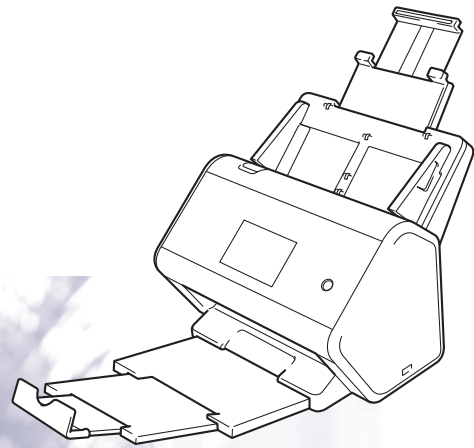


Käyttöopas

ADS-2400N
ADS-2800W
ADS-3000N
ADS-3600W



Brother-numerot

TÄRKEÄÄ

Jos tarvitset teknistä tukea, sinun on soitettava sen maan numeroon, josta ostit laitteen. Puhelut on soitettava **kyseisestä maasta**.

Rekisteröi tuotteesi verkossa osoitteessa

[**www.brother.com/registration**](http://www.brother.com/registration)

Kun rekisteröit tuotteesi Brotherin kanssa, sinut kirjataan tuotteen alkuperäiseksi omistajaksi. Rekisteröintisi Brotherin kanssa

- voi toimia tuotteesi ostopäivän vahvistuksena, jos kadotat kuittisi
- voi tukea tekemääsi vakuutusvaadetta, jos vakuutus kattaa tuotteen katoamisen, ja
- auttaa meitä kertomaan sinulle tuotteesi parannuksista ja erikoistarjouksista.

Rekisteröi tuotteesi verkossa osoitteessa www.brother.com/html/registration

Usein kysytyt kysymykset

Brother Solutions Centeriin on keskitetty kaikki Brother-laitetta koskevat resurssit. Voit ladata sieltä uusimman ohjelmiston ja ohjeistuksen, tutustua usein kysyttyihin kysymyksiin sekä vianetsintävinkkeihin ja oppia käyttämään Brother-tuotetta tehokkaasti.

[**support.brother.com**](http://support.brother.com)

VINKKI

- Voit tarkistaa siellä Brother-ohjaimen päivitykset.
 - Varmista laitteesi tehokas toiminta tarkistamalla uudet laiteohjelmistopäivitykset. Muussa tapauksessa kaikki laitteesi toiminnot eivät välttämättä ole käytettävissä.
-

Käyttöoppaat ja niiden sijainti

Mikä opas?	Mitä se sisältää?	Missä se on?
Pika-asennusopas	Noudata laitteen käyttöönottoa sekä ohjainten ja ohjelmistojen asennusta koskevia ohjeita, jotka käsittelevät käyttämäsi käyttöjärjestelmää ja yhteystyyppiä.	Painettu/laatikossa
Tuotteen turvaohjeet	Lue tämä opas, ennen kuin määrität laitteesi. Tästä oppaasta saat tietoja käyttämästäsi käyttöjärjestelmästä ja yhteystyyppistä.	Painettu/laatikossa
Käyttöopas	Tutustu skannaustoimintoihin ja suojaominaisuuksiin sekä säännöllisiin kunnossapitotoimiin ja katso vianetsintävinkkejä.	PDF-tiedosto / Brother Solutions Center ¹
Verkkokäyttäjän opas	Tässä oppaassa on hyödyllisiä tietoja Brother-laitteen käyttöön liittyvistä Ethernet-verkon ja suojauksen asetuksista. Löydät siitä myös tietoja laitteesi tuetuista protokollista ja yksityiskohtaisia vianetsintävinkkejä.	PDF-tiedosto / Brother Solutions Center ¹
Web Connect -opas (ADS-2800W/ADS-3600W)	Tässä oppaassa on hyödyllisiä tietoja Internet-palvelujen käyttämisestä Brother-laitteesta käsin sekä kuvien lataamisesta suoraan Internet-palveluista ja tiedostojen lähettämisestä Internet-palveluihin.	PDF-tiedosto / Brother Solutions Center ¹
Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Mobiilitulostus-/skannausopas Brother iPrint&Scanille) (ADS-2800W/ADS-3600W)	Tässä oppaassa kerrotaan, miten Brother-laitteella skannataan Wi-Fi-verkkoon yhdistettyyn mobiililaitteeseen ja tulostetaan siitä.	PDF-tiedosto / Brother Solutions Center ¹
Brother Image Viewer Guide for Android™ (Brother Image Viewer Android™ -opas)	Tässä oppaassa on hyödyllisiä tietoja Android™-mobiililaitteesi käyttämisestä Brother-laitteella skannattujen asiakirjojen tarkastelemiseen ja muokkaamiseen.	PDF-tiedosto / Brother Solutions Center ¹

¹ Käy Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com

Aloittaminen

Ominaisuudet		Sovellukset	Mitä voin tehdä?	Mistä saan lisätietoja?
Skannaa PC:hen	Skannaa kuvaksi	ControlCenter4 (Windows®) Brother iPrint&Scan (Mac)	Skannata asiakirjasi suoraan grafiikkasovellukseen kuvanmuokkausta varten.	<p>Skannaaminen laitteen ohjauspaneelista:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Perustila: <i>Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen perustilassa</i> sivulla 132 ■ Edistynyt tila: <i>Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen edistyneessä tilassa</i> sivulla 135 <p>Skannaaminen ControlCenter4:stä (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Perustila: <i>Perusskannaus</i> sivulla 79 ■ Edistynyt tila: <i>Perusskannaus</i> sivulla 86
	Skannaa tekstintunnistus ohjelmaan		Skannata asiakirjasi ja muuntaa sen tekstiksi. Voit muokata kyseistä tekstiä haluamallasi tekstinkäsittelyohjelmistolla.	<p>Skannaaminen laitteen ohjauspaneelista:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Perustila: <i>Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen perustilassa</i> sivulla 132 ■ Edistynyt tila: <i>Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen edistyneessä tilassa</i> sivulla 135 <p>Skannaaminen ControlCenter4:stä (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Perustila: <i>Perusskannaus</i> sivulla 79 ■ Edistynyt tila: <i>Perusskannaus</i> sivulla 86

Ominaisuudet		Sovellukset	Mitä voin tehdä?	Mistä saan lisätietoja?
Skannaa PC:hen (jatkuu)	Skannaa sähköpostiin	ControlCenter4 (Windows®) Brother iPrint&Scan (Mac) (jatkuu)	Skannata asiakirjasi oletussähköpostisovellukseesi, jotta voit lähettää skannatun työn liitetiedostona.	<p>Skannaaminen laitteen ohjauspaneelista:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Perustila: <i>Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen perustilassa</i> sivulla 132 ■ Edistynyt tila: <i>Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen edistyneessä tilassa</i> sivulla 135 <p>Skannaaminen ControlCenter4:stä (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Perustila: <i>Perusskannaus</i> sivulla 79 ■ Edistynyt tila: <i>Perusskannaus</i> sivulla 86
	Skannaa tiedostoon		Skannata asiakirjasi ja tallentaa sen kiintolevyysi kansioon jossakin tiedostotyyppiluettelon tiedostomuodossa (kuten PDF-tiedostona).	<p>Skannaaminen laitteen ohjauspaneelista:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Perustila: <i>Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen perustilassa</i> sivulla 132 ■ Edistynyt tila: <i>Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen edistyneessä tilassa</i> sivulla 135 <p>Skannaaminen ControlCenter4:stä (Windows®):</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Perustila: <i>Perusskannaus</i> sivulla 79 ■ Edistynyt tila: <i>Perusskannaus</i> sivulla 86

Ominaisuudet		Sovellukset	Mitä voin tehdä?	Mistä saan lisätietoja?
Skannaa PC:hen (jatkuu)	Skannaa käyttäen TWAIN-/WIA-ohjainta (Windows®-käyttäjät)	TWAIN-/WIA-ohjainta tukevia sovelluksia ovat esimerkiksi seuraavat: Nuance™ PaperPort™ 14SE Windowsin® faksi ja skannaus Windowsin® valokuva-valikoima	Voit käyttää skannaamiseen skanneriohjaimeen kuuluvaa Nuance™ PaperPort™ 14SE-sovellusta tai muita TWAIN- tai WIA-määrittäjiä tukevia sovelluksia.	Skannaaminen käyttäen TWAIN-/WIA-ohjainta: <i>Skannaaminen Nuance™ PaperPort™ 14SE:n tai muiden Windows®-sovellusten avulla</i> sivulla 106
	Skannaa käyttäen TWAIN-/ICA-ohjainta (Macintosh-käyttäjät)	ICA-ohjainta tukevia sovelluksia ovat esimerkiksi seuraavat: ABBYY FineReader Pro TWAIN-/ICA-ohjainta tukevia sovelluksia ovat esimerkiksi seuraavat: Applen Kuvansiirtäjä	Voit käyttää skannaamiseen TWAIN-määrittäjiä tukevia sovelluksia. Kun olet asentanut skanneriohjaimen, voit käyttää skannaamiseen myös Applen Kuvansiirtäjä -sovellusta.	Skannaaminen käyttäen TWAIN-ohjainta: <i>Skannaaminen TWAIN-sovellusten avulla (Macintosh)</i> sivulla 124 Skannaaminen käyttäen ICA-ohjainta: <i>Skannaaminen Applen Kuvansiirtäjän avulla (ICA-ohjain)</i> sivulla 128
	WS Scan (vain Windows®-käyttäjät) (ADS-2800W/ADS-3600W)	Windowsin® faksi ja skannaus Windowsin®-valokuva-valikoima	Skannata asiakirjasi käyttämällä Web Services -protokollaa. Web Services -protokollan avulla voit skannata verkon kautta käyttämällä laitettasi ja tietokonetta, jossa on käytössä Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1 tai Windows® 10.	Ohjainten asentaminen: <i>WWW-palveluiden avulla skannauksessa käytettyjen ohjainten asennus (Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® 10) Verkkokäyttäjän oppaassa</i> Skannaaminen laitteen ohjauspaneelista: <i>Skannaaminen Web Servicesin avulla (Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1 ja Windows® 10)</i> sivulla 183

Ominaisuudet		Sovellukset	Mitä voin tehdä?	Mistä saan lisätietoja?
Skannaa laitteen ohjaus-paneelista	Skannaa USB:hen	—	Skannata asiakirjasi ja tallentaa skannatun kuvan USB-muistitikkuun. (ADS-2800W/ADS-3600W) Voit määrittää asetukset laitteen ohjauspaneelissa.	<i>Skannattujen asiakirjojen tallennus USB-muistitikkuun</i> sivulla 139
	Skannaa FTP:hen		Skannata asiakirjasi suoraan FTP-palvelimeen paikallisessa verkossasi tai Internetissä.	<i>Asiakirjojen skannaaminen FTP-palvelimeen</i> sivulla 144
	Skannaa SFTP:hen		Skannata asiakirjasi suoraan SFTP-palvelimeen paikallisessa verkossasi tai Internetissä.	<i>Asiakirjojen skannaaminen SFTP-palvelimeen</i> sivulla 154
	Skannaa SharePointiin		Skannata asiakirjasi suoraan SharePoint-palvelimeen.	<i>Asiakirjojen skannaaminen SharePointiin</i> sivulla 174
	Skannaa sovelluksiin (ADS-2800W/ADS-3600W)		Muunna skannatut tiedot Microsoft Office -yhteensopivaksi tiedostoksi.	<i>Verkkokäyttäjän opas</i>
	Skannaa verkkoon (vain Windows®-käyttäjät)		Skannata asiakirjasi suoraan jaettuun kansioon paikallisessa verkossasi tai Internetissä.	<i>Asiakirjojen skannaaminen jaettuun kansioon tai verkkosijaintiin (Windows®)</i> sivulla 164
	Skannaa sähköposti-palvelimelle (ADS-2800W/ADS-3600W)	—	Skannata asiakirjasi ja lähetät ne suoraan sähköpostiosoitteeseen laitteesta. Koska tällä toiminnolla voidaan myös määrittää sähköpostiosoite laitteelle, sen avulla voit lisäksi lähettää asiakirjoja paikallisen verkon tai Internetin kautta tietokoneisiin.	<i>Skannattujen asiakirjojen lähettäminen suoraan sähköpostiosoitteeseen (ADS-2800W/ADS-3600W)</i> sivulla 185
	Skannaa Internetiin (ADS-2800W/ADS-3600W)		Skannata asiakirjasi ja lähettää sen suoraan Web Services -palveluihin, kuten Evernoteen, Dropboxiin, Boxiin ja OneDriveen, käyttämättä tietokonetta.	<i>Web Connect -opas</i>

Ominaisuudet		Sovellukset	Mitä voin tehdä?	Mistä saan lisätietoja?
Mobiili-laitteista	Skannaa asiakirjat (Brother iPrint&Scan)	Brother iPrint&Scan	Skannata asiakirjasi suoraan Android™-laitteistasi, iOS-laitteistasi ja Windows® Phonestasi käyttämättä tietokonetta. Voit ladata ja asentaa Brother iPrint&Scanin Google Playstä, App Storesta tai Windows® Phone -kaupasta.	<i>Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Mobiilitulostus-/skannausopas Brother iPrint&Scanille)</i>
	Tarkastele tai muokkaa skannattuja tietoja (Android™) (ADS-2800W/ADS-3600W)	Brother Image Viewer	Tarkastella ja muokata Brother-laitteella skannattuja asiakirjoja Android™-mobiililaitteesi avulla. Voit ladata ja asentaa Brother Image Viewerin Google Playstä.	<i>Brother Image Viewer Guide for Android™ (Brother Image Viewer Android™ -opas)</i>

Voit käyttää seuraavia toimintoja

Laitteen turvallinen hallinta

Ominaisuus	Kuvaus	Mistä saan lisätietoja?
Toimintolukitus 3.0 (ADS-2800W/ADS-3600W)	Antaa käyttäjien valita, mitä toimintoja kukin käyttäjä voi käyttää.	<i>Toimintolukitus 3.0</i> (ADS-2800W/ADS-3600W) sivulla 40
Active Directory -todennus (ADS-2800W/ADS-3600W)	Estää Brother-laitteen käytön, ellei käyttäjä anna käyttäjätunnusta ja salasanaa.	<i>Active Directory -todennus</i> (ADS-2800W/ADS-3600W) sivulla 49
Asetuslukko (ADS-2800W/ADS-3600W)	Antaa sinun estää käyttäjiä, jotka eivät tunne salasanaa, muuttamasta laitteen asetuksia.	<i>Asetuslukko</i> (ADS-2800W/ADS-3600W) sivulla 38
LDAP-todennus	Estää Brother-laitteen käytön, ellei käyttäjä anna käyttäjänimeä ja salasanaa.	<i>LDAP-todennus</i> (ADS-2800W/ADS-3600W) sivulla 50

Työskentelyn sujuvoittaminen

Ominaisuus	Kuvaus	Mistä saan lisätietoja?
Skannaaminen NFC:n (Near Field Communication eli lähikenttäviestintä) avulla (ADS-3600W)	Antaa sinun skannata käyttäen asetuksia, jotka tallensit rekisteröidessäsi NFC-tunnuskorttisi pikakuvakkeeseen.	<i>Henkilötodistusten pikakuvakkeiden lisääminen</i> (vain ADS-3600W) sivulla 15
BRAdmin Light (vain Windows®) BRAdmin Professional 3 (vain Windows®)	Antaa sinun hallita verkkoon yhdistettyjä Brother-laitteita. Voit tietokoneen avulla hakea verkon Brother-laitteita, näyttää laitteen tilan tiedot ja muuttaa verkon asetuksia.	<i>BRAdmin-apuohjelman käynnistäminen</i> sivulla 74
Pikavalintaskannaaminen (ADS-2800W/ADS-3600W)	Antaa sinun skannata asiakirjoja käyttäen haluamiasi asetuksia yhtä painiketta painamalla. Jos haluat käyttää tätä toimintoa, sinun on luotava pikavalinta-asetus pikakuvakkeessasi ja määrittämällä pikakuvakkeen numero aloitusnäytössäsi.	<i>Pikakuvakeasetukset</i> (ADS-2800W/ADS-3600W) sivulla 11

Tilan säästäminen ja tietojen hallinta

Ominaisuus	Kuvaus	Katso
Skannaa FTP:hen/SFTP:hen	Antaa sinun siirtää skannatut tiedot suoraan FTP-/SFTP-palvelimeen käyttämättä tietokonetta. Tämän toiminnon avulla on helppo jakaa suuria datatiedostoja, joita ei voi lähettää sähköpostitse.	<i>Asiakirjojen skannaaminen FTP-palvelimeen</i> sivulla 144 <i>Asiakirjojen skannaaminen SFTP-palvelimeen</i> sivulla 154
Skannaa SharePointiin	Antaa sinun siirtää skannatut tiedot suoraan SharePointiin käyttämättä tietokonetta.	<i>Asiakirjojen skannaaminen SharePointiin</i> sivulla 174
Skannaa sähköpostipalvelimelle (ADS-2800W/ADS-3600W)	Antaa sinun skannata asiakirjoja ja lähettää niitä suoraan sähköpostiosoitteeseen laitteesta.	<i>Skannattujen asiakirjojen lähettäminen suoraan sähköpostiosoitteeseen (ADS-2800W/ADS-3600W)</i> sivulla 185
Skannaa Internetiin (ADS-2800W/ADS-3600W)	Antaa sinun skannata asiakirjasi ja lähettää ne suoraan Web Servicesiin.	<i>Skannattujen asiakirjojen lähettäminen Internetiin (ADS-2800W/ADS-3600W)</i> sivulla 191
Skannaa verkkoon	Antaa sinun skannata asiakirjasi ja lähettää ne suoraan verkkoon.	<i>Skannaaminen käyttämällä Skannaa verkkoon -profiileja</i> sivulla 172

Sisällysluettelo

1	Yleistietoja	1
	Oppaan käyttäminen.....	1
	Oppaassa käytetyt symbolit ja käytännöt	1
	Tietoja tästä laitteesta.....	2
	Ohjauspaneelin yleiskatsaus (ADS-2400N/ADS-3000N)	3
	Ohjauspaneelin yleiskatsaus (ADS-2800W/ADS-3600W).....	5
	LCD-kosketusnäyttö	6
	Perustoiminnot.....	9
	Pikakuvakeasetukset (ADS-2800W/ADS-3600W).....	11
	Skannauksen pikakuvakkeiden lisääminen	11
	Web Connect -pikakuvakkeiden lisääminen.....	13
	Sovellusten pikakuvakkeiden lisääminen	14
	Henkilötodistusten pikakuvakkeiden lisääminen (vain ADS-3600W)	15
	Pikakuvakkeiden muuttaminen.....	15
	Pikakuvakkeiden nimien muokkaaminen.....	16
	Pikakuvakkeiden poistaminen	16
	Pikakuvakkeiden noutaminen.....	16
	Brother Utilities -toiminnon käyttäminen (Windows®).....	17
	Yleiset asetukset (ADS-2400N/ADS-3000N).....	18
	Päivämäärän ja kellonajan määrittäminen.....	18
	Lepotilan määrittäminen	22
	Kielen valitseminen.....	26
	Skannaustoiminnon määrittäminen verkkolaitteen avaimelle 1–3	30
	Yleiset asetukset (ADS-2800W/ADS-3600W)	33
	Taustavalon kirkkauden asettaminen	33
	Taustavalon himmennysajastimen asettaminen.....	33
	Aloituspäätön määrittäminen	33
	Kielen valitseminen	34
	Muistitallennus.....	34
	Äänimerkin voimakkuus.....	34
	Automaattinen kesä- ja talviaika	35
	Lepotila	35
	Automaattinen virrankatkaisu	36
	Monisyötön tunnistus.....	37
	Asetuslukko (ADS-2800W/ADS-3600W).....	38
	Salasanan asettaminen	38
	Salasanan vaihtaminen	39
	Asetuslukon kytkeminen päälle/pois.....	39
	Toimintolukitus 3.0 (ADS-2800W/ADS-3600W)	40
	Ennen Toimintolukitus 3.0:n käytön aloittamista	41
	Toimintolukituksen ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä	42
	Toimintolukitus 3.0:n määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla	43
	Korttitodennuksen määrittäminen käyttäjille (ADS-3600W).....	45
	Julkisten käyttäjien tilan määrittäminen ja muuttaminen	45
	Käyttäjän vaihtaminen	47
	Active Directory -todennus (ADS-2800W/ADS-3600W)	49
	Active Directory -todennuksen lukituksen ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä.....	49
	LDAP-todennus (ADS-2800W/ADS-3600W).....	50
	LDAP-todennuksen lukituksen ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä	50

2	Asiakirjojen tekniset tiedot	51
	Hyväksyttävät asiakirjat	51
	Kelpaamattomat asiakirjat	53
	Syöttölaitteen kapasiteetti.....	54
	Alue, joka ei saa olla rei'itetty	55
	Monisyötön tunnistuksen ehdot	56
	Sekalaisten asiakirjojen skannaaminen.....	56
	Siirtotaskuja koskevat suositukset	58
3	Skannauksen valmisteleminen	59
	Skannerin käyttöönotto	59
	Asiakirjojen asettaminen laitteeseen	60
	Vakiokokoiset asiakirjat	60
	Käyntikortit	62
	Muovikortit	64
	Vakiokokoa pidemmät asiakirjat	65
	Muulle kuin vakiokokoiselle paperille tulostetut asiakirjat	66
	Vastakkaiset sivut sisältävät asiakirjat.....	67
	Kuitit, leikkeet, valokuvat ja muut tärkeät asiakirjat	67
4	Verkon valmisteleminen tietokoneella skannausta varten	69
	Ennen skannausta	69
	Ennen verkkoskannausta	69
	Verkkolisenssi (Windows®)	69
	Verkkoskannauksen määrittäminen Windows®-käyttöjärjestelmässä.....	69
	Verkkoskannauksen määrittäminen (Macintosh).....	73
	BRAdmin-apuohjelman käynnistäminen.....	74
5	Ennen skannausta	75
6	Skannaaminen tietokoneen avulla	76
	ControlCenter4-käyttöliittymän muuttaminen (Windows®)	76
	Skannaaminen ControlCenter4:n perustilassa (Windows®).....	79
	Perusskannaus	79
	Asiakirjojen skannaus siirtotaskun avulla	80
	Muovikorttien skannaaminen.....	82
	Asiakirjojen skannaaminen SharePointiin	84
	Skannaaminen ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows®).....	86
	Perusskannaus	86
	Skannaa kuvaksi	87
	Skannaa tekstintunnistusohjelmaan	88
	Skannaa sähköpostiin	89
	Skannaa tiedostoon.....	90
	Skannauspainikkeen oletusasetusten muuttaminen	91
	Skannaus siirtotaskun avulla	91
	Muovikorttien skannaaminen.....	93
	Asiakirjojen skannaaminen SharePointiin	95

Mukautetun välilehden luominen (ControlCenter4:n edistynyt tila) (Windows®)	97
Mukautetun välilehden luominen	97
Mukautetun painikkeen luominen mukautettuun välilehteen	98
Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4) (Windows®)	99
Skannaaminen Brother iPrint&Scanin avulla (Mac)	105
Skannauspainikeasetusten muuttaminen Brother iPrint&Scanista (Mac)	105
Skannaaminen Nuance™ PaperPort™ 14SE:n tai muiden Windows®-sovellusten avulla	106
Skannaaminen Nuance™ PaperPort™ 14SE:n avulla	106
Skannaaminen käyttäen Windowsin® valokuvavalikoima- tai Windowsin® faksi ja skannaus -sovellusta	122
ABBYY FineReaderin käyttäminen	123
Skannaaminen TWAIN-sovellusten avulla (Macintosh)	124
Skannaaminen TWAIN-sovellusten (kuten Presto! PageManagerin) avulla	124
TWAIN-ohjainasetukset	125
Skannaaminen Applen Kuvansiirtäjän avulla (ICA-ohjain)	128
Skannaaminen Applen Kuvansiirtäjän avulla	128
ICA-ohjainasetukset	130

7 Skannaaminen käyttäen ohjauspaneelia 132

Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen perustilassa	132
Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen edistyneessä tilassa	135
Skannattujen asiakirjojen tallennus USB-muistitikkuun	139
Asiakirjojen skannaaminen FTP-palvelimeen	144
WWW-pohjaisen hallinnan käynnistäminen	145
FTP-oletusasetusten määrittäminen	147
Skannaaminen käyttämällä FTP-palvelinprofiileja	152
Asiakirjojen skannaaminen SFTP-palvelimeen	154
WWW-pohjaisen hallinnan käynnistäminen	155
SFTP-oletusasetusten määrittäminen	157
Skannaaminen käyttämällä SFTP-palvelinprofiileja	162
Asiakirjojen skannaaminen jaettuun kansioon tai verkkosijaintiin (Windows®)	164
WWW-pohjaisen hallinnan käynnistäminen	165
Skannaa verkkoon -toiminnon oletusasetusten määrittäminen	167
Skannaaminen käyttämällä Skannaa verkkoon -profiileja	172
Asiakirjojen skannaaminen SharePointiin	174
WWW-pohjaisen hallinnan käynnistäminen	175
Skannaa SharePointiin -profiilin määrittäminen	177
Skannaaminen Web Servicesin avulla (Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1 ja Windows® 10)	183
Skannausasetusten määrittäminen	184
Skannattujen asiakirjojen lähettäminen suoraan sähköpostiosoitteeseen (ADS-2800W/ADS-3600W)	185
Sähköpostiosoitteen valitseminen osoitekirjasta	186
Sähköpostiosoitteen antaminen manuaalisesti	186
Osoitekirjan määrittäminen (ADS-2800W/ADS-3600W)	187
Sähköpostiosoitteen rekisteröiminen	187
Sähköpostiosoitteen muuttaminen	187
Sähköpostiosoitteen poisto	188
Ryhmän luonti	189
Ryhmän muuttaminen	189
Ryhmän poistaminen	190
Skannattujen asiakirjojen lähettäminen Internetiin (ADS-2800W/ADS-3600W)	191
Skannaa PC:hen -asetusten muuttaminen (Windows®)	192

	Skannausvaihtoehdot kosketusnäyttöä käytettäessä (ADS-2800W/ADS-3600W).....	200
	Ohita tyhjä sivu -toiminto	200
	Skannauskohdan säätäminen	200
	Jaa skannattu tiedosto osin ja tallenna se	200
	Skannausalueen määrittäminen	201
	Asiakirjan värinkäytön automaattinen tunnistaminen	201
	Automaattisen värintunnistuksen säätö	202
8	Laitteen hallinta tietokoneesta käsin	203
	Laitteen tilan seuranta tietokoneesta käsin (Windows®)	203
	Status Monitorin ilmaisimet.....	204
	Brother-laitteen määrittäminen tietokoneesta käsin.....	206
9	Säännöllinen kunnossapito	210
	Laitteen ulkopintojen puhdistaminen	210
	Skannerin ja telojen puhdistaminen.....	212
	Tarvikkeiden vaihtaminen	216
	Osien nimet, numerot ja vaihtoajat	216
	Tarvikkeiden vaihtoajan tarkistaminen (ADS-2400N/ADS-3000N).....	217
	Tarvikkeiden vaihtoajan tarkistaminen (ADS-2800W/ADS-3600W)	220
	Syöttötelan vaihtaminen	220
	Eroittelutelan vaihtaminen	224
	Käyttölaskurien nollaaminen.....	226
	Käyttölaskurien nollaaminen (ADS-2800W/ADS-3600W)	229
	Laitteen pakkaaminen ja lähettäminen	230
10	Vianetsintä	232
	Yleiskatsaus.....	232
	Ongelman tunnistaminen.....	232
	Virhe- ja kunnossapitoviestit	232
	Asiakirjatukos	236
	Käyttö- ja ohjelmisto-ongelmat	238
	Laitteen tiedot	245
	Sarjanumeron tarkistaminen (ADS-2400N/ADS-3000N).....	245
	Sarjanumeron tarkistaminen (ADS-2800W/ADS-3600W)	247
	WLANin ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä (ADS-2800W/ADS-3600W)	247
	Lähiverkon ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä	248
	USB-liitännän ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä.....	248
	Palautustoiminnot	249
	Laitteen asetusten palauttaminen (ADS-2400N/ADS-3000N).....	249
	Laitteen asetusten palauttaminen (ADS-2800W/ADS-3600W)	250
A	Tekniset tiedot	251
	Yleistä	251
	Skanneri	253
	Suoraskannaustoiminto (Skannaa USB:hen)	253
	Liitännät	254
	Verkko	254
	Tietokonevaatimukset.....	255


B	Liite	256
	Tekstin syöttäminen (ADS-2800W/ADS-3600W)	256
	Välilyöntien lisääminen	256
	Korjausten tekeminen	256
	Merkkivaloilmaisimet (ADS-2400N/ADS-3000N)	257
	Huoltokutsujen ilmaisimet	268
	Skannausasetukset	269
C	Hakemisto	275

Oppaan käyttäminen

Kiitos Brother-laitteen ostamisesta! Lukemalla ohjeet saat parhaan hyödyn laitteestasi.

Oppaassa käytetyt symbolit ja käytännöt

Tässä oppaassa käytetään seuraavia symboleja ja käytäntöjä.

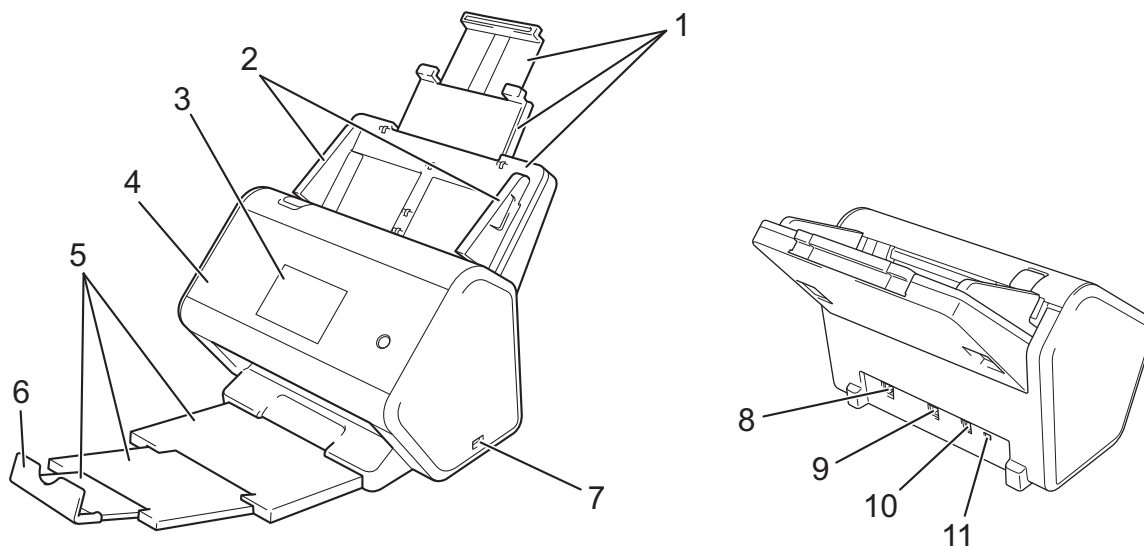
 HUOMAUTUS	<u>HUOMAUTUS</u> ilmaisee mahdollisen vaaratilanteen, joka voi aiheuttaa vähäisiä tai kohtalaisia tapaturmia, jos tilannetta ei vältetä.
TÄRKEÄÄ	<u>TÄRKEÄÄ</u> ilmaisee mahdollisen vaaratilanteen, joka voi aiheuttaa aineellisia vahinkoja tai estää tuotteen asianmukaisen toiminnan, jos tilannetta ei vältetä.
VINKKI	<u>Vinkit</u> kertovat, miten eri tilanteissa tulee toimia tai miten toimintoa voi käyttää muiden ominaisuuksien kanssa.
Lihavoitu teksti	Lihavoitu fontti viittaa laitteen ohjauspaneelin näppäimiin tai tietokoneen näytön painikkeisiin.
<i>Kursivoitu teksti</i>	Kursivoidulla fontilla on merkitty tärkeät kohdat, tai sillä viitataan asiaan liittyvään toiseen aiheeseen.
Courier New (ADS-2800W/ADS-3600W)	Laitteen kosketusnäytön sanomat tunnistaa Courier New -fontista.

VINKKI

- Ellei toisin ole kerrottu, tämän oppaan näyttökuvat ja kuvat koskevat ADS-3600W-mallia.
- Ellei toisin ole kerrottu, tämän oppaan näyttökuvat ovat Windows® 7:stä ja OS X v10.10.x:stä. Oman tietokoneesi näyttökuvat voivat poiketa tässä esitetyistä käyttöjärjestelmän mukaan.

Tietoja tästä laitteesta

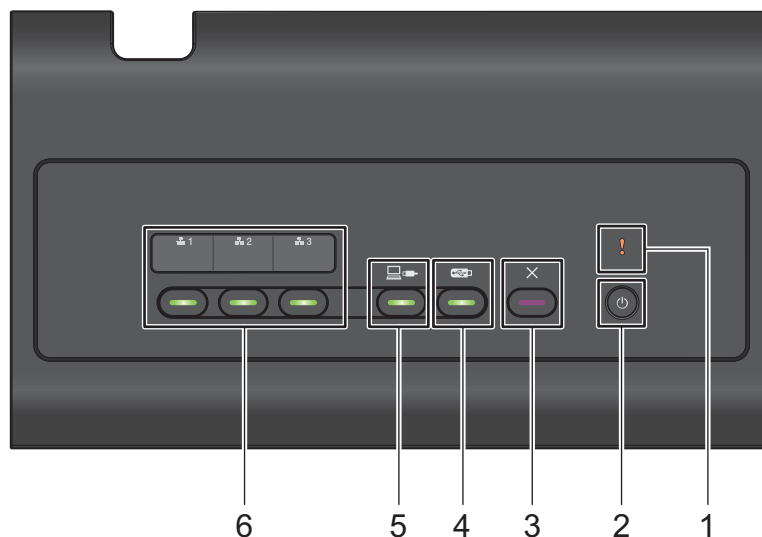
1



- 1 Avattava automaattinen dokumenttien syöttölaite (ADS)**
- 2 Paperiohjaimet**
- 3 Ohjauspaneeli**
- 4 Etukansi**
- 5 Avattava luovutusalue**
- 6 Asiakirjapidike**
- 7 USB 2.0 -portti**
- 8 Ethernet-kaapeliportti**
- 9 Hi-Speed USB 2.0 -portti (ADS-2400N/ADS-2800W)
USB 3.0 SuperSpeed -portti (ADS-3000N/ADS-3600W)**
- 10 Verkkolaitteen liitin**
- 11 Lukituspaikka**

Ohjauspaneelin yleiskatsaus (ADS-2400N/ADS-3000N)

1



1 Virheilmaisin (ja merkkivalo)

Ilmaisim vilkkuu, kun laite on virhetilassa. Katso lisätietoja kohdasta *Merkkivaloilmaisimet (ADS-2400N/ADS-3000N)* sivulla 257.

2 Virtapainike (ja merkkivalo)

Voit kytkeä ja katkaista laitteen virran.

Kytke virta laitteeseen painamalla .

Katkaise laitteen virta pitämällä  painettuna.

3 Pysäytä-painike

Pysäytä-painiketta painamalla voit

- pysäyttää asiakirjan syöttämisen
- peruuttaa työn
- aktivoida laitteen
- palauttaa virheestä
- katkaista etäasetusohjelman yhteyden.

4 Skannaa USB:hen -painike (ja merkkivalo)

Skannaa USB:hen -painiketta painamalla voit

- skannata USB:hen
- aktivoida laitteen.

5 Skannaa PC:hen -painike (ja merkkivalo)

Skannaa PC:hen -painiketta painamalla voit

- skannata PC:hen
- aktivoida laitteen.

6



Voit määrittää näille painikkeille toiminnot Skannaa FTP:hen/SFTP:hen, Skannaa verkkoon, Skannaa SharePointiin, Skannaa PC:hen (verkkoyhdistäminen) tai WS-skannaus. Kun olet määrittänyt asetukset, valitse määritetty toimintosi painamalla painiketta.

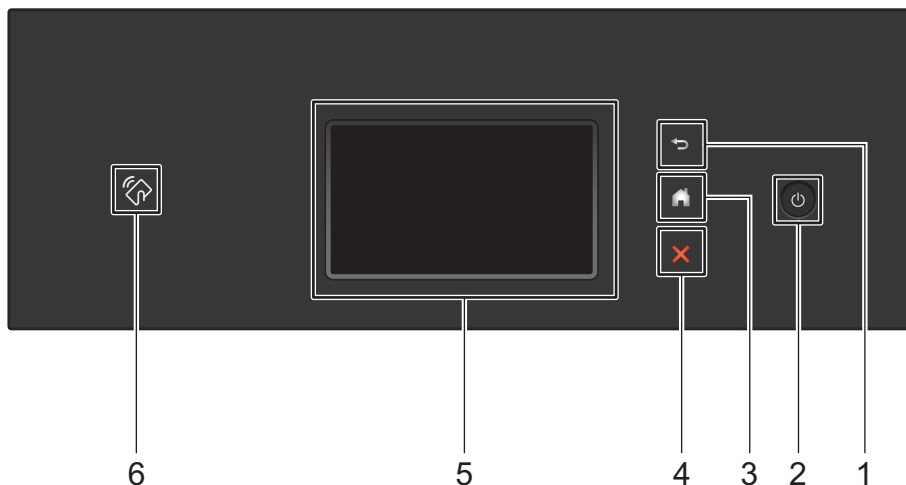
Nämä painikkeet ovat käytettävissä vain, jos laite oli määritetty käyttäen kiinteän verkon tapaa asennuslevyn ja USB-kaapelin avulla (katso *Pikaasennusopas*).

Katso lisätietoja kohdasta *Asiakirjojen skannaaminen FTP-palvelimeen* sivulla 144 tai *Skannaaminen Web Servicesin avulla* (*Windows Vista*[®], *Windows*[®] 7, *Windows*[®] 8, *Windows*[®] 8.1 ja *Windows*[®] 10) sivulla 183.

1

Ohjauspaneelin yleiskatsaus (ADS-2800W/ADS-3600W)



1



1 (Takaisin-painike)

Paina tätä, jos haluat palata edelliseen näyttöön tai valikkoon. Takaisin-painikkeen valo palaa, kun kun se on käytettävissä.

2 (Virran kytkeminen ja katkaiseminen)

Kytke virta laitteeseen painamalla . Katkaise laitteen virta painamalla  ja pitämällä sitä painettuna. Kosketusnäyttöön tulee *Sammutetaan* muutaman sekunnin ajaksi, ennen kuin se sammuu.

3 (Koti-painike)

Palaa aloitusnäyttöön ja valmiustilaan painamalla tätä. Koti-painikkeen valo palaa, kun kun se on käytettävissä.

4 (Pysäytä-painike)

Paina tätä, kun haluat pysäyttää tai peruuttaa nykyisen toimesi ja palata valmiustilaan. Pysäytä-painikkeen valo palaa, kun kun se on käytettävissä.

5 LCD-kosketusnäyttö

Käytä valikkoja ja asetuksia painamalla kosketusnäyttöä.

6 NFC (Near Field Communication eli lähikenttäviestintä) -lukija (ADS-3600W)




Voit käyttää korttitodennusta koskettamalla IC-kortilla ohjauspaneelin NFC-lukijaa.

Jos Android™-laitteesi tukee NFC-standardia, voit skannata laitteeseesi koskettamalla sillä NFC-logoa. Sinun on ladattava Brother iPrint&Scan ja asennettava se Android™-laitteeseesi, jotta voit käyttää tätä toimintoa.

LCD-kosketusnäyttö

Voit valita yhden neljästä näytöstä aloitusnäytöksi. Kun aloitusnäyttö on näkyvissä, voit muuttaa näytettävää näyttöä pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle tai painamalla ◀- tai ▶-painiketta.

Seuraavissa näytöissä näkyy laitteen tila, kun laitetta ei käytetä.

 <p>Skannaus 1 -näyttö näyttää kolme skannauskohteita: Internetiin (pilvi), PC:hen (laptop) ja verkkoon (kansi). Alueella on myös Pikakuv.-painike, tila-alue ja kellon/ajankohdan näyttö. Numerot 1-6 viittaavat eri elementteihin: 1. Wi-Fi-ikoni, 2. Työkalu-ikoni, 3. Pikakuv.-painike, 4. Internetiin-kohteeseen, 5. PC:hen-kohteeseen, 6. Verkkoon-kohteeseen.</p>	<p>Skannaus 1 -näyttö</p> <p>Skannaus 1 -näytön avulla voidaan käyttää skannaustoimintoja, joita ovat esimerkiksi Skannaa Internetiin, Skannaa PC:hen ja Skannaa verkkoon.</p>
 <p>Skannaus 2 -näyttö näyttää kolme skannauskohteita: FTP:hen/SFTP:hen (serveri), s-postipalvel. (postilaatikko) ja SharePointiin (S-ikoni). Alueella on myös Pikakuv.-painike, tila-alue ja kellon/ajankohdan näyttö. Numerot 7-9 viittaavat eri elementteihin: 7. FTP:hen/SFTP:hen-kohteeseen, 8. s-postipalvel.-kohteeseen, 9. SharePointiin-kohteeseen.</p>	<p>Skannaus 2 -näyttö</p> <p>Skannaus 2 -näytön avulla voidaan käyttää skannaustoimintoja, joita ovat esimerkiksi Skannaa FTP:hen/SFTP:hen, Skannaa sähköpostipalvelimeen ja Skannaa SharePointiin.</p>
 <p>Skannaus 3 -näyttö näyttää kolme skannauskohteita: Sovellukset (kuvake), Web Services -skannaus (laptop) ja USB:hen (USB-kuusi). Alueella on myös Pikakuv.-painike, tila-alue ja kellon/ajankohdan näyttö. Numerot 10-12 viittaavat eri elementteihin: 10. Sovellukset-kohteeseen, 11. Web Services -skannaus-kohteeseen, 12. USB:hen-kohteeseen.</p>	<p>Skannaus 3 -näyttö</p> <p>Skannaus 3 -näytön avulla voidaan käyttää skannaustoimintoja, joita ovat esimerkiksi Web Services -skannaus ja Skannaa USB:hen, sekä muita ominaisuuksia, kuten Sovelluksia. Web Services -skannaus -näyttö tulee näkyviin, jos olet määrittänyt Web Services -skannaus-toiminnon.</p>

VINKKI

Pyyhkäiseminen tarkoittaa sormen liu'uttamista kosketusnäytön halki, jotta seuraava sivu tai kohde tulee näkyviin.

1 (Wi-Fi-määritys)

Nelitasoinen ilmainen valmiustilanäytössä näyttää nykyisen langattoman signaalin voimakkuuden käytettäessä langatonta yhteyttä.



2 (Kaikki asetukset)

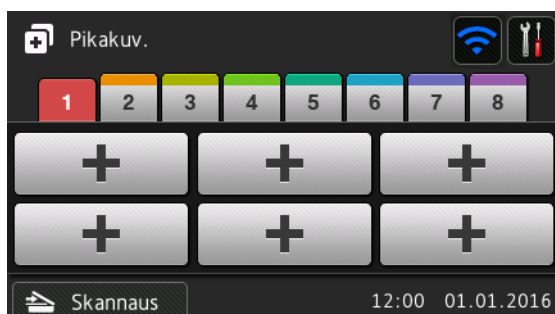
Paina tätä, kun haluat käyttää pääasetuksia (jos haluat lisätietoja, katso *Asetukset-näyttö* sivulla 9).

3 Pikakuv. (Pikakuv.)

Paina tätä, kun haluat määrittää pikakuvakkeet.

Voit nopeasti skannata ja yhdistää Web Services -palveluihin käyttämällä pikakuvakkeiksi määritettyjä asetuksia.

VINKKI



Käytettävissä on kahdeksan pikakuvakevälilehteä. Voit asettaa enintään kuusi pikakuvaketta kuhunkin pikakuvakevälilehteen. Voit luoda yhteensä 48 pikakuvaketta.

4 Internetiin

Paina tätä, kun haluat yhdistää Brother-laitteen johonkin Internet-palveluun (lisätietoja on *Web Connect -oppaassa*).

5 PC:hen

Paina tätä, kun haluat käyttää Skannaa PC:hen -toimintoa.

6 verkkoon

Paina tätä, kun haluat käyttää Skannaa verkkoon -toimintoa.

7 FTP:hen/SFTP:hen

Paina tätä, kun haluat käyttää Skannaa FTP:hen/SFTP:hen -toimintoa.

8 s-postipalvel.

Paina tätä, kun haluat käyttää Skannaa sähköpostipalvelimeen -toimintoa.

9 SharePointiin

Paina tätä, kun haluat käyttää Skannaa SharePointiin -toimintoa.

10 Sovellukset

Paina tätä, kun haluat yhdistää Brother-laitteen Brotherin sovellusvalikkoon. (Katso lisätietoja *Web Connect -oppaasta.*)

11 Web Services -skannaus



Paina tätä, kun haluat käyttää Web Services -skannausta.

Tämä kuvake tulee näkyviin, kun valitset Web Services -skannauksen. (Katso lisätietoja *Verkkokäyttäjän oppaasta.*)

12 USB:hen

Paina tätä, kun haluat käyttää Skannaa USB:hen -toimintoa.

13 Varoituskuvake

Varoituskuvake  tulee näkyviin, kun on saatu virhe- tai ylläpitosanoma. Voit palata valmiustilaan painamalla -painiketta.

Katso lisätietoja kohdasta *Virhe- ja kunnossapitoviestit* sivulla 232.

VINKKI

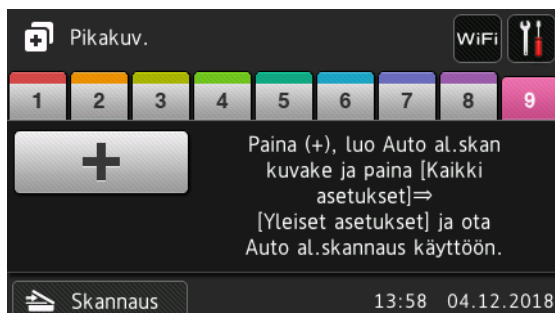
Tämä tuote tunnistaa ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD:n kirjasintyyppit.


Auto al. skannaus


Auto al. skannaus -ominaisuuden avulla voit aloittaa skannaamisen automaattisesti heti, kun asiakirja asetetaan ADS:ään.

Jos haluat käyttää Auto al. skannaus -ominaisuutta, sinun on ensin luotava Auto al. skan -pikakuvake ja otettava sitten käyttöön Auto al. skannaus -asetus Yleiset asetukset -osassa:

- 1 Paina *Pikakuv.*
- 2 Paina yhdeksättä pikakuvakevälilehteä.



- 3 Lisää Auto al. skan -pikakuvake painamalla .
- 4 Valitse pikakuvaketoiminto (esimerkiksi Skannaa PC:hen).
- 5 Paina *Tallenna pikakuvak.* Kun nestekidenäytössä lukee *Viimeiset asetukset tallennetaan pikavalintana.*, paina OK.

- 6 Kirjoita pikakuvakkeen nimi. Kun nestekidenäytössä lukee Talletetaanko tämä pikavalinnaksi?, paina OK.
- 7 Avaa Asetukset-valikko painamalla  (kaikki asetukset). Paina Yleiset aset. > Auto. al. skannaustila ja valitse Kyllä.

VINKKI

Vain yksi Auto al. skannaus -profiili voidaan tallentaa kerrallaan.

Asetukset-näyttö

Paina  (**Kaikki asetukset**), kun haluat tarkastella ja käyttää kaikkia laitteen asetuksia.

■ Yleiset aset.

Paina tätä, kun haluat käyttää koko Asetukset-valikkoa.

■ Pikakuvakeasetukset

Paina tätä, kun haluat määrittää pikakuvakkeet.

Katso lisätietoja kohdasta *Pikakuvakeasetukset (ADS-2800W/ADS-3600W)* sivulla 11.

■ Verkko

Paina tätä, kun haluat käyttää verkkoasetuksia.

■ Laitetiedot

Paina tätä, kun haluat tarkistaa laitteen tiedot.

■ Perusasetukset

Paina tätä, kun haluat käyttää valikoita Pvm ja aika, Skannaussiirron korjaus, Tehdasasetus ja Kielivalinta.

Perustoiminnot

Käytä kosketusnäyttöä painamalla sitä sormellasi. Jos haluat näyttää ja käyttää kaikkia asetuksen näyttövalikkoja tai vaihtoehtoja, selaa niitä pyyhkäisemällä vasemmalle, oikealle, ylös tai alas tai painamalla ◀▶- tai ▲▼-painikkeita.

TÄRKEÄÄ


ÄLÄ paina kosketusnäyttöä terävällä esineellä, kuten kynällä tai osoitinkynällä. Tämä saattaa vaurioittaa laitetta.

Seuraavassa esimerkissä näytetään, miten laitteen asetusta muutetaan. Tässä esimerkissä Asiakirjan koko muutetaan Skannaa USB:hen -toiminnossa tilaan Autom.

- 1 Tuo esiin Skannaus 3 pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle tai painamalla ◀- tai ▶-.
- 2 Paina USB:hen-painiketta.
- 3 Paina Asetukset-painiketta.
- 4 Paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta Asiakirjakoko tulee näyttöön.

- 5 Paina Asiakirjakoko-painiketta.
- 6 Paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta Autom. tulee näyttöön.
- 7 Paina Autom.-painiketta.

VINKKI

Paina , jos haluat palata edelliseen näyttöön tai valikkoon.

Pikakuvakeasetukset (ADS-2800W/ADS-3600W)

Voit lisätä pikakuvakkeiksi useimmin käyttämäsi skannaus- ja Web Connect -asetukset. Myöhemmin voit noutaa nämä asetukset nopeasti ja käyttää niitä. Voit lisätä enintään 48 pikakuvaketta.

Skannauksen pikakuvakkeiden lisääminen

Seuraavat asetukset voidaan sisällyttää skannauksen pikakuvakkeeseen:

Asetus	PC:hen	USB:hen	s.postipalvel.	FTP:hen/ SFTP:hen	verkkoon	SharePointiin
Tietokoneen nimi	✓	-	-	-	-	-
Skannausasetukset	✓	-	-	-	-	-
2-puol. skannaus	✓	✓	✓	-	-	-
Skannautyyppi	✓	✓	✓	-	-	-
Tarkkuus	✓	✓	✓	-	-	-
Tiedostotyyppi	✓	✓	✓	-	-	-
Asiakirjakoko	✓	✓	✓	-	-	-
Tiedostonimi	-	✓	✓	-	-	-
Tiedostonimen tyyli	-	✓	✓	-	-	-
Tiedostokoko	-	✓	✓	-	-	-
Auto vinosäätö	✓	✓	✓	-	-	-
Tyhjän sivun ohitus	✓	✓	✓	-	-	-
Kirkkaus	✓	✓	✓	-	-	-
Kontrasti	✓	✓	✓	-	-	-
Väri	-	✓	✓	-	-	-
Mustavalkoinen/harmaa	-	✓	✓	-	-	-
Val. tyhjän sivun tunnistustaso	✓	✓	✓	-	-	-
Marginaaliasetukset	-	✓	✓	-	-	-
Asiakirjojen jako	-	✓	✓	✓	✓	✓
Profiilin nimi ^{*1}	-	-	-	✓	✓	✓

^{*1} Profiilin nimi -asetus sisältää useita kohteita. Katso lisätietoja *Verkkokäyttäjän oppaasta*.

- 1 Paina  Pikakuv. .
- 2 Paina välilehteä 1–8.
- 3 Paina  kohdassa, johon haluat lisätä pikakuvakkeen.

- 4 Pyyhkäise ylös tai alas tai paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta voit tuoda näkyviin haluamasi skannaustyyppin. Paina sitä sen jälkeen.
- 5 Tee jokin seuraavista:
 - Jos painoit `USB:hen`-vaihtoehtoa, siirry vaiheeseen 8.
 - Jos painoit `s-postipalvel.`-vaihtoehtoa, siirry vaiheeseen 6.
 - Jos painoit `tekstintunnistu.`, `tiedostoon-`, `kuvaksi-` tai `sähköpostiin-`vaihtoehtoa, siirry vaiheeseen 7.
 - Jos painoit `FTP:hen/SFTP:hen-`, `verkkoon-` tai `SharePointtiin-`vaihtoehtoa, tuo profiilin nimi näyttöön pyyhkäisemällä ylös tai alas tai painamalla ▲- tai ▼-painiketta ja paina lopuksi profiilin nimeä. Siirry vaiheeseen 12.

VINKKI

Jos haluat lisätä pikakuvakkeen kohteelle `FTP:hen/SFTP:hen`, `verkkoon` tai `SharePointtiin`, luo ensin profiilin nimi.

- 6 Tee jompikumpi seuraavista:
 - Jos haluat antaa sähköpostiosoitteen manuaalisesti, paina `Manuaalinen`. Anna haluamasi sähköpostiosoite laitteen kosketusnäytön näppäimistön avulla. (Jos haluat apua tekstin syöttämiseen kosketusnäytön avulla, katso *Tekstin syöttäminen (ADS-2800W/ADS-3600W)* sivulla 256.) Paina `OK`.
 - Jos haluat antaa sähköpostiosoitteen osoitekirjasta, paina `Osoitekirja`. Pyyhkäise ylös tai alas tai paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta voit tuoda näkyviin haluamasi sähköpostiosoitteen. Paina sitä sen jälkeen. Paina `OK`.

Kun olet vahvistanut antamasi sähköpostiosoitteen, paina `OK`. Siirry vaiheeseen 8.

VINKKI

Paina `Tiedot`, jos haluat tarkastella antamiasi sähköpostiosoitteiden luetteloa.

- 7 Tee jompikumpi seuraavista:
 - Kun laite on yhdistetty tietokoneeseen USB-kytkennän avulla:
Paina `USB` vahvistaaksesi, että USB on valittu tietokoneen nimeksi. Siirry vaiheeseen 11.
 - Kun laite on yhdistetty verkkoon:
Pyyhkäise ylös tai alas tai paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta voit tuoda näkyviin tietokoneen nimen. Paina sitä sen jälkeen. Siirry vaiheeseen 8.
- 8 Paina `Asetukset`.
- 9 Pyyhkäise ylös tai alas tai paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta voit tuoda näkyviin käytettävissä olevat asetukset. Paina sen jälkeen haluamaasi asetusta.
- 10 Pyyhkäise ylös tai alas tai paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta voit tuoda näkyviin asetuksen käytettävissä olevat vaihtoehdot. Paina sen jälkeen haluamaasi vaihtoehtoa.
Toista vaiheita 9 ja 10, kunnes olet valinnut kaikki asetukset tälle pikakuvakkeelle.
Paina `OK`.

- 11 Tarkista valitsemasi asetukset:
 - Jos haluat tehdä lisää muutoksia, palaa vaiheeseen 8.
 - Viimeistele painamalla Tallenna pikakuvak.
- 12 Tarkista asetuksesi kosketusnäytössä ja paina sitten OK.
- 13 Anna pikakuvakkeelle nimi laitteen kosketusnäytön näppäimistön avulla. (Jos haluat apua tekstin syöttämiseen kosketusnäytön avulla, katso *Tekstin syöttäminen (ADS-2800W/ADS-3600W)* sivulla 256.) Paina OK.
- 14 Tallenna pikakuvakkeesi painamalla OK.



Web Connect -pikakuvakkeiden lisääminen

Näiden palveluiden asetukset voidaan sisällyttää Web Connect -pikakuvakkeeseen:

- Box
- Google Drive™
- Evernote®
- Evernote Business
- Dropbox
- OneDrive
- OneNote

VINKKI

- Palveluntarjoaja on saattanut lisätä verkkopalveluita tai muuttaa palveluiden nimiä tämän asiakirjan luomisen jälkeen.
- Jos haluat lisätä Web Connect -pikakuvakkeen, sinulla on oltava tili palvelussa, jota haluat käyttää (lisätietoja on *Web Connect -oppaassa*).

- 1 Paina  Pikakuv. .
- 2 Paina välilehteä 1–8.
- 3 Paina  kohdassa, johon et ole lisännyt pikakuvaketta.
- 4 Paina Internetiin.
- 5 Jos näkyviin tulee tietoja Internet-yhteydestä, lue tiedot ja vahvista ne painamalla OK.
- 6 Pyyhkäise vasemmalle tai oikealle tai paina ◀- tai ▶-painiketta, jotta voit tuoda näkyviin käytettävissä olevat palvelut. Paina sen jälkeen haluamaasi palvelua.
- 7 Paina tiliäsi.
Jos tiliin tarvitaan PIN (Personal Identification Number) -koodi, anna tilin PIN-koodi laitteen kosketusnäytön näppäimistön avulla.
Paina OK.

- 8 Paina haluamaasi toimintoa.

VINKKI

Asetettavissa olevat toiminnot saattavat vaihdella valitun palvelun mukaan.

- 9 Lue ja vahvista valitsemiesi toimintojen näyttöön tuleva luettelo ja paina sitten OK.
- 10 Anna pikakuvakkeelle nimi laitteen kosketusnäytön näppäimistön avulla. (Jos haluat apua tekstin syöttämiseen kosketusnäytön avulla, katso *Tekstin syöttäminen (ADS-2800W/ADS-3600W)* sivulla 256.) Paina OK.
- 11 Tallenna pikakuvakkeesi painamalla OK.



Sovellusten pikakuvakkeiden lisääminen

Näiden palveluiden asetukset voidaan sisällyttää sovellusten pikakuvakkeeseen:

- Muistiinpanojen skannaus
- Rajaa ja skannaa

VINKKI

Palveluntarjoaja on saattanut lisätä verkkopalveluita tai muuttaa palveluiden nimiä tämän asiakirjan luomisen jälkeen.


- 1 Paina  Pikakuv. .
- 2 Paina välilehteä 1–8.
- 3 Paina  kohdassa, johon et ole lisännyt pikakuvaketta.
- 4 Paina Sovell. .
- 5 Jos näkyviin tulee tietoja Internet-yhteydestä, lue tiedot ja vahvista ne painamalla OK.
- 6 Pyyhkäise vasemmalle tai oikealle tai paina ◀- tai ▶-painiketta, jotta voit tuoda näkyviin käytettävissä olevat sovellukset. Paina sen jälkeen haluamaasi sovellusta.

VINKKI

Käytettävissä olevat sovellukset vaihtelevat valitun palvelun mukaan.

- 7 Paina tiliäsi.
Jos tiliin tarvitaan PIN-koodi, anna tilin PIN-koodi laitteen kosketusnäytön näppäimistön avulla.
Paina OK.
- 8 Lue ja vahvista valitsemiesi sovellusten näyttöön tuleva luettelo ja paina sitten OK.
- 9 Anna pikakuvakkeelle nimi laitteen kosketusnäytön näppäimistön avulla. (Jos haluat apua tekstin syöttämiseen kosketusnäytön avulla, katso *Tekstin syöttäminen (ADS-2800W/ADS-3600W)* sivulla 256.) Paina OK.
- 10 Tallenna pikakuvakkeesi painamalla OK.

Henkilötodistusten pikakuvakkeiden lisääminen (vain ADS-3600W)

- 1 Paina  .
- 2 Paina välilehteä 1–8, jotta haluamasi pikakuvake tulee näkyviin.
- 3 Paina pikakuvakepainiketta ja pidä sitä alaspainettuna.
- 4 Paina *Rekisteröi NFC*.

VINKKI




- Et voi käyttää samaa henkilötodistusta eri pikakuvakkeille.
- Jos haluat käyttää henkilötodistusta toiselle pikakuvakkeelle, poista ensin kortin rekisteröinti ja rekisteröi se sitten käyttäen uutta pikakuvaketta.

Pikakuvakkeiden muuttaminen

Voit muuttaa pikakuvakkeen asetuksia.



VINKKI

Jos haluat muuttaa Web Connect -pikakuvaketta, poista se ensin ja lisää sitten uusi pikakuvake. Katso lisätietoja kohdista *Pikakuvakkeiden poistaminen* sivulla 16 ja *Web Connect -pikakuvakkeiden lisääminen* sivulla 13.

- 1 Paina  .
- 2 Paina välilehteä 1–8, jotta muutettava pikakuvake tulee näkyviin.
- 3 Paina haluamaasi pikakuvaketta ja paina sitten *Asetukset*. Valitsemasi pikakuvakkeen asetukset tulevat näkyviin.
- 4 Muuta vaiheessa 3 valitsemasi pikakuvakkeen asetuksia (jos haluat lisätietoja, katso *Pikakuvakeasetukset (ADS-2800W/ADS-3600W)* sivulla 11).
- 5 Kun olet valmis, paina *OK* ja paina sitten *Tallenna pikakuvak.*
- 6 Vahvista painamalla *OK*.
- 7 Tee jompikumpi seuraavista:
 - Jos haluat korvata pikakuvakkeen, paina *Kyllä*.
 - Jos haluat säilyttää nykyisen pikakuvakkeen, paina *Ei*, jotta voit antaa uuden pikakuvakkeen nimen. Siirry vaiheeseen 8.
- 8 Jos haluat luoda uuden pikakuvakkeen, poista nykyinen nimi painamalla  -painiketta pitäen  -painikkeen painettuna ja anna sitten uusi nimi laitteen kosketusnäytön näppäimistön avulla. (Jos haluat apua tekstin syöttämiseen kosketusnäytön avulla, katso *Tekstin syöttäminen (ADS-2800W/ADS-3600W)* sivulla 256.)
Paina *OK*.
- 9 Vahvista painamalla *OK*.


Pikakuvakkeiden nimien muokkaaminen

Voit muokata pikakuvakkeen nimeä.

- 1 Paina  Pikakuv. .
- 2 Paina välilehteä 1–8, jotta haluamasi pikakuvake tulee näkyviin.
- 3 Paina pikakuvakepainiketta ja pidä sitä alaspainettuna.
- 4 Paina `Vaihda nimi`.
- 5 Jos haluat muokata nimeä, poista nykyinen nimi painamalla  ja pitämällä sitä painettuna ja anna sitten uusi nimi laitteen kosketusnäytön näppäimistön avulla. (Jos haluat apua tekstin syöttämiseen kosketusnäytön avulla, katso *Tekstin syöttäminen (ADS-2800W/ADS-3600W)* sivulla 256.)
Paina `OK`.


Pikakuvakkeiden poistaminen

Voit poistaa pikakuvakkeen.

- 1 Paina  Pikakuv. .
- 2 Paina välilehteä 1–8, jotta haluamasi pikakuvake tulee näkyviin.
- 3 Paina pikakuvakepainiketta ja pidä sitä alaspainettuna.
- 4 Poista vaiheessa 3 valitsemasi pikakuvake painamalla `Poista`.
- 5 Vahvista painamalla `Kyllä`.


Pikakuvakkeiden noutaminen

Pikakuvakeasetukset näkyvät pikakuvakenäytössä. Jos haluat noutaa pikakuvakkeen, paina pikakuvakkeen nimeä.

- 1 Paina  Pikakuv. .
- 2 Paina välilehteä 1–8, jotta haluamasi pikakuvake tulee näkyviin.
- 3 Paina pikakuvakepainiketta.

Brother Utilities -toiminnon käyttäminen (Windows®)

1

Brother Utilities  on sovellusten käynnistin, jonka avulla tietokoneeseen asennettuja Brother-sovelluksia on kätevä käyttää.

1 Käynnistä **Brother Utilities** käyttöjärjestelmällesi:



- Windows® 7 / Windows Vista® / Windows® XP

Osoita  (**Käynnistä**) -valikkoa, valitse **Kaikki ohjelmat** > **Brother** >  (**Brother Utilities**).

- Windows® 8

Napauta tai osoita  (**Brother Utilities**) joko aloitusnäytössä tai työpöydällä.

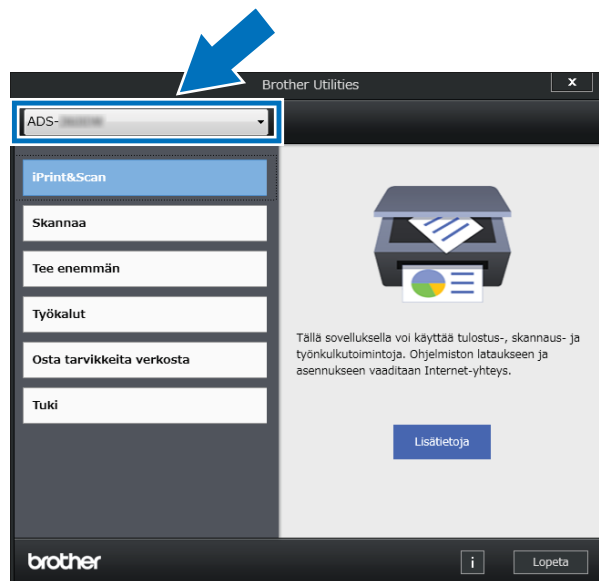
- Windows® 8.1

Siirrä hiiresi osoitin **Käynnistä**-näytön vasempaan alakulmaan ja napsauta  (jos käytät jotakin kosketuslaitetta, pyyhkäise **Käynnistä**-näytön alareunasta ylöspäin, jotta **Sovellukset**-näyttö tulee näkyviin). Kun **Sovellukset**-näyttö tulee näkyviin, napauta tai napsauta  (**Brother Utilities**).

- Windows® 10

Osoita  (**Käynnistä**) -valikkoa, valitse **Kaikki sovellukset** > **Brother** >  (**Brother Utilities**).

2 Valitse laitteesi.



3 Valitse käytettävä toiminto.


Yleiset asetukset (ADS-2400N/ADS-3000N)

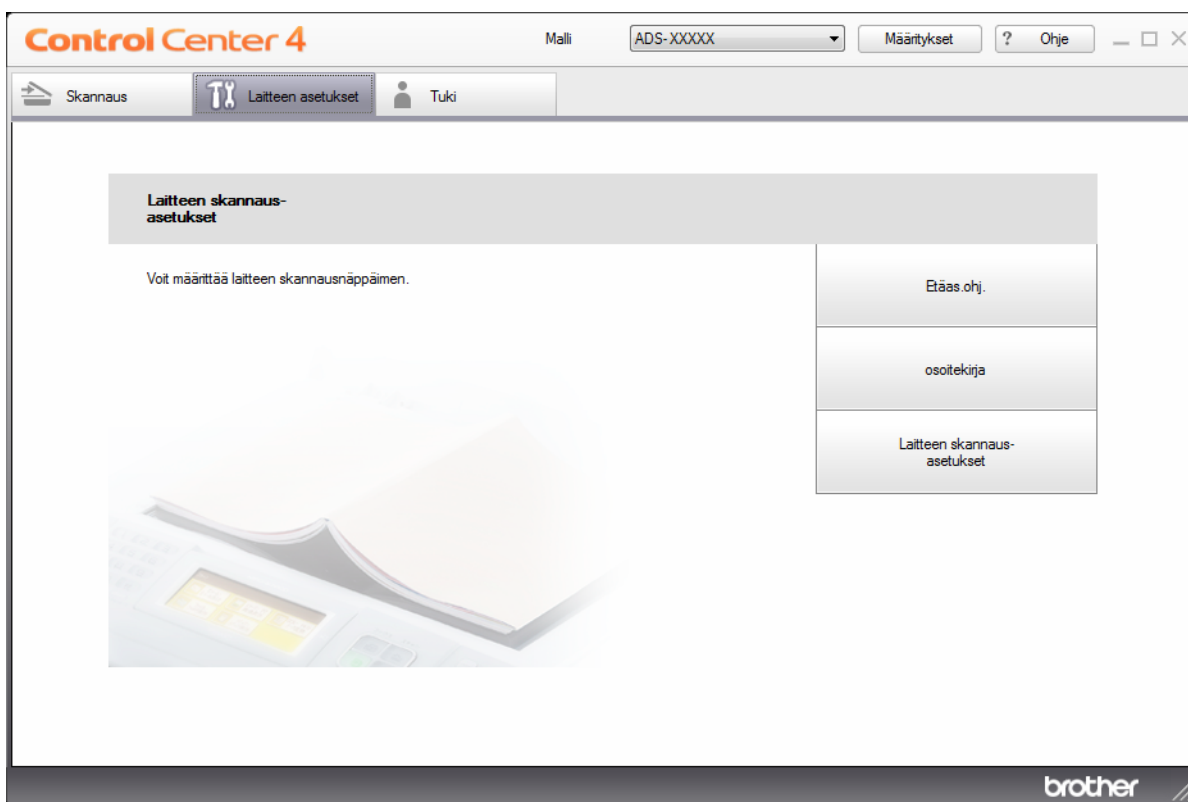
1

Päivämäärän ja kellonajan määrittäminen

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Osoita **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Osoita **Etäas.ohj.**-painiketta.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.

1



■ Macintosh

- 1 Osoita **Finder**-valikkorivillä **Siirry > Ohjelmat > Brother**.
- 2 Kaksoisosoita Etäasetusohjelman symbolia.

VINKKI

- Jos haluat käyttää Etäasetusohjelmaa, siirry mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa Etäasetusohjelma kohdasta **Apuohjelmat**.
- Macin Etäasetusohjelma tukee ainoastaan USB-yhteyksiä.
- Macin Etäasetusohjelma tukee macOS 10.13 -versiota tai aiempia versioita.

- 2 Etäas.ohj.-ikkuna avautuu.

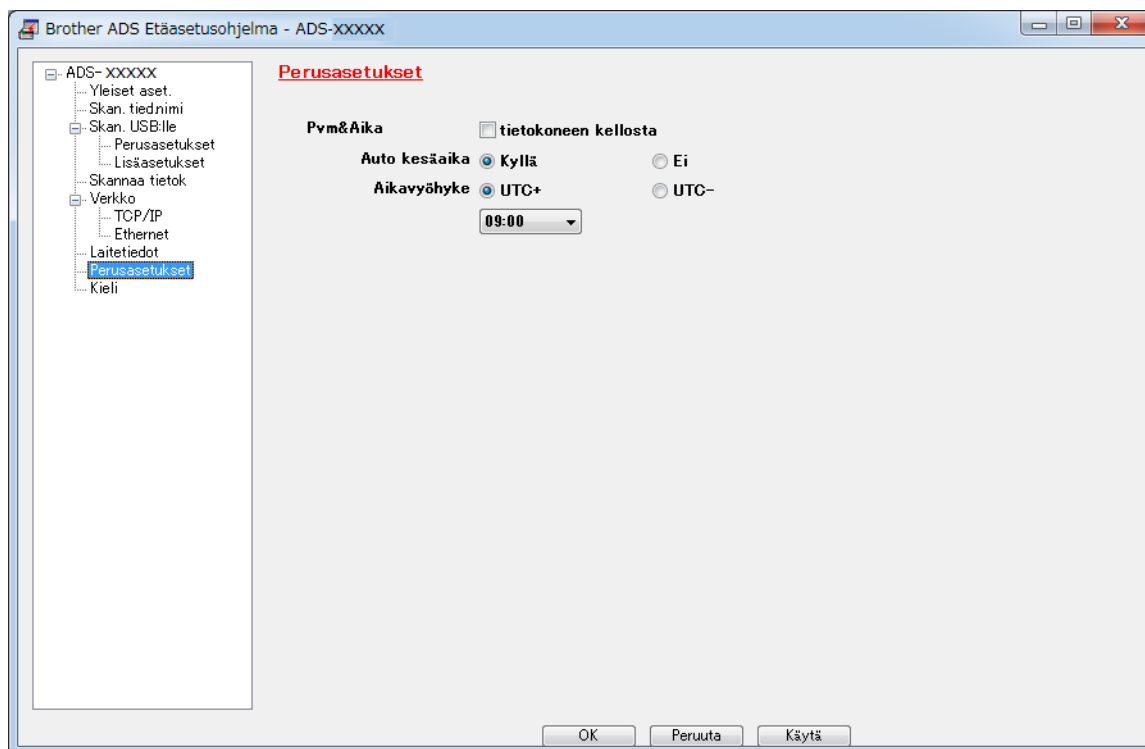
VINKKI

Jos haluat lisätietoja **Etäas.ohj.**-vaihtoehdosta, katso *Brother-laitteen määrittäminen tietokoneesta käsin* sivulla 206.

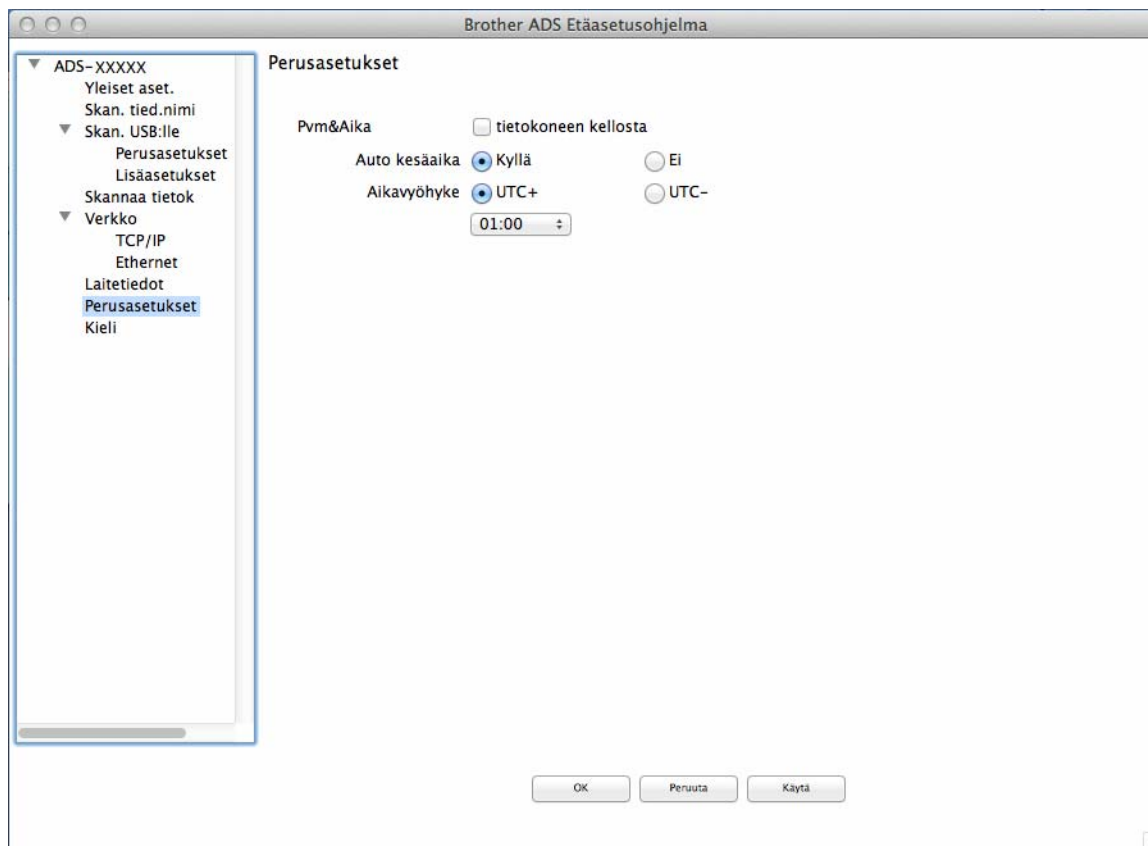
3 Valitse siirtymispuussa **Perusasetukset**.

■ Windows®

1



■ Macintosh

4 Valitse **Pvm&Aika**.

Jos määrität **Auto kesäaika** -asetukseksi **Kyllä**, aikaa säädetään keväällä yksi tunti eteenpäin ja syksyllä yksi tunti taaksepäin.

5 Valitse **OK**.

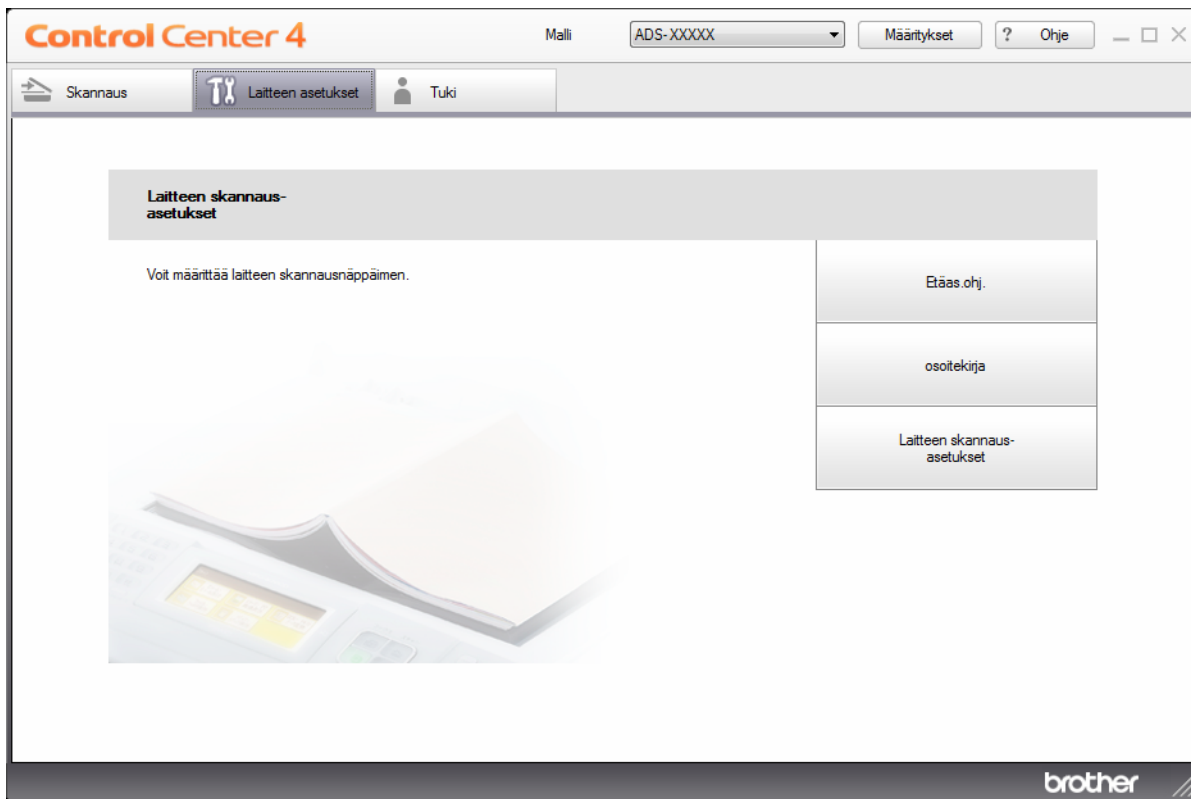
Lepotilan määrittäminen

1

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Osoita ilmaisinalueen **ccu** (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Osoita **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Osoita **Etäas.ohj.**-painiketta.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.

1



■ Macintosh

1 Osoita **Finder**-valikkorivillä **Siirry > Ohjelmat > Brother**.

2 Kaksoisosoita Etäasetusohjelman symbolia.

VINKKI

- Jos haluat käyttää Etäasetusohjelmaa, siirry mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa Etäasetusohjelma kohdasta **Apuohjelmat**.
- Macin Etäasetusohjelma tukee ainoastaan USB-yhteyksiä.
- Macin Etäasetusohjelma tukee macOS 10.13 -versiota tai aiempia versioita.

2 Etäas.ohj.-ikkuna avautuu.

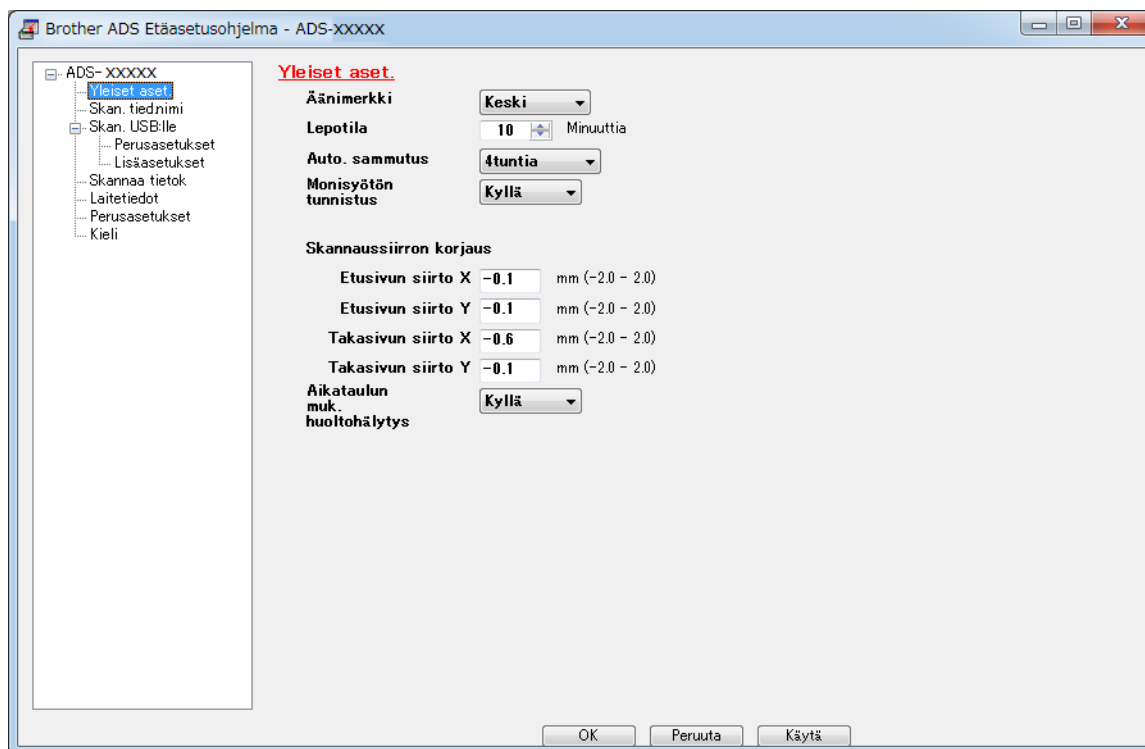
VINKKI

Jos haluat lisätietoja **Etäas.ohj.**-vaihtoehdosta, katso *Brother-laitteen määrittäminen tietokoneesta käsin* sivulla 206.

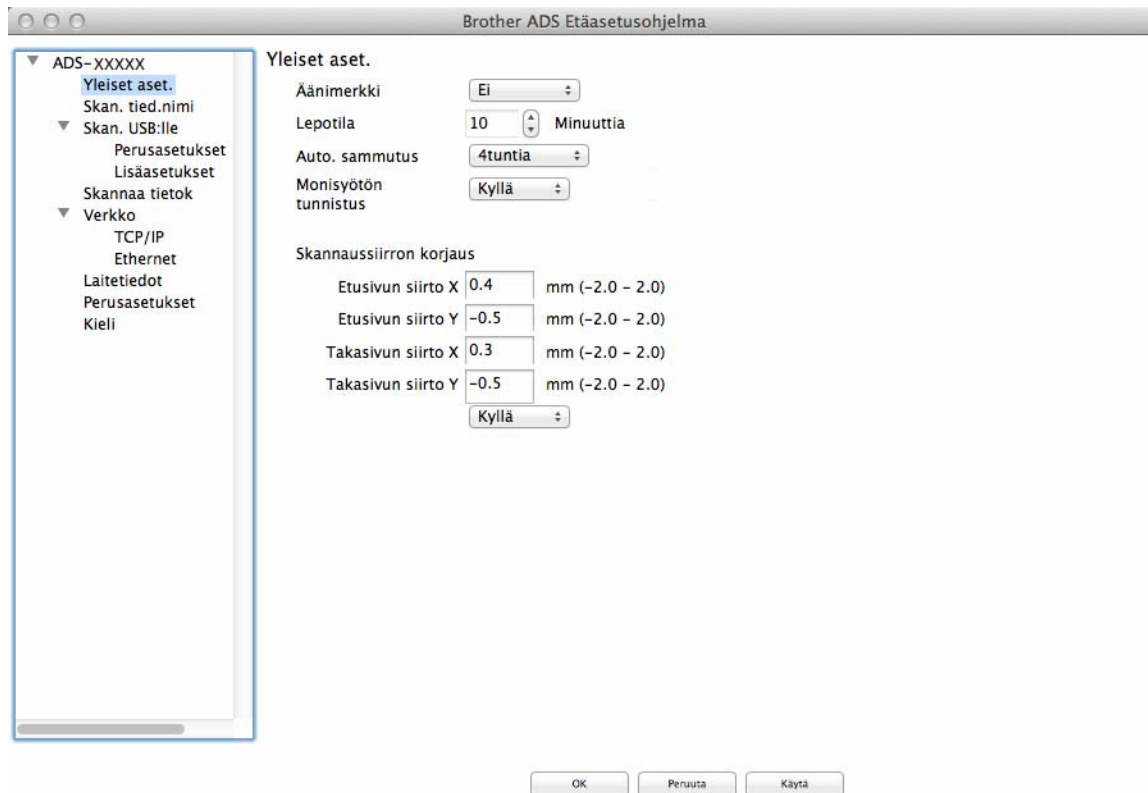
3 Valitse siirtymispuussa **Yleiset aset.**

- Windows®

1



■ Macintosh



4 Valitse, kuinka kauan laitteen pitää olla käyttämättä, ennen kuin se siirtyy lepotilaan.

Voit herättää laitteen tekemällä jonkin seuraavista:

- Paina mitä tahansa näppäintä.
- Avaa yläkansi.
- Aseta asiakirja laitteeseen.
- Kosketa näyttöä.
- Kosketa IC-kortilla NFC-lukijaa.

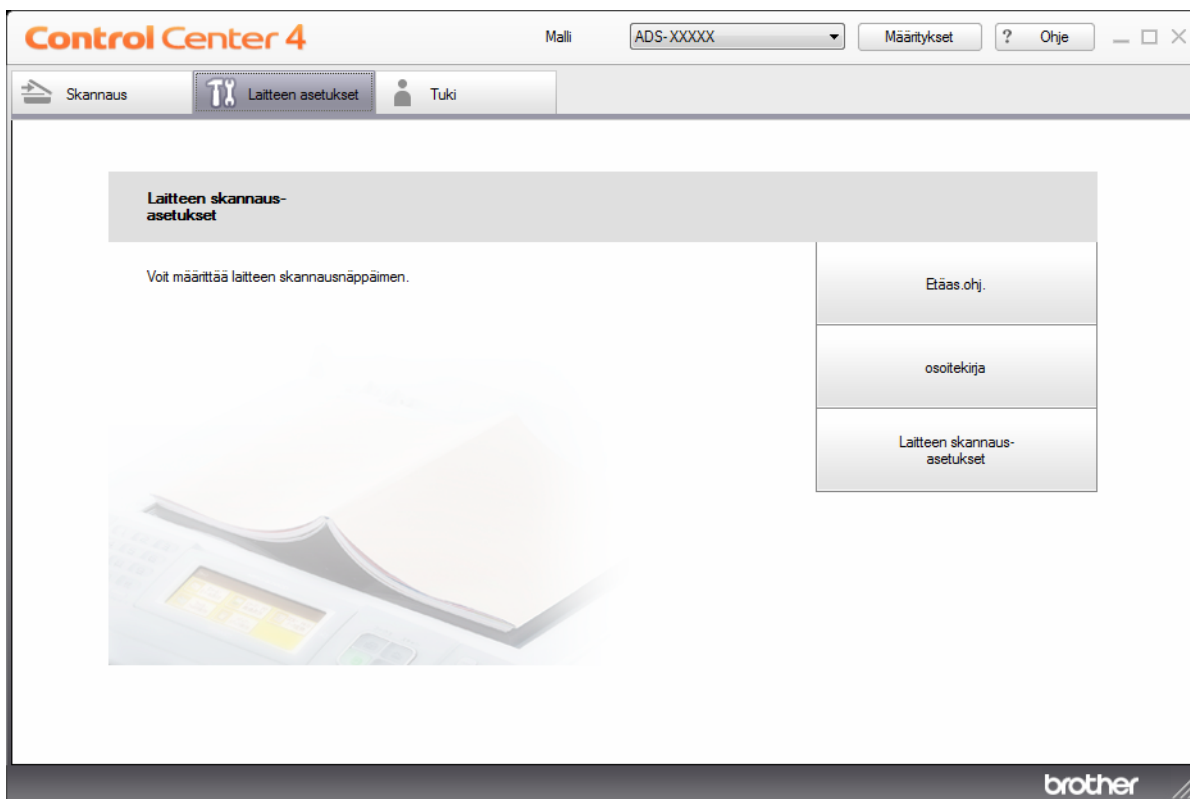
5 Valitse **OK**.

Kielen valitseminen

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Osoita ilmaisinalueen **ccu** (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Osoita **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Osoita **Etäas.ohj.**-painiketta.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.

1



■ Macintosh

1 Osoita **Finder**-valikkorivillä **Siirry > Ohjelmat > Brother**.

2 Kaksoisosoita Etäasetusohjelman symbolia.

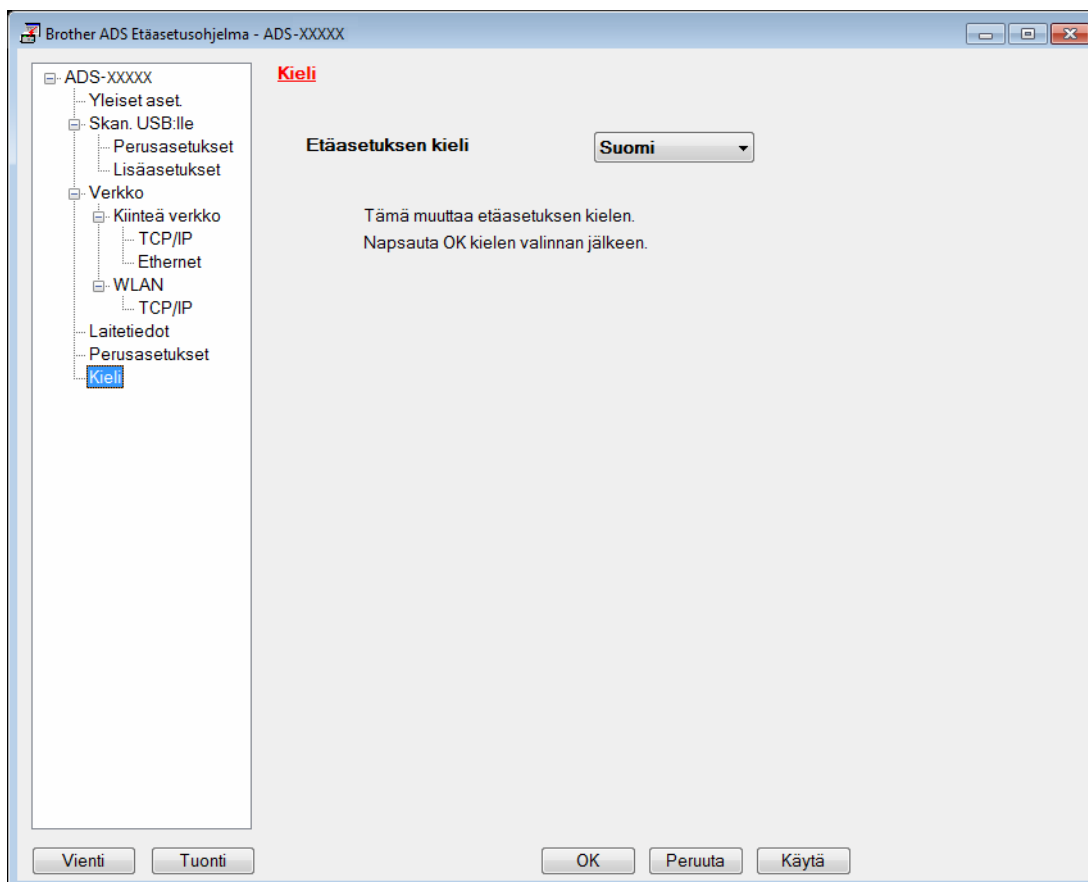
VINKKI

- Jos haluat käyttää Etäasetusohjelmaa, siirry mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa Etäasetusohjelma kohdasta **Apuohjelmat**.
- Macin Etäasetusohjelma tukee ainoastaan USB-yhteyksiä.
- Macin Etäasetusohjelma tukee macOS 10.13 -versiota tai aiempia versioita.

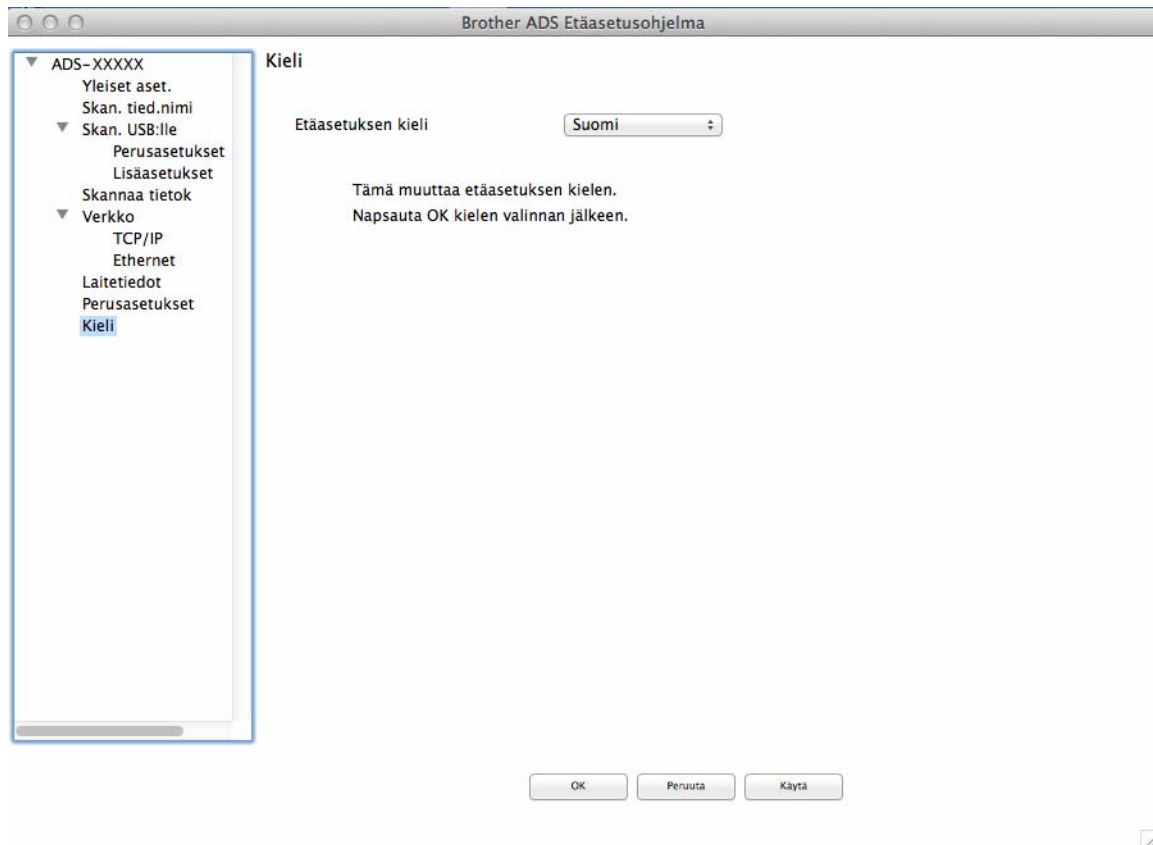
2 Etäas.ohj.-ikkuna avautuu.

3 Valitse siirtymispuussa **Kieli**.

■ Windows®



■ Macintosh



4 Valitse haluamasi kieli **Etäasetuksen kieli** -pudotusluettelosta.

5 Valitse **OK**.

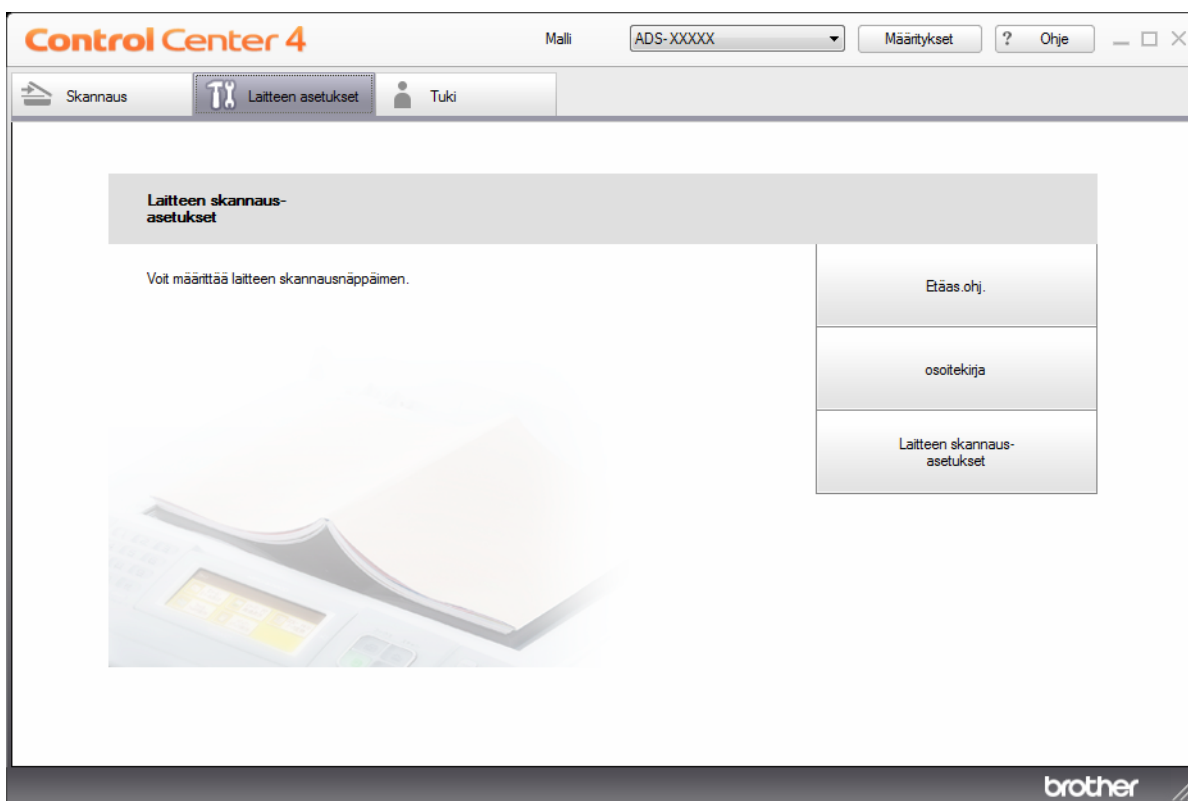
VINKKI

Sinun on suljettava Etäas.ohj.-ikkuna, jotta uusi kieliasetus tallennetaan.

Skannaustoiminnon määrittäminen verkkolaitteen avaimelle 1–3

(ADS-2400N/ADS-3000N)

- 1 Käynnistä sovellus.
 - Windows®
- 1 Osoita ilmaisinalueen **ccu** (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Osoita **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Valitse **Verkkoon skannauksen asetukset** -painike.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.


1



■ Macintosh

- 1 Vahvista, että Brother-laitteesi on yhdistetty samaan verkkoon kuin tietokoneesi tai mobiililaitteesi.
- 2 Käynnistä selaimesi.
- 3 Kirjoita selaimesi osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" (tässä "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite).
Esimerkki: http://192.168.1.2.

VINKKI




- Näet laitteesi IP-osoitteen laitteesi ohjauspaneelin Verkko-valikossa.
- Jos olet määrittänyt WWW-pohjaisen hallinnan kirjautumissalasanasi, kirjoita salasanasi Login (Kirjaudu sisään) -ruutuun ja napsauta sitten .

- 2 WWW-pohjaisen hallinnan ikkuna tulee näyttöön.

VINKKI

Scan to Network Device (Skannaa verkkolaitteeseen) -vaihtoehto tulee näkyviin vain, kun valitset LAN-vaihtoehdon yhteyden liittymässä asennuksen aikana.

- 3 Valitse verkkolaite (1, 2 tai 3), johon haluat määrittää Scan to Network (Skannaa verkkoon) -toiminnon.



Laitteen ohjauspaneelin kuvake	Asetus
 1	Network Device 1 (Verkkolaite 1)
 2	Network Device 2 (Verkkolaite 2)
 3	Network Device 3 (Verkkolaite 3)

- 4 Valitse **Scan to Network** (Skannaa verkkoon), **Scan to SharePoint** (Skannaa SharePointiin), **Scan to FTP/SFTP** (Skannaa FTP:hen/SFTP:hen), **Scan to PC** (Skannaa PC:hen), **WS Scan** (Web Services -skannaus) tai **None** (Ei mitään) **Type** (Tyyppi) -pudotusluettelosta kohdassa 3 valitsemallesi laitteelle.
- 5 Valitse profiilin nimi **Destination** (Kohde) -pudotusluettelosta kohdassa 3 valitsemallesi laitteelle.
- 6 Osoita **Submit** (Lähetä) -painiketta.

Yleiset asetukset (ADS-2800W/ADS-3600W)

Taustavalon kirkkauden asettaminen

Voit säätää kosketusnäytön taustavalon kirkkautta. Jos kosketusnäytön lukeminen on vaikeaa, yritä muuttaa kirkkausasetusta.

- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina Yleiset aset.
- 3 Paina Näytön asetus.
- 4 Paina Taustavalo.
- 5 Paina Vaalea, Keski tai Tumma.
- 6 Paina .

Taustavalon himmennysajastimen asettaminen

Voit asettaa, miten kauan kosketusnäytön taustavalo palaa sen jälkeen, kun valmiusnäyttö tulee näkyviin.



- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina Yleiset aset.
- 3 Paina Näytön asetus.
- 4 Paina Himm. ajastin.
- 5 Paina Ei, 10sek, 20sek tai 30sek.
- 6 Paina .

Aloituspäätön määrittäminen



Määritä valmiusnäytön asetukseksi Skannaus 1-3 tai Pikakuvakkeet 1-8.

Esimerkkejä näistä näytöistä on kohdassa *LCD-kosketusnäyttö* sivulla 6.

Kun laite ei ole käytössä tai painat , kosketusnäyttöön tulee määrittämäsi näyttö.

- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina Yleiset aset.
- 3 Paina Näytön asetukset.
- 4 Paina Aloitusnäyttö.
- 5 Paina Skannaus 1-3 tai Pikakuvakkeet 1-8.
- 6 Paina .

Kielen valitseminen

- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta Perusasetukset tulee näyttöön.
- 3 Paina Perusasetukset.
- 4 Paina Kielivalinta.
- 5 Paina ▲ tai ▼, jotta haluamasi kieli tulee näyttöön.
Valitse kielesi painamalla sitä.
- 6 Paina .

Muistitallennus

Valikon asetukset tallennetaan pysyvästi ja sähkökatkon tapauksessa vain tilapäiset asetukset katoavat. Jos olet valinnut asetuksen Aseta uusi olet. haluamaksesi Skannaa USB:hen- ja Skannaa sähköpostipalvelimeen -asetuksiksi, kyseiset asetukset eivät katoa. Lisäksi laite säilyttää päivämäärän ja kellonajan asetukset noin 24 tunnin ajan sähkökatkoksen sattuessa.

Äänimerkin voimakkuus

Kun äänimerkkiasetus on Hiljaa, Keski, Kovaa, laite antaa äänimerkin, kun painat jotakin näppäintä tai teet virheen.



Voit valita äänimerkin äänenvoimakkuustasot välillä Hiljaa ja Kovaa tai voit valita Ei.

- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina Yleiset aset.
- 3 Paina Äänen voimakk.
- 4 Paina Äänimerkki.
- 5 Paina Hiljaa, Keski, Kovaa tai Ei.
- 6 Paina .

Automaattinen kesä- ja talviaika



Voit tehdä asetukset siten, että laite vaihtaa kellonajan automaattisesti kesä- ja talviaikaan. Kellonaikaa säädetään keväällä yksi tunti eteenpäin ja syksyllä yksi tunti taaksepäin. Varmista, että olet asettanut oikean päivämäärän ja kellonajan Pvm ja aika -asetuksissa.

Tehdasasetus on Ei. Jos haluat muuttaa automaattisen kesäajan asetukseksi Kyllä, toimi seuraavasti:


- 1 Paina  (Kaikki asetukset).
- 2 Paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta Perusasetukset tulee näyttöön.
- 3 Paina Perusasetukset.
- 4 Paina Pvm ja aika.
- 5 Paina Auto kesäaika.
- 6 Paina Kyllä.
- 7 Paina .

Lepotila


Voit määrittää, miten pitkään laitteen pitää olla käyttämättömänä (maksimiasetus on 90 min ja oletusasetus 10 min), ennen kuin se siirtyy lepotilaan. Ajastin käynnistyy uudelleen, jos laitteella tehdään mitä tahansa toimintoja.



- 1 Paina  (Kaikki asetukset).
- 2 Paina Yleiset aset.
- 3 Paina Säästötoiminnot-painiketta.
- 4 Paina Lepotila-aika-painiketta.
- 5 Anna kesto, jonka laitteen pitää olla käyttämättömänä, ennen kuin se siirtyy lepotilaan.
- 6 Paina OK.
- 7 Paina .

Automaattinen virrankatkaisu

Automaattinen virrankatkaisuautoiminto voi vähentää virrankulutusta. Määritä ajanjakso, jonka laite saa olla lepotilassa, ennen kuin sen virta katkaistaan automaattisesti. Kun tämän toiminnon asetus on **Ei**, sinun on katkaistava laitteen virta manuaalisesti. Jos haluat kytkeä laitteeseen virran sen jälkeen, kun automaattinen virrankatkaisuautoiminto on katkaissut sen, paina .

Ajastin käynnistyy uudelleen, jos teet jonkin seuraavista toimista:

- Paina .
- Paina mitä tahansa näppäintä.
- Avaa ADS:n kansi.

- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina **Yleiset aset.**
- 3 Paina **Säästötoiminnot**.
- 4 Paina **Auto. virrank.**
- 5 Valitse ajan pituus, jonka laite on käyttämättömänä, ennen kuin se siirtyy automaattiseen virrankatkaisutilaan.
- 6 Paina .

Automaattinen virrankatkaisu aktivoidaan, kun kaikki seuraavat ehdot täyttyvät:

- Verkkokaapeli ei ole kytkettynä.
- Langaton lähiverkko on poistettu käytöstä.
- Automaattisen virrankatkaisun asetus ei ole **Ei**.
- Laite on ollut lepotilassa määritettyä ajanjaksoa pidempään.



Monisyötön tunnistus

Monisyöttö tapahtuu, kun laite syöttää useita sivuja samanaikaisesti. Kun monisyötön tunnistuksen asetus on **Kyllä** ja laitteesi tunnistaa monisyötön, sinun on vahvistettava, että siihen mennessä skannatut tiedot on tallennettu, ja aloitettava skannaus sitten uudelleen seuraavalta sivulta tai asiakirjan alusta.

VINKKI

(Vain Skannaa USB:hen) (ADS-2400N/ADS-3000N)

Jos olet valinnut tiedostotyyppiäsi JPEG, Brother-laitteesi tallentaa kaikki tiedot, jotka skannattiin ennen monisyöttövirheen tapahtumista.

- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina **Yleiset aset.**
- 3 Paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta **Monisyötön tunnistus** tulee näyttöön.
- 4 Paina **Monisyötön tunnistus**.
- 5 Paina **Kyllä (tai Ei)**.
- 6 Paina .



Asetuslukko (ADS-2800W/ADS-3600W)

Asetuslukon avulla voit asettaa salasanan, jolla estät toisia käyttäjiä muuttamasta laitteesi asetuksia tahattomasti. Kirjoita salasanasasi huolellisesti muistiin. Jos unohdat salasanasasi, sinun on palautettava laitteeseen tallennetut salasananat tai otettava yhteys järjestelmänvalvojaasi tai Brotherin asiakaspalveluun.

Kun asetuslukon asetus on **Kyllä**, et voi muuttaa seuraavia asetuksia ilman salasanaa:



- Yleiset aset.
- Pikakuvakeasetukset
- Verkko
- Laitetiedot
- Perusasetukset
- Tallenna pikakuvak **kaikissa skannaustoiminnoissa**
- Aseta uusi olet. ja Tehdasasetukset **kohdassa** USB:hen
- Osoitekirja, Aseta uusi olet. ja Tehdasasetukset **kohdassa** s-postipalvel.

Salasanan asettaminen

- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina Yleiset aset.
- 3 Paina Asetuslukko.
- 4 Anna nelinumeroinen luku salasanallesi käyttämällä numeroita 0–9.
Paina OK.
- 5 Anna salasana uudelleen, kun kosketusnäytössä näkyy **Vahvista**:.
Paina OK.
- 6 Paina .

Salasanan vaihtaminen

1

- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina Yleiset aset.
- 3 Paina Asetuslukko.
- 4 Paina Aseta tunnussana.
- 5 Anna nykyinen nelinumeroinen salasanasi.
Paina OK.
- 6 Anna uusi nelinumeroinen luku salasanaksi.
Paina OK.
- 7 Anna uusi salasanasi, kun kosketusnäytössä näkyy Vahvista:.
Paina OK.
- 8 Paina .



Asetuslukon kytkeminen päälle/pois

Jos kosketusnäytössä näkyy Väärä tunnussana, anna oikea salasana.

Asetuslukon kytkeminen päälle

- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina Yleiset aset.
- 3 Paina Asetuslukko.
- 4 Paina Lukko Ei⇒Kyllä.
- 5 Anna rekisteröity nelinumeroinen salasana laitteen kosketusnäytön näppäimistön avulla ja paina sitten OK.

Asetuslukon kytkeminen pois päältä

- 1 Paina .
- 2 Anna rekisteröity nelinumeroinen järjestelmänvalvojan salasana laitteen kosketusnäytön näppäimistön avulla.
Paina OK.
- 3 Paina .

Toimintolukitus 3.0 (ADS-2800W/ADS-3600W)

Toimintolukituksen avulla voit estää julkisen pääsyn seuraaviin Brother-laitteesi toimintoihin:

- Skannaa PC:hen
- Skannaa FTP:hen
- Skannaa verkkoon
- Skannaa USB:hen
- Skannaa internetiin
- Skannaa sähköpostipalvelimelle
- Skannaa SharePointiin
- Skannaa WSS (Web Service Scan) -palveluun
- Sovellukset

Tämä toiminto auttaa myös estämään käyttäjiä muuttamasta laitteen oletusasetuksia rajoittamalla pääsyä laitteen asetuksiin.

Järjestelmänvalvoja voi määrittää yksittäisten käyttäjien rajoitukset sekä käyttäjän salasanan.

VINKKI

- Toimintolukitus voidaan määrittää WWW-pohjaisen hallinnan tai BRAdmin Professional 3:n (vain Windows®) avulla.
- Vain järjestelmänvalvojat voivat määrittää rajoituksia ja tehdä muutoksia kullekin käyttäjälle.
- (ADS-3600W)
Käyttäjän vaihtaminen ja käyttötoimintojen, kuten Skannaa PC:lle, Skannaa FTP:lle tai Skannaa verkkoon, käyttäminen onnistuu korttitodennuksen avulla.

Ennen Toimintolukitus 3.0:n käytön aloittamista

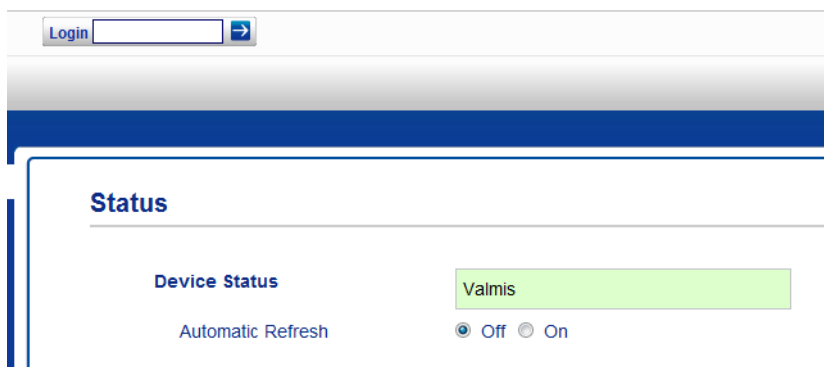
Voit määrittää Toimintolukituksen asetukset WWW-selaimella. Toimi seuraavasti ennen aloittamista:

- 1 Käynnistä WWW-selain.
- 2 Kirjoita selaimesi osoiteriville laitteesi IP-osoite (tai tulostuspalvelimesi nimi).
Esimerkki: `http://192.168.1.2/`
Voit löytää laitteen IP-osoitteen sen nestekidenäytön avulla.

VINKKI

- Voit löytää laitteen IP-osoitteen verkkomääritysluettelosta (katso *Verkkokäyttäjän opas*).
- Jos käytät Domain Name System -järjestelmää tai olet ottanut NetBIOS-nimen käyttöön, anna IP-osoitteen asemesta jokin toinen nimi, kuten "JaettuSkanneri".
 - Esimerkki:
`http://JaettuSkanneri/`
Jos olet ottanut NetBIOS-nimen käyttöön, voit käyttää myös solmun nimeä.
 - Esimerkki:
`http://brwxxxxxxxxxxxxx/`
Löydät NetBIOS-nimen nestekidenäytöstä solmun nimen a.

- 3 Kirjoita järjestelmänvalvojan salasana **Login** (Kirjautuminen) -ruutuun. (Tämä on salasana, jolla kirjaudutaan laitteen WWW-sivulle.) Valitse ➔.



VINKKI

Jos määrität laitteen asetuksia ensimmäistä kertaa WWW-selaimen avulla, määritä salasana (katso *Verkkokäyttäjän opas*).

Toimintolukituksen ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

1

- 1 Valitse **Administrator** (Järjestelmänvalvoja).
- 2 Valitse **User Restriction Function** (Käyttöoikeuksia rajoittava toiminto).
- 3 Valitse **Secure Function Lock** (Toimintolukitus) tai **Off** (Pois käytöstä).
- 4 Osoita **Submit** (Lähetä) -painiketta.

VINKKI

Toimintolukituksen kuvake näkyy näytön yläreunassa.



Toimintolukitus 3.0:n määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla

Määritä ryhmät ja niiden rajoitukset sekä käyttäjät salasanalla ja korttitunnuksella ¹. Voit määrittää enintään 100 rajoitettua ryhmää ja 100 käyttäjää WWW-selaimen avulla. Jos haluat lisätietoja WWW-sivun määrittämisestä, katso *Ennen Toimintolukitus 3.0:n käytön aloittamista* sivulla 41 ja noudata sen jälkeen seuraavia ohjeita:

¹ ADS-3600W

- 1 Valitse **Administrator** (Järjestelmänvalvoja).
- 2 Valitse **Restricted Functions xx-xx** (Rajoitetut funktiot xx-xx).
- 3 Kirjoita aakkosnumeerinen ryhmän nimi (enintään 15 merkkiä) **User List / Restricted Functions** (Käyttäjäluettelo / Rajoitetut toiminnot) -kenttään.

Restricted Functions

"User List" settings need to be configured after "Restricted Functions". "Restricted Functions" enables you to manage the restrictions per user or group. To restrict a function uncheck the check box.

User List / Restricted Functions	Scan to							
	Web	PC	Network	FTP SFTP	E-mail Server	Share Point	WS Scan	USB
Public Mode	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

- 4 Poista **Scan to** (Skannaa)- ja **Apps** (Sovellukset) -kohtien toimintojen käytön rajoittamisen valintaruutujen valinnat.
- 5 Osoita **Submit** (Lähetä) -painiketta.
- 6 Valitse **User List xx-xx** (Käyttäjäluettelo xx-xx).
- 7 Kirjoita **User List** (Käyttäjäluettelo) -kenttään käyttäjänimi, jonka pituus saa olla enintään 20 merkkiä.
- 8 Kirjoita **PIN Number** (PIN-numero) -kenttään nelinumeroinen salasana.
- 9 (ADS-3600W)
Kirjoita **Card ID** (Korttitunnus) -kenttään kortin numero (enintään 16 merkkiä). ¹

¹ Voit käyttää numeroita 0–9 ja kirjaimia A–F (kirjainkoolla ei ole merkitystä).

- 10 Valitse jokaiselle käyttäjälle pudotusluettelosta **User List / Restricted Functions** (Käyttäjäluettelo / rajoitetut toiminnot).


	User List	PIN Number	User List / Restricted Functions
1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<div>01</div> <div>02</div> <div>03</div> <div>04</div> <div>05</div> <div>06</div> <div>07</div> <div>08</div>
2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
4	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

- 11 Osoita **Submit** (Lähetä) -painiketta.

Korttitodennuksen määrittäminen käyttäjille (ADS-3600W)

Ennen kuin määrität korttitodennuksen käyttäjät, sinun on määritettävä rajoitetut toiminnot ja käyttäjäluettelo WWW-selaimen avulla.

Katso lisätietoja kohdasta *Toimintolukitus 3.0:n määrittäminen WWW-pohjaisen hallinnan avulla* sivulla 43.

- 1 Vaihda rajoitetun käyttäjän tilaan kosketusnäytön avulla (jos haluat lisätietoja, katso *Vaihtaminen rajoitetun käyttäjän tilaan kosketusnäytön avulla* sivulla 47).
- 2 Paina  XXXXX.
- 3 Paina **Rekisteröi kortti**.
- 4 Kosketa kortilla NFC-lukijaa. Korttitunnus näkyy kosketusnäytössä.
- 5 Paina **OK**.

VINKKI

- Jos haluat muuttaa kortin tunnusta, kosketa uudella kortilla NFC-lukijaa vaiheessa 4.
- Jos kortti on kotelossa tai kuoressa, NFC-lukija ei välttämättä tunnista sitä. Poista kortti aina kotelosta tai kuoresta, kun kosketat kortilla NFC-lukijaa.

Julkisten käyttäjien tilan määrittäminen ja muuttaminen

Julkisten käyttäjien tila rajoittaa toimintoja, jotka ovat sellaisten käyttäjien käytettävissä, joilla ei ole salasanaa.

Jos haluat määrittää rajoituksia julkisille käyttäjille, käytä WWW-pohjaista hallintaa tai BRAdmin Professional 3:a (vain Windows®) (katso *Verkkokäyttäjän opas*).

- 1 Valitse **Administrator** (Järjestelmänvalvoja).
- 2 Valitse **Restricted Functions xx-xx** (Rajoitetut funktiot xx-xx).

- 3 Poista **Public Mode** (Julkinen tila) -rivillä sen valintaruudun valinta, joka rajoittaa käyttöä julkisten käyttäjien tilassa.

Scan

Administrator

Network

Restricted Functions

"User List" settings need to be configured after "Restricted Functions". "Restricted Functions" enables you to manage the restrictions per user or group. To restrict a function uncheck the check box.

User List / Restricted Functions		Scan to							
		Web	PC	Network	FTP SFTP	E-mail Server	Share Point	WS Scan	USB
Public Mode		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

- 4 Osoita **Submit** (Lähetä) -painiketta.

Käyttäjän vaihtaminen

Tämän asetuksen avulla voit vaihtaa rekisteröityjen rajoitettujen käyttäjien tai julkisen tilan välillä, kun toimintolukitus on käytössä.

Vaihtaminen rajoitetun käyttäjän tilaan kosketusnäytön avulla

- 1 Paina  Julkinen tai  XXXXX.


(Tässä xxxxx on käyttäjän nimi.)

- 2 Paina **Vaihda** käyttäjä.
- 3 Pyyhkäise ylös tai alas tai paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta voit tuoda näkyviin käyttäjänimesi.
- 4 Paina käyttäjänimeäsi.
- 5 Kirjoita nelinumeroinen käyttäjän salasanasasi kosketusnäytön näppäimistön avulla.
Paina OK.

VINKKI

Jos haluamasi toiminto on rajoitettu nykyiseltä tunnukselta, **Pääsy estetty** tulee näkyviin kosketusnäyttöön.

Vaihtaminen rajoitetun käyttäjän tilaan NFC-lukijan avulla (ADS-3600W)

- 1 Palaa valmiusnäyttöön painamalla .
- 2 Kosketa kortilla NFC-lukijaa.

VINKKI

- Voit kirjautua sisään koskettamalla korttia NFC-lukijaan, vaikka laite olisi määritetty julkiseen tilaan tai toinen käyttäjä olisi kirjautuneena sisään.
- Jos kortti on kotelossa tai kuoressa, NFC-lukija ei välttämättä tunnista sitä. Poista kortti aina kotelosta tai kuoresta, kun kosketat kortilla NFC-lukijaa.

Vaihtaminen julkiseen tilaan kosketusnäytön avulla

1 Paina  XXXXX.

(Tässä xxxxx on käyttäjän nimi.)

2 Paina Siirry julkiseen tilaan.

VINKKI

- Kun rajoitettu käyttäjä on lopettanut laitteen käytön, laite palaa julkiseen tilaan minuutin kuluttua.
 - Jos haluamasi toiminto on rajoitettu kaikilta käyttäjiltä, `Pääsy estetty` tulee näkyviin kosketusnäyttöön, minkä jälkeen käyttäjän vaihtamisen näyttö tulee näkyviin. Et voi käyttää toimintoa. Voit tarkistaa toimintolukituksen asetukset ottamalla yhteyttä järjestelmänvalvojaasi.
-

Active Directory -todennus (ADS-2800W/ADS-3600W)

Active Directory -todennus rajoittaa Brother-laitteen käyttöä. Jos Active Directory -todennus on käytössä, laitteen ohjauspaneeli on lukittu. Laitteen asetuksia ei voi muuttaa, ennen kuin käyttäjä antaa käyttäjätunnuksen ja salasanan.

Active Directory -todennuksella voit

- Hakea käyttäjän sähköpostiosoitteen LDAP-palvelimesta
- Hakea käyttäjän aloitushakemiston suoraan ja määrittää verkkoon skannaamisen tallennushakemiston

Voit muuttaa Active Directory -todennusasetuksia WWW-pohjaisen hallinnan tai BRAdmin Professional 3:n (Windows®) avulla.

Katso lisätietoja Active Directory -todennuksesta *Verkkokäyttäjän oppaasta*.

Active Directory -todennuksen lukituksen ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

- 1 Käynnistä WWW-selain.
- 2 Kirjoita selaimesi osoiteriville laitteesi IP-osoite (tai tulostuspalvelimesi nimi).
Esimerkki: <http://192.168.1.2/>
Voit löytää laitteen IP-osoitteen sen nestekidenäytön avulla.
- 3 Valitse **Administrator** (Järjestelmänvalvoja).
- 4 Valitse **User Restriction Function** (Käyttöoikeuksia rajoittava toiminto).
- 5 Valitse **Active Directory Authentication** (Active Directory -todennus) tai **Off** (Pois käytöstä).
- 6 Osoita **Submit** (Lähetä) -painiketta.

VINKKI

- Sinun on määritettävä Active Directory -palvelimen asetukset, jotta voit ottaa Active Directory -todennuksen käyttöön.
- Ohjauspaneelin lukitus on käytössä vain, jos Active Directory -palvelin on määritetty oikein.

LDAP-todennus (ADS-2800W/ADS-3600W)

LDAP Authentication (LDAP-todennus) rajoittaa Brother-laitteen käyttöä. Laitteen asetuksia ei voi muuttaa, ennen kuin käyttäjä antaa käyttäjätunnuksen ja salasanan.

Katso lisätietoja LDAP-todennuksesta *Verkkokäyttäjän oppaasta*.

LDAP-todennuksen lukituksen ottaminen käyttöön ja poistaminen käytöstä

- 1 Käynnistä WWW-selain.
- 2 Kirjoita selaimesi osoiteriville laitteesi IP-osoite (tai tulostuspalvelimesi nimi).
Esimerkki: <http://192.168.1.2/>
Voit löytää laitteen IP-osoitteen sen nestekidenäytön avulla.
- 3 Valitse **Administrator** (Järjestelmänvalvoja).
- 4 Valitse **User Restriction Function** (Käyttöoikeuksia rajoittava toiminto).
- 5 Valitse **LDAP Authentication** (LDAP-todennus) tai **Off** (Pois käytöstä).
- 6 Osoita **Submit** (Lähetä) -painiketta.

Hyväksyttävät asiakirjat

VINKKI

Älä aseta laitteeseen asiakirjoja, joissa on eripaksuisia sivuja tai erilaisia paperilaatuja.

Vakiopaperi

Pituus	51–297 mm	
Leveys	51–215,9 mm	
Paino ^{*1}	27–413 g/m ²	
Paksuus	0,05–0,26 mm Käytä ohuiden asiakirjojen skannaukseen siirtotaskua.	
Sivujen enimmäismäärä	Enintään 50 sivua ja alle 5 mm	
Vakiopaperikoko	A4	210 × 297 mm
	A5	148 × 210 mm
	A6	105 × 148 mm
	A7	74 × 105 mm
	A8	52 × 74 mm
	B5	182 × 257 mm
	B6	128 × 182 mm
	B7	91 × 128 mm
	B8	64 × 91 mm
	Legal	215,9 × 355,6 mm
	Meksikon Legal	215,9 × 339,9 mm
	Intian Legal	215 × 345 mm
	Letter	215,9 × 279,4 mm

^{*1} Parhaan suorituskyvyn saat käyttämällä siirtotaskua asiakirjoille, joiden paino on 27–39 g/m².

Paksu paperi

Pituus	51–297 mm
Leveys	51–215,9 mm
Paino	210–413 g/m ²
Paksuus	0,26–0,5 mm
Sivujen enimmäismäärä	Alle 5 mm

Pitkä paperi

Pituus	297–355,6 mm
Leveys	51–215,9 mm
Paino	40–209 g/m ²
Paksuus	0,06–0,26 mm Käytä ohuiden asiakirjojen skannaukseen siirtotaskua.
Sivujen enimmäismäärä	Enintään 40 sivua ja alle 4 mm

VINKKI

- Jos haluat skannata asiakirjan, jonka pituus on 355,6–5000 mm, valitse asetusvalintaikkunassa **Skannauskoko-** tai **Asiakirjan koko** -asetukseksi **Pitkä paperi**.
- Enimmäispituus muuttuu skannattaessa tarkkuuden ja tiedostomuodon mukaan.

Muovikortti

Koko (ISO)	85,6 × 54,0 mm
Materiaali	Muovi (PET)
Tyyppi	Muoviset kortit, kuten ajokortti tai kanta-asiakaskortti
Paksuus	Korkeintaan 1,4 mm
Sivujen enimmäismäärä	Enintään 5 korttia ja alle 5,0 mm

VINKKI

Muovikortti voidaan skannata ja tallentaa tietokoneeseen kuvatiedostona. Valitse asetusikkunassa **Muovikorttityla**-valintaruutu.

Siirtotasku

Paksuus	Kokonaispaksuus on enintään 0,6 mm (0,3 mm:n asiakirja sekä siirtotasku)
Sivujen enimmäismäärä	1 sivu

VINKKI

Siirtotaskua voidaan käyttää, kun skannattu kuva tallennetaan tietokoneeseen. Siirtotaskua ei voi käyttää, kun skannataan USB-muistitikkuun. Valitse asetusikkunassa **Siirtotaskutyla**-valintaruutu.

Kelpaamattomat asiakirjat

Seuraavan tyyppisten asiakirjojen skannaus ei välttämättä onnistu:

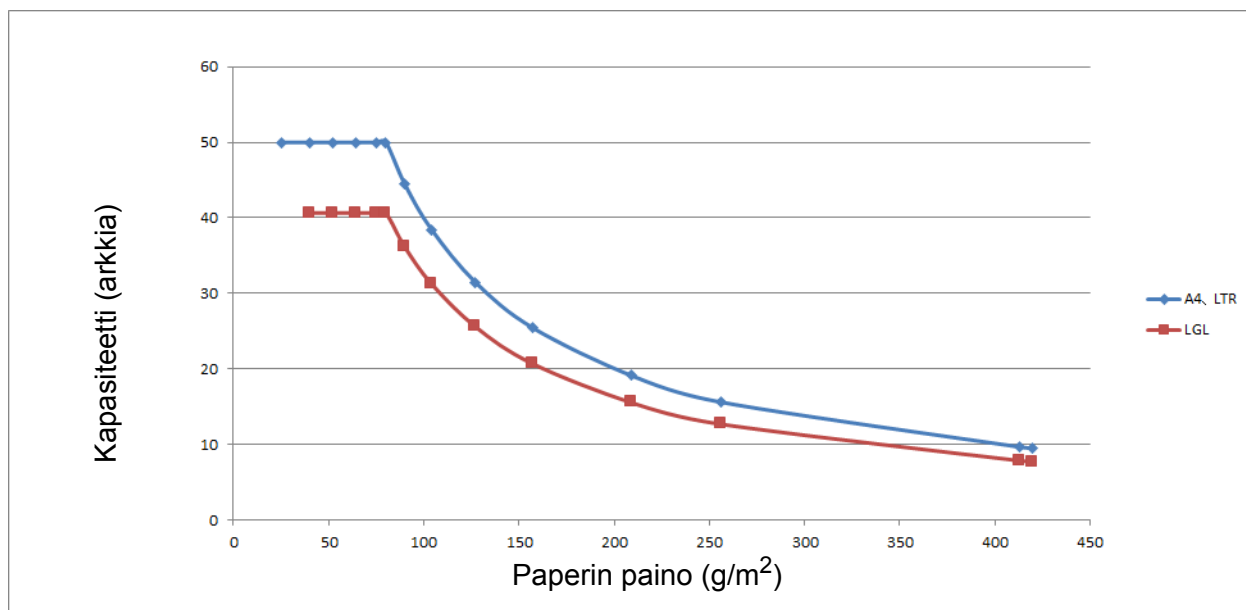
- Asiakirjat, joihin on kiinnitetty hiilipaperia
- Lyijykynällä kirjoitetut asiakirjat
- Paksuudeltaan epätasaiset asiakirjat, kuten kirjekuoret
- Isoja ryppyjä sisältävät tai käpristyneet asiakirjat
- Jäljennöspaperia käyttävät asiakirjat
- Päälystettyä paperia käyttävät asiakirjat
- Valokuvat (valokuvapaperi)
- Rei'itetylle paperille tulostetut asiakirjat
- Erikoisen muotoiselle paperille tulostetut asiakirjat (paperi ei ole neliön tai suorakaiteen muotoinen)
- Asiakirjat, joihin on kiinnitetty valokuvia, muistilappuja tai tarroja
- Itsejäljentävät asiakirjat
- Asiakirjat, jotka sisältävät luentolehtiön sivuja tai reiällistä paperia
- Asiakirjat, joissa on paperiliittimiä tai niittejä
- Asiakirjat, joiden painomuste on märkää
- Kankaat, metalliarkit tai piirtoheitinkalvot
- Kiiltävät tai peilipintaiset tallennusmateriaalit
- Asiakirjat, jotka ovat suositeltua paksumpia

TÄRKEÄÄ

- Itsejäljentävät paperit sisältävät kemiallisia aineita, jotka saattavat vahingoittaa rullia (kuten syöttötelaa). Jos paperitukoksia ilmenee usein, puhdista erottelutela ja syöttötela. (Katso *Skannerin ja telojen puhdistaminen* sivulla 212.) Erottelutilan ja syöttötelan käyttöikä voi lyhentyä verrattuna puusta valmistetun paperin skannaamiseen.
- Kun puupitoisia papereita skannataan, erottelutelan ja syöttötelan käyttöikä voi lyhentyä verrattuna puuvapaan paperin skannaamiseen.
- Erottelutela ja syöttötela saattavat vioittua, kun asiakirjassa oleva valokuva tai muistilappu koskettaa niihin skannaamisen aikana.
- Asiakirjan pinta saattaa vioittua skannattaessa kiiltäviä papereita, kuten valokuvia.
- Takuu ei välttämättä kata vahinkoa, joka aiheutuu kelpaamattomien asiakirjojen käyttämisestä Brother-laitteen kanssa.

Syöttölaitteen kapasiteetti

Paperiohjaimiin lisättävien arkkien määrä määräytyy paperin koon ja painon mukaan seuraavan kaavion mukaisesti.

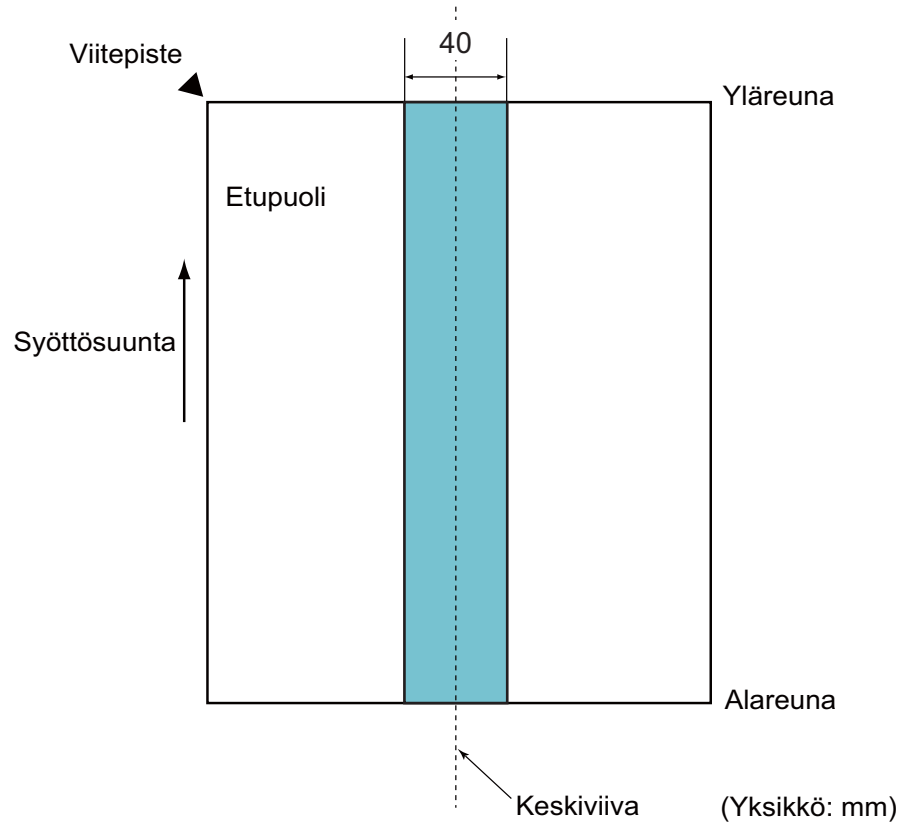


Kapasiteetti (arkit) vs. paperikoko

Yksikkö	Paperityyppi	25	40	52	64	75	80	90	104	127	157	209	256	413
Kapasiteetti (arkkia)	A4, LTR	50	50	50	50	50	50	44	38	31	25	19	16	10
	LGL	-	41	41	41	41	41	36	31	26	21	16	13	8

Alue, joka ei saa olla rei'itetty

Saattaa ilmetä virhe, jos asiakirjassasi on reikiä seuraavassa kuvassa vaaleansinisellä varjostetulla alueella:



VINKKI

Yllä oleva koskee tilannetta, jossa asiakirja on asetettu syöttörullan keskikohtaan.

Monisyötön tunnistuksen ehdot

Monisyöttö on virhe, jossa vähintään kaksi arkkiä syötetään ADS:n läpi samalla kertaa. Monisyötöksi kutsutaan myös tilannetta, jossa havaitaan eri asiakirjan pituus.

Monisyötön tunnistus tehdään tarkistamalla asiakirjojen päällekkäisyys, asiakirjojen pituus tai niiden molempien yhdistelmä. Jotta tunnistus toimii tarkasti, edellytetään seuraavia olosuhteita.

■ Tunnistus päällekkäisyyden avulla

- Lisää samanpainoista paperia olevat asiakirjat paperinohjaimiin.
- Sopiva paperin paino: 27–413 g/m².
- Älä tee reikiä asiakirjaan 40 mm:n säteelle asiakirjan keskikohdasta.
- Älä kiinnitä muita asiakirjoja 40 mm:n säteelle asiakirjan keskikohdasta.

VINKKI

- Tämä koskee tilannetta, jossa asiakirja on asetettu syöttörullan keskikohtaan.
- Kun käytät tunnistusta päällekkäisyyden avulla, paksujen asiakirjojen, kuten muovikorttien, skannaaminen tunnistetaan virheellisesti monisyötöksi.

Poista monisyötön tunnistustoiminto käytöstä, jotta voit skannata näitä asiakirjoja onnistuneesti.

Sekalaisten asiakirjojen skannaaminen

Seuraavat olosuhteet koskevat tilannetta, jossa skannataan asiakirjoja, jotka ovat eripainoisia tai -kokoisia tai joiden kitkakerroin on erilainen.

Testaa muutamaa arkkiä ensin, jotta voit tarkistaa, voidaanko asiakirjat skannata.

■ Paperin suunta

Aseta paperikuidun suunta syöttösuunnan mukaiseksi.

■ Paperin paino

Vain papereita, joiden paino on 40–413 g/m², voidaan käyttää.

■ Kitkakerroin

Suosittelemme, että käytetään saman tyyppistä paperia samalta valmistajalta.

Kun käytetään eri valmistajien/merkkien paperien yhdistelmiä, syötön toiminta saattaa heikentyä, kun kitkakertoimen erot kasvavat.

Suosittelemme, että käytetään paperia, jonka kitkakerroin on 0,35–0,60 (paperin kitkakertoimen viitearvo).

■ Asiakirjan sijainti

Käytä paperikokoja, jotka sopivat keskellä olevan syöttötelan 39 mm:n leveyteen.

■ Paperikoko

Jos asiakirjoja ei syötetä suorassa, kun skannataan asiakirjoja, jotka ovat eri kokoisia, saattaa aiheutua ongelmia, kuten paperitukoksia tai kuvan osion puuttumisia.

Suosittelemme, että tarkistat asiakirjat huolellisesti ennen skannaamista ja tarkistat myös kuvasta, oliko asiakirja vinossa.

TÄRKEÄÄ

Kun skannataan asiakirjoja, jotka ovat eri kokoisia, asiakirjat syöttyvät vinossa tavallista todennäköisemmin, koska paperinohjaimet eivät kosketa jokaista arkkia.

■ Asiakirjat, joita ei voi skannata erässä, jonka asiakirjat ovat erilaiset

Seuraavan tyyppisiä asiakirjoja ei voi yhdistää samaan erään:

- Itsejäljentävä paperi
- Paksu paperi
- Rei'itetyt asiakirjat
- Lämpöpaperi
- Hiilitaustainen paperi
- Piirtoheitinkalvo
- Jäljennöspaperi
- Synteettinen paperi

TÄRKEÄÄ

Seuraavan tyyppisten asiakirjojen skannaus ei välttämättä onnistu:

- Taittuneet tai vahingoittuneet asiakirjat
 - Ohut paperi (alle 40 g/m²)
-

Siirtotaskuja koskevat suositukset

- Asiakirjat, joihin on kiinnitetty hiilipaperia
- Lyijykynällä kirjoitetut asiakirjat
- Kapeat asiakirjat, joiden leveys on alle 51 mm
- Lyhyet asiakirjat, joiden pituus on alle 70 mm
- Ohuet sivut, joiden paksuus on alle 0,08 mm
- Paksuudeltaan epätasaiset asiakirjat, kuten kirjekuoret
- Isoja ryppyjä sisältävät tai käpristyneet asiakirjat
- Taittuneet tai vahingoittuneet asiakirjat
- Jäljennöspaperia käyttävät asiakirjat
- Päälystettyä paperia käyttävät asiakirjat
- Valokuvat (valokuvapaperi)
- Rei'itetylle paperille tulostetut asiakirjat
- Erikoisen muotoiselle paperille tulostetut asiakirjat (paperi ei ole neliön tai suorakaiteen muotoinen)
- Asiakirjat, joihin on kiinnitetty valokuvia, muistilappuja tai tarroja
- Itsejäljentävät asiakirjat
- Asiakirjat, jotka sisältävät luentolehtiön sivuja tai reiällistä paperia

HUOMAUTUS

Vältä haavojen syntyminen, varo että siirtotaskun reuna ei viillä tai raavi kättäsi tai sormiasi.

TÄRKEÄÄ

- Estät siirtotaskun vääntymisen, kun et aseta sitä suoraan auringonvaloon tai tilaan, jossa on korkea lämpötila tai suuri ilmankosteus.
- Älä taita tai vedä siirtotaskua, jotta se ei vaurioidu. Älä käytä vioittunutta siirtotaskua, sillä se voi aiheuttaa virheellisiä skannaustuloksia.

TÄRKEÄÄ

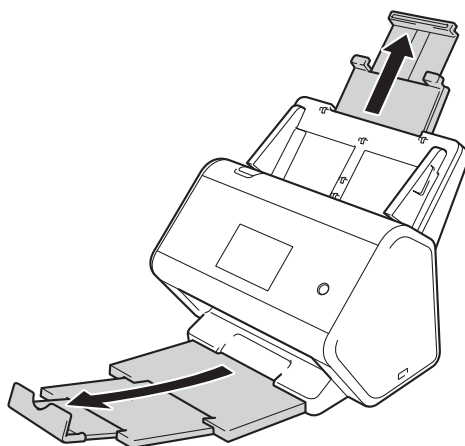
- Aseta siirtotasku laitteeseen oikein päin, jotta asiakirjatukoksia ei synny. Lue lisätietoja siirtotaskuun painetuista ohjeista tai katso kohta *Asiakirjojen asettaminen laitteeseen* sivulla 60.
- Vältä asiakirjatukosten syntymisen, kun et aseta useita pieniä asiakirjoja siirtotaskuun samanaikaisesti. Aseta siirtotaskuun vain yksi asiakirja kerrallaan.
- Älä kirjoita siirtotaskuun, sillä kirjoitus voi näkyä skannatuissa asiakirjoissa. Jos siirtotasku likaantuu, pyyhi sitä kuivalla liinalla.
- Älä jätä asiakirjoja siirtotaskuun pitkäksi aikaa, sillä painettu teksti voi siirtyä asiakirjasta siirtotaskuun.

Takuu ei välttämättä kata vahinkoa, joka aiheutuu kelpaamattoman asiakirjan käyttämisestä Brother-laitteen kanssa.

Skannerin käyttöönotto

Vedä luovutusalusta ja avattava automaattinen dokumenttien syöttölaite pois laitteesta.

Asettele luovutusalusta huolellisesti. Jos luovutusalusta on edes hieman asiakirjan kokoa pidempi, sivujen alkuperäinen järjestys ei välttämättä säily, kun sivut tulevat ulos skannerista.



Asiakirjojen asettaminen laitteeseen

Automaattiseen dokumenttien syöttölaitteeseen (ADS) voi asettaa enintään 50 sivua, ja laite syöttää ne yksi kerrallaan. Käytä 80 g/m²:n paperia ja leyhytä sivut, ennen kuin asetat ne ADS:ään.

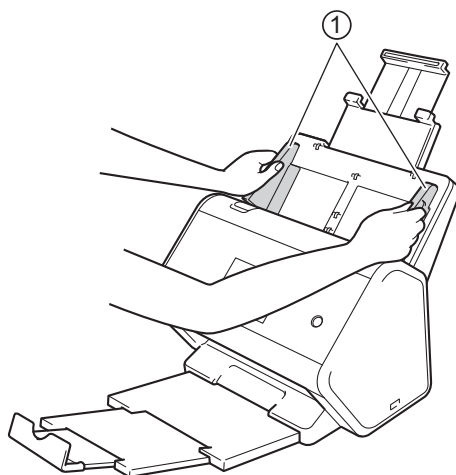
TÄRKEÄÄ

- Varmista, että asiakirjojen muste tai korjauslakka on täysin kuivaa.
- ÄLÄ vedä asiakirjasta, kun sitä syötetään laitteeseen.
- ÄLÄ käytä käpristyneitä, rypistyneitä, taittuneita tai repeytyneitä arkkeja tai paperia, jossa on hakasia, paperiliittimiä, liimaa tai teippiä.
- ÄLÄ käytä pahvia tai kangasta.

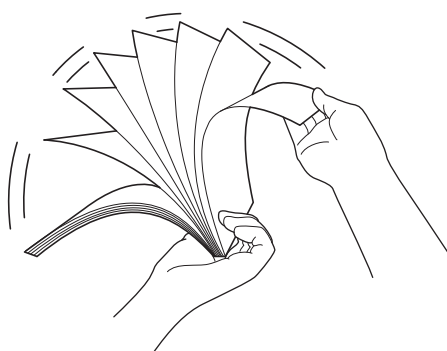
3

Vakiokokoiset asiakirjat

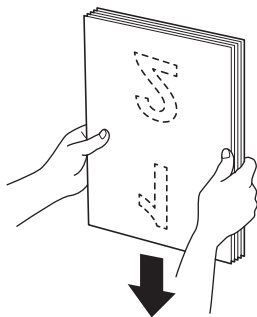
- 1 Säädä paperin ohjaimet ① asiakirjasi leveyden mukaan.



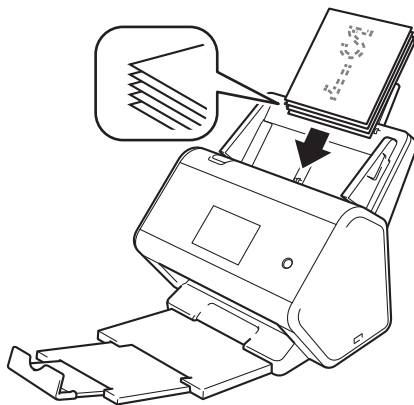
- 2 Ilmaa paperit muutamia kertoja sekä pitkän että lyhyen reunan puolelta.



3 Tasaa sivujen reunat.

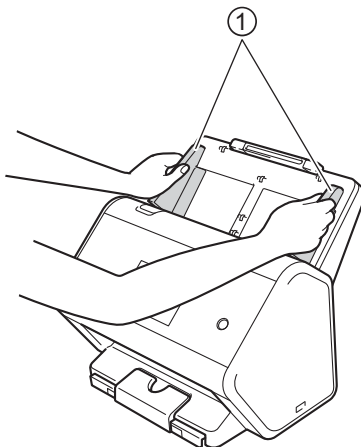


4 Aseta sivut **tekstipuoli alaspäin** ja **yläreuna edellä** ADS:ään ohjainten väliin, kunnes tunnet niiden koskettavan laitteen sisäosaa. Syötä ohuet paperit hitaasti ja huolellisesti, jotta reuna ei taitu.

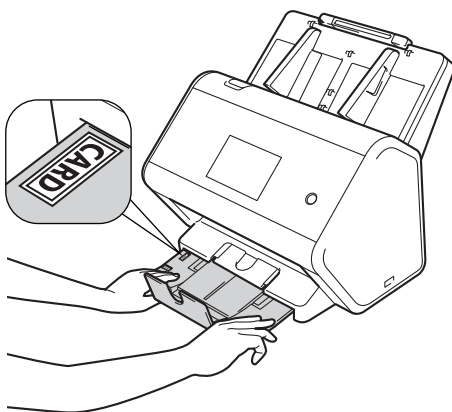


Käyntikortit

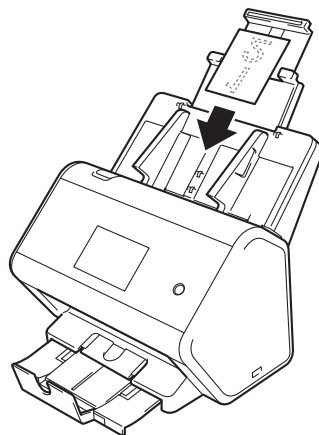
- 1 Säädä paperin ohjaimet ① asiakirjasi leveyden mukaan.



- 2 Vedä luovutusalustaa ulospäin, kunnes näet kaiverretun korttimerkin.



- 3 Aseta korttisi **tekstipuoli alaspäin** ja **yläreuna edellä** ADS:ään ohjainten väliin, kunnes tunnet sen koskettavan laitteen sisäosaa.

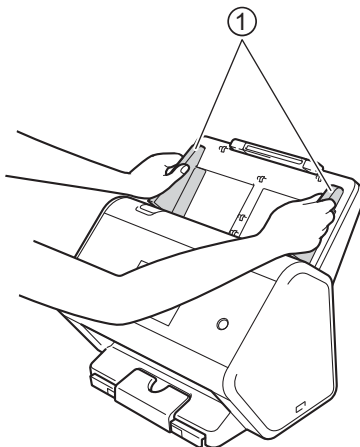


VINKKI

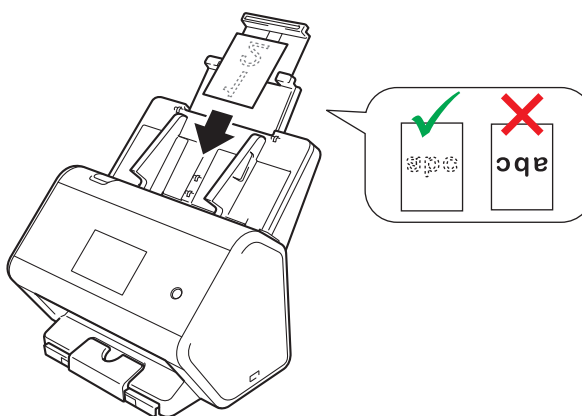
- Voit lisätä enintään 25 käyntikorttia (kokonaispaksuus alle 5 mm kerrallaan).

Muovikortit

- 1 Säädä paperin ohjaimet ① asiakirjasi leveyden mukaan.



- 2 Aseta korttisi **tekstipuoli alaspäin** ja **yläreuna edellä** ADS:ään ohjainten väliin, kunnes tunnet sen koskettavan laitteen sisäosaa.



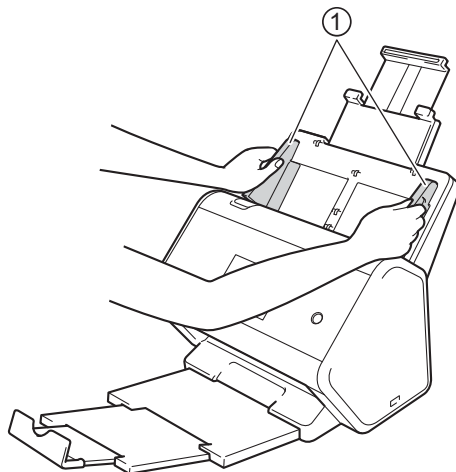
VINKKI

- Voit lisätä enintään viisi muovikorttia (kokonaispaksuus alle 5,0 mm) kerrallaan.
- Tietyt muovikortit voivat naarmuuntua skannatessa.
- Jäykät kortit eivät välttämättä syöty oikein.
- Jos kortin pinta on rasvainen (siinä on esimerkiksi sormenjälkiä) tai siinä on muuta vastaavaa likaa, pyyhi lika pois ja skannaa vasta sitten.
- Muovikorttien skannaaminen saatetaan virheellisesti tunnistaa monisyötöksi. Poista monisyötön tunnistustoiminto käytöstä, jotta voit skannata näitä asiakirjoja onnistuneesti.

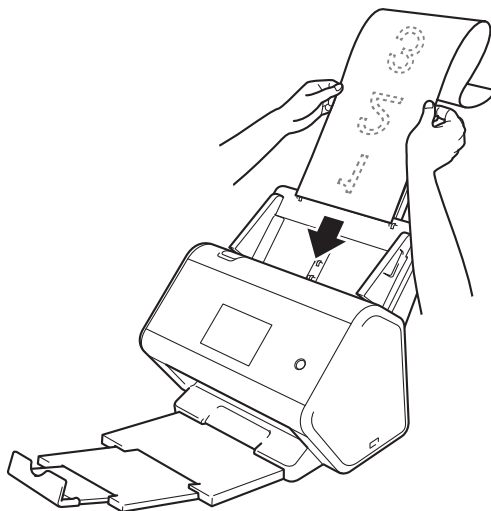
Vakiokokoa pidemmät asiakirjat

Varmista, että asiakirjojen muste tai korjauslakka on täysin kuivaa.

- 1 Säädä paperin ohjaimet ① asiakirjasi leveyden mukaan.



- 2 Aseta asiakirjasi **tekstipuoli alaspäin** ja **yläreuna edellä** ADS:ään ohjainten väliin, kunnes tunnet sen koskettavan laitteen sisäosaa.



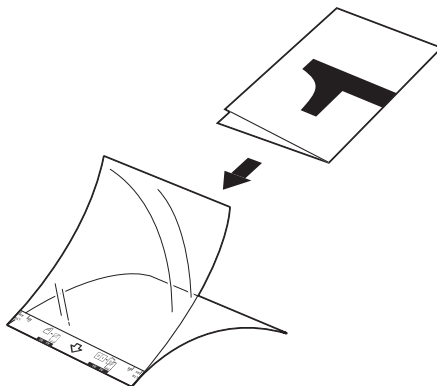
VINKKI

- Aseta laitteeseen vain yksi asiakirja kerrallaan.
- Tue asiakirjaa kädellä, jos asiakirja on pidempi kuin avattu ADS.

Muulle kuin vakiokokoiselle paperille tulostetut asiakirjat

Varmista, että asiakirjojen muste tai korjauslakka on täysin kuivaa.

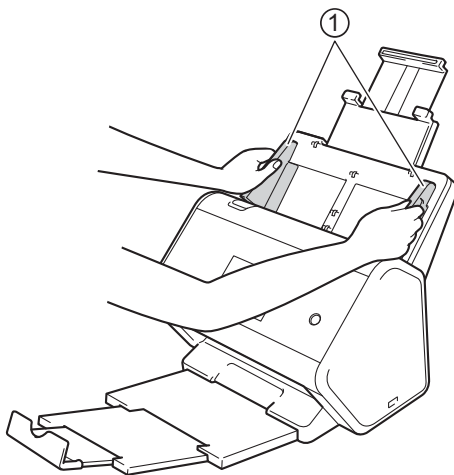
- 1 Taita asiakirja kahtia ja aseta se sitten siirtotaskuun.



VINKKI

Aseta asiakirja siirtotaskun keskelle ja kohdista asiakirjan yläreuna siirtotaskun yläreunaan.

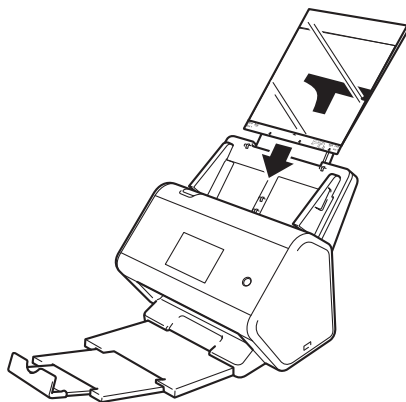
- 2 Säädä paperin ohjaimia ① niin, että ne vastaavat siirtotaskun leveyttä.



- 3 Työnnä siirtotaskua ADS:ään ohjainten välistä, kunnes tunnet sen koskettavan laitteen sisäosaa.

VINKKI

Kun haluat vähentää skannatun sivun keskellä olevaa valkoista aluetta, aseta alkuperäisen asiakirjan taitettu reuna lähelle siirtotaskun reunaa.



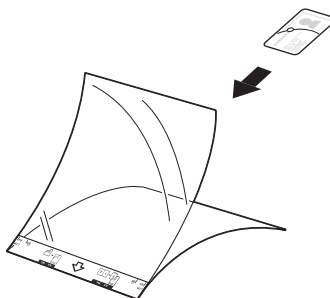
Vastakkaiset sivut sisältävät asiakirjat

Noudata kohdan *Muulle kuin vakiokokoiselle paperille tulostetut asiakirjat* sivulla 66 ohjeita.

Kuitit, leikkeet, valokuvat ja muut tärkeät asiakirjat

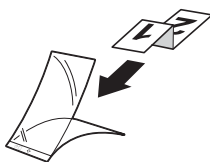
Varmista, että asiakirjojen muste tai korjauslakka on täysin kuivaa.

- 1 Aseta asiakirja siirtotaskuun.

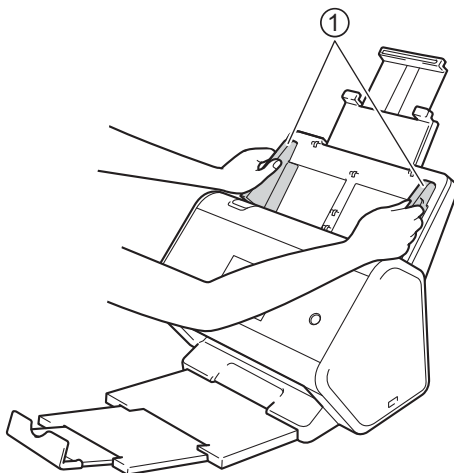


VINKKI

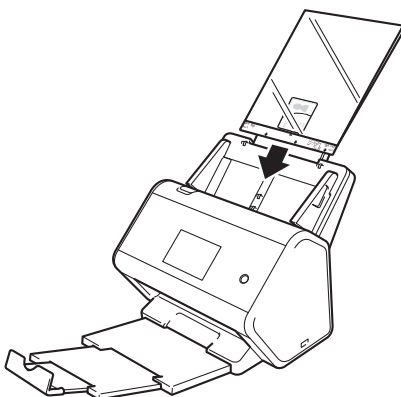
- Aseta asiakirja siirtotaskun keskelle ja kohdista asiakirjan yläreuna siirtotaskun yläreunaan.
- Jos kuitti on pidempi kuin siirtotasku, voit taittaa kuitin kahdesta kohdasta niin, että se on päällekkäinen, kun asetat sen siirtotaskuun.



- 2 Säädä paperin ohjaimia ① niin, että ne vastaavat siirtotaskun leveyttä.



- 3 Työnnä siirtotaskua ADS:ään ohjainten välistä, kunnes tunnet sen koskettavan laitteen sisäosaa.



Ennen skannausta

Varmista seuraavat seikat ennen skannausta:

- Varmista, että olet asentanut skanneriohjaimen *Pika-asennusoppaan* ohjeiden mukaisesti.
- Jos Brother-laitteesi on yhdistetty verkkokaapelilla, varmista, että liitäntäkaapeli on tiukasti kiinni.

Ennen verkkoskannausta

Verkkolisenssi (Windows®)

Tähän tuotteeseen sisältyy tietokonelisenssi enintään kahdelle käyttäjälle.


Tämä lisenssi tukee skanneriohjaimen, mukaan lukien Nuance™ PaperPort™ 14SE, asennusta enintään kahteen verkossa olevaan tietokoneeseen.

Verkkoskannauksen määrittäminen Windows®-käyttöjärjestelmässä

Jos käytät eri laitetta kuin sitä, joka alun perin rekisteröitiin tietokoneellesi skanneriohjaimen asennuksen aikana, noudata alla olevia ohjeita.

1 Tee jokin seuraavista:

- Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1 ja Windows® 10

Osoita työpöydällä olevaa kuvaketta  (**Brother Utilities**). Napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallisi nimi (jos se ei jo ole valittuna). Osoita vasemmassa navigointipalkissa **Skannaa** ja valitse sitten **Skannerit ja kamerat**.

- Windows® XP, Windows Vista®

Osoita  (**Käynnistä**) -valikkoa, valitse **Ohjauspaneeli** ja valitse **Skannerit ja kamerat**.

2 Tee jokin seuraavista:

- Windows® XP

Osoita hiiren kakkospainikkeella skannerilaitteen kuvaketta ja valitse **Ominaisuudet**.

Ominaisuudet: Verkkoskanneri -valintaikkuna tulee esiin.

- Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1 ja Windows® 10

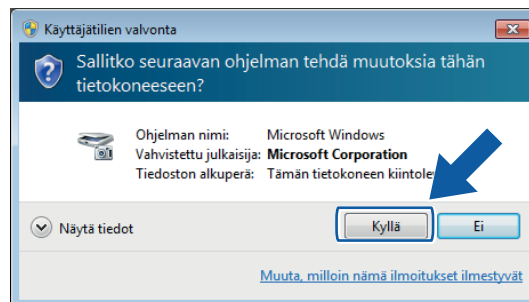
Osoita **Ominaisuudet**-painiketta.

VINKKI

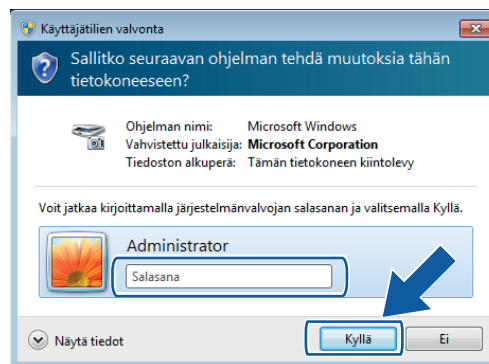
(Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1 ja Windows® 10)

Jos **Käyttäjätilien valvonta** -näyttö tulee näkyviin, toimi seuraavasti:

- Käyttäjät, joilla on järjestelmänvalvojan oikeudet: valitse **Jatka** tai **Kyllä**.



- Käyttäjät, joilla ei ole järjestelmänvalvojan oikeuksia: kirjoita järjestelmänvalvojan salasana ja valitse sitten **OK** tai **Kyllä**.



- 3 Osoita **Verkkoasetukset**-välilehteä ja valitse asianmukainen yhteystapa.

Ominaisuudet: Brother ADS-XXXXX

Yleiset Tapahtumat Värin hallinta Verkkoasetukset Scan To -painike

☐ Määritä laite osoitteen perusteella

IP-osoite 192.168.1.102

☒ Määritä laite nimen perusteella

Solmun nimi BRNXXXXXXXXXX

Selaa

OK Peruuta

Määritä laite osoitteen perusteella

Kirjoita laitteen IP-osoite **IP-osoite**-kenttään ja valitse sitten **Käytä** tai **OK**.

Määritä laite nimen perusteella

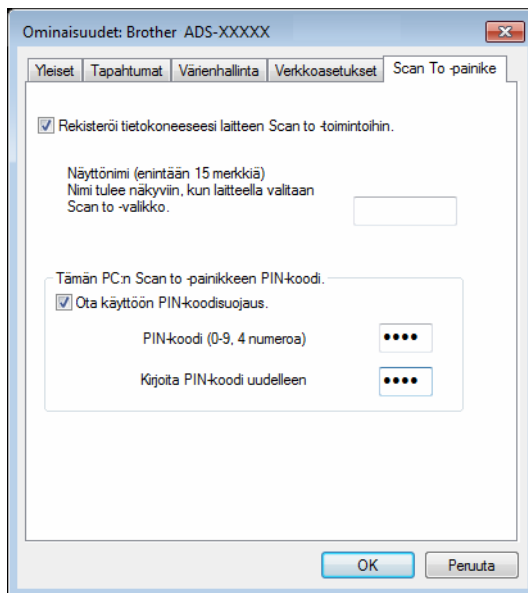
- 1 Kirjoita laitteen solmun nimi **Solmun nimi** -kenttään tai valitse **Selaa** ja valitse käytettävä laite.
- 2 Valitse **OK**.

Etsi laitteita

Solmun nimi	IP-osoite	Mallin nimi	Sijainti	MAC-osoite
BRWXXXXXXXX	XXX.XXX.XXX.XXX	ADS-XXXX		XX:XX:XX:XX:XX:XX

Päivitä OK Peruuta

- 4 Osoita **Scan To -painike** -välilehteä ja kirjoita tietokoneesi nimi **Näyttönimi**-kenttään. Laitteen kosketusnäytössä näkyy kirjoittamasi nimi. Oletusasetus on tietokoneesi nimi. Voit kirjoittaa minkä tahansa haluamasi nimen.



- 5 (ADS-2800W/ADS-3600W)
Jos haluat välttää saamasta ei-haluttuja asiakirjoja, kirjoita 4-numeroinen PIN-koodi **PIN-koodi-** ja **Kirjoita PIN-koodi uudelleen** -kenttiin.
Jos lähetät skannatut tiedot tietokoneeseen, joka on suojattu PIN-koodilla, laitteen kosketusnäyttö kehottaa sinua antamaan PIN-koodin, ennen kuin asiakirja voidaan skannata ja lähettää tietokoneeseen.

Verkkoskannauksen määrittäminen (Macintosh)

Jos noudatit *Pika-asennusoppaan* verkkoasennusohjeita, Brother-laitteesi lisättiin verkkoosi automaattisesti. Jotta laitetta voidaan käyttää verkkoskannerina, sille on määritettävä TCP/IP-osoite. Voit asettaa tai muuttaa osoiteasetuksen ohjauspaneelista.

(Brother iPrint&Scan)

- 1 Osoita **Finder**-valikkopalkissa **Siirry > Ohjelmat** ja kaksoisosoita sitten Brother iPrint&Scan -symbolia.
- 2 Brother iPrint&Scan -ikkuna tulee näyttöön.
- 3 Valitse **Valitse laitteesi** ja valitse verkkolaitteesi uudelleen noudattamalla sitten näyttöön tulevia ohjeita. (TWAIN-ohjain)

- 1 Osoita **Finder**-valikkopalkissa **Siirry > Ohjelmat > Brother** ja kaksoisosoita sitten Laitteen valitsin -symbolia.
- 2 Näyttöön tulee Laitteen valitsin -ikkuna.
- 3 Valitse verkkolaitteesi uudelleen, varmista, että **Tila** on **vapaa** ja osoita sitten **OK**.


BRAdmin-apuohjelman käynnistäminen

Jos olet asentanut BRAdmin Light- tai BRAdmin Professional 3¹ -apuohjelman¹, **BRAdmin**-painikkeella voit avata BRAdmin Light- tai BRAdmin Professional 3¹ -apuohjelman.

BRAdmin Light -apuohjelman avulla voidaan tehdä verkkoon yhdistettyjen Brother-laitteiden alkuasetukset. Sen avulla voidaan myös hakea Brother-tuotteita TCP/IP-ympäristössä, tarkastaa tila ja määrittää verkon perusasetukset, kuten IP-osoite. Katso *Verkkokäyttäjän* oppaasta ohjeet BRAdmin Light -apuohjelman asennukseen toimitukseen sisältyvältä asennuslevyllä.

Jos tarvitset entistä tehokkaamman laitteenhallinnan, käytä BRAdmin Professional 3¹ -apuohjelman uusinta versiota, joka on ladattavissa osoitteesta support.brother.com

4

- 1 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Valitse **Laitteen asetukset**-välilehti.
- 3 Valitse **BRAdmin**. BRAdmin Light- tai BRAdmin Professional 3¹ -apuohjelman valintaikkuna tulee näkyviin.

VINKKI

(Vain Windows®)

Jos olet asentanut sekä BRAdmin Light- että BRAdmin Professional -apuohjelman, ControlCenter4 käynnistää BRAdmin Professional 3:n.

¹ Vain Windows®.

Voit skannata seuraavilla tavoilla:

- Tietokoneen käyttäminen
- Laitteen ohjauspaneelin käyttö

Käytettävissä olevat asetukset vaihtelevat valitsemasi menetelmän mukaan. Jos haluat nähdä kullekin tavalle käytettävissä olevat asetukset, tarkastele *Liitteen* (sivu 269) taulukkoa.

ControlCenter4-käyttöliittymän muuttaminen (Windows®)

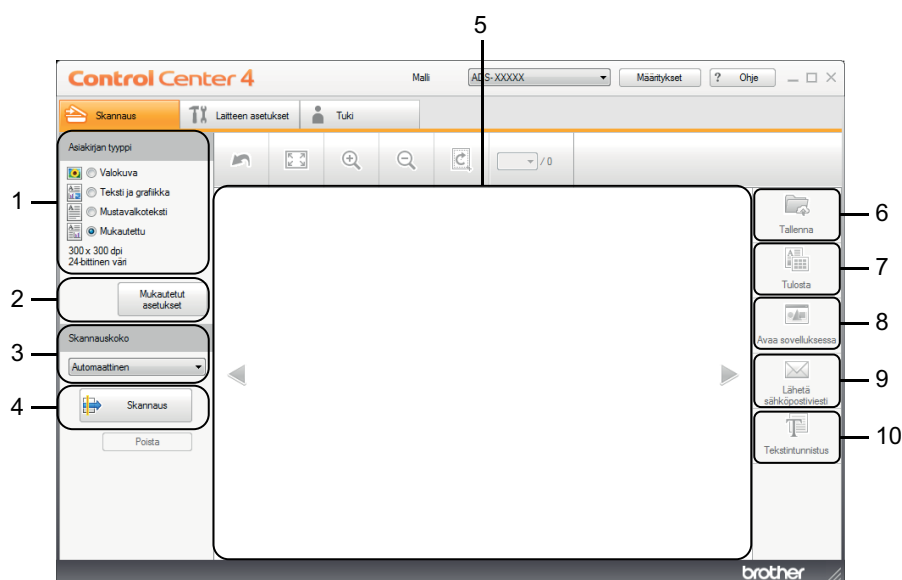
ControlCenter4-apuohjelman avulla pääset käyttämään usein käyttämiäsi sovelluksia nopeasti ja helposti. ControlCenter4-apuohjelman ansiosta sinun ei enää tarvitse käynnistää tiettyjä sovelluksia manuaalisesti.

ControlCenter4 ohjaa myös Brother-laitteesi painikkeen  (ADS-2400N/ADS-3000N) tai PC :hen (ADS-2800W/ADS-3600W) -toiminnon asetuksia. Lisätietoja laitteen asetusten määrittämisestä on kohdassa *Skannaa PC:hen -asetusten muuttaminen (Windows®)* sivulla 192.

ControlCenter4:ssä on kaksi toimintatilaa: **Perustila** ja **Edistynyt tila**. Voit vaihtaa tilaa koska tahansa.

■ Perustila

Antaa sinun käyttää laitteesi tärkeimpiä toimintoja.



1 Asiakirjan tyyppi -vaihtoehto

Antaa sinun valita asiakirjan tyyppiin.

2 Mukautetut asetukset -painike

Antaa sinun määrittää skannausasetuksia.

3 Skannauskoko-pudotusluettelo

Antaa sinun valita skannauskoon.

4 Skannaus-painike

Aloittaa skannauksen.

5 Kuvienkatseluohjelma

Näyttää skannatun kuvan.

6 Tallenna-painike

Tallentaa skannatun kuvan kiintolevyn kansioon tai lähettää sen SharePointiin jossakin tiedostotyyppiluettelon tiedostomuodossa.

7 Tulosta-painike

Tulostaa skannatun asiakirjan omalla tulostimellasi.

8 Avaa sovelluksessa -painike

Skannaa kuvan suoraan grafiikkaeditoriisi.

9 Lähetä sähköpostiviesti -painike

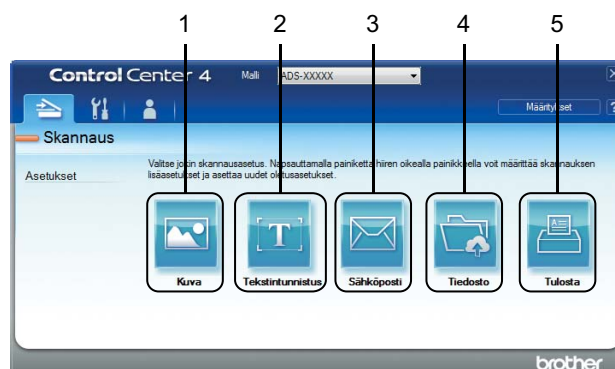
Skannaa asiakirjan oletussähköpostisovellukseesi.

10 Tekstintunnistus-painike

Skannaa asiakirjan ja muuntaa sen tekstiksi.

■ Edistynyt tila

Voit säätää laitteen toimintoja yksityiskohtaisemmin. Voit säätää yhden painikkeen skannaustoiminnot omien skannaustarpeittesi mukaan.



1 Kuva-painike

Skannaa asiakirjan suoraan kuvankatselu- tai -käsittelyohjelmaan.

2 Tekstintunnistus-painike

Skannaa asiakirjan ja muuntaa sen tekstiksi.

3 Sähköposti-painike

Skannaa asiakirjan oletussähköpostisovellukseesi.


4 Tiedosto-painike

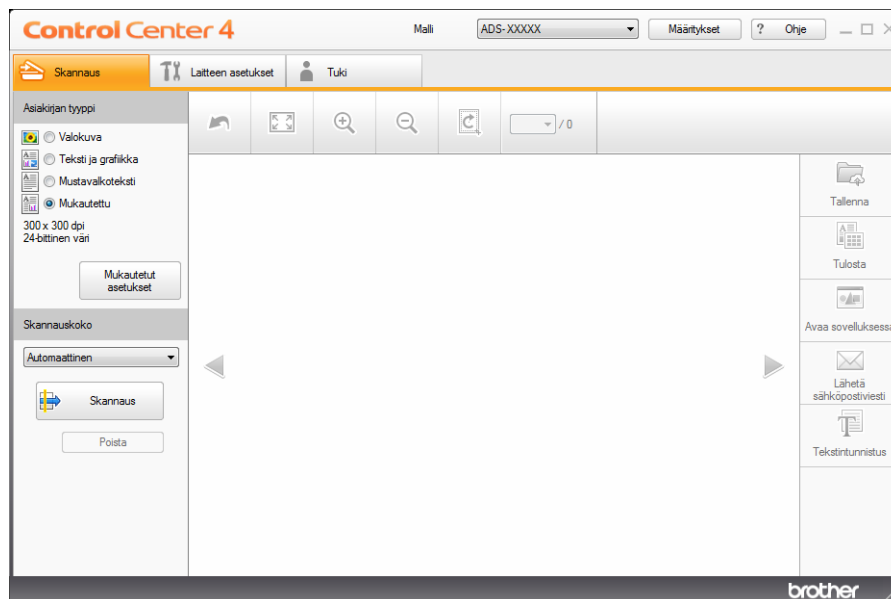
Tallentaa skannatun kuvan kiintolevyn kansioon tai lähettää sen SharePointiin jossakin tiedostotyyppiluettelon tiedostomuodossa.

5 Tulosta-painike



Tulostaa skannatun asiakirjan omalla tulostimellasi.

ControlCenter4-toimintatilan muuttaminen:

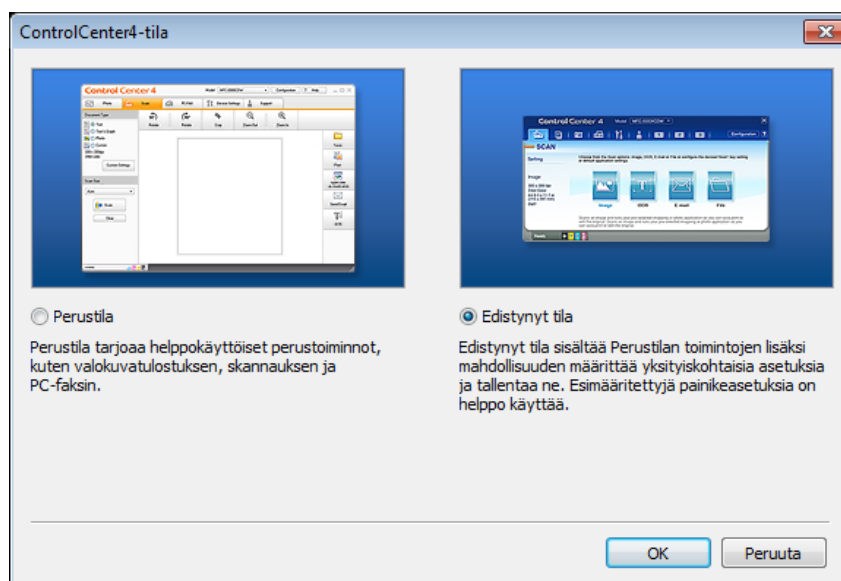
- 1 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.



VINKKI


Jos -kuvake ei näy ilmaisinalueella, napsauta työpöydällä olevaa kuvaketta  (**Brother Utilities**). Napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallisi nimi (jos se ei jo ole valittuna). Osoita vasemmassa siirtymispalkissa **Skannaa** ja valitse sitten **ControlCenter4**.

- 2 Osoita **Määitykset** ja valitse sitten **Tilan valinta**.
- 3 Valitse **Perustila** tai **Edistynyt tila** ja valitse sitten **OK**.







Skannaaminen ControlCenter4:n perustilassa (Windows®)

Skannausvaihtoehtoja on viisi: **Tallenna**, **Tulosta**, **Avaa sovelluksessa**, **Lähetä sähköpostiviesti** ja **Tekstintunnistus**.



Tässä osassa esitellään lyhyesti **Skannaus**-välilehden toiminta. Saat lisätietoja kustakin toiminnosta napsauttamalla  (**Ohje**).

Perusskannaus

- 1 Valitse asiakirjan **Asiakirjan tyyppi** ja **Skannauskoko**.
- 2 Osoita  (**Skannaus**).
- 3 Vahvista ja muokkaa skannattua kuvaa (tarvittaessa) kuvankatseluohjelmassa.
- 4 Valitse jokin seuraavista:
 - Jos kyseessä on  (**Tallenna**)
Valitse **Kohdekansio** ja muut asetukset. Valitse **OK**.
Kuva tallennetaan nyt valitsemaasi kansioon.
 - Jos kyseessä on  (**Tulosta**)
Valitse tulostimesi pudotusluettelosta, määritä tulostimen asetukset ja valitse sitten **OK**.
Skannattu asiakirja tulostetaan.
 - Jos kyseessä on  (**Avaa sovelluksessa**)
Valitse sovellus pudotusluettelosta ja valitse sitten **OK**.
Kuva tulee näkyviin valitsemassasi sovelluksessa.

VINKKI

Jos olet asentanut Evernote-sovelluksen tietokoneeseesi, voit valita pudotusluettelosta Evernote ja valita sitten **OK**, jolloin skannatut tiedot lähetetään suoraan Evernote-sovellukseen.


- Jos kyseessä on  (**Lähetä sähköpostiviesti**)
Määritä liitetyn tiedoston asetukset ja valitse sitten **OK**.
Oletussähköpostiohjelmasi näyttää kuvan ja liittää sen uuteen sähköpostiviestiin.
- Jos kyseessä on  (**Tekstintunnistus**)
Määritä tekstintunnistusasetukset ja valitse sitten **OK**.
Valitsemasi sovellus avaa muunnetut tekstitiedot sisältävän asiakirjan.

Asiakirjojen skannaus siirtotaskun avulla

- 1 Aseta asiakirjasi siirtotaskuun ja aseta siirtotasku sitten laitteeseesi (katso *Kuitit, leikkeet, valokuvat ja muut tärkeät asiakirjat* sivulla 67).

VINKKI

Aseta laitteeseen kerralla vain yksi siirtotasku.

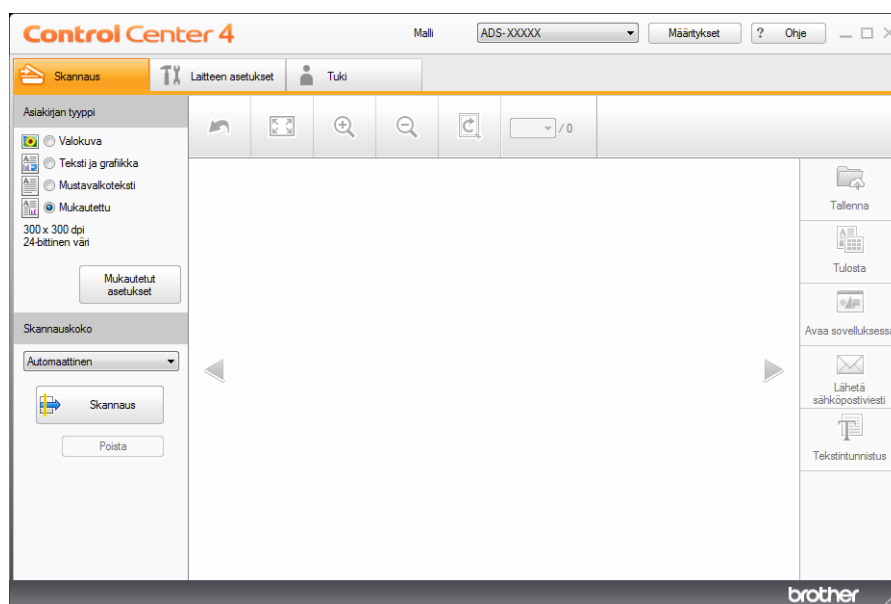
- 2 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.

VINKKI

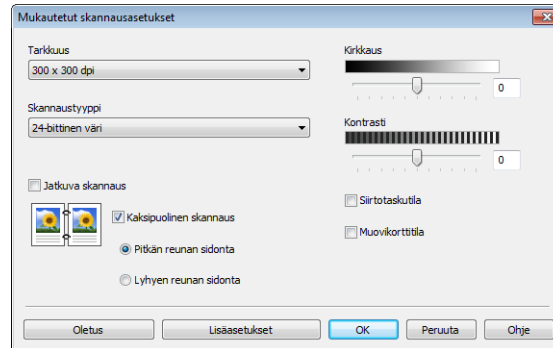
Jos -kuvake ei näy ilmaisinalueella, osoita työpöydällä olevaa kuvaketta  (**Brother Utilities**).


Napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallisi nimi (jos se ei jo ole valittuna). Osoita vasemmassa siirtymispalkissa **Skannaa** ja valitse sitten **ControlCenter4**.

- 3 Osoita **Skannaus**-välilehteä.








- 4 Valitse **Asiakirjan tyyppi** -pudotusluettelosta **Mukautettu** ja osoita sitten **Mukautetut asetukset** -painiketta.
Mukautetut skannausasetukset -valintaikkuna avautuu.



- 5 Valitse **Siirtotaskutila**-valintaruutu.
- 6 Valitse **Skannauskoko** -pudotusluettelossa jokin muu skannauskoko kuin **Automaattinen**.
- 7 Määritä tarvittaessa muut asetukset (katso *Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4) (Windows®)* sivulla 99).
- 8 Osoita  (**Skannaus**) -painiketta. Laite aloittaa skannauksen. Sitten näyttöön tulee **Skannaus suoritettu** -valintaikkuna, jossa näkyy skannattujen sivujen määrä. Skannattu kuva tulee näkyviin kuvienkatseluohjelmassa.

VINKKI

Jos **Skannaus suoritettu** -valintaikkuna ei tule näyttöön ja haluat nähdä skannattujen sivujen määrän, valitse **Näytä skannaustulokset** -valintaruutu **Lisäasetukset**-osassa.


- 9 Tee jokin seuraavista:
- Tallenna skannatut tiedot napsauttamalla  (**Tallenna**) -painiketta. Katso *Perusskannaus* sivulla 79.
 - Tulosta skannatut tiedot napsauttamalla  (**Tulosta**) -painiketta. Katso *Perusskannaus* sivulla 79.
 - Voit avata skannatut tiedot toisessa sovelluksessa napsauttamalla  (**Avaa sovelluksessa**) -painiketta. Katso *Perusskannaus* sivulla 79.
 - Voit liittää skannatut tiedot sähköpostiviestiin napsauttamalla  (**Lähetä sähköpostiviesti**) -painiketta. Katso *Perusskannaus* sivulla 79.
 - Voit skannata muokattavaan tekstitiedostoon napsauttamalla  (**Tekstintunnistus**) -painiketta. Katso *Perusskannaus* sivulla 79.

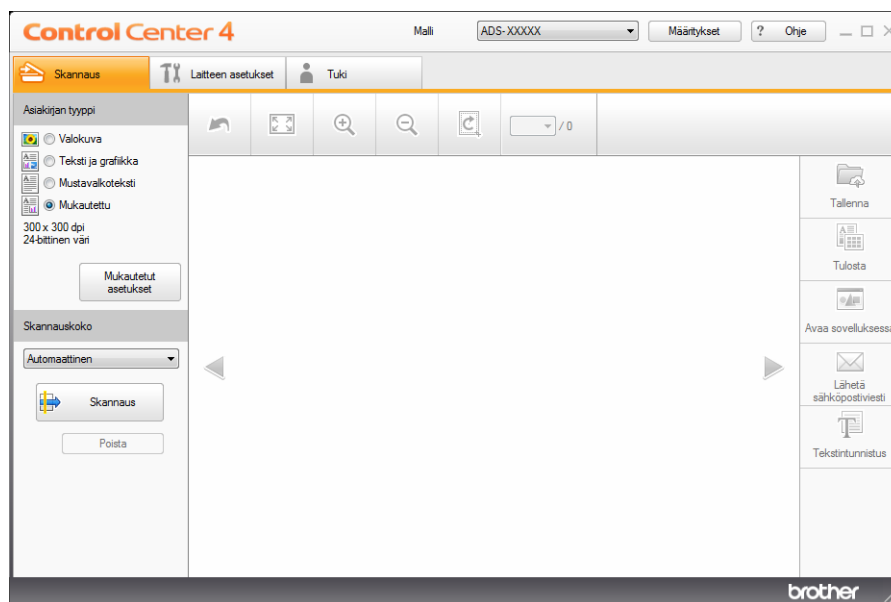
Muovikorttien skannaaminen

- 1 Aseta muovikortti laitteeseen (katso *Muovikortit* sivulla 64).

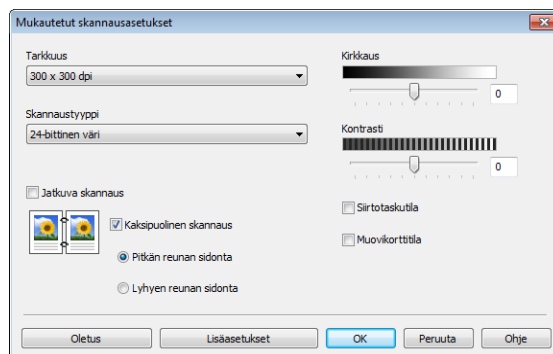
VINKKI

Aseta laitteeseen enintään viisi muovikorttia kerrallaan.


- 2 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 3 Osoita **Skannaus**-välilehteä.



- 4 Valitse **Asiakirjan tyyppi** -pudotusluettelosta **Mukautettu** ja osoita sitten **Mukautetut asetukset** -painiketta. **Mukautetut skannausasetukset** -valintaikkuna avautuu.








- 5 Valitse **Muovikorttitila**-valintaruutu.

- 6 Määritä tarvittaessa muut asetukset (katso *Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4) (Windows®)* sivulla 99).
- 7 Osoita  (**Skannaus**) -painiketta. Laite aloittaa skannauksen. Sitten näyttöön tulee **Skannaus suoritettu** -valintaikkuna. Skannattu kuva tulee näkyviin kuvienkatseluohjelmassa.

VINKKI

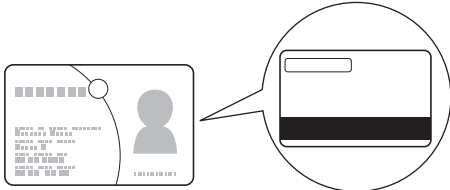
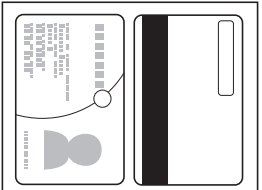
Jos **Skannaus suoritettu** -valintaikkuna ei tule näyttöön, ja haluat nähdä skannattujen sivujen määrän, valitse **Näytä skannaustulokset** -valintaruutu **Lisäasetukset**-osassa.

- 8 Tee jokin seuraavista:
 - Tallenna skannatut tiedot napsauttamalla  (**Tallenna**) -painiketta. Katso *Perusskannaus* sivulla 79.
 - Tulosta skannatut tiedot napsauttamalla  (**Tulosta**) -painiketta. Katso *Perusskannaus* sivulla 79.
 - Voit avata skannatut tiedot toisessa sovelluksessa napsauttamalla  (**Avaa sovelluksessa**) -painiketta. Katso *Perusskannaus* sivulla 79.
 - Voit liittää skannatut tiedot sähköpostiviestiin napsauttamalla  (**Lähetä sähköpostiviesti**) -painiketta. Katso *Perusskannaus* sivulla 79.
 - Voit skannata muokattavaan tekstitiedostoon napsauttamalla  (**Tekstintunnistus**) -painiketta. Katso *Perusskannaus* sivulla 79.

VINKKI


Muovikorttitila käyttää automaattisesti seuraavia asetuksia:

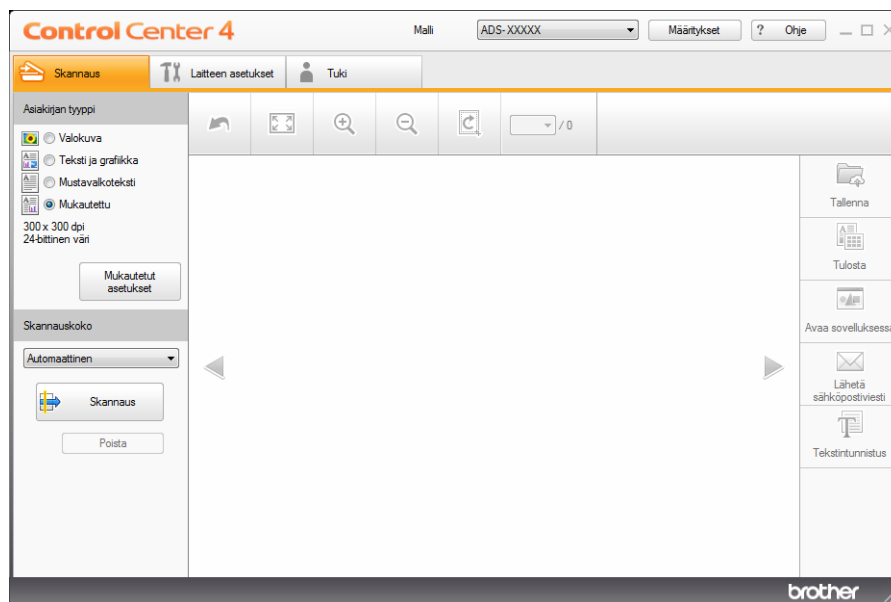
- Tarkkuus: 600 x 600 dpi
- Asiakirjan koko: 2 in 1 (Automaattinen)
- Kaksipuolinen skannaus: Kyllä (Lyhyen reunan sidonta)
- Automaattinen suoristus: Ei
- Monisyötön tunnistus: Ei
- Automaattinen kuvankierto: Ei


Alkuperäinen asettelu	Skannaustulos
	

Asiakirjojen skannaaminen SharePointiin

Skannaa asiakirjat ja tallenna ne SharePoint-palvelimeen tämän toiminnon avulla. Jos haluat käyttää tätä toimintoa, yhdistä Brother-laitteesi verkkoon, jossa on pääsy Internetiin, langattoman yhteyden (ADS-2800W/ADS-3600W) tai Ethernet-yhteyden kautta.

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen (katso *Vakiokokoiset asiakirjat* sivulla 60).
- 2 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 3 Osoita **Skannaus**-välilehteä.



- 4 Valitse asiakirjatyypin.
- 5 Muuta asiakirjasi kokoa tarvittaessa.
- 6 Määritä tarvittaessa muut asetukset (katso *Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4) (Windows®)* sivulla 99).
- 7 Osoita  (**Skannaus**) -painiketta. Laite aloittaa skannauksen. Sitten näyttöön tulee **Skannaus suoritettu** -valintaikkuna, jossa näkyy skannattujen sivujen määrä. Skannattu kuva tulee näkyviin kuvienkatseluohjelmassa.


VINKKI

Jos **Skannaus suoritettu** -valintaikkuna ei tule näyttöön ja haluat nähdä skannattujen sivujen määrän, valitse **Näytä skannaustulokset** -valintaruutu **Lisäasetukset**-osassa.

- 8 Osoita  (**Tallenna**). **Tallenna**-valintaikkuna tulee näyttöön.

- 9 Osoita **Tiedostotyyppi**-pudotusluetteloa ja valitse sitten tiedostotyyppi.

VINKKI

Voit tallentaa asiakirjan salasanasuojattuna PDF-tiedostona valitsemalla **Tiedostotyyppi**-pudotusluettelosta **Suojattu PDF (*.pdf)**, napsauttamalla  ja kirjoittamalla sitten salasanan.

- 10 Kirjoita **Tiedostonimi**-kenttään tiedostonimellesi etuliite tarvittaessa.
- 11 Valitse **Skannaussijainti**-kentässä **SharePoint**-valintanappi ja kirjoita sen palvelimen osoite, johon haluat tallentaa skannatut asiakirjasi.
- 12 Vahvista palvelinyhteys napsauttamalla **Yhteystesti**-painiketta.
Sanoma **Yhdistetty** tulee näkyviin.


VINKKI

Jos suojausvalintaikkuna tulee näyttöön, kirjoita käyttäjänimesi ja salasanasasi.

- 13 Valitse **OK**. Jos näyttöön tulee Internet-yhteyttä koskeva sanomavalintaikkuna, lue tiedot ja valitse **OK**.
Skannattu asiakirja tallennetaan kohdepalvelimeen.

Skannaaminen ControlCenter4:n edistyneessä tilassa (Windows®)


Skannausvaihtoehtoja on edistyneessä tilassa käytettävissä viisi: **Kuva**, **Tekstintunnistus**, **Sähköposti**, **Tiedosto** ja **Tulosta**.

Tässä osassa esitellään lyhyesti **Skannaus**-välilehden toiminta. Saat lisätietoja kustakin toiminnosta napsauttamalla  (**Ohje**).

Perusskannaus

1 Osoita **Skannaus**-välilehteä.

2 Valitse jokin seuraavista:

■ Jos kyseessä on  (**Kuva**)

Valitse sovellus pudotusluettelosta ja valitse **Skannaus**.

Kuva tulee näkyviin valitsemassasi sovelluksessa.

■ Jos kyseessä on  (**Tekstintunnistus**)


Määritä tekstintunnistusasetukset ja valitse **Skannaus**.

Valittu sovellus avaa muunnetut tekstitiedot sisältävän asiakirjan.

■ Jos kyseessä on  (**Sähköposti**)


Määritä liitetyn tiedoston asetukset ja valitse **Skannaus**.

Oletussähköpostiohjelmasi näyttää kuvan ja liittää sen uuteen sähköpostiviestiin.

■ Jos kyseessä on  (**Tiedosto**)

Valitse **Skannaussijainti** ja muut asetukset. Osoita **Skannaus**.

Kuva tallennetaan valitsemaasi kansioon.

■ Jos kyseessä on  (**Tulosta**)

Valitse tulostimesi pudotusluettelosta, määritä tulostimen asetukset ja valitse sitten **Skannaus**.

Skannattu asiakirja tulostetaan.


VINKKI

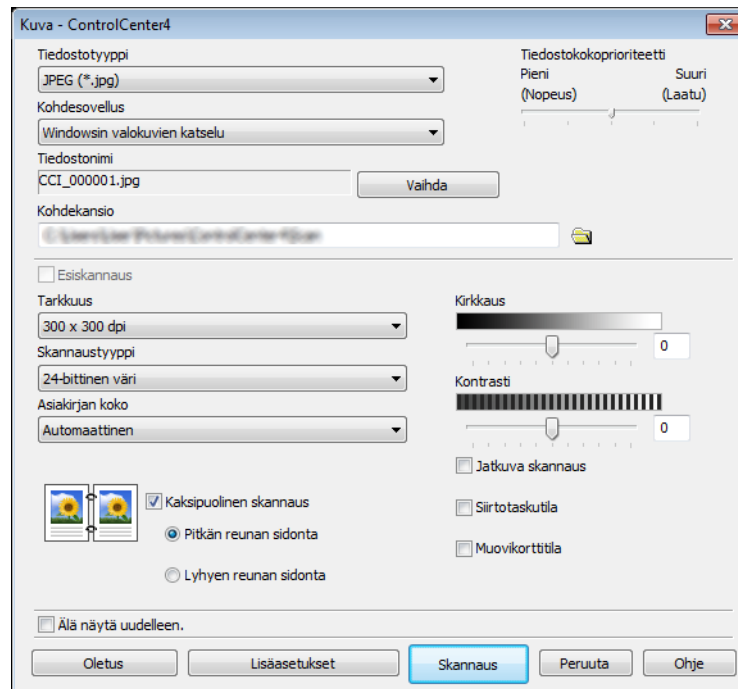
(Jos kyseessä on **Kuva** tai **Tekstintunnistus**)

Jos olet asentanut Evernote-sovelluksen tietokoneeseesi, voit valita pudotusluettelosta Evernote ja valita sitten **OK**, jolloin skannatut tiedot lähetetään suoraan Evernote-sovellukseen.

Skannaa kuvaksi

Skannaa kuvaksi -toiminto antaa skannata kuvan suoraan grafiikkasovellukseen kuvan muokkausta varten.

- 1 Osoita **Skannaus**-välilehteä.
- 2 Osoita  (**Kuva**).
Kuva-valintaikkuna tulee näyttöön.




- 3 Määritä skannausasetukset tarvittaessa.
 - Jos haluat skannata kaksipuolisen asiakirjan, valitse **Kaksipuolinen skannaus** -valintaruutu ja valitse **Pitkän reunan sidonta** tai **Lyhyen reunan sidonta**.
 - Jos haluat vaihtaa käytettävää sovellusta, valitse asianmukainen sovellus **Kohdesovellus**-pudotusvalikosta.
- 4 Osoita **Skannaus**.
Oletussovellus käynnistyy ja näyttää kuvan.

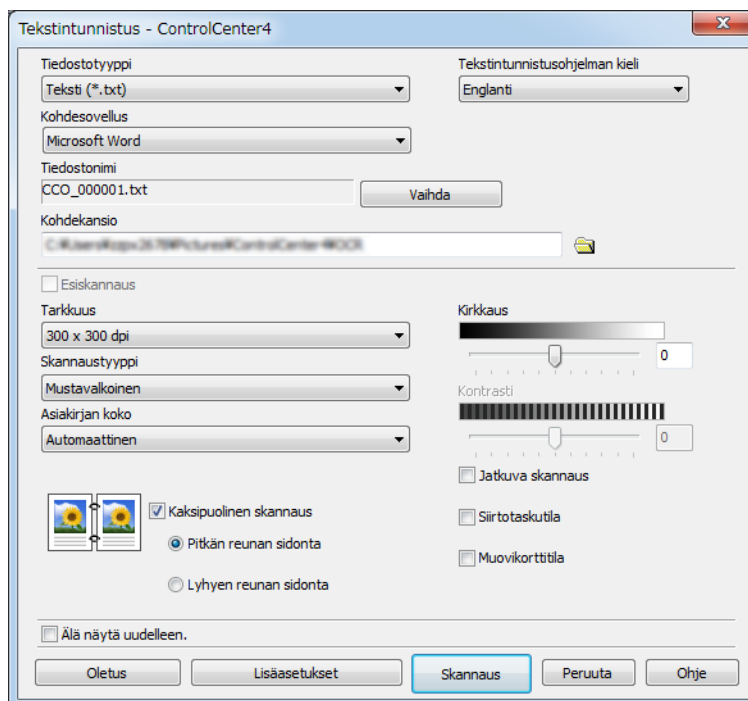
VINKKI

Jos valitset **Tiedostotyyppi**-luettelosta **Suojattu PDF (*.pdf)**, näyttöön tulee **Määritä PDF-salasana** -valintaikkuna. Anna salasanasi **Salasana-** ja **Kirjoita salasana uudelleen** -ruutuihin ja valitse sitten **OK**. Voit myös valita **Suojattu PDF (*.pdf)** -vaihtoehdon toiminnoille Skannaa sähköpostiin ja Skannaa tiedostoon.

Skannaa tekstintunnistusohjelmaan

Skannaa tekstintunnistusohjelmaan -toiminnolla voit skannata ja muuntaa asiakirjan tekstiksi, jota voi muokata millä tahansa tekstinkäsittelysovelluksella. Voit vaihtaa tekstinkäsittelyn oletussovelluksen.


- 1 Osoita **Skannaus**-välilehteä.
- 2 Osoita  (**Tekstintunnistus**).
Tekstintunnistus-valintaikkuna tulee näyttöön.

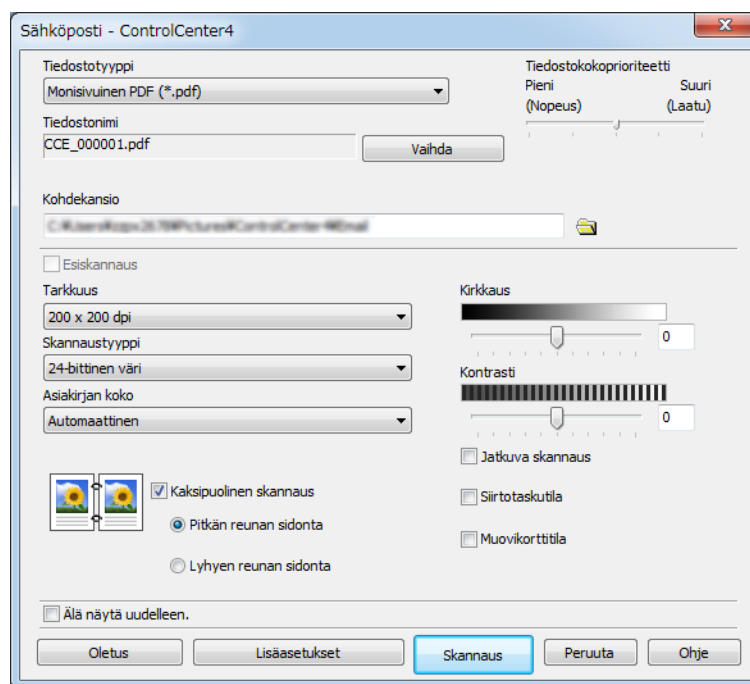


- 3 Määritä skannausasetukset tarvittaessa.
 - Jos haluat skannata kaksipuolisen asiakirjan, valitse **Kaksipuolinen skannaus** -valintaruutu ja valitse **Pitkän reunan sidonta** tai **Lyhyen reunan sidonta**.
 - Jos haluat vaihtaa käytettävää tekstinkäsittelysovellusta, valitse asianmukainen sovellus **Kohdesovellus**-pudotusvalikosta.
- 4 Osoita **Skannaus**.
Oletustekstinkäsittelyohjelmisto käynnistyy ja näyttää muunnetut tekstitiedot.

Skannaa sähköpostiin

Skannaa sähköpostiin -toiminnolla voit skannata asiakirjan oletussähköpostiohjelmaan, joten voit lähettää skannatun asiakirjan liitetiedostona.

- 1 Osoita **Skannaus**-välilehteä.
- 2 Osoita  (**Sähköposti**).
Sähköposti-valintaikkuna tulee näyttöön.




- 3 Määritä skannausasetukset tarvittaessa.
 - Jos haluat skannata kaksipuolisen asiakirjan, valitse **Kaksipuolinen skannaus** -valintaruutu ja valitse **Pitkän reunan sidonta** tai **Lyhyen reunan sidonta**.
- 4 Osoita **Skannaus**.
Oletussähköpostiohjelmasi käynnistyy, ja kuva liitetään uuteen sähköpostiviestiin.

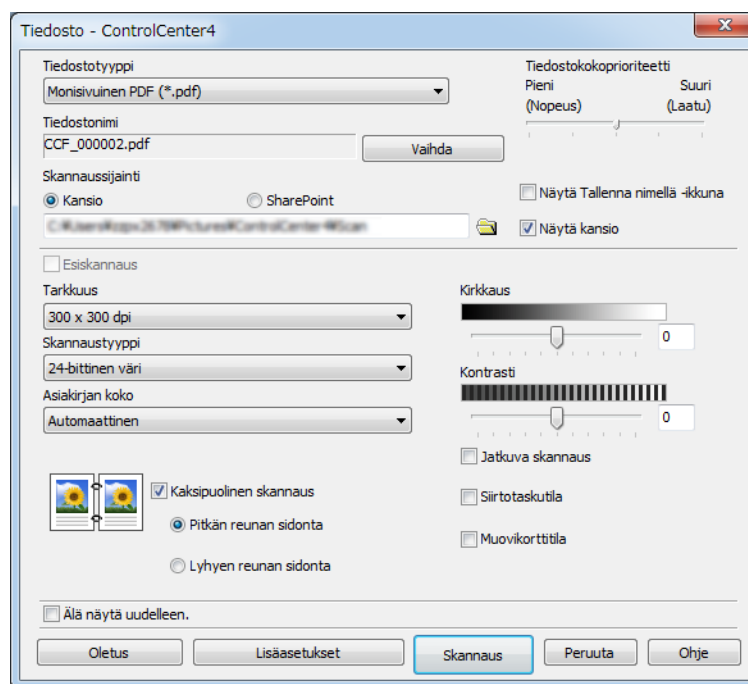
VINKKI


Skannaa sähköpostiin -toiminto ei tue WWW-pohjaisia sähköpostipalveluita. Skannaa asiakirja tai kuva käyttämällä Skannaa kuvaksi- tai Skannaa tiedostoon -toimintoa, ja liitä sitten skannattujen tietojen tiedosto viestiin.

Skannaa tiedostoon

Skannaa tiedostoon -toiminnolla voit skannata kuvan kiintolevyn kansioon tuetussa tiedostomuodossa. Tämän toiminnon avulla voit arkistoida paperiasiakirjasi.

- 1 Osoita **Skannaus**-välilehteä.
- 2 Osoita  (**Tiedosto**).
Tiedosto-valintaikkuna tulee näyttöön.



- 3 Määritä skannausasetukset tarvittaessa.
 - Jos haluat skannata kaksipuolisen asiakirjan, valitse **Kaksipuolinen skannaus** -valintaruutu ja valitse **Pitkän reunan sidonta** tai **Lyhyen reunan sidonta**.
 - Jos haluat vaihtaa tiedostonimeä, kirjoita **Tiedostonimi**-ruutuun nimi, jota haluat käyttää asiakirjalle (enintään 100 merkkiä). Tiedoston nimeksi tulee antamasi nimi sekä kyseinen päivämäärä ja järjestysnumero.
 - Valitse tiedostotyyppi tallennetulle kuvalle **Tiedostotyyppi**-pudotusvalikosta. Voit tallentaa tiedoston oletuskansioon tai valita haluamasi kansion napsauttamalla  (**Browse**).
 - Jos haluat näyttää, mihin skannattu kuva tallennetaan, kun skannaus on valmis, valitse **Näytä kansio** -valintaruutu. Jos haluat määrittää skannatun kuvan kohdesijainnin jokaisen skannauksen yhteydessä, valitse **Näytä Tallenna nimellä -ikkuna** -valintaruutu.
- 4 Osoita **Skannaus**.
Kuva tallennetaan valitsemaasi kansioon.

Skannauspainikkeen oletusasetusten muuttaminen


- 1 Osoita määritettävää painiketta hiiren kakkospainikkeella ja valitse **Painikeasetukset**. Asetusvalintaikkuna tulee näyttöön.
- 2 Määritä muut asetukset tarpeen mukaan.
- 3 Valitse **OK**. Uudet asetukset tallennetaan nyt oletusasetuksiksi.

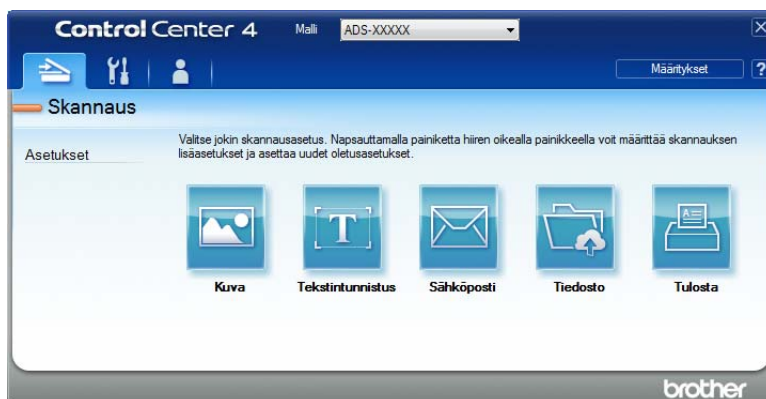
Skannaus siirtotaskun avulla


- 1 Aseta asiakirjasi siirtotaskuun ja aseta siirtotasku laitteeseesi (katso *Kuitit, leikkeet, valokuvat ja muut tärkeät asiakirjat* sivulla 67).

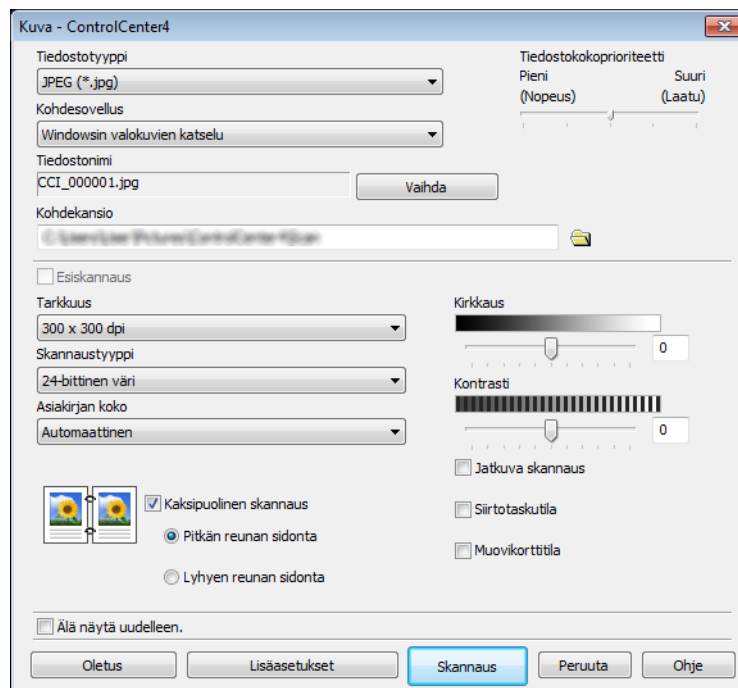
VINKKI

Aseta laitteeseen kerralla vain yksi siirtotasku.

- 2 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 3 Valitse **Skannaus**-välilehti.



- 4 Osoita käytettävää painiketta ( (**Kuva**),  (**Tekstintunnistus**),  (**Sähköposti**),  (**Tiedosto**) tai  (**Tulosta**)). Asetusvalintaikkuna avautuu (seuraavassa esimerkissä on käytössä **Kuva**).



- 5 Valitse **Siirtotaskutila**-valintaruutu.
- 6 Valitse **Asiakirjan koko** -pudotusluettelossa jokin muu asiakirjan koko kuin **Automaattinen**.
- 7 Muuta tarvittaessa muita asetuksia (katso *Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4) (Windows®)* sivulla 99).
- 8 Osoita **Skannaus**-painiketta.
Laite aloittaa skannauksen.

VINKKI


Jos et halua nähdä asetusvalintaikkunaa uudelleen, valitse **Älä näytä uudelleen.** -valintaruutu.

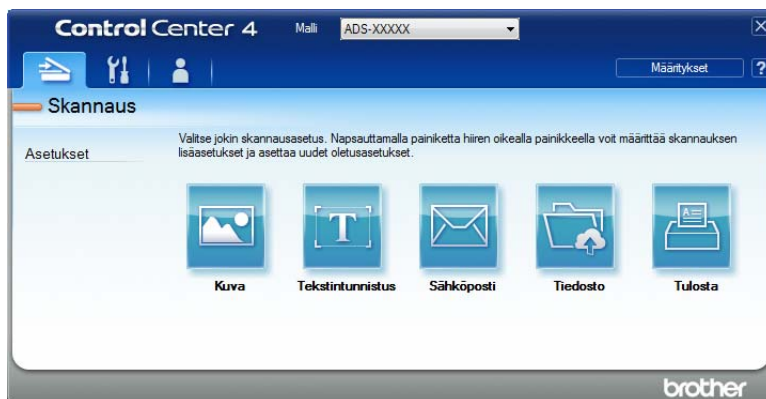
Muovikorttien skannaaminen

- 1 Aseta muovikortti laitteeseen (katso *Muovikortit* sivulla 64).

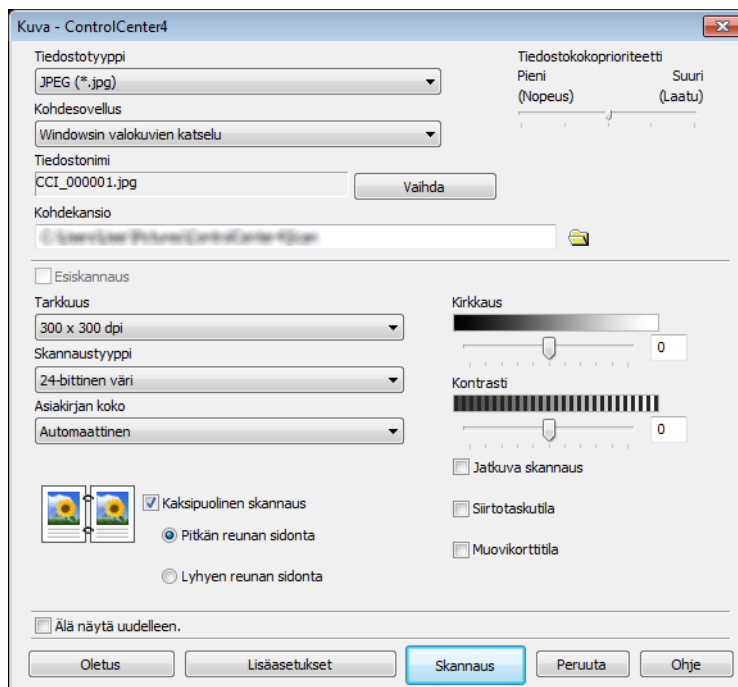
VINKKI

Aseta laitteeseen enintään viisi muovikorttia kerrallaan.

- 2 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 3 Osoita **Skannaus**-välilehteä.



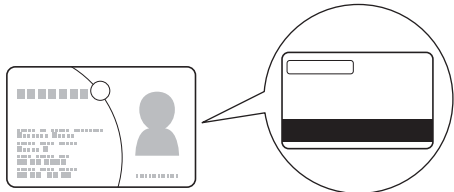
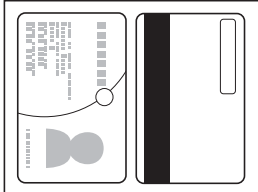
- 4 Osoita käytettävää painiketta ( (**Kuva**),  (**Tekstintunnistus**),  (**Sähköposti**),  (**Tiedosto**) tai  (**Tulosta**)). Asetusvalintaikkuna avautuu (seuraavassa esimerkissä on käytössä **Kuva**).



- 5 Valitse **Muovikorttitila**-valintaruutu.
- 6 Muuta tarvittaessa muita asetuksia (katso *Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4)* (*Windows®*) sivulla 99).
- 7 Osoita **Skannaus**-painiketta.
Laite aloittaa skannauksen.


VINKKI

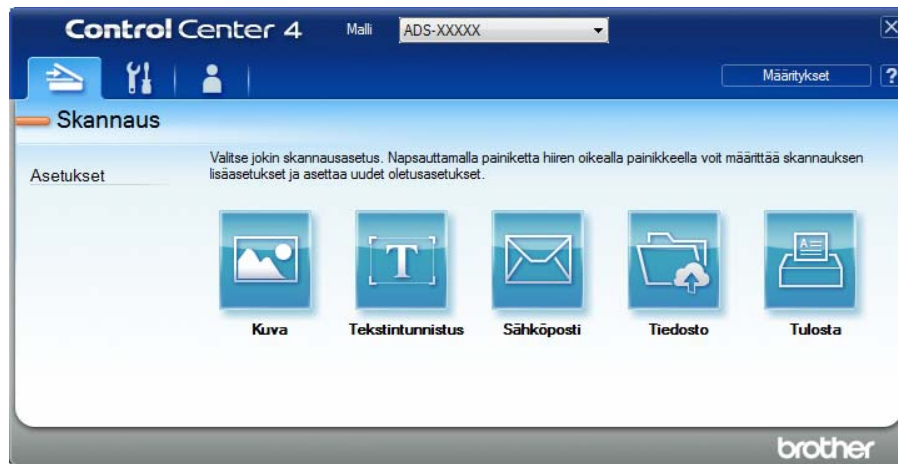
- Jos et halua nähdä asetusvalintaikkunaa uudelleen, valitse **Älä näytä uudelleen.** -valintaruutu.
- **Muovikorttitila** käyttää automaattisesti seuraavia asetuksia:
 - **Tarkkuus: 600 x 600 dpi**
 - **Asiakirjan koko: 2 in 1 (Automaattinen)**
 - **Kaksipuolinen skannaus: Kyllä (Lyhyen reunan sidonta)**
 - **Automaattinen suoristus: Ei**
 - **Automaattinen kuvankierto: Ei**
 - **Monisyötön tunnistus: Ei**

Alkuperäinen asettelu	Skannaustulos
	

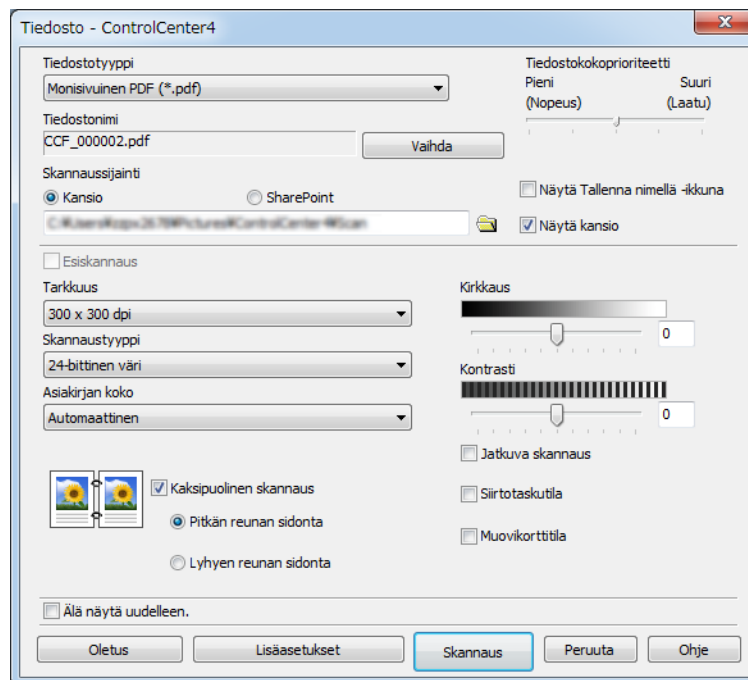
Asiakirjojen skannaaminen SharePointiin

Skannaa asiakirjat ja tallenna ne SharePoint-palvelimeen tämän toiminnon avulla. Jos haluat käyttää tätä toimintoa, Brother-laitteesi on yhdistettävä verkkoon, jossa on pääsy Internetiin, langattoman yhteyden (ADS-2800W/ADS-3600W) tai kiinteän yhteyden kautta.

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen (katso *Vakiokokoiset asiakirjat* sivulla 60).
- 2 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 3 Osoita **Skannaus**-välilehteä.



- 4 Osoita  (**Tiedosto**). Asetusvalintaikkuna tulee näyttöön.



- 5 Valitse **Skannaussijainti**-kentässä **SharePoint**-valintanappi ja kirjoita sen palvelimen osoite, johon haluat tallentaa skannatut asiakirjasi.
- 6 Muuta tarvittaessa muita asetuksia (katso *Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4) (Windows®)* sivulla 99).
- 7 Vahvista palvelinyhteys napsauttamalla **Yhteystesti**-painiketta. Sanoma **Yhdistetty** tulee näkyviin.

VINKKI


Jos suojausvalintaikkuna tulee näyttöön, kirjoita käyttäjänimesi ja salasanasi.

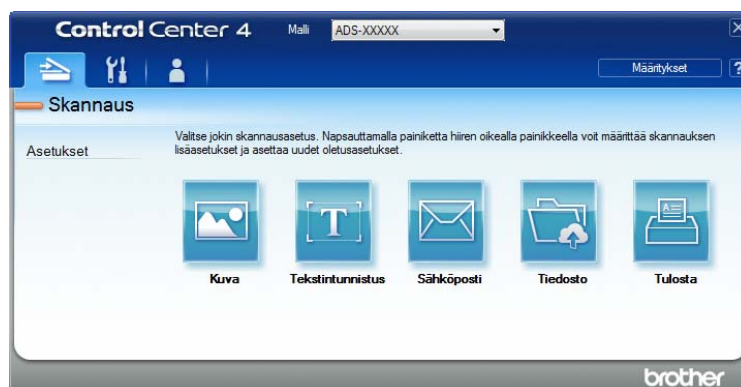
- 8 Osoita **Skannaus**. Jos näyttöön tulee Internet-yhteyttä koskeva sanomavalintaikkuna, lue tiedot ja valitse **OK**.
Skannattu asiakirja tallennetaan kohdepalvelimeen.

Mukautetun välilehden luominen (ControlCenter4:n edistynyt tila) (Windows®)

Voit luoda enintään kolme välilehteä, jotka sisältävät enintään viisi haluamasi asetukset sisältävää painiketta.

Mukautetun välilehden luominen

- 1 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.



- 2 Osoita **Määrittäminen** ja valitse sitten **Luo mukautettu välilehti**. Voit luoda mukautetun välilehden myös napsauttamalla hiiren kakkospainikkeella välilehtialuetta ja valitsemalla **Luo mukautettu välilehti**.



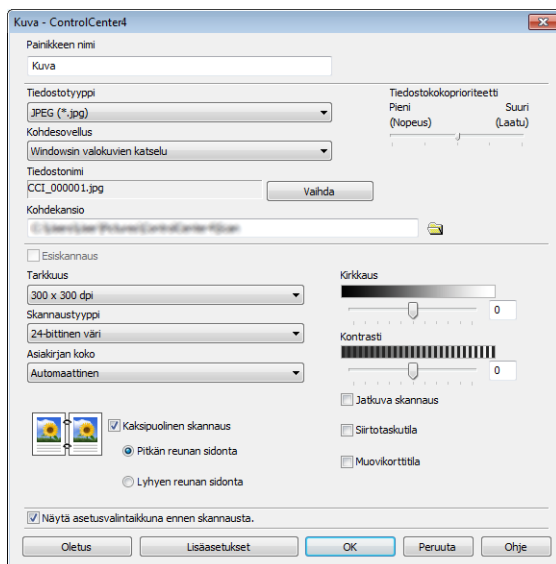
- 3 Jos haluat muuttaa mukautetun välilehden nimeä, osoita mukautettua välilehteä hiiren kakkospainikkeella ja valitse **Nimeä mukautettu välilehti uudelleen**. Kirjoita uusi nimi. Nimi tulee näkyviin mukautetun välilehden vasempaan yläkulmaan.

VINKKI

- Voit muuttaa mukautetun välilehden nimeä myös valitsemalla **Määrittäminen** ja sitten **Nimeä mukautettu välilehti uudelleen**.
- Voit tehdä enintään kolme mukautettua välilehteä.

Mukautetun painikkeen luominen mukautettuun välilehteen

- 1 Luo mukautettu välilehti. Katso *Mukautetun välilehden luominen* sivulla 97.
- 2 Osoita uutta mukautettua välilehteä hiiren kakkospainikkeella ja valitse **Luo mukautettu painike**. Valitse valikosta painike, jonka haluat luoda. Asetusvalintaikkuna tulee näyttöön.



VINKKI

- Voit myös kopioida mukautetun painikkeen valitsemalla **Kopioi mukautettu painike** valikosta, joka tulee näkyviin kun napsautat mukautettua välilehteä hiiren kakkospainikkeella.
- Voit tehdä enintään viisi mukautettua painiketta.

- 3 Kirjoita painikkeen nimi ja muuta tarvittaessa asetuksia. Valitse **OK**. (Asetukset saattavat vaihdella luomasi painikkeen tyyppin mukaan.)




VINKKI

Voit muuttaa luomaasi välilehteä, painiketta tai asetusta tai poistaa sen. Osoita **Määritykset** ja jatka ohjeiden mukaisesti.

Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4) (Windows®)

Seuraavia asetuksia voidaan vaihtaa:

Asetus	Kuvaus	Toiminto				
		Kuva	Tekstin-tunnistus	Sähköposti	Tiedosto	Tulosta
Tiedostotyyppi	<p>Valitse skannattavien tietojen tiedostotyyppi.</p> <p>VINKKI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voit tallentaa asiakirjan salasanasuojattuna PDF-tiedostona valitsemalla Tiedostotyyppi-pudotusluettelosta Suojattu PDF (*.pdf), napsauttamalla  (Määritä PDF-salasana) -painiketta ja antamalla salasanan (vain Kuva, Sähköposti ja Tiedosto). • Etsittävä PDF -tiedostossa skannatun kuvan päällä on tekstitietotaso, jonka avulla kuvatietojen tekstiä voi etsiä. Tekstintunnistushjelman kieli tekstintunnistuksen asetuksessa on asetettava vastaamaan etsittävän PDF-tiedoston kieltä. • Voit tallentaa asiakirjan etsittävänä PDF-tiedostona valitsemalla Tiedostotyyppi-pudotusluettelosta Etsittävä PDF (*.pdf). • Kun haluat tallentaa asiakirjan tehokkaasti pakattuun PDF-muotoon, valitse Tarkkuus-pudotusluettelosta 300 x 300 dpi, Tiedostotyyppi-pudotusluettelosta Tehokkaasti pakattu PDF (*.pdf) ja Skannaustyyppi-pudotusluettelosta Täysharmaa tai 24-bittinen väri. 	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	-
Kohdesovellus	Valitse pudotusluettelosta kohdesovellus, kuten Nuance™ PaperPort™ 14SE tai Evernote.	Kyllä	Kyllä	-	-	-
Tekstintunnistushjelman kieli	Valitse skannattavan asiakirjan tekstiä vastaava kieli.	-	Kyllä	-	-	-
Tulostimen nimi	Valitse tulostin, jolla haluat tulostaa skannattavat tiedot.	-	-	-	-	Kyllä
Tiedostonimi	Osoita kohteen Kuva , Tekstintunnistus tai Sähköposti Vaihda -painiketta. Anna tarvittaessa tiedostonimen etuliite. Merkkien enimmäismäärä on 100.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	-
Tulostusasetukset	Voit määrittää tulostimen asetukset napsauttamalla Tulostusasetukset -painiketta.	-	-	-	-	Kyllä
Näytä Tallenna nimellä -ikkuna	Jos haluat määrittää skannatun kuvan kohteen jokaisen skannauksen yhteydessä, valitse Näytä Tallenna nimellä -ikkuna -valintaruutu.	-	-	-	Kyllä	-
Kohdekansio	Osoita kansio kuvaketta, jotta voit vaihtaa kansiota, johon haluat tallentaa skannatun asiakirjan.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	-	-

Asetus	Kuvaus	Toiminto				
		Kuva	Tekstin-tunnistus	Sähköposti	Tiedosto	Tulosta
Skannaus-sijainti	Valitse jokin seuraavista skannaussijainneista: <ul style="list-style-type: none"> • Kansio Osoita kansioskuvaketta ja selaa kansioon, johon haluat tallentaa skannatun asiakirjan. Valitse Näytä kansio, jos haluat, että kohdekansio avautuu automaattisesti skannauksen jälkeen. • SharePoint Kirjoita URL-osoite, johon haluat tallentaa skannatun asiakirjan. Varmista kohde napsauttamalla Yhteystesti-painiketta. 	-	-	-	Kyllä	-
Tiedostokokoprioriteetti	Sääda tiedostokokoa siirtämällä liukusäädintä oikealle tai vasemmalle. VINKKI Tiedostokokoa voidaan säätää valitun Tiedostotyyppi -vaihtoehdon mukaan.	Kyllä	-	Kyllä	Kyllä	-
Esiskannaus	Valitse Esiskannaus , jos haluat esikatsella kuvaasi ja rajata ei-toivotut osat pois ennen skannausta.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Tarkkuus	Voit valita skannauksen tarkkuuden Tarkkuus -pudotusluettelosta. Suuremmat tarkkuudet vievät enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Skannaustyyppi	Voit valita useita erilaisia värien määrän vaihtoehtoja skannatuille kuville: Automaattinen Valitsee asiakirjallasi sopivat värit automaattisesti. ¹ Mustavalkoinen Sopii tekstile ja viivapiirustuksille. Harmaa (virheen levitys) Sopii valokuville ja grafiikalle. (Virheen levitys on tapa jäljitellä harmaakuvia käyttämättä täysharmaita pisteitä. Mustat pisteet asetetaan tietyssä järjestyksessä harmaan vaikutelman aikaansaamiseksi.) Täysharmaa Sopii valokuville ja grafiikalle. Tämä tila on tarkempi, koska se käyttää jopa 256:tta harmaan sävyä. 24-bittinen väri Käyttää kuvien skannaukseen jopa 16,8 miljoonaa väriä. Vaikka 24-bittinen väri -asetuksella saavutetaan värien tarkin toisto, se kuluttaa eniten muistia ja sen siirtoaika on pisin.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä

¹ Toiminto ei välttämättä toimi halutulla tavalla kaikilla asiakirjoilla.

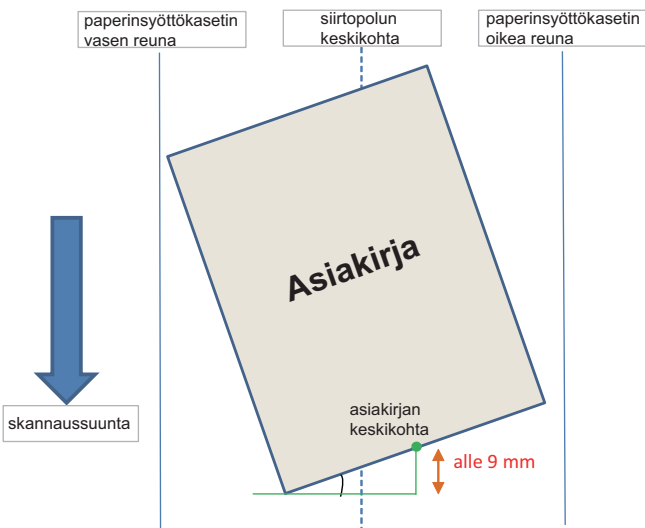
Asetus	Kuvaus	Toiminto				
		Kuva	Tekstin-tunnistus	Sähkö-posti	Tie-dosto	Tulosta
Asiakirjan koko	<p>Asiakirjan koon asetus on oletusarvon mukaan Automaattinen. Voit skannata kaiken kokoisia asiakirjoja Asiakirjan koko -asetusta muuttamatta.¹ Skannaus nopeutuu, jos valitset asiakirjan kokoa vastaavan koon Asiakirjan koko -pudotusluettelosta.</p> <p>VINKKI</p> <ul style="list-style-type: none"> Jos valitset asiakirjan 1 -> 2 -kokoasetuksen, skannattu kuva jaetaan kahteen asiakirjaan, joiden koko on puolet asetuksen koosta. Jos valitset 1 -> 2 (A4), skannattu kuva jaetaan kahteen A5-asiakirjaan. Jos haluat käyttää 1 -> 2 -skannausta, poista valintamerkki Automaattinen kuvankierto -valintaruudusta Lisäasetukset-valintaikkunassa. Jos valitset asiakirjan kooksi 2 in 1, kaksi skannattua kuvaa yhdistetään yhdeksi tiedostoksi. 	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kirkkaus	<p>Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Voit vaalentaa kuvaa vetämällä kirkkaustason liukusäädintä oikealle tai tummentaa kuvaa vetämällä sitä vasemmalle. Voit myös määrittää tason antamalla numeron ruutuun. 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.</p>	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä

¹ Toiminto ei välttämättä toimi halutulla tavalla kaikilla asiakirjoilla.

Asetus	Kuvaus	Toiminto				
		Kuva	Tekstin-tunnistus	Sähkö-posti	Tie-dosto	Tulosta
Kontrasti	<p>Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Voit lisätä tai vähentää kontrastia vetämällä liikusäädintä oikealle tai vasemmalle. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, kun taas kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmaissa kohdissa. Voit määrittää Kontrasti-asetuksen myös antamalla arvon ruutuun.</p> <p>VINKKI</p> <p>Kontrasti-asetus on käytettävissä vain, kun Skannaustyyppi-asetus on Automaattinen, Harmaa (virheen levitys), Täysharmaa tai 24-bittinen väri.</p>	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Jatkuva skannaus	Skannaa useita sivuja. Kun sivu on skannattu, voit jatkaa skannausta tai lopettaa skannauksen. Tällä menetelmällä voit skannata ADS:n enimmäismäärän ylittävän määrän sivuja.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kaksipuolinen skannaus	Jos tämä valintaruutu on valittu, laite skannaa asiakirjan molemmat puolet. Kun automaattinen kaksipuolinen skannaus on otettu käyttöön, valitse alkuperäisen asiakirjan asettelun mukaan joko Pitkän reunan sidonta tai Lyhyen reunan sidonta , jotta datatiedosto näkyy skannatussa asiakirjassa oikein.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä

Asetus	Kuvaus	Toiminto				
		Kuva	Tekstin-tunnistus	Sähkö-posti	Tie-dosto	Tulosta
Siirtotaskutila	<p>Skannaa seuraavat asiakirjatyypit käyttäen siirtotaskua. Tässä tilassa voit valita Asiakirjan koko -pudotusluettelossa minkä tahansa muun asetuksen kuin Automaattinen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Suuret asiakirjat (A3, B4 ja Ledger) Taita asiakirja puoliksi ja aseta se siirtotaskuun 2-puolista skannausta varten. Tällä tavalla asiakirjan etu- ja takasivu yhdistetään yhdeksi sivuksi. Valitse A3-kokoiselle asiakirjalle 2 in 1 (A4), B4-kokoiselle asiakirjalle 2 in 1 (B5) tai Ledger-kokoiselle asiakirjalle 2 in 1 (Letter) Asiakirjan koko -pudotusluettelosta. ■ Tärkeät asiakirjat (valokuvat, sopimukset) ■ Ohut paperi (kuitit) ■ Epäsäännöllisen muotoinen paperi (leikkeet) <p>VINKKI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aseta laitteeseen kerralla vain yksi siirtotasku. • Aseta asiakirja siirtotaskun keskelle ja kohdista asiakirjan yläreuna siirtotaskun yläreunaan. 	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Muovikorttitila	<p>Skannaa kortteja, kuten ajokortteja tai vakuutus kortteja, käyttämällä näitä automaattisia asetuksia:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tarkkuus: 600 x 600 dpi ■ Asiakirjan koko: 2 in 1 (Automaattinen) ■ Kaksipuolinen skannaus: Kyllä (Lyhyen reunan sidonta) ■ Automaattinen suoristus: Ei ■ Automaattinen kuvankierto: Ei ■ Monisyötön tunnistus: Ei <p>VINKKI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jos haluat käyttää muovikortin skannaukseen eri asetuksia, poista Muovikorttitila käytöstä ja määritä Tarkkuus-asetukseksi 600 dpi. • Aseta laitteeseen enintään viisi muovikorttia kerrallaan. 	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Oletus	Palauttaa kaikki asetukset tehdasasetusten mukaisiin oletusarvoihin.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä

Voit määrittää lisää asetuksia **Lisäasetukset**-valintaikkunassa. Osoita **Lisäasetukset**-painiketta.

Asetus	Kuvaus	Toiminto				
		Kuva	Tekstin-tunnistus	Sähköposti	Tiedosto	Tulosta
Automaattinen suoristus	<p>Korjaa skannattujen tietojen vinouden (alle 9 mm asiakirjan keskeltä reunaan).¹</p> 	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Automaattinen kuvankierto	Vaihtaa asiakirjan suunnan tekstin suunnan perusteella. ¹	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Poista läpi näkyminen/ kuvio / Poista taustaväri	<p>Estää tekstin näkymisen läpi ja poistaa asiakirjan taustaväri esimerkiksi sanomalehtiä skannattaessa, mikä tekee skannatuista tiedoista helpommin luettavia.¹</p> <p>Poista läpi näkyminen/kuvio / Poista taustaväri -toiminnon herkkyyttä voidaan säätää liukusäätimellä. Liukusäätimen liikuttaminen Korkea-asetusta kohti lisää skannerin todennäköisyyttä poistaa läpi näkyminen, kuvat tai taustavärit, ja sen liikuttaminen Matala-asetusta kohti vähentää skannerin todennäköisyyttä näitä ominaisuuksia.</p>	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Ohita tyhjä sivu	Poistaa asiakirjan tyhjät sivut skannaustuloksista. ¹	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Monisyötön tunnistus	Tunnistaa asiakirjojen monisyötön ultraäänitunnistimen avulla. Kun laitteesi tunnistaa monisyötön, sinun on vahvistettava, että siihen asti skannatut tiedot on tallennettu, ja aloitettava skannaus sitten uudelleen seuraavalta sivulta tai asiakirjan alusta.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Näytä skannaus-tulokset	Näyttää tallennettujen sivujen kokonaismäärän ja ohitettujen tyhjien sivujen määrän tietokoneen näytössä.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä

¹ Toiminto ei välttämättä toimi halutulla tavalla kaikilla asiakirjoilla.

Skannaaminen Brother iPrint&Scanin avulla (Mac)

VINKKI

- Tulosta ja skannaa tietokoneestasi Macin Brother iPrint&Scanin avulla.
 - Lataa ja asenna Brother iPrint&Scan App Store -kaupasta.
-

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

Skannauspainikeasetusten muuttaminen Brother iPrint&Scanista (Mac)

- 1 Osoita **Finder**-valikkopalkissa **Siirry > Ohjelmat** ja kaksoisosoita sitten iPrint&Scan-symbolia. Brother iPrint&Scan -näyttö tulee näkyviin.
- 2 Jos Brother-laitteesi ei ole valittuna, valitse **Valitse laitteesi** ja valitse Brother-laitteesi noudattamalla sitten näyttöön tulevia ohjeita.
- 3 Osoita **Laitteen skannausasetukset** -painiketta ja muuta skannausasetuksia noudattamalla sitten näyttöön tulevia ohjeita.

Skannaaminen Nuance™ PaperPort™ 14SE:n tai muiden Windows®-sovellusten avulla

Skannaaminen Nuance™ PaperPort™ 14SE:n avulla

Voit skannata skanneriohjaimeen kuuluvalla Nuance™ PaperPort™ 14SE -sovelluksella. Nuance™ PaperPort™ 14SE tukee sekä TWAIN- että WIA-ohjaimia. Tämän osan esimerkissä käytetään TWAIN-ohjainta (suositus). Katso esimerkki WIA-ohjaimen käytöstä kohdasta *Skannaaminen käyttäen Windowsin® valokuvavalikoima- tai Windowsin® faksi ja skannaus -sovellusta* sivulla 122.

VINKKI

- Nuance™ PaperPort™ 14SE tukee seuraavia käyttöjärjestelmiä: Windows® XP (32-bittinen, SP3), Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1 ja Windows® 10.
- Jos haluat lisätietoja sovelluksesta, tarkastele Nuance™ PaperPort™ 14SE:n ohjetiedostoa, jota voit käyttää Nuance™ PaperPort™ 14SE:n **Help** (Ohje) -valikosta.

Nämä ohjeet koskevat Nuance™ PaperPort™ 14SE:tä, mutta ne ovat samankaltaiset muille Windows®-sovelluksille.

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2 Start Nuance™ PaperPort™ 14SE. Tee jokin seuraavista:

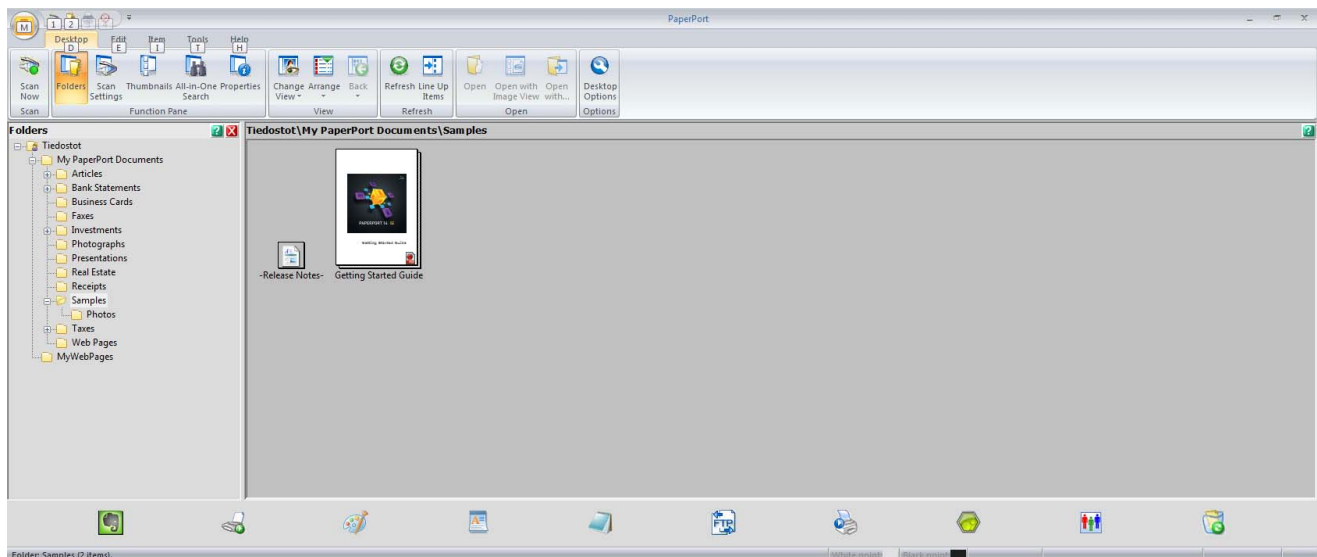
- Windows® XP, Windows Vista® ja Windows® 7

Osoita  (**Käynnistä**) > **Kaikki ohjelmat** > **Nuance PaperPort 14** > **PaperPort**.

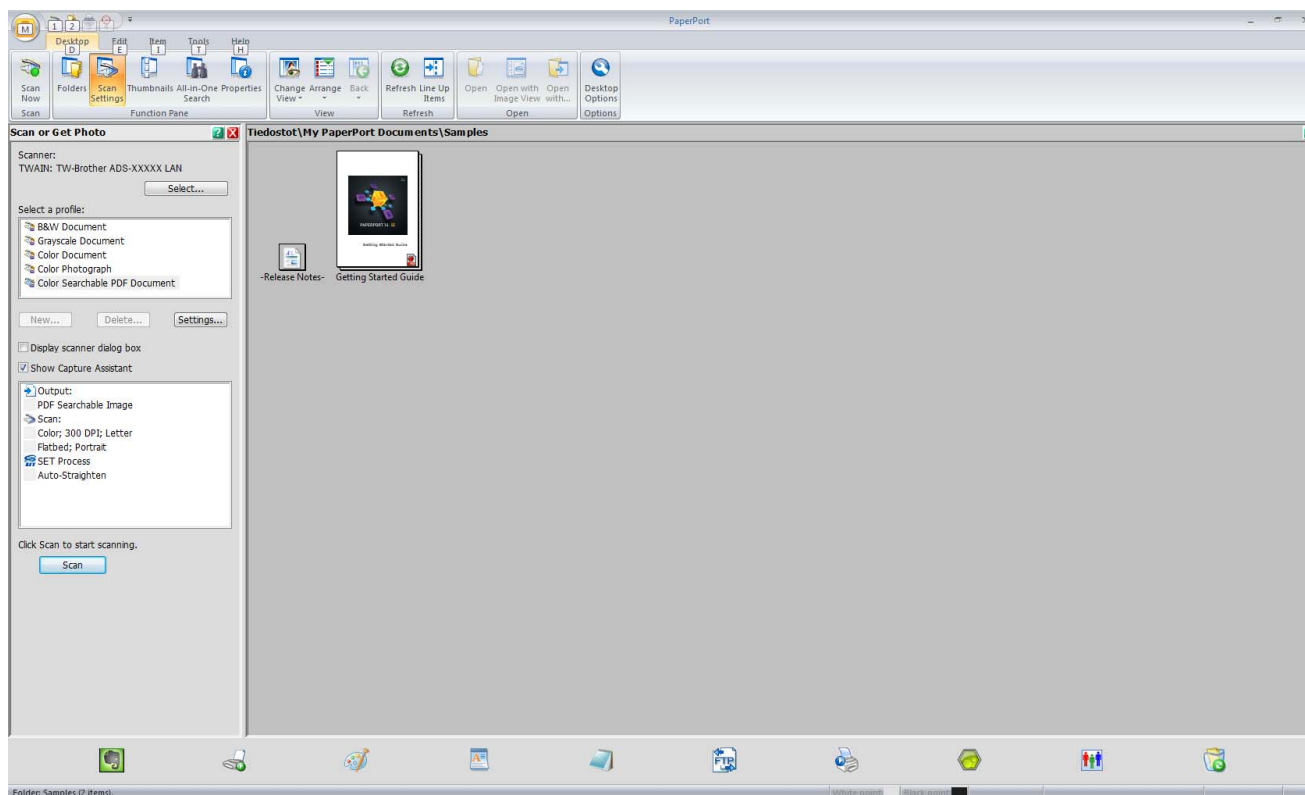
- Windows® 8, Windows® 8.1 ja Windows® 10

Osoita  (**PaperPort**).

Nuance™ PaperPort™ 14SE -ikkuna avautuu.

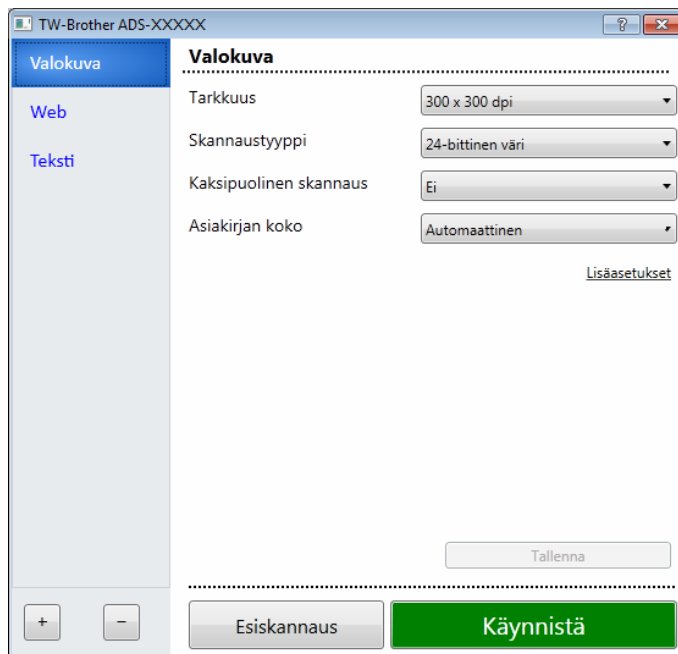


- 3 Osoita valintanauhan **Desktop** (Työpöytä) -välilehdestä **Scan Settings** (Skannausasetukset). **Scan or Get Photo** (Skannaa tai Hae valokuva) -paneeli avautuu ikkunan vasempaan reunaan.



- 4 Osoita **Select** (Valitse) -painiketta.
- 5 Valitse **Available Scanners** (Käytettävissä olevat skannerit) -luettelosta **TWAIN: TW-Brother ADS-XXXXX** (tässä ADS-XXXXX on laitteesi mallin nimi). Jos haluat käyttää WIA-ohjainta, valitse sellainen Brother-ohjain, jonka etuliite on "WIA".
Valitse **OK**.
- 6 Valitse **Display scanner dialog box** (Näytä skanneri -valintaruutu) **Scan or Get Photo** (Skannaa tai Hae valokuva) -paneelissa.

- 7 Osoita **Scan** (Skannaa) -painiketta.
Skanneriasetusten valintaikkuna avautuu.



- 8 Säädä asetuksia tarvittaessa skanneriasetusten valintaikkunassa (**Tarkkuus**, **Skannaustyyppi**, **Kaksipuolinen skannaus** ja **Asiakirjan koko**).
- Jos haluat lisätietoja kohteesta *TWAIN-ohjainasetukset*, katso sivu 109.
 - Jos haluat lisätietoja kohteesta *WIA-ohjainasetukset*, katso sivu 121.

- 9 Valitse asiakirjasi koko **Asiakirjan koko** -pudotusluettelosta.

VINKKI

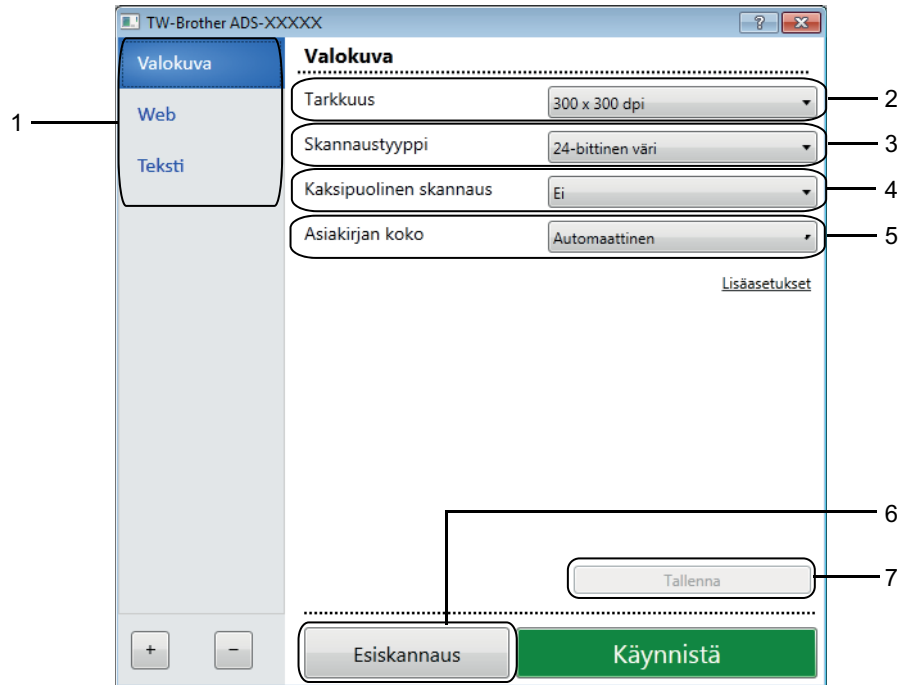
Kun olet asettanut asiakirjan koon, voit säätää skannausaluetta lisää napsauttamalla ja vetämällä valintaa hiiren ykköspainikkeella. Säädä skannausaluetta myös, jos haluat rajata skannattavaa kuvaa.

- 10 Osoita **Käynnistä**-painiketta.
Laite aloittaa skannauksen.

TWAIN-ohjainasetukset


Valitse joko perusnäyttö tai **Lisäasetukset** TWAIN-ohjaimen asetuksiksi.

■ **Perusnäyttö**



1 Skannaus (kuvatyyppi)

Valitse **Valokuva**, **Web** tai **Teksti**.

Voit lisätä uusia kohteita napsauttamalla  . Et voi muuttaa kohteiden **Valokuva**, **Web** ja **Teksti** nimeä, mutta voit vaihtaa lisättyjen kohteiden nimeä.

Skannaus (kuvatyyppi)		Tarkkuus	Skannaustyyppi
Valokuva	Käytä valokuvien skannaukseen	300 x 300 dpi	24-bittinen väri
Web	Käytä skannatun kuvan liittämiseen WWW-sivuille	100 x 100 dpi	24-bittinen väri
Teksti	Käytä tekstiasiakirjojen skannaukseen	200 x 200 dpi	Mustavalkoinen

2 Tarkkuus

Voit valita skannauksen tarkkuuden **Tarkkuus**-pudotusluettelosta. Suuremmat tarkkuudet vievät enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi.

Tarkkuus
100 x 100 dpi
150 x 150 dpi
200 x 200 dpi
300 x 300 dpi
400 x 400 dpi
600 x 600 dpi
1200 x 1200 dpi

3 Skannaustyyppi

Valitse jokin seuraavista:

■ Automaattinen

Tunnistaa automaattisesti, käyttääkö asiakirja värejä, ja muodostaa sille skannatun kuvan. Kun kyseessä ovat asiakirjat, joissa on sekä värillisiä että mustavalkoisia sivuja, värilliset sivut skannataan väritilassa ja mustavalkoiset sivut mustavalkotilassa.

■ Mustavalkoinen

Sopii tekstile ja viivapiirustuksille.

■ Harmaa (virheen levitys)

Sopii valokuville ja grafiikalle. (Virheen levitys on tapa jäljitellä harmaakuvia käyttämättä täysharmaita pisteitä. Mustat pisteet asetetaan tiettyssä järjestyksessä harmaan vaikutelman aikaansaamiseksi.)

■ Täysharmaa

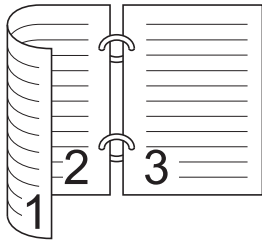
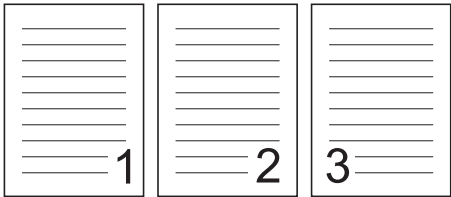
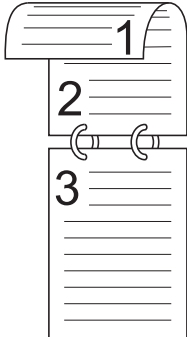
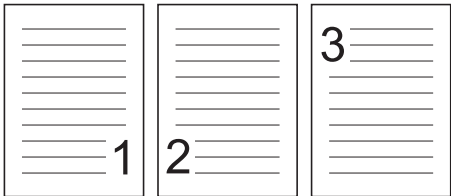
Sopii valokuville ja grafiikalle. Tämä tila on tarkempi, koska se käyttää jopa 256:tta harmaan sävyä.

■ 24-bittinen väri

Käyttää kuvien skannaukseen jopa 16,8 miljoonaa väriä. Vaikka **24-bittinen väri** -asetuksella saavutetaan värien tarkin toisto, se kuluttaa eniten muistia ja sen siirtoaika on pisin.

4 Kaksipuolinen skannaus

Voit varmistaa, että muodostettu datatiedosto näkyy oikein skannatussa asiakirjassa, valitsemalla asiakirjan asettelun mukaan **Pitkän reunan sidonta** tai **Lyhyen reunan sidonta**.

Kaksipuolisen skannauksen asetus	Alkuperäinen asettelu	Skannaustulos
Pitkän reunan sidonta		
Lyhyen reunan sidonta		

6

5 Asiakirjan koko

Asiakirjan koon asetus on oletusarvon mukaan **Automaattinen**. Skannaus nopeutuu, jos valitset asiakirjan kokoa vastaavan koon **Asiakirjan koko** -pudotusluettelosta. Jos valitset **Mukautettu**, voit määrittää asiakirjan koon avautuvassa **Mukautettu asiakirjan koko** -valintaikkunassa.

6 Esiskannaus

Valitse **Esiskannaus**, jos haluat esikatsella kuvaasi ja rajata ei-toivotut alueet pois ennen skannausta. Rajaaminen on käytettävissä seuraavissa asetuksissa:

- Kaksipuolinen skannaus: Ei
- Automaattinen suoristus: Ei
- Automaattinen kuvankierto: Ei
- Poista sivun loppu: Ei
- Asiakirjan koko: jokin muu skannauskoko kuin **Automaattinen** tai **Pitkä** paperi.

7 Tallenna uutena profiilina

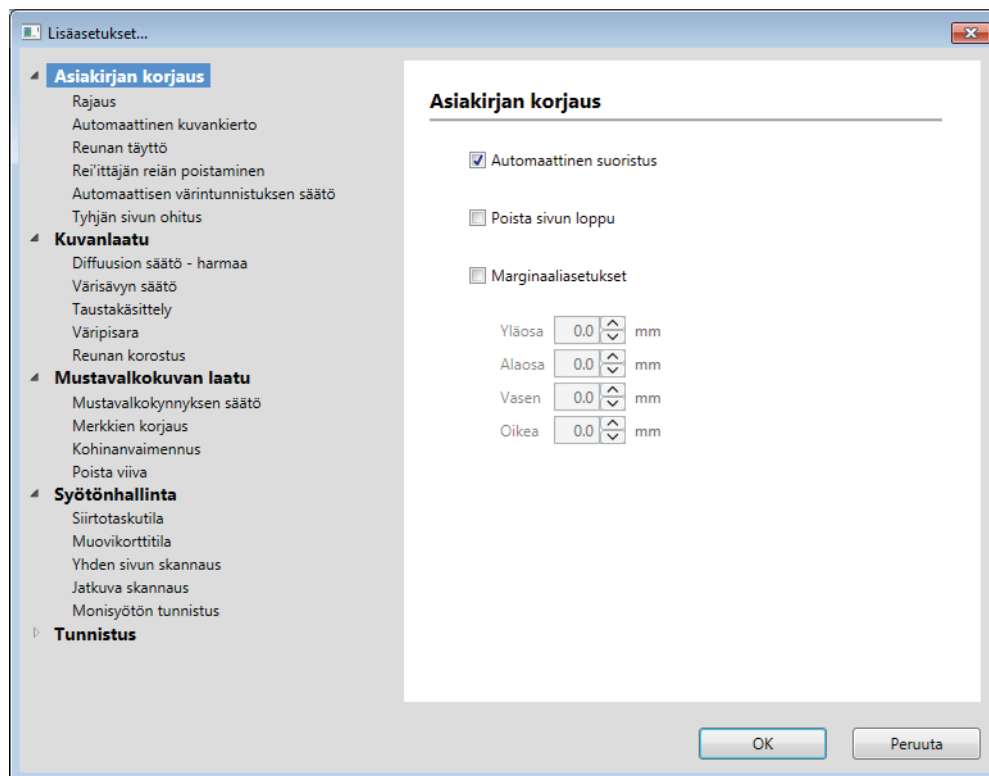
Valitse **Tallenna uutena profiilina**, jos haluat tallentaa usein käytetyt skannausasetuksesi. Seuraavat asetukset tallennetaan profiiliin osana:

- Perusnäytössä määritetyt asetukset
- **Lisäasetukset**-näytössä määritetyt
- Esikatselukuvassa määritetyt skannausrajat

Voit luoda enintään 64 profiilia.

Luodut profiilit lisätään **Scan or Get Photo** (Skannaa tai hae valokuva) -paneeliin. Jos haluat muokata profiilia, valitse **Settings** (Asetukset) **Scan or Get Photo** (Skannaa tai hae valokuva) -paneelissa. Jos haluat poistaa profiilin, valitse **Delete** (Poista).

■ Lisäasetukset



Asiakirjan korjaus

1 Raja

- Automaattinen suoristus

Suoristaa vinoon skannatun kuvan.

VINKKI

- Jos otat **Siirtotaskutila**-asetuksen käyttöön, et voi ottaa käyttöön **Automaattinen suoristus** -asetusta.
- Tämä toiminto ei koske **Pitkä paperi** -asiakirjakokoa tai **Siirtotaskutila**-asetusta.

- Poista sivun loppu

Tunnistaa sivun lopun ja säättää sivun koon automaattisesti, kun asiakirja on valittua **Asiakirjan koko** -asetusta lyhyempi.

VINKKI

Jos otat **Siirtotaskutila**-asetuksen käyttöön, et voi ottaa käyttöön **Poista sivun loppu** -asetusta.

- Marginaaliasetukset

Tämän toiminnon avulla voit lisätä tai poistaa määritetyn marginaalin (välillä –3 mm ja 3 mm) kuvan reunassa.

2 Kierrä kuvaa

Vaihtaa asiakirjan suunnan tekstin suunnan perusteella, kun **Automaattinen** on valittu.

3 Reunan täyttö

Voit valita vaihtoehtoon **Automaattinen** tai **Mukautettu**. Kun **Mukautettu** on valittuna, valitse **Valkoinen** tai **Musta** ja määritä arvo, jotta valkoinen tai musta reuna lisätään skannatun kuvan ympärille.

4 Rei'ittäjän reiän poistaminen

Tämä toiminto poistaa rei'ittäjän reiän täyttämällä sen valkoisella tai ympäröivällä värillä.

■ Valkoinen

Täytä rei'ittäjän reikä valkoisella.

■ Ympäröivä väri

Täytä rei'ittäjän reikä ympäröivällä värillä.

5 Automaattisen värintunnistuksen säätö

Kun skannaustyyppi **Automaattinen** on valittuna, voit säätää värin, mustavalkoisuuden ja harmaasävyyn tunnistustasoa.

■ M/V/harmaa - Väri

Liukusäätimen arvon suurentaminen saa aikaan sen, että laite todennäköisemmin tunnistaa jonkin tietyn asiakirjan värilliseksi asiakirjaksi. Arvon pienentäminen saa aikaan sen, että laite todennäköisemmin tunnistaa jonkin tietyn asiakirjan mustavalkoiseksi tai harmaasävyiseksi asiakirjaksi.

■ M/V - Harmaa

Liukusäätimen arvon suurentaminen saa aikaan sen, että laite todennäköisemmin tunnistaa jonkin tietyn asiakirjan harmaasävyiseksi asiakirjaksi. Arvon pienentäminen saa aikaan sen, että laite todennäköisemmin tunnistaa jonkin tietyn asiakirjan mustavalkoiseksi.

6 Tyhjän sivun ohitus

Poistaa asiakirjan tyhjät sivut skannaustuloksista.

Tyhjän sivun ohitus -toiminnon herkkyyttä voidaan säätää liukusäätimellä. Liukusäätimen siirtäminen **Suuri**-asetusta kohti saa laitteen todennäköisemmin ohittamaan sivuja ja **Vähäinen**-asetusta kohti ohittamaan sivuja vähemmän todennäköisemmin. Jos otat käyttöön **Näytä tulos** -asetuksen, tietokone näyttää, montako tyhjää sivua on ohitettu, kun skannaus on valmis.

Jos **Tyhjän sivun ohitus** -toiminto käynnistetään kaikille asiakirjan sivuille, mitään skannattua kuvaa ei näytetä. Sen sijaan tietokone näyttää varoitussanoman, joka ilmaisee kaikkien asiakirjan sivujen olevan tyhjiä.

VINKKI

Tämä toiminto ei koske **Pitkä paperi** -asiakirjakokoa.

Kuvanlaatu

1 Diffuusion säätö - harmaa

Tämä toiminto säätää kirkkautta ja kontrastia harmaiden kuvien luonnissa.

■ Kirkkaus

Suuremmat arvot tekevät kuvasta vaaleamman.

■ Kontrasti

Suuremmat arvot lisäävät kuvan kontrastia. Erittäin suuret arvot saattavat antaa tulokseksi mustavalkoisen kuvan.

VINKKI

Tämä toiminto on käytettävissä, kun **Harmaa (virheen levitys)** -skannaustyyppi on valittuna.

2 Värisävyn säätö

Mahdollistaa kirkkauden, kontrastin, varjojen, korostuksen ja gamman säätämisen harmaa- ja väriskannauksen aikana.

Oletusasetus on **Mukautettu**.

■ Automaattinen

Skannaa asiakirjan käyttäen parhaita mahdollisia asetuksia sen sisällön perusteella.

■ Mukautettu

Mahdollistaa asetusten **Kirkkaus**, **Kontrasti**, **Varjo**, **Korostukset** ja **Gamma** asettamisen manuaalisesti.



Alkuperäinen



Kirkkaus: 25
Kontrasti: 25
Varjo: 122
Korostukset: 240
Gamma: 5,0

VINKKI

- **Varjo**-asetuksen arvo ei voi olla suurempi kuin **Korostukset**-asetuksen.
- Tämä toiminto on käytettävissä, kun valittu skannaustyyppi on **Automaattinen**, **Täysharmaa** tai **24-bittinen väri**.

3 Taustakäsittely

■ Poista läpi näkyminen/kuvio

Tämän toiminnon ottaminen käyttöön estää tekstin näkymisen läpi kaksipuolisessa asiakirjassa.

■ Poista taustaväri

Jos otat **Poista taustaväri** -asetuksen käyttöön, tietokone poistaa taustavärin asiakirjoista, kuten sanomalehdistä, jotta skannatut tiedot ovat helpommin tunnistettavat.

■ Taso

Säätää **Poista läpi näkyminen/kuvio**- ja **Poista taustaväri** -tehosteiden voimakkuutta.

4 Väripisara

Poistaa määritetyt värit skannaustiedoistasi.

Valitse jokin seuraavista:

■ Kromaattinen väri

Tätä käyttämällä voit poistaa kaikki muut värit paitsi mustan.

■ Punainen

Tätä käyttämällä voit poistaa punaisen värin.

■ Vihreä

Tätä käyttämällä voit poistaa vihreän värin.

■ Sininen

Tätä käyttämällä voit poistaa sinisen värin.

■ Mukautettu

Valitse väri, jonka haluat poistaa.

5 Reunan korostus

Tämän toiminnon avulla voit tehdä sumeista kuvista ja asiakirjan tai aikakauslehden tekstistä selvempiä ja helpommin luettavia. Liukusäätimen avulla voit säätää **Reunan korostus** -tehosteen voimakkuutta.

VINKKI

- Tämä toiminto on käytettävissä, kun valittu skannaustyyppi on **Automaattinen**, **Täysharmaa** tai **24-bittinen väri**.
- Tämä toiminto ei koske **Pitkä paperi** -asiakirjakokoa.

Mustavalkokuvan laatu

1 Mustavalkokynnyksen säätö

Tämän asetuksen avulla voit säätää kuvan laatua skannatessasi **Mustavalkoinen**-tilassa.

Suuremmat arvot lisäävät mustan määrää skannatussa kuvassa ja pienemmät lisäävät valkoisen määrää.

VINKKI

Tämä toiminto on käytettävissä, kun **Mustavalkoinen**-skannaustyyppi on valittuna.

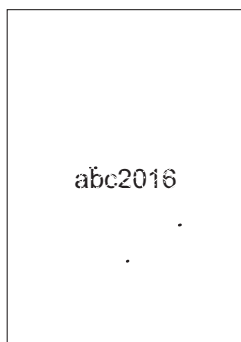
2 Merkkien korjaus

■ Sumeiden merkkien korjaus

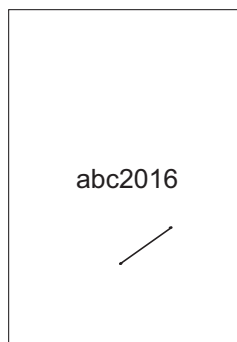
Kun skannatussa kuvassa on himmeää tai rikkiäistä tekstiä, tämä toiminto antaa laitteen korjata kirjaimet niin, että ne tunnistetaan helpommin tekstiksi. Se korjaa sekä tekstin että mustat pisteet ja viivat. Jos sekä **Lihavoinnin muotoilu** että **Sumeiden merkkien korjaus** on käytössä, suoritetaan vain **Lihavoinnin muotoilu** -toiminto.

VINKKI

Tämä toiminto on käytettävissä, kun **Mustavalkoinen**-skannaustyyppi on valittuna.



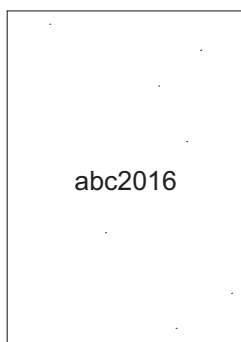
Normaali



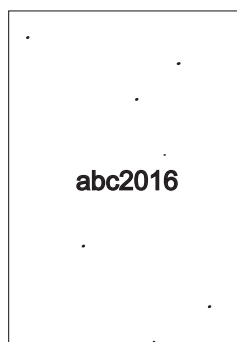
Sumeiden merkkien korjaus

■ Lihavoinnin muotoilu

Tämän toiminnon avulla voit suurentaa ja paksuntaa asiakirjan mustia alueita tehden ohuesta tekstistä paksumman. Tekstin lisäksi se tekee myös kaikista pisteistä ja viivoista entistä paksummat. Jos sekä **Lihavoinnin muotoilu** että **Sumeiden merkkien korjaus** on käytössä, suoritetaan vain **Lihavoinnin muotoilu** -toiminto.



Normaali



Lihavoinnin muotoilu

VINKKI

Tämä toiminto on käytettävissä, kun **Mustavalkoinen**-skannaustyyppi on valittuna.

3 MV-inversio

Luo mustavalkoinen käännetty versio skannatusta kuvasta käyttämällä tätä toimintoa.

VINKKI

Tämä toiminto on käytettävissä, kun **Mustavalkoinen**-skannaustyyppi on valittu.

4 Kohinanvaimennus

Tämän toiminnon avulla voit poistaa skannattujen kuvien taustoista pienet pisteet tai täplät, joita kutsutaan ”kohinaksi”. Ei-toivottujen täplien poistaminen auttaa pienentämään pakatun tiedoston kokoa.

VINKKI

- Tämä toiminto on käytettävissä, kun **Mustavalkoinen**-skannaustyyppi on valittuna.
- Tämä toiminto ei koske **Pitkä paperi** -asiakirjakokoa.

5 Poista viiva

Tämän toiminnon avulla voit poistaa asiakirjan viivoja. Voit valita poistettavan viivan tyypin (**Pystysuunnassa**, **Vaakasuunnassa** tai **Pysty- ja vaakasuunnassa**). Kulmassa olevat viivat tunnistetaan viivoiksi ja poistetaan, jos ne ovat alle 9 mm asiakirjan keskikohdasta reunaan vaaka- tai pystytasolla.

■ Viivan vähimmäispituus

Määritetyn pituiset tai sitä pidemmät viivat poistetaan.

■ Suurin väli

Jos viivat ovat katkenneita esimerkiksi kuvan haalistumisen vuoksi, tunnistetaan ja poistetaan viivat, jotka ovat katkenneet enintään määritetyn katkenneen viivan mitan pituudelta.

VINKKI

- Tämä toiminto on käytettävissä, kun **Mustavalkoinen**-skannaustyyppi on valittuna.
- Tämä toiminto ei koske **Pitkä paperi** -asiakirjakokoa.



Kun kuvassa on vaakasuuntainen viiva



Vaakasuuntaista viivaa ei poisteta



Kun kuvassa on pystysuuntainen viiva, jonka pituus on alle 2 cm

Pystysuuntaista viivaa ei poisteta



Kun viivassa on alle 5 mm:n katkos yli 2 cm pitkien pystysuuntaisten viivojen välissä

Pystysuuntainen viiva poistetaan



Kun viivassa on vähintään 5 mm:n katkos yli 2 cm ja alle 2 cm pitkän pystysuuntaisen viivan välissä

Alle 2 cm pitkää pystysuuntaista viivaa ei poisteta

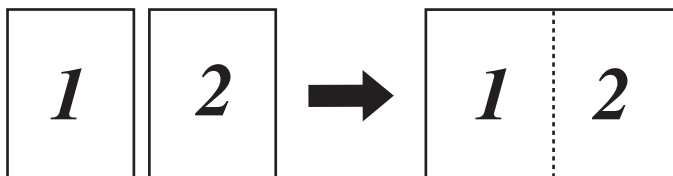
Syötönhallinta

1 Asettelu

Skannaa kaksisivuinen asiakirja yhdistettynä yhdelle sivulle tai skannaa yksisivuinen asiakirja jaettuna kahdelle sivulle. Valitse jokin seuraavista vaihtoehtoista:

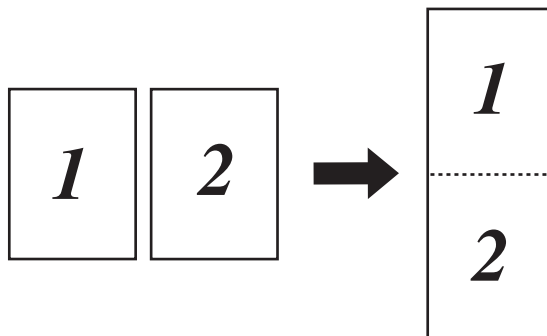
■ 2in1:Pitkä sivu

Yhdistä kaksisivuinen asiakirja yhdeksi sivuksi käyttäen vaakasuuntaa.



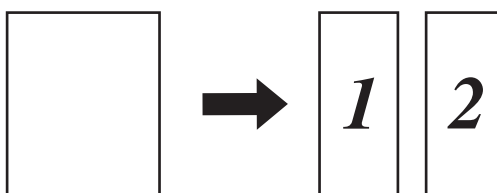
■ 2in1:Lyhyt sivu

Yhdistä kaksisivuinen asiakirja yhdeksi sivuksi käyttäen pystysuuntaa.



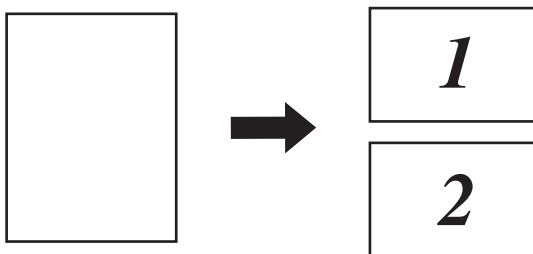
■ 1-2:Pitkä sivu

Jaa yksisivuinen asiakirja kahdelle sivulle käyttäen pystysuuntaa.



■ 1-2:Lyhyt sivu

Jaa yksisivuinen asiakirja kahdelle sivulle käyttäen vaakasuuntaa.



2 Siirtotaskutila

Skannaa seuraavat asiakirjatyytit siirtotaskun avulla:

- Tärkeit asiakirjat (valokuvat, sopimukset)
- Ohut paperi (kuitit)
- Epäsäännöllisen muotoinen paperi (leikkeet)

VINKKI

- Tässä tilassa voit valita mitkä tahansa asetukset lukuun ottamatta asiakirjan kokoa **Automaattinen** ja **Pitkä paperi**.
- Jos otat käyttöön asetuksen **Monisyötön tunnistus** tai **Muovikorttitila**, et voi ottaa käyttöön asetusta **Siirtotaskutila**, **Automaattinen suoristus** tai **Poista sivun loppu**.

3 Muovikorttitila

Skannaa kortteja, kuten ajokortteja tai vakuutus kortteja, käyttämällä näitä automaattisia asetuksia:

- **Tarkkuus: 600 x 600 dpi**
- **Asiakirjan koko: 2 in 1 (Automaattinen)**
- **Kaksipuolinen skannaus: Kyllä (Lyhyen reunan sidonta)**
- **Automaattinen suoristus: Ei**
- **Poista sivun loppu: Ei**
- **Automaattinen kuvankierto: Ei**
- **Monisyötön tunnistus: Ei**
- **Siirtotaskutila: Ei**

4 Yhden sivun skannaus

Yhden sivun skannaus syöttää ADS:stä yhden sivun kerrallaan riippumatta siitä, montako sivua ADS:ssä on.

5 Jatkuva skannaus

Tämän toiminnon avulla voit skannata uusia asiakirjoja käyttäen samoja asetuksia, kun skannaus on valmis. Siitä on hyötyä, kun skannaat enemmän asiakirjoja kuin ADS:ään mahtuu tai kun skannaat useita asiakirjoja yhdellä kertaa.

6 Monisyötön tunnistus

Kun laitteesi tunnistaa monisyötön, sinun on vahvistettava, että siihen asti skannatut tiedot on tallennettu, ja aloitettava skannaus sitten uudelleen seuraavalta sivulta tai asiakirjan alusta.

VINKKI

- Poista tämä asetus käytöstä, kun skannaat paksua paperia. Muussa tapauksessa laite tunnistaa monisyötön todennäköisemmin.
- Jos otat **Siirtotaskutila**- tai **Muovikorttitila**-asetuksen käyttöön, et voi ottaa **Monisyötön tunnistus**-asetusta käyttöön.

Lisätoimintoja

Viivakoodin tunnistus

Laite lukee skannattuun kuvaan painetun viivakoodin.
Määritä viivakoodin tyyppi ja tunnistusalue.

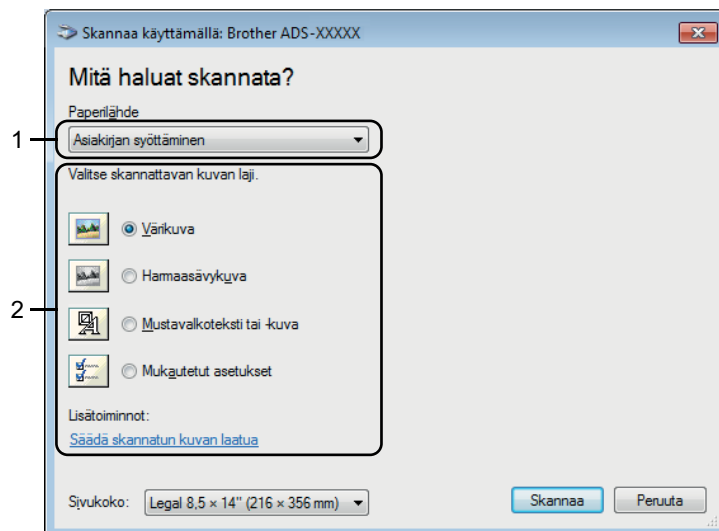
JPEG-pakkaus

Muuttaa tallennettavan JPEG-tiedoston laatua.

VINKKI

Tämä toiminto on käytettävissä ainoastaan Levytiedosto-tilassa.

WIA-ohjainasetukset



1 Paperilähde

Voit valita vain **Asiakirjan syöttäminen** -vaihtoehdon.

2 Kuvatyyppi (kuvan laji)

Valitse **Värikuva**, **Harmaasävykuva**, **Mustavalkoteksti tai -kuva** tai **Mukautetut asetukset**.

Jos haluat muuttaa lisäasetuksia, valitse **Säädä skannatun kuvan laatua**.

■ Tarkkuus

Valitse skannauksen tarkkuus **Tarkkuus**-tekstiruudusta. Suuremmat tarkkuudet vievät enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi.

■ Kirkkaus

Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Voit vaalentaa kuvaa vetämällä kirkkaustason liukusäädintä oikealle tai tummentaa kuvaa vetämällä sitä vasemmalle. Voit myös määrittää tason antamalla numeron ruutuun. 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.

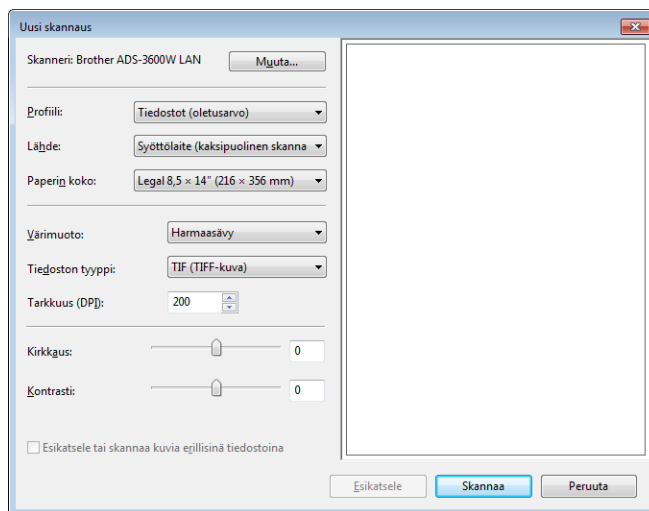
■ Kontrasti

Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Voit lisätä tai vähentää kontrastia vetämällä liukusäädintä oikealle tai vasemmalle. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, kun taas kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmaissa kohdissa. Voit määrittää **Kontrasti**-asetuksen myös antamalla arvon ruutuun.

Skannaaminen käyttäen Windowsin® valokuvavalikoima- tai Windowsin® faksi ja skannaus -sovellusta

Voit käyttää skannaukseen Windowsin® valokuvavalikoima- tai Windowsin® faksi ja skannaus -sovelluksia. Näissä sovelluksissa käytetään WIA-skanneriohjainta. Seuraavat ohjeet opastavat skannaustoimintojen käytössä. Sinun on ehkä ladattava Windowsin® valokuvavalikoima- tai Windowsin® faksi ja skannaus -sovellus palvelimesta.

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2 Aloita asiakirjan skannaus avaamalla sovellus. Tee jokin seuraavista:
 - Windows®-valokuvavalikoima
 - 1 Valitse **Tiedosto** ja valitse sitten **Tuo kamerasta tai skannerista**.
 - 2 Valitse käytettävä skanneri.
 - 3 Osoita **Tuo**-painiketta.
Asetusvalintaikkuna tulee näyttöön.
 - Windowsin® faksi ja skannaus
Valitse **Tiedosto > Uusi > Skannaa**.
Asetusvalintaikkuna tulee näyttöön.



Profiili

Profiilien avulla voidaan tallentaa asetuksia, joita ovat esimerkiksi, sivun koko, lähde ja muoto.

- 3 Säädä tarvittaessa asetuksia asetusvalintaikkunassa.

VINKKI

Jos haluat tallentaa asetuksesi, valitse **Lisää profiili** Profiili-pudotusluettelossa.

- 4 Osoita **Skannaa**-painiketta.
Laite aloittaa skannauksen.

ABBYY FineReaderin käyttäminen

Voit käyttää ABBYY FineReader -sovellusta skannaamiseen. Se muuntaa skannatut tiedot muokattavissa olevaan muotoon, joita ovat esimerkiksi Microsoft® Word, Microsoft® Excel, Adobe® PDF, HTML ja EPUB. Lisätietoja ABBYY FineReaderin käyttämisestä on ABBYY FineReaderin Ohje-valikossa.

Skannaaminen TWAIN-sovellusten avulla (Macintosh)

Mukana toimitetut sovellukset eivät voi muuttaa TWAIN-asetuksia. Voit kuitenkin käyttää muita sovelluksia, kuten Presto! PageManageria, TWAIN-asetusten määrittämiseen. Alla olevat ohjeet koskevat Presto! PageManageria, mutta ne ovat samanlaisia muille Macintosh-sovelluksille.

Skannaaminen TWAIN-sovellusten (kuten Presto! PageManagerin) avulla

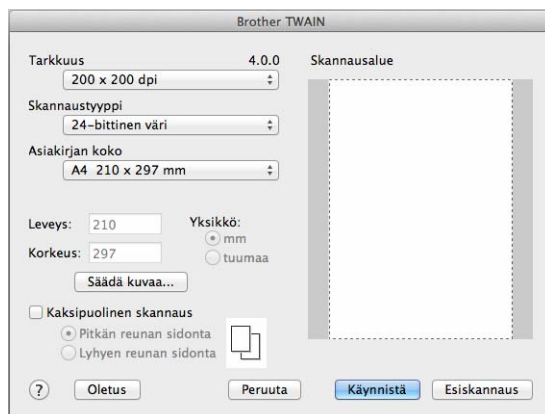
- 1 Käynnistä Presto! PageManager kaksoisosoittamalla Presto! PageManager-kuvaketta tietokoneen näytöllä.

VINKKI

Kun käytät Brother TWAIN -ohjainta ensimmäisen kerran, määritä se oletusohjaimeksi.

- 1 Valitse **File** (Tiedosto) > **Select Source** (Valitse lähde).
- 2 Valitse **Brother TWAIN 2**.

- 2 Valitse **File** (Tiedosto) > **Acquire Image Data** (Hae kuva data).
Skanneriasetusten valintaikkuna avautuu.



(Brother TWAIN -näyttö tukee kieliä, jotka on määritetty käyttämässäsi TWAIN-yhteensopivassa sovelluksessa.)

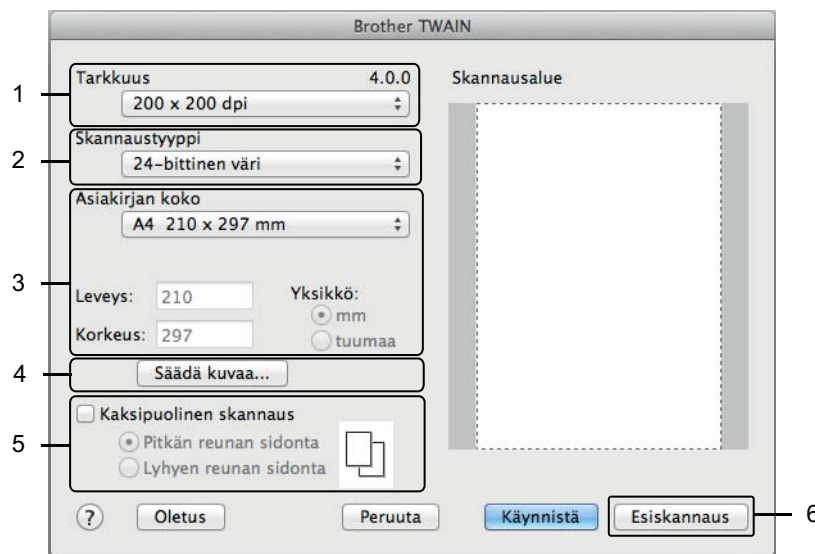
- 3 Säädä tarvittaessa asetuksia skannerin asetusvalintaikkunassa.
- 4 Valitse asiakirjasi koko **Asiakirjan koko** -ponnahdusvalikosta.

VINKKI

Kun olet asettanut asiakirjan koon, voit säätää skannausaluetta lisää napsauttamalla ja vetämällä sitä hiiren ykköspainikkeella. Säädä skannausaluetta, jos haluat rajata skannattavaa kuvaa.

- 5 Osoita **Käynnistä**-painiketta.
Laite aloittaa skannauksen.

TWAIN-ohjainasetukset



(Brother TWAIN -näyttö tukee kieliä, jotka on määritetty käyttämässäsi TWAIN-yhteensopivassa sovelluksessa.)

1 Tarkkuus

Voit valita skannauksen tarkkuuden **Tarkkuus**-ponnahdusvalikosta. Suuremmat tarkkuudet vievät enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi.

2 Skannaustyyppi

Valitse jokin seuraavista:

■ Mustavalkoinen

Sopii tekstille ja viivapiirustuksille.

■ Harmaa (virheen levitys)

Sopii valokuville ja grafiikalle. (Virheen levitys on tapa jäljitellä harmaakuvia käyttämättä täysharmaita pisteitä. Mustat pisteet asetetaan tietyssä järjestyksessä harmaan vaikutelman aikaansaamiseksi.)

■ Täysharmaa

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

■ 24-bittinen väri

Käyttää kuvien skannaukseen jopa 16,8 miljoonaa väriä. Vaikka **24-bittinen väri** -asetuksella saavutetaan värien tarkin toisto, se kuluttaa eniten muistia ja sen siirtoaika on pisin.

3 Asiakirjan koko

Asiakirjan koon asetus on oletusarvon mukaan **Letter**. Jos valitset **Mukautettu**, voit määrittää asiakirjan koon.

4 Sääda kuvaa

Sääda kuvaa käyttämällä **Sääda kuvaa** -painiketta.

■ Kirkkaus

Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Voit vaalentaa kuvaa vetämällä kirkkaustason liukusäädintä oikealle tai tummentaa kuvaa vetämällä sitä vasemmalle. Voit myös määrittää tason antamalla numeron ruutuun. 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

Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Voit lisätä tai vähentää kontrastia vetämällä liukusäädintä oikealle tai vasemmalle. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, kun taas kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmaissa kohdissa. Voit määrittää **Kontrasti**-asetuksen myös antamalla arvon ruutuun.

VINKKI

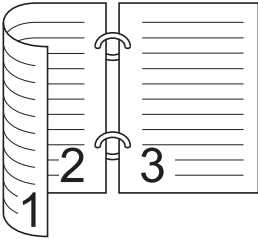

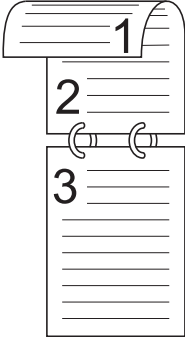
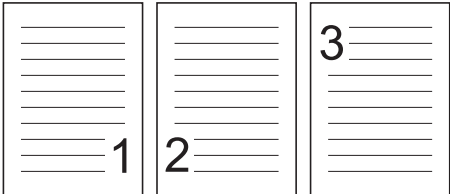
Kontrasti-asetus on käytettävissä vain, kun **Skannaustyyppi**-asetus on **Harmaa (virheen levitys)**, **Täysharmaa** tai **24-bittinen väri**.

■ Vähennä kohinaa

Tällä valinnalla voidaan parantaa skannattujen kuvien laatua. Vähennä kohinaa -asetusta voi käyttää, kun käytössä on **24-bittinen väri** ja skannaustarkkuus on 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi tai 600 x 600 dpi.

5 Kaksipuolinen skannaus

Voit varmistaa, että muodostettu datatiedosto näkyy oikein skannatussa asiakirjassa, valitsemalla asiakirjan asettelun mukaan **Pitkän reunan sidonta** tai **Lyhyen reunan sidonta**.

Kaksipuolisen skannauksen asetus	Alkuperäinen asettelu	Skannaustulos
Pitkän reunan sidonta		
Lyhyen reunan sidonta		

6 Esiskannaus

Valitse **Esiskannaus**, jos haluat esikatsella kuvaasi ja rajata ei-toivotut alueet pois ennen skannausta. Rajaaminen on käytettävissä, kun kaksipuolinen skannaus ei ole käytössä.

Skannaaminen Applen Kuvansiirtäjän avulla (ICA-ohjain)

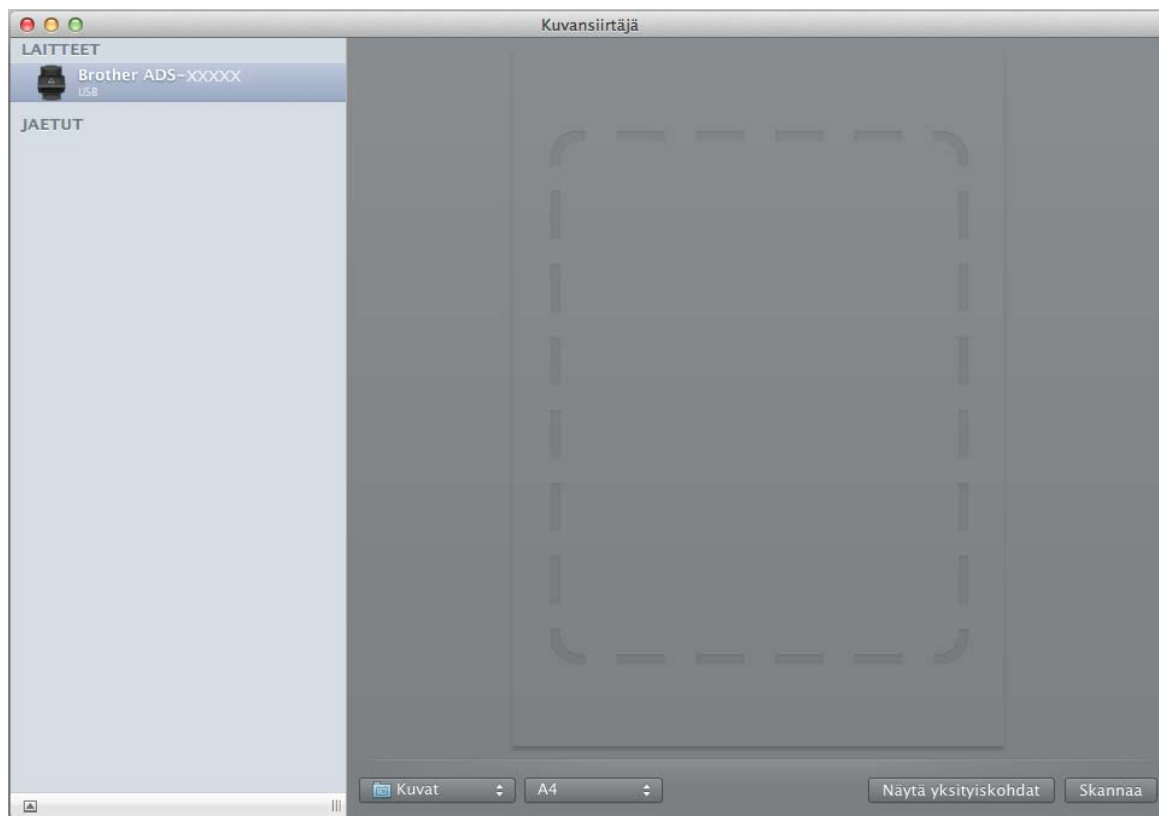
Voit käyttää asiakirjan skannaukseen ICA-ohjainta. Asenna ICA-ohjain Brother Solutions Centeristä (support.brother.com). Voit myös skannata suoraan **Kuvansiirtäjä**-sovelluksesta.

Skannaaminen Applen Kuvansiirtäjän avulla

- 1 Käynnistä **Kuvansiirtäjä**-sovellus.

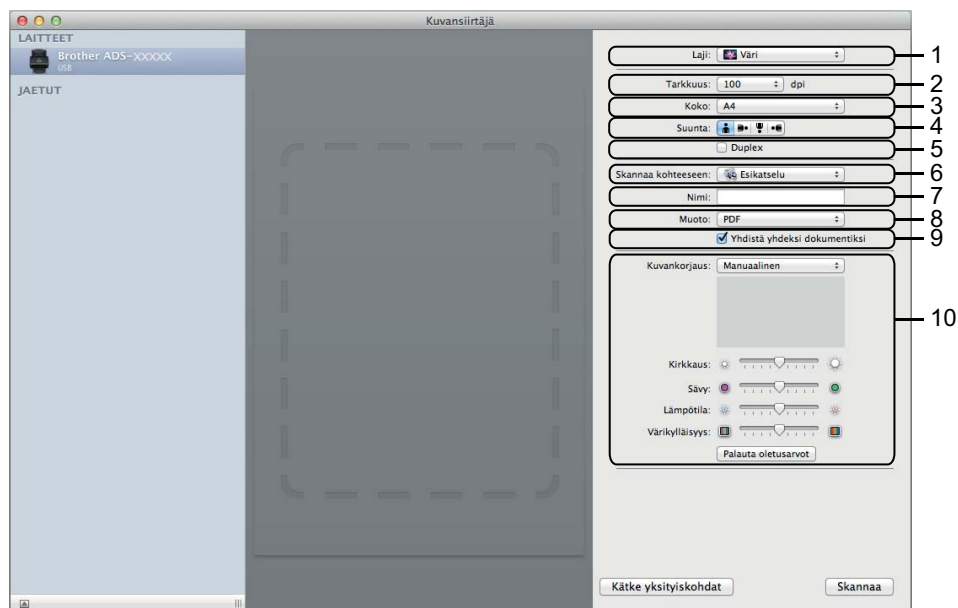


- Valitse laitteesi ikkunan vasemmanpuoleisessa osassa olevasta **LAITTEET**-luettelosta. Langattoman verkon (ADS-2800W/ADS-3600W) tai Ethernet-lähiverkon kautta yhdistetyt laitteet näkyvät **JAETTU**-luettelossa.



- Aseta asiakirja laitteeseen.
- Valitse asiakirjan koko skannauskokoasetukselle.
- Valitse kohdekansio tai kohdesovellus skannaukselle kohteeseen.
- Osoita **Skannaus**-painiketta. Laite aloittaa skannauksen.

ICA-ohjainasetukset



Jos haluat säätää kuvansiirtäjän asetuksia, valitse **Näytä yksityiskohdat**. Huomaa, että kohteen nimi ja sille määritetty arvo voivat vaihdella laitteen mukaan.

1 Laji

Antaa sinun valita asetuksen **Väri**, **Mustavalkoinen** tai **Teksti**.

2 Tarkkuus

Määrittää haluamasi asiakirjan tarkkuuden.

3 Skannauskoko tai Koko

Määrittää asiakirjan paperikoon.

4 Suunta

Määrittää asiakirjan suunnan.

5 Duplex

Voit valita **Duplex**-valintaruudun ja suorittaa kaksipuolisen skannauksen.

6 Skannaa kohteeseen

Määrittää kohdekansion tai -sovelluksen.

7 Nimi

Antaa sinun kirjoittaa etuliitetekstin, jota käytetään skannatun kuvan nimen osana.

8 Muoto

Määrittää skannatun tiedon tiedostomuodon.

9 Yhdistä yhdeksi dokumentiksi

Antaa sinun skannata asiakirjan yhtenä kohteena ja tallentaa sen yhtenä tiedostona, kun tiedostomuodoksi on valittu PDF tai TIFF.

10 Kuvankorjaus

Valitun **Laji**-asetuksen mukaan antaa sinun määrittää seuraavat asetukset:


Laji	Määritettävät asetukset
Väri	Kirkkaus, Sävy, Lämpötila, Värikylläisyys
Mustavalkoinen	Kirkkaus, Kontrasti
Teksti	Kynnys

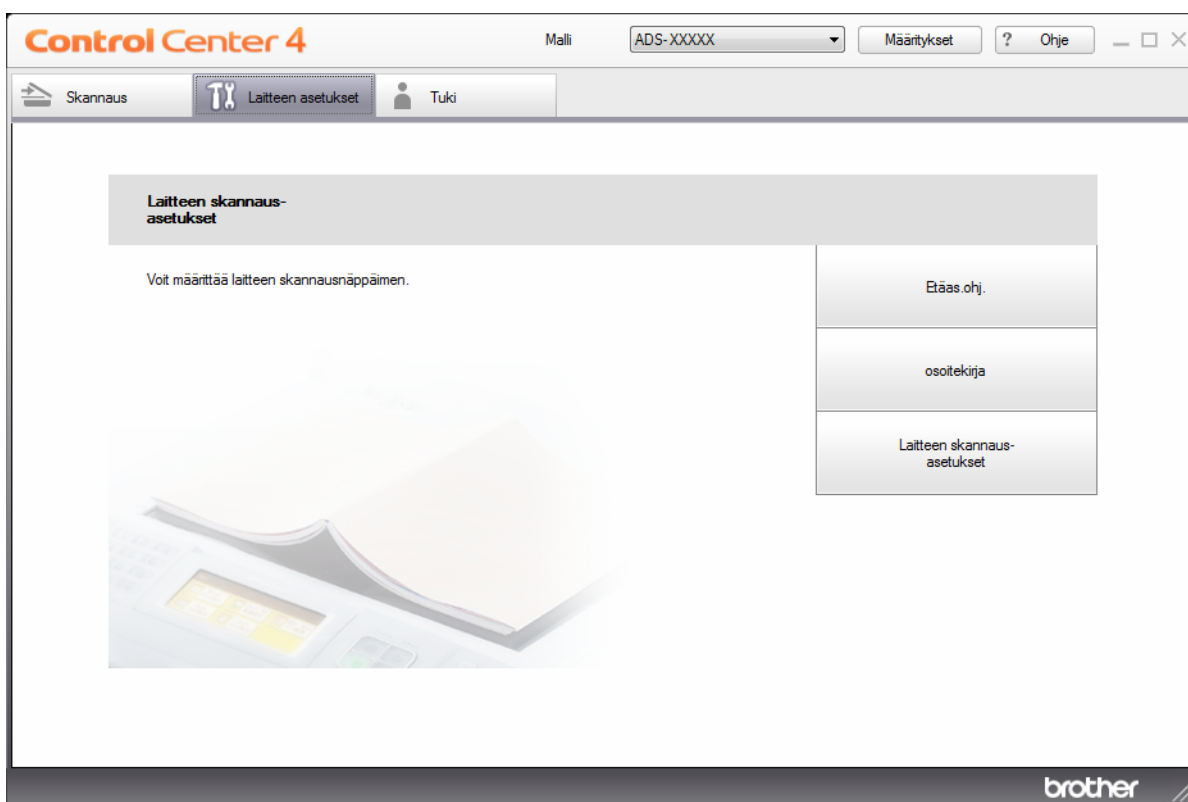
Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen perustilassa

(ADS-2400N/ADS-3000N)

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Osoita **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Osoita **Etäas.ohj.**-painiketta.



■ Macintosh

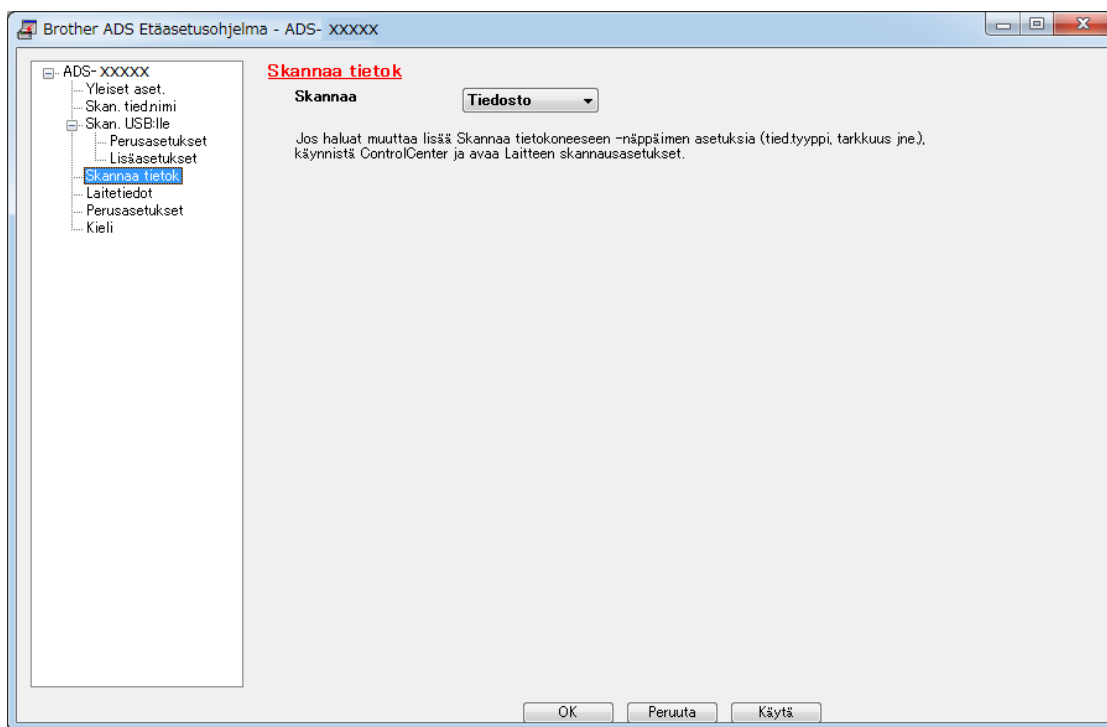
- 1 Osoita **Finder**-valikkorivillä **Siirry > Ohjelmat > Brother**.
- 2 Kaksoisosoita Etäasetusohjelman symbolia.

VINKKI

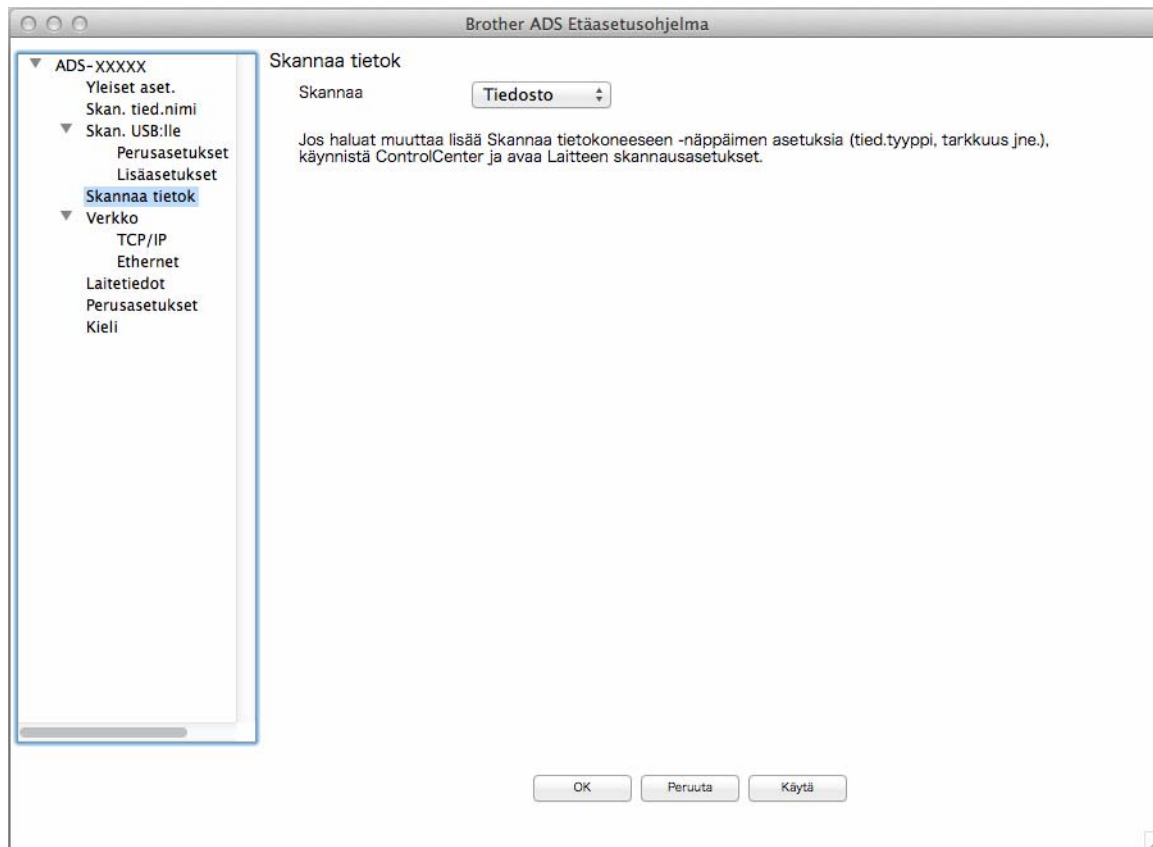
- Jos haluat käyttää Etäasetusohjelmaa, siirry mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa Etäasetusohjelma kohdasta **Apuohjelmat**.
- Macin Etäasetusohjelma tukee ainoastaan USB-yhteyksiä.
- Macin Etäasetusohjelma tukee macOS 10.13 -versiota tai aiempia versioita.

- 2 Etäasetusohjelma-ikkuna avautuu.

■ Windows®



■ Macintosh





- 3 Valitse ponnahdusvalikosta haluamasi skannaustoiminto (**Kuva**, **Tekstintunn.**, **Sähköposti** tai **Tiedosto**).
- 4 Sulje Etäasetusohjelma-ikkuna valitsemalla **OK**.
- 5 Muuta tarvittaessa muita asetuksia (katso *Skannaa PC:hen -asetusten muuttaminen (Windows®)* sivulla 192).
- 6 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 7 Paina **Skannaa PC:hen**. Laite skannaa asiakirjan.

Skannattujen asiakirjojen tallennus tietokoneeseen edistyneessä tilassa

(ADS-2400N/ADS-3000N)

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Osoita  -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Edistynyt tila**).
- 3 Osoita **Etäas.ohj.**-painiketta.



■ Macintosh

- 1 Osoita **Finder**-valikkorivillä **Siirry > Ohjelmat > Brother**.
- 2 Kaksoisosoita Etäasetusohjelman symbolia.

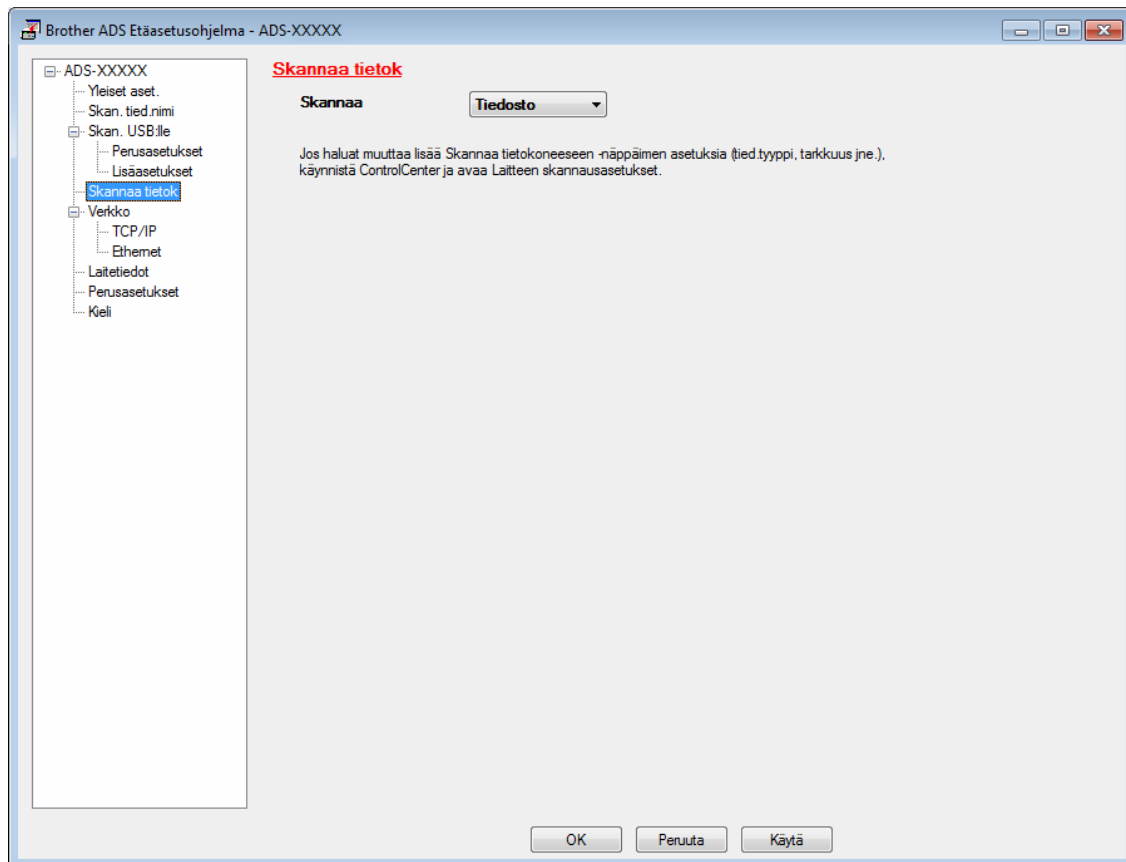
VINKKI

- Jos haluat käyttää Etäasetusohjelmaa, siirry mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa Etäasetusohjelma kohdasta **Apuohjelmat**.
- Macin Etäasetusohjelma tukee ainoastaan USB-yhteyksiä.
- Macin Etäasetusohjelma tukee macOS 10.13 -versiota tai aiempia versioita.

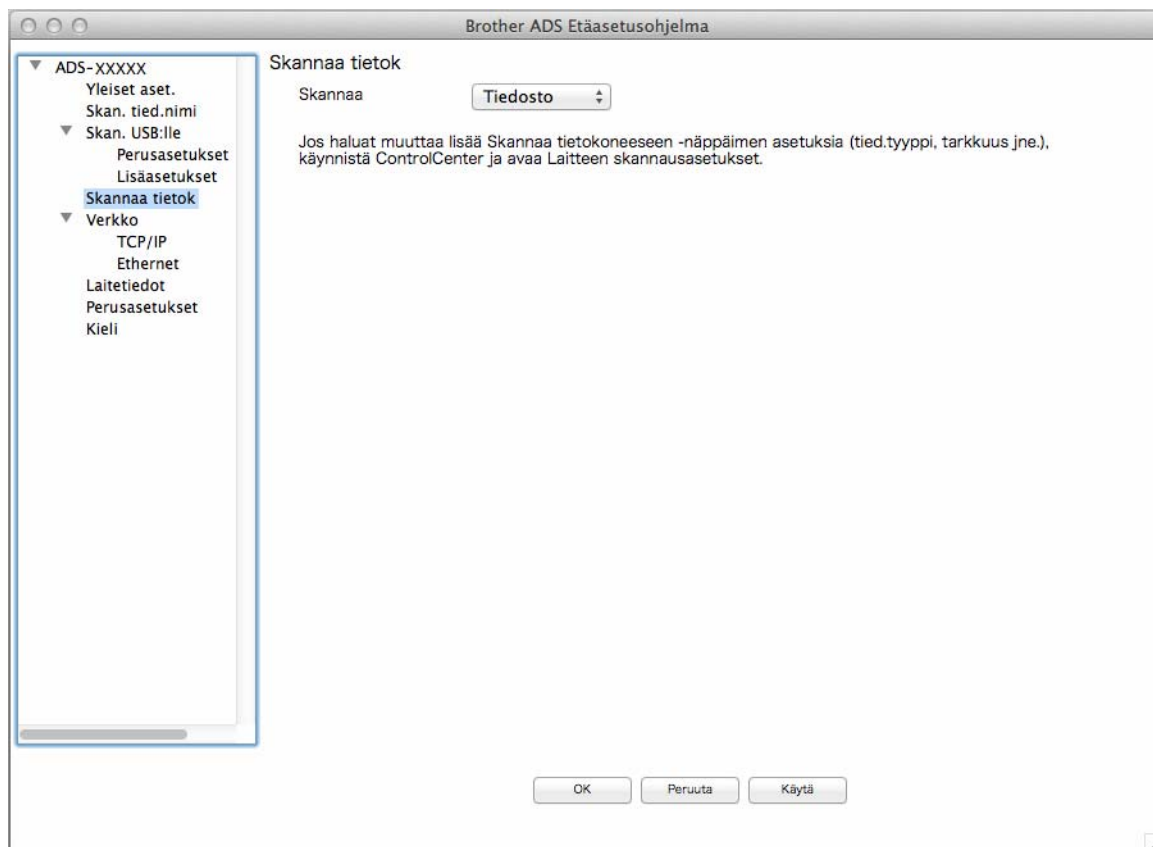
Skannaaminen käyttäen ohjauspaneelia

2 Etäasetusohjelma-ikkuna avautuu.

■ Windows®



■ Macintosh



7

- 3 Valitse ponnahdusvalikosta haluamasi skannaustoiminto (**Kuva**, **Tekstintunn.**, **Sähköposti** tai **Tiedosto**).
- 4 Sulje Etäasetusohjelma-ikkuna valitsemalla **OK**.
- 5 Muuta tarvittaessa muita asetuksia (katso *Skannaa PC:hen -asetusten muuttaminen (Windows®)* sivulla 192).
- 6 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 7 Paina **Skannaa PC:hen**. Laite skannaa asiakirjan.

(ADS-2800W/ADS-3600W)

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2 Pyyhkäise vasemmalle tai oikealle.
- 3 Paina **PC:hen**.
- 4 Tuo esiin haluamasi skannaustoiminto (tekstintunnistu., tiedostoon, kuvaksi tai sähköpostiin) pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle.

- 5 Paina skannaustoimintoa, jonka haluat suorittaa.
- 6 Jos laitteeseen on yhdistetty useita tietokoneita, paina ▲ tai ▼, jotta näkyviin tulee se kohdetietokone, johon haluat tallentaa.
Paina kohdetietokonetta.
- 7 Paina Asetukset.
- 8 Määritä seuraavat asetukset tarvittaessa: (Jos haluat määrittää muita asetuksia, paina Lisäasetukset. Katso lisätietoja kohdasta sivu 200.)
 - Skannausasetukset
 - 2-puol. skannaus
 - Skannaustyyppi
 - Tarkkuus
 - Tiedostotyyppi
 - Asiakirjakoko
 - Auto vinosäätö
 - Tyhjän sivun ohitus
 - Lisäasetukset
- 9 Paina OK.
- 10 Paina Aloita.
Laite aloittaa skannauksen.


VINKKI

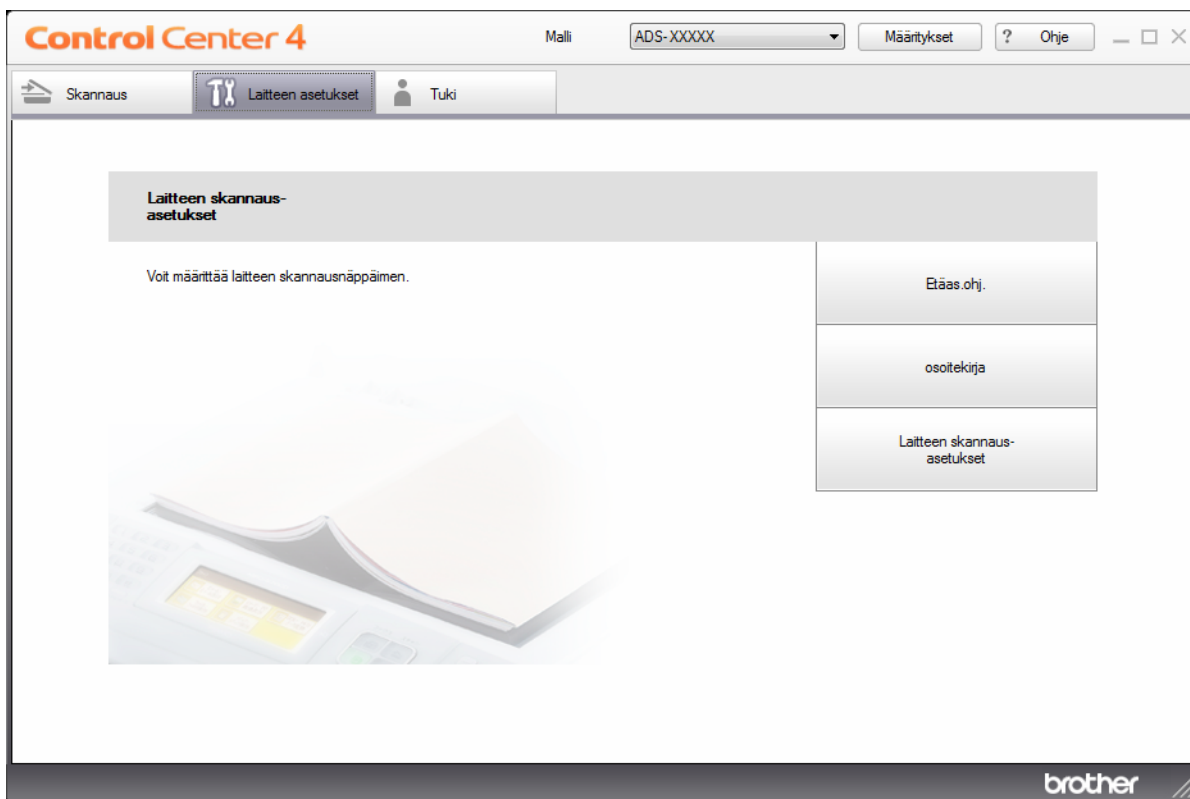
- Voit määrittää skannausasetukset tietokoneessa. Katso *Skannaa PC:hen -asetusten muuttaminen (Windows®)* sivulla 192.
 - Jos haluat tallentaa asetukset pikavalintana, paina Tallenna pikakuvak. Katso lisätietoja kohdasta *Skannauksen pikakuvakkeiden lisääminen* sivulla 11.
-

Skannattujen asiakirjojen tallennus USB-muistitikkuun

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Osoita ilmaisialueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Osoita **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Osoita **Etäas.ohj.**-painiketta.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.



7

■ Macintosh

- 1 Osoita **Finder**-valikkorivillä **Siirry > Ohjelmat > Brother**.
- 2 Kaksoisosoita Etäasetusohjelman symbolia.

VINKKI

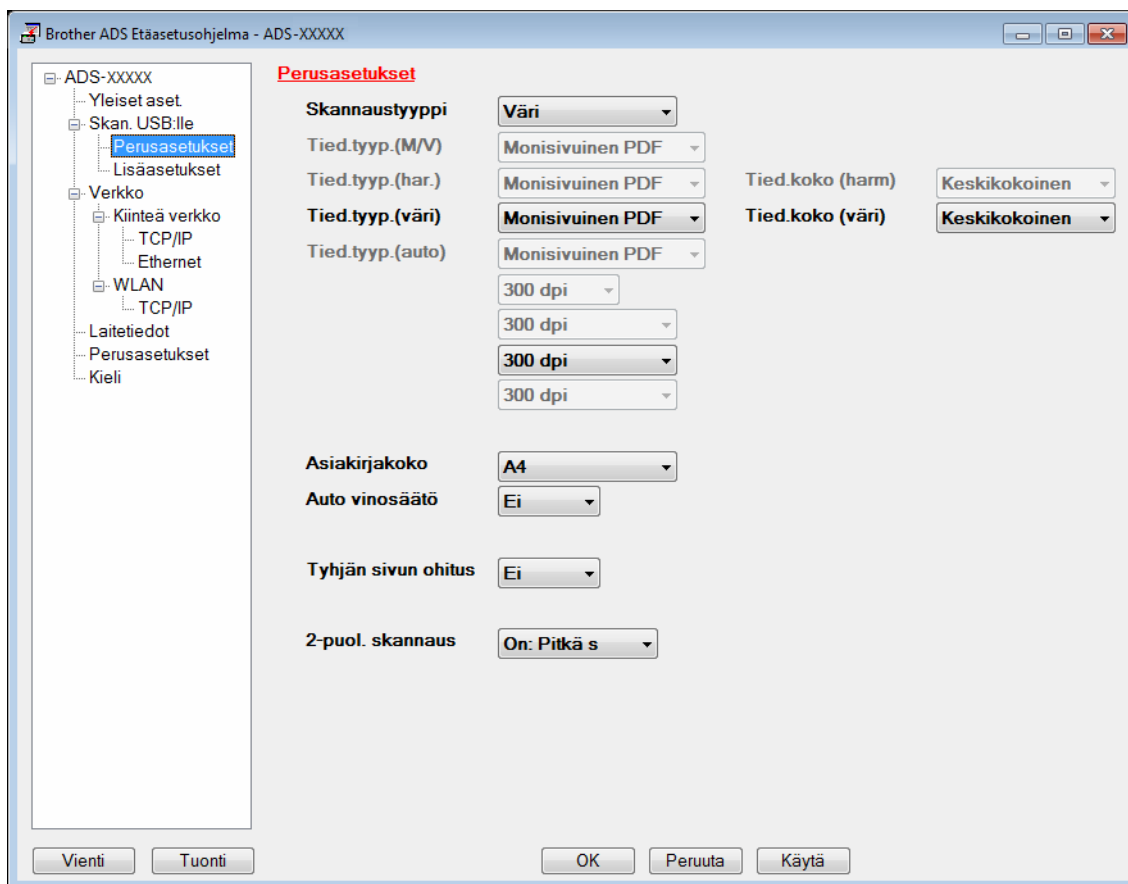
- Jos haluat käyttää Etäasetusohjelmaa, siirry mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa Etäasetusohjelma kohdasta **Apuohjelmat**.
- Macin Etäasetusohjelma tukee ainoastaan USB-yhteyksiä.
- Macin Etäasetusohjelma tukee macOS 10.13 -versiota tai aiempia versioita.

- 2 Etäasetusohjelma-ikkuna avautuu.

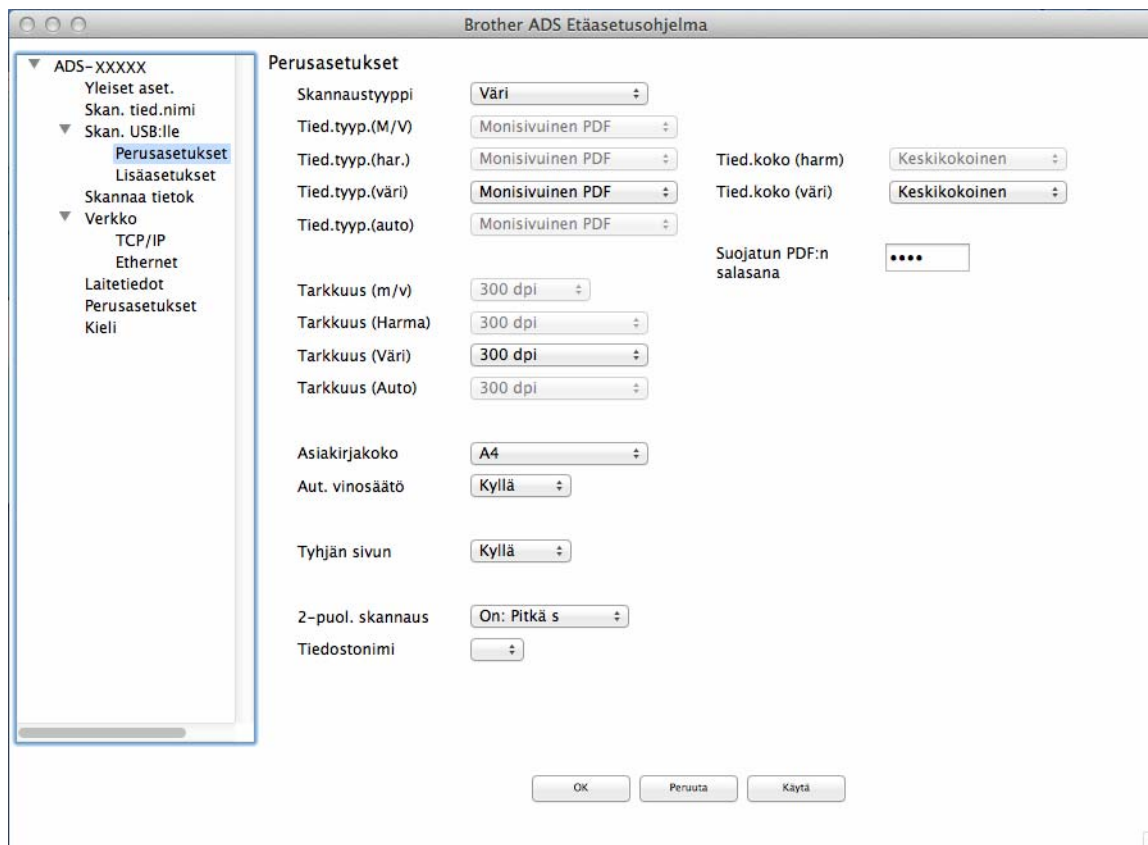
Skannaaminen käyttäen ohjauspaneelia

3 Valitse siirtymispuusta **Skan. USB:lle** ja määritä sitten skannausasetukset tarvittaessa.

■ Windows®



■ Macintosh



- 4 Valitse **Käytä** ja valitse sitten **OK**.
- 5 Aseta USB-muistitikku laitteeseen.
- 6 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 7 Paina ohjauspaneelissa **Skannaa USB:hen** -painiketta. Laite aloittaa skannauksen.

VINKKI

Tiedoston nimi muodostuu kuluvastä päivämäärästä ja kaksinumeroisesta järjestysnumerosta.

(ADS-2800W/ADS-3600W)

- 1 Aseta USB-muistitikku laitteeseen.
- 2 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 3 Pyyhkäise vasemmalle tai oikealle.
- 4 Paina **USB:hen**.

5 Paina Asetukset.

6 Määritä seuraavat asetukset tarvittaessa: (Jos haluat määrittää muita asetuksia, paina **Lisäasetukset**. Katso lisätietoja kohdasta sivu 200.)

- 2-puol. skannaus
- Skannaustyyppi
- Tarkkuus
- Tiedostotyyppi
- Asiakirjakoko
- Tiedostonimen tyyli
- Tiedostonimi
- Tiedostokoko
- Auto vinosäätö
- Tyhjän sivun ohitus
- Asiakirjojen jako
- Lisäasetukset

7

VINKKI

- Jos haluat valita vaihtoehdon Pitkä paperi **asetukselle** Asiakirjakoko, käytä seuraavia asetuksia: Skannaustyyppi: Väri **tai** Mustavalkoinen.
- Jos haluat tallentaa uudet asetukset oletusasetuksiksi, paina Aseta uusi olet.
- Jos haluat palauttaa tehdasasetukset, paina Tehdasasetukset.

7 Paina OK.

8 Paina Aloita.

Laite aloittaa skannauksen, ja skannatut tiedot tallennetaan USB-muistitikkuun.

VINKKI

Jos haluat tallentaa asetukset pikavalintana, paina Tallenna pikakuvak. Katso lisätietoja kohdasta Skannauksen pikakuvakkeiden lisääminen sivulla 11.

TÄRKEÄÄ

ÄLÄ poista USB-muistitikkuja, kun laite skannaa USB-muistitikkuun. Näin välttyt muistitikun ja siihen tallennettujen tietojen vahingoittumiselta.

Asiakirjojen skannaaminen FTP-palvelimeen

Kun valitset Skannaa FTP:hen, voit skannata mustavalkoisia tai värillisiä asiakirjoja suoraan FTP-palvelimeen paikallisessa verkossasi tai Internetissä.

Yksityiskohtaiset tiedot, joita tarvitaan Skannaa FTP:hen -toiminnon käyttöön, voidaan antaa WWW-pohjaisella hallinnalla. Tiedot voidaan määrittää ja tallentaa FTP-profiiliin.

VINKKI

- Skannaa FTP:hen on käytettävissä, kun FTP-profiilit on määritetty WWW-pohjaisella hallinnalla.
 - Suosittelemme Microsoft® Internet Explorer® 8/10/11 -selainta käytettäessä Windows®-käyttöjärjestelmää ja Safari 8.0 -selainta käytettäessä Macintosh-käyttöjärjestelmää. Varmista myös, että WWW-selaimessa ovat käytössä sekä JavaScript että evästeet. Jos käytössä on jokin muu WWW-selain, varmista sen yhteensopivuus HTTP 1.0- ja HTTP 1.1 -protokollien kanssa.
-

WWW-pohjaisen hallinnan käynnistäminen


VINKKI

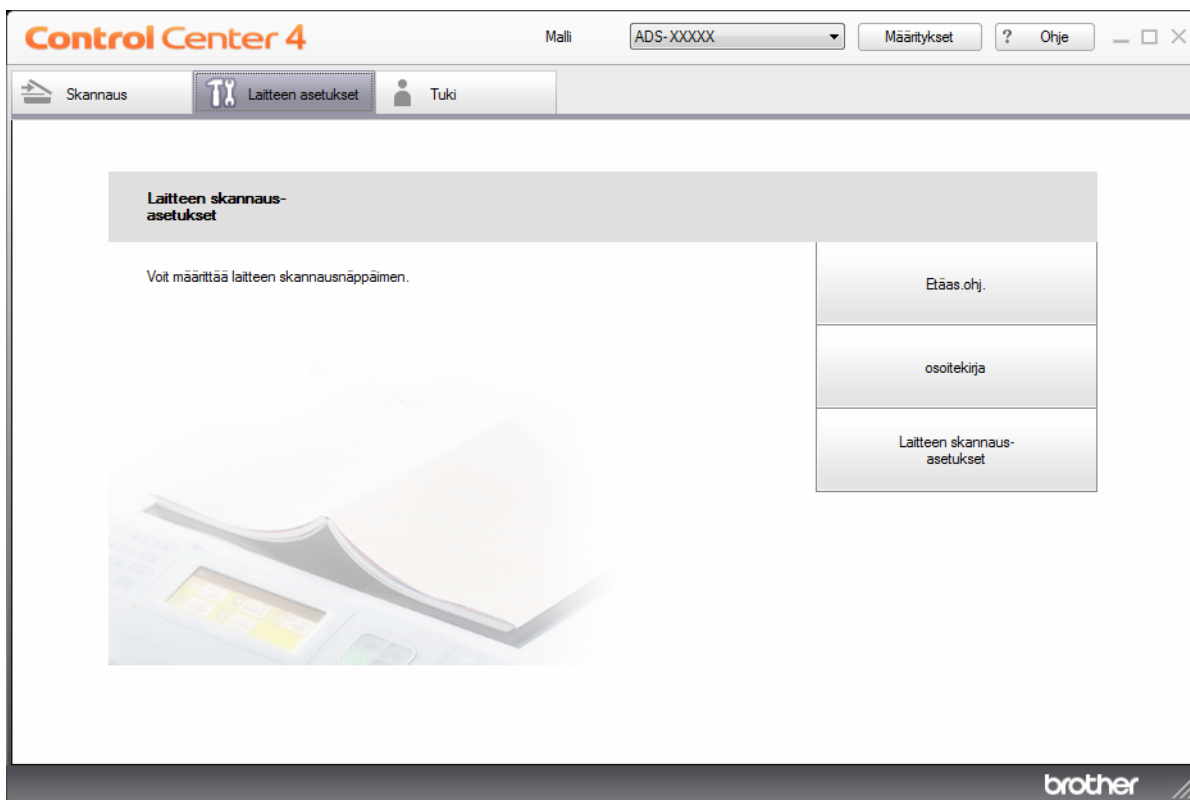
Jos haluat käyttää WWW-pohjaista hallintaa, sinun on määritettävä laite käyttäen langattoman (ADS-2800W/ADS-3600W) verkon tapaa ja asennuslevyä (lisätietoja on *Pika-asennusoppaassa*).

(ADS-2400N/ADS-3000N)

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Osoita **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Valitse **Verkkoon skannauksen asetukset** -painike.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.




7

■ Macintosh

- 1 Vahvista, että Brother-laitteesi on yhdistetty samaan verkkoon kuin tietokoneesi tai mobiililaitteesi.
- 2 Käynnistä selaimesi.
- 3 Kirjoita selaimesi osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" (tässä "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite).
Esimerkki: http://192.168.1.2.


VINKKI

- Näet laitteesi IP-osoitteen laitteesi ohjauspaneelin Verkko-valikossa.
- Jos olet määrittänyt WWW-pohjaisen hallinnan kirjautumissalasanasi, kirjoita salasanasi Login (Kirjaudu sisään) -ruutuun ja napsauta sitten .

- 2 WWW-pohjaisen hallinnan ikkuna tulee näyttöön.

(ADS-2800W/ADS-3600W)

Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimesi osoiteriville laitteesi IP-osoite (tai tulostuspalvelimesi nimi). Esim. http://192.168.1.2. Voit löytää laitteen IP-osoitteen sen nestekidenäytön avulla. Salasanaa ei oletusarvoisesti tarvita. Jos olet asettanut salasanan aiemmin, kirjoita se ja paina sitten .

FTP-oletusasetusten määrittäminen

- 1 Osoita **Scan** (Skannaa) -välilehteä.
- 2 Osoita vasemmassa navigointipalkissa **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint** (Skannaa FTP:hen/SFTP:hen/verkkoon/SharePointiin) -valikkoa.
- 3 Valitse **FTP**-vaihtoehto ja valitse sitten **Submit** (Lähetä).
- 4 Osoita vasemmassa navigointipalkissa **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile** (Skannaa FTP:hen/SFTP:hen/verkkoon/SharePointiin -profiili) -valikkoa.

- 5 Valitse profiili, jonka haluat määrittää tai jota haluat muuttaa.
- 6 Kirjoita **Profile Name** (Profiilin nimi) -kenttään nimi tälle palvelinprofiilille (enintään 15 aakkosnumeerista merkkiä). Tämä nimi näkyy **Destination** (Kohde) -kentässä, kun napsautat **Scan to Network Device** (Skannaa verkkolaitteeseen) vasemmassa navigointipalkissa (ADS-2400N/ADS-3000N), tai laitteen kosketusnäytössä (ADS-2800W/ADS-3600W).
- 7 Kirjoita **Host Address** (Isäntäosoite) -kenttään isäntäosoite (esimerkiksi "ftp.example.com", enintään 64 merkkiä) tai IP-osoite (esimerkiksi "192.23.56.189") ja kirjoita sen FTP-palvelimella olevan kansion polku (enintään 60 merkkiä), johon haluat lähettää skannatut tietosi. Älä kirjoita vinoviivaa polun alkuun.
- 8 Kirjoita **Username** (Käyttäjänimi) -kenttään käyttäjänimi (enintään 32 merkkiä), jolla on oikeudet kirjoittaa tietoja FTP-palvelimeen.
- 9 Kirjoita **Password** (Salasana) -kenttään salasana (enintään 32 merkkiä), joka liittyy **Username** (Käyttäjänimi) -kenttään kirjoittamaasi käyttäjänimeen. Kirjoita salasana uudelleen **Retype Password** (Kirjoita salasana uudelleen) -kenttään.
- 10 Kirjoita **Store Directory** (Säilöhakemisto) -kenttään kohdekansio, johon asiakirja tallennetaan FTP-palvelimella (enintään 60 merkkiä).

- 11 Osoita **File Name** (Tiedostonimi) -pudotusluetteloa ja valitse sitten tiedostonimen etuliite kolmesta annetusta etuliitenimestä tai 14 käyttäjän määrittämästä nimestä. Skannatulle asiakirjalle käytetty tiedostonimi on valitsemasi tiedostonimen etuliite, jonka jälkeen seuraa skannerin laskurin kuusi viimeistä numeroa sekä tiedostotunniste (esimerkiksi "Arvio_098765.pdf").
- 12 Säädä tunnistuksen tasoa valitsemalla värillinen tai mustavalkoinen/harmaa asetus.
- 13 Valitse skannatuille tiedoille käytettävä laatu, tiedostotyyppi, asiakirjan koko, tiedostokoko, kirkkaus, kontrasti ja kaksipuolinen skannaus. Seuraavia asetuksia voidaan vaihtaa:

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Quality (Laatu)	<p>Colour 100 dpi (Värillinen 100 dpi)</p> <p>Colour 150 dpi (Värillinen 150 dpi)</p> <p>Colour 200 dpi (Värillinen 200 dpi)</p> <p>Colour 300 dpi (Värillinen 300 dpi)</p> <p>Colour 600 dpi (Värillinen 600 dpi)</p> <p>Colour Auto (Värillinen automaattinen)</p> <p>Grey 100 dpi (Harmaa 100 dpi)</p> <p>Grey 150 dpi (Harmaa 150 dpi)</p> <p>Grey 200 dpi (Harmaa 200 dpi)</p> <p>Grey 300 dpi (Harmaa 300 dpi)</p> <p>Grey 600 dpi (Harmaa 600 dpi)</p> <p>Grey Auto (Harmaa automaattinen)</p> <p>B&W 100 dpi (Mustavalkoinen 100 dpi)</p> <p>B&W 150 dpi (Mustavalkoinen 150 dpi)</p> <p>B&W 200 dpi (Mustavalkoinen 200 dpi)</p> <p>B&W 300 dpi (Mustavalkoinen 300 dpi)</p> <p>B&W 600 dpi (Mustavalkoinen 600 dpi)</p> <p>B&W Auto (Mustavalkoinen automaattinen)</p> <p>Auto 100 dpi (Automaattinen 100 dpi)</p> <p>Auto 150 dpi (Automaattinen 150 dpi)</p> <p>Auto 200 dpi (Automaattinen 200 dpi)</p> <p>Auto 300 dpi (Automaattinen 300 dpi)</p> <p>Auto 600 dpi (Automaattinen 600 dpi)</p> <p>Auto (Automaattinen)</p> <p>User Select (Käyttäjän valinta)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit valita skannauksen laadun Quality (Laatu) -pudotusluettelosta. Parempilaatuinen kuva vie enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi. ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), asetus on valittava laitteen ohjauspaneelistä.

Asetus	Valinnat	Kuvaus
File Type (Tiedostotyyppi)	PDF Single-Page (Yksisivuinen PDF) PDF Multi-Page (Monisivuinen PDF) JPEG PDF/A Single-Page (Yksisivuinen PDF/A) PDF/A Multi-Page (Monisivuinen PDF/A) Secure PDF Single-Page (Suojattu yksisivuinen PDF) Secure PDF Multi-Page (Suojattu monisivuinen PDF) Signed PDF Single-Page (Allekirjoitettu yksisivuinen PDF) Signed PDF Multi-Page (Allekirjoitettu monisivuinen PDF) High Compression PDF Single-Page (Tehokkaasti pakattu yksisivuinen PDF) High Compression PDF Multi-Page (Tehokkaasti pakattu monisivuinen PDF) XPS TIFF Single-Page (Yksisivuinen TIFF) TIFF Multi-Page (Monisivuinen TIFF) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit valita skannattavien tietojen tiedostotyyppin. ■ Jos valitset Secure PDF (Suojattu PDF), laite pyytää antamaan nelinumeroisen salasanan käyttämällä numeroita 0–9 ennen skannauksen aloitusta. ■ Jos valitset Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), laitteeseen on asennettava varmenne käyttämällä WWW-pohjaista hallintaa. Valitse Signed PDF (Allekirjoitettu PDF) WWW-pohjaisen hallinnan kohdasta Administrator (Järjestelmänvalvoja). Katso lisätietoja <i>Verkkokäyttäjän oppaasta</i>. ■ PDF/A on PDF-tiedostomuoto, joka on tarkoitettu pitkäaikaiseen arkistointiin. Tässä muodossa on kaikki tarvittavat tiedot, joiden avulla asiakirja voidaan tuottaa uudelleen pitkäaikaisen säilytyksen jälkeen. ■ Allekirjoitetun PDF:n avulla voidaan estää tietojen luvaton käsittely ja kirjoittajan väärentäminen lisäämällä asiakirjaan digitaalinen varmenne. ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF), PDF/A, Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), JPEG tai XPS, jos valitset Colour (Värillinen) tai Grey (Harmaa) Quality (Laatu) -kohdassa. ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF), PDF/A, Signed PDF (Allekirjoitettu PDF) tai TIFF, jos valitset B&W (Mustavalkoinen) Quality (Laatu) -kohdassa. ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF) tai Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), jos valitset Auto (Automaattinen) kohdassa Quality (Laatu). ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), asetus on valittava laitteen ohjauspaneelistä. ■ Jos valitset High Compression PDF (Tehokkaasti pakattu PDF), voit valita vain Colour 300dpi (Värillinen 300 dpi) tai Grey 300dpi (Harmaa 300 dpi).

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Document Size (Asiakirjan koko)	Auto (Automaattinen) A4 Letter Legal B5 A5 B6 A6 Business Card (Käyntikortti) Long Paper (Pitkä paperi)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Jos valitset vaihtoehdon Auto (Automaattinen), voit skannata kaikenkokoisia asiakirjoja ilman, että sinun tarvitsee tehdä muutoksia Document Size (Asiakirjan koko) -valintaan. Skannaus nopeutuu, jos valitset asiakirjan kokoa vastaavan koon Document Size (Asiakirjan koko) -pudotusluettelosta. ■ Jos valitset Quality (Laatu) -asetukseksi 600 dpi, et voi valita Auto (Automaattinen) -vaihtoehtoa. ■ Kun Auto Deskew (Automaattinen suoristus) -asetus on pois käytöstä, voit valita A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card (Käyntikortti) tai Long Paper (Pitkä paperi) (kun Auto XXX dpi (Automaattinen XXX dpi) ei ole valittuna asetukseksi Quality (Laatu)). ■ Voit valita Long Paper (Pitkä paperi) -vaihtoehdon, jos määrität asetukset seuraavasti: <ul style="list-style-type: none"> • Quality (Laatu): muu kuin Auto (Automaattinen) • Auto Deskew (Automaattinen suoristus): Off (Ei) • Skip Blank Page (Ohita tyhjä sivu): Off (Ei)
File Size (Tiedostokoko)	Small (Pieni) Medium (Keskikoko) Large (Suuri) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit säätää skannattujen tietojen tiedostokokoa. ■ Jos valitset Colour (Värillinen) tai Grey (Harmaa) kohdassa Quality (Laatu), valitse skannattujen tietojen tiedostokoko pudotusluettelosta. ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), asetus on valittava laitteen ohjauspaneelistä.
2-sided Scan (Kaksipuolinen skannaus)	Off (Ei) Long Edge (Pitkä reuna) Short Edge (Lyhyt reuna)	Kun käytät kaksipuolista skannausta, valitse Long edge (Pitkä reuna) tai Short edge (Lyhyt reuna), jotta datatiedoston asettelu vastaa alkuperäistä.
Brightness (Kirkkaus)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	<p>Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Jos skannattu kuva on liian vaalea, määritä pienempi Kirkkaus-taso ja skannaa asiakirja uudestaan.</p> <p>Jos kuva on liian tumma, määritä suurempi Kirkkaus-taso ja skannaa asiakirja uudestaan.</p>

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Contrast (Kontrasti)	-50	Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, kun taas kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmaissa kohdissa.
	-40	
	-30	
	-20	
	-10	
	0	
	+10	
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	

- 14 Kirjoita **Margin Settings** (Marginaaliasetukset) -kohtaan arvo välillä -3 ja 3, jotta määritetty marginaali lisätään tai poistetaan kuvan reunassa.
- 15 Määritä **Auto Deskew** (Automaattinen suoristus) ¹ -asetukseksi **Auto** (Automaattinen), jos haluat korjata skannattujen tietojen vinouden (alle 9 mm asiakirjan keskeltä reunaan).
- 16 Jos haluat poistaa asiakirjan tyhjät sivut skannatuista tiedoista, määritä **Skip Blank Page** (Ohita tyhjä sivu) ¹ -asetukseksi **On** (Käytössä).
- 17 Valitse pudotusluettelosta arvo välillä -5 ja 5, jotta voit säätää **Skip Blank Page sensitivity** (Tyhjän sivun ohituksen herkkyys) -asetusta.
- 18 Valitse **Number of Documents** (Asiakirjojen määrä) tai **Number of Pages** (Sivujen määrä) **Document Separation** (Asiakirjojen jako) -asetuksissa, jotta voit jakaa skannatun tiedoston osiin.
- 19 Jos haluat jatkaa skannaamista, määritä **Continuous Scan** (Jatkuva skannaus) -asetukseksi **On** (Käytössä).
- 20 Voit asettaa **Passive Mode** (Passiivinen tila) -asetukseksi **Off** (Pois) tai **On** (Käytössä) FTP-palvelimesi ja verkon palomuurin määritysten mukaan. Oletusasetus on **On** (Käytössä). Useimmissa tapauksissa tätä asetusta ei tarvitse muuttaa.
- 21 Muuta FTP-palvelimen käyttämiseen käytettävää **Port Number** (Portin numero) -asetusta. Tämän asetuksen oletusarvo on portti 21. Useimmissa tapauksissa tätä asetusta ei tarvitse muuttaa.
- 22 Paina **Submit** (Lähetä) -painiketta.

¹ Toiminto ei välttämättä toimi halutulla tavalla kaikilla asiakirjoilla.

VINKKI




Jos käytät merkkejä ?, /, \, ", :, <, >, | tai *, voi tapahtua lähettämisvirhe.

Skannaaminen käyttämällä FTP-palvelinprofileja

VINKKI

- Jos olet määrittänyt laitteen USB-liitäntätapaa käyttäen, sinun on määritettävä laite käyttäen langattoman (ADS-2800W/ADS-3600W) verkon tapaa asennuslevyn kanssa (lisätietoja on *Pika-asennusoppaassa*), jotta voit käyttää Skannaa FTP:hen -toimintoa.
- Sinun on määritettävä Skannaa FTP:hen -profiili, ennen kuin voit käyttää Skannaa FTP:hen -toimintoa (katso *Asiakirjojen skannaaminen FTP-palvelimeen* sivulla 144).

(ADS-2400N/ADS-3000N)

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2 Paina painiketta  1 ,  2 tai  3 , johon olet määrittänyt Skannaa FTP:hen -toiminnon. Laite aloittaa skannauksen.
Jos haluat määrittää skannaustoiminnon verkkolaitteen avaimelle, katso *Skannaustoiminnon määrittäminen verkkolaitteen avaimelle* 1–3 sivulla 30.

(ADS-2800W/ADS-3600W)

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2 Paina ◀ tai ▶, jotta FTP:hen/SFTP:hen tulee näkyviin.
- 3 Paina FTP:hen/SFTP:hen.
- 4 Valitse jompikumpi luettelon FTP-palvelinprofileista painamalla ▲ tai ▼.
Tee jokin seuraavista:
 - Jos Skannaa FTP:hen -profiili on valmis, siirry vaiheeseen ⑧.
 - Jos Skannaa FTP:hen -profiili ei ole valmis, siirry vaiheeseen ⑤.
- 5 Paina Asetukset.
- 6 Määritä seuraavat asetukset tarvittaessa: (Jos haluat määrittää muita asetuksia, paina Lisäasetukset. Katso lisätietoja kohdasta sivulla 200.)
 - 2-puol. skaus
 - Skannaustyyppi
 - Tarkkuus
 - Tiedostotyyppi
 - Asiakirjakoko
 - Tiedostonimi
 - Tiedostonimen tyyli
 - Tiedostokoko
 - Auto vinosäätö

Skannaaminen käyttäen ohjauspaneelia

- Tyhjän sivun ohitus
- Käyttäjänimi
- Asiakirjojen jako
- Lisäasetukset

7 Paina OK.

8 Paina Aloita.
Kosketusnäytössä näkyy Yhdistetään. Jos yhteys FTP-palvelimeen onnistuu, laite aloittaa skannauksen.

VINKKI

Jos haluat tallentaa profiilin pikavalintana, paina Tallenna pikakuvak.

Asiakirjojen skannaaminen SFTP-palvelimeen

Kun valitset Skannaa SFTP:hen, voit skannata mustavalkoisia tai värillisiä asiakirjoja suoraan SFTP-palvelimeen paikallisessa verkossasi tai Internetissä.

Yksityiskohtaiset tiedot, joita tarvitaan Skannaa SFTP:hen -toiminnon käyttöön, voidaan antaa WWW-pohjaisella hallinnalla. Tiedot voidaan määrittää ja tallentaa SFTP-profiiliin.

VINKKI

- Skannaa SFTP:hen on käytettävissä, kun SFTP-profiilit on määritetty WWW-pohjaisella hallinnalla.
 - Suosittelemme Microsoft® Internet Explorer® 8/10/11 -selainta käytettäessä Windows®-käyttöjärjestelmää ja Safari 8.0 -selainta käytettäessä Macintosh-käyttöjärjestelmää. Varmista myös, että WWW-selaimessa ovat käytössä sekä JavaScript että evästeet. Jos käytössä on jokin muu WWW-selain, varmista sen yhteensopivuus HTTP 1.0- ja HTTP 1.1 -protokollien kanssa.
-

WWW-pohjaisen hallinnan käynnistäminen

VINKKI

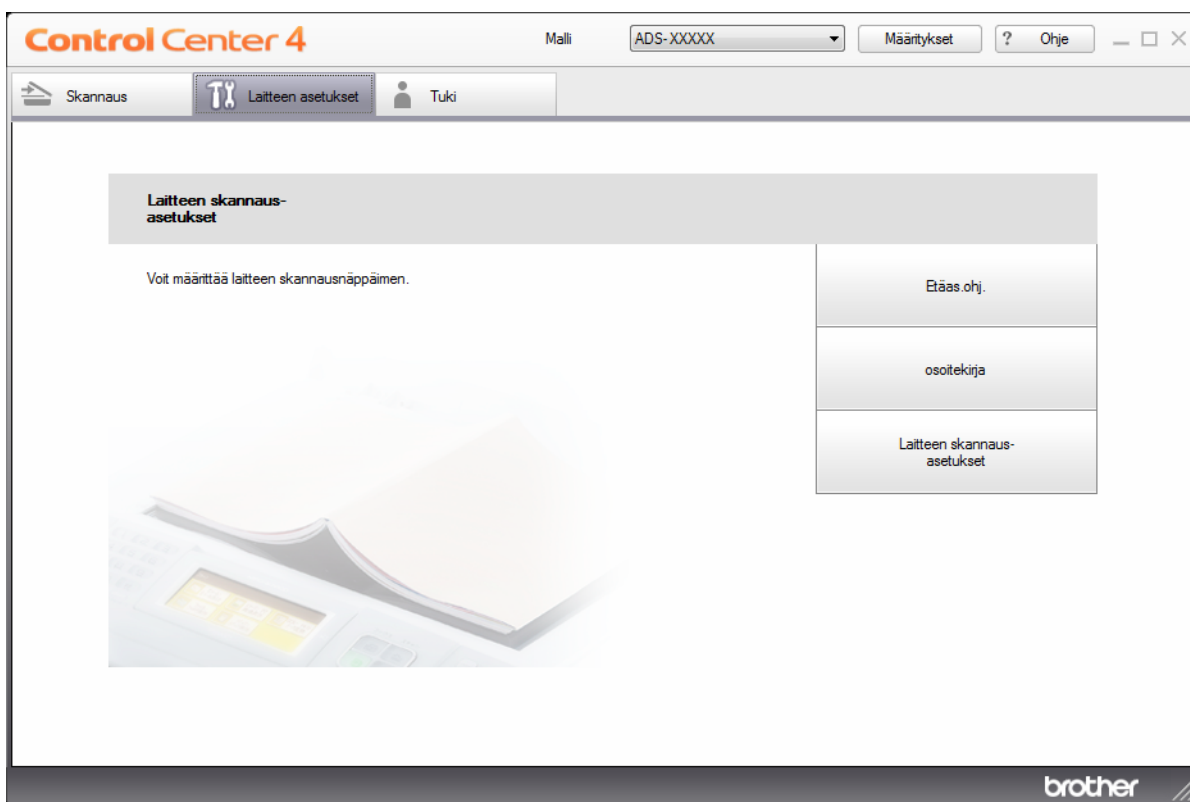
Jos olet määrittänyt laitteesi USB-liitännätapaa käyttäen, sinun on määritettävä laite käyttäen langattoman verkon tapaa asennuslevyn avulla (katso *Pika-asennusopas*), jotta voit käyttää WWW-pohjaista hallintaa.

(ADS-2400N/ADS-3000N)

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Osoita ilmaisinalueen **ccu** (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Osoita **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Valitse **Verkkoon skannauksen asetukset** -painike.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.




7

■ Macintosh

- 1 Vahvista, että Brother-laitteesi on yhdistetty samaan verkkoon kuin tietokoneesi tai mobiililaitteesi.
- 2 Käynnistä selaimesi.
- 3 Kirjoita selaimesi osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" (tässä "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite).
Esimerkki: http://192.168.1.2.


VINKKI

- Näet laitteesi IP-osoitteen laitteesi ohjauspaneelin Verkko-valikossa.
- Jos olet määrittänyt WWW-pohjaisen hallinnan kirjautumissalasanasi, kirjoita salasanasi Login (Kirjaudu sisään) -ruutuun ja napsauta sitten .

- 2 WWW-pohjaisen hallinnan ikkuna tulee näyttöön.

(ADS-2800W/ADS-3600W)

Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimesi osoiteriville laitteesi IP-osoite (tai tulostuspalvelimesi nimi). Esim. http://192.168.1.2. Voit löytää laitteen IP-osoitteen sen nestekidenäytön avulla. Salasanaa ei oletusarvoisesti tarvita. Jos olet asettanut salasanasi aiemmin, kirjoita se ja paina sitten .

SFTP-oletusasetusten määrittäminen

- 1 Osoita **Scan** (Skannaa) -välilehteä.
- 2 Osoita vasemmassa navigointipalkissa **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint** (Skannaa FTP:hen/SFTP:hen/verkkoon/SharePointiin) -valikkoa.
- 3 Valitse **SFTP**-vaihtoehto ja napsauta sitten **Submit** (Lähetä).
- 4 Osoita vasemmassa navigointipalkissa **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile** (Skannaa FTP:hen/SFTP:hen/verkkoon/SharePointiin -profiili) -valikkoa.

The screenshot shows the 'Profile 1 (SFTP)' configuration window in the Brother Solutions Center. The window has a sidebar on the left with a tree view containing 'Scan', 'Scan Job e-mail report', 'Scan File Name', 'Scan to USB', 'Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint', and 'Scan from PC'. The 'Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint' item is selected. The main area displays the 'Profile 1 (SFTP)' settings. Fields include: Profile Name (text box), Host Address (text box), Username (text box), Auth. Method (radio buttons for Password and Public Key), Password (text box), Retype password (text box), Client Key Pair (dropdown menu), Server Public Key (dropdown menu), Store Directory (text box), File Name (dropdown menu), Quality (dropdown menu), Auto Color detect adjust (Color and Black and White/Gray dropdown menus), File Type (dropdown menu), Document Size (dropdown menu), and Margin Settings (Top, 0.0 mm (-3.0 - 3.0)).

- 5 Valitse profiili, jonka haluat määrittää tai jota haluat muuttaa.
- 6 Kirjoita **Profile Name** (Profiilin nimi) -kenttään nimi tälle palvelinprofiilille (enintään 15 aakkosnumeerista merkkiä). Tämä nimi näkyy **Scan** (Skannaa) -välilehden **Scan to Network Device** (Skannaa verkkolaitteeseen) -kohdan **Destination** (Kohde) -kentässä (ADS-2400N/ADS-3000N) tai laitteen kosketusnäytössä (ADS-2800W/ADS-3600W).
- 7 Kirjoita **Host Address** (Isäntäosoite) -kenttään isäntäosoite (esimerkiksi "sftp.example.com", enintään 64 merkkiä) tai IP-osoite (esimerkiksi "192.23.56.189") ja kirjoita sen SFTP-palvelimella olevan kansion polku (enintään 60 merkkiä), johon haluat lähettää skannatut tietosi. Älä kirjoita vinoviivaa polun alkuun.
- 8 Kirjoita **Username** (Käyttäjänimi) -kenttään käyttäjänimi (enintään 32 merkkiä), jolla on oikeudet kirjoittaa tietoja SFTP-palvelimeen.
- 9 Valitse **Auth. Method** (Todentamistapa) -kentässä **Password** (Salasana) tai **Public Key** (Julkinen avain).
- 10 Tee jompikumpi seuraavista:
 - Jos valitset **Password** (Salasana), kirjoita salasana (enintään 32 merkkiä), joka liittyy **Username** (Käyttäjänimi) -kenttään kirjoittamaasi käyttäjänimeen. Kirjoita salasana uudelleen **Retype Password** (Kirjoita salasana uudelleen) -kenttään.
 - Jos valitset **Public Key** (Julkinen avain), valitse todentamistyyppi **Client Key Pair** (Asiakkaan avainpari) -pudotusluettelosta.

- 11 Valitse todentamistyyppi **Server Public Key** (Palvelimen julkinen avain) -pudotusluettelosta.
- 12 Kirjoita **Store Directory** (Säilöhakemisto) -kenttään kohdekansio, johon asiakirja tallennetaan SFTP-palvelimella (enintään 60 merkkiä).
- 13 Osoita **File Name** (Tiedostonimi) -pudotusluetteloa ja valitse sitten tiedostonimen etuliite kolmesta annetusta etuliitenimestä tai 14 käyttäjän määrittämästä nimestä. Skannatulle asiakirjalle käytetty tiedostonimi on valitsemasi tiedostonimen etuliite, jonka jälkeen seuraa skannerin laskurin kuusi viimeistä numeroa sekä tiedostotunniste (esimerkiksi "Arvio_098765.pdf").
- 14 Valitse skannatuille tiedoille käytettävä laatu, tiedostotyyppi, asiakirjan koko, tiedoston koko, kaksipuolinen skannaus, kirkkaus ja kontrasti. Seuraavia asetuksia voidaan muuttaa:

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Quality (Laatu)	Colour 100 dpi (Värillinen 100 dpi) Colour 150 dpi (Värillinen 150 dpi) Colour 200 dpi (Värillinen 200 dpi) Colour 300 dpi (Värillinen 300 dpi) Colour 600 dpi (Värillinen 600 dpi) Colour Auto (Värillinen automaattinen) Grey 100 dpi (Harmaa 100 dpi) Grey 150 dpi (Harmaa 150 dpi) Grey 200 dpi (Harmaa 200 dpi) Grey 300 dpi (Harmaa 300 dpi) Grey 600 dpi (Harmaa 600 dpi) Grey Auto (Harmaa automaattinen) B&W 100 dpi (Mustavalkoinen 100 dpi) B&W 150 dpi (Mustavalkoinen 150 dpi) B&W 200 dpi (Mustavalkoinen 200 dpi) B&W 300 dpi (Mustavalkoinen 300 dpi) B&W 600 dpi (Mustavalkoinen 600 dpi) B&W Auto (Mustavalkoinen automaattinen) Auto 100 dpi (Automaattinen 100 dpi) Auto 150 dpi (Automaattinen 150 dpi) Auto 200 dpi (Automaattinen 200 dpi) Auto 300 dpi (Automaattinen 300 dpi) Auto 600 dpi (Automaattinen 600 dpi) Auto (Automaattinen) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit valita skannauksen laadun Quality (Laatu) -pudotusluettelosta. Parempilaatuinen kuva vie enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi. ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), sinun täytyy valita asetus laitteen ohjauspaneelistä.

Asetus	Valinnat	Kuvaus
File Type (Tiedostotyyppi)	PDF Single-Page (Yksisivuinen PDF) PDF Multi-Page (Monisivuinen PDF) JPEG PDF/A Single-Page (Yksisivuinen PDF/A) PDF/A Multi-Page (Monisivuinen PDF/A) Secure PDF Single-Page (Suojattu yksisivuinen PDF) Secure PDF Multi-Page (Suojattu monisivuinen PDF) Signed PDF Single-Page (Allekirjoitettu yksisivuinen PDF) Signed PDF Multi-Page (Allekirjoitettu monisivuinen PDF) High Compression PDF Single-Page (Tehokkaasti pakattu yksisivuinen PDF) High Compression PDF Multi-Page (Tehokkaasti pakattu monisivuinen PDF) XPS TIFF Single-Page (Yksisivuinen TIFF) TIFF Multi-Page (Monisivuinen TIFF) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit valita skannattavien tietojen tiedostotyyppin. ■ Jos valitset Secure PDF (Suojattu PDF), laite pyytää antamaan nelinumeroisen salasanan käyttämällä numeroita 0–9 ennen skannauksen aloitusta. ■ Jos valitset Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), laitteeseen on asennettava varmenne käyttämällä WWW-pohjaista hallintaa. Valitse Signed PDF (Allekirjoitettu PDF) WWW-pohjaisen hallinnan kohdasta Administrator (Järjestelmänvalvoja). Katso lisätietoja <i>Verkkokäyttäjän oppaasta</i>. ■ PDF/A on PDF-tiedostomuoto, joka on tarkoitettu pitkäaikaiseen arkistointiin. Tässä muodossa on kaikki tarvittavat tiedot, joiden avulla asiakirja voidaan tuottaa uudelleen pitkäaikaisen säilytyksen jälkeen. ■ Allekirjoitetun PDF:n avulla voidaan estää tietojen luvaton käsittely ja kirjoittajan väärentäminen lisäämällä asiakirjaan digitaalinen varmenne. ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF), PDF/A, Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), JPEG tai XPS, jos valitset Colour (Värillinen) tai Grey (Harmaa) Quality (Laatu) -kohdassa. ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF), PDF/A, Signed PDF (Allekirjoitettu PDF) tai TIFF, jos valitset B&W (Mustavalkoinen) Quality (Laatu) -kohdassa. ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF) tai Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), jos valitset Auto (Automaattinen) kohdassa Quality (Laatu). ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), asetus on valittava laitteen ohjauspaneelistä. ■ Jos valitset High Compression PDF (Tehokkaasti pakattu PDF), voit valita vain Colour 300dpi (Värillinen 300 dpi) tai Grey 300dpi (Harmaa 300 dpi).

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Document Size (Asiakirjan koko)	Auto (Automaattinen) A4 Letter Legal B5 A5 B6 A6 Business Card (Käyntikortti) Long Paper (Pitkä paperi) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Jos valitset vaihtoehdon Auto (Automaattinen), voit skannata kaikenkokoisia asiakirjoja ilman, että sinun tarvitsee tehdä muutoksia Document Size (Asiakirjan koko) -valintaan. Skannaus nopeutuu, jos valitset asiakirjan kokoa vastaavan koon Document Size (Asiakirjan koko) -pudotusluettelosta. ■ Jos valitset Quality (Laatu) -asetukseksi 600 dpi, et voi valita Auto (Automaattinen) -vaihtoehtoa. ■ Kun Auto Deskew (Automaattinen suoristus) -pois käytöstä, voit valita A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card (Käyntikortti) tai Long Paper (Pitkä paperi) (kun Auto XXX dpi (Automaattinen XXX dpi) ei ole valittuna asetukseksi Quality (Laatu)). ■ Voit valita Long Paper (Pitkä paperi) -vaihtoehdon, jos määrität asetukset seuraavasti: <ul style="list-style-type: none"> • Quality (Laatu): muu kuin Auto (Automaattinen) • Auto Deskew (Automaattinen suoristus): Off (Ei) • Skip Blank Page (Ohita tyhjä sivu): Off (Ei)
File Size (Tiedostokokoo)	Small (Pieni) Medium (Keskikoko) Large (Suuri) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit säätää skannattujen tietojen tiedostokokoa. ■ Jos valitset Colour (Väriäinen) tai Grey (Harmaa) kohdassa Quality (Laatu), valitse skannattujen tietojen tiedostokokoo pudotusluettelosta. ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), asetus on valittava laitteen ohjauspaneelist.
2-sided Scan (Kaksipuolinen skannaus)	Off (Ei) Long Edge (Pitkä reuna) Short Edge (Lyhyt reuna)	Jos haluat skannata asiakirjan molemmat puolet, voit varmistaa, että muodostettu datatiedosto näkyy oikein skannatussa asiakirjassa valitsemalla asiakirjan asettelun mukaan joko Long edge (Pitkä reuna) tai Short edge (Lyhyt reuna).
Brightness (Kirkkaus)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	<p>Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Jos skannattu kuva on liian vaalea, määritä pienempi Kirkkaus-taso ja skannaa asiakirja uudestaan.</p> <p>Jos kuva on liian tumma, määritä suurempi Kirkkaus-taso ja skannaa asiakirja uudestaan.</p>

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Contrast (Kontrasti)	-50	Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, kun taas kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmaissa kohdissa.
	-40	
	-30	
	-20	
	-10	
	0	
	+10	
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	

- 15 Säädä tunnistuksen tasoa valitsemalla värillinen tai mustavalkoinen/harmaa.
- 16 Kirjoita **Margin Settings** (Marginaaliasetukset) -kohtaan arvo välillä -3 ja 3, jotta määritetty marginaali lisätään tai poistetaan kuvan reunassa.
- 17 Määritä **Auto Deskew** (Automaattinen suoristus)¹ -asetukseksi **Auto** (Automaattinen), jos haluat korjata skannattujen tietojen vinouden (alle 9 mm asiakirjan keskeltä reunaan).
- 18 Jos haluat poistaa asiakirjan tyhjä sivut skannatuista tiedoista, määritä **Skip Blank Page** (Ohita tyhjä sivu)¹ -asetukseksi **On** (Käytössä).
- 19 Valitse pudotusluettelosta arvo välillä -5 ja 5, jotta voit säätää **Skip Blank Page sensitivity** (Tyhjän sivun ohituksen herkkyys) -asetusta.
- 20 Valitse **Number of Documents** (Asiakirjojen määrä) tai **Number of Pages** (Sivujen määrä) **Document Separation** (Asiakirjojen jako) -asetuksissa, jotta voit jakaa skannatun tiedoston osiin.
- 21 Jos haluat jatkaa skannaamista, määritä **Continuous Scan** (Jatkuva skannaus) -asetukseksi **On** (Käytössä).
- 22 Muuta SFTP-palvelimen käyttämiseen käytettävää **Port Number** (Portin numero) -asetusta. Tämän asetuksen oletusarvo on portti 21. Useimmissa tapauksissa tätä asetusta ei tarvitse muuttaa.
- 23 Paina **Submit** (Lähetä) -painiketta.

¹ Toiminto ei välttämättä toimi halutulla tavalla kaikilla asiakirjoilla.

VINKKI




Jos käytät merkkejä ?, /, \, ", :, <, >, | tai *, voi tapahtua lähettämismvirhe.

Skannaaminen käyttämällä SFTP-palvelinprofiileja

VINKKI

- Jos olet määrittänyt laitteen USB-liitäntätapaa käyttäen, sinun on määritettävä laite käyttäen langattoman verkon tapaa asennuslevyn (lisätietoja on *Pika-asennusoppaassa*), jotta voit käyttää Skannaa SFTP:hen -toimintoa.
- Sinun on määritettävä Skannaa SFTP:hen -profiili, ennen kuin voit käyttää Skannaa SFTP:hen -toimintoa (katso *Asiakirjojen skannaaminen SFTP-palvelimeen* sivulla 154).

(ADS-2400N/ADS-3000N)

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2 Paina painiketta  1 ,  2 tai  3 , johon olet määrittänyt Skannaa SFTP:hen -toiminnon. Laite aloittaa skannauksen.

Jos haluat määrittää skannaustoiminnon verkkolaitteen avaimelle, katso *Skannaustoiminnon määrittäminen verkkolaitteen avaimelle* 1–3 sivulla 30.

(ADS-2800W/ADS-3600W)

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2 Paina ◀ tai ▶, jotta FTP:hen/SFTP:hen tulee näyttöön.
- 3 Paina FTP:hen/SFTP:hen.
- 4 Valitse jokin luettelon SFTP-palvelinprofiileista painamalla painiketta ▲ tai ▼.
Tee jompikumpi seuraavista:
 - Jos Skannaa SFTP:hen -profiili on valmis, siirry vaiheeseen 7.
 - Jos Skannaa SFTP:hen -profiili ei ole valmis, siirry vaiheeseen 5.
- 5 Paina Asetukset.
- 6 Määritä seuraavat asetukset tarvittaessa: (Jos haluat määrittää muita asetuksia, paina Lisäasetukset. Katso lisätietoja kohdasta sivu 200.)
 - 2-puol. skannaus
 - Skannaustyyppi
 - Tarkkuus
 - Tiedostotyyppi
 - Asiakirjakoko
 - Tiedostonimi
 - Tiedostonimen tyyli
 - Tiedostokoko
 - Auto vinosäätö

Skannaaminen käyttäen ohjauspaneelia

- Tyhjän sivun ohitus
- Käyttäjänimi
- Asiakirjojen jako
- Lisäasetukset

7 Paina Aloita.

Kosketusnäytössä näkyy Yhdistetään. Jos yhteys SFTP-palvelimeen onnistuu, laite aloittaa skannauksen.

VINKKI

Jos haluat tallentaa profiilin pikavalintana, paina Tallenna pikakuvak.

Asiakirjojen skannaaminen jaettuun kansioon tai verkkosijaintiin (Windows®)

Kun valitset Skannaa verkkoon, voit skannata asiakirjat suoraan paikallisessa verkossasi tai Internetissä sijaitsevaan jaettuun kansioon.

Yksityiskohtaiset tiedot, joita tarvitaan Skannaa verkkoon -toiminnon käyttöön, voidaan antaa WWW-pohjaisella hallinnalla määrittystä varten. Asetustiedot voidaan tallentaa Skannaa verkkoon -profiiliin. Skannaa verkkoon -profiili tallentaa käyttäjätiedot ja määritysasetukset verkossa tai Internetissä käyttöä varten.

VINKKI

- Skannaa verkkoon -toiminto on käytettävissä, kun Skannaa verkkoon -profiilit on määritetty WWW-pohjaisen hallinnan avulla.
 - Sinun on määritettävä SNTP-protokolla (verkon aikapalvelin) tai asetettava päivämäärä, kellonaika ja aikavyöhyke oikein todennusta varten. Katso lisätietoja *Verkkokäyttäjän oppaasta*.
 - Suosittelemme Microsoft® Internet Explorer® 8/10/11 -selainta. Varmista myös, että WWW-selaimessa ovat käytössä sekä JavaScript että evästeet. Jos käytössä on jokin muu WWW-selain, varmista sen yhteensopivuus HTTP 1.0- ja HTTP 1.1 -protokollien kanssa.
-

WWW-pohjaisen hallinnan käynnistäminen

VINKKI

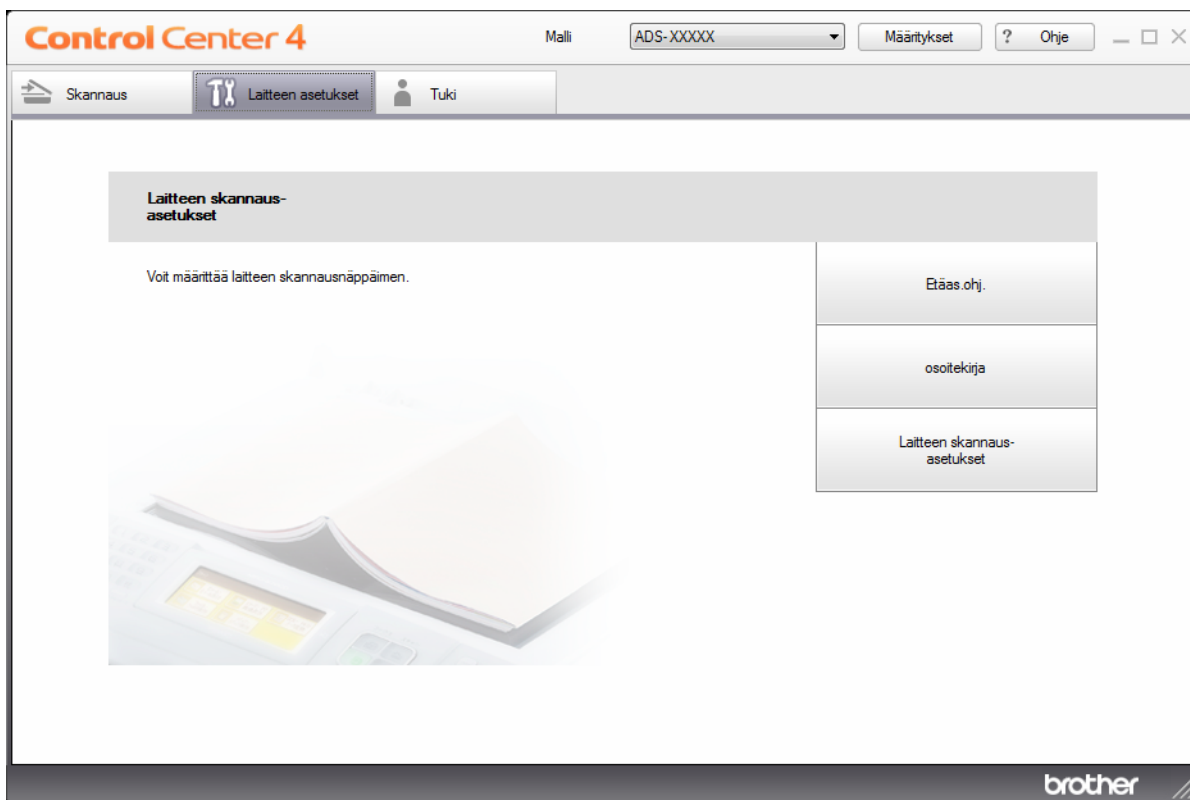
Jos haluat käyttää WWW-pohjaista hallintaa, sinun on määritettävä laite käyttäen langattoman (ADS-2800W/ADS-3600W) verkon tapaa ja asennuslevyä (lisätietoja on *Pika-asennusoppaassa*).

(ADS-2400N/ADS-3000N)

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Osoita ilmaisinalueen **ccu** (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Osoita **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Valitse **Verkkoon skannauksen asetukset** -painike.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.




7

■ Macintosh

- 1 Vahvista, että Brother-laitteesi on yhdistetty samaan verkkoon kuin tietokoneesi tai mobiililaitteesi.
- 2 Käynnistä selaimesi.
- 3 Kirjoita selaimesi osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" (tässä "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite).
Esimerkki: http://192.168.1.2.


VINKKI

- Näet laitteesi IP-osoitteen laitteesi ohjauspaneelin Verkko-valikossa.
- Jos olet määrittänyt WWW-pohjaisen hallinnan kirjautumissalasanasi, kirjoita salasanasi Login (Kirjaudu sisään) -ruutuun ja napsauta sitten .

- 2 WWW-pohjaisen hallinnan ikkuna tulee näyttöön.

(ADS-2800W/ADS-3600W)

Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimesi osoiteriville laitteesi IP-osoite (tai tulostuspalvelimesi nimi). Esim. http://192.168.1.2. Voit löytää laitteen IP-osoitteen sen nestekidenäytön avulla. Jos olet asettanut salasanasi aiemmin, kirjoita se ja paina sitten .

Skannaa verkkoon -toiminnon oletusasetusten määrittäminen

- 1 Osoita **Scan** (Skannaa) -välilehteä.
- 2 Osoita vasemmassa navigointipalkissa **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint** (Skannaa FTP:hen/SFTP:hen/verkkoon/SharePointiin) -valikkoa.
- 3 Valitse **Network** (Verkko) -vaihtoehto ja napsauta sitten **Submit** (Lähetä).
- 4 Osoita vasemmassa navigointipalkissa **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile** (Skannaa FTP:hen/SFTP:hen/verkkoon/SharePointiin -profiili) -valikkoa.

The screenshot shows the 'Profile 1 (Network)' configuration window in the Brother Solutions Center. The 'Scan' tab is selected, and the left sidebar shows 'Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile' as the active option. The main configuration area includes the following settings:

- Profile Name:** A text input field.
- Network Folder Path:** A text input field with a placeholder example: (Example: \\ComputerName\SharedFolder).
- File Name:** A dropdown menu showing 'BRWACD1B841F73B'.
- Quality:** A dropdown menu showing 'Color 300 dpi'.
- Auto Color detect adjust:** A section with two sub-sections: 'Color' and 'Black and White/Gray', each with a dropdown menu.
- File Type:** A dropdown menu showing 'PDF Multi-Page'.
- Document Size:** A dropdown menu showing 'A4'.
- Margin Settings:** A section with four sub-sections: 'Top', 'Left', 'Right', and 'Bottom', each with a numeric input field and a unit dropdown (mm) and a range (-3.0 - 3.0).
- File Size:** A dropdown menu showing 'Medium'.
- Auto Deskew:** Radio buttons for 'Off' and 'Auto'.
- Skip Blank Page:** Radio buttons for 'Off' and 'On'.
- Skip blank page sensitivity:** A dropdown menu.
- 2-sided Scan:** A dropdown menu showing 'Long Edge'.

- 5 Valitse profiili, jonka haluat määrittää tai jota haluat muuttaa.
- 6 Kirjoita **Profile Name** (Profiilin nimi) -kenttään nimi tälle palvelinprofiilille (enintään 15 aakkosnumeerista merkkiä). Tämä nimi näkyy **Scan** (Skannaa) -välilehden **Scan to Network Device** (Skannaa verkkolaitteeseen) -kohdan **Destination** (Kohde) -kentässä (ADS-2400N/ADS-3000N) tai laitteen kosketusnäytössä (ADS-2800W/ADS-3600W).
- 7 **Network Folder Path** (Verkkokansion polku) on kohdeosoite (esimerkiksi \\TietokoneenNimi\JaettuKansio) (enintään 255 merkkiä).
- 8 Osoita **File Name** (Tiedostonimi) -pudotusluetteloa ja valitse sitten tiedostonimen etuliite kolmesta annetusta etuliitenimestä tai 14 käyttäjän määrittämästä nimestä. Skannatulle asiakirjalle käytetty tiedostonimi on valitsemasi tiedostonimen etuliite, jonka jälkeen seuraa skannerin laskurin kuusi viimeistä numeroa sekä tiedostotunniste (esimerkiksi "Arvio_098765.pdf").
- 9 Kirjoita **Margin Settings** (Marginaaliasetukset) -kohtaan arvo välillä -3 ja 3, jotta määritetty marginaali lisätään tai poistetaan kuvan reunassa.

- 10 Valitse skannatuille tiedoille käytettävä laatu, tiedostotyyppi, asiakirjan koko, tiedoston koko, kaksipuolinen skannaus, kirkkaus ja kontrasti. Seuraavia asetuksia voidaan vaihtaa:

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Quality (Laatu)	<p>Colour 100 dpi (Väriäinen 100 dpi)</p> <p>Colour 150 dpi (Väriäinen 150 dpi)</p> <p>Colour 200 dpi (Väriäinen 200 dpi)</p> <p>Colour 300 dpi (Väriäinen 300 dpi)</p> <p>Colour 600 dpi (Väriäinen 600 dpi)</p> <p>Colour Auto (Väriäinen automaattinen)</p> <p>Grey 100 dpi (Harmaa 100 dpi)</p> <p>Grey 150 dpi (Harmaa 150 dpi)</p> <p>Grey 200 dpi (Harmaa 200 dpi)</p> <p>Grey 300 dpi (Harmaa 300 dpi)</p> <p>Grey 600 dpi (Harmaa 600 dpi)</p> <p>Grey Auto (Harmaa automaattinen)</p> <p>B&W 100 dpi (Mustavalkoinen 100 dpi)</p> <p>B&W 150 dpi (Mustavalkoinen 150 dpi)</p> <p>B&W 200 dpi (Mustavalkoinen 200 dpi)</p> <p>B&W 300 dpi (Mustavalkoinen 300 dpi)</p> <p>B&W 600 dpi (Mustavalkoinen 600 dpi)</p> <p>B&W Auto (Mustavalkoinen automaattinen)</p> <p>Auto 100 dpi (Automaattinen 100 dpi)</p> <p>Auto 150 dpi (Automaattinen 150 dpi)</p> <p>Auto 200 dpi (Automaattinen 200 dpi)</p> <p>Auto 300 dpi (Automaattinen 300 dpi)</p> <p>Auto 600 dpi (Automaattinen 600 dpi)</p> <p>Auto (Automaattinen)</p> <p>User Select (Käyttäjän valinta)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit valita skannauksen laadun Quality (Laatu) -pudotusluettelosta. Parempilaatuinen kuva vie enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi. ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), asetus on valittava laitteen ohjauspaneelistä.

Asetus	Valinnat	Kuvaus
File Type (Tiedostotyyppi)	PDF Single-Page (Yksisivuinen PDF) PDF Multi-Page (Monisivuinen PDF) JPEG PDF/A Single-Page (Yksisivuinen PDF/A) PDF/A Multi-Page (Monisivuinen PDF/A) Secure PDF Single-Page (Suojattu yksisivuinen PDF) Secure PDF Multi-Page (Suojattu monisivuinen PDF) Signed PDF Single-Page (Allekirjoitettu yksisivuinen PDF) Signed PDF Multi-Page (Allekirjoitettu monisivuinen PDF) High Compression PDF Single-Page (Tehokkaasti pakattu yksisivuinen PDF) High Compression PDF Multi-Page (Tehokkaasti pakattu monisivuinen PDF) XPS TIFF Single-Page (Yksisivuinen TIFF) TIFF Multi-Page (Monisivuinen TIFF) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit valita skannattavien tietojen tiedostotyyppin. ■ Jos valitset Secure PDF (Suojattu PDF), laite pyytää antamaan nelinumeroisen salasanan käyttämällä numeroita 0–9 ennen skannauksen aloitusta. ■ Jos valitset Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), laitteeseen on asennettava varmenne käyttämällä WWW-pohjaista hallintaa. Valitse Signed PDF (Allekirjoitettu PDF) WWW-pohjaisen hallinnan kohdasta Administrator (Järjestelmänvalvoja). Katso lisätietoja <i>Verkkokäyttäjän oppaasta</i>. ■ PDF/A on PDF-tiedostomuoto, joka on tarkoitettu pitkäaikaiseen arkistointiin. Tässä muodossa on kaikki tarpeelliset tiedot, joiden avulla asiakirja voidaan tuottaa uudelleen pitkäaikaisen säilytyksen jälkeen. ■ Allekirjoitetun PDF:n avulla voidaan estää tietojen luvaton käsittely ja kirjoittajan väärentäminen lisäämällä asiakirjaan digitaalinen varmenne. ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF), PDF/A, Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), JPEG tai XPS, kun valitset Colour (Väriäinen) tai Grey (Harmaa) kohdassa Quality (Laatu). ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF), PDF/A, Signed PDF (Allekirjoitettu PDF) tai TIFF, kun valitset B&W (Mustavalkoinen) kohdassa Quality (Laatu). ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF) tai Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), kun valitset Auto (Automaattinen) kohdassa Quality (Laatu). ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), asetus on valittava laitteen ohjauspaneelistä. ■ Jos valitset High Compression PDF (Tehokkaasti pakattu PDF), voit valita vain Colour 300dpi (Väriäinen 300 dpi) tai Grey 300dpi (Harmaa 300 dpi).

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Document Size (Asiakirjan koko)	Auto (Automaattinen) A4 Letter Legal B5 A5 B6 A6 Business Card (Käyntikortti) Long Paper (Pitkä paperi) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Jos valitset vaihtoehdon Auto (Automaattinen), voit skannata kaikenkokoisia asiakirjoja ilman, että sinun tarvitsee tehdä muutoksia Document Size (Asiakirjan koko) -valintaan. Skannaus nopeutuu, jos valitset asiakirjan kokoa vastaavan koon Document Size (Asiakirjan koko) -pudotusluettelosta. ■ Jos valitset Quality (Laatu) -asetukseksi 600 dpi, et voi valita Auto (Automaattinen) -vaihtoehtoa. ■ Kun Auto Deskew (Automaattinen suoristus) -asetus on pois käytöstä, voit valita A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card (Käyntikortti) tai Long Paper (Pitkä paperi) (kun Auto XXX dpi (Automaattinen XXX dpi) ei ole valittuna asetukseksi Quality (Laatu)). ■ Voit valita Long Paper (Pitkä paperi) -vaihtoehdon, kun määrität asetukset seuraavasti: <ul style="list-style-type: none"> • Quality (Laatu): muu kuin Auto (Automaattinen) • Auto Deskew (Automaattinen suoristus): Off (Ei) • Skip Blank Page (Ohita tyhjä sivu): Off (Ei)
File Size (Tiedostokoko)	Small (Pieni) Medium (Keskikoko) Large (Suuri) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit säätää skannattujen tietojen tiedostokokoa. ■ Jos valitset Colour (Väriäinen) tai Grey (Harmaa) kohdassa Quality (Laatu), valitse skannattujen tietojen tiedostokoko pudotusluettelosta. ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), asetus on valittava laitteen ohjauspaneelist.
2-sided Scan (Kaksipuolinen skannaus)	Off (Ei) Long Edge (Pitkä reuna) Short Edge (Lyhyt reuna)	Jos haluat skannata asiakirjan molemmat puolet, voit varmistaa, että muodostettu datatiedosto näkyy oikein skannatussa asiakirjassa valitsemalla asiakirjan asettelun mukaan joko Long edge (Pitkä reuna) tai Short edge (Lyhyt reuna).
Brightness (Kirkkaus)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	<p>Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Jos skannattu kuva on liian vaalea, määritä pienempi Kirkkaus-taso ja skannaa asiakirja uudestaan.</p> <p>Jos kuva on liian tumma, määritä suurempi Kirkkaus-taso ja skannaa asiakirja uudestaan.</p>

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Contrast (Kontrasti)	-50	Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, kun taas kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmaissa kohdissa.
	-40	
	-30	
	-20	
	-10	
	0	
	+10	
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	

- 11 Säädä tunnistuksen tasoa valitsemalla värillinen tai mustavalkoinen/harmaa.
- 12 Määritä **Auto Deskew** (Automaattinen suoristus)¹ -asetukseksi **Auto** (Automaattinen), jos haluat korjata skannattujen tietojen vinouden (alle 9 mm asiakirjan keskeltä reunaan).
- 13 Jos haluat poistaa asiakirjan tyhjät sivut skannatuista tiedoista, määritä **Skip Blank Page** (Ohita tyhjä sivu)¹ -asetukseksi **On** (Käytössä).
- 14 Valitse pudotusluettelosta arvo välillä -5 ja 5, jotta voit säätää **Skip Blank Page sensitivity** (Tyhjän sivun ohituksen herkkyys) -asetusta.
- 15 Valitse **Number of Documents** (Asiakirjojen määrä) tai **Number of Pages** (Sivujen määrä) **Document Separation** (Asiakirjojen jako) -asetuksissa, jotta voit jakaa skannatun tiedoston osiin.
- 16 Jos haluat jatkaa skannaamista, määritä **Continuous Scan** (Jatkuva skannaus) -asetukseksi **On** (Käytössä).
- 17 Jos haluat suojata profiiliin, valitse **On** (Käytössä) -vaihtoehto **Use PIN for Authentication** (Käytä PIN-koodia todennukseen) -kohdassa ja anna nelinumeroinen PIN-koodi **PIN Code** (PIN-koodi) -kohdassa.
- 18 Valitse todennusmenetelmä. Voit valita **Auto** (Automaattinen), **Kerberos** tai **NTLMv2**. Jos valitset **Auto** (Automaattinen), todennusmenetelmä tunnistetaan automaattisesti.
- 19 Anna **Username** (Käyttäjänimi), joka on rekisteröity laitteelle CIFS-palvelimella (enintään 96 merkkiä).
- 20 Anna CIFS-palvelimen käyttöön tarvittava **Password** (Salasana) (enintään 32 merkkiä).
- 21 Osoita **Submit** (Lähetä) -painiketta.
- 22 Valitse **General** (Yleistä) -välilehdessä **Date&Time** (Päivämäärä ja aika).
- 23 Anna CIFS-palvelimelle käytetty päivämäärä ja kellonaika.

¹ Toiminto ei välttämättä toimi halutulla tavalla kaikilla asiakirjoilla.




24 Valitse aikavyöhyke pudotusluettelosta.

25 Osoita **Submit** (Lähetä) -painiketta.

Skannaaminen käyttämällä Skannaa verkkoon -profiileja

(ADS-2400N/ADS-3000N)

1 Aseta asiakirja laitteeseen.

2 Paina painiketta  1 ,  2 tai  3 , johon olet määrittänyt verkkoskannaustoiminnon.
Laite aloittaa skannauksen.

(ADS-2800W/ADS-3600W)

1 Aseta asiakirja laitteeseen.

2 Pyyhkäise vasemmalle tai oikealle.

3 Paina verkkoon.

4 Valitse jokin luettelon verkkopalvelinprofiileista painamalla ▲ tai ▼.

Jos kosketusnäytössä pyydetään antamaan PIN-koodi, anna profiilille 4-numeroinen PIN-koodi kosketusnäytössä.

Paina OK.

Tee jompikumpi seuraavista:

- Jos Scan to Network (Skannaa verkkoon) -profiili on valmis, siirry vaiheeseen 8.
- Jos Scan to Network (Skannaa verkkoon) -profiili ei ole valmis, siirry vaiheeseen 5.

5 Paina Asetukset.

6 Määritä seuraavat asetukset tarvittaessa: (Jos haluat määrittää muita asetuksia, paina Lisäasetukset. Katso lisätietoja kohdasta sivu 200.)

- 2-puol. skannaus
- Skannaustyyppi
- Tarkkuus
- Tiedostotyyppi
- Asiakirjakoko
- Tiedostonimi
- Tiedostonimen tyyli
- Tiedostokoko
- Auto vinosäätö
- Tyhjän sivun ohitus

- Käyttäjänimi
- Asiakirjojen jako
- Lisäasetukset

VINKKI

- Jos valitset Turvallinen PDF yksisinen ja Turvallinen monisivuimen -asetukseksi Tiedostotyyppi, laite pyytää antamaan 4-numeroisen salasanan käyttämällä numeroita 0–9 ennen skannauksen aloitusta.
 - Jos valitset Allekirj.PDF yksisinen ja Allekirj PDF monisvuinen -asetukseksi Tiedostotyyppi, sinun on asennettava varmenne laitteeseesi ja määritettävä varmenne sitten WWW-pohjaisen hallinnan avulla.
 - Jos haluat tallentaa asetukset pikavalintana, paina Tallenna pikakuvak.
-

7 Paina OK.

8 Paina Aloita.

Kosketusnäytössä näkyy Yhdistetään. Jos yhteys verkkoon onnistuu, laite aloittaa skannauksen.

Asiakirjojen skannaaminen SharePointiin

Kun valitset Skannaaminen SharePointiin, voit skannata mustavalkoisen tai värillisen asiakirjan suoraan SharePoint-palvelimeen.

Yksityiskohtaiset tiedot, joita tarvitaan Skannaa SharePointiin -toiminnon käyttöön, voidaan antaa WWW-pohjaisella hallinnalla. Tiedot voidaan määrittää ja tallentaa SharePoint-profiiliin.

VINKKI

- Skannaa SharePointiin on käytettävissä, kun SharePoint-profiilit on määritetty WWW-pohjaisella hallinnalla.
 - Suosittelemme Microsoft® Internet Explorer® 8/10/11 -selainta käytettäessä Windows®-käyttöjärjestelmää ja Safari 8.0 -selainta käytettäessä Macintosh-käyttöjärjestelmää. Varmista myös, että WWW-selaimessa ovat käytössä sekä JavaScript että evästeet. Jos käytössä on jokin muu WWW-selain, varmista sen yhteensopivuus HTTP 1.0- ja HTTP 1.1 -protokollien kanssa.
-

WWW-pohjaisen hallinnan käynnistäminen

VINKKI

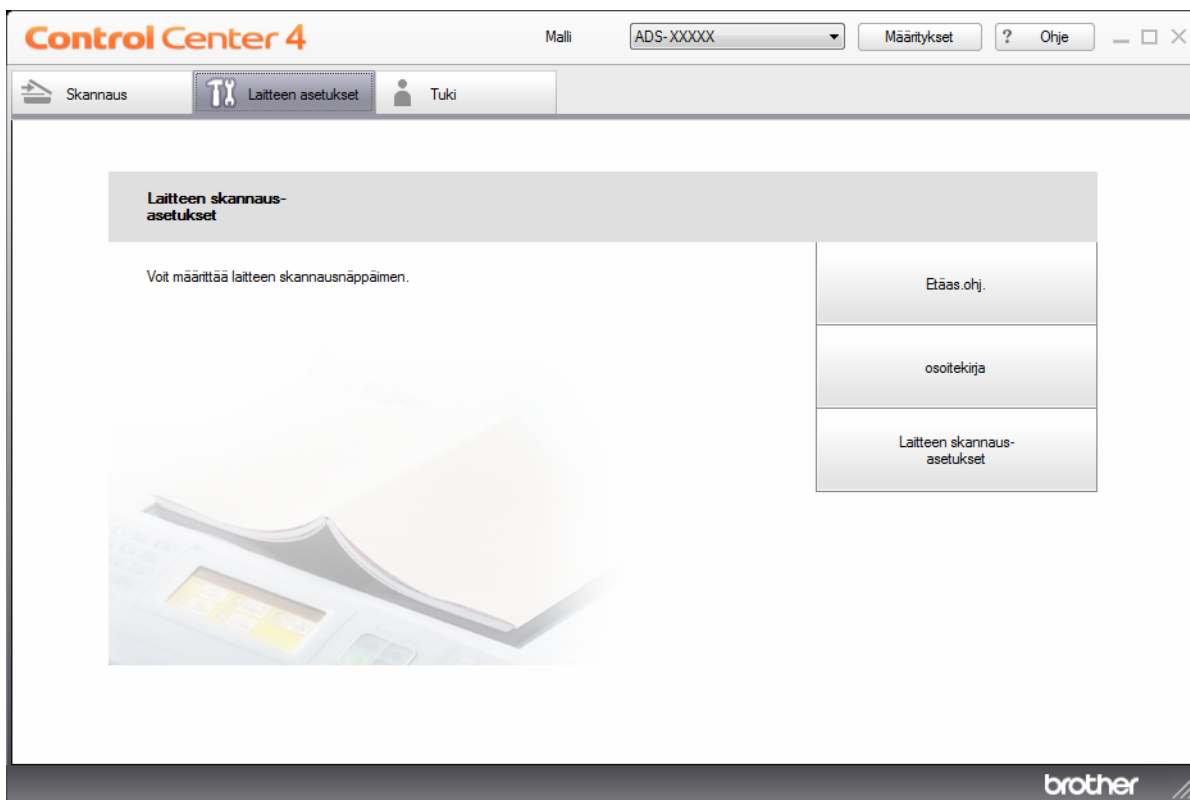
Jos haluat käyttää WWW-pohjaista hallintaa, sinun on määritettävä laite käyttäen langattoman verkon tapaa ja asennuslevyä (lisätietoja on *Pika-asennusoppaassa*).

(ADS-2400N/ADS-3000N)

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Osoita ilmaisinalueen **ccu** (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Osoita **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Valitse **Verkkoon skannauksen asetukset** -painike.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.




7

■ Macintosh

- 1 Vahvista, että Brother-laitteesi on yhdistetty samaan verkkoon kuin tietokoneesi tai mobiililaitteesi.
- 2 Käynnistä selaimesi.
- 3 Kirjoita selaimesi osoiteriville "http://laitteen IP-osoite" (tässä "laitteen IP-osoite" on laitteen IP-osoite).
Esimerkki: http://192.168.1.2.


VINKKI

- Näet laitteesi IP-osoitteen laitteesi ohjauspaneelin Verkko-valikossa.
- Jos olet määrittänyt WWW-pohjaisen hallinnan kirjautumissalasanasi, kirjoita salasanasi Login (Kirjaudu sisään) -ruutuun ja napsauta sitten .

- 2 WWW-pohjaisen hallinnan ikkuna tulee näyttöön.

(ADS-2800W/ADS-3600W)

Käynnistä WWW-selain.

Kirjoita selaimesi osoiteriville laitteesi IP-osoite (tai tulostuspalvelimesi nimi). Esim. http://192.168.1.2. Voit löytää laitteen IP-osoitteen sen nestekidenäytön avulla. Jos olet asettanut salasanasi aiemmin, kirjoita se ja paina sitten .

Skannaa SharePointiin -profiilin määrittäminen

- 1 Osoita **Scan** (Skannaa) -välilehteä.
- 2 Osoita vasemmassa navigointipalkissa **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint** (Skannaa FTP:hen/SFTP:hen/verkkoon/SharePointiin) -valikkoa.
- 3 Valitse **SharePoint** -vaihtoehto ja napsauta sitten **Submit** (Lähetä).
- 4 Osoita vasemmassa navigointipalkissa **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile** (Skannaa FTP:hen/SFTP:hen/verkkoon/SharePointiin -profiili) -valikkoa.

The screenshot shows the 'Profile 1 (SharePoint)' configuration window. The left sidebar has a menu with options: Scan, Scan Job e-mail report, Scan File Name, Scan to USB, Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint, Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile (selected), and Scan from PC. The main area contains the following settings:

- Profile Name:** [Empty text field]
- SharePoint Site Address:** [Empty text field] with a note: 'Copy and Paste the full destination address shown in the address bar of your browser.'
- File Name:** BRWACD1B841F73B
- Quality:** Color 300 dpi
- Auto Color detect adjust:**
 - Color: [Dropdown menu]
 - Black and White/Gray: [Dropdown menu]
- File Type:** PDF Multi-Page
- Document Size:** A4
- Margin Settings:**
 - Top: 0.0 mm (-3.0 - 3.0)
 - Left: 0.0 mm (-3.0 - 3.0)
 - Right: 0.0 mm (-3.0 - 3.0)
 - Bottom: 0.0 mm (-3.0 - 3.0)
- File Size:** Medium
- Auto Deskew:** Off (radio button selected), Auto (radio button)
- Skip Blank Page:** Off (radio button selected), On (radio button)
- Skip blank page sensitivity:** [Dropdown menu]

- 5 Valitse profiili, jonka haluat määrittää tai jota haluat muuttaa.
- 6 Kirjoita **Profile Name** (Profiilin nimi) -kenttään nimi tälle palvelinprofiilille (enintään 15 aakkosnumeerista merkkiä). Tämä nimi näkyy **Scan** (Skannaa) -välilehden **Scan to Network Device** (Skannaa verkkolaitteeseen) -kohdan **Destination** (Kohde) -kentässä (ADS-2400N/ADS-3000N) tai laitteen kosketusnäytössä (ADS-2800W/ADS-3600W).
- 7 Kopioi ja liitä **SharePoint Site Address** (SharePoint-sivuston osoite) -kenttään täydellinen kohteen osoite (esimerkiksi "ftp.example.com", enintään 64 merkkiä) tai IP-osoite (esimerkiksi "192.23.56.189").
- 8 Osoita **File Name** (Tiedostonimi) -pudotusluetteloa ja valitse sitten tiedostonimen etuliite kolmesta annetusta etuliitenimestä tai 14 käyttäjän määrittämästä nimestä. Skannatulle asiakirjalle käytetty tiedostonimi on valitsemasi tiedostonimen etuliite, jonka jälkeen seuraa ADS-skannerin laskurin kuusi viimeistä numeroa sekä tiedostotunniste (esimerkiksi "Arvio_098765.pdf").
- 9 Säädä tunnistuksen tasoa valitsemalla värillinen tai mustavalkoinen/harmaa.

- 10 Valitse skannatuille tiedoille käytettävä laatu, tiedostotyyppi, asiakirjan koko ja kaksipuolinen skannaus. Seuraavia asetuksia voidaan vaihtaa:

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Quality (Laatu)	<p>Colour 100 dpi (Värillinen 100 dpi)</p> <p>Colour 150 dpi (Värillinen 150 dpi)</p> <p>Colour 200 dpi (Värillinen 200 dpi)</p> <p>Colour 300 dpi (Värillinen 300 dpi)</p> <p>Colour 600 dpi (Värillinen 600 dpi)</p> <p>Colour Auto (Värillinen automaattinen)</p> <p>Grey 100 dpi (Harmaa 100 dpi)</p> <p>Grey 150 dpi (Harmaa 150 dpi)</p> <p>Grey 200 dpi (Harmaa 200 dpi)</p> <p>Grey 300 dpi (Harmaa 300 dpi)</p> <p>Grey 600 dpi (Harmaa 600 dpi)</p> <p>Grey Auto (Harmaa automaattinen)</p> <p>B&W 100 dpi (Mustavalkoinen 100 dpi)</p> <p>B&W 150 dpi (Mustavalkoinen 150 dpi)</p> <p>B&W 200 dpi (Mustavalkoinen 200 dpi)</p> <p>B&W 300 dpi (Mustavalkoinen 300 dpi)</p> <p>B&W 600 dpi (Mustavalkoinen 600 dpi)</p> <p>B&W Auto (Mustavalkoinen automaattinen)</p> <p>Auto 100 dpi (Automaattinen 100 dpi)</p> <p>Auto 150 dpi (Automaattinen 150 dpi)</p> <p>Auto 200 dpi (Automaattinen 200 dpi)</p> <p>Auto 300 dpi (Automaattinen 300 dpi)</p> <p>Auto 600 dpi (Automaattinen 600 dpi)</p> <p>Auto (Automaattinen)</p> <p>User Select (Käyttäjän valinta)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit valita skannauksen laadun Quality (Laatu) -pudotusluettelosta. Parempilaatuinen kuva vie enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi. ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), asetus on valittava laitteen ohjauspaneelistä.

Asetus	Valinnat	Kuvaus
File Type (Tiedostotyyppi)	PDF Single-Page (Yksisivuinen PDF) PDF Multi-Page (Monisivuinen PDF) JPEG PDF/A Single-Page (Yksisivuinen PDF/A) PDF/A Multi-Page (Monisivuinen PDF/A) Secure PDF Single-Page (Suojattu yksisivuinen PDF) Secure PDF Multi-Page (Suojattu monisivuinen PDF) Signed PDF Single-Page (Allekirjoitettu yksisivuinen PDF) Signed PDF Multi-Page (Allekirjoitettu monisivuinen PDF) High Compression PDF Single-Page (Tehokkaasti pakattu yksisivuinen PDF) High Compression PDF Multi-Page (Tehokkaasti pakattu monisivuinen PDF) XPS TIFF Single-Page (Yksisivuinen TIFF) TIFF Multi-Page (Monisivuinen TIFF) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit valita skannattavien tietojen tiedostotyyppin. ■ Jos valitset Secure PDF (Suojattu PDF), laite pyytää antamaan nelinumeroisen salasanan käyttämällä numeroita 0–9 ennen skannauksen aloitusta. ■ Jos valitset Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), laitteeseen on asennettava varmenne käyttämällä WWW-pohjaista hallintaa. Valitse Signed PDF (Allekirjoitettu PDF) WWW-pohjaisen hallinnan kohdasta Administrator (Järjestelmänvalvoja). Katso lisätietoja <i>Verkkokäyttäjän oppaasta</i>. ■ PDF/A on PDF-tiedostomuoto, joka on tarkoitettu pitkäaikaiseen arkistointiin. Tässä muodossa on kaikki tarvittavat tiedot, joiden avulla asiakirja voidaan tuottaa uudelleen pitkäaikaisen säilytyksen jälkeen. ■ Allekirjoitetun PDF:n avulla voidaan estää tietojen luvaton käsittely ja kirjoittajan väärentäminen lisäämällä asiakirjaan digitaalinen varmenne. ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF), PDF/A, Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), JPEG tai XPS, jos valitset Colour (Väriäinen) tai Grey (Harmaa) Quality (Laatu) -kohdassa. ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF), PDF/A, Signed PDF (Allekirjoitettu PDF) tai TIFF, jos valitset B&W (Mustavalkoinen) Quality (Laatu) -kohdassa. ■ Voit valita PDF, Secure PDF (Suojattu PDF) tai Signed PDF (Allekirjoitettu PDF), jos valitset Auto (Automaattinen) kohdassa Quality (Laatu). ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), asetus on valittava laitteen ohjauspaneelista. ■ Jos valitset High Compression PDF (Tehokkaasti pakattu PDF), voit valita vain Colour 300dpi (Väriäinen 300 dpi) tai Grey 300dpi (Harmaa 300 dpi).

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Document Size (Asiakirjan koko)	Auto (Automaattinen) A4 Letter Legal B5 A5 B6 A6 Business Card (Käyntikortti) Long Paper (Pitkä paperi) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Jos valitset vaihtoehdon Auto (Automaattinen), voit skannata kaikenkokoisia asiakirjoja ilman, että sinun tarvitsee tehdä muutoksia Document Size (Asiakirjan koko) -valintaan. Skannaus nopeutuu, jos valitset asiakirjan kokoa vastaavan koon Document Size (Asiakirjan koko) -pudotusluettelosta. ■ Jos valitset Quality (Laatu) -asetukseksi 600 dpi, et voi valita Auto (Automaattinen) -vaihtoehtoa. ■ Kun Auto Deskew (Automaattinen suoristus) -asetus on pois käytöstä, voit valita A4, Letter, Legal, B5, A5, B6, A6, Business Card (Käyntikortti) tai Long Paper (Pitkä paperi) (kun Auto XXX dpi (Automaattinen XXX dpi) ei ole valittuna asetukseksi Quality (Laatu)). ■ Voit valita Long Paper (Pitkä paperi) -vaihtoehdon, jos määrität asetukset seuraavasti: <ul style="list-style-type: none"> • Quality (Laatu): muu kuin Auto (Automaattinen) • Auto Deskew (Automaattinen suoristus): Off (Ei) • Skip Blank Page (Ohita tyhjä sivu): Off (Ei)
File Size (Tiedostokokoo)	Small (Pieni) Medium (Keskikoko) Large (Suuri) User Select (Käyttäjän valinta)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Voit säätää skannattujen tietojen tiedostokokoa. ■ Jos valitset Colour (Väriäinen) tai Grey (Harmaa) kohdassa Quality (Laatu), valitse skannattujen tietojen tiedostokokoo pudotusluettelosta. ■ Jos valitset User Select (Käyttäjän valinta), asetus on valittava laitteen ohjauspaneelist.
2-sided Scan (Kaksipuolinen skannaus)	Off (Ei) Long Edge (Pitkä reuna) Short Edge (Lyhyt reuna)	Jos haluat skannata asiakirjan molemmat puolet, voit varmistaa, että muodostettu datatiedosto näkyy oikein skannatussa asiakirjassa valitsemalla asiakirjan asettelun mukaan joko Long edge (Pitkä reuna) tai Short edge (Lyhyt reuna).
Brightness (Kirkkaus)	-50 -40 -30 -20 -10 0 +10 +20 +30 +40 +50	<p>Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Jos skannattu kuva on liian vaalea, määritä pienempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan.</p> <p>Jos kuva on liian tumma, määritä suurempi kirkkaustaso ja skannaa asiakirja uudestaan.</p>

Asetus	Valinnat	Kuvaus
Contrast (Kontrasti)	-50	Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, kun taas kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmaissa kohdissa.
	-40	
	-30	
	-20	
	-10	
	0	
	+10	
	+20	
	+30	
	+40	
	+50	

- 11 Kirjoita **Margin Settings** (Marginaaliasetukset) -kohtaan arvo välillä -3 ja 3, jotta määritetty marginaali lisätään tai poistetaan kuvan reunassa.
- 12 Määritä **Auto Deskew** (Automaattinen suoristus)¹ -asetukseksi **Auto** (Automaattinen), jos haluat korjata skannattujen tietojen vinouden (alle 9 mm asiakirjan keskeltä reunaan).
- 13 Jos haluat poistaa asiakirjan tyhjät sivut skannatuista tiedoista, määritä **Skip Blank Page** (Ohita tyhjä sivu)¹ -asetukseksi **On** (Käytössä).
- 14 Valitse pudotusluettelosta arvo välillä -5 ja 5, jotta voit säätää **Skip Blank Page sensitivity** (Tyhjän sivun ohituksen herkkyys) -asetusta.
- 15 Valitse **Number of Documents** (Asiakirjojen määrä) tai **Number of Pages** (Sivujen määrä) **Document Separation** (Asiakirjojen jako) -asetuksissa, jotta voit jakaa skannatun tiedoston osiin.
- 16 Jos haluat jatkaa skannaamista, määritä **Continuous Scan** (Jatkuva skannaus) -asetukseksi **On** (Käytössä).
- 17 Jos haluat suojata tämän profiilin PIN-koodin avulla, valitse **Use PIN for Authentication** (Käytä PIN-koodia todennukseen) -kentässä **On** (Käytössä).
- 18 Jos valitsit **Use PIN for Authentication** (Käytä PIN-koodia todennukseen) -kentässä **On** (Käytössä), kirjoita **PIN Code** (PIN-koodi) -kenttään nelinumeroinen PIN-koodi.
- 19 Määritä todennusmenetelmäsi valitsemalla **Auto** (Automaattinen), **Kerberos**, **NTLMv2** tai **Basic** (Perus) **Auth. Method** (Todennustapa) -valikosta. Jos valitset **Auto** (Automaattinen), todennusmenetelmä tunnistetaan automaattisesti.
- 20 Kirjoita **Username** (Käyttäjänimi) -kenttään käyttäjänimi (enintään 96 merkkiä), jolla on oikeudet kirjoittaa tietoja **Sharepoint Site Address** (SharePoint-sivuston osoite) -kentässä määritettyyn kansioon. Jos käyttäjänimi on osa toimialuetta, kirjoita käyttäjänimi jossakin seuraavista tyyleistä:
käyttäjä@toimialue
toimialue\käyttäjä

¹ Toiminto ei välttämättä toimi halutulla tavalla kaikilla asiakirjoilla.

- 21 Kirjoita **Password** (Salasana) -kenttään salasana (enintään 32 merkkiä), joka liittyy **Username** (Käyttäjänimi) -kenttään kirjoittamaasi käyttäjänimeen. Kirjoita salasana uudelleen **Retype Password** (Kirjoita salasana uudelleen) -kenttään.
- 22 Jos haluat määrittää Kerberos-palvelimen osoitteen manuaalisesti, kirjoita **Kerberos Server Address** (Kerberos-palvelimen osoite) -kenttään Kerberos-palvelimen osoite (esimerkiksi `kerberos.example.com`, enintään 64 merkkiä).
- 23 Paina **Submit** (Lähetä) -painiketta.

VINKKI

Jos käytät merkkejä `?`, `/`, `\`, `"`, `:`, `<`, `>`, `|` tai `*`, voi tapahtua lähettämisvirhe.

Skannaaminen Web Servicesin avulla (Windows Vista[®], Windows[®] 7, Windows[®] 8, Windows[®] 8.1 ja Windows[®] 10)




Jos olet asentanut ohjaimen Web Servicesin kautta skannaamista varten, **Destination** (Kohde) -kenttään tulee näkyviin valikko, jonka avulla voit käyttää Web Servicesiä skannaamiseen, kun napsautat vasemmassa navigointipalkissa **Scan to Network Device** (Skannaa verkkolaitteeseen) (ADS-2400N/ADS-3000N) tai laitteen kosketusnäytössä (ADS-2800W/ADS-3600W). Tietoja Web Servicesin asentamisesta on kohdassa *WWW-palveluiden avulla skannauksessa käytettyjen ohjainten asennus (Windows Vista[®], Windows[®] 7, Windows[®] 8, Windows[®] 8.1, Windows[®] 10) Verkkokäyttäjän oppaassa*.

VINKKI

- Jos kosketusnäyttö tai merkkivalot ilmaisevat Muisti täynnä -virheen, pienennä **Paperikoko-** tai **Tarkkuus-**asetusta. Katso lisätietoja kohdasta *Skannausasetusten määrittäminen* sivulla 184.
- Tiedot merkit kosketusnäytössä näkyvissä viesteissä saatetaan korvata välilyönneillä, jos käyttöjärjestelmäsi ja Brother-laitteen kieliasetus poikkeavat toisistaan.

(ADS-2400N/ADS-3000N)

Jos käytössäsi on ADS-2400N tai ADS-3000N, sinun on määritettävä Web Services -skannaus johonkin näistä kolmesta verkkolaitteavaimesta. Katso lisätietoja kohdasta *Skannaustoiminnon määrittäminen verkkolaitteen avaimelle 1–3* sivulla 30.

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2 Paina painiketta ,  tai , johon olet määrittänyt Web Services -skannausominaisuuden. Laite aloittaa skannauksen.

(ADS-2800W/ADS-3600W)

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2 Pyyhkäise vasemmalle tai oikealle.
- 3 Paina WS-skannaus.
- 4 Paina haluamaasi skannauksen tyyppiä.
- 5 Paina ▲ tai ▼, jotta näkyviin tulee se kohdetietokone, johon haluat lähettää skannauksen. Paina kohdetietokonetta.
- 6 Paina Aloita. Laite aloittaa skannauksen.

Skannausasetusten määrittäminen

Jos kosketusnäyttö tai merkkivalot ilmaisevat Muisti täynnä -virheen, pienennä **Paperikoko**- tai **Tarkkuus**-asetusta.

1 Avaa käyttöjärjestelmäsi laiteasetukset:

- Windows Vista®



(Käynnistä) > Ohjauspaneeli > Laitteisto ja äänet > Skannerit ja kamerat.

- Windows® 7




(Käynnistä) > Ohjauspaneeli > Laitteisto ja äänet > Laitteet ja tulostimet.

- Windows® 8 ja Windows® 8.1

Siirrä hiiren osoitin työpöydän vasempaan alakulmaan. Kun valikkorivi tulee näkyviin, valitse **Asetukset** ja valitse sitten **Ohjauspaneeli**. Valitse **Laitteisto ja äänet** -ryhmässä **Näytä laitteet ja tulostimet**.

- Windows® 10

Napsauta hiiren kakkospainikkeella  (Käynnistä) > Ohjauspaneeli > Laitteisto ja äänet > **Näytä laitteet ja tulostimet**.

2 Osoita laitettasi ja osoita sitten **Skannausprofiilit**-painiketta.
Skannausprofiilit-valintaikkuna tulee näyttöön.

3 Valitse käytettävä skannausprofiili. Varmista, että **Skanneri**-kohdassa valittu skanneri on Brother-laite, joka tukee Web Servicesiä skannaamiseen.
Valitse **Aseta oletukseksi**.

4 Valitse **Muokkaa. Muokkaa oletusprofiilia** -valintaikkuna tulee näyttöön.

5 Valitse **Lähde**-, **Paperikoko**-, **Värimuoto**-, **Tiedostotyyppi**-, **Tarkkuus**-, **Kirkkaus**- ja **Kontrasti**-asetukset.

6 Valitse **Tallenna profiili**. Asetuksia sovelletaan, kun skannataan käyttämällä WWW-palveluprotokollaa.

VINKKI

Jos sinua pyydetään valitsemaan sovellus skannaamista varten, valitse luettelosta Windowsin® faksi ja skannaus tai Windowsin® valokuvavalikoima.

Skannattujen asiakirjojen lähettäminen suoraan sähköpostiosoitteeseen (ADS-2800W/ADS-3600W)

- 1 Aseta asiakirja laitteeseen.
- 2 Pyyhkäise vasemmalle tai oikealle.
- 3 Paina `s-postipalvel`.
- 4 Valitse sähköpostiosoite, johon haluat lähettää asiakirjan, tekemällä jompikumpi seuraavista:
 - Jos haluat valita sähköpostiosoitteen osoitekirjasta, katso *Sähköpostiosoitteen valitseminen osoitekirjasta* sivulla 186.
 - Jos haluat antaa sähköpostiosoitteen manuaalisesti, katso *Sähköpostiosoitteen antaminen manuaalisesti* sivulla 186.
 - Jos haluat lähettää skannatut tiedot sähköpostiosoitteeseesi, paina `sähköpostiini`. Kun sähköpostiosoitteesi näkyy nestekidenäytössä, paina `Seuraava`.

VINKKI

- Voit valita enintään 300 sähköpostiosoitetta osoitekirjasta ja antaa enintään 50 sähköpostiosoitetta manuaalisesti. Skannatut tiedot lähetetään kaikkiin osoitteisiin samanaikaisesti.
- Jos olet rekisteröinyt sähköpostiosoitteesi käyttäjätunnuksesi kanssa ja aktivoinut **Send to My E-mail** (Lähetä sähköpostiini) -toiminnon käyttäen WWW-pohjaista hallintaa, `sähköpostiini`-painike tulee näkyviin, kun kirjaudut laitteeseen käyttäen Suojattujen toimintojen lukitusta, Active Directory -todennusta tai LDA-todennusta. Jos tämä asetus ei ole käytettävissä, päivitä laitteesi laiteohjelmisto. Siirry mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com

- 5 Paina `OK` ja tee sitten jompikumpi seuraavista:
 - Jos haluat käyttää oletusasetuksia, siirry vaiheeseen 9.
 - Jos haluat muuttaa oletusasetuksia, siirry vaiheeseen 6.
- 6 Paina `Asetukset`.
- 7 Määritä seuraavat asetukset tarvittaessa: (Jos haluat määrittää muita asetuksia, paina `Lisäasetukset`. Katso lisätietoja kohdasta sivu 200.)
 - 2-puol. skannaus
 - Skannaustyyppi
 - Tarkkuus
 - Tiedostotyyppi
 - Asiakirjakoko
 - Tiedostonimi
 - Tiedostonimen tyyli
 - Tiedostokoko
 - Auto vinosäätö
 - Tyhjän sivun ohitus
 - Asiakirjojen jako
 - Lisäasetukset

VINKKI

- Jos haluat tallentaa uudet asetukset oletusasetuksiksi, paina **Aseta uusi olet.**
- Jos haluat palauttaa tehdasasetukset, paina **Tehdasasetukset**.

8

Paina **OK**.

9

Paina **Aloita**.

Laite aloittaa skannauksen ja lähettää sitten skannatun asiakirjan suoraan sähköpostiosoitteeseen.

VINKKI

Jos haluat tallentaa asetukset pikavalintana, paina **Tallenna pikakuvak**. Katso lisätietoja kohdasta *Pikakuvakeasetukset (ADS-2800W/ADS-3600W)* sivulla 11.

Sähköpostiosoitteen valitseminen osoitekirjasta


1

Paina **Osoitekirja**.

2

Paina . Näppäimistö tulee näkyviin kosketusnäyttöön.

VINKKI

- LDAP-protokolla antaa sinun hakea sähköpostiosoitteita palvelimessasi. Katso lisätietoja LDAP-protokollan määrittämisestä *Verkkokäyttäjän oppaan* kohdasta *LDAP-määrittysten muuttaminen*.
- LDAP-hakutulokset näytetään kosketusnäytössä merkinnällä  ennen paikallisen osoitekirjan hakutulosta.

3

Anna haun alkukirjaimet ja paina sitten **OK**. Laite aloittaa haun osoitekirjasta, ja sitten hakutulokset tulevat näyttöön.

4

Pyyhkäise ylös tai alas tai paina painiketta ▲ tai ▼, kunnes löydät etsimäsi nimen.

5

Paina tuloksissa olevaa nimeä.

6

Paina **Käytä**.

VINKKI

- Jos haluat rekisteröidä osoitekirjan sähköpostiosoitteen, katso *Osoitekirjan määrittäminen (ADS-2800W/ADS-3600W)* sivulla 187.
- Voit valita enintään 300 sähköpostiosoitetta osoitekirjasta ja antaa enintään 50 sähköpostiosoitetta manuaalisesti. Skannatut tiedot lähetetään kaikkiin osoitteisiin samanaikaisesti.

Sähköpostiosoitteen antaminen manuaalisesti

1

Paina **Manuaalinen**. Näppäimistö tulee näkyviin kosketusnäyttöön.

2

Anna sähköpostiosoite ja paina sitten **OK**.

VINKKI

Voit antaa enintään 50 sähköpostiosoitetta manuaalisesti. Skannatut tiedot lähetetään kaikkiin osoitteisiin samanaikaisesti.

Osoitekirjan määrittäminen (ADS-2800W/ADS-3600W)

Osoitekirjatoiminnolla voit valita sähköpostiosoitteen, johon skannatut tiedot lähetetään suoraan. Voit määrittää osoitekirjan laitteen ohjauspaneelista.

VINKKI

Voit määrittää osoitekirjan myös Etäasetusohjelman tai WWW-pohjaisen hallinnan avulla.

Sähköpostiosoitteen rekisteröiminen

Voit rekisteröidä enintään 300 sähköpostiosoitetta ja antaa nimen kullekin osoitteelle.

- 1 Tuo esiin *Skannaus* 2 pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle tai painamalla painiketta ◀ tai ▶.
- 2 Paina *s-postipalvel.*
- 3 Paina *Osoitekirja*.
- 4 Paina *Muokkaa*.
- 5 Paina *Lisää uusi osoite*.
- 6 Paina *Nimi*.
- 7 Anna nimi ja paina sitten *OK*.
- 8 Paina *Osoite*.
- 9 Anna sähköpostiosoite ja paina sitten *OK*.
- 10 Paina *OK*.

Sähköpostiosoitteen muuttaminen

- 1 Tuo esiin *Skannaus* 2 pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle tai painamalla painiketta ◀ tai ▶.
- 2 Paina *s-postipalvel.*
- 3 Paina *Osoitekirja*.
- 4 Paina *Muokkaa*.
- 5 Paina *Muuta*.
- 6 Paina painiketta ▲ tai ▼, kunnes löydät sähköpostiosoitteen, jota haluat muuttaa.
- 7 Paina sähköpostiosoitetta. Jos sähköpostiosoitetta käytetään yhdessä tai useammassa pikavalinnassa, myös pikavalinnan osoite muuttuu.

- 8 Tee jompikumpi seuraavista:
 - Jos haluat muuttaa nimen, siirry vaiheeseen 9.
 - Jos haluat muuttaa sähköpostiosoitteen, siirry vaiheeseen 11.
- 9 Paina **Nimi**. Näppäimistö tulee näkyviin kosketusnäyttöön.
- 10 Anna uusi nimi ja paina sitten **OK**.
- 11 Paina **Osoite**. Näppäimistö tulee näkyviin kosketusnäyttöön.
- 12 Anna uusi sähköpostiosoite ja paina sitten **OK**.
- 13 Paina **OK**.

VINKKI

Kosketusnäytössä näkyy luettelo pikavalinnoista, jotka sisältävät muuttamasi sähköpostiosoitteen. Pikavalinta-asetukset muuttuvat automaattisesti.

7

Sähköpostiosoitteen poisto

- 1 Tuo esiin **Skannaus** 2 pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle tai painamalla painiketta ◀ tai ▶.
- 2 Paina **s-postipalvel**.
- 3 Paina **Osoitekirja**.
- 4 Paina **Muokkaa**.
- 5 Paina **Poista**.
- 6 Paina painiketta ▲ tai ▼, kunnes löydät sähköpostiosoitteen, jonka haluat poistaa.
- 7 Paina sähköpostiosoitetta.
Paina **OK**.

VINKKI

Jos haluat poistaa pikavalinnassa käytetyn sähköpostiosoitteen, poista pikavalinta ensin (katso *Pikakuvakkeiden poistaminen* sivulla 16).

Ryhmän luonti

Voit rekisteröidä enintään 20 ryhmää. Kussakin ryhmässä voi olla enintään 299 sähköpostiosoitetta.

VINKKI

Ennen ryhmän asettamista on rekisteröitävä useampi kuin yksi sähköpostiosoite.

- 1 Tuo esiin Skannaus 2 pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle tai painamalla painiketta ◀ tai ▶.
- 2 Paina s-postipalvel.
- 3 Paina Osoitekirja.
- 4 Paina Muokkaa.
- 5 Paina Luo ryhmiä.
- 6 Paina Nimi.
- 7 Anna ryhmän nimi ja paina sitten OK.
- 8 Paina painiketta Lisää/poista.
- 9 Paina ▲ tai ▼, kunnes löydät sähköpostiosoitteen, jonka haluat lisätä ryhmään.
- 10 Paina sähköpostiosoitetta ja paina sitten OK.
- 11 Paina OK.

Ryhmän muuttaminen

Voit nimetä ryhmän uudelleen, lisätä ryhmään sähköpostiosoitteen ja poistaa sähköpostiosoitteen ryhmästä.

- 1 Tuo esiin Skannaus 2 pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle tai painamalla painiketta ◀ tai ▶.
- 2 Paina s-postipalvel.
- 3 Paina Osoitekirja.
- 4 Paina Muokkaa.
- 5 Paina Muuta.
- 6 Paina painiketta ▲ tai ▼, kunnes löydät ryhmän, jota haluat muuttaa.
- 7 Paina ryhmän nimeä.
- 8 Tee jokin seuraavista:
 - Jos haluat nimetä ryhmän uudelleen, siirry vaiheeseen 9.
 - Jos haluat lisätä sähköpostiosoitteen ryhmään, siirry vaiheeseen 11.
 - Jos haluat poistaa sähköpostiosoitteen ryhmästä, siirry vaiheeseen 11.

- 9 Paina `Nimi`. Näppäimistö tulee näkyviin kosketusnäyttöön.
- 10 Anna uusi ryhmän nimi. Paina `OK`.
- 11 Paina `Lisää/poista`.
- 12 Paina painiketta ▲ tai ▼, kunnes löydät sähköpostiosoitteen, jonka haluat lisätä tai poistaa.
- 13 Paina sähköpostiosoitetta.
- 14 Paina `OK`.


Ryhmän poistaminen

- 1 Tuo esiin `Skannaus 2` pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle tai painamalla painiketta ◀ tai ▶.
- 2 Paina `s-postipalvel`.
- 3 Paina `Osoitekirja`.
- 4 Paina `Muokkaa`.
- 5 Paina `Poista`.
- 6 Paina painiketta ▲ tai ▼, kunnes löydät ryhmän nimen, jonka haluat poistaa.
- 7 Paina ryhmän nimeä ja paina sitten `OK`.



Skannattujen asiakirjojen lähettäminen Internetiin (ADS-2800W/ADS-3600W)

Skannaa Internetiin -toiminnolla voit skannata asiakirjan ja lähettää sen suoraan WWW-palveluihin. Katso *Web Connect -opas*.

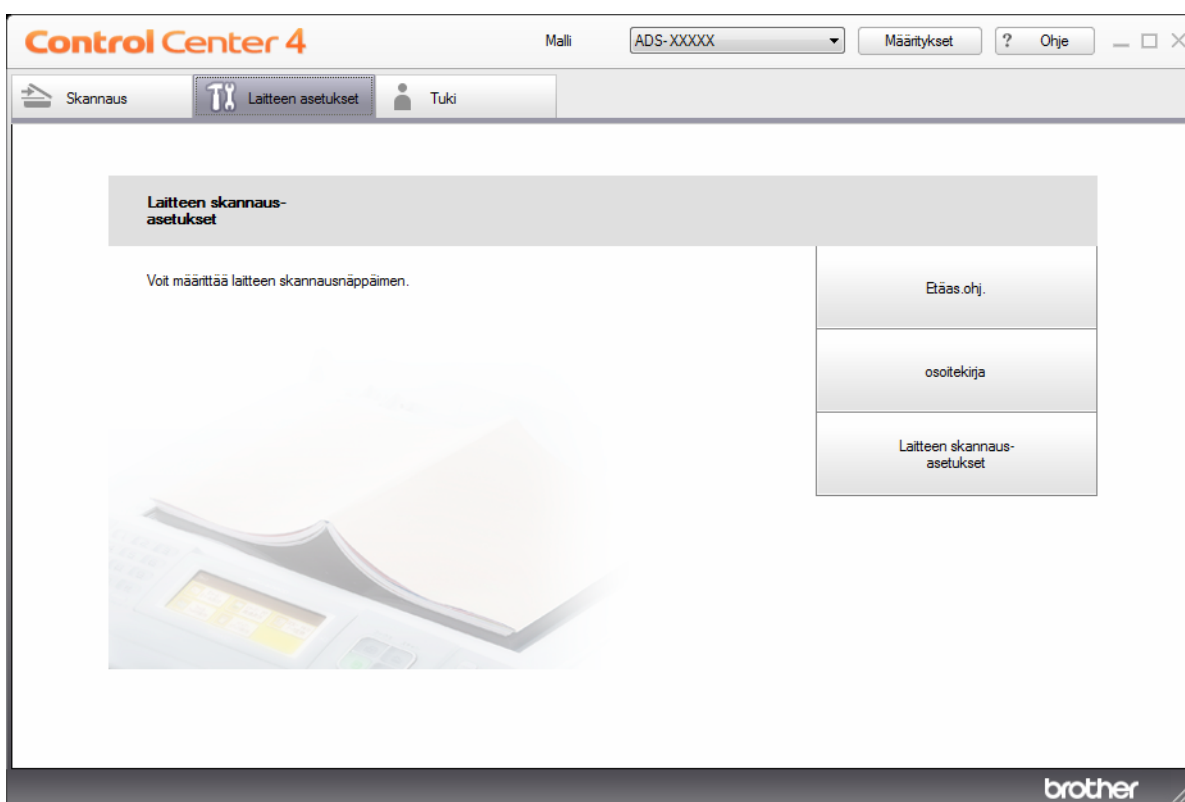
Skannaa PC:hen -asetusten muuttaminen (Windows®)

- 1 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.

VINKKI

- Tämän oppaan näytöissä oleva käyttöjärjestelmä on Windows® 7. Oman tietokoneesi näyttökuvat voivat poiketa tässä esitetyistä käyttöjärjestelmän mukaan.
- Jos  -kuvake ei näy ilmaisinalueella, napsauta työpöydällä olevaa kuvaketta  (**Brother Utilities**). Napsauta sitten pudotusluettelo ja valitse mallisi nimi (jos se ei jo ole valittuna). Osoita vasemmassa siirtymispalkissa **Skannaa** ja valitse sitten **ControlCenter4**.

- 2 Osoita **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).



VINKKI

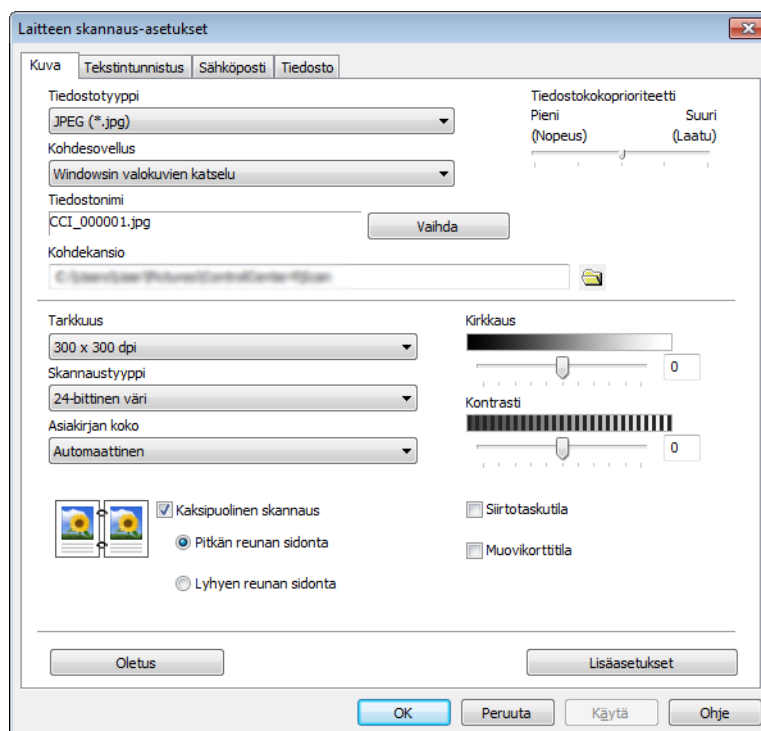
Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.



7


- 3 Osoita **Laitteen skannaus- asetukset** -painiketta. **Laitteen skannaus- asetukset** -valintaikkuna avautuu.

Seuraavia asetuksia voidaan vaihtaa:



- 4 Osoita sen skannaustoiminnon välilehteä, jota haluat muuttaa (**Kuva**, **Tekstintunnistus**, **Sähköposti** tai **Tiedosto**).

5 Muuta asetuksia.

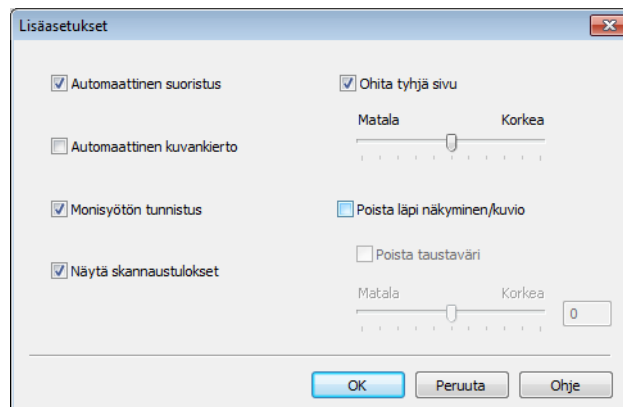
Asetus	Kuvaus	Toiminto			
		Kuva	Tekstin-tunnistus	Sähkö-posti	Tiedosto
Tiedostotyyppi	<p>Valitse skannattavien tietojen tiedostotyyppi.</p> <p>VINKKI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voit tallentaa asiakirjan salasanasuojattuna PDF-tiedostona valitsemalla Tiedostotyyppi-pudotusluettelosta Suojattu PDF (*.pdf), napsauttamalla  (Määritä PDF-salasana) -painiketta ja antamalla salasanan. • Etsittävä PDF -tiedostossa skannatun kuvan päällä on tekstietotaso, jonka avulla kuvatietojen tekstiä voi etsiä. Tekstintunnistusohjelman kieli tekstintunnistuksen asetuksessa on asetettava vastaamaan etsittävän PDF-tiedoston kieltä. • Voit tallentaa asiakirjan etsittävänä PDF-tiedostona valitsemalla Tiedostotyyppi-pudotusluettelosta Etsittävä PDF (*.pdf). • Monet tiedostotyytit, kuten TIFF, TIFF Multi-Page, PDF, Suojattu PDF ja JPEG tukevat tiedostojen pakkaamista. Säädä TIFF- tai TIFF Multi-Page -tiedoston kokoa valitsemalla Pakkaamaton tai Pakattu. Voit säätää PDF-, Suojattu PDF- ja JPEG-tiedostojen kokoa liukusäätimellä (ei käytössä Skannaa tekstintunnistusohjelmaan -toiminnossa). 	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kohdesovellus	Valitse kohdesovellus pudotusluettelosta.	Kyllä	Kyllä	-	-
Tekstintunnistus-ohjelman kieli	Valitse skannattavan asiakirjan tekstiä vastaava kieli.	-	Kyllä	-	-
Tiedostonimi	<p>Osoita kohteen Kuva, Tekstintunnistus tai Sähköposti Vaihda-painiketta. Anna tarvittaessa tiedostonimen etuliite.</p> <p>Osoita tarvittaessa Lisää päiväys tiedostonimeen.</p>	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kohdetiedoston polku	Osoita Vaihda -painiketta ja sitten sen kansion kuvaketta, johon haluat tallentaa skannatun asiakirjan.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	-
Kohdekansio	Osoita kansio kuvaketta ja selaa kansioon, johon haluat tallentaa skannatun asiakirjan. Valitse Näytä kansio , jos haluat, että kohdekansio avautuu automaattisesti skannauksen jälkeen.	-	-	-	Kyllä
Tiedostokokoprioriteetti	<p>Säädä Tiedostokokoprioriteetti siirtämällä liukusäädintä oikealle tai vasemmalle.</p> <p>VINKKI</p> <p>Tiedostokokoprioriteetti voidaan säätää valitun Tiedostotyyppi-vaihtoehdon mukaan.</p>	Kyllä	-	Kyllä	Kyllä

Asetus	Kuvaus	Toiminto			
		Kuva	Tekstin-tunnistus	Sähkö-posti	Tiedosto
Tarkkuus	Voit valita skannauksen tarkkuuden Tarkkuus -pudotusluettelosta. Suuremmat tarkkuudet vievät enemmän muistia ja siirtoaika on pidempi, mutta skannattu kuva on tarkempi.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Skannaustyyppi	Valitse skannaukseen haluamasi värien määrä. Mustavalkoinen Sopii tekstile ja viivapiirustuksille. Harmaa (virheen levitys) Sopii valokuville ja grafiikalle. (Virheen levitys on tapa jäljitellä harmaakuvia käyttämättä täysharmaita pisteitä. Mustat pisteet asetetaan tietyssä järjestyksessä harmaan vaikutelman aikaansaamiseksi.) Täysharmaa Sopii valokuville ja grafiikalle. Tämä tila on tarkempi, koska se käyttää jopa 256:tta harmaan sävyä. 24-bittinen väri Käyttää kuvien skannaukseen jopa 16,8 miljoonaa väriä. Vaikka 24-bittinen väri -asetuksella saavutetaan värien tarkin toisto, se kuluttaa eniten muistia ja sen siirtoaika on pisin. Automaattinen Asiakirjassa käytetään sopivia värejä automaattisesti.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Asiakirjan koko	Asiakirjan koon asetus on oletusarvon mukaan Automaattinen . Voit skannata kaiken kokoisia asiakirjoja Asiakirjan koko -asetusta muuttamatta. Skannaus nopeutuu, jos valitset asiakirjan kokoa vastaavan koon Asiakirjan koko -pudotusluettelosta. VINKKI <ul style="list-style-type: none"> Jos valitset asiakirjan 1 -> 2 -kokoasetuksen, skannattu kuva jaetaan kahteen asiakirjaan, joiden koko on puolet asetuksen koosta. Jos valitset 1 -> 2 (A4), skannattu kuva jaetaan kahteen A5-asiakirjaan. Jos haluat käyttää 1 -> 2 -skannausta, poista valintamerkki Automaattinen kuvankierto -valintaruudusta Lisäasetukset-valintaikkunassa. Jos valitset asiakirjan kooksi 2 in 1, kaksi skannattua kuvaa yhdistetään yhdeksi tiedostoksi. 	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä

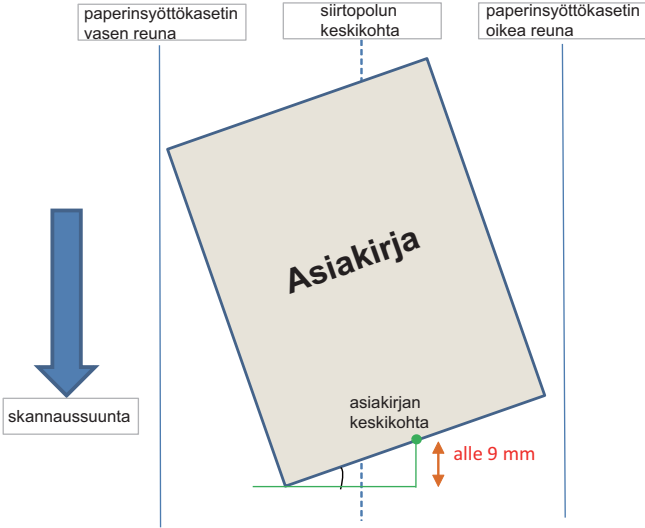
Asetus	Kuvaus	Toiminto			
		Kuva	Tekstin-tunnistus	Sähkö-posti	Tiedosto
Kirkkaus	Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Voit vaalentaa kuvaa vetämällä kirkkaustason liukusäädintä oikealle tai tummentaa kuvaa vetämällä sitä vasemmalle. Voit myös määrittää tason antamalla numeron ruutuun. 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.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Kontrasti	Paranna kuvaa säätämällä asetusta (-50–50). Oletusarvo 0 vastaa keskiarvoa, ja se soveltuu yleensä useimmille kuville. Voit lisätä tai vähentää kontrastia vetämällä liukusäädintä oikealle tai vasemmalle. Kontrastin lisääminen korostaa kuvan tummia ja vaaleita alueita, kun taas kontrastin vähentäminen tuo yksityiskohdat tarkemmin esille harmaissa kohdissa. Voit määrittää Kontrasti -asetuksen myös antamalla arvon ruutuun. VINKKI Kontrasti -asetus on käytettävissä vain, jos Skannaustyyppi -asetus on Automaattinen , Harmaa (virheen levitys) , Täysharmaa tai 24-bittinen väri .	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Oletus	Palauttaa kaikki asetukset tehdasasetusten mukaisiin oletusarvoihin.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Siirtotaskutila	Skannaa seuraavat asiakirjat käyttäen siirtotaskua. Tässä tilassa voit valita Asiakirjan koko -pudotusluettelossa minkä tahansa muun asetuksen kuin Automaattinen . ■ Suuret asiakirjat (A3, B4 ja Ledger) Taita asiakirja puoliksi ja aseta se siirtotaskuun 2-puolista skannausta varten. Tällä tavalla asiakirjan etu- ja takasivu yhdistetään yhdeksi sivuksi. Valitse A3-kokoiselle asiakirjalle 2 in 1 (A4) , B4-kokoiselle asiakirjalle 2 in 1(B5) tai Ledger-kokoiselle asiakirjalle 2 in 1(Letter) Asiakirjan koko -pudotusluettelosta. ■ Tärkeit asiakirjat (valokuvat, sopimukset) ■ Ohut paperi (kuitit) ■ Epäsäännöllisen muotoinen paperi (leikkeet) VINKKI • Aseta laitteeseen kerralla vain yksi siirtotasku. • Aseta asiakirja siirtotaskun keskelle ja kohdista asiakirjan yläreuna siirtotaskun yläreunaan.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä

Asetus	Kuvaus	Toiminto			
		Kuva	Tekstin-tunnistus	Sähkö-posti	Tiedosto
Muovikorttitila	<p>Skannaa kortteja, kuten ajokortteja tai vakuutus kortteja, käyttämällä näitä automaattisia asetuksia:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tarkkuus: 600 x 600 dpi ■ Asiakirjan koko: 2 in 1 (Automaattinen) ■ Kaksipuolinen skannaus: Kyllä (Lyhyen reunan sidonta) ■ Automaattinen suoristus: Ei ■ Monisyötön tunnistus: Ei ■ Automaattinen kuvankierto: Ei <p>VINKKI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jos haluat käyttää muovikortin skannaukseen eri asetuksia, poista Muovikorttitila käytöstä, määritä Tarkkuus-asetukseksi 600 dpi ja poista Monisyötön tunnistus käytöstä. • Aseta laitteeseen enintään viisi muovikorttia kerrallaan. 	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä

6 Osoita **Lisäasetukset**-painiketta. **Lisäasetukset**-valintaikkuna tulee näyttöön.



7 Muuta asetuksia.
Seuraavia asetuksia voidaan vaihtaa:

Asetus	Kuvaus	Toiminto				
		Kuva	Tekstin-tunnistus	Sähkö-posti	Tie-dosto	Tulosta
Automaattinen suoristus	<p>Korjaa skannattujen tietojen vinouden (alle 9 mm asiakirjan keskeltä reunaan).¹</p> 	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Automaattinen kuvankierto	Vaihtaa asiakirjan suunnan tekstin suunnan perusteella. ¹	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Poista läpi näkyminen/ kuvio / Poista taustaväri	<p>Estää tekstin näkymisen läpi ja poistaa asiakirjan taustaväri esimerkiksi sanomalehtiä skannaessa, mikä tekee skannatuista tiedoista helpommin luettavia.¹</p> <p>Poista läpi näkyminen/kuvio / Poista taustaväri -toiminnon herkkyyttä voidaan säätää liukusäätimellä. Liukusäätimen liikuttaminen Korkea-asetusta kohti lisää skannerin todennäköisyyttä poistaa läpi näkyminen, kuvat tai taustavärit, ja sen liikuttaminen Matala-asetusta kohti vähentää skannerin todennäköisyyttä poistaa nämä ominaisuudet.</p>	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Ohita tyhjä sivu	Poistaa asiakirjan tyhjät sivut skannaustuloksista. ¹	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Monisyötön tunnistus	Tunnistaa asiakirjojen monisyötön ultraäänitunnistimen avulla. Kun laitteesi tunnistaa monisyötön, sinun on vahvistettava, että siihen asti skannatut tiedot on tallennettu, ja aloitettava skannaus sitten uudelleen seuraavalta sivulta tai asiakirjan alusta.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä
Näytä skannaus-tulokset	Näyttää tallennettujen sivujen kokonaismäärän ja ohitettujen tyhjien sivujen määrän tietokoneen näytössä.	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä

¹ Toiminto ei välttämättä toimi halutulla tavalla kaikilla asiakirjoilla.

Skannaaminen käyttäen ohjauspaneelia

- 8 Valitse **OK**, niin **Lisäasetukset**-valintaikkuna suljetaan.
- 9 Valitse **OK**, niin **Laitteen skannaus- asetukset** -valintaikkuna suljetaan.

Skannausvaihtoehdot kosketusnäyttöä käytettäessä (ADS-2800W/ADS-3600W)

Ohita tyhjä sivu -toiminto

Jos otat tämän toiminnon käyttöön, laitteesi poistaa asiakirjan tyhjät sivut skannaustuloksista.

Sääda Ohita tyhjä sivu -toiminnon herkkyyttä liukusäätimen avulla. Liukusäätimen siirtäminen Korkea-asetusta kohti saa laitteen todennäköisemmin ohittamaan sivuja ja Matala-asetusta kohti ohittamaan sivuja vähemmän todennäköisemmin.

- 1 Tuo haluamasi skannaustoiminto (PC:hen, verkkoon, FTP:hen/SFTP:hen, sähköpostipalvelimeen, SharePointiin tai USB:hen) näkyviin pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle.
- 2 Paina Asetukset.
- 3 Paina Tyhjän sivun ohitus.
- 4 Paina Kyllä (tai Ei).

Skannauskohdan säätäminen

Voit säätää kohtaa, jossa asiakirjat skannataan, jos kuvien tulostuskohta siirtyy tai jos kuvat ovat liian lähellä toisiaan tai kaukana toisistaan.

- 1 Tuo haluamasi skannaustoiminto (verkkoon, FTP:hen/SFTP:hen, sähköpostipalvelimeen, SharePointiin tai USB:hen) näkyviin pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle.
- 2 Paina Asetukset.
- 3 Paina Lisäasetukset.
- 4 Paina Marginaaliasetukset.
- 5 Valitse arvo väliltä -3 ja 3.
- 6 Paina OK.

Jaa skannattu tiedosto osin ja tallenna se



Kun useita asiakirjoja on skannattu, voit jakaa asiakirjat osiin ja tallentaa ne sivu kerrallaan käyttämällä tätä toimintoa. Voit myös määrittää, moneenko sivuun asiakirja jaetaan.

- 1 Pyyhkäise laitteen nestekidenäytössä vasemmalle tai oikealle, jotta haluamasi skannaustoiminto (verkkoon, FTP:hen/SFTP:hen, sähköpostipalvelimeen, SharePointiin tai USB:hen) tulee näkyviin.
- 2 Paina Asetukset.
- 3 Paina Asiakirjojen jako.
- 4 Paina Asiakirjojen jako uudelleen.

- 5 Paina Dokumenttien määrä tai Sivujen määrä.
- 6 Paina Dokumenttien määrä tai Sivujen määrä uudelleen.
- 7 Anna asiakirjojen tai jaettavien sivujen määrä.
- 8 Paina OK.

Skannausalueen määrittäminen

Rajauksella voit kaapata osan skannattavasta asiakirjasta.

- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina Perusasetukset.
- 3 Paina Skannaussiirron korjaus.
- 4 Valitse Etusivun siirto tai Takasivun siirto.
- 5 Säädä aluetta ja paina OK.
- 6 Paina .

Asiakirjan värinkäytön automaattinen tunnistaminen

Tunnistaa automaattisesti, käyttääkö asiakirja värejä, ja muodostaa asiakirjasta skannatun kuvan. Kun kyseessä ovat asiakirjat, joissa on sekä värillisiä että mustavalkoisia sivuja, värilliset sivut skannataan väritilassa ja mustavalkoiset sivut mustavalkotilassa.

- 1 Tuo haluamasi skannaustoiminto (PC:hen, verkkoon, FTP:hen/SFTP:hen, sähköpostipalvelimeen, SharePointiin tai USB:hen) näkyviin pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle.
- 2 Valitse haluamasi skannaustoiminto.
- 3 Paina Asetukset.
- 4 Paina Skannaustyyppi.
- 5 Valitse Autom.

Automaattisen värintunnistuksen säätö



Kun skannaustyyppi `Autom.` on valittuna, voit säätää värin, mustavalkoisuuden ja harmaasävyn tunnistustasoa.

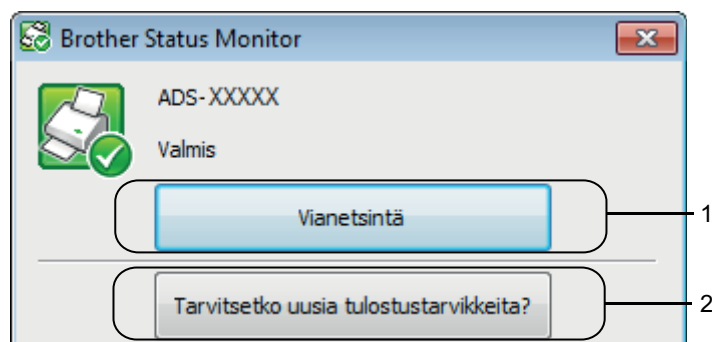
- 1 Tuo haluamasi skannaustoiminto (verkkoon, FTP:hen/SFTP:hen, sähköpostipalvelimeen, SharePointiin tai USB:hen) näkyviin pyyhkäisemällä vasemmalle tai oikealle.
- 2 Valitse haluamasi skannaustoiminto.
- 3 Paina `Asetukset`.
- 4 Paina `Lisäasetukset`.
- 5 Paina `Autom. värintunnistuksen säätö`.
- 6 Säädä värintunnistuksen tasoa.

Laitteen tilan seuranta tietokoneesta käsin (Windows®)

Status Monitor -apuohjelma on työkalu, jonka voi määrittää valvomaan yhden tai useamman laitteen tilaa. Näin saat heti ilmoitukset virhesanomista.

Tee jompikumpi seuraavista:

- Kaksoisnapsauta ilmaisinalueen  (**Status Monitor**) -kuvaketta.
- Napsauta työpöydällä olevaa kuvaketta  (**Brother Utilities**). Napsauta sitten pudotusluettelo ja valitse mallisi nimi (jos se ei jo ole valittuna). Napsauta vasemmassa siirtymispalkissa **Työkalut** ja valitse sitten **Status Monitor**. Brother Status Monitor -näyttö tulee näkyviin.



1 Vianetsintä





Napsauttamalla tätä voit käyttää Status Monitor -vianetsinnän verkkosivua.

2 Tarvitsetko uusia tulostustarvikkeita?

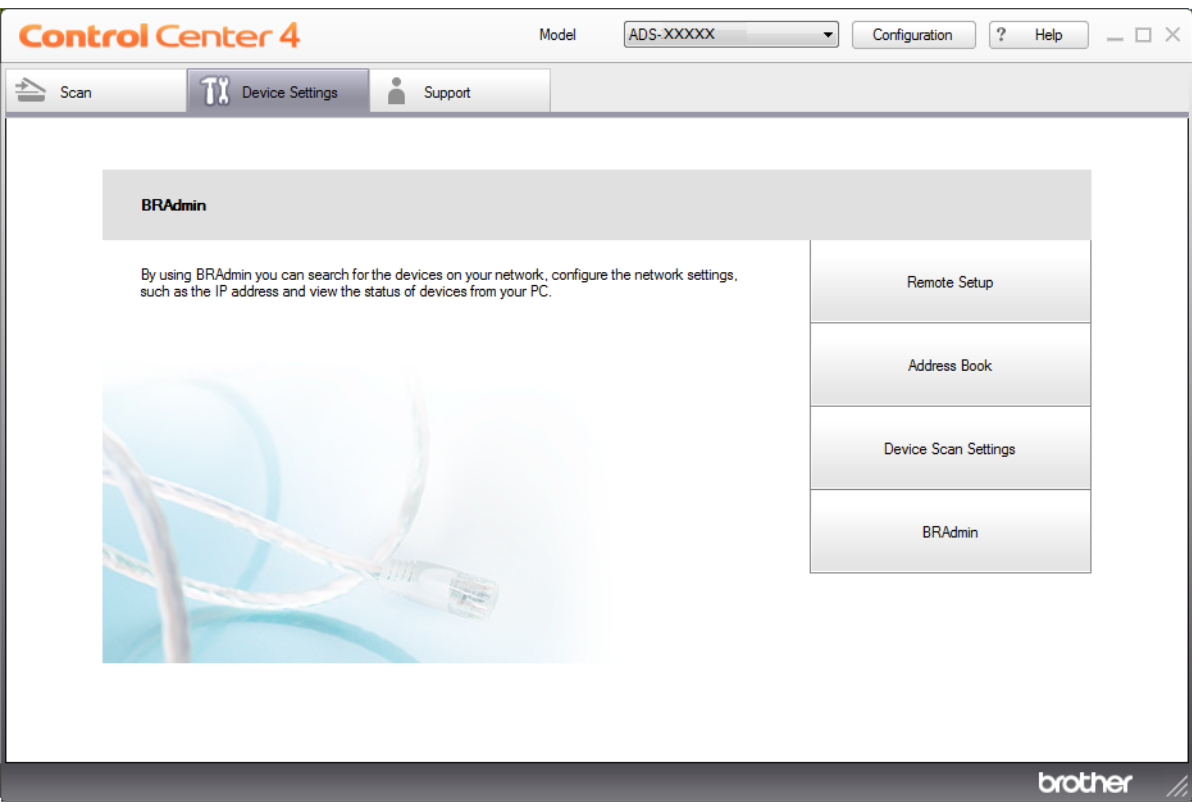
Napsauttamalla tätä voit käyttää Brotherin aitojen tulostustarvikkeiden verkkosivua.

Status Monitorin ilmaisimet

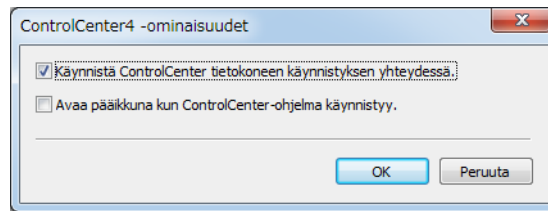
Brother Status Monitor -kuvakkeen väri vaihtuu laitteesi tilan mukaan.

	Vihreä kuvake ilmaisee, että skannerisi on normaalissa valmiustilassa.
	Keltainen kuvake ilmaisee varoituksen.
	Punainen kuvake ilmaisee virheen ilmenneen.
	Harmaa kuvake ilmaisee skannerin olevan offline-tilassa.

- 1 Osoita ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.



- 2 Osoita **Määritykset** ja valitse sitten **Ominaisuudet**.
ControlCenter4 -ominaisuudet -ikkuna tulee näyttöön.



- 3 Valitse **Käynnistä ControlCenter tietokoneen käynnistyksen yhteydessä.** -vaihtoehto (tai poista sen valinta).
- 4 Valitse **OK**.

Brother-laitteen määrittäminen tietokoneesta käsin

Määritä Etäasetusohjelman avulla laitteesi asetukset suoraan tietokoneestasi ja lähetä ne suoraan laitteeseen. Etäasetusohjelma lataa asetukset automaattisesti laitteestasi tietokoneeseesi ja näyttää ne näytössä.

VINKKI


Jos virhevalintaikkuna tulee näkyviin, Etäasetusohjelma ei voi käynnistyä. Korjaa virhe ja yritä sitten käynnistää Etäasetusohjelma uudelleen.

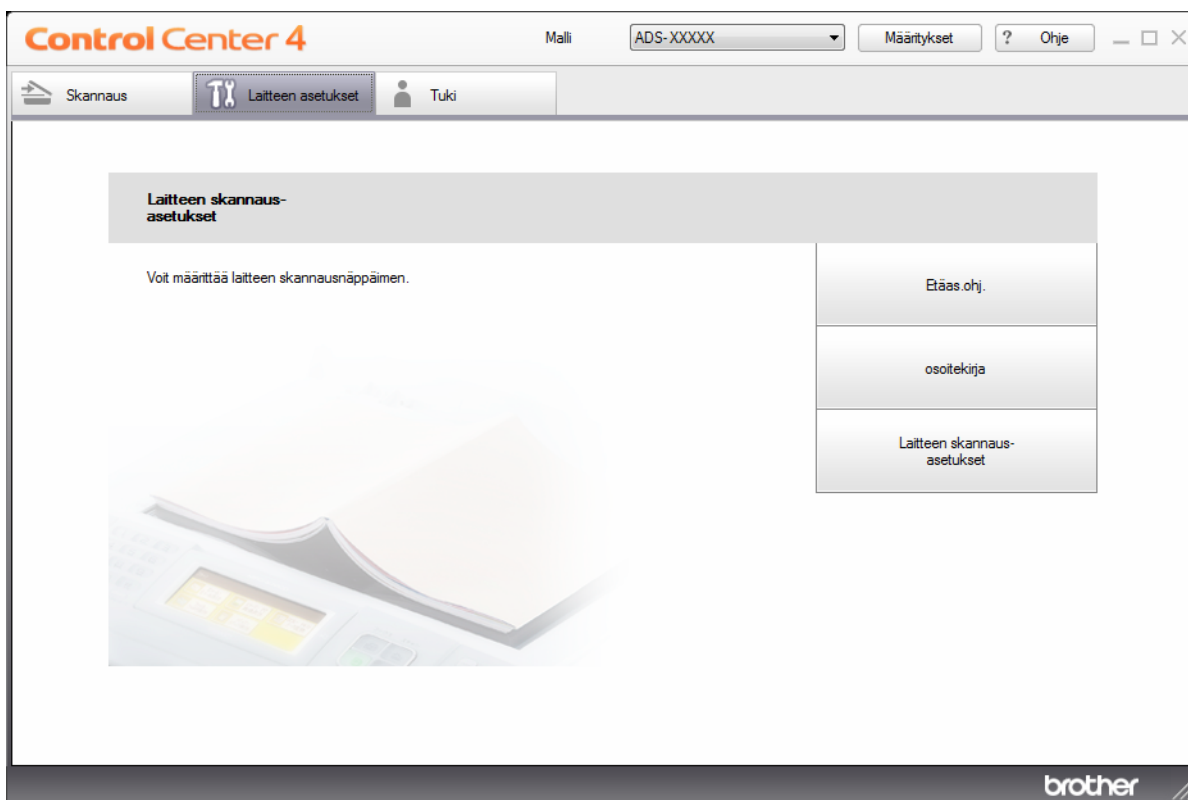
(Vain Windows®)

- Jos tietokone on suojattu palomuurilla eikä sillä voi käyttää Etäasetusohjelmaa, palomuuriasetukset on ehkä määritettävä siten, että tiedonsiirto sallitaan porttien 137 ja 161 kautta.
- Jos käytössä on Windows®-palomuri ja skanneriohjain on asennettu asennuslevyltä, tarvittavat palomuuriasetukset on jo tehty.

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Napsauta ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Napsauta **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Osoita **Etäas.ohj.**-painiketta.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.



■ Macintosh

- 1 Osoita **Finder**-valikkorivillä **Siirry > Ohjelmat > Brother**.
- 2 Kaksoisosoita Etäasetusohjelman symbolia.

VINKKI


- Jos haluat käyttää Etäasetusohjelmaa, siirry mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa Etäasetusohjelma kohdasta **Apuohjelmat**.
- Macin Etäasetusohjelma tukee ainoastaan USB-yhteyksiä.
- Macin Etäasetusohjelma tukee macOS 10.13 -versiota tai aiempia versioita.

- 2 Etäasetusohjelma-ikkuna avautuu.

VINKKI

Voit käynnistää Etäasennusohjelman myös noudattamalla seuraavia ohjeita:

■ Windows®

Napsauta työpöydällä olevaa kuvaketta  (**Brother Utilities**). Napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallisi nimi (jos se ei jo ole valittuna). Napsauta vasemmassa siirtymispalkissa **Työkalut** ja valitse sitten **Etäasetusohjelma**.

■ Macintosh

Osoita **Finder**-valikkopalkissa **Siirry > Ohjelmat > Brother** ja kaksoisosoita sitten **Etäasetusohjelma**-kuvaketta.

- 3 Valitse siirtymispuusta valikko ja määritä asetukset tarpeen mukaan (seuraavassa esimerkissä on käytössä **Yleiset aset.** Windows®-käyttöjärjestelmässä).

■ **OK**

Tämän osoittaminen aloittaa tietojen lähettämisen laitteeseen ja sulkee Etäasetusohjelman. Jos näyttöön tulee virhesanoma, anna oikeat tiedot uudelleen ja valitse sitten **OK**.

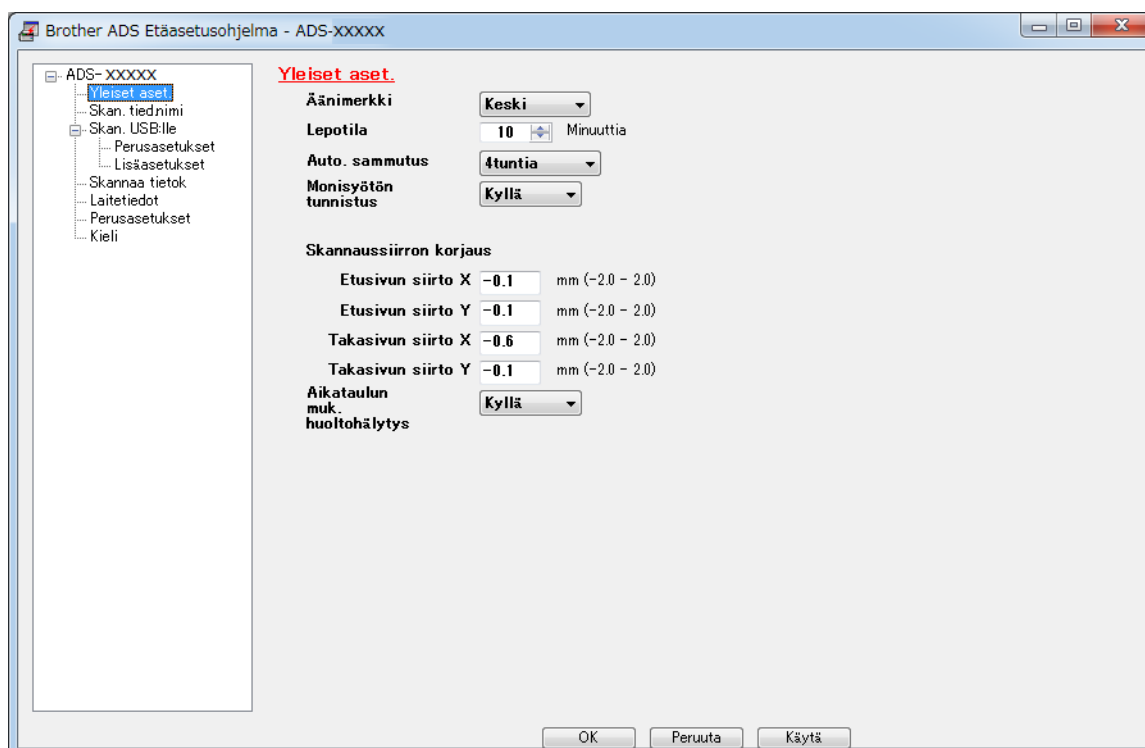
■ **Peruuta**

Tämän osoittaminen sulkee Etäasetusohjelman lähettämättä tietoja laitteeseen.

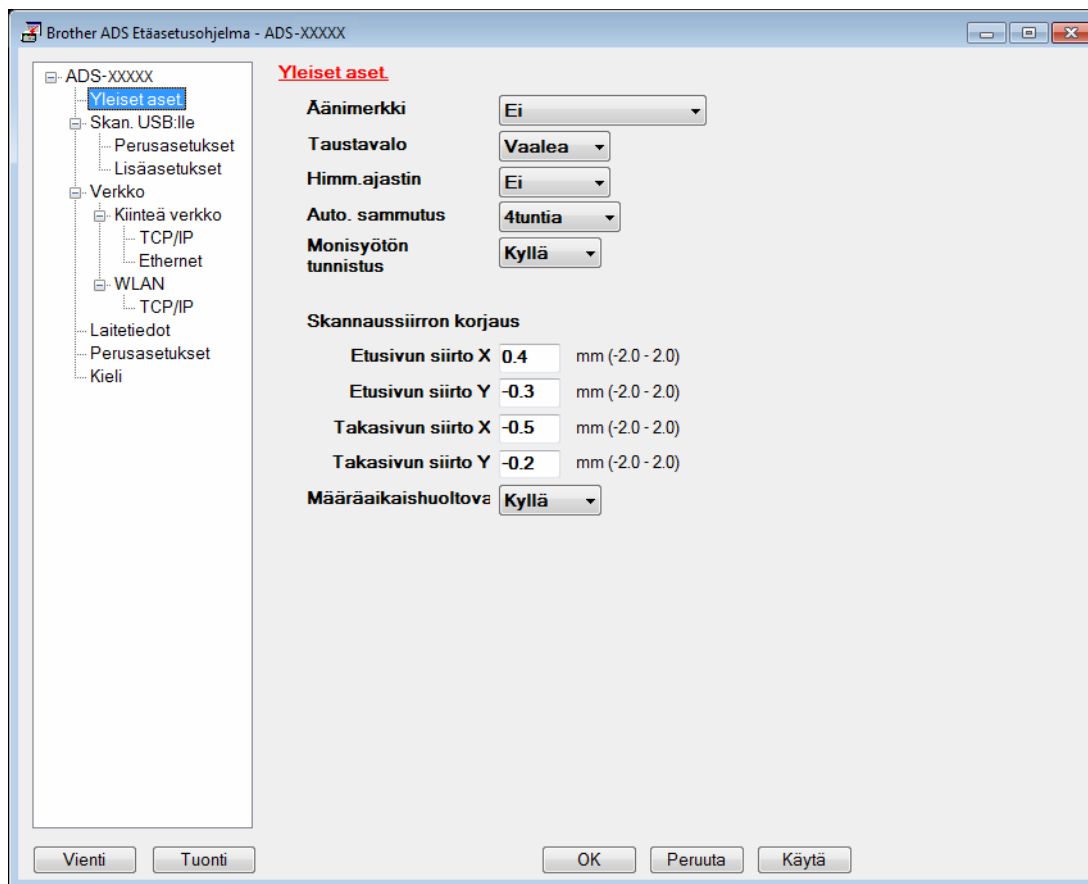
■ **Käytä**

Tämän osoittaminen lähettää tiedot laitteeseen sulkematta Etäasetusohjelmaa.

(ADS-2400N/ADS-3000N)



(ADS-2800W/ADS-3600W)



VINKKI

Osoita **Vienti**-painiketta, jos haluat tallentaa kaikki laitteesi asetukset.

■ Windows®

Jos tietokone on suojattu palomuurilla eikä sillä voi käyttää **Etäasetusohjelmaa**, palomuuriasetukset on ehkä määritettävä siten, että tiedonsiirto sallitaan portin 137 kautta.

Jos käytössä on Windows®-palomuri ja skanneriohjain on asennettu asennuslevyltä, tarvittavat palomuuriasetukset on jo tehty.

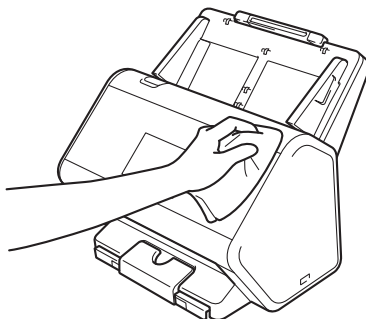
■ Macintosh

Jos sinun on vaihdettava laite, joka oli rekisteröity tietokoneeseen koko ohjain- ja ohjelmistopakettien asennuksen aikana (katso *Pika-asennusopas*), tai jos verkkoympäristö muuttui, sinun on määritettävä uusi laite. Avaa **Laitteen valitsin** ja valitse uusi laite. (Vain verkkokäyttäjät) (Katso *Verkkoskannauksen määrittäminen (Macintosh)* sivulla 73.)

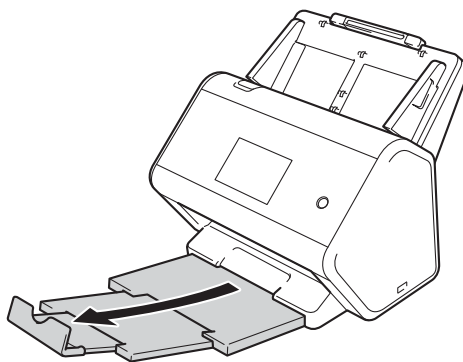
Jos haluat entistä tehokkaamman laitteenhallinnan, käytä BRAdmin Light -apuohjelman uusinta versiota, joka on ladattavissa osoitteesta support.brother.com. Lisätietoja BRAdmin Lightin käyttämisestä on BRAdmin Lightin ohjevalikossa.

Laitteen ulkopintojen puhdistaminen

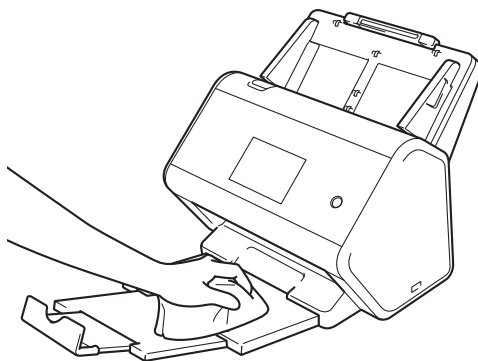
- 1 Pyyhi pölyt ohjauspaneelista kuivalla, pehmeällä ja nukkaamattomalla kankaalla.



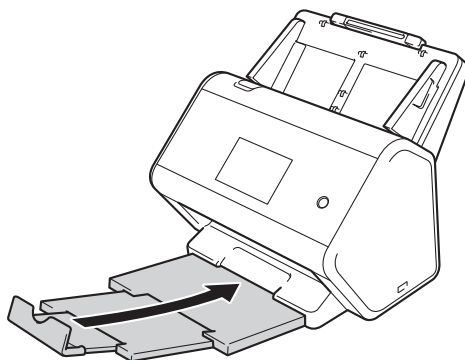
- 2 Avaa luovutusalusta ja asiakirjan pysäytin.



- 3 Pyyhi pölyt luovutusalustan sisältä kuivalla, pehmeällä ja nukkaamattomalla kankaalla.



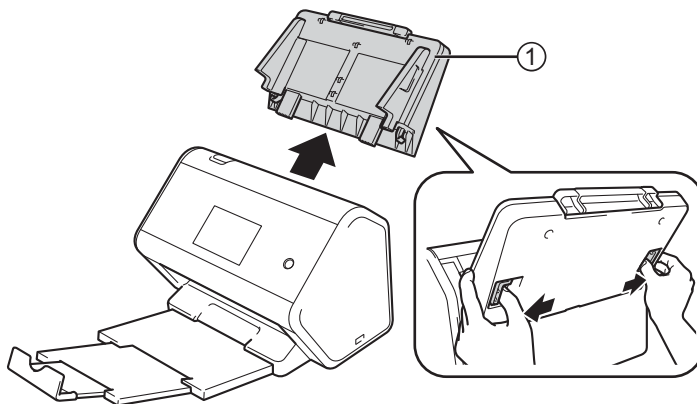
- 4 Aseta luovutusalusta tiukasti laitteeseen.



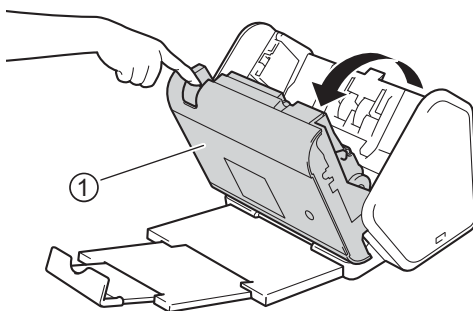
Skannerin ja telojen puhdistaminen

Lasisuikaleella oleva lika tai korjausneste voi heikentää skannatun kuvan laatua. Jos skannattuihin tietoihin tulee pystysuuntainen viiva tai osia asiakirjoista puuttuu, skannerin sisäpuoli on puhdistettava.

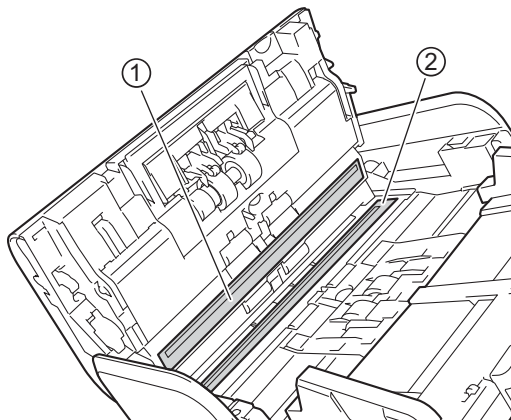
- 1 Irrota laitteen sähköjohto pistorasiasta.
- 2 Irrota avattava ADS vapauttamalla takaosan vivut.



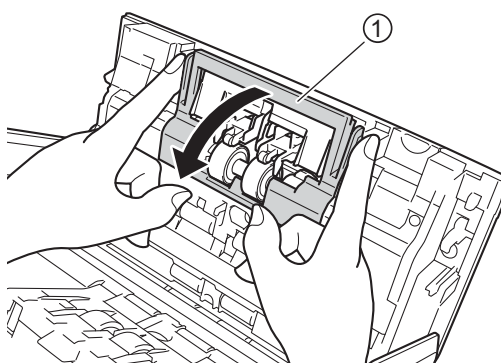
- 3 Avaa etukansi ①.



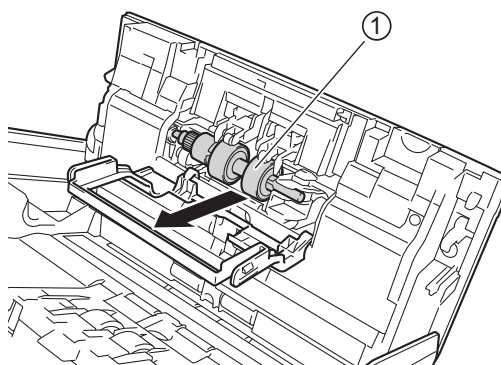
- 4 Puhdista laitteen takaosasta ADS-yksikön lasisuikaleet ① ② pehmeällä, nukkaamattomalla kankaalla.



- 5 Paina erottelutelan kannen ① molempia reunoja ja vedä kansi alas.

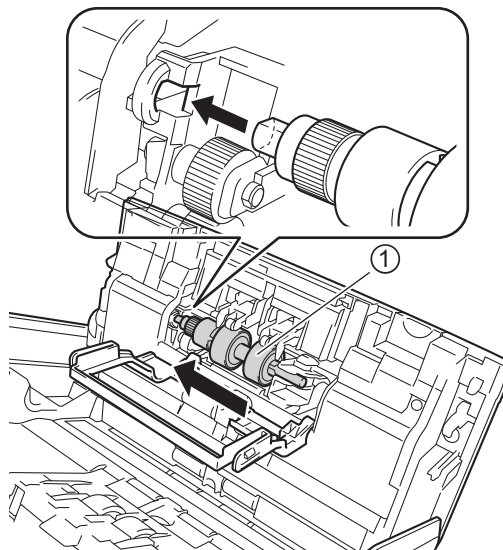


- 6 Liu'uta erottelutelaa oikealle ja vedä sitä itseesi päin.



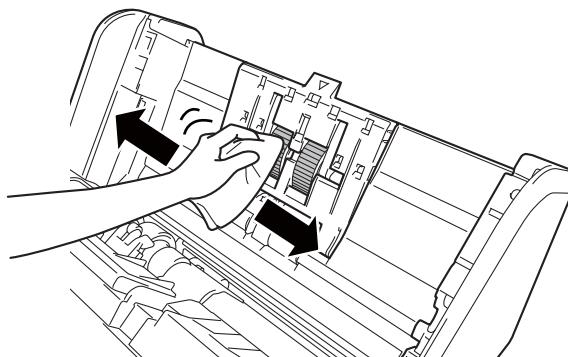
- 7 Puhdista erottelutela pehmeällä nukkaamattomalla kankaalla, joka on kostutettu vedellä.

- 8 Liu'uta erottelutela ① vasempaan reunaan ja aseta erottelutela takaisin laitteeseen.



- 9 Sulje erottelutelan kansi.

- 10 Puhdista syöttötela pyyhkimällä sitä puolelta toiselle pehmeällä nukkaamattomalla kankaalla, joka on kostutettu vedellä.



- 11 Sulje etukansi ja kiinnitä avattava ADS.

VINKKI

(ADS-2800W/ADS-3600W)

Jos jatkat laitteen käyttämistä puhdistamatta sitä, voi helposti ilmetä ongelmia, kuten asiakirjatukoksia, monen paperin syöttö yhtä aikaa ja paperin virhesyöttöjä. Kun Aikataulun muk. huoltohälytys tulee näyttöön, sinun on puhdistettava laite pian.

Voit puhdistaa lasisuikaleet nukkaamattomalla kankaalla. Kun olet valmis, tarkista lasin pinnan puhtaus pyyhkäisemällä sitä sormenpäällä. Jos tunnet lasin pinnalla likaa tai roskia, puhdista se uudelleen varsinkin kyseisen alueen kohdalta. Puhdistus saatetaan joutua uusimaan jopa kolme tai neljä kertaa. Testaa puhtaus skannaamalla asiakirja jokaisen puhdistuskerran jälkeen.



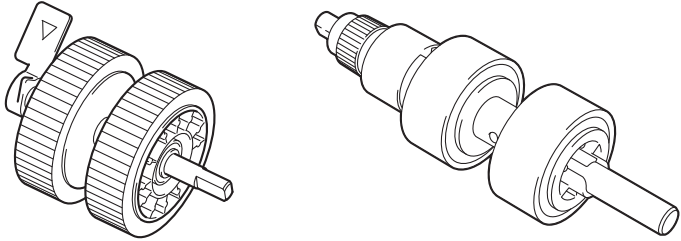
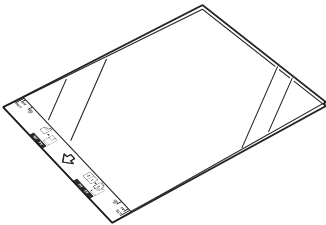
Jos lasisuikaleella on likaa tai korjausnestettä, skannatussa näytekuvasa näkyy pystyviiva.



Lasisuikaleen puhdistuksen jälkeen pystyviiva katoaa.

Tarvikkeiden vaihtaminen


Osien nimet, numerot ja vaihtoajat

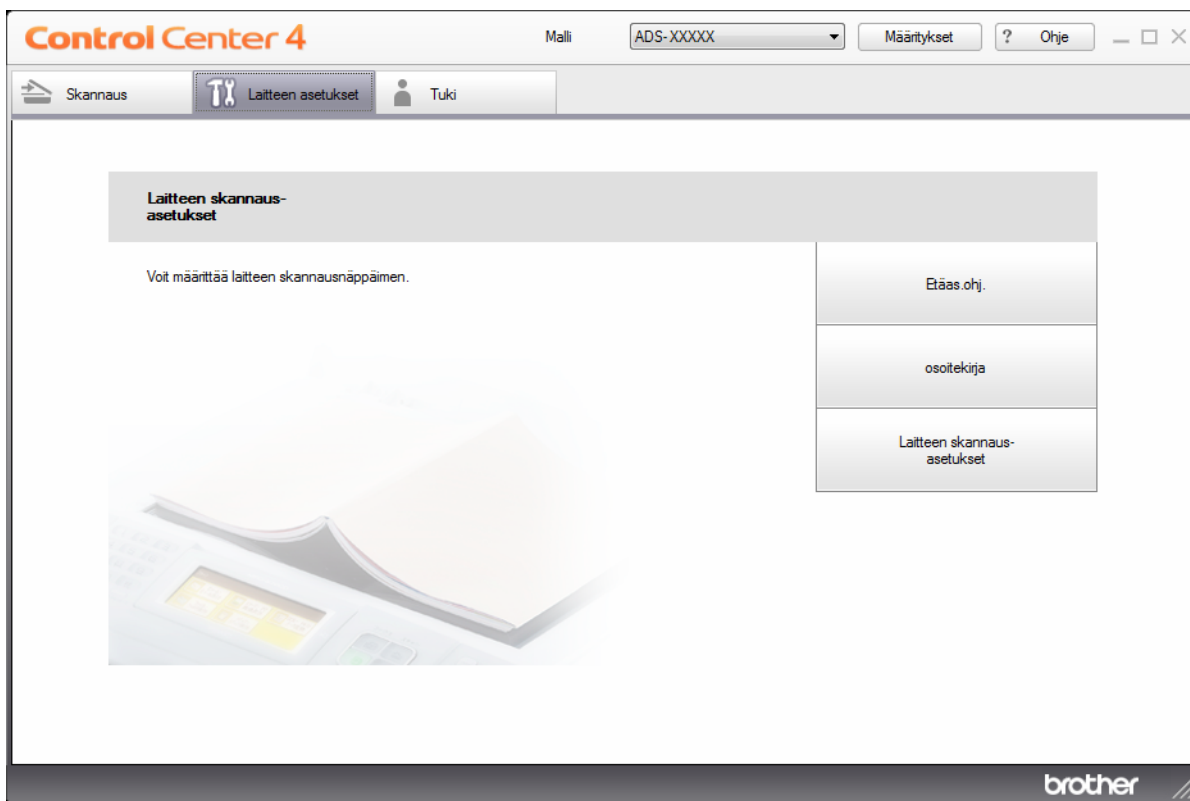
Nro	Osan nimi	Osanumero	Normaali vaihto aika
1	Telasarja 	PRK-A2001	200 000 arkia
2	Siirtotasku 	CS-A3001	500 kertaa

Tarvikkeiden vaihtoajan tarkistaminen (ADS-2400N/ADS-3000N)

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Napsauta ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Napsauta **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Osoita **Etäas.ohj.**-painiketta.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.



■ Macintosh

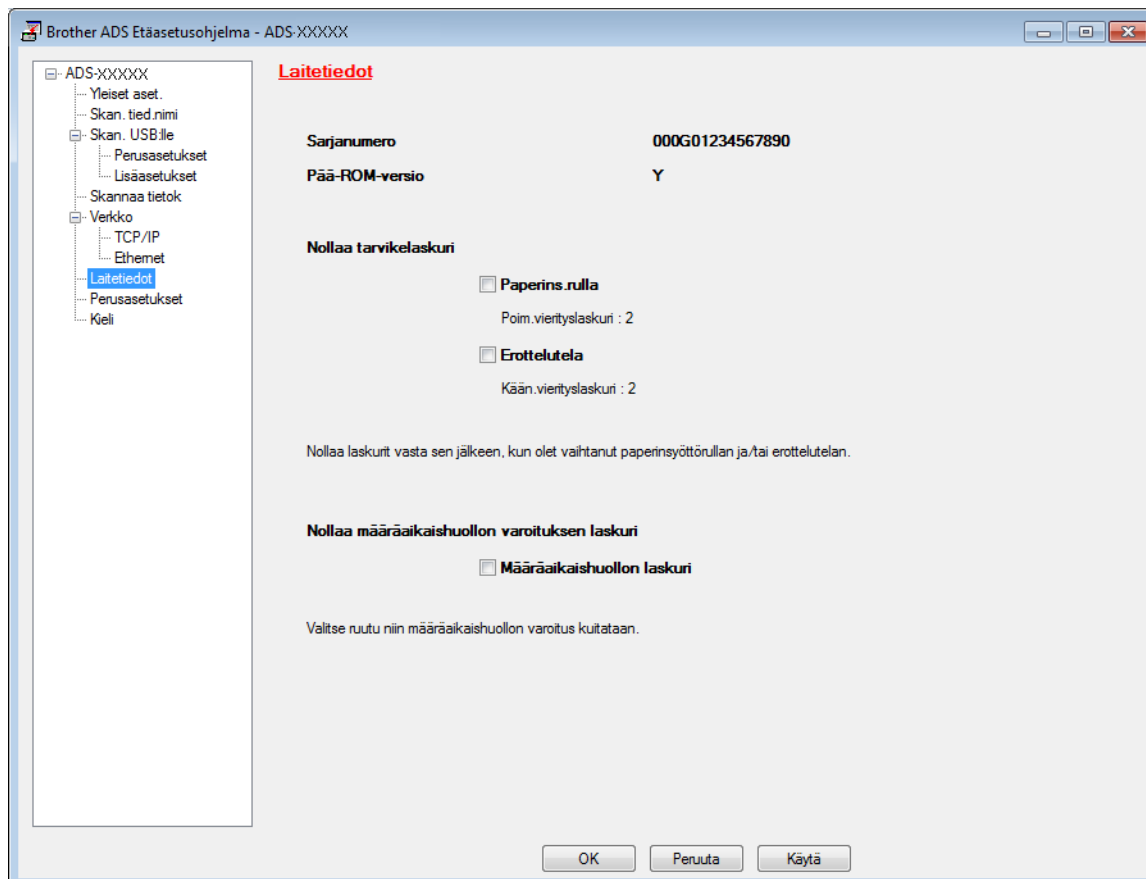
- 1 Osoita **Finder**-valikkorivillä **Siirry > Ohjelmat > Brother**.
- 2 Kaksoisosoita Etäasetusohjelman symbolia.

VINKKI

- Jos haluat käyttää Etäasetusohjelmaa, siirry mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa Etäasetusohjelma kohdasta **Apuohjelmat**.
- Macin Etäasetusohjelma tukee ainoastaan USB-yhteyksiä.
- Macin Etäasetusohjelma tukee macOS 10.13 -versiota tai aiempia versioita.


- 2 Etäasetusohjelma-ikkuna avautuu.

- 3 Valitse siirtymispuusta **Laitetiedot**. Ikkunassa näkyvät **Poim.vierityslaskuri** ja **Kään.vierityslaskuri** (alla olevassa esimerkissä käyttöjärjestelmä on Windows®).



- 1 Käynnistä WWW-selain.
- 2 Kirjoita selaimesi osoiteriville laitteesi IP-osoite (tai tulostuspalvelimesi nimi). Esim. http://192.168.1.2. Voit löytää laitteen IP-osoitteen sen nestekidenäytön avulla.
- 3 Napsauta **General** (Yleiset).
- 4 Napsauta **Maintenance Information** (Kunnossapitotiedot).
- 5 Napsauta **OK**-painiketta.

Tarvikkeiden vaihtoajan tarkistaminen (ADS-2800W/ADS-3600W)

- 1 Paina skannerin kosketusnäytössä  (Kaikki asetukset).
- 2 Paina Laitetiedot-painiketta.
- 3 Paina Käyttölaskurit-painiketta. Kosketusnäytössä näkyy Erottelutelan laskuri ja Paperinsyöttörullan laskuri.

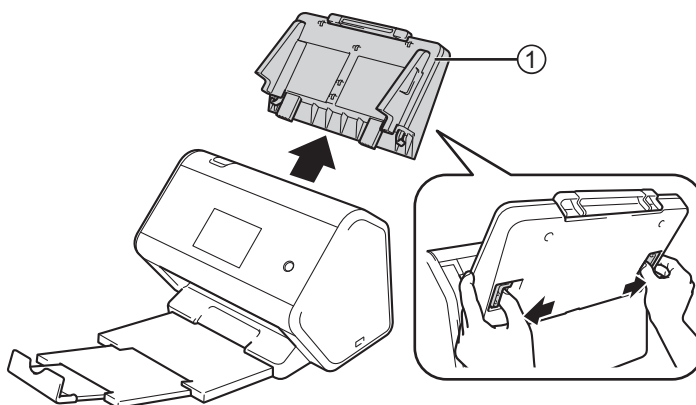
VINKKI

Jos kosketusnäytön ilmoitukset varoittavat siitä, että erottelutela tai syöttötela tulee vaihtaa, tilaa tarvittavat osat ja vaihda sitten käytetyt osat uusiin.

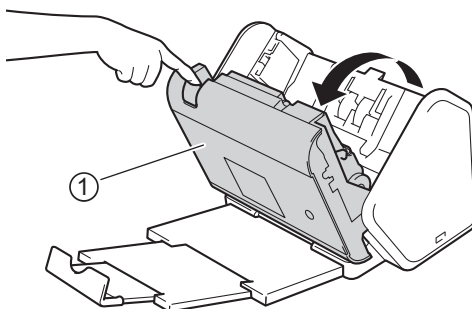
Syöttötelan vaihtaminen

Laitteessasi on skannauslaskuri, joka laskee automaattisesti, kuinka monta kertaa laite on skannannut. Sinun on vaihdettava syöttötela noin 200 000 skannauksen jälkeen.

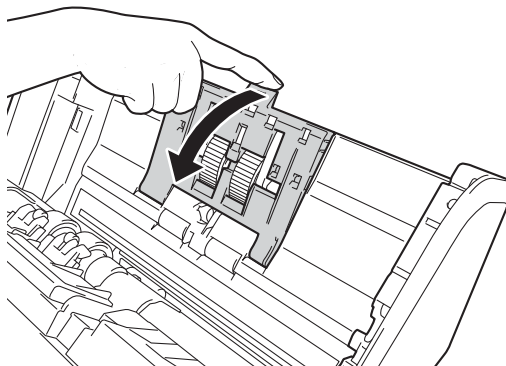
- 1 Irrota avattava ADS vapauttamalla takaosan vivut.



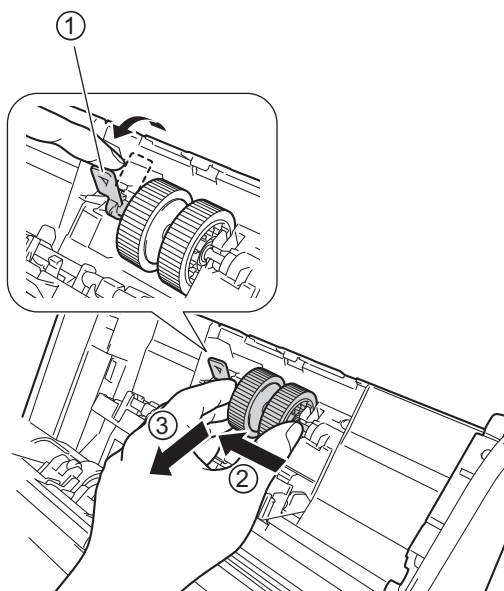
- 2 Avaa etukansi ①.



- 3 Vedä laitteen etuosasta syöttötelan kannen kieleke lujasti auki.



- 4 Vedä vihreä vipu ① alas itseäsi kohti ja liu'uta syöttötela ulos vasemmalle.



VINKKI

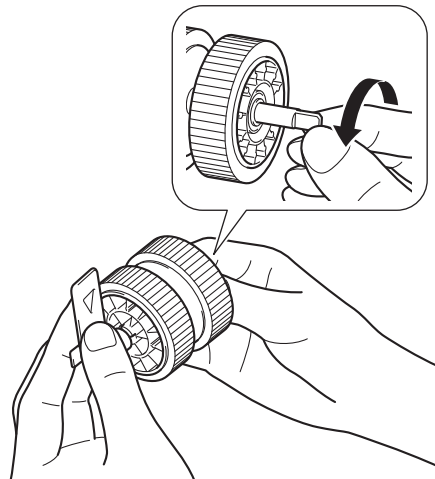
Varo, ettei vihreä koukku rikkoonnu. Jos et saa sitä vedettyä alas helposti, käytä varovasti hieman enemmän voimaa.

VINKKI

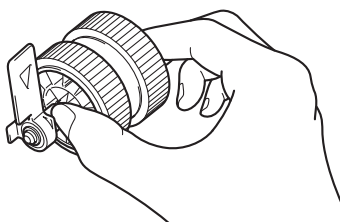
Jos sinulla on ongelmia vihreän koukun irrottamisessa, vedä sitä voimakkaammin. Varo, ettet käännä koukkua liian suurella voimalla, jotta se ei rikkoonnu.

Jos vihreää koukkua on vaikea käyttää vaiheessa 4, käännä sitä käyttämällä hieman enemmän voimaa.

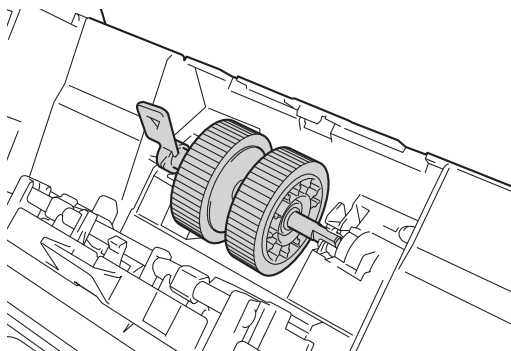
- 5 Ota uusi syöttötela ja käännä sen keskitappi itseäsi kohti.



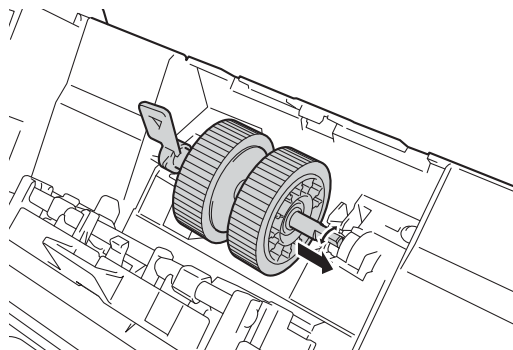
- 6 Pidä uudesta syöttötelasta kuvassa esitetyllä tavalla varmistaen, että vihreä vipu on pystysuorassa.



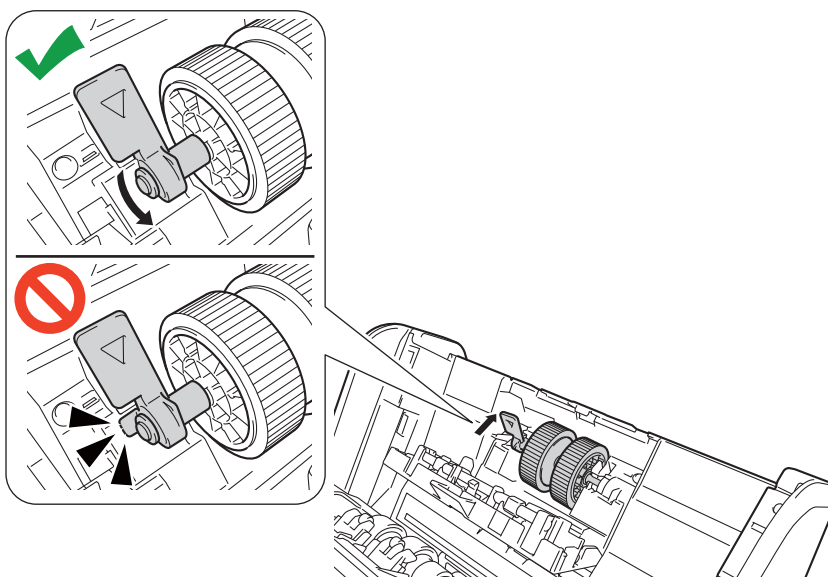
- 7 Asenna uusi syöttötela laitteeseen kuvassa esitetyllä tavalla.



- 8 Käännö vipua edestakaisin, jotta löydät kohdan, josta voit liu'uttaa syöttötelan uraan.



- 9 Käännä vihreää vipua, kunnes syöttötela lukittuu paikalleen.



- 10 Sulje syöttötelan kansi.
- 11 Sulje etukansi ja kiinnitä avattava ADS.
- 12 Nollaa syöttötelan laskuri (katso *Käyttölaskurien nollaaminen* sivulla 226).

VINKKI

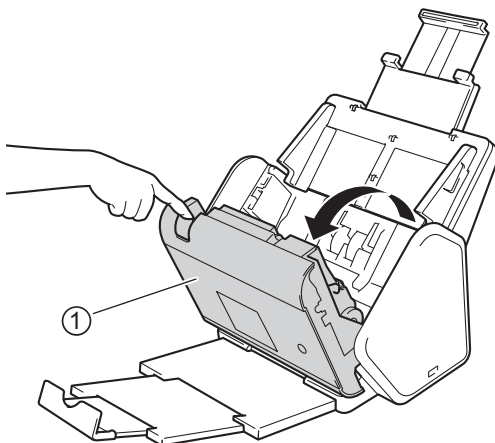
Vahvista seuraavat seikat:

- Telan laskurin arvo on 0.
- Kosketusnäytön tai merkkivalon ilmaisimet eivät anna syöttötelan vaihtamistarpeesta ilmoittavaa viestiä.

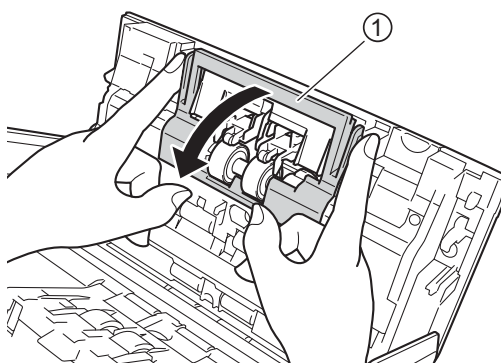
Erottelutelan vaihtaminen

Laitteessasi on skannauslaskuri, joka laskee automaattisesti, kuinka monta kertaa laite on skannannut. Sinun on vaihdettava erottelutela noin 200 000 skannauksen jälkeen.

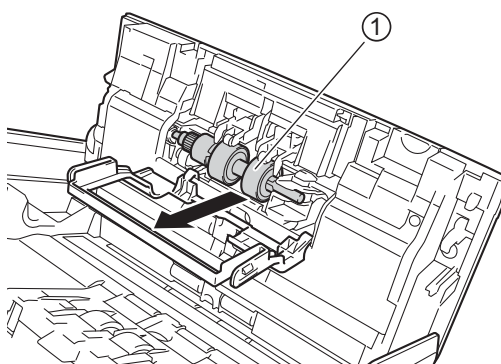
- 1 Avaa etukansi ①.



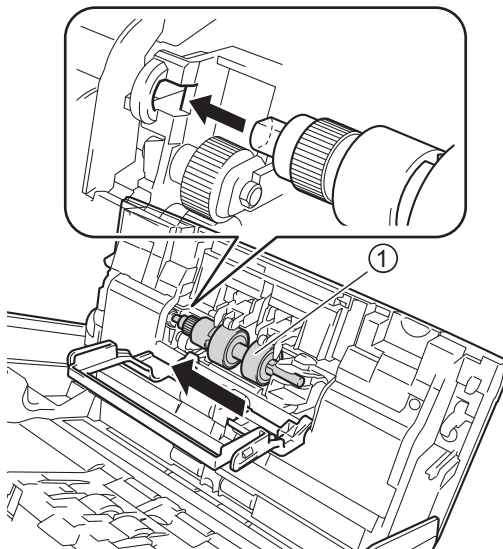
- 2 Pidä laitteen takaosasta käsin kiinni erottelutelan kannen molemmista reunoista ① ja vedä kansi alas.



- 3 Liu'uta erottelutelaa oikealle ja vedä sitä itseesi päin.



- 4 Liu'uta uusi erottelutela ① vasemmalla olevaan aukkoon ja aseta se laitteen sisään.



- 5 Sulje erottelutelan kansi.
- 6 Sulje etukansi.
- 7 Nollaa erottelutelan laskuri (katso *Käyttölaskurien nollaaminen* sivulla 226).

VINKKI

Varmista, että olet tarkistanut seuraavat seikat:

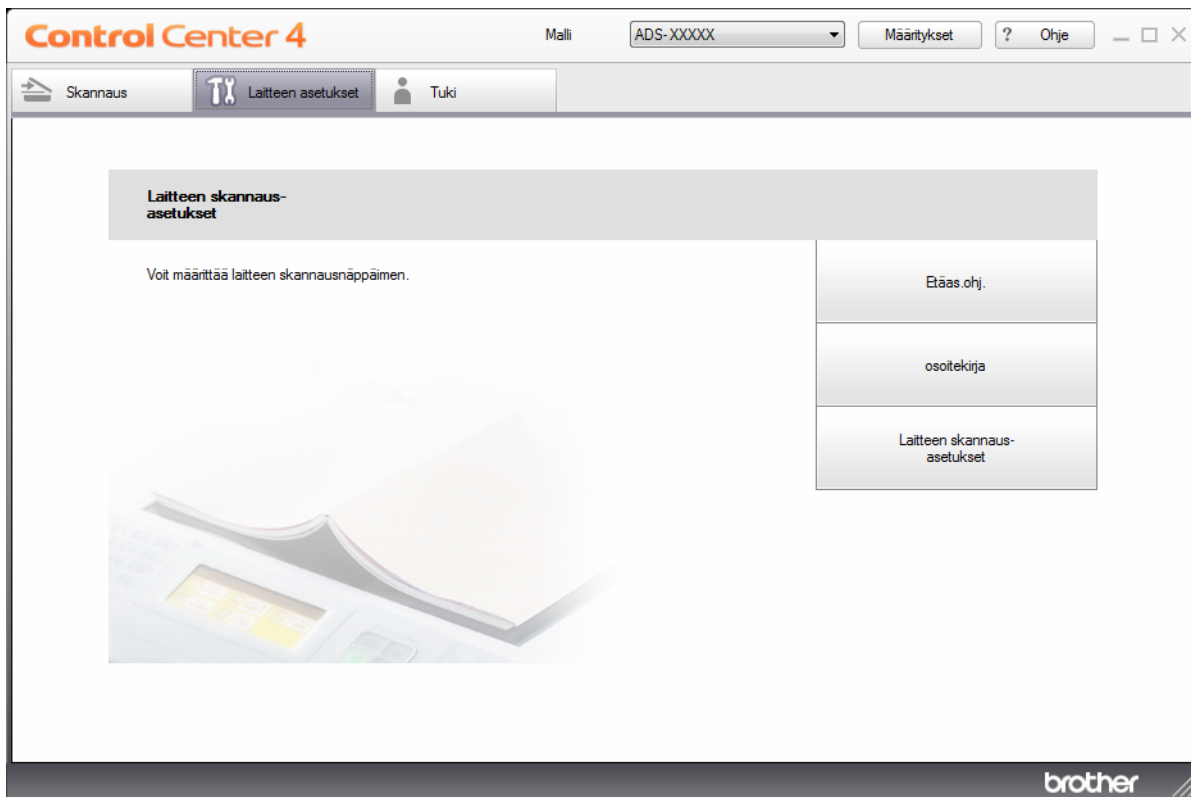
- Erottelutelan laskurin arvo on 0 (katso *Tarvikkeiden vaihtoajan tarkistaminen (ADS-2400N/ADS-3000N)* sivulla 217).
- Kosketusnäytön tai merkkivalon ilmaisimet eivät anna syöttötelan tai osien vaihtamistarpeesta ilmoittavaa viestiä.

Käyttölaskurien nollaaminen

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Napsauta ilmaisinalueen **cc4** (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Napsauta **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Osoita **Etäas.ohj.**-painiketta.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.



■ Macintosh

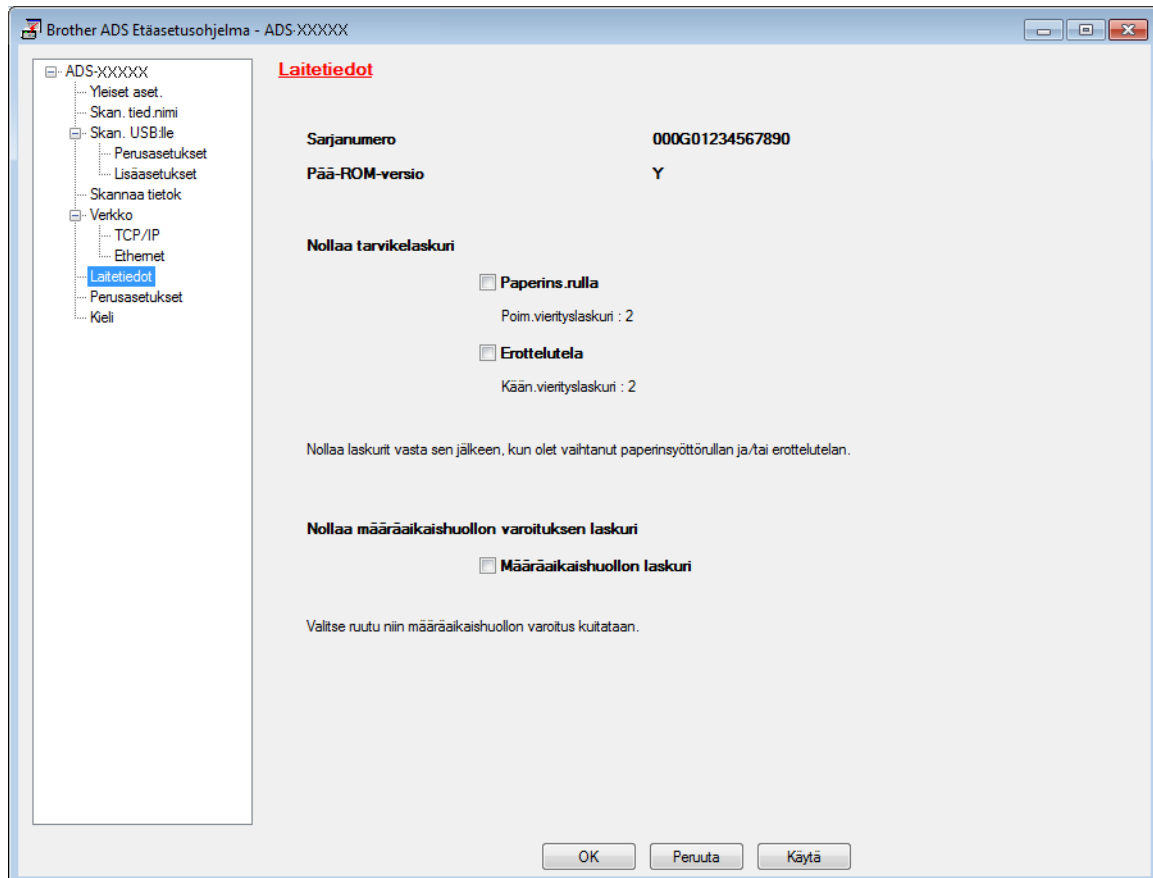
- 1 Osoita **Finder**-valikkorivillä **Siirry > Ohjelmat > Brother**.
- 2 Kaksoisosoita Etäasetusohjelman symbolia.

VINKKI

- Jos haluat käyttää Etäasetusohjelmaa, siirry mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa Etäasetusohjelma kohdasta **Apuohjelmat**.
- Macin Etäasetusohjelma tukee ainoastaan USB-yhteyksiä.
- Macin Etäasetusohjelma tukee macOS 10.13 -versiota tai aiempia versioita.

- 2 Etäasetusohjelma-ikkuna avautuu.

- 3 Valitse siirtymispuusta **Laitetiedot** ja valitse sitten **Määräaikaishuollon laskuri** -vaihtoehto.





- Jos haluat nollata erottelutelan laskurin, valitse **Erottelutela**-valintaruutu.
- Jos haluat nollata syöttötötelan laskurin, valitse **Paperins.rulla**-valintaruutu.

- 4 Valitse **Käytä**.

- 5 Valitse **OK**.

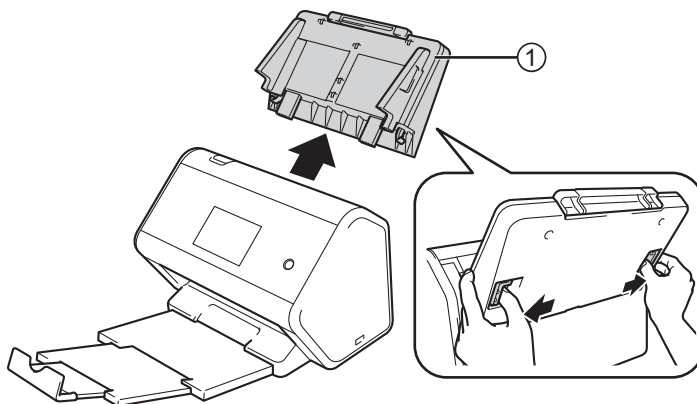
Käyttölaskurien nollaaminen (ADS-2800W/ADS-3600W)

- 1 Paina skannerin kosketusnäytössä  (Kaikki asetukset).
- 2 Paina Laitetiedot-painiketta.
- 3 Paina Käyttölaskurit.
- 4 Tee jompikumpi seuraavista:
 - Jos haluat nollata erottelutelan laskurin, paina Erottelutelan laskuri.
 - Jos haluat nollata syöttötelan laskurin, paina Paperinsyöttörullan laskuri.
- 5 Kun kosketusnäytössä näkyy vahvistussanoma, paina Kyllä.
- 6 Paina .

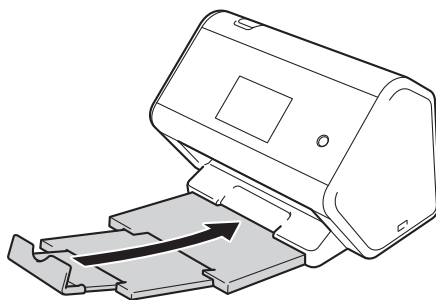
Laitteen pakkaaminen ja lähettäminen

Laitteen kuljetuksessa on käytettävä laitteen toimitukseen kuuluneita pakkausmateriaaleja. Jos laitetta ei pakata oikein, takuu ei ehkä kata kuljetuksen aikana tulleita vaurioita. Laitteella on oltava asianmukainen kuljetusvakuutus.

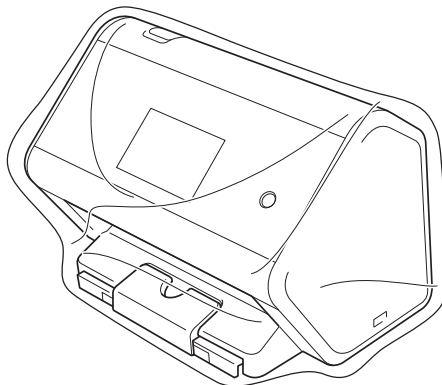
- 1 Taita avattava ADS tiukasti kasaan.
- 2 Irrota avattava ADS ① vapauttamalla takaosan vivut.



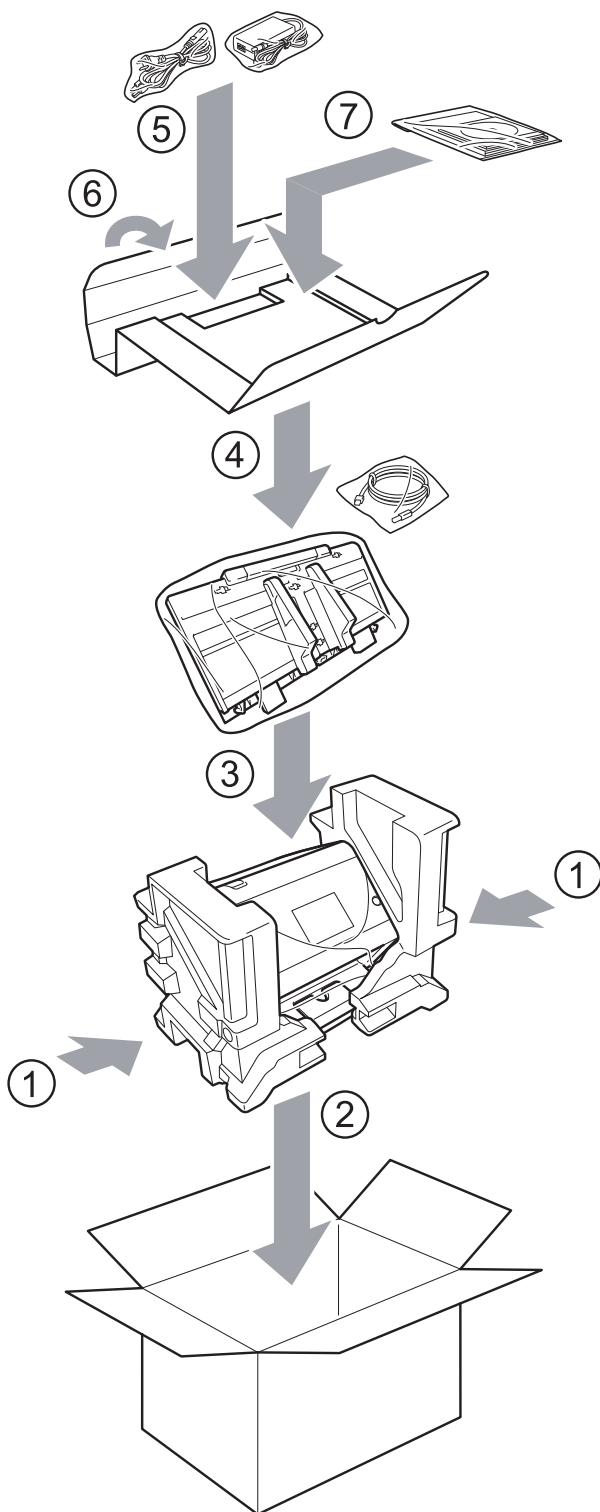
- 3 Työnnä luovutusalusta tiukasti laitteeseen.



- 4 Pakkaa laite alkuperäiseen pussiin.



- 5 Pakkaa laite ja painetut materiaalit alkuperäiseen laatikkoon käyttämällä alkuperäisiä pakkausmateriaaleja alla olevan kuvan mukaan.



- 6 Sulje laatikko ja teippaa se kiinni.

Yleiskatsaus

Tässä luvussa kerrotaan, miten Brother-laitetta käytettäessä mahdollisesti esiin tulevat tyypilliset ongelmat ratkaistaan.

support.brother.com/ ja siirtymällä oman mallisi **Käyttöohjeet**-sivulle.

Ongelman tunnistaminen

Varmista, että olet tarkistanut seuraavat seikat:

- Virtajohto on kiinnitetty oikein ja laitteeseen on kytketty virta.
- Kaikki suojaosat on poistettu.
- Etukansi, erottelutelan kansi ja syöttötelan kansi on suljettu kokonaan.
- Liitäntäkaapeli on kiinnitetty oikein laitteeseen ja tietokoneeseen.
- Asennettu laiteohjain on oikea.
- Tietokone on kytketty oikeaan porttiin laitteessa.

Virhe- ja kunnossapitoviestit

(ADS-2800W/ADS-3600W)

Kuten kaikkien hienostuneiden toimistotuotteiden kohdalla, laitteen käytössä voi tapahtua virheitä ja tarvikkeita on vaihdettava. Jos näin tapahtuu, laite tunnistaa virheen tai vaaditun rutiininomaisen ylläpitotoimen ja näyttää asianmukaisen sanoman. Yleisimmät virhe- ja ylläpitosanomat on esitetty taulukossa.


Voit korjata useimmat virheet ja nollata tavalliset ylläpitosanomat itse. Jos tarvitset lisäapua, löydät viimeisimmät usein kysytyt kysymykset ja vianetsintävinkkejä Brother Solutions Centeristä.

Käy osoitteessa support.brother.com

VINKKI

(ADS-2400N ja ADS-3000N)

Katso myös *Merkkivaloilmaisimet (ADS-2400N/ADS-3000N)* sivulla 257.

Virhesanoma	Syy	Toimenpide
Tarkista yhteys	Laitetta ei ole kytketty tietokoneeseen.	Kytke laite tietokoneeseen ja yritä sitten uudelleen.
Muisti täynnä	Laitteen muisti on täynnä.	<p>Voit kuitata virheen tekemällä jonkin seuraavista toimenpiteistä:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Paina mitä tahansa painiketta (ADS-2400N/ ADS-3000N) tai  (ADS-2800W/ ADS-3600W). ■ Katkaise laitteen virta ja kytke se uudelleen irrottamalla laitteen virtajohto pistorasiasta ja kytkemällä se uudelleen pistorasiaan. <p>Voit välttää virheen tekemällä jonkin seuraavista toimenpiteistä:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vähennä asiakirjojen määrää. ■ Pienennä tarkkuus- tai tiedostokokoasetusta.
Tämä laite ei ole yhdistetty tietokoneeseen	Laitetta ei ole kytketty tietokoneeseen.	Kytke laite tietokoneeseen ja yritä sitten uudelleen.
Vaihda paperinsyöttörulla	Syöttötelaa on käytetty yli 200 000 kertaa.	Vaihda syöttötela uuteen. Jos osaa ei vaihdeta, skannaustuloksissa voi esiintyä virheitä. Katso <i>Syöttötelan vaihtaminen</i> sivulla 220.
Vaihda erottelutela	Erottelutelaa on käytetty yli 200 000 kertaa.	Vaihda erottelutela uuteen. Jos osaa ei vaihdeta, skannaustuloksissa voi esiintyä virheitä. Katso <i>Eroittelutelan vaihtaminen</i> sivulla 224.
Vaihda paperinsyöttörulla ja erottelutela	Sekä erottelutelaa että syöttötelaa on käytetty yli 200 000 kertaa.	Vaihda erottelutela ja syöttötela uusiin. Jos osia ei vaihdeta, skannaustuloksissa voi esiintyä virheitä. Katso <i>Syöttötelan vaihtaminen</i> sivulla 220 ja <i>Eroittelutelan vaihtaminen</i> sivulla 224.
Ei voi skannata XX (XX on virhekoodi.)	On ilmennyt laitevirhe.	Sammuta virta laitteesta, kytke virta uudelleen ja yritä skannata sitten uudelleen. Jos virhe ei ole korjautunut virran sammuttamisen ja uudelleenkytkemisen jälkeen, kirjoita virhesanoma muistiin ja raportoi se Brother-jälleenmyyjällesi tai Brotherin asiakaspalveluun.
Skannausvirhe: liian pitkä, lyhennä	Skannatut asiakirjat ovat ylittäneet suurimman sallitun pituuden.	Jos haluat skannata asiakirjoja, jotka ovat suurinta sallittua pituutta pidempiä, pienennä asiakirjojen tarkkuutta.

Virhesanoma	Syy	Toimenpide
Asiakirjatukos / liian pitkä	<ul style="list-style-type: none"> ■ Paperin ohjaimien koko ei vastaa asiakirjan kokoa. ■ Asetukset eivät ole sopivat asiakirjalle. ■ Syöttötelan tai erottelutelan pinnalle on kertynyt paperipölyä. 	<p>Poista asiakirjatukos (katso <i>Asiakirjatukos</i> sivulla 236) ja toimi seuraavasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sääda paperin ohjaimet asiakirjan leveyden mukaan. Jos skannauskooksi on valittu automaattinen ja jos skannattavassa asiakirjassa on useita sivukokoja, aseta kapeat sivut suoraan ja mahdollisimman keskelle laitetta. Jos asiakirja ei syöty suoraan, käytä jatkuvaa skannausta. ■ Vahvista asetukset. Katso <i>Tärkeää</i> kohdassa <i>Asiakirjatukos</i> sivulla 236. ■ Puhdista syöttötela ja erottelutela. Katso <i>Skannerin ja telojen puhdistaminen</i> sivulla 212.
Monisyötön tunnistus	Useita sivuja on syötetty samanaikaisesti.	Poista monisyöttö. Katso <i>Asiakirjatukos</i> sivulla 236.
Laitetta ei voi käyttää	USB-porttiin on asetettu laite, jota ei voi käyttää.	Irrota laite. Katkaise laitteen virta ja kytke se uudelleen irrottamalla laitteen virtajohto pistorasiasta ja kytkemällä se uudelleen pistorasiaan.
USB-laitetta ei voi käyttää	USB-laite, jota ei tueta, on asetettu USB-porttiin.	Irrota USB-portista USB-laite, jota ei tueta, kuten hiiri tai mobiililaite, joka ei tue USB-muistitikutilaa.
USB-keskitintä ei tueta	Keskitin tai USB-muistitikku, jossa on keskitin, on asetettu USB-porttiin.	Poista USB-portista USB-laite, jota ei tueta, kuten USB-keskitin tai USB-muistitikku, jossa on keskitin.
USB-tallennustila ei riitä	Asetetun USB-muistitikun muisti on täynnä.	<p>Paina mitä tahansa painiketta (ADS-2400N/ADS-3000N) tai Sulje (ADS-2800W/ADS-3600W) ja tee sitten jompikumpi seuraavista:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Poista USB-muistitikusta tiedostot tai kansiot, joita ei käytetä, ja yritä uudelleen. ■ Käytä USB-muistitikkuja, jossa on vapaata tilaa.
USB-käyttövirhe	USB-muistitikku irrotettiin, kun sitä vielä käytettiin.	Paina mitä tahansa painiketta (ADS-2400N/ADS-3000N) tai Sulje (ADS-2800W/ADS-3600W).
USB-laite on kirjoitussuojattu	Asetettu USB-muistitikku on kirjoitussuojattu.	<p>Irrota kirjoitussuojattu USB-muistitikku, paina mitä tahansa painiketta (ADS-2400N/ADS-3000N) tai Sulje (ADS-2800W/ADS-3600W) ja tee sitten jompikumpi seuraavista:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Poista USB-muistitikun kirjoitussuojaus käytöstä ja yritä sitten uudelleen. ■ Käytä USB-muistitikkuja, joka ei ole kirjoitussuojattu.
USB-muistikort. liian monta tiedostoa	Laite ei voi tallentaa USB-muistitikkun, koska se sisältää liian monta tiedostoa.	<p>Irrota USB-muistitikku ja paina mitä tahansa painiketta (ADS-2400N/ADS-3000N) tai  (ADS-2800W/ADS-3600W). Poista USB-muistitikun juurikansiosta käyttämättömiä tiedostoja tai kansioita ja yritä uudelleen.</p>

Virhesanoma	Syy	Toimenpide
Tiedostonimeä ei voi käyttää	On saavutettu tiedostonimen maksimijärjestysnumero 99.	Paina mitä tahansa painiketta (katso <i>Tiedostonimeä ei voi käyttää (Skannaa USB:hen)</i> sivulla 261) (ADS-2400N/ADS-3000N) tai  (ADS-2800W/ADS-3600W) ja tee sitten jompikumpi seuraavista: <ul style="list-style-type: none"> Poista USB-muistitikusta tiedostot, joita ei käytetä, ja yritä uudelleen. Muuta tiedostonimeä. Katso <i>Skannattujen asiakirjojen tallennus USB-muistitikkuun</i> sivulla 139.
Profiilia ei aset.	Mitään Skannaa FTP:hen/SFTP:hen- tai Skannaa verkkoon -profiilia ei ole rekisteröity.	Määritä Skannaa FTP:hen/SFTP:hen- tai Skannaa verkkoon -profiili, ennen kuin käytät Skannaa FTP:hen- tai Skannaa verkkoon -toimintoa. Katso <i>Asiakirjojen skannaaminen FTP-palvelimeen</i> sivulla 144, <i>Asiakirjojen skannaaminen SFTP-palvelimeen</i> sivulla 154 tai <i>Asiakirjojen skannaaminen jaettuun kansioon tai verkkosijaintiin (Windows®)</i> sivulla 164.
Ei varmennetta	Varmennetta ei ole tai se on vioittunut.	Määritä asetukset kohdassa Signed PDF (Allekirjoitettu PDF) WWW-pohjaisen hallinnan Administrator (Järjestelmänvalvoja) -välilehdellä. Katso <i>Asiakirjojen skannaaminen FTP-palvelimeen</i> sivulla 144 tai <i>Asiakirjojen skannaaminen jaettuun kansioon tai verkkosijaintiin (Windows®)</i> sivulla 164.
Osoitekirja täynnä	Osoitekirja on täynnä.	Poista tarpeettomat sähköpostiosoitteet ja yritä sitten uudelleen.
Rekisteröinti epäonnistui	(Sähköpostiosoite) Sähköpostiosoite on liian pitkä.	Voit antaa sähköpostiosoitteen, joka sisältää enintään 64 merkkiä.
	(Pikavalinta) Pikavalinnan sähköpostiosoitteiden maksimimäärä on saavutettu.	Poista tarpeettomat sähköpostiosoitteet ja yritä sitten uudelleen.
Kaikki pikakuvakkeet ovat käytössä	Pikakuvakkeiden eli pikavalintojen maksimimäärä on saavutettu.	Poista tarpeettomat pikavalinnat ja yritä sitten uudelleen.
Ei voi poistaa	Sähköpostiosoite on rekisteröity pikavalintaan.	Et voi poistaa sähköpostiosoitetta, joka sisältyy pikavalintaan. Poista ensin pikavalinta, ja yritä sitten uudelleen.
Pääsy estetty	Toimintolukitus on käytössä.	Voit tarkistaa toimintolukituksen asetukset ottamalla yhteyttä järjestelmänvalvojaasi. Katso <i>Toimintolukitus 3.0 (ADS-2800W/ADS-3600W)</i> sivulla 40.
Aikataulun muk. huoltohälytys	Säännölliset ylläpitotoimet vaaditaan. (5 000 sivun välein)	Puhdista syöttötela ja erottelutela ja nollaa laskuri. Katso <i>Skannerin ja telojen puhdistaminen</i> sivulla 212.

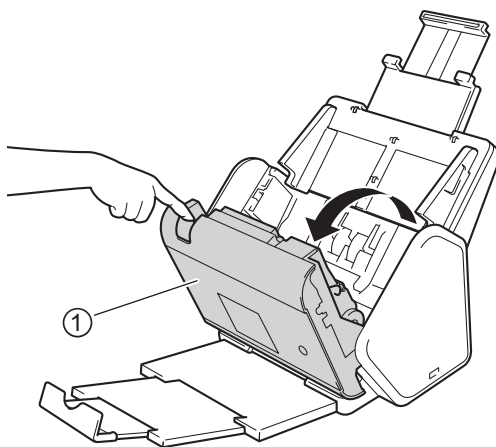
Asiakirjatukos

Asiakirjatukoksia voi ilmetä ADS:ssä, jos

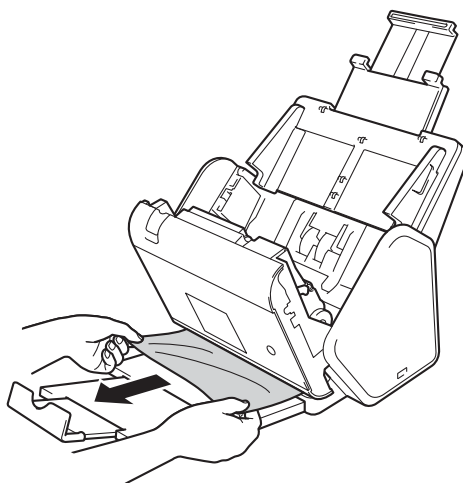
- asiakirjoja ei aseteta tai syötetä oikein
- asiakirjat ovat liian pitkiä
- useita sivuja syötetään samanaikaisesti (monisyöttö).

Selvitä asiakirjatukos seuraavien ohjeiden mukaisesti:

- 1 Poista ADS:stä kaikki paperit, jotka eivät ole juuttuneet.
- 2 Avaa etukansi puristamalla kannen vapautusvipua ①.



- 3 Vedä juuttunut asiakirja ulos laitteesta.



VINKKI

Tarkista, onko laitteen sisällä revenneitä paperinpaloja. Poista laitteen sisällä olevat paperinpalat.

4 Sulje etukansi.

5 Paina mitä tahansa painiketta (ADS-2400N/ADS-3000N) tai  (ADS-2800W/ADS-3600W).

VINKKI

Kun poistat monisyyttöä, sinun on vahvistettava, että siihen asti skannatut tiedot on tallennettu, ja aloitettava skannaus sitten uudelleen seuraavalta sivulta tai asiakirjan alusta.

TÄRKEÄÄ

- Jotta juuttunut asiakirja ei vahingoittuisi, ÄLÄ vedä sitä ulos, ennen kuin olet avannut etukannen.
- Poista ADS:stä kaikki paperit, ennen kuin suljet etukannen.
- Toimi seuraavasti, jotta paperitukoksia ei syntyisi jatkossa:
 - Sulje etukansi kokonaan painamalla sitä varovasti keskeltä.
 - Määritä asiakirjan asetukset oikein.
 - Puhdista erottelutela ja syöttötela. Jos haluat puhdistaa erottelutelan, katso kohdasta *Erottelutelan vaihtaminen* sivulla 224 ohjeet erottelutelan vetämiseen ulos laitteesta. Puhdista erottelutelan kumipuoli pehmeällä, nukkaamattomalla kankaalla, joka on kostutettu vedellä, ja aseta erottelutela sitten takaisin laitteeseen. Jos haluat puhdistaa syöttötelan, katso *Skannerin ja telojen puhdistaminen* sivulla 212.
 - Aseta asiakirjan sivut limittäin ja aseta ne sitten laitteeseen. Katso *Asiakirjojen asettaminen laitteeseen* sivulla 60.
 - Varmista, että asiakirjan voi syöttää laitteeseen. Katso *Hyväksyttävät asiakirjat* sivulla 51.
 - Aseta asiakirja laitteeseen oikein. Katso *Asiakirjojen asettaminen laitteeseen* sivulla 60.
 - Aseta laitteeseen kerralla enintään 50 sivua.
 - Voit välttää pitkän paperin aiheuttamat tukokset valitsemalla **Skannauskoko-** tai **Asiakirjan koko** -asetukseksi **Pitkä paperi**.

■ Skannaaminen tietokoneesta

- *Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4) (Windows®)* sivulla 99
- *Skannauspainikeasetusten muuttaminen Brother iPrint&Scanista (Mac)* sivulla 105

■ Skannaaminen laitteesta (ADS-2800W/ADS-3600W)

Vahvista seuraavat asetukset kosketusnäytössä:

(Skannaa USB:hen/FTP:hen/verkkoon/sähköpostipalvelimeen)

- Skannaustyyppi: Väri **tai** Mustavalkoinen
- Tyhjän sivun ohitus: Ei

Käyttö- ja ohjelmisto-ongelmat

TÄRKEÄÄ

Jos haluat teknistä tukea, sinun on otettava yhteyttä Brotherin asiakastukeen.

Jos arvelet, että laitteessasi on ongelma, tarkista alla oleva taulukko ja noudata vianetsintävinkkejä.

Voit ratkaista useimmat ongelmat itse. Jos tarvitset lisäapua, löydät viimeisimmät usein kysytyt kysymykset ja vianetsintävinkkejä Brother Solutions Centeristä osoitteessa support.brother.com

Kun käytetään muita kuin Brother-tarvikkeita, tämä voi vaikuttaa skannauslaatuun, laitteiston suorituskykyyn ja laitteen luotettavuuteen.

Skannausongelmat



Ongelma	Syy	Ehdotetut toimenpiteet
Skannauksen alussa esiintyy TWAIN- tai WIA-virheitä. (Windows®)	TWAIN- tai WIA-ohjainta ei ole valittu skannaussovelluksen ensisijaiseksi lähteeksi.	Varmista, että Brotherin TWAIN- tai WIA-ohjain on valittu skannaussovelluksen ensisijaiseksi lähteeksi. Valitse Brotherin TWAIN-/WIA-ohjain esimerkiksi Nuance™ PaperPort™ 14SE:ssä valitsemalla ensin Scan Settings (Skannausasetukset) ja sitten Select (Valitse).
TWAIN-virheet tulevat näyttöön, kun skannaus aloitetaan. (Macintosh)	TWAIN-ohjainta ei ole valittu skannaussovelluksen ensisijaiseksi lähteeksi.	Varmista, että Brotherin TWAIN-ohjain on valittu skannaussovelluksen ensisijaiseksi lähteeksi. Voit skannata asiakirjoja myös käyttämällä ICA-skanneriohjainta.
Tekstintunnistus ei toimi.	Skannerin tarkkuus on liian alhainen.	Lisää skannerin tarkkuutta.
Skannatussa kuvassa näkyy pystyviivoja.	Lasisuikaleiden päälle on kertynyt paperipölyä.	Puhdista laitteen sisällä olevat lasisuikaleet. Katso <i>Skannerin ja telojen puhdistaminen</i> sivulla 212.
Skannattu kuva puuttuu.	<ul style="list-style-type: none"> Asiakirjan ohjaimia ei ole säädetty asiakirjan leveyden mukaan. Automaattinen vinouden poistotoiminto oli otettu käyttöön asiakirjaa skannatessa. Asetukset eivät ole sopivat asiakirjalle. Syötetyn asiakirjan koko saattoi esimerkiksi olla Letter/A4, mutta asiakirjan kooksi oli valittu Executive/A5. 	<ul style="list-style-type: none"> Säädä paperin ohjaimet asiakirjan leveyden mukaan. Jos skannauskooksi on valittu automaattinen ja jos skannattavassa asiakirjassa on useita sivukokoja, aseta kapeat sivut suoraan ja mahdollisimman keskelle laitetta. Jos asiakirja ei pysy suorassa syötettäessä, käytä jatkuvaa skannausta. Poista automaattinen vinouden poisto käytöstä. Varmista, että asiakirjan kokoasetukset vastaavat asiakirjaa. <p>Määritä marginaaliasetukset ja säädä skannauskohtaa. Katso lisätietoja kohdasta <i>Skannauskohdan säätäminen</i> sivulla 200.</p>

Ongelma	Syy	Ehdotetut toimenpiteet
Skannattu kuva on vinossa.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Asiakirjan ohjaimia ei ole säädetty asiakirjan leveyden mukaan. ■ Automaattinen vinouden poistotoiminto oli poistettu käytöstä asiakirjaa skannatessa. ■ Pitkä paperi -asetus on valittuna. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sääda paperin ohjaimet asiakirjan leveyden mukaan. Jos skannauskooksi on valittu automaattinen ja jos skannattavassa asiakirjassa on useita sivukokoja, aseta kapeat sivut suoraan ja mahdollisimman keskelle laitetta. Jos asiakirja ei pysy suorassa syötettäessä, käytä jatkuvaa skannausta. ■ Ota automaattinen vinouden poisto käyttöön. ■ Määritä asetukseksi muu kuin Pitkä paperi.
Skannaaminen on liian hidasta.	Tarkkuus ei sovi asiakirjalle.	Vähennä skannerin tarkkuutta. Aseta skannauskoon asetukseksi jokin muu kuin automaattinen.
Asiakirjaa ei voitu syöttää.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Syöttötelan tai erottelutelan pinnalle on kertynyt paperipölyä. ■ ADS:ään on asetettu samanaikaisesti liian monta asiakirjaa. ■ ADS:ssä on roskia. ■ Asiakirja on liian ohut tai liian paksu. ■ Etäasetus on käynnissä. ■ Paperin poisto pysähtyi. ■ Erottelutelan kantta ei ole suljettu oikein. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Puhdista erottelutela ja syöttötela. Jos haluat puhdistaa erottelutelan, lue kohdasta <i>Erottelutelan vaihtaminen</i> sivulla 224 ohjeet erottelutelan vetämiseen ulos laitteesta, puhdista erottelutelan kumipuoli pehmeällä, nukkaamattomalla kankaalla, joka on kostutettu vedellä, ja kiinnitä erottelutela sitten laitteeseen. Jos haluat puhdistaa syöttötelan, katso <i>Skannerin ja telojen puhdistaminen</i> sivulla 212. ■ Varmista, että sivujen enimmäismäärä vastaa asiakirjaa. Katso <i>Hyväksyttävät asiakirjat</i> sivulla 51. ■ Poista roskat tai repeytynyt paperi ADS:stä. ■ Varmista, että asiakirjan voi syöttää laitteeseen. Katso <i>Hyväksyttävät asiakirjat</i> sivulla 51. ■ Peruuta etäasetus. ■ Poista paperit ADS:stä. ■ Sulje erottelutelan kansi tiukasti, kunnes koukut sopivat etukanteen.
Asiakirja juuttuu laitteeseen.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Syöttötelan tai erottelutelan pinnalle on kertynyt paperipölyä. ■ ADS:ssä on roskia. ■ Asiakirjaa ei voi käyttää laitteessa. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Puhdista erottelutela ja syöttötela. Jos haluat puhdistaa erottelutelan, lue kohdasta <i>Erottelutelan vaihtaminen</i> sivulla 224 ohjeet erottelutelan vetämiseen ulos laitteesta, puhdista erottelutelan kumipuoli pehmeällä, nukkaamattomalla kankaalla, joka on kostutettu vedellä, ja asenna erottelutela sitten laitteeseen. Jos haluat puhdistaa syöttötelan, katso <i>Skannerin ja telojen puhdistaminen</i> sivulla 212. ■ Poista roskat tai repeytynyt paperi ADS:stä. ■ Varmista, että asiakirjan voi syöttää laitteeseen. Katso <i>Hyväksyttävät asiakirjat</i> sivulla 51.

Ongelma	Syy	Ehdotetut toimenpiteet
Tulostettujen asiakirjasivujen järjestys muuttuu.	Luovutuslusta on sijoitettu niin, että se ei vastaa asiakirjan kokoa.	Sijoita luovutuslusta huolellisesti niin, että se vastaa asiakirjan kokoa.
Skannaus on heikkolaatuinen.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Syöttötelan tai erottelutelan pinnalle on kertynyt paperipölyä. ■ Laitteen sisällä olevien lasisuikaleiden päälle on kertynyt paperipölyä. ■ Tarkkuus on liian alhainen. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Puhdista erottelutela ja syöttötela. Jos haluat puhdistaa erottelutelan, lue kohdasta <i>Erottelutelan vaihtaminen</i> sivulla 224 ohjeet erottelutelan vetämiseen ulos laitteesta, puhdista erottelutelan kumipuoli pehmeällä, nukkaamattomalla kankaalla, joka on kostutettu vedellä, ja asenna erottelutela sitten laitteeseen. Jos haluat puhdistaa syöttötelan, katso <i>Skannerin ja telojen puhdistaminen</i> sivulla 212. ■ Puhdista laitteen sisällä olevat lasisuikaleet. Katso <i>Skannerin ja telojen puhdistaminen</i> sivulla 212. ■ Lisää skannerin tarkkuutta.
Laite pysähtyy skannauksen aikana noin kolmeksi sekunniksi kunkin sivun välillä.	<p>Jatkuvasti skannattaessa laitteen sisälämpötila voi nousta, jolloin laite siirtyy moottorin säästötilaan.</p> <p>VINKKI</p> <p>Tauon pituus vaihtelee skannausolosuhteiden mukaan.</p>	Tämä on normaalia, ja voit jatkaa skannausta.
Skannatuissa tiedoissa on tekstin läpi näkyvää tekstiä.	Asetukset eivät sovellu skannattavalle asiakirjatyypille.	Valitse Poista läpi näkyminen / kuvio / Poista taustaväri -valintaruutu.
Skannattujen tietojen värit ovat tummat.	Asetukset eivät sovellu skannattavalle asiakirjatyypille.	<p>Tee jokin seuraavista:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Valitse Poista läpi näkyminen / kuvio / Poista taustaväri -valintaruutu ja skannaa sen jälkeen tietokoneesta. ■ Suurennä kirkkautta ja skannaa sen jälkeen tietokoneesta. ■ Suurennä kontrastia ja skannaa sen jälkeen tietokoneesta. ■ Vaihda skannaustyyppin asetus harmaaksi tai värilliseksi ja skannaa sen jälkeen tietokoneesta.
Ohitettu sivu ei ole tyhjä.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Asiakirja on liian vaalea. ■ Ohita tyhjä sivu -toiminto on otettu käyttöön. 	<p>Poista Ohita tyhjä sivu -toiminto käytöstä. Käytä vaihtoehtoisesti pienempää Ohita tyhjä sivu -herkkyysasetusta.</p>

Ongelma	Syy	Ehdotetut toimenpiteet
Pitkää asiakirjaa ei voi skannata.	Asiakirjan kooksi ei ole valittu pitkää paperia.	Valitse asiakirjan kooksi pitkä paperi. Jos et voi valita Pitkä paperi -asetusta, kun skannaat laitteen ohjauspaneelisti, poista lisäksi tyhjän sivun ohittaminen käytöstä ja aseta skannaustyyppin asetukseksi jokin muu kuin automaattinen. Sitten voit valita asiakirjan kooksi pitkän paperin.
Tapahtuu monisyöttö.	Asiakirjaa ei ole asetettu laitteeseen oikein.	Aseta asiakirjasi laitteeseen oikein (katso <i>Vakiokokoiset asiakirjat</i> sivulla 60) ja yritä sitten uudelleen.
Skannaus ei onnistu.	Toimintolukitus on käytössä.	Voit tarkistaa toimintolukituksen asetukset ottamalla yhteyttä järjestelmänvalvojaasi. Katso <i>Toimintolukitus 3.0 (ADS-2800W/ADS-3600W)</i> sivulla 40
Paksujen korttien skannaaminen ei onnistu.	Kortin sijoittelu voi olla väärä tai skannausasetukset saattavat olla virheelliset.	Aseta korttisi sivuttain. Skannaa käyttäen seuraavia asetuksia: Muovikorttitila: ei käytössä Tarkkuus: 600 dpi Asiakirjan koko: automaattinen Monisyötön tunnistus: ei käytössä
Asiakirjan reuna ei skannaudu oikein, tai skannattu kuva näkyy venyneenä paksua asiakirjaa skannattaessa.	Paksu asiakirja osuu luovutusalueeseen.	Skannaa asiakirjasi käyttämättä luovutusalustaa.
Auto al. skannaus ei käynnisty. (ADS-2800W/ ADS-3600W)	Auto al. skannaus -asetukset (yhdeksäs pikakuvakevälilehti) ovat virheelliset.	Vahvista Auto al. skannaus -asetukset (yhdeksäs pikakuvakevälilehti). Katso <i>Auto al. skannaus</i> sivulla 8

Ohjelmisto-ongelmat

Ongelma	Syy	Ehdotetut toimenpiteet
Ohjelmistoa ei voi asentaa.	—	(Vain Windows®) Korjaa ohjelmisto ja asenna se uudelleen suorittamalla skanneriohjain.
ControlCenter4:n käynnistäminen ei onnistu (Windows®).	—	Jos  -kuvake ei näy ilmaisinalueella, napsauta työpöydällä olevaa kuvaketta  (Brother Utilities). Napsauta sitten pudotusluetteloa ja valitse mallisi nimi (jos se ei jo ole valittuna). Napsauta vasemmassa siirtymispalkissa Skannaa ja valitse sitten ControlCenter4 .



Ongelma	Syy	Ehdotetut toimenpiteet
Skannauksen asetuksia ei voi määrittää laitteen ohjauspaneelistä. (ADS-2400N/ ADS-3000N)	—	Käytä etäasetusohjelmaa. Katso <i>Brother-laitteen määrittäminen tietokoneesta käsin</i> sivulla 206.
Asetuksia ei voi tallentaa Etäasetusohjelmassa tai WWW-pohjaisessa hallinnassa.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laite käsittelee tietoja. ■ Laitetta määritetään laitteen ohjauspaneelistä. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Odota, että laite on saanut tiedot käsiteltä, ja yritä sitten uudelleen. ■ Lopeta laitteen määrittäminen laitteen ohjauspaneelistä.
Etäasetusohjelma ei käynnisty.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Laitteeseen ei ole kytketty virtaa. ■ Laitetta ei ole kytketty tietokoneeseen. ■ On ilmennyt jokin virhe. ■ Laite skannaa. ■ Laitetta määritetään laitteen ohjauspaneelistä. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kytke virta laitteeseen ja yritä sitten uudelleen. ■ Kytke laite tietokoneeseen ja yritä uudelleen. ■ Tyhjennä kaikki virheet ja yritä uudelleen. ■ Odota skannauksen päättymistä ja yritä uudelleen. ■ Lopeta laitteen määrittäminen laitteen ohjauspaneelistä.

Verkko-ongelmat

Ongelma	Ehdotetut toimenpiteet
Skannaaminen verkon välityksellä ei onnistu.	Varmista, että laitteessa on virta kytkettynä ja että laite on verkossa sekä valmiustilassa. Tarkista nykyiset verkkoasetukset. Katso <i>Vianetsintä Verkkokäyttäjän oppaassa</i> .
Verkkoskannaus ei toimi.	<p>■ Windows®</p> <p>Kolmannen osapuolen suojausohjelmisto tai palomuuriohjelmisto on määritettävä niin, että se sallii verkkoskannauksen. Lisää portti 54925 verkkoskannukseen alla olevien tietojen avulla:</p> <p>Nimi: Anna mikä tahansa kuvaus, esimerkiksi Brother NetScan</p> <p>Portin numero: Kirjoita 54925</p> <p>Protokolla: UDP on valittuna</p> <p>Katso lisäohjeita käyttöoppaasta, joka toimitettiin kolmannen osapuolen suojaus- tai palomuuriohjelmiston mukana, tai ota yhteyttä ohjelmiston valmistajaan.</p> <p>■ Macintosh</p> <p>(Brother iPrint&Scan)</p> <p>Osoita Finder-valikkopalkissa Siirry > Ohjelmat ja kaksoisosoita sitten Brother iPrint&Scan -symbolia. Brother iPrint&Scan -ikkuna tulee näyttöön. Valitse Valitse laitteesi ja valitse verkkolaitteesi uudelleen noudattamalla sitten näyttöön tulevia ohjeita.</p> <p>(TWAIN-ohjain)</p> <p>Osoita Finder-valikkorivillä Siirry > Ohjelmat > Brother > TWAIN Driver Utility (TWAIN-ohjainapuohjelma) ja kaksoisosoita sitten Laitteen valitsin -symbolia. Näyttöön tulee Laitteen valitsin -ikkuna. Valitse verkkolaitteesi uudelleen, varmista, että Tila on vapaa ja osoita sitten OK.</p>
Brother-ohjelmistoa ei voi asentaa.	<p>■ Windows®</p> <p>Jos tietokoneen näyttöön tulee suojausohjelmiston varoitus asennuksen aikana, muuta suojausohjelmiston asetuksia siten, että se sallii Brother-tuotteen asetusohjelman tai muun ohjelman toiminnan.</p> <p>■ Macintosh</p> <p>Jos käytät haittaohjelmien tai virustorjuntaohjelmistojen palomuuritoimintoa, poista se käytöstä väliaikaisesti ja asenna sitten Brother-ohjelmisto.</p>
Yhteyttä langattomaan verkkoon ei saada. (ADS-2800W/ADS-3600W)	Tarkista langattoman verkon asetukset. Katso <i>Vianetsintä Verkkokäyttäjän oppaassa</i> .
Palauta verkkoasetukset.	Katso <i>Laitteen asetusten palauttaminen (ADS-2400N/ADS-3000N)</i> sivulla 249. Katso <i>Laitteen asetusten palauttaminen (ADS-2800W/ADS-3600W)</i> sivulla 250.

Ongelma	Ehdotetut toimenpiteet
Laitteen IP-osoitteen tarkistaminen. (ADS-2400N/ADS-3000N)	(ADS-2400N/ADS-3000N) 1. Käynnistä ControlCenter-sovellus. 2. Valitse Laitteen asetukset -välilehti. 3. Valitse Verkkoon skannauksen asetukset -painike. WWW-pohjaisen hallinnan ikkuna tulee näyttöön. 4. Valitse Network (Verkko) -välilehti. 5. Napsauta Wired (Kiinteä).
NFC-korttia ei tunnisteta.	Ota NFC käyttöön.

Muut ongelmat


Ongelma	Syy	Ehdotetut toimenpiteet
Laitte on lepotilassa (virransäästötila). (ADS-2800W/ADS-3600W)	Laitetta ei käytetä ja lepotilan asetuksessa määritetty aika on kulunut.	Tee jokin seuraavista: ■ Paina  . ■ Paina  . ■ Skannaa tietokoneen avulla. ■ Avaa yläkansi. ■ Aseta asiakirja laitteeseen. ■ Kosketa näyttöä. ■ Kosketa IC-kortilla NFC-lukijaa.
Laitetta ei ole kytketty päälle.	Laitteen virtajohto kytkettiin virtalähteeseen odottamatta 60 sekuntia virtajohdon irrottamisen jälkeen.	Sammuta virta laitteesta, odota 60 sekuntia ja kytke virta sitten uudelleen.
Laitte on offline-tilassa.	Laitetta ei ole kytketty tietokoneeseen.	Kytke laite tietokoneeseen ja kytke sitten laitteeseen virta.

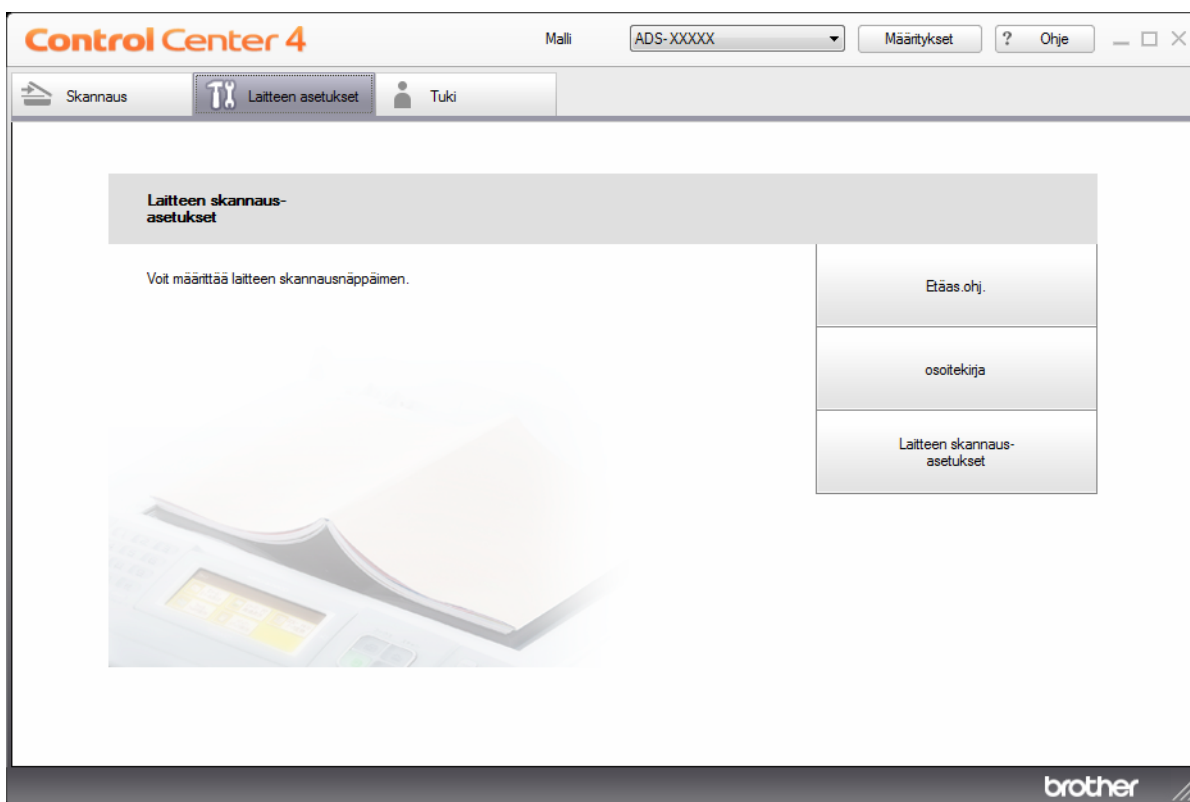
Laitteen tiedot

Sarjanumeron tarkistaminen (ADS-2400N/ADS-3000N)

1 Käynnistä sovellus.

■ Windows®

- 1 Napsauta ilmaisinalueen  (ControlCenter4) -kuvaketta ja valitse sitten valikosta **Avaa**. Näyttöön tulee **ControlCenter4**-ikkuna.
- 2 Napsauta **Laitteen asetukset** -välilehteä (alla olevassa esimerkissä on käytössä **Perustila**).
- 3 Osoita **Etäas.ohj.**-painiketta.



VINKKI

Jos käytössä on **Edistynyt tila**, napsauta  (Asetukset) -kuvaketta, jotta voit avata **Laitteen asetukset**.



■ Macintosh

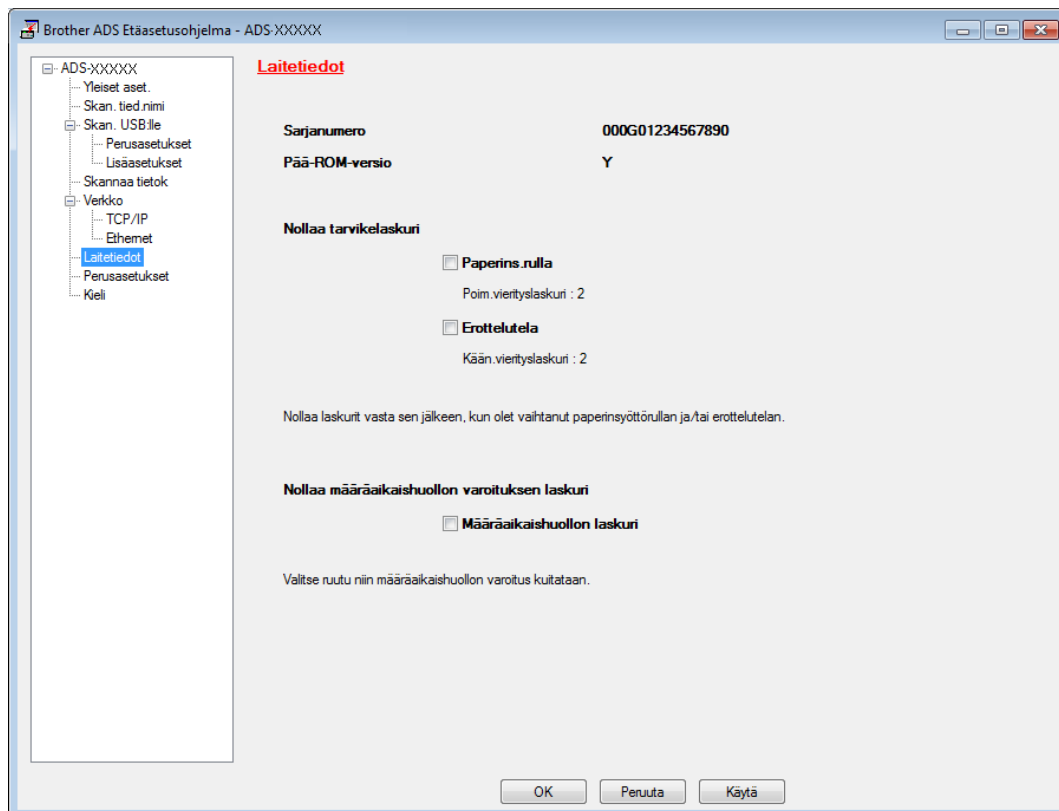
- 1 Osoita **Finder**-valikkorivillä **Siirry > Ohjelmat > Brother**.
- 2 Kaksoisosoita Etäasetusohjelman symbolia.

VINKKI


- Jos haluat käyttää Etäasetusohjelmaa, siirry mallisi **Ladattavat tiedostot** -sivulle Brother Solutions Centerissä osoitteessa support.brother.com ja lataa Etäasetusohjelma kohdasta **Apuohjelmat**.
- Macin Etäasetusohjelma tukee ainoastaan USB-yhteyksiä.
- Macin Etäasetusohjelma tukee macOS 10.13 -versiota tai aiempia versioita.

- 2 Etäasetusohjelma-ikkuna avautuu.


- 3 Valitse siirtymispuussa **Laitetiedot**. **Sarjanumero** tulee näkyviin (alla olevassa esimerkissä käyttöjärjestelmä on Windows®).



Sarjanumeron tarkistaminen (ADS-2800W/ADS-3600W)


- 1 Paina laitteen kosketusnäytössä  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina **Laitetiedot**.
- 3 Paina **Sarjanumero**. Laitteen sarjanumero näkyy kosketusnäytössä.

WLANin ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä (ADS-2800W/ADS-3600W)





- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina **Verkko**.
- 3 Paina **WLAN**.
- 4 Paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta WLAN käytössä tulee näyttöön.
- 5 Paina WLAN käytössä.
- 6 Paina **Kyllä** (tai **Ei**).

Lähiverkon ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä

ADS-2800W/ADS-3600W


- 1 Paina .
- 2 Paina Verkko.
- 3 Paina Kiinteä verkko.
- 4 Paina ▲ tai ▼, jotta Kiinteä käyttöön tulee näkyviin.
- 5 Paina Kiinteä käyttöön.
- 6 Paina Kyllä (tai Ei).

ADS-2400N/ADS-3000N



- 1 Avaa etukansi.
- 2 Paina  3 sekä  1 ja pidä niitä painettuna noin viiden sekunnin ajan, kunnes laite antaa äänimerkin.
Lähiverkon poistaminen käytöstä: paina  3 sekä  2 ja pidä niitä painettuna noin viiden sekunnin ajan, kunnes laite antaa äänimerkin.

USB-liitännän ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä

ADS-2800W/ADS-3600W

- 1 Paina .
- 2 Paina Perusasetukset.
- 3 Paina USB/PC-portti.
- 4 Paina Kyllä (tai Ei).
- 5 Käynnistä laite uudelleen painamalla OK kahden sekunnin ajan.

ADS-2400N/ADS-3000N

- 1 Avaa etukansi.
- 2 Paina  sekä  1 ja pidä niitä painettuna noin viiden sekunnin ajan, kunnes laite antaa äänimerkin.

USB-liitännän poistaminen käytöstä: paina  sekä  2 ja pidä niitä painettuna noin viiden sekunnin ajan, kunnes laite antaa äänimerkin.

- 3 Laite käynnistyy uudelleen.

Palautustoiminnot

Seuraavat palautustoiminnot ovat käytettävissä:

■ Verkko

Voit palauttaa verkkoasetukset, kuten salasanan ja IP-osoitetiedot, tehdasasetuksiin.

■ Osoitekirja (ADS-2800W/ADS-3600W)

Voit palauttaa osoitekirja-asetuksen.

■ Kaikki asetukset

Voit palauttaa kaikki asetukset tehdasasetuksiin.

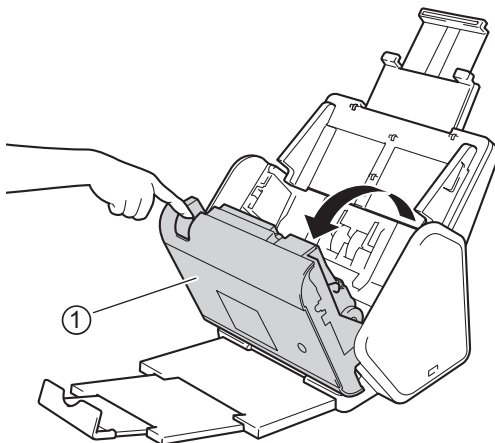
Suosittellemme näiden toimenpiteiden tekemistä ennen laitteen siirtoa tai hävittämistä.

VINKKI





Irrota liitäntäkaapeli, ennen kuin valitset vaihtoehdon Verkko tai Kaikki asetukset.




Laitteen asetusten palauttaminen (ADS-2400N/ADS-3000N)

1 Avaa etukansi ①.




2 Tee jokin seuraavista:

- Palauta verkkoasetukset painamalla  noin viiden sekunnin ajan, kunnes laite antaa äänimerkin.
- Palauta IPsec-asetukset painamalla  noin viiden sekunnin ajan, kunnes laite antaa äänimerkin.
- Nollaa säännöllisen puhdistamisen laskuri painamalla  3 noin viiden sekunnin ajan, kunnes laite antaa äänimerkin.
- Nollaa poimintatelan laskuri painamalla  2 noin viiden sekunnin ajan, kunnes laite antaa äänimerkin.

- Nollaa erottelutelan laskuri painamalla  1 noin viiden sekunnin ajan, kunnes laite antaa äänimerkin.
- Nollaa poimintatelan ja erottelutelan laskuri painamalla  2  3 noin viiden sekunnin ajan, kunnes laite antaa äänimerkin.

Laitteen asetusten palauttaminen (ADS-2800W/ADS-3600W)

- 1 Paina  (**Kaikki asetukset**).
- 2 Paina ▲- tai ▼-painiketta, jotta Perusasetukset tulee näyttöön.
- 3 Paina Perusasetukset ja sitten Tehdasasetus.
- 4 Paina haluamaasi palautustyyppiä.
- 5 Käynnistä laite uudelleen painamalla OK kahden sekunnin ajan.

Yleistä

VINKKI

Tämä luku sisältää yhteenvedon laitteen teknisistä tiedoista. Katso muut tekniset tiedot osoitteesta support.brother.com

Malli		ADS-2400N ⁵	ADS-3000N ⁵	ADS-2800W ⁵	ADS-3600W ⁶
Muistikapasiteetti	Vakio	256 Mt		512 Mt	
Virtalähde		Vaihtovirta: 220–240 V, 50/60 Hz			
LCD-kosketusnäyttö (nestekidenäyttö)		-		Kosketusnäyttö (93,4 mm) TFT-värinestekidenäyttö ¹	
Keskimääräinen virrankulutus ²	Skannaus ³	27 W	30 W	27 W	30 W
	Valmius ⁴	2,5 W	3,6 W	3,3 W	4,4 W
	Lepotila	1,3 W	2,2 W	1,4 W	2,3 W
	Sammutus	0,12 W			

¹ Mitataan kulmasta kulmaan.

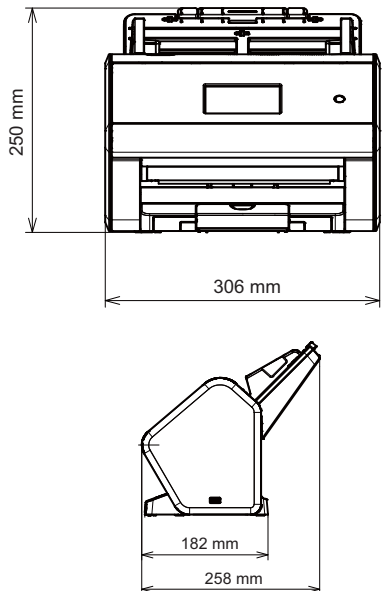
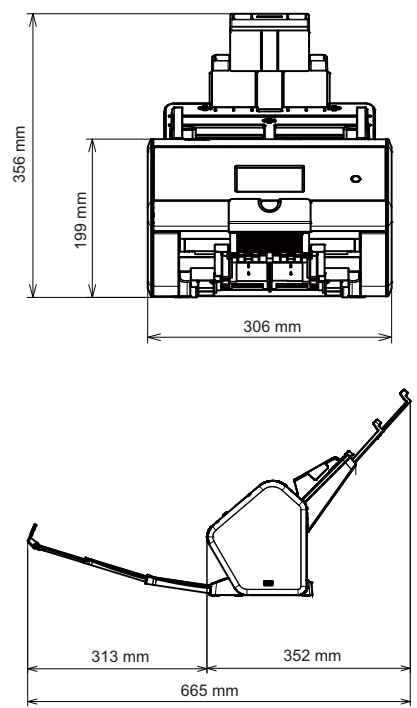
² Mitattu, kun laite on kytkettynä tietokoneeseen.

³ Kaksipuolisessa skannauksessa.

⁴ USB-portti, kiinteän verkon portti ja NFC (vain soveltuvalle mallille) aktivoidaan.
USB-portti yhdistetään.

⁵ Mitattu, kun laitteen USB-yhteys ja kiinteän verkon yhteys ovat aktiivituina ja USB-muistitikku on liitetty.

⁶ Mitattu, kun laitteen USB-yhteys, kiinteän verkon yhteys ja NFC (vain soveltuvalle mallille) ovat aktiivituina ja USB-muistitikku on liitetty.

Malli		ADS-2400N	ADS-3000N	ADS-2800W	ADS-3600W
Mitat					
					
		Keskimääräiset painot		4,45 kg (ADS-2400N/ADS-3000N)	4,55 kg (ADS-2800W/ADS-3600W)
		Lämpötila	Käyttö	5–35 °C	
			Varastointi	0–40 °C	

Malli		ADS-2400N	ADS-3000N	ADS-2800W	ADS-3600W
Kosteus	Käyttö	20–80 %			
	Varastointi	10–90 %			
ADS (automaattinen dokumenttien syöttölaite)		Enintään 50 sivua (paperi: 80 g/m ² Legal-koko tai alle 5 mm)			
Asiakirjan koko	Useita papereita	Leveys	51–215,9 mm		
		Pituus	51–355,6 mm		
	Yksi paperi	Leveys	51–215,9 mm		
		Pituus	51–5000 mm		

Skanneri

Värillinen/musta		Kyllä / Kyllä
TWAIN-yhteensopiva	Windows®	Windows® XP (32-bittinen, SP3) / Windows Vista® / Windows Server® 2003 R2 (32-bittinen, SP2) / Windows Server® 2008 / Windows Server® 2008 R2 / Windows Server® 2012 / Windows Server® 2012 R2 / Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows® 10
	Macintosh	OS X 10.8.5, 10.9.x, 10.10.x, 10.11.x ¹
WIA-yhteensopiva	Windows®	Windows® XP (32-bittinen, SP3) / Windows Vista® / Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows® 10
ICA-yhteensopiva	Macintosh	OS X 10.8.5, 10.9.x, 10.10.x, 10.11.x ¹
ISIS™-yhteensopiva	Windows®	Windows Vista® / Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows® 10
Värien määrä	Tulo	30-bittinen värien käsittely
	Lähtö	24-bittinen värien käsittely
Tarkkuus	Interpoloitu	Enintään 1200 × 1200 dpi
	Optinen	Enintään 600 × 600 dpi
Skannausleveys		215 mm
Harmaasävyasteikko		256 sävyä
Enimmäisnopeus		Katso yksityiskohtaiset tekniset tiedot osoitteesta www.brother.com

¹ Saat käyttämäsi macOS-version uusimmat ohjainpäivitykset osoitteesta support.brother.com

Suoraskannaustoiminto (Skannaa USB:hen)

Yhteensopiva tietoväline	USB-muistitikku ¹
Liitäntä	USB 2.0 Hi Speed

¹ Tavallinen USB-massamuisti, enintään 64 Gt
Tuettu muoto: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

Liitännät

USB	(ADS-2400N/ADS-2800W) Hi-Speed USB 2.0 ^{1, 3} Käytä enintään 2,0 metrin pituista USB 2.0 -kaapelia (tyyppi A/B). (ADS-3000N/ADS-3600W) USB 3.0 SuperSpeed -portti ^{1, 2}
Lähiverkko ⁴	Käytä luokan 6 tai uudempaa Ethernetin UTP-kaapelia.
Langaton lähiverkko (ADS-2800W/ ADS-3600W)	IEEE 802.11b/g/n (infrastruktuuri-/ad-hoc-tila) IEEE 802.11g/n (WiFi Direct)

¹ Laitteessa on Hi-Speed USB 2.0 -liitäntä. Laitte voidaan kytkeä myös tietokoneeseen, jossa on USB 1.0/1.1 -liitäntä.

² Laitteessa on USB 3.0 SuperSpeed -liitäntä. Laitte voidaan kytkeä myös tietokoneeseen, jossa on USB 2.0/USB 1.1/USB 1.0 -liitäntä.

³ Muiden valmistajien USB-portteja ei tueta.

⁴ Katso *Verkko* sivulla 254.

Katso *Tuetut protokollat ja suojausominaisuudet* -kohta *Verkkokäyttäjän oppaassa*.

Verkko

VINKKI

Lisätietoja verkkomäärittämisistä on *Verkkokäyttäjän oppaassa*.

Lähiverkko	Voit kytkeä laitteen verkkoon verkkoskannausta ja etäasetusta varten. Mukana toimitetaan myös Brother BRAdmin Light ¹ -verkonhallintaohjelmisto.
Langattoman verkon suojaus (ADS-2800W/ADS-3600W)	64-/128-bittinen WEP, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), Enterprise WPA/WPA-PSK (AES), EAP, EAP RAST, PEAP, EAP TTLS, EAP TLS
Asetusten tukiapuohjelma (ADS-2800W/ADS-3600W)	WPS WLAN-avustaja

¹ Jos tarvitset tehokkaamman skannerin hallinnan, käytä Brother BRAdmin Professional -apuohjelman uusinta versiota, joka on ladattavissa osoitteesta support.brother.com

Tietokonevaatimukset

TUETUT KÄYTTÖJÄRJESTELMÄT JA OHJELMISTOTOIMINNOT								
Tietokoneympäristö ja käyttöjärjestelmäversio		Tuetut tietokone-ohjelmiston toiminnot	Tietokone-liitäntä	Suorittimen vähimmäisnopeus	RAM-muistin vähimmäiskoko	RAM-muistin suositus	Asennukseen tarvittava kiintolevytila	
							Ohjaimet	Sovelluksille
Windows®-käyttöjärjestelmä	Windows® XP (32-bittinen, SP3) ¹	Skannaus	USB 10/100/ 1000Base-TX (Ethernet) Langaton ⁴ 802.11b/g/n	Intel® Pentium® II tai vastaava	128 Mt	256 Mt	150 Mt	1 Gt
	Windows Vista® ¹			Intel® Pentium® 4 tai vastaava	512 Mt	1 Gt	500 Mt	1 Gt
	Windows Server® 2003 R2 (32-bittinen, SP2) ^{2, 3}			64-bittinen (Intel® 64 tai AMD64) tuettu suoritin	1 Gt (32-bittinen) 2 Gt (64-bittinen)	1 Gt (32-bittinen) 2 Gt (64-bittinen)	650 Mt	1 Gt
	Windows Server® 2008 ² Windows Server® 2008 R2 ² Windows Server® 2012 ² Windows Server® 2012 R2 ² Windows® 7 ¹ Windows® 8 ¹ Windows® 8.1 ¹ Windows® 10 ¹							
Macintosh-käyttöjärjestelmä	OS X 10.8.5 OS X 10.9.x OS X 10.10.x OS X 10.11.x	Skannaus	USB ⁵ 10/100/ 1000Base-TX (Ethernet) Langaton ⁴ 802.11b/g/n	Intel®-suoritin	2 Gt	2 Gt	80 Mt	1 Gt
Olosuhteet:								
¹ Nuance™ PaperPort™ 14SE tukee seuraavia käyttöjärjestelmiä: Windows® XP (32-bittinen, SP3), Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1 ja Windows® 10. ² • Desktop Experience Pack vaaditaan. • Tässä käyttöjärjestelmässä ei voi käyttää toimitettuja sovelluksia. ³ Server-käyttöjärjestelmä tukee vain skanneriohjainta. ⁴ ADS-2800W ja ADS-3600W. ⁵ Muiden valmistajien USB-portteja ei tueta.				Saat uusimmat ohjainpäivitykset osoitteesta support.brother.com Kaikki tavaramerkit, tuotemerkit ja tuotenimet ovat omistajiensa omaisuutta.				

Tekstin syöttäminen (ADS-2800W/ADS-3600W)

Kun sinun on syötettävä tekstiä laitteessa, näppäimistö tulee näkyviin kosketusnäyttöön.



VINKKI

- Jos haluat vaihtaa pienten ja suurten kirjainten välillä, paina **aA**-näppäintä.
- Jos haluat vaihtaa eri näppäimistöasettelujen välillä (kirjaimet, numerot ja symbolit), paina **A 1 @**-näppäintä.

Välilyöntien lisääminen

Jos haluat lisätä välilyönnin, paina **Tila**-näppäintä. Voit myös siirtää kohdistinta eteenpäin painamalla **►**-näppäintä.

VINKKI

Käytettävissä olevat merkit saattavat vaihdella maittain.

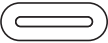


Korjausten tekeminen

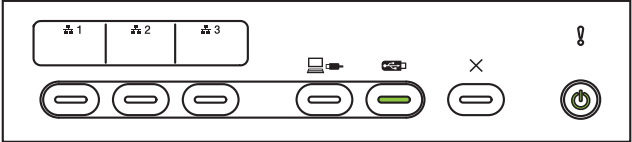
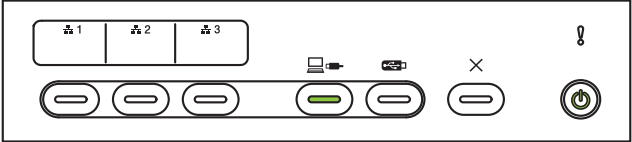
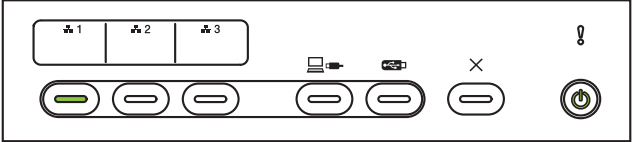
Jos syötit väärän merkin ja haluat vaihtaa sen, korosta väärä merkki siirtämällä kohdistinta painamalla **◀**-näppäintä ja paina sen jälkeen **✕**-näppäintä. Kirjoita oikea merkki. Voit myös lisätä kirjaimia siirtämällä kohdistinta ja kirjoittamalla merkin.

Paina **✕**-näppäintä kunkin poistettavan merkin kohdalla tai paina **✕**-näppäintä ja pidä sitä painettuna, jos haluat poistaa kaikki merkit.

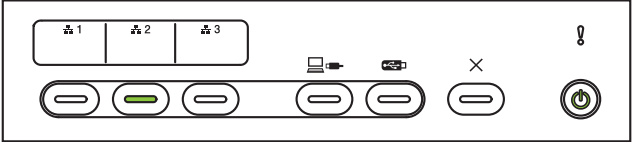
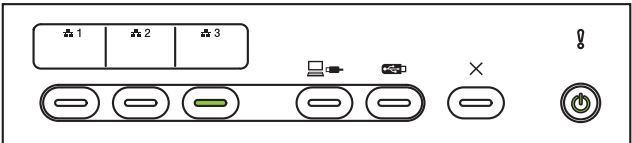
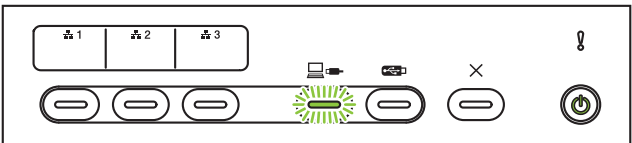
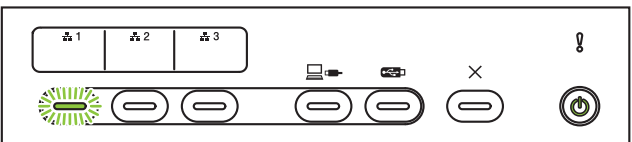
Merkkivaloilmaisimet (ADS-2400N/ADS-3000N)

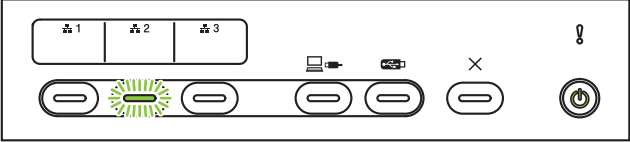
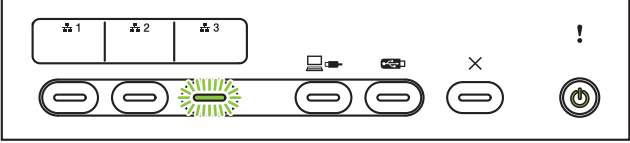
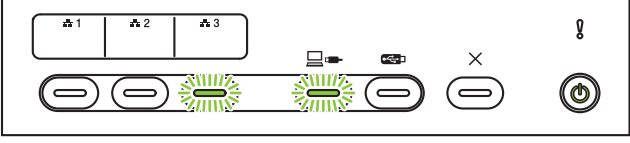
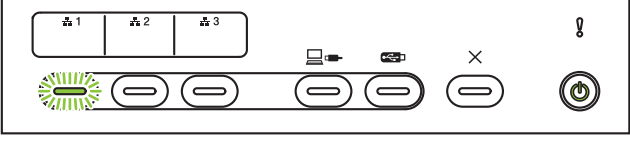
Seuraavassa taulukossa olevia merkkivalojen ilmaisimia käytetään tämän luvun kuvissa.

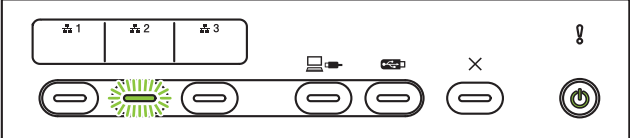
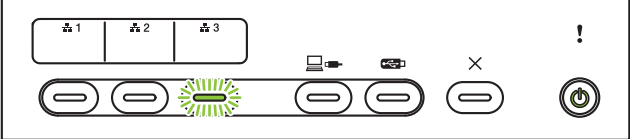
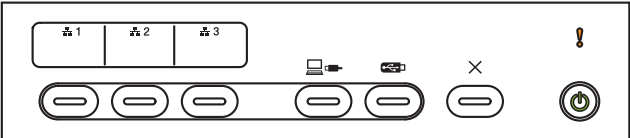
! tai 	Merkkivalo ei pala.
! tai 	Merkkivalo palaa.
tai 	Merkkivalo vilkkuu.

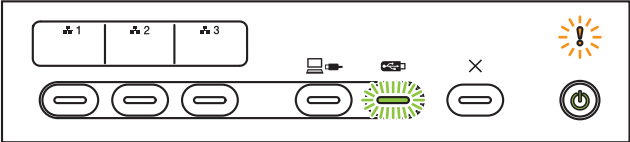
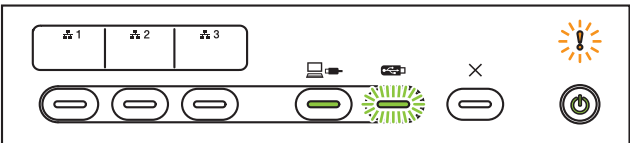
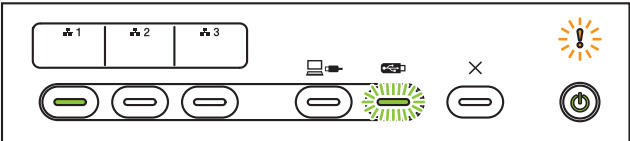
Merkkivalot	Laitteen tila
	Valmiustila (USB-liitäntä) Laitteella voi skannata, ja se on kytketty USB-laitteeseen.
	Valmiustila (tietokone kytketty) Laitteella voi skannata ja se on kytketty tietokoneeseen.
	Valmiustila (verkkolaite 1) Laitteella voi skannata, ja se on kytketty verkkolaitteeseen 1.

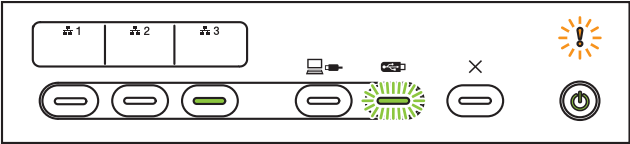
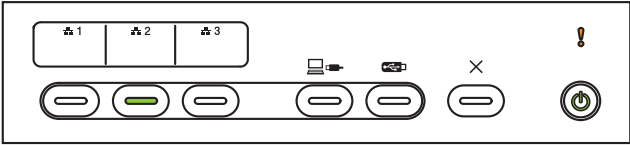
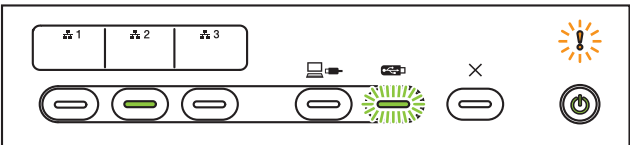
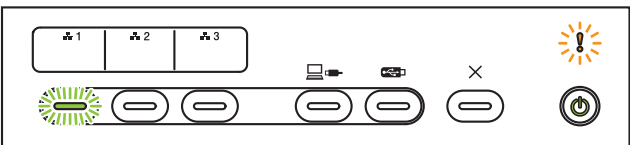
B

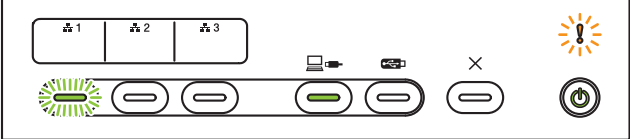
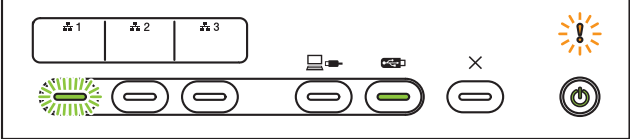
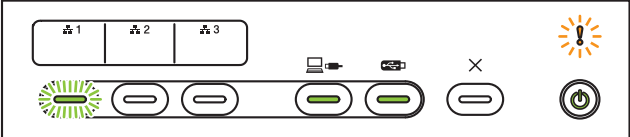
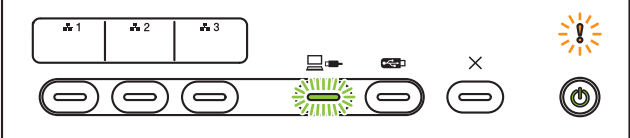
Merkkivalot	Laitteen tila
	Valmiustila (verkkolaite 2) Laitteella voi skannata, ja se on kytketty verkkolaitteeseen 2.
	Valmiustila (verkkolaite 3) Laitteella voi skannata, ja se on kytketty verkkolaitteeseen 3.
	Yhdistäminen (skannaa PC:hen) Laitte muodostaa yhteyttä tietokoneeseen skannaamista varten.
	Yhdistäminen (skannaa verkkolaitteeseen 1) Laitte muodostaa yhteyttä verkkolaitteeseen 1 skannaamista varten.

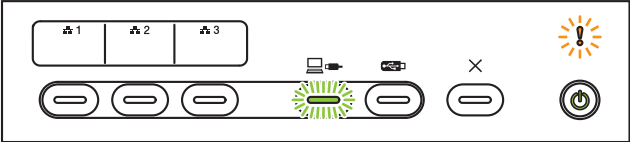
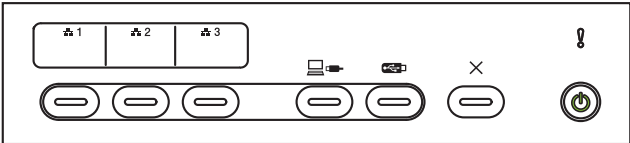
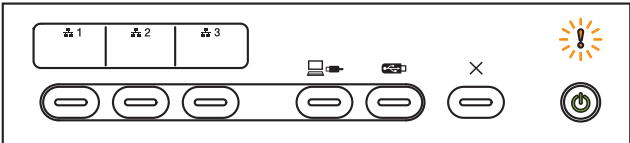
Merkkivalot	Laitteen tila
	Yhdistäminen (skannaa verkkolaitteeseen 2) Laitte muodostaa yhteyttä verkkolaitteeseen 2 skannaamista varten.
	Yhdistäminen (skannaa verkkolaitteeseen 3) Laitte muodostaa yhteyttä verkkolaitteeseen 3 skannaamista varten.
	Skannaaminen (skannaaminen PC:stä) Laitte skannaa tietokoneesta.
	Lähetäminen (skannaa verkkolaitteeseen 1) Laitte skannaa laitteeseen, jonka määritit verkkolaitteeksi 1.

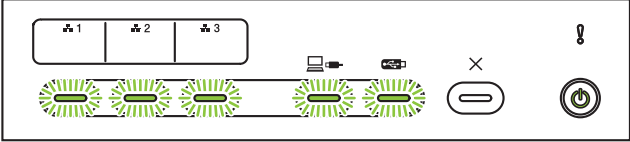
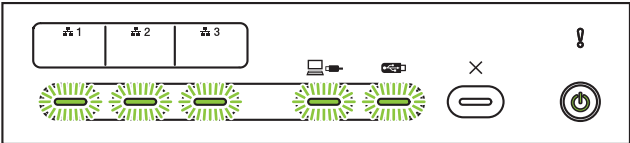
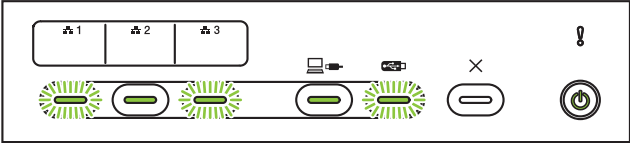
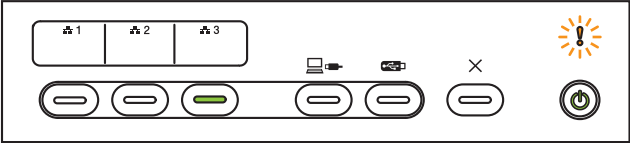
Merkkivalot	Laitteen tila
	<p>Lähetäminen (skannaa verkkolaitteeseen 2)</p> <p>Laite skannaa laitteeseen, jonka määritit verkkolaitteeksi 2.</p>
	<p>Lähetäminen (skannaa verkkolaitteeseen 3)</p> <p>Laite skannaa laitteeseen, jonka määritit verkkolaitteeksi 3.</p>
	<p>Kaikki sivut ohitettiin</p> <p>Kaikki skannatut sivut ohitettiin tyhjinä sivuina. Paina mitä tahansa painiketta ja tee sitten jompikumpi seuraavista:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Aseta asiakirja tekstipuoli alaspäin yläreuna edellä ADS:ään.■ Määritä tyhjän sivun ohituksen asetukseksi Ei tekemällä jokin seuraavista:<ul style="list-style-type: none">• Katso <i>Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4) (Windows®)</i> sivulla 99.• Katso <i>Skannaaminen Brother iPrint&Scanin avulla (Mac)</i> sivulla 105.• Katso <i>Skannaa PC:hen -asetusten muuttaminen (Windows®)</i> sivulla 192.• Katso <i>Skannausvaihtoehdot kosketusnäyttöä käytettäessä (ADS-2800W/ADS-3600W)</i> sivulla 200.

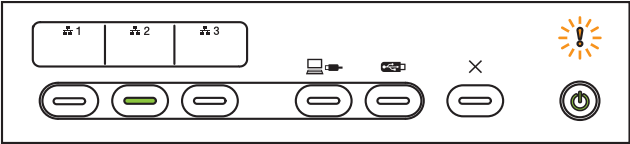
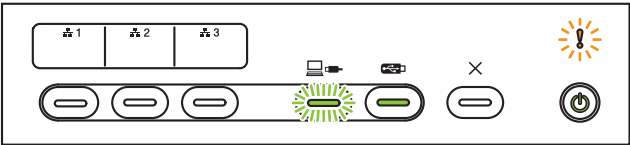
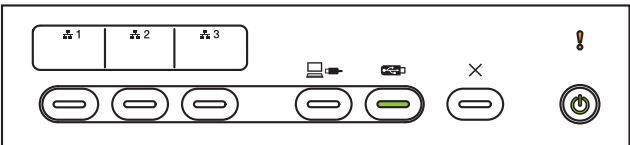
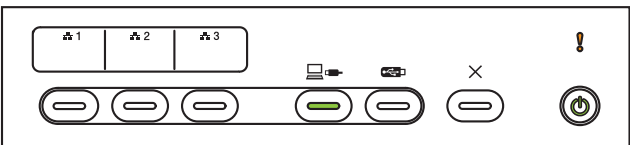
Merkkivalot	Laitteen tila
	<p>Muisti on täynnä (Skannaa USB:hen)</p> <p>Laitteen muisti on täynnä eikä laite voi skannata koko asiakirjaa.</p> <p>Voit kuitata virheen tekemällä toisen seuraavista toimenpiteistä:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Paina mitä tahansa painiketta. ■ Katkaise laitteen virta ja kytke se uudelleen irrottamalla laitteen virtajohto pistorasiasta ja kytkemällä se uudelleen pistorasiaan. <p>Voit estää virheen tekemällä toisen seuraavista toimenpiteistä:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vähennä asiakirjojen määrää. ■ Pienennä tarkkuus- tai tiedostokokoasetusta.
	<p>Liikaa tiedostoja USB-muistitikussa (Skannaa USB:hen)</p> <p>Laite ei voi tallentaa USB-muistitikkuun, koska muistitikku sisältää liian monta tiedostoa. Irrota USB-muistitikku, paina mitä tahansa näppäintä ja tee sitten jompikumpi seuraavista:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Poista USB-muistitikon juurikansioista käyttämättömiä tiedostoja tai kansioita ja yritä uudelleen. ■ Käytä USB-muistitikkuun, jossa on alle 999 tiedostoa.
	<p>Tiedostonimeä ei voi käyttää (Skannaa USB:hen)</p> <p>On saavutettu tiedostonimen maksimijärjestysnumero. Paina mitä tahansa painiketta ja tee sitten jompikumpi seuraavista:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Poista USB-muistitikusta tiedostot, joita ei käytetä, ja yritä uudelleen. ■ Vaihda tiedoston nimi tekemällä jokin seuraavista: <ul style="list-style-type: none"> • Katso <i>Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4) (Windows®)</i> sivulla 99. • Katso <i>Skannaaminen Brother iPrint&Scanin avulla (Mac)</i> sivulla 105. • Katso <i>Skannaa PC:hen -asetusten muuttaminen (Windows®)</i> sivulla 192. • Katso <i>Skannattujen asiakirjojen tallennus USB-muistitikkuun</i> sivulla 139.

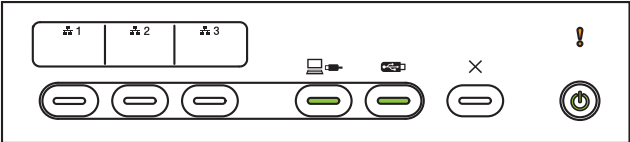
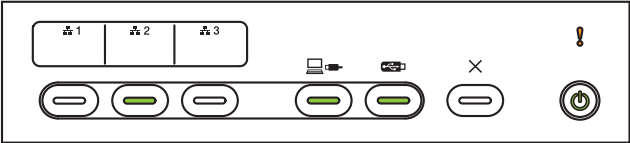
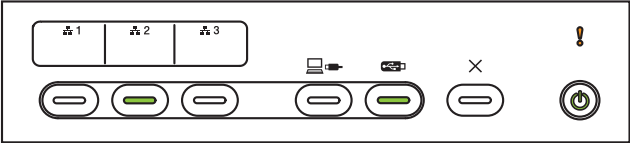
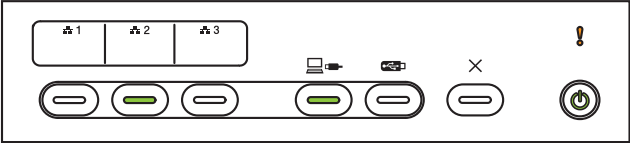
Merkkivalot	Laitteen tila
	Kirjoitussuojattu Tietoväline on kirjoitussuojattu. Voit kuitata virheen painamalla Pysäytä -painiketta.
	Määräaikaishuoltovaroitus Määräaikaishuollon laskuri on täynnä. Puhdista laitteen rullat ja nollaa laskuri.
	Käyttövirhe Tietoväline on vedetty ulos. Voit kuitata virheen painamalla Pysäytä -painiketta.
	Todennusvirhe (Skannaa FTP:hen) Antamasi FTP-palvelimen käyttäjänimi ja salasana ovat virheelliset, tai niitä ei ole määritetty oikein. Vahvista, että käyttäjänimi ja salasana on määritetty tai annettu oikein, ja yritä sitten uudelleen.

Merkkivalot	Laitteen tila
	<p>Palvelimen aikakatkaisu (Skannaa FTP:hen)</p> <p>Tarkista seuraavat ja yritä sitten uudelleen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Verkkoasetukset ovat oikeat. ■ Langattoman tukiasemasäiliön virta on kytkettynä. ■ FTP-etäpalvelin on käytössä. ■ FTP-etäpalvelimen nimi (tai IP-osoite) on oikein.
	<p>Lähetysvirhe (Skannaa FTP:hen)</p> <p>Tarkista seuraavat ja yritä sitten uudelleen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sinulla on kirjoitusoikeudet kohdekansioon. ■ Kohdekansion sisältävä kiintolevy ei ole täynnä. (Jos kiintolevy on täynnä, vapauta levytilaa ja yritä sitten uudelleen.)
	<p>Muisti on täynnä (Skannaa FTP:hen)</p> <p>Laitteen muisti on täynnä eikä laite voi skannata koko asiakirjaa. Voit kuitata virheen tekemällä toisen seuraavista toimenpiteistä:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Paina mitä tahansa painiketta. ■ Katkaise laitteen virta ja kytke se uudelleen irrottamalla laitteen virtajohto pistorasiasta ja kytkemällä se uudelleen pistorasiaan. <p>Voit estää virheen tekemällä jonkin seuraavista toimenpiteistä:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vähennä asiakirjojen määrää. ■ Pienennä tarkkuus- tai tiedostokokoasetusta.
	<p>Muisti on täynnä (Skannaa PC:hen)</p> <p>Tarkista seuraavat ja yritä sitten uudelleen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sinulla on kirjoitusoikeudet kohdekansioon. ■ Kohdekansion sisältävä kiintolevy ei ole täynnä. (Jos kiintolevy on täynnä, vapauta levytilaa ja yritä sitten uudelleen.)

Merkkivalot	Laitteen tila
	<p>Muisti on täynnä (WS-skannaus)</p> <p>Tarkista seuraavat ja yritä sitten uudelleen:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Sinulla on kirjoitusoikeudet kohdekansioon.■ Kohdekansion sisältävä kiintolevy ei ole täynnä. (Jos kiintolevy on täynnä, vapauta levytilaa ja yritä sitten uudelleen.)
	<p>Lepotila</p> <p>Laite on lepotilassa.</p> <p>Herätä laite tekemällä jokin seuraavista:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Paina virtapainiketta.■ Avaa ADS:n kansi.■ Aseta asiakirja laitteeseen.■ Kosketa näyttöä.■ Kosketa IC-kortilla NFC-lukijaa (vain ADS-3600W). <p>Laite siirtyy valmiustilaan.</p>
	<p>Asiakirjatukos</p> <p>Poista asiakirjatukos (katso <i>Asiakirjatukos</i> sivulla 236) ja toimi seuraavasti:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Valitse pitkiä asiakirjoja skannattaessa Skannauskoko- tai Asiakirjan koko -pudotusvalikosta Pitkä paperi (automaattinen). <p>Voit muuttaa asetuksia tekemällä jonkin seuraavista:</p> <ul style="list-style-type: none">■ Katso <i>Skannausasetusten muuttaminen (ControlCenter4) (Windows®)</i> sivulla 99.■ Katso <i>Skannauspainikeasetusten muuttaminen Brother iPrint&Scanista (Mac)</i> sivulla 105.■ Katso <i>Skannaa PC:hen -asetusten muuttaminen (Windows®)</i> sivulla 192.

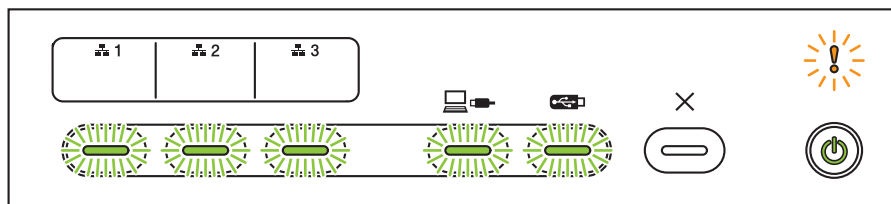
Merkkivalot	Laitteen tila
	Paperin poistaminen Laite syöttää paperin ulos.
	Lopeta paperin poistaminen laitteesta Jos haluat pysäyttää asiakirjan tai muovikorttien poistamisen laitteesta, paina Pysäytä . Jatka poistamista laitteesta painamalla Pysäytä uudelleen.
	Etäasetusohjelma Etäasetusohjelma on käynnissä. Voit peruuttaa etäasetuksen napsauttamalla Peruuta -painiketta tietokoneen Etäasetusohjelma-ikkunassa.
	Skannaaminen ylitti määritetyn alueen Laite on skannannut yli viisi metriä asiakirjaa käytettäessä Pitkä paperi -asetusta. Voit kuitata virheen painamalla Pysäytä -painiketta.

Merkkivalot	Laitteen tila
	Monisyötön tunnistuksen virhe On tapahtunut monisyöttö. Voit kuitata virheen painamalla Pysäytä -painiketta.
	ADS:n kansi auki ADS:n kansi on auki.
	Syöttötelan laskuri Syöttötelan laskuri on saavuttanut rajoituksensa. Voit kuitata virheen toimimalla seuraavasti: <ul style="list-style-type: none">■ Nollaa syöttötelan laskuri.
	Erottelutelan hälytys Erottelutelaa on käytetty yli 200 000 kertaa. Voit kuitata virheen toimimalla seuraavasti: <ul style="list-style-type: none">■ Nollaa erottelutelan laskuri.

Merkkivalot	Laitteen tila
	<p>Syöttötelan ja erottelutelan hälytys</p> <p>Syöttötelaa ja erottelutelaa on käytetty yli rajan. Vaihda tarvikkeet ja kuittaa virhe toimimalla seuraavasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nollaa syöttötelan laskuri. ■ Nollaa erottelutelan laskuri.
	<p>Syöttötelan hälytys, erottelutelan hälytys ja määräaikaishuollon hälytys</p> <p>Syöttötelaa ja erottelutelaa on käytetty yli rajan, ja säännöllisen puhdistamisen laskuri ylittää rajan. Vaihda tarvikkeet ja kuittaa virhe toimimalla seuraavasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nollaa syöttötelan laskuri. ■ Nollaa erottelutelan laskuri. ■ Nollaa säännöllisen puhdistamisen laskuri.
	<p>Syöttötelan hälytys ja määräaikaishuollon hälytys</p> <p>Syöttötelaa ja erottelutelaa on käytetty yli rajan, ja säännöllisen puhdistamisen laskuri ylittää rajan. Vaihda tarvikkeet ja kuittaa virhe toimimalla seuraavasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nollaa syöttötelan laskuri. ■ Nollaa säännöllisen puhdistamisen laskuri.
	<p>Erottelutelan hälytys ja määräaikaishuollon hälytys</p> <p>Erottelutelaa on käytetty yli rajan, ja säännöllisen puhdistamisen laskuri ylittää rajan. Vaihda tarvikkeet ja kuittaa virhe toimimalla seuraavasti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Nollaa erottelutelan laskuri. ■ Nollaa säännöllisen puhdistamisen laskuri.

Huoltokutsujen ilmaisimet

Jos käyttäjä ei voi korjata virhettä, laitteessa syttyvät kaikki merkkivalot ilmaisemaan, että käyttäjän on soitettava huoltoon.



Jos näet edellä olevan huoltokutsuvalon, katkaise laitteesta virta, kytke virta uudelleen ja yritä sitten skannata uudelleen.

Jos virhe ei poistu, vaikka laitteen virta on katkaistu ja kytketty jälleen, paina **Pysäytä**. Merkkivalot syttyvät, ja voit tunnistaa virheen tyypin alla olevan taulukon avulla:

Virhekoodi	Verkkolaite 1	Verkkolaite 2	Verkkolaite 3	Skannaa PC:hen	Skannaa USB:hen	Virheil-maisin	Virtail-maisin
A7: Ristiriita CIS-yksiköltä vastaanotetuissa ROM-muistiin tallennetuissa väriparametreissa							
A9: Havaittiin erityinen skannausvirhe							

Merkitse virhekoodi muistiin ja ilmoita se Brother-jälleenmyyjälle tai Brotherin asiakaspalvelulle.

Skannausasetukset

Kun käytät laitetta ja tietokonetta skannamiseen:

Luokka	Asetus	Valinta	Määritettävissä olevat asetukset TWAINissa	Määritettävissä olevat asetukset CC4:ssä
Perusasetukset	Kaksipuolinen skannaus	Ei käytössä / pitkä reuna / lyhyt reuna	✓	✓
	Skannaustyyppi	Automaattinen / mustavalkoinen / täysharmaa / 24-bittinen väri	✓	✓
		Harmaa (virheen levitys)	✓	✓
	Tarkkuus	100 dpi / 150 dpi	✓	✓
		200 dpi / 300 dpi / 600 dpi	✓	✓
		400 dpi	✓	✓
		1200 dpi	✓	✓
	Tiedostotyyppi	Yksisivuinen PDF / monisivuinen PDF / JPEG / yksisivuinen TIFF / monisivuinen TIFF	-	✓
		Yksisivuinen PDF/A / monisivuinen PDF/A / yksisivuinen suojattu PDF / monisivuinen suojattu PDF / tehokkaasti pakattu yksisivuinen PDF / tehokkaasti pakattu monisivuinen PDF / yksisivuinen etsittävä PDF / monisivuinen etsittävä PDF	-	✓
		Allekirjoitettu yksisivuinen PDF / allekirjoitettu monisivuinen PDF	-	-
		Windowsin bittikartta (.bmp) / PNG (Portable Network Graphics) (.png) / XPS	-	✓
	Asiakirjan koko	Automaattinen / A4 / Letter / Legal / JIS B5 / A5 / JIS B6 / A6 / käyntikortti / pitkä paperi (automaattinen)	✓	✓
		Executive / hakemistokortti / valokuva / valokuva L / valokuva 2L / postikortti 1 / postikortti 2 (kaksinkertainen) / Folio	✓	✓
		1 -> 2 (A3) / 1 -> 2 (Ledger) / 1 -> 2 (B4) / 1 -> 2 (A4) / 2 in 1 (A4) / 2 in 1 (Letter) / 2 in 1 (A5) / 2 in 1 (B5)	-	✓
		Mukautettu	✓	-
	Tiedostokoko (pakkaussuhteen säätö)	-	-	✓

Luokka	Asetus	Valinta	Määritettävissä olevat asetukset TWAINissa	Määritettävissä olevat asetukset CC4:ssä
Kuvankäsittely	Automaattinen suoristus	Käytössä / ei käytössä	✓	✓
	Poista taustaväri	Tekstin näkyminen läpi / poista taustaväri	✓	✓
	Värisävyn säätö	Automaattinen	✓	-
		Mukautettu	✓	✓
		Kirkkaus	✓	✓
		Kontrasti	✓	✓
		Varjo	✓	-
		Korostus	✓	-
		Gamma	✓	-
	Harmaasävyn säätö	Kirkkaus / kontrasti	✓	-
	Automaattisen värintunnistuksen säätö	Automaattisen värintunnistuksen säätö	✓	-
	Ohita tyhjä sivu	Ohita tyhjä sivu	✓	✓
	Marginaaliasetukset rajaukselle	Ylä: -3,0–3,0 mm Vasen: -3,0–3,0 mm Oikea: -3,0–3,0 mm Ala: -3,0–3,0 mm	✓	-
	Rei'ittäjän reiän poistaminen	Maalausväri valkoinen / taustan väri	✓	-
	Reunan korostus	Käytössä (pieni, normaali, suuri) / ei käytössä	✓	-
	Lihavoinnin muotoilu	Käytössä (pieni, normaali, suuri) / ei käytössä	✓	-
	Sumeiden merkkien korjaus	Käytössä / ei käytössä	✓	-
	MV-inversio	Käytössä / ei käytössä	✓	-
	Kohinanvaimennus	Käytössä (pieni, normaali, suuri) / ei käytössä	✓	-
	Poista viiva	Pystysuunnassa / vaakasuunnassa / pysty- ja vaakasuunnassa	✓	-
	Reunatyttö	Valkoinen / musta	✓	-
	Väripisara	Kromaattinen väri / punainen / vihreä / sininen / mukautettu	✓	-
Erikoistila	Monisyötön tunnistus	Käytössä / ei käytössä	✓	✓
	Asettelu	Ei mitään / 2n1: Pitkä reuna / 2n1: Lyhyt reuna / 1>2: Pitkä reuna / 1>2: Lyhyt reuna	✓	-
	Siirtotaskutila	Käytössä / ei käytössä	✓	✓
	Muovikorttitila	Käytössä / ei käytössä	✓	✓
Yksityiskohtaiset asetukset	Jatkuva skannaus	Käytössä / ei käytössä	✓	✓
	Yhden sivun skannaus	Käytössä / ei käytössä	✓	-

Kun käytät laitteen ohjauspaneelia ja tietokonetta skannamiseen:

Luokka	Asetus	Valinta	Määritettävissä olevat asetukset CC4:stä (ADS-2400N / ADS-3000N / ADS-2800W / ADS-3600W)	Määritettävissä olevat asetukset ohjauspaneelissa (ADS-2800W / ADS-3600W)	Asetusten tallentaminen pikavalintaan (ADS-2800W / ADS-3600W)
Perusasetukset	Kaksipuolinen skannaus	Ei käytössä / pitkä reuna / lyhyt reuna	✓	✓	✓
	Skannaustyyppi	Automaattinen / mustavalkoinen / täysharmaa / 24-bittinen väri	✓	✓	✓
		Harmaa (virheen levitys)	✓	-	-
	Tarkkuus	100 dpi	✓	-	-
		150 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 600 dpi	✓	✓	✓
		400 dpi	✓	-	-
		1200 dpi	✓	-	-
	Tiedostotyyppi	Yksisivuinen PDF / monisivuinen PDF / JPEG / yksisivuinen TIFF / monisivuinen TIFF	✓	✓	✓
		Yksisivuinen PDF/A / monisivuinen PDF/A / yksisivuinen suojattu PDF / tehokkaasti pakattu yksisivuinen PDF / tehokkaasti pakattu monisivuinen PDF / yksisivuinen etsittävä PDF / monisivuinen etsittävä PDF	✓	-	-
		Allekirjoitettu yksisivuinen PDF / allekirjoitettu monisivuinen PDF	-	-	-
		Windowsin bittikartta (.bmp) / PNG (Portable Network Graphics) (.png) / Microsoft Office Word (*.docx) / Microsoft Office PowerPoint (*.pptx) / XPS	✓	-	-
		Suojattu monisivuinen PDF / allekirjoitettu yksisivuinen PDF	-	-	-
	Asiakirjan koko	Automaattinen / A4 / Letter / Legal / JIS B5 / A5 / JIS B6 / A6 / käyntikortti / pitkä paperi (automaattinen)	✓	✓	✓
		A3 / Ledger / JIS B4 / Executive / hakemistokortti / valokuva / valokuva L / valokuva 2L / postikortti 1 / postikortti 2 (kaksinkertainen) / Folio	✓	-	-
		1 -> 2 (A3) / 1 -> 2 (Ledger) / 1 -> 2 (B4) / 1 -> 2 (A4) / 2 in 1 (A4) / 2 in 1 (Letter) / 2 in 1 (A5) / 2 in 1 (B5)	✓	-	-
		Mukautettu	-	-	-
	Tiedostokoko (pakkaussuhteen säätö)	-	✓	-	-

Luokka	Asetus	Valinta	Määritettävissä olevat asetukset CC4:stä (ADS-2400N / ADS-3000N / ADS-2800W / ADS-3600W)	Määritettävissä olevat asetukset ohjauspaneelissa (ADS-2800W / ADS-3600W)	Asetusten tallentaminen pikavalintaan (ADS-2800W / ADS-3600W)
Kuvankäsittely	Automaattinen suoristus	Käytössä / ei käytössä	✓	✓	✓
	Poista taustaväri	Tekstin näkyminen läpi / poista taustaväri	✓	-	-
	Värisävyn säätö	Automaattinen	-	-	-
		Mukautettu Kirkkaus	✓	✓	✓
		Kontrasti	✓	✓	✓
		Varjo	-	-	-
		Korostus	-	-	-
		Gamma	-	-	-
	Harmaasävyn säätö	Kirkkaus / kontrasti	-	-	-
	Automaattisen värintunnistuksen säätö	Automaattisen värintunnistuksen säätö	-	-	-
	Ohita tyhjä sivu	Ohita tyhjä sivu	✓	✓	✓
	Asiakirjojen jako	Ei käytössä / Asiakirjojen määrä / Sivujen määrä	-	✓	✓
	Marginaaliasetukset rajaukselle	Ylä: -3,0–3,0 mm Vasen: -3,0–3,0 mm Oikea: -3,0–3,0 mm Ala: -3,0–3,0 mm	-	-	-
	Reiittäjän reiän poistaminen	Maalausväri valkoinen / taustan väri	-	-	-
	Reunan korostus	-	-	-	-
	Lihavoinnin muotoilu	-	-	-	-
	Sumeiden merkkien korjaus	Käytössä / ei käytössä	-	-	-
	Kohinanvaimennus	-	-	-	-
	Poista viiva	Pystysuunnassa / vaakasuunnassa / pysty- ja vaakasuunnassa	-	-	-
	Reunatäyttö	Valkoinen / musta	-	-	-
	Väripisara	Kromaattinen väri / punainen / vihreä / sininen / mukautettu	-	-	-
Erikoistila	Monisyötön tunnistus	Käytössä / ei käytössä	✓	-	-
	Siirtotaskutila	Käytössä / ei käytössä	✓	-	-
	Muovikorttitila	Käytössä / ei käytössä	✓	-	-
Yksityiskohtaiset asetukset	Jatkuva skannaus	Käytössä / ei käytössä	✓	✓	✓
	Tunnista sivun loppu	Käytössä / ei käytössä	-	-	-

Kun käytät pelkästään laitteesi ohjauspaneelia skannaamiseen:

Luokka	Asetus	Valinta	Määritettävissä olevat asetukset ohjauspaneelissa (ADS-2800W / ADS-3600W)	Asetusten tallentaminen pikavalintaan (ADS-2800W / ADS-3600W)
Perusasetukset	Kaksipuolinen skannaus	Ei käytössä / pitkä reuna / lyhyt reuna	✓	✓
	Skannaustyyppi	Automaattinen / mustavalkoinen / täysharmaa / 24-bittinen väri	✓	✓
		Harmaa (virheen levitys)	-	-
	Tarkkuus	100 dpi	-	-
		150 dpi / 200 dpi / 300 dpi / 600 dpi	✓	✓
		400 dpi	-	-
		1200 dpi	-	-
		Automaattinen	✓	✓
	Tiedostotyyppi	Yksisivuinen PDF / monisivuinen PDF / JPEG / yksisivuinen TIFF / monisivuinen TIFF	✓	✓
		Yksisivuinen PDF/A / monisivuinen PDF/A / yksisivuinen suojattu PDF / monisivuinen suojattu PDF / tehokkaasti pakattu yksisivuinen PDF / tehokkaasti pakattu monisivuinen PDF / yksisivuinen etsittävä PDF / monisivuinen etsittävä PDF	✓	✓
		Allekirjoitettu yksisivuinen PDF / allekirjoitettu monisivuinen PDF	✓	✓
		Windowsin bittikartta (.bmp) / PNG (Portable Network Graphics) (.png) / XPS	-	-
	Asiakirjan koko	Automaattinen / A4 / Letter / Legal / JIS B5 / A5 / JIS B6 / A6 / käyntikortti / pitkä paperi (automaattinen)	✓	✓
		A3 / Ledger / JIS B4 / Executive / hakemistokortti / valokuva / valokuva L / valokuva 2L / postikortti 1 / postikortti 2 (kaksinkertainen) / Folio	-	-
		1 -> 2 (A3) / 1 -> 2 (Ledger) / 1 -> 2 (B4) / 1 -> 2 (A4) / 2 in 1 (A4) / 2 in 1 (Letter) / 2 in 1 (A5) / 2 in 1 (B5)	-	-
		Mukautettu	-	-
	Tiedostokoko (pakkaussuhteen säätö)	-	✓	✓

Luokka	Asetus	Valinta	Määritettävissä olevat asetukset ohjauspaneelissa (ADS-2800W / ADS-3600W)	Asetusten tallentaminen pikavalintaan (ADS-2800W / ADS-3600W)
Kuvankäsittely	Automaattinen suoristus	Käytössä / ei käytössä	✓	✓
	Poista taustaväri	Tekstin näkyminen läpi / poista taustaväri	-	-
	Värisävyn säätö	Automaattinen	-	-
		Mukautettu Kirkkaus	✓	✓
		Kontrasti	✓	✓
	Harmaasävyn säätö	Kirkkaus / kontrasti	-	-
	Automaattisen värintunnistuksen säätö	Automaattisen värintunnistuksen säätö	✓	✓
	Ohita tyhjä sivu	Ohita tyhjä sivu	✓	✓
	Asiakirjojen jako	Ei käytössä / Asiakirjojen määrä / Sivujen määrä	✓	✓
	Marginaaliasetukset rajaukselle	Ylä: -3,0–3,0 mm Vasen: -3,0–3,0 mm Oikea: -3,0–3,0 mm Ala: -3,0–3,0 mm	✓	✓
	Rei'ittäjän reiän poistaminen	Maalausväri valkoinen / taustan väri	-	-
	Reunan korostus	-	-	-
	Lihavoinnin muotoilu	-	-	-
	Sumeiden merkkien korjaus	Käytössä / ei käytössä	-	-
	Kohinanvaimennus	-	-	-
	Poista viiva	Pystysuunnassa / vaakasuunnassa / pysty- ja vaakasuunnassa	-	-
	Reunatäyttö	Valkoinen / musta	-	-
	Väripisara	Kromaattinen väri / punainen / vihreä / sininen / mukautettu	-	-
Erikoistila	Monisyötön tunnistus	Käytössä / ei käytössä	-	-
	Siirtotaskutila	Käytössä / ei käytössä	-	-
	Muovikorttitila	Käytössä / ei käytössä	-	-
Yksityiskohtaiset asetukset	Jatkuva skannaus	Käytössä / ei käytössä	✓	✓
	Tunnista sivun loppu	Käytössä / ei käytössä	-	-

C

Hakemisto

A

ABBYY FineReader Pro 123

B

Brother

Brother iPrint&Scan 105
 Brother-numerot i
 Solutions Center i
 Sovellukset 14
 Usein kysytyt kysymykset i

C

ControlCenter4

Windows® 76, 192

E

Etäasetusohjelma 206

L

Laitteen valitsin 73, 209
 LCD (nestekidenäyttö)
 Himmennysajastin 33
 Kirkkaus 33

M

Muistitallennus 34

N

Nuance PaperPort 14SE (Windows) 106

O

Ohjaimet

Macintosh

ICA 128
 TWAIN 124

Windows®

TWAIN 106
 WIA 106

S

Skannaa

Macintosh

ABBYY FineReader 124
 ICA-yhteensopiva 128
 TWAIN-yhteensopiva 124

Windows®

Nuance PaperPort 14SE 106
 TWAIN-yhteensopiva 106
 WIA-yhteensopiva 106

Sleep Time (Lepotilan aika) 35

Status Monitor

Windows® 203

Sähkökatkos 34

T

Teksti, syöttäminen 256

V

Vianetsintä 232

W

Web Connect ii

Ä

Äänenvoimakkuus, asettaminen

Äänimerkki 34

brother

Vieraile WWW-sivustossamme
www.brother.com



www.brotherearth.com