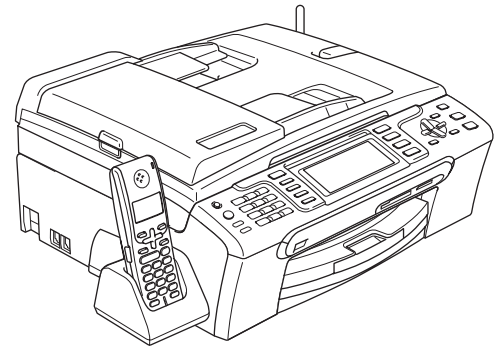


## MFC-885CW



# Hurtigstartguide

Før du kan bruke maskinen, må du sette opp maskinvaren og installere programvaren. Les og følg instruksene i denne hurtigstartguiden for korrekt oppsett og installasjon.

## Trinn 1

Sette opp maskinen



## Trinn 2






Installere driveren og programvaren

**Oppsettingen er fullført!**

Oppbevar denne hurtigstartguiden, brukermanualen og medfølgende CD-platen på et hensiktsmessig sted slik at du raskt kan slå opp i dem.



## Symboler som er brukt i denne manualen

 Advarsel	 Forsiktig	 Feil oppsett
Advarsel-symbolet forteller deg hvilke forholdsregler du bør ta for å hindre personskade.	Forsiktig-symbolet angir fremgangsmåter du må følge eller ting du må unngå å gjøre, for å hindre skade på maskinen eller andre gjenstander.	Symboler for uegnet oppsett varsler deg om utstyrsenheter og handlinger som ikke er kompatible med maskinen.
 Merk	 Brukermanual, Programvarehåndbok eller Brukerhåndbok for nettverket	
Merknader forteller hva du bør gjøre i en bestemt situasjon, eller gir tips om hvordan den aktuelle funksjonen fungerer sammen med andre funksjoner.	Angir referanser til brukermanualen, programvarehåndboken eller brukerhåndboken for nettverket, som alle finnes på den medfølgende CD-platen.	

## Komme i gang

Komponenter i esken .....	3
Kontrollpanel .....	4

## Trinn 1 – Sette opp maskinen

Fjerne beskyttelsesdelene .....	5
Legge i papir .....	5
Koble til strømledningen og telefonledningen .....	7
Angi riktig land (ikke språk) .....	8
Installere blekkpatronene .....	9
Kontrollere utskriftskvaliteten .....	11
Velge språk .....	12
Justere displayets kontrast .....	12
Stille inn dato og klokkeslett .....	12
Angi apparat-IDen .....	13
Angi telefonlinjetypen .....	14
Velge mottaksmodus .....	15
Sette opp telefonsvareren .....	15
Sette i batteriet .....	16
Lade batteriet .....	16
Angi riktig land på den trådløse telefonen .....	16
Velge plassering .....	17
Posisjonere antennen på baseenheten .....	17

## Trinn 2 – Installere driveren og programvaren

### Windows®

For brukere av USB-kabel (for Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista™) .....	20
Installere FaceFilter Studio .....	23
For brukere av kabeltilkoblet nettverk (for Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista™) .....	24
Installere FaceFilter Studio .....	28
For brukere av trådløst nettverksgrensesnitt i infrastrukturmodus (for Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista™) .....	29
Koble sammen den trådløse maskinen og det trådløse nettverket, og installere skriverdriveren i infrastrukturmodus .....	29
Bruke programvaren SecureEasySetup™ eller AOSS™ til å konfigurere maskinen for et trådløst nettverk .....	31
Bruke installeringsveiviseren fra LAN-menyen på kontrollpanelet for trådløs nettverksinnstilling .....	33
Installere FaceFilter Studio .....	37

### Macintosh®

For brukere av USB-grensesnittet (For Mac OS® X 10.2.4 eller høyere) .....	38
For brukere av kabeltilkoblet nettverksgrensesnitt (for Mac OS® X 10.2.4 eller høyere) .....	41
For brukere av trådløst nettverksgrensesnitt i infrastrukturmodus (for Mac OS® X 10.2.4 eller høyere) .....	44
Koble sammen den trådløse maskinen og det trådløse nettverket, og installere skriverdriveren i infrastrukturmodus .....	44
Bruke programvaren SecureEasySetup™ eller AOSS™ til å konfigurere maskinen for et trådløst nettverk .....	46
Bruke installeringsveiviseren fra LAN-menyen på kontrollpanelet for trådløs nettverksinnstilling .....	48

## For nettverksbrukere

---

Verktøyet BRAdmin Light (for Windows®-brukere) .....	52
Installere konfigurasjonsverktøyet BRAdmin Light .....	52
Sette opp IP-adresse, nettverksmaske og Gateway med bruk av BRAdmin Light .....	52
Verktøyet BRAdmin Light (for Mac OS® X-brukere) .....	53
Sette opp IP-adresse, nettverksmaske og Gateway med bruk av BRAdmin Light .....	53
Gjenopprette nettverksinnstillingene til standardinnstillinger .....	54
Skrive inn tekst i innstillinger for trådløst nettverk .....	55

## Installere FaceFilter Studio-hjelp

---

Instruksjoner om hvordan installere FaceFilter Studio-hjelp (for Windows®-brukere) .....	56
Installere FaceFilter Studio-hjelp .....	56

## Forbruksmateriell

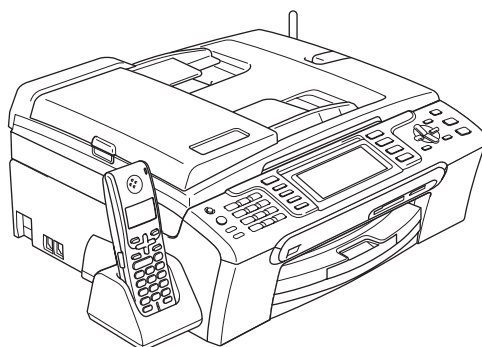
---

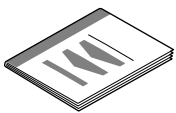

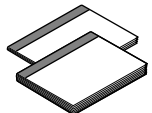

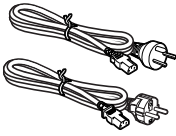


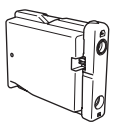
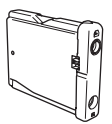
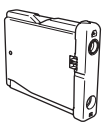
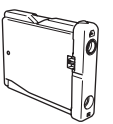
Bytte av forbruksmateriell .....	57
Blekkpatron .....	57

## Komponenter i esken

Komponentene i esken kan variere fra land til land.

Ta vare på all emballasjen og esken i tilfelle du må transportere maskinen.

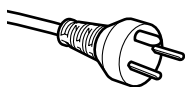


 <p><b>Hurtigstartguide</b></p>	 <p><b>CD-plate</b></p>	 <p><b>Brukermanualer</b></p>	 <p><b>Telefonledning</b></p>
 <p><b>Strømledninger For Danmark For andre</b></p>	 <p><b>Batteri og batterideksel</b></p>	 <p><b>Trådløs telefon</b></p>	
 <p><b>Sort (LC1000BK)</b></p>	 <p><b>Gul (LC1000Y)</b></p>	 <p><b>Cyan (LC1000C)</b></p>	 <p><b>Magenta (LC1000M)</b></p>

Blekkpatronene er plassert på toppen av papirskuffen. Se *Fjerne beskyttelsesdelene* på side 5.

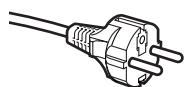
**Blekkpatroner**

Grensesnittkabelen er ikke standard tilbehør. Du må få tak i riktig USB 2.0-grensesnittkabel eller nettverkskabel.



### Brukere i Danmark:

Nettkontakten til denne maskinen er et jordet, trepolet støpsel. Kontroller at stikkontakten er godkjent for jordet, trepolet støpsel. Maskinen må jordes. Kontakt godkjent elektriker hvis du er i tvil.



### Brukere i Norge, Sverige og Finland:

Nettkontakten til denne maskinen er et jordet, topolet støpsel. Kontroller at stikkontakten er godkjent for jordet, topolet støpsel. Maskinen må jordes. Kontakt godkjent elektriker hvis du er i tvil.

### USB-kabel

- Sørg for å bruke en USB 2.0-kabel som ikke er mer enn 2 meter lang.
- Maskinen har et USB-grensesnitt som er kompatibelt med USB 2.0-spesifikasjonen.
- Du må IKKE koble til grensesnittkabelen ennå.  
Du skal koble til grensesnittkabelen når du installerer programvaren.

### Nettverkskabel

- Bruk en gjennomgående Category 5 (eller høyere) kabel med snodd ledningspar for 10BASE-T- eller 100BASE-TX Fast Ethernet-nettverk.

## Kontrollpanel



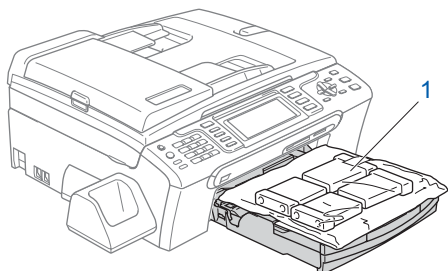
- |   |                    |    |                            |
|---|--------------------|----|----------------------------|
| 1 | Talltastatur       | 7  | Display (LCD)              |
| 2 | Telefontaster      | 8  | R-tast                     |
| 3 | Modustaster        | 9  | Fax Preview-tast           |
| 4 | Menytaster         | 10 | Mikrofon                   |
| 5 | Starttaster        | 11 | Power Save-tast            |
| 6 | Stopp/Avslutt-tast | 12 | Telefonsvarer-taster (TAD) |



For flere detaljer om kontrollpanelet, kan du se Kontrollpanel, oversikt i kapittel 1 av brukermanualen.

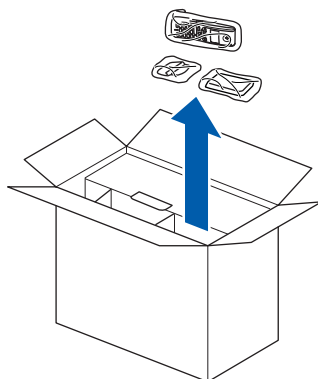
## 1 Fjerne beskyttelsesdelene

- 1 Fjern beskyttelsestapen og filmen som dekker skannerglassplaten.
- 2 Fjern skumposen (1) som inneholder blekkpatronene, fra toppen av papirskuffen.



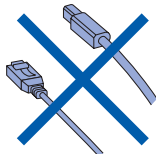
### Merk

Sørg for å ta ut batteriet, batteridekselet og den trådløse telefonen av esken og fjerne all emballasje. Ta vare på dem for å bruke dem i Sette i batteriet på side 16.




### ⊘ Feil oppsett

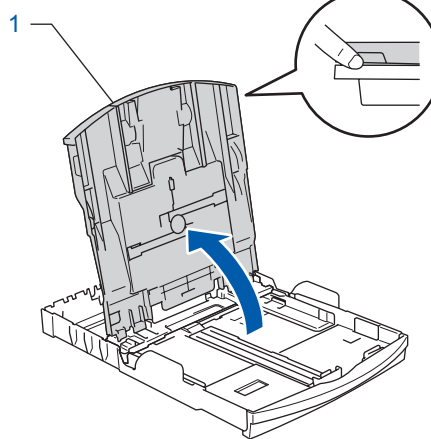
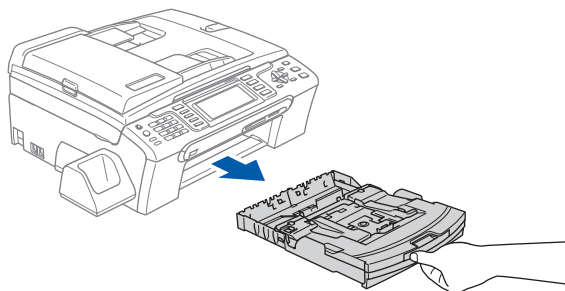
Koble IKKE til grensesnittkabelen. Grensesnittkablene kobles til under installasjon av programvaren.



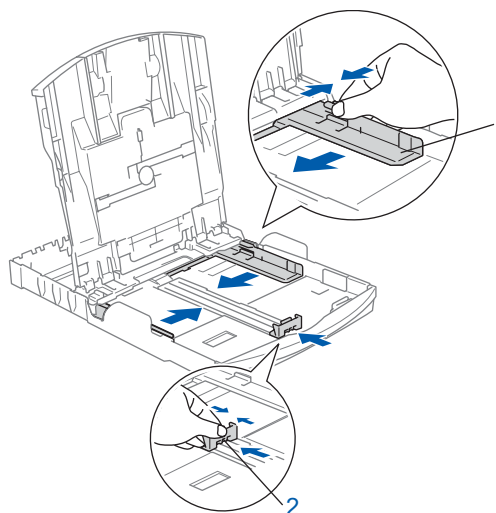
## 2 Legge i papir

-  Du kan legge inn opptil 100 ark med 80 g/m<sup>2</sup>-papir.  
For detaljer, se *Papir og media som kan brukes i kapittel 2 av brukermanualen.*

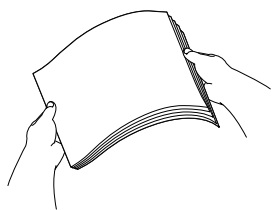
- 1 Trekk skuffen helt ut av maskinen, og løft dekselet på utgangspapirmagasinet (1).



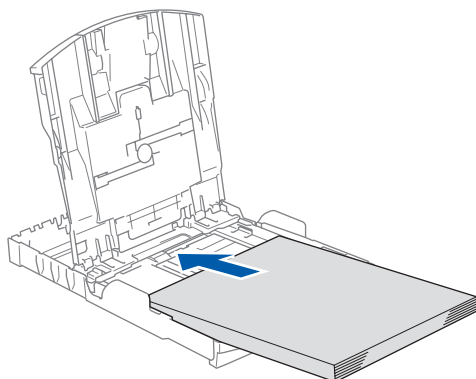
- 2 Trykk ned og dytt papirsiddeførerne (1) og lengdestøttene (2) slik at de passer til papirstørrelsen.



- 3** Luft papirbunken godt for å unngå papirstopp og feilinnmating.

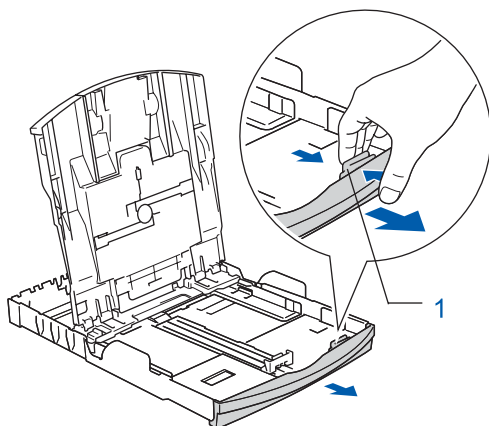


- 4** Legg papiret forsiktig i papirskuffen med utskriftssiden ned og den øvre kanten først. Kontroller at papiret ligger flatt i papirskuffen.

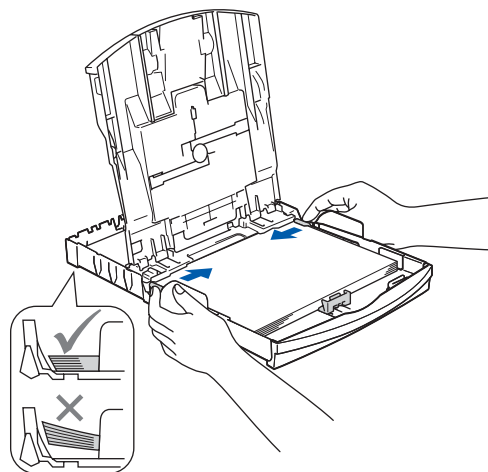


**Merk**

Vil du bruke papir i Legal-format, trykker og holder du inne den universale utløserknappen (1) mens du skyver ut fronten av papirskuffen.



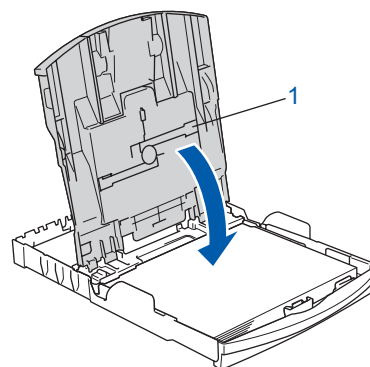
- 5** Juster papirsidesideførerene forsiktig med begge hender slik at de passer til papiret. Sørg for at papirførerene berører kantene på papiret.



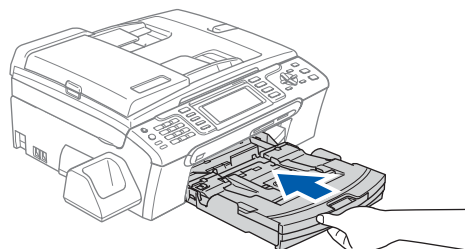
**Merk**

Vær forsiktig slik at du ikke skyver papiret for langt inn. Det kan føre til at det løftes opp bak i skuffen og gir mateproblemer.

- 6** Lukk dekselet til utgangspapirskuffen (1).

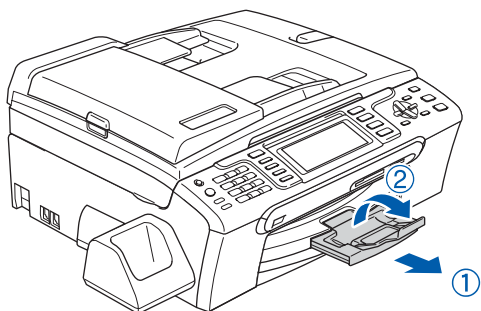


- 7** Trykk forsiktig papirskuffen godt tilbake i maskinen.





- 8** Mens du holder papirskuffen på plass, må du trekke ut papirstøtten ① slik at den låser seg på plass, og deretter må du brette ut papirstøtteklaffen ②.



## Merk

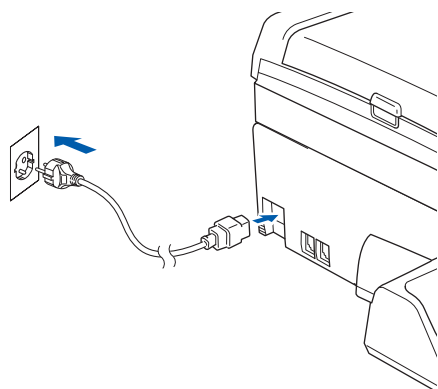
Ikke bruk papirstøtteklaffen ② for papir i Legal-format.

## Merk

- Du kan bruke fotonpapirskuffen som er plassert oppå papirskuffen, til å skrive ut i papirstørrelsene foto 10 x 15 cm og foto L.
- Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se Legge i fotonpapir i kapittel 2 i brukermanualen.

## 3 Koble til strømledningen og telefonledningen

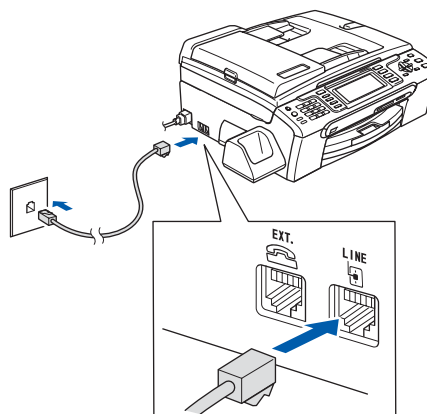
- 1** Koble til strømledningen.



## Advarsel

Denne maskinen skal brukes med en jordet kontakt.

- 2** Koble til telefonledningen. Koble til den ene enden av telefonledningen til kontakten på maskinen som er merket med **LINE**, og den andre enden til en modulær veggkontakt.



## Feil oppsett

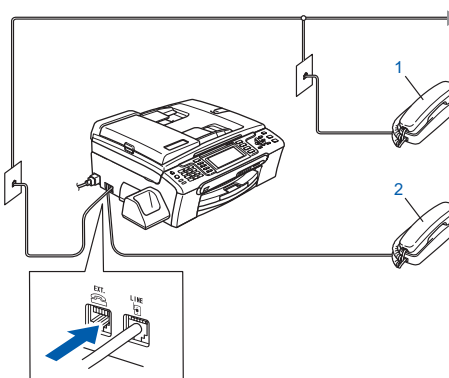
Koble IKKE til grensesnittkabelen. Grensesnittkablene kobles til under installasjon av programvaren.

## Advarsel

Siden maskinen jordes via stikkkontakten, kan du beskytte den mot mulige skadelige elektriske forhold på telenettet ved at strømledningen er koblet til maskinen når du kobler den til telefonledningen. Du kan på samme måte beskytte maskinen når den skal flyttes ved først å koble fra telefonledningen og deretter strømledningen.

## Merk

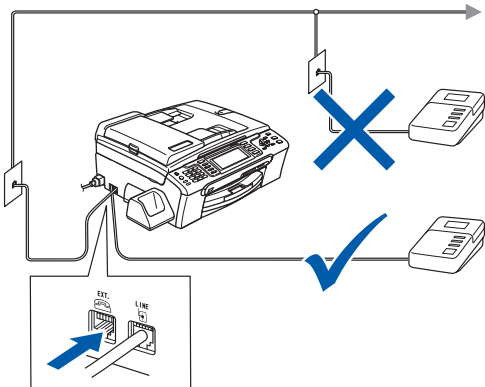
Hvis du deler telefonledningen med en ekstern telefon, tilkobler du den som vist nedenfor.



- 1 Intern telefon
- 2 Ekstern telefon

**Merk**

Hvis du deler telefonledningen med en ekstern telefonsvarer, tilkobler du den som vist nedenfor.

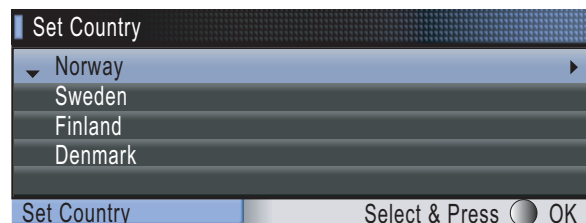


Sett mottaksmodus til *Manuell* hvis du har en ekstern telefonsvarer. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se *Kople til en ekstern telefonsvarer (TAD)* i kapittel 7 i brukermanualen.

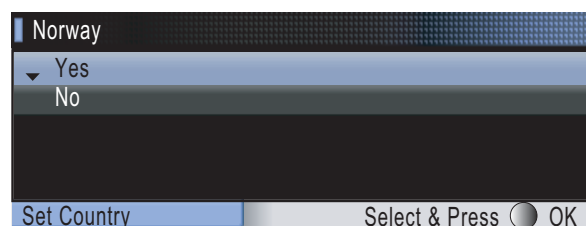
**4 Angi riktig land (ikke språk)**

Du må angi riktig land slik at maskinen fungerer korrekt på lokale telekommunikasjonslinjer i hvert enkelt land.

- 1** Kontroller at strømmen er slått på ved å sette i strømledningen.
- 2** Trykk **▲** eller **▼** for å velge land (Norway, Sweden, Finland eller Denmark). (Sørg for å angi riktig land, og ikke språket.)



- 3** Trykk **OK** når riktig land vises i displayet.
- 4** Du blir bedt om å bekrefte valg av land.



- 5** Hvis riktig land vises i displayet, trykker du **▲** eller **▼** og **OK** for å velge *Yes*, og deretter går du til trinn **6**.  
Du kan eventuelt trykke **▲** eller **▼** og **OK** for å velge *No*, gå tilbake til trinn **2**, og velge riktig land på nytt.
- 6** Når *Accepted* er blitt vist i displayet i to sekunder, vises *Vennligst vent*.

**Merk**

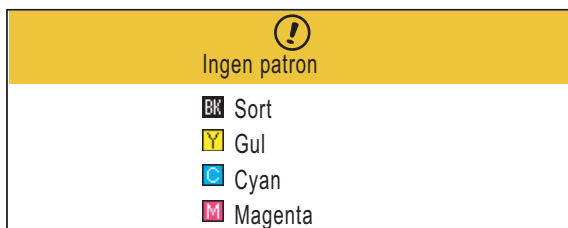
Velger du *"Norway"* i trinn **4**, vises norske meldinger i displayet. Vil du endre språk, går du til *Velge språk* på side 12.

## 5 Installere blekkpatronene

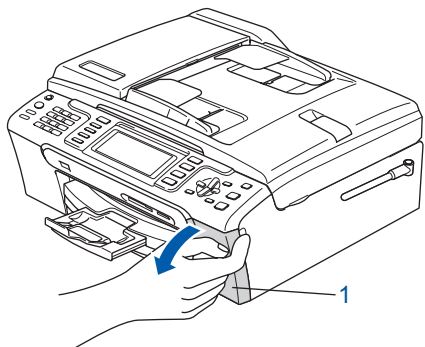
### ! Advarsel

Hvis du får blekk i øynene, må du øyeblikkelig skylle dem med vann. Oppsøk lege hvis du merker irritasjon i øynene.

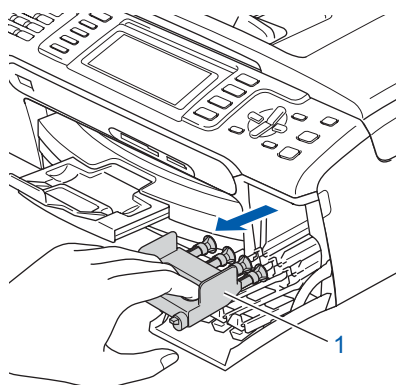
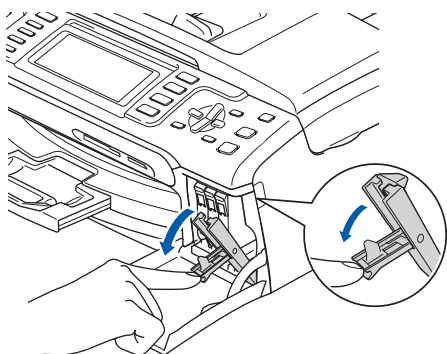
- 1** Påse at strømmen er slått på.  
I displayet vises følgende:



- 2** Åpne blekkpatrondekslet (1).



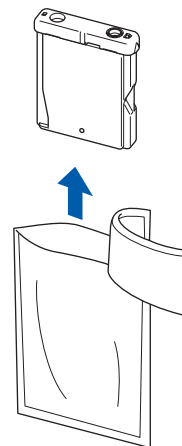
- 3** Trekk låsehendlene ned og fjern den gule beskyttelsesdelen (1).



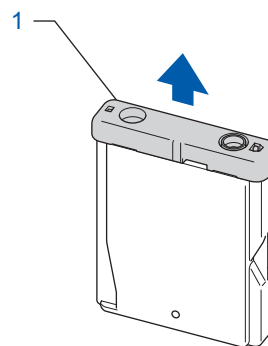
### 📝 Merk

Ikke kast de gule beskyttelsesdelene. Du får bruk for dem når du skal transportere maskinen.

- 4** Ta ut blekkpatronen.

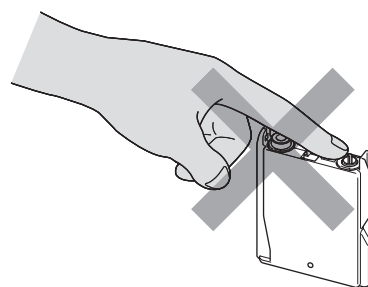


- 5** Fjern forsiktig den gule beskyttelsesheten (1).



### ⊘ Feil oppsett

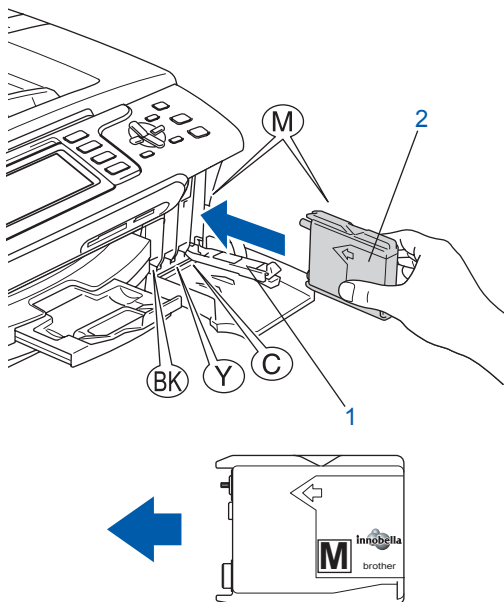
Du må IKKE berøre området som er vist i illustrasjonen nedenfor.



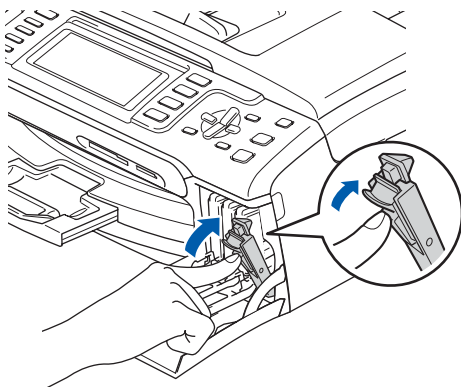
### 📝 Merk

Hvis den gule beskyttelsesheten løsner når du åpner posen, blir ikke patronen skadet.

- 6** Sett inn blekkpatronen i retningen til pilen på etiketten.  
Sørg for at fargen på låsehendelen (1) samsvarer med fargen (2) på patronen, som vist på tegningen nedenfor.



- 7** Løft hver låsespak og trykk forsiktig til den klikker på plass, og lukk deretter blekkpatrondekslet.

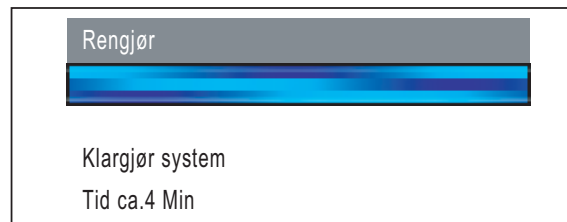


## Merk

Hvis det vises en melding i displayet der du blir bedt om å sette inn igjen blekkpatronen riktig etter at du har satt inn blekkpatronene, kontrollerer du at de er riktig installert.

Første gang blekkpatronene settes inn, vil maskinen forberede og rengjøre blekkrørsystemet. Denne førstegangsprosessen vil ta lenger tid enn vanlig rengjøring, men den gjøres bare én gang.

I displayet vises følgende:

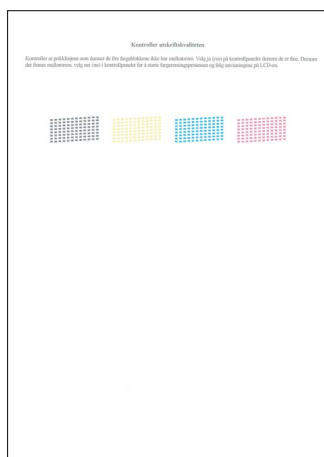


## Forsiktig

- Blekkpatronene må IKKE tas ut med mindre det er behov for å bytte dem. Hvis du gjør det, kan blekkmengden bli redusert, og maskinen vil ikke vite hvor mye blekk det er igjen i patronen.
- DU MÅ IKKE riste blekkpatronene. Hvis du søler blekk på huden eller klærne, må du øyeblikkelig vaske det av med såpe eller vaskemiddel.
- IKKE sett inn og ta ut blekkpatronene gjentatte ganger. Hvis du gjør det, kan det lekke blekk ut av blekkpatronene.
- Hvis du blander fargene ved å installere en blekkpatron på feil sted, skal du rengjøre skrivehodet flere ganger etter at du har satt patronene på riktig plass. (Se *Rengjøre skrivehodet i tillegg B av brukermanualen.*)
- Når du først har åpnet en blekkpatron, skal du installere den i maskinen og bruke den opp innen seks måneder. Bruk uåpnede blekkpatroner innen utløpsdatoen som er trykt på pakningen.
- Blekkpatronene må IKKE tas fra hverandre eller på annen måte ødelegges, da dette kan føre til at patronene lekker ut blekk.
- Brothers multifunksjonsmaskiner er utviklet for bruk med blekk av en bestemt spesifisasjon, og vil yte optimalt når det brukes originale blekkpatroner fra Brother. Brother kan ikke garantere slik optimal ytelse hvis det brukes blekk eller blekkpatroner med andre spesifikasjoner. Brother fraråder derfor bruk av blekkpatroner andre enn originale blekkpatroner fra Brother eller påfylling av tomme patroner med blekk av annen opprinnelse. Hvis skrivehodet eller andre komponenter i maskinen blir skadet som følge av bruk av produkter som ikke er kompatible med denne maskinen, vil ikke garantien dekke eventuelle nødvendige reparasjoner.

## 6 Kontrollere utskriftskvaliteten

- 1 Kontroller at det ligger papir i A4-, Letter- eller Legal-format papirskuffen.  
Trykk **Colour Start**.  
Maskinen begynner å skrive ut kontrollarket for utskriftskvalitet (bare ved førstegangs installasjon av blekkpatron).
- 2 Kontroller kvaliteten på de fire fargeblokkene på arket.  
(sort/gul/cyan/magenta)



### Merk

Unngå å ta på trykksverten på det utskrevne dokumentet rett etter at det er skrevet ut, da overflaten kanskje ikke har tørket og kan farge av på fingrene dine.

- 3 I displayet vises følgende:

Er kvalitet OK?

Ja    ⇒ Trykk    1

---

Nei   ⇒ Trykk    2

- Hvis alle linjene er tydelige og synlige, trykker du **1** (Ja) på talltastaturet for å fullføre kvalitetskontrollen.
- Hvis du kan se at det mangler korte linjer, trykker du **2** (Nei) på talltastaturet og går til trinn **4**.

OK



Dårlig



- 4 Du blir spurt om utskriftskvaliteten er OK for sort og farge. Trykk **1** (Ja) eller **2** (Nei) på talltastaturet.

Er Sort OK?

Ja    ⇒ Trykk    1

---

Nei   ⇒ Trykk    2

Er fargen OK?

Ja    ⇒ Trykk    1

---

Nei   ⇒ Trykk    2

Når du har trykket **1** (Ja) eller **2** (Nei) for både sort og farge, vises følgende i displayet:

Start rensing?

Ja    ⇒ Trykk    1

---

Nei   ⇒ Trykk    2

- 5 Trykk **1** (Ja), så begynner maskinen å rengjøre fargene.
- 6 Når rengjøringen er fullført, trykker du **Colour Start**. Maskinen skriver ut testsiden på nytt, og går tilbake til trinn **2**.

## 7 Velge språk

Du kan endre språket i displayet til Norsk, Svensk, Dansk, Finsk og Engelsk.

- 1 Trykk **Menu**.
- 2 Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Grunn oppsett**. Trykk **OK**.
- 3 Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Lokalt språk**. Trykk **OK**.
- 4 Trykk **▲** eller **▼** for å velge språk. Trykk **OK**.
- 5 Trykk **Stop/Exit**.

## 8 Justere displayets kontrast

Du kan justere displayets kontrast for å få et skarpere og mer fargesterkt bilde. Hvis det er vanskelig å se hva som vises i displayet, kan du prøve å endre kontrastinnstillingen.

- 1 Trykk **Menu**.
- 2 Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Hovedoppsett**. Trykk **OK**.
- 3 Trykk **▲** eller **▼** for å velge **LCD-innst..** Trykk **OK**.
- 4 Trykk **▲** eller **▼** for å velge **LCD Kontrast**.
- 5 Trykk **◀** eller **▶** for å velge **Lys, Med eller Mørk**. Trykk **OK**.
- 6 Trykk **Stop/Exit**.



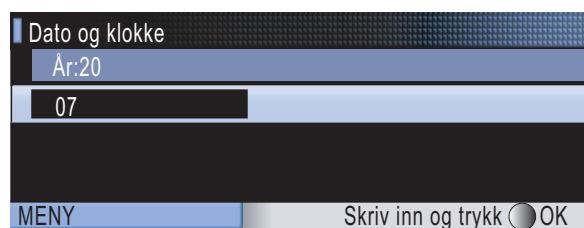
### Merk

Du kan også justere vinkelen på displayet ved å løfte det opp.

## 9 Stille inn dato og klokkeslett

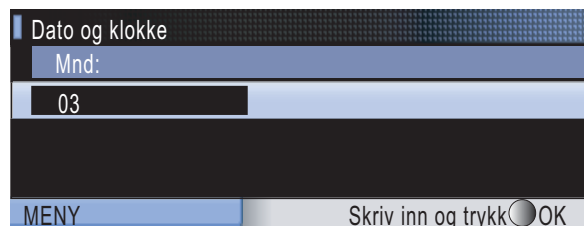
Maskinen viser dato og klokkeslett, og hvis du angir apparat-IDen, vil dette legges til på hver faks du sender.

- 1 Trykk **Menu**.
- 2 Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Grunn oppsett**. Trykk **OK**.
- 3 Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Dato og klokke**. Trykk **OK**.
- 4 Angi de to siste sifrene i året på talltastaturet, og trykk deretter **OK**.



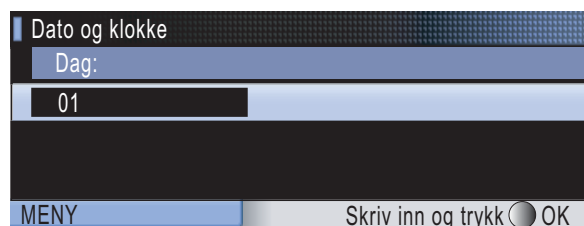
(Tast for eksempel **0 7** for 2007.)

- 5 Angi de to siste sifrene i måneden på talltastaturet, og trykk deretter **OK**.



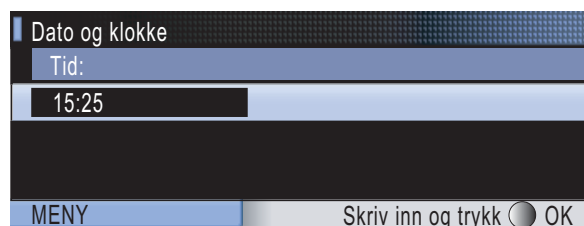
(Tast for eksempel **0 3** for Mars.)

- 6 Angi de to siste sifrene for dagen på talltastaturet, og trykk deretter **OK**.



(Tast for eksempel **0 1** for den første dagen i måneden.)

- 7 Angi klokkeslettet i 24-timers format på talltastaturet, og trykk deretter **OK**.



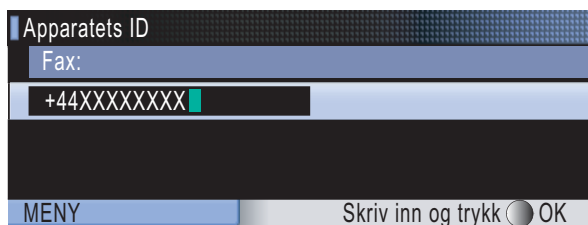
(Tast for eksempel **1 5, 2 5** for 15:25)

- 8 Trykk **Stop/Exit**.

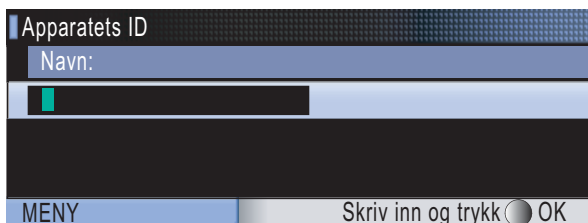
## 10 Angi apparat-IDen

Du bør lagre navn og faksnummer slik at de legges til på alle fakssider du sender.




- 1** Trykk **Menu**.
- 2** Trykk ▲ eller ▼ for å velge **Grunn oppsett**. Trykk **OK**.
- 3** Trykk ▲ eller ▼ for å velge **Apparatets ID**. Trykk **OK**.
- 4** Angi faksnummeret (opptil 20 sifre) på talltastaturet, og trykk deretter **OK**. Trykk \* for å angi "+" for internasjonale retningsnumre. Vil du for eksempel angi retningsnummeret til Storbritannia, "+44 ", trykker du \*, **4, 4** og deretter resten av nummeret.



- 5** Skriv inn navnet (opptil 20 tegn) ved hjelp av talltastaturet, og trykk deretter **OK**.



### Merk

- Se på diagrammet nedenfor om hvordan du skriver inn navnet.
- Hvis du skal skrive inn en bokstav som står på samme tast som forrige bokstav, trykker du  for å flytte markøren mot høyre.
- Hvis du har skrevet inn feil bokstav og vil endre den, trykker du  eller  for å flytte markøren til bokstaven som er feil, og deretter trykker du **Clear/Back**.

Trykk tast	Én gang	To ganger	Tre ganger	Fire ganger
2	A	B	C	2
3	D	E	F	3
4	G	H	I	4
5	J	K	L	5
6	M	N	O	6
7	P	Q	R	S
8	T	U	V	8
9	W	X	Y	Z

### Merk

Trykk **0** for å skrive inn **Ä Ë Ö Ü Æ Ø Å Ñ 0**.

- 6** Trykk **Stop/Exit**.

### Merk


Hvis du gjør feil og vil starte på nytt, trykker du **Stop/Exit** for å gå tilbake til trinn **1**.



Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se Skrive inn tekst i tillegg C i brukermanualen.

## 11 Angi telefonlinjetypen

Hvis du kobler maskinen til en linje som også bruker hussentral (PBX) eller ISDN til å sende og motta fakser, må du endre telefonlinjetypen ved å følge fremgangsmåten nedenfor.

- 1 Trykk **Menu**.
- 2 Trykk ▲ eller ▼ for å velge *Grunn oppsett*. Trykk **OK**.
- 3 Trykk ▲ eller ▼ for å velge *Linje Valg*.
- 4 Trykk  eller  for å velge *PBX, ISDN (eller Normal)*. Trykk **OK**.
- 5 Trykk **Stop/Exit**.

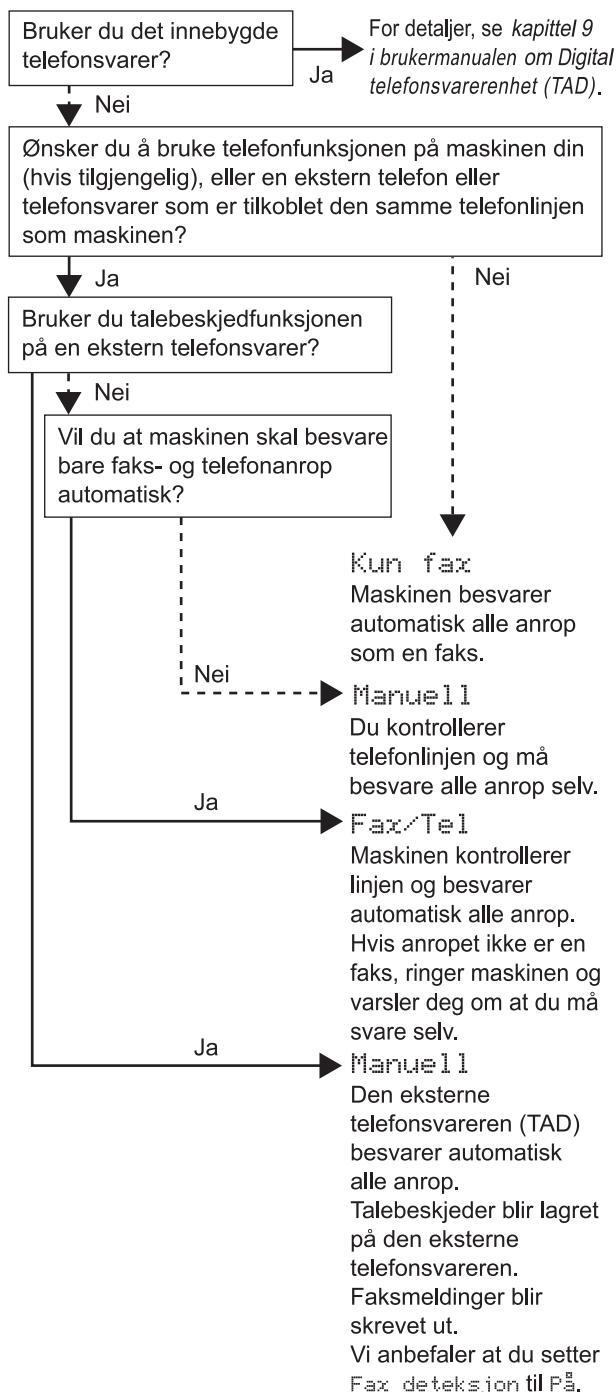
### Hussentral (PBX) og overføring



Maskinen er opprinnelig satt til Normal, som lar maskinen koble seg til en standard offentlig telefonlinje (PSTN - Public Switched Telephone Network). Mange kontorer bruker imidlertid et sentralt telefonsystem eller en hussentral (PBX). Maskinen kan kobles til de fleste typer hussentraler. Maskinens tilbakeringsfunksjon støtter bare TBR (Timed Break Recall - Tidsbestemt gjenoppringing). TBR vil fungere med de fleste hussentralsystemer, slik at du får tilgang til bylinje eller du kan overføre samtaler til et annet biapparat. Funksjonen er tilgjengelig når du trykker **R**.



## 12 Velge mottaksmodus

Det finnes tre mottaksmodi: Kun fax, Fax/Tel og Manuell.




- 1 Trykk **Menu**.
- 2 Trykk ▲ eller ▼ for å velge **Grunn oppsett**. Trykk **OK**.
- 3 Trykk ▲ eller ▼ for å velge **Svarmodus**.
- 4 Trykk  eller  for å velge modusen. Trykk **OK**.
- 5 Trykk **Stop/Exit**.



Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se *Bruke mottaksmoduser i kapittel 6 i brukermanualen*.

## 13 Sette opp telefonsvareren

Du må spille inn en utgående beskjed for å bruke telefonsvarermodusen.

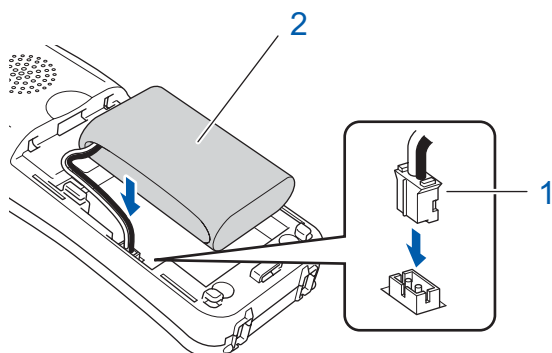
- 1 Spill inn en utgående beskjed for telefonsvareren (Svarer beskjed).
- 2 Aktiver telefonsvarermodusen.  
Trykk . Knappen lyser når modusen er aktivert.



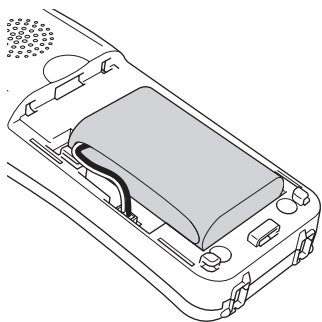
Hvis telefonsvarermodusen er aktivert, overstyrer den innstillingen for mottaksmodus. Den innebygde, digitale telefonsvareren besvarer taleanrop. Hvis anropet er en faks, kan du motta faksen automatisk. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se *Digital telefonsvarerenhet (TAD) i kapittel 9 i brukermanualen*.

## 14 Sette i batteriet

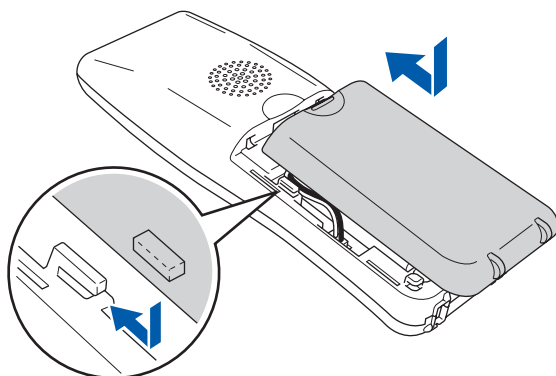
- 1 Sett inn forbinderen (1) på batteriet (2) i retningen som vises nedenfor.



- 2 Plasser batteriet som angitt.



- 3 Sett på batteridekselet ved å skyve det fast på baksiden av telefonrøret.



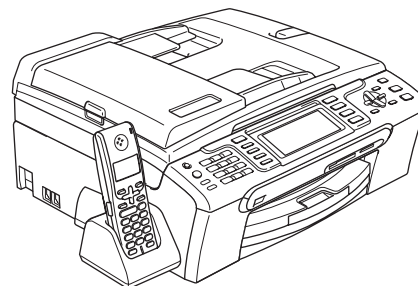
### Merk

Vær forsiktig så ikke batteriforbindeledningen kommer i klem.

- 4 Lad opp batteriet ved å la den trådløse telefonen stå i holderen i minst 12 timer før du bruker den. I mellomtiden kan du fortsette å sette opp telefonen.

## 15 Lade batteriet

- 1 Plasser den trådløse telefonen i holderen med talltastaturet vendt fremover.



### Merk

- Når du har satt den tilbake, bør du stille inn dato og klokkeslett. (Se Dato og klokkeslett i brukermanualen for DECT™ håndsett BCL-D20.)
- Hvis batteriets ladenivå blir lavt, bør du lade opp batteriet. Indikatoren for batteriets ladenivå vises nederst til høyre i displayet.

## 16 Angi riktig land på den trådløse telefonen

Første gang du setter i batteriet, må du angi riktig land slik at den trådløse telefonen fungerer korrekt på lokale telekommunikasjonslinjer.

- 1 I displayet vises følgende:

```
Set Country
Press OK Key
```

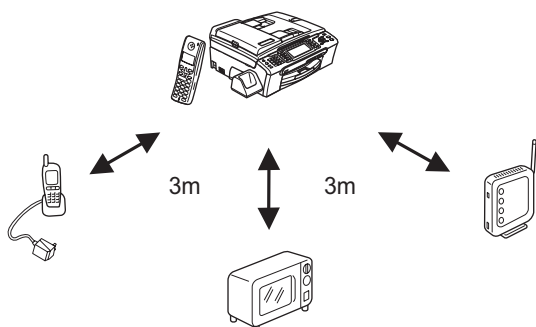
- 2 Trykk **Menu/OK**.
- 3 Trykk **▲** eller **▼** for å velge riktig land. Trykk **Menu/OK**.
- 4 Trykk **1** for å bekrefte valget.

### Merk

I displayet på telefonen vises "SØKER ETTER BASE" eller "BASE IKKE DETEKTERT" helt til hovedoppsettet til maskinen er fullført.

## 17 Velge plassering

- Velg et sted der temperaturen holder seg stabil på mellom 10 °C og 35 °C.
- Ikke plasser den trådløse telefonen i nærheten av varmeapparater, klimaanlegg, vann eller kjemikalier.
- Ikke utsett den trådløse telefonen for direkte sollys, sterk varme, fuktighet eller støv.
- Ikke bruk den trådløse telefonen i nærheten av elektromedisinsk utstyr.
- Vi anbefaler minst 3 m mellom maskinen (baseenheten) eller den trådløse telefonen og mulige kilder til radiostøy.

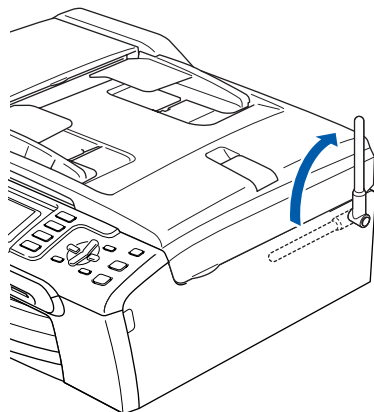


## Nå kan du gå til

Medfølgende CD-ROM "MFL-Pro Suite" på neste side for å installere driverne.

## 18 Posisjonere antennen på baseenheten

- 1 Flytt antennen opp, som vist nedenfor.



### Merk

Unngå å bruke den i områder der det er vanskelig for radiobølger å trenge gjennom, for eksempel i armerte betongbygninger, eller i nærheten av møbler eller dører av metall.



Hvis du vil ha mer informasjon om den trådløse telefonen, kan du se i brukermanualen for DECT™ håndsett BCL-D20.

## Medfølgende CD-plate "MFL-Pro Suite"

### Windows®



#### **Installere MFL-Pro Suite**

Du kan installere MFL-Pro Suite programvare og multifunksjonsdrivere.

#### **Installer andre drivere el. verktøy**

Du kan installere flere MFL-Pro Suite-programvareverktøy, installere uten ScanSoft™ PaperPort™ 11SE med OCR av NUANCE™, installere bare skriverdriveren eller installere FaceFilter Studio.

#### **Dokumentasjon**

Vis programvarehåndboken og brukerhåndboken for nettverket i HTML-format. Du kan også vise håndbøkene i PDF-format ved å gå til Brother Solutions Center. Programvarehåndboken og brukerhåndboken for nettverket inneholder instruksjoner for funksjoner som er tilgjengelige når maskinen er koblet til en datamaskin (f.eks. detaljert informasjon om utskrift, skanning og nettverk).

#### **Online-registrering**

Registrer maskinen på Brothers nettside for produktregistrering.

#### **Brother Solutions Center**

På Brother Solutions Center finner du svar på vanlige spørsmål, brukermanualer, driveroppdateringer og tips om hvordan du bruker maskinen. (Du trenger Internett-tilgang.)

#### **Rekvistainformasjon**

Les på vårt nettsted om original/ekte Brother-rekvisita på <http://www.brother.com/original/>.

#### **Reparere MFL-Pro Suite (kun USB)**

Hvis det oppstod en feil under installeringen av MFL-Pro Suite, bruker du dette valget til å reparere og installere MFL-Pro Suite på nytt.

#### **Merk**

*MFL-Pro Suite inkluderer skriverdriveren, skannerdriveren, Brother ControlCenter3 og ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. ScanSoft™ PaperPort™ 11SE er et dokumentbehandlingsprogram for å skanne og vise dokumenter.*

### Macintosh®



#### **Start Here OSX (Start her OSX)**

Du kan installere MFL-Pro Suite, som inkluderer skriverdriveren, skannerdriveren, Brother ControlCenter2 og BRAdmin Light for Mac OS® X 10.2.4 eller høyere.

#### **Presto! PageManager**

Du kan også installere Presto!® PageManager® for å legge til OCR-funksjoner i Brother ControlCenter2, og skanne, dele og organisere bilder og dokumenter på en enkel måte.

Brukere av Mac OS® X 10.3.9 eller høyere kan installere programvaren direkte fra den medfølgende CD-platen, og følge fremgangsmåten i Installere drivere og programvaren.

Brukere av Mac OS® X 10.2.4 til 10.3.8 må laste ned programvaren fra webområdet Brother Solutions Center. Du laster ned ved å bruke fremgangsmåten i Installere drivere og programvare.

#### **Documentation (Dokumentasjon)**

Vis programvarehåndboken og brukerhåndboken for nettverket i HTML-format. Du kan også vise håndbøkene i PDF-format ved å gå til Brother Solutions Center. Programvarehåndboken og brukerhåndboken for nettverket inneholder instruksjoner for funksjoner som er tilgjengelige når maskinen er koblet til en datamaskin (f.eks. detaljert informasjon om utskrift, skanning og nettverk).

#### **Brother Solutions Center**

På Brother Solutions Center finner du svar på vanlige spørsmål, brukermanualer, driveroppdateringer og tips om hvordan du bruker maskinen. (Du trenger Internett-tilgang.)

#### **On-Line Registration (Online-registrering)**

Registrer maskinen på Brothers nettside for produktregistrering.

#### **Utilities (verktøy)**

Du finner følgende andre verktøy i denne mappen:

- Veiviser for oppsett av trådløs enhet
- Presto!® PageManager® Uninstaller
- BRAdmin Light

Følg instruksjonene på denne siden for ditt operativsystem og grensesnitt.

For å finne siste driverne, dokumentasjonen, samt finne den beste løsningen på ditt problem, gå til Brother Solutions Center fra driveren, eller gå til <http://solutions.brother.com>.

## Windows®



For brukere av USB-kabel  
(for Windows® 2000 Professional/XP/  
XP Professional x64 Edition/Windows Vista™) ..... 20



For brukere av kabeltilkoblet nettverk  
(for Windows® 2000 Professional/XP/  
XP Professional x64 Edition/Windows Vista™) ..... 24



For brukere av trådløst nettverksgrensesnitt i infrastrukturmodus  
(for Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista™) ... 29  
Se i brukerhåndboken for nettverket på CD-platen hvis du vil ha mer informasjon om installering og andre støttede oppsettsmetoder.

## Macintosh®



For brukere av USB-grensesnittet  
(For Mac OS® X 10.2.4 eller høyere)..... 38



For brukere av kabeltilkoblet nettverksgrensesnitt  
(for Mac OS® X 10.2.4 eller høyere)..... 41



For brukere av trådløst nettverksgrensesnitt i infrastrukturmodus  
(for Mac OS® X 10.2.4 eller høyere)..... 44  
Se i brukerhåndboken for nettverket på CD-platen hvis du vil ha mer informasjon om installering og andre støttede oppsettsmetoder.

Windows®-skjermene i denne hurtigoppsettguiden er basert på Windows® XP.

Mac OS® X-skjermene i denne hurtigoppsettguiden er basert på Mac OS® X 10.4.

Skjermbildene på datamaskinen kan variere, avhengig av operativsystemet.

## For brukere av USB-kabel (for Windows® 2000 Professional/XP/ XP Professional x64 Edition/Windows Vista™)

Windows®  
USB

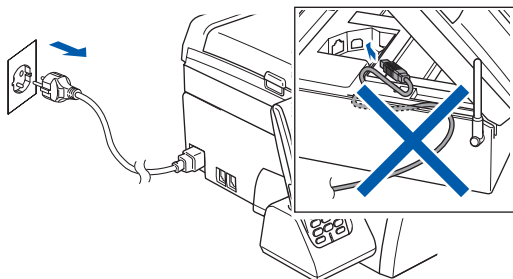
### Viktig

Kontroller at du har fullført instruksjonene fra Trinn 1 *Sette opp maskinen* på side 5 til 15.

### Merk

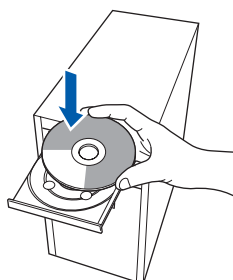
- Den medfølgende CD-platen inneholder ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Denne programvaren støtter bare Windows® 2000 (SP4 eller høyere), XP (SP2 eller høyere), XP Professional x64 Edition og Windows Vista™. Oppdater til nyeste Windows® Service Pack før du installerer MFL-Pro Suite.
- Lukk alle kjørende programmer før du installerer MFL-Pro Suite.
- Kontroller at det verken står minnekort eller en USB-flash-minnestasjon i mediastasjonene eller USB-kontakten foran på maskinen.

- 1 Hvis du allerede har koblet til en grensesnittkabel, må du koble maskinen fra stikkkontakten og datamaskinen.

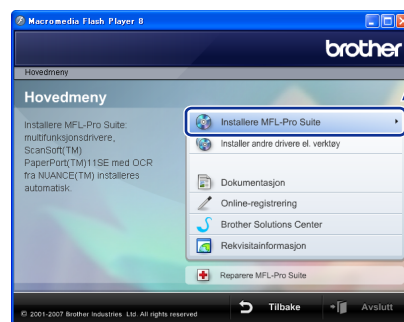


- 2 Slå på datamaskinen. Du må være logget på med tilgang som Administrator.

- 3 Sett den medfølgende CD-platen inn i CD-ROM-stasjonen. Hvis skjermbildet for modellnavn vises, velger du din maskin. Hvis skjermbildet for språk vises, velger du ønsket språk.



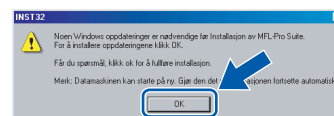
- 4 CD-platens hovedmeny vises. Klikk **Installere MFL-Pro Suite**.



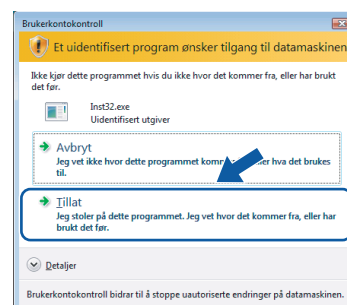
Hvis dette vinduet ikke vises, bruker du Windows® Explorertil å kjøre programmet **start.exe** fra rotkatalogen på CD-platen fra Brother.

### Merk

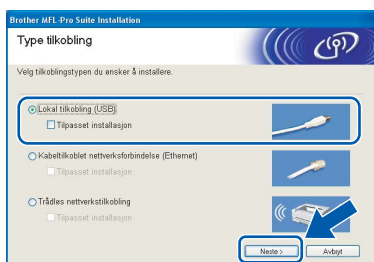
- Hvis dette skjermbildet vises, klikk **OK** og start datamaskinen på nytt.



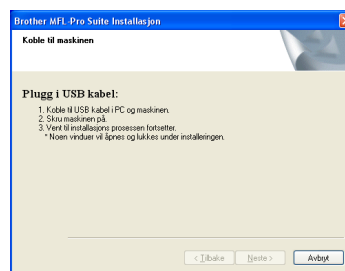
- Hvis installasjonen ikke fortsetter automatisk, åpner du hovedmenyen på nytt ved å ta ut og sette inn CD-platen eller dobbeltklikke programmet **start.exe** i rotkatalogen, og deretter fortsette fra trinn 4 for å installere MFL-Pro Suite.
- Brukere av Windows Vista™ skal klikke **Tillat** når skjermbildet Brukerkontroll vises.



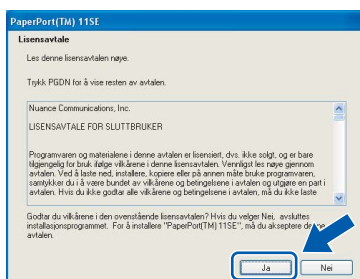
**5** Velg **Lokal tilkobling**, og klikk deretter **Neste**. Installeringen fortsetter.



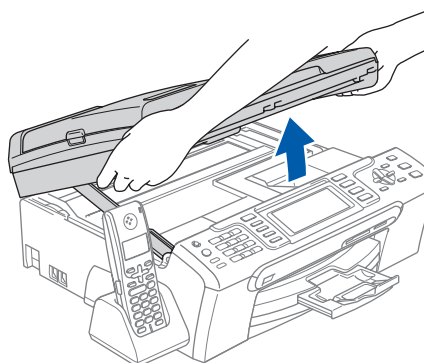
**9** Når dette skjermbildet kommer fram, går du til neste trinn.



**6** Når du har lest og godtatt lisensavtalen for ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, klikker du **Ja**.



**10** Med begge hendene bruker du plasthakene på begge sider av maskinen til å løfte skannerdekslet, til det låser seg i åpen stilling.

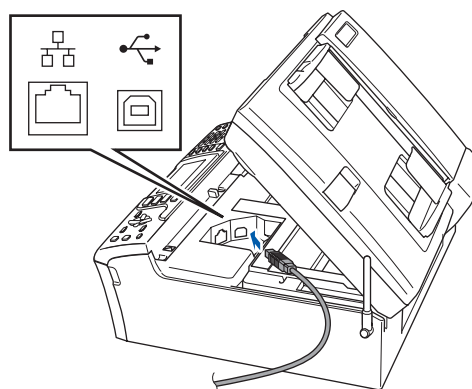


**7** Installasjonen av ScanSoft™ PaperPort™ 11SE starter automatisk og etterfølges av installasjonen av MFL-Pro Suite.

**8** Når dialogboksen for lisensavtalen for Brother MFL-Pro Suite vises, klikker du **Ja** hvis du godtar avtalen.



**11** Koble USB-kabelen til USB-kontakten, merket med et -symbol. Du finner USB-kontakten på høyre side inne i maskinen, som vist nedenfor.

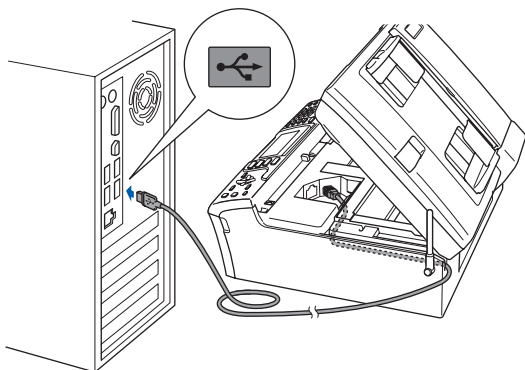


**Merk**

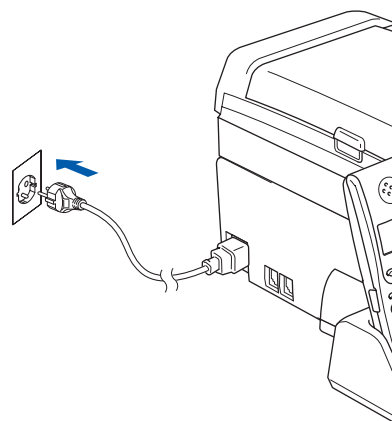
For Windows Vista™ når dette skjermbildet vises, merker du av for dette alternativet, og klikker deretter **Installer** for å fullføre installeringen på riktig måte.



- 12** Før USB-kabelen forsiktig inn i kabelkanalen som vist nedenfor, følg kabelkanalen rundt og mot baksiden av maskinen. Deretter kobler du kabelen til datamaskinen.

Windows®  
USB

- 14** Slå på maskinen ved å sette strømledningen inn i stikkontakten.

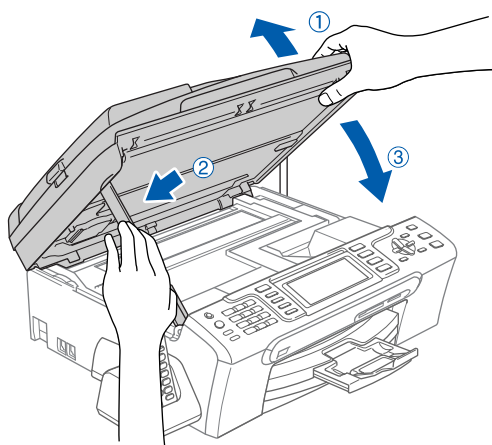


Installering av Brother-driverne starter automatisk. Installasjonsskjerm bildene vises i tur og orden. **Vent litt, det tar noen få sekunder før skjerm bildene vises.**

### ⊘ Feil oppsett

- Du må **IKKE** koble maskinen til en USB-port på et tastatur eller en USB-hub som ikke er koblet til strømforsyningen. Brother anbefaler at du kobler maskinen direkte til datamaskinen din.
- Kontroller at kabelen ikke hindrer at dekslet lukkes, ellers kan det oppstå en feil.
- Sørg for å bruke en USB 2.0-kabel som ikke er mer enn 2 meter lang.

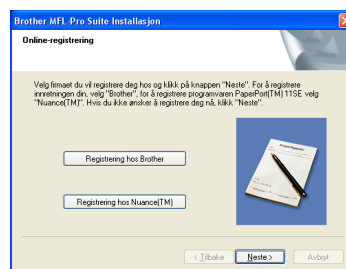
- 13** Løft skannerdekslet for å åpne låsen ①. Skyv skannerdekselstøtten forsiktig ned ②, og lukk skannerdekslet ③.



### ⊘ Feil oppsett

**IKKE** forsøk å avbryte skjerm bildene under installeringen.

- 15** Når Online-registrering vises, gjør dit valg, og deretter følg instruksjonene på skjermen.



- 16** Klikk **Fullfør** for å starte datamaskinen på nytt. Når du har startet datamaskinen på nytt, må du logge på som Administrator.



### Merk

Når datamaskinen har startet på nytt, startes installasjonsdiagnostikken automatisk. Hvis installeringen mislykkes, vises resultatvinduet for installeringen. Hvis diagnostikken viser en feil, må du følge instruksjonene på skjermen eller lese i den elektroniske hjelpen og svarene på de vanligste spørsmålene, under **Start/Alle programmer/ Brother/MFC-XXXX**.



**OK!** Installasjonen av MFL-Pro Suite er fullført. Fortsett til *Installere FaceFilter Studio* på side 23 for å installere programmet FaceFilter Studio.

**Merk**  
 MFL-Pro Suite inkluderer skriverdriveren, skannerdriveren, Brother ControlCenter3 og ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. ScanSoft™ PaperPort™ 11SE er et dokumentbehandlingsprogram for å skanne og vise dokumenter.

## Installere FaceFilter Studio

FaceFilter Studio er et brukervennlig kant til kant-utskriftsprogram for fotografier. FaceFilter Studio kan også brukes til å redigere fotodata og legge til fotoeffekter i form av korrigerende av røde øyne eller hudtoneforbedring.



### Viktig

**Før du kan starte FaceFilter Studio for første gang, må du kontrollere at MFL-Pro Suite er installert, samt at Brother-maskinen er slått PÅ og koblet til datamaskinen.**

**17** Åpne hovedmenyen på nytt ved å ta ut og sette inn CD-platen eller dobbeltklikke programmet **start.exe** fra rotkatalogen.

**18** CD-platens hovedmeny vises. Klikk **Installer andre drivere el. verktøy**.



**19** Klikk knappen **FaceFilter Studio** for å installere.



**20** Vil du ha informasjon om grunnleggende FaceFilter Studio-funksjoner, kan du se *Bruke FaceFilter Studio til fotoutskrift fra REALLUSION* i programvarehåndboken på CD-platen.

Hvis du trenger mer informasjon, installerer du FaceFilter Studio-hjelp. Se *Instruksjoner om hvordan installere FaceFilter Studio-hjelp (for Windows®-brukere)* på side 56.

## For brukere av kabeltilkoblet nettverk (for Windows® 2000 Professional/XP/ XP Professional x64 Edition/Windows Vista™)

### Viktig

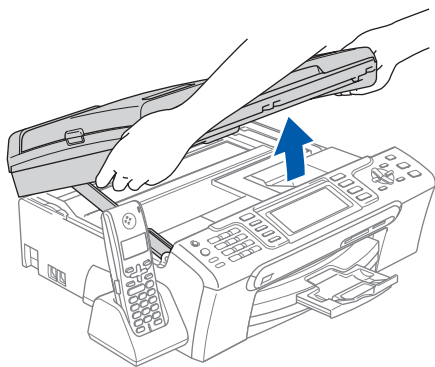
Kontroller at du har fullført instruksjonene fra Trinn 1 Sette opp maskinen på side 5 til 15.


### Merk

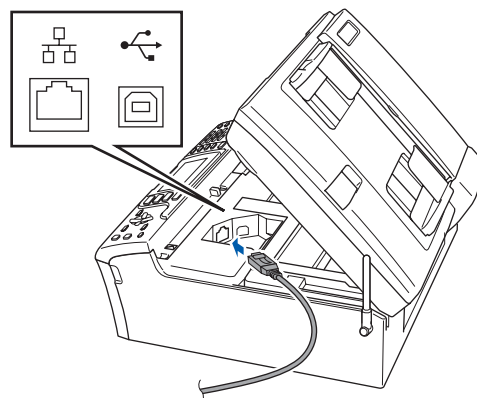
- Den medfølgende CD-platen inneholder ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Denne programvaren støtter bare Windows® 2000 (SP4 eller høyere), XP (SP2 eller høyere), XP Professional x64 Edition og Windows Vista™. Oppdater til nyeste Windows® Service Pack før du installerer MFL-Pro Suite.
- Lukk alle kjørende programmer før du installerer MFL-Pro Suite.
- Kontroller at det verken står minnekort eller en USB-flash-minnestasjon i mediastasjonene eller USB-kontakten foran på maskinen.

**1** Koble maskinen fra stikkontakten.

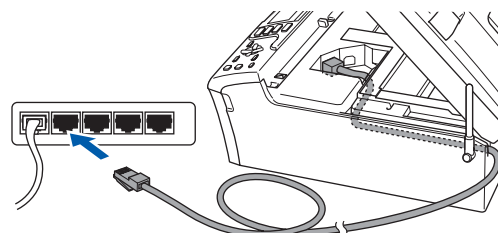
**2** Med begge hendene bruker du plasthakene på begge sider av maskinen til å løfte skannerdekslet, til det låser seg i åpen stilling.



**3** Koble nettverkskabelen til LAN-kontakten som er merket med et -symbol. Du finner LAN-kontakten på venstre side inne i maskinen, som vist nedenfor.



**4** Før nettverkskabelen forsiktig inn i kabelkanalen som vist nedenfor, følg kabelkanalen rundt og mot baksiden av maskinen. Deretter kobler du kabelen til nettverket.



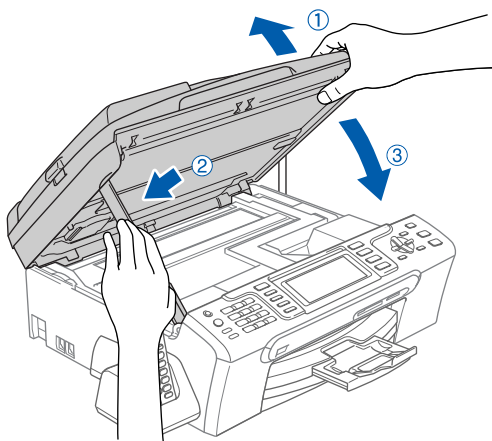
### ⊘ Feil oppsett

Kontroller at kabelen ikke hindrer at dekslet lukkes, ellers kan det oppstå en feil.

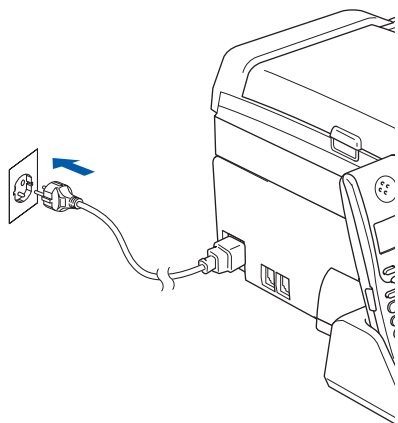
### Merk

Hvis både USB- og LAN-kabler brukes, fører du begge kablene gjennom kabelkanalen med den ene oppå den andre.

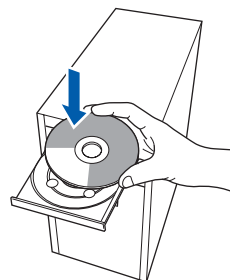
- 5** Løft skannerdekslet for å åpne låsen ①. Skyv skannerdekselstøtten forsiktig ned ②, og lukk skannerdekslet ③.



- 6** Slå på maskinen ved å sette strømledningen inn i stikkontakten.



- 8** Sett den medfølgende CD-platen inn i CD-ROM-stasjonen. Hvis skjermbildet for modellnavn vises, velger du din maskin. Hvis skjermbildet for språk vises, velger du ønsket språk.



- 9** CD-platens hovedmeny vises. Klikk **Installere MFL-Pro Suite**.



Hvis dette vinduet ikke vises, bruker du Windows® Explorer til å kjøre programmet **start.exe** fra rotkatalogen på CD-platen fra Brother.

Windows®  
Kabelt  
nettverk

## ⊘ Feil oppsett

Hvis du tidligere har konfigurert maskinen for et trådløst nettverk og vil nå konfigurere den for et kabeltilkoblet nettverk, kontrollerer du at maskinens **Nettverk I/F er Trådb. LAN**. Det trådløse nettverksgrensesnittet blir inaktiv med denne innstillingen. Trykk **Menu** på maskinen. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **LAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Nettverk I/F**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Trådb. LAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **Stop/Exit**.

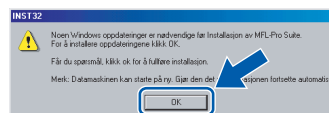
- 7** Slå på datamaskinen. Du må være logget på som Administrator. Lukk alle kjørende programmer før du installerer MFL-Pro Suite.

## 📝 Merk

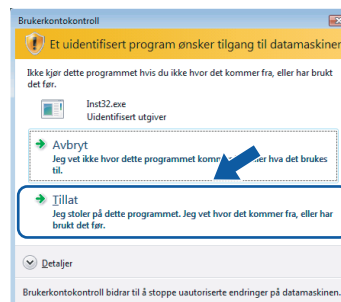
Før installeringen deaktiverer du programvaren for personlig brannmur, dersom du bruker en slik. Etter installeringen starter du programvaren for personlig brannmur på nytt.

## 📝 Merk

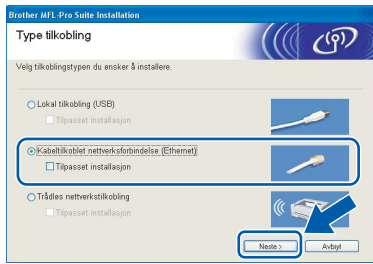
- Hvis dette skjermbildet vises, klikk **OK** og start datamaskinen på nytt.



- Hvis installasjonen ikke fortsetter automatisk, åpner du hovedmenyen på nytt ved å ta ut og sette inn CD-platen eller dobbeltklikke programmet **start.exe** i rotkatalogen, og deretter fortsette fra trinn 9 for å installere MFL-Pro Suite.
- Brukere av Windows Vista™ skal klikke **Tillat** når skjermbildet **Brukerkontroll** vises.



## 10 Velg **Kabeltilkoblet nettverksforbindelse**, og klikk deretter **Neste**.

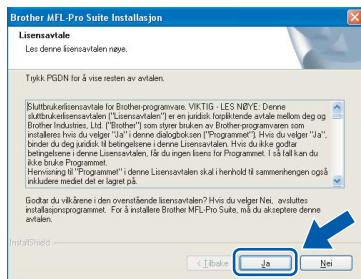


## 11 Når du har lest og godtatt lisensavtalen for ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, klikker du **Ja**.

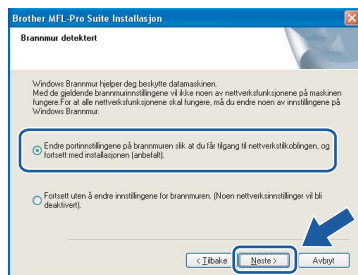


## 12 Installasjonen av ScanSoft™ PaperPort™ 11SE starter automatisk og etterfølges av installasjonen av MFL-Pro Suite.

## 13 Når dialogboksen for lisensavtalen for Brother MFL-Pro Suite vises, klikker du **Ja** hvis du godtar avtalen.



## 14 Brukere av Windows® XP SP2/ Windows Vista™ skal når dette skjermbildet vises velge **Endre portinnstillingene på brannmuren slik at du får tilgang til nettverkstilkoblingen, og fortsett med installasjonen (anbefalt)**, og deretter klikke **Neste**.

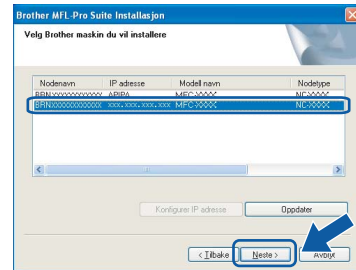


Hvis du ikke bruker Windows®-brannmuren, kan du se i brukermanualen for programvaren for å få vite hvordan du legger til nettverksportene nedenfor.

- For nettverksskanning legger du til UDP-port 54925.
- For PC-FAX-mottak i nettverk legger du til UDP-port 54926.
- Hvis du fremdeles har problemer med nettverkstilkoblingen, legger du til UDP-port 137.

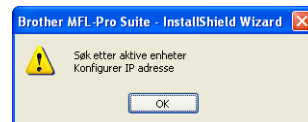
### **Merk**

- Hvis maskinen er konfigurert for nettverket, velger du maskinen fra listen, og klikker deretter **Neste**. Dette vinduet vises ikke hvis bare en maskin er tilkoblet nettverket. I slike tilfeller velges den automatisk.



Hvis maskinen viser **APIPA** i feltet **IP-adresse**, klikker du **Konfigurer IP-adresse**, og angir deretter en IP-adresse for maskinen som passer for nettverket.

- Hvis maskinen ikke er konfigurert til bruk på nettverket, vises dette skjermbildet.



Klikk **OK**.

Vinduet **Konfigurer IP-adresse** vises. Angi en IP-adresse for maskinen som passer for nettverket ved å følge instruksjonene på skjermen.

## 15 Installering av Brother-driverne starter automatisk. Installasjonsskjermbildene vises i tur og orden. Vent litt, det tar noen få sekunder før skjermbildene vises.

### **Feil oppsett**

**IKKE** forsøk å avbryte skjermbildene under installeringen.

**Merk**

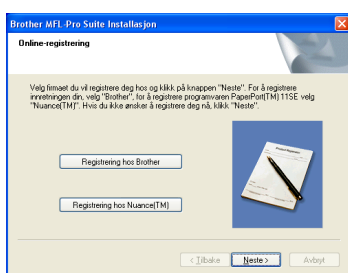
For Windows Vista™ når dette skjermbildet vises, merker du av for dette alternativet, og klikker deretter **Installer** for å fullføre installeringen på riktig måte.



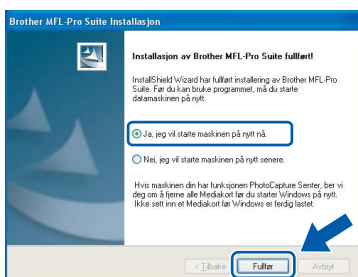
**Merk**

MFL-Pro Suite omfatter nettverksskriverdriveren, nettverksskannerdriveren, Brother ControlCenter3 og ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. ScanSoft™ PaperPort™ 11SE er et dokumentbehandlingsprogram for å skanne og vise dokumenter.

**16** Når Online-registrering vises, gjør dit valg, og deretter følg instruksjonene på skjermen.



**17** Klikk **Fullfør** for å starte datamaskinen på nytt. Når du har startet datamaskinen på nytt, må du logge på som Administrator.



**Merk**

Når datamaskinen har startet på nytt, startes installasjonsdiagnostikken automatisk. Hvis installeringen mislykkes, vises resultatvinduet for installeringen. Hvis diagnostikken viser en feil, må du følge instruksjonene på skjermen eller lese i den elektroniske hjelpen og svarene på de vanligste spørsmålene, under **Start/Alle programmer/ Brother/MFC-XXXX**.



Installasjonen av MFL-Pro Suite er fullført. Fortsett til **Installere FaceFilter Studio** på side 28 for å installere programmet FaceFilter Studio.

## Installere FaceFilter Studio

FaceFilter Studio er et brukervennlig kant til kant-utskriftsprogram for fotografier. FaceFilter Studio kan også brukes til å redigere fotodata og legge til fotoeffekter i form av korrigering av røde øyne eller hudtoneforbedring.

### Viktig

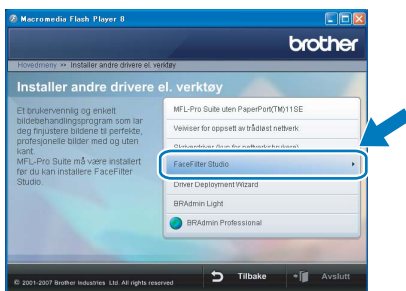
**Før du kan starte FaceFilter Studio for første gang, må du kontrollere at MFL-Pro Suite er installert, samt at Brother-maskinen er slått PÅ og koblet til nettverket.**

- 18** Åpne hovedmenyen på nytt ved å ta ut og sette inn CD-platen eller dobbeltklikke programmet **start.exe** fra rotkatalogen.

- 19** CD-platens hovedmeny vises. Klikk **Installer andre drivere el. verktøy**.



- 20** Klikk knappen **FaceFilter Studio** for å installere.



- 21** Vil du ha informasjon om grunnleggende FaceFilter Studio-funksjoner, kan du se *Bruke FaceFilter Studio til fotoutskrift fra REALLUSION i programvarehåndboken* på CD-platen.

Hvis du trenger mer informasjon, installerer du FaceFilter Studio-hjelp. Se *Instruksjoner om hvordan installere FaceFilter Studio-hjelp (for Windows®-brukere)* på side 56.

## For brukere av trådløst nettverksgrensesnitt i infrastrukturmodus (for Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista™)

### Koble sammen den trådløse maskinen og det trådløse nettverket, og installere skriverdriveren i infrastrukturmodus

Du må først konfigurere innstillingene for det trådløse nettverket til maskinen til å kommunisere med tilgangspunktet (ruter) for nettverket. Når maskinen er konfigurert til å kommunisere med tilgangspunktet (ruter), vil datamaskiner på nettverket ha tilgang til maskinen. Vil du bruke maskinen fra disse datamaskinene, må du installere MFL-Pro Suite. Trinnene nedenfor veileder deg gjennom konfigureringen og installeringen.

Du oppnår best mulig resultat for vanlige dokumentutskrift ved å plassere Brother-maskinen så nær nettverkstilgangspunktet (ruter) som mulig med minst mulig hindringer. Store gjenstander og vegger mellom de to enhetene, i tillegg til støy fra andre elektroniske enheter, kan påvirke dataoverføringshastigheten for dokumentene.

#### Viktig

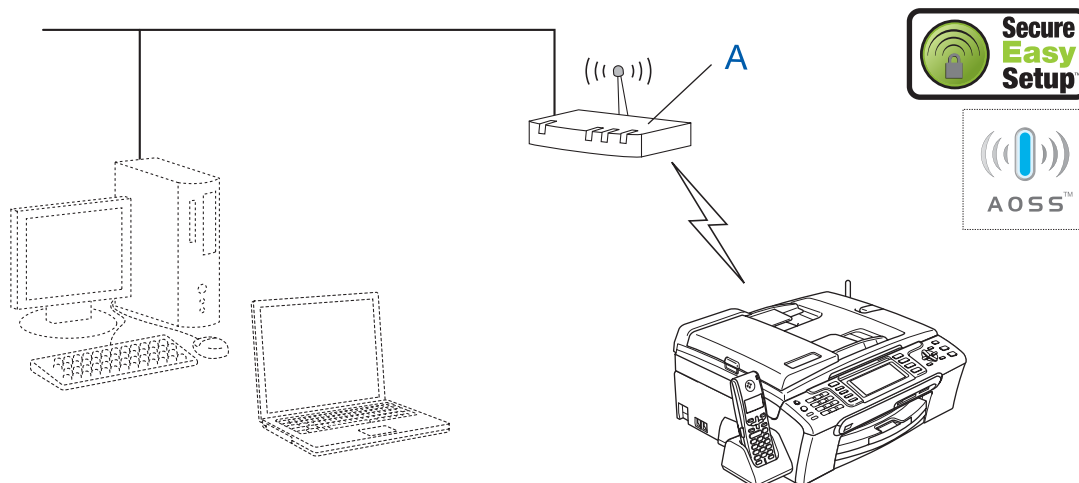
Instruksjonene nedenfor angir to måter for å installere Brother-maskinen i et trådløst nettverksmiljø. Begge måtene gjelder infrastrukturmodus med trådløs ruter eller tilgangspunkt som bruker DHCP til å tilordne IP-adresser. Hvis den trådløse ruter/tilgangspunktet støtter SecureEasySetup™ eller AOSS™, følger du trinnene på side 31 *Bruke programvaren SecureEasySetup™ eller AOSS™ til å konfigurere maskinen for et trådløst nettverk*. Hvis den trådløse ruter/tilgangspunktet ikke støtter SecureEasySetup™ eller AOSS™, følger du trinnene på side 33 *Bruke installeringsveiviseren fra LAN-menyen på kontrollpanelet for trådløs nettverksinnstilling*. Vil du konfigurere maskinen i et annet trådløst miljø, finner du instruksjoner i brukerhåndboken for nettverket på CD-platen.

Du kan vise brukerhåndboken for nettverket ved å følge instruksjonene nedenfor.

- 1 Slå på datamaskinen. Sett inn CD-platen fra Brother i CD-ROM-stasjonen.
- 2 Hvis skjermbildet for modellnavn vises, klikker du modellnavnet.
- 3 Hvis skjermbildet for språk vises, klikker du språket. CD-platens hovedmeny vises.
- 4 Klikk **Dokumentasjon**.
- 5 Klikk **HTML-dokumenter**.
- 6 Klikk **BRUKERHÅNDBOK FOR NETTVERKET**.

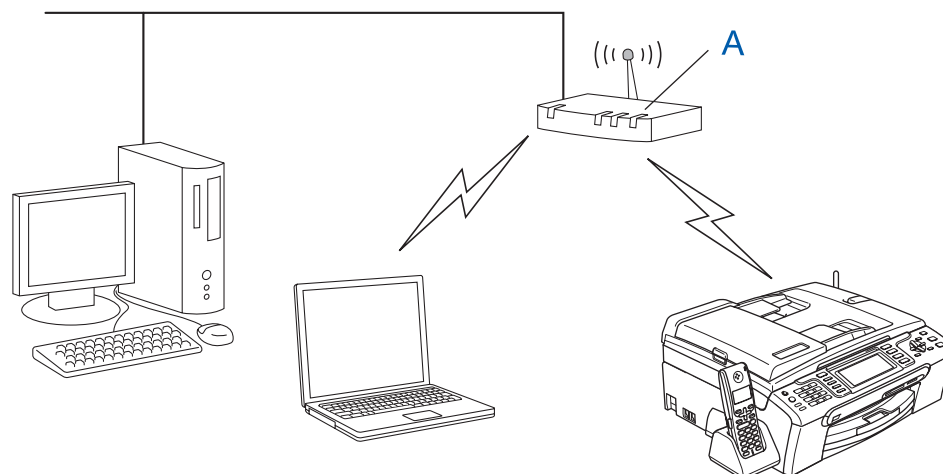
**Bekreft nettverksmiljøet**

Konfigureringen varierer avhengig av nettverksmiljøet.

**■ Installering med SecureEasySetup™ eller AOSS™**

Hvis det trådløse tilgangspunktet (A) støtter SecureEasySetup™ eller AOSS™, trenger du ikke bruke en datamaskin for å konfigurere maskinen. Tilgangspunktet (routeren) og maskinen kan formidle data automatisk ved hjelp av metoden SecureEasySetup™ eller AOSS™.

Gå til side 31 for å få instruksjoner.

**■ Infrastrukturmodus**

Hvis det trådløse tilgangspunktet (A) ikke støtter SecureEasySetup™ eller AOSS™, følger du instruksjonene på side 33.

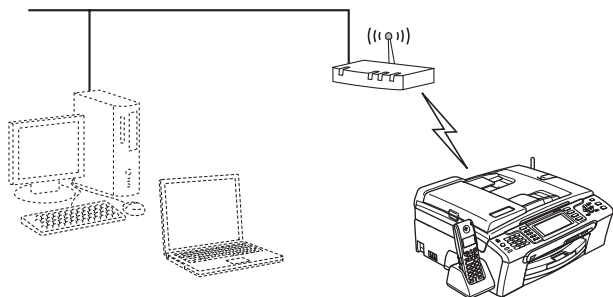


## Bruke programvaren SecureEasySetup™ eller AOSS™ til å konfigurere maskinen for et trådløst nettverk

### Viktig

Kontroller at du har fullført instruksjonene fra **Trinn 1 Sette opp maskinen** på side 5 til 15.

Det er enklere å konfigurere det trådløse nettverket med programvaren SecureEasySetup™ eller AOSS™ enn å gjøre det manuelt. Du kan konfigurere det trådløse nettverket og sikkerhetsinnstillingene ved å trykke en knapp på den trådløse ruteren eller på tilgangspunktet. Ruteren eller tilgangspunktet må også støtte SecureEasySetup™ eller AOSS™. Se i brukermanualen for den trådløse LAN-ruteren eller tilgangspunktet for å få vite hvordan du konfigurerer maskinen for et trådløst nettverk. Hvis den trådløse ruteren eller tilgangspunktet ikke støtter SecureEasySetup™ eller AOSS™, går du til side 33 for å få vite hvordan du installerer.



### Merk

Rutere eller tilgangspunkt som støtter SecureEasySetup™, har SecureEasySetup™-symbolet som vist nedenfor.

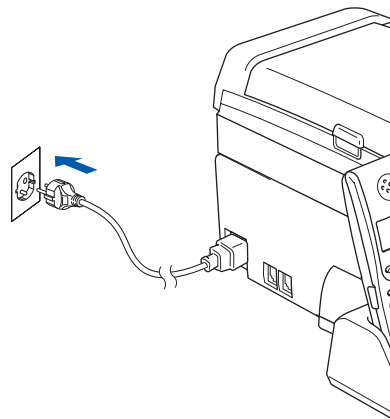


### Merk

Rutere eller tilgangspunkt som støtter AOSS™, har AOSS™-symbolet som vist nedenfor.



- 1 Slå på maskinen ved å sette strømledningen inn i stikkontakten.



- 2 Plasser Brother-maskinen i nærheten av SecureEasySetup™- eller AOSS™-ruterens eller -tilgangspunktet.

### ⊘ Feil oppsett

Hvis du tidligere har konfigurert de trådløse innstillingene for maskinen, må du tilbake stille nettverksinnstillingene (LAN) før du kan konfigurere de trådløse innstillingene på nytt. Trykk **Menu** på maskinen. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **LAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Standard innst**, og trykk deretter **OK**. Trykk **1** to ganger for **Ja** for å godta endringen.

- 3 Trykk knappen for SecureEasySetup™ eller AOSS™ på den trådløse ruterens eller tilgangspunktet. Se i brukermanualen for den trådløse ruterens eller tilgangspunktet for å få instruksjoner.
- 4 Trykk **Menu** på maskinen. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **LAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **WLAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **SecureEasySetup** eller **AOSS**, og trykk deretter **OK**. Når **Nettverksgr.sn.** satt til **trådløst** vises, trykker du **OK** for å godta, eller trykk **Clear/Back** for å avbryte.

- 5** Statusen til den trådløse nettverkstilkoblingen som bruker programvaren SecureEasySetup™ eller AOSS™, vises: Tilkobler WLAN, Stille inn AOSS eller Koble til AOSS.  
Vent til Tilkoblet eller Tilkoblingsfeil (Sammenkopl. feil) vises.

Tilkoblet vises når skriververseren er koblet til ruter eller tilgangspunktet. Nå kan du bruke maskinen på et trådløst nettverk.

Tilkoblingsfeil (Sammenkopl. feil) vises når skriververseren ikke er blitt koblet til ruter eller tilgangspunktet. Prøv på nytt fra trinn 2. Hvis den samme meldingen vises igjen, tilbakestiller du skriververseren til standardinnstillingene, og prøver på nytt. (Se *Gjenopprette nettverksinnstillingene til standardinnstillinger* på side 54.)



#### Merk

*Hvis det oppstår problemer under oppsettet, plasserer du maskinen midlertidig nærmere det trådløse tilgangspunktet, og går tilbake til trinn 3.*



**Det trådløse oppsettet er nå fullført. Vil du installere MFL-Pro Suite, fortsetter du til trinn 12 på side 35.**

## Bruke installeringsveiviseren fra LAN-menyen på kontrollpanelet for trådløs nettverksinnstilling

### Viktig

Kontroller at du har fullført instruksjonene fra trinn 1 *Sette opp maskinen* på side 5 til 15.



- 1 Skriv ned innstillingene for det trådløse nettverket til tilgangspunktet eller den trådløse ruterer.  
**SSID** (Service Set ID eller nettverksnavn)

**WEP-nøkkel** (om nødvendig)

**WPA/WPA2-PSK (TKIP eller AES)**  
(om nødvendig)

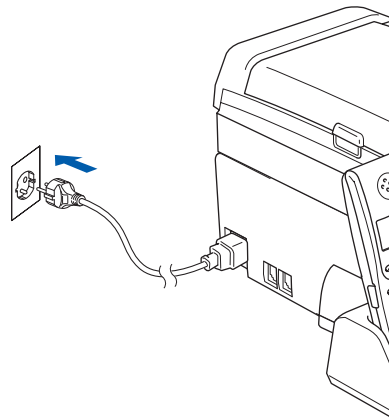
*WEP-nøkkelen er for 64-biters krypterte nettverk eller 128-biters krypterte nettverk, og kan inneholde både tall og bokstaver. Hvis du ikke har denne informasjonen, ser du i dokumentasjonen som følger med tilgangspunktet eller den trådløse ruterer. Denne nøkkelen er en 64-biters eller 128-biters verdi, som må angis i et ASCII- eller HEXADECIMAL-format.*

### Eksempel:

64-biters ASCII:	Bruker 5 teksttegn, f.eks. "Hello" (skiller mellom små og store bokstaver)
64-biters Hexadecimal:	Bruker 10 sifre med heksadesimale data, f.eks. "71f2234aba"
128-biters ASCII:	Bruker 13 teksttegn, f.eks. "Wirelesscomms" (skiller mellom små og store bokstaver)
128-biters Hexadecimal:	Bruker 26 sifre med heksadesimale data, f.eks. "71f2234ab56cd709e5412aa3ba"

WPA/WPA2-PSK er en Wi-Fi®-beskyttet, forhåndsdelte tilgangsnøkkel, som gjør at den trådløse Brother-maskinen kan koble seg til tilgangspunkt som bruker TKIP- eller AES-kryptering (WPA-Personal). WPA/WPA2-PSK (TKIP eller AES) bruker en forhåndsdelte nøkkel (PSK) som består av 8 eller flere tegn, og opptil maksimalt 63 tegn.  
Se i brukerhåndboken for nettverket hvis du vil vite mer.

- 2 Slå på maskinen ved å sette strømledningen inn i stikkontakten.



### ⊘ Feil oppsett

Hvis du tidligere har konfigurert de trådløse innstillingene for maskinen, må du tilbake stille nettverksinnstillingene (LAN) før du kan konfigurere de trådløse innstillingene på nytt. Trykk **Menu** på maskinen. Trykk **▲** eller **▼** for **LAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Standard** innst, og trykk deretter **OK**. Trykk **1** to ganger for **Ja** for å godta endringen.

- 3 Trykk **Menu** på maskinen. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **LAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **WLAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Inst.veiviser**, og trykk deretter **OK**. Når **Nettverksgr.sn.** satt til **trådløst** vises, trykker du **OK** for å godta. Dermed startes veiviseren for trådløst oppsett. Trykk **Clear/Back** for å avbryte.



- 4 Maskinen vil søke etter tilgjengelige SSIDer. Hvis det vises en liste over SSIDer, bruker du tasten **▲** eller **▼** til å velge SSIDen du skrev ned i trinn 1, og deretter trykker du **OK**. Gå til trinn 8.

### 📄 Merk

Det tar flere sekunder å vise en liste over tilgjengelige SSIDer.

Hvis tilgangspunktet er konfigurert til ikke å grupperesende SSIDen, må du legge til SSID-navnet manuelt. Gå til trinn 5.

- 5 Trykk **▲** eller **▼** for å velge **<Ny SSID>**, og trykk deretter **OK**. Gå til trinn 6.

- 6** Skriv inn SSIDen du skrev ned i trinn **1**, ved å bruke talltastaturet til å velge hver enkelt bokstav eller hvert enkelt tall. Du kan bruke tasten  og  til å flytte markøren mot venstre og høyre. Vil du for eksempel skrive inn bokstaven a, trykker du tasten **2** på talltastaturet én gang. Vil du skrive inn tallet 3, trykker du tasten **3** på talltastaturet sju ganger.

Bokstavene står i denne rekkefølgen: liten bokstav, stor bokstav og deretter tall. (Se *Skrive inn tekst i innstillinger for trådløst nettverk* på side 55 hvis du vil vite mer.)

Trykk **OK** når du har skrevet inn alle tegnene.

- 7** Trykk **▲** eller **▼** for å velge `Infrastructure`, og trykk deretter **OK**.



- 8** Bruk tastene **▲**, **▼** og **OK** til å velge ett av alternativene nedenfor: Hvis nettverket er konfigurert for godkjenning og kryptering, må du bruke samme innstillinger som er brukt for nettverket.

**Ingen godkjenning eller kryptering:** Velg `Åpent system`, trykk **OK**, velg deretter `Ingen` for `Krypteringstype?`, og trykk **OK**. Deretter trykker du **1** for `Ja` for å bruke innstillingene. Gå til trinn **11**.

**Ingen godkjenning med WEP-kryptering:** Velg `Åpent system`, trykk **OK**, og bruk deretter **▲** eller **▼** til å velge `WEP` for `Krypteringstype?`, og trykk **OK**. Gå til trinn **9**.

**Godkjenning med WEP-kryptering:** Velg `Delt nøkkel`, og trykk deretter **OK**. Gå til trinn **9**.



**Godkjenning med WPA/WPA2-PSK-kryptering (TKIP eller AES):** Velg `WPA/WPA2-PSK`, og trykk deretter **OK**. Gå til trinn **10**.

- 9** Velg riktig nøkkelnummer, og trykk deretter **OK**. Skriv inn WEP-nøkkelen du skrev ned i trinn **1**, ved å bruke talltastaturet til å velge hver enkelt bokstav eller hvert enkelt tall. Du kan bruke tasten  og  til å flytte markøren mot venstre og høyre. Vil du for eksempel skrive inn bokstaven a, trykker du tasten **2** på talltastaturet én gang. Vil du skrive inn tallet 3, trykker du tasten **3** på talltastaturet sju ganger.

Bokstavene står i denne rekkefølgen: liten bokstav, stor bokstav og deretter tall. (Se *Skrive inn tekst i innstillinger for trådløst nettverk* på side 55 hvis du vil vite mer.)

Trykk **OK** når du har skrevet inn alle tegnene, og trykk deretter **1** for `Ja` for å bruke innstillingene. Gå til trinn **11**.

**De fleste tilgangspunkt og rutere kan lagre flere nøkler, men de bruker bare én om gangen til godkjenning og kryptering.**

- 10** Trykk **▲** eller **▼** for å velge `TKIP` eller `AES` for `Krypteringstype?`, og trykk deretter **OK**. Skriv inn WPA/WPA2-PSK-passordet du skrev ned i trinn **1**, ved å bruke talltastaturet til å velge hver enkelt bokstav eller hvert enkelt tall. Du kan bruke tasten  og  til å flytte markøren mot venstre og høyre. Vil du for eksempel skrive inn bokstaven a, trykker du tasten **2** på talltastaturet én gang. Vil du skrive inn tallet 3, trykker du tasten **3** på talltastaturet sju ganger.

Bokstavene står i denne rekkefølgen: liten bokstav, stor bokstav og deretter tall. (Se *Skrive inn tekst i innstillinger for trådløst nettverk* på side 55 hvis du vil vite mer.)

Trykk **OK** når du har skrevet inn alle tegnene, og trykk deretter **1** for `Ja` for å bruke innstillingene. Gå til trinn **11**.

- 11** Maskinen vil nå prøve å koble til det trådløse nettverket ved hjelp av informasjonen du skrev inn. Hvis dette lykkes, vises `Tilkoblet` en kort stund i displayet.

*Hvis maskinen ikke klarer å koble til nettverket, gjentar du trinn **3** til **10** for å kontrollere at du har skrevet inn riktig informasjon.*

*Hvis tilgangspunktet ikke har aktivert DHCP, må du konfigurere IP-adresse, nettverksmaske og gateway for maskinen slik at de passer for nettverket. Se i brukerhåndboken for nettverket hvis du vil vite mer.*



**Det trådløse oppsettet er nå fullført. En firetrinns indikator øverst i maskinens display viser den trådløse signalstyrken til tilgangspunktet eller ruterens. Vil du installere MFL-Pro Suite, fortsetter du til trinn **12**.**

## Merk

- Den medfølgende CD-platen inneholder ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Denne programvaren støtter bare Windows® 2000 (SP4 eller høyere), XP (SP2 eller høyere), XP Professional x64 Edition og Windows Vista™. Oppdater til nyeste Windows® Service Pack før du installerer MFL-Pro Suite.
- Lukk alle kjørende programmer før du installerer MFL-Pro Suite.
- Kontroller at det verken står minnekort eller en USB-flash-minnestasjon i mediastasjonene eller USB-kontakten foran på maskinen.

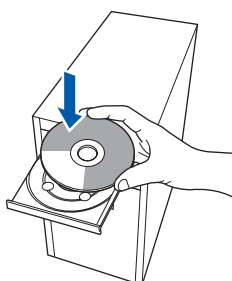
## 12 Slå på datamaskinen.

Du må være logget på som Administrator. Lukk alle kjørende programmer før du installerer MFL-Pro Suite.

## Merk

Før installeringen deaktiverer du programvaren for personlig brannmur, dersom du bruker en slik. Etter installeringen starter du programvaren for personlig brannmur på nytt.

- ## 13
- Sett den medfølgende CD-platen inn i CD-ROM-stasjonen. Hvis skjermbildet for modellnavn vises, velger du din maskin. Hvis skjermbildet for språk vises, velger du ønsket språk.



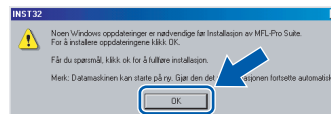
- ## 14
- CD-platens hovedmeny vises. Klikk **Installere MFL-Pro Suite**.



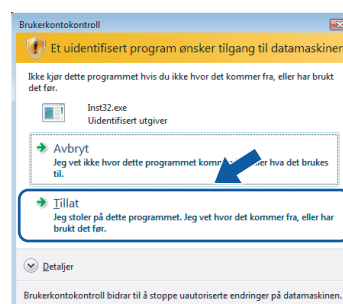
Hvis dette vinduet ikke vises, bruker du Windows® Explorertil å kjøre programmet **start.exe** fra rotkatalogen på CD-platen fra Brother.

## Merk

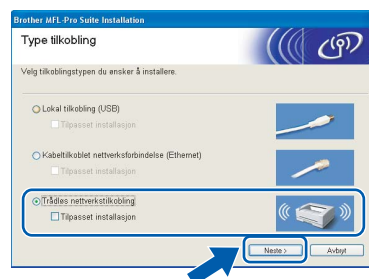
- Hvis dette skjermbildet vises, klikk **OK** og start datamaskinen på nytt.



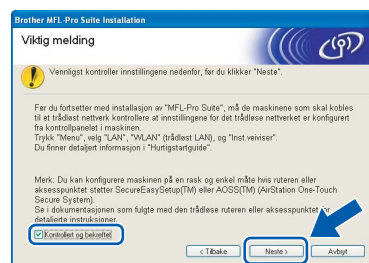
- Hvis installasjonen ikke fortsetter automatisk, åpner du hovedmenyen på nytt ved å ta ut og sette inn CD-platen eller dobbeltklikke programmet **start.exe** i rotkatalogen, og deretter fortsette fra trinn **14** for å installere MFL-Pro Suite.
- Brukere av Windows Vista™ skal klikke **Tillat** når skjermbildet Brukerkontroll vises.



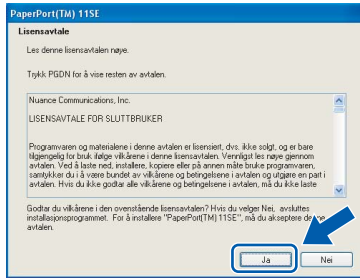
- ## 15
- Velg **Trådløs nettverkstilkobling**, og klikk deretter **Neste**.



- ## 16
- Merk av for **Kontrollert og bekreftet**, og klikk deretter **Neste**.

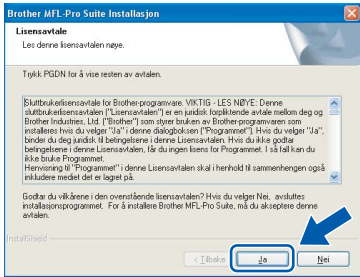


**17** Når du har lest og godtatt lisensavtalen for ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, klikker du **Ja**.

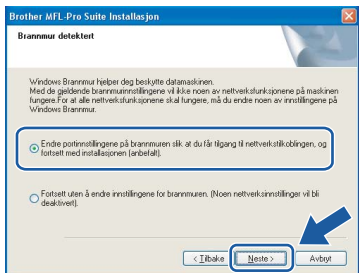


**18** Installasjonen av ScanSoft™ PaperPort™ 11SE starter automatisk og etterfølges av installasjonen av MFL-Pro Suite.

**19** Når dialogboksen for lisensavtalen for Brother MFL-Pro Suite vises, klikker du **Ja** hvis du godtar avtalen.



**20** Brukere av Windows® XP SP2/Windows Vista™ skal når dette skjermbildet vises velge **Endre portinnstillingene på brannmuren slik at du får tilgang til nettverkstilkoblingen, og fortsett med installasjonen (anbefalt)**, og deretter klikke **Neste**.

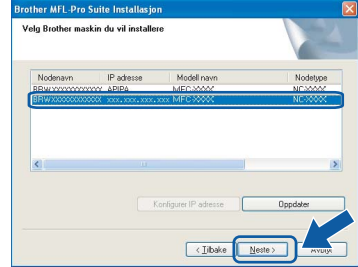


Hvis du ikke bruker Windows®-brannmuren, kan du se i brukermanualen for programvaren for å få vite hvordan du legger til nettverksportene nedenfor.

- For nettverksskanning legger du til UDP-port 54925.
- For PC-FAX-mottak i nettverk legger du til UDP-port 54926.
- Hvis du fremdeles har problemer med nettverkstilkoblingen, legger du til UDP-port 137.

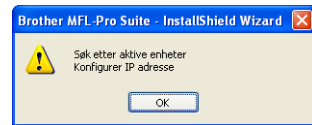
**Merk**

- Hvis maskinen er konfigurert for nettverket, velger du maskinen fra listen, og klikker deretter **Neste**. Dette vinduet vises ikke hvis bare en maskin er tilkoblet nettverket. I slike tilfeller velges den automatisk.



Hvis maskinen viser **APIPA** i feltet **IP-adresse**, klikker du **Konfigurer IP adresse**, og angir deretter en IP-adresse for maskinen som passer for nettverket.

- Hvis maskinen ikke er konfigurert til bruk på nettverket, vises dette skjermbildet.



Klikk **OK**.

Vinduet **Konfigurer IP adresse** vises. Angi en IP-adresse for maskinen som passer for nettverket ved å følge instruksjonene på skjermen.

**Feil oppsett**

Hvis innstillingene for trådløs tilkobling mislykkes, vises det en feilmelding under installeringen av MFL-Pro Suite og installeringen avsluttes. Hvis denne feilen oppstår, går du til trinn 1 og konfigurerer den trådløse tilkoblingen på nytt.

**21** Installering av Brother-driverne starter automatisk. Installasjonsskjermbildene vises i tur og orden. **Vent litt, det tar noen få sekunder før skjermbildene vises.**

**Feil oppsett**

**IKKE** forsøk å avbryte skjermbildene under installeringen.

## Merk

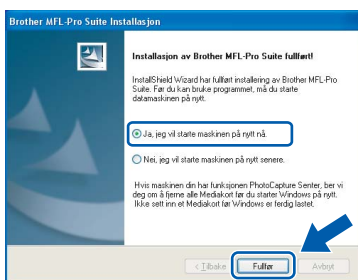
For Windows Vista™ når dette skjermbildet vises, merker du av for dette alternativet, og klikker deretter **Installer** for å fullføre installeringen på riktig måte.



**22** Når Online-registrering vises, gjør dit valg, og deretter følg instruksjonene på skjermen.



**23** Klikk **Fullfør** for å starte datamaskinen på nytt. Når du har startet datamaskinen på nytt, må du logge på som Administrator.



## Merk

Når datamaskinen har startet på nytt, startes installasjonsdiagnostikken automatisk. Hvis installeringen mislykkes, vises resultatvinduet for installeringen. Hvis diagnostikken viser en feil, må du følge instruksjonene på skjermen eller lese i den elektroniske hjelpen og svarene på de vanligste spørsmålene, under **Start/Alle programmer/Brother/MFC-XXXX**.



Installasjonen av MFL-Pro Suite er fullført. Fortsett til **Installere FaceFilter Studio** på side 37 for å installere programmet FaceFilter Studio.

## Merk

MFL-Pro Suite omfatter nettverksskriverdriveren, nettverksskannerdriveren, Brother ControlCenter3 og ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. ScanSoft™ PaperPort™ 11SE er et dokumentbehandlingsprogram for å skanne og vise dokumenter.

## Installere FaceFilter Studio

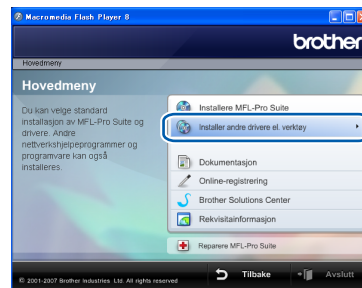
FaceFilter Studio er et brukervennlig kant til kant-utskriftsprogram for fotografier. FaceFilter Studio kan også brukes til å redigere fotodata og legge til fotoeffekter i form av korrigerende av røde øyne eller hudtoneforbedring.

### Viktig

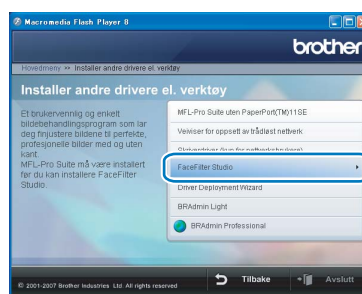
**Før du kan starte FaceFilter Studio for første gang, må du kontrollere at MFL-Pro Suite er installert, samt at Brother-maskinen er slått PÅ og koblet til nettverket.**

**24** Åpne hovedmenyen på nytt ved å ta ut og sette inn CD-platen eller dobbeltklikke programmet **start.exe** fra rotkatalogen.

**25** CD-platens hovedmeny vises. Klikk **Installer andre drivere el. verktøy**.



**26** Klikk knappen **FaceFilter Studio** for å installere.



**27** Vil du ha informasjon om grunnleggende FaceFilter Studio-funksjoner, kan du se *Bruke FaceFilter Studio til fotoutskrift fra REALLUSION* i programvarehåndboken på CD-platen.

Hvis du trenger mer informasjon, installerer du FaceFilter Studio-hjelp. Se *Instruksjoner om hvordan installere FaceFilter Studio-hjelp (for Windows®-brukere)* på side 56.

## For brukere av USB-grensesnittet (For Mac OS® X 10.2.4 eller høyere)

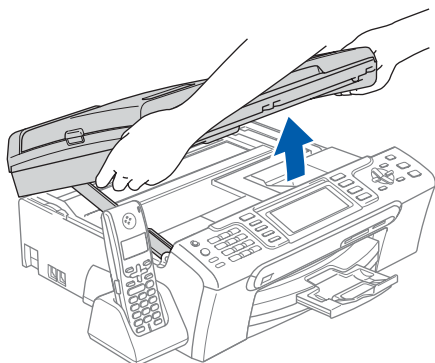
### Viktig

Kontroller at du har fullført instruksjonene fra Trinn 1 *Sette opp maskinen* på side 5 til 15.

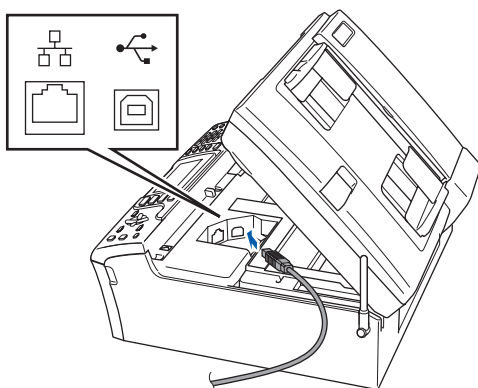
### Merk

- Brukere av Mac OS® X 10.2.0 til 10.2.3 må oppgradere til Mac OS® X 10.2.4 eller høyere. (For den siste informasjonen for Mac OS® X, besøk <http://solutions.brother.com>)
- Kontroller at det verken står minnekort eller en USB-flash-minnestasjon i mediastasjonene eller USB-kontakten foran på maskinen.

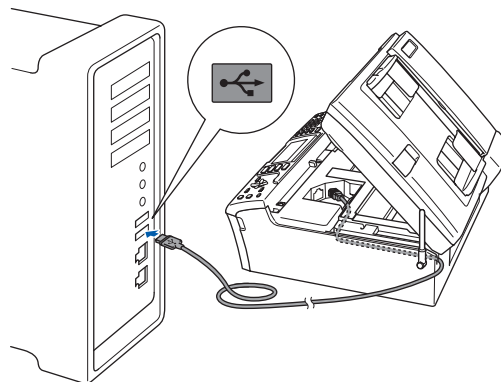
- 1 Med begge hendene bruker du plasthakene på begge sider av maskinen til å løfte skannerdekslet, til det låser seg i åpen stilling.



- 2 Koble USB-kabelen til USB-kontakten, merket med et USB-symbol. Du finner USB-kontakten på høyre side inne i maskinen, som vist nedenfor.



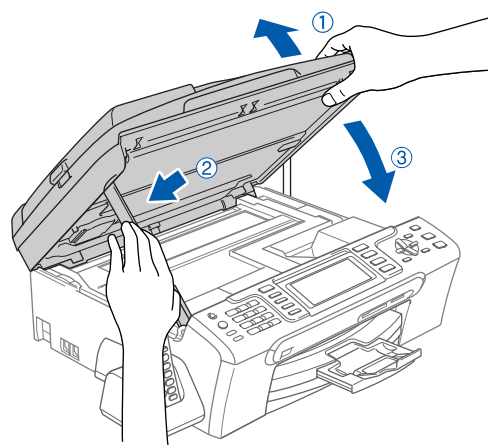
- 3 Før USB-kabelen forsiktig inn i kabelkanalen som vist nedenfor, følg kabelkanalen rundt og mot baksiden av maskinen. Deretter kobler du kabelen til Macintosh®-maskinen.



### ⊘ Feil oppsett

- Du må **IKKE** koble maskinen til en USB-port på et tastatur eller en USB-hub som ikke er koblet til strømforsyningen. Brother anbefaler at du kobler maskinen direkte til Macintosh®-maskinen.
- Kontroller at kabelen ikke hindrer at dekslet lukkes, ellers kan det oppstå en feil.
- Sørg for å bruke en USB 2.0-kabel som ikke er mer enn 2 meter lang.

- 4 Løft skannerdekslet for å åpne låsen ①. Skyv skannerdekselstøtten forsiktig ned ②, og lukk skannerdekslet ③.



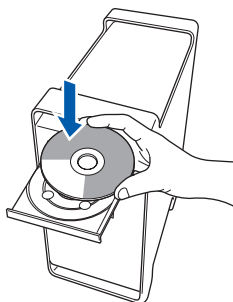
### Merk

Sørg for at maskinen slås på ved å sette strømledningen inn i veggkontakten.

- 5 Slå på din Macintosh®



- 6** Sett den medfølgende CD-platen inn i CD-ROM-stasjonen.



- 7** Dobbelklikk ikonet **Start Here OSX** for å installere.



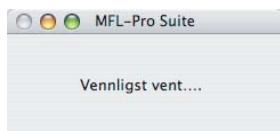
- 8** Velg **Lokal tilkobling**, og klikk deretter **Neste**. Følg instruksene på skjermen.



**Merk**

Vent litt, det tar noen få sekunder å installere programvaren. Etter installeringen klikker du **Start på nytt** for å fullføre installeringen av programvaren.

- 9** Brother-programvaren vil søke etter Brother-enheten. Når dette skjer vises følgende skjermbilde.

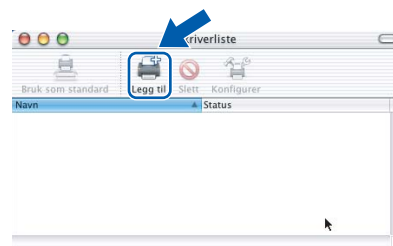


- 10** Klikk **OK** når dette skjermbildet vises.

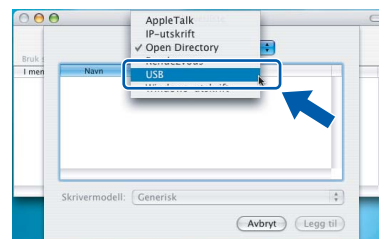


- OK!** For brukere av Mac OS® X 10.3.x eller høyere: **MFL-Pro Suite, Brother-driverne for skriveren og skanneren og Brother ControlCenter2 er installert, og hele installeringen er nå fullført. Gå til trinn 15.**

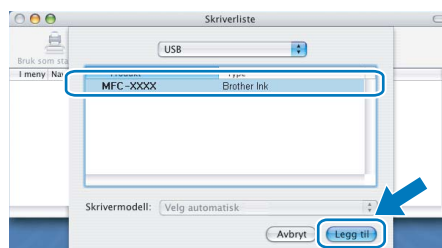
- 11** For brukere av Mac OS® X 10.2.4 til 10.2.8: Klikk **Legg til**.



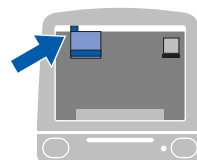
- 12** Velg **USB**.



- 13** Velg **MFC-XXXX** (der XXXX er modellnavnet), og klikk deretter **Legg til**.



- 14** Klikk **Utskriftssenter** og deretter **Avslutt Utskriftssenter**.



**MFL-Pro Suite, Brother-driverne for skriveren og skanneren og Brother ControlCenter2 er installert, og hele installeringen er nå fullført.**

Macintosh®  
USB

- 15** Du installerer Presto!® PageManager® ved å dobbeltklikke ikonet **Presto! PageManager** og følge instruksjonene på skjermen.



For brukere av Mac OS® X 10.2.4 til 10.3.8:  
Når dette skjermbildet vises, klikker du på **Start** for å laste ned programvaren fra webområdet Brother Solutions Center.



 **Merk**

Når Presto!® PageManager® er installert, er OCR-funksjonen lagt til i Brother ControlCenter2. Du kan enkelt skanne, dele og organisere bilder og dokumenter med Presto!® PageManager®.



**Presto!® PageManager® er installert, og hele installeringen er nå fullført.**

## For brukere av kabeltilkoblet nettverksgrensesnitt (for Mac OS® X 10.2.4 eller høyere)

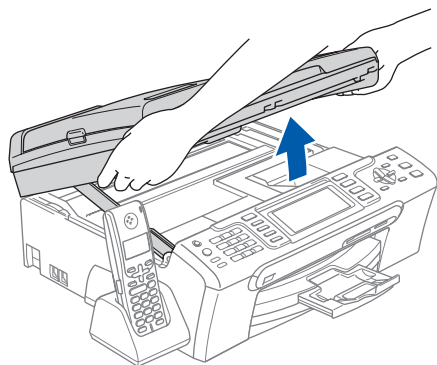
### Viktig


Kontroller at du har fullført instruksjonene fra Trinn 1 *Sette opp maskinen* på side 5 til 15.

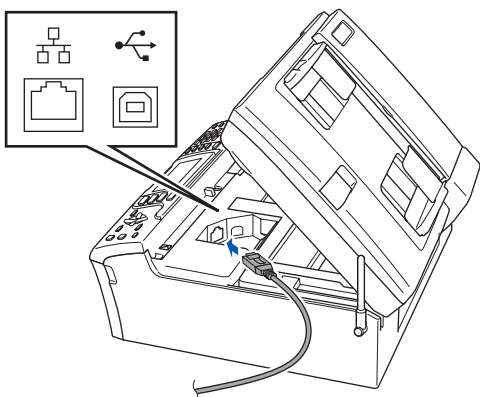
### Merk

- Brukere av Mac OS® X 10.2.0 til 10.2.3 må oppgradere til Mac OS® X 10.2.4 eller høyere. (For den siste informasjonen for Mac OS® X, besøk <http://solutions.brother.com>)
- Kontroller at det verken står minnekort eller en USB-flash-minnestasjon i mediastasjonene eller USB-kontakten foran på maskinen.

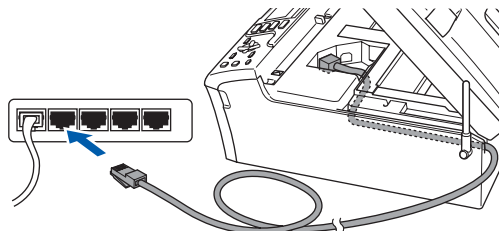
- 1 Med begge hendene bruker du plasthakene på begge sider av maskinen til å løfte skannerdekslet, til det låser seg i åpen stilling.



- 2 Koble nettverkskabelen til LAN-kontakten som er merket med et -symbol. Du finner LAN-kontakten på venstre side inne i maskinen, som vist nedenfor.



- 3 Før USB-kabelen forsiktig inn i kabelkanalen som vist nedenfor, følg kabelkanalen rundt og mot baksiden av maskinen. Deretter kobler du kabelen til nettverket.



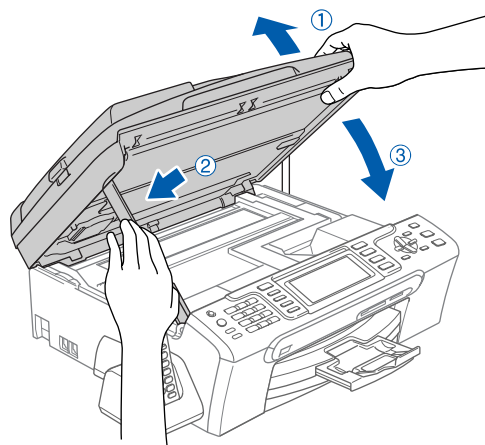
### ⊘ Feil oppsett

Kontroller at kabelen ikke hindrer at dekslet lukkes, ellers kan det oppstå en feil.

### Merk

Hvis både USB- og LAN-kabler brukes, fører du begge kablene gjennom kabelkanalen med den ene oppå den andre.

- 4 Løft skannerdekslet for å åpne låsen ①. Skyv skannerdekselstøtten forsiktig ned ②, og lukk skannerdekslet ③.



### Merk

Sørg for at maskinen slås på ved å sette strømledningen inn i veggkontakten.

## ⊘ Feil oppsett

Hvis du tidligere har konfigurert maskinen for et trådløst nettverk og vil nå konfigurere den for et kabeltilkoblet nettverk, kontrollerer du at maskinens **Nettverk I/F er Trådb. LAN**. Det trådløse nettverksgrensesnittet blir inaktivt med denne innstillingen.

Trykk **Menu** på maskinen.

Trykk **▲** eller **▼** for å velge **LAN**, og trykk deretter **OK**.

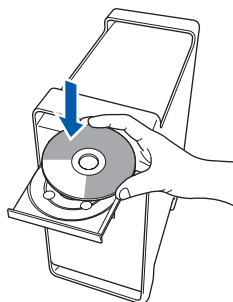
Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Nettverk I/F**, og trykk deretter **OK**.

Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Trådb. LAN**, og trykk deretter **OK**.

Trykk **Stop/Exit**.

**5** Slå på din Macintosh®

**6** Sett den medfølgende CD-platen inn i CD-ROM-stasjonen.



**7** Dobbeltklikk ikonet **Start Here OSX** for å installere.

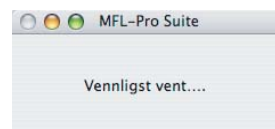


**8** Velg **Kabeltilkoblet nettverksforbindelse**, og klikk deretter **Neste**. Følg instruksjonene på skjermen.



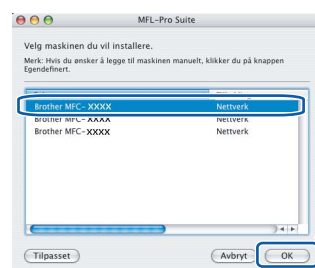
Vent litt, det tar noen få sekunder å installere programvaren. Etter installeringen klikker du **Start på nytt** for å fullføre installeringen av programvaren.

**9** Brother-programvaren vil søke etter Brother-enheten. Når dette skjer vises følgende skjermbilde.



## 📄 Merk

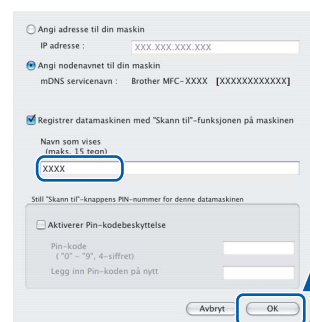
- Hvis maskinen er konfigurert for nettverket, velger du maskinen fra listen, og klikker deretter **OK**. Dette vinduet vises ikke hvis bare en maskin er tilkoblet nettverket. I slike tilfeller velges den automatisk. Gå til trinn **10**.



- Klikk **OK** hvis dette skjermbildet vises.



Skriv inn et navn for din Macintosh® i **Navn som vises** på opptil 15 tegn, og klikk **OK**. Gå til trinn **10**.



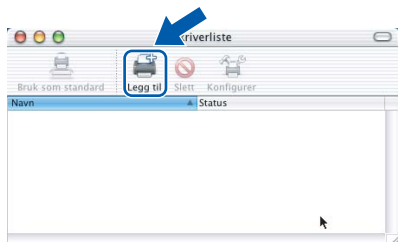
- Hvis du vil bruke maskinens skannetast til å skanne over nettverket, må du merke av for **Registrer datamaskinen med "Skann til"-funksjonen på maskinen**.
- Navnet du skriver inn, vil vises i maskinens display når du trykker **Scan**-tasten og velger et skannealternativ. (Du finner mer informasjon under **Nettverksskanning i programvarehåndboken på CD-platen**.)

**10** Klikk **OK** når dette skjermbildet vises.

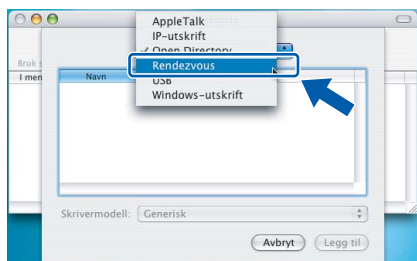


**OK!** For brukere av Mac OS® X 10.3.x eller høyere:  
**MFL-Pro Suite, Brother-driverne for skriveren og skanneren og Brother ControlCenter2 er installert, og hele installeringen er nå fullført.**  
 Gå til trinn **15**.

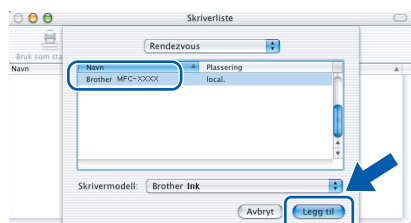
**11** For brukere av Mac OS® X 10.2.4 til 10.2.8:  
 Klikk **Legg til**.



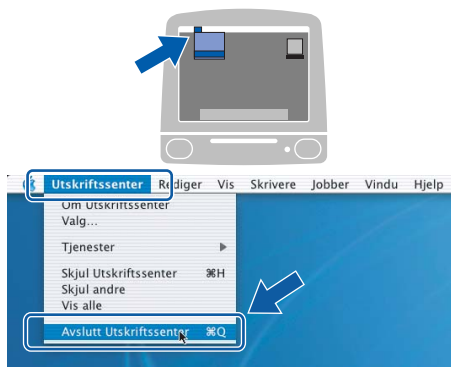
**12** Foreta valget vist under.



**13** Velg **MFC-XXXX** (der XXXX er modellnavnet), og klikk deretter **Legg til**.



**14** Klikk **Utskriftssenter** og deretter **Avslutt Utskriftssenter**.



**OK!** **MFL-Pro Suite, Brother-driverne for skriveren og skanneren og Brother ControlCenter2 er installert, og hele installeringen er nå fullført.**

**15** Du installerer Presto!® PageManager® ved å dobbeltklikke ikonet **Presto! PageManager** og følge instruksjonene på skjermen.



For brukere av Mac OS® X 10.2.4 til 10.3.8:  
 Når dette skjermbildet vises, klikker du på **Start** for å laste ned programvaren fra webområdet Brother Solutions Center.



**Merk**

Når Presto!® PageManager® er installert, er OCR-funksjonen lagt til i Brother ControlCenter2. Du kan enkelt skanne, dele og organisere bilder og dokumenter med Presto!® PageManager®.

**OK!** **Presto!® PageManager® er installert, og hele installeringen er nå fullført.**

## For brukere av trådløst nettverksgrensesnitt i infrastrukturmodus (for Mac OS® X 10.2.4 eller høyere)

### Koble sammen den trådløse maskinen og det trådløse nettverket, og installere skriverdriveren i infrastrukturmodus

Du må først konfigurere innstillingene for det trådløse nettverket til maskinen til å kommunisere med tilgangspunktet (ruter) for nettverket. Når maskinen er konfigurert til å kommunisere med tilgangspunktet (ruter), vil datamaskiner på nettverket ha tilgang til maskinen. Vil du bruke maskinen fra disse datamaskinene, må du installere MFL-Pro Suite. Trinnene nedenfor veileder deg gjennom konfigureringen og installeringen.

Du oppnår best mulig resultat for vanlige dokumentutskrifter ved å plassere Brother-maskinen så nær nettverkstilgangspunktet (ruter) som mulig med minst mulig hindringer. Store gjenstander og vegger mellom de to enhetene, i tillegg til støy fra andre elektroniske enheter, kan påvirke dataoverføringshastigheten for dokumentene.

#### Viktig

Instruksjonene nedenfor angir to måter for å installere Brother-maskinen i et trådløst nettverksmiljø. Begge måtene gjelder infrastrukturmodus med trådløs ruter eller tilgangspunkt som bruker DHCP til å tilordne IP-adresser. Hvis den trådløse ruter/tilgangspunktet støtter SecureEasySetup™ eller AOSS™, følger du trinnene på side 46 *Bruke programvaren SecureEasySetup™ eller AOSS™ til å konfigurere maskinen for et trådløst nettverk*. Hvis den trådløse ruter/tilgangspunktet ikke støtter SecureEasySetup™ eller AOSS™, følger du trinnene på side 48 *Bruke installeringsveiviseren fra LAN-menyen på kontrollpanelet for trådløs nettverksinnstilling*. Vil du konfigurere maskinen i et annet trådløst miljø, finner du instruksjoner i brukerhåndboken for nettverket på CD-platen.

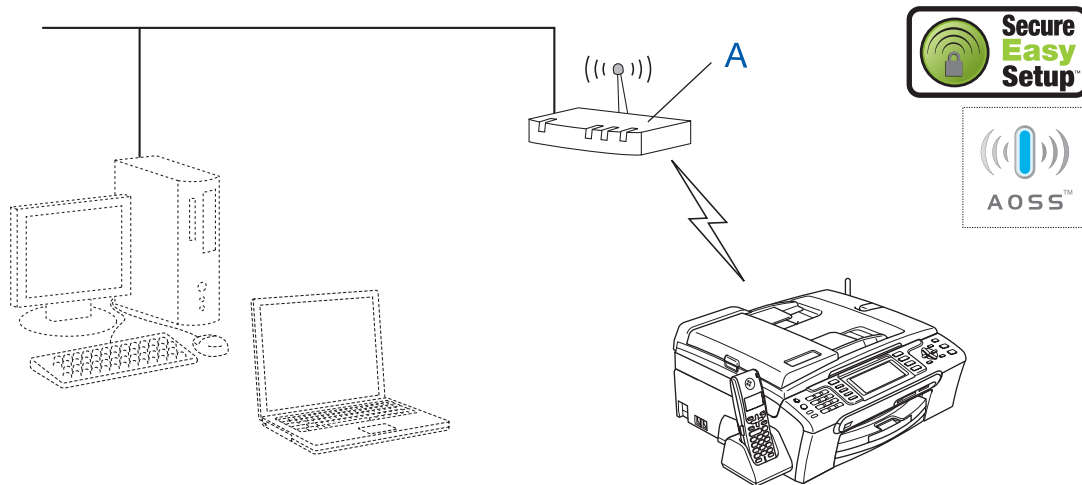
Du kan vise brukerhåndboken for nettverket ved å følge instruksjonene nedenfor.

- 1 Slå på din Macintosh® Sett inn CD--platen fra Brother i CD-ROM-stasjonen.
- 2 Dobbeltklikk **Documentation**.
- 3 Dobbeltklikk språkmappen.
- 4 Dobbeltklikk filen øverst på siden i HTML-format.
- 5 Klikk **BRUKERHÅNDBOK FOR NETTVERKET**.

## Bekreft nettverksmiljøet

Konfigureringen varierer avhengig av nettverksmiljøet.

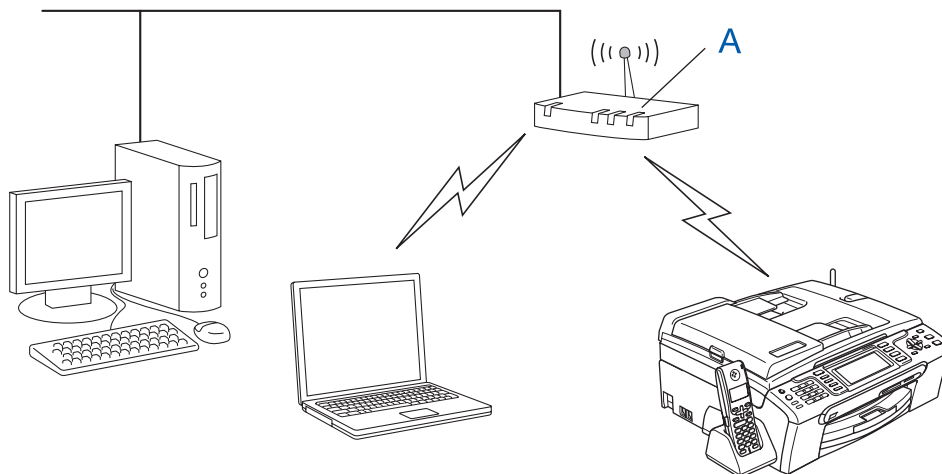
### ■ Installering med SecureEasySetup™ eller AOSS™



Hvis det trådløse tilgangspunktet (A) støtter SecureEasySetup™ eller AOSS™, trenger du ikke bruke en datamaskin for å konfigurere maskinen. Tilgangspunktet (ruteren) og maskinen kan formidle data automatisk ved hjelp av metoden SecureEasySetup™ eller AOSS™.

Gå til side 46 for å få instruksjoner.

### ■ Infrastrukturmodus



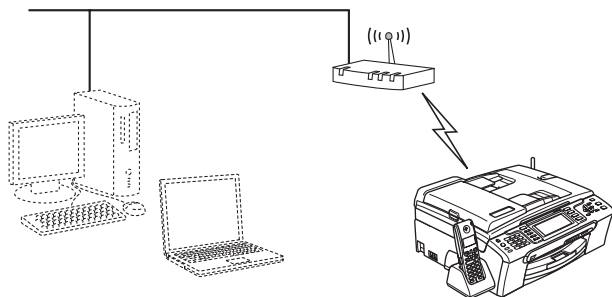
Hvis det trådløse tilgangspunktet (A) ikke støtter SecureEasySetup™ eller AOSS™, følger du instruksjonene på side 48.

## Bruke programvaren SecureEasySetup™ eller AOSS™ til å konfigurere maskinen for et trådløst nettverk

### Viktig

Kontroller at du har fullført instruksjonene fra Trinn 1 Sette opp maskinen på side 5 til 15.

Det er enklere å konfigurere det trådløse nettverket med programvaren SecureEasySetup™ eller AOSS™ enn å gjøre det manuelt. Du kan fullføre oppsettet og sikre det trådløse nettverket ved å trykke en knapp på den trådløse ruteren eller på tilgangspunktet. Ruterer eller tilgangspunktet må også støtte SecureEasySetup™ eller AOSS™. Se i brukermanualen for den trådløse LAN-ruterer eller tilgangspunktet for å få vite hvordan du konfigurerer maskinen for et trådløst nettverk. Hvis den trådløse ruterer eller tilgangspunktet ikke støtter SecureEasySetup™ eller AOSS™, går du til 48 for å få vite hvordan du installerer.



### Merk

Rutere eller tilgangspunkt som støtter SecureEasySetup™, har SecureEasySetup™-symbolet som vist nedenfor.



### Merk

Rutere eller tilgangspunkt som støtter AOSS™, har AOSS™-symbolet som vist nedenfor.



### Merk

Sørg for at maskinen slås på ved å sette strømledningen inn i veggkontakten.

- 1 Plasser Brother-maskinen i nærheten av SecureEasySetup™- eller AOSS™-ruterer eller -tilgangspunktet.

### Feil oppsett

Hvis du tidligere har konfigurert de trådløse innstillingene for maskinen, må du tilbakestille nettverksinnstillingene (LAN) før du kan konfigurere de trådløse innstillingene på nytt. Trykk **Menu** på maskinen. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **LAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Standard innst.**, og trykk deretter **OK**. Trykk 1 to ganger for **Ja** for å godta endringen.

- 2 Trykk knappen for SecureEasySetup™ eller AOSS™ på den trådløse ruterer eller tilgangspunktet. Se i brukermanualen for den trådløse ruterer eller tilgangspunktet for å få instruksjoner.
- 3 Trykk **Menu** på maskinen. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **LAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **WLAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **SecureEasySetup** eller **AOSS**, og trykk deretter **OK**. Når **Nettverksgr.sn.** satt til **trådløst** vises, trykker du **OK** for å godta, eller du trykker **Clear/Back** for å avbryte.
- 4 Statusen til den trådløse nettverkstilkoblingen som bruker programvaren SecureEasySetup™ eller AOSS™, vises: **Tilkobler WLAN**, **Stille inn AOSS** eller **Koble til AOSS**. Vent til **Tilkoblet** eller **Tilkoblingsfeil (Sammenkopl.feil)** vises.

**Tilkoblet** vises når skriververeren er koblet til ruterer eller tilgangspunktet. Nå kan du bruke maskinen på et trådløst nettverk.

**Tilkoblingsfeil (Sammenkopl.feil)** vises når skriververeren ikke er blitt koblet til ruterer eller tilgangspunktet. Prøv på nytt fra trinn 2. Hvis den samme meldingen vises igjen, tilbakestiller du skriververeren til standardinnstillingene, og prøver på nytt. (Se *Gjenopprette nettverksinnstillingene til standardinnstillinger* på side 54.)





## Merk

*Hvis det oppstår problemer under oppsettet, plasserer du maskinen midlertidig nærmere det trådløse tilgangspunktet, og går tilbake til trinn 2.*



**Det trådløse oppsettet er nå fullført. Vil du installere MFL-Pro Suite, fortsetter du til trinn 11 på side 50.**

## Bruke installeringsveiviseren fra LAN-menyen på kontrollpanelet for trådløs nettverksinnstilling

### Viktig

Kontroller at du har fullført instruksjonene fra Trinn 1 *Sette opp maskinen* på side 5 til 15.



- 1 Skriv ned innstillingene for det trådløse nettverket til tilgangspunktet eller den trådløse ruter.
  - SSID** (Service Set ID eller nettverksnavn)

**WEP-nøkkel** (om nødvendig)

**WPA/WPA2-PSK (TKIP eller AES)**  
(om nødvendig)

*WEP-nøkkelen er for 64-biters krypterte nettverk eller 128-biters krypterte nettverk, og kan inneholde både tall og bokstaver. Hvis du ikke har denne informasjonen, ser du i dokumentasjonen som følger med tilgangspunktet eller den trådløse ruter. Denne nøkkelen er en 64-biters eller 128-biters verdi, som må angis i et ASCII- eller HEXADECIMAL-format.*

### Eksempel:

64-biters ASCII:	Bruker 5 teksttegn, f.eks. "Hello" (skiller mellom små og store bokstaver)
64-biters Hexadecimal:	Bruker 10 sifre med heksadesimale data, f.eks. "71f2234aba"
128-biters ASCII:	Bruker 13 teksttegn, f.eks. "Wirelesscomms" (skiller mellom små og store bokstaver)
128-biters Hexadecimal:	Bruker 26 sifre med heksadesimale data, f.eks. "71f2234ab56cd709e5412aa3ba"

WPA/WPA2-PSK er en Wi-Fi®-beskyttet, forhåndsdelte tilgangsnøkkel, som gjør at den trådløse Brother-maskinen kan koble seg til tilgangspunkt som bruker TKIP- eller AES-kryptering (WPA-Personal). WPA/WPA2-PSK (TKIP eller AES) bruker en forhåndsdelte nøkkel (PSK) som består av 8 eller flere tegn, og opptil maksimalt 63 tegn.  
Se i brukerhåndboken for nettverket hvis du vil vite mer.



### Merk

Sørg for at maskinen slås på ved å sette strømledningen inn i veggkontakten.



### Feil oppsett

Hvis du tidligere har konfigurert de trådløse innstillingene for maskinen, må du tilbakestille nettverksinnstillingene (LAN) før du kan konfigurere de trådløse innstillingene på nytt. Trykk **Menu** på maskinen.

Trykk **▲** eller **▼** for **LAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Standard** innst, og trykk deretter **OK**. Trykk **1** to ganger for **Ja** for å godta endringen.

### 2

Trykk **Menu** på maskinen. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **LAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **WLAN**, og trykk deretter **OK**. Trykk **▲** eller **▼** for å velge **Inst.veiviser**, og trykk deretter **OK**. Når **Nettverksgr.sn.** satt til **trådløst** vises, trykker du **OK** for å godta. Dermed startes veiviseren for trådløst oppsett. Trykk **Clear/Back** for å avbryte.

### 3

Maskinen vil søke etter tilgjengelige SSIDer. Hvis det vises en liste over SSIDer, bruker du tasten **▲** eller **▼** til å velge SSIDen du skrev ned i trinn 1, og deretter trykker du **OK**. Gå til trinn 7.





### Merk

Det tar flere sekunder å vise en liste over tilgjengelige SSIDer.

Hvis tilgangspunktet er konfigurert til ikke å gruppesende SSIDen, må du legge til SSID-navnet manuelt. Gå til trinn 4.

### 4

Trykk **▲** eller **▼** for å velge **<Ny SSID>**, og trykk deretter **OK**. Gå til trinn 5.

**5** Skriv inn SSIDen du skrev ned i trinn **1**, ved å bruke talltastaturet til å velge hver enkelt bokstav eller hvert enkelt tall. Du kan bruke tasten  og  til å flytte markøren mot venstre og høyre. Vil du for eksempel skrive inn bokstaven a, trykker du tasten **2** på talltastaturet én gang. Vil du skrive inn tallet 3, trykker du tasten **3** på talltastaturet sju ganger.

Bokstavene står i denne rekkefølgen: liten bokstav, stor bokstav og deretter tall.  
(Se *Skrive inn tekst i innstillinger for trådløst nettverk* på side 55 hvis du vil vite mer.)

Trykk **OK** når du har skrevet inn alle tegnene.

**6** Trykk **▲** eller **▼** for å velge *Infrastructure*, og trykk deretter **OK**.



**7** Bruk tastene **▲**, **▼** og **OK** til å velge ett av alternativene nedenfor: Hvis nettverket er konfigurert for godkjenning og kryptering, må du bruke samme innstillinger som er brukt for nettverket.

**Ingen godkjenning eller kryptering:** Velg *Åpent system*, trykk **OK**, velg deretter *Ingen* for *Krypteringstype?*, og trykk **OK**. Deretter trykker du **1** for *Ja* for å bruke innstillingene. Gå til trinn **10**.

**Ingen godkjenning med WEP-kryptering:** Velg *Åpent system*, trykk **OK**, og bruk deretter **▲** eller **▼** til å velge *WEP* for *Krypteringstype?*, og trykk **OK**. Gå til trinn **8**.

**Godkjenning med WEP-kryptering:** Velg *Delt nøkkel*, og trykk deretter **OK**. Gå til trinn **8**.



**Godkjenning med WPA/WPA2-PSK-kryptering (TKIP eller AES):** Velg *WPA/WPA2-PSK*, og trykk deretter **OK**. Gå til trinn **9**.

**8** Velg riktig nøkkelnummer, og trykk deretter **OK**. Skriv inn WEP-nøkkelen du skrev ned i trinn **1**, ved å bruke talltastaturet til å velge hver enkelt bokstav eller hvert enkelt tall. Du kan bruke tastene  og  til å flytte markøren mot venstre og høyre. Vil du for eksempel skrive inn bokstaven a, trykker du tasten **2** på talltastaturet én gang. Vil du skrive inn tallet 3, trykker du tasten **3** på talltastaturet sju ganger.

Bokstavene står i denne rekkefølgen: liten bokstav, stor bokstav og deretter tall.  
(Se *Skrive inn tekst i innstillinger for trådløst nettverk* på side 55 hvis du vil vite mer.)

Trykk **OK** når du har skrevet inn alle tegnene, og trykk deretter **1** for *Ja* for å bruke innstillingene. Gå til trinn **10**.

**De fleste tilgangspunkt og rutere kan lagre flere nøkler, men de bruker bare én om gangen til godkjenning og kryptering.**

**9** Trykk **▲** eller **▼** for å velge *TKIP* eller *AES* for *Krypteringstype?*, og trykk deretter **OK**. Skriv inn WPA/WPA2-PSK-passordet du skrev ned i trinn **1**, ved å bruke talltastaturet til å velge hver enkelt bokstav eller hvert enkelt tall. Du kan bruke tastene  og  til å flytte markøren mot venstre og høyre. Vil du for eksempel skrive inn bokstaven a, trykker du tasten **2** på talltastaturet én gang. Vil du skrive inn tallet 3, trykker du tasten **3** på talltastaturet sju ganger.

Bokstavene står i denne rekkefølgen: liten bokstav, stor bokstav og deretter tall.  
(Se *Skrive inn tekst i innstillinger for trådløst nettverk* på side 55 hvis du vil vite mer.)

Trykk **OK** når du har skrevet inn alle tegnene, og trykk deretter **1** for *Ja* for å bruke innstillingene. Gå til trinn **10**.

**10** Maskinen vil nå prøve å koble til det trådløse nettverket ved hjelp av informasjonen du skrev inn. Hvis dette lykkes, vises *Tilkoblet* en kort stund i displayet.

*Hvis maskinen ikke klarer å koble til nettverket, gjentar du trinn 2 til 9 for å kontrollere at du har skrevet inn riktig informasjon.*

*Hvis tilgangspunktet ikke har aktivert DHCP, må du konfigurere IP-adresse, nettverksmaske og gateway for maskinen slik at de passer for nettverket. Se i brukerhåndboken for nettverket hvis du vil vite mer.*



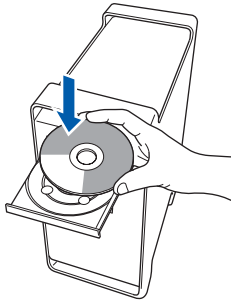
**Det trådløse oppsettet er nå fullført. En firetrinns indikator øverst i maskinens display viser den trådløse signalstyrken til tilgangspunktet eller ruterens. Vil du installere MFL-Pro Suite, fortsetter du til trinn 11.**

## Merk

- Brukere av Mac OS® X 10.2.0 til 10.2.3 må oppgradere til Mac OS® X 10.2.4 eller høyere. (For den siste informasjonen for Mac OS® X, besøk <http://solutions.brother.com>)
- Kontroller at det verken står minnekort eller en USB-flash-minnestasjon i mediastasjonene eller USB-kontakten foran på maskinen.

## 11 Slå på din Macintosh®

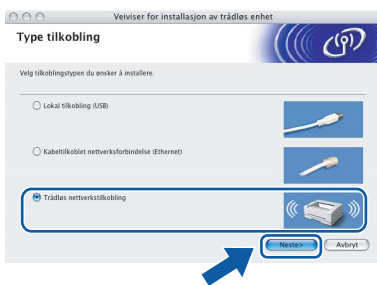
## 12 Sett den medfølgende CD-platen inn i CD-ROM-stasjonen.



## 13 Dobbelklikk ikonet **Start Here OSX** for å installere.



## 14 Velg **Trådløs nettverkstilkobling**, og klikk deretter **Neste**.

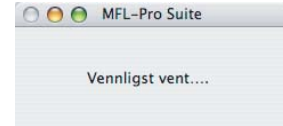


## 15 Merk av for **Kontrollert og bekreftet**, og klikk deretter **Neste**. Følg instruksene på skjermen.



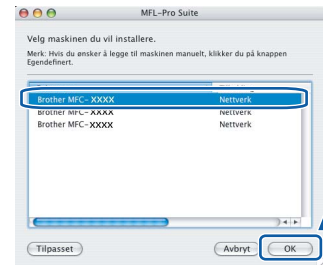
Vent litt, det tar noen få sekunder å installere programvaren. Etter installeringen klikker du **Start på nytt** for å fullføre installeringen av programvaren.

## 16 Brother-programvaren vil søke etter Brother-enheten. Når dette skjer vises følgende skjermbilde.



## Merk

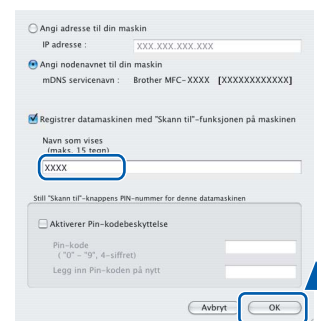
- Hvis maskinen er konfigurert for nettverket, velger du maskinen fra listen, og klikker deretter **OK**. Dette vinduet vises ikke hvis bare en maskin er tilkoblet nettverket. I slike tilfeller velges den automatisk. Gå til trinn 17.



- Klikk **OK** hvis dette skjermbildet vises.



Skriv inn et navn for din Macintosh® i **Navn som vises** på opptil 15 tegn, og klikk **OK**. Gå til trinn 17.



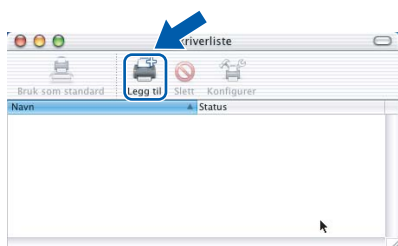
- Hvis du vil bruke maskinens skannetast til å skanne over nettverket, må du merke av for **Registrer datamaskinen med "Skann til"-funksjonen på maskinen**.
- Navnet du skriver inn, vil vises i maskinens display når du trykker **Scan**-tasten og velger et skannealternativ. (Du finner mer informasjon under **Nettverksskanning i programvarehåndboken på CD-platen**.)

**17** Klikk **OK** når dette skjermbildet vises.

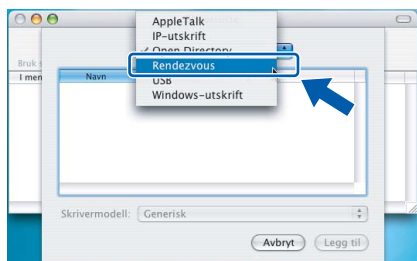


**OK!** For brukere av Mac OS® X 10.3.x eller høyere:  
**MFL-Pro Suite, Brother-driverne for skriveren og skanneren og Brother ControlCenter2 er installert, og hele installeringen er nå fullført.**  
 Gå til trinn **22**.

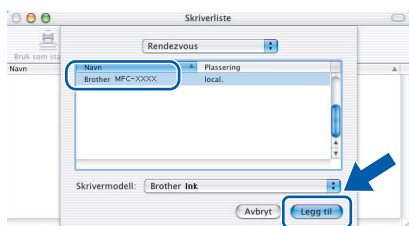
**18** For brukere av Mac OS® X 10.2.4 til 10.2.8:  
 Klikk **Legg til**.



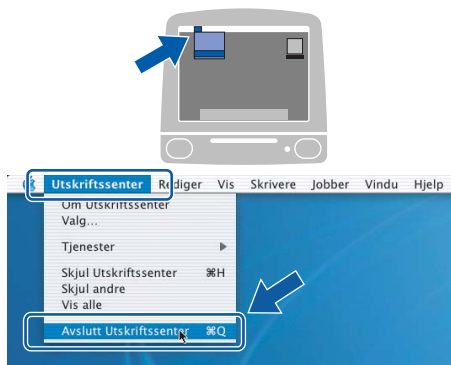
**19** Foreta valget vist under.



**20** Velg **MFC-XXXX** (der XXXX er modellnavnet), og klikk deretter **Legg til**.

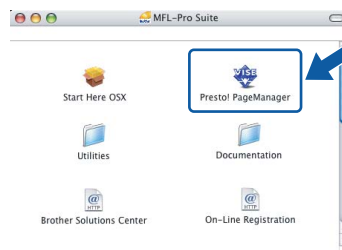


**21** Klikk **Utskriftssenter** og deretter **Avslutt Utskriftssenter**.



**OK!** **MFL-Pro Suite, Brother-driverne for skriveren og skanneren og Brother ControlCenter2 er installert, og hele installeringen er nå fullført.**

**22** Du installerer Presto!® PageManager® ved å dobbeltklikke ikonet **Presto! PageManager** og følge instruksjonene på skjermen.



For brukere av Mac OS® X 10.2.4 til 10.3.8:  
 Når dette skjermbildet vises, klikker du **Start** for å laste ned programvaren fra webområdet **Brother Solutions Center**.



**Merk**

*Når Presto!® PageManager® er installert, er OCR-funksjonen lagt til i Brother ControlCenter2. Du kan enkelt skanne, dele og organisere bilder og dokumenter med Presto!® PageManager®.*

**OK!** **Presto!® PageManager® er installert, og hele installeringen er nå fullført.**

## Verktøyet BRAdmin Light (for Windows®-brukere)

BRAdmin Light er et verktøy for å konfigurere hovedoppsettet for enheter som er koblet til Brother-nettverket. Det kan i tillegg søke etter Brother-produkter på nettverket, vise statusen og konfigurere grunnleggende nettverksinnstillinger, for eksempel IP-adresser.

For ytterligere informasjon om BRAdmin Light, besøk <http://solutions.brother.com>.

### Merk

Hvis du trenger mer avansert administrasjonsverktøy for skriveren, kan du bruke den nyeste versjonen av verktøyet Brother BRAdmin Professional, som du kan laste ned fra <http://solutions.brother.com>.

## Installere konfigurasjonsverktøyet BRAdmin Light

- 1 Klikk **Installer andre drivere el. verktøy** på meny skjerm bildet.



- 2 Klikk **BRAdmin Light**, og følg instruksjonene på skjermen.

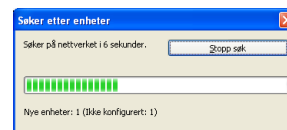


## Sette opp IP-adresse, nettverksmaske og Gateway med bruk av BRAdmin Light

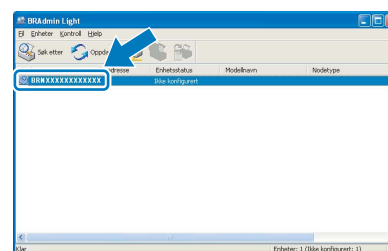
### Merk

Hvis du har en DHCP/BOOTP/RARP-server i nettverket, behøver du ikke utføre operasjonen nedenfor. Det skyldes at skriververseren automatisk vil skaffe seg en egen IP-adresse.

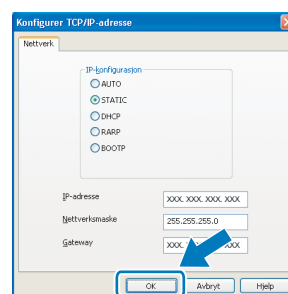
- 1 Start BRAdmin Light. Programmet søker automatisk etter nye enheter.



- 2 Dobbelklikk enheten som ikke er konfigurert.



- 3 Velg **STATIC** for IP-konfigurasjon. Angi **IP-adresse, Nettverksmaske** og **Gateway**, og klikk deretter **OK**.



- 4 Adresseinformasjonen lagres i maskinen.

## Verktøyet BRAdmin Light (for Mac OS<sup>®</sup> X-brukere)

BRAdmin Light er et verktøy for å konfigurere hovedoppsettet for enheter som er koblet til Brother-nettverket. Det kan i tillegg søke etter Brother-produkter på nettverket, vise statusen og konfigurere grunnleggende nettverksinnstillinger, for eksempel IP-adressen fra en datamaskin som kjører Mac OS<sup>®</sup> X 10.2.4 eller høyere. BRAdmin Light-programvaren installeres automatisk når du installerer skriverdriveren. Hvis du allerede har installert skriverdriveren, trenger du ikke å installere den på nytt. For ytterligere informasjon om BRAdmin Light, besøk <http://solutions.brother.com>.

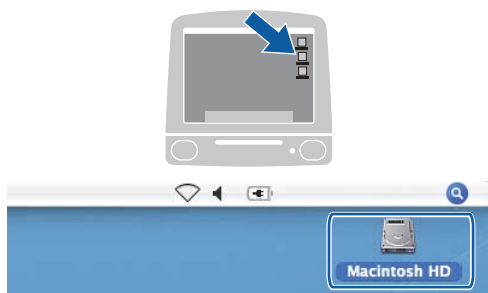
### Sette opp IP-adresse, nettverksmaske og Gateway med bruk av BRAdmin Light



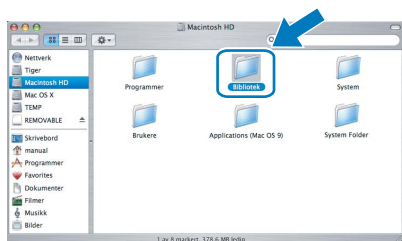
#### Merk

- Hvis du har en DHCP/BOOTP/RARP-server i nettverket, behøver du ikke utføre operasjonen nedenfor. Skriververseren vil automatisk skaffe seg sin egen IP-adresse.
- Sørg for at du har versjon 1.4.1\_07 eller nyere av Java<sup>™</sup>-klientprogramvare installert på datamaskinen.

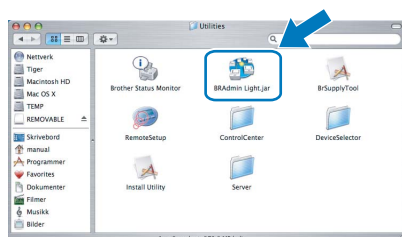
- 1 Dobbelklikk **Macintosh HD**-ikonet på skrivebordet.



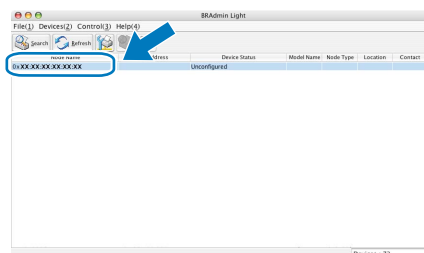
- 2 Velg **Bibliotek**, **Printers**, **Brother** og deretter **Utilities**.



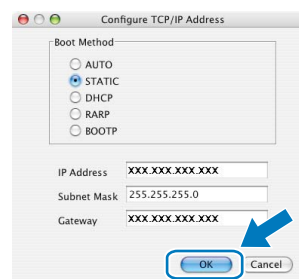
- 3 Dobbelklikk filen **BRAdmin Light.jar**, og kjør programvaren. BRAdmin Light søker da automatisk etter nye enheter.



- 4 Dobbelklikk enheten som ikke er konfigurert.



- 5 Velg **STATIC** for **Boot Method (IP-konfigurasjon)**. Angi **IP Address (IP-adresse)**, **Subnet Mask (Nettverksmaske)** og **Gateway**, og klikk deretter **OK**.



- 6 Adresseinformasjonen lagres i maskinen.

## Gjenopprette nettverksinnstillingene til standardinnstillinger

Følg trinnene nedenfor hvis du vil gjenopprette alle nettverksinnstillingene for den interne skriver-/skanneserveren til standardinnstillinger.

- 1** Kontroller at maskinen ikke er i bruk, og koble deretter alle kabler fra maskinen (unntatt strømkabelen).
- 2** Trykk **Menu**.
- 3** Trykk **▲** eller **▼** for å velge LAN.  
Trykk **OK**.
- 4** Trykk **▲** eller **▼** for å velge Standard innst.  
Trykk **OK**.
- 5** Trykk **1** for å velge Ja.
- 6** Trykk **1** for å velge Ja.
- 7** Maskinen starter på nytt. Koble deretter til alle kablene igjen.



## Skrive inn tekst i innstillinger for trådløst nettverk

Det er trykt tre eller fire bokstaver på de fleste numeriske tastene. Tastene for **0**, **#** og **\*** har ikke bokstaver fordi de brukes til spesialtegn.

Du får frem ønsket tegn ved å trykke riktig numerisk tast gjentatte ganger.


### Konfigurere innstillinger for trådløst nettverk

Trykk tast	Én gang	To ganger	Tre ganger	Fire ganger	Fem ganger	Seks ganger	Sju ganger	Åtte ganger
<b>2</b>	a	b	c	A	B	C	2	a
<b>3</b>	d	e	f	D	E	F	3	d
<b>4</b>	g	h	i	G	H	I	4	g
<b>5</b>	j	k	l	J	K	L	5	j
<b>6</b>	m	n	o	M	N	O	6	m
<b>7</b>	p	q	r	s	P	Q	R	S
<b>8</b>	t	u	v	T	U	V	8	t
<b>9</b>	w	x	y	z	W	X	Y	Z


### Sette inn mellomrom

Vil du legge inn et mellomrom i navnet, trykker du  to ganger mellom bokstavene.

### Korrigere

Hvis du har skrevet inn feil bokstav og vil endre den, trykker du  for å flytte markøren under bokstaven som er feil, og deretter trykker du **Clear/Back**. Skriv inn riktig bokstav på nytt. Du kan også gå tilbake og sette inn bokstavene.

### Gjenta bokstaver

Hvis du skal skrive inn en bokstav som står på samme tast som bokstaven før, trykker du  for å flytte markøren til høyre før du trykker tasten igjen.

### Spesialtegn og symboler

Trykk **\***, **#** eller **0** gjentatte ganger helt til du ser spesialtegnet eller symbolet du vil ha. Trykk **OK** for å velge det.

Trykk **\*** for (mellomrom) ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . /


Trykk **#** for : ; < = > ? @ [ ] ^ \_

Trykk **0** for 0 \ { | } ~

## Instruksjoner om hvordan installere FaceFilter Studio-hjelp (for Windows®-brukere)

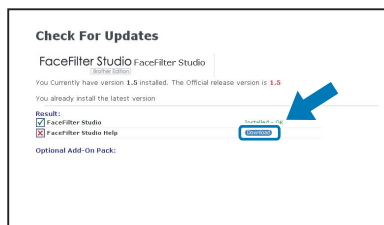
Hvis du trenger veiledning i bruk av FaceFilter Studio, kan du laste ned og installere FaceFilter Studio-hjelp. Datamaskinen må være koblet til Internett.

### Installere FaceFilter Studio-hjelp

- 1 Du kjører FaceFilter Studio ved å gå til **Start/Alle programmer/FaceFilter Studio/FaceFilter Studio** på **Start**-menyen.
- 2 Klikk  -knappen i øvre høyre hjørne av skjermbildet.
- 3 Klikk **Se etter oppdateringer** for å gå til Reallusions webside for oppdatering.



- 4 Klikk knappen **Download (last ned)** og angi mappen filen skal lagres i.



- 5 Lukk FaceFilter Studio før du starter installasjonsprogrammet for FaceFilter Studio-hjelp. Dobbeltklikk den nedlastede filen i mappen du angav, og følg instruksjonene på skjermen.



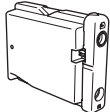
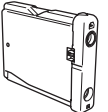
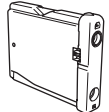
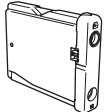
#### Merk

Du får tilgang til hele FaceFilter Studio-hjelpen ved å velge **Start/Alle programmer/FaceFilter Studio/FaceFilter Studio-hjelp** på datamaskinen.

## Bytte av forbruksmateriell

Når det er på tide å bytte blekkpatroner, vises det en feilmelding i displayet. Vil du ha mer informasjon om blekkpatronene til maskinen, kan du besøke <http://solutions.brother.com> eller kontakte nærmeste Brother-forhandler.

### Blekkpatron

Sort	Gul	Cyan	Magenta
LC1000BK	LC1000Y	LC1000C	LC1000M
			

#### Hva er Innobella™?

Innobella™ er en serie ekte forbruksartikler som leveres av Brother. Navnet "Innobella™" er sammensatt av ordene "innovasjon", som betyr "nyskapende" og "bella", som betyr "vakker" på italiensk. Navnet gjenspeiler den nyskapende teknologien som gir deg "vakre" utskriftsresultater som holder lenge.



## **Varemerker**

Brother-logoen er et registrert varemerke for Brother Industries, Ltd.

Brother er et registrert varemerke for Brother Industries, Ltd.

Multi-Function Link er et registrert varemerke for Brother International Corporation.

Microsoft og Windows er registrerte varemerker for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.

Windows Vista er et registrert varemerke eller et varemerke for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.

Macintosh og TrueType er registrerte varemerker for Apple Inc.

Nuance, Nuance-logoen, PaperPort og ScanSoft er varemerker eller registrerte varemerker for Nuance Communications, Inc. eller dets datterselskaper i USA og/eller andre land.

Presto! PageManager er et registrert varemerke for NewSoft Technology Corporation.

PictBridge er et varemerke.

FaceFilter Studio er et varemerke for Reallusion, Inc.

BROADCOM, SecureEasySetup og SecureEasySetup-logoen er varemerker eller registrerte varemerker for Broadcom Corporation i USA og/eller andre land.

AOSS er et varemerke for Buffalo Inc.

Alle selskaper som har programvare nevnt ved navn i denne håndboken, har en egen programvarelisens for de programmer de har eiendomsretten til.

**Alle andre merke- og produktnavn nevnt i denne håndboken er varemerker eller registrerte varemerker for sine respektive selskaper.**

## **Utarbeidelse og utgivelse**

Denne håndboken er utarbeidet og utgitt under overoppsyn av Brother Industries, Ltd. og inneholder alle de nyeste produktbeskrivelser og spesifikasjoner.

Innholdet i denne håndboken og spesifikasjonene for dette produktet kan endres uten varsel.

Brother forbeholder seg retten til å gjøre endringer uten varsel i spesifikasjonene og materialet heri, og skal ikke kunne holdes ansvarlig for eventuelle skader (inkludert følgeskader) som måtte oppstå på grunnlag av tillit til dette materialet, inkludert, men ikke begrenset til, typografiske og andre feil relatert til utgivelsen.

## **Copyright og lisens**

©2007 Brother Industries, Ltd.

Dette produktet omfatter programvare som er utviklet av følgende leverandører.

©1998-2007 TROY Group, Inc.

©1983-2007 PACIFIC SOFTWARES, INC.

Dette produktet omfatter programvaren "KASAGO TCP/IP", som er utviklet av ELMIC WESCOM, Inc.

©2007 Devicescape Software, Inc.

**brother**®

NOR