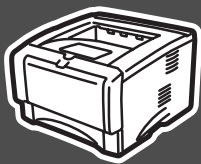


Les denne hurtigoppsettguiden før du bruker skriveren.  
Du må sette opp maskinvaren og installere driveren før du kan bruke skriveren.

Trinn 1



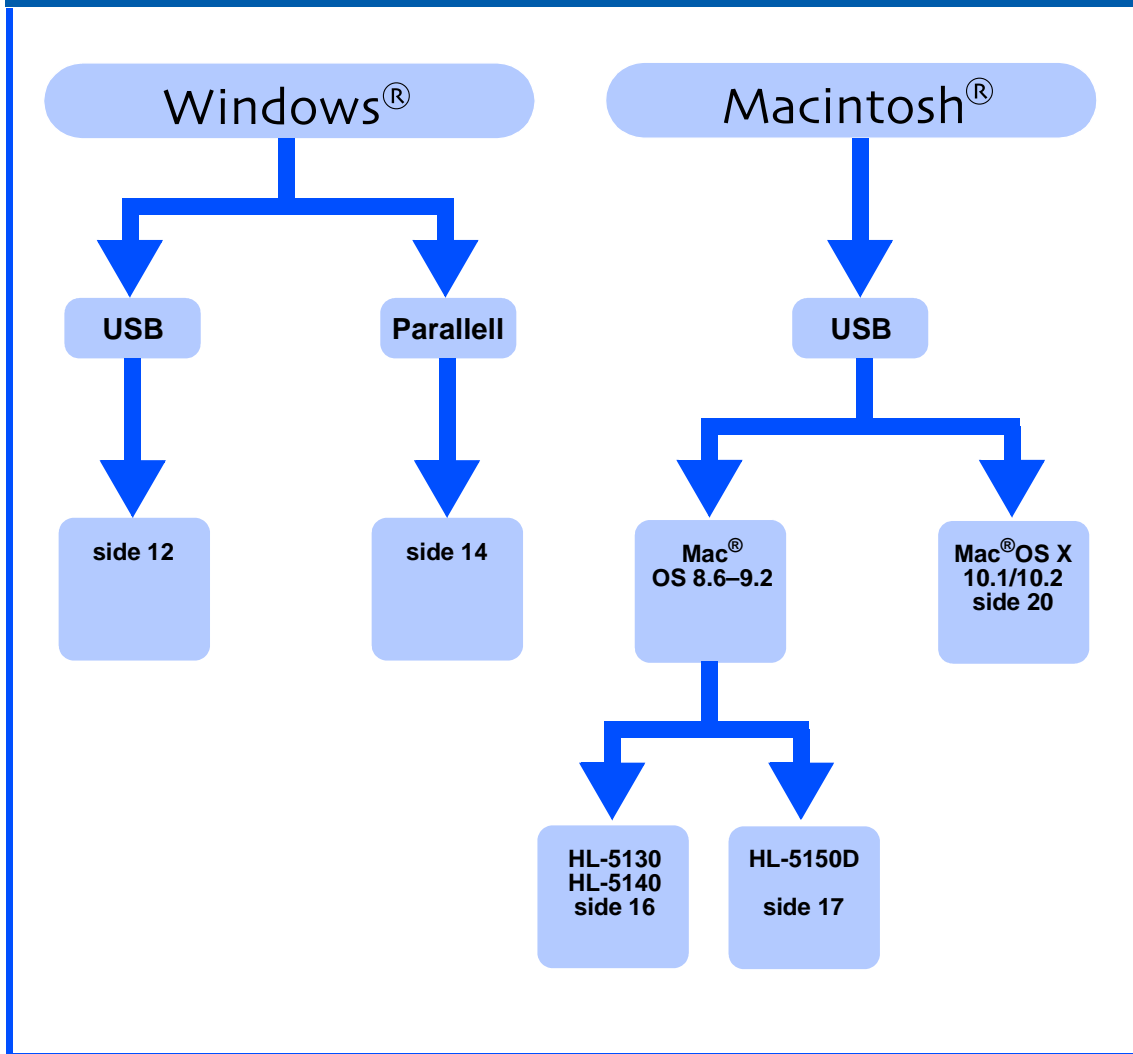
Installere skriveren

Installere skriveren

Trinn 2



Installere driveren

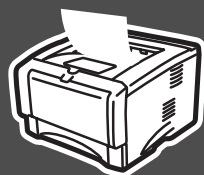


Installere driveren

Windows®-  
USB

Windows®-  
parallell





Macintosh®-  
USB




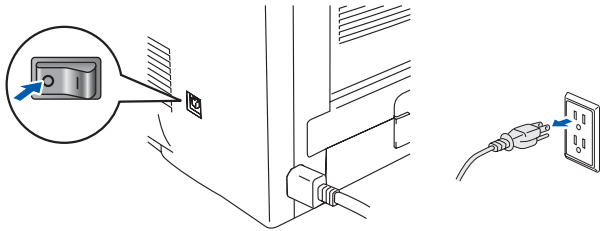

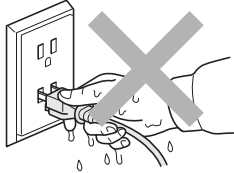

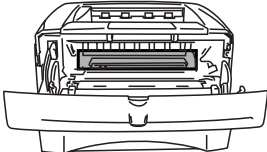
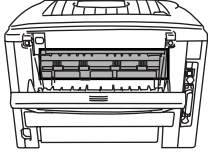
Installasjonen er fullført.

Gå til Brother Solutions Center direkte fra CD-ROM-driveren for å finne de beste løsningene på problemer eller få svar på spørsmål, eller gå til [www.brother.com/solutions](http://www.brother.com/solutions). Oppbevar hurtigoppsettguiden og CD-ROM-en på et lett tilgjengelig sted, slik at du når som helst kan slå opp i dem på en rask og enkel måte.

## Sikker bruk av skriveren

 <b>Advarsel</b>	 <b>Merk</b>	 <b>Tips</b>	 <b>Brukerhåndbok</b>
Angir advarsler som må tas hensyn til for å hindre mulig personskade.	Her angis forholdsregler for riktig bruk av skriveren og for å unngå at den skades.	Her angis merknader og nyttige tips som du bør huske når du bruker skriveren.	Indikerer referanse til brukerhåndboken, som finnes på den vedlagte CD-ROM-en.

### **Advarsel**

 <p>Inne i skriveren er det elektroder med høyspenning. Før du bytter noen av delene inne i skriveren, rengjør skriveren eller avklarar en papirstopp, må du forsikre deg om at du har slått av strømbryteren, og at strømkabelen er trukket ut av stikkontakten.</p>	
 <p>Ikke ta på støpslet med våte hender. Dette kan føre til elektrisk støt.</p>	
 <p>Når skriveren nettopp har vært i bruk, er noen av de innvendige delene ekstremt varme. Når du åpner front- eller bakdekslet på skriveren, må du aldri ta på de skraverte delene som vises på tegningen.</p>	 <p><b>Inne i skriveren (Sett forfra)</b></p>  <p><b>Åpne forsiden opp-mottakeren. (Sett bakfra)</b></p>

Vedtekter .....	2
-----------------	---

## ■ Komme i gang

Komponenter .....	4
Kontrollpanel .....	5
Vedlagt CD-ROM .....	6

## Trinn 1 ▶ Installere skriveren

■ Sett CD-ROM-en inn i CD-ROM-stasjonen .....	7
■ Sette inn trommelenheten .....	8
■ Legge papir i papirmagasinet .....	9
■ Skriv ut testside .....	10

## Trinn 2 ▶ Installere driveren

Windows®	For brukere med USB-grensesnittkabel .....	12
	For brukere med parallellgrensesnittkabel .....	14
Macintosh®	For brukere med USB-grensesnittkabel .....	16
	■ For brukere av Mac® OS 8.6 til 9.2 (HL-5130/5140-brukere) .....	16
	■ For brukere av Mac® OS 8.6 til 9.2 (HL-5150D-brukere) .....	17
	■ For brukere av Mac® OS X 10.1 til 10.2 .....	20

## ■ Annen informasjon

Transport av skriveren .....	22
Tilleggsutstyr .....	23
Rekvisita .....	23

## ■ Feilsøking



## Brukerhåndboken kapittel 6

# Vedtekter

## Federal Communications Commission (FCC) Declaration of Conformity (kun for USA)

Responsible Party: Brother International Corporation  
100 Somerset Corporate Boulevard  
P.O. Box 6911  
Bridgewater, NJ 08807-0911  
USA  
Telephone: (908) 704-1700

declares, that the products

Product name: Laser Printer HL-5130, 5140, 5150D and HL-5170DN  
Model number: HL-51  
Product options: Lower Tray Unit LT-5000/DIMM

complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

### Important

A shielded interface cable should be used in order to ensure compliance with the limits for a Class B digital device. Changes or modifications not expressly approved by Brother Industries, Ltd. could void the user's authority to operate the equipment.

### Industry Canada Compliance Statement (kun for Canada)

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

### Radiointerferens (kun modeller på 220-240 volt)

Denne skriveren overholder EN55022 (CISPR Publikasjon 22)/klasse B. Før du bruker produktet må du sørge for at du bruker en av de følgende grensesnittkablene.

1. En skjermet parallellgrensesnittkabel med tvunnet parleder som er merket "IEEE 1284 compliant".
2. En USB-kabel.

Kabelen må ikke være lenger enn 2 meter.

brother®

## Konformitetserklæring for EU

### Produsent

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

### Fabrikk

Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji,  
Longgang, Shenzhen, Kina

erklærer herved at:

Produktbeskrivelse: Laserskriver  
Produktnavn: HL-5130, HL-5140, HL-5150D, HL-5170DN  
Modellnummer: HL-51

overholder direktivenes bestemmelser: Lavspenningsdirektivet 73/23/EEC (med endring 93/68/EEC) og direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet 89/336/EEC (med endring 91/263/EEC og 92/31/EEC og 93/68/EEC).

Gjeldende standarder:

Harmonisert: EN60950: 2000  
Sikkerhet:

EMC: EN55022:1998 Klasse B  
EN55024:1998  
EN61000-3-2:1995 + A14:2000  
EN61000-3-3:1995

Første år med CE-merking: 2003

Utstedt av: Brother Industries, Ltd.  
Dato: 1. august 2003  
Sted: Nagoya, Japan  
Signatur:

*Takashi Maeda*

Takashi Maeda  
Direktør  
Quality Management Group  
Quality Management Dept.  
Information & Document Company

## Internasjonal ENERGY STAR®-konformitetserklæring

Målet med det internasjonale ENERGY STAR®-programmet er å fremme utviklingen og populariseringen av energibesparende kontorutstyr. Som ENERGY STAR®-partner har Brother Industries, Ltd. bestemt at dette produktet overholder retningslinjene for energibesparelse fra ENERGY STAR®.



## Lasersikkerhet (gjelder bare modellene for 100 til 120 volt)

This printer is certified as a Class I laser product under the U.S. Department of Health and Human Services (DHHS) Radiation Performance Standard according to the Radiation Control for Health and Safety Act of 1968. This means that the printer does not produce hazardous laser radiation.

Since radiation emitted inside the printer is completely confined within protective housings and external covers, the laser beam cannot escape from the machine during any phase of user operation.

## FDA-forskrifter (gjelder bare modellene for 100 til 120 V)

U.S. Food and Drug Administration (FDA) has implemented regulations for laser products manufactured on and after August 2, 1976. Compliance is mandatory for products marketed in the United States. One of the following labels on the back of the printer indicates compliance with the FDA regulations and must be attached to laser products marketed in the United States.

MANUFACTURED:  
Brother Industries, Ltd.,  
15-1 Naeshiro-cho Mizuho-ku Nagoya, 467-8561 Japan  
This product complies with FDA radiation performance standards, 21 CFR subchapter J.

MANUFACTURED:  
Brother Technology (Shenzhen) Ltd.  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buiji, Longgang, Shenzhen, China  
This product complies with FDA radiation performance standards, 21 CFR Subchapter J

- ☛ Caution: Use of controls, adjustments or performance of procedures other than those specified in this manual may result in hazardous radiation exposure.

## IEC 60825-spesifikasjon (kun modeller på 220–240 volt)

Denne skriveren er et laserprodukt av klasse 1, som definert i IEC 60825-spesifikasjonene. Merket som er vist nedenfor, er festet på produktet i de landene det kreves.



Denne skriveren har en laserdiode av klasse 3B, som produserer usynlig laserstråling i skannerenheten. Du må ikke under noen omstendigheter åpne skanneren.

- ☛ Forsiktig: Bruk av kontroller, justeringer eller fremgangsmåter ut over det som står spesifisert her, kan resultere i farlig stråling.

## For Finland og Sverige

### LUOKAN 1 LASERLAITE KLASS 1 LASER APPARAT

- ☛ Varoitus! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.
- ☛ Varning Om apparaten används på annat sätt än i denna Bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laserstråling, som överskrider gränsen för laserklass 1.

## Intern laserstråling

Maksimal strålingsstyrke: 5 mW  
Bølgelengde: 760 – 810 nm  
Laserklasse: Klasse IIIb  
(i henhold til 21 CFR, del 1040.10)  
Klasse 3B  
(i henhold til IEC 60825)

## VIKTIG - For din egen sikkerhet

For sikker drift må støpselet som følger med, kun settes inn i en standard stikkontakt som er jordet på vanlig måte.

Forlengelsesledninger som brukes sammen med utstyret, må være av samme type for å gi skikkelig jording. Forlengelsesledninger med kablingsfeil kan forårsake personskade og skade på utstyret.

Selv om utstyret fungerer som det skal, betyr ikke det at det er jordet og at installasjonen er helt trygg. Hvis du på noen som helst måte er i tvil om jordingen fungerer som den skal, bør du kontakte en kvalifisert elektriker av hensyn til egen sikkerhet.

## Kople fra enheten

Du må installere skriveren i nærheten av en lett tilgjengelig stikkontakt. I nødstilfelle må du trekke ut stikkontakten for å stenge strømtilgangen helt.

## Vær forsiktig med LAN-koblinger

Koble dette produktet til en LAN-kobling som ikke utsettes for andre spenninger.

## IT-strømsystem (kun for Norge)

Dette produktet er laget for et IT-strømsystem med en fase-til-fase-spenning på 230 v.

## Geräuschemission / Akustisk lydutslipp (gjelder bare Tyskland)

Lpa < 70 dB (A) DIN 45635-19-01-KL2

## Wiring information (gjelder bare Storbritannia)

### Important

If you need to replace the plug fuse, fit a fuse that is approved by ASTA to BS1362 with the same rating as the original fuse.

Always replace the fuse cover. Never use a plug that does not have a cover.

## Warning - This printer must be earthed.

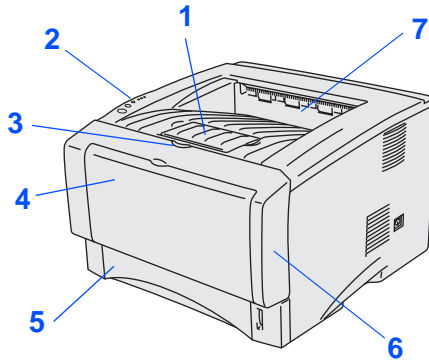
The wires in the mains lead are coloured in line with the following code :

**Green and Yellow:** Earth  
**Blue:** Neutral  
**Brown:** Live

If in any doubt, call a qualified electrician.

## Komponenter

### Skriver

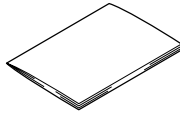


- 1 Støttebrett for forsiden opp-mottakeren (Støttebrett)
- 2 Kontrollpanel
- 3 Utløserknappen for frontdekselet
- 4 Brett for manuell mating (HL-5130/5140)  
Universalmagasin (HL-5150D)
- 5 Papirmagasin
- 6 Frontdeksel
- 7 Forsiden ned-mottakeren (Øvre mottaker)

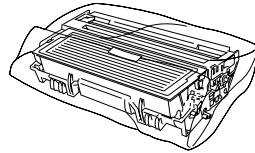


#### CD-ROM

(brugerhåndbok inkludert)

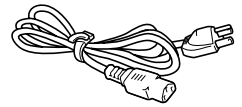


#### Hurtigoppsettguide



#### Trommelenhet

(inkludert tonerkassett)



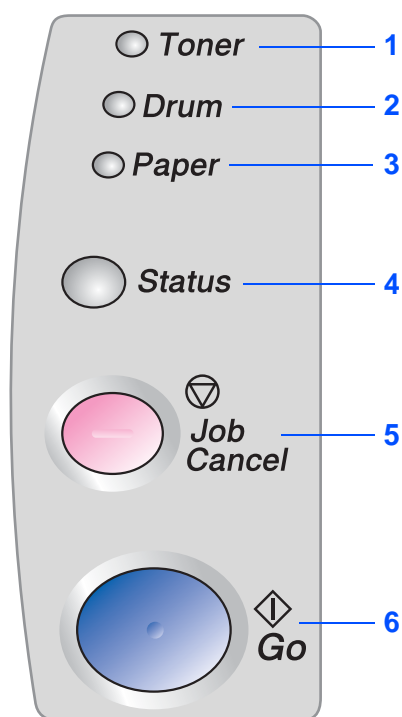
#### Strømkabel

Komponentene kan variere fra ett land til et annet.  
Ta vare på all emballasje og esken til skriveren.



- *Skriveren leveres ikke med en grensesnittkabel. Kjøp riktig grensesnittkabel for grensesnittet du har tenkt å bruke (parallell- eller USB-kabel). Det anbefales at man bruker en parallell grensesnittkabel eller USB-grensesnittkabel som ikke er lenger enn 2 meter.*
- *For parallellkabel: bruk en skjermet grensesnittkabel som er i overensstemmelse med IEE 1284.*
- *Pass på at du bruker en sertifisert høyhastighets USB 2.0-kabel dersom datamaskinen din bruker et høyhastighets USB 2.0-grensesnitt.*
- *Illustrasjonene er basert på HL-5150D.*

# Kontrollpanel



**Toner** – Lyset indikerer at det er lite eller ingen toner igjen.

**Drum** – Lyset indikerer at trommelen snart er utslitt.

**Paper** – Lyset indikerer at det er papirstopp.

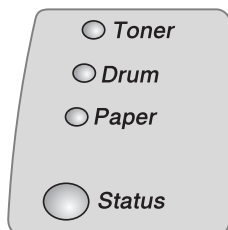
**Status** – Lyset blinker og endrer farge avhengig av skriverstatusen.

**Job Cancel-knappen** – Stopper og avbryter skriveroperasjonen som utføres.

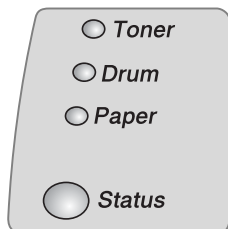
**Go-knappen** – Feilretting/aktivering


## Lysene på skriveren indikerer

★: Blinker    ●: PÅ    ○: AV



Skriverlys	Hvilemodus /AV	Varmer opp	Klar	Mottar data	Gjenværende data
Toner	○	○	○	○	○
Drum	○	○	○	○	○
Paper	○	○	○	○	○
Status	○	★ Grønt	● Grønt	★ Gult	● Gult



Skriverlys	Lite toner	Tom for toner	Nesten utbrukt trommel	Tomt for papir / Papirstopp	Dekslet er åpent	Skriverfeil
Toner	★ Gult *1	● Gult	○	○	○	★ Gult
Drum	○	○	★ Gult*1	○	○	★ Gult
Paper	○	○	○	★ Gult*2	○	★ Gult
Status	● Grønt	● Rødt	● Grønt	● Rødt	● Rødt	★ Rødt
 Brukerhåndbok	Kapittel 5	Kapittel 5	Kapittel 5	Kapittel 6	Kapittel 6	Kapittel 6

\*1 Lyset blinker PÅ i to sekunder og AV i tre sekunder.

\*2 Lyset blinker raskt.

# Vedlagt CD-ROM

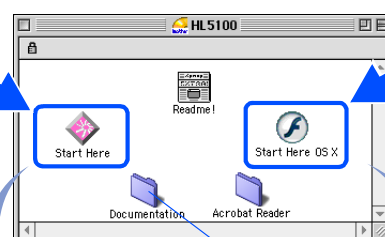
Du finner mye forskjellig informasjon på denne CD-ROM-en.

## Windows®



## Macintosh®

For brukere av Mac OS® 8.6 til 9.2



For brukere av Mac OS® X 10.1 til 10.2



### 1 Første installasjon

Instruksjonsvideo for installasjon av skriveren og skriverdriveren.

■ Hvis du installerer skriverdriveren fra førstegangsinstallasjon, blir PLC-driveren installert automatisk. Hvis du ønsker å bruke PS-driveren (for HL-5150D), velger du Tilpasset installasjon fra Installasjonsprogram og følger instruksjonene på skjermen.

### 2 Installasjonsprogram

Installerer skriverdriveren og verktøyene.

### 3 Dokumentasjon

Se brukerhåndboken for skriveren i PDF-format. (Et visningsprogram er inkludert)

■ Brukerhåndboken installeres automatisk når du installerer driveren. Fra Start, velg Programmer, din skriver (f. eks. Brother HL-5150D) og brukerhåndboken. Hvis du ikke ønsker å installere brukerhåndboken, velg Tilpasset installasjon når du installerer driveren.

### 4 Finn ut mer

Se instruksjonsfilmer for å finne ut mer om bruk av Brother-skriveren.

### 5 Brother Solutions Center

Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com>) har all programvaren og informasjonen du trenger til skriveren. Du kan laste ned de seneste driverne og verktøyene til skriverne, lese svar på vanlige spørsmål, få tips om problemløsning eller finne informasjon om utskriftsløsninger.

### 6 Vedlikeholdsopplæring

Instruksjonsvideo for vedlikehold av skriveren.

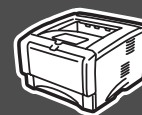
### 7 Online-registrering

Registrer produktet ditt online.



For brukere med svekket syn har vi laget en HTML-fil på den vedlagte CD-ROM-en: *readme.html*. Denne filen kan leses av "tekst-til-tale"-programvaren fra Screen Reader.



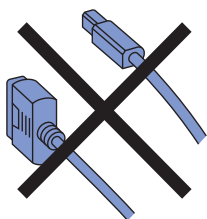


## 1 Sett CD-ROM-en inn i CD-ROM-stasjonen

### For Windows®-brukere



IKKE koble til grensesnittkabelen. Du vil bli bedt om å koble til grensesnittkabelen under installasjonen av driveren.



- 1 Sett CD-ROM-en inn i CD-ROM-stasjonen. Åpningsvinduet vises automatisk. Velg din skriverkabel og ønsket språk.



- 2 Velg ikonet **Første installasjon** på hovedmenyen.



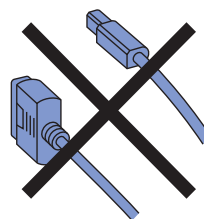
- 3 Du kan se instruksjonene for første installasjon og følge trinnene på side 8 til 10.



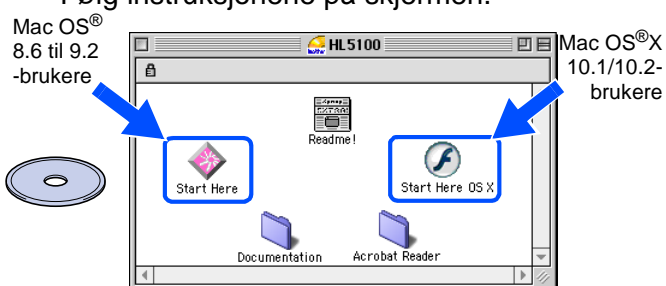
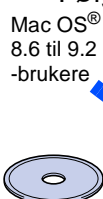
### For Macintosh®-brukere



IKKE koble til grensesnittkabelen. Du vil bli bedt om å koble til grensesnittkabelen under installasjonen av driveren.



- 1 Sett CD-ROM-en inn i CD-ROM-stasjonen. Dobbelklikk på **Start Here** eller **Start Here OS X**. Følg instruksjonene på skjermen.



- 2 Velg ikonet **Første installasjon** på hovedmenyen.



- 3 Du kan se instruksjonene for første installasjon og følge trinnene på side 8 til 10.



Installere skriveren

Windows®-USB

Windows®-parallell

Installere driveren

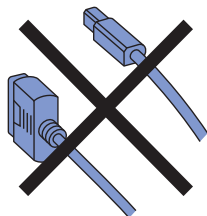
Macintosh®-USB

# Trinn 1 Installere skriveren

## 2 Sette inn trommelenheten

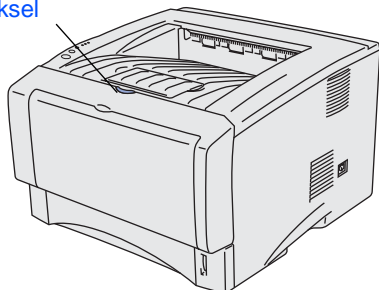


**IKKE** koble til grensesnittkabelen. Du vil bli bedt om å koble til grensesnittkabelen under installasjonen av driveren.

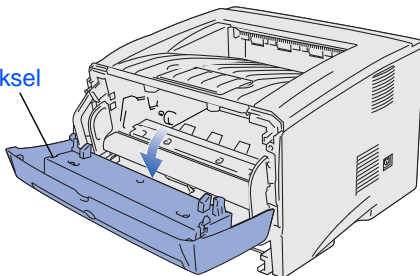


- 1 Åpne frontdekselet ved å trykke på utløserknappen for frontdekselet.

Utløserknapp for frontdeksel

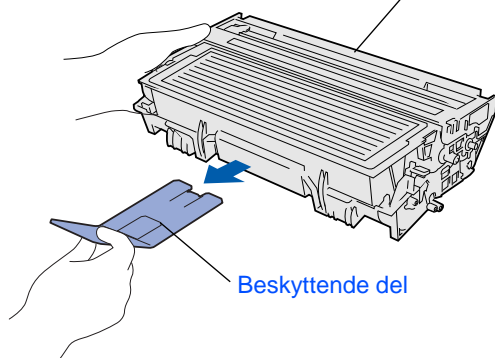


Frontdeksel



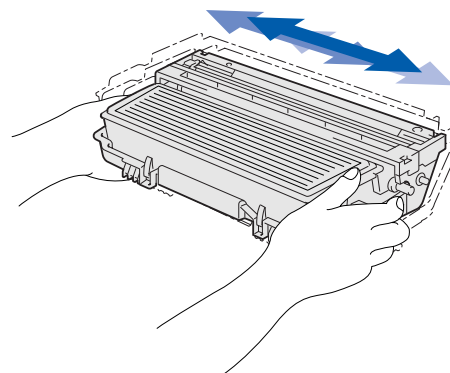
- 2 Pakk ut trommelenheten. Ta bort den beskyttende delen.

Trommelenhet

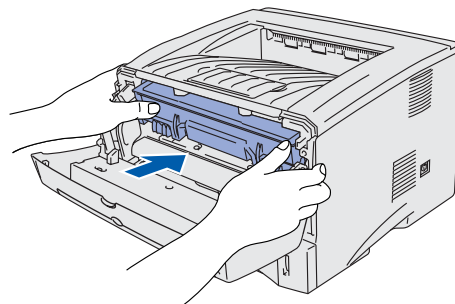
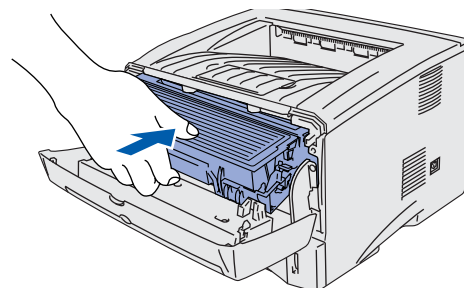


Beskyttende del

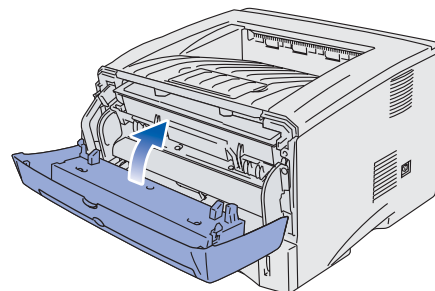
- 3 Rist den fra side til side flere ganger for å fordele toneren jevnt i trommelenheten.

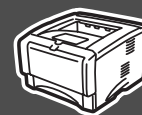


- 4 Installer trommelenheten i skriveren.



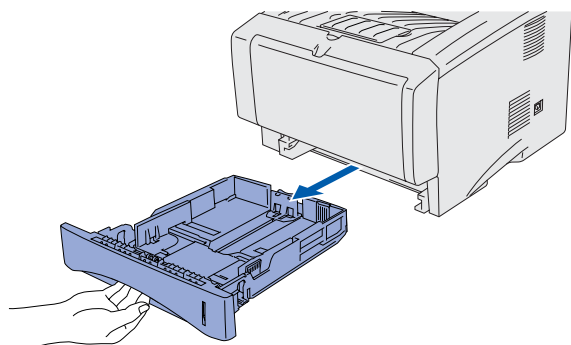
- 5 Lukk frontdekslet på skriveren.



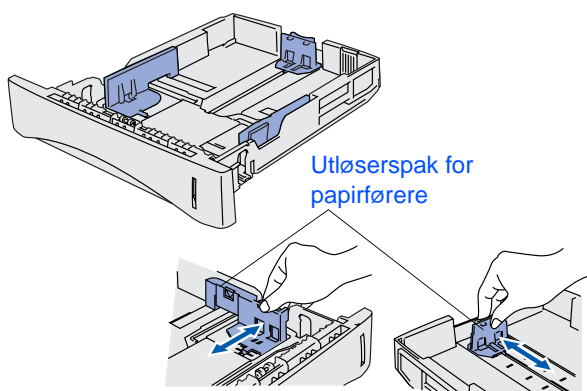



### 3 Legge papir i papirmagasinet

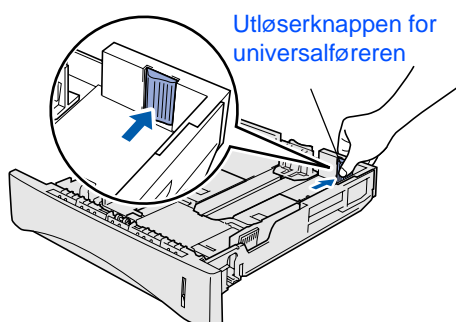
- 1 Trekk papirmagasinet helt ut av skriveren.



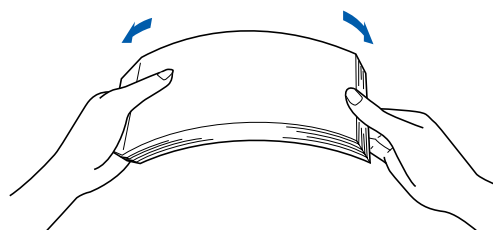
- 2 Juster papirførerne etter papirstørrelsen mens du trykker på utløser-spaken for papirførere. Kontroller at papirførerne står godt i sporene.



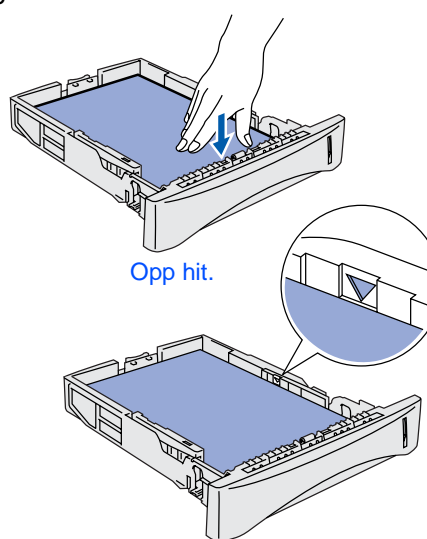
 Hvis du skal bruke Legal-papir, trykker du på utløserknappen for universalføreren og trekker ut fra baksiden av papirmagasinet.



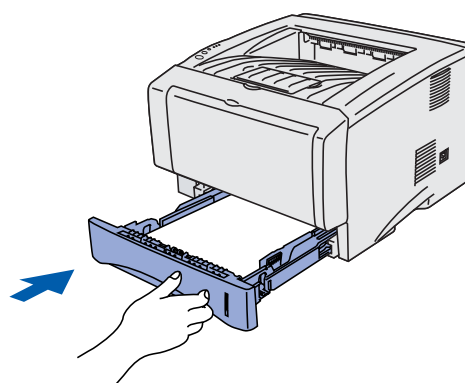
- 3 Luft papirbunken godt for å unngå papirstopp og feilmating.



- 4 Legg papir i papirmagasinet. Kontroller at papiret ligger flatt i arkmateren, og at det er under maksimumsmerket.



- 5 Sett papirmagasinet godt tilbake i skriveren.



Fortsett til neste side

Installere  
skriveren


Windows®-  
USB

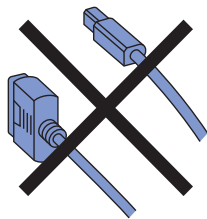
Windows®-  
parallell

Installere driveren

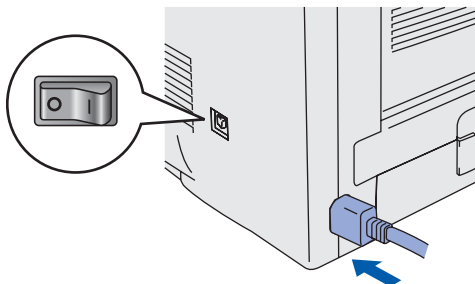
Macintosh®-  
USB

## 4 Skriv ut testside

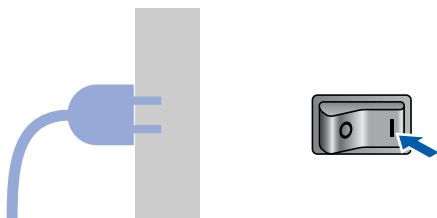
 **IKKE koble til grensesnittkabelen.**  
Du vil bli bedt om å koble til grensesnittkabelen under installasjonen av driveren.



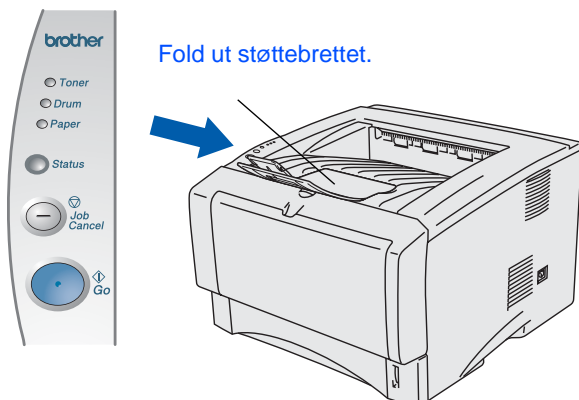
- 1 Kontroller at skriveren er slått av. Koble strømkabelen til skriveren.



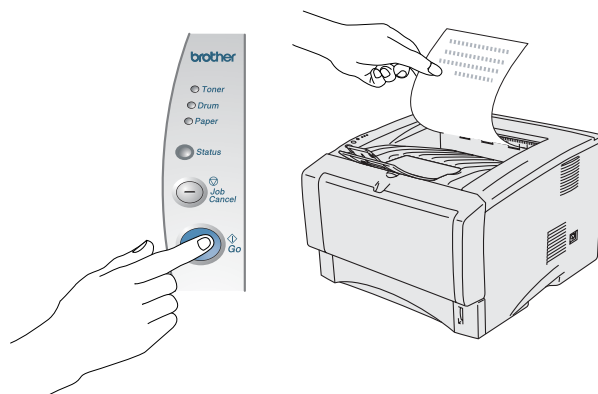
- 2 Sett strømkabelen i en stikkontakt. Slå på skriveren.




- 3 Når skriveren er varmet opp, stopper **Status**-lyset å blinke, og lyser grønt.



- 4 Trykk på **Go**. En testside skrives ut. Kontroller at testsiden er skrevet ut riktig.



 Denne funksjonen er ikke tilgjengelig etter at du har sendt en utskriftsjobb fra PC-en.

Gå til neste side for å installere driveren.



Følg instruksjonene på denne siden for ditt operativsystem og grensesnittkabel.  
Vinduene for Windows® i denne hurtigoppsettguiden er basert på Windows® XP.  
Vinduene for Mac OS® X i denne hurtigoppsettguiden er basert på Mac OS® X 10.1.

Installerer  
skriveren

Windows®



**For brukere med USB-grensesnittkabel ..... Gå til side 12**



**For brukere med parallellgrensesnittkabel ..... Gå til side 14**

Macintosh®



**For brukere med USB-grensesnittkabel**

- For brukere av Mac OS® 8.6 til 9.2 (HL-5130/5140-brukere) ... Gå til side 16
- For brukere av Mac OS® 8.6 til 9.2 (HL-5150D-brukere)..... Gå til side 17
- Brukere av Mac OS® X 10.1/10.2 ..... Gå til side 20

Windows®-  
USB

Windows®-  
parallell

Macintosh®-  
USB

# Trinn 2 Installere driveren

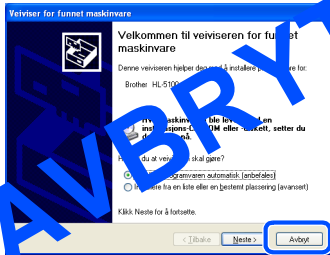


## For brukere med USB-grensesnittkabel

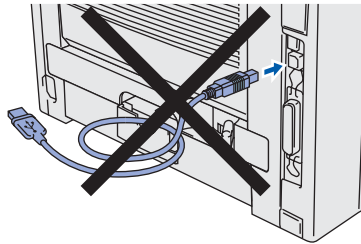
### Installere driveren og koble skriveren til datamaskinen



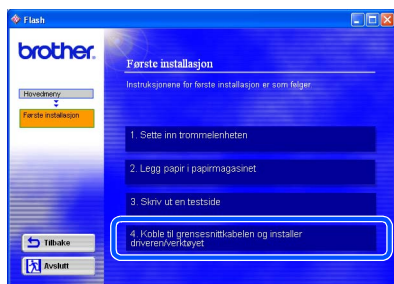
Hvis Veiviser for funnet maskinvareinstallasjon vises på datamaskinen, velg da **Avbryt**.



- 1 Kontroller at USB-grensesnittkabelen **IKKE** er koblet til skriveren, og begynn deretter installasjonen av driveren. Hvis du alt har koblet den til, tar du den ut.



- 2 Velg alternativet **Koble til grensesnittkabelen og installer driveren/verktøyet** fra menyen **Første installasjon**.



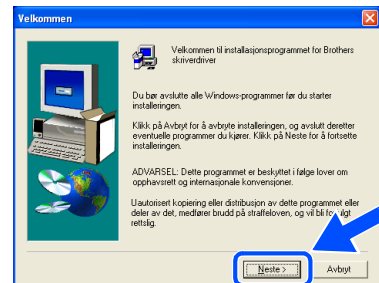
- 3 Velg **USB grensesnitt**.



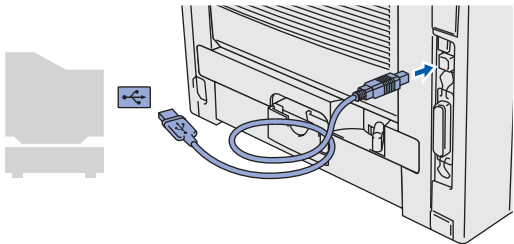
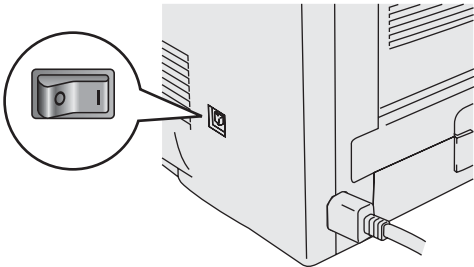
- 4 Klikk på **Installerer**-knappen.



- 5 Velg **Neste**. Følg instruksjonene på skjermen.



- 6 Kontroller at skriveren er på når dette skjermbildet vises. Koble USB-kabelen til datamaskinen og deretter til skriveren. Velg **Neste**.



- 7 Velg **Fullfør**.



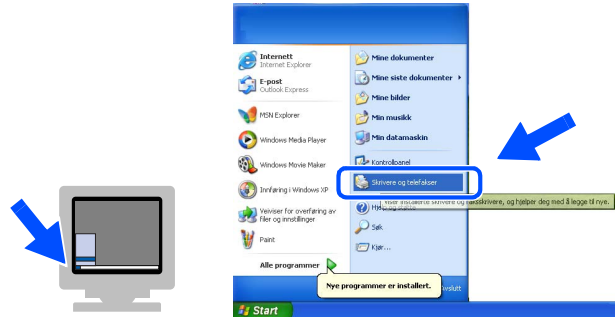
 Hvis du vil registrere produktet online, marker for onlineregistrering.

**OK!** For Windows® 98/Me-brukere: Installasjonen er fullført.

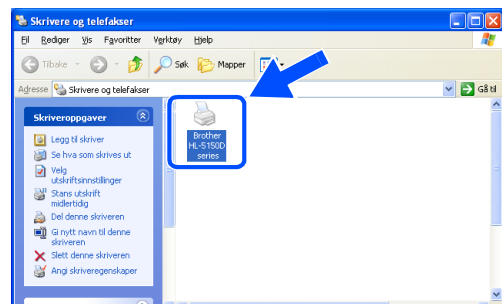
**»»** For Windows® 2000/XP-brukere: Gå til "Angi som standardskriver".

## Angi skriveren som standardskriver (Kun for Windows® 2000/XP-brukere)

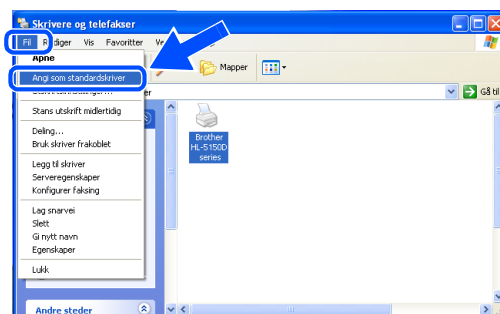
- 1 Velg **Start** og deretter **Skrivere og telefakser**.



- 2 Velg ikonet for skrivermodellen.



- 3 Gå til **Fil**-menyen, og velg **Angi som standard skriver**.



**OK!** Installasjonen er fullført.

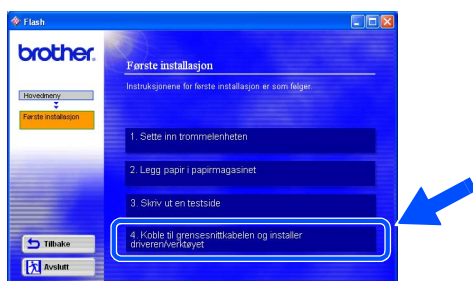
# Trinn 2 Installere driveren



## For brukere med parallellgrensesnittkabel

### Koble skriveren til datamaskinen, og installere driveren

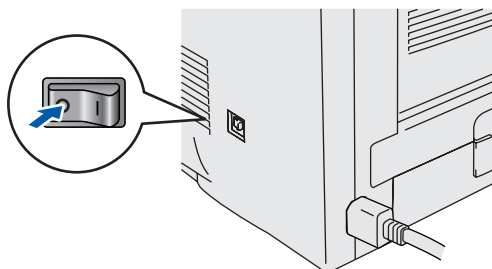
- 1 Velg alternativet **Koble til grensesnittkabelen og installer driveren/verktøyet** fra menyen **Første installasjon**.



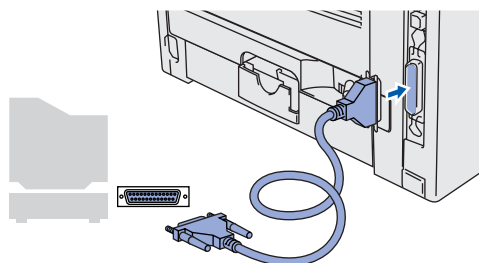
- 2 Velg **Parallelt grensesnitt**.



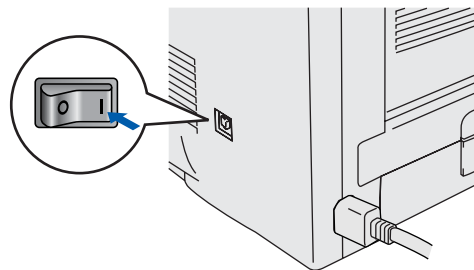
- 3 Slå av skriveren.




- 4 Koble parallellkabelen til datamaskinen og deretter til skriveren.



- 5 Slå på skriveren.



-  Hvis **Veiviser for funnet maskinvareinstallasjon** vises på datamaskinen, velg da **Avbryt**.

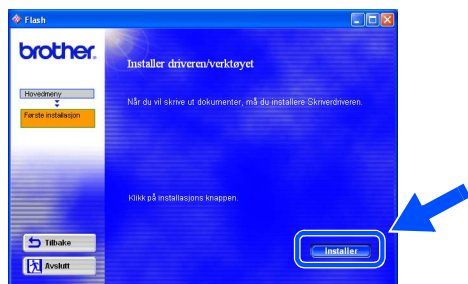


- 6 Velg **Neste** når filmen slutter.





## 7 Velg installasjonsknappen.



## 8 Velg Neste. Følg instruksjonene på skjermen.



## 9 Velg Fullfør.



Hvis du vil registrere produktet online, marker for onlineregistrering.

## OK! Installasjonen er fullført.

## For brukere med USB-grensesnittkabel

### For brukere av Mac OS<sup>®</sup> 8.6 til 9.2 (HL-5130/5140-brukere)

#### Installere driveren og koble skriveren til Macintosh-maskinen

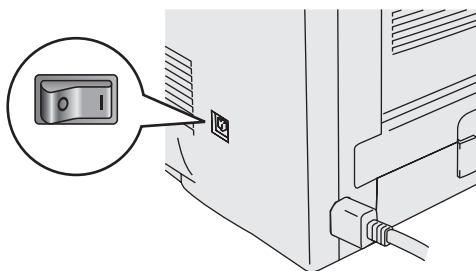
- 1 Velg alternativet **Koble til grensesnittkabelen og installer driveren/verktøyet** fra menyen **Første installasjon**.



- 2 Følg instruksjonene på skjermen, og start deretter datamaskinen på nytt.



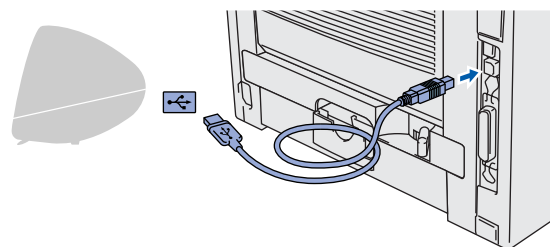
- 3 Kontroller at skriveren er på.



- 4 Koble USB-kabelen til datamaskinen og deretter til skriveren.



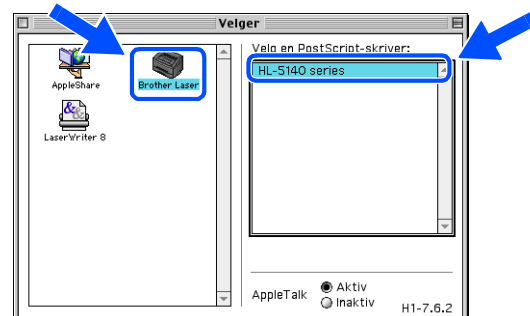
*Koble ikke USB-kabelen til tastaturets USB-port eller en USB-hub uten strømtilførsel.*



- 5 Velg **Velger** fra **Apple**-menyen.



- 6 Klikk på **Brother Laser** og velg din skrivermodell.  
Lukk **Velger**.



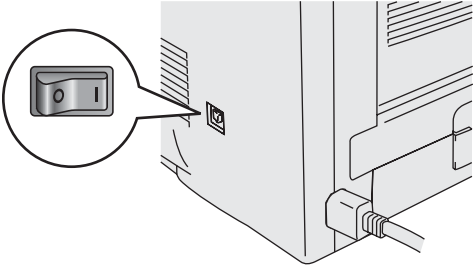
- OK! Installasjonen er fullført.

## For brukere med USB-grensesnittkabel

### For brukere av Mac® OS 8.6 til 9.2 (HL-5150D-brukere)

Koble skriveren til Macintosh-maskinen, og installere driveren

- 1 Kontroller at skriveren er på.



- 2 Velg alternativet **Koble til grensesnittkabelen og installer driveren/verktøyet** fra menyen **Første installasjon**.



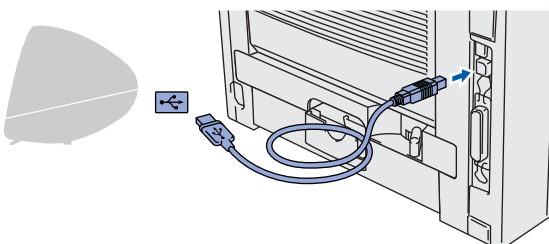
- 3 Velg **Installer**, og følg instruksjonene på skjermen.



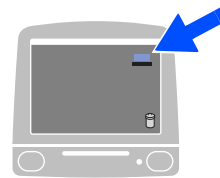
- 4 Koble USB-kabelen til datamaskinen og deretter til skriveren.



*Koble ikke USB-kabelen til tastaturets USB-port eller en USB-hub uten strømtilførsel.*

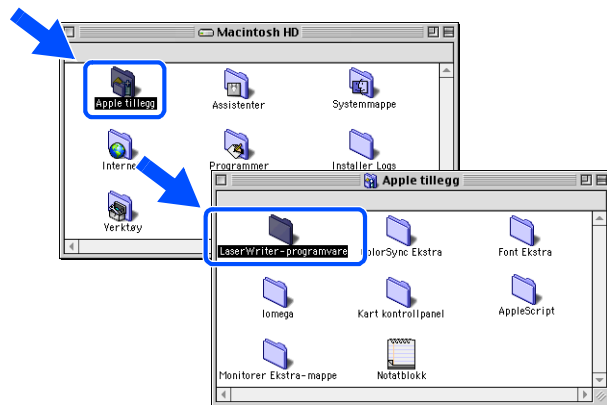


- 5 Velg ikonet **Macintosh HD**.



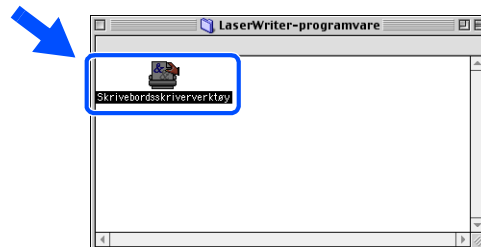
- 6 For brukere av Mac OS® 8.6 til 9.04:  
Åpne **Apple tillegg**-mappen.  
Åpne mappen **LaserWriter-programvare**.

For brukere av Mac OS® 9.1 til 9.2:  
Åpne mappen **Applications (Mac OS 9)**.  
Åpne **Utilities**-mappen.



\* Disse vinduene er basert på Mac OS® 9.04.

- 7 Velg **Skrivebordsskriververktøy**-ikonet.



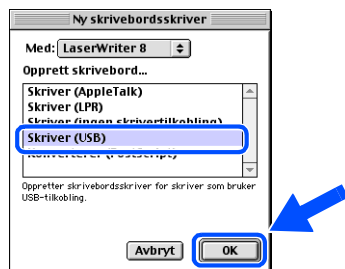
Fortsett til neste side

# Trinn 2 Installere driveren

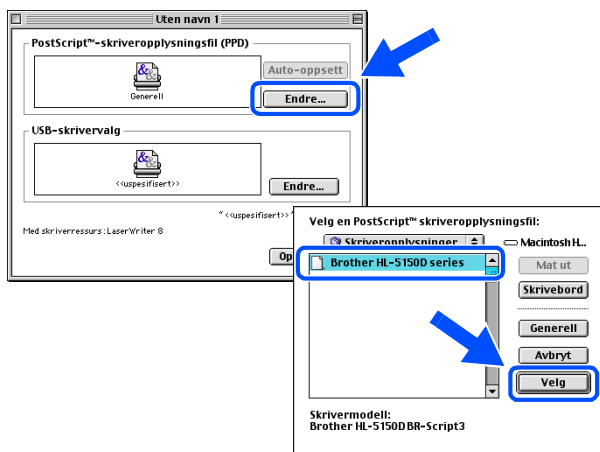


## For brukere med USB-grensesnittkabel

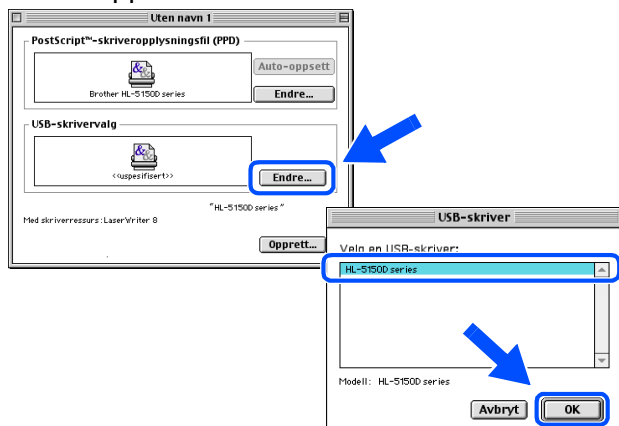
- 8 Velg **Skriver (USB)**, og klikk på **OK**.



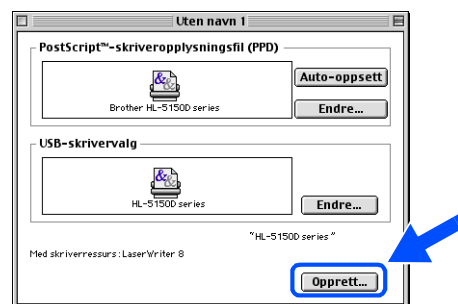
- 9 Velg **Endre...** i **PostScript™-skriveropplysningsfilen (PPD)**. Velg **Brother HL-5150D series**, og klikk på **Velg**-knappen.



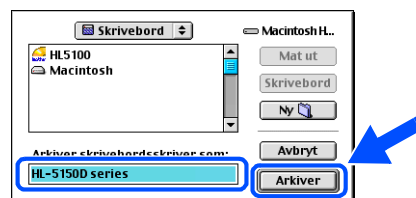
- 10 Klikk på **Endre...**-knappen under **USB-skrivervalg**. Velg **HL-5150D series**, og klikk på **OK**-knappen.



- 11 Velg **Opprett...**



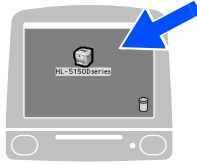
- 12 Angi skrivernavnet **HL-5150D series**, og velg **Arkiver**.



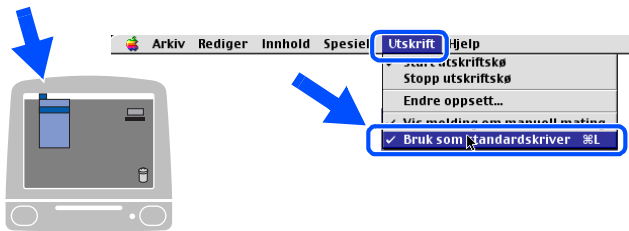
- 13 Fra menyen **Arkiv**, velg **Avslutt**.



- 14 Velg **HL-5150D series**-ikonet på skrivebordet.



- 15 Gå til menyen **Utskrift** og velg **Bruk som standardskriver**.



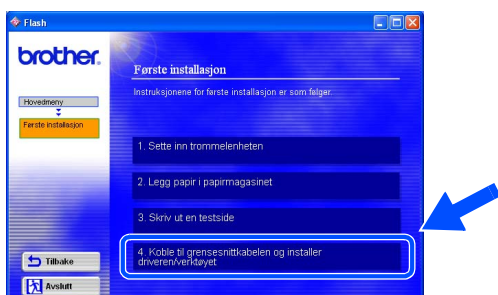
- OK! Installasjonen er fullført.

## For brukere med USB-grensesnittkabel

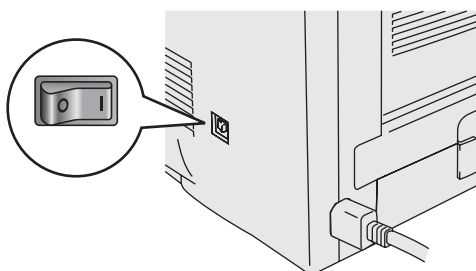
### For brukere av Mac OS<sup>®</sup> X 10.1 til 10.2

#### Koble skriveren til Macintosh-maskinen, og installere driveren

- 1 Velg alternativet **Koble til grensesnittkabelen og installer driveren/verktøyet** fra menyen **Første installasjon**.




- 2 Kontroller at skriveren er på.

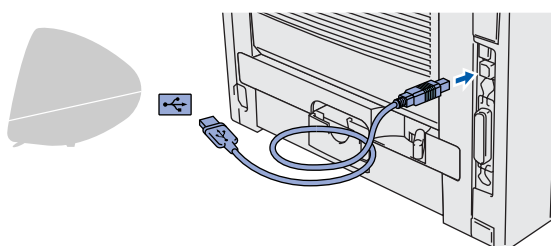


- 3 Velg **Installer**, og følg instruksjonene på skjermen.

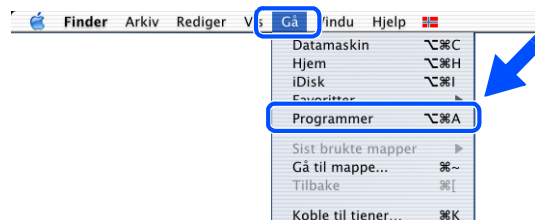


- 4 Koble USB-kabelen til datamaskinen og deretter til skriveren.

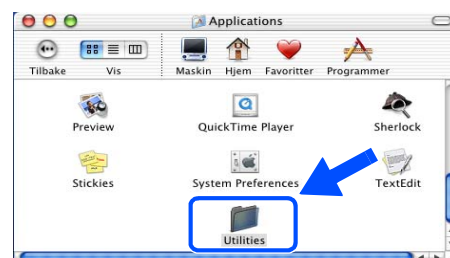
 *Koble ikke USB-kabelen til tastaturets USB-port eller en USB-hub uten strømtilførsel.*



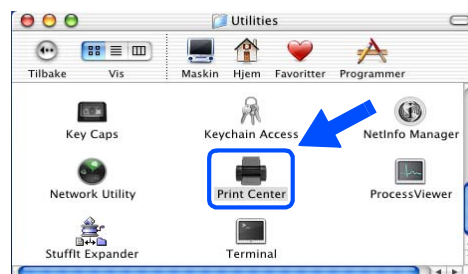
- 5 Fra menyen **Gå** velger du **Programmer**.



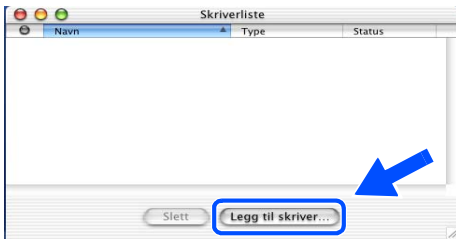
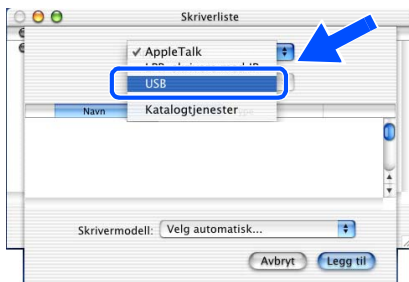
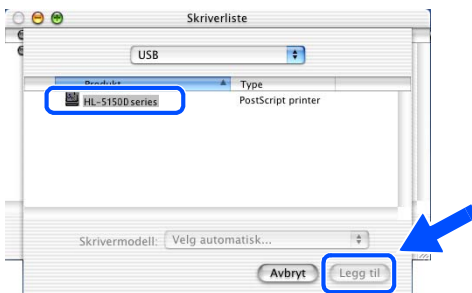
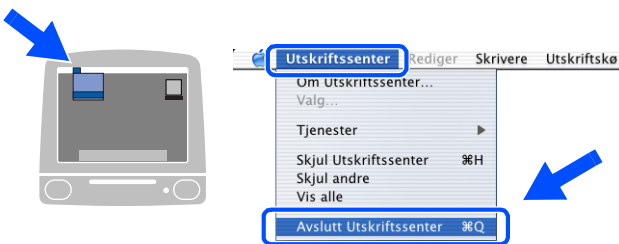
- 6 Åpne **Utilities**-mappen.



- 7 Dobbelklikk på ikonet **Print Center**.



**Fortsett til neste side** 

8 Velg **Legg til skriver...**9 Velg **USB**.10 Velg din skrivermodell og klikk på knappen **Legg til**.11 Fra menyen **Utskriftssenter** velger du **Avslutt Utskriftssenter**.OK! **Installasjonen er fullført.**

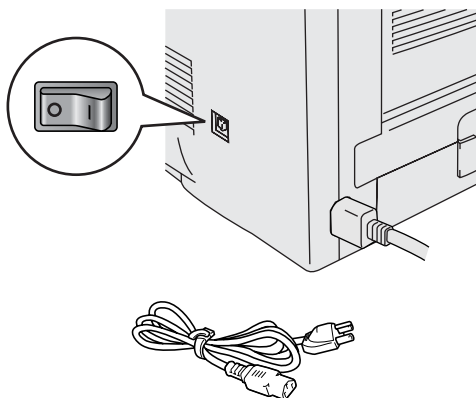
## Transport av skriveren

Hvis du må transportere skriveren, må du pakke den godt inn i originalemballasjen, slik at den ikke skades under transporten. Det anbefales på det sterkeste at du tar vare på og bruker originalemballasjen. Du bør også sørge for at skriveren er forsikret under transporten.

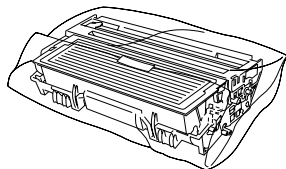


Når du sender skriveren, må **TROMMELENHETEN** og **TONERKASSETTEN** tas ut av skriveren og legges en plastpose. Hvis du ikke tar disse delene ut og legger dem i en plastpose når du skal sende skriveren, vil skriveren påføres stor skade, og **KAN GJØRE GARANTIEEN UGYLDIG**.

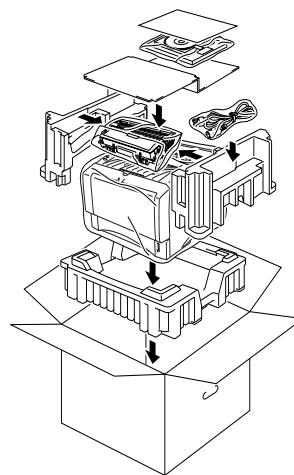
- 1 Slå av strømbryteren på skriveren, og trekk deretter ut strømkabelen.



- 2 Ta ut trommelenheten. Legg den i en plastpose, og forsegle posen.



- 3 Pakk inn skriveren.



### Varemerker

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

Windows® og Windows NT® er registrerte varemerker for Microsoft Corporation i USA og andre land.

Apple Macintosh®, iMac®, LaserWriter® og AppleTalk® er varemerker for Apple Computer, Inc.

Adobe PostScript® og PostScript®3™ er varemerker for Adobe Systems Incorporated.

ENERGY STAR er et varemerke som er registrert i USA.

Alle andre merke- og produktnavn i denne brukerhåndboken er registrerte.

### Utarbeidelse og publisering

Denne brukerhåndboken er utarbeidet og publisert under oppsyn av Brother Industries Ltd., og den inneholder de nyeste produktbeskrivelsene og -spesifikasjonene.

Innholdet i denne brukermanualen og spesifikasjonene til dette produktet kan endres uten varsel.

Brother forbeholder seg retten til å foreta endringer i spesifikasjonene og innholdet i denne manualen uten varsel, og de er ikke ansvarlige for skader (inkludert driftstap) forårsaket av det presenterte materialet, inkludert, men ikke begrenset til, typografiske feil eller andre feil i denne publikasjonen.

Dette produktet er laget for profesjonell bruk.

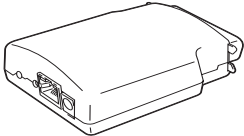
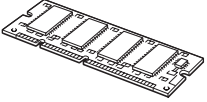


## Tilleggsutstyr

Følgende ekstrautstyr er valgfritt for denne skriveren. Du kan øke funksjonaliteten til skriveren med dette ekstrautstyret.



Kapittel 4 i brukerhåndboken.

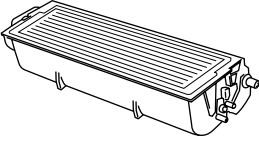
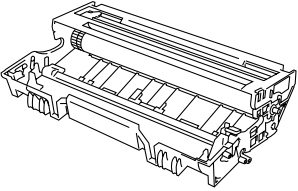
Nedre papirmagasin (Gjelder kun HL-5140/5150D)	Ekstern skriverserver	DIMM-minne (Gjelder kun HL-5140/5150D)
<b>LT-5000</b>	<b>NC-2100p</b>	
		
Et ekstra nedre papirmagasin øker total innkapasitet til opptil 250 ark.	Kjøp det valgfrie nettverkskortet dersom du skal koble skriveren til et nettverk. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du besøke <a href="http://solutions.brother.com">http://solutions.brother.com</a> .	Du kan utvide minnet ved å installere standard (100-pin DIMM) minnemoduler.

## Rekvisita

Når du må bytte rekvisita, vises en feilmelding på LCD-skjermen på kontrollpanelet. Hvis du vil ha mer informasjon om rekvisita for din skriver, kan du besøke <http://solutions.brother.com> eller kontakte din lokale Brother-forhandler.



Kapittel 5 i brukerhåndboken.

Tonerkassett	Trommel
	

Installere  
skriveren

Windows®-  
USB

Windows®-  
parallell

Installere driveren

Macintosh®-  
USB

**brother**<sup>®</sup>

LM2539001 ①  
Trykt i Kina