

Online-käyttöopas

DCP-L3510CDW DCP-L3517CDW DCP-L3550CDW MFC-L3710CW MFC-L3730CDN MFC-L3750CDW MFC-L3770CDW

Koti > Sisällysluettelo

Sisällysluettelo

Ennen Brother-laitteen käyttöä	1
Huomautusten määritelmät	2
Tavaramerkit	3
Tärkeä huomautus	4
Brother-laitteen esittely	5
Ennen laitteen käyttöä	6
Ohjauspaneelin yleiskuvaus	7
Nestekidenäytön esittely	11
Nestekidenäytössä siirtyminen	15
Asetukset-näytön esittely	17
Aseta pääaloitusnäyttö	18
Brother Utilities -ohjelman käyttäminen (Windows)	19
Brother-ohjelmiston ja ohjainten asennuksen poisto (Windows)	21
Paperin käsittely	22
Paperin asettaminen	23
Paperin lisääminen paperikasettiin ja tulostaminen	24
Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MT-alusta) avulla	28
Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen	38
Paperiasetukset	45
Paperikoon ja paperityypin vaihtaminen	46
Tulostukseen käytettävän paperikasetin valitseminen	47
Paperin tarkistusasetuksen muuttaminen	48
Suositeltava tulostusmateriaali	49
Asiakirjojen asettaminen	50
Asiakirjojen asettaminen ADS-laitteeseen	51
Asiakirjojen asettaminen valotustasolle	53
Skannaamattomat ja tulostumattomat alueet	54
Erikoispaperin käyttäminen	55
Tulostus	56
Tulostus tietokoneelta (Windows)	57
Asiakirjan tulostaminen (Windows)	58
Tulostusasetukset (Windows)	60
Suojattu tulostus (Windows)	64
Oletustulostusasetusten muuttaminen (Windows)	66
Asiakirjan tulostus BR-Script3-tulostinohjaimen avulla (PostScript [®] 3 [™] kielen emulointi) (Windows)	67
Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Windows)	68
Tulostus tietokoneelta (Mac)	69
Asiakirjan tulostus (Mac)	70
Tulostusasetukset (Mac)	71
Suojattu tulostus (Mac)	77
Asiakirjan tulostus BR-Script3-tulostinohjaimen avulla (PostScript [®] 3 [™] -kielen emulointi) (Mac)	79
Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Mac)	80
Tulostustyön peruuttaminen	81
Testitulostus	82

▲ Koti > Sisällysluettelo

Skannaus	83
Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla	84
Valokuvien ja grafiikan skannaus	85
Skannattujen tietojen tallentaminen kansioon PDF-tiedostona	88
Skannattujen tietojen tallennus USB-muistitikulle	91
Skannaus muokattavaan tekstitiedostoon (tekstintunnistusohjelmaan)	93
Skannaa sähköpostin liitteeksi	96
Skannaus FTP:lle	99
Skannaus verkkoon (Windows)	. 104
Skannaaminen SharePoint-palvelimelle	. 110
Web Services -toiminto verkossasi skannausta varten (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)	. 115
Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen ControlCenter4:ssä (Windows)	. 119
Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen Brother iPrint&Scan -ohjelman avulla (Mac)	. 123
Allekirjoitetun PDF:n varmenteen määritys	. 124
Tietokoneelta skannaamisen poistaminen käytöstä	. 125
Skannaaminen tietokoneelta (Windows)	. 126
Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)	. 127
Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)	. 144
Skannaus Nuance [™] PaperPort [™] 14SE- tai muilla Windows-sovelluksilla	. 161
Skannaus Windowsin faksi ja skannaus -sovelluksella	. 166
Skannaaminen tietokoneelta (Mac)	. 170
Skannaus Brother iPrint&Scan -ohjelmistolla (Mac)	. 171
Skannaus TWAIN-yhteensopivien sovellusten avulla (Mac)	. 172
TWAIN-ohjaimen asetukset (Macintosh)	. 174
Skannausasetusten määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla	. 176
Skannaustiedoston nimen asettaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla	. 177
Skannaustyön sähköpostirapottitoiminnon käyttöönotto WWW-pohjaisen hallinnan avulla	. 178
Kopiointi	179
Asiakirjan kopioiminen	. 180
Kopioitujen kuvien suurentaminen tai pienentäminen	. 183
Useita sivuja arkille -kopioiden tekeminen sivun asetteluominaisuuden avulla	. 185
Kopioiden lajittelu	. 187
Henkilökortin kopiointi	. 188
Kopioiminen paperin molemmille puolille (2-puolinen kopiointi)	. 190
Kopiointiasetukset	. 193
Faksi	196
Faksin lähettäminen	. 197
Faksin lähettäminen	. 198
2-puolisen faksin lähetys ADS:stä	. 200
Faksin lähettäminen manuaalisesti	. 201
Faksin lähettäminen keskustelun jälkeen	. 202
Saman faksin lähettäminen usealle vastaanottajalle (sarjalähetys)	. 203
Faksin lähettäminen reaaliaikaisesti	. 205
Faksin lähettäminen tiettyyn aikaan (ajastettu faksi)	. 206
Lisää kansilehti faksiisi	. 207
Käynnissä olevan faksin peruuttaminen	. 209
Odottavien faksien tarkistus ja peruutus	. 210

▲ Koti > Sisällysluettelo

Faksiasetukset	
Faksin vastaanotto	
Vastaanottotilan asetukset	
Vastaanotto muistiin -asetukset	
Faksien kaukonouto	
Äänitoiminnot ja faksinumerot	
Äänitoiminnot	
Faksinumeroiden tallennus	
Sarjalähetysryhmien luominen	
Osoitekirjan numeroiden yhdistäminen	
Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet	
Tunnistesoitto	
Puhelinlinjatyypin valinta	
Ulkoinen puhelinvastaaja	
Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet	
Vaihdeliitännät (keskus)	
Faksiraportit	
Lähetyksen vahvistusraportin tulostaminen	
Faksiraportin tulostaminen	
PC-FAX	
PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä	
PC-FAX-toiminto Macille	
Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta	294
Yhteensopivat USB-muistilaitteet	
Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta tai digitaalikamerasta, joka tukee massamuistitoimintoa	
PRN-tiedoston luominen suoratulostusta varten (Windows)	
Verkko	299
Määritä verkkoasetukset käyttämällä ohjauspaneelia	
Tuetut verkon perustoiminnot	
Verkonhallintaohjelmisto ja apuohjelmat	302
Tutustu verkonhallintaohjelmistoon ja apuohjelmiin	303
Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten	305
Ennen Brother-laitteesi määrittämistä langattomaan verkkoon	
Laitteen määrittäminen toimimaan langattomassa verkossa	
Laitteen määritys langattomaan verkkoon käyttämällä Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS) - toiminnon kertapainallusmenetelmää	
Laitteen määritys langattomaan verkkoon käyttämällä Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS) - toiminnon PIN-menetelmää	
Laitteen määrittäminen käyttämään langatonta verkkoa laitteen ohjauspaneelin ohjatun asennuksen avulla	
Laitteen määrittäminen langattomaan verkkoon, kun SSID-nimeä ei lähetetä	
Laitteen asetusten määrittäminen yrityksen langatonta verkkoa varten	320
Wi-Fi Direct [®] -käyttö	
Lisäverkkotoiminnot	
Tulosta verkkoasetusten raportti	339
WLAN-raportin tulostus	
Ajan synkronointi SNTP-palvelimen kanssa WWW-pohjaisen hallinnan avulla	

▲ Koti > Sisällysluettelo	
Teknisiä tietoja kokeneille käyttäjille	
Verkkoasetusten palautus tehdasasetuksiin	
Suojaus	348
Laitteen asetusten lukitseminen	
Asetuslukon yleistietoja	
Verkon suojausominaisuudet	
Ennen verkkosuojaustoimintojen käyttöä	355
Secure Function Lock 3.0	356
Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla	
Sähköpostin suojattu lähetys	
IEEE 802.1x -todennuksen käyttäminen langalliselle tai langattomalle verkolle	396
Tulostuslokin tallennus verkkoon	401
Mobiili / Web Connect	407
Brother Web Connect	408
Brother Web Connect -yleiskuvaus	409
Brother Web Connect -toiminnolla käytettävät online-palvelut	410
Brother Web Connect -käytön edellytykset	412
Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen	
Asiakirjojen skannaaminen ja lähettäminen Brother Web Connectin avulla	
Asiakirjojen lataaminen ja tulostaminen Brother Web Connectin avulla	
Faksin edelleenlähettäminen pilvipalveluun tai sähköpostiin	
Google Cloud Print	
Google Cloud Print -yielskuvaus	
Ennen Google Cloud Print -toiminnon käyttöä	
Tulostus Google Chrome -selaimessa tai Chrome OS -kayttojarjestelmassa	
Iulostus Google Drive — työkalusta mobiililaitteille	
Tulostus Gmail ^{///} -WWW-sähköpostipalvelusta mobiililaitteille	
AirPrint	
AirPrint-yleiskuvaus	
Ennen AirPrintin kayttoa (macOS)	
Tuloslus Aliphint-Ioliminnolia	
Skallhaanillen AllFhildin (macOS) avulla	، 44 ۸۸۹
Mobilitulostus Windowsille	
Mapria [®] tulostuspalvalu	
Riopha - tulostuspaivelu Brother iPrint&Scan mohiililaitteille	450
Near-Field Communication (NEC)	
ControlContor	
ControlCenter (Windows)	433 //5/
ControlCenter4 (Windows)	404
Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)	433 457
Skannaus ControlCenter4:n perusilassa (Windows)	458
Brother-laitteen määritys ControlCenter4·IIä (Windows)	459
Mukautetun välilehden luominen ControlCenter4:n edistvneessä tilassa (Windows)	
Brother iPrint&Scan Windowsille is Macille	23N
Brother iPrint&Scan -vleiskuvaus	403 Лал

Koti > Sisällysluettelo

Vianetsintä	465
Virhe- ja huoltoviestit	466
Faksien tai faksiraporttien siirtäminen	476
Brother Web Connect -toiminnon käytön aikana ilmestyvät virheviestit	480
Asiakirjatukokset	482
Asiakirja on juuttunut ADS-yksikön yläosaan	483
Asiakirja on juuttunut valotustason kannen alle	484
ADS:ään juuttuneen pienen paperisilpun poistaminen	485
Paperitukokset	486
Paperitukos MT-alustassa	487
Paperi on jumittunut käsinsyöttörakoon	488
Paperikasettiin on juuttunut paperia	489
Luovutusalustaan on juuttunut paperia	491
Paperi on juuttunut laitteen takaosaan	492
Paperi on juuttunut laitteen sisälle	494
Paperikasetin alle on juuttunut paperia	496
Tulostusongelmat	498
Tulostuslaadun parantaminen	501
Puhelin- ja faksiongelmat	507
Valintaäänen tunnistuksen asettaminen	510
Puhelinlinjan yhteensopivuuden määrittäminen häiriöitä ja VoIP-järjestelmiä varten	511
Verkko-ongelmat	512
Virhesanomat	513
Verkkoyhteyden korjaustyökalun käyttö (Windows)	516
Mistä näen Brother-laitteeni verkkoasetukset?	517
En pysty määrittämään kaikkia langattoman verkon asetuksia	518
Brother-laitteellani ei voi tulostaa, skannata tai vastaanottaa PC-FAX-tiedostoja verkon kautt	a 520
Haluan tarkistaa, että verkkolaitteet toimivat oikein	522
Google Cloud Print -ongelmat	523
AirPrint-ongelmat	524
Muut ongelmat	525
Laitteen tietojen tarkistus	527
Brother-laitteen asetusten palautus	528
Nollaustoimintojen esittely	530
Rutiinihuolto	532
Tarvikkeiden vaihtaminen	533
Värikasetin vaihto	535
Rumpuyksikön vaihtaminen	539
Hihnayksikön vaihtaminen	544
Hukkavärisäiliön vaihtaminen	548
Laitteen puhdistus	553
Skannerin puhdistaminen	555
Puhdista LED-päät	556
LCD-kosketusnäytön puhdistaminen	557
Koronalankojen puhdistaminen	558
Rumpuyksikön puhdistaminen	561
Paperinsyöttörullien puhdistaminen	570

▲ Koti > Sisällysluettelo	
Väritulosteen kalibrointi	
Laitteen kalibrointiasetusten nollaus	
Väritulostuksen kohdistuksen (värirekisteröinnin) korjaus	
Osien jäljellä olevan käyttöiän tarkistus	
Brother-laitteen pakkaaminen ja lähettäminen	
Määräajoin vaihdettavien osien vaihtaminen	
Laitteen asetukset	578
Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista	
Sähkökatkoksen sattuessa (tallennus muistiin)	
Yleiset asetukset	
Tallenna suosikkiasetuksesi pikakuvakkeena	
Raporttien tulostus	
Asetukset- ja ominaisuudet-taulukot	
Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta	
Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla	
Laitteen asetusten muuttaminen etäasetuksella	
Liite	658
Tekniset tiedot	
Tekstin syöttäminen Brother-laitteella	
Tarvikkeet	
Tärkeitä tietoja väriainekasetin käyttöiästä	
Tietoja uusiopaperista	675
Brotherin numerot	676

▲ Koti > Ennen Brother-laitteen käyttöä

Ennen Brother-laitteen käyttöä

- Huomautusten määritelmät
- Tavaramerkit
- Tärkeä huomautus

▲ Koti > Ennen Brother-laitteen käyttöä > Huomautusten määritelmät

Huomautusten määritelmät

Tässä käyttöoppaassa käytetään seuraavia symboleita ja käytänteitä:

	VAROITUS ilmaisee mahdollisen vaaratilanteen, joka voi aiheuttaa kuoleman tai vakavia tapaturmia, jos tilannetta ei vältetä.
	HUOMIO ilmaisee mahdollisen vaaratilanteen, joka saattaa aiheuttaa loukkaantu- misia tai vähäisiä loukkaantumisia.
TÄRKEÄÄ	TÄRKEÄÄ ilmaisee mahdollisen vaaratilanteen, joka saattaa aiheuttaa aineellisia vahinkoja tai laitteen toiminnallisuuden heikkenemistä.
HUOMAUTUS	HUOMAUTUS määrittää käyttöympäristön, asennusolosuhteet tai erityiset käyttöolosuhteet.
	Käyttövinkkikuvakkeet tarkoittavat hyödyllisiä ohjeita ja lisätietoja.
Â	Suurjännitekuvakkeet varoittavat mahdollisesta sähköiskusta.
	Tulopalovaara-kuvakkeet varoittavat tulipalon mahdollisuudesta.
	Kuuma pinta -kuvakkeet varoittavat koskettamasta koneen kuumia osia.
\otimes	Kieltokuvakkeet tarkoittavat toimintoja, joita ei saa suorittaa.
Lihavoitu teksti	Lihavoitu tekstityyli tarkoittaa laitteen ohjauspaneelin tai tietokoneen näyttöruudun painikkeita.
Kursivoitu teksti	Kursivoidulla tekstityylillä korostetaan tärkeää kohtaa tai sillä viitataan asiaan liitty- vään toiseen aiheeseen.
Courier New	Courier New -fontti tarkoittaa laitteen nestekidenäytössä näkyviä viestejä.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Ennen Brother-laitteen käyttöä

Koti > Ennen Brother-laitteen käyttöä > Tavaramerkit

Tavaramerkit

Microsoft, Windows, Windows Server, SharePoint, Internet Explorer, PowerPoint, Excel ja OneNote ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Apple, App Store, Mac, macOS, Safari, AirPrint, AirPrint-logo, iPad, iPhone ja iPod touch ovat Apple Inc.:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Nuance ja PaperPort ovat Nuance Communications, Inc:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

PostScript ja PostScript 3 ovat Adobe Systems Incorporatedin rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Wi-Fi, Wi-Fi Alliance ja Wi-Fi Direct ovat Wi-Fi Alliance® -organisaation rekisteröityjä tavaramerkkejä.

WPA, WPA2, Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi Protected Setup ja Wi-Fi Protected Setup -logo ovat Wi-Fi Alliance[®] - organisaation tavaramerkkejä.

Android, Gmail, Google Cloud Print, Google Drive, Google Chrome, Chrome OS ja Google Play ovat Google LLC:n tavaramerkkejä. Näitä tavaramerkkejä saa käyttää vain Google Permissionsin luvalla.

Mopria[®] ja Mopria[®]-logot ovat Mopria Alliance, Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä ja palvelumerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Luvaton käyttö on ehdottomasti kielletty.

Mozilla ja Firefox ovat Mozilla Foundationin rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Intel on Intel Corporationin tavaramerkki Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Evernote on Evernote Corporationin tavaramerkki ja sen käyttöön tarvitaan lisenssi.

Bluetooth[®]-sanamerkki on Bluetooth SIG, Inc:n omistama rekisteröity tavaramerkki, ja Brother Industries, Ltd käyttää kyseisiä merkkejä lisenssin alaisuudessa.

WordPerfect on Corel Corporationin ja/tai sen tytäryhtiöiden rekisteröity tavaramerkki Kanadassa, Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

PictBridge on tavaramerkki.

Kullakin yrityksellä, jonka ohjelmiston nimi mainitaan tässä oppaassa, on omia ohjelmiaan koskeva käyttöoikeussopimus.

Brother-tuotteissa, niihin liittyvissä asiakirjoissa ja muissa materiaaleissa esiintyvät yritysten kauppa- ja tuotenimet ovat kyseisten yhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Ennen Brother-laitteen käyttöä

Koti > Ennen Brother-laitteen käyttöä > Tärkeä huomautus

Tärkeä huomautus

- Älä käytä tuotetta ostomaan ulkopuolella, koska se ei välttämättä täytä kyseisen maan langattomaan tiedonsiirtoon ja sähköturvallisuuteen liittyviä säädöksiä.
- · Kaikki mallit eivät ole saatavilla kaikissa maissa.
- Windows 10 tässä asiakirjassa tarkoittaa käyttöjärjestelmiä Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education ja Windows 10 Enterprise.
- Tässä asiakirjassa Windows Server 2008 viittaa käyttöjärjestelmiin Windows Server 2008 ja Windows Server 2008 R2.
- Ellei muuta mainita, tässä käyttöoppaassa käytetään laitteen DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/ MFC-L3770CDW nestekidenäytön viestejä.
- Ellei muuta mainita, tämän käyttöoppaan kuvissa näkyy MFC-L3770CDW.
- Tämän käyttöoppaan näyttökuvat ovat vain esimerkkejä, ja ne voivat poiketa varsinaisista näytöistä.
- Ellei toisin ole mainittu, tämän käyttöohjeen näyttökuvat ovat Windows 7- ja macOS v10.12.x käyttöjärjestelmistä. Tietokoneesi näyttökuvat voivat poiketa käyttöohjeen kuvista sen mukaan, mikä käyttöjärjestelmä tietokoneessasi on.
- Tämän ohjeen sisältö ja tuotteen tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.
- Nämä ohjeet koskevat sekä MFC- että DCP-malleja.
- Kaikkia toimintoja ei ole käytettävissä maissa, joihin kohdistuu vientirajoituksia.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Ennen Brother-laitteen käyttöä

▲ Koti > Brother-laitteen esittely

Brother-laitteen esittely

- Ennen laitteen käyttöä
- Ohjauspaneelin yleiskuvaus
- Nestekidenäytön esittely
- Nestekidenäytössä siirtyminen
- Asetukset-näytön esittely
- Aseta pääaloitusnäyttö
- Brother Utilities -ohjelman käyttäminen (Windows)

▲ Koti > Brother-laitteen esittely > Ennen laitteen käyttöä

Ennen laitteen käyttöä

Varmista seuraavat kohdat ennen tulostustoimintojen suorittamista:

- · Varmista, että olet asentanut Brother-ohjelmiston ja -ohjaimet.
- USB-yhteyden tai verkkokaapelin käyttäjät: varmista, että liitäntäkaapeli on tiukasti kiinni.

Samanaikainen tulostus, skannaus ja faksien lähetys

Laite voi tulostaa tietokoneelta samalla, kun se lähettää tai vastaanottaa fakseja muistiin tai kun se skannaa asiakirjaa tietokoneelle. Tietokoneelta suoritettava tulostus ei keskeytä faksin lähetystä. Tietokoneelta suoritettava tulostus kuitenkin keskeytyy, kun laite kopioi tai vastaanottaa faksia paperille. Tulostus jatkuu, kun kopiointi tai faksin vastaanotto on päättynyt.



DCP-mallit eivät tue faksiominaisuutta.

Palomuuri (Windows)

Jos tietokone on suojattu palomuurilla eikä sillä voi tulostaa tai skannata verkossa tai käyttää PC-FAX-toimintoa, palomuuriasetukset on ehkä määritettävä. Jos käytössä on Windows-palomuuri ja olet asentanut ohjaimet noudattaen asennusohjelman ohjeita, tarvittavat palomuuriasetukset on jo määritetty. Jos käytössä on jokin muu palomuuriohjelmisto, katso ohjeet ohjelmiston käyttöoppaasta tai ota yhteys ohjelmiston valmistajaan.

🇹 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Brother-laitteen esittely

Koti > Brother-laitteen esittely > Ohjauspaneelin yleiskuvaus

Ohjauspaneelin yleiskuvaus

Ohjauspaneeli voi vaihdella mallin mukaan.

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW



1. 🕐 Virtapainike

- Kytke laite päälle painamalla (し)
- Sammuta laite pitämällä ()-painiketta painettuna. LCD-näytölle tulee viesti [Sammutetaan] muutamaksi sekunniksi, ennen kuin laite sammuu.

2. Toimintopainikkeet

Copy/Scan Options (Kopiointi-/skannausasetukset)

Painamalla tätä voit käyttää väliaikaisia skannaus- tai kopiointiasetuksia.

WiFi (langattomat mallit)

Paina **WiFi**-painiketta ja käynnistä langattoman verkon määritysohjelma tietokoneellasi. Määritä langaton verkko laitteesi ja verkkosi välille noudattamalla näytölle ilmestyviä ohjeita.

Kun **WiFi**-valo palaa, Brother-laite on yhdistettynä langattomaan tukiasemaan. Kun **WiFi**-valo vilkkuu, langaton verkkoyhteys on katkennut tai laite muodostaa yhteyttä langattomaan tukiasemaan.

Scan (Skannaus)

Painamalla siirrät laitteen skannaustilaan

2 in 1 (ID) Copy (2 in 1 (henkilökortti) -kopiointi)

Paina kopioidaksesi henkilökortin molemmat puolet yhdelle sivulle.

3. LCD (nestekidenäyttö)

Näyttää laitteen asetusten määrityksessä ja käytössä opastavia viestejä. Jos laite on valmiustilassa tai kopiointitilassa, LCD-näytöllä näkyy:



- a. Kopiotyyppi
- b. Kopiomäärä
- c. Laatu
- d. Kontrasti
- e. Kopiosuhde

4. Valikkopainikkeet

Menu (Valikko)

Paina avataksesi valikon laitteen asetusten määrittämistä varten.

Clear (Tyhjennä)

- Paina poistaaksesi syötetyt tiedot.
- Peruuta nykyinen asetus.

οκ

Paina tallentaaksesi laitteesi asetukset.

▲ tai ▼

Paina selataksesi valikoita ja valintoja.

5. Stop/Exit (Lopeta/Poistu)

- Paina pysäyttääksesi toiminnon.
- Paina poistuaksesi valikosta.

6. Start (Käynn)-painikkeet

- Mono Start (M/V-käynnistys)
 - Tällä painikkeella aloitat kopioinnin mustavalkoisena.
 - Aloita asiakirjojen skannaus (värillisenä, harmaana tai mustavalkoisena skannausasetusten mukaisesti) painamalla tätä.

Colour Start (Värikäynnistys)

- Tällä painikkeella aloitat kopioinnin kokonaan värillisenä.
- Aloita asiakirjojen skannaus (värillisenä, harmaana tai mustavalkoisena skannausasetusten mukaisesti) painamalla tätä.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW



1. LCD-kosketusnäyttö

Voit avata valikoita ja valintoja painamalla niitä kosketusnäytöllä.

2. Valikkopainikkeet



Palaa edelliseen valikkoon painamalla tätä.

(Alkuun)

Paina palataksesi pääaloitusnäyttöön.



Peruuta toiminto painamalla.

3. Numeronäppäimistö

Numeronäppäinten avulla voit valita puhelin- tai faksinumerot sekä syöttää kopioiden määrän.

4. Virran LED-merkkivalo

LED-merkkivalo syttyy laitteen virrankäyttötilan mukaan.

5. 🕐 Virtapainike

- Kytke laite päälle painamalla (
- Sammuta laite pitämällä ()-painiketta painettuna. LCD-näytöllä näkyy viesti [Sammutetaan] muutaman sekunnin ajan ennen laitteen sammumista. Jos olet liittänyt laitteeseen ulkoisen puhelimen tai puhelinvastaajan, se on aina käytettävissä.

Mear Field Communication (NFC) (MFC-L3770CDW)

Jos Android[™]-laitteesi tukee NFC-toimintoa, voit tulostaa tietoja laitteesta tai skannata asiakirjoja koskettamalla sillä NFC-symbolia.



Aiheeseen liittyviä tietoja

• Brother-laitteen esittely

▲ Koti > Brother-laitteen esittely > Nestekidenäytön esittely

Nestekidenäytön esittely

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit valita pääaloitusnäytöksi kahdentyyppisiä näyttöjä: aloitusnäyttöjä ja pikavalintanäyttöjä. Kun aloitusnäyttö on näkyvissä, voit selata muita aloitusnäyttöjä pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle tai painamalla ∢ tai ►.

Pääaloitusnäytöstä näet laitteen tilan laitteen ollessa valmiustilassa. Kun tämä näyttö on näkyvissä, laite on valmis seuraavaan komentoon.

Käytettävissä olevat toiminnot vaihtelevat mallista riippuen.

Aloitusnäyttö: näyttö 1

Aloitusnäytöt tarjoavat pääsyn toimintoihin, kuten faksaukseen, kopiointiin ja skannaukseen.





Pikavalinnat-näyttö

Ø

Luo pikakuvakkeita usein käyttämillesi toiminnoille, kuten faksin lähettämiselle, kopioimiselle, skannaamiselle ja Web Connectin käyttämiselle.

Pikavalintavälilehtiä on kolme, ja jokainen välilehti voi sisältää enintään kuusi pikavalintaa. Käytettävissä on yhteensä 18 pikakuvaketta.



1. Päivämäärä ja kellonaika

Näyttää laitteeseen asetetun päivämäärän ja kellonajan.

- 2. Tilat •
 - 📑 [Faksi]

Siirry Faksaus-tilaan painamalla tätä.

h. [Kopio]

Siirry Kopioi-tilaan painamalla tätä.

[Skannaa]

Siirry Skannaus-tilaan painamalla tätä.

[Suoj. tulostus]

Paina käyttääksesi [Suoj. tulostus] -vaihtoehtoa.

🥌 [WWW]

Kytke Brother-laite internet-palveluun painamalla tätä.

• 🜍 [Sovell.]

Yhdistä Brother-laite Brotherin Sovellukset-palveluun painamalla painiketta.

🔊 [USB]

Paina käyttääksesi USB-valikkoa ja valitaksesi [Skan. USB:lle]-tai [Suoratulostus] -asetukset.

3. **(Väriaine)**

Näyttää jäljellä olevan väriaineen käyttöiän. Painamalla pääset [Väriaine]-valikkoon.

4. (Asetukset)

Painamalla pääset [Asetukset]-valikkoon.

Jos Setting Lock on käytössä, nestekidenäytössä näkyy 🚰-kuvake. Laitteen lukitus on poistettava asetusten muokkaamiseksi.

5. Kiinteän lähiverkon tila tai langattoman lähiverkon tila

Kiinteää verkkoyhteyttä käyttävät mallit:



Määritä kiinteän lähiverkon asetukset painamalla tätä. Kuvake näyttää nykyisen kiinteän verkon tilan.

T	•

-?

Verkkokaapeli on liitetty



• Langatonta verkkoyhteyttä käyttävät mallit:

wiFi tai 🔿 (Langattoman yhteyden tila)

Määritä langattoman verkon asetukset painamalla painiketta.

Jos käytössä on langaton yhteys, näytön nelivaiheinen ilmaisin näyttää langattoman signaalin senhetkisen voimakkuuden.





Langaton lähiverkko poistettu käytöstä

6. + [Pikakuv.]

Painamalla tätä pääset [Pikakuv.]-näyttöön.

7. 🗗 🗐 📥 (aloitusnäyttö)

Siirry aloitusnäyttöihin painamalla tätä.

Uusi faksi (MFC-mallit)



Kun [Faks. esikats.] -asetukseksi määritetään [Kyllä], muistiin vastaanotettujen uusien faksien määrä tulee näkyviin näytön yläreunaan.

Varoituskuvake



Varoituskuvake 🚺 tulee näkyviin, kun saadaan virhe- tai kunnossapitosanoma. Tarkastele sanomaa painamalla sanoma-aluetta ja paina sitten 🔀 palataksesi pääaloitusnäyttöön.

HUOMAUTUS

Tuote käyttää ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD:n fonttia.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Brother-laitteen esittely

▲ Koti > Brother-laitteen esittely > Nestekidenäytössä siirtyminen

Nestekidenäytössä siirtyminen

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit käyttää LCD-näyttöä painamalla sitä sormella. Voit avata ja käyttää kaikkia vaihtoehtoja pyyhkäisemällä vasemmalle, oikealle, ylös tai alas tai selata niitä painamalla LCD-näytöllä ∢ tai ▲ ₹.

Seuraavissa vaiheissa kerrotaan, miten laitteen asetus muutetaan. Tässä esimerkissä LCD-näytön taustavalon asetus muutetaan asetuksesta [Vaalea] asetukseksi [Keski].

TÄRKEÄÄ

ÄLÄ paina LCD-näyttöä terävällä esineellä, kuten kynällä. Laite saattaa vaurioitua.

HUOMAUTUS

ÄLÄ koske LCD-näyttöä heti sen jälkeen, kun olet kytkenyt virtajohdon tai käynnistänyt laitteen. Tämä saattaa aiheuttaa virheen.



- 2. Paina [Kaikki asetuks.].
- 3. Tuo [Yleiset aset.]-vaihtoehto näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten [Yleiset aset.].

Kaikki asetukset		
Yleiset aset.	~	
Pikakuv.asetukset		NR
Faksi	\sim	
Tulostin		

4. Tuo [Näytön asetus]-vaihtoehto näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten [Näytön asetus].



5. Paina [Taustavalo].



Brother-laitteen esittely

Koti > Brother-laitteen esittely > Asetukset-näytön esittely

Asetukset-näytön esittely

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Saat laitteen nykyisen tilan näkyviin nestekidenäyttöön painamalla

Käytä Brother-laitteen asetuksia käyttämällä Asetukset-valikkoa. Käytettävissä olevat toiminnot vaihtelevat mallista riippuen.



1. Väriaine

- Näyttää jäljellä oleva väriaineen käyttöiän.
- Painamalla pääset [Väriaine]-valikkoon.

2. Verkko

- Aloittaa verkkoyhteyden määrityksen.
- Näytöllä näkyvä nelitasoinen ilmaisin osoittaa nykyisen langattoman signaalin vahvuuden, jos käytössäsi on langaton yhteys.

3. Päivämäärä ja aika

Näyttää laitteeseen asetetun päivämäärän ja kellonajan.

Painamalla pääset [Pvm ja aika]-valikkoon.

4. Näyttöasetukset

Painamalla pääset [Näytön aset.]-valikkoon.

5. Kaikki asetukset

Painamalla tätä voit avata kaikki laitteen asetukset sisältävän valikon.

6. Kasetin asetukset

Painamalla pääset [Kasettiaset.]-valikkoon.

7. Ekotila

Painamalla pääset [Ekotila]-valikkoon.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Brother-laitteen esittely

▲ Koti > Brother-laitteen esittely > Aseta pääaloitusnäyttö

Aseta pääaloitusnäyttö

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit muuttaa LCD-näytön esittämään tiettyä alkunäyttöä tai pikakuvakenäyttöä.

Kosketusnäyttö palaa asettamaasi tilaan laitteen ollessa joutilaana tai mikäli 📥 -näppäintä painetaan.

- 1. Paina [Asetukset] > [Näytön aset.] > [Pääasiallinen aloitusnäyttö].
- 2. Pyyhkäise ylös tai alas tai paina ▲ tai ▼, kunnes esiin tulevat käytettävissä olevat asetukset. Paina sitten haluamaasi asetusta.
- 3. Paina

Laite siirtyy valitsemaasi näyttöön.



• Brother-laitteen esittely

▲ Koti > Brother-laitteen esittely > Brother Utilities -ohjelman käyttäminen (Windows)

Brother Utilities -ohjelman käyttäminen (Windows)

Brother Utilities on sovellusten käynnistysohjelma, josta voit siirtyä kätevästi kaikkiin tietokoneeseesi asennettuihin Brother-sovelluksiin.

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - (Windows 7)

Valitse 🚱 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

• (Windows 8)

Napauta tai napsauta 🛜 (Brother Utilities) joko Käynnistä -valikossa tai työpöydällä.

• (Windows 8.1)

Siirrä hiiri **Käynnistä**-valikon vasempaan alakulmaan ja napsauta (jos käytät kosketuspohjaista laitetta, pyyhkäise alhaalta ylöspäin **Käynnistä** -valikossa avataksesi **Sovellukset**-näytön).

Napauta tai napsauta Sovellukset-näytöllä 🛜 (Brother Utilities).

• (Windows 10)

Napsauta 🕂 > Brother > Brother Utilities.

2. Valitse laitteesi (missä XXXX on mallisi nimi).

Bi	rother Utilities	x
XXX-XXXX		
iPrint&Scan	CC4	
Skannaa	ControlCenter4 -linkki	Skannerin apuohjelma
Tee enemmän		é
PC-FAX	Skannerit ja kamerat	Skannausohjeet
Työkalut		
Osta tarvikkeita verkosta		
Tuki		
brother		Lopeta

3. Valitse haluamasi toiminto.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Brother-laitteen esittely

 \checkmark

• Brother-ohjelmiston ja ohjainten asennuksen poisto (Windows)

▲ Koti > Brother-laitteen esittely > Brother Utilities -ohjelman käyttäminen (Windows) > Brother-ohjelmiston ja ohjainten asennuksen poisto (Windows)

Brother-ohjelmiston ja ohjainten asennuksen poisto (Windows)

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - (Windows 7)

Valitse 🚱 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

• (Windows 8)

Napauta tai napsauta 🛜 (Brother Utilities) joko Käynnistä -näytössä tai työpöydällä.

• (Windows 8.1)

Siirrä hiiri **Käynnistä**-näytön vasempaan alakulmaan ja napsauta (jos käytät kosketuspohjaista laitetta, pyyhkäise alhaalta ylöspäin **Käynnistä** -näytöllä avataksesi **Sovellukset**-näytön).

Napauta tai napsauta Sovellukset-näytöllä 👬 🗍 (Brother Utilities).

• (Windows 10)

Napsauta 于 > Brother > Brother Utilities.

2. Napsauta pudotusluetteloa ja valitse sitten mallisi nimi (jos sitä ei ole jo valittu). Napsauta **Työkalut** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Poista asennus**.

Poista ohjelmiston ja ohjainten asennus valintaikkunan ohjeiden mukaisesti.



• Brother Utilities -ohjelman käyttäminen (Windows)

▲ Koti > Paperin käsittely

Paperin käsittely

- Paperin asettaminen
- Paperiasetukset
- Suositeltava tulostusmateriaali
- Asiakirjojen asettaminen
- Skannaamattomat ja tulostumattomat alueet
- Erikoispaperin käyttäminen

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen

Paperin asettaminen

- Paperin lisääminen paperikasettiin ja tulostaminen
- Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MT-alusta) avulla
- Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin lisääminen paperikasettiin ja tulostaminen

Paperin lisääminen paperikasettiin ja tulostaminen

- Paperin asettaminen paperikasettiin
- Tulostusongelmat
- Virhe- ja huoltoviestit

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin lisääminen paperikasettiin ja tulostaminen > Paperin asettaminen paperikasettiin

Paperin asettaminen paperikasettiin

- Jos paperin tarkistusasetus on käytössä ja vedät paperikasetin ulos laitteesta, LCD-näyttöön tulee näkyviin viesti, jossa kysytään, haluatko vaihtaa paperityypin ja paperikoon. Voit tarvittaessa muuttaa paperin kokoa ja tyyppiä noudattamalla näyttöön ilmestyviä ohjeita.
- Jos asetat paperikasettiin erikokoista tai -tyyppistä paperia, myös laitteen tai tietokoneen paperikoon ja paperityypin asetusta on muutettava.
- 1. Vedä paperikasetti kokonaan ulos laitteesta.



Paina ja liu'uta paperinohjaimet paperin mukaisesti.
Voit liu'uttaa paperinohjaimia painamalla vihreitä vapautusvipuja.



3. Leyhytä paperinippua hyvin.

Ø

4. Aseta paperi paperikasettiin tulostuspuoli alaspäin.

Jos käytät esipainettua paperia, aseta paperi oikeassa suunnassa. ➤➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Muuta laitteen asetuksia tulostettaessa esipainetulle paperille paperikasetista

Varmista, että paperinippu jää yläreunan merkkien (▼ ▼) alapuolelle.
Paperikasetin ylitäyttö aiheuttaa paperitukoksia.



- 6. Työnnä paperikasetti hitaasti kokonaan laitteeseen.
- 7. Nosta paperituen läppä ylös, jottei paperi pääse liukumaan pois luovutusalustalta.



Aiheeseen liittyviä tietoja

- Paperin lisääminen paperikasettiin ja tulostaminen
 - Muuta laitteen asetuksia tulostettaessa esipainetulle paperille paperikasetista

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin lisääminen paperikasettiin ja tulostaminen > Paperin asettaminen paperikasettiin > Muuta laitteen asetuksia tulostettaessa esipainetulle paperille paperikasetista

Muuta laitteen asetuksia tulostettaessa esipainetulle paperille paperikasetista

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

Jos käytät esipainettua paperia kaksipuolisessa tulostuksessa, muuta laitteen asetuksia.

ÄLÄ aseta paperikasettiin samanaikaisesti erityyppistä tai -kokoista paperia. Muussa tapauksessa seurauksena voi olla paperitukos tai syöttöhäiriö.

Suunta

Yksipuolinen tulostus: • tulostuspuoli alaspäin • yläreuna kohti paperikasetin etureunaa
Automaattinen kaksipuolinen tulostus (pitkän sivun sidon- ta): • tulostuspuoli ylöspäin • alareuna kohti paperikasetin etureunaa

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Kun painat ▲ tai ▼, voit valita seuraavaa:
 - a. Valitse [Tulostin]. Paina OK-painiketta.
 - b. Valitse [2-puolinen]. Paina OK-painiketta.
 - c. Valitse [Yksitt. kuva]. Paina OK-painiketta.
 - d. Valitse [2-puol. syöttö]. Paina OK-painiketta.
- 3. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Tulostin] > [2-puolinen] > [Yksittäinen kuva] > [2-puol. syöttö]-painiketta.
- 2. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Paperin asettaminen paperikasettiin

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MTalusta) avulla

Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MT-alusta) avulla

Voit asettaa MT-alustaan ohutta paperia, paksua paperia, kierrätyspaperia, hienopaperia, kiiltävää paperia, tarroja, enintään 30 arkkia tavallista paperia tai enintään kolme kirjekuorta.

- Paperin lisääminen monitoimialustalle (MT-alusta)
- Tarrojen lisääminen ja tulostaminen MT-alustan avulla
- Kirjekuorien lisääminen ja tulostaminen MT-alustan avulla
- Tulostusongelmat
- Virhe- ja huoltoviestit

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MTalusta) avulla > Paperin lisääminen monitoimialustalle (MT-alusta)

Paperin lisääminen monitoimialustalle (MT-alusta)

Vastaavat mallit: MFC-L3770CDW

Jos asetat paperikasettiin erikokoista tai -tyyppistä paperia, myös laitteen tai tietokoneen paperikoon ja paperityypin asetusta on muutettava.

- Tavallinen paperi
- Ohut paperi
- Paksu paperi
- Kierrätyspaperi
- Hienopaperi
- Kiiltävä paperi
- 1. Nosta tukiläppä ylös, jotta paperi ei pääse liukumaan pois luovutusalustalta (tulostuspuoli alaspäin).



2. Avaa MT-alusta ja laske se alas kevyesti.



3. Vedä MT-alustan tuki (1) ulos ja avaa läppä (2).



4. Siirrä MT-alustan paperiohjaimia käytettävän paperin leveyden mukaan.


5. Aseta paperi MT-alustalle tulostuspuoli ylöspäin.



- Varmista, että paperinippu on yläreunan merkkien (1) alapuolella.
- Jos käytät kiiltävää paperia, aseta MT-alustalle vain yksi arkki kerrallaan paperitukoksen välttämiseksi.
- Jos käytät esipainettua paperia, aseta paperi oikeassa suunnassa. ➤➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Muuta laitteen asetukset tulostamaan MT-alustalla olevalle esipainetulle paperille
- Voit poistaa pienen tulosteen luovutustasolta nostamalla skannerin kannen molemmin käsin kuten kuvassa.



• Voit käyttää laitetta, vaikka skannerin kansi on nostettu. Sulje skannerin kansi painamalla sitä varovasti alaspäin molemmilla käsillä.



Aiheeseen liittyviä tietoja

• Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MT-alusta) avulla

• Muuta laitteen asetukset tulostamaan MT-alustalla olevalle esipainetulle paperille

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MTalusta) avulla > Paperin lisääminen monitoimialustalle (MT-alusta) > Muuta laitteen asetukset tulostamaan MT-alustalla olevalle esipainetulle paperille

Muuta laitteen asetukset tulostamaan MT-alustalla olevalle esipainetulle paperille

Vastaavat mallit: MFC-L3770CDW

Jos käytät esipainettua paperia kaksipuolisessa tulostuksessa, muuta laitteen asetuksia.

ÄLÄ aseta paperikasettiin samanaikaisesti erityyppistä tai -kokoista paperia. Muussa tapauksessa seurauksena voi olla paperitukos tai syöttöhäiriö.

Suunta

Ø

Yksipuolinen tulostus: • tulostuspuoli ylöspäin • yläreuna ensin
 Automaattinen kaksipuolinen tulostus (pitkän sivun sidonta): tulostuspuoli alaspäin alareuna ensin

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Tulostin] > [2-puolinen] > [Yksittäinen kuva] > [2-puol. syöttö]-painiketta.
- 2. Paina 🥂 .

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Paperin lisääminen monitoimialustalle (MT-alusta)

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MTalusta) avulla > Tarrojen lisääminen ja tulostaminen MT-alustan avulla

Tarrojen lisääminen ja tulostaminen MT-alustan avulla

Vastaavat mallit: MFC-L3770CDW

Kun takakansi (luovutusalusta tulostuspuoli ylöspäin) on vedetty alas, laitteella on suora paperipolku MTalustasta laitteen takaosaan saakka. Tämä manuaalinen syöttö- ja luovutusmenetelmä sopii tulostamiseen tarroille.

Jos asetat paperikasettiin erikokoista tai -tyyppistä paperia, myös laitteen tai tietokoneen paperikoon ja paperityypin asetusta on muutettava.

1. Avaa takakansi (luovutusalusta tulostuspuoli ylöspäin).



2. Avaa laitteen etuosassa oleva MT-alusta ja laske se varovasti alas.



3. Vedä MT-alustan tuki (1) ulos ja avaa läppä (2).



- 4. Siirrä MT-alustan paperiohjaimia käytettävän paperin leveyden mukaan.
- 5. Aseta paperi MT-alustalle tulostuspuoli ylöspäin.



Varmista, että paperinippu on yläreunan merkkien (1) alapuolella.

- 6. Muuta tulostusasetuksia tulostusnäytössä ennen tulostustyön lähettämistä tietokoneestasi.
- 7. Lähetä tulostustyösi laitteeseen.

Ø

8. Sulje takakansi (luovutusalusta tulostuspuoli ylöspäin), kunnes se lukittuu paikoilleen.



• Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MT-alusta) avulla

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MTalusta) avulla > Kirjekuorien lisääminen ja tulostaminen MT-alustan avulla

Kirjekuorien lisääminen ja tulostaminen MT-alustan avulla

Vastaavat mallit: MFC-L3770CDW

Voit asettaa enintään kolme kirjekuorta MT-alustalle.

Paina kirjekuorien kulmat ja sivut mahdollisimman litteiksi ennen niiden asettamista MT-alustalle.



Jos asetat paperikasettiin erikokoista tai -tyyppistä paperia, myös laitteen tai tietokoneen paperikoon ja paperityypin asetusta on muutettava.

1. Avaa takakansi (luovutusalusta tulostuspuoli ylöspäin).



2. Vedä vasemman- ja oikeanpuoleinen harmaa vipu alas piirroksen mukaisesti.



3. Avaa laitteen etuosassa oleva MT-alusta ja laske se varovasti alas.



4. Vedä MT-alustan tuki (1) ulos ja avaa läppä (2).



5. Siirrä MT-alustan paperiohjaimia käytettävän kirjekuoren leveyden mukaan.



6. Aseta paperi MT-alustalle tulostuspuoli ylöspäin.



Aseta enintään kolme kirjekuorta MT-alustalle tulostuspuoli ylöspäin. Varmista, että kirjekuoret ovat yläreunan merkkien alapuolella (1). Yli kolmen kirjekuoren asettaminen voi aiheuttaa paperitukoksia.

7. Muokkaa tulostusasetuksia Tulostus-valintaikkunassa ennen tulostustyön lähettämistä tietokoneeltasi.

Kirjekuorivaihtoehdot
Com-10
DL
C5
Monarch
Kirjekuoret
Kuori, paksu
Kuori, ohut

8. Lähetä tulostustyö laitteeseen.

Ŵ

- 9. Kun tulostus on valmis, palauta edellisessä vaiheessa säätämäsi kaksi harmaata vipua alkuperäiseen asentoonsa.
- 10. Sulje takakansi (luovutusalusta tulostuspuoli ylöspäin), kunnes se lukittuu paikoilleen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

 \checkmark

• Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MT-alusta) avulla

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen

Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen

- Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen
- Tarrojen lisääminen käsinsyöttörakoon ja niille tulostaminen
- Kirjekuorien asettaminen käsinsyöttörakoon ja niille tulostaminen

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen > Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen

Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW

Jos asetat paperikasettiin erikokoista paperia, laitteen tai tietokoneen paperikoon asetusta on myös muutettava.

- Tavallinen paperi
- Ohut paperi
- Paksu paperi
- Kierrätyspaperi
- Hienopaperi
- Kiiltävä paperi
- 1. Nosta tukiläppä ylös, jotta paperi ei pääse liukumaan pois luovutusalustalta (tulostuspuoli alaspäin).



2. Avaa käsinsyöttöraon kansi.



3. Siirrä käsinsyöttöraon paperinohjaimet käyttämäsi paperin leveydelle molemmin käsin.



4. Työnnä molemmin käsin paperiarkkia käsinsyöttörakoon, kunnes paperin etuosa koskettaa paperinsyöttötelaa. Kun laite alkaa vetää paperia sisään, päästä siitä irti.



- Laita paperi käsinsyöttörakoon tulostuspuoli ylöspäin.
- Varmista, että paperi on suorassa ja oikeassa asennossa käsinsyöttöraossa. Muutoin paperin syöttäminen ei ehkä onnistu oikein ja tuloste voi olla vino tai paperi voi juuttua laitteeseen.
- Voit poistaa pienen tulostustyön luovutustasolta helposti nostamalla skannerin kannen molemmin käsin.



• Voit käyttää laitetta, vaikka skannerin kansi on nostettu. Sulje skannerin kansi painamalla sitä varovasti alaspäin molemmilla käsillä.



5. Lähetä tulostustyösi laitteeseen.

Muuta tulostusasetuksia tulostusnäytössä ennen tulostustyön lähettämistä tietokoneestasi.

6. Kun tulostettu sivu on tullut ulos laitteen takaa, aseta seuraava paperiarkki käsinsyöttörakoon. Toista tämä jokaiselle tulostettavalle sivulle.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen > Tarrojen lisääminen käsinsyöttörakoon ja niille tulostaminen

Tarrojen lisääminen käsinsyöttörakoon ja niille tulostaminen

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW

Jos asetat paperikasettiin erikokoista paperia, laitteen tai tietokoneen paperikoon asetusta on myös muutettava.

1. Avaa takakansi (luovutusalusta tulostuspuoli ylöspäin).



Ø

Laite ottaa käsinsyöttötilan käyttöön, kun käsinsyöttörakoon asetetaan paperia.

2. Avaa laitteen etuosassa oleva käsinsyöttörako.



3. Siirrä käsinsyöttöraon paperinohjaimet käyttämäsi paperin leveydelle molemmin käsin.



4. Työnnä molemmin käsin paperiarkkia käsinsyöttörakoon, kunnes paperin etuosa koskettaa paperinsyöttötelaa. Kun laite alkaa vetää paperia sisään, päästä siitä irti.



- Laita paperi käsinsyöttörakoon tulostuspuoli ylöspäin.
 - Jos paperi on asetettava käsinsyöttörakoon uudelleen, vedä paperi kokonaan ulos laitteesta.
- Älä aseta käsinsyöttörakoon enempää kuin yksi paperiarkki kerrallaan, jotta vältät paperitukoksen.
- Varmista, että paperi on suorassa ja oikeassa asennossa käsinsyöttöraossa. Muutoin paperin syöttäminen ei ehkä onnistu oikein ja tuloste voi olla vino tai paperi voi juuttua laitteeseen.
- 5. Lähetä tulostustyösi laitteeseen.

Muuta tulostusasetuksia tulostusnäytössä ennen tulostustyön lähettämistä tietokoneestasi.

- 6. Kun tulostettu sivu on tullut ulos laitteen takaa, aseta seuraava paperiarkki käsinsyöttörakoon. Toista tämä jokaiselle tulostettavalle sivulle.
- 7. Sulje takakansi (luovutusalusta tulostuspuoli ylöspäin), kunnes se lukittuu paikoilleen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperin asettaminen > Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen > Kirjekuorien asettaminen käsinsyöttörakoon ja niille tulostaminen

Kirjekuorien asettaminen käsinsyöttörakoon ja niille tulostaminen

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW

Jos asetat paperikasettiin erikokoista paperia, laitteen tai tietokoneen paperikoon asetusta on myös muutettava.

1. Avaa takakansi (luovutusalusta tulostuspuoli ylöspäin).



Ø

Laite ottaa käsinsyöttötilan käyttöön, kun käsinsyöttörakoon asetetaan paperia.

2. Vedä vasemman- ja oikeanpuoleinen harmaa vipu alas piirroksen mukaisesti.



3. Avaa laitteen etuosassa oleva käsinsyöttörako.



4. Siirrä käsinsyöttöraon paperinohjaimet käyttämäsi paperin leveydelle molemmin käsin.



5. Aseta molemmin käsin yksi kokonainen kirjekuori käsinsyöttöaukkoon, kunnes kirjekuoren etureuna koskettaa paperinsyöttöteloja. Kun laite alkaa vetää paperia sisään, päästä siitä irti.



- Laita kirjekuori käsinsyöttörakoon tulostuspuoli ylöspäin.
- Jos kirjekuori on asetettava käsinsyöttörakoon uudelleen, vedä kirjekuori kokonaan ulos laitteesta.
- Älä aseta käsinsyöttörakoon enempää kuin yksi kirjekuori kerrallaan, sillä se voi aiheuttaa paperitukoksen.
- Varmista, että kirjekuori on suorassa ja oikeassa asennossa käsinsyöttöraossa. Muutoin kirjekuoren syöttäminen ei ehkä onnistu oikein ja tuloste voi olla vino tai paperi voi juuttua laitteeseen.
- 6. Lähetä tulostustyö laitteeseen.

Muokkaa tulostusasetuksia Tulostus-valintaikkunassa ennen tulostustyön lähettämistä tietokoneeltasi.

Asetukset	Kirjekuorivaihtoehdot
Paperikoko	Com-10
	DL
	C5
	Monarch
Tulostusmateriaali	Kirjekuoret
	Kuori, paksu
	Kuori, ohut

- 7. Kun tulostunut kirjekuori tulee ulos laitteesta, aseta seuraava kirjekuori paikoilleen. Toista tämä jokaiselle tulostettavalle kirjekuorelle.
- 8. Kun tulostus on valmis, palauta edellisessä vaiheessa säätämäsi kaksi harmaata vipua alkuperäiseen asentoonsa.
- 9. Sulje takakansi (luovutusalusta tulostuspuoli ylöspäin), kunnes se lukittuu paikoilleen.

실 Aiheeseen liittyviä tietoja

Paperin asettaminen käsinsyöttörakoon ja sille tulostaminen

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperiasetukset

Paperiasetukset

- Paperikoon ja paperityypin vaihtaminen
- Tulostukseen käytettävän paperikasetin valitseminen
- Paperin tarkistusasetuksen muuttaminen

Koti > Paperin käsittely > Paperiasetukset > Paperikoon ja paperityypin vaihtaminen

Paperikoon ja paperityypin vaihtaminen

Kun muutat paperikasetissa olevan paperin kokoa, nestekidenäytön paperikoon ja -tyypin asetusta on muutettava samalla.

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on vaihtoehto [Yleiset aset.], ja paina sitten OK.
- 3. Tuo [Kasettiaset.]-vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai V ja paina sitten OK.
- 4. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Paperityyppi], ja paina sitten OK.
- Tuo [Ohut paperi], [Tav. paperi], [Paksu paperi] tai [Uusiopaperi] -vaihtoehto näytölle painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 6. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Paperikoko], ja paina sitten OK.
- 7. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [A4], [Letter], [Legal], [Executive], [A5], [A5(pitkä sivu)], [A6], [Mexico Legal], [India Legal] tai [Folio], ja paina OK.
- 8. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Kasetin asetus] > [Paperityyppi].
- 2. Paina haluamaasi vaihtoehtoa.
- 3. Näytä paperityyppivaihtoehdot pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten haluamaasi vaihtoehtoa.
- 4. Paina 🍤
- 5. Paina [Paperikoko].
- 6. Paina haluamaasi vaihtoehtoa.
- 7. Näytä paperikokovaihtoehdot pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼, ja paina sitten haluamaasi vaihtoehtoa.
- 8. Paina

🮴 Aiheeseen liittyviä tietoja

Paperiasetukset

Koti > Paperin käsittely > Paperiasetukset > Tulostukseen käytettävän paperikasetin valitseminen

Tulostukseen käytettävän paperikasetin valitseminen

Vastaavat mallit: MFC-L3770CDW

Voit vaihtaa kopioiden, faksien ja tulostustöiden tulostukseen käytettävää oletusalustaa tietokoneellasi.

DCP-mallit eivät tue faksitoimintoa.

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Kasetin asetus].
- 2. Pyyhkäise ylös tai alas ja paina ▲ tai ♥, kunnes näytössä on [Kasetti: kopiointi], [Kasetti: faksi], tai [Kasetti: tulosta]-vaihtoehto, ja paina sitten haluamaasi vaihtoehtoa.
- 3. Tuo esiin haluamasi valinta pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten numeroa. Esimerkiksi [MT>K1] -vaihtoehdon ollessa käytössä laite käyttää MT-alustaa, kunnes se tyhjenee siirtyen sitten käyttämään alustaa 1.



- Kun kopioit ADS:n avulla ja laite on asetettu käyttämään useita alustoja, laite hakee alustan, jolla on sopivinta paperia ja käyttää kyseistä alustaa.
- Jos kopioit valotustason avulla, asiakirja kopioituu ensisijaisen alustan kautta, vaikka toisessa paperikasetissa olisi sopivampaa paperia.
- (MFC-mallit) Käytä seuraavia paperikokoja faksien tulostukseen: Letter, A4, Legal, Folio, Mexico Legal tai India Legal. Jos millään alustalla ei ole sopivankokoista paperia, laite tallentaa vastaanotetut faksit, ja kosketusnäytölle ilmestyy [Kokoristiriita].
- (MFC-mallit) Jos paperi on loppunut kasetista ja vastaanotetut faksit on tallennettu laitteen muistiin, kosketusnäytölle ilmestyy viesti [Ei paperia]. Aseta tyhjään kasettiin paperia.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Paperiasetukset

▲ Koti > Paperin käsittely > Paperiasetukset > Paperin tarkistusasetuksen muuttaminen

Paperin tarkistusasetuksen muuttaminen

Kun laitteen koontarkistustoiminto otetaan käyttöön, laite näyttää paperikasetin irrotuksen (tai MT-alustaa käytettäessä paperin lisäämisen) yhteydessä viestin, jossa kysytään, oletko vaihtanut paperikoon ja -tyypin.

Oletusasetus on Päällä.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on vaihtoehto [Yleiset aset.], ja paina sitten OK.
- 3. Tuo [Kasettiaset.]-vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 4. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Tarkista koko], ja paina sitten OK.
- 5. Valitse [Kyllä] tai [Ei] -vaihtoehto painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 6. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Kasetin asetus] > [Tarkista koko].
- 2. Paina [Kyllä] tai [Ei].
- 3. Paina
 - Aiheeseen liittyviä tietoja
 - Paperiasetukset

▲ Koti > Paperin käsittely > Suositeltava tulostusmateriaali

Suositeltava tulostusmateriaali

Hyvän tulostuslaadun takia on suositeltavaa käyttää taulukossa mainittua paperia.

Paperityyppi	Kohde
Tavallinen paperi	Xerox Premier TCF 80 g/m ²
	Xerox Business 80 g/m ²
Kierrätyspaperi	Steinbeis Evolution White 80 g/m ²
Tarrat	Avery laser label L7163
Kirjekuoret	Antalis River series (DL)
Kiiltävä paperi	Xerox Colotech+ Gloss Coated 120 g/m ²



Aiheeseen liittyviä tietoja

• Paperin käsittely

▲ Koti > Paperin käsittely > Asiakirjojen asettaminen

Asiakirjojen asettaminen

Voit lähettää faksin, ottaa kopioita ja skannata asiakirjoja käyttämällä automaattista dokumenttien syöttölaitetta (ADS) tai valotustasoa.

- Asiakirjojen asettaminen ADS-laitteeseen
- Asiakirjojen asettaminen valotustasolle

▲ Koti > Paperin käsittely > Asiakirjojen asettaminen > Asiakirjojen asettaminen ADS-laitteeseen

Asiakirjojen asettaminen ADS-laitteeseen

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Käytä ADS-laitetta, jos haluat kopioida tai skannata useiden sivujen pituisia vakiokokoisia asiakirjoja.

- ADS:ään voi asettaa enintään 50 sivua. Jokainen sivu voidaan syöttää erikseen.
- Käytä tavallista 80 g/m² -paperia.
- Varmista, että korjausnestettä tai mustetta sisältävät asiakirjat ovat täysin kuivia.

TÄRKEÄÄ

- ÄLÄ jätä paksuja asiakirjoja valotustasolle. Muutoin ADS-laitteeseen voi tulla paperitukos.
- ÄLÄ käytä käpristynyttä, rypistynyttä, taittunutta tai repeytynyttä paperia tai paperia, jossa on niittejä, paperiliittimiä, liimaa tai teippiä.
- ÄLÄ käytä pahvia, sanomalehtipaperia tai kangasta.
- Kun käytät ADS-laitetta, ÄLÄ vedä syötettävää asiakirjaa, sillä laite voi vahingoittua.

Tuetut asiakirjakoot

Pituus:	147,3–355,6 mm
Leveys:	105–215,9 mm
Paino:	60–105 g/m ²

1. Nosta ja avaa ADS:n luovutusalustan tukiläppä.



- 2. Leyhytä sivut hyvin.
- 3. Aseta asiakirjan sivut tulostuspuoli ylöspäin ja yläreuna edellä ADS-laitteeseen kuvassa esitetyllä tavalla.



4. Säädä paperinohjaimet asiakirjan leveydelle.

🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Asiakirjojen asettaminen

▲ Koti > Paperin käsittely > Asiakirjojen asettaminen > Asiakirjojen asettaminen valotustasolle

Asiakirjojen asettaminen valotustasolle

Käytä valotustasoa, jos haluat faksata, kopioida tai sivun kerrallaan.

Tuetut asiakirjakoot

Pituus:	Korkeintaan 300 mm
Leveys:	Enintään 215,9 mm
Paino:	2 kg

Valotustasoa käytettäessä ADS:n täytyy olla tyhjä.

1. Nosta asiakirjakansi.

Ø

2. Asta asiakirja *tulostuspuoli alaspäin* valotustasolle.



3. Aseta sivun kulma valotustason vasempaan yläkulmaan.



4. Sulje asiakirjan kansi.

Jos asiakirja on kirja tai muu paksu esine, paina valotustason kantta hieman.

🔏 Aiheeseen liittyviä tietoja

Asiakirjojen asettaminen

▲ Koti > Paperin käsittely > Skannaamattomat ja tulostumattomat alueet

Skannaamattomat ja tulostumattomat alueet

Alla olevan taulukon mitat ilmoittavat yleisimpien paperikokojen skannaamattomien ja tulostumattomien alueiden enimmäiskoot. Nämä mitat voivat vaihdella paperikoon tai käytettävän sovelluksen asetusten mukaan.



Älä yritä skannata, kopioida tai tulostaa näille alueille, sillä niillä ei näy mitään.

Käyttö	Asiakirjan koko	Yläpuoli (1) Alapuoli (3)	Vasen (2) Oikea (4)
Faksi (lähetetään)	Letter, Legal	3 mm	4 mm
	A4	3 mm	(ADS)
			1 mm
			(Valotuslasi)
			3 mm
Kopiointi ¹	Letter, Legal	4 mm	4 mm
	A4	4 mm	3 mm
Scan (Skannaus)	Letter	3 mm	3 mm
	A4	3 mm	3 mm
	Legal	3 mm	3 mm
Tulosta	Letter, Legal	4,2 mm	4,2 mm
	A4	4,2 mm	4,2 mm

¹ Yksi yhteen -kopio ja asiakirjan kokoa 100-prosenttisesti vastaava kopio

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Paperin käsittely

Koti > Paperin käsittely > Erikoispaperin käyttäminen

Erikoispaperin käyttäminen

Testaa ennen paperin hankkimista, että se tuottaa halutun tulostuslaadun.

- ÄLÄ käytä mustesuihkutulostuspaperia, sillä se voi aiheuttaa paperitukoksen tai vaurioittaa laitetta.
- Hienopaperin, karkeapintaisen paperin tai rypistyneen tai taittuneen paperin käyttäminen voi heikentää laitteen suorituskykyä.

Säilytä paperi alkuperäispakkauksessa ja pidä pakkaus suljettuna. Pidä paperi tasaisena ja kuivana. Vältä sen altistusta suoralle auringonvalolle ja kuumuudelle.

TÄRKEÄÄ

Jotkin paperityypit eivät ehkä toimi hyvin tai voivat jopa vaurioittaa laitetta.

ÄLÄ käytä seuraavanlaisia papereita:

- voimakkaasti pintakuvioitu paperi
- hyvin sileä tai kiiltävä paperi
- käyristynyt paperi
- päällystetty tai kemiallisesti pintakäsitelty paperi
- vaurioitunut, rypistynyt tai taittunut paperi
- paperi, joka ylittää tässä oppaassa kerrotun suurimman suositeltavan painon
- paperi, jossa on hakemistokielekkeitä tai niittejä
- kirjelomakkeet, joissa on matalassa lämpötilassa painettuja tai lämpökirjoittimella tehtyjä kuvioita
- moniosainen tai itsejäljentävä paperi
- mustesuihkutulostukseen tarkoitettu paperi.

Jos käytät jotakin edellä kerrotuista paperityypeistä, laitteesi voi vaurioitua. Brotherin takuut tai huoltosopimukset eivät korvaa tällaisia vahinkoja.

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Paperin käsittely

🔺 Koti > Tulostus

Tulostus

- Tulostus tietokoneelta (Windows)
- Tulostus tietokoneelta (Mac)
- Tulostustyön peruuttaminen
- Testitulostus

▲ Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Windows)

Tulostus tietokoneelta (Windows)

- Asiakirjan tulostaminen (Windows)
- Tulostusasetukset (Windows)
- Suojattu tulostus (Windows)
- Oletustulostusasetusten muuttaminen (Windows)
- Asiakirjan tulostus BR-Script3-tulostinohjaimen avulla (PostScript[®] 3[™] kielen emulointi) (Windows)
- Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Windows)

▲ Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Windows) > Asiakirjan tulostaminen (Windows)

Asiakirjan tulostaminen (Windows)

- 1. Valitse sovelluksen tulostuskomento.
- 2. Valitse **Brother XXX-XXXX** (jossa XXXX on laitteesi malli) ja napsauta sitten Tulostusominaisuudet- tai Asetukset-painiketta.

Tulostinohjainikkuna avautuu.

🤝 Tulostusasetukset		? 💌
brother xxx-xxxx		S Brother SolutionsCenter
	Perusasetukset Lisäasetukset	Tulostusprofiilit
<u>A</u>	Paperikoko(<u>F</u>)	A4 🔹
	Suunta	● P <u>v</u> sty <u>∨</u> aaka
	Ko <u>p</u> iot	1 🚖 🗌 Lajittele(Q)
	<u>T</u> ulostusmateriaali	Tavallinen paperi 🔻
	Tulostuslaatu(<u>C</u>)	Hieno (2400 dpi -luokka) 🗸
Paperikoko : A4	Vä <u>r</u> i / mustavalko	🛄 Autom. 👻
210 x 297 mm (8.3 x 11.7 ")	Asiakirjan tyyppi	Asiakirja (sekoitus) 🔻
Tulostusmateriaali : Tavallinen paperi		Aset <u>u</u> kset
Kopiot : 1		Namaati
Kaksipuolinen / Vihko : Ei mitään	<u>M</u> onta sivua	
Skaalaus : Ei	Sivularjestys(<u>B</u>)	
Vesileima : Ei Suojattu tulostus : Ei	Keu <u>n</u> aviiva	
	Kaksipuolinen / Vi <u>n</u> ko	
		Kaksipuolis <u>e</u> n tulostuksen asetukset
	Paperiläh <u>d</u> e	
	Ensimmäinen sivu(<u>D</u>)	Autom. valinta 🔹
	Muut sivut(<u>Z</u>)	Sama kuin ensimmäinen 🔹
Lisää profiili(<u>W</u>)		Oletus
Tukį	OK	Peruuta Ohje

- 3. Varmista, että olet ladannut paperikasettiin oikeankokoista paperia.
- 4. Napsauta Paperikoko-pudotusluetteloa ja valitse paperikoko.
- 5. Määritä tulosteen suunta valitsemalla Suunta-kentästä vaihtoehto Pysty tai Vaaka.

Jos sovelluksessasi on samanlainen asetus, suosittelemme, että määrität suunnan sovelluksessa.

- 6. Kirjoita haluamasi kopioiden määrä (1–999) Kopiot-kenttään.
- 7. Napsauta Tulostusmateriaali-pudotusluetteloa ja valitse käyttämäsi paperityyppi.
- 8. Voit tulostaa useita sivuja yhdelle paperiarkille tai asiakirjan yhden sivun monille arkeille napsauttamalla **Monta sivua** -pudotusvalikkoa ja valitsemalla haluamasi vaihtoehdon.
- 9. Voit tarvittaessa muuttaa muita tulostinasetuksia.
- 10. Napsauta OK.

Ø

11. Suorita tulostus loppuun.

🔽 Aiheeseen liittyviä tietoja

- Tulostus tietokoneelta (Windows)
- Liittyvät aiheet:
- Tulostusasetukset (Windows)

Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Windows) > Tulostusasetukset (Windows)

Tulostusasetukset (Windows)

Perusasetukset -välilehti

🥪 Tulostusasetukset		? 💌
brother xxx-xxxx		SolutionsCenter
	Perusasetukset Lisäasetukset T	ulostusprofiilit
A	Paperikoko(E)	A4 💌
	Suunta	● Pysty ○ Vaaka
	Ko <u>p</u> iot	1 🔁 Lajittele(Q)
	<u>T</u> ulostusmateriaali	Tavallinen paperi 🔹
	Tulostuslaatu(<u>C</u>)	Hieno (2400 dpi -luokka) 🔻
Paperikoko : A4	Vä <u>r</u> i / mustavalko	🛄 Autom. 👻
210 x 297 mm (8.3 x 11.7 ")	Asiakirjan <u>t</u> yyppi	Asiakirja (sekoitus) 💌
Tulostusmateriaali : Tavallinen paperi		Aset <u>u</u> kset
Kopiot : 1 Tulastualastu : Hispa (2400 dai I	Monto eivuo	Nomaali
Kaksipuolinen / Vihko : Ei mitään	Sinnisticatus(D)	
Skaalaus : Ei	Devree äve	
Vesileima : Ei Suoisttu tulostus : Ei	Keu <u>n</u> aviiva	
	Kaksipuolinen / Vi <u>n</u> ko	
		Kaksipuolis <u>e</u> n tulostuksen asetukset
	Paperiläh <u>d</u> e	
	Ensimmäinen sivu(<u>D</u>)	Autom. valinta 👻
	Muut sivut(<u>Z</u>)	Sama kuin ensimmäinen 💌
Lisää profiili(<u>W</u>)		Oletus
Tuk <u>i</u>	ОК	Peruuta Ohje

1. Paperikoko

Valitse käytettävä paperikoko. Voit joko valita vakiopaperikoon tai luoda mukautetun paperikoon.

2. Suunta

Valitse tulosteen suunta (pysty tai vaaka).

Jos sovelluksessasi on samanlainen asetus, suosittelemme, että määrität suunnan sovelluksessa.

3. Kopiot

Kirjoita haluamasi kopiomäärä (1–999) tähän kenttään.

Lajittele

Tulosta useiden sivujen asiakirjojen sarjoja alkuperäisessä sivujärjestyksessä valitsemalla tämä asetus. Kun tämä asetus on valittuna, ensin tulostetaan kaikki asiakirjan sivut järjestyksessä ja sitten tulostetaan koko sarja uudelleen valitun kopiomäärän mukaan. Jos tämä asetus ei ole valittuna, kaikki kopiot asiakirjan kustakin sivusta tulostetaan ennen seuraavan sivun tulostamista.

4. Tulostusmateriaali

Valitse käytettävä tulostusmateriaali. Laite säätää tulostusasetuksia automaattisesti valitun tulostusmateriaalin mukaan parhaan tulostusjäljen tuottamiseksi.

5. Tulostuslaatu

Valitse haluttu tulostuksen erottelutarkkuus. Koska tulostuslaatu- ja nopeus ovat sidoksissa toisiinsa, mitä korkeampi on laatu, sitä pitempään asiakirjan tulostus kestää.

6. Väri / mustavalko

Valitse käytettävät väri-/mustavalkoasetukset.

HUOMAUTUS

- Laitteen väri anturi on hyvin herkkä ja saattaa tunnistaa himmentyneen mustan tekstin tai likaisenvaalean taustan värilliseksi. Jos tiedät asiakirjasi olevan mustavalkoinen ja haluat säästää värillistä väriainetta, valitse Mustavalko-tila.
- Jos syaani, magenta tai keltainen väriaine kuluu loppuun värillisen asiakirjan tulostuksen aikana, tulostustyötä ei voida suorittaa loppuun. Peruuta tulostustyösi ja aloita tulostustyö uudelleen Mustavalko-tilassa, kunhan mustaa väriainetta on käytettävissä.

7. Asiakirjan tyyppi

Valitse tulostettava asiakirjatyyppi.

Asetukset -painike

Määritä lisäasetukset, kuten väritila ja muut asetukset.

Väritila

Valitse haluamasi väritila.

Tuo...

Säädä tietyn kuvan tulostusmääritystä napsauttamalla **Asetukset**. Kun kuvan parametrien, kuten kirkkauden ja kontrastin, säädöt ovat valmiit, tuo kyseiset asetukset tulostusmääritystiedostona. **Vie** - vaihtoehdon avulla voit luoda nykyisistä asetuksista tulostusmääritystiedoston.

Vie

Säädä tietyn kuvan tulostusmääritystä napsauttamalla **Asetukset**. Kun kuvan parametrien, kuten kirkkauden ja kontrastin, säädöt ovat valmiit, vie kyseiset asetukset tulostusmääritystiedostona. **Tuo...** -vaihtoehdon avulla voit ladata aiemmin viedyn määritystiedoston.

Paranna harmaasävyä

Voit parantaa varjostettujen alueiden kuvanlaatua valitsemalla tämän asetuksen.

Paranna mustan tulostusta

Jos musta kuva ei tulostu oikein, valitse tämä asetus.

Paranna kuvioiden tulostus

Tällä valinnalla voit parantaa kuvioiden tulostusta, jos tulostetut täytöt ja kuviot ovat erilaisia kuin tietokoneen näytöllä näkyvät täytöt ja kuviot.

8. Monta sivua

Valitsemalla tämän asetuksen voit tulostaa useita sivuja yksittäiselle paperiarkille tai tulostaa asiakirjan yhden sivun useille arkeille.

Sivujärjestys

Valitse sivujärjestys, kun tulostetaan useita sivuja yhdelle paperiarkille.

Reunaviiva

Valitse käytetty reunatyyppi, kun tulostetaan useita sivuja yhdelle paperiarkille.

9. Kaksipuolinen / Vihko (Käytettävissä vain joissakin malleissa)

Valitse tämä asetus, kun tulostetaan paperin molemmille puolille tai tulostetaan asiakirja vihkosen muodossa käyttämällä 2-puolista tulostusta.

Kaksipuolisen tulostuksen asetukset -painike

Valitse 2-puolinen sidonta napsauttamalla tätä painiketta. Kullekin tulostussuunnalle on olemassa neljä erilaista 2-puolista sidontaa.

10. Paperilähde

Valitse tulostustilannetta tai -tarkoitusta vastaava paperilähdeasetus.

Ensimmäinen sivu

Valitse paperilähde, jota käytetään ensimmäisen sivun tulostukseen.

Muut sivut

Valitse paperilähde, jota käytetään toisen ja seuraavien sivujen tulostukseen.

Lisäasetukset -välilehti

🤝 Tulostusasetukset: Brother XXX-XXXX	series	? 💌
brother xxx-xxxx		SolutionsCenter
	Perusasetukset Lisäasetukset Tulo	stusprofiilit
	Skaalaus (E Sovita paperikokoon A4 Vapaa [25 - 400 %] 100
Paperikoko : A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 '')	Tulostus käänteisenä(X)	
Tulostusmateriaali : Tavallinen paperi	🔲 Kä <u>y</u> tä vesileimaa	Aset <u>u</u> kset
Tulostuslaatu : Hieno (2400 dpi -I	Mā-ja alatunnisteen	A <u>s</u> etukset
Kaksipuolinen / Vihko : Ei mitään Skaalaus : Ei Vooileissa : Ei	<u>V</u> ārinsāāstö	
Suojattu tulostus : Ei	Suojattu tulostus	Asetukset
	Järjestelmänvalvoja	Asetukset(B)
	Käyttäjän todennus	Asetukset(C)
		Muut tulostusasetukset
Lisää profiili(<u>W</u>)		Oletus
Tuki	OK Peruuta	Kāytā Ohje

1. Skaalaus

Suurenna tai pienennä asiakirjasi sivujen kokoa valitsemalla nämä asetukset.

Sovita paperikokoon

Suurenna tai pienennä asiakirjan sivut sopimaan tiettyyn paperikokoon valitsemalla tämä asetus. Kun valitset tämän asetuksen, valitse paperikoko pudotusluettelosta.

Vapaa

Suurenna tai pienennä asiakirjan sivuja manuaalisesti valitsemalla tämä asetus. Kun valitset tämän asetuksen, kirjoita arvo kenttään.

2. Tulostus käänteisenä

Käännä tulostettua kuvaa 180 astetta valitsemalla tämä asetus.

3. Käytä vesileimaa

Tulosta logo tai teksti asiakirjaan vesileimana valitsemalla tämä asetus. Valitse jokin esimääritetyistä vesileimoista, lisää uusi vesileima tai käytä luotua kuvatiedostoa.

4. Ylä- ja alatunnisteen

Tulosta asiakirjaan päivämäärä, kellonaika ja tietokoneen sisäänkirjauksen käyttäjänimi valitsemalla tämä asetus.

5. Värinsäästö

Kun valitaan tämä ominaisuus, säästetään väriainetta käyttämällä vähemmän väriainetta asiakirjojen tulostuksessa. Tulosteet ovat vaaleampia mutta silti luettavissa.

6. Suojattu tulostus

Tämä ominaisuus varmistaa, että luottamuksellisia tai arkaluonteisia asiakirjoja ei voi tulostaa, ennen kuin annat salasanan laitteen ohjauspaneelissa.

7. Järjestelmänvalvoja

Tämän ominaisuuden avulla voit muuttaa järjestelmänvalvojan salasanaa ja rajoittaa erilaisia tulostustoimintoja.

8. Käyttäjän todennus

Tämän ominaisuuden avulla voit vahvistaa rajoitukset kullekin käyttäjälle.

9. Muut tulostusasetukset -painike

Lepotila

Tämän vaihtoehdon valinta asettaa laitteen lepotilaan heti tulostuksen jälkeen.

Paranna tulostuslaatua

Vähennä tulosteiden käyristymistä ja paranna väriaineen kiinnitystä valitsemalla tämä asetus.

Ohita tyhjä sivu

Tulostinohjain voi automaattisesti havaita tyhjät sivut ja estää niiden tulostumisen, kun valitset tämän asetuksen.

TrueType-asetus

Asetus

Valitse, miten fontteja käsitellään tulostusta varten.

Käytä kirjoittimen TrueType-fontteja(Käytettävissä vain joissakin malleissa)

Valitse, käytetäänkö fonttien käsittelyyn valmiita fontteja.

Eco-asetukset

Valitsemalla tämän vaihtoehdon lasket melutasoa.

📕 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tulostus tietokoneelta (Windows)

Liittyvät aiheet:

Asiakirjan tulostaminen (Windows)

▲ Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Windows) > Suojattu tulostus (Windows)

Suojattu tulostus (Windows)

Suojatun tulostuksen avulla voit varmistaa, että luottamukselliset tai arkaluontoiset asiakirjat eivät tulostu, ennen kuin olet antanut salasanan laitteen ohjauspaneeliin.

• Suojatut tiedot poistetaan laitteesta, kun katkaiset laitteen virran.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Valitse sovelluksen tulostuskomento.
- 2. Valitse **Brother XXX-XXXX**, (jossa XXXX on laitteesi malli), ja napsauta sitten Tulostusominaisuudet- tai Asetukset-painiketta.

Tulostinohjainikkuna avautuu.

- 3. Napsauta Lisäasetukset-välilehteä.
- 4. Napsauta Asetukset-painiketta Suojattu tulostus -kentässä.
- 5. Valitse Suojattu tulostus -valintaruutu.
- 6. Kirjoita nelinumeroinen salasanasi Salasana-kenttään.

⁶ Kullekin asiakirjalle on annettava oma salasana.

- 7. Kirjoita Käyttäjänimi ja Työn nimi tekstikenttään tarvittaessa.
- 8. Sulje Suojatun tulostuksen asetukset-ikkuna valitsemalla OK.
- 9. Napsauta OK.

Ø

- 10. Suorita tulostus loppuun.
- 11. Paina laitteen ohjauspaneelissa Menu (Valikko).
- 12. Tuo [Suoj. tulostus]-vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai V ja paina sitten OK.
- 13. Näytä käyttäjänimesi painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.

Nimelläsi lähetettyjen suojattujen töiden luettelo tulee LCD-näyttöön.

- 14. Tuo tulostustyö näkyviin painamalla ▲ tai V ja paina sitten OK.
- 15. Anna nelinumeroinen salasanasi ja paina OK.
- 16. Valitse [Tulosta] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 17. Syötä haluamasi kopioiden määrä painamalla ▲ tai V.
- 18. Paina **OK-**painiketta.
 - Laite tulostaa tiedot.

Suojatut tiedot pyyhitään laitteen muistista heti tulostuksen jälkeen.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Valitse sovelluksen tulostuskomento.
- Valitse Brother XXX-XXXX, (jossa XXXX on laitteesi malli), ja napsauta sitten Tulostusominaisuudet- tai Asetukset-painiketta.

Tulostinohjainikkuna avautuu.

- 3. Napsauta Lisäasetukset-välilehteä.
- 4. Napsauta Asetukset-painiketta Suojattu tulostus -kentässä.
- 5. Valitse Suojattu tulostus -valintaruutu.
- 6. Kirjoita nelinumeroinen salasanasi Salasana-kenttään.

- Kullekin asiakirjalle on annettava oma salasana.
- 7. Kirjoita Käyttäjänimi ja Työn nimi tekstikenttään tarvittaessa.
- 8. Sulje Suojatun tulostuksen asetukset-ikkuna valitsemalla OK.
- 9. Napsauta OK.
- 10. Suorita tulostus loppuun.
- 11. Pyyhkäise vasemmalle tai oikealla laitteen ohjauspaneelissa tai paina ∢tai ▶ näyttääksesi [Suoj. tulostus] -vaihtoehdon ja paina sitten [Suoj. tulostus].
- 12. Tuo käyttäjänimet näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten käyttäjänimeä. Nimelläsi lähetettyjen suojattujen töiden luettelo tulee LCD-näyttöön.
- 13. Tuo tulostustyö näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitä sitten.
- 14. Syötä nelinumeroinen salasana ja paina [OK].
- 15. Anna haluamasi kopioiden määrä.
- 16. Paina [Aloita].

Laite tulostaa tiedot.

Suojatut tiedot pyyhitään laitteen muistista heti tulostuksen jälkeen.

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tulostus tietokoneelta (Windows)
Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Windows) > Oletustulostusasetusten muuttaminen (Windows)

Oletustulostusasetusten muuttaminen (Windows)

Kun muutat sovelluksen tulostusasetuksia, muutokset koskevat vain tällä sovelluksella tulostettuja asiakirjoja. Kaikkien Windows sovellusten tulostusasetusten muuttaminen täytyy suorittaa tulostinohjaimesta.

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Windows Server 2008

Valitse 🚱 (Käynnistä) > Ohjauspaneeli > Laitteisto ja äänet > Tulostimet.

• Windows 7 ja Windows Server 2008 R2

Valitse 🌎 (Käynnistä) > Laitteet ja tulostimet.

Windows 8

Siirrä hiiren osoitin työpöydän oikeaan alakulmaan. Kun valikkopalkki avautuu, napsauta **Asetukset** ja sitten **Ohjauspaneeli**. Napsauta **Laitteisto ja äänet** -ryhmässä **Näytä laitteet ja tulostimet**.

• Windows 10 ja Windows Server 2016

Valitse **= > Windows-järjestelmä > Ohjauspaneeli**. Valitse Laitteisto ja äänet -ryhmässä Näytä laitteet ja tulostimet.

• Windows Server 2012

Siirrä hiiren osoitin työpöydän oikeaan alakulmaan. Kun valikkopalkki avautuu, napsauta **Asetukset** ja sitten **Ohjauspaneeli**. Napsauta **Laitteisto** -ryhmässä **Näytä laitteet ja tulostimet**.

• Windows Server 2012 R2

Napsauta Ohjauspaneeli Käynnistä-näytöllä. Napsauta Laitteisto -ryhmässä Näytä laitteet ja tulostimet.

- 2. Napsauta hiiren kakkospainikkeella **Brother XXX-XXXX**-kuvaketta (jossa XXXX on mallisi nimi) ja valitse sitten **Tulostimen ominaisuudet**. Jos tulostinohjainvalinnat tulevat näkyviin, valitse tulostinohjaimesi.
- 3. Napsauta Yleiset -välilehteä ja sitten Tulostusmääritykset- tai Asetukset... -painiketta.

Tulostimen ajurin valintaikkuna avautuu.

- Jos haluat määrittää paperikasetin asetukset, napsauta Laitteen asetukset -välilehteä(Käytettävissä vain joissakin malleissa).
- Määrittääksesi tulostimen portin asetukset, napsauta Portit -välilehteä.
- 4. Valitse tulostusasetukset, joita haluat käyttää oletusasetuksina kaikille Windows-ohjelmille.
- 5. Napsauta OK.
- 6. Sulje tulostinominaisuuksien valintaikkuna.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tulostus tietokoneelta (Windows)

▲ Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Windows) > Asiakirjan tulostus BR-Script3-tulostinohjaimen avulla (PostScript[®] 3[™] kielen emulointi) (Windows)

Asiakirjan tulostus BR-Script3-tulostinohjaimen avulla (PostScript[®] 3[™] kielen emulointi) (Windows)

BR-Script3-tulostinohjaimen avulla voit tulostaa PostScript[®]-tietosi selkeämmin.

Asenna PS-ohjain (BR-Script3-tulostinohjain) käynnistämällä Brotherin asennuslevy, valitsemalla **Mukautettu** laitteen valintaosiossa ja valitsemalla sitten **PS-ohjain**-valintaruutu.

- 1. Valitse sovelluksen tulostuskomento.
- 2. Valitse **Brother XXX-XXXX BR-Script3**, (jossa XXXX on laitteesi malli) ja napsauta sitten Tulostusominaisuudet- tai Asetukset-painiketta.

Tulostinohjaimen ikkuna avautuu.

settelu Paperi ja laatu	Suojattu tulostus	
S <u>u</u> unta:		
A Pysty		
<u>K</u> aksipuolinen tulostu	15:	
Ei mitään	-	
Si <u>v</u> ujärjestys:		=
Alusta loppuun	•	
Sivuasettelu		
Sivuja a <u>r</u> kille	1 -	=
© <u>K</u> irjanen		
Piirrä reunaviivat		
		Lisäa <u>s</u> etukset

3. Muuta tulostuksen perusasetuksia napsauttamalla **Asettelu-**, **Paperi ja laatu-** tai **Suojattu tulostus -** välilehteä. (Käytettävissä vain joissakin malleissa)

Muuta tulostuksen lisäasetuksia napsauttamalla **Asettelu-** tai **Paperi ja laatu-**välilehteä ja napsauttamalla sitten **Lisäasetukset...-**painiketta.

- 4. Napsauta OK.
- 5. Suorita tulostus loppuun.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Tulostus tietokoneelta (Windows)

▲ Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Windows) > Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Windows)

Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Windows)

Status Monitor -apuohjelma on määritettävä ohjelmistotyökalu yhden tai usean laitteen tilan valvontaa varten, ja sillä saat tiedon vikailmoituksista välittömästi.

- Tee jokin seuraavista:
 - Kaksoisnapsauta tehtävärivin 🏠-kuvaketta.
 - (Windows 7)

Valitse 🌄 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

Napsauta pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli se ei ole vielä valittuna). Napsauta **Työkalut** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Status Monitor**.

- (Windows 8)

Napsauta **F** (Brother Utilities) ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli se ei ole vielä valittuna). Napsauta **Työkalut** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Status Monitor**.

- (Windows 8.1)

Siirrä hiiri **Start**-näytön vasempaan alakulmaan ja napsauta (jos käytät kosketuspohjaista laitetta, pyyhkäise alhaalta ylöspäin **Start** -näytöllä avataksesi **Apps**-näytön). Kun **Apps** -näyttö avautuu, napauta tai napsauta (**Brother Utilities**) ja napsauta pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli se ei ole vielä valittuna). Napsauta **Työkalut** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Status Monitor**.

- (Windows 10)

Napsauta 于 > Brother > Brother Utilities.

Napsauta pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli se ei ole vielä valittuna). Napsauta **Työkalut** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Status Monitor**.

Vianetsintä

Avaa vianetsintäsivusto napsauttamalla Vianetsintä-painiketta.

Tarvitsetko uusia tulostustarvikkeita?

Napsauta **Tarvitsetko uusia tulostustarvikkeita?** -painiketta, jos haluat lisätietoja aidoista Brothertarvikkeista.

📕 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tulostus tietokoneelta (Windows)

Liittyvät aiheet:

- Tulostusongelmat
- Väritulosteen kalibrointi

▲ Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Mac)

Tulostus tietokoneelta (Mac)

- Asiakirjan tulostus (Mac)
- Tulostusasetukset (Mac)
- Suojattu tulostus (Mac)
- Asiakirjan tulostus BR-Script3-tulostinohjaimen avulla (PostScript[®] 3[™] -kielen emulointi) (Mac)
- Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Mac)

▲ Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Mac) > Asiakirjan tulostus (Mac)

Asiakirjan tulostus (Mac)

- 1. Varmista, että olet ladannut paperikasettiin oikeankokoista paperia.
- 2. Osoita esimerkiksi Apple TextEdit -ohjelmassa ensin Arkisto ja sitten Tulosta.
- 3. ValitseBrother XXX-XXXX (XXXX on laitemallin nimi).
- 4. Kirjoita haluamasi kopioiden määrä Tulosteita-kenttään.
- 5. Osoita Paperikoko-ponnahdusvalikkoa ja valitse paperikoko.
- 6. Valitse tulostettavaa asiakirjaa vastaava Suunta-vaihtoehto.
- Osoita sovelluksen ponnahdusvalikkoa ja valitse sitten Tulostusasetukset.
 Tulostusasetukset-vaihtoehdot tulevat näkyviin.
- 8. Osoita Tulostusmateriaali -ponnahdusvalikkoa ja valitse sitten käyttämäsi paperityyppi.
- 9. Vaihda tarvittaessa tulostimen muut asetukset.
- 10. Osoita Tulosta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Tulostus tietokoneelta (Mac)
- Liittyvät aiheet:
- Tulostusasetukset (Mac)

▲ Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Mac) > Tulostusasetukset (Mac)

Tulostusasetukset (Mac)

Sivun asetus

Asetukset:	Arkin asetukset
Muotoile:	XXX-XXXX
Paperikoko:	Brother XXX-XXXX CUPS
	210 x 297 mm
Suunta:	
Skaalaus:	100 %
?	Kumoa

1. Paperikoko

Valitse käytettävä paperikoko. Voit joko valita vakiopaperikoon tai luoda mukautetun paperikoon.

2. Suunta

Valitse tulosteen suunta (pysty tai vaaka).

Jos sovelluksessasi on samanlainen asetus, suosittelemme, että määrität suunnan sovelluksessa.

3. Skaalaus

Suurenna tai pienennä asiakirjan sivuja sopimaan valittuun paperikokoon kirjoittamalla arvo kenttään.

Asettelu

	Tulostin:	XXX-XXXX		
	Esiasetukset:	Oletusasetukse	ət	
	Tulosteita:	1 Kak	sipuolinen	-
	Sivut:	O Kaikki		
	Paperikoko:	Mistä: 1	mihin: 1	
	Suunta:			
		Asettelu		0
		Sivuja arkille:	1	٥
		Asemointi:		È
		Reunus:	Ei mitään	\$
	ŀ	Kaksipuolisuus:	Pois	0
			 Käännä sivun suunta Vaakapeilikuva 	
? PDF V Kätke lisätiedot			Kumo	a Tulosta

1. Sivuja arkille

Valitse yhdelle paperiarkille tulostettavien sivujen määrä.

2. Asemointi

Valitse sivujärjestys, kun tulostetaan useita sivuja yhdelle paperiarkille.

3. Reunus

Valitse käytetty reunatyyppi, kun tulostetaan useita sivuja yhdelle paperiarkille.

4. Kaksipuolisuus (Käytettävissä vain joissakin malleissa)

Valitse, tulostetaanko paperin molemmille puolille.

5. Käännä sivun suuntaus

Käännä tulostettua kuvaa 180 astetta valitsemalla tämä asetus.

6. Vaakapeilikuva

Käännä tulostettu kuva sivulla vaakasuunnassa vasemmalta oikealle valitsemalla tämä asetus.

Paperin käsittely				
Tulostin	XXX-XXXX			\$
Esiasetukset:	Oletusasetukset			\$
Tulosteita:	1 Kaksi	puolinen		
Sivut	OKaikki Mistä: 1	mihin:	1	
Paperikoko	A4	\$ 21	0 x 297 mm	
Suunta	1			
	Paperin käsittely			
		🗸 Järjestä si	vut	
	Tulostettavat sivut:	Kaikki sivut		٥
($1/1$ $)$ $)))$	Sivujärjestys:	Automaattir	ien	0
		Sovita pap	erikokoon	
K	ohdepaperin koko:	Ehdotettu p	aperi: A4	0
		Skaalaa va	ain pienemmäl	si
? PDF V Kätke lisätiedot			Kumoa	Tulosta

1. Järjestä sivut

Tulosta useiden sivujen asiakirjojen sarjoja alkuperäisessä sivujärjestyksessä valitsemalla tämä asetus. Kun tämä asetus on valittuna, ensin tulostetaan kaikki asiakirjan sivut järjestyksessä ja sitten tulostetaan koko sarja uudelleen valitun kopiomäärän mukaan. Jos tämä asetus ei ole valittuna, kaikki kopiot asiakirjan kustakin sivusta tulostetaan ennen seuraavan sivun tulostamista.

2. Tulostettavat sivut

Valitse sivut, jotka haluat tulostaa (parilliset tai parittomat sivut).

3. Sivujärjestys

Valitse sivujärjestys.

4. Sovita paperikokoon

Suurenna tai pienennä asiakirjan sivuja sopimaan valittuun paperikokoon valitsemalla tämä asetus.

5. Kohdepaperin koko

Valitse paperikoko tulostusta varten.

6. Skaalaa vain pienemmäksi

Valitse tämä asetus, jos haluat pienentää asiakirjan sivujen kokoa, kun sivut ovat liian suuria valitulle paperikoolle. Jos tämä asetus on valittu ja asiakirja on muotoiltu paperille, joka on pienempi kuin käytettävä paperi, asiakirja tulostetaan alkuperäisessä koossa.

Tulostusase	etukset				
		Tulostin:	XXX-XXXX		۵
		Esiasetukset:	Oletusasetukset		\$
		Tulosteita:	1 Kaksipu	uolinen	
		Sivut:	O Kaikki ○ Mistä: 1	mihin: 1]
		Paperikoko:	A4	ᅌ 210 x 297 m	ım
		Suunta:	1 i 1 >		
			Tulostusasetukset		\$
			Tulostusmateriaali:	Tavallinen paperi	0
			Tulostuslaatu:	Hieno	\$
			Väri / mustavalko:	Autom.	\$
			Paperilähde:	Autom. valinta	\$
		► Lisāasetuk	set		
? PDF	Kätke lisätiedot			Ku	moa Tulosta

1. Tulostusmateriaali

Valitse käytettävä tulostusmateriaali. Laite säätää tulostusasetuksia automaattisesti valitun tulostusmateriaalin mukaan parhaan tulostusjäljen tuottamiseksi.

2. Tulostuslaatu

Valitse haluttu tulostuksen erottelutarkkuus. Koska tulostuslaatu- ja nopeus ovat sidoksissa toisiinsa, mitä korkeampi on laatu, sitä pitempään asiakirjan tulostus kestää.

3. Väri / mustavalko

Valitse käytettävät väri-/mustavalkoasetukset.

HUOMAUTUS

- Laitteen väri anturi on hyvin herkkä ja saattaa tunnistaa himmentyneen mustan tekstin tai likaisenvaalean taustan värilliseksi. Jos tiedät asiakirjasi olevan mustavalkoinen ja haluat säästää värillistä väriainetta, valitse Mustavalko-tila.
- Jos syaani, magenta tai keltainen väriaine kuluu loppuun värillisen asiakirjan tulostuksen aikana, tulostustyötä ei voida suorittaa loppuun. Peruuta tulostustyösi ja aloita tulostustyö uudelleen Mustavalko-tilassa, kunhan mustaa väriainetta on käytettävissä.

4. Paperilähde

Valitse tulostustilannetta tai -tarkoitusta vastaava paperilähdeasetus.

5. Lisäasetukset

Värinsäästö

Kun valitaan tämä ominaisuus, säästetään väriainetta käyttämällä vähemmän väriainetta asiakirjojen tulostuksessa. Tulosteet ovat vaaleampia mutta silti luettavissa.

Paranna tulostuslaatua

Vähennä tulosteiden käyristymistä ja paranna väriaineen kiinnitystä valitsemalla tämä asetus.

Hiljainen tila

Valitsemalla tämän vaihtoehdon lasket melutasoa.

Muut tulostusasetukset

Ohita tyhjä sivu

Tulostinohjain voi automaattisesti havaita tyhjät sivut ja estää niiden tulostumisen, kun valitset tämän asetuksen.

Väriasetukset

Tulostin:	XXX-XXXX				
Esiasetukset:	Oletusasetukset				
Tulosteita:	I Kaksipuolinen				
Sivut:	Kaikki Mistä: 1 mihin: 1				
Paperikoko:	A4 210 x 297 mm				
Suunta:					
	Väriasetukset				
	Väritila: ONormaali Eloisa Ei mitään				
	Kirkkaus 0 , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
	Kontrasti 0				
	Punainen 0				
	Vihreä 0				
	Sininen 0 , , , , , ,				
	Kylläisyys 0				
	 Paranna harmaasävyä Paranna mustan tulostusta 				
? PDF V Kätke lisätiedot	Kumoa Tulosta				

1. Väritila

Valitse haluamasi väritila.

2. Värien lisäasetukset

Valitse Värin korostus -ominaisuus osoittamalla lisätietokolmiota. Tällä ominaisuudella analysoidaan kuva ja parannetaan sen terävyyttä, valkotasapainoa ja värin tummuutta. Tämä prosessi voi kestää useita minuutteja kuvan koon ja tietokoneen suorituskyvyn mukaan.

Suojattu tulostus	
Tulostin	: XXX-XXXX
Esiasetukset	: Oletusasetukset
Tulosteita	: 🚺 🗌 Kaksipuolinen
Sivut	: O Kaikki Mistä: 1 mihin: 1
Paperikoko	: A4 🗘 210 x 297 mm
Suunta	: 1
	Suojattu tulostus
• I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Suojattu tulostus
	Käyttäjänimi :
$\langle \langle 1/1 \rangle \rangle$	
т	yön nimi :
:	Salasana :
? PDF V Kätke lisätiedot	Kumoa Tulosta

1. Suojattu tulostus (Käytettävissä vain joissakin malleissa)

Tämä ominaisuus varmistaa, että luottamuksellisia tai arkaluonteisia asiakirjoja ei voi tulostaa, ennen kuin annat salasanan laitteen ohjauspaneelissa.

V Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tulostus tietokoneelta (Mac)

Liittyvät aiheet:

• Asiakirjan tulostus (Mac)

Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Mac) > Suojattu tulostus (Mac)

Suojattu tulostus (Mac)

Suojatun tulostuksen avulla voit varmistaa, että luottamukselliset tai arkaluontoiset asiakirjat eivät tulostu, ennen kuin olet antanut salasanan laitteen ohjauspaneeliin.

• Suojatut tiedot poistetaan laitteesta, kun katkaiset laitteen virran.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Osoita esimerkiksi Apple TextEdit -ohjelmassa ensin Arkisto ja sitten Tulosta.
- 2. ValitseBrother XXX-XXXX (XXXX on laitemallin nimi).
- 3. Napsauta sovelluksen ponnahdusvalikkoa ja valitse **Suojattu tulostus** -vaihtoehto. **Suojattu tulostus** vaihtoehdot tulevat näyttöön.
- 4. Valitse Suojattu tulostus -valintaruutu.
- 5. Kirjoita käyttäjänimesi, työn nimi sekä nelinumeroinen PIN-koodi.
- 6. Osoita Tulosta.
- 7. Paina laitteen ohjauspaneelissa Menu (Valikko).
- 8. Tuo [Suoj. tulostus]-vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 9. Näytä käyttäjänimesi painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- Nimelläsi lähetettyjen suojattujen töiden luettelo tulee LCD-näyttöön.
- 10. Tuo tulostustyö näkyviin painamalla **▲** tai **▼** ja paina sitten **OK**.
- 11. Anna nelinumeroinen salasanasi ja paina OK.
- 12. Valitse [Tulosta] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 13. Syötä haluamasi kopioiden määrä painamalla ▲ tai ▼.
- 14. Paina OK-painiketta.

Laite tulostaa tiedot.

Suojatut tiedot pyyhitään laitteen muistista heti tulostuksen jälkeen.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Osoita esimerkiksi Apple TextEdit -ohjelmassa ensin Arkisto ja sitten Tulosta.
- 2. ValitseBrother XXX-XXXX (XXXX on laitemallin nimi).
- 3. Napsauta sovelluksen ponnahdusvalikkoa ja valitse **Suojattu tulostus** -vaihtoehto. **Suojattu tulostus** vaihtoehdot tulevat näyttöön.
- 4. Valitse **Suojattu tulostus** -valintaruutu.
- 5. Kirjoita käyttäjänimesi, työn nimi sekä nelinumeroinen PIN-koodi.
- 6. Osoita Tulosta.
- 7. Pyyhkäise vasemmalle tai oikealla laitteen ohjauspaneelissa tai paina ∢tai ▶ näyttääksesi [Suoj. tulostus] -vaihtoehdon ja paina sitten [Suoj. tulostus].
- Tuo käyttäjänimet näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten käyttäjänimeä. Nimelläsi lähetettyjen suojattujen töiden luettelo tulee LCD-näyttöön.
- 9. Tuo tulostustyö näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitä sitten.
- 10. Syötä nelinumeroinen salasana ja paina [OK].
- 11. Anna haluamasi kopioiden määrä.
- 12. Paina [Aloita].

Suojatut tiedot pyyhitään laitteen muistista heti tulostuksen jälkeen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tulostus tietokoneelta (Mac)

▲ Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Mac) > Asiakirjan tulostus BR-Script3-tulostinohjaimen avulla (PostScript[®] 3[™] -kielen emulointi) (Mac)

Asiakirjan tulostus BR-Script3-tulostinohjaimen avulla (PostScript[®] 3[™] -kielen emulointi) (Mac)

BR-Script3-tulostinohjaimen avulla voit tulostaa PostScript[®]-tietosi selkeämmin.

- Siirry mallisi Ladattavat tiedostot-sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja lataa PS-ohjain (BR-Script3-tulostinohjain).
- Varmista, että olet lisännyt BR-Script3-tulostinohjaimen Mac-tietokoneesi **Järjestelmäasetukset**-luettelon kohdasta **Tulostimet ja skannerit**.
- 1. Varmista, että olet ladannut paperikasettiin oikeankokoista paperia.
- 2. Osoita esimerkiksi Apple TextEdit -ohjelmassa ensin Arkisto ja sitten Tulosta.
- 3. Valitse laitteesi.
- 4. Kirjoita haluamasi kopioiden määrä Tulosteita-kenttään.
- 5. Osoita Paperikoko-ponnahdusvalikkoa ja valitse paperikoko.
- 6. Valitse tulostettavaa asiakirjaa vastaava Suunta-vaihtoehto.
- Osoita tulostusvaihtoehtojen ponnahdusvalikkoa ja valitse Tulostimen ominaisuudet. Tulostimen ominaisuudet -vaihtoehdot tulevat näyttöön.
- 8. Osoita Tulostuslaatu-ponnahdusvalikkoa ja valitse tulostuslaatu.
- 9. Osoita Tulostusmateriaali-ponnahdusvalikkoa ja valitse sitten käyttämäsi paperityyppi.
- 10. Valitse Autom.-, Väri- tai Mustavalko-vaihtoehto Väri / mustavalko-asetukselle.
- 11. Vaihda tarvittaessa tulostimen muut asetukset.
- 12. Osoita Tulosta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tulostus tietokoneelta (Mac)

Koti > Tulostus > Tulostus tietokoneelta (Mac) > Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Mac)

Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Mac)

Status Monitor -apuohjelma on muokattava, laitteen valvontaan tarkoitettu ohjelmatyökalu, joka esittää heti virheviestit esimerkiksi paperin loppumisesta. Voit myös käyttää WWW-pohjaista hallintaa.

- 1. Napsauta Järjestelmäasetukset -valikkoa, valitse Tulostimet ja skannerit ja valitse sitten laitteesi.
- 2. Osoita Valinnat ja tarvikkeet-painiketta.
- 3. Osoita Työkalu -välilehteä ja osoita sitten Avaa Tulostintyökalu-painiketta.
 - Status Monitor käynnistyy.



Vianetsintä

Voit siirtyä vianetsintäsivustoon napsauttamalla Vianetsintä-painiketta.

Tarvitsetko uusia tulostustarvikkeita?

Saat lisätietoja alkuperäisistä Brother-tarvikkeista napsauttamalla **Tarvitsetko uusia tulostustarvikkeita?** -painiketta.

Laitteen tilan päivitys

Voit tarkastella laitteen viimeisintä tilaa Status Monitor -ikkunan ollessa avoinna osoittamalla 🚫 -

kuvaketta. Voit määrittää aikavälin, jolloin ohjelmisto päivittää laitteen tiedot. Osoita **Brother Status Monitor** vasemmassa valikkopalkissa ja valitse sitten **Asetukset**.

WWW-pohjainen hallinta (vain verkkoyhteys)

Avaa WWW-pohjainen hallinta osoittamalla laitteen kuvaketta **Status Monitor** -näytöllä. Voit käyttää tavallista WWW-selainta laitteen hallintaan käyttämällä HTTP-protokollaa (Hyper Text Transfer Protocol).

Aiheeseen liittyviä tietoja

Tulostus tietokoneelta (Mac)

Liittyvät aiheet:

- Tulostusongelmat
- · Väritulosteen kalibrointi

Tulostustyön peruuttaminen

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

1. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

Voit peruuttaa useita tulostustöitä pitämällä **Stop/Exit (Lopeta/Poistu)**-painiketta painettuna neljän sekunnin ajan.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

1. Paina 🗙

Ø

Ø

Voit peruuttaa useita tulostustöitä pitämällä 🔀 painiketta painettuna noin neljän sekunnin ajan.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Tulostus
- Liittyvät aiheet:
- Tulostusongelmat

Koti > Tulostus > Testitulostus

Testitulostus

Jos havaitset tulostuslaadun ongelmia, tee testitulostus näiden ohjeiden avulla:

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Tuo [Tulostin]-vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 3. (Tulostinemulointia tukevat mallit)
 - Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Tulost.asetukset], ja paina sitten OK.
- 4. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Testitulost.], ja paina sitten OK.
- 5. Paina **Mono Start (M/V-käynnistys)** tai **Colour Start (Värikäynnistys)**. Laite tulostaa testisivun.
- 6. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [[Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Tulostin] > [Tulost.asetukset] > [Testitulost.].
- 2. Paina [Kyllä].
- 3. Paina 🏠.

	Aiheese	en liitty	viä tietoja
--	---------	-----------	-------------

Tulostus

Liittyvät aiheet:

Tulostuslaadun parantaminen

🔺 Koti > Skannaus

Skannaus

- Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla
- Skannaaminen tietokoneelta (Windows)
- Skannaaminen tietokoneelta (Mac)
- Skannausasetusten määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla

Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla

- Valokuvien ja grafiikan skannaus
- Skannattujen tietojen tallentaminen kansioon PDF-tiedostona
- Skannattujen tietojen tallennus USB-muistitikulle
- Skannaus muokattavaan tekstitiedostoon (tekstintunnistusohjelmaan)
- Skannaa sähköpostin liitteeksi
- Skannaus FTP:lle
- Skannaus verkkoon (Windows)
- Skannaaminen SharePoint-palvelimelle
- Web Services -toiminto verkossasi skannausta varten (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)
- Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen ControlCenter4:ssä (Windows)
- Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen Brother iPrint&Scan -ohjelman avulla (Mac)
- Allekirjoitetun PDF:n varmenteen määritys
- Tietokoneelta skannaamisen poistaminen käytöstä

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Valokuvien ja grafiikan skannaus

Valokuvien ja grafiikan skannaus

Lähetä skannatut valokuvat tai grafiikka suoraan tietokoneellesi.



Voit tehdä skannausasetuksiin tilapäisiä muutoksia laitteen skannauspainikkeen avulla. Jos haluat tehdä pysyviä muutoksia, käytä ControlCenter4- (Windows) tai Brother iPrint&Scan -ohjelmistoa (Mac).

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina 🔄 (Scan (Skannaus)).
- 3. Valitse [PC:hen] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [Kuva] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Jos laite on yhdistetty verkon välityksellä, valitse kohdetietokone painamalla ▲ tai ▼.
- 6. Paina OK.

Ø

Jos LCD-näytössä (nestekidenäytössä) kehotetaan antamaan PIN-koodi, kirjoita kohdetietokoneen nelinumeroinen PIN-koodi nestekidenäyttöön ja paina sitten **OK**.

7. Tee jokin seuraavista:

- Voit muuttaa tämän asiakirjan skannausasetuksia painamalla Options (Vaihtoehdot) tai Copy/Scan Options (Kopiointi-/skannausasetukset) ja siirtymällä seuraavaan vaiheeseen.
- Voit käyttää skannauksen oletusasetuksia painamalla Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytät laitteen valotustasoa, viimeistele skannaustyö LCD-näytön ohjeiden mukaan.



 Skannausasetusten muokkaamista varten laitteeseen yhdistetyssä tietokoneesessa on oltava asennettuna Brotherin ControlCenter -ohjelmisto.

- 8. Laite kehottaa määrittämään seuraavat skannausasetukset. Valitse haluamasi vaihtoehto painamalla ▲ tai ▼ ja siirry sitten seuraavaan skannausasetukseen painamalla **OK**.
 - [Skannaustyyppi]
 - [Tarkkuus]
 - [Tiedostotyyppi]
 - [Asiakirjakoko]

- [Autom. vinosäätö] (saatavana tietyissä malleissa)
- [Poista tausta]

(käytettävissä ainoastaan [Väri]- ja [Harmaa]-vaihtoehtojen kanssa.)

9. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla nestekidenäytön ohjeita.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- Paina [Skannaa] > [PC:hen] > [kuvaksi].
- 3. Jos laite on liitetty verkkoon, valitse sen tietokoneen nimi, johon haluat lähettää tietoja.

Jos nestekidenäytössä näkyy kehotus antaa PIN-koodi, anna tietokoneen nelinumeroinen PIN-koodi nestekidenäyttöön ja paina sitten [OK].

4. Tee jokin seuraavista:

Ø

- Voit muuttaa skannausasetuksia painamalla [Valinnat] ja siirtymällä seuraavaan vaiheeseen.
- Voit käyttää skannauksen oletusasetuksia painamalla [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.

Voit muokata skannausasetuksia laitteeseen yhdistetyllä tietokoneella, johon on asennettu Brotherin ControlCenter -ohjelmisto.

- 5. Asiakirjan kummankin puolen skannaus (MFC-L3770CDW):
 - Paina [2-puol. skan.] ja valitse sitten asiakirjatyyppi.

Asetus				Kuvaus
2-puol.	skan.:	pitkä	sivu	
2-puol.	skan.:	lyhyt	sivu	

- 6. Valitse muutettavat skannausasetukset:
 - [Tarkkuus]
 - [Tiedostotyyppi]
 - [Skannaustyyppi]
 - [Asiakirjakoko]
 - [Skannausaset.]
 - [Kirkkaus]
 - [Kontrasti]

(käytettävissä ainoastaan [Väri] - ja [Harmaa] -vaihtoehtojen kanssa.)

- [Autom. vinosäätö]
- [Tyhj. sivun ohit.]
- [Taustavärin poisto]

(käytettävissä ainoastaan [Väri] - ja [Harmaa] -vaihtoehtojen kanssa.)

- Jos laitteessasi näkyy [OK]-painike, paina [OK].
 - Voit tallentaa asetukset pikakuvakkeena painamalla [Tall. pikakuvak.].

7. Paina [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla
- Liittyvät aiheet:
- Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen ControlCenter4:ssä (Windows)
- Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen Brother iPrint&Scan -ohjelman avulla (Mac)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannattujen tietojen tallentaminen kansioon PDF-tiedostona

Skannattujen tietojen tallentaminen kansioon PDF-tiedostona

Skannaa asiakirjat ja tallenna ne tietokoneesi kansioon PDF-tiedostoina.



Voit tehdä skannausasetuksiin tilapäisiä muutoksia laitteen skannauspainikkeen avulla. Jos haluat tehdä pysyviä muutoksia, käytä ControlCenter4- (Windows) tai Brother iPrint&Scan -ohjelmistoa (Mac).

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina 📥 (Scan (Skannaus)).
- 3. Valitse [PC:hen] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [Tiedosto] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Jos laite on yhdistetty verkon välityksellä, valitse kohdetietokone painamalla ▲ tai ▼.
- 6. Paina OK.

Jos LCD-näytössä (nestekidenäytössä) kehotetaan antamaan PIN-koodi, kirjoita kohdetietokoneen nelinumeroinen PIN-koodi nestekidenäyttöön ja paina sitten **OK**.

- 7. Tee jokin seuraavista:
 - Voit muuttaa tämän asiakirjan skannausasetuksia painamalla Options (Vaihtoehdot) tai Copy/Scan Options (Kopiointi-/skannausasetukset) ja siirtymällä seuraavaan vaiheeseen.
 - Voit käyttää skannauksen oletusasetuksia painamalla Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytät laitteen valotustasoa, viimeistele skannaustyö LCD-näytön ohjeiden mukaan.

 Skannausasetusten muokkaamista varten laitteeseen yhdistetyssä tietokoneesessa on oltava asennettuna Brotherin ControlCenter -ohjelmisto.

- 8. Laite kehottaa määrittämään seuraavat skannausasetukset. Valitse haluamasi vaihtoehto painamalla ▲ tai ▼ ja siirry sitten seuraavaan skannausasetukseen painamalla **OK**.
 - [Skannaustyyppi]
 - [Tarkkuus]
 - [Tiedostotyyppi]
 - [Asiakirjakoko]
 - [Autom. vinosäätö] (saatavana tietyissä malleissa)

• [Poista tausta]

(käytettävissä ainoastaan [Väri]-ja [Harmaa]-vaihtoehtojen kanssa.)

9. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla nestekidenäytön ohjeita.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Skannaa] > [PC:hen] > [tiedostoon].
- 3. Jos laite on liitetty verkkoon, valitse sen tietokoneen nimi, johon haluat lähettää tietoja.

Jos nestekidenäytössä näkyy kehotus antaa PIN-koodi, anna tietokoneen nelinumeroinen PIN-koodi nestekidenäyttöön ja paina sitten [OK].

4. Tee jokin seuraavista:

Ø

- Voit muuttaa skannausasetuksia painamalla [Valinnat] ja siirtymällä seuraavaan vaiheeseen.
- Voit käyttää skannauksen oletusasetuksia painamalla [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.

Voit muokata skannausasetuksia laitteeseen yhdistetyllä tietokoneella, johon on asennettu Brotherin ControlCenter -ohjelmisto.

- 5. Asiakirjan kummankin puolen skannaus (MFC-L3770CDW):
 - Paina [2-puol. skan.] ja valitse sitten asiakirjatyyppi.

Asetus			Kuvaus
2-puol. skan.	: pitkä	sivu	
2-puol. skan.	: lyhyt	sivu	

- 6. Valitse muutettavat skannausasetukset:
 - [Tarkkuus]
 - [Tiedostotyyppi]
 - [Skannaustyyppi]
 - [Asiakirjakoko]
 - [Skannausaset.]
 - [Kirkkaus]
 - [Kontrasti]

(käytettävissä ainoastaan [Väri]- ja [Harmaa]-vaihtoehtojen kanssa.)

- [Autom. vinosäätö]
- [Tyhj. sivun ohit.]
- [Taustavärin poisto]

(käytettävissä ainoastaan [Väri] - ja [Harmaa] -vaihtoehtojen kanssa.)

- Jos laitteessasi näkyy [OK]-painike, paina [OK].
 - Voit tallentaa asetukset pikakuvakkeena painamalla [Tall. pikakuvak.].
- 7. Paina [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla
- Liittyvät aiheet:
- Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen ControlCenter4:ssä (Windows)
- Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen Brother iPrint&Scan -ohjelman avulla (Mac)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannattujen tietojen tallennus USB-muistitikulle

Skannattujen tietojen tallennus USB-muistitikulle

Vastaavat mallit: MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Skannaa asiakirjat suoraan USB-muistitikulle.

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Aseta USB-muistitikku laitteeseesi. Näyttö muuttuu automaattisesti.
- 3. Paina [Skan. USB:lle].
- 4. Tee jokin seuraavista:
 - Jos haluat muuttaa asetusta, paina [Valinnat] ja valitse painike, jota haluat muuttaa. Noudata laitteen antamia ohjeita.
 - Omien oletusasetusten määrittäminen: kun olet tehnyt muutokset asetuksiin, paina [Aset. uusi oletus] -vaihtoehtoa ja paina sitten [Kyllä].
 - Voit palauttaa tehdasasetukset painamalla [Tehdasasetukset] ja painamalla sitten [Kyllä].
 - Paina [Aloita], jos haluat aloittaa skannauksen muuttamatta muita asetuksia.
- 5. Asiakirjan kummankin puolen skannaus (MFC-L3770CDW):
 - Paina [2-puol. skan.] ja valitse sitten asiakirjatyyppi.

Asetus				Kuvaus
2-puol.	skan.:	pitkä	sivu	
2-puol.	skan.:	lyhyt	sivu	

- 6. Valitse muutettavat skannausasetukset:
 - [Tarkkuus]
 - [Tiedostotyyppi]
 - [Skannaustyyppi]
 - [Asiakirjakoko]
 - [Kirkkaus]
 - [Kontrasti]

(käytettävissä ainoastaan [Väri]- ja [Harmaa]-vaihtoehtojen kanssa.)

- [Tiedostonimi]
- [Tiedostonimen tyyli]

- [Tiedostokoko]
- [Autom. vinosäätö]
- [Tyhj. sivun ohit.]
- [Ohita tyhjän sivun tunnistus]
- [Taustavärin poisto]

(käytettävissä ainoastaan [Väri]-ja [Harmaa]-vaihtoehtojen kanssa.)

- Jos laitteessasi näkyy [OK]-painike, paina [OK].
 - Voit tallentaa asetukset pikakuvakkeena painamalla [Tall. pikakuvak.].

7. Paina [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.

TÄRKEÄÄ

LCD-näytössä on viesti tietojen lukemisen aikana. ÄLÄ irrota virtajohtoa tai poista USB-muistitikkua laitteesta, kun tietoja luetaan. Tiedot saattavat kadota tai USB-muistitikku saattaa vahingoittua.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaus muokattavaan tekstitiedostoon (tekstintunnistusohjelmaan)

Skannaus muokattavaan tekstitiedostoon (tekstintunnistusohjelmaan)

Laitteesi voi muuntaa skannatussa asiakirjassa olevat merkit tekstitiedoiksi optisen tekstintunnistusohjelman (OCR) avulla. Voit muokata tätä tekstiä haluamasi tekstinkäsittelyohjelman avulla.



- Skannaa tekstiksi (OCR) -toiminto on saatavana tietyille kielille.
- Voit tehdä skannausasetuksiin tilapäisiä muutoksia laitteen skannauspainikkeen avulla. Jos haluat tehdä pysyviä muutoksia, käytä ControlCenter4- (Windows) tai Brother iPrint&Scan -ohjelmistoa (Mac).

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina 🔄 (Scan (Skannaus)).
- 3. Valitse [PC:hen] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [Teks.tun.] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Jos laite on yhdistetty verkon välityksellä, valitse kohdetietokone painamalla ▲ tai ▼.
- 6. Paina OK.

Ø

Jos LCD-näytössä (nestekidenäytössä) kehotetaan antamaan PIN-koodi, kirjoita kohdetietokoneen nelinumeroinen PIN-koodi nestekidenäyttöön ja paina sitten **OK**.

7. Tee jokin seuraavista:

- Voit muuttaa tämän asiakirjan skannausasetuksia painamalla Options (Vaihtoehdot) tai Copy/Scan Options (Kopiointi-/skannausasetukset) ja siirtymällä seuraavaan vaiheeseen.
- Voit käyttää skannauksen oletusasetuksia painamalla Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytät laitteen valotustasoa, viimeistele skannaustyö LCD-näytön ohjeiden mukaan.

Skannausasetusten muokkaamista varten laitteeseen yhdistetyssä tietokoneesessa on oltava asennettuna Brotherin ControlCenter -ohjelmisto.

- 8. Laite kehottaa määrittämään seuraavat skannausasetukset. Valitse haluamasi vaihtoehto painamalla ▲ tai ▼ ja siirry sitten seuraavaan skannausasetukseen painamalla **OK**.
 - [Skannaustyyppi]
 - [Tarkkuus]
 - [Tiedostotyyppi]
 - [Asiakirjakoko]
 - [Autom. vinosäätö] (saatavana tietyissä malleissa)

• [Poista tausta]

(käytettävissä ainoastaan [Väri] - ja [Harmaa] -vaihtoehtojen kanssa.)

9. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

Laite skannaa asiakirjan, muuntaa sen muokattavaksi tekstiksi ja lähettää sen oletustekstinkäsittelyohjelmaan.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Skannaa] > [PC:hen] > [tekstintunnistu.].
- 3. Jos laite on liitetty verkkoon, valitse sen tietokoneen nimi, johon haluat lähettää tietoja.

Jos nestekidenäytössä näkyy kehotus antaa PIN-koodi, anna tietokoneen nelinumeroinen PIN-koodi nestekidenäyttöön ja paina sitten [OK].

4. Tee jokin seuraavista:

Ø

- Voit muuttaa skannausasetuksia painamalla [Valinnat] ja siirtymällä seuraavaan vaiheeseen.
- Voit käyttää skannauksen oletusasetuksia painamalla [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.

Voit muokata skannausasetuksia laitteeseen yhdistetyllä tietokoneella, johon on asennettu Brotherin ControlCenter -ohjelmisto.

- 5. Asiakirjan kummankin puolen skannaus (MFC-L3770CDW):
 - Paina [2-puol. skan.] ja valitse sitten asiakirjatyyppi.

Asetus			Kuvaus
2-puol. skan.	: pitkä	sivu	
2-puol. skan.	: lyhyt	sivu	

- 6. Valitse muutettavat skannausasetukset:
 - [Tarkkuus]
 - [Tiedostotyyppi]
 - [Skannaustyyppi]
 - [Asiakirjakoko]
 - [Skannausaset.]
 - [Kirkkaus]
 - [Kontrasti]

(käytettävissä ainoastaan [Väri]- ja [Harmaa]-vaihtoehtojen kanssa.)

- [Autom. vinosäätö]
- [Tyhj. sivun ohit.]
- [Taustavärin poisto]

(käytettävissä ainoastaan [Väri] - ja [Harmaa] -vaihtoehtojen kanssa.)

- Jos laitteessasi näkyy [OK]-painike, paina [OK].
 - Voit tallentaa asetukset pikakuvakkeena painamalla [Tall. pikakuvak.].
- 7. Paina [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla
- Liittyvät aiheet:
- Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen ControlCenter4:ssä (Windows)
- Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen Brother iPrint&Scan -ohjelman avulla (Mac)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaa sähköpostin liitteeksi

Skannaa sähköpostin liitteeksi

Lähetä skannattu asiakirja sähköpostiviestin liitteenä.



- Voit tehdä skannausasetuksiin tilapäisiä muutoksia laitteen skannauspainikkeen avulla. Jos haluat tehdä pysyviä muutoksia, käytä ControlCenter4- (Windows) tai Brother iPrint&Scan -ohjelmistoa (Mac).
- Skannaa sähköpostiin -toiminto ei tue WWW-sähköpostipalveluita. Skannaa asiakirja tai kuva käyttämällä Skannaa kuvaksi- tai Skannaa tiedostoon -toimintoja, ja liitä sitten skannattu tiedosto sähköpostiviestiin.

Laite skannaa oletusarvoisesti käytettävään sähköpostisovellukseen.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina 📥 (Scan (Skannaus)).
- 3. Valitse [PC:hen] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [Sähköposti] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Jos laite on yhdistetty verkon välityksellä, valitse kohdetietokone painamalla ▲ tai ▼.
- 6. Paina OK.

Jos LCD-näytössä (nestekidenäytössä) kehotetaan antamaan PIN-koodi, kirjoita kohdetietokoneen nelinumeroinen PIN-koodi nestekidenäyttöön ja paina sitten **OK**.

- 7. Tee jokin seuraavista:
 - Voit muuttaa tämän asiakirjan skannausasetuksia painamalla Options (Vaihtoehdot) tai Copy/Scan Options (Kopiointi-/skannausasetukset) ja siirtymällä seuraavaan vaiheeseen.
 - Voit käyttää skannauksen oletusasetuksia painamalla Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytät laitteen valotustasoa, viimeistele skannaustyö LCD-näytön ohjeiden mukaan.

Skannausasetusten muokkaamista varten laitteeseen yhdistetyssä tietokoneesessa on oltava asennettuna Brotherin ControlCenter -ohjelmisto.

8. Laite kehottaa määrittämään seuraavat skannausasetukset. Valitse haluamasi vaihtoehto painamalla ▲ tai ▼ ja siirry sitten seuraavaan skannausasetukseen painamalla **OK**.

- [Skannaustyyppi]
- [Tarkkuus]
- [Tiedostotyyppi]
- [Asiakirjakoko]
- [Autom. vinosäätö] (saatavana tietyissä malleissa)
- [Poista tausta]

(käytettävissä ainoastaan [Väri] - ja [Harmaa] -vaihtoehtojen kanssa.)

9. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

Laite skannaa asiakirjan ja tallentaa sen liitetiedostoksi. Tämän jälkeen laite käynnistää sähköpostisovelluksen ja avaa tyhjän sähköpostiviestin, johon skannattu tiedosto on liitetty.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Skannaa] > [PC:hen] > [sähköpostiin].
- 3. Jos laite on liitetty verkkoon, valitse sen tietokoneen nimi, johon haluat lähettää tietoja.

Jos nestekidenäytössä näkyy kehotus antaa PIN-koodi, anna tietokoneen nelinumeroinen PIN-koodi nestekidenäyttöön ja paina sitten [OK].

4. Tee jokin seuraavista:

Ø

- Voit muuttaa skannausasetuksia painamalla [Valinnat] ja siirtymällä seuraavaan vaiheeseen.
- Voit käyttää skannauksen oletusasetuksia painamalla [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.

Voit muokata skannausasetuksia laitteeseen yhdistetyllä tietokoneella, johon on asennettu Brotherin ControlCenter -ohjelmisto.

- 5. Asiakirjan kummankin puolen skannaus (MFC-L3770CDW):
 - Paina [2-puol. skan.] ja valitse sitten asiakirjatyyppi.

Asetus				Kuvaus
2-puol.	skan.:	pitkä	sivu	
2-puol.	skan.:	lyhyt	sivu	

- 6. Valitse muutettavat skannausasetukset:
 - [Tarkkuus]
 - [Tiedostotyyppi]
 - [Skannaustyyppi]

- [Asiakirjakoko]
- [Skannausaset.]
- [Kirkkaus]
- [Kontrasti]

(käytettävissä ainoastaan [Väri]- ja [Harmaa]-vaihtoehtojen kanssa.)

- [Autom. vinosäätö]
- [Tyhj. sivun ohit.]
- [Taustavärin poisto]

(käytettävissä ainoastaan [Väri] - ja [Harmaa] -vaihtoehtojen kanssa.)

Jos laitteessasi näkyy [OK]-painike, paina [OK].

• Voit tallentaa asetukset pikakuvakkeena painamalla [Tall. pikakuvak.].

```
7. Paina [Aloita].
```

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.



Ø

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla

Liittyvät aiheet:

- Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen ControlCenter4:ssä (Windows)
- Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen Brother iPrint&Scan -ohjelman avulla (Mac)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaus FTP:lle

Skannaus FTP:lle

Skannaa asiakirjat suoraan FTP-palvelimelle, kun sinun on jaettava skannatut tiedot. Voit helpottaa käyttöä määrittämällä eri profiilit, joihin voit tallentaa suosituimmat Skannaus FTP:lle -kohteet.



- Skannaus FTP:lle -profiilin määritys
- Skannattujen tietojen lähetys FTP-palvelimelle

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaus FTP:lle > Skannaus FTP:lle -profiilin määritys

Skannaus FTP:lle -profiilin määritys

Skannaa ja lähetä skannatut tiedot suoraan FTP-sijaintiin luomalla Skannaus FTP:lle -profiili.

Suosittelemme Microsoft Internet Explorer 11 / Microsoft Edge -selainta Windows-käyttöjärjestelmälle ja Safari 10/11 -selainta Macille. Varmista aina, että JavaScript ja evästeet ovat käytössä selaimessa.

1. Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimen osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" ("laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite tai tulostuspalvelimen nimi). Esimerkiksi: https://192.168.1.2

Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🔶

- 2. Napsauta Scan (Skannaa)-välilehteä.
- 3. Napsauta Scan to FTP/Network/SharePoint (Skannaa FTP:hen/verkkoon/SharePointiin) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 4. Valitse FTP-vaihtoehto ja valitse sitten Submit (Lähetä).

Profile 1	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 2	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 3	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 4	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 5	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 6	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 7	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 8	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 9	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 10	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 11	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 12	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 13	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 14	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 15	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 16	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 17	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 18	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 19	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 20	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 21	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 22	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 23	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 24	● FTP ○ Network ○ SharePoint	
Profile 25	● FTP ○ Network ○ SharePoint	

- 5. Napsauta Scan to FTP/Network/SharePoint Profile (Skannaa FTP:hen/verkkoon/SharePoint-profiiiliin) valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 6. Valitse määritettävä tai muutettava profiili.
- 7. Kirjoita **Profile Name (Profiilin nimi)** -kenttään tämän palvelinprofiilin nimi (enintään 15 numero- tai kirjainmerkkiä). Kirjoittamasi nimi näkyy laitteen nestekidenäytössä.
- 8. Kirjoita **Host Address (Isännän osoite)** -kenttään isännän osoite (esimerkiksi ftp.example.com; enintään 64 merkkiä) tai IP-osoite (esimerkiksi 192.23.56.189).
- 9. Muokkaa FTP-palvelimeen yhdistämiseen käytettyä **Port Number (Portin numero)** -asetusta. Tämän asetuksen oletusarvo on portti 21. Useimmissa tapauksissa sitä ei tarvitse vaihtaa.
- 10. Kirjoita **Username (Käyttäjätunnus)**-kenttään käyttäjänimi (enintään 32 merkkiä), jolla on tietojen kirjoitusoikeus FTP-palvelimeen.
- Kirjoita Password (Salasana)-kenttään salasana (enintään 32 merkkiä), joka liittyy Username (Käyttäjätunnus)-kenttään kirjoitettuun käyttäjänimeen. Kirjoita salasana uudelleen Retype password (Anna salasana uudelleen) -kenttään.
- 12. Kirjoita **Store Directory (Tallennushakemisto)** -kenttään polku FTP-palvelimen kansioon, johon haluat lähettää skannatut tiedot. Älä lisää vinoviivaa polun alkuun (katso esimerkki).
Store Directory

- 13. Napsauta **File Name (Tiedostonimi)** -pudotusluetteloa ja valitse tiedostonimen etuliite seitsemästä valmiista nimestä tai kahdesta käyttäjän määrittämästä nimestä. Skannatun asiakirjan tiedostonimenä käytetään valitsemasi tiedostonimen etuliitettä, tasoskannerin/ADS-skannerin laskurin kuusi viimeistä numeroa ja tiedostotunnistetta (esimerkiksi: Estimate_098765.pdf).
- 14. Napsauta **Quality (Laatu)**-pudotusluetteloa ja valitse laatuasetus. Jos valitset **User Select (Käyttäjän valinta)** -vaihtoehdon, laite pyytää käyttäjää valitsemaan asetuksen aina, kun tämä käyttää skannausprofiilia.
- 15. Napsauta **File Type (Tiedostotyyppi)**-pudotusluetteloa ja valitse tiedostotyyppi, jota skannattavissa tiedoissa käytetään. Jos valitset **User Select (Käyttäjän valinta)** -vaihtoehdon, laite pyytää käyttäjää valitsemaan asetuksen aina, kun tämä käyttää skannausprofiilia.
- 16. Napsauta **Document Size (Asiakirjan koko)** -pudotusluetteloa ja valitse asiakirjan koko luettelosta. Tämä on välttämätöntä, jotta voidaan varmistaa, että skannatun tiedoston koko on oikea.
- 17. Napsauta File Size (Tiedostokoko) -pudotusluetteloa ja valitse tiedostokoko luettelosta.
- 18. Napsauta **Remove Background Color (Poista taustaväri)** -pudotusvalikkoa ja valitse taso. Tämän ominaisuuden avulla voit poistaa asiakirjojen taustavärin tehdäksesi asiakirjoista helpommin luettavia.
- Voit ottaa Passive Mode (Passiivinen tila) -asetuksen käyttöön tai poistaa sen käytöstä FTP-palvelimen ja verkon palomuurimääritysten mukaisesti. Oletusarvoisesti asetus on käytössä. Useimmissa tapauksissa tätä asetusta ei tarvitse muuttaa.
- 20. Napsauta Submit (Lähetä).

Merkkien ?, /, \, ", :, <, >, | tai * käyttäminen saattaa aiheuttaa lähetysvirheen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Skannaus FTP:lle

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaus FTP:lle > Skannattujen tietojen lähetys FTP-palvelimelle

Skannattujen tietojen lähetys FTP-palvelimelle

Jaa skannatut tiedot tallentamalla ne FTP-palvelimellesi.

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina 📥 (Scan (Skannaus)).
- 3. Valitse [FTP:hen] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Paina ▲ tai ▼ ja valitse jokin luettelon profiileista. Paina lopuksi OK.

Jos profiili ei ole täydellinen (esimerkiksi kirjautumistilin nimi ja salasana puuttuvat tai tiedostotyyppiä tai laatua ei ole määritetty), sinua pyydetään ilmoittamaan puuttuvat tiedot.

5. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

LCD-näytössä on viesti [Yhdistetään]. Laite aloittaa skannauksen, kun FTP-palvelimeen on muodostettu yhteys. Jos käytät laitteen valotustasoa, viimeistele skannaustyö LCD-näytön ohjeiden mukaan.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Skannaa] > [FTP:hen].
- WWW-pohjaisen hallinnan avulla määrittämäsi palvelinprofiilit näytetään luettelona. Valitse haluamasi profiili. Jos profiili ei ole täydellinen (esimerkiksi kirjautumistilin nimi ja salasana puuttuvat tai tiedostotyyppiä tai laatua ei ole määritetty), sinua pyydetään ilmoittamaan puuttuvat tiedot.
- 4. Paina [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.



• Skannaus FTP:lle

Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaus verkkoon (Windows)

Skannaus verkkoon (Windows)

Skannaa asiakirjat suoraan paikallisen verkkosi CIFS-palvelimelle. Voit helpottaa käyttöä määrittämällä eri profiilit, joihin voit tallentaa suosituimmat Skannaus verkkoon -kohteet.

- · Skannaus verkkoon -profiilin määritys
- Skannattujen tietojen lähetys CIFS-palvelimeen

Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaus verkkoon (Windows) > Skannaus verkkoon -profiilin määritys

Skannaus verkkoon -profiilin määritys

Skannaa ja lähetä skannatut tiedot suoraan CIFS-palvelimen kansioon luomalla Skannaus verkkoon -profiili.

Suosittelemme Microsoft Internet Explorer 11 / Microsoft Edge -selainta Windows-käyttöjärjestelmälle ja Safari 10/11 -selainta Macille. Varmista aina, että JavaScript ja evästeet ovat käytössä selaimessa.

1. Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimen osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" ("laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite tai tulostuspalvelimen nimi). Esimerkiksi: https://192.168.1.2

Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten



- 2. Napsauta Scan (Skannaa)-välilehteä.
- 3. Napsauta Scan to FTP/Network/SharePoint (Skannaa FTP:hen/verkkoon/SharePointiin) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 4. Valitse Network (Verkko) -vaihtoehto ja valitse sitten Submit (Lähetä).

Scan to	FTP	/Network/	SharePoint
---------	-----	-----------	------------

Profile 1	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 2	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 3	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 4	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 5	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 6	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 7	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 8	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 9	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 10	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 11	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 12	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 13	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 14	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 15	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 16	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 17	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 18	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 19	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 20	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 21	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 22	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 23	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 24	○ FTP ● Network ○ SharePoint	
Profile 25	○ FTP ● Network ○ SharePoint	

- Napsauta Scan to FTP/Network/SharePoint Profile (Skannaa FTP:hen/verkkoon/SharePoint-profiiiliin) valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 6. Valitse määritettävä tai muutettava profiili.
- 7. Kirjoita **Profile Name (Profiilin nimi)** -kenttään tämän palvelinprofiilin nimi (enintään 15 numero- tai kirjainmerkkiä). Kirjoittamasi nimi näkyy laitteen nestekidenäytössä.
- 8. Kirjoita **Network Folder Path (Verkkokansion polku)** -kenttään polku CIFS-palvelimen kansioon, johon haluat lähettää skannatut tiedot.
- Napsauta File Name (Tiedostonimi) -pudotusluetteloa ja valitse tiedostonimen etuliite seitsemästä valmiista nimestä tai kahdesta käyttäjän määrittämästä nimestä. Skannatun asiakirjan tiedostonimenä käytetään valitsemasi tiedostonimen etuliitettä, tasoskannerin/ADS-skannerin laskurin kuusi viimeistä numeroa ja tiedostotunnistetta (esimerkiksi: Estimate_098765.pdf).
- 10. Napsauta **Quality (Laatu)**-pudotusluetteloa ja valitse laatuasetus. Jos valitset **User Select (Käyttäjän valinta)** -vaihtoehdon, laite pyytää käyttäjää valitsemaan asetuksen aina, kun tämä käyttää skannausprofiilia.
- 11. Napsauta **File Type (Tiedostotyyppi)**-pudotusluetteloa ja valitse tiedostotyyppi, jota skannattavissa tiedoissa käytetään. Jos valitset **User Select (Käyttäjän valinta)** -vaihtoehdon, laite pyytää käyttäjää valitsemaan asetuksen aina, kun tämä käyttää skannausprofiilia.

- 12. Napsauta **Document Size (Asiakirjan koko)** -pudotusluetteloa ja valitse asiakirjan koko luettelosta. Tämä on välttämätöntä, jotta voidaan varmistaa, että skannatun tiedoston koko on oikea.
- 13. Napsauta File Size (Tiedostokoko) -pudotusluetteloa ja valitse tiedostokoko luettelosta.
- 14. Napsauta **Remove Background Color (Poista taustaväri)** -pudotusvalikkoa ja valitse taso. Tämän ominaisuuden avulla voit poistaa asiakirjojen taustavärin tehdäksesi asiakirjoista helpommin luettavia.
- 15. Voit suojata tämän profiilin PIN-koodilla valitsemalla Use PIN for Authentication (Käytä PIN-koodia todennukseen) -kentässä On (Päälle).
- 16. Jos asetat toiminnon **On (Päälle) Use PIN for Authentication (Käytä PIN-koodia todennukseen)**-tilaan, syötä **PIN Code (PIN-koodi)** -kenttään nelinumeroinen PIN-koodi.
- 17. Aseta todennusmenetelmä valitsemalla Auto (Automaattinen) -valikosta Kerberos, NTLMv2 tai Auth. Method (Todentamismenetelmä).
- 18. Kirjoita Username (Käyttäjätunnus)-kenttään käyttäjänimi (enintään 96 merkkiä), jolla on tietojen kirjoitusoikeus Network Folder Path (Verkkokansion polku) -kentässä määritettyyn kansioon. Jos käyttäjänimi on osa toimialuetta, kirjoita käyttäjänimi jollakin seuraavista tavoista:

user@domain

domain\user (toimialue\käyttäjä)

- Kirjoita Password (Salasana)-kenttään salasana (enintään 32 merkkiä), joka liittyy Username (Käyttäjätunnus)-kenttään kirjoitettuun käyttäjänimeen. Kirjoita salasana uudelleen Retype password (Anna salasana uudelleen) -kenttään.
- Voit määrittää Kerberos-palvelimen osoitteen manuaalisesti kirjoittamalla Kerberos Server Address (Kerberos-palvelimen osoite) -kenttään Kerberos-palvelimen osoitteen (esimerkiksi kerberos.example.com, enintään 64 merkkiä).
- 21. Napsauta Submit (Lähetä).

Merkkien ?, /, \, ", :, <, >, | tai * käyttäminen saattaa aiheuttaa lähetysvirheen.

22. SNTP-protokolla (verkon aikapalvelin) on määritettävä tai päivämäärä, aika ja aikavyöhyke on määritettävä ohjauspaneelissa oikein kaikkia todennusmenetelmiä varten. Ajan on vastattava Kerberos-palvelimen ja CIFS-palvelimen käyttämää aikaa.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaus verkkoon (Windows)

Päivämäärän ja kellonajan asettaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaus verkkoon (Windows) > Skannaus verkkoon -profiilin määritys > Päivämäärän ja kellonajan asettaminen WWWpohjaisen hallinnan avulla

Päivämäärän ja kellonajan asettaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Varmista, että päivämäärä ja aika sekä aikavyöhykkeen asetukset on asetettu oikein WWW-pohjaisen hallinnan tai ohjauspaneelin avulla siten, että laitteen aika vastaa todennuksen tuottavan palvelimen aikaa.

Ohita vaihe 1, jos WWW-pohjaisen hallinnan ikkuna on jo avattu.

1. Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimen osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" ("laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite tai tulostuspalvelimen nimi). Esimerkiksi: https://192.168.1.2

Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🛁

- 2. Valitse Administrator (Järjestelmänvalvoja)-välilehti.
- 3. Napsauta Date&Time (Päivämäärä ja aika) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.

Date	XX / XX / 20XX	
Clock Type	○ 12h Clock	
Time	XX : XX (24 hr.)	
Time Zone	UTC ~	
Auto Daylight	⊖ Off	
you must configure the <u>SNTP>></u>	e SNTP server settings.	

- 4. Syötä päivämäärä Date (Päivämäärä)-kenttiin.
- 5. Valitse kellotyyppi Clock Type (Kellonajan tyyppi)-kentästä.
- 6. Syötä aika Time (Aika)-kenttään.
- Valitse oman sijaintisi ja UTC-ajan välinen aikaero avattavasta Time Zone (Aikavyöhyke)pudotusluettelosta. Esimerkiksi Suomen aikavyöhyke on UTC+02:00.
- Napsauta Auto Daylight (Automaattinen talvi-/kesäaika) -kentässä On (Päälle), jos haluat määrittää laitteen ottamaan kesä- ja talviajan automaattisesti käyttöön. Laite siirtää aikaa tunnin eteenpäin keväällä ja tunnin taaksepäin syksyllä (käytettävissä vain joissakin maissa).
- 9. Napsauta Submit (Lähetä).

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaus verkkoon -profiilin määritys

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaus verkkoon (Windows) > Skannattujen tietojen lähetys CIFS-palvelimeen

Skannattujen tietojen lähetys CIFS-palvelimeen

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina 🔄 (Scan (Skannaus)).
- 3. Valitse [verkkoon] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Paina ▲ tai ▼ ja valitse jokin luettelon profiileista. Paina lopuksi OK.

Jos profiili ei ole täydellinen (esimerkiksi kirjautumistilin nimi ja salasana puuttuvat tai tiedostotyyppiä tai laatua ei ole määritetty), sinua pyydetään ilmoittamaan puuttuvat tiedot.

5. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla nestekidenäytön ohjeita.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Skannaa] > [verkkoon].
- WWW-pohjaisen hallinnan avulla määrittämäsi palvelinprofiilit näytetään luettelona. Valitse haluamasi profiili. Jos profiili ei ole täydellinen (esimerkiksi kirjautumistilin nimi ja salasana puuttuvat tai tiedostotyyppiä tai laatua ei ole määritetty), sinua pyydetään ilmoittamaan puuttuvat tiedot.
- 4. Paina [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.

📕 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Skannaus verkkoon (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaaminen SharePoint-palvelimelle

Skannaaminen SharePoint-palvelimelle

Voit skannata asiakirjat suoraan SharePoint-palvelimelle, kun sinun on jaettava skannatut tiedot. Voit helpottaa käyttöä määrittämällä eri profiilit, joihin voit tallentaa suosituimmat kohteet Skannaa SharePoint -palvelimelle toimintoa varten.

- Skannaa SharePoint-palvelimelle -profiilin määritys
- Skannattujen tietojen lähettäminen SharePoint-palvelimelle

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaaminen SharePoint-palvelimelle > Skannaa SharePoint-palvelimelle -profiilin määritys

Skannaa SharePoint-palvelimelle -profiilin määritys

Kun määrität Skannaus SharePointiin -profiilin, voit skannata ja siirtää skannatut tiedot suoraan SharePoint - sijaintiin.

Suosittelemme Microsoft Internet Explorer 11 / Microsoft Edge -selainta Windows-käyttöjärjestelmälle ja Safari 10/11 -selainta Macille. Varmista aina, että JavaScript ja evästeet ovat käytössä selaimessa.

1. Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimen osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" ("laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite tai tulostuspalvelimen nimi). Esimerkiksi: https://192.168.1.2

Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🛁

- 2. Napsauta Scan (Skannaa)-välilehteä.
- 3. Napsauta Scan to FTP/Network/SharePoint (Skannaa FTP:hen/verkkoon/SharePointiin) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 4. Valitse SharePoint-vaihtoehto ja napsauta sitten Submit (Lähetä).

Scan to F	FTP/Network	/SharePoint
-----------	-------------	-------------

Profile 1	○ FTP ○ Network
Profile 2	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 3	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 4	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 5	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 6	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 7	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 8	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 9	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 10	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 11	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 12	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 13	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 14	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 15	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 16	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 17	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 18	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 19	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 20	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 21	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 22	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 23	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 24	○ FTP ○ Network ● SharePoint
Profile 25	○ FTP ○ Network ● SharePoint

- Napsauta Scan to FTP/Network/SharePoint Profile (Skannaa FTP:hen/verkkoon/SharePoint-profiiiliin) valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 6. Valitse määritettävä tai muutettava profiili.
- 7. Kirjoita **Profile Name (Profiilin nimi)** -kenttään tämän palvelinprofiilin nimi (enintään 15 numero- tai kirjainmerkkiä). Kirjoittamasi nimi näkyy laitteen nestekidenäytössä.
- Kopioi ja liitä SharePoint Site Address (SharePoint-sivuston osoite) -kenttään kohdeosoite, joka näkyy selaimesi osoitepalkissa: (esimerkiksi: http://SharePointSiteAddress/Shared%20Documents/Forms/ AllItems.aspx) tai IP-osoite (esimerkiksi: http://192.168.0.1/Shared%20Documents/Forms/AllItems.aspx).
- Napsauta File Name (Tiedostonimi) -pudotusluetteloa ja valitse tiedostonimen etuliite seitsemästä valmiista nimestä tai kahdesta käyttäjän määrittämästä nimestä. Skannatun asiakirjan tiedostonimenä käytetään valitsemasi tiedostonimen etuliitettä, tasoskannerin/ADS-skannerin laskurin kuusi viimeistä numeroa ja tiedostotunnistetta (esimerkiksi: Estimate_098765.pdf).
- 10. Napsauta **Quality (Laatu)**-pudotusluetteloa ja valitse laatuasetus. Jos valitset **User Select (Käyttäjän valinta)** -vaihtoehdon, laite pyytää käyttäjää valitsemaan asetuksen aina, kun tämä käyttää skannausprofiilia.

- 11. Napsauta **File Type (Tiedostotyyppi)**-pudotusluetteloa ja valitse tiedostotyyppi, jota skannattavissa tiedoissa käytetään. Jos valitset **User Select (Käyttäjän valinta)** -vaihtoehdon, laite pyytää käyttäjää valitsemaan asetuksen aina, kun tämä käyttää skannausprofiilia.
- 12. Napsauta **Document Size (Asiakirjan koko)** -pudotusluetteloa ja valitse asiakirjan koko luettelosta. Tämä on välttämätöntä, jotta voidaan varmistaa, että skannatun tiedoston koko on oikea.
- 13. Napsauta File Size (Tiedostokoko) -pudotusluetteloa ja valitse tiedostokoko luettelosta.
- 14. Napsauta **Remove Background Color (Poista taustaväri)** -pudotusvalikkoa ja valitse taso. Tämän ominaisuuden avulla voit poistaa asiakirjojen taustavärin tehdäksesi asiakirjoista helpommin luettavia.
- 15. Voit suojata tämän profiilin PIN-koodilla valitsemalla Use PIN for Authentication (Käytä PIN-koodia todennukseen) -kentässä On (Päälle).
- 16. Jos asetat toiminnon **On (Päälle) Use PIN for Authentication (Käytä PIN-koodia todennukseen)**-tilaan, syötä **PIN Code (PIN-koodi)** -kenttään nelinumeroinen PIN-koodi.
- Aseta todennusmenetelmä valitse Auto (Automaattinen), NTLMv2, Kerberos tai Basic (Perusasetukset) Auth. Method (Todentamismenetelmä) -valikosta. Jos valitset Auto (Automaattinen), todennusmenetelmä tunnistetaan automaattisesti.
- 18. Kirjoita Username (Käyttäjätunnus)-kenttään käyttäjänimi (enintään 96 merkkiä), jolla on tietojen kirjoitusoikeus SharePoint Site Address (SharePoint-sivuston osoite) -kentässä määritettyyn kansioon. Jos käyttäjänimi on osa toimialuetta, kirjoita käyttäjänimi jollakin seuraavista tavoista:

user@domain

domain\user (toimialue\käyttäjä)

- 19. Kirjoita **Password (Salasana)**-kenttään salasana (enintään 32 merkkiä), joka liittyy **Username** (Käyttäjätunnus)-kenttään kirjoitettuun käyttäjänimeen. Kirjoita salasana uudelleen **Retype password** (Anna salasana uudelleen) -kenttään.
- 20. Voit määrittää Kerberos-palvelimen osoitteen manuaalisesti kirjoittamalla **Kerberos Server Address** (Kerberos-palvelimen osoite) -kenttään Kerberos-palvelimen osoitteen (esimerkiksi kerberos.example.com, enintään 64 merkkiä).
- 21. Napsauta Submit (Lähetä).

Merkkien ?, /, \, ", :, <, >, | tai * käyttäminen saattaa aiheuttaa lähetysvirheen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaaminen SharePoint-palvelimelle

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaaminen SharePoint-palvelimelle > Skannattujen tietojen lähettäminen SharePoint-palvelimelle

Skannattujen tietojen lähettäminen SharePoint-palvelimelle

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina 🔄 (Scan (Skannaus)).
- 3. Valitse [SharePointiin] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Paina ▲ tai ▼ ja valitse jokin luettelon profiileista. Paina lopuksi OK.

Jos profiili ei ole täydellinen (esimerkiksi kirjautumistilin nimi ja salasana puuttuvat tai tiedostotyyppiä tai laatua ei ole määritetty), sinua pyydetään ilmoittamaan puuttuvat tiedot.

5. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla nestekidenäytön ohjeita.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Skannaa] > [SharePointiin].
- WWW-pohjaisen hallinnan avulla määrittämäsi palvelinprofiilit näytetään luettelona. Valitse haluamasi profiili. Jos profiili ei ole täydellinen (esimerkiksi kirjautumistilin nimi ja salasana puuttuvat tai tiedostotyyppiä tai laatua ei ole määritetty), sinua pyydetään ilmoittamaan puuttuvat tiedot.
- 4. Paina [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen. Jos käytössä on laitteen valotustaso, suorita skannaustyö valmiiksi noudattamalla kosketusnäytön ohjeita.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaaminen SharePoint-palvelimelle

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Web Services -toiminto verkossasi skannausta varten (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)

Web Services -toiminto verkossasi skannausta varten (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)

Web Services -protokollan avulla Windows 7-, Windows 8- ja Windows 10 -käyttäjät voivat skannata verkossa olevan Brother-laitteen avulla. Ohjain on asennettava Web Services -toiminnon avulla.

- Web Services -protokollan avulla voit asentaa skannausohjaimia (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)
- Skannaus Brother-laitteen Web Services -toiminnon avulla (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)
- Skannausasetusten määrittäminen Web Services -protokollaa varten

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Web Services -toiminto verkossasi skannausta varten (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10) > Web Services -protokollan avulla voit asentaa skannausohjaimia (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)

Web Services -protokollan avulla voit asentaa skannausohjaimia (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)

Web Services -toiminnon avulla voit valvoa verkossa olevia laitteita.

- · Varmista, että olet asentanut Brother-ohjelmiston ja -ohjaimet.
- Tarkista, että isäntätietokone ja Brother-laite ovat joko samassa aliverkossa tai että reititin on määritetty asianmukaisesti siirtämään tietoja näiden kahden laitteen välillä.
- Sinun on määritettävä Brother-laitteesi IP-osoite ennen tämän asetuksen määrittämistä.
- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7

Napsauta (Käynnistä) > Ohjauspaneeli > Verkko ja Internet > Tarkastele verkon tietokoneita ja laitteita.

Laitteen Web Services -nimi näkyy tulostimen kuvakkeen yhteydessä.

Napsauta hiiren oikealla painikkeella laitetta, jonka haluat asentaa.

Windows 8

Siirrä hiiren osoitin työpöydän oikeaan alakulmaan. Kun valikkorivi tulee näkyviin, napsauta **Asetukset** > **Muuta tietokoneen asetuksia** > **Laitteet** > **Lisää laite**.

Laitteen Web Services -nimi tulee näyttöön.

Windows 8.1

Siirrä hiiri työpöydän oikeaan alakulmaan. Valitse **Asetukset > Muuta tietokoneen asetuksia > PC ja devices > Laitteet > Lisää laite**, kun valikkopalkki tulee näkyviin.

Laitteen Web Services -nimi tulee näyttöön.

Windows 10

Valitse **E** > Windows-järjestelmä > Ohjauspaneeli. Napsauta Laitteisto ja äänet -ryhmässä Lisää laite.

- Ø
 - Brother-laitteen Web Services -nimi on laitteen mallinimi ja MAC-osoite (Ethernet-osoite) (esim. Brother MFC-XXXX (mallinimi) [XXXXXXXXX] (MAC-osoite/Ethernet-osoite)).
 - Windows 8 / Windows 10
 Siirrä hiiren osoitin laitteen nimen yli laitteen tietojen näyttämiseksi.
- 2. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7

Napsauta Asenna näytettävässä valikossa.

• Windows 8 / Windows 10

Valitse laite, jonka haluat asentaa, ja noudata näytössä näkyviä ohjeita.

Poista ohjaimien asennus napsauttamalla Poista asennus tai $\,\ominus\,$ (Poista laite).

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Web Services -toiminto verkossasi skannausta varten (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Web Services -toiminto verkossasi skannausta varten (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10) > Skannaus Brother-laitteen Web Services -toiminnon avulla (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)

Skannaus Brother-laitteen Web Services -toiminnon avulla (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)

Jos olet asentanut ohjaimen Web Services -protokollalla skannausta varten, voit käyttää Web Services - skannausvalikkoa Brother-laitteesi LCD-näytön kautta.

Tiettyjä LCD-näytön viesteissä näkyviä merkkejä saatetaan korvata välilyönneillä, mikäli käyttöjärjestelmäsi ja Brother-laitteesi kieliasetukset eroavat toisistaan.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina 📥 (Scan (Skannaus)).
- 3. Valitse [WWW-palvelu] painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 4. Valitse skannaustyyppi painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten **OK**.
- 5. Paina **▲** tai **▼** ja valitse tietokone, johon haluat lähettää skannauksen, ja paina sitten **OK**.
- Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys). Laite aloittaa skannauksen.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Skannaa] > [WS-skan.].
- 3. Valitse skannauksen tyyppi.
- 4. Valitse sen tietokoneen nimi, johon haluat lähettää tiedot.
- 5. Paina [Aloita].

Laite aloittaa skannauksen.

Jos järjestelmä kehottaa valitsemaan skannaussovellus, valitse luettelosta Windowsin faksi ja skannaus tai Windows-valokuvavalikoima.



Web Services -toiminto verkossasi skannausta varten (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Web Services -toiminto verkossasi skannausta varten (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10) > Skannausasetusten määrittäminen Web Services -protokollaa varten

Skannausasetusten määrittäminen Web Services -protokollaa varten

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7

Napsauta 🚱 (Käynnistä) > Laitteet ja tulostimet.

• Windows 8

Siirrä hiiren osoitin työpöydän oikeaan alakulmaan. Kun valikkopalkki avautuu, napsauta **Asetukset** ja sitten **Ohjauspaneeli**. Napsauta **Laitteisto ja äänet** -ryhmässä **Näytä laitteet ja tulostimet**.

• Windows 10

Valitse **E** > Windows-järjestelmä > Ohjauspaneeli. Napsauta Laitteisto ja äänet -ryhmässä Näytä laitteet ja tulostimet.

- 2. Napsauta laitteen kuvaketta hiiren kakkospainikkeella ja valitse sitten **Skannausprofiilit... Skannausprofiilit** -valintaikkuna avautuu.
- 3. Valitse käytettävä skannausprofiili.
- 4. Varmista, että **Skanneri**-luettelossa valittu skanneri on Brother-laite, joka tukee Web Services -toimintoa skannaamiseen ja napsauta sitten **Oletukseksi** -painiketta.
- 5. Napsauta Muokkaa....

Muokkaa oletusprofiilia-valintaikkuna avautuu.

- 6. Valitse seuraavat asetukset: Lähde, Paperikoko, Värimuoto, Tiedoston tyyppi, Tarkkuus (DPI), Kirkkaus ja Kontrasti.
- 7. Napsauta Tallenna profiili-painiketta.

Nämä asetukset ovat käytössä, kun skannaat Web Services -protokollalla.

Jos järjestelmä kehottaa valitsemaan skannaussovelluksen, valitse luettelosta Windowsin faksi ja skannaus.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Web Services -toiminto verkossasi skannausta varten (Windows 7, Windows 8 ja Windows 10)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen ControlCenter4:ssä (Windows)

Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen ControlCenter4:ssä (Windows)

- 2. Napsauta Laitteen asetukset-välilehteä.
- 3. Napsauta Laitteen skannaus-asetukset-painiketta.

Laitteen skannaus-asetukset-valintaikkuna avautuu.

itteen skannaus-asetukset	×
Kuva Tekstintunnistus Sähköposti Tiedosto	
Tiedostotyyppi	Tiedostokokoprioriteetti
IPEG (*.ipg)	Pieni Suuri
Kohdesovellus	(Nopeus) (Laatu)
Windowsin valokuvien katselu	· · · ·
CCI 000001.jpg	
Vairiua Vairiua	
Kondekansio	
C: Jusers Juser Pictures (Controicenter 4)Scan	
Tarkkuus K	ürkkaus
300 x 300 dpi 🗸 🗸	
Skannaustyyppi	0
24-bittinen väri 🔹 🗸	ontrasti
Asiakirjan koko	
A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 in)	0
	ID Card Scan
Oletus	Lisäasetukset
012.03	Lisubscurset
ОК	Peruuta Käytä Ohje

- 4. Napsauta muokattavan skannaustoiminnon välilehteä (Kuva, Tekstintunnistus, Sähköpostitai Tiedosto).
- 5. Muuta asetuksia tarvittaessa.
- 6. Napsauta OK.

Kukin välilehti edustaa yhtä skannauskohteista, kuten alla olevassa taulukossa on esitetty.

Muuta Skannaa kohteeseen -asetuksia napsauttamalla vastaavaa välilehteä ja mukauttamalla haluamasi asetuksen.

Välilehden nimi	Toiminto
Киvа	Skannaa kuvaksi
Tekstintunnistus	Skannaa tekstintunnistusohjelmaan
Sähköposti	Skannaa sähköpostiin
Tiedosto	Skannaa tiedostoon

Asetukset	Toiminnot			
	Kuva	Tekstin- tunnistus	Sähköpos- ti	Tiedos- to
Tiedostotyyppi	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kohdesovellus	Kyllä	Kyllä	-	-
Tekstintunnistusohjelman kieli	-	Kyllä	-	-
Tiedostonimi	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kohdekansio tai Skannaussijainti	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Näytä Tallenna nimellä -ikkuna	-	-	-	Kyllä
Näytä kansio	-	-	-	Kyllä
Tiedostokokoprioriteetti	Kyllä	-	Kyllä	Kyllä
Tarkkuus	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Skannaustyyppi	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Asiakirjan koko	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kirkkaus	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kontrasti	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
ID Card Scan	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Lisäasetukset	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Oletus	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä

Tiedostotyyppi

Valitse skannattavien tietojen tiedostotyyppi.

Kohdesovellus

Valitse kohdesovellus pudotusluettelosta.

Tekstintunnistusohjelman kieli

Määritä tekstintunnistusohjelman kieli asiakirjan tekstin kielen mukaisesti.

Tiedostonimi

Voit muokata nimen etuliitettä napsauttamalla Vaihda.

Kohdekansio

Napsauta kansiokuvaketta niin voit selata kansioita ja valita kansion, johon haluat tallentaa skannatut asiakirjasi.

Skannaussijainti

Määritä kohde, johon haluat tallentaa skannatut asiakirjat, valitsemalla radiopainike Kansio tai SharePoint.

Näytä Tallenna nimellä -ikkuna

Tällä valinnalla voit määrittää skannattavan kuvan kohteen jokaisella skannauskerralla.

Näytä kansio

Valitse tämä vaihtoehto, jos haluat, että kohdekansio näkyy automaattisesti skannauksen jälkeen.

Tiedostokokoprioriteetti

Säädä skannatun kuvan tietojen pakkaussuhdetta. Voit muuttaa tiedoston kokoa siirtämällä **Tiedostokokoprioriteetti** -liukusäädintä oikealle tai vasemmalle.

Tarkkuus

Valitse **Tarkkuus**-pudotusluettelosta skannaustarkkuus. Suuremmat erottelutarkkuudet vievät enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi.

Skannaustyyppi

Valitse skannaukseen haluamasi värien määrä.

Automaattinen

Voidaan käyttää kaikenlaisille asiakirjoille. Tämä tila valitsee automaattisesti sopivan värien määrän asiakirjallesi.

Mustavalkoinen

Tekstin ja viivapiirustusten skannaus.

Harmaa (virheen levitys)

Sopii valokuville ja grafiikalle. (Virheen levitys on simuloitujen harmaasävykuvien luomiseen tarkoitettu menetelmä, jossa ei hyödynnetä aitoja harmaita pisteitä. Toiminto järjestää mustia pisteitä tiettyyn kuvioon luoden harmaan värin vaikutelman.)

• Täysharmaa

Sopii valokuville ja grafiikalle. Tämä tila on tarkempi, koska se käyttää jopa 256:ta harmaan sävyä.

• 24-bittinen väri

Tällä asetuksella voit skannata kuvan tarkimmalla värillä. Tämä tila käyttää jopa 16,8 miljoonaa väriä kuvan skannaamiseen, mutta vaatii eniten muistia ja omaa pisimmän siirtoajan.

Asiakirjan koko

Valitse asiakirjasi tarkka koko Asiakirjan koko -pudotusluettelosta.

• Jos valitset 1 -> 2 (A4) -vaihtoehdon, skannattu kuva jaetaan kahdeksi A5-kokoiseksi asiakirjaksi.

Kirkkaus

Vaalenna kuvaa vetämällä **Kirkkaus**-tason liukusäädintä oikealle tai tummenna kuvaa vetämällä sitä vasemmalle. Jos skannattu kuva on liian vaalea, määritä pienempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan. Jos kuva on liian tumma, määritä suurempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan. Voit myös määrittää **Kirkkaus** -tason kirjoittamalla arvon kenttään.

Kontrasti

Voit lisätä tai vähentää **Kontrasti**-tasoa siirtämällä liukusäädintä oikealle tai vasemmalle. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, ja kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmailla alueilla. Voit myös määrittää **Kontrasti** -tason kirjoittamalla arvon kenttään.

ID Card Scan

Skannaa henkilökortin molemmat puolet yhdelle sivulle valitsemalla tämä valintaruutu.

Lisäasetukset

Määritä lisäasetukset napsauttamalla Lisäasetukset-painiketta Skannausasetukset-valintaikkunassa.

Poista läpi näkyminen/kuvio

Poista taustaväri

Paranna skannattavien tietojen luettavuutta poistamalla asiakirjoista taustaväri.

Kierrä kuvaa

Kierrä skannattua kuvaa.

Ohita tyhjä sivu

Poista asiakirjan tyhjät sivut skannaustuloksista.

Näytä skannaustulokset

Näytä tallennettujen sivujen ja ohitettujen tyhjien sivujen kokonaismäärät tietokoneen näytössä.

Automaattinen suoristus

Aseta laite oikaisemaan vino kopio automaattisesti.

Oletus

Tällä valinnalla voit palauttaa kaikki asetukset tehdasasetusarvoihin.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla

Liittyvät aiheet:

- Valokuvien ja grafiikan skannaus
- Skannattujen tietojen tallentaminen kansioon PDF-tiedostona
- Skannaus muokattavaan tekstitiedostoon (tekstintunnistusohjelmaan)
- Skannaa sähköpostin liitteeksi

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen Brother iPrint&Scan -ohjelman avulla (Mac)

Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen Brother iPrint&Scan - ohjelman avulla (Mac)

- Valitse Finder-valikkorivillä Siirry > Ohjelmat ja kaksoisosoita sitten iPrint&Scan-kuvaketta. Brother iPrint&Scan -näyttö tulee näkyviin.
- 2. Jos Brother-laitteesi ei ole valittuna, osoita **Valitse laitteesi** -painiketta ja valitse sitten Brother-laitteesi noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.
- 3. Muuta skannausasetuksia valitsemalla Laitteen skannausasetukset -painike ja noudattamalla sitten näyttöön tulevia ohjeita.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla

Liittyvät aiheet:

- Skannaus Brother iPrint&Scan -ohjelmistolla (Mac)
- Valokuvien ja grafiikan skannaus
- · Skannattujen tietojen tallentaminen kansioon PDF-tiedostona
- Skannaus muokattavaan tekstitiedostoon (tekstintunnistusohjelmaan)
- Skannaa sähköpostin liitteeksi

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Allekirjoitetun PDF:n varmenteen määritys

Allekirjoitetun PDF:n varmenteen määritys

Jos valitset allekirjoitetun PDF-tiedoston skannausasetuksissa, laitteeseen on asennettava sertifikaatti WWW-pohjaisen hallinnan avulla.

Jos haluat käyttää allekirjoitettu PDF -toimintoa, sinun on asennettava varmenne laitteeseesi ja tietokoneeseesi.

1. Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimen osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" ("laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite tai tulostuspalvelimen nimi). Esimerkiksi: https://192.168.1.2

Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🛁

- 2. Napsauta Administrator (Järjestelmänvalvoja)-välilehteä.
- 3. Napsauta Signed PDF (Allekirjoitettu PDF) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.

Allekirjoitettu PDF -määritysvalintaikkuna avautuu.

	Select the Certificate XXXX ~
	(To use the Signed PDF, you need to configure the certificate. You can configure the certificate by clicking the link below.)
	<u>Certificate>></u>
Cance	l Submit

- 4. Napsauta Select the Certificate (Valitse sertifikaatti)-pudotusluetteloa ja valitse varmenne.
- 5. Napsauta Submit (Lähetä).

 ✓ 	Aiheeseen liittyviä tietoja	

Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla

Koti > Skannaus > Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla > Tietokoneelta skannaamisen poistaminen käytöstä

Tietokoneelta skannaamisen poistaminen käytöstä

Voit poistaa tietokoneelta skannaamisen käytöstä. Aseta vetoskannausasetus WWW-pohjaisen hallinnan avulla.

1. Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimen osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" ("laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite tai tulostuspalvelimen nimi). Esimerkiksi: https://192.168.1.2

Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten



- 2. Napsauta Scan (Skannaa)-välilehteä.
- 3. Napsauta Scan from PC (Skaannaa PC:Itä) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 4. Napsauta Pull Scan (Peruuta skannaus) -kentässä Disabled (Ei käytössä).
- 5. Napsauta Submit (Lähetä).



Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaaminen Brother-laitteen skannauspainikkeen avulla

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows)

Skannaaminen tietokoneelta (Windows)

Voit käyttää tietokonettasi monella eri tavalla valokuvien ja asiakirjojen skannaamiseen Brother-laitteesi avulla. Voit käyttää Brotherin toimittamia ohjelmistoja tai voit käyttää skannaukseen omaa suosikkisovellustasi.

- Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
- Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Skannaus Nuance[™] PaperPort[™] 14SE- tai muilla Windows-sovelluksilla
- Skannaus Windowsin faksi ja skannaus -sovelluksella

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

ControlCenter4-ohjelman kotitilan avulla voit käyttää laitteesi päätoimintoja.

- Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
- Skannattujen tietojen tallennus kansioon PDF-tiedostona ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
- Asiakirjan molempien puolien automaattinen skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
- Skannausasetukset ControlCenter4-ohjelmiston kotitilaa varten (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Valitse ControlCenter4:n tila-asetukseksi Perustila.

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 3. Napsauta Skannaus-välilehteä.

Control Cent	er4	Malli XXX-XXXX	Määritykset ? Oh	nje 📃 — 🗆 🗙
峇 Skannaus	PC-FAX Ti Laitteen	asetukset 👗 Tuki		
Asiakirjan tyyppi				
 Teksti ja grafiikka Mustavalkoteksti Mukautettu 300 x 300 dpi 24-bittinen väri Mukautetut asetukset Skannauskoko A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7) Skannaus Poista				Tallenna Tallenna Tulosta Avaa sovelluksessa Lähetä sähköpostiviesti Tekstintunnistus
Valmis BK			t	xother //.

- 4. Valitse Asiakirjan tyyppi.
- 5. Muuta tarvittaessa asiakirjan Skannauskoko-asetus.
- 6. Napsauta 📫 (Skannaus).

Laite käynnistää skannauksen ja skannattu kuva avautuu kuvankatseluohjelmaan.

- 7. Voit tarkastella jokaista skannattua sivua napsauttamalla vasenta tai oikeaa nuolipainiketta.
- 8. Rajaa kuva tarvittaesssa.
- 9. Tee jokin seuraavista:
 - Tallenna skannatut tiedot napsauttamalla 🧱 (Tallenna).
 - Tulosta skannatut tiedot napsauttamalla 🚛 (Tulosta).
 - Avaa skannatut tiedot toisessa sovelluksessa napsauttamalla valla (Avaa sovelluksessa).
 - Liitä skannatut tiedot sähköpostiviestiin napsauttamalla (Lähetä sähköpostiviesti).
 - Muunna skannattu asiakirja muokattavaksi tekstitiedostoksi napsauttamalla (Tekstintunnistus). (käytettävissä vain joissakin malleissa)

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
 - Asiakirjatyypin valinta ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
 - Skannauskoon muuttaminen ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
 - Skannatun kuvan rajaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
 - Skannattujen tietojen tulostaminen ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
 - Skannaus sovellukseen ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Asiakirjatyypin valinta ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Asiakirjatyypin valinta ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

- **Control** Center 4 XXX-XXXX ? Malli -Määritykset Ohje $\Box \times$ PC-FAX i TX Laitteen asetukset ѐ Skannaus Tuki Asiakirjan tyyppi K N K N 0 Q Ċ 10 - /0 💽 🔘 Valokuva 🚈 💿 Teksti ja grafiikka G Mustavalkoteksti Tallenna Mukautettu 300 x 300 dpi 24-bittinen väri Tulosta Mukautetut asetukset • Skannauskoko Avaa sovelluksessa A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 i 🔻 Lähetä sähköpostiviesti Skannaus T Poista Tekstintunnistus вк с м ч brother Valmis
- Valitse Asiakirjan tyyppi-asetus skannattavan alkuperäisen asiakirjan tyypin mukaan.

Asetus	Kuvaus
Valokuva	600 x 600 dpi 24-bittinen väri
Teksti ja grafiikka	300 x 300 dpi 24-bittinen väri
Mustavalkoteksti	200 x 200 dpi Mustavalkoinen
Mukautettu	300 x 300 dpi (24-bittinen väri oletusasetuksena) Valitse haluamasi skannausasetukset set Mukautetut asetukset -painikkeen avulla.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
 - Mukautetut skannausasetukset (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Asiakirjatyypin valinta ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Mukautetut skannausasetukset (Windows)

Mukautetut skannausasetukset (Windows)

Voit muokata skannauksen lisäasetuksia valitsemalla Asiakirjan tyyppi -luettelossa Mukautettu.

Valitse Mukautettu ja napsauta Mukautetut asetukset -painiketta.

Mukautetut skannausasetukset -valintaikkuna avautuu.

Mukautetut skannausasetukset	— X—
Tarkkuus 300 x 300 dpi -	Kirkkaus
Skannaustyyppi	Kastrasti
24-bittinen väri 🔹	Kontrasu
🗐 Jatkuva skannaus	0
	ID Card Scan
Oletus	OK Peruuta Ohje

Voit muuttaa seuraavat asetukset:

Tarkkuus

Valitse **Tarkkuus**-pudotusluettelosta skannaustarkkuus. Suuremmat erottelutarkkuudet vievät enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi.

Skannaustyyppi

Valitse skannaukseen haluamasi värien määrä.

- Automaattinen

Voidaan käyttää kaikenlaisille asiakirjoille. Tämä tila valitsee automaattisesti sopivan värien määrän asiakirjallesi.

- Mustavalkoinen

Tekstin ja viivapiirustusten skannaus.

Harmaa (virheen levitys)

Sopii valokuville ja grafiikalle. (Virheen levitys on simuloitujen harmaasävykuvien luomiseen tarkoitettu menetelmä, jossa ei hyödynnetä aitoja harmaita pisteitä. Toiminto järjestää mustia pisteitä tiettyyn kuvioon luoden harmaan värin vaikutelman.)

- Täysharmaa

Sopii valokuville ja grafiikalle. Tämä tila on tarkempi, koska se käyttää jopa 256:ta harmaan sävyä.

24-bittinen väri

Tällä asetuksella voit skannata kuvan tarkimmalla värillä. Tämä tila käyttää jopa 16,8 miljoonaa väriä kuvan skannaamiseen, mutta vaatii eniten muistia ja omaa pisimmän siirtoajan.

Kirkkaus

Vaalenna kuvaa vetämällä **Kirkkaus**-tason liukusäädintä oikealle tai tummenna kuvaa vetämällä sitä vasemmalle. Jos skannattu kuva on liian vaalea, määritä pienempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja

uudestaan. Jos kuva on liian tumma, määritä suurempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan. Voit myös määrittää **Kirkkaus** -tason kirjoittamalla arvon kenttään.

Kontrasti

Voit lisätä tai vähentää **Kontrasti**-tasoa siirtämällä liukusäädintä oikealle tai vasemmalle. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, ja kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmailla alueilla. Voit myös määrittää **Kontrasti** -tason kirjoittamalla arvon kenttään.

Jatkuva skannaus

Skannaa useita sivuja valitsemalla tämä vaihtoehto. Kun sivu on skannattu, voit jatkaa skannausta tai lopettaa sen.

Kaksipuolinen skannaus (MFC-L3770CDW)

Valitse tämä valintaruutu, jos haluat skannata asiakirjan molemmat puolet. Automaattista kaksipuolista skannausominaisuutta käytettäessä on valittava **Pitkän reunan sidonta** tai **Lyhyen reunan sidonta** - vaihtoehto alkuperäisen asiakirjan asettelun mukaan, jotta skannattu tiedosto näkyy oikein.

ID Card Scan

Skannaa henkilökortin molemmat puolet yhdelle sivulle valitsemalla tämä valintaruutu.

Lisäasetukset

Määritä lisäasetukset napsauttamalla Lisäasetukset-painiketta Skannausasetukset-valintaikkunassa.

- Poista läpi näkyminen/kuvio
 - Poista taustaväri

Paranna skannattavien tietojen luettavuutta poistamalla asiakirjoista taustaväri.

Kierrä kuvaa

Kierrä skannattua kuvaa.

- Ohita tyhjä sivu

Poista asiakirjan tyhjät sivut skannaustuloksista.

Näytä skannaustulokset

Näytä tallennettujen sivujen ja ohitettujen tyhjien sivujen kokonaismäärät tietokoneen näytössä.

Automaattinen suoristus

Aseta laite oikaisemaan vino kopio automaattisesti.

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Asiakirjatyypin valinta ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannauskoon muuttaminen ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Skannauskoon muuttaminen ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Control Ce	enter 4		Malli XXX-XXXX	▼ Määritykset ? C	hje $= \Box \times$
峇 Skannaus	PC-FAX	TX Laitteen asetukset	Tuki		
Asiakirjan tyyppi					
💽 🔘 Valokuva					
🚊 🔘 Teksti ja grafiikka		ii			
Mustavalkoteksti					L_4
A≡ ≣⊥⊥ ● Mukautettu					Tallenna
300 x 300 dpi 24-bittinen väri					
Milmitel					Tulosta
asetukset					<u>e du</u>
Skannauskoko					Avaa sovelluksessa
A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.)	7:				
Automaattinen	7 in)				Lähetä
JIS B5 182 x 257 mm (7.2 x	10.1 in)				sähköpostiviesti
Letter 215.9 x 279.4 mm (8 Legal 215.9 x 355.6 mm (8	l/2x11in) /2x14in)				
Folio 215.9 x 330.2 mm (8 1.	/2 x 13 in) 229.95 mm (9 5 x 12 29 in)				- <u>1</u>
Intialainen legal 215 x 345 m	m (8.46 x 13.58 in)				lekstintunnistus
A5 148 x 210 mm (5.8 x 8.3 IIS B6 128 x 182 mm (5 x 7	in) 2 in)				
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8	in)				
Executive 184.1 x 266.7 mm Käyntikortti 90 x 60 mm (3.5	ı (7 1/4 x 10 1/2 in) x 2 4 in)				
10 x 15 cm (4 x 6 in)	x 2.4 my				
13 x 20 cm (5 x 8 in) 9 x 13 cm (3.5 x 5 in)					
13 x 18 cm (5 x 7 in)					
Postikortti 2 (kaksipuolinen)	148 x 200 mm (5.8 x 7.9 in)				orother //
1 -> 2 (A4) 2 in 1 (A4)					
2 in 1 (Letter)					
2 in 1 (B5) 2 in 1 (A5)					
Pitkä paperi (kapea) 107,9 n	nm (4 1/4 in)				
Pitkä paperi (normaali leveys	:) 215,9 mm (8 1/2 in)	_			
-					

Kun haluat nopeuttaa skannausta, valitse asiakirjasi tarkka koko Skannauskoko -pudotusvalikosta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannatun kuvan rajaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Skannatun kuvan rajaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Kuvankäsittelyn työkalurivillä on rajaustyökalu, jolla voit poistaa skannatusta kuvasta haluamasi alueet. Lähennä ja Loitonna -työkalujen avulla voidaan tarkastella rajattavaa kuvaa.

Kuvankäsittelyn työkalurivi



1. Käynnistä uudelleen

Peruuttaa kaikki valitussa kuvassa tehdyt muokkaukset. Muokattu kuva palaa alkuperäiseen tilaan.

2. Sovita ikkunaan

Näyttää skannatun kuvan siten, että koko kuva sopii ikkunaan.

3. Lähennä

Lähentää skannattua kuvaa.

4. Loitonna

Loitontaa skannattua kuvaa.

5. Rajaa ja muokkaa

Poistaa kuvan ulommat osat. Napsauta **Rajaa ja muokkaa** -painiketta ja muuta sitten kehystä siten, että se sisältää alueen, jonka haluat näkyvän rajauksen jälkeen.

6. Sivulaskuri

Ø

Osoittaa tällä hetkellä kuvienkatseluohjelmassa näytetyn skannatun sivun sivunumeroa. Jos haluat näyttää eri sivun, valitse haluttu numero sivunumeroiden pudotusluettelosta.

Jos olet skannannut monia kuvia, voit nähdä seuraavan tai edellisen skannatun kuvan napsauttamalla esikatseluikkunan vasenta tai oikeaa nuolipainiketta.

- 1. Skannaa asiakirja.
- 2. Muokkaa skannattua kuvaa napsauttamalla [c] (Rajaa ja muokkaa).

Rajaa ja muokkaa - ControlCenter4-ikkuna avautuu.



- a. Laajentaa skannatun kuvan siten, että koko kuva mahtuu ikkunaan.
- b. Lähentää kuvaa.
- c. Loitontaa kuvaa.
- d. Kiertää kuvaa vastapäivään 90 astetta.
- e. Kiertää kuvaa myötäpäivään 90 astetta.
- f. Säädä rajattavaa aluetta napsauttamalla ja vetämällä kehystä.
- 3. Napsauta OK.

Muokattu kuva näkyy katseluohjelmassa.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannattujen tietojen tulostaminen ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Skannattujen tietojen tulostaminen ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Skannaa asiakirja Brother-laitteellasi ja tulosta sitten kopiot käyttämällä ControlCenter4-ohjelman tulostinohjainominaisuuksia.

- 1. Skannaa asiakirja.
- 2. Napsauta Tulosta.



- a. Näyttää, mitkä kuvat ovat valittuina.
- b. Muuta haluamiasi tulostinasetuksia napsauttamalla Ominaisuudet-painiketta.
- c. Valitse vaihtoehdot **Paperikoko**, **Tulostusmateriaali** ja **Asettelu**. Käytössä olevat asetukset näytetään sinisellä neliöllä ympäröitynä.
- 3. Määritä tulostusasetukset ja napsauta sitten Aloita tulostus -painiketta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannaus sovellukseen ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Skannaus sovellukseen ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Voit skannata kuvan Avaa sovelluksessa -painikkeella suoraan grafiikkasovellukseen muokkausta varten.

Valitse ControlCenter4:n tila-asetukseksi Perustila.

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Napsauta <a>(ControlCenter4) -kuvaketta tehtävärivillä ja napsauta sitten Avaa.
- 3. Napsauta Skannaus-välilehteä.



- 4. Valitse Asiakirjan tyyppi.
- 5. Muuta asiakirjan kokoa tarvittaessa.
- 6. Napsauta **i** (Skannaus).

Laite käynnistää skannauksen ja skannattu kuva avautuu kuvankatseluohjelmaan.

- 7. Voit tarkastella jokaista skannattua sivua napsauttamalla vasenta tai oikeaa nuolipainiketta.
- 8. Rajaa kuva tarvittaesssa.
- 9. Napsauta Avaa sovelluksessa -painiketta.
- 10. Valitse sovellus pudotusluettelosta ja napsauta sitten OK.

Kuva avautuu valitsemassasi sovelluksessa.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannattujen tietojen tallennus kansioon PDF-tiedostona ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Skannattujen tietojen tallennus kansioon PDF-tiedostona ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Valitse ControlCenter4:n tila-asetukseksi Perustila.

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 3. Napsauta Skannaus-välilehteä.

Control Cente	er 4		Malli	XX-XXXX	▼ Määritykset	? Oh	ije — 🗆 🗙
峇 Skannaus	PC-FAX	TX Laitteen a	isetukset 💧 Tuki				
Asiakirjan tyyppi	5	R J	Q				
Teksti ja grafiikka Mustavalkoteksti Mukautettu 300 x 300 dpi 24-bittinen väri Mukautetut asetukset Skannauskoko A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7) Skannaus Poista							Tallenna Tulosta Tulosta Avaa sovelluksessa Lähetä sähköpostiviesti Tekstintunnistus
Valmis BK C						b	vother //.

- 4. Valitse Asiakirjan tyyppi.
- 5. Muuta asiakirjan kokoa tarvittaessa.
- 6. Napsauta 🚔 (Skannaus).

Laite käynnistää skannauksen ja skannattu kuva avautuu kuvankatseluohjelmaan.

- 7. Voit tarkastella jokaista skannattua sivua napsauttamalla vasenta tai oikeaa nuolipainiketta.
- 8. Napsauta Tallenna.

Tallenna-valintaikkuna avautuu.

9. Napsauta Tiedostotyyppi-pudotusluetteloa ja valitse PDF-tiedosto.

Tiedostotyyppi			Tiedostokokoprior	riteetti
Monisivuinen PDF (*.pd	f)	•	Pieni	Suuri
			(Nopeus)	(Laatu)
Fiedostonimi			1 1	1
CCF_000001.pdf		Vaihda		
Skannaussijainti				
Kansio	SharePoint			
C: \Users \User \Pictures	\ControlCenter4\Scan		🔽 Näytä kansio	
		ОК	Peruuta	Ohie

Voit tallentaa asiakirjan salasanasuojattuna PDF-tiedostona valitsemalla **Suojattu yksisivuinen PDF** (*.pdf)-pudotusluettelosta **Suojattu monisivuinen PDF** (*.pdf) tai **Tiedostotyyppi**, napsauttamalla syöttämällä salasanan.

- 10. Voit tarvittaessa napsauttaa Vaihda-painiketta vaihtaaksesi tiedostonimeä.
- 11. Napsauta kansiokuvaketta selataksesi kansioita ja valitse kansio, johon haluat tallentaa skannatut asiakirjasi.
- 12. Napsauta OK.

Skannattu asiakirja tallennetaan kohdekansioon PDF-tiedostona.

실 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Asiakirjan molempien puolien automaattinen skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Asiakirjan molempien puolien automaattinen skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Vastaavat mallit:	MFC-L3770CDW
-------------------	--------------

Valitse ControlCenter4:n tila-asetukseksi Perustila.

1. Aseta asiakirjat automaattiseen dokumentin syöttölaitteeseen.

Skannaa asiakirjan molemmat puolet automaattisesti käyttäen automaattista dokumentin syöttölaitetta, ei valotustasoa.

- 3. Napsauta Skannaus-välilehteä.

Ø

Control Cent	er 4	Malli	XXX-XXXX	Määritykset ? Of	ije 📃 🗆 🗙
峇 Skannaus 🚺	PC-FAX	TX Laitteen asetukset	Tuki		
Asiakirjan tyyppi 💽 🔘 Valokuva		€ Q	<u>Č</u> /0		
Teksti ja grafiikka Mustavalkoteksti Mukautettu 300 x 300 dpi 24-bittinen väri Mukautetut asetukset Skannauskoko A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7) Foista Poista					Tallenna Tulosta Tulosta Avaa sovelluksessa Lähetä sähköpostiviesti Tekstintunnistus
Valmis BK C				t	xother //

- 4. Valitse kohdassa **Asiakirjan tyyppi Mukautettu** ja napsauta sitten **Mukautetut asetukset** -painiketta. **Mukautetut skannausasetukset** -valintaikkuna avautuu.
- 5. Valitse Kaksipuolinen skannaus -valintaruutu.
- 6. Valitse alkuperäisestä asettelusta riippuen Pitkän reunan sidonta tai Lyhyen reunan sidonta.
- 7. Määritä tarvittaessa loput Mukautetut skannausasetukset.
- 8. Napsauta OK.
- 9. Napsauta 📫 (Skannaus).

Laite käynnistää skannauksen ja skannattu kuva avautuu kuvankatseluohjelmaan.

- 10. Voit tarkastella jokaista skannattua sivua napsauttamalla vasenta tai oikeaa nuolipainiketta.
- 11. Tee jokin seuraavista:

- Tulosta skannatut tiedot napsauttamalla IIII (Tulosta).
- Avaa skannatut tiedot toisessa sovelluksessa napsauttamalla 🗾 (Avaa sovelluksessa).
- Liitä skannatut tiedot sähköpostiviestiin napsauttamalla [] (Lähetä sähköpostiviesti).

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows) > Skannausasetukset ControlCenter4-ohjelmiston kotitilaa varten (Windows)

Skannausasetukset ControlCenter4-ohjelmiston kotitilaa varten (Windows)

Asetukset	Toiminnot	ōiminnot				
	Avaa sovelluksessa	Tekstintunnistus	Lähetä sähköpostiviesti	Tallenna		
Tiedostotyyppi	-	Kyllä	Kyllä	Kyllä		
Kohdesovellus	Kyllä	Kyllä	-	-		
Tekstintunnistusohjelman kieli	-	Kyllä	-	-		
Tiedostonimi	-	-	-	Kyllä		
Skannaussijainti	-	-	-	Kyllä		
Näytä kansio	-	-	-	Kyllä		
Tiedostokokoprioriteetti	-	-	Kyllä	Kyllä		

Tiedostotyyppi

Valitse skannattavien tietojen tiedostotyyppi.

Lähetä sähköpostiviesti- ja Tallenna-toiminnoille

- Windows Bitmap (Windows-bittikartta) (*.bmp)
- JPEG (*.jpg) (suositellaan useimmille käyttäjille kuvien skannaukseen)
- Yksisivuinen TIFF (*.tif)
- Monisivuinen TIFF (*.tif)
- Portable Network Graphics -grafiikkatiedosto (*.png)
- Yksisivuinen PDF (*.pdf) (suositeltava tiedostomuoto asiakirjojen skannaukseen ja jakoon)
- Monisivuinen PDF (*.pdf) (suositeltava tiedostomuoto asiakirjojen skannaukseen ja jakoon)
- Yksisivuinen PDF/A (*.pdf) (suositeltava tiedostomuoto asiakirjojen skannaukseen ja jakoon)
- Monisivuinen PDF/A (*.pdf) (suositeltava tiedostomuoto asiakirjojen skannaukseen ja jakoon)
- Tehokkaasti pakattu yksisivuinen PDF (*.pdf)
- Tehokkaasti pakattu monisivuinen PDF (*.pdf)
- Suojattu yksisivuinen PDF (*.pdf)
- Suojattu monisivuinen PDF (*.pdf)
- Etsittävä yksisivuinen PDF (*.pdf)
- Etsittävä monisivuinen PDF (*.pdf)
- XML Paper Specification (*.xps) (XML Paper Specification on saatavana Windows 7-, Windows 8- ja Windows 10 -käyttöjärjestelmissä tai käytettäessä XML Paper Specification -tiedostoja tukevia sovelluksia)
- Microsoft Office Word (*.docx) (Käytettävissä vain joissakin malleissa)
- Microsoft Office PowerPoint (*.pptx) (Käytettävissä vain joissakin malleissa)
- Microsoft Office Excel (*.xlsx)(Käytettävissä vain joissakin malleissa)

Tekstintunnistus

- HTML 3.2 (*.htm)
- HTML 4.0 (*.htm)
- Microsoft Excel 2003, XP (*.xls)
- RTF Word 2000 (*.rtf)
- WordPad (*.rtf)
- WordPerfect 9, 10 (*.wpd)
- Teksti (*.txt)

- Etsittävä yksisivuinen PDF (*.pdf)
- Etsittävä monisivuinen PDF (*.pdf)

Kohdesovellus

Valitse kohdesovellus pudotusluettelosta.

Tekstintunnistusohjelman kieli

Määritä tekstintunnistusohjelman (OCR) kieli vastaamaan skannatun asiakirjan tekstin kieltä.

Tiedostonimi

Voit muokata nimen etuliitettä napsauttamalla Vaihda.

Skannaussijainti

Määritä kohde, johon haluat tallentaa skannatut asiakirjat, valitsemalla radiopainike Kansio tai SharePoint.

Näytä kansio

Valitse tämä vaihtoehto, jos haluat, että kohdekansio näkyy automaattisesti skannauksen jälkeen.

Tiedostokokoprioriteetti

Säädä skannatun kuvan tietojen pakkaussuhdetta. Voit muuttaa tiedoston kokoa siirtämällä **Tiedostokokoprioriteetti** -liukusäädintä oikealle tai vasemmalle.

Mukautetut asetukset

Valitse Mukautettu-vaihtoehto, napsauta Mukautetut asetukset -painiketta ja muuta sitten asetukset.

Skannauskoko

Valitse asiakirjasi tarkka koko Skannauskoko-pudotusluettelosta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

ControlCenter4:n edistynyt tila tarjoaa pääsyn laitteen lisätoimintoihin ja mahdollistaa kertapainalluksella suoritettavien skannaustoimintojen mukauttamisen.

- Valokuvien ja grafiikan skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Skannattujen tietojen tallentaminen kansioon PDF-tiedostona ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Asiakirjan molempien puolien automaattinen skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Henkilökortin kummankin puolen skannaus ControlCenter4-ohjelman edistyneen tilan avulla (Windows)
- Skannaus sähköpostin liitteeksi ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Skannaus muokattavaan tekstitiedostoon (OCR) ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Skannausasetukset ControlCenter4-ohjelmiston edistynyttä tilaa varten (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows) > Valokuvien ja grafiikan skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Valokuvien ja grafiikan skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Lähetä skannatut valokuvat tai grafiikka suoraan tietokoneellesi.



Valitse ControlCenter4:n tila-asetukseksi Edistynyt tila.

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 3. Napsauta Skannaus-välilehteä.



4. Napsauta **Kuva**-painiketta.

Skannausasetusten valintaikkuna avautuu.

Tiedostotyyppi		T	Tiedostokokoprio	oriteetti
JPEG (*.jpg)	•	F	Pieni	Suuri
Kohdesovellus		(Nopeus)	(Laatu)
Windowsin valokuvien katselu	•	1	i i î	1
Tiedostonimi				
CCI_000001.jpg	Vaihda			
Kohdekansio				
C: \Users\User\Pictures\ControlCenter4\Scan			<u></u>	
Esiskannaus				
Tarkkuus		Kirkkaus		
300 x 300 dpi	•			
Skannaustyyppi				0
24-bittinen väri	•	Kontrasti		
Asiakirjan koko				
A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 in)	•	,	-0	0
		Inthuva 1	ekannaue	
		Jakuva	andimous	
		ID Card	Scan	
🗌 Älä näytä uudelleen.				

- 5. Muuta tarvittaessa skannausasetuksia, kuten tiedostomuotoa, tiedoston nimeä, kohdekansiota, tarkkuutta tai väriä.
- Voit muuttaa tiedostonimen napsauttamalla Vaihda.
 - Voit muuttaa Kohdekansio-valinnan napsauttamalla kansiokuvaketta.
 - Jos haluat esikatsella skannatun kuvan ja määrittää sen asetukset, valitse Esiskannaus-valintaruutu.

6. Napsauta Skannaus.

Laite aloittaa skannauksen. Kuva avautuu valitsemassasi sovelluksessa.



Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows) > Skannattujen tietojen tallentaminen kansioon PDF-tiedostona ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Skannattujen tietojen tallentaminen kansioon PDF-tiedostona ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Skannaa asiakirjat ja tallenna ne tietokoneesi kansioon PDF-tiedostoina.



Valitse ControlCenter4:n tila-asetukseksi Edistynyt tila.

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 3. Napsauta Skannaus-välilehteä.

Control	Center 4	Malli XXX-XXXX	•	×
	🖬 🎁	L		Määritykset
— Skannaus				
Asetukset	Valitse jokin skannausa lisäasetukset ja asettaa	asetus. Napsauttamalla painiketta a uudet oletusasetukset.	a hiiren oikealla painikkeel	la voit määrittää skannauksen
		\mathbf{T}		
	Киуа	Tekstintunnistus	Sähköposti	Tiedosto
Valmis	вк <mark>с</mark> м у			brother

4. Napsauta Tiedosto-painiketta.

Skannausasetusten valintaikkuna avautuu.

Tiedosto - ControlCenter4	×
Tiedostotyyppi	Tiedostokokoprioriteetti
Monisivuinen PDF (*.pdf)	Pieni Suuri (hanna) (hanna)
Tiedostonimi	(Nopeus) (Laatu)
CCF_000001.pdf	Vaihda
Skannaussijainti	
Kansio	📃 Näytä Tallenna nimellä -ikkuna
C: \Users\User\Pictures\ControlCenter4\Scan	🔄 🗹 Näytä kansio
Esiskannaus	
Tarkkuus	Kirkkaus
300 x 300 dpi	▼
Skannaustyyppi	0
24-bittinen väri	 Kontrasti
Asiakirjan koko	
A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 in)	• 0
	Jatkuva skannaus
	ID Card Scan
Älä näytä uudelleen.	
Oletus Lisäasetukset	Skannaus Peruuta Ohje

5. Napsauta Tiedostotyyppi-pudotusluetteloa ja valitse PDF-tiedosto.

Voit tallentaa asiakirjan salasanasuojattuna PDF-tiedostona valitsemalla **Tiedostotyyppi**pudotusluettelosta **Suojattu yksisivuinen PDF (*.pdf)** tai **Suojattu monisivuinen PDF (*.pdf)**, napsauttamalla **P** ja syöttämällä salasanan.

- 6. Napsauta kansiokuvaketta selataksesi kansioita ja valitse kansio, johon haluat tallentaa skannatut asiakirjasi.
- 7. Muuta tarvittaessa skannausasetuksia, kuten tiedostomuotoa, tiedoston nimeä, tarkkuutta tai väriä.

Voit esikatsella skannattua kuvaa ja määrittää sen valitsemalla Esiskannaus-valintaruudun.

8. Napsauta Skannaus.

Ø

Laite aloittaa skannauksen. Tiedosto tallennetaan valitsemaasi kansioon.

🗹 Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows) > Asiakirjan molempien puolien automaattinen skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Asiakirjan molempien puolien automaattinen skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3770CDW

Valitse ControlCenter4:n tila-asetukseksi Edistynyt tila.

1. Aseta asiakirjat automaattiseen dokumentin syöttölaitteeseen.

Skannaa asiakirjan molemmat puolet automaattisesti käyttäen automaattista dokumentin syöttölaitetta, ei valotustasoa.

- 3. Napsauta Skannaus-välilehteä.



- Skannausasetusten valintaikkuna avautuu.
- 5. Valitse Kaksipuolinen skannaus -valintaruutu.
- 6. Valitse alkuperäisestä asettelusta riippuen Pitkän reunan sidonta tai Lyhyen reunan sidonta.
- 7. Muuta tarvittaessa skannausasetuksia, kuten tiedostomuotoa, tiedoston nimeä, kohdekansiota, tarkkuutta tai väriä.

• Voit muuttaa tiedostonimen napsauttamalla **Vaihda**.

- Voit muuttaa Kohdekansio-valinnan napsauttamalla kansiokuvaketta.
- 8. Napsauta Skannaus.

Ø

Laite aloittaa skannauksen.

Olet nyt muuttanut valitun Skannaa kohteeseen -toiminnon oletusasetuksia. Näitä asetuksia käytetään, kun tämän toiminnon skannausvalintaa (Kuva, Tekstintunnistus, Sähköposti tai Tiedosto) napsautetaan seuraavan kerran.

Aiheeseen liittyviä tietoja

 \checkmark

• Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows) > Henkilökortin kummankin puolen skannaus ControlCenter4-ohjelman edistyneen tilan avulla (Windows)

Henkilökortin kummankin puolen skannaus ControlCenter4-ohjelman edistyneen tilan avulla (Windows)

Valitse ControlCenter4:n tila-asetukseksi Edistynyt tila.

- 1. Aseta henkilökortti valotustasolle.
- 3. Napsauta Skannaus-välilehteä.

Control Cent	er 4 Malli	XXX-XXXX	•		X
	11			Määritykset	?
— Skannaus					
Valitse Asetukset lisäas	e jokin skannausasetus etukset ja asettaa uude	. Napsauttamalla painiketta t oletusasetukset.	hiiren oikealla painikkeella	a voit määrittää skannauksen	
	Kuya	Tekstintungistus	Sähköposti	Tiedosto	
	NUVU	Tekstinterinistus	Junoposu	nouse	
Valmis B	к с м ү			brother	

4. Napsauta Tiedosto-painiketta.

Skannausasetusten valintaikkuna avautuu.

Tiedosto - ControlCenter4	
Tiedostotyyppi	Tiedostokokoprioriteetti
Monisivuinen PDF (*.pdf)	Pieni Suuri (Nopeus) (Laatu)
Tiedostonimi	(topeds) (costa)
CCF_000001.pdf	Vaihda
Skannaussijainti	
Kansio SharePoint	Nayta Talienna himelia -ikkuna
C: \Users \User \Pictures \ControlCenter4 \Scan	🔄 🔍 Näytä kansio
Esiskannaus	
Tarkkuus	Kirkkaus
300 x 300 dpi	▼
Skannaustyyppi	0
24-bittinen väri	▼ Kontrasti
Asiakirjan koko	
A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 in)	- O
	Jatkuva skannaus
	ID Card Scan
📃 Älä näytä uudelleen.	
Oletus Lisäasetukset	Skannaus Peruuta Ohje

5. Valitse **ID Card Scan** -valintaruutu.

Ohjeiden valintaikkuna avautuu.

- 6. Lue näytöllä olevat ohjeet ja napsauta OK.
- 7. Muuta tarvittaessa skannausasetuksia, kuten tiedostomuotoa, tiedoston nimeä, skannauksen sijaintia, tarkkuutta tai väriä.
- 8. Napsauta Skannaus.

Laita aloittaa henkilökortin yhden puolen skannaamisen.

- 9. Kun yksi henkilökortin puoli on skannattu, käännä kortti ja napsauta **Jatka** skannataksesi toisen puolen.
- 10. Napsauta Valmis.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows) > Skannaus sähköpostin liitteeksi ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Skannaus sähköpostin liitteeksi ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Lähetä skannattu asiakirja sähköpostiviestin liitteenä.



- Valitse ControlCenter4:n tila-asetukseksi Edistynyt tila.
- Skannaa sähköpostiin -toiminto ei tue WWW-sähköpostipalveluita. Skannaa asiakirja tai kuva käyttämällä Skannaa kuvaksi- tai Skannaa tiedostoon -toimintoja, ja liitä sitten skannattu tiedosto sähköpostiviestiin.

Laite skannaa oletusarvoisesti käytettävään sähköpostisovellukseen.

1. Aseta asiakirja laitteeseen.

Ø

- 3. Napsauta Skannaus-välilehteä.

Control	Center 4 Malli	XXX-XXXX	•	X
	🖬 🎁 🛔			Määritykset ?
— Skannaus				
Asetukset	Valitse jokin skannausasetu: lisäasetukset ja asettaa uud	s. Napsauttamalla painiketta et oletusasetukset.	hiiren oikealla painikkeel	lla voit määrittää skannauksen
	Киуа	Tekstintunnistus	Sāhkōposti	Tiedosto
Valmis	вк <mark>с</mark> м ү			brother

4. Napsauta Sähköposti-painiketta.

Skannausasetusten valintaikkuna avautuu.

hkoposti - ControlCenter4		
Tiedostotyyppi		Tiedostokokoprioriteetti Piepi
Monisivuinen PDF (*.pdf)	•	(Nopeus) (Laatu)
Tiedostonimi		
CCE_000001.pdf	Vaihda	
Kohdekansio		
C:\Users\User\Pictures\ControlCenter4\Email		<u>a</u>
Esiskannaus		
Tarkkuus	Kirkka	us
200 x 200 dpi	• •	
Skannaustyyppi		0
24-bittinen väri	 Kontra 	asti
Asiakirjan koko		
A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 in)	•	0
	In 1at	kuva skappaus
	ID	Card Scan
🔲 Älä näytä uudelleen.		
Oletus Lisäasetukset	Skannau	s Peruuta Ohje

- 5. Muuta tarvittaessa skannausasetuksia, kuten tiedostomuotoa, tiedoston nimeä, kohdekansiota, tarkkuutta tai väriä.
 - Voit muuttaa tiedostonimen napsauttamalla Vaihda.
 - · Voit muuttaa Kohdekansio-valinnan napsauttamalla kansiokuvaketta.
 - Jos haluat esikatsella skannatun kuvan ja määrittää sen asetukset, valitse Esiskannaus-valintaruutu.

6. Napsauta Skannaus.

Ø

Laite aloittaa skannauksen. Oletusarvoisesti käyttämäsi sähköpostisovellus avautuu ja skannattu kuva liitetään uuteen, tyhjään sähköpostiviestiin.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows) > Skannaus muokattavaan tekstitiedostoon (OCR) ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Skannaus muokattavaan tekstitiedostoon (OCR) ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Laitteesi voi muuntaa skannatussa asiakirjassa olevat merkit tekstitiedoiksi optisen tekstintunnistusohjelman (OCR) avulla. Voit muokata tätä tekstiä haluamasi tekstinkäsittelyohjelman avulla.



- Valitse ControlCenter4:n tila-asetukseksi Edistynyt tila.
- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 3. Napsauta Skannaus-välilehteä.

Control	Center 4 Malli	XXX-XXXX	•	X
	📾 👔 👗			Määritykset ?
— Skannaus				
Asetukset	Valitse jokin skannausasetu lisäasetukset ja asettaa uud	s. Napsauttamalla painiketta let oletusasetukset.	hiiren oikealla painikkee	ella voit määrittää skannauksen
		$[\mathbf{T}]$		
	Киуа	Tekstintunnistus	Sähköposti	Tiedosto
Valmis	вк <mark>с</mark> м У			brother

 Napsauta Tekstintunnistus-painiketta. Skannausasetusten valintaikkuna avautuu.

Teksti (*.txt)	
	 Suomi
Kohdesovellus	
Notepad	•
Tiedostonimi	
CCO_000001.txt	Vaihda
Kohdekansio	
C:\Users\User\Pictures\ControlCenter4\OCR	<u></u>
Esiskannaus	
Tarkkuus	Kirkkaus
300 x 300 dpi	
Skannaustyyppi	0
Mustavalkoinen	Kontrasti
Asiakirjan koko	
A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 in)	
	🔲 latkuva skannaus
	ID Card Scan
🗏 Älä näytä uudelleen.	

- 5. Muuta tarvittaessa skannausasetuksia, kuten tiedostomuotoa, tiedoston nimeä, kohdekansiota, tarkkuutta tai väriä.
- Voit muuttaa tiedostonimen napsauttamalla Vaihda.
 - Voit muuttaa Kohdekansio-valinnan napsauttamalla kansiokuvaketta.
 - Jos haluat esikatsella skannatun kuvan ja määrittää sen asetukset, valitse Esiskannaus-valintaruutu.

6. Napsauta Skannaus.

Laite skannaa asiakirjan, muuntaa sen muokattavaksi tekstiksi ja lähettää sen sitten oletusarvoiseen tekstinkäsittelyohjelmaan.



Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows) > Skannausasetukset ControlCenter4-ohjelmiston edistynyttä tilaa varten (Windows)

Skannausasetukset ControlCenter4-ohjelmiston edistynyttä tilaa varten (Windows)

Asetukset	Toiminnot				
	Kuva	Tekstintun- nistus	Sähköpos- ti	Tiedosto	
Tiedostotyyppi	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Kohdesovellus	Kyllä	Kyllä	-	-	
Tekstintunnistusohjelman kieli	-	Kyllä	-	-	
Tiedostonimi	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Skannaussijainti tai Kohdekansio	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Näytä kansio	-	-	-	Kyllä	
Näytä Tallenna nimellä -ikkuna	-	-	-	Kyllä	
Tiedostokokoprioriteetti	Kyllä	-	Kyllä	Kyllä	
Esiskannaus	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Tarkkuus	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Skannaustyyppi	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Asiakirjan koko	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Kirkkaus	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Kontrasti	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Jatkuva skannaus	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Kaksipuolinen skannaus	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
ID Card Scan	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Lisäasetukset	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	
Oletus	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	

Tiedostotyyppi

Valitse skannattavien tietojen tiedostotyyppi.

Kuva, sähköposti ja tiedosto

- Windows Bitmap (Windows-bittikartta) (*.bmp)
- JPEG (*.jpg) (suositellaan useimmille käyttäjille kuvien skannaukseen)
- Yksisivuinen TIFF (*.tif)
- Monisivuinen TIFF (*.tif)
- Portable Network Graphics -grafiikkatiedosto (*.png)
- Yksisivuinen PDF (*.pdf) (suositeltava tiedostomuoto asiakirjojen skannaukseen ja jakoon)
- **Monisivuinen PDF (*.pdf)** (suositeltava tiedostomuoto asiakirjojen skannaukseen ja jakoon)
- Yksisivuinen PDF/A (*.pdf) (suositeltava tiedostomuoto asiakirjojen skannaukseen ja jakoon)
- Monisivuinen PDF/A (*.pdf) (suositeltava tiedostomuoto asiakirjojen skannaukseen ja jakoon)
- Tehokkaasti pakattu yksisivuinen PDF (*.pdf)
- Tehokkaasti pakattu monisivuinen PDF (*.pdf)
- Suojattu yksisivuinen PDF (*.pdf)
- Suojattu monisivuinen PDF (*.pdf)
- Etsittävä yksisivuinen PDF (*.pdf)

- Etsittävä monisivuinen PDF (*.pdf)
- XML Paper Specification (*.xps) (XML Paper Specification on saatavana Windows 7-, Windows 8- ja Windows 10 -käyttöjärjestelmissä tai käytettäessä XML Paper Specification -tiedostoja tukevia sovelluksia)

Sähköposti ja tiedosto

- Microsoft Office Word (*.docx) (Käytettävissä vain joissakin malleissa)
- Microsoft Office PowerPoint (*.pptx) (Käytettävissä vain joissakin malleissa)
- Microsoft Office Excel (*.xlsx)(Käytettävissä vain joissakin malleissa)

Tekstintunnistus

- HTML 3.2 (*.htm)
- HTML 4.0 (*.htm)
- Microsoft Excel 2003, XP (*.xls)
- RTF Word 2000 (*.rtf)
- WordPad (*.rtf)
- WordPerfect 9, 10 (*.wpd)
- Teksti (*.txt)
- Etsittävä yksisivuinen PDF (*.pdf)
- Etsittävä monisivuinen PDF (*.pdf)

Kohdesovellus

Valitse kohdesovellus pudotusluettelosta.

Tekstintunnistusohjelman kieli

Määritä tekstintunnistusohjelman kieli asiakirjan tekstin kielen mukaisesti.

Tiedostonimi

Voit muokata nimen etuliitettä napsauttamalla Vaihda.

Skannaussijainti

Määritä kohde, johon haluat tallentaa skannatut asiakirjat, valitsemalla radiopainike Kansio tai SharePoint.

Kohdekansio

Napsauta kansiokuvaketta niin voit selata kansioita ja valita kansion, johon haluat tallentaa skannatut asiakirjasi.

Näytä kansio

Valitse tämä vaihtoehto, jos haluat, että kohdekansio näkyy automaattisesti skannauksen jälkeen.

Näytä Tallenna nimellä -ikkuna

Tällä valinnalla voit määrittää skannattavan kuvan kohteen jokaisella skannauskerralla.

Tiedostokokoprioriteetti

Säädä skannatun kuvan tietojen pakkaussuhdetta. Voit muuttaa tiedoston kokoa siirtämällä **Tiedostokokoprioriteetti** -liukusäädintä oikealle tai vasemmalle.

Esiskannaus

Voit esikatsella kuvaa ja rajata tarpeettomat alueet pois ennen skannausta valitsemalla **Esiskannaus**-vaihtoehdon.

Tarkkuus

Valitse **Tarkkuus**-pudotusluettelosta skannaustarkkuus. Suuremmat erottelutarkkuudet vievät enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi.

Skannaustyyppi

Valitse skannaukseen haluamasi värien määrä.

Automaattinen

Voidaan käyttää kaikenlaisille asiakirjoille. Tämä tila valitsee automaattisesti sopivan värien määrän asiakirjallesi.

Mustavalkoinen

Tekstin ja viivapiirustusten skannaus.

Harmaa (virheen levitys)

Sopii valokuville ja grafiikalle. (Virheen levitys on simuloitujen harmaasävykuvien luomiseen tarkoitettu menetelmä, jossa ei hyödynnetä aitoja harmaita pisteitä. Toiminto järjestää mustia pisteitä tiettyyn kuvioon luoden harmaan värin vaikutelman.)

• Täysharmaa

Sopii valokuville ja grafiikalle. Tämä tila on tarkempi, koska se käyttää jopa 256:ta harmaan sävyä.

24-bittinen väri

Tällä asetuksella voit skannata kuvan tarkimmalla värillä. Tämä tila käyttää jopa 16,8 miljoonaa väriä kuvan skannaamiseen, mutta vaatii eniten muistia ja omaa pisimmän siirtoajan.

Asiakirjan koko

Valitse asiakirjasi tarkka koko Asiakirjan koko -pudotusluettelosta.

• Jos valitset 1 -> 2 (A4) -vaihtoehdon, skannattu kuva jaetaan kahdeksi A5-kokoiseksi asiakirjaksi.

Kirkkaus

Vaalenna kuvaa vetämällä **Kirkkaus**-tason liukusäädintä oikealle tai tummenna kuvaa vetämällä sitä vasemmalle. Jos skannattu kuva on liian vaalea, määritä pienempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan. Jos kuva on liian tumma, määritä suurempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan. Voit myös määrittää **Kirkkaus** -tason kirjoittamalla arvon kenttään.

Kontrasti

Voit lisätä tai vähentää **Kontrasti**-tasoa siirtämällä liukusäädintä oikealle tai vasemmalle. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, ja kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmailla alueilla. Voit myös määrittää **Kontrasti** -tason kirjoittamalla arvon kenttään.

Jatkuva skannaus

Skannaa useita sivuja valitsemalla tämä vaihtoehto. Kun sivu on skannattu, voit jatkaa skannausta tai lopettaa sen.

Kaksipuolinen skannaus (MFC-L3770CDW)

Valitse tämä valintaruutu, jos haluat skannata asiakirjan molemmat puolet. Automaattista kaksipuolista skannausominaisuutta käytettäessä on valittava **Pitkän reunan sidonta** tai **Lyhyen reunan sidonta** - vaihtoehto alkuperäisen asiakirjan asettelun mukaan, jotta skannattu tiedosto näkyy oikein.

ID Card Scan

Skannaa henkilökortin molemmat puolet yhdelle sivulle valitsemalla tämä valintaruutu.

Lisäasetukset

Määritä lisäasetukset napsauttamalla Lisäasetukset-painiketta Skannausasetukset-valintaikkunassa.

Poista läpi näkyminen/kuvio

Poista taustaväri

Paranna skannattavien tietojen luettavuutta poistamalla asiakirjoista taustaväri.

Kierrä kuvaa

Kierrä skannattua kuvaa.

Ohita tyhjä sivu

Poista asiakirjan tyhjät sivut skannaustuloksista.

Näytä skannaustulokset

Näytä tallennettujen sivujen ja ohitettujen tyhjien sivujen kokonaismäärät tietokoneen näytössä.

Automaattinen suoristus

Aseta laite oikaisemaan vino kopio automaattisesti.

Oletus

Tällä valinnalla voit palauttaa kaikki asetukset tehdasasetusarvoihin.

\checkmark

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus Nuance[™] PaperPort[™] 14SE- tai muilla Windows-sovelluksilla

Skannaus Nuance[™] PaperPort[™] 14SE- tai muilla Windows-sovelluksilla

Voit käyttää skannaukseen Nuance[™] PaperPort[™] 14SE -sovellusta.

- Kun haluat ladata Nuance[™] PaperPort[™] 14SE -sovelluksen, napsauta enemmän vasemmassa siirtymispalkissa ja napsauta sitten PaperPort.
- Nuance[™] PaperPort[™] 14SE tukee seuraavia: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 ja Windows 10.
- Saat yksityiskohtaiset ohjeet kunkin sovelluksen käyttöön napsauttamalla Help (Ohje)-valikkoa ja napsauttamalla sitten Getting Started Guide (Aloitusopas) Help (Ohje)-valintanauhassa.

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Käynnistä PaperPort[™] 14SE.

Tee jokin seuraavista:

Windows 7

Napsauta tietokoneessa 🌄 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Nuance PaperPort 14 > PaperPort.

Windows 8

Valitse **[**] (PaperPort).

• Windows 10

Napsauta 🕂 > Nuance PaperPort 14 > PaperPort.

3. Napsauta **Desktop (Työpöytä)** -valikkoa ja napsauta sitten **Scan Settings (Skannausasetukset) Desktop** (Työpöytä) -valintanauhassa.

Scan or Get Photo (Skannaa tai hae valokuva)-paneeli avautuu näytön vasemmassa reunassa.

- 4. Napsauta Select (Valitse).
- Valitse Skannerit-luettelosta TWAIN: TW-Brother MFC-XXXX tai TWAIN: TW-Brother MFC-XXXX LAN (tässä XXX-XXXX on laitteen mallin nimi). Jos haluat käyttää WIA-ohjainta, valitse Brother-ohjain, jonka etuliitteenä on WIA.
- 6. Valitse Display scanner dialog box (Näytä skannerin valintaikkuna) -valintaruutu Scan or Get Photo (Skannaa tai hae valokuva) -paneelissa.
- 7. Napsauta Scan (Skannaa).

Skanneriasetukset-valintaikkuna avautuu.

TW-Brother XXX-X	(XX	? 💌
Valokuva	Valokuva	
Web	Tarkkuus	300 x 300 dpi 🔹
Teksti	Skannaustyyppi	24-bittinen väri 💌
TERST	Asiakirjan koko	A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 in)
	Kirkkaus	0
	Kontrasti	0
		Lisäasetukset
	Oletus	Tallenna uutena profiilina
+ -	Esiskannaus	Käynnistä

- 8. Säädä Skanneriasetukset-valintaikkunan asetuksia tarvittaessa.
- 9. Napsauta Asiakirjan koko -pudotusluetteloa ja valitse asiakirjasi koko.

Asiakirjan kummankin puolen skannaus (MFC-L3770CDW): Automaattinen kaksipuolinen skannaus on käytettävissä vain ADS-laitteesta. Et voi esikatsella kuvaa esiskannauksella.

10. Valitse Esiskannaus, jos haluat esikatsella kuvaa ja rajata siitä tarpeettomat osat ennen skannausta.

11. Napsauta Käynnistä.

Laite aloittaa skannauksen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Skannaaminen tietokoneelta (Windows)
 - TWAIN-ohjaimen asetukset (Windows)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus Nuance[™] PaperPort[™] 14SE- tai muilla Windows-sovelluksilla > TWAIN-ohjaimen asetukset (Windows)



TWAIN-ohjaimen asetukset (Windows)

- Huomaa, että kohteiden nimet ja määritettävissä olevat arvot vaihtelevat laitteen mukaan.
 - Kontrasti-vaihtoehto on käytettävissä vain, kun Harmaa (virheen levitys) -asetuksista on valittu Täysharmaa, 24-bittinen väri tai Skannaustyyppi.

1. Skannaus

Valitse Valokuva-, Web- tai Teksti-vaihtoehto skannattavan asiakirjan tyypin mukaan.

Skannaus (Kuvalaji)		Tarkkuus	Skannaustyyppi
Valokuva	Käytä valokuvien skannaukseen.	300 x 300 dpi	24-bittinen väri
Web	Käytä kuvien skannaukseen in- ternet-sivuille.	100 x 100 dpi	24-bittinen väri
Teksti	Käytä tekstiasiakirjojen skan- naukseen.	200 x 200 dpi	Mustavalkoinen

2. Tarkkuus

Valitse **Tarkkuus**-pudotusluettelosta skannaustarkkuus. Suuremmat erottelutarkkuudet vievät enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi.

3. Skannaustyyppi

Valitse skannaukseen haluamasi värien määrä.

Mustavalkoinen

Tekstin ja viivapiirustusten skannaus.

• Harmaa (virheen levitys)

Sopii valokuville ja grafiikalle. (Virheen levitys on simuloitujen harmaasävykuvien luomiseen tarkoitettu menetelmä, jossa ei hyödynnetä aitoja harmaita pisteitä. Toiminto järjestää mustia pisteitä tiettyyn kuvioon luoden harmaan värin vaikutelman.)

Täysharmaa

Sopii valokuville ja grafiikalle. Tämä tila on tarkempi, koska se käyttää jopa 256:ta harmaan sävyä.

• 24-bittinen väri

Tällä asetuksella voit skannata kuvan tarkimmalla värillä. Tämä tila käyttää jopa 16,8 miljoonaa väriä kuvan skannaamiseen, mutta vaatii eniten muistia ja omaa pisimmän siirtoajan.

4. Asiakirjan koko

Valitse asiakirjan tarkka koko esiasetettujen skannauskokojen valikoimasta.

Jos valitset **Mukautettu...**, voit määrittää asiakirjan koon avautuvassa **Mukautettu asiakirjan koko** - valintaikkunassa.

🛛 Mukautettu asiakirjan koko 🛛 💦 🔤 🔤						
Mukautettu	asiaki	rjan ko	on n	imi		•
Leveys:	[8.9	-	215.9]	210
Korkeus	[8.9	-	355.6]	297
Yksikkö				🖲 mm		🔘 tuumaa
			Talle	enna		Poista
				OK		Peruuta

5. Kirkkaus

Vaalenna kuvaa vetämällä **Kirkkaus**-tason liukusäädintä oikealle tai tummenna kuvaa vetämällä sitä vasemmalle. Jos skannattu kuva on liian vaalea, määritä pienempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan. Jos kuva on liian tumma, määritä suurempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan. Voit määrittää kontrastin myös kirjoittamalla arvon ruutuun.

6. Kontrasti

Voit lisätä tai vähentää **Kontrasti**-tasoa siirtämällä liukusäädintä oikealle tai vasemmalle. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, ja kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmailla alueilla. Voit määrittää kontrastin myös kirjoittamalla arvon ruutuun.

7. Kaksipuolinen skannaus

Skannaa asiakirjan molemmat puolet. Automaattista kaksipuolista skannausta käytettäessä on valittava **Pitkän reunan sidonta** tai **Lyhyen reunan sidonta** -valinta **Kaksipuolinen skannaus** -pudotusluettelosta. Tällä varmistetaan, että sivut ovat oikein päin, kun arkit käännetään ympäri.

(MFC-L3770CDW)

8. Lisäasetukset...

Määritä lisäasetukset napsauttamalla Lisäasetukset...-painiketta Skannausasetukset-valintaikkunassa.

Asiakirjan korjaus

- Automaattinen suoristus

Aseta laite korjaamaan asiakirjan vääristymät skannattaessa automaattisesti.

Kierrä kuvaa

Kierrä skannattua kuvaa.

- Reunan täyttö

Täytä skannatun kuvan reunat neljältä puolelta käyttämällä valittua väriä ja aluetta.

- Ohita tyhjä sivu

Poista asiakirjan tyhjät sivut skannaustuloksista.

- Kuvanlaatu
 - Taustakäsittely
 - Poista läpi näkyminen/kuvio

Estä tulostusjäljen näkyminen läpi.

Poista taustaväri

Paranna skannattavien tietojen luettavuutta poistamalla asiakirjoista taustaväri.

- Väripisara

Valitse skannatusta kuvasta poistettava väri.

- Reunan korostus

Tarkenna alkuperäisen merkkejä.

- Vähennä kohinaa

Tällä valinnalla voidaan parantaa skannattujen kuvien laatua. **Vähennä kohinaa**-vaihtoehto on käytettävissä **24-bittinen väri** -asetuksen ja skannaustarkkuuden **300 x 300 dpi**, **400 x 400 dpi** tai **600 x 600 dpi** ollessa valittuna.

Mustavalkokuvan laatu

- Merkkien korjaus

Sumeiden merkkien korjaus

Korjaa alkuperäisen rikkinäiset tai epätäydelliset merkit tekstin lukemisen helpottamiseksi.

Lihavoinnin muotoilu

Korosta alkuperäisen merkkejä lihavoimalla ne.

Syötönhallinta

- Jatkuva skannaus

Skannaa useita sivuja valitsemalla tämä vaihtoehto. Kun sivu on skannattu, voit jatkaa skannausta tai lopettaa sen.

🕗 Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaus Nuance[™] PaperPort[™] 14SE- tai muilla Windows-sovelluksilla

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus Windowsin faksi ja skannaus - sovelluksella

Skannaus Windowsin faksi ja skannaus -sovelluksella

Voit käyttää skannaukseen myös Windowsin faksi ja skannaus -sovellusta.

- Windowsin faksi ja skannaus käyttää WIA-skanneriohjainta.
- Jos haluat rajata sivun osan asiakirjan esiskannauksen jälkeen, sinun on skannattava valotustason avulla (tätä kutsutaan myös tasoskanneriksi).
- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Käynnistä Windowsin faksi ja skannaus.
- 3. Napsauta Tiedosto > Uusi > Skannaa.
- 4. Valitse käytettävä skanneri.
- 5. Valitse OK.

Uusi skannaus -valintaikkuna avautuu.

Uusi skannaus	×
Skanneri: Brother XX	XX-XXXX Muuta
<u>P</u> rofiili:	Valokuva (oletusarvo)
Lä <u>h</u> de:	Taso
Paperi <u>n</u> koko:	
<u>V</u> ärimuoto:	Väri 👻
Tie <u>d</u> oston tyyppi:	JPG (JPEG-kuva)
Tarkkuus (DP <u>I</u>):	200
Kirkk <u>a</u> us:	O
<u>K</u> ontrasti:	o
Esikatsele tai ska	nnaa kuvia e <u>r</u> illisinä tiedostoina
	<u>E</u> sikatsele Skannaa Peruuta

6. Säädä Skanneriasetukset-valintataulun asetuksia tarvittaessa.

Skannerin erottelutarkkuudeksi voidaan määrittää enintään 1200 dpi. Jos haluat käyttää suurempaa tarkkuutta, ota käyttöön **Skannerin apuohjelma** -ohjelmisto kohdasta **Brother Utilities**.

Jos laite tukee kaksipuolista skannausta ja haluat skannata asiakirjan molemmat puolet, valitse **Syöttölaite** (kaksipuolinen skannaus) -valinnaksi Lähde.

7. Napsauta Skannaa.

Laite aloittaa asiakirjan skannaamisen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

 \checkmark

- Skannaaminen tietokoneelta (Windows)
 - WIA-ohjainasetukset (Windows)

Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Windows) > Skannaus Windowsin faksi ja skannaus sovelluksella > WIA-ohjainasetukset (Windows)

WIA-ohjainasetukset (Windows)

Skannaa käyttämällä: XXX-XXXX	×
Mitä haluat skannata?	
Paperil <u>ä</u> hde	
Taso	
Valitse skannattavan kuvan laji.	
Värikuva	
Hamaasävyk <u>u</u> va	
🕅 🔘 Mustavalkoteksti tai -kuva	
Mukautetut asetukset	
Lisätoiminnot:	
<u>Säädä skannatun kuvan laatua</u>	
Sįvukoko: A4 210 × 297 mm (8,3 × 11,7") ▼	Esikatsele Skannaa Peruuta

Paperilähde

Valitse pudotusluettelosta Asiakirjan syöttäminen tai Taso.

Kuvalaji

Valitse skannattavan asiakirjan tyypiksi Värikuva, Harmaasävykuva, Mustavalkoteksti tai -kuva tai Mukautetut asetukset.

Voit muuttaa lisäasetuksia napsauttamalla Säädä skannatun kuvan laatua -linkkiä.

Sivun koko

Sivun koko -vaihtoehto on käytettävissä, kun olet valinnut Paperilähde -vaihtoehdoksi Asiakirjan syöttäminen.

Lisäominaisuudet			×
Ulkoasu	Ki <u>r</u> kkaus: Kontrasti:	0	0
Tarkkuus (DPI):	K <u>u</u> van laji: Värikuva		•
	ſ	ок	Peruuta

Kirkkaus

Vaalenna kuvaa vetämällä **Kirkkaus**-tason liukusäädintä oikealle tai tummenna kuvaa vetämällä sitä vasemmalle. Jos skannattu kuva on liian vaalea, määritä pienempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan. Jos kuva on liian tumma, määritä suurempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan.

Kontrasti

Voit lisätä tai vähentää **Kontrasti**-tasoa siirtämällä liukusäädintä oikealle tai vasemmalle. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, ja kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmailla alueilla. Voit määrittää kontrastin myös kirjoittamalla arvon ruutuun.

Tarkkuus (DPI)

Valitse skannauksen erottelutarkkuus **Tarkkuus (DPI)** -luettelosta. Suuremmat erottelutarkkuudet vievät enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannaus Windowsin faksi ja skannaus -sovelluksella

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Mac)

Skannaaminen tietokoneelta (Mac)

Voit käyttää Mac-tietokonettasi monella eri tavalla valokuvien ja asiakirjojen skannaamiseen Brother-laitteesi avulla. Voit käyttää Brotherin toimittamia ohjelmistoja tai voit käyttää skannaukseen omaa suosikkisovellustasi.

- Skannaus Brother iPrint&Scan -ohjelmistolla (Mac)
- Skannaus TWAIN-yhteensopivien sovellusten avulla (Mac)
- TWAIN-ohjaimen asetukset (Macintosh)
- Skannaaminen AirPrintin (macOS) avulla

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Mac) > Skannaus Brother iPrint&Scan -ohjelmistolla (Mac)

Skannaus Brother iPrint&Scan -ohjelmistolla (Mac)

- Valitse Finder-valikkorivillä Siirry > Ohjelmat ja kaksoisosoita sitten iPrint&Scan-kuvaketta. Brother iPrint&Scan -näyttö tulee näkyviin.
- 2. Jos Brother-laitteesi ei ole valittuna, osoita **Valitse laitteesi** -painiketta ja valitse sitten Brother-laitteesi noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.
- 3. Osoita Skannaus -kuvaketta ja skannaa sitten asiakirjasi noudattamalla näyttöön tulevia ohjeita.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Skannaaminen tietokoneelta (Mac)
- Liittyvät aiheet:
- Brother iPrint&Scan Windowsille ja Macille
- Skannaa-painikkeen asetusten muuttaminen Brother iPrint&Scan -ohjelman avulla (Mac)

▲ Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Mac) > Skannaus TWAIN-yhteensopivien sovellusten avulla (Mac)

Skannaus TWAIN-yhteensopivien sovellusten avulla (Mac)

Voit skannata myös TWAIN-yhteensopivilla sovelluksilla. Lisätietoja skannauksesta on sovelluksen käyttöoppaassa.

Saat Brother TWAIN -ohjaimen käyttöösi siirtymällä laitemallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja lataamalla kohteen **Skanneriohjain (TWAIN)**.

1. Käynnistä grafiikkasovelluksesi ja valitse sitten skannaustoimenpide.

Näyttöön avautuu Skanneriasetukset-valintataulu.

	Brothe	r TWAIN		
Tarkkuus 200 x 200 dpi	X.X.X	Skannaus	alue	
Skannaustyyppi 24-bittinen väri	0			
Asiakirjan koko A4 210 x 297 mm	\$			
Leveys: 210 Yksik Korkeus: 297 Säädä kuvaa	kö: mm tuumaa			
 Kaksipuolinen skannaus Pitkän reunan sidonta Lyhyen reunan sidonta 				
Kierrä kuvaa Pois	\$			
? Oletus	Pe	eruuta	Käynnistä	Esiskannaus

- 2. Vaihda tarvittaessa skannausasetukset, kuten Tarkkuus, Skannaustyyppi tai Säädä kuvaa.
- 3. Osoita Asiakirjan koko -ponnahdusvalikkoa ja valitse haluamasi asiakirjan koko.
- 4. Voit esikatsella kuvaa ja rajata ei-toivotut osuudet pois ennen skannausta osoittamalla **Esiskannaus**-vaihtoehtoa.
 - Kun olet valinnut asiakirjan koon, voit säätää skannausaluetta pitämällä hiiren painiketta painettuna ja vetämällä hiiren osoitinta skannattavan osan yli.
 - Asiakirjan kummankin puolen skannaus (MFC-L3770CDW):

Automaattinen kaksipuolinen skannaus on käytettävissä vain ADS-laitteesta.

Et voi säätää skannausaluetta.

Et voi esikatsella kuvaa esiskannauksella.

5. Napsauta Käynnistä.

Laite aloittaa skannauksen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

 \checkmark

• Skannaaminen tietokoneelta (Mac)
Koti > Skannaus > Skannaaminen tietokoneelta (Mac) > TWAIN-ohjaimen asetukset (Macintosh)

TWAIN-ohjaimen asetukset (Macintosh)

	Brothe	r TWAIN		
Tarkkuus 200 x 200 doi	x.x.x	Skannau	ısalue	
Skannaustyyppi 24-bittinen väri				
Asiakirjan koko A4 210 x 297 mm	\$			
Leveys: 210 Yksi Korkeus: 297 Säädä kuvaa	kkö:) mm) tuumaa			
 Kaksipuolinen skannaus Pitkän reunan sidonta Lyhyen reunan sidonta 				
Kierrä kuvaa Pois	\$			
? Oletus	P	eruuta	Käynnistä	Esiskannaus

- Kohteiden nimet ja määritettävissä olevat arvot vaihtelevat laitteen mukaan.
- Kontrasti-vaihtoehtoa voi käyttää vain, kun Harmaa (virheen levitys)-asetuksena on Täysharmaa, 24-bittinen väri, tai Skannaustyyppi.

1. Tarkkuus

Valitse skannauksen erottelutarkkuus **Tarkkuus**-ponnahdusvalikosta. Suuremmat erottelutarkkuudet vievät enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi.

2. Skannaustyyppi

Valitse skannaukseen haluamasi värien määrä.

Mustavalkoinen

Tekstin ja viivapiirustusten skannaus.

Harmaa (virheen levitys)

Sopii valokuville ja grafiikalle. (Virheen levitys on simuloitujen harmaasävykuvien luomiseen tarkoitettu menetelmä, jossa ei hyödynnetä aitoja harmaita pisteitä. Toiminto järjestää mustia pisteitä tiettyyn kuvioon luoden harmaan värin vaikutelman.)

Täysharmaa

Sopii valokuville ja grafiikalle. Tämä tila on tarkempi, koska se käyttää jopa 256:ta harmaan sävyä.

24-bittinen väri

Tällä asetuksella voit skannata kuvan tarkimmalla värillä. Tämä tila käyttää jopa 16,8 miljoonaa väriä kuvan skannaamiseen, mutta vaatii eniten muistia ja omaa pisimmän siirtoajan.

3. Asiakirjan koko

Valitse asiakirjan tarkka koko esiasetettujen skannauskokojen valikoimasta.

• Jos valitset Mukautettu, voit määrittää asiakirjan koon.

Leveys:	210	Yksikkö:
		🖸 🖸 mm
Korkeus:	297	🔵 tuumaa

4. Säädä kuvaa

Säädä kuvan muita ominaisuuksia osoittamalla Säädä kuvaa -painiketta.

O Mukautettu Kirkkaus		
Kontrasti		0
ColorSync Sovitustap	a	
Sovitet	tut värit (kuvat)	٥
Skannerip	rofiili	
Brothe	r sRGB Scanner	٥
Vähennä kohir	naa	
	Peruuta	аОК

Kirkkaus

Voit säätää **Kirkkaus**-tasoa vetämällä liukusäädintä oikealle kuvan kirkastamiseksi tai vasemmalle kuvan tummentamiseksi. Jos skannattu kuva on liian vaalea, määritä pienempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan. Jos kuva on liian tumma, määritä suurempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan. Voit myös asettaa kirkkauden kirjoittamalla arvon ruutuun.

Kontrasti

Voit lisätä tai vähentää **Kontrasti**-tasoa siirtämällä liukusäädintä oikealle tai vasemmalle. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, ja kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmailla alueilla. Voit asettaa kontrastin myös kirjoittamalla arvon ruutuun.

Vähennä kohinaa

Tällä valinnalla voit parantaa skannattujen kuvien laatua. Vähennä kohinaa -vaihtoehto on käytettävissä 24-bittinen väri -valinnalle ja skannaustarkkuuksille 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi tai 600 x 600 dpi.

5. Kaksipuolinen skannaus

Jos valitset tämän valintaruudun, laite skannaa asiakirjan molemmat puolet. Automaattista kaksipuolista skannausominaisuutta käytettäessä on valittava **Pitkän reunan sidonta** tai **Lyhyen reunan sidonta** - vaihtoehto alkuperäisen asiakirjan asettelun mukaan, jotta skannattu tiedosto näkyy oikein.

(Käytettävissä vain joissakin malleissa)

6. Kierrä kuvaa

Kierrä skannattua kuvaa.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Skannaaminen tietokoneelta (Mac)

▲ Koti > Skannaus > Skannausasetusten määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Skannausasetusten määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla

- Skannaustiedoston nimen asettaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla
- Skannaustyön sähköpostirapottitoiminnon käyttöönotto WWW-pohjaisen hallinnan avulla

▲ Koti > Skannaus > Skannausasetusten määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla > Skannaustiedoston nimen asettaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Skannaustiedoston nimen asettaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Määritä skannattujen tietojen tiedostonimi WWW-pohjaisen hallinnan avulla.

1. Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimen osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" ("laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite tai tulostuspalvelimen nimi). Esimerkiksi: https://192.168.1.2

Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🛁

- 2. Valitse Scan (Skannaa)-välilehti.
- 3. Napsauta Scan File Name (Skannaustiedoston nimi) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 4. Valitse pudotusluettelosta File Name Style (Tiedostonimen tyyli).
- 5. Jos valitset päivämäärän sisällyttämisen File Name Style (Tiedostonimen tyyli)-kenttään, valitse Date (Päivämäärä)-muoto pudotusluettelosta.
- 6. Valitse Time (Aika)-kentistä On (Päälle), jotta aikatiedot sisällytetään tiedostonimeen.
- 7. Valitse Counter (Laskuri) -kentässä Continuous (Jatkuva) tai Reset after each job (Nollaa kunkin työn jälkeen).

Kun valitset **Reset after each job (Nollaa kunkin työn jälkeen)**, tiedostonimistä voidaan luoda kaksoiskappaleet.

8. Jos haluat luoda käyttäjän määrittämän tiedostonimen etuliitteen, kirjoita tiedostonimi kunkin skannaustoiminnon käyttäjän määrittämiin kenttiin.

Merkkien ?, /, \, tai * käyttäminen saattaa aiheuttaa lähetysvirheen.

9. Napsauta Submit (Lähetä).

Ø

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannausasetusten määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla

▲ Koti > Skannaus > Skannausasetusten määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla > Skannaustyön sähköpostirapottitoiminnon käyttöönotto WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Skannaustyön sähköpostirapottitoiminnon käyttöönotto WWWpohjaisen hallinnan avulla

Kun skannaat asiakirjan, laite lähettää skannaustyön sähköpostiraporttitoiminnon rekisteröityyn sähköpostiosoitteeseen automaattisesti.

1. Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimen osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" ("laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite tai tulostuspalvelimen nimi). Esimerkiksi: https://192.168.1.2

Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🔶

- 2. Valitse Scan (Skannaa)-välilehti.
- 3. Napsauta Scan Job e-mail report (Skannaustyön sähköpostiraportti) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 4. Syötä käyttäjän sähköpostiosoite Administrator Address (Järjestelmänvalvojan osoite) -kenttään.
- 5. Aseta haluamasi skannaustoiminnot On (Päälle)-tilaan lähettääksesi skannaustyön sähköpostiraportin.
- 6. Napsauta Submit (Lähetä).

Aiheeseen liittyviä tietoja

Skannausasetusten määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla

🔺 Koti > Kopiointi

Kopiointi

- Asiakirjan kopioiminen
- Kopioitujen kuvien suurentaminen tai pienentäminen
- Useita sivuja arkille -kopioiden tekeminen sivun asetteluominaisuuden avulla
- Kopioiden lajittelu
- Henkilökortin kopiointi
- Kopioiminen paperin molemmille puolille (2-puolinen kopiointi)
- Kopiointiasetukset

Koti > Kopiointi > Asiakirjan kopioiminen

Asiakirjan kopioiminen

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Varmista, että olet ladannut paperikasettiin oikeankokoista paperia.
- 2. Tee jokin seuraavista:
 - Aseta asiakirja *tekstipuoli ylöspäin* ADS:ään. (saatavana vain joissakin malleissa) (Jos kopioit useita sivuja, on suositeltavaa käyttää ADS:ää.)



• Aseta asiakirja tekstipuoli alaspäin valotustasolle.



 Syötä haluamasi kopioiden määrä painamalla ▲ tai ▼. LCD-näytössä näkyy:



4. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

1. Varmista, että olet ladannut paperikasettiin oikeankokoista paperia.

- 2. Tee jokin seuraavista:
 - Aseta asiakirja *tekstipuoli ylöspäin* ADS-laitteeseen.
 (Jos kopioit useita sivuja, on suositeltavaa käyttää ADS:ää.)



• Aseta asiakirja tekstipuoli alaspäin valotustasolle.



3. Paina 🛄 [Kopio].

LCD-näytössä näkyy:

×0 <u>1</u> - +	🗌 Tunnus	Tall. pikakuvak.
100%	>	
Tummuus 0	>	
📮 2-puol. ei käyt.	>	
Autom.	>	
Valinnat 🔷	MV Aloita <	🛇 Väri aloit.

- 4. Muuta kopiointiasetuksia tarvittaessa.
 - $\times 01$ (Kopioiden määrä)

Anna kopiomäärä jollakin seuraavista tavoista:

- Paina LCD-näytössä 🛨 tai 🗕
- Paina ohjauspaneelin numeroita.
- [Valinnat]

Vaihda kopiointiasetukset vain seuraavalle kopiolle painamalla

Valinnat

- Kun olet valmis, paina [OK]-painiketta. (Jos [OK]-painike on näkyvissä.)
- Kun olet lopettanut uusien toimintojen valinnan, voit tallentaa ne painamalla [Tall. pikakuvak.] painiketta.
- Pikakopio

Saat valmiit kopiointiasetukset näkyviin painamalla >-painiketta.

Nykyinen asetus

Voit muuttaa näitä asetuksia hetkellisesti seuraavaa kopiota varten painamalla seuraavia kuvakkeita tai näyttöaluetta. Näytetty kuvake vaihtelee mallin mukaan.



Lopeta kopiointi painamalla 🔀.

🇹 Aiheeseen liittyviä tietoja

Kopiointi

▲ Koti > Kopiointi > Kopioitujen kuvien suurentaminen tai pienentäminen

Kopioitujen kuvien suurentaminen tai pienentäminen

Valitsemalla suurennus- tai pienennyssuhteen voit muuttaa kopion kokoa.



>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Syötä haluamasi kopioiden määrä painamalla ▲ tai V.
- 3. Paina Copy/Scan Options (Kopiointi-/skannausasetukset)-painiketta.
- 4. Paina ▲ tai ▼ ja valitse [Suuren./Pienen.]. Paina sitten OK.
- 5. Valitse haluamasi suurennus- tai pienennyssuhde painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
 - Jos valitset [Mukau. (25-400%)], syötä suurennus- tai pienennyssuhteeksi [25%]-[400%] painamalla
 ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 6. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina 🛄 [Kopio].
- 3. Anna kopioiden määrä.
- 4. Paina [Valinnat] > [Suuren./Pienen.].
- 5. Tuo käytettävissä olevat vaihtoehdot esiin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼, ja paina sitten haluamaasi vaihtoehtoa.
- 6. Tee jokin seuraavista:
 - Jos valitset [Suurenna]- tai [Pienennä]-vaihtoehdon, paina suurennus- tai pienennyssuhdetta, jota haluat käyttää.
 - Jos valitset [Mukau. (25-400%)]-vaihtoehdon, pyyhi näkyvissä oleva prosentti pois painamalla (askelpalautin) tai siirrä kohdistinta painamalla ◄ ja syötä sitten suurennus- tai pienennyssuhde väliltä [25]-[400].

Paina [OK].

- Jos valitsit [100%], jatka seuraavaan vaiheeseen.
- 7. Kun olet valmis, paina [OK]-painiketta. (Jos [OK]-painike on näkyvissä.)
- 8. Paina [Väri aloit.]-tai [MV Aloita]-kuvaketta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Kopiointi

 \checkmark

▲ Koti > Kopiointi > Useita sivuja arkille -kopioiden tekeminen sivun asetteluominaisuuden avulla

Useita sivuja arkille -kopioiden tekeminen sivun asetteluominaisuuden avulla

Useita sivuja arkille -ominaisuus säästää paperia kopioimalla kaksi tai neljä sivua yhteen kopioon.



>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Syötä haluamasi kopioiden määrä painamalla ▲ tai V.
- 3. Paina Copy/Scan Options (Kopiointi-/skannausasetukset)-painiketta.
- 4. Paina ▲ tai ▼ ja valitse [Sivun asett.]. Paina sitten OK.
- 5. Valitse [Ei(1 in 1)], [2 in 1 (P)], [2 in 1 (V)], [4 in 1 (P)] tai [4 in 1 (V)] painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).
 Jos olet asettanut asiakirjan ADS-laitteeseen, laite skannaa sivut ja aloittaa tulostuksen.
 Jos käytät valotustasoa, siirry seuraavaan vaiheeseen.
- 7. Kun laite on skannannut sivun, sijoita seuraava sivu valotustasolle ja paina ▲ valitaksesi vaihtoehdon [Kyllä].
- 8. Kun kaikki sivut on skannattu, paina V valitaksesi asetuksen [Ei].

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina 🛄 [Kopio].
- 3. Anna kopioiden määrä.
- 4. Paina [Valinnat] > [Sivun asett.].
- 5. Tuo vaihtoehdot esiin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten haluamaasi vaihtoehtoa.



Asetus	Kuvaus
4in1(pysty)	
4in1(vaaka)	

- 6. Kun olet valmis, paina [OK]-painiketta. (Jos [OK]-painike on näkyvissä.)
- 7. Paina [Väri aloit.]-tai [MV Aloita]-kuvaketta.

Jos olet asettanut asiakirjan ADS-laitteeseen, laite skannaa sivut ja aloittaa tulostuksen.

8. Jos käytät valotustasoa, toista seuraavat vaiheet kaikille asiakirjan sivuille:

- $\bullet \quad \mbox{Aseta seuraava sivu valotustasolle ja skannaa sivu painamalla [Jatka].}$
- Kun sivut on skannattu, lopeta painamalla [Valmis].

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Kopiointi

Koti > Kopiointi > Kopioiden lajittelu

Kopioiden lajittelu

Voit lajitella useita kopioita. Sivut pinotaan siinä järjestyksessä, missä ne syötetään, eli 1, 2, 3 jne.

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- Syötä haluamasi kopioiden määrä painamalla ▲ tai ▼.
- 3. Paina Copy/Scan Options (Kopiointi-/skannausasetukset)-painiketta.
- 4. Paina ▲ tai ▼ valitaksesi [Pinoa/Lajitt.], ja paina sitten OK.
- 5. Paina ▲ tai V valitaksesi [Lajitt.], ja paina sitten OK.
- Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).
 Jos olet asettanut asiakirjan ADS-laitteeseen, laite skannaa sivut ja aloittaa tulostuksen.
 Jos käytät valotustasoa, siirry seuraavaan vaiheeseen.
- 7. Kun laite on skannannut sivun, sijoita seuraava sivu valotustasolle ja paina ▲ valitaksesi vaihtoehdon [Kyllä].
- 8. Kun kaikki sivut on skannattu, paina V valitaksesi asetuksen [Ei].

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Kopio].
- 3. Anna kopioiden määrä.
- 4. Paina [Valinnat] > [Pinoa/Lajitt.] > [Lajitt.].
- 5. Kun olet valmis, paina [OK]-painiketta. (Jos [OK]-painike on näkyvissä.)
- 6. Paina [Väri aloit.]-tai [MV Aloita]-kuvaketta.

Jos olet asettanut asiakirjan ADS-laitteeseen, laite skannaa sivut ja aloittaa tulostuksen.

7. Jos käytät valotustasoa, toista seuraavat vaiheet kaikille asiakirjan sivuille:

- Aseta seuraava sivu valotustasolle ja skannaa sivu painamalla [Jatka].
- Kun sivut on skannattu, lopeta painamalla [Valmis].

Aiheeseen liittyviä tietoja

Kopiointi

Koti > Kopiointi > Henkilökortin kopiointi

Henkilökortin kopiointi



Voit kopioida henkilökortin vain sovellettavien lakien mukaisesti. Yksityiskohtaisempia tietoja ➤> *Tuotteen turvaohjeet*

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

1. Aseta henkilökortti skannattava puoli alaspäin valotustason vasempaan ylänurkkaan.



- 1 4,0 mm tai suurempi (ylä, vasen)
- 2. Paina 2 in 1 (ID) Copy (2 in 1 (henkilökortti) -kopiointi).
- 3. Syötä haluamasi kopioiden määrä painamalla ▲ tai ▼.
- 4. Paina **Mono Start (M/V-käynnistys)** tai **Colour Start (Värikäynnistys)**. Laite skannaa henkilökortin yhden puolen.
- 5. Kun laite on skannannut yhden puolen, käännä henkilökortti.



6. Skannaa toinen puoli painamalla Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

1. Aseta henkilökortti tulostettava puoli alaspäin valotustason vasempaan yläkulmaan.



- 1: Etäisyys 4,0 mm tai suurempi (ylä, vasen)
- 2. Paina [Kopio].
- 3. Paina kosketusnäytössä > ja valitse sitten [2in1(ID)].
- 4. Anna kopioiden määrä.
- 5. Paina [Väri aloit.]-tai [MV Aloita]-kuvaketta.

Laite skannaa henkilökortin ensimmäisen puolen.

6. Kun laite on skannannut yhden puolen, käännä henkilökortti.



7. Skannaa toinen puoli painamalla [Jatka].

Aiheeseen liittyviä tietoja

Kopiointi

Koti > Kopiointi > Kopioiminen paperin molemmille puolille (2-puolinen kopiointi)

Kopioiminen paperin molemmille puolille (2-puolinen kopiointi)

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

Voit vähentää paperin kulutusta kopioimalle paperin molemmille puolille.

- Ennen kuin aloitat 2-puolisen kopioinnin, valitse 2-puolinen kopioasettelu seuraavista asetuksista.
- Alkuperäisen asiakirjan asettelu määrää, mikä 2-puolinen kopioasettelu on valittava.
- Jos haluat käyttää automaattista 2-puolista kopiointitoimintoa, aseta asiakirja automaattiseen dokumenttien syöttölaitteeseen.
- Valotustason avulla voit tehdä kaksipuolisesta asiakirjasta kaksipuolisia kopioita.
- Valitse paperikooksi A4, jos käytät automaattista kaksipuolista tulostusvaihtoehtoa.

Pysty

2-puolisesta 2-puoliseen



1-puolinen > 2-puolinen (kääntö pitkältä sivulta)



1-puolinen > 2-puolinen (kääntö lyhyeltä sivulta)



Vaaka

2-puolisesta 2-puoliseen



1-puolinen > 2-puolinen (kääntö pitkältä sivulta)



1-puolinen > 2-puolinen (kääntö lyhyeltä sivulta)





>> DCP-L3550CDW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- Syötä haluamasi kopioiden määrä painamalla ▲ tai ▼.
- 3. Paina Copy/Scan Options (Kopiointi-/skannausasetukset)-painiketta.
- 4. Paina ▲ tai ▼ ja valitse [2-puolinen]. Paina sitten OK.
- 5. Tuo [Asettelu Pitkä] tai [Asettelu Lyhyt] näytölle painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 6. Valitse kääntö pitkän tai lyhyen reunan ympäri ja paina sitten **OK**.
- 7. Tuo [2-puol → 2-puol] tai [1puol. → 2puol.] näytölle painamalla ▲ tai V ja paina sitten OK.

🖉 Jos valitset [2-puol → 2-puol], ADS:ää ei voi käyttää. Käytä valotustasoa.

- Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).
 Jos olet asettanut asiakirjan ADS-laitteeseen, laite skannaa sivut ja aloittaa tulostuksen.
 Jos käytät valotustasoa, siirry seuraavaan vaiheeseen.
- Kun laite on skannannut sivun, sijoita seuraava sivu valotustasolle ja paina ▲ valitaksesi vaihtoehdon [Kyllä].
- 10. Kun kaikki sivut on skannattu, paina Valitaksesi asetuksen [Ei].

DCP-L3550CDW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

1. Aseta asiakirja laitteeseen.

HUOMAUTUS

- Kaksipuolisesti skannaavat mallit: aseta kaksipuolinen asiakirja automaattiseen dokumenttien syöttölaitteeseen. Jos käytät valotustasoa kaksipuolisen asiakirjan skannaukseen, valitse vaihtoehto [1-puol.⇒2-puol.].
- Yksipuolisesti skannaavat mallit: aseta kaksipuolinen asiakirja valotustasolle.
- 2. Paina 🛄 [Kopio].
- 3. Anna kopioiden määrä.
- 4. Paina [Valinnat] > [2-puolinen kopio].
- 5. Tee jokin seuraavista:
 - Voit tehdä kaksipuolisesta asiakirjasta kaksipuolisia kopioita painamalla [2-puol.⇒2-puol.].
 - Voit tehdä kaksipuolisia kopioita 1-puolisesta asiakirjasta seuraavasti:
 - a. Voit muuttaa asetteluvaihtoehtoja painamalla [Asettelu] ja painamalla sitten [Pitkän siv. k.] tai [Lyh.siv.kään.].
 - b. Paina [1-puol.⇒2-puol.].

DCP-L3550CDW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW

Jos valitset [2-puol.⇒2-puol.], ADS:ää ei voi käyttää. Käytä valotustasoa.

- 6. Kun olet valmis, paina [OK]-painiketta. (Jos [OK]-painike on näkyvissä.)
- 7. Paina [Väri aloit.]-tai [MV Aloita]-kuvaketta.

Jos olet asettanut asiakirjan ADS-laitteeseen, laite skannaa sivut ja aloittaa tulostuksen.

- 8. Jos käytät valotustasoa, toista seuraavat vaiheet kaikille asiakirjan sivuille:
 - Voit kopioida kaksipuolisen asiakirjan kääntämällä sen ympäri pitkää reunaa pitkin.

- Aseta seuraava sivu valotustasolle ja skannaa sivu painamalla [Jatka].
- Kun sivut on skannattu, lopeta painamalla [Valmis].

🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja 👘

• Kopiointi

Kopiointiasetukset

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Voit muuttaa kopiointiasetuksia painamalla Options (Vaihtoehdot)- tai Copy/Scan Options (Kopiointi-/ skannausasetukset) -painiketta.

Valikkovaihtoehdot	Vaihtoehdot
Suuren./Pienen.	Valitse seuraavan kopion suurennus- tai pienennyssuhde.
	• Jos valitset Mukau. (25-400%), syötä suurennus- tai pienennyssuhde numeronäppäimistöllä tai painamalla ▲ tai ▼.
Tummuus	Tummenna tekstiä lisäämällä tummuutta.
	Vaalenna tekstiä vähentämällä tummuutta.
2-puolinen	Kopioi paperin molemmille puolille valitsemalla tämä.
(saatavana vain joissakin malleissa)	1-puolinen \rightarrow 2-puolinen 1 \rightarrow 1 \rightarrow 2 \rightarrow 2
	$ \begin{array}{c} 2-\text{puolinen} \rightarrow 2-\text{puolinen} \\ 1 \\ 2 \\ 2 \end{array} $
Laatu	Valitse kopion laatu käytetylle asiakirjatyypille.
Kontrasti	Selvennä kuvaa lisäämällä kontrastia.
	Himmennä kuvaa pienentämällä kontrastia.
Pinoa/Lajitt.	Pinoa tai lajittele useita kopioita valitsemalla tämä.
	Pinoa 1 2 Lajittele 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Valikkovaihtoehdot	Vaihtoehdot
Sivun asett.	Tee useita sivuja arkille. 4 in1
Auto vinosäätö	Aseta laite oikaisemaan vinot kopiot automaattisesti.
Värin säätö	Muuta värisaturaation oletusasetusta.
Poista tukos	Valitse tämä, kun haluat, että asiakirjan taustaväri poistetaan kopioitaessa.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit muuttaa kopiointiasetuksia painamalla [Valinnat].

Valikkovaihtoehdot	Vaihtoehdot	
Suuren./Pienen.	100%	-
	Suurenna	Valitse seuraavan kopion suuren- nussuhde.
	Pienennä	Valitse seuraavan kopion pienen- nyssuhde.
	Mukau.(25-400%)	Anna suurennus- tai pienennyssuh- de.
Tummuus	Tummenna tekstiä lisäämällä tummu	utta.
	Vaalenna tekstiä vähentämällä tumm	uutta.
Kasetti	Valitse seuraavan kopion paperikase	tti.
2-puolinen kopio	Kopioi paperin molemmille puolille va	litsemalla tämä.
	$\begin{array}{c} 1 \text{-puolinen} \rightarrow 2 \text{-puolinen} \\ \hline 1 \\ 2 \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array} \\ \hline 2 \text{-puolinen} \end{array} \rightarrow 2 \text{-puolinen} \\ \hline 1 \\ 1 \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	
	$\begin{array}{ c c }\hline \hline 2 & \rightarrow & \hline 2 \\\hline \hline \\ $	televat laitemalleittain.
2-puolisen kopiosivun asettelu	Valitse pitkän tai lyhyen sivun sidonta	
(käytettävissä tietyille asetuksille)		
Laatu	Valitse kopion laatu käytetylle asiakirj	atyypille.

Valikkovaihtoehdot	Vaihtoehdot
Kontrasti	Selvennä kuvaa lisäämällä kontrastia. Himmennä kuvaa pienentämällä kontrastia.
Pinoa/Lajitt.	Pinoa tai lajittele useita kopioita valitsemalla tämä.
	Pinoa 2 2 Lajittele 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Sivun asett.	lee useita sivuja arkille.
Autom. vinosäätö	Aseta laite oikaisemaan vinot kopiot automaattisesti.
Värin säätö	Muuta värisaturaation oletusasetusta.
Taustavärin poisto	Valitse tämä, kun haluat, että asiakirjan taustaväri poistetaan kopioitaes- sa.

🗹 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Kopiointi

🔺 Koti > Faksi

Faksi

- Faksin lähettäminen
- Faksin vastaanotto
- Äänitoiminnot ja faksinumerot
- Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet
- Faksiraportit
- PC-FAX

▲ Koti > Faksi > Faksin lähettäminen

Faksin lähettäminen

- Faksin lähettäminen
- 2-puolisen faksin lähetys ADS:stä
- Faksin lähettäminen manuaalisesti
- Faksin lähettäminen keskustelun jälkeen
- Saman faksin lähettäminen usealle vastaanottajalle (sarjalähetys)
- Faksin lähettäminen reaaliaikaisesti
- Faksin lähettäminen tiettyyn aikaan (ajastettu faksi)
- Lisää kansilehti faksiisi
- Käynnissä olevan faksin peruuttaminen
- Odottavien faksien tarkistus ja peruutus
- Faksiasetukset

▲ Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Faksin lähettäminen

Faksin lähettäminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Aseta asiakirja *tekstipuoli ylöspäin* ADS-laitteeseen.
 (Jos faksaat useita sivuja, on suositeltavaa käyttää ADS:ää.)



• Aseta asiakirja tekstipuoli alaspäin valotustasolle.



- 2. Paina 📑 [Faksi].
- 3. Anna faksinumero.
 - Valintanäppäimistön avulla

Syötä faksinumero painamalla numeroita.

1	2	З
4	5	6
7	8	9
*	Ο	#

Osoitekirjan avulla

Paina [][Osoite kirja] ja suorita jokin seuraavista toimenpiteistä:

- Tuo esiin haluamasi numero pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten numeroa.
- Paina Q [Etsi], syötä sitten nimi ja paina [OK]. Paina nimeä, jonka numeron haluat valita.

Kun olet valmis, paina [Hyväksy].

Soittohistorian avulla

Paina () [Puheluhist.] ja paina sitten vaihtoehtoa [Lähtevä puhelu].

Tuo esiin haluamasi faksinumero pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten numeroa.

Voit lähettää faksin painamalla [Hyväksy].

4. Paina [Faksin käynnis.].

Laite skannaa ja lähettää asiakirjan.

Jos asetit asiakirjan valotustasolle, noudata taulukossa kerrottuja ohjeita.

Asetus	Kuvaus
Kyllä	Voit skannata seuraavan sivun painamalla ${\tt Kyllä}$ -vaihtoehtoa ja asettamalla seuraavan sivun valotustasolle.
	Skannaa sivu painamalla ok.
Ei	Kun olet skannannut viimeisen sivun, paina ⊵i-vaihtoehtoa.
	Laite lähettää asiakirjan.

🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja

Faksin lähettäminen

▲ Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > 2-puolisen faksin lähetys ADS:stä

2-puolisen faksin lähetys ADS:stä

Vastaavat mallit: MFC-L3770CDW

Ensin on valittava 2-puolinen skannausmuoto, ennen kuin voidaan lähettää 2-puolinen faksi. Valitse joko pitkä reuna tai lyhyt reuna asiakirjan asettelun mukaan.

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- Paina [Faksi] > [Valinnat] > [2-puolinen faksi].
- 3. Tee jokin seuraavista:
 - Jos asiakirja on tarkoitus kääntää pitkältä sivulta, paina [2-puol. skan.: pitkä sivu].
 - Jos asiakirja on tarkoitus kääntää lyhyeltä sivulta, paina [2-puol. skan.: lyhyt sivu].
- 4. Paina [OK]. (Jos [OK]-painike on näkyvissä.)
- 5. Syötä faksinumero.
- 6. Paina [Faksin käynnis.].

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

Faksin lähettäminen

Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Faksin lähettäminen manuaalisesti

Faksin lähettäminen manuaalisesti

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Kun lähetät faksia manuaalisesti, kuulet numeronvalinta-, soitto- ja faksin vastaanottoäänet.

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina 📑 [Faksi].
- 3. Nosta ulkoisen puhelimen kuuloke.
- 4. Valitse haluamasi faksinumero.
- 5. Kun kuulet faksin äänen, paina [Faksin käynnis.].
 - Jos käytät valotustasoa, paina [Lähetä].
- 6. Nosta ulkoisen puhelimen kuuloke ja odota valintaääntä.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Faksin lähettäminen

▲ Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Faksin lähettäminen keskustelun jälkeen

Faksin lähettäminen keskustelun jälkeen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Keskustelun lopussa voit lähettää toiselle osapuolelle faksin, ennen kuin katkaisette puhelun.

- 1. Pyydä toista osapuolta odottamaan faksin merkkiääniä ja painamaan sitten aloitusnäppäintä ennen yhteyden katkaisemista.
- 2. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 3. Paina [Faksin käynnis.].
 - Jos käytät valotustasoa, paina [Lähetä].
- 4. Aseta ulkoisen puhelimen kuuloke paikalleen.

🧧 Aiheeseen liittyviä tietoja

Faksin lähettäminen

Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Saman faksin lähettäminen usealle vastaanottajalle (sarjalähetys)

Saman faksin lähettäminen usealle vastaanottajalle (sarjalähetys)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Sarjalähetystoiminnolla voit lähettää saman faksin useisiin faksinumeroihin samanaikaisesti.

- Samaan sarjalähetykseen voi sisältyä ryhmiä, osoitekirjan numeroita ja enintään 50 manuaalisesti valittua numeroa.
- Osoitekirjan numeroiden on oltava tallennettuina laitteen muistiin, ennen kuin niitä voi käyttää sarjalähetyksessä.
- Ryhmänumeroiden on myös oltava tallennettuina laitteen muistiin, ennen kuin niitä voi käyttää sarjalähetyksessä. Ryhmän numerot sisältävät useita tallennettuja osoitekirjan numeroita soittamisen helpottamiseksi.

Jos et käyttänyt yhtään ryhmille tarkoitetuista osoitekirjan numeroista, voit lähettää fakseja sarjalähetyksenä jopa 250 eri numeroon.

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Faksi] > [Valinnat] > [Ryhmälähetys].
- 3. Paina [Lisää numero].

Sarjalähetykseen voidaan lisätä numeroita seuraavilla tavoilla:

• Paina [Lisää numero] ja anna numero LCD-näytön avulla.

Paina [OK].

- Paina [Lisää osoitekirjasta]. Tuo sarjalähetykseen lisättävä numero näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼. Valitse sarjalähetykseen lisättävien numeroiden valintaruudut. Kun olet valinnut kaikki numerot, paina [OK].
- Paina [Hae osoitekirjasta]. Syötä nimi ja paina [OK]. Paina nimeä ja paina sitten numeroa, jonka haluat lisätä.
- 4. Kun olet valmis, paina [OK].
- 5. Paina [Faksin käynnis.]. Kun sarjalähetys on päättynyt, laite tulostaa sarjalähetysraportin, josta näet tulokset.
 - Laitteen käytettävissä olevan muistin määrä riippuu muistissa olevien töiden tyypeistä ja sarjalähetykseen käytetyistä numeroista. Jos teet sarjalähetyksen suurimpaan mahdolliseen määrään numeroita, et voi käyttää kaksoistoimintoa etkä ajastettua faksia.
 - Jos näyttöön tulee sanoma [Muisti täynnä], pysäytä työ painamalla kai [Lopeta]. Jos olet jo skannannut useamman kuin yhden sivun, voit lähettää laitteen muistissa olevan osuuden painamalla [Lähetä heti].

🕘 Aiheeseen liittyviä tietoja

- Faksin lähettäminen
 - Meneillään olevan sarjalähetyksen peruuttaminen

▲ Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Saman faksin lähettäminen usealle vastaanottajalle (sarjalähetys) > Meneillään olevan sarjalähetyksen peruuttaminen

Meneillään olevan sarjalähetyksen peruuttaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit sarjalähetyksen aikana peruuttaa lähetettävän faksin tai koko sarjalähetystyön.

- 1. Paina
- 2. Paina 🕽
- 3. Tee jokin seuraavista:
 - Jos haluat peruuttaa koko sarjalähetyksen, paina [Koko faksien ryhmälähetys].
 - Voit peruuttaa senhetkisen työn painamalla valittavaa nimeä tai numeroa LCD-näytöllä.
 - Jos haluat poistua peruuttamatta, paina



• Saman faksin lähettäminen usealle vastaanottajalle (sarjalähetys)

Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Faksin lähettäminen reaaliaikaisesti

Faksin lähettäminen reaaliaikaisesti

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Kun lähetät faksia, laite skannaa asiakirjan muistiin ennen sen lähettämistä. Heti kun puhelinlinja on vapaa, laite aloittaa valinnan ja lähetyksen. Jos haluat lähettää tärkeän asiakirjan heti odottamatta sitä, että laite noutaa skannatun asiakirjan muistista, voit lähettää faksin nopeasti ottamalla käyttöön [Lähetä heti] -asetuksen.

- Jos muisti on täynnä ja lähetät faksia ADS:tä, laite lähettää asiakirjan heti (vaikka [Lähetä heti] asetus olisi [Pois päältä]). Jos muisti on täysi, fakseja ei voida lähettää valotustasolta ennen kuin vapautat muistista tilaa.
- Automaattinen uudelleenvalinta ei toimi valotustasoa käytettäessä tosiaikaisessa lähetyksessä.
- Jos [Lähetä heti] -asetus on käytössä, kaksipuolisten asiakirjojen skannaaminen ei ole mahdollista.
- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Faksi] > [Valinnat] > [Lähetä heti].
- 3. Paina [Kyllä] tai [Ei].
- 4. Paina [OK]. (Jos [OK]-painike on näkyvissä.)
- 5. Syötä faksinumero.
- 6. Paina [Faksin käynnis.].

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

· Faksin lähettäminen

▲ Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Faksin lähettäminen tiettyyn aikaan (ajastettu faksi)

Faksin lähettäminen tiettyyn aikaan (ajastettu faksi)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit tallentaa laitteen muistiin enintään 50 faksia lähetettäviksi seuraavan vuorokauden kuluessa.

- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Faksi] > [Valinnat] > [Ajast. faksi] > [Ajast. faksi].
- 3. Paina [Kyllä].
- 4. Paina [Aseta aika].
- Anna aika, jolloin haluat faksin lähetettävän (24-tuntisessa muodossa), ja paina sitten [OK]. (Syötä esim. 19:45 ajalle 7:45 PM.)
- 6. Paina [OK].
- 7. Syötä faksinumero.
- 8. Paina [Faksin käynnis.].
- 9. Paina

🎴 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Faksin lähettäminen

Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Lisää kansilehti faksiisi

Lisää kansilehti faksiisi

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit lisätä kansilehden seuravaan faksiin tai jokaiseen lähtevään faksiin.

- Tämä toiminto ei toimi, mikäli aseman tunnusta ei ole määritetty.
- Kansilehti sisältää asemasi tunnuksen, kommentin ja osoitekirjaan tallennetun nimen.
- 1. Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2. Paina [Faksi] > [Valinnat] > [Kansilehden asetukset] > [Kansilehden asetukset].
- 3. Paina [Kyllä].
- 4. Paina [Kansilehtivie.].
- 5. Valitse käytettävä huomautus pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten huomautusta.



- 6. Paina [OK]. (Jos [OK]-painike on näkyvissä.)
- 7. Syötä faksinumero.
- 8. Paina [Faksin käynnis.].

Kansilehti lisätään seuraavaan faksiin. Jos haluat lisätä kansilehden jokaiseen lähtevään faksiin, määritä asetukset uudeksi oletukseksi.

🖌 Aiheeseen liittyviä tietoja

- · Faksin lähettäminen
 - Kansilehden viestin luonti

▲ Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Lisää kansilehti faksiisi > Kansilehden viestin luonti

Kansilehden viestin luonti

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit luoda yhden tai kaksi kansilehden viestiä, jotka lisätään lähteviin fakseihin.

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Lähetysasetuk.] > [Kansilehtivie.].
- 2. Tallenna mukautettu viesti painamalla [5] tai [6].
- 3. Kirjoita kansilehden viesti käyttämällä LCD-näyttöä. Paina [OK]-painiketta.

Valitse numerot, kirjaimet tai erikoismerkit painamalla A 1 @ .

4. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

Lisää kansilehti faksiisi

▲ Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Käynnissä olevan faksin peruuttaminen

Käynnissä olevan faksin peruuttaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina
- 2. Paina **X**-painiketta laitteen ollessa valitsemassa numeroa tai lähettämässä faksia.

LCD-näytölle ilmestyy viesti [Peruuta työ?].

3. Peruuta keskeneräinen faksaus tai jatka sitä painamalla taulukon valintaa.

Asetus	Kuvaus
Kyllä	Laite peruuttaa faksin lähetyksen.
Ei	Laite lopettaa prosessin peruuttamatta faksausta.



Faksin lähettäminen
▲ Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Odottavien faksien tarkistus ja peruutus

Odottavien faksien tarkistus ja peruutus

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit peruuttaa faksityön ennen lähetystä peruuttamalla sen tallennuksen yhteydessä.

- 1. Paina 🚹 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Jälj.oleva työ].
- 2. Selaa odottavia töitä pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten työtä, jonka haluat peruuttaa.
- 3. Paina [Peruuta].
- 4. Vahvista painamalla [Kyllä] tai poistu peruuttamatta painamalla [Ei].
- 5. Kun olet lopettanut töiden peruuttamisen, paina 🦲.

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Faksin lähettäminen

▲ Koti > Faksi > Faksin lähettäminen > Faksiasetukset

Faksiasetukset

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit muuttaa faksin lähetysasetuksia painamalla [Valinnat]-painiketta.

Asetus	Kuvaus	
Faksin tarkkuus	Aseta lähetettävien faksien erottelutarkkuus.	
	Usein faksin erottelutarkkuuden muuttaminen voi parantaa faksin laatua.	
Kontrasti	Säädä kontrastia.	
	Jos asiakirja on kovin vaalea tai tumma, voit ehkä parantaa faksin laatua muuttamalla kontrastia.	
2-puolinen faksi	Määritä 2-puolinen skannausmuoto.	
(Automaattisesti kaksipuolisesti skannaavat mallit)		
Tason skann.koko	Säädä valotustason skannausalue asiakirjan kokoiseksi.	
Ryhmälähetys	Lähetä sama faksiviesti useampaan kuin yhteen faksinumeroon sa- malla kertaa.	
Ajast. faksi	Aseta kellonaika, jolloin ajastetut faksit lähetetään.	
Lähetä heti	Lähetä faksi välittömästi odottamatta, että laite noutaa skannauksen muististaan.	
Kansilehden asetukset	Aseta laite lähettämään automaattisesti esiohjelmoitu kansilehti.	
Ulkomaanlinja	Määritä päällä, jos lähetyksessä ulkomaille on ongelmia.	
Aset. uusi oletus	Tallenna asetukset oletusasetuksiksi.	
Tehdasasetukset	Palauta kaikki asetukset takaisin tehdasasetuksiin.	

Voit tallentaa nykyiset asetukset painamalla [Tall. pikakuvak.].

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Faksin lähettäminen

Ø

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto

Faksin vastaanotto

- Vastaanottotilan asetukset
- Vastaanotto muistiin -asetukset
- Faksien kaukonouto

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanottotilan asetukset

- Vastaanottotilojen yleiskuvaus
- Oikean vastaanottotilan valinta
- Laitteen vastausta edeltävien soittojen määrän asettaminen (Soittoviive)
- F/P-soittoajan (nopea kaksoissoitto) määrittäminen
- Faksin tunnistuksen määrittäminen
- Ylikokoisen saapuvan faksin sivukoon pienentäminen
- Kaksipuolisen tulostuksen käyttöönotto vastaanotetuille fakseille
- Faksin vastaanottoleiman määrittäminen
- Faksin vastaanottaminen puhelinkeskustelun lopuksi

Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanottotilan asetukset > Vastaanottotilojen yleiskuvaus

Vastaanottotilojen yleiskuvaus

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jotkin vastaanottotilat vastaavat automaattisesti (Vain faksi -tila ja Faksi-/Puhelin-tila). Saatat haluta muuttaa soittoviivettä ennen näiden tilojen käyttöä.

Vain faksi -tila

([Vain fax] laitteen valikossa)

Vain faksi -tila vastaa automaattisesti jokaiseen puheluun kuin se olisi faksipuhelu.

Faksi-/Puhelin-tila

([Faksi/Puhelin] laitteen valikossa)

Faksi-/Puhelu-tilassa voit hallita saapuvia puheluita. Tila tunnistaa, onko kyseessä faksilähetys vai puhelu, ja käsittelee niitä seuraavasti:

- · Faksit vastaanotetaan automaattisesti.
- Puhelut käynnistävät F/P-soittoäänen, jonka perusteella tiedät vastata puheluun. F/P-soitto on laitteen nopea kaksoissoitto.

Manuaalinen tila

([Manuaalinen] laitteen valikossa)

(Tanska) Manuaalinen tila poistaa kaikki automaattiset vastaustoiminnot käytöstä, ellei käytössä ole tunnistesoiton vastaanottotoimintoa.

Jos haluat vastaanottaa faksin manuaalisessa tilassa, nosta laitteeseen kytketyn ulkoisen puhelimen kuuloke.

Kun kuulet faksin merkkiäänet (lyhyet toistuvat äänimerkit), vastaanota faksi painamalla taulukossa esitettyjä painikkeita. Voit vastaanottaa fakseja faksin tunnistustoiminnolla, kun olet nostanut kuulokkeen samalla linjalla, jota laite käyttää.

Käytettävät mallit	Faksin vastaanottamiseksi
LCD-kosketusnäytöllä varustetut mallit	> Faksin käynnistys > Vastaanota

Ulkoisen puhelinvastaajan tila

([Ulk. VAS] laitteen valikossa)

Ulkoisen puhelinvastaajan tilassa ulkoinen puhelinvastaaja voi hallita saapuvia puheluitasi.

Tulevat puhelut käsitellään seuraavasti:

- Faksit vastaanotetaan automaattisesti.
- · Soittajat voivat tallentaa viestin puhelinvastaajaan.

Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanottotilan asetukset > Oikean vastaanottotilan valinta

Oikean vastaanottotilan valinta

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Sinun on valittava vastaanottotila ulkoisten laitteiden sekä puhelinlinjan palveluiden mukaan.

Oletusasetuksena laite vastaanottaa automaattisesti kaikki siihen lähetetyt faksit. Voit valita oikean tilan seuraavan kaavion avulla.

Haluatko käyttää laitteen puhelinominaisuutta (mikäli käytettävissä), ulkoista puhe- linta tai ulkoista puhelinvastaajaa, joka on liitetty samaan linjaan kuin laite?	➡ Ei	Vain faksi -tila
Kyllä		
Käytätkö ulkoisen puhelinvastaajan ääniviestitoimintoa?	→ Kyllä	Ulkoisen puhelin- vastaajan tila
Ei ↓		
Haluatko laitteen vastaavan faksipuheluihin ja puheluihin automaattisesti?	→ Kyllä	Faksi-/Puhelin-tila
Ei 🔓	→	Manuaalinen tila
 Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaano [Vastaanottotila]. 	ttoas.]	>
 (Tanska) Jos et pysty muuttamaan [Vastaanottotila]-asetusta, varn asetettu pois päältä. 	nista, että	tunnistesoitto on
2. Paina [Vain fax], [Faksi/Puhelin], [Ulk. VAS] tai [Manuaalinen].		
3. Paina 🔥.		
V Aiheeseen liittyviä tietoja		
Vastaanottotilan asetukset		
Liittyvät aiheet:		

Puhelin- ja faksiongelmat

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanottotilan asetukset > Laitteen vastausta edeltävien soittojen määrän asettaminen (Soittoviive)

Laitteen vastausta edeltävien soittojen määrän asettaminen (Soittoviive)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos joku soittaa laitteeseesi, se antaa puhelimen normaalin soittoäänen. Soittoäänien määrä säädetään soittoviiveasetuksella.

- Soittokerrat-asetus määrittää, kuinka monta kertaa laite soi ennen vastaamista vain faksi- ja faksi-/ puhelintilassa.
- Jos laitteen kanssa samassa liittymässä on ulkoisia puhelimia tai alanumeroita, valitse soittojen enimmäismäärä.
- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaanottoas.] > [Soittokerrat].
- 2. Paina haluamaasi soittokertojen määrää.

Jos valitset [0], laite vastaa heti eikä linja hälytä lainkaan (saatavissa vain joissakin maissa).

3. Paina 🚮

Ø

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Vastaanottotilan asetukset

Liittyvät aiheet:

Puhelin- ja faksiongelmat

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanottotilan asetukset > F/P-soittoajan (nopea kaksoissoitto) määrittäminen

F/P-soittoajan (nopea kaksoissoitto) määrittäminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Kun määrität vastaanottotilaksi Faksi/Puhelin-tila ja puhelu on faksipuhelu, laite vastaanottaa sen automaattisesti. Jos puhelu on kuitenkin äänipuhelu, laite tuottaa F/P-soiton (nopea kaksoissoitto) F/P-soittoaika-asetuksen keston mukaisesti. F/P-soitto ilmaisee, että linjalla on puhelu.

• F/P-soittoaikaominaisuus toimii, kun määrität Faksi/Puhelin-tilan vastaanottotilaksi.

Koska F/P-soitto on laitteen tekemä, alanumero ja ulkoiset puhelimet eivät soi. Voit silti yhä vastata puheluun mistä tahansa puhelimesta.

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaanottoas.] > [F/P soiton pit.].
- 2. Paina, kuinka kauan laite soi ilmoittaen tavallista puhelua.
- 3. Paina 🔒.

ß

Vaikka soittaja katkaisisi puhelun kaksoissoiton aikana, laitteen kaiutin jatkaa soimista määritetyn ajan.

🖉 Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanottotilan asetukset > Faksin tunnistuksen määrittäminen

Faksin tunnistuksen määrittäminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos faksin tunnistus on päällä: Laite vastaanottaa faksin automaattisesti, vaikka olet vastaamassa puheluun. Kun näet [Vastaanotto] LCD-näytöllä tai kuulet "siritystä" puhelinlinjasta käyttämäsi kuulokkeen kautta, vaihda kuuloke. Laitteesi suorittaa loput tarvittavat toimenpiteet.

Jos faksin tunnistus ei ole käytössä: Jos käytät laitetta ja vastaat faksipuheluun nostamalla kuulokkeen, voit vastaanottaa faksin painamalla seuraavassa taulukossa esitettyjä painikkeita. Jos vastasit rinnakkaispuhelimeen tai ulkoiseen puhelimeen, paina ***51**.

Soveltuvat mallit	Faksin vastaanottamiseksi
MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW	Faksin käynnistys > Vastaanota

- Jos tämän ominaisuuden asetus on [Päällä], mutta laitteesi ei yhdistä faksipuheluun, kun nostat rinnakkaispuhelimen tai ulkoisen puhelimen kuulokkeen, näppäile faksin vastaanottokoodi ***51**.
- Jos lähetät fakseja samaan puhelinlinjaan liitetyltä tietokoneelta ja laite sieppaa ne, aseta helppo vastaanotto arvoon [Ei].
- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaanottoas.] > [Faksitunnist.].
- 2. Paina [Kyllä] tai [Ei].
- 3. Paina

Ø

Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanottotilan asetukset > Ylikokoisen saapuvan faksin sivukoon pienentäminen

Ylikokoisen saapuvan faksin sivukoon pienentäminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos otat automaattisen pienennystoiminnon käyttöön, laite pienentää vastaanotetun faksin jokaisen sivun laitteessa olevalla paperille mahtuvaan kokoon. Laite laskee pienennyssuhteen faksin paperikoon ja käyttäjän paperikokoasetusten avulla.

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaanottoas.] > [Autom. pien.].
- 2. Paina [Kyllä] tai [Ei].
- 3. Paina

🕗 Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanottotilan asetukset > Kaksipuolisen tulostuksen käyttöönotto vastaanotetuille fakseille

Kaksipuolisen tulostuksen käyttöönotto vastaanotetuille fakseille

Vastaavat mallit: MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Laite tulostaa vastaanotetut faksit paperin molemmille puolille [2-puolinen]-toiminnon ollessa [Päällä]-tilassa.

- Tämän toiminnon kanssa voit käyttää paperikokoa A4 (60–105 g/m²).
- Kun kaksipuolinen tulostus on otettu käyttöön, saapuvien faksien kokoa pienennetään automaattisesti niin, että ne mahtuvat paperikasetissa olevalle paperille.
- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaanottoas.] > [2-puolinen].
- 2. Paina [Kyllä] tai [Ei].
- 3. Paina 🥂 .

Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanottotilan asetukset > Faksin vastaanottoleiman määrittäminen

Faksin vastaanottoleiman määrittäminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit määrittää laitteen vastaanottopäivämäärän ja ajan jokaisen vastaanottamasi faksin sivun keskelle ylhäälle.

- Varmista, että olet asettanut laitteeseen oikean päivämäärän ja ajan.
- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaanottoas.] > [Faks.vast.oton leima].
- 2. Paina [Kyllä] tai [Ei].
- 3. Paina

🖌 Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanottotilan asetukset > Faksin vastaanottaminen puhelinkeskustelun lopuksi

Faksin vastaanottaminen puhelinkeskustelun lopuksi

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos puhut Brother-laitteeseen liittyvään puhelimeen ja toinen osapuoli puhuu samoin omaan faksilaitteeseensa liitettyyn puhelimeen, toinen osapuoli voi keskustelun lopuksi lähettää sinulle faksin, ennen kuin katkaisette puhelun.

Laitteen ADS:n on oltava tyhjä.

- 1. Pyydä toista osapuolta asettamaan asiakirja laitteeseen ja painamaan aloitus- tai lähetysnäppäintä.
- 2. Kun kuulet CNG-ääniä (hitaasti toistuvia piippauksia), paina [Faksin käynnis.].

Jos laitteen asetuksena on automaattinen uudelleenvalinta, odota, kunnes se on lopettanut ja yritä sitten uudelleen.

- 3. Vastaanota faksi painamalla [Vastaanota].
- 4. Aseta ulkoinen kuuloke paikalleen.

🧹 Aiheeseen liittyviä tietoja

Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanotto muistiin -asetukset

Vastaanotto muistiin -asetukset

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Ohjaa saapuvia fakseja käyttämällä Vastaanotto muistiin -toimintoja, kun et ole laitteen luona. Vain yhtä Vastaanotto muistiin -toimintoa voi käyttää kerrallaan.

Vastaanotto muistiin -asetukseksi voidaan määrittää:

- Faksin eteenpäin välittäminen
- Faksin tallennus
- Tietokoneen-faksin vastaanotto
- Edelleenlähetys pilvipalveluun

Laite lähettää vastaanotetut faksit edelleen verkkopalveluihin.

- Pois päältä
 - Saapuvien faksien lähettäminen edelleen toiseen laitteeseen
 - Saapuvien faksien tallentaminen laitteen muistiin
 - Muistiin vastaanoton vaihtoehtojen muuttaminen
 - Muistiin vastaanoton poistaminen käytöstä
 - Laitteen muistiin tallennetun faksin tulostaminen
 - Vastaanotettujen faksien siirtäminen tietokoneeseen PC-Fax-vastaanottotoiminnolla (vain Windows)

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanotto muistiin -asetukset > Saapuvien faksien lähettäminen edelleen toiseen laitteeseen

Saapuvien faksien lähettäminen edelleen toiseen laitteeseen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Faksien edelleenlähetystoiminnon avulla voit automaattisesti välittää saapuvia fakseja toiseen laitteeseen.

```
    Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaanottoas.] >
[Muist.vast.ot.].
```

- 2. Paina [Faks.ed.läh.].
- 3. Tee jokin seuraavista:
 - Paina [Manuaal.] ja syötä faksin edelleenlähetysnumero (enintään 20 merkkiä) LCD-näytön avulla.
 Paina [OK].
 - Paina [Osoitekirja].

Selaa numeroita pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼, kunnes löydät faksinumeron tai sähköpostiosoitteen, johon faksisi lähetetään.

Paina haluamaasi faksinumeroa tai sähköpostiosoitetta.

- Paina [Varm.kopio: Kyllä] tai [Varm.kopio: Ei]. Jos valitset [Varm.kopio: Kyllä], laite myös tulostaa kopion laitteella vastaanotetuista fakseista.
- 4. Paina 🔒

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Vastaanotto muistiin -asetukset

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanotto muistiin -asetukset > Saapuvien faksien tallentaminen laitteen muistiin

Saapuvien faksien tallentaminen laitteen muistiin

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Faksien tallennustoiminnon avulla voit tallentaa saapuvia fakseja laitteen muistiin. Voit hakea tallennettuja faksiviestejä muualla sijaitsevasta faksilaitteesta kaukonoutokomennoilla. Laitteesi tulostaa jokaisen tallennetun faksin varakopion.

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaanottoas.] > [Muist.vast.ot.].
- 2. Tuo [Faksitallennus]-vaihtoehto näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten [Faksitallennus].

Paina [Varm.kopio: Kyllä] tai [Varm.kopio: Ei]. Jos valitset [Varm.kopio: Kyllä], laite myös tulostaa kopion laitteella vastaanotetuista fakseista.

3. Paina

🮴 Aiheeseen liittyviä tietoja

Vastaanotto muistiin -asetukset

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanotto muistiin -asetukset > Muistiin vastaanoton vaihtoehtojen muuttaminen

Muistiin vastaanoton vaihtoehtojen muuttaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos vastaanotettuja fakseja on laitteen muistissa, kun muutat faksin kaukotoimintoja, LCD-näyttö kysyy jonkin seuraavista kysymyksistä:

Jos vastaanotetut faksit on tulostettu automaattisesti, LCD-näytössä näkyy [Poistetaanko kaikki asiakirjat?]

- Tee jokin seuraavista:
 - Jos painat [Kyllä], muistissa olevat faksit poistetaan ennen asetuksen muutosta.
 - Jos painat [Ei], muistissa olevia fakseja ei poisteta eikä asetus muutu.

Jos laitteen muistissa on edelleen tulostamattomia fakseja, LCD-näytössä näkyy [Tulostetaanko kaikki faksit?]

- Tee jokin seuraavista:
 - Jos painat [Kyllä], muistissa olevat faksit tulostetaan ennen asetuksen muutosta.
 - Jos painat [Ei], muistissa olevia fakseja ei tulosteta eikä asetus muutu.

Jos laitteen muistissa on vastaanotettuja fakseja, kun vaihdat [PC-Fax vas.ot.] -tilaan toisesta tilasta ([Faks.ed.läh.] tai [Faksitallennus]).

• Paina [<USB>] tai tietokoneen nimeä, jos olet verkossa, ja paina sitten [OK]. Sinulta kysytään, haluatko ottaa varmuustulostuksen käyttöön.

Nestekidenäytössä on:

[Läh. fax PC:hen?]

- Jos painat [Kyllä], muistissa olevat faksit lähetetään tietokoneeseen ennen asetuksen muutosta.
- Jos painat [Ei], muistissa olevia fakseja ei poisteta eikä asetus muutu.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Vastaanotto muistiin -asetukset

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanotto muistiin -asetukset > Muistiin vastaanoton poistaminen käytöstä

Muistiin vastaanoton poistaminen käytöstä

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Poista muistiin vastaanotto käytöstä, jos et halua laitteen tallentavan tai siirtävän saapuvia fakseja.

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaanottoas.] > [Muist.vast.ot.].
- 2. Paina [Ei].

LCD näyttää vaihtoehdot, jos laitteesi muistissa on yhä vastaanotettuja fakseja.

3. Paina



· Vastaanotto muistiin -asetukset

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanotto muistiin -asetukset > Laitteen muistiin tallennetun faksin tulostaminen

Laitteen muistiin tallennetun faksin tulostaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos valitset [Faksitallennus], voit edelleen tulostaa laitteen muistista.

- 1. Paina 🚹 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Tulosta viesti].
- 2. Paina [Kyllä].

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Vastaanotto muistiin -asetukset
- Liittyvät aiheet:
- · Virhe- ja huoltoviestit

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Vastaanotto muistiin -asetukset > Vastaanotettujen faksien siirtäminen tietokoneeseen PC-Fax-vastaanottotoiminnolla (vain Windows)

Vastaanotettujen faksien siirtäminen tietokoneeseen PC-Faxvastaanottotoiminnolla (vain Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Ota käyttöön PC-Fax-vastaanottotoiminto, joka tallentaa saapuvat faksit automaattisesti laitteen muistiin ja lähettää ne tietokoneeseen. Tämän jälkeen voit tarkastella ja tallentaa fakseja tietokoneessa.

PC-FAX-vastaanotto-ohjelmiston on oltava käynnissä, ennen kuin vastaanotettuja fakseja voi siirtää tietokoneeseen.

Vaikka tietokone olisi suljettuna (esimerkiksi yöllä tai viikonloppuisin), koneesi vastaanottaa ja tallentaa faksit muistiinsa.

Kun käynnistät tietokoneen ja PC-FAX-vastaanotto-ohjelmisto käynnistyy, laitteesi siirtää faksit tietokoneelle automaattisesti.

Jos valitsit [Varm.kopio: Kyllä], laite tulostaa myös faksin.

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaanottoas.] > [PC-Fax vas.ot.].
- 2. Paina [Kyllä]-painiketta.
- 3. Paina [OK] ja noudata sitten LCD-näytön ohjeita.
 - PC-Fax-vastaanotto ei ole käytettävissä Macintosh-käyttöjärjestelmille.
 - Jos saat virheviestin ja laite ei voi tulostaa muistissa olevia fakseja, voit käyttää tätä asetusta faksien siirtämiseen tietokoneelle.
- 4. Paina [<USB>] tai sen tietokoneen nimeä, jolta haluat vastaanottaa fakseja, jos olet verkossa. Paina sitten [OK].
- 5. Paina [Varm.kopio: Kyllä] tai [Varm.kopio: Ei].
- 6. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

Vastaanotto muistiin -asetukset

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Faksien kaukonouto

Faksien kaukonouto

Voit soittaa laitteeseesi mistä tahansa äänitaajuusvalintapuhelimesta tai faksilaitteesta ja noutaa faksit kaukoohjaustunnuksen ja kaukokomentojen avulla käyttämällä kaukonoutotoimintoa.

- Etäkäyttökoodin määrittäminen
- Etäkäyttökoodin käyttö
- Kaukonoutokomennot
- · Faksien edelleenlähetys kauko-ohjauksella
- Faksin välitysnumeron muuttaminen

Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Faksien kaukonouto > Etäkäyttökoodin määrittäminen

Etäkäyttökoodin määrittäminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Määritä kauko-ohjaustunnus, jonka avulla voit käyttää ja ohjata Brother-laitetta silloinkin, kun olet muualla.

Ennen kuin voit käyttää	etäkäyttö- ja nouto-t	oimintoja, sinun on	n määritettävä oma ko	odi. Tehdasasetuksena
koodi ei ole käytössä (-*).			

1. Paina 🚹 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Kaukokäyttö].

- 2. Anna kolminumeroinen koodi nestekidenäytön avulla käyttäen numeroilta [0]-[9] sekä symboleita [*] tai [#] (esiasetettua merkkiä "*" ei voi muuttaa). Paina sitten [OK].
- Ø ÄLÄ käytä samaa koodia, jota käytetään kaukokäynnistystunnuksena (*51) tai pysäytyskoodina (#51).
 - Voit poistaa oman koodisi aktiivisuuden pitämällä 📉 painiketta painettuna palauttaaksesi passiivisen asetuksen (---*), ja paina sitten [OK].

3. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Faksien kaukonouto

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Faksien kaukonouto > Etäkäyttökoodin käyttö

Etäkäyttökoodin käyttö

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Valitse faksinumero puhelimesta tai toisesta faksilaitteesta käyttämällä äänitaajuusvalintaa.
- 2. Näppäile kauko-ohjaustunnus (kolme numeroa ja *) heti, kun laite vastaa puheluun.
- 3. Laite ilmoittaa saapuneista viesteistä äänimerkillä:
 - Yksi pitkä äänimerkki faksiviestejä
 - Ei merkkiääniä ei viestejä
- 4. Kun laite antaa kaksi lyhyttä äänimerkkiä, syötä komento.
 - Laite katkaisee yhteyden, jos et syötä komentoa 30 sekunnin sisällä.
 - Jos syötät väärän komennon, laite antaa kolme äänimerkkiä.
- 5. Kun olet valmis, nollaa laite painamalla 9 0.
- 6. Lopeta puhelu.
 - Tämä toiminto ei ole ehkä käytettävissä kaikissa maissa eivätkä kaikki puhelinyhtiöt tue sitä.

📕 Aiheeseen liittyviä tietoja

Faksien kaukonouto

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Faksien kaukonouto > Kaukonoutokomennot

Kaukonoutokomennot

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Käytä tämän taulukon kaukokomentoja faksikomentojen ja vaihtoehtojen antamiseen, kun olet poissa Brotherkoneen lähettyviltä. Kun soitat koneelle ja kirjoitat kauko-ohjaustunnuksen (kolme numeroa ja *), järjestelmä toistaa lyhyet äänimerkit ja sinun on annettava kaukokomento (sarake 1), jota seuraa yksi tämän komennon vaihtoehdoista (sarake 2)

Kaukokomen- not	Vaihtoehdot	Toiminnon tiedot	
95	Vaihda faksin välitys- tai faksin talletus - asetuksia		
	1 POIS PÄÄLTÄ	Voit valita <i>Pois päältä</i> , kun noudat tai poistat kaikki viestisi.	
	2 Faksin välitys	Yksi pitkä äänimerkki tarkoittaa, että muutos on h väksytty. Jos kuulet kolme lyhyttä äänimerkkiä, et voi tehdä muutosta, koska iotakin asetusta ei ole	
	4 Faksin välitysnumero		
6 Faks	6 Faksin tallennus	suoritettu (esimerkiksi faksin välitysnumeroa ei ole rekisteröity). Voit rekisteröidä faksin välitysnumeron kirjoittamalla 4. Kun rekisteröit numeron, faksin väli- tys toimii.	
96	Faksin nouto.		
	2 Nouda kaikki faksit	Vastaanota tallennetut faksiviestit kirjoittamalla etä- faksilaitteen faksinumero.	
	3 Pyyhi faksit muistista	Jos kuulet yhden pitkän äänimerkin, faksivietit on poistettu muistista.	
97	Tarkasta vastaanottotila		
	1 Faksi	Tarkasta, onko faksilaite vastaanottanut mitään fak- seja. Jos kyllä, kuulet yhden pitkän äänimerkin. Jos ei, kuulet kolme lyhyttä äänimerkkiä.	
98	Vaihda vastaanottotila		
	1 Ulkoinen TAD	Yksi pitkä äänimerkki tarkoittaa, että muutos on hy-	
	2 Faksi/puhelin	[¬] väksytty.	
	3 Vain faksi		
90	Poistu	Lopeta kaukonouto painamalla 9 0 . Odota pitkää äänimerkkiä ja katkaise sitten puhelu.	

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Faksien kaukonouto

▲ Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Faksien kaukonouto > Faksien edelleenlähetys kauko-ohjauksella

Faksien edelleenlähetys kauko-ohjauksella

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit soittaa Brother-laitteeseen mistä tahansa äänitaajuuspuhelimesta tai faksilaitteesta ja lähettää saapuvat faksit edelleen toiseen laitteeseen.

Jos haluat käyttää tätä toimintoa, ota faksitallennus käyttöön.

- 1. Näppäile faksinumerosi.
- 2. Näppäile kauko-ohjaustunnus (kolme numeroa ja *), kun laite vastaa puheluun. Jos kuulet yhden pitkän äänimerkin, olet saanut viestejä.
- 3. Kun kuulet kaksi lyhyttä äänimerkkiä, paina 962.
- 4. Odota, kunnes kuulet pitkän äänimerkin. Näppäile sitten valintanäppäimillä sen etäfaksilaitteen numero, johon haluat lähettää faksiviestit, ja näppäile numeron loppuun # # (enintään 20 numeroa).

Ø

Valintanumeroina ei voi käyttää merkkejä * tai #. Jos kuitenkin haluat lisätä tauon, paina #.

5. Lopeta puhelu, kun kuulet laitteen äänimerkin. Laite soittaa toiseen faksilaitteeseen, joka sitten tulostaa faksiviestit.

🭊 Aiheeseen liittyviä tietoja

· Faksien kaukonouto

Koti > Faksi > Faksin vastaanotto > Faksien kaukonouto > Faksin välitysnumeron muuttaminen

Faksin välitysnumeron muuttaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit muuttaa faksin välitysnumeroa toisesta äänitaajuuspuhelimesta tai faksilaitteesta.

- 1. Näppäile faksinumerosi.
- 2. Näppäile kauko-ohjaustunnus (kolme numeroa ja *), kun laite vastaa puheluun. Jos kuulet yhden pitkän äänimerkin, olet saanut viestejä.
- 3. Kun kuulet kaksi lyhyttä äänimerkkiä, paina 954.
- 4. Odota pitkää merkkiääntä, syötä numeronäppäimistöllä sen etäfaksilaitteen uusi numero (enintään 20 merkkiä), johon haluat lähettää faksiviestisi, ja syötä sitten # #.

Kun kuulet yhden pitkän äänimerkin.

Valintanumeroina ei voi käyttää merkkejä * tai #. Jos kuitenkin haluat lisätä tauon, paina #.

- 5. Kun kuulet kaksi lyhyttä äänimerkkiä, paina 9 0 pysäyttääksesi kauko-ohjauksen.
- 6. Lopeta puhelu, kun kuulet laitteen äänimerkin.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Faksien kaukonouto

▲ Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot

Äänitoiminnot ja faksinumerot

- Äänitoiminnot
- Faksinumeroiden tallennus
- Sarjalähetysryhmien luominen
- Osoitekirjan numeroiden yhdistäminen

▲ Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot > Äänitoiminnot

Äänitoiminnot

• Tavalliseen puheluun vastaaminen faksi/puhelin -vastaanottotilassa.

▲ Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot > Äänitoiminnot > Tavalliseen puheluun vastaaminen faksi/ puhelin -vastaanottotilassa.

Tavalliseen puheluun vastaaminen faksi/puhelin -vastaanottotilassa.

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Kun laite on faksi-/puhelintilassa, se käyttää F/T -soittoa (nopeaa kaksoissoittoa) hälyttääkseen tavallisesta puhelusta.

Jos olet laitteen luona, nosta ulkoisen puhelimen kuuloke ja vastaa sitten painamalla seuraavassa taulukossa kuvattua painiketta:

Soveltuvat mallit	Tavalliseen puheluun vastaaminen
MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW	Nosta

Jos olet rinnakkaispuhelimessa, nosta kuuloke F/T-soiton aikana ja paina sitten #51 nopeiden kaksoissoittojen välillä. Jos kukaan ei ole linjalla tai jos joku haluaa lähettää sinulle faksin, lähetä laitteeseen vastakutsu painamalla *51.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Äänitoiminnot

▲ Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot > Faksinumeroiden tallennus

Faksinumeroiden tallennus

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Osoitekirjan numeroiden tallentaminen
- Osoitekirjan nimien tai numeroiden muuttaminen tai poistaminen

▲ Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot > Faksinumeroiden tallennus > Osoitekirjan numeroiden tallentaminen

Osoitekirjan numeroiden tallentaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina Faksi] > [Osoite kirja].
- 2. Tee seuraavat vaiheet:
 - a. Paina [Muokkaa].
 - b. Paina [Lisää uusi osoite].
 - c. Paina [Nimi].
 - d. Syötä nimi LCD:n avulla (enintään 16 merkkiä) ja paina sitten [OK].
 - e. Paina [Osoite].
 - f. Syötä numero LCD:n avulla (enintään 20 numeroa) ja paina sitten [OK].
 - g. Paina [OK].

Voit lisätä toisen osoitekirjan numeron toistamalla nämä vaiheet.

3. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Faksinumeroiden tallennus
 - Osoitekirjan numeroiden tallentaminen soitettavista puheluista

▲ Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot > Faksinumeroiden tallennus > Osoitekirjan numeroiden tallentaminen > Osoitekirjan numeroiden tallentaminen soitettavista puheluista

Osoitekirjan numeroiden tallentaminen soitettavista puheluista

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit tallentaa osoitekirjaan numeroita soitettujen puheluiden historiasta.

- 1. Paina [Faksi] > [Puheluhist.] > [Lähtevä puhelu].
- 2. Tuo esiin haluamasi numero pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten numeroa.
- 3. Paina [Muokkaa] > [Lisää osoitekirjaan] > [Nimi].

Jos haluat poistaa numeron, paina [Muokkaa] > [Poista]. Vahvista painamalla [Kyllä].

- 4. Syötä nimi LCD:n avulla (enintään 16 merkkiä).
- 5. Paina [OK].

Ø

- 6. Vahvista tallennettava faksi- tai puhelinnumero painamalla [OK].
- 7. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

Osoitekirjan numeroiden tallentaminen

▲ Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot > Faksinumeroiden tallennus > Osoitekirjan nimien tai numeroiden muuttaminen tai poistaminen

Osoitekirjan nimien tai numeroiden muuttaminen tai poistaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

1. Paina [Faksi] > [Osoite kirja] > [Muokkaa].

- 2. Tee jokin seuraavista:
 - Voit muokata nimiä ja faksi- ja puhelinnumeroita painamalla [Muuta].

Tuo esiin muutettava numero pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼, ja paina sitten numeroa.

- Muuta nimeä painamalla [Nimi]. Syötä uusi nimi (enintään 16 merkkiä) LCD-näytön avulla ja paina sitten [OK].
- Voit muokata faksi- tai puhelinnumeroa painamalla [Osoite]. Syötä uusi faksi- tai puhelinnumero (enintään 20 merkkiä) LCD-näytön avulla ja paina sitten [OK].

Paina [OK], kun olet valmis.

Tekstin syöttäminen:

Jos haluat muuttaa merkkiä, paina ∢ tai ▶ ja aseta kohdistin siten, että voit korostaa väärän merkin. Paina sitten

Näppäile uusi merkki.

- Poista numeroita painamalla [Poista].
 - Valitse poistettavat faksi- tai puhelinnumerot painamalla niitä, jolloin niihin tulee näkyviin punainen valintamerkki, ja painamalla sitten [OK].
- 3. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Faksinumeroiden tallennus

Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot > Sarjalähetysryhmien luominen

Sarjalähetysryhmien luominen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Osoitekirjaan tallennettu ryhmä mahdollistaa saman faksiviestin lähetyksen moniin faksinumeroihin.

Jokainen faksinumero pitää ensin tallentaa osoitekirjaan. Sen jälkeen ne voidaan lisätä ryhmään numeroina. Jokainen ryhmä käyttää yhtä osoitekirjan numeroa.

Soveltuvat mallit	Ryhmän numeroiden enim- mäismäärä	Enimmäismäärä numeroita suuressa ryhmässä
MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW	20 ryhmää	199 numeroa

1. Paina [Faksi] > [Osoite kirja].

2. Tee seuraavat vaiheet:

- a. Paina [Muokkaa] > [Luo ryhmiä] > [Nimi].
- b. Syötä ryhmän nimi (enintään 16 merkkiä) LCD-näytön avulla ja paina sitten [OK].
- c. Paina [Lisää/poista].
- d. Lisää osoitekirjan numeroita ryhmään painamalla niitä, kunnes näkyviin tulee punainen valintamerkki. Paina sitten [OK].
- e. Tarkista valitsemiesi nimien ja numeroiden luettelo ja tallenna sitten ryhmä painamalla [OK].

Voit tallentaa toisen ryhmän lähetystä varten toistamalla nämä vaiheet.

3. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Äänitoiminnot ja faksinumerot
 - Sarjalähetysryhmän nimen muuttaminen
 - Sarjalähetysryhmän poistaminen
 - Sarjalähetysryhmän jäsenen lisääminen tai poistaminen

▲ Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot > Sarjalähetysryhmien luominen > Sarjalähetysryhmän nimen muuttaminen

Sarjalähetysryhmän nimen muuttaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Faksi] > [Osoite kirja] > [Muokkaa] > [Muuta].
- 2. Tuo haluamasi ryhmä näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten ryhmän nimeä.
- 3. Paina [Nimi].
- 4. Syötä uusi ryhmän nimi (enintään 16 merkkiä) LCD-näytön avulla ja paina sitten [OK].

✓ Tallennetun nimen muuttaminen: Jos haluat muuttaa merkkiä, paina < tai > ja aseta kohdistin siten, että voit korostaa väärän merkin. Paina sitten X.

Näppäile uusi merkki.

5. Paina [OK].



🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja

Sarjalähetysryhmien luominen

▲ Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot > Sarjalähetysryhmien luominen > Sarjalähetysryhmän poistaminen

Sarjalähetysryhmän poistaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Faksi] > [Osoite kirja] > [Muokkaa] > [Poista].
- 2. Tuo haluamasi ryhmä näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten ryhmän nimeä.
- 3. Paina [OK].
- 4. Paina

🧧 Aiheeseen liittyviä tietoja

Sarjalähetysryhmien luominen
▲ Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot > Sarjalähetysryhmien luominen > Sarjalähetysryhmän jäsenen lisääminen tai poistaminen

Sarjalähetysryhmän jäsenen lisääminen tai poistaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Faksi] > [Osoite kirja] > [Muokkaa] > [Muuta].
- 2. Tuo haluamasi ryhmä näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten ryhmän nimeä.
- 3. Tuo [Lisää/poista]-vaihtoehto näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten [Lisää/poista].
- 4. Tuo lisättävät tai poistettavat numerot näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼.
- 5. Toista tämä vaihe jokaiselle muutettavalle numerolle:
 - Lisää numero ryhmään painamalla numeron valintaruutua, jolloin siihen lisätään valintamerkki.
 - Poista numero ryhmästä painamalla numeron valintaruutua, jolloin siitä poistetaan valintamerkki.
- 6. Paina [OK].
- 7. Paina [OK].
- 8. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

Sarjalähetysryhmien luominen

▲ Koti > Faksi > Äänitoiminnot ja faksinumerot > Osoitekirjan numeroiden yhdistäminen

Osoitekirjan numeroiden yhdistäminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Joskus voit haluta valita useista kaukopuhelupalveluista, kun lähetät faksia. Kaukopuheluhinnat saattavat vaihdella soittoajan ja -kohteen mukaan. Edullisempien hintojen hyödyntäminen helpottuu, kun tallennat luottokorttinumerot ja kaukopuhelupalvelujen käyttöoikeustunnukset osoitekirjanumeroiksi.

Voit tallentaa pitkiä valintasarjoja jakamalla ne osiin ja määrittämällä ne erillisiksi osoitekirjan numeroiksi eri yhdistelmillä. Voit myös käyttää manuaalista valintaa valintanäppäimistön avulla.

Esimerkki: Olet tallentanut numerot 01632 ja 960555 laitteeseesi seuraavassa taulukossa esitetyllä tavalla.

Soveltuvat mallit	01632 tallennettu	960555 tallennettu
MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/ MEC-L3750CDW/MEC-L3770CDW	Osoitekirja: Brother 1	Osoitekirja: Brother 2

Voit valita numeron 01632-960555 molemmilla tavoilla seuraavasti.

- 1. Paina [Faksi] > [Osoite kirja].
- 2. Tuo Brother 1 -numero näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼.
- 3. Paina numeroa.
- 4. Paina [Hyväksy].
- 5. Paina [Osoite kirja].
- 6. Paina [OK].
- 7. Tuo Brother 2 -numero näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼.
- 8. Paina numeroa.
- 9. Paina [Hyväksy].
- 10. Paina [Faksin käynnis.].

Laite valitsee numeron '01632-960555'.

Voit muuttaa numeroa väliaikaisesti vaihtamalla osan siitä LCD-näytön avulla. Jos esimerkiksi haluat muuttaa numeroksi 01632-960556, voit syöttää numeron (Brother 1: 01632) osoitekirjasta, painaa [Hyväksy] ja syöttää sitten numeroyhdistelmän 960556 numeronäppäimistöllä.

Jos sinun täytyy odottaa valintaääntä tai signaalia jossakin numeron valinnan vaiheessa, luo numeroon tauko painamalla [Tauko].

Aiheeseen liittyviä tietoja

Äänitoiminnot ja faksinumerot

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet

Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet

- Tunnistesoitto
- Puhelinlinjatyypin valinta
- Ulkoinen puhelinvastaaja
- Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet
- Vaihdeliitännät (keskus)

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Tunnistesoitto

Tunnistesoitto

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Ø

Tämä ominaisuus on käytettävissä Tanskassa.

Denne funktion er en engangsprocedure, hvor du indstiller Nummerbestemt ringning samt Ringemønster 1 eller Ringemønster 2 på din maskine. Maskinen vil besvare det specielle nummerbestemte ringesignal og påbegynde faxmodtagelse.

Du skal kun slå Nummerbestemt Ringning til, hvis du abonnerer på Nummerbestemt Ringning hos et teleselskab (Nummerbestemt Ringning findes kun på det analoge telefonnet, det kan ikke benyttes i forbindelse med ISDN).

Når Nummerbestemt Ringning er slået [Päällä], vises [Ei] som modtagetilstand i displayet.



Aiheeseen liittyviä tietoja

- Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet
 - Soittoäänikuvion rekisteröiminen
 - Tunnistesoiton kytkeminen pois päältä

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Tunnistesoitto > Soittoäänikuvion rekisteröiminen

Soittoäänikuvion rekisteröiminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Tämä ominaisuus on käytettävissä Tanskassa.

Denne funktion er en engangsprocedure, hvor du indstiller Nummerbestemt ringning samt Ringemønster 1 eller Ringemønster 2 på din maskine. Maskinen vil besvare det specielle nummerbestemte ringesignal og påbegynde faxmodtagelse.

Du skal kun slå Nummerbestemt Ringning til, hvis du abonnerer på Nummerbestemt Ringning hos et teleselskab (Nummerbestemt Ringning findes kun på det analoge telefonnet, det kan ikke benyttes i forbindelse med ISDN).

Kun soittoäänipalvelu on päällä, nestekidenäyttö näyttää asetusta [S/H] vastaanottotilana.

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Muut asetukset] > [Erillisnumero].
- 2. Tee jokin seuraavista:
 - Jos et ole rekisteröinyt soittoäänipalvelua, paina [Erillisnumero] ja paina sitten [Kyllä].
 - Jos olet jo rekisteröinyt soittoäänipalvelun ja haluat vaihtaa kuvion, siirry soittokuvion asetukseen.
- 3. Paina [Soittokuvio].
- 4. Paina haluamaasi tallennettua soittokuviota ja paina sitten [OK].

Kuulet jokaisen soittokuvion, kun painat kahta painiketta.

5. Paina

Soittoäänipalvelun asetus on nyt [Päällä].

Jos et halua vastaanottaa fakseja Erottuva soittoääni -numeroon, voit kytkeä Erottuva soittoääni -toiminnon pois päältä. Laite jää [Manuaal.]-vastaanottotilaan, joten vastaanottotila on asetettava uudelleen.

🕘 Aiheeseen liittyviä tietoja

Tunnistesoitto

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Tunnistesoitto > Tunnistesoiton kytkeminen pois päältä

Tunnistesoiton kytkeminen pois päältä

/astaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW			
Tämä ominaisuus on käytettävissä Tanskassa.			
 Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Muut asetukset] > [Erillisnumero] > [Erillisnumero]. 			
2. Paina [Ei].			
3. Paina 📩.			

Jos poistat tunnistesoiton käytöstä, laite pysyy manuaalisessa tilassa. Vastaanottotila on määritettävä uudelleen.

V Aiheeseen liittyviä tietoja	
Tunnistesoitto	

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Puhelinlinjatyypin valinta

Puhelinlinjatyypin valinta

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos kytket laitteen keskuksen (PBX) alanumeroon tai ISDN-linjaan, valitse linjan ominaisuuksia vastaava puhelinlinjatyyppi.

- 1. Paina 🚹 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset] > [Linjavalinta].
- 2. Paina [Normaali], [Keskus] tai [ISDN].
- 3. Jos valitsit [Keskus], suorita seuraavat vaiheet:
 - a. Paina [Kyllä] tai [Aina].
- Jos valitset [Kyllä], laite valitsee etuliitenumeron ennen faksinumeroa vain, jos [R]-painiketta painetaan.
 - Jos valitset [Aina], laite valitsee aina etuliitenumeron ennen faksinumeroa.
 - b. Paina [Valintatunnus].
 - c. Syötä etuliitenumero LCD-näytön avulla ja paina sitten [OK].
- Voit käyttää numeroita 0–9 sekä merkkejä #, * ja !. Et voi käyttää !-merkkiä muiden numeroiden tai merkkien kanssa.
- 4. Paina

🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja

- Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet
 - Keskus ja maadoitusnäppäin

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Puhelinlinjatyypin valinta > Keskus ja maadoitusnäppäin

Keskus ja maadoitusnäppäin

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Laitteen [Linjavalinta] -oletusasetuksena on [Normaali], jossa se voidaan kytkeä yleiseen puhelinverkkoon (PSTN). Useissa toimistoissa käytetään kuitenkin sarjapuhelinjärjestelmää tai sisäistä puhelinvaihdetta (keskus). Tämä laite voidaan liittää useimpiin sisäisiin keskuksiin. Laitteen R-näppäin eli maadoitusnäppäin on katkotyyppinen (TBR). TBR toimii useimpien keskusjärjestelmien kanssa. Sen avulla saat yhteyden ulkolinjaan tai voit siirtää puhelun toiseen alanumeroon. Jos haluat käyttää tätä toimintoa, paina taulukossa esitettyä näppäintä.

Soveltuvat mallit	Laitteen puhelunsiirtotoiminnon näppäin
MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW	R

Ohjelmoi taulukossa esitetyn näppäimen painallus osaksi osoitekirjaan tallennettavaa numeroa (joissakin malleissa pikavalinta- tai lyhytvalintanumeroa). Kun ohjelmoit numeroa osoitekirjaan (joissakin malleissa pikavalinta- tai lyhytvalintanumeroa), paina ensin näppäintä (LCD-näytössä näkyy "!") ja syötä sitten puhelinnumero. Näin sinun ei tarvitse painaa näppäintä aina, kun valitset numeron osoitekirjasta (pikavalinta- tai lyhytvalintanumeron). Laitteen puhelinlinjan tyypin asetus on oltava PBX.

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

Puhelinlinjatyypin valinta

Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Ulkoinen puhelinvastaaja

Ulkoinen puhelinvastaaja

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit kytkeä ulkoisen puhelinvastaajan samaan linjaan laitteen kanssa. Kun puhelinvastaaja vastaa puheluun, laite "kuuntelee" lähettävän faksilaitteen lähettämiä faksin soittoääniä (CNG-merkkiääniä). Jos se kuulee ne, se ottaa puhelun ja vastaanottaa faksin. Jos se ei kuule niitä, se antaa puhelinvastaajan ottaa viestin. Nestekidenäytössä on [Puhelin].

Ulkoisen puhelinvastaajan on vastattava neljän soittokerran aikana (suositeltu asetus on kaksi soittoa). Tämä johtuu siitä, että laite ei pysty kuulemaan faksin merkkiääniä, ennen kuin ulkoinen puhelinvastaaja on ottanut puhelun vastaan. Lähettävä laite lähettää faksin merkkiääniä vain kahdeksasta kymmeneen sekuntia kauemmin. Emme suosittele soitonsäästöasetuksen käyttöä ulkoisessa puhelinvastaajassa, jos sen käynnistykseen tarvitaan enemmän kuin neljä soittoa.



1 Puhelinvastaaja

TÄRKEÄÄ

ÄLÄ kytke puhelinvastaajaa rinnakkain laitteen kanssa samaan puhelinlinjaan.

Jos sinulla on vaikeuksia faksien vastaanotossa, pienennä ulkoisen puhelinvastaajan Soittokerrat-asetusta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- · Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet
 - Ulkoisen puhelinvastaajan yhdistäminen
 - Lähtevän viestin (OGM) nauhoittaminen ulkoiseen puhelinvastaajaan

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Ulkoinen puhelinvastaaja > Ulkoisen puhelinvastaajan yhdistäminen

Ulkoisen puhelinvastaajan yhdistäminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Aseta ulkoinen puhelinvastaaja pienimmälle sallitulle soittomäärälle. Lisätietoja saat ottamalla yhteyden puhelinpalveluntarjoajaasi. (Laitteen soittoviive ei koske tätä asetusta.)
- 2. Nauhoita ulkoisen puhelinvastaajan viesti.
- 3. Aseta puhelinvastaaja vastaamaan puheluihin.
- 4. Aseta laitteen vastaanottotilaksi [Ulk. VAS].

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Ulkoinen puhelinvastaaja

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Ulkoinen puhelinvastaaja > Lähtevän viestin (OGM) nauhoittaminen ulkoiseen puhelinvastaajaan

Lähtevän viestin (OGM) nauhoittaminen ulkoiseen puhelinvastaajaan

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Nauhoita 5 sekunnin hiljaisuus viestisi alkuun. Tämä antaa laitteelle aikaa kuunnella faksin ääniä.
- 2. Rajoita puhe 20 sekuntiin.
- 3. Päätä 20-sekuntinen viesti antamalla kaukokäynnistystunnus ihmisille, jotka lähettävät manuaalisesti fakseja. Esimerkiksi: "Jätä viesti äänimerkin jälkeen tai paina *51 ja aloita faksin lähetys."

HUOMAUTUS

Suosittelemme, että aloitat OGM:n 5 sekunnin hiljaisuudella, koska laite ei voi kuulla faksin ääniä kovan äänen läpi. Voit kokeilla jättää tämän tauon pois, mutta jos laitteesi kanssa ilmenee ongelmia faksin vastaanottamisen yhteydessä, sinun pitäisi äänittää OGM uudelleen ja sisällyttää hiljaisuus siihen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Ulkoinen puhelinvastaaja

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet

Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet

- Ulkoisen puhelimen tai rinnakkaispuhelimen kytkeminen
- Käyttö ulkoisista puhelimista ja rinnakkaispuhelimista
- Muun kuin Brotherin johdottoman ulkoisen kuulokkeen käyttö
- Kauko-ohjaustunnusten käyttäminen

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet > Ulkoisen puhelimen tai rinnakkaispuhelimen kytkeminen

Ulkoisen puhelimen tai rinnakkaispuhelimen kytkeminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Erillinen puhelin voidaan kytkeä laitteeseen alla olevan kaavion mukaan.



- 1 Rinnakkaispuhelin
- 2 Ulkoinen puhelin

Varmista, että käytät ulkoista puhelinta, jonka johdon pituus on korkeintaan kolme metriä.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet > Käyttö ulkoisista puhelimista ja rinnakkaispuhelimista

Käyttö ulkoisista puhelimista ja rinnakkaispuhelimista

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos vastaat faksipuheluun rinnakkaispuhelimesta tai ulkoisesta puhelimesta, voit asettaa laitteesi vastaanottamaan puhelun kaukokäynnistystunnuksen avulla. Kun näppäilet kaukokäynnistystunnuksen *51, laite aloittaa faksin vastaanottamisen.

Jos laite vastaa tavalliseen puheluun ja kaksoissoittoääni pyytää sinua vastaanottamaan, voit vastaanottaa puhelun rinnakkaispuhelimessa näppäilemällä etäpysäytyskoodin **#51**.

Jos vastaat puheluun ja kukaan ei ole linjalla:

Sinun tulisi aina olettaa, että olet vastaanottamassa manuaalista faksia.

Näppäile *51 ja odota viserrysääntä tai kunnes LCD-näytölle ilmestyy viesti [Vastaanotto] ja katkaise sitten puhelu.

Ø

Voit käyttää puhelun vastaanottamiseen myös laitteen faksin tunnistustoimintoa.

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet > Muun kuin Brotherin johdottoman ulkoisen kuulokkeen käyttö

Muun kuin Brotherin johdottoman ulkoisen kuulokkeen käyttö

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos kytket puhelinlinjaan muun kuin Brotherin langattoman puhelimen ja kannat langatonta luuria tavallisesti mukanasi, voit helposti vastata puheluihin soittoviiveen aikana.

Jos annat laitteesi vastata ensin, sinun täytyy mennä laitteen luo, jotta voit siirtää puhelun langattomaan kuulokkeeseen painamalla [Nosta] tai **Tel/R (Puh/R)**.

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet > Kaukoohjaustunnusten käyttäminen

Kauko-ohjaustunnusten käyttäminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Kaukokäynnistystunnus

Jos vastaat faksipuheluun rinnakkaispuhelimesta tai ulkoisesta puhelimesta, voit määrätä laitteen vastaanottamaan sen painamalla kaukokäynnistystunnusta *51. Odota sirkuttavaa vastaanottoääntä ja laske sitten kuuloke.

Jos vastaat faksipuheluun ulkoisesta puhelimesta, saat laitteesi vastaanottamaan faksin painamalla seuraavassa taulukossa kuvattuja painikkeita:

Soveltuvat mallit	Laitteen asettaminen vastaanottamaan faksi	
MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW	Faksin käynnis. ja Vastaanota	

Puhelun vastaustunnus

Jos vastaat äänipuheluun ja laite on F/P-tilassa, se aloittaa F/P-soiton (nopean kaksoissoiton) soittoviiveen jälkeen. Jos vastaat puheluun ulkoisella puhelimella, voit poistaa F/P-soiton käytöstä näppäilemällä **#51** (muista näppäillä tämä soittojen välissä).

Jos laite vastaa tavalliseen puheluun ja nopea kaksoissoittoääni pyytää sinua vastaamaan, voit vastata puheluun rinnakkaispuhelimella painamalla seuraavassa taulukossa kuvattua painiketta:

Soveltuvat mallit	Tavalliseen puheluun vastaaminen	
MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW	Nosta	

🖉 Aiheeseen liittyviä tietoja

- Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet
 - Etäkoodien muuttaminen

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Ulkoiset tai rinnakkaiset puhelimet > Kaukoohjaustunnusten käyttäminen > Etäkoodien muuttaminen

Etäkoodien muuttaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Ennalta asetettu kaukokäynnistystunnus on ***51**. Ennalta asetettu pysäytyskoodi on **#51**. Jos puhelu katkeaa aina, kun yrität käyttää ulkoisen puhelinvastaajan kauko-ohjaustoimintoja, kokeile vaihtaa kolminumeroista kauko-ohjaustunnusta. Käytä vain numeroita 0-9, *, #.

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Vastaanottoas.] > [Kaukokäy.tunn.].
- 2. Tee jokin seuraavista:
 - Vaihda kaukokäynnistystunnus painamalla [Aktiv.koodi]. Syötä uusi koodi ja paina sitten [OK].
 - Voit muuttaa etäaktivointikoodia painamalla [Pysäyt.koodi]. Syötä uusi koodi ja paina sitten [OK].
 - Jos et halua muuttaa koodeja, siirry seuraavaan vaiheeseen.
 - Voit poistaa etäkoodit käytöstä (tai ottaa käyttöön) painamalla [Kaukokäy.tunn.] ja [Ei] (tai [Kyllä]).
- 3. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Kauko-ohjaustunnusten käyttäminen

▲ Koti > Faksi > Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet > Vaihdeliitännät (keskus)

Vaihdeliitännät (keskus)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Suosittelemme, että faksilaitteen kytkee yritys, joka asensi puhelinkeskuksen. Jos sinulla on sarjapuhelinjärjestelmä, suosittelemme, että pyydät järjestelmän asentajaa kytkemään laitteen järjestelmän viimeiseen linjaan. Muuten laite saattaa käynnistyä joka kerta, kun järjestelmä vastaanottaa puhelun. Jos keskus vastaa kaikkiin saapuviin puheluihin, suositeltu vastaanottotilan asetus on [Manuaalinen].

Kun laitetta käytetään keskuksen alanumerossa, sen asianmukaista toimintaa kaikissa tilanteissa ei voida taata. Mahdollisista ongelmista on ilmoitettava ensiksi puhelinkeskusta ylläpitävälle yritykselle.

\checkmark

Aiheeseen liittyviä tietoja

Puhelinpalvelut ja ulkoiset laitteet

▲ Koti > Faksi > Faksiraportit

Faksiraportit

- Lähetyksen vahvistusraportin tulostaminen
- Faksiraportin tulostaminen

Koti > Faksi > Faksiraportit > Lähetyksen vahvistusraportin tulostaminen

Lähetyksen vahvistusraportin tulostaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Lähetyksen vahvistusraportti on todiste siitä, että olet lähettänyt faksin. Raportissa näkyy vastaanottajan nimi tai faksinumero, lähetysaika ja -päivä, lähetyksen kesto, lähetettyjen sivujen määrä sekä se, onnistuiko lähetys.

Lähetyksen vahvistusraportille on käytettävissä useita asetuksia:			
Päällä	Tulostaa raportti jokaisen lähettämäsi faksin jälkeen.		
Päällä (+Kuva)	Tulostaa raportti jokaisen lähettämäsi faksin jälkeen.		
	Osa faksin ensimmäisestä sivusta näkyy raportissa.		
Vain virhe	Tulostaa raportin, jos faksin lähetys ei onnistu lähetysvirheen vuoksi.		
Vain virhe (+Kuva)	Tulostaa raportin, jos faksin lähetys ei onnistu lähetysvirheen vuoksi.		
	Osa faksin ensimmäisestä sivusta näkyy raportissa.		
Ei	Brother-laitteesi ei tulosta raportteja faksien lähettämisen jälkeen.		

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Raporttiaset.] > [Lähetysraport.].
- 2. Paina haluamaasi vaihtoehtoa.

Jos valitset [Päällä (+Kuva)] tai [Vain virhe (+Kuva)], kuva ei näy lähetyksen vahvistusraportissa, jos Suora lähetys -asetukseksi on määritetty Kyllä. [Kyllä].

3. Paina

Jos lähetys onnistuu, lähetyksen vahvistusraportissa näkyy RESULT-kohdan vieressä OK. Jos lähetys ei onnistu, RESULT-kohdan vieressä näkyy NG.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Faksiraportit

Koti > Faksi > Faksiraportit > Faksiraportin tulostaminen

Faksiraportin tulostaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Laitteen voi asettaa tulostamaan faksiraportin tietyin väliajoin (joka 50. faksin jälkeen, 6, 12 tai 24 tunnin välein tai 2 tai 7 päivän välein).

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Raporttiaset.] > [Yhteysrap.väli] > [Yhteysrap.väli].
- 2. Valitse väli pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina valintaa.
 - 6, 12 tai 24 tunnin tai 2 tai 7 päivän välein

Laite tulostaa raportin valittuun aikaan ja tyhjentää sitten kaikki vastaanotto- ja siirtolokitiedot muistista. Jos laitteen muisti täyttyy, kun siihen tallennetaan 200 lokitietokohtaa ennen kuin valittu aika on kulunut, laite tulostaa faksiraportin aikaisemmin ja tyhjentää sitten kaikki työt muistista. Jos haluat ylimääräisen raportin ennen valittua tulostusajankohtaa, voit tulostaa sen tyhjentämättä lokitietoja muistista.

Joka 50. faksi

Laite tulostaa raportin, kun se on tallentanut 50 vastaanotto- ja siirtolokitietokohtaa.

- 3. Jos valitsit 6, 12, 24 tunnin tai 2 tai 7 päivän välein, paina [Kello] ja syötä tulostuksen aloitusaika (24 tunnin muodossa) LCD-näytöllä ja paina [OK]. (Syötä esimerkiksi 19:45.)
- 4. Jos valitsit [7 päivän välein], paina [Päivä].
- 5. Tuo [Joka maanantai]-, [Joka tiistai]-, [Joka keskiviikko]-, [Joka torstai]-, [Joka perjantai]-, [Joka lauantai]- tai [Joka sunnuntai] -asetus näkyviin pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai V ja paina sitten 7 päivän välin ensimmäistä päivää.
- 6. Paina



• Faksiraportit

▲ Koti > Faksi > PC-FAX

PC-FAX

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä
- PC-FAX-toiminto Macille

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä

PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä

- PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows)
- Faksin lähetys PC-FAX-ohjelman avulla (Windows)
- Faksien vastaanotto tietokoneella (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows)

PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit lähettää Brother PC-FAX -ohjelmistolla fakseja suoraan tietokoneesta vähentääksesi paperinkulutusta.



- PC-FAX-ohjelman määritys (Windows)
- PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows) > PC-FAX-ohjelman määritys (Windows)

PC-FAX-ohjelman määritys (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Ennen kuin lähetät fakseja PC-FAX-ohjelman avulla, mukauta **PC-FAX-asetukset** -valintaikkunan kunkin välilehden lähetysvaihtoehdot.

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7

Valitse 🚱 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

Napsauta avattavaa luetteloa ja valitse mallisi nimi (jos sitä ei ole jo valittu). Napsauta **PC-FAX** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Lähetysasetukset**.

• Windows 8 ja Windows 10

Käynnistä 🚔 (Brother Utilities), ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli sitä ei ole jo valittu). Napsauta PC-FAX vasemmassa selauspalkissa ja valitse Lähetysasetukset.

PC-FAX-asetukset-valintaikkuna avautuu.

🖗 PC-FAX-asetukset			—
Käyttäjätiedot Lähettä	minen Osoitekirja		
Nimi:			
Yritys:			
Osasto:]
Puhelinnumero:			
Faksinumero:			
Sähköposti:]
Osoite 1:			
Osoite 2:			
		ОК	Peruuta

2. Tee jokin seuraavista:

Napsauta Käyttäjätiedot-välilehteä ja kirjoita sitten käyttäjätietosi kenttiin.

Kullakin Microsoft-tilillä voi olla oma mukautettu **Käyttäjätiedot**-näyttö mukautettuja faksin otsikoita ja kansilehtiä varten.

- Napsauta Lähettäminen-välilehteä ja kirjoita ulkolinjan numero (tarvittaessa) Ulkolinja -kenttään. Valitse Otsikkotiedot -valintaruutu, jos haluat sisällyttää otsikkotiedot.
- Napsauta Osoitekirja-välilehteä ja valitse Valitse osoitekirja -pudotusvalikosta osoitekirja, jota haluat käyttää PC-FAX-ohjelmassa.
- 3. Napsauta OK.

🗹 Aiheeseen liittyviä tietoja

• PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows) > PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows)

PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit mukauttaa Brother-laitettasi osoitekirjalisäämällä, muokkaamalla ja poistamalla jäseniä ja ryhmiä.

- Jäsenen lisääminen PC-FAX-osoitekirjaan (Windows)
- Ryhmän luonti PC-FAX-osoitekirjaan (Windows)
- Jäsenen tai ryhmän tietojen muokkaus PC-FAX-osoitekirjassa (Windows)
- Jäsenen tai ryhmän poistaminen PC-FAX-osoitekirjasta (Windows)
- PC-Fax-osoitekirjan vienti (Windows)
- Tietojen tuonti PC-FAX-osoitekirjaan (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows) > PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows) > Jäsenen lisääminen PC-FAX-osoitekirjaan (Windows)

Jäsenen lisääminen PC-FAX-osoitekirjaan (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Lisää uusia henkilöitä ja heidän faksinumeroitaan PC-Fax-osoitekirjaan, jos haluat lähettää faksin käyttämällä Brother PC-Fax -ohjelmistoa.

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7

Valitse 🛃 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

Napsauta avattavaa luetteloa ja valitse mallisi nimi (jos sitä ei ole jo valittu). Napsauta **PC-FAX** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Osoitekirja (lähetä)**.

• Windows 8 ja Windows 10

Käynnistä 🚔 (Brother Utilities), ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli sitä ei ole jo valittu). Napsauta PC-FAX vasemmassa selauspalkissa ja valitse Osoitekirja (lähetä).

osoitekirja-valintaikkuna avautuu.

🎍 osoitekirja			- • •	
<u>T</u> iedosto <u>M</u> uokkaa <u>O</u> hje				
	<u>2:</u>			
Nimi	Faksi	S-posti		
📑 sales				
📑 brother1	908-555-1234			
💼 brother2	908-704-2312			
Nama and 🗖				

2. Napsauta 🔼.

osoitekirjan jäsenasetukset -valintaikkuna avautuu.

- 3. Kirjoita jäsenen tiedot vastaaviin kenttiin. Vain Nimi-kenttä on pakollinen.
- 4. Napsauta OK.



• PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows) > PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows) > Ryhmän luonti PC-FAX-osoitekirjaan (Windows)

Ryhmän luonti PC-FAX-osoitekirjaan (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Luomalla ryhmän voit lähettää saman PC-FAX-viestin sarjalähetyksenä samanaikaisesti useille vastaanottajille.

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7

Valitse 🚱 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

Napsauta avattavaa luetteloa ja valitse mallisi nimi (jos sitä ei ole jo valittu). Napsauta **PC-FAX** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Osoitekirja (lähetä)**.

Windows 8 ja Windows 10

Käynnistä 🚔 (Brother Utilities), ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli sitä ei ole jo valittu). Napsauta PC-FAX vasemmassa selauspalkissa ja valitse Osoitekirja (lähetä).

osoitekirja-valintaikkuna avautuu.

🎍 osoitekirja			- • •	
<u>T</u> iedosto <u>M</u> uokkaa <u>O</u> hje				
i , i , e				
Nimi	Faksi	S-posti		
👬 sales				
brother1	908-555-1234			
brother2	908-704-2312			

2. Napsauta 🕰.

osoitekirjan ryhmäasetukset -valintaikkuna avautuu.

- 3. Kirjoita uuden ryhmän nimi Ryhmän nimi -kenttään.
- 4. Valitse **Käytettävissä olevat nimet** -kentästä kukin nimi, jonka haluat lisätä ryhmään, ja napsauta sitten **Lisää >>**.

Ryhmään lisätyt jäsenet näkyvät Ryhmän jäsenet -ruudussa.

5. Kun olet valmis, napsauta OK.

Kussakin ryhmässä voi olla enintään 50 jäsentä.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows) > PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows) > Jäsenen tai ryhmän tietojen muokkaus PC-FAXosoitekirjassa (Windows)

Jäsenen tai ryhmän tietojen muokkaus PC-FAX-osoitekirjassa (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7

Valitse 🚱 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

Napsauta avattavaa luetteloa ja valitse mallisi nimi (jos sitä ei ole jo valittu). Napsauta **PC-FAX** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Osoitekirja (lähetä)**.

Windows 8 ja Windows 10

Käynnistä **F** (Brother Utilities), ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli sitä ei ole jo valittu). Napsauta PC-FAX vasemmassa selauspalkissa ja valitse Osoitekirja (lähetä).

osoitekirja-valintaikkuna avautuu.

nje		
2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
2.		
Faksi	S-posti	
908-555-1234		
908-704-2312		
	Faksi 908-555-1234 908-704-2312	Faksi S-posti 908-555-1234 908-704-2312

- 3. Valitse [(Ominaisuudet).
- 4. Muuta jäsenen tai ryhmän tietoja.
- 5. Napsauta OK.

Aiheeseen liittyviä tietoja

PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows) > PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows) > Jäsenen tai ryhmän poistaminen PC-FAX-osoitekirjasta (Windows)

Jäsenen tai ryhmän poistaminen PC-FAX-osoitekirjasta (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7

Valitse 🛃 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

Napsauta avattavaa luetteloa ja valitse mallisi nimi (jos sitä ei ole jo valittu). Napsauta **PC-FAX** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Osoitekirja (lähetä)**.

• Windows 8 ja Windows 10

Käynnistä **Käynnistä** (**Brother Utilities**), ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli sitä ei ole jo valittu). Napsauta **PC-FAX** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Osoitekirja (lähetä)**.

osoitekirja-valintaikkuna avautuu.

🎍 osoitekirja				
<u>T</u> iedosto <u>M</u> uokkaa <u>O</u> hje				
Nimi	Faksi	S-posti		
📑 sales				
brother1	908-555-1234			
brother2	908-704-2312			

- 2. Valitse jäsen tai ryhmä, jonka haluat poistaa.
- 3. Valitse 🛃 (Poista).
- 4. Kun vahvistusvalintaikkuna avautuu, napsauta OK.

Aiheeseen liittyviä tietoja

PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows) > PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows) > PC-Fax-osoitekirjan vienti (Windows)

PC-Fax-osoitekirjan vienti (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit viedä osoitekirjan ASCII-tekstitiedostona (*.csv), vCard-muodossa (elektroninen käyntikortti) tai **Etäasetusohjelman valintatiedot** -muodossa ja tallentaa sen tietokoneeseesi.

Et voi viedä ryhmäasetuksia, kun viet osoitekirja-tietoja.

1. Tee jokin seuraavista:

• Windows 7

Valitse (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

Napsauta avattavaa luetteloa ja valitse mallisi nimi (jos sitä ei ole jo valittu). Napsauta **PC-FAX** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Osoitekirja (lähetä)**.

• Windows 8 ja Windows 10

Käynnistä **Risk** (**Brother Utilities**), ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli sitä ei ole jo valittu). Napsauta **PC-FAX** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Osoitekirja (lähetä)**.

osoitekirja-valintaikkuna avautuu.

🛀 osoitekirja						
<u>T</u> iedosto <u>M</u> uokkaa <u>O</u> hje						
Nimi	Faksi	S-posti				
📑 sales						
🐻 brother1	908-555-1234					
brother2	908-704-2312					

- 2. Napsauta Tiedosto-valikkoa ja valitse Vie.
- 3. Valitse jokin seuraavista:
 - Teksti

Valitse kohteet -valintaikkuna avautuu. Siirry vaiheeseen 4.

vCard

Ennen tämän vaihtoehdon valitsemista sinun on valittava osoitekirjasta jäsen, jonka tiedot haluat viedä.

Siirry kansioon, johon haluat tallentaa vCard-tiedot, kirjoita vCard-nimi **Tiedostonimi**-kenttään ja napsauta sitten **Tallenna**.

Etäasetusohjelman valintatiedot

Siirry kansioon, johon haluat tallentaa tiedot, kirjoita tiedostonimi **Tiedostonimi**-kenttään ja napsauta sitten **Tallenna**.

4. Valitse Käytössä olevat kohteet -kentästä tiedot, jotka haluat viedä, ja napsauta Lisää >> -painiketta.

Valitse ja lisää kohteet siinä järjestyksessä kuin haluat viedä ne.

- 5. Jos olet viemässä tietoja ASCII-tiedostoon, valitse **Erotinmerkki**-kohdassa, erotetaanko tietokentät **Sarkaimen** vai **Pilkun**-vaihtoehdon avulla.
- 6. Napsauta OK.
- 7. Siirry tietokoneesi kansioon, johon haluat tallentaa tiedot, kirjoita tiedostonimi ja napsauta sitten Tallenna.

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

• PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > PC-FAX-ohjelman yleiskuvaus (Windows) > PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows) > Tietojen tuonti PC-FAX-osoitekirjaan (Windows)

Tietojen tuonti PC-FAX-osoitekirjaan (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit tuoda tietoja osoitekirjaasi ASCII-tekstitiedosto-, (*.csv), vCard-tiedosto- (elektroniset käyntikortit) tai **Etäasetusohjelman valintatiedot** -muodossa.

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7



Napsauta avattavaa luetteloa ja valitse mallisi nimi (jos sitä ei ole jo valittu). Napsauta **PC-FAX** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Osoitekirja (lähetä)**.

• Windows 8 ja Windows 10

Käynnistä 🚔 (Brother Utilities), ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli sitä ei ole jo valittu). Napsauta PC-FAX vasemmassa selauspalkissa ja valitse Osoitekirja (lähetä).

osoitekirja-valintaikkuna avautuu.

🔮 osoitekirja 📃 🗖 💌						
<u>T</u> iedosto <u>M</u> uokkaa <u>O</u> hje						
Nimi	Faksi	S-posti				
📑 sales						
💼 brother1	908-555-1234					
brother2	908-704-2312					
Nanaauta Tiadaata yalikkaa ia yalitaa Tua						

- 2. Napsauta **Tiedosto**-valikkoa ja valitse **Tuo**.
- 3. Valitse jokin seuraavista:
 - Teksti

Valitse kohteet -valintaikkuna avautuu. Siirry vaiheeseen 4.

vCard

Siirry vaiheeseen 7.

- Etäasetusohjelman valintatiedot
 - Siirry vaiheeseen 7.
- 4. Valitse Käytössä olevat kohteet -kentästä tiedot, jotka haluat tuoda, ja napsauta Lisää >> -painiketta.

Sinun on valittava ja lisättävä kentät **Käytössä olevat kohteet** -luettelosta samassa järjestyksessä kuin missä ne ovat tuotavassa tekstitiedostossa.

- 5. Jos olet tuomassa tietoja ASCII-tiedostoon, valitse **Erotinmerkki**-kohdassa, onko tietokenttien erottimena **Sarkaimen** vai **Pilkun**.
- 6. Napsauta OK.
- 7. Siirry kansioon, johon haluat tuoda tiedot, kirjoita tiedostonimi ja valitse Avaa.

📕 Aiheeseen liittyviä tietoja

• PC-Fax-osoitekirjan määritys (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > Faksin lähetys PC-FAX-ohjelman avulla (Windows)

Faksin lähetys PC-FAX-ohjelman avulla (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

PC-FAX-ohjelma tukee vain mustavalkofakseja. Mustavalkofaksi lähetetään, vaikka alkuperäiset tiedot olisivat värillisiä ja vastaanottava faksilaite tukisi värillisiä fakseja.

- 1. Luo tiedosto jollain tietokoneen ohjelmalla.
- 2. Valitse sovelluksen tulostuskomento.
- Valitse tulostimeksi Brother PC-FAX ja viimeistele tulostustoimet. Brother PC-FAX-valintaikkuna avautuu.

😑 Brother PC-FAX							
 Osoitekirja Numeronvalintarajoitus 		 Lisää kansilehti brother1 [908-555-1234] brother2 [908-704-2312] 					
Lisää lähetysosoite		2/50		Poista kaikki			
Uudelleenvalinta Tauko	1 4 7 *	2 5 8 0	3 6 9 #	Peruuta Käynnistä			

- 4. Anna faksinumero jollakin seuraavista tavoista:
 - Syötä numero napsauttamalla numeronäppäimistön numeroita ja valitse sitten Lisää lähetysosoite.

Jos valitset **Numeronvalintarajoitus** -valintaruudun, näyttöön tulee vahvistusvalintaikkuna, johon voit syöttää faksinumeron uudelleen näppäimistöllä. Tämä toiminto auttaa estämään lähetykset väärään numeroon.

Napsauta Osoitekirja -painiketta ja valitse jäsen tai ryhmä osoitekirjasta.

Jos teet virheen, poista kaikki merkinnät napsauttamalla Poista kaikki.

- 5. Voit lisätä kansilehden valitsemalla Lisää kansilehti -valintaruudun. Voit luoda kansilehden tai muokata sitä myös napsauttamalla 🛐.
- 6. Lähetä faksi napsauttamalla Käynnistä.
 - Napsauta Peruuta peruuttaaksesi faksin.
 - Voit valita numeron uudelleen tuomalla viimeiset viisi faksinumeroa näytölle valitsemalla Uudelleenvalinta, valitsemalla numeron ja napsauttamalla Käynnistä.
🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja

• PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > Faksien vastaanotto tietokoneella (Windows)

Faksien vastaanotto tietokoneella (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Käytä Brotherin PC-FAX-ohjelmaa faksien vastaanottamiseen tietokoneellasi, niiden näyttämiseen näytössä ja ainoastaan haluamiesi faksien tulostamiseen.



• Faksien vastaanotto PC-FAX-vastaanotto-ohjelmalla (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > Faksien vastaanotto tietokoneella (Windows) > Faksien vastaanotto PC-FAX-vastaanotto-ohjelmalla (Windows)

Faksien vastaanotto PC-FAX-vastaanotto-ohjelmalla (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Brotherin PC-FAX-vastaanotto-ohjelman avulla voit tarkastella fakseja ja tallentaa niitä tietokoneeseen. Se asennetaan automaattisesti Brother-ohjelmiston ja -ohjainten asennuksen yhteydessä, ja se toimii paikallisissa tai verkkoympäristöön liitetyissä laitteissa.

• PC-FAX-vastaanotto tukee vain mustavalkoisia fakseja.

Kun kytket tietokoneen pois päältä, laite jatkaa faksien vastaanottoa ja tallennusta Brother-laitteen muistiin. Laitteen nestekidenäytössä näkyy tallennettujen faksien määrä. Kun käynnistät tämän sovelluksen, ohjelmisto siirtää kaikki vastaanotetut faksit tietokoneeseen samalla kertaa. Voit ottaa käyttöön varmuuskopiotulostuksen, jonka avulla laite voi tulostaa kopion faksista, ennen kuin faksi lähetetään tietokoneelle tai ennen kuin tietokone sammutetaan. Voit määrittää varmuuskopiotulostusasetukset Brother-laitteestasi.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Faksien vastaanotto tietokoneella (Windows)

- Brotherin PC-FAX-vastaanotto-ohjelman suorittaminen tietokoneessasi (Windows)
- Vastaanotettujen PC-FAX-viestien tarkastelu (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > Faksien vastaanotto tietokoneella (Windows) > Faksien vastaanotto PC-FAX-vastaanotto-ohjelmalla (Windows) > Brotherin PC-FAXvastaanotto-ohjelman suorittaminen tietokoneessasi (Windows)

Brotherin PC-FAX-vastaanotto-ohjelman suorittaminen tietokoneessasi (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Suosittelemme valitsemaan **Käynnistä PC-FAX Receive tietokoneen käynnistyksen yhteydessä.** - valintaruudun, jotta ohjelmisto toimisi automaattisesti ja voisi siirtää faksit, kun tietokone käynnistetään.

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7

Ø

Valitse 🚱 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

Napsauta avattavaa luetteloa ja valitse mallisi nimi (jos sitä ei ole jo valittu). Napsauta **PC-FAX** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Vastaanota**.

Windows 8 ja Windows 10

Käynnistä **F** (Brother Utilities), ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli sitä ei ole jo valittu). Napsauta PC-FAX vasemmassa selauspalkissa ja valitse Vastaanota.

2. Vahvista viesti ja valitse Kyllä.

PC-FAX Receive (PC-FAX-vastaanottaminen)-ikkuna avautuu. [][(PC-FAX-vastaanottaminen) -kuvake näkyy nyt tietokoneen tehtävärivillä.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- · Faksien vastaanotto PC-FAX-vastaanotto-ohjelmalla (Windows)
 - Tietokoneen määritys PC-FAX-vastaanottoa varten (Windows)
 - Brother-laitteen lisääminen PC-FAX-vastaanottoon (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > Faksien vastaanotto tietokoneella (Windows) > Faksien vastaanotto PC-FAX-vastaanotto-ohjelmalla (Windows) > Brotherin PC-FAXvastaanotto-ohjelman suorittaminen tietokoneessasi (Windows) > Tietokoneen määritys PC-FAXvastaanottoa varten (Windows)

Tietokoneen määritys PC-FAX-vastaanottoa varten (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

1. Kaksoisnapsauta 📻 (PC-FAX-vastaanottaminen) -kuvaketta tietokoneen tehtävärivillä.

PC-FAX Receive (PC-FAX-vastaanottaminen)-ikkuna avautuu.

- 2. Napsauta Asetukset.
- 3. Määritä nämä vaihtoehdot tarpeen mukaan:

Ominaisuudet

Määritä PC-FAX-vastaanottotoiminto käynnistymään automaattisesti, kun Windows käynnistyy.

Tallenna

Tallenna PC-FAX-tiedostot määrittämällä polku ja valitse vastaanotetun asiakirjan muoto.

Lähetä kohteeseen

Määritä SharePoint-palvelimen polku ja valitse automaattinen tai manuaalinen siirtovalinta (vain järjestelmänvalvojien käytettävissä).

Laite

Valitse Brother-laite, johon haluat vastaanottaa PC-FAX-tiedostot.

Lukitse (vain järjestelmänvalvojien käytettävissä)

Rajoita käyttäjiä, joilla ei ole järjestelmänvalvojan oikeuksia, määrittämästä yllä kuvattuja asetusvaihtoehtoja.

minaisuudet	Suosikkiasetukset	•
allenna	Käynnistä DC EAX Pasaiva tiatakonaan käynnistyksen yhtevidessä	
ähetä kohteeseen	Avaa nääikkuna kun DC FAX Receive -ominairuur käynnistyksen	
aite		
ukitse		

4. Napsauta OK.

Aiheeseen liittyviä tietoja

 \checkmark

• Brotherin PC-FAX-vastaanotto-ohjelman suorittaminen tietokoneessasi (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > Faksien vastaanotto tietokoneella (Windows) > Faksien vastaanotto PC-FAX-vastaanotto-ohjelmalla (Windows) > Brotherin PC-FAXvastaanotto-ohjelman suorittaminen tietokoneessasi (Windows) > Brother-laitteen lisääminen PC-FAXvastaanottoon (Windows)

Brother-laitteen lisääminen PC-FAX-vastaanottoon (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Jos asensit laitteen verkkoasennusohjeiden mukaan, laitteen verkkoasetusten pitäisi jo olla oman verkkosi mukaiset.
- 1. Kaksoisnapsauta 📻 (PC-FAX-vastaanottaminen) -kuvaketta tietokoneen tehtävärivillä.

PC-FAX Receive (PC-FAX-vastaanottaminen)-ikkuna avautuu.

- 2. Napsauta Asetukset.
- 3. Napsauta Laite > Lisää-painiketta.

Asetukset					
Ominaisuudet	Laitteen asetukset				?
Tallenna		eiden luettelo			
Lähetä kohteeseen	Näyttönimi	Mallin nimi	Liitäntä	Solmun nimi	IP-osoi
Laite	XXX-XXXX	XXX-XXXX	USB	-	-
Lukitse					
	•	11	1		•
		Li	sää	Muokkaa	Poista
	Näytä PC:n näyttönimi	(enintään 15 merkkiä)			
	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX				
				Demustr	Ka ta
			OK	Peruuta	Kayta

4. Valitse yhteystapa.

Valitse laitteesi alla olevista automaattisen haun tuloksista.

Liitetyt Brother-laitteet tulevat näkyviin. Valitse laite luettelosta. Napsauta OK.

Määritä laitteesi IP-osoitteella

Kirjoita laitteen IP-osoite IP-osoite-kenttään ja napsauta sitten OK.

- 5. Muuttaaksesi laitteen nestekidenäytöllä näkyvää tietokoneen nimeä, kirjoita uusi nimi Näytä PC:n näyttönimi (enintään 15 merkkiä) -kenttään.
- 6. Napsauta OK.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Brotherin PC-FAX-vastaanotto-ohjelman suorittaminen tietokoneessasi (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX Windows-käyttöjärjestelmässä > Faksien vastaanotto tietokoneella (Windows) > Faksien vastaanotto PC-FAX-vastaanotto-ohjelmalla (Windows) > Vastaanotettujen PC-FAX-viestien tarkastelu (Windows)

Vastaanotettujen PC-FAX-viestien tarkastelu (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Vastaanottotila

Kuvake	Osoitettu tila
	Valmiustila
	Ei lukemattomia viestejä
	Vastaanotetaan viestejä
	Viestejä vastaanotettu
	Lukemattomia viestejä

1. Kaksoisnapsauta 📻 (PC-FAX-vastaanottaminen) -kuvaketta tietokoneen tehtävärivillä.

PC-FAX Receive (PC-FAX-vastaanottaminen)-ikkuna avautuu.

Avaa kansio Avaa kansio Lajittele Vastaanotettu faksi Päivämäärä - Nouseva • 055/04/20XX 15:12 02 055/04/20XX 15:03 01 055/04/20XX 15:01 01 055/04/20XX 15:01 01 055/11112222 ••• XXX··· 055/04/20XX 15:03 057/04/20XX 15:01 01 057/04/20XX 15:01 01 FAX ••• XXX··· ••• XXX··· <t< th=""><th>🖻 PC-FAX Receive</th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>	🖻 PC-FAX Receive				
Lajitele Vastaanotettu faksi 3 Päivämäärä - Nouseva • Lukematta 2 055/04/20XX 15:12 D 2 052111122222 *** XXX··· 055/04/20XX 15:03 D 1 055/04/20XX 15:01 D 1 052111122222 *** XXX··· 055/04/20XX 15:03 D 1 052111122222 *** XXX··· 055/04/20XX 15:01 D 1 052111122222 *** XXX···	💼 Avaa kansio 🛛 🏠 Asetul	kset 🕜 Ohje			
05/04/20XX 15:12 D 2 05211112222 *** XXX··· 05/04/20XX 15:03 D 1 05211112222 *** XXX··· 05/04/20XX 15:01 D 1 05211112222 *** XXX··· 05/04/20XX 15:01 D 1 05211112222 *** XXX··· 0521111	Lajittele Päivämäärä - Nouseva 🔻	Vastaanotettu faksi 3 Lukematta 2	Lähettäjä : 05211112	2222 • 💭 🙃 💼 🚺	
05/04/20XX 15:03 1 05/04/20XX 15:01 <th>• 05/04/20XX 15:12 05211112222 +++</th> <th>□ 2 P xxx</th> <th>2014/16/10 10/00 10/00</th> <th>2111/2222</th> <th></th>	• 05/04/20XX 15:12 05211112222 +++	□ 2 P xxx	2014/16/10 10/00 10/00	2111/2222	
05/04/20XX 15:01 D 052111122222 *** XXXX***	 05/04/20XX 15:03 05211112222 +++ 	□ 1 P xxx	FAX	**************************************	
	05/04/20XX 15:01 05211112222 +++	□ 1 F xxx		COUCCESSESSEERERGE COUCCESSESSEERERGE COUCCESSESSEERERGE COUCCESSESSEERERGE COUCCESSESSEERERGE	
				**************************************	l
				14400000000000000000000000000000000000	

- 2. Näytä faksit napsauttamalla mitä tahansa faksia luettelossa.
- 3. Kun olet valmis, sulje faksi napsauttamalla 🔜 ikkunan oikeassa yläkulmassa.

Ø

Ikkunan sulkemisen jälkeenkin PC-FAX-vastaanotto on aktiivinen ja [] (PC-FAX-vastaanottaminen) - kuvake jää tietokoneen tehtäväriville. Kun haluat sulkea PC-FAX-vastaanoton, napsauta kuvaketta tietokoneen tehtävärivillä ja napsauta Sulje.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Faksien vastaanotto PC-FAX-vastaanotto-ohjelmalla (Windows)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX-toiminto Macille

PC-FAX-toiminto Macille

Voit lähettää Brotherin PC-FAX-ohjelmistolla fakseja suoraan Mac-tietokoneelta ilman, että faksit on ensin tulostettava. Tämä toiminto vähentää paperinkulutusta ja säästää aikaa.

• Faksien lähetys ohjelmasta (Mac)

▲ Koti > Faksi > PC-FAX > PC-FAX-toiminto Macille > Faksien lähetys ohjelmasta (Mac)

Faksien lähetys ohjelmasta (Mac)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

PC-FAX-ohjelma tukee vain mustavalkofakseja. Mustavalkofaksi lähetetään, vaikka alkuperäiset tiedot olisivat värillisiä ja vastaanottava faksilaite tukisi värillisiä fakseja.

- 1. Luo dokumentti Mac-ohjelmassa.
- 2. Osoita esimerkiksi Apple TextEdit -ohjelmassa ensin Arkisto ja sitten Tulosta.
- 3. Osoita sovelluksen ponnahdusvalikkoa ja valitse sitten Lähetä faksi-valinta.

	Tulostin: Brother XXX-XXXX
	Esiasetukset: Oletusasetukset
	Tulosteita: 📘 🗹 Kaksipuolinen
	Sivut: O Kaikki Mistä: 1 mihin: 1
	Paperikoko: A4 210 x 297 mm
	Suunta:
	✓ TeXturi
	Asettelu Värikalibrointi e Paperin käsittely Kansilehti
PDF Kätke lisätiedot	Tulostusasetukset Väriasetukset Suojattu tulostus Lähetä faksi
	Tarvikkeiden määrä

4. Osoita Tulostus -ponnahdusvalikkoa ja valitse sitten Faksi-valinta.

	Tulostin: Br	other XXX-XXXX	
	Esiasetukset: Ol	etusasetukset	
	Tulosteita: 1	🗹 Kaksipuolinen	
	Sivut: O	Kaikki	
	\bigcirc M	Mistä: 1 mihin: 1	
	Paperikoko: A4	1 🗘	210 x 297 mm
	Suunta:	i tə	
	Lä	netä faksi	
	Tulostus:	Faksi	0
	Kohdefaksinumerot:		
	Nimi	Faksi#	
	Nimi	Faksi#	
☐ 1/1 ○ >>>	Nimi	Faksi#	
 1/1 ▷ ≫ 	Nimi	Faksi#	
 ✓ 1/1 >>> 	Nimi	Faksi#	Lisää

Kirjoita faksinumero Syötä faksinumero -kenttään ja osoita Lisää.
 Faksinumero näkyy Kohdefaksinumerot -kentässä.

Ø

Jos haluat lähettää faksin useampaan kuin yhteen numeroon, osoita **Lisää** ensimmäisen faksinumeron kirjoittamisen jälkeen ja kirjoita seuraava faksinumero. Vastaanottajien faksinumerot luetellaan **Kohdefaksinumerot** -kentässä.

	Tulostin: Br	other XXX-XXXX	0
	Esiasetukset: Ol	etusasetukset	4
	Tulosteita: 1	Kaksipuolinen	
	Sivut: 💽 H	laikki	
	01	Mistä: 1 mihin: 1	
	Paperikoko: A4	1	ᅌ 210 x 297 mm
	Suunta:	i te	
	La	neta faksi	\$
	Tulostus:	Faksi	\$
	Kohdefaksinumerot:		
	Kohdefaksinumerot: Nimi	Faksi#	
≪ < 1/1 >>>	Kohdefaksinumerot: Nimi	Faksi#	
≪ ≺ 1/1 >>>>	Kohdefaksinumerot: Nimi	Faksi#	

6. Lähetä faksi napsauttamalla Tulosta.

🗹 Aiheeseen liittyviä tietoja

PC-FAX-toiminto Macille

▲ Koti > Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta

Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta

Voit tulostaa valokuvia suoraan digitaalikamerasta tai USB-muistitikusta. Toiminto tukee tiedostotyyppejä PDF, JPEG, TIFF, XPS ja PRN.

- Yhteensopivat USB-muistilaitteet
- Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta tai digitaalikamerasta, joka tukee massamuistitoimintoa
- PRN-tiedoston luominen suoratulostusta varten (Windows)

▲ Koti > Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta > Yhteensopivat USB-muistilaitteet

Yhteensopivat USB-muistilaitteet

Vastaavat mallit: MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

TÄRKEÄÄ

USB Direct -liittymä tukee vain USB-muistitikkuja ja USB-massamuistilla varustettuja digitaalikameroita. Muita USB-laitteita ei tueta.

Yhteensopivat USB-muistilaitteet			
USB-tyyppi	USB-massamuistityyppi		
USB-massamuistin alatyyppi	SCSI tai SFF-8070i		
Siirtoprotokolla	Vain massasiirto		
Muoto ¹	FAT12/FAT16/FAT32/exFAT		
Sektorin koko	Maks. 4 096 bittiä		
Salaus	Salattujen laitteiden käyttö ei ole tuettua.		

Aiheeseen liittyviä tietoja

Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta

¹ NTFS-muoto ei ole tuettu.

▲ Koti > Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta > Tietojen tulostaminen suoraan USBmuistilaitteelta tai digitaalikamerasta, joka tukee massamuistitoimintoa

Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta tai digitaalikamerasta, joka tukee massamuistitoimintoa

Vastaavat mallit: MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- · Varmista, että digitaalikamera on päällä.
- Digitaalikamera on vaihdettava PictBridge-tilasta massamuistitilaan.

TÄRKEÄÄ

Laitteen vaurioitumisen välttämiseksi USB-liittimeen EI saa liittää mitään muita laitteita kuin digitaalikameroita tai USB-muistilaitteita.

USB-portin sijainti (Näkymä edestä)



- 1. Yhdistä USB-muistilaitteesi tai digitaalikamerasi USB Direct -liittymään. Kosketusnäyttöön tulee USB-valikko automaattisesti vahvistukseksi siitä, että USB-muistitikku tai digitaalikamera on yhdistetty oikein.
 - · Virheen sattuessa USB-valikko ei ilmesty kosketusnäytölle.
 - Kun laite on syvässä lepotilassa, kosketusnäyttö ei aktivoidu, vaikka kytkisit USB Direct -liitäntään USBmuistilaitteen. Aktivoi laite painamalla kosketusnäyttöä.
 - Jos toimintalukko on päällä laitteessa, et välttämättä voi käyttää suoratulostustoimintoa.
- 2. Paina [Suoratulostus].

Ø

3. Tuo tulostettava tiedosto näytölle pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja valitse sitten tiedosto.

Voit tulostaa tiedostohakemiston painamalla kosketusnäytöllä [Kaikki aset.]. Tulosta tiedot painamalla [MV Aloita] tai [Väri aloit.].

- 4. Tee jokin seuraavista:
 - Voit muokata asetuksia painamalla [Tulostusaset.]. Siirry seuraavaan vaiheeseen.
 - Voit käyttää oletusasetuksia syöttämällä kopioiden määrän ja painamalla [MV Aloita]-tai [Väri aloit.]-kuvaketta.
- 5. Valitse muutettavat tulostusasetukset:
 - [Paperityyppi]
 - [Paperikoko]
 - [Monta sivua]

- [Suunta]
- [2-puolinen]
- [Lajittele]
- [Kasetti]
- [Tulostuslaatu]
- [PDF-asetus]

Sen mukaan, mikä tiedostotyyppi on kyseessä, kaikki asetukset eivät välttämättä ole näkyvissä.

- 6. Paina [OK].
- 7. Anna haluamasi kopioiden määrä.
- 8. Tulosta tiedot painamalla [MV Aloita] tai [Väri aloit.].
- 9. Paina 📥

TÄRKEÄÄ

ÄLÄ irrota USB-muistilaitetta tai digitaalikameraa USB Direct -liittymästä, ennen kuin tulostus on päättynyt.

김 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta

▲ Koti > Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta > PRN-tiedoston luominen suoratulostusta varten (Windows)

PRN-tiedoston luominen suoratulostusta varten (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Ohjeet voivat vaihdella tulostussoveluuksen ja käyttöjärjestelmän mukaan.

- 1. Valitse sovelluksen tulostuskomento.
- 2. Valitse tulostinmalli ja tulosta tiedostoon -valinta.
- 3. Suorita tulostus loppuun.

Ø

4. Tallenna tiedosto syöttämällä tarvittavat tiedot.

Jos tietokone kehottaa syöttämään vain tiedostonimen, voit myös määrittää tiedoston tallennuskansion syöttämällä hakemistopolun (esim. C:\Temp\FileName.prn).

Jos tietokoneeseen on liitetty USB-muistilaite, voit tallentaa tiedoston suoraan siihen.



Tietojen tulostaminen suoraan USB-muistilaitteelta

🔺 Koti > Verkko

Verkko

- Määritä verkkoasetukset käyttämällä ohjauspaneelia
- Tuetut verkon perustoiminnot
- Verkonhallintaohjelmisto ja apuohjelmat
- Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten
- Lisäverkkotoiminnot
- Teknisiä tietoja kokeneille käyttäjille

Koti > Verkko > Määritä verkkoasetukset käyttämällä ohjauspaneelia

Määritä verkkoasetukset käyttämällä ohjauspaneelia

Määritä laitteen verkkoasetukset käyttämällä ohjauspaneelin [Verkko]-valikkovaihtoehtoja.

- Saat lisätietoja ohjauspaneelissa määritettävissä olevista verkkoasetuksista >> Aiheeseen liittyviä tietoja: Asetustaulukot
 - Voit myös määrittää ja muuttaa Brother-laitteesi verkkoasetuksia käyttämällä hallinnan apuohjelmia, kuten BRAdmin Light (Windows)- ja BRAdmin Professional (Windows) -ohjelmia, WWW-pohjaista hallintaa ja etäasetustoimintoa.

Etäasetus ei ole käytettävissä DCP-malleissa.

>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Tutustu verkonhallintaohjelmistoon ja apuohjelmiin

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Valitse [Verkko] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 3. Valitse haluamasi verkkoasetus painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten **OK**. Toista tämä vaihe, kunnes olet valikossa, jonka asetukset haluat määrittää, ja seuraa sitten LCD-näytön ohjeita.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko].
- 2. Näytä haluamasi verkkoasetus painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten asetusta. Toista tämä vaihe, kunnes olet valikossa, jonka asetukset haluat määrittää, ja seuraa sitten LCD-kosketusnäytön ohjeita.

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

Verkko

Liittyvät aiheet:

- Asetustaulukot (DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW)
- Asetustaulukot (MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)
- Asetustaulukot (DCP-L3550CDW)
- Tutustu verkonhallintaohjelmistoon ja apuohjelmiin
- Tuetut verkon perustoiminnot

Koti > Verkko > Tuetut verkon perustoiminnot

Tuetut verkon perustoiminnot

Tulostuspalvelin tukee erilaisia käyttöjärjestelmistä riippuvia ominaisuuksia. Tästä taulukosta näet, mitä verkkotoimintoja ja yhteyksiä kukin käyttöjärjestelmä tukee.

Käyttöjärjestelmät	Windows 7 Windows 8 Windows 10	Windows Server 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016	macOS v10.11.6 macOS v10.12.x macOS v10.13.x
Tulostus	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Skannaus	Kyllä		Kyllä
PC-Fax-lähetys (Käytettävissä vain joissakin malleissa)	Kyllä		Kyllä
PC-Fax-vastaanotto (Käytet- tävissä vain joissakin malleis- sa)	Kyllä		
BRAdmin Light ¹	Kyllä	Kyllä	
BRAdmin Professional ¹	Kyllä	Kyllä	
WWW-pohjainen hallinta ¹	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Etäasetusohjelma ¹ (Käytettä- vissä vain joissakin malleissa)	Kyllä		Kyllä
Status Monitor	Kyllä		Kyllä
Ohjattu ohjaimen käyttöönot- totoiminto	Kyllä	Kyllä	

• Siirry mallisi Ladattavat tiedostot-sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja lataa BRAdmin Light -ohjelman uusin versio.

• Siirry mallisi Ladattavat tiedostot-sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja lataa BRAdmin Professional -ohjelman uusin versio.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Verkko

Ø

¹ Oletusarvoinen sisäänkirjautumisen salasana laitteen asetusten hallintaa varten on **initpass**. Suosittelemme salasanan vaihtamista laitteen luvattoman käytön estämiseksi.

▲ Koti > Verkko > Verkonhallintaohjelmisto ja apuohjelmat

Verkonhallintaohjelmisto ja apuohjelmat

Voit tehdä määrityksiä ja muuttaa Brother-laitteesi verkkoasetuksia hallinta-apuohjelman avulla.

- Tutustu verkonhallintaohjelmistoon ja apuohjelmiin
- Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta
- Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Koti > Verkko > Verkonhallintaohjelmisto ja apuohjelmat > Tutustu verkonhallintaohjelmistoon ja apuohjelmiin

Tutustu verkonhallintaohjelmistoon ja apuohjelmiin

WWW-pohjainen hallinta

WWW-pohjainen hallinta on apuohjelma, jossa laitteen hallintaan käytetään tavallista WWW-selainta hypertekstin siirtoprotokollalla (HTTP) tai hypertekstin siirtoprotokollalla SSL:n (Secure Socket Layer) yli (HTTPS). Kirjoita laitteesi IP-osoite WWW-selaimeen käyttääksesi tai muuttaaksesi tulostuspalvelimen asetuksia.

BRAdmin Light (Windows)

BRAdmin Light -apuohjelma on tarkoitettu verkkoon kytkettyjen Brother-laitteiden alkuasetusten määritykseen. Tämä apuohjelma voi hakea Brotherin tuotteita verkosta, tarkastella tiloja ja määrittää perusverkkoasetuksia, kuten IP-osoitteen.

Siirry mallisi Ladattavat tiedostot-sivulle Brother Solutions Centeriin osoitteessa support.brother.com ja lataa BRAdmin Light.

Jos käytössä on Windows-palomuuri tai vakoiluntorjunta- tai virussovelluksen palomuuritoiminto, poista ne käytöstä väliaikaisesti. Kun olet varma, että voit tulostaa, määritä ohjelmiston asetukset ohjeiden mukaisesti.

BRAdmin Professional (Windows)

BRAdmin Professional on apuohjelma, joka mahdollistaa verkossa toimivien Brother-laitteiden kattavamman hallinnan. Tällä apuohjelmalla voidaan hakea Brother-tuotteita verkossasi ja tarkistaa laitteen tilan selkeän, Windows Explorer -tyylisen ruudun avulla, joka vaihtaa väriä jokaisen laitteen tilan ilmaisemiseksi. Voit määrittää verkon ja laitteen asetukset ja päivittää laitteen laiteohjelmiston paikallisverkossasi olevalta Windowstietokoneelta. BRAdmin Professional voi myös pitää lokia Brother-laitteiden aktiviteeteista verkossa ja lähettää lokitietoja. Käyttäjät, jotka haluavat valvoa paikallisesti kytkettyjä laitteita, voivat asentaa Print Auditor Client ohjelmiston asiakastietokoneeseen. Tämän apuohjelman avulla voit käyttää BRAdmin Professional apuohjelmaa asiakastietokoneeseen USB-liitännän avulla kytkettyjen laitteiden valvomiseksi.

- Siirry mallisi Ladattavat tiedostot-sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa BRAdmin Professional -ohjelman uusin versio.
 - Solmun nimi: Solmun nimi näkyy nykyisessä BRAdmin Professional -ikkunassa. Solmun oletusnimi kiinteässä verkossa on "BRNxxxxxxxxx tai langattomassa verkossa "BRWxxxxxxxxxxxxxx" (jossa "xxxxxxxxxxx" on laitteen MAC-osoite/Ethernet-osoite).
 - Jos käytössä on Windows-palomuuri tai vakoiluntorjunta- tai virussovelluksen palomuuritoiminto, poista ne käytöstä väliaikaisesti. Kun olet varma, että voit tulostaa, määritä ohjelmiston asetukset ohjeiden mukaisesti.

Etäasetus (Windows ja Mac) (Käytettävissä vain joissakin malleissa)

Etäasetusohjelman avulla voit määrittää monia laite- ja verkkoasetuksia joko Windows- tai Mac-sovelluksesta. Kun etäasetusohjelma käynnistetään, Brother-laitteen asetukset ladataan automaattisesti tietokoneeseen, jossa ne tulevat näyttöön. Jos muutat asetuksia, voit siirtää ne suoraan laitteeseen.

Windows

Tätä apuohjelmaa voidaan käyttää joko USB- tai verkkoyhteyden kanssa.

Mac

- Siirry laitemallisi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa etäasetus.
- Tätä apuohjelmaa voidaan käyttää USB-yhteyden kanssa.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Verkonhallintaohjelmisto ja apuohjelmat

Liittyvät aiheet:

Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten

Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

Kun yhdistät laitteen langattomaan verkkoon, suosittelemme Brother-asennuslevyn käyttöä.

- Ennen Brother-laitteesi määrittämistä langattomaan verkkoon
- Laitteen määrittäminen toimimaan langattomassa verkossa
- Laitteen määritys langattomaan verkkoon käyttämällä Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) toiminnon kertapainallusmenetelmää
- Laitteen määritys langattomaan verkkoon käyttämällä Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) toiminnon PIN-menetelmää
- Laitteen määrittäminen käyttämään langatonta verkkoa laitteen ohjauspaneelin ohjatun asennuksen avulla
- Laitteen määrittäminen langattomaan verkkoon, kun SSID-nimeä ei lähetetä
- Laitteen asetusten määrittäminen yrityksen langatonta verkkoa varten
- Wi-Fi Direct[®] -käyttö

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Ennen Brother-laitteesi määrittämistä langattomaan verkkoon

Ennen Brother-laitteesi määrittämistä langattomaan verkkoon

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

Varmista seuraavat kohdat ennen kuin yrität määrittää langattoman verkon:

- Jos käytät yrityksen langatonta verkkoa, sinun on tiedettävä myös käyttäjätunnus ja salasana.
- Parhaat tulokset normaalissa asiakirjojen päivittäisessä tulostuksessa saadaan, kun Brother-laite sijoitetaan mahdollisimman lähelle langatonta LAN-tukiasemaa/reititintä ja kun laitteen ja tukiaseman välillä on mahdollisimman vähän esteitä. Näiden laitteiden välillä olevat suuret esineet ja seinät sekä muiden elektronisten laitteiden aiheuttamat häiriöt voivat vaikuttaa asiakirjojen tiedonsiirtonopeuteen.

Näiden tekijöiden takia langaton yhteys ei ole välttämättä paras vaihtoehto kaikentyyppisiä asiakirjoja ja sovelluksia varten. Kun tulostetaan suuria tiedostoja, esimerkiksi monisivuisia asiakirjoja, joissa on sekä tekstiä että suuria kuvia, kannattaa harkita nopeamman tiedonsiirron mahdollistavaa kiinteää Ethernetyhteyttä (vain tuetut mallit) tai parhaan suoritustehon tarjoavaa USB-yhteyttä.

 Vaikka Brother-laitetta voidaan käyttää sekä kiinteässä että langattomassa verkossa (vain toimintoa tukevat mallit), käytössä voi olla kerrallaan vain yksi yhteystapa. Langatonta verkkoyhteyttä ja Wi-Fi Direct -yhteyttä tai kiinteää yhteyttä (vain tuetut mallit) ja Wi-Fi Direct -yhteyttä voidaan kuitenkin käyttää samanaikaisesti.

Jos et tiedä suojaustietoja (esimerkiksi verkon nimeä (SSID) ja verkkoavainta), ota yhteys reitittimen valmistajaan, järjestelmänvalvojaasi tai Internet-palveluntarjoajaasi.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Laitteen määrittäminen toimimaan langattomassa verkossa

Laitteen määrittäminen toimimaan langattomassa verkossa

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

- 1. Kytke tietokoneeseen virta ja aseta Brother-asennuslevy tietokoneeseen.
 - Noudata seuraavia ohjeita Windows-käyttöjärjestelmässä:
 - Mac: Siirry Brother Solutions Centeriin osoittamalla Driver Download. Asenna tulostinohjaimet toimimalla näyttöön tulevien ohjeiden mukaan.
- 2. Ensimmäinen näyttö tulee näkyviin automaattisesti.

Valitse kieli ja noudata sitten näyttöön tulevia ohjeita.

Jos Brother-näyttö ei avaudu, toimi seuraavasti:

• (Windows 7)

Siirry osoitteeseen **Tietokone**. Kaksoisnapsauta CD-ROM-kuvaketta ja kaksoisnapsauta sitten **start.exe**.

(Windows 8 ja Windows 10)

Napsauta tehtäväpalkissa olevaa 🔁 (Res

(Resurssienhallinta) -kuvaketta ja avaa sitten Tietokone

(Tämä tietokone). Kaksoisnapsauta CD-ROM-kuvaketta ja kaksoisnapsauta sitten start.exe.

- Jos Käyttäjätilien valvonta -näyttö tulee näkyviin, valitse Kyllä.
- 3. Valitse Langaton verkkoyhteys (Wi-Fi), ja napsauta sitten Seuraava .
- 4. Noudata näyttöön tulevia ohjeita.

Langattoman verkon asetukset ovat nyt valmiit. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan **Täydellinen ohjain &** ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Laitteen määritys langattomaan verkkoon käyttämällä Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toiminnon kertapainallusmenetelmää

Laitteen määritys langattomaan verkkoon käyttämällä Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toiminnon kertapainallusmenetelmää

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

Jos langattoman verkon tukiasema/reititin tukee WPS (PBC: Push Button Configuration) -toimintoa, voit käyttää laitteesi ohjauspaneelin valikon WPS-toimintoa langattoman verkon asetusten määrittämiseen.

WPS-asetusta tukevat reitittimet tai tukiasemat merkitään tällä symbolilla:



>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

1. Paina Menu (Valikko).

- 2. Valitse [Verkko] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 3. Valitse [WLAN] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [WPS] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Kun [WLAN käytössä ?] -viesti ilmestyy, ota langaton verkko käyttöön.

Langattoman verkon ohjattu asennus käynnistyy.

6. Kun LCD-näytössä näkyy [Paina reit. pai.], paina langattoman tukiaseman/reitittimen WPSpainiketta. Seuraa sitten laitteen LCD-näytön ohjeita. Laite tunnistaa automaattisesti langattoman tukiaseman tai reitittimen käyttämän tilan ja yrittää muodostaa yhteyden langattomaan verkkoon.

Jos langaton laite on yhdistetty onnistuneesti, laitteen LCD-näytöllä näkyy [Kytketty].

Langattoman verkon asetukset ovat nyt valmiit. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan **Täydellinen ohjain &** ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [WLAN] > [WPS].
- 2. Kun näytölle ilmestyy viesti [Otetaanko WLAN käyttöön?], paina [Kyllä].

Langattoman verkon ohjattu asennus käynnistyy. Peruuta asetukset painamalla [Ei].

3. Kun LCD-näytössä näkyy [Käynnistä WPS langattomassa tukiasemassa/reitittimessä ja paina [OK].], paina langattoman tukiaseman/reitittimen WPS-painiketta. Paina [OK] laitteessasi. Laite tunnistaa automaattisesti langattoman tukiaseman tai reitittimen käyttämän tilan ja yrittää muodostaa yhteyden langattomaan verkkoon.

Jos langaton laite on yhdistetty onnistuneesti, laitteen LCD-näytöllä näkyy [Kytketty].

Langattoman verkon asetukset ovat nyt valmiit. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan **Täydellinen ohjain &** ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten

Liittyvät aiheet:

• Langattoman LAN-verkon raportin virhekoodit

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Laitteen määritys langattomaan verkkoon käyttämällä Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toiminnon PIN-menetelmää

Laitteen määritys langattomaan verkkoon käyttämällä Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toiminnon PIN-menetelmää

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

Jos langaton LAN-tukiasema/reititin tukee WPS-toimintoa, voit määrittää langattoman verkon asetukset PIN (Personal Identification Number) -menetelmällä.

PIN-menetelmä on yksi Wi-Fi Alliance[®] -yhtiön kehittämistä yhteydenottomenetelmistä. Langaton verkko ja sen suojausasetukset voidaan määrittää lähettämällä kirjautujan (Brother-laite) luoma PIN-koodi rekisterinpitäjään (langatonta lähiverkkoa hallitseva laite). Lisätietoja WPS-tilan käytöstä on langattoman tukiaseman/reitittimen mukana toimitetuissa ohjeissa.

Тууррі А

Kytkentä, kun langattoman lähiverkon tukiasemaa/reititintä (1) käytetään myös rekisterinpitäjänä:



Тууррі В

Kytkentä, kun toista laitetta (2), kuten tietokonetta, käytetään rekisterinpitäjänä:



WPS-asetusta tukevat reitittimet tai tukiasemat merkitään tällä symbolilla:



>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Valitse [Verkko] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 3. Valitse [WLAN] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [WPS ja PIN-koodi] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Kun [WLAN käytössä ?] -viesti ilmestyy, ota langaton verkko käyttöön.

Langattoman verkon ohjattu asennus käynnistyy.

- 6. Nestekidenäytössä näkyy kahdeksanmerkkinen PIN-koodi, ja laite aloittaa WLAN-tukiaseman/reitittimen hakemisen.
- Käytä verkkoon yhdistettyä tietokonetta ja kirjoita selaimesi osoiteriville rekisterinpitäjänä käytettävän laitteen IP-osoite. (Esimerkki: http://192.168.1.2)
- 8. Siirry WPS-asetussivulle, syötä PIN-koodi ja noudata näyttöön tulevia ohjeita.
 - Rekisterinpitäjänä on yleensä langaton LAN-tukiasema/reititin.
 - Asetussivu vaihtelee langattoman LAN-tukiaseman/reitittimen merkin mukaan. Lisätietoja on LANtukiaseman/reitittimen mukana toimitetuissa ohjeissa.

Jos tietokoneesi käyttöjärjestelmä on Windows 7, Windows 8 tai Windows 10 ja se toimii rekisterinpitäjänä, toimi seuraavasti:

9. Tee jokin seuraavista:

Ø

Windows 7

Valitse 🚯 (Käynnistä) > Laitteet ja tulostimet > Lisää laite .

• Windows 8

Siirrä hiiren osoitin työpöydän oikeaan alakulmaan. Kun valikkorivi tulee näkyviin, napsauta Asetukset > Ohjauspaneeli > Laitteisto ja äänet > Laitteet ja tulostimet > Lisää laite.

• Windows 10

Valitse 🖶 > Windows-järjestelmä > Ohjauspaneeli. Valitse Laitteisto ja äänet -ryhmässä Lisää laite.

- 1
- Jos haluat käyttää Windows 7-, Windows 8- tai Windows 10 -tietokonetta rekisterinpitäjänä, se on rekisteröitävä verkkoon etukäteen. Lisätietoja on LAN-tukiaseman/reitittimen mukana toimitetuissa ohjeissa.
- Jos käytät tietokoneesi käyttöjärjestelmää Windows 7, Windows 8 tai Windows 10 rekisterinpitäjänä, voit asentaa tulostinohjaimen langattoman verkon määrityksen jälkeen näyttöön tulevien ohjeiden mukaisesti. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan Täydellinen ohjain & ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.
- 10. Valitse laite ja napsauta Seuraava.
- 11. Anna laitteen nestekidenäytöllä näkyvä PIN-koodi ja napsauta sitten Seuraava.
- 12. (Windows 7) Valitse verkkosi ja valitse sitten Seuraava.
- 13. Napsauta Sulje.

Jos langaton laite on yhdistetty onnistuneesti, laitteen LCD-näytöllä näkyy [Kytketty].

Langattoman verkon asetukset ovat nyt valmiit. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan **Täydellinen ohjain &** ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [WLAN] > [WPS ja PIN-koodi].
- 2. Kun näytölle ilmestyy viesti [Otetaanko WLAN käyttöön?], paina [Kyllä].

Langattoman verkon ohjattu asennus käynnistyy. Peruuta asetukset painamalla [Ei].

- 3. Nestekidenäytössä näkyy kahdeksanmerkkinen PIN-koodi, ja laite aloittaa WLAN-tukiaseman/reitittimen hakemisen.
- 4. Käytä verkkoon yhdistettyä tietokonetta ja kirjoita selaimesi osoiteriville rekisterinpitäjänä käytettävän laitteen IP-osoite. (Esimerkki: http://192.168.1.2)
- 5. Siirry WPS-asetussivulle, syötä PIN-koodi ja noudata näyttöön tulevia ohjeita.

• Rekisterinpitäjänä on yleensä langaton LAN-tukiasema/reititin.

• Asetussivu vaihtelee langattoman LAN-tukiaseman/reitittimen merkin mukaan. Lisätietoja on LANtukiaseman/reitittimen mukana toimitetuissa ohjeissa.

Jos tietokoneesi käyttöjärjestelmä on Windows 7, Windows 8 tai Windows 10 ja se toimii rekisterinpitäjänä, toimi seuraavasti:

- 6. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7

Valitse 🚯 (Käynnistä) > Laitteet ja tulostimet > Lisää laite .

• Windows 8

Siirrä hiiren osoitin työpöydän oikeaan alakulmaan. Kun valikkorivi tulee näkyviin, napsauta Asetukset > Ohjauspaneeli > Laitteisto ja äänet > Laitteet ja tulostimet > Lisää laite.

• Windows 10

Valitse 🕂 > Windows-järjestelmä > Ohjauspaneeli. Valitse Laitteisto ja äänet -ryhmässä Lisää laite.

- Jos haluat käyttää Windows 7-, Windows 8- tai Windows 10 -tietokonetta rekisterinpitäjänä, se on rekisteröitävä verkkoon etukäteen. Lisätietoja on LAN-tukiaseman/reitittimen mukana toimitetuissa ohjeissa.
 - Jos käytät tietokoneesi käyttöjärjestelmää Windows 7, Windows 8 tai Windows 10 rekisterinpitäjänä, voit asentaa tulostinohjaimen langattoman verkon määrityksen jälkeen näyttöön tulevien ohjeiden mukaisesti. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan Täydellinen ohjain & ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com.
- 7. Valitse laite ja napsauta Seuraava.
- 8. Anna laitteen nestekidenäytöllä näkyvä PIN-koodi ja napsauta sitten Seuraava.
- 9. (Windows 7) Valitse verkkosi ja valitse sitten Seuraava.
- 10. Napsauta Sulje.

Jos langaton laite on yhdistetty onnistuneesti, laitteen LCD-näytöllä näkyy [Kytketty].

Langattoman verkon asetukset ovat nyt valmiit. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan **Täydellinen ohjain &** ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten

Liittyvät aiheet:

· Langattoman LAN-verkon raportin virhekoodit

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Laitteen määrittäminen käyttämään langatonta verkkoa laitteen ohjauspaneelin ohjatun asennuksen avulla

Laitteen määrittäminen käyttämään langatonta verkkoa laitteen ohjauspaneelin ohjatun asennuksen avulla

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Suosittelemme, että kirjoitat langattoman verkon asetukset muistiin ennen laitteen määrittämistä. Tarvitset näitä tietoja, ennen kuin voit jatkaa määritysten tekemistä.

1. Tarkista ja merkitse muistiin sen tietokoneen nykyiset langattoman verkon asetukset, johon aiot muodostaa yhteyden.

Verkon nimi (SSID)

Verkkoavain

Esimerkki:

Verkon nimi (SSID)

HELLO

Verkkoavain

12345

- Tukiasemasi/reitittimesi voi tukea useiden WEP-avainten käyttöä, mutta Brother-laitteesi tukee vain ensimmäisen WEP-avaimen käyttöä.
- Jos tarvitset apua käyttöönottoasetusten määrityksessä ja haluat ottaa yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun, pidä SSID (verkkosi nimi) ja verkkoavain saatavilla. Emme voi auttaa sinua tämän tiedon paikantamisessa.
- Jos et tunne verkkosi nimeä (SSID) tai verkkoavainta, et voi jatkaa langattoman verkon määritystä.

Miten voin löytää nämä tiedot?

- Tarkista langattoman tukiasemasi/reitittimesi mukana toimitetut asiakirjat.
- Alkuperäinen SSID voi olla valmistajan tai mallin nimi.
- Jos et tunne suojaustietoja, ota yhteys reitittimen valmistajaan, järjestelmänvalvojaasi tai Internetpalveluntarjoajaasi.

2. Paina Menu (Valikko).

- 3. Valitse [Verkko] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [WLAN] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Valitse [Ohjat. asennus] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 6. Kun [WLAN käytössä ?] -viesti ilmestyy, ota langaton verkko käyttöön.

Langattoman verkon ohjattu asennus käynnistyy.

- 7. Laite etsii verkkoa ja näyttää luettelon käytettävissä olevista SSID-nimistä (verkkonimet). Valitse haluamasi SSID ▲ tai ▼-painikkeella, kun SSID-luettelo ilmestyy näytölle.
- 8. Paina OK.
- 9. Tee jokin seuraavista:
 - Jos käytät verkkoavainta hyödyntävää todennus- ja salausmenetelmää, syötä ensimmäisessä vaiheessa muistiin kirjoittamasi verkkoavain.

Syötä WEP-avain ja ota asetukset käyttöön painamalla OK.

Ota asetukset käyttöön valitsemalla [Kyllä]. Peruuta asetukset valitsemalla [Ei].

- Jos todennusmenetelmänä on avoin järjestelmä eikä salausmenetelmää ei käytetä, siirry seuraavaan vaiheeseen.
- Jos WLAN-tukiasema/-reititin tukee WPS-ominaisuutta, [WPS on käytett.] -viesti ilmestyy näytölle. Voit yhdistää laitteesi automaattisella langattomalla tilalla painamalla ▲. (Jos valitset [Ei], syötä ensimmäisessä vaiheessa muistiin kirjoittamasi verkkoavain.) Kun [Paina WPS reit.] -kehote ilmestyy näytölle, paina WLAN-tukiaseman/-reitittimen WPS-painiketta ja paina sitten ▲-näppäintä kahdesti.

10. Laite yrittää yhteydenottoa valitsemaasi langattomaan laitteeseen.

Jos langaton laite on yhdistetty onnistuneesti, laitteen LCD-näytöllä näkyy [Kytketty].

Langattoman verkon asetukset ovat nyt valmiit. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan **Täydellinen ohjain &** ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Suosittelemme, että kirjoitat langattoman verkon asetukset muistiin ennen laitteen määrittämistä. Tarvitset näitä tietoja, ennen kuin voit jatkaa määritysten tekemistä.

1. Tarkista ja merkitse muistiin sen tietokoneen nykyiset langattoman verkon asetukset, johon aiot muodostaa yhteyden.

Verkon nimi (SSID)

Esimerkki:

Verkon nimi (SSID)	
HELLO	
Verkkoavain	

12345

- Tukiasemasi/reitittimesi voi tukea useiden WEP-avainten käyttöä, mutta Brother-laitteesi tukee vain ensimmäisen WEP-avaimen käyttöä.
- Jos tarvitset apua käyttöönottoasetusten määrityksessä ja haluat ottaa yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun, pidä SSID (verkkosi nimi) ja verkkoavain saatavilla. Emme voi auttaa sinua tämän tiedon paikantamisessa.
- Jos et tunne verkkosi nimeä (SSID) tai verkkoavainta, et voi jatkaa langattoman verkon määritystä.

Miten voin löytää nämä tiedot?

- a. Tarkista langattoman tukiasemasi/reitittimesi mukana toimitetut asiakirjat.
- b. Alkuperäinen SSID voi olla valmistajan tai mallin nimi.
- c. Jos et ole tunne asianmukaisia suojaustietoja, ota yhteys reitittimen valmistajaan, järjestelmänvalvojaasi tai Internet-palveluntarjoajaasi.
- 2. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [WLAN] > [Ohjat. asennus].
- 3. Kun näytölle ilmestyy viesti [Otetaanko WLAN käyttöön?], paina [Kyllä].
 - Langattoman verkon ohjattu asennus käynnistyy. Peruuta asetukset painamalla [Ei].
- Laite etsii verkkoa ja näyttää luettelon käytettävissä olevista SSID-nimistä (verkkonimet). Jos näyttöön tulee SSID-nimien luettelo, tuo haluamasi SSID näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten SSID-nimeä.
- 5. Paina [OK].
- 6. Tee jokin seuraavista:
 - Jos käytät verkkoavainta hyödyntävää todennus- ja salausmenetelmää, syötä ensimmäisessä vaiheessa muistiin kirjoittamasi verkkoavain.

Kun olet syöttänyt kaikki merkit, paina [OK].

- Jos todennusmenetelmänä on avoin järjestelmä eikä salausmenetelmää ei käytetä, siirry seuraavaan vaiheeseen.
- 7. Laite yrittää yhteydenottoa valitsemaasi langattomaan laitteeseen.

Jos langaton laite on yhdistetty onnistuneesti, laitteen LCD-näytöllä näkyy [Kytketty].

Langattoman verkon asetukset ovat nyt valmiit. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan **Täydellinen ohjain &** ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten

Liittyvät aiheet:

- Tekstin syöttäminen Brother-laitteella
- · Langattoman LAN-verkon raportin virhekoodit

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Laitteen määrittäminen langattomaan verkkoon, kun SSID-nimeä ei lähetetä

Laitteen määrittäminen langattomaan verkkoon, kun SSID-nimeä ei lähetetä

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Suosittelemme, että kirjoitat langattoman verkon asetukset muistiin ennen laitteen määrittämistä. Tarvitset näitä tietoja, ennen kuin voit jatkaa määritysten tekemistä.

1. Tarkasta nykyiset langattoman verkon asetukset ja kirjoita ne muistiin.

Verkon nimi (SSID)

Yhteystila	Todennusmenetelmä	Salaustila	Verkkoavain
Infrastruktuuri	Avoin järjestelmä	Ei mitään	-
		WEP	
	Jaettu avain	WEP	
	WPA/WPA2-PSK	AES	
		ТКІР	

Esimerkki:

Verkon nimi (SSID)	
HELLO	

Yhteystila	Todennusmenetelmä	Salaustila	Verkkoavain
Infrastruktuuri	WPA2-PSK	AES	12345678

Jos reitittimesi käyttää WEP-salausta, anna ensimmäisenä WEP-avaimena käytettävä avain. Brother-laite tukee vain ensimmäisen WEP-avaimen käyttöä.

2. Paina Menu (Valikko).

- 3. Valitse [Verkko] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [WLAN] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Valitse [Ohjat. asennus] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 6. Kun [WLAN käytössä ?] -viesti ilmestyy, ota langaton verkko käyttöön.

Langattoman verkon ohjattu asennus käynnistyy.

- 7. Laite etsii verkkoa ja näyttää luettelon käytettävissä olevista SSID-nimistä (verkkonimet). Valitse [<∪usi SSID>] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 8. Anna SSID-nimi ja paina sitten **OK**.
- 9. Valitse [Infrastruktuuri]-asetus ja paina sitten OK.
- 10. Valitse todennusmenetelmä painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 11. Tee jokin seuraavista:
Jos valitsit salaustyypiksi [WEP]-asetuksen, anna WEP-avain, ja paina sitten OK.

- Jos valitsit [Jaettu avain] -asetuksen, anna WEP-avain ja paina sitten OK.
- Jos valitsit [WPA/WPA2-PSK] -asetuksen, valitse salaustyypiksi [TKIP+AES] tai [AES] painamalla ▲ tai
 ▼ ja paina sitten OK.

Syötä WPA[™]-avain ja paina sitten **OK**.

⁶ Brother-laite tukee vain ensimmäisen WEP-avaimen käyttöä.

- 12. Ota asetukset käyttöön valitsemalla [Kyllä]. Peruuta asetukset valitsemalla [Ei].
- 13. Laite yrittää yhteydenottoa valitsemaasi langattomaan laitteeseen.

Jos langaton laite on yhdistetty onnistuneesti, laitteen LCD-näytöllä näkyy [Kytketty].

Langattoman verkon asetukset ovat nyt valmiit. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan **Täydellinen ohjain &** ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Suosittelemme, että kirjoitat langattoman verkon asetukset muistiin ennen laitteen määrittämistä. Tarvitset näitä tietoja, ennen kuin voit jatkaa määritysten tekemistä.

1. Tarkasta nykyiset langattoman verkon asetukset ja kirjoita ne muistiin.

Verkon nimi (SSID)

Yhteystila	Todennusmenetelmä	Salaustila	Verkkoavain
Infrastruktuuri	Avoin järjestelmä	Ei mitään	-
		WEP	
	Jaettu avain	WEP	
	WPA/WPA2-PSK	AES	
		ТКІР	

Esimerkki:

Verkon nimi (SSID)			
HELLO			
	1	1	
Yhteystila	Todennusmenetelmä	Salaustila	Verkkoavain
Infrastruktuuri	WPA2-PSK	AES	12345678

Jos reitittimesi käyttää WEP-salausta, anna ensimmäisenä WEP-avaimena käytettävä avain. Brother-laite tukee vain ensimmäisen WEP-avaimen käyttöä.

- 2. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [WLAN] > [Ohjat. asennus].
- 3. Kun näytölle ilmestyy viesti [Otetaanko WLAN käyttöön?], paina [Kyllä].

Langattoman verkon ohjattu asennus käynnistyy. Peruuta asetukset painamalla [Ei].

- 4. Laite etsii verkkoa ja näyttää luettelon käytettävissä olevista SSID-nimistä (verkkonimet). Pyyhkäise ylös tai alas tai paina ▲ tai ▼, kunnes näytöllä näkyy [<Uusi SSID>]. Paina [<Uusi SSID>] ja paina sitten [OK].
- 5. Anna SSID-nimi ja paina sitten [OK].

- 6. Paina [Infrastruktuuri], kun näin neuvotaan.
- 7. Valitse todennusmenetelmä.
- 8. Tee jokin seuraavista:

Ø

• Jos valitsit [Avoin järjest.], paina salaustyyppiä [Ei mitään] tai [WEP].

Jos valitsit salaustyypiksi [WEP]-asetuksen, valitse ja syötä WEP-avain, ja paina sitten [OK].

- Jos valitsit salaustyypiksi [Jaettu avain] -asetuksen, valitse ja syötä WEP-avain, ja paina sitten [OK].
- Jos valitsit [WPA/WPA2-PSK], paina salaustyyppiä [TKIP+AES] tai [AES].
 Syötä WPA[™]-avain ja paina sitten [OK].

• Brother-laite tukee vain ensimmäisen WEP-avaimen käyttöä.

9. Laite yrittää yhteydenottoa valitsemaasi langattomaan laitteeseen.

Jos langaton laite on yhdistetty onnistuneesti, laitteen LCD-näytöllä näkyy [Kytketty].

Langattoman verkon asetukset ovat nyt valmiit. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan **Täydellinen ohjain &** ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten
- Liittyvät aiheet:
- En pysty määrittämään kaikkia langattoman verkon asetuksia
- Tekstin syöttäminen Brother-laitteella
- Langattoman LAN-verkon raportin virhekoodit

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Laitteen asetusten määrittäminen yrityksen langatonta verkkoa varten

Laitteen asetusten määrittäminen yrityksen langatonta verkkoa varten

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Suosittelemme, että kirjoitat langattoman verkon asetukset muistiin ennen laitteen määrittämistä. Tarvitset näitä tietoja, ennen kuin voit jatkaa määritysten tekemistä.

1. Tarkasta nykyiset langattoman verkon asetukset ja kirjoita ne muistiin.

Verkon nimi (SSID)

Yhteystila	Todennusmenetel- mä	Salaustila	Käyttäjätunnus	PIN-koodi
Infrastruktuuri	LEAP	CKIP		
	EAP-FAST/NONE	AES		
		ТКІР		
	EAP-FAST/MS-	AES		
	CHAPv2	ТКІР		
	EAP-FAST/GTC	AES		
		ТКІР		
	PEAP/MS-CHAPv2	AES		
		ТКІР		
	PEAP/GTC	AES		
		ТКІР		
	EAP-TTLS/CHAP	AES		
		ТКІР		
	EAP-TTLS/MS-	AES		
	СНАР	ТКІР		
	EAP-TTLS/MS- CHAPv2	AES		
		ТКІР		
	EAP-TTLS/PAP	AES		
		ТКІР		
	EAP-TLS	AES		-
		ТКІР		-

esim.

Verkon nimi (SSID) HELLO

rnteystila	Todennusmenetel- mä	Salaustila	Käyttäjätunnus	PIN-koodi
Infrastruktuuri	EAP-FAST/MS- CHAPv2	AES	Brother	12345678
		1		

- Jos maaritat laitteesi EAP-TLS-todennuksella, CA:n myöntämä asiakasvarmenne on asennettava ennen määrityksen aloittamista Pyydä asiakasvarmennetta verkonvalvojalta. Jos olet asentanut useamman kuin yhden varmenteen suosittelemme, että kirjoitat käyttämäsi varmenteen nimen muistiin.
- Jos todennat laitteesi palvelinsertifikaatin yleisen nimen avulla, suosittelemme, että kirjoitat yleisen nimen muistiin ennen määrityksen aloittamista. Kysy lisätietoja palvelinvarmenteen yleisestä nimestä verkonvalvojalta.

2. Paina Menu (Valikko).

- 3. Voit valita seuraavat painamalla ▲- tai ▼-painiketta:
 - a. Valitse [Verkko]. Paina OK-painiketta.
 - b. Valitse [WLAN]. Paina OK-painiketta.
 - c. Valitse [Ohjat. asennus]. Paina OK-painiketta.
- 4. Kun [WLAN käytössä ?] -viesti ilmestyy, ota langaton verkko käyttöön.

Langattoman verkon ohjattu asennus käynnistyy.

- 5. Laite etsii verkkoa ja näyttää luettelon käytettävissä olevista SSID-nimistä (verkkonimet). Valitse [<∪usi SSID>] painamalla **Δ** tai **▼**-painiketta ja paina sitten **OK**-painiketta.
- 6. Anna SSID-nimi ja paina sitten OK.
- 7. Valitse [Infrastruktuuri]-asetus ja paina sitten OK.
- 8. Valitse todennusmenetelmä painamalla **▲** tai **▼** ja paina sitten **OK**.
- 9. Tee jokin seuraavista:
 - Jos valitsit [LEAP]-asetuksen, anna käyttäjätunnus ja paina sitten OK.
 Syötä PIN-koodi ja paina OK.
 - Jos valitsit [EAP-FAST]-, [PEAP]- tai [EAP-TTLS]-vaihtoehdon, valitse sisäiseksi todennusmenetelmäksi [NONE], [CHAP], [MS-CHAP], [MS-CHAPv2], [GTC] tai [PAP] painamalla ▲ tai V ja paina sitten OK.

Sisäisen todennuksen menetelmän valinnat saattavat vaihdella todennusmenetelmän mukaan.

Valitse salaustyypiksi [TKIP+AES] tai [AES] painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.

Valitse vahvistustavaksi [Ei tarkistusta], [CA] tai [CA+palv.tunnus] painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.

- Jos valitsit [CA+palv.tunnus] -valinnan, syötä palvelintunnus, käyttäjätunnus ja (tarvittaessa) salasana, ja paina sitten **OK**.
- Syötä muiden valintojen kohdalla käyttäjätunnus ja salasana ja paina **OK**.

Jos et ole tuonut CA-varmennetta laitteeseen, laitteen näytölle ilmestyy viesti [Ei tarkistusta].

Jos valitsit [EAP-TLS] -asetuksen, valitse salaustyypiksi [TKIP+AES] tai [AES] painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.

Valitse haluamasi varmenne, kun laitteen näyttöön tulee luettelo käytettävissä olevista työasemavarmenteista.

Valitse vahvistustavaksi [Ei tarkistusta], [CA] tai [CA+palv.tunnus] painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.

- Jos valitsit [CA+palv.tunnus], syötä palvelintunnus ja käyttäjätunnus ja paina OK.
- Syötä muiden valintojen kohdalla käyttäjätunnus ja paina sitten **OK**.
- 10. Ota asetukset käyttöön valitsemalla [Kyllä]. Peruuta asetukset valitsemalla [Ei].
- 11. Laite yrittää yhteydenottoa valitsemaasi langattomaan laitteeseen.

Jos langaton laite on yhdistetty onnistuneesti, laitteen LCD-näytöllä näkyy [Kytketty].

Langattoman verkon asetukset ovat nyt valmiit. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan **Täydellinen ohjain &** ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Suosittelemme, että kirjoitat langattoman verkon asetukset muistiin ennen laitteen määrittämistä. Tarvitset näitä tietoja, ennen kuin voit jatkaa määritysten tekemistä.

1. Tarkasta nykyiset langattoman verkon asetukset ja kirjoita ne muistiin.

Verkon nimi (SSID)

Yhteystila	Todennusmenetel- mä	Salaustila	Käyttäjätunnus	PIN-koodi
Infrastruktuuri	LEAP	CKIP		
	EAP-FAST/NONE	AES		
		ТКІР		
	EAP-FAST/MS-	AES		
	CHAPv2	TKIP		
	EAP-FAST/GTC	AES		
		TKIP		
	PEAP/MS-CHAPv2	AES		
		TKIP		
	PEAP/GTC	AES		
		TKIP		
	EAP-TTLS/CHAP	AES		
		TKIP		
	EAP-TTLS/MS- CHAP	AES		
		TKIP		
	EAP-TTLS/MS- CHAPv2	AES		
		TKIP		
	EAP-TTLS/PAP	AES		
		TKIP		
	EAP-TLS	AES		-
		ТКІР		-

esim.

Verkon nimi (SSID)

HELLO

Yhteystila	Todennusmenetel- mä	Salaustila	Käyttäjätunnus	PIN-koodi
Infrastruktuuri	EAP-FAST/MS- CHAPv2	AES	Brother	12345678

- Jos määrität laitteesi EAP-TLS-todennuksella, CA:n myöntämä asiakasvarmenne on asennettava ennen määrityksen aloittamista Pyydä asiakasvarmennetta verkonvalvojalta. Jos olet asentanut useamman kuin yhden varmenteen suosittelemme, että kirjoitat käyttämäsi varmenteen nimen muistiin.
- Jos todennat laitteesi palvelinsertifikaatin yleisen nimen avulla, suosittelemme, että kirjoitat yleisen nimen muistiin ennen määrityksen aloittamista. Kysy lisätietoja palvelinvarmenteen yleisestä nimestä verkonvalvojalta.
- 2. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [WLAN] > [Ohjat. asennus].
- 3. Kun näytölle ilmestyy viesti [Otetaanko WLAN käyttöön?], paina [Kyllä]. Langattoman verkon ohjattu asennus käynnistyy. Peruuta asetukset painamalla [Ei].
- 4. Laite etsii verkkoa ja näyttää luettelon käytettävissä olevista SSID-nimistä (verkkonimet). Pyyhkäise ylös tai alas tai paina ▲ tai ▼, kunnes näytöllä näkyy [<Uusi SSID>]. Paina [<Uusi SSID>] ja paina sitten [OK].
- 5. Anna SSID-nimi ja paina sitten [OK].
- 6. Paina [Infrastruktuuri], kun näin neuvotaan.
- 7. Valitse todennusmenetelmä.
- 8. Tee jokin seuraavista:
 - Jos valitsit [LEAP]-asetuksen, anna käyttäjätunnus ja paina sitten [OK]. Syötä PIN-koodi ja paina [OK].
 - Jos valitsit [EAP-FAST]-, [PEAP]- tai [EAP-TTLS]-vaihtoehdon, valitse sisäiseksi todennusmenetelmäksi [NONE], [CHAP], [MS-CHAP], [MS-CHAPv2], [GTC] tai [PAP].

Sisäisen todennuksen menetelmän valinnat saattavat vaihdella todennusmenetelmän mukaan.

Valitse salaustyypiksi [TKIP+AES] tai [AES].

Valitse todennusmenetelmäksi [Ei tarkistusta], [CA] tai [CA + Palvelintunnus].

- Jos valitsit [CA + Palvelintunnus] -valinnan, syötä palvelintunnus, käyttäjätunnus ja (tarvittaessa) salasana, ja paina sitten [OK].
- Syötä muiden valintojen kohdalla käyttäjätunnus ja salasana ja paina [OK].

Jos et ole tuonut CA-varmennetta laitteeseen, laitteen näyttöön tulee [Ei tarkistusta].

Jos valitsit [EAP-TLS]-asetuksen, valitse salaustyypiksi [TKIP+AES] tai [AES].

Laitteen näyttöön tulee luettelo käytettävissä olevista työasemavarmenteista. Valitse varmenne. Valitse todennusmenetelmäksi [Ei tarkistusta], [CA] tai [CA + Palvelintunnus].

- Jos valitsit [CA + Palvelintunnus], syötä palvelintunnus ja käyttäjätunnus ja paina [OK].
- Syötä muiden valintojen kohdalla käyttäjätunnus ja paina sitten [OK].
- 9. Laite yrittää yhteydenottoa valitsemaasi langattomaan laitteeseen.

Jos langaton laite on yhdistetty onnistuneesti, laitteen LCD-näytöllä näkyy [Kytketty].

Langattoman verkon asetukset ovat nyt valmiit. Voit asentaa laitteen käyttöön tarvittavan **Täydellinen ohjain &** ohjelmistopaketti -kohteen asettamalla Brother-asennuslevyn tietokoneeseen tai siirtymällä laitteesi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten

Liittyvät aiheet:

Langattoman LAN-verkon raportin virhekoodit

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Wi-Fi Direct[®] -käyttö

Wi-Fi Direct® -käyttö

- Tulostaminen tai skannaaminen mobiililaitteelta Wi-Fi Direct -toiminnon avulla
- Wi-Fi Direct -verkon määritys
- En pysty määrittämään kaikkia langattoman verkon asetuksia

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Wi-Fi Direct[®] -käyttö > Tulostaminen tai skannaaminen mobiililaitteelta Wi-Fi Direct -toiminnon avulla

Tulostaminen tai skannaaminen mobiililaitteelta Wi-Fi Direct -toiminnon avulla

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

Wi-Fi Direct on yksi Wi-Fi Alliance[®] -yhtiön kehittämistä langattomista määritystavoista. Sen avulla voit määrittää suojatun langattoman verkon Brother-laitteen ja mobiililaitteen, kuten Android[™]-laitteen, Windows-laitteen, iPhonen, iPod touch -laitteen tai iPadin, välille ilman tukiasemaa. Wi-Fi Direct tukee langattoman verkon määritystä Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -asennuksen PIN-menetelmällä tai yhdellä painalluksella. Voit myös määrittää langattoman verkon asettamalla SSID:n ja salasanan. Brother-laitteen Wi-Fi Direct -ominaisuus tukee WPA2[™]-suojausta AES-salauksella.



- 1. Mobiililaite
- 2. Brother-laite
 - Vaikka Brother-laitetta voidaan käyttää sekä kiinteässä että langattomassa verkossa, käytössä voi olla kerrallaan vain yksi yhteystapa. Langatonta verkkoyhteyttä ja Wi-Fi Direct -yhteyttä tai kiinteää yhteyttä (vain tuetut mallit) ja Wi-Fi Direct -yhteyttä voidaan kuitenkin käyttää samanaikaisesti.
 - Wi-Fi Direct -yhteensopiva laite voi olla ryhmän omistaja (RO). Wi-Fi Direct -verkon määrityksessä ryhmän omistaja toimii tukiasemana.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Wi-Fi Direct[®] -käyttö

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Wi-Fi Direct[®] -käyttö > Wi-Fi Direct -verkon määritys

Wi-Fi Direct -verkon määritys

Wi-Fi Direct -verkon määritys laitteen ohjauspaneelin avulla.

- Wi-Fi Direct -verkkomääritysten yleiskuvaus
- · Wi-Fi Direct -verkon määritys kertapainallusmenetelmällä
- Wi-Fi Direct -verkon määritys käyttämällä yhden painikkeen Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toimintoa
- · Wi-Fi Direct -verkon määritys PIN-menetelmällä
- Wi-Fi Direct -verkon määritys Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -asennuksen PINmenetelmällä
- · Wi-Fi Direct -verkon manuaalinen määritys

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Wi-Fi Direct[®] -käyttö > Wi-Fi Direct -verkon määritys > Wi-Fi Direct -verkkomääritysten yleiskuvaus

Wi-Fi Direct -verkkomääritysten yleiskuvaus

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

Seuraavissa ohjeissa kuvataan viisi tapaa määrittää Brother-laite langattomaan verkkoympäristöön. Valitse verkkoympäristöllesi haluamasi tapa:

Tarkista mobiililaitteesi määritykset.

1. Tukeeko mobiililaitteesi Wi-Fi Direct -toimintoa?

Asetus	Kuvaus
Kyllä	Siirry vaiheeseen 2
Ei	Siirry vaiheeseen 3

2. Tukeeko mobiililaitteesi Wi-Fi Direct -toiminnon kertapainallustoimintoa?

Asetus	Kuvaus
Kyllä	➤➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Wi-Fi Direct -verkon määritys kertapainallusme- netelmällä
Ei	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Wi-Fi Direct -verkon määritys PIN-menetelmällä

3. Tukeeko mobiililaitteesi Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toimintoa?

Asetus	Kuvaus
Kyllä	Siirry vaiheeseen 4
Ei	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Wi-Fi Direct -verkon manuaalinen määritys

4. Tukeeko mobiililaitteesi Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toiminnon kertapainallustoimintoa?

Asetus	Kuvaus
Kyllä	➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Wi-Fi Direct -verkon määritys käyttämällä yhden painikkeen Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS) -toimintoa
Ei	➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Wi-Fi Direct -verkon määritys Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS) -asennuksen PIN-menetelmällä

Brother iPrint&Scan -toiminnon käyttö Wi-Fi Directin kertapainallus- tai PIN-menetelmällä määritetyssä Wi-Fi Direct -verkossa edellyttää, että Wi-Fi Direct -verkon määritykseen käytetty laite käyttää Android[™] 4.0 tai uudempaa käyttöjärjestelmää.

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Wi-Fi Direct -verkon määritys

Liittyvät aiheet:

- Wi-Fi Direct -verkon määritys kertapainallusmenetelmällä
- Wi-Fi Direct -verkon määritys käyttämällä yhden painikkeen Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toimintoa
- Wi-Fi Direct -verkon määritys PIN-menetelmällä

- Wi-Fi Direct -verkon määritys Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -asennuksen PIN-menetelmällä
- Wi-Fi Direct -verkon manuaalinen määritys

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Wi-Fi Direct[®] -käyttö > Wi-Fi Direct -verkon määritys > Wi-Fi Direct -verkon määritys kertapainallusmenetelmällä

Wi-Fi Direct -verkon määritys kertapainallusmenetelmällä

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Jos mobiililaitteesi tukee Wi-Fi Direct -verkkoa, voit määrittää verkon suorittamalla seuraavat vaiheet:

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Valitse [Verkko] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 3. Valitse [Wi-Fi Direct] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [Painike] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Kun [Wi-Fi Direct käytössä?] -viesti ilmestyy, ota Wi-Fi Direct -verkko käyttöön.
- 6. Ota Wi-Fi Direct -toiminto käyttöön mobiililaitteessasi (katso lisätietoja mobiililaitteesi käyttööhjeesta), kun [Aktivoi Wi-Fi Direct toisessa laitteessa ja paina OK.] ilmestyy laitteen LCD-näytölle. Kytke laitteeseen virta painamalla **OK**.

Tämä käynnistää Wi-Fi Direct -asennuksen.

- 7. Tee jokin seuraavista:
 - Jos Brother-laite on ryhmän omistaja, liitä mobiililaite laitteeseen suoraan.
 - Jos Brother-laite ei ole ryhmän omistaja, se näyttää käytettävissä olevien laitteiden nimet, joilla Wi-Fi
 Direct -verkko voidaan määrittää. Paina ▲ tai ▼ valitaksesi mobiililaitteen, johon haluat yhdistää, ja paina
 sitten OK. Voit hakea käytettävissä olevia laitteita uudelleen valitsemalla [<Skann. uudell.>] ja sitten
 OK.
- 8. Jos mobiililaitteen yhdistäminen onnistuu, laitteen nestekidenäytöllä näkyy [Kytketty]. Wi-Fi Direct verkon asetukset ovat nyt valmiit.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos mobiililaitteesi tukee Wi-Fi Direct -verkkoa, voit määrittää verkon suorittamalla seuraavat vaiheet:

⁽Kun laite vastaanottaa Wi-Fi Direct -pyynnön mobiililaitteelta, nestekidenäyttöön tulee viesti [Wi-Fi Direct -yhteyspyyntö vastaanotettu. Yhdistä painamalla [OK].]. Yhdistä painamalla [OK].

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [Wi-Fi Direct] > [Painike].
- 2. Ota Wi-Fi Direct -toiminto käyttöön mobiililaitteessasi (katso lisätietoja mobiililaitteesi käyttööhjeesta), kun [Aktivoi Wi-Fi Direct toisessa laitteessa. Paina sitten [OK].] ilmestyy laitteen LCDnäytölle. Kytke laitteeseen virta painamalla [OK].

Tämä käynnistää Wi-Fi Direct -asennuksen. Peruuta asetukset painamalla



- 3. Tee jokin seuraavista:
 - Jos Brother-laite on ryhmän omistaja, liitä mobiililaite laitteeseen suoraan.
 - Jos Brother-laitteesi ei ole ryhmän omistaja, se näyttää käytettävissä olevat laitenimet, joiden kanssa voi muodostaa Wi-Fi Direct -verkon. Valitse mobiililaite, johon haluat muodostaa yhteyden. Etsi käytettävissä olevia laitteita uudelleen painamalla [Hae uudelleen].
- 4. Jos mobiililaitteen yhdistäminen onnistuu, laitteen nestekidenäytöllä näkyy [Kytketty]. Wi-Fi Direct verkon asetukset ovat nyt valmiit.

🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Wi-Fi Direct -verkon määritys

Liittyvät aiheet:

• Wi-Fi Direct -verkkomääritysten yleiskuvaus

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Wi-Fi Direct[®] -käyttö > Wi-Fi Direct -verkon määritys > Wi-Fi Direct -verkon määritys käyttämällä yhden painikkeen Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toimintoa

Wi-Fi Direct -verkon määritys käyttämällä yhden painikkeen Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toimintoa

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Jos mobiililaitteesi tukee WPS (PBC: Push Button Configuration) -menetelmää, voit määrittää Wi-Fi Direct - verkon suorittamalla seuraavat vaiheet:

1. Paina Menu (Valikko).

- 2. Valitse [Verkko] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 3. Valitse [Wi-Fi Direct] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [Ryhmän omist.] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Valitse [Kyllä] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 6. Valitse [Painike] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 7. Kun [Wi-Fi Direct käytössä?] -viesti ilmestyy, ota Wi-Fi Direct -verkko käyttöön.
- 8. Ota WPS-kertapainallustoiminto käyttöön mobiililaitteessasi (katso lisätietoja mobiililaitteesi käyttööhjeesta), kun [Aktivoi Wi-Fi Direct toisessa laitteessa ja paina OK.] ilmestyy laitteen LCDnäytölle. Kytke laitteeseen virta painamalla **OK**.

Tämä käynnistää Wi-Fi Direct -asennuksen.

9. Jos mobiililaitteen yhdistäminen onnistuu, laitteen nestekidenäytöllä näkyy [Kytketty]. Wi-Fi Direct - verkon asetukset ovat nyt valmiit.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos mobiililaitteesi tukee WPS (PBC: Push Button Configuration) -menetelmää, voit määrittää Wi-Fi Direct - verkon suorittamalla seuraavat vaiheet:

Kun laite vastaanottaa Wi-Fi Direct -pyynnön mobiililaitteelta, nestekidenäyttöön tulee viesti [Wi-Fi Direct -yhteyspyyntö vastaanotettu. Yhdistä painamalla [OK].]. Yhdistä painamalla [OK].

Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [Wi-Fi Direct] > [Ryhmän omist.].

- 2. Paina [Kyllä].
- 3. Pyyhkäise ylös- tai alaspäin tai paina ▲ tai ▼ ja valitse [Painike]. Paina [Painike].
- 4. Ota WPS-kertapainallustoiminto käyttöön mobiililaitteessasi (katso lisätietoja mobiililaitteesi käyttööhjeesta), kun [Aktivoi Wi-Fi Direct toisessa laitteessa. Paina sitten [OK].] ilmestyy laitteen LCD-näytölle. Kytke Brother-laitteeseen virta painamalla [OK].

Tämä käynnistää Wi-Fi Direct -asennuksen. Peruuta asetukset painamalla

5. Jos mobiililaitteen yhdistäminen onnistuu, laitteen nestekidenäytöllä näkyy [Kytketty]. Wi-Fi Direct - verkon asetukset ovat nyt valmiit.

🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Wi-Fi Direct -verkon määritys

Liittyvät aiheet:

• Wi-Fi Direct -verkkomääritysten yleiskuvaus

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Wi-Fi Direct[®] -käyttö > Wi-Fi Direct -verkon määritys > Wi-Fi Direct -verkon määritys PIN-menetelmällä

Wi-Fi Direct -verkon määritys PIN-menetelmällä

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Jos mobiililaitteesi tukee Wi-Fi Direct -verkon PIN-menetelmää, voit määrittää verkon suorittamalla seuraavat vaiheet:

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Valitse [Verkko] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 3. Valitse [Wi-Fi Direct] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [PIN-koodi] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Kun [Wi-Fi Direct käytössä?] -viesti ilmestyy, ota Wi-Fi Direct -verkko käyttöön.
- 6. Ota Wi-Fi Direct -toiminto käyttöön mobiililaitteessasi (katso lisätietoja mobiililaitteesi käyttööhjeesta), kun [Aktivoi Wi-Fi Direct toisessa laitteessa ja paina OK.] ilmestyy laitteen LCD-näytölle. Kytke laitteeseen virta painamalla **OK**.

Tämä käynnistää Wi-Fi Direct -asennuksen.

- 7. Tee jokin seuraavista:
 - Jos Brother-laite on ryhmän omistaja, se odottaa yhteyspyyntöä mobiililaitteestasi. Kun viesti [Syötä PIN-koodi] ilmestyy, syötä mobiililaitteessasi näkyvä PIN-koodi Brother-laitteeseesi. Viimeistele asennus painamalla OK.

Jos PIN-koodi näkyy Brother-laitteessa, syötä se mobiililaitteeseen.

- Jos Brother-laite ei ole ryhmän omistaja, se näyttää käytettävissä olevien laitteiden nimet, joilla Wi-Fi
 Direct -verkko voidaan määrittää. Paina ▲ tai ▼ valitaksesi mobiililaitteen, johon haluat yhdistää, ja paina
 sitten OK. Voit hakea käytettävissä olevia laitteita uudelleen valitsemalla [<Skann. uudell.>] ja sitten
 OK.
- 8. Tee jokin seuraavista:
 - Tuo PIN-koodi näkyviin Brother-laitteessasi noudattamalla laitteen ohjeita, syötä PIN-koodi mobiililaitteeseen ja siirry seuraavaan vaiheeseen.
 - Syötä mobiililaitteesi näyttämä PIN-koodi Brother-laitteeseesi noudattamalla laitteen ohjeita. Paina OK ja siirry seuraavaan vaiheeseen.

Jos mobiililaite ei näytä PIN-koodia, paina Brother-laitteen painiketta **Stop/Exit (Lopeta/Poistu)**. Siirry ensimmäiseen vaiheeseen ja yritä uudelleen.

9. Jos mobiililaitteen yhdistäminen onnistuu, laitteen nestekidenäytöllä näkyy [Kytketty]. Wi-Fi Direct - verkon asetukset ovat nyt valmiit.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos mobiililaitteesi tukee Wi-Fi Direct -verkon PIN-menetelmää, määritä Wi-Fi Direct -verkko seuraavien ohjeiden mukaisesti:

Kun laite vastaanottaa Wi-Fi Direct -pyynnön mobiililaitteelta, nestekidenäyttöön tulee viesti [Wi-Fi Direct -yhteyspyyntö vastaanotettu. Yhdistä painamalla [OK].]. Yhdistä painamalla [OK].

1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [Wi-Fi Direct] > [PIN-koodi].

2. Ota Wi-Fi Direct -toiminto käyttöön mobiililaitteessasi (katso lisätietoja mobiililaitteesi käyttööhjeesta), kun [Aktivoi Wi-Fi Direct toisessa laitteessa. Paina sitten [OK].] ilmestyy laitteen LCDnäytölle. Kytke laitteeseen virta painamalla [OK].

Tämä käynnistää Wi-Fi Direct -asennuksen. Peruuta asetukset painamalla

- 3. Tee jokin seuraavista:
 - Jos Brother-laite on ryhmän omistaja, se odottaa yhteyspyyntöä mobiililaitteestasi. Kun viesti [PIN-koodi] ilmestyy, syötä mobiililaitteessasi näkyvä PIN-koodi laitteeseen. Viimeistele asennus painamalla [OK].
 - Jos PIN-koodi näkyy Brother-laitteessa, syötä se mobiililaitteeseen.
 - Jos Brother-laitteesi ei ole ryhmän omistaja, se näyttää käytettävissä olevat laitenimet, joiden kanssa voi muodostaa Wi-Fi Direct -verkon. Valitse mobiililaite, johon haluat muodostaa yhteyden. Etsi käytettävissä olevia laitteita uudelleen painamalla [Hae uudelleen].
- 4. Tee jokin seuraavista:
 - Tuo PIN-koodi näkyviin laitteessa painamalla [Näytä PIN-koodi] ja syötä se mobiililaitteeseen. Siirry seuraavaan vaiheeseen.
 - Syötä mobiililaitteessasi näkyvä PIN laitteeseen painamalla [Anna PIN-koodi], ja paina sitten [OK]. Siirry seuraavaan vaiheeseen.

Jos mobiililaite ei näytä PIN-koodia, paina Brother-laitteen painiketta 🚮. Siirry ensimmäiseen vaiheeseen ja yritä uudelleen.

5. Jos mobiililaitteen yhdistäminen onnistuu, laitteen nestekidenäytöllä näkyy [Kytketty]. Wi-Fi Direct - verkon asetukset ovat nyt valmiit.

📕 Aiheeseen liittyviä tietoja

- Wi-Fi Direct -verkon määritys
- Liittyvät aiheet:
- Wi-Fi Direct -verkkomääritysten yleiskuvaus

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Wi-Fi Direct[®] -käyttö > Wi-Fi Direct -verkon määritys > Wi-Fi Direct -verkon määritys Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) asennuksen PIN-menetelmällä

Wi-Fi Direct -verkon määritys Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) asennuksen PIN-menetelmällä

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Jos mobiililaitteesi tukee Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toiminnon PIN-menetelmää, määritä Wi-Fi Direct - verkko seuraavien ohjeiden mukaisesti.

1. Paina Menu (Valikko).

- 2. Valitse [Verkko] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 3. Valitse [Wi-Fi Direct] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [Ryhmän omist.] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Valitse [Kyllä] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 6. Valitse [PIN-koodi] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 7. Kun [Wi-Fi Direct käytössä?] -viesti ilmestyy, ota Wi-Fi Direct -verkko käyttöön.
- 8. Ota WPS PIN -toiminto käyttöön mobiililaitteessasi (katso lisätietoja mobiililaitteesi käyttööhjeesta), kun [Aktivoi Wi-Fi Direct toisessa laitteessa ja paina OK.] ilmestyy laitteen LCD-näytölle. Kytke laitteeseen virta painamalla **OK**.

Tämä käynnistää Wi-Fi Direct -asennuksen.

9. Laite odottaa yhteyspyyntöä mobiililaitteeltasi. Kun [Syötä PIN-koodi] tulee näyttöön, syötä mobiililaitteessasi näkyvä PIN-koodi laitteeseen.

10. Paina OK.

11. Jos mobiililaitteen yhdistäminen onnistuu, laitteen nestekidenäytöllä näkyy [Kytketty]. Wi-Fi Direct - verkon asetukset ovat nyt valmiit.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos mobiililaitteesi tukee Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toiminnon PIN-menetelmää, määritä Wi-Fi Direct - verkko seuraavien ohjeiden mukaisesti.

Kun laite vastaanottaa Wi-Fi Direct -pyynnön mobiililaitteelta, nestekidenäyttöön tulee viesti [Wi-Fi Direct -yhteyspyyntö vastaanotettu. Yhdistä painamalla [OK].]. Yhdistä painamalla [OK].

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [Wi-Fi Direct] > [Ryhmän omist.].
- 2. Paina [Kyllä].
- 3. Pyyhkäise ylös- tai alaspäin tai paina ▲ tai ▼ ja valitse [PIN-koodi]. Paina [PIN-koodi].
- 4. Ota WPS PIN -toiminto käyttöön mobiililaitteessasi (katso lisätietoja mobiililaitteesi käyttööhjeesta), kun [Aktivoi Wi-Fi Direct toisessa laitteessa. Paina sitten [OK].] ilmestyy laitteen LCDnäytölle, ja paina sitten [OK].

Tämä käynnistää Wi-Fi Direct -asennuksen. Peruuta asetukset painamalla

- 5. Laite odottaa yhteyspyyntöä mobiililaitteestasi. Kun viesti [PIN-koodi] ilmestyy, syötä mobiililaitteessasi näkyvä PIN-koodi laitteeseen. Paina [OK].
- 6. Jos mobiililaitteen yhdistäminen onnistuu, laitteen nestekidenäytöllä näkyy [Kytketty]. Wi-Fi Direct verkon asetukset ovat nyt valmiit.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Wi-Fi Direct -verkon määritys

Liittyvät aiheet:

• Wi-Fi Direct -verkkomääritysten yleiskuvaus

▲ Koti > Verkko > Muita menetelmiä Brother-laitteesi määritykseen langatonta verkkoa varten > Wi-Fi Direct[®] -käyttö > Wi-Fi Direct -verkon määritys > Wi-Fi Direct -verkon manuaalinen määritys

Wi-Fi Direct -verkon manuaalinen määritys

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Jos mobiililaitteesi ei tue Wi-Fi Direct tai WPS -toimintoa, voit määrittää verkon suorittamalla seuraavat vaiheet.

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Valitse [Verkko] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 3. Valitse [Wi-Fi Direct] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Valitse [Manuaalinen] painamalla ▲- tai V-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Kun [Wi-Fi Direct käytössä?] -viesti ilmestyy, ota Wi-Fi Direct -verkko käyttöön.
- 6. Laite näyttää SSID-nimen ja salasanan. Siirry langattoman verkon asetusnäytölle mobiililaitteessasi, valitse SSID-nimi ja syötä salasana.
- 7. Jos mobiililaitteen yhdistäminen onnistuu, laitteen nestekidenäytöllä näkyy [Kytketty]. Wi-Fi Direct verkon asetukset ovat nyt valmiit.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos mobiililaitteesi ei tue Wi-Fi Direct- tai WPS-toimintoa, Wi-Fi Direct -verkko on määritettävä manuaalisesti.

Kun laite vastaanottaa Wi-Fi Direct -pyynnön mobiililaitteelta, nestekidenäyttöön tulee viesti [Wi-Fi Direct -yhteyspyyntö vastaanotettu. Yhdistä painamalla [OK].]. Yhdistä painamalla [OK].

- 1. Paina 📊 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [Wi-Fi Direct] > [Manuaalinen].
- Laite näyttää SSID-nimen ja salasanan. Siirry langattoman verkon asetusnäytölle mobiililaitteessasi, valitse SSID-nimi ja syötä salasana.
- 3. Jos mobiililaitteen yhdistäminen onnistuu, laitteen nestekidenäytöllä näkyy [Kytketty]. Wi-Fi Direct verkon asetukset ovat nyt valmiit.

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Wi-Fi Direct -verkon määritys

Liittyvät aiheet:

· Wi-Fi Direct -verkkomääritysten yleiskuvaus

▲ Koti > Verkko > Lisäverkkotoiminnot

Lisäverkkotoiminnot

- Tulosta verkkoasetusten raportti
- WLAN-raportin tulostus
- Ajan synkronointi SNTP-palvelimen kanssa WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Koti > Verkko > Lisäverkkotoiminnot > Tulosta verkkoasetusten raportti

Tulosta verkkoasetusten raportti

Verkkoasetusraportissa näytetään verkon asetukset, mukaan lukien verkon tulostuspalvelimen asetukset.

- Solmun nimi: Solmun nimi näkyy voimassa olevien verkkoasetusten raportissa. Solmun oletusnimi kiinteässä verkossa on "BRNxxxxxxxxxx" tai langattomassa verkossa "BRWxxxxxxxxxx" (jossa "xxxxxxxxxxx" on laitteen MAC-osoite/Ethernet-osoite).
 - Jos verkkoasetusten raportissa oleva [IP Address] on 0.0.0.0, odota yksi minuutti ja yritä tulostaa uudelleen.
 - Raportista löydät laitteen asetukset, kuten IP-osoitteen, aliverkon peitteen, solmun nimen ja MACosoitteen, esimerkiksi:
 - IP-osoite: 192.168.0.5
 - Aliverkon peite: 255.255.255.0
 - Solmun nimi: BRN000ca0000499
 - MAC-osoite: 00-0c-a0-00-04-99

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

1. Paina Menu (Valikko).

- 2. Tuo [Tulosta rap.] -vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 3. Valitse [Verkkoasetuk.] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Tulosta rap.] > [Verkkomääritykset].
- 2. Paina [Kyllä].
- 3. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Lisäverkkotoiminnot
- Liittyvät aiheet:
- Mistä näen Brother-laitteeni verkkoasetukset?
- Verkkoyhteyden korjaustyökalun käyttö (Windows)
- Haluan tarkistaa, että verkkolaitteet toimivat oikein.
- WWW-pohjaisen hallinnan käyttö

Koti > Verkko > Lisäverkkotoiminnot > WLAN-raportin tulostus

WLAN-raportin tulostus

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

WLAN-raportti kertoo laitteen langattoman yhteyden tilan. Jos langattoman yhteyden muodostus epäonnistuu, katso virhekoodi tulostetusta raportista.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Tuo [Tulosta rap.] -vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 3. Valitse [WLAN-raportti] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 4. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).

Laite tulostaa WLAN-raportin.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Tulosta rap.] > [WLAN-raportti].
- 2. Paina [Kyllä].

Laite tulostaa WLAN-raportin.

3. Paina

Jos WLAN-raportti ei tulostu, tarkista laitteen mahdolliset virheet. Jos ei havaita mitään virheitä, odota yksi minuutti ja yritä sitten tulostaa raportti uudelleen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Lisäverkkotoiminnot
 - · Langattoman LAN-verkon raportin virhekoodit

Liittyvät aiheet:

- Brother-laitteellani ei voi tulostaa, skannata tai vastaanottaa PC-FAX-tiedostoja verkon kautta
- Haluan tarkistaa, että verkkolaitteet toimivat oikein.

Langattoman LAN-verkon raportin virhekoodit

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

Jos langattoman LAN-verkon raportista ilmenee, että yhteyden muodostaminen epäonnistui, tarkista tulostetusta raportista virhekoodi ja katso vastaavat ohjeet taulukosta:

Virhekoodi	Ongelma ja suositellut ratkaisut
TS-01	Langaton asetus ei ole aktivoitu, vaihda langattomaksi asetukseksi PÄÄLLÄ.
	Jos verkkokaapeli on kytketty laitteeseen, irrota se ja vaihda laitteesi langattomaksi asetukseksi PÄÄLLÄ.
TS-02	Langatonta tukiasemaa/reititintä ei voida tunnistaa.
	1. Tarkista seuraavat kaksi kohtaa:
	 Irrota langaton tukiasema/reititin virtalähteestä, odota 10 sekuntia ja kytke virta sitten ta- kaisin.
	 Jos WLAN-tukiasema/reititin käyttää MAC-osoitteen suodatusta, vahvista, että Brother- laitteen MAC-osoite on sallittu suodattimessa.
	2. Jos annoit SSID-nimen ja suojaustiedot (SSID/todennusmenetelmä/salausmenetelmä/verk- koavain) manuaalisesti, tiedot voivat olla väärin.
	Vahvista SSID ja suojaustiedot uudelleen ja anna oikeat tiedot tarpeen mukaan uudelleen.
	Laite ei tue 5 GHz SSID/ESSID -tunnistetta, joten sinun on valittava 2,4 GHz SSID/ESSID. Varmista että WLAN-tukiasema/-reititin on asetettu 2,4 GHz:n tai 2,4/5 GHz:n tilaan.
TS-03	Langattoman verkon ja suojauksen asetukset voi olla määritetty väärin. Tarkista langattoman verkon asetukset.
	Jos et tunne kyseisiä tietoja, käänny verkon valvojan puoleen.
TS-04	Laite ei tue valitun langattoman tukiaseman/reitittimen käyttämää todennus- tai salausmenetel- mää.
	Vaihda langattoman tukiaseman/reitittimen todennus- ja salausmenetelmä. Laite tukee seuraa- via todennusmenetelmiä:
	WPA-Personal
	TKIP tai AES
	WPA2-Personal
	TKIP tai AES
	Avoin
	WEP tai Ei mitään (ilman salausta)
	Jaettu avain
	WEP
	Jos ongelma ei ratkea, antamasi SSID tai verkkoasetukset voivat olla väärät. Vahvista langatto- man verkon asetukset.
TS-05	Suojaustiedot (SSID/verkkoavain) ovat väärät.
	Vahvista langattomat suojaustiedot (todennusmenetelmä/salausmenetelmä/verkkoavain).
TS-06	Laite ei pysty tunnistamaan WLAN-tukiasemaa/-reititintä, jossa on käytössä WPS.
	Vahvista langattomat suojaustiedot (todennusmenetelmä/salausmenetelmä/verkkoavain).
TS-07	Laite ei pysty tunnistamaan WLAN-tukiasemaa/-reititintä, jossa on käytössä WPS.
	Jos haluat yhdistää WPS:n avulla, sinun on käytettävä sekä laitetta että WLAN-tukiasemaa/-rei- titintä. Vahvista yhteyden muodostustapa WPS:lle tai WLAN-tukiasemalle/-reitittimelle ja aloita yhdistäminen uudelleen.
	Jos et tiedä, kuinka WLAN-tukiasemaa/-reitittintä käytetään WPS-menetelmällä, katso lisätietoja WLAN-tukiaseman/-reitittimen käyttöohjeesta tai kysy neuvoa laitteen valmistajalta tai verkon valvojalta.

Virhekoodi	Ongelma ja suositellut ratkaisut
TS-08	Vähintään kaksi langatonta tukiasemaa, joissa on käytössä WPS, on tunnistettu.
	• Varmista, että alueella on vain yksi WLAN-tukiasema/-reititin, jossa WPS-menetelmä on akti- voitu, ja yritä uudelleen.
	 Kokeile aloittaa uudelleen muutaman minuutin kuluttua välttääksesi muiden tukiasemien ai- heuttamat häiriöt.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• WLAN-raportin tulostus

Liittyvät aiheet:

- Brother-laitteellani ei voi tulostaa, skannata tai vastaanottaa PC-FAX-tiedostoja verkon kautta
- Haluan tarkistaa, että verkkolaitteet toimivat oikein.
- Laitteen määritys langattomaan verkkoon käyttämällä Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toiminnon kertapainallusmenetelmää
- Laitteen määritys langattomaan verkkoon käyttämällä Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) -toiminnon PINmenetelmää
- Laitteen määrittäminen käyttämään langatonta verkkoa laitteen ohjauspaneelin ohjatun asennuksen avulla
- Laitteen määrittäminen langattomaan verkkoon, kun SSID-nimeä ei lähetetä
- Laitteen asetusten määrittäminen yrityksen langatonta verkkoa varten

▲ Koti > Verkko > Lisäverkkotoiminnot > Ajan synkronointi SNTP-palvelimen kanssa WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Ajan synkronointi SNTP-palvelimen kanssa WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Simple Network Time Protocol (SNTP) -protokollaa käytetään laitteen käyttämän ajan synkronointiin, kun aika todennetaan SNTP-aikapalvelimessa. (Tämä ei ole aika, joka näkyy laitteen nestekidenäytössä.) Voit synkronoida laitteen ajan automaattisesti tai manuaalisesti SNTP-aikapalvelimen tarjoaman koordinoidun yleisajan (UTC) avulla.

- Päivämäärän ja ajan määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla
- SNTP-protokollan määrittäminen WWW-pohjaisella hallinnalla

Koti > Verkko > Lisäverkkotoiminnot > Ajan synkronointi SNTP-palvelimen kanssa WWW-pohjaisen hallinnan avulla > Päivämäärän ja ajan määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Päivämäärän ja ajan määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Synkronoi laitteen käyttämä aika SNTP-aikapalvelimeen määrittämällä päivämäärä ja kellonaika.

Tämä ominaisuus ei ole käytettävissä joissakin maissa.

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). Esimerkki:

https://192.168.1.2

- 3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten
- 4. Napsauta Administrator (Järjestelmänvalvoja)-välilehteä.
- 5. Napsauta Date&Time (Päivämäärä ja aika) vasemmassa selauspalkissa.

Clock Type Time Time Zone Auto Daylight Synchronize with SNTP serve To synchronize the "Date&Time you must configure the SNTP s <u>SNTP>></u>	 12h Clock ● 24h Clock XX : XX (24 hr.) UTC ✓ Off ● On
Time Time Zone Auto Daylight Synchronize with SNTP serve To synchronize the "Date&Time you must configure the SNTP s SNTP>>	XX : XX (24 hr.) UTC Off On
Time Zone Auto Daylight Synchronize with SNTP serve To synchronize the "Date&Time you must configure the SNTP s SNTP>>	UTC ~ Off On
Auto Daylight Synchronize with SNTP serve To synchronize the "Date&Time you must configure the SNTP s SNTP>>	⊖ Off ● On
Synchronize with SNTP server To synchronize the "Date&Time you must configure the SNTP s	er
	e" with your SNTP server, server settings.
Submit	

Valitse sijaintisi ja UTC-ajan välinen aikaero Time Zone (Aikavyöhyke)-pudotusvalikosta. Esimerkiksi Yhdysvaltain ja Kanadan Eastern Time -ajan aikavyöhyke on UTC-05:00.

- 6. Tarkista Time Zone (Aikavyöhyke)-asetukset.
- 7. Valitse Synchronize with SNTP server (Synkronoi SNTP-palvelimeen) -valintaruutu.
- Napsauta Submit (Lähetä). 8.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Ajan synkronointi SNTP-palvelimen kanssa WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Koti > Verkko > Lisäverkkotoiminnot > Ajan synkronointi SNTP-palvelimen kanssa WWW-pohjaisen hallinnan avulla > SNTP-protokollan määrittäminen WWW-pohjaisella hallinnalla

SNTP-protokollan määrittäminen WWW-pohjaisella hallinnalla

Määritä SNTP-protokolla synkronoidaksesi laitteen todennuksessa käyttämän ajan SNTP-aikapalvelimella.

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). Esimerkki:

https://192.168.1.2

3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten



- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Napsauta Protocol (Protokolla) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 6. Aktivoi asetukset valitsemalla SNTP -valintaruutu.
- 7. Napsauta Submit (Lähetä).
- 8. Ota asetukset käyttöön käynnistämällä Brother-laitteesi uudelleen.
- 9. Valitse SNTP-valintaruudun vierestä Advanced Settings (Lisäasetukset).
- 10. Valitse profiili, jonka haluat määrittää tai jota haluat muuttaa.

Valinta	Kuvaus
Status (Tila)	Näyttää, onko SNTP-protokolla käytössä vai pois käytöstä.
Synchronization Status (Synkronointiti- la)	Vahvista viimeisimmän synkronoinnin tila.
SNTP Server Method (SNTP-palvelin- menetelmä)	Valitse AUTO (AUTOMAATTINEN) tai STATIC (STAATTINEN).
	AUTO (AUTOMAATTINEN)
	Jos verkossa on DHCP-palvelin, SNTP-palvelin saa osoitteen ky- seiseltä palvelimelta automaattisesti.
	STATIC (STAATTINEN)
	Kirjoita haluttu osoite.
Primary SNTP Server Address (Ensisi- jaisen SNTP-palvelimen osoite) Secondary SNTP Server Address (Tois- sijaisen SNTP-palvelimen osoite)	Kirjoita palvelimen osoite (enintään 64 merkkiä).
	Toissijaisen SNTP-palvelimen osoitetta käytetään ensisijaisen SNTP-
	palvelimen osoitteen varajärjestelmänä. Jos ensisijainen palvelin ei ole käytettävissä, laite ottaa yhteyden toissijaiseen SNTP-palveli-
	meen.
Primary SNTP Server Port (Ensisijaisen SNTP-palvelimen portti) Secondary SNTP Server Port (Toissijai- sen SNTP-palvelimen portti)	Kirjoita porttinumero (1 - 65535).
	Toissijaisen SNTP-palvelimen porttia käytetään ensisijaisen SNTP-
	palvelimen portin varajärjestelmänä. Jos ensisijainen portti ei ole käy- tettävissä, laite ottaa yhteyden toissijaiseen SNTP-porttiin.
Synchronization Interval (Synkronointi- väli)	Kirjoita palvelimen synkronointiyritysten välinen tuntimäärä (1 - 168 tuntia).

11. Napsauta Submit (Lähetä).

Aiheeseen liittyviä tietoja

Ajan synkronointi SNTP-palvelimen kanssa WWW-pohjaisen hallinnan avulla

▲ Koti > Verkko > Teknisiä tietoja kokeneille käyttäjille

Teknisiä tietoja kokeneille käyttäjille

• Verkkoasetusten palautus tehdasasetuksiin

Koti > Verkko > Teknisiä tietoja kokeneille käyttäjille > Verkkoasetusten palautus tehdasasetuksiin

Verkkoasetusten palautus tehdasasetuksiin

Voit palauttaa tulostuspalvelimen tehdasasetukset laitteen ohjauspaneelista. Tämä palauttaa kaikki tiedot, kuten salasanan ja IP-osoitteen.

- Tämä toiminto palauttaa kaikki kiinteän (vain tuetut mallit) ja langattoman verkon asetukset tehdasasetuksiin.
 - Voit myös palauttaa tulostuspalvelimen tehdasasetuksiin BRAdmin Lightin, BRAdmin Professional:n tai WWW-pohjaisen hallinnan avulla.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Tuo [Verkko]-vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 3. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Verkon nollaus], ja paina sitten OK.
- Noudata laitteen ohjeita verkkoasetusten palauttamiseksi. Laite käynnistyy uudelleen.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [Verkon nollaus].
- [Kone käynnistyy uudelleen nollauksen jälkeen. Paina [OK] 2 sekunnin ajan vahvistaaksesi.] ilmestyy näytölle. Vahvista painamalla [OK] kahden sekunnin ajan. Laite käynnistyy uudelleen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Teknisiä tietoja kokeneille käyttäjille

🔺 Koti > Suojaus

Suojaus

- Laitteen asetusten lukitseminen
- Verkon suojausominaisuudet

▲ Koti > Suojaus > Laitteen asetusten lukitseminen

Laitteen asetusten lukitseminen

Ennen kuin otat käyttöön laitteen käyttölukituksen, muista kirjoittaa salasanasi ylös. Jos unohdat salasanan, sinun on pyydettävä järjestelmänvalvojaa tai Brotherin asiakaspalvelua vaihtamaan kaikki laitteeseen tallennetut salasanat.

· Asetuslukon yleistietoja

▲ Koti > Suojaus > Laitteen asetusten lukitseminen > Asetuslukon yleistietoja

Asetuslukon yleistietoja

Asetuslukon avulla voit estää laitteen asetusten luvattoman muokkaamisen. Kun asetuslukko on käytössä, et pääse laitteen asetuksiin antamatta salasanaa.

- Asetuslukon salasanan asettaminen
- Asetuslukon salasanan muuttaminen
- Asetuslukon kytkeminen päälle

▲ Koti > Suojaus > Laitteen asetusten lukitseminen > Asetuslukon yleistietoja > Asetuslukon salasanan asettaminen

Asetuslukon salasanan asettaminen

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on vaihtoehto [Yleiset aset.], ja paina sitten OK.
- 3. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Asetuslukko], ja paina sitten OK.
- 4. Anna nelinumeroinen salasana.
- 5. Paina OK.
- 6. Syötä salasana uudelleen, kun LCD-näytölle ilmestyy viesti [Vahvista:].
- 7. Paina OK.
- 8. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina 🚹 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Asetuslukko].
- 2. Anna nelinumeroinen salasana.
- 3. Paina [OK].
- 4. Syötä salasana uudelleen, kun LCD-näytölle ilmestyy viesti [Vahvista].
- 5. Paina [OK].
- 6. Paina

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

Asetuslukon yleistietoja

▲ Koti > Suojaus > Laitteen asetusten lukitseminen > Asetuslukon yleistietoja > Asetuslukon salasanan muuttaminen

Asetuslukon salasanan muuttaminen

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on vaihtoehto [Yleiset aset.], ja paina sitten OK.
- 3. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Asetuslukko], ja paina sitten OK.
- 4. Valitse [Aseta tunnussana] painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta.
- 5. Anna voimassaoleva nelinumeroinen salasana.
- 6. Paina **OK**.
- 7. Anna uusi nelinumeroinen PIN-koodi.
- 8. Paina OK.
- 9. Syötä salasana uudelleen, kun LCD-näytölle ilmestyy viesti [Vahvista:].
- 10. Paina **OK**.
- 11. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Asetuslukko] > [Aseta tunnussana].
- 2. Anna voimassaoleva nelinumeroinen salasana.
- 3. Paina [OK].
- 4. Anna uusi nelinumeroinen salasana.
- 5. Paina [OK].
- 6. Syötä salasana uudelleen, kun LCD-näytölle ilmestyy viesti [Vahvista].
- 7. Paina [OK].
- 8. Paina

🕘 Aiheeseen liittyviä tietoja

Asetuslukon yleistietoja

▲ Koti > Suojaus > Laitteen asetusten lukitseminen > Asetuslukon yleistietoja > Asetuslukon kytkeminen päälle

Asetuslukon kytkeminen päälle

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on vaihtoehto [Yleiset aset.], ja paina sitten OK.
- 3. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Asetuslukko], ja paina sitten OK.
- 4. Paina OK, kun LCD-näytössä näkyy [Kyllä].
- 5. Anna voimassaoleva nelinumeroinen salasana.
- 6. Paina **OK**.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Asetuslukko] > [Lukko Ei⇒Kyllä].
- 2. Anna voimassaoleva nelinumeroinen salasana.
- 3. Paina [OK].

🕘 Aiheeseen liittyviä tietoja

Asetuslukon yleistietoja
▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet

Verkon suojausominaisuudet

- Ennen verkkosuojaustoimintojen käyttöä
- Secure Function Lock 3.0
- Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla
- Sähköpostin suojattu lähetys
- IEEE 802.1x -todennuksen käyttäminen langalliselle tai langattomalle verkolle
- Tulostuslokin tallennus verkkoon

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Ennen verkkosuojaustoimintojen käyttöä

Ennen verkkosuojaustoimintojen käyttöä

Brother-laitteessa käytetään joitakin uusimmista käytettävissä olevista verkkosuojaus- ja salausprotokollista. Nämä verkkotoiminnot voidaan yhdistää yleisiin verkkosuojaustoimintoihin. Ne auttavat tietojen suojauksessa ja laitteen luvattoman käytön estämisessä.

Suosittelemme, että poistat FTP- ja TFTP-protokollat käytöstä. Laitteen käyttö näiden protokollien avulla ei ole turvallista.

🚄 Aiheeseen liittyviä tietoja

Verkon suojausominaisuudet

Ø

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Secure Function Lock 3.0

Secure Function Lock 3.0

Brotherin Secure Function Lock 3.0 -toiminto parantaa suojausta rajoittamalla Brother-laitteessa käytössä olevia toimintoja.

- Ennen Secure Function Lock 3.0 -toiminnon käyttämistä
- Secure Function Lock 3.0 -toiminnon määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla
- Skannaus Secure Function Lock 3.0 -toiminnolla
- Määritä yleinen tila Secure Function Lock 3.0 -toiminnolle
- Secure Function Lock 3.0 -toiminnon lisäominaisuudet

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Secure Function Lock 3.0 > Ennen Secure Function Lock 3.0 - toiminnon käyttämistä

Ennen Secure Function Lock 3.0 -toiminnon käyttämistä

Secure Function Lock -toiminnon avulla voit määrittää salasanoja, asettaa tiettyjä käyttäjäsivujen rajoituksia ja myöntää pääsyn joihinkin tai kaikkiin tässä mainittuihin toimintoihin.

Voit määrittää ja muuttaa seuraavia Secure Function Lock 3.0 -asetuksia käyttämällä WWW-pohjaista hallintaa tai BRAdmin Professional -apuohjelmaa (Windows):

Print (Tulosta)

Tulostus sisältää tulostustyöt, jotka on lähetetty AirPrint-, Google Cloud Print[™]- ja Brother iPrint&Scan - toimintojen kautta.

Jos rekisteröit käyttäjien käyttäjätunnukset etukäteen, käyttäjien ei tarvitse syöttää salasanojaan, kun he käyttävät tulostustoimintoa.

- Color Print (Väritulostus)
- Copy (Kopio)
- Scan (Skannaa)

Skannaus sisältää skannaustyöt, jotka lähetetään Brother iPrint&Scan -toiminnolla.

- Send (Lähetä) (vain tuetut mallit)
- Receive (Vastaanota) (vain tuetut mallit)
- USB-suoratulostus
- Skannaa USB-laitteeseen (vain tuetut mallit)
- Web Connect (vain tuetut mallit)
- Apps (Sovellukset) (vain tuetut mallit)
- Page Limits (Sivurajat)
- Page Counters (Sivulaskurit)

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Secure Function Lock 3.0

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Secure Function Lock 3.0 > Secure Function Lock 3.0 toiminnon määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Secure Function Lock 3.0 -toiminnon määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). Esimerkki:

https://192.168.1.2

- 3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten
- 4. Napsauta Administrator (Järjestelmänvalvoja)-välilehteä.
- 5. Napsauta Restriction Management (Rajoitusten hallinta)- tai User Restriction Function (Käyttäjien rajoitustoiminto) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 6. Valitse Secure Function Lock (Toimintalukko).
- 7. Napsauta Submit (Lähetä).
- 8. Napsauta Restricted Functions (Rajoitetut toiminnot) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 9. Kirjoita ryhmän nimi ja käyttäjänimi User List / Restricted Functions (Käyttäjäluettelo / rajoitetut toiminnot) -kenttään.
- 10. Salli annettu toiminto valitsemalla valintaruutu tai rajoita annettua toimintoa tyhjentämällä valintaruutu Print (Tulosta) -sarakkeessa ja muissa sarakkeissa.
- 11. Määritä maksimisivumäärä valitsemalla On (Päälle) -valintaruutu Page Limits (Sivurajat) -sarakkeessa, ja kirjoita sitten sivujen maksimimäärä Max. Pages (Maks. sivuja) -kenttään.
- 12. Napsauta Submit (Lähetä).
- 13. Napsauta User List (Käyttäjäluettelo) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 14. Kirjoita User List (Käyttäjäluettelo) -kenttiin käyttäjänimi.
- 15. Kirjoita nelinumeroinen PIN-koodi PIN Number (PIN-numero) -kenttään.
- 16. Valitse pudotusluettelosta User List / Restricted Functions (Käyttäjäluettelo / rajoitetut toiminnot) jokaiselle käyttäjälle.
- 17. Napsauta Submit (Lähetä).

Aiheeseen liittyviä tietoja

Secure Function Lock 3.0

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Secure Function Lock 3.0 > Skannaus Secure Function Lock 3.0 - toiminnolla

Skannaus Secure Function Lock 3.0 -toiminnolla

Skannauksen rajoitusten määrittäminen (järjestelmänvalvojille)

Secure Function Lock 3.0 -toiminnon avulla järjestelmänvalvoja voi rajoittaa käyttäjien skannausoikeutta. Kun skannaustoiminto on estetty yleiseltä käyttäjäasetukselta, vain ne käyttäjät, joilla on valittuna **Scan (Skannaa)** - valintaruutu, pystyvät skannaamaan.

Skannausominaisuuden käyttö (rajoitetuille käyttäjille)

- Skannaus laitteen ohjauspaneelista:
 - Rajoitetut käyttäjät voivat siirtyä skannaustilaan antamalla PIN-koodin laitteen ohjauspaneelista.
- Skannaus tietokoneelta:

Rajoitettujen käyttäjien on annettava PIN-koodi laitteen ohjauspaneelista ennen tietokoneesta skannausta. Jos laitteen ohjauspaneelista ei anneta PIN-koodia, käyttäjän tietokoneeseen tulee virheviesti.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Secure Function Lock 3.0

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Secure Function Lock 3.0 > Määritä yleinen tila Secure Function Lock 3.0 - toiminnolle

Määritä yleinen tila Secure Function Lock 3.0 -toiminnolle

Tee yleisen tilan asetukset, jotka rajoittavat yleisten käyttäjien käytettävissä olevia toimintoja, käyttämällä Secure Function Lock -toiminnon näyttöä. Yleisten käyttäjien ei tarvitse antaa salasanaa käyttääkseen yleisessä tilassa käytössä oleviksi määritettyjä toimintoja.

Yleiseen tilaan sisältyvät Google Cloud Print[™]- ja Brother iPrint&Scan -toimintojen sekä CUPS-ohjaimen (Mac) kautta lähetetyt tulostustyöt.

1. Käynnistä WWW-selain.

Ø

 Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). Esimerkki:

https://192.168.1.2

3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten -



- 5. Napsauta Restriction Management (Rajoitusten hallinta)- tai User Restriction Function (Käyttäjien rajoitustoiminto) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 6. Valitse Secure Function Lock (Toimintalukko).
- 7. Napsauta Submit (Lähetä).
- 8. Napsauta Restricted Functions (Rajoitetut toiminnot) -valikkoa.
- 9. Salli annettu toiminto valitsemalla valintaruutu tai rajoita annettua toimintoa poistamalla valintaruudun valinta **Public Mode (Julkinen tila)** -rivillä.
- 10. Napsauta Submit (Lähetä).

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Secure Function Lock 3.0

Liittyvät aiheet:

• Laitteen rekisteröinti Google Cloud Print -palveluun verkkopohjaisen hallinnan avulla

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Secure Function Lock 3.0 > Secure Function Lock 3.0 - toiminnon lisäominaisuudet

Secure Function Lock 3.0 -toiminnon lisäominaisuudet

Määritä seuraavat ominaisuudet Secure Function Lock -toiminnon näytöllä:

All Counter Reset (Nollaa kaikki laskurit)

Voit nollata sivulaskurin napsauttamalla All Counter Reset (Nollaa kaikki laskurit) kohdassa Page Counters (Sivulaskurit).

Export to CSV file (Vienti CSV-tiedostoon)

Voit viedä senhetkisen sivulaskurin, mukaan lukien **Export to CSV file (Vienti CSV-tiedostoon)** -tiedot CSV-tiedostona napsauttamalla **User List / Restricted Functions (Käyttäjäluettelo / rajoitetut toiminnot)**.

Last Counter Record (Viimeinen laskurin tietue)

Napsauta Last Counter Record (Viimeinen laskurin tietue), jos haluat laitteen säilyttävän sivulukeman sen jälkeen, kun laskuri on nollattu.

Counter Auto Reset (Laskurin automaattinen palautus)

Määritä aikaväli, jolloin haluat nollata sivulaskurin, napsauttamalla **Counter Auto Reset (Laskurin automaattinen palautus)**. Valitse aikaväliksi päivä, viikko tai kuukausi.

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

Secure Function Lock 3.0

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla

Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla

- Johdanto SSL/TLS-salausprotokollaan
- Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta
- Verkkolaitteen turvallinen hallinta WWW-pohjaisen hallinnan avulla
- Verkkolaitteen turvallinen hallinta BRAdmin Professional -apuohjelman avulla (Windows)
- Asiakirjojen SSL/TLS-suojattu tulostus

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Johdanto SSL/TLS-salausprotokollaan

Johdanto SSL/TLS-salausprotokollaan

Secure Socket Layer (SSL) tai Transport Layer Security (TLS) on tehokas menetelmä paikallis- tai suuralueverkon (LAN tai WAN) kautta lähetettyjen tietojen suojaamiseen. SSL/TLS salaa verkossa lähetetyt tiedot. Jos joku yrittää siepata verkosta esim. tulostustyön, hän ei pysty lukemaan tietoja, koska ne on salattu.

SSL/TLS voidaan määrittää sekä kiinteille että langattomille verkoille. Se toimii yhdessä muiden suojausmenetelmien kanssa, kuten WPA-avaimet ja palomuurit.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla
 - SSL/TLS:n historia lyhyesti
 - SSL/TLS-salausprotokollan edut

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Johdanto SSL/TLS-salausprotokollaan > SSL/TLS:n historia lyhyesti

SSL/TLS:n historia lyhyesti

SSL/TLS-protokolla luotiin alunperin suojaamaan verkkoliikennetietoja erityisesti verkkoselainten ja palvelinten välisessä tiedonsiirrossa. Jos esimerkiksi käytät Internet Explorer -selainta verkkopankkiasiointiin ja näet selaimessasi merkkijonon https:// ja pienen munalukon, käytössä on SSL-suojaus. SSL-protokollaa alettiin myöhemmin käyttää muissakin sovelluksissa, kuten Telnetissä, tulostimissa ja FTP-ohjelmistoissa, ja näin siitä kehittyi verkkoturvallisuuden yleinen ratkaisu. Sen alkuperäiset käytännöt ovat edelleen monien verkkokauppiaiden ja pankkien käytössä arkaluontoisten tietojen, kuten luottokorttinumeroiden ja asiakastietojen, suojaamiseksi.

SSL/TLS-tekniikka käyttää erittäin korkeita salaustasoja, ja menetelmään luottavat useat pankit ympäri maailman.

\checkmark

Aiheeseen liittyviä tietoja

Johdanto SSL/TLS-salausprotokollaan

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Johdanto SSL/TLS-salausprotokollaan > SSL/TLS-salausprotokollan edut

SSL/TLS-salausprotokollan edut

SSL/TLS-salausprotokollan käytöstä Brother-laitteissa on sikäli hyötyä, että se mahdollistaa suojatun tulostamisen IP-verkon kautta, koska luvattomat käyttäjät eivät pääse lukemaan laitteeseen lähetettyjä tietoja. SSL-tekniikan myyntivaltti on, että se mahdollistaa salassa pidettävien tietojen suojatun tulostamisen. Esimerkiksi suuren yrityksen henkilöstöosasto voi käyttää tekniikkaa säännöllisesti palkkalaskelmien tulostamiseen. Ilman salausta muut verkon käyttäjät voivat lukea palkkalaskelmien tietoja. SSL/TLS-tekniikan ansiosta luvattomat käyttäjät näkevät sivulla ainoastaan koodia palkkalaskelman sijasta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Johdanto SSL/TLS-salausprotokollaan

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta

Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta

Sinun täytyy määrittää varmenne, jotta voit hallita verkossa olevaa Brother-laitetta turvallisesti SSL/TLS:n avulla. Määritä varmenne käyttämällä WWW-pohjaista hallintaa.

- Tuetut suojausvarmenteiden ominaisuudet
- Varmenteen luominen ja asentaminen
- Useiden varmenteiden hallinta

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Tuetut suojausvarmenteiden ominaisuudet

Tuetut suojausvarmenteiden ominaisuudet

Brother-laitteesi tukee useiden suojausvarmenteiden käyttöä, mikä mahdollistaa suojatun hallinnan, todennuksen ja tiedonsiirron laitteen kanssa. Laitteessa voidaan käyttää seuraavia suojausvarmenteen ominaisuuksia:

- SSL/TLS-tiedonsiirto
- SSL-tiedonsiirto SMTP:lle
- IEEE 802.1x -todennus

Brother-laite tukee seuraavia:

Esiasennettu varmenne

Laitteessa on esiasennettu itseallekirjoitettu varmenne. Tämän varmenteen avulla voit käyttää SSL/TLStiedonsiirtoa luomatta tai asentamatta eri varmennetta.

Esiasennettu itseallekirjoitettu varmenne suojaa tiedonsiirtoasi tiettyyn pisteeseen asti. Suosittelemme käyttämään luotettavan organisaation julkaisemaa varmennetta paremman turvallisuuden varmistamiseksi.

Itseallekirjoitettu varmenne

Tämä tulostuspalvelin myöntää oman varmenteensa. Tämän varmenteen avulla voit käyttää kätevästi SSL/ TLS-tiedonsiirtoa luomatta tai asentamatta eri CA-varmennetta.

• Varmentajan (CA) myöntämä varmenne

CA:lta saadun varmenteen asennukseen on olemassa kaksi tapaa. Jos sinulla on jo CA-varmenne tai jos haluat käyttää ulkopuolista luotettavaa CA:ta:

- Kun käytetään varmennepyyntöä (CSR) tästä tulostuspalvelimesta.
- Kun tuodaan varmenne ja yksityinen avain.
- Varmentajan (CA) varmenne

Kun halutaan käyttää CA-varmennetta, joka tunnistaa itse varmentajan (CA) ja jolla on oma yksityisavain, kyseinen CA-varmenne on tuotava CA:lta ennen verkon suojausominaisuuksien määrittämistä.

• Jos aiot käyttää SSL/TLS-tiedonsiirtoa, suosittelemme ottamaan yhteyttä ensin järjestelmänvalvojaan.

 Kun palautat tulostuspalvelimen takaisin tehdasasetuksiin, asennettu varmenne ja yksityinen avain poistetaan. Jos haluat säilyttää saman varmenteen ja yksityisen avaimen tulostuspalvelimen palautuksen jälkeen, vie ne ennen palauttamista ja asenna ne uudelleen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen

Varmenteen luominen ja asentaminen

- Vaiheittainen kaavio varmenteen luomiseksi ja asentamiseksi
- Itseallekirjoitetun varmenteen luominen ja asentaminen
- Certificate Authorityn (CA) varmenteen luominen ja asentaminen
- CA-varmenteen tuonti ja vienti

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Vaiheittainen kaavio varmenteen luomiseksi ja asentamiseksi

Vaiheittainen kaavio varmenteen luomiseksi ja asentamiseksi

Varmenteita on kahdentyyppisiä: itseallekirjoitettu varmenne tai CA:n myöntämä varmenne. Tässä lyhyt kuvaus varmenteiden asentamisesta.

Vaihtoehto 1

Itseallekirjoitettu varmenne

- 1. Luo itseallekirjoitettu varmenne WWW-pohjaisella hallinnalla.
- 2. Asenna itseallekirjoitettu varmenne tietokoneeseesi.

Vaihtoehto 2

CA:n myöntämä varmenne

- 1. Luo CSR-pyyntö WWW-pohjaisen hallinnan avulla.
- 2. Asenna CA:n myöntämä varmenne Brother-laitteeseen WWW-pohjaisen hallinnan avulla.
- 3. Asenna varmenne tietokoneeseesi.

🮴 Aiheeseen liittyviä tietoja

Varmenteen luominen ja asentaminen

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Itseallekirjoitetun varmenteen luominen ja asentaminen

Itseallekirjoitetun varmenteen luominen ja asentaminen

- Itseallekirjoitetun varmenteen luominen
- Itseallekirjoitetun varmenteen asentaminen Windows-käyttäjille järjestelmänvalvojan käyttöoikeuksilla
- Itseallekirjoitetun varmenteen tuonti ja vienti Brother-laitteella

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Itseallekirjoitetun varmenteen luominen ja asentaminen > Itseallekirjoitetun varmenteen luominen

Itseallekirjoitetun varmenteen luominen

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). esim.

https://192.168.1.2

Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".

- esim.

https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta Status Monitor -näytöllä.
- 3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten -
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Valitse Security (Suojaus)-välilehti.
- 6. Napsauta Certificate (Varmenne) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 7. Napsauta Create Self-Signed Certificate (Luo itseallekirjoitettu sertifikaatti).
- 8. Syötä Common Name (Yleinen nimi) ja Valid Date (Voimassa oleva päivämäärä).
 - Common Name (Yleinen nimi) -pituus on alle 64 tavua. Kirjoita tunniste, kuten IP-osoite tai solmun tai toimialueen nimi, kun muodostat laitteeseen SSL/TLS-yhteyden. Solmun nimi on oletusarvoisesti näkyvissä.
 - Näkyviin tulee varoitus, jos käytät IPPS- tai HTTPS-protokollaa ja kirjoitat URL-kenttään eri nimen kuin kohtaan **Common Name (Yleinen nimi)**, jota käytettiin itse allekirjoitetussa varmenteessa.
- 9. Valitse laitteesi **Public Key Algorithm (Yleisen avaimen algoritmi)** -pudotusluettelosta. Oletusasetus on **RSA(2048bit) (RSA (2048-bittinen))**.
- 10. Valitse laitteesi Digest Algorithm (Koostealgoritmi) -pudotusluettelosta. Oletusasetus on SHA256.
- 11. Napsauta Submit (Lähetä).
- 12. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 13. Napsauta Protocol (Protokolla) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 14. Napsauta HTTP Server Settings (HTTP-palvelinasetukset).
- 15. Valitse määritettävä varmenne Select the Certificate (Valitse sertifikaatti) -pudotusluettelosta.
- 16. Napsauta Submit (Lähetä).
- 17. Käynnistä tulostuspalvelin napsauttamalla Yes (Kyllä).

Itse allekirjoitettu varmenne on nyt luotu ja tallennettu laitteen muistiin.

SSL/TLS-yhteyden käyttäminen edellyttää, että itse allekirjoitettu varmenne on tallennettu tietokoneeseesi.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Itseallekirjoitetun varmenteen luominen ja asentaminen

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Itseallekirjoitetun varmenteen luominen ja asentaminen > Itseallekirjoitetun varmenteen asentaminen Windows-käyttäjille järjestelmänvalvojan käyttöoikeuksilla

Itseallekirjoitetun varmenteen asentaminen Windows-käyttäjille järjestelmänvalvojan käyttöoikeuksilla

Seuraavat vaiheet koskevat Microsoft Internet Explorer -selainta. Jos käytät toista selainta, katso lisätietoa varmenteiden asentamisesta selaimesi ohjeesta.

1. Tee jokin seuraavista:

(Windows 7 ja Windows Server 2008)

Valitse 👩 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat.

• (Windows 8)

Napsauta tehtäväpalkin 🦲 (Internet Explorer) -kuvaketta hiiren oikealla painikkeella.

• (Windows 10 ja Windows Server 2016)

Napsauta 🔣 > Windowsin apuohjelmat-painiketta.

• (Windows Server 2012 ja Windows Server 2012 R2)

Napsauta C (Internet Explorer) ja napsauta sitten tehtäväpalkkiin ilmestynyttä C (Internet Explorer) -kuvaketta hiiren oikealla painikkeella.

2. Napsauta Internet Explorer -kuvaketta hiiren oikealla painikkeella ja valitse Suorita järjestelmänvalvojana.

Jos ennemän -asetus tulee näkyviin, valitse ennemän .

Jos Käyttäjätilien valvonta -näyttö tulee näkyviin, valitse Kyllä.

- 3. Siirry laitteeseen kirjoittamalla selaimeen "https://https://machine's IP address" (jossa "machine's IP address" on laitteen IP-osoite tai solmun nimi, joka määritettiin varmenteelle).
- 4. Napsauta Jatka tähän WWW-sivustoon (ei suositella).
- 5. Valitse Varmennevirhe ja Näytä sertifikaatti.

Https://192.168.11.10/ge	neral/status.html	Brother	(XXX-XXXX × 论 汉
XXXXXX - XXXX	Logout	Varmenne on virheellinen	brothe
General Address Book Fax	Copy Print Scan Administrator Network	Tämän sivuston varmenteessa on virheitä. Tämä ongelma saattaa johtua huijausyrityksestä tai yrityksestä siepata palvelimeen lähettämiäsi tietoja.	Bottom
Status Auto Refresh Interval	Status	Suosittelemme sulkemaan tämän verkkosivun.	
Maintenance Information Lists/Reports Find Device Contact & Location Sleep Time Auto Power Off Volume Panel	Device Status Automatic Refresh	Tietoja varmennevirheistä Näytä varmenteet	
	Toner Level	BK C M Y	
nounication	Web Language	Auto V	
	Device Location	Contact :	

- 6. Napsauta Asenna varmenne....
- 7. Kun Ohjattu varmenteiden tuominen -ikkuna tulee näkyviin, valitse Seuraava.
- 8. Valitse Sijoita kaikki varmenteet seuraavaan säilöön ja Selaa....
- 9. Valitse Luotetut varmenteiden päämyöntäjät ja OK.
- 10. Napsauta Seuraava.
- 11. Napsauta Valmis.
- 12. Valitse Kyllä, jos tunnistetieto (allekirjoitus) on oikea.
- 13. Napsauta OK.

Itseallekirjoitettu varmenne on asennettu tietokoneeseen ja SSL/TLS-yhteyttä voi käyttää.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Itseallekirjoitetun varmenteen luominen ja asentaminen

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Itseallekirjoitetun varmenteen luominen ja asentaminen > Itseallekirjoitetun varmenteen tuonti ja vienti Brother-laitteella

Itseallekirjoitetun varmenteen tuonti ja vienti Brother-laitteella

Voit tallentaa itseallekirjoitettuja varmenteita Brother-laitteeseen ja hallita niitä tuomalla ja viemällä.

- Itseallekirjoitetun varmenteen tuominen
- Itseallekirjoitetun varmenteen vieminen

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Itseallekirjoitetun varmenteen luominen ja asentaminen > Itseallekirjoitetun varmenteen tuonti ja vienti Brotherlaitteella > Itseallekirjoitetun varmenteen tuominen

Itseallekirjoitetun varmenteen tuominen

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). esim.

https://192.168.1.2

- Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".
 - esim.

https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta Status Monitor -näytöllä.
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Valitse Security (Suojaus)-välilehti.
- 6. Napsauta Certificate (Varmenne) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 7. Napsauta Import Certificate and Private Key (Tuo sertifikaatti ja yksityinen avain).
- 8. Selaa tuotavaan tiedostoon.
- 9. Kirjoita salasana, jos tiedosto on salattu, ja valitse sitten Submit (Lähetä).

Itseallekirjoitettu varmenne tuodaan laitteeseen.

SSL/TLS-yhteyden käyttäminen edellyttää, että itseallekirjoitettu varmenne on tallennettu tietokoneeseesi. Ota yhteys verkon valvojaan.



Aiheeseen liittyviä tietoja

Itseallekirjoitetun varmenteen tuonti ja vienti Brother-laitteella

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Itseallekirjoitetun varmenteen luominen ja asentaminen > Itseallekirjoitetun varmenteen tuonti ja vienti Brotherlaitteella > Itseallekirjoitetun varmenteen vieminen

Itseallekirjoitetun varmenteen vieminen

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). esim.

https://192.168.1.2

- Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".
 - esim.

https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta Status Monitor -näytöllä.
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Valitse Security (Suojaus)-välilehti.
- 6. Napsauta Certificate (Varmenne) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 7. Napsauta Export (Vienti), joka näkyy Certificate List (Sertifikaattiluettelo)in kanssa.
- 8. Jos haluat salata tiedoston, syötä salasana Enter password (Anna salasana) -kenttään.

Jos Enter password (Anna salasana) -kenttä on tyhjä, tiedostoa ei salata.

- 9. Kirjoita salasana uudelleen **Retype password (Anna salasana uudelleen)**-kenttään ja napsauta sitten **Submit (Lähetä)**.
- 10. Napsauta Tallenna.
- 11. Valitse tiedostolle tallennuskohde.

Itseallekirjoitettu varmenne viedään tietokoneeseesi.

Voit myös tuoda itse allekirjoitetun varmenteen tietokoneeltasi.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Itseallekirjoitetun varmenteen tuonti ja vienti Brother-laitteella

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Certificate Authorityn (CA) varmenteen luominen ja asentaminen

Certificate Authorityn (CA) varmenteen luominen ja asentaminen

Jos sinulla on CA-varmenne, voit tallentaa varmenteen ja yksityisen avaimen laitteeseen ja hallita niitä tuomalla ja viemällä. Jos sinulla ei ole ulkoiselta, luotetulta taholta saatua CA-varmennetta, luo CSR (Certificate Signing Request), lähetä se CA:lle todentamista varten ja asenna saamasi varmenne tietokoneeseesi.

- CSR:n luominen
- Varmenteen asentaminen Brother-laitteeseen
- · Varmenteen ja yksityisen avaimen tuominen ja vieminen

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Certificate Authorityn (CA) varmenteen luominen ja asentaminen > CSR:n luominen

CSR:n luominen

CSR (Certificate Signing Request) on CA:lle lähetetty pyyntö varmenteen sisältämien valtuuksien todentamiseksi.

On suositeltavaa asentaa CA:n päävarmenne tietokoneeseen ennen CSR:n luomista.

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). esim.

https://192.168.1.2

 Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".

- esim.

https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

 Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta Status Monitor -näytöllä.

3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🔿

- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Valitse Security (Suojaus)-välilehti.
- 6. Napsauta Certificate (Varmenne) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 7. Napsauta Create CSR (Luo CSR).
- 8. Syötä Common Name (Yleinen nimi) (pakollinen) ja lisää muita liittyen kohteeseen Organization (Organisaatio) (valinnainen).
 - Sinun on toimitettava yrityksesi tiedot, jotta CA voi varmistaa henkilöllisyytesi ja todistaa sen ulkopuolisille.
 - Common Name (Yleinen nimi) -pituuden on oltava alle 64 tavua. Kirjoita tunniste, kuten IP-osoite tai solmun tai toimialueen nimi, kun muodostat tulostimeen SSL/TLS-yhteyden. Solmun nimi on oletusarvoisesti näkyvissä. Common Name (Yleinen nimi) on määritettävä.
 - Näkyviin tulee varoitus, jos kirjoitat URL-kenttään eri nimen kuin varmenteessa käytetty yleinen nimi.
 - Kohteiden Organization (Organisaatio), Organization Unit (Organisaatioyksikkö), City/Locality (Kaupunki/paikka) ja State/Province (Osavaltio/provinssi) pituuksien on oltava alle 64 tavua.
 - Kohteen Country/Region (Maa/alue) on oltava kaksimerkkinen, ISO 3166 -standardin mukainen maakoodi.
 - Jos määrität X.509v3-varmenteen jatketta, valitse Configure extended partition (Määritä laajennettu osio) -valintaruutu ja valitse sitten Auto (Register IPv4) (Automaattinen (Rekisteröi IPv4)) tai Manual (Manuaalinen).
- 9. Valitse laitteesi Public Key Algorithm (Yleisen avaimen algoritmi) -pudotusluettelosta. Oletusasetus on RSA(2048bit) (RSA (2048-bittinen)).
- 10. Valitse laitteesi Digest Algorithm (Koostealgoritmi) -pudotusluettelosta. Oletusasetus on SHA256.
- 11. Napsauta Submit (Lähetä).

CSR ilmestyy näytölle. Tallenna CSR tiedostona tai kopioi ja liitä se CA:n CSR-verkkolomakkeeseen.

12. Napsauta Save (Tallenna).

Ø

• Noudata CA-käytäntöä, kun lähetät CSR:n CA:llesi.

Jos käytät käyttöjärjestelmän Windows Server 2008 / 2012 / 2012 R2 / 2016 Enterprise root CA palvelua, on suositeltavaa käyttää WWW-palvelimen varmennemallia työasemavarmenteen suojattuun luontiin. Jos olet luomassa työasemavarmennetta IEEE 802.1x -ympäristöön EAP-TLS-todennuksen kanssa, suosittelemme varmenteen malliksi Käyttäjä-mallia. Lisätietoja saat siirtymällä mallisi Usein kysytyt kysymykset ja vianmääritys-sivulle Brotherin tukisivustossa osoitteessa support.brother.com. Hae merkkijonoa "SSL".

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Certificate Authorityn (CA) varmenteen luominen ja asentaminen

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Certificate Authorityn (CA) varmenteen luominen ja asentaminen > Varmenteen asentaminen Brother-laitteeseen

Varmenteen asentaminen Brother-laitteeseen

Kun saat varmenteen CA:lta, asenna se tulostuspalvelimelle seuraavien ohjeiden mukaan:

Vain tämän laitteen CSR:llä hankittu varmenne voidaan asentaa laitteeseen. Varmista ennen toisen CSR:n luomista, että varmenne on asennettu. Luo toinen CSR asennettuasi varmenteen laitteeseen. Muussa tapauksessa ennen asennusta luotu CSR ei ole kelvollinen.

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). esim.

https://192.168.1.2

 Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".

esim.

https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta **Status** Monitor -näytöllä.
- Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten —
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Valitse Security (Suojaus)-välilehti.
- 6. Napsauta Certificate (Varmenne) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 7. Napsauta Install Certificate (Asenna sertifikaatti).
- 8. Selaa tiedostoon, joka sisältää CA:n myöntämän varmenteen, ja napsauta Submit (Lähetä).

Varmenne on nyt luotu ja tallennettu laitteen muistiin.

SSL/TLS-yhteyden käyttäminen edellyttää, että CA:lta saatu päävarmenne on tallennettu tietokoneeseesi. Ota yhteys verkon valvojaan.

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

· Certificate Authorityn (CA) varmenteen luominen ja asentaminen

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Certificate Authorityn (CA) varmenteen luominen ja asentaminen > Varmenteen ja yksityisen avaimen tuominen ja vieminen

Varmenteen ja yksityisen avaimen tuominen ja vieminen

Voit tallentaa varmenteen ja yksityisen avaimen laitteeseen ja hallita niitä tuomalla ja viemällä.

- · Varmenteen ja yksityisen avaimen tuominen
- Varmenteen ja yksityisen avaimen vieminen

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Certificate Authorityn (CA) varmenteen luominen ja asentaminen > Varmenteen ja yksityisen avaimen tuominen ja vieminen > Varmenteen ja yksityisen avaimen tuominen

Varmenteen ja yksityisen avaimen tuominen

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). esim.

https://192.168.1.2

- Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".
 - esim.

https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta Status Monitor -näytöllä.
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Valitse Security (Suojaus)-välilehti.
- 6. Napsauta Certificate (Varmenne) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 7. Napsauta Import Certificate and Private Key (Tuo sertifikaatti ja yksityinen avain).
- 8. Selaa tuotavaan tiedostoon.
- 9. Kirjoita salasana, jos tiedosto on salattu, ja valitse sitten Submit (Lähetä).

Varmenne ja yksityinen avain on tuotu laitteeseesi.

SSL/TLS-yhteyden käyttäminen edellyttää, että CA:lta saatu päävarmenne on tallennettu tietokoneeseesi. Ota yhteys verkon valvojaan.



Aiheeseen liittyviä tietoja

· Varmenteen ja yksityisen avaimen tuominen ja vieminen

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > Certificate Authorityn (CA) varmenteen luominen ja asentaminen > Varmenteen ja yksityisen avaimen tuominen ja vieminen > Varmenteen ja yksityisen avaimen vieminen

Varmenteen ja yksityisen avaimen vieminen

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). esim.

https://192.168.1.2

- Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".
 - esim.

https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta Status Monitor -näytöllä.
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Valitse Security (Suojaus)-välilehti.
- 6. Napsauta Certificate (Varmenne) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 7. Napsauta Export (Vienti), joka näkyy Certificate List (Sertifikaattiluettelo)in kanssa.
- Kirjoita salasana, jos haluat salata tiedoston. Jos salasanaa ei kirjoiteta, tiedostoa ei salata.
- 9. Vahvista salasana kirjoittamalla se uudelleen ja valitse sitten Submit (Lähetä).
- 10. Napsauta Tallenna.
- 11. Valitse tiedostolle tallennuskohde.

Varmenne ja yksityinen avain viedään tietokoneeseesi.

Voit myös tuoda varmenteen tietokoneeseen.

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

· Varmenteen ja yksityisen avaimen tuominen ja vieminen

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > CA-varmenteen tuonti ja vienti

CA-varmenteen tuonti ja vienti

Voit tuoda ja tallentaa CA-varmenteita Brother-laitteeseesi ja viedä niitä laitteestasi.

- CA-varmenteen tuonti
- CA-varmenteen vienti

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > CA-varmenteen tuonti ja vienti > CA-varmenteen tuonti

CA-varmenteen tuonti

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). esim.

https://192.168.1.2

 Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".

- esim.

https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta Status Monitor -näytöllä.
- 3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten -
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Valitse Security (Suojaus)-välilehti.
- 6. Napsauta CA Certificate (CA-varmenne).
- 7. Napsauta Import CA Certificate (Tuo CA-varmenne).
- 8. Selaa tuotavaan tiedostoon.
- 9. Napsauta Submit (Lähetä).

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

CA-varmenteen tuonti ja vienti

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Varmenteen luominen ja asentaminen > CA-varmenteen tuonti ja vienti > CA-varmenteen vienti

CA-varmenteen vienti

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). esim.

https://192.168.1.2

• Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".

- esim.

https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta Status Monitor -näytöllä.
- 3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten -
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Valitse Security (Suojaus)-välilehti.
- 6. Napsauta CA Certificate (CA-varmenne).
- 7. Valitse vietävä varmenne ja napsauta Export (Vienti).
- 8. Napsauta Submit (Lähetä).
- 9. Napsauta Tallenna.
- 10. Määritä varmenteelle vientikohde tietokoneellasi ja tallenna se.

Aiheeseen liittyviä tietoja

· CA-varmenteen tuonti ja vienti

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta > Useiden varmenteiden hallinta

Useiden varmenteiden hallinta

Useiden varmenteiden ominaisuuden avulla voit hallita kutakin laitteeseen asennettua varmennetta WWWpohjaisen hallinnan avulla. Voit siirtyä WWW-pohjaisessa hallinnassa **Certificate (Varmenne)** tai **CA Certificate (CA-varmenne)** -näyttöön, kun haluat tarkastella varmenteen sisältöä tai poistaa tai viedä varmenteita.

	Suurin sallittu määrä varmenteita tallennettu Brother-laitteeseen
Itseallekirjoitettu varmenne tai CA-varmenne	5
CA-varmenne	5

Suosittelemme tallentamaan varmenteita yhtä vähemmän kuin mikä on sallittu määrä, jolloin yksi tyhjä paikka jää varmenteen vanhenemisen varalle. Kun varmenne vanhenee, tuo uusi varmenne varattuun paikkaan ja poista sitten vanhentunut varmenne. Näin varmistat, että vältät määritysvian.

- Ø
- Kun käytössä on HTTPS/IPPS, IEEE 802.1x tai allekirjoitettu PDF, sinun on valittava, mitä varmennetta käytät.
- Kun käytössä on SSL SMTP-tiedonsiirrolle, varmennetta ei tarvitse valita. Tarvittu varmenne valitaan automaattisesti.

📕 Aiheeseen liittyviä tietoja

Varmenteet ja WWW-pohjainen hallinta

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Verkkolaitteen turvallinen hallinta WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Verkkolaitteen turvallinen hallinta WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Verkkolaitteen turvallinen hallinta edellyttää, että hallinta-apuohjelmia käytetään suojausprotokollien kanssa.

On suositeltavaa käyttää HTTPS-protokollaa suojattuun hallintaan. Tämän protokollan käyttö edellyttää, että laitteessa on otettu käyttöön HTTPS.

- HTTPS-protokolla on oletusarvon mukaan käytössä.
 - Voit muokata HTTPS-protokollan asetuksia verkkopohjaisen hallinnan avulla.
- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita "https://yleinen nimi" selaimen osoitepalkkiin (missä "yleinen nimi" on varmenteelle määrittämäsi yleinen nimi, esimerkiksi IP-osoite, osoitteen nimi tai verkkoalueen nimi).
- 3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🛁
- 4. Voit nyt käyttää tulostinta HTTPS-protokollalla.

• Jos käytät SNMPv3-protokollaa, toimi seuraavien vaiheiden mukaan.

- Voit muuttaa SNMP-asetuksia myös BRAdmin Professional -ohjelmassa.
- 5. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 6. Napsauta Protocol (Protokolla).
- 7. Varmista, että SNMP-asetus on käytössä, ja valitse sitten Advanced Settings (Lisäasetukset).
- 8. Määritä SNMP-asetukset.

SNMP Mode of Operation (SNMP-käyttötila) -vaihtoehtoja on kolme.

SNMP v1/v2c read-write access (SNMP v1/v2c -luku-kirjoitus-käyttö)

Tässä tilassa tulostuspalvelin käyttää SNMP-protokollan versioita 1 ja 2c. Tässä tilassa voidaan käyttää kaikkia Brother-sovelluksia. Tila ei kuitenkaan ole suojattu, sillä käyttäjiä ei varmenneta eikä tietoja salata.

 SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (SNMPv3-luku-kirjoitus-käyttö ja v1/v2cvain-luku-käyttö)

Tässä tilassa tulostuspalvelin käyttää version 3 luku- ja kirjoitusoikeuksia, version 1 vain luku -oikeuksia ja SNMP-protokollan versiota 2c.

Ø

Ø

Kun käytät **SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (SNMPv3-luku-kirjoitus-käyttö ja v1/v2c-vain-luku-käyttö)** -tilaa, jotkin tulostuspalvelinta käyttävät Brother-sovellukset, (esimerkiksi BRAdmin Light) eivät toimi oikein, sillä ne valtuuttavat versioiden 1 ja 2c vain luku -oikeudet. Jos haluat käyttää kaikkia sovelluksia, käytä **SNMP v1/v2c read-write access (SNMP v1/v2c -luku-kirjoitus-käyttö)** -tilaa.

SNMPv3 read-write access (SNMPv3-luku-kirjoitus-käyttö)

Tässä tilassa tulostuspalvelin käyttää SNMP-protokollan versiota 3. Jos haluat käyttää tulostuspalvelinta suojattuna, käytä tätä tilaa.

Kun käytät **SNMPv3 read-write access (SNMPv3-luku-kirjoitus-käyttö)** -tilaa, ota huomioon seuraavat seikat:

- Voit hallita tulostuspalvelinta ainoastaan BRAdmin Professional:n tai WWW-pohjaisen hallinnan avulla.
- Kaikkien SNMPv1/v2c-protokollaa käyttävien sovellusten, paitsi BRAdmin Professional -ohjelman, käyttö estetään. Jos haluat sallia SNMPv1/v2c-sovellusten käytön, käytä SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (SNMPv3-luku-kirjoitus-käyttö ja v1/v2c-vain-luku-käyttö) - tai SNMP v1/v2c read-write access (SNMP v1/v2c -luku-kirjoitus-käyttö) - tilaa.

9. Napsauta Submit (Lähetä).

Aiheeseen liittyviä tietoja

 \checkmark

• Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla
▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Verkkolaitteen turvallinen hallinta BRAdmin Professional -apuohjelman avulla (Windows)

Verkkolaitteen turvallinen hallinta BRAdmin Professional -apuohjelman avulla (Windows)

Voit käyttää BRAdmin Professional -apuohjelmaa seuraavin edellytyksin:

- Käytä BRAdmin Professional -apuohjelman viimeisintä versiota. Voit ladata muut oppaat siirtymällä mallisi Ladattavat tiedostot-sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.
- Jos käytät BRAdmin Professional -apuohjelmaa ja WWW-pohjaista hallintaa yhdessä, käytä Webpohjaisessa hallinnassa HTTPS-protokollaa.
- Jos hallittavana on useita erilaisia vanhoja tulostuspalvelimia ja tulostuspalvelimia BRAdmin Professional apuohjelman kanssa, eri ryhmillä on oltava yksilölliset salasanat. Tämä varmistaa uusien tulostuspalvelinten suojauksen säilymisen.
 - "Vanhemmat tulostuspalvelimet" viittaavat NC-2000-sarjaan, sekä palvelimiin NC-2100p, NC-3100h, NC-3100s, NC-4100h, NC-5100h, NC-5200h, NC-6100h, NC-6200h, NC-6300h, NC-6400h, NC-8000, NC-100h, NC-110h, NC-120w, NC-130h, NC-140w, NC-8100h, NC-9100h, NC-7100w, NC-7200w ja NC-2200w.

🭊 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla > Asiakirjojen SSL/TLS-suojattu tulostus

Asiakirjojen SSL/TLS-suojattu tulostus

Voit tulostaa asiakirjoja suojatusti IPP-protokollan avulla kautta käyttämällä IPPS-protokollaa.

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite).
 - esim.

Ø

https://192.168.1.2

- Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".
 - esim.
 - https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta Status Monitor -näytöllä.
- Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten –
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Napsauta Protocol (Protokolla). Varmista, että IPP-valintaruutu on valittuna.

Jos IPP-valintaruutu ei ole valittuna, valitse IPP-valintaruutu ja napsauta Submit (Lähetä).

Aktivoi määritykset käynnistämällä laite uudelleen.

Kun laite käynnistyy uudelleen, palaa laitteen WWW-sivulle, napsauta **Network (Verkko)**-välilehteä ja napsauta **Protocol (Protokolla)**.

- 6. Napsauta HTTP Server Settings (HTTP-palvelinasetukset).
- 7. Valitse HTTPS(Port 443) -valintaruutu IPP-kohdassa ja napsauta Submit (Lähetä).
- 8. Aktivoi määritykset käynnistämällä laite uudelleen.

IPPS-protokollan käyttäminen tietoliikenteessä ei estä tulostuspalvelimen luvatonta käyttöä.



Verkkolaitteen turvallinen hallinta SSL/TLS:n avulla

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Sähköpostin suojattu lähetys

Sähköpostin suojattu lähetys

- Sähköpostin lähetyksen määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla
- Sähköpostin lähetys käyttäjän todennuksella
- Sähköpostin suojattu lähetys SSL/TLS:n avulla

Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Sähköpostin suojattu lähetys > Sähköpostin lähetyksen määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Sähköpostin lähetyksen määritys WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Suosittelemme, että määrität suojatun sähköpostin lähetyksen käyttäjän todennuksella tai sähköpostin lähetyksen SSL/TLS-protokollan avulla käyttämällä WWW-pohjaista hallintaa.

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). Esimerkki:

https://192.168.1.2

- 3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Napsauta Protocol (Protokolla) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 6. Napsauta SMTP -kentässä Advanced Setting (Lisäasetus) ja varmista, että SMTP -tilana on Enabled (Käytössä).
- 7. Määritä SMTP -asetukset.
 - Voit varmistaa, että sähköpostiasetukset on määritetty oikein lähettämällä testisähköpostiviestin.
 - Jos et tiedä SMTP-palvelimen asetuksia, ota yhteys verkonvalvojaan tai Internet-palveluntarjoajaan (ISP).
- 8. Kun olet valmis, napsauta Submit (Lähetä).

Test Send E-mail Configuration (Testaa sähköpostin lähetysasetukset) -valintaikkuna avautuu.

9. Testaa nykyisiä asetuksia noudattamalla valintaikkunan ohjeita.

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Sähköpostin suojattu lähetys

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Sähköpostin suojattu lähetys > Sähköpostin lähetys käyttäjän todennuksella

Sähköpostin lähetys käyttäjän todennuksella

Brother-laitteesi tukee SMTP-AUTH-menetelmää sähköpostin lähettämiseen käyttäjän todennusta käyttävän sähköpostipalvelimen kautta. Tämä menetelmä estää luvattomia käyttäjiä käyttämästä sähköpostipalvelinta. Voit käyttää STMP-AUTH-menetelmää sähköposti-ilmoituksia ja -raportteja varten (vain tietyt mallit).

Suosittelemme WWW-pohjaisen hallinnan käyttöä SMTP-todennuksen määritykseen.

Sähköpostipalvelimen asetukset

Ø

Ø

Laitteen SMTP-todennusmenetelmä on määritettävä sopimaan sähköpostipalvelimesi käyttämään menetelmään. Kysy lisätietoja sähköpostipalvelimen asetuksista verkonvalvojalta tai Internet-palveluntarjoajalta (ISP).

SMTP-palvelintodennuksen käyttöönotto: Valitse WWW-pohjaisen hallinnan SMTP -näytön Server Authentication Method (Palvelimen todennustapa) -kohdassa SMTP-AUTH.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Sähköpostin suojattu lähetys

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Sähköpostin suojattu lähetys > Sähköpostin suojattu lähetys SSL/TLS:n avulla

Sähköpostin suojattu lähetys SSL/TLS:n avulla

Brother-laitteesi tukee SSL/TLS-yhteysmenetelmiä. SSL/TLS-tiedonsiirtoa käyttävän sähköpostipalvelimen käyttöä varten sinun on määritettävä seuraavat asetukset.



Suosittelemme WWW-pohjaisen hallinnan käyttöä SSL/TLS:n määritykseen.

Tarkista palvelinvarmenne

Jos kohdassa SSL/TLS valitaan SSL tai TLS, Verify Server Certificate (Tarkista palvelinvarmenne) - valintaruutu valitaan automaattisesti.

- Ennen kuin tarkistat palvelinvarmenteen, sinun on tuotava CA-varmenne, jonka palvelinvarmenteen allekirjoittanut CA on myöntänyt. Ota yhteys verkonvalvojaan tai Internet-palveluntarjoajaan (ISP) varmistaaksesi, onko CA-varmenteen tuonti välttämätöntä.
 - Jos palvelinvarmennetta ei tarvitse tarkistaa, tyhjennä Verify Server Certificate (Tarkista palvelinvarmenne) -valintaruutu.

Portin numero

Jos valitset **SSL** tai **TLS**, **Port (Portti)** -arvo muutetaan protokollaan sopivaksi. Jos haluat muuttaa portin numeron manuaalisesti, kirjoita portin numero sen jälkeen, kun olet valinnut **SSL/TLS**-asetukset.

Laitteen yhteysmenetelmä on määritettävä sopimaan sähköpostipalvelimen käyttämään menetelmään. Kysy lisätietoja sähköpostipalvelimen asetuksista verkonvalvojalta tai Internet-palveluntarjoalta (ISP).

Useimmissa tapauksissa suojatut WWW-sähköpostipalvelut edellyttävät seuraavia asetuksia:

SMTP	Port (Portti)	25
	Server Authentication Method (Palvelimen todennus- tapa)	SMTP-AUTH
	SSL/TLS	TLS

Aiheeseen liittyviä tietoja

Sähköpostin suojattu lähetys

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > IEEE 802.1x -todennuksen käyttäminen langalliselle tai langattomalle verkolle

IEEE 802.1x -todennuksen käyttäminen langalliselle tai langattomalle verkolle

- Mitä on IEEE 802.1x -todennus?
- IEEE 802.1x -todennuksen määrittäminen langalliselle tai langattomalle verkolle WWWpohjaisen hallinnan avulla (WWW-selain)
- IEEE 802.1x -todennusmenetelmät

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > IEEE 802.1x -todennuksen käyttäminen langalliselle tai langattomalle verkolle > Mitä on IEEE 802.1x -todennus?

Mitä on IEEE 802.1x -todennus?

IEEE 802.1x on IEEE-standardi langallisille ja langattomille verkoille, ja se rajoittaa valtuuttamattomien verkkolaitteiden yhteyksiä. Brother-laitteesi (pyytäjä) lähettää todennuspyynnön RADIUS-palvelimelle (todennuspalvelimelle) tukiaseman tai keskittimen kautta. Kun RADIUS-palvelin on varmistanut pyyntösi, laitteesi voi muodostaa yhteyden verkkoon.

🧧 Aiheeseen liittyviä tietoja

• IEEE 802.1x -todennuksen käyttäminen langalliselle tai langattomalle verkolle

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > IEEE 802.1x -todennuksen käyttäminen langalliselle tai langattomalle verkolle > IEEE 802.1x -todennuksen määrittäminen langalliselle tai langattomalle verkolle WWW-pohjaisen hallinnan avulla (WWW-selain)

IEEE 802.1x -todennuksen määrittäminen langalliselle tai langattomalle verkolle WWW-pohjaisen hallinnan avulla (WWW-selain)

- Jos määrität laitteesi EAP-TLS-todennuksella, CA:n myöntämä asiakassertifikaatti on asennettava ennen määrityksen aloittamista. Pyydä asiakassertifikaattia verkonvalvojalta. Jos olet asentanut useamman kuin yhden sertifikaatin, suosittelemme, että kirjoitat käyttämäsi sertifikaatin nimen muistiin.
- Ennen kuin tarkistat palvelinvarmenteen, sinun on tuotava CA-varmenne, jonka palvelinvarmenteen allekirjoittanut CA on myöntänyt. Ota yhteys verkonvalvojaan tai Internet-palveluntarjoajaan (ISP) varmistaaksesi, onko CA-varmenteen tuonti välttämätöntä.

Voit myös määrittää IEEE 802.1x -todennuksen seuraavilla menetelmillä:

- BRAdmin Professional (kiinteä ja langaton verkko)
- Langattoman verkon ohjattu määritys ohjauspaneelin kautta (langaton verkko)
- Langattoman verkon ohjattu määritys asennuslevyn kautta (langaton verkko)
- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). esim.

https://192.168.1.2

- Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".
 - esim.

https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta Status Monitor -näytöllä.
- 3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🛁
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Tee jokin seuraavista:

Asetus	Kuvaus
Kiinteä verkko	Napsauta Wired (Kiinteä) -välilehteä, ja valitse sitten Wired 802.1x Authentication (Kiinteän verkon 802.1x-todennus) vasemmassa siirtymispalkissa.
Langaton verkko	Napsauta Wireless (Langaton) -välilehteä, ja valitse sitten Wireless (Enterprise) (Lan- gaton (yritys)) vasemmassa siirtymispalkissa.

6. Määritä IEEE 802.1x -todennusasetukset.

- Jos haluat ottaa IEEE 802.1x -todennuksen käyttöön lankaverkossa, valitse Enabled (Käytössä) sivulla Wired 802.1x status (Kiinteän verkon 802.1x-tila) -asetukseksi Wired 802.1x Authentication (Kiinteän verkon 802.1x-todennus).
- Käyttääksesi EAP-TLS-todennusta sinun on valittava asiakasvarmenne, joka on asennettu (näytetään sertifikaatin nimen kanssa) vahvistusta varten Client Certificate (Asiakassertifikaatti) pudotusluettelosta.
- Jos valitset EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS, tai EAP-TLS -todennuksen, voit valita vahvistustavan Server Certificate Verification (Palvelimen sertifikaatin todennus) -pudotusluettelosta. Vahvista palvelimen varmenne laitteeseen etukäteen tuodun CA-varmenteen avulla, jonka palvelinvarmenteen allekirjoittanut CA on myöntänyt.

Voit valita jonkin seuraavista vahvistustavoista Server Certificate Verification (Palvelimen sertifikaatin todennus) -pudotusluettelosta:

Asetus	Kuvaus
No Verification (Ei toden- nusta)	Palvelinvarmenteeseen voidaan aina luottaa. Vahvistusta ei suoriteta.
CA Cert. (CA-sert.)	Vahvistustapa, jolla tarkistetaan palvelinvarmenteen CA-luotettavuus CA-var- menteen avulla, jonka palvelinvarmenteen allekirjoittanut CA on myöntänyt.
CA Cert. + ServerID (CA- sert. + Palvelintunnus)	Vahvistusmenetelmä, jolla tarkistetaan palvelinvarmenteen ¹ yleisen nimen arvo sekä CA-luotettavuus.

7. Kun olet valmis, napsauta Submit (Lähetä).

Kiinteä verkko: Kun olet tehnyt asetukset, yhdistä laitteesi IEEE 802.1x -yhteensopivaan verkkoon. Muutaman minuutin kuluttua voit tulostaa verkkomääritysraportin tarkistaaksesi <**Wired IEEE 802.1x**> -tilan.

Asetus	Kuvaus
Print Log (Tulos- ta loki)	Langallisen verkon IEEE 802.1x -toiminto on nyt käytössä ja todennus onnistui.
Failed	Langallisen verkon IEEE 802.1x -toiminto on nyt käytössä, mutta todennus epäonnis- tui.
Off	Langallisen verkon IEEE 802.1x -toiminto ei ole käytössä.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• IEEE 802.1x -todennuksen käyttäminen langalliselle tai langattomalle verkolle

Yleisen nimen vahvistus vertaa palvelinvarmenteen yleistä nimeä Server ID (Palvelintunnus)lle määritettyyn merkkijonoon. Ennen kuin käytät tätä menetelmää, kysy järjestelmänvalvojalta lisätietoja palvelinvarmenteen yleisestä nimestä ja määritä sitten Server ID (Palvelintunnus).

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > IEEE 802.1x -todennuksen käyttäminen langalliselle tai langattomalle verkolle > IEEE 802.1x -todennusmenetelmät

IEEE 802.1x -todennusmenetelmät

LEAP (Langaton verkko)

Cisco Systems, Inc:n kehittämässä LEAP -protokollassa (Lightweight Extensible Authentication Protocol) käytetään todentamiseen käyttäjätunnusta ja salasanaa.

EAP-FAST

EAP-FAST (Extensible Authentication Protocol – Flexible Authentication via Secured Tunnel) on Cisco Systems, Inc.:n kehittämä protokolla, jossa todennus tapahtuu käyttäjätunnuksen ja salasanan avulla ja jossa käytetään symmetristä avainalgoritmia tunneloidun käyttäjätunnistuksen saavuttamiseksi.

Brother-laite tukee seuraavia sisäisiä todennusmenetelmiä:

- EAP-FAST/NONE
- EAP-FAST/MS-CHAPv2
- EAP-FAST/GTC

EAP-MD5 (Kiinteä verkko)

EAP-MD5 (Extensible Authentication ProtocolMessage Digest Algorithm 5) -protokollassa käytetään käyttäjätunnusta ja salasanaa kysymys-vastaus-todennukseen.

PEAP

Protected Extensible Authentication Protocol (PEAP) on EAP-menetelmän versio, jonka ovat kehittäneet Cisco Systems, Inc., Microsoft Corporation ja RSA Security. PEAP luo salatun SSL (Secure Sockets Layer)/TLS (Transport Layer Security) -tunnelin asiakkaan ja todennuspalvelimen välille. Tunnelia käytetään käyttäjätunnuksen ja salasanan lähetykseen. PEAP luo keskinäisen todennuksen palvelimen ja asiakkaan välille.

Brother-laite tukee seuraavia sisäisiä todennuksia:

- PEAP/MS-CHAPv2
- PEAP/GTC

EAP-TTLS

EAP-TTLS (Extensible Authentication Protocol Tunneled Transport Layer Security) -protokollan ovat kehittäneet Funk Software ja Certicom. EAP-TTLS luo samanlaisen salatun SSL-tunnelin asiakkaan ja todennuspalvelimen väliin käyttäjätunnuksen ja salasanan lähettämistä varten kuin PEAP. EAP-TTLS tuottaa kaksisuuntaisen todennuksen palvelimen ja asiakkaan välille.

Brother-laite tukee seuraavia sisäisiä todennuksia:

- EAP-TTLS/CHAP
- EAP-TTLS/MS-CHAP
- EAP-TTLS/MS-CHAPv2
- EAP-TTLS/PAP

EAP-TLS

EAP-TLS (Extensible Authentication Protocol Transport Layer Security) vaatii digitaalisen sertifikaatin todennuksen sekä asiakkaalta että todennuspalvelimelta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• IEEE 802.1x -todennuksen käyttäminen langalliselle tai langattomalle verkolle

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Tulostuslokin tallennus verkkoon

- Yleistä Lokin tallennus verkkoon -toiminnosta
- Tulostuslokin tallennus verkkoon -toiminnon asetusten määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla
- Käytä Tallenna tulostusloki verkkoon -kohdan Virheenjäljitys-asetusta
- Tulostustyön tallennus verkkoon -toiminnon käyttäminen Secure Function Lock 3.0 toiminnon kanssa

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Tulostuslokin tallennus verkkoon > Yleistä Lokin tallennus verkkoon -toiminnosta

Yleistä Lokin tallennus verkkoon -toiminnosta

Tulostuslokin tallennus verkkoon -ominaisuuden avulla voit tallentaa Brother-laitteen tulostuslokitiedoston verkkopalvelimeen CIFS (Common Internet File System) -protokollan avulla. Voit tallentaa tunnuksen, tulostustyön tyypin, työn nimen, käyttäjänimen, päivämäärän, ajan ja tulostettujen sivujen määrän kullekin tulostustyölle. CIFS protokolla, jota käytetään TCP/IP:n yli, jolloin verkon tietokoneet voivat jakaa tiedostoja intranetin tai Internetin kautta.

Tulostuslokiin tallennetaan seuraavat tulostustoiminnot:

- Tulostustyöt tietokoneeltasi
- USB-suoratulostus
- Kopiointi
- Vastaanotettu faksi (ainoastaan tuetut mallit)
- · Web Connect -tulostus (vain tuetut mallit)
- Tulostuslokin tallennus verkkoon -toiminto tukee Kerberos- ja NTLMv2-todennusta. SNTP-protokolla (verkon aikapalvelin) on määritettävä tai päivämäärän aika ja aikavyöhyke on määritettävä ohjauspaneelissa oikein todennusta varten.
 - Voit määrittää tiedostotyypiksi TXT tai CSV, kun tallennat tiedoston palvelimelle.

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Tulostuslokin tallennus verkkoon > Tulostuslokin tallennus verkkoon -toiminnon asetusten määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Tulostuslokin tallennus verkkoon -toiminnon asetusten määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). Esimerkki:

https://192.168.1.2



- 4. Napsauta Administrator (Järjestelmänvalvoja)-välilehteä.
- 5. Napsauta Store Print Log to Network (Tallenna tulostusloki verkkoon) -valikkoa.
- 6. Napsauta Print Log (Tulosta loki) -kentässä On (Päälle).
- 7. Määritä seuraavat asetukset:

Asetus	Kuvaus	
Network Folder Path (Verkkokansion polku)	Kirjoita kohdekansio, johon loki tallennetaan CIFS-palvelimelle (eli \\Computer- Name\SharedFolder).	
File Name (Tiedostoni- mi)	Anna tulostuslokille tiedostonimi, jota haluat käyttää (enintään 32 merkkiä).	
File Type (Tiedosto- tyyppi)	Valitse TXT - tai CSV -valinta tulostuslokin tiedostotyypille.	
Auth. Method (Tod. menetelmä)Valitse todennusmenetelmä, joka tarvitaan CIFS-palvelimen käyttämise (Automaattinen), Kerberos tai NTLMv2. Kerberos on todennusmenet sallii laitteiden tai henkilöiden todistaa henkilöllisyytensä verkkopalvelin lä sisäänkirjautumisella. NTLMv2 on todennusmenetelmä, jota Window palvelimiin kirjautumiseen.		
	 Auto (Automaattinen): Jos valitset Auto (Automaattinen), käytetään NTLMv2-todennusmenetelmää. 	
	• Kerberos: Valitse Kerberos-valinta käyttääksesi vain Kerberos-todennusta.	
	NTLMv2: Valitse NTLMv2-valinta käyttääksesi vain NTLMv2-todennusta.	
	 - ja Kerberos-todennusmenetelmää varten sinun on määritettävä myös NTLMv2-asetukset tai SNTP-protokolla (verkon aikapalvelin) ja DNS-palvelin.Date&Time (Päivämäärä ja aika) Voit määrittää Pvm ja aika -asetukset myös laitteen ohjauspa- neelin avulla. 	
Username (Käyttäjä- tunnus)	Kirjoita todennuksen käyttäjätunnus (enintään 96 merkkiä). Jos käyttäjätunnus on verkkoalueen osa, syötä käyttäjätunnus jommal- lakummalla seuraavista tyyleistä: käyttäjä@verkkoalue tai verkkoalue \käyttäjä.	
Password (Salasana)	Anna todennuksen salasana (enintään 32 merkkiä).	
Kerberos Server Add- ress (Kerberos-palve- limen osoite) (tarvit- taessa)	Kirjoita KDC Host Address -nimi (esimerkiksi kerberos.example.com) (enintään 64 merkkiä) tai IP-osoite (esimerkiksi 192.168.56.189).	

Asetus

Ø

Kuvaus

Error Detection Setting (Virheen tunnistusasetus) Valitse tehtävät toimenpiteet, jos tulostuslokia ei voi tallentaa palvelimeen verkkovirheen vuoksi.

8. Vahvista viimeisen lokin tila Connection Status (Yhteyden tila) -kentässä.

Voit myös vahvistaa virheen tilan laitteen LCD-näytöllä.

9. Avaa Submit (Lähetä) -sivu napsauttamalla Test Print Log to Network (Testaa tulostuslokin tallennus verkkoon).

Voit testata asetuksia napsauttamalla Yes (Kyllä) ja siirtymällä seuraavaan vaiheeseen.

Ohita testi napsauttamalla No (Ei). Asetukset lähetetään automaattisesti.

- 10. Laite testaa asetuksesi.
- 11. Jos asetukset ovat sopivat, Test OK (Testi OK) sivulla näkyy.

Jos näkyviin tulee **Test Error (Testivirhe)**, tarkista kaikki asetukset ja tuo testisivu uudelleen näkyviin napsauttamalla **Submit (Lähetä)**.

Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Tulostuslokin tallennus verkkoon > Käytä Tallenna tulostusloki verkkoon -kohdan Virheenjäljitys-asetusta

Käytä Tallenna tulostusloki verkkoon -kohdan Virheenjäljitys-asetusta

Virheenjäljitysasetusten avulla voit määrittää tehtävän toimenpiteen, jos tulostuslokia ei voi tallentaa palvelimeen verkkovirheen vuoksi.

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). Esimerkki:

https://192.168.1.2

- 3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🛁
- 4. Napsauta Administrator (Järjestelmänvalvoja)-välilehteä.
- 5. Napsauta Store Print Log to Network (Tallenna tulostusloki verkkoon) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 6. Valitse Error Detection Setting (Virheen tunnistusasetus) -kohdassa Cancel Print (Peruuta tulostus) tai Ignore Log & Print (Ohita loki & tulostus)-vaihtoehto.

Cancel Print Jos valitset Cancel Print (Peruuta tulostus), tulostust (Peruuta tu- lostus)	vöt peruutetaan, mikäli tulostuslokia	
·····	Jos valitset Cancel Print (Peruuta tulostus) , tulostustyöt peruutetaan, mikäli tulostuslokia ei voida tallentaa palvelimeen.	
Laite tulostaa vastaanotetun faksin, vaikka val lostus) .	itsisitkin Cancel Print (Peruuta tu-	
Jos valitset Ignore Log & Print (Ohita loki & tulostus), laite tulostaa dokumentin, vaiki tulostuslokia ei voisi tallentaa palvelimeen. Kun tulostuslokin tallennus -toiminto on palautunut, tulostusloki tallennetaan seuraavasti s) Id, Type, Job Name, User Name, Date, Time, Print Pages, Color Pages 1, Print(xxxxxx), "Document01.doc", "user01", 03/03/20xx, 14:01:32, 52, 21 2, Print(xxxxxx), "Document02.doc", "user01", 03/03/20xx, 14:45:30, ?, ? 3, <error>, ?, ?, ?, ?, ?, ? 4, Print(xxxxxx), "Report01.xls", "user02", 03/03/20xx, 19:30:40, 4, 4</error>		

b. Jos tulostuslokia ei voi tallentaa tulostuksen alussa ja lopussa, työn tulostuslokia ei tallenneta. Kun toiminto on palautunut, virhe näkyy lokissa.

7. Avaa Submit (Lähetä) -sivu napsauttamalla Test Print Log to Network (Testaa tulostuslokin tallennus verkkoon).

Voit testata asetuksia napsauttamalla Yes (Kyllä) ja siirtymällä seuraavaan vaiheeseen.

Ohita testi napsauttamalla No (Ei). Asetukset lähetetään automaattisesti.

- 8. Laite testaa asetuksesi.
- 9. Jos asetukset ovat sopivat, Test OK (Testi OK) sivulla näkyy.

Jos näkyviin tulee **Test Error (Testivirhe)**, tarkista kaikki asetukset ja tuo testisivu uudelleen näkyviin napsauttamalla **Submit (Lähetä)**.

💧 Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Suojaus > Verkon suojausominaisuudet > Tulostuslokin tallennus verkkoon > Tulostustyön tallennus verkkoon -toiminnon käyttäminen Secure Function Lock 3.0 -toiminnon kanssa

Tulostustyön tallennus verkkoon -toiminnon käyttäminen Secure Function Lock 3.0 -toiminnon kanssa

Kun Secure Function Lock 3.0 on käytössä, kopiointia, faksin vastaanottamista, Web Connect -tulostusta ja USBsuoratulostusta (mikäli käytettävissä) varten rekisteröityjen käyttäjien nimet tallennetaan tulostuslokin tallennus verkkoon -raporttiin.

```
Id, Type, Job Name, User Name, Date, Time, Print Pages, Color Pages
1, Copy, -, -, 04/04/20xx, 09:05:12, 3, 3
2, Fax, -, -, 04/04/20xx, 09:45:30, 5, 0
3, Copy, -, "BOB", 04/04/20xx, 10:20:30, 4, 0
4, Fax, -, "BOB", 04/04/20xx, 10:35:12, 3, 0
5, USB Direct, -, "JOHN", 04/04/20xx, 11:15:43, 6, 6
```

```
🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja
```

▲ Koti > Mobiili / Web Connect

Mobiili / Web Connect

- Brother Web Connect
- Google Cloud Print
- AirPrint
- Mobiilitulostus Windowsille
- Mopria[®]-tulostuspalvelu
- Brother iPrint&Scan mobiililaitteille
- Near-Field Communication (NFC)

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect

Brother Web Connect

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Brother Web Connect -yleiskuvaus
- Brother Web Connect -toiminnolla käytettävät online-palvelut
- Brother Web Connect -käytön edellytykset
- Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen
- Asiakirjojen skannaaminen ja lähettäminen Brother Web Connectin avulla
- Asiakirjojen lataaminen ja tulostaminen Brother Web Connectin avulla
- Faksin edelleenlähettäminen pilvipalveluun tai sähköpostiin

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -yleiskuvaus

Brother Web Connect -yleiskuvaus

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jotkin WWW-sivustot tarjoavat palveluita, joiden avulla käyttäjät voivat lähettää sivustoon kuvia ja tiedostoja sekä katsella siellä olevia kuvia ja tiedostoja. Brother-laitteesi voi skannata kuvia ja lähettää ne tällaisiin palveluihin. Laite voi myös ladata kuvia palveluista ja tulostaa kuvia, jotka on jo siirretty palveluihin.



- 1. Tulostus
- 2. Skannaus

Ø

- 3. Valokuvat, kuvat, asiakirjat ja muut tiedostot
- 4. WWW-palvelu

Jotta voit käyttää Brother Web Connect -toimintoa, Brother-laitteen on oltava verkossa, jossa on internetyhteys. Internetyhteys voi olla joko kiinteä tai langaton.

Välityspalvelinta käyttävissä verkoissa laite on myös määritettävä käyttämään välityspalvelinta. Jos et ole varma verkkoasetuksista, ota yhteys verkkovastaavaan.

Välityspalvelin on tietokone. Se toimii välittäjänä tietokoneiden, joilla ei ole suoraa internetyhteyttä, ja internetin välillä.

🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja

Brother Web Connect

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -toiminnolla käytettävät online-palvelut

Brother Web Connect -toiminnolla käytettävät online-palvelut

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Brother Web Connectin avulla voit käyttää Brother-laitteesi palveluja:

Jotta voit käyttää Brother Web Connect -toimintoa, sinulla on oltava tili online-palvelussa, jota haluat käyttää. Jos sinulla ei vielä ole tiliä, siirry tietokoneella palvelun WWW-sivustoon ja luo tili.

Brother Creative Center -palvelun käyttö ei edellytä tilin luontia.

Google Drive[™]

Verkkopohjainen asiakirjojen tallennus-, muokkaus-, jako- ja synkronointipalvelu.

URL: drive.google.com

Evernote[®]

Verkkopohjainen tiedostojen tallennus- ja hallintapalvelu.

URL: www.evernote.com

Dropbox

Verkkopohjainen tiedostojen tallennus-, jako- ja synkronointipalvelu.

URL: www.dropbox.com

OneDrive

Verkkopohjainen tiedostojen tallennus-, jako- ja hallinnointipalvelu.

URL: onedrive.live.com

Вох

Verkkopohjainen asiakirjojen muokkaus- ja jakamispalvelu.

URL: www.box.com

OneNote

Verkkopohjainen asiakirjojen muokkaus- ja jakamispalvelu.

URL: www.onenote.com

Brother Creative Center

WWW-sivusto, joka tarjoaa erilaisia Brother-laitteella tulostettavia malleja, kuten tervehdyskortit, lehtiset ja kalenterit (käytettävissä vain joissain maissa).

www.brother.com/creativecenter

Lisätietoja näistä palveluista on niiden omissa WWW-sivustoissa.

Seuraava taulukko sisältää tiedostotyypit, joita voi käyttää kunkin Brother Web Connect -ominaisuuden kanssa:

Käytettävissä ole- vat palvelut	Google Drive [™] Evernote [®] Dropbox OneDrive Box OneNote	Brother Creative Center
Kuvien lataaminen ja tulostaminen	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX ¹	(Vain tulostus)

Käytettävissä ole- vat palvelut	Google Drive [™] Evernote [®] Dropbox OneDrive Box OneNote	Brother Creative Center
Skannattujen ku-	JPEG	-
vien lanettaminen	PDF ²	
	DOCX	
	XLSX	
	PPTX	
	TIFF	
	XPS	
Faksien edelleen-	JPEG	_
lähettäminen onli-	PDF	
ne-paiveiuun	TIFF	
joissakin malleissa)		

1 Muodot DOC/XLS/PPT ovat myös käytettävissä kuvien palvelimesta lataamiseen ja tulostamiseen.

² Skannattujen kuvien lähettämiseen käytettävissä olevat PDF-muodot ovat Hakukelpoinen PDF, Allekirjoitettu PDF, Suojattu PDF ja PDF/A.

(Hong Kong, Taiwan ja Korea)

Brother Web Connect tukee vain englanninkielisiä tiedostoja. Paikallisella kielellä nimettyjä tiedostoja ei ladata.



Brother Web Connect

Ø

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -käytön edellytykset

Brother Web Connect -käytön edellytykset

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Brother-ohjelmiston asennus Brother Web Connect -toiminnolla
- Välityspalvelimen asetusten määrittäminen Brother-laitteen ohjauspaneelin avulla
- Välityspalvelimen määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -käytön edellytykset > Brother-ohjelmiston asennus Brother Web Connect -toiminnolla

Brother-ohjelmiston asennus Brother Web Connect -toiminnolla

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Brother Web Connect -palvelun alustava asennus edellyttää tietokonetta, jossa on Internet-yhteys ja johon on asennettu Brother-laitteen ohjelmisto.

Windows

Asenna Brotherin ohjelmisto ja yhdistä laitteesi kiinteään tai langattomaan verkkoon *Pika-asennusoppaan* mukaisesti.

Мас

Täydellinen ohjain & ohjelmistopaketti -asennus tapahtuu siirtymällä mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.



Aiheeseen liittyviä tietoja

Brother Web Connect -käytön edellytykset

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -käytön edellytykset > Välityspalvelimen asetusten määrittäminen Brother-laitteen ohjauspaneelin avulla

Välityspalvelimen asetusten määrittäminen Brother-laitteen ohjauspaneelin avulla

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos verkossasi käytetään välityspalvelinta, laitteessa on määritettävä seuraavat välityspalvelimen tiedot:

- välityspalvelimen osoite
- portin numero
- Käyttäjänimi
- salasana.
- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Verkko] > [Verkkoyhteysasetukset] > [Välitysp. aset.] > [Välityspal. yht.] > [Kyllä].
- 2. Paina vaihtoehtoa, jonka haluat määrittää. Anna sitten välityspalvelimen tiedot.
- 3. Paina

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

Brother Web Connect -käytön edellytykset

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -käytön edellytykset > Välityspalvelimen määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Välityspalvelimen määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos verkkosi käyttää välityspalvelinta, seuraavat välityspalvelintiedot on määritettävä WWW-pohjaista hallintaa käyttämällä:

- välityspalvelimen osoite
- portin numero
- Käyttäjänimi
- salasana.

Ø

Suosittelemme Microsoft Internet Explorer 11 / Microsoft Edge -selainta Windows-käyttöjärjestelmälle ja Safari 10/11 -selainta Macille. Varmista aina, että JavaScript ja evästeet ovat käytössä selaimessa.

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). Esimerkki:

https://192.168.1.2

- 3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🛁
- 4. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 5. Napsauta Protocol (Protokolla) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 6. Varmista, että -2146826265-valintaruutu on valittu ja napsauta Submit (Lähetä).
- 7. Napsauta -2146826265 -kentässä Advanced Settings (Lisäasetukset).
- 8. Syötä välityspalvelimen tiedot.
- 9. Napsauta Submit (Lähetä).

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

Brother Web Connect -käytön edellytykset

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen

Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Brother Web Connect -asetusten yleiskuva
- Tilin luonti jokaiselle verkkopalvelulle ennen Brother Web Connect -toiminnon käyttöä
- Brother Web Connect -käyttöoikeuden hakeminen
- Tilin rekisteröinti Brother-laitteessa Brother Web Connect -toimintoa varten
- Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen Brother CreativeCenterille

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen > Brother Web Connect -asetusten yleiskuva

Brother Web Connect -asetusten yleiskuva

```
Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW
```

Voit määrittää Brother Web Connect -asetukset seuraavasti (Brother CreativeCenteriä käytettäessä tämä ei ole tarpeellista):

Vaihe 1: Luo tili haluamaasi palveluun.

Siirry tietokoneella palvelun WWW-sivustoon ja luo tili. (Jos sinulla on jo tili, uutta tiliä ei tarvitse luoda.)



- 1. Käyttäjän rekisteröinti
- 2. WWW-palvelu
- 3. Tilin hankkiminen

Vaihe 2: pyydä Brother Web Connect -käyttöoikeutta.

Aloita Brother Web Connect -yhteys tietokoneen avulla ja hanki väliaikainen tunnus.



- 1. Syötä tilin tiedot
- 2. Brother Web Connect -sovellussivu
- 3. Hanki väliaikainen tunnus

Vaihe 3: rekisteröi tilisi tiedot laitteellasi, jotta voit käyttää haluamaasi palvelua.

Ota palvelu käyttöön laitteessa antamalla väliaikainen tunnus. Määritä tilin nimi muodossa, jossa haluat sen näkyvän laitteessa. Anna PIN, jos haluat käyttää sitä.



- 1. Syötä väliaikainen tunnus
- 2. WWW-palvelu

Brother-laitteesi voi nyt käyttää palvelua.

🗹 Aiheeseen liittyviä tietoja

Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen > Tilin luonti jokaiselle verkkopalvelulle ennen Brother Web Connect -toiminnon käyttöä

Tilin luonti jokaiselle verkkopalvelulle ennen Brother Web Connect - toiminnon käyttöä

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Tarvitset internetpalvelun tilin, jotta voit käyttää palvelua Brother Web Connect -toiminnon kautta. Jos sinulla ei vielä ole tiliä, siirry tietokoneella palvelun WWW-sivustoon ja luo tili. Kun olet luonut tilin, kirjaudu sisään ja käytä tiliä kerran tietokoneella ennen Brother Web Connect -ominaisuuden käyttöä. Jos et tee niin, palvelua ei ehkä voi käyttää Brother Web Connect -toiminnon avulla.

Jos sinulla on jo tili, uutta tiliä ei tarvitse luoda.

Kun olet luonut tilin haluamaasi online-palvelua varten, voit hakea Brother Web Connect -käyttöoikeutta.

Jos käytät palvelua vierastilin kautta, tiliä ei tarvitse luoda. Vierastilin kautta voi käyttää vain joitakin palveluita. Jos palvelulla, jota haluat käyttää, ei ole vierastili-vaihtoehtoa, pitää luoda tili.



Ø

Aiheeseen liittyviä tietoja

Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen > Brother Web Connect -käyttöoikeuden hakeminen

Brother Web Connect -käyttöoikeuden hakeminen

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Kun haluat käyttää Brother Web Connect -yhteyttä internetpalveluihin, sinun on ensin pyydettävä Brother Web Connect -käyttöoikeutta tietokoneella, johon on asennettu Brother-ohjelmisto.

1. Siirry Brother Web Connect -sovelluksen WWW-sivulle:

Asetus	Kuvaus
Windows 7	Napsauta 🚱 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities, ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli se ei ole vielä valittuna). Napsauta Tee enemmän vasemmassa selauspalkissa ja valitse Brother Web Connect.
Windows 8 Windows 10	Käynnistä Rother Utilities), ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mi- käli sitä ei ole jo valittu). Napsauta Tee enemmän vasemmassa selauspalkissa ja valitse Brot- her Web Connect .
Windows 8.1	Siirrä hiiri Käynnistä -näytön vasempaan alakulmaan ja napsauta (jos käytät kosketusnäyt- tölaitetta, avaa Käynnistä -näyttö pyyhkäisemällä alhaalta ylöspäin Sovellukset -näytöllä). Napsauta (Brother Utilities) ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mi- käli se ei ole vielä valittuna). Napsauta Tee enemmän vasemmassa selauspalkissa ja valitse Brother Web Connect.
Мас	Napsauta Siirry-palkissa Finder Ohjelmat > Brother > Lisäohjelmat > Brother Web Con- nect.

Voit myös avata WWW-sivuston suoraan: Kirjoita <u>bwc.brother.com</u> selaimen osoiteriville.

Brother Web Connect -sivu avautuu.

2. Valitse käytettävä palvelu.



Todellinen näyttö voi olla erilainen kuin yllä oleva näyttö.

3. Noudata näyttöön tulevia ohjeita ja pyydä käyttöoikeus.

brother

Luo yhteys Brother Web Connect -toiminnolla

Rekisteröinti on valmis.

Anna seuraava väliaikainen tunnus laitteen nestekidenäyttöön.

Väliaikainen tunnus (11 numeroa)

XXX XXXX XXXX

HUOMAUTUS: Väliaikainen tunnus vanhenee 24 tunnin kuluttua.

- 4. Merkitse väliaikainen tunnuksesi muistiin, sillä tarvitset sitä rekisteröidessäsi tilejä laitteeseen. Väliaikainen tunnus on voimassa 24 tuntia.
- 5. Sulje WWW-selain.

Nyt kun sinulla on Brother Web Connect -käyttötunnus, sinun on rekisteröitävä tämä tunnus omalle laitteellesi, minkä jälkeen voit käyttää haluamaasi WWW-palvelua omalta laitteeltasi.

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen

Liittyvät aiheet:

• Tilin rekisteröinti Brother-laitteessa Brother Web Connect -toimintoa varten

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen > Tilin rekisteröinti Brother-laitteessa Brother Web Connect -toimintoa varten

Tilin rekisteröinti Brother-laitteessa Brother Web Connect -toimintoa varten

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Sinun on syötettävä Brother Web Connect -tilisi tiedot ja määritettävä laitteen asetukset siten, että laite voi käyttää haluamaasi palvelua Brother Web Connect -toiminnon avulla.

- Sinun on haettava Brother Web Connect -yhteyttä, jotta voit rekisteröidä tilin laitteeseen.
- Varmista, että laitteeseen on asetettu oikea päivä ja aika ennen tilin rekisteröimistä.
- 1. Tuo [WWW] -vaihtoehto näyttöön pyyhkäisemällä.
- 2. Paina [WWW].
 - Jos laitteen LCD-näytöllä on Internet-yhteyttä koskevia tietoja, lue tiedot ja paina [OK]. Jos haluat näyttää tiedot uudelleen, paina [Kyllä].
 - LCD-näytöllä näkyy ajoittain Brother Web Connect -ominaisuuksiin liittyviä päivityksiä tai ilmoituksia. Lue tiedot ja paina sitten [OK].
- 3. Jos näytölle ilmestyy lisenssisopimukseen liittyvää tietoa, tee valinnat ja noudata ruudulla näkyviä ohjeita.
- 4. Valitse palvelu, johon haluat rekisteröityä.
- 5. Paina palvelun nimeä.
- 6. Jos Brother Web Connect -toimintoa koskevia tietoja näytetään, paina [OK]-painiketta.
- 7. Paina [Rekisteröi/poista tili].
- 8. Paina [Rekisteröi tili].

Sinua pyydetään antamaan väliaikainen tunnus, jonka sait, kun pyysit Brother Web Connect -käyttöoikeuden.

- 9. Paina [OK].
- 10. Anna väliaikainen tunnus nestekidenäytön painikkeilla.
- 11. Paina [OK].

Jos nestekidenäytössä näkyy virheviesti, antamasi tunnus ei vastaa väliaikaista tunnusta, jonka sait käyttöoikeuden pyytämisen yhteydessä, tai väliaikainen tunnus on vanhentunut. Anna väliaikainen tunnus oikein tai hanki uusi väliaikainen tunnus pyytämällä käyttöoikeutta.

Laite pyytää sinua antamaan tilin nimen siinä muodossa, jossa haluat nimen näkyvän nestekidenäytössä.

- 12. Paina [OK].
- 13. Anna nimi nestekidenäytön painikkeilla.
- 14. Paina [OK].
- 15. Tee jokin seuraavista:
 - Aseta tilille PIN painamalla [Kyllä]. (PIN estää valtuuttamattomilta henkilöiltä tilin käytön.) Syötä nelinumeroinen luku ja paina [OK].
 - Jos et halua määrittää PIN-koodia, paina [Ei].
- 16. Vahvista, että näytöllä näkyvät tilitiedot ovat oikein.
- 17. Rekisteröi syöttämäsi tiedot painamalla [Kyllä].
- 18. Paina [OK].
- 19. Paina 🎧

Rekisteröinti on valmis ja laitteesi voi käyttää palvelua.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen

Liittyvät aiheet:

• Brother Web Connect -käyttöoikeuden hakeminen

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen > Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen Brother CreativeCenterille

Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen Brother CreativeCenterille

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Brother Web Connect on asetettu toimimaan automaattisesti Brother CreativeCenter -palvelun kanssa. Osoitteessa <u>www.brother.com/creativecenter</u> saatavilla olevien kalentereiden, käyntikorttien, julisteiden ja tervehdyskorttien luonti ei edellytä asetusten määritystä.

Brother CreativeCenter ei ole käytettävissä kaikissa maissa.

🕘 Aiheeseen liittyviä tietoja

Ø

· Brother Web Connect -toiminnon määrittäminen

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Asiakirjojen skannaaminen ja lähettäminen Brother Web Connectin avulla

Asiakirjojen skannaaminen ja lähettäminen Brother Web Connectin avulla

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Lähetä skannatut valokuvat ja asiakirjat suoraan WWW-palveluun ilman tietokonetta.

- Kun skannataan ja ladataan JPEG-tiedostoja, mustavalkoskannaus ei ole käytössä.
- Kun skannataan ja lähetetään hakukelpoisia PDF- tai Microsoft Office -tiedostoja, mustavalkoinen ja harmaasävyskannaus eivät ole käytössä.
- Kun skannataan ja lähetetään JPEG-tiedostoja, jokainen sivu lähetetään erillisenä tiedostona.
- Palveluun lähetetyt asiakirjat tallennetaan albumiin nimeltä From_BrotherDevice.

Kyseisen palvelun WWW-sivustossa on tietoja rajoituksista, kuten palveluun lähetettävien asiakirjojen enimmäiskoosta tai -määrästä.

Jos Web Connect käyttöoikeuksiasi on rajoitettu Secure Function Lock -toiminnolla (käytettävissä tietyissä malleissa), et voi lähettää skannattuja tietoja.

1. Aseta asiakirja laitteeseen.

- 2. Tuo [WWW] -vaihtoehto näyttöön pyyhkäisemällä.
- 3. Paina [WWW].
 - Voit myös painaa [Skannaa] > [Internetiin].
 - Jos laitteen LCD-näytöllä on Internet-yhteyttä koskevia tietoja, lue tiedot ja paina [OK]. Jos haluat näyttää tiedot uudelleen, paina [Kyllä].
 - LCD-näytöllä näkyy ajoittain Brother Web Connect -ominaisuuksiin liittyviä päivityksiä tai ilmoituksia. Lue tiedot ja paina sitten [OK].
- 4. Valitse palvelu, joka isännöi lähetyskohteena olevaa tiliä.
- 5. Valitse tilisi nimi.
- 6. Suorita tämä toimenpide näytöllä olevien ohjeiden mukaan.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Brother Web Connect
Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Asiakirjojen lataaminen ja tulostaminen Brother Web Connectin avulla

Asiakirjojen lataaminen ja tulostaminen Brother Web Connectin avulla

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Tilillesi ladattuja asiakirjoja voi ladata suoraan laitteelle ja tulostaa. Voit ladata ja tulostaa myös asiakirjoja, jotka muut käyttäjät ovat ladanneet palveluun jaettaviksi. Tähän tarvitaan näiden asiakirjojen katseluoikeudet. Joissakin palveluissa vieraskäyttäjät voivat katsella julkisia asiakirjoja. Jos käytät palvelua tai tiliä vieraskäyttäjänä, voit katsella asiakirjojen omistajien julkisiksi määrittämiä asiakirjoja (eli asiakirjoja, joilla ei ole katselurajoituksia).

Jotta voit ladata toisten käyttäjien asiakirjoja, tarvitset kyseisen käyttäjän albumien tai asiakirjojen käyttöoikeudet.

Jos Web Connect käyttöoikeuksiasi on rajoitettu Secure Function Lock -toiminnolla (käytettävissä tietyissä malleissa), et voi ladata skannattuja tietoja.

Secure Function Lock -toiminnon sivunrajoitusominaisuus koskee Web Connect -tulostustöitä.



Hong Kong, Taiwan ja Korea

Brother Web Connect tukee vain englanninkielisiä tiedostoja. Paikallisella kielellä nimettyjä tiedostoja ei ladata.



Aiheeseen liittyviä tietoja

- Brother Web Connect
 - Lataaminen ja tulostaminen WWW-palveluiden avulla
 - · Brother CreativeCenter -mallien lataaminen ja tulostaminen

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Asiakirjojen lataaminen ja tulostaminen Brother Web Connectin avulla > Lataaminen ja tulostaminen WWW-palveluiden avulla

Lataaminen ja tulostaminen WWW-palveluiden avulla

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Katso lisätietoja Brother CreativeCenter -malleista kohdasta >> Aiheeseen liittyviä tietoja

- 1. Tuo [WWW] -vaihtoehto näyttöön pyyhkäisemällä.
- 2. Paina [WWW].
 - Jos laitteen LCD-näytöllä on Internet-yhteyttä koskevia tietoja, lue tiedot ja paina [OK]. Jos haluat näyttää tiedot uudelleen, paina [Kyllä].
 - LCD-näytöllä näkyy ajoittain Brother Web Connect -ominaisuuksiin liittyviä päivityksiä tai ilmoituksia. Lue tiedot ja paina sitten [OK].
- 3. Valitse palvelu, joka isännöi ladattavaa ja tulostettavaa asiakirjaa.
- 4. Valitse tilisi nimi. Jos PIN-koodin syöttönäyttö avautuu, anna nelinumeroinen PIN ja paina [OK].
 - Jos haluat käyttää palvelua vieraskäyttäjänä, valitse [Käytä palvelua vieraskäyttäjänä]. Kun palvelun vieraskäyttöä koskevat tiedot tulevat näytölle, paina [OK]-kuvaketta. Syötä sen käyttäjän tilin nimi, jonka asiakirjoja haluat ladata, ja paina [OK]-kuvaketta.
 - Palvelusta riippuen sinun on ehkä valittava tilin nimi luettelosta.
- 5. Paina [Lataa tulostimeen].
- 6. Valitse haluamasi albumi. Joissakin palveluissa asiakirjoja ei tarvitse tallentaa albumeihin. Valitse asiakirjat, joita ei ole tallennettu albumeihin, valitsemalla [Näytä lajittelemattomat valokuvat] tai [Näytä lajittelemattomat tiedostot]. Et voi ladata palvelusta muiden käyttäjien asiakirjoja, joita ei ole tallennettu albumiin.

Albumi on kuvien kokoelma. Albumista käytetty nimitys saattaa vaihdella käytetyn palvelun mukaan. Jos käytät Evernote[®]-palvelua, sinun on valittava muistikirja ja sitten muistiinpano.

- 7. Valitse tulostettavan asiakirjan pikkukuva. Tarkista asiakirja LCD-näytöltä ja paina [OK]-kuvaketta. Aseta lisää asiakirjoja tulostettavaksi (voit asettaa enintään 10 asiakirjaa).
- 8. Kun olet valmis, paina [OK].
- 9. Suorita tämä toimenpide näytöllä olevien ohjeiden mukaan.

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Asiakirjojen lataaminen ja tulostaminen Brother Web Connectin avulla

Liittyvät aiheet:

Brother CreativeCenter -mallien lataaminen ja tulostaminen

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Asiakirjojen lataaminen ja tulostaminen Brother Web Connectin avulla > Brother CreativeCenter -mallien lataaminen ja tulostaminen

Brother CreativeCenter -mallien lataaminen ja tulostaminen

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Brother CreativeCenter ei ole käytettävissä kaikissa maissa.

- 1. Tuo [Sovell.]-vaihtoehto näyttöön pyyhkäisemällä.
- 2. Paina [Sovell.].
 - Jos laitteen LCD-näytöllä on Internet-yhteyttä koskevia tietoja, lue tiedot ja paina [OK]. Jos haluat näyttää tiedot uudelleen, paina [Kyllä].
 - LCD-näytöllä näkyy ajoittain Brother Web Connect -ominaisuuksiin liittyviä päivityksiä tai ilmoituksia. Lue tiedot ja paina sitten [OK].
- 3. Paina [Tulosta "CreativeCenter" -mallit].
- 4. Valitse haluamasi luokka.
- 5. Valitse haluamasi luokka uudelleen.
- 6. Valitse haluamasi tiedosto. Syötä tulostettavien kopioiden määrä ja paina sitten [OK]. Toista tätä vaihetta, kunnes olet valinnut kaikki tulostettavat tiedostot.
- 7. Kun olet valinnut kaikki tulostettavat tiedostot, paina [OK].

Jos laitteen LCD-näytöllä näkyy suositeltuja tulostusasetuksia koskevia tietoja, lue tiedot ja paina [OK]. Jos haluat näyttää tiedot uudelleen, paina [Kyllä].

8. Suorita tämä toimenpide näytöllä olevien ohjeiden mukaan.

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

- · Asiakirjojen lataaminen ja tulostaminen Brother Web Connectin avulla
- Liittyvät aiheet:

Ø

• Lataaminen ja tulostaminen WWW-palveluiden avulla

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Faksin edelleenlähettäminen pilvipalveluun tai sähköpostiin

Faksin edelleenlähettäminen pilvipalveluun tai sähköpostiin

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

• Faksin edelleenlähettäminen pilvipalveluun -toiminnolla voit lähettää saapuvat faksit automaattisesti edelleen verkkopalvelun tileillesi.



- 1. WWW-palvelu
- Voit lähettää saapuvat faksit automaattisesti edelleen Saapuvat-postilaatikkoon sähköpostin liitteinä Faksin edelleenlähettäminen pilvipalveluun -toiminnolla.



📕 Aiheeseen liittyviä tietoja

- Brother Web Connect
 - Faksin edelleenlähettämisen pilvipalveluun tai sähköpostiin kytkeminen päälle
 - · Faksin edelleenlähettämisen pilvipalveluun tai sähköpostiin kytkeminen pois päältä

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Faksin edelleenlähettäminen pilvipalveluun tai sähköpostiin > Faksin edelleenlähettämisen pilvipalveluun tai sähköpostiin kytkeminen päälle

Faksin edelleenlähettämisen pilvipalveluun tai sähköpostiin kytkeminen päälle

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Lähetä saapuvat faksit automaattisesti joko online-palveluun tai Saapuvat-postilaatikkoon sähköpostin liitteinä kytkemällä päälle faksin edelleenlähettämistoiminto.

- Jos Web Connect -käyttöoikeuksiasi on rajoitettu Secure Function Lock -toiminnolla (käytettävissä tietyissä malleissa), et voi lähettää tulevia fakseja.
- Tämä ominaisuus on käytettävissä vain mustavalkoisille fakseille.
- Faksin edelleenlähettämisen pilvipalveluun ollessa käytössä seuraavat ominaisuudet eivät ole käytettävissä:
 - [Faks.ed.läh.]
 - [Faksitallennus]
 - [PC-Fax vas.ot.]
- 1. Tuo [Sovell.]-vaihtoehto näyttöön pyyhkäisemällä.
- 2. Paina [Sovell.].

Ø

- Jos laitteen LCD-näytöllä on Internet-yhteyttä koskevia tietoja, lue tiedot ja paina [OK]. Jos haluat näyttää tiedot uudelleen, paina [Kyllä].
- LCD-näytöllä näkyy ajoittain Brother Web Connect -ominaisuuksiin liittyviä päivityksiä tai ilmoituksia. Lue tiedot ja paina sitten [OK].
- 3. Valitse [Fax edelleenläh. pilveen/s-postiin].

Jos näytössä näkyy [Fax edelleenläh. pilveen/s-postiin] -toimintoon liittyviä tietoja, lue tiedot ja paina sitten [OK].

4. Paina [On].

- 5. Valitse [Edelleenlähetys pilvipalveluun] tai [Edelleenlähetys sähköpostiin].
 - Jos valitsit [Edelleenlähetys pilvipalveluun], valitse online-palvelu, johon haluat vastaanottaa fakseja, ja määritä sitten tilin nimi.
 - Jos valitsit [Edelleenlähetys sähköpostiin], anna sähköpostiosoite, johon haluat vastaanottaa fakseja sähköpostiliitteinä.
- 6. Suorita tämä toimenpide näytöllä olevien ohjeiden mukaan.

📕 Aiheeseen liittyviä tietoja

Faksin edelleenlähettäminen pilvipalveluun tai sähköpostiin

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother Web Connect > Faksin edelleenlähettäminen pilvipalveluun tai sähköpostiin > Faksin edelleenlähettämisen pilvipalveluun tai sähköpostiin kytkeminen pois päältä

Faksin edelleenlähettämisen pilvipalveluun tai sähköpostiin kytkeminen pois päältä

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Kytke faksin edelleenlähettäminen pois päältä, kun haluat pysäyttää tulevien faksien automaattisen siirron joko online-palveluun tai Saapuvat-postilaatikkoon sähköpostin liitteinä.

Jos laitteen muistissa on vielä vastaanotettuja fakseja, et voi poistaa käytöstä faksin edelleenlähettämistä pilvipalveluun.

- 1. Tuo [Sovell.]-vaihtoehto näyttöön pyyhkäisemällä.
- 2. Paina [Sovell.].

Ø

Ø

- Jos laitteen LCD-näytöllä on Internet-yhteyttä koskevia tietoja, lue tiedot ja paina [OK]. Jos haluat näyttää tiedot uudelleen, paina [Kyllä].
- LCD-näytöllä näkyy ajoittain Brother Web Connect -ominaisuuksiin liittyviä päivityksiä tai ilmoituksia. Lue tiedot ja paina sitten [OK].
- 3. Valitse [Fax edelleenläh. pilveen/s-postiin].

Jos näytössä näkyy [Fax edelleenläh. pilveen/s-postiin] -toimintoon liittyviä tietoja, lue tiedot ja paina sitten [OK].

- 4. Paina [Off].
- 5. Paina [OK].



• Faksin edelleenlähettäminen pilvipalveluun tai sähköpostiin

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Google Cloud Print

- Google Cloud Print -yleiskuvaus
- Ennen Google Cloud Print -toiminnon käyttöä
- Tulostus Google Chrome[™] -selaimessa tai Chrome OS[™] -käyttöjärjestelmässä
- Tulostus Google Drive[™] -työkalusta mobiililaitteille
- Tulostus Gmail[™]-WWW-sähköpostipalvelusta mobiililaitteille

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Google Cloud Print > Google Cloud Print -yleiskuvaus

Google Cloud Print -yleiskuvaus

Google Cloud Print[™] on Googlen palvelu. Sen avulla voit tulostaa tulostimeen, joka on rekisteröity Google-tiliisi, käyttämällä verkkoon yhteensopivaa laitetta (kuten matkapuhelinta tai tietokonetta) asentamatta tulostinohjainta kyseiseen laitteeseen.

Android[™]-sovelluksista tulostaminen edellyttää Google Cloud Print[™] -sovelluksen asentamista Google Play[™] Storesta.



- 1. Tulostuspyyntö
- 2. Internet
- 3. Google Cloud Print[™]
- 4. Tulostus

Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Google Cloud Print > Ennen Google Cloud Print -toiminnon käyttöä

Ennen Google Cloud Print -toiminnon käyttöä

- Verkkoasetukset Google Cloud Print -toiminnon käyttöön
- Laitteen rekisteröinti Google Cloud Print -toimintoon Google Chromen[™] avulla
- Laitteen rekisteröinti Google Cloud Print -palveluun verkkopohjaisen hallinnan avulla

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Google Cloud Print > Ennen Google Cloud Print -toiminnon käyttöä > Verkkoasetukset Google Cloud Print -toiminnon käyttöön

Verkkoasetukset Google Cloud Print -toiminnon käyttöön

Google Cloud Print[™] -toiminnon käyttö edellyttää, että Brother-laitteesi on kytketty internetiin kiinteän tai langattoman verkon kautta. Voit kytkeä laitteen ja määrittää sen asetukset asianmukaisesti katsomalla ohjeet *Pika-asennusoppaasta* tai liittyvistä aiheista tässä oppaassa.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Ennen Google Cloud Print -toiminnon käyttöä

Liittyvät aiheet:

Google Cloud Print -ongelmat

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Google Cloud Print > Ennen Google Cloud Print -toiminnon käyttöä > Laitteen rekisteröinti Google Cloud Print -toimintoon Google Chromen[™] avulla

Laitteen rekisteröinti Google Cloud Print -toimintoon Google Chromen[™] avulla

Varmista, että olet jo luonut Google-tilin. Jos sinulla ei vielä ole tiliä, siirry tietokoneella tai mobiililaitteella Google-sivustoon (<u>https://accounts.google.com/signup</u>) ja luo tili.

Varmista ennen rekisteröinnin aloittamista, että Brother-laitteesi ei ole käytössä.

Tämän osan ohjeet ovat esimerkkejä Windows-käyttäjille. Tietokoneellasi näkyvät ruudut voivat olla erilaisia käyttöjärjestelmän ja ympäristön mukaan.

- 1. Avaa Google Chrome[™] tietokoneellasi.
- 2. Kirjaudu sisään Google-tilillesi.

Ø

- 3. Napsauta Google Chrome[™] -valikkokuvaketta ja sitten Asetukset > Näytä lisäasetukset....
- 4. Napsauta Google Cloud Print > Hallinnoi-painiketta.
- 5. Rekisteröi laitteesi näytöllä olevien ohjeiden mukaan.
- 6. Kun laitteessa näkyy vahvistusviesti, paina [OK]-painiketta.

Jos laitteen LCD-näyttöön ei tule vahvistusviestiä, toista nämä vaiheet.

7. Kun Brother-laitteen rekisteröinti onnistuu, se tulee näkyviin Omat laitteet -kenttään.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Ennen Google Cloud Print -toiminnon käyttöä

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Google Cloud Print > Ennen Google Cloud Print -toiminnon käyttöä > Laitteen rekisteröinti Google Cloud Print -palveluun verkkopohjaisen hallinnan avulla

Laitteen rekisteröinti Google Cloud Print -palveluun verkkopohjaisen hallinnan avulla

Varmista, että olet jo luonut Google-tilin. Jos sinulla ei vielä ole tiliä, siirry tietokoneella tai mobiililaitteella Google-sivustoon (<u>https://accounts.google.com/signup</u>) ja luo tili.

Varmista ennen rekisteröinnin aloittamista, että Brother-laitteesi ei ole käytössä.

Varmista, että laitteeseen on asetettu oikea päivä ja aika ennen tilin rekisteröinnin aloitusta.

- 1. Varmista, että Brother-laite on yhteydessä samaan verkkoon kuin tietokone tai mobiililaite.
- 2. Käynnistä WWW-selain.
- Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). Esimerkki:

https://192.168.1.2

- 4. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten -
- 5. Napsauta Network (Verkko)-välilehteä.
- 6. Napsauta Protocol (Protokolla) -valikkoa vasemmassa selauspalkissa.
- 7. Varmista, että Google Cloud Print on valittu, ja napsauta sitten Advanced Settings (Lisäasetukset).
- 8. Varmista, että Status (Tila) -asetuksena on Enabled (Käytössä). Napsauta Register (Rekisteröi).
- 9. Rekisteröi laitteesi näytöllä olevien ohjeiden mukaan.
- 10. Kun laitteeseen tulee vahvistusviesti, napsauta OK-painiketta.

Jos laitteen LCD-näyttöön ei tule vahvistusviestiä, toista nämä vaiheet.

- 11. Napsauta Google.
- 12. Esiin tulee Google Cloud Print[™] -sisäänkirjausnäyttö. Kirjaudu Google-tiliin ja rekisteröi laitteesi näytöllä olevien ohjeiden mukaan.
- 13. Kun olet rekisteröinyt laitteesi, palaa WWW-pohjaiseen hallintaan ja varmista, että **Registration Status** (Rekisteröintitila) -asetuksena on Registered (Rekisteröity).

Jos laitteesi tukee toimintalukkotoimintoa, tulostus Google Cloud Print[™] -toiminnolla on mahdollista, vaikka tietokonetulostus kullekin käyttäjälle on rajoitettua. Voit rajoittaa tulostusta Google Cloud Print[™] - toiminnolla, kun poistat käytöstä Google Cloud Print[™] -toiminnon WWW-pohjaisella hallinnalla tai asetat toimintalukkotoiminnon yleiseen tilaan ja rajoitat sitten tulostusta yleisille käyttäjille. *>> Aiheeseen liittyviä tietoja*

Aiheeseen liittyviä tietoja

Ennen Google Cloud Print -toiminnon käyttöä

Liittyvät aiheet:

• Määritä yleinen tila Secure Function Lock 3.0 -toiminnolle

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Google Cloud Print > Tulostus Google Chrome[™] -selaimessa tai Chrome OS[™] -käyttöjärjestelmässä

Tulostus Google Chrome[™] -selaimessa tai Chrome OS[™] käyttöjärjestelmässä

- 1. Varmista, että Brother-laitteen virta on kytketty.
- 2. Avaa tulostettava WWW-sivu.
- 3. Napsauta Google Chrome[™] -valikkokuvaketta.
- 4. Napsauta Print (Tulosta).
- 5. Valitse laitteesi tulostinluettelosta.
- 6. Valitse tulostusasetukset tarpeen mukaan.
- 7. Napsauta Print (Tulosta).

Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Google Cloud Print > Tulostus Google Drive[™] -työkalusta mobiililaitteille

Tulostus Google Drive[™] -työkalusta mobiililaitteille

- 1. Varmista, että Brother-laitteen virta on kytketty.
- 2. Käytä Google Drive[™] -työkalua Android[™]- tai iOS-laitteen WWW-selaimella.
- 3. Avaa tulostettava asiakirja.
- 4. Kosketa valikkokuvaketta.
- 5. Kosketa Print (Tulosta).
- 6. Valitse laitteesi tulostinluettelosta.
- 7. Valitse tulostusasetukset tarpeen mukaan.
- 8. Kosketa 🕞 tai **Print (Tulosta)**.

Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Google Cloud Print > Tulostus Gmail[™]-WWW-sähköpostipalvelusta mobiililaitteille

Tulostus Gmail[™]-WWW-sähköpostipalvelusta mobiililaitteille

- 1. Varmista, että Brother-laitteen virta on kytketty.
- 2. Käytä Gmail[™]-WWW-sähköpostipalvelua Android[™]- tai iOS-laitteen WWW-selaimella.
- 3. Avaa tulostettava sähköpostiviesti.
- 4. Kosketa valikkokuvaketta.

Jos liitteen nimen viereen tulee **Print (Tulosta)**, voit tulostaa myös liitteen. Kosketa **Print (Tulosta)**, ja noudata sitten mobiililaitteeseen tulevia ohjeita.

- 5. Kosketa Print (Tulosta).
- 6. Valitse laitteesi tulostinluettelosta.
- 7. Valitse tulostusasetukset tarpeen mukaan.
- 8. Kosketa 🕞 tai Print (Tulosta).

Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > AirPrint

AirPrint

- AirPrint-yleiskuvaus
- Ennen AirPrintin käyttöä (macOS)
- Tulostus AirPrint-toiminnolla
- Skannaaminen AirPrintin (macOS) avulla
- Faksin lähetys AirPrint (macOS) -toiminnolla

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > AirPrint > AirPrint-yleiskuvaus

AirPrint-yleiskuvaus

AirPrint on Apple-käyttöjärjestelmien tulostusratkaisu, jonka avulla voit tulostaa langattomasti valokuvia, sähköpostiviestejä, WWW-sivuja ja asiakirjoja iPadista, iPhonesta ja iPod touchista sekä Mac-tietokoneista ilman ohjaimen asentamista.

AirPrintin avulla voit myös lähettää fakseja suoraan Mac-tietokoneesta tulostamatta niitä ja skannata asiakirjoja Mac-tietokoneeseesi. (MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)

Lisätietoja on Applen verkkosivustolla.

Works with Apple -merkin käyttö merkitsee sitä, että lisävaruste on suunniteltu toimimaan erityisesti merkin ilmaiseman teknologian kanssa ja että kehittäjä on sertifioinut sen täyttämään Applen suorituskykystandardit.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- AirPrint
- Liittyvät aiheet:
- AirPrint-ongelmat



▲ Koti > Mobiili / Web Connect > AirPrint > Ennen AirPrintin käyttöä (macOS)

Ennen AirPrintin käyttöä (macOS)

Lisää Brother-laite Mac-tietokoneen tulostinluetteloon ennen tulostusta, kun käytössä on macOS.

- 1. Valitse Järjestelmäasetukset Apple-valikosta.
- 2. Napsauta Tulostimet ja skannerit.
- Osoita +-kuvaketta vasemmalla olevan Tulostimet-paneelin alapuolella. Lisää-näyttö avautuu.
- 4. Valitse Brother-laitteesi ja valitse sitten AirPrint Käyttö-ponnahdusvalikosta.
- 5. Osoita Lisää.

Aiheeseen liittyviä tietoja

AirPrint

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > AirPrint > Tulostus AirPrint-toiminnolla

Tulostus AirPrint-toiminnolla

- Tulostus iPad-, iPhone- tai iPod Touch -laitteesta
- Tulostaminen AirPrintin (macOS) avulla

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > AirPrint > Tulostus AirPrint-toiminnolla > Tulostus iPad-, iPhone- tai iPod Touch -laitteesta

Tulostus iPad-, iPhone- tai iPod Touch -laitteesta

Tulostustoimenpide voi vaihdella sovelluksen mukaan. Seuraavassa esimerkissä käytetään Safaria.

- 1. Varmista, että Brother-laite on kytketty päälle.
- 2. Avaa tulostettava sivu Safarilla.
- 3. Napauta 🛃 tai 🏳.
- 4. Napauta Tulosta.
- 5. Varmista, että Brother-laite on valittu.
- Jos eri laite on valittuna (tai mitään tulostinta ei ole valittu), napauta Tulostin. Esiin tulee käytettävissä olevien laitteiden luettelo.
- 7. Napauta laitteesi nimeä luettelossa.
- 8. Valitse halutut asetukset, kuten tulostettavien sivujen lukumäärä tai 2-puolinen tulostus (jos laitteesi tukee sitä).
- 9. Napauta Tulosta.

🭊 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tulostus AirPrint-toiminnolla

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > AirPrint > Tulostus AirPrint-toiminnolla > Tulostaminen AirPrintin (macOS) avulla

Tulostaminen AirPrintin (macOS) avulla

Tulostustoimenpide voi vaihdella sovelluksen mukaan. Seuraavassa esimerkissä käytetään Safaria. Varmista ennen tulostusta, että Brother-laite on Mac-tietokoneen tulostinluettelossa.

- 1. Varmista, että Brother-laitteen virta on kytketty.
- 2. Avaa Mac-tietokoneessa Safarilla sivu, jonka haluat tulostaa.
- 3. Osoita Arkisto-valikkoa ja valitse Tulosta.
- 4. Varmista, että Brother-laite on valittu. Jos eri laite on valittuna (tai mitään tulostinta ei ole valittu), osoita **Tulostin** -ponnahdusvalikkoa ja valitse Brother-laitteesi.
- 5. Valitse halutut asetukset, kuten tulostettavien sivujen lukumäärä tai 2-puolinen tulostus (jos laitteesi tukee sitä).
- 6. Osoita Tulosta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Tulostus AirPrint-toiminnolla

Liittyvät aiheet:

• Ennen AirPrintin käyttöä (macOS)

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > AirPrint > Skannaaminen AirPrintin (macOS) avulla

Skannaaminen AirPrintin (macOS) avulla

Varmista ennen skannausta, että Brother-laite on Mac-tietokoneen skanneriluettelossa.

- 1. Lataa asiakirja.
- 2. Valitse Järjestelmäasetukset Apple-valikosta.
- 3. Osoita Tulostimet ja skannerit.
- 4. Valitse Brother-laite skanneriluettelosta.
- 5. Osoita **Skannaa**-välilehteä ja osoita sitten **Avaa skanneri...** -painiketta. Skanneri-ikkuna tulee esiin.
- 6. Jos asetat asiakirjan automaattiseen dokumentin syöttölaitteeseen, valitse **Käytä dokumentin syöttölaitetta** -valintaruutu ja valitse asiakirjan koko skannauksen kokoasetuksen ponnahdusvalikosta.
- 7. Valitse kohdekansio tai kohdesovellus kohteen asetuksen ponnahdusvalikosta.
- 8. Muuta skannausasetuksia tarvittaessa osoittamalla Näytä lisätiedot.

Voit rajata kuvan manuaalisesti vetämällä hiiren osoittimen skannattavan alueen yli valotustasolla skannattaessa.

9. Osoita Skannaa.

Aiheeseen liittyviä tietoja

AirPrint

Liittyvät aiheet:

• Ennen AirPrintin käyttöä (macOS)

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > AirPrint > Faksin lähetys AirPrint (macOS) -toiminnolla

Faksin lähetys AirPrint (macOS) -toiminnolla

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Varmista, että Brother-laite on Mac-tietokoneen tulostinluettelossa. Seuraavassa esimerkissä käytetään Apple TextEditiä.



AirPrint tukee vain mustavalkoisia faksiasiakirjoja.

- 1. Varmista, että Brother-laitteen virta on kytketty.
- 2. Avaa Mac-tietokoneessa tiedosto, jonka haluat lähettää faksina.
- 3. Osoita Arkisto-valikkoa ja valitse Tulosta.
- 4. Osoita Tulostin-ponnahdusvalikkoa ja valitse sitten Brother MFC-XXXX Fax (jossa XXX on mallisi nimi).
- 5. Kirjoita faksin vastaanottajan tiedot.
- 6. Osoita Faksaa.

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

• AirPrint

Liittyvät aiheet:

• Ennen AirPrintin käyttöä (macOS)

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Mobiilitulostus Windowsille

Mobiilitulostus Windowsille

Mobiilitulostus Windowsille on toiminto, jolla tulostetaan langattomasti Windows -mobiililaitteesta. Voit muodostaa yhteyden samaan verkkoon, johon Brother-laitteesi on liitetty ja tulostaa asentamatta tulostinohjainta laitteeseen. Useat Windows-sovellukset tukevat tätä toimintoa.



- 1. Windows-mobiililaite (Windows 10 Mobile tai uudempi)
- 2. Wi-Fi[®]-yhteys
- 3. Brother-laite



• Mobiili / Web Connect

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Mopria[®]-tulostuspalvelu

Mopria[®]-tulostuspalvelu

Mopria[®]-tulostuspalvelu on Android[™]-mobiililaitteiden (Android[™] versio 4.4 tai uudempi) tulostustoiminto, jonka on kehittänyt Mopria[®] Alliance. Tämän palvelun avulla voi liittyä samaan verkkoon tulostimen kanssa ja tulostaa ilman lisäasetuksia. Monet alkuperäiset Android[™]-sovellukset tukevat tulostamista.





- 1. Android[™] 4.4 tai uudempi
- 2. Wi-Fi[®]-yhteys
- 3. Brother-laite

Mopria[®]-laajennus voidaan ladata Google Play[™] Storesta ja asentaa Android[™]-laitteeseen. Ennen tämän palvelun käyttöä sinun on kytkettävä se päälle.

🕘 Aiheeseen liittyviä tietoja

Mobiili / Web Connect

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Brother iPrint&Scan mobiililaitteille

Brother iPrint&Scan mobiililaitteille

Tulosta ja skannaa eri mobiililaitteista Brother iPrint&Scan -sovelluksella.

Android[™]-laitteet

Brother iPrint&Scan -sovelluksen avulla voit käyttää Brother-laitteesi toimintoja suoraan Android[™]-laitteesta ilman tietokonetta.

- Brother iPrint&Scanin voi ladata ja asentaa Google Play[™] Store -sovelluksesta.
- Kaikille tuetuille iOS-laitteille, kuten iPhonelle, iPadille ja iPod touchille Brother iPrint&Scan mahdollistaa Brother-laitteen toimintojen käytön suoraan iOS-laitteesta. Lataa ja asenna Brother iPrint&Scan App Storesta.
- · Windows-laitteet

Brother iPrint&Scan -sovelluksen avulla voit käyttää Brother-laitteesi toimintoja suoraan Windows-laitteesta ilman tietokonetta.

Lataa ja asenna Brother iPrint&Scan Microsoft Storesta.

Yksityiskohtaisempia tietoja, käy osoitteessa support.brother.com/ips.

🭊 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Mobiili / Web Connect

Liittyvät aiheet:

Brother iPrint&Scan Windowsille ja Macille

▲ Koti > Mobiili / Web Connect > Near-Field Communication (NFC)

Near-Field Communication (NFC)

Vastaavat mallit: MFC-L3770CDW

NFC (Near-Field Communication) mahdollistaa yksinkertaiset toiminnot, tiedonsiirron ja langattoman yhteyden toistensa lähietäisyydellä olevan kahden laitteen välillä.

Jos Android[™]-laitteessa on NFC-toiminto, voit tulostaa tietoja (valokuvia, PDF-tiedostoja, tekstitiedostoja, WWWsivuja ja sähköpostiviestejä) laitteesta tai skannata valokuvia ja asiakirjoja laitteeseen koskettamalla sillä laitteen NFC-symbolia.



Sinun täytyy ladata ja asentaa Android[™]-laitteeseesi Brother iPrint&Scan -sovellus, jotta voit käyttää tätä toimintoa. Yksityiskohtaisempia tietoja, käy osoitteessa <u>support.brother.com/ips</u>.

🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja

Mobiili / Web Connect

Koti > ControlCenter

ControlCenter

Brotherin ControlCenter-apuohjelman avulla voit käyttää nopeasti usein käytettyjä sovelluksia. ControlCenter tarjoaa suoran pääsyn tiettyihin sovelluksiin.

ControlCenter4 (Windows)

▲ Koti > ControlCenter > ControlCenter4 (Windows)

ControlCenter4 (Windows)

- ControlCenter4:n käyttötilan vaihto (Windows)
- Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
- Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Brother-laitteen määritys ControlCenter4:llä (Windows)
- Mukautetun välilehden luominen ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

▲ Koti > ControlCenter > ControlCenter4 (Windows) > ControlCenter4:n käyttötilan vaihto (Windows)

ControlCenter4:n käyttötilan vaihto (Windows)

ControlCenter4:ssä on kaksi käyttötilaa: **Perustila** ja **Edistynyt tila**. Voit vaihtaa tilaa koska tahansa. **Perustila**



Perustila

ControlCenter4 -ohjelmiston kotitila tarjoaa helpon pääsyn laitteen päätoimintoihin.

Edistynyt tila

ControlCenter4:n edistynyt tila tarjoaa pääsyn laitteen lisätoimintoihin ja mahdollistaa kertapainalluksella suoritettavien skannaustoimintojen mukauttamisen.

Vaihtaaksesi käyttötilaa:

- 2. Napsauta Määritykset-painiketta ja valitse Tilan valinta.
- 3. Tilan valintaikkuna avautuu. Valitse joko Perustila tai Edistynyt tila -valinta.



4. Napsauta OK.



▲ Koti > ControlCenter > ControlCenter4 (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)

ControlCenter4-ohjelman kotitilan avulla voit käyttää laitteesi päätoimintoja.

- Skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
- Skannattujen tietojen tallennus kansioon PDF-tiedostona ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
- Asiakirjan molempien puolien automaattinen skannaus ControlCenter4:n perustilassa (Windows)
- Skannausasetukset ControlCenter4-ohjelmiston kotitilaa varten (Windows)

▲ Koti > ControlCenter > ControlCenter4 (Windows) > Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

ControlCenter4:n edistynyt tila tarjoaa pääsyn laitteen lisätoimintoihin ja mahdollistaa kertapainalluksella suoritettavien skannaustoimintojen mukauttamisen.

- Valokuvien ja grafiikan skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Skannattujen tietojen tallentaminen kansioon PDF-tiedostona ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Asiakirjan molempien puolien automaattinen skannaus ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Henkilökortin kummankin puolen skannaus ControlCenter4-ohjelman edistyneen tilan avulla (Windows)
- Skannaus sähköpostin liitteeksi ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Skannaus muokattavaan tekstitiedostoon (OCR) ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)
- Skannausasetukset ControlCenter4-ohjelmiston edistynyttä tilaa varten (Windows)

▲ Koti > ControlCenter > ControlCenter4 (Windows) > Brother-laitteen määritys ControlCenter4:llä (Windows)

Brother-laitteen määritys ControlCenter4:llä (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos toimintalukko on päällä, et voi käyttää etäasetusta.

- 2. Napsauta Laitteen asetukset-välilehteä.
- 3. Napsauta Etäas.ohj.-painiketta.
- 4. Määritä tarvittavat asetukset.

Ø

📳 Etäasetusohjelma - XXX-XXXX				
B-XXX-XXXX	Yleiset aset			
Meiset aset.				
···· Kasettiaset.	Aan.voim.			
Meiset aset.	Soitto	āāni Koski v		
- Faksi	Conto	NESKI V		
···· Vastaanottoas.	Aānime	rkki Alhainen 👻		
Canatolicia	K			
Baporttiaset	Na	Keski 🔻		
Kauko-ohi.val.	Nāvtōn asetus			
Valintarajoitus				
Коріо	Tausta	valo Keski 🔻		
···· Tulostin				
□ Verkko	Filmm.aja	10 sek V		
⊡ Kiinteä verkko	Säästötoiminnot			
ICP/IP				
WI AN	Bo	otila Kyllā 🔻		
TCP/IP	Variaineen sa	ādā 🕞 🚽		
Perusasetukset	Vanancen sa			
- Skannaa	Lep	otila 🛛 🔶		
USB:hen				
Valinnat	riijaner			
Tied simes hadi	Autom. samm	utus 2 tuntia 👻		
Hed mineri tyyii				
Vienti Tuonti	Tulosta	OK Peruuta Käytä		

Vienti

Osoittamalla tätä voit tallentaa nykyiset määritysasetukset tiedostoon.

Tallenna osoitekirja tai laitteen kaikki asetukset osoittamalla Vienti.

Tuonti

Tuo tiedosto ja lue sen asetukset napsauttamalla.

Tulosta

Osoittamalla tätä tätä voit tulostaa valitut kohteet laitteella. Voit tulostaa tiedot vasta, kun ne on lähetetty laitteeseen. Lähetä uudet tiedot laitteeseen napsauttamalla **Käytä**-painiketta ja valitse sitten **Tulosta**.

οκ

Osoittamalla tätä voit aloittaa tietojen lähettämisen laitteeseen ja poistua sitten etäasetusohjelmasta. Jos näyttöön tulee virhesanoma, varmista, että tiedot ovat oikein, ja napsauta sitten **OK**.

Peruuta

Osoittamalla tätä voit sulkea etäasetusohjelman lähettämättä tietoja laitteeseen.

Käytä

Osoittamalla tätä voit lähettää tiedot laitteeseen sulkematta etäasetusohjelmaa.

- 5. Napsauta OK.
- Jos tietokone on suojattu palomuurilla eikä etäasetusohjelma ole käytettävissä, palomuuriasetukset on ehkä määritettävä siten, että tiedonsiirto sallitaan portin 137 ja 161 kautta.
- Jos käytössä on Windows-palomuuri ja olet asentanut Brother-ohjelmiston ja -ohjaimet Brotherasennuslevyltä, tarpeelliset palomuuriasetukset on jo määritetty.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- ControlCenter4 (Windows)
- Etäasetus (Windows)

▲ Koti > ControlCenter > ControlCenter4 (Windows) > Mukautetun välilehden luominen ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Mukautetun välilehden luominen ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows)

Voit luoda enintään kolme mukautettua välilehteä, joista jokaisessa on enintään viisi haluamillasi asetuksilla mukautettua painiketta.

Valitse ControlCenter4:n tila-asetukseksi Edistynyt tila.

- Napsauta Määritykset-painiketta ja valitse Luo mukautettu välilehti. Mukautettu välilehti luodaan.
- 3. Jos haluat muuttaa mukautetun välilehden nimeä, napsauta välilehteä hiiren kakkospainikkeella ja valitse Nimeä mukautettu välilehti uudelleen.
- 4. Napsauta **Määritykset** -painiketta, valitse **Luo mukautettu painike**, ja valitse sitten painike, jonka haluat luoda.

Asetusten valintaikkuna avautuu.

5. Kirjoita painikkeelle nimi ja muuta tarvittaessa asetuksia. Napsauta OK.

Asetukset vaihtelevat valitsemasi painikkeen mukaan.

Kuva - ControlCenter4	×
Painikkeen nimi	
Kuva	
Tiedostotyyppi	Tiedostokokoprioriteetti
JPEG (*.jpg)	Pieni Suuri
Kohdesovellus	(Nopeus) (Laatu)
Windowsin valokuvien katselu 🔹	
Tiedostonimi	
CCI_000001.jpg Vaihda	1
Kohdekansio	
C:\Users\User\Pictures\ControlCenter4\Scan	a
Esiskannaus	
Tarkkuus	Kirkkaus
300 x 300 dpi 🔹	
Skannaustyyppi	0
24-bittinen väri 🔹	Kontrasti
Asiakirjan koko	
A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 in)	O
	ID Card Scan
☑ Näytä asetusvalintaikkuna ennen skannausta.	
	OK Damuta Ohia
Lisaasetukset	OK Peruuta Onje
Ø

Voit vaihtaa tai poistaa luodun välilehden tai painikkeen tai luodut asetukset. Napsauta **Määritykset**painiketta ja noudata valikkoa.



Aiheeseen liittyviä tietoja

ControlCenter4 (Windows)

▲ Koti > Brother iPrint&Scan Windowsille ja Macille

Brother iPrint&Scan Windowsille ja Macille

- Brother iPrint&Scan -yleiskuvaus
- Skannaus Brother iPrint&Scan -ohjelmistolla (Mac)

▲ Koti > Brother iPrint&Scan Windowsille ja Macille > Brother iPrint&Scan -yleiskuvaus

Brother iPrint&Scan -yleiskuvaus

Brother iPrint&Scan Windowsille ja Macille -ohjelmiston avulla voit tulostaa ja skannata tietokoneesta.

Seuraavassa näytössä on esimerkki Brother iPrint&Scan Windowsille -ohjelmistosta. Varsinainen näyttö saattaa olla erilainen sovelluksen versiosta riippuen.

Windows

Siirry laitemallisi Ladattavat tiedostot-sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja lataa uusin sovellus.

• Mac

Lataa ja asenna Brother iPrint&Scan App Storesta.

📅 Brother iPrint&Scan		-		×
Charles Contraction (1997) (19	Valittu laite:			
Lus työnkulku Tulosta Skannaus	MFC-XXXX USB			
	Valitse laitte	esi	٦	

Aiheeseen liittyviä tietoja

Brother iPrint&Scan Windowsille ja Macille

Liittyvät aiheet:

Brother iPrint&Scan mobiililaitteille

🔺 Koti > Vianetsintä

Vianetsintä

Tämän osan avulla voit ratkaista yleisimpiä Brother-laitetta käytettäessä ilmeneviä ongelmia. Useimmat ongelmat ovat korjattavissa omatoimisesti.

TÄRKEÄÄ

Ø

Ota yhteys Brotherin asiakastukeen tai paikalliseen Brother-jälleenmyyjään saadaksesi teknistä apua. Muiden kuin Brotherin valmistamien tarvikkeiden käyttö voi vaikuttaa tulostuslaatuun, laitteiston suorituskykyyn ja laitteen luotettavuuteen.

Jos tarvitset apua, tutustu Brother Solutions Centeriin osoitteessa support.brother.com.

Tarkista ensin seuraavat:

- Laitteen virtajohto on kytketty kunnolla ja laite on käynnistetty. >> Pika-asennusopas
- Kaikki suojamateriaalit on poistettu laitteesta. >> Pika-asennusopas
- · Paperi on asetettu paperikasettiin oikein.
- Liitäntäkaapelit on kiinnitetty kunnolla laitteeseen ja tietokoneeseen, tai niille on määritetty langaton yhteys.
- Virhe- ja huoltoviestit

Jos ongelma ei ratkennut edellisten ohjeiden avulla, selvitä ongelma ja >> Aiheeseen liittyviä tietoja

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Virhe- ja huoltoviestit
- Brother Web Connect -toiminnon käytön aikana ilmestyvät virheviestit
- Asiakirjatukokset
- · Paperitukokset
- Tulostusongelmat
- Tulostuslaadun parantaminen
- Puhelin- ja faksiongelmat
- · Verkko-ongelmat
- Google Cloud Print -ongelmat
- · AirPrint-ongelmat
- Muut ongelmat
- Laitteen tietojen tarkistus
- · Brother-laitteen asetusten palautus

Koti > Vianetsintä > Virhe- ja huoltoviestit

Virhe- ja huoltoviestit

• MFC-L3770CDW

Jos LCD-näytöllä näkyy virhe ja Android[™]-laitteesi tukee NFC-toimintoa, voit käyttää Brother Solutions Centeriä ja selata uusimpia laitettasi koskevia usein kysyttyjä kysymyksiä koskettamalla sillä ohjauspaneelissa olevaa NFC-logoa. (Matkapuhelinpalvelun toimittajan tekstiviesti- ja datahintoja ehkä sovelletaan.)

Varmista, että Brother-laitteen ja Android[™]-laitteen NFC-asetukset ovat päällä.

Kehittyneimmissäkin toimistotuotteissa voi esiintyä virheitä ja tarvikkeita on ajoittain vaihdettava. Tällaisissa tapauksissa laitteesi ilmoittaa virheen tai vaadittavan rutiinihuoltotoimenpiteen asianmukaisella viestillä. Yleisimmät virhe- ja huoltoviestit on kuvattu taulukossa.

Korjaa virhe ja poista viesti noudattamalla Toimenpide-sarakkeessa annettuja ohjeita.

Voit korjata useimmat virheet ja suorittaa säännöllisen kunnossapidon itse. Jos tarvitset lisää vihjeitä, käy osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja napsauta **Usein kysytyt kysymykset ja vianmääritys** -sivua.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Virhesanoma	Ѕуу	Toimenpide
2-puol. ei käyt.	Laitteen takakantta ei ole suljettu kun- nolla.	Sulje laitteen takakansi siten, että se lukittuu paikalleen.
Asiakirja juutt.	Asiakirjaa ei ole asetettu tai syötetty	Poista paperitukos ADS:stä.
	oikein tai ADS:stä skannattu asiakirja on liian pitkä.	Poista kaikki epäpuhtaudet ja jäämät ADS-yksikön paperin kulkuradalta.
		Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu) .
Ei hihnayksikköä	Hihnayksikköä ei ole asennettu, tai se on asennettu väärin.	Asenna hihnayksikkö uudelleen.
Ei hukkavärisäil	Hukkavärisäiliötä ei ole asennettu, tai se on asennettu väärin.	Asenna hukkavärisäiliö uudelleen.
Ei kasettia, Kl	Paperikasettia ei ole asennettu, tai se on asennettu väärin.	Asenna LCD-näytön ilmoittama pape- rikasetti takaisin paikalleen.
Ei paperia Kl	Paperi on loppunut, tai sitä ei ole ase- tettu oikein paperikasettiin.	 Lisää tyhjään kasettiin paperia. Tarkista, että paperiohjaimet on asetettu oikean koon mukaisesti. Jos paperikasetissa on paperia, poista paperi ja lisää paperi takai- sin kasettiin. Tarkista, että paperi- ohjaimet on asetettu oikean koon mukaisesti. Älä täytä paperikasettia liikaa
Ei rumpuyksikköä	Rumpuyksikköä ei ole asennettu oi- kein.	Asenna LCD-näytössä ilmaistun vä- rinen väriainekasetti ja rumpuyksikkö takaisin laitteeseen.
Ei väriainetta	Värikasettia tai rumpuyksikkö- ja väri- kasettiyhdistelmää ei ole asennettu oikein.	Poista väriainekasetti ja rumpuyksik- kö. Poista rumpu- ja värikasettiyksik- kö, poista värikasetti rumpuyksiköstä ja asenna sitten värikasetti takaisin rumpuyksikköön. Asenna värikasetti ja rumpuyksikkö takaisin laitteeseen. Jos ongelma ei ratkea, vaihda värika- setti.

Virhesanoma	Ѕуу	Toimenpide
Hihna kohta lopussa	Hihnayksikkö on kulunut lähes lop- puun.	Tilaa uusi hihnayksikkö, ennen kuin nestekidenäytössä näkyy Vaihda hihna.
Hv.säiliö päätt.	Hukkavärisäiliö on melkein täynnä.	Tilaa uusi hukkavärisäiliö, ennen kuin nestekidenäytössä näkyy Vaihda hv.säiliö.
Jäähtyy	Laitteen sisälämpötila on liian korkea. Laite keskeyttää sen hetkisen tulos- tustyön ja siirtyy jäähdytystilaan.	Odota, kunnes laite on jäähtynyt. Var- mista, että minkään laitteen ilman- vaihtoaukon edessä ei ole esteitä. Kun laite on jäähtynyt, se jatkaa tulos- tamista
Kalibroi	Kalibrointi epäonnistui.	 Katkaise laitteen virta painamalla pitkään ()-painiketta. Odota muutama sekunti ja käynnistä laite sitten uudelleen. Suorita väri kalib- rointi uudelleen nestekidenäytön avulla. Asenna uusi hihnayksikkö. Jos ongelma ei korjaannu, ota yh- teyttä Brotherin asiakaspalveluun tai paikalliseen Brother-jälleen- myyjään.
Kansi auki	Yläkansi ei ole kokonaan kiinni.	Avaa laitteen yläkansi ja sulje se tiu- kasti.
	Kiinnitysyksikön kansi ei ole kunnolla kiinni tai paperia on jäänyt jumiin lait- teen takaosaan virran kytkemisen yh- teydessä.	Sulje laitteen takakannen sisäpuolella oleva kiinnitysyksikön kansi. Varmista, ettei laitteen takaosan sisä- puolelle ole jäänyt paperia jumiin ja sulje kiinnitysyksikön kansi.
	ADS:n kansi ei ole kokonaan kiinni.	Sulje ADS:n kansi. Jos virheviesti ei poistu, paina Stop/ Exit (Lopeta/Poistu) .
Kokoristiriita	Lokerossa on väärän kokoinen pape- ri.	Aseta kasettiin oikean kokoista pape- ria ja määritä kasetin paperikoko.
Kokovirhe	Määritetty kasetti ei tue tulostinohjai- messa määritettyä paperikokoa.	Valitse paperikasettiin sopiva paperi- koko.
Kokovirhe DX	Laitteen paperikokoasetuksessa mää- ritettyä paperikokoa ei voi käyttää au- tomaattisessa kaksipuolisessa tulos- tuksessa.	Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu) (tar- vittaessa). Aseta kasettiin oikean kokoista pape- ria ja määritä paperikoko kasettiin.
	väärä, eikä sitä voi käyttää automaat- tisessa kaksipuolisessa tulostukses- sa.	sopiva paperikoko. Automaattiseen kaksipuoliseen tulos- tukseen on käytettävissä paperikoko A4.
Kondensaatio	Kosteutta on saattanut tiivistyä lait- teen sisäpuolelle huoneen lämpötilan muuttumisen jälkeen.	Jätä virta kytketyksi laitteeseen. Odo- ta 30 minuuttia niin, että yläkansi on auki. Katkaise sitten virta laitteesta ja sulje kansi. Kytke virta laitteeseen uu- delleen.
Käsinsyöttö	Paperilähteeksi on valittu tulostinoh- jaimessa Määritä , vaikka käsinsyöttö- raossa ei ollut paperia.	Paperin asettaminen käsinsyöttöra- koon.

Virhesanoma	Ѕуу	Toimenpide
Lyhyt paperi	Paperikasetissa oleva paperi on liian lyhyttä, joten laite ei voi siirtää sitä luovutusalustalle (tulostepuoli alas- päin).	Avaa luovutusalustan (tulostepuoli ylös -luovutusalusta) takakansi, jotta tulostettu sivu pääsee ylöspäin suun- natulle luovutusalustalle. Poista tulos- tetut sivut ja paina sitten Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).
Muisti täynnä	Laitteen muisti on täynnä.	Jos kopiointi on kesken, tee jotain seuraavista:
		 Kopioi skannatut sivut painamalla Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys). Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu) ja odota, kunnes muut käynnissä olevat toiminnot ovat päättyneet. Yritä sitten uudelleen. Jos skannaus on kesken, tee jotain
		 Jaa asiakirja useisiin osiin.
		Laske resoluutiota.
		Pienennä tiedostokokoa.
		 Valitse korkea pakkaustason PDF tiedostotyypiksi.
		Jos tulostustoiminto on käynnissä, paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu) , ja pienennä sitten tulostustarkkuutta.
Pääsy estetty	Secure Function Lock 3.0 rajoittaa va- litsemasi toiminnon käyttöä.	Voit tarkistaa toimintolukituksen ase- tukset ottamalla yhteyttä järjestelmän- valvojaasi.
Raja ylitetty	Secure Function Lock 3.0 -toiminnos- sa määritetty tulostusraja on saavu- tettu.	Voit tarkistaa toimintolukituksen ase- tukset ottamalla yhteyttä järjestelmän- valvojaasi.
Rekisteröinti	Rekisteröinti epäonnistui.	 Katkaise laitteen virta painamalla pitkään ()-painiketta. Odota muutama sekunti ja käynnistä laite sitten uudelleen. Suorita väri rekis- teröinti uudelleen nestekidenäytön avulla. Asenna uusi hihnayksikkö. Jos ongelma ei korjaannu, ota yh- teyttä Brotherin asiakaspalveluun tai paikalliseen Brother-jälleen- myyjään.
Rummun pysäytys	Rumpuyksikkö on vaihdettava uu- teen.	Vaihda rumpuyksikkö. ➤➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Rum- puyksikön vaihtaminen.
Rumpu !	Rumpuyksikön koronalanka täytyy puhdistaa.	Puhdista rumpuyksikön koronalangat. ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓

Virhesanoma	Ѕуу	Toimenpide
		Jos ongelma ei ratkea, vaihda rumpu- yksikkö uuteen.
Skan. ei onnistu##	Laitteessa on mekaaninen vika.	• Sammuta laite painamalla 🕧 -
		painiketta pitkään ja kytke laite uu- delleen päälle.
		 Jos ongelma ei ratkea, ota yhteyt- tä Brotherin asiakaspalveluun.
Tukos ohisyöttö	Paperi on juuttunut laitteen käsinsyöt- törakoon.	Poista paperitukos varovasti käsi- nsyöttöraosta ja sen ympäriltä. Aseta paperi takaisin käsinsyöttörakoon ja paina sitten Mono Start (M/V-käyn- nistys) tai Colour Start (Värikäyn- nistys).
Tukos sisällä	Paperi on juuttunut laitteen sisälle.	Avaa yläkansi, poista väriainekasetit ja rumpuyksikkö ja poista paperitukos varovasti. Asenna väriainekasetit ja rumpuyksikkö takaisin laitteeseen. Sulje yläkansi.
Tukos, 2-puol.	Paperi on juuttunut paperikasettiin tai kiinnitysyksikköön.	Vedä paperikasetti kokonaan ulos tai avaa takakansi ja poista paperitukos varovasti.
Tukos, kasetti 1	Paperi on juuttunut ilmoitettuun pape- rikasettiin.	Vedä paperikasetti kokonaan ulos ja poista paperitukos varovasti. Aseta paperikasetti kunnolla takaisin laittee- seen.
Tukos, takaosa	Paperi on juuttunut laitteen takao- saan.	Avaa kiinnitysyksikön kansi ja poista paperitukos varovasti. Sulje kiinnity- syksikön kansi. Jos virheviesti ei pois- tu, paina Colour Start (Värikäynnis- tys) tai Mono Start (M/V-käynnis- tys).
Tul. ei käyt.##	Laitteessa on mekaaninen vika.	 Sammuta laite painamalla painiketta pitkään, odota muutama minuutti ja kytke laite uudelleen päälle.
		 Jos ongelma ei ratkea, ota yhteyt- tä Brotherin asiakaspalveluun.
Tul.tiedot täynn	Laitteen muisti on täynnä.	Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu) ja poista aiemmin tallennetut suojatut tu-lostustiedot.
Vaihda hihna	Hihnayksikkö on vaihdettava uuteen.	Vaihda hihnayksikkö uuteen. ➤➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Hih- nayksikön vaihtaminen
Vaihda hv.säiliö	Hukkavärisäiliö on vaihdettava uu- teen.	Vaihda hukkavärisäiliö uuteen. ➤➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Hukka- värisäiliön vaihtaminen
Vaihda rumpu	Rumpuyksikkö on vaihdettava uu- teen.	Vaihda nestekidenäytössä mainitun värinen rumpuyksikkö.
	Jos näet tämän viestin vielä rumpuyk- sikön vaihtamisen jälkeen, rumpuyksi- kön laskuri ei ole nollautunut.	Nollaa rumpuyksikön laskuri. ➤➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Rum- puyksikön vaihtaminen
Vaihda rumpu pian	Rumpuyksikkö on kulunut lähes lop- puun.	Tilaa uusi rumpuyksikkö, ennen kuin näytölle ilmestyy sanoma Vaihda rumpu.

Virhesanoma	Ѕуу	Toimenpide
Vaihda värikas.	Värikasetin käyttöikä on lopussa. Lai- te lopettaa kaikki tulostustoiminnot.	Vaihda nestekidenäytössä mainitun värinen värikasetti.
		➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Värika- setin vaihto
Vianmääritys	Kiinnitysyksikön lämpötila ei nouse määrättyyn lämpötilaan määritetyssä ajassa.	Sammuta laite painamalla ()- painiketta pitkään, odota muutama
	Kiinnitysyksikkö on liian kuuma.	päälle. Jätä laite valmiustilaan 15 minuutiksi virta kytkettynä.
Väri vähissä	Jos tämä viesti näkyy LCD-näytöllä, laitteella voi vielä tulostaa. Värikasetin käyttöikä on lähes lopussa.	Tilaa uusi väriainekasetti, ennen kuin nestekidenäytössä näkyy Vaihda värikas
Värikasettivirhe	Värikasettia ei ole asennettu oikein.	Poista nestekidenäytössä ilmaistun värin väriainekasetti ja rumpuyksikkö. Ota väriainekasetti ulos ja aseta se takaisin rumpuyksikköön. Asenna vä- riainekasetti ja rumpuyksikkö takaisin laitteeseen.
		Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteyt- tä Brotherin asiakaspalveluun tai pai- kalliseen Brother-jälleenmyyjään.
Värivirhe	Vähintään yhtä väriainekasettia ei ole asennettu, tai jokin väriainekasetti on asennettu väärin.	Vedä rumpuyksiköt ulos. Poista kaikki värikasetit ja asenna ne sitten takaisin rumpuyksikköihin.
Väärä media	Tulostinohjaimessa määritetty paperi- tyyppi poikkeaa laitteen valikossa määritetystä paperityypistä.	Lisää oikeantyyppistä paperia kaset- tiin ja valitse oikea paperityyppi lait- teen paperityyppiasetuksista.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Virhesanoma	Ѕуу	Toimenpide
2-puol. poistet. käy- töstä	Laitteen takakantta ei ole suljet- tu kunnolla.	Sulje laitteen takakansi siten, että se lukittuu pai- kalleen.
Pääsy estetty	Secure Function Lock 3.0 rajoit- taa valitsemasi toiminnon käyt- töä.	Voit tarkistaa toimintolukituksen asetukset otta- malla yhteyttä järjestelmänvalvojaasi.
Kalibrointi	Kalibrointi epäonnistui.	 Katkaise laitteen virta painamalla pitkään painiketta. Odota muutama sekunti ja käynnis- tä laite sitten uudelleen. Suorita väri kalibrointi uudelleen nestekidenäytön avulla. Asenna uusi hihnayksikkö. Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteyttä Brot- herin asiakaspalveluun tai paikalliseen Brot- her-jälleenmyyjään.
Värikasettivirhe	Värikasettia ei ole asennettu oi- kein.	Poista nestekidenäytössä ilmaistun värin väriaine- kasetti ja rumpuyksikkö. Ota väriainekasetti ulos ja aseta se takaisin rumpuyksikköön. Asenna vä- riainekasetti ja rumpuyksikkö takaisin laitteeseen. Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun tai paikalliseen Brother-jälleen- myyjään.
Yhteysvirhe	Häiriö puhelinlinjalla aiheutti tie- donsiirtovirheen.	Lähetä faksi uudelleen tai kytke laite toiseen pu- helinlinjaan. Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteys puhelinyhtiöön ja pyydä heitä tarkistamaan puhe- linlinjasi.

Virhesanoma	Ѕуу	Toimenpide
Kondensaatio	Kosteutta on saattanut tiivistyä laitteen sisäpuolelle huoneen lämpötilan muuttumisen jäl- keen.	Jätä virta kytketyksi laitteeseen. Odota 30 minuut- tia niin, että yläkansi on auki. Katkaise sitten virta laitteesta ja sulje kansi. Kytke virta laitteeseen uu- delleen.
Jäähtyy	Laitteen sisälämpötila on liian korkea. Laite keskeyttää sen hetkisen tulostustyön ja siirtyy jäähdytystilaan.	Odota, kunnes laite on jäähtynyt. Varmista, että minkään laitteen ilmanvaihtoaukon edessä ei ole esteitä. Kun laite on jäähtynyt, se jatkaa tulostamista.
Kansi auki	Yläkansi ei ole kokonaan kiinni.	Avaa laitteen yläkansi ja sulje se tiukasti.
Kansi auki	Kiinnitysyksikön kansi ei ole kunnolla kiinni tai paperia on jäänyt jumiin laitteen takaosaan virran kytkemisen yhteydessä.	Sulje laitteen takakannen sisäpuolella oleva kiin- nitysyksikön kansi. Varmista, ettei laitteen takaosan sisäpuolelle ole jäänyt paperia jumiin ja sulje kiinnitysyksikön kan- si.
Kansi auki	ADS:n kansi ei ole kokonaan	Sulje ADS:n kansi.
	Klinni.	Jos virhesanoma ei poistu, paina 🔀.
Yhteys katkesi	Toinen henkilö tai heidän faksin- sa on lopettanut puhelun.	Yritä lähettää tai vastaanottaa uudestaan. Jos puhelut katkeavat toistuvasti ja käytössäsi on VoIP (Voice over IP) -järjestelmä, yritä vaihtaa yh- teensopivuusasetukseksi Perus (VoIP).
Asiakirja juutt.	Asiakirja on asetettu tai syötetty väärin tai ADS:ään asetettu asiakirja on liian pitkä.	Poista paperitukos ADS:stä. Poista kaikki epäpuhtaudet ja jäämät ADS-yksi- kön paperin kulkuradalta. Paina <mark>X</mark> .
BT Call Sign kyt (Tanska)	Laite on tunnistesoittotilassa. Et voi vaihtaa vastaanottotilaa ma- nuaalisesta tilasta toiseen ti- laan.	Aseta tunnistesoitto tilaan Ei.
Tarvikkeet Vaihda rumpu pian	Rumpuyksikkö on kulunut lähes loppuun.	Tilaa uusi rumpuyksikkö ennen kuin nestekide- näytöllä näkyy viesti Vaihda rumpu.
Rumpu!	Rumpuyksikön koronalangat on puhdistettava.	Puhdista rumpuyksikön koronalangat.
		teen.
Rummun pysäytys	Rumpuyksikkö on vaihdettava uuteen.	Vaihda rumpuyksikkö. ➤> Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtaminen.
Tukos 2-puolinen	Paperi on juuttunut paperikaset- tiin tai kiinnitysyksikköön.	Vedä paperikasetti kokonaan ulos tai avaa taka- kansi ja poista paperitukos varovasti.

Virhesanoma	Ѕуу	Toimenpide
Tukos sisällä	Paperi on juuttunut laitteen si- sälle.	Avaa yläkansi, poista väriainekasetit ja rumpuyk- sikkö ja poista paperitukos varovasti. Asenna vä- riainekasetit ja rumpuyksikkö takaisin laitteeseen. Sulje yläkansi.
Tukos ohisyöttö	Paperi on juuttunut laitteen kä- sinsyöttörakoon.	Poista paperitukos varovasti käsinsyöttöraosta ja sen ympäriltä. Aseta paperi takaisin käsinsyöttö- rakoon ja paina sitten Aloita.
Tukos, MT-alusta	Paperi on juuttunut MT-alus- taan.	Poista paperitukos MT-alustan sisältä ja ympäriltä varovasti. Paina Uudpainiketta.
Tukos, takaosa	Paperi on juuttunut laitteen ta- kaosaan.	Avaa kiinnitysyksikön kansi ja poista paperitukos varovasti. Sulje kiinnitysyksikön kansi. Jos virhe- viesti ei poistu, paina Uud
Tukos, kasetti 1	Paperi on juuttunut ilmoitettuun paperikasettiin.	Vedä paperikasetti laitteesta ja poista tukos LCD- näytön animaation mukaisesti.
Raja ylitetty	Secure Function Lock 3.0 -toi- minnossa määritetty tulostusra- ja on saavutettu.	Voit tarkistaa toimintolukituksen asetukset otta- malla yhteyttä järjestelmänvalvojaasi.
Käsinsyöttö	Paperilähteeksi on valittu tulos- tinohjaimessa Määritä , vaikka käsinsyöttöaukossa ei ollut pa- peria.	Aseta paperi käsinsyöttörakoon.
Väärä mediatyyppi	Tulostinohjaimessa määritetty paperityyppi poikkeaa laitteen valikossa määritetystä paperi- tyypistä.	Lisää oikeantyyppistä paperia kasettiin ja valitse oikea paperityyppi laitteen paperityyppiasetuksis- ta.
Ei hihnayksikköä	Hihnayksikköä ei ole asennettu, tai se on asennettu väärin.	Asenna hihnayksikkö uudelleen.
Ei keskitintukea	USB Direct -liitännässä on USB-keskitin.	Irrota USB-keskitin USB Direct -liitännästä.
Ei rumpuyksikköä	Rumpuyksikköä ei ole asennet- tu oikein.	Asenna LCD-näytössä ilmaistun värinen väriaine- kasetti ja rumpuyksikkö takaisin laitteeseen.
Ei paperia	Paperi on loppunut, tai sitä ei ole asetettu oikein paperikaset- tiin.	 Lisää tyhjään kasettiin paperia. Tarkista, että paperiohjaimet on asetettu oikean koon mu- kaisesti.
		 Jos paperikasetissa on paperia, poista paperi ja lisää paperi takaisin kasettiin. Tarkista, että paperiohjaimet on asetettu oikean koon mu- kaisesti.
		Älä täytä paperikasettia liikaa.
Ei paperia, MT	Paperi on loppunut MT-alustal-	Tee jokin seuraavista:
	ta, tai sitä ei ole asetettu oikein MT-alustaan.	 Lisää MT-alustaan paperia. Tarkista, että pa- periohjaimet on asetettu oikean koon mukai- sesti.
		 Jos paperikasetissa on paperia, poista paperi ja lisää paperi takaisin kasettiin. Tarkista, että paperiohjaimet on asetettu oikean koon mu- kaisesti.

Virhesanoma	Ѕуу	Toimenpide
Ei paperia Kl	Paperi on loppunut paperikase- tista, tai sitä ei ole asetettu oi- kein paperikasettiin.	 Tee jokin seuraavista: Lisää paperia LCD-näytön ilmoittamaan paperikasettiin. Tarkista, että paperiohjaimet on asetettu oikean koon mukaisesti.
		 Jos paperikasetissa on paperia, poista paperi ja lisää paperi takaisin kasettiin. Tarkista, että paperiohjaimet on asetettu oikean koon mu- kaisesti. Älä tävtä paperikasettia liikaa.
Ei väriainetta	Värikasettia tai rumpuvksikkö-	Poista värjainekasetti ja rumpuvksikkö. Poista
	ja värikasettiyhdistelmää ei ole asennettu oikein.	rumpu- ja värikasettiyksikkö, poista värikasetti rumpuyksiköstä ja asenna sitten värikasetti takai- sin rumpuyksikköön. Asenna värikasetti ja rumpu- yksikkö takaisin laitteeseen. Jos ongelma ei rat- kea, vaihda värikasetti.
Ei kasettia, Kl	Paperikasettia ei ole asennettu, tai se on asennettu väärin.	Asenna LCD-näytön ilmoittama paperikasetti ta- kaisin paikalleen.
Ei hukkavärisäil	Hukkavärisäiliötä ei ole asen- nettu, tai se on asennettu vää- rin.	Asenna hukkavärisäiliö uudelleen.
Faksimuisti täynnä	Laitteen faksimuisti on täynnä.	Jos käytät faksin esikatselutoimintoa, poista tar- peettomat vastaanotetut faksitiedot.
		Jos käytät Vastaanotto muistiin -toimintoa etkä käytä faksin esikatselutoimintoa, tulosta vastaan- otetut faksitiedot.
		>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Laitteen muistiin tal- lennetun faksin tulostaminen
Muisti täynnä	Laitteen muisti on täynnä.	Jos faksin lähetys tai kopiointi on kesken, tee jotain seuraavista:
		 Lähetä jo skannatut sivut painamalla Lähetä heti.
		• Kopioi jo skannatut sivut painamalla Osatu- lostus.
		 Paina Lopeta tai ja odota, kunnes muut käynnissä olevat toiminnot ovat päättyneet.
		Yritä sitten uudelleen. Jos skannaus on kesken, tee jotain seuraavis-
		ta: • Jaa asiakiria useisiin osiin
		Laske resoluutiota.
		Pienennä tiedostokokoa.
		 Valitse korkea pakkaustason PDF tiedostotyy- piksi.
		Poista faksit muistista.
		Jos tulostustoiminto on käynnissä, paina 🔀, ja pienennä tulostustarkkuutta.
Tul.tiedot täynnä	Laitteen muisti on täynnä.	Paina 🔀 ja poista aiemmin tallennetut suojatut tulostustiedot.
Tulostus ei onn.##	Laitteessa on mekaaninen vika.	Sammuta laite painamalla painiketta pit-
		kään, odota muutama minuutti ja kytke laite uudelleen päälle.
		 Jos ongelma ei ratkea, ota yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun.

Virhesanoma	Ѕуу	Toimenpide
Rekisteröinti	Rekisteröinti epäonnistui.	 Katkaise laitteen virta painamalla pitkään painiketta. Odota muutama sekunti ja käynnis- tä laite sitten uudelleen. Suorita väri rekisterö- inti uudelleen nestekidenäytön avulla. Asenna uusi hihnayksikkö. Jos ongelma ei korjaannu, ota yhteyttä Brot- herin asiakaspalveluun tai paikalliseen Brot- her-jälleenmyyjään.
Tarvikkeet Vaihda rumpu	Rumpuyksikkö on vaihdettava uuteen.	Vaihda nestekidenäytössä mainitun värinen rum- puyksikkö.
	Jos näet tämän viestin vielä rumpuyksikön vaihtamisen jäl- keen, rumpuyksikön laskuri ei ole nollautunut.	Nollaa rumpuyksikön laskuri. ➤➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtaminen
Vaihda värikasetti	Värikasetin käyttöikä on lopus- sa. Laite lopettaa kaikki tulos- tustoiminnot. Faksit tallentuvat muistiin niin kauan kuin muistia riittää.	Vaihda nestekidenäytössä mainitun värinen väri- kasetti. ➤➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Värikasetin vaihto
Vaihda hv.säiliö	Hukkavärisäiliö on vaihdettava uuteen.	Vaihda hukkavärisäiliö uuteen. ➤➤ Aiheeseen liittyviä tietoja: Hukkavärisäiliön vaihtaminen
Skan. ei onnistu	Asiakirja on liian pitkä kaksipuo- liseen skannaukseen.	Paina . Kaksipuoliseen tulostukseen on käy- tettävissä paperikoko A4. Muiden paperityyppien on oltava seuraavan kokoisia: Pituus: 147,3 - 355,6 mm Leveys: 105–215,9 mm
Skan. ei onnistu##	Laitteessa on mekaaninen vika.	 Sammuta laite painamalla () -painiketta pit- kään ja kytke laite uudelleen päälle. Jos ongelma ei ratkea, ota yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun.
Autodiagnost.	Kiinnitysyksikön lämpötila ei nouse määrättyyn lämpötilaan määritetyssä ajassa. Kiinnitysyksikkö on liian kuuma.	Sammuta laite painamalla 🕐-painiketta pitkään, odota muutama sekunti ja kytke laite uudelleen päälle. Jätä laite valmiustilaan 15 minuutiksi virta kytkettynä.
Lyhyt paperi	Paperikasetissa oleva paperi on liian lyhyttä, joten laite ei voi siirtää sitä luovutusalustalle (tu- lostepuoli alaspäin).	Avaa luovutusalustan (tulostepuoli ylös -luovutus- alusta) takakansi, jotta tulostettu sivu pääsee ylöspäin suunnatulle luovutusalustalle. Poista tu- lostuneet sivut ja paina sitten Uudpainiketta.
Kokovirhe	Määritetty kasetti ei tue tulosti- nohjaimessa määritettyä paperi- kokoa.	Valitse paperikasettiin sopiva paperikoko.
Kokovirhe 2-puol.	Laitteen paperikokoasetukses- sa määritettyä paperikokoa ei voi käyttää automaattisessa kaksipuolisessa tulostuksessa.	Paina 🔀 (tarvittaessa). Aseta kasettiin oikean kokoista paperia ja määritä paperikoko kasettiin.
	Kasetissa olevan paperin koko on väärä, eikä sitä voi käyttää automaattisessa kaksipuolises- sa tulostuksessa.	Valitse kaksipuoliseen tulostukseen sopiva pape- rikoko. Automaattiseen kaksipuoliseen tulostukseen on käytettävissä paperikoko A4.
Kokoristiriita	Kasetissa on väärän kokoista paperia.	Aseta kasettiin oikean kokoista paperia ja määritä kasetin paperikoko.

Virhesanoma	Ѕуу	Toimenpide
Tarvikkeet	Hihnayksikkö on kulunut lähes	Tilaa uusi hihnayksikkö, ennen kuin nestekide-
Hihna kohta lopussa	loppuun.	näytössä näkyy Vaihda hihna.
Tarvikkeet	Hihnayksikkö on vaihdettava	Vaihda hihnayksikkö uuteen.
Vaihda hihna	uuteen.	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Hihnayksikön vaih- taminen
Tarvikkeet	Jos tämä vesti näkyy LCD-näy-	Tilaa uusi väriainekasetti, ennen kuin nestekide-
Väriaine vähissä:X	töllä, laitteella voi vielä tulostaa. Värikasetin käyttöikä on lähes	näytössä näkyy Vaihda värikasetti.
(X ilmaisee väriainekasetin tai rumpuyksikön värin, jonka käyt- töikä on päättymässä. BK = musta, C = syaani, M = magen- ta ja Y = keltainen.)	lopussa.	
Tarvikkeet	Hukkavärisäiliö on melkein	Tilaa uusi hukkavärisäiliö, ennen kuin nestekide-
Hv.säiliö päätt.	täynnä.	näytössä näkyy Vaihda hv.säiliö.
Värivirhe	Vähintään yhtä väriainekasettia ei ole asennettu, tai jokin väriai- nekasetti on asennettu väärin.	Vedä rumpuyksiköt ulos. Poista kaikki värikasetit ja asenna ne sitten takaisin rumpuyksikköihin.
Kosk.näyt. käynn. epä- onnistui	Kosketusnäyttöä painettiin, en- nen kuin virrankytkennän alus- tus oli valmis.	Varmista, ettei mikään kosketa kosketusnäyttöön.
	Likaa on voinut juuttua koske- tusnäytön alaosan ja sen ke- hyksen väliin.	Aseta pala jäykkää paperia kosketusnäytön alao- san ja sen kehyksen väliin ja poista lika liu'utta- malla paperia edestakaisin.
Käyttökelv. laite	USB Direct -liitäntään on kytket- ty USB-laite tai USB-muistitikku, joka on salattu tai jota ei tueta.	Irrota laite USB-suoraliitännästä.
Käyttökelv. laite	USB Direct -liitäntään on kytket-	Irrota laite USB-suoraliitännästä.
Poista laite. Kytke	ty viallinen tai paljon virtaa ku-	Sammuta laite painamalla () -painiketta pit-
laite pois päältä ja uudelleen päälle.	luttava USB-laite.	kään ja kytke laite uudelleen päälle.
Väärä paperikoko MT	Ilmoitetusta kasetista loppui pa-	Lisää tyhjään kasettiin paperia.
Väärä paperikoko Kl	peri kopioinnin aikana eikä laite pystynyt syöttämään samaa pa- perikokoa ensisijaisuudeltaan seuraavalta kasetilta.	

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Vianetsintä
 - Faksien tai faksiraporttien siirtäminen

Liittyvät aiheet:

- Paperin lisääminen paperikasettiin ja tulostaminen
- Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MT-alusta) avulla
- Tarvikkeiden vaihtaminen
- Värikasetin vaihto
- Rumpuyksikön vaihtaminen
- Hihnayksikön vaihtaminen
- Hukkavärisäiliön vaihtaminen
- Koronalankojen puhdistaminen
- Laitteen muistiin tallennetun faksin tulostaminen
- Väritulosteen kalibrointi

▲ Koti > Vianetsintä > Virhe- ja huoltoviestit > Faksien tai faksiraporttien siirtäminen

Faksien tai faksiraporttien siirtäminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos LCD-näytöllä näkyy:

- [Tulostus ei onn.] ##
- [Skan. ei onnistu] ##

On suositeltavaa siirtää faksit toiseen faksilaitteeseen tai tietokoneeseen.

Voit siirtää myös faksiraportin, niin näet, onko laitteessa fakseja, jotka täytyy siirtää.

Jos LCD-näytöllä näkyy virheviesti sen jälkeen, kun faksit on siirretty, irrota Brother-laite virtalähteestä usean minuutin ajaksi ja kytke laitteen virta uudelleen päälle.

\checkmark

Ø

Aiheeseen liittyviä tietoja

- · Virhe- ja huoltoviestit
 - Faksien siirtäminen toiseen faksilaitteeseen
 - Faksien siirtäminen tietokoneelle
 - · Faksiraportin siirtäminen toiseen faksilaitteeseen

▲ Koti > Vianetsintä > Virhe- ja huoltoviestit > Faksien tai faksiraporttien siirtäminen > Faksien siirtäminen toiseen faksilaitteeseen

Faksien siirtäminen toiseen faksilaitteeseen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos et ole asettanut laitteellesi nimitunnusta, et voi siirtyä faksien siirtotilaan.

- 1. Paina 🔛 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Huolto] > [Tiedonsiirto] > [Faksinsiirto].
- 2. Tee jokin seuraavista:
 - Jos LCD-näytöllä näkyy [Ei fakseja], laitteen muistissa ei ole enää jäljellä fakseja. Paina [Sulje].
 - Anna numero, johon faksit lähetetään edelleen.
- 3. Paina [Faksin käynnis.].

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Faksien tai faksiraporttien siirtäminen

Liittyvät aiheet:

Nimitunnuksen asettaminen

▲ Koti > Vianetsintä > Virhe- ja huoltoviestit > Faksien tai faksiraporttien siirtäminen > Faksien siirtäminen tietokoneelle

Faksien siirtäminen tietokoneelle

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

1. Varmista, että olet asentanut ohjaimen tietokoneeseesi, ja kytke sitten **PC-FAX-vastaanottaminen** päälle tietokoneessa.

Tee jokin seuraavista:

• (Windows 7)

Valitse 🚱 (Käynnistä) -valikosta Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

Napsauta pudotusluetteloa ja valitse mallisi nimi (jos sitä ei ole jo valittu). Napsauta **PC-FAX** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Vastaanota**.

(Windows 8 ja Windows 10)

Napsauta **Reverse in the second secon**

2. Varmista, että olet määrittänyt [PC-Fax vas.ot.] laitteeseen.

Jos laitteen muistissa on fakseja, kun määrität PC-Fax-vastaanottoa, LCD-näyttöön tulee viesti [Läh. fax PC:hen?].

- 3. Tee jokin seuraavista:
 - Voit siirtää kaikki faksit tietokoneeseesi painamalla [Kyllä].
 - Voit poistua ja jättää faksit muistiin painamalla [Ei].
- 4. Paina

📕 Aiheeseen liittyviä tietoja

· Faksien tai faksiraporttien siirtäminen

▲ Koti > Vianetsintä > Virhe- ja huoltoviestit > Faksien tai faksiraporttien siirtäminen > Faksiraportin siirtäminen toiseen faksilaitteeseen

Faksiraportin siirtäminen toiseen faksilaitteeseen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos et ole määrittänyt laitteen nimitunnusta, et voi siirtyä faksinsiirtotilaan.

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Huolto] > [Tiedonsiirto] > [Raportin siirto].
- 2. Kirjoita faksinumero, johon haluat lähettää faksiraportin edelleen.
- 3. Paina [Faksin käynnis.].

🮴 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Faksien tai faksiraporttien siirtäminen

Liittyvät aiheet:

Nimitunnuksen asettaminen

▲ Koti > Vianetsintä > Brother Web Connect -toiminnon käytön aikana ilmestyvät virheviestit

Brother Web Connect -toiminnon käytön aikana ilmestyvät virheviestit

Brother-laite näyttää virheviestin virheen sattuessa. Yleisimmät virheviestit on kuvattu taulukossa.

Voit korjata useimmat virheet itse. Brother Solutions Center -sivustolta löydät apua vianetsintään, jos tarvitset vielä apua luettuasi tämän taulukon.

Siirry Brother Solutions Centeriin osoitteessa support.brother.com.

Yhteysvirhe

Virheviestit	Ѕуу	Toimenpide	
Yhteysvirhe 02 Verkkoyhteys epäonnistui. Tarkista, että verkkoyhteys toimii.	Laitetta ei ole kytketty verkkoon.	 Varmista, että verkkoliitäntä toimii. Jos www-painiketta painettiin vain hetki laitteen käynnistyksen jäl- keen, verkkoliitäntää ei ehkä ollut vielä muodostettu. Odota hetki ja yritä uudelleen. 	
Yhteysvirhe 03 Yhteys palvelimeen epäonnis- tui. Tarkista verkkoasetuk- set.	 Verkon tai palvelimen asetukset ovat virheelliset. Ongelma verkossa tai palvelimes- sa. 	 Varmista, että verkkoasetukset ovat oikeat, tai odota hetki ja yritä uudelleen. Jos www-painiketta painettiin vain hetki laitteen käynnistyksen jäl- keen, verkkoliitäntää ei ehkä ollut vielä muodostettu. Odota hetki ja yritä uudelleen. 	
Yhteysvirhe 07 Yhteys palvelimeen epäonnis- tui. Väärä päivämäärä ja ai- ka.	Päivämäärän ja kellonajan asetukset ovat virheelliset.	Aseta päivämäärä ja kellonaika oi- kein. Jos laitteen virtajohto irrotetaan, päivämäärän ja kellonajan asetukset saattavat muuttua oletusasetuksiksi.	

Todennusvirhe

Virheviestit	Ѕуу	Toimenpide
Todennusvirhe 01 Väärä PIN-koodi. Kirjoita PIN-koodi oikein.	Antamasi PIN-koodi tilin käyttöä var- ten on virheellinen. PIN-koodi on neli- numeroinen luku, joka on syötetty lait- teen tilin rekisteröinnin yhteydessä.	Anna oikea PIN.
Todennusvirhe 02 Väärä tai vanhentunut tun-	Annettu väliaikainen tunnus on virhe- ellinen.	Anna oikea väliaikainen tunnus.
nus, tai tämä väliaikainen tunnus on jo käytössä. Anna tunnus oikein tai hanki uusi väliaikainen tunnus. Väliai- kainen tunnus on voimassa 24 tuntia sen myöntämisestä.	Annettu väliaikainen tunnus on van- hentunut. Väliaikainen tunnus on voi- massa 24 tuntia.	Pyydä Brother Web Connect -käyt- töoikeutta uudelleen saadaksesi uu- den väliaikaisen tunnuksen. Käytä sit- ten uutta tunnusta, jonka avulla voit rekisteröidä tilin laitteeseen.
Todennusvirhe 03 Näyttönimi on jo rekisteröi- ty. Anna toinen näyttönimi.	Näyttönimeksi annettu nimi on jo re- kisteröity toiselle palvelun käyttäjälle.	Anna toinen näyttönimi.

Palvelinvirhe

Virheviestit	Ѕуу	Toimenpide
Palvelinvirhe 01 Todennus epäonnistui. Toimi seuraavasti: 1. Siirry osoitteeseen http://	Laitteen todennustiedot (joita tarvi- taan palvelun käyttöön) ovat vanhen- tuneita tai virheellisiä.	Pyydä Brother Web Connect -käyt- töoikeutta uudelleen saadaksesi uu- den väliaikaisen tunnuksen. Käytä sit- ten uutta tunnusta, jonka avulla voit rekisteröidä tilin laitteeseen.

Virheviestit	Ѕуу	Toimenpide
bwc.brother.com saadaksesi uuden tilapäisen tunnuksen. 2. Paina OK ja kirjoita uusi tilapäinen tunnuksesi seu- raavaan näyttöön.		
Palvelinvirhe 03 Lähetys epäonnistui. Tiedos- toa ei tueta tai tiedot ovat vioittuneet. Vahvista tie- doston tiedot.	 Lähetettävässä tiedostossa saattaa olla jokin seuraavista ongelmista: Tiedosto ylittää palvelun jonkin ra- joituksen, kuten kuvapisteiden määrän, tiedoston koon jne. Tiedostotyyppiä ei tueta. Tiedosto on vioittunut. 	 Tiedostoa ei voi käyttää: Tarkista palvelun koko- tai muoto- rajoitukset. Tallenna tiedosto erityyppisenä. Jos mahdollista, hae tiedostosta uusi vioittumaton versio.
Palvelinvirhe 13 Palvelu on toistaiseksi pois käytöstä. Yritä myöhemmin uudelleen.	Palvelussa on ongelma, eikä sitä voi käyttää juuri nyt.	Odota hetki ja yritä uudelleen. Jos viesti tulee näyttöön uudelleen, yritä käyttää palvelua tietokoneelta. Näin voit tarkistaa, onko palvelu käytettä- vissä.

Pikakuvakevirhe

Virheviestit	Ѕуу	Toimenpide
Pikavalintavirhe 02 Tili on virheellinen. Rekis- teröi tili ja pikavalinta uudelleen tämän pikavalinnan poistamisen jälkeen.	Pikakuvaketta ei voi käyttää, koska tili poistettiin sen jälkeen, kun pikakuva- ke oli rekisteröity.	Poista pikakuvake ja rekisteröi sitten tili ja pikakuvake uudelleen.

🕗 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Vianetsintä

▲ Koti > Vianetsintä > Asiakirjatukokset

Asiakirjatukokset

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Asiakirja on juuttunut ADS-yksikön yläosaan
- Asiakirja on juuttunut valotustason kannen alle
- ADS:ään juuttuneen pienen paperisilpun poistaminen

▲ Koti > Vianetsintä > Asiakirjatukokset > Asiakirja on juuttunut ADS-yksikön yläosaan

Asiakirja on juuttunut ADS-yksikön yläosaan

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Poista ADS-yksiköstä irralliset paperit.
- 2. Avaa ADS:n kansi.
- 3. Vedä juuttunutta asiakirjaa ulos ja vasemmalle. Jos asiakirja repeytyy, poista kaikki paperinjäänteet uusien paperitukoksien estämiseksi.



- 4. Sulje ADS:n kansi.
- 5. Tee jokin seuraavista:
 - (DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)

Paina

1	Aibeeeen	1::44	
¥.,	Aineeseen	IIIttyvia	tietoja

Asiakirjatukokset

▲ Koti > Vianetsintä > Asiakirjatukokset > Asiakirja on juuttunut valotustason kannen alle

Asiakirja on juuttunut valotustason kannen alle

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Poista ADS-yksiköstä irralliset paperit.
- 2. Nosta valotustason kansi ylös.
- 3. Vedä juuttunutta asiakirjaa ulos ja oikealle. Jos asiakirja repeytyy, poista kaikki paperinjäänteet uusien paperitukoksien estämiseksi.



- 4. Sulje valotustason kansi.
- 5. Tee jokin seuraavista:
 - (DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)

Paina

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

Asiakirjatukokset

▲ Koti > Vianetsintä > Asiakirjatukokset > ADS:ään juuttuneen pienen paperisilpun poistaminen

ADS:ään juuttuneen pienen paperisilpun poistaminen

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Nosta valotustason kansi ylös.
- 2. Työnnä pala jäykkää paperia, kuten kartonkia, ADS:ään ja työnnä pienet paperiroskat läpi.



- 3. Sulje valotustason kansi.
- 4. Tee jokin seuraavista:
 - (DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)

Paina 🔰

🖉 Aiheeseen liittyviä tietoja

Asiakirjatukokset

▲ Koti > Vianetsintä > Paperitukokset

Paperitukokset

Poista jäljellä oleva paperi aina paperikasetista ja suorista pino aina, kun lisäät paperia. Tällä tavoin ehkäistään useiden arkkien syöttöä kerrallaan laitteen läpi ja siten paperitukosten syntymistä.

- Paperitukos MT-alustassa
- Paperi on jumittunut käsinsyöttörakoon
- · Paperikasettiin on juuttunut paperia
- Luovutusalustaan on juuttunut paperia
- Paperi on juuttunut laitteen takaosaan
- Paperi on juuttunut laitteen sisälle
- Paperikasetin alle on juuttunut paperia

▲ Koti > Vianetsintä > Paperitukokset > Paperitukos MT-alustassa

Paperitukos MT-alustassa

Vastaavat mallit: MFC-L3770CDW

Jos laitteen ohjauspaneeli tai Status Monitor -ohjelma ilmaisee MT-alustassa olevan paperitukoksen, suorita seuraavat vaiheet:

- 1. Poista paperi MT-alustasta.
- 2. Poista paperitukokset MT-alustan sisältä ja ympäriltä.



- 3. Läyhytä paperipinoa ja aseta se takaisiin MT-alustaan.
- 4. Aseta paperi takaisin MT-alustaan ja varmista, että paperipino pysyy ylärajaohjainten (1) alapuolella alustan kummallakin puolella.



5. Noudata laitteen nestekidenäytössä näkyviä ohjeita.

Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Vianetsintä > Paperitukokset > Paperi on jumittunut käsinsyöttörakoon

Paperi on jumittunut käsinsyöttörakoon

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW

Jos laitteen ohjauspaneeli tai Status Monitor -ohjelma ilmaisee käsinsyöttöraossa olevan paperitukoksen, suorita seuraavat vaiheet:

1. Poista paperitukos varovasti käsinsyöttöraosta tai sen ympäriltä.



- 2. Aseta paperi takaisin käsinsyöttörakoon.
- 3. Tee jokin seuraavista:
 - DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
 Jatka tulostusta painamalla Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).
 - DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW Jatka tulostusta painamalla [Uud.].

Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Vianetsintä > Paperitukokset > Paperikasettiin on juuttunut paperia

Paperikasettiin on juuttunut paperia

Jos laitteen ohjauspaneeli tai Status Monitor -ohjelma ilmaisee paperikasetissa olevan paperitukoksen, suorita seuraavat vaiheet:

1. Vedä paperikasetti kokonaan ulos laitteesta.



2. Vedä juuttunut paperi varovasti ulos.



Ø

Paperi on helpompi vetää ulos vetämällä sitä alaspäin molemmin käsin.

3. Leyhyttele paperit paperitukosten välttämiseksi vastaisuudessa ja liu'uta paperinohjaimet paperin kokoon sopiviksi.



4. Varmista, että paperinippu jää yläreunan merkkien (▼ ▼) alapuolelle.



5. Aseta paperikasetti kunnolla takaisin laitteeseen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Vianetsintä > Paperitukokset > Luovutusalustaan on juuttunut paperia

Luovutusalustaan on juuttunut paperia

Jos luovutusalustaan on juuttunut paperia, toimi seuraavasti:

1. Avaa skanneri molemmin käsin.



2. Poista paperi.



3. Sulje skanneri työntämällä sitä alas molemmin käsin.





▲ Koti > Vianetsintä > Paperitukokset > Paperi on juuttunut laitteen takaosaan

Paperi on juuttunut laitteen takaosaan

Jos laitteen ohjauspaneeli tai Status Monitor -ohjelma ilmaisee laitteen takaosassa olevan paperitukoksen, suorita seuraavat vaiheet:

- 1. Jätä virta kytketyksi laitteeseen, mutta älä käytä sitä 10 minuuttiin, jotta sisäinen tuuletin viilentää erittäin kuumentuneet osat laitteen sisällä.
- 2. Avaa takakansi.



3. Vapauta kiinnitysyksikön kansi vetämällä vasemman ja oikean puolen vihreitä liuskoja itseäsi kohti.





KUUMA PINTA

Laitteen sisäiset osat ovat erittäin kuumia. Odota, että laite jäähtyy, ennen kuin kosketat niitä.



Jos harmaat kirjekuorivivut takakannen sisäpuolella on vedetty kirjekuoriasentoon, nosta kyseiset vivut alkuperäiseen asentoon, ennen kuin vedät vihreät liuskat alas.

4. Vedä jumittunut paperi molemmin käsin varovaisesti kiinnitysyksiköstä.



5. Sulje kiinnitysyksikön kansi.



Jos tulostat kirjekuorille, vedä harmaat kirjekuorivivut alas kirjekuoriasentoon uudelleen, ennen kuin suljet takakannen.

6. Sulje laitteen takakansi siten, että se lukittuu paikalleen.



▲ Koti > Vianetsintä > Paperitukokset > Paperi on juuttunut laitteen sisälle

Paperi on juuttunut laitteen sisälle

Jos laitteen ohjauspaneeli tai Status Monitor -ohjelma ilmaisee laitteen sisällä olevan paperitukoksen, suorita seuraavat vaiheet:

- 1. Jätä virta kytketyksi laitteeseen, mutta älä käytä sitä 10 minuuttiin, jotta sisäinen tuuletin viilentää erittäin kuumentuneet osat laitteen sisällä.
- 2. Avaa yläkansi siten, että se lukittuu paikalleen.





KUUMA PINTA

Laitteen sisäiset osat ovat erittäin kuumia. Odota, että laite jäähtyy, ennen kuin kosketat niitä.



3. Poista kaikki rumpu- ja väriainekasettiyksiköt.

A HUOMIO

Suosittelemme väriainekasetin ja rumpuyksikön sijoittamista puhtaalle, tasaiselle alustalle paperin päälle väriaineen mahdollisen roiskumisen tai leviämisen varalta.

TÄRKEÄÄ

Jotta staattinen sähkö ei vaurioittaisi laitetta, ÄLÄ koske kuvassa esitettyihin elektrodeihin.



4. Poista paperitukos varovasti ja hitaasti.



5. Aseta kukin väriainekasetti ja rumpuyksikkö takaisin laitteeseen. Varmista, että kaikkien neljän väriainekasetin ja rumpuyksikön väri on sama kuin laitteen tarran väri.



6. Sulje laitteen yläkansi.

🖌 Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Vianetsintä > Paperitukokset > Paperikasetin alle on juuttunut paperia

Paperikasetin alle on juuttunut paperia

Jos laitteen ohjauspaneeli tai Status Monitor -ohjelma ilmaisee paperikasetissa olevan paperitukoksen, suorita seuraavat vaiheet:

- 1. Jätä virta kytketyksi laitteeseen, mutta älä käytä sitä 10 minuuttiin, jotta sisäinen tuuletin viilentää erittäin kuumentuneet osat laitteen sisällä.
- 2. Vedä paperikasetti kokonaan ulos laitteesta.



3. Varmista, että paperitukos on poistettu kokonaan.



4. Jos paperi ei ole juuttunut laitteen sisälle, poista paperi paperikasetista, käännä se ympäri ja tarkista paperikasetin alapuoli.





5. Jos paperikasetissa ei ole paperitukosta, avaa takakansi.





Laitteen sisäiset osat ovat erittäin kuumia. Odota, että laite jäähtyy, ennen kuin kosketat niitä.



6. Vedä paperi varovasti molemmin käsin ulos laitteen takaosan kautta.



- 7. Sulje takakansi siten, että se lukittuu kiinni.
- 8. Aseta paperikasetti kunnolla takaisin laitteeseen.

🎴 Aiheeseen liittyviä tietoja
▲ Koti > Vianetsintä > Tulostusongelmat

Tulostusongelmat

Jos vielä tämän taulukon tarkistamisen jälkeen tarvitset apua, siirry Brother Solutions Centeriin osoitteessa<u>support.brother.com</u>.

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet
Ei tulostetta	Tarkista, että laite ei ole virrankatkaisutilassa.
	Jos laite on virrankatkaisutilassa, paina ohjauspaneelin
	-painiketta ja lähetä sitten tulostettavat tiedot uudel- leen.
	Tarkista, että oikea tulostinohjain on asennettu ja valittu.
	Tarkista, ilmoittaako Status Monitor -ohjelma ja laitteen ohjauspaneeli virheistä.
	Varmista, että laite on online-tilassa:
	Windows 7 ja Windows Server 2008 R2
	Valitse 🚱 (Käynnistä) >Laitteet ja tulostimet .
	Napsauta Brother XXX-XXXX -kohtaa hiiren kakkos- painikkeella ja valitse Näytä, mitä tulostetaan par- haillaan . Valitse valikkopalkista Tulostin . Varmista, et- tei Käytä tulostinta offline-tilassa ole valittuna.
	Windows Server 2008
	Valitse 🧑 (Käynnistä) >Ohjauspaneeli > Laitteisto
	ja äänet > Tulostimet. Napsauta hiiren oikealla pai- nikkeella valintaa Brother XXX-XXXX. Varmista, ettei Käytä tulostinta online-tilassa -kohta näy luettelos- sa. Jos kohta näkyy luettelossa, voit asettaa ohjaimen online-tilaan napsauttamalla tätä valintaa.
	Windows 8 ja Windows Server 2012
	Siirrä hiiren osoitin työpöydän oikeaan alakulmaan. Kun näyttöön tulee valikkorivi, valitse Asetukset > Ohjauspaneeli . Valitse Laitteisto ja äänet -ryhmässä Laitteet ja tulostimet . Napsauta hiiren oikealla pai- nikkeella valintaa Brother XXX-XXXX . Napsauta Näy- tä, mitä tulostetaan parhaillaan . Jos tulostinohjain- valinnat tulevat näkyviin valitse tulostinohjaimesi. Nap- sauta Tulostin -valintaa valikkopalkissa ja varmista, et- tä Käytä tulostinta offline-tilassa ei ole valittuna.
	Windows 10 ja Windows Server 2016
	Valitse 🕂 > Windows-järjestelmä > Ohjauspanee-
	li. Valitse Laitteisto ja äänet -ryhmässä Näytä lait- teet ja tulostimet. Napsauta hiiren oikealla painik- keella valintaa Brother XXX-XXXX. Napsauta Näytä, mitä tulostetaan parhaillaan. Jos tulostinohjainvalin- nat tulevat näkyviin valitse tulostinohjaimesi. Napsauta Tulostin-valintaa valikkopalkissa ja varmista, että Käytä tulostinta offline-tilassa ei ole valittuna.
	Windows Server 2012 R2
	Napsauta Ohjauspaneeli -valintaa Käynnistä-vali- kossa. Napsauta Laitteisto -ryhmässä Näytä laitteet ja tulostimet. Napsauta hiiren oikealla painikkeella valintaa Brother XXX-XXXX. Napsauta Näytä, mitä tulostetaan parhaillaan. Jos tulostinohjainvalinnat tu- levat näkyviin valitse tulostinohjaimesi. Napsauta va- likkopalkissa Tulostin-kohtaa ja varmista, että Käytä tulostinta offline-tilassa ei ole valittuna.

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet
	• Mac
	Osoita Järjestelmäasetukset-valikkoa ja valitse Tu- lostimet ja skannerit -vaihtoehto. Kun laite on offline-
	tilassa, poista sepainiketta painamalla ja lisää se
	sitten painamalla 🕂 -painiketta.
Laite ei tulosta tai se lopetti tulostamisen.	Peruuta tulostustyö ja tyhjennä se laitteen muistista. Tu- loste saattaa olla puutteellinen. Lähetä tulostustiedot uu- delleen. ➤> Aiheeseen liittyviä tietoja:Tulostustyön peruuttaminen
Asiakirjan ylä- ja alatunnisteet näkyvät näytöllä, mutta ei- vät tulostu paperille.	Sivun ylä- ja alareunassa on tulostumaton alue. Säädä asiakirjan ylä- ja alamarginaaleja.
Laite tulostaa odottamattomasti tai se ei tulosta oikein.	Peruuta tulostustyö ja tyhjennä se laitteen muistista. Tu- loste saattaa olla puutteellinen. Lähetä tulostustiedot uu- delleen. ➤➤ Aiheeseen liittyviä tietoja:Tulostustyön peruuttaminen
	Tarkista, että sovelluksen asetukset on määritetty laitetta- si vastaavasti.
	Vahvista, että Brother-tulostinohjain on valittu sovelluksen Tulosta-ikkunassa.
Laite tulostaa ensimmäiset pari sivua kunnolla, mutta sen jälkeen joiltakin sivuilta puuttuu tekstiä.	Tarkista, että sovelluksen asetukset on määritetty laitetta- si vastaavasti.
	Laitteesi ei saa kaikkia tietokoneesta lähetettyjä tietoja. Varmista, että liitäntäkaapeli on kytketty oikein.
Laite ei tulosta paperin molemmille puolille, vaikka tulosti- nohjaimen asetuksena olisi kaksipuolinen tulostus ja laite tukisi automaattista 2-puolista tulostusta.	Tarkista tulostinohjaimen paperikokoasetus. Sinun on va- littava A4-paperi. Sopiva paperin paino on 60–163 g/m².
Tulostusnopeus on liian hidas.	Kokeile tulostinohjaimen asetuksen muuttamista. Korkein erottelutarkkuus tarvitsee muita enemmän aikaa tietojen käsittelemiseen, lähettämiseen ja tulostamiseen.
	Jos olet ottanut käyttöön hiljaisen tilan, poista hiljainen tila käytöstä tulostinohjaimessa tai laitteen valikkoasetukses- sa.
Laite ei syötä paperia.	Jos paperikasetissa on paperia, varmista, että se on suo- rassa. Suorista paperi, jos se on käpristynyt. Joissakin ta- pauksissa auttaa, jos paperit otetaan pois kasetista ja pi- no käännetään ylösalaisin ja asetetaan sitten takaisin pa- perikasettiin.
	Vähennä paperikasetissa olevan paperin määrää ja yritä sitten uudelleen.
	(Mallit, joissa on MT-alusta)Varmista, että MT-alusta -ase- tus ei ole valittuna Paperilähde -valinnalle tulostinohjai- messa.
	(Mallit, joissa on käsinsyöttörako)Varmista, että Määritä- asetus ei ole valittuna Paperilähde -valinnalle tulostinoh- jaimessa.
	Puhdista paperinsyöttörullat.
Laite ei syötä paperia MT-alustalta.	Leyhyttele paperipinoa ja aseta se takaisiin MT-alustaan.
(Ivialiii, joissa on Ivi i-alusta)	Varmista, että tulostinohjaimessa MT-alusta -asetukseksi on valittu Paperilähde .
Laite ei syötä paperia käsinsyöttöraosta. (Mallit, joissa on käsinsyöttörako)	Työnnä molemmin käsin yksi paperiarkki tukevasti käsi- nsyöttöaukkoon, kunnes paperin yläreuna painuu pape- rinsyöttöteloja vasten. Jatka paperin painamista teloja

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet
	vasten, kunnes laite sieppaa paperin ja vetää sitä eteen- päin.
	Aseta vain yksi paperiarkki käsinsyöttörakoon.
	Varmista, että tulostinohjaimessa Määritä -asetukseksi on valittu Paperilähde .
Laite ei syötä kirjekuoria.	(Mallit, joissa on käsinsyöttörako)Aseta yksi kirjekuori ker- rallaan käsinsyöttörakoon. Sovellus on määritettävä tulos- tamaan käyttämääsi kirjekuorikokoa. Tämän voi yleensä tehdä sovelluksen Sivun asetukset- tai Asiakirjan asetuk- set -valikossa.
	(Mallit, joissa on MT-alusta)Kirjekuorten asettaminen MT- alustaan. Sovellus on määritettävä tulostamaan käyttä- määsi kirjekuorikokoa. Tämän voi yleensä tehdä sovelluk- sen Sivun asetukset- tai Asiakirjan asetukset -valikossa.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Vianetsintä

- Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Windows)
- Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Mac)
- Tulostustyön peruuttaminen
- Paperin lisääminen paperikasettiin ja tulostaminen
- Paperinsyöttörullien puhdistaminen
- Paperin lisääminen ja tulostaminen monitoimialustan (MT-alusta) avulla

▲ Koti > Vianetsintä > Tulostuslaadun parantaminen

Tulostuslaadun parantaminen

Jos tulostuslaadussa ilmenee ongelmia, tulosta testisivu. Jos tuloste näyttää hyvältä, ongelma ei todennäköisesti ole laitteessa. Tarkista liitäntäkaapelin kytkennät ja yritä tulostaa jokin toinen asiakirja. Jos laitteesta tulostetussa tulosteessa tai testisivussa on laatuongelmia, tarkastele huonon tulostuslaadun esimerkkejä ja noudata taulukossa olevia suosituksia.

TÄRKEÄÄ

Muiden kuin aitojen tarvikkeiden käyttö voi vaikuttaa tulostuslaatuun, laitteiston suorituskykyyn ja laitteen luotettavuuteen.

- 1. Voit varmistaa parhaan mahdollisen tulostuslaadun käyttämällä suositeltuja tulostusmateriaaleja. Varmista, että käytät vaatimusten mukaista paperia.
- 2. Tarkista, että väriainekasetti ja rumpuyksikkö on asennettu oikein.

Esimerkkeja heikosta tulostuslaadusta	Suositus	
BCDEFGH bcdefghijk \BCD Ibcde 11721 Tulostetut sivut ovat pakkaantuneita, niissä näkyy vaaka- raitoja tai merkkejä ylä- ja alaosassa, tulosteessa ei näy vasenta tai oikeaa marginaalia	Säädä tulostusmarginaaleja asiakirjasi sovelluksessa ja tulosta työ uudelleen.	
0123456780012345678001 987654210887642608 012345678 987654321 0123456 0123456 987654321 0123455 9876543 9876543 9876543 012345 987654 987654 Värilliset ja ohuet kirjaimet nävttävät haaleilta kopjossa	 Valitse kopiointilaadun asetukseksi Teksti tai Kuit- ti. Säädä kopiointitummuutta ja -kontrastia. 	
Värit ovat haaleita koko sivulla	 Suorita kalibrointi käyttäen laitteen nestekidenäyttöä. >> Aiheeseen liittyviä tietoja: Väritulosteen kalibrointi Säädä kopiointitummuutta ja -kontrastia, jos käytät kopiointiominaisuutta. Varmista, että väriaineen säästötila on pois käytöstä nestekidenäytössä tai tulostinohjaimessa. > Aiheeseen liittyviä tietoja: Vähennä väriaineen kulutusta Varmista, että tulostinohjaimen tulostusmateriaalin tyypin asetus vastaa käyttämääsi paperia. Ravista kaikkia neljää värikasettia kevyesti. Pyyhi kaikkien neljän LED-pään lasit kuivalla, pehmeällä ja nukkaamattomalla liinalla. 	

Esimerkkejä heikosta tulostuslaadusta	Suositus	
	 Pyyhi kaikkien neljän LED-pään lasit kuivalla, peh- meällä ja nukkaamattomalla liinalla. 	
	 Pyyhi skannerin lasiliuska kuivalla, nukkaamattomalla ja pehmeällä kankaalla. 	
	 Varmista, ettei laitteen sisällä tai väriainekasetin ja rumpuyksikön ympärillä ole mitään sinne kuulumaton- ta, kuten revenneitä paperinpaloja, tarralappuja tai pö- lyä. 	
B Sivulla näkyy pystysuuntaisia valkoisia raitoja		
	 Pyyhi skannerin lasiliuska kuivalla, nukkaamattomalla 	
	ja pehmeällä kankaalla.	
	 Puhdista kaikki neljä rumpuyksikön sisällä olevaa ko- ronalankaa (yksi jokaista väriä kohden) liu'uttamalla vihreää liuskaa. 	
	Varmista, että koronalangan vihreä liuska on al- kuasennossa (1).	
Sivulla näkyy pystysuuntaisia värillisiä raitoja		
	• Vaihda raidan tai juovan väriä vastaava värikasetti uu-	
	Jos haluat tunnistaa väriainekasetin värin, käy Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja tarkastele Brother-laitteesi mallin Usein kysytyt ky- symykset ja vianmääritys -sivua.	
	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Värikasetin vaihto	
	Asenna uusi rumpuyksikkö.	
	Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtami- nen	
	 Tunnista väri, josta ongelma johtuu ja vaihda viivan väriä vastaava värikasetti. 	
BB	Jos haluat tunnistaa väriainekasetin värin, käy Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja tarkastele Usein kysytyt kysymykset ja vianmää- ritys -sivua.	
	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Värikasetin vaihto	
Sivulla näkvy vaakasuuntaisia värillisiä viivoja	Asenna uusi rumpuyksikkö.	
	Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtami- nen	

Esimerkkejä heikosta tulostuslaadusta	Suositus	
ALTIFICATION (JUNY) FIRMING ANALONG MARKAN ALTIFICATION (JUNY) FIRMING ANALONG ANALON	 Varmista, että tulostinohjaimen tulostusmateriaalin tyy- pin asetus vastaa käyttämääsi paperia. 	
	 Tarkista laitteen käyttöympäristö. Tämä tulostusvika voi johtua olosuhteista, kuten korkeasta kosteudesta tai lämpötiloista. 	
	 Jos ongelma ei korjaannu tyhjien sivujen tulostuksen jälkeen, rummun pinnalla voi olla vierasta materiaalia, kuten tarraliimaa. Puhdista rumpuyksikkö. 	
Valkoiset pisteet	Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön puhdis- taminen	
	Asenna uusi rumpuyksikkö.	
	Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtami- nen	
	 Selvitä, mistä väristä ongelma aiheutuu, ja asenna uu- si väriainekasetti. 	
B + B	Jos haluat tunnistaa väriainekasetin värin, käy Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja tarkastele Usein kysytyt kysymykset ja vianmää- ritys -sivua.	
	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Värikasetin vaihto	
	 Asenna uusi rumpuyksikkö. 	
i ynja sivu tai joitakin puuttuvia vareja	Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtami- nen	
3.7 in. (94 mm) 3.7 in.	 Jos ongelma ei korjaannu tyhjien sivujen tulostuksen jälkeen, rummun pinnalla voi olla vierasta materiaalia, kuten tarraliimaa. Puhdista rumpuyksikkö. 	
	Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön puhdis- taminen.	
	 Asenna uusi rumpuyksikkö. 	
Värillisiä pisteitä 94 mm:n välein	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtami- nen	
1.1 in.	 Selvitä, mistä väristä ongelma aiheutuu, ja asenna uu- si väriainekasetti. 	
(29 mm) 1.1 in. (29 mm)	Jos haluat tunnistaa väriainekasetin värin, käy Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja tarkastele Usein kysytyt kysymykset ja vianmää- ritys -sivua.	
	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Värikasetin vaihto	
Värillisiä pisteitä 29 mm:n välein		
	 Tarkista laitteen käyttöympäristö. Tämä tulostusvika voi johtua olosuhteista, kuten korkeasta kosteudesta tai lämpötiloista. 	
	 Tunnista väri, josta ongelma johtuu ja asenna uusi vä- rikasetti. 	
Värjaine leviää tai tahrii	Jos haluat tunnistaa väriainekasetin värin, käy Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja tarkastele Usein kysytyt kysymykset ja vianmää- ritys -sivua.	
	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Värikasetin vaihto	
	Asenna uusi rumpuyksikkö.	
	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtami- nen	

Esimerkkejä heikosta tulostuslaadusta	Suositus	
Tulosteiden väri ei ole odotetun mukainen	 Jos haluat parantaa värin tummuutta, kalibroi värit nestekidenäytön avulla. 	
	 Voit säätää värien tulostussijaintia, jotta reunat ovat terävämpiä, suorittamalla väri rekisteröinnin nesteki- denäytön avulla. 	
	 Säädä kopiointitummuutta ja -kontrastia, jos käytät ko- piointiominaisuutta. 	
	 Varmista, että väriaineen säästötila on pois käytöstä nestekidenäytössä tai tulostinohjaimessa. 	
	 Mikäli mustien värien tulostuslaatu ei ole odotusten mukainen, valitse tulostinohjaimessa Paranna mus- tan tulostusta -valintaruutu. 	
	 Poista Paranna harmaasävyä -valintaruudun valinta tulostinohjaimessa. 	
	 Tunnista väri, josta ongelma johtuu ja asenna uusi vä- rikasetti. 	
	Jos haluat tunnistaa väriainekasetin värin, käy Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja tarkastele Usein kysytyt kysymykset ja vianmää- ritys -sivua.	
	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Värikasetin vaihto	
	Asenna uusi rumpuyksikkö.	
	Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtami- nen	
	 Varmista, että laite on asetettu tasaiselle, kiinteälle alustalle. 	
	 Suorita väri rekisteröinti nestekidenäytön avulla. 	
	 Asenna uusi rumpuyksikkö. 	
	Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtami- nen	
	 Asenna uusi hihnayksikkö. 	
Värin siirtymä	Aiheeseen liittyviä tietoja: Hihnayksikön vaihtami- nen	
	 Suorita kalibrointi nestekidenäytön avulla. 	
	 Säädä kopiointitummuutta ja -kontrastia, jos käytät ko- piointiominaisuutta. 	
Epätasainen värin tummuus sivulla	 Poista Paranna harmaasävyä -valintaruudun valinta tulostinohjaimessa. 	
	 Tunnista väri, josta ongelma aiheutuu, ja aseta uusi väriainekasetti tulostimeen. 	
	Jos haluat tunnistaa väriainekasetin värin, käy Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u> ja tarkastele Usein kysytyt kysymykset ja vianmää- ritys -sivua.	
	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Värikasetin vaihto	
	 Asenna uusi rumpuyksikkö. 	
	Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtami- nen	

Suositus	
 Varmista, että väriaineen säästötila on pois käytöstä nestekidenäytössä tai tulostinohjaimessa. Muuta tulostuksen erottelutarkkuutta. Jos käytät Windowsin tulostinohjainta, valitse Perus- asetukset-välilehden tulostusasetukseksi Paranna kuvioiden tulostus. 	
 Tarkista paperin tyyppi ja laatu. Varmista, että takakansi on suljettu asianmukaisesti. Varmista, että takakannen sisäpuolella olevat kaksi harmaata vipua ovat yläasennossa. Varmista, että tulostinohjaimen tulostusmateriaalin tyy- pin asetus vastaa käyttämääsi paperia. 	
 Tarkista laitteen käyttöympäristö. Tämä tulostusvika voi johtua olosuhteista, kuten alhaisesta kosteudesta tai lämpötiloista. Varmista, että tulostinohjaimen tulostusmateriaalin tyypin asetus vastaa käyttämääsi paperia. Varmista, että takakannen sisäpuolella olevat kaksi harmaata vipua ovat yläasennossa. Asenna uusi rumpuyksikkö. > Aiheeseen liittyviä tietoja: Rumpuyksikön vaihtaminen 	
 Varmista, että takakannen sisäpuolella olevat kaksi harmaata vipua ovat yläasennossa. Varmista, että tulostinohjaimen tulostusmateriaalin tyy- pin asetus vastaa käyttämääsi paperia. Valitse tulostinohjaimessa Paranna värin kiinnitystä - tila. Jos tämä valinta ei paranna laatua riittävästi, vaihda tulostinohjaimen Tulostusmateriaali -asetukseksi paksu materiaali. Jos tulostat kirjekuorta, valitse mate- riaalityypin asetukseksi Kuori, paksu. 	
 Valitse tulostinohjaimessa Vähennä paperin käyristymistä -tila. Jos ongelma ei korjaannu, valitse tulostinohjaimessa materiaalityypin asetukseksi Tavallinen paperi. Jos tulostat kirjekuorta, valitse tulostinohjaimessa materiaalityypin asetukseksi Kuori, ohut. Mikäli et käytä laitetta usein, paperi on voinut olla kasetissa liian pitkään. Käännä paperipino ylösalaisin paperikasetissa. Säilytä paperia paikassa, missä se ei altistu korkeille lämpötiloille tai kosteudelle. Avaa luovutusalustan (tulostepuoli ylös -luovutusalusta) takakansi, jotta tuloste pääsee ylöspäin suunnatulle luovutusalustalle 	



🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Vianetsintä

- Testitulostus
- Rumpuyksikön puhdistaminen
- Väritulosteen kalibrointi
- Vähennä väriaineen kulutusta
- · Värikasetin vaihto
- Rumpuyksikön vaihtaminen
- Hihnayksikön vaihtaminen
- Puhdista LED-päät

▲ Koti > Vianetsintä > Puhelin- ja faksiongelmat

Puhelin- ja faksiongelmat

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Puhelinlinja tai yhteydet

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet
Valinta ei toimi. (Ei va- lintaääntä)	Tarkasta kaikki linjajohdot. Varmista, että puhelinjohto on kytketty puhelinpistorasiaan ja lait- teen LINE -pistokkeeseen. Jos olet DSL- tai VoIP-palveluiden tilaaja, kysy palveluntarjoajalta- si ohjeita yhteyden muodostukseen.
	(Saatavilla vain joissain maissa.)
	Jos ulkoinen puhelin on kytketty laitteeseen, lähetä manuaalinen faksi nostamalla ulkoisen puhelimen kuuloke ja soittamalla numeroon ulkoisella puhelimella. Odota, että kuulet faksin vastaanottoäänet ennen faksin lähetystä.
	Jos valintaääntä ei kuulu, kytke toimivaksi tietämäsi puhelin ja puhelinjohto pistorasiaan. Nosta sitten ulkoinen puhelinkuuloke ja kuuntele valintaääntä. Jos valintaääntä ei vieläkään kuulu, pyydä puhelinyhtiötä tarkistamaan linja ja/tai pistorasia.
Laite ei vastaa, kun siihen soitetaan.	Varmista, että laitteen vastaanottotila vastaa asetuksia.
	Tarkista, kuuluuko valintaääntä. Jos mahdollista, soita laitteeseen ja tarkista, vastaako se. Jos laite ei vieläkään vastaa, tarkista, että puhelinjohto on kytketty puhelinpistorasiaan ja lait- teen LINE (LINJA) -liitäntään. Jos laite ei soi, kun yrität soittaa siihen, pyydä puhelinyhtiötä tarkistamaan linja.

Saapuvien puheluiden käsitteleminen

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet
Faksipuhelun siirtäminen laitteeseen.	Jos vastasit rinnakkaispuhelimella tai ulkoisella puhelimella, syötä kaukokäynnistystunnuksesi (tehda- sasetus on *51). Jos vastasit ulkoiseen puhelimeen, voit vastaanottaa faksin painamalla käynnistys- painiketta. Kun laite vastaa, sulje puhelin.
Tavallisen puhelinlinjan mukautetut toiminnot.	Jos laitteen puhelinlinjassa on koputus, vastaajapalvelu-, puhelinvastaaja- tai hälytysjärjestelmätoi- minto tai muu mukautettu toiminto, faksien lähetyksessä tai vastaanotossa voi ilmetä ongelmia. Esimerkki: Jos linjassa on koputustoiminto tai jokin muu mukautettu toiminto ja linja lähettää mukau- tetun toiminnon merkkiäänen samalla kun faksia lähetetään tai vastaanotetaan, merkkiääni voi väliai-
	kaisesti häiritä faksin lähetystä tai vastaanottoa tai katkaista sen. Brotherin virheenkorjaustilatoiminnon pitäisi ratkaista tämä ongelma. Tämä ongelma johtuu puhelinjärjestelmien toiminnasta, ja se vaikuttaa kaikkiin laitteisiin, jotka lähettävät ja vastaanottavat tietoa tavallisella jaetulla puhelinlinjalla, johon on liitetty mukautettuja toimintoja. Suosittelemme käyttämään erillistä linjaa ilman mukautettuja toimintoja, jos vähäisten häiriöiden välttäminen on erittäin tärkeää.

Faksien vastaanottaminen

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet
Faksin vas- taanottami- nen ei onnis- tu.	Tarkasta kaikki linjajohdot. Varmista, että puhelinjohto on kytketty puhelinpistorasiaan ja laitteen LINE -pistokkeeseen. Jos olet DSL- tai VoIP-palveluiden tilaaja, kysy palveluntarjoajaltasi ohjeita yhteyden muodostukseen. Jos käytät VoIP-järjestelmää, yritä muuttaa VoIP-asetukseksi <i>Basic (VoIP:lle)</i> . Tämä alentaa modeemin nopeutta ja kytkee virheenkorjaustilan (ECM) pois päältä.

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet
Faksin vas- taanottami- nen ei onnis- tu.	Varmista, että laite on oikeassa vastaanottotilassa. Tämä tila riippuu ulkoisista laitteista ja tilatuista pu- helinpalveluista, jotka käyttävät samaa linjaa kuin Brother-laite.
	 Jos sinulla on erillinen faksilinja ja haluat Brother-laitteen vastaavan kaikkiin saapuviin fakseihin automaattisesti, valitse vain faksitila.
	 Jos Brother-laitteesi jakaa linjan ulkoisen puhelinvastaajan kanssa, valitse ulkoinen puhelinvastaa- jatila. Ulkoisessa puhelinvastaajatilassa Brother-laitteesi vastaanottaa saapuvat faksit automaatti- sesti ja soittajat voivat jättää puhelinvastaajaan viestin.
	 Jos Brother-laitteellasi on yhteinen linja muiden puhelimien kanssa ja haluat sen vastaavan auto- maattisesti kaikkiin saapuviin fakseihin, valitse Faksi/Puhelin-tila. Faksi/Puhelin-tilassa Brother-lait- teesi vastaanottaa faksit automaattisesti ja tuottaa vale-/kaksoissoiton puheluiden merkiksi.
	 Jos et halua, että Brother-laitteesi vastaa saapuviin fakseihin automaattisesti, voit valita manuaali- sen tilan. Manuaalisessa tilassa sinun on vastattava kaikkiin saapuviin puheluihin ja aktivoitava lai- te vastaanottamaan fakseja.
	Toinen sijaintipaikkasi laite tai palvelu saattaa vastata puheluun ennen Brother-laitetta. Testaa tämä pienentämällä soittokerta-asetusta:
	 Jos vastaanottotilaksi on valittu Vain faksi tai Faksi/Puhelin-tila, pienennä soittoviive yhteen soit- toon.
	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Laitteen vastausta edeltävien soittojen määrän asettaminen (Soitto- viive)
	 Jos vastaanottotilaksi on asetettu Ulkoinen puhelinvastaaja, pienennä soittojen määrä puhelinvas- taajassasi kahteen.
	 Jos vastaanottotilaksi on asetettu manuaalinen, ÄLÄ muokkaa soittoviiveasetusta.
	Pyydä jotain henkilöä lähettämään sinulle testifaksi:
	 Jos testifaksin vastaanottaminen onnistuu, laitteesi toimii oikein. Muista palauttaa soittoviive tai pu- helinvastaajan asetus alkuperäiseen tilaan. Jos soittoviiveen palauttamisen jälkeen esiintyy vas- taanotto-ongelmia, faksipuheluun vastaa henkilö, laite tai tilauspalvelu ennen laitettasi.
	 Jos et vastaanottanut faksia, toinen laite tai tilauspalvelu voi häiritä faksin vastaanottamistasi tai faksilinjassa on vikaa.
	Jos käytät puhelinvastaajaa (ulkoinen puhelinvastaajatila) samassa linjassa Brother-laitteen kanssa, varmista että puhelinvastaajasi asetukset on määritetty oikein.
	1. Määritä vastaaja vastaamaan yhden tai kahden soiton jälkeen.
	2. Nauhoita puhelinvastaajan vastausviesti.
	Nauhoita viisi sekuntia hiljaisuutta lähtevän viestin alkuun.
	Rajoita puhe 20 sekuntiin.
	 Päätä lähtevä viesti etäaktivointikoodilla henkilöille, jotka lähettävät manuaalisia fakseja. Esi- merkiksi: "Jätä viesti äänimerkin jälkeen tai paina *51 ja aloita faksin lähetys."
	3. Aseta puhelinvastaajasi vastaamaan puheluihin.
	4. Määritä Brother-laitteesi vastaanottotilaksi ulkoinen puhelinvastaaja.
	>> Aiheeseen liittyviä tietoja: Oikean vastaanottotilan valinta
	Varmista, että Brother-laitteen faksin tunnistustoiminto on kytketty päälle. faksin tunnistustoiminnon avulla voit vastaanottaa faksin vaikka vastaisitkin puheluun ulkoisella tai rinnakkaispuhelimella.
	Jos saat usein tiedonsiirtovirheitä, jotka johtuvat mahdollisista puhelinlinjassa esiintyvistä häiriöistä, tai jos käytät VoIP-järjestelmää, yritä muuttaa yhteensopivuusasetukseksi <i>Basic (VoIP:lle)</i> .
	Pyydä järjestelmänvalvojaa tarkistamaan Secure Function Lock -asetuksesi.

Faksien lähettäminen

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet
Faksin lähettäminen ei on- nistu.	Tarkasta kaikki linjajohdot. Varmista, että puhelinjohto on kytketty puhelinpistorasiaan ja laitteen LINE -pistokkeeseen. Jos olet DSL-tai VoIP-palvelun tilaaja, kysy palveluntar- joajaltasi ohjeita yhteyden muodostukseen.
	Varmista, että olet painanut faksipainiketta, ja että laite on faksitilassa.
	Tulosta siirron vahvistusraportti ja tarkista se virheiden varalta.

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet
Faksin lähettäminen ei on-	Pyydä järjestelmänvalvojaa tarkistamaan Secure Function Lock -asetuksesi.
nistu.	Pyydä toista osapuolta tarkistamaan, onko vastaanottavassa laitteessa paperia.
Huono lähetyslaatu.	Vaihda erottelutarkkuudeksi Hieno tai S.hieno. Tarkista laitteen skannerin toiminta otta- malla kopio. Jos kopio on huonolaatuinen, puhdista skanneri.
Lähetyksen vahvistusrapor- tissa lukee RESULT:ER- ROR.	Puhelinlinjalla on luultavasti väliaikaisia häiriöitä. Yritä lähettää faksi uudestaan. Jos lä- hetät PC-Fax-viestin ja lähetyksen vahvistusraporttiin tulostuu RESULT:ERROR, lait- teen muisti voi olla täynnä. Voit vapauttaa muistia poistamalla faksitallennuksen käytös- tä, tulostamalla muistissa olevat faksiviestit tai peruuttamalla ajastetun faksin. Jos on- gelma ei ratkea, pyydä puhelinyhtiötä tarkastamaan puhelinlinja.
	Jos saat usein tiedonsiirtovirheitä, jotka johtuvat mahdollisista puhelinlinjassa esiintyvis- tä häiriöistä tai jos käytät VoIP-järjestelmää, yritä muuttaa yhteensopivuusasetukseksi Basic (VoIP:lle).
Lähetetyt faksit ovat tyhjiä.	Varmista, että asetat asiakirjat laitteeseen oikein. Kun käytössä on ADS, asiakirjan on oltava tulostepuoli ylöspäin. Kun käytössä on valotustaso, asiakirjan on oltava tulostepuoli alaspäin.
Pystysuoria mustia raitoja lähetettävässä arkissa.	Lähetettävissä fakseissa näkyvät pystysuorat mustat viivat johtuvat yleensä siitä, että lasisuikaleella on korjauslakkaa tai likaa. Puhdista lasisuikale.

Vastaanotettujen faksien tulostus

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet
 Tiivistynyt teksti Vaakasuuntaiset raidat Ylä- ja alarivit puuttuvat Rivejä puuttuu BCDEFGH bcdefghijk \BCD ibcde 11234 	Yleensä tämän aiheuttaa huono puhelinyhteys. Tee kopio. Jos kopiointi- jälki näyttää hyvältä, vika on luultavasti huonossa yhteydessä. Tämä saattaa johtua puhelinlinjalla olevasta häiriöstä. Pyydä lähettäjää lähettä- mään faksi uudelleen.
Pystysuoria mustia raitoja vastaanotetta- vassa arkissa.	Tulostuksen koronalangat saattavat olla likaiset.Puhdista rumpuyksikön koronalangat.
	Lähettäjän skanneri on ehkä likainen. Pyydä lähettäjää tulostamaan ko- pio, jotta selviäisi, onko vika lähettävässä laitteessa. Yritä vastaanottaa lähetys toisella faksilaitteella.
Vastaanotetut faksit näkyvät jaettuina tai	Vasen ja oikea reunus jäävät pois, tai yksi sivu tulostuu kahdelle arkille.
tynjina sivuina.	Kytke päälle automaattinen pienennys.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Vianetsintä
 - Valintaäänen tunnistuksen asettaminen
 - Puhelinlinjan yhteensopivuuden määrittäminen häiriöitä ja VoIP-järjestelmiä varten

- Laitteen vastausta edeltävien soittojen määrän asettaminen (Soittoviive)
- Oikean vastaanottotilan valinta

▲ Koti > Vianetsintä > Puhelin- ja faksiongelmat > Valintaäänen tunnistuksen asettaminen

Valintaäänen tunnistuksen asettaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Valintaäänen asetuksen määrittäminen arvoksi [Tunnistus] lyhentää valintaäänen tunnistustaukoa.

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset] > [Valintaääni].
- 2. Paina [Tunnistus] tai [Ei tunnistusta]
- 3. Paina 🔒

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

Puhelin- ja faksiongelmat

▲ Koti > Vianetsintä > Puhelin- ja faksiongelmat > Puhelinlinjan yhteensopivuuden määrittäminen häiriöitä ja VoIP-järjestelmiä varten

Puhelinlinjan yhteensopivuuden määrittäminen häiriöitä ja VoIPjärjestelmiä varten

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Mahdollisista puhelinlinjan häiriöistä johtuvat faksien lähetys- ja vastaanotto-ongelmat voidaan korjata laskemalla modeemin nopeutta faksin lähetysvirheiden minimoimiseksi. Jos käytät VoIP (Voice over IP) -palvelua, Brother suosittelee vaihtamaan yhteensopivuustilaksi Basic (VoIP).

- VoIP on puhelinjärjestelmä, joka käyttää Internet-yhteyttä tavanomaisen puhelinlinjan sijasta.
 - Puhelinpalvelujen tarjoajat yhdistävät usein VoIP:n ja internet- ja kaapelipalvelut.
- 1. Paina 🔛 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset] > [Yhteensopivuus].
- 2. Paina haluamaasi vaihtoehtoa.
 - Määritä modeemin nopeus arvoon 33 600 bps valitsemalla [Korkea].
 - Määritä modeemin nopeus arvoon 14400 bps valitsemalla [Normaali].
 - Pienennä modeemin nopeus arvoon 9 600 bps ja kytke ECM (virheenkorjaustila) pois päältä valitsemalla [Perus (VoIP)].Tätä asetusta suositellaan käytettäväksi vain tarvittaessa, elleivät häiriöt puhelinlinjassa ole toistuva ongelma.
- 3. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Puhelin- ja faksiongelmat

▲ Koti > Vianetsintä > Verkko-ongelmat

Verkko-ongelmat

- Virhesanomat
- Verkkoyhteyden korjaustyökalun käyttö (Windows)
- Mistä näen Brother-laitteeni verkkoasetukset?
- En pysty määrittämään kaikkia langattoman verkon asetuksia
- Brother-laitteellani ei voi tulostaa, skannata tai vastaanottaa PC-FAX-tiedostoja verkon kautta
- Haluan tarkistaa, että verkkolaitteet toimivat oikein.

▲ Koti > Vianetsintä > Verkko-ongelmat > Virhesanomat

Virhesanomat

Brother-laite näyttää virheviestin virheen sattuessa. Yleisimmät virheviestit on kuvattu taulukossa.

```
>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
```

```
>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW
```

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Virhesanomat	Ѕуу	Toimenpide
Ei voi yh- distää Liitettyjen laitteiden enimmäis- määrä on saavutettu.	Wi-Fi Direct -verkkoon on jo yh- distetty enimmäismäärä mobiili- laitteita, kun Brother-laite on ryh- män omistaja.	Yritä määrittää Wi-Fi Direct -asetukset uudelleen, kun Brother-lait- teen ja toisen mobiililaitteen välinen yhteys on katkaistu. Voit vah- vistaa yhteyden tilan tulostamalla verkkoasetusraportin.
Todentamis- virhe. Ota yhteys jär- jestelmän- valvojaan.	Todennusasetuksesi Tallenna tu- lostusloki verkkoon -ominaisuu- delle ei ole oikea.	 Varmista, että Username (Käyttäjätunnus) ja Password (Salasana) -asetukset ovat oikein kohdassa Authentication Setting. Jos käyttäjätunnus on verkkoalueen osa, syötä käyttäjätunnus jommallakummalla seuraavista tyyleistä: käyttä- jä@verkkoalue tai verkkoalue\käyttäjä. Varmista, että lokitiedostopalvelimen aika vastaa SNTP-palve- limen aikaa tai Date&Time (Päivämäärä ja aika) -asetuksia. Varmista, että SNTP-palvelimen aika-asetukset on määritetty oikein, jotta aika vastaa Kerberoksen tai NTLMv2:n todennuk- seen käyttämää aikaa. Jos SNTP-palvelinta ei ole, varmista, että Date&Time (Päivämäärä ja aika)- ja Time Zone (Aika- vyöhyke)-asetukset on määritetty oikein WWW-pohjaisen hal- linnan tai ohjauspaneelin avulla, jotta laitteen aika vastaa to- dennuksen tuottavan palvelimen aikaa.
Yhteysvirhe	Muut laitteet yrittävät muodostaa yhteyttä Wi-Fi Direct -verkkoon samanaikaisesti.	Varmista, ettei Wi-Fi Direct -verkkoon yritä yhdistää muita laitteita ja yritä määrittää Wi-Fi Direct -asetukset uudelleen.
Yhteys epä- onnistui	Brother-laitteesi ja mobiililaittee- si eivät voi olla tiedonsiirtoyhtey- dessä Wi-FI Direct -verkon mää- rityksen aikana.	 Siirrä mobiililaite lähemmäs Brother-laitetta. Siirrä Brother-laite ja mobiililaite esteettömälle alueelle. Jos käytät PIN-koodia WPS-suojaukseen, varmista, että olet syöttänyt oikean PIN-koodin.
Tiedoston käyttövir- he, ota yh- teys jär- jestelmän- valvojaan.	Brother-laite ei voi käyttää Tal- lenna tulostusloki verkkoon - ominaisuuden kohdekansiota.	 Varmista, että tallennushakemiston nimi on oikein. Varmista, että tallennushakemistoon voidaan kirjoittaa. Varmista, ettei tiedosto ole lukittu.
Lokin käyt- tövirhe	Olet valinnut WWW-pohjaisessa hallinnassa Cancel Print (Pe- ruuta tulostus) -toiminnon Er- ror Detection Setting (Virheen tunnistusasetus) -asetukseksi Store Print Log to Network (Tallenna tulostusloki verk- koon) -vaihtoehdon.	Odota noin 60 sekuntia viestin näkyessä LCD-näytöllä.

Virhesanomat	Ѕуу	Toimenpide
Ei laitetta	Brother-laite ei löytänyt mobiili- laitettasi Wi-Fi Direct -verkon määrityksen aikana.	 Varmista, että laite ja mobiililaite ovat Wi-Fi Direct -tilassa. Siirrä mobiililaite lähemmäs Brother-laitetta. Siirrä Brother-laite ja mobiililaite esteettömälle alueelle. Jos määrität Wi-Fi Direct -verkkoa manuaalisesti, varmista, että olet syöttänyt oikean salasanan. Jos mobiililaite sisältää määrityssivun IP-osoitteen hankkimista varten, varmista, että mobiililaitteen IP-osoite on määritetty DHCP:n avulla.
Palv. aika- katkaisu. Ota yhteys järjestel- mänvalvo- jaan.	Brother-laite ei voi muodostaa yhteyttä Tallenna tulostusloki verkkoon -ominaisuuden palveli- meen.	 Varmista, että palvelimen osoite on oikein. Varmista, että palvelin on yhteydessä verkkoon. Varmista, että laite on yhteydessä verkkoon.
Väärä pvm ja aika. Ota yhteys järjestel- mänvalvo- jaan.	Brother-laite ei saa aikatietoa SNTP-aikapalvelimelta tai et ole määrittänyt laitteen päivämäärää ja kellonaikaa.	 Varmista, että SNTP-aikapalvelimen yhteysasetukset on mää- ritetty oikein WWW-pohjaisessa hallinnassa. Varmista, että laitteesi Date&Time (Päivämäärä ja aika)-ase- tukset on määritetty oikein WWW-pohjaisessa hallinnassa.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Virhesanomat	Ѕуу	Toimenpide
Enimmäis- määrä lait- teita on jo kytketty Wi-Fi Di- rectin kautta.	Wi-Fi Direct -verkkoon on jo yh- distetty enimmäismäärä mobiili- laitteita, kun Brother-laite on ryhmän omistaja.	Yritä määrittää Wi-Fi Direct -asetukset uudelleen, kun Brother- laitteen ja toisen mobiililaitteen välinen yhteys on katkaistu. Voit vahvistaa yhteyden tilan tulostamalla verkkoasetusraportin.
Todentamis- virhe, ota yhteys jär- jestelmän- valvojaan.	Todennusasetuksesi Tallenna tulostusloki verkkoon -ominai- suudelle ei ole oikea.	 Varmista, että Username (Käyttäjätunnus) ja Password (Sa- lasana) -asetukset ovat oikein kohdassa Authentication Set- ting. Jos käyttäjätunnus on verkkoalueen osa, syötä käyttäjä- tunnus jommallakummalla seuraavista tyyleistä: käyttä- jä@verkkoalue tai verkkoalue\käyttäjä.
		• Varmista, että lokitiedostopalvelimen aika vastaa SNTP-palve- limen aikaa tai Date&Time (Päivämäärä ja aika) -asetuksia.
		 Varmista, että SNTP-palvelimen aika-asetukset on määritetty oikein, jotta aika vastaa Kerberoksen tai NTLMv2:n todennuk- seen käyttämää aikaa. Jos SNTP-palvelinta ei ole, varmista, että Date&Time (Päivämäärä ja aika)- ja Time Zone (Aika- vyöhyke)-asetukset on määritetty oikein WWW-pohjaisen hal- linnan tai ohjauspaneelin avulla, jotta laitteen aika vastaa to- dennuksen tuottavan palvelimen aikaa.
Yhteysvirhe	Muut laitteet yrittävät muodos- taa yhteyttä Wi-Fi Direct -verk- koon samanaikaisesti.	 Varmista, ettei Wi-Fi Direct -verkkoon yritä yhdistää muita lait- teita ja yritä määrittää Wi-Fi Direct -asetukset uudelleen.
Yhteys epä- onnistu	Brother-laitteesi ja mobiililaittee- si eivät voi olla tiedonsiirtoyh- teydessä Wi-FI Direct -verkon määrityksen aikana.	 Siirrä mobiililaite lähemmäs Brother-laitetta. Siirrä Brother-laite ja mobiililaite esteettömälle alueelle. Jos käytät PIN-koodia WPS-suojaukseen, varmista, että olet syöttänyt oikean PIN-koodin.

Virhesanomat	Ѕуу	Toimenpide
Tiedoston käyttövir- he, ota yh- tevs jär-	Brother-laite ei voi käyttää Tal- lenna tulostusloki verkkoon - ominaisuuden kohdekansiota.	 Varmista, että tallennushakemiston nimi on oikein. Varmista, että tallennushakemistoon voidaan kirjoittaa. Varmista, ettei tiedosto ole lukittu.
jestelmänva lvojaan.	Olet valinnut WWW-pohjaisessa hallinnassa Cancel Print (Pe- ruuta tulostus) -toiminnon Er- ror Detection Setting (Virheen tunnistusasetus) -asetukseksi Store Print Log to Network (Tallenna tulostusloki verk- koon) -vaihtoehdon.	Odota noin 60 sekuntia viestin näkyessä LCD-näytöllä.
Ei laitetta	Brother-laite ei löytänyt mobiili- laitettasi Wi-Fi Direct -verkon määrityksen aikana.	 Varmista, että laite ja mobiililaite ovat Wi-Fi Direct -tilassa. Siirrä mobiililaite lähemmäs Brother-laitetta. Siirrä Brother-laite ja mobiililaite esteettömälle alueelle. Jos määrität Wi-Fi Direct -verkkoa manuaalisesti, varmista, että olet syöttänyt oikean salasanan. Jos mobiililaite sisältää määrityssivun IP-osoitteen hankkimista varten, varmista, että mobiililaitteen IP-osoite on määritetty DHCP:n avulla.
Palv. aika- katkaisu, ota yhteys järjestel- mänvalvo- jaan.	Brother-laite ei voi muodostaa yhteyttä Tallenna tulostusloki verkkoon -ominaisuuden palve- limeen.	 Varmista, että palvelimen osoite on oikein. Varmista, että palvelin on yhteydessä verkkoon. Varmista, että laite on yhteydessä verkkoon.
Väärä pvm ja aika. Ota yhteys järjestel- mänvalvo- jaan.	Brother-laite ei saa aikatietoa SNTP-aikapalvelimelta tai et ole määrittänyt laitteen päivämää- rää ja kellonaikaa.	 Varmista, että SNTP-aikapalvelimen yhteysasetukset on mää- ritetty oikein WWW-pohjaisessa hallinnassa. Varmista, että laitteesi Date&Time (Päivämäärä ja aika)-ase- tukset on määritetty oikein WWW-pohjaisessa hallinnassa.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Verkko-ongelmat

~

Koti > Vianetsintä > Verkko-ongelmat > Verkkoyhteyden korjaustyökalun käyttö (Windows)

Verkkoyhteyden korjaustyökalun käyttö (Windows)

Korjaa Brother-laitteen verkkoasetukset Verkkoyhteyden korjaustyökalu -ohjelman avulla. Se määrittää oikean IP-osoitteen ja aliverkon peitteen.

- Windows 7 / Windows 8 / Windows 10
 - Sinun on kirjauduttava järjestelmänvalvojan käyttöoikeuksin.
- Varmista, että Brother-laitteeseen on kytketty virta päälle ja että se on yhteydessä samaan verkkoon kuin tietokone.

1. Tee jokin seuraavista:

Asetus	Kuvaus
Windows 7	Valitse 🚱 (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.
	Napsauta avattavaa luetteloa ja valitse mallisi nimi (jos sitä ei ole jo valittu). Napsauta Työka- Iut vasemmassa selauspalkissa ja valitse Verkkoyhteyden korjaustyökalu .
Windows 8 / Win- dows 10	Käynnistä 🚉 (Brother Utilities), ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli sitä ei ole jo valittu). Napsauta Työkalut vasemmassa selauspalkissa ja valitse Verk- koyhteyden korjaustyökalu.

Jos Käyttäjätilien valvonta -näyttö tulee näkyviin, valitse Kyllä.

- 2. Noudata näyttöön tulevia ohjeita.
- 3. Tarkista vianmääritys tulostamalla Verkkoasetusten raportti- tai Tulostimen asetukset -sivu.

Verkkoyhteyden korjaustyökalu käynnistyy automaattisesti, jos valitset **Ota yhteyden korjaustyökalu käyttöön** -valinnan Status Monitor -apuohjelmassa. Kaksoisnapsauta Status Monitor -näyttöä ja napsauta sitten **Muut asetukset** > **Ota yhteyden korjaustyökalu käyttöön**. Tätä ei suositella, jos verkonvalvoja on määrittänyt staattisen IP-osoitteen, sillä tällä valinnalla IP-osoite saattaa vaihtua automaattisesti.

Jos IP-osoitetta ja aliverkon peitettä ei ole määritetty oikein vielä verkkoliitännän korjaustyökalun käyttämisen jälkeenkään, pyydä näitä tietoja verkonvalvojaltasi.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Verkko-ongelmat

- Tulosta verkkoasetusten raportti
- Brother-laitteellani ei voi tulostaa, skannata tai vastaanottaa PC-FAX-tiedostoja verkon kautta
- · Haluan tarkistaa, että verkkolaitteet toimivat oikein.

▲ Koti > Vianetsintä > Verkko-ongelmat > Mistä näen Brother-laitteeni verkkoasetukset?

Mistä näen Brother-laitteeni verkkoasetukset?

- Tulosta verkkoasetusten raportti
- Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta

▲ Koti > Vianetsintä > Verkko-ongelmat > En pysty määrittämään kaikkia langattoman verkon asetuksia

En pysty määrittämään kaikkia langattoman verkon asetuksia

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW

Katkaise langattoman reitittimen virta ja kytke se takaisin päälle. Kokeile sitten määrittää langattomat asetukset uudelleen. Jos et pysty ratkaisemaan ongelmaa, toimi alla olevien ohjeiden mukaisesti:

Tutki ongelmaa WLAN-raportin avulla.

Ѕуу	Toimenpide	Liitäntä
Suojausasetukset (SSID/ verkkoavain) eivät ole oikein.	 Vahvista suojausasetukset käyttämällä Langattoman verkon asetusten ohje -työkalua. Jos haluat lisätietoja tai ladata apuoh- jelman, siirry laitemallisi Ladattavat tiedostot-sivulle Brother So- lutions Centeriin osoitteessa <u>support.brother.com</u>. 	Langaton
	• Valitse ja vahvista, että käyttämäsi suojausasetukset ovat oikein.	
	 Katso langattoman LAN-tukiaseman/reitittimen mukana toimi- tetuista ohjeista, miten löydät oikeat suojausasetukset. 	
	 Oletusarvoisina suojausasetuksina voidaan käyttää valmista- jan nimeä tai langattoman LAN-tukiaseman/reitittimen malli- numeroa. 	
	 Pyydä lisätietoja tukiaseman/reitittimen valmistajalta, Internet- palveluntarjoajalta tai verkon järjestelmänvalvojalta. 	
MAC-suodatin estää liiken- teen Brother-laitteeseen.	Varmista, että suodatin sallii Brother-laitteen MAC-osoitteen. Voit tar- kistaa MAC-osoitteen Brother-laitteen ohjauspaneelista.	Langaton
Langaton LAN-tukiasema/	Anna oikea SSID-nimi tai verkkoavain manuaalisesti.	Langaton
reititin on piilotustilassa (ei lähetä SSID-nimeä).	 Tarkista langattoman LAN-tukiaseman/reitittimen mukana toimite- tuissa ohjeissa mainittu SSID-nimi tai verkkoavain sekä määritä sitten langattoman verkon asetukset uudelleen. 	
Suojausasetukset (SSID/	Vahvista SSID ja salasana.	Wi-Fi Direct
salasana) eivät ole oikein.	 Kun määrität verkon manuaalisesti, SSID ja salasana näkyvät Brother-laitteessasi. Jos mobiililaitteesi tukee manuaalista määritystä, SSID ja salasana näkyvät mobiililaitteesi näytöllä. 	
Jos käytät Android [™] 4.0 -jär- jestelmää.	Jos mobiililaitteesi katkaisee yhteyden (noin kuuden minuutin kulut- tua Wi-Fi Directin käytön jälkeen), kokeile WPS:n kertapainallusme- netelmää (suositeltu) ja määritä Brother-laite ryhmän omistajaksi.	Wi-Fi Direct
Brother-laitteesi on sijoitettu liian kauas mobiililaitteestasi.	Sijoita Brother-laite enintään 1 metrin päähän mobiililaitteesta, kun määrität Wi-Fi Direct -verkon asetuksia.	Wi-Fi Direct
Laitteen ja mobiililaitteen vä- lissä on esteitä (esimerkiksi seiniä tai huonekaluja).	Siirrä Brother-laitteesi esteettömälle alueelle.	Wi-Fi Direct
Brother-laitteen tai mobiili- laitteen lähellä on langaton tietokone, Bluetooth [®] -laite, mikroaaltouuni tai langaton digitaalinen puhelin.	Siirrä muita laitteita pois Brother-laitteen tai mobiililaitteen läheisyy- destä.	Wi-Fi Direct
Jos kaikki edellä olevat koh- dat on tarkistettu ja ohjeita on noudatettu, mutta Wi-Fi Direct -verkon asetusten määritys ei edelleenkään on- nistu, toimi seuraavasti:	 Katkaise Brother-laitteen virta ja kytke se takaisin päälle. Kokeile sitten määrittää Wi-Fi Direct -verkon asetukset uudelleen. Jos käytät Brother-laitetta asiakaslaitteena, varmista, kuinka monta laitetta voi samanaikaisesti olla Wi-Fi Direct -verkossa ja tarkista sitten kuinka monta laitetta verkkoon on yhdistettynä. 	Wi-Fi Direct

Windows

Jos langaton yhteys on keskeytynyt ja olet tarkistanut ja kokeillut kaikki yllä mainitut kohdat, suosittelemme käyttämään verkkoyhteyden korjaustyökalua.

🗹 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Verkko-ongelmat

- Laitteen määrittäminen langattomaan verkkoon, kun SSID-nimeä ei lähetetä
- Wi-Fi Direct[®] -käyttö

▲ Koti > Vianetsintä > Verkko-ongelmat > Brother-laitteellani ei voi tulostaa, skannata tai vastaanottaa PC-FAX-tiedostoja verkon kautta

Brother-laitteellani ei voi tulostaa, skannata tai vastaanottaa PC-FAXtiedostoja verkon kautta

Ѕуу	Toimenpide	Yhteys
Tietoturvaohjelmistot estä- vät laitteen pääsyn verk- koon. (Verkkoskannaustoi- minto ei toimi.)	 Windows Määritä kolmannen osapuolen suojaus-/palomuuriohjelmisto on sallimaan verkkoskannaus. Lisää portti 54925 verkon PC-Fax-vas- taanottoa varten kirjoittamalla seuraavat tiedot: 	Kiinteä/langaton
	- Kohdassa Name (Nimi):	
	Kirjoita mikä tahansa kuvaus, kuten esimerkiksi Brother-verk- koskannaus.	
	- Kohdassa Port number (Porttinumero):	
	Kirjoita 54925.	
	- Kohdassa Protocol (Protokolla):	
	UDP on valittuna.	
	Katso lisätietoja kolmannen osapuolen suojaus-/palomuuriohjel- miston mukana toimitetusta käyttöohjeesta tai ota yhteys ohjelmis- ton valmistajaan.	
	• Mac	
	(Brother iPrint&Scan)	
	Valitse Finder -valikkorivillä Siirry > Ohjelmat ja kaksoisosoita sit- ten Brother iPrint&Scan -kuvaketta. Brother iPrint&Scan -ikkuna aukeaa. Osoita Valitse laitteesi -painiketta ja valitse sitten verkko- laitteesi uudelleen näyttöön tulevien ohjeiden mukaisesti.	
	(TWAIN-ohjain)	
	Valitse Finder -valikkorivillä Siirry > Ohjelmat > Brother > TWAIN Driver Utility ja kaksoisnapsauta sitten Laitteen valitsin -kuvaket- ta. Laitteen valitsin -ikkuna aukeaa. Valitse verkkolaitteesi uudel- leen ja varmista, että Tila on vapaa , ja napsauta sitten OK .	
Tietoturvaohjelmistot estä- vät laitteen pääsyn verk- koon. (Verkon PC-Fax-	Määritä kolmannen osapuolen suojaus-/palomuuriohjelmisto on salli- maan PC-FAX Rx. Lisää portti 54926 verkon PC-Fax-vastaanottoa varten kirjoittamalla seuraavat tiedot:	Kiinteä/langaton
vastaanottotoiminto ei toi-	• Kohdassa Name (Nimi):	
mi.) (Windows)	Kirjoita mikä tahansa kuvaus, esimerkiksi Brother PC-FAX-vas- taanotto.	
	Kohdassa Port number (Porttinumero):	
	Kirjoita 54926.	
	Kohdassa Protocol (Protokolla):	
	UDP on valittuna.	
	Katso lisätietoja kolmannen osapuolen suojaus-/palomuuriohjelmiston mukana toimitetusta käyttöohjeesta tai ota yhteys ohjelmiston valmis- tajaan.	
Tietoturvaohjelmistot estä- vät laitteen pääsyn verk- koon.	Jotkin tietoturvaohjelmistot saattavat estää käytön myös onnistuneen asennuksen jälkeen näyttämättä varoitusviestiä.	Kiinteä/langaton
	Katso ohjeet käyttöoikeuden myöntämisestä tietoturvaohjelmistostasi tai kysy ohjelmiston valmistajalta.	
Brother-laitteellesi ei ole	Tarkista IP-osoite ja aliverkon peite.	Kiinteä/langaton
määritetty käytettävissä olevaa IP-osoitetta.	Tarkista, että sekä tietokoneen että Brother-laitteen IP-osoitteet ja aliverkon peitteet ovat oikeat ja sijaitsevat samassa verkossa.	
	Kysy verkonvalvojalta lisätietoja IP-osoitteen ja aliverkon peitteen vahvistamisesta.	
	Windows	

Ѕуу	Toimenpide	Yhteys
	Tarkista IP-osoite ja aliverkon peite verkkoyhteyden korjaustyöka- lun avulla.	
Epäonnistunut tulostustyö on edelleen tietokoneen tulostusjonossa.	 lun avulla. Jos epäonnistunut tulostustyö on edelleen tietokoneen tulostusjonossa, poista se. Muussa tapauksessa kaksoisnapsauta tulostimen kuvaketta seuraavassa kansiossa ja peruuta kaikki asiakirjat: Windows 7 Napsauta (Käynnistä) > Laitteet ja tulostimet. Windows 8 Siirrä hiiren osoitin työpöydän oikeaan alakulmaan. Kun näyttöön tulee valikkorivi, napsauta Asetukset > Ohjauspaneeli. Valitse Laitteisto ja äänet -ryhmässä Näytä laitteet ja tulostimet. Windows 10 ja Windows Server 2016 Valitse I > Windows -järjestelmä > Ohjauspaneeli. Valitse Laitteisto ja äänet -ryhmässä Näytä laitteet ja tulostimet. Windows Server 2008 Napsauta Käynnistä > Ohjauspaneeli > Tulostimet. Windows Server 2012 Siirrä hiiren osoitin työpöydän oikeaan alakulmaan. Kun näyttöön tulee valikkorivi papsauta Asetukset > Ohjauspaneeli. 	Kiinteä/langaton
	Valitse Laitteisto -ryhmässä Näytä laitteet ja tulostimet > Tu- lostimet.	
	- Windows Server 2012 R2	
	Napsauta Ohjauspaneeli Käynnistä- näytöllä. Napsauta Lait- teisto -ryhmässä Näytä laitteet ja tulostimet .	
	- Mac	
	Napsauta Järjestelmäasetukset > Tulostimet ja skannerit .	
Brother-laitettasi ei ole yh- distetty langattomaan verkkoon.	Tulosta WLAN-raportti ja tarkasta virhekoodi tulostetusta raportista.	Langaton

Jos olet tarkastanut ja kokeillut kaikki edellä mainitut, mutta Brother-laitteesi ei edelleenkään pysty tulostamaan ja skannaamaan, poista Brother-ohjelmiston ja -ohjainten asennus ja asenna ne uudelleen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Verkko-ongelmat

- WLAN-raportin tulostus
- Langattoman LAN-verkon raportin virhekoodit
- Verkkoyhteyden korjaustyökalun käyttö (Windows)
- Haluan tarkistaa, että verkkolaitteet toimivat oikein.

▲ Koti > Vianetsintä > Verkko-ongelmat > Haluan tarkistaa, että verkkolaitteet toimivat oikein.

Haluan tarkistaa, että verkkolaitteet toimivat oikein.

Tarkistus	Toimenpide	Yhteys
Tarkista, että Brother- laitteeseen, tukiase- maan/reitittimeen tai keskittimeen on kytketty virta.	 Tarkista seuraavaa: Virtajohto on kytketty oikein ja Brother-laitteeseen on kytketty virta. Tukiasemaan/reitittimeen tai keskittimeen on kytketty virta ja linkkipainikkeen merkkivalo vilkkuu. Laitteen kaikki pakkausmateriaalit on poistettu. Värikasetti ja rumpuyksikkö on asennettu oikein. Laitteen kansi on täysin suljettu. Paperi on asetettu paperikasettiin oikein. (Kiinteät verkot) Verkkokaapeli on kytketty kunnolla Brother-laitteeseen ja reitittimeen tai keskittimeen. 	Kiinteä/langaton
Tarkista Link Status Verkkoasetusten raport- ti- tai Tulostimen ase- tukset -sivulla.	Tulosta Verkkoasetukset-raportti ja tarkista, että Ethernet Link Status tai Wireless Link Status on Link OK .	Kiinteä/langaton
Tarkista, että voit pinga- ta Brother-laitettasi tie- tokoneestasi.	 Lähetä ping-pyyntö Brother-laitteeseen tietokoneestasi käyttämällä IP- osoitetta tai solmun nimeä Windows-komentorivillä tai Macin Pääte (Terminal)-sovelluksessa: Lähetä ping-pyyntö käyttämällä vaihtoehtoa <ipaddress> tai <node- name>.</node- </ipaddress> Onnistui: Brother-laite toimii oikein ja on yhteydessä samaan verk- koon kuin tietokone. Epäonnistui: Brother-laite ei ole yhteydessä samaan verkkoon kuin tietokone. (Windows) Kysy neuvoa verkonvalvojalta ja käytä verkkoyhteyden korjaustyökalua IP-osoitteen ja aliverkon peitteen korjaamiseen. (Mac) Tarkista, että IP-osoite ja aliverkon peite on määritetty oikein. 	Kiinteä/langaton
Tarkista, että Brother- laite on yhdistetty lan- gattomaan verkkoon.	Tulosta WLAN-raportti ja tarkasta virhekoodi tulostetusta raportista.	Langaton

Jos kaikki edellä olevat kohdat on tarkistettu ja ohjeita noudatettu, katso langattoman LAN-tukiaseman/reitittimen mukana toimitetuista ohjeista, mistä SSID-nimi ja verkkoavain löytyvät ja miten ne pitää määrittää.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Verkko-ongelmat

- Tulosta verkkoasetusten raportti
- WLAN-raportin tulostus
- Langattoman LAN-verkon raportin virhekoodit
- Verkkoyhteyden korjaustyökalun käyttö (Windows)
- Brother-laitteellani ei voi tulostaa, skannata tai vastaanottaa PC-FAX-tiedostoja verkon kautta

Google Cloud Print -ongelmat

Ongelma	Ehdotetut toimenpiteet		
Brother-laitetta ei näy tulostinluettelossa.	Varmista, että laitteen virta on kytketty.		
	Vahvista, että Google Cloud Print [™] on käytössä.		
	Vahvista, että laite on rekisteröity Google Cloud Print [™] - toimintoon. Jos sitä ei ole rekisteröity, yritä rekisteröintiä uudelleen.		
Tulostus ei onnistu.	Varmista, että laitteen virta on kytketty.		
	Vahvista verkkoasetukset. >> Aiheeseen liittyviä tietoja		
	Joitakin tiedostoja ei voi ehkä tulostaa tai ne eivät ehkä näytä samoilta kuin näytössä esitetyt.		
En pysty rekisteröimään Brother-laitettani Google Cloud Print [™] -toimintoon.	Varmista, että laitteesi on liitetty verkkoon ja internet toi- mii.		
	Tarkista, että päivämäärä ja kellonaika on asetettu oikein laitteessasi.		
En näe vahvistusviestiä Brother-laitteessani, kun yritän rekisteröityä Google Cloud Print [™] -toimintoon, vaikka olen toistanut rekisteröintivaiheet.	Varmista, että Brother-laite ei ole käynnissä, kun rekiste- röidyt Google Cloud Print [™] -toimintoon.		

Aiheeseen liittyviä tietoja

Vianetsintä

Liittyvät aiheet:

Verkkoasetukset Google Cloud Print -toiminnon käyttöön

▲ Koti > Vianetsintä > AirPrint-ongelmat

AirPrint-ongelmat

Ongelma	Ehdotetut toimenpiteet
Brother-laitetta ei näy tulostinluettelossa.	Varmista, että Brother-laite on kytketty päälle.
	Vahvista verkkoasetukset.
	Siirrä mobiililaite lähemmäksi langatonta tukiasemaa/reiti- tintä tai Brother-laitetta.
Tulostus ei onnistu.	Varmista, että Brother-laite on kytketty päälle.
	Vahvista verkkoasetukset.
Yritän tulostaa monisivuisen asiakirjan iOS-laitteesta,	Varmista, että käytössäsi on uusin OS-versio.
mutta VAIN ensimmäinen sivu tulostuu.	Katso lisätietoja AirPrint-toiminnosta Applen tukiartikkelis- ta: <u>support.apple.com/kb/HT4356</u> .

|--|

- Vianetsintä
- Liittyvät aiheet:
- AirPrint-yleiskuvaus

Muut ongelmat

Ongelmat Ehdotetut toimenpiteet		
Laitteeseen ei tule virta päälle.	Sähkövirtaan vaikuttavat olosuhteet (esimerkiksi salama- niskut tai virtapiikit) ovat ehkä käynnistäneet laitteen sisäi- set turvamekanismit. Irrota virtajohto pistorasiasta. Odota 10 minuuttia, kytke virtajohto ja käynnistä laite painamalla Jos ongelma ei ratkea ja käytössä on automaattisulake, poista se ja varmista, ettei se ole ongelman syy. Kytke laitteen virtajohto suoraan johonkin toiseen, toimivaksi tie- dettyyn pistorasiaan. Jos virta ei edelleenkään kytkeydy, kokeile jotakin toista virtajohtoa.	
Laite ei pysty tulostamaan binaaritietoja sisältäviä EPS-	(Windows)	
tietoja BR-Script3-tulostinohjaimella.	Tulosta EPS-tiedot seuraavasti:	
	1. Windows 7 ja Windows Server 2008 R2:	
	Napsauta 🚯 Käynnistä-painiketta ja valitse Laitteet	
	ja tulostimet.	
	Windows Server 2008:	
	Napsauta 🚱 (Käynnistä)-painiketta ja valitse Oh-	
	jauspaneeli > Laitteisto ja äänet > Tulostimet.	
	Windows 8 ja Windows Server 2012: Siirrä hiiren osoitin työpöydän oikeaan alakulmaan	
	Kun näyttöön tulee valikkorivi, valitse Asetukset > Ohjauspaneeli . Valitse Laitteisto ja äänet ¹ -ryhmäs- sä Näytä laitteet ja tulostimet .	
	Windows 10 ja Windows Server 2016:	
	Valitse 🕂 > Windows-järjestelmä > Ohjauspanee-	
	li. Valitse Laitteisto ja äänet -ryhmässä Näytä lait- teet ja tulostimet.	
	Windows Server 2012 R2:	
	Napsauta Ohjauspaneeli -valintaa Käynnistä -vali- kossa. Napsauta Laitteisto -ryhmässä Näytä laitteet ja tulostimet.	
	2. Napsauta Brother XXX-XXXX BR-Script3 -kuvaketta hiiren kakkospainikkeella ja valitse Ominaisuudet: Tulostin.	
	3. Valitse Laitteen asetukset -välilehdessä Tulostus- protokolla -kohdasta TBCP.	
Brother-ohjelmiston asentaminen ei onnistu.	(Windows)	
	Jos tietokoneen näytössä näkyy suojausohjelmiston va- roitus asennuksen aikana, muuta suojausohjelmiston asetuksia niin, että ne sallivat Brother-tuotteen asennus- ohjelman tai muun ohjelman suorittamisen.	
	(Mac)	
	Jos käytössä on vakoiluohjelmien tai virusten torjuntaoh- jelmiston palomuuritoiminto, poista se tilapäisesti käytöstä ja asenna Brother-ohjelmisto.	

¹ Windows Server 2012: Laitteisto ja äänet

Kopiointiongelmat

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet
Kopioiminen ei onnistu.	Varmista, että olet painanut kopiointipainiketta, ja että lai- te on kopiointitilassa.
	Pyydä järjestelmänvalvojaa tarkistamaan Secure Functi- on Lock -asetuksesi.
Kopioissa on musta pystyviiva.	Kopioissa näkyvät pystysuorat mustat viivat johtuvat yleensä siitä, että lasisuikaleella on korjausnestettä tai li- kaa tai koronalangat ovat likaiset. Puhdista lasisuikale ja skannerin lasi sekä niiden yläpuolella oleva valkoinen tan- ko ja valkoinen muovipinta.
Kopiot tulostuvat tyhjinä papereina.	Varmista, että asetat asiakirjat laitteeseen oikein.

Skannausongelmat

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet	
TWAIN- tai WIA-virheitä ilmenee skannausta aloitettaes- sa. (Windows)	Varmista, että Brother TWAIN- tai WIA-ohjain on valittu ensisijaiseksi lähteeksi skannaussovelluksessa. Jos käy- tössä on esimerkiksi Nuance [™] PaperPort [™] 14SE, nap- sauta Desktop (Työpöytä) > Scan Settings (Skannau- sasetukset) > Select (Valitse) ja valitse Brother TWAIN/WIA -ohjain.	
TWAIN-virheet tulevat näyttöön, kun skannaus aloitetaan. (Mac)	Varmista, että Brother TWAIN -ohjain on valittu ensisijai- seksi lähteeksi. Kokeile skannauksen erottelutarkkuutta lisäämistä.	
Tekstintunnistus ei toimi.		
Skannaaminen ei onnistu.	Pyydä järjestelmänvalvojaa tarkistamaan Secure Functi- on Lock -asetuksesi.	

Ohjelmisto-ongelmat

Ongelmat	Ehdotetut toimenpiteet	
Ohjelmiston asennus tai tulostus ei onnistu.	(Windows) Suorita asennusohjelma uudelleen. Tämä ohjelma korjaa	
	ohjelmiston ja asentaa sen uudelleen.	

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Vianetsintä

▲ Koti > Vianetsintä > Laitteen tietojen tarkistus

Laitteen tietojen tarkistus

Tarkista Brother-laitteesi sarjanumero ja laiteohjelmistoversio näiden ohjeiden mukaisesti.

```
>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
```

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

1. Paina Menu (Valikko).

- 2. Tuo [Laitetiedot]-vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 3. Valitse jokin seuraavista vaihtoehdoista painamalla ▲ tai ▼:

Asetus	Kuvaus
Sarjanumero	Tarkista laitteesi sarjanumero.
Versio	Tarkista laitteesi laiteohjelmistoversio.
Sivulaskuri	Tarkista laitteen tulostamien sivujen kokonaismäärä.
Osien käyttöikä	 Tarkista tarvikkeiden jäljellä oleva käyttöikä.

- 4. Paina OK.
- 5. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Laitetiedot].
- 2. Paina jotakin seuraavista vaihtoehdoista:

Asetus	Kuvaus
Sarjanumero	Tarkista laitteesi sarjanumero.
Laiteohjelmaver.	Tarkista laitteesi laiteohjelmistoversio.
Laiteohj. päivitys	Päivitä laitteeseen viimeisin laiteohjelmisto.
Laiteohj. autom. Tark	Näytä laiteohjelmiston tiedot pääaloitusnäytössä.
Sivulaskuri	Tarkista laitteen tulostamien sivujen kokonaismäärä.
Osien käyttöikä	Tarkista tarvikkeen jäljellä oleva käyttöikä.

3. Paina 😭

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Vianetsintä

▲ Koti > Vianetsintä > Brother-laitteen asetusten palautus

Brother-laitteen asetusten palautus

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

1. Paina Menu (Valikko).

Ø

Ø

- 2. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on vaihtoehto [Perusasetukset], ja paina sitten OK.
- 3. Tuo [Tehdasasetus]-vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 4. Valitse suoritettavan palautuksen tyyppi painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.

Jaetut palautustoiminnot eivät ole käytettävissä joissakin malleissa.

5. Painamalla taulukon vaihtoehtoa voit palauttaa laitteen alkutilaan tai lopettaa prosessin.

Asetus	Kuvaus
A	Palauttaa laitteen.

▼ Laite lopettaa toiminnon ja peruuttaa palautusvalikon.

LCD-näytössä näkyy [Käyn. uud.?].

6. Painamalla taulukon vaihtoehtoa voit palauttaa laitteen alkutilaan tai lopettaa prosessin.

Asetus Kuvaus

- Käynnistä laite uudelleen. Laite aloittaa palautuksen.
- ▼ Laite lopettaa toiminnan ilman uudelleenkäynnistystä.

Jos et käynnistä laitetta uudelleen, palautusta ei suoriteta loppuun ja asetuksesi pysyvät ennallaan.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina 🚹 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset] > [Tehdasasetus].
- 2. Tuo haluamasi palautustoiminto näkyviin painamalla ▲ tai V ja paina sitten haluamaasi palautustoimintoa.
 - [Koneen nollaus] ei palauta verkkoasetuksia, suojausasetuksia ja osoitekirjan tietoja.
 - Jos laite poistetaan käytöstä tai siirretään muualle, suosittelemme poistamaan henkilötiedot laitteesta [Tehdasasetukset]-toiminnolla.
- 3. [Kone käynnistyy uudelleen nollauksen jälkeen. Paina [OK] 2 sekunnin ajan vahvistaaksesi.] ilmestyy näytölle. Vahvista painamalla [OK] kahden sekunnin ajan.

<i>7</i>	Voit palauttaa verkkoasetukset oletuksiin myös painamalla 🎬 [Asetukset] > [Kaikki	asetuks.] >
	[Verkko] > [Verkon nollaus].	

Laite käynnistyy uudelleen.

🔏 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Vianetsintä

• Nollaustoimintojen esittely

Koti > Vianetsintä > Brother-laitteen asetusten palautus > Nollaustoimintojen esittely

Nollaustoimintojen esittely

Käytettävissä ovat seuraavat asetusten palautustoiminnot:



Irrota liitäntäkaapeli, ennen kuin valitset verkkoasetusten palautustoiminnon, kaikkien asetusten palautustoiminnon tai tehdasasetusten palautuksen.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Jaetut palautustoiminnot eivät ole käytettävissä joissakin malleissa.

1. Koneen palautus

Tämä toiminto palauttaa seuraavat asetukset:

- Muistissa olevat ohjelmoidut faksityöt (MFC-mallit) (Ajastettu faksi, keräyslähetys)
- Kansilehden viesti (MFC-malleille)
 - Kaukofaksitoiminnot (MFC-mallit) (Kauko-ohjaustunnus, faksin tallennus, faksin välitys, soitto hakulaitteeseen, PC-Fax-lähetys ja PC-Faxvastaanotto (vain Windows))
- Asetuslukko (MFC-malleille)
- Kieliasetus
- 2. Verkkoasetusten palauttaminen (Verkkomallit)

Voit palauttaa tulostuspalvelimen alkuperäiset oletusasetukset, kuten salasana- ja IP-osoitetiedot.

3. Osoitekirjan ja faksiasetusten palautus (MFC-malleille)

Tämä toiminto palauttaa seuraavat asetukset:

Osoitekirja

(Pikavalinta/lyhytvalinta/asetusryhmät)

- Muistissa olevat ohjelmoidut faksityöt
- Nimitunnus

(nimi ja numero)

- Kansisivun viesti
- Kaukofaksitoiminnot

(Kauko-ohjaustunnus, faksin tallennus, faksin välitys, PC-Fax-lähetys ja PC-Fax-vastaanotto (vain Windows))

Raportti

(Lähetyksen vahvistusraportti/puheluhakemisto/faksiraportti)

- Lukitussalasanan asettaminen
- 4. Kaikkien asetusten palautus

Voit palauttaa kaikki koneen asetukset takaisin tehdasasetuksiin.

Kaikkien asetusten palautus vie vähemmän aikaa kuin tehdasasetusten palauttaminen.

5. Tehdasasetusten palautus

Kaikkien asetusten palautustoiminnolla voit palauttaa kaikki laitteen asetukset tehdasasetuksiin. Tehdasasetusten palauttaminen vie enemmän aikaa kuin kaikkien asetusten palautus. Brother suosittelee, että näin tehtäisiin erityisesti laitteen hävittämisen yhteydessä. Irrota liitäntäkaapeli ennen kuin valitset verkkoasetusten palautustoiminnon, kaikkien asetusten palautustoiminnon tai tehdasasetusten palautuksen.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

1. Koneen palautus

Palauta kaikki muuttamasi laitteen asetukset, kuten päivämäärä ja kellonaika ja soittokerrat. Osoitekirja, faksiraportit ja soittohistoria jäävät jäljelle. (MFC-malleille)

- Verkkoasetusten palauttaminen (Verkkomallit)
 Voit palauttaa tulostuspalvelimen alkuperäiset oletusasetukset, kuten salasana- ja IP-osoitetiedot.
- 3. Osoitekirjan ja faksiasetusten palautus (MFC-malleille)

Tämä toiminto palauttaa seuraavat asetukset:

- Osoitekirja
 - (Osoitteet ja ryhmät)
- Muistissa olevat ohjelmoidut faksityöt (Ajastettu faksi)
- Nimitunnus
- (nimi ja numero)
- Kansisivun viesti
- Faksin vastaanottoasetukset (Kauko-ohjaustunnus, faksin tallennus, faksin välitys, PC-Fax-lähetys ja PC-Fax-vastaanotto (vain Windows))
- Raportti

(Lähetyksen vahvistusraportti/puheluhakemisto/faksiraportti)

- Lukitussalasanan asettaminen
- 4. Kaikkien asetusten palautus

Palauta kaikki laitteen asetukset takaisin tehdasasetuksiin.

Kaikkien asetusten palautus vie vähemmän aikaa kuin tehdasasetusten palauttaminen.

5. Tehdasasetusten palautus

Kaikkien asetusten palautustoiminnolla voit palauttaa kaikki laitteen asetukset tehdasasetuksiin.

Tehdasasetusten palauttaminen vie enemmän aikaa kuin kaikkien asetusten palautus.

Brother suosittelee, että näin tehtäisiin erityisesti laitteen hävittämisen yhteydessä.

^f Irrota liitäntäkaapeli ennen kuin valitset verkkoasetusten palautustoiminnon, kaikkien asetusten palautustoiminnon tai tehdasasetusten palautuksen.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Brother-laitteen asetusten palautus

🔺 Koti > Rutiinihuolto

Rutiinihuolto

- Tarvikkeiden vaihtaminen
- Laitteen puhdistus
- Väritulosteen kalibrointi
- Väritulostuksen kohdistuksen (värirekisteröinnin) korjaus
- Osien jäljellä olevan käyttöiän tarkistus
- Brother-laitteen pakkaaminen ja lähettäminen
- Määräajoin vaihdettavien osien vaihtaminen

Koti > Rutiinihuolto > Tarvikkeiden vaihtaminen

Tarvikkeiden vaihtaminen

Tarvikkeet on vaihdettava, kun laite ilmoittaa, että tarvikkeen käyttöikä on päättynyt.

Muiden kuin Brotherin valmistamien tarvikkeiden käyttö voi vaikuttaa tulostuslaatuun, laitteiston suorituskykyyn ja laitteen luotettavuuteen. Rumpuyksikkö ja värikasetti ovat kaksi erillistä tarviketta. Varmista, että molemmat asennetaan toisiinsa yhdistettyinä. Tarvikkeiden mallin nimi voi vaihdella maasta riippuen.

HUOMAUTUS

- Varmista, että suljet käytetyt tarvikkeet tiukasti pussiin, jotta värijauhe ei vuoda kasetista.
- Katso osoitteesta <u>www.brother.com/original/index.html</u> ohjeita käytettyjen tarvikkeiden palauttamisesta Brotherin keräys- ja kierrätysohjelmaan. Jos keräysohjelma ei ole vielä käytössä paikallisella Brotherin toimistolla tai jos et halua palauttaa käyttämiäsi tarvikkeita, hävitä käytetyt tarvikkeet paikallisten sääntöjen mukaisesti erillään kotitalousjätteestä. Jos sinulla on kysymyksiä, ota yhteyttä paikallisiin jätehuoltoviranomaisiin.
- Suosittelemme käytettyjen ja uusien tarvikkeiden asettamista paperin päälle siltä varalta, että sisällä oleva materiaali valuu vahingossa ulos.
- Jos käytät paperia, joka ei täysin vastaa suositeltua tulostusmateriaalia, tarvikkeiden ja laitteen osien käyttöikä saattaa lyhentyä.
- Jokaisen väriainekasetin käyttöikä on arvioitu ISO/ICE 19798 -standardin mukaan. Vaihtoväli vaihtelee tulostusmäärän, peittoprosentin, käytettävien materiaalien ja laitteen virran kytkemisen mukaan.
- Väriainekasetteja lukuun ottamatta tarvikkeiden vaihtoväli vaihtelee tulostusmäärän, käytetyn materiaalin ja koneen käynnistyksen/sammutuksen mukaan.
- Käsittele värikasettia huolellisesti. Jos väriainetta leviää käsiin tai vaatteisiin, pyyhi tai pese se välittömästi pois kylmällä vedellä.
- ÄLÄ kosketa kuvissa varjostettuja osia välttääksesi tulostuslaatuun liittyviä ongelmia.

Väripatruuna



Rumpuyksikkö






Aiheeseen liittyviä tietoja

- Rutiinihuolto
 - · Värikasetin vaihto
 - Rumpuyksikön vaihtaminen
 - Hihnayksikön vaihtaminen
 - Hukkavärisäiliön vaihtaminen

Liittyvät aiheet:

- Virhe- ja huoltoviestit
- Tarvikkeet

▲ Koti > Rutiinihuolto > Tarvikkeiden vaihtaminen > Värikasetin vaihto

Värikasetin vaihto

Lue ennen vaihtamistoimenpiteen aloittamista >> Aiheeseen liittyviä tietoja: Tarvikkeiden vaihtaminen

- 1. Varmista, että laitteeseen on kytketty virta.
- 2. Avaa yläkansi siten, että se lukittuu paikalleen.





KUUMA PINTA

Laitteen sisäiset osat ovat erittäin kuumia. Odota, että laite jäähtyy, ennen kuin kosketat niitä.



3. Poista LCD-näytössä ilmaistun värinen väriainekasetti ja rumpuyksikkö.



HUOMIO

Suosittelemme väriainekasetin ja rumpuyksikön sijoittamista puhtaalle, tasaiselle alustalle paperin päälle väriaineen mahdollisen roiskumisen tai leviämisen varalta.

TÄRKEÄÄ

Jotta staattinen sähkö ei vaurioittaisi laitetta, ÄLÄ koske kuvassa esitettyihin elektrodeihin.



4. Paina vihreä lukitusvipu alas ja ota väriainekasetti ulos rumpuyksiköstä.



- 5. Avaa uuden väriainekasetin pakkaus.
- 6. Poista suojus.

Ø

Ø



Värikasetin muoto riippuu maasta ja alueesta.

7. Aseta uusi väriainekasetti tiukasti rumpuyksikköön siten, että kuulet sen lukittuvan paikalleen.



Varmista, että väriainekasetti on asennettu oikein. Muussa tapauksessa se voi irrota rumpuyksiköstä.

8. Puhdista rumpuyksikön sisällä oleva koronalanka liu'uttamalla vihreää liuskaa kevyesti vasemmalta oikealle ja takaisin useita kertoja. Toista tämä kaikille koronalangoille.



^K Muista palauttaa vihreä liuska takaisin alkuasentoon (▲). Liuskan nuolen on oltava kohdistettuna rumpuyksikön nuolen kanssa. Mikäli näin ei ole, tulosteissa voi näkyä pystyraita. 9. Liu'uta väriainekasetit ja rumpuyksiköt takaisin laitteeseen. Varmista, että väriainekasetin väri on sama kuin laitteen tarran väri.



10. Sulje laitteen yläkansi.

- Kun olet vaihtanut väriainekasetin, ÄLÄ katkaise laitteen virtaa tai avaa yläkantta, ennen kuin laitteen näyttö palautuu valmiustilaan.
- · Brother-laitteen mukana toimitetaan aloitusvärikasetti.
- Suosittelemme, että pidät uuden väriainekasetin käyttövalmiina, kun näyttöön tulee viesti, joka ilmoittaa värineen olevan vähissä.
- Korkean tulostuslaadun varmistamiseksi on suositeltavaa käyttää ainoastaan Brotherin alkuperäisiä värikasetteja. Kun haluat ostaa väriainekasetteja, ota yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun tai Brotherjälleenmyyjääsi.
- ÄLÄ avaa uuden värikasetin pakkausta, ennen kuin olet valmis asentamaan sen.
- Jos värikasetti on pitkään pois pakkauksesta, sen käyttöikä lyhenee.
- Laitteen mukana toimitettuja värikasetteja El suositella täytettäväksi. On erittäin suositeltavaa käyttää ainoastaan aitoja Brotherin alkuperäisiä värikasetteja. Muiden valmistajien väriaineiden ja/tai värikasettien käyttäminen Brotherin laitteessa voi vahingoittaa laitetta ja/tai heikentää tulostuslaatua. Rajoitettu takuu ei kata ongelmia, joiden syynä on muiden valmistajien väriaineiden ja/tai värikasettien käyttö. Voit suojella investointiasi ja nauttia parhaista mahdollisista käyttötuloksista Brother-laitteellasi käyttämällä aitojaBrotherin tarvikkeita.

🭊 Aiheeseen liittyviä tietoja

Tarvikkeiden vaihtaminen

Liittyvät aiheet:

- Virhe- ja huoltoviestit
- Tulostuslaadun parantaminen

▲ Koti > Rutiinihuolto > Tarvikkeiden vaihtaminen > Rumpuyksikön vaihtaminen

Rumpuyksikön vaihtaminen

Lue ennen vaihtamistoimenpiteen aloittamista >> Aiheeseen liittyviä tietoja: Tarvikkeiden vaihtaminen

```
>> Rumpuyksikön vaihtaminen
>> Rumpulaskurin nollaaminen (DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW)
>> Rumpulaskurin nollaaminen (DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/
MFC-L3770CDW)
```

Rumpuyksikön vaihtaminen

- 1. Varmista, että laitteeseen on kytketty virta.
- 2. Avaa yläkansi siten, että se lukittuu paikalleen.





KUUMA PINTA

Laitteen sisäiset osat ovat erittäin kuumia. Odota, että laite jäähtyy, ennen kuin kosketat niitä.



3. Poista LCD-näytössä ilmaistun värinen väriainekasetti ja rumpuyksikkö.



HUOMIO

Suosittelemme väriainekasetin ja rumpuyksikön sijoittamista puhtaalle, tasaiselle alustalle paperin päälle väriaineen mahdollisen roiskumisen tai leviämisen varalta.

TÄRKEÄÄ

Jotta staattinen sähkö ei vaurioittaisi laitetta, ÄLÄ koske kuvassa esitettyihin elektrodeihin.



4. Paina vihreä lukitusvipu alas ja ota väriainekasetti ulos rumpuyksiköstä.



- 5. Poista uusi rumpuyksikkö pakkauksesta.
- 6. Poista suojus.

Ø



7. Aseta väriainekasetti tiukasti uuteen rumpuyksikköön siten, että kuulet sen lukittuvan paikalleen.



 $^\prime$ Varmista, että väriainekasetti on asennettu oikein. Muussa tapauksessa se voi irrota rumpuyksiköstä.

8. Puhdista rumpuyksikön sisällä oleva koronalanka liu'uttamalla vihreää liuskaa kevyesti vasemmalta oikealle ja takaisin useita kertoja. Toista tämä kaikille koronalangoille.



Muista palauttaa vihreä liuska takaisin alkuasentoon (▲). Liuskan nuolen on oltava kohdistettuna rumpuyksikön nuolen kanssa. Mikäli näin ei ole, tulosteissa voi näkyä pystyraita. 9. Liu'uta väriainekasetit ja rumpuyksiköt takaisin laitteeseen. Varmista, että väriainekasetin väri on sama kuin laitteen tarran väri.



- 10. Sulje laitteen yläkansi.
- 11. Nollaa rumpuyksikön laskuri seuraavan kohdan ohjeiden mukaisesti.

HUOMAUTUS

- Rumpuyksikkö kuluu käytössä rumpuyksikön pyöriessä ja ollessa kosketuksissa paperin, väriaineen ja muiden paperin kulkuradalla olevien materiaalien kanssa. Tuotetta suunniteltaessa Brother on päättänyt, että rumpuyksikön kierrosten lukumäärä on suhteellisen tarkka rumpuyksikön käyttöiän kuvaaja. Kun rumpuyksikkö saavuttaa tehdasasetuksena määritetyn kierrosrajan, joka vastaa yksikön nimellistä kestoa, tuotteen LCD-näyttö kehottaa vaihtamaan rumpuyksikön uuteen. Tuotetta voidaan edelleen käyttää, mutta tulostuslaatu ei välttämättä ole paras mahdollinen.
- Avattu rumpuyksikkö voi vaurioitua, mikäli se altistetaan suoralle auringonvalolle (mukaan lukien pitkäaikainen altistus keinovalolle).
- Rummun todellinen käyttöikä riippuu useista eri tekijöistä, kuten lämpötilasta, kosteudesta, paperityypistä, väriaineesta, jne. Ihanneolosuhteissa rumpuyksikön keskimääräinen käyttöikä on arviolta noin 18 000 sivua, kun yhdessä tulostustyössä on yksi sivu (yksipuolisia A4-/Letter-koon sivuja). Sivumäärään voi vaikuttaa erilaiset tekijät, mukaan lukien (niihin kuitenkaan rajoittumatta) paperityyppi ja -koko.

Emme voi hallita todelliseen käyttöikään vaikuttavia tekijöitä, emmekä tästä johtuen voi taata rumpuyksikön tulostamien sivujen minimimäärää.

- Parhaan suorituskyvyn takaamiseksi on suositeltavaa käyttää ainoastaan aitoja Brother-väriaineita.
- Laitetta saa käyttää vain puhtaassa, pölyttömässä ympäristössä, jossa on riittävä ilmanvaihto.

Muulla kuin Brother-rumpuyksiköllä tulostaminen voi johtaa sekä heikentyneeseen tulostuslaatuun että laitteen käyttöiän lyhenemiseen. Takuu ei kata muun kuin Brotherin rumpuyksikön käytöstä johtuvia ongelmia.

TÄRKEÄÄ

- Jotta tulostuslaadussa ei ilmenisi ongelmia ja laite ei vaurioituisi, ÄLÄ nollaa rumpuyksikön laskuria, ellet ole vaihtamassa rumpuyksikköä.
- Jos nollaat rumpuyksikön laskurin ilman, että vaihdat rumpuyksikköä, laite ei pysty laskemaan jäljellä olevaa rumpuyksikön käyttöikää oikein.
- Muiden kuin aitojen Brother-tarvikkeiden käyttö voi vaikuttaa tulostuslaatuun, laitteiston suorituskykyyn ja laitteen luotettavuuteen.

Rumpulaskurin nollaaminen (DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW)

- 1. Varmista, että laite on kytketty päälle.
- 2. Varmista, että laitteen kansi on suljettu.

- 3. Pidä **OK**-painike painettuna painaessasi ▲-painiketta.
- 4. Valitse [Rumpu] painamalla OK.
- 5. Näytä juuri vaihtamasi rumpuyksikön värikasetin väri painamalla ▲ tai ▼, ja paina sitten OK.
- 6. Palauta rumpuyksikkö painamalla ▲.

Rumpulaskurin nollaaminen (DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)

- 1. Varmista, että laite on kytketty päälle.
- 2. Paina -painiketta noin viiden sekunnin ajan.
- 3. Paina [Rumpu]-painiketta.
- 4. Valitse juuri vaihtamasi rumpuyksikön värikasetin väri.
- 5. Paina [Kyllä]-kuvaketta.

🭊 Aiheeseen liittyviä tietoja

Tarvikkeiden vaihtaminen

Liittyvät aiheet:

- Virhe- ja huoltoviestit
- Tulostuslaadun parantaminen

▲ Koti > Rutiinihuolto > Tarvikkeiden vaihtaminen > Hihnayksikön vaihtaminen

Hihnayksikön vaihtaminen

Lue ennen vaihtamistoimenpiteen aloittamista >> Aiheeseen liittyviä tietoja: Tarvikkeiden vaihtaminen

>> Hihnayksikön vaihtaminen

```
>> Hihnayksikön laskurin nollaaminen (DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW)
```

>> Hihnayksikön laskurin nollaaminen (DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)

Hihnayksikön vaihtaminen

- 1. Varmista, että laitteeseen on kytketty virta.
- 2. Avaa yläkansi siten, että se lukittuu paikalleen.





KUUMA PINTA

Laitteen sisäiset osat ovat erittäin kuumia. Odota, että laite jäähtyy, ennen kuin kosketat niitä.



3. Poista kaikki rumpu- ja väriainekasettiyksiköt.



HUOMIO

Suosittelemme väriainekasetin ja rumpuyksikön sijoittamista puhtaalle, tasaiselle alustalle paperin päälle väriaineen mahdollisen roiskumisen tai leviämisen varalta.

TÄRKEÄÄ

Jotta staattinen sähkö ei vaurioittaisi laitetta, ÄLÄ koske kuvassa esitettyihin elektrodeihin.



4. Pidä hihnayksikön vihreästä kahvasta kiinni, nosta hihnayksikköä ylös ja vedä se sitten ulos ilman, että se koskettaa laitetta.



5. Ota uusi hihnayksikkö pakkauksesta ja aseta se laitteeseen.



HUOMAUTUS

ÄLÄ kosketa kuvissa varjostettuja osia välttääksesi tulostuslaatuun liittyviä ongelmia.



6. Aseta kukin väriainekasetti ja rumpuyksikkö takaisin laitteeseen. Varmista, että kaikkien neljän väriainekasetin ja rumpuyksikön väri on sama kuin laitteen tarran väri.



- 7. Sulje laitteen yläkansi.
- 8. Nollaa hihnayksikön laskuri seuraavan kohdan ohjeiden mukaisesti.

TÄRKEÄÄ

- Jotta tulostuslaadussa ei ilmenisi ongelmia ja laite ei vaurioituisi, ÄLÄ nollaa hihnayksikön laskuria, ellet ole vaihtamassa hihnayksikköä.
- Muiden kuin aitojen Brother-tarvikkeiden käyttö voi vaikuttaa tulostuslaatuun, laitteiston suorituskykyyn ja laitteen luotettavuuteen.

Hihnayksikön laskurin nollaaminen (DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW)

- 1. Varmista, että laite on kytketty päälle.
- 2. Varmista, että laitteen kansi on suljettu.
- 3. Pidä OK-painike painettuna painaessasi ▲-painiketta.
- 4. Tuo [Hihna]-vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 5. Nollaa hihnayksikön laskuri valitsemalla ▲.

Hihnayksikön laskurin nollaaminen (DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/ MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)

- 1. Varmista, että laite on kytketty päälle.
- 2. Paina -painiketta noin viiden sekunnin ajan.
- 3. Paina [Hihnayksikkö]-painiketta.
- 4. Paina [Kyllä]-painiketta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- Tarvikkeiden vaihtaminen
- Liittyvät aiheet:
- · Virhe- ja huoltoviestit
- Tulostuslaadun parantaminen

▲ Koti > Rutiinihuolto > Tarvikkeiden vaihtaminen > Hukkavärisäiliön vaihtaminen

Hukkavärisäiliön vaihtaminen

Lue ennen vaihtamistoimenpiteen aloittamista >> Aiheeseen liittyviä tietoja: Tarvikkeiden vaihtaminen

- 1. Varmista, että laitteeseen on kytketty virta.
- 2. Avaa yläkansi siten, että se lukittuu paikalleen.





KUUMA PINTA

Laitteen sisäiset osat ovat erittäin kuumia. Odota, että laite jäähtyy, ennen kuin kosketat niitä.



3. Poista kaikki rumpu- ja väriainekasettiyksiköt.



HUOMIO

Suosittelemme väriainekasetin ja rumpuyksikön sijoittamista puhtaalle, tasaiselle alustalle paperin päälle väriaineen mahdollisen roiskumisen tai leviämisen varalta.

TÄRKEÄÄ

Jotta staattinen sähkö ei vaurioittaisi laitetta, ÄLÄ koske kuvassa esitettyihin elektrodeihin.



4. Pidä hihnayksikön vihreästä kahvasta kiinni, nosta hihnayksikköä ylös ja vedä se sitten ulos ilman, että se koskettaa laitetta.



5. Poista oranssi pakkausmateriaali ja hävitä se.



Tämä vaihe on tarpeen vain silloin, kun vaihdat hukkavärisäiliötä ensimmäistä kertaa. Sitä ei tarvita myöhempien hukkaväriainesäiliöiden vaihtamisen yhteydessä. Oranssit pakkausmateriaalin palat on asennettu tehtaalla suojaamaan laitettasi kuljetuksen aikana.

6. Pidä kiinni hukkavärisäiliön vihreästä kahvasta ja poista hukkavärisäiliö laitteesta.



Ø

ÄLÄ käytä hukkavärisäiliötä uudelleen.

^{7.} Poista uusi hukkavärisäiliö pakkauksesta ja asenna se laitteeseen. Varmista, että hukkavärisäiliö on vaakasuorassa ja istuu tiukasti paikalleen.



8. Aseta hihnayksikkö takaisin laitteeseen.



HUOMAUTUS

ÄLÄ kosketa kuvissa varjostettuja osia välttääksesi tulostuslaatuun liittyviä ongelmia.



9. Aseta kukin väriainekasetti ja rumpuyksikkö takaisin laitteeseen. Varmista, että kaikkien neljän väriainekasetin ja rumpuyksikön väri on sama kuin laitteen tarran väri.



10. Sulje laitteen yläkansi.

V Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tarvikkeiden vaihtaminen

Liittyvät aiheet:

• Virhe- ja huoltoviestit

Koti > Rutiinihuolto > Laitteen puhdistus

Laitteen puhdistus

Puhdista laitteen ulkopinta ja sisäosat säännöllisesti kuivalla, nukkaamattomalla liinalla.

Kun vaihdat värikasetin tai rumpuyksikön, muista puhdistaa laitteen sisäosat. Jos tulosteissa näkyy väriainetahroja, puhdista laitteen sisäosat kuivalla ja nukkaamattomalla liinalla.

▲ VAROITUS

 ÄLÄ käytä tulenarkoja aineita, kuten suihkeita tai orgaanisia liuotteita tai alkoholia/ammoniakkia sisältäviä nesteitä laitteen sisä- tai ulko-osien puhdistamiseen. Muussa tapauksessa seurauksena voi olla tulipalo. Käytä vain kuivaa, nukkaamatonta kangasta.



TÄRKEÄÄ

- ÄLÄ käytä isopropyylialkoholia lian poistoon ohjauspaneelista. Se voi vaurioittaa paneelia.
- ÄLÄ kosketa kuvissa varjostettuja osia välttääksesi tulostuslaatuun liittyviä ongelmia.
 Väripatruuna



Rumpuyksikkö







Aiheeseen liittyviä tietoja

- Rutiinihuolto
 - Skannerin puhdistaminen
 - Puhdista LED-päät
 - LCD-kosketusnäytön puhdistaminen
 - Koronalankojen puhdistaminen
 - Rumpuyksikön puhdistaminen
 - Paperinsyöttörullien puhdistaminen

▲ Koti > Rutiinihuolto > Laitteen puhdistus > Skannerin puhdistaminen

Skannerin puhdistaminen

- 1. Sammuta laite pitämällä ()-painiketta painettuna.
- 2. Nosta valotustason kansi (1). Puhdista valkoinen muovipinta (2) ja sen alla oleva valotustaso (3) kostealla nukkaamattomalla kankaalla.



3. Puhdista ADS:ssä oleva valkoinen tanko (1) ja sen alla oleva valotuslasikaistale (2) kostealla nukkaamattomalla kankaalla.



4. Avaa valotustason kansi (1) ja puhdista valkoinen palkki (2) ja sen alla oleva lasikaistale (3) (vain tuetut mallit).



- 5. Sulje asiakirjan kansi.
- 6. Kytke laitteen virta päälle painamalla (🕛).

Aiheeseen liittyviä tietoja

Laitteen puhdistus

▲ Koti > Rutiinihuolto > Laitteen puhdistus > Puhdista LED-päät

Puhdista LED-päät

Jos tulostuslaadussa on ongelma, kuten vaalea tai haalistunut väri, valkoisia raitoja tai sivun yli kulkevia juovia, puhdista LED-päät seuraavalla tavalla:

- 1. Sammuta laite pitämällä ()-painiketta painettuna.
- 2. Avaa yläkansi siten, että se lukittuu paikalleen.



3. Pyyhi kaikkien LED-päiden lasit (1) kuivalla, pehmeällä ja nukkaamattomalla liinalla. Älä koske laseihin sormilla.



- 4. Sulje laitteen yläkansi.
- 5. Kytke laitteen virta päälle painamalla 🕐

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Laitteen puhdistus

Liittyvät aiheet:

Tulostuslaadun parantaminen

▲ Koti > Rutiinihuolto > Laitteen puhdistus > LCD-kosketusnäytön puhdistaminen

LCD-kosketusnäytön puhdistaminen

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

TÄRKEÄÄ

ÄLÄ käytä mitään puhdistusnesteitä (etanoli mukaan lukien).

- 1. Sammuta laite pitämällä ()-painiketta painettuna.
- 2. Puhdista kosketusnäyttö kuivalla, nukkaamattomalla kankaalla.



3. Kytke laitteen virta päälle painamalla (U)

🖉 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Laitteen puhdistus

▲ Koti > Rutiinihuolto > Laitteen puhdistus > Koronalankojen puhdistaminen

Koronalankojen puhdistaminen

1. Avaa yläkansi siten, että se lukittuu paikalleen.



VAROITUS

KUUMA PINTA

Laitteen sisäiset osat ovat erittäin kuumia. Odota, että laite jäähtyy, ennen kuin kosketat niitä.



2. Poista värikasetti- ja rumpuyksikkökokoonpanot.





Suosittelemme väriainekasetin ja rumpuyksikön sijoittamista puhtaalle, tasaiselle alustalle paperin päälle väriaineen mahdollisen roiskumisen tai leviämisen varalta.

TÄRKEÄÄ

Ø

Jotta staattinen sähkö ei vaurioittaisi laitetta, ÄLÄ koske kuvassa esitettyihin elektrodeihin.



3. Puhdista rumpuyksikön sisällä oleva koronalanka liu'uttamalla vihreää liuskaa kevyesti vasemmalta oikealle ja takaisin useita kertoja. Toista tämä kaikille koronalangoille.



Muista palauttaa vihreä liuska takaisin alkuasentoon (▲). Liuskan nuolen on oltava kohdistettuna rumpuyksikön nuolen kanssa. Mikäli näin ei ole, tulosteissa voi näkyä pystyraita.

4. Liu'uta väriainekasetit ja rumpuyksiköt takaisin laitteeseen. Varmista, että väriainekasetin väri on sama kuin laitteen tarran väri.



5. Sulje laitteen yläkansi.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Laitteen puhdistus

Liittyvät aiheet:

• Virhe- ja huoltoviestit

▲ Koti > Rutiinihuolto > Laitteen puhdistus > Rumpuyksikön puhdistaminen

Rumpuyksikön puhdistaminen

Jos tulosteessa on mustia tai valkoisia pisteitä tai muita toistuvia jälkiä 94 mm:n välein, rumpuyksikössä voi olla vieraita materiaaleja, kuten tarran rumpuyksikön pintaan jättämää liimaa.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Varmista, että laite on valmiustilassa.
- 2. Paina Menu (Valikko).
- 3. Voit valita seuraavat painamalla ▲- tai ▼-painiketta:
 - a. Valitse [Tulosta rap.]. Paina OK-painiketta.
 - b. Valitse [Rumpu/pistetul]. Paina OK-painiketta.

Laite tulostaa rumpuyksikön testisivun.

- 4. Sammuta laite pitämällä ()-painiketta painettuna.
- 5. Avaa yläkansi siten, että se lukittuu paikalleen.



VAROITUS

KUUMA PINTA

Laitteen sisäiset osat ovat erittäin kuumia. Odota, että laite jäähtyy, ennen kuin kosketat niitä.



6. Testisivun pisteiden väri ilmoittaa sen värin, joka rumpuyksikössä kuuluu puhdistaa. Poista se väriainekasetti ja rumpuyksikkö, jotka vastaavat ongelmia aiheuttavaa väriä.



HUOMIO

Suosittelemme väriainekasetin ja rumpuyksikön sijoittamista puhtaalle, tasaiselle alustalle paperin päälle väriaineen mahdollisen roiskumisen tai leviämisen varalta.

TÄRKEÄÄ

Jotta staattinen sähkö ei vaurioittaisi laitetta, ÄLÄ koske kuvassa esitettyihin elektrodeihin.



7. Paina vihreä lukitusvipu alas ja ota väriainekasetti ulos rumpuyksiköstä.



⁷ Välttääksesi tulostuslaatuun liittyvät ongelmat ÄLÄ kosketa rumpuyksikön pintaa muualta kuin sen reunasta.

8. Nosta rumpuyksikkö sen kehyksen kahvasta ja käännä sitä vastapäivään kuvan mukaisesti.



9. Hellitä otettasi niin, että kehys putoaa eteenpäin, ja etsi sitten oikealla kädelläsi rumpuyksikön reuna kehyksen sisältä oikealta puolelta.



Välttääksesi tulostuslaatuun liittyvät ongelmat ÄLÄ kosketa rumpuyksikön pintaa muualta kuin sen reunasta.

10. Nosta kehystä kuvan mukaisesti kääntämällä vasenta kättäsi niin, että numeroasteikko tulee näkyviin. Kun etsit merkkejä tai roskia rummun pinnalta, pyöritä rullaa oikealla kädelläsi.



Paikanna merkki rumpuyksikön rullan vieressä olevien numeroiden avulla. Esimerkiksi piste testisivun sarakkeessa 2 tarkoittaa, että merkki löytyy rumpuyksikön alueelta "2".



11. Pyyhi rumpuyksikön pintaa kevyesti kuivalla vanupuikolla, kunnes jälki häviää.



HUOMAUTUS

ÄLÄ puhdista valonherkän rummun pintaa terävällä esineellä tai nesteillä.

12. Aseta väriainekasetti tiukasti takaisin rumpuyksikköön siten, että kuulet sen lukittuvan paikalleen.



Varmista, että väriainekasetti on asennettu oikein. Muussa tapauksessa se voi irrota rumpuyksiköstä.

13. Liu'uta väriainekasetit ja rumpuyksiköt takaisin laitteeseen. Varmista, että väriainekasetin väri on sama kuin laitteen tarran väri.



14. Sulje laitteen yläkansi.

Ø

15. Kytke laitteen virta päälle painamalla 🕖.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Varmista, että laite on valmiustilassa.
- 2. Paina [14] [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Tulosta rap.] > [Rumputestitulostus].
- Paina [Kyllä].
 Laite tulostaa rumpuyksikön testisivun.
- 4. Sammuta laite pitämällä ()-painiketta painettuna.
- 5. Avaa yläkansi siten, että se lukittuu paikalleen.





KUUMA PINTA

Laitteen sisäiset osat ovat erittäin kuumia. Odota, että laite jäähtyy, ennen kuin kosketat niitä.



6. Testisivun pisteiden väri ilmoittaa sen värin, joka rumpuyksikössä kuuluu puhdistaa. Poista se väriainekasetti ja rumpuyksikkö, jotka vastaavat ongelmia aiheuttavaa väriä.



A HUOMIO

Suosittelemme väriainekasetin ja rumpuyksikön sijoittamista puhtaalle, tasaiselle alustalle paperin päälle väriaineen mahdollisen roiskumisen tai leviämisen varalta.

TÄRKEÄÄ

Jotta staattinen sähkö ei vaurioittaisi laitetta, ÄLÄ koske kuvassa esitettyihin elektrodeihin.



7. Paina vihreä lukitusvipu alas ja ota väriainekasetti ulos rumpuyksiköstä.



Välttääksesi tulostuslaatuun liittyvät ongelmat ÄLÄ kosketa rumpuyksikön pintaa muualta kuin sen reunasta.

8. Nosta rumpuyksikkö sen kehyksen kahvasta ja käännä sitä vastapäivään kuvan mukaisesti.



9. Hellitä otettasi niin, että kehys putoaa eteenpäin, ja etsi sitten oikealla kädelläsi rumpuyksikön reuna kehyksen sisältä oikealta puolelta.



Välttääksesi tulostuslaatuun liittyvät ongelmat ÄLÄ kosketa rumpuyksikön pintaa muualta kuin sen reunasta.

10. Nosta kehystä kuvan mukaisesti kääntämällä vasenta kättäsi niin, että numeroasteikko tulee näkyviin. Kun etsit merkkejä tai roskia rummun pinnalta, pyöritä rullaa oikealla kädelläsi.



m-----

Paikanna merkki rumpuyksikön rullan vieressä olevien numeroiden avulla. Esimerkiksi piste testisivun sarakkeessa 2 tarkoittaa, että merkki löytyy rumpuyksikön alueelta "2".



11. Pyyhi rumpuyksikön pintaa kevyesti kuivalla vanupuikolla, kunnes jälki häviää.



HUOMAUTUS

ÄLÄ puhdista valonherkän rummun pintaa terävällä esineellä tai nesteillä.

12. Aseta väriainekasetti tiukasti takaisin rumpuyksikköön siten, että kuulet sen lukittuvan paikalleen.



Varmista, että väriainekasetti on asennettu oikein. Muussa tapauksessa se voi irrota rumpuyksiköstä.

13. Liu'uta väriainekasetit ja rumpuyksiköt takaisin laitteeseen. Varmista, että väriainekasetin väri on sama kuin laitteen tarran väri.



- 14. Sulje laitteen yläkansi.
- 15. Kytke laitteen virta päälle painamalla 🕐

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Laitteen puhdistus

Liittyvät aiheet:

Tulostuslaadun parantaminen
▲ Koti > Rutiinihuolto > Laitteen puhdistus > Paperinsyöttörullien puhdistaminen

Paperinsyöttörullien puhdistaminen

Paperinsyöttörullien säännöllinen puhdistus varmistaa paperinsyötön oikean toiminnan, mikä ehkäisee paperitukoksia.

Paperinsyöttöongelmien esiintyessä voit puhdistaa paperinsyöttörullat seuraavasti:

- 1. Sammuta laite pitämällä ()-painiketta painettuna.
- 2. Vedä paperikasetti kokonaan ulos laitteesta.



- 3. Poista kasetista sinne asetetut paperit ja jos paperikasettiin on juuttunut jotain, poista tukos
- 4. Purista nukkaamaton, haaleassa vedessä kostutettu liina kunnolla kuivaksi ja pyyhi pölyt paperikasetin erottelukumista.



5. Pyyhi pölyt molemmista paperinsyöttörullista laitteen sisällä.



- 6. Aseta paperia uudelleen paperikasettiin ja paperikasetti takaisin paikalleen laitteeseen.
- 7. Kytke laitteen virta päälle painamalla 🕛.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Laitteen puhdistus

Liittyvät aiheet:

Tulostusongelmat

Koti > Rutiinihuolto > Väritulosteen kalibrointi

Väritulosteen kalibrointi

Kunkin värin tulostustiheys voi vaihdella laitteen ympäristön, kuten lämpötilan ja kosteuden, mukaan. Laitteesi kalibroiminen auttaa parantamaan tulosteen värin tiheyttä.

Jos käytät Mac-tulostinohjainta, tulostinohjain noutaa kalibrointitiedot automaattisesti. Jos haluat noutaa tiedot manuaalisesti, sinun on tehtävä kalibrointi käyttäen Brotherin **Status Monitor** -apuohjelmaa.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Kun painat ▲ tai ▼, voit valita seuraavaa:
 - a. Valitse [Tulostin]. Paina OK-painiketta.
 - b. Valitse [Värikorjaus]. Paina OK-painiketta.
 - c. Valitse [Kalibrointi]. Paina OK-painiketta.
 - d. Valitse [Kalibroi]. Paina OK-painiketta.
- 3. Valitse [Kyllä]-vaihtoehto painamalla ▲.

Kalibrointi alkaa automaattisesti ja kestää muutamia minuutteja.

4. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Väriaine] > [Kalibrointi] > [Kalibroi].
- 2. Valitse [Kyllä].

Kalibrointi alkaa automaattisesti ja kestää muutamia minuutteja.

3. Paina

🍊 Aiheeseen liittyviä tietoja

- Rutiinihuolto
 - · Laitteen kalibrointiasetusten nollaus

Liittyvät aiheet:

- · Virhe- ja huoltoviestit
- Tulostuslaadun parantaminen
- Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Windows)
- · Laitteen tilan valvonta tietokoneesta (Mac)

▲ Koti > Rutiinihuolto > Väritulosteen kalibrointi > Laitteen kalibrointiasetusten nollaus

Laitteen kalibrointiasetusten nollaus

Jos tulosteen väri eroaa näytössäsi näkyvästä väristä, kokeile nollata laitteesi kalibrointiparametrit.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Kun painat ▲ tai ▼, voit valita seuraavaa:
 - a. Valitse [Tulostin]. Paina OK-painiketta.
 - b. Valitse [Värikorjaus]. Paina OK-painiketta.
 - c. Valitse [Kalibrointi]. Paina OK-painiketta.
 - d. Valitse [Tehdasasetus]. Paina OK-painiketta.
- 3. Valitse [Tehdasasetus]-vaihtoehto painamalla ▲.
- 4. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Väriaine] > [Kalibrointi] > [Tehdasasetus].
- 2. Valitse [Kyllä].
- 3. Paina 🣥

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Väritulosteen kalibrointi

Koti > Rutiinihuolto > Väritulostuksen kohdistuksen (värirekisteröinnin) korjaus

Väritulostuksen kohdistuksen (värirekisteröinnin) korjaus

Jos yhtenäisillä värillisillä alueilla tai kuvilla on syaani, magenta tai keltainen reuna, käytä värirekisteröintitoimintoa.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Kun painat ▲ tai ▼, voit valita seuraavaa:
 - a. Valitse [Tulostin]. Paina OK-painiketta.
 - b. Valitse [Värikorjaus]. Paina OK-painiketta.
 - c. Valitse [Rekisteröinti]. Paina OK-painiketta.
- 3. Valitse [Kyllä]-vaihtoehto painamalla ▲.

Värirekisteröinti alkaa automaattisesti ja kestää ainakin noin kymmenen sekuntia.

4. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Väriaine] > [Rekisteröinti].
- 2. Valitse [Kyllä].

Värirekisteröinti alkaa automaattisesti ja kestää ainakin noin kymmenen sekuntia.

3. Paina

🖉 Aiheeseen liittyviä tietoja

Rutiinihuolto

▲ Koti > Rutiinihuolto > Osien jäljellä olevan käyttöiän tarkistus

Osien jäljellä olevan käyttöiän tarkistus

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Kun painat ▲ tai ▼, voit valita seuraavaa:
 - a. Valitse [Laitetiedot]. Paina OK-painiketta.
 - b. Valitse [Osien käyttöikä]. Paina OK-painiketta.
- Valitse tarkistettavat laitteen osat painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina sitten OK-painiketta. LCD-näytöllä näkyy odotettavissa oleva rumpuyksikön käyttöikä.
- 4. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

1. Paina 🔛 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Laitetiedot] > [Osien käyttöikä].

- Paina tarkistettavaa laitteen osaa.
 LCD-näytöllä näkyy odotettavissa oleva rumpuyksikön käyttöikä.
- 3. Paina 📥 .

Voit tuoda värikasetin odotettavissa olevan käyttöiän näyttöön painamalla LCD-näytöllä

🕘 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Rutiinihuolto

▲ Koti > Rutiinihuolto > Brother-laitteen pakkaaminen ja lähettäminen

Brother-laitteen pakkaaminen ja lähettäminen

VAROITUS

- Tuote on painava ja painaa yli 21,7 kg. Henkilövahinkojen välttämiseksi laite tulisi nostaa kahden henkilön voimin edestä ja takaa.
- Laitetta siirrettäessä kanna sitä piirroksessa esitetyllä tavalla.



- Jos sinun on jostain syystä postitettava laite, pakkaa laite huolellisesti alkuperäiseen pakkaukseen kuljetusvaurioiden estämiseksi. Laite on vakuutettava riittävästä summasta kuljetusta varten.
- 1. Sammuta laite pitämällä 🕐 -painiketta painettuna. Anna laitteen jäähtyä vähintään 10 minuuttia sammutuksen jälkeen.
- 2. Irrota kaikki kaapelit ja irrota virtajohto pistorasiasta.
- 3. Aseta laite takaisin alkuperäiseen pussiin.
- 4. Pakkaa laite, painetut materiaalit ja virtajohto (jos sellainen on) alkuperäiseen laatikkoon alkuperäisillä pakkausmateriaaleilla kuvan mukaisesti.



5. Sulje laatikko ja teippaa se kiinni.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Rutiinihuolto

▲ Koti > Rutiinihuolto > Määräajoin vaihdettavien osien vaihtaminen

Määräajoin vaihdettavien osien vaihtaminen

Vaihda seuraavat osat säännöllisesti, jotta tulostuslaatu pysyy hyvänä. Alla luetellut osat on vaihdettava noin 50 000 tulostetun sivun jälkeen ¹ kiinnitysyksikön sekä paperikasetin ja monitoimialustan paperinsyöttöpakkauksen osalta.

Ota yhteyttä Brotherin asiakaspalveluun tai paikalliseen Brother-jälleenmyyjääsi, kun seuraava viesti tulee nestekidenäyttöön:

Nestekidenäytön viesti	Kuvaus		
Vaihda kiinnitysyksikkö ²	Vaihda kiinnitysyksikkö.		
Vaihda PS-tarv.1 ²	Vaihda paperikasetin paperinsyöttöpakkaus.		
Vaih. PS-tarv.MT ²	Vaihda monitoimialustan paperinsyöttöpakkaus.		



• Rutiinihuolto

¹ yksipuolisia Letter- tai A4-koon sivuja

² Vaihtamistiheys määräytyy tulostettujen sivujen monimutkaisuuden, peittoprosentin ja käytetyn tulostusmateriaalin mukaan.

▲ Koti > Laitteen asetukset

Laitteen asetukset

Muuta Brother-laitteesi tehokkaammaksi työkaluksi mukauttamalla asetuksia ja toimintoja, luomalla pikakuvakkeita ja käyttämällä LCD-näytössä näkyviä vaihtoehtoja.

- Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista
- Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista

Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista

- Sähkökatkoksen sattuessa (tallennus muistiin)
- Yleiset asetukset
- Tallenna suosikkiasetuksesi pikakuvakkeena
- Raporttien tulostus
- Asetukset- ja ominaisuudet-taulukot

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Sähkökatkoksen sattuessa (tallennus muistiin)

Sähkökatkoksen sattuessa (tallennus muistiin)

Valikkoasetuksesi tallentuvat pysyvästi eivätkä ne katoa sähkökatkoksen sattuessa.Väliaikaiset asetukset (esimerkiksi kontrasti ja ulkomaantila) katoavat.

• Virtakatkostilanteessa päivämäärä ja kellonaika sekä ohjelmoidut faksityöt (esimerkiksi ajastetut faksit) säilyvät laitteessa noin 60 tunnin ajan.Muut laitteen muistissa olevat faksityöt eivät katoa.



· Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset

- Laitteen äänenvoimakkuuden säätö
- Automaattinen kesäajan käyttäminen
- Lepotilaan siirtymisen asettaminen
- Tietoja syvästä lepotilasta
- Puhelun vastaustunnuksen asettaminen
- Päivämäärän ja kellonajan asettaminen
- Aikavyöhykkeen asettaminen
- LCD-näytön taustavalon kirkkauden säätäminen
- LCD-näytön taustavalon keston muuttaminen
- Nimitunnuksen asettaminen
- Aseta ääni- tai pulssivalintatila
- Vähennä väriaineen kulutusta
- Väärän numeron valinnan estäminen (Valinnanesto)
- Tulostusmelun vähentäminen
- LCD-näytön kielen muuttaminen

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Laitteen äänenvoimakkuuden säätö

Laitteen äänenvoimakkuuden säätö

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Kun painat ▲ tai ▼, voit valita seuraavaa:
 - a. Valitse [Yleiset aset.]. Paina OK-painiketta.
 - b. Valitse [Äänimerkki]. Paina OK-painiketta.
- 3. Tuo [Korkea], [Keski], [Alhainen] tai [Ei] -vaihtoehto näytölle painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - MFC-mallit:

```
Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Ään.voim.].
```

DCP-mallit:

```
Valitse painamalla [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] >
```

[Äänimerkki].

2. Paina jotakin seuraavista vaihtoehdoista (MFC-mallit):

(Vaihtoehdot vaihtelevat laitteen mukaan.)

[Soittoääni]

Säädä soiton äänenvoimakkuutta.

• [Äänimerkki]

Säädä äänenvoimakkuus merkkiäänelle, joka kuuluu, kun painat painiketta, teet virheen tai lähetät tai vastaanotat faksin.

• [Kaiutin]

Säädä kaiuttimen äänenvoimakkuutta.

- 3. Tuo [Ei], [Alhainen], [Keski] tai [Korkea] -vaihtoehto näytölle painamalla tai ja paina haluamaasi vaihtoehtoa.
- 4. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Automaattinen kesäajan käyttäminen

Automaattinen kesäajan käyttäminen

Voit ohjelmoida laitteen siirtymään automaattisesti kesä- ja talviaikaan.

Laite siirtää aikaa tunnin eteenpäin keväällä ja tunnin taaksepäin syksyllä. Varmista, että olet määrittänyt oikean päivämäärän ja kellonajan.

Tämä ominaisuus on käytettävissä vain joissakin maissa.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Kun painat ▲ tai ▼, voit valita seuraavaa:
 - a. Valitse [Perusasetukset]. Paina OK-painiketta.
 - b. Valitse [PvmJaAika]. Paina OK-painiketta.
 - c. Valitse [Autom. kesäaika]. Paina OK-painiketta.
- 3. Tuo näyttöön [Kyllä] tai [Ei] -vaihtoehto painamalla ▲ tai V ja paina sitten OK.
- 4. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset] > [Pvm ja aika] > [Autom. kesäaika].
- 2. Paina [Kyllä] tai [Ei].
- 3. Paina

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Lepotilaan siirtymisen asettaminen

Lepotilaan siirtymisen asettaminen

Lepotilan (tai virransäästötilan) asetus voi vähentää virrankulutusta. Kun laite on lepotilassa, se käyttäytyy kuin sen virta olisi katkaistu. Laite herää ja aloittaa tulostuksen, kun se vastaanottaa tulostustyön tai faksin. Aseta aikaviive laitteen siirtymiselle lepotilaan näiden ohjeiden mukaisesti.

- Voit valita, miten pitkään laitteen on oltava käyttämättömänä, ennen kuin se siirtyy lepotilaan.
- · Ajastin käynnistyy uudelleen, jos laite suorittaa jonkin toiminnon, esimerkiksi vastaanottaa tulostustyön.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on vaihtoehto [Yleiset aset.], ja paina sitten OK.
- 3. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Säästötoiminnot], ja paina sitten OK.
- 4. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Lepotila], ja paina sitten OK.
- 5. Anna aika, jonka laite on valmiustilassa (enintään 50 minuuttia), ennen kuin se siirtyy lepotilaan, ja paina sitten **OK**.
- 6. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Säästötoiminnot] > [Lepotila].
- 2. Anna aika (enintään 50 minuuttia), jonka laite on valmiustilassa ennen kuin se siirtyy lepotilaan, ja paina sitten [OK].
- 3. Paina

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Tietoja syvästä lepotilasta

Tietoja syvästä lepotilasta

Jos laite on lepotilassa eikä vastaanota töitä tietyn ajan kuluessa, laite siirtyy syvään lepotilaan automaattisesti. Aika riippuu mallista ja asetuksista.

Syvä lepotila kuluttaa vähemmän virtaa kuin lepotila.

Soveltuvat mallit	Laitteen ohjauspaneeli syvässä lepo- tilassa	Laitteen aktivoivat olosuhteet
DCP-L3510CDW/ DCP-L3517CDW	LCD-näytössä näkyy Lepotila.	Laite vastaanottaa työn.Ohjauspaneelin painiketta painetaan.
DCP-L3550CDW/ MFC-L3710CW/ MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW	Nestekidenäytön taustavalo sammuu ja virran merkkivalo kirkastuu ja himme- nee.	 Laite vastaanottaa työn. Joku painaa painiketta tai tai tai tai tai LCD-kosketusnäyttöä.



▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Puhelun vastaustunnuksen asettaminen

Puhelun vastaustunnuksen asettaminen

Jos laite on syvässä lepotilassa tietyn ajan, laite siirtyy virrankatkaisutilaan riippuen mallista ja asetuksista. Laite ei siirry virrankatkaisutilaan sen ollessa yhdistettynä verkkoon tai puhelinlinjaan tai kun sen muistissa on suojattuja tulostustietoja(Käytettävissä vain joissakin malleissa).

• Aloita tulostus painamalla ohjauspaneelissa 🕐 ja lähettämällä sitten tulostustyö.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on vaihtoehto [Yleiset aset.], ja paina sitten OK.
- 3. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Säästötoiminnot], ja paina sitten OK.
- 4. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Autom. sammutus], ja paina sitten OK.
- 5. Paina ▲ tai ▼ näyttääksesi vaihtoehdon [8tuntia], [4tuntia], [2tuntia], [1tunti] tai [Ei] ja paina sitten OK.
- 6. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Säästötoiminnot] > [Autom. sammutus].
- 2. Paina haluamaasi vaihtoehtoa: [Ei], [ltunti], [2tuntia], [4tuntia] tai [8tuntia].
- 3. Paina

Aiheeseen liittyviä tietoja

Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Päivämäärän ja kellonajan asettaminen

Päivämäärän ja kellonajan asettaminen

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Kun painat ▲ tai ▼, voit valita seuraavaa:
 - a. Valitse [Perusasetukset]. Paina OK-painiketta.
 - b. Valitse [PvmJaAika]. Paina OK-painiketta.
 - c. Valitse [PvmJaAika]. Paina OK-painiketta.
- 3. Aseta vuosiluvun kaksi viimeistä numeroa painamalla ▲ tai ▼. Paina **OK**. Aseta kuukausi ja päivä toistamalla nämä vaiheet.
- 4. Tuo näyttöön [12 h kello] tai [24 h kello] -vaihtoehto painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 5. Tee jokin seuraavista:
 - Jos valitsit [12 h kello] [PvmJaAika] -asetuksen muodoksi, aseta tunnit painamalla ▲ tai ♥. Paina OK. Aseta minuutit toistamalla nämä vaiheet.

Tuo näyttöön [AM] tai [PM] -vaihtoehto painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.

• Jos valitsit [24 h kello] [PvmJaAika] -asetuksen muodoksi, aseta tunnit painamalla ▲ tai ♥. Paina OK. Aseta minuutit toistamalla nämä vaiheet.

(Syötä esimerkiksi 19:45.)

6. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset] > [Pvm ja aika] > [Päivämäärä].
- 2. Syötä vuoden kaksi viimeistä numeroa LCD-näytön avulla ja paina [OK].
- 3. Syötä kuukauden kaksi numeroa LCD-näytön avulla ja paina [OK].
- 4. Syötä päivän kaksi numeroa LCD-näytön avulla ja paina [OK].
- 5. Paina [Kello].
- Syötä aika (24 tunnin muodossa) LCD-näytön avulla ja paina [OK]. (Syötä esimerkiksi 19:45.)
- 7. Paina 📥

Aiheeseen liittyviä tietoja

Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Aikavyöhykkeen asettaminen

Aikavyöhykkeen asettaminen

Aseta laitteen sijainnin mukainen aikavyöhyke.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Kun painat ▲ tai ▼, voit valita seuraavaa:
 - a. Valitse [Perusasetukset]. Paina OK-painiketta.
 - b. Valitse [PvmJaAika]. Paina OK-painiketta.
 - c. Valitse [Aikavyöhyke]. Paina OK-painiketta.
- 3. Valitse aikavyöhyke painamalla ▲ tai ▼. Paina OK-painiketta.
- 4. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset] > [Pvm ja aika] > [Aikavyöhyke].
- 2. Anna aikavyöhyke.
- 3. Paina [OK].
- 4. Paina
 - 🇹 Aiheeseen liittyviä tietoja
 - · Yleiset asetukset

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > LCDnäytön taustavalon kirkkauden säätäminen

LCD-näytön taustavalon kirkkauden säätäminen

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos nestekidenäytön teksti ei erotu kunnolla, yritä muuttaa kirkkausasetusta.

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Näytön asetus] > [Taustavalo].
- 2. Paina [Vaalea], [Keski] tai [Tumma]-valintaa.
- 3. Paina

🛾 Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > LCDnäytön taustavalon keston muuttaminen

LCD-näytön taustavalon keston muuttaminen

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

LCD-näytön taustavalon keston muuttaminen.

 Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Näytön asetus] > [Himm.ajastin].

- 2. Paina haluamaasi vaihtoehtoa:
 - [10sek]
 - [30sek]
 - [1min]
 - [2Min]
 - [3Min]
 - [5Min]
- 3. Paina

🖉 Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Nimitunnuksen asettaminen

Nimitunnuksen asettaminen

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Määritä laite tulostamaan nimitunnus sekä faksin päivämäärä ja kellonaika jokaisen lähetettävän faksin yläreunaan.

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset] > [Nimitunnus] > [Faksi].
- 2. Syötä faksinumerosi (enintään 20 numeroa) LCD-näytön avulla ja paina sitten [OK].
- 3. Paina [Puhelin].
- 4. Syötä puhelinnumerosi (enintään 20 numeroa) LCD-näytön avulla ja paina sitten [OK].
- 5. Paina [Nimi].
- 6. Syötä nimesi (enintään 20 merkkiä) LCD-näytön avulla ja paina sitten [OK].
 - Siirry kirjaimien, numeroiden tai erikoismerkkien välillä painamalla <u>A 1 @</u>. (Käytettävissä olevat merkit voivat vaihdella maittain.)

 - Voit syöttää välilyönnin painamalla [Tila] tai ▶.
 - Yksityiskohtaisempia tietoja >> Aiheeseen liittyviä tietoja
- 7. Paina 🔒

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Yleiset asetukset

Liittyvät aiheet:

- Tekstin syöttäminen Brother-laitteella
- · Faksien siirtäminen toiseen faksilaitteeseen
- · Faksiraportin siirtäminen toiseen faksilaitteeseen

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Aseta ääni- tai pulssivalintatila

Aseta ääni- tai pulssivalintatila

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Brother-laitteesi on asetettu käyttämään äänitaajuusvalintapalvelua. Jos käytössäsi on impulssivalintapalvelu, sinun täytyy muuttaa valintatilaa.

Tämä ominaisuus ei ole käytettävissä joissakin maissa.

- 1. Paina 🚹 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset] > [Äänit./Pulssi].
- 2. Paina [Äänitaajuus] tai [Pulssi].
- 3. Paina
 - 🎽 Aiheeseen liittyviä tietoja
 - Yleiset asetukset

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Vähennä väriaineen kulutusta

Vähennä väriaineen kulutusta

Väriaineen säästötoiminnon käyttö voi vähentää väriaineen kulutusta. Väriaineen säästötoiminnon ollessa käytössä tulosteet ovat vaaleampia.

EMME suosittele väriaineen säästötoiminnon käyttämistä valokuvien tai harmaasävykuvien tulostamiseen.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on vaihtoehto [Yleiset aset.], ja paina sitten OK.
- 3. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Säästötoiminnot], ja paina sitten OK.
- 4. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Väriaineen säästö], ja paina sitten OK.
- 5. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Kyllä]- tai [Ei]-vaihtoehto, ja paina sitten OK.
- 6. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Säästötoiminnot] > [Väriaineen säästö].
- 2. Paina [Kyllä] tai [Ei].
- 3. Paina 🥂 .

🦉 Aiheeseen liittyviä tietoja

· Yleiset asetukset

Liittyvät aiheet:

Tulostuslaadun parantaminen

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Väärän numeron valinnan estäminen (Valinnanesto)

Väärän numeron valinnan estäminen (Valinnanesto)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Tämä ominaisuus estää käyttäjiä lähettämästä faksia tai soittamasta puhelua vahingossa väärään numeroon. Voit asettaa laitteen rajoittamaan numeron valintaa käyttäessäsi numeronäppäimistöä, osoitekirjaa ja pikanäppäimiä.

- 1. Paina 🚹 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Faksi] > [Valintarajoitus].
- 2. Valitse jokin seuraavista asetuksista:
 - [Valintanäppäimet]
 - [Osoitekirja]

Jos valitset numeron yhdistämällä numeroita osoitekirjasta, numeroa käsitellään kuin se olisi annettu valintanäppäimistöltä, joten sitä ei rajoiteta.

- [Pikakuv.]
- 3. Valitse jokin seuraavista asetuksista:

Asetus	Kuvaus
Paina # kahdesti	Laite kehottaa syöttämään numeron uudelleen, ja jos sama numero syötetään uudelleen oikein, laite aloittaa numeron valinnan. Jos syötät uudelleen väärän numeron, LCD-näytös- sä näkyy virhesanoma.
Kyllä	Laite sallii faksien lähettämisen ja puheluiden soittamisen vain kyseisellä valintamenetel- mällä.
Ei	Laite ei rajoita valintamenetelmää.

- [Paina # kahdesti]-asetus ei toimi, jos käytät ulkoista puhelinta ennen numeron syöttämistä. Laite ei pyydä syöttämään numeroa uudelleen
- Jos valitset [Kyllä] tai [Paina # kahdesti], et voi käyttää sarjalähetysominaisuutta.

4. Paina



▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > Tulostusmelun vähentäminen

Tulostusmelun vähentäminen

Hiljainen tila -asetus voi vähentää tulostusmelua. Kun Hiljainen tila on päällä, tulostusnopeus laskee. Tehdasasetus on pois päältä.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on vaihtoehto [Yleiset aset.], ja paina sitten OK.
- 3. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Säästötoiminnot], ja paina sitten OK.
- 4. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Hiljainen tila], ja paina sitten OK.
- 5. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on [Kyllä]- tai [Ei]-vaihtoehto, ja paina sitten OK.
- 6. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.] > [Säästötoiminnot] > [Hiljainen tila].
- 2. Paina [Kyllä] tai [Ei].
- 3. Paina
 - 🖉 Aiheeseen liittyviä tietoja
 - Yleiset asetukset

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Yleiset asetukset > LCDnäytön kielen muuttaminen

LCD-näytön kielen muuttaminen

Voit muuttaa LCD-näytön kieltä tarvittaessa.

Tämä ominaisuus ei ole käytettävissä joissakin maissa.

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Paina ▲ tai ▼, kunnes näkyvissä on vaihtoehto [Perusasetukset], ja paina sitten OK.
- 3. Tuo [Kielivalinta]-vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 4. Tuo haluamasi kieli näkyviin painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 5. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina 🚹 [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset] > [Kielivalinta].
- 2. Paina haluamaasi kieltä.
- 3. Paina

🖌 Aiheeseen liittyviä tietoja

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Tallenna suosikkiasetuksesi pikakuvakkeena

Tallenna suosikkiasetuksesi pikakuvakkeena

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- Pikakuvakkeiden lisääminen
- Pikakuvakkeiden muuttaminen tai poistaminen

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Tallenna suosikkiasetuksesi pikakuvakkeena > Pikakuvakkeiden lisääminen

Pikakuvakkeiden lisääminen

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit lisätä usein käyttämäsi faksaus-, kopiointi-, skannaus-, Web Connect ja sovellusasetukset tallentamalla ne pikakuvakkeiksi. Voit ottaa asetukset käyttöön painamalla pikakuvaketta asetusten manuaalisen syöttämisen sijaan.



Käytettävissä olevat pikakuvakevalikot vaihtelevat mallin mukaan.

Nämä ohjeet käsittelevät kopioinnin pikakuvakkeiden lisäämistä. Faksauksen, skannauksen, Web Connect - toiminnon ja sovellusten pikakuvakkeiden lisäämisen vaiheet ovat hyvin samanlaisia.

- 1. Paina 🕂 [Pikakuv.].(Jos 🕂 [Pikakuv.] näkyy näytössä.)
- 2. Paina välilehteä.
- 3. Paina 🕂 kohdassa, jossa et ole lisännyt pikakuvaketta.
- 4. Paina [Kopio].
- 5. Saat valmiit kopiointiasetukset näkyviin painamalla >-painiketta.
- 6. Tuo valmiit kopiointiasetukset näyttöön pyyhkäisemällä ja paina sitten haluamaasi valmista kopiointiasetusta.
- 7. Paina [Valinnat].
- 8. Pyyhkäise ylös tai alas tai paina ▲ tai ▼ tuodaksesi käytettävissä olevat asetukset näytölle. Paina sitten muutettavaa asetusta.
- 9. Näytä asetuksen käytettävissä olevat vaihtoehdot pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼, ja paina sitten haluamaasi vaihtoehtoa.

Toista nämä vaiheet, kunnes olet valinnut kaikki tarvittavat asetukset ja valinnat.

- 10. Kun olet muuttanut asetukset, paina [OK]. (Jos [OK]-painike on näkyvissä.)
- 11. Paina [Tall. pikakuvak.].
- 12. Lue ja vahvista valitsemasi näyttöön tuleva asetusten luettelo ja paina sitten [OK].
- 13. Anna pikakuvakkeelle nimi LCD-näytön avulla ja paina sitten [OK].

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tallenna suosikkiasetuksesi pikakuvakkeena

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Tallenna suosikkiasetuksesi pikakuvakkeena > Pikakuvakkeiden muuttaminen tai poistaminen

Pikakuvakkeiden muuttaminen tai poistaminen

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Web Connect -pikakuvaketta tai sovellusten pikakuvaketta ei voi muuttaa. Jos haluat muuttaa pikakuvakkeita, poista ne ja lisää sitten uusi pikakuvake.

- 1. Paina 🕂 [Pikakuv.].(Jos 🕂 [Pikakuv.] näkyy näytössä.)
- 2. Näytä muokattava pikakuvake painamalla välilehteä.
- 3. Paina muokattavaa pikavalintaa.

Valitun pikakuvakkeen asetukset ilmestyvät näytölle.

Kun haluat poistaa pikakuvakkeen tai muokata nimeä, pidä pikakuvaketta painettuna, kunnes vaihtoehdot tulevat näkyviin ja seuraa sitten näytön valikoita.

4. Paina [Valinnat].

Ø

- 5. Muuta tarvittaessa pikavalinnan asetuksia.
- 6. Paina tarvittaessa [OK].
- 7. Kun olet valmis, paina [Tall. pikakuvak.].
- 8. Lue ja vahvista valitsemasi näyttöön tuleva asetusten luettelo ja paina sitten [OK].
- 9. Tee jokin seuraavista:
 - Korvaa pikavalinta painamalla [Kyllä].
 - Jos et halua kirjoittaa pikavalinnan päälle, paina [Ei] ja syötä uusi pikavalinnan nimi.
 Anna uusi nimi LCD-näytön avulla ja paina sitten [OK].

Jos haluat muokata nimeä, poista nykyinen nimi pitämällä 📉 -painiketta painettuna.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Tallenna suosikkiasetuksesi pikakuvakkeena

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Raporttien tulostus

Raporttien tulostus

- Raportit
- Raportin tulostaminen

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Raporttien tulostus > Raportit

Raportit

Seuraavat raportit ovat käytettävissä:

Lähetyksen vahvistus (MFC-mallit)

Lähetyksen vahvistuksen raportti tulostaa viimeiseksi lähetetyn faksin lähetyksen vahvistusraportin.

Osoitekirja (MFC-mallit)

Osoitekirja-raportti tulostaa osoitekirjamuistiin tallennetut nimet ja numerot aakkosjärjestyksessä.

Faksiraportti (MFC-mallit)

Faksiraportti tulostaa luettelon 200 viimeisen vastaanotetun ja lähetetyn faksin tiedoista. (TX tarkoittaa lähetystä, RX tarkoittaa vastaanottoa.)

Käyttäjän asetukset

Käyttäjän asetukset -raportti tulostaa luettelon nykyisistä asetuksistasi.

Tulostusasetukset

Tulostusasetukset-raportti tulostaa luettelon nykyisistä asetuksistasi.

Verkkoasetukset (Verkkomallit)

Verkkoasetukset-raportti tulostaa luettelon nykyisistä verkkoasetuksistasi.

Tulosta tiedostoluettelo

Tiedostoluettelon tulostustoiminto tulostaa laitteeseen tallennettujen fonttien ja tulostusmakrojen luettelot.

Rummun testisivun tulostus

Rummun pistetulostustoiminto tulostaa rummun pistetulostusarkin, joka helpottaa rumpuyksikön puhdistuksessa.

WLAN-raportti (Langattoman verkon mallit)

WLAN-raportti tulostaa langattoman LAN-verkon yhteysdiagnoosin.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Raporttien tulostus

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Raporttien tulostus > Raportin tulostaminen

Raportin tulostaminen

- >> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW
- >> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

- 1. Paina Menu (Valikko).
- 2. Tuo [Tulosta rap.] -vaihtoehto näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten OK.
- 3. Tuo tulostettava raportti näyttöön painamalla ▲ tai ▼ ja paina OK.
- 4. Paina Mono Start (M/V-käynnistys) tai Colour Start (Värikäynnistys).
- 5. Paina Stop/Exit (Lopeta/Poistu).

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- 1. Paina [Asetukset] > [Kaikki asetuks.] > [Tulosta rap.].
- 2. Tuo raportti näytölle pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲ tai ▼ ja paina raporttia.
- 3. Tee jokin seuraavista:
 - Jos valitset [Lähetysvahvis.], tee jokin seuraavista:
 - Jos haluat tarkastella lähetyksen vahvistusraporttia, paina [Näytä LCD-näytössä].
 - Jos haluat tulostaa lähetyksen vahvistusraportin, paina [Tulosta raportti].
 - Jos valitset muita raportteja, siirry seuraavaan vaiheeseen.
- 4. Paina [Kyllä].
- 5. Paina

🚪 Aiheeseen liittyviä tietoja

· Raporttien tulostus

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Asetukset- ja ominaisuudettaulukot

Asetukset- ja ominaisuudet-taulukot

Asetustaulukoissa esitetään valikoiden valinnat ja vaihtoehdot, jotka löytyvät laitteen ohjelmista.

- Asetustaulukot (DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW)
- Asetustaulukot (MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)
- Asetustaulukot (DCP-L3550CDW)
- Ominaisuuksien taulukot (MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)
- Ominaisuuksien taulukot (DCP-L3550CDW)

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Asetukset- ja ominaisuudettaulukot > Asetustaulukot (DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW)

Asetustaulukot (DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW)

Vastaavat mallit: DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

[Yleiset aset.]

Taso 1	Taso 2	Kuvaukset		
Kasettiaset.	Paperityyppi	Määritä paperikasetin paperin tyyppi.		
	Paperikoko	Määritä paperikasetin paperin koko.		
	Tarkista koko	Määrittää, kehottaako laite sinua varmistamaan, että laitteen paperikoko vastaa paperikokoasetusta.		
Äänimerkki	-	Säädä äänimerkin äänenvoimakkuutta.		
Säästötoiminnot	Ekotila	Ota seuraavat laiteasetukset käyttöön samanaikaisesti.		
		• 2-puol. tulostus: Pitkä sivu(Käytettävissä vain joissakin malleissa)		
		• Lepotila: Omin		
	Väriaineen säästö	Lisää värikasetin riittoisuutta.		
	Lepotila	Määritä, monenko minuutin kuluttua laite siirtyy lepotilaan.		
	Hiljainen tila	Vähennä tulostusmelua.		
	Autom. sammu- tus	Aseta tuntimäärä, jonka laite pysyy lepotilassa ennen virrankatkaisutilaan siirtymistä.		
Näytön kontr.	-	Säädä nestekidenäytön kontrastia.		
Asetuslukko	-	Estä valtuuttamattomia käyttäjiä muokkaamasta laitteen asetuksia.		
Tyhjennä muisti	Makrotunnus=	Poistaa rekisteröidyt makrotiedot.		
	Fonttitunn=	Poistaa rekisteröidyt fonttitiedot.		
	Muoto	Palauttaa laitteen makro- ja fonttitietojen oletusasetukset.		

[Kopio]

Taso 1	Taso 2	Kuvaukset		
Tummuus	-	Säädä tummuutta.		
Laatu	-	Valitse asiakirjatyyppisi kopion erottelutarkkuus.		
Kontrasti	-	Säädä kopioiden kontrastia.		
Värin säätö Pun.		Säädä punaista väriä.		
	Vihreä	Säädä vihreää väriä.		
	Sininen	Säädä sinistä väriä.		
Tunnuk. kopio	Tummuus	Säädä tummuutta.		
	Laatu	Valitse asiakirjatyyppisi kopion erottelutarkkuus.		
	Kontrasti	Säädä kopioiden kontrastia.		
	2in1/1in1	Tulosta henkilökortin kopio kaksi sivua arkille.		

[Tulostin]

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Kuvaukset
Emulointi	-	-	Aseta tulostimen emulointitila.

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Kuvaukset
Laatu	-	-	Valitse tulostuslaatu.
Tulost.asetukset	Fonttilista	HP LaserJet	Tulosta laitteen sisäisten fonttien luettelo.
		BR-Script 3	
	Testitu- lost.	-	Tulosta testisivu.
2-puolinen	2-puol. tu- los.	-	Ota kaksipuolinen tulostus käyttöön tai poista se käytöstä ja valitse kääntö pitkän tai lyhyen sivun suhteen.
	Yksitt. ku- va	-	Tulostaessasi työtä, jonka viimeinen sivu on yksipuolinen, voit lyhentää tulostusaikaa valitsemalla 1-puol. syöttö- vaihtoehdon.
Autom. jatko	-	-	Valitse tämä asetus, jos haluat laitteen poistavan paperi- koon virheilmoituksen ja käyttävän paperikasetissa olevaa paperia.
Tulostusväri	-	-	Asettaa tulostusvärin.
Kasettikomento	-	-	Voit käyttää tätä asetusta, mikäli järjestelmä antaa paperi- kasettien yhteensopivuusvirheen HP-ohjaimia käytettäessä.
Palauta tulostin	-	-	Palauta tulostusasetukset tehdasasetuksiin.
Värikorjaus	Kalibrointi	Kalibroi	Aloita väri kalibrointi, jotta voit tarkistaa ja korjata värit.
		Tehdasase- tus	Palauta kalibrointiasetukset tehdasasetuksiin.
	Rekisterö- inti	-	Säädä kunkin värin sijaintia tulosteessa.
	Autom. kor- jaus	-	Aseta laite suorittamaan väri kalibrointi ja -rekisteröinti auto- maattisesti.
	Väriaset.	Asetustila	Valitse, otetaanko käyttöön laitteen vai tulostinohjaimen väri tulostusasetukset.
		Väritila	Valitse väri tila.
		Paranna harm.	Ota käyttöön tai poista käytöstä, jotta varjostettujen aluei- den kuvanlaatu paranee.
		Paranna mustaa	Ota käyttöön tai poista käytöstä, jos musta grafiikka ei tu- lostu oikein.
		Kirkkaus	Säädä kirkkautta.
		Kontrasti	Säädä kontrastia.
		Pun.	Säädä punaista väriä.
		Vihreä	Säädä vihreää väriä.
		Sininen	Säädä sinistä väriä.

[Verkko]

Kiinteällä ja langattomalla verkkoyhteydellä varustetut mallit

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
Kiinteä TCP/ verkko	TCP/IP	Boot method	-	Valitse käyttötarkoitusta parhaiten vastaava BOOT method.
		IP-osoite	-	Määritä IP-osoite.
		Aliver.peite	-	Anna aliverkon peite.
		Yhdyskäytävä	-	Anna yhdyskäytävän osoite.
		Solmun nimi	-	Anna solmun nimi.
				(enintään 32 merkkiä)
Taso 1	Taso 2	Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
---------	----------------------------------	--------------------	-------------------	---
Kiinteä	TCP/IP	WINS-asetus	-	Valitse WINS-määritystila.
verkko		WINS-palvelin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen WINS-palvelimen IP-osoite.
			Toissi- jainen	Määritä toissijaisen WINS-palvelimen IP-osoite.
		Nimipalvelin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen nimipalvelimen IP-osoite.
			Toissi- jainen	Määritä toissijaisen nimipalvelimen IP-osoite.
			-	Määritä laite varaamaan IP-osoite link-local-osoit- ealueelta automaattisesti.
		IPv6	-	Kytke IPv6-protokolla päälle tai pois.
	Ethernet	-	-	Valitse Ethernet-linkin tila.
	Kiinteä tila	-	-	Näytä nykyinen langallinen tila.
	MAC-osoite	-	-	Näytä laitteen MAC-osoite.
	Aseta ole- tukset	-	-	Palauta kiinteän verkon asetukset tehdasasetuk- siin.
	Kiinteä käyt.	-	-	Kytke kiinteä LAN-verkko päälle tai pois päältä ma- nuaalisesti.
WLAN	TCP/IP	P/IP Boot method -	-	Valitse käyttötarkoitusta parhaiten vastaava BOOT method.
	IP-05 Alive Yhdys Solmu	IP-osoite	-	Määritä IP-osoite.
		Aliver.peite	-	Anna aliverkon peite.
		Yhdyskäytävä	-	Anna yhdyskäytävän osoite.
		Solmun nimi	-	Anna solmun nimi.
				(enintään 32 merkkiä)
		WINS-asetus	-	Valitse WINS-määritystila.
		WINS-palvelin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen WINS-palvelimen IP-osoite.
			Toissi- jainen	Määritä toissijaisen WINS-palvelimen IP-osoite.
		Nimipalvelin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen nimipalvelimen IP-osoite.
			Toissi- jainen	Määritä toissijaisen nimipalvelimen IP-osoite.
		APIPA	-	Määritä laite varaamaan IP-osoite link-local-osoit- ealueelta automaattisesti.
		IPv6	-	Kytke IPv6-protokolla päälle tai pois.
	Ohjat. asen- nus	-	-	Määritä langattoman verkkosi asetukset manuaali- sesti.
	WLAN-avusta- ja	-	-	Määritä langattoman verkkosi asetukset Brotherin asennuslevyn avulla.
	WPS	-	-	Määritä langattoman verkon asetukset yhden pai- nikkeen painallusmenetelmällä.
	WPS ja PIN- koodi	-	-	Määritä langattoman verkon asetukset PIN-tunnus- ta käyttävän WPS:n avulla.
	WLAN-tila	Tila	-	Näytä langattoman verkon nykyinen tila.
		Signaali	-	Näytä langattoman verkon signaalin vahvuus.

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
WLAN	WLAN-tila	Kanava	-	Tarkastele nykyistä langattoman verkon kanavaa.
		Nopeus	-	Tarkastele nykyistä langattoman verkon nopeutta.
		SSID	-	Näytä nykyinen SSID.
		Yhteystapa	-	Tarkista nykyinen yhteystila.
	MAC-osoite	-	-	Näytä laitteen MAC-osoite.
	Aseta ole- tukset	-	-	Palauta langattoman verkon asetukset tehdasase- tuksiin.
	WLAN käytös- sä	-	Taso 4 - - <td>Kytke WLAN päälle tai pois päältä manuaalisesti.</td>	Kytke WLAN päälle tai pois päältä manuaalisesti.
Wi-Fi Di- rect	Painike	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkkoasetukset käyttämällä yhden painalluksen menetelmää.
	PIN-koodi	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkon asetukset WPS:n ja PIN-koodin avulla.
	Manuaalinen	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkkoasetukset manuaalises- ti.
	Ryhmän omist.	-	-	Määritä laitteesi ryhmän omistajaksi.
	Laitetiedot	Laitteen nimi	-	Näytä laitteesi laitenimi.
		SSID	-	Näytä ryhmän omistajan SSID.
				Kun laite ei ole yhteydessä verkkoon, nestekide- näytössä lukee Ei kytketty.
		IP-osoite	-	Näytä laitteesi nykyinen IP-osoite.
	Tilatiedot	Tila	-	Tarkista tämänhetkinen Wi-Fi Direct -verkon tila.
		Signaali	-	Tarkista tämänhetkinen Wi-Fi Direct -verkon sig- naalinvoimakkuus.
				Kun laitteesi toimii ryhmän omistajana, LCD-näyttö näyttää aina vahvan signaalin.
		Kanava	-	Tarkastele nykyistä Wi-Fi Direct -verkon kanavaa.
		Nopeus	-	Tarkastele nykyistä Wi-Fi Direct -verkon nopeutta.
	Liitäntä käyt.	-	-	Kytke Wi-Fi Direct -yhteys päälle tai pois.
Verkon nollaus	-	-	-	Palauta kaikki verkon asetukset takaisin tehdasase- tuksiin.

Langatonta verkkoyhteyttä käyttävät mallit

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
WLAN	TCP/IP	Boot method	-	Valitse käyttötarkoitusta parhaiten vastaava BOOT method.
		IP-osoite - Aliver.peite - Yhdyskäytävä -		Määritä IP-osoite.
				Anna aliverkon peite.
				Anna yhdyskäytävän osoite.
		Solmun nimi	-	Anna solmun nimi. (enintään 32 merkkiä)
		WINS-asetus	-	Valitse WINS-määritystila.
		WINS-palvelin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen WINS-palvelimen IP-osoite.

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
WLAN	TCP/IP	WINS-palvelin	Toissi- jainen	Määritä toissijaisen WINS-palvelimen IP-osoite.
		Nimipalvelin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen nimipalvelimen IP-osoite.
			Toissi- jainen	Määritä toissijaisen nimipalvelimen IP-osoite.
		APIPA	-	Määritä laite varaamaan IP-osoite link-local-osoitea- lueelta automaattisesti.
		IPv6	-	Kytke IPv6-protokolla päälle tai pois.
	Ohjat. asen- nus	-	-	Määritä langattoman verkkosi asetukset manuaalises- ti.
	WLAN-avusta- ja	-	-	Määritä langattoman verkkosi asetukset Brotherin asennuslevyn avulla.
	WPS	-	-	Määritä langattoman verkon asetukset yhden painik- keen painallusmenetelmällä.
	WPS ja PIN- koodi	-	-	Määritä langattoman verkon asetukset PIN-tunnusta käyttävän WPS:n avulla.
	WLAN-tila	Tila	-	Näytä langattoman verkon nykyinen tila.
		Signaali	-	Näytä langattoman verkon signaalin vahvuus.
		Kanava	-	Tarkastele nykyistä langattoman verkon kanavaa.
		Nopeus	-	Tarkastele nykyistä langattoman verkon nopeutta.
		SSID	-	Näytä nykyinen SSID.
		Yhteystapa	-	Tarkista nykyinen yhteystila.
	MAC-osoite	-	-	Näytä laitteen MAC-osoite.
	WLAN käytös- sä	-	-	Kytke WLAN päälle tai pois päältä manuaalisesti.
Wi-Fi Direct	Painike	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkkoasetukset käyttämällä yh- den painalluksen menetelmää.
	PIN-koodi	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkon asetukset WPS:n ja PIN- koodin avulla.
	Manuaalinen	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkkoasetukset manuaalisesti.
	Ryhmän omist.	-	-	Määritä laitteesi ryhmän omistajaksi.
	Laitetiedot	Laitteen nimi	-	Näytä laitteesi laitenimi.
		SSID	-	Näytä ryhmän omistajan SSID.
				Kun laite ei ole yhteydessä verkkoon, nestekidenäy- tössä lukee Ei kytketty.
		IP-osoite	-	Näytä laitteesi nykyinen IP-osoite.
	Tilatiedot	Tila	-	Tarkista tämänhetkinen Wi-Fi Direct -verkon tila.
		Signaali	-	Tarkista tämänhetkinen Wi-Fi Direct -verkon signaalin- voimakkuus.
				Kun laitteesi toimii ryhmän omistajana, LCD-näyttö näyttää aina vahvan signaalin.
		Kanava	-	Tarkastele nykyistä Wi-Fi Direct -verkon kanavaa.
		Nopeus	-	Tarkastele nykyistä Wi-Fi Direct -verkon nopeutta.
	Liitäntä käyt.	-	-	Kytke Wi-Fi Direct -yhteys päälle tai pois.

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
Verkon nollaus	-	-	-	Palauta kaikki verkon asetukset takaisin tehdasase- tuksiin.

[Tulosta rap.]

Taso 1	Kuvaukset
Käytt. aset.	Tulosta asetustesi luettelo.
Tulostusaset.	Tulosta tulostinasetusten luettelo.
Verkkoasetuk.	Tulosta verkkoasetusten luettelo.
Tul.tied.luet	Tulostaa laitteen muistiin tallennettujen tietojen luettelon.
Rumpu/pistetul	Tulosta rummun puhdistustarpeen tarkistuslehti.
WLAN-raportti	Tulosta langattoman lähiverkon yhteystulokset.

[Laitetiedot]

Taso 1	Taso 2	Kuvaukset		
Sarjanumero	-	Näyttää laitteen sarjanumeron.		
Versio	Pääversio	Näyttää ensisijaisen laiteohjelmistoversion.		
	Sub1-versio	Näyttää toissijaisen laiteohjelmistoversion.		
Sivulaskuri	Yhteensä	Tarkista laitteen koko käyttöikänsä aikana tulostamien sivujen kokonaismää-		
	Kopioi	ra.		
	Tulosta			
	Muu			
Osien käyttöikä	Väriaine	Näytä jokaisen värin likimääräinen jäljellä oleva väriaineen kesto.		
Rumpu Na Hihna Na		Näyttää kunkin rumpuyksikön jäljellä olevan käyttöiän.		
		Näytä hihnayksikön jäljellä oleva käyttöikä.		
	Kiinnity- syks.	Näyttää rumpuyksikön jäljellä olevan käyttöiän.		
	PS-tarv. 1	Näyttää paperinsyöttöpakkaus 1:n jäljellä oleva käyttöiän.		

[Suoj. tulostus]

Taso 1	Taso 2	Kuvaukset
(Valitse käyttäjä)	(Valitse suojattu tu- lostustyö)	Voit tulostaa muistiin tallennetut tulostustyöt syöttämällä nelinumeroisen PIN-koodin.
		Käytettävissä vain, mikäli laitteessa on suojattuja tulostustietoja.

[Perusasetukset]

Taso 1	Taso 2	Kuvaukset	
PvmJaAika	PvmJaAika	Avaa päivämäärän ja ajan asetusvalikot.	
	Autom. kesäaika (Saatavana vain joissakin mais- sa)	Määritä laite vaihtamaan automaattisesti kesäaikaan.	
	Aikavyöhyke	Määritä aikavyöhyke.	
Tehdasasetus	Koneen nollaus	Palauta kaikki laitteen asetukset, joita olet muuttanut.	
	Verkon nollaus	Palauta kaikki verkon asetukset takaisin tehdasasetuk- siin.	

Taso 1	Taso 2	Kuvaukset
Tehdasasetus	(Verkkoyhteydellä varustetut mallit)	Palauta kaikki verkon asetukset takaisin tehdasasetuk- siin.
	Kaikki asetukset	Palauta kaikki laitteen asetukset takaisin tehdasasetuk- siin.
	Tehdasasetukset	Palauttaa kaikki laitteen asetukset takaisin tehdasase- tuksiin. Suorita tämä toiminto, kun hävität laitteen.
Kielivalinta	-	Valitse LCD:n kieli.
(Käytettävissä vain jois- sakin malleissa)		

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Asetukset- ja ominaisuudet-taulukot

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Asetukset- ja ominaisuudettaulukot > Asetustaulukot (MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)

Asetustaulukot (MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

[Asetukset]

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Kuvaukset
\odot	Pvm ja aika	-	Avaa päivämäärän ja ajan asetusvalikot.
Väriaine	Väriä jäljellä	-	Näytä jokaisen värin likimääräinen jäljellä oleva väriaineen kesto.
	Testitulost.	-	Tulosta testisivu.
	Kalibrointi	Kalib- roi	Aloita väri kalibrointi, jotta voit tarkistaa ja korjata värit.
		Tehda- sasetus	Palauta kalibrointiasetukset tehdasasetuksiin.
	Rekisteröinti	-	Säädä kunkin värin sijaintia tulosteessa.
Verkko	Kiinteä verkko	-	Käytä kiinteän LAN-verkon asetusvalikoita.
	(MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)		
	WLAN	-	Käytä WLAN-asetusvalikoita.
	(MFC-L3710CW/ MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)		
Näytön aset.	-	-	Siirry Wi-Fi Direct -asetusvalikoihin.
Ekotila	-	-	Ota seuraavat laiteasetukset käyttöön samanaikaisesti.
			 2-puol. tulostus: Pitkä sivu (Käytettävissä vain joissakin malleissa)
			• Lepotila:Omin
			• Himm.ajastin:10sek
Kasettia- set.	-	-	Siirry kasetin asetusvalikoihin.
Kaikki ase- tuks.	-	-	Määritä yksityiskohtaiset asetukset.

[Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.]

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
Kasetin asetus	Paperityyppi	MT-alusta (MFC-L3770CDW)	Valitsee paperityyppi, joka vastaa MT-alustalla olevaa paperia.
		Kasetti 1 (MFC-L3770CDW)	Valitsee paperityyppi, joka vastaa vakiopaperi- kasetissa olevaa paperia.
	Paperikoko	MT-alusta (MFC-L3770CDW)	Valitsee MT-alustalle asetetun paperin koon.
		Kasetti 1 (MFC-L3770CDW)	Valitsee vakiopaperikasettiin asettamasi paperin koon.

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset	
Kasetin asetus	Tarkista koko	-	Määrittää, kehottaako laite sinua varmistamaan, että laitteen paperikoko vastaa paperikokoase- tusta.	
	Kasetti: ko- piointi	-	Valitse kopioinnissa käytettävä kasetti.	
	Kasetti: faksi	-	Valitse faksattaessa käytettävä kasetti.	
	Kasetti: tulosta	-	Valitse tulostukseen käytettävä paperikasetti.	
Ään.voim.	Soittoääni	-	Säädä soittoäänen voimakkuutta.	
	Äänimerkki	-	Säädä äänimerkin äänenvoimakkuutta.	
	Kaiutin	-	Säädä kaiuttimen äänenvoimakkuutta.	
Näytön asetus	Taustavalo	-	Säädä LCD-taustavalon kirkkautta.	
	Himm.ajastin	-	Määritä aika, jonka nestekidenäytön taustavalo palaa sen jälkeen, kun palaat pääaloitusnäyt- töön.	
Näytön aset.	Pääasiallinen aloitusnäyttö	-	Aseta pääaloitusnäyttö.	
	Kopioi näyttö	-	Aseta kopioinnin oletusnäyttö.	
	Skannausnäyttö	-	Aseta skannauksen oletusnäyttö.	
Ilmoitukset	Skann. tu- los(Ohita tyhjä sivu)	-	Näyttää skannattujen sivujen ja ohitettujen tyh- jien sivujen kokonaismäärän, kun skannaus on valmis.	
Säästötoimin- not	Ekotila	-	 Ota seuraavat laiteasetukset käyttöön samanai- kaisesti. 2-puol. tulostus: Pitkä sivu (Käytet- tävissä vain joissakin malleissa) Lepotila: Omin 	
			• Himm.ajastin: IUSek	
	tö	-	Lisaa varikasetin riittoisuutta.	
	Lepotila	-	Määrittää laitteen virransäästötilan viiveen.	
	Hiljainen tila	-	Vähennä tulostusmelua.	
	Autom. sammutus	-	Aseta tuntimäärä, jonka laite pysyy tehosäästö- tilassa ennen virrankatkaisutilaan siirtymistä.	
Asetuslukko	Aseta tunnussana	-	Estä valtuuttamattomia käyttäjiä muokkaamasta	
	Lukko Ei⇒Kyllä	-	laitteen asetuksia.	
	Uusi salasana	-		
	(Käytettävissä vain, kun annat salasanan ensimmäisen kerran.)			
Tyhjennä muis-	Makrotunnus=	-	Poistaa rekisteröidyt makrotiedot.	
ti	Fonttitunn=	-	Poistaa rekisteröidyt fonttitiedot.	
	Muoto	-	Palauttaa laitteen makro- ja fonttitietojen oletus- asetukset.	

[Kaikki asetuks.] > [Pikakuv.asetukset]

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
(Valitse pikakuvake)	Nim. uud.	Vaihda pikakuvakkeen nimi.

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
(Valitse pikakuvake)	Muokkaa	Muuta pikavalinta-asetuksia.
	Poista	Poista pikakuvake.

[Kaikki asetuks.] > [Faksi]

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
Vastaanotto- as.	Vastaanottotila	-	Valitse vastaanottotila, joka sopii tarpeisiisi parhai- ten.
	Soittokerrat	-	Aseta soittokertojen määrä, ennen kuin laite vastaa Faksi- ja Faksi/Puhelin-tiloissa.
	F/P soiton pit.	-	Määritä kaksoissoittoajan pituus faksi-/puhelintilassa.
	Faks. esikats.	-	Tarkastele vastaanotettuja fakseja LCD-näytöllä.
	Faksitunnist.	-	Vastaanota faksiviestejä automaattisesti, kun vastaat puheluihin ja kuulet faksiäänet.
	Kaukokäy.tunn.	Kaukokäy.tunn.	Vastaa kaikkiin puheluihin alanumerosta tai ulkoises-
		Aktiv.koodi	ta puneiimesta ja kytke kauko-onjaustunnukset paai- le tai pois päältä tunnusten avulla. Tunnukset voi-
		Pysäyt.koodi	daan mukauttaa.
	Autom. pien.	-	Pienennä tulevien faksien kokoa.
	PC-Fax vas.ot.	Kyllä	Määritä laitteen asetukset siten, että se lähettää fak-
		Ei	sit tietokoneeseen. Voit kytkeä päälle varmuustulostus-turvallisuusomi- naisuuden.
	Muist.vast.ot.	Ei	-
		Faks.ed.läh.	Aseta laite lähettämään faksiviestit edelleen tai tal-
		Faksitallennus	lentamaan saapuvat faksit muistiin (jotta voit noutaa ne, kun olet poissa laitteen luota).
			Jos valitset faksin edelleenlähetyksen tai faksin säi- lytyksen, voit ottaa käyttöön varmuuskopiointi-turval- lisuusominaisuuden.
		Välitä pilvi- palveluun	Lähetä saapuvat faksit edelleen online-palveluun.
	Faks.vast.oton leima	-	Tulosta vastaanoton kellonaika ja päivämäärä vas- taanotettujen faksien yläreunaan.
	2-puolinen	-	Tulosta vastaanotetut faksit paperin molemmille puo- lille.
Lähetysase- tuk.	Keräyslähetys	-	Yhdistä samaan faksinumeroon samana päivänä ajastettuina lähetettäväksi asetetut faksit yhteen lä- hetykseen.
	Kansilehtivie.	-	Määritä yksi tai kaksi kansilehden viestiä, jotka tulos- tetaan lähteviin fakseihin.
	Autom. uud.val.	-	Määritä laitteen asetukset siten, että se valitsee vii- meisen faksinumeron uudestaan viiden minuutin ku- luttua, jos faksilähetys ei onnistunut, koska linja oli varattu.
	Kohde	-	Aseta laite näyttämään kohteen tiedot nestekidenäy- tössä faksinumeron valinnan aikana.
Raporttiaset.	Lähetysraport.	-	Valitse lähetyksen vahvistusraportin alkuasetukset.
	Yhteysrap.väli	Yhteysrap.väli	Aseta faksiraportin automaattisen tulostuksen aika- väli.

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
Raporttiaset.	Raporttiaset. Yhteysrap.väli		Jos valitset muun kuin pois päältä tai joka 50. faksi, voit asettaa tulostuksen ajankohdan.
		Päivä	Jos valitset joka 7. päivä, voit asettaa viikonpäivän.
Tulosta vies- ti	-	-	Tulosta vastaanotetut faksit, jotka on tallennettu muistiin.
Kaukokäyttö	-	-	Määritä oma koodi kaukonoudolle.
Valintarajoi- Valintanäppäin tus		-	Määritä laite rajoittamaan numeronvalintaa, kun käy- tät valintapaneelia.
	Osoitekirja	-	Määritä laite rajoittamaan numeronvalintaa osoitekir- jaa käytettäessä.
	Pikakuv.	-	Määritä laite rajoittamaan numeronvalintaa pikaku- vakkeita käytettäessä.
Jälj.oleva työ	-	-	Tarkista, mitkä ajoitetut työt ovat muistissa ja peruuta valitut työt.
Muut asetuk- set	Erillisnumero (Tanska)	Erillisnumero	Kytke puhelinyhtiön tilattu soittoäänipalvelu päälle ja rekisteröi uusi soittokuvio laitteeseen.
		Soittokuvio	Rekisteröi uusi soittokuvio laitteeseen.

[Kaikki asetuks.] > [Tulostin]

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
Emulointi	-	-	Valitse emulointitila.
Laatu	-	-	Valitse tulostuslaatu.
Tulost.asetukset	Fonttilista	HP LaserJet	Tulosta laitteen sisäisten fonttien luettelo.
		BR-Script 3	
	Testitu- lost.	-	Tulosta testisivu.
2-puolinen	2-puol. tu- lostus	-	Ota 2-puolinen tulostus käyttöön tai poista käytöstä ja valit- se lyhyt tai pitkä reuna.
	Yksittäinen kuva	-	Tulostaessasi työtä, jonka viimeinen sivu on yksipuolinen, voit lyhentää tulostusaikaa valitsemalla 1-puol. syöttö -vaihtoehdon.
			Jos käytät esipainettua paperia, sinun täytyy valita 2- puol. syöttö -asetus. Jos valitset 1-puol. syöttö - asetuksen esipainetulle paperille, viimeinen sivu tuloste- taan kääntöpuolelle.
Autom. jatko	-	-	Valitse, haluatko laitteen kuittaavan paperikoko- tai materi- aalivirheet automaattisesti ja käyttävän paperia muista pa- perikaseteista.
Tulostusväri	-	-	Asettaa tulostusvärin.
HP-kasettikomento	-	-	Valitsee HP LaserJetin paperikasetin emuloinnin oikean version.
Palauta tulostin	-	-	Palauta tulostusasetukset tehdasasetuksiin.
Värinkorjaus	Kalibrointi	Kalibroi	Aloita väri kalibrointi, jotta voit tarkistaa ja korjata värit.
		Tehdasase- tus	Palauta kalibrointiasetukset tehdasasetuksiin.
	Rekisterö- inti	-	Säädä kunkin värin sijaintia tulosteessa.
	Autom. kor- jaus	-	Aseta laite suorittamaan väri kalibrointi ja -rekisteröinti au- tomaattisesti.

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
Värinkorjaus	Väriaset.	Asetustila	Valitse, otetaanko käyttöön laitteen vai tulostinohjaimen väri tulostusasetukset.
		Väritila	Valitse väri tila.
	Par har jä	Paranna harmaasävy- jä	Ota käyttöön tai poista käytöstä, jotta varjostettujen aluei- den kuvanlaatu paranee.
		Parannettu mustan tu- lostus	Ota käyttöön tai poista käytöstä, jos musta grafiikka ei tu- lostu oikein.
		Kirkkaus	Säädä kirkkautta.
		Kontrasti	Säädä kontrastia.
	Pun.	Säädä punaista väriä.	
	Vihreä	Säädä vihreää väriä.	
		Sininen	Säädä sinistä väriä.

[Kaikki asetuks.] > [Verkko]

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
Kiinteä verkko (MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)	TCP/IP	BOOT method	IP- käyn- nistys- yrityk- set	Valitse käyttötarkoitusta parhai- ten vastaava BOOT method.
		IP-osoite	-	Määritä IP-osoite.
		Aliver.pei- te	-	Anna aliverkon peite.
		Yhdyskäytä- vä	-	Anna yhdyskäytävän osoite.
		Solmun nimi	-	Anna solmun nimi. (enintään 32 merkkiä)
		WINS-määri- tykset	-	Valitse WINS-määritystila.
		WINS-palve- lin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen WINS-pal- velimen IP-osoite.
			Toissi- jainen	Määritä toissijaisen WINS-palve- limen IP-osoite.
		Nimipalve- lin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen nimipalveli- men IP-osoite.
			Toissi- jainen	Määritä toissijaisen nimipalveli- men IP-osoite.
		APIPA	-	Määritä laite varaamaan IP- osoite link-local-osoitealueelta automaattisesti.
		IPv6	-	Kytke IPv6-protokolla päälle tai pois.
	Ethernet	-	-	Valitse Ethernet-linkin tila.
	Kiinteä tila	-	-	Näytä nykyinen langallinen tila.
	MAC-osoite	-	-	Näytä laitteen MAC-osoite.
	Määritä oletuk- seksi	-	-	Palauta kiinteän verkon asetuk- set tehdasasetuksiin.

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
Kiinteä verkko (MFC-L3730CDN/	(MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)			
MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)	Kiinteä käyt. (MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)	-	-	Kytke kiinteä LAN-verkko päälle tai pois päältä manuaalisesti.
WLAN (MFC-L3710CW/ MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)	TCP/IP	BOOT method	IP- käyn- nistys- yrityk- set	Valitse käyttötarkoitusta parhai- ten vastaava BOOT method.
		IP-osoite	-	Määritä IP-osoite.
		Aliver.pei- te	-	Anna aliverkon peite.
		Yhdyskäytä- vä	-	Anna yhdyskäytävän osoite.
		Solmun nimi	-	Anna solmun nimi.
				(enintään 32 merkkiä)
		WINS-määri- tykset	-	Valitse WINS-määritystila.
		WINS-palve- lin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen WINS-pal- velimen IP-osoite.
		-	Toissi- jainen	Määritä toissijaisen WINS-palve- limen IP-osoite.
		Nimipalve- lin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen nimipalveli- men IP-osoite.
			Toissi- jainen	Määritä toissijaisen nimipalveli- men IP-osoite.
		APIPA	-	Määritä laite varaamaan IP- osoite link-local-osoitealueelta automaattisesti.
		IPv6	-	Kytke IPv6-protokolla päälle tai pois.
	Ohjat. asennus	-	-	Määrittää langattoman verkon asetukset ohjatun määrityksen avulla.
	WLAN-avustaja	-	-	Määritä langattoman verkkosi asetukset Brotherin asennusle- vyn avulla.
	WPS	-	-	Määritä langattoman verkon asetukset yhden painikkeen pai- nallusmenetelmällä.
	WPS ja PIN-koodi	-	-	Määritä langattoman verkon asetukset PIN-tunnusta käyttä- vän WPS:n avulla.
	WLAN-tila	Tila	-	Näytä langattoman verkon ny- kyinen tila.
		Signaali	-	Näytä langattoman verkon sig- naalin vahvuus.
		SSID	-	Näytä nykyinen SSID.
		Yhteystapa	-	Tarkista nykyinen yhteystila.
	MAC-osoite	-	-	Näytä laitteen MAC-osoite.

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
WLAN (MFC-L3710CW/ MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)	Määritä oletuk- seksi (MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)	-	-	Palauta langattoman verkon asetukset tehdasasetuksiin.
	WLAN käytössä	-	-	Kytkee langattoman liitännän päälle tai pois päältä.
Wi-Fi Direct (MFC-L3710CW/ MFC-L3750CDW/	Painike	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkkoase- tukset käyttämällä yhden painal- luksen menetelmää.
MFC-L3770CDW)	PIN-koodi	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkon asetukset WPS:n ja PIN-koodin avulla.
	Manuaal.	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkkoase- tukset manuaalisesti.
	Ryhmän omist.	-	-	Määritä laitteesi ryhmän omista- jaksi.
	Laitetiedot	Laitteen nimi	-	Näytä laitteesi laitenimi.
		SSID	-	Näytä ryhmän omistajan SSID. Kun laite ei ole yhteydessä verk- koon, nestekidenäytössä lukee Ei kytketty.
		IP-osoite	-	Näytä laitteesi nykyinen IP- osoite.
	Tilatiedot	Tila	-	Tarkista tämänhetkinen Wi-Fi Di- rect -verkon tila.
		Signaali	-	Tarkista tämänhetkinen Wi-Fi Di- rect -verkon signaalinvoimak- kuus. Kun laitteesi toimii ryhmän omis- tajana, LCD-näyttö näyttää aina vahvan signaalin.
	Liitäntä käyt.	-	-	Kytke Wi-Fi Direct -yhteys päälle tai pois.
NFC (Käytettävissä vain joissakin malleissa)	-	-	-	Kytke NFC-toiminto päälle tai pois.
Verkkoyhteysasetukset	Välitysp. aset.	Välityspal. yht.	-	Muuta Web Connect -asetuksia
		Osoite	-	
		Portti	-	
		Käyttäjän- imi	-	
		Tunnussana	-	
Verkon nollaus	-	-	-	Palauta kaikki verkon asetukset takaisin tehdasasetuksiin.

[Kaikki asetuks.] > [Tulosta rap.]

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
Lähetysvahvis.	Näytä LCD- näytössä	Näytä lähetyksen vahvistusraportit lähetetyistä fakseista.

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
Lähetysvahvis.	Tulosta raportti	Tulosta viimeiseksi lähetetyn faksin lähetyksen vahvistusraportti.
Osoite kirja	-	Tulosta osoitekirjaan tallennettujen nimien ja numeroiden luettelo.
Faksiraportti	-	Tulosta tietoluettelo 200 edellisestä vastaanotetusta ja lähetetystä faksista.
		(TX tarkoittaa Transmit (lähetä). RX tarkoittaa Receive (vastaan- ota).)
Käytt. aset.	-	Tulosta asetustesi luettelo.
Tulostinasetukset	-	Tulosta tulostinasetusten luettelo.
Verkkomääritykset	-	Tulosta verkkoasetusten luettelo.
Tul. tied.luett.	-	Tulostaa laitteen muistiin tallennettujen tietojen luettelon.
Rumputestitulostus	-	Tulostaa rumpuyksikön testisivun.
WLAN-raportti	-	Tulosta langattoman lähiverkon yhteystulokset.
(MFC-L3710CW/ MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW)		

[Kaikki asetuks.] > [Laitetiedot]

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
Sarjanumero	-	-	Tarkista laitteesi sarjanumero.
Laiteohjelmaver.	Pääversio	-	Tarkista laitteesi laiteohjelmistoversio.
	Sub1-versio	-	
Laiteohj. päivitys	-	-	Päivitä laitteeseen viimeisin laiteohjelmisto.
Laiteohj. autom. Tark	-	-	Näytä laiteohjelmiston tiedot pääaloitusnäytössä.
Sivulaskuri	Yhteensä	Väri	Tarkista laitteen tulostamien sivujen kokonaismäärä.
		Mustaval- koinen	
	Faksi	-	
	Коріо	Väri	
		Mustaval- koinen	
	Tulosta	Väri	
		Mustaval- koinen	
	Мии	Väri	
		Mustaval- koinen	
Osien käyttöikä ¹	Rumpu	Musta (BK)	Näyttää kunkin rumpuyksikön jäljellä olevan käyt-
		Syaani (C)	tõiän.
		Magenta (M)	
		Keltainen (Y)	
	Hihnayksikkö	-	Näytä hihnayksikön jäljellä oleva käyttöikä.
	Kiinnitysyksikkö	-	Näyttää rumpuyksikön jäljellä olevan käyttöiän.

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
Osien käyttöikä ¹	PS-tarv. MT (MFC-L3770CDW)	-	Näyttää paperinsyöttöpakkaus MT:n jäljellä oleva käyttöiän.
	PS-tarvikk. 1	-	Näyttää paperinsyöttöpakkaus 1:n jäljellä oleva käyttöiän.

¹ Osan käyttöikä on arvioitu ja saattaa vaihdella käytön mukaan.

[Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset]

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset	
Pvm ja aika	Päivämäärä	Lisää aika ja päivämäärä näyttöön ja lähettämiesi faksien otsikkotietoi-	
	Kello	hin.	
	Kellon tyyppi	Valitse ajan esitystapa (12 tuntia tai 24 tuntia).	
	Autom. kesäaika (Saatavana vain joissakin maissa)	Määritä laite vaihtamaan automaattisesti kesäaikaan.	
	Aikavyöhyke	Määritä aikavyöhyke.	
Nimitunnus	Faksi	Syötä faksattavilla sivuilla näytettävä nimi ja faksinumero.	
	Puhelin		
	Nimi		
Äänit./Pulssi	-	Valitse numeronvalintatila.	
(Saatavana vain jois- sakin maissa)			
Valintaääni	-	Lyhennä valintaäänen havaitsemisen taukoa.	
Linjavalinta	-	Valitse puhelinlinjatyyppi.	
Yhteensopivuus	-	Säädä taajuuskorjausta lähetysongelmien ratkaisemiseksi. VoIP-palveluntarjoajat tarjoavat faksitukea käyttämällä erilaisia standar-	
		deja. Jos faksin lähetysvirheet ovat yleisiä, valitse Perustoiminnot (VoIP).	
Tehdasasetus	Koneen nollaus	Palauta laitteen asetukset, joita olet muuttanut.	
	Verkon nollaus	Palauta kaikki verkon asetukset takaisin tehdasasetuksiin.	
	Osoitekirja ja faksi	Poista kaikki tallennetut puhelinnumerot ja faksiasetukset.	
	Kaikki asetuk- set	Palauta kaikki laitteen asetukset takaisin tehdasasetuksiin ja poista henkilökohtaiset tiedot muistista. Laitteen tiedot eivät ole näkyvillä.	
	Tehdasasetukset	Palautaa kaikki laitteen asetukset takaisin tehdasasetuksiin ja poista henkilökohtaiset tiedot laitteen muistista. Suosittelemme tämän valikko- vaihtoehdon käyttämistä, jos et halua poistaa kaikkia tietoja muistista.	
Kielivalinta	-	Valitse LCD:n kieli.	
(Saatavana vain jois- sakin maissa)			

🕗 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Asetukset- ja ominaisuudet-taulukot

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Asetukset- ja ominaisuudettaulukot > Asetustaulukot (DCP-L3550CDW)

Asetustaulukot (DCP-L3550CDW)

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW

[Asetukset]

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Kuvaukset	
\odot	Pvm ja aika	-	Avaa päivämäärän ja ajan asetusvalikot.	
Väriaine	Väriä jäl- jellä	-	Näytä likimääräinen jäljellä oleva väriaineen kesto.	
	Testitulost.	-	Tulosta testisivu.	
	Kalibrointi	Kalibroi	Aloita väri kalibrointi, jotta voit tarkistaa ja korjata värit.	
		Tehdasa- setus	Palauta kalibrointiasetukset tehdasasetuksiin.	
	Rekisteröin- ti	-	Säädä kunkin värin sijaintia tulosteessa.	
Verkko	Kiinteä verkko	-	Käytä kiinteän LAN-verkon asetusvalikoita.	
	WLAN	-	Käytä WLAN-asetusvalikoita.	
Näytön aset.	-	-	Siirry Wi-Fi Direct -asetusvalikoihin.	
Ekotila	-	-	Ota seuraavat laiteasetukset käyttöön samanaikaisesti.	
			• 2-puol. tulostus: Pitkä sivu(Käytettävissä vain joissakin malleissa)	
			• Lepotila:Omin	
			• Himm.ajastin:10sek	
Kasettiaset.	-	-	Siirry kasetin asetusvalikoihin.	
Kaikki ase- tuks.	-	-	Määritä yksityiskohtaiset asetukset.	

[Kaikki asetuks.] > [Yleiset aset.]

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
Kasetin ase- Paperityyppi tus		Valitsee paperityyppi, joka vastaa vakiopaperikasetissa olevaa pa- peria.
	Paperikoko	Valitsee vakiopaperikasettiin asettamasi paperin koon.
	Tarkista koko	Määrittää, kehottaako laite sinua varmistamaan, että laitteen pape- rikoko vastaa paperikokoasetusta.
Äänimerkki	-	Säädä äänimerkin äänenvoimakkuutta.
Näytön asetus Taustavalo		Säädä LCD-taustavalon kirkkautta.
	Himm.ajastin	Määritä aika, jonka nestekidenäytön taustavalo palaa sen jälkeen, kun palaat pääaloitusnäyttöön.
Näytön aset.	Pääasiallinen aloi- tusnäyttö	Aseta pääaloitusnäyttö.
	Kopioi näyttö	Aseta kopioinnin oletusnäyttö.
	Skannausnäyttö	Aseta skannauksen oletusnäyttö.

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset			
Ilmoitukset	Skann. tulos(Ohita tyhjä sivu)	Näyttää skannattujen sivujen ja ohitettujen tyhjien sivujen kokonais- määrän, kun skannaus on valmis.			
Säästötoimin-	Ekotila	Ota seuraavat laiteasetukset käyttöön samanaikaisesti.			
not		 2-puol. tulostus: Pitkä sivu(Käytettävissä vain joissa- kin malleissa) 			
		• Lepotila:Omin			
		• Himm.ajastin:10sek			
	Väriaineen säästö	Lisää värikasetin riittoisuutta.			
	Lepotila	Määrittää laitteen virransäästötilan viiveen.			
	Hiljainen tila	Vähennä tulostusmelua.			
	Autom. sammutus	Aseta tuntimäärä, jonka laite pysyy tehosäästötilassa ennen virran- katkaisutilaan siirtymistä.			
Asetuslukko	Aseta tunnussana	Estä valtuuttamattomia käyttäjiä muokkaamasta laitteen asetuksia.			
	Lukko Ei⇒Kyllä				
	Uusi salasana				
	(Käytettävissä vain, kun an- nat salasanan ensimmäisen kerran.)				
Tyhjennä	Makrotunnus=	Poistaa rekisteröidyt makrotiedot.			
muisti	Fonttitunn=	Poistaa rekisteröidyt fonttitiedot.			
	Muoto	Palauttaa laitteen makro- ja fonttitietojen oletusasetukset.			

[Kaikki asetuks.] > [Pikakuv.asetukset]

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
(Valitse pikakuvake)	Nim. uud.	Vaihda pikakuvakkeen nimi.
	Muokkaa	Muuta pikavalinta-asetuksia.
	Poista	Poista pikakuvake.

[Kaikki asetuks.] > [Tulostin]

Taso 3	Taso 4	Taso 5 Kuvaukset		
Emulointi	-	- Valitse emulointitila.		
Laatu	-	- Valitse tulostuslaatu.		
Tulost.asetukset	Fonttilista	HP LaserJet	Tulosta laitteen sisäisten fonttien luettelo.	
		BR-Script 3		
Testitu lost.		-	Tulosta testisivu.	
2-puolinen 2-puol. tu- lostus -		-	Ota 2-puolinen tulostus käyttöön tai poista käytöstä ja valit- se lyhyt tai pitkä reuna.	
	Yksittäinen kuva	-	Tulostaessasi työtä, jonka viimeinen sivu on yksipuolinen, voit lyhentää tulostusaikaa valitsemalla 1-puol. syöttö -vaihtoehdon.	
			Jos käytät esipainettua paperia, sinun täytyy valita 2- puol. syöttö -asetus. Jos valitset 1-puol. syöttö - asetuksen esipainetulle paperille, viimeinen sivu tuloste- taan kääntöpuolelle.	

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset	
Autom. jatko	-	-	Valitse, haluatko laitteen kuittaavan paperikoko- tai materi- aalivirheet automaattisesti ja käyttävän paperia muista paperikaseteista.	
Tulostusväri	-	- Asettaa tulostusvärin.		
HP-kasettikomento	-	-	Valitsee HP LaserJetin paperikasetin emuloinnin oikean version.	
Palauta tulostin	-	-	Palauta tulostusasetukset tehdasasetuksiin.	
Värinkorjaus	Kalibrointi	Kalibroi	Aloita väri kalibrointi, jotta voit tarkistaa ja korjata värit.	
		Tehdasase- tus	Palauta kalibrointiasetukset tehdasasetuksiin.	
	Rekisterö- inti	-	Säädä kunkin värin sijaintia tulosteessa.	
	Autom. kor- jaus	-	Aseta laite suorittamaan väri kalibrointi ja -rekisteröinti au- tomaattisesti.	
	Väriaset. Asetust		Valitse, otetaanko käyttöön laitteen vai tulostinohjaimen väri tulostusasetukset.	
			Valitse väri tila.	
Paranna harmaasa jä Parannet mustan t lostus		Paranna harmaasävy- jä	Ota käyttöön tai poista käytöstä, jotta varjostettujen aluei- den kuvanlaatu paranee.	
		Parannettu mustan tu- lostus	Ota käyttöön tai poista käytöstä, jos musta grafiikka ei tu- lostu oikein.	
		Kirkkaus	Säädä kirkkautta.	
Kontra		Kontrasti	Säädä kontrastia.	
		Pun.	Säädä punaista väriä.	
		Vihreä	Säädä vihreää väriä.	
		Sininen	Säädä sinistä väriä.	

[Kaikki asetuks.] > [Verkko]

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
Kiinteä ? verkko	TCP/IP	BOOT method	IP-käyn- nistys- yrityk- set	Valitse käyttötarkoitusta parhaiten vastaava BOOT method.
		IP-osoite	-	Määritä IP-osoite.
		Aliver.peite	-	Anna aliverkon peite.
		Yhdyskäytävä	-	Anna yhdyskäytävän osoite.
		Solmun nimi	-	Anna solmun nimi.
				(enintään 32 merkkiä)
		WINS-määri- tykset	-	Valitse WINS-määritystila.
		WINS-palvelin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen WINS-palvelimen IP-osoite.
			Toissi- jainen	Määritä toissijaisen WINS-palvelimen IP-osoite.
		Nimipalvelin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen nimipalvelimen IP-osoite.

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
Kiinteä verkko	TCP/IP	Nimipalvelin	Toissi- jainen	Määritä toissijaisen nimipalvelimen IP-osoite.
		АРІРА	-	Määritä laite varaamaan IP-osoite link-local- osoitealueelta automaattisesti.
		IPv6	-	Kytke IPv6-protokolla päälle tai pois.
	Ethernet	-	-	Valitse Ethernet-linkin tila.
	Kiinteä tila	-	-	Näytä nykyinen langallinen tila.
	MAC-osoite	-	-	Näytä laitteen MAC-osoite.
	Määritä ole- tukseksi	-	-	Palauta kiinteän verkon asetukset tehdasasetuk- siin.
	Kiinteä käyt.	-	-	Kytke kiinteä LAN-verkko päälle tai pois päältä manuaalisesti.
WLAN	TCP/IP	BOOT method	IP-käyn- nistys- yrityk- set	Valitse käyttötarkoitusta parhaiten vastaava BOOT method.
		IP-osoite	-	Määritä IP-osoite.
		Aliver.peite	-	Anna aliverkon peite.
		Yhdyskäytävä	-	Anna yhdyskäytävän osoite.
		Solmun nimi	-	Anna solmun nimi.
				(enintään 32 merkkiä)
		WINS-määri- tykset	-	Valitse WINS-määritystila.
		WINS-palvelin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen WINS-palvelimen IP-osoite.
			Toissi- jainen	Määritä toissijaisen WINS-palvelimen IP-osoite.
		Nimipalvelin	Ensisi- jainen	Määritä ensisijaisen nimipalvelimen IP-osoite.
			Toissi- jainen	Määritä toissijaisen nimipalvelimen IP-osoite.
		АРІРА	-	Määritä laite varaamaan IP-osoite link-local- osoitealueelta automaattisesti.
		IPv6	-	Kytke IPv6-protokolla päälle tai pois.
	Ohjat. asen- nus	-	-	Määrittää langattoman verkon asetukset ohjatun määrityksen avulla.
	WLAN-avusta- ja	-	-	Määritä langattoman verkkosi asetukset Brothe- rin asennuslevyn avulla.
	WPS	-	-	Määritä langattoman verkon asetukset yhden painikkeen painallusmenetelmällä.
	WPS ja PIN- koodi	-	-	Määritä langattoman verkon asetukset PIN-tun- nusta käyttävän WPS:n avulla.
	WLAN-tila	Tila	-	Näytä langattoman verkon nykyinen tila.
		Signaali	-	Näytä langattoman verkon signaalin vahvuus.
		SSID	-	Näytä nykyinen SSID.
		Yhteystapa	-	Tarkista nykyinen yhteystila.
	MAC-osoite	-	-	Näytä laitteen MAC-osoite.

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
WLAN	Määritä ole- tukseksi	-	-	Palauta langattoman verkon asetukset tehdasa- setuksiin.
	WLAN käytös- sä	-	-	Kytkee langattoman liitännän päälle tai pois päältä.
Wi-Fi Di- rect	Painike	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkkoasetukset käyttä- mällä yhden painalluksen menetelmää.
	PIN-koodi	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkon asetukset WPS:n ja PIN-koodin avulla.
	Manuaal.	-	-	Määritä Wi-Fi Direct -verkkoasetukset manuaali- sesti.
	Ryhmän omist.	-	-	Määritä laitteesi ryhmän omistajaksi.
	Laitetiedot	Laitteen nimi	-	Näytä laitteesi laitenimi.
		SSID	-	Näytä ryhmän omistajan SSID.
				Kun laite ei ole yhteydessä verkkoon, nestekide- näytössä lukee Ei kytketty.
		IP-osoite	-	Näytä laitteesi nykyinen IP-osoite.
	Tilatiedot	Tila	-	Tarkista tämänhetkinen Wi-Fi Direct -verkon tila.
		Signaali	-	Tarkista tämänhetkinen Wi-Fi Direct -verkon sig- naalinvoimakkuus.
				Kun laitteesi toimii ryhmän omistajana, LCD- näyttö näyttää aina vahvan signaalin.
	Liitäntä käyt.	-	-	Kytke Wi-Fi Direct -yhteys päälle tai pois.
Verkkoyh- teysasetuk-	Välitysp. aset.	Välityspal. yht.	-	Muuta Web Connect -asetuksia
set		Osoite	-	
		Portti	-	
		Käyttäjänimi	-	
		Tunnussana	-	
Verkon nol- laus	-	-	-	Palauta kaikki verkon asetukset takaisin tehda- sasetuksiin.

[Kaikki asetuks.] > [Tulosta rap.]

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
Käytt. aset.	-	Tulosta asetustesi luettelo.
Tulostinasetukset	-	Tulosta tulostinasetusten luettelo.
Verkkomääritykset	-	Tulosta verkkoasetusten luettelo.
Tul. tied.luett.	-	Tulostaa laitteen muistiin tallennettujen tietojen luettelon.
Rumputestitulostus	-	Tulostaa rumpuyksikön testisivun.
WLAN-raportti	-	Tulosta langattoman lähiverkon yhteystulokset.

[Kaikki asetuks.] > [Laitetiedot]

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
Sarjanumero	-	-	Tarkista laitteesi sarjanumero.
Laiteohjelmaver.	Pääversio	-	Tarkista laitteesi laiteohjelmistoversio.

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
Laiteohjelmaver.	Sub1-versio	-	Tarkista laitteesi laiteohjelmistoversio.
Laiteohj. päivitys	-	-	Päivitä laitteeseen viimeisin laiteohjelmisto.
Laiteohj. autom. Tark	-	-	Näytä laiteohjelmiston tiedot pääaloitusnäytössä.
Sivulaskuri	Yhteensä	Väri	Tarkista laitteen tulostamien sivujen kokonaismäärä.
		Mustaval- koinen	
	Kopio	Väri	
		Mustaval- koinen	
	Tulosta	Väri	
		Mustaval- koinen	
	Muu	Väri	
		Mustaval- koinen	
Osien käyttöikä ¹	Rumpu	Musta (BK)	Näyttää kunkin rumpuyksikön jäljellä olevan käyttöiän.
		Syaani (C)	
		Magenta (M)	
		Keltainen (Y)	
	Hihnayksik- kö	-	Näytä hihnayksikön jäljellä oleva käyttöikä.
	Kiinnitys- yksikkö	-	Näyttää rumpuyksikön jäljellä olevan käyttöiän.
	PS-tarvikk. 1	-	Näyttää paperinsyöttöpakkaus 1:n jäljellä oleva käyt- töiän.

¹ Osan käyttöikä on arvioitu ja saattaa vaihdella käytön mukaan.

[Kaikki asetuks.] > [Perusasetukset]

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
Pvm ja aika	Päivämäärä	Aseta laitteeseen päivämäärä ja kellonaika.
	Kello	
	Kellon tyyppi	Valitse ajan esitystapa (12 tuntia tai 24 tuntia).
	Autom. kesäaika (Saatavana vain joissa- kin maissa)	Määritä laite vaihtamaan automaattisesti kesäaikaan.
	Aikavyöhyke	Määritä aikavyöhyke.
Tehdasasetus	Koneen nollaus	Palauta laitteen asetukset, joita olet muuttanut.
	Verkon nollaus	Palauta kaikki verkon asetukset takaisin tehdasasetuksiin.
	Kaikki asetukset	Palauta kaikki laitteen asetukset takaisin tehdasasetuksiin ja poista henkilökohtaiset tiedot muistista. Laitteen tiedot eivät ole näkyvillä.
	Tehdasasetukset	Palautaa kaikki laitteen asetukset takaisin tehdasasetuksiin ja pois- ta henkilökohtaiset tiedot laitteen muistista. Suosittelemme tämän valikkovaihtoehdon käyttämistä, jos et halua poistaa kaikkia tietoja muistista.
Kielivalinta	-	Valitse LCD:n kieli.

aso 4	Kuvaukset
a	so 4

🔽 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Asetukset- ja ominaisuudet-taulukot

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Asetukset- ja ominaisuudettaulukot > Ominaisuuksien taulukot (MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)

Ominaisuuksien taulukot (MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW



[Väriaine]

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
Väriä jäljellä	-	Näytä jokaisen värin likimääräinen jäljellä oleva väriaineen kesto.
Testitulost.	-	Tulosta testisivu.
Kalibrointi	Kalibroi	Aloita väri kalibrointi, jotta voit tarkistaa ja korjata värit.
	Tehdasasetus	Palauta kalibrointiasetukset tehdasasetuksiin.
Rekisteröinti	-	Säädä kunkin värin sijaintia tulosteessa.

WiFi (Wi-Fi[®]) (MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)

Taso 3	Kuvaukset		
TCP/IP ¹	Muuta TCP/IP-asetuksia.		
Ohjat. asennus	Määrittää langattoman verkon asetukset ohjatun määrityksen avulla.		
WLAN-avustaja	Määritä langattoman verkkosi asetukset Brotherin asennuslevyn avulla.		
WPS	Määritä langattoman verkon asetukset yhden painikkeen painallusmenetelmällä.		
WPS ja PIN-koodi ¹	Määrittää langattoman verkon asetukset WPS-suojauksella ja PIN-koodilla.		
WLAN-tila ¹	Tuo näkyviin langattoman verkkoyhteyden tila.		
MAC-osoite ¹	Näyttää laitteen MAC-osoitteen.		
Määritä oletukseksi ¹	Palauttaa laitteen verkkoasetukset tehdasasetuksiin.		
WLAN käytössä ¹	Kytkee langattoman liitännän päälle tai pois päältä.		

¹ Käytettävissä sen jälkeen, kun Wi-Fi[®]-yhteys on määritetty.

🕂 (Kiinteä verkko) (MFC-L3730CDN)

Taso 3	Kuvaukset
TCP/IP	Muuta TCP/IP-asetuksia.
Ethernet	Valitse Ethernet-linkin tila.
Kiinteä tila	Määritä langattoman verkon asetukset yhden painikkeen painallusmenetelmällä.
MAC-osoite	Näyttää laitteen MAC-osoitteen.

📕 [Faksi] (Faksin esikatselun ollessa pois päältä)

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
Uud.val/	-	-	-	Valitse uudelleen viimeinen numero, johon on
Tauko				soitettu. Kun syötät faksi- tai puhelinnumeroa

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
				ohjauspaneelissa, uudelleenvalinta muuttuu taukotilaan nestekidenäytössä. Paina tauko- painiketta, kun tarvitset tauon valitessasi nu- meroita, kuten käyttöoikeustunnuksia tai luotto- korttinumeroita. Tauon voi tallentaa myös osoitteita määritettäessä.
Puhelin/R	-	-	-	Puh tilalle vaihtuu R, kun puhelinlinjan tyypiksi valitaan Keskus. Voit käyttää R-toimintoa saa- daksesi yhteyden ulkolinjaan tai siirtääksesi soiton toiseen alanumeroon, kun olet kytketty- nä keskuksen alanumeroon.
Osoite kir- ja	Q (Etsi)	-	-	Hae osoitekirjasta.
	Muokkaa	Lisää uu-	Nimi	Tallenna osoitekirjan numerot, määritä ryhmän
		si osoite	Osoite	numerot sarjalähetystä varten, vaihda ja poista
		Luo ryh-	Nimi	usolekiljan numerolla.
		miä	Lisää/ poista	
		Muuta	(Valitse osoitekirja)	
		Poista	(Valitse osoitekirja)	
	(Valitse osoitekirja)	Hyväksy	-	Aloita faksin lähettäminen osoitekirjan avulla.
Puheluhist.	Uud.val	-	-	Valitse viimeksi valittu numero uudelleen.
	Lähtevä puhelu	(Valitse läh- tevä puhelu)	Hyväksy Muokkaa	Valitse numero lähtevien puheluiden historias- ta, lähetä siihen sitten faksi, lisää se osoitekir- jaan tai poista se.
Faksin käynnis.	-	-	-	Lähetä faksi.
Valinnat	Faksin tarkkuus	-	-	Määritä lähtevien faksien tarkkuus.
	Kontrasti	-	-	Säädä kontrastia.
	2-puolinen faksi (MFC-L3770CDW)	-	-	Määritä 2-puolinen skannausmuoto.
	Tason skann.koko	-	-	Säädä valotustason skannausaluetta asiakirjan kokoon.
	Ryhmälähetys L m	Lisää nu- mero	Lisää numero	Lähetä sama faksi useampaan kuin yhteen faksinumeroon.
			Lisää osoit- ekirjas- ta	
			Hae osoit- ekirjas- ta	
	Ajast. faksi	Ajast. faksi	-	Määritä aika päivästä, jolloin viivästyneet faksit lähetetään.
		Aseta ai- ka	-	
	Lähetä heti	-	-	Lähetä faksi käyttämättä muistia.

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
Valinnat	Kansilehden ase- tukset	Kansileh- den ase- tukset	-	Aseta laite lähettämään automaattisesti esioh- jelmoitu kansilehti.
		Kansileh- tivie.	-	
		Sivuja yhteensä	-	
	Ulkomaanlinja	-	-	Määritä asetukseksi Päällä, jos faksien lähettä- misessä ulkomaille esiintyy ongelmia.
	Aset. uusi oletus	-	-	Tallenna asetuksesi oletuksiksi.
	Tehdasasetukset	-	-	Palauta kaikki asetukset takaisin tehdasase- tuksiin.
Tall. pika- kuvak.	-	-	-	Tallenna nykyiset asetukset pikakuvakkeena.

[Faksi] (Faksin esikatselun ollessa päällä)

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset	
Faksien lähetys	Uud.val/ Tauko	-	Valitse uudelleen viimeinen numero, johon on soitettu. Kun syötät faksi- tai puhelinnumeroa ohjauspaneelissa, uudel- leenvalinta muuttuu taukotilaan nestekidenäytössä. Paina taukopainiketta, kun tarvitset tauon valitessasi numeroita, kuten käyttöoikeustunnuksia tai luottokorttinumeroita. Tauon voi tallentaa myös osoitteita määritettäessä.	
	Puhelin/R	-	Puh tilalle vaihtuu R, kun puhelinlinjan tyypiksi valitaan Kes- kus. Voit käyttää R-toimintoa saadaksesi yhteyden ulkolin- jaan tai siirtääksesi soiton toiseen alanumeroon, kun olet kytkettynä keskuksen alanumeroon.	
	Osoite kirja	-	Valitse vastaanottajan osoite osoitekirjasta.	
	Puheluhist.	-	Valitse numero lähtevien puheluiden historiasta, lähetä sii- hen sitten faksi, lisää se osoitekirjaan tai poista se.	
	Faksin käyn- nis.	-	Lähetä faksi.	
	Valinnat	-	Valitse asetukset.	
	Tall. pika- kuvak.	-	Tallenna nykyiset asetukset pikakuvakkeena.	
Vast.otetut Tulosta/ Tu faksit poista ka de si		Tulosta kaikki (uu- det fak- sit)	Tulosta uusia vastaanotettuja fakseja.	
		Tulosta kaikki (vanhat faksit)	Tulosta vanhoja vastaanotettuja fakseja.	
		Poista kaikki (uudet faksit)	Poista uudet vastaanotetut faksit.	
		Poista kaikki (vanhat faksit)	Poista vanhat vastaanotetut faksit.	
Osoite kirja	-	-	Valitse vastaanottajan osoite osoitekirjasta.	

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
Puheluhist.	-	-	Valitse numero lähtevien puheluiden historiasta, lähetä sii- hen sitten faksi, lisää se osoitekirjaan tai poista se.

[Kopio]

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
MV Aloita	-	-	Tee mustavalkoinen tai harmaasävyinenko- pio.
Väri aloit.	-	-	Tee värikopio.
Tunnus	-	-	Kopioi henkilökortti.
> (lisää kopiointiasetuksia)	Kuitti	MV Aloita	Aseta vastaanoton kopiointiasetukset.
		Väri aloit.	
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	Normaali	MV Aloita	Aseta normaalitilan kopiointiasetukset.
		Väri aloit.	
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	2in1(ID)	MV Aloita	Aseta 2in1(ID)-tilan kopiointiasetukset.
		Väri aloit.	
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		➤ (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	2in1	MV Aloita	Aseta 2in1-tilan kopiointiasetukset.
		Väri aloit.	
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	2puol.(1⇒2)	MV Aloita	Aseta 2-puolisen kopioinnin asetukset
		Väri aloit.	(1⇒2).
		Tunnus	

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
> (lisää kopiointiasetuksia)	2puol.(1⇒2)	Tall. pikaku- vak.	Aseta 2-puolisen kopioinnin asetukset (1⇒2).
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	2puol.(2⇒2)	MV Aloita	Aseta 2-puolisen kopioinnin asetukset
		Väri aloit.	(2⇒2).
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	Paperins.	MV Aloita	Aseta paperinsäästötilan kopiointiasetukset.
		Väri aloit.	
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	MV Aloita	-	Aloita kopiointi.
	Väri aloit.	-	
	Valinnat	-	Valitse asetukset.
Valinnat	Suuren./ Pienen.	100%	-
		Suurenna	Valitse uuden kopion suurennussuhde.
		Pienennä	Valitse seuraavan kopion pienennyssuhde.
		Mukau. (25-400%)	Syötä suurennus- tai pienennyssuhde.
	Tummuus	-	Säädä tummuutta.
	Kasetti	-	Valitse käytettävä paperikasetti.
	2-puolinen ko- pio	Asettelu	Kytke 2-puolinen kopiointi päälle tai pois päältä ja valitse käännös pitkällä tai lyhyellä reunalla.
	2-puolisen ko- piosivun aset- telu	-	Valitse sivun asettelu, kun teet 2-puolisia useita sivuja arkille -kopioita 2-puolisesta asiakirjasta.
	Laatu	-	Valitse asiakirjatyypin tulostustarkkuus.
	Kontrasti	-	Säädä kontrastia.
	Pinoa/Lajitt.	-	Valitse useiden kopioiden pinoaminen tai la- jittelu.
	2in1/lin1	-	Jos valitset 2 in 1 (ID) -vaihtoehdon, voit vali- ta asettelun asetukset.
	Sivun asett.	-	Tulosta useita sivuja arkille ja kaksi sivua ar- kille.
	Autom. vino- säätö	-	Määritä laite suoristamaan vinoon mennyt asiakirja automaattisesti.

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
Valinnat	Värin säätö	-	Säädä kopioiden väriä.
	Taustavärin poisto	-	Vaihda poistettavan taustavärin määrää.
Tall. pikakuvak.	-	-	Tallenna nykyiset asetukset pikakuvakkeena.

[Skannaa]

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
USB:hen (MFC-L3750CDW/	Muu skannaus- toim.	-	-	Skannaa asiakirjat USB-muisti- tikulle.
MFC-L3770CDW)	Valinnat	Tarkkuus	-	
		Tiedostotyyppi	-	
		Skannaustyyppi	-	-
		2-puol. skan. (MFC-L3770CDW)	-	
		Asiakirjakoko	-	
		Kirkkaus	-	
		Kontrasti	-	
		Tiedostonimi	-	
		Tiedostonimen tyy- li	-	
		Tiedostokoko	-	
		Autom. vinosäätö	-	
		Tyhj. sivun ohit.		
		Ohita tyhjän sivun tunnistus	-	
		Taustavärin poisto	-	
		Aset. uusi oletus	-	
		Tehdasasetukset	-	
	Tall. pikaku- vak.	-	-	
	Aloita	-	-	
PC:hen	tiedostoon	Muu skannaustoim.	-	Skannaa asiakirjat ja tallenna
		(Valitse USB tai PC)	Valin- nat	ne tietokoneesi kansioon.
			Tall. pika- kuvak.	
			Aloita	
	tekstintun-	Muu skannaustoim.	-	Muunna skannattu asiakirja
	nistu.	(Valitse USB tai PC)	Valin- nat	muokattavaksi tekstitiedostok- si.
			Tall. pika- kuvak.	
			Aloita	

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
PC:hen	kuvaksi	Muu skannaustoim.	-	Skannaa valokuvia tai grafiik-
		(Valitse USB tai PC)	Valin- nat	kaa grafiikkasovellukseesi.
			Tall. pika- kuvak.	
			Aloita	
	sähköpostiin	Muu skannaustoim.	-	Lähetä skannattu asiakirja säh-
		(Valitse USB tai PC)	Valin- nat	kopostiviestin inteena.
			Tall. pika- kuvak.	
			Aloita	
FTP:hen	Muu skannaus- toim.	-	-	Lähetä skannattu data FTP:n kautta.
	(Valitse profiilin ni-	Valinnat	-	
	mi)	Tall. pikakuvak.	-	
		Aloita	-	
verkkoon	Muu skannaus- toim.	-	-	Lähetä skannattu data CIFS- palvelimelle paikallisessa ver- kossa tai Internetissä.
(\	(Valitse profiilin ni- mi)	Valinnat	-	
		Tall. pikakuvak.	-	
		Aloita	-	
SharePointiin	Muu skannaus- toim.	-	-	Lähetä skannattuja tietoja Sha- rePoint-palvelimen kautta.
	(Valitse profiilin ni- mi)	Valinnat	-	
		Tall. pikakuvak.	-	
		Aloita	-	
Internetiin	-	-	-	Lähetä skannattu data Inter- net-palveluun.
₩S-skan. (Ilmestyy näytölle, kun	Muu skannaus- toim.	-	-	Skannaa tiedot verkkopalvelu- protokollan avulla.
asennat Web Services- skannerin, joka näkyy tie- tokoneen verkkoselaimes- sa.)	Skannaa	-	-	
	Skan. säh.post.	-	-]
	Skannaa fak- siin	-	-	-
	Skan. tulos- tuk.	-	-	

+ [Pikakuv.]

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Kuvaukset
Muokkaa/ Poista	a/ Poista (Valitse pika- kuvake)	Nim. uud.	Vaihda pikakuvakkeen nimi.
		Muokkaa	Muuta pikavalinta-asetuksia.
		Poista	Poista pikakuvake.

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Kuvaukset
Lisää pikakuvake	Kopio	-	Valitse haluamasi asetukset.
	Faksi	-	Valitse haluamasi asetukset.
	Skannaa	tiedostoon	Skannaa mustavalkoinen tai värillinen asiakirja tietokoneelle.
		tekstintun- nistu.	Muunna skannattu asiakirja muokattavaksi teks- titiedostoksi.
		kuvaksi	Skannaa värikuva grafiikkasovellukseesi.
		USB:hen	Skannaa asiakirjat USB-muistitikulle.
		sähköpos- tiin	Skannaa mustavalkoinen tai värillinen asiakirja sähköpostiohjelmaan.
		verkkoon	Lähetä skannattu data CIFS-palvelimelle paikal- lisessa verkossa tai Internetissä.
		FTP:hen	Lähetä skannattu data FTP:n kautta.
		SharePoin- tiin	Lähetä skannattuja tietoja SharePoint-palveli- men kautta.
	www	-	Yhdistä Brother-laite Internet-palveluun.
			Palvelutarjoaja on ehkä lisännyt verkkopalvelui- ta ja muuttanut palveluiden nimiä tämän asiakir- jan julkaisemisen jälkeen.
	Sovell.	-	Kytke Brother-laitteesi Brother-sovelluspalve- luun.
(Nämä asetukset tulevat näkyviin,	Nim. uud.	-	Vaihda pikakuvakkeen nimi.
painetaan kahden sekunnin ajan.)	Muokkaa	-	Muuta pikavalinta-asetuksia.
	Poista	-	Poista pikakuvake.



[Suoj. tulostus]

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Kuvaukset
Suoj. tu- lostus	(Valitse käyttä- jä)	(Valitse suojattu tulostustyö)	Voit tulostaa muistiin tallennetut tulostustyöt syöttämällä nelinu- meroisen PIN-koodin.
			Käytettävissä vain, mikäli laitteessa on suojattuja tulostustietoja.



Taso 1	Kuvaukset
WWW	Yhdistä Brother-laite Internet-palveluun.

[Sovell.]

Taso 1	Kuvaukset
Sovell.	Kytke Brother-laitteesi Brother-sovelluspalveluun.

[USB] (MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)

Taso 1	Taso 2	Kuvaukset
USB	Skan. USB:lle	Skannaa asiakirjat USB-muistitikulle.
	Suoratulostus	Tulostaa tiedot suoraan USB-muistilaitteelta.

🗹 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Asetukset- ja ominaisuudet-taulukot

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laitteen asetusten muuttaminen ohjauspaneelista > Asetukset- ja ominaisuudettaulukot > Ominaisuuksien taulukot (DCP-L3550CDW)

Ominaisuuksien taulukot (DCP-L3550CDW)

Vastaavat mallit: DCP-L3550CDW

[Väriaine]

Taso 3	Taso 4	Kuvaukset
Väriä jäljellä	-	Näytä jokaisen värin likimääräinen jäljellä oleva väriaineen kesto.
Testitulost.	-	Tulosta testisivu.
Kalibrointi	Kalibroi	Aloita väri kalibrointi, jotta voit tarkistaa ja korjata värit.
	Tehdasasetus	Palauta kalibrointiasetukset tehdasasetuksiin.
Rekisteröinti	-	Säädä kunkin värin sijaintia tulosteessa.

WiFi (Wi-Fi[®])

Taso 3	Kuvaukset
TCP/IP 1	Muuta TCP/IP-asetuksia.
Ohjat. asennus	Määrittää langattoman verkon asetukset ohjatun määrityksen avulla.
WLAN-avustaja	Määritä langattoman verkkosi asetukset Brotherin asennuslevyn avulla.
WPS	Määritä langattoman verkon asetukset yhden painikkeen painallusmenetelmällä.
WPS ja PIN-koodi 1	Määrittää langattoman verkon asetukset WPS-suojauksella ja PIN-koodilla.
WLAN-tila 1	Tuo näkyviin langattoman verkkoyhteyden tila.
MAC-osoite 1	Näyttää laitteen MAC-osoitteen.
M ääritä oletukseksi 1	Palauttaa laitteen verkkoasetukset tehdasasetuksiin.
WLAN käytössä 1	Kytkee langattoman liitännän päälle tai pois päältä.

¹ Käytettävissä sen jälkeen, kun Wi-Fi[®]-yhteys on määritetty.

[Kopio]

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
MV Aloita	-	-	Tee mustavalkoinen tai harmaasävyinenko- pio.
Väri aloit.	-	-	Tee värikopio.
Tunnus	-	-	Kopioi henkilökortti.
> (lisää kopiointiasetuksia)	Kuitti	MV Aloita	Aseta vastaanoton kopiointiasetukset.
		Väri aloit.	
		Tunnus	

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
> (lisää kopiointiasetuksia)	Kuitti	Tall. pikaku- vak.	Aseta vastaanoton kopiointiasetukset.
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	Normaali	MV Aloita	Aseta normaalitilan kopiointiasetukset.
		Väri aloit.	
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	2in1(ID)	MV Aloita	Aseta 2in1(ID)-tilan kopiointiasetukset.
		Väri aloit.	
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	2in1	MV Aloita	Aseta 2in1-tilan kopiointiasetukset.
		Väri aloit.	
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	2puol.(1⇒2)	MV Aloita	Aseta 2-puolisen kopioinnin asetukset
		Väri aloit.	[(1⇒2).
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	2puol.(2⇒2)	MV Aloita	Aseta 2-puolisen kopioinnin asetukset
		Väri aloit.	(2⇒2).
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Kuvaukset
> (lisää kopiointiasetuksia)	Paperins.	MV Aloita	Aseta paperinsäästötilan kopiointiasetukset.
		Väri aloit.	
		Tunnus	
		Tall. pikaku- vak.	
		> (lisää kopiointiase- tuksia)	
		Valinnat	
	MV Aloita	-	Aloita kopiointi.
	Väri aloit.	-	
	Valinnat	-	Valitse asetukset.
Valinnat	Suuren./	100%	-
	Pienen.	Suurenna	Valitse uuden kopion suurennussuhde.
		Pienennä	Valitse seuraavan kopion pienennyssuhde.
		Mukau. (25-400%)	Syötä suurennus- tai pienennyssuhde.
	Tummuus	-	Säädä tummuutta.
	2-puolinen ko- pio	Asettelu	Kytke 2-puolinen kopiointi päälle tai pois päältä ja valitse käännös pitkällä tai lyhyellä reunalla.
	2-puolisen ko- piosivun aset- telu	-	Valitse sivun asettelu, kun teet 2-puolisia useita sivuja arkille -kopioita 2-puolisesta asiakirjasta.
	Laatu	-	Valitse asiakirjatyypin tulostustarkkuus.
	Kontrasti	-	Säädä kontrastia.
	Pinoa/Lajitt.	-	Valitse useiden kopioiden pinoaminen tai la- jittelu.
	2in1/1in1	-	Jos valitset 2 in 1 (ID) -vaihtoehdon, voit vali- ta asettelun asetukset.
	Sivun asett.	-	Tulosta useita sivuja arkille ja kaksi sivua ar- kille.
	Autom. vino- säätö	-	Määritä laite suoristamaan vinoon mennyt asiakirja automaattisesti.
	Värin säätö	-	Säädä kopioiden väriä.
	Taustavärin poisto	-	Vaihda poistettavan taustavärin määrää.
Tall. pikakuvak.	-	-	Tallenna nykyiset asetukset pikakuvakkeena.

[Skannaa]

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
PC:hen	tiedostoon	Muu skan- naustoim.	-	Skannaa asiakirjat ja tallenna ne tietoko- neesi kansioon.
		(Valitse USB tai PC)	Valin- nat	
			Tall. pikaku- vak.	

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
PC:hen	tiedostoon	(Valitse USB tai PC)	Aloita	Skannaa asiakirjat ja tallenna ne tietoko- neesi kansioon.
	tekstintunnistu.	Muu skan- naustoim.	-	Muunna skannattu asiakirja muokattavaksi tekstitiedostoksi.
		(Valitse USB tai PC)	Valin- nat	
			Tall. pikaku- vak.	
			Aloita	
	kuvaksi	Muu skan- naustoim.	-	Skannaa valokuvia tai grafiikkaa grafiikka- sovellukseesi.
		(Valitse USB tai PC)	Valin- nat	
			Tall. pikaku- vak.	
			Aloita	
	sähköpostiin	Muu skan- naustoim.	-	Lähetä skannattu asiakirja sähköpostivies- tin liitteenä.
		(Valitse USB tai PC)	Valin- nat	
			Tall. pikaku- vak.	
			Aloita	
FTP:hen	Muu skannaus- toim.	-	-	Lähetä skannattu data FTP:n kautta.
	(Valitse profiilin nimi)	Valinnat	-]
		Tall. pi- kakuvak.	-	
		Aloita	-	
verkkoon	Muu skannaus- toim.	-	-	Lähetä skannattu data CIFS-palvelimelle paikallisessa verkossa tai Internetissä.
	(Valitse profiilin nimi)	Valinnat	-]
		Tall. pi- kakuvak.	-	
		Aloita	-	
SharePointiin	Muu skannaus- toim.	-	-	Lähetä skannattuja tietoja SharePoint-pal- velimen kautta.
	(Valitse profiilin nimi)	Valinnat	-	
		Tall. pi- kakuvak.	-	
		Aloita	-	
Internetiin	-	-	-	Lähetä skannattu data Internet-palveluun.
₩S-skan. (Ilmestyy näytölle,	Muu skannaus- toim.	-	-	Skannaa tiedot verkkopalveluprotokollan avulla.
kun asennat Web Services-skannerin	Skannaa	-	-	
joka näkyy	Skan. säh.post.	-	-	

Taso 3	Taso 4	Taso 5	Taso 6	Kuvaukset
tietokoneen verkko-	Skannaa faksiin	-	-	Skannaa tiedot verkkopalveluprotokollan
selaimessa.)	Skan. tulostuk.	-	-	avulla.

+ [Pikakuv.]

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Kuvaukset
Muokkaa/ Poista	(Valitse pika- kuvake)	Nim. uud.	Vaihda pikakuvakkeen nimi.
		Muokkaa	Muuta pikavalinta-asetuksia.
		Poista	Poista pikakuvake.
Lisää pikakuvake	Kopio	-	Valitse haluamasi asetukset.
	Skannaa	tiedostoon	Skannaa mustavalkoinen tai värillinen asiakirja tietokoneelle.
		tekstintun- nistu.	Muunna skannattu asiakirja muokattavaksi teks- titiedostoksi.
		kuvaksi	Skannaa värikuva grafiikkasovellukseesi.
		sähköpos- tiin	Skannaa mustavalkoinen tai värillinen asiakirja sähköpostiohjelmaan.
		verkkoon	Lähetä skannattu data CIFS-palvelimelle paikal- lisessa verkossa tai Internetissä.
		FTP:hen	Lähetä skannattu data FTP:n kautta.
		SharePoin- tiin	Lähetä skannattuja tietoja SharePoint-palveli- men kautta.
	WWW	-	Yhdistä Brother-laite Internet-palveluun.
			Palvelutarjoaja on ehkä lisännyt verkkopalvelui- ta ja muuttanut palveluiden nimiä tämän asiakir- jan julkaisemisen jälkeen.
	Sovell.	-	Kytke Brother-laitteesi Brother-sovelluspalve- luun.
(Nämä asetukset tulevat näkyviin,	Nim. uud.	-	Vaihda pikakuvakkeen nimi.
painetaan kahden sekunnin ajan.)	Muokkaa	-	Muuta pikavalinta-asetuksia.
	Poista	-	Poista pikakuvake.



[Suoj. tulostus]

Taso 1	Taso 2	Taso 3	Kuvaukset
Suoj. tu- lostus	(Valitse käyttä- jä)	(Valitse suojattu tulostustyö)	Voit tulostaa muistiin tallennetut tulostustyöt syöttämällä nelinu- meroisen PIN-koodin.
			Käytettävissä vain, mikäli laitteessa on suojattuja tulostustietoja.



Taso 1	Kuvaukset
WWW	Yhdistä Brother-laite Internet-palveluun.

[S

[Sovell.]

Taso 1	Kuvaukset
Sovell.	Kytke Brother-laitteesi Brother-sovelluspalveluun.

🗹 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Asetukset- ja ominaisuudet-taulukot
▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta

Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta

- Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla
- Laitteen asetusten muuttaminen etäasetuksella
- Mistä näen Brother-laitteeni verkkoasetukset?
- Verkonhallintaohjelmisto ja apuohjelmat

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

WWW-pohjainen hallinta on apuohjelma, jossa laitteen hallintaan käytetään tavallista WWW-selainta hypertekstin siirtoprotokollalla (HTTP) tai hypertekstin siirtoprotokollalla SSL:n (Secure Socket Layer) yli (HTTPS).

- Mikä on WWW-pohjainen hallinta?
- WWW-pohjaisen hallinnan käyttö
- WWW-pohjaisen hallinnan sisäänkirjautumissalasanan asettaminen tai vaihtaminen
- Verkonhallintaohjelmisto ja apuohjelmat
- Tutustu verkonhallintaohjelmistoon ja apuohjelmiin

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla > Mikä on WWW-pohjainen hallinta?

Mikä on WWW-pohjainen hallinta?

WWW-pohjainen hallinta on apuohjelma, jossa laitteen hallintaan käytetään tavallista WWW-selainta hypertekstin siirtoprotokollalla (HTTP) tai hypertekstin siirtoprotokollalla SSL:n (Secure Socket Layer) yli (HTTPS). Kirjoita laitteesi IP-osoite WWW-selaimeen käyttääksesi tai muuttaaksesi tulostuspalvelimen asetuksia.

- Suosittelemme Microsoft Internet Explorer 11 / Microsoft Edge -selainta Windows-käyttöjärjestelmälle ja Safari 10/11 -selainta Macille. Varmista aina, että JavaScript ja evästeet ovat käytössä selaimessa.
 - Verkossa on käytettävä TCP/IP-protokollaa. Tulostuspalvelimessa ja tietokoneessa pitää olla ohjelmoituna voimassa oleva IP-osoite.

XXX-	XXXX					Logout	•	brother	
General	Address Book	Fax	Сору	Print	Scan	Administrator	Network	Solutions Center	
								Bottom	
► Status Auto Ref Maintenan Lists/Repo Find Devic Contact & Sleep Tim Auto Powe Volume Panel	Status Auto Refresh Interval Maintenance Information Lists/Reports Find Device Contact & Location Sleep Time Auto Power Off Volume Panel Notification		Status Device Status Automatic Refresh Toner Level			e Status Iomatic Refresi Level	1	Ready ● Off ○ On BK C M Y	
Notification					Web L	anguage		Auto 🗸	
					Devic	e Location		Contact :	

• Todellinen näyttö voi olla erilainen kuin yllä oleva näyttö.

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla > WWW-pohjaisen hallinnan käyttö

WWW-pohjaisen hallinnan käyttö

- Suosittelemme HTTPS-suojausprotokollan käyttöä, kun määritetään asetuksia WWW-pohjaisen hallinnan avulla.
- Kun käytät HTTPS-protokollaa WWW-pohjaisen hallinnan määritykseen, selaimessa näkyy varoituksen valintaikkuna. Voit välttää varoitusikkunan asentamalla itseallekirjoitetun varmenteen SSL/TLS-tiedonsiirtoa varten. Katso lisätietoja ➤> Aiheeseen liittyviä tietoja
- Oletusarvoinen sisäänkirjautumisen salasana laitteen asetusten hallintaa varten on **initpass**. Suosittelemme salasanan vaihtamista laitteen luvattoman käytön estämiseksi.
- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite). esim.

https://192.168.1.2

 Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".

- esim.

https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta **Status** Monitor -näytöllä.
- 3. Jos laite pyytää salasanaa, kirjoita salasana ja valitse sitten 🛁

Tulostuspalvelimen asetuksia voidaan nyt muuttaa.

Jos muutat protokolla-asetuksia, määritykset aktivoidaan käynnistämällä kone uudelleen sen jälkeen, kun on napsautettu **Submit (Lähetä)**.

Käyttäessäsi WWW-pohjaista hallintaa kirjoita salasana Login (Sisäänkirjaus)-kenttään ja napsauta sitten

Kun olet määrittänyt asetukset, kirjaudu ulos napsauttamalla 🛁



· Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Liittyvät aiheet:

- Tulosta verkkoasetusten raportti
- Itseallekirjoitetun varmenteen luominen
- Itseallekirjoitetun varmenteen asentaminen Windows-käyttäjille järjestelmänvalvojan käyttöoikeuksilla

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla > WWW-pohjaisen hallinnan sisäänkirjautumissalasanan asettaminen tai vaihtaminen

WWW-pohjaisen hallinnan sisäänkirjautumissalasanan asettaminen tai vaihtaminen

Suosittelemme sisäänkirjauksen oletussalasanan vaihtamista luvattoman WWW-pohjaisen hallinnan käytön välttämiseksi.

- 1. Käynnistä WWW-selain.
- 2. Kirjoita selaimen osoiteriville "https://laitteen IP-osoite" (jossa "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite).

esim.

https://192.168.1.2

- Jos käytät Domain Name Systemin (verkkoalueen nimeä) tai otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit syöttää IP-osoitteen sijasta toisen nimen, kuten "SharedPrinter".
 - esim.
 - https://SharedPrinter

Jos otat käyttöön NetBIOS-nimen, voit käyttää myös solmun nimeä.

- esim.

https://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS-nimi on verkkoasetusten raportissa.

- Mac-tietokoneella voit avata WWW-pohjaisen hallinnan napsauttamalla laitteen kuvaketta Status Monitor -näytöllä.
- 3. Tee jokin seuraavista:
 - \sim Jos olet aiemmin määrittänyt oman salasanan, kirjoita se ja napsauta sitten ightarrow-painiketta.
 - ▶ Jos et ole aiemmin määrittänyt omaa salasanaa, kirjoita **initpass** ja napsauta sitten <mark>→</mark>-painiketta.
- 4. Napsauta Administrator (Järjestelmänvalvoja).
- 5. Syötä haluamasi salasana Enter New Password (Anna uusi salasana) -kenttään (8–32 merkkiä).
- 6. Kirjoita salasana uudelleen Confirm New Password (Vahvista uusi salasana) -kenttään.
- 7. Napsauta Submit (Lähetä).

Aiheeseen liittyviä tietoja

· Laiteasetusten muuttaminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laitteen asetusten muuttaminen etäasetuksella

Laitteen asetusten muuttaminen etäasetuksella

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Etäasetusohjelmalla voit määrittää monia Brother-laitteen asetuksia tietokoneessa. Kun etäasetusohjelma käynnistetään, Brother-laitteen asetukset ladataan tietokoneeseen, jossa ne tulevat näyttöön. Jos muutat asetuksia tietokoneellasi, voit siirtää ne suoraan laitteeseen.

- Etäasetus (Windows)
- Etäasetus (Mac)

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laitteen asetusten muuttaminen etäasetuksella > Etäasetus (Windows)

Etäasetus (Windows)

- Brother-laitteen määritys tietokoneessa (Windows)
- Brother-laitteen määritys ControlCenter4:llä (Windows)
- Laitteen osoitekirjan määrittäminen ControlCenter4:llä (Windows)

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laitteen asetusten muuttaminen etäasetuksella > Etäasetus (Windows) > Brother-laitteen määritys tietokoneessa (Windows)

Brother-laitteen määritys tietokoneessa (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos toimintalukko on päällä, et voi käyttää etäasetusta.

- 1. Tee jokin seuraavista:
 - Windows 7

Ø

Valitse (Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > Brother Utilities.

Napsauta pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli se ei ole vielä valittuna). Napsauta **Työkalut** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Etäasetusohjelma**.

Windows 8 ja Windows 10

Käynnistä **T** (Brother Utilities), ja napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallin nimi (mikäli sitä ei ole jo valittu). Napsauta **Työkalut** vasemmassa selauspalkissa ja valitse **Etäasetusohjelma**.

Etäasetusohjelman ikkuna tulee näkyviin.

Kirjoita tarvittaessa salasanasi, kun laite on yhdistetty verkon kautta.

2. Määritä tarvittavat asetukset.

🛃 Etäasetusohjelma - XXX-XXXX			
 Etäasetusohjelma - XXX-XXXX Yeiset aset. Yeiset aset. Yeiset aset. Vastaanottoas. Lähetysasetuk. Osoitekirja Rapottiaset. Kauko-ohj val. Velintarajoitus Kopio Tulostin Verkko Kiinteä verkko TCP/IP Ethemet WLAN TCP/IP Perusasetukset Skannaa USB/hen Valinnat Tied_nimen tyyli 	Yleiset aset Aän.voim. Soittoä Aänimer Kaiu Näytön asetus Taustav Himm.aja: Säästötoiminnot Eko Väriaineen sää Lepo Hiljainen Autom. sammu	äni Keski ▼ kki Alhainen ▼ tin Keski ▼ alo Keski ▼ tin 10 sek ▼ tila Kyllä ▼ tila § ■ ▼ tila ● ▼ tila ● ▼ tila ● ▼	
Vienti Tuonti	Tulosta	DK Peruuta Käytä	

Vienti

Osoittamalla tätä voit tallentaa nykyiset määritysasetukset tiedostoon.



Tuonti

Tuo tiedosto ja lue sen asetukset napsauttamalla.

Tulosta

Osoittamalla tätä tätä voit tulostaa valitut kohteet laitteella. Voit tulostaa tiedot vasta, kun ne on lähetetty laitteeseen. Lähetä uudet tiedot laitteeseen napsauttamalla **Käytä**-painiketta ja valitse sitten **Tulosta**.

οκ

Osoittamalla tätä voit aloittaa tietojen lähettämisen laitteeseen ja poistua sitten etäasetusohjelmasta. Jos näyttöön tulee virhesanoma, varmista, että tiedot ovat oikein, ja napsauta sitten **OK**.

Peruuta

Osoittamalla tätä voit sulkea etäasetusohjelman lähettämättä tietoja laitteeseen.

Käytä

Osoittamalla tätä voit lähettää tiedot laitteeseen sulkematta etäasetusohjelmaa.

3. Napsauta OK.

- Jos tietokone on suojattu palomuurilla eikä etäasetusohjelma ole käytettävissä, palomuuriasetukset on ehkä määritettävä siten, että tiedonsiirto sallitaan portin 137 ja 161 kautta.
- Jos käytössä on Windows-palomuuri ja olet asentanut Brother-ohjelmiston ja -ohjaimet Brotherasennuslevyltä, tarpeelliset palomuuriasetukset on jo määritetty.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Etäasetus (Windows)

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laitteen asetusten muuttaminen etäasetuksella > Etäasetus (Windows) > Brother-laitteen määritys ControlCenter4:llä (Windows)

Brother-laitteen määritys ControlCenter4:llä (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Jos toimintalukko on päällä, et voi käyttää etäasetusta.

- 2. Napsauta Laitteen asetukset-välilehteä.
- 3. Napsauta Etäas.ohj.-painiketta.
- 4. Määritä tarvittavat asetukset.

Ø

📳 Etäasetusohjelma - XXX-XXXX		
	<u>Yleiset aset</u> Aān.voim.	
<mark>Yleiset aset.</mark> ⊟ Faks i	Soittoääni	Keski 🔹
Vastaanottoas.	Aānimerkki	Alhainen
	Kaiutin	Keski 🔹
Kauko-ohj.val.	Nāytōn asetus	
Valintarajoitus	Taustavalo	Keski 🔹
	Himm.ajastin	10 sek •
- Kiintea verkko TCP/IP	Sāāstōtoiminnot	
Ethemet	Ekotila	Kyllā 🔻
····· TCP/IP ···· Perusasetukset	Väriaineen säästö	
⊡- Skannaa ⊡- USB:hen	Lepotila	
···· Valinnat ···· Tiedostonimi	Hiljainen tila	
Tied.nimen tyyli	Autom. sammutus	2 tuntia 🔹
Vienti Tuonti	Tulosta	Peruuta Käytä

Vienti

Osoittamalla tätä voit tallentaa nykyiset määritysasetukset tiedostoon.

Tallenna osoitekirja tai laitteen kaikki asetukset osoittamalla Vienti.

Tuonti

Tuo tiedosto ja lue sen asetukset napsauttamalla.

Tulosta

Osoittamalla tätä tätä voit tulostaa valitut kohteet laitteella. Voit tulostaa tiedot vasta, kun ne on lähetetty laitteeseen. Lähetä uudet tiedot laitteeseen napsauttamalla **Käytä**-painiketta ja valitse sitten **Tulosta**.

οκ

Osoittamalla tätä voit aloittaa tietojen lähettämisen laitteeseen ja poistua sitten etäasetusohjelmasta. Jos näyttöön tulee virhesanoma, varmista, että tiedot ovat oikein, ja napsauta sitten **OK**.

Peruuta

Osoittamalla tätä voit sulkea etäasetusohjelman lähettämättä tietoja laitteeseen.

Käytä

Osoittamalla tätä voit lähettää tiedot laitteeseen sulkematta etäasetusohjelmaa.

- 5. Napsauta OK.
- Jos tietokone on suojattu palomuurilla eikä etäasetusohjelma ole käytettävissä, palomuuriasetukset on ehkä määritettävä siten, että tiedonsiirto sallitaan portin 137 ja 161 kautta.
- Jos käytössä on Windows-palomuuri ja olet asentanut Brother-ohjelmiston ja -ohjaimet Brotherasennuslevyltä, tarpeelliset palomuuriasetukset on jo määritetty.

Aiheeseen liittyviä tietoja

- ControlCenter4 (Windows)
- Etäasetus (Windows)

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laitteen asetusten muuttaminen etäasetuksella > Etäasetus (Windows) > Laitteen osoitekirjan määrittäminen ControlCenter4:llä (Windows)

Laitteen osoitekirjan määrittäminen ControlCenter4:llä (Windows)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Voit lisätä osoitekirjan numeroita tai muuttaa niitä tietokoneessa käyttämällä ControlCenter4-ohjelmassa etäasetustoimintoa.

Jos toimintalukko on päällä, et voi käyttää etäasetusta.

- 2. Napsauta Laitteen asetukset-välilehteä.
- 3. Napsauta **osoitekirja**-painiketta.

Osoitteisto avautuu etäasetusikkunassa.

- 4. Lisää tai päivitä osoitekirjan tiedot tarvittaessa.
- 5. Napsauta OK.

Ø

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Etäasetus (Windows)

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laitteen asetusten muuttaminen etäasetuksella > Etäasetus (Mac)

Etäasetus (Mac)

- Brother-laitteen asetus USB-kaapeliliitännällä (Mac)
- Laitteen osoitekirjan asettaminen USB-kaapeliliitännällä (Mac)

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laitteen asetusten muuttaminen etäasetuksella > Etäasetus (Mac) > Brother-laitteen asetus USB-kaapeliliitännällä (Mac)

Brother-laitteen asetus USB-kaapeliliitännällä (Mac)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Aseta Brother-laite USB-kaapeliliitännällä etäasetuksen avulla.

Saat etäasetuksen käyttöösi siirtymällä laitemallisi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataamalla etäasetuksen.

- Jos toimintalukko on päällä, et voi käyttää etäasetusta.
- Etäasetus Macille tukee vain USB-liitäntöjä.
- Valitse Finder -valintarivillä Siirry > Ohjelmat > Brother ja kaksoisnapsauta sitten Etäasetus-kuvaketta. Etäasetusohjelman ruutu tulee näkyviin.

	Etäasetusohjelma
XXX-XXXX Vleiset aset. Kasettiaset. Vleiset aset. Faksi Vastaanottoas.	Yleiset aset. Ään.voim. Soittoääni Keski S Äänimerkki Alhainen S
Lähetysasetuk. Osoitekirja Raporttiaset. Kauko-ohj.val. Valintarajoitus Kopio Tulostin Verkko	Kaiutin Keski © Näytön asetus Taustavalo Keski © Himm.ajastin 10 sek © Säästötoiminnot
 Klinteä verkko TCP/IP Ethernet WLAN TCP/IP Perusasetukset Skannaa USB:hen Valinnat 	Ekotila Kyllä 😒 Väriaineen säästö Ei 😒 Lepotila 0 C Hiljainen tila Ei 📀 Autom. sammutus 2 tuntia S
Tiedostonimi Tied.nimen tyyli	

2. Määritä tarvittavat asetukset.

Vienti

Ø

Osoittamalla tätä voit tallentaa nykyiset määritysasetukset tiedostoon.

Tallenna osoitekirja tai laitteen kaikki asetukset osoittamalla Vienti.

Tuonti

Tuo tiedosto ja lue sen asetukset napsauttamalla.

Tulosta

Osoittamalla tätä tätä voit tulostaa valitut kohteet laitteella. Voit tulostaa tiedot vasta, kun ne on lähetetty laitteeseen. Lähetä uudet tiedot laitteeseen napsauttamalla **Käytä** ja napsauta sitten **Tulosta**.

οκ

Osoittamalla tätä voit aloittaa tietojen lähettämisen laitteeseen ja poistua sitten etäasetusohjelmasta. Jos näyttöön tulee virheviesti, kirjoita oikeat tiedot uudelleen ja osoita **OK**.

Peruuta

Osoittamalla tätä voit sulkea etäasetusohjelman lähettämättä tietoja laitteeseen.

Käytä

Osoittamalla tätä voit lähettää tiedot laitteeseen sulkematta etäasetusohjelmaa.

3. Kun olet valmis, osoita OK.



실 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Etäasetus (Mac)

▲ Koti > Laitteen asetukset > Laiteasetusten muuttaminen tietokoneesta > Laitteen asetusten muuttaminen etäasetuksella > Etäasetus (Mac) > Laitteen osoitekirjan asettaminen USB-kaapeliliitännällä (Mac)

Laitteen osoitekirjan asettaminen USB-kaapeliliitännällä (Mac)

Vastaavat mallit: MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Lisää tai muuta tietokoneen osoitekirjan numeroita USB-kaapeliliitännällä käyttämällä etäasetusta.

Saat etäasetuksen käyttöösi siirtymällä laitemallisi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataamalla etäasetuksen.

- Jos toimintalukko on päällä, et voi käyttää etäasetusta.
 - Etäasetus Macille tukee vain USB-liitäntöjä.
- Valitse Finder -valintarivillä Siirry > Ohjelmat > Brother ja kaksoisnapsauta sitten Etäasetus-kuvaketta. Etäasetusohjelman ruutu tulee näkyviin.
- 2. Valitse vasemmassa valikossa Osoitekirja kohdassa Faksi.
- 3. Lisää tai päivitä osoitekirjan tiedot tarvittaessa.
- 4. Kun olet valmis, osoita OK.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Etäasetus (Mac)

Ø

🔺 Koti > Liite

Liite

- Tekniset tiedot
- Tekstin syöttäminen Brother-laitteella
- Tarvikkeet
- Tärkeitä tietoja väriainekasetin käyttöiästä
- Tietoja uusiopaperista
- Brotherin numerot

Tekniset tiedot

- >> Yleiset tekniset tiedot
- >> Asiakirjan koon määritys
- >> Tulostusmateriaalin tiedot
- >> Faksin tekniset tiedot
- >> Kopioinnin tiedot
- >> Skannerin tekniset tiedot
- >> Tulostimen tekniset tiedot
- >> Liitäntöjen tekniset tiedot
- >> Suoratulostuksen ominaisuudet
- >> Tuetut protokollat ja suojaustoiminnot
- >> Tietokoneen järjestelmävaatimukset

Yleiset tekniset tiedot

Tulostintyyppi		•	• LED			
Tulostusmenetelmä	ä	•	Sähkövalokuvaava LED-tulostin			
Muistikapasiteetti	Normaali	•	• 512 Mt			
LCD (nestekidenäy	ttö) ¹	•	DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW			
			16 merkkiä x 2 riviä			
		•	DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW			
			3,7 tuuman (93,4 mm) värillinen TFT-LCD-kosketusnäyt- tö			
Virtalähde		•	220–240 V AC 50/60 Hz			
Tehonkulutus	Ниірри	•	DCP-L3510CDW			
(Keskiarvo)			Noin 1 180 W			
		•	DCP-L3517CDW			
			Noin 1 180 W			
		•	DCP-L3550CDW			
			Noin 1 180 W			
		•	MFC-L3710CW			
			Noin 1 180 W			
		•	MFC-L3730CDN			
			Noin 1 180 W			
		•	MFC-L3750CDW			
			Noin 1 320 W			
		•	MFC-L3770CDW			
			Noin 1 320 W			
	Tulostus ²	•	DCP-L3510CDW			
			Noin 400 W lämpötilassa 25 °C			
			DCP-L3517CDW			
			Noin 400 W lämpötilassa 25 °C			
		•	DCP-L3550CDW			
			Noin 400 W lämpötilassa 25 °C			
		•	MFC-L3710CW			
			Noin 400 W lämpötilassa 25 °C			
		•	MFC-L3730CDN			
			Noin 400 W lämpötilassa 25 °C			
		•	MFC-L3750CDW			

Tehonkulutus		Noin 430 W lämnötilassa 25 °C
(Keskiarvo)		 MFC-L3770CDW
		Noin 430 W lämpötilassa 25 °C
	Tulostus	• DCP-L3510CDW
	(Hiliainon tila) 2	Noin 280 W lämpötilassa 25 °C
		DCP-I 3517CDW
		Noin 280 W lämnötilassa 25 °C
		 DCP-I 3550CDW
		Noin 280 W lämpötilassa 25 °C
		MEC-L 3710CW
		Noin 280 W lämnötilassa 25 °C
		MEC-1 3730CDN
		Noin 280 W lämnötilassa 25 °C
		MEC 3750CDW/
		Noin 260 W lämnötilassa 25 °C
		MEC 3770CDW/
		Noin 260 W lämnötilassa 25 °C
	Kopiointi ²	• DCP-L3510CDW
		Noin 400 W lampotilassa 25 °C
		• DCP-L351/CDW
		Noin 400 W lampotilassa 25 °C
		• DCP-L3550CDW
		Noin 400 W lämpötilassa 25 °C
		• MFC-L3/10CW
		Noin 400 W lampotilassa 25 °C
		• MFC-L3/30CDN
		Noin 400 W lampotilassa 25 °C
		• MFC-L3750CDW
		Noin 430 W lampotilassa 25 °C
		Noin 430 W lampotilassa 25 °C
	Kopiointi	DCP-L3510CDW
	(Hiljainen tila) ²	Noin 280 W lämpötilassa 25 °C
		DCP-L3517CDW
		Noin 280 W lämpötilassa 25 °C
		DCP-L3550CDW
		Noin 280 W lämpötilassa 25 °C
		• MFC-L3710CW
		Noin 280 W lämpötilassa 25 °C
		• MFC-L3730CDN
		Noin 280 W lämpötilassa 25 °C
		• MFC-L3750CDW
		Noin 260 W lämpötilassa 25 °C
		• MFC-L3770CDW
		Noin 260 W lämpötilassa 25 °C
	Valmis ²	DCP-L3510CDW
		Noin 80 W lämpötilassa 25 °C
		DCP-L3517CDW
		Noin 80 W lämpötilassa 25 °C
		DCP-L3550CDW

Tehonkulutus		No	oin 80 W lämpötilassa 25 °C
(Keskiarvo)		• MI	FC-L3710CW
. ,		No	oin 80 W lämpötilassa 25 °C
		• MI	FC-L3730CDN
		No	oin 80 W lämpötilassa 25 °C
		• MI	FC-L3750CDW
		No	oin 75 W lämpötilassa 25 °C
		• MI	FC-L3770CDW
		No	oin 75 W lämpötilassa 25 °C
	Lepotila ²	• D0	CP-L3510CDW
		No	oin 9,7 W
		• D(CP-L3517CDW
		No	oin 9,7 W
		• D0	CP-L3550CDW
		No	oin 9,7 W
		• MI	FC-L3710CW
		No	oin 9,7 W
		• MI	FC-L3730CDN
		No	oin 9,7 W
		• MI	FC-L3750CDW
		No	oin 10,1 W
		• MI	FC-L3770CDW
		No	oin 10,1 W
	Syvä lepotila ²	• D0	CP-L3510CDW
		No	oin 1,2 W
		• D0	CP-L3517CDW
		No	oin 1,2 W
		• D(CP-L3550CDW
		No	50 L 2740014
		• MI	FC-L3/10CW
		NO	
		• IVII	FG-L373UCDN
		INC - MI	
		• IVII Nic	-C-L3/30CDW
		• M	
		- IVII Nic	oin 1.2 W/
	Virrankatkaisutila ²³⁴	• D(
		• D(CP-1 3550CDW/
		Nr	oin 0.04 W
		• MI	FC-L3710CW
		No	pin 0.04 W
		• MI	FC-L3730CDN
		No	oin 0,04 W
		• MI	FC-L3750CDW
		No	oin 0,04 W
		•M	FC-L3770CDW

Tehonkulutus	Noin 0,04 W				
(Keskiarvo)					
Mitat	Yksikkö: mm				
(Tyypillinen ääriviivanäkymä)	• DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW				
(DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW)	*:410				
	** : 368				
	*** : 475				
	DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/				
	MFC-L3750CDW				
	*:410				
	**: 414				
	***: 475				
(DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/	• MFG-L3770CDW				
	*: 410				
	***** 500				
	^^^ : 509				
Painot (lisätarvikkeineen)	DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW				
	21,7 kg				
	• DCP-L3550CDW				
	23,2 kg				
	• MFC-L3/10CW				
	22,5 kg				
	• MFG-L3/30CDN				
	• WFG-L3/50GDW				
	23,4 Kg				
	∠4,5 Kg				

	l			
Melutaso	Äänenpaine	Tulostus	• MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW	
			LpAm = 47 dB (A)	
			DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/	
			MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN	
			LpAm = 45 dB (A)	
		Tulostus	• LpAm = 43 dB (A)	
		(Hiljainen tila)		
		Valmis	Oletus: äänetön ⁵	
	Ääniteho	Tulostus ⁶	Mustavalkoinen	
			 DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/ MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN 	
			LWAd = 5,86 B (A)	
			• MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW	
			LWAd = 6,11 B (A)	
			Värillinen	
			 DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/ MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN 	
			LWAd = 5,92 B (A)	
			• MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW	
			LWAd = 6,16 B (A)	
Tulostus (Hiljainen tila)		Tulostus	Mustavalkoinen	
		(Hiljainen tila)	• LWAd = 5,71 B (A)	
			Värillinen	
			• LWAd = 5,73 B (A)	
		Valmis	Oletus: äänetön ⁷	
Lämpötila	Toiminta		• +10+32 °C	
Varastointi			• 0+40 °C	
Kosteus Toiminta Varastointi			• 20–80 % (ilman kondensaatiota)	
			• 10–95 % (ilman kondensaatiota)	
ADS (automaattinen dokumenttien syöttölaite)			Enintään 50 arkkia	
(DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/			Suositeltavat olosuhteet parhaiden tulosten saamiseksi:	
MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW)			Lämpötila: 20–30 °C	
			• Kosteus: 50–70 %	
			• Paperi: 80 g/m ²	
L				

¹ Mitattu poikittain.

- 2 USB-liittimet tietokonetta varten
- ³ Mitattu standardin IEC 62301 painoksen 2.0 mukaan.
- ⁴ Virrankulutus voi vaihdella käyttöympäristön tai osien kulumisen mukaan.
- ⁵ Jos tuulettimen moottori toimii: LpAm = 33 dB (A)
- ⁶ Mitattu asiakirjassa RAL-UZ205 kuvatun menetelmän mukaisesti.
- ⁷ Jos tuulettimen moottori toimii: LWAd = 4,67 B (A)

Asiakirjan koon määritys

Asiakirjan koko	ADS:n leveys	•	105–215,9 mm
	ADS:n pituus	•	147,3–355,6 mm
	Valotustason leveys	•	Enintään 215,9 mm
	Valotustason pituus	•	Enintään 300 mm

Tulostusmateriaalin tiedot

	1			
Paperin syöttö	Paperikasetti (Vakio)	Paperityyppi	•	Tavallinen paperi, ohut paperi, paksu paperi, kierrätyspaperi
		Paperikoko	•	A4, Letter, A5, A5 (pitkä reuna), A6, Executive
		Paperin paino	•	60–163 g/m²
		Paperin maksi- mikapasiteetti	•	Enintään 250 arkkia 80 g/m ² tavallista paperia
	Monitoimialusta (MT-alusta) (MFC-L3770CDW)	Paperityyppi	•	Tavallinen paperi, ohut paperi, paksu paperi, kierrätyspaperi, hienopaperi, tarra, kirjekuori, ohut kirjekuori, paksu kirjekuori, kiiltävä paperi
		Paperikoko	•	Leveys: 76,2–216mm Pituus: 116–355,6mm Kirjekuori:
				COM-10, DL, C5, Monarch
		Paperin paino	•	60–163 g/m ²
		Paperin maksi- mikapasiteetti	•	Enintään 30 arkkia 80 g/m ² tavallista paperia Kirjekuori: kolme enintään 6 mm pak- sua kirjekuorta
	Käsinsyöttörako (DCP-L3510CDW/ DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/ MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW)	Paperityyppi	•	Tavallinen paperi, ohut paperi, paksu paperi, kierrätyspaperi, hienopaperi, tarra, kirjekuori, ohut kirjekuori, paksu kirjekuori, kiiltävä paperi
		Paperikoko	•	Leveys: 76,2–216 mm Pituus: 116–355,6 mm Kirjekuori: COM-10, DL, C5, Monarch
		Paperin paino	•	60–163 g/m ²
		Paperin maksi- mikapasiteetti	•	Yksi arkki
Paperin tu- Iostus 1	Tulostuspuoli alas -luovutusalusta		•	Korkeintaan 150 arkkia 80 g/m ² taval- lista paperia (tulostus tulostepuoli alas- päin tulostuspuoli alas -luovutusalus- talle)
	Tulostuspuoli ylös -luovutusalusta	•	Yksi arkki (tulostepuoli ylöspäin tuloste- puoli ylös -luovutusalustalle)	
2-puolinen	Automaattinen kaksipuolinen tulos- tus (DCP-L3510CDW/	Paperityyppi	•	Tavallinen paperi, ohut paperi, paksu paperi, kierrätyspaperi
	MFC-L3730CDN/MFC-L350CDW/	Paperikoko	•	A4
	MFC-L3770CDW)	Paperin paino	•	60–163 g/m ²

1 Tarroja tulostettaessa on suositeltavaa poistaa tulostetut arkit luovutusalustalta välittömästi niiden tulostuttua tahriintumisen ehkäisemiseksi.

HUOMAUTUS

Tämä ominaisuus on käytettävissä MFC-malleissa.

Yhteensopivuus			ITU-T Super Group 3
Koodausjärjestelmä		•	MH / MR / MMR / JBIG
Modeemin nopeus			33 600 bps (automaattinen nopeuden säätö tarvittaessa)
Vastaanotettujen faksi	en kaksipuolinen tulostus	•	MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW
			Kyllä
Automaattinen 2-puoli	nen lähetys	•	MFC-L3770CDW
			Kyllä (ADS-laitteesta)
Skannausleveys		•	Enintään 208 mm
Tulostusleveys		•	Enintään 207,4 mm
Harmaasävy		•	8 bittiä / 256 tasoa
Tarkkuus	Tarkkuus Vaakasuunta		203 dpi
	Pystysuunta	•	Normaali: 98 dpi
		•	Hieno: 196 dpi
		•	Erittäin tarkka: 392 dpi
		•	Valokuva: 196 dpi
Osoitekirja		•	200 paikkaa
Ryhmät		•	Enintään 20
Sarjalähetys		•	250 paikkaa
Automaattinen uudelle	envalinta	•	3 kertaa 5 minuutin välein
Lähetys muistista		•	Enintään 500 sivua ¹
Vastaanotto, kun pape	ri on loppunut	•	Enintään 500 sivua ¹

¹ "Sivuilla" tarkoitetaan "ITU-T Test Chart #1" -testitaulukkoa (tavallinen liikekirje, normaali erottelutarkkuus, JBIG-koodaus).

Kopioinnin tiedot

Kopiointileveys	Enintään 210 mm
Automaattinen 2-puolinen kopiointi	• MFC-L3770CDW
	Kyllä (ADS-laitteesta)
Lajittele kopiot	• Kyllä
Pinoa kopiot	Enintään 99 sivua
Suurennus/pienennys	• 25–400 % (1 %:n tarkkuudella)
Erottelutarkkuus	Enintään 600 x 600 dpi
Ensimmäisen kopion tulostusaika ¹	Mustavalkoinen
	• MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW
	Vähemmän kuin 15 sekuntia (23 °C / 230 V)
	 DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/ MFC-L3730CDN
	Vähemmän kuin 17,5 sekuntia (23 °C / 230 V)
	Värillinen
	• MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

Ensimmäisen kopion tulostusaika ¹	Vähemmän kuin 16 sekuntia (23 °C / 230 V)	
	•	DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/ MFC-L3730CDN
		Vähemmän kuin 17,5 sekuntia (23 °C / 230 V)

¹ Valmiustilasta ja vakiokasetista

Skannerin tekniset tiedot

Värillinen / musta	•	Kyllä/kyllä
TWAIN-yhteensopiva	•	Kyllä (Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10) (macOS v10.11.6, v10.12.x, v10.13.x)
WIA-yhteensopiva	•	Kyllä (Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10)
Värien määrä	•	48-bittinen värienkäsittely (tulo)
	•	24-bittinen värienkäsittely(tulo)
Harmaasävy	•	16-bittinen värienkäsittely (tulo)
	•	8-bittinen värienkäsittely(tulo)
Tarkkuus ¹	•	Enintään 19 200 × 19 200 dpi (interpoloitu)
	•	Enint. 1 200 x 2 400 dpi (valotustasolta)
	•	Enint. 600 x 600 dpi (ADS:Itä)
Skannausleveys	•	Enintään 210 mm
Automaattinen 2-puolinen skannaus	•	MFC-L3770CDW
		Kyllä (ADS-laitteesta)

Enintään 1 200 × 1 200 dpi:n skannaus WIA-ohjaimen kanssa Windows 7-, Windows 8-, Windows 8.1- ja Windows 10 - käyttöjärjestelmissä (skannausapuohjelman avulla voi valita enintään 19 200 × 19 200 dpi:n tarkkuuden)

Tulostimen tekniset tiedot

Automaattinen kaksipuolinen tu- lostus k		DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3730CDN/ MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW Kyllä		
Emulointi		PCL	6, BR-Script3, PDF Version 1.7, XPS-versio 1.0	
Tarkkuus		600	x 600 dpi, 2400 dpi -luokan (2400 x 600) laatu	
Tulostusnopeus ¹	1-puolinen tu-	Mustav	alkoinen	
2	lostus	DCF MFC	P-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/ C-L3730CDN	
		Jopa	a 19 sivua/minuutti (Letter-koko)	
		Jopa	a 18 sivua/minuutti (A4-koko)	
		MFC	C-L3750CDW/MFC-L3770CDW	
		Jopa	a 25 sivua/minuutti (Letter-koko)	
		Jopa	a 24 sivua/minuutti (A4-koko)	
		Värillinen		
		DCF MFC	P-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/ C-L3730CDN	
		Jopa	a 19 sivua/minuutti (Letter-koko)	
		Jopa	a 18 sivua/minuutti (A4-koko)	
		MFC	C-L3750CDW/MFC-L3770CDW	
		Jopa	a 25 sivua/minuutti (Letter-koko)	

Tulostusnopeus 11-puolinen tu- lostus		Jopa 24 sivua/minuutti (A4-koko)				
	2-puolinen tu-	Mustavalkoinen				
	lostus	DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3730CDN				
		Korkeintaan 6 puolta/minuutti (korkeintaan 3 arkkia/minuutti) (Letter- tai A4-koko)				
		• MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW				
		Korkeintaan 8 puolta/minuutti (korkeintaan 4 arkkia/minuutti) (Letter- tai A4-koko)				
		Värillinen				
		DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3730CDN				
		Korkeintaan 6 puolta/minuutti (korkeintaan 3 arkkia/minuutti) (Letter- tai A4-koko)				
		• MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW				
		Korkeintaan 8 puolta/minuutti (korkeintaan 4 arkkia/minuutti) (Letter- tai A4-koko)				
Ensimmäisen tulos	stuksen aika ³	Mustavalkoinen				
		• MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW				
		Vähemmän kuin 14 sekuntia (23 °C / 230 V)				
		 DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/ MFC-L3730CDN 				
		Vähemmän kuin 15,5 sekuntia (23 °C / 230 V)				
		Värillinen				
		• MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW				
		Vähemmän kuin 14 sekuntia (23 °C / 230 V)				
		 DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/ MFC-L3730CDN 				
		Vähemmän kuin 15,5 sekuntia (23 °C / 230 V)				

¹ Tulostusnopeus voi vaihdella tulostettavan asiakirjan mukaan.

² Tulostusnopeus voi olla hitaampi tulostettaessa langattoman verkon kautta.

³ Tulostus valmiustilassa vakiokasetista.

Liitäntöjen tekniset tiedot

USB ¹²	Hi-Speed USB 2.0
	Käytä USB 2.0 -liitäntäkaapelia, jonka pituus on enintään 2 metriä.
LAN	• DCP-L3550CDW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW
	10Base-T/100Base-TX ³
Langaton lähiverkko	 DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW/DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3750CDW/ MFC-L3770CDW
	IEEE 802.11b/g/n (Infrastruktuuritila)
	IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct [®])
NFC	• MFC-L3770CDW
	Kyllä

¹ Laitteessa on Hi-Speed USB 2.0 -liitäntä. Laite voidaan kytkeä myös tietokoneeseen, jossa on USB 1.1 -liitäntä.

² Muiden valmistajien USB-portteja ei tueta.

³ Käytä suoraan kytkettyä, vähintään luokan 5 kierrettyä parikaapelia.

HUOMAUTUS

Tämä toiminto on käytettävissä malleille MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW.

Yhteensopivuus	• PDF versio 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (laitteen tulostinohjaimen luoma), TIFF (Brother-lait- teen skannaama), XPS version 1.0
Liitäntä	USB Direct -liittymä: edessä 1

Tuetut protokollat ja suojaustoiminnot

Ethernet

10Base-T/100Base-TX

Langaton lähiverkko

IEEE 802.11b/g/n (infrastruktuuritila), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Protokollat (IPv4)

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS-nimenselvennys, DNS-selvitys, mDNS, LLMNR-vastaaja, LPR/LPD, mukautettu Raw-portti / portti 9100, SMTP-asiakas, IPP/IPPS, FTP-asiakas ja - palvelin, CIFS-asiakas, TELNET-palvelin, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS-palvelin, TFTP-asiakas ja -palvelin, ICMP, WWW-palvelut (tulostus/skannaus), SNTP-asiakas

Protokollat (IPv6)

NDP, RA, DNS-selvitys, mDNS, LLMNR-vastaaja, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, SMTPasiakas, FTP-asiakas ja palvelin, CIFS-asiakas, TELNET-palvelin, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS-palvelin, TFTP-asiakas ja palvelin, ICMPv6, SNTP-asiakas, LDAP, WWW-palvelut (tulostus/skannaus)

Verkon suojaus (kiinteä verkko)

SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos

Verkon suojaus (langaton verkko)

SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos

Langattoman yhteyden suojaus

64-/128-bittinen WEP, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)¹

Langaton sertifiointi

Wi-Fi-sertifointimerkin käyttöoikeus (WPA[™]/WPA2[™] – Enterprise, Personal), Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS) - tunnistemerkin käyttöoikeus, Wi-Fi CERTIFIED[™] Wi-Fi Direct

Tietokoneen järjestelmävaatimukset

Tuetut käyttöjärjestelmät ja ohjelmistotoiminnot

Tietokonealusta ja käyttö- järjestelmän versio	Tietokoneliitäntä				Suoritin	Asennukseen tarvitta- va kiintolevyn koko	
	Rinnak- kainen (IEEE128 4)	USB ¹	10Base- T/ 100Base- TX (Ether- net)	Langaton 802.11b/g /n		Ohjaimille	Sovelluk- set (mukaan lukien oh- jaimet)

¹ Wi-Fi Direct tukee vain WPA2-PSK:ta (AES).

Windows- käyttöjär-	Windows 7 SP1 / 8 / 8.1 ^{2 3}	-	Tulostus PC-faksi ⁴		32-bittinen (x86) tai	650 Mt	1,2 Gt
jesteima	Windows 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise ^{2 3}		Skannaus		(x64) suori- tin		
	Windows Server 2008		-	Tulostus		50 Mt	-
	Windows Server 2008 R2				64-bittinen (x64) suori-		
	Windows Server 2012				tin		
	Windows Server 2012 R2						
	Windows Server 2016						
Mac-käyt-	macOS v10.11.6		Tulostus		Intel [®] -suor-	80 Mt	400 Mt
töjärjestel- mä	macOS v10.12.x		PC-Fax (Lä	ähetys) ⁴	itin		
	macOS v10.13.x		Skannaus				

1 Muiden valmistajien USB-portit eivät ole tuettuja.

² WIA 1200 x 1200 -resoluutio. Brother-skannerin apuohjelma voi parantaa erottelukykyä jopa 19 200 × 19 200 dpi:hin.

³ PaperPort[™] 14SE tukee seuraavia: Windows 7 SP1, Windows 8, Windows 8.1 ja Windows 10.

⁴ PC-Fax tukee vain mustavalkoista värintoistoa.

Viimeisimmät ohjainpäivitykset saat löydät siirtymällä mallisi Ladattavat tiedostot -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa <u>support.brother.com</u>.

Kaikki tavaramerkit ja tuotenimet ovat omistajiensa omaisuutta.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Liite

Tekstin syöttäminen Brother-laitteella

>> DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

>> DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

DCP-L3510CDW/DCP-L3517CDW

Kun sinun on kirjoitettava tekstiä, kirjoita merkit laitteella. Käytettävissä olevat merkit voivat vaihdella tehtävän toiminnon mukaan.

- Valitse jokin seuraavassa luettelossa esitetyistä merkeistä painamalla pitkään tai toistuvasti ▲ tai ▼: 0123456789abcdefghijkImnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ(space)!"#\$%&'()*+,-./:;<=>? @[\]^_'{|}~
- Kun haluamasi merkki tai symboli on näkyvissä, paina OK. Syötä sitten seuraava merkki.
- Painamalla Clear (Tyhjennä) voit poistaa väärin syötetyt merkit.

DCP-L3550CDW/MFC-L3710CW/MFC-L3730CDN/MFC-L3750CDW/MFC-L3770CDW

- LCD-näytölle ilmestyy näppäimistö, kun sinun on syötettävä tekstiä Brother-laitteella.
- Käytettävissä olevat merkit voivat vaihdella maittain.
- Näppäimistön asettelu voi poiketa toiminnosta riippuen.

q w e r t y u i o p a s d f g h j k l . z x c v b n m @ $\widehat{T}aA$	Verkkoavain
q w e r t y u i o a s d f g h j k l . z x c v b n m ① ① A 1 @ OK	
asdfghjkl.zxcvbnm@ $\widehat{T}aA$ TilaA1@OK	qwertyuiop
. z x c v b n m @	a s d f g h j k l
☆aA Tila A 1 @ ОК	. z x c v b n m @
	① A 1 @ ОК

- Siirry kirjaimien, numeroiden tai erikoismerkkien välillä painamalla
- Vaihda pienistä kirjaimista isoihin ja päinvastoin painamalla

Välilyöntien lisääminen

• Voit syöttää välilyönnin painamalla [Tila] tai ▶.

Korjausten tekeminen

- Jos syötit jonkin merkin väärin ja haluat vaihtaa sen, siirrä kohdistin virheellisen merkin kohdalle painamalla
 tai ▶ ja paina sitten ∑. Näppäile oikea merkki.
- Jos haluat lisätä merkin, siirrä kohdistin oikeaan paikkaan painamalla ∢tai ▶ ja syötä sitten merkki.
 - Paina 📉 jokaisen poistettavan merkin kohdalla tai poista kaikki merkit painamalla 📉 pitkään.

Aiheeseen liittyviä tietoja

• Liite

Liittyvät aiheet:

- Laitteen määrittäminen käyttämään langatonta verkkoa laitteen ohjauspaneelin ohjatun asennuksen avulla
- Laitteen määrittäminen langattomaan verkkoon, kun SSID-nimeä ei lähetetä
- Nimitunnuksen asettaminen

▲ Koti > Liite > Tarvikkeet

Tarvikkeet

Ø

Kun on aika vaihtaa tiettyjä tarvikkeita, kuten värikasetti tai rumpu, laitteen ohjauspaneeliin tai Status Monitor - ohjelmaan tulee näkyviin virheviesti. Lisätietoja laitteesi tarvikkeista saat vierailemalla osoitteessa www.brother.com/original/index.html tai ottamalla yhteyttä paikalliseen Brother-jälleenmyyjään.

Tarvikkeen	mallinimi	vaihtelee	maan ia	a maanosan	mukaan.
rui viittiteen	mannin	vanneide	maanja	a maanooan	manaun.

Tarvikkeet	Tarvikkeen mallinimi	Arvioitu käyttöikä (Sivumäärä)
Värikasetti	Vakiovärikasetti: TN-243	 Musta: Noin 1 000 sivua ^{1 2} Syaani/magenta/keltainen: Noin 1 000 sivua ^{1 2}
	Suurvärikasetti: TN-247	 Musta: Noin 3 000 sivua ^{1 2} Syaani/magenta/keltainen: Noin 2 300 sivua ^{1 2}
	Aloitusvärikasetti: (toimitetaan laitteen mukana)	 Musta: Noin 1 000 sivua ^{1 2} Syaani/magenta/keltainen: Noin 1 000 sivua ^{1 2}
Rumpuyksikkö	DR-243CL ³	Noin 18 000 sivua ⁴
Hihnayksikkö	BU-223CL	Noin 50 000 sivua ⁵
Hukkavärisäiliö	WT-223CL	Noin 50 000 sivua ²

¹ Värikasettien likimääräinen riittoisuus on ilmoitettu ISO/IEC 19798 -standardin mukaan.

2 A4- tai Letter-kokoista yksipuolista sivua

- ³ Sisältää neljä rumpuyksikköä; yhden mustan ja kolme värillistä.
- ⁴ Noin 18 000 sivua, yksi sivu/työ [yksipuoliset A4-/Letter-kokoiset sivut]. Sivumäärään voi vaikuttaa erilaiset tekijät, mukaan lukien (niihin kuitenkaan rajoittumatta) paperityyppi ja -koko.
- ⁵ Noin 50 000 sivua perustuen kahteen sivuun työtä kohden [yksipuoliset A4-/Letter-kokoiset sivut]. Sivumäärään voivat vaikuttaa erilaiset tekijät, mukaan lukien (näihin kuitenkaan rajoittumatta) paperityyppi ja -koko.

🔽 Aiheeseen liittyviä tietoja

• Liite

- Liittyvät aiheet:
- Tarvikkeiden vaihtaminen

▲ Koti > Liite > Tärkeitä tietoja väriainekasetin käyttöiästä

Tärkeitä tietoja väriainekasetin käyttöiästä

Väriainekasetin käyttöikä

Tämä tuote tunnistaa väriainekasettien käyttöiän käyttämällä seuraavaa kahta menetelmää:

- tunnistaminen laskemalla kaikkien kuvan luomiseen tarvittavien värien pisteet
- tunnistaminen laskemalla kehitysrullan kierrokset.

Tässä tuotteessa on toiminto, joka laskee kunkin jokaisen asiakirjan tulostamiseen käytettävän värin pisteet ja väriainekasetin kehitysrullan kierrokset. Tulostustoiminto pysähtyy, kun jompikumpi yläraja saavutetaan. Yläraja asetetaan niiden pisteiden tai kierrosten määrän yläpuolelle, jotka kasetin on tehtävä toimiakseen yhtenäisesti ilmoitetun riittoisuuden kanssa. Tämän toiminnon tarkoitus on vähentää huonon tulostuslaadun ja laitteen vahingoittumisen riskiä.

Väriaineen vähissä olemisesta tai vaihtamistarpeesta ilmoittavat kaksi viestiä: väriaineen vähäisyyden viesti ja väriaineen vaihtamisen viesti.

Väriaineen vähäisyyden viesti näkyy nestekidenäytössä, kun pisteiden määrä tai kehitysrullan kierrosten määrä on lähellä enimmäismääräänsä, ja väriaineen vaihtamisen viesti näkyy nestekidenäytössä, kun pisteiden määrä tai kehitysrullan kierrosten määrä saavuttaa enimmäismääränsä.

Värikorjaus

Laskettu kehitysrullan kierrosten määrä ei välttämättä koske pelkkää tavallista käyttöä, kuten tulostusta tai kopiointia, vaan myös laitteen säätöjä, kuten värikalibrointia ja värirekisteröintiä.

Värikalibrointi (värin tummuuden säätö)

Jotta tulostuslaatu pysyy vakaana, kunkin väriainekasetin tummuus on pidettävä kiinteässä arvossa. Jos värien välistä tummuustasapainoa ei voi säilyttää, sävystä tulee epävakaa, eikä tarkka värien toistaminen onnistu. Väriaineen tummuus voi muuttua väriaineen kemiallisten muutosten vuoksi. Ne vaikuttavat sen sähkövaraukseen, kehitysyksikön kunnon heikkenemiseen sekä laitteen lämpötila- ja kosteustasoihin. Kalibroinnin aikana tummuustason säätämisen testikuviot tulostetaan hihnayksikköön.

Kalibrointi suoritetaan pääasiassa seuraavina ajankohtina:

• Kun käyttäjä valitsee kalibroinnin käyttöpaneelista tai tulostinohjaimesta.

(Suorita kalibrointi, jos värien tummuutta on parannettava.)

- · Kun käytetty väriainekasetti vaihdetaan uuteen.
- · Kun laite tunnistaa ympäristön lämpötilan ja kosteuden muuttuneen.
- · Kun määritetty määrä tulostettuja sivuja saavutetaan.

Värirekisteröinti (värin sijainnin korjaus)

Tässä laitteessa rumpuyksikkö ja kehitysyksikkö on valmisteltu mustaa (K), keltaista (Y), magentaa (M) ja syaania (C) väriä varten, tässä järjestyksessä. Neliväriset kuvat yhdistetään yhdeksi kuvaksi, joten värirekisteröintivirheitä (esimerkiksi se, miten kyseiset neljä kuvaa tasataan) voi ilmetä. Kun rekisteröintivirheitä tapahtuu, rekisteröinnin korjauksen testikuviot tulostetaan hihnayksikköön.

Rekisteröinti suoritetaan pääasiassa seuraavina ajankohtina:

- Kun käyttäjä valitsee rekisteröinnin käyttöpaneelista.
 - (Suorita rekisteröinti, jos värirekisteröintivirhe on korjattava.)
- Kun määritetty määrä tulostettuja sivuja saavutetaan.

Aiheeseen liittyviä tietoja

Liite

▲ Koti > Liite > Tietoja uusiopaperista

Tietoja uusiopaperista

- Uusiopaperi on valmistettu samanlaatuisesta paperista kuin paperi, joka valmistetaan alkuperäisistä lähteistä. Nykyaikaisen uusiopaperin valmistusta koskevat standardit varmistavat, että se vastaa erilaisille tulostusprosesseille asetettuja korkeimpia laatuvaatimuksia. Vapaaehtoisen sopimuksen allekirjoittajaosapuolten toimittamassa kuvantamislaitteistossa voidaan käyttää kierrätettyä paperia, joka täyttää standardin EN 12281:2002 vaatimukset.
- Uusiopaperin ostaminen säästää luonnonvaroja ja edistää kierrätystaloutta. Paperi on valmistettu puun selluloosakuiduista. Paperin kerääminen ja kierrätys laajentaa kuitujen käyttöikää usean elinkaaren mittaiseksi, minkä ansiosta resurssien hyödyntäminen tehostuu.
- Uusiopaperin tuotantoprosessi on lyhyempi. Koska kuidut on jo käsitelty, tarvitaan vähemmän vettä, kemikaaleja ja energiaa.
- Paperin kierrätyksen etuna on hiilen säästäminen, koska paperituotteet suunnataan pois vaihtoehtoisilta hävitysreiteiltä, kuten kaatopaikoilta ja jätteenpoltosta. Kaatopaikkojen jäte lisää metaanikaasuja, jotka edesauttavat kasvihuoneilmiötä.

Aiheeseen liittyviä tietoja	
-----------------------------	--

Liite

Brotherin numerot

TÄRKEÄÄ

Ota yhteys Brotherin asiakaspalveluun tai paikalliseen Brother-jälleenmyyjään, jos haluat teknistä tukea.

>> UKK (Usein kysyttyjä kysymyksiä)

>> Asiakaspalvelu

UKK (Usein kysyttyjä kysymyksiä)

Brother Solutions Center sisältää kaikki laitteelle tarpeelliset resurssit. Voit ladata viimeisimmät ohjelmistot ja hyötyohjelmat sekä lukea usein kysytyt kysymykset ja vianetsintävihjeet oppiaksesi tuntemaan Brother-tuotteesi läpikotaisin.

Sivusto sisältää myös Brother-ohjainpäivitykset.

support.brother.com

Asiakaspalvelu

Paikallisen Brother-toimipisteen yhteystiedot löytyvät osoitteesta www.brother.com.

Huoltokeskukset

Ota yhteys paikalliseen Brother-toimipisteeseen saadaksesi tietoa huoltokeskusten sijainneista Euroopassa. Euroopan toimipisteiden yhteystiedot siirtymällä sivustoon<u>www.brother.com</u>, ja valitsemalla alueesi ja maasi.

Verkko-osoitteet

Brotherin maailmanlaajuinen verkkosivusto: www.brother.com

Usein kysytyt kysymykset, tuotetuki, tekninen tuki, ohjainpäivitykset ja apuohjelmat löytyvät osoitteesta: support.brother.com



Aiheeseen liittyviä tietoja

• Liite



Käy Brotherin Web-sivustolla osoitteessa www.brother.com



FIN Versio B