

MFC-7840W



Før du kan bruge maskinen, skal du konfigurere hardwaren og installere driveren. Læs denne "Hurtig installationsvejledning" for at få anvisninger for korrekt konfiguration og installation.

Trin 1

Opsætning af maskinen

**Trin 2**






Installere drivere og software

Installation udført!

Behold denne Hurtig installationsvejledning og den leverede cd-rom på et praktisk sted, så du hurtigt og let kan referere til dem.



Anvendte symboler i denne brugsanvisning

 Advarsel	 Forsigtig	 Forkert opsætning
Advarsler fortæller dig, hvordan du undgår personskade.	Forsigtig-meddelelser angiver procedurer, du skal følge eller undgå for at forhindre mulig beskadigelse af maskinen eller andre objekter.	Ikoner for forkert opsætning gør opmærksom på enheder og funktioner, der ikke er kompatible med maskinen.
 Bemærk!	 Brugsanvisning, Softwarebrugsanvisning eller Netværksbrugsanvisning	
Bemærkninger fortæller, hvordan du skal reagere i situationer, der kan opstå, eller giver tip om, hvilken indvirkning den aktuelle funktion har på andre faciliteter.	Angiver en reference til brugsanvisningen, softwarebrugsanvisningen eller netværksbrugsanvisningen, der findes på den leverede cd-rom.	

Kom godt i gang

Komponenterne i kassen	2
Kontrolpanel	4

Trin 1 – Opsætning af maskinen

Instalering af trommeenhed og tonerpatron	5
Læg papir i papirbakken	6
Installation af netledningen og telefonlinien	7
Indstilling af land	8
Valg af sprog	8
Indstilling af dato og klokkeslæt	8
Indstilling af afsender-id	9
Valg af modtagetilstand	10
Indstilling af telefonlinietypen	10
Indstilling af LCD-kontrast	11

Trin 2 – Installere drivere og software

Windows®

Brugere af USB-kabel (Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista®)	14
Brugere af kabelbaseret netværksinterface (Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista®)	17
Brugere af trådløst netværksinterface (Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista®) i infrastrukturtilstand ..	20
Windows Server® 2003: Se netværksbrugsanvisningen på cd-rom'en.	

Macintosh®

Brugere af USB-kabel	29
Mac OS® X 10.2.4 eller nyere	29
Brugere af netværkskabler	31
Mac OS® X 10.2.4 eller nyere	31
For brugere af trådløst netværksinterface (For Mac OS® X 10.2.4 eller højere) i infrastrukturtilstand	34

Til netværksbrugere

BRAdmin Light (Windows®-brugere)	43
Installation af konfigurationshjælpeprogrammet BRAdmin Light	43
Indstilling af IP-adresse, undernetmaske og gateway ved hjælp af BRAdmin Light	43
BRAdmin Light (Mac OS® X-brugere)	44
Indstilling af IP-adresse, undernetmaske og gateway ved hjælp af BRAdmin Light	44
Web Based Management (webbrowser)	45
Sætte netværksindstillingerne tilbage til fabriksindstilling	45
Udskriv liste med netværkskonfigurationer	45
Indtastning af tekst	46

Forbrugsstoffer og ekstraudstyr

Forbrugsstoffer	47
-----------------------	----

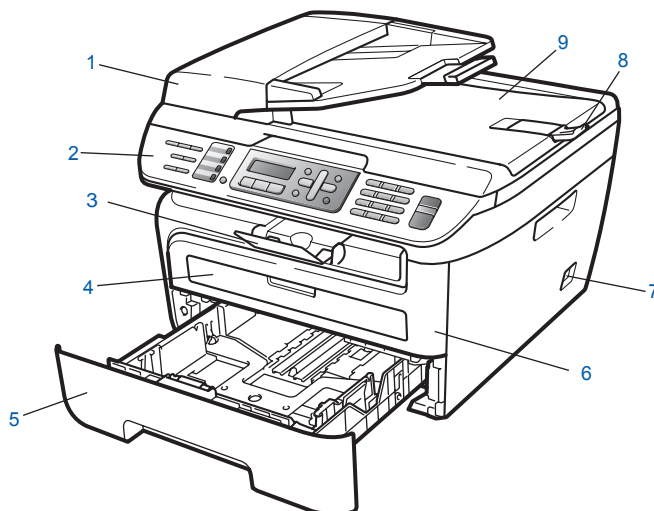
Komponenterne i kassen

Komponenterne kan variere fra land til land.


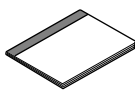
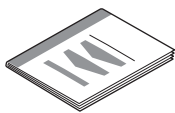
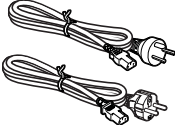

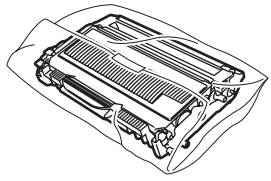
Gem al emballage og kassen, hvis du får brug for at transportere maskinen.

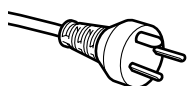
⚠ Advarsel

Der anvendes plastikposer til indpakningen af maskinen. For at undgå risiko for kvælning skal disse poser holdes uden for børns og babys rækkevidde.



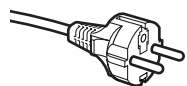
- | | |
|--|------------------------|
| 1 Automatisk dokumentfremfører (ADF) | 6 Frontlåge |
| 2 Kontrolpanel | 7 Netafbryder |
| 3 Holder til papirmagasin til forsiden nedad | 8 ADF-outputstøtteflap |
| 4 Åbning til manuel indføring | 9 Dokumentlæg |
| 5 Papirkassette | |

 <p>Cd-rom'er Windows® Macintosh®</p>	 <p>Brugsanvisning</p>	 <p>Hurtig installationsvejledning</p>
 <p>Netledning For Danmark For andre</p>	 <p>Telefonkabel</p>	 <p>Tromleenhed (inklusive patron med starttoner)</p>



For brugere i Danmark:

Strømkablet leveret med denne maskine er forsynet med et jordforbundet trebenet stik. Tilslut kun enheden til en jordforbundet stikkontakt. Denne maskine skal være jordforbundet, hvis du er i tvivl, kontakt da en autoriseret elektriker.



For brugere i Sverige, Norge og Finland:

Strømkablet leveret med denne maskine er forsynet med sidemonteret jord. Tilslut kun enheden til en stikkontakt med jordforbindelse på siderne. Denne maskine skal være jordforbundet, hvis du er i tvivl, kontakt da en autoriseret elektriker.

Netværkskabel er ikke standardtilbehør. Du skal selv købe det rigtige netværkskabel til det interface, du har tænkt dig at bruge (USB eller netværk). Tilslut IKKE netværkskabel endnu. Tilslutning af netværkskablet foretages under softwareinstallationsprocessen.

- USB-kabel

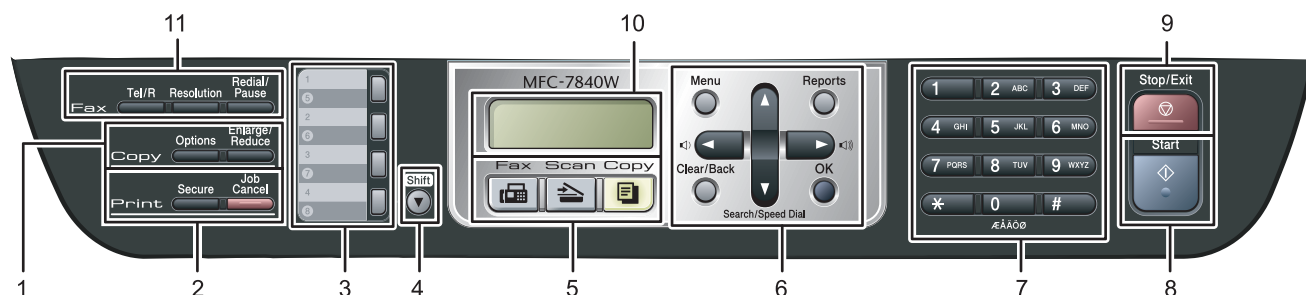
Sørg for at anvende et USB 2.0-kabel, der har en længde på højst 2,0 m. Hvis du bruger et USB-kabel, skal du sørge for at tilslutte det til computerens USB-port og ikke til en USB-port på et tastatur eller til en USB-hub uden strømforsyning.

- Netværkskabel

Brug et gennemgående kategori 5 (eller højere) parskoet kabel til 10BASE-T eller 100BASE-TX Fast Ethernet-netværk.

Kontrolpanel

MFC-7840W



- | | |
|--------------------|---------------------------------|
| 1 Kopitaster | 7 Opkaldstastatur |
| 2 Print-taster | 8 Starttaster |
| 3 Enkeltryk-taster | 9 Stop/Exit-tast |
| 4 Shift-taster | 10 LCD (Liquid Crystal Display) |
| 5 Tilstandstaster | 11 Fax- og telefontaster |
| 6 Menutaster | |

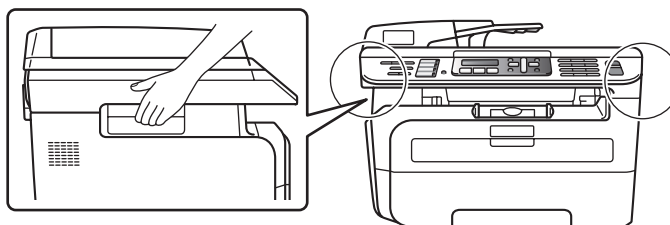


Du kan finde yderligere oplysninger i kapitel 1 Oversigt over kontrolpanel i brugsanvisningen.



Bemærk!

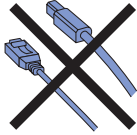
Ved flytning af maskinen skal du holde i sidehåndtagene under scanneren. Løft IKKE MFC-maskinen ved at holde den under bunden.



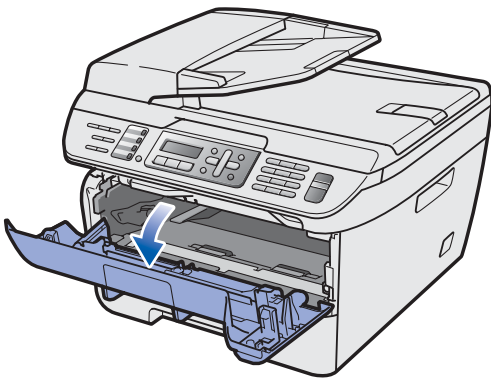
1 Instalering af trommeenhed og tonerpatron

⊘ Forkert opsætning

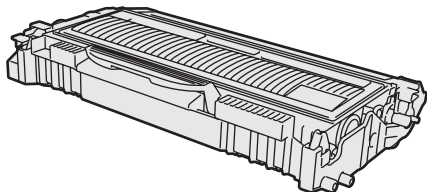
Sæt IKKE netværkskabel i. Isætning af netværkskabel skal sker, når driveren er blevet installeret.



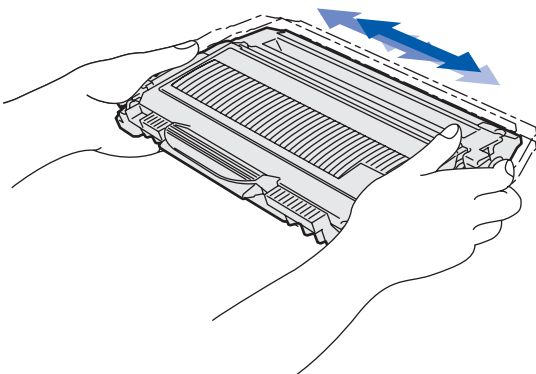
1 Abn frontlågen.



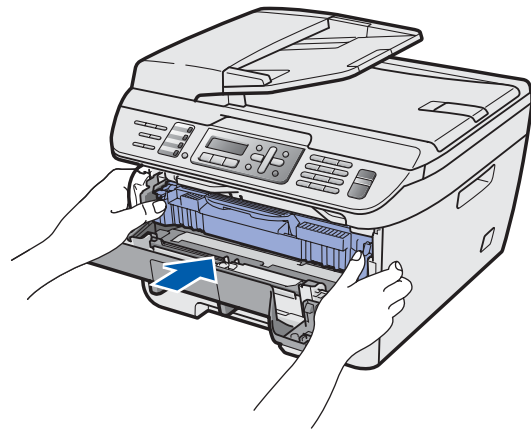
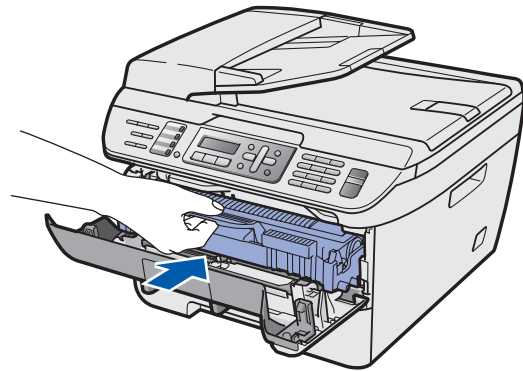
2 Pak trommeenhed og tonerpatron ud.



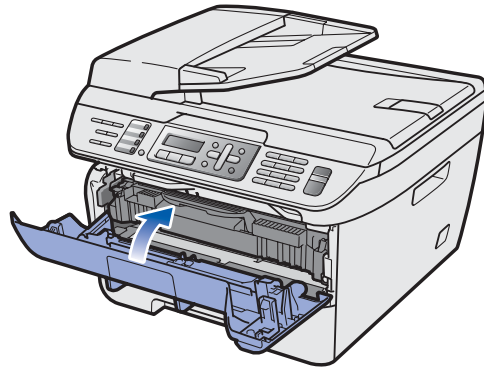
3 Ryst enheden forsigtigt flere gange fra side til side for at fordele toneren jævnt i enheden.



4 Sæt trommeenhed og tonerpatron ind i maskinen.

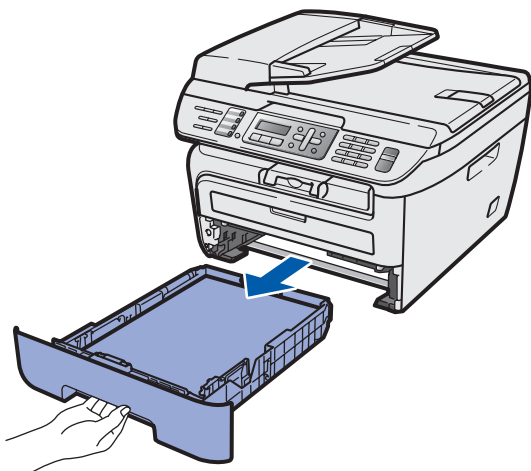


5 Luk frontlågen på maskinen.

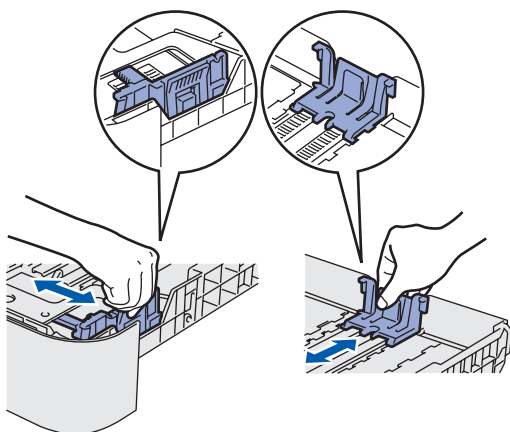


2 Læg papir i papirbakken

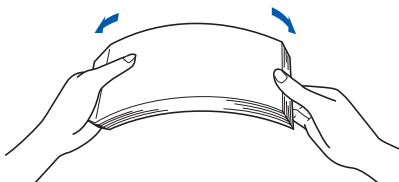
- 1** Træk papirmagasinet helt ud af maskinen.



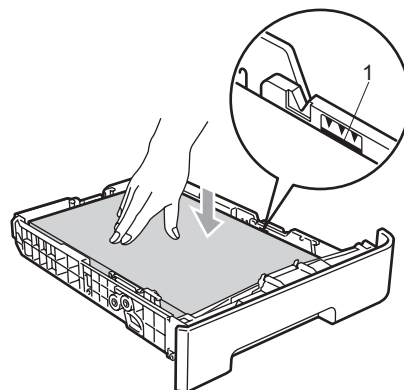
- 2** Juster papirstyrene, så de passer til papirstørrelsen, mens du trykker på papirstyrets grønne udløserhåndtag. Kontrollér, at styrene sidder fast i hullerne.



- 3** Luft papirstakken godt for at undgå papirstop og fremføringsfejl.



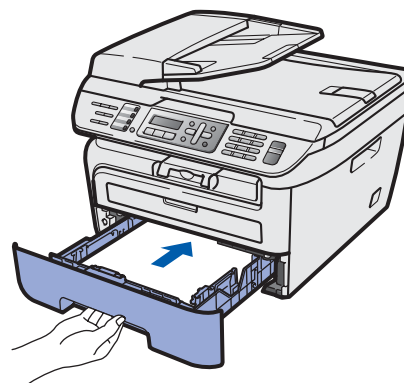
- 4** Læg papir i papirbakken. Kontrollér, at papiret ligger plant i papirbakken, og at det er under maksimummærket (1).



! Forsigtig

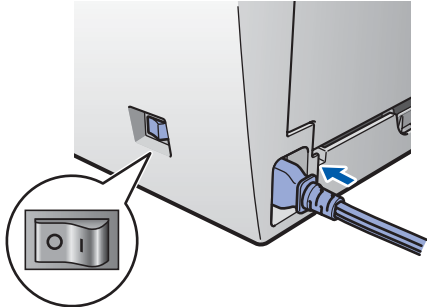
Kontrollér, at papirstyret rører ved papirets sider, så indføringen kan ske korrekt. Hvis du ikke gør dette, kan det skade maskinen.

- 5** Sæt papirmagasinet tilbage i maskinen. Kontrollér, at det er sat helt på plads.

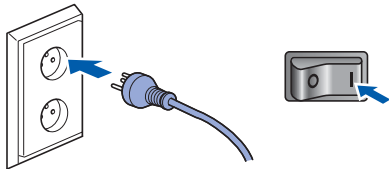


3 Installation af netledningen og telefonlinjen

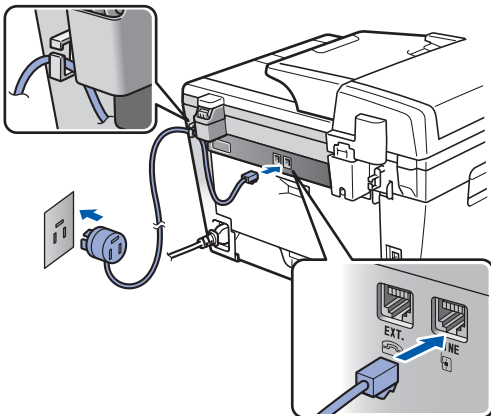
- 1 Kontroller, at maskinens afbryder er slukket. Sæt netledningen i maskinen.



- 2 Sæt strømstikket i en stikkontakt. Tænd for strømmen.



- 3 Slut den ene ende af telefonkablet til stikket på maskinen med betegnelsen **LINE** og den anden ende til det modulære vægstik.

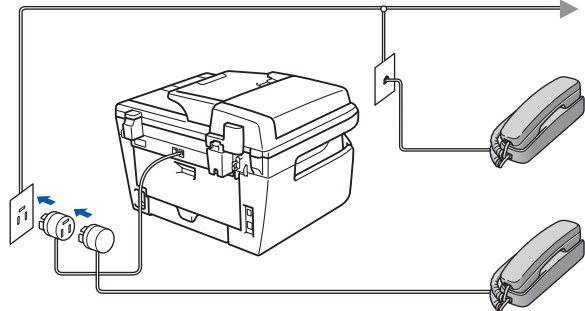


⚠ Advarsel

- Maskinen skal være forsynet med et jordforbundet stik.
- Da maskinen er jordforbundet via stikkontakten, kan du beskytte dig selv mod potentielt farlige elektriske situationer på telefonnettet ved at lade netledningen være tilsluttet maskinen, når du forbinder maskinen til en telefonlinje. På samme måde kan du beskytte dig selv, når du vil flytte maskinen, ved først at afbryde telefonlinjen og derefter netledningen.

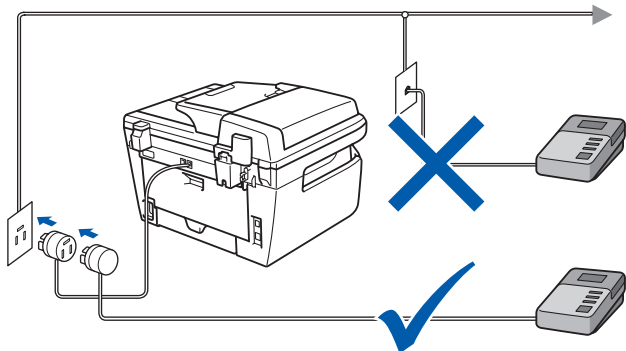
📝 Bemærk!

Hvis maskinen deler telefonlinje med en ekstern telefon, skal du tilslutte den som vist nedenfor.



📝 Bemærk!

Hvis maskinen skal dele én telefonlinje med en ekstern telefonsvarer, skal du forbinde den, som vist nedenfor.



Indstil modtagefunktionen til Ekstratlf/Tad.

Yderligere oplysninger findes i Valg af modtagetilstand på side 10 og Tilslutning af en ekstern TAD i kapitel 7 i brugsanvisningen.

4 Indstilling af land

Du skal indstille landet, så maskinen virker korrekt med de lokale telekommunikationslinjer i hvert respektivt land.

- 1 Kontrollér, om der er tændt for strømmen ved at sætte stikket i.

```
Set Country
Press OK key
```

Tryk på **OK**.

- 2 Tryk på  eller  for at vælge dit land.

```
Danmark
Select ▲▼ or OK
```

- 3 Tryk på **OK**, når displayet viser dit land.

- 4 Displayet vil bede dig om at vælge land igen.

```
Danmark?
1.Ja 2.Nej
```

- 5 Gør et af følgende:
 - Hvis displayet viser det korrekte land, skal du trykke på **1** for at gå til trin **6**.
 - Tryk på **2** for at gå tilbage til trin **2** for at vælge land igen.

- 6 Efter at displayet har vist *Accepteret* i to sekunder, vil den vise *Vent*.

5 Valg af sprog

- 1 Tryk på **Menu**.

- 2 Tryk på **0**.

- 3 Tryk på **0**.

- 4 Vælg dit sprog med  eller  og tryk derefter **OK**.

- 5 Tryk på **Stop/Exit**.

6 Indstilling af dato og klokkeslæt

Maskinen viser datoen og klokkeslættet, og hvis du indstiller afsender-id'en, tilføjes dette til de faxmeddelelser, du sender.

- 1 Tryk på **Menu**.

- 2 Tryk på **0**.

- 3 Tryk på **2**.

- 4 Indtast årets to sidste cifre på opkaldstastaturet, og tryk derefter på **OK**.

```
Dato&Klokkeslæt
Årstal:2008
```

(Indtast f.eks. **0, 8** for 2008.)

- 5 Indtast månedens to cifre på opkaldstastaturet, og tryk derefter på **OK**.

```
Dato&Klokkeslæt
Måned:03
```

(Indtast f.eks. **0, 3** for marts.)

- 6 Indtast dagens to cifre på opkaldstastaturet, og tryk derefter på **OK**.

```
Dato&Klokkeslæt
Dag:25
```

(Indtast f.eks. **2, 5**.)

- 7 Indtast klokkeslættet i 24-timers format på opkaldstastaturet, og tryk derefter på **OK**.

```
Dato&Klokkeslæt
Klokkeslæt:15:25
```

(Indtast f.eks. **1, 5, 2, 5** for kl. 15.25)

- 8 Tryk på **Stop/Exit**.



Bemærk!

Hvis du laver en fejl og ønsker at starte igen, skal du trykke på **Stop/Exit** og gå tilbage til trin **1**.

7 Indstilling af afsender-id

Du bør indtaste dit navn og faxnummer, så det udskrives på alle de faxsider, du sender.

1 Tryk på **Menu**.

2 Tryk på **0**.

3 Tryk på **3**.

4 Indtast dit faxnummer (op til 20 cifre) på opkaldstastaturet, og tryk derefter på **OK**. Tryk på * for at indtaste et "+" for internationale opkaldskoder. For eksempel for at indtaste opkaldskoden for Storbritannien "+44" skal du trykke på *, **4**, **4** og derefter resten af nummeret.

```
Afsender ID
Fax: +44XXXXXXXXXX
```




5 Indtast dit telefonnummer (op til 20 cifre) på opkaldstastaturet, og tryk derefter på **OK**. (Hvis dit telefonnummer og faxnummer er det samme, skal du indtaste det samme nummer igen.)

```
Afsender ID
Tlf: +44XXXXXXXXXX
```


6 Brug opkaldstastaturet til at indtaste dit navn (op til 20 tegn), og tryk derefter på **OK**.

```
Afsender ID
Navn:
```

Bemærk!

- Se i det følgende skema angående indtastning af dit navn.
- Hvis du har behov for at indtaste et tegn, der findes på den samme tast som det foregående tegn, skal du trykke på  for at flytte markøren til højre.
- Hvis du har indtastet et bogstav forkert og vil ændre det, skal du trykke på  eller  for at flytte markøren til det forkerte bogstav og derefter trykke på **Clear/Back**.

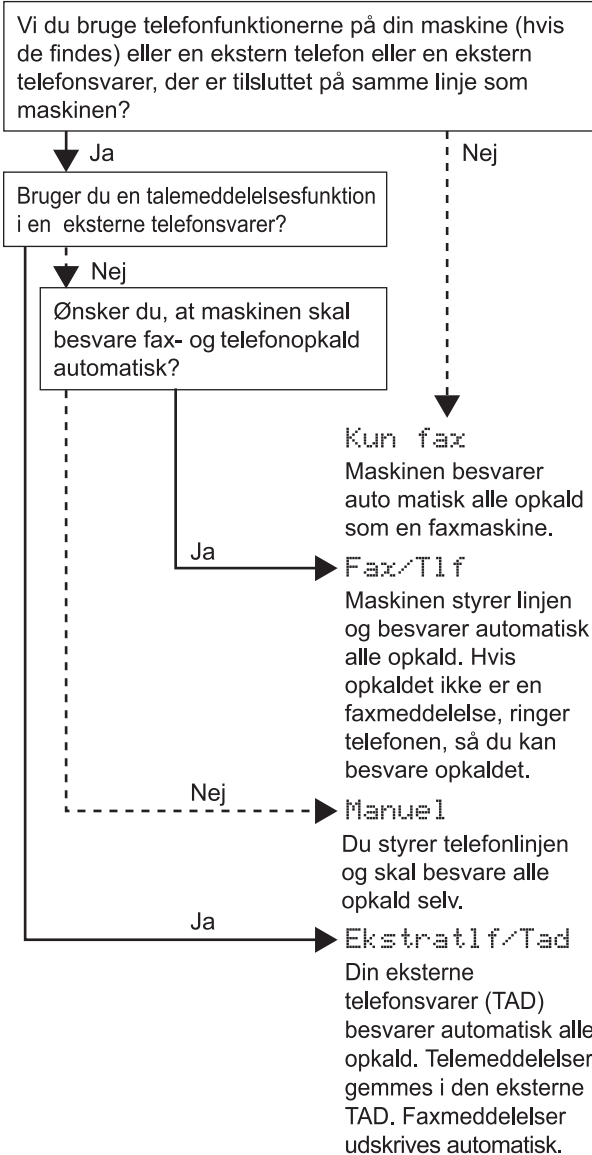
Tryk på tast	én gang	to gange	tre gange	fire gange	fem gange
2	A	B	C	2	A
3	D	E	F	3	D
4	G	H	I	4	G
5	J	K	L	5	J
6	M	N	O	6	M
7	P	Q	R	S	7
8	T	U	V	8	T
9	W	X	Y	Z	9



 Du kan finde yderligere oplysninger til "Indtastning af tekst" i brugsanvisningen.

7 Tryk på **Stop/Exit**.

8 Valg af modtagetilstand

Der findes fire forskellige modtagetilstande: Kun fax, Fax/Tlf, Manuel og Ekstratlf/Tad. Vælg den indstilling, der passer bedst til dine behov.





- 1 Tryk på **Menu**.
- 2 Tryk på **0**.
- 3 Tryk på **1**.
- 4 Tryk på  eller  for at vælge tilstand. Tryk på **OK**.
- 5 Tryk på **Stop/Exit**.



Du kan finde yderligere oplysninger i kapitel 6 Modtagelse af fax i brugsanvisningen.

9 Indstilling af telefonlinietypen

Hvis du slutter maskinen til en linje med en PABX (PBX) eller ISDN til at sende og modtage faxmeddelelser, er det også nødvendigt at ændre telefonlinietypen derefter ved at udføre følgende trin.

- 1 Tryk på **Menu**.
- 2 Tryk på **0**.
- 3 Tryk på **5**.
- 4 Tryk på  eller  for at vælge PBX, ISDN eller Normal. Tryk på **OK**. Gør et af følgende:
 - Hvis du vælger ISDN eller Normal, skal du gå til trin 8.
 - Hvis du vælger PBX, skal du gå til trin 5.
- 5 Gør et af følgende:
 - Hvis du ønsker at ændre det aktive præfiksnummer, skal du trykke på **1** og gå til trin 6.
 - Hvis du ikke ønsker at ændre det aktive præfiksnummer, skal du trykke på **2** og gå til trin 8.



Bemærk!



Standardindstillingen er "!". Når du trykker på **Tel/R**, vises der "!" på displayet.

- 6 Indtast dit præfiks (op til fem cifre) på opkaldstastaturet, og tryk derefter på **OK**.



Bemærk!

Du kan bruge tallene 0 til 9, #, * og !.
(Tryk på **Tel/R** for at få vist "!".)
Du kan ikke bruge ! med andre numre eller tegn.
Hvis telefonsystemet kræver timed break recall, skal du trykke **Tel/R** for at indtaste pausen.

- 7 Tryk på  eller  for at vælge Til eller Altid. Tryk på **OK**.



Bemærk!

- Hvis du vælger *Til*, vil tryk på **Tel/R** (på displayet vises "!") give dig adgang til en bylinje.
- Hvis du vælger *Altid*, kan du få adgang til en bylinje uden at trykke på **Tel/R**.

8 Tryk på **Stop/Exit**.

 **Bemærk!**

PBX og TRANSFER

*I første omgang indstilles maskinen til **Normal**, så den kan tilsluttes en **PSTN-standardlinie** (**Public Switched Telephone Network**). Mange kontorer anvender imidlertid et centralt telefonsystem eller **PABX** (**Private Automatic Branch Exchange**). Maskinen kan tilsluttes de fleste typer **PABX**. Maskinens genopkaldsfunktion understøtter kun **timed break recall (TBR)**. **TBR** fungerer med de fleste **PABX-systemer**, der tillader dig at få adgang til en bylinie eller overføre opkald til en anden linie. Funktionen virker, når du trykker på tasten **Tel/R**.*


10 Indstilling af LCD-kontrast

Du kan ændre kontrasten for at få displayet til at blive lysere eller mørkere.


1 Tryk på **Menu**.

2 Tryk på **1**.

3 Tryk på **7**.

4 Tryk på  for at forøge kontrasten.

– **Eller** –

Tryk på  for at formindske kontrasten.
Tryk på **OK**.

5 Tryk på **Stop/Exit**.

Medfølgende cd-rom med "MFL-Pro Suite"

Windows®



Installer MFL-Pro Suite

Du kan installere MFL-Pro Suite-softwaren og multifunktionsdrivere.

Installer andre drivere/-hjælpeprog

Du kan installere yderligere MFL-Pro Suite-softwarehjælpeprogrammer, installere uden ScanSoft™ PaperPort® 11SE med OCR fra NUANCE eller nøjes med at installere driveren.

Dokumentation

Se softwarebrugsanvisningen og netværksbrugsanvisningen i HTML-format. Du kan også se vejledningerne i PDF-format ved at gå til Brother Solutions Center (der kræves internetadgang). Softwarebrugsanvisningen og netværksbrugsanvisningen indeholder anvisninger vedrørende funktioner, der er tilgængelige efter tilslutning til en computer. (f.eks. udskrivning, scanning og netværksdetaljer)

Online-registrering

Lad din maskine registrere på Brothers produktregistreringsside.

Brother Solutions Center

Gå til Brother Solutions Center for at finde ofte stillede spørgsmål, brugsanvisninger, driveropdateringer og tip til brug af maskinen. (internetadgang kræves)

Oplysninger om forbrugsstoffer

Besøg vores websted med originale/ægte Brother-forbrugsstoffer på <http://www.brother.com/original/>.

Reparér MFL-Pro Suite (kun USB-brugere)

Hvis der opstår en fejl under installationen af MFL-Pro Suite, skal du bruge denne funktion til automatisk at reparere og geninstallere MFL-Pro Suite.

Bemærk!

MFLPro Suite indeholder printerdriver, scannerdriver, Brother ControlCenter3 og ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. ScanSoft™ PaperPort™ 11SE er et dokumenthåndteringsprogram til scanning og visning af dokumenter.

Macintosh®



Start Here OSX

Du kan installere MFL-Pro Suite, der indeholder printerdriveren, scannerdriveren, Brother ControlCenter2 og BRAdmin Light til Mac OS® X 10.2.4 eller nyere.

Documentation

Se softwarebrugsanvisningen og netværksbrugsanvisningen i HTML-format. Du kan også se vejledningerne i PDF-format ved at gå til Brother Solutions Center. (der kræves internetadgang) Softwarebrugsanvisningen og netværksbrugsanvisningen indeholder anvisninger vedrørende funktioner, der er tilgængelige efter tilslutning til en computer. (f.eks. udskrivning, scanning og netværksdetaljer)

Brother Solutions Center

Gå til Brother Solutions Center for at finde ofte stillede spørgsmål, brugsanvisninger, driveropdateringer og tip til brug af maskinen. (internetadgang kræves)

Presto! PageManager

Du kan installere Presto!® PageManager® for at tilføje OCR-funktionalitet til Brother ControlCenter2 og udføre let scanning, deling og organisering af fotos og dokumenter.

On-Line Registration

Lad din maskine registrere på Brothers produktregistreringsside.

Utilities

Der findes følgende yderligere hjælpeprogrammer i denne mappe.

- Opsætningsguide til trådløst LAN
- Presto!® PageManager® Uninstaller
- BRAdmin Light

Følg instruktionerne på denne side for dit operativsystem og interface.

For at finde den seneste driver eller den bedste løsning på dit problem eller spørgsmål, kan du få direkte adgang til Brother Solutions Center gennem CD-ROM'en / driveren eller gå til <http://solutions.brother.com/>.

Windows®



Brugere af USB-kabel 14



Brugere af kabelbaseret netværksinterface 17
Windows Server® 2003: Se kapitel 5 i netværksbrugsanvisningen.



Brugere af trådløst netværksinterface i infrastrukturtilstand 20
For andre understøttede installationsmetoder samt ad-hoc-tilstand henvises til Netværksbrugsanvisning på CD-ROM for detaljer om installation.

Macintosh®



Brugere af USB-kabel 29



Brugere af netværksskabler 31



For brugere af trådløst netværksinterface i infrastrukturtilstand 34
For andre understøttede installationsmetoder samt ad-hoc-tilstand henvises til Netværksbrugsanvisning på CD-ROM for detaljer om installation.

Brugere af USB-kabel (Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista®)

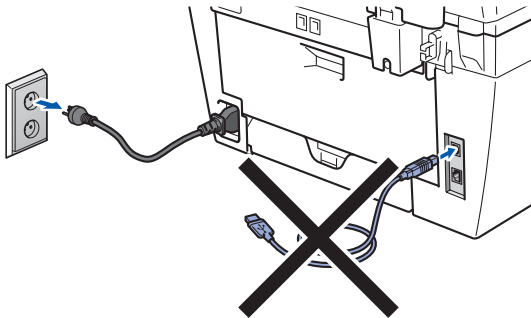
Vigtigt!

Kontroller, at du har udført instruktionerne fra trin 1 *Opsætning af maskinen* på side 5 til og med 11.

Bemærk!

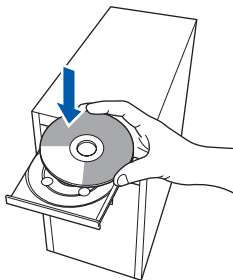
- Luk alle åbne programmer, før du installerer MFL-Pro Suite.
- Den medfølgende cd-rom indeholder ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Denne software understøtter kun Windows® 2000 (SP4 eller derover), XP (SP2 eller derover), XP Professional x64 Edition og Windows Vista®. Opdater til den nyeste Windows®-servicepakke, før du installerer MFL-Pro Suite.

- 1 Sluk, tag netledningen ud af stikkontakten, og afbryd forbindelsen mellem maskinen og din computer, hvis du allerede har forbundet dem med et netværkskabel.



- 2 Tænd computeren. (Du skal være logget på med administratorrettigheder.)

- 3 Placer den medfølgende cd-rom til Windows® i cd-rom-drevet. Hvis du får vist skærbilledet med modelnavnet, skal du vælge din maskine. Hvis du får vist sprogskærmen, skal du klikke på dit sprog.

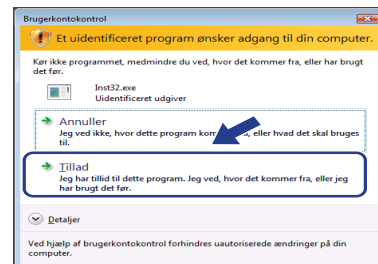


- 4 Cd-rom-hovedmenuen vises. Klik på **Installer MFL-Pro Suite**.

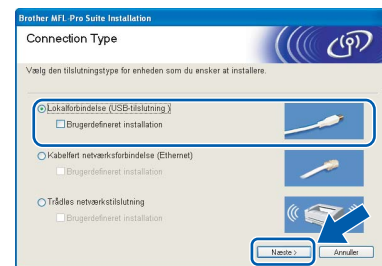


Bemærk!

- Hvis dette vindue ikke vises, skal du bruge Windows® Stifinder til at køre programmet **start.exe** fra Brother cd-rom'ens rodmappe.
- Windows Vista®: Når skærmen *Brugerkontrol* vises, skal du klikke på **Tillad**.



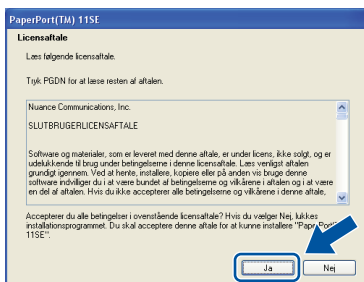
- 5 Vælg **Lokalforbindelse (USB-tilslutning)**, og klik derefter på **Næste**. Installationen fortsætter.



Bemærk!

Hvis du ønsker at installere PS-drivern (Brothers BR-Script Driver), skal du vælge **Brugedefineret installation** og dernæst følge instruktionerne på skærmen. Når skærbilledet **Vælg funktioner** vises, skal du afmærke **PS-printerdriver**, og dernæst følge instruktionerne på skærmen.

- 6** Når du har læst og accepteret licensaftalen til ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, skal du klikke på **Ja**.



Installationen af ScanSoft™ PaperPort™ 11SE starter automatisk og efterfølges af installationen af MFL-Pro Suite.

- 7** Når vinduet med licensaftalen til Brother MFL-Pro Suite vises, skal du klikke på **Ja**, hvis du accepterer licensaftalen.

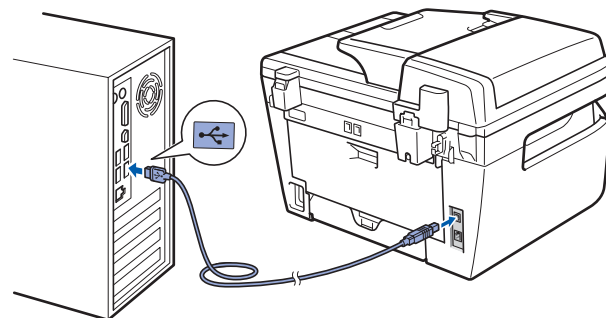
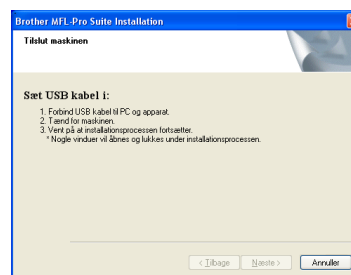


Bemærk!

Når denne skærm vises i Windows Vista®, skal du klikke på afkrydsningsfeltet og klikke på **Installer** for at gennemføre installationen korrekt.



- 8** Når dette skærmbillede vises, skal du slutte USB-kabel til din pc, og derefter til maskinen.

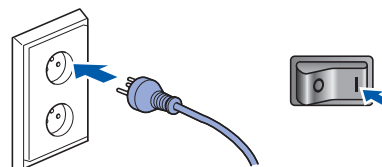


Windows®
USB

⊘ Forkert opsætning

Du må **IKKE** slutte maskinen til en USB-port på et tastatur eller en USB-hub uden strømforsyning. Brother anbefaler, at maskinen sluttes direkte til computeren.

- 9** Sæt strømstikket i en stikkontakt. Tænd for strømmen.

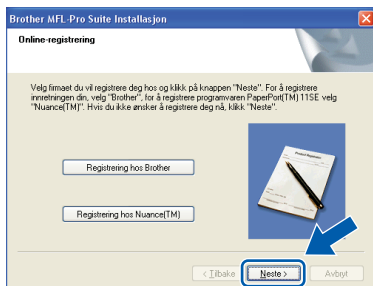


Installationen af Brother-drivere starter automatisk. **Installationsskærmbillederne vises et ad gangen, så vent lidt.**

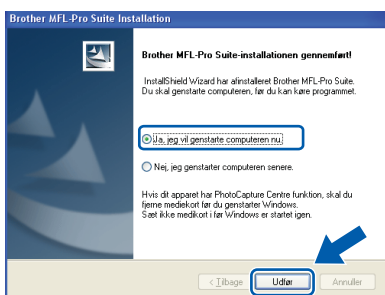
⊘ Forkert opsætning

Prøv **IKKE** at annullere et skærmbillede under denne installation.

- 10** Når skærbilledet til onlineregistrering vises, skal du foretage dine valg og følge instruktionerne på skærmen.



- 11** Klik på **Udfør** for at genstarte computeren. (Du skal være logget på med administratorrettigheder efter genstart af computeren.)



Bemærk!

- **XML Printerdriver til papirangivelse**
XML Printerdriver til papirangivelse er den bedst passende driver til udskrivning fra programmer, der anvender dokumenter med XML papirangivelse. Download venligst den seneste driver ved at besøge Brother Solutions Center på <http://solutions.brother.com/>.
- Når computeren er genstartet, køres **Installationsdiagnose** automatisk. Hvis installationen mislykkes, vises installationsresultatvinduet. Hvis **Installationsdiagnose** viser en fejl, skal du følge instruktionerne på skærmen eller læse onlinehjælpen og ofte stillede spørgsmål i **Start/Alle programmer/Brother/MFC-XXXX**.



MFL-Pro Suite (herunder printerdriveren og scannerdriveren) installationen er nu færdig.

Brugere af kabelbaseret netværksinterface (Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista®)

Vigtigt!

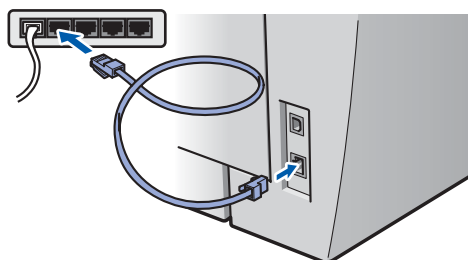
Kontroller, at du har udført instruktionerne fra trin 1 *Opsætning af maskinen* på side 5 til og med 11.

Bemærk!

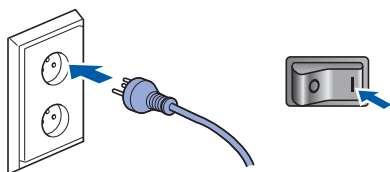
Den medfølgende cd-rom indeholder ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Denne software understøtter kun Windows® 2000 (SP4 eller derover), XP (SP2 eller derover), XP Professional x64 Edition og Windows Vista®. Opdater til den nyeste Windows®-servicepakke, før du installerer MFL-Pro Suite.

1 Sluk, og tag maskinens netledning ud af stikkontakten.

2 Slut netværkskabel til maskinen, og slut det derefter til netværket.



3 Sæt strømstikket i en stikkontakt. Tænd for strømmen.

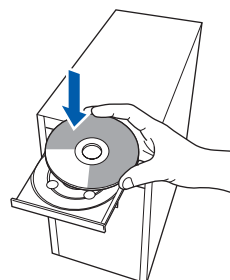


4 Tænd computeren. (Du skal være logget på med administratorrettigheder.) Luk alle åbne programmer, før du installerer MFL-Pro Suite.

Bemærk!

Hvis du bruger personal firewall-software, skal denne afbrydes før installationen. Genstart din personlige firewallsoftware efter installationen.

5 Sæt den medfølgende cd-rom i cd-rom-drevet. Hvis du får vist skærmbilledet med modelnavnet, skal du vælge din maskine. Hvis du får vist sprogskærmen, skal du klikke på dit sprog.

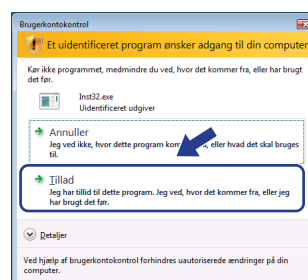


6 Cd-rom-hovedmenuen vises. Klik på **Installer MFL-Pro Suite**.

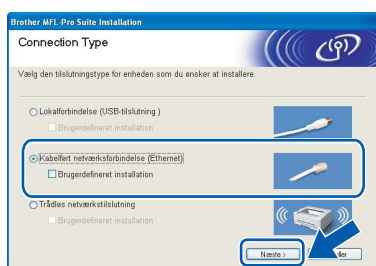


Bemærk!

- Hvis dette vindue ikke vises, skal du bruge Windows® Stifinder til at køre programmet **start.exe** fra Brother cd-rom'ens rodmappe.
- Windows Vista®: Når skærmen *Brugerkontroll* vises, skal du klikke på **Tillad**.



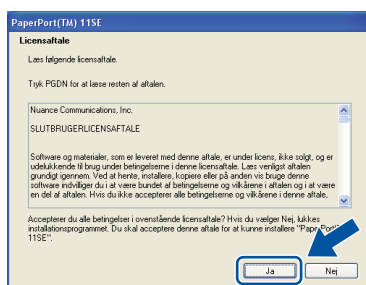
7 Vælg **Kabelført netværksforbindelse (Ethernet)**, og klik derefter på **Næste**.



Bemærk!

Hvis du ønsker at installere PS-drivere (Brothers BR-Script Driver), skal du vælge **Brugerdefineret installation** og dernæst følge instruktionerne på skærmen. Når skærbilledet **Vælg funktioner** vises, skal du afmærke **PS-printerdriver**, og dernæst følge instruktionerne på skærmen.

8 Når du har læst og accepteret licensaftalen til ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, skal du klikke på **Ja**.



Installationen af ScanSoft™ PaperPort™ 11SE starter automatisk og efterfølges af installationen af MFL-Pro Suite.

9 Når vinduet med licensaftalen til Brother MFL-Pro Suite vises, skal du klikke på **Ja**, hvis du accepterer licensaftalen.



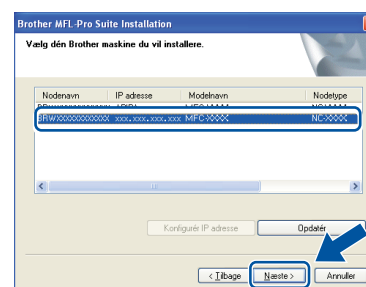
10 For brugere af Windows® XP SP2/Windows Vista®: Når dette skærbillede vises, skal du vælge **Skift Firewall portindstillingerne for at aktivere netværkstilslutningen og fortsætte installationen. (Anbefalet)** og tryk **Næste**.



Hvis du ikke anvender Windows® Firewall, skal du se brugsanvisningen for information om, hvordan du tilføjer følgende netværksporte.

- For netværksscanning skal du tilføje UDP-port 54925.
- For at modtage netværks-PC-fax skal du tilføje UDP-port 54926.
- Tilføj UDP-port 137, hvis der stadig er problemer med netværksforbindelsen.

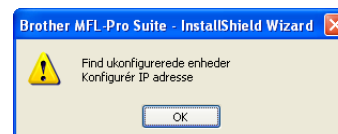
11 Hvis maskinen er konfigureret til dit netværk, skal du vælge maskinen fra listen og derefter klikke på **Næste**.



Hvis der vises **APIPA** i feltet **IP-adresse** på din maskine, skal du klikke på **Konfigurér IP-adresse** og indtaste en IP-adresse for din maskine, som kan bruges på netværket.

Bemærk!

- Du kan finde maskinens IP-adresse og nodenavn ved at udskrive liste med netværkskonfigurationer. Se Udskriv liste med netværkskonfigurationer på side 45.
- Hvis maskinen endnu ikke er konfigureret til brug på dit netværk, vises følgende skærm.



Klik på **OK**.

Vinduet **Konfigurér IP-adresse** vises. Indtast en IP-adresse for maskinen, som er egnet til netværket.

12 Installationen af Brother-drivene starter automatisk. **Installations-skærbillederne vises et ad gangen, så vent lidt.**

⊘ Forkert opsætning

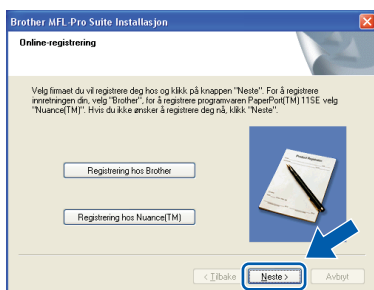
Prøv IKKE at annullere et skærbillede under denne installation.

📝 Bemærk!

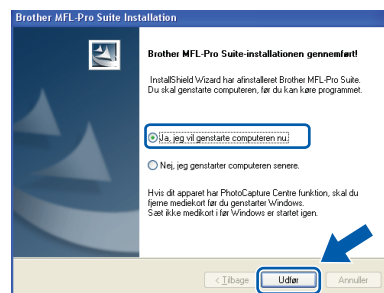
Når denne skærm vises i Windows Vista®, skal du klikke på afkrydsningsfeltet og klikke på **Installer** for at gennemføre installationen korrekt.



13 Når skærbilledet til onlineregistrering vises, skal du foretage dine valg og følge instruktionerne på skærmen.



14 Klik på **Udfør** for at genstarte computeren. (Du skal være logget på med administratorrettigheder efter genstart af computeren.)



OK! MFL-Pro Suite installationen er nu færdig.

📝 Bemærk!

- **XML Printerdriver til papirangivelse**
XML Printerdriver til papirangivelse er den bedst passende driver til udskrivning fra programmer, der anvender dokumenter med XML papirangivelse. Download venligst den seneste driver ved at besøge Brother Solutions Center på <http://solutions.brother.com/>.
- MFL-Pro Suite indeholder netværksprinterdriveren, netværksscannerdriveren, Brother ControlCenter3 og ScanSoft™ PaperPort™ 11SE med OCR.

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE er et dokumenthåndteringsprogram til visning af indscannede dokumenter.

- Når computeren er genstartet, køres **Installationsdiagnose** automatisk. Hvis installationen mislykkes, vises installationsresultatvinduet. Hvis **Installationsdiagnose** viser en fejl, skal du følge instruktionerne på skærmen eller læse onlinehjælpen og ofte stillede spørgsmål i **Start/Alle programmer/BrotherMFC-XXXX**.

Brugere af trådløst netværksinterface (Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista®) i infrastrukturtilstand

Etablering af forbindelse mellem din trådløse maskine og det trådløse netværk samt installation af printerdriveren i infrastrukturtilstand.

Først skal du konfigurere indstillingerne på din maskine til trådløst netværk for at kunne kommunikere med dit access point på netværket (routeren). Efter at maskinen er blevet konfigureret til dit access point (routeren) vil computere på dit netværk have adgang til maskinen. For at kunne anvende maskinen fra disse computere, er det nødvendigt at installere MFL-Pro Suite. De følgende trin vil føre dig gennem konfigurerings- og installationsprocessen.

For at få de bedste resultater med almindelig hverdagsudskrivning skal du placere Brother-maskinen så tæt som muligt på netværkets access point (routeren) med så få forhindringer som muligt. Store objekter eller vægge mellem de to enheder, så vel som interferens fra andre elektroniske enheder, kan påvirke hastigheden for dataoverførsel for dine dokumenter.

Grundet disse faktorer er trådløs forbindelse ikke nødvendigvis den bedste metode til overførsel af alle dokumenter og programmer. Hvis du udskriver store filer, som f.eks. flersidesdokumenter med blandet tekst og store grafiskelementer, kan du overveje at vælge kabelbaseret Ethernet for hurtigere dataoverførsel eller USB for den hurtigste overførselshastighed.

Selvom MFC-maskinen kan anvendes til både kabelbaserede og trådløse netværk, kan du kun bruge en af metoderne ad gangen.

Vigtigt!

Følgende instruktioner vil vise to metoder til installation af din Brother-maskine i et miljø med trådløst netværk. Begge metoder er til infrastrukturtilstand og bruger en trådløs router eller et access point, der anvender DHCP til at give IP-adresser. Hvis din trådløse router/access point understøtter **SecureEasySetup™**, **Wi-Fi Protected Setup™** eller **AOSS™**, skal du følge trinene på side 25 *Brug af softwaren SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™ til at konfigurere maskinen til et trådløst netværk (ettryks-funktionen)*. Hvis din trådløse router/access point ikke understøtter **SecureEasySetup™**, **Wi-Fi Protected Setup™** eller **AOSS™**, skal du følge trinene på side 22 *Brug af installationsguiden i betjeningspanelets LAN-menu til konfiguration for trådløst netværk*. For at indstille maskinen til et andet trådløst miljø (ad-hoc-tilstand) kan du finde instruktioner i **Netværksbrugsanvisning på CD-ROM**.

Du kan se Netværksbrugsanvisning ved at følge nedenstående instruktioner.

- 1 Tænd computeren. Sæt Brother cd-rom'en i cd-rom-drevet.
- 2 Hvis du får vist sprogskærmen, skal du klikke på dit sprog. Cd-rom-hovedmenuen vises.
- 3 Klik på **Dokumentation**.
- 4 Tryk på **HTML-dokumenter**.
- 5 Tryk på **Netværksbrugsanvisning**.



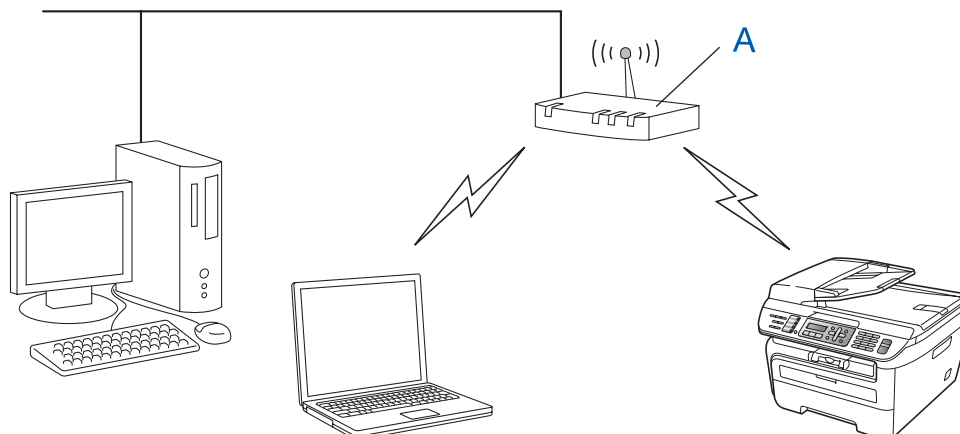
Bemærk!

- Hvis du skal forbinde din printer til et netværk, anbefaler vi at kontakte en systemadministrator forud for installationen.
- Hvis du bruger personlig firewallsoftware (f.eks. Windows® Firewall), skal du deaktivere den. Når du er sikker på, at du kan udskrive, skal du genstarte din personlige firewallsoftware.

Bekræft netværksmiljø

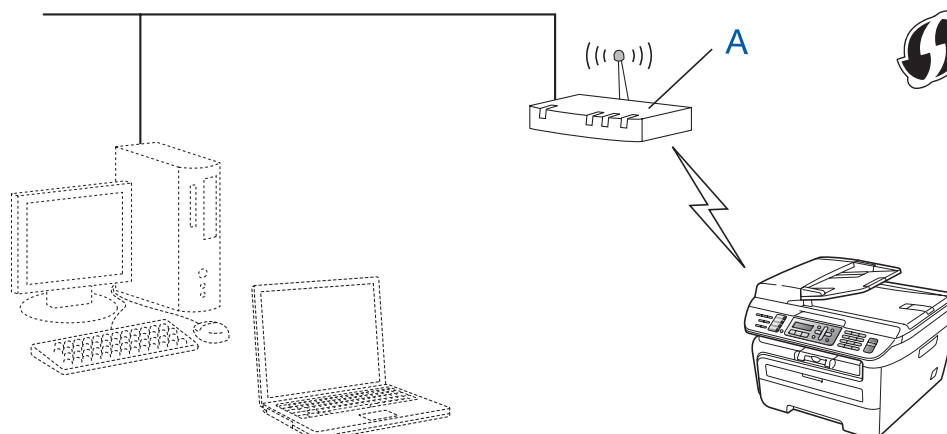
Opsætningsprocessen vil være forskellig alt afhængig af netværksmiljøet.

■ Infrastrukturstilstand



Hvis dit trådløse access point (A) ikke understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™, skal du følge instruktionerne på side 22.

■ Installation vha. SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™ .



Hvis dit trådløse access point (A) understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™, er det ikke nødvendigt med en computer for at konfigurere maskinen. Dit access point (routeren) og maskinen kan automatisk kommunikere vha. SecureEasySetup™-proceduren. For instruktioner henvises til side 25.

■ Konfiguration vha. PIN-metode for Wi-Fi Protected Setup™

Hvis dit trådløse access point (A) understøtter Wi-Fi Protected Setup™, kan du også konfigurere vha. PIN-metode for Wi-Fi Protected Setup™. For mere information henvises til Netværksbrugsanvisning på CD-ROM'en.

Brug af installationsguiden i betjeningspanelets LAN-menu til konfiguration for trådløst netværk

Vigtigt!

Kontroller, at du har udført instruktionerne fra trin 1 *Opsætning af maskinen* på side 5 til og med 11.

Disse instruktioner vil installere din Brother-maskine i et typisk netværksmiljø svarende til et lille kontor eller hjemmebrug i infrastrukturstilstand vha. en trådløs router eller et access point, der bruger DHCP til at give IP-adresser.

For at indstille maskinen til et andet trådløst miljø kan du følge instruktionerne i Netværksbrugsanvisning på CD-ROM.

Du kan se Netværksbrugsanvisning ved at følge nedenstående instruktioner.

- 1 Tænd pc'en. Sæt Brother cd-rom'en med navnet Windows® i cd-rom-drevet.
- 2 Hvis du får vist sprogskærmen, skal du klikke på dit sprog. Cd-rom-hovedmenuen vises.
- 3 Klik på **Dokumentation**.
- 4 Tryk på **HTML-dokument**.
- 5 Tryk på **Netværksbrugsanvisning**.



Bemærk!

Hvis dette vindue ikke bliver vist, skal du anvende Windows® Stifinder til at køre programmet *setup.exe* fra rodmappen på Brother CD-ROM.



Inden start skal du kende indstillingerne for det trådløse netværk.

1

Skriv indstillingerne for dit access point eller trådløse router ned på et stykke papir.

SSID (Service Set ID eller netværksnavn)

WEP-kode (hvis nødvendigt)

WPA-PSK-password (hvis nødvendigt)

Kryptering (TKIP eller AES)

LEAP-brugernavn (hvis nødvendigt)

LEAP-password

WEP-nøglen er for 64- og 128-bit krypterede netværk og kan indeholde både tal og bogstaver. Hvis du ikke kender disse oplysninger skal du se efter i den dokumentation, der fulgte med dit access point eller den trådløse router. Nøglen er en værdi på 64 eller 128 bit, der skal indtastes i ASCII- eller HEXADECIMALT format.

Eksempel:

64-bit Anvender 5 teksttegn, f.eks. "Hello"
ASCII: (der er forskel på store og små bogstaver)

64-bit Anvender 10 cifre af hexadecimal
hexadecimalt: data, f.eks. "71f2234aba"

128-bit Anvender 13 teksttegn, f.eks.
ASCII: "Wirelesscomms" (der er forskel på store og små bogstaver)

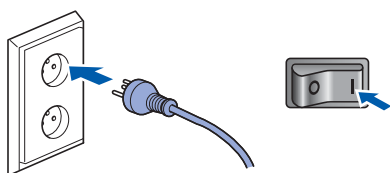
128-bit Anvender 26 cifre af hexadecimal
hexadecimalt: data, f.eks.
"71f2234ab56cd709e5412aa3ba"

WPA-PSK aktiverer en Protected Access Pre-shared key (en på forhånd delt nøgle til beskyttet adgang), der gør det muligt for den trådløse Brother-maskine at etablere forbindelse til et access point vha. TKIP- og AES-kryptering. WPA-PSK anvender en på forhånd delt nøgle på minimum 8 og maksimum 63 tegns længde.

Cisco® LEAP er blevet udviklet af Cisco Systems, Inc. og anvender bruger-ID og adgangskode til godkendelse. LEAP-bruger-ID er op til 63 tegn i længde, og passwordet kan være maksimalt 31 tegn langt.

Se kapitel 3 i Netværksbrugsanvisning for flere detaljer.

- 2** Sæt strømstikket i en stikkontakt. Tænd for strømmen.



⊘ Forkert opsætning

Hvis du tidligere har konfigureret maskinens trådløse indstillinger, skal du nulstille LAN-indstillinger for netværket, før du kan konfigurere de trådløse indstillinger igen. Tryk på **Menu, 5, 2, 6** (eller **Menu, 5, 0, 1**) og dernæst **1** for at bekræfte ændringen.

- 3** På maskinen skal du trykke **Menu, 5, 2, 2**.

```
WLAN Aktiver ?
1.Til 2.Fra
```

Tryk på **1** for at vælge **Til**. Interfacet til kabelbaseret netværk vil blive inaktivt med denne indstilling.

- 4** Maskinen vil søge på netværket og vise en liste over tilgængelige SSID'er. Du burde se den SSID, du skrev ned tidligere. Hvis maskinen finder mere end ét netværk, skal du bruge eller for at vælge netværk og herefter

Tryk på **OK**. Gå til trin **8**.

```
Vælg ▲▼ eller OK
salgsgruppe
```



Bemærk!

Det tager flere sekunder at vise en liste over tilgængelige SSID'er.

Hvis dit access point ikke er indstillet til at sende SSID, skal du manuelt tilføje navnet for SSID. Gå til trin **5**.

- 5** Vælg **<Ny SSID>** vha. eller , og tryk på **OK**. Gå til trin **6**.

```
Vælg SSID&Set
<Ny SSID>
```

- 6** Indtast en ny SSID, og tryk **OK**. For information om indtastning af tekst henvises til. Se *Indtastning af tekst* på side 46.

```
SSID:
```

- 7** Tryk på eller for at vælge **Infrastruktur**, og tryk dernæst **OK**.

```
Indstillingsvalg
Infrastruktur
```

- 8** Brug tasterne eller og **OK** for at vælge en af nedenstående indstillinger: Hvis dit netværk er konfigureret til godkendelse og kryptering, skal du anvende indstillinger, der passer til dit netværk.

Ingen godkendelse eller kryptering: Vælg **Åbent system**, tryk på **OK**, vælg dernæst **Ingen** for **Krypteringstype** og tryk **OK**. Tryk på **1** for at anvende indstillingerne. Gå til trin **12**.



Ingen godkendelse med WEP-kryptering: Vælg **Åbent system**, tryk på **OK** og brug dernæst eller for at vælge **WEP** for **Krypteringstype** og tryk på **OK**. Gå til trin **9**.
Godkendelse med WEP-kryptering: Vælg **Delt nøgle**, og tryk på **OK**. Gå til trin **9**.

Godkendelse med WPA-PSK (TKIP- eller AES-kryptering): Vælg **WPA/WPA2-PSK**, og tryk på **OK**. Gå til trin **10**.

Godkendelse med LEAP: Vælg **LEAP**, og tryk på **OK**. Gå til trin **11**.

- 9** Vælg det passende nøgletal, og tryk på **OK**.







Indtast vha. opkaldstastaturet den WEP-nøgle, du skrev ned i trin 1. Du kan bruge  eller  for at bevæge markøren. Hvis du f.eks. skal indtaste bogstavet a, skal du trykke én gang på tasten **2** på opkaldstastaturet. For at indtaste tallet 3, skal du trykke syv gange på tasten **3** på opkaldstastaturet.



Bogstaverne bliver vist i denne rækkefølge: Små bogstaver, store bogstaver og tal.

Tryk på **OK**, når du har indtastet alle tegn, tryk på **1** for at anvende indstillingerne. Gå til trin 12.

De fleste access points og routere kan lagre flere nøgler, men de kan kun bruge én ad gangen til godkendelse og kryptering.

- 10** Tryk på  eller  for at vælge TKIP eller AES for Krypteringstype og tryk på **OK**. Indtast vha. opkaldstastaturet det WPA-PSK-password, du skrev ned i trin 1. Du kan bruge  eller  for at bevæge markøren. Hvis du f.eks. skal indtaste bogstavet a, skal du trykke én gang på tasten **2** på opkaldstastaturet. For at indtaste tallet 3, skal du trykke syv gange på tasten **3** på opkaldstastaturet.

Tryk på **OK**, når du har indtastet alle tegn, tryk på **1** for at anvende indstillingerne. Gå til trin 12.

- 11** Indtast brugernavn, og tryk **OK**. Du kan bruge  eller  for at bevæge markøren. Hvis du f.eks. skal indtaste bogstavet a, skal du trykke én gang på tasten **2** på opkaldstastaturet.

Indtast password, og tryk på **OK**, og tryk på **1** for at anvende indstillingerne. Gå til trin 12. (Brug tabellen på *Indtastning af tekst* på side 46.)

- 12** Maskinen vil nu prøve at etablere forbindelse til det trådløse netværk vha. de indtastede oplysninger. Hvis det lykkes, vil *Tilsluttet* kortvarigt blive vist på displayet.

Ej *tilsluttet* bliver vist, hvis printserveren ikke kan etablere forbindelse til routeren eller dit access point. Prøv at starte fra trin 3 igen. Hvis samme meddelelse vises igen, skal du nulstille printserveren tilbage til standard fabriksindstillinger og prøve igen. (Se *Sætte netværksindstillingerne tilbage til fabriksindstilling* på side 45.)

- 13** Maskinen vil automatisk hente oplysninger om TCP/IP-adressen fra dit access point (router), hvis DHCP er aktiveret (DHCP er normalt aktiveret som standard på de fleste access points og routere).

*Hvis dit access point ikke har aktiveret DHCP, er det nødvendigt manuelt at konfigurere IP-adresse, subnetmaske og gateway for maskinen, så de passer til netværket. Der henvises til *Netværksbrugsanvisning for detaljer*.*

-  **Opsætningen til trådløs brug er nu færdig. For at installere MFL-Pro Suite skal du fortsætte til trin 7 på side 26.**

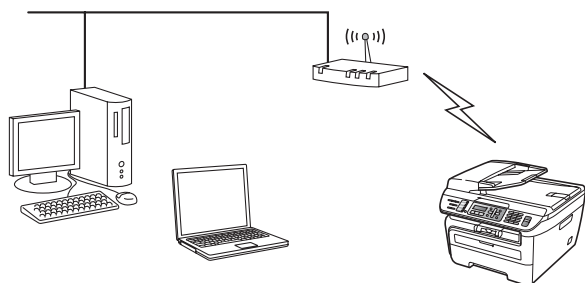
 **Bemærk!**

Den medfølgende cd-rom indeholder ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Denne software understøtter kun Windows® 2000 (SP4 eller derover), XP (SP2 eller derover), XP Professional x64 Edition og Windows Vista®. Opdater til den nyeste Windows®-servicepakke, før du installerer MFL-Pro Suite.

Brug af softwaren SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™ til at konfigurere maskinen til et trådløst netværk (etryks-funktionen)

Hvis dit trådløse access point understøtter enten SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ (PBC¹) eller AOSS™, kan du let konfigurere maskinen uden en computer. Ved tryk på en knap på den trådløse router eller access point du angive indstillingerne for trådløst netværk og sikkerhed. Der henvises til brugsanvisningen til dit access point/router til trådløst LAN for instruktioner om aktivering af etryks-funktionen. Hvis din trådløse router eller access point ikke understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™, skal du følge trinene for installation på side side 22.

¹ Konfigurering med trykknop

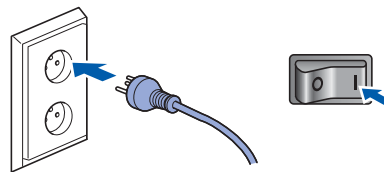


Bemærk!

Routerne eller access points, der understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™, er udstyret med nedenstående symboler.



- 1 Sæt strømstikket i en stikkontakt. Tænd for strømmen.



⊘ Forkert opsætning

Hvis du tidligere har konfigureret maskinens trådløse indstillinger, skal du nulstille LAN-indstillinger for netværket, før du kan konfigurere de trådløse indstillinger igen. Tryk på **Menu, 5, 2, 6** (or **Menu, 5, 0, 1**) og dernæst **1** for at bekræfte ændringen.

- 2 Anbring Brother-maskinen tæt på routeren eller det access point, der har SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™.
- 3 Tryk på knappen for SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™ på den trådløse router eller dit access point. Der henvises til brugsanvisningen for din trådløse router eller dit access point for flere oplysninger.
- 4 Tryk på **Menu, 5, 2, 3** på betjeningspanelet på din Brother-maskine.

```
WLAN Aktiver ?
1.Til 2.Fra
```

Tryk på **1** for at vælge **Til**. Interfacet til kabelbaseret netværk vil blive inaktivt med denne indstilling.

Denne funktion registrerer automatisk, hvilken tilstand dit access point anvender til konfiguration af maskinen (SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™).

📄 Bemærk!

Hvis dit trådløse access point understøtter Wi-Fi Protected Setup™ (PIN-metode), og du ønsker at konfigurere maskinen vha. PIN-metoden (Personal Identification Number), henvises til Netværksbrugsanvisningen på CD-ROM.

- 5** Maskinen vil søge i to minutter efter et access point, der understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™.

Indst. af WLAN

- 6** Hvis displayet viser Tilsluttet, har maskinen oprettet forbindelse til din router eller access point. Du kan nu anvende maskinen på et trådløst netværk.

Hvis displayet viser Indst. af WLAN, Tilslutter SES (Tilslutter WPS eller Forb. AOSS), og dernæst Ej tilsluttet har maskinen ikke oprettet forbindelse til din router eller access point. Prøv at starte fra 4 igen. Hvis samme meddelelse vises igen, skal du nulstille maskinen tilbage til standard fabriksindstillinger og prøve igen. For nulstilling henvises til. Se *Sætte netværksindstillingerne tilbage til fabriksindstilling* på side 45.

Hvis displayet viser Indst. af WLAN, og dernæst Ej tilsluttet eller Forkert tilstand, er der blevet registreret en sessionoverlapping eller en forbindelsesfejl (se nedenstående note). Maskinen har registreret mere end to routere eller access points på netværket med aktiveret SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™-tilstand eller AOSS™-tilstand. Kontrollér, at kun én router eller ét access point har aktiveret tilstanden SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™ og prøv igen at starte fra 4. Se *Sætte netværksindstillingerne tilbage til fabriksindstilling* på side 45.



Bemærk!

LCD-besked ved brug af SES/WPS/AOSS-kontrolpanelmenu

Indst. af WLAN	Søgning efter eller etablering af adgang til access point og download af indstillinger fra access point
Tilslutter SES/WPS/AOSS	Forbinder til access point.
Ej tilsluttet	Forbindelse fejlede. (Det vises, efter at displayet viser Tilslutter SES/WPS/AOSS.)
	Der blev registreret overlapping af sessioner.
Forkert tilstand	Der blev registreret overlapping af sessioner.



Opsætningen til trådløs brug er nu færdig. For at installere MFL-Pro Software Suite skal du fortsætte til trin 7.

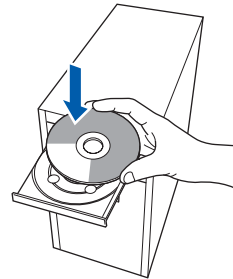
- 7** Tænd computeren. (Du skal være logget på med administratorrettigheder.) Luk alle åbne programmer, før du installerer MFL-Pro Suite.



Bemærk!

Hvis du bruger personal firewall-software, skal denne afbrydes før installationen. Genstart din personlige firewallsoftware efter installationen.

- 8** Sæt den medfølgende cd-rom i cd-rom-drevet. Hvis du får vist skærbilledet med modelnavnet, skal du vælge din maskine. Hvis du får vist sprogskærmen, skal du klikke på dit sprog.

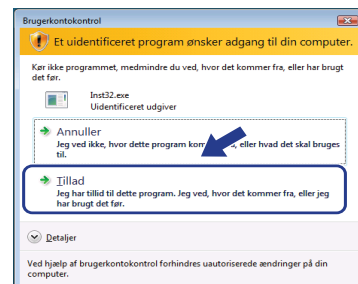


- 9** Cd-rom-hovedmenuen vises. Klik på **Installer MFL-Pro Suite**.

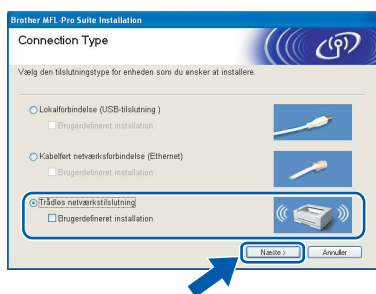


Bemærk!

- Hvis dette vindue ikke vises, skal du bruge Windows® Stifinder til at køre programmet **start.exe** fra Brother cd-rom'ens rodmappe.
- Windows Vista®: Når skærmen Brugerkontrollen vises, skal du klikke på **Tillad**.



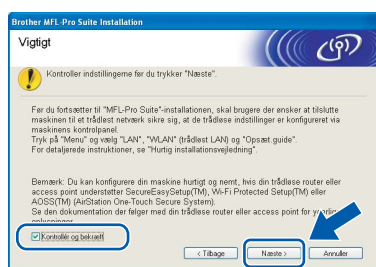
10 Vælg Trådløs netværksforbindelse, og klik derefter på **Næste**.



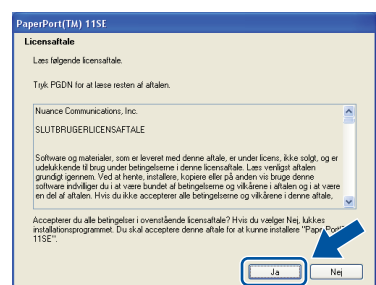
Bemærk!

Hvis du ønsker at installere PS-drivener (Brothers BR-Script Driver), skal du vælge **Brugerdefineret installation** og dernæst følge instruktionerne på skærmen. Når skærbilledet **Vælg funktioner** vises, skal du afmærke **PS printer-driver**, og dernæst følge instruktionerne på skærmen.

11 Tryk i feltet **Kontrollér og bekræft**, og tryk dernæst på **Næste**. Følg instruktionerne på skærmen.



12 Når du har læst og accepteret licensaftalen til ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, skal du trykke på **Ja**.

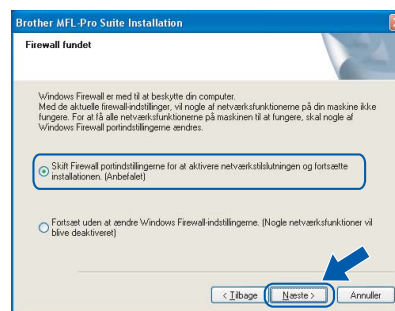


Installationen af ScanSoft™ PaperPort™ 11SE starter automatisk og efterfølges af installationen af MFL-Pro Suite.

13 Når vinduet med licensaftalen til Brother MFL-Pro Suite vises, skal du klikke på **Ja**, hvis du accepterer licensaftalen.



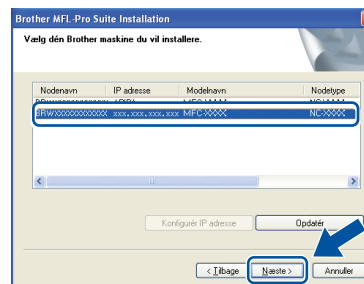
14 For brugere af Windows® XP SP2/XP Professional x64 Edition/Windows Vista®, Når dette skærbillede vises, skal du vælge **Skift Firewall portindstillingerne** for at aktivere netværkstilslutningen og fortsætte installationen. (Anbefalet) og tryk **Næste**.



Hvis du ikke anvender Windows® Firewall, skal du se brugsanvisningen for information om, hvordan du tilføjer følgende netværksporte.

- For netværksscanning skal du tilføje UDP-port 54925.
- For at modtage netværks-PC-fax skal du tilføje UDP-port 54926.
- Tilføj UDP-port 137, hvis der stadig er problemer med netværksforbindelsen.

15 Hvis maskinen er konfigureret til dit netværk, skal du vælge maskinen fra listen og derefter klikke på **Næste**.

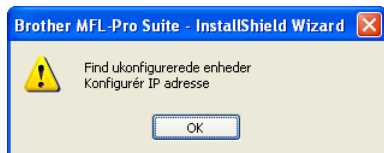


Hvis der vises **APIPA** i feltet **IP adresse** på din maskine, skal du klikke på **Konfigurér IP adresse** og indtaste for maskinen en **IP adresse**, som kan bruges på netværket.

Windows®
Trådløst
netværk

Bemærk!

- Du kan finde maskinens IP-adresse og nodenavn ved at udskrive liste med netværkskonfigurationer. Se Udskriv liste med netværkskonfigurationer på side 45.
- Hvis maskinen endnu ikke er konfigureret til brug på dit netværk, vises følgende skærm.



Klik på **OK**.

Vinduet **Konfigurer IP adresse** vises. Indtast for maskinen en **IP adresse**, som passer til netværket ved at følge de følgende instruktioner på skærmen.

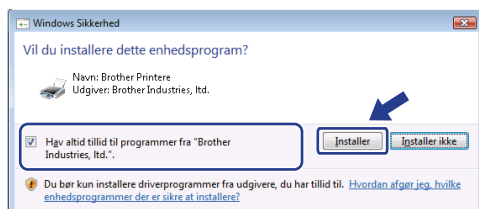
- 16** Installationen af Brother-drivene starter automatisk. **Installationsskærm** billederne vises et ad gangen, så vent lidt.

Forkert opsætning

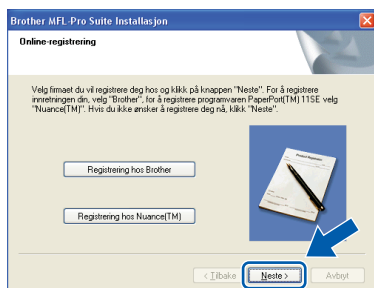
Prøv **IKKE** at annullere et skærbillede under denne installation.

Bemærk!

Når denne skærm vises i Windows Vista®, skal du klikke på afkrydsningsfeltet og klikke på **Installer**.



- 17** Når skærbilledet til onlineregistrering vises, skal du foretage dine valg og følge instruktionerne på skærmen. Når du har afsluttet registreringsprocessen, skal du lukke webbrowseren for at vende tilbage til dette vindue. Klik dernæst på **Næste**.



- 18** Klik på **Udfør** for at genstarte computeren. (Du skal være logget på med administratorrettigheder.)



- OK!** MFL-Pro Suite installationen er nu færdig.

Bemærk!

- **XML Printerdriver til papirangivelse**
XML Printerdriver til papirangivelse er den bedst passende driver til udskrivning fra programmer, der anvender dokumenter med XML papirangivelse. Download venligst den seneste driver ved at besøge Brother Solutions Center på <http://solutions.brother.com/>.
- MFL-Pro Suite indeholder netværksprinterdriveren, netværksscannerdriveren, Brother ControlCenter3 og ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. ScanSoft™ PaperPort™ 11SE er et dokumenthåndteringsprogram til visning af indscannede dokumenter.
- Når computeren er genstartet, køres **Installationsdiagnose** automatisk. Hvis installationen mislykkes, vises installationsresultatvinduet. Hvis **Installationsdiagnose** viser en fejl, skal du følge instruktionerne på skærmen eller læse onlinehjælpen og ofte stillede spørgsmål i **Start/Alle programmer/BrotherMFC-XXXXLAN**.

Brugere af USB-kabel

Mac OS® X 10.2.4 eller nyere

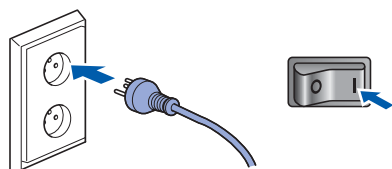
Vigtigt!

Kontroller, at du har udført instruktionerne fra trin 1 *Opsætning af maskinen* på side 5 til og med 11.

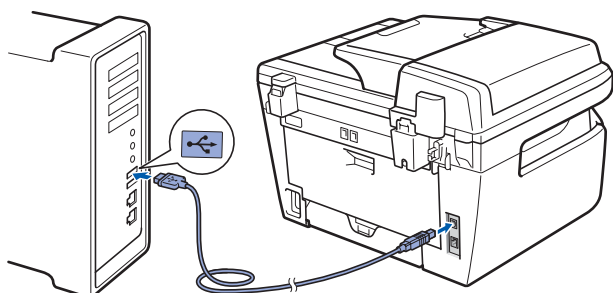
Bemærk!

Brugere af Mac OS® X 10.2.0 til 10.2.3 skal opgradere til Mac OS® X 10.2.4 eller højere. (For seneste information om Mac OS® X skal du besøge <http://solutions.brother.com/>)

- 1 Sæt strømstikket i en stikkontakt. Tænd for strømmen.



- 2 Slut USB-kabel til din pc, og slut det derefter til maskinen.

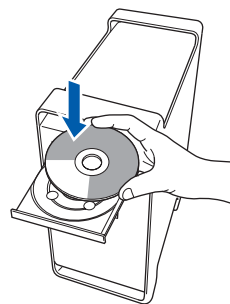


⊘ Forkert opsætning

Du må **IKKE** slutte maskinen til en USB-port på et tastatur eller en USB-hub uden strømforsyning. Brother anbefaler, at maskinen sluttes direkte til computeren.

- 3 Tænd for din Macintosh®.

- 4 Placer den medfølgende cd-rom til Macintosh® i cd-rom-drevet.



- 5 Dobbeltklik på ikonet **Start Here OSX** for at installere. Følg instruktionerne på skærmen.



Bemærk!

Se Brugsanvisningen til software på cd-rom'en, hvis du vil installere PS-driveren.

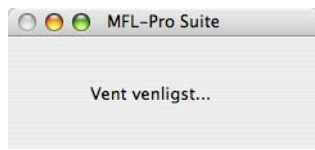
- 6 Vælg **Lokalforbindelse (USB)**, og klik derefter på **Næste**. Installationen fortsætter.



Bemærk!

Vent i et par sekunder, før softwaren er installeret. Efter installationen skal du klikke på **Start igen** for at afslutte installationen af softwaren.

- 7** Brother-softwaren søger nu efter Brother-enheden. Imens vises følgende skærbillede.

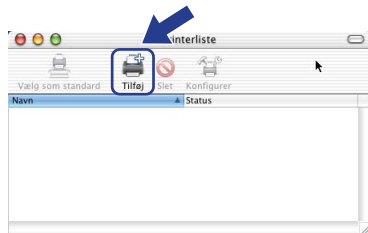


- 8** Klik på **OK**, når dette skærbillede vises.

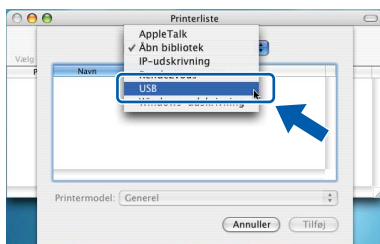


- OK!** For brugere af Mac OS® X 10.3.x eller derover:
MFL-Pro Suite, Brother-printerdriveren, scannerdriveren og Brother ControlCenter2 installationen er nu færdig.
 Gå til trin 13.

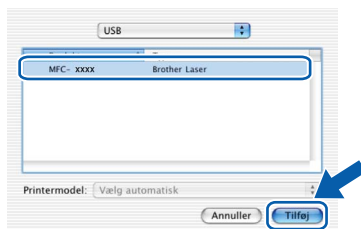
- 9** For brugere af Mac OS® X 10.2.4 til 10.2.8: Klik på **Tilføj**.



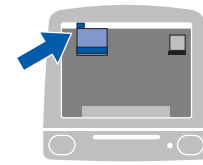
- 10** Vælg **USB**.



- 11** Vælg modelnavn, og klik derefter på **Tilføj**.

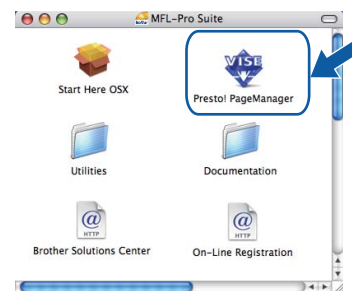


- 12** Klik på **Printercentral** og derefter på **Slut Printercentral**.



- OK!** **MFL-Pro Suite, Brother-printerdriveren, scannerdriveren og Brother ControlCenter2 installationen er nu færdig.**

- 13** Hvis du vil installere Presto!®PageManager®, skal du dobbeltklikke på ikonet **Presto! PageManager** og følge instruktionerne på skærmen.



Bemærk!

Når Presto!® PageManager® er installeret, føjes OCR-funktionaliteten til Brother ControlCenter2. Du kan nemt scanne, dele og organisere fotografier og dokumenter ved hjælp af Presto!® PageManager®.

- OK!** Presto!® PageManager® installationen er nu gennemført.

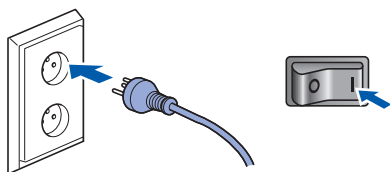
Brugere af netværkskabler

Mac OS® X 10.2.4 eller nyere

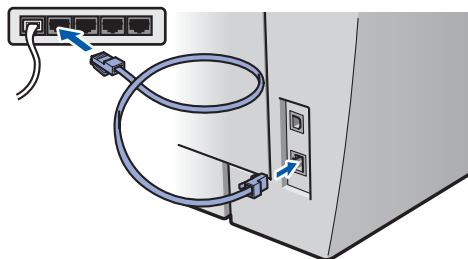
Vigtigt!

Kontroller, at du har udført instruktionerne fra trin 1 *Opsætning af maskinen* på side 5 til og med 11.

- 1 Sæt strømstikket i en stikkontakt. Tænd for strømmen.

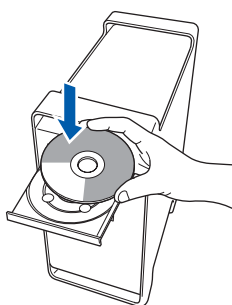


- 2 Slut netværkskabel til maskinen, og slut det derefter til netværket.



- 3 Tænd for din Macintosh®.

- 4 Placer den medfølgende cd-rom til Macintosh® i cd-rom-drevet.



- 5 Dobbeltklik på ikonet **Start Here OSX** for at installere. Følg instruktionerne på skærmen.



Bemærk!

Se *Netværksbrugsanvisning* på cd-rom'en, hvis du vil installere PS-drivern.

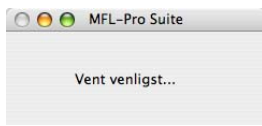
- 6 Vælg **Kabelført netværksforbindelse (Ethernet)**, og klik derefter på **Næste**. Installationen fortsætter.



Bemærk!

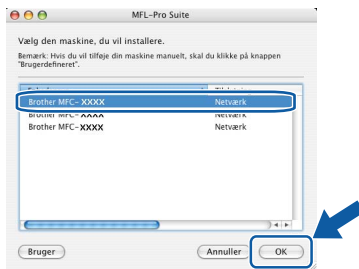
Vent i et par sekunder, før softwaren er installeret. Efter installationen skal du klikke på **Start igen** for at afslutte installationen af softwaren.

- 7** Brother-softwaren søger nu efter Brother-enheden. Imens vises følgende skærbillede.



Bemærk!

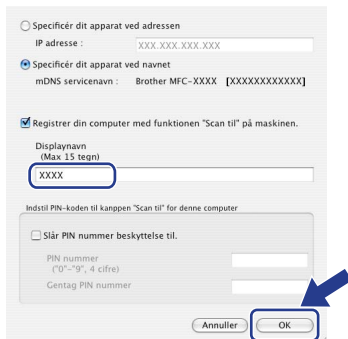
- Hvis maskinen er konfigureret til dit netværk, skal du vælge maskinen fra listen og derefter klikke på **OK**. Dette vindue vises ikke, hvis der kun er tilsluttet én maskine til netværket. I sådanne tilfælde vil den blive valgt automatisk. Gå til trin 8.



- Hvis denne skærm vises, skal du klikke på **OK**.



Indtast et navn til din Macintosh® i **Displaynavn** på op til 15 tegn, og klik på **OK**.
Gå til trin 8.



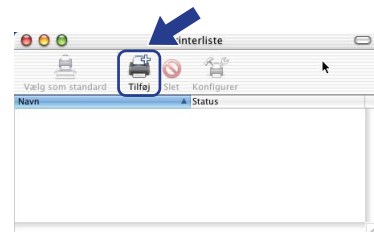
- Hvis du vil bruge scanningstasten på maskinen til at scanne netværket, skal du markere afkrydsningsfeltet **Registrer din computer med funktionen "Scan til" på maskinen**.
- Det navn, du indtaster, vil blive vist på maskinens LCD, når du trykker på tasten **Scan** og vælger en scan-funktion. (Flere oplysninger fremgår af afsnittet **Netværksscanning i Softwarebrugsanvisningen på cd-rom'en**.)

- 8** Klik på **OK**, når dette skærbillede vises.



For brugere af Mac OS® X 10.3.x eller derover:
MFL-Pro Suite, Brother-printerdriveren, scannerdriveren og Brother ControlCenter2 installationen er nu færdig.
Gå til trin 13.

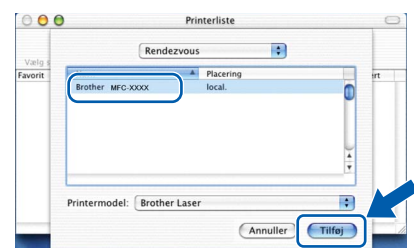
- 9** For brugere af Mac OS® X 10.2.4 til 10.2.8: Klik på **Tilføj**.



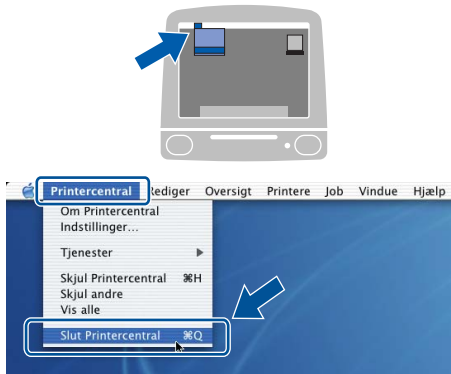
- 10** Foretag det valg, der er vist herunder.



- 11** Vælg modelnavn, og klik derefter på **Tilføj**.

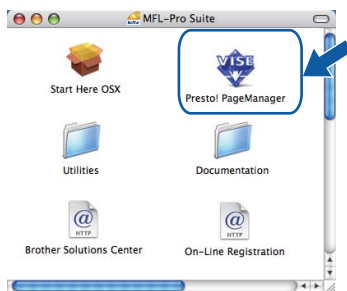


- 12** Klik på **Printercentral** og derefter på **Slut Printercentral**.



- OK!** **MFL-Pro Suite, Brother-printerdriveren, scannerdriveren og Brother ControlCenter2 installationen er nu færdig.**

- 13** Hvis du vil installere Presto!®PageManager®, skal du dobbeltklikke på ikonet **Presto! PageManager** og følge instruktionerne på skærmen.



Bemærk!

Når Presto!® PageManager® er installeret, føjes OCR-funktionaliteten til Brother ControlCenter2. Du kan nemt scanne, dele og organisere fotografier og dokumenter ved hjælp af Presto!® PageManager®.

- OK!** **Presto!® PageManager® installationen er nu gennemført.**

For brugere af trådløst netværksinterface (For Mac OS® X 10.2.4 eller højere) i infrastrukturtilstand

Etablering af forbindelse mellem din trådløse maskine og det trådløse netværk samt installation af printerdriveren i infrastrukturtilstand.

Først skal du konfigurere indstillingerne på din maskine til trådløst netværk for at kunne kommunikere med dit access point på netværket (routeren). Efter at maskinen er blevet konfigureret til dit access point (routeren) vil computere på dit netværk have adgang til maskinen. For at kunne anvende maskinen fra disse computere, er det nødvendigt at installere MFL-Pro Suite. De følgende trin vil føre dig gennem konfigurerings- og installationsprocessen.

For at få de bedste resultater med almindelig hverdagsudskrivning skal du placere Brother-maskinen så tæt som muligt på netværkets access point (routeren) med så få forhindringer som muligt. Store objekter eller vægge mellem de to enheder, så vel som interferens fra andre elektroniske enheder, kan påvirke hastigheden for dataoverførsel for dine dokumenter.

Grundet disse faktorer er trådløs forbindelse ikke nødvendigvis den bedste metode til overførsel af alle dokumenter og programmer. Hvis du udskriver store filer, som f.eks. flersidesdokumenter med blandet tekst og store grafiskelementer, kan du overveje at vælge kabelbaseret Ethernet for hurtigere dataoverførsel eller USB for den hurtigste overførselshastighed.

Selvom MFC-maskinen kan anvendes til både kabelbaserede og trådløse netværk, kan du kun bruge en af metoderne ad gangen.

Vigtigt!

Følgende instruktioner vil vise to metoder til installation af din Brother-maskine i et miljø med trådløst netværk. Begge metoder er til infrastrukturtilstand og bruger en trådløs router eller et access point, der anvender DHCP til at give IP-adresser. Hvis din trådløse router/access point understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™, skal du følge trinene på side 39 *Brug af softwaren SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™ til at konfigurere maskinen til et trådløst netværk (ettryks-funktionen)*. Hvis din trådløse router/access point ikke understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™, skal du følge trinene på side 36 *Brug af guiden Installation i betjeningspanelets LAN-menu til konfiguration for trådløst netværk (infrastrukturtilstand)*. For at indstille maskinen til et andet trådløst miljø (ad-hoc-tilstand) kan du finde instruktioner i Netværksbrugsanvisning på CD-ROM.

Du kan se Netværksbrugsanvisning ved at følge nedenstående instruktioner.

- 1 Tænd for din Macintosh®. Sæt Brother cd-rom'en i cd-rom-drevet.
- 2 Dobbeltklik på **Dokumentation**.
- 3 Dobbeltklik på mappen for dit sprog.
- 4 Dobbeltklik på filen i HTML-format i toppen af siden.
- 5 Dobbeltklik på **Netværksbrugsanvisning**.



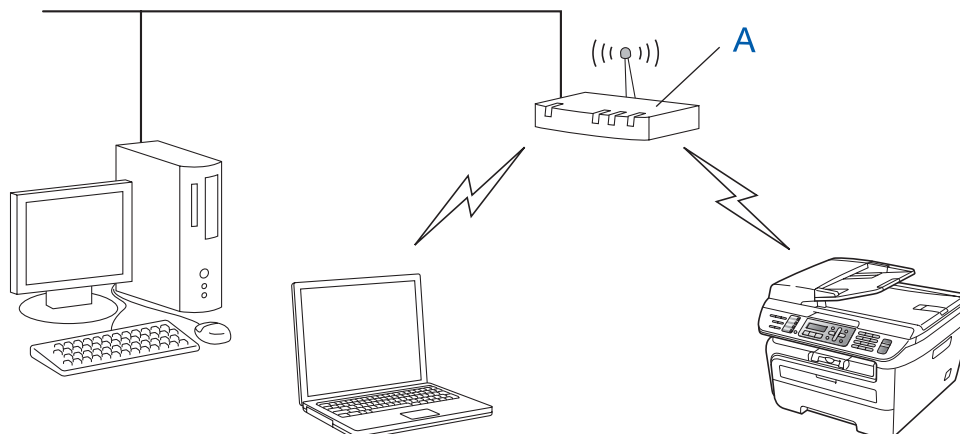
Bemærk!

- Hvis du skal forbinde din printer til et netværk, anbefaler vi at kontakte en systemadministrator forud for installationen.
- Hvis du bruger personlig firewallsoftware (f.eks. Windows® Firewall), skal du deaktivere den. Når du er sikker på, at du kan udskrive, skal du genstarte din personlige firewallsoftware.

Bekræft netværksmiljø

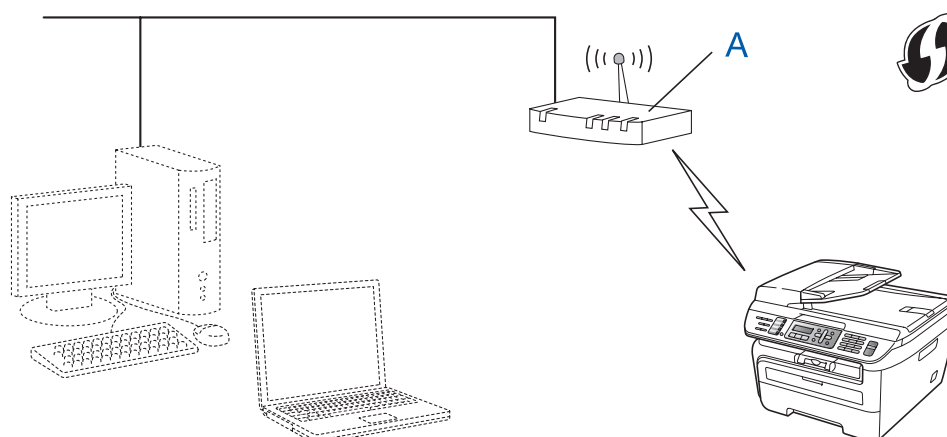
Opsætningsprocessen vil være forskellig alt afhængig af netværksmiljøet.

■ Infrastrukturstilstand



Hvis dit trådløse access point (A) ikke understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™, skal du følge instruktionerne på side 36.

■ Installation vha. SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™ .



Hvis dit trådløse access point (A) understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™, er det ikke nødvendigt med en computer for at konfigurere maskinen. Dit access point (routeren) og maskinen kan automatisk kommunikere vha. SecureEasySetup™-proceduren. For instruktioner henvises til side 39.

■ Konfiguration vha. PIN-metode for Wi-Fi Protected Setup™

Hvis dit trådløse access point (A) understøtter Wi-Fi Protected Setup™, kan du også konfigurere vha. PIN-metode for Wi-Fi Protected Setup™. For mere information henvises til Netværksbrugsanvisning på CD-ROM'en.

Brug af guiden Installation i betjeningspanelets LAN-menu til konfiguration for trådløst netværk (infrastrukturtilstand)

Vigtigt!

Kontroller, at du har udført instruktionerne fra trin 1 *Opsætning af maskinen* på side 5 til og med 11.

Disse instruktioner vil installere din Brother-maskine i et typisk netværksmiljø svarende til et lille kontor eller hjemmebrug i infrastrukturtilstand vha. en trådløs router eller et access point, der bruger DHCP til at give IP-adresser.

For at indstille maskinen til et andet trådløst miljø kan du følge instruktionerne i Netværksbrugsanvisning på CD-ROM.

Du kan se Netværksbrugsanvisning ved at følge nedenstående instruktioner.

- 1 Tænd for din Macintosh®. Sæt Brother cd-rom'en i cd-rom-drevet.
- 2 Dobbeltklik på **Dokumentation**.
- 3 Dobbeltklik på mappen for dit sprog.
- 4 Dobbeltklik på filen i HTML-format i toppen af siden.
- 5 Dobbeltklik på **Netværksbrugsanvisning**.



Inden start skal du kende indstillingerne for det trådløse netværk.

1

Skriv indstillingerne for dit access point eller trådløse router ned på et stykke papir.

SSID (Service Set ID eller netværksnavn)

WEP-kode (hvis nødvendigt)

WPA-PSK-password (hvis nødvendigt)

Kryptering (TKIP eller AES)

LEAP-brugernavn (hvis nødvendigt)

LEAP-password

WEP-nøglen er for 64- og 128-bit krypterede netværk og kan indeholde både tal og bogstaver. Hvis du ikke kender disse oplysninger skal du se efter i den dokumentation, der fulgte med dit access point eller den trådløse router. Nøglen er en værdi på 64 eller 128 bit, der skal indtastes i ASCII- eller HEXADECIMALT format.

Eksempel:

64-bit ASCII: Anvender 5 teksttegn, f.eks. "Hello" (der er forskel på store og små bogstaver)

64-bit hexadecimal: Anvender 10 cifre af hexadecimal data, f.eks. "71f2234aba"

128-bit ASCII: Anvender 13 teksttegn, f.eks. "Wirelesscomms" (der er forskel på store og små bogstaver)

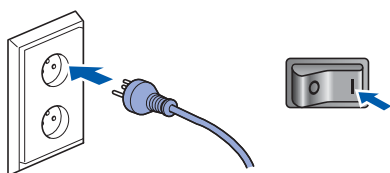
128-bit hexadecimal: Anvender 26 cifre af hexadecimal data, f.eks. "71f2234ab56cd709e5412aa3ba"

WPA-PSK aktiverer en Protected Access Pre-shared key (en på forhånd delt nøgle til beskyttet adgang), der gør det muligt for den trådløse Brother-maskine at etablere forbindelse til et access point vha. TKIP- og AES-kryptering. WPA-PSK anvender en på forhånd delt nøgle på minimum 8 og maksimum 63 tegns længde.

Cisco® LEAP er blevet udviklet af Cisco Systems, Inc. og anvender bruger-ID og adgangskode til godkendelse. LEAP-bruger-ID er op til 63 tegn i længde, og passwordet kan være maksimalt 31 tegn langt.

Se kapitel 3 i Netværksbrugsanvisning for flere detaljer.

- 2** Sæt strømstikket i en stikkontakt. Tænd for strømmen.



⊘ Forkert opsætning

Hvis du tidligere har konfigureret maskinens trådløse indstillinger, skal du nulstille LAN-indstillinger for netværket, før du kan konfigurere de trådløse indstillinger igen. Tryk på **Menu, 5, 2, 6** (or **Menu, 5, 0, 1**) og dernæst **1** for at bekræfte ændringen.

- 3** På maskinen skal du trykke **Menu, 5, 2, 2**.

```
WLAN Aktiver ?
1.Til 2.Fra
```

Tryk på **1** for at vælge **Til**. Interfacet til kabelbaseret netværk vil blive inaktivt med denne indstilling.

- 4** Maskinen vil søge på netværket og vise en liste over tilgængelige SSID'er. Du burde se den SSID, du skrev ned tidligere. Hvis maskinen finder mere end ét netværk, skal du bruge eller for at vælge netværk og herefter

Tryk på **OK**. Gå til trin **8**.

```
Vælg ▲ eller OK
salgsgruppe
```

Bemærk!

Det tager flere sekunder at vise en liste over tilgængelige SSID'er.

Hvis dit access point ikke er indstillet til at sende SSID, skal du manuelt tilføje navnet for SSID. Gå til trin **5**.

- 5** Vælg **<Ny SSID>** vha. eller , og tryk på **OK**. Gå til trin **6**.

```
Vælg SSID&Set
<Ny SSID>
```

- 6** Indtast en ny SSID, og tryk **OK**. For information om indtastning af tekst henvises til. Se *Indtastning af tekst* på side 46.

```
SSID:
```

- 7** Tryk på eller for at vælge **Infrastruktur**, og tryk dernæst **OK**.

```
Indstillingsvalg
Infrastruktur
```

- 8** Brug tasterne eller og **OK** for at vælge en af nedenstående indstillinger: Hvis dit netværk er konfigureret til godkendelse og kryptering, skal du anvende indstillinger, der passer til dit netværk.

Ingen godkendelse eller kryptering: Vælg **Åbent system**, tryk på **OK**, vælg dernæst **Ingen** for Krypteringstype og tryk **OK**. Tryk på **1** for at anvende indstillingerne. Gå til trin **12**.

Ingen godkendelse med WEP-kryptering: Vælg **Åbent system**, tryk på **OK** og brug dernæst eller for at vælge **WEP** for Krypteringstype og tryk på **OK**. Gå til trin **9**.

Godkendelse med WEP-kryptering: Vælg **Delt nøgle**, og tryk på **OK**. Gå til trin **9**.



Godkendelse med WPA/WPA2-PSK (TKIP- eller AES-kryptering): Vælg **WPA/WPA2-PSK**, og tryk på **OK**. Gå til trin **10**.

Godkendelse med LEAP: Vælg **LEAP**, og tryk på **OK**. Gå til trin **11**.

- 9** Vælg det passende nøgletal, og tryk på **OK**.







Indstil WEP KEY
TAST1:

Indtast vha. opkaldstastaturet den WEP-nøgle, du skrev ned i trin 1. Du kan bruge  eller  for at bevæge markøren. Hvis du f.eks. skal indtaste bogstavet a, skal du trykke én gang på tasten 2 på opkaldstastaturet. For at indtaste tallet 3, skal du trykke syv gange på tasten 3 på opkaldstastaturet.



Bogstaverne bliver vist i denne rækkefølge: Små bogstaver, store bogstaver, tal og dernæst specialtegn.

Tryk på **OK**, når du har indtastet alle tegn, tryk på 1 for at anvende indstillingerne. Gå til trin 12.

De fleste access points og routere kan lagre flere nøgler, men de kan kun bruge én ad gangen til godkendelse og kryptering.

- 10** Tryk på  eller  for at vælge TKIP eller AES for Krypteringstype og tryk på **OK**. Indtast vha. opkaldstastaturet det WPA-PSK-password, du skrev ned i trin 1. Du kan bruge  eller  for at bevæge markøren. Hvis du f.eks. skal indtaste bogstavet a, skal du trykke én gang på tasten 2 på opkaldstastaturet. For at indtaste tallet 3, skal du trykke syv gange på tasten 3 på opkaldstastaturet.

Tryk på **OK**, når du har indtastet alle tegn, tryk på 1 for at anvende indstillingerne. Gå til trin 12.

- 11** Indtast brugernavn, og tryk **OK**. Du kan bruge  eller  for at bevæge markøren. Hvis du f.eks. skal indtaste bogstavet a, skal du trykke én gang på tasten 2 på opkaldstastaturet.

Indtast password, og tryk på **OK**, og tryk på 1 for at anvende indstillingerne. Gå til trin 12. (Brug tabellen på *Indtastning af tekst* på side 46.)

- 12** Maskinen vil nu prøve at etablere forbindelse til det trådløse netværk vha. de indtastede oplysninger. Hvis det lykkes, vil *Tilsluttet* kortvarigt blive vist på displayet.

Ej *tilsluttet* bliver vist, hvis printserveren ikke kan etablere forbindelse til routeren eller dit access point. Prøv at starte fra trin 3 igen. Hvis samme meddelelse vises igen, skal du nulstille printserveren tilbage til standard fabriksindstillinger og prøve igen. (Se *Sætte netværksindstillingerne tilbage til fabriksindstilling* på side 45.)

- 13** Maskinen vil automatisk hente oplysninger om TCP/IP-adressen fra dit access point (router), hvis DHCP er aktiveret (DHCP er normalt aktiveret som standard på de fleste access points og routere).

Hvis dit access point ikke har aktiveret DHCP, er det nødvendigt manuelt at konfigurere IP-adresse, subnetmaske og gateway for maskinen, så de passer til netværket. Der henvises til Netværksbrugsanvisning for detaljer.

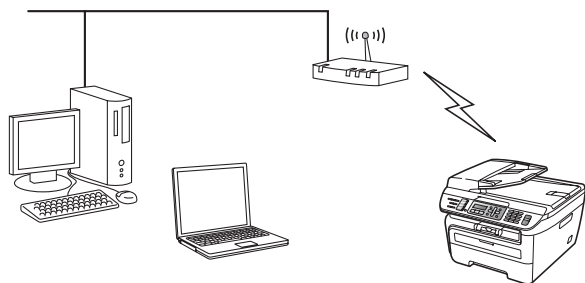


Opsætningen til trådløs brug er nu færdig. For at installere MFL-Pro Suite skal du fortsætte til trin 7 på side 40.

Brug af softwaren SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™ til at konfigurere maskinen til et trådløst netværk (ettryks-funktionen)

Hvis dit trådløse access point understøtter enten SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ (PBC¹) eller AOSS™, kan du let konfigurere maskinen uden en computer. Ved tryk på en knap på den trådløse router eller access point du angive indstillingerne for trådløst netværk og sikkerhed. Der henvises til brugsanvisningen til dit access point/router til trådløst LAN for instruktioner om aktivering af ettryks-funktionen. Hvis din trådløse router eller access point ikke understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™, skal du følge trinene for installation på side side 36.

¹ Konfigurering med trykknop

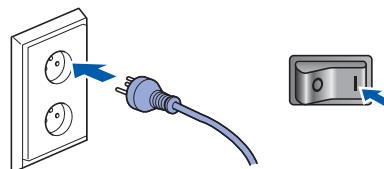


Bemærk!

Routerne eller access points, der understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™, er udstyret med nedenstående symboler.



- 1 Sæt strømstikket i en stikkontakt. Tænd for strømmen.



⊘ Forkert opsætning

Hvis du tidligere har konfigureret maskinens trådløse indstillinger, skal du nulstille LAN-indstillinger for netværket, før du kan konfigurere de trådløse indstillinger igen. Tryk på **Menu, 5, 2, 6** (or **Menu, 5, 0**) og dernæst **1** for at bekræfte ændringen.

- 2 Anbring Brother-maskinen tæt på routeren eller det access point, der har SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™.
- 3 Tryk på knappen for SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™ på den trådløse router eller dit access point. Der henvises til brugsanvisningen for din trådløse router eller dit access point for flere oplysninger.
- 4 Tryk på **Menu, 5, 2, 3** på betjeningspanelet på din Brother-maskine.

```
WLAN Aktiver ?
1.Til 2.Fra
```

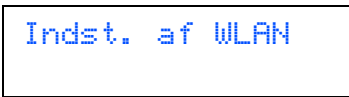
Tryk på **1** for at vælge **Til**. Interfacet til kabelbaseret netværk vil blive inaktivt med denne indstilling.

Denne funktion registrerer automatisk, hvilken tilstand dit access point anvender til konfigurering af maskinen (SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™).

⊘ Bemærk!

Hvis dit trådløse access point understøtter Wi-Fi Protected Setup™ (PIN-metode), og du ønsker at konfigurere maskinen vha. PIN-metoden (Personal Identification Number), henvises til Netværksbrugsanvisningen på CD-ROM.

- 5** Maskinen vil søge i to minutter efter et access point, der understøtter SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™.



- 6** Hvis displayet viser Tilsluttet, har maskinen oprettet forbindelse til din router eller access point. Du kan nu anvende maskinen på et trådløst netværk.

Hvis displayet viser Indst. af WLAN, Tilslutter SES (Tilslutter WPS eller Forb. AOSS), og dernæst Ej tilsluttet har maskinen ikke oprettet forbindelse til din router eller access point. Prøv at starte fra 4 igen. Hvis samme meddelelse vises igen, skal du nulstille maskinen tilbage til standard fabriksindstillinger og prøve igen. For nulstilling henvises til. Se *Sætte netværksindstillingerne tilbage til fabriksindstilling* på side 45.

Hvis displayet viser Indst. af WLAN, og dernæst Ej tilsluttet eller Forkert tilstand, er der blevet registreret en sessionoverlappning eller en forbindelsesfejl (se nedenstående note). Maskinen har registreret mere end to routere eller access points på netværket med aktiveret SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™-tilstand eller AOSS™-tilstand. Kontrollér, at kun én router eller ét access point har aktiveret tilstanden SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup™ eller AOSS™ og prøv igen at starte fra 4.

Bemærk!

LCD-besked ved brug af SES/WPS/AOSS-kontrolpanelsmenu

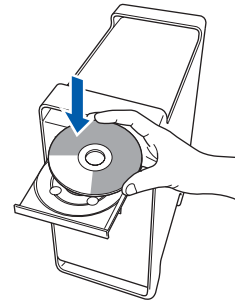
Indst. af WLAN	Søgning efter eller etablering af adgang til access point og download af indstillinger fra access point
Tilslutter SES/WPS/AOSS	Forbinder til access point.
Ej tilsluttet	Forbindelse fejlede. (Det vises, efter at displayet viser Tilslutter SES/WPS/AOSS.) Der blev registreret overlappning af sessioner.
Forkert tilstand	Der blev registreret overlappning af sessioner.



Opsætningen til trådløs brug er nu færdig. For at installere MFL-Pro Software Suite skal du fortsætte til trin 7.

- 7** Tænd for din Macintosh®.

- 8** Sæt den medfølgende cd-rom i cd-rom-drevet.



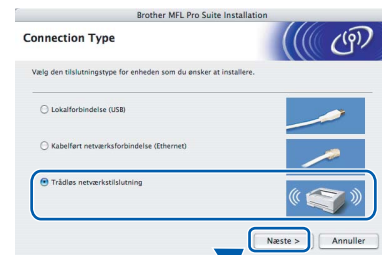
- 9** Dobbeltklik på ikonet **Start Here OSX** for at installere. Følg instruktionerne på skærmen.



Bemærk!

Se *Brugsanvisningen til software på cd-rom'en, hvis du vil installere PS-driveren.*

- 10** Vælg **Trådløs netværkstilslutning**, og klik derefter på **Næste**.

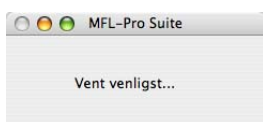


- 11** Tryk i feltet **Kontrolleret og bekræftet**, og tryk dernæst på **Næste**. Følg instruktionerne på skærmen.



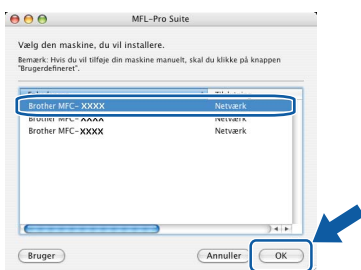
Vent i et par sekunder, før softwaren er installeret. Efter installationen skal du klikke på **Start igen** for at afslutte installationen af softwaren.

- 12** Brother-softwaren søger nu efter Brother-enheden. Imens vises følgende skærbillede.



Bemærk!

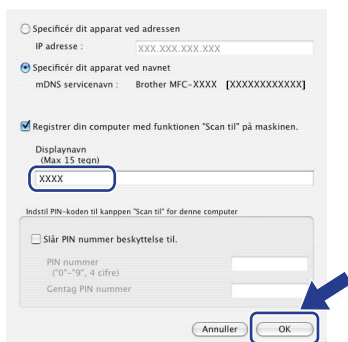
- Hvis maskinen er konfigureret til dit netværk, skal du vælge maskinen fra listen og derefter klikke på **OK**. Dette vindue vises ikke, hvis der kun er tilsluttet én maskine til netværket. I sådanne tilfælde vil den blive valgt automatisk. Gå til trin 13.



- Hvis denne skærm vises, skal du klikke på **OK**.

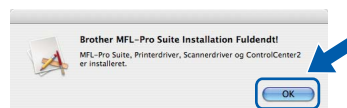


Indtast et navn til din Macintosh® i **Displaynavn** på op til 15 tegn, og klik på **OK**.
Gå til trin 13.



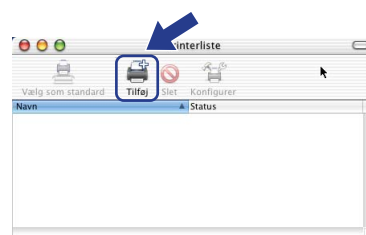
- Hvis du vil bruge scanningstasten på maskinen til at scanne netværket, skal du markere afkrydsningsfeltet **Registrer din computer med funktionen "Scan til" på maskinen**.
- Det navn, du indtaster, vil blive vist på maskinens display, når du trykker på tasten **Scan** og vælger en scan-funktion. (Flere oplysninger fremgår af afsnittet **Netværksscanning i Softwarebrugsanvisningen på cd-rom'en**.)

- 13** Klik på **OK**, når dette skærbillede vises.

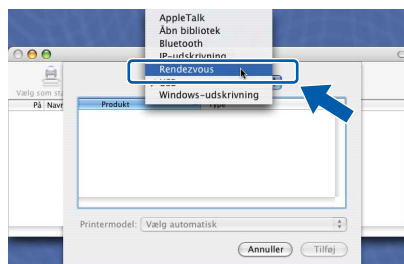


For brugere af Mac OS® X 10.3.x eller derover:
MFL-Pro Suite, Brother-printerdriveren, scannerdriveren og Brother ControlCenter2 installationen er nu færdig.
Gå til trin 18.

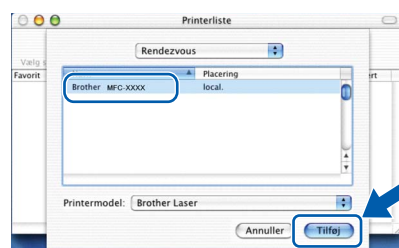
- 14** For brugere af Mac OS® X 10.2.4 til 10.2.8: Klik på **Tilføj**.



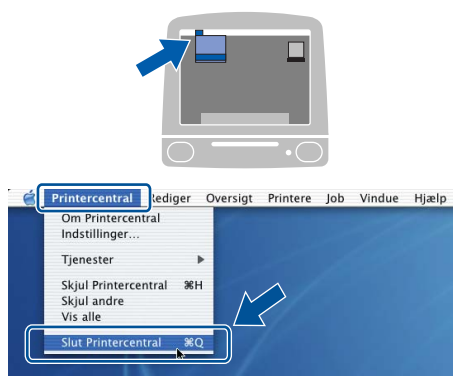
- 15** Foretag det valg, der er vist herunder.



- 16** Vælg modelnavn, og klik derefter på **Tilføj**.



- 17** Klik på **Printercentral** og derefter på **Slut Printercentral**.



- OK!** **MFL-Pro Suite, Brother-printerdriveren, scannerdriveren og Brother ControlCenter2 installationen er nu færdig.**

- 18** Hvis du vil installere Presto!®PageManager®, skal du dobbeltklikke på ikonet **Presto! PageManager** og følge instruktionerne på skærmen.



Bemærk!

Når Presto!® PageManager® er installeret, føjes OCR-funktionaliteten til Brother ControlCenter2. Du kan nemt scanne, dele og organisere fotografier og dokumenter ved hjælp af Presto!® PageManager®.

- OK!** **Presto!® PageManager® installationen er nu gennemført.**

BRAdmin Light (Windows®-brugere)

BRAdmin Light er et hjælpeprogram til den indledende installation af netværkstilsluttede Brother-enheder. Det kan også søge efter Brother-produkter på dit netværk, vise status og konfigurere grundlæggende netværksindstillinger som f.eks. IP-adressen.

Du kan få flere oplysninger om BRAdmin Light på <http://solutions.brother.com/>.

Bemærk!

Hvis du har brug for mere avanceret printerstyring, skal du bruge den seneste version af Brother BRAdmin Professional, der kan downloades fra <http://solutions.brother.com/>.

Installation af konfigurationshjelpeprogrammet BRAdmin Light

Bemærk!

Standardadgangskoden til printernetkortet er "access". Du kan ændre adgangskoden i BRAdmin Light.

- 1 Klik på **Installer andre drivere/hjælpeprogr.** på menu-skærmen.



- 2 Klik på **BRAdmin Light**, og følg vejledningen på skærmen.

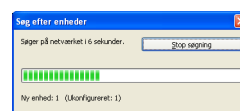


Indstilling af IP-adresse, undernetmaske og gateway ved hjælp af BRAdmin Light

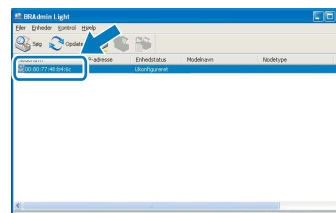
Bemærk!

Hvis du har en DHCP/BOOTP/RARP-server på netværket, behøver du ikke at udføre nedenstående. Printserveren henter automatisk sin egen IP-adresse.

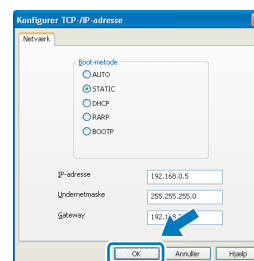
- 1 Start BRAdmin Light. Programmet søger nu automatisk efter nye enheder.



- 2 Dobbeltklik på den ikke-konfigurerede enhed.



- 3 Vælg **STATIC** for **Boot-metode**. Indtast **IP-adresse**, **Undernetmaske** og **Gateway**, og klik derefter på **OK**.



- 4 Adresseoplysningerne gemmes i maskinen.

BRAdmin Light (Mac OS® X-brugere)

BRAdmin Light er et hjælpeprogram til den indledende installation af netværkstilsluttede Brother-enheder. Det kan også søge efter Brother-produkter på dit netværk, vise status og konfigurere grundlæggende netværksindstillinger som f.eks. IP-adressen fra en computer med Mac OS® X 10.2.4 eller nyere.

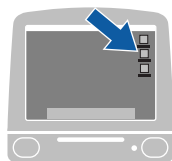
BRAdmin Light-softwaren installeres automatisk, når printerdriveren installeres. Hvis du allerede har installeret printerdriveren, behøver du ikke installere den igen. Du kan få flere oplysninger om BRAdmin Light på <http://solutions.brother.com/>.

Indstilling af IP-adresse, undernetmaske og gateway ved hjælp af BRAdmin Light

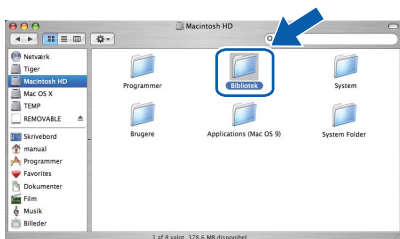
Bemærk!

- Hvis du har en DHCP/BOOTP/RARP-server på netværket, behøver du ikke at udføre nedenstående. Printserveren henter automatisk sin egen IP-adresse.
- Kontroller, at du har installeret Java™-klientsoftwaren i version 1.4.1_07 eller nyere på computeren.
- Standardadgangskoden til printernetkortet er "access". Du kan ændre adgangskoden i BRAdmin Light.

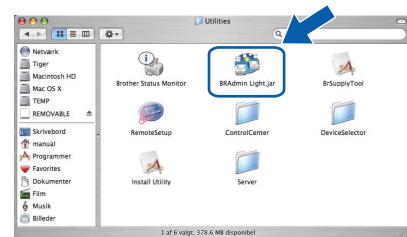
- 1 Dobbeltklik på ikonet **Macintosh HD** på skrivebordet.



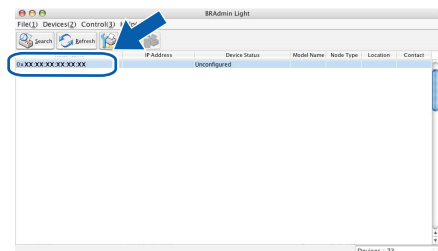
- 2 Vælg **Bibliotek**, **Printers**, **Brother** og derefter **Utilities**.



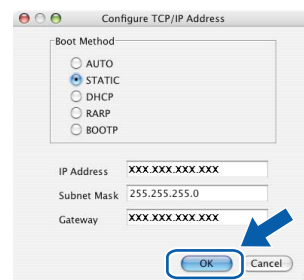
- 3 Dobbeltklik på filen **BRAdmin Light.jar**, og kørs softwaren. BRAdmin Light søger derefter automatisk efter nye enheder.



- 4 Dobbeltklik på den ikke-konfigurerede enhed.



- 5 Vælg **STATIC** for **Boot-method**. Indtast **IP-adresse (IP-adresse)**, **Subnet Mask (undernetmaske)** og **Gateway (gateway)**, og klik derefter på **OK**.



- 6 Adresseoplysningerne gemmes i maskinen.

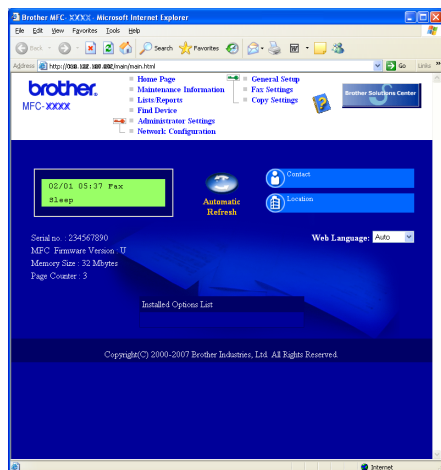
Web Based Management (webbrowser)

Brother printernetkort er udstyret med webserver, der giver dig mulighed for at overvåge status eller ændre visse konfigurationsindstillinger.

Bemærk!

- Brugernavnet er "**admin**", og standardadgangskoden er "**access**". Du kan bruge en webbrowser til at ændre denne adgangskode.
- Vi anbefaler Microsoft Internet Explorer 6.0[®] (eller nyere) eller Firefox[®] 1.0 (eller nyere) til Windows[®] og Safari™ 1.0 til Macintosh[®]. Sørg også for, at JavaScript og Cookies altid er aktiveret, uanset hvilken browser du bruger. Vi anbefaler, at du opgraderer til Safari™ 1.2 eller nyere for at aktivere JavaScript. Hvis du vil anvende en webbrowser, skal du kende IP-adressen på printernetkortet.

- 1 Åbn browseren.
- 2 Tast `http:// printer_ip_address /` i din browser (hvor "printer_ip_address" er IP-adressen på printeren eller printservernavnet).
 - For eksempel `http://192.168.1.2/`



Se kapitel 2 i netværksbrugsanvisningen.

Sætte netværksindstillingerne tilbage til fabriksindstilling

Følg nedenstående trin for at gendanne alle printer-/scannernetkortets netværksindstillinger til fabriksindstillinger.

- 1 Sørg for, at maskinen ikke er i brug, og fjern derefter alle kablerne fra maskinen (undtaget strømkablet).
- 2 Tryk på **Menu**, **5**, **0**.
- 3 Tryk på **1** for at vælge **Nullst.**
- 4 Tryk på **1** for at vælge **Ja**.
- 5 Maskinen genstartes. Tilslut kablerne igen, når dette er udført.

Udskriv liste med netværkskonfigurationer

Du kan udskrive liste med netværkskonfigurationer for at bekræfte de aktive netværksindstillinger. Udskrivning af liste med netværkskonfigurationer:

- 1 Kontrollér, at frontlågen er lukket, og at strømledningen er sat i.
- 2 Tænd for maskinen, og vent, indtil den er i tilstanden Parat.
- 3 Tryk på **Reports** og  eller  for at vælge netværkskonfiguration. Tryk på **OK**. Maskinen vil udskrive liste med netværkskonfigurationer.



Indtastning af tekst

Når du indstiller visse menuindstillinger, f.eks. Afsender-id, har du muligvis behov for at indtaste teksttegn. Opkaldstasterne er udstyret med trykte bogstaver. Tasterne: **0**, **#** og ***** har *ikke* trykte bogstaver, da de bruges til specialtegn.


Tryk på den relevante opkaldstast det nødvendige antal gange for at få adgang til tegnene herunder:

Tryk på tasten	én gang	to gange	tre gange	fire gange
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


Indsætte mellemrum

For at indtaste et mellemrum i et faxnummer skal du trykke på  én gang mellem tallene. For at indtaste et mellemrum i et navn, skal du trykke på  to gange mellem tegnene.



Foretage rettelser

Hvis du har indtastet et bogstav forkert og vil ændre det, skal du trykke på  for at flytte markøren til det forkerte bogstav. Tryk på **Clear/Back**.

Gentage bogstaver

For at indtaste et tegn på den samme tast som det forrige tegn, skal du trykke på  for at flytte markøren til højre, før du trykker på tasten igen.

Specialtegn og symboler

Tryk *****, **#** eller **0**, og tryk derefter på  eller  for at flytte markøren til det symbol eller det tegn, du ønsker. Tryk på **OK** for at vælge det. Symbolerne og tegnene herunder vil blive vist afhængigt af dit menuvalg.

Tryk på ***** for (mellemrum) ! " # \$ % & ' () * + , - . / €

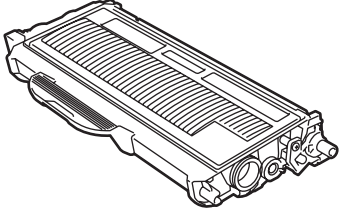
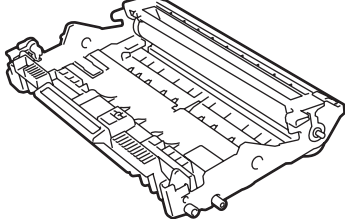
Tryk på **#** for ; < = > ? @ [] ^ _ ¥ ~ ' | { }

Tryk på **0** for Ä Ë Ö Ü Æ Ø Å Ñ 0

Forbrugsstoffer

Når det er tid til at udskifte forbrugsstoffer, vises en fejlmeddelelse på maskinens display.

Besøg <http://solutions.brother.com/>, eller kontakt din lokale Brother-forhandler for at få yderligere oplysninger om forbrugsstoffer til maskinen.

Tonerpatron	Tromle
TN-2110/TN-2120	DR-2100
	

Varemærker

Brother-logoet er et registreret varemærke tilhørende Brother Industries, Ltd.

Brother er et registreret varemærke tilhørende Brother Industries, Ltd.

Multi-Function Link er et registreret varemærke tilhørende Brother International Corporation.

Windows Vista er enten et registreret varemærke eller et varemærke tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande.

Microsoft, Windows og Windows Server er registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande.

Macintosh og TrueType er registrerede varemærker tilhørende Apple Inc.

Nuance, Nuance-logoet, PaperPort og ScanSoft er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Nuance Communications, Inc. eller dets tilknyttede selskaber i USA og/eller andre lande.

Presto! PageManager er et registreret varemærke ejet af NewSoft Technology Corporation.

BROADCOM, SecureEasySetup og SecureEasySetup-logo er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Broadcom Corporation.

AOSS er et varemærke tilhørende Buffalo Inc.

Wi-Fi, WPA og WPA2 er registrerede varemærker og Wi-Fi Protected Setup er et varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance.

De enkelte selskaber, hvis softwaretitler er nævnt i denne brugsanvisning, har en softwarelicensaftale specifikt for deres navnebeskyttede programmer.

Alle andre varemærker og produktnavne nævnt i denne brugsanvisning er varemærker eller registrerede varemærker, der ejes af deres respektive selskaber.

Kompilering og publikation

Denne brugsanvisning er kompileret og udgivet under tilsyn af Brother Industries Ltd., og den indeholder de nyeste produktbeskrivelser og specifikationer.

Indholdet af denne brugsanvisning og produktets specifikationer kan ændres uden varsel.

Brother forbeholder sig ret til uden varsel at foretage ændringer i specifikationerne og materialet i denne brugsanvisning og kan ikke holdes ansvarlig for skader (herunder følgeskader) som følge af anvendelse af nærværende materiale, herunder, men ikke begrænset til, typografiske fejl og andre fejl i forbindelse med publikationen.

Dette produkt er udviklet til brug i et professionelt miljø.

brother®