

Brother Industries, Ltd.  
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japani

Kiitos, että valitsit Brother-tuotteen. Antamasi tuki on tärkeää, ja arvostamme sitä, että ostit tuotteemme. Brother-tuotteesi on suunniteltu ja valmistettu korkeimpien standardien mukaisesti, jotta se toimisi luotettavasti joka päivä.

**Lue Tuotteen turvaohjeet (sivu 20) ennen laitteen käyttöönottoa.** Palaa sen jälkeen tälle Pika-asennusoppaan sivulle, jossa on tietoja laitteen oikeista asetuksista ja asennuksesta.

<b>VAROITUS</b>	<b>VAROITUS</b> ilmaisee mahdollisen vaaratilanteen, joka voi aiheuttaa vakavan tai kuolemaan johtavan tapaturman.
<b>HUOMAUTUS</b>	<b>HUOMAUTUS</b> ilmaisee mahdollisen vaaratilanteen, joka voi aiheuttaa vähäisiä tai kohtalaisia tapaturmia.
<b>TÄRKEÄÄ</b>	<b>TÄRKEÄÄ</b> osoittaa mahdollisen vaaratilanteen, joka voi aiheuttaa aineellisia vahinkoja tai estää tuotteen asianmukaisen toiminnan, jos tilannetta ei vältetä.
<b>VINKKI</b>	Vinkit kertovat, miten eri tilanteissa tulee toimia tai miten toimintoa voi käyttää muiden ominaisuuksien kanssa.

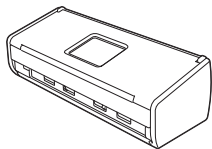
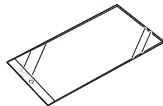

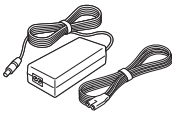
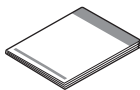

## VINKKI

Ellei muuta mainita, tämän oppaan kuvissa on ADS-1600W-malli.

# 1

## Laitteen purkaminen pakkauksesta ja pakkauksen sisällön tarkistaminen

■ *Pakkauksen sisältö voi olla erilainen eri maissa.*

	 Kuittien siirtotasku	 USB-kaapeli
 Verkkolaite	 Pika-asennusopas	 DVD-ROM

Voit ladata mallin *käyttöoppaan* ja *verkkokäyttäjän oppaan* Brother Solutions Centeristä osoitteessa [support.brother.com](http://support.brother.com). Jos tietokoneessa ei ole DVD-ROM-asemaa, jos mukana toimitetulla DVD-ROM-levyllä ei ole käyttöjärjestelmäsi ohjaimia tai jos haluat ladata oppaita ja apuohjelmia, siirry laitemallin sivulle osoitteessa [support.brother.com](http://support.brother.com). Jotkin DVD-ROM-levyllä olevat ohjelmistosovellukset eivät ehkä ole saatavana ladattavina versioina.

## VAROITUS

- Tuote on pakattu muovipussiin. Pidä muovipussit vauvojen ja pienten lasten ulottumattomissa tukehtumisen estämiseksi. Älä käytä pussia vauvansängyssä, vaunuissa tai leikkikehässä. Muovipussi ei ole lelu.
- Käytä vain tuotteen mukana toimitettua verkkolaitetta.

## VINKKI

- Suosittelemme, että säilytät alkuperäisen pakkauksen laitteen mahdollista kuljetusta varten.
- Käytä mukana toimitettua USB-kaapelia, jos haluat kytkeä laitteen tietokoneeseen.

**a** Poista laitteen ja nestekidenäytön tai ohjauspaneelin suojateippi ja -kalvo.

**b** Varmista, että pakkauksessa on kaikki tarvittava.

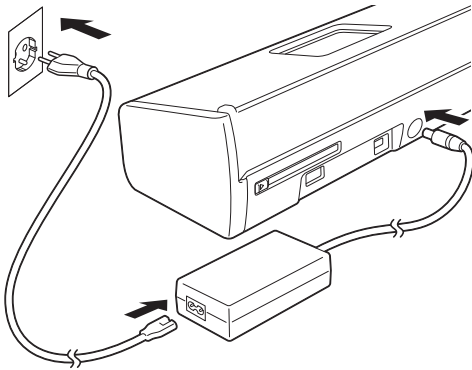
# 2

## Verkkolaitteen kytkeminen

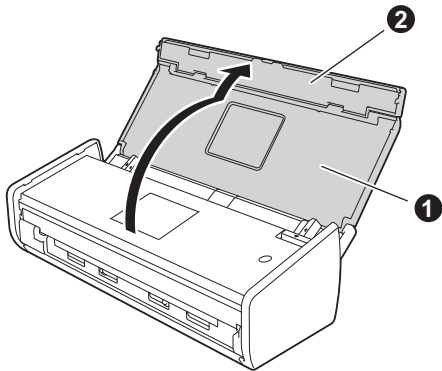
### VINKKI

ÄLÄ kytke vielä USB-kaapelia.

- a** Kytke verkkolaite.



- b** Avaa yläkansi **1** ja työnnä yläkannen läppää **2** taaksepäin, kunnes kuulet napsahduksen.



# 3

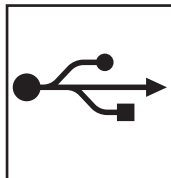
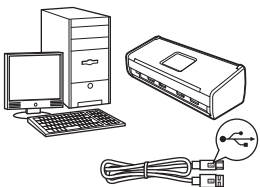
## Yhteystyyppin valitseminen

Nämä asennusohjeet koskevat käyttöjärjestelmiä Windows® XP Home, XP Professional, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8 sekä Mac OS X v10.6.8, 10.7.x ja 10.8.x.

Jos tietokoneessa ei ole DVD-ROM-asemaa, jos mukana toimitetulla DVD-ROM-levyllä ei ole käyttöjärjestelmäsi ohjaimia tai jos haluat ladata oppaita ja apuohjelmia, siirry laitemallin sivulle osoitteessa [support.brother.com](http://support.brother.com). Jotkin DVD-ROM-levyllä olevat ohjelmistosovellukset eivät ehkä ole saatavana ladattavina versioina.

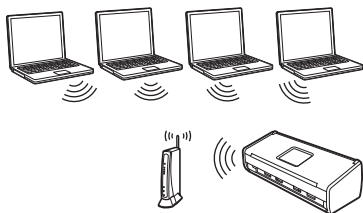
### VINKKI

Windows® 8 -käyttäjät: Jos Brother-oppaat ovat PDF-muodossa, avaa ne Adobe® Readerilla®. Jos Adobe® Reader® on asennettu tietokoneeseen, muttet voi avata tiedostoja Adobe® Readerissä®, vaihda PDF-tiedostojen tiedostokytKentää (katso *PDF-tiedoston avaaminen Adobe® Reader -ohjelmassa® (Windows® 8)* sivulla 19).



### USB-liitântäkaapeli

Windows®: siirry sivu 4  
Macintosh: siirry sivu 6



### Langaton verkko

Windows® ja Macintosh:  
siirry sivu 7



## Windows® USB -liitännän käyttäjät

(Windows® XP Home / XP Professional / Windows Vista® / Windows® 7 / Windows® 8)

### 4 Ennen asennusta

Varmista, että tietokoneeseen ja laitteeseen on kytketty virta.


#### VINKKI

- ÄLÄ kytke vielä USB-kaapelia.
- Jos tietokoneessa on käynnissä ohjelmia, sulje ne.
- Näytöt saattavat olla erilaisia eri käyttöjärjestelmissä.
- DVD-ROM sisältää Nuance™ PaperPort™ 12SE -ohjelmiston. Ohjelmisto tukee seuraavia käyttöjärjestelmiä: Windows® XP Home (SP3 tai uudempi), XP Professional (SP3 tai uudempi), Windows Vista® (SP2 tai uudempi), Windows® 7 ja Windows® 8. Päivitä viimeisimpään Windows® Service Pack -versioon ennen MFL-Pro Suiten asentamista.

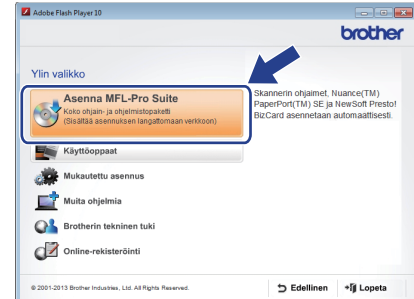
### 5 MFL-Pro Suiten asentaminen

**a** Aseta DVD-ROM-levy DVD-ROM-asemaan. Jos näyttöön avautuu ikkuna, jossa kysytään laitemallin nimeä, valitse oma mallisi. Jos näyttöön avautuu kielivalintaikkuna, valitse suomi.

#### VINKKI

- Jos Brother-näyttö ei avaudu automaattisesti, siirry kohtaan **Tietokone (Oma tietokone)**. (Windows® 8: napsauta tehtäväpalkissa  **(Resurssienhallinta)** -kuvaketta ja siirry sitten kohtaan **Tietokone**.)
- Kaksoisnapsauta DVD-ROM-kuvaketta ja kaksoisnapsauta sitten **start.exe**.

**b** Valitse **Asenna MFL-Pro Suite** ja **Kyllä**, jos hyväksyt käyttöoikeussopimukset.

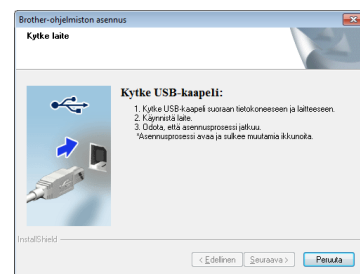


#### VINKKI

Windows Vista®, Windows® 7 ja Windows® 8: kun Käyttäjätilien valvonta -näyttö avautuu, napsauta **Salli** tai **Kyllä**.

**c** Valitse **Paikallinen liitäntä (USB)** ja napsauta sitten **Seuraava**.

**d** Noudata näytön ohjeita.

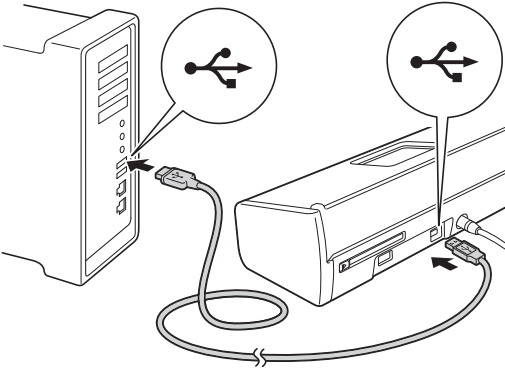




## 6

USB-kaapelin  
kytkeminen

- a** Kytke USB-kaapeli laitteen takana USB-porttiin, jossa on merkintä . Kytke kaapelin toinen pää tietokoneeseen.



- b** Asennus jatkuu automaattisesti. Asennusikkunat avautuvat näyttöön peräkkäin.

## VINKKI

ÄLÄ sulje näitä ikkunoita asennuksen aikana. Kaikkien ikkunoiden avautumiseen saattaa kulua muutama sekunti.

- c** Kun **Internet-rekisteröinti**-näyttö avautuu, tee valintasi ja noudata näytön ohjeita.

## 7

Lopetus ja  
uudelleenkäynnistys

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

## VINKKI

- Jos ohjelmiston asennuksen aikana tulee esiin virhesanoma, tee jompikumpi seuraavista:
  - Windows® XP-, Windows Vista®- ja Windows® 7 -käyttäjät: suorita **Asennusdiagnostiikka** valitsemalla (**Käynnistä**) > **Kaikki ohjelmat** > **Brother** > **ADS-XXXXX** (jossa XXXXX on laitemallin nimi).
  - Windows® 8 -käyttäjät: Suorita **Asennusdiagnostiikka** kaksoisnapsauttamalla työpöydän (**Brother Utilities**) -kuvaketta, napsauta pudotusluetteloa ja valitse laitemallin nimi (jos sitä ei ole vielä valittu). Napsauta vasemmassa siirtymispalkissa **Työkalut**.
- Tietokoneen suojausasetukset saattavat aiheuttaa sen, että Windows®-käyttäjärjestelmän suojauksen tai virustorjuntaohjelman ikkuna avautuu laitetta tai sen ohjelmistoa käytettäessä. Valitse ikkunasta vaihtoehto Salli.

- b** Seuraavat näytöt tulevat esiin:
- Kun **Ohjelmiston päivitysasetus** -näyttö tulee esiin, valitse sopiva ohjelmistopäivitysasetus ja napsauta sitten **OK**.
  - Kun Brotherin tuotetutkimus- ja tukiohjelman näyttö avautuu, valitse asetukset ja noudata näytön ohjeita.

## VINKKI

Internet-yhteys tarvitaan, jotta ohjelmiston päivitys ja Brotherin tuotetutkimus- ja tukiohjelma voidaan ladata.

**Valmis**

**Asennus on nyt valmis ja testiskannaus voidaan tehdä. Katso Testiskannaus (skannaa PDF-tiedostoon) sivu 18.**

**Lisäohjelmien asentaminen:**

**Siirry seuraavaan vaiheeseen**

Sivu 16



## Macintoshin USB-liitännän käyttäjät (Mac OS X v10.6.8 / n10.7.x / 10.8.x)

### 4 Ennen asennusta

Varmista, että laitteeseen ja Macintosh-tietokoneeseen on kytketty virta.


#### VINKKI

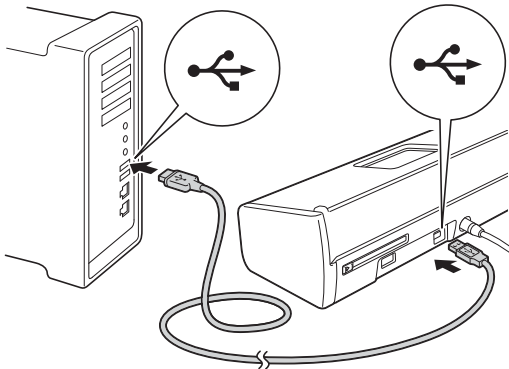
Mac OS X v10.6.0–10.6.7-käyttäjät: päivitä versioon Mac OS X v10.6.8–10.8.x.

### 5 USB-kaapelin kytkeminen

#### VINKKI

- Laitetta EI SAA kytkeä näppäimistön USB-porttiin tai virrattomaan USB-keskittimeen.
- Kytke laite suoraan Macintosh-tietokoneeseen.

- a** Kytke USB-kaapeli laitteen takana USB-porttiin, jossa on merkintä . Kytke kaapelin toinen pää tietokoneeseen.

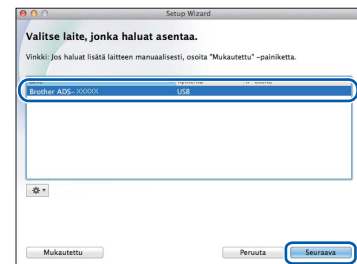


### 6 MFL-Pro Suiten asentaminen

- a** Aseta laitteen mukana toimitettu DVD-ROM-asennuslevy DVD-ROM-asemaan.
- b** Tee asennus kaksoisosoittamalla **Start Here OSX**-kuvaketta. Jos näyttöön avautuu ikkuna, jossa kysytään laitemallin nimeä, valitse oma mallisi.



- c** Valitse **Paikallinen liitäntä (USB)** ja osoita sitten **Seuraava**. Noudata näytön ohjeita.
- d** Asennuksen jälkeen Brother-ohjelmisto etsii Brother-laitetta. Tämä kestää hetken.
- e** Valitse laite luettelosta ja osoita sitten **Seuraava**.



**Valmis**

Asennus on nyt valmis ja testiskannaus voidaan tehdä. Katso **Testiskannaus (skannaa PDF-tiedostoon)** sivu 18.

Lisäohjelmien asentaminen:

Siirry seuraavaan vaiheeseen

Sivu 17



## Langattoman verkkoyhteyden käyttäjät

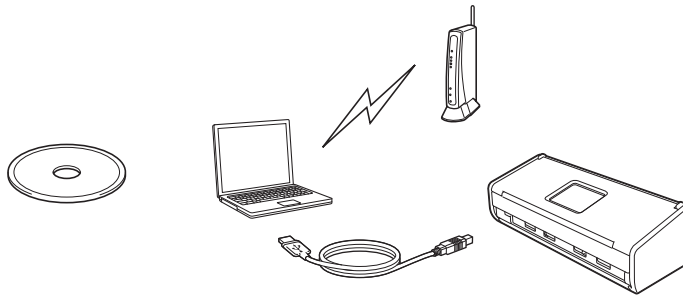
### 4

## Langattoman yhteyden määrittämissä menetelmien valinta

Seuraavissa ohjeissa kuvataan kaksi menetelmää, joilla Brother-laite voidaan liittää langattomaan verkkoon. Jos haluat käyttää skannaukseen vain mobiililaitteita ja jos langaton tukiasema/reititin tukee automaattista langatonta (yhden painalluksen) asennusta (WPS tai AOSS™), valitse menetelmä **b**. Valitse muussa tapauksessa menetelmä **a**.

### **a** Asennus käyttämällä DVD-ROM-levyä ja USB-kaapelia (Windows® ja Macintosh)

- Tätä menetelmää käytettäessä on suositeltavaa käyttää tietokonetta langattomalla verkkoyhteydellä.
- Joudut käyttämään USB-kaapelia väliaikaisesti asetuksia määritettäessä.

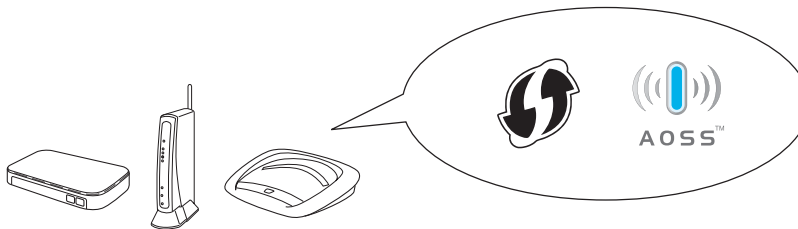


Siirry seuraavaan vaiheeseen

sivu 8

### **b** Yhden painalluksen asennus WPS- tai AOSS™-menetelmällä (mobiililaitteet)

- Käytä tätä menetelmää, jos langaton tukiasema/reititin tukee automaattista langatonta (yhden painalluksen) asennusta (WPS tai AOSS™).
- Jos haluat käyttää skannaukseen tietokonetta, käytä menetelmää **a**.



Siirry seuraavaan vaiheeseen

sivu 11



## 5 Asennus käyttämällä DVD-ROM-levyä ja USB-kaapelia (Windows® ja Macintosh)


### Macintosh-käyttäjät:

**Macintosh-asennus: Aseta DVD-ROM-levy DVD-ROM-asemaan ja kaksoisosoita Start Here OSX. Valitse langaton asennus ja noudata näytön langattoman laitteen asennusta koskevia ohjeita.**

### Windows®-käyttäjät:

- a** Aseta DVD-ROM-levy DVD-ROM-asemaan. Jos näyttöön avautuu ikkuna, jossa kysytään laitemallin nimeä, valitse oma mallisi. Jos näyttöön avautuu kielivalintaikkuna, valitse suomi.

### VINKKI

- Jos Brother-näyttö ei avaudu automaattisesti, siirry kohtaan **Tietokone (Oma tietokone)**. (Windows® 8: napsauta tehtäväpalkissa  **(Resurssienhallinta)** -kuvaketta ja siirry sitten kohtaan **Tietokone**.)
- Kaksoisnapsauta DVD-ROM-kuvaketta ja kaksoisnapsauta sitten **start.exe**.

- b** Napsauta **Asenna MFL-Pro Suite** ja napsauta **Kyllä**, jos hyväksyt käyttöoikeussopimukset.

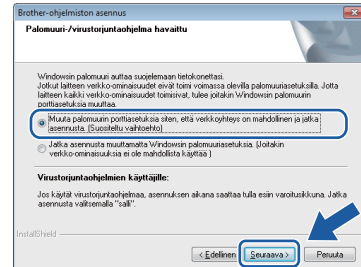


### VINKKI

- Windows Vista®, Windows® 7 ja Windows® 8: kun Käyttäjätilien valvonta -näyttö avautuu, napsauta **Salli** tai **Kyllä**.
- Napsauta **Kyllä**, jos hyväksyt käyttöoikeussopimukset.


- c** Valitse **Langaton verkkoyhteys** ja napsauta sitten **Seuraava**.

- d** Kun **Palomuuuri/virustorjuntaohjelma havaittu** -näyttö avautuu, napsauta **Muuta palomuurin porttiasetuksia** siten, että verkkoyhteys on mahdollinen ja jatka asennusta. (Suositeltu vaihtoehto) ja napsauta sitten **Seuraava**.



- e** Määritä Brother-laite näytön ohjeiden mukaisesti.

- f** Laite yrittää nyt muodostaa yhteyden langattomaan verkkoon. Tämä voi kestää muutaman minuutin.

- OK!** Langaton asetus on nyt valmis. Ohjauspaneelin Wi-Fi-valo  syttyy, mikä osoittaa, että laitteen verkkoliitännäksi on valittu langaton lähiverkko.

## MFL-Pro Suiten asentaminen

### Windows®-käyttäjät:

**Siirry seuraavaan vaiheeseen**

**Vaihe g, sivu 9**

### Macintosh-käyttäjät:

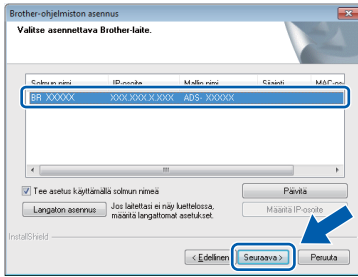
**Siirry seuraavaan vaiheeseen**

**Vaihe g, sivu 10**






**g** Valitse laite luettelosta ja napsauta sitten **Seuraava**.



## VINKKI

- Jos laitetta ei löydy verkosta, vahvista asetukset noudattamalla näytön ohjeita.
- Jos käytät WEP-salausta ja ohjauspaneelin WiFi-valo  syttyy (ADS-1100W) tai nestekidenäytössä näkyy *Kytkeyty* (ADS-1600W) mutta laitetta ei löydy verkosta, varmista, että olet syöttänyt WEP-avaimen oikein. WEP-avain ottaa huomioon kirjainkoon.

**h** Brother-ohjainten asennus alkaa automaattisesti. Asennusikkunat avautuvat näyttöön peräkkäin.

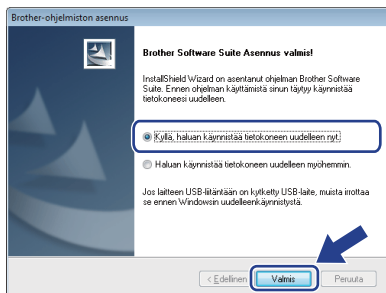
## VINKKI

ÄLÄ sulje näitä ikkunoita asennuksen aikana. Kaikkien ikkunoiden avautumiseen saattaa kulua muutama sekunti.

**i** Kun **Internet-rekisteröinti**-näyttö avautuu, tee valintasi ja noudata näytön ohjeita.

## 6 Lopetus ja uudelleenkäynnistys


**a** Käynnistä tietokone uudelleen napsauttamalla **Valmis**.




## VINKKI

Jos ohjelmiston asennuksen aikana tulee esiin virhesanoma, tee jompikumpi seuraavista:

- Windows® XP-, Windows Vista®- ja Windows® 7 -käyttäjät: suorita **Asennusdiagnostiikka** valitsemalla

 **(Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > ADS-XXXX** (jossa XXXXX on laitemallin nimi).

- Windows® 8 -käyttäjät: Suorita **Asennusdiagnostiikka** kaksoisnapsauttamalla työpöydän

 **(Brother Utilities)** -kuvaketta, napsauta pudotusluettelo ja valitse laitemallin nimi (jos sitä ei ole vielä valittu). Napsauta vasemmassa siirtymispalkissa **Työkalut**.


**b** Seuraavat näytöt tulevat esiin:

- Kun **Ohjelmiston päivitysasetus** -näyttö tulee esiin, valitse sopiva ohjelmistopäivitysasetus ja napsauta sitten **OK**.
- Kun Brotherin tuotetutkimus- ja tukiohjelma käynnistyy, noudata näytön ohjeita.

## VINKKI

- Internet-yhteys tarvitaan, jotta ohjelmiston päivitys ja Brotherin tuotetutkimus- ja tukiohjelma voidaan ladata.

- Kun asennat MFL-Pro Suiten, myös Brother Help (Ohje) asennetaan automaattisesti.

Käynnistä Brother Help (Ohje)  **Brother Help**

napsauttamalla  ilmaisinalueella. Siirry Brother Solutions Centeriin napsauttamalla

 **Brother Help**.

**Valmis** Asennus on nyt valmis ja testiskannaus voidaan tehdä. Katso **Testiskannaus (skannaa PDF-tiedostoon)** sivu 18.

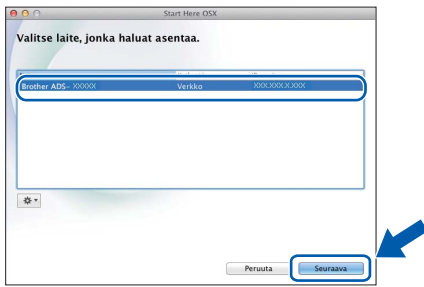
**Lisäohjelmien asentaminen:**

**Siirry seuraavaan vaiheeseen**

Sivu 16



- g** Valitse laite luettelosta ja osoita sitten **Seuraava**.



## VINKKI

Jos langattomien asetusten määrittäminen epäonnistuu, **Ohjattu langattoman laitteen asennus** -näyttö tulee esiin. Suorita langattoman yhteyden määrittäminen loppuun noudattamalla näytön ohjeita.



- h** Brother-ohjainten asennus alkaa automaattisesti. Odota, kunnes ohjelmisto on asennettu.

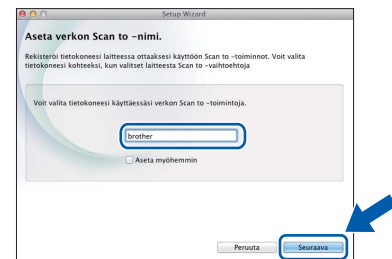
## VINKKI

- (ADS-1100W)  
Laitteen MAC-osoite (Ethernet-osoite) saadaan selville **Network** (Verkko)-välilehden **Network Status** (Verkon tila) -kohdasta ja IP-osoite WWW-pohjaisen hallinnan **Network** (Verkko)-välilehden kohdasta **TCP/IP (Wireless)** (TCP/IP (Langaton)) kohdassa **Wireless** (Langaton). Katso *Verkkokäyttäjän opas*.

(ADS-1600W)

Laitteen MAC-osoite (Ethernet-osoite) ja IP-osoite voidaan näyttää laitteen nestekidenäytöllä. Löydät MAC-osoitteen painamalla (Asetukset) > Verkko > WLAN > MAC-osoite. Löydät IP-osoitteen painamalla (Asetukset) > Verkko > WLAN > TCP/IP > IP-osoite.

- Jos **Aseta verkon Scan to -nimi** -näyttö tulee esiin, kirjoita Macintosh-koneelle nimi (enintään 15 merkkiä) ja osoita sitten **Seuraava**.



Kirjoittamasi nimi tulee näkyviin **Destination** (Kohde)-pudotusluetteloon, joka sijaitsee WWW-pohjaisen hallinnan **Scan** (Skannaus)-välilehden kohdassa **Scan to Network Device** (Skannaa verkkolaitteeseen) (vain ADS-1100W) (katso *käyttöopas*) tai laitteen nestekidenäytössä (vain ADS-1600W), kun valitset skannausvaihtoehdon. Katso lisätietoja *käyttöoppaasta*.



**Asennus on nyt valmis ja testiskannaus voidaan tehdä. Katso Testiskannaus (skannaa PDF-tiedostoon) sivu 18.**

**Lisäohjelmien asentaminen:**

**Siirry seuraavaan vaiheeseen**

**Sivu 17**



## 5 Yhden painalluksen asennus WPS- tai AOSS™-menetelmällä (mobiililaitteet)

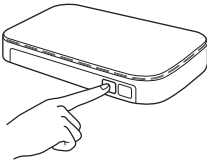
(ADS-1100W)

- a** Varmista, että langattomassa tukiasemassa/reitittimessä on alla näkyvä WPS- tai AOSS™-symboli.

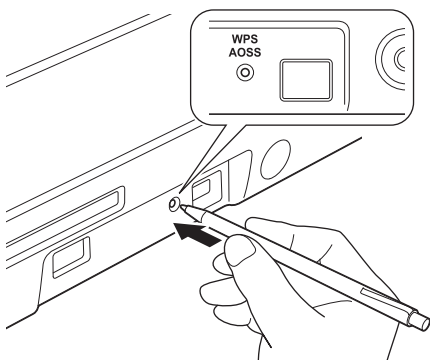


- b** Aseta Brother-laite WPS- tai AOSS™-tukiaseman/-reitittimen toiminta-alueelle. Toiminta-alue saattaa olla erilainen eri verkkoympäristöissä. Katso lisätietoja tukiaseman/reitittimen mukana toimitetuista ohjeista.

- c** Paina WPS- tai AOSS™-painiketta langattomassa tukiasemassa/reitittimessä (lisätietoja on langattoman tukiaseman/reitittimen mukana toimitetuissa ohjeissa).




- d** Paina laitteen takana olevaa AOSS- tai WPS-painiketta pienellä terävällä esineellä alle kaksi sekuntia.



### VINKKI

- Jos et paina laitteen takana olevaa AOSS- tai WPS-painiketta pian langattoman tukiaseman tai reitittimen WPS- tai AOSS™-painikkeen painamisen jälkeen, yhteyden muodostaminen voi epäonnistua.
- Jos langaton tukiasema/reititin tukee WPS-salausta ja haluat määrittää laitteen käyttämällä PIN (Personal Identification Number) -menetelmää, katso *Verkkokäyttäjän oppaan* kohta *Määrittys WPS (Wi-Fi Protected Setup) -toiminnon PIN-menetelmällä*.

- e** Tämä toiminto havaitsee automaattisesti, kumpaa tilaa (WPS vai AOSS™) langaton tukiasema/reititin käyttää, ja yrittää muodostaa yhteyden langattoman verkkoon.

- f** Jos langattoman laitteen yhdistäminen onnistuu, ohjauspaneelin Wi-Fi-valo  syttyy. Jos yhdistäminen epäonnistui, merkkivalot ilmaisevat virhetilan. Kirjoita virhetila muistiin, katso kohta *Vianetsintä* sivulla 13 ja korjaa virhe.



**Langaton asetus on nyt valmis.**

**Ohjauspaneelin Wi-Fi-valo  syttyy, mikä osoittaa, että laitteen verkkoliitännäksi on valittu langaton lähiverkko.**

### VINKKI

- Liitä mobiililaitte langattomaan tukiasemaan/reitittimeen Wi-Fi-yhteydellä.
- Lataa ja asenna Brother iPrint&Scan (Android™ / iOS / Windows® Phone) mobiililaitteen sovellusten lataussivustosta.
- Voit ladata käyttämäsi sovelluksen (Brother iPrint&Scan) käyttöoppaan Brother Solutions Centerissä [support.brother.com](http://support.brother.com) valitsemalla laitemallin sivulla Käyttöohjeet.



## (ADS-1600W)

- a** Varmista, että langattomassa tukiasemassa/reitittimessä on alla näkyvä WPS- tai AOSS™-symboli.



- b** Aseta Brother-laite WPS- tai AOSS™-tukiaseman/-reitittimen toiminta-alueelle. Toiminta-alue saattaa olla erilainen eri verkkoympäristöissä. Katso lisätietoja tukiaseman/reitittimen mukana toimitetuista ohjeista.

- c** Paina laitteen ohjauspaneelissa  (Asetukset) > Verkko > WLAN > WPS/AOSS.

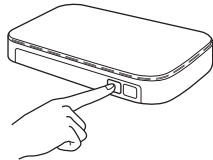
Kun Otetaanko WLAN käyttöön? näkyy, hyväksy painamalla Kyllä.

## VINKKI

- Jos et käynnistä WPS/AOSS-toimintoa laitteen ohjauspaneelista heti, kun olet painanut langattomassa tukiasemassa/reitittimessä WPS- tai AOSS™-painiketta, yhteyden muodostaminen voi epäonnistua.
- Jos langaton tukiasema/reititin tukee WPS-salausta ja haluat määrittää laitteen käyttämällä PIN (Personal Identification Number) -menetelmää, katso *Verkkokäyttäjän oppaan* kohta *Määrittäminen WPS (Wi-Fi Protected Setup) -toiminnon PIN-menetelmällä*.

- d** Kun nestekidenäytössä pyydetään käynnistämään WPS tai AOSS™, paina laitteen WPS- tai AOSS™-painiketta (lisätietoja on langattoman tukiaseman/reitittimen mukana toimitetuissa ohjeissa).

Paina laitteessa OK.



- e** Tämä toiminto havaitsee automaattisesti, kumpaa tilaa (WPS vai AOSS™) langaton tukiasema/reititin käyttää, ja yrittää muodostaa yhteyden langattoman verkkoon.

## f

Jos langattoman laitteen yhteyden muodostaminen onnistuu, nestekidenäytössä näkyy viesti *Kytkeyty*, kunnes painat OK. Jos yhteyden muodostaminen epäonnistui, nestekidenäytössä näkyy virhekoodi. Kirjoita virhekoodi muistiin, katso kohta *Vianetsintä* sivulla 13 ja korjaa virhe.



**Langaton asetukset on nyt valmis.**

**Ohjauspaneelin Wi-Fi-valo  syttyy, mikä osoittaa, että laitteen verkkoliitännäksi on valittu langaton lähiverkko.**

## VINKKI

- Liitä mobiililaitte langattomaan tukiasemaan/reitittimeen Wi-Fi-yhteydellä.
- Lataa ja asenna Brother iPrint&Scan (Android™ / iOS / Windows® Phone) mobiililaitteen sovellusten lataussivustosta.
- Voit ladata käyttämäsi sovelluksen (Brother iPrint&Scan) käyttöoppaan Brother Solutions Centerissä [support.brother.com](http://support.brother.com) valitsemalla laitemallin sivulla Käyttöohjeet.



## Vianetsintä

Jos tarvitset apua määrittäksessä ja otat yhteyden Brother-asiakaspalveluun, varmista, että SSID (verkon nimi) ja verkkoavain ovat käsillä. Emme voi auttaa sinua näiden tietojen paikantamisessa.

## Langattoman yhteyden suojaustietojen (SSID ja verkkoavain\*) selvittäminen

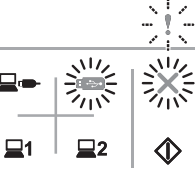
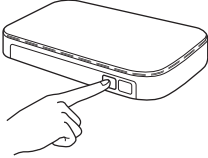
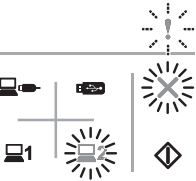
- 1) Perehdy langattoman tukiaseman/reitittimen mukana toimitettuihin ohjeisiin.
- 2) Oletus-SSID voi olla valmistajan tai laitemallin nimi.
- 3) Jos et tiedä suojaustietoja, ota yhteys reitittimen valmistajaan, järjestelmänvalvojaan tai internet-palveluntarjoajaan.

- \* Verkkoavaimesta saatetaan käyttää myös nimitystä salasana, suojausavain tai salausavain.
- \* Jos WLAN-tukiasema/reititin ei lähetä SSID-tunnusta, SSID:tä ei tunnisteta automaattisesti. SSID-nimi on syötettävä manuaalisesti. Katso *Verkkokäyttäjän opas*.


## Virhetila ja virhekoodit

Jos merkkivalot (ADS-1100W) tai nestekidenäyttö (ADS-1600W) ilmoittavat virheestä, etsi virhetila tai -koodi seuraavista taulukoista ja korjaa virhe suositellulla ratkaisulla.

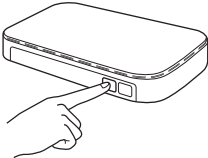
	Merkkivalo palaa.
	Merkkivalo vilkkuu.

ADS-1100W Virhetila	Suosittelut ratkaisut
	<p>Laite ei havaitse langatonta tukiasemaa/reititintä, jossa on WPS tai AOSS™ on otettu käyttöön.</p> <p>Jos haluat määrittää langattoman yhteyden asetukset käyttämällä WPS- tai AOSS™-menetelmää, sinun on käytettävä sekä laitetta että langatonta tukiasemaa/reititintä. Vahvista, että langaton tukiasema/reititin tukee WPS- tai AOSS™-menetelmää ja aloita uudelleen vaiheesta <b>5</b> sivulla 11.</p> <p>Jos et tiedä, miten langatonta tukiasemaa/reititintä käytetään WPS- tai AOSS™-menetelmällä, perehdy langattoman tukiaseman/reitittimen mukana toimitettuihin ohjeisiin, kysy langattoman tukiaseman/reitittimen valmistajalta tai kysy verkkonvalvojalta.</p> 
	<p>Laite havaitsi vähintään kaksi langatonta tukiasemaa, jossa on käytössä WPS tai AOSS™.</p> <p>Varmista, että toiminta-alueella vain yhdessä langattomassa tukiasemassa/reitittimessä on käytössä WPS- tai AOSS™-menetelmä ja yritä uudelleen.</p> <p>Aloita uudelleen vaiheesta <b>5</b> sivulla 11 muutaman minuutin kuluttua, jotta muut tukiasemat eivät aiheuttaisi häiriöitä.</p>



ADS-1600W Virhekoodi	Suosittelut ratkaisut												
TS-01	<p>Langatonta asetusta ei ole otettu käyttöön.</p> <p>Ota langaton asetusta käyttöön:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Paina laitteessa  (Asetukset) &gt; Verkko &gt; WLAN &gt; Ohjat. asennus.</li><li>2. Kun Otetaanko WLAN käyttöön? näkyy, paina Kyllä. Tämä käynnistää langattoman ohjatun asennuksen.</li></ol>												
TS-02	<p>Laite ei havaitse langatonta tukiasemaa/reititintä.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Tarkista seuraavat:<ul style="list-style-type: none"><li>- Varmista, että langattomaan tukiasemaan/reitittimeen on kytketty virta.</li><li>- Siirrä laite esteettömälle alueelle tai lähemmäs langatonta tukiasemaa/reititintä.</li><li>- Siirrä laite väliaikaisesti noin yhden metrin säteelle langattomasta tukiasemasta, kun määrität langattoman yhteyden asetuksia.</li><li>- Jos langaton tukiasema/reititin käyttää MAC-osoitesuodatusta, varmista, että Brother-laitteen MAC-osoite läpäisee suodatimen.</li></ul></li><li>2. Jos ilmoitit SSID- ja suojaustiedot (SSID/todentamismenetelmä/salausmenetelmä/verkkoavain) manuaalisesti, tiedoissa voi olla virheitä.</li></ol> <p>Tarkista SSID- ja suojaustiedot ja ilmoita tiedot tarvittaessa uudestaan. Katso <i>Langattoman yhteyden suojaustietojen (SSID ja verkkoavain*) selvittäminen</i> sivulla 13.</p>												
TS-03	<p>Antamasi langattoman verkon asetukset ja suojausasetukset saattavat olla virheellisiä.</p> <p>Tarkista langattoman verkon asetukset. Katso <i>Langattoman yhteyden suojaustietojen (SSID ja verkkoavain*) selvittäminen</i> sivulla 13.</p> <p>Tarkista, ovatko annetut ja valitut SSID/todentamismenetelmä/salausmenetelmä/käyttäjätunnus/käyttäjäsalausana-tiedot oikein.</p>												
TS-04	<p>Laite ei tue valitun langattoman tukiaseman/reitittimen käyttämiä todentamis- ja salausmenetelmiä.</p> <p>Vaihda langattoman tukiaseman/reitittimen todentamis- ja salausmenetelmät infrastruktuuritilaa varten. Tämä laite tukee seuraavia todentamismenetelmiä:</p> <table border="1"><thead><tr><th>Todentamismenetelmä</th><th>Salausmenetelmä</th></tr></thead><tbody><tr><td rowspan="2">WPA-Personal</td><td>TKIP</td></tr><tr><td>AES</td></tr><tr><td>WPA2-Personal</td><td>AES</td></tr><tr><td rowspan="2">Avoin järjestelmä</td><td>WEP</td></tr><tr><td>Ei mitään (ilman salausta)</td></tr><tr><td>Jaettu avain</td><td>WEP</td></tr></tbody></table> <p>Jos ongelmiasi ei ratkea, antamasi SSID- tai verkkoasetukset voivat olla väärin. Tarkista langattoman verkon asetukset. Katso <i>Langattoman yhteyden suojaustietojen (SSID ja verkkoavain*) selvittäminen</i> sivulla 13.</p> <p>Vaihda tietokoneen langattoman yhteyden asetuksen todentamis- ja salausmenetelmät ad-hoc-tilaa varten. Tämä laite tukee todentamismenetelmänä vain avointa järjestelmää sekä valinnaista WEP-salausta.</p>	Todentamismenetelmä	Salausmenetelmä	WPA-Personal	TKIP	AES	WPA2-Personal	AES	Avoin järjestelmä	WEP	Ei mitään (ilman salausta)	Jaettu avain	WEP
Todentamismenetelmä	Salausmenetelmä												
WPA-Personal	TKIP												
	AES												
WPA2-Personal	AES												
Avoin järjestelmä	WEP												
	Ei mitään (ilman salausta)												
Jaettu avain	WEP												



ADS-1600W Virhekoodi	Suosittelut ratkaisut
TS-05	<p>Suojaustiedot (SSID/verkkoavain) ovat väärin.</p> <p>Tarkista SSID- ja suojaustiedot (verkkoavain). Katso <i>Langattoman yhteyden suojaustietojen (SSID ja verkkoavain*) selvittäminen</i> sivulla 13.</p> <p>Jos reitittimesi käyttää WEP-salausta, anna käytössä oleva avain ensimmäiseksi WEP-avaimeksi. Tämä Brother-laite tukee vain ensimmäistä WEP-avainta.</p>
TS-06	<p>Langattoman yhteyden suojaustiedot (todentamismenetelmä/salausmenetelmä/verkkoavain) ovat väärin.</p> <p>Tarkista langattoman yhteyden suojaustiedot (todentamismenetelmä/salausmenetelmä/verkkoavain) käyttämällä virheen TS-04 Todennusmenetelmä-taulukkoa. Katso <i>Langattoman yhteyden suojaustietojen (SSID ja verkkoavain*) selvittäminen</i> sivulla 13.</p> <p>Jos reitittimesi käyttää WEP-salausta, anna käytössä oleva avain ensimmäiseksi WEP-avaimeksi. Tämä Brother-laite tukee vain ensimmäistä WEP-avainta.</p>
TS-07	<p>Laite ei havaitse langatonta tukiasemaa/reititintä, jossa on WPS tai AOSS™ on otettu käyttöön.</p> <p>Jos haluat määrittää langattoman yhteyden asetukset käyttämällä WPS- tai AOSS™-menetelmää, sinun on käytettävä sekä laitetta että langatonta tukiasemaa/reititintä. Vahvista, että langatonta tukiasemaa/reititintä tukee WPS- tai AOSS™-menetelmää ja aloita uudelleen vaiheesta <b>5</b> sivulla 11.</p> <p>Jos et tiedä, miten langatonta tukiasemaa/reititintä käytetään WPS- tai AOSS™-menetelmällä, perehdy langattoman tukiaseman/reitittimen mukana toimitettuihin ohjeisiin, kysy langattoman tukiaseman/reitittimen valmistajalta tai kysy verkonvalvojalta.</p> 
TS-08	<p>Laite havaitsi vähintään kaksi langatonta tukiasemaa, jossa on käytössä WPS tai AOSS™.</p> <p>Varmista, että toiminta-alueella vain yhdessä langattomassa tukiasemassa/reitittimessä on käytössä WPS- tai AOSS™-menetelmä ja yritä uudelleen.</p> <p>Aloita uudelleen vaiheesta <b>5</b> sivulla 11 muutaman minuutin kuluttua, jotta muut tukiasemat eivät aiheuttaisi häiriöitä.</p>
TS-20	<p>Laite yrittää edelleen muodostaa yhteyden langattomaan verkkoon. Odota muutama minuutti ja tarkista sitten langattoman lähiverkon tila.</p>



## 1 Lisäohjelmien asentaminen (Windows®-käyttäjät)

### BR-Receipts

Brotherin BR-Receipts-sovellus käsittelee kuitteja ottamalla tietoja skannatuista kuvista ja luokittelemalla tiedot. Voit luoda raportteja katseltavaksi ja seurata luokiteltuja kuluja. (Sovelluksen saatavuus määräytyy asuinmaan mukaan.)

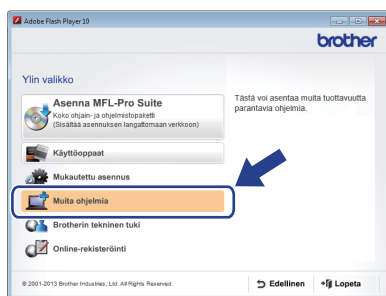
### Nuance PDF Converter Professional 8 (vain ADS-1600W)

Nuance PDF Converter Professional 8 sisältää useita toimintoja PDF-tiedostojen käsittelyyn. Sillä voidaan avata PDF-tiedostoja katselua, muokkausta, merkintöjä ja uudelleenkoontia varten.

**Syötä MFL-Pro Suiten DVD-ROM-pakkauksessa oleva Nuance-sarjanumero, kun sitä kysytään Nuance PDF Converter Professional 8:n asennuksen aikana.**

**a** Aseta DVD-ROM-levy uudelleen tietokoneeseen tai kaksoisnapsauta **start.exe**-ohjelmaa. Jos näyttöön avautuu ikkuna, jossa kysytään laitemallin nimeä, valitse oma mallisi. Jos näyttöön avautuu kielivalintaikkuna, valitse suomi.

**b** DVD-ROM-levy **Ylin valikko** avautuu. Napsauta **Muita ohjelmia**.








**c** Napsauta asennettavan sovelluksen painiketta.



**d** Palaa **Muita ohjelmia**-ikkunaan, jos haluat asentaa lisää sovelluksia. Lopeta napsauttamalla **Lopeta**.

### VINKKI

- Voit käynnistää BR-Receipts-sovelluksen jommallakummalla tavalla:
  - Windows® XP-, Windows Vista®- ja Windows® 7 -käyttäjät: napsauta  (**Käynnistä**) > **Kaikki ohjelmat** > **Brother** > **BR-Receipts**.
  - Windows® 8 -käyttäjät: kaksoisnapsauta työpöydän  (**Brother Utilities**) - kuvaketta ja napsauta sitten  (**BR-Receipts**).
- Käynnistä Nuance PDF Converter Professional 8 jommallakummalla tavalla:
  - Windows® XP-, Windows Vista®- ja Windows® 7 -käyttäjät: napsauta  (**Käynnistä**) > **Kaikki ohjelmat** > **Nuance PDF Converter Professional 8** > **PDF Converter Professional**.
  - Windows® 8 -käyttäjät: Siirrä hiiren kohdistin työpöydän oikeaan alakulmaan. Kun valikkorivi tulee näkyviin, napsauta **Aloitus** ja sitten  (**PDF Converter Professional**).

**Valmis** Asennus on nyt valmis.



## 1 Lisäohjelmien asentaminen (Macintosh-käyttäjät)

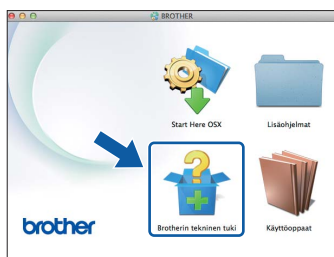
### BR-Receipts

Brotherin BR-Receipts-sovellus käsittelee kuitteja ottamalla tietoja skannatuista kuvista ja luokittelemalla tiedot. Voit luoda raportteja katseltavaksi ja seurata luokiteltuja kuluja. (Sovelluksen saatavuus määräytyy asuinmaan mukaan.)

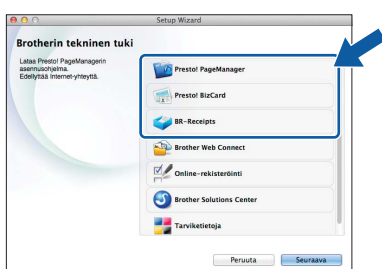
### Presto! PageManager

Presto! PageManager lisää Brother ControlCenter2 -ohjelmaan tekstintunnistustoiminnon. Tekstintunnistustoiminnolla voit skannata asiakirjan ja muuntaa sen sisällön tekstiksi, jolloin voit muokata sitä haluamallasi tekstinkäsittelysovelluksella. Voit skannata, jakaa ja järjestää valokuvia ja asiakirjoja Presto! PageManager -ohjelmalla.

- a** Asenna ohjelma kaksoisosoittamalla **Brotherin tekninen tuki** -kuvaketta. **Brotherin tekninen tuki** -ikkuna tulee esiin.



- b** Osoita asennettavan sovelluksen painiketta.

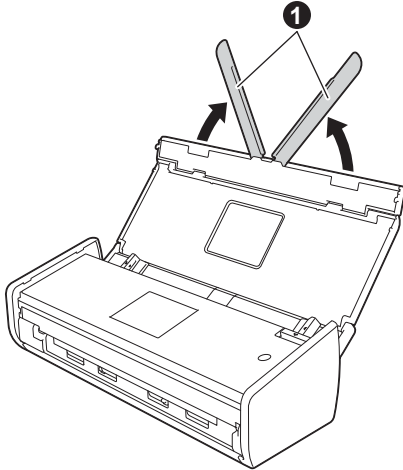


**Valmis** Asennus on nyt valmis.

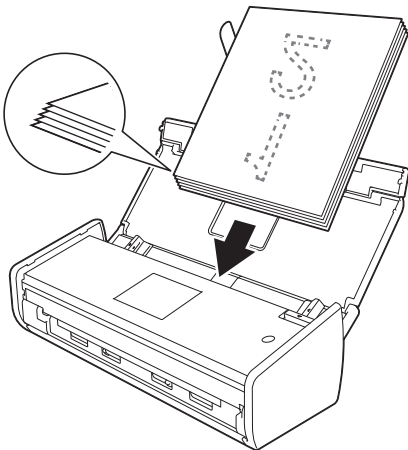
## 1

### Asiakirjan asettaminen laitteeseen

- a** Nosta asiakirjatuet ①.

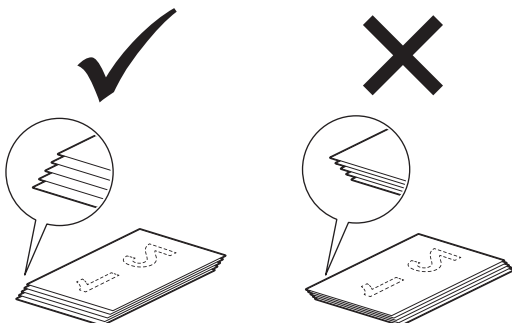


- b** Työnnä asiakirjaa tekstipuoli alaspäin ja yläreuna edellä ohjainten välissä arkinsyöttölaitteeseen, kunnes se hieman koskettaa laitteen sisäosaa.



### VINKKI

Kun lisättäviä asiakirjoja on useita, aseta asiakirjat siten, että niiden etureunat ovat hieman sisäkkäin syöttösuunnasta pois päin.



Windows®-käyttäjät:

Siirry seuraavaan vaiheeseen

Vaihe 2, sivu 18


Macintosh-käyttäjät:

Siirry seuraavaan vaiheeseen


Vaihe 2, sivu 19

## 2

### Skannaus ControlCenter4-ohjelmalla (Windows®)

- a** Napsauta  (ControlCenter4) -kuvaketta ilmaisinalueella ja valitse sitten valikosta **Avaa**.



### VINKKI

Jos  -kuvake ei näy ilmaisinalueella, tee jompikumpi seuraavista:

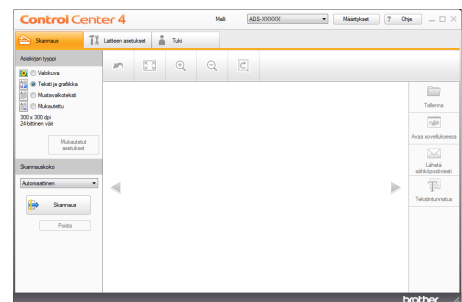
- Windows® XP-, Windows Vista®- ja Windows® 7 -käyttäjät: napsauta




(Käynnistä) > Kaikki ohjelmat > Brother > ADS-XXXXX > ControlCenter4 (jossa XXXXX on laitemallin nimi).

- Windows® 8 -käyttäjät: kaksoisnapsauta työpöydän  (Brother Utilities) -kuvaketta ja napsauta sitten  (ControlCenter4).

- b** Valitse tilan valintaikkunassa **Perustila**. **ControlCenter4** -ikkuna tulee esiin.



- c** Napsauta  (Skannaus). Laite aloittaa asiakirjan syötön ja skannauksen.

- d** Napsauta  (Tallenna). Tallenna-valintaikkuna tulee esiin.

# Testiskannaus (skannaa PDF-tiedostoon)

- e Napsauta **OK**. Skannatut tiedot tallennetaan PDF-muotoon.

**Valmis** Testiskannaus on nyt valmis.

## VINKKI

(Vain ADS-1100W)

Jos käytit laitteen määrittämiseen langatonta verkkoyhteyttä ja haluat kokeilla skannausta FTP:lle, skannausta tietokoneeseen (verkkoyhteys) tai WS-skannausta, *käyttöoppaassa* on lisätietoja skannausasetusten määrittämisestä laitteen ohjauspaneelissa.




## PDF-tiedoston avaaminen Adobe® Reader -ohjelmassa® (Windows® 8)

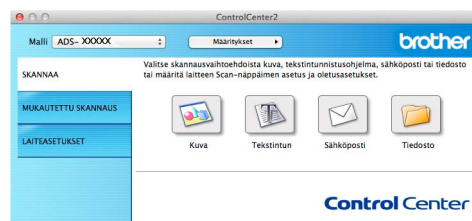
- a Siirrä hiiren kohdistin työpöydän oikeaan alakulmaan. Kun valikkorivi tulee näkyviin, kirjoita "Control Panel" hakukenttään ja paina Enter-näppäintä. **Ohjauspaneeli**-ikkuna ilmestyy näyttöön.
- b Napsauta **Ohjelmat**, napsauta **Oletusohjelmat** ja napsauta sitten **Kytke tiedostotyyppi tai protokolla ohjelmaan**.
- c Valitse **.pdf** ja napsauta sitten **Vaihda ohjelma...**-painiketta.
- d Napsauta **Adobe Reader**. **.pdf**-tiedostotunnisteen vieressä oleva kuvake muuttuu **Adobe Reader** -kuvakkeeksi.
- Adobe® Reader® on nyt .pdf-tiedostojen oletuslukuohjelma, kunnes tiedostojen kytkentä vaihdetaan.


## 2 Skannaus ControlCenter2-ohjelmalla (Macintosh)

- a Osoita  (ControlCenter2) -kuvaketta Dockissa. **ControlCenter2** -ikkuna tulee esiin.

## VINKKI

Jos  -kuvake ei näy Dockissa, osoita **Siirry Finder-rivissä, Ohjelmat, Brother** ja kaksoisosoita sitten  -kuvaketta.  (ControlCenter2) -kuvake tulee näkyviin Dockiin.



- b Osoita  (**Tiedosto**).
- c Osoita **Aloita skannaus**. Laite aloittaa asiakirjan syötön ja skannauksen. Skannatut tiedot tallennetaan PDF-muotoon.

**Valmis** Testiskannaus on nyt valmis.

## VINKKI

(Vain ADS-1100W)

Jos käytit laitteen määrittämiseen langatonta verkkoyhteyttä ja haluat kokeilla skannausta FTP:lle, skannausta tietokoneeseen (verkkoyhteys) tai WS-skannausta, *käyttöoppaassa* on lisätietoja skannausasetusten määrittämisestä laitteen ohjauspaneelissa.

## Ohjeissa käytetyt symbolit ja käytänteet

Ohjeissa käytetään seuraavia symboleja ja käytänteitä:

### **VAROITUS**

VAROITUS ilmaisee mahdollisen vaaratilanteen, joka voi aiheuttaa vakavan tai kuolemaan johtavan tapaturman.

### **HUOMAUTUS**

HUOMAUTUS ilmaisee mahdollisen vaaratilanteen, joka voi aiheuttaa vähäisiä tai kohtalaisia tapaturmia.

### **TÄRKEÄÄ**

TÄRKEÄÄ osoittaa mahdollisen vaaratilanteen, joka voi aiheuttaa aineellisia vahinkoja tai estää tuotteen asianmukaisen toiminnan, jos tilannetta ei vältetä.

### **VINKKI**

VINKKI kertoo, miten eri tilanteissa tulee toimia tai miten toimintoa voi käyttää muiden ominaisuuksien kanssa.



Kieltokuvakkeilla merkitään toimet, joita ei saa tehdä.



Tämä kuvake ilmaisee, ettei syttyviä suihkeita saa käyttää.



Tämä kuvake ilmaisee, ettei nesteitä tai orgaanisia liuottimia, kuten alkoholia, saa käyttää.



Suurjännitekuvakkeet varoittavat mahdollisista vaarallisista jännitteistä.



Tulipalovaaran kuvakkeet varoittavat tulipalon mahdollisuudesta.



Pistokkeen irrottamiskuvakkeet ilmaisevat, että laitteen pistoke on irrotettava pistorasiasta.

### **Lihavoitu teksti**

Lihavoitu fontti viittaa tiettyihin painikkeisiin laitteen ohjauspaneelissa tai tietokoneen näytöllä.

### *Kursivoitu teksti*

Kursivoidulla fontilla on merkitty tärkeät kohdat, tai sillä viitataan asiaan liittyvään toiseen aiheeseen.

(Vain  
ADS-1600W)  
Courier New

Laitteen nestekidenäytön viestit tunnistaa Courier New -fontista.

Noudata kaikkia koneeseen ja verkkolaitteeseen (joita kutsutaan tästä lähtien yhdessä laitteeksi) merkittjä varoituksia ja ohjeita.

### **VINKKI**

Tämän oppaan kuvissa on ADS-1600W-malli.

# Tuotteen turvaohjeet

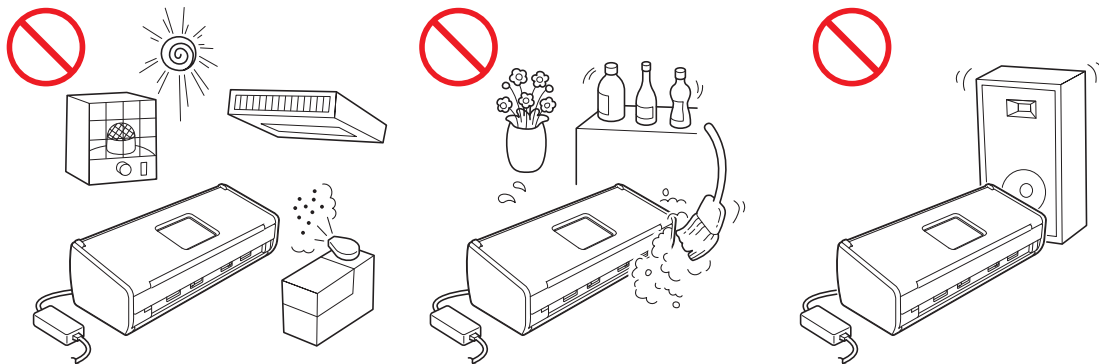
## Laadinta- ja julkaisutiedote

Tämän käyttöoppaan laadinnan ja julkaisun tavoitteena on toimittaa tuotteen julkaisuhetkellä saatavat viimeisimmät turvallisuustiedot. Tämän käyttöoppaan tiedot voivat muuttua.

Katso käyttöoppaan uusin versio osoitteesta [support.brother.com](http://support.brother.com)

## Valitse laitteelle turvallinen paikka

Aseta laite kirjoituspöydän kaltaiselle tasaiselle ja tukevalle alustalle, johon ei kohdistu iskuja ja joka ei täris. Valitse kuiva paikka, jossa on hyvä ilmanvaihto ja jossa lämpötila on 5–35 °C.



### **VAROITUS**



ÄLÄ altista laitetta suoralle auringonvalolle, liialliselle kuumuudelle, avotulelle, syövyttävillä kaasuilla, kosteudella tai pölyllä. ÄLÄ aseta laitetta matolle tai vastaavalle, koska tällöin se altistuu pölylle. Tämä voi johtaa oikosulku- tai tulipalovaaraan. Se voi myös vahingoittaa laitetta ja/tai tehdä siitä toimintakelvottoman.



ÄLÄ aseta laitetta lämpöpatterien, lämmittimien, ilmastointilaitteiden, veden, kemikaalien tai magneetteja sisältävien tai magneettikenttiä muodostavien laitteiden läheisyyteen. Tällaisessa tilanteessa laitteeseen päässyt vesi (mukaan lukien lämmitysjärjestelmien, ilmastointilaitteiden ja/tai ilmanvaihtolaitteiden aiheuttama kondensaatio) voi aiheuttaa oikosulku- tai tulipalovaaran.



ÄLÄ aseta laitetta kemikaalien lähelle tai paikkaan, jossa saattaa roiskua kemikaaleja. Erityisesti orgaaniset liuottimet tai nesteet saattavat aiheuttaa kotelon ja/tai kaapeleiden eristeiden sulamisen tai liukenemisen, mistä seuraa tulipalon tai sähköiskun vaara. Ne saattavat myös haitata laitteen toimintaa tai muuttaa sen väriä.



Tuotteen kotelossa ja takana tai alla olevat aukot ovat ilmanvaihtoa varten. Aukkoja ei saa tukkia tai peittää, joten tuote on asetettava siten, ettei se kosketa seinää tai muuta laitetta. Laitteen ilmanvaihton estäminen voi aiheuttaa ylikuumenemisen ja/tai tulipalon vaaran.

### **TÄRKEÄÄ**

- Laite on aina asetettava tukevalle pinnalle. Sitä ei saa asettaa vuoteelle, sohvalle, matolle tai vastaavalle pehmeälle alustalle.
- ÄLÄ sijoita tätä laitetta suljettuun tilaan, esimerkiksi kalusteen sisään.

## HUOMAUTUS

Varmista, että laite on kokonaan pöydän tai jalustan päällä. Varmista, että laite on asetettu tasaiselle ja tukevalle alustalle, joka ei täris. Jos näitä varotoimia ei noudateta, laite voi pudota ja aiheuttaa tapaturman.

ÄLÄ aseta laitetta kärryyn, telineeseen tai pöydälle, joka on epävakaata tai kallellaan, äläkä millekään muulle epävakaalle tai kallellaan olevalle pinnalle. Laite voi pudota, jolloin voit loukkaantua tai laite voi vahingoittua vakavasti.

## TÄRKEÄÄ

- ÄLÄ aseta esineitä laitteen päälle.
- ÄLÄ aseta laitetta häiriölähteiden, kuten kaiuttimien tai muiden kuin Brother-merkkisten langattomien puhelinten tukiasemien lähelle. Ne voivat häiritä laitteen elektroniikkakomponenttien toimintaa.

## Yleiset varotoimet

### VAROITUS

Laite on pakattu muovipusseihin. Pidä nämä muovipussit vauvojen ja pienten lasten ulottumattomissa tukehtumisvaaran välttämiseksi. Muovipussit eivät ole leluja.



Älä koskaan aseta mitään esineitä laitteen kotelon aukkoihin, koska ne saattavat osua vaarallisiin jännitteellisiin kohtiin tai aiheuttaa osien oikosulun, mistä on seurauksena tulipalon tai sähköiskun vaara. Jos metalliesineitä, vettä tai muita nesteitä pääsee laitteen sisälle, irrota laitteen virtajohto välittömästi pistorasiasta. Ota yhteys Brother-jälleenmyyjään tai Brotherin asiakaspalveluun.



ÄLÄ käytä helposti syttyviä aineita, minkäänlaista suihketta tai alkoholia tai ammoniakkaa sisältävää orgaanista liuotinta tai nestettä laitteen ulko- tai sisäpuolen puhdistukseen. Tästä voi seurata tulipalo tai sähköisku.



ÄLÄ pura tai muokkaa laitetta, sillä seurauksena voi olla tulipalo tai sähköisku. Jos laite on korjattava, ota yhteys Brother-jälleenmyyjään tai Brotherin asiakaspalveluun.



ÄLÄ käytä vaurioitunutta verkkolaitetta.



ÄLÄ aseta verkkolaitteen päälle raskaita esineitä äläkä vahingoita verkkolaitetta tai tee siihen muutoksia. Älä taita johtoa väkisin äläkä vedä siitä.



ÄLÄ pudota verkkolaitetta, kohdistu siihen iskuja tai muuten vahingoita verkkolaitetta.



ÄLÄ kosketa laitetta ukonilmalla. Jos laitetta käytetään ukonilmalla, on olemassa vähäinen riski saada salaman aiheuttama sähköisku.

# Tuotteen turvaohjeet

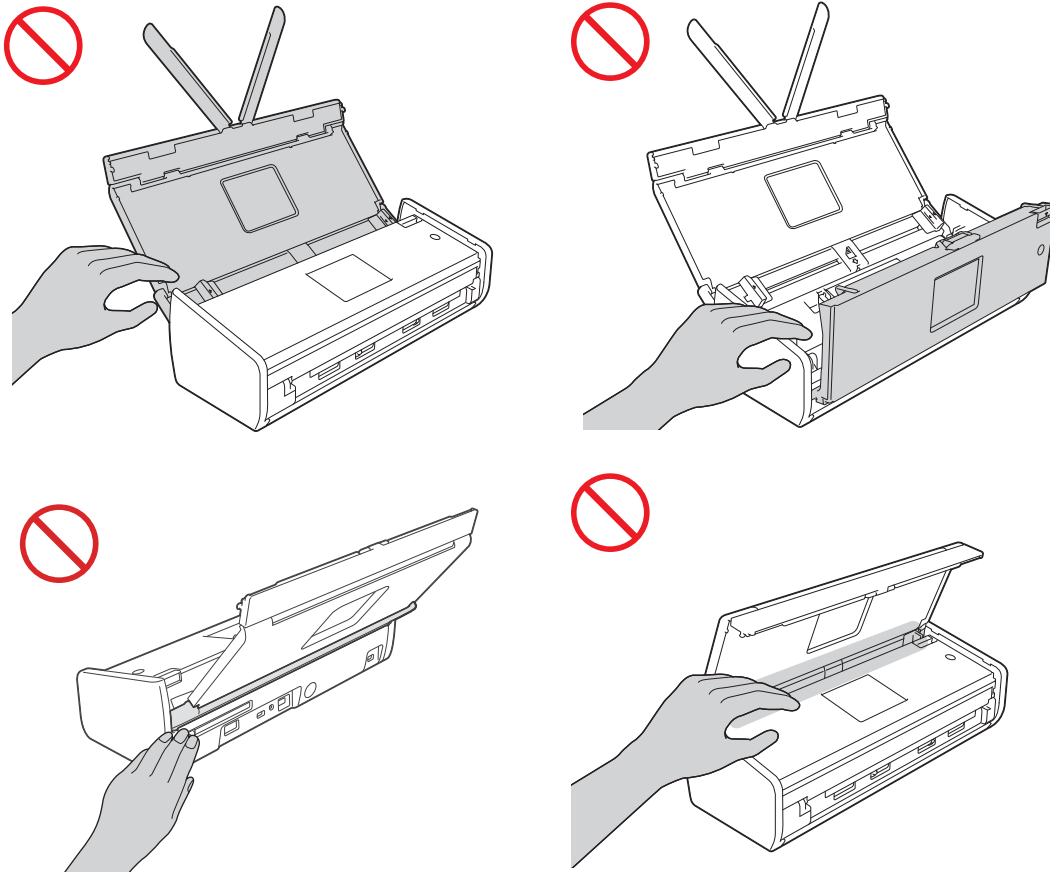


ÄLÄ käytä laitetta nesteiden lähellä, esimerkiksi kylpyammeen, pesualtaan, tiskialtaan tai pesukoneen lähellä, kosteassa kellarissa tai uima-altaan lähellä.

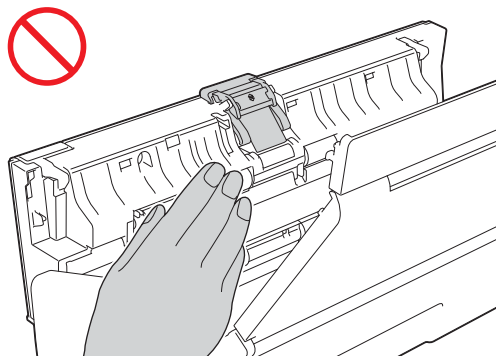
## ⚠ HUOMAUTUS

ÄLÄ yritä poimia sivuja, ennen kuin ne on skannattu ja poistettu laitteesta. Muutoin voit loukata sormesi jättämällä ne rullien väliin.

Jotkin laitteen osat saattavat aiheuttaa tapaturmia, jos kannet (tummennettu) suljetaan voimallisesti. Ole varovainen, kun kosketat käsilläsi kuvissa näkyviä alueita.

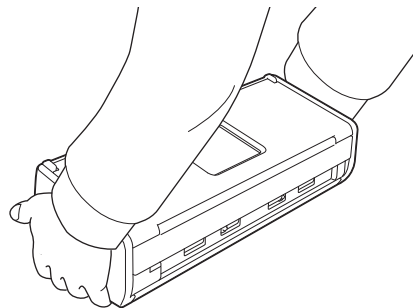
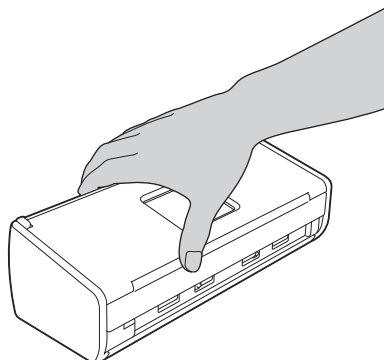


Ole varovainen, kun kosketat laitteen paperinerotinta ja sitä ympäröivää aluetta. Muuten voit loukkaantua tai vahingoittaa laitetta vakavasti.

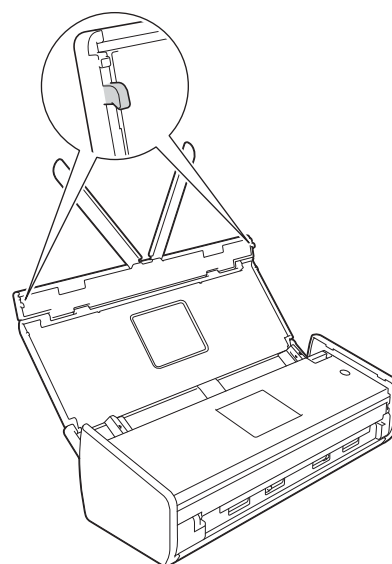
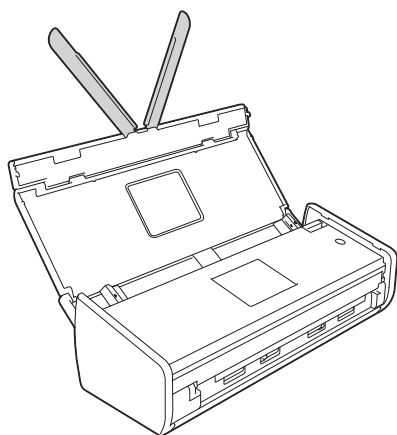


# Tuotteen turvaohjeet

ÄLÄ kanna laitetta yläkannesta. Laitte voi luiskahtaa otteestasi. Kanna laitetta aina siten, että molemmat kädet ovat laitteen alla.



Varo laitteen ulokkeita. Muuten voit loukkaantua.



Varo vaatteiden (kuten hihat ja solmiot), hiusten tai korujen joutumista laitteeseen, kun käytät sitä. Muuten seurauksena saattaa olla tapaturma. Jos laite vetää jonkin esineen sisäänsä, irrota laite välittömästi virtalähteestä.

## TÄRKEÄÄ

(Vain ADS-1600W)

ÄLÄ kosketa kosketusnäyttöä välittömästi virtajohdon kytkemisen tai laitteen käynnistyksen jälkeen. Tämä saattaa aiheuttaa virhetilan.

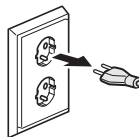


## Laitteen turvallinen kytkentä

### VAROITUS



Laitteen sisällä on verkkojännitteelle alttiita osia. Varmista ennen laitteen sisäpuolella tehtäviä toimenpiteitä (kuten puhdistusta säännöllisten kunnossapitotoimien aikana), että virtajohto on irrotettu pistorasiasta.



ÄLÄ kosketa verkkolaitetta tai käsittele pistoketta märin käsin. Tästä voi seurata sähköisku.



ÄLÄ kytke sitä tasavirtalähteeseen tai vaihtosuuntaajaan. Tästä voi seurata sähköisku. Jos et ole varma, minkä tyyppinen virtalähde on käytettävissä, ota yhteys pätevään sähköasentajaan.



ÄLÄ käytä laitetta, jos sähköjohto on kulunut tai vaurioitunut, sillä se saattaa aiheuttaa sähköiskun tai tulipalon.



ÄLÄ vedä sähköjohdosta. ÄLÄ aseta mitään sähköjohdon päälle. ÄLÄ aseta laitetta sellaiseen paikkaan, jossa ohikulkijat saattavat astua johdon päälle. Tästä voi seurata sähköisku tai tulipalo.



Brother suosittelee, että minkäänlaista jatkojohtoa EI käytetä. Jos näitä varotoimia ei noudateta, seurauksena saattaa olla tulipalo, sähköisku tai laitteen vahingoittuminen.



Kun irrotat verkkolaitteen laitteesta tai pistorasiasta, pidä aina kiinni liittimestä ja vedä lujasti. Älä vedä johdosta. Muussa tapauksena seurauksena voi olla virtajohdon johdinten paljastuminen tai rikkoutuminen, tulipalo tai sähköisku.



Varmista, että virtajohtoon toinen pää on kytketty huolellisesti tavalliseen pistorasiaan ja toinen pää on kytketty huolellisesti verkkolaitteeseen. Älä käytä huonosti kiinnitettyä pistorasiaa. Jos virtajohtoa ei ole kytketty kunnolla pistorasiaan ja verkkolaitteeseen, verkkolaite voi kuumentua ja syttyä palamaan.



Käytä aina laitteen mukana toimitettua verkkolaitetta ja kytke verkkolaite pistorasiaan, jonka jännite vastaa verkkolaitteen tyyppikilvessä ilmoitettua jännitealuetta. Muussa tapauksessa käyttäjä tai sivullinen voi loukkaantua tai laite tai muu omaisuus voi vahingoittua. Brother ei vastaa millään tavoin onnettomuuksista tai vahingoista, jotka aiheutuvat jonkin muun kuin laitteen mukana toimitetun verkkolaitteen käytöstä.



**ÄLÄ** kytke laitteen mukana toimitettua verkkolaitetta muihin tuotteisiin.



**ÄLÄ** ylikuormita verkkolaitetta.

Jos et aio käyttää laitetta pitkään aikaan, irrota verkkolaite pistorasiasta.

## Laitteen huolto

ÄLÄ yritä huoltaa laitetta itse. Kansien avaaminen tai irrottaminen saattaa altistaa vaarallisille jännitteellisille kohdille ja muille vaaroille. Lisäksi takuu saattaa mitätöityä. Ota yhteys Brother-jälleenmyyjään tai Brotherin asiakaspalveluun.

### VAROITUS



Jos laite on pudonnut tai sen kotelo on vahingoittunut, sähköiskun tai tulipalon vaara saattaa olla olemassa. Irrota laite pistorasiasta ja ota yhteys Brother-jälleenmyyjään tai Brotherin asiakaspalveluun.

### HUOMAUTUS

Jos laite kuumenee epätavallisen paljon, savuaa tai siitä tulee voimakkaita hajuja tai jos kaadat sen päälle vahingossa jotain nestettä, irrota laitteen virtajohto välittömästi pistorasiasta. Ota yhteys Brother-jälleenmyyjään tai Brotherin asiakaspalveluun.

### TÄRKEÄÄ

Jos laite ei toimi asianmukaisesti, vaikka käyttöohjeita on noudatettu, älä muuta muita kuin käyttöohjeissa mainittuja asetuksia. Muiden kuin käyttöohjeissa mainittujen asetusten väärät arvot saattavat aiheuttaa vaurioita, jotka vaativat usein pätevän teknikon suorittamia suuritöisiä korjauksia, jotta laite saadaan palautettua normaaliin käyttökuntoon.

## Tuotetakuu ja -vastuu

Mikään tämän oppaan osa ei vaikuta olemassa olevaan tuotetakuuseen eikä anna ylimääräistä tuotetakuuta. Tämän oppaan turvaohjeiden noudattamatta jättäminen voi mitätöidä tuotteen takuun.

### VAROITUS

Käytä ainoastaan tämän laitteen mukana toimitettua virtajohtoa.

Laite on asennettava lähelle pistorasiaa, johon on helppo päästä käsiksi. Häätapauksessa virtajohto on irrotettava pistorasiasta, jotta virta katkeaa kokonaan.

## Vaatimustenmukaisuusvakuutus (vain Eurooppa)

Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japani

vakuuttaa, että tämä tuote on Euroopan unionin kaikkien asiaankuuluvien direktiivien ja säännösten oleellisten vaatimusten mukainen.

Vaatimustenmukaisuusvakuutus on ladattavissa Brother Solutions Centeristä. Siirry osoitteeseen [support.brother.com](http://support.brother.com) ja

- > valitse "Europe"
- > valitse maa
- > valitse laitemalli
- > valitse "Käyttöohjeet" ja kieli ja napsauta "Haku"
- > valitse vaatimustenmukaisuusvakuutus
- > valitse "Lataa".

Vaatimustenmukaisuusvakuutus ladataan PDF-tiedostona.

## Radio- ja telepäätelaitedirektiivin (R&TTE-direktiivi) 1999/5/EY mukainen vaatimustenmukaisuusvakuutus (vain Eurooppa)

Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan

vakuuttaa tämän tuotteen olevan R&TTE-direktiivin 1999/5/EY vaatimusten mukainen. Kopio vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta voidaan ladata noudattamalla vaatimustenmukaisuusvakuutuksen (vain Eurooppa) osan ohjeita.

## [13. kesäkuuta 2017 jälkeen] Vaatimustenmukaisuusvakuutus radiolaitedirektiivistä 2014/53/EU (vain Eurooppa)

Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan

vakuuttaa, että nämä tuotteet ovat radiolaitedirektiivin 2014/53/EU osien mukaiset. Kopio vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta voidaan ladata noudattamalla vaatimustenmukaisuusvakuutuksen (vain Eurooppa) osan ohjeita.

## Langaton lähiverkko

Tämä laite tukee langatonta lähiverkkoa.

Taajuuskaista(t): 2 400–2 483,5 MHz

Taajuuskaistan/taajuuskaistojen lähettämä suurin radiotaajuusenergia: alle 20 dBm (EIRP)

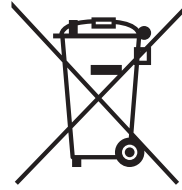
## Radiohäiriöt

Tämä tuote on standardin EN55022 (CISPR-julkaisu 22) / luokan B mukainen. Kun laite kytketään tietokoneeseen, on varmistettava, että käytetään USB-kaapelia, jonka pituus on korkeintaan 2 metriä.

## Kierrätystiedot WEEE-direktiivin sekä paristo- ja akkudirektiivin mukaisesti



Tuotteen merkki



Pariston tai akun merkki

Vain Euroopan unioni

Tämä tuote/akku on merkitty jommallakummalla yllä esitetyllä kierrätysmerkillä. Merkki tarkoittaa, että käyttöikänsä päätyttyä tuote/akku on toimitettava asianmukaiseen keräyspisteeseen, eikä sitä saa hävittää talousjätteen mukana.

## Lausunto kansainvälisestä ENERGY STAR® -kelpoisuudesta

Kansainvälisen ENERGY STAR® -ohjelman tarkoitus on edistää energiaa säästävien toimistolaitteiden kehittämistä ja yleistymistä.

ENERGY STAR® -yhteistyökumppanina Brother Industries, Ltd. on määrittänyt, että tämä tuote vastaa energiatehokkuudeltaan ENERGY STAR® -määrittämiä.



## Tavaramerkit

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

Brother on Brother Industries, Ltd:n rekisteröity tavaramerkki.

Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows Server, Outlook ja Internet Explorer ovat Microsoft Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Apple, Macintosh, Mac OS ja Safari ovat Apple Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

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

AOSS on Buffalo Inc:n tavaramerkki.

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Access ja Wi-Fi Protected Setup ovat Wi-Fi Alliancen tavaramerkkejä.

Wi-Fi ja Wi-Fi Alliance ovat Wi-Fi Alliancen rekisteröityjä tavaramerkkejä.

AMD on Advanced Micro Devices, Inc:n tavaramerkki.

Linux on Linus Torvaldsin rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Android on Google Inc:n tavaramerkki.

ISIS, Captiva ja QuickScan ovat EMC Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

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

Adobe, Reader ja Photoshop ovat Adobe Systems Incorporatedin rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Jokaisella yhtiöllä, jonka ohjelmiston nimi on mainittu tässä käyttöoppaassa, on erityinen ohjelmiston käyttöoikeussopimus.

**Kaikki Brother-tuotteissa näkyvät yritysten kaupanimet ja tuotenimet, niihin liittyvät asiakirjat ja muu aineisto ovat kaikki kyseisten yritysten tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.**

### Laadinta ja julkaisu

Tämä käyttöopas on laadittu ja julkaistu Brother Industries, Ltd:n valvonnassa, ja se sisältää tuotteen uusimman kuvauksen ja tekniset tiedot.

Tämän käyttöoppaan sisältöä ja tuotteen teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta.

Brother pidättää oikeuden muuttaa tässä mainittuja teknisiä tietoja ja aineistoa siitä ilmoittamatta. Brother ei vastaa mistään vahingoista (mukaan lukien välilliset vahingot), jotka aiheutuvat luottamuksesta esitettyyn aineistoon, mukaan lukien painovirheet tai muut julkaisuun liittyvät virheet, kuitenkin niihin rajoittumatta.

### Tekijänoikeudet ja lisenssit

©2013 Brother Industries, Ltd. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tämä tuote sisältää seuraavien yritysten kehittämiä ohjelmistoja:

©1983-1998 PACIFIC SOFTWARES, INC.

©2008 Devicescape Software, Inc.

Tämä tuote sisältää KASAGO TCP/IP -ohjelmiston, jonka on kehittänyt ZUKEN ELMIC, Inc.

## Avoimen lähdekoodin käyttöoikeutta koskevia huomautuksia

Tämä laite sisältää avoimen lähdekoodin ohjelmia.

Voit lukea avoimen lähdekoodin käyttöoikeutta koskevat huomautukset Brother Solutions Center -sivustossa osoitteessa [support.brother.com](http://support.brother.com). Tiedot sijaitsevat laitteen mallin kotisivun käyttöohjeiden latausosiossa.

## Brotherin asiakaspalvelu

### Asiakaspalvelu

Katso paikallisen Brotherin toimipisteen yhteystiedot osoitteesta [www.brother.com](http://www.brother.com)

### Huoltokeskusten sijainnit

Kysy Euroopan huoltokeskusten tiedot paikallisesta Brotherin toimipisteestä. Euroopan toimipisteiden osoitteet ja puhelinnumerot löytyvät osoitteesta [www.brother.com](http://www.brother.com) valitsemalla maa.

## Skannauslaitteiden laitton käyttö

Joidenkin kohteiden tai asiakirjojen kopiointi petostarkoituksessa on laitonta. Seuraavassa on esimerkkejä asiakirjoista, joiden kopiointi voi olla laitonta. Suosittelemme, että tarkistat lakimieheltä ja/tai viranomaisilta, jos olet epävarma jonkin kohteen tai asiakirjan suhteen.

- Valuutta
- Obligaatiot tai muut velkakirjat
- Talletustodistukset
- Puolustusvoimien palvelus- tai kutsunta-asiakirjat
- Passit
- Postimerkit (vanhat tai käytössä olevat)
- Maahanmuuttoasiakirjat
- Sosiaaliturvaan liittyvät asiakirjat
- Viranomaisten kirjoittamat shekit tai asetteet
- Henkilöllisyystodistukset ja -merkit tai virkamerkit

Tekijänoikeudella suojattuja teoksia ei ole laillista kopioida, lukuun ottamatta oikeutta jäljentää tekijänoikeuksilla suojatun työn osia kohtuullista tarkoitusta varten. Useiden kopioiden ottaminen voidaan käsittää luvattomaksi käytöksi. Taideteokset ovat tekijänoikeudella suojattuja teoksia.

## Skannattujen asiakirjojen laadun säilymistä koskevat tiedot

Kun olet skannannut asiakirjan, varmista, että skannattujen tietojen tarkkuus ja laatu ovat vaatimusten mukaisia. Voit tehdä tämän esimerkiksi tarkistamalla skannattujen tietojen koon, tallennettujen kuvatietojen määrän, kuvanlaadun ja värisävyt.

Tarkista aina skannatut tiedot ennen alkuperäisen asiakirjan hävittämistä.

Osa skannatuista tiedoista saattaa kadota tai vahingoittua, joten lue kaikki ohjeet huolellisesti ja muista seuraavat asiat:

- Asiakirjat voivat tietyissä tapauksissa kulua, vääristyä, likaantua tai saada säröjä skannauksen aikana. Tällöin skannatut tiedot saattavat hävitä osittain tai kokonaan.

Varmista, ettei asiakirjassa ole ryppyjä, taitoksia tai reikiä.

- Jos laite on likainen sisältä, asiakirja voi kulua, vääristyä, likaantua tai saada säröjä skannauksen aikana. Tällöin skannatut tiedot saattavat hävitä osittain tai kokonaan.

Puhdista laite sisältä säännöllisesti ja huolellisesti.

- Tietyt skannausasetukset, kuten asiakirjan koko, skannauksen erottelutarkkuus, väriasetukset, yksi- tai kaksipuolisen skannauksen asetukset, automaattinen suoristus ja tyhjän sivun ohitus, voivat aiheuttaa seuraavanlaisia tilanteita:

- Jos kuvan erottelutarkkuus on liian alhainen, teksti saattaa olla lukukelvotonta tai epäselvää.
- Värillisen asiakirjan skannatut tiedot saatetaan tallentaa mustavalkoisina.
- Kaksipuolisesta asiakirjasta saatetaan tallentaa vain toinen puoli.
- Osaa asiakirjasta ei ehkä skannata, tai koko on liian pieni.
- Asiakirja saatetaan skannata vain tiettyyn kohtaan asti. Tämän kohdan jälkeiset skannatut tiedot häviävät.
- Tyhjiä sivuja ei ehkä poisteta, tai jotkin sivut saatetaan poistaa virheellisesti.
- Skannattujen tietojen reunoihin saatetaan lisätä marginaalit.

Tietoja skannausasetusten määrittämisestä on käyttöoppaassa.

- Asiakirjan ulkomuodon poikkeamat (kuten rypyt, taitokset tai reiät) ja tarvikkeiden kuluminen saattavat aiheuttaa sen, että useita asiakirjan sivuja syötetään samanaikaisesti. Tällöin jotkin sivut puuttuvat skannatuista tiedoista.

Varmista, ettei asiakirjassa ole ryppyjä, taitoksia tai reikiä.

Vaihda kaikki tarvikkeet säännöllisesti.

- Asiakirjat saattavat juuttua laitteeseen skannaamisen aikana. Tämä voi johtua suositusten vastaisten asiakirjojen skannaamisesta, ulkomuodoltaan poikkeavasta asiakirjasta (kuten ryppyjä, taitoksia tai reikiä sisältävästä asiakirjasta), kuluneista tarvikkeista tai laitteen sisällä olevista paperinsyöttömekanismeista. Tällöin skannatut tiedot saattavat hävitä osittain tai kokonaan. (Paperitukos voi johtaa asiakirjojen tuhoutumiseen.)

Tietoja hyväksyttävistä asiakirjoista on käyttöoppaan Hyväksyttävät asiakirjat -osassa.

- Jos skannaat asiakirjoja, joissa on korostuskynällä tehtyjä merkintöjä, merkityt alueet eivät ehkä näy oikein skannatuissa tiedoissa tai korostuskynän väri saatetaan tallentaa väärin. Korostuskynän väri ja tiheys vaikuttavat tähän.

Tuloksia voi ehkä parantaa suurentamalla skannauksen erottelukykyä. Tietoja erottelukyvyn asetuksista on käyttöoppaassa.

# brother

Tutustu sivustoomme  
[www.brother.com](http://www.brother.com)



[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)