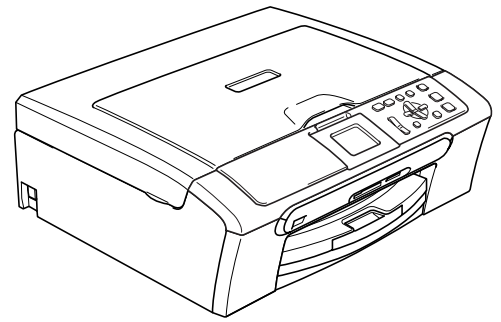


DCP-750CW



Innan du börjar använda maskinen måste du installera maskinvaran och programvaran. Läs den här Snabbguiden så att du gör korrekta inställningar eller installationer.

Steg 1

Installera maskinen

**Steg 2**






Installera drivrutin och programvara

Installationen är klar!

Förvara snabbguiden och CD-ROM-skivan på en lättillgänglig plats för framtida bruk.



Symboler i den här bruksanvisningen

 Varning	 Var försiktig	 Felaktig inställning
Varningar talar om hur du ska göra för att förhindra personskada.	Procedurer du måste följa eller undvika för att inte orsaka eventuell skada på maskinen eller andra föremål.	Ikoner för felaktig inställning varnar dig att enheter och funktioner inte är kompatibla med den här maskinen.
 Obs.	 Bruksanvisning, Bruksanvisning för programanvändare eller Bruksanvisning för nätverksanvändare	
Information om hur du agerar i en viss situation eller hur du kan använda aktuell funktion tillsammans med andra funktioner.	Anger referens till den erhållna Bruksanvisningen, Bruksanvisningen för programanvändare eller Bruksanvisningen för nätverksanvändare.	

Komma igång

Förpackningens innehåll	2
Kontrollpanel	3

Steg 1 – Installera maskinen

Avlägsna skydden	4
Ladda papper	4
Ansluta nätkabeln	6
Välj önskat språk	6
Installera bläckpatroner	7
Kontroll av utskriftskvalitet	9
Inställning av LCD-skärmkontrast	10
Inställning av datum och tid	10

Steg 2 – Installera drivrutin och programvara

Windows®

För användare av USB-gränssnitt (För Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition)	14
För användare av trådbundet nätverksgränssnitt (För Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition)	17
För användare av ett trådlöst nätverk (För Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition i infrastrukturläge)	21

Macintosh®

För användare av USB-gränssnitt (För Mac OS® X 10.2.4 eller senare)	30
För användare av trådbundet nätverksgränssnitt (För Mac OS® X 10.2.4 eller senare)	33
För användare av trådlösa nätverk (För Mac OS® X 10.2.4 eller senare i infrastrukturläge)	36

För nätverksanvändare

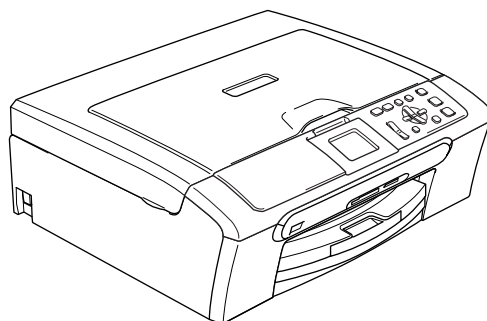
Konfigurationsverktyget BRAdmin Professional (För användare av Windows®)	43
Installera konfigurationsverktyget BRAdmin Professional	43
Ställa in IP-adress, nätmask och gateway med BRAdmin Professional	43
Konfigurationsverktyget BRAdmin Light (För användare av Mac OS® X)	44
Ställa in IP-adress, nätmask och gateway med BRAdmin Light	44
Hur du ställer in maskinens nätverksinställningar för trådlös LAN eller trådbundet LAN	45
Återställa nätverksinställningar till grundinställningarna	45
Skriva in text	46



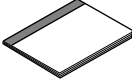
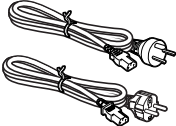
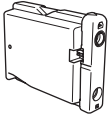


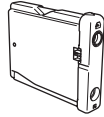
Förbrukningsvaror

Förbrukningsvaror	47
Bläckpatron	47

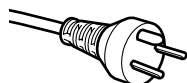
Förpackningens innehåll

Förpackningens innehåll kan variera från land till land.
Förvara alla förpackningar och lådan om du måste transportera maskinen.



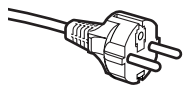
 Snabbguide	 CD-skiva	 Bruksanvisning (på CD-ROM skivan i HTML-format)	 Nätkablar för Danmark och övriga Norden.
 Svart (LC1000BK)	 Gul (LC1000Y)	 Cyan (LC1000C)	 Magenta (LC1000M)
Bläckpatroner			

En gränssnittskabel utgör inte en del av standardutrustningen. Du måste köpa en lämplig USB 2.0-kabel eller nätverkskabel.



För användare i Danmark:

Nätkabeln som levereras med denna maskin har en jordad kontakt med tre stift. Se till att strömkontakten passar till den jordade kontakten med tre stift. Maskinen måste vara jordad, om du är osäker kontakta en behörig elektriker.



För användare i Sverige, Norge och Finland:

Nätkabeln som levereras med denna maskin är jordad på sidan med två bläck. Se till att strömkontakten passar till den jordade kontakten med två bläck. Maskinen måste vara jordad, om du är osäker kontakta en behörig elektriker.

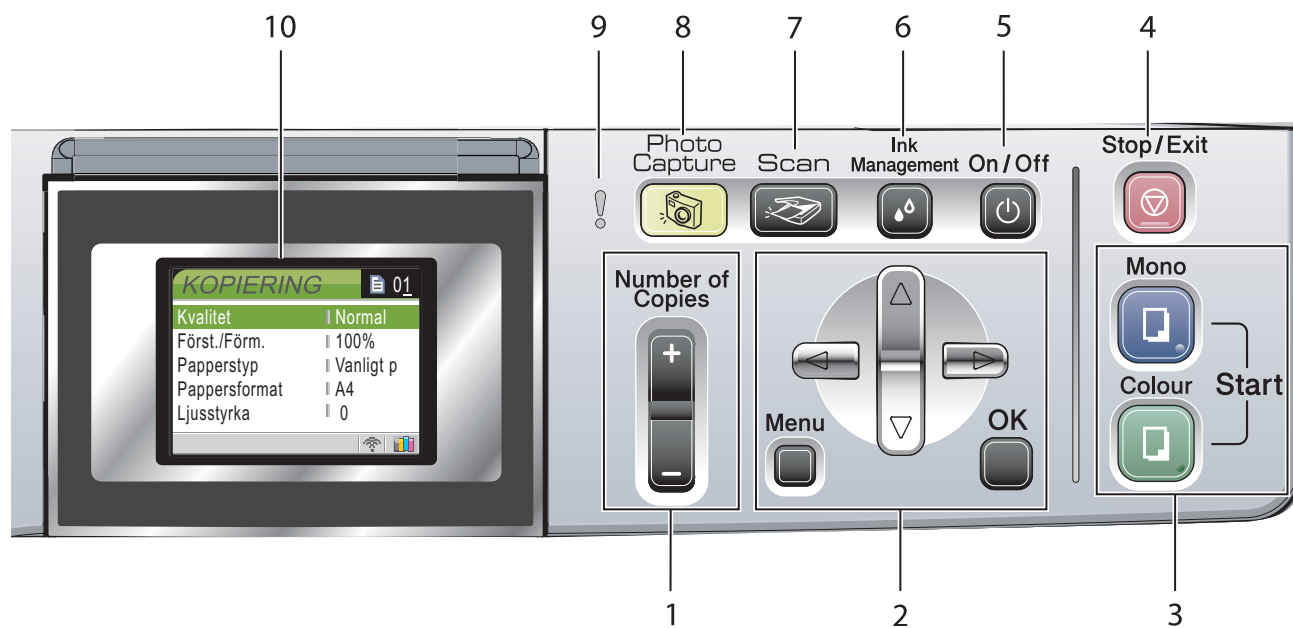
USB-kabel

- Kontrollera att du använder en USB-kabel 2.0 som inte är längre än 2 meter (6 fot).
- Din maskin har ett USB-gränssnitt som är kompatibelt med USB 2.0-specifikationen.
- Anslut INTE gränssnittskabeln nu.
Anslut gränssnittskabeln under installationen av programvaran.

Nätverkskabel

- Använd en rak partvinnad kabel kategori 5 (eller större) för 10BASE-T eller 100BASE-TX Fast Ethernet-nätverk.

Kontrollpanel



1 Knapp för antal kopior (Number of Copies)

2 Meny-knapp (Menu)

3 Startknappar

4 Stop/Exit-knapp

5 Av/På-knapp (On/Off)


6 Ink management-knapp

7 Skannerknapp

8 PhotoCapture-knapp

9 Varningslampa

10 LCD-skärm (liquid crystal display)

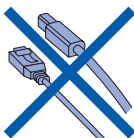
 Mer information om kontrollpanelen finns i avsnittet *Genomgång av kontrollpanelen* i bruksanvisningens kapitel 1.

1 Avlägsna skydden

- 1 Avlägsna skyddstejpen och filmen som täcker kopieringsglaset.
- 2 Avlägsna skumplastpåsen som innehåller bläckpatronerna överst på pappersfacket.

⊘ Olämplig installation

Anslut **INTE** gränssnittskabeln. Anslutningen av gränssnittskabeln görs under installationen av programvaran.

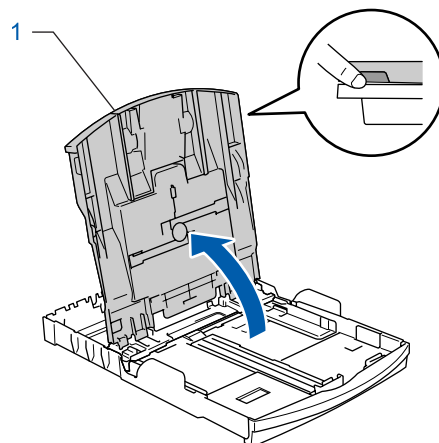
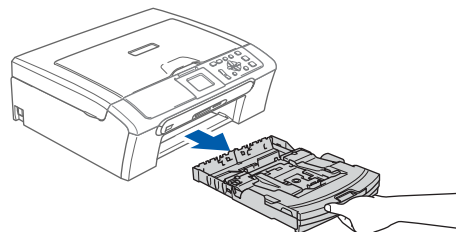


2 Ladda papper

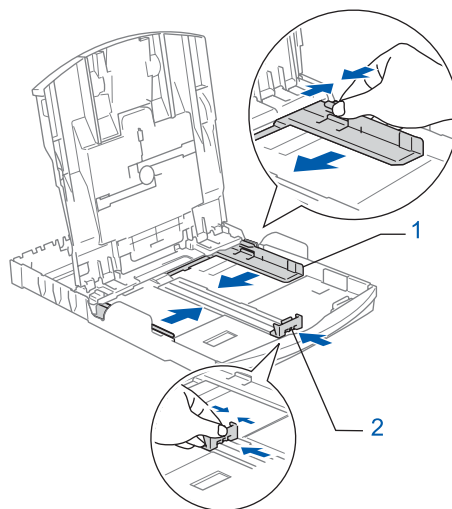


Du kan ladda upp till 100 ark med 80 g/m²-papper.
Se *Papper och andra media som accepteras* i kapitel 2 i bruksanvisningen.

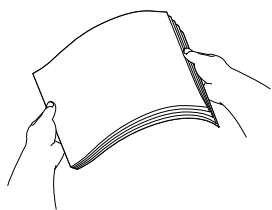
- 1 Dra ut pappersfacket helt ur maskinen och lyft pappersutmatningsfackets lock (1).



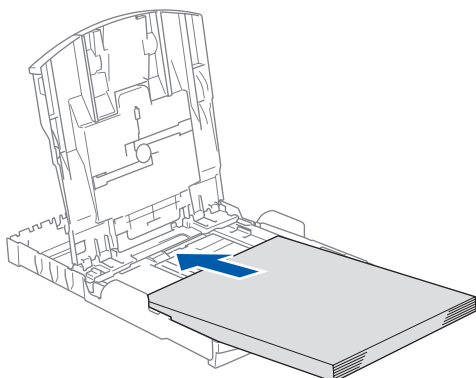
- 2 Tryck på och flytta sidoguiderna (1) och längdguiden (2) så att de passar papperets storlek.



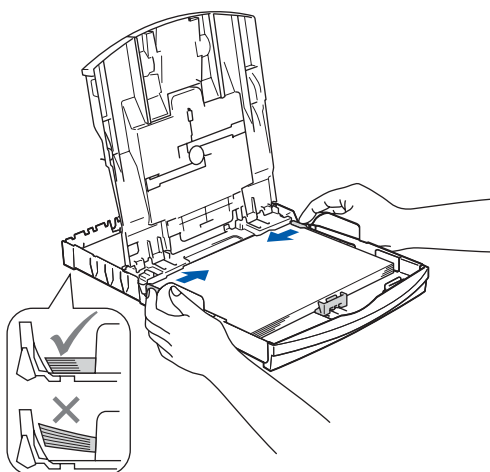
- 3** Om du luftar pappersarken väl minskar du risken för pappersstopp i maskinen.



- 4** Placera papperet i pappersfacket med textsidan nedåt och med den övre kanten in först. Kontrollera att papperet ligger platt i facket.



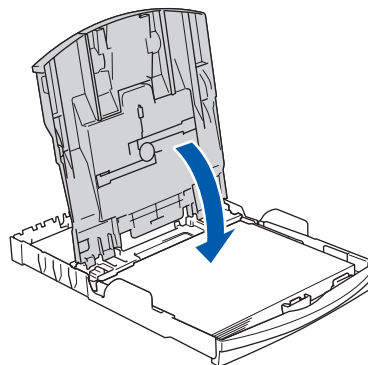
- 5** Reglera försiktigt sidoguiderna med båda händerna så att de passar papperet. Kontrollera att pappersguiderna vidrör papperskanterna



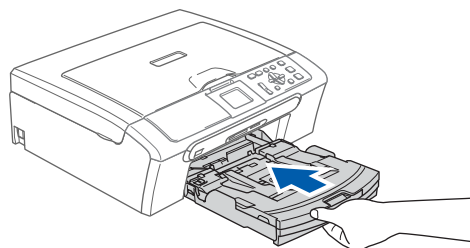
Obs

Var försiktig så att du inte trycker in papperet för långt så att de trycks upp mot baksidan av facket och orsakar matningsproblem.

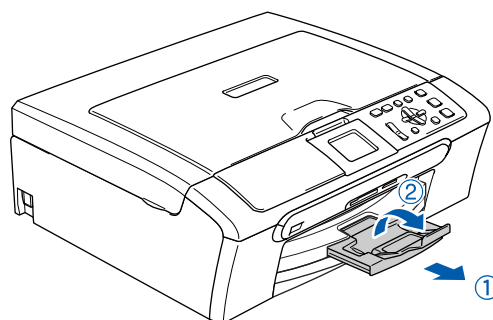
- 6** Stäng pappersutmatningsfackets lock.



- 7** Tryck långsamt och noggrant in papperskassetten i maskinen.



- 8** Medan du håller pappersfacket på plats, dra ut pappersstödet (1) tills det klickar på plats och vik sedan ut stödfliken (2).



Obs

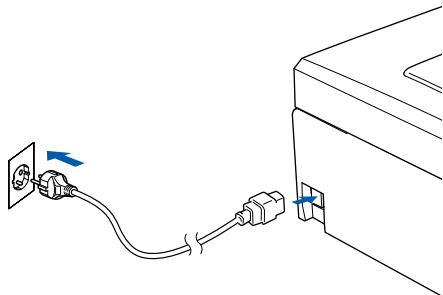
Använd inte stödfliken för Legal-papper.

Obs

Du kan använd fotopappersfacket som sitter överst på pappersfacket för att skriva ut på fotopapper 10 × 15 cm och foto L-papper. Se Ladda kuvert, vykort och fotopapper i kapitel 2 i bruksanvisningen för information.

3 Ansluta nätkabeln

- 1 Anslut nätkabeln.



⊘ Olämplig installation

Anslut INTE gränssnittskabeln. Anslutningen av gränssnittskabeln görs under installationen av programvaran.

⚠ Varning

Maskinen måste ha en jordad stickpropp.



Obs

Kontrollpanelens varningslampa förblir tänd tills du installerat bläckpatronerna.

4 Välj önskat språk

- 1 När du anslutit nätkabeln visas på LCD-skärmen:

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

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja språk och tryck på **OK**.

- 2 Välj Yes (Ja) eller No (Nej) och tryck på **OK**.

```
Svenska
Yes
No
```

- 3 Om språket visas trycker du på **OK**.



Om du har ställt in fel språk, kan du ändra språket efter att datum och tid ställts in. (För information, se Ändra LCD-språk i bilaga B i bruksanvisningen.)

5 Installera bläckpatroner

! Varning

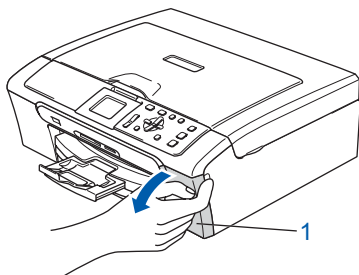
Om du får bläck i ögonen ska du omedelbart tvätta dem med vatten och kontakta läkare om de irriteras.

- 1 Kontrollera att strömmen är på. Följande meddelande visas på LCD-skärmen:

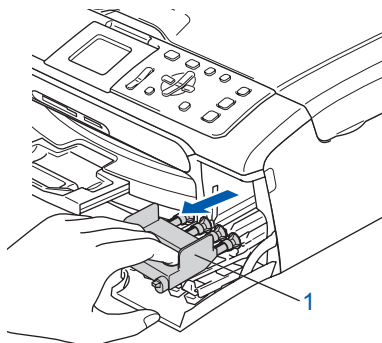
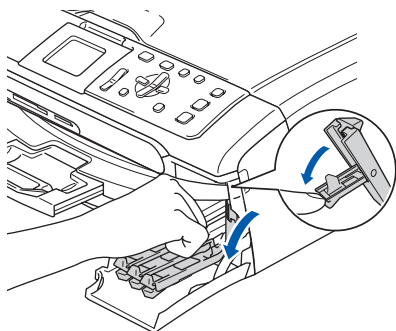


Ingen patron
Svart
Gul
Cyan
Magenta

- 2 Öppna bläckpatronernas lock (1).



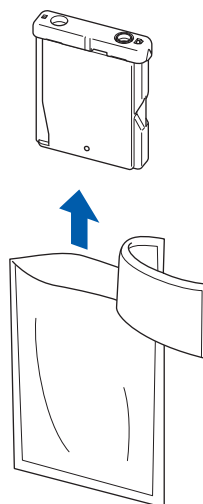
- 3 Dra alla frigöringsspakar nedåt och avlägsna det gula skyddet (1).



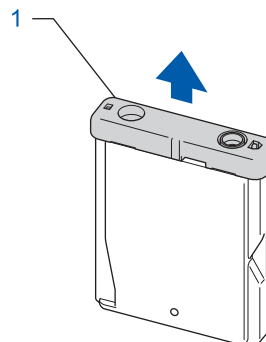
Obs

Kasta inte bort det gula skyddet. Du behöver det för framtida transporter.

- 4 Ta ut bläckpatronen.

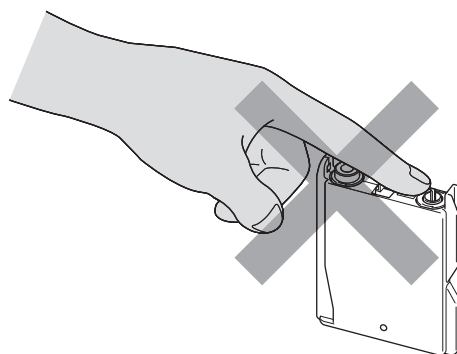


- 5 Ta försiktigt bort det gula skyddet (1).



⊘ Olämplig installation

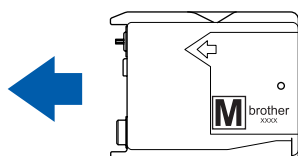
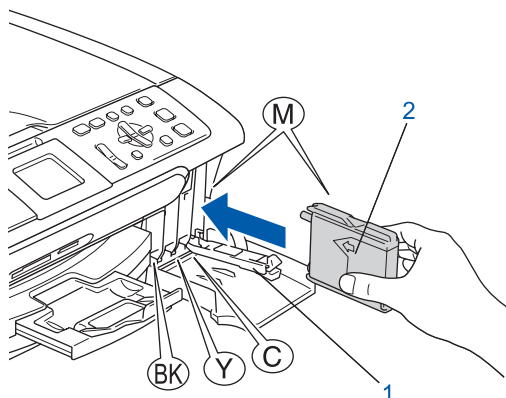
RÖR INTE området som visas i bilden nedan.



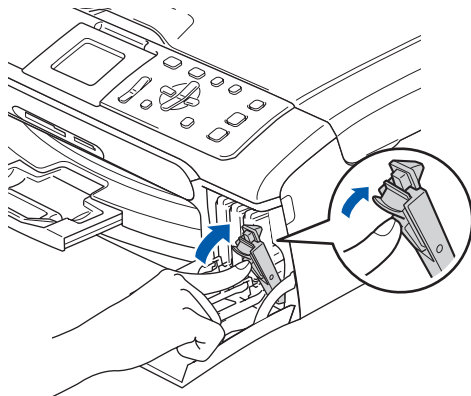
Obs

Bläckpatronerna skadas inte om det gula skyddet lossnar samtidigt som du öppnar förpackningen.

- 6** Installera varje bläckpatron i riktning med pilen på etiketten. Se till att färgen på frigöringsspaken (1) passar patronfärgen (2) enligt bilden nedan.



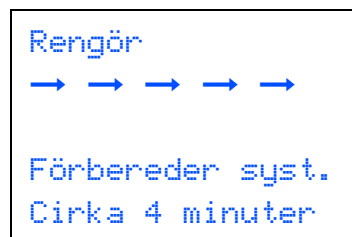
- 7** Lyft varje locks frigöringsspak försiktigt och tryck på den tills den klickar till och stäng sedan skyddet för färpatronen.



Obs

Om LCD-skärmen uppmanar dig att sätta i bläckpatronen korrekt, efter att du installerat bläckpatronerna, kontrollera att de installerats riktigt.

Maskinen rengör automatiskt färgmatningsystemet innan det används första gången. Denna procedur genomförs endast den första gången bläckpatronerna installeras. Processen tar ungefär fyra minuter. Följande meddelande visas på LCD-skärmen:

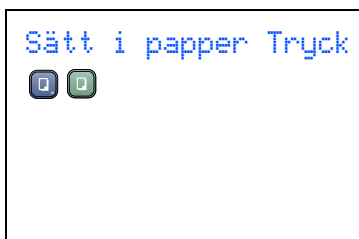


! Var försiktig

- Ta INTE ut bläckpatroner som inte behöver bytas ut. Bläckmängden kan minska, vilket leder till att maskinen inte kan registrera hur mycket bläck som finns kvar i patronen.
- Skaka INTE bläckpatronerna. Om du spiller bläck på huden eller kläderna ska du omedelbart tvätta bort det med tvål eller rengöringsmedel.
- För INTE in och ta bort patronerna upprepade gånger. Bläcket kan rinna ut ur patronerna.
- Om du blandar ihop färgerna genom att installera en bläckpatron på fel plats, gör rent skrivhuvudet flera gånger efter att du installerat bläckpatronen rätt. (Se *Rengöra skrivhuvudet i bilagan B i bruksanvisningen.*)
- Installera bläckpatronen i maskinen omedelbart efter att du öppnat förpackningen och förbruka bläcket inom sex månader från installationen. Använd öppnade bläckpatroner före sista förbrukningsdag som anges på förpackningen.
- Ta INTE isär eller fingra på bläckpatronen eftersom den kan börja läcka.
- Brother multifunktionsmaskiner är avsedda för bruk med bläck av en viss specifikation som kommer att fungera bäst med Brothers egna bläckpatroner. Brothers kan inte garantera prestandan om bläck och/eller patroner av annan specifikation används. Brother rekommenderar därför att endast Brother-patroner används i den här maskinen och att tomma patroner inte fylls med andra bläcksorter. Om skador på skrivhuvudet eller på andra maskindelar orsakas vid användning av okompatibla produkter, kommer reparationer som krävs till följd att detta inte omfattas av garantin.

6 Kontroll av utskriftskvalitet

1 Då rengöringscykeln slutförts, visar LCD:n:

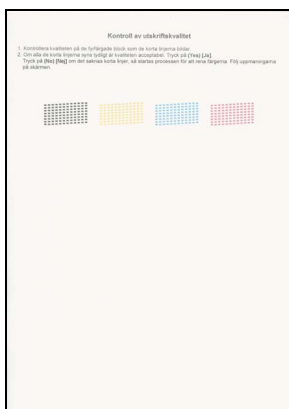


2 Kontrollera att det finns papper i pappersfacket.

Tryck på **Colour Start**.

Maskinen börjar att skriva ut ett Kontrollblad för utskriftskvalitet (endast efter den första installationen av bläckpatron).

3 Kontrollera kvaliteten för de fyra färgblocken på utskriften.
(svart/cyan/gul/magenta)



⊘ Olämplig installation

Undvik att vidröra den utskrivna ytan omedelbart efter utskrift, eftersom ytan kanske inte är torr och du kan få fläckar på fingrarna.

4 Följande meddelande visas på LCD-skärmen:



5 Använd inte följande:

- Om alla linjer är klara och tydliga trycker du på **+** (Ja) för att avsluta kvalitetskontrollen.
- Om linjerna är otydliga trycker du på **-** (Nej) och gå till steg 6.

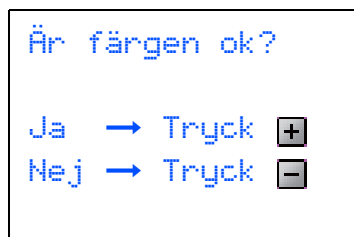
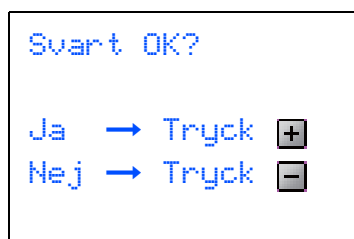
OK



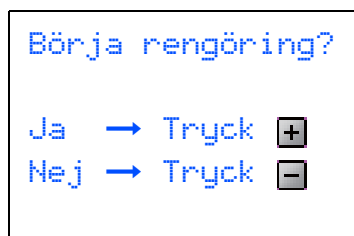
Dålig



6 Du tillfrågas om utskriftskvaliteten är bra för svart och färg. Tryck på **+** (Ja) eller **-** (Nej).



Efter att du tryckt på **+** (Ja) eller **-** (Nej) för både svart och färg, visar LCD-skärmen:



7 Tryck på **+** (Ja) och färgerna kommer att rengöras.

8 Tryck på **Colour Start** efter avslutad rengöring. Maskinen gör en ny testutskrift och återgår till steg 3.

7 Inställning av LCD-skärmkontrast

Du får en skarpare återgivning om du ställer in LCD-skärmkontrasten. Om du har svårt att se vad som står på LCD-skärmen försök att ändra kontrastinställningen.

- 1 Tryck på **Menu**.
- 2 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja *Allmän inställ.*
Tryck på **OK**.
- 3 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja *LCD-inställn.*
Tryck på **OK**.
- 4 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja *LCD kontrast*.
Tryck på **OK**.
- 5 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja *Ljus, Med eller Mörk*.
Tryck på **OK**.
- 6 Tryck på **Stop/Exit**.



Obs

Du kan även ställa in LCD-skärmens vinkel genom att lyfta den.

8 Inställning av datum och tid

Genom att ställa in datum och tid kommer maskinen att rengöra skrivhuvudet regelbundet och bibehålla optimal utskriftskvalitet. Maskinen kommer också att namnge filer som skapas med skanna till kortfunktionen.

- 1 Tryck på **Menu**.
- 2 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja *Grundinställn.*, och tryck sedan på **OK**.
- 3 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja *Datum/Tid*, och tryck sedan på **OK**.
- 4 Tryck på ▲ upprepade gånger för att ange de två sista siffrorna för året och tryck därefter på **OK**.

```
Datum/Tid
År: 20
07
```

(skriv till exempel **07** för år 2007.)

- 5 Tryck på ▲ upprepade gånger för att ange de två sista siffrorna för månaden och tryck därefter på **OK**.

```
Datum/Tid
Månad:
01
```

(skriv till exempel **01** för Januari.)

- 6 Tryck på ▲ upprepade gånger för att ange de två sista siffrorna för dagen och tryck därefter på **OK**.

```
Datum/Tid
Dag:
01
```

(skriv t.ex. **01** för den första dagen i månaden.)

- 7** Tryck på ▲ upprepade gånger för att ange de två siffrorna för timmen i 24-timmarsformat, och tryck därefter på ► till nästa.

```
Datum/Tid
Tid:
15:XX
```

(skriv t.ex. **1 5** för 15:00 på eftermiddage.)

- 8** Tryck flera gånger på ▲ för att ange de två siffrorna för minuten och tryck sedan på **OK**.

```
Datum/Tid
Tid:
15:25
```

(skriv t.ex. **1 5, 2 5** för 15:25.)



Obs

Du ökar eller minskar snabbt siffran genom att hålla ned ▲ eller ▼.

- 9** Tryck på **Stop/Exit**.



Obs

Om du vill starta om, tryck på **Stop/Exit** för att gå tillbaka till steg **1**.



Du kontrollerar aktuellt datum och tid genom att skriva ut användarinställningarna. (Mer information finns i Utskrift av rapporter, i kapitel 1 i bruksanvisningen.)

Gå nu till

Gå till CD-ROM-skiva med 'MFL-Pro Suite' på nästa sida om du vill installera drivrutinerna.

CD-ROM-skiva med 'MFL-Pro Suite'

Windows®



Installera programsviten MFL-Pro

Du kan installera programsviten MFL-Pro och multifunktionsdrivrutinerna.

Installera andra drivrutiner/verktyg

Du kan installera tillbehör till programsviten MFL-Pro, installera utan PaperPort® SE, eller installera endast skrivardrivrutinen.

Bruksanvisning

Visa Bruksanvisningen för programanvändare och nätverksanvändare i HTML-format. I Bruksanvisning för programanvändare och nätverksanvändare hittar du anvisningar för funktioner som används när maskinen ansluts till en dator. (t.ex. utskrift, skanning och nätverk)

Onlineregistrering

Du hänvisas till webbplatsen Brother Product Registration, där du snabbt kan registrera din maskin.

Brother Solutions Center

Besök webbplatsen Brother Solutions Center där du får hjälp med din Brother-produkt genom att läsa svar på vanliga frågor (FAQs), bruksanvisningar för programanvändare, få uppdateringar av drivrutiner samt tips om hur du använder maskinen.

Reparera installationen av programsviten MFL-Pro (endast USB)

Om ett fel inträffar under installationen av programsviten MFL-Pro väljer du det här alternativet för automatisk reparation och återinstallation av programsviten MFL-Pro.

Obs

MFL-Pro Suite inkluderar en skrivardrivrutin, skannerdrivrutin, Brother ControlCenter3, ScanSoft® PaperPort® SE med OCR och True Type®-teckensnitt.

PaperPort® SE är ett dokumenthanteringsprogram för att skanna och visa dokument.

Macintosh®



Start Here OSX

Du kan installera programsviten MFL-Pro som inkluderar skrivar-, skannerdrivrutinerna och Brother ControlCenter2 för Mac OS® 10.2.4 eller senare.

Presto! PageManager

Du kan även installera Presto!® PageManager® för att lägga till en OCR-funktion till Brother ControlCenter2 och lätt skanna, dela och arrangera fotografier och dokument.

Documentation

Visa Bruksanvisningen för programanvändare och nätverksanvändare i HTML-format. I Bruksanvisning för programanvändare och nätverksanvändare hittar du anvisningar för funktioner som används när maskinen ansluts till en dator. (t.ex. utskrift, skanning och nätverk)

Brother Solutions Center

Besök webbplatsen Brother Solutions Center där du får hjälp med din Brother-produkt genom att läsa svar på vanliga frågor (FAQs), bruksanvisningar för programanvändare, få uppdateringar av drivrutiner samt tips om hur du använder maskinen.

On-Line Registration

Du hänvisas till webbplatsen Brother Product Registration, där du snabbt kan registrera din maskin.

Utilities

Du kan använda följande verktygsprogram i den här mappen.

- Installationsguide för trådlöst LAN
- Presto!® PageManager® UnInstaller
- BRAdmin Light

Följ anvisningarna för ditt operativsystem och gränssnitt på den här sidan.

För de senaste drivrutinerna och dokumentationen och för att hitta den bästa lösningen på ditt problem eller svaret på din fråga, gå till Brother Solutions Center direkt från drivrutinen eller gå till: <http://solutions.brother.com>.

Windows®



För användare av USB-gränssnitt
(För Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition) 14



För användare av trådbundet nätverksgränssnitt
(För Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition) 17



För användare av ett trådlöst nätverk (För Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition i infrastrukturläge) 21
För andra inställningsmetoder som stöds, se bruksanvisningen för nätverksvändare på CD-ROM-skivan för ytterligare information.

Macintosh®



För användare av USB-gränssnitt
(För Mac OS® X 10.2.4 eller senare) 30



För användare av trådbundet nätverksgränssnitt
(För Mac OS® X 10.2.4 eller senare) 33



För användare av trådlösa nätverk
(För Mac OS® X 10.2.4 eller senare i infrastrukturläge) 36
För andra inställningsmetoder som stöds, se bruksanvisningen för nätverksvändare på CD-ROM-skivan för ytterligare information.

För användare av USB-gränssnitt (För Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition)

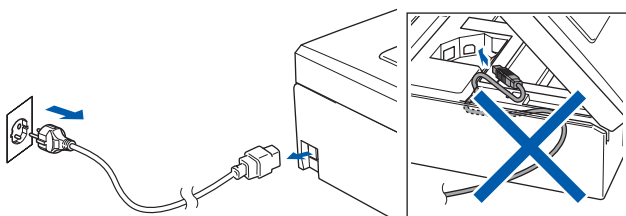
Viktigt

Kontrollera att du har slutfört anvisningarna från steg 1 *Installera maskinen* på sidan 4 - 11.

Obs

- Var god och stäng alla program innan du installerar MFL-Pro Suite.
- Kontrollera att det inte finns något minneskort i maskinens mediaenhet.

- 1 Dra ut maskinens nätkabel ur eluttaget och koppla loss den från din dator om den redan är ansluten via en gränssnittskabel.



- 2 Starta datorn.
(För Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition måste du vara inloggad med administratör rättigheter.)
- 3 Sätt i CD-ROM-skivan som erhålls i CD-ROM-enheten. Om skärmen med modellnamn visas klickar du på maskinens modellnamn. Om skärmen för språkval visas, välj språk.

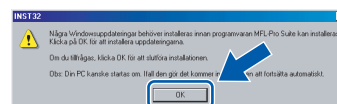


- 4 CD-ROM-skivans huvudmeny visas. Klicka på **Installera programsviten MFL-Pro**.



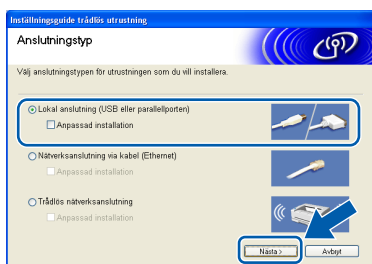
Obs

- Om det här fönstret inte öppnas, öppnar du Utforskaren och kör programmet **setup.exe** från Brother-skivans rotmapp.
- Om du använder Windows® 2000 Professional och har inte installerat service pack 3 (SP3) eller senare:
Om du vill nå PhotoCapture Center™-funktioner från din dator måste du kanske först installera en Windows® 2000-uppdatering.
Windows® 2000-uppdateringen ingår i MFL-Pro Suite-installationen.
Gör så här när du vill installera uppdateringen:
1 Klicka på **OK** för att börja installera Windows®-uppdateringarna.

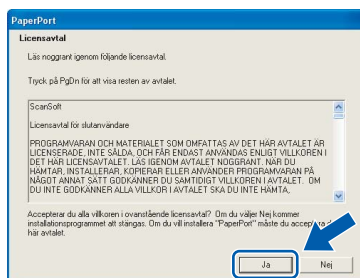


- 2 Klicka på **OK** vid uppmaning för att starta om datorn.
- 3 Installationen av MFL-Pro Suite fortsätter automatiskt när datorn startats om.
Om installationen inte fortsätter automatiskt öppnar du huvudmenyn genom att ta ut CD-skivan och sätter sedan i den igen, eller dubbelklickar på **setup.exe**-programmet från rotkatalogen och fortsätter därefter från steg 4 för att installera MFL-Pro Suite.

- 5** Välj **Lokal anslutning**, och klicka på **Nästa**. Installationen fortsätter.



- 6** När du har läst igenom och godkänt licensavtalet för ScanSoft® PaperPort® SE, klickar du på **Ja**.

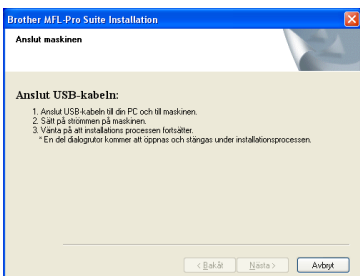


- 7** Installationen av PaperPort® SE startar automatiskt och därefter inleds installationen av programsviten MFL-Pro Suite.

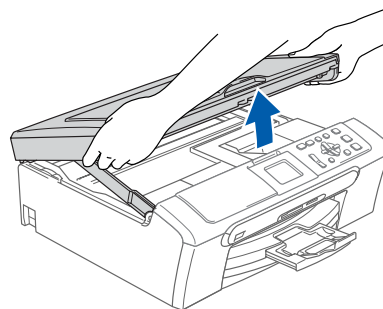
- 8** När fönstret med licensavtalet för programmet Brother MFL-Pro Suite visas klickar du på **Ja** om du godkänner licensavtalet.




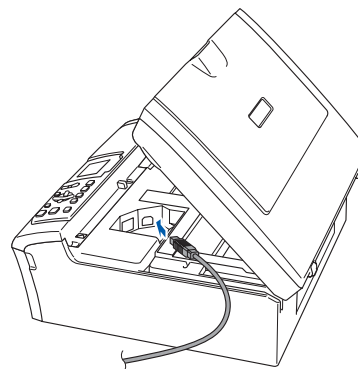
- 9** När den här skärmen visas, gå till nästa steg.



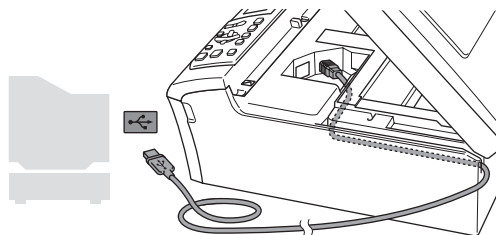
- 10** Med hjälp av båda händerna och plastflikarna på båda sidorna av maskinen, lyft upp skannerlocket tills det säkert låses fast.



- 11** Anslut USB-kabeln till USB-kontakten, som är markerad med en -symbol. Du kommer att hitta USB-kontakten inuti maskinen på höger sida enligt bilden nedan.



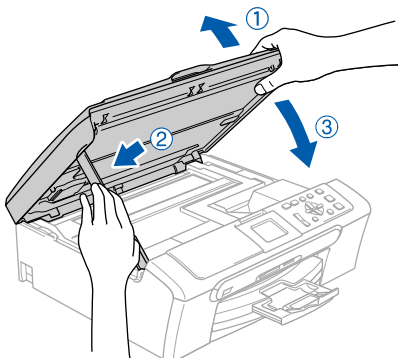
- 12** För försiktigt in USB-kabeln i kabelrännan och följ den runt och mot maskinens baksida. Se bilden nedan. Koppla sedan kabeln till din dator.



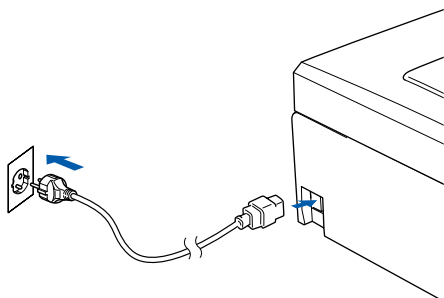
⊘ Olämplig installation

- Anslut **INTE** maskinen till en USB-port på ett tangentbord eller en icke-eldriven USB-hub. Brother rekommenderar att du kopplar din maskin direkt till din dator.
- Se till att kabeln inte kommer i kläm när du stänger locket eftersom fel annars kan uppstå.

- 13** Lyft upp skannerlocket för att låsa upp låset (①). Tryck ned stödet för skannerlocket försiktigt (②) och stäng det (③).



- 14** Starta maskinen genom att koppla nätkabeln.

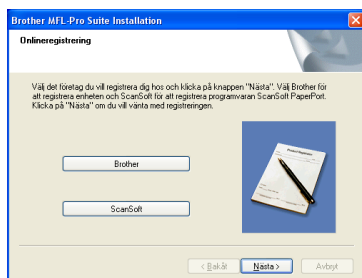


Installationen av Brother-drivrutinerna startar automatiskt. Installationens skärmbilder visas i tur och ordning. **Var god och vänta. Det tar några sekunder för att visa samtliga skärmar.**

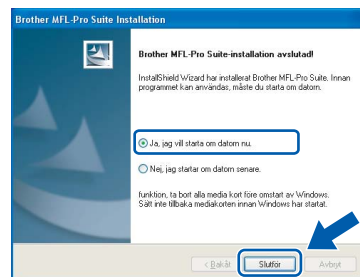
⊘ Olämplig installation

Försök **INTE** att stänga några skärmar under installationen.

- 15** Välj alternativ och följ anvisningarna som ges på Onlineregistreringen.



- 16** Klicka på **Slutför** för att starta om datorn. (Efter att datorn startats om, för Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition, måste du vara inloggad med administratörsrättigheter.)



📝 Obs

Installationsdiagnos körs automatiskt efter att datorn har startats om. Om installationen misslyckas, visas installationens resultatfönster. Om Diagnostik visar ett misslyckande, följ anvisningarna på skärmen eller läs online-hjälpen och Frågor som ofta ställs i **Start/Alla Program (Program)/Brother/DCP-XXXX**.



MFL-Pro Suite har installerats. Installationen är klar.

📝 Obs

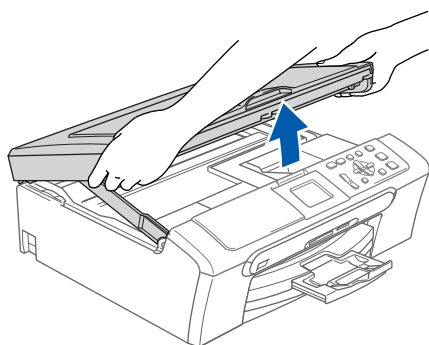
- MFL-Pro Suite innehåller en skrivardrivrutin, skannerdrivrutin, Brother ControlCenter3, ScanSoft® PaperPort® SE med OCR och True Type®-teckensnitt. PaperPort® SE är ett dokumenthanteringsprogram för att skanna och visa dokument.
- Windows® XP Professional x64 Edition stöder inte Brother ControlCenter3 moderna användargränssnitt (se bruksanvisningen för programanvändare på CD-ROM-skivan för ytterligare information).


För användare av trådbundet nätverksgränssnitt (För Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition)

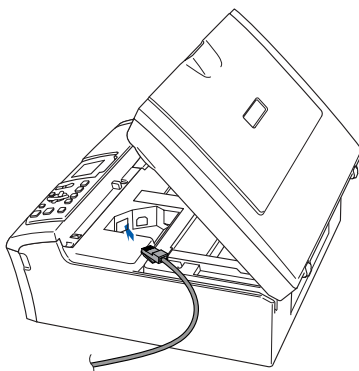
Viktigt

Kontrollera att du har slutfört anvisningarna från steg 1 *Installera maskinen* på sidan 4 - 11.

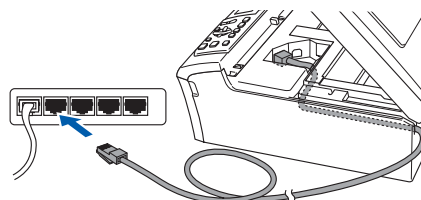
- 1 Dra ur maskinens kontakt ur eluttaget.
- 2 Med hjälp av båda händerna och plastflikarna på båda sidorna av maskinen, lyft upp skannerlocket tills det säkert låses fast.



- 3 Anslut nätverkskabeln till nätverkskontakten. Den är markerade med en  symbol. Du kommer att hitta nätverkskontakten inuti maskinen på vänster sida enligt bilden nedan.



- 4 För försiktigt in nätverkskabeln i kabelrännan och följ den runt och mot maskinens baksida. Se bilden nedan. Koppla sedan kabeln till ditt nätverk.



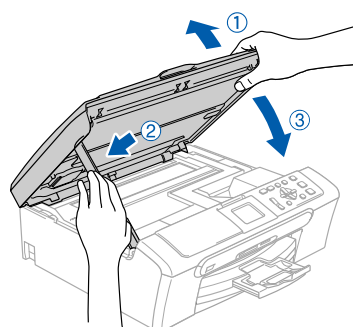
⊘ Olämplig installation

Se till att kabeln inte kommer i kläm när du stänger locket eftersom fel annars kan uppstå.

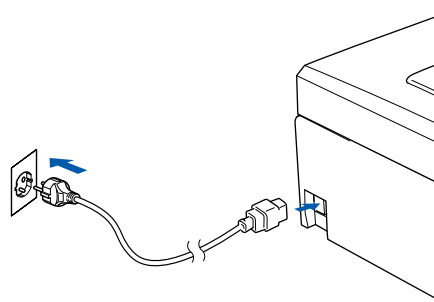
📝 Obs

Om både en USB-kabel och nätverkskabel används, för de båda kablarna genom kabelrännan, en över den andra.

- 5 Lyft upp skannerlocket för att låsa upp låset (①). Tryck ned stödet för skannerlocket försiktigt (②) och stäng det (③).



- 6 Starta maskinen genom att koppla nätkabeln.



⊘ Olämplig installation

Om du har ställt in ett trådlöst nätverk på din maskin innan du ställer in det kablade nätverket, ska du kontrollera att maskinens Nätverks I/F är LAN via kabel. Det kablade nätverkets gränssnitt kommer att avaktiveras med denna inställning. Tryck på **Menu** på maskinen och tryck sedan på. Tryck på **▲** eller **▼** för att välja LAN och tryck på OK.

Tryck på **▲** eller **▼** för att välja Nätverks I/F och tryck på OK.

Tryck på **▲** eller **▼** för att välja

LAN via kabel och tryck på OK.

7

Starta datorn.

(För Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition måste du vara inloggad med administratörsrättigheter.)

Stäng alla program innan du installerar programsviten MFL-Pro Suite.



Obs

Om du använder ett brandväggsprogram måste du inaktivera det före installationen. När du har kontrollerat att du kan skriva ut efter installationen, kan du starta om brandväggsprogrammet.

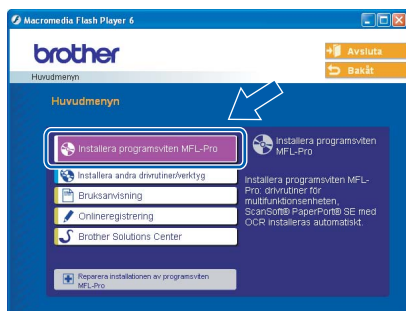
8

Sätt i CD-ROM-skivan som erhålls i CD-ROM-enheten. Om skärmen med modellnamn visas klickar du på maskinens modellnamn. Om skärmen för språkval visas, välj språk.



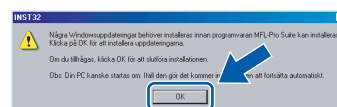
9

CD-ROM-skivans huvudmeny visas. Klicka på **Installera programsviten MFL-Pro**.



Obs

- Om det här fönstret inte öppnas, öppnar du Utforskaren och kör programmet **setup.exe** från Brother-skivans rotmapp.
- När du ser följande bild klickar du på **OK** för att installera Windows®-uppdateringar. Datorn startas eventuellt om efter installationen av uppdateringarna. Sedan fortsätter installationen automatiskt.



Om installationen inte fortsätter automatiskt öppnar du huvudmenyn genom att ta ut CD-skivan och sätter sedan i den igen, eller dubbelklickar på **setup.exe**-programmet från rotkatalogen och fortsätter därefter från steg 9 för att installera MFL-Pro Suite.

10

Välj **Nätverksanslutning via kabel**, och klicka på **Nästa**.



11

När du har läst igenom och godkänt licensavtalet för ScanSoft® PaperPort® SE, klickar du på **Ja**.



12

Installationen av PaperPort® SE startar automatiskt och följs av installationen av programsviten MFL-Pro Suite.

- 13** När fönstret med licensavtalet för programmet Brother MFL-Pro Suite visas klickar du på **Ja** om du godkänner licensavtalet.

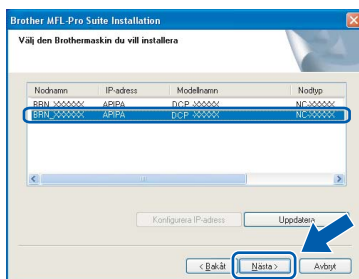


- 14** Installationen av Brother-drivrutinerna startar automatiskt. Installationens skärmbilder visas i tur och ordning. **Var god och vänta. Det tar några sekunder för att visa samtliga skärmar.**

⊘ Olämplig installation

Försök **INTE** att stänga några skärmar under installationen.

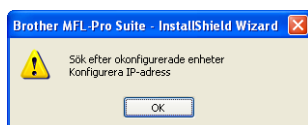
- 15** Om maskinen har konfigurerats för ditt nätverk, välj maskinen i listan och klicka sedan på **Nästa**.



📝 Obs

Det här fönstret visar inte om det bara finns en maskin ansluten till nätverket eftersom den väljs automatiskt.

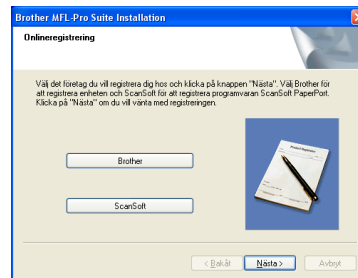
- 16** Om maskinen inte redan har konfigurerats för nätverket visas följande skärm.



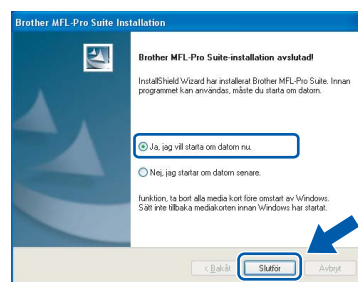
Klicka på **OK**.

Fönstret **Konfigurera IP-adress** visas. Ange en IP-adress för maskinen som är lämplig för nätverket genom att följa anvisningarna på skärmen.

- 17** Välj alternativ på Brothers och ScanSofts registreringskärm och följ anvisningarna som ges.



- 18** Klicka på **Slutför** för att starta om datorn. (För Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition måste du vara inloggad med administratörättigheter.)

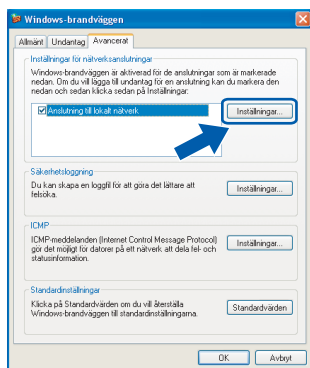


📝 Obs

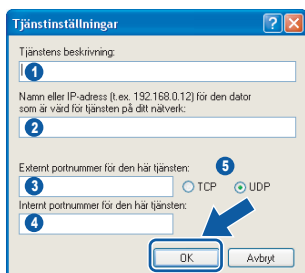
- *Installationsdiagnos körs automatiskt efter att datorn har startats om. Om installationen misslyckas, visas installationens resultatfönster. Om Diagnostik visar ett misslyckande, följ anvisningarna på skärmen eller läs online-hjälpen och Frågor som ofta ställs i **Start/Alla Program (Program)/Brother/DCP-XXXX**.*
- *När du har kontrollerat att du kan skriva ut efter installationen, kan du starta om brandväggsprogrammet.*
- *Brandväggsinställningarna på din dator kan hindra den nödvändiga nätverkskopplingen för nätverksskanning. Följ anvisningarna nedan för att konfigurera din brandvägg. Om du använder en personlig brandvägg, se din programvaras bruksanvisning eller kontakta programvarans tillverkare.*

• För användare av Windows® XP SP2:

- 1 Klicka på knappen **Start, Kontrollpanel** och sedan **Windows brandvägg**. Se till att **Windows brandvägg** på fliken **Allmänt** står på **On**.
- 2 Klicka på fliken **Avancerat** och knappen **Inställningar...**



- 3 Klicka på knappen **Lägg till**.
- 4 Lägg till 54925 för nätverksskanning och ange informationen nedan:
 - 1) (En beskrivning)
 - 2) Lokal host
 - 3) 54925
 - 4) 54925
 - 5) Välj **UDP**
 Klicka sedan på **OK**.



- 5 Om du har problem med din nätverksanslutning, klicka på knappen **Lägg till**.
- 6 Lägg till 137 för nätverksskanning och ange informationen nedan:
 - 1) (En beskrivning)
 - 2) Lokal host
 - 3) 137
 - 4) 137
 - 5) Välj **UDP**
 Klicka sedan på **OK**.
- 7 Kontrollera om de nya inställningarna läggs till och markeras och klicka sedan på **OK**.

Obs

- MFL-Pro Suite innehåller en nätverksskrivardrivrutin, nätverksskannerdrivrutin, Brother ControlCenter3, ScanSoft® PaperPort® SE med OCR och True Type®-teckensnitt. PaperPort® SE är ett dokumenthanteringsprogram för att skanna och visa dokument.
- Windows® XP Professional x64 Edition stöder inte Brother ControlCenter3 moderna användargränssnitt (se bruksanvisningen för programanvändare på CD-ROM-skivan för ytterligare information).



**MFL-Pro Suite har installerats.
Installationen är klar.**

För användare av ett trådlöst nätverk (För Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition i infrastrukturläge)

Anslut din trådlösa maskin och trådlösa nätverk: installera skrivardrivrutinen i infrastrukturläge

Först måste du konfigurera de trådlösa nätverksinställningarna för din maskin för att kommunicera med ditt nätverks åtkomstpunkt (router). Efter att maskinen konfigurerats för att kommunicera med din åtkomstpunkt (router), kommer datorer på ditt nätverk att kunna komma åt maskinen. För att använda maskinen från dessa datorer, måste du installera programsviten MFL-Pro Suite. De följande stegen kommer att vägleda dig genom konfigurationen och installationen.

För att uppnå bästa möjliga resultat med vardagliga utskrifter av dokument, placera Brother-maskinen så nära nätverkets åtkomstpunkt (router) som möjligt med minimala hinder. Stora föremål och väggar mellan de två enheterna samt störningar från andra elektroniska enheter kan påverka dataöverföringens hastighet för dina dokument.

Viktigt

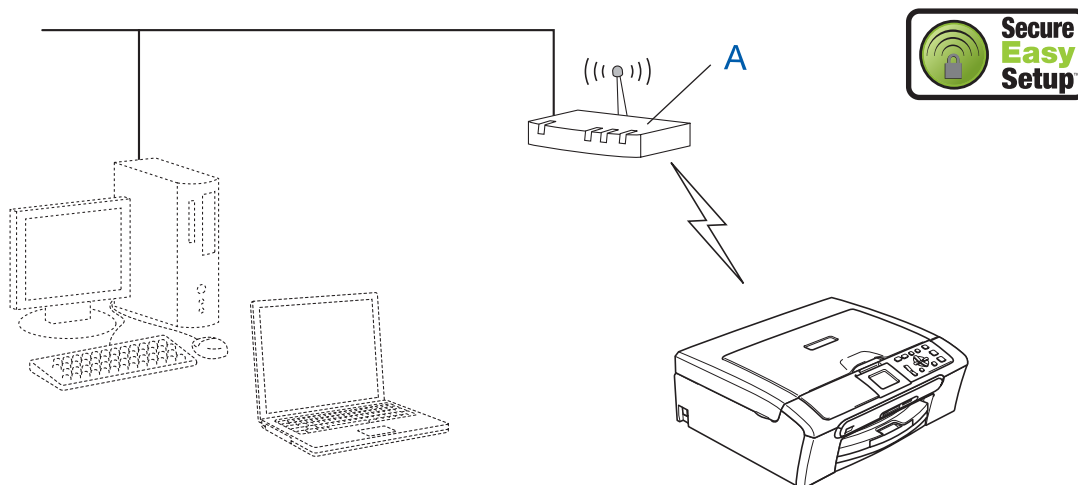
Följande anvisningar kommer att förklara två sätt hur du kan installera Brother-maskinen i en trådlös nätverksmiljö. Båda sätten är infrastrukturslägen med hjälp av en trådlös router eller åtkomstpunkt som använder DHCP för att ange IP-adresser. Om din trådlösa router/åtkomstpunkt stöder SecureEasySetup™, följ stegen på sidan 23 *Använda funktionen SecureEasySetup™ för att konfigurera din maskin för ett trådlöst nätverk*. Om din trådlösa router/åtkomstpunkt inte stöder SecureEasySetup™, följ stegen på sidan 25 *Använda installationsguiden från LAN-menyn på kontrollpanelen för konfiguration av det trådlösa nätverket*. För att ställa in din maskin i någon annan trådlös omgivning, finns det anvisningar i Bruksanvisning för nätverksanvändare på CD-ROM-skivan.

Du kan granska Bruksanvisning för nätverksanvändare genom att följa anvisningarna nedan.

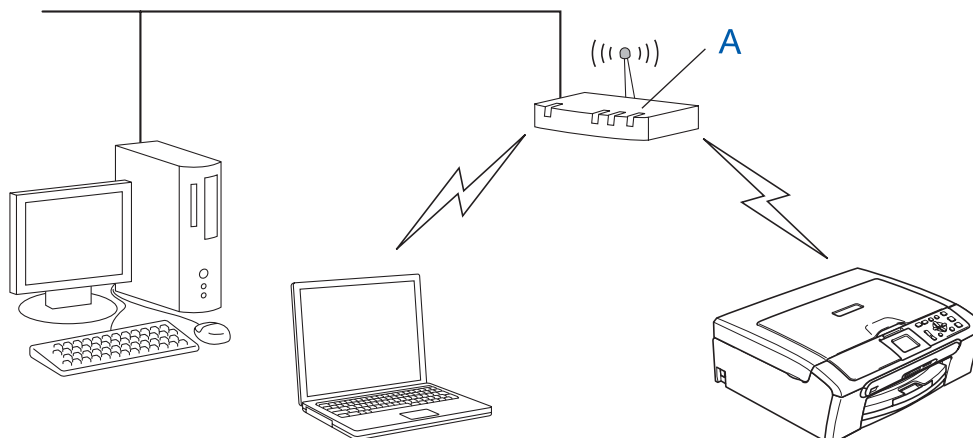
- 1 Starta datorn. För in Brother CD-ROM-skivan i CD-ROM-enheten.
- 2 Om skärmen med modellnamn visas klickar du på din modell.
- 3 Om språkskärmen visas klickar du på önskat språk. Huvudmenyn på CD-ROM-skivan visas.
- 4 Klicka på **Bruksanvisning**.
- 5 Klicka på **Bruksanvisning för nätverksanvändare**.

Bekräfta din nätverksmiljö

Inställningsprocessen varierar beroende på nätverksmiljön.

■ Installation med SecureEasySetup™

Om din trådlösa åtkomstpunkt (A) stöder SecureEasySetup™, behöver du inte använda en dator för att konfigurera maskinen. Åtkomstpunkten (router) och din maskin kan automatiskt kommunicera med hjälp av SecureEasySetup™-proceduren. För anvisningar, gå till sidan 23.

■ Infrastrukturläge

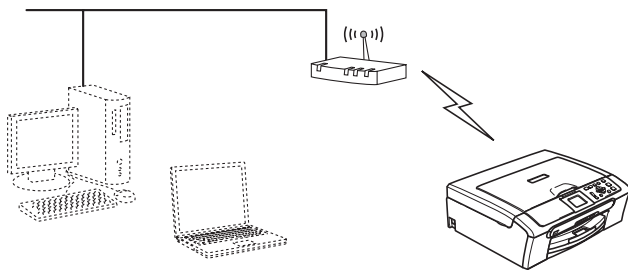
Om din trådlösa åtkomstpunkt (A) inte stöder SecureEasySetup™ följ anvisningar på sidan 25.

Använda funktionen SecureEasySetup™ för att konfigurera din maskin för ett trådlöst nätverk

Viktigt

Kontrollera att du har slutfört anvisningarna från steg 1 *Installera maskinen* på sidan 4 - 11.

Funktionen SecureEasySetup™ gör att du lättare kan konfigurera det trådlösa nätverket än manuellt. Genom att trycka på knappen på den trådlösa routern eller åtkomstpunkten, kan du slutföra inställningen och säkerställa det trådlösa nätverket. Din router eller åtkomstpunkt måste även stödja SecureEasySetup™. Se bruksanvisningen för din trådlösa LAN-router eller åtkomstpunkt för anvisningar om hur du konfigurerar din maskin för ett trådlöst nätverk. Om din trådlösa router eller åtkomstpunkt inte stödjer SecureEasySetup™ gå till sidan 25 för anvisningar angående installationen.

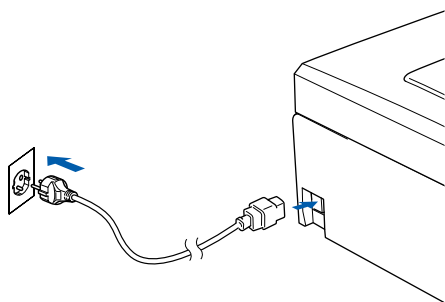


Obs

Routrar och åtkomstpunkter som stödjer SecureEasySetup™ har symbolen SecureEasySetup™ som visas nedan.



- 1 Starta maskinen genom att koppla nätkabeln.



⊘ Olämplig installation

Om du tidigare konfigurerade de trådlösa inställningarna för maskinen, måste du återställa nätverksinställningarna (LAN) innan du konfigurerar de trådlösa inställningarna igen.

På maskinen, tryck på **Menu**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN, och tryck sedan på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja Fabriksinst., och tryck sedan på **OK**.

Tryck på + för att välja Ja.

Tryck på + för att välja Ja.

- 2 Placera Brother-maskinen nära routern eller åtkomstpunkten SecureEasySetup™ (mindre än 5 m/16 fot).
- 3 Tryck på knappen SecureEasySetup™ på din trådlösa router eller åtkomstpunkt. Se bruksanvisningen för anvisningarna angående din trådlösa router eller åtkomstpunkt.
- 4 På maskinen, tryck på **Menu**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN, och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja Nätverks I/F, och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja WLAN, och tryck på **OK**.
Det trådlösa nätverkets gränssnitt kommer att avaktiveras med denna inställning. Det kommer att ta ungefär en minut för att LAN-menyn ska bli tillgänglig igen på LCD-skärmen. Tryck på **Stop/Exit**.
- 5 Då LAN-menyn blir tillgängliga, tryck på **Menu**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja Inställn. WLAN och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja SecureEasySetup och tryck på **OK**.
- 6 Statuset för den trådlösa nätverksanslutning med användning av programmet SecureEasySetup™ visas: Kopplar WLAN, Ansluten eller Kopplingsfel.

Kopplar WLAN visas då skrivarservern försöker att ansluta sig till din router eller åtkomstpunkt. Vänta tills antingen Ansluten eller Kopplingsfel visas.

Ansluten visas då skrivarserven lyckats ansluta sig till din router eller åtkomstpunkt. Din kan använda din maskin i ett trådlöst nätverk.

Kopplingsfel visas då skrivarserven inte lyckats ansluta sig till din router eller åtkomstpunkt. Försök att börja om från steg **2**. Om samma meddelande visas på nytt, återställ skrivarserven till standardinställningarna och försök igen. (Se *Återställa nätverksinställningar till grundinställningarna* på sidan 45.)

OK!

Den trådlösa installationen är klar. För att installera programsviten MFL-Pro, gå till steg **13** på sidan 27.

Använda installationsguiden från LAN-menyn på kontrollpanelen för konfiguration av det trådlösa nätverket

Viktigt

Kontrollera att du har slutfört anvisningarna från steg 1 *Installera maskinen* på sidan 4 - 11.



- 1 Skriv ner inställningarna det trådlösa nätverket för din åtkomstpunkt eller trådlösa router.
SSID (Service Set ID eller nätverksnamn)

WEP-nyckel (vid behov)

WPA/WPA2-PSK (TKIP eller AES) (vid behov)

WEP-nyckeln är för 64bit krypterade nätverk eller 128 bit krypterade nätverk och kan innehålla både siffror och bokstäver. Om du inte känner till denna information, läs igenom dokumentationen som erhålls med åtkomstpunkten eller den trådlösa routern. Denna nyckel är egg 64-bit- eller 128-bit-värde som måste anges i ett ASCII- eller HEXADECIMAL-format.

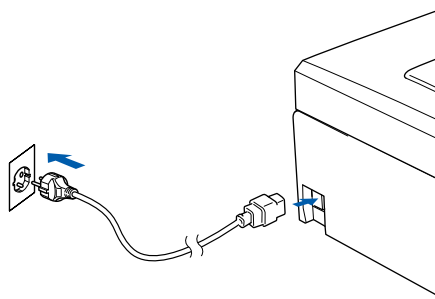
Exempel:

- 64 bit ASCII: Använder 5 texttecken t.ex. "Hello"
(känslig för stor/liten bokstav)
- 64 bit hexadecimal: Använder 10 tecken hexadecimal data t.ex. "71f2234aba"
- 128 bit ASCII: Använder 13 texttecken t.ex. "Wirelesscomms"
(känslig för stor/liten bokstav)
- 128 bit hexadecimal: Använder 26 tecken hexadecimal data t.ex. "71f2234ab56cd709e5412aa3ba"

WPA/WPA2-PSK medger en Wi-Fi®-delad nyckel (WPA/WPA2-PSK) för skyddad tillgång till som gör att Brothers trådlösa maskin kan anslutas med åtkomstpunkter med hjälp av TKIP- och AES-kryptering. WPA/WPA2-PSK (TKIP eller AES) använder en delad nyckel (PSK) som är har mer än 7 och mindre än 64 tecken.

Du hittar mer information i bruksanvisningen för nätverksanvändare.

- 2 Starta maskinen genom att koppla nätkabeln.



⊘ Olämplig installation

Om du tidigare konfigurerade de trådlösa inställningarna för maskinen, måste du återställa nätverksinställningarna (LAN) innan du konfigurerar de trådlösa inställningarna igen.

Tryck på **Menu** på maskinen.

Tryck på ▲ eller ▼ för LAN och tryck på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **Fabriksinst.**, och tryck sedan på **OK**.

Tryck på + för att välja **Ja**.

Tryck på + för att välja **Ja**.

- 3 På maskinen, tryck på **Menu**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN, och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **Nätverks I/F**, och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja WLAN, och tryck på **OK**.
Det trådlösa nätverkets gränssnitt kommer att avaktiveras med denna inställning. Det kommer att ta ungefär en minut för att LAN-menyn ska bli tillgänglig igen på LCD-skärmen. Tryck på **Stop/Exit**.

- 4 Då LAN-menyn blir tillgängliga, tryck på **Menu**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **Inställn. WLAN** och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **Inställn. guide** och tryck på **OK**.
Detta kommer att starta den trådlösa inställningsguiden.

- 5 Maskinen söker efter tillgängliga SSID:er. Om en SSID-lista visas, använd knapparna ▲ eller ▼ för att välja den SSID du skrev ner i steg 1 och tryck sedan på **OK**. Gå till steg 9.

📄 Obs

En lista över tillgängliga SSID:er visas efter några sekunder.

Om din åtkomstpunkt är inställd för att inte sända SSID:en måste du manuellt lägga till SSID-namnet. Gå till steg 6.

6 Tryck på <Ny SSID> eller ▲ välj ▼, och tryck på OK. Gå till steg 7.

7 Ange den SSID du skrev ner i steg 1 med hjälp av knapparna ▲, ▼ och OK för att välja varje bokstav eller nummer. Du kan använda ◀ och ▶ för att röra markören till vänster och höger. Till exempel, för att ange bokstaven a, tryck en gång på knappen ▲. För att skriva ett nummer 3, håll ner knappen ▲ tills den visas.

Bokstäverna visas i denna ordning: liten bokstav, stor bokstav, siffror och sedan speciella bokstäver. (För ytterligare information, se *Skriva in text* på sidan 46.)

För att tillämpa dina inställningar, tryck på OK då du angett alla tecken och tryck sedan på Ja. Gå till steg 12.

8 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja Infrastructure, tryck sedan på OK.

9 Använd knapparna ▲, ▼ och OK för att välja ett av alternativen nedan: Om ditt nätverk är konfigurerat för Verifiering och Kryptering måste du anpassa inställningarna som används för ditt nätverk.

Ingen Verifiering eller Kryptering: Välj Öppet system, tryck på OK välj sedan Ingen för Krypteringstyp? och tryck på OK. För att anpassa dina inställningar, tryck sedan på Ja. Gå till steg 12.

Ingen Verifiering eller WEP-kryptering: Välj Öppet system, tryck på OK använd sedan ▲ eller ▼ för att välja WEP för Krypteringstyp? och tryck på OK. Gå till steg 10.

Verifiering med WEP-kryptering: Välj Delad key, tryck på OK. Gå till steg 10.

Verifiering med WPA/WPA2-PSK-kryptering (TKIP eller AES): Välj WPA/WPA2-PSK, tryck på OK. Gå till steg 11.

10 Välj motsvarande knappnummer och tryck på OK. Ange den WEP-nyckeln du skrev ner i steg 1 med hjälp av knapparna ▲, ▼ och OK för att välja varje bokstav eller nummer. Du kan använda ◀ och ▶ för att röra markören till vänster och höger. Till exempel, för att ange en bokstaven a, tryck en gång på knappen ▲. För att skriva ett nummer 3, håll ner knappen ▲ tills den visas.

Bokstäverna visas i denna ordning: liten bokstav, stor bokstav, siffror och sedan speciella bokstäver. (För ytterligare information, se *Skriva in text* på sidan 46.)

För att tillämpa dina inställningar, tryck på OK då du angett alla tecken och tryck sedan på Ja. Gå till steg 12.

De flesta åtkomstpunkterna och routers kan lagra fler än en knapp men de kan endast användas en åt gången för verifiering och kryptering.

11 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja TKIP eller AES för Krypteringstyp? och tryck på OK. Ange WPA/WPA2-PSK-lösenordet du skrev ner i steg 1 med hjälp av knapparna ▲, ▼ och OK för att välja varje bokstav eller nummer. Du kan använda ◀ och ▶ för att röra markören till vänster och höger. Till exempel, för att ange en bokstaven a, tryck en gång på knappen ▲. För att skriva ett nummer 3, håll ner knappen ▲ tills den visas.

Bokstäverna visas i denna ordning: liten bokstav, stor bokstav, siffror och sedan speciella bokstäver. (För ytterligare information, se *Skriva in text* på sidan 46.)

För att tillämpa dina inställningar, tryck på OK då du angett alla tecken och tryck sedan på Ja. Gå till steg 12.

12 Din maskin kommer nu att försöka ansluta sig till ditt trådlösa nätverk med hjälp av informationen du angivit. Om det lyckas, visas Ansluten snabbt på LCD-skärmen.

Om din maskin inte ansluter sig till nätverket, ska du upprepa stegen 4 till 11 för att kontrollera att du angett korrekt information.

Om din åtkomstpunkt inte har en tillgänglig DHCP måste du manuellt konfigurera IP-adressen, nätmasken och gateway på maskinen för att passa ditt nätverk. För information, se bruksanvisningen för nätverksanvändare.

OK!

Den trådlösa installationen är klar. En kontrollampa med fyra nivåer på den nedre delen av maskinens LCD-skärm kommer att visa den trådlösa signalstyrkan för din åtkomstpunkt eller router. För att installera programsviten MFL-Pro, gå till steg 13.

13 Starta datorn.
(För Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition måste du vara inloggad med administratörrättigheter.)
Stäng alla program innan du installerar programsviten MFL-Pro Suite.

Obs

Om du använder ett brandväggsprogram måste du inaktivera det före installationen. När du har kontrollerat att du kan skriva ut efter installationen, kan du starta om brandväggsprogrammet.

14 Sätt i CD-ROM-skivan som erhålls i CD-ROM-enheten. Om skärmen med modellnamn visas klickar du på maskinens modellnamn. Om skärmen för språkval visas, välj språk.

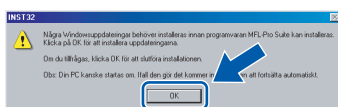


15 CD-ROM-skivans huvudmeny visas. Klicka på **Installera programsviten MFL-Pro**.



Obs

- Om det här fönstret inte öppnas, öppnar du Windows® Utforskaren och kör programmet **setup.exe** från Brother-skivans rotmapp.
- När du ser följande bild klickar du på **OK** för att installera Windows®-uppdateringar. Datorn startas eventuellt om efter installationen av uppdateringarna. Sedan fortsätter installationen automatiskt.

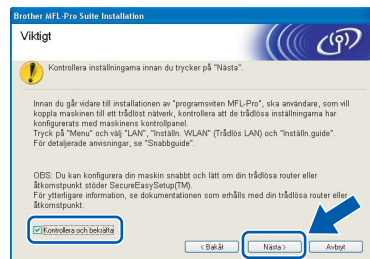


Om installationen inte fortsätter automatiskt öppnar du huvudmenyn genom att ta ut CD-skivan och sätter sedan i den igen, eller dubbelklickar på **setup.exe**-programmet från rotkatalogen och fortsätter därefter från steg 15 för att installera MFL-Pro Suite.

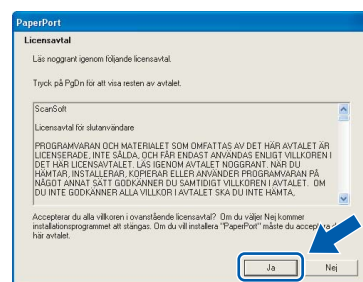
16 Välj **Trådlös nätverksanslutning**, och klicka på **Nästa**.



17 Klicka på **Kontrollera och bekräfta**, och klicka på **Nästa**.



18 När du har läst igenom och godkänt licensavtalet för ScanSoft® PaperPort® SE, klickar du på **Ja**.



19 Installationen av PaperPort® SE startar automatiskt och följs av installationen av programsviten MFL-Pro Suite.

20 När fönstret med licensavtalet för programmet Brother MFL-Pro Suite visas klickar du på **Ja** om du godkänner licensavtalet.

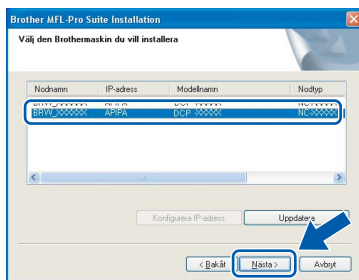


21 Installationen av Brother-drivrutinerna startar automatiskt. Skärmbilderna visas i tur och ordning. **Var god och vänta. Det tar några sekunder för att visa samtliga skärmar.**

⊘ Olämplig installation

- Försök **INTE** att stänga några skärmar under installationen.
- Om dina trådlösa inställningar misslyckas, visas ett felmeddelande under installationen av programsviten MFL-Pro Suite och installationen avslutas. Om detta fel uppstår, gå till **steg 1** och ställ in den trådlösa anslutningen på nytt.

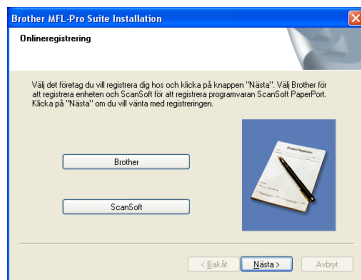
22 Välj maskinen från listan och klicka på **Nästa**.



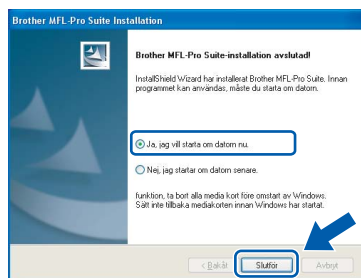
📝 Obs

Det här fönstret visas inte om bara finns en Brother-modell ansluten till nätverket eftersom den väljs automatiskt.

23 Välj alternativ på Brothers och ScanSofts registreringsskärm och följ anvisningarna som ges.



24 Klicka på **Slutför** för att starta om datorn. (För Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition måste du vara inloggad med administratörrättigheter.)



📝 Obs

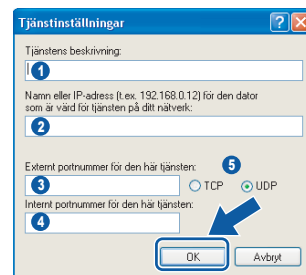
- Installationsdiagnos körs automatiskt efter att datorn har startats om. Om installationen misslyckas, visas installationens resultatfönster. Om Diagnostik visar ett misslyckande, följ anvisningarna på skärmen eller läs online-hjälpen och Frågor som ofta ställs i **Start/Alla Program (Program)/Brother/DCP-XXXX**.
- När du har kontrollerat att du kan skriva ut efter installationen, kan du starta om brandväggsprogrammet.
- Brandväggsinställningarna på din dator kan hindra den nödvändiga nätverkskopplingen för nätverksskanning. Följ anvisningarna nedan för att konfigurera din brandvägg. Om du använder en personlig brandvägg, se din programvaras bruksanvisning eller kontakta programvarans tillverkare.

• För användare av Windows® XP SP2:

- 1 Klicka på knappen **Start, Kontrollpanel** och sedan **Windows brandvägg**. Se till att Windows brandvägg på fliken **Allmänt** står på **On**.
- 2 Klicka på fliken **Avancerat** och knappen **Inställningar...**



- 3 Klicka på knappen **Lägg till**.
- 4 Lägg till 54925 för nätverksskanning och ange informationen nedan:
 - 1) (En beskrivning)
 - 2) Lokal host
 - 3) 54925
 - 4) 54925
 - 5) Välj **UDP**
 Klicka sedan på **OK**.



- 5 Om du har problem med din nätverksanslutning, klicka på knappen **Lägg till**.
 - 6 Lägg till 137 för nätverksskanning och ange informationen nedan:
 - 1) (En beskrivning)
 - 2) Lokal host
 - 3) 137
 - 4) 137
 - 5) Välj **UDP**
 Klicka sedan på **OK**.
 - 7 Kontrollera om de nya inställningarna läggs till och markeras och klicka sedan på **OK**.
-



MFL-Pro Suite har installerats.
Installationen är klar.



Obs

- MFL-Pro Suite innehåller en nätverksskrivardrivrutin, nätverksskannerdrivrutin, Brother ControlCenter3, ScanSoft® PaperPort® SE med OCR och True Type®-teckensnitt. PaperPort® SE är ett dokumenthanteringsprogram för att skanna och visa dokument.
 - Windows® XP Professional x64 Edition stöder inte Brother ControlCenter3 moderna användargränssnitt (se bruksanvisningen för programanvändare på CD-ROM-skivan för ytterligare information).
-

För användare av USB-gränssnitt (För Mac OS® X 10.2.4 eller senare)

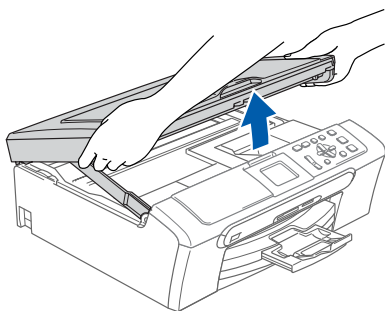
Viktigt

Kontrollera att du har slutfört anvisningarna från steg 1 *Installera maskinen* på sidan 4 - 11.

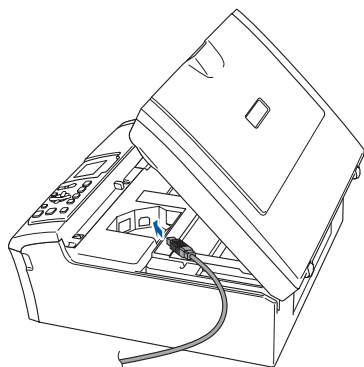
Obs

Användare av Mac OS® X 10.2.0 till 10.2.3 måste uppgradera till Mac OS® X 10.2.4 eller senare. (För den senaste informationen för Mac OS® X, besök <http://solutions.brother.com>)

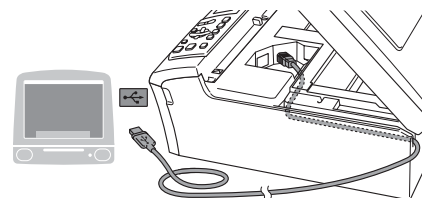
- 1 Med hjälp av båda händerna och plastflikarna på båda sidorna av maskinen, lyft upp skannerlocket tills det säkert låses fast.



- 2 Anslut USB-kabeln till USB-kontakten, som är markerad med en USB-symbol. Du kommer att hitta USB-kontakten inuti maskinen på höger sida enligt bilden nedan.



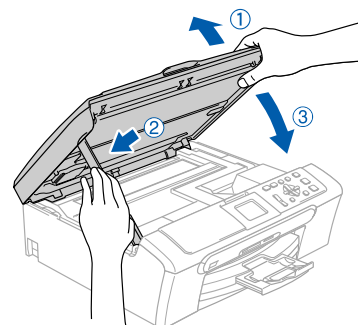
- 3 För försiktigt in USB-kabeln i kabelrännan och följ den runt och mot maskinens baksida. Se bilden nedan. Koppla sedan kabeln till din dator.



⊘ Olämplig installation

- Anslut INTE maskinen till en USB-port på ett tangentbord eller en icke-eldriven USB-hub. Brother rekommenderar att du kopplar din maskin direkt till din dator.
- Se till att kabeln inte kommer i kläm när du stänger locket eftersom fel annars kan uppstå.

- 4 Lyft upp skannerlocket för att låsa upp låset (①). Tryck ned stödet för skannerlocket försiktigt (②) och stäng det (③).



Obs

Se till att maskinen är på genom att koppla in nätkabeln.

5 Starta Macintosh®-datorn.

6 Sätt i CD-ROM-skivan som erhålls i CD-ROM-enheten.



7 Dubbelklicka på ikonen **Start Here OSX** för att installera.



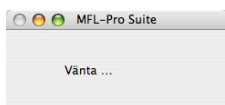
8 Välj **Lokal anslutning**, och klicka på **Nästa**. Följ anvisningen på skärmen.



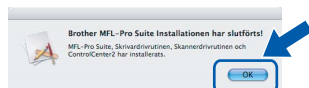
Obs

Var god och vänta. Det tar några sekunder för programvarans installation. Efter installationen, klicka på **Starta om** för att slutföra installationen av programvaran.

9 Brothers programvara kommer att söka efter Brother-enheten. Under denna tid kommer följande skärm att visas.

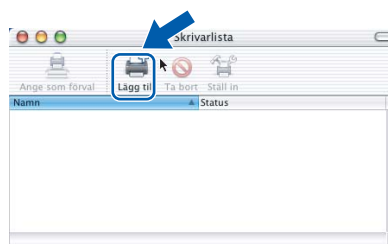


10 Klicka på **OK** när den här skärmen visas.

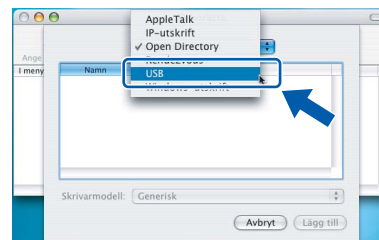


OK! För användare av Mac OS® X 10.3.x eller senare:
MFL-Pro Suite, Brother skrivardrivrutinen, skannerdrivrutinen och Brother ControlCenter2 har installerat och installationen är nu komplett.
 Gå till steg **15**.

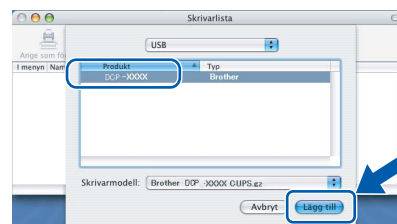
11 För användare av Mac OS® X 10.2.4 till 10.2.8: Klicka på **Lägg till**.



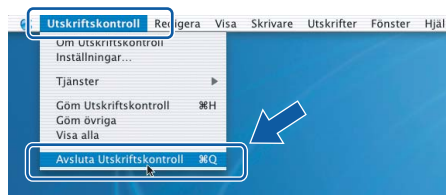
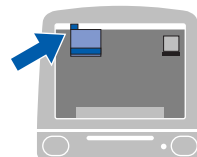
12 Välj **USB**.



13 Välj **DCP-XXXX** (XXXX är modellnamnet) och klicka på **Lägg till**.



14 Klicka på **Utskriftskontroll**, och sedan **Avsluta Utskriftskontroll**.



OK! **MFL-Pro Suite, Brother skrivardrivrutinen, skannerdrivrutinen och Brother ControlCenter2 har installerat och installationen är nu komplett.**

Macintosh®
 USB

- 15** För att installera Presto!® PageManager®, klicka på **Presto! PageManager** och följ sedan anvisningarna på skärmen



 **Obs**

Då Presto!® PageManager® har installerats, läggs en OCR-funktion till till Brother ControlCenter2. Du kan enkelt skanna, dela och arrangera fotografier och dokument med Presto!® PageManager®.



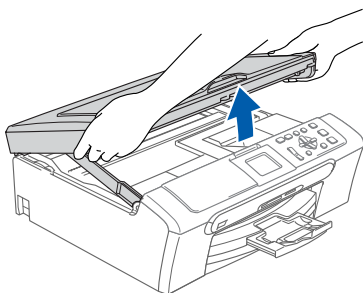
Presto!® PageManager® har installerats. Installationen är klar.


För användare av trådbundet nätverksgränssnitt (För Mac OS® X 10.2.4 eller senare)

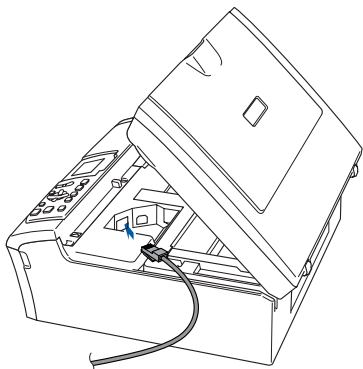
Viktigt

Kontrollera att du har slutfört anvisningarna från steg 1 *Installera maskinen* på sidan 4 - 11.

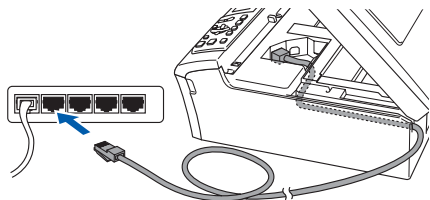
- 1 Med hjälp av båda händerna och plastflikarna på båda sidorna av maskinen, lyft upp skannerlocket tills det säkert låses fast.



- 2 Antslut nätverkskabeln till nätverkskontakten. Den är markerade med en  symbol. Du kommer att hitta nätverkskontakten inuti maskinen på vänster sida enligt bilden nedan.



- 3 För försiktigt in nätverkskabeln i kabelrännan och följ den runt och mot maskinens baksida. Se bilden nedan. Koppla sedan kabeln till ditt nätverk.



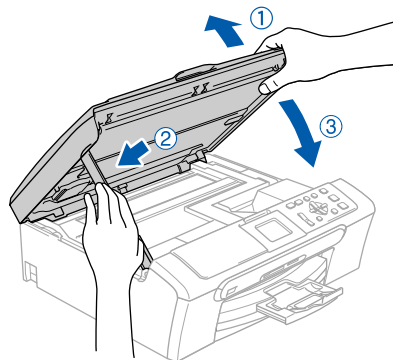
⊘ Olämplig installation

Se till att kabeln inte kommer i kläm när du stänger locket eftersom fel annars kan uppstå.

📝 Obs

Om både en USB-kabel och nätverkskabel används, för de båda kablarna genom kabelrännan, en över den andra.

- 4 Lyft upp skannerlocket för att låsa upp låset (1). Tryck ned stödet för skannerlocket försiktigt (2) och stäng det (3).



📝 Obs

Se till att maskinen är på genom att koppla in nätkabeln.

⊘ Olämplig installation

Om du har ställt in ett trådlöst nätverk på din maskin innan du ställer in det kablade nätverket, ska du kontrollera att maskinens Nätverks I/F är LAN via kabel. Det kablade nätverkets gränssnitt kommer att avaktiveras med denna inställning. Tryck på Menu på maskinen och tryck sedan på. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN och tryck på OK. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja Nätverks I/F och tryck på OK. Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN via kabel och tryck på OK.

- 5 Starta Macintosh-datorn®.
- 6 Sätt i CD-ROM-skivan som erhålls i CD-ROM-enheten.



- 7 Dubbelklicka på ikonen **Start Here OSX** för att installera.

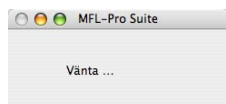


- 8 Välj **Nätverksanslutning via kabel**, och klicka på **Nästa**. Följ anvisningarna på skärmen.



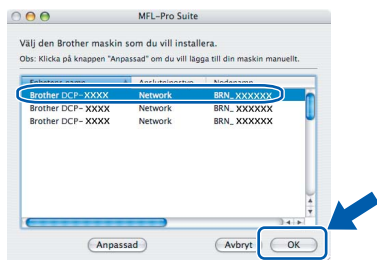
Var god och vänta. Det tar några sekunder för programvarans installation. Efter installationen, klicka på **Starta om** för att slutföra installationen av programvaran.

- 9 Brothers programvara kommer att söka efter Brother-enheten. Under denna tid kommer följande skärm att visas.



Obs

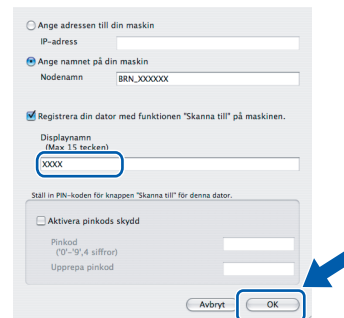
- Om maskinen har konfigurerats för ditt nätverk välj maskinen i listan och klicka sedan på **OK**. Det här fönstret visas inte om det bara finns en maskin ansluten till nätverket eftersom den väljs automatiskt. Gå till steg 10.



- Klicka på **OK** om den här skärmen visas.

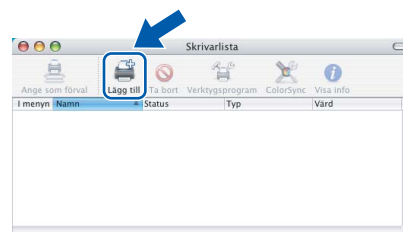


- Skriv ett namn för din Macintosh® i **Displaynamn** upp till 15 tecken och klicka på **OK**. Gå till steg 10.



- Om du vill använda maskinens knapp **Skanna** för att skanna över nätverket måste du kryssa för rutan **Registrera din dator med funktionen "Skanna till" på maskinen**.
- Namnet som du anger kommer att visas på maskinens LCD-skärm då du trycker på knappen **Scan** och väljer ett skanneralternativ. (För ytterligare information, se *Nätverksskanning i Bruksanvisningen för programanvändare på CD-ROM-skivan*.)

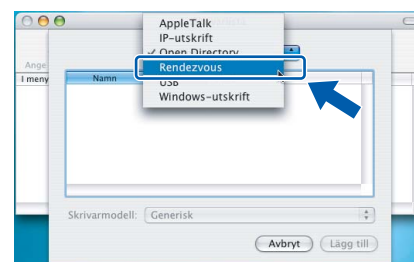
- 10 Klicka på **Lägg till**.



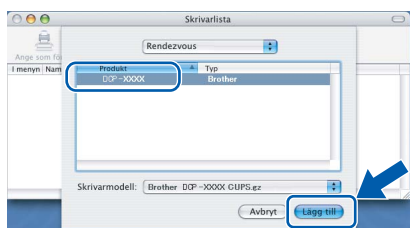
Obs

För användare av Mac OS® X 10.4, gå till steg 13.

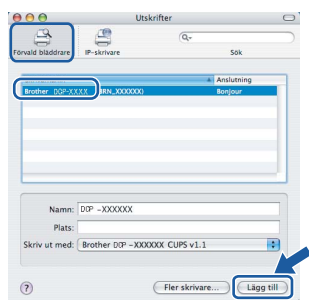
- 11 För användare av Mac OS® X 10.2.4 till 10.3.x: Gör de val som visas nedan.



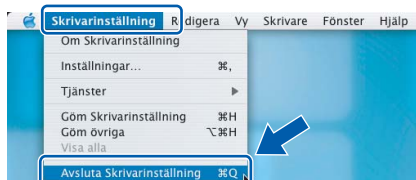
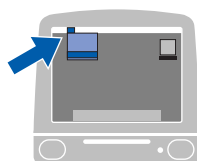
- 12** Välj **DCP-XXXX** (XXXX är modellnamnet) och klicka på **Lägg till**. Gå till steg **14**.



- 13** För användare av Mac OS® X 10.4: Välj **DCP-XXXX** (XXXX är modellnamnet) och klicka på **Lägg till**.

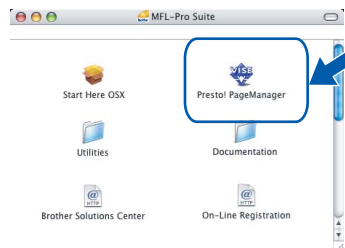


- 14** Klicka på **Skrivarinställning**, och sedan **Avsluta Skrivarinställning**.



- Obs**
För användare av Mac OS® X 10.2.x, klicka på **Utskriftskontroll**, och sedan **Avsluta Utskriftskontroll**.

- 15** För att installera Presto!® PageManager®, klicka på **Presto! PageManager** och följ sedan anvisningarna på skärmen.



Obs

Då Presto!® PageManager® har installerats, läggs en OCR-funktion till till Brother ControlCenter2. Du kan enkelt skanna, dela och arrangera fotografier och dokument med Presto!® PageManager®.

- OK!** Presto!® PageManager® har installerats. Installationen är klar.

- OK!** MFL-Pro Suite, Brother skrivardrivrutinen, skannerdrivrutinen och Brother ControlCenter2 har installerat. Installationen är klar.

För användare av trådlösa nätverk (För Mac OS® X 10.2.4 eller senare i infrastrukturläge)

Anslut din trådlösa maskin och trådlösa nätverk: installera skrivardrivrutinen i infrastrukturläge

Först måste du konfigurera de trådlösa nätverksinställningarna för din maskin för att kommunicera med ditt nätverks åtkomstpunkt (router). Efter att maskinen konfigurerats för att kommunicera med din åtkomstpunkt (router), kommer datorer på ditt nätverk att kunna komma åt maskinen. För att använda maskinen från dessa datorer, måste du installera programsviten MFL-Pro Suite. De följande stegen kommer att vägleda dig genom konfigurationen och installationen.

För att uppnå bästa möjliga resultat med vardagliga utskrifter av dokument, placera Brother-maskinen så nära nätverkets åtkomstpunkt (router) som möjligt med minimala hinder. Stora föremål och väggar mellan de två enheterna samt störningar från andra elektroniska enheter kan påverka dataöverföringens hastighet för dina dokument.

Viktigt

Följande anvisningar kommer att förklara två sätt hur du kan installera Brother-maskinen i en trådlös nätverksmiljö. Båda sätten är infrastrukturlägen med hjälp av en trådlös router eller åtkomstpunkt som använder DHCP för att ange IP-adresser. Om din trådlösa router/åtkomstpunkt stöder SecureEasySetup™, följ stegen på sidan 38 *Använda funktionen SecureEasySetup™ för att konfigurera din maskin för ett trådlöst nätverk*. Om din trådlösa router/åtkomstpunkt inte stöder SecureEasySetup™, följ stegen på sidan 39 *Använda installationsguiden från LAN-menyn på kontrollpanelen för konfiguration av det trådlösa nätverket*. För att ställa in din maskin i någon annan trådlös omgivning, finns det anvisningar i Bruksanvisning för nätverksanvändare på CD-ROM-skivan.

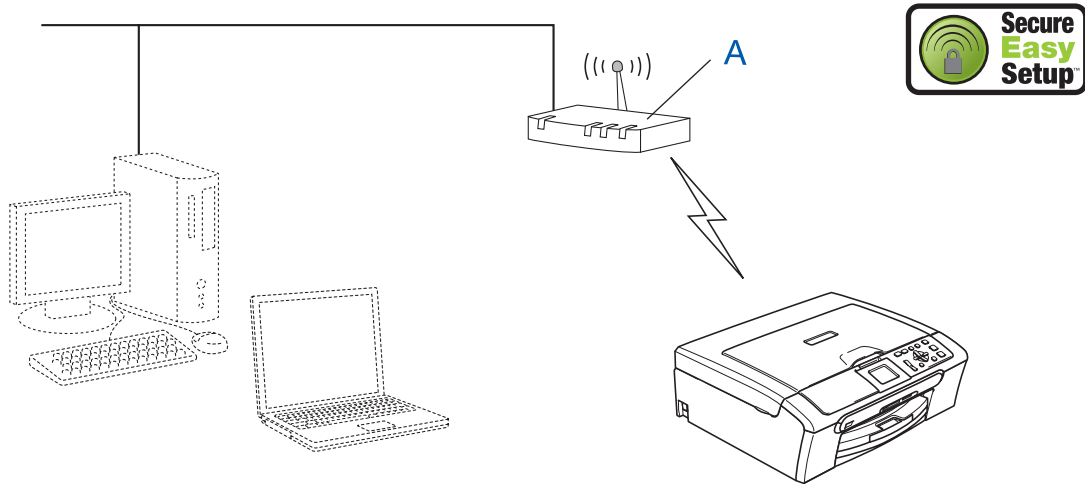
Du kan granska Bruksanvisning för nätverksanvändare genom att följa anvisningarna nedan.

- 1 Starta Macintosh-datorn®. För in Brother CD-ROM-skivan i CD-ROM-enheten.
- 2 Dubbelklicka på **Documentation**.
- 3 Dubbelklicka på din språkmapp.
- 4 Dubbelklicka på bruksanvisningen för nätverksanvändare.

Bekräfta din nätverksmiljö

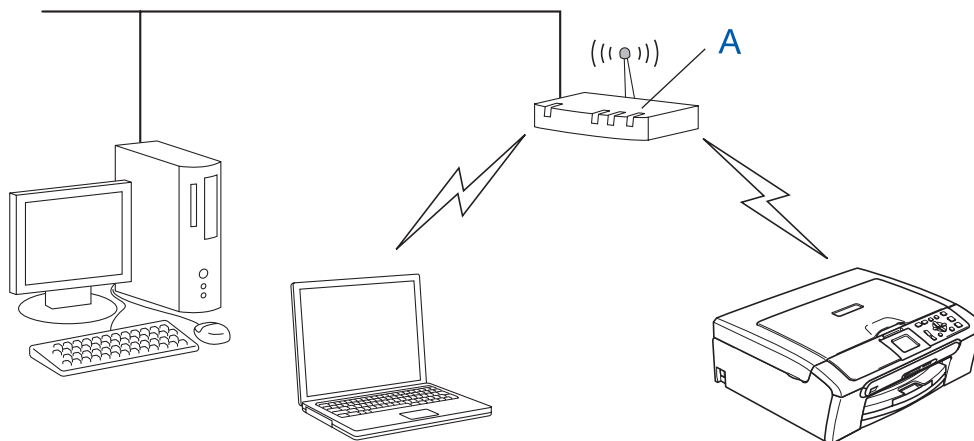
Inställningsprocessen varierar beroende på nätverksmiljön.

■ Installation med SecureEasySetup™



Om din trådlösa åtkomstpunkt (A) stöder SecureEasySetup™, behöver du inte använda en dator för att konfigurera maskinen. Åtkomstpunkten (router) och din maskin kan automatiskt kommunicera med hjälp av SecureEasySetup™-proceduren. För anvisningar, gå till sidan 38.

■ Infrastrukturläge



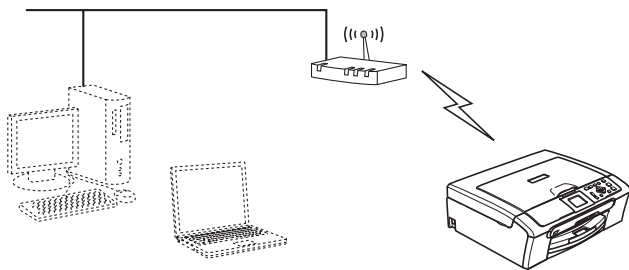
Om din trådlösa åtkomstpunkt (A) inte stöder SecureEasySetup™ följ anvisningar på sidan 39.

Använda funktionen SecureEasySetup™ för att konfigurera din maskin för ett trådlöst nätverk

Viktigt

Kontrollera att du har slutfört anvisningarna från steg 1 *Installera maskinen* på sidan 4 - 11.

Funktionen SecureEasySetup™ gör att du kan konfigurera det trådlösa nätverket lättare än manuellt. Genom att trycka på knappen på den trådlösa routern eller åtkomstpunkten, kan du slutföra inställningen och säkerställa det trådlösa nätverket. Din router eller åtkomstpunkt måste även stödja SecureEasySetup™. Se bruksanvisningen för din trådlösa LAN-router eller åtkomstpunkt för anvisningar om hur du konfigurerar din maskin för ett trådlöst nätverk. Om din trådlösa router eller åtkomstpunkt inte stödjer SecureEasySetup™ gå till sidan 39 för anvisningar angående installationen.



Obs

Routrar och åtkomstpunkter som stödjer SecureEasySetup™ har symbolen SecureEasySetup™ som visas nedan.



Obs

Se till att maskinen är på genom att koppla in nätkabeln.

⊘ Olämplig installation

Om du tidigare konfigurerade de trådlösa inställningarna för maskinen, måste du återställa nätverksinställningarna (LAN) innan du konfigurerar de trådlösa inställningarna igen.

På maskinen, tryck på **Menu**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN, och tryck sedan på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **Fabriksinst.**, och tryck sedan på **OK**.

Tryck på **+** för att välja **Ja**.

Tryck på **+** för att välja **Ja**.

- 1** Placera Brother-maskinen nära routern eller åtkomstpunkten SecureEasySetup™ (mindre än 5 m/16 fot).
- 2** Tryck på knappen SecureEasySetup™ på din trådlösa router eller åtkomstpunkt. Se bruksanvisningen för anvisningarna angående din trådlösa router eller åtkomstpunkt.
- 3** På maskinen, tryck på **Menu**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN, och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja Nätverks I/F, och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja WLAN, och tryck på **OK**.
Det trådlösa nätverkets gränssnitt kommer att avaktiveras med denna inställning. Det kommer att ta ungefär en minut för att LAN-menyn ska bli tillgänglig igen på LCD-skärmen. Tryck på **Stop/Exit**.
- 4** Då LAN-menyn blir tillgängliga, tryck på **Menu**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja Inställn. WLAN och tryck på **OK**.
Tryck på ▲ eller ▼ för att välja SecureEasySetup och tryck på **OK**.
- 5** Statuset för den trådlösa nätverksanslutning med användning av programmet SecureEasySetup™ visas: **Kopplar WLAN, Ansluten** eller **Kopplingsfel**.

Kopplar WLAN visas då skrivarservern försöker att ansluta sig till din router eller åtkomstpunkt. Vänta tills antingen **Ansluten** eller **Kopplingsfel** visas.

Ansluten visas då skrivarservern lyckats ansluta sig till din router eller åtkomstpunkt. Din kan använda din maskin i ett trådlöst nätverk.

Kopplingsfel visas då skrivarservern inte lyckats ansluta sig till din router eller åtkomstpunkt. Försök att börja om från steg 1. Om samma meddelande visas på nytt, återställ skrivarservern till standardinställningarna och försök igen. (Se *Återställa nätverksinställningar till grundinställningarna* på sidan 45.)



Den trådlösa installationen är klar. För att installera programsviten MFL-Pro, gå till steg 12 på sidan 41.

Använda installationsguiden från LAN-menyn på kontrollpanelen för konfiguration av det trådlösa nätverket

Viktigt

Kontrollera att du har slutfört anvisningarna från steg 1 *Installera maskinen* på sidan 4 - 11.



- 1 Skriv ner inställningarna det trådlösa nätverket för din åtkomstpunkt eller trådlösa router.
SSID (Service Set ID eller nätverksnamn)

WEP-nyckel (vid behov)

WPA/WPA2-PSK (TKIP eller AES) (vid behov)

WEP-nyckeln är för 64bit krypterade nätverk eller 128 bit krypterade nätverk och kan innehålla både siffror och bokstäver. Om du inte känner till denna information, läs igenom dokumentationen som erhålls med åtkomstpunkten eller den trådlösa routern. Denna nyckel är en 64-bit eller 128-bit värde som måste anges i ett ASCII- eller HEXADECIMAL-format.

Exempel:

- | | |
|----------------------|---|
| 64 bit ASCII: | Använder 5 texttecken t.ex. "Hello" (känslig för stor/liten bokstav) |
| 64 bit hexadecimal: | Använder 10 tecken hexadecimal data t.ex. "71f2234aba" |
| 128 bit ASCII: | Använder 13 texttecken t.ex. "Wirelesscomms" (känslig för stor/liten bokstav) |
| 128 bit hexadecimal: | Använder 26 tecken hexadecimal data t.ex. "71f2234ab56cd709e5412aa3ba" |

WPA/WPA2-PSK medger en Wi-Fi®-delad nyckel (WPA/WPA2-PSK) för skyddad tillgång till som gör att Brothers trådlösa maskin kan anslutas med åtkomstpunkter med hjälp av TKIP- och AES-kryptering. WPA/WPA2-PSK (TKIP eller AES) använder en delad nyckel (PSK) som är har mer än 7 och mindre än 64 tecken.
Du hittar mer information i bruksanvisningen för nätverksanvändare.

Obs

Se till att maskinen är på genom att koppla in nätkabeln.

Olämplig installation

Om du tidigare konfigurerade de trådlösa inställningarna för maskinen, måste du återställa nätverksinställningarna (LAN) innan du konfigurerar de trådlösa inställningarna igen.

Tryck på **Menu** på maskinen.

Tryck på ▲ eller ▼ för LAN och tryck på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **Fabriksinst.**, och tryck sedan på **OK**.

Tryck på **+** för att välja **Ja**.

Tryck på **+** för att välja **Ja**.

2

På maskinen, tryck på **Menu**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN, och tryck på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja

Nätverks I/F, och tryck på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja WLAN, och tryck på **OK**.

Det trådlösa nätverkets gränssnitt kommer att avaktiveras med denna inställning.

Det kommer att ta ungefär en minut för att LAN-menyn ska bli tillgänglig igen på LCD-skärmen.

Tryck på **Stop/Exit**.

3

Då LAN-menyn blir tillgängliga, tryck på **Menu**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja LAN och tryck på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja

Inställn. WLAN och tryck på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja

Inställn. guide och tryck på **OK**.

Detta kommer att starta den trådlösa inställningsguiden.

4



Maskinen söker efter tillgängliga SSID:er. Om en SSID-lista visas, använd knapparna ▲ eller ▼ för att välja den SSID du skrev ner i steg 1 och tryck sedan på **OK**. Gå till steg 8.

Obs


En lista över tillgängliga SSID:er visas efter några sekunder.

Om din åtkomstpunkt är inställd för att inte sända SSID:en måste du manuellt lägga till SSID-namnet. Gå till steg 5.

5 Tryck på <Ny SSID> eller ▲ välj ▼, och tryck på **OK**. Gå till steg **6**.


6 Ange den SSID du skrev ner i steg **1** med hjälp av knapparna ▲, ▼ och **OK** för att välja varje bokstav eller nummer. Du kan använda  och  för att röra markören till vänster och höger. Till exempel, för att ange bokstaven a, tryck en gång på knappen ▲. För att skriva ett nummer 3, håll ner knappen ▲ tills den visas.

Bokstäverna visas i denna ordning: liten bokstav, stor bokstav, siffror och sedan speciella bokstäver. (För ytterligare information, se *Skriva in text* på sidan 46.)

För att tillämpa dina inställningar, tryck på **OK** då du angett alla tecken och tryck sedan på  Ja. Gå till steg **7**.

7 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja *Infrastructure*, tryck sedan på **OK**.



8 Använd knapparna ▲, ▼ och **OK** för att välja ett av alternativen nedan: Om ditt nätverk är konfigurerat för Verifiering och Kryptering måste du anpassa inställningarna som används för ditt nätverk.

Ingen Verifiering eller Kryptering: Välj *Öppet system*, tryck på **OK** välj sedan *Ingen* för *Krypteringstyp?* och tryck på **OK**. För att anpassa dina inställningar, tryck sedan på  för att välja *Ja*. Gå till steg **11**.


Ingen Verifiering eller WEP-kryptering: Välj *Öppet system*, tryck på **OK** använd sedan ▲ eller ▼ för att välja *WEP* för *Krypteringstyp?* och tryck på **OK**. Gå till steg **9**.

Verifiering med WEP-kryptering: Välj *Delad key*, tryck på **OK**. Gå till steg **9**.



Verifiering med WPA/WPA2-PSK-kryptering (TKIP eller AES): Välj *WPA/WPA2-PSK*, tryck på **OK**. Gå till steg **10**.

9 Välj motsvarande knappnummer och tryck på **OK**. Ange den WEP-nyckeln du skrev ner i steg **1** med hjälp av knapparna ▲, ▼ och **OK** för att välja varje bokstav eller nummer. Du kan använda  och  för att röra markören till vänster och höger. Till exempel, för att ange en bokstaven a, tryck en gång på knappen ▲. För att skriva ett nummer 3, håll ner knappen ▲ tills den visas.


Bokstäverna visas i denna ordning: liten bokstav, stor bokstav, siffror och sedan speciella bokstäver. (För ytterligare information, se *Skriva in text* på sidan 46.)

För att tillämpa dina inställningar, tryck på **OK** då du angett alla tecken och tryck sedan på  Ja. Gå till steg **11**.

De flesta åtkomstpunkterna och routerna kan lagra fler än en knapp men de kan endast använda en åt gången för verifiering och kryptering.

10 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja *TKIP* eller *AES* för *Krypteringstyp?* och tryck på **OK**. Ange WPA/WPA2-PSK-lösenordet du skrev ner i steg **1** med hjälp av knapparna ▲, ▼ och **OK** för att välja varje bokstav eller nummer. Du kan använda  och  för att röra markören till vänster och höger. Till exempel, för att ange en bokstaven a, tryck en gång på knappen ▲. För att skriva ett nummer 3, håll ner knappen ▲ tills den visas.

Bokstäverna visas i denna ordning: liten bokstav, stor bokstav, siffror och sedan speciella bokstäver. (För ytterligare information, se *Skriva in text* på sidan 46.)

För att tillämpa dina inställningar, tryck på **OK** då du angett alla tecken och tryck sedan på  Ja. Gå till steg **11**.

11 Din maskin kommer nu att försöka ansluta sig till ditt trådlösa nätverk med hjälp av informationen du angivit. Om det lyckas, visas *Ansluten* snabbt på LCD-skärmen.

*Om din maskin inte ansluter sig till nätverket, ska du upprepa stegen **3** till **10** för att kontrollera att du angett korrekt information.*

Om din åtkomstpunkt inte har en tillgänglig DHCP måste du manuellt konfigurera IP-adressen, nätmasken och gateway på maskinen för att passa ditt nätverk. För information, se bruksanvisningen för nätverksanvändare.



Den trådlösa installationen är klar. En kontrollampa med fyra nivåer på den nedre delen av maskinens LCD-skärm kommer att visa den trådlösa signalstyrkan för din åtkomstpunkt eller router. För att installera programsviten MFL-Pro, gå till steg **12.**

12 Starta Macintosh®.

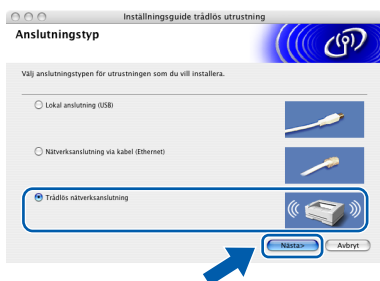
13 Sätt i CD-ROM-skivan som erhålls i CD-ROM-enheten.



14 Dubbelklicka på ikonen **Start Here OSX** för att installera.



15 Välj **Trådlös nätverksanslutning**, och klicka på **Nästa**.

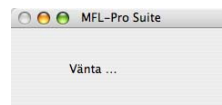


16 Klicka på rutan **Kontrollerad och bekräftad**, och klicka sedan på **Nästa**. Följ anvisningarna på skärmen.



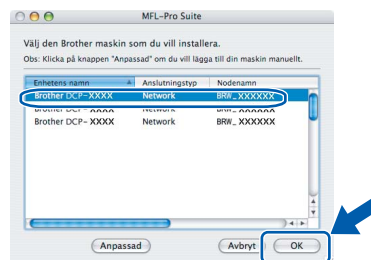
Var god och vänta. Det tar några sekunder för programvarans installation. Efter installationen, klicka på **Starta om** för att slutföra installationen av programvaran.

17 Brothers programvara kommer att söka efter Brother-enheten. Under denna tid kommer följande skärm att visas.



Obs

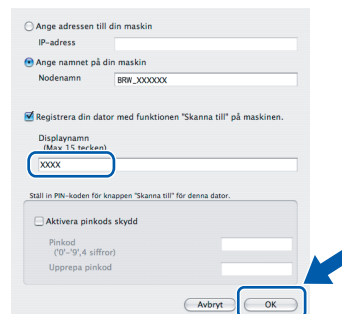
- Om maskinen har konfigurerats för ditt nätverk välj maskinen i listan och klicka sedan på **OK**. Det här fönstret visar inte om det bara finns en maskin ansluten till nätverket eftersom den väljs automatiskt. Gå till steg **18**.



- Klicka på **OK** om den här skärmen visas.

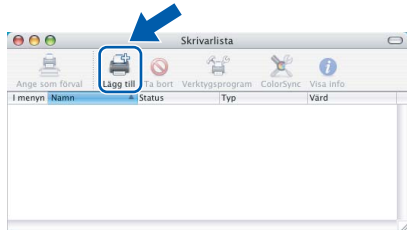


- Skriv ett namn för din Macintosh® i **Displaynamn** upp till 15 tecken och klicka på **OK**. Gå till steg **18**.



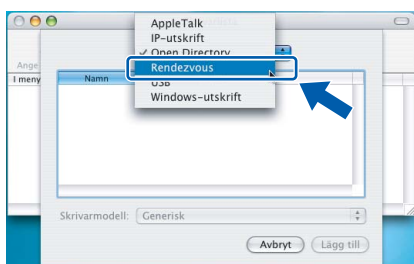
- Om du vill använda maskinens knapp **Skanna** för att skanna över nätverket måste du kryssa för rutan **Registrera din dator med funktionen "Skanna till" på maskinen**.
- Namnet som du anger kommer att visas på maskinens LCD-skärm då du trycker på knappen **Scan** och väljer ett skanneralternativ. (För ytterligare information, se Nätverksskanning i bruksanvisningen för programanvändare på CD-ROM-skivan.)

18 Klicka på **Lägg till**.

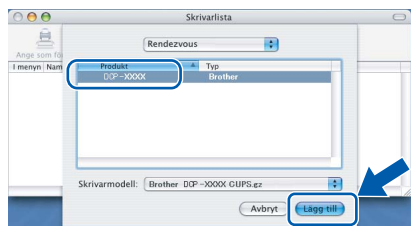


Obs För användare av Mac OS® X 10.4, gå till steg 21.

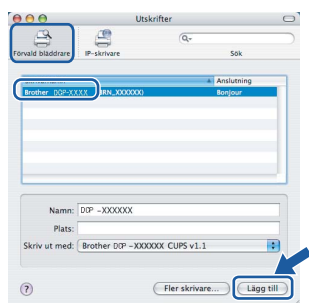
19 För användare av Mac OS® X 10.2.4 till 10.3.x: Gör de val som visas nedan.



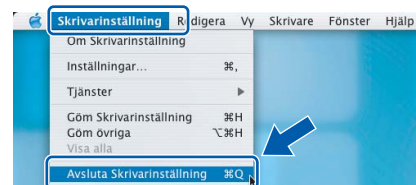
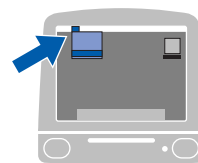
20 Välj **DCP-XXXX** (XXXX är modellnamnet) och klicka på **Lägg till**. Gå till steg 22.



21 För användare av Mac OS® X 10.4: Välj **DCP-XXXX** (XXXX är modellnamnet) och klicka på **Lägg till**.



22 Klicka på **Skrivarinställning**, och sedan **Avsluta Skrivarinställning**.



Obs För användare av Mac OS® X 10.2.x, klicka på **Utskriftskontroll**, och sedan **Avsluta Utskriftskontroll**.



MFL-Pro Suite, Brothers skrivardrivrutin, skannerdrivrutin samt Brother ControlCenter2 har installerats. Installationen är klar.

23 För att installera Presto!® PageManager®, klicka på **Presto! PageManager** och följ sedan anvisningarna på skärmen.



Då Presto!® PageManager® har installerats, läggs en OCR-funktion till till Brother ControlCenter2. Du kan enkelt skanna, dela och arrangera fotografier och dokument med Presto!® PageManager®.



Presto!® PageManager® har installerats. Installationen är klar.

Konfigurationsverktyget BRAdmin Professional (För användare av Windows®)

Verktyget BRAdmin Professional för Windows® hanterar nätverkanslutna Brother-enheter, t.ex. nätverksanslutna flerfunktionsmaskiner och/eller skrivare, i ett lokalt nätverk (LAN).

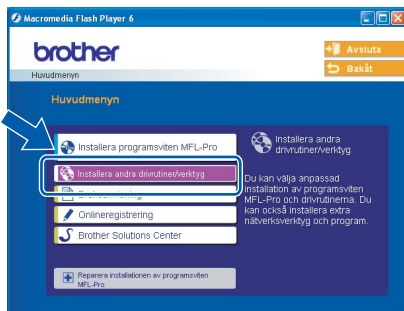
För mer information om BRAdmin Professional, besök <http://solutions.brother.com>.

Installera konfigurationsverktyget BRAdmin Professional

- 1 Sätt in CD-ROM-skivan som erhålls i CD-ROM-enheten. Startskärmen visas automatiskt. Följ anvisningarna på skärmen.



- 2 Klicka på **Installera andra drivrutiner/verktyg** på menyn.

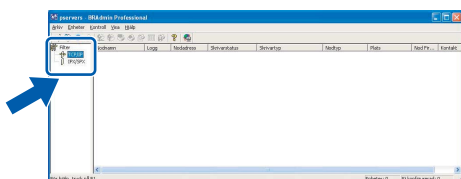


- 3 Klicka på **BRAdmin Professional** och följ anvisningarna på skärmen.

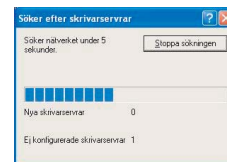
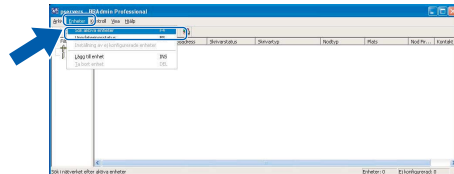


Ställa in IP-adress, nätmask och gateway med BRAdmin Professional

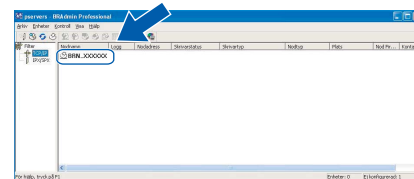
- 1 Starta BRAdmin Professional och välj **TCP/IP**.



- 2 Klicka på **Enheter**, och sedan **Sök aktiva enheter**. BRAdmin söker automatiskt efter nya enheter.



- 3 Dubbelklicka på den nya enheten.



- 4 Ange **IP-adress**, **Nätmask** och **Gateway**, och klicka sedan på **OK**.



- 5 Adressinformationen sparas i maskinen.

Obs

Du kan använda konfigurationsverktyget BRAdmin Professional för att ställa in lösenordet. (Se bruksanvisningen för nätverksanvändare på CD-ROM-skivan.)

Konfigurationsverktyget BRAdmin Light (För användare av Mac OS® X)

Programmet Brother BRAdmin Light är ett Java™-program som skapats för miljön Apple Mac OS® X. Det stöder några av funktionerna i programmet Windows BRAdmin Professional. Till exempel, med användning av programmet BRAdmin Light kan du ändra vissa nätverksinställningar på Brothers nätverksskrivare och multifunktionsmaskiner. Programmet BRAdmin Light kommer att automatiskt installeras då du installerar MFC-Pro Suite. Se Installera drivrutinen och programvaran i denna Snabbguide om du inte ännu installerat MFL-Pro Suite. För mer information om BRAdmin Light, besök <http://solutions.brother.com>.

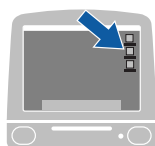
Ställa in IP-adress, nätmask och gateway med BRAdmin Light



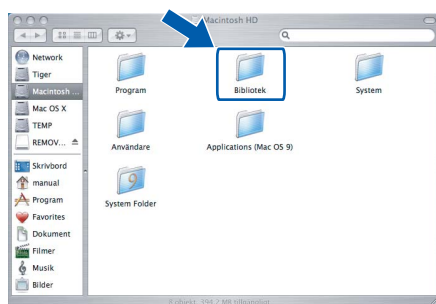
Obs

Om du har en DHCP/BOOTP/RARP-server på ditt nätverk, behöver du inte utföra följande arbetsmoment. Skrivservern kommer automatiskt att få sin egen IP-adress. Kontrollera att versionen 1.4.1_07 eller senare av Java™-klientprogrammet har installerats på din dator.

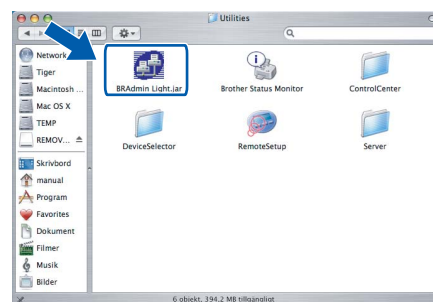
- 1 Dubbelklicka på ikonen **Macintosh HD** på skrivbordet.



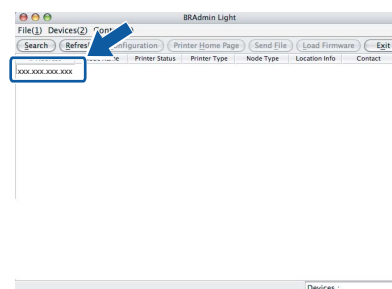
- 2 Välj **Bibliotek**, **Printers**, **Brother** och sedan **Utilities**.



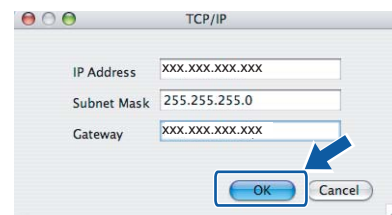
- 3 Dubbelklicka på filen **BRAdmin Light.jar**. Kör programmet BRAdmin Light. BRAdmin Light söker automatiskt efter nya enheter.



- 4 Dubbelklicka på den nya enheten.



- 5 Ange **IP Address**, **Subnet Mask** och **Gateway**, och klicka sedan på **OK**.



- 6 Adressinformationen sparas i maskinen.

Hur du ställer in maskinens nätverksinställningar för trådlös LAN eller trådbundet LAN

För att koppla din Brother-maskin till det trådlösa eller kablade nätverket måste du konfigurera maskinen från maskinens kontrollpanel för nätverkstypen som du använder.

För trådlös LAN

Tryck på **Menu** på maskinen.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **LAN**, och tryck på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **Nätverks I/F**, och tryck på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **WLAN**, och tryck på **OK**.

Det kablade nätverkets gränssnitt kommer att avaktiveras med denna inställning.

Tryck på **Stop/Exit**.

Det kommer att ta ungefär en minut för att LAN-menyn ska bli tillgänglig igen på LCD-skärmen.

För kablade LAN

Tryck på **Menu** på maskinen.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **LAN**, och tryck på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **Nätverks I/F**, och tryck på **OK**.

Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **LAN via kabel**, och tryck på **OK**.

Det trådlösa nätverkets gränssnitt kommer att avaktiveras med denna inställning.

Tryck på **Stop/Exit**.

Återställa nätverksinställningar till grundinställningarna



Gör så här när du vill återställa alla nätverksinställningar på den interna utskrifts-/skanningsservern till grundinställningarna.

- 1 Kontrollera att inget arbete pågår innan du kopplar bort alla kablar från maskinen (ej nätkabeln).
- 2 Tryck på **Menu**.
- 3 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **LAN**. Tryck på **OK**.
- 4 Tryck på ▲ eller ▼ för att välja **Fabriksinst.** Tryck på **OK**.
- 5 Tryck på **+** och välj **Ja**.
- 6 Tryck på **+** och välj **Ja**.
- 7 Maskinen kommer att starta om. Sätt därefter tillbaka alla kablar.

Skriva in text

Tryck på ▲ eller ▼ upprepade gånger för att välja ett tecken från listan nedan:

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


Tryck på  eller  upprepade gånger för att flytta markören.



Obs

Korrigerig av fel

Om du väljer fel bokstav trycker du på  eller  för att placera markören under den felaktigt inmatade bokstaven.

Använd knapparna ▲ och ▼ för att ändra till korrekt bokstav och tryck sedan på  upprepade gånger för att flytta markören tillbaka till slutet av texten.

Exempel:

64 bit ASCII: Använder 5 texttecken t.ex. "Hello" (känslig för stor/liten bokstav)

64 bit hexadecimal: Använder 10 tecken hexadecimal data t.ex. "71f2234aba"

128 bit ASCII: Använder 13 texttecken t.ex. "Wirelesscomms"
(känslig för stor/liten bokstav)

128 bit hexadecimal: Använder 26 tecken hexadecimal data t.ex. "71f2234ab56cd709e5412aa3ba"

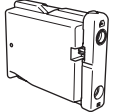
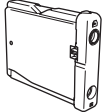
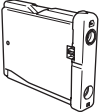
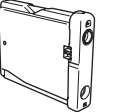
WPA/WPA2-PSK medger en Wi-Fi®-delad nyckel (WPA/WPA2-PSK) för skyddad tillgång till som gör att Brothers trådlösa maskin kan anslutas med åtkomstpunkter med hjälp av TKIP- och AES-kryptering. WPA/WPA2-PSK (TKIP eller AES) använder en delad nyckel (PSK) som är har mer än 7 och mindre än 64 tecken.

Du hittar mer information i bruksanvisningen för nätverksanvändare.

Förbrukningsvaror

När det är dags att byta ut bläckpatroner, visas ett felmeddelande på LCD-skärmen. För mer information angående bläckpatroner till din maskin, besök <http://solutions.brother.com> eller kontakta din lokala Brother-återförsäljare.

Bläckpatron

Svart	Gul	Cyan	Magenta
LC1000BK	LC1000Y	LC1000C	LC1000M
			

Varumärken

Brother-logotypen är ett registrerat varumärke som tillhör Brother Industries, Ltd.

Brother är ett registrerat varumärke som tillhör Brother Industries, Ltd.

Multi-Function Link är ett registrerat varumärke som tillhör Brother International Corporation.

Windows och Microsoft är registrerade varumärken som tillhör Microsoft i USA och andra länder.

Macintosh och True Type är registrerade varumärken som tillhör Apple Computer, Inc.

PaperPort är ett inregistrerat varumärke som tillhör ScanSoft, Inc.

Presto! PageManager är ett registrerat varumärke som tillhör NewSoft Technology Corporation.

PictBridge är ett varumärke.

För varje företag som nämns i här bruksanvisning finns sådana adresser på dess webbplats som nämns i denna bruksanvisning.

Alla övriga märken och produktnamn som omnämns i den här bruksanvisningen är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör respektive företag.

Sammanställningar och publikation

Den här bruksanvisningen har under överinseende av Brother Industries Ltd., sammanställts och publicerats med uppdaterade produktbeskrivningar och specifikationer.

Innehållet i den här bruksanvisningen och specifikationerna för den här produkten kan ändras utan föregående meddelande.

Brother förbehåller sig rätten att utan förvarning göra ändringar i specifikationer och materialet häri, och ansvarar inte för eventuella skador (inklusive följdskador) som orsakas av tillförlitelse på det presenterade materialet, inklusive men inte begränsat till, skrivfel eller andra misstag.

Den här produkten är utformad för att användas i affärsmiljö.

Copyright och Licens

©2006 Brother Industries, Ltd.

Denna produkt inkluderar programvaran som utvecklats av följande säljare.

©1998-2006 TROY Group, Inc.

©1983-2006 PACIFIC SOFTWARES, INC.

Denna produkt inkluderar programmet "ÅgKASAGO TCP/IP" som utvecklats av Elmic Systems, Inc.

©2006 Devicescape Software, Inc.

brother®



LP3688026①

SWE

Tryckt i Kina