

# BRAdmin Professional 4 Käyttöopas

## Tekijänoikeudet

©2019 Brother Industries, Ltd. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tämän oppaan tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Tässä oppaassa kuvattu ohjelmisto tarjotaan käyttöoikeussopimuksen nojalla. Ohjelmistoa voidaan käyttää tai kopioida ainoataan kyseisten sopimusten ehtojen mukaisesti. Mitään tämän julkaisun osaa ei voi jäljentää missään muodossa tai millään tavalla ilman Brother Industries, Ltd:ltä etukäteen saatua kirjallista lupaa.

## Tavaramerkit

Brother on Brother Industries, Ltd:n tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki.

Brotherin tuotteissa, liittyvissä tavaramerkeissä ja muussa materiaalissa olevat yritysten tavaramerkit ja tuotteiden nimet ovat kaikki kyseisten yritysten tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.

## Tärkeä huomautus

Kaikki toiminnot eivät välttämättä ole käytettävissä kaikissa malleissa.

## Sisällysluettelo

1 Johdanto	1
1.1 Yleiskatsaus	1
1.2 Järjestelmävaatimukset	3
2 Laitteiden hallinta	4
2.1 Uusien laitteiden etsiminen	4
2.2 Laitteiden ryhmitteleminen ja suodattaminen	5
2.3 Laitteen tilan tarkasteleminen	5
2.4 Toimintoien ja tehtävien suorittaminen	5
3 Toiminnot	6
3.1 Laitteen tilan näivittäminen	0
3 2 Verkkokäyttöliittymän avaaminen	0
3.3.1 aitteiden lisääminen ryhmiin	0
3.4 Laitteiden poistaminen ryhmistä	0
3 5 Valittuien laitteiden tietoien vieminen	
3.6 Laitteiden poistaminen laiteluettelosta	
1 Pikatehtävät	7
4 1 Salasana asatuksat	7
4.1 Salasalla-asetusset	/
4.2 Laitteiden käynnistäminen uudelleen	/ Q
4.4 Laiteasetusten muokkaaminen	0 8
4.5 Mukautettuien ohielmistoratkaisuien aktivoiminen	0
4 6 Tiedostoien lähettäminen laitteisiin	
4.7 Asetusten varmuuskopioiminen	
4.8 Verkkoasetusten nollaaminen	10
5 Ajastetut tehtävät	11
5 1 Laitelaki	11
5.1 Laiteilmoitus	11
5.3 Laiteluettelo	11
5.4 Laitteen nääasetukset	11
5.5 Laitelokin/laiteilmoitusprofiilien määrittäminen	12
6 Tohtävion valvonta	12
6.1 Tehtävän tilen terkisteminen	10
6.2 Tehtävien valveminen	10
6.3 Automaattinen konfigurointi	14
	10
	17
	17
7.2 Laitteen etsinnan asetusten maarittaminen	17
7.3 Verkkoasetusten maarittaminen	19
7.4 Sankoposupaiveimaselusien maanttaminen	19
7.5 Suvenuksen suojaanninen salasanalla	19
7.7 Laitelokiprofiilin luominen	∠∪ 2∩
7.8 Laiteilmoitusprofiilin luominen	20 21
	<b>∠</b> 1

7.9 Laiteluetteloprofiilin luominen	22
7.10 Fiedot	22
7.11 Sovelluksen asetusten ja tietojen varmuuskopioiminen ja palauttaminen	22
8 Vianmääritys ja tuki	23
8.1 Jos laitetta ei löydy	23
8.2 Rittämättömät käyttöoikeudet	23
8.3 Vianetsinta	24

## 1 Johdanto

#### 1.1 Yleiskatsaus

BRAdmin Professional 4 on Brother-laitteiden hallintaan ja niiden tilan valvontaan tarkoitettu sovellus. Valitse jokin näistä näkymistä päänäytössä napsauttamalla jotakin ylävalikkorivin välilehteä:

• Ohjauspaneeli

Brother BRAdmin Professional 4			- 🗆 X
Ohjauspaneeli	Laitteet	Tehtävät 🔍	۰
<	Laitteen yhteenveto		1
Tila yleisesti (14)	Laitteen tila		Tulostustarvikkeet, jotka on vaihdettava
Q MFC-L9570CDW (5) ₽ Office (4)	Valmis 12 Huoltotiedot	io 😵 Virhe O	Muste/väriaine Muste/väriaine         Image: State of the stateo
	14 laitteelle ei ole määritetty yhte Laitteet, joiden laiteohjelmisto on van	ys- ja/tai sijaintitietoja hentunut laitteisiin on asennettu uusin elmisto 0.4 0.2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 0 2 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	t laitteet äalue: Viimeiset 30 päivää

**Ohjauspaneeli**-näyttö tulee näkyviin käynnistyksen yhteydessä ja näyttää tietoja, kuten kaikkien hallittujen laitteiden tilan, tietoja tarvikkeista ja siitä, kaipaavatko ne vaihtamista, ylläpitotietoja, löydetyn laitteen tilan, tulostusmäärätietoja ja viimeisimmät automaattisen konfiguroinnin tehtävät.

Laitteet

Brother BRAdmin Professional 4				- 0
Ohjauspaneeli	Laitteet	lehtavat		
٢	Kaikki	▼ Q P	Haku	Q Brother series
Kaikki laitteet (25)	Laitteen tila	Mallinimi <sup>A</sup> Väriair	een/musteen tilavuus Solmun nimi	IP-osoite 10.144.
Älykkäät suodattimet	Lepotilassa	Brother DCP-L2	BRN3C2AF	10.144.
Alykkaat subdattimet	Lepotilassa	Brother FAX-L27	BRN3C2AF	10.144.
Q MFC (11)	Lepotilassa	Brother HL-L640	BRN30055	10.144. Tiedot
Lluci ährkäs suodatin	Lepotilassa	Brother HL-L836	BRN3C2AF	10.144.
• Ousraykas subdatari	Lepotilassa	Brother MFC-J4	BRNB4220	10.144.
yhmät	Täytä muste uud.	Brother MFC-J5	BRNB4220	10.144. Hanki laitteen tila
Office (4)	Lepotilassa	Brother MFC-J6	BRN30055	10.144.
Onice (4)	Lepotilassa	Brother MFC-J6!	BRN30055	10.144.
Uusi ryhmä	Lepotilassa	Brother MFC-L3	BRN3C2AF	10.144. Näytä kaikki
	Vaihda rumpu	Brother MFC-L8	BRN3C2AF	10.144.
zure-profiili	Vaihda rumpu	Brother MFC-L8	BRN3C2AF	10.144. Pikatehtävät
Uusi Azure-profiili	Ei paperia K2	Brother MFC-L8	BRN3C2AF	10.144.
	Väri vähissä (BK)	Brother MFC-L8	BRN3C2AF	10.144.
	Vaihda rumpu	Brother MFC-L8	BRN3C2AF	10.144. E Diviti laitachialmicta
	Vaihda rumpu	Brother MFC-L8	BRN30055	10.144.
	Vaihda hihna	Brother MFC-L8	BRN30055(	10.144. Näytä kaikki
	Vaihda rumpu	Brother MFC-L9	BRN30055	10.144.
	Lepotilassa	Brother MFC-L9	BRN3C2AF	10.144. Laiteloki
	Lepotilassa	Brother MFC-L9	BRN3C2AF	10.144. Asetukset
	Ei virheitä.	Brother PT-P950	BRN00807	10.144. –
	4			Laiteilmoitus
			💌 12 🕕 13 😵 0 🖓	0 (?) 0
				Asetukset
1				l l
Vasen ruutu				Oikea ruu

Laitteet-näytössä näkyvät laitteiden nimet, tila ja muita tarkempia laitetietoja.

- Jos haluat luoda laiteryhmiä, napsauta Uusi ryhmä -vaihtoehtoa vasemmassa ruudussa.
- Jos haluat luoda älykkäitä suodattimia, napsauta **Uusi älykäs suodatin** -vaihtoehtoa vasemmassa ruudussa. Lisätietoja on kohdassa 2.2 *Laitteiden ryhmitteleminen ja suodattaminen*.
- Voit muodostaa yhteyden Microsoft Azureen valitsemalla **Uusi Azure-profiili** vasemmanpuoleisessa paneelissa. Jos haluat lisätietoja, katso *BRAdmin Professional 4 for Microsoft Azure -käyttöopas*.
- Jos haluat tehdä toimintoja tai suorittaa tehtäviä, valitse vähintään yksi laite ja valitse sitten haluamasi toiminto tai tehtävä oikeasta ruudusta.

Jos haluat laajentaa käytettävissä olevien toimintojen tai tehtävien luettelon oikeassa ruudussa, napsauta Näytä kaikki.



#### Tehtävät

Tarkastele keskeneräisten tai odottavien tehtävien luetteloa sekä suoritettujen tehtävien lokia. Valitse tietty tehtävä luettelosta, niin voit tarkastella lisätietoja ja käytettävissä olevia toimintoja oikeassa ruudussa.

#### Sovellusasetukset

Napsauta 💭 -painiketta oikeassa yläkulmassa, jos haluat muuttaa sovellusasetuksia ja luoda tai muokata tehtäväprofiileja.

#### 1.2 Järjestelmävaatimukset

Käyttöjärjestelmät	Windows 7 SP1 / Windows 8.1 / Windows 10 (32-bittinen ja 64-bittinen)/ Windows 11 (64-bittinen) Windows Server 2012 tai uudempi (64-bittinen)
Lisäohjelmisto	.NET Framework 4.7.2 tai uudempi

## 2 Laitteiden hallinta

Napsauta Laitteet-vaihtoehtoa ylävalikkorivillä, jos haluat tuoda näyttöön laiteluettelon, jossa voit hallita laitteitasi.

Brother BRAdmin Professional 4						- 🗆	$\times$
Ohjauspaneeli	Laitteet	Tehtävä	t			4	\$
<	Kaikki	• 🗘 🔂 •				Haku	٦
Kaikki laitteet (25)	Laitteen tila	Mallinimi	Väriaineen/musteen tilavuus	Solmun nimi	IP-osoite	Sarjanumero	
Älvkkäät suodattimet	Lepotilassa	Brother DCP-L25		BRN3C2A	10.144.	E78236B	
	Lepotilassa	Brother FAX-L27		BRN3C2A	10.144.	X12345E	
Q MFC (11)	Lepotilassa	Brother HL-L640		BRN30055	10.144.	E75652H	
Uusi älykäs suodatin	Lepotilassa	Brother HL-L836		BRN3C2A	10.144.	E77462K	
	Lepotilassa	Brother MFC-J45		BRNB422(	10.144.	U66100L	
Ryhmät	Täytä muste uud.	Brother MFC-J58	<u> </u>	BRNB422(	10.144.	A99999E	
Office (4)	Lepotilassa	Brother MFC-J65		BRN30055	10.144.	A99999D	11
- <u>-</u>	Lepotilassa	Brother MFC-J69		BRN30055	10.144.	E75002D	
Uusi ryhmä	Lepotilassa	Brother MFC-L3		BRN3C2A	10.144.	000G012	
Anura profilli	Vaihda rumpu	Brother MFC-L8		BRN3C2A	10.144.	E77464G	
Azure-profili	Väri vähissä (BK)	Brother MFC-L8		BRN3C2A	10.144.	E77464G	Ш
Uusi Azure-profiili	Ei paperia K2	Brother MFC-L8		BRN3C2A	10.144.	E77464G	
	Vaihda rumpu	Brother MFC-L8		BRN3C2A	10.144.	E77464G	
	Vaihda rumpu	Brother MFC-L8		BRN3C2A	10.144.	E77464G	
	Vaihda hihna	Brother MFC-L8		BRN30055	10.144.	E73361E	ш
	Vaihda rumpu	Brother MFC-L8		BRN30055	10.144.	E73361A	٩.
	Vaihda rumpu	Brother MFC-L9		BRN30055	10.144.	000G012	
	Lepotilassa	Brother MFC-L9		BRN3C2A	10.144.	E77465B	
	Lepotilassa	Brother MFC-L9		BRN3C2A	10.144.	E77465F	
	Ei virheitä.	Brother PT-P950		BRN00807	10.144.	M5Z925	•
	•					•	_
					🕑 12 ! 13	80 🕲 0 🤋	10

### 2.1 Uusien laitteiden etsiminen

BRAdmin Professional 4 päivittää laiteluettelon käynnistyksen yhteydessä. Jos et löydä kohdelaitettasi luettelosta, tee jokin seuraavista:

- - Etsi laitteita

Jos haluat ajoittaa laitteiden automaattisen etsimisen, määritä aikatauluasetukset kohdassa **Sovellusasetukset > Laitteen etsintä**.

Napsauta **Etsi laitteita** -vaihtoehtoa, jos haluat lisätä verkkoon yhdistettyjä, USB-liitännällä yhdistettyjä ja Microsoft Azureen yhdistettyjä Brother-laitteita laiteluetteloon etsintätavan ja asetusten perusteella. Lisätietoja on kohdassa 7.2 Laitteen etsinnän asetusten määrittäminen.

- Etsi tiettyjä laitteita

• Jos haluat etsiä luettelon tiettyjä laitteita, syötä avainsana hakuruutuun.

Jos haluat päivittää laitteen tilan, napsauta 🗘-painiketta.

Napsauta **Etsi tiettyjä laitteita...** -vaihtoehtoa, jos haluat lisätä tietyn verkkoon yhdistetyn laitteen (sen IP-osoitteen tai solmun nimen perusteella), USB-liitännällä yhdistetyn laitteen tai Microsoft Azureen yhdistetyn laitteen (pikanäppäin: Insert).

### 2.2 Laitteiden ryhmitteleminen ja suodattaminen

Luo laiteryhmä tai suodatin vasemmassa ruudussa ja valitse se sitten, jos haluat näyttää tiettyjen laitteiden luettelon:

#### - Älykkäät suodattimet

Valitse laitteet, jotka täyttävät älykkään suodattimen ehdot. Napsauta **Uusi älykäs suodatin** -vaihtoehtoa ja lisää **Ehdot:**-kenttään haluamasi ehdot, kuten mallin nimi, sarjanumero tai sijainti. Voit myös tuoda tietyn tekstitiedoston, jossa on luettelo haluamistasi suodatusehdoista.

#### - Ryhmät

Valitse laitteet, jotka ryhmittelit yhteen. Jos haluat lisätä laitteen olemassa olevaan ryhmään, valitse kohdelaite ja napsauta Lisää ryhmiin -vaihtoehtoa oikeassa ruudussa. Lisätietoja on kohdassa 3.3 Laitteiden lisääminen ryhmiin.

#### 2.3 Laitteen tilan tarkasteleminen

Valitse laite tai ryhmä, niin voit tarkastella sen tilaa ja tietoja.

- Jos haluat tarkistaa väriaineen tai musteen määrän tai saada yksityiskohtaisia laitetietoja, napsauta **Tiedot**-vaihtoehtoa oikeassa ruudussa.
- Jos haluat suodattaa laitteet tilan mukaan, valitse tila työkalurivin avattavasta luettelosta. Kaikki on oletustila.
- Jos haluat näyttää tai piilottaa tietyt sarakkeet tai muuttaa sarakejärjestystä, napsauta IIII-painiketta.
- Jos haluat nähdä käytettävissä olevien toimintojen ja tehtävien luettelon, napsauta yhtä tai useampaa laitetta hiiren kakkospainikkeella.
- Jos haluat tarkistaa toimenpiteitä vaativien tai virheitä näyttävien laitteiden määrän, tarkastele seuraavia kuvakkeita näytön oikeassa alakulmassa:



🕾 Yhteysvirhe

- 🜗 Huomio
- 🔀 Virhe

⑦ Määrittämätön laite

#### 2.4 Toimintojen ja tehtävien suorittaminen

Valitse yksi tai useampi kohdelaite laiteluettelosta ja valitse sitten toiminto tai pikatehtävä oikeasta ruudusta. Voit myös määrittää **Laiteloki**- ja **Laiteilmoitus**-tehtävät ja luoda profiilit tarvittaessa.

- Jos haluat tarkastella yksittäisen laitteen tietoja, valitse laite ja napsauta sitten **Tiedot**-vaihtoehtoa oikeassa ruudussa.
- Käytettävissä olevat toiminnot ja tehtävät vaihtelevat valitun laitteen mukaan.

Jos haluat lisätietoja oikeasta ruudusta, katso 1.1 Yleiskatsaus.

Jos haluat lisätietoja, katso:

- 3 Toiminnot
- 4 Pikatehtävät
- 5 Ajastetut tehtävät

## 3 Toiminnot

Suorita toiminto tekemällä jokin seuraavista:

- Valitse laite ja napsauta oikeanpuoleisessa paneelissa haluamaasi toimintoa.
- Napsauta laitetta hiiren kakkospainikkeella ja valitse haluamasi toiminto näyttöön tulevassa valikossa.

### 3.1 Laitteen tilan päivittäminen

Valitun laitteen tilan päivittäminen:

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Napsauta Hanki laitteen tila -vaihtoehtoa.

#### 3.2 Verkkokäyttöliittymän avaaminen

Jos haluat mukauttaa laitteen asetuksia, mukaan lukien suojaus- ja verkkoasetuksia, käytä WWW-pohjaista hallintaa:

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- Napsauta Avaa verkkokäyttöliittymä -vaihtoehtoa.

### 3.3 Laitteiden lisääminen ryhmiin

Yhden tai useamman laitteen lisääminen ryhmään:

- Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Napsauta Lisää ryhmiin.
- 3. Valitse kohderyhmä tai -ryhmät Valitse ryhmät: -kentästä tai luo uusi ryhmä napsauttamalla Uusi ryhmä... painiketta.

Voit myös vetää ja pudottaa laitteita laiteluettelosta kohderyhmään.

### 3.4 Laitteiden poistaminen ryhmistä

Yhden tai useamman laitteen poistaminen ryhmästä:

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Napsauta Poista valitusta ryhmästä -vaihtoehtoa.

#### 3.5 Valittujen laitteiden tietojen vieminen

Valittujen laitteiden tietojen vieminen CSV-tiedostoon:

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Napsauta Vie CSV-tiedostoon -vaihtoehtoa.
- 3. Määritä kohdekansio ja tiedostonimi.

CSV-tiedostot näyttävät vain laiteluettelossa näkyvät kohteet niiden järjestyksen mukaan.

#### 3.6 Laitteiden poistaminen laiteluettelosta

Yhden tai useamman laitteen poistaminen laiteluettelosta:

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Napsauta Poista laiteluettelosta -vaihtoehtoa tai paina näppäimistön Delete-näppäintä.

## 4 Pikatehtävät

Suorita pikatehtävä tekemällä jokin seuraavista:

- Valitse laite ja napsauta haluamaasi tehtävää Pikatehtävät-kohdassa oikeanpuoleisessa paneelissa.
- Napsauta laitetta hiiren kakkospainikkeella ja valitse haluamasi tehtävä näyttöön tulevassa valikossa.
- Toisin kuin ajoitetut tehtävät, pikatehtävät vaikuttavat heti. Lisätietoja on kohdassa 5 Ajastetut tehtävät.
- Verkkoon yhdistettyjen laitteiden tapauksessa sinun on annettava valitun laitteen salasana, jotta voit suorittaa pikatehtävän.
- · Jos pikatehtävä ei ole käytettävissä valitsemallasi laitteelle, sitä ei tueta.

#### 4.1 Salasana-asetukset

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Valitse Salasana-asetukset.
- 3. Tee jokin seuraavista:
  - Vaihda oletusarvon mukainen sisäänkirjautumissalasana
    - a. Valitse Määritä määrittämättömien laitteiden salasana -valintanappi.
    - b. Kirjoita uusi salasana Uusi salasana:- ja Vahvista uusi salasana: -kenttiin.
  - Vaihda nykyinen salasana
    - a. Valitse Vaihda laitteen salasana -valintanappi.
    - b. Kirjoita nykyinen salasana Laitteen nykyinen salasana: -kenttään.
    - c. Kirjoita uusi salasana Uusi salasana:- ja Vahvista uusi salasana: -kenttiin.
- 4. Valitse Käytä.

Jos "Jo määritetty" -virhe ilmenee, salasanaa on jo käytetty. Kokeile eri uutta salasanaa. Älä käytä seuraavia salasanoja valvojan salasananasi:

- access
- initpass
- · laitteesi takaosassa näkyvä "Pwd" eli salasana.

#### 4.2 Laitteen laiteohjelmiston päivittäminen

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Napsauta Päivitä laiteohjelmisto -vaihtoehtoa.
- 3. Valitse Päivitä uusimpaan versioon. -valintaruutu.

Jos haluat tarkistaa, onko sinulla uusin laiteohjelmisto, päivittämättä sitä automaattisesti, poista **Päivitä** uusimpaan versioon. -valintaruudun valinta.

- 4. Kirjoita Laitteen salasana salasanasuojatuille laitteille.
- 5. Napsauta Aloita-vaihtoehtoa.

Jos laiteohjelmistosta on saatavilla uudempi versio, BRAdmin Professional 4 lataa sen palvelimesta ja päivittää kohdelaitteen laiteohjelmiston automaattisesti.

#### 4.3 Laitteiden käynnistäminen uudelleen

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Napsauta Käynnistä laite uudelleen -vaihtoehtoa.
- 3. Kirjoita Laitteen salasana salasanasuojatuille laitteille.
- 4. Napsauta Käynnistä laite uudelleen -vaihtoehtoa.

### 4.4 Laiteasetusten muokkaaminen

Brother BRAdmin Professional 4						- 🗆 X
🗲 Muokkaa laiteaset	uksia					
Kohde: Mallinimi Brother MFC-L9570CDW series	Solmun nimi BRN00000000001	IP-osoite 172.16.0.2	Sarjanumero XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	MAC-osoite 00:00:00:00:00:01	Sije Oft	Laitteen salasana: Käynnistysmenetelmä Auto P-osoite: 172 . 16 . 0 . 2 Aliverkon peite: 255 . 255 . 0 . 0 Yhdyskäytävä: 172 . 16 . 254 . 254 Solmun nimi: BRN00000000001 Sjainti: Office Yhteystiedot:
						Käytä Peruuta

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Napsauta Muokkaa laiteasetuksia -vaihtoehtoa.
- 3. Kirjoita Laitteen salasana.
- 4. Muokkaa haluamiasi asetuksia:
  - Käynnistysmenetelmä (vain verkkoon yhdistetyt laitteet)
  - Solmun nimi (vain verkkoon yhdistetyt laitteet)
  - Sijainti
  - Yhteystiedot.
- 5. Tallenna muutokset napsauttamalla Käytä.

#### 4.5 Mukautettujen ohjelmistoratkaisujen aktivoiminen

Tähän tehtävään tarvitaan kelvollinen lisenssitiedosto. Lisenssitiedosto voi sisältää useita aktivointikoodeja, mikä mahdollistaa ratkaisujen aktivoimisen useissa laitteissa samanaikaisesti. Voit lähettää lisenssitiedostoja aktivoidaksesi mukautettuja ohjelmistoratkaisuja kohdelaitteille.

Jos sinulla ei ole sellaista, ota yhteyttä paikalliseen Brother-jälleenmyyjään.

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Valitse Hallinnoi ratkaisuja.
- 3. Kirjoita Laitteen salasana.
- 4. Tee jokin seuraavista:
  - Jos sinulla on lisenssitiedosto: valitse Lisenssitiedosto:-valintapainike ja kirjoita sitten tiedostonimi alla olevaan kenttään tai valitse lisenssitiedosto napsauttamalla Selaa...-painiketta.

• Jos sinulla on lisenssikoodit: Valitse Lisenssikoodi (20-numeroinen luku): -valintapainike ja kirjoita sitten lisenssikoodit kenttään.

Koodeja voi syöttää useita niin, että riviä kohden on yksi lisenssikoodi.

- 5. Napsauta **Tallenna tulostiedosto kohteeseen:** -kentän viereistä **Selaa...**-painiketta ja siirry kansioon, johon haluat tallentaa tulostiedoston. Voit myös kopioida ja liittää kansiopolkuja tähän kenttään.
- 6. Valitse Käytä.

#### 4.6 Tiedostojen lähettäminen laitteisiin

Jos haluat lähettää tiedoston kohdelaitteeseen (esimerkiksi PRN- tai EDPK-tiedoston), toimi seuraavasti:

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Napsauta Lähetä tiedosto -vaihtoehtoa.
- 3. Kirjoita Laitteen salasana.
- 4. Määritä kohdelaitteeseen lähetettävä tiedosto.
- 5. Napsauta Lähetä -vaihtoehtoa.

Jos haluat lähettää asetustiedostoja, kuten EDPK-tiedostoja, laitteen salasana vaaditaan.

#### 4.7 Asetusten varmuuskopioiminen

Tämän tehtävän suorittamiseen tarvitaan laitteen salasana. Varmuusasetustoiminnolla luodun tiedoston salasana on sama kuin laitteen salasana.

Brother BRAdmin Professional 4	ļ					- 🗆 ×
🔶 Varmuuskopioinni	n asetukset					
Varmuuskopioinni Kohde: Mallinimi Brother MFC-L9570CDW series	n asetukset Solmun nimi BRN00000000000	IP-osoite 172.16.0.2	Sarjanumero XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	MAC-osoite 00:00:00:00:00:01	Si C	Laitteen salasana: Tallenna kohteeseen: C\result Selaa
•					•	Laitekohtaiset asetukset:
						Varmuuskopioi Peruuta

Jos haluat tallentaa kohdelaitteen asetukset DPK-tiedostona tai salattuna EDPK-tiedostona, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Napsauta Varmuuskopioinnin asetukset -vaihtoehtoa oikeassa ruudussa.
- 3. Napsauta **Selaa...**-painiketta **Tallenna kohteeseen:** -kentän vieressä ja määritä, mihin varmuuskopioitu asetustiedosto tallennetaan. Voit myös kopioida ja liittää kansiopolkuja tähän kenttään.

- 4. Valitse Varmuuskopioi tietyt asetukset: -kentässä joko Kaikki tai Valittu:, jotta voit määrittää tarvittavat kohteet.
- 5. Valitse **Jätä pois** -valintaruutu, jos et halua sisällyttää varmuuskopioituun tiedostoon laitekohtaisia asetuksia, kuten IP-osoitetta tai solmun nimeä.
- 6. Napsauta Varmuuskopioi-vaihtoehtoa.
  - Älä muuta tiedoston nimeä, jos haluat ottaa varmuuskopiotiedoston käyttöön USB-muistitikun kautta. USB-käyttöönotot vaativat tietyn tiedostonimen muodon.
  - Jotkin mallit luovat SSF-tiedoston.

#### 4.8 Verkkoasetusten nollaaminen

Tämä toiminto nollaa kaikkien mallien tapauksessa seuraavat asetukset niiden oletusarvoihin:

- IP-osoite
- Solmun nimi
- Sijainti

Ø

- Yhteystiedot.

Muut asetukset voivat myös nollautua sen mukaan, mikä malli on kyseessä.

- 1. Valitse yksi tai useampi laite.
- 2. Napsauta Nollaa verkkoasetukset -vaihtoehtoa.
- 3. Kirjoita Laitteen salasana.
- 4. Napsauta Nollaa-vaihtoehtoa.

## 5 Ajastetut tehtävät

Seuraavat tehtävät antavat sinulle tarvittavat laitetiedot etukäteen määritetyn aikataulun mukaisesti.

#### 5.1 Laiteloki

Tämä tehtävä luo laitelokin, joka sisältää tietoja, kuten sivujen määrän, laitteen tilan ja tarvikkeiden tiedot (lokikirjaukset). Se lähettää laitelokin sähköpostitse tai tallentaa lokitiedoston määritettyyn kohdekansioon määrittämäsi aikataulun mukaisesti.

### 5.2 Laiteilmoitus

Tämä tehtävää valvoo kohdelaitetta noutamalla sen tilan säännöllisesti. Jos tilassa on virheitä tai muutoksia, BRAdmin Professional 4 lähettää virhe- ja muutosilmoitukset sähköpostitse.



Laiteilmoitus lähettää yhden sähköpostiviestin laitetta tai tilan muutosta kohden.

### 5.3 Laiteluettelo

Tämä tehtävä noutaa laiteluettelossa olevat laitetiedot, lähettää laiteluettelon tiedot sähköpostitse tai tallentaa tiedot määritetyssä kohdekansiossa olevaan tiedostoon etukäteen määritetyn aikataulun mukaisesti. Lisätietoja laiteluettelon tehtävien ja sähköpostipalvelimen asetusten määrittämisestä on kohdassa 7 Sovellusasetukset.

### 5.4 Laitteen pääasetukset

Tämä tehtävä valvoo kohdelaitetta ajoittain ja palauttaa laitteen alkuperäiset asetukset, jos asetuksia muutetaan vahingossa.

Jos haluat päivittää laitteen laiteohjelmiston automaattisesti, valitse Päivitä uusimpaan laiteohjelmistoon -valintaruutu.

Jos haluat lisätietoja laitteen pääasetuksista, katso 7 Sovellusasetukset.

#### 5.5 Laitelokin/laiteilmoitusprofiilien määrittäminen

Jos haluat suorittaa laitelokin/laiteilmoituksen tehtäviä, määritä tehtäväprofiili yhdelle tai useammalle laitteelle.

- 1. Valitse yksi tai useampi laite laiteluettelosta.
- 2. Napsauta Asetukset-vaihtoehtoa joko Laiteloki- tai Laiteilmoitus-valikosta.
- 3. Valitse Profiilit:-kentästä profiili, jonka haluat määrittää.
  - Saatat joutua tekemään seuraavaa, ennen kuin napsautat Käytä-vaihtoehtoa:
  - Jos profiilia ei ole käytettävissä, tai jos haluat muokata valitsemaasi profiilia, napsauta Muokkaavaihtoehtoa. Sitten voit luoda uuden profiilin tai muokata alittua profiilia Sovellusasetukset-kohdassa.
  - Jos näyttöön tulee sanoma, joka ilmaisee, että sähköpostipalvelimen asetuksia ei ole määritetty, tai jos haluat muokata jo määritettyjä sähköpostipalvelimen asetuksia, napsauta Sähköpostipalvelinasetuksetvaihtoehtoa. Voit määrittää asetukset Sovellusasetukset-kohdassa.

#### 4. Valitse Käytä.

🛑 Bro	other BRAdmin Professional 4							- 🗆 X
÷	Laiteloki							
Kohd	le:						Profiilit:	Muokkaa
Ma	llinimi	Solmun nimi	IP-osoite	Sarjanumero	MAC-osoite	Sijai	Device Log1	
Bro	other MFC-L9570CDW series	BRN00000000001	172.16.0.2	XXXXXXXXXXXXXXX002	00:00:00:00:00:01	Offi		
Bro	other MFC-L9570CDW series	BRN00000000002	172.16.0.3	XXXXXXXXXXXXXXXX003	00:00:00:00:00:02	Sho		
Bro	other MFC-L6900DW series	BRN00000000011	172.16.0. <b>1</b> 2	XXXXXXXXXXXXXX11	00:00:00:00:00:11	Offi		
Bro	other MFC-L6900DW series	BRN00000000012	172.16.0. <b>1</b> 3	XXXXXXXXXXXXXXX12	00:00:00:00:00:12	Sho		
							Sähköpostipalvelimen asetuksia ei ole määritetty. BRAdm	nin ei voi lähettää
							Sähköpostipalvelinasetukset	
< ∈		-				•		
							Käytä	Peruuta

## 6 Tehtävien valvonta

Jos haluat valvoa aktiivisten tehtävien tilaa ja tarkistaa valmistuneiden tehtävien tulokset, napsauta **Tehtävät**vaihtoehtoa ylävalikkorivillä.

Seuraavat tehtäväluokat on lueteltu vasemmassa ruudussa:

- Pikatehtävät
- Laiteloki
- Laiteilmoitus
- Laiteluettelo
- Laitteen pääasetukset
- Automaattinen konfigurointi.

Kunkin tehtäväluokan vieressä näkyvä luku ilmaisee aktiivisten tehtävien määrän.

#### 6.1 Tehtävän tilan tarkistaminen

Jos haluat näyttää tehtävät ja niiden tilan, valitse tehtäväluokka vasemmassa ruudussa. Näytetyt tiedot vaihtelevat tehtävän tyypin mukaan.

Jos haluat näyttää tehtävän ominaisuudet ja toiminnot oikeassa ruudussa, valitse tehtävä tehtäväluettelosta.

BRAdmin Professional 4 käyttää seuraavia ilmoituskuvakkeen värejä:

- Sininen: uusi tehtävä on luotu.
- Oranssi: on havaittu virhe.
  - Jos haluat suodattaa tehtävät tilan mukaan, valitse tila avattavasta Tehtäväloki-luettelosta.
  - · Jos haluat hakea tehtävää, kirjoita sen avainsana hakuruutuun.
  - Ilmoituksen kuvake ja alatunnistealue ilmaisevat, onko sinulla juuri luotu tehtävä. Alatunniste ilmaisee myös, onko jokin toiminto kesken tai valmistunut ja onko havaittu jokin virhe.

Ilmoituksen kuvake	)		
Brother BRAdmin Professional 4			- 🗆 X
Ohjauspan eeli	Laitteet	Tehtävät 🔍	٠
<ul> <li>Pikatehtävät (1)</li> <li>Laiteloki (0)</li> <li>Laitelimoitus (0)</li> <li>Laiteluettelo (0)</li> <li>Laitteen pääasetukset (0)</li> <li>Automaattinen konfigurointi (1)</li> </ul>	Nykyinen tehtävä Tyyppi Tila Lähetä tiedosto Käynnissä Tehtäväloki Kaikki Tehtävätyyppi Tila Hallinnoi ratkaisuja Virhe Päivitä laiteohjelmisto Valmis	Aloitettu         Kohde           15.6.2020 4.55         1           Image: Comparison of the state of the	Lähetä tiedosto

#### 6.2 Tehtävien valvominen

Jos haluat valvoa pikatehtäviä, pysäyttää niitä tai yrittää niitä uudelleen, napsauta **Pikatehtävät-**vaihtoehtoa ja tee sitten jokin seuraavista:

- 1. Valitse aktiivinen tehtävä Nykyinen tehtävä -kentässä ja napsauta jotakin seuraavista oikeassa ruudussa:
  - **Tiedot**: tarkista tehtävän tila ja tiedot.
  - **Pysäytä**: pysäytä tehtävä.
- 2. Valitse valmistunut tai keskeytetty tehtävä **Tehtäväloki**-kentässä ja napsauta jotakin seuraavista oikeassa ruudussa:
  - Tiedot: tarkista valmistuneiden tehtävien tila tai yritä suorittaa tehtävä uudelleen, jos virhe keskeytti sen.
  - Poista: poista tehtävä.

Jos haluat hallinnoida tehtäviä, napsauta Laiteloki-, Laiteilmoitus-, Laiteluettelo- tai Laitteen pääasetukset -vaihtoehtoa ja tee sitten jokin seuraavista:

- 1. Valitse aktiivinen tai ei aktiivinen tehtävä **Nykyinen tehtävä** -kentässä ja napsauta jotakin seuraavista oikeassa ruudussa:
  - Asetukset: tarkastele ja muokkaa tehtävän asetuksia.
  - Lähetä testisähköposti: lähetä testisähköpostiviesti.
  - Poista käytöstä / Aktivoi: poista aktiivisia tehtäviä käytöstä tai aktivoi käytöstä poistettuja tehtäviä.
  - Suorita heti: suorita tehtävä välittömästi.
- 2. Valitse valmistunut tai keskeytetty tehtäväprofiili **Tehtäväloki**-kentässä ja napsauta jotakin seuraavista oikeassa ruudussa:
  - Tiedot: tarkista valmistuneiden tehtävien tila.
  - Avaa sovellusloki: tarkista tehtävän tiedot.
  - Poista: poista valittu tehtävälokikohde.

#### 6.3 Automaattinen konfigurointi

Etsi tämän tehtävän avulla laitteita, jotka täyttävät asetetut ehdot, ja määritä ne automaattisesti (esimerkiksi **Salasana-asetukset** ja **Päivitä laiteohjelmisto**). Voit myös ajoittaa etsimisen valitsemalla tietyn päivämäärän ja ajan.

Toisin kuin muut **Sovellusasetukset**-kohdassa luodut profiilit, **Automaattinen konfigurointi** -profiilit luodaan avaamalla **Tehtävät**-näyttö ja napsauttamalla sitten **Uusi automaattinen konfiguraatiotehtävä...** -vaihtoehtoa.

Voit valvoa olemassa olevia Automaattinen konfigurointi -tehtäviä Tehtävät-näytössä.

Brother BRAdmin Professional 4		- 🗆 X
Ohjauspaneeli	Laitteet <b>Tehtävät</b>	۵
Pikatehtävät (0)  Laiteloki (0)  Laiteloki (0)	Nykyinen tehtävä     Uusi automaattinen konfiguraatiotehtävä       Image: Tehtävän nimi     Tila       Kohde     Autoconfiguration 1	Autoconfiguration 1 Attiivinen Kohde: 1 Laukaisin: Löydyttäessä
Laiteluntitus (y)		Automaatiotyönkulku: Päivitä laiteohjelmisto
Automaattinen konfigurointi (1)	Tehtäväloki Kaikki 💌 Haku Q	Poista käytöstä
	Tehtävän nimi Tila Aloitettu Laitteet, joissa käytössä     Autoconfiguration 1 Valmis 12.6.2020 13.50 1	<ul> <li>Poista</li> <li>Suorita heti</li> </ul>

Jos haluat luoda uuden automaattisen konfiguroinnin tehtävän, toimi seuraavasti:

- 1. Valitse Automaattinen konfigurointi vasemmassa ruudussa.
- 2. Napsauta Uusi automaattinen konfiguraatiotehtävä... -vaihtoehtoa.
- 3. Jos haluat muuttaa oletusarvon mukaista tehtävän nimeä, kirjoita uusi automaattisen konfiguroinnin nimi **Tehtävän nimi:** -kenttään.

4. Määritä kohdelaitteet tai niiden etsimisen ehdot. Napsauta **Kohde:**-kentässä +- ja tee sitten jokin seuraavista:

<ul> <li>Brother BRAdmin Professional 4</li> <li>Uusi automaattinen konfiguraatiotehtävä</li> </ul>	- 🗆 X
Tehtävän nimi: Autoconfiguration 1 Kohde: Älykäs suodatin Mallinimi Solmun nimi IP-osoite Sarjanumero MA	Laukaisin: <ul> <li>Läydyttäessä</li> <li>Ajan määritys</li> <li>Aloituspäivä ja -aika</li> <li>2021/02/09</li> <li>15:36 +</li> </ul> <li>Läikataulun mukainen paikannus: Joka päivä, 13:00</li> <li>Laitteen etsintäasetukset</li> <li>Automaatiotyönkulku: Muokkaa</li> <li>Määritä automaatiotyönkulku</li>
	Luo Peruuta

- Jos haluat käyttää älykkään suodattimen suodatusehtoja, napsauta Älykäs suodatin... -vaihtoehtoa (jos haluat lisätietoja, katso 2.2 Laitteiden ryhmitteleminen ja suodattaminen).
- Jos haluat määrittää etsimisen ehdot, valitse **Mallinimi...**, **Solmun nimi...**, **IP-osoite...**, **Sarjanumero...** tai **MAC-osoite...** Sen jälkeen voit tuoda luettelon ehdoista vietynä BRAdmin Professional 3:sta/4:stä napsauttamalla **Tuo...**-vaihtoehtoa.
- 5. Määritä käyttöönoton ajoitus **Laukaisin**-kohdassa.
  - Voit määrittää asetukseksi "Löydyttäessä" tai minkä tahansa ajan "Ajan määritys" -kohdassa.
  - Jos valitset "Ajan määritys", Laitteen etsintäasetukset muuttuu harmaaksi.
  - Jos valitset "Löydyttäessä" etkä ole määrittänyt Laitteen etsintäasetukset -asetuksia, Ajastettua etsintää ei ole määritetty. Tämä tehtävä toimii vain manuaalisella etsinnällä. -Sanoma tulee näyttöön. Napsauta Laitteen etsintäasetukset -vaihtoehtoa ja määritä aikataulu. (Lisätietoja on kohdassa 7.2 Laitteen etsinnän asetusten määrittäminen.)
- 6. Määritä tehtävät kohdelaitteille Määritä automaatiotyönkulku... -kentässä.
  - Näin voit lisätä tehtäviä tai toimintoja: napsauta Määritä automaatiotyönkulku... -vaihtoehtoa.
  - Näin voit muuttaa nykyisiä tehtäviä tai toimintoja: napsauta Muokkaa-vaihtoehtoa.
- 7. Napsauta Luo-vaihtoehtoa.

Jos haluat poistaa määritetyt asetuskohteet, valitse ne ja napsauta 👕 -painiketta.

Jos haluat valvoa automaattisen konfiguroinnin tehtäviä, napsauta **Automaattinen konfigurointi** -vaihtoehtoa ja tee sitten jokin seuraavista:

- 1. Valitse aktiivinen tai ei aktiivinen tehtäväprofiili **Nykyinen tehtävä** -kentästä ja napsauta jotakin seuraavista oikeassa ruudussa:
  - Asetukset: tarkastele ja muokkaa tehtävän asetuksia.
  - Poista käytöstä / Aktivoi: poista aktiivisia tehtäviä käytöstä tai aktivoi käytöstä poistettuja tehtäviä.
  - Poista: poistaa valitun tehtävän.
  - Suorita heti: suorita valittu tehtävä välittömästi.
- 2. Valitse valmistunut tai keskeytetty tehtäväprofiili **Tehtäväloki**-kentästä ja napsauta jotakin seuraavista oikeassa ruudussa:
  - Tiedot: tarkista epäonnistuneiden tehtävien tiedot.
  - Poista: poista valittu tehtävälokikohde.

## 7 Sovellusasetukset

Sovellusasetusten avulla voit luoda ja muokata tehtäväprofiileja. Voit myös määrittää asetukset BRAdmin Professional -sovelluksessa.

Avaa Sovellusasetukset-ikkuna napsauttamalla 🔯-painiketta.

### 7.1 Yleistä

Jos haluat muokata yleisiä sovellusasetuksia, valitse Yleiset:

- Kielen vaihtaminen

Valitse avattavasta Kieli:-luettelosta kieli, jota haluat käyttää.

- Laitteen tilan päivittäminen

Määritä asetukset Laitteen tilan virkistäminen: -kentässä niin, että laitteen tila päivitetään automaattisesti. Valitse Päivitä automaattisesti -valintaruutu ja aseta taajuus Määritetty ajanjakso: -valikossa.

- Laitteen tiedonsiirto

Valitse joko "Solmun nimi" tai "IP-osoite" tiedonsiirtoon laitteen kanssa.

Suosittelemme valitsemaan "IP-osoite"-vaihtoehdon, jos

- laitteesi käyttää kiinteää IP-osoitetta

TAI

- laitteesi IP-osoite on määritetty automaattisesti, mutta tiedonsiirrossa laitteen kanssa on ongelma.

Sulje Sovellusasetukset-näyttö napsauttamalla OK-painiketta.

#### 7.2 Laitteen etsinnän asetusten määrittäminen

Jos haluat etsiä yhden laitteen tai useita laitteita, määritä Laitteen etsintä -asetukset:

#### Etsintämenetelmä-välilehti

**Etsi laitteita**- ja **Etsi tiettyjä laitteita...** -toiminnot toimivat näiden asetusten perusteella. (Lisätietoja on kohdassa *2.1 Uusien laitteiden etsiminen*.)

Sovellusasetukset		- 🗆 ×
Yleiset	Etsintämenetelmä Etsintäaikataulu	
Laitteen etsintä	Verkko: ☑ IP-yleislähetys:	+ 🖉 📋
Verkko	255.255.255	
Sähköpostipalvelin		
Suojaus	IP-kohdelähetys:	+ / =
Laiteloki		
Laiteilmoitus	Agenttiyleislähetys:	+ 🖉 🗑
Laiteluettelo		
Laitteen pääasetukset		
Tiedot	Agentin palvelinportti:	
Varmuuskopioi/palauta	USB ✓ USB	•
	ОК	Peruuta

#### - Verkossa olevien laitteiden hakeminen

Valitse **IP-yleislähetys:**-valintaruutu tai **IP-kohdelähetys:**-valintaruutu **Verkko:**-valikossa. Napsauta valitsemasi kentän +-painiketta, niin voit määrittää haluamasi osoitteet.

- Eri paikallisessa verkossa olevien laitteiden hakeminen
   Valitse Agenttiyleislähetys:-valintaruutu Verkko:-valikossa. Tämä ominaisuus käyttää agenttiohjelmistoa nimeltä BRAgent. Siirry Agentin IP-osoite:- tai Agentin solmun nimi: -kenttään napsauttamalla +-painiketta.
- USB-kaapelilla kytkettyjen Brother-laitteiden hakeminen Valitse USB:-valintaruutu.

BRAgent suoritetaan tietokoneessa, joka on eri paikallisessa verkossa kuin käyttämäsi tietokone. Se löytää laitteet ja välittää sitten etsimisen tulokset BRAdmin Professional 4:lle.

#### Etsintäaikataulu-välilehti

Jos haluat suorittaa Laitteen etsintä -toiminnon säännöllisesti, määritä sekä Etsintämenetelmä että Etsintäaikataulu.

**Etsi laite sovelluksen käynnistyessä** on käytössä oletusarvon mukaan. Jos laiteluettelossa ei näy laitteita sovelluksen käynnistymisen ajankohtana, sovellus etsii laitteet automaattisesti.

Sovellusasetukset		- 🗆 ×
Yleiset	Etsintämenetelmä Etsintäaikataulu	
Laitteen etsintä	Etsi laite sovelluksen käynnistyessä	+ / =
Verkko		
Sähköpostipalvelin	Aikatauluasetukset X	
Suojaus	Măărâtty aika:     Joka păivă     Viikoittain: Maanantai	
Laiteloki	O Kuukausittain: Päivänä: 1 🐥 Päivä	
Laiteilmoitus	Aloitusaika:	
Laiteluettelo	○ Tietty ajanjakso: Joka: 1	
Laitteen pääasetukset	OK Peruuta	
Tiedot		
Varmuuskopioi/palauta		
	Oł	K Peruuta

- 1. Aseta aikataulu napsauttamalla Aikataulu:-kentässä +-painiketta.
- 2. Valitse OK.
- 3. Sulje **Sovellusasetukset**-näyttö napsauttamalla **OK**-painiketta.
  - Jos haluat muokata kunkin yllä olevan kentän +-painikkeen määrittämiä asetuskohteita, valitse kohde ja napsauta *▶*-painiketta.

#### 7.3 Verkkoasetusten määrittäminen

Sovellusasetukset		-		×
Yleiset	SNMP Välityspalvelin			
Laitteen etsintä	SNMP-versio: Ota käyttöön vain SNMP v1/v2c			
Verkko	<ul> <li>Ota käyttöön vain SNMP v3</li> <li>Ota käyttöön SNMP v1/v2c ja v3</li> </ul>			
Sähköpostipalvelin	Aikakatkaisu:			
Suojaus	Uusien yritysten määrä:			
Laiteloki	SNMP v1/v2c -asetukset:			
Laiteilmoitus	Yhteisön nimi: Hanki:			
Laiteluettelo	public Aseta:			
Laitteen pääasetukset	internal			
Tiedot	Muokkaa			
Varmuuskopioi/palauta				
	OK		Peruuta	1

Jos haluat määrittää Verkko-asetukset, toimi seuraavasti:

- 1. Napsauta SNMP-välilehteä.
- 2. Valitse jokin SNMP-versio:-valikon vaihtoehdoista.
- 3. Määritä valitun vaihtoehdon asetukset.
- 4. Napsauta Välityspalvelin-välilehteä (oletusasetus on Auto).
- 5. (Valinnainen:) Jos valitset Manuaalinen:, määritä Palvelimen nimi:-, Portti:-, Käyttäjätunnus:- ja Salasana:kenttien tiedot.
- 6. Sulje Sovellusasetukset-näyttö napsauttamalla OK-painiketta.

#### 7.4 Sähköpostipalvelinasetusten määrittäminen

Jos haluat saada ilmoituksia/tiedostoja sähköpostitse Laiteloki-, Laiteilmoitus-, ja Laiteluettelo-tehtäville, määritä sovelluksen Sähköpostipalvelin-asetukset.

- Määritä SMTP-asetukset SMTP-palvelimen osoite:-, Todennusmenetelmä:- ja SMTP over SSL/TLS: -valikoissa.
- 2. Sulje Sovellusasetukset-näyttö napsauttamalla OK-painiketta.

#### 7.5 Sovelluksen suojaaminen salasanalla

Jos haluat määrittää tämän sovelluksen salasanan tai muuttaa sitä, tee jokin seuraavista:

- Tämän sovelluksen määrittäminen vaatimaan salasana käynnistyksen yhteydessä
   Valitse Pyydä salasana sovelluksen käynnistyessä -valintaruutu. Aseta salasana Salasana-asetus-ikkunassa.
- Nykyisen salasanan vaihtaminen Napsauta Salasana-asetus-vaihtoehtoa ja kirjoita haluamasi salasana Nykyinen salasana:- ja Uusi salasana: -kenttiin.
- Tämän sovelluksen määrittäminen niin, että se ei vaadi salasanaa käynnistyksen yhteydessä Poista Pyydä salasana sovelluksen käynnistyessä -valintaruudun valinta.

Sulje Sovellusasetukset-näyttö napsauttamalla OK-painiketta.

#### 7.6 Laitteen pääasetukset

1. Avaa Profiiliasetukset-näyttö napsauttamalla +-painiketta Profiilit:-kentässä.

- Jos haluat muokata olemassa olevan profiilin asetuksia, valitse profiili Profiilit:-kentässä, napsauta *p*-painiketta ja muuta sitten haluamasi asetuskohteita.
- Jos haluat poistaa olemassa olevan profiilin, valitse profiili Profiilit:-kentästä ja napsauta 👕-painiketta.
- 2. Kirjoita profiilin nimi Profiilin nimi: -kenttään, jos haluat muuttaa oletusarvon mukaista profiilin nimeä.
- 3. Kirjoita salasana Laitteen salasana: -kenttään.
- 4. Jos haluat päivittää laitteen laiteohjelmiston aina automaattisesti, valitse **Päivitä uusimpaan laiteohjelmistoon** -valintaruutu.
- 5. Kirjoita haluamasi asetustiedoston nimi **Asetustiedosto:**-kohtaan tai määritä asetustiedostot napsauttamalla **Selaa...**-painiketta.
- 6. Määritä Aikataulu:-asetukseksi Joka päivä tai Viikoittain:.
- 7. Määritä Aloitusaika:.
- 8. Sulje Sovellusasetukset-näyttö napsauttamalla OK-painiketta.

#### 7.7 Laitelokiprofiilin luominen

- 1. Avaa Profiiliasetukset-näyttö napsauttamalla +-painiketta Profiilit:-kentässä.
  - Jos haluat muokata olemassa olevan profiilin asetuksia, valitse profiili Profiilit:-kentässä, napsauta painiketta ja muuta sitten haluamasi asetuskohteita.
    - Jos haluat poistaa olemassa olevan profiilin, valitse profiili Profiilit:-kentästä ja napsauta sitten painiketta.
- 2. Kirjoita profiilin nimi Profiilin nimi: -kenttään, jos haluat muuttaa oletusarvon mukaista profiilin nimeä.
- 3. Napsauta Aikataulu:-kentän +-painiketta.
- 4. Näyttöön tulee aikatauluasetuksen ikkuna. Valitse haluamasi aika, päivä tai ajanjakso.
- 5. Määritä asetukset Lähetä/tallenna loki -välilehdessä.
  - Jos haluat saada lokin sähköpostitse, valitse Lähetä sähköposti: -valintaruutu.
  - Napsauta Vastaanottajan osoite: -kentässä +, jotta voit kirjoittaa sähköpostiosoitteen, johon laiteloki lähetetään.
  - · Kirjoita lähettäjän osoite Lähettäjän osoite: -kenttään.
  - Kirjoita sähköpostiviestin aihe Aihe:-kenttään, jos haluat muuttaa oletusarvon mukaista aihetta.
  - Jos haluat tallentaa laitelokitiedostot, valitse
     Tallenna tiedosto: -valintaruutu, jotta voit määrittää kohdekansion.

rofiiliasetukset			-	
Profiilin nimi:				
Device Log2				
Aikataulu:				+ 🖉 1
Lähetä/tallenna loki	Lokitiedosto			
<ul> <li>Lähetä sähköposti:</li> </ul>				í
Vastaanottajan osoite:			+	1 1
Lähettäjän osoite:				
Aihe:				
Devices Report				
Tallenna tiedosto:				
	(	OK		Peruuta

- 6. Napsauta Lokitiedosto-välilehteä.
  - Kirjoita lokitiedoston nimi Lokitiedoston nimi: -kenttään, jos haluat muuttaa oletusarvon mukaista lokitiedoston nimeä.
  - Valitse tarvitsemasi lokimerkintäkohteet Lokitiedoston sisältämät tiedot: -vaihtoehdoista.
  - Valitse tiedostomuoto avattavasta Tiedostomuoto:luettelosta ja kirjoita päivämäärämuoto Päivämäärän esitysmuoto: -kenttään.
- 7. Sulje Profiiliasetukset-näyttö napsauttamalla OK-painiketta.
  - Jos haluat sisällyttää tietokoneen nimen lokitiedoston nimeen, sisällytä merkkijono "%PCNAME%" Lokitiedoston nimi: -kenttään.
  - Jos haluat sisällyttää päivämäärän muodossa "vvvv-KK-pp\_HHmm" lokitiedoston nimeen, sisällytä merkkijono "%DATE%" Lokitiedoston nimi: -kenttään.
  - Lokitiedoston nimi voi sisältää sekä tietokoneen nimen että päivämäärän. Esimerkki: jos tietokoneesi nimi on "AAA", merkkijono "machinelog\_%PCNAME%\_%DATE%" antaa tulokseksi tiedostonimen "machinelog\_AAA\_2019-08-21\_1113".
  - Käytettävissä olevat lokimerkintäkohteet voivat vaihdella kohdelaitteidesi mukaan.

Profiiliasetukset			-		$\times$
Profiilin nimi:					
Device Log2					
Aikataulu:				+ 🍬	÷.
Lähetä/tallenna loki	Lokitiedosto				
Lokitiedoston nimi:		•			
machinelog					
Lokitiedoston sisältämä	t tiedot:				
🗹 Tila					
Kulutustuotteet					
Kulutustuotteet	(käyttöaikaa jäljellä/	rummun laskuri)			
Kulutustuotteet	(vaihtolaskuri)				
Paperitukos:					
✓ Tukoslaskuri					
Virhehistoria					
Tiedostomuoto:					
CSV	•				•
	_		_		
	L	ОК		Peruuta	

8. Sulje Sovellusasetukset-näyttö napsauttamalla OK-painiketta.

#### 7.8 Laiteilmoitusprofiilin luominen

- Avaa Profiiliasetukset-näyttö napsauttamalla +-painiketta Profiilit:-kentässä.
  - Jos haluat muokata olemassa olevan profiilin asetuksia, valitse profiili Profiilit:-kentässä, napsauta *p*-painiketta ja muuta sitten haluamasi asetuskohteita.
- 2. Kirjoita profiilin nimi **Profiilin nimi:** -kenttään, jos haluat muuttaa oletusarvon mukaista profiilin nimeä.
- Napsauta Vastaanottajan osoite: -kentässä +painiketta, jotta voit kirjoittaa sähköpostiosoitteen, johon ilmoitus lähetetään.
- 4. Kirjoita lähettäjän osoite Lähettäjän osoite: -kenttään.
- 5. Valitse kieli avattavasta Kieli:-luettelosta.
- 6. Valitse virheet, joista haluat saada ilmoituksen.
- (Valinnainen) Valitse luettelon alareunassa oleva Lähetä sähköpostiviesti, kun ongelma on ratkaistu -valintaruutu.
- 8. Sulje **Profiiliasetukset**-näyttö napsauttamalla **OK**-painiketta.
- 9. Määritä ilmoitustaajuus Määritetty ajanjakso: -kentässä.
- 10. Sulje Sovellusasetukset-näyttö napsauttamalla OK-painiketta.

Profiiliasetukset	—		×
Profiilin nimi:			Î
Device Notification1			]
Sähköpostiasetus:			1
Vastaanottajan osoite:		+ 🌶 🗎	
			1
Lähettäjän osoite:			. I
			1
Kieli:			
English 🔻			
Ilmoitukset:			
Kaikki virheet:			
✓ Väriaine/muste vähissä			
✓ Vaihda värikasetti/muste			
🗹 Vaihda rumpu			
✓ Kulutustuotevaroitus (käyttäjän korjattavissa)			
✓ Kulutustuotevirhe (käyttäjän korjattavissa)			
✓ Kulutustuotevaroitus (kutsu huolto)			-
ОК		Peruuta	

#### 7.9 Laiteluetteloprofiilin luominen

- 1. Kirjoita tiedoston nimi Tiedostonimi:-kenttään, jos haluat muuttaa oletusarvon mukaista tiedoston nimeä.
- 2. Aseta luettelon hankkimisen aikataulu napsauttamalla Aikataulu:-kentässä +-painiketta.
- 3. Jos haluat saada luettelon sähköpostitse, valitse Lähetä sähköposti: -valintaruutu.
  - Napsauta Vastaanottajan osoite: -kentässä +-painiketta, jotta voit kirjoittaa sähköpostiosoitteen, johon luettelo lähetetään.
  - Kirjoita lähettäjän osoite Lähettäjän osoite: -kenttään.
  - Kirjoita sähköpostiviestin aihe **Aihe:**-kenttään, jos haluat muuttaa oletusarvon mukaista sähköpostiviestin aihetta.
- 4. Jos haluat tallentaa laiteluettelotiedostot, valitse Tallenna tiedosto: -valintaruutu, jotta voit määrittää kohdekansion.
  - Jos haluat sisällyttää tietokoneen nimen tiedoston nimeen, sisällytä merkkijono "%PCNAME%" Tiedostonimi:-kenttään.
  - Jos haluat sisällyttää päivämäärän muodossa "vvvv-KK-pp\_HHmm" tiedoston nimeen, sisällytä merkkijono "%DATE%" Tiedostonimi:-kenttään.
  - Tiedoston nimi voi sisältää sekä tietokoneen nimen että päivämäärän. Esimerkki: jos tietokoneesi nimi on "AAA", merkkijono "machinelog\_%PCNAME%\_%DATE%" antaa tulokseksi tiedostonimen "machinelog\_AAA\_2019-08-21\_1113".
- 5. Sulje Sovellusasetukset-näyttö napsauttamalla OK-painiketta.

### 7.10 Tiedot

Seuraavat tiedot BRAdmin Professional 4 -sovelluksesta ovat saatavilla:

- Jos haluat tarkistaa työkalun sovelluslokin virheiden varalta, valitse Sovellusloki:-valikosta Avaa.
- Jos haluat tarkastella versiotietoja, valitse Tästä sovelluksesta: -valikosta Versio.
- Jos haluat tarkistaa sovelluksen version, napsauta Tarkista ohjelmistopäivitysten saatavuus -vaihtoehtoa. Voit päivittää ohjelmiston, jos uudempi versio on saatavilla.
- Jos haluat tarkistaa lisenssitiedot, napsauta Lisenssi-vaihtoehtoa.

# 7.11 Sovelluksen asetusten ja tietojen varmuuskopioiminen ja palauttaminen

Varmuuskopiotiedostojen vieminen tai tuominen:

BRAdmin Professional 4:n varmuuskopioiminen

Kaikkien asetusten, mukaan lukien laitetietojen ja BRAdmin Professional 4:n lokitietojen, käyttäminen:

- Jos haluat viedä kaikki tämän sovelluksen asetukset ja tiedot, valitse Luo varmuuskopiointitiedosto -vaihtoehto Varmuuskopioi BRAdmin Professional 4: -valikosta, määritä vietyjen tietojen kohdekansio ja napsauta sitten Varmuuskopio-vaihtoehtoa.
- Jos haluat tuoda kaikki tämän sovelluksen asetukset ja tiedot ulkoisesta tiedostosta, valitse Tuo varmuuskopiointitiedosto -vaihtoehto Varmuuskopioi BRAdmin Professional 4: -valikosta, valitse tiedosto ja napsauta sitten Tuo-vaihtoehtoa.

#### Sovellusasetusten varmuuskopioiminen

Vain BRAdmin Professional 4:n sovellusasetukset (ilman laite-/lokitietoja) sisältävien INI-tiedostojen käyttäminen:

- Jos haluat luoda INI-tiedoston, valitse Luo varmuuskopiointitiedosto -vaihtoehto Varmuuskopioi sovellusasetukset: -valikosta, valitse tiedosto ja napsauta sitten Varmuuskopioi-vaihtoehtoa.
- Jos haluat tuoda INI-tiedoston, valitse **Tuo varmuuskopiointitiedosto** -vaihtoehto **Varmuuskopioi sovellusasetukset:** -valikosta, valitse tiedosto ja napsauta sitten **Tuo**-vaihtoehtoa.

## 8 Vianmääritys ja tuki

Jos et pysty löytämään yhtä tai useampaa laitetta, katso *8.1 Jos laitetta ei löydy*. Jos haluat lisätietoja, tarkastele sovelluslokia **Tiedot**-valikosta (katso *7.10 Tiedot*). Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä paikalliseen Brotherin teknisen tuen tiimiin.

### 8.1 Jos laitetta ei löydy

#### Kaikille verkkoyhteystyypeille

Varmista seuraavat seikat:

- Tietokoneesi on yhdistetty verkkoon.
- · Kohdelaite on yhdistetty verkkoon.
- · Kohdelaitteen virta on kytkettynä.
- Mikään tietoturvaohjelma tai Windowsin palomuuri ei ole keskeyttänyt löytämistä.
- · Kohdelaite täyttää löytämisen ehdot ja perusteet.
- Kohdelaite on yleislähetyspaketin kantaman päässä. Jos se ei ole, saatat joutua kokeilemaan kohdelähetyshakua tai käyttämään BRAgent-ohjelmistoa.

Lisätietoja on kohdassa 7.2 Laitteen etsinnän asetusten määrittäminen.

#### USB-kaapelilla kytketyt laitteet

Varmista seuraavat seikat:

- · Kohdelaite käyttää oikeaa ohjainta.
- · Kohdelaite on yhdistetty USB-suoraliitäntään.
- · Kohdelaite ei ole varattu.

#### 8.2 Riittämättömät käyttöoikeudet

Jos BRAdmin ilmoittaa sinulle, että et pysty käyttämään valittua kansiota virheellisten käyttöoikeuksien vuoksi, muuta BRAdmin Service -asetuksia seuraavasti:

- Avaa Ohjauspaneeli, valitse Järjestelmä ja suojaus ja valitse sitten Valvontatyökalut. Voit myös valita Windowsin valvontatyökalut -vaihtoehdon Kaikki sovellukset -kohdasta.
- 2. Kaksoisnapsauta Palvelut-vaihtoehtoa.
- 3. Napsauta Palvelut-luettelossa hiiren kakkospainikkeella **Brother BRAdmin Service** -vaihtoehtoa ja valitse sitten **Ominaisuudet**.
- 4. Napsauta **Kirjaudu sisään** -välilehteä ja syötä sitten tilitietosi **Tämä tili** -kohdassa. Varmista, että käyttämälläsi tilillä on seuraavat oikeudet:
  - järjestelmänvalvojan oikeus käytettävään tietokoneeseen
  - oikeus käyttää kohdekansiota.
- 5. Kun niin kehotetaan tekemään, käynnistä palvelu ja sovellus uudelleen.

### 8.3 Vianetsintä

Virhe	Ratkaisu
Valvojan tili lukittu	Kohdelaitteen valvojan salasana annettiin virheellisesti liian monta kertaa. Odota, kunnes kohdelaitteen salasanalukitus poistuu.
Jo aktivoitu	Toiminto, jonka haluat aktivoida laitteessa, on jo aktivoitu.
Jo määritetty	Laitteen salasana on jo vaihdettu oletusarvon mukaisesti sisäänkirjautumissalasanasta. Varmista, että salasana on oletusarvon mukainen sisäänkirjautumissalasana.
Ei voi muuntaa PJL:ksi	Varmista, että käytät PJL-muuntotaulukkoa, joka on yhteensopiva syötetietojen kanssa.
Ei voi muuntaa asetustiedostoksi	Varmista, että käytät PJL-muuntotaulukkoa, joka on yhteensopiva haluamasi asetustiedoston kanssa.
Yhteysvirhe	Varmista, että kohdelaite on yhdistetty ja käytettävissä tietojen siirtämistä varten.
Käyttöönottotulosten ristiriita	Yhtä tai useampaa asetusta asetustiedostossa ei ole otettu käyttöön. Lisätietoja on lokitiedostossa.
Laitteen sisäinen virhe	Käynnistä kohdelaite uudelleen ja yritä uudelleen.
Laite on varattu	Odota, kunnes kohdelaite saa nykyisen työnsä valmiiksi.
Muokkaaminen ei onnistunut	Yhtä tai useampaa asetusta asetustiedostossa ei ole otettu käyttöön. Lisätietoja on lokitiedostossa.
Tiedostoa ei löydy	Varmista, että määrität tiedostopolun oikein, ja yritä sitten uudelleen.
Tiedoston kirjoittamisvirhe	Varmista, että kohdekansiossa on tarpeeksi tilaa, tai muuten kohdekansion tiedostot voidaan korvata.
Laiteohjelmistopäivitys vaaditaan	Kohdelaitteen skeeman versio on vanhempi kuin JSON-asetustiedoston skeeman versio. Päivitä laitteen laiteohjelmisto.
Laiteohjelmistopäivitys on poistettu käytöstä	Varmista, että laitteen laiteohjelmistopäivityksen asetus on käytössä.
Sisäinen virhe	Varmista, että kaikki asetukset ovat oikein, ja yritä sitten uudelleen.
Virheellinen käyttöönottoasetustiedosto	Varmista, että asetustiedoston sisältö ja rakenne ovat oikein, ja yritä sitten uudelleen.
Virheellinen tiedosto -virhe	Varmista, että valitset oikean DJF-tiedoston tai oikean kohdelaitteen.
Lisenssivirhe	Varmista, että annat oikean lisenssikoodin (20 merkkiä).
Uusi versiomalli vaaditaan	JSON-asetustiedoston skeeman versio on vanhempi kuin kohdelaitteen skeeman versio.
Ei löytynyt	Varmista, että kohdelaite on yhdistetty ja käytettävissä tietojen siirtämistä varten.
Ei tueta	Varmista, että kaikki kohdelaitteet tukevat haluamaasi toimintoa/komentoa, tai valitse kohdelaitteet, jotka tukevat kyseistä toimintoa/komentoa.
Osittain suoritettu	Osa käyttöönotetuista ratkaisuista on aktivoitu, ja jotkin ratkaisut on jo aktivoitu, tai kohdelaitteet eivät tue niitä. Lue lisätietoja CSV-tiedostosta, joka on tallennettu polkuun, joka on määritetty <b>Hallinnoi ratkaisuja</b> -näytön <b>Tallenna tulostiedosto kohteeseen:</b> -kohdassa.
Virheellinen salasana	Varmista, että annat oikean salasanan.
Käyttöoikeusvirhe	Varmista, että sinulla on käyttöoikeus käyttää määritettyä kansiota tai tulostekansiota.
Sarjanumero ei täsmää	Kun määrität laitetunnisteen, varmista, että määrität sarjanumeron, joka vastaa kohdelaitteen sarjanumeroa.
Palvelimen tiedonsiirtovirhe	Varmista, että verkkoyhteytesi on aktiivinen, jotta voit päivittää työkalun uusimmaksi versioksi.

Virhe	Ratkaisu
Istunnon aikakatkaisu	Tämä aktivointi-istunto on vanhentunut yli 24 tunnin toimettomuuden jälkeen. Yritä aktivoida haluamasi ratkaisu tai toiminto uudelleen.
Ratkaisua ei tueta	Varmista, että kohdelaitteet tukevat ratkaisuja, jotka haluat ottaa käyttöön.
Ratkaisua ei tueta / se on jo aktivoitu	Joitakin käyttöönotetuista ratkaisuista ei tueta, tai ne on jo aktivoitu. Lue lisätietoja CSV-tiedostosta, joka on tallennettu polkuun, joka on määritetty Hallinnoi ratkaisuja -näytön Tallenna tulostiedosto kohteeseen: -kohdassa.
SNMP-tiedonsiirtovirhe	Varmista, että määrität SNMP-asetukset oikein.
SNMP v3 -suojausvirhe	Varmista, että SNMP-asetuksesi ovat oikein. Yritä uudelleen, kun kohdelaitteen lukitus on poistettu.
Luvaton käyttö -virhe	Lisenssikoodi annettiin virheellisesti liian monta kertaa. Odota, kunnes lisenssipalvelimen lukitus poistuu. Varmista, että lisenssikoodisi on oikeassa muodossa (20 merkkiä) ja että sitä ei ole käytetty vielä.

