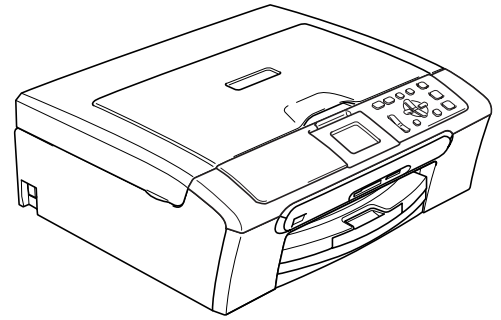


DCP-750CW



Pika-asennusopas

Ennen laitteen käyttöä on laite asetettava käyttökuntoon ja asennettava ohjelmisto.
Lue tämän Pika-asennusoppaan valmistelu- ja asennusohjeet huolellisesti.

Vaihe 1

Laitteen asettaminen käyttökuntoon






**Vaihe 2**

Ohjainten ja ohjelmien asentaminen

Asennus on valmis!

Pidä tämä Pika-asennusopas, Käyttöopas ja pakkauksen mukana toimitettu CD-ROM-levy tallessa,
jotta voit katsoa ohjeita tarvittaessa.

Oppaassa käytetyt symbolit

 Varoitus	 Huomautus	 Sopimaton asetus
Noudata näitä varoituksia mahdollisten henkilövahinkojen välttämiseksi.	Huomautus, jota noudattamalla laitetta käytetään oikein ja vältetään laitevahingot ja muut esineelliset vahingot.	Sopimaton asetus varoittaa sellaisista laitteista ja toiminnoista, joita ei voi käyttää tämän laitteen kanssa.
 Vinkki	 Käyttöopas, Ohjelmiston käyttöopas tai Verkkokäyttäjän opas	
Vinkki kertoo, miten toimia tietyissä tilanteissa, tai antaa vinkin siitä, miten valittu toiminto toimii yhdessä muiden toimintojen kanssa.	Osoittaa viittausta toimittamaamme Käyttöoppaaseen tai Ohjelmiston käyttöoppaaseen tai Verkkokäyttäjän oppaaseen.	

Ennen käyttöönottoa

Pakkauksen sisältö	2
Ohjauspaneeli	3

Vaihe 1 – Laitteen asettaminen käyttökuntoon

Suojaosien poistaminen	4
Paperin asettaminen	4
Sähköjohdon kytkeminen	6
Kielen valitseminen	6
Värikasettien asentaminen	7
Tulostuksen laaduntarkistus	9
Nestekidenäytön kontrastin säätäminen	10
Päivämäärän ja kellonajan asettaminen	10

Vaihe 2 – Ohjainten ja ohjelmien asentaminen

Windows®

USB-liitännän käyttäjät (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmät)	14
Kiinteän verkkoliittymän käyttäjät (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmät)	17
Langattoman verkon käyttäjät (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmät infrastruktuuriverkossa)	21

Macintosh®

USB-liitäntä (Mac OS® X 10.2.4 tai uudempi)	30
Kiinteän verkkoliittymän käyttäjät (Mac OS® X 10.2.4 tai uudempi)	33
Kiinteän verkkoliittymän käyttäjät (Mac OS® X 10.2.4 tai uudempi infrastruktuuriverkossa)	36

Verkkokäyttäjät

BRAdmin Professional -määritysapuohjelma (Windows®-käyttäjät)	43
BRAdmin Professional -määritysapuohjelman asentaminen	43
IP-osoitteen, aliverkkopeitteen ja yhdyskäytävän asettaminen BRAdmin Professional -apuohjelman avulla	43
BRAdmin Light -määritysapuohjelma (Mac OS® X -käyttäjät)	44
IP-osoitteen, aliverkkopeitteen ja yhdyskäytävän asettaminen BRAdmin Light -määritysapuohjelman avulla	44
Laitteen verkkoasetusten määrittäminen langattomaan tai kiinteään lähiverkkoon	45
Verkkoasetusten palauttaminen tehdasasetuksiin	45
Tekstiin kirjoittaminen	46

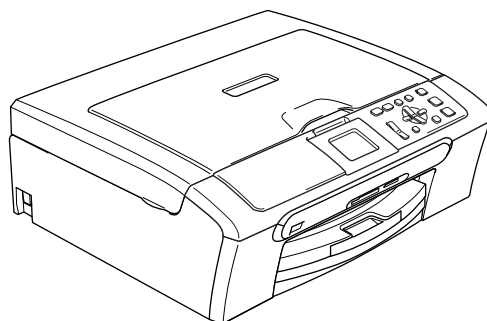
Tarvikkeet



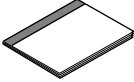
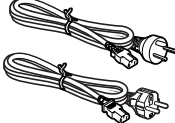
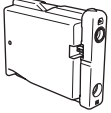
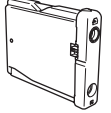
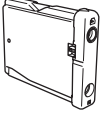
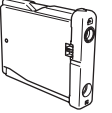
Tarvikkeet	47
Värikasetti	47

Pakkauksen sisältö

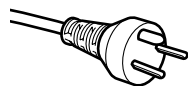
Pakkauksen sisältö voi vaihdella eri maissa.

Säilytä pakkausmateriaalit ja laatikko mahdollista kuljetusta varten.



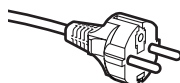
 Pika-asennusopas	 CD-ROM-levy	 Käyttöopas	 Sähköjohdot Tanskaa varten Muita varten
 Musta (LC1000BK)	 Keltainen (LC1000Y)	 Syaani (LC1000C)	 Magenta (LC1000M)
Värikasetit			

Liitäntäkaapeli ei kuulu toimitukseen. Sinun tulee hankkia sopiva USB 2.0 -liitoskaapeli tai verkkokaapeli.



Käyttäjät Tanskassa:

Tämän laitteen mukana toimitetaan maadoitettu kolmipinninen pistoke. Varmista, että tämä pistoke sopii pistorasiaan. Laite on kytkettävä maadoitettuun pistorasiaan. Jos olet epävarma, ota yhteys sähköliikkeeseen.



Käyttäjät Suomessa, Ruotsissa ja Norjassa:

Tämän laitteen mukana toimitetaan kaksipinninen sivuilta maadoitettu pistoke. Varmista, että tämä pistoke sopii pistorasiaan. Laite on kytkettävä maadoitettuun pistorasiaan. Jos olet epävarma, ota yhteys sähköliikkeeseen.

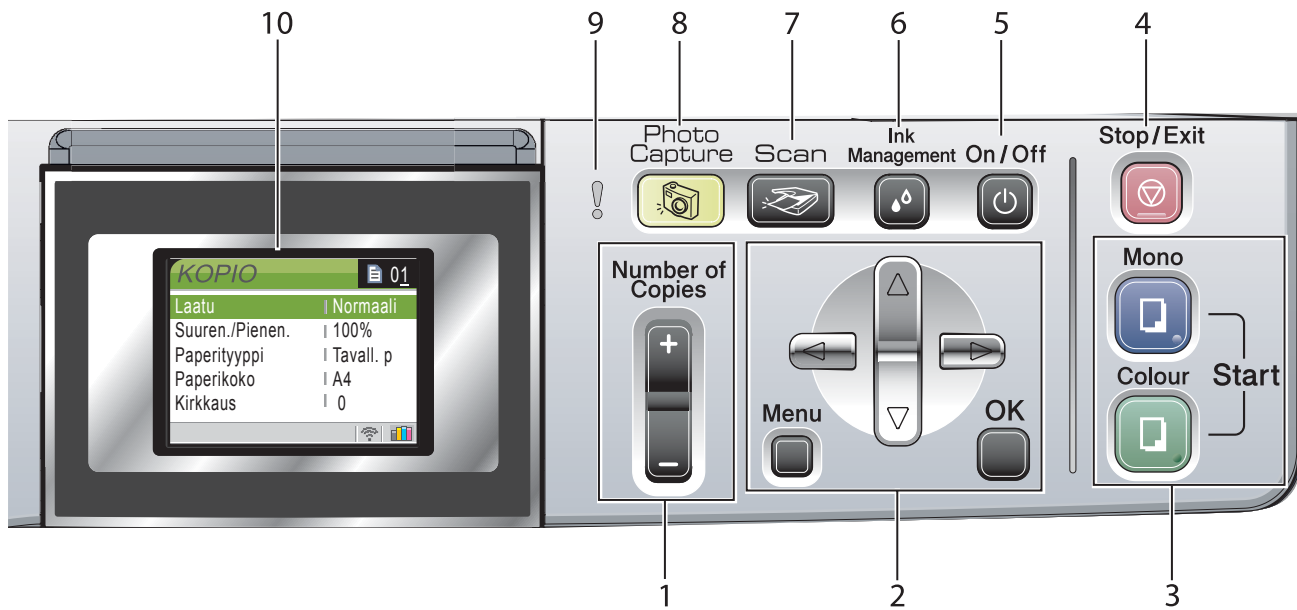
USB-kaapeli

- Käytä USB 2.0 -kaapelia, joka on enintään 2 metriä pitkä.
- Käyttö:ssä on USB 2.0 -standardin kanssa yhteensopiva USB 2.0 -liitäntä.
- ÄLÄ kytke liitäntäkaapelia vielä tässä vaiheessa.
Liitäntäkaapeli kytketään ohjelmistoa asennettaessa.

Verkkokaapeli

- Käytä 10BASE-T tai 100BASE-TX Fast Ethernet -verkossa suoraa luokan 5 (tai uudempi) parikaapelia.

Ohjauspaneeli



- | | | | |
|---|------------------------------------|----|--|
| 1 | Kopioiden lukumäärä -näppäin | 6 | Ink management (Musteen hallinta) -näppäin |
| 2 | Valikkonäppäimet | 7 | Scan (Skannaa) -näppäin |
| 3 | Start (Käynnistä) -näppäimet | 8 | PhotoCapture-näppäin |
| 4 | Stop/Exit (Lopeta/poistu) -näppäin | 9 | Varoitusvalo |
| 5 | On/Off (Virta) -näppäin | 10 | Nestekidenäyttö |



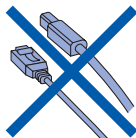
Lisätietoja ohjauspaneelistä on Käyttöoppaan luvun 1 kohdassa Ohjauspaneelin esittely.

1 Suojaosien poistaminen

- 1 Irrota valotustason suojateippi ja -kalvo.
- 2 Irrota värikasetit sisältävä vaahtomuovipussi paperikasetin päältä.

⊘ Sopimaton asetus

ÄLÄ kytke liitântäkaapelia. Liitântäkaapeli kytketään ohjelmistoa asennettaessa.

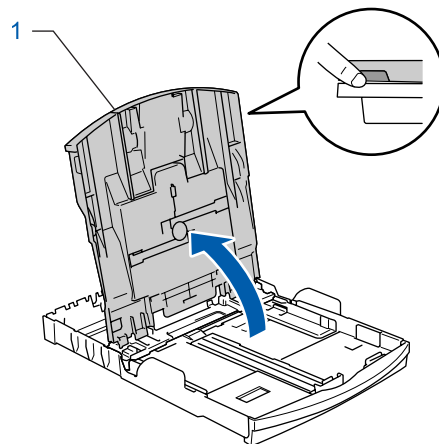
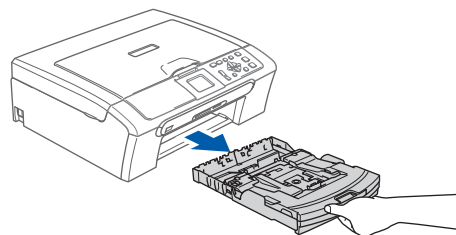


2 Paperin asettaminen

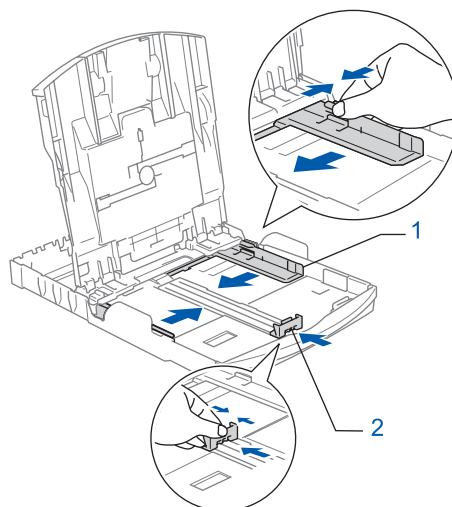


Voit asettaa paperikasettiin korkeintaan 100 arkkiä 80 g/m² -paperia. Lisätietoja on Käyttöoppaan luvun 2 kohdassa Hyväksyttävä paperi ja muu tulostusmateriaali.

- 1 Vedä paperikasetti kokonaan ulos laitteesta ja irrota luovutusalustan kansi (1).

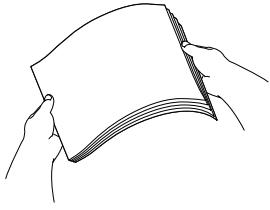


- 2 Paina ja siirrä paperin sivuohjaimia (1) ja paperin pituusohjain (2) ja säädä ne paperin koon mukaan.

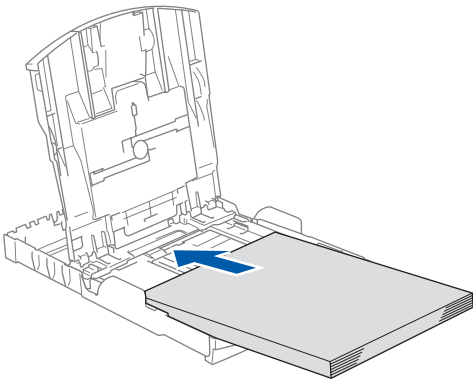


Laitteen asettaminen käyttökuntoon

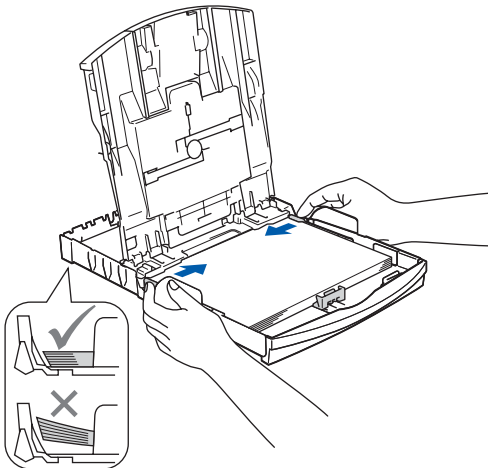
- 3** Vältä paperin juuttuminen ja syöttövirheet leyhyttelemällä paperit.



- 4** Aseta paperit varovasti paperikasettiin tulostuspuoli alaspäin ja yläreuna ensin. Tarkista, että paperi on paperikasetissa tasaisesti.



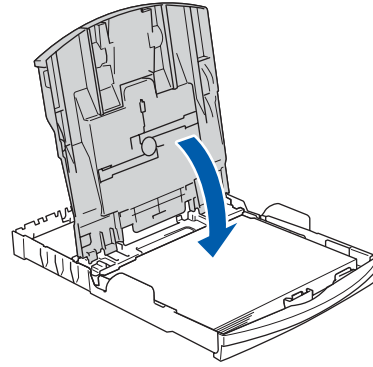
- 5** Säädä varovasti molemmin käsin paperin sivuohjaimia paperin kokoon sopiviksi. Varmista, että paperiohjaimet koskettavat paperin reunoja.



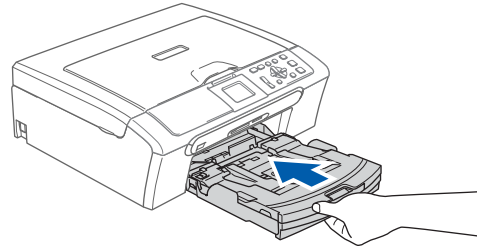
Vinkki

Varo työntämästä paperia liian syväälle, sillä se saattaa taipua kasetin perällä ja aiheuttaa paperinsyöttöhäiriöitä.

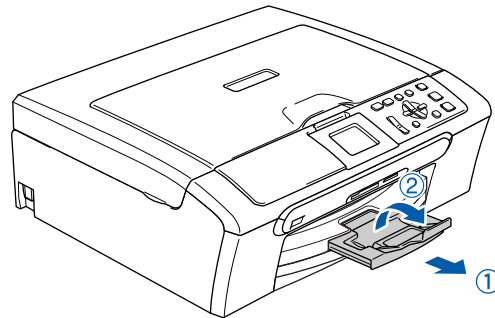
- 6** Sulje luovutusalustan kansi.



- 7** Työnnä paperikasetti hitaasti takaisin kokonaan laitteeseen.



- 8** Samalla, kun pidät paperikasettia paikoillaan, vedä paperituen läppää (1), kunnes se naksauttaa ja avaa paperituen läppää (2).



Vinkki

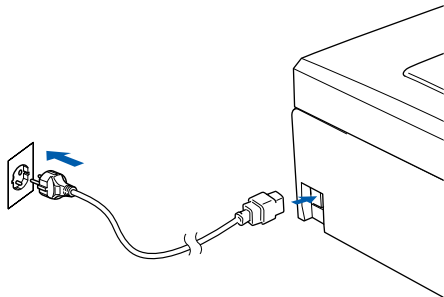
Älä käytä paperituen läppää Legal-koon paperin kanssa.

Vinkki

Käytä paperikasetin päällä sijaitsevaa valokuvapaperikasettia valokuvien tulostamiseen 10 x 15cm (4 x 6 tuumaa) ja Photo L (Valokuva L) -kokoisille papereille. Lisätietoja on Käyttöoppaan Luvun 2 kohdassa Paperin, kirjekuorien ja postikorttien asettaminen.

3 Sähköjohdon kytkeminen

- 1 Kytke sähköjohto.



⊘ Sopimaton asetus

ÄLÄ kytke liitäntäkaapelia. Liitäntäkaapeli kytketään ohjelmistoa asennettaessa.

⚠ Varoitus

Laite on kytkettävä maadoitettuun pistorasiaan.



Vinkki

Ohjauspaneelin varoitusmerkkivalo palaa, kunnes olet asentanut värikasetit.

4 Kielen valitseminen

- 1 Sähköjohdon kytkemisen jälkeen näyttöön tulee viesti:

```
Select Language
English
Norsk
Svenska
Dansk
Suomi
```

Valitse haluamasi kieli painamalla ▲ tai ▼ ja paina sitten **OK**.

- 2 Valitse **Yes** (Kyllä) tai **No** (Ei) ja paina **OK**-näppäintä.

```
Suomi
Yes
No
```

- 3 Kun haluamasi kieli on valittu, paina **OK**-näppäintä.



Jos olet valinnut väärän kielen, voit muuttaa kieltä laitteen ohjauspaneelin valikosta päivämäärän ja ajan asettamisen jälkeen. (Lisätietoja on Käyttöoppaan liitteessä B: Nestekidenäytön kielen vaihtaminen.)

5 Värikasettien asentaminen

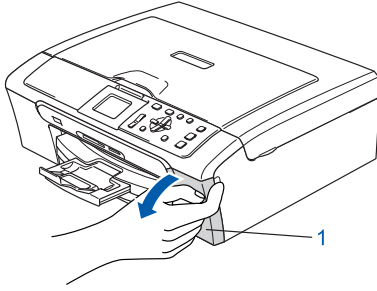
! Varoitus

Jos mustetta joutuu silmiin, huuhtele silmät vedellä välittömästi ja ota yhteyttä lääkäriin, jos ärsytys jatkuu.

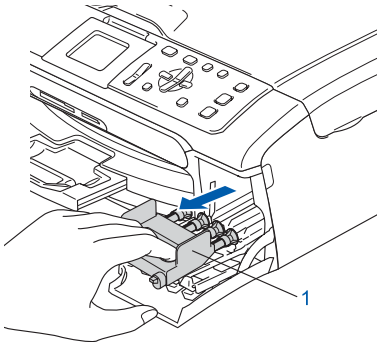
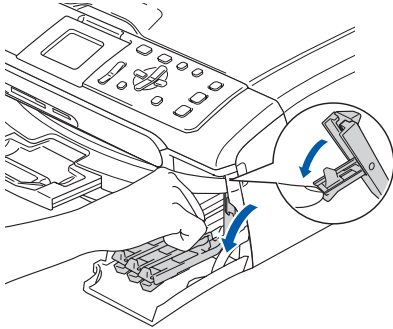
- 1 Varmista, että virta on kytketty päälle. Näyttöön tulee viesti:

```
Ei värikasettia
Musta
Keltainen
Syaani
Magenta
```

- 2 Avaa värikasetin kansi (1).



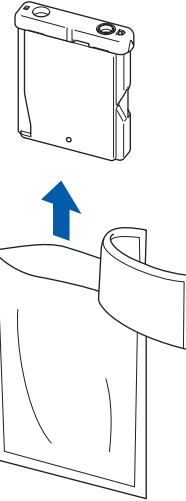
- 3 Paina lukitusvivut alas ja irrota keltainen suojaosa (1).



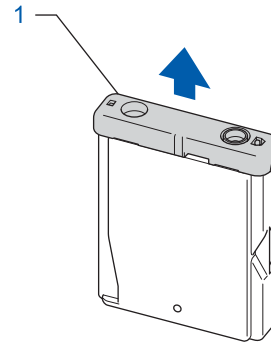
Vinkki

Älä heitä keltaista suojaosaa pois. Sitä tarvitaan, kun laitetta kuljetetaan.

- 4 Ota värikasetti pussista.

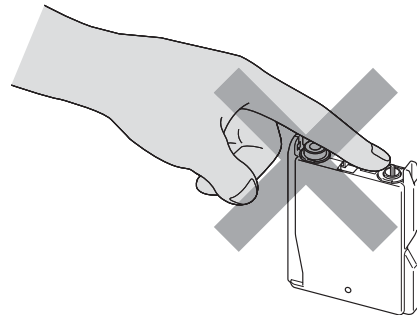


- 5 Irrota keltainen suojus varovasti (1).



⊘ Sopimaton asetus

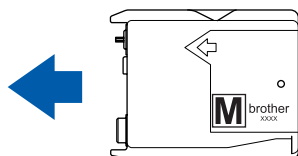
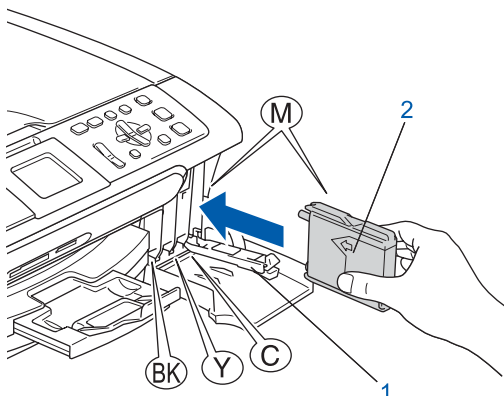
ÄLÄ koske alla olevassa kuvassa näkyvää aluetta.



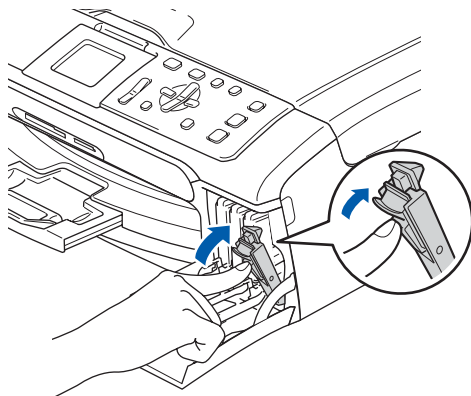
Vinkki

Värikasetti ei vahingoitu, vaikka keltainen suojus irtoaisikin pakkausta avattaessa.

- 6** Asenna värikasetti etiketissä olevan nuolen suuntaisesti. Huolehdi, että lukitusvivun (1) väri täsmää värikasetin värin (2) kanssa seuraavassa esitetyllä tavalla.



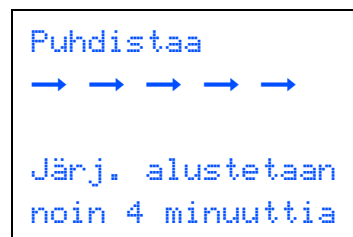
- 7** Nosta jokaista lukon vapautusvipua ja paina sitä kevyesti sen napsahdukseen saakka. Sulje sen jälkeen mustepatruunan kansi.



Vinkki

Jos nestekidenäyttö kehottaa värikasettien asentamisen jälkeen asentamaan värikasetit uudelleen oikein, tarkista, että värikasetit on asennettu oikein.

Laite puhdistaa ensimmäisellä käyttökerralla musteputkijärjestelmän. Tämä tehdään vain kerran, silloin kun värikasetit asennetaan ensimmäistä kertaa laitteeseen. Puhdistus kestää noin neljä minuuttia. Näyttöön tulee viesti:

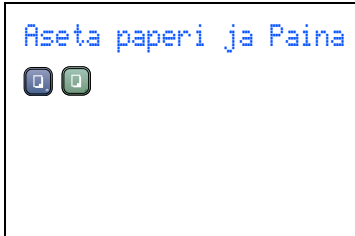


! Huomautus

- **ÄLÄ IRROTA** värikasetteja, jos et aio vaihtaa niitä. Jos poistat kasetit, niiden musteen määrä saattaa vähentyä, eikä laite tiedä jäljellä olevan musteen määrää.
- **ÄLÄ RAVISTA** värikasetteja. Jos iholle tai vaatteille joutuu mustetta, pese se välittömästi pois saippualla tai muulla puhdistusaineella.
- **ÄLÄ** asenna ja irrota värikasetteja toistuvasti. Värikasetista saattaa valua mustetta.
- Jos värikasetti asennetaan väärään paikkaan, musteiden värit sekoittuvat. Värikasetit on asennettava uudelleen oikeisiin paikkoihin ja tulostuspää on puhdistettava useaan kertaan. (Katso Käyttöoppaan Liitteen B kohta Tulostuspään puhdistaminen.)
- Kun olet poistanut värikasetin pakkauksesta, asenna se laitteeseen ja käytä loppuun kuuden kuukauden kuluessa asennuksesta. Käytä avaamattomat värikasetit pakkaukseen merkittyyn käyttöpäivään mennessä.
- **ÄLÄ** yritä avata tai peukaloida värikasettia, koska muste voi valua ulos.
- Brother-monitoimilaitteet on suunniteltu käytettäväksi tietyt laatuvaatimukset täyttävän musteen kanssa, ja niiden suorituskyky on optimaalinen käytettäessä aitoja Brother-värikasetteja. Brother ei voi taata optimaalista suorituskykyä, jos laitteessa käytetään muiden valmistajien mustetta tai värikasetteja. Brother ei tästä johtuen suosittele muiden kuin aitojen Brother-värikasettien käyttämistä laitteessa eikä tyhjiin kasettien täyttämistä muiden valmistajien musteella. Takuu ei kata tulostuspään tai muiden laitteen osien vaurioita tai tästä aiheutuvia korjaustöitä, jos laitteessa on käytetty muita kuin asianmukaisia tuotteita.

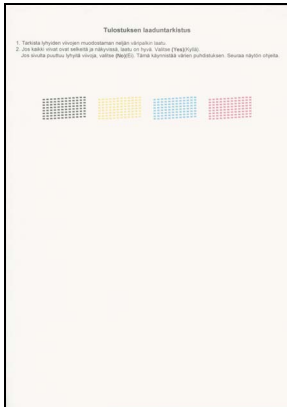
6 Tulostuksen laaduntarkistus

- 1 Kun puhdistus on suoritettu loppuun, näyttöön tulee viesti:



- 2 Varmista, että paperikasetissa on paperia. Paina **Colour Start**-näppäintä. Laite aloittaa testisivun tulostamisen (vain kun värikasetit asennetaan ensimmäisen kerran).

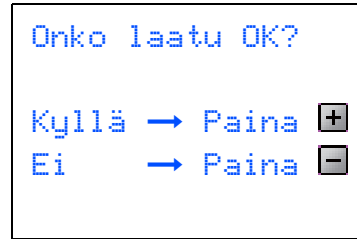
- 3 Tarkista sivulta neljän väripalkin laatu. (musta/keltainen/syaani/magenta)



⊘ Sopimaton asetus

Vältä koskettamasta paperin tulostuspintaa välittömästi tulostamisen jälkeen, sillä se saattaa olla osin märkä ja tahrata sormesi.

- 4 Näyttöön tulee viesti:

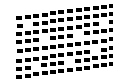
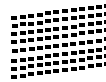


- 5 Tee jokin seuraavista:

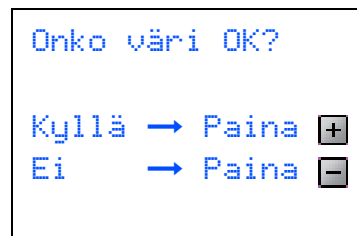
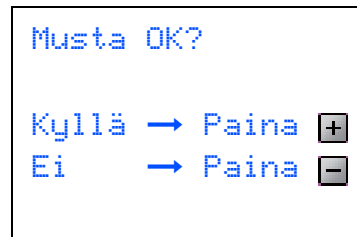
- Jos kaikki viivat ovat selkeitä ja näkyvissä, lopeta laaduntarkistus painamalla **+** (Kyllä).
- Jos kuvasta puuttuu lyhyitä viivoja, paina **-** (Ei) ja siirry kohtaan **6**.

OK

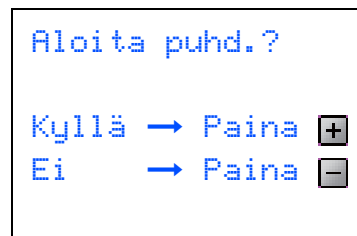
Huono



- 6 Nestekidenäytössä kysytään, onko mustan ja väritulostuksen laatu OK. Paina **+** (Kyllä) tai **-** (Ei).



Kun olet painanut **+** (Kyllä) tai **-** (Ei) sekä mustan että väritulostuksen osalta, nestekidenäytössä näkyy:



- 7 Paina **+** (Kyllä), niin laite aloittaa värien puhdistamisen.

- 8 Kun puhdistus on suoritettu loppuun, paina **Colour Start**. Laite aloittaa testisivun tulostamisen ja palaa vaiheeseen **3**.

7 Nestekidenäytön kontrastin säätäminen

Voit parantaa näytön tarkkuutta ja eloisuutta säätämällä kontrastia. Jos nestekidenäytön teksti ei erotu kunnolla, kontrastia kannattaa parantaa.

- 1 Paina **Menu**-näppäintä.
- 2 Paina **▲**- tai **▼**-näppäintä ja valitse **Yleiset aset..**
Paina **OK**-näppäintä.
- 3 Paina **▲**- tai **▼**-näppäintä ja valitse **Näytön asetus.**
Paina **OK**-näppäintä.
- 4 Paina **▲**- tai **▼**-näppäintä ja valitse **LCD-kontrasti.**
Paina **OK**-näppäintä.
- 5 Paina **▲**- tai **▼**-näppäintä ja valitse **Vaalea, Normaali** tai **Tumma.**
Paina **OK**-näppäintä.
- 6 Paina **Stop/Exit**.



Vinkki

Nestekidenäytön kulmaa voi myös säätää nostamalla sitä.

8 Päivämäärän ja kellonajan asettaminen

Kun asetat päivämäärän ja kellonajan, laite pystyy ylläpitämään tulostuslaatua puhdistamalla tulostuspään säännöllisin väliajoin. Lisäksi laite pystyy nimeämään tiedostot näiden tietojen perusteella skannaamalla korttiin -toimintoa käytettäessä.

- 1 Paina **Menu**-näppäintä.
- 2 Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Perusasetukset** ja paina sitten **OK**.
- 3 Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Pvm/Kello** ja paina sitten **OK**.
- 4 Syötä vuoden kaksi viimeistä numeroa painamalla **▲**-näppäintä toistuvasti. Paina sen jälkeen **OK**.

```
Pvm/Kello
Vuosi:20
07
```

(Esim. valitse vuosi 2007 näppäilemällä **0 7**.)

- 5 Syötä kuukausi kaksi numeroisena lukuna painamalla **▲**-näppäintä toistuvasti. Paina sen jälkeen **OK**.

```
Pvm/Kello
Kuukausi:
01
```

(Esim. valitse tammikuu näppäilemällä **0 1**.)

- 6 Syötä päivä kaksi numeroisena lukuna painamalla **▲**-näppäintä toistuvasti. Paina sen jälkeen **OK**.

```
Pvm/Kello
Päivä:
01
```

(Esim. kuukauden ensimmäinen päivä on **0 1**.)

- 7** Paina ▲ -näppäintä toistuvasti, ja syötä ajan 24-tunnin muotoon kaksi numeroa, paina sen jälkeen ► ja siirry seuraavaan.

```
Pvm/Kello
Kello:
15:XX
```

(Esim. näppäile **1 5**, jos kello on 03:00 iltapäivällä.)

- 8** Paina ▲ -näppäintä toistuvasti, niin voit syöttää minuutin kaksi numeroa, ja paina sen jälkeen **OK**.

```
Pvm/Kello
Kello:
15:25
```

(Esim. näppäile **1 5, 2 5**, jos kello on 3:25 iltapäivällä.)



Vinkki

Voit kasvattaa tai pienentää numeroita nopeasti pitämällä painettuna näppäintä ▲ tai ▼.

- 9** Paina **Stop/Exit**-näppäintä.



Vinkki

*Jos haluat toistaa vaiheet, paina **Stop/Exit**-näppäintä, jolloin aloitat kohdasta **1**.*



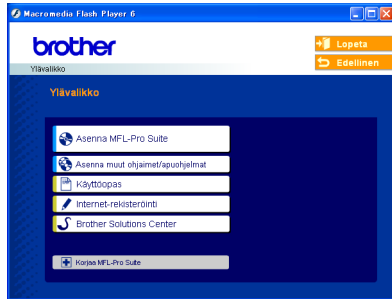
Kun haluat nähdä laitteen päivämäärä- ja aika-asetukset, tulosta käyttäjätiedot. (Katso lisätietoja Käyttöoppaan luvun 1 kohdasta Raporttien tulostaminen.)

Siirry seuraavaan vaiheeseen

Seuraavilla sivuilla neuvotaan miten ohjaimia asennetaan.

Pakkauksen mukana toimitettu CD-ROM-levy "MFL-Pro Suite"

Windows®



Asenna MFL-Pro Suite

Voit asentaa MFL-Pro Suite -ohjelmiston sekä monitoimiohjaimia.



Asenna muut ohjaimet/apuohjelmat

Voit asentaa muita MFL-Pro Suite -apuohjelmia, asentaa ilman PaperPort® SE: tä tai asentaa pelkästään tulostinohjaimen.



Käyttöopas

Lue Ohjelmiston käyttöopas ja Verkkokäyttäjän opas HTML-muodossa. Ohjelmiston käyttöopas ja Verkkokäyttäjän opas sisältävät ohjeet toiminnoista, jotka ovat käytettävissä, kun yhteys tietokoneeseen on käytettävissä. (Esim. tulostus, skannaus ja verkkotoiminto)



Internet-rekisteröinti

Voit rekisteröidä laitteesi nopeasti Brotherin tuotteiden rekisteröintiin tarkoitetulla Internet-sivulla (ei mahdollista Suomesta).



Brother Solutions Center

Brother Solutions Center on Internet-sivusto, jossa on tietoa hankkimastasi Brother-tuotteesta sekä usein kysytyjä kysymyksiä, käyttöoppaita, ohjainpäivityksiä ja käyttövinkkejä.



Korjaa MFL-Pro Suite (vain USB)

Jos MFL-Pro Suiten asennuksen aikana tapahtui virhe, tämä valinta korjaa automaattisesti MFL-Pro Suiten ja asentaa sen uudelleen.



Vinkki

MFL-Pro Suite -ohjelma sisältää tulostinohjaimen, skanneriohjaimen, Brother ControlCenter3 -ohjelman, ScanSoft® PaperPort® SE -tekstintunnistusohjelman ja True Type® -fontit. PaperPort® SE -ohjelma on asiakirjojen hallintasovellus, jota käytetään asiakirjojen skannaukseen ja katseluun.

Macintosh®



Start Here OSX

Voit asentaa MFL-Pro Suiten, joka sisältää tulostinohjaimen, skanneriohjaimen ja Brother ControlCenter2 -sovelluksen, Mac OS® 10.2.4 -käyttäjärjestelmään tai uudempaan.



Presto! PageManager

Voit asentaa myös Presto!® PageManager® -ohjelman, jonka tekstintunnistusominaisuudet helpottavat valokuvien ja asiakirjojen skannausta, jakamista ja järjestelyä.



Documentation

Lue Ohjelmiston käyttöopas ja Verkkokäyttäjän opas HTML-muodossa. Ohjelmiston käyttöopas ja Verkkokäyttäjän opas sisältävät ohjeet toiminnoista, jotka ovat käytettävissä, kun yhteys tietokoneeseen on käytettävissä. (Esim. tulostus, skannaus ja verkkotoiminto)



Brother Solutions Center

Brother Solutions Center on Internet-sivusto, jossa on tietoa hankkimastasi Brother-tuotteesta sekä usein kysytyjä kysymyksiä, käyttöoppaita, ohjainpäivityksiä ja käyttövinkkejä.



On-Line Registration

Voit rekisteröidä laitteesi nopeasti Brotherin tuotteiden rekisteröintiin tarkoitetulla Internet-sivulla (ei mahdollista Suomesta).



Utilities

Tässä laitteessa voi käyttää seuraavia apuohjelmia.

- Ohjattu langattoman lähiverkon asennus
- Presto!® PageManager® UnInstaller
- BRAdmin Light

Siirry sille sivulle, jossa käsitellään tietokoneesi käyttöjärjestelmää ja käyttämäsi liitintää.

Uusimmat ohjaimet ja oppaat sekä ratkaisut ongelmiin tai vastaukset kysymyksiin saa Brother Solutions Centeristä, jonne pääsee suoraan ohjaimelta tai menemällä osoitteeseen <http://solutions.brother.com>.

Windows®



USB-liitännän käyttäjät
(Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -
käyttöjärjestelmät) 14



Kiinteän verkkoliittymän käyttäjät
(Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -
käyttöjärjestelmät) 17



Langattoman verkon käyttäjät (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP
Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmät infrastruktuuriverkossa) 21
Katso lisätietoja muista tuetuista asennusmenetelmistä CD-ROM-levyllä olevasta
Verkkokäyttäjän oppaasta.

Macintosh®



USB-liitäntä
(Mac OS® X 10.2.4 tai uudempi)..... 30



Kiinteän verkkoliittymän käyttäjät
(Mac OS® X 10.2.4 tai uudempi)..... 33



Kiinteän verkkoliittymän käyttäjät
(Mac OS® X 10.2.4 tai uudempi infrastruktuuriverkossa) 36
Katso lisätietoja muista tuetuista asennusmenetelmistä CD-ROM-levyllä olevasta
Verkkokäyttäjän oppaasta.

USB-liitännän käyttäjät (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmät)

Tärkeää

Varmista, että olet noudattanut kaikkia ohjeita vaiheessa 1 *Laitteen asettaminen käyttökuuntoon* sivuilla 4 - 11.

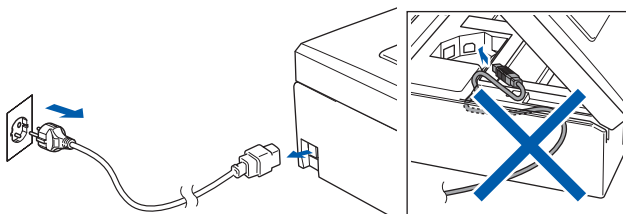


Vinkki

- Sulje kaikki mahdolliset sovellukset ennen MFL-Pro Suiten asentamista.
- Varmista, että laitteen kortiasemassa ei ole muistikortteja.

1

Irrota laite verkkovirrasta ja tietokoneesta, jos liitäntäkaapeli on jo kytketty.



2

Käynnistä tietokone.

(Jos tietokoneessa on Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmä, kirjaudu sisään järjestelmänvalvojan oikeuksin.)

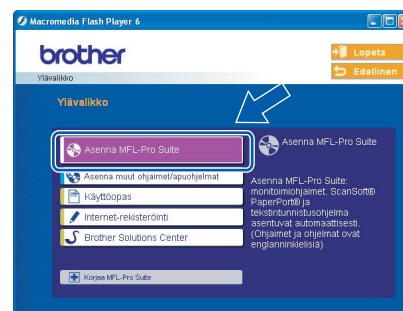
3

Aseta pakkauksen mukana toimitettu CD-ROM-levy CD-asemaan. Jos näyttöön tulee ikkuna, jossa kysytään mallin nimeä, valitse oma mallisi. Jos näyttöön tulee kielivalintaikkuna, valitse suomi.



4

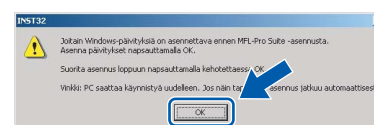
CD-ROM-levyn päävalikko tulee näyttöön. Napsauta **Asenna MFL-Pro Suite**.



Vinkki

- Jos ikkuna ei tule näyttöön, siirry Windows®in resurssienhallintaan ja avaa Brother CD-ROM-levyn juurihakemistosta **setup.exe**-ohjelma.
- Jos käytät Windows® 2000 Professional -käyttöjärjestelmää, etkä ole asentanut service pack 3:a (SP3) tai uudempaa: Sinun on mahdollisesti asennettava ensin Windows® 2000 -päivitys PhotoCapture Center™ -toimintoja varten. Windows® 2000 -päivitys sisältyy MFL-Pro Suite -asennusohjelmaan. Kun asennat päivityksen, noudata seuraavia ohjeita:

- 1 Aloita Windows®-päivityksien asentaminen napsauttamalla **OK**.



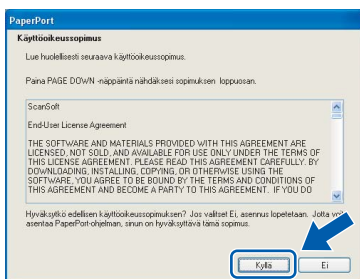
- 2 Käynnistä tietokone pyydettyäessä uudelleen napsauttamalla **OK**.
- 3 Kun tietokone on käynnistynyt uudelleen, MFL-Pro Suite -ohjelman asennus jatkuu automaattisesti.

Jos asennus ei jatku automaattisesti, avaa päävalikko uudelleen avaamalla ja sulkemalla CD-ROM-levyasema tai kaksoisnapsauttamalla **setup.exe**-ohjelmaa levyn juurihakemistossa. Jatka vaiheesta 4 ja asenna MFL-Pro Suite.

- 5** Valitse **Paikallisiilitäntä** ja napsauta sen jälkeen **Seuraava**. Asennus jatkuu.

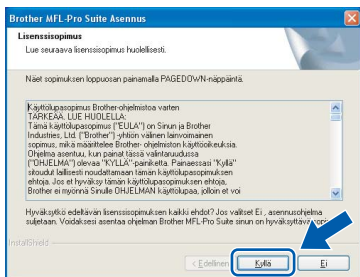


- 6** Luettuasi ja hyväksyttyäsi ScanSoft® PaperPort® SE -käyttöoikeussopimuksen napsauta **Kyllä**.

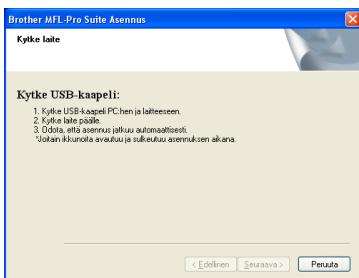


- 7** PaperPort® SE:n asennus alkaa automaattisesti, ja sen jälkeen asennetaan MFL-Pro Suite.

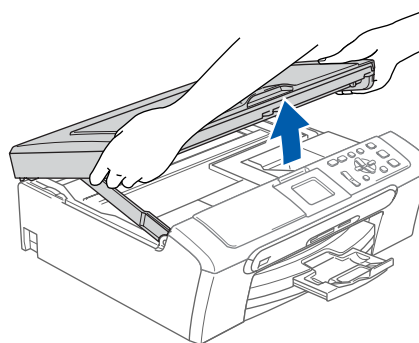
- 8** Kun Brother MFL-Pro Suite Ohjelmiston Lisenssisopimus-ikkuna tulee näyttöön, napsauta **Kyllä**, jos hyväksyt lisenssisopimuksen.




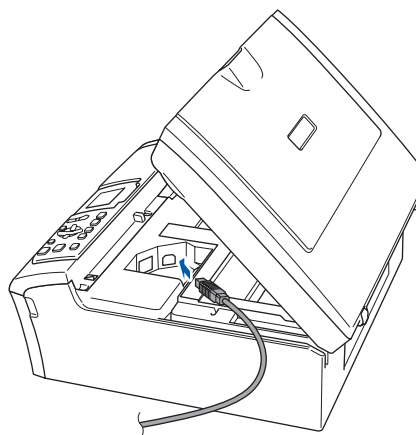
- 9** Kun alla oleva ikkuna tulee näkyviin, siirry seuraavaan vaiheeseen.



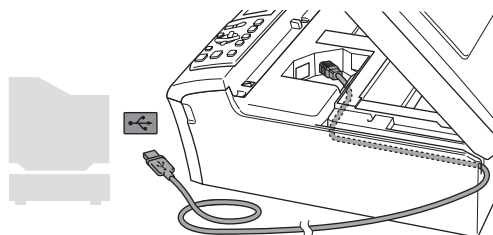
- 10** Nosta molemmin käsin skannerin kantta laitteen molemmilla puolilla olevista muovisista ulokkeista, kunnes kansi lukittuu vakaasti yläasentoon.



- 11** Kytke USB-kaapeli USB-liitäntään, jossa on symboli . USB-liitäntä sijaitsee laitteen sisällä oikealla kuten seuraavassa on esitetty.



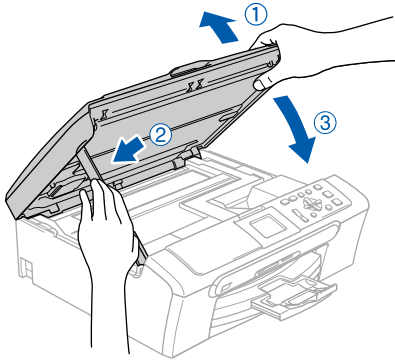
- 12** Aseta USB-kaapeli varovasti sille varattuun kouruun alla osoitetulla tavalla ja vie kaapeli kourua pitkin laitteen takaosaa kohti. Kytke kaapeli sen jälkeen tietokoneeseen.



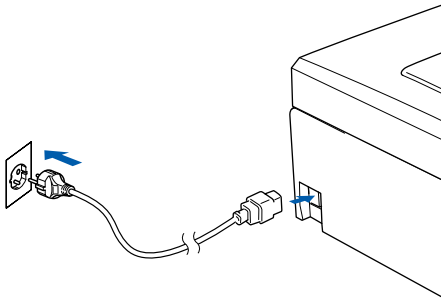
Sopimaton asetus

- Laitetta EI SAA kytkeä näppäimistön USB-porttiin tai virrattomaan USB-keskittimeen. Suosittelemme, että liität laitteen suoraan tietokoneeseesi.
- Varmista, ettei kaapeli estä kantta sulkeutumasta kunnolla, koska se voi häiritä laitteen toimintaa.

- 13** Nosta skannerin kantta, niin salpa vapautuu (①). Työnnä varovasti skannerin kannen tukea alaspäin (②) ja sulje kansi (③).



- 14** Käynnistä laite kytkemällä sähköjohto verkkovirtaan.

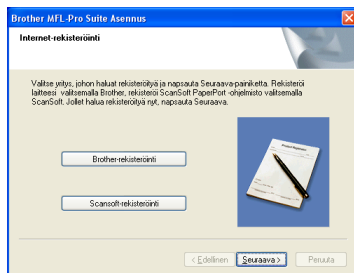


Brother-ohjainten asennus alkaa automaattisesti. Asennusikkunat tulevat näyttöön toinen toisensa jälkeen. **Odota, että kaikki asennusikkunat ovat ehtineet näkyä näyttössä; tähän kuluu muutama sekunti.**

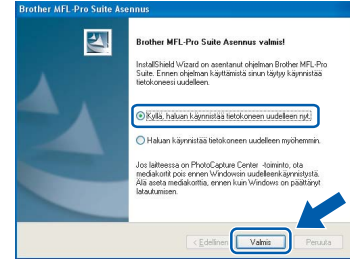
⊘ Sopimaton asetus

ÄLÄ yritä sulkea näitä ikkunoita asennuksen aikana.

- 15** Kun Internet-rekisteröinti-ikkuna tulee näyttöön, tee valintasi ja seuraa näytön ohjeita. Huomio! Brother-laitetta ei voi rekisteröidä Suomesta.



- 16** Käynnistä tietokone uudelleen napsauttamalla **Valmis**. (Jos tietokoneessa on Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmä, kirjautu sisään järjestelmänvalvojan oikeuksin tietokoneen uudelleenkäynnistämisen jälkeen.)



📝 Vinkki

*Kun tietokone on käynnistynyt uudelleen, Asennusdiagnostiikkaohjelma käynnistyy automaattisesti. Jollei asennus onnistunut, näkyviin tulee asennustulosikkuna. Jos Asennusdiagnostiikka näyttää virhettä, noudata näytön ohjeita tai lue Web-tuki ja usein kysytyt kysymykset (FAQ) jonka sijainti on **Käynnistä/Kaikki ohjelmat (Ohjelmat)/Brother/DCP-XXXX**.*



MFLPro Suite on asennettu ja asennus on suoritettu loppuun.

📝 Vinkki

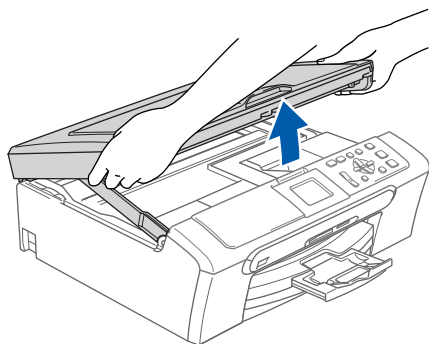
- MFL-Pro Suite -ohjelma sisältää tulostinohjaimen, skanneriohjaimen, Brother ControlCenter3 -ohjelman, ScanSoft® PaperPort® SE -tekstintunnistusohjelman ja True Type® -fontit. PaperPort® SE -ohjelma on asiakirjojen hallintasovellus, jota käytetään asiakirjojen skannaukseen ja katseluun.
- Windows® XP Professional x64 Edition ei tue Brother ControlCenter3 Modern -käyttäjiliittymää (katso CD-ROM-levyllä olevasta ohjelmiston käyttöoppaasta lisätietoja).


Kiinteän verkkoliittymän käyttäjät (Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmät)

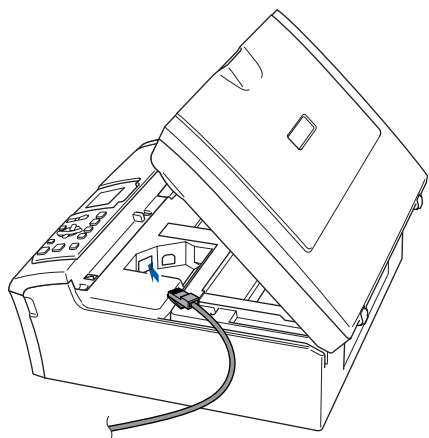
Tärkeää

Varmista, että olet noudattanut kaikkia ohjeita vaiheessa 1 *Laitteen asettaminen käyttökuuntoon* sivuilla 4 - 11.

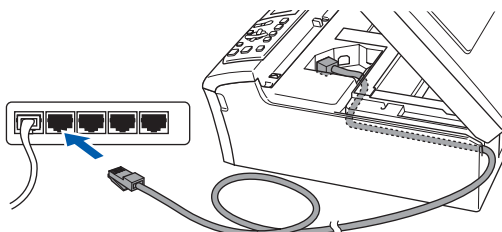
- 1 Irrota laite verkkovirrasta.
- 2 Nosta molemmin käsin skannerin kantta laitteen molemmilla puolilla olevista muovisista ulokkeista, kunnes kansi lukittuu vakaasti yläasentoon.



- 3 Kytke verkkokaapeli lähiverkkoliitäntään, jossa on symboli . LAN-liitäntä sijaitsee laitteen sisällä vasemmalla kuten seuraavassa on esitetty.



- 4 Aseta verkkokaapeli varovasti sille varattuun kouruun alla osoitetulla tavalla ja vie kaapeli kourua pitkin laitteen takaosaa kohti. Kytke sitten kaapeli verkkoon.



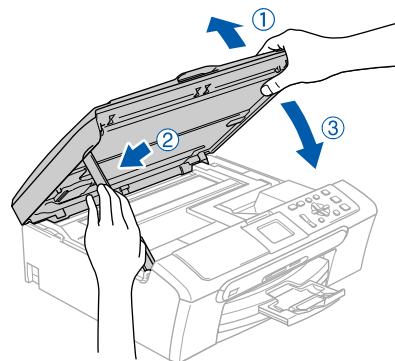
⊘ Sopimaton asetus

Varmista, ettei kaapeli estä kantta sulkeutumasta kunnolla, koska se voi häiritä laitteen toimintaa.

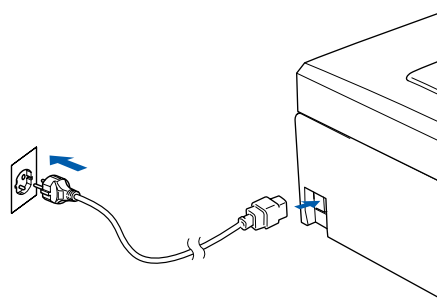
Vinkki

Jos käytät sekä USB- että verkkokaapelia, aseta kaapelit päällekkäin niille varattuun kouruun.

- 5 Nosta skannerin kantta, niin salpa vapautuu (1). Työnnä varovasti skannerin kannen tukea alaspäin (2) ja sulje kansi (3).



- 6 Käynnistä laite kytkemällä sähköjohto verkkovirtaan.



⊘ Sopimaton asetus

Jos laitteeseen on aikaisemmin asennettu langaton yhteys ja asennat kiinteän verkkoyhteyden, varmista, että laitteen Verkkoliitântä on Kaapeli LAN. Langattoman verkon liittymä ei toimi tämän asetuksen kanssa.

Paina laitteesta ensin Menu.

Paina sitten ▲ tai ▼ ja valitse Lähiverkko ja paina sitten OK.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse Verkkoliitântä ja paina OK.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse Kaapeli LAN ja paina OK.

7

Käynnistä tietokone.

(Jos tietokoneessa on Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmä, kirjaudu sisään järjestelmänvalvojan oikeuksin.)

Sulje kaikki ohjelmat ennen MFL-Pro Suiten asentamista.



Vinkki

Jos käytät jotain palomuuriohjelmaa, kytke se pois käytöstä ennen asennusta. Kun olet varma, että tulostus toimii asennuksen jälkeen, voit käynnistää palomuuriohjelman uudelleen.

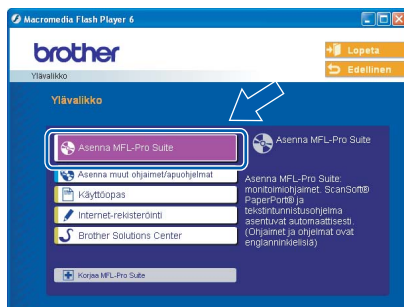
8

Aseta pakkauksen mukana toimitettu CD-ROM-levy CD-asemaan. Jos näyttöön tulee ikkuna, jossa kysytään mallin nimeä, valitse oma mallisi. Jos näyttöön tulee kielivalintaikkuna, valitse suomi.



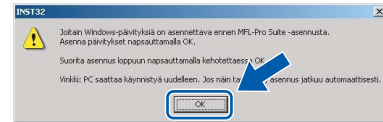
9

CD-ROM-levyn päävalikko tulee näyttöön. Napsauta **Asenna MFL-Pro Suite**.



Vinkki

- Jos ikkuna ei tule näyttöön, siirry Windows®in resurssienhallintaan ja avaa Brother CD-ROM-levyn juurihakemistosta **setup.exe**-ohjelma.
- Jos näet seuraavan ikkunan, asenna Windows® -päivitykset napsauttamalla **OK**. Kun käyttöjärjestelmä on päivitetty, tietokone saattaa käynnistyä uudelleen. Tämän jälkeen asennus jatkuu automaattisesti.



Jos asennus ei jatku automaattisesti, avaa päävalikko uudelleen avaamalla ja sulkemalla CD-ROM-levyasema tai kaksoinapsauttamalla **setup.exe**-ohjelmaa levyn juurihakemistossa. Jatka vaiheesta **9** ja asenna MFL-Pro Suite.

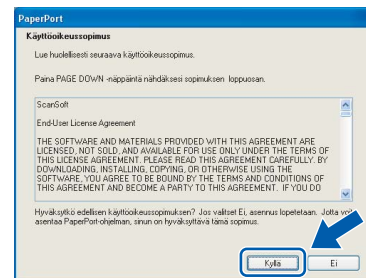
10

Valitse **Kiinteä verkkoyhteys** ja napsauta sen jälkeen **Seuraava**.



11

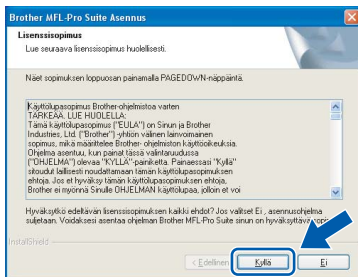
Luettuasi ja hyväksytyäsi ScanSoft® PaperPort® SE -käyttöoikeussopimuksen napsauta **Kyllä**.



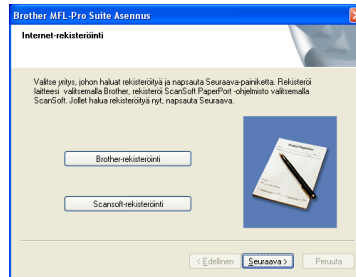
12

PaperPort® SE:n asennus alkaa automaattisesti, ja sen jälkeen asennetaan MFL-Pro Suite.

13 Kun Brother MFL-Pro Suite Ohjelmiston Lisenssisopimus-ikkuna tulee näyttöön, napsauta **Kyllä**, jos hyväksyt lisenssisopimuksen.



17 Kun Brotherin ja ScanSoftin Internet-rekisteröinti-ikkuna tulee näyttöön, tee valintasi ja seuraa näytön ohjeita. Huomio! Brother-laitetta ei voi rekisteröidä Suomesta.



14 Brother-ohjainten asennus alkaa automaattisesti. Asennusikkunat tulevat näyttöön toinen toisensa jälkeen. **Odot**, että kaikki asennusikkunat ovat ehtineet näkyä näytössä; tähän kuluu muutama sekunti.

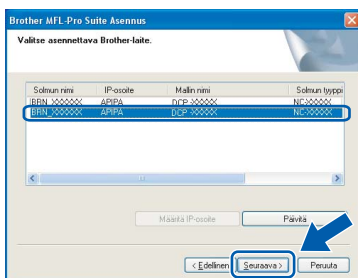
18 Käynnistä tietokone uudelleen napsauttamalla **Valmis**.

(Jos tietokoneessa on Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmä, kirjautu sisään järjestelmänvalvojan oikeuksin.)

⊘ Sopimaton asetus

ÄLÄ yritä sulkea näitä ikkunoita asennuksen aikana.

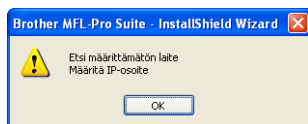
15 Jos laite on määritelty käyttämäsi verkkoa varten, valitse laite luettelosta ja napsauta **Seuraava**.



📝 Vinkki

Tämä ikkuna ei ilmesty, jos verkkoon on liitetty vain yksi laite. Valinta tapahtuu silloin automaattisesti.

16 Jollei laitetta ole vielä määritelty verkkoon, näyttöön tulee seuraava ikkuna.



Napsauta **OK**. Näyttöön tulee **Määritä IP-osoite** -ikkuna. Syötä laitteen IP-osoitetiedot verkkosi ja näytön ohjeiden mukaan.

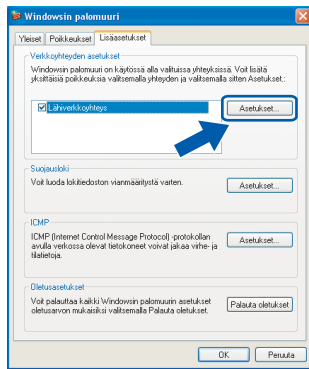
📝 Vinkki

- Kun tietokone on käynnistynyt uudelleen, Asennusdiagnostiikkaohjelma käynnistyy automaattisesti. Jollei asennus onnistunut, näkyviin tulee asennustulosikkuna. Jos Asennusdiagnostiikka näyttää virhettä, noudata näytön ohjeita tai lue Web-tuki ja usein kysytyt kysymykset (FAQ) jonka sijainti on **Käynnistä/K kaikki ohjelmat (Ohjelmat)/Brother/DCP-XXXX**.
- Kun olet varma, että tulostus toimii, voit käynnistää palomuuriohjelmasi uudelleen.
- Tietokoneesi palomuuriohjelman asetukset saattavat estää verkkoskannaukseen tarvittavan verkkoyhteyden. Noudata seuraavia Windows Firewall -palomuurin määrittämisohjeita. Jos käytät jotakin muuta kuin alla mainittuja palomuuriohjelmaa, katso ohjeet ohjelman käyttöoppaasta tai ota yhteyttä ohjelmiston valmistajaan.

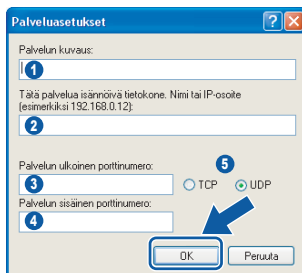


• **Windows® XP SP2 :n käyttäjille:**

- 1 Napsauta **Käynnistä** -painiketta, **Ohjauspaneeli** ja sitten **Windows-palomuuuri**. Varmista, että **Windows Firewall-palomuurin** asetuksena **Yleiset** -välilehdellä on Käytössä.
- 2 Napsauta **Lisäasetukset** -välilehteä ja **Asetukset...** -painiketta.



- 3 Napsauta **Lisää** -painiketta.
- 4 Lisää portti 54925 verkkoskannukseen. Anna alla olevat tiedot:
 - 1) (Vapaa kuvaus)
 - 2) Localhost
 - 3) 54925
 - 4) 54925
 - 5) Valitse **UDP**
 Napsauta sitten **OK**.



- 5 Jos verkkoyhteyden kanssa ilmenee edelleen ongelmia, napsauta **Lisää**-näppäintä.
- 6 Lisää portti 137 verkkoskannukseen. Anna alla olevat tiedot:
 - 1) (Vapaa kuvaus)
 - 2) Localhost
 - 3) 137
 - 4) 137
 - 5) Valitse **UDP**
 Napsauta sitten **OK**.
- 7 Varmista, että uudet asetukset näkyvät luettelossa ja että ne on valittu, ja napsauta sitten **OK**.

 **Vinkki**

- **MFL-Pro Suite** -ohjelma sisältää verkkotulostinohjaimen, verkkoskanneriohjaimen, **Brother ControlCenter3** -ohjelman, **ScanSoft® PaperPort® SE** -tekstintunnistusohjelman ja **True Type®** -fontit. **PaperPort® SE** -ohjelma on asiakirjojen hallintasovellus, jota käytetään asiakirjojen skannaamiseen ja katseluun.
- **Windows® XP Professional x64 Edition** ei tue **Brother ControlCenter3 Modern** -käyttäjiliittymää (katso CD-ROM-levyllä olevasta ohjelmiston käyttöoppaasta lisätietoja).



MFL-Pro Suite on asennettu ja asennus on suoritettu loppuun.

Langattoman verkon käyttäjät

(Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmät infrastruktuuriverkossa)

Liitä langaton laite ja langaton verkko toisiinsa. Asenna tulostinohjain infrastruktuuritilassa

Sinun on ensin määritettävä laitteen langattoman verkon asetukset, ennen kuin laite voi kommunikoida verkon tukiaseman (reitittimen) kanssa. Kun laite on asetettu kommunikoimaan tukiaseman (reitittimen) kanssa, verkon tietokoneet voivat käyttää laitetta. Jotta voit käyttää laitetta tietokoneilta käsin, sinun on asennettava niihin MFL-Pro Suite -ohjelmisto. Seuraavat kohdat ohjaavat sinut määrittys- ja asennusprosessin läpi.

Jotta saat parhaan mahdollisen tuloksen tavanomaisissa asiakirjatulostuksissa, sijoita Brother-laite mahdollisimman lähelle verkon liityntäpistettä (reititintä) kuin mahdollista esteiden minimoimiseksi. Isot esineet ja seinät laitteiden välillä samoin kuin muiden sähkölaitteiden aiheuttamat häiriöt voivat vaikuttaa asiakirjojen tiedonsiirtonopeuksiin.

Tärkeää

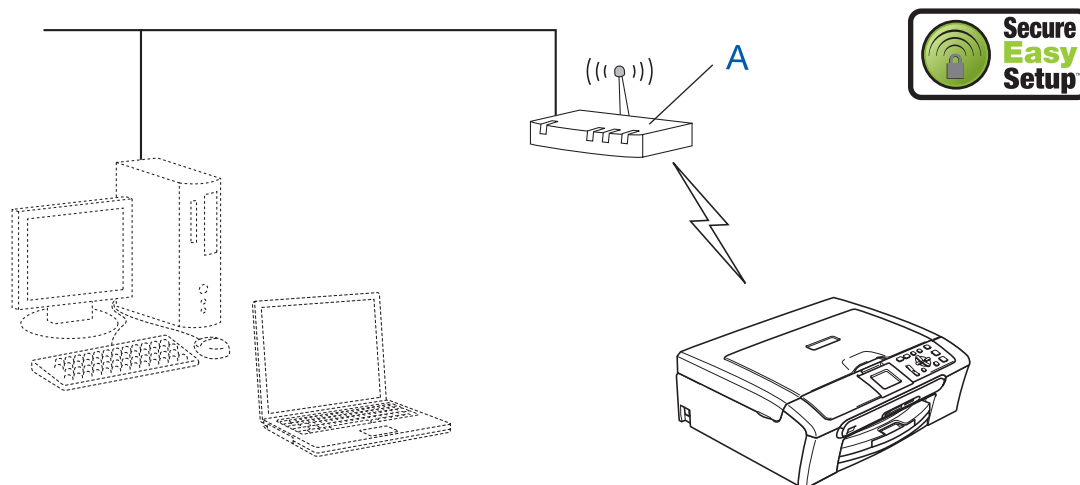
Seuraavat ohjeet tarjoavat kaksi tapaa Brother-koneen asennukseen langattomassa verkkoympäristössä. Molemmat on tarkoitettu infrastruktuuritilaan langatonta reititintä tai käyttöpistettä käyttäen, joka käyttää DHCP:ta IP-osoitteiden määrittämiseen. Jos langaton reititin/käyttöaste tukee SecureEasySetup™, noudata sivun 23 olevia ohjeita *Laitteen määrittäminen langattomaan verkkoon SecureEasySetup™-ohjelman avulla*. Jos langaton reititin/käyttöaste ei tue SecureEasySetup™ -ohjelmaa, noudata sivun 25 olevia ohjeita *Ohjauspaneelin langaton lähiverkko -valikon ohjatun asennuksen käyttö langattoman verkon määrittämisessä*. Jos haluat asettaa laitteen muuhun langattomaan ympäristöön, löydät ohjeet CD-ROM-levyn Verkkokäyttäjän oppaasta.

Voit lukea Verkkokäyttäjän opasta noudattamalla alla olevia ohjeita.

- 1 Käynnistä tietokone. Aseta Brother CD-ROM-levy CD-ROM-asemaan.
- 2 Jos näyttöön tulee ikkuna, jossa kysytään mallin nimeä, napsauta mallia.
- 3 Jos näyttöön tulee kielivalintaikkuna, napsauta Suomi. CD-ROM-levyn päävalikko tulee näyttöön.
- 4 Napsauta **Käyttöopas**.
- 5 Napsauta **Verkkokäyttäjän opas**.

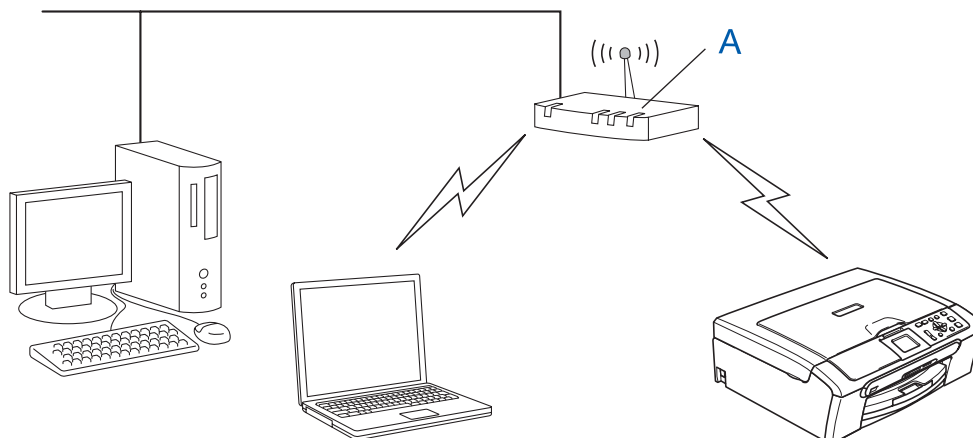
Tarkista minkälainen verkkoympäristö sinulla on

Asennusprosessi on erilainen sen mukaan, mikä on verkostoympäristösi.

■ SecureEasySetup™ -asennus.

Jos langaton liityntäpiste (A) tukee SecureEasySetup™:ää, tietokonetta ei tarvita laitteen asetusten tekemiseen.

Liityntäpiste (reititin) ja laitteesi voivat siirtää automaattisesti tietoja keskenään SecureEasySetup™-toiminnolla. Katso ohjeita sivun 23.

■ Infrastruktuuritila

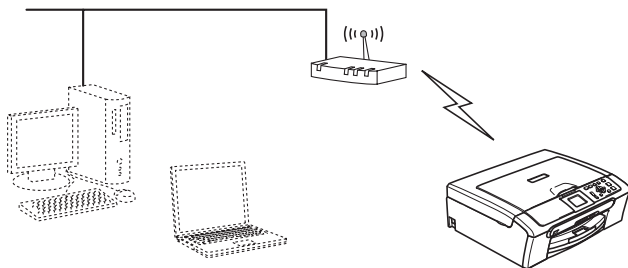
Jos langaton käyttöpiste (A) ei tue SecureEasySetup™ -ohjelmaa, seuraa sivun 25 olevia ohjeita.

Laitteen määrittäminen langattomaan verkkoon SecureEasySetup™-ohjelman avulla

Tärkeää

Varmista, että olet noudattanut kaikkia ohjeita vaiheessa 1 *Laitteen asettaminen käyttöön* sivuilla 4 - 11.

SecureEasySetup™ -ohjelman avulla voit määrittää langattoman verkon helpommin kuin manuaalisesti määrittämällä. Painamalla langattoman reitittimen tai liityntäpisteen painiketta voit suorittaa asetuksen ja varmistaa langattoman verkon. Reitittimen tai liityntäpisteen on tuettava SecureEasySetup™ -ohjelmaa. Katso langattoman lähiverkkoreitittimen ja liityntäpisteen ohjeista miten määrittelet laitteen langattomaan verkkoon. Jos langaton reititin tai liityntäpiste ei tue SecureEasySetup™ -ohjelmaa, siirry sivun 25 asennusohjeisiin.

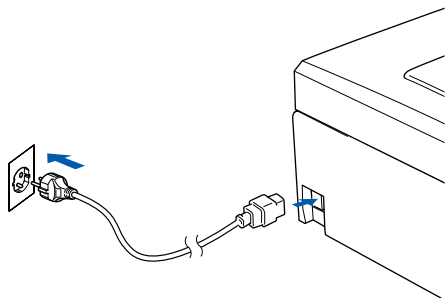


Vinkki

SecureEasySetup™-ohjelmaa tukevilla reitittimillä ja liityntäpisteillä on alla kuvattu SecureEasySetup™-symboli.



- 1 Käynnistä laite kytkemällä sähköjohto verkkovirtaan.



⊘ Sopimaton asetus

Jos olet määrittänyt laitteen langattomat asetukset aiemmin, sinun on nollattava lähiverkkoasetukset, ennen kuin voit määritellä langattomat asetukset uudelleen. Paina laitteen **Menu**-painiketta.

Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Lähiverkko** ja paina sitten **OK**-näppäintä.

Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Tehdasasetuks.** ja paina sitten **OK**.

Paina **+** ja valitse **Kyllä**.

Paina **+** ja valitse **Kyllä**.

- 2 Sijoita Brother-laite lähelle SecureEasySetup™-reititintä tai liityntäpistettä (alle 5 m).
- 3 Paina langattoman reitittimen tai liityntäpisteen SecureEasySetup™-painiketta. Katso ohjeet langattoman reitittimen tai liityntäpisteen käyttöoppaasta.
- 4 Paina laitteen **Menu**-painiketta. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Lähiverkko** ja paina **OK**. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Verkkoliitântä** ja paina **OK**. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **WLAN** ja paina **OK**. Kiinteä verkkoliitântä inaktivoituu tällä asetuksella. Kestää noin minuutin, ennen kuin Lähiverkko-valikko tulee nestekidenäyttöön uudestaan. Paina **Stop/Exit**.
- 5 Kun LAN (lähiverkko) -valikko tulee näyttöön uudestaan, paina **Menu**. Valitse **Lähiverkko** painamalla **▲** tai **▼** ja paina **OK**. Valitse **ASETA WLAN** painamalla **▲** tai **▼** ja paina **OK**. Valitse **SecureEasySetup** painamalla **▲** tai **▼** ja paina **OK**.
- 6 Näkyviin tulee langattoman verkkoyhteyden tila SecureEasySetup™-ohjelmaa käytettäessä: **YHDISTÄÄ WLAN**, **Kytetty** tai **YHTEYSVIRHE**.

YHDISTÄÄ WLAN on näkyvissä, kun tulostuspalvelin yrittää muodostaa yhteyden reitittimeen tai liityntäpisteeseen. Odota kunnes näytössä näkyy joko **Kytetty** tai **YHTEYSVIRHE**.

Kytetty on näkyvässä, kun tulostuspalvelin on muodostanut onnistuneesti yhteyden reitittimeen tai liityntäpisteeseen. Voit nyt käyttää laitetta langattomassa verkossa.

YHTEYSVIRHE on näkyvässä, kun tulostuspalvelin ei ole onnistunut muodostamaan yhteyttä reitittimeen tai liityntäpisteeseen. Yritä uudelleen vaiheesta **2**. Jos sama viesti tulee uudelleen näkyviin, palauta tulostuspalvelin takaisin tehdasasetuksiinsa ja yritä uudelleen. (Katso *Verkkoasetusten palauttaminen tehdasasetuksiin* sivuilla 45.)



Langaton asetusta on nyt valmis. Asenna MFL-Pro suite jatkamalla kohdasta 13 sivun 27.

Ohjauspaneelin langaton lähiverkko -valikon ohjatun asennuksen käyttö langattoman verkon määrittämisessä

Tärkeää

Varmista, että olet noudattanut kaikkia ohjeita vaiheessa 1 *Laitteen asettaminen käyttöön* sivuilla 4 - 11.



- 1** Kirjoita muistiin liityntäpisteen tai langattoman reitittimen langattoman verkon asetukset. **SSID** (Service Set ID eli verkon nimi tai tunnus)

WEP-AVAIN (tarvittaessa)

WPA/WPA2-PSK (TKIP tai AES) (tarvittaessa)

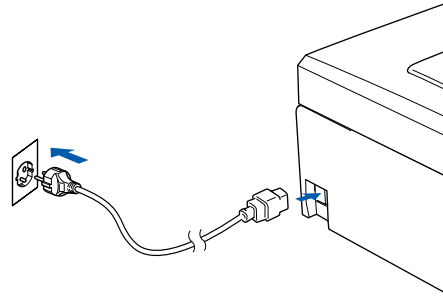
WEP-avain on 64-bittisille salatuille verkoille tai 128-bittisille salatuille verkoille, ja se voi sisältää sekä numeroita että kirjaimia. Jolle tiedä näitä tietoja, katso ne liityntäpisteen tai langattoman reitittimen mukana tulleesta käyttöoppaasta. Tämä avain on 64-bittinen tai 128-bittinen arvo, joka on annettava ASCII- tai HEKSADESIMAALI-muodossa.

Esimerkiksi:

64-bittinen ASCII:	Sisältää 5 tekstimerkkiä, esim. "Hello" (isoilla ja pienillä kirjaimilla on ero)
64-bittinen heksadesimaali:	Sisältää 10 heksadesimaalimerkkiä, esim. "71f2234aba"
128-bittinen ASCII:	Sisältää 13 tekstimerkkiä, esim. "Wirelesscomms" (isoilla ja pienillä kirjaimilla on ero)
128-bittinen heksadesimaali:	Sisältää 26 heksadesimaalimerkkiä, esim. "71f2234ab56cd709e5412aa3ba"

WPA/WPA2-PSK sallii Wi-Fi® Protected Access Pre-Shared key (WPA/WPA2-PSK) -avaimen, jonka avulla langaton Brother-laite voi yhdistyä liityntäpisteisiin TKIP- ja AES-salausta (WPA-Personal) käyttäen. WPA/WPA2-PSK (TKIP tai AES) käyttää PSK-avainta, joka on enemmän kuin 7 merkkiä ja alle 64 merkkiä pitkä. Katso lisätietoja Verkkokäyttäjän oppaasta.

- 2** Käynnistä laite kytkemällä sähköjohto verkkovirtaan.



⊘ Sopimaton asetus

Jos olet määrittänyt laitteen langattomat asetukset aiemmin, sinun on nollattava lähiverkkoasetukset, ennen kuin voit määritellä langattomat asetukset uudelleen. Paina laitteesta ensin **Menu**-näppäintä. Paina sitten **▲**- tai **▼**-näppäintä ja valitse **Lähiverkko** ja paina sitten **OK**-näppäintä. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Tehdasasetuks.** ja paina sitten **OK**. Paina **+** ja valitse **Kyllä**. Paina **+** ja valitse **Kyllä**.

- 3** Paina laitteen **Menu**-painiketta. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Lähiverkko** ja paina **OK**. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Verkkoliitântä** ja paina **OK**. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **WLAN** ja paina **OK**. Kiinteä verkkoliitântä inaktivoituu tällä asetuksella. Kestää noin minuutin, ennen kuin Lähiverkko-valikko tulee nestekidenäyttöön uudestaan. Paina **Stop/Exit**.

- 4** Kun LAN (lähiverkko) -valikko tulee näyttöön uudestaan, paina **Menu**. Valitse **Lähiverkko** painamalla **▲** tai **▼** ja paina **OK**. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **ASETA WLAN** ja paina **OK**. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **OHJAT. ASENNUS** ja paina **OK**. Tämä aloittaa langattoman ohjatun asennuksen.

- 5** Laite etsii käytettävissä olevia SSID-tunnuksia. Kun SSID-tunnusten luettelo on näkyvässä, käytä ▲- tai ▼-näppäimiä ja valitse SSID-tunnus, jonka kirjoitit muistit kohdassa **1**, ja paina sitten **OK**. Siirry kohtaan **9**.

**Vinkki**

Kaikkien käytettävissä olevien SSID-tunnusten luettelon esittämiseen menee muutama sekunti.

Jos liityntäpiste on asetettu niin, ettei se lähetä SSID-nimeä, sinun on lisättävä SSID-nimi manuaalisesti. Siirry kohtaan **6**.

- 6** Valitse <Uusi SSID> ▲- tai ▼ -näppäimellä ja paina **OK**. Siirry kohtaan **7**.

- 7** Näppäile SSID-tunnus, jonka kirjoitit muistiin kohdassa **1** painamalla näppäimiä ▲, ▼ ja **OK** valitaksesi kirjaimet tai numerot. Voit siirtää kohdistinta vasemmalle ja oikealle ◀ ja ▶ -näppäimillä. Esimerkiksi syötä kirjain a painamalla ▲ -näppäintä kerran. Näppäile numero 3 pitämällä ▲-näppäintä painettuna, kunnes numero tulee näkyviin. Kirjaimet näkyvät tässä järjestyksessä: pienaakkoset, suuraakkoset, numerot ja erikoismerkit. (Katso lisätietoja *Tekstin kirjoittaminen* sivuilla 46.)

Paina **OK**-näppäintä, kun olet syöttänyt kaikki merkit, ja ota sitten asetukset käyttöön painamalla + -näppäintä Kyllä.

- 8** Paina ▲ tai ▼ ja valitse *Infrastructure* ja paina sitten **OK**-näppäintä.

- 9** Valitse yksi seuraavista vaihtoehdoista ▲, ▼- ja **OK**-näppäimillä: Jos verkkoosi on määritetty todennus ja salausta, sinun on annettava verkon asetuksia vastaavat tiedot.

Ei todennusta tai salausta: Valitse AVOIN JÄRJ., paina **OK** ja valitse sitten SALAUSTYYPPI? -asetukseksi EI MITÄÄN ja paina **OK**. Ota asetukset käyttöön valitsemalla Kyllä painamalla +. Jatka vaiheeseen **12**.

Ei todennusta tai WEP-salausta: Valitse AVOIN JÄRJ., paina **OK** ja valitse ▲ tai ▼ ja valitse WEP ja valitse SALAUSTYYPPI? ja paina **OK**. Jatka vaiheeseen **10**.

Todennus ja WEP-salaus: Valitse JAETTU AVAIN, paina **OK**. Jatka vaiheeseen **10**.

Todennus ja WPA/WPA2-PSK (TKIP tai AES) -salaus: Valitse WPA/WPA2-PSK, paina **OK**. Siirry kohtaan **11**.

- 10** Valitse oikea avainnumero ja paina näppäintä **OK**. Näppäile WEP-avain, jonka kirjoitit muistiin vaiheessa **1** painamalla näppäimiä ▲, ▼ ja **OK** valitaksesi kirjaimet tai numerot. Voit siirtää kohdistinta vasemmalle ja oikealle ◀ ja ▶ -näppäimillä. Esimerkiksi syötä kirjain a painamalla ▲ -näppäintä kerran. Näppäile numero 3 pitämällä ▲-näppäintä painettuna, kunnes numero tulee näkyviin. Kirjaimet näkyvät tässä järjestyksessä: pienaakkoset, suuraakkoset, numerot ja erikoismerkit. (Katso lisätietoja *Tekstin kirjoittaminen* sivuilla 46.)

Paina **OK**-näppäintä, kun olet syöttänyt kaikki merkit, ja ota sitten asetukset käyttöön painamalla + -näppäintä Kyllä. Siirry kohtaan **12**.

Useimpiin liityntäpisteisiin ja reitittämiin voi tallentaa useampia avaimia, mutta ne käyttävät vain yhtä avainta kerrallaan todentamiseen ja salaukseen.

- 11** Paina näppäintä ▲ tai ▼ ja valitse TKIP tai AES ja valitse SALAUSTYYPPI? ja paina **OK**. Syötä WPA/WPA2-PSK -salasana, jonka kirjoitit muistiin vaiheessa **1**, ▲, ▼ ja **OK** -painikkeita käyttäen jokaisen kirjaimen tai numeron valitsemiseksi. Voit siirtää kohdistinta vasemmalle ja oikealle ◀ ja ▶ -näppäimillä. Esimerkiksi syötä kirjain a painamalla ▲ -näppäintä kerran. Näppäile numero 3 pitämällä ▲-näppäintä painettuna, kunnes numero tulee näkyviin.

Kirjaimet näkyvät tässä järjestyksessä: pienaakkoset, suuraakkoset, numerot ja erikoismerkit. (Katso lisätietoja *Tekstin kirjoittaminen* sivuilla 46.)

Paina **OK**, kun olet syöttänyt kaikki merkit ja ota sitten asetukset käyttöön painamalla + Kyllä. Siirry kohtaan **12**.

- 12** Laite yrittää nyt muodostaa yhteyden langattomaan verkkoon antamillasi tiedoilla. Jos yhteys onnistui, näyttöön tulee hetkeksi viesti *Kytkeyty*.

Jos laite ei saa yhteyttä verkkoon, varmista toistamalla vaiheet 4–11, että olet antanut oikeat tiedot.

*Jos DHCP ei ole käytössä tukiasemassa, IP-osoite, aliverkon peite ja yhdyskäytävä on määritettävä manuaalisesti verkkoon sopiviksi. Katso lisätietoja *Verkkokäyttäjän oppaasta*.*



Langaton asetus on nyt valmis. Nelitasoinen osoitin koneen LCD-näytön alareunassa näyttää käyttöpisteen tai reitittimen langattoman signaalin voimakkuuden. Asenna MFL-Pro Suite -ohjelmisto jatkamalla kohdasta 13.

13 Käynnistä tietokone.
(Jos tietokoneessa on Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmä, kirjaudu sisään järjestelmänvalvojan oikeuksin.)
Sulje kaikki ohjelmat ennen MFL-Pro Suiten asentamista.

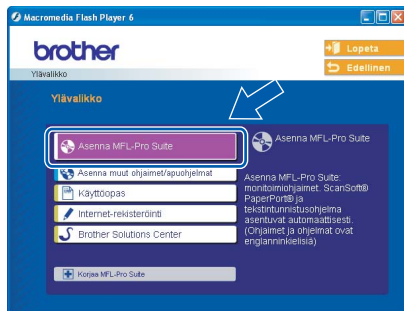


Vinkki
Jos käytät jotain palomuuriohjelmia, kytke se pois käytöstä ennen asennusta. Kun olet varma, että tulostus toimii asennuksen jälkeen, voit käynnistää palomuuriohjelman uudelleen.

14 Aseta pakkauksen mukana toimitettu CD-ROM-levy CD-asemaan. Jos näyttöön tulee ikkuna, jossa kysytään mallin nimeä, valitse oma mallisi. Jos näyttöön tulee kielivalintaikkuna, valitse suomi.

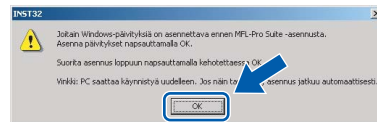


15 CD-ROM-levyn päävalikko tulee näyttöön. Napsauta **Asenna MFL-Pro Suite**.



Vinkki

- Jos ikkuna ei tule näyttöön, siirry Windows®in resurssienhallintaan ja avaa Brother CD-ROM-levyn juurihakemistosta **setup.exe**-ohjelma.
- Jos näet seuraavan ikkunan, asenna Windows® -päivitykset napsauttamalla **OK**. Kun käyttöjärjestelmä on päivitetty, tietokone saattaa käynnistyä uudelleen. Tämän jälkeen asennus jatkuu automaattisesti.

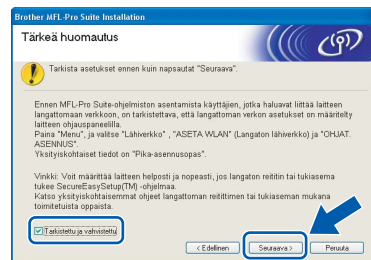


Jos asennus ei jatku automaattisesti, avaa päävalikko uudelleen avaamalla ja sulkemalla CD-ROM-levyasema tai kaksoisnapsauttamalla **setup.exe**-ohjelmaa levyn juurihakemistossa. Jatka vaiheesta **15** ja asenna MFL-Pro Suite.

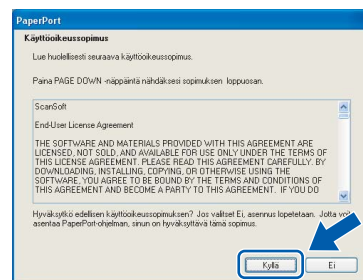
16 Valitse **Langaton verkko** ja napsauta sen jälkeen **Seuraava**.



17 Napsauta **Tarkistettu ja vahvistettu** -ruutua ja napsauta sen jälkeen **Seuraava**.

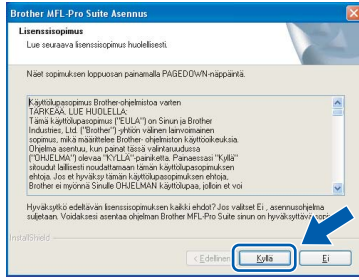


18 Luettuasi ja hyväksyttyäsi ScanSoft® PaperPort® SE -lisenssisopimuksen napsauta **Kyllä**.



19 PaperPort® SE:n asennus alkaa automaattisesti, ja sen jälkeen asennetaan MFL-Pro Suite.

- 20** Kun Brother MFL-Pro Suite Ohjelmiston Lisenssisopimus-ikkuna tulee näyttöön, napsauta **Kyllä**, jos hyväksyt lisenssisopimuksen.

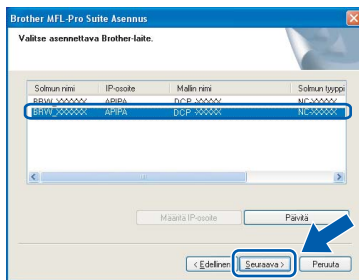


- 21** Brother-ohjainten asennus alkaa automaattisesti. Odota, sillä asennusikkunat tulevat näyttöön toinen toisensa jälkeen. **Odota, että kaikki asennusikkunat ovat ehtineet näkyä näytössä; tähän kuuluu muutama sekunti.**

⊘ Sopimaton asetus

- **ÄLÄ** yritä sulkea näitä ikkunoita asennuksen aikana.
- Jos langattomien asetusten asettaminen epäonnistuu, näkyviin tulee virheviesti MFL-Pro Suiten asennuksen aikana ja asennus päättyy. Jos vastaan tulee tämä virhe, palaa kohtaan **1** ja tee langattoman yhteyden asetukset uudelleen.

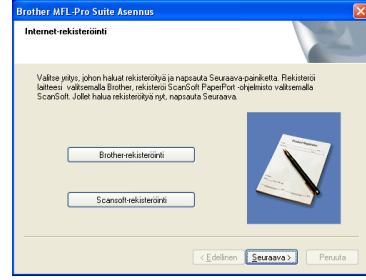
- 22** Valitse laite luettelosta ja napsauta **Seuraava**.



Vinkki

Tämä ikkuna ei tule näyttöön, jos verkkoon on kytketty vain yksi tällainen Brother-laite. Valinta tapahtuu silloin automaattisesti.

- 23** Kun Brotherin ja ScanSoftin On-line Internetrekisteröinti -ikkuna tulee näyttöön, tee valintasi ja seuraa näytön ohjeita. Huom! Brother-laitetta ei voi rekisteröidä Suomesta.



- 24** Käynnistä tietokone uudelleen napsauttamalla **Valmis**.

(Jos tietokoneessa on Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition -käyttöjärjestelmä, kirjautu sisään järjestelmänvalvojan oikeuksin.)

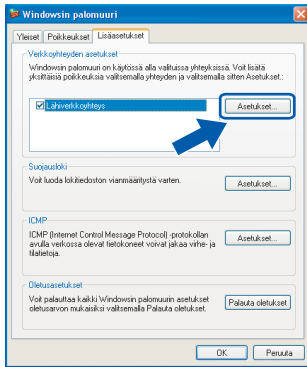


Vinkki

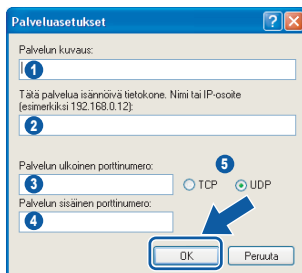
- Kun tietokone on käynnistynyt uudelleen, Asennusdiagnostiikkaohjelma käynnistyy automaattisesti. Jollei asennus onnistunut, näkyviin tulee asennustulosikkuna. Jos Asennusdiagnostiikka näyttää virhettä, noudata näytön ohjeita tai lue Web-tuki ja usein kysytyt kysymykset (FAQ) jonka sijainti on **Käynnistä/Kaikki ohjelmat (Ohjelmat)/Brother/DCP-XXXX**.
- Kun olet varma, että tulostus toimii, voit käynnistää palomuuriohjelmasi uudelleen.
- Tietokoneesi palomuuriohjelman asetukset saattavat estää verkkoskannaukseen tarvittavan verkkoyhteyden. Noudata seuraavia Windows Firewall -palomuurin määrittämisohjeita. Jos käytät jotakin muuta kuin alla mainittuja palomuuriohjelmaa, katso ohjeet ohjelman käyttöoppaasta tai ota yhteyttä ohjelmiston valmistajaan.

• **Windows® XP SP2 :n käyttäjille:**

- 1 Napsauta **Käynnistä** -painiketta, **Ohjauspaneeli** ja sitten **Windows-palomuuri**. Varmista, että **Windows Firewall-palomuurin** asetuksena **Yleiset** -välilehdellä on Käytössä.
- 2 Napsauta **Lisäasetukset** -välilehteä ja **Asetukset...** -painiketta.



- 3 Napsauta **Lisää** -painiketta.
- 4 Lisää portti 54925 verkkoskannukseen. Anna alla olevat tiedot:
 - 1) (Vapaa kuvaus)
 - 2) Localhost
 - 3) 54925
 - 4) 54925
 - 5) Valitse **UDP**
 Napsauta sitten **OK**.



- 5 Jos verkkoyhteyden kanssa ilmenee edelleen ongelmia, napsauta **Lisää**-näppäintä.
- 6 Lisää portti 137 verkkoskannukseen. Anna alla olevat tiedot:
 - 1) (Vapaa kuvaus)
 - 2) Localhost
 - 3) 137
 - 4) 137
 - 5) Valitse **UDP**
 Napsauta sitten **OK**.
- 7 Varmista, että uudet asetukset näkyvät luettelossa ja että ne on valittu, ja napsauta sitten **OK**.

 **Vinkki**

- MFL-Pro Suite -ohjelma sisältää verkkotulostinohjaimen, verkkoskanneriohjaimen, Brother ControlCenter3 -ohjelman, ScanSoft® PaperPort® SE -tekstintunnistusohjelman ja True Type® -fontit. PaperPort® SE -ohjelma on asiakirjojen hallintasovellus, jota käytetään asiakirjojen skannaamiseen ja katseluun.
- Windows® XP Professional x64 Edition ei tue Brother ControlCenter3 Modern -käyttäjiliittymää (katso CD-ROM-levyllä olevasta ohjelmiston käyttöoppaasta lisätietoja).



MFL-Pro Suite on asennettu ja asennus on suoritettu loppuun.

USB-liitäntä (Mac OS® X 10.2.4 tai uudempi)

Tärkeää

Varmista, että olet noudattanut kaikkia ohjeita vaiheessa 1 *Laitteen asettaminen käyttökuuntoon* sivuilla 4 - 11.

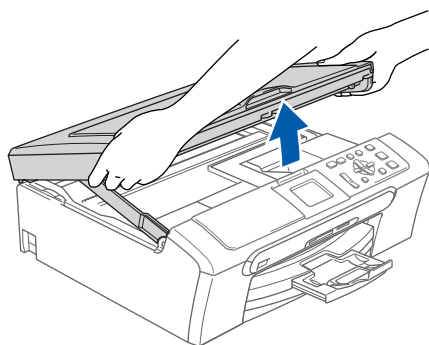


Vinkki

Mac OS® X 10.2.0 - 10.2.3 -käyttäjien on päivitettävä järjestelmäksi Mac OS® X 10.2.4 tai uudempi. (Uusimmat tiedot Mac OS® X -järjestelmästä saat osoitteesta <http://solutions.brother.com>)

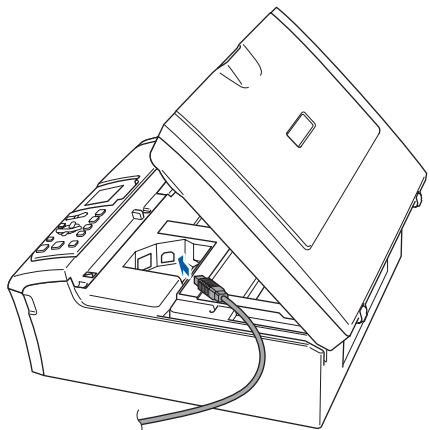
1

Nosta molemmiin käsin skannerin kantta laitteen molemmilla puolilla olevista muovisista ulokkeista, kunnes kansi lukittuu vakaasti yläasentoon.



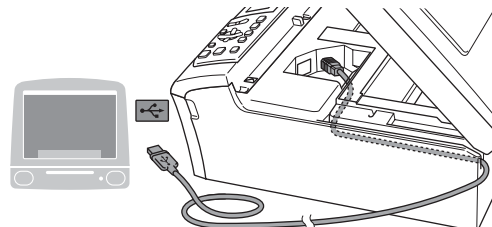
2

Kytke USB-kaapeli USB-liitäntään, jossa on symboli . USB-liitäntä sijaitsee laitteen sisällä oikealla kuten seuraavassa on esitetty.



3

Aseta USB-kaapeli varovasti sille varattuun kouruun alla osoitetulla tavalla ja vie kaapeli kourua pitkin laitteen takaosaa kohti. Kytke kaapeli sen jälkeen tietokoneeseen.

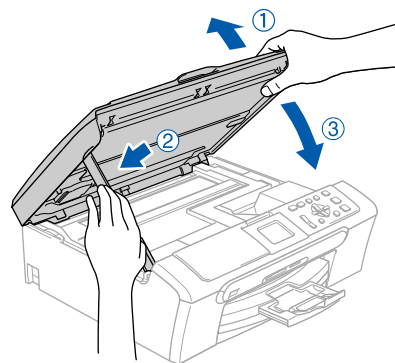


⊘ Sopimaton asetus

- Laitetta EI SAA kytkeä näppäimistön USB-porttiin tai virrattomaan USB-keskittimeen. Suosittelemme, että liität laitteen suoraan tietokoneeseen.
- Varmista, ettei kaapeli estä kantta sulkeutumasta kunnolla, koska se voi häiritä laitteen toimintaa.

4

Nosta skannerin kantta, niin salpa vapautuu (1). Työnnä varovasti skannerin kannen tukea alaspäin (2) ja sulje kansi (3).



Vinkki

Varmista, että laite on kytketty päälle kytkemällä sähköjohto pistorasiaan.

5 Käynnistä Macintosh®.

6 Aseta pakkauksen mukana toimitettu CD-ROM-levy CD-asemaan.



7 Aloita asennus kaksoisosoittamalla **Start Here OSX** -symbolia.



8 Valitse **Paikallisiitäntä** ja osoita sen jälkeen **Seuraava**. Seuraa näytön ohjeita.



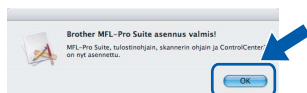
Vinkki

*Odota hetki, ohjelman asentaminen vie muutaman sekunnin. Asennuksen jälkeen napsauta **Käynnistä** ohjelmiston asennuksen loppuun suorittamiseksi.*

9 Brother-ohjelma etsii Brother-laitteita. Sinä aikana näyttöön tulee tämä ikkuna.

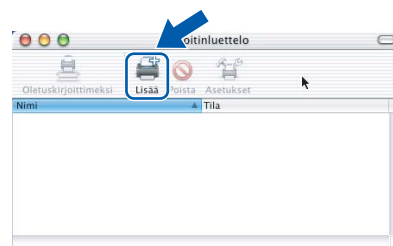


10 Kun näyttöön tulee tämä ikkuna, osoita **OK**.

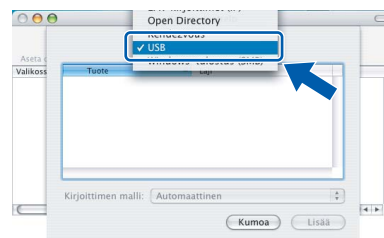


OK! Mac OS® X 10.3.x tai uudemman käyttöjärjestelmän käyttäjät: **MFL-Pro Suite, Brother-tulostinohjain, skanneriohjain ja Brother ControlCenter2 on asennettu ja asennus on suoritettu loppuun. Siirry kohtaan 15.**

11 Mac OS® X 10.2.4 - 10.2.8 -käyttäjät: Osoita **Lisää**.



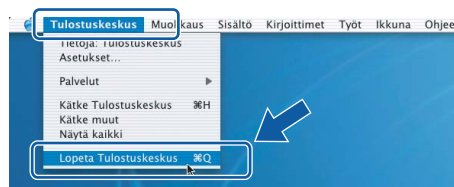
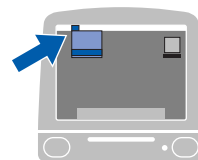
12 Valitse **USB**.



13 Valitse **DCP-XXXX** (XXXX on mallisi nimi) ja osoita sitten **Lisää**.



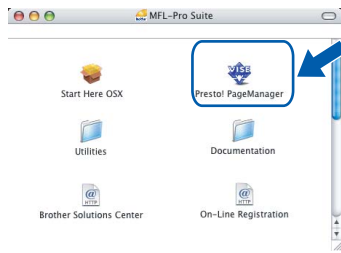
14 Osoita **Tulostuskeskus**, ja sen jälkeen **Lopeta Tulostuskeskus**.



OK! **MFL-Pro Suite, Brother-tulostinohjain, skanneriohjain ja Brother ControlCenter2 on asennettu ja asennus on suoritettu loppuun.**

Macintosh®
USB

- 15** Asenna Presto!® PageManager® -ohjelma osoittamalla **Presto! PageManager** -symbolia ja seuraa näytön ohjeita.



Vinkki

Asennettaessa Presto!® PageManager® Brother ControlCenter2 -ohjelmaan lisätään tekstintunnistustoiminto. Valokuvia ja asiakirjoja on helppo skannata, jakaa ja järjestää Presto!® PageManager® -ohjelmalla.



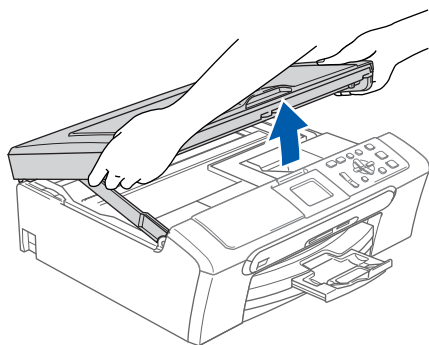
Presto!® PageManager® on asennettu, ja asennus on suoritettu loppuun.


Kiinteän verkkoliittymän käyttäjät (Mac OS® X 10.2.4 tai uudempi)

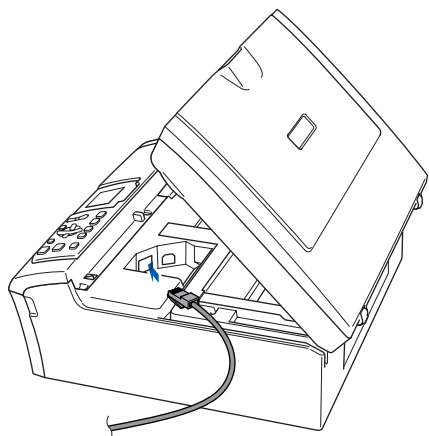
Tärkeää

Varmista, että olet noudattanut kaikkia ohjeita vaiheessa 1 *Laitteen asettaminen käyttöön* sivuilla 4 - 11.

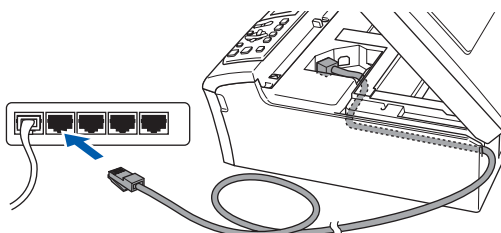
- 1** Nosta molemmiin käsiin skannerin kanta laitteen molemmilla puolilla olevista muovisista ulokkeista, kunnes kansi lukittuu vakaasti yläasentoon.



- 2** Kytke verkkokaapeli lähiverkkoliittäntään, jossa on symboli . LAN-liitäntä sijaitsee laitteen sisällä vasemmalla kuten seuraavassa on esitetty.



- 3** Aseta verkkokaapeli varovasti sille varattuun kouruun alla osoitetulla tavalla ja vie kaapeli kourua pitkin laitteen takaosaa kohti. Kytke sitten kaapeli verkkoon.



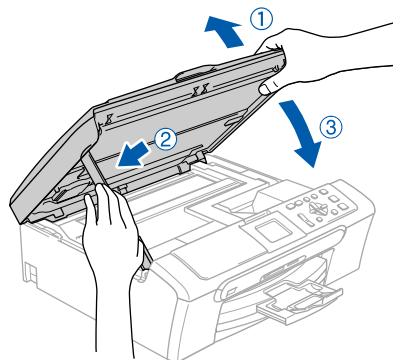
⊘ Sopimaton asetus

Varmista, ettei kaapeli estä kantta sulkeutumasta kunnolla, koska se voi häiritä laitteen toimintaa.

Vinkki

Jos käytät sekä USB- että verkkokaapelia, aseta kaapelit päällekkäin niille varattuun kouruun.

- 4** Nosta skannerin kanta, niin salpa vapautuu (1). Työnnä varovasti skannerin kannen tukea alaspäin (2) ja sulje kansi (3).



Vinkki

Varmista, että laite on kytketty päälle kytkemällä sähköjohto pistorasiaan.

⊘ Sopimaton asetus

Jos laitteeseen on aikaisemmin asennettu langaton yhteys ja asennat kiinteän verkkoyhteyden, varmista, että laitteen Verkkoliitäntä on Kaapeli LAN. Langattoman verkon liittymä ei toimi tämän asetuksen kanssa.

Paina laitteesta ensin Menu.

Paina sitten ▲ tai ▼ ja valitse Lähiverkko ja paina sitten OK.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse Verkkoliitäntä ja paina OK.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse Kaapeli LAN ja paina OK.

- 5 Käynnistä Macintosh®.
- 6 Aseta pakkauksen mukana toimitettu CD-ROM-levy CD-asemaan.



- 7 Aloita asennus kaksoisosoittamalla **Start Here OSX** -symbolia.



- 8 Valitse **Kiinteä verkkoysteys** ja osoita sen jälkeen **Seuraava**. Seuraa näytön ohjeita.



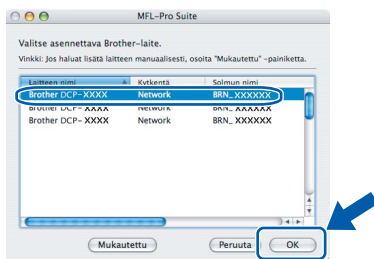
Odota hetki, ohjelman asentaminen vie muutaman sekunnin. Asennuksen jälkeen napsauta **Käynnistä** ohjelmiston asennuksen loppuun suorittamiseksi.

- 9 Brother-ohjelma etsii Brother-laitteita. Sinä aikana näyttöön tulee tämä ikkuna.

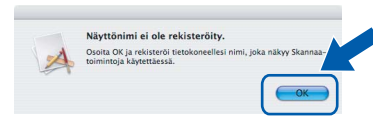


Vinkki

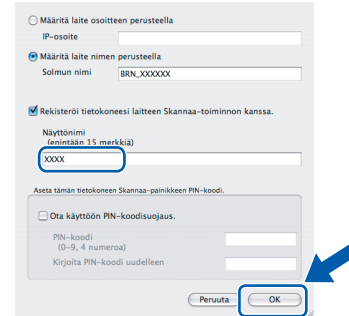
- Jos laite on määritelty käyttämäsi verkkoa varten, valitse laite luettelosta ja osoita **OK**. Tämä ikkuna ei ilmesty, jos verkkoon on liitetty vain yksi laite. Valinta tapahtuu silloin automaattisesti. Siirry kohtaan 10.



- Kun näyttöön tulee tämä ikkuna, osoita **OK**-näppäintä.

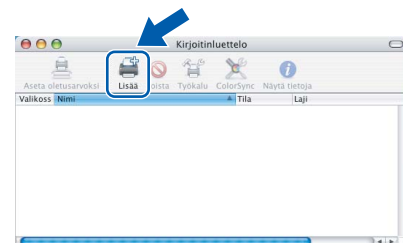


- Anna Macintosh®:lle **Näyttönimi** -kenttään enintään 15 merkkiä pitkä nimi ja osoita **OK**. Siirry kohtaan 10.



- Jos haluat käyttää laitteen Scan (Skannaa) -näppäintä verkkoskannukseen, sinun on laitettava rasti **Rekisteröi tietokoneesi laitteen Skannaa-toiminnon kanssa** -ruutuun.
- Syöttämäsi nimi näkyy laitteen näytöllä, kun painat **Scan**-näppäintä ja valitset skannausasetuksen. (Katso lisätietoja CD-ROM-levyllä olevan Ohjelmiston käyttöoppaan kohdasta Verkkoskannaus.)

- 10 Osoita **Lisää**.



Vinkki

Mac OS® X 10.4 -käyttäjät: siirry vaiheeseen 13.

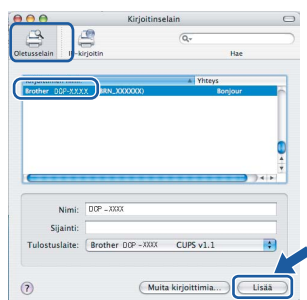
- 11 Mac OS® X 10.2.4 - 10.3.x -käyttäjät: Valitse alla olevan kuvan mukaisesti.



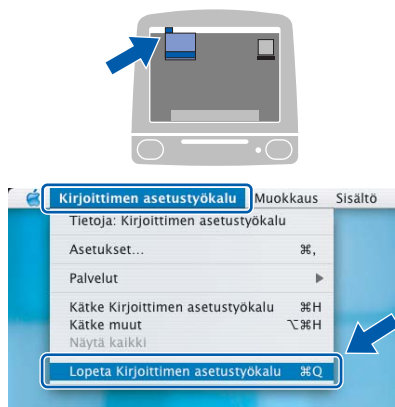
- 12** Valitse **DCP-XXXX** (XXXX on mallisi nimi) ja osoita sitten **Lisää**. Siirry kohtaan **14**.



- 13** Mac OS® X 10.4 -käyttäjät:
Valitse **DCP-XXXX** (XXXX on mallisi nimi) ja osoita sitten **Lisää**.



- 14** Osoita **Kirjoittimen asetustyökalu**, ja sen jälkeen **Lopeta Kirjoittimen asetustyökalu**.



Vinkki

Mac OS® X 10.2.x -käyttäjät: osoita **Tulostuskeskus** ja osoita sitten **Lopeta Tulostuskeskus**.

- 15** Asenna Presto!® PageManager® -ohjelma osoittamalla **Presto! PageManager** -symbolia ja seuraa näytön ohjeita.



Vinkki

Asennettaessa Presto!® PageManager® Brother ControlCenter2 -ohjelmaan lisätään tekstintunnistustoiminto. Valokuvia ja asiakirjoja on helppo skannata, jakaa ja järjestää Presto!®-PageManager® -ohjelmalla.



Presto!® PageManager® on asennettu, ja asennus on suoritettu loppuun.



MFL-Pro Suite, Brother-tulostinohjain, skanneriohjain ja Brother ControlCenter2 on asennettu ja asennus on suoritettu loppuun.

Kiinteän verkkoliittymän käyttäjät (Mac OS® X 10.2.4 tai uudempi infrastruktuuriverkossa)

Liitä langaton laite ja langaton verkko toisiinsa. Asenna tulostinohjain infrastruktuuritilassa

Sinun on ensin määritettävä laitteen langattoman verkon asetukset, ennen kuin laite voi kommunikoida verkon liityntäpisteen (reitittimen) kanssa. Kun laite on asetettu kommunikoimaan liityntäpisteen (reititin) kanssa, verkon tietokoneet voivat käyttää laitetta. Jotta voit käyttää laitetta tietokoneilta käsin, sinun on asennettava niihin MFL-Pro Suite -ohjelmisto. Seuraavat kohdat ohjaavat sinut määrittämis- ja asennusprosessin läpi.

Jotta saat parhaan mahdollisen tuloksen tavanomaisissa asiakirjatulostuksissa, sijoita Brother-laite mahdollisimman lähelle verkon liityntäpistettä (reitintä) kuin mahdollista esteiden minimoimiseksi. Isot esineet ja seinät laitteiden välillä samoin kuin muiden sähkölaitteiden aiheuttamat häiriöt voivat vaikuttaa asiakirjojen tiedonsiirtonopeuksiin.

Tärkeää

Seuraavat ohjeet tarjoavat kaksi tapaa Brother-koneen asennukseen langattomassa verkkoympäristössä. Molemmat on tarkoitettu infrastruktuuritilaan langatonta reitintä tai käyttöpistettä käyttäen, joka käyttää DHCP:ta IP-osoitteiden määrittämiseen. Jos langaton reititin/käyttöpiste tukee SecureEasySetup™, noudata sivun 38 olevia ohjeita *Laitteen määrittäminen langattomaan verkkoon SecureEasySetup™-ohjelman avulla*. Jos langaton reititin/käyttöpiste ei tue SecureEasySetup™ -ohjelmaa, noudata sivun 39 olevia ohjeita *Ohjauspaneelin langaton lähiverkko -valikon ohjatun asennuksen käyttö langattoman verkon määrittämisessä*. Jos haluat asettaa laitteen muuhun langattomaan ympäristöön, löydät ohjeet CD-ROM-levyn Verkkokäyttäjän oppaasta.

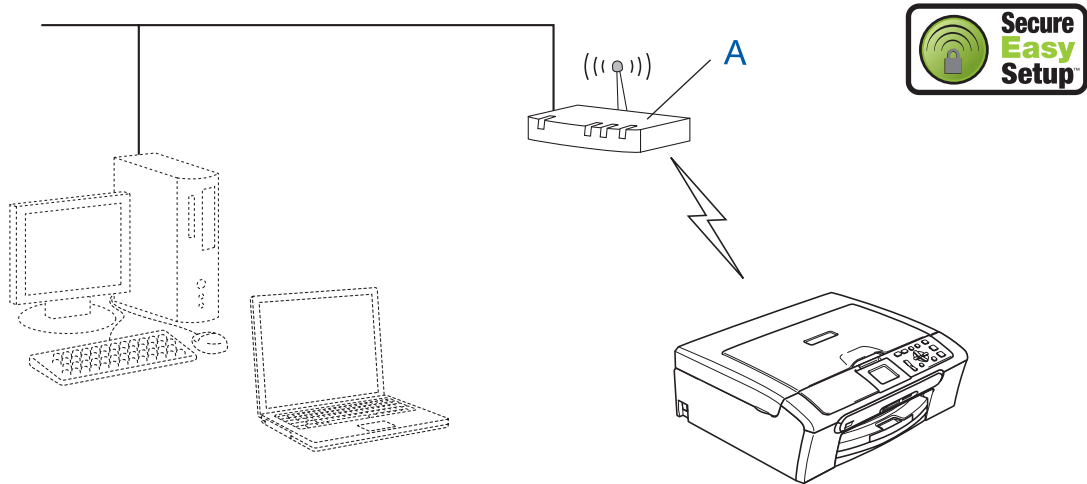
Voit lukea Verkkokäyttäjän opasta noudattamalla alla olevia ohjeita.

- 1 Käynnistä Macintosh®. Aseta Brother CD-ROM-levy CD-ROM-asemaan.
- 2 Osoita **Documentation**.
- 3 Kaksoisosoita haluamasi kielen kansiota.
- 4 Kaksoisosoita Verkkokäyttäjän opas.

Tarkista minkälainen verkkoympäristö sinulla on

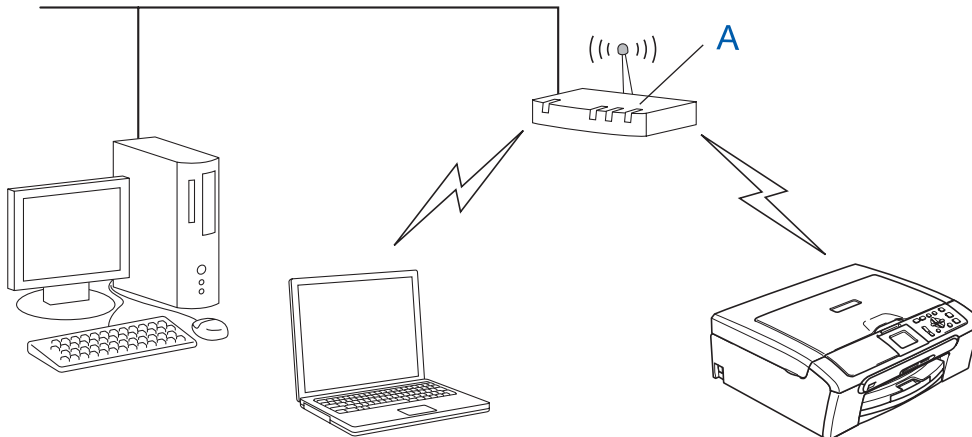
Asennusprosessi on erilainen sen mukaan, mikä on verkkoympäristösi.

■ **SecureEasySetup™ -asennus.**



Jos langaton liityntäpiste (A) tukee SecureEasySetup™:ää, tietokonetta ei tarvita laitteen asetusten tekemiseen. Liityntäpiste (reititin) ja laitteesi voivat siirtää automaattisesti tietoja keskenään SecureEasySetup™-toiminnolla. Katso ohjeita sivun 38.

■ **Infrastruktuuritila**



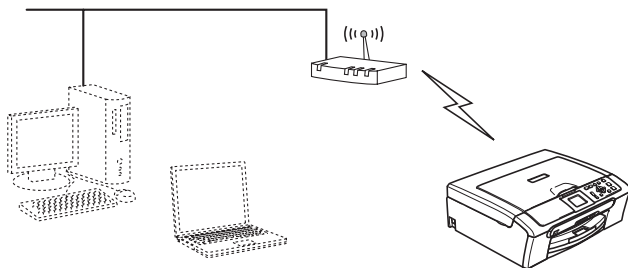
Jos langaton käyttöpiste (A) ei tue SecureEasySetup™ -ohjelmaa, seuraa sivun 39 olevia ohjeita.

Laitteen määrittäminen langattomaan verkkoon SecureEasySetup™-ohjelman avulla

Tärkeää

Varmista, että olet noudattanut kaikkia ohjeita vaiheessa 1 *Laitteen asettaminen käyttökuuntoon* sivuilla 4 - 11.

SecureEasySetup™ -ohjelman avulla voit määrittää langattoman verkon helpommin kuin manuaalisesti määrittämällä. Painamalla langattoman reitittimen tai liityntäpisteen painiketta voit suorittaa asetuksen ja varmistaa langattoman verkon. Reitittimen tai liityntäpisteen on tuettava SecureEasySetup™ -ohjelmaa. Katso langattoman lähiverkkoreitittimen ja liityntäpisteen ohjeista miten määrittelet laitteen langattomaan verkkoon. Jos langaton reititin tai liityntäpiste ei tue SecureEasySetup™ -ohjelmaa, siirry sivun 39 asennusohjeisiin.



Vinkki

SecureEasySetup™-ohjelmaa tukevilla reitittimillä ja liityntäpisteillä on alla kuvattu SecureEasySetup™-symboli.



Vinkki

Varmista, että laite on kytketty päälle kytkemällä verkkojohto pistorasiaan.

⊘ Sopimaton asetus

Jos olet määrittänyt laitteen langattomat asetukset aiemmin, sinun on nollattava lähiverkkoasetukset, ennen kuin voit määrittellä langattomat asetukset uudelleen.

Paina laitteen Menu-painiketta.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse Lähiverkko ja paina sitten OK-näppäintä.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse Tehdasasetuks. ja paina sitten OK.

Paina [+] ja valitse Kyllä.

Paina [+] ja valitse Kyllä.

1

Sijoita Brother-laite lähelle SecureEasySetup™-reitittintä tai liityntäpistettä (alle 5 m).

2

Paina langattoman reitittimen tai liityntäpisteen SecureEasySetup™-painiketta. Katso ohjeet langattoman reitittimen tai liityntäpisteen käyttöoppaasta.

3

Paina laitteen Menu-painiketta.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse Lähiverkko ja paina OK.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse Verkkoliitântä ja paina OK.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse WLAN ja paina OK. Kiinteä verkkoliitântä inaktivoituu tällä asetuksella.

Kestää noin minuutin, ennen kuin Lähiverkko-valikko tulee nestekidenäyttöön uudestaan.

Paina Stop/Exit.

4

Kun LAN (lähiverkko) -valikko tulee näyttöön uudestaan, paina Menu.

Valitse Lähiverkko painamalla ▲ tai ▼ ja paina OK.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse ASETA WLAN ja paina OK.

Paina ▲ or ▼ ja valitse SecureEasySetup ja paina OK.

5

Näkyviin tulee langattoman verkkoyhteyden tila SecureEasySetup™-ohjelmaa käytettäessä: YHDISTÄÄ WLAN, Kytketty tai YHTEYSVIRHE.

YHDISTÄÄ WLAN on näkyvissä, kun tulostuspalvelin yrittää muodostaa yhteyden reitittimeen tai liityntäpisteeseen. Odota kunnes näytössä näkyy joko Kytketty tai YHTEYSVIRHE.

Kytketty on näkyvissä, kun tulostuspalvelin on muodostanut onnistuneesti yhteyden reitittimeen tai liityntäpisteeseen. Voit nyt käyttää laitetta langattomassa verkossa.

YHTEYSVIRHE on näkyvissä, kun tulostuspalvelin ei ole onnistunut muodostamaan yhteyttä reitittimeen tai liityntäpisteeseen. Yritä uudelleen vaiheesta 1. Jos sama viesti tulee uudelleen näkyviin, palauta tulostuspalvelin takaisin tehdasasetuksiinsa ja yritä uudelleen. (Katso Verkkoasetusten palauttaminen tehdasasetuksiin sivuilla 45.)



Langaton asetus on nyt valmis. Asenna MFL-Pro suite jatkamalla kohdasta 12 sivun 41.

Ohjauspaneelin langaton lähiverkko -valikon ohjatun asennuksen käyttö langattoman verkon määrittämisessä

Tärkeää

Varmista, että olet noudattanut kaikkia ohjeita vaiheessa 1 *Laitteen asettaminen käyttöön* sivuilla 4 - 11.



- 1 Kirjoita muistiin liityntäpisteen tai langattoman reitittimen langattoman verkon asetukset. **SSID** (Service Set ID eli verkon nimi tai tunnus)

WEP-AVAIN (tarvittaessa)

WPA/WPA2-PSK (TKIP tai AES) (tarvittaessa)

WEP-avain on 64-bittisille salatuille verkoille tai 128-bittisille salatuille verkoille, ja se voi sisältää sekä numeroita että kirjaimia. Jollet tiedä näitä tietoja, katso ne liityntäpisteen tai langattoman reitittimen mukana tulleesta käyttöoppaasta. Tämä avain on 64-bittinen tai 128-bittinen arvo, joka on annettava ASCII- tai HEKSADESIMAALI-muodossa.

Esimerkiksi:

64-bittinen ASCII:	Sisältää 5 tekstimerkkiä, esim. "Hello" (isoilla ja pienillä kirjaimilla on ero)
64-bittinen heksadesimaali:	Sisältää 10 heksadesimaalimerkkiä, esim. "71f2234aba"
128-bittinen ASCII:	Sisältää 13 tekstimerkkiä, esim. "Wirelesscomms" (isoilla ja pienillä kirjaimilla on ero)
128-bittinen heksadesimaali:	Sisältää 26 heksadesimaalimerkkiä, esim. "71f2234ab56cd709e5412aa3ba"

WPA/WPA2-PSK sallii Wi-Fi® Protected Access Pre-Shared key (WPA/WPA2-PSK) -avaimen, jonka avulla langaton Brother-laite voi yhdistyä liityntäpisteisiin TKIP- ja AES-salausta (WPA-Personal) käyttäen. WPA/WPA2-PSK (TKIP tai AES) käyttää PSK-avainta, joka on enemmän kuin 7 merkkiä ja alle 64 merkkiä pitkä. Katso lisätietoja Verkkokäyttäjän oppaasta.

Vinkki

Varmista, että laite on kytketty päälle kytkemällä verkkojohto pistorasiaan.

Sopimaton asetus

Jos olet määrittänyt laitteen langattomat asetukset aiemmin, sinun on nollattava lähiverkkoasetukset, ennen kuin voit määritellä langattomat asetukset uudelleen. Paina laitteesta ensin **Menu**-näppäintä. Paina sitten **▲**- tai **▼**-näppäintä ja valitse **Lähiverkko** ja paina sitten **OK**-näppäintä. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Tehdasasetuks.** ja paina sitten **OK**. Paina **+** ja valitse **Kyllä**. Paina **+** ja valitse **Kyllä**.

- 2 Paina laitteen **Menu**-painiketta. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Lähiverkko** ja paina **OK**. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **Verkkoliitântä** ja paina **OK**. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **WLAN** ja paina **OK**. Kiinteä verkkoliitântä inaktivoituu tällä asetuksella. Kestää noin minuutin, ennen kuin Lähiverkko-valikko tulee nestekidenäyttöön uudestaan. Paina **Stop/Exit**.
- 3 Kun LAN (lähiverkko) -valikko tulee näyttöön uudestaan, paina **Menu**. Valitse **Lähiverkko** painamalla **▲** tai **▼** ja paina **OK**. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **ASETA WLAN** ja paina **OK**. Paina **▲** tai **▼** ja valitse **OHJAT. ASENNUS** ja paina **OK**. Tämä aloittaa langattoman ohjatun asennuksen.
- 4 Laite etsii käytettävissä olevia SSID-tunnuksia. Kun SSID-tunnusten luettelo on näkyvässä, käytä **▲**- tai **▼**-näppäimiä ja valitse SSID-tunnus, jonka kirjoitit muistit kohdassa 1, ja paina sitten **OK**. Siirry kohtaan 8.

Vinkki

Kaikkien käytettävissä olevien SSID-tunnusten luettelon esittämiseen menee muutama sekunti.

Jos liityntäpiste on asetettu niin, ettei se lähetä SSID-nimeä, sinun on lisättävä SSID-nimi manuaalisesti. Siirry kohtaan 5.

5 Valitse <Uusi SSID> ▲- tai ▼ -näppäimellä ja paina **OK**. Siirry kohtaan **6**.

6 Näppäile SSID-tunnus, jonka kirjoitit muistiin kohdassa **1** painamalla näppäimiä ▲, ▼ ja **OK** valitaksesi kirjaimet tai numerot. Voit siirtää kohdistinta vasemmalle ja oikealle ◀ ja ▶ -näppäimillä. Esimerkiksi syötä kirjain a painamalla ▲ -näppäintä kerran. Näppäile numero 3 pitämällä ▲-näppäintä painettuna, kunnes numero tulee näkyviin. Kirjaimet näkyvät tässä järjestyksessä: pienaakkoset, suuraakkoset, numerot ja erikoismerkit. (Katso lisätietoja *Tekstin kirjoittaminen* sivuilla 46.)

Paina **OK**-näppäintä, kun olet syöttänyt kaikki merkit, ja ota sitten asetukset käyttöön painamalla + -näppäintä *Kyllä*.

7 Paina ▲ tai ▼ ja valitse *Infrastructure* ja paina sitten **OK**-näppäintä.

8 Valitse yksi seuraavista vaihtoehdoista ▲, ▼- ja **OK**-näppäimillä: Jos verkkoosi on määritetty todennus ja salaus, sinun on annettava verkon asetuksia vastaavat tiedot.

Ei todennusta tai salausta: Valitse *AVOIN JÄRJ.*, paina **OK** ja valitse sitten *SALAUSTYYPPI?* -asetukseksi *EI MITÄÄN* ja paina **OK**. Paina sitten + ja valitse *Kyllä* ottaaksesi asetukset käyttöön. Jatka vaiheeseen **11**.

Ei todennusta tai WEP-salausta: Valitse *AVOIN JÄRJ.*, paina **OK** ja valitse ▲ tai ▼ ja valitse *WEP* ja valitse *SALAUSTYYPPI?* ja paina **OK**. Jatka vaiheeseen **9**.

Todennus ja WEP-salaus: Valitse *JAETTU AVAIN*, paina **OK**. Jatka vaiheeseen **9**.

Todennus ja WPA/WPA2-PSK (TKIP tai AES) -salaus: Valitse *WPA/WPA2-PSK*, paina **OK**. Siirry kohtaan **10**.

9 Valitse oikea avainnumero ja paina näppäintä **OK**. Näppäile WEP-avain, jonka kirjoitit muistiin vaiheessa **1** painamalla näppäimiä ▲, ▼ ja **OK** valitaksesi kirjaimet tai numerot. Voit siirtää kohdistinta vasemmalle ja oikealle ◀ ja ▶ -näppäimillä. Esimerkiksi syötä kirjain a painamalla ▲ -näppäintä kerran. Näppäile numero 3 pitämällä ▲-näppäintä painettuna, kunnes numero tulee näkyviin. Kirjaimet näkyvät tässä järjestyksessä: pienaakkoset, suuraakkoset, numerot ja erikoismerkit. (Katso lisätietoja *Tekstin kirjoittaminen* sivuilla 46.)

Paina **OK**-näppäintä, kun olet syöttänyt kaikki merkit, ja ota sitten asetukset käyttöön painamalla + -näppäintä *Kyllä*. Siirry kohtaan **11**.

Useimpiin liityntäpisteisiin ja reitittimiin voi tallentaa useampia avaimia, mutta ne käyttävät vain yhtä avainta kerrallaan todentamiseen ja salaukseen.

10 Paina näppäintä ▲ tai ▼ ja valitse *TKIP* tai *AES* ja valitse *SALAUSTYYPPI?* ja paina **OK**. Syötä WPA/WPA2-PSK -salasana, jonka kirjoitit muistiin vaiheessa **1**, ▲, ▼ ja **OK** -painikkeita käyttäen jokaisen kirjaimen tai numeron valitsemiseksi. Voit siirtää kohdistinta vasemmalle ja oikealle ◀ ja ▶ -näppäimillä. Esimerkiksi syötä kirjain a painamalla ▲ -näppäintä kerran. Näppäile numero 3 pitämällä ▲-näppäintä painettuna, kunnes numero tulee näkyviin.

Kirjaimet näkyvät tässä järjestyksessä: pienaakkoset, suuraakkoset, numerot ja erikoismerkit. (Katso lisätietoja *Tekstin kirjoittaminen* sivuilla 46.)

Paina **OK**, kun olet syöttänyt kaikki merkit ja ota sitten asetukset käyttöön painamalla + *Kyllä*. Siirry kohtaan **11**.

11 Laite yrittää nyt muodostaa yhteyden langattomaan verkkoon antamillasi tiedoilla. Jos yhteys onnistui, näyttöön tulee hetkeksi viesti *Kytkeyty*.

Jos laite ei saa yhteyttä verkkoon, varmista toistamalla vaiheet 3–10, että olet antanut oikeat tiedot.

*Jos DHCP ei ole käytössä tukiasemassa, IP-osoite, aliverkon peite ja yhdyskäytävä on määritettävä manuaalisesti verkkoon sopiviksi. Katso lisätietoja *Verkkokäyttäjän oppaasta*.*



Langaton asetus on nyt valmis. Nelitasoinen osoitin koneen LCD-näytön alareunassa näyttää käyttöpisteen tai reitittimen langattoman signaalin voimakkuuden. Asenna MFL-Pro Suite -ohjelmisto jatkamalla kohdasta **12.**

12 Käynnistä Macintosh®.

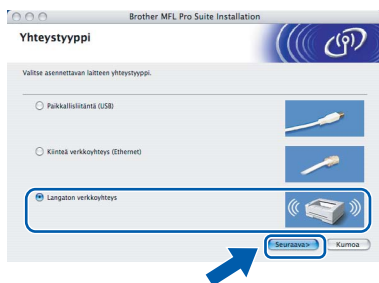
13 Aseta pakkauksen mukana toimitettu CD-ROM-levy CD-asemaan.



14 Aloita asennus kaksoisosoittamalla **Start Here OSX** -symbolia.



15 Valitse **Langaton verkkoyhteys** ja osoita sen jälkeen **Seuraava**.

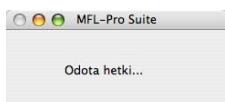


16 Laita rasti **Tarkistettu ja vahvistettu** -ruutuun ja osoita sitten **Seuraava**. Seuraa näytön ohjeita.



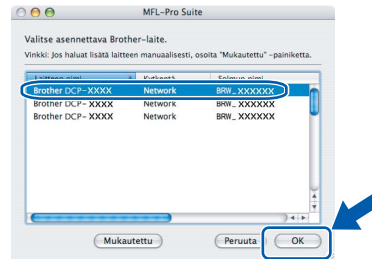
Odota hetki, ohjelman asentaminen vie muutaman sekunnin. Asennuksen jälkeen napsauta **Käynnistä** ohjelmiston asennuksen loppuun suorittamiseksi.

17 Brother-ohjelma etsii Brother-laitteita. Sinä aikana näyttöön tulee tämä ikkuna.

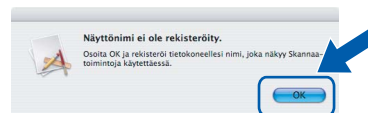


Vinkki

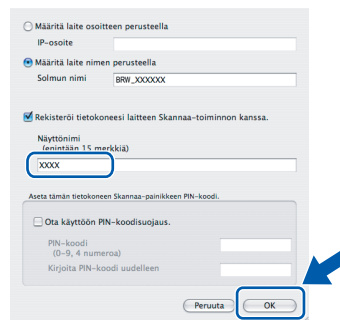
- Jos laite on määritelty käyttämäsi verkkoa varten, valitse laite luettelosta ja osoita **OK**. Tämä ikkuna ei ilmesty, jos verkkoon on liitetty vain yksi laite. Valinta tapahtuu silloin automaattisesti. Siirry vaiheeseen **18**.



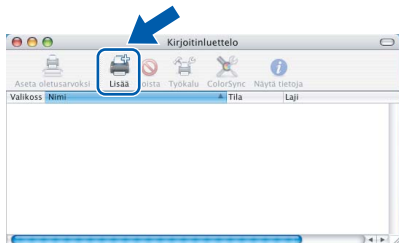
- Kun näyttöön tulee tämä ikkuna, osoita **OK**-näppäintä.



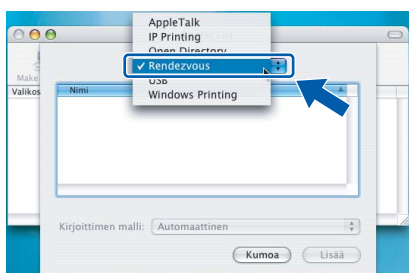
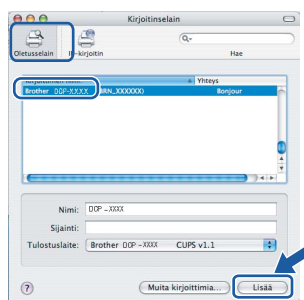
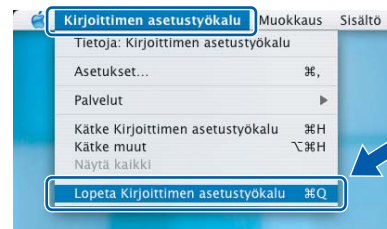
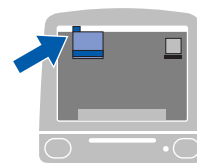
- Anna Macintosh®:lle **Näyttönimi** -kenttään enintään 15 merkkiä pitkä nimi ja osoita **OK**. Siirry vaiheeseen **18**.



- Jos haluat käyttää laitteen **Scan (Skannaa)** -näppäintä verkkoskannaukseen, sinun on laitettava rasti **Rekisteröi tietokoneesi laitteen Skannaa-toiminnon kanssa** -ruutuun.
- Syöttämäsi nimi näkyy laitteen näytöllä, kun painat **Scan** -näppäintä ja valitset skannausasetuksen. (Katso lisätietoja CD-ROM-levyllä olevan Ohjelmiston käyttöoppaan kohdasta Verkkoskannaus.)

18 Osoita **Lisää**.**Vinkki**

Mac OS® X 10.4 -käyttäjät: siirry vaiheeseen **21**.

19 Mac OS® X 10.2.4 - 10.3.x -käyttäjät:
Valitse alla olevan kuvan mukaisesti.**20** Valitse **DCP-XXXX** (XXXX on mallisi nimi) ja osoita sitten **Lisää**. Siirry kohtaan **22**.**21** Mac OS® X 10.4 -käyttäjät:
Valitse **DCP-XXXX** (XXXX on mallisi nimi) ja osoita sitten **Lisää**.**22** Osoita **Kirjoittimen asetustyökalu**, ja sen jälkeen **Lopeta Kirjoittimen asetustyökalu**.**Vinkki**

Mac OS® X 10.2.x -käyttäjät: osoita **Tulostuskeskus** ja osoita sitten **Lopeta Tulostuskeskus**.



MFL-Pro Suite, Brother-tulostinohjain, skanneriohjain ja Brother ControlCenter2 on asennettu ja asennus on suoritettu loppuun.

23 Asenna Presto!® PageManager® -ohjelma osoittamalla **Presto! PageManager** -symbolia ja seuraa näytön ohjeita.**Vinkki**

Asennettaessa **Presto! PageManager** Brother **ControlCenter2** -ohjelmaan lisätään **tekstintunnistustoiminto**. Valokuvia ja asiakirjoja on helppo skannata, jakaa ja järjestää **Presto! PageManager** -ohjelmalla.



Presto! PageManager on asennettu, ja asennus on suoritettu loppuun.

BRAdmin Professional -määritysapuohjelma (Windows®-käyttäjät)

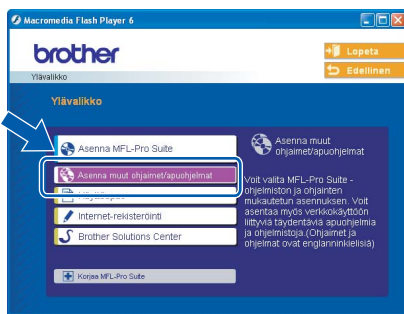
BRAdmin Professional -apuohjelma Windows®-käyttöjärjestelmille on suunniteltu verkkoon kytkettyjen Brother-laitteiden, kuten verkkovalmiiden monitoimilaitteiden ja/tai verkkovalmiiden tulostimien, hallintaan lähiverkkoympäristössä. Lisätietoa BRAdmin Professional -määritysapuohjelmasta saat osoitteesta <http://solutions.brother.com>.

BRAdmin Professional -määritysapuohjelman asentaminen

- 1 Aseta pakkauksen mukana toimitettu CD-ROM-levy CD-asemaan. Avausnäyttö avautuu automaattisesti. Seuraa näytön ohjeita.



- 2 Napsauta valikkonäytössä **Asenna muut ohjaimet/apuohjelmat** -kuvaketta.

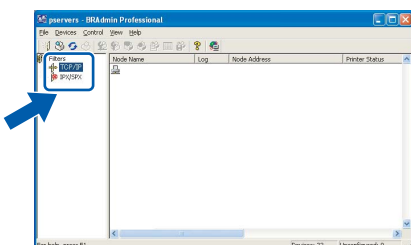


- 3 Napsauta **BRAdmin Professional** ja seuraa näytön ohjeita.

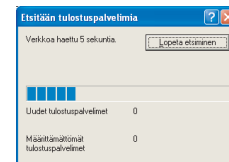
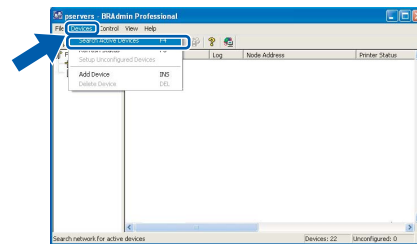


IP-osoitteen, aliverkkopeitteen ja yhdyskäytävän asettaminen BRAdmin Professional -apuohjelman avulla

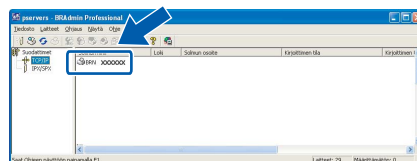
- 1 Käynnistä BRAdmin Professional ja valitse **TCP/IP**.



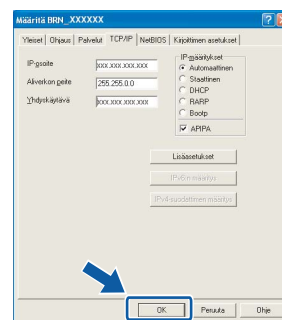
- 2 Napsauta **Laitteet**, ja sen jälkeen **Etsi aktiivisia laitteita**. BRAdmin etsii uuden laitteen automaattisesti.



- 3 Kaksoisnapsauta uutta laitetta.



- 4 Syötä **IP-osoite**, **Aliverkon peite** ja **Yhdyskäytävä** ja napsauta **OK**.



- 5 Osoitetiedot tallentuvat laitteeseen.

Vinkki

Voit asettaa salasanan BRAdmin Professional -apuohjelman avulla. (Katso CD-ROM-levyllä oleva Verkkokäyttäjän opas.)

BRAdmin Light -määritysapuohjelma (Mac OS[®] X -käyttäjät)

Brother BRAdmin Light -ohjelma on Java™-sovellus, joka on suunniteltu Apple Mac OS[®] X -ympäristöä varten. Se tukee joitain Windows BRAdmin Professional -määritysapuohjelman toimintoja. Voit esimerkiksi BRAdmin Light -ohjelman avulla muuttaa joitain Brotherin verkkovalmiiden tulostimien ja monitoimilaitteiden verkkoasetuksia. BRAdmin Light -ohjelma asennetaan automaattisesti MFL-Pro Suiten asennuksen yhteydessä. Katso tästä Pika-asennusoppaasta miten asennat ohjaimen ja ohjelmiston, jollet ole vielä asentanut MFL-Pro Suite -ohjelmistoa. Lisätietoa BRAdmin Light -apuohjelmasta saat osoitteesta <http://solutions.brother.com>.

IP-osoitteen, aliverkkopeitteen ja yhdyskäytävän asettaminen BRAdmin Light -määritysapuohjelman avulla



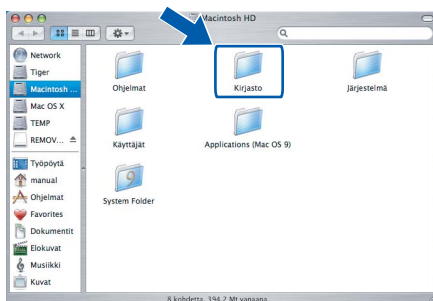
Vinkki

Jos verkossa on DHCP/BOOTP/RARP-palvelin, seuraavia toimenpiteitä ei tarvitse tehdä. Tulostuspalvelin hakee automaattisesti oman IP-osoitteen. Tarkista, että version 1.4.1_07 tai uudempi Java™-asiakasohjelma on asennettu tietokoneellesi.

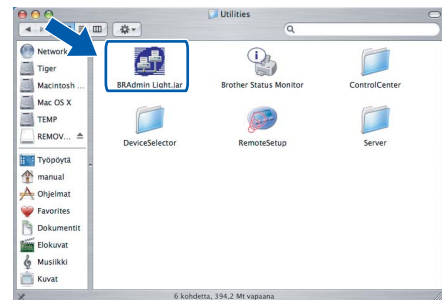
- 1 Kaksoisosoita **Macintosh HD** -symbolia työpöydällä.



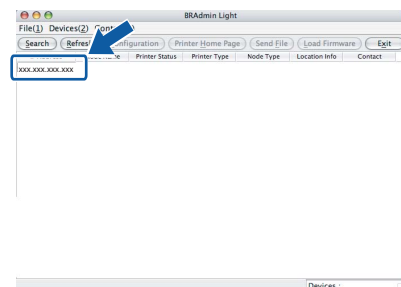
- 2 Valitse **Kirjasto**, **Printers**, **Brother** ja sitten **Lisäohjelmat**.



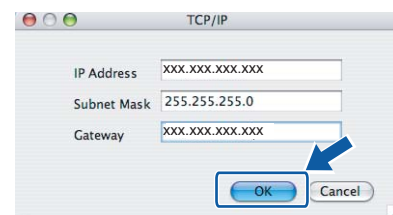
- 3 Kaksoisosoita **BRAdmin Light.jar** -tiedostoa. Käynnistä BRAdmin Light -määritysapuohjelma. BRAdmin Light etsii uuden laitteen automaattisesti.



- 4 Kaksoisosoita uutta laitetta.



- 5 Syötä **IP Address**, **Subnet Mask** ja **Gateway** ja osoita **OK**.



- 6 Osoitetiedot tallentuvat laitteeseen.

Laitteen verkkoasetusten määrittäminen langattomaan tai kiinteään lähiverkkoon

Kun Brother-laite halutaan kytkeä langattomaan tai kiinteään lähiverkkoon, laite on ensin määritettävä käytettävää verkkotyyppiä varten laitteen ohjauspaneelilla.

Langaton lähiverkko

Paina laitteen **Menu**-painiketta.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse **Lähiverkko** ja paina **OK**.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse **Verkkoliitântä** ja paina **OK**.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse **WLAN** ja paina **OK**.

Kiinteä verkkoliitântä ei ole käytettävissä tämän asetuksen kanssa.

Paina **Stop/Exit**.

Kestää noin minuutin, ennen kuin Lähiverkko-valikko tulee nestekidenäyttöön uudestaan.

Kiinteä lähiverkko

Paina laitteen **Menu**-painiketta.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse **Lähiverkko** ja paina **OK**.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse **Verkkoliitântä** ja paina **OK**.

Paina ▲ tai ▼ ja valitse **Kaapeli LAN** ja paina **OK**.

Langaton verkkoliitântä ei ole käytettävissä tämän asetuksen kanssa.

Paina **Stop/Exit**.

Verkkoasetusten palauttaminen tehdasasetuksiin



Jos haluat palauttaa kaikki sisäisen tulostus- ja skannauspalvelimen verkkoasetukset tehtaalla säädettyihin oletusasetuksiin, noudata seuraavia ohjeita.

- 1 Varmista, ettei laite ole käynnissä. Irrota sen jälkeen laitteesta kaikki kaapelit sähköjohtoa lukuun ottamatta.
- 2 Paina **Menu**-näppäintä.
- 3 Paina ▲- tai ▼-näppäintä ja valitse **Lähiverkko**. Paina **OK**-näppäintä.
- 4 Paina ▲- tai ▼-näppäintä ja valitse **Tehdasasetuks**.. Paina **OK**-näppäintä.
- 5 Paina **+**-näppäintä ja valitse **Kyllä**.
- 6 Paina **+**-näppäintä ja valitse **Kyllä**.
- 7 Laite käynnistyy uudelleen. Kun se on käyttövalmis, kytke kaapelit takaisin paikoilleen.

Tekstin kirjoittaminen

Paina ▲ tai ▼ -painiketta toistuvasti valitaksesi merkin alla olevasta luettelosta.



AbcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ0123456789
(välilyönti)!"#%&'()*+,-./:;<=>?@[\\]^_`{|}~
Paina OK syöttääksesi seuraavan merkin.


Paina  tai  -painiketta toistuvasti liikuttaaksesi kohdistinta.



Vinkki

Virheiden korjaaminen

Mikäli syötät väärän kirjaimen ja haluat vaihtaa sen, paina  tai  -painiketta siirtääksesi kohdistimen väärän kirjaimen alle.

Käytä ▲ ja ▼ -painikkeita vaihtaaksesi väärän kirjaimen oikeaan, paina sen jälkeen  -painiketta toistuvasti siirtääksesi kohdistimen takaisin tekstin loppuun.

Esimerkiksi:

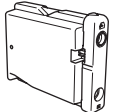
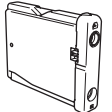
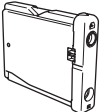
- | | |
|------------------------------|---|
| 64-bittinen ASCII: | Sisältää 5 tekstimerkkiä, esim. "Hello" (isoilla ja pienillä kirjaimilla on ero) |
| 64-bittinen heksadesimaali: | Sisältää 10 heksadesimaalimerkkiä, esim. "71f2234aba" |
| 128-bittinen ASCII: | Sisältää 13 tekstimerkkiä, esim. "Wirelesscomms" (isoilla ja pienillä kirjaimilla on ero) |
| 128-bittinen heksadesimaali: | Sisältää 26 heksadesimaalimerkkiä, esim. "71f2234ab56cd709e5412aa3ba" |

WPA/WPA2-PSK sallii Wi-Fi® Protected Access Pre-Shared key (WPA/WPA2-PSK) -avaimen, jonka avulla langaton Brother-laite voi yhdistyä liityntäpisteisiin TKIP- ja AES-salausta (WPA-Personal) käyttäen. WPA/WPA2-PSK (TKIP tai AES) käyttää PSK-avainta, joka on enemmän kuin 7 merkkiä ja alle 64 merkkiä pitkä. Katso lisätietoja Verkkokäyttäjän oppaasta.

Tarvikkeet

Nestekidenäyttöön tulee virheviesti, kun on aika vaihtaa värikasetit. Katso lisätietoja laitteen värikaseteista osoitteesta <http://solutions.brother.com> tai ota yhteys Brother-jälleenmyyjään.

Värikasetti

Musta	Keltainen	Syaani	Magenta
LC1000BK	LC1000Y	LC1000C	LC1000M
			

Tavaramerkit

Brother-logo on Brother Industries Ltd:n rekisteröity tavaramerkki.

Brother on Brother Industries Ltd:n rekisteröity tavaramerkki.

Multi-Function Link on Brother International Corporationin rekisteröity tavaramerkki.

Windows ja Microsoft ovat Microsoftin rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Macintosh ja True Type ovat Apple Computer, Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä.

PaperPort on ScanSoft, Inc:n rekisteröity tavaramerkki.

Presto! PageManager on NewSoft Technology Corporationin rekisteröity tavaramerkki.

PictBridge on tavaramerkki.

Jokaisella yhtiöllä, jonka ohjelmiston nimi on mainittu tässä käyttöoppaassa, on erityinen ohjelmia koskeva ohjelmistolisenssisopimus.

Kaikki muut tässä käyttöoppaassa mainitut tuotemerkit ja tuotenimet ovat omistajiensa tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Laadinta- ja julkaisutiedote

Tämä käyttöopas on laadittu ja julkaistu Brother Industries Ltd. -yhtiön valvonnan alaisuudessa, ja siinä esiintyvät tuotekuvaukset ja tekniset tiedot ovat uusimpia.

Pidätämme oikeuden muuttaa tämän oppaan sisältöä ja teknisiä tietoja ilman varoitusta.

Brother pidättää itsellään oikeuden tehdä muutoksia tässä esitettyihin teknisiin ja materiaaleja koskeviin tietoihin ilman varoitusta, eikä se ole vastuussa mistään vahingoista (mukaan lukien välilliset vahingot), jotka johtuvat luottamuksesta esitettyyn aineistoon mukaan lukien painovirheet tai muut julkaisuun liittyvät virheet, kuitenkin niihin rajoittumatta.

Tämä laite on tarkoitettu ammattikäyttöön.

Tekijänoikeuksista ja lisensseistä

©2006 Brother Industries, Ltd.

Tämä tuote sisältää ohjelman, jonka ovat kehittäneet seuraavat myyjät.

©1998-2006 TROY Group, Inc.

©1983-2006 PACIFIC SOFTWARES INC.

Tähän tuotteeseen sisältyy "KASAGO TCP/IP" -ohjelmisto, jonka on kehittänyt Elmic Systems, Inc.

©2006 Devicescape Software, Inc.

brother®



LP3688012①

FIN

Painettu Kiinassa