

Dell™ 5130cdn Color Laser Printer Brugervejledning

Inden start

[Dell™ 5130cdn Color Laser Printer Brugervejledning](#)

[Søgning efter oplysninger](#)

[Om printeren](#)

Klargøring af printeren (Klargøring af printer)

[Klargør printers hardware](#)

[Installation af valgfrit tilbehør \(om relevant\)](#)

[Tilslut printer til computer eller netværk](#)

[Udfør initiale indstillinger](#)

[Installer printerdrivere på computere med Windows](#)

[Installer PPD-filen på Macintosh computere](#)

Sådan bruges printeren

[Dell Printer Configuration Web Tool](#)

[Retningslinjer for udskrivningsmedia](#)

[Ilægning af udskrivningsmedia](#)

[Betjeningspanel](#)

[Udskrivning](#)

Bliv bekendt med din printer

[Printerindstillinger](#)

[Forklaring af Værktøjskassens menuer](#)

[Forklaring af printermenuerne](#)

[Forklaring af din printersoftware](#)

[Udskrivning med ColorTrack \(ekstern godkendelse\)](#)

[Brug af digitale certifikater](#)

[Forklaring af fonte](#)

[Forklaring af printermeddelelser](#)

[Udskrivning med Web Services on Devices \(WSD\)](#)

[Udskrivning med UX-filer \(UNIX\)](#)

[Udskrivning med CUPS \(Linux\)](#)

[Printerspecifikationer](#)

Vedligeholdelse af din printer

[Vedligeholdelse af din printer](#)

[Udtagning af alternativer](#)

[Afhjælpning af papirstop](#)


Fejlfinding


[Fejlfinding](#)

Appendiks

[Appendiks](#)

Bemærk, OBS og Forsigtig

 **BEMÆRK:** BEMÆRK angiver vigtig information, som hjælper dig med at gøre bedre brug af din printer.

 **OBS:** OBS angiver enten potentiel skade på hardwaren eller tab af data og informerer dig om, hvordan problemet undgås.

 **FORSIGTIG:** FORSIGTIG angiver potentiel materialeskade, personskade eller død.

Informationen i dette dokument kan ændres uden varsel.

© 2009 Dell Inc. Alle rettigheder forbeholdes.

Alle former for gengivelse af disse materialer uden skriftlig tilladelse fra Dell Inc. er strengt forbudt.

Varemærker, som anvendes i denne tekst: *Dell* og *DELL*-logoet er varemærker tilhørende Dell Inc.; *Microsoft*, *Windows*, *Windows Server*, *Windows Vista* og *Active Directory* er enten varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande; *MAC OS* er et registreret varemærke tilhørende Apple Inc.; Adobe er enten et registreret varemærke eller et varemærke tilhørende Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre lande; *Wi-Fi* er et registreret varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance.

Andre varemærker og firmanavne kan være anvendt i dette dokument til at referere til enten de firmaer, som har mærkerne,

eller til deres produkter. Dell Inc. fraskriver sig enhver ejendomsinteresse i andre varemærker og firmanavne end dets egne. Vores printersoftware bruger nogle af de koder, der er defineret af Independent JPEG Group.

Hvad angår RSA BSAFE



Er der installeret RSA BSAFE-software, produceret af RSA Security Inc., på printeren.

BEGRÆNSEDE RETTIGHEDER FOR USA'S REGERING

Denne software og dokumentation leveres med BEGRÆNSEDE RETTIGHEDER. Brug, duplikation eller offentliggørelse af regeringen er underkastet begrænsninger som nedfældet i punkt (c)(1)(ii) i Rights in Technical Data and Computer Software (Rettigheder i teknisk data og computersoftware) bestemmelsen i DFARS 252.227-7013 og er anvendelig i FRA-bestemmelserne: Dell Inc., One Dell Way, Round Rock, Texas, 78682, USA.

November 2009 Rev. A01

Dell™ 5130cdn Color Laser Printer Brugervejledning

Klik på linkene til venstre for oplysninger om egenskaberne, alternativerne og anvendelsen af din printer. Oplysninger om anden dokumentation, som følger med din printer, finder du under "[Søgning efter oplysninger](#)".

For bestilling af nye tonerpatroner eller tilbehør fra Dell:

1. Dobbeltklik på ikonet på dit skrivebord.



Hvis du ikke kan finde ikonet på dit skrivebord, skal du følge fremgangsmåden nedenfor.

- a. Klik på **DLRMM.EXE** fra "C:\Programmer\Dell Printere\Supplerende farvelasersoftware\Genbestil".



BEMÆRK: "C:\Programmer\" kan afvige afhængigt af destinationen af den mappe, du installerede Dell softwaren og dokumentationen i.

- b. Klik på **Fil** på værktøjslinjen og derefter på **Opret genvej** på den viste rullemenu.
 - c. Højreklik på det genvejsikon der oprettes.
 - d. Vælg **Send til** fra rullemenuen og klik derefter på **Skrivebord (opret genvej)** på den viste undermenu.
2. Besøg Dell printertilbehør webstedet på www.dell.com/supplies eller bestil Dell printertilbehør pr. telefon.

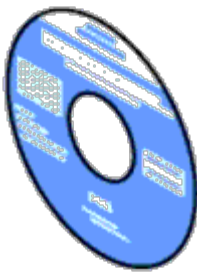
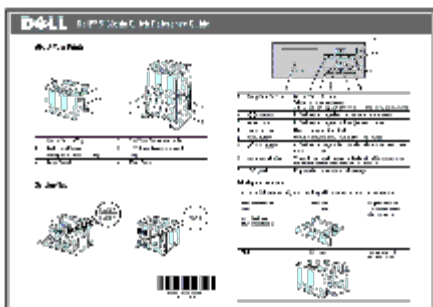
Hav dit Dell service-tag klar for at få den bedste service.

Se "[Ekspres servicekode og servicetag](#)" angående hjælp til at finde dit servicetag.

Søgning efter oplysninger

 **BEMÆRK:** Det følgende er alternativer, som du kan købe separat.

- USB-kabel
- Ethernet-kabel
- Parallelkabel
- Trådløs adapter
- 550 ark-ilægger
- 1100 ark-ilægger
- Harddisk
- Hukommelsesmodul, der kan opgraderes
- Ekstra udskriftsbakke

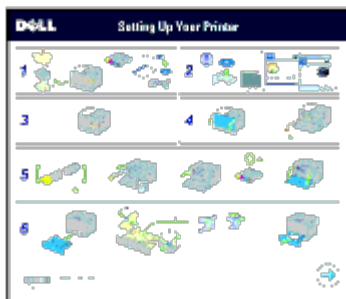
Hvad søger du efter?	Find det her
<ul style="list-style-type: none">• Drivere til min printer• Min <i>Brugervejledning</i>	<p><i>Drivere og hjælpeprogrammer-cd</i></p>  <p><i>Drivere og hjælpeprogrammer-cd'en</i> indeholder installationsvideo, vedligeholdelsesvideo, dokumentation og drivere til din printer. Du kan anvende cd'en til at afinstallere/geninstallere drivere eller til at få adgang til installationsvideoen og dokumentationen.</p> <p>Readme-filer kan være inkluderet på din cd for at give dig sidste øjeblikks-opdateringer om tekniske ændringer af din printer eller avanceret teknisk referencemateriale for erfarne brugere eller teknikere.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Hvordan jeg anvender min printer	<p><i>Kort referencevejledning</i></p> 
	<p><i>Produktinformationsguide</i></p>

- Sikkerhedsinformation
- Garantioplysninger



FORSIGTIG: Læs og følg alle sikkerhedsforskrifterne i din **Produktinformationsguide**, inden du sætter printeren op og anvender den.

Klargøringsdiagram

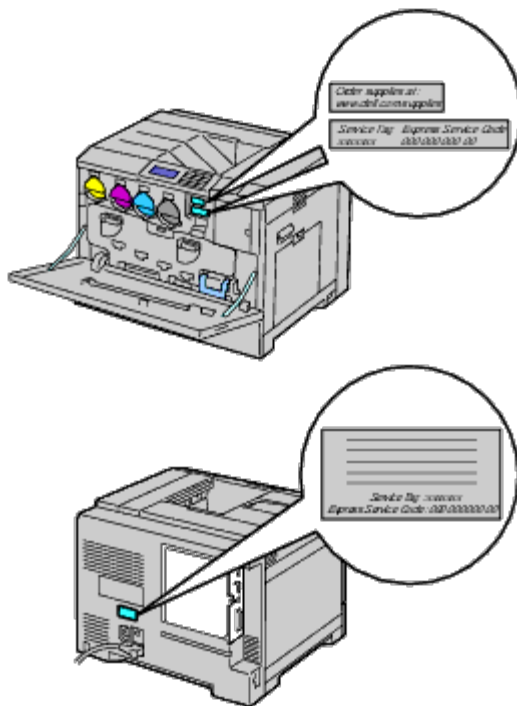


Hvordan min printer gøres klar til brug

Fejlfinding

"[Fejlfinding](#)"

Ekspres servicekode og servicetag



Ekspres servicekoden og servicetag er placeret på højre side af tonerpatronen, inde bag printerens frontdæksel og på bagdækslet.

- Sidste nye drivere til min printer
- Svar på spørgsmål om teknisk service og support
- Dokumentation til min printer

Se Dell supportwebstedet på support.dell.com

Dell supportwebstedet support.dell.com indeholder adskillige online-værktøjer, inklusive:

- Løsninger - Råd og tip om fejlfinding, artikler af teknikere og online-kurser
- Opgraderinger - Opgraderingsoplysninger om komponenter, som f.eks. printerdriver
- Kundeservice - Kontaktoplysninger, oplysninger om bestillingsstatus, garanti og reparationer
- Downloads - Drivere
- Vejledninger - Printerdokumentation og produktspecifikationer

Du kan få tilgang til Dell supportwebstedet på support.dell.com. Vælg din region på

support siden, og skriv de nødvendige oplysninger for at åbne hjælpeværktøjer og information.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

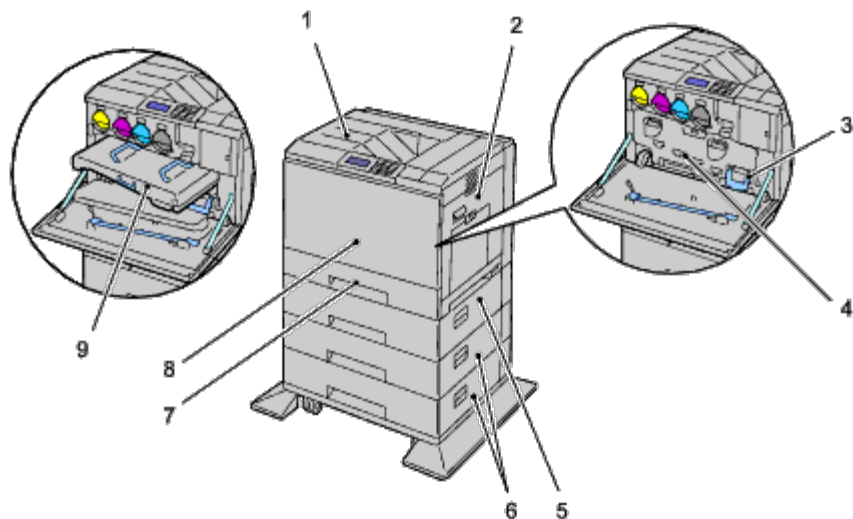
Om printeren

- [Set forfra, fra siden og bagfra](#)
- [Betjeningspanel](#)
- [Fastlåsning af printeren](#)
- [Bestilling af tilbehør](#)

De følgende illustrationer viser standardversionen af Dell™ 5130cdn Color Laser Printer samt noget af tilbehøret (ekstraudstyr).

Set forfra, fra siden og bagfra

Set forfra



1	Midterste udskriftsbakke	2	Højre dæksel
3	Beholder til affaldstoner	4	Inderdæksel
5	550 ark-ilægger (ekstraudstyr)	6	1100 ark-ilægger (ekstraudstyr)
7	Bakke 1	8	Frontdæksel
9	Remenhed		

BEMÆRK: Printeren understøtter maksimalt 6 bakker (Bakke 1, to 550 ark-ilæggers, 1100 ark-ilægger og MPF).

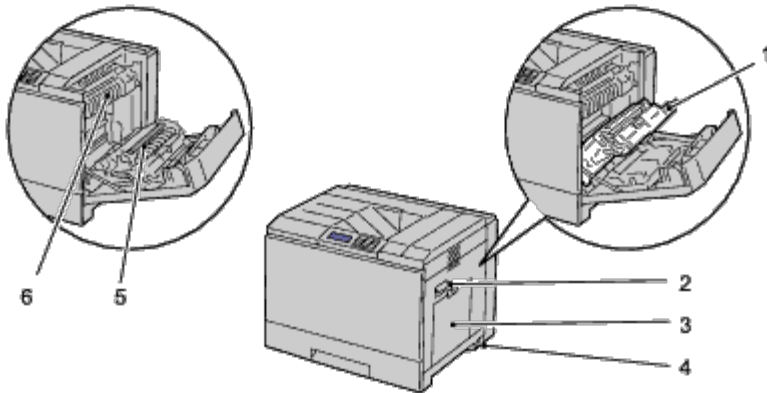
BEMÆRK: Følgende kombinationer af bakker er mulige:

- Bakke 1
- Bakke 1 + 550-ark-ilægger x 1
- Bakke 1 + 550-ark-ilægger x 2
- Bakke 1 + 550-ark-ilægger x 1 + 1100 ark-ilægger
- Bakke 1 + 550-ark-ilægger x 2 + 1100 ark-ilægger

- Bakke 1 + 1100-ark-ilægger

Du kan ikke kombinere to 1100 ark-ilæggere.

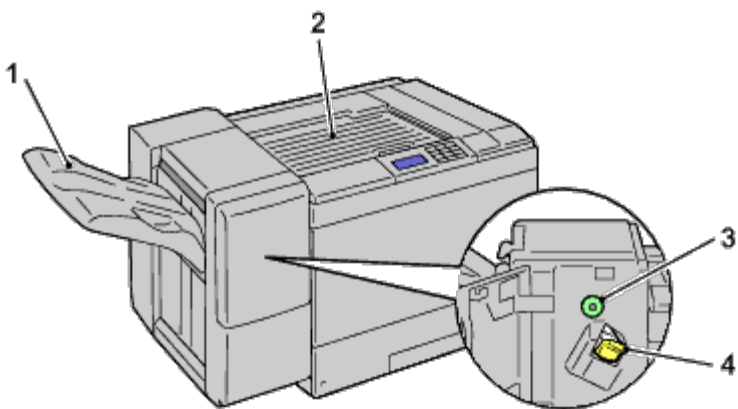
Set fra højre side



1	Duplekser	2	Håndtag til højre dæksel
3	Multifunktionsilægger (MPF)	4	Tænd-sluk-knap
5	Overføringsvals	6	Fuser

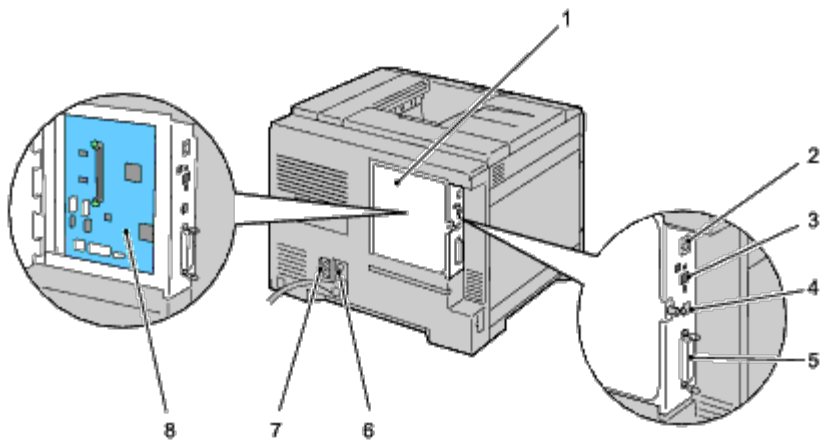
Set fra venstre side

Ekstra udskriftbakke (ekstraudstyr)

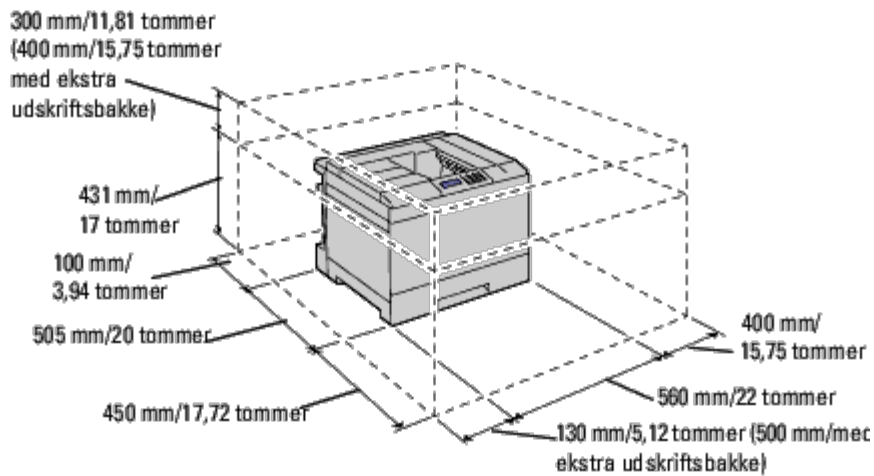


1	Stablerbakke	2	H transportenhed
3	Greb	4	Hæftepatron

Set bagfra



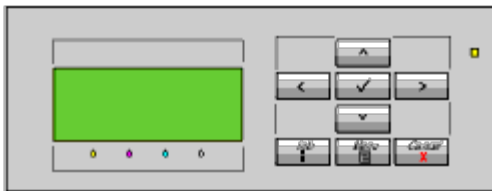
1	Kontrolpladedæksel	2	Ethernet port
3	Stik til trådløs adapter	4	USB-port
5	Parallel port	6	Strømforsyningsstik for hovedenhed
7	Strømforsyningsstik for ekstra udskriftsbakke	8	Kontrolplade



BEMÆRK: Når printeren anvendes med MPF åbnet, må printer ikke stå i direkte sollys. Det kan føre til fejlfunktion og et unaturligt skærbillede.

Sørg for, at der er plads nok til at åbne printerbakken, dækslerne og alternativ. Det er også vigtigt at sørge for plads omkring printeren, så der sikres passende ventilation.

Betjeningspanel

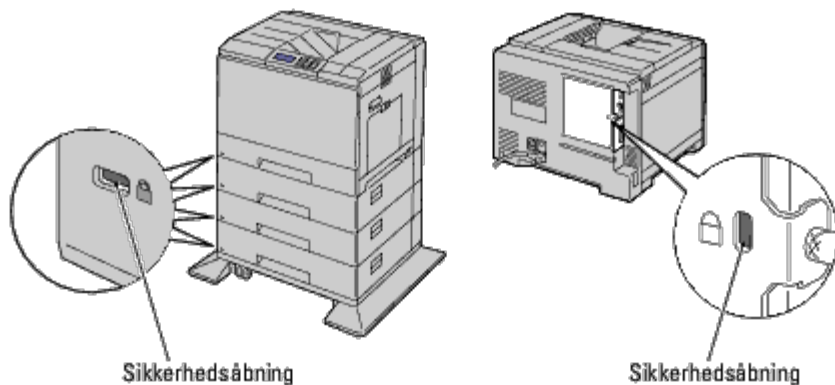


Se "[Betjeningspanel](#)" angående oplysninger om betjeningspanelet.

Fastlåsning af printeren

Du kan anvende den ekstra Kensington-lås til at beskytte din printer imod tyveri.

Monter Kensington-låsen på sikkerhedsåbningen på din printer.



Se i betjeningsinstruktionerne der følger med Kensington-låsen for yderligere oplysninger.

Bestilling af tilbehør

Du kan bestille forbrugsdele fra Dell på Internettet, hvis du anvender en netværkstilsluttet printer. Skriv din printers IP-adresse i din webbrowser, start **Dell Printer Configuration Web Tool**, og klik på **Bestil tilbehør på**: for at bestille toner til din printer.

Du kan også bestille tonerpatroner på følgende måde:

1. Klik på **Start** ® **Alle programmer** ® **Dell Printere** ® **Supplerende farvelasersoftware** ® **Dell Supplies Management System**.

Dell Supplies Management System vinduet kommer frem.

2. Vælg din printer på listen **Vælg printermodel**.
3. Hvis du bestiller fra webbet:
 - a. Hvis du ikke automatisk kan få information fra printeren via tovejs kommunikation, vises der et vindue, der beder dig om at skrive servicetaggen. Skriv din Dell printer-servicetag i det dertil beregnede felt.

Dit servicetag er placeret på indersiden af printerens frontdæksel.
 - b. Vælg et URL fra **Vælg genbestillings-URL** listen.
 - c. Klik på **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehør**.

Hvis du bestiller pr. telefon, skal du ringe til det nummer, som vises under overskriften **Bestil pr. telefon**.

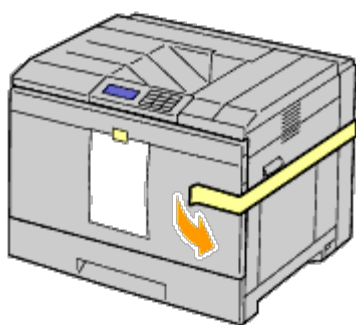
[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Klargør printers hardware

- [Fjernelse af tape](#)
 - [Fjernelse af tromlens bånd](#)
 - [Installation af tonerpatronerne](#)
 - [Ilægning af papir](#)
-

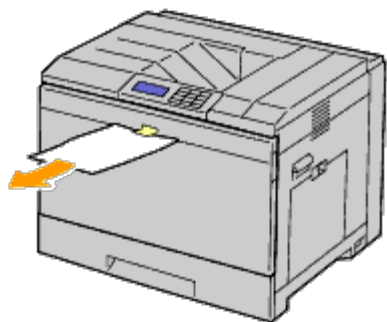
Fjernelse af tape

1. Fjern tapen fra printeren.



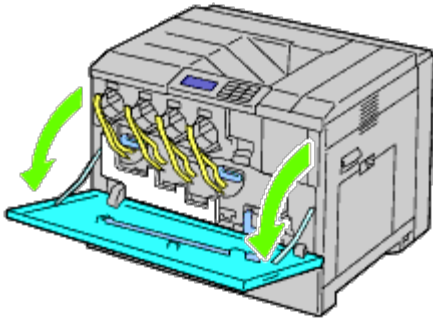
2. Fjern instruktionsarket fra printeren.

Referer til dette ark for opsætning af tromler og tonerpatroner.

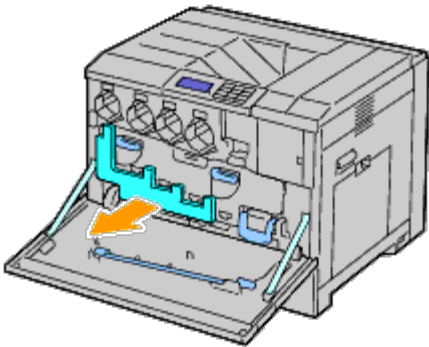
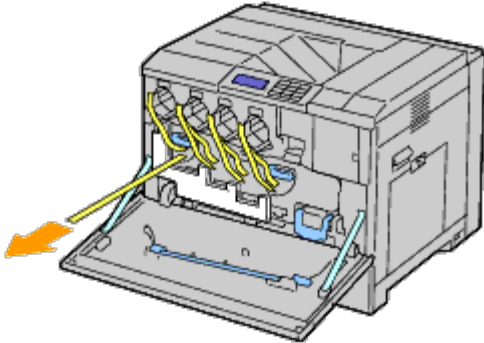


Fjernelse af tromlens bånd

1. Åbn frontdækslet.



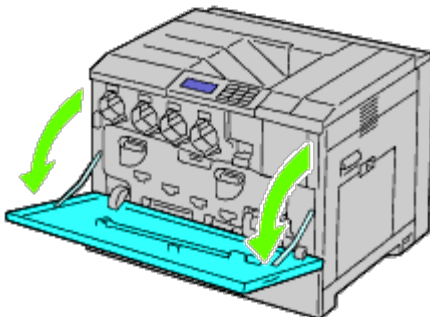
2. Træk båndene ud (8) og fjern derefter emballagen fra printerens forside.



Installation af tonerpatronerne

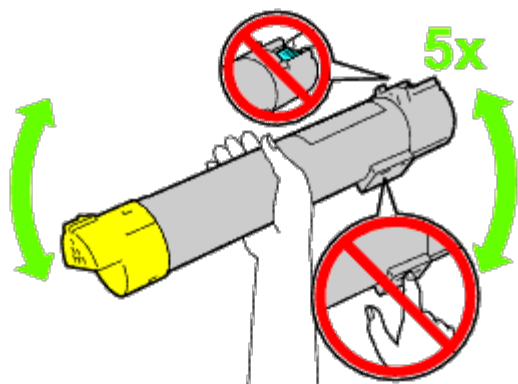
⚠ FORSIGTIG: Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i din *Produktinformationsguide*.

1. Åbn frontdækslet.



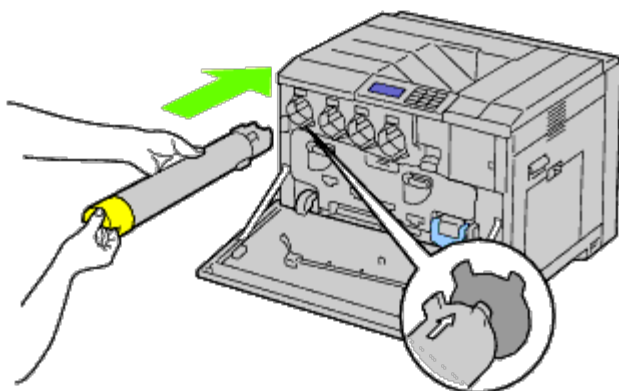
2. Gør tonerpatronerne klar til installation.

3. Ryst den gule patron 5-6 gange for at fordele toneren jævnt.



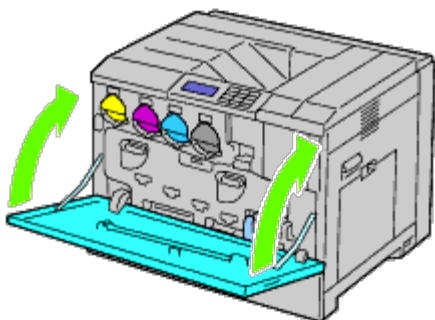
BEMÆRK: Rør ikke ved området, vist i illustrationen, når du ryster patronen.

4. Ret pilen på patronen ind med pilen på printeren, og skub patronen ind, indtil den ikke kan komme længere.



5. Gentag trin [trin 2](#) til [trin 4](#) for at installere patronerne med magenta, cyan og sort.

6. Luk frontdækslet.



I lægning af papir

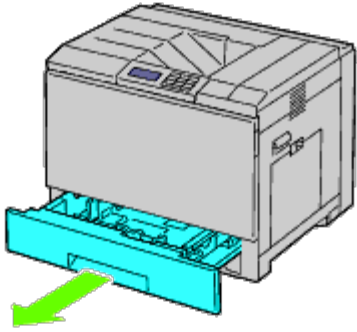
BEMÆRK: For at undgå papirstop må bakken ikke fjernes, imens der udskrives.

BEMÆRK: Anvend kun laser-udskrivningsmedia. Brug ikke ink jet-papir i denne printer.

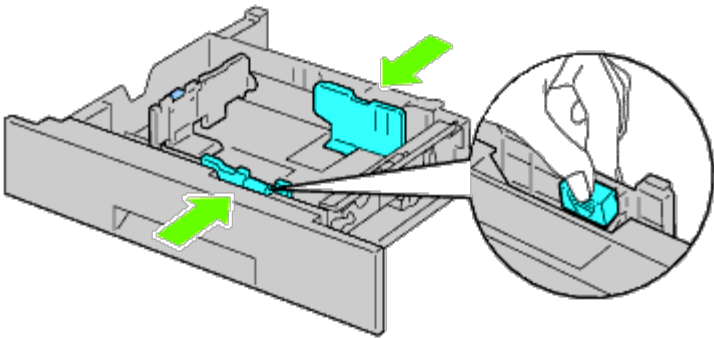
BEMÆRK: Se "[I lægning af udskrivningsmedia](#)" for informationer om udskrivning fra MPF eller udskrivning på konvolut.

Der lægges papir i alle bakkerne på samme måde:

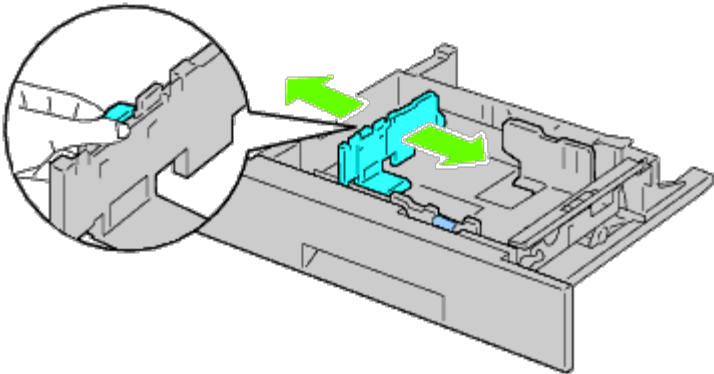
1. Fjern papirbakken fra printeren.



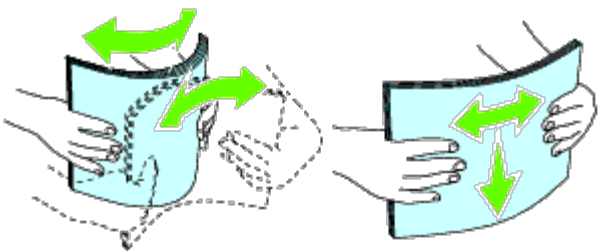
2. Juster breddestyrene til størrelsen af papiret, der skal ilægges.



3. Juster længdestyrene til størrelsen af papiret, der skal ilægges.



4. Bøj arkene frem og tilbage og "luft" dem, inden du lægger papiret i. Ret kanterne på stakken ud på en plan flade.




5. Læg papiret i bakken med den anbefalede udskrivningsside vendt opad.

 **BEMÆRK:** Overskrid ikke den maksimale ilægningslinje i bakken. Overopfyldning af bakken kan forårsage papirstop.

6. Efter det er bekræftet, at styrene er korrekt justeret, skal bakken sættes tilbage i printerens.

7. Vælg papirtype i betjeningspanelet, hvis der ilægges andre udskrivningsmedier end almindelige udskrivningsmedier. Hvis du ilægger brugerdefinerede udskrivningsmedier i standard 550-ark bakken, skal du angive papirstørrelsesindstillingen ved at bruge betjeningspanelet.

 **BEMÆRK:** For papir i standardstørrelse skal styrene justeres først, hvorefter papiret indstilles.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Installation af valgfrit tilbehør (om relevant)

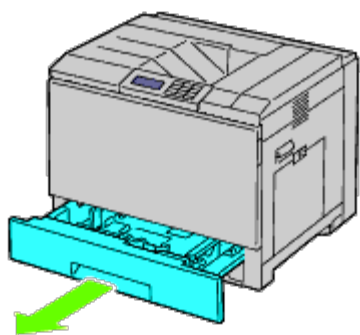
- [Installation af 550 ark-ilægger](#)
- [Installation af en 1100 ark-ilægger](#)
- [Installation af både 550 og 1100 ark-ilæggerne](#)
- [Installation af en ekstra udskriftsbakke](#)
- [Installation af et hukommelsesmodul](#)
- [Installation af en harddisk](#)
- [Installation af en trådløs adapter](#)
- [Konfiguration af en trådløs adapter](#)

Du kan gøre printeren mere funktionel ved at installere valgfrit tilbehør. Dette kapitel beskriver, hvordan du installerer tilbehør til printeren, som f.eks. 550 ark-ilæggeren og den trådløse adapter.

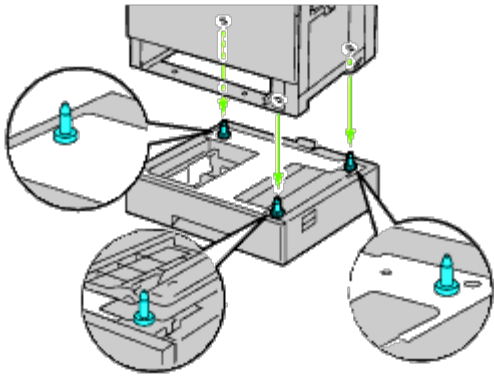
Installation af 550 ark-ilægger

- ⚠ **FORSIGTIG:** Hvis du tilføjer en 550 ark-ilægger efter opsætning af printeren, skal du sørge for at slukke printeren, tage strømkablet ud og fjerne alle kabler fra printerens bagside, før du fuldfører disse opgaver.
- ⚠ **FORSIGTIG:** Når du løfter 550 ark-ilæggeren, skal du tage fat i og løfte printeren som angivet på ilæggerens mærkat.

1. Sluk printeren, og fjern strømkablet. Fjern derefter alle kabler fra printerens bagside.
2. Træk bakken ud, indtil den ikke kan komme længere. Løft den forreste del lidt, og fjern den.



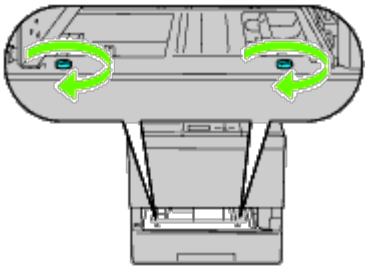
3. Løft printeren og juster de tre retningsstifter på 550 ark-ilæggeren med hullerne i bunden af printeren. Sæt forsigtigt printeren ned på 550 ark-ilæggeren.



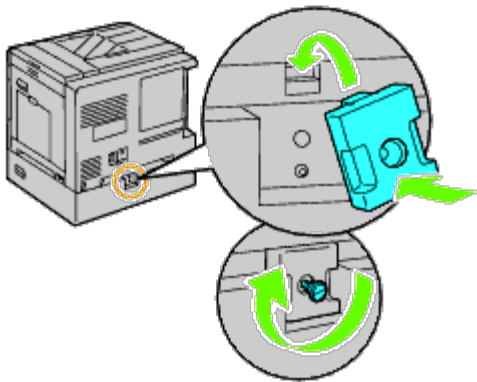
⚠ FORSİGTİG: I skal være tre om at løfte printeren.

⚠ FORSİGTİG: For forsigtig og undgå at få fingrene ind mellem printeren og ark-ilæggeren.

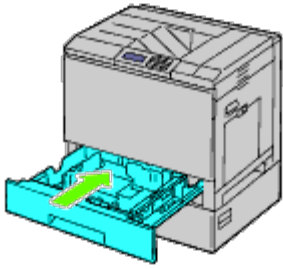
4. Spænd de to skruer, der fulgte med ilæggeren, med en mønt eller en skruetrækker.



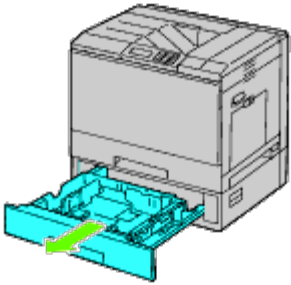
5. Fastgør printeren og 550 ark-ilæggeren med en plastik klemmelås og den lange skrue, der fulgte med ilæggeren.



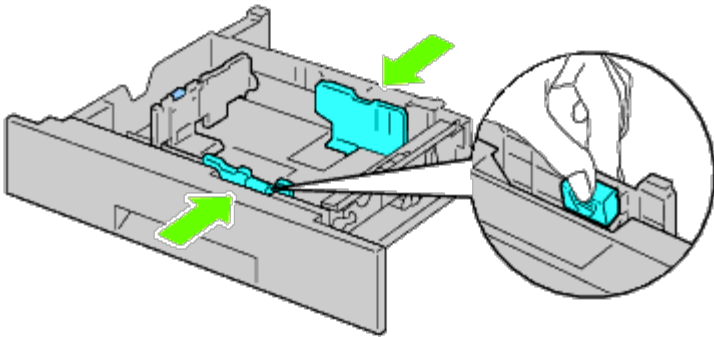
6. Sæt bakken ind i printeren, og tryk den ind, indtil den stopper.



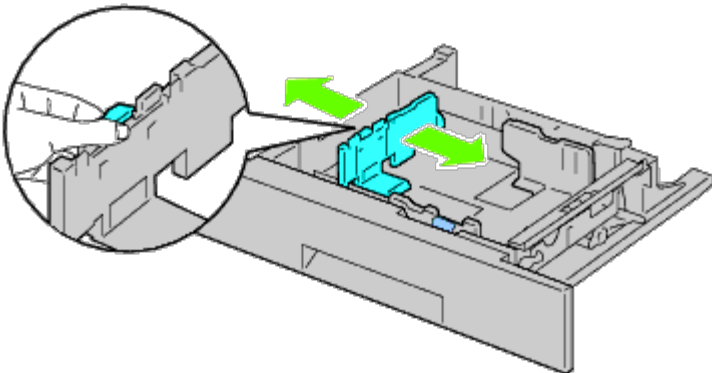
7. Fjern bakken fra 550 ark-ilæggen.



8. Juster bredestyrene til størrelsen af papiret, der skal ilægges.



9. Juster længdestyrene til størrelsen af papiret, der skal ilægges.




10. Læg papiret i bakken med den anbefalede udskrivningsside vendt opad.


11. Sæt bakken tilbage i 550 ark-ilæggen.

12. Slut strømkablet til printeren og derefter til en strømkilde.

13. Sæt strømkablet fast på printeren vha. tryklåsen af plastik.

14. Tænd printeren.

 **BEMÆRK:** Hvis der vises en meddelelse om, at du skal foretage en opstartsopsætning på betjeningspanelet, skal du altid følge anvisningerne.

 **BEMÆRK:** Printeren finder automatisk den tilsluttede bakke, men detekterer ikke papirtypen.

15. Udskriv printerindstillinger-siden for at kontrollere, om 550 ark-ilæggeren er installeret korrekt, ved at følge anvisningerne nedenfor. Se "[Udskrivning af en side med printerindstillinger](#)".

Udskrivning af en side med printerindstillinger

Når du bruger betjeningspanelet

- a. Tryk på knappen **Menu**.
- b. Sørg for, at **Rapport/Liste** er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**). Printerindstilling vises.
- c. Tryk på knappen ✓ (**SET**).
Printerindstillinger-siden udskrives.
- d. Verificer, at **550 ark-ilægger** står på listen i printerindstillinger under **Printeralternativer**.

Hvis ilæggeren ikke står på listen, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og geninstallere 550 ark-ilæggeren.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool








- a. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - 1) Åbn webbrowseren.
 - 2) Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".
- b. Vælg **Printerindstillinger**.
- c. Klik på fanen **Rapport om printerindstillinger**.
- d. Vælg **Rapporter**.
- e. Klik på **Start** under **Printerindstillinger**.


Rapporten om printerindstillinger udskrives.

- f. Kontroller, om **550 ark-ilæggeren** står på listen i printerindstillinger.
Hvis ilæggeren ikke står på listen, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og geninstallere 550 ark-ilæggeren.

16. Angiv papirtypen på printerens betjeningspanel, når du har lagt papir i den installerede bakke:


- a. Tryk på knappen **Menu**.

- b. Tryk på knappen  , indtil **Bakke-indstil.** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
- c. Tryk på knappen  , indtil den installerede bakke er fremhævet, og tryk så på knappen  **(SET)**.
- d. Sørg for, at **Papirtype** er fremhævet, og tryk så på knappen  **(SET)**.
- e. Tryk på knappen  , indtil den installerede bakkens papirtype er fremhævet, og tryk så på knappen  **(SET)**.
- f. Bekræft, at den valgte papirtype er markeret med et punkttegn, og tryk så på knappen **Menu**.

 **BEMÆRK:** Hvis du har installeret 550 ark-ilæggeren, efter at du har installeret printerdriveren, skal du opdatere din driver ved at følge instruktionerne for det operativsystem, du anvender. Hvis printeren er på et netværk, skal du opdatere driveren for hver klient.
For at gennemføre installationen af tilbehøret, skal printerdriveren opdateres, så tilbehøret kan genkendes.

Opdatering af din driver, så den detekterer 550 ark-ilæggeren

Når du bruger en PCL/XPS-driver

 **BEMÆRK:** XPS-driveren understøttes på følgende operativsystemer: Windows® 7, Windows 7 x64, Windows Vista®, Windows Vista x64, Windows Server® 2008 R2 x64, Windows Server 2008 og Windows Server 2008 x64.

Windows® 7/Windows 7 x64/Windows Server® 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start® Enheder og printere. 2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Printeregenskaber. 3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Enheder og printere.
Windows Vista®/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start® Kontrolpanel® Hardware og lyd® Printere. 2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Egenskaber. 3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere.
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start® Kontrolpanel® Printere. 2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Egenskaber. 3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere.
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start® Printere og faxenheder. 2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber. 3. Hvis du bruger PCL-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og vælge Få information fra printer.

	<ol style="list-style-type: none"> Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
Windows 2000	<ol style="list-style-type: none"> Klik på Start ® Indstillinger ® Printere. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber. Hvis du bruger PCL-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og vælge Få information fra printer. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.

Hvis printerinformationen ikke opdateres automatisk, når du har klikket på **Få information fra printer**, skal du følge disse trin:

- Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen **Alternativer** og vælg derefter en af de tilgængelige bakker fra **Papirbakke-konfiguration**.
Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen **Alternativer** og fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Aktivér tovejskommunikation**.
Vælg en af de tilgængelige bakker fra Papirbakke-konfiguration.
- Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.
- Luk den viste aktive dialogboks.

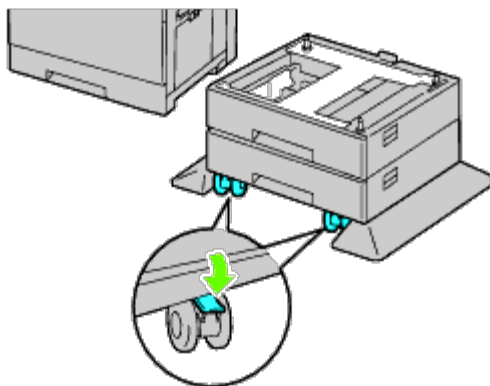
Når du bruger PS-driveren

Windows 7/Windows 7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> Klik på Start® Enheder og printere. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Printeregenskaber i den viste liste. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. Luk dialogboksen Enheder og printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Luk dialogboksen Enheder og printere.
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> Klik på Start ® Kontrolpanel ® Hardware og lyd ® Printere. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Luk dialogboksen Printere.
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> Klik på Start ® Kontrolpanel ® Printere. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer.

	<ol style="list-style-type: none"> Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Luk dialogboksen Printere.
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> Klik på Start ® Printere og faxenheder. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. Luk dialogboksen Printere og faxenheder. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
Windows 2000	<ol style="list-style-type: none"> Klik på Start ® Indstillinger ® Printere. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Luk dialogboksen Printere.
Mac OS® X 10.5.x	<ol style="list-style-type: none"> Vælg Udskrivning og fax i Systemindstillinger. Vælg printeren i Printere listen, og klik på Indstillinger & forsyninger. Vælg Driver, vælg det udstyr, der er blevet installeret på printerne, og klik så på OK.
Mac OS X 10.3.x/10.4.x	<ol style="list-style-type: none"> Vælg printeren på skærmen Printerliste i Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram). Klik på Printere på menulinjen Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram), og vælg Vis info. Vælg Installerbare alternativer, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printeren, og klik så på Udfør ændringer.
Mac OS 9	<ol style="list-style-type: none"> Vælg en printer, som passer til modellen. Klik på Udskrivning på System-menulinjen, og vælg funktionen til ændring af konfiguration. Vælg Konfiguration af papirbakke i menuen Skift. Vælg det ekstraudstyr, som er blevet installeret på printeren, i menuen Til, og klik på OK.

Installation af en 1100 ark-ilægger

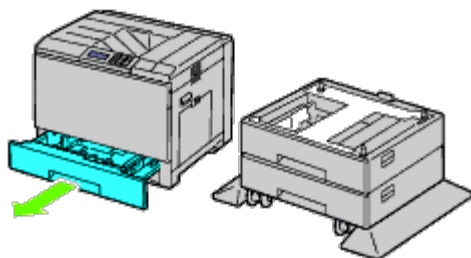
1. Sluk printeren, og fjern strømkablet. Fjern derefter alle kabler fra printerens bagside.
2. Lås bremserne på de to hjul foran på 1100 ark-ilæggeren.



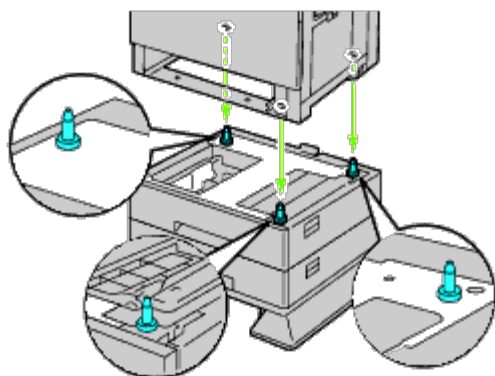
⚠ FORSIGTIG: Hvis bremserne ikke låses, kan printeren flytte sig uventet, og medføre personskade.

🔧 BEMÆRK: For at gøre det nemmere og sikrere at låse bremserne, skal de to hjuls bremses vendes fremad ved at skubbe 1100 ark-ilæggeren bagud.

3. Træk bakken ud, indtil den ikke kan komme længere. Løft den forreste del af bakken en smule, og fjern den.



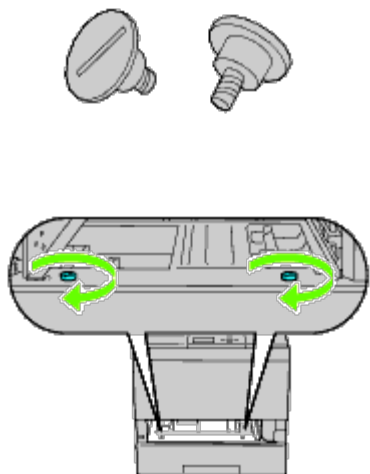
4. Løft printeren og juster de tre retningsstifter på 1100 ark-ilæggeren med hullerne i bunden af printeren. Sæt forsigtigt printeren ned på 1100 ark-ilæggeren.



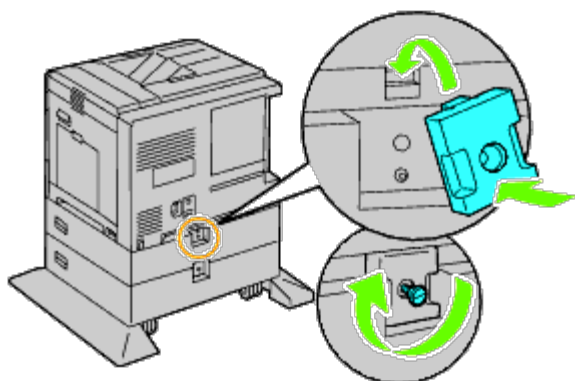
⚠ FORSIGTIG: I skal være tre om at løfte printeren.

⚠ FORSIGTIG: For forsigtig og undgå at få fingrene ind mellem printeren og ark-ilæggeren.

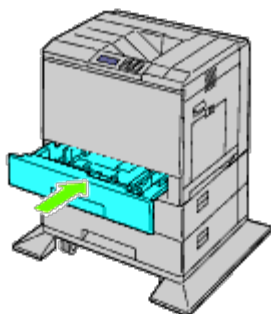
5. Spænd de to skruer, der fulgte med ilæggeren, med en mønt eller en skruetrækker.



6. Fastgør printeren og 1100 ark-ilæggeren med en plastik klemmelås og den lange skrue, der fulgte med ilæggeren.

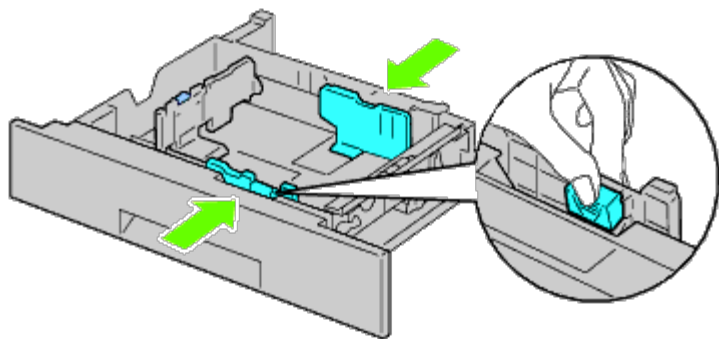


7. Sæt bakken ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.

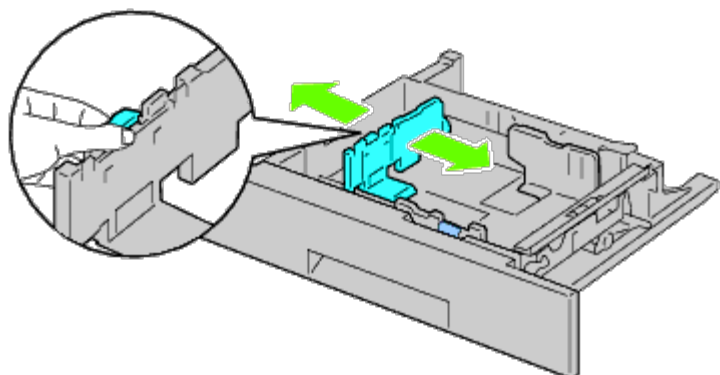


8. Fjern bakken fra 1100 ark-ilæggeren.

9. Juster breddestyrene til størrelsen af papiret, der skal ilægges.

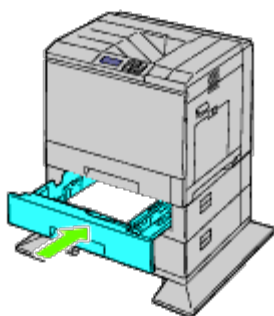


10. Juster længdestyrene til størrelsen af papiret, der skal ilægges.



11. Læg papiret i bakken med den anbefalede udskrivningsside vendt opad.

12. Sæt bakken tilbage i 1100 ark-ilæggeren.



13. Slut strømkablet til printeren og derefter til en strømkilde.

14. Sæt strømkablet fast på printeren vha. tryklåsen af plastik.

15. Tænd printeren.

BEMÆRK: Hvis der vises en meddelelse om, at du skal foretage en opstartsopsætning på betjeningspanelet, skal du altid følge anvisningerne.

BEMÆRK: Printeren finder automatisk de(n) tilsluttede bakke(r), men detekterer ikke papirtypen.

16. Udskriv en printerindstillinger-side for at kontrollere, om 1100 ark- ilæggeren er installeret korrekt, ved at følge anvisningerne. Se "[Udskrivning af en side med printerindstillinger](#)".

Udskrivning af en side med printerindstillinger

Når du bruger betjeningspanelet

- a. Tryk på knappen **Menu**.
- b. Sørg for, at **Rapport/Liste** er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**). Printerindstilling vises.
- c. Tryk på knappen ✓ (**SET**).
Printerindstillinger-siden udskrives.
- d. Verificer, at **1100 ark-ilægger** står på listen i printerindstillinger under **Printeralternativer**.

Hvis ilæggeren ikke står på listen, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og geninstallere 1100 ark-ilæggeren.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool


- a. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - 1) Åbn webbrowseren.
 - 2) Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".
- b. Vælg **Printerindstillinger**.
- c. Klik på fanen **Rapport om printerindstillinger**.
- d. Vælg **Rapporter**.
- e. Klik på **Start** under **Printerindstillinger**.

Rapporten om printerindstillinger udskrives.

- f. Kontroller, om **1100 ark-ilæggeren** står på listen i printerindstillinger.
Hvis ilæggeren ikke står på listen, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og geninstallere 1100 ark-ilæggeren.

17. Angiv papirtypen på printerens betjeningspanel, når du har lagt papir i den installerede bakke.

- a. Tryk på knappen **Menu**.
- b. Tryk på knappen √, indtil **Bakke-indstil.** er fremhævet, og tryk derefter på knappen ✓ (**SET**).
- c. Tryk på knappen √, indtil den installerede bakke er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**).
- d. Sørg for, at **Papirtype** er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**).
- e. Tryk på knappen √, indtil den installerede bakkes papirtype er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**).
- f. Bekræft, at den valgte papirtype er markeret med et punkttegn, og tryk så på knappen **Menu**.

 **BEMÆRK:** Hvis du har installeret 1100 ark-ilæggeren, efter at du har installeret printerdriveren, skal du opdatere din driver ved at følge instruktionerne for det operativsystem, du anvender. Hvis printeren er på et netværk, skal du opdatere driveren for hver klient.

For at gennemføre installationen af tilbehøret, skal printerdriveren opdateres, så tilbehøret kan genkendes.

Opdatering af din driver, så den detekterer 1100 ark-ilæggeren

Når du bruger en PCL/XPS-driver



BEMÆRK: XPS-driveren understøttes på følgende operativsystemer: Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2008 og Windows Server 2008 x64.

Windows® 7/Windows 7 x64/Windows Server® 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start® Enheder og printere.2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Printeregenskaber.3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Enheder og printere.
Windows Vista®/Vista x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start® Kontrolpanel® Hardware og lyd® Printere.2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Egenskaber.3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Printere.
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start® Kontrolpanel® Printere.2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Egenskaber.3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Printere.
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start® Printere og faxenheder.2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber.3. Hvis du bruger PCL-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og vælge Få information fra printer.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
Windows 2000	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start® Indstillinger® Printere.2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber.3. Hvis du bruger PCL-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og vælge Få information fra printer.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Printere.

Hvis printerinformationen ikke opdateres automatisk, når du har klikket på **Få information fra printer**, skal du følge disse trin:

1. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen **Alternativer** og vælg derefter en af de tilgængelige bakker fra **Papirbakke-konfiguration**.
Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen **Alternativer** og fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Aktivér tovejskommunikation**.

Vælg en af de tilgængelige bakker fra **Papirbakke-konfiguration**.

2. Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.

3. Luk den viste aktive dialogboks.

Når du bruger PS-driveren

Windows 7/Windows 7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start® Enheder og printere.2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Printeregenskaber i den viste liste.3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer.6. Luk dialogboksen Enheder og printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke.2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.3. Luk dialogboksen Enheder og printere.
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Hardware og lyd ® Printere.2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste.3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer.6. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke.2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.3. Luk dialogboksen Printere.
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Printere.2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste.3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer.6. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke.2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.3. Luk dialogboksen Printere.
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start ® Printere og faxenheder.2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste.3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.

	<ol style="list-style-type: none"> Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. Luk dialogboksen Printere og faxenheder. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
Windows 2000	<ol style="list-style-type: none"> Klik på Start ® Indstillinger ® Printere. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. Luk dialogboksen Printere.
Mac OS® X 10.5.x	<ol style="list-style-type: none"> Vælg Udskrivning og fax i Systemindstillinger. Vælg printeren i Printere listen, og klik på Indstillinger & forsyninger. Vælg Driver, vælg det udstyr, der er blevet installeret på printerne, og klik så på OK.
Mac OS X 10.3.x/10.4.x	<ol style="list-style-type: none"> Vælg printeren på skærmen Printerliste i Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram). Klik på Printere på menulinjen Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram), og vælg Vis info. Vælg Installerbare alternativer, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printeren, og klik så på Udfør ændringer.
Mac OS 9	<ol style="list-style-type: none"> Vælg en printer, som passer til modellen. Klik på Udskrivning på System-menulinjen, og vælg funktionen til ændring af konfiguration. Vælg Konfiguration af papirbakke i menuen Skift. Vælg det ekstraudstyr, som er blevet installeret på printeren, i menuen Til, og klik på Ok.

Installation af både 550 og 1100 ark-ilæggerne

- Sluk printeren, og fjern strømkablet. Fjern derefter alle kabler fra printerens bagside.
- Lås bremsene på de to hjul foran på 1100 ark-ilæggeren.



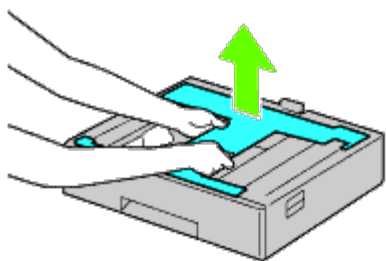
FORSIGTIG: Hvis bremsene ikke låses, kan printeren flytte sig uventet, og medføre personskaade.



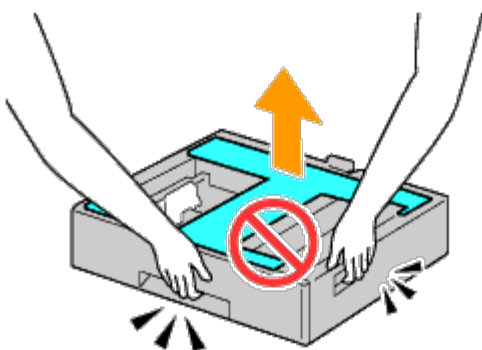
BEMÆRK: For at gøre det nemmere og sikrere at låse bremsene, skal de to hjuls bremses vendes fremad ved at skubbe 1100 ark-ilæggeren bagud.

- Træk bakken ud, indtil den ikke kan komme længere. Løft den forreste del lidt, og fjern den.

4. Løft 550 ark-ilæggeren og juster de tre retningsstifter på 1100 ark- ilæggeren med hullerne i bunden af 550 ark- ilæggeren.
Når du tager fat i 550 ark-ilæggeren skal du holde den som vist i illustrationen.



⚠ FORSIGTIG: Når du bærer 550 ark-ilæggeren må du ikke holde ilæggeren i de områder, der vises i den følgende illustration:



5. Sænk forsigtigt 550 ark-ilæggeren ned på 1100 ark-ilæggeren.
6. Spænd de to skruer, der fulgte med ilæggeren, med en mønt eller lignende.
7. Løft printeren og juster de tre retningsstifter på 550 ark-ilæggeren med hullerne i bunden af printeren. Sæt forsigtigt printeren ned på 550 ark- ilæggeren.

⚠ FORSIGTIG: I skal være tre om at løfte printeren.


⚠ FORSIGTIG: For forsigtig og undgå at få fingrene ind mellem printeren og 1100 ark-ilæggeren.

8. Træk bakken ud fra printeren, indtil den ikke kan komme længere. Løft den forreste del lidt, og fjern den.
9. Spænd de to skruer, der fulgte med ilæggeren, med en mønt eller lignende.
10. Fastgør printeren og 550 ark-ilæggeren med en plastik klemmelås og de lange skruer, der fulgte med ilæggeren.

🔧 BEMÆRK: Når du har to 550 ark-ilæggere, gentag [trin 4](#) til [trin 10](#).

11. Sæt bakken i printeren.
12. Fjern bakkerne fra 550 og 1100 ark-ilæggerne.
13. Juster breddestyrene til størrelsen af papiret, der skal ilægges.
14. Juster længdestyrene til størrelsen af papiret, der skal ilægges.
15. Læg papiret i bakkerne med den anbefalede udskrivningsside vendt opad.

16. Sæt bakkerne med papir tilbage i ilæggerne.
17. Slut strømkablet til printeren og derefter til en strømkilde.
18. Sæt strømkablet fast på printeren vha. tryklåsen af plastik.
19. Tænd printeren.



 **BEMÆRK:** Hvis der vises en meddelelse om, at du skal foretage en opstartsopsætning på betjeningspanelet, skal du altid følge anvisningerne.

 **BEMÆRK:** Printeren finder automatisk de(n) tilsluttede bakke(r), men detekterer ikke papirtypen.

20. Udskriv en printerindstillinger-side for at kontrollere, om 550 og 1100 ark- ilæggerne er installeret korrekt, ved at følge anvisningerne nedenfor. Se "[Udskrivning af en side med printerindstillinger](#)".

Udskrivning af en side med printerindstillinger

Når du bruger betjeningspanelet

- a. Tryk på knappen **Menu**.
- b. Sørg for, at **Rapport/Liste** er fremhævet, og tryk så på knappen  **(SET)**. Printerindstilling vises.
- c. Tryk på knappen  **(SET)**.
Printerindstillinger-siden udskrives.
- d. Verificer, at **550 ark-ilægger** og **1100 ark-ilægger** står på listen i printerindstillinger under **Printeralternativer**.

Hvis ilæggeren ikke står på listen, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og geninstallere 550 og 1100 ark-ilæggerne.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool








- a. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - 1) Åbn webbrowseren.
 - 2) Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".
- b. Vælg **Printerindstillinger**.
- c. Klik på fanen **Rapport om printerindstillinger**.
- d. Vælg **Rapporter**.
- e. Klik på **Start** under **Printerindstillinger**.


Rapporten om printerindstillinger udskrives.

- f. Kontroller, om **550 ark-ilæggeren** og **1100 ark-ilæggeren** står på listen i printerindstillinger.
Hvis ilæggerne ikke står på listen, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og geninstallere 550 og

1100 ark-ilæggerne.

21. Angiv papirtypen på printerens betjeningspanel, når du har lagt papir i den installerede bakke.

- a. Tryk på knappen **Menu**.
- b. Tryk på knappen , indtil **Bakke-indstil.** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**SET**).
- c. Tryk på knappen , indtil den installerede bakke er fremhævet, og tryk så på knappen  (**SET**).
- d. Sørg for, at **Papirtype** er fremhævet, og tryk så på knappen  (**SET**).
- e. Tryk på knappen , indtil den installerede bakkes papirtype er fremhævet, og tryk så på knappen  (**SET**).
- f. Bekræft, at den valgte papirtype er markeret med et punkttegn, og tryk så på knappen **Menu**.

 **BEMÆRK:** Hvis du har installeret 550 og 1100 ark-ilæggerne, efter at du har installeret printerdriveren, skal du opdatere din driver ved at følge instruktionerne for det operativsystem, du anvender. Hvis printerens er på et netværk, skal du opdatere driveren for hver klient.
For at gennemføre installationen af tilbehøret, skal printerdriveren opdateres, så tilbehøret kan genkendes.

Opdatering af din driver, så den detekterer 550 og 1100 ark-ilæggerne

Når du bruger en PCL/XPS-driver

 **BEMÆRK:** XPS-driveren understøttes på følgende operativsystemer: Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2008 og Windows Server 2008 x64.

Windows® 7/Windows 7 x64/Windows Server® 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start® Enheder og printere.2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Printeregenskaber.3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Enheder og printere.
Windows Vista®/Vista x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start® Kontrolpanel® Hardware og lyd® Printere.2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Egenskaber.3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Printere.
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start® Kontrolpanel® Printere.2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Egenskaber.3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Printere.

Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Printere og faxenheder. 2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber. 3. Hvis du bruger PCL-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og vælge Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
Windows 2000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Indstillinger ® Printere. 2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber. 3. Hvis du bruger PCL-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og vælge Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere.

Hvis printerinformationen ikke opdateres automatisk, når du har klikket på **Få information fra printer**, skal du følge disse trin:

1. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen **Alternativer** og vælg derefter en af de tilgængelige bakker fra **Papirbakke-konfiguration**.
Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen **Alternativer** og fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Aktivér tovejskommunikation**.
Vælg en af de tilgængelige bakker fra Papirbakke-konfiguration.
2. Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.
3. Luk den viste aktive dialogboks.

Når du bruger PS-driveren

Windows 7/Windows 7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start® Enheder og printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Printeregenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Enheder og printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Enheder og printere.
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Hardware og lyd ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.

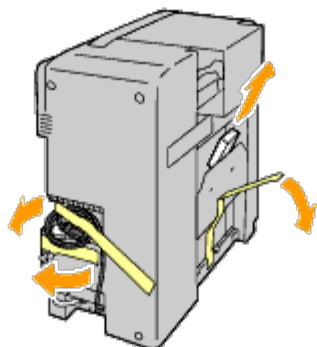
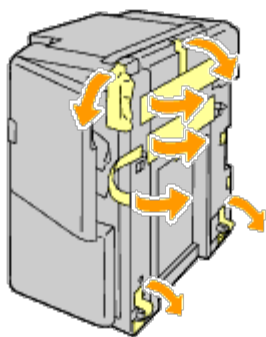
<p>Windows Server 2008/Server 2008 x64</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.
<p>Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Printere og faxenheder. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Printere og faxenheder. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
<p>Windows 2000</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Indstillinger ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft konfigurationen af papirbakken under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg en af de mulige bakker under Konfiguration af papirbakke. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.
<p>Mac OS® X 10.5.x</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg Udskrivning og fax i Systemindstillinger. 2. Vælg printeren i Printere listen, og klik på Indstillinger & forsyninger. 3. Vælg Driver, vælg det udstyr, der er blevet installeret på printerne, og klik så på OK.
<p>Mac OS X 10.3.x/10.4.x</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg printeren på skærmen Printerliste i Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram). 2. Klik på Printere på menulinjen Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram), og vælg Vis info. 3. Vælg Installerbare alternativer, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printeren, og klik så på Udfør ændringer.
<p>Mac OS 9</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg en printer, som passer til modellen. 2. Klik på Udskrivning på System-menulinjen, og vælg funktionen til ændring af konfiguration. 3. Vælg Konfiguration af papirbakke i menuen Skift.

4. Vælg det ekstraudstyr, som er blevet installeret på printeren, i menuen **Til**, og klik på **OK**.

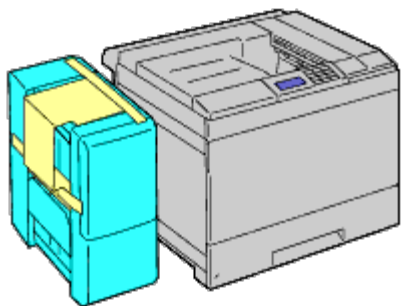
Installation af en ekstra udskriftsbakke

- ⚠ FORSIGTIG:** Hvis du tilføjer en ekstra udskriftsbakke efter opsætning af printeren, skal du sørge for at slukke printeren, tage strømkablet ud og fjerne alle kabler fra printerens bagside, før du fuldfører disse opgaver.
- ⚠ FORSIGTIG:** Tag altid fat i, og hold, den ekstra udskriftsbakke, som anvist for flytning af den ekstra udskriftsbakke. Hvis det ikke overholdes, kan det afstedkomme, at du taber den ekstra udskriftsbakke, og medføre personskaade.
- ⚠ FORSIGTIG:** Efter installation af den ekstra udskriftsbakke skal du kontrollere visuelt, at den ekstra udskriftsbakke er tilsluttet korrekt. Forkert installation kan afstedkomme, at den ekstra udskriftsbakke løsnes og falder, og medføre personskaade.
- ⚠ FORSIGTIG:** Når printeren flyttes, skal den ekstra udskriftsbakke fjernes fra printeren. Hvis det ikke overholdes, kan det afstedkomme, at den ekstra udskriftsbakke løsnes og tabes, og medføre personskaade.

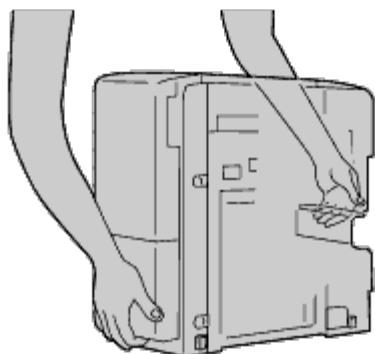
1. Sluk printeren, og fjern strømkablet. Fjern derefter alle kabler fra printerens bagside.
2. Fjern al emballage fra den ekstra udskriftsbakke, undtagen paplåget. Fjern ikke det beskyttende paplåg, før installationen er udført.



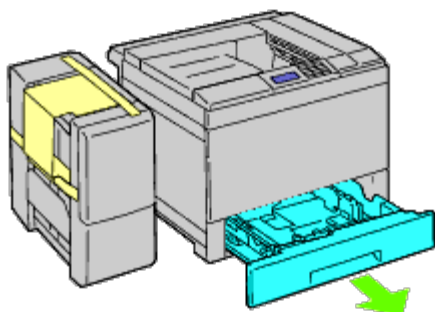
3. Anbring den ekstra udskriftsbakke i printerens venstre side.



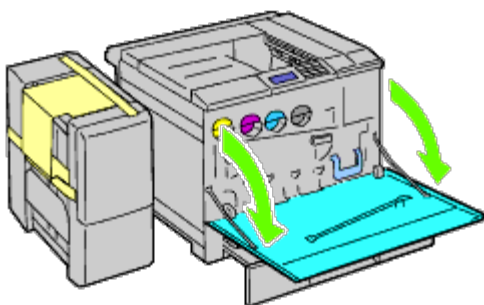
⚠ FORSIGTIG: Hold altid som vist nedenfor, når den ekstra udskriftsbakke løftes.



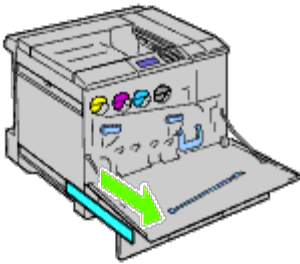
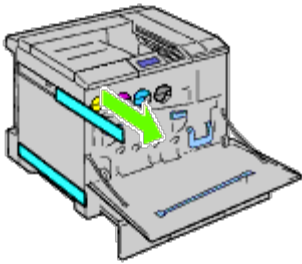
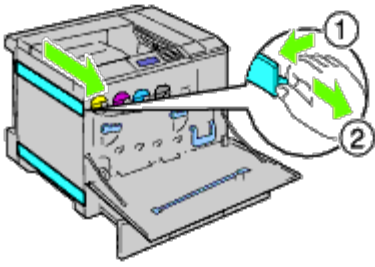
4. Åben bakke 1 en smule.



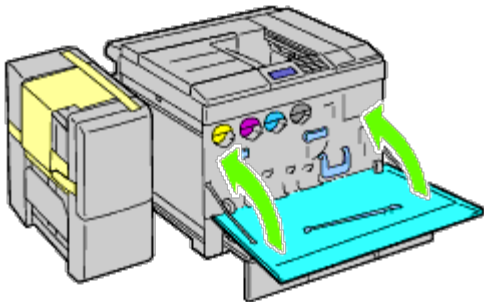
5. Åbn frontdækslet.



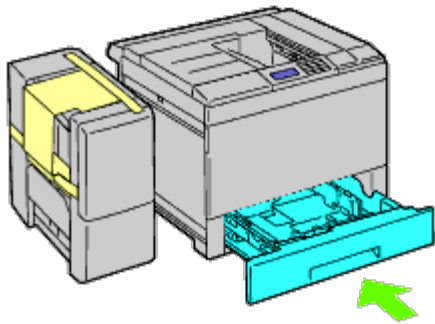
6. Tag fat i tappene på det øverste panel og træk dem en lille smule udad, og tag derefter panelet ud fra printeren ved at trække det fremad. Gentag proceduren for det nederste panel.



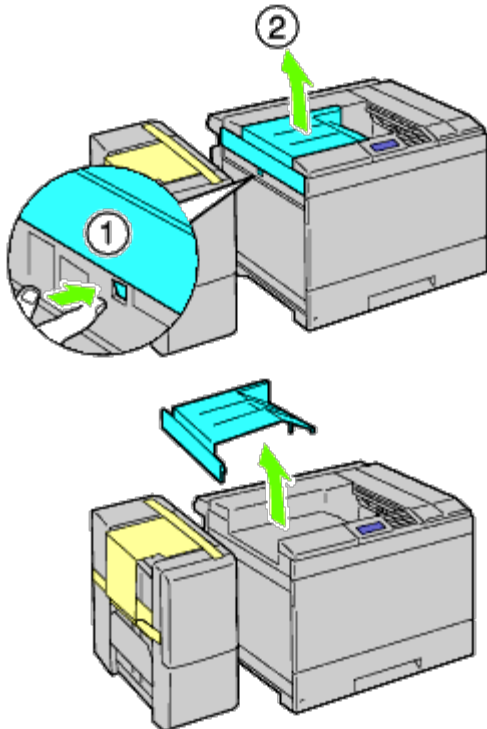
7. Luk printerens frontdæksel.



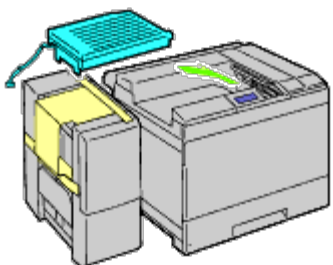
8. Sæt bakken ind i printeren, og tryk på den, indtil den stopper.



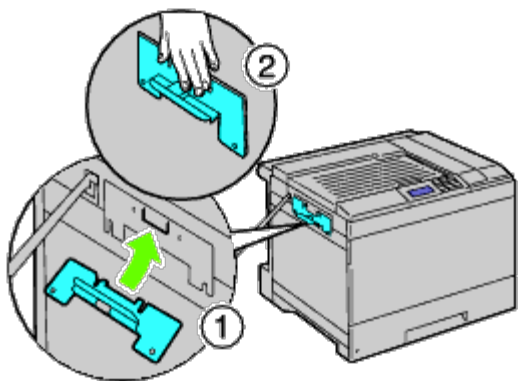
9. Tryk håndtaget ind for at frigøre centeroutputbakken og tag bakken ud fra printeren ved at løfte op i den.



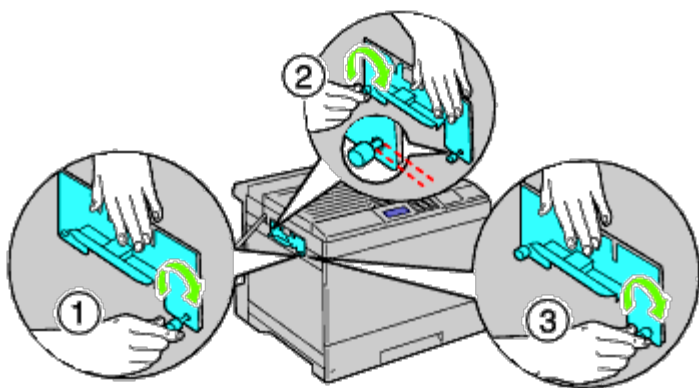
10. Anbring H transportenheden på printeren.



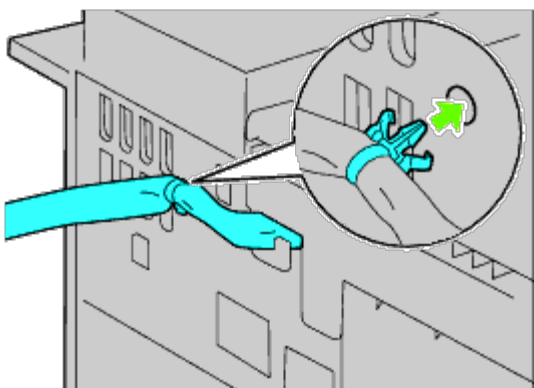
11. Påsæt beslaget, som vist i illustrationen nedenfor.



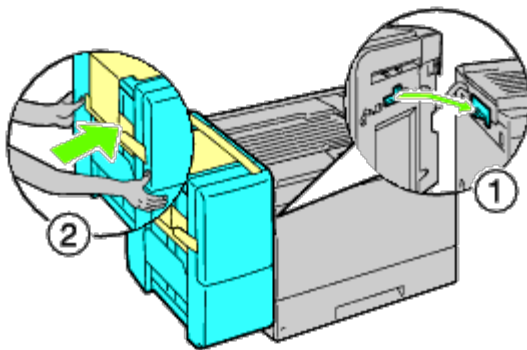
12. Stram først skruen til højre en smule, så den kan justeres på et senere tidspunkt.
Stram derefter den anden skrue i venstre side, og stram derefter højre skrue godt til.



13. Påsæt fastgørelsesanordningerne af plastik, der skal holde kablerne, på printeren.

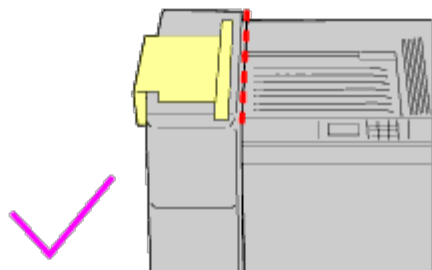
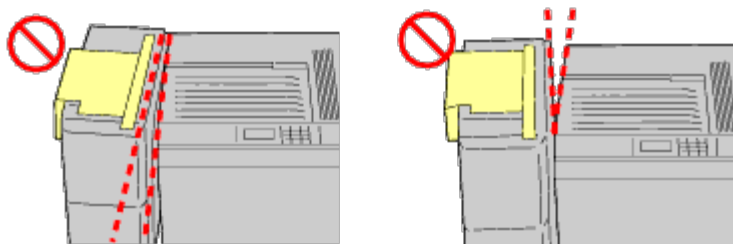


14. Løft den ekstra udskriftsbakke, juster hullerne på udskriftsbakken med beslagets guide, og sæt udskriftsbakken på beslagets guide.
For at kunne tilpasse udskriftsbakken til printeren, skal du presse på udskriftsbakken med dine hænder, i retningen vist på illustrationen.

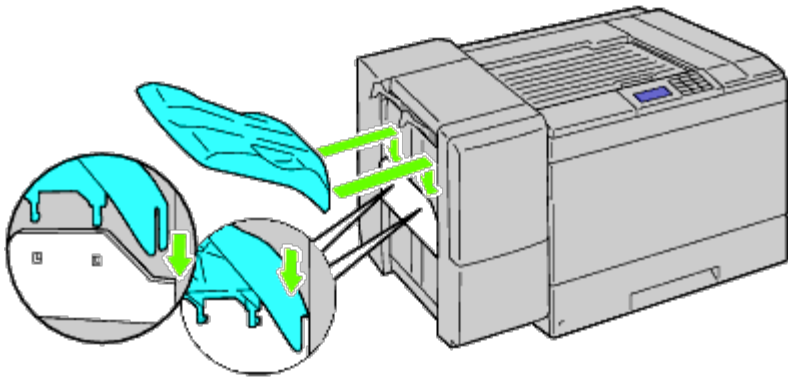
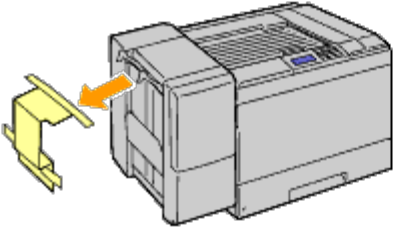
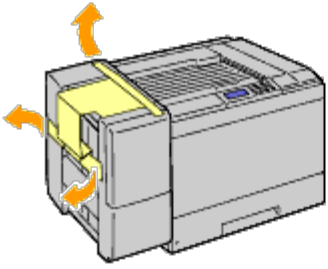


⚠ FORSIGTIG: Hold altid i de markerede steder, når den ekstra udskriftsbakke løftes.

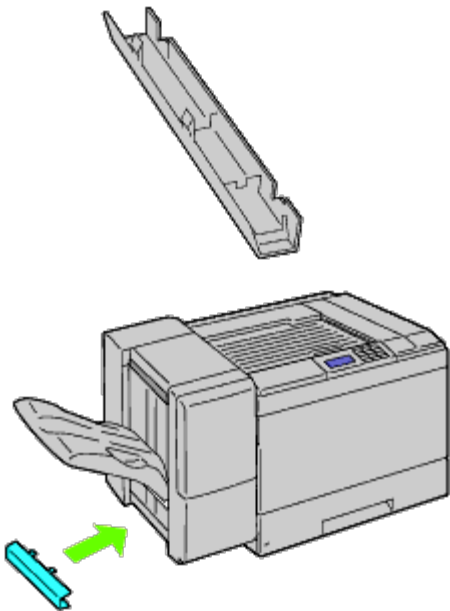
⚠ FORSIGTIG: Kontroller mellemrummet mellem printeren og den ekstra udskriftsbakke for at bekræfte, at udskriftsbakken er tilsluttet korrekt.
Hvis den ekstra udskriftsbakke ikke passer til printeren, skal den fjernes og installeres igen.



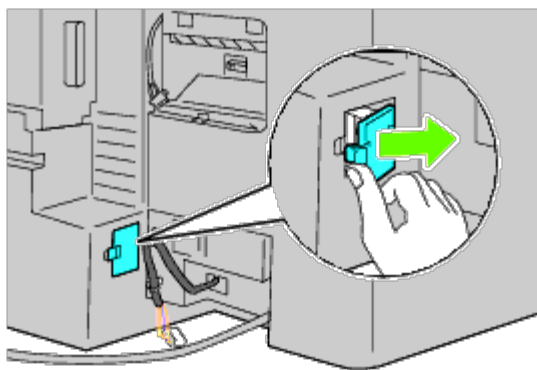
15. Fjern det beskyttende paplåg fra den ekstra udskriftsbakke og påsæt stablerbakken på den ekstra udskriftsbakke. Juster først bakkens vedhæftningsside efter printeren. Skub derefter bakken ned, indtil dens to fremspring hæfter sig i hullerne på metalpanelet, som vist i illustrationen.



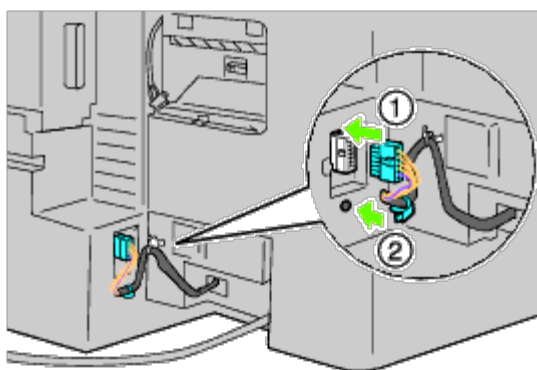
16. Påsæt delene, som vist i illustrationen nedenfor.



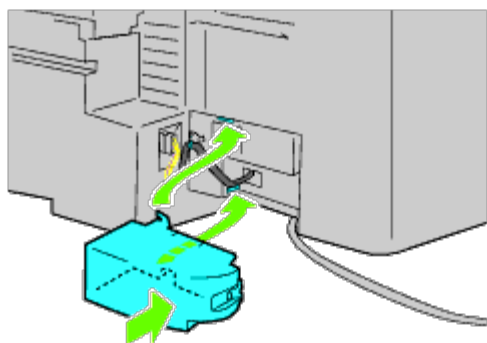
17. Fjern stikkets låg fra printeren.



18. Sæt hanstikket i hunstikket, og sæt så fastgørelsesanordningerne af plastik på printeren for at holde kablerne på plads.

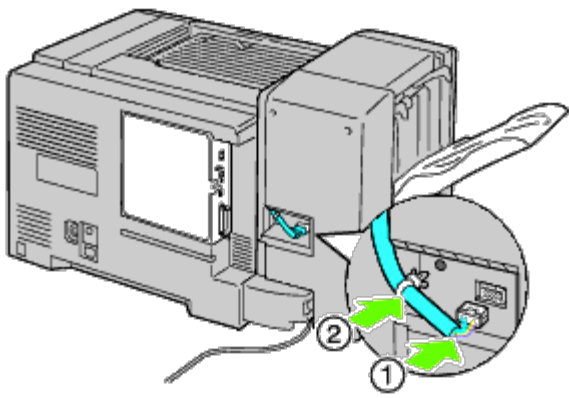


19. Påsæt stikkets låg 2.

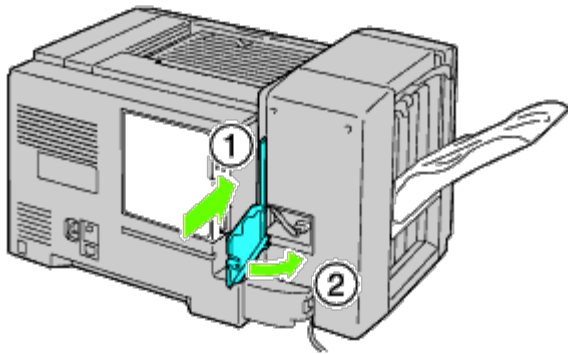


⚠ OBS: Hold altid de strømførende kabler væk fra dækslerne.

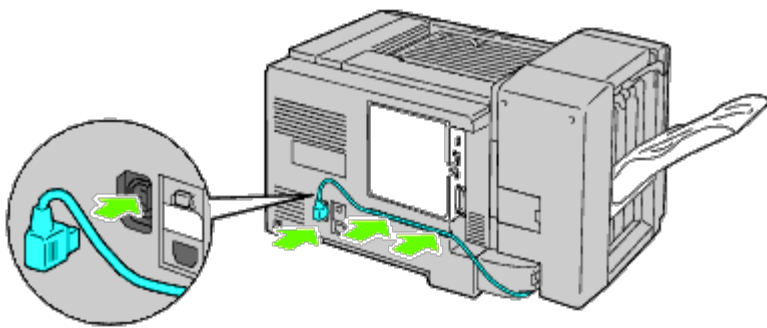
20. Sæt hanstikket i hunstikket, og sæt så fastgørelsesanordningerne af plastik på printeren for at holde kablerne på plads.



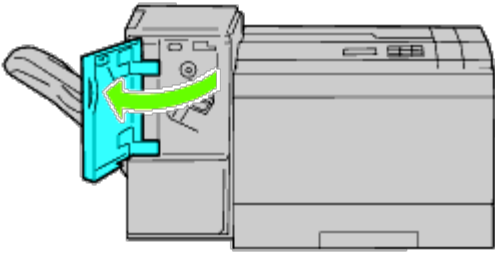
21. Påsæt stikkets låg 1.
Sæt først den venstre side af stikkets låg 1 på printeren. Luk derefter låg 1, som vist i illustrationen.




22. Tilslut det strømførende kabel fra den ekstra udskriftsbakke til printerens, som vist i illustrationen.

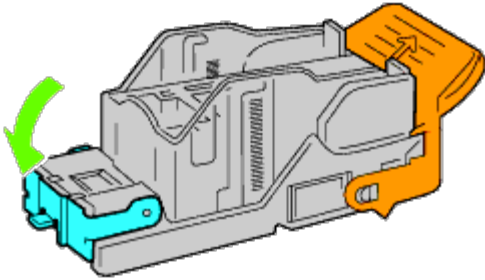


23. Åben frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke.

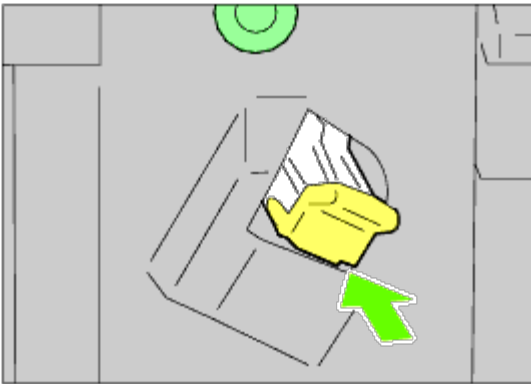


24. Fjern emballagen fra hæftepatronen.

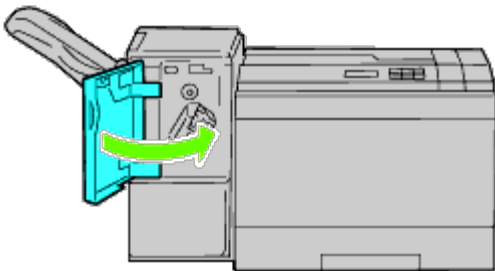
 **BEMÆRK:** Sørg for, at metaldelen er sænket som vist i illustrationen nedenfor.



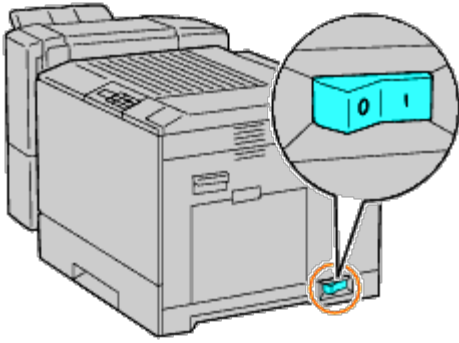
25. Sæt hæftepatronen i den ekstra udskriftsbakke.



26. Luk frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke.



27. Tænd printeren.



BEMÆRK: Hvis der vises en meddelelse om, at du skal foretage en opstartsopsætning på betjeningspanelet, skal du altid følge anvisningerne.

28. Udskriv en printerindstillinger-side for at kontrollere, om den ekstra udskriftsbakke er installeret korrekt, ved at følge anvisningerne nedenfor. Se "[Udskrivning af en side med printerindstillinger](#)".

Udskrivning af en side med printerindstillinger

Når du bruger betjeningspanelet

- a. Tryk på knappen **Menu**.
- b. Sørg for, at **Rapport/Liste** er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**).
- c. **Printerindstilling** vises. Tryk på knappen ✓ (**SET**).
Printerindstillinger-siden udskrives.
- d. Verificer, at **Ekstra udskriftsbakke** står på listen i printerindstillinger under **Printeralternativer**.


Hvis den ekstra udskriftsbakke ikke står på listen, skal du slukke for printeren og geninstallere den ekstra udskriftsbakke.


Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool


- a. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - 1) Åbn webbrowseren.
 - 2) Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".
- b. Vælg **Printerindstillinger**.
- c. Klik på fanen **Rapport om printerindstillinger**.
- d. Vælg **Rapporter**.
- e. Klik på knappen **Start i Printerindstillinger**.

Rapporten om printerindstillinger udskrives.

- f. Kontroller, om **Ekstra udskriftbakke** står på listen i printerindstillinger.
Hvis den ekstra udskriftbakke ikke står på listen, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og geninstallere den ekstra udskriftbakke.

 **BEMÆRK:** Hvis du har installeret den ekstra udskriftsbakke, efter at du har installeret PCL- eller PS-printerdriveren, skal du opdatere din driver ved at følge instruktionerne for det operativsystem, du anvender. Hvis printeren er på et netværk, skal du opdatere driveren for hver klient.
For at gennemføre installationen af tilbehøret, skal printerdriveren opdateres, så tilbehøret kan genkendes.

 **BEMÆRK:** Den ekstra udskriftsbakke kan kun specificeres på printerdriveren når der er en ekstra harddisk eller RAM disk tilgængelig på printerdriveren.

 **BEMÆRK:** Hvis du bruger XPS-driveren, er de følgende indstillinger ikke nødvendige.

Opdatering af driveren så den ekstra udskriftsbakke detekteres

Ved brug af PCL-driver:

Windows® 7/Windows 7 x64/Windows Server® 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Enheder og printere. 2. Højreklik på dette printer-ikon og vælg Printeregenskaber. 3. Klik på Alternativer fanen, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Enheder og printere.
Windows Vista®/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Hardware og lyd ® Printere. 2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Egenskaber. 3. Klik på fanen Alternativer, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere.
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Printere. 2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Egenskaber. 3. Klik på fanen Alternativer, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere.
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Printere og faxenheder. 2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber. 3. Klik på fanen Alternativer, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
Windows 2000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Indstillinger ® Printere. 2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber. 3. Klik på fanen Alternativer, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere.

Hvis printerinformationen ikke opdateres automatisk, når du har klikket på **Få information fra printer**, skal du følge disse trin:

1. Klik på fanen **Alternativer**, vælg så **Ekstra udskriftsbakke** i listeboksen **Poster**.

2. Vælg **Til rådighed** som indstilling for den ekstra udskriftsbakke.
3. Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.
4. Luk den viste aktive dialogboks.

Når du bruger PS-driveren

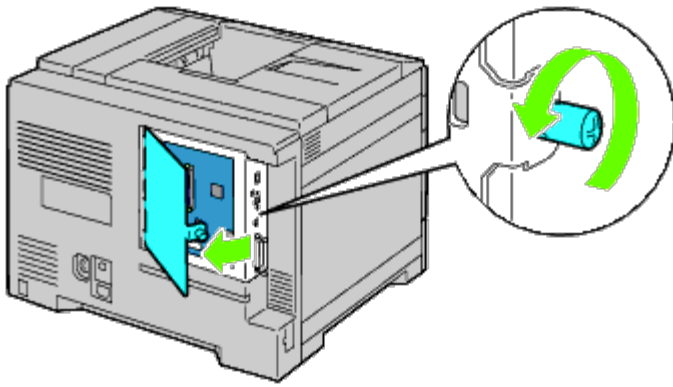
<p>Windows 7/Windows 7 x64/Server 2008 R2 x64</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start® Enheder og printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Printeregenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft at Ekstra udskriftsbakke er tilgængelig under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Enheder og printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg så Til rådighed for punktet Ekstra udskriftsbakke under Installerbare alternativer. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Enheder og printere.
<p>Windows Vista/Vista x64</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Hardware og lyd ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft at Ekstra udskriftsbakke er tilgængelig under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg så Til rådighed for punktet Ekstra udskriftsbakke under Installerbare alternativer. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.
<p>Windows Server 2008/Server 2008 x64</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft at Ekstra udskriftsbakke er tilgængelig under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg så Til rådighed for punktet Ekstra udskriftsbakke under Installerbare alternativer. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.
<p>Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Printere og faxenheder. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.

	<p>5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft at Ekstra udskriftsbakke er tilgængelig under Installerbare alternativer.</p> <p>6. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.</p> <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg så Til rådighed for punktet Ekstra udskriftsbakke under Installerbare alternativer. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
Windows 2000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Indstillinger ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft at Ekstra udskriftsbakke er tilgængelig under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg så Til rådighed for punktet Ekstra udskriftsbakke under Installerbare alternativer. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.
Mac OS® X 10.5.x	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg Udskrivning og fax i Systemindstillinger. 2. Vælg printerens i Printere listen, og klik på Indstillinger & forsyninger. 3. Vælg Driver, vælg det udstyr, der er blevet installeret på printerne, og klik så på OK.
Mac OS X 10.3.x/10.4.x	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg printerens på skærmen Printerliste i Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram). 2. Klik på Printere på menulinjen Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram), og vælg Vis info. 3. Vælg Installerbare alternativer, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printerens, og klik så på Udfør ændringer.
Mac OS 9	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg en printer, som passer til modellen. 2. Klik på Udskrivning på System-menulinjen, og vælg funktionen til ændring af konfiguration. 3. Vælg Ekstra udskriftsbakke i menuen Skift. 4. Vælg det ekstraudstyr, som er blevet installeret på printerens, i menuen Til, og klik på Ok.

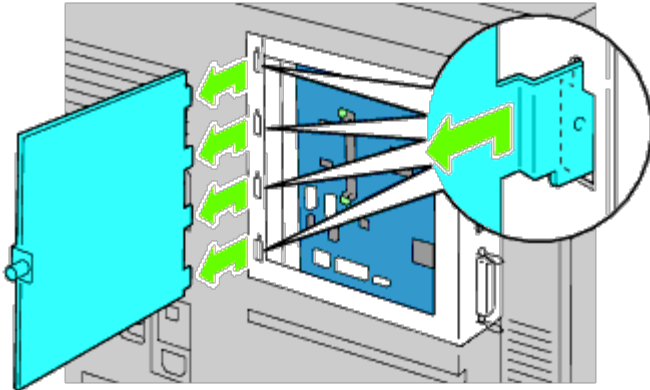
Installation af et hukommelsesmodul

Din printer leveres med 256 MB hukommelse, allerede installeret. Du kan øge hukommelsen ved at tilføje et hukommelsesmodul på kontrolpladen på yderligere 1024 MB.

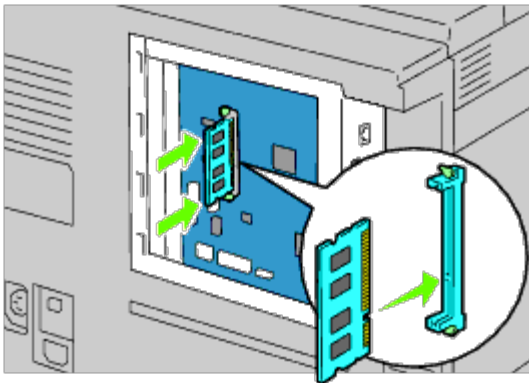
1. Sørg for, at printerens er slukket.
2. Drej skruen på metalkabinettet mod uret for at åbne dækslet.



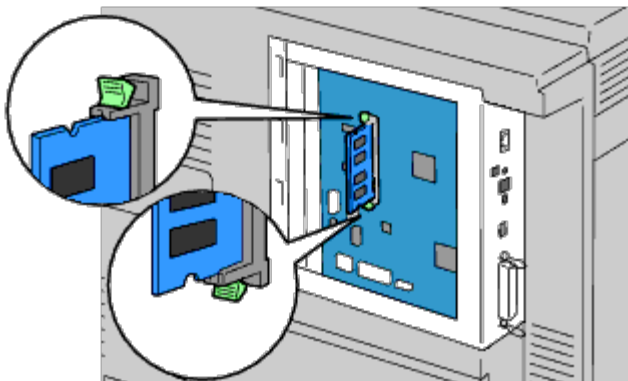
3. Fjern kontrolpladedækslet.



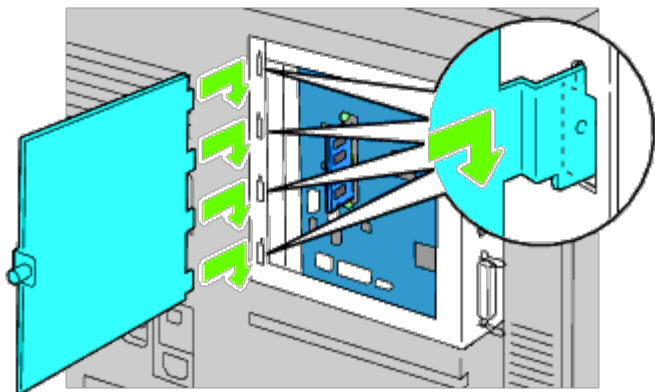
4. Vær opmærksom på retningen af hukommelsesmodulet for at tilpasse hukommelsesmodulets hak med dem i åbningen. Vend hukommelsesmodulets stik mod åbningen, og sæt hukommelsesmodulet vertikalt ind i åbningen. Tryk jævnt ned på begge sider af hukommelsesmodulet, indtil det ikke kan komme længere.



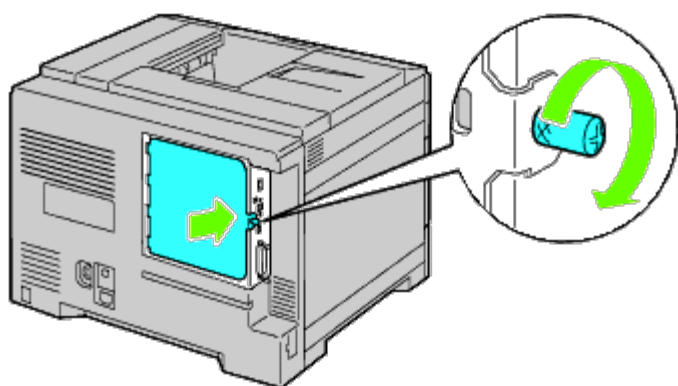
5. Kontroller, at begge flige er låste.



6. Monter kontrolpladedækslet.



7. Luk kontrolpladedækslet, og skru skruen med uret.



8. Tænd printeren.

9. Udskriv en printerindstillinger-side for at kontrollere, om hukommelsen er installeret korrekt, ved at følge anvisningerne nedenfor. Se "[Udskrivning af en side med printerindstillinger](#)".

Udskrivning af en side med printerindstillinger

Når du bruger betjeningspanelet

- a. Tryk på knappen **Menu**.
- b. Sørg for, at **Rapport/Liste** er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**).
- c. **Printerindstilling** vises. Tryk på knappen ✓ (**SET**).


Printerindstillinger-siden udskrives.


- d. Verificer, at **Hukommelseskapacitet** står på listen i printerindstillinger under **Generelt**.


Hvis hukommelseskapaciteten ikke er forøget, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og installere hukommelsen igen.

Når du bruger Dell Printer Configuration Web Tool

- a. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - 1) Åbn webbrowseren.
 - 2) Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".
- b. Vælg **Printerindstillinger**.
- c. Klik på fanen **Rapport om printerindstillinger**.
- d. Vælg **Rapporter**.
- e. Tryk på knappen **Start** i **Printerindstillinger**.
- f. Rapporten om printerindstillinger udskrives.
- g. Kontroller, om **Hukommelseskapacitet** står på listen i printerindstillinger.
Hvis hukommelseskapaciteten ikke er forøget, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og installere hukommelsen igen.

 **BEMÆRK:** Hvis du har installeret hukommelsesmodulet, efter at du har installeret PCL- eller PS-printerdriveren, skal du opdatere din driver ved at følge instruktionerne for det operativsystem, du anvender. Hvis printeren er på et netværk, skal du opdatere driveren for hver klient.
For at gennemføre installationen af tilbehøret, skal printerdriveren opdateres, så tilbehøret kan genkendes.

 **BEMÆRK:** Hukommelsesmodulet kan kun specificeres på printerdriveren når der er en harddisk eller RAM disk tilgængelig på printerdriveren.

 **BEMÆRK:** Hvis du bruger XPS-driveren, er de følgende indstillinger ikke nødvendige.

Opdatering af driveren så hukommelsesmodulet detekteres

Når du bruger en PCL/XPS-driver

 **BEMÆRK:** XPS-driveren understøttes på følgende operativsystemer: Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2008 og Windows Server 2008 x64.

Windows 7/Windows 7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start® Enheder og printere.2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Printeregenskaber.3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Enheder og printere.
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start® Kontrolpanel® Hardware og lyd® Printere.2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber.3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Printere.

Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Printere. 2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber. 3. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen Alternativer og vælg Få information fra printer. Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og sikre dig, at afkrydsningsfeltet Aktivér tovejskommunikation er markeret. Hvis det ikke er tilfældet, skal du markere afkrydsningsfeltet. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere.
Windows XP/XP x64/Windows Server 2003/Windows Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Printere og faxenheder. 2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber. 3. Hvis du bruger PCL-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og vælge Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
Windows 2000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Indstillinger ® Printere. 2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber. 3. Hvis du bruger PCL-driveren, skal du klikke på fanen Alternativer og vælge Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere.

Hvis printerinformationen ikke opdateres automatisk, når du har klikket på **Få information fra printer**, skal du følge disse trin:

1. Når du bruger en PCL-driver, klik på fanen **Alternativer** og vælg den totale mængde installerede printerhukommelse, for indstillingen af hukommelseskapacitet, i listeboksen **Poster**.
Hvis du bruger XPS-driveren, skal du klikke på fanen **Alternativer** og fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Aktivér tovejskommunikation**.
Vælg den totale mængde installerede printerhukommelse, for indstillingen af hukommelseskapacitet, i listeboksen **Poster**.
2. Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.
3. Luk den viste aktive dialogboks.

Når du bruger PS-driveren

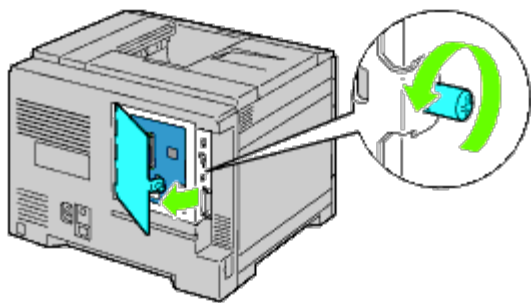
Windows 7/Windows 7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start® Enheder og printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Printeregenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft hukommelseskapaciteten under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Enheder og printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg så hukommelsesstørrelse fra Hukommelseskapacitet under Installerbare alternativer. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Enheder og printere.
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Hardware og lyd ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer.

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft hukommelseskapaciteten under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg så hukommelsesstørrelse fra Hukommelseskapacitet under Installerbare alternativer. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft hukommelseskapaciteten under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg så hukommelsesstørrelse fra Hukommelseskapacitet under Installerbare alternativer. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Printere og faxenheder. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft hukommelseskapaciteten under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Printere og faxenheder. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg så hukommelsesstørrelse fra Hukommelseskapacitet under Installerbare alternativer. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
Windows 2000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Indstillinger ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft hukommelseskapaciteten under Installerbare alternativer. 6. Luk dialogboksen Printere. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg så hukommelsesstørrelse fra Hukommelseskapacitet under Installerbare alternativer. 2. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.
Mac OS® X 10.5.x	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg Udskrivning og fax i Systemindstillinger. 2. Vælg printerens navn i Printere listen, og klik på Indstillinger & forsyninger. 3. Vælg Driver, vælg det udstyr, der er blevet installeret på printerne, og klik så på

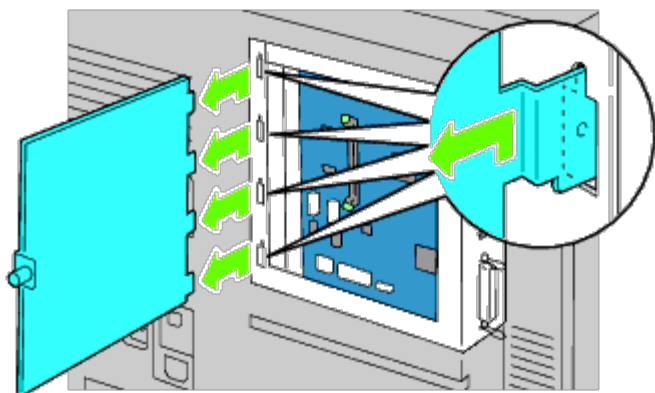
	OK.
Mac OS X 10.3.x/10.4.x	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg printeren på skærmen Printerliste i Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram). 2. Klik på Printere på menulinjen Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram), og vælg Vis info. 3. Vælg Installerbare alternativer, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printerens, og klik så på Udfør ændringer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.
Mac OS 9	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg en printer, som passer til modellen. 2. Klik på Udskrivning på System-menulinjen, og vælg funktionen til ændring af konfiguration. 3. Vælg Hukommelseskapacitet i menuen Skift. 4. Vælg det ekstraudstyr, som er blevet installeret på printerens, i menuen Til, og klik på Ok.

Installation af en harddisk

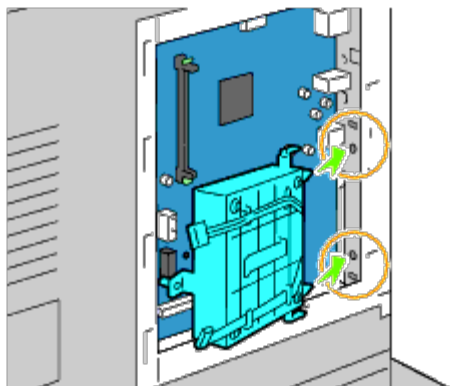
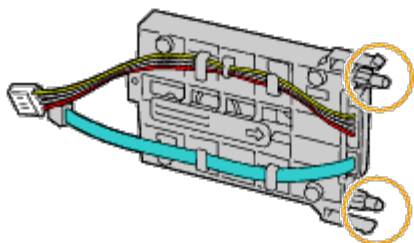
1. Sørg for, at printerens er slukket.
2. Drej skruen på metalkabinettet mod uret for at åbne dækslet.



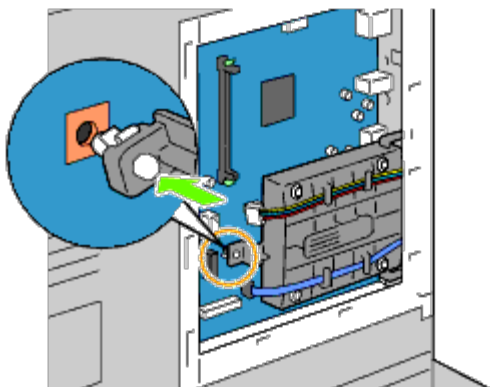
3. Fjern kontrolpladedækslet.



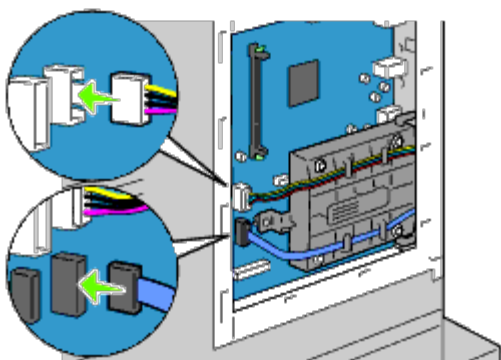
4. Sæt de to plastikstifter på harddisken ind i metalkabinettets huller.



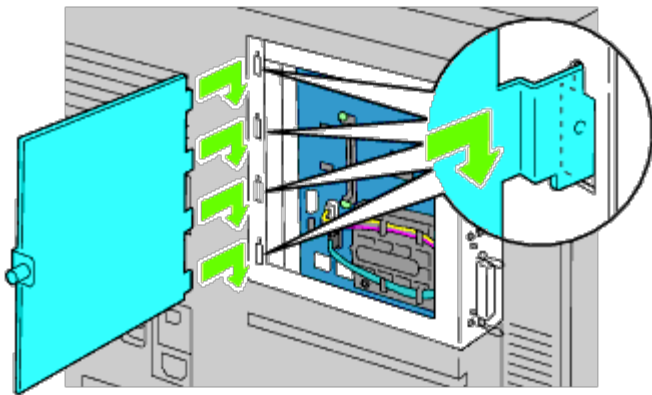
5. Sæt det venstre afstandsstykke på kontrolpladen.



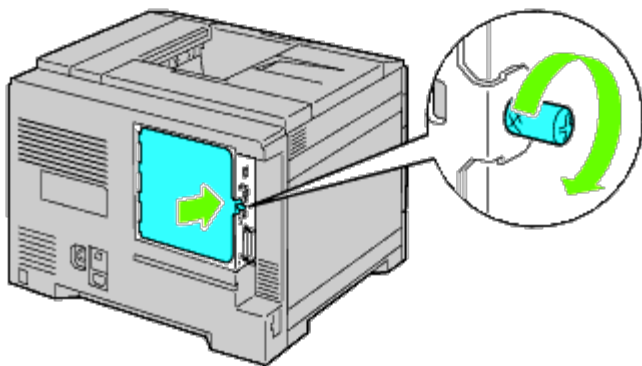
6. Sæt harddiskens kabler i stikkene på kontrolpladen.



7. Sæt kontrolpladedækslet på igen.



8. Luk kontrolpladedækslet, og skru skruen med uret.



9. Tænd printeren.

BEMÆRK: Hvis der vises en meddelelse om, at du skal foretage en opstartsopsætning på betjeningspanelet, skal du altid følge anvisningerne.

10. Udskriv printerindstillinger-siden for at kontrollere, om harddisken er installeret korrekt, ved at følge anvisningerne. Se "[Udskrivning af en side med printerindstillinger](#)".

Udskrivning af en side med printerindstillinger

11. Når du bruger betjeningspanelet

- a. Tryk på knappen **Menu**.
- b. Sørg for, at Rapport/Liste er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**). Printerindstilling vises.
- c. Tryk på knappen ✓ (**SET**).
Printerindstillinger-siden udskrives.
- d. Verificer, at **Harddisk** står på listen i printerindstillinger under **Printeralternativer**.

Hvis den ikke står på listen, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og geninstallere harddisken.

Når du bruger Dell Printer Configuration Web Tool

- a. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.

1) Åbn webbrowseren.

2) Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

b. Vælg **Printerindstillinger**.

c. Klik på fanen **Rapport om printerindstillinger**.


d. Vælg **Rapporter**.


e. Tryk på knappen **Start** i **Printerindstillinger**.


Rapporten om printerindstillinger udskrives.

f. Verificer, at **Harddisk** står på listen i printerindstillinger under **Printeralternativer**.

Hvis den ikke står på listen, skal du slukke for printeren, tage strømkablet ud og geninstallere harddisken.


 **BEMÆRK:** Hvis du har installeret harddisken, efter at du har installeret PCL- eller PS-printerdriveren, skal du opdatere din driver ved at følge instruktionerne for det operativsystem, du anvender. Hvis printeren er på et netværk, skal du opdatere driveren for hver klient. For at gennemføre installationen af tilbehøret, skal printerdriveren opdateres, så tilbehøret kan genkendes.

 **BEMÆRK:** Harddisken kan kun specificeres på printerdriveren når der er en harddisk eller RAM disk tilgængelig på printerdriveren.

 **BEMÆRK:** Hvis du bruger XPS-driveren, er de følgende indstillinger ikke nødvendige.

Opdatering af driveren så harddisken detekteres

Når du bruger en PCL/XPS-driver

 **BEMÆRK:** Hvis du bruger XPS-driveren, er de følgende indstillinger ikke nødvendige.

Windows 7/Windows 7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start ® Enheder og printere.2. Højreklik på dette printer-ikon og vælg Printeregenskaber.3. Klik på Alternativer fanen, og vælg derefter Få information fra printer.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Enheder og printere.
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Hardware og lyd ® Printere.2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Egenskaber.3. Klik på fanen Alternativer, og vælg derefter Få information fra printer.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Printere.
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Printere.2. Højreklik på printer-ikonet, og vælg Egenskaber.3. Klik på fanen Alternativer, og vælg derefter Få information fra printer.4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK.5. Luk dialogboksen Printere.
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none">1. Klik på Start ® Printere og faxenheder.2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber.

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Klik på fanen Alternativer, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
Windows 2000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Indstillinger ® Printere. 2. Højreklik på printeren, og vælg Egenskaber. 3. Klik på fanen Alternativer, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Luk dialogboksen Printere.

Hvis printerinformationen ikke opdateres automatisk, når du har klikket på **Få information fra printer**, skal du følge disse trin:

1. Klik på fanen **Alternativer**, vælg så **Harddisk** i listeboksen **Poster**.
2. Vælg **Til rådighed** i harddiskindstillingen.
3. Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.
4. Luk den viste aktive dialogboks.

Når du bruger PS-driveren

Windows 7/Windows 7 x64/Server 2008 R2 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start® Enheder og printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Printeregenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft lagerenheden under Installerbare alternativer. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg lagerenheden fra Lagerenhed under Installerbare alternativer. 2. Klik på OK. 3. Luk dialogboksen Enheder og printere.
Windows Vista/Vista x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Hardware og lyd ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft lagerenheden under Installerbare alternativer. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg lagerenheden fra Lagerenhed under Installerbare alternativer. 2. Klik på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.
Windows Server 2008/Server 2008 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Kontrolpanel ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft lagerenheden under Installerbare

	<p>alternativer.</p> <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg lagerenheden fra Lagerenhed under Installerbare alternativer. 2. Klik på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.
Windows XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Printere og faxenheder. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft lagerenheden under Installerbare alternativer. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg lagerenheden fra Lagerenhed under Installerbare alternativer. 2. Klik på OK. 3. Luk dialogboksen Printere og faxenheder.
Windows 2000	<ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på Start ® Indstillinger ® Printere. 2. Højreklik på den printer, som bruger PS-driveren, og vælg Egenskaber i den viste liste. 3. Klik på fanen Konfiguration, og vælg derefter Få information fra printer. 4. Klik på Anvend, og klik derefter på OK. 5. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og bekræft lagerenheden under Installerbare alternativer. <p>Hvis du ikke kan hente printeroplysningerne vha. Få information fra printer, kan du prøve følgende procedure:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Klik på fanen Enhedsindstillinger, og vælg lagerenheden fra Lagerenhed under Installerbare alternativer. 2. Klik på OK. 3. Luk dialogboksen Printere.
Mac OS® X 10.5.x	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg Udskrivning og fax i Systemindstillinger. 2. Vælg printeren i Printere listen, og klik på Indstillinger & forsyninger. 3. Vælg Driver, vælg det udstyr, der er blevet installeret på printerne, og klik så på OK.
Mac OS X 10.3.x/10.4.x	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg printeren på skærmen Printerliste i Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram). 2. Klik på Printere på menulinjen Udskriv center (eller Printerklargøringshjælpeprogram), og vælg Vis info. 3. Vælg Installerbare alternativer, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printeren, og klik så på Udfør ændringer.
Mac OS 9	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vælg en printer, som passer til modellen. 2. Klik på Udskrivning på System-menulinjen, og vælg funktionen til ændring af konfiguration. 3. Vælg Lagerenhed i menuen Skift. 4. Vælg det ekstraudstyr, som er blevet installeret på printeren, i menuen Til, og klik på Ok.

Installation af en trådløs adapter


Den trådløse adapter giver dig mulighed for at bruge printeren med en trådløs netværksforbindelse.

Specifikationerne for den trådløse adapter er beskrevet nedenfor:

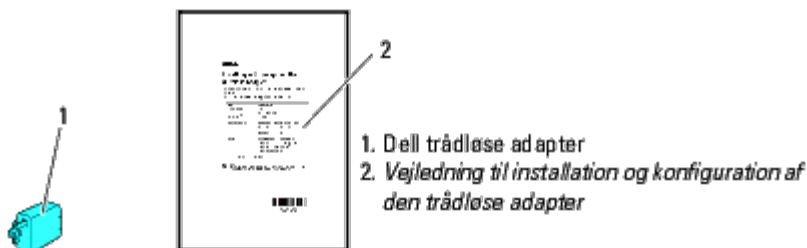
Menupunkt	Specifikation
Forbindelse	Trådløs
Forbindelsesstandard	IEEE 802.11b/g/n kompliant
Båndbredde	2,4 GHz
Dataoverførselshastighed	IEEE 802.11b tilstand: 11, 5,5, 2, 1 Mbps IEEE 802.11g tilstand: 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9, 6 Mbps IEEE 802.11n tilstand: 65 Mbps
Sikkerhed	64 (40-bit nøgle)/128 (104-bit nøgle) WEP, WPA-PSK (TKIP, AES), WPA2-PSK (AES), WPA-Enterprise (TKIP, AES)* ¹ , * ² , WPA2-Enterprise (AES)* ¹ , * ²


*¹: Kun PEAPV0 MS-CHAPV2.

*²: Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).

 **BEMÆRK:** Når den trådløse adapter er installeret, kan du ikke bruge IEEE 802.1x-godkendelse og/eller Ethernet-porten til en kabelbaseret forbindelse.

Kontrol af boksens indhold

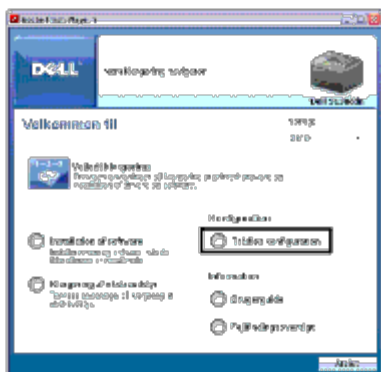


 **BEMÆRK:** For at kunne fuldføre den trådløse opsætning skal du have *Drivere og hjælpeprogrammer-cd'en*, der fulgte med printeren. Konfigurationsværktøjet og driverne kan også hentes fra support.dell.com.

Inden installation af en trådløs adapter

Følg en af følgende fremgangsmåder for at installere den trådløse Dell-adapter.

1. Videoinstruktioner (anbefales)
 - a. Læg *Drivere og hjælpeprogrammer-cd'en* i din computer. Filen **Nem klargøring navigator** startes automatisk.
 - b. Klik på knappen **Trådløs konfiguration** i vinduet **Nem klargøring navigator** og følg vejledningerne på skærmen, indtil skærmen **Konfigurer din trådløse printer** vises.



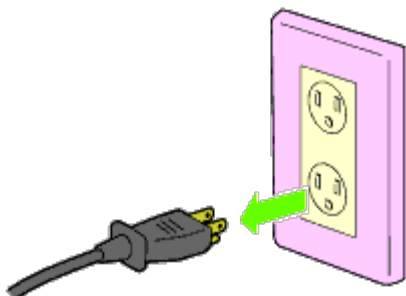
BEMÆRK: Du kan finde flere oplysninger om konfiguration af den trådløse adapter under "[Konfiguration af en trådløs adapter](#)".

2. Trykte instruktioner

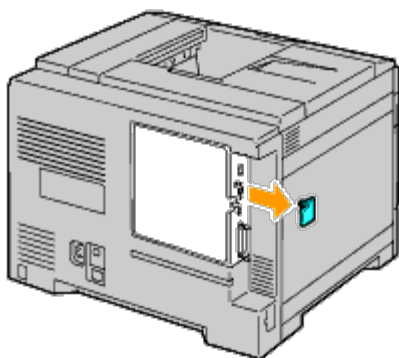
Se *Vejledning til installation og konfiguration af den trådløse adapter, der fulgte med den trådløse adapter.*

Installation af en trådløs adapter

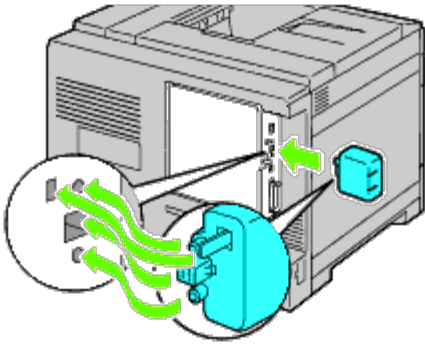
1. Sørg for, at printeren er slukket. Tag alle kabler, inklusive strømkablet, ud fra printerens bagside.



2. Fjern hættten fra det trådløse adapterstik.




3. Ret stikket og de tre fremspring på den trådløse adapter ind med de fire huller, og indsæt adapteren.



 **BEMÆRK:** Sørg for, at adapteren er sat helt i og sidder godt fast.

4. Tilslut strømkablet igen, og tænd printeren.

 **BEMÆRK:** Hvis der vises en meddelelse om, at du skal foretage en opstartsopsætning på betjeningspanelet, skal du altid følge anvisningerne.

5. Udskriv en printerindstillinger-side for at kontrollere, om den trådløse adapter er installeret korrekt, ved at følge anvisningerne nedenfor. Se "[Udskrivning af en side med printerindstillinger](#)".

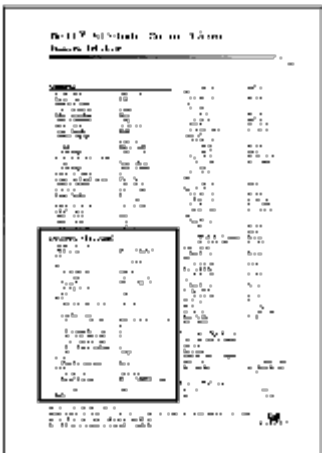
Udskrivning af en side med printerindstillinger


Når du bruger betjeningspanelet

- a. Klik på knappen **Menu**.
- b. Sørg for, at Rapport/Liste er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**).
- c. Printerindstillinger vises. Tryk på knappen ✓ (**SET**).

Printerindstillinger-siden udskrives.

6. Verificer, at afsnittet **Netværk (Trådløs)** findes.



 **BEMÆRK:** Du kan finde flere oplysninger om konfiguration af den trådløse adapter under "[Konfiguration af en trådløs adapter](#)".

Bestemmelse af de trådløse netværksindstillinger

Du skal kende indstillingerne for det trådløse netværk for at kunne bruge printeren som en trådløs enhed. Kontakt din netværksadministrator for at få detaljerede oplysninger om indstillingerne.

Trådløse indstillinger	SSID	Angiver det navn, som identificerer det trådløse netværk. Op til 32 alfanumeriske tegn.
	Netværkstype	Angiver netværkstypen fra Ad-hoc eller Infrastruktur.
Sikkerhedsindstillinger	Sikkerhed	Vælg sikkerhedsmetoden fra Ingen sikkerhed, WEP, WPA-PSK TKIP og WPA2-PSK-AES/WPA-PSK-AES.
	Overførselstast	Angiver overførselsnøglen fra listen.
	WEP-nøgle	Angiver den WEP-nøgleindstilling, der bruges med det trådløse netværk, når der er valgt WEP til Sikkerhed.
	Kodesætning	Angiver kodesætningen med alfanumeriske tegn fra 8 til 63 byte, når der er valgt WPA-PSK til Kryptering.

Konfiguration af en trådløs adapter

Dette afsnit beskriver, hvordan du konfigurerer en trådløs adapter gennem Nem klargøring navigator.


Du kan vælge en metode til konfiguration af en trådløs adapter blandt følgende:

Opsætnings-wizard gennem USB -forbindelse		
Avanceret opsætning gennem	Ethernet -forbindelse	
	Betjeningspanel eller Dell Printer Configuration Web Tool	
	WPS-PIN * ¹	
	WPS-PBC * ²	
	USB -forbindelse	

*¹ WPS-PIN (Wi-Fi® Protected Setup-Personal Identification Number) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at indtaste tildelte PIN-koder i printeren og computeren. Indstillingen, der udføres gennem et adgangspunkt, er kun tilgængelig når adgangspunktet for din trådløse router understøtter WPS.

*² WPS-PBC (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at trykke på knappen, der findes på adgangspunktet, via trådløse routere, og derefter udføre en WPS-PBC-indstilling på betjeningspanelet. Denne indstilling er kun tilgængelig når adgangspunktet understøtter WPS.

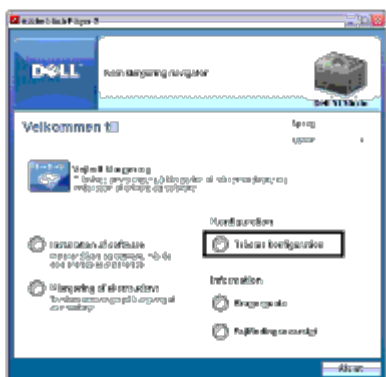
 **BEMÆRK:** Den trådløse adapter skal være installeret på printeren.

 **BEMÆRK:** Flere oplysninger om installering af en trådløs adapter kan findes under "[Installation af en trådløs adapter](#)".

Brug opsætningsguide til at konfigurere en trådløs adapter

- Læg *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, der fulgte med printeren, i computeren. Filen **Nem klargøring navigator** startes automatisk.
- Klik på knappen **Trådløs konfiguration** i vinduet **Nem klargøring navigator**.

Vinduet **Trådløs konfiguration** åbnes.



3. Vælg **Wizard**, og klik derefter på **Næste**.

Der startes en video med anvisninger.

4. Følg vejledningerne på skærmen, indtil knappen **Trådløs indstillingsværktøj** vises.
5. Klik på **Trådløs indstillingsværktøj**.

Trådløst indstillingsværktøj starter.

6. Der vises oplysninger om forbindelsen. Klik på **Næste**.



BEMÆRK: Hvis printeren allerede har forbindelse, vises denne skærm ikke. Det skal også nævnes, at denne skærm ikke skifter til den næste skærm, før printeren har forbindelse.

7. Vælg den ønskede printer, som du vil konfigurere, i listen på skærmen **Vælg printer**, og klik så på **Næste**.



BEMÆRK: Hvis der kun er en printer, der har forbindelse gennem USB, vises skærmen **Vælg printer** ikke.

8. På skærmen **Indtast trådløse netværksindstillinger** skal du vælge indtaste dine trådløse indstillinger, og derefter klikke på **Næste**.

9. På skærmen **Vælg IP-indstilling**, vælg den IP-indstilling, du vil konfigurere, og klik på **Næste**.

Når Kun IPv4 er valgt:

På skærmen **Indtast IPv4-adresseindstillinger**, vælg hver indstilling og klik på **Send** for at sende de trådløse indstillinger til printeren.

Når Kun IPv6 er valgt:

På skærmen **Indtast IPv6-adresseindstillinger**, vælg hver indstilling og klik på **Send** for at sende de trådløse indstillinger til printeren.

Når Dobbeltstak (både IPv4 og IPv6) er valgt:

- a. På skærmen **Indtast IPv4-adresseindstillinger** skal du vælge de forskellige indstillinger og derefter klikke på **Næste**.
 - b. På skærmen **Indtast IPv6-adresseindstillinger** skal du vælge de forskellige indstillinger og så klikke på **Send** for at sende de trådløse indstillinger til printeren.
10. På skærmen **Fuldfør trådløse indstillinger** skal du klikke på **Næste** for at fuldføre den trådløse opsætning og lukke det trådløse indstillingsværktøj.
Nem klargøring navigator genstartes.
 11. Følg anvisningerne på skærmen for at gennemføre konfigurationen af den trådløse adapter.

Brug Avanceret opsætning til at konfigurere en trådløs adapter

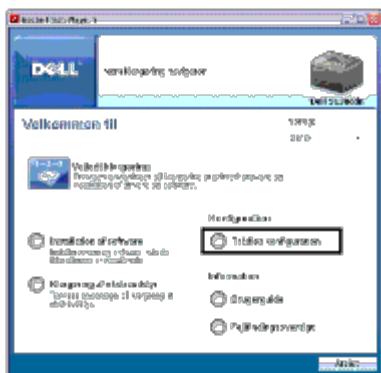
Vælg Avanceret opsætning til at konfigurere din trådløse adapter med en af følgende:

- Ethernet
- Betjeningspanel
- Dell Printer Configuration Web Tool
- WPS-PIN
- WPS-PBC
- USB

Ethernet

1. Læg *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, der fulgte med printeren, i computeren. Filen **Nem klargøring navigator** startes automatisk.
2. Klik på knappen **Trådløs konfiguration** i vinduet **Nem klargøring navigator**.

Vinduet **Trådløs konfiguration** åbnes.



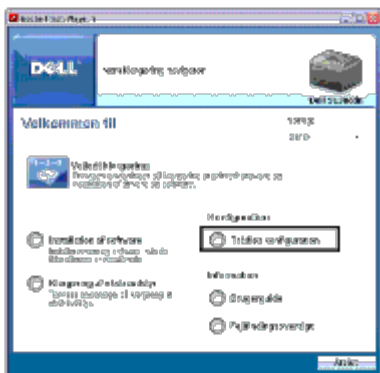
3. Vælg **Avanceret**, og klik derefter på **Næste**.
4. Vælg **Ethernet**, og klik derefter på **Næste**.
Der startes en video med anvisninger.
5. Følg vejledningerne på skærmen, indtil knappen **Trådløs indstillingsværktøj** vises.
6. Klik på **Trådløs indstillingsværktøj** for at starte den trådløse indstilling.
Trådløs indstillingsværktøj startes.
7. Hvis din printer ikke står i listen på skærmen **Vælg printer**, klik på **Opfrisk** eller **Indtast IP-adresse**.
På skærmen **Indtast IP-adresse** skal du indtaste den eksisterende IP- adresse for printeren.
8. Vælg den ønskede printer, som du vil konfigurere, i listen på skærmen **Vælg printer**, og klik så på **Næste**.
9. På skærmen **Indtast trådløse netværksindstillinger** skal du vælge hver trådløse indstilling, og derefter klikke på **Næste**.
10. På skærmen **Vælg IP-indstilling**, vælg den IP-indstilling, du vil konfigurere, og klik på **Næste**.
Når Kun IPv4 er valgt:
På skærmen **Indtast IPv4-adresseindstillinger**, vælg hver indstilling og klik på **Send** for at sende de trådløse indstillinger til printeren.
Når Kun IPv6 er valgt:
På skærmen **Indtast IPv6-adresseindstillinger**, vælg hver indstilling og klik på **Send** for at sende de trådløse indstillinger til printeren.
Når Dobbeltstak (både IPv4 og IPv6) er valgt:

- a. På skærmen **Indtast IPv4-adresseindstillinger** skal du vælge de forskellige indstillinger og derefter klikke på **Næste**.
 - b. På skærmen **Indtast IPv6-adresseindstillinger** skal du vælge de forskellige indstillinger og så klikke på **Send** for at sende de trådløse indstillinger til printeren.
11. På skærmen **Fuldfør trådløse indstillinger** skal du klikke på **Næste** for at fuldføre den trådløse opsætning og lukke det trådløse indstillingsværktøj.
Nem klargøring navigator genstartes.
 12. Følg anvisningerne på skærmen for at gennemføre konfigurationen af den trådløse adapter.

Betjeningspanel eller Dell Printer Configuration Web Tool

1. Læg *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, der fulgte med printeren, i computeren. Filen **Nem klargøring navigator** startes automatisk.
2. Klik på knappen **Trådløs konfiguration** i vinduet **Nem klargøring navigator**.

Vinduet **Trådløs konfiguration** åbnes.









3. Vælg **Avanceret**, og klik derefter på **Næste**.
4. Vælg **Betjeningspanel** eller **Dell Printer Configuration Web Tool**, og klik på **Næste**.
Der startes en video med anvisninger.
5. Følg anvisningerne på skærmen for at gennemføre konfigurationen af den trådløse adapter.

WPS-PIN

BEMÆRK: WPS-PIN (Wi-Fi Protected setup-Personal Identification Number) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at indtaste tildelte PIN-koder for en printer og computer. Indstillingen, der udføres gennem et adgangspunkt, er kun tilgængelig når adgangspunktet for din trådløse router understøtter WPS.


1. Klik på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen **✓**, indtil **Administ.** menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen **✓ (SET)**.
3. Sørg for, at **Netværk** er fremhævet, og tryk så på knappen **✓ (SET)**.
4. Tryk på knappen **✓**, indtil **Trådløs indstilling** er fremhævet, og tryk derefter på knappen **✓ (SET)**.
5. Tryk på knappen **✓**, indtil **WPS** er fremhævet, og tryk derefter på knappen **✓ (SET)**.













- Tryk på knappen  , indtil PIN-kode er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (SET).
- Nedskriv den 8-cifrede PIN-kode, der vises på den første linje i panelets display, eller tryk på knappen  , indtil Udskriv PIN-kode er fremhævet. Tryk derefter på knappen  (SET). PIN-koden udskrives.
- Sørg for, at Start konfigurationen er fremhævet, og tryk så på knappen  (SET).
- Sikre, at meddelelsen Vent venligst... Trådløs indstilling vises, og indtast derefter PIN-koden, der blev vist i [trin 7](#), i det trådløse LAN adgangspunkt (Registrar).


 **BEMÆRK:** For WPS-funktion på det trådløse LAN adgangspunkt, se vejledningen, der fulgte med det trådløse LAN adgangspunkt.

- Når WPS-funktionen er succesfuld og printeren genstarter, er den trådløse LAN-forbindelse opsat.

WPS-PBC

 **BEMÆRK:** WPS-PBC (Wi-Fi Protected Setup-Push Button Configuration) er en metode til godkendelse og registrering af enheder, der er nødvendig for trådløs konfiguration, ved at trykke på knappen, der findes på adgangspunktet, via trådløse routere, og derefter udføre en WPS-PBC-indstilling på betjeningspanelet. Denne indstilling er kun tilgængelig når adgangspunktet understøtter WPS.

- Klik på knappen **Menu**.
- Tryk på knappen  , indtil Administ. menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (SET).
- Sørg for, at Netværk er fremhævet, og tryk så på knappen  (SET).
- Tryk på knappen  , indtil Trådløs indstilling er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (SET).
- Tryk på knappen  , indtil WPS er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (SET).
- Sørg for, at Trykknapskontrol er fremhævet, og tryk så på knappen  (SET).
- Tryk på knappen  , indtil PBC Start er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (SET).
- Tryk på knappen  , indtil Start er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (SET).
- Sikre, at meddelelsen Vent venligst... Trådløs indstilling vises, og start derefter WPS-PBC på det trådløse LAN adgangspunkt (Registrar), indenfor 2 minutter efter trin [trin 8](#).

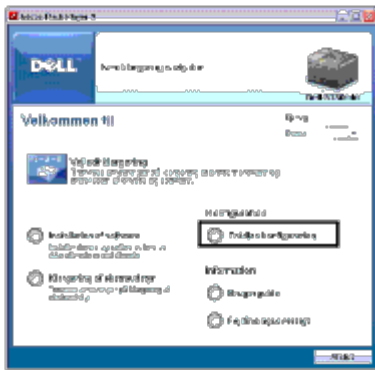
 **BEMÆRK:** For WPS-funktion på det trådløse LAN adgangspunkt, se vejledningen, der fulgte med det trådløse LAN adgangspunkt.

- Når WPS-funktionen er succesfuld og printeren genstarter, er den trådløse LAN-forbindelse opsat.


USB

- Læg *Drivere og hjælpeprogrammer-cd'en*, der fulgte med printeren, i computeren. Filen **Nem klargøring navigator** startes automatisk.
- Klik på knappen **Trådløs konfiguration** i vinduet **Nem klargøring navigator**.

Vinduet **Trådløs konfiguration** åbnes.



3. Vælg **Avanceret**, og klik derefter på **Næste**.
4. Vælg **USB**, og klik derefter på **Næste**.
Der startes en video med anvisninger.
5. Følg vejledningerne på skærmen, indtil knappen **Trådløs indstillingsværktøj** vises.
6. Klik på **Trådløs indstillingsværktøj** for at starte den trådløse indstilling.
Trådløs indstillingsværktøj startes.
7. Der vises oplysninger om forbindelsen. Klik på **Næste**.

 **BEMÆRK:** Hvis printeren allerede har forbindelse, vises denne skærm ikke. Det skal også nævnes, at denne skærm ikke skifter til den næste skærm, før printeren har forbindelse.

8. Vælg den ønskede printer, som du vil konfigurere, i listen på skærmen **Vælg printer**, og klik så på **Næste**.


 **BEMÆRK:** Hvis der kun er en printer, der har forbindelse gennem USB, vises skærmen **Vælg printer** ikke.

9. På skærmen **Indtast trådløse netværksindstillinger** skal du vælge hver trådløse indstilling, og derefter klikke på **Næste**.
10. På skærmen **Vælg IP-indstilling**, vælg den IP-indstilling, du vil konfigurere, og klik på **Næste**.
Når Kun IPv4 er valgt:
På skærmen **Indtast IPv4-adresseindstillinger**, vælg hver indstilling og klik på **Send** for at sende de trådløse indstillinger til printeren.
Når Kun IPv6 er valgt:
På skærmen **Indtast IPv6-adresseindstillinger**, vælg hver indstilling og klik på **Send** for at sende de trådløse indstillinger til printeren.
Når Dobbeltstak (både IPv4 og IPv6) er valgt:
 - a. På skærmen **Indtast IPv4-adresseindstillinger** skal du vælge de forskellige indstillinger og derefter klikke på **Næste**.
 - b. På skærmen **Indtast IPv6-adresseindstillinger** skal du vælge de forskellige indstillinger og så klikke på **Send** for at sende de trådløse indstillinger til printeren.
11. På skærmen **Fuldfør trådløse indstillinger** skal du klikke på **Næste** for at fuldføre den trådløse opsætning og lukke det trådløse indstillingsværktøj.
Nem klargøring navigator genstartes.
12. Følg anvisningerne på skærmen for at gennemføre konfigurationen af den trådløse adapter.

Konstruer et nyt trådløst netværksmiljø for din computer (når der skal indstilles trådløs forbindelse med din computer)


For DHCP-netværk:

1. Opsætning af din computer for trådløs forbindelse:

 **BEMÆRK:** Hvis computeren har et trådløst adapterværktøj, skal du ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af dette værktøj. Du kan også ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af det værktøj, der følger med operativsystemet. Se instruktionerne nedenunder.

For Windows XP og Windows Server 2003:

- a. Vælg **Netværksforbindelser** i Kontrolpanelet.
- b. Højreklik på **Trådløs netværksforbindelse**, og vælg **Egenskaber**.
- c. Vælg fanen **Trådløse netværk**.
- d. Sørg for, at afkrydsningsfeltet for **Brug Windows til at konfigurere det trådløse netværk** er markeret.

 **BEMÆRK:** Sørg for at skrive de aktuelle trådløse computerindstillinger i trin [trin e](#) og [trin g](#) ned, så du kan gendanne dem senere.

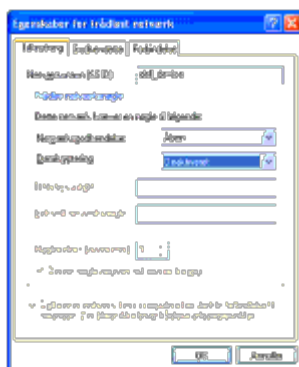
- e. Klik på knappen **Avanceret**.
- f. Vælg **Kun computer-til-computer-netværk (til bestemte formål)**, og luk dialogboksen **Avanceret**.
- g. Klik på knappen **Tilføj** for at få vist de **Egenskaber for trådløst netværk**.
- h. I fanen **Tilknytning** skal du indtaste følgende oplysninger, og klikke på **OK**.

Netværksnavn (SSID): dell_device


Netværksgodkendelse: Åben

Datakryptering: Deaktiveret

Ad-hoc-netværk: Kontrolleret



- i. Klik på knappen **Flyt op** for at flytte den nyligt tilføjede SSID til listens top.
- j. Klik på **OK** for at lukke dialogboksen **Egenskaber**.

 **BEMÆRK:** Hvis operativsystemet er ældre end Windows 2000, skal du vælge indstillingerne i overensstemmelse med den vejledning for det trådløse indstillingsværktøj, du har fået af producenten af den trådløse enhed.

For Windows Vista:

- a. Åbn **Kontrolpanel**.

- b. Vælg **Netværk og Internet**.
- c. Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d. Vælg **Tilslut til et netværk**.
- e. Vælg **dell_device** i de netværksenheder, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- f. Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- g. Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008:

- a. Åbn **Kontrolpanel**.
- b. Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- c. Vælg **Tilslut til et netværk**.
- d. Vælg **dell_device** i de netværksenheder, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- e. Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- f. Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

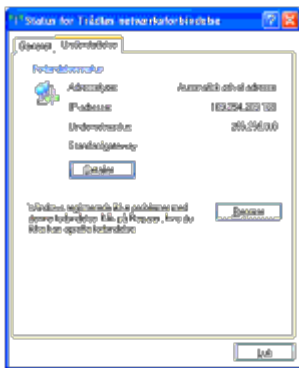
- a. Åbn **Kontrolpanel**.
- b. Vælg **Netværk og internet**.
- c. Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d. Vælg **Opret forbindelse til et netværk**.
- e. Vælg **dell_device** fra de netværkspunkter, der står på listen i den tilgængelige netværksliste, og klik på **Opret forbindelse**.

2. Kontroller den IP-adresse, der er tildelt af AutoIP på printeren.

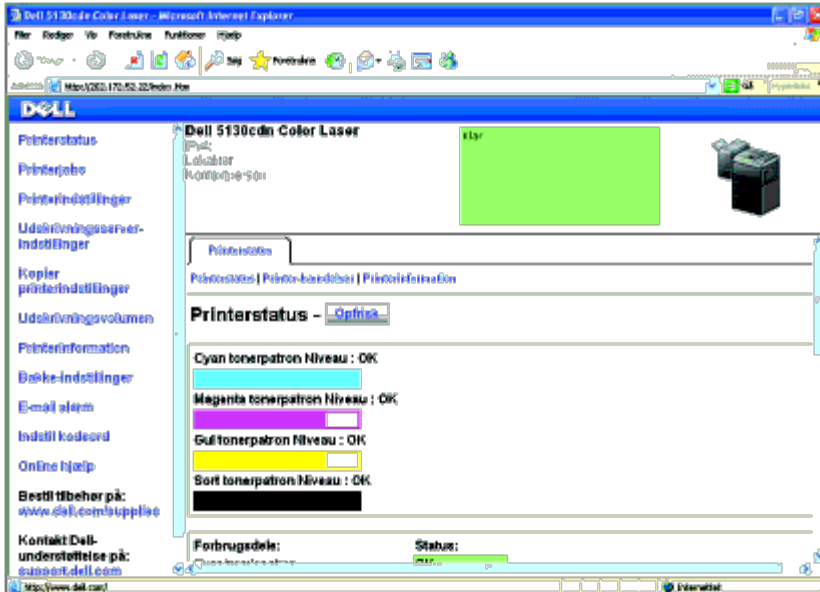
- a. Tryk på **Menu** på printerens kontrolpanel.
- b. Rul ned, og vælg **Administ. menu**.
- c. Rul ned, og vælg **Netværk**.
- d. Rul ned, og vælg **TCP/IP**.
- e. Rul ned, og vælg **IPv4**.
- f. Rul ned og vælg **IP-adresse**.
(Standard IP-adresseinterval: 169.254.xxx.yyy)

IP-adresse
169.254.000.041*

3. Kontroller, at din computers IP-adresse er tildelt af DHCP.



4. Åbn **Dell Printer Configuration Web Tool** ved at bruge webbrowseren.



5. Opret den trådløse indstilling for printeren på **Dell Printer Configuration Web Tool**.

6. Genstart printeren.

7. Gendan de trådløse indstillinger på din computer.



BEMÆRK: Hvis computeren har et trådløst adaptivværktøj, skal du ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af dette værktøj. Du kan også ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af det værktøj, der følger med operativsystemet. Se instruktionerne nedenunder.

For Windows XP og Windows Server 2003:

- Vælg **Netværksforbindelser** i Kontrolpanelet.
- Højreklik på **Trådløs netværksforbindelse**, og vælg **Egenskaber**.
- Vælg fanen **Trådløst netværk**.
- Sørg for, at afkrydsningsfeltet for **Brug Windows til at konfigurere det trådløse netværk** er markeret.
- Klik på **Avanceret**.
- Gør et af følgende:


Når trådløs ad-hoc-indstilling er indstillet for printeren:

Vælg **Kun computer-til-computer-netværk (til bestemte formål)**, og luk dialogboksen **Avanceret**.

Når trådløs infrastruktur-indstilling er indstillet for printeren:

Vælg **Kun computer-til-computer-netværk (til bestemte formål)**, og luk dialogboksen **Avanceret**.

- g. Klik på **Tilføj** for at få vist de **Egenskaber for trådløst netværk**.
- h. Angiv den indstilling, som du vil sende til printeren, og klik på **OK**.
- i. Klik på **Flyt op** for at flytte indstillingen til listens top.
- j. Klik på **OK** for at lukke dialogboksen **Egenskaber**.

 **BEMÆRK:** Hvis operativsystemet er ældre end Windows 2000, skal du vælge indstillingerne i overensstemmelse med den vejledning for det trådløse indstillingsværktøj, du har fået af producenten af den trådløse enhed.

For Windows Vista:

- a. Åbn **Kontrolpanel**.
- b. Vælg **Netværk og Internet**.
- c. Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d. Vælg **Tilslut til et netværk**.
- e. Vælg den indstilling, som du vil sende til printeren, fra de netværkspunkter, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- f. Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- g. Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008:


- a. Åbn **Kontrolpanel**.
- b. Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- c. Vælg **Tilslut til et netværk**.
- d. Vælg den indstilling, som du vil sende til printeren, fra de netværkspunkter, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- e. Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- f. Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

- a. Åbn **Kontrolpanel**.
- b. Vælg **Netværk og internet**.
- c. Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d. Vælg **Opret forbindelse til et netværk**.
- e. Vælg den indstilling, som du vil sende til printeren, fra de netværkspunkter, der står på listen i den tilgængelige netværksliste, og klik på **Opret forbindelse**.
- f. Indtast **Sikkerhedsnøgle** og klik på **OK**, hvis nødvendigt.


For faste IP-netværk:

1. Opsætning af din computer for trådløs forbindelse:

 **BEMÆRK:** Hvis computeren har et trådløst adapterværktøj, skal du ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af dette værktøj. Du kan også ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af det værktøj, der følger med operativsystemet. Se instruktionerne nedenunder.

For Windows XP og Windows Server 2003:

- a. Vælg **Netværksforbindelser** i Kontrolpanelet.
- b. Højreklik på **Trådløs netværksforbindelse**, og vælg **Egenskaber**.
- c. Vælg fanen **Trådløse netværk**.
- d. Sørg for, at afkrydsningsfeltet for **Brug Windows til at konfigurere det trådløse netværk** er markeret.

 **BEMÆRK:** Sørg for at skrive de aktuelle trådløse computerindstillinger i trin [trin d](#) og [trin f](#) ned, så du kan gendanne dem senere.

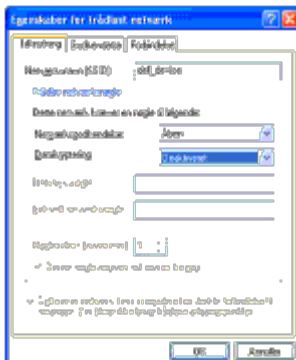
- e. Klik på knappen **Avanceret**.
- f. Vælg **Kun computer-til-computer-netværk (til bestemte formål)**, og luk dialogboksen **Avanceret**.
- g. Klik på knappen **Tilføj** for at få vist de **Egenskaber for trådløst netværk**.
- h. I fanen **Tilknytning** skal du indtaste følgende oplysninger, og klikke på **OK**.

Netværksnavn (SSID): dell_device


Netværksgodkendelse: Åben

Datakryptering: Deaktiveret

Ad-hoc-netværk: Kontrolleret



- i. Klik på knappen **Flyt op** for at flytte den nyligt tilføjede SSID til listens top.
- j. Klik på **OK** for at lukke dialogboksen **Egenskaber**.

 **BEMÆRK:** Hvis operativsystemet er ældre end Windows 2000, skal du vælge indstillingerne i overensstemmelse med den vejledning for det trådløse indstillingsværktøj, du har fået af producenten af den trådløse enhed.

For Windows Vista:

- a. Åbn **Kontrolpanel**.
- b. Vælg **Netværk og Internet**.
- c. Vælg **Netværks- og delingscenter**.

- d. Vælg **Tilslut til et netværk**.
- e. Vælg **dell_device** i de netværksenheder, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- f. Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- g. Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008:

- a. Åbn **Kontrolpanel**.
- b. Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- c. Vælg **Tilslut til et netværk**.
- d. Vælg **dell_device** i de netværksenheder, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- e. Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- f. Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

- a. Åbn **Kontrolpanel**.
- b. Vælg **Netværk og internet**.
- c. Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d. Vælg **Opret forbindelse til et netværk**.
- e. Vælg **dell_device** fra de netværkspunkter, der står på listen i den tilgængelige netværksliste, og klik på **Opret forbindelse**.

2. Kontroller computerens IP-adresse.



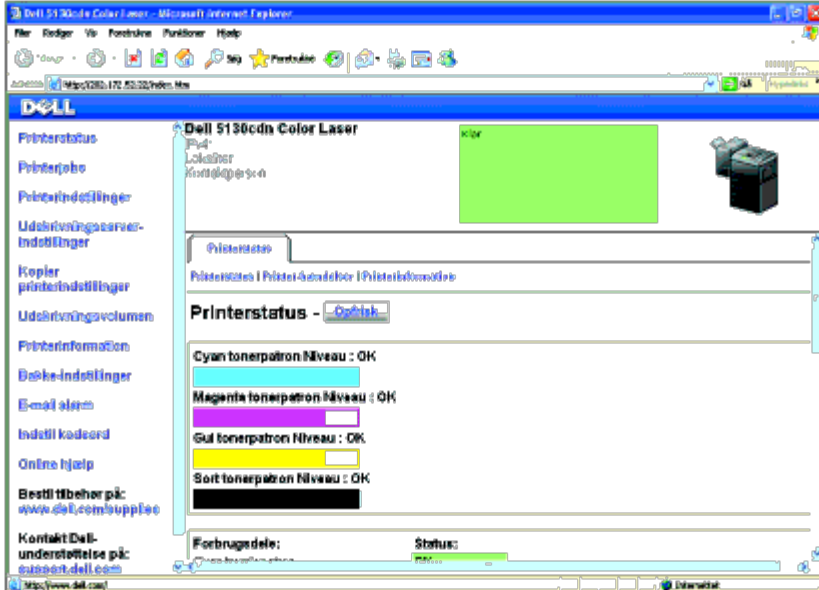
3. Indstil printerens IP-adresse.

- a. Tryk på knappen **Menu**.
- b. Rul ned til **Administ.** menu.
- c. Vælg **Netværk**.
- d. Vælg **TCP/IP**.
- e. Vælg **Hent IP-adresse**.
- f. Vælg **Panel**.
- g. Rul tilbage til **IP-adresse**.

- h. Indtast IP-adressen manuelt ved hjælp af retningsknapperne på kontrolpanelet, og tryk på Enter.

IP-adresse
172.031.000.041*

4. Åbn **Dell Printer Configuration Web Tool** ved at bruge webbrowseren.



5. Ændr de trådløse indstillinger for printeren på **Dell Printer Configuration Web Tool**.
6. Genstart printeren.
7. Gendan de trådløse indstillinger på din computer.



BEMÆRK: Hvis computeren har et trådløst adaptivværktøj, skal du ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af dette værktøj. Du kan også ændre de trådløse indstillinger ved hjælp af det værktøj, der følger med operativsystemet. Se instruktionerne nedenunder.

For Windows XP og Windows Server 2003:

- Vælg **Netværksforbindelser** i Kontrolpanelet.
- Højreklik på **Trådløs netværksforbindelse**, og vælg **Egenskaber**.
- Vælg fanen **Trådløst netværk**.
- Sørg for, at afkrydsningsfeltet for **Brug Windows til at konfigurere det trådløse netværk** er markeret.
- Klik på **Avanceret**.
- Gør et af følgende:

Når trådløs ad-hoc-indstilling er indstillet for printeren:


Vælg **Kun computer-til-computer-netværk (til bestemte formål)**, og luk dialogboksen **Avanceret**.

Når trådløs infrastruktur-indstilling er indstillet for printeren:

Vælg **Kun computer-til-computer-netværk (til bestemte formål)**, og luk dialogboksen **Avanceret**.

- Klik på **Tilføj** for at få vist de **Egenskaber for trådløst netværk**.

- h. Angiv den indstilling, som du vil sende til printeren, og klik på **OK**.
- i. Klik på **Flyt op** for at flytte indstillingen til listens top.
- j. Klik på **OK** for at lukke dialogboksen **Egenskaber**.

 **BEMÆRK:** Hvis operativsystemet er ældre end Windows 2000, skal du vælge indstillingerne i overensstemmelse med den vejledning for det trådløse indstillingsværktøj, du har fået af producenten af den trådløse enhed.

For Windows Vista:

- a. Åbn **Kontrolpanel**.
- b. Vælg **Netværk og Internet**.
- c. Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d. Vælg **Tilslut til et netværk**.
- e. Vælg den indstilling, som du vil sende til printeren, fra de netværkspunkter, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- f. Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- g. Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008:

- a. Åbn **Kontrolpanel**.
- b. Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- c. Vælg **Tilslut til et netværk**.
- d. Vælg den indstilling, som du vil sende til printeren, fra de netværkspunkter, der står på listen i **Tilslut til et netværk**.
- e. Vælg **Tilslut alligevel** i advarselsdialogboksen, der viser, at du bevæger dig ind på et usikkert område.
- f. Klik på **Luk** i dialogboksen efter at have bekræftet, at tilslutningen lykkedes.

For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

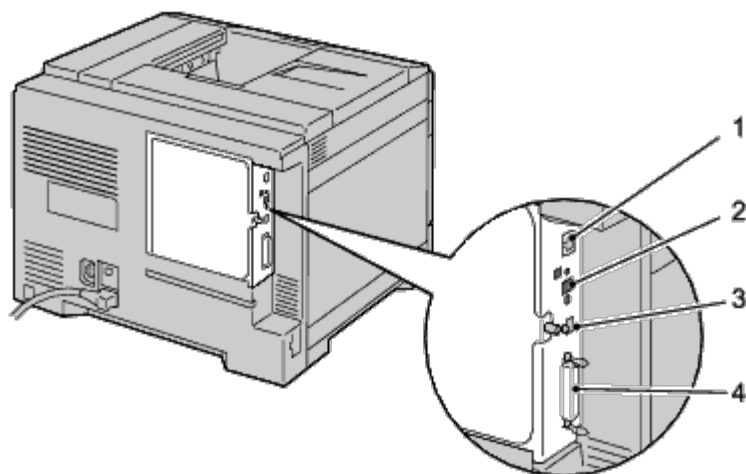
- a. Åbn **Kontrolpanel**.
- b. Vælg **Netværk og internet**.
- c. Vælg **Netværks- og delingscenter**.
- d. Vælg **Opret forbindelse til et netværk**.
- e. Vælg den indstilling, som du vil sende til printeren, fra de netværkspunkter, der står på listen i den tilgængelige netværksliste, og klik på **Opret forbindelse**.
- f. Indtast **Sikkerhedsnøgle** og klik på **OK**, hvis nødvendigt.





Tilslut printer til computer eller netværk

- [Tilslut printer til computer eller netværk](#)
- [Udskriv og kontroller siden Printerindstillinger](#)
- [Tildel en IP-adresse](#)
- [Verificer IP-indstillingerne](#)
- [Brug af RESET knappen](#)

Dit Dell™ 5130cdn Color Laser Printer-forbindelseskabel skal opfylde følgende krav:

Tilslutningstype	Tilslutningsspecifikationer
Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T
Trådløs	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n
USB	USB 2.0
Parallel	IEEE 1284



1	Ethernet port	
2	Stik til trådløs adapter	
3	USB-port	
4	Parallel port	

Tilslut printer til computer eller netværk

Direkte tilslutning

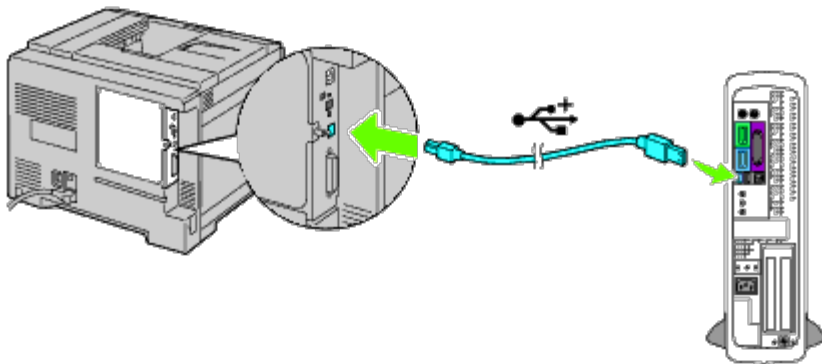
En lokal printer er en printer, der sluttes til din computer ved hjælp af et USB- eller parallelkabel. Hvis din printer er tilsluttet et netværk i stedet for til din computer, skal du springe dette afsnit over og gå til "[Netværksforbindelse](#)".

USB-kabel

Microsoft® Windows® 2000, Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows Vista®, Windows Vista 64-bit Edition, Windows 7, Windows 7 64-bit Edition og Mac OS® X eller nyere operativsystemer, der understøtter USB-forbindelser. Nogle UNIX®- og Linux-computere understøtter også USB-forbindelser. Se i dokumentationen til din computers operativsystem om dit system understøtter USB.

Sådan tilsluttes printeren til en computer:

1. Sørg for, at printeren, computeren og alle andre tilsluttede apparater er slukkede og deres ledninger taget ud af stikkene.
2. Sæt det mindre USB-stik i USB-porten bag på printeren.



3. Sørg for, at USB-symbolet på kablet modsvarer USB-symbolet på printeren.
4. Sæt den anden ende af kablet i computerens USB-port.

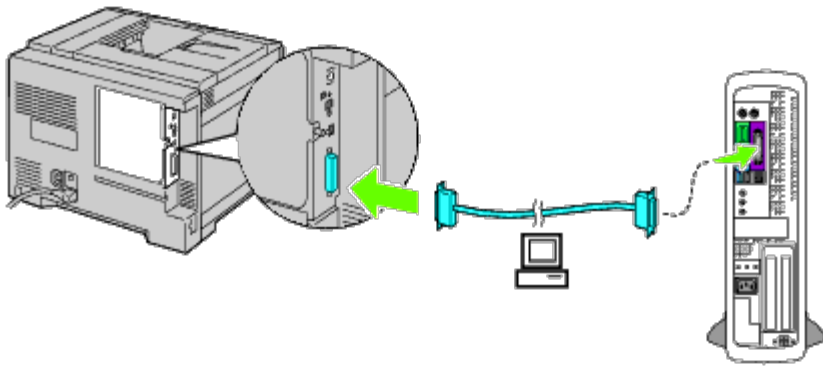
➡ **OBS:** Du skal ikke sætte et USB-kabel til printere i en port på USB-tastaturet.

Parallelkabel

En parallelport kræver et parallelkabel.

Sådan tilsluttes printeren til en computer:

1. Sørg for, at printeren, computeren og alle andre tilsluttede apparater er slukkede og deres ledninger taget ud af stikkene.
2. Sæt parallelstikket i porten til parallelkablet bag på printeren.

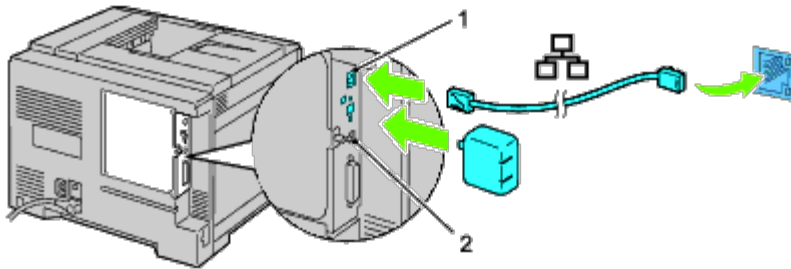


3. Sørg for, at parallel-symbolet på kablet modsvarer-symbolet på printeren.
4. Påsæt fastgørelsesclipsene på parallelkablet.
5. Sæt den anden ende af kablet ind i en parallelport på bagsiden af computeren.

Netværksforbindelse

Sådan tilsluttes printeren til et netværk:

1. Sørg for, at printeren, computeren og alle andre tilsluttede apparater er slukkede, og deres ledninger er taget ud af stikkene.
2. Tilslut netværkskablet eller den trådløse adapter.



1	Ethernet port
2	Stik til trådløs adapter

BEMÆRK: Hvis du vil bruge den trådløse adapter, skal du sikre, at du frakobler netværkskablet.

For at tilslutte printeren til netværket skal du sætte den ene ende af et Ethernet-kabel ind i Ethernet-porten på maskinens bagside og den anden ende ind i et LAN-drop eller en hub. Ved en trådløs forbindelse skal du sætte den trådløse adapter i den trådløse adapters stik på printerens bagside.

Oplysninger om trådløse forbindelser finder du under "[Installation af en trådløs adapter](#)".

Udskriv og kontroller siden Printerindstillinger

Udskriv printerindstillinger-siden.

Når du bruger betjeningspanelet

1. Tryk på knappen **Menu**.

2. Sørg for, at Rapport/Liste er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (SET).

3. Printerindstilling vises. Tryk på knappen ✓ (SET).

Printerindstillinger-siden udskrives.

4. Hvis IP-adressen viser andet end 0.0.0.0 (fabriksstandarden) eller 169.254.xx.xx, har printeren fået tildelt en IP-adresse, som er blevet lagret. Gå til "[Verificer IP-indstillingerne](#)".

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Indtast din printers IP-adresse i webbrowseren.
Hvis du ikke ved, hvordan du starter Dell Printer Configuration Web Tool, se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".
Dell Printer Configuration Tool åbnes.
2. Vælg **Printerindstillinger**.
3. Klik på fanen **Rapport om printerindstillinger**.
4. Vælg **Rapporter**.
5. Klik på knappen **Start** i **Printerindstillinger**.


Rapporten om printerindstillinger udskrives.


Tildel en IP-adresse

 **BEMÆRK:** Når du tildeler en IP-adresse manuelt i **IPv6-indstilling**, skal du bruge **Dell Printer Configuration Web Tool**. Hvis du vil åbne **Dell Printer Configuration Web Tool**, skal du bruge Link lokal adresse (du kan finde flere oplysninger om kontrol af link lokal adresse under "[Udskriv og kontroller siden Printerindstillinger](#)").

En IP-adresse er et unikt nummer, som består af fire afsnit, som er afgrænset med et punktum, og som kan indeholde op til tre cifre i hvert afsnit, fx 111.222.33.44.

Tildeling af en IP-adresse som allerede er i brug, kan forårsage problemer med netværksydelsen.

 **BEMÆRK:** Tildeling af en IP-adresse anses for at være en avanceret funktion og udføres normalt af en systemadministrator.

 **BEMÆRK:** Afhængigt af adressens klasse kan den tildelte IP-adresses område være forskelligt. For klasse A tildeles f.eks. en IP-adresse i området fra 0.0.0.0 til 127.255.255.255. For tildeling af IP-adresser skal du kontakte din systemadministrator.

Når du bruger betjeningspanelet

Se "[Betjeningspanel](#)" for yderligere oplysninger om brug af dit betjeningspanel.

1. Tænd printeren.

Klar til udskr. vises.

2. Tryk på knappen **Menu**.

3. Tryk på knappen ✓, indtil Administ. menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen ✓ (SET).



4. Sørg for, at **Netværk** er fremhævet, og tryk så på knappen **(SET)**.
5. Tryk på knappen **▼** indtil **TCP/IP** vises, og tryk så på knappen **✓ (SET)**.
6. Tryk på knappen **▼** indtil **IPv4** er fremhævet, og tryk så på knappen **✓ (SET)**.
7. Sørg for, at **Hent IP-adresse** er fremhævet, og tryk så på knappen **✓ (SET)**.
8. Tryk på knappen **▼**, indtil **Panel** er fremhævet, og tryk derefter på knappen **✓ (SET)**.
9. Tryk på knappen **▼**, indtil **IP-adresse** er fremhævet, og tryk derefter på knappen **✓ (SET)**.
10. Det første ciffer i IP-adressen er fremhævet. Tryk på knappen **^** eller **▼** for at indtaste tallene for IP-adressen.
11. Tryk på knappen **>**.

Det næste ciffer fremhæves.

12. Gentag trin [trin 8](#) og [trin 9](#) for at indtaste alle cifrene i IP-adressen, og tryk derefter på knappen **✓ (SET)**.
13. Tryk på knappen **▼**, indtil **Subnet-maske** er fremhævet, og tryk derefter på knappen **✓ (SET)**.
14. Gentag trin [trin 8](#) og [trin 9](#) for at indstille Subnet-maske og tryk derefter på knappen **✓ (SET)**.
15. Tryk på knappen **▼**, indtil **Protokolomsætter-adresse** er fremhævet, og tryk derefter på knappen **✓ (SET)**.
16. Gentag trin [trin 8](#) og [trin 9](#) for at indstille Protokolomsætter-adresse og tryk derefter på knappen **✓ (SET)**.
17. Sluk for printeren, og tænd derefter for den igen.

Når du bruger Dell Printer Configuration Web Tool (for IPv4-indstilling)

1. Indtast din printers IP-adresse i webbrowseren.
Hvis du ikke ved, hvordan du starter **Dell Printer Configuration Web Tool**, se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".
The **Dell Printer Configuration Web Tool** åbnes.
2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
3. Klik på fanen **Udskrivningsserver-rapporter**.
Siden **TCP/IP-indstillinger** åbnes.
4. Vælg **indstilling fra IP-indstilling**.
5. Vælg **IP-adresseindstilling**.
6. Indtast adressen i **IP-adresse**, **Manuel Subnet-maske** og **Manuel Protokolomsætter-adresse**.

Når du bruger Dell Printer Configuration Web Tool (for IPv6-indstilling)

1. Indtast din printers IP-adresse i webbrowseren.
Hvis du ikke ved, hvordan du starter **Dell Printer Configuration Web Tool**, se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".
Dell Printer Configuration Web Tool åbnes.

2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
3. Klik på fanen **Udskrivningsserver-rapporter**. Siden **TCP/IP-indstillinger** åbnes.
4. Indtast IP-adresserne.
 - Når du aktiverer Statsløs adresse: Marker afkrydsningsfeltet for **Tillad adr. u. stat for at konfigurere IP-adresser automatisk**.
 - **Når du indtaster adresserne manuelt:** Marker afkrydsningsfeltet for **Anvend manuel adresse**, og indtast derefter adresserne i henholdsvis **Manuel adresse** og **Manuel Protokolomsætter-adresse**.

Du kan tildele IP-adressen til printeren, når du installerer printerdriverne med installationsprogrammet. Når du anvender **Netværkinstallation**-funktionen, og Hent IP-adresse er sat til AutoIP på betjeningspanelmenuen, kan du indstille IP-adressen fra 0.0.0.0 til den ønskede IP-adresse på printervalgvinduet.

Verificer IP-indstillingerne

1. Udskriv en anden printerindstillinger-side.
2. Se under **TCP/IP** overskriften på printerindstillinger-siden for at sikre, at IP-adressen, subnet-masken og protokolomsætteren er, hvad du forventede.

eller

Ping printeren, og kontroller, om den svarer. Skriv f.eks. ping ved en kommandoprompt på en netværkscomputer efterfulgt af den nye IP-adresse (fx 192.168.0.11):

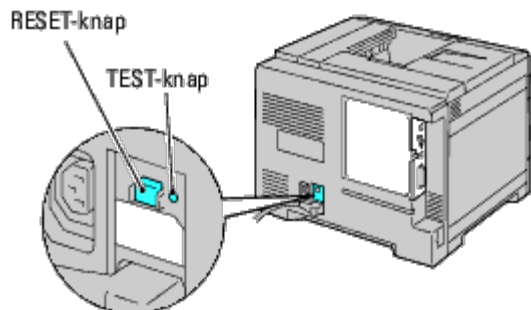
```
ping 192.168.0.11
```

Hvis printeren er aktiv på netværket, vil du modtage et svar.

Brug af RESET knappen

Din printer er udstyret med en elektrisk lækagedetektor, der forhindrer elektrisk stød eller brand på grund af el-lækage ved automatisk at afbryde kredsløb inde i printeren.

Når der registreres en elektrisk lækage, udløses **RESET**-knappen. I dette tilfælde skal du trykke på **RESET**-knappen for at tænde for printeren igen. Kontakt Dell hvis **RESET**-knappen udløses igen, efter du har trykket på **RESET**-knappen.



Kontroller, om den elektriske lækagedetektor fungerer mindst en gang om måneden, ved at følge nedenstående trin:

1. Tænd for printeren og tryk derefter på **TEST**-knappen.
 - Hvis **RESET**-knappen udløses og printeren slukker, fungerer den elektriske lækagedetektor korrekt. Tryk på **RESET**-knappen for at tænde for printeren igen.
 - Kontakt Dell hvis **RESET**-knappen ikke udløses. Du må ikke fortsætte med at bruge printeren, hvis den elektriske lækagedetektor ikke fungerer.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

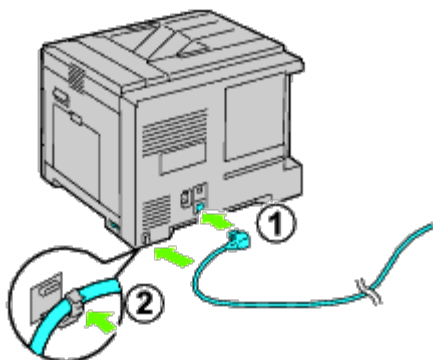
Udfør initiale indstillinger

- [Tænd printeren](#)
- [Indstil initiale indstillinger på betjeningspanelet](#)

Tænd printeren

Tilslutningsporten for strømkablet sidder på printerens bagside, nederst til venstre.

1. Slut strømkablet til printeren. Sæt strømkablet fast på printeren vha. tryklåsen af plastik.



⚠ FORSIGTIG: Brug ikke forlængerledninger eller stikdåser.

⚠ FORSIGTIG: Printeren bør ikke tilsluttes til et UPS-system.

2. Slut den anden ende af kablet til en stikkontakt.
3. Tænd printeren.
4. Følg vejledningerne på skærmen på betjeningspanelet for at konfigurere printerens initiale indstillinger.

Indstil initiale indstillinger på betjeningspanelet

Du skal indstille printerens sprog og ur, dato og klokkeslæt, når du tænder for printeren den første gang.

Når du tænder for printeren, vises skærmen Wizard på betjeningspanelet, der vil udføre opstartsopsætningen. Følg trinene nedenfor for at indstille de initiale indstillinger.

🔧 BEMÆRK: Hvis du ikke starter med at konfigurere opstartsopsætningen, vises *Klar til udsk.* på betjeningspanelet i tre minutter. Derefter kan du indstille følgende opstartsopsætning ved at aktivere *Aktivér wizard* på betjeningspanelet eller **Dell™ Printer Configuration Web Tool**, hvis der er behov for det. For yderligere oplysninger om betjeningspanelet, se "[Forklaring af printermenuerne](#)".

For yderligere oplysninger om Dell Printer Configuration Web Tool, se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

1. Sørg for, at *Panelssprog* er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**). Bestem, hvilket sprog du ønsker for teksten på betjeningspanelet, og tryk på knappen ✓ (**SET**).

English
Français
Italiano
Deutsch
Español
Dansk
Nederlands
Norsk
Svenska

2. Indstil tidszone vises. Specificer tidszonen og tryk på knappen ✓ (SET).

- Vælg en tidszone fra rullemenuen.

UTC - 12:00	-
UTC - 11:00	USA
UTC - 10:00	USA
UTC - 09:00	USA
UTC - 08:00	CANADA, USA, MEXICO
UTC - 07:00	CANADA, USA, MEXICO
UTC - 06:00	CANADA, USA, MEXICO
UTC - 05:00	BRASILIEEN, CANADA, USA, COLOMBIA
UTC - 04:00	BRASILIEEN, CANADA, PURETO RICO, TRINIDAD OG TOBAGO
UTC - 03:30	BRASILIEEN, CANADA
UTC - 03:00	BRASILIEEN
UTC - 02:00	BRASILIEEN
UTC - 01:00	ALGERIET, ØSTRIG, BELGIEN, DANMARK
UTC 00:00	ISLAND, IRLAND, MAROKKO, PORTUGAL, ENGLAND, ELFENBENSKYSTEN
UTC +01:00	DANMARK, TJEKKIET, FRANKRIG, TYSKLAND, UNGARN, ITALIEN, LIECHTENSTEIN, LUXEMBOURG, MALTA, NEDERLANDENE, NORGE, POLEN, SLOVAKIET, SLOVENIEN, SPANIEN, SVERIGE, SCHWEIZ, TUNESIEN,
UTC +02:00	BULGARIEN, CYPERN, EGYPTEN, FINLAND, GRÆKENLAND, ISRAEL, JORDAN, LETLAND, LIBANON, LITAUEN, RUMÆNIEN, SYDAFRIKA, TYRKIET, RUSLAND
UTC +03:00	KUWAIT, QATAR, SAUDI ARABIEN, TYRKIET, BAHRAIN, IRAK, RUSLAND

UTC +03:30	RUSLAND
UTC +04:00	RUSLAND, OMAN, FORENEDE ARABISKE EMIRATER
UTC +04:30	RUSLAND, AFGHANISTAN
UTC +05:00	RUSLAND
UTC +05:30	RUSLAND
UTC +05:45	RUSLAND
UTC +06:00	RUSLAND
UTC +06:30	RUSLAND
UTC +07:00	RUSLAND
UTC +08:00	RUSLAND, FILIPPINERNE, SINGAPORE, AUSTRALIEN
UTC +09:00	RUSLAND, JAPAN, SYDKOREA
UTC +09:30	RUSLAND, AFGHANISTAN, AUSTRALIEN
UTC +10:00	RUSLAND, AFGHANISTAN, AUSTRALIEN
UTC +11:00	RUSLAND
UTC +12:00	RUSLAND, NEW ZEALAND
UTC +13:00	-

3. Datoformat vises. Specificer datoformatet og tryk på knappen ✓ (SET).
4. Tidsformat vises. Specificer tidsformatet og tryk på knappen ✓ (SET).
5. Indstil dato vises. Specificer aktuel dato og tryk på knappen ✓ (SET).
6. Indstil klokkeslæt vises. Specificer det aktuelle klokkeslæt og tryk på knappen ✓ (SET).
7. Afslutningsmenu vises. Vælg **Start** for at afslutte den initiale indstilling.

Printeren genstarter automatisk efter dit regionale ur er indstillet.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Installer printerdrivere på computere med Windows

- [Identificer præ-installationsstatus for printerdrivere](#)
- [Indsæt Drivere og hjælpeprogrammer-cd'en.](#)
- [Opsætning af direkte forbindelse](#)
- [Opsætning af netværksforbindelse](#)
- [Klargøring til delt udskrivning](#)
- [Opsætning af sikkerhed](#)
- [Fejlfindingsinstruktioner](#)

Identificer præ-installationsstatus for printerdrivere

Inden du installerer printerdriveren på din computer, skal du udskrive printerindstillinger-siden for at kontrollere din printers IP-adresse.

Når du bruger betjeningspanelet

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Sørg for, at **Rapport/Liste** er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**).
3. **Printerindstillinger** vises, og tryk så på knappen ✓ (**SET**).


Printerindstillinger-siden udskrives.

4. Se under **TCP/IP** overskriften på printerindstillinger-siden.


Hvis IP-adressen er 0.0.0.0, skal du vente et par minutter med at løse IP-adressen automatisk, og derefter udskrive printerindstillinger-siden igen.

Hvis IP-adressen ikke løses automatisk, skal du se "[Tildel en IP-adresse](#)".

Deaktiver Microsoft® Windows® XP, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Vista® eller Windows 7 firewall'en inden installation af printersoftware

 **BEMÆRK:** Dette trin er nødvendigt hvis du har installeret Windows XP med Service Pack 2 eller 3.

Hvis din printer er tilsluttet direkte til et netværk, og Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 eller Windows XP firewall'en er aktiveret, kan du ikke se din(e) netværkstilsluttede printer(e), når du kører Dell™ printerinstallationssoftware. For at forhindre denne situation skal du deaktivere Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 eller Windows XP firewall'en, inden du installerer Dell-printersoftware. Udfør følgende trin for at deaktivere eller aktivere din Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 eller Windows XP firewall'en.

 **OBS:** Det anbefales, at du aktiverer din Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 eller Windows XP firewall, efter du har installeret printersoftware. Aktivering af Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 eller Windows XP firewall, når du har installeret printersoftware, begrænser ikke brugen af din printer.

1. Klik på **start** knappen og klik på **Hjælp og support**.


 **BEMÆRK:** Hvis du bruger **Onlinehjælp** i Windows Server 2008 R2 og Windows 7, skal du skifte til **Offlinehjælp** på vinduet **Windows Hjælp og support**.

2. I **Søg** boksen, skriv **firewall** og tryk på **Enter**.

På listen skal du klikke på **Slå Windows Firewall til eller fra** og derefter følge instruktionerne på skærmen.

Indsæt Drivere og hjælpeprogrammer-cd'en.

1. Sæt *Drivere og hjælpeprogrammer-cd'en* i din computer for at begynde **Nem klargøring navigator**.

 **BEMÆRK:** Hvis CD'en ikke starter automatisk, klik på **Start® Alle programmer** (for Windows Vista og Windows 7)® **Tilbehør** (for Windows Vista og Windows 7)® **Kør** og indtast derefter `D:\setup_assist.exe` (hvor D er bogstavet for din CD's drev), og klik derefter på **OK**.

Opsætning af direkte forbindelse

For installation af PS- og PCL-printerdriver

1. Klik på **Brugerdefineret installation** for at begynde softwareinstallationen.
2. Vælg **Personlig installation**, og klik derefter på **Næste**.
3. Følg vejledningerne på skærmen for at forbinde computeren og printeren med et USB-kabel og tænd derefter for printeren. Plug and Play-installationen starter og installationssoftwaren fortsætter automatisk til den næste side.


 **BEMÆRK:** Hvis installationssoftwaren ikke starter automatisk, skal du fortsætte til den næste side, klik på **Installer**.

4. Vælg enten **Typisk installation** eller **Bruger-installation** fra installationsguiden og klik derefter på **Installer**. Hvis du vælger **Bruger-installation**, kan du vælge den bestemte software, du ønsker at installere.
5. Når vinduet **Tillykke!** vises, skal du klikke på **Udfør** for at afslutte guiden. Klik om nødvendigt på **Udskriv testside** for at udskrive en testside.


USB udskrivning

En personlig printer er en printer, som er sluttet til din computer eller en printerserver via et USB-kabel. Hvis din printer er sluttet til et netværk og ikke din computer, se "[Opsætning af netværksforbindelse](#)".

For installation af XPS-printerdriver


 **BEMÆRK:** XPS-driveren understøttes på følgende operativsystemer: Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2008 og Windows Server 2008 x64.


1. Udpak følgende mappe på skrivebordet, osv.
D:\Drivers\XPS\Win_VistaXP2K\XPS_5130.zip (hvor D er driver- bogstavet for din cd)
2. Klik på **Start** ® **Kontrolpanel** ® **Hardware og lyd** (kun for Windows Vista) ® **Printere**.
3. Klik på **Tilføj en printer** for at starte guiden Tilføj printer.
4. Klik på **Tilføj en lokal printer**.
5. Vælg porten, brugt til at tilslutte produktet, og klik på **Næste**.
6. Specificer printermodellen. Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
7. Vælg mappen, der blev udpakket i trin 1.
8. Der vises en dialogboks, hvor du kan specificere printernavnet. Hvis du vil ændre printernavnet, indtast printernavnet i feltet **Printernavn**. Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet, der er vist under **Printernavn**.
9. Installationen begynder. Hvis dialogboksen **Fortsæt brugerkontrollen** vises midt i installationen og spørger dig, om du vil fortsætte installationen, klik på **Fortsæt**.

 **BEMÆRK:** Afhængigt af de brugerrettigheder, du er logget på med, kræves der muligvis navn og adgangskode for administrator. I det tilfælde skal du indtaste navn og adgangskode for administratoren.

10. Installationen af driveren er fuldført. Klik om nødvendigt på **Udskriv testside** for at udskrive en testside.

Opsætning af netværksforbindelse

 **BEMÆRK:** Hvis du vil bruge printeren i et UNIX- eller Linux-miljø, skal du installere et UX Filter eller en Linux-driver. Flere oplysninger om installering og brug af dem findes under "[Udskrivning med UX-filte \(UNIX\)](#)" og "[Udskrivning med CUPS \(Linux\)](#)".

 **BEMÆRK:** Når du bruger et cd-drev i et Linux-miljø, skal du tilknytte cd'en i overensstemmelse med dit systemmiljø. Kommandostrengene er mount/media/cdrom.


Opsætning af netværksprinter på et lokalt netværk

For installation af PS- og PCL-printerdriver

1. Klik på **Brugerdefineret installation** for at begynde softwareinstallationen.
2. Vælg **Netværkinstallation**, og klik derefter på **Næste**.
3. Vælg **Lokal installation** og klik derefter på **Næste**.
4. Vælg den printer, du ønsker at installere fra printerlisten, og klik derefter på **Næste**. Hvis den ønskede printer ikke vises på listen, skal du klikke på **Opfrisk** for at opdatere listen eller klikke på **Tilføj printer** for at føje en printer manuelt til listen. Du kan specificere IP-adressen og portnavnet her.


Hvis du har installeret denne printer på server-computeren, skal du markere afkrydsningsfeltet **Jeg gør denne printer klar på serveren**.


 **BEMÆRK:** Når du anvender AutoIP, vises der 0.0.0.0 i installationsprogrammet. Inden du kan fortsætte, skal du indtaste en gyldig IP-adresse.

 **BEMÆRK:** I nogle tilfælde vises **Windows-sikkerhedsadvarsel** på dette trin, hvis du bruger Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7, eller Windows 7 64-bit Edition. I så fald skal du vælge **Ophæv blokering (Tillad adgang i Windows Server 2008 R2 og Windows 7)** og derefter fortsætte med proceduren.

5. Angiv printerindstillingerne og klik derefter på **Næste**.
 - a. Angiv printernavnet.
 - b. Hvis du ønsker, at andre brugere i netværket skal have adgang til denne printer, skal du vælge **Del denne printer med andre computere i netværket** og derefter indtaste et dele-navn, som brugerne nemt kan identificere.
 - c. Hvis du ønsker at indstille en printer som standard, skal du afkrydse afkrydsningsfeltet **Vælg denne printer som standard**.
 - d. Hvis du vil begrænse farveudskrivning, skal du vælge den rigtige **Dell ColorTrack** funktion. Indtast kodeord når **Farve-Kodeord aktiveret** er valgt som **Dell ColorTrack**.
 - e. Hvis du vil installere PostScript-driveren, skal du markere afkrydsningsfeltet **PostScript-driver**.
6. Vælg den software og dokumentation, du vil installere, og klik derefter på **Næste**. Du kan specificere destinationsmappen for at installere Dell- softwaren og dokumentationen. For at ændre mapperne skal du klikke på **Gennemse**.
7. Når vinduet **Tillykke!** vises, skal du klikke på **Udfør** for at afslutte guiden. Klik om nødvendigt på **Udskriv testside** for at udskrive en testside.

For installation af XPS-printerdriver

 **BEMÆRK:** XPS-driveren understøttes på følgende operativsystemer: Windows 7, Windows 7 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2008 og Windows Server 2008 x64.

1. Udpak følgende mappe på skrivebordet, osv.
D:\Drivers\XPS\Win_VistaXP2K\XPS_5130.zip (hvor D er driver- bogstavet for din cd)
 2. Klik på **Start** ® **Kontrolpanel** ® **Hardware og lyd** (kun for Windows Vista) ® **Printere**.
 3. Klik på **Tilføj en printer** for at starte guiden Tilføj printer.
 4. Klik på **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.
 5. Specificer navnet på printeren. Vælg printeren eller klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen** og indtast navnet på printeren, der skal tilsluttes.
 6. Vælg **Tilføj en printer vha. en TCP/IP-adresse eller et værtsnavn**, og vælg **Standard TCP/IP-port** fra **Opret en ny port**. Klik på **Næste**.
 7. Indtast printerens IP-adresse i **Værtsnavn eller IP-adresse** og klik på **Næste**.
 8. Specificer printermodellen. Klik på **Har diskette/cd** for at vise dialogboksen **Installer fra diskette/cd**.
 9. Vælg mappen, der blev udpakket i trin 1.
 10. Der vises en dialogboks, hvor du kan specificere printernavnet. Hvis du vil ændre printernavnet, indtast printernavnet i feltet **Printernavn**. Hvis du vil bruge printeren som standardprinter, skal du markere afkrydsningsfeltet, der er vist under **Printernavn**.
 11. Installationen begynder. Hvis dialogboksen **Fortsæt brugerkontrollen** vises midt i installationen og spørger dig, om du vil fortsætte installationen, klik på **Fortsæt**.
-  **BEMÆRK:** Afhængigt af de brugerrettigheder, du er logget på med, kræves der muligvis navn og adgangskode for administrator. I det tilfælde skal du indtaste navn og adgangskode for administratoren.
12. Installationen af driveren er fuldført. Klik om nødvendigt på **Udskriv testside** for at udskrive en testside.

Anvend **Dell Printer Configuration Web Tool** til at overvåge status af din netværksprinter uden at forlade dit skrivebord. Du kan se og/eller ændre printerkonfigurationsindstillingerne, overvåge tonerniveauet, og når det er tid at bestille udskiftningsforbrugsdele, behøver du blot at klikke på Dell tilbehørslinket i din webbrowser.

 **BEMÆRK:** **Dell Printer Configuration Web Tool** er ikke til rådighed, når printeren er lokalt sluttet til en computer eller en printerserver.

For at starte **Dell Printer Configuration Web Tool**, skal du skrive printerens IP-adresse i din webbrowser, hvorefter printerkonfigurationen vises på skærmen.

Du kan indstille **Dell Printer Configuration Web Tool** til at sende dig en e-mail, når printeren behøver tilbehør eller intervention.

Klargøring af e-mail alarmer:

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
2. Klik på **E-mail alarm** linket.
3. Under **Indstil E-Mail-lister og alarmer**, indtast **Primær SMTP- protokolomsætter**, **Svaradresse** og indtast din e-mail adresse eller tastoperatørens e-mail adresse i e-mail listekassen.
4. Klik på **Anvend nye indstillinger**.


 **BEMÆRK:** SMTP-serveren viser **Forbindelse i gang**, indtil der opstår en fejl.

Opsætning af netværksprinter på et fjernnetværk

Inden installationen

Inden du starter fjerninstallation, skal du udføre følgende procedurer.

Tillad udskrivningsspooler at acceptere klienttilslutninger

 **BEMÆRK:** Dette trin er påkrævet for Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7 og Windows 7 64-bit Edition.


For Windows XP, Windows Vista, Windows Server 2003 og Windows Server 2008:

1. Klik på **Start** @ **Alle programmer** (kun Windows Vista) @ **Tilbehør** (kun Windows Vista) @ **Kør**.
2. Indtast `gpedit.msc` og klik på **OK**.
3. Klik på **Computerkonfiguration** @ **Administrative skabeloner** @ **Printere**.
4. Højreklik på **Tillad, at udskriftskøen accepterer klientforbindelser** og vælg **Egenskaber**.
5. Fra fanen **Indstilling**, vælg **Aktiveret** og klik derefter på **OK**.
6. Start computeren igen.

For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

1. Klik på **Start** @ **Alle programmer** (kun for Windows 7) @ **Tilbehør** (kun for Windows 7) @ **Kør**.
2. Indtast `gpedit.msc` og klik på **OK**.
3. Klik på **Computerkonfiguration** @ **Administrative skabeloner** @ **Printere**.
4. Højreklik på **Tillad, at udskriftskøen accepterer klientforbindelser** og vælg **Rediger**.
5. Vælg **Aktiveret** og klik derefter på **OK**.
6. Start computeren igen.

Del firewallfil og printer

 **BEMÆRK:** Dette trin er nødvendigt for Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7 og Windows 7 64-bit Edition.

For Windows Vista:

1. Klik på **Start** @ **Kontrolpanel**.
2. Vælg **Sikkerhed**.
3. Klik på **Windows Firewall**.
4. Klik på **Skift indstillinger**.
5. Klik på **Fortsæt**.
6. På fanen **Undtagelser** skal du markere afkrydsningsfeltet **Fil- og udskriftsdeling** og derefter klikke på **OK**.

For Windows Server 2008:

1. Klik på **Start** @ **Kontrolpanel**.
2. Dobbeltklik på **Windows Firewall**.
3. Klik på **Skift indstillinger**.
4. På fanen **Undtagelser** skal du markere afkrydsningsfeltet **Fil- og udskriftsdeling** og derefter klikke på **OK**.

For Windows Server 2008 R2 og Windows 7:

1. Klik på **Start**@**Kontrolpanel**.
2. Vælg **System og sikkerhed**.
3. Klik på **Windows Firewall**.
4. Klik på **Tillad, at et program eller en funktion passerer gennem Windows Firewall**.
5. Hvis afkrydsningsfelterne under **Tilladte programmer og funktioner**: ikke er aktiveret, skal du klikke på **Skift indstillinger**.
6. Markér afkrydsningsfeltet **Fil- og printerdeling**. Afkrydsningsfeltet **Hjem/arbejde (privat)** eller **Offentligt** vælges automatisk i henhold til dine indstillinger.

Hvis dialogkassen **Egenskaber for Fil- og printerdeling** vises, skal du klikke på **OK**.

7. Klik på **OK**.

For Windows XP:

1. Klik på **Start** @ **Kontrolpanel**.
2. Vælg **Sikkerhedscenter**.
3. Klik på **Windows Firewall**.
4. På fanen **Undtagelser** skal du markere afkrydsningsfeltet **Fil- og udskriftsdeling** og derefter klikke på **OK**.

Start Remote Registry



BEMÆRK: Dette trin er nødvendigt for Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows 7 og Windows 7 64-bit Edition.

1. Klik på **Start**@ **Kontrolpanel**.
2. Vælg **System og vedligeholdelse (System og sikkerhed for Windows 7)**.
3. Klik på **Administration**.
4. Dobbeltklik på **Tjenester**.
5. Klik på **Fortsæt** (kun for Windows Vista).
6. Klik på **Remote Registry** og vælg **Start**.
7. Højreklik på **Remote Registry** og vælg **Egenskaber**.
8. Ændr **Starttype**: til **Automatisk** og klik derefter på **OK**.

Deaktiver Brugerkontokontrol



OBS: Deaktivering af Brugerkontokontrol kan gøre systemet sårbart over for virusangreb.



BEMÆRK: Dette trin er nødvendigt for Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7 og Windows 7 64-bit Edition.

For Windows Vista:

1. Klik på **Start** @ **Kontrolpanel**.
2. Vælg **Brugerkonti og Familiesikkerhed**.
3. Klik på **Brugerkonti**.
4. Klik på **Slå brugerkontostyring til eller fra**.
5. Klik på **Fortsæt**.

6. Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Brug brugerkontokontrol til at hjælpe med at beskytte computeren**.
7. Start computeren igen.

For Windows Server 2008:

1. Klik på **Start @ Kontrolpanel**.
2. Dobbeltklik på **Brugerkonti**.
3. Klik på **Slå brugerkontostyring til eller fra**.
4. Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Brug brugerkontokontrol til at hjælpe med at beskytte computeren**.
5. Klik på **OK**.
6. Start computeren igen.

For Windows Server 2008 R2:

1. Klik på **Start@Kontrolpanel**.
2. Vælg **Brugerkonti**.
3. Klik på **Brugerkonti**.
4. Klik på **Opret en adgangskode til din konto**.
5. Flyt skyderen ned i bunden, og klik derefter på **OK**.
6. Genstart computeren.

For Windows 7:

1. Klik på **Start@Kontrolpanel**.
2. Vælg **Brugerkonti og Familiesikkerhed**.
3. Klik på **Brugerkonti**.
4. Klik på **Opret en adgangskode til din konto**.
5. Flyt skyderen ned i bunden, og klik derefter på **OK**.
6. Klik på **Ja** i dialogkassen **Kontrol af brugerkonti**.
7. Genstart computeren.

Slå netværksregistrering og fildeling for alle offentligt tilgængelige netværk til

Du kan springe over "[Deaktiver Brugerkontokontrol](#)" for denne procedure.



BEMÆRK: Dette trin er nødvendigt, når du bruger Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7 og Windows 7 64-bit Edition på server-computeren.

1. Klik på **Start@ Netværk (Start@ dit brugernavn@ Netværk for Windows 7)**.
2. Klik på **Netværksregistrering og fildeling er slået fra. Netværkscomputere og enheder er ikke synlige. Klik for at ændre**.
3. Klik på **Slå netværksregistrering og fildeling til**.
4. Klik på **Ja, slå netværksregistrering og fildeling til for alle offentligt tilgængelige netværk**.

Deaktiver enkelt fildeling




BEMÆRK: Dette trin er nødvendigt for Windows XP og Windows XP 64-bit Edition.


1. Klik på **Start @ Kontrolpanel**.
2. Vælg **Udseende og temaer**.
3. Vælg **Mappeindstillinger**.
4. Fra fanen **Vis**, fjern markeringen i afkrydsningsfeltet **Brug enkel fildeling (anbefales)** og klik derefter på **OK**.
5. Klik på **Start @ Kontrolpanel**.
6. Vælg **Ydelse og vedligeholdelse**.

7. Klik på **Administration**.
8. Klik på **Lokal sikkerhedspolitik**.
9. Klik på **Lokale politikker** ® **Sikkerhedsindstillinger**.
10. Højreklik på **Netværksadgang: Delings-og sikkerhedsmodel for lokale konti** og vælg **Egenskaber**.
11. Sørg for at **Klassisk - lokale brugere godkendes som sig selv** er valgt.

Installation af printerdriveren

 **BEMÆRK:** Installation på Windows XP Home Edition, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Premium, Windows Vista x64 Home Basic, Windows Vista x64 Home Premium, Windows 7 Starter, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Premium, Windows 7 x64 Home Basic og Windows 7 x64 Home Premium understøttes ikke.

1. Tryk på **Brugerdefineret installation** for at begynde softwareinstallationen.
2. Vælg **Netværkinstallation**, og klik derefter på **Næste**.
3. Vælg **Fjerninstallation**, og klik derefter på **Næste**.
 - a. Indtast et computernavn, bruger-ID og kodeord. Klik på **Tilføj**.
 - b. Klik på **Næste**.

 **BEMÆRK:** I nogle tilfælde vises **Windows-sikkerhedsadvarsel** på dette trin, hvis du bruger Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition, Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition, Windows 7, eller Windows 7 64-bit Edition. I så fald skal du vælge **Ophæv blokering (Tillad adgang i Windows Server 2008 R2 og Windows 7)** og derefter fortsætte med proceduren.

4. Vælg den printer, du ønsker at installere fra printerlisten, og klik derefter på **Næste**. Hvis den ønskede printer ikke vises på listen, skal du klikke på **Opfrisk** for at opdatere listen eller klikke på **Tilføj printer** for at føje en printer manuelt til listen. Du kan specificere IP-adressen og portnavnet her.

 **BEMÆRK:** Når du anvender AutoIP, vises der 0.0.0.0 i installationsprogrammet. Inden du kan fortsætte, skal du indtaste en gyldig IP-adresse.

5. Angiv printerindstillingerne og klik derefter på **Næste**.
 - a. Angiv printernavnet.
 - b. Hvis du ønsker, at andre brugere i netværket skal have adgang til denne printer, skal du vælge **Del denne printer med andre computere i netværket** og derefter indtaste et dele-navn, som brugerne nemt kan identificere.
 - c. Hvis du ønsker at indstille en printer som standard, skal du afkrydse afkrydsningsfeltet **Vælg denne printer som standard**.
 - d. Hvis du vil begrænse farveudskrivning, skal du vælge den rigtige **Dell ColorTrack** funktion. Indtast kodeord når **Farve-Kodeord aktiveret** er valgt som **Dell ColorTrack**.
6. Vælg den software og dokumentation, du vil installere, og klik derefter på **Næste**. Du kan specificere destinationsmappen for at installere Dell- softwaren og dokumentationen. For at ændre mapperne skal du klikke på **Indtast**.
7. Når vinduet **Tillykke!** vises, skal du klikke på **Udfør** for at afslutte guiden.

Anvend **Dell Printer Configuration Web Tool** til at overvåge status af din netværksprinter uden at forlade dit skrivebord. Du kan se og/eller ændre printerkonfigurationsindstillingerne, overvåge tonerniveauet, og når det er tid at bestille udskiftningsforbrugsdele, behøver du blot at klikke på Dell tilbehørslinket i din webbrowser.

 **BEMÆRK:** **Dell Printer Configuration Web Tool** er ikke til rådighed, når printeren er lokalt sluttet til en computer eller en printerserver.

For at starte **Dell Printer Configuration Web Tool**, skal du skrive printerens IP-adresse i din webbrowser, hvorefter printerkonfigurationen vises på skærmen.

Du kan indstille **Dell Printer Configuration Web Tool** til at sende dig en e-mail, når printeren behøver tilbehør eller intervention.

Klargøring af e-mail alarmer:

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
2. Klik på **E-mail alarm** linket.
3. Under **E-mail server-indstillinger**, indtast **Primær SMTP- protokolomsætter**, **Svaradresse** og indtast din e-mail adresse eller tastoperatørens e-mail adresse i e-mail listekassen.
4. Klik på **Anvend nye indstillinger**.

 **BEMÆRK:** SMTP-serveren viser **Forbindelse suspenderet, indtil printeren sender en alarm**, indtil der opstår en fejl.

Klargøring til delt udskrivning

Du kan dele din nye printer på netværket ved at anvende *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, som følger med din printer, eller anvende Microsoft®-peg og udskriv eller "peer-to-peer" metode. Hvis du anvender en af Microsoft-metoderne, vil du dog ikke have alle funktionerne, som f.eks. statusmonitor og andre printerhjulpeprogrammer, som installeres vha. *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en.

For at dele en lokal-tilsluttet printer på netværket skal du dele maskinen og derefter installere den delte printer på netværksklienter:



BEMÆRK: Det følgende er alternativer, som du behøver at købe separat til brug for delt udskrivning.

- Ethernet-kabel

Windows® XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server® 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows 2000

1. Klik på **Start** ® **Printere og faxenheder (Printere i Windows 2000)**.
2. Højreklik på dette printer-ikon og vælg **Egenskaber**.
3. Fra fanen **Deling**, marker afkrydsningsfeltet **Del denne printer (Del som for Windows 2000)**, og skriv derefter et navn i tekstkassen **Sharenavn (Del som for Windows 2000)**.
4. Klik på **Yderligere drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
5. Klik på **OK**.

Hvis du mangler filer, vil du blive bedt om at sætte serveroperativsystem-CD'en i.

Windows Vista®, Windows Vista 64-bit Edition

1. Klik på **Start** ® **Kontrolpanel** ® **Hardware og lyd** ® **Printere**.
2. Højreklik på dette printer-ikon og vælg **Deling**.
3. Klik på **Skift indstillinger for deling** knappen.
4. Der vises en dialogkasse med teksten "Windows behøver din tilladelse til at fortsætte".
5. Klik på **Fortsæt** knappen.
6. Marker afkrydsningsfeltet **Del denne printer** og skriv derefter et navn i tekstkassen **Sharenavn**.
7. Klik på **Yderligere drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
8. Klik på **OK**.

Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition

1. Klik på **Start** ® **Kontrolpanel** ® **Printere**.
2. Højreklik på dette printer-ikon og vælg **Deling**.
3. Klik på knappen **Skift indstillinger for deling**, hvis den findes.

Marker **Del denne printer** afkrydsningsfeltet og skriv derefter et navn i **Sharenavn** tekstkassen.

4. Klik på **Yderligere drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
5. Klik på **OK**.

Windows 7, Windows 7 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition

1. Klik på **Start**®**Kontrolpanel**.
2. Højreklik på printer-ikonet og vælg **Printeregenskaber**.
3. Fra fanen **Deling**, skal du klikke på knappen **Skift indstillinger for deling**, hvis den findes.

Markér afkrydsningsfeltet **Del denne printer**, og skriv derefter et navn i tekstkassen **Sharenavn**.

4. Klik på **Yderligere drivere** og vælg operativsystemerne for alle netværksklienter, som udskriver til denne printer.
5. Klik på **Anvend**, og klik derefter på **OK**.

Bekræftelse af, at printeret er delt på korrekt vis:

- Sørg for, at printerobjektet i **Printere**, **Printere og faxenheder**, eller **Enheder og printere** mappen viser, at den er delt. Der vises et ikon for deling nedenunder printerikonet.
- Browse **Netværk** eller **Netværkssteder**. Find værtsnavnet på serveren og søg efter det delte navn, som du har forsynet printeren med.

Nu da printeren er delt, kan du installere printeren på netværksklienter, som anvender peg og udskriv metoden eller peer-to-peer metoden.

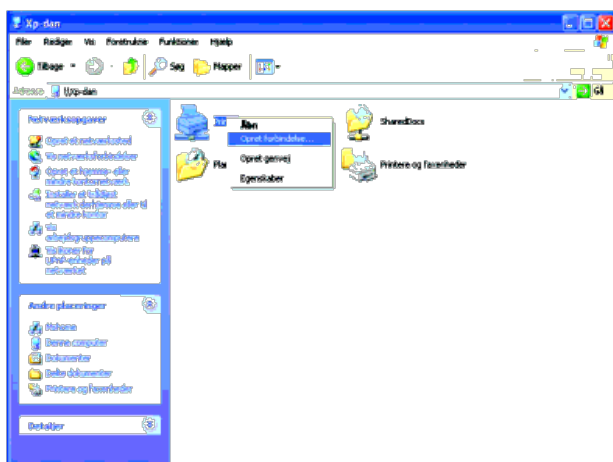
Peg og udskriv

Denne metode er sædvanligvis den bedste brug af systemressourcerne. Serveren håndterer driver-modifikationer og udskrivningsjob-behandling. Dette lader netværksklienter returnere til deres programmer meget hurtigere.

Hvis du anvender peg og udskriv metoden, kopieres et undersæt af driverinformation fra serveren til klient-computeren. Dette er præcis nok information til at sende et udskrivningsjob til printeren.

Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows 2000

1. Dobbeltklik på Windows skrivebordet på klient-computeren på **Netværkssteder**.
2. Lokaliser værtsnavnet på server-computeren, og dobbeltklik derefter på værtsnavnet.
3. Højreklik på den delte printers navn, og klik på **Opret forbindelse**.



Vent på at driverinformationen skal blive kopieret fra server-computeren til klient-computeren, og på at et nyt printerobjekt skal blive føjet til mappen **Printere og faxenheder (Printere for Windows 2000)**. Tiden til kopiering varierer, baseret på netværkstrafik og andre faktorer.

Luk **Netværkssteder**.

4. Udskriv en testside for at verificere installationen.
 - a. Klik på **Start**® **Printere og faxenheder (Printere i Windows 2000)**.
 - b. Vælg den printer, du netop har oprettet.
 - c. Klik på **Filer**® **Egenskaber**.
 - d. Fra **Generelt** fanen, klik på **Udskriv testside**.

Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition

1. Klik på **Start**® **Netværk** på klientcomputerens Windows-skrivebord.
2. Lokaliser værtsnavnet på server-computeren, og dobbeltklik derefter på værtsnavnet.
3. Højreklik på den delte printers navn, og klik på **Opret forbindelse**.
4. Klik på **Installer driver**.
5. Klik på **Fortsæt** i dialogen **Brugerkontroll**.

6. Vent på at driverinformationen skal blive kopieret fra server-computeren til klient-computeren, og på at et nyt printerobjekt skal blive føjet til mappen **Printere**. Den tid, det tager, varierer, baseret på netværkstrafik og andre faktorer.
7. Udskriv en testside for at verificere installationen.
 - a. Klik på **Start® Kontrolpanel® Hardware og lyd**.
 - b. Vælg **Printere**.
 - c. Højreklik på den printer, du lige oprettede, og vælg **Egenskaber**.
 - d. Fra **Generelt** fanen, klik på **Udskriv testside**.

Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition

1. Klik på **Start ® Netværk** på klientcomputerens Windows-skrivebord.
2. Lokaliser værtsnavnet på server-computeren, og dobbeltklik derefter på værtsnavnet.
3. Højreklik på den delte printers navn, og klik på **Opret forbindelse**.
4. Klik på **Installer driver**.
5. Vent på at driverinformationen skal blive kopieret fra server-computeren til klient-computeren, og på at et nyt printerobjekt skal blive føjet til mappen **Printere**. Den tid, det tager, varierer, baseret på netværkstrafik og andre faktorer.
6. Udskriv en testside for at verificere installationen.
 - a. Klik på **Start® Kontrolpanel**.
 - b. Vælg **Printere**.
 - c. Højreklik på den printer, du lige oprettede, og vælg **Egenskaber**.
 - d. Fra **Generelt** fanen, klik på **Udskriv testside**.

Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

Windows 7, Windows 7 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition

1. På klientcomputerens Windows skrivebord, klik på **Start®** dit brugernavn® **Netværk** (**Start® Netværk** for Windows Server 2008 R2).
2. Lokaliser værtsnavnet på server-computeren, og dobbeltklik derefter på værtsnavnet.
3. Højreklik på den delte printers navn, og klik på **Opret forbindelse**.
4. Klik på **Installer driver**.
5. Vent på at driverinformationen skal blive kopieret fra server-computeren til klient-computeren, og på at et nyt printerobjekt skal blive føjet til **Enheder og printere** mappen. Den tid, det tager, varierer, baseret på netværkstrafik og andre faktorer.
6. Udskriv en testside for at verificere installationen.
 - a. Klik på **Start® Kontrolpanel**.
 - b. Højreklik på den printer du lige oprettede og vælg **Printeregenskaber**.
 - c. Fra **Generelt** fanen, klik på **Udskriv testside**.

Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

Peer-to-Peer

Hvis du anvender peer-to-peer metoden, installeres printerdriveren helt på hver klient-computer. Netværksklienter bevarer kontrollen med driver-modifikationer. Klient-computeren håndterer behandlingen af udskrivningsjobbet.

Windows XP, Windows XP 64-bit Edition, Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64 Edition, Windows 2000

1. Klik på **Start ® Printere og faxenheder** (**Printere** i Windows 2000).
2. Klik på **Tilføj en printer** for at starte **Tilføj printer** guiden.
3. Klik på **Næste**.

4. Vælg **En netværksprinter eller en printer, der er tilsluttet en anden computer** og klik derefter på **Næste** (For Windows 2000 skal du vælge netværksprintereren fra listen **Delte printere**). Hvis printereren ikke er på listen, skal du skrive printerens sti i tekstboksen.

Før eksempel: \\<serverværtssnavn>\<delt printers navn>

Server-værtssnavnet er navnet på den server-computer, som identificerer den til netværket. Den delte printers navn er det navn, som er tildelt under server-installationsprocessen.

5. Klik på **Søg efter en printer** og klik derefter på **Næste** (For Windows 2000 klikkes på **OK**).

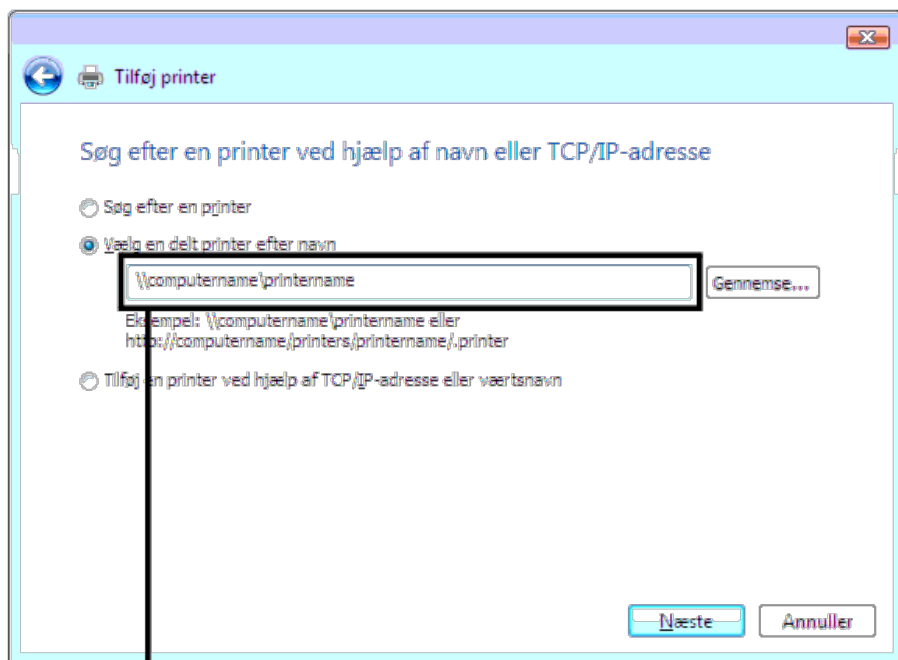
Hvis dette er en ny printer, kan du blive bedt om at installere en printerdriver. Hvis ingen systemdriver er til rådighed, er du nødt til at skaffe en sti til disponible drivere.

6. Vælg, om du ønsker at denne printer skal være standardprinter for klienten, og klik derefter på **Næste** og derefter på **Udfør** (For Windows 2000 skal du klikke på **Udfør**).
7. Udskriv en testside for at verificere installationen:
 - a. Klik på **Start** @ **Indstillinger** @ **Printere og faxenheder (Printere i Windows 2000)**.
 - b. Vælg den printer, du netop har oprettet.
 - c. Klik på **Filer** @ **Egenskaber**.
 - d. Fra fanen **Generelt**, klik på **Udskriv testside**.

Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

Windows Vista, Windows Vista 64-bit Edition

1. Klik på **Start** @ **Kontrolpanel** @ **Hardware og lyd** @ **Printere**.
2. Klik på **Tilføj en printer** for at starte **Tilføj printer** guiden.
3. Vælg **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer** og klik derefter på **Næste**. Hvis printereren er på listen, skal du vælge printereren og klikke på **Næste** eller vælge **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen** og skrive maskinens sti i tekstboksen **Vælg en delt printer efter navn** og klikke på **Næste**.



For eksempel: \\<serverværtsnavn>\<delt printers navn>

Server-værtsnavnet er navnet på den server-computer, som identificerer den til netværket. Den delte printers navn er det navn, som er tildelt under server-installationsprocessen.

4. Hvis dette er en ny printer, kan du blive bedt om at installere en printerdriver. Hvis ingen systemdriver er til rådighed, er du nødt til at skaffe en sti til disponible drivere.
5. Vælg om du ønsker, at denne printer skal være standardprinteren for klienten, og klik derefter på **Næste**.
6. Hvis du ønsker at bekræfte installationen, skal du klikke på **Udskriv en testside**.
7. Klik på **Udfør**.

Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

Windows Server 2008, Windows Server 2008 64-bit Edition

1. Klik på **Start** @ **Kontrolpanel** @ **Printere**.
2. Klik på **Tilføj en printer** for at starte **Tilføj printer** guiden.
3. Vælg **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer** og klik derefter på **Næste**. Hvis printeren er på listen, skal du vælge printeren og klikke på **Næste** eller vælge **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen** og skrive maskinens sti i tekstboksen **Vælg en delt printer efter navn** og klikke på **Næste**.

For eksempel: \\<serverværtsnavn>\<delt printers navn>

Server-værtsnavnet er navnet på den server-computer, som identificerer den til netværket. Den delte printers navn er det navn, som er tildelt under server-installationsprocessen.

4. Hvis dette er en ny printer, kan du blive bedt om at installere en printerdriver. Hvis ingen systemdriver er til rådighed, er du nødt til at skaffe en sti til disponible drivere.
5. Vælg om du ønsker, at denne printer skal være standardprinteren for klienten, og klik derefter på **Næste**.
6. Hvis du ønsker at bekræfte installationen, skal du klikke på **Udskriv en testside**.
7. Klik på **Udfør**.

Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

Windows 7, Windows 7 64-bit Edition, Windows Server 2008 R2 64-bit Edition

1. Klik på **Start@Kontrolpanel**.
2. Klik på **Tilføj en printer** for at starte **Tilføj printer** guiden.
3. Vælg **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**. Hvis printeren er på listen, vælg printeren og klik på **Næste** eller vælg **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**. Klik på **Vælg en delt printer ved hjælp af navn** og skriv printerens sti i tekstkassen og klik på **Næste**.










For eksempel: \\<serverværtsnavn>\<delt printers navn>

Server-værtsnavnet er navnet på den server-computer, som identificerer den til netværket. Den delte printers navn er det navn, som er tildelt under server-installationsprocessen.


4. Hvis dette er en ny printer, kan du blive bedt om at installere en printerdriver. Hvis der ikke er nogen systemdriver til rådighed, er du nødt til at angive en sti til de drivere, der er til rådighed.
5. Bekræft printernavnet og klik derefter på **Næste**.
6. Vælg om du ønsker, at denne printer skal være standardprinter for klienten.
7. Hvis du ønsker at bekræfte installationen, skal du klikke på **Udskriv en testside**.
8. Klik på **Udfør**.




Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

Opsætning af sikkerhed

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen , indtil **Administ.** menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
3. Tryk på knappen , indtil **Panelindstill.** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
4. **Panellås** vises. Tryk på knappen  **(SET)**.
5. Tryk på knappen , indtil **Aktiver** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
6. Indtast det nye kodeord, og tryk så på knappen  **(SET)**.
7. Indtast kodeordet igen for at bekræfte det kodeord, du har indtastet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.

Koderodet er nu ændret.

 **BEMÆRK:** Sluk for printeren, hvis du har glemt dit kodeord. Hold derefter knappen **Menu** nede, mens du tænder for printeren. Udfør trin 2 til 7 for at nulstille kodeordet. Dette vil genoprette fabriksstandardpanelkodeordet.

 **BEMÆRK:** Hvis du ændrer kodeordet mens **Panellås** er **Aktiveret**, skal du følge følgende trin. Udfør trin 1 og 2. Tryk på knappen , indtil **Ændr kodeord** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**. Udfør trin 6 til 7 for at nulstille kodeordet. Dermed ændres kodeordet.

 **BEMÆRK:** Hvis **Panellås** er sat til **Aktiver**, er fabriksstandardkodeordet 0000.



Panellås	Deaktiver*	Låser ikke Administ. menu med et kodeord.
	Aktiver	Låser Administ. menu med et kodeord.
Ændr kodeord	0000*	Indstiller eller ændrer det kodeord, der kræves for adgang til Administ. menu.
	0000-9999	







Fejlfindingsinstruktioner

Nulstilling af standarder

Efter du har udført denne funktion og genstartet printeren, nulstilles alle menu-parametrene, med undtagelse af parametrene for netværket, tilbage til deres standardværdier.

Når du bruger betjeningspanelet

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen , indtil **Administ.** menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.

3. Tryk på knappen  , indtil **Vedligeholdelse** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**SET**).
4. Tryk på  , indtil **Nulstil. stand.** er fremhævet, og tryk så på knappen  (**SET**).
5. Tryk på knappen  , indtil **Start** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**SET**).
6. Slut printeren for at aktivere indstillingerne.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Printerindstillinger**.
3. Klik på fanen **Vedligeholdelse af printer**.
4. Vælg **Nulstil. stand.** fra listen til venstre på siden.

Nulstil. stand.-siden vises.

5. Klik på **Start**.

Printeren slukkes automatisk for at anvende indstillingerne.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Installer PPD-filen på Macintosh computere

[Installation af PPD-filen](#)

PPD (PostScript Printer Description)-filen beskriver udskriftsfunktioner og -kapaciteter (som f.eks. papirkilder, papirstørrelser og dupleksudskrivning) for en given printer. PostScript-driveren bruger disse data til at styre printeren når der udskrives på Macintosh computere.

Installation af PPD-filen

1. Læg *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en i din computer.
2. Start *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en.
3. Dobbeltklik på mappen **Mac OS X** og dobbeltklik derefter på ikonet **Dell 5130cdn Installer**.
4. Skriv administratorens adgangskode, og klik på **Ok**.
5. Læs Dell software-licensaftalen og klik på **Fortsæt**.
6. Klik på **Enig**.
7. Vælg **Nem installation**, og klik derefter på **Installer**.
8. Klik på **Afslut**.
Installationen er fuldført.
9. Gå til det næste afsnit for at fortsætte.

Tilføjelse af en printer på Mac OS X 10.5 eller en senere version

Når du bruger en USB-forbindelse


1. Tænd printeren.
2. Slut USB-kablet til printeren og Macintosh computeren.
3. Start **Systemindstillinger**.
4. Klik på funktionen for **printere og faxer** og derefter på **+**.
5. Klik på **Standard**, og vælg den printer, der er tilsluttet via USB- forbindelsen. Klik på **Tilføj**.

Når du bruger IP-udskrivning




BEMÆRK: Der skal installeres en printeradapter til et netværk før du kan vælge IP. Se *Brugervejledning* på *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en eller gå til **support.dell.com** for vejledninger i installationen.

1. Tænd printeren.
2. Slut LAN-kablet til printeren og netværket.


 **BEMÆRK:** En Macintosh-computer skal være tilsluttet netværket i forvejen.

3. Start **Systemindstillinger**.
4. Klik på funktionen for **printere og faxer** og derefter på **+**.
5. Vælg **IP** fra menuen.
6. Indtast IP-adressen for den printer, der skal bruges, i feltet **Adresse** og vælg **Line Printer Daemon - LPD** fra **Protokol**.
7. Vælg **Vælg, hvilken driver der skal bruges...** fra **Udskriv med** og vælg **Dell 5130cdn Color Laser** fra listen.


 **BEMÆRK:** Når udskrivningen er konfigureret vha. IP-udskrivning, er kønavnet tomt. Det er ikke nødvendigt at angive det.

8. Klik på **Tilføj**.
9. Specificer de indstillinger, der er installeret på printeren, og klik på **Fortsæt**.
10. Bekræft, at printeren er vist i dialogboksen **Udskrivning og fax**.

Når du bruger Bonjour

 **BEMÆRK:** For at kunne bruge Bonjour, skal der installeres en netværksprotokoladapter og IP-adresserne for Macintosh computeren og printeren skal have det samme segment.

1. Tænd printeren.
2. Slut LAN-kablet til printeren og netværket.

 **BEMÆRK:** En Macintosh-computer skal være tilsluttet netværket i forvejen.

3. Start **Systemindstillinger**.
4. Klik på funktionen for **printere og faxer** og derefter på **+**.
5. Klik på **Standard**, og vælg den printer, der er tilsluttet via Bonjour- forbindelsen. Klik på **Tilføj**.
6. Specificer de indstillinger, der er installeret på printeren, og klik på **Fortsæt**.
7. Bekræft, at printeren er vist i dialogboksen **Udskrivning og fax**.

Tilføjelse af en printer på Mac OS X 10.4


Når du bruger en USB-forbindelse

1. Tænd printeren.
2. Slut USB-kablet til printeren og Macintosh computeren.
3. Start **Printerklargøringshjælpeprogram**, og klik derefter på **Tilføj** fra dialogboksen **Printer List**.
4. Klik på **Standardbrowser** og vælg din printer fra **Printer List**.

5. Din printermodel vælges automatisk for **Printermodel**.
6. Vælg **USB** fra menuen, og vælg din printer fra listen.
7. Klik på **Tilføj**.


Når du bruger IP-udskrivning

1. Klik på **IP-printer** på dialogboksen **Printerbrowser** og vælg **Line Printer Daemon - LPD** fra menuen **Protokol**.
2. Indtast IP-adressen for den printer, der skal bruges, i feltet **Adresse** i menuen **Protokol**.
3. Vælg **Dell** fra **Udskriv med** og bekræft, at **Dell 5130cdn Color Laser** er valgt for **Modelnavn**.


 **BEMÆRK:** Når udskrivningen er konfigureret vha. IP-udskrivning, er kønavnet tomt. Det er ikke nødvendigt at angive det.

4. Klik på **Tilføj**.

Når du bruger Bonjour

 **BEMÆRK:** For at kunne bruge Bonjour, skal der installeres en netværksprotokoladapter og IP-adresserne for Macintosh computeren og printerens skal have det samme segment.


1. Tænd printerens.
2. Slut LAN-kablet til printerens og netværket.

 **BEMÆRK:** En Macintosh-computer skal være tilsluttet netværket i forvejen.

3. Start **Printerklargøringshjælpeprogram**, og klik derefter på **Tilføj** fra dialogboksen **Printer List**.
4. Klik på **Standardbrowser** på dialogboksen **Printerbrowser** og vælg printerens, der er tilsluttet via Bonjour-forbindelsen. Klik på **Tilføj**.
5. Specificer de indstillinger, der blev installeret på printerens, og klik på **Fortsæt**.
6. Bekræft, at printerens er vist i dialogboksen **Printer List**.

Tilføjelse af en printer på Mac OS X 10.3 eller en tidligere version

1. Tænd printerens.
2. Hvis du bruger en USB-port, skal du slutte USB-kablet til printerens og Macintosh computerens.
3. Start **Printerklargøringshjælpeprogram**. Skærmen **Printer List** vises.

 **BEMÆRK:** Hvis du bruger Mac OS X 10.3 eller senere, kan du finde **Printerklargøringshjælpeprogram** i **Funktionsmappen** i **Programmer**.


4. Klik på **Tilføj**.

Når du bruger USB

1. Vælg **USB** fra menuen, og vælg din printer fra listen.
2. For Mac OS X 10.3 eller senere vælges din printermodel automatisk for **Printermodel**.
3. Klik på **Tilføj**.


Når du bruger IP-udskrivning

1. Vælg **IP-udskrivning** fra menuen, og indtast IP-adressen for den printer, der skal bruges, i feltet Printeradresse.
2. Vælg **Printertype** fra menuen, og vælg **LPD/LPR**.
3. Vælg **Dell** fra **Printermodel** og bekræft, at **Dell 5130cdn Color Laser** er valgt for **Modelnavn**. Hvis den ikke er valgt, vælg den.


 **BEMÆRK:** Når udskrivningen er konfigureret vha. IP-udskrivning, er kønavnet tomt. Det er ikke nødvendigt at angive det.

4. Klik på **Tilføj**.

Når du bruger Rendezvous

 **BEMÆRK:** For at kunne bruge Rendezvous, skal der installeres en netværksprotokoladapter og IP-adresserne for Macintosh computeren og printeren skal have det samme segment.

1. Tænd printeren.
2. Slut LAN-kablet til printeren og netværket.

 **BEMÆRK:** En Macintosh-computer skal være tilsluttet netværket i forvejen.

3. Start **Printerklargøringshjælpeprogram**, og klik derefter på **Tilføj** fra dialogboksen **Printer List**.
4. Vælg **Rendezvous** fra menuen, og vælg din printer fra listen.
5. Vælg **Dell** fra **Printermodel**, og vælg **Dell 5130cdn Color Laser**.

Klik på **Tilføj**.

6. Bekræft, at printeren er vist i dialogboksen **Printer List**.

Konfigurere indstillinger

Alt ekstra tilbehør er verificeret som installeret.

Mac OS X 10.5 eller en senere version

1. Vælg **Udskrivning og fax** i **Systemindstillinger**.

2. Vælg printeren i **Printere** listen, og klik på **Indstillinger & forsyninger**.
3. Vælg **Driver**, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printeren, og klik så på **OK**.

Mac OS X 10.3 eller 10.4

1. Start **Printerklargøringshjælpeprogram**.
2. På dialogboksen **Printer List**, vælg printeren, der skal konfigureres.
3. Klik på **Vis info**.
4. Vælg **Installerbare alternativer**, og vælg de alternativer, der er blevet installeret på printeren, og klik så på **Udfør ændringer**.




BEMÆRK: Du skal konfigurere udskrivningskøen, der automatisk blev oprettet på den ikke-engelske version af Mac OS X 10.3, når USB-kablet sluttet til computeren.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Dell Printer Configuration Web Tool

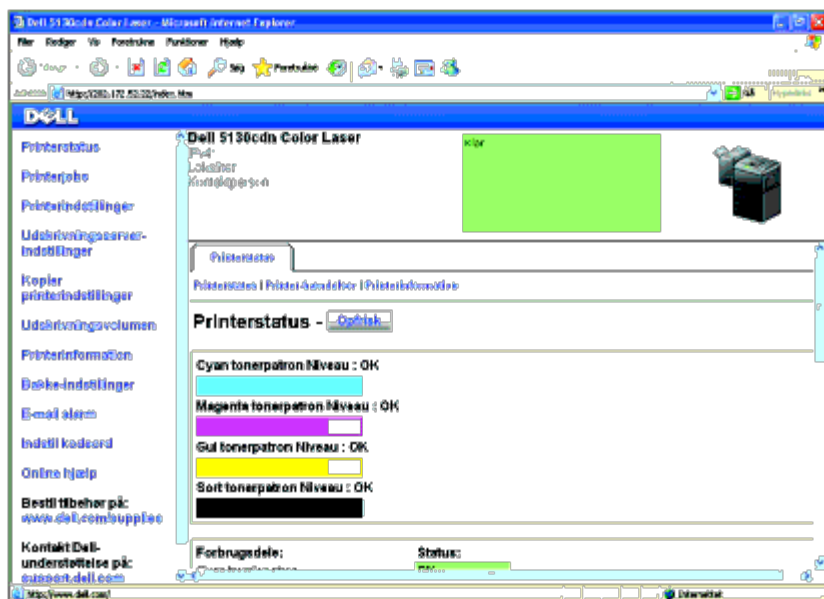
- [Oversigt](#)
- [Brug af Dell Printer Configuration Web Tool](#)
- [Klargøring af Dell Printer Configuration Web Tool](#)
- [Sidevisningsformat](#)
- [Ændring af indstillingerne af menuposterne](#)

Oversigt

 **BEMÆRK:** Dette web-værktøj er ikke til rådighed, medmindre printeren er tilsluttet til et netværk vha. et netværksskabel eller en trådløs adapter.

En af funktionerne i **Dell™ Printer Configuration Web Tool** er E-mail alarm-indstilling, som sender en e-mail til dig eller nøgleoperatøren, når printeren har brug for dele eller indgreb.

Hvis du vil udfylde printerfortegnelsesrapporter, som kræver aktivtagnummer for alle printere i dit område, skal du anvende funktionen **Printerinformation** i **Dell Printer Configuration Web Tool**. Du behøver blot at indtaste IP-adressen på hver printer i netværket for at få vist aktivtagnummeret.




Funktionen **Dell Printer Configuration Web Tool** giver dig også mulighed for at ændre printerindstillingerne og holde regnskab med udskrivningstendenserne. Hvis du er netværksadministrator, kan du nemt kopiere printerindstillingerne til en af printerne eller alle printerne på netværket ved hjælp af din webbrowsere.

For at starte **Dell Printer Configuration Web Tool** skal du skrive din printers IP-adresse i din webbrowsere.

Hvis du ikke kender din printers IP-adresse, skal du udskrive printerindstillingersiden eller få vist **TCP/IP-indstillinger**-siden, som indeholder IP-adressen.

Når du bruger betjeningspanelet

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Sørg for, at Rapport/Liste er fremhævet, og tryk så på knappen  **(SET)**.

3. Printerindstillinger vises. Tryk på knappen ✓ (SET).

Printerindstillinger-siden udskrives.

Hvis IP-adressen viser 0.0.0.0 (fabriksstandarden), betyder det, at der ikke er tildelt nogen standard. Flere oplysninger om tildeling af en IP-adresse til printeren kan findes i "[Tildel en IP-adresse](#)".

Brug af Dell Printer Configuration Web Tool

Brug af **Dell Printer Configuration Web Tool** til:

Printerstatus

Brug menuen **Printerstatus** til at få øjeblikkelig feedback på printerens tilbehørsstatus. Når en tonerpatron er ved at være opbrugt, skal du klikke på bestil tilbehør-linket på den første skærm for at bestille ekstra tonerpatroner.

Printerjobs

Brug **Printerjobs** menuen til at kontrollere information om **Jobliste** og **Fuldførte jobs** siderne.

Disse sider viser detaljer om status angående hver protokol eller job.

Printerindstillinger


Brug menuen **Printerindstillinger** til at ændre printerindstillinger og vise indstillinger i betjeningspanelet via fjernbetjening.

Udskrivningsserver-indstillinger

Ved at bruge menuen **Udskrivningsserver-indstillinger** kan du ændre typen af printerinterface og de nødvendige betingelser for kommunikation.

Kopier printerindstillinger

Brug menuen **Kopier printerindstillinger** til at kopiere printerens indstillinger ColorTrack indstillingerne over på en anden printer eller printere på netværket ved blot at skrive hver enkelt printers IP-adresse.

 **BEMÆRK:** Du skal logge på som administrator for at anvende denne egenskab.

Udskrivningsvolumen

Anvend **Udskrivningsvolumen** funktionen til at kontrollere udskrivningshistorikken, som f.eks. papir anvendelse og den type job, som udskrives, samt til at begrænse, hvilke brugere der kan anvende farveindstillingen samt det højeste antal sider, de kan udskrive, ved at indstille den interne eller eksterne certificering.

Printerinformation

Anvend **Printerinformation** menuen til at få information om serviceopkald, fortegnelsesrapporter eller status for de aktuelle hukommelse og motorkodeniveauer.

Bakke-indstillinger

Anvend **Bakke-indstillinger** menuen til at få information om papirtypen og -størrelsen for hver bakke.

E-mail alarm

Brug menuen **E-mail alarm** til at modtage en e-mail, når printeren har brug for tilbehør eller indgreb. Indtast dit navn eller tastoperatørens navn i e-mail-listeboksen, som skal underrettes.

Indstil kodeord

Brug menuen **Indstil kodeord** til at låse **Dell Printer Configuration Web Tool** med en adgangskode, så andre brugere ikke uforvarende ændrer de printerindstillinger, du har valgt.

 **BEMÆRK:** Du skal logge på som administrator for at anvende denne egenskab.

Online hjælp

Klik på **Online hjælp** for at besøge Dell supportwebstedet.

Bestil tilbehør på:

www.dell.com/supplies


Kontakt Dell Support på:

support.dell.com

Klargøring af Dell Printer Configuration Web Tool

Sørg for at aktivere JavaScript i din browser inden du anvender **Dell Printer Configuration Web Tool**.

Det anbefales, at du konfigurerer din webbrowsers omgivelsesindstillinger, inden du begynder at anvende **Dell Printer Configuration Web Tool**.

 **BEMÆRK:** Dell **Printer Configuration Web Tool**-siderne kan være ulæselige, hvis siderne blev konfigureret med en anden sprogindstilling end den på din webbrowser.

Opsætning fra din webbrowser

Det anbefales, at du konfigurerer både din webbrowsers omgivelsesindstillinger og betjeningspanelet, inden du begynder at anvende **Dell Printer Configuration Web Tool**.

For Internet Explorer® 6.0, Internet Explorer 7.0, Internet Explorer 8.0

Indstilling af displaysproget

1. Vælg **Internetindstillinger** fra **Funktioner** på menulinjen.
2. Vælg **Sprog** på **Generelt** fanen.
3. Specificer displaysproget i præference-rækkefølge i listen **Sprog**.

For eksempel:

- **Italiensk (Italien) [it-IT]**
- **Spansk (traditionelt) [es-ES tradnl]**
- **Tysk (Tyskland) [de-DE]**
- **Fransk (Frankrig) [fr-FR]**
- **Engelsk (USA) [en-us]**
- **Dansk [da-DK]**
- **Nederlandsk (Holland) [nl-NL]**
- **Norsk (Bokmål) [no]**
- **Svensk [sv-SE]**

Indstilling af printerens IP-adresse til ikke proxy

1. Vælg **Internetindstillinger** fra menuen **Funktioner**.
2. Klik på **LAN-indstillinger** i **Indstillinger for lokalnetværk (LAN)** under fanen **Forbindelser**.
3. Gør et af følgende:
 - Fjern markeringen fra afkrydsningsfeltet **Brug en proxyserver til LAN** under **Proxyserver**.
 - Klik på **Avanceret**, og indtast derefter printerens IP-adresse i feltet **Brug ikke proxyserveren til adresser, der begynder med** under **Undtagelser**.

Når du har indstillet sproget og proxyen, skal du skrive `<http://nnn.nnn.nnn.nnn/>` (printerens IP-adresse) i URL-indtastningsfeltet i browseren for at aktivere **Dell Printer Configuration Web Tool**.

For Firefox 2.0 eller nyere

Indstilling af displaysproget

1. Vælg **Indstillinger** fra menuen **Funktioner**.
2. Klik på **Avanceret**.
3. Når du bruger Firefox 2.0, klik på **Vælg** i fanen **Generelt**. Når du bruger Firefox 3.0, klik på **Vælg** i fanen **Indhold**.
4. Specificer displaysproget i præference-rækkefølge i listen **Sprog i prioriteret rækkefølge**.

For eksempel:

- **Engelsk [en]** eller **Engelsk/USA [en-us]**
- **Italiensk [it]**

- Spansk [es]
- Tysk [de]
- Fransk [fr]
- Hollandsk [nl]
- Norsk [no]
- Svensk [sv]
- Dansk [da]

Indstilling af printerens IP-adresse til ikke proxy

1. Vælg **Indstillinger** fra menuen **Funktioner**.
2. Klik på fanen **Avanceret**.
3. Klik på **Netværk** i dialogboksen **Indstillinger**.
4. Klik på **Forbindelse** [®] **Indstillinger**.
5. Når du bruger Firefox 2.0, gør et af følgende:
 - Marker afkrydsningsfeltet **Direkte forbindelse til internettet**.
 - Marker afkrydsningsfeltet **Auto-detekter proxyindstillinger for dette netværk**.
 - marker afkrydsningsfeltet **Manuel proxykonfiguration**, og indtast så printerens IP-adresse i redigeringsboksen **Ingen proxy for**.
 - Marker afkrydsningsfeltet **Automatisk proxykonfigurations-URL**.

Når du bruger Firefox 3.0, gør et af følgende:

- Marker afkrydsningsfeltet **Ingen proxy** hvis du ikke vil bruge en proxy.
- Marker afkrydsningsfeltet **Auto-detekter proxyindstillinger for dette netværk**.
- Marker afkrydsningsfeltet **Manuel proxykonfiguration** og indtast derefter et værtsnavn og et portnummer, hvis du har en liste med en eller flere proxyservere. Hvis du har en IP-adresse, der ikke skal behandles med proxy, indtast printerens IP-adresse i redigeringsboksen **Ingen proxy for**.
- Marker afkrydsningsfeltet **Automatisk proxykonfigurations-URL**.

Når du har indstillet sproget og proxyen, skal du skrive <http://nnn.nnn.nnn.nnn/> (printerens IP-adresse) i URL-indtastningsfeltet i browseren for at aktivere **Dell Printer Configuration Web Tool**.

Opsætning fra betjeningspanel

Du kan kun starte **Dell Printer Configuration Web Tool** når **EWS** er indstillet til **Tillad** (standard fabriksindstilling) på betjeningspanelet. Bekræft indstillingen i betjeningspanelet hvis du ikke kan starte **Dell Printer Configuration Web Tool**. For mere information, se "[Forklaring af printermenuerne](#)".

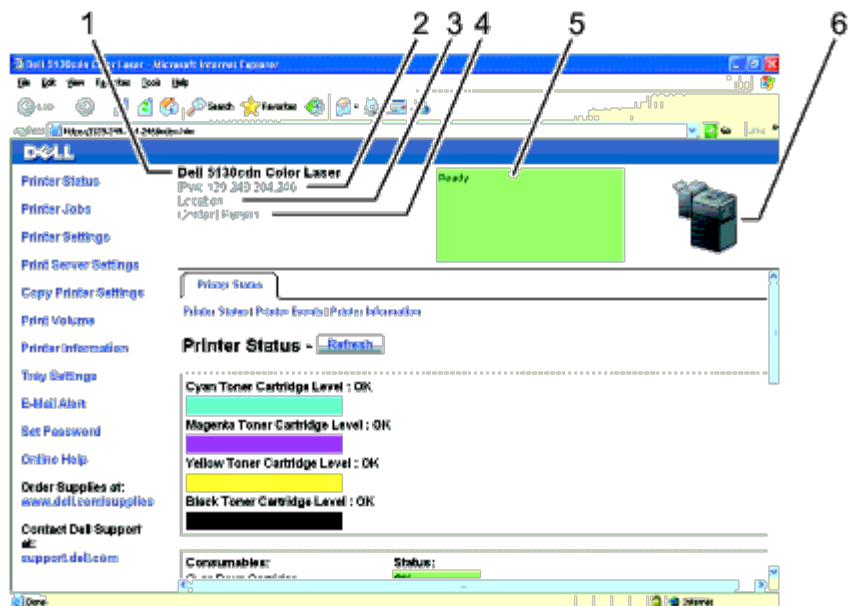
Sidevisningsformat

Sidens layout er opdelt i tre sektioner som nævnt nedenunder:

Topramme

Toprammen er placeret øverst på alle siderne. Når **Dell Printer Configuration Web Tool** er aktiveret, vises den aktuelle status og specifikationer for printeren i toprammen på hver side.

De følgende punkter vises i toprammen.

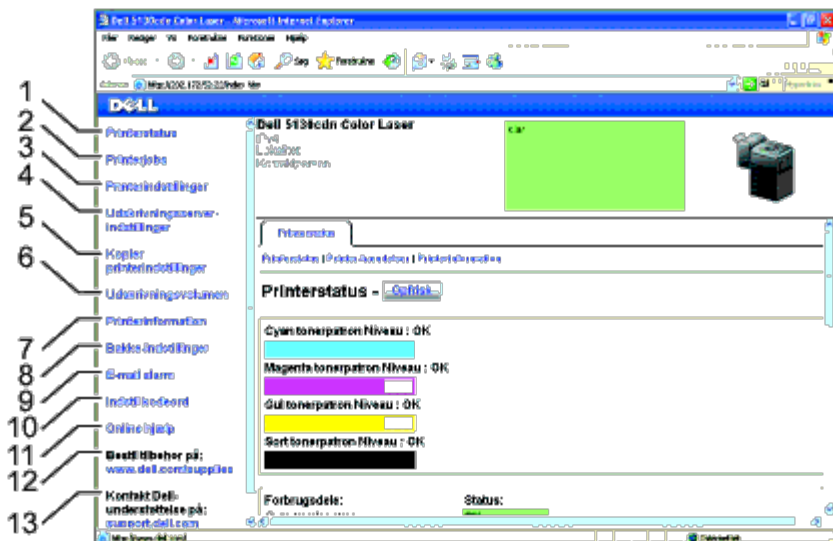


1	Dell 5130cdn Color Laser	Viser printerens produktnavn.
2	IP-adresse	Viser printerens IP-adresse.
3	Lokalitet	Viser printerens placering. Lokaliteten kan ændres i Grundlæggende information på siden Udskrivningsserver-indstillinger .
4	Kontaktperson	Viser navnet på printerens administrator. Navnet kan ændres i Grundlæggende information på siden Udskrivningsserver-indstillinger .
5	Hændelsespanel	Viser printerens tilstand. Hvis der opstår en fejl, vises meddelelsen som "fejlkode"+" ":"+"meddelelse". For eksempel, 077-090: Papirstop. Åben...
6	Printer bitmap	Viser bitmapbilledet af printeren. Menuen Printerstatus vises i den højre ramme, når du klikker på billedet.

Venstre ramme

Den venstre ramme er placeret til venstre på alle siderne. Menutitlerne, som vises i den venstre ramme, er lænket til tilsvarende menuer og sider. Du kan gå til den tilsvarende side ved at klikke på deres tegn.

De følgende menuer vises i den venstre ramme.

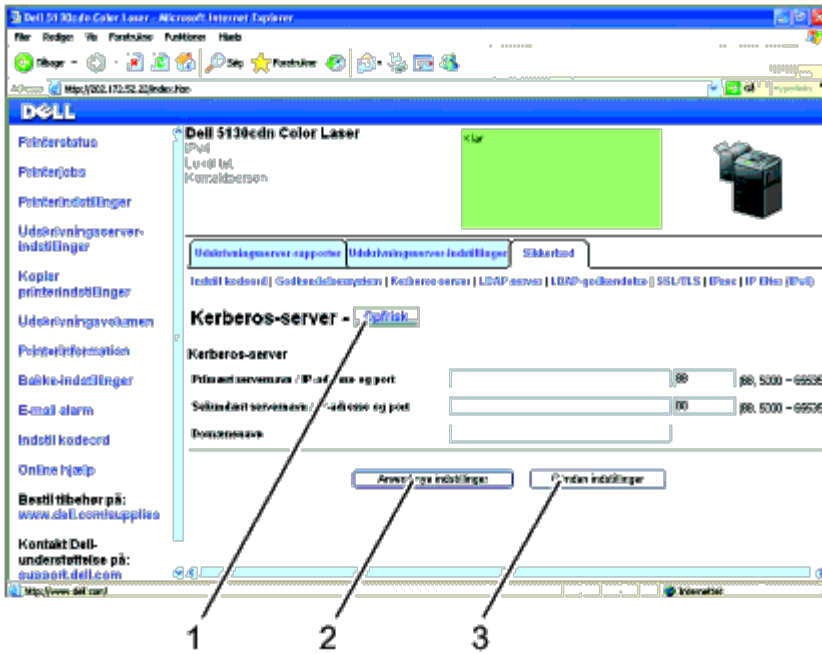


1	Printerstatus	Links til menuen Printerstatus .
2	Printerjobs	Links til menuen Printerjobs .
3	Printerindstillinger	Links til menuen Rapport om printerindstillinger .
4	Udskrivningsserver-indstillinger	Links til Udskrivningsserver-rapporter menuen.
5	Kopier printerindstillinger	Links til menuen Kopier printerindstillinger .
6	Udskrivningsvolumen	Links til menuen Udskrivningsvolumen .
7	Printerinformation	Links til menuen Printerstatus .
8	Bakke-indstillinger	Links til menuen Bakke-indstillinger .
9	E-mail alarm	Links til menuen Udskrivningsserver-indstillinger .
10	Indstil kodeord	Links til menuen Sikkerhed .
11	Online hjælp	Links til Dell supportwebstedet.
12	Bestil tilbehør på:	Links til Dell websiden.
13	Kontakt Dell Support på:	Links til web-adressen for Dell supportsiden: support.dell.com/

Højre ramme

Den højre ramme er placeret til højre på alle siderne. Indholdet af den højre ramme svarer til den menu, som du vælger i den venstre ramme. Se "[Detaljer for menuposterne](#)" angående oplysninger om de punkter, der er vist i den højre ramme.

Knapper i den højre ramme



1	Knappen Opfrisk	Modtager den aktuelle printerkonfiguration, og opdaterer den sidste, nye information i den højre ramme.
2	Knappen Anvend nye indstillinger	Sender de nye indstillinger, som er foretaget på Dell Printer Configuration Web Tool , til printerens. De gamle printerindstillinger erstattes af de nye indstillinger.
3	Knappen Gendan indstillinger	Gendanner de gamle indstillinger fra før ændringerne udførtes. Nye indstillinger sendes ikke til printerens.

Ændring af indstillingerne af menuposterne

Visse menuer giver dig mulighed for at ændre printerindstillingerne vha. **Dell Printer Configuration Web Tool**. Når du åbner disse menuer, vises godkendelsesdialogen på skærmen. Skriv et brugernavn og et kodeord for printerens administrator ved at følge de instruktioner, som vises i dialogboksen.

Standardbrugernavnet er **admin**, og standardkodeordet er blankt (NUL). Du kan kun ændre kodeordet i siden **Indstil kodeord** i menuen **Andre egenskaber**. Brugernavnet kan ikke ændres. Du kan finde flere oplysninger under "[Indstil kodeord](#)".

Detaljer for menuposterne

" Printerstatus "	" Printerstatus "
	" Printer-hændelser "
	" Printerinformation "
" Printerjobs "	" Jobliste "
	" Fuldførte jobs "
" Printerindstillinger "	" Rapport om printerindstillinger "
	" Menu-indstillinger "
	" Rapporter "
	" Systemindstillinger "
	" Parallele indstillinger "
	" Netværksindstillinger "
" USB-indstillinger "	

"Printerindstillinger "		"PCL-indstillinger"
		"PS-indstillinger"
		"Sikkerhed "
	"Vedligeholdelse af printer"	"Papirdensitet "
		" Indstil BTR"
		" Indstil fuser"
		"Autoregistreringsindstilling "
		"Farveregistreringsindstillinger "
		" Indstil højde "
		"Nulstil. stand. "
		"Opbevaring " * 1
		"Ikke-Dell toner"
		"Initialiser udskrivningsmåler "
		"Ur-indstillinger "
"Web Link tilpasning "		
"Udskrivningsserver-indstillinger "	"Udskrivningsserver-rapporter"	"Udskrivningsserver-indstillingsside "
		"NetWare-indstillingsside "
		"E-Mail alarm-indstillingsside "
	"Udskrivningsserver-indstillinger"	"Grundlæggende information "
		"Port-indstillinger "
		"TCP/IP"
		"NetWare "
		"E-mail alarm "
		"Bonjour (mDNS) "
		"SNMP "
		"Trådløs LAN" * 2
	"Nulstil udskrivningsserver "	
	"Sikkerhed "	" Indstil kodeord "
		"Godkendelsessystem "
		"Kerberos-server "
		"LDAP-server "
		"LDAP-godkendelse "
		"SSL/TLS "
		"IPsec "
		"802.1x" * 3
		"IP-filter "
"Kopier printerindstillinger "	"Kopier printerindstillinger "	
	"Kopier rapport om printerindstillinger "	
"Udskrivningsvolumen "	"Udskrivningsvolumen "	
	"Dell ColorTrack "	

"Bakke-indstillinger"

*¹ Dette punkt er kun tilgængeligt, når RAM disk er slået til, eller hvis der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).

*² Dette punkt kan kun vælges, når printeren forbindes til et trådløst netværk.

*³ Dette punkt kan kun vælges, når printeren forbindes med et kabelbaseret netværk.

Printerstatus

Brug menuen **Printerstatus** til at kontrollere status af forbrugsdele, hardware og printerens specifikationer.

De følgende sider vises i menuen **Printerstatus**.

Printerstatus

Formål:

Til at bekræfte status af forbrugsdele og bakker.

Værdier:

Cyan toner patron niveau			
Magenta toner patron niveau		Viser procentdelen af toner, der er tilbage i hver printerpatron. Når en patron er tom, vises der en meddelelse. Teksten <i>Ring el. bestil</i> er et link til Dell-webstedet for printertilbehør.	
Gul toner patron niveau			
Sort toner patron niveau			
Status for forbrugsdele	OK	Angiver, at status for tromlepatron, hæftepatron og/eller beholder til affaldstoner er OK til brug.	
	Udskift snart	Angiver, at status for tromlepatron, hæftepatron og/eller beholder til affaldstoner skal udskiftes snart. Teksten <i>Ring el. bestil</i> er et link til Dell-webstedet for printertilbehør.	
	Udskift nu	Angiver, at status for tromlepatron, hæftepatron og/eller beholder til affaldstoner skal udskiftes nu. Teksten <i>Ring el. bestil</i> er et link til Dell-webstedet for printertilbehør.	
	???	Angiver, at der er installeret en ikke-Dell tonerpatron.	
	-	Angiver, at tromlepatronen eller hæftepatronen ikke er installeret.	
Papirbakker	Status	OK	Angiver, at der er papir i bakken, men mængden kendes ikke.
		Lav papirstand	Angiver at papirniveauet i bakken er lavt.
		Tilføj papir	Angiver at der ikke er noget papir i bakken.
	Kapacitet	Viser den maksimale kapacitetsstatus for papirbakken.	
	Størrelse	Viser størrelsen af papiret i bakken.	
Outputbakke	Status	OK	Angiver at bakken er til rådighed.
		Fuld	Angiver, at bakken ikke er til rådighed.
	Kapacitet	Viser den maksimale kapacitetsstatus for papirbakken.	
Dæksel	Status	Lukket	Angiver at dækslet er lukket.
		Åben	Angiver at dækslet er åbent.
Printertype		Viser printertypen. Farvelaser vises normalt.	
Udskrivningshastighed		Viser printerens udskrivningshastighed.	

Printer-hændelser

Formål:

Når der opstår fejl, som f.eks. *Ikke mere papir* eller *Frontdæksel er åbent*, vises oplysninger om alle alarmer eller fejlmeddelelser på siden **Printer-hændelser**.

Værdier:

Lokalitet	Viser den lokalitet, hvor fejlen opstod.
Detaljer	Viser flere oplysninger om fejlen.

Printerinformation

Formål:

At verificere printeroplysningerne, som f.eks. hardware-konfiguration og softwareversion. Denne side kan også vises ved at klikke på **Printerinformation** i den venstre ramme.

Værdier:

Dell-servicetagnummer	Viser Dell's servicetagnummer.	
Tag-nummer for aktiv	Viser printerens tag-nummer for aktiv.	
Printer-serienummer	Viser printerens serienummer.	
Hukommelseskapacitet	Viser hukommelseskapaciteten.	
Harddisk * ¹	Viser oplysninger om printerens harddisk.	
Processor-hastighed	Viser processorhastigheden.	
Printerrevisionsniveauer	Firmware-version	Viser revisionsdatoen (revisionsniveau).
	Netværk firmware-version	Viser revisionsdatoen (revisionsniveau).
* ¹ Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).		

Printerjobs

Menuen **Printerjobs** indeholder information på siderne **Jobliste** og **Fuldførte jobs**. Disse sider viser oplysningsdetaljer om status angående hver protokol eller udskrivningsjobbene.

Jobliste

Formål:

Til at bekræfte de udskrivningsjob, som er ved at blive behandlet. Klik på knappen **Opfrisk** for at opdatere skærmen.

Værdier:

ID	Viser job-ID'et.
Jobnavn	Viser filnavnet på det job, som er at udskrives.
Ejer	Viser jobejers navn.
Værtsnavn	Viser navnet på værtscomputeren.
Jobstatus	Viser status af det job, som er ved at udskrives.

Vært I/F	Viser status af værtsinterfacen.
Tidspunkt for leveret job	Viser den dato, hvor udskrivningsjobbet blev indleveret.

Fuldførte jobs

Formål:

Til at kontrollere de fuldførte job. Der vises maksimalt de sidste 22 udskrivningsjob. Klik på knappen **Opfrisk** for at opdatere skærmen.

Værdier:

ID	Viser job-ID'et.
Jobnavn	Viser filnavnet på jobbet.
Ejer	Viser jobejerens navn.
Værtsnavn	Viser navnet på værtscomputeren.
Outputresultat	Viser status for jobbet.
Aftryknummer	Viser det totale antal sider i jobbet.
Antal ark	Viser det totale antal ark i jobbet.
Vært I/F	Viser status af værtsinterfacen.
Tidspunkt for leveret job	Viser den dato, hvor jobbet blev indleveret.

Printerindstillinger

Brug menuen **Printerindstillinger** til at vise rapporten om printerindstillinger og til at konfigurere printerindstillingerne.

De følgende angivne sider vises øverst i den højre ramme.

Rapport om printerindstillinger

Fanen **Rapport om printerindstillinger** indeholder siderne **Menu-indstillinger** og **Rapporter**.

Menu-indstillinger

Formål:

Til at vise de aktuelle indstillinger af betjeningspanel-menuerne.

Værdier:

	Strømsparetid - Dvale	Vises tidspunktet for overgang til Strømspareindstilling (dvale).
	Strømsparetid - Dyb dvale	Vises tidspunktet for overgang til Strømspareindstilling (dyb dvale).
	Kontrolpaneltone	Viser, om der skal udsendes en lyd, når indtastningen på betjeningspanelet er korrekt. Fra angiver at lyden er deaktiveret.
	Ugyldig tast-tone	Viser, om der skal udsendes en lyd, når indtastningen på betjeningspanelet ikke er korrekt. Fra angiver at lyden er deaktiveret.
	Maskineklartone	Viser, om der skal udsendes en lyd, når printeren er klar. Fra angiver at lyden er deaktiveret.

Systemindstillinger	Job gennemført-tone	Viser, om der skal udsendes en lyd, når et udskrivningsjob er fuldført. Fra angiver at lyden er deaktiveret.
	Fejltone	Viser, om der skal udsendes en lyd, når et udskrivningsjob slutter på unormal vis. Fra angiver at lyden er deaktiveret.
	Alarmtone	Viser, om der skal udsendes en lyd, når der opstår et problem. Fra angiver at lyden er deaktiveret.
	Ikke mere papir-tone	Viser, om der skal udsendes en lyd, når printeren løber tør for papir. Fra angiver at lyden er deaktiveret.
	Lav Toneralarm	Viser, om der skal udsendes en lyd, når toneren eller en anden forbrugsdel er ved at være brugt op. Fra angiver at lyden er deaktiveret.
	Basistone	Viser, om der skal udsendes en lyd, når betjeningspanelskærmen vender tilbage til standardindstillingen via rulning af sløjfemenuen. Fra angiver at lyden er deaktiveret.
	Fejl time-out	Viser hvor lang tid, printeren annulleres, når et job slutter på unormal vis.
	Job time-out	Viser, hvor lang tid printeren venter på ankomst af data fra computeren.
	Panelsprog	Viser det sprog, der anvendes på betjeningspanelskærmen.
	Auto log udskr.	Viser, om der automatisk udskrives en log over fuldførte jobs.
	Udskrift ID	Viser, hvor der skal udskrives et bruger-ID på udskriftspapiret.
	Udskriv tekst	Viser, om printeren udskriver PDL-data (Page Description Language), som ikke understøttes af printeren, som tekst, når printeren modtager det.
	Indsætningsposition for bannerark	Viser, hvor der skal indsættes et bannerark.
	Bannerark, angiv bakke	Viser hvilken inputbakke, der skal bruges til at indsætte et bannerark.
	RAM disk^{*1}	Viser, hvor meget hukommelse der er allokeret til filsystem-, Sikker udskrift- og Prøvetryk-funktionerne.
	Reservebakke	Viser, om der skal anvendes en anden papirstørrelse, når det papir, som er lagt i den specificerede bakke, ikke modsvarer papirstørrelsesindstillingerne for det aktuelle job.
	mm/tomme	Viser den måleenhed der anvendes på betjeningspanelskærmen.
	Brevhoved duplex-modus	Viser, om der skal bruges dupleksudskrivning for papir med brevhoved.
	Meddelelse om lav tonerstand	Viser, om der skal vises en meddelelse om lav tonerstand.
	Job Offset^{*2}	Viser, om positionen af udskriftspapiret skal forskydes.
	Bannerark, offset^{*2}	Viser, om bannerarket skal indsættes per forskudt outputpapir.
	Job-offset, hæftning^{*2}	Viser om der skal hæftes per forskudt outputpapir.
Hæftepatron Tom^{*2}	Viser, om der skal fortsættes med at udskrive jobbet når hæftepatronen er tom.	
Parallele indstillinger	Parallel port	Viser, om det parallelle interface er aktiveret.
	ECP	Viser det parallelle interfaces ECP-kommunikationstilstand.
	Adobe™ Protocol	Viser postscript-kommunikationsprotokol for hvert interface.
Netværksindstillinger	Adobe Protocol	Viser postscript-kommunikationsprotokol for hvert interface.
USB-indstillinger	USB-port	Viser, om USB-interface er aktiveret.

	Adobe Protocol	Viser postscript-kommunikationsprotokol for hvert interface.
PCL-indstillinger	Papirbakke	Viser indstillingen for papirbakken.
	Papirstørrelse	Viser indstillingen af papirstørrelse.
	Special - Y	Viser længden af papir i brugervalgt størrelse.
	Special - X	Viser bredden af papir i brugervalgt størrelse.
	Retning	Viser hvordan tekst og grafik vender på siden.
	2-sidet	Viser, om duplexudskrivning skal være standard for alle udskrivningsjob.
	Font	Viser den valgte font fra listen over registrerede fonte.
	Symbolindstil.	Viser et symbol, som er indstillet til en specificeret font.
	Fontstørrelse	Viser fontstørrelsen for skalerbare typografiske fonte.
	Font-pitch	Viser font-pitchen for skalerbare fonte med monoafstand.
	Formularlinje	Viser antallet af tegn i en linje.
	Antal	Viser det antal kopier, som skal udskrives.
	Billedforstærkning	Viser om funktionen Billedforstærkning er aktiveret.
	Hex dump	Viser om Hex dump-egenskaben er aktiveret.
	Konceptindstil.	Viser om der skal udskrives i konceptindstillingen.
Linjeafslutning	Viser om det skal indstilles linjeafslutning.	
Standardfarve	Viser farveindstillingsindstillingen.	
PS-indstillinger	PS-fejlrapport	Viser, om printeren udskriver fejlagtigt indhold for en postscript-fejl.
	PS-job time-out	Viser udførelsestiden for ét postscript-job.
	Papirvælgerindstilling	Viser den bakke, der er valgt i postscript-udskrivningen.
	Standardfarve	Viser farveindstillingsindstillingen.
Sikkerhedsindst.	Panellåsindstil.	Viser om Administ. menu skal låses med et kodeord.
	Loginfejl - Forsøg	Viser det maksimale antal gange, som administratoren kan fejle login-forsøg.
	Kryptering	Viser om data skal krypteres.
	Indstil tilgængeligt klokkeslæt	Viser om tiden skal indstilles efter, hvornår printeren er ledig.
	Starttidspunkt	Viser starttidspunktet for den tidsperiode, hvor printeren er ledig.
	Afslutningstidspunkt	Viser afslutningstidspunktet for den tidsperiode, hvor printeren er ledig.
	Gentagelse	Viser ugedagen, hvor indstillingen gentages.
	HDD overskrivningsmodus*³	Viser om harddisken kan overskrives.
	Udløbsmodus*⁴	Viser om datoen skal indstilles for, hvornår filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes.
	Udløbsklokkeslæt*⁴	Viser tidspunktet for, hvornår filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes.
	Gentagelse*⁴	Viser perioden, hvor indstillingen skal gentages.
	Ugentlige indstillinger*⁴	Viser ugedagen, hvor indstillingen gentages.
Månedlige indstillinger*⁴	Viser dagen i måneden, hvor indstillingen gentages.	

Papirdensitet	Plano	Viser papirdensiteten for plano-papir.
	Etikette	Viser papirdensiteten for etiketter.
Indstil BTR	Plano (60 til 90 g/m²)	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for plano-papir.
	Plano tyk (80/90 til 105 g/m²)	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for tykt Plano-papir.
	Transparent	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for transparenter.
	Omslag (106 til 163 g/m²)	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for omslagspapir.
	Omslag tykke (164 til 216 g/m²)	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for tykt omslagspapir.
	Etikette	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for etiketter.
	Bestrøget (106 til 163 g/m²)	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for bestrøget papir.
	Bestrøget tyk (164 til 216 g/m²)	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for tykt bestrøget papir.
	Konvolut	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for konvolutter.
	Genbrugt	Viser spændingsindstillingerne for overføringsvalsen (fra -6 til 6) for genbrugspapir.
Indstil fuser	Plano (60 til 90 g/m²)	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -6 til 6) for plano-papir.
	Plano tyk (80/90 til 105 g/m²)	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -6 til 6) for tykt Plano-papir.
	Transparent	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -6 til 6) for transparenter.
	Omslag (106 til 163 g/m²)	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -6 til 6) for omslagspapir.
	Omslag tykke (164 til 216 g/m²)	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -6 til 6) for tykt omslagspapir.
	Etikette	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -6 til 6) for etiketter.
	Bestrøget (106 til 163 g/m²)	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -6 til 6) for bestrøget papir.
	Bestrøget tyk (164 til 216 g/m²)	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -6 til 6) for tykt bestrøget papir.
	Konvolut	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -6 til 6) for konvolutter.
Genbrugt	Viser temperaturindstillingen for fuseren (fra -6 til 6) for genbrugspapir.	
Autoregistreringsindstilling		Viser, om der automatisk udføres farveregistreringsindstilling.
Indstil højde		Viser højden for printerens lokalitet.
Ikke-Dell toner		Viser, om der skal anvendes en anden producents tonerpatron eller ej.
Ur-indstillinger	Datoformat	Viser standard datoformatet.
	Tidsformat	Viser standard tidsformatet, 12-timers eller 24-timers ur.
	Tidszone	Viser standard tidszonen.

	Indstil dato	Viser indstillingen for dato.
	Indstil klokkeslæt	Viser tidsindstillingen.
Web Link tilpasning	Vælg genbestilling URL	Viser et link til bestilling af forbrugsdele, der kan fås adgang til fra Bestil tilbehør på: i den venstre ramme.
	Almindelig	Viser den almindelige URL (http://accessories.us.dell.com/sna) som kan linkes til Bestil tilbehør på: .
	Første	Viser premier-URL'et (http://premier.dell.com) som kan linkes til Bestil tilbehør på: .
Dell ColorTrack	ColorTrack-modus	Viser om ColorTrack skal aktiveres.
	Ingen konto brugerudskrift	Viser, om det er tilladt at udskrive data uden godkendelsesinformationer.
	ColorTrack-fejlrapport	Viser om fejlrapporten skal udskrives på ColorTrack-modus.
Bakke-indstillinger	Bakke 1 papirtype	Viser indstillingen af papirtype for den første bakke, fra toppen.
	Bakke 1 papirstørrelse	Viser indstillingen af papirstørrelse for den første bakke, fra toppen.
	Bakke 1 Special - Y	Viser længden af papir i specialstørrelse, der er lagt i den første bakke fra toppen.
	Bakke 1 Special - X	Viser bredden af papir i specialstørrelse, der er lagt i den første bakke fra toppen.
	Bakke 2 papirtype^{*5}	Viser indstillingen af papirtype for den anden bakke, fra toppen.
	Bakke 2 papirstørrelse^{*5}	Viser indstillingen af papirstørrelse for den anden bakke, fra toppen.
	Bakke 2 Special - Y^{*5}	Viser længden af papir i specialstørrelse, der er lagt i den anden bakke fra toppen.
	Bakke 2 Special - X^{*5}	Viser bredden af papir i specialstørrelse, der er lagt i den anden bakke fra toppen.
	Bakke 3 papirtype^{*5}	Viser indstillingen af papirtype for den tredje bakke, fra toppen.
	Bakke 3 papirstørrelse^{*5}	Viser indstillingen af papirstørrelse for den tredje bakke, fra toppen.
	Bakke 3 Special - Y^{*5}	Viser længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den tredje bakke fra toppen.
	Bakke 3 Special - X^{*5}	Viser bredden af papir i specialstørrelse, der er lagt i den tredje bakke fra toppen.
	Bakke 4 papirtype^{*6}	Viser indstillingen af papirtype for den fjerde bakke, fra toppen.
	Bakke 4 papirstørrelse^{*6}	Viser indstillingen af papirstørrelse for den fjerde bakke, fra toppen.
	Bakke 4 Special - Y^{*6}	Viser længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den fjerde bakke fra toppen.
	Bakke 4 Special - X^{*6}	Viser bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den fjerde bakke fra toppen.
	Bakke 5 papirtype^{*6}	Viser indstillingen af papirtype for den femte bakke, fra toppen.
	Bakke 5 papirstørrelse^{*6}	Viser indstillingen af papirstørrelse for den femte bakke, fra toppen.
	Bakke 5 Special - Y^{*6}	Viser længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den femte bakke fra toppen.
	Bakke 5 Special - X^{*6}	Viser bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den femte bakke fra toppen.

Bakke-indstillinger	MPF-indstilling	Viser papirstørrelsen og papirtypen, når der er lagt papir i multifunktionsilæggeren (MPF).
	Display pop-up * ⁷	Viser en pop-up menu, der beder om indstilling af papirstørrelse og type, når der lægges papir i MPF.
	MPF papirtype * ⁷	Viser indstillingen af papirtype for MPF.
	MPF papirstørrelse * ⁷	Viser indstillingen af papirstørrelse for MPF.
	MPF Special - Y * ⁷	Viser længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i MPF.
	MPF Special - X * ⁷	Viser bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i MPF.

*¹ Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret ekstra hukommelse, og når harddisken (ekstraudstyr) ikke er installeret.

*² Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.

*³ Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).

*⁴ Dette punkt er kun tilgængeligt, når RAM disk er slået til, eller hvis der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).

*⁵ Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 550 eller 1100 ark-ilægger (ekstraudstyr).

*⁶ Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 1100 ark-ilægger (ekstraudstyr).

*⁷ Dette punkt er kun tilgængeligt, når Panel specific. er valgt for MPF-indstilling.

Rapporter

Formål:

Til at udskrive forskellige typer rapporter og lister.

Værdier:

Printerindstillinger	Klik på knappen Start for at udskrive printerindstillinger-siden.
Panelindstill.	Klik på Start knappen for at udskrive panelindstillinger-siden.
PCL fontliste	Klik på Start knappen for at udskrive Liste over PCL (Hewlett-Packard Printer Control Language)-fonte.
PCL makroliste	Klik på Start knappen for at udskrive PCL-makrolisten.
Jobhistorie	Klik på knappen Start for at udskrive Jobhistorie-rapport.
Fejlhistorie	Klik på Start knappen for at udskrive Fejlhistorie-rapport.
PS-fonte-liste	Klik på knappen Start for at udskrive PS-fonte-liste.
Udskr.måler	Klik på Start knappen for at udskrive udskrivningsmåler-rapporten.
Farvetestsider	Klik på Start knappen for at udskrive Farvetestsider.
Gemt dokument * ¹	Klik på Start knappen for at udskrive Gemt dokument-listen.

*¹ Dette punkt er kun tilgængeligt, når RAM disk er slået til, eller hvis der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).

Printerindstillinger

Fanen **Printerindstillinger** omfatter siderne **Systemindstillinger**, **Parallele indstillinger**, **Netværksindstillinger**, **USB-indstillinger**, **PCL-indstillinger**, **PS-indstillinger** og **Sikkerhedsindst.**

Systemindstillinger

Formål:

At konfigurere de grundlæggende printerindstillinger.

Værdier:

Strømsparetid - Dvale	Indstiller tidspunktet for overgang til Strømspareindstilling (dvale).
Strømsparetid - Dybdvale	Indstiller tidspunktet for overgang til Strømspareindstilling (dybdvale).
Kontrolpaneltone	Angiver, om den tone, der udsendes, når betjeningspanelinputtet er korrekt, skal aktiveres.
Ugyldig tast-tone	Angiver, om den tone, der udsendes, når betjeningspanelinputtet ikke er korrekt, skal aktiveres.
Maskineklartone	Angiver, om den tone, der udsendes, når printeren bliver klar, skal aktiveres.
Job gennemført-tone	Angiver, om den tone, der udsendes, når et udskrivningsjob er gennemført, skal aktiveres.
Fejltone	Angiver, om den tone, der udsendes, når et job afsluttes på en unormal måde, skal aktiveres.
Alarmtone	Angiver, om den tone, der udsendes, når der opstår et problem, skal aktiveres.
Ikke mere papir-tone	Angiver, om den tone, der udsendes, når printeren løber tør for papir, skal aktiveres.
Lav Toneralarm	Angiver, om den lyd der udsendes, når der er lavt indhold af toneren eller en anden forbrugsdel, skal aktiveres.
Basistone	Angiver, om den tone, der udsendes, når betjeningspanelskærmen vender tilbage til standardindstillingen via rulning af sløjfemenuen, skal aktiveres.
Fejl time-out	Angiver, hvor lang tid i sekunder printeren annulleres, når et job slutter på unormal vis. Udskrivningsjobbet annulleres, hvis time-out-tidsrummet overskrides.
Job time-out	Specificerer i sekunder det tidsrum, som printeren skal vente på ankomst af data fra computeren. Udskrivningsjobbet annulleres, hvis time-out-tidsrummet overskrides.
Panelprog	Indstiller det sprog der skal anvendes på betjeningspanelet.
Auto log udskr.	Specificerer, om der automatisk skal udskrives en log over fuldførte jobs efter hvert 20. job.
Udskrift ID	Specificerer, hvor der skal udskrives et bruger-ID på udskriftspapiret.
Udskriv tekst	Angiver, om printeren udskriver PDL-data, som den ikke understøtter, som tekst, når denne type data modtages.
Indsætningsposition for bannerark	Angiver, hvor der skal indsættes et bannerark.
Bannerark, angiv bakke	Angiver hvilken inputbakke, der skal bruges til at indsætte et bannerark.
RAM disk*¹	Specificerer, hvor meget hukommelse der er allokeret til filsystem-, Sikker udskrift- og Prøvetryk-funktionerne.
Reservebakke	Til at specificere om der skal anvendes en anden papirstørrelse eller ej, når det papir, som er sat i den specificerede bakke, ikke modsvarer papirstørrelsesindstillingerne for det aktuelle job.
mm/tomme	Specificerer den måleenhed der skal anvendes på betjeningspanelskærmen enten som mm eller tommer.
Brevhoved duplex-modus	Specificerer, at der er valgt duplexudskrivning for 2-sidet brevhovedmedie.
Meddelelse om lav tonerstand	Specificerer, om der skal vises en meddelelse om lav tonerstand.
Job Offset*²	Specificerer, om positionen af udskriftspapiret skal forskydes.
Bannerark, offset*²	Specificerer, om bannerarket skal sættes efter forskudt udskrift.

Job-offset, hæftning *2	Specificerer, om det forskudte udskrift skal hæftes.
Hæftepatron Tom *2	Specificerer, om der skal fortsættes med at udskrive jobbet når hæftepatronen er tom.
*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret ekstra hukommelse, og når harddisken (ekstraudstyr) ikke er installeret.	
*2 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.	

Parallele indstillinger

Formål:

At konfigurere det parallelle interface.

Værdier:

Parallel port	Angiver, om det parallelle interface skal aktiveres.
ECP	Angiver, om det parallelle interfaces ECP-kommunikationstilstand skal aktiveres.
Adobe Protocol	Angiver postscript-kommunikationsprotokol for hvert interface.

Netværksindstillinger

Formål:

At angive postscript-kommunikationsprotokol for denne printer.

Værdier:

Adobe Protocol	Angiver postscript-kommunikationsprotokol for hvert interface.
-----------------------	--

USB-indstillinger

Formål:

At ændre printerindstillinger for en USB-port.

Værdier:

USB-port	Angiver, om USB-interfacet skal aktiveres.
Adobe Protocol	Angiver postscript-kommunikationsprotokol for hvert interface.

PCL-indstillinger

Formål:

At ændre de printerindstillinger, der kun påvirker job, som anvender PCL-emulationsprintersprog.

Værdier:

Papirbakke	Angiver inputbakken.
Papirstørrelse	Specificerer papirstørrelsen.
Special - Y	Specificerer længden på papir i brugervalgt størrelse.

Special - X	Specificerer bredden på papir i brugervalgt størrelse.
Retning	Specificerer hvordan tekst og grafik vender på siden.
2-sidet	Indstiller dupleksudskrivning som standard for alle udskrivningsjob. Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en duplexer.
Font	Specificerer den valgte font fra listen over registrerede fonte.
Symbolindstil.	Specificerer et symbol, som er indstillet til den specificerede font.
Fontstørrelse	Specificerer fontstørrelsen for skalerbare typografiske fonte.
Font-pitch	Specificerer font-pitchen for skalerbare fonte med monoafstand.
Formularlinje	Specificerer antallet af tegn i en linje.
Antal	Indstiller det antal kopier, som skal udskrives.
Billedforstærkning	Angiver, om billedforstærkningsfunktionen skal aktiveres.
Hex dump	Specificerer om kilden til et udskriftsjob-problem skal forsøges isoleret. Når Hex dump er valgt, udskrives alle de til printerens sendte data i hexadecimal og tegnrepræsentation. Kontrolkoder udføres ikke.
Konceptindstil.	Specificerer, om der skal udskrives i konceptindstillingen.
Linjeafslutning	Specificerer behandling af linjeafslutninger.
Standardfarve	Specificerer farveudskriftsindstillingen til Farve eller Sort . Denne indstilling anvendes til udskriftsjob uden en specificeret farveudskriftsindstilling.

PS-indstillinger

Formål:

At ændre de printerindstillinger, der kun påvirker job, som anvender postscript-emulationsprintersprog.

Værdier:

PS-fejlrapport	Angiver, om printerens udskriver fejlagtigt indhold for en postscript-fejl.
PS-job time-out	Angiver udførelsestiden for ét postscript-job.
Papirvælgerindstilling	Angiver metoden til valg af bakke til postscript-indstilling.
Standardfarve	Angiver standardfarveindstillingen for postscript-indstillingen.

Sikkerhedsindst.

Panellås

Formål:

Til at specificere, om `Administ.` menu skal låses med et kodeord, og om kodeordet skal indstilles eller ændres.

Værdier:

Panellåsindstil.	Indstiller, om <code>Administ.</code> menu skal låses med et kodeord.
Nyt kodeord	Indstiller et kodeord, der er nødvendigt for adgang til <code>Administ.</code> menu.
Bekræft kodeord	Indtast det nye kodeord igen for at bekræfte.
Loginfejl - Forsøg	Indstiller det maksimale antal gange, som administratoren kan fejle login-forsøg.



BEMÆRK: Denne menu indstiller et kodeord til låsning af betjeningspanelet. Hvis du ændrer kodeordet for **Dell Printer Configuration Web Tool**, skal du klikke på **Indstil kodeord** på den venstre ramme og indstille kodeordet.


Datakryptering

Formål:

Til indstilling af, om data skal krypteres.

Værdier:

Datakryptering	Kryptering	Indstiller, om data skal krypteres.
	Krypteringsnøgle	Indstiller en nøgle, der er påkrævet til kryptering.
	Indtast krypteringsnøgle igen	Indtast den nye nøgle igen for at bekræfte.

 **BEMÆRK:** Du kan kun angive tegn fra 0 til 9, a til z, A til Z og værdien NULL som krypteringsnøgle.

Indstil tilgængeligt klokkeslæt

Formål:

Til indstilling af tiden for at sikre indstillingen.

Værdier:

Indstil tilgængeligt klokkeslæt	Specificerer, om tiden skal indstilles efter, hvornår printeren er ledig.
Starttidspunkt	Specificerer starttidspunktet for den tidsperiode, hvor printeren er ledig.
Afslutningstidspunkt	Specificerer sluttidspunktet for den tidsperiode, hvor printeren er ledig.
Gentagelse	Specificerer ugedagen, hvor indstillingen gentages.

HDD overskrivningsmodus

Formål:

Indstiller, om harddisken kan overskrives.

Værdier:

HDD overskrivningsmodus	Indstiller, om harddisken kan overskrives.
--------------------------------	--

Udløb af sikkert job

Formål:

Indstiller tidspunktet for, hvornår filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes.

Værdier:

Udløbsmodus	Indstiller, om datoen skal indstilles for, hvornår filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes.
Udløbsklokkeslæt	Indstiller tidspunktet for, hvornår filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes.
Gentagelse	Indstiller perioden, hvor indstillingen skal gentages.
Ugentlige indstillinger	Indstiller ugedagen, hvor indstillingen gentages.
Månedlige indstillinger	Indstiller dagen i måneden, hvor indstillingen gentages.

Vedligeholdelse af printer

Fanen **Vedligeholdelse af printer** indeholder siderne **Papirdensitet**, **Indstil BTR**, **Indstil fuser**, **Autoregistreringsindstilling**, **Farveregistreringsindstillinger**, **Indstil højde**, **Nulstil. stand.**, **Lager**, **Ikke-Dell toner**,

Initialiser udskrivningsmåler, Ur-indstillinger og Web Link tilpasning.

Papirdensitet

Formål:

Til at specificere papirdensiteten.

Værdier:


Plano	Indstiller densiteten for planopapir til Mager eller Normal .
Etikette	Indstiller densiteten for etiketter til Mager eller Normal .

Indstil BTR

Formål:

Til at specificere de optimale indstillinger for spændingen til overføringsvalsen (BTR). Spændingen sænkes ved at indstille til negative værdier. Hvis du vil øge den, skal du angive positive værdier.

Det er ikke sikkert, at standardindstillingerne giver det bedste resultat på alle papirtyper. Hvis du ser marmorering på udskriften, skal du hæve spændingen. Hvis du ser hvide prikker på udskriften, skal du sænke spændingen.

 **OBS:** Udskriftskvaliteten varierer afhængig af de indstillingsværdier, du vælger for denne post.

Værdier:

Plano (60 til 90 g/m²)	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for plano-papir inden for området af -6 til 6.
Plano tyk (80/90 til 105 g/m²)	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for tykt plano-papir inden for området af -6 til 6.
Transparent	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for transparente inden for området af -6 til 6.
Omslag (106 til 163 g/m²)	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for omslagspapir inden for området af -6 til 6.
Omslag tykke (164 til 216 g/m²)	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for tykt omslagspapir inden for området af -6 til 6.
Etikette	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for etiketter inden for området af -6 til 6.
Bestrøget (106 til 163 g/m²)	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for bestrøget papir inden for området af -6 til 6.
Bestrøget tyk (164 til 216 g/m²)	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for tykt bestrøget papir inden for området af -6 til 6.
Konvolut	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for konvolutter inden for området af -6 til 6.
Genbrugt	Indstiller referencespændingsindstillingen for overføringsvalsen for genbrugspapir inden for området af -6 til 6.

Indstil fuser

Formål:

Til at specificere de optimale temperaturindstillinger for udskrivning for fuseren. Temperaturen sænkes ved at indstille til negative værdier. Hvis du vil øge den, skal du angive positive værdier.

Det er ikke sikkert, at standardindstillingerne giver det bedste resultat på alle papirtyper. Hvis det trykte papir bliver krøllet, kan du prøve at sænke temperaturen. Hvis toneren ikke indebrændes ordentligt på papiret, kan du prøve at hæve temperaturen.

 **BEMÆRK:** Udskriftskvaliteten varierer afhængig af de indstillingsværdier, du vælger for denne post.

Værdier:

Plano (60 til 90 g/m ²)	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for plano-papir inden for området af -6 til 6.
Plano tyk (80/90 til 105 g/m ²)	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for tykt plano-papir inden for området af -6 til 6.
Transparent	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for transparente inden for området af -6 til 6.
Omslag (106 til 163 g/m ²)	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for omslagspapir inden for området af -6 til 6.
Omslag tykke (164 til 216 g/m ²)	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for tykt omslagspapir inden for området af -6 til 6.
Etikette	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for etiketter inden for området af -6 til 6.
Bestrøget (106 til 163 g/m ²)	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for bestrøget papir inden for området af -6 til 6.
Bestrøget tyk (164 til 216 g/m ²)	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for tykt bestrøget papir inden for området af -6 til 6.
Konvolut	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for konvolutter inden for området af -6 til 6.
Genbrugt	Indstiller temperaturindstillingerne for fuseren for genbrugspapir inden for området af -6 til 6.

Autoregistreringsindstilling

Formål:


Til at specificere om der automatisk skal udføres farveregistreringsindstilling.

Farveregistreringsindstillinger

Formål:

Til at specificere om farveregistreringsindstilling skal udføres manuelt.

Manuelle farveregistreringsindstillinger er nødvendige, når f.eks. printeren lige er installeret, eller når den er blevet flyttet.

 **BEMÆRK:** Farveregistreringsindstillinger egenskaben kan konfigureres, når **Autoregistreringsindstilling** er sat til **Fra**.

Værdier:

Auto korriger.	Klik på Start for automatisk at udføre farveregistreringskorrektion.
	Klik på Start for at udskrive en tabel over farveregistrering. Farveregistreringstabellen udskriver et

Farveregi-oversigt	gittermønster af gule, magenta og cyan-linjer. På tabellen skal du finde de værdier på højre side, der er ved siden af de mest lige linjer for hver af de tre farver. Hvis værdien for den mest lige linje er 0, behøves der ikke farveregistrering. Hvis værdien for den mest lige linje er en anden værdi end 0, skal du specificere justeringsværdierne under Farveregistreringsindstillinger .
Indtast nummer	Specificerer individuelt laterale (lodret på papirtilførselsretning) farveindstillingsværdier for VenstreGul, VenstreMagenta og VenstreCyan, HøjreGul, HøjreMagenta Og HøjreCyan.

Indstil højde

Formål:

At specificere højden for printerens lokalitet, da det påvirker udskrivningskvaliteten.

Udladningsfænomenet for opladning af fotolederen afviger med barometertrykket. Justeringer udføres ved at specificere højden på den lokalitet, hvor printeren anvendes.

Nulstil. stand.

Formål:

At initialisere NV (ikke-flygtigt) lager. Efter udførelse af denne funktion til automatisk genstart af printeren, og genstart af printeren, nulstilles alle menuparametrene til deres standardværdier.

Værdier:

Nulstil. stand.og start printer igen	Klik på Start for at nulstille standardindstillingerne og genstarte printeren.
Aktiver wizard	Klik på Start for at starte wizarden og udføre opstartsopsætningen.

Opbevaring

Formål:

At rydde alle de filer, der er opbevaret på RAM disken eller på harddisken (ekstraudstyr), eller formatere harddisken.

Værdier:

Annuller lager *1	Alt klart	Klik på Start for at rydde alle de filer, der opbevares som Sikkerhedstryk og Prøvetryk på RAM disken eller på harddisken (ekstraudstyr).
	Sikkert dokument	Klik på Start for at rydde alle de filer, der opbevares som Sikkerhedstryk på RAM disken eller på harddisken (ekstraudstyr).
	Gemt dokument	Klik på Start for at rydde alle de filer, der opbevares på RAM disken eller på harddisken (ekstraudstyr).
Format HDD *2	Klik på Start for at formatere harddisken (ekstraudstyr). Alle de skrifttyper, formularer og filer til Sikkerhedstryk og Prøvetryk, der opbevares på harddisken (ekstraudstyr), ryddes.	

*1 Dette punkt er kun tilgængeligt, når RAM disk er slået til, eller hvis der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).

*2 Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).

Ikke-Dell toner

Formål:

Til at specificere om der skal anvendes en anden producents tonerpatron eller ej.

BEMÆRK: Inden du anvender en anden producents tonerpatron, skal du sørge for at genstarte printeren.



OBS: Brug af en ikke-Dell tonerpatron kan resultere i, at visse af printerens funktioner ikke er til rådighed, en reduktion i udskriftskvaliteten og en forringelse i printerens driftssikkerhed. Det anbefales at anvende en ny Dell tonerpatron til din printer. Dell-garantien dækker ikke problemer, der er forårsaget pga. brug af tilbehør, dele eller komponenter, der ikke leveres af Dell.

Initialiser udskrivningsmåler

Formål:

Til at initialisere printerens udskriftsmåler. Når udskriftsmåleren initialiseres, nulstilles måleren til 0.

Ur-indstillinger

Til at specificere indstillinger for uret.

Værdier:

Datoformat	Specificerer datoformatet: åå/mm/dd, mm/dd/åå eller dd/mm/åå.
Tidsformat	Specificerer tidsformatet, 12-timers eller 24-timers ur.
Tidszone	Specificerer tidszonen.
Indstil dato	Specificerer den aktuelle dato.
Indstil klokkeslæt	Specificerer det aktuelle klokkeslæt.

Web Link tilpasning

Formål:

Til at vise et link til bestilling af forbrugsdele, der kan fås adgang til fra **Bestil tilbehør på:** i den venstre ramme.

Værdier:

Vælg genbestilling URL	Vælg den almindelige eller den første URL, der linker til Bestil tilbehør på: .
Almindelig	Viser den almindelige URL (http://accessories.us.dell.com/sna) som kan linkes til Bestil tilbehør på: .
Første	Viser premier-URL'et (http://premier.dell.com) som kan linkes til Bestil tilbehør på: .

Udskrivningsserver-indstillinger

Brug menuen **Udskrivningsserver-indstillinger** til at indstille typen af printerinterface og de nødvendige betingelser for kommunikationer.

De følgende angivne sider vises øverst i den højre ramme.

Udskrivningsserver-rapporter

Fanen **Udskrivningsserver-rapporter** indeholder **Udskrivningsserver-indstillingsside**, **NetWare-indstillingsside** og **E-Mail alarm-indstillingsside**.

Udskrivningsserver-indstillingsside

Formål:

At verificere de aktuelle indstillinger af TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol) protokol- og udskrivingsporte. På denne side kan du kun verificere indstillingerne af posterne. Hvis du vil ændre indstillingerne, skal du gå til siderne i fanen **Udskrivningsserver-indstillinger**.

Værdier:

Ethernet * ¹	Ethernet-indstillinger	Viser de aktuelle indstillinger af Ethernet-transmissionshastigheden og dupleksindstillingerne.		
	Aktuelle Ethernet-indstillinger	Viser de aktuelle Ethernet-indstillinger.		
	MAC-adresse	Viser printerens MAC-adresse.		
Trådløse indstillinger * ²	SSID	Viser det navn, som identificerer netværket.		
	Netværkstype	Viser netværkstypen fra enten Ad-Hoc eller Infrastruktur-indstillingen.		
	MAC-adresse	Viser Mac-adressen for den trådløse adapter.		
	Linkkanal	Viser tilslutningens kanalnummer.		
	Linkkvalitet	Viser tilslutningens kvalitet.		
TCP/IP-indstillinger	IP-indstilling	Viser IP-indstillingen.		
	Værtsnavn	Viser værtsnavnet.		
	IPv4 * ³	IP-adresseindstilling	Viser IP-adresseindstillingen.	
		IP-adresse	Viser IP-adressen.	
		Subnet-maske	Viser undernetmasken.	
		Prot.oms.adr.	Viser protokolomsætter-adressen.	
	IPv6 * ⁴	Tillad adr. u. stat	Viser om Statsløs adresse skal aktiveres.	
		Anvend manuel adresse	Viser, om IP-adressen skal indstilles manuelt.	
		Manuel adresse * ⁵	Viser IP-adressen.	
		Statsløs adresse 1-3 * ⁶	Viser den statsløse adresse.	
		Link lokal adresse * ⁶	Viser link lokal adresse.	
		Manuel Protokolomsætter-adresse * ⁵	Viser protokolomsætter-adressen.	
		Autokonfigurer protokolomsætter-adresse * ⁶	Viser protokolomsætter-adressen.	
IPv4 * ³	Hent DNS-serveradresse fra DHCP	Viser, om der automatisk hentes en DNS (Domain Name System) serveradresse fra DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) serveren.		
	Aktuel DNS-serveradresse	Viser DNS-serveradressen.		
	IPv6 * ⁴	Hent DNS-serveradresse fra DHCPv6-lite	Viser, om der automatisk hentes en DNS-serveradresse fra DHCPv6-lite-serveren.	

		Aktuel DNS-serveradresse	Viser DNS-serveradressen.
DNS	DNS dynamisk opdatering (IPv4)	Viser status for DNS Dynamic Update-funktionen.	
	DNS dynamisk opdatering (IPv6)	Viser status for DNS Dynamic Update-funktionen.	
	Auto-genereret søgeliste	Viser, om der automatisk genereres en søgeliste.	
	Søge-domænenavn	Viser søgedomænenavnet.	
	Time-out	Viser time-out-perioden.	
	Forrang til IPv6 DNS-navngivning* ⁷	Viser, om DNS Navneopløsningsfunktionen skal bruges.	
LPD	Portstatus	Viser portstatus.	
	Tilslutning Time-Out	Viser time-out-perioden for forbindelsen.	
Port9100	Portstatus	Viser portstatus.	
	Portnummer	Viser portnummeret.	
	Tilslutning Time-Out	Viser time-out-perioden for forbindelsen.	
IPP	Portstatus	Viser portstatus.	
	Printer URI	Viser printer URI.	
	Tilslutning Time-Out	Viser time-out-perioden for forbindelsen.	
	Portnummer	Viser portnummeret.	
	Maksimalt antal sessioner	Viser det maksimale antal tilslutninger modtaget samtidigt af klienten.	
WSD	Portstatus	Viser WSD-portstatus.	
	Portnummer	Viser WSD-portnummeret.	
	Modtagning Time-Out	Viser modtagning time-out-perioden.	
	Notifikation Time-out	Viser notifikation time-out-perioden.	
	Maksimalt antal TTL	Viser det maksimale antal TTL'er.	
	Maksimalt antal notifikationer	Viser det maksimale antal meddelelser.	
FTP	Portstatus	Viser portstatus.	
	Tilslutning Time-Out	Viser time-out-perioden for forbindelsen.	
HTTP	Portstatus	Viser portstatus.	
	Portnummer	Viser portnummeret.	
	Samtidige tilslutninger	Viser antallet af tilslutninger modtaget samtidigt af klienten.	
	Tilslutning Time-Out	Viser time-out-perioden for forbindelsen.	
Bonjour (mDNS)	Portstatus	Viser portstatus.	
	Værtsnavn	Viser værtsnavnet.	
	Printernavn	Viser navnet på printeren.	
Telnet	Portstatus	Viser portstatus.	
	Tilslutning Time-Out	Viser time-out-perioden for forbindelsen.	
SNMP	Portstatus	Viser portstatus.	
	Aktiver SNMP v1/v2c-protokol	Viser status for funktionen SNMP v1/v2c .	

	Aktiver SNMP v3-protokol	Viser status for funktionen SNMP v3 .
Godkendelsessystem	Indstillinger for godkendelsessystem	Viser godkendelsesmetoden.
SSL/TLS	HTTP-SSL/TLS-kommunikation	Viser status for HTTP-SSL/TLS-kommunikation .
	HTTP-SSL/TLS-kommunikationsportnummer	Viser HTTP-SSL/TLS-kommunikationsportnummer.
	LDAP-SSL/TLS-kommunikation ^{*8}	Viser status for LDAP-SSL/TLS-kommunikation.
	Verificér fjernserver-certifikat ^{*8}	Viser status for Verificér fjernserver-certifikat .
IPsec-indstillinger	Protokol	Viser protokolstatus.
	IKE	Viser IKE-godkendelse.
802.1x ^{*1}	Aktiver IEEE 802.1x	Viser status for IEEE 802.1x.
	Godkendelsesmetode	Viser indstillingen for godkendelsesmetode for IEEE 802.1x.
IP-filter (IPv4) ^{*9}	Adresse	Viser listen med IP-adresser, som får eller nægtes adgang til printeren.
	Adresse-maske	Viser listen med subnet-masker, som får eller nægtes adgang til printeren.
	Aktiv indstilling	Viser, om der er tilladelse til, eller nægtet, adgang til printeren.

*1 Dette punkt kan kun vælges, når printeren forbindes med et kabelbaseret netværk.

*2 Dette punkt kan kun vælges, når printeren forbindes til et trådløst netværk.

*3 Dette emne vises når der vælges IPv4-indstil.

*4 Dette emne vises når der vælges IPv6-indstil.

*5 Dette emne vises kun når Manuel adresse er aktiveret.

*6 Dette emne vises kun når der er tildelt en IP-adresse.

*7 Dette punkt er kun tilgængeligt, når du bruger IPv6-dobbeltindstilling.

*8 Dette emne vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

*9 Dette punkt er kun tilgængeligt for LPD eller Port9100.

NetWare-indstillingsside

Formål:

Til verificering af de aktuelle indstillinger for NetWare. I denne side kan du kun verificere indstillingerne af posterne. Hvis du vil ændre indstillingerne, skal du gå til siderne i fanen **Udskrivningsserver-indstillinger**.

Værdier:

NetWare	Portstatus	Viser portstatus. Når NetWare er implementeret, vises status for TCP/IP også.
	Enhedsnavn	Viser navnet på printeren.
	Aktiv indstilling	Viser den aktuelle indstilling for Aktiv indstilling.
	Trænavn	Viser trænavnet.
	Kontekstnavn	Viser kontekstnavn for Udskrivningsserverobjekt.

	Forespørgselsinterval	Viser tidsintervallet fra det tidspunkt, hvor udskrivningsdataene kommer med i udskrivningskøen, indtil udskrivningen påbegyndes.
	Statusinformation	Viser meddelelser vedrørende printerens tilstand.
SLP	Aktiv opdagelse	Viser, om aktiv registrering er aktiveret.

E-Mail alarm-indstillingsside

Formål:

Til at verificere de aktuelle indstillinger af SMTP/POP (Simple Mail Transfer Protocol/Post Office Protocol), som bruges til e-mail-egenskaben og E-mail alarm-egenskaben. I denne side kan du kun verificere indstillingerne af posterne. Hvis du vil ændre indstillingerne, skal du gå til siderne i fanen **Udskrivningsserver-indstillinger**.

Værdier:

E-mail server-indstillinger	Portstatus	Viser portstatus.	
	Primær SMTP-protokolomsætter	Viser den primære SMTP (Simple Mail Transfer Protocol)-protokolomsætter.	
	SMTP-portnummer	Viser SMTP-portnummeret.	
	Godkendelse af E-mail-afsendelse	Viser godkendelsesmetoden til udgående e-mail.	
	POP3-serveradresse	Viser POP3 (Post Office Protocol 3)-serveradressen.	
	POP3-portnummer	Viser POP3-portnummeret.	
	Svaradresse	Benævner den svar-e-mailadresse, som sendes med hver E-mail alarm.	
	SMTP-serverforbindelse	Viser status af SMTP-serverforbindelsen.	
E-mail alarm-indstillinger	E-Mail liste 1	Viser de accepterede e-mail adresser for E-mail alarm-egenskaben, som er specificeret i E-Mail liste 1 .	
	Vælg alarmer for liste 1	Forsyner med alarmer	Viser status, og om der skal modtages en E-mail alarm angående forbrugsdele.
		Alarmer for papirhåndtering	Viser status, og om der skal modtages en E-mail alarm for papirhåndtering.
		Servicehenvend.	Viser status, og om der skal modtages en E-mail alarm for servicehenvendelse.
	E-Mail liste 2	Viser de accepterede e-mail adresser for E-mail alarm-egenskaben, som er specificeret i E-Mail liste 2 .	
	Vælg alarmer for liste 2	Forsyner med alarmer	Viser status, og om der skal modtages en E-mail alarm angående forbrugsdele.
		Alarmer for papirhåndtering	Viser status, og om der skal modtages en E-mail alarm for papirhåndtering.
Servicehenvend.		Viser status, og om der skal modtages en E-mail alarm for servicehenvendelse.	

Udskrivningsserver-indstillinger

Fanen **Udskrivningsserver-indstillinger** indeholder siderne **Grundlæggende information**, **Port-indstillinger**, **TCP/IP**, **NetWare**, **E-mail alarm**, **Bonjour (mDNS)**, **SNMP**, **Trådløs LAN** og **Nulstil udskrivningsserver**.


Grundlæggende information

Formål:

At konfigurere printerens grundlæggende information.

Værdier:

Systemindstillinger	Printernavn	Specificerer navnet på printeren med op til 31 alfanumeriske tegn.
	Lokalitet	Specificerer lokaliteten for printeren med op til 63 alfanumeriske tegn.
	Kontaktperson	Specificerer kontaktnavn, nummer og anden information om printerens administrator og servicecentret med op til 63 alfanumeriske tegn.
	Administrator E-mail-adresse	Specificerer printeradministratorens og servicecentrets kontaktsadresse med op til 64 alfanumeriske tegn.
	Tag-nummer for aktiv	Indtast printerens aktiv-tagnummer.
EWS-indstillinger	Auto-opfriskning	Indstiller om indholdet af statusdisplaysiderne skal opfriskes automatisk eller ej.
	Auto-opfriskningsinterval	Indstiller tidsintervallet for automatisk opfriskning af indholdet af statusdisplaysiderne fra 15 til 600 sekunder.

 **BEMÆRK:** Auto-opfriskning-egenskaben er effektiv for indholdet af toprammen, siderne **Printerstatus**, **Jobliste** og **Fuldførte jobs**.

Port-indstillinger**Formål:**


Til at specificere om udskrivningsporte- og styreprotokol-egenskaber skal aktiveres eller deaktiveres.

Værdier:

Ethernet *1	Ethernet-indstillinger	Automatisk	Registrerer automatisk Ethernet-transmissionshastigheden og dupleksindstillingerne.
		10Base-T halv-dupleks	Vælger 10base-T halv-dupleks som standardværdi.
		10Base-T fuld-dupleks	Vælger 10base-T fuld-dupleks som standardværdi.
		100Base-TX halv-dupleks	Vælger 100Base-TX halv-dupleks som standardværdi.
		100Base-TX fuld-dupleks	Vælger 100Base-TX fuld-dupleks som standardværdi.
	1000Base-T fuld-dupleks	Vælger 1000base-T fuld-dupleks som standardværdi.	
	Aktuelle Ethernet-indstillinger	Viser de aktuelle indstillinger af Ethernet.	
	MAC-adresse	Viser printerens MAC-adresse.	
Portstatus	LPD	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere LPD.	
	Port9100	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere Port9100.	
	IPP	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere IPP-porten.	
	WSD	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere WSD-porten.	
	FTP	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere FTP.	
	NetWare	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere NetWare-porten. Du kan også konfigurere den transportprotokol, som skal anvendes. TCP/IP kan vælges samtidig med transportprotokollen.	

Bonjour (mDNS)	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere Bonjour (mDNS)-funktionen.
E-mail alarm	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere egenskaben E-mail alarm .
Telnet	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere Telnet.
SNMP	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere SNMP (Simple Network Management Protocol). Du kan også konfigurere den transportprotokol, som skal anvendes. UDP og IPX kan vælges samtidigt som transportprotokollen.

*1 Dette punkt kan kun vælges, når printeren forbindes med et kabelbaseret netværk.

 **BEMÆRK:** Indstillingerne på siden **Port-indstillinger** er først gyldige, når printeren genstartes. Når du ændrer eller konfigurerer indstillingerne, skal du klikke på knappen **Anvend nye indstillinger** for at anvende nye indstillinger.

TCP/IP

Formål:

At konfigurere printerens IP-adresse, subnet-maske og protokolomsætter-adresse.

Værdier:

TCP/IP-indstillinger	IP-indstilling	Angiver IP-indstillingen.		
	Værtsnavn	Specificerer værtsnavnet.		
	IPv4	IP-adresseindstilling	Vælger IP-adresseindstillingen.	
		Manuel IP-adresse	Indstiller IP-adressen.	
		Manuel Subnet-maske	Indstiller undernetmasken.	
		Manuel Protokolomsætter-adresse	Indstiller protokolomsætter-adressen.	
	IPv6	Tillad adr. u. stat	Marker afkrydsningsfeltet for at aktivere Statsløs adresse.	
		Anvend manuel adresse	Vælg afkrydsningsboksen for at indstille IP-adressen manuelt.	
		Manuel adresse	Indstiller IP-adressen. Hvis du vil angive en IPv6-adresse, skal du indtaste adressen fulgt af en skråstreg (/) og derefter "64". Du kan få flere oplysninger af systemadministratoren.	
		Manuel Protokolomsætter-adresse	Indstiller protokolomsætter-adressen.	
DNS-domænenavn	DNS-domænenavn	Angiver domænenavnet for domænenavnsserveren. Op til 255 alfanumeriske tegn, punktummer og bindestreger kan bruges. Hvis du har brug for at angive mere end et domænenavn, skal du adskille dem med et komma eller et semikolon.		
	IPv4	Hent DNS-serveradresse fra DHCP	Vælg afkrydsningsfeltet for at hente DNS-serveradressen automatisk fra DHCP-serveren.	
		Manuel DNS-serveradresse	Indstiller DNS-serveradressen.	
	IPv6	Hent DNS-serveradresse fra DHCPv6-lite	Vælg afkrydsningsfeltet for at hente DNS-serveradressen automatisk fra DHCPv6-lite-serveren.	
		Manuel DNS-serveradresse	Indstiller DNS-serveradressen.	

DNS	DNS dynamisk opdatering (IPv4)	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere dynamisk opdatering af DNS.
	DNS dynamisk opdatering (IPv6)	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere dynamisk opdatering af DNS.
	Auto-genereret søgeliste	Vælg afkrydsningsfeltet for at generere søgelisten automatisk.
	Søge-domænenavn	Angiver søgedomænenavnet. Op til 255 alfanumeriske tegn, punktummer og bindestreger kan bruges. Hvis du har brug for at angive mere end et domænenavn, skal du adskille dem med et komma eller et semikolon.
	Time-out	Angiver time-out-perioden mellem 1 og 60 sekunder.
	Forrang til IPv6 DNS-navngivning	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere DNS Navneopløsningsfunktionen.
LPD	Tilslutning Time-Out	Indstiller time-out-perioden for forbindelser fra 1 til 1000 sekunder.
	IP-filter (IPv4)	Du skal klikke på IP-filter (IPv4) for at indstille IP-filterindstillingerne. IP-filter (IPv4) siden vises.
Port9100	Portnummer	Indstiller portnummeret fra 9000 til 9999.
	Tilslutning Time-Out	Indstiller time-out-perioden for forbindelser til mellem 1 til 1000 sekunder.
	IP-filter (IPv4)	Du skal klikke på IP-filter (IPv4) for at indstille IP-filterindstillingerne. IP-filter (IPv4) siden vises.
IPP	Printer URI	Viser printer URI.
	Tilslutning Time-Out	Indstiller time-out-perioden for forbindelser fra 1 til 1000 sekunder.
	Portnummer	Viser portnummeret for modtagelse af anmodninger fra klienten.
	Maksimalle sessioner	Viser det maksimale antal tilslutninger modtaget samtidigt af klienten.
WSD	Portnummer	Indstiller portnummeret til 80 og 8000 til 9999.
	Modtagning Time-Out	Indstiller modtagning time-out-perioden for forbindelser fra 1 til 65.535 sekunder.
	Notifikation Time-out	Indstiller notifikation time-out-perioden for forbindelser fra 1 til 60 sekunder.
	Maksimalt antal TTL	Indstiller det maksimale antal TTL fra 1 til 10.
	Maksimalt antal notifikationer	Indstiller det maksimale antal meddelelser fra 10 til 20.
FTP	Kodeord	Indstiller kodeordet for FTP.
	Bekræft kodeord	Indtast kodeordet igen for at bekræfte indstillingen.
	Tilslutning Time-Out	Indstiller time-out-perioden for forbindelser fra 1 til 1000 sekunder.
HTTP	Portnummer	Indstiller portnummeret til 80 og 8000 til 9999.
	Samtidige tilslutninger	Viser det maksimale antal tilslutninger modtaget samtidigt af klienten.

	Tilslutning Time-Out	Indstiller time-out-perioden for forbindelser fra 1 til 255 sekunder.
Telnet	Kodeord	Indstiller kodeordet for Telnet.
	Bekræft kodeord	Indtast kodeordet igen for at bekræfte indstillingen.
	Tilslutning Time-Out	Indstiller time-out-perioden for forbindelser fra 1 til 1000 sekunder.

NetWare

Formål:

At konfigurere detaljerede indstillinger for NetWare.

Værdier:

NetWare	Enhedsnavn	Angiver printernavn på op til 47 alfanumeriske tegn. Angiv Udskrivningsservernavn (Udskrivningsserverobjektnavn) i PServer-indstilling. Den oprindelige indstilling forbliver gyldig, hvis der ikke udføres nogen indtastning.	
	Aktiv indstilling	Oversigt: PServer-indstilling	Vælger denne funktion ved brug i Oversigt: PServer-indstilling .
		Hæftning: PServer-indstilling	Vælger denne funktion ved brug i Hæftning: PServer-indstilling .
	Trænavn	Angiver trænavn på op til 32 alfanumeriske tegn. Konfigurer kun dette punkt, når Oversigt: PServer-indstilling er valgt.	
	Kontekstnavn	Angiver kontekstnavnet for Udskrivningsserverobjekt op til 255 alfanumeriske tegn. Konfigurer kun dette punkt, når Oversigt: PServer-indstilling er valgt.	
	Forespørgselsinterval	Indstiller tidsintervallet fra det tidspunkt, hvor udskrivningsdataene kommer med i udskrivningskøen, indtil udskrivningen påbegyndes. Indstillingsintervallet er fra 1 til 1000 sekunder. Den oprindelige indstilling forbliver gyldig, hvis der ikke udføres nogen indtastning. Konfigurer kun dette punkt, når Hæftning: PServer-indstilling eller Oversigt: PServer-indstilling er valgt.	
	Kodeord	Indstiller kodeordet for udskrivningsserveren på op til 32 alfanumeriske tegn. Konfigurer kun dette punkt, når Hæftning: PServer-indstilling eller Oversigt: PServer-indstilling er valgt.	
		Bekræft kodeord	Indtast kodeordet igen.
	Statusinformation	Viser status for NetWare.	
SLP	Aktiv opdagelse	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere Aktiv opdagelse .	



BEMÆRK: Indstillingerne på **NetWare** siden er først gyldige, når NetWare eller printeren genstartes. Klik på knappen **Anvend nye indstillinger** for at anvende nye indstillinger.

E-mail alarm

Formål:

Til at konfigurere detaljerede indstillinger for E-mail alarm. Denne side kan også vises ved at man klikker på **E-mail alarm** i den venstre ramme.

Værdier:

	Primær SMTP-protokolomsætter	Viser den primære SMTP-protokolomsætter.
	SMTP-portnummer	Viser SMTP-portnummeret. Dette skal være 25, 587 eller mellem 5.000 og 65.535.

E-mail server-indstillinger	Godkendelse af E-mail-afsendelse	Specificerer godkendelsesmetoden til udgående e-mail.	
	SMTP-logind-bruger	Specificerer SMTP-logind-brugeren. Op til 63 alfanumeriske tegn, punktummer, bindestreger, understregninger og (@) symboler kan anvendes. Hvis flere end en adresse specificeres, skal de adskilles med kommaer.	
	SMTP-logind-kodeord	Specificerer SMTP-kontokodeordet vha. op til 31 alfanumeriske tegn.	
	Genindtast SMTP-logind-kodeord	Indtast SMTP-konto-kodeordet igen for at bekræfte.	
	POP3-serveradresse*¹	Specificerer POP3-serveradressen i IP-adresseformatet "aaa.bbb.ccc.ddd" eller som et DNS-værtsnavn vha. op til 63 tegn.	
	POP3-portnummer*¹	Viser POP3-serverportnummeret. Dette skal være 110 eller mellem 5.000 og 65.535.	
	POP-brugernavn*¹	Specificerer POP3-kontobrugernavnet. Op til 63 alfanumeriske tegn, punktummer, bindestreger, understregninger og (@) symboler kan anvendes. Hvis flere end en adresse specificeres, skal de adskilles med kommaer.	
	POP-brugerkodeord*¹	Specificerer POP3-kontokodeordet vha. op til 31 alfanumeriske tegn.	
	Genindtast POP-brugerkodeord*¹	Indtast POP3-konto-kodeordet igen for at bekræfte.	
	Svaradresse	Benævner den svar-e-mailadresse, som sendes med hver E-mail alarm.	
	SMTP-serverforbindelse	Viser status af SMTP-serverforbindelsen.	
E-mail alarm-indstillinger	E-Mail liste 1	Indstiller acceptable e-mail adresser for E-mail alarm egenskaben vha. op til 255 alfanumeriske tegn.	
	Vælg alarmer for liste 1	Forsyner med alarmer	Marker afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for forbrugsdele.
		Alarmer for papirhåndtering	Marker afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for papirhåndtering.
		Servicehenvend.	Marker afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for servicehenvendelser.
	E-Mail liste 2	Indstiller acceptable e-mail adresser for E-mail alarm egenskaben vha. op til 255 alfanumeriske tegn.	
	Vælg alarmer for liste 2	Forsyner med alarmer	Marker afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for forbrugsdele.
		Alarmer for papirhåndtering	Marker afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for papirhåndtering.
Servicehenvend.		Marker afkrydsningsfeltet for at modtage en E-mail alarm for servicehenvendelser.	
* ¹ Dette emne er kun til rådighed når POP before SMTP for Godkendelse af E-mail-afsendelse er valgt.			

Bonjour (mDNS)

Formål:

Til at konfigurere detaljerede indstillinger for Bonjour.

Værdier:

Værtsnavn	Angiver værtsnavn på op til 63 alfanumeriske tegn og "-" (streg). Den oprindelige indstilling forbliver gyldig, hvis der ikke udføres nogen indtastning.
Printernavn	Angiver printernavn på op til 63 alfanumeriske tegn og symboler. Den oprindelige indstilling forbliver gyldig, hvis der ikke udføres nogen indtastning.

SNMP

Formål:

Til at konfigurere detaljerede indstillinger for SNMP.

Værdier:

Aktiver SNMP v1/v2c-protokol	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere SNMP v1/v2c-protokollen.
Rediger SNMP v1/v2c-egenskaber	Klik for at få vist siden SNMP v1/v2c og for at redigere indstillingen for SNMP v1/v2c-protokollen fra siden.
Aktiver SNMP v3-protokol	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere SNMP v3-protokollen.
Rediger SNMP v3-egenskaber	Klik for at få vist siden SNMP v3 og for at redigere indstillingen for SNMP v3-protokollen fra siden. Hvis SSL-kommunikation ikke er aktiveret, kan du ikke klikke på dette punkt.

SNMP v1/v2c

Formål:

At redigere de detaljerede indstillinger for SNMP v1/v2c-protokollen.

For at gå ind på denne side skal du klikke på **Rediger SNMP v1/v2c-egenskaber** på siden **SNMP**.

Værdier:

Samfundsnavn (kun læsning) *¹	Specificerer samfundsnavnet for at få adgang til (kun læsning) data vha. op til 31 alfanumeriske tegn. Den oprindelige indstilling forbliver gyldig, hvis der ikke udføres nogen indtastning. Tegn, som er indtastet til samfundsnavnet i de tidligere indstillinger, vil ikke blive vist på skærmen. Standard Læsesamfund er offentligt.
Genindtast Samfundsnavn (Kun læsning) *¹	Indtast det samfundsnavn, der er nødvendigt for adgang til (kun læsning) data, igen for at bekræfte.
Samfundsnavn (læsning/skrivning) *¹	Specificerer samfundsnavnet for at få adgang til (læsning og skrivning) data vha. op til 31 alfanumeriske tegn. Den oprindelige indstilling forbliver gyldig, hvis der ikke udføres nogen indtastning. Tegn, som er indtastet til samfundsnavnet i de tidligere indstillinger, vil ikke blive vist på skærmen. Standard læse/skrive-samfundet er privat.
Genindtast Samfundsnavn (Læs/skriv) *¹	Indtast det samfundsnavn, der er nødvendigt for adgang til (læs og skriv) data, igen for at bekræfte.
Samfundsnavn (trap) *¹	Specificerer samfundsnavnet anvendt for trap på op til 31 alfanumeriske tegn. De oprindelige indstillinger forbliver gyldige, hvis der ikke udføres nogen indtastning. Tegn, som er indtastet til samfundsnavnet (Trap) i de tidligere indstillinger, vil ikke blive vist på skærmen. Standard-trap samfundet er " " (NUL).
Genindtast Samfundsnavn (Trap) *¹	Indtast det samfundsnavn, der bruges til trap, igen for at bekræfte.

Trap-notifikation 1-4	<p>Marker afkrydsningsfelterne for at notificere trap-forekomst. Angiv i dette tilfælde IP-adressen og IP-socket i følgende format:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IPv4 <p>Specificer IP-adressen og IP-socket i nnn.nnn.nnn.nnn:mmmm-formatet. Hver sektion af "nnn" er en variabel værdi mellem 0 og 255. Bemærk, at værdierne 127 og 224-254 ikke er gyldige for de første tre cifre. IP-socket mmmm er en variabel værdi på mellem 0 og 65.535.</p> <ul style="list-style-type: none"> • IPv6 <p>Specificer IP-adressen og IP-socket i xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:mmmm-formatet. Hver sektion af "xxxx" er en hexadecimal variabel værdi mellem 0 og ffff. IP-socket mmmm er en variabel værdi på mellem 0 og 65.535.</p>
Godtgør gyldigheden af fejltrap	Marker afkrydsningsfeltet for at notificere Gyldiggør fejltrap.
* ¹ Standardværdien for hvert punkt kan ændres vha. Dell Printer Configuration Web Tool.	

SNMP v3

Formål:

At redigere de detaljerede indstillinger for SNMP v3-protokollen.

For at gå ind på denne side skal du klikke på **Aktiver SNMP v3-protokol** på siden **SNMP**.

Værdier:

Administratorkonto	Konto aktiveret	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere administratorkontoen.
	Brugernavn	Indtast brugernavn for administratorkontoen.
	Godkendelseskodeord	Angiver godkendelseskodeordet for administratorkontoen vha. 8 til 32 alfanumeriske tegn.
	Genindtast godkendelseskodeord	Indtast godkendelseskodeordet for administratorkontoen igen for at bekræfte det.
	Privat kodeord	Angiver det private kodeord for administratorkontoen vha. 8 til 32 alfanumeriske tegn.
	Genindtast privat kodeord	Indtast det private kodeord for administratorkontoen igen for at bekræfte det.
Printerdriver / Fjernklientkonto	Konto aktiveret	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere udskrivingsdriverne og fjernklientkontoen.
	Nulstil til standard kodeord	Klik for at nulstille kodeordet for udskrivingsdriverne og fjernklientkonto til standard.

Trådløs LAN

Formål:

At konfigurere den detaljerede indstilling for det trådløse netværk.

Hvis du vil bruge den trådløse adapter, skal du sikre, at du frakobler netværkskablet.



BEMÆRK: Når trådløs LAN er aktiveret, deaktiveres kabelbaseret LAN-protokol.

Værdier:

	SSID	Angiver det navn, som identificerer det trådløse netværk. Op til 32 alfanumeriske tegn.
--	-------------	---

Trådløse indstillinger	Netværkstype	Viser netværkstypen fra enten Ad-Hoc eller Infrastruktur .	
	MAC-adresse	Viser Mac-adressen for printerens trådløse netværksadapter.	
	Linkkanal	Viser kanalnummeret for printerens trådløse tilslutning.	
	Linkkvalitet	Viser kvaliteten af printerens trådløse netværkstilslutning.	
Sikkerhedsindstillinger	Kryptering	Vælg sikkerhedsmetoden fra listen.	
		Ingen sikkerhed	Specificerer Ingen sikkerhed til konfiguration af trådløse indstillinger uden at specificere en sikkerhedsmetode fra WEP, WPA-PSK og WPA-Enterprise.
		WEP	Specificerer, hvilken WEB der skal bruges gennem det trådløse netværk.
		WPA-PSK (WPA2-PSK) *1, 2	Specificerer, hvilken WPA-PSK der skal bruges gennem det trådløse netværk.
		WPA-Enterprise (WPA2-Enterprise) *2, 3, 4	Specificerer, hvilken WPA-Enterprise der skal bruges gennem det trådløse netværk.
WEP	Kryptering	Vælg WEP-nøglekoden fra enten Hex eller Ascii .	
	WEP nøgle 1	Angiver den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges WEP 128 bit eller WEP 64 bit til Kryptering .	
	Indtast WEP nøgle 1 igen	Indtast WEP nøgle 1 igen for at bekræfte den.	
	WEP nøgle 2	Angiver den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges WEP 128 bit eller WEP 64 bit til Kryptering .	
	Indtast WEP nøgle 2 igen	Indtast WEP nøgle 2 igen for at bekræfte den.	
	WEP nøgle 3	Angiver den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges WEP 128 bit eller WEP 64 bit til Kryptering .	
	Indtast WEP nøgle 3 igen	Indtast WEP nøgle 3 igen for at bekræfte den.	
	WEP nøgle 4	Angiver den WEP-nøgleindstilling, der kun bruges gennem det trådløse netværk, når der vælges WEP 128 bit eller WEP 64 bit til Kryptering .	
	Indtast WEP nøgle 4 igen	Indtast WEP nøgle 4 igen for at bekræfte den.	
	Overførselstast	Angiver overførselstasten fra listen.	
WPA-PSK	Kodesætning	Specificerer kodesætningen.	
	Genindtast kodesætning	Indtast kodesætningen igen for at bekræfte den.	
WPA-Enterprise*4, 5	Krypteringsmetode	Viser krypteringsmetoden.	
	Login-navn	Specificerer login-navnet for godkendelse.	
	EAP-identitet	Specificerer EAP-identiteten for godkendelse.	
	Kodeord	Specificerer kodeordet.	
	Bekræft kodeord	Indtast kodeordet igen for at bekræfte indstillingen.	


*1 Til kryptering bruges metoderne AES eller TKIP.


*2 Dette emne er kun tilgængeligt når der er valgt Infrastruktur-indstilling for netværkstype.

*3 Til godkendelse og kryptering med digitale certifikater bruges metoderne AES eller TKIP.

*4 Dette emne vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

*5 For at aktivere indstillingen, skal der importeres et certifikat, der understøtter trådløs LAN (server) på siderne **SSL/TLS**. Aktiver først det relevante certifikat.

 **BEMÆRK:** Dette punkt kan kun vælges, når printeren forbindes til et trådløst netværk.

 **BEMÆRK:** Den trådløse adapter (ekstraudstyr) understøtter WEP, WPA-PSK-TKIP, WPA-PSK-AES og WPA-PSK-AES.

Nulstil udskrivingsserver

Formål:

Til at initialisere NVRAM (ikke-flygtig RAM) for netværksegenskaben og genstarte printeren. Du kan også initialisere printerens NVRAM fra **Nulstil. stand.** i menuen **Printerindstillinger**.

Værdier:

Initialiser NIC NVRAM hukommelsen og start printeren igen	Klik på Start for at initialisere NVRAM. Netværksindstillingerne vil gå tilbage til fabriksstandardindstillingerne og genstarte netværkskapabiliteten.
Start printeren igen	Klik på knappen Start for at genstarte printeren.

Sikkerhed

Fanen **Sikkerhed** inkluderer **Indstil kodeord**, **Godkendelsessystem**, **Kerberos-server**, **LDAP-server**, **LDAP-godkendelse**, **SSL/TLS**, **IPsec**, **802.1x** og **IP-filtrer(IPv4)**.

Indstil kodeord

Formål:

Til at indstille eller ændre det kodeord, som er nødvendigt for at få adgang til printerens opsætningsparametre fra **Dell Printer Configuration Web Tool**.

Indstil kodeordet for betjeningspanelet fra **Panellås** i **Printerindstillinger**. Denne side kan også vises ved at man klikker på **Indstil kodeord** i den venstre ramme.

 **BEMÆRK:** For at genoprette kodeordet til standard (NUL), skal du initialisere den ikke flygtige hukommelse (NVM).

Værdier:

Administrator-kodeord	Indstiller kodeordet vha. op til 10 alfanumeriske tegn. Kodeordet vil blive vist som asterisk (*) i feltet, når det indtastes.
Bekræft Administrator-kodeord	Indtast kodeordet igen for at bekræfte.
Adgang nægtet pga. administrator-autentificeringsfejl	Specificerer, hvor lang tid administratoren skal vente for adgang til printerens klargøring, fra Dell Printer Configuration Web Tool. Indstiller tidsperioden fra 5 sekunder til 255 sekunder. Udskrivningsjobbet annulleres, hvis time-out-tidsrummet overskrides. Hvis du indstiller værdien til 0, deaktiveres indstillingen.

Godkendelsessystem

Formål:

Til at specificere godkendelsestype, time-out for serverens respons eller time-out for søgning.

Værdier:

Indstillinger for godkendelsessystem	Vælg godkendelsessystem fra listen.
Time-out serverrespons	Specificerer, hvor lang tid printeren skal vente for en respons fra serveren. Indstiller tidsperioden fra 1 sekund til 75 sekunder.
Time-out søgning	Specificerer, hvor lang tid printeren skal vente for serverens søgning. Indstiller tidsperioden fra 5 sekunder til 120 sekunder.

Kerberos-server

Formål:

Til at specificere indstillingerne for Kerberos-serveren.

Værdier:

Primært servernavn / IP-adresse og port	Indstiller den primære servers navn eller IP-adresse og adressen på porten. Portens adresse skal være 88 eller mellem 5.000 og 65.535.
Sekundært servernavn / IP-adresse og port	Indstiller den sekundære servers navn eller IP-adresse og adressen på porten. Portens adresse skal være 88 eller mellem 5.000 og 65.535.
Domænenavn	Angiv domænenavnet.

LDAP-server

Formål:

Til at specificere indstillingerne for LDAP-serveren.

Værdier:

Serveroplysninger	IP-adresse/hostnavn og port	Indstiller IP-adressen eller værtsnavnet og adressen på porten. Portens adresse skal være 389, 636 eller mellem 5.000 og 65.535.
	Backup IP-adresse/hostnavn og port	Indstiller backup IP-adressen eller værtsnavnet og adressen på porten. Portens adresse skal være 389, 636 eller mellem 5.000 og 65.535.
	LDAP-server	Viser de aktuelle softwareinformationer for LDAP-serveren.
Funktionsoplysninger	Søg i hovedbibliotek	Indtast søgningen i hovedbiblioteket.
	Login-navn	Indtast login-navnet for administratoren.
	Kodeord	Indtast administratorens kodeord med alfanumeriske tegn fra 1 til 127. Hvis kodeordet er tomt (NULL), kan du ikke logge på en server.
	Bekræft kodeord	Indtast administratorens kodeord igen for at bekræfte indstillingen.
	Time-out søgning	Vælg Time-out-grænse LDAP-server og den specificerede ventetid. Den specificerede ventetid skal være mellem 5 og 120 sekunder.

LDAP-godkendelse

Formål:

Til at specificere LDAP-serverens godkendelsesmetode.

Værdier:

Godkendelsesmetode	Viser godkendelsesmetoden.
Brug indsat tekstudsnit	Vælg, om det tilføjede tekstudsnit fra listen skal bruges.
Tekstudsnit og brugernavn	Indtast det tilføjede tekstudsnit .

SSL/TLS**Formål:**

Til at specificere indstillingerne for SSL-krypteringskommunikation til printeren og til at indstille/slette certifikatet, der bruges til IPsec, LDAPS eller trådløs LAN.

Værdier:

HTTP-SSL/TLS-kommunikation * ¹	Marker afkrydsningsfeltet for at aktivere HTTP-SSL/TLS-kommunikation .	
HTTP-SSL/TLS-kommunikationsportnummer	Angiver portnummeret, hvis det ikke er identisk med portnummeret for HTTP for SSL/TLS . Dette skal være 443 eller mellem 8000 og 9999.	
LDAP-SSL/TLS-kommunikation * ^{1, 2}	Marker afkrydsningsfeltet for at aktivere LDAP, og der oprettes adgang vha. SSL/TLS-kommunikation.	
Verificér fjernserver-certifikat * ²	Marker afkrydsningsfeltet for at aktivere funktionen Verificér fjernserver-certifikat .	
Generer selvunderskrevet certifikat * ³	Klik for at få vist Generer selvunderskrevet certifikat siden og lave en sikkerhedscertificering fra siden. Knappen Generer selvunderskrevet certifikat er kun tilgængelig når det selvunderskrevne certifikat ikke genereres.	
	Størrelse af offentlig tast	Vælg størrelsen på offentlig tast.
	Udsteder	Specificerer udstederen af SSL-selv-underskrevet certifikat.
	Generer underskrevet certifikat	Klik for at generere det SSL-selv-underskrevne certifikat.
Overfør underskrevet certifikat * ^{3, 4}	Klik for at vise siden Overfør underskrevet certifikat og til at overføre certifikatfilen fra siden til enheden.	
	Kodeord	Indtast kodeordet for at overføre certifikatfilen.
	Bekræft kodeord	Indtast kodeordet igen for at bekræfte.
	Søg i hovedbibliotek	Klik på knappen Gennemse og søg efter filnavnet, der skal overføres til enheden.
	Importer	Klik på knappen Importer og for at overføre certifikatfilen til enheden.
Certifikatadministration * ^{3, 4}	Klik for at få vist siden Certifikatadministration og administrer en sikkerhedscertificering fra siden.	
	Kategori	Vælg enheden, der skal certificeres.
	Certifikatformål	Vælg forbindelsen, der skal certificeres.
	Certifikatsortering	Vælg bestillingen, der skal certificeres.
	Vis listen	Klik for at vise siden Certifikatliste .
	Kategori	Viser enheden, der skal certificeres, valgt på siden Certifikatadministration .
	Certifikatformål	Vælg forbindelsen, der skal certificeres, valgt på siden Certifikatadministration .

Certifikatliste* ³	Udstedt til	Viser listen over certificerede bestillinger.
	Gyldighed	Viser, om certifikatet er gyldigt.
	Certifikatdetaljer	Viser siden Certifikatdetaljer . Siden Certifikatdetaljer vises når der ikke er valgt nogen emner i kolonnen Udstedt til .
Certifikatdetaljer* ³	Kategori	Viser enheden, der skal certificeres, valgt på siden Certifikatadministration eller på siden SSL/TLS .
	Udstedt til	Viser enheden, der skal certificeres.
	Udsteder	Viser udstederen af certifikatet.
	Serienummer	Viser enhedens serienummer.
	Størrelse af offentlig tast	Viser Størrelse af offentlig tast .
	Gyldig fra	Viser tidspunktet, hvor certifikatet er gyldigt fra.
	Gyldigt til	Viser tidspunktet, hvor certifikatet er ugyldigt fra.
	Status	Viser, om certifikatet er gyldigt.
	Certifikatformål	Viser certifikatets formål.
	Status for certifikatvalg	Viser, hvilken type enhedscertifikat du valgte.
	E-mail adresse	Vises kun, når der er specificeret en e-mail-adresse i certifikatet.
	Brug dette certifikat * ²	Klik for at anvende dette certifikat med enheden.
	Slet	Klik for at slette dette certifikat
Eksportér dette certifikat * ²	Klik for at eksportere dette certifikat til den anden enhed.	

*¹ Dette emne er kun tilgængeligt når der er genereret et selv-underskrevet certifikat.

*² Dette emne vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

*³ Dette emne er kun aktivt under forbindelse via SSL/TLS (https). Siderne kan kun vises af administratoren.

*⁴ Dette emne vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering. Hvis ikke, vises "Certifikatdetaljer".

IPsec


Formål:

At angive Sikkerhedsopbygningsindstillingerne for Internet Protocol (IPsec) for krypteret kommunikation til printeren.

Værdier:

Protokol	Marker afkrydsningsfeltet for at aktivere protokollen.
IKE	Vælg IKE-godkendelse. Digital underskrift vises kun på listen når der er opsat en effektiv digital underskrift.
Foruddelt nøgle * ¹	Specificerer en delt nøgle når der er valgt Foruddelt nøgle for indstillingen IKE. Op til 255 alfanumeriske tegn, punktummer og bindestreger kan bruges.
Genindtast foruddelt nøgle	Indtast den delte nøgle igen for at bekræfte den.
Enhedscertifikat * ¹	Viser enhedscertifikatet.
IKE SA livstid	Indstiller livstiden for IKE SA fra 5 til 28.800 minutter.

IPsec SA livstid	Indstiller livstiden for IPsec SA fra 5 til 2.880 minutter.
DH gruppe	Vælger DH-gruppen.
PFS	Marker afkrydsningsfeltet for at aktivere PFS-indstillingen.
Remote peers IPv4-adresse	Angiver den IP-adresse, som der skal tilsluttes til.
Remote peers IPv6-adresse	Angiver den IP-adresse, som der skal tilsluttes til.
Ikke-IPsec kommunikationspolitik	Vælger, om der skal kommunikeres med en enhed, der ikke understøtter IPsec eller ej.
* ¹ Dette emne er kun aktivt, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.	

 **BEMÆRK:** Hvis IPsec er aktiveret med forkerte indstillinger, skal du deaktivere det vha. menuen **Nulstil IPsec** på betjeningspanelet.

802.1x

Formål:

At angive indstillingerne for IEEE 802.1x-godkendelse for krypteret kommunikation til printeren.

Værdier:

Aktiver IEEE 802.1x	Vælg afkrydsningsfeltet for at aktivere IEEE 802.1x-godkendelsen.	
Godkendelsesmetode	EAP-MD5	Vælg den godkendelsesmetode, der skal bruges til IEEE 802.1x-godkendelse.
	EAP-MS-CHAPv2	
	PEAP/MS-CHAPv2	
Login-navn: (Enhedsnavn)	Angiver login-navn (enhedsnavn) for IEEE 802.1x-godkendelse med op til 128 alfanumeriske tegn.	
Kodeord	Angiver login-kodeord for IEEE 802.1x-godkendelse med op til 128 alfanumeriske tegn.	
Bekræft kodeord	Indtast login-kodeordet igen for at bekræfte.	

IP-filter

Formål:

Til at specificere IP-adressen og subnet-masken til at give, eller nægte, adgang til printeren.

Værdier:

Adresse	Specificerer IP-adresserne, som får eller nægtes adgang til printeren. Indtast en numerisk værdi mellem 0 og 255 i hvert felt.	
Adresse-maske	Specificerer subnet-maskerne, som får eller nægtes adgang til printeren. Indtast en numerisk værdi mellem 0 og 255 i hvert felt.	
Aktiv indstilling	Afslå	Afslår udskrivning fra angivet netværksadresse.
	Tillad	Tillader udskrivning fra angivet netværksadresse.
	Deaktiveret	Deaktiverer funktionen IP-filter for den angivne IP-adresse.

Kopier printerindstillinger

Kopier printerindstillinger menuen indeholder **Kopier printerindstillinger** og **Kopier rapport om printerindstillinger** sider.

Kopier printerindstillinger

Formål:

Til kopiering af printerindstillingerne og ColorTrack (interne indstillinger) til en eller flere af samme model som printeren.


For at kopiere indstillingerne til en anden printer, skal du specificere IP-adressen og kodeordet på den printer, hvortil indstillingerne kopieres i tekstboksene **IP-adresse** og **Kodeord**. Klik derefter på knappen **Kopier indstillingerne til værten i ovenstående liste**. Kopiering af indstillingerne er fuldført. Tilslutnings time-out perioden er 60 sekunder. Efter dette kan du kontrollere, om indstillingerne blev kopieret til denne side. Og det er nødvendigt at klikke på knappen **Kopier indstillingerne til værten i ovenstående liste og reboot maskinen**, i **Dell Printer Configuration Web Tool** i destinationsprinterens for at verificere, om indstillingerne blev kopieret eller ej.

Hvis indstillingerne kan kopieres, men printerkonfigurationen er anderledes, er det kun indstillinger af de samme poster, der kopieres. Printerindstillinger kopieres samtidigt til printere med op til 10 IP-adresser.

Kopier rapport om printerindstillinger

Formål:

For at verificere kopieringshistorikken.

 **BEMÆRK:** Historikken ryddes ved at slukke for printeren.

Udskrivningsvolumen

Menuen **Udskrivningsvolumen** indeholder siderne **Udskrivningsvolumen** og **Dell ColorTrack**.

Udskrivningsvolumen

Formål:

Til at verificere antallet af udskrevne sider. Denne side kan også vises ved at man klikker på **Udskrivningsvolumen** i den venstre ramme.

Værdier:

Printer-sideantal	Viser det samlede antal udskrevne sider, der er udskrevet, siden printeren blev leveret fra fabrikken.
Papir anvendt	Viser antallet af udskrevne sider for hver papirstørrelse.

Dell ColorTrack

Formål:

Til at specificere hvilke brugere der skal have adgang til udskrivning og begrænse udskriftsvolumen pr. bruger.

Værdier:

ColorTrack-modus	Fra	Gør det muligt at udskrive data uden godkendelsesinformationer.
	Intern modus	Begrænser udskrivning, baseret på brugeroplysninger om udskrivning, registreret i den interne server.

	Ekstern modus	Begrænser udskrivning, baseret på brugeroplysninger om udskrivning, registreret i den eksterne server.
Ingen konto brugerudskrift	Specificerer, om det er tilladt at udskrive data uden godkendelsesinformationer. For at tillade udskrivning for bruger uden konto, skal indstillingen sættes til Til.	
ColorTrack-fejlrapport	Specificerer, om der udskrives fejlrelaterede oplysninger automatisk hvis udskrivning med ColorTrack medfører en fejl.	
Adgangskode for bruger uden konto * ¹	Specificerer adgangskoden, der skal bruges af en bruger uden konto, der skal bestå af alfanumeriske tegn fra 1 til 127. Hvis kodeordet er tomt (NULL), kan du ikke logge på en server.	
Genindtast adgangskode for bruger uden konto * ¹	Indtast kodeordet igen for at bekræfte indstillingen.	
Brugerregistrering * ²	Klik på Rediger brugerregistrering for at vise siden Rediger Udskriv brugerregistrering . <ul style="list-style-type: none"> Hvis du vil registrere en bruger, klik på Tilvirk for at åbne siden Udskriv brugerindstillinger. Hvis du vil slette en bruger, klik på Slet for at åbne siden Slet bruger. Når du klikker på knappen Tilbage, går skærmen tilbage til den status, den var i, inden brugeren blev slettet. Hvis du vil bekræfte eller ændre den registrerede bruger, klik på Bekræft / Ændr for at åbne siden Udskriv brugerindstillinger. 	
	Brugerregistreringsnr.	Viser brugerregistreringsnummeret. Knappen Slet bruger vises, når brugeren allerede er registreret.
	Brugernavn	Specificerer brugernavnet.
	Kodeord	Specificerer brugerens kodeord med 4 til 12 alfanumeriske tegn.
	Bekræft kodeord	Indtast kodeordet igen for at bekræfte indstillingen.
	Farveindstillingsbegrænsning	Specificerer, om udskrivning i farve skal begrænses.
	Øvre grænse for farveudskrivning	Specificerer det maksimale antal sider, det er tilladt at udskrive i farve.
	Kumulativ farvesideantal	Viser det kumulative antal sider, der er udskrevet i farve.
	Øvre grænse for sort-hvid udskrivning	Specificerer det maksimale antal sider, det er tilladt at udskrive i sort-hvid.
Kumulativt antal sort-hvide sider	Viser det kumulative antal sider, der er udskrevet i sort-hvid.	
Opsætning af fjerngodkendelse * ³	Klik for at vise siden Godkendelsessystem .	
<p>*¹ Kodeordet skal indstilles når der vælges Ekstern modus for ColorTrack-modus og Ingen konto brugerudskrift er indstillet til Til.</p> <p>*² Emnet vises kun når ColorTrack-modus er Intern modus.</p> <p>*³ Emnet vises kun når ColorTrack-modus er Ekstern modus.</p>		

Bakke-indstillinger

Brug menuen **Bakke-indstillinger** til at indstille papirstørrelsen og papirtypen for det papir, der lægges i bakkerne.

Værdier:

Bakke 1 papirtype	Indstiller typen af papir, der er lagt i den første bakke, fra toppen.
Bakke 1 papirstørrelse	Indstiller størrelsen af papir, der er lagt i den første bakke, fra toppen.
Bakke 1 Special - Y	Indstiller længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den første bakke fra toppen.
Bakke 1 Special - X	Indstiller bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den første bakke fra toppen.
Bakke 2 papirtype*1	Indstiller typen af papir, der er lagt i den anden bakke, fra toppen.
Bakke 2 papirstørrelse*1	Indstiller størrelsen af papir, der er lagt i den anden bakke, fra toppen.
Bakke 2 Special - Y*1	Indstiller længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den anden bakke fra toppen.
Bakke 2 Special - X*1	Indstiller bredden af papir i specialstørrelse, der er lagt i den anden bakke fra toppen.
Bakke 3 papirtype*1	Indstiller typen af papir, der er lagt i den tredje bakke, fra toppen.
Bakke 3 papirstørrelse*1	Indstiller størrelsen af papir, der er lagt i den tredje bakke, fra toppen.
Bakke 3 Special - Y*1	Indstiller længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den tredje bakke fra toppen.
Bakke 3 Special - X*1	Indstiller bredden af papir i specialstørrelse, der er lagt i den tredje bakke fra toppen.
Bakke 4 papirtype*2	Indstiller typen af papir, der er lagt i den fjerde bakke, fra toppen.
Bakke 4 papirstørrelse*2	Indstiller størrelsen af papir, der er lagt i den fjerde bakke, fra toppen.
Bakke 4 Special - Y*2	Indstiller længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den fjerde bakke fra toppen.
Bakke 4 Special - X*2	Indstiller bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den fjerde bakke fra toppen.
Bakke 5 papirtype*2	Indstiller typen af papir, der er lagt i den femte bakke, fra toppen.
Bakke 5 papirstørrelse*2	Indstiller størrelse af papir, der er lagt i den femte bakke, fra toppen.
Bakke 5 Special - Y*2	Indstiller længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den femte bakke fra toppen.
Bakke 5 Special - X*2	Indstiller bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i den femte bakke fra toppen.
MPF-indstilling	Indstiller papirstørrelsen og papirtypen, når der lægges papir i MPF.
Display pop-up*3	Indstiller om der skal vises en pop-up-meddelelse, der beder om indstilling af papirstørrelse og type, når der lægges papir i bakke 1.
MPF papirtype*3	Indstiller den papirtype, der er lagt i MPF.
MPF papirstørrelse*3	Indstiller den papirstørrelse, der er lagt i MPF.
MPF Special - Y*3	Indstiller længden på papir i specialstørrelse, der er lagt i MPF.

MPF Special - X^{*3} | Indstiller bredden på papir i specialstørrelse, der er lagt i MPF.

*¹ Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 550 eller 1100 ark-ilægger (ekstraudstyr).

*² Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en 1100 ark-ilægger (ekstraudstyr).

*³ Dette punkt er kun tilgængeligt, når Panel specific. er valgt for MPF-indstilling.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Retningslinjer for udskrivningsmedia

- [Papir](#)
- [Transparenter](#)
- [Konvolut](#)
- [Etiketter](#)
- [Lagring af udskrivningsmedia](#)
- [Identifikation af udskrivningsmedie og specifikationer](#)

Udskrivningsmedia er bl.a. papir, etiketter, konvolutter og bestrøget papir. Din printer sørger for en højkvalitetsudskrivning på mange forskellige udskrivningsmedier. Valg af de rigtige udskrivningsmedier til din printer bidrager til at undgå udskrivningsproblemer. Dette afsnit beskriver, hvordan du vælger udskrivningsmedier, behandler udskrivningsmedia og lægger udskrivningsmedier i bakke 1 eller i 550 ark-ilægger (ekstraudstyr).

Papir

Den bedste udskrivningskvalitet opnås ved anvendelse af 75 g/m² (20 lb) xerografisk papir med lange fibre. Den bedste udskrivningskvalitet i sort-hvid opnås ved anvendelse af 90 g/m² (24 lb) xerografisk papir med lange fibre. Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedia, inden du køber store mængder.

Når du lægger papir i, skal du identificere den anbefalede udskrivningsside på papirpakken og ilægge papiret i overensstemmelse hermed. Se "[Ilægning af Udskrivningsmedia i standard og ekstra bakker](#)" og "[Ilægning af udskrivningsmedie i MPF](#)" angående detaljerede instruktioner om ilægning af papir.

Papiregenskaber

De følgende papiregenskaber har indflydelse på kvaliteten og pålideligheden af udskrivningen. Det anbefales, at du følger disse retningslinjer, når du evaluerer nyt papir.

Vægt

Bakken indfører automatisk papirvægte fra 60 til 216 g/m² (16 til 80 lb bond) med lange fibre. Multifunktionsilæggeren (MPF) indfører automatisk papirvægte fra 60 til 216 g/m² (16 til 80 lb bond) med lange fibre. Papir, der er lettere end 60 g/m² (16 lb), indføres muligvis ikke korrekt, og kan forårsage papirstop. Den bedste ydelse opnås ved anvendelse af 75 g/m² (20 lb bond) papir med lange fibre.

Krumning

Krumning er udskrivningsmediernes tendens til at krumme i kanterne. En kraftig krumning kan medføre problemer med papirfremføringen. Krumning opstår normalt efter papiret er passeret gennem printeren, hvor det udsættes for høje temperaturer. Hvis papir opbevares uindpakket, selv om der er i papirbakken, kan det bidrage til at papiret krummer inden udskrivningen og kan medføre problemer med udskrivningen, uanset luftfugtigheden. Når du udskrifer på krummet papir, skal du strække papiret ud og derefter indsætte det i MPF.

Glathed

Graden af papirets glathed har direkte indflydelse på udskriftskvaliteten. Hvis papiret er for groft, indbrændes toneren ikke ordentligt på papiret, hvilket giver en dårlig udskriftskvalitet. Hvis papiret er for glat, kan det give problemer med

fremføringen af papiret. En glathed på mellem 150 og 250 Sheffield punkter giver den bedste udskriftskvalitet.

Fugtighedsindhold

Mængden af fugtighed i papiret påvirker både udskriftskvaliteten og printerens evne til at fremføre papiret på korrekt vis. Lad papiret ligge i dets originale emballage, indtil det skal anvendes. Dette begrænser papirets udsættelse for fugtighedsændringer, som kan forringe dets ydelse.

Fiberretning

Fiber hentyder til retningen af papirets fibre i et ark papir. Fibre er enten lange og løber i papirets længderetning, eller korte og løber i papirets bredderetning. For 60 til 135 g/m² (16 til 36 lb bond) papir, anbefales papir med lange fibre. For papir tungere end 135 g/m² (36 lb bond), anbefales korte fibre.

Fiberindhold

Det meste xerografiske papir af høj kvalitet er lavet af 100 % kemisk pulpet træ. Papir, som indeholder fibre, som f.eks. bomuld, har egenskaber, som kan resultere i forringet papirbehandling.

Anbefalet papir

Den bedste udskrivningskvalitet og fremføringspålidelighed opnås ved anvendelse af 75 g/m² (20 lb) xerografisk papir. Forretningspapir, som er fremstillet til almindelige forretningskrivelser, har ligeledes en acceptabel udskriftskvalitet. Anvend kun papir, som kan modstå høje temperaturer uden misfarvning, blødning eller afgivelse af farlig emission. Laserudskrivningsprocessen opvarmer papiret til høje temperaturer. Forhør dig hos fabrikanten eller forhandleren om, hvorvidt det papir du har valgt er acceptabelt til brug med laserprintere.

Udskriv altid flere prøver, inden du køber nogen former for udskrivningsmedia i store mængder. Når du vælger udskriftsmedia, bør du overveje vægten, fiberindholdet og farven.

Uacceptabelt papir

Følgende papirtyper kan ikke anbefales til brug i denne printer:

- Kemisk behandlet papir, som bruges til at lave kopier uden karbonpapir, også kendt som selvkopierende papir, CCP-papir (Carbonless Copy Paper), eller NCR-papir (No Carbon Required)
- Fortrykt papir med kemikalier, som kan forurene printeren
- Fortrykt papir, som kan påvirkes af temperaturen i fuseren
- Fortrykt papir, som kræver en registrering (det præcise udskrivningssted på siden), som er større end ±0,09 tommer, som f.eks. formularer til optisk tekstgenkendelse (OCR)

I nogle tilfælde kan du indstille registreringen med dit softwareprogram, så du kan opnå en korrekt udskrivning på disse formularer.

- Bestrøget papir (sletbart skrivemaskinepapir), syntetisk papir, termopapir
- Papirer med grove kanter, grove eller kraftige overflader eller krummede papirer
- Genbrugspapir, som indeholder mere end 25 % efter-forbrugs affald, som ikke opfylder kravene i DIN 19 309
- Formularer og dokumenter i flere dele
- Udskriftskvaliteten kan forringes (der kan optræde blanke mellemrum eller pletter i teksten), når du udskriver på

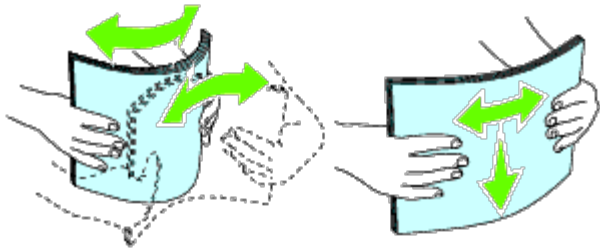
talkum- eller syrepapir.

Valg af papir

Korrekt papirvalg bidrager til at forhindre papirstop og sikre en problemfri udskrivning.

Følgende forholdsregler vil bidrage til at undgå papirstop og dårlig udskrivningskvalitet:

- Anvend altid nyt papir, som ikke er beskadiget.
- Identificer den anbefalede udskrivningsside på papiret, inden det lægges i. Denne information er normalt angivet på papirets emballage.
- Anvend ikke papir, som du selv har skåret eller klippet til.
- Bland ikke printmediestørrelser, -vægt eller -typer i den samme kilde. Dette kan føre til papirstop.
- Fjern ikke bakken under udskrivning af et job.
- Sørg for, at papiret er lagt korrekt i bakken.
- Bøj papiret frem og tilbage og "luft" det derefter. Ret kanterne på stakken ud på en plan flade.



Valg af fortrykt medie og brevhoved

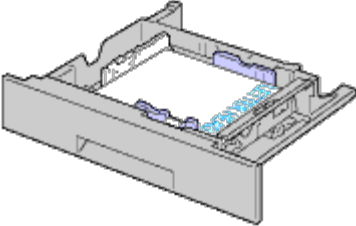
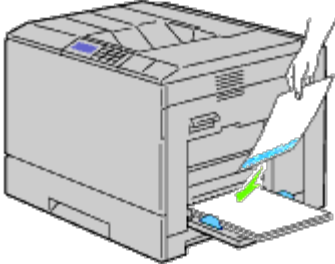
Når du vælger fortrykte medie- og brevhovedpapir til printerens:

- Brug papir med lange fibre for at få det bedste resultat.
- Brug kun medier og brevhoveder, som er trykt med brug af en offset-litografisk eller graverings udskriftsproces.
- Vælg papir som absorberer farve, men ikke bløder.
- Undgå papir med grove og kraftige overflader.
- Brug papir, som er udskrevet med varmeresistente farver til brug i xerografiske kopimaskiner. Farven skal kunne modstå temperaturer på 225 °C uden at smelte eller afgive farlig emission.
- Brug farve, som ikke påvirkes af harpiksen i toneren eller silikonen i fuseren. Farve, som er oxidationssat eller oliebaseeret bør opfylde disse krav. Det er ikke sikkert, at latexfarve gør det. Kontakt din papirleverandør, hvis du er i tvivl.

Udskrivning på brevhoved

Forhør dig hos fabrikanten eller forhandleren om, hvorvidt det fortrykte brevhoved, du har valgt, er acceptabelt til brug med laserprintere.

Sideretningen er vigtig, når der udskrives på brevhoved. Brug følgende oversigt som hjælp, når du lægger brevhoved i udskrivningsmediekilden.

Udskrivningsmediekilde	Udskrivningsside	Sideretning
Bakke 1 550 ark-ilægger 1100 ark-ilægger	Forsiden opad 	Brevhovedet går først ind i printeren
MPF	Vendende nedad 	Brevhovedet går først ind i printeren

Valg af forhullet papir

De forskellige mærker af forhullet papir kan afvige med hensyn til antal og placering af huller og fabrikationsteknik. Men det vil måske ikke være muligt at udskrive på papiret, afhængig af placeringen af hullerne i papiret.

Hvordan du vælger og anvender forhullet papir:

- Test papir fra flere fabrikater, inden du bestiller og anvender store mængder af forhullet papir.
- Papir bør hules af papirfabrikanten, og der bør ikke bores i papir, som allerede er emballeret i et ris. Boret papir kan medføre papirstop, når flere ark går gennem printeren. Dette kan føre til papirstop.
- Forhullet papir kan indeholde mere papirstøv end almindeligt papir. Det kan være nødvendigt at rengøre printeren oftere, og det er ikke sikkert, at fremføringspålideligheden er så god som med standard papir.
- Vægt-retningslinjerne for forhullet papir er de samme som for ikke-hullet papir.

Transparenter

Du kan lægge op til 75 ark transparenter i MPF eller bakke 1 for et enkelt udskriftsjob. Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedia, inden du køber store mængder.

Når du udskriver på transparenter:

- Indstil papirtypen til **Transparent** på printerdriveren for at undgå, at printeren bliver beskadiget.
- Brug transparenter, der er designet specifikt til laserprintere. Brug aldrig almindelige transparenter. Transparenter skal kunne tåle temperaturer på 205 °C (401 °F) uden at smelte, blive misfarvede eller forskudt eller frigive farlige emissioner.
- Undgå, at der kommer fingeraftryk på transparenterne. Dette kan resultere i dårlig udskriftskvalitet.
- Inden du lægger transparenter i, skal du lufte stakket for at forhindre, at arkene hænger sammen.

- Ikke-hvis transparenter understøttes ikke af denne printer.

Valg af transparenter

Din maskine kan udskrive direkte på transparenter, som er beregnet til anvendelse i laserprintere. Udskrifternes kvalitet og holdbarhed afhænger af den transparent, der bruges. Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedia, inden du køber store mængder.

Papirtypeindstillingen for MPF skal sættes til **Transparent** for at bidrage til at forhindre papirstop. (Du kan finde flere oplysninger om denne indstilling under "[Bakke-indstillinger](#)"). Forhør dig hos producenten eller forhandleren for at finde ud af, om dine transparenter er kompatible med laserprintere, der når temperaturer på op til 205 °C (401 °F). Anvend kun transparenter, som kan modstå høje temperaturer uden at smelte, blive misfarvede eller forskudte eller afgive farlige emissioner.



BEMÆRK: For bakke 1 kræves der ikke indstilling af papirstørrelse. Bakke 1 detekterer automatisk papirstørrelsen. Yderligere oplysninger om understøttede papirstørrelser for standard og ekstra bakker finder du under "[Understøttede papirstørrelser](#)".

Konvolut


Afhængigt af valget af konvolutter, kan der eventuelt forventes at forekomme forskellige grader af mindre rynker. Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedia, inden du køber store mængder. Se "[Ilægning af udskrivningsmedia](#)" angående instruktioner om ilægning af en konvolut.

Når du udskriver på konvolutter:

- Anvend kun højkvalitets konvolutter, som er beregnet til brug i laserprintere.
- Indstil udskriftsmediekilden til MPF eller bakke 1. Indstil papirtypen til **Konvolut**, og vælg den korrekte konvolutstørrelse fra printerdriveren.
- Den bedste ydelse opnås ved anvendelse af 75 g/m² (20 lb bond) papir. Der kan anvendes op til 105 g/m² (28 lb bond) vægt til konvolutilæggeren, så længe som bomuldsindholdet er 25 % eller mindre. Konvolutter med 100 % bomuldsindhold må ikke overstige 90 g/m² (24 lb bond) vægt.
- Brug kun nye uindpakkede konvolutter, som ikke er beskadigede.
- Anvend konvolutter, som kan modstå temperaturer på 205 °C (401 °F) uden at klæbe, krølles for meget, rynkes eller frigøre farlige emissioner. Forhør dig hos konvolutleverandøren, hvis du har nogen tvivl om de konvolutter, du påtænker at anvende.
- Indstil styret, så det passer til konvolutbredden.
- For at lægge konvolutter i MPF skal du lægge konvolutterne i med flapperne lukkede og den korte kant på konvolutterne vendende ind mod printeren. Den trykte side skal vende nedad.
- Se "[Ilægning af udskrivningsmedie i MPF](#)" angående instruktioner om ilægning af en konvolut.
- Anvend kun en konvolutstørrelse under et udskriftsjob.
- Kontroller at luftfugtigheden er lav, da en høj luftfugtighed (højere end 60 %) og de høje udskrivningstemperaturer kan lukke konvolutterne.
- Det bedste resultat opnås, hvis man ikke anvender konvolutter, som
 - Er for krumme eller bøjede
 - Er sammenklæbede eller på nogen måde beskadigede
 - Indeholder vinduer, huller, perforeringer, udkæringer og prægetryk

Har metalklips, bånd eller metalfoldeklips

- o Har et låsedesign
- o Har påklæbede frimærker
- o Har synligt klister, når flappen er i den forseglede eller lukkede position
- o Har flossede eller bøjede hjørner
- o Har grov, bølget eller vandmærke-finish.

 **BEMÆRK:** Du kan også ilægge konvolutter i bakke 1. For yderligere oplysninger, se "[Ilægning af en konvolut i standardbakker](#)".

Etiketter

Din printer kan udskrive på forskellige etiketter, hvis de er beregnet til anvendelse i laserprintere. Etiketteklister, beskyttelsesark og toplag (udskrivbar papirmasse) skal kunne modstå temperaturer på 205 °C (og et tryk på 25 pund pr. kvadrattomme (psi)). Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedia, inden du køber store mængder.

Når du udskriver på etiketter:

- Indstil papirtypen til **Etikette** på printerdriveren.
- Læg ikke etiketter i sammen med papir i den samme bakke. Dette kan føre til papirstop.
- Anvend ikke etiketteark med et glat bagsidemateriale.
- Udskriv ikke inden for 1 mm (0,04 tommer) af udstansningen.
- Anvend hele etiketteark. Delvise ark kan bevirke, at etiketterne går af under udskrivning, med papirstop som resultat. Delvise ark vil ligeledes forurene din printer og patron med klister og kan desuden ugyldiggøre dine printer- og patrongarantier.
- Anvend etiketter, som kan modstå temperaturer på 205 °C (401 °F) uden at klæbe, krølles for meget, rynkes eller frigøre farlige emissioner.
- Udskriv ikke inden for 1 mm (0,04 tommer) fra kanten af etiketten, af perforeringerne eller mellem udstansningen af etiketten.
- Anvend ikke etiketteark, som har klister på kanten af arket. Det anbefales at zonebestrygningen af klisteret er mindst 1 mm (0,04 tommer) fra kanterne. Klæbemateriale forurener din printer og kan ugyldiggøre din garanti.
- Hvis zonebestrygning af klisteret ikke er muligt, bør en 3 mm (0,125 tommer) stribe fjernes på for- og driverkanten og en ikke-sivende klister anvendes.
- Fjern en 3 mm (0,125 tommer) stribe fra forkanten for at forhindre etiketter i at falde af inde i printeren.
- Portrætretning foretrækkes, specielt ved udskrivning af stregkoder.
- Anvend ikke etiketter, hvor klisteret er synligt.

Lagring af udskrivningsmedia

De følgende retningslinjer kan hjælpe dig med at undgå problemer og uensartet udskrivningskvalitet mht. korrekt lagring af udskrivningsmedia.

- Det bedste resultat opnås ved at man gemmer udskrivningsmedia i omgivelser, hvor temperaturen er omkring 21 °C (70 °F) og fugtighedsgraden er 40 %.
- Opbevar papkasser med udskrivningsmedia på en palle eller en hylde i stedet for direkte på gulvet.

- Hvis du opbevarer enkelte pakker med udskrivningsmedia uden for den originale emballage, skal du sikre dig, at de står på en plan flade, så kanterne ikke bøjes eller krølles.
- Anbring ikke noget oven på pakkerne med udskrivningsmedia.

Identifikation af udskrivningsmedie og specifikationer

I de følgende oversigter finder du information om almindelige og alternative udskrivningsmedier.

Understøttede papirstørrelser

	MPF	Standardbakke	Ekstra bakke	Duplekser	Ekstra udskriftsbakke (ark* ¹)	Ekstra udskriftsbakke (sæt* ²)
A4 (210 x 297 mm)	Y	Y	Y	Y	N	Y
A5 (148 x 210 mm)	Y	Y	Y	Y	Y	N
B5 (182 x 257 mm)	Y	Y	Y	Y	N	Y
Letter (8,5 x 11")	Y	Y	Y	Y	N	Y
Folio (8,5 x 13")	Y	Y	Y	Y	N	Y
Legal (8,5 x 14")	Y	Y	Y	Y	N	Y
Executive (7,25 x 10,5")	Y	Y	Y	Y	N	Y
Konvolut #10 (4,125 x 9,5")	Y	Y* ³	N	N	Y	N
Monarch (3,875 x 7,5")	Y	Y* ³	N	N	Y	N
DL (4,25 x 8,75")	Y	Y* ³	N	N	Y	N
C5 (9 x 6,5")	Y	Y* ³	N	N	Y	N
Special	Y	Y	Y	Y	Y	Y

*1: I denne modus sendes hver side separat til stablerbakken.

*2: I denne modus sorteres dokumenter i sæt eller job, og outputtet til stablerbakken.

*3: Hvis du vil udskrive på konvolutter vha. standardbakken, skal du vælge konvoluttypen i indstillingerne for Bakke 1. For yderligere oplysninger, se "[Forklaring af printermenuerne](#)".

Understøttede papirtyper

	MPF	Standardbakke	Ekstra bakke	Duplekser	Ekstra udskriftsbakke (ark* ¹)	Ekstra udskriftsbakke (sæt* ²)

		1-sidet	2-sidet	1-sidet	2-sidet	1-sidet	2-sidet	1-sidet	2-sidet	1-sidet	2-sidet	1-sidet	2-sidet
Plano	Normal	Y	Y	Y	N	Y	N	Y	N	N	N	Y	N
	Tyk	Y	Y	Y	N	Y	N	Y	N	N	N	Y	N
Omslag	Normal	Y	Y	Y	N	Y	N	Y	N	N	N	Y	N
	Tyk	Y	Y	Y	N	Y	N	N	N	N	N	Y	N
Bestrøget	Normal	Y	Y	Y	N	N	N	Y	N	Y	N	N	N
	Tyk	Y	Y	Y	N	N	N	N	N	Y	N	N	N
Etikette	Normal	Y	N	Y	N	N	N	N	N	Y	N	N	N
Konvolut		Y	N	Y	N	N	N	N	N	Y	N	N	N
Genbrugt		Y	Y	Y	N	Y	N	Y	N	N	N	Y	N
Transparent		Y	N	Y	N	N	N	N	N	Y	N	N	N

*1: I denne modus sendes hver side separat til stablerbakken.

*2: I denne modus sorteres dokumenter i sæt eller job, og outputtet til stablerbakken.

Specifikationer for papirtyper

Papirtype	Vægt (g/m ²)	Bemærkninger
Plano papir	60-80	-
Plano tyk papir	81-105	-
Omslag	106-162	-
Omslag tykke	163-216	-
Bestrøget normalt	106-162	Inkjet-printerpapir kan ikke anvendes.
Bestrøget tyk	163-216	Inkjet-printerpapir kan ikke anvendes.
Transparent	-	Inkjet-printerpapir kan ikke anvendes.
Etikette normal	-	Inkjet-printerpapir kan ikke anvendes.
Etikette tyk	-	Inkjet-printerpapir kan ikke anvendes.
Konvolut	-	-
Genbrugt	-	-

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Ilægning af udskrivningsmedia

- [Kapacitet](#)
- [Udskrivningsmediamål](#)
- [Ilægning af Udskrivningsmedia i standard og ekstra bakker](#)
- [Ilægning af udskrivningsmedie i MPF](#)
- [Lænkede bakker](#)
- [Brug af dupleksfunktion](#)
- [Brug af Centeroutputbakken](#)
- [Brug af stablerbakken](#)

Korrekt ilægning af udskrivningsmedia bidrager til at forhindre papirstop og sikre en problemfri udskrivning.

Identificer udskrivningsmediernes anbefalede udskrivningsside, inden du lægger udskrivningsmedierne i. Denne information er normalt angivet på udskrivningsmediets emballage.



BEMÆRK: Angiv den samme papirtype på betjeningspanelet, som det papir, der er lagt i bakken.

Kapacitet

Bakke 1 kan indeholde:

- 550 ark standardpapir.

550 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) kan rumme:

- 550 ark standardpapir.

1100 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) kan rumme:

- 1100 ark standardpapir.

MPF kan indeholde:

- 150 ark standardpapir.
-

Udskrivningsmediamål

Standard og ekstrabakkerne accepterer udskrivningsmedia inden for de følgende mål:

- Bredde - 98,4 mm (Monarch) til 215,9 mm (8,5 tommer)
- Længde - 190,5 mm (Monarch) til 355,6 mm (14,00 tommer)

MPF accepterer udskrivningsmedier inden for de følgende mål:

- Bredde - 76,2 mm (3,00 tommer) til 215,9 mm (8,5 tommer)
 - Længde - 127 mm (5,00 tommer) til 355,6 mm (14,00 tommer)
-

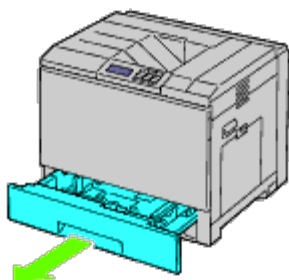
Ilægning af Udskrivningsmedia i standard og ekstra bakker

BEMÆRK: For at undgå papirstop må bakken ikke fjernes, imens der udskrives.

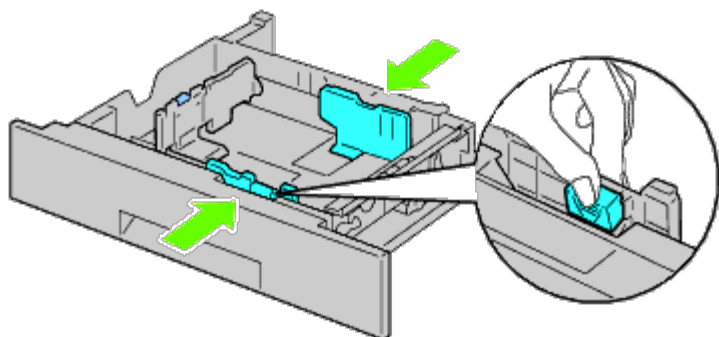
BEMÆRK: Anvend kun laser-udskrivningsmedia. Brug ikke ink jet-papir i denne printer.

Der lægges papir i alle bakkerne på samme måde:

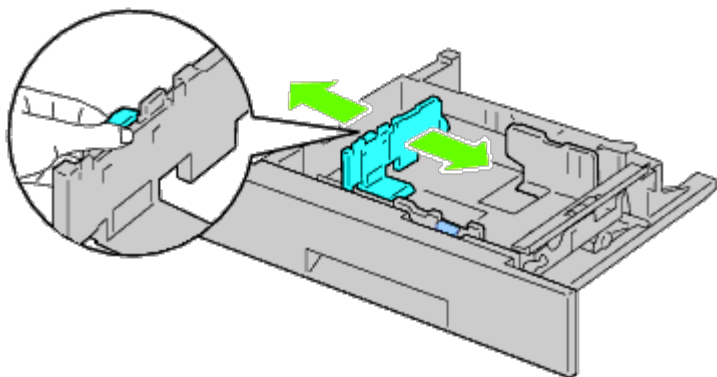
1. Fjern papirbakken fra printeren.



2. Juster bredestyrene til størrelsen af papiret, der skal ilægges.

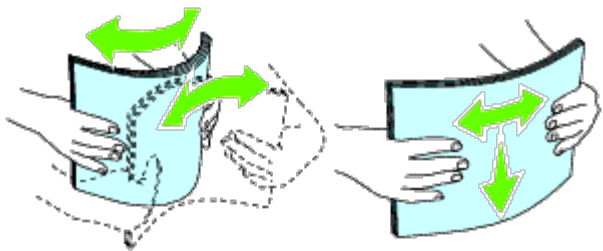


3. Juster længdestyrene til størrelsen af papiret, der skal ilægges.



4. Bøj arkene frem og tilbage og "luft" dem, inden du lægger papiret i.

Ret kanterne på stakken ud på en plan flade.



5. Læg papiret i bakken med den anbefalede udskrivningsside vendt opad.

BEMÆRK: Overskrid ikke den maksimale ilægningslinje i bakken. Overopfyldning af bakken kan forårsage papirstop.

6. Efter det er bekræftet, at styrene er korrekt justeret, skal bakken sættes tilbage i printeren.

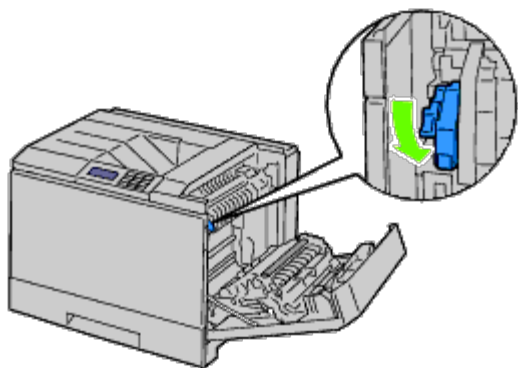
7. Vælg papirtype i betjeningspanelet, hvis der ilægges andre udskrivningsmedier end almindelige udskrivningsmedier. Hvis du ilægger brugerdefinerede udskrivningsmedier i standard 550-ark bakken, skal du angive papirstørrelsesindstillingen ved at bruge betjeningspanelet.

BEMÆRK: For papir i standardstørrelse skal styrene justeres først, hvorefter papiret indstilles.

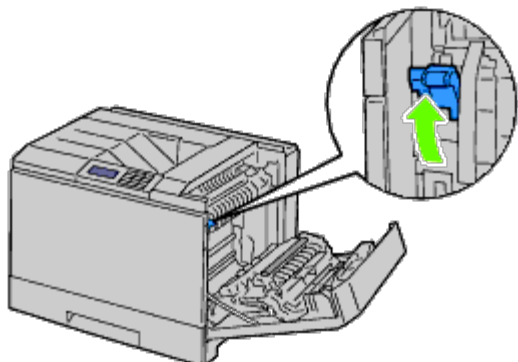
Ilægning af en konvolut i standardbakker


1. Løft låsen på håndtaget til det højre dæksel for at åbne det.

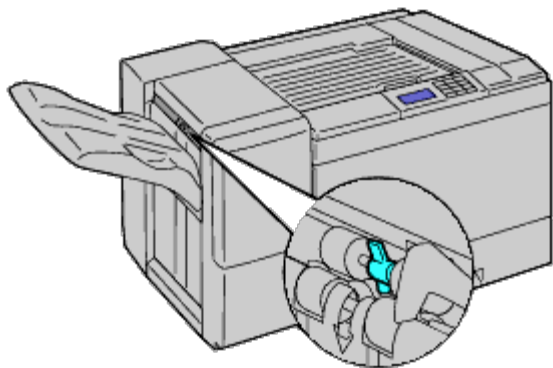
2. Tryk ned på armen for at indstille konvolut-modus.




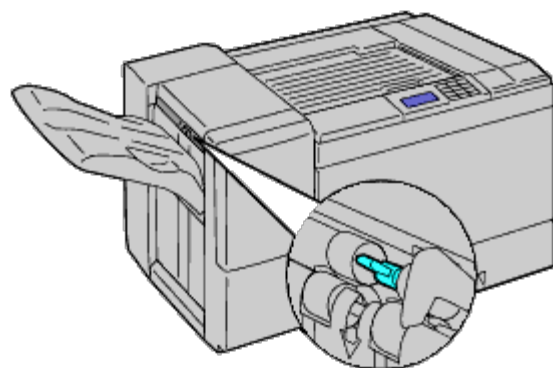
BEMÆRK: Hvis du lægger et andet medie i end konvolutter, skal du løfte armen.



 **BEMÆRK:** Hvis du bruger den ekstra udskriftsbakke, skal du hæve armen, som vist i illustrationen.

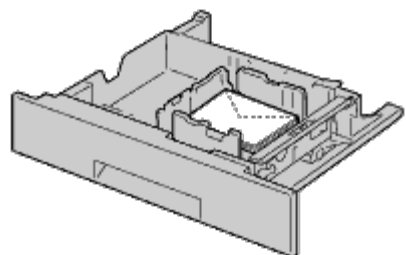


 **BEMÆRK:** Hvis du vil udskrive på plano-papir med den ekstra udskriftsbakke, skal du kontrollere, om armen er trukket ned, som vist i illustrationen.

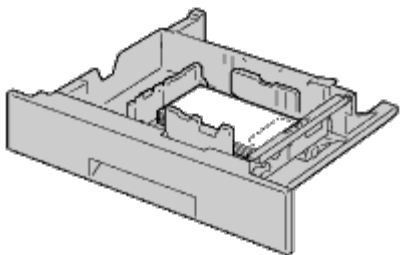


3. Læg konvolutten i bakken.

Ved ilægning af Konvolut#10, Monarch eller DL



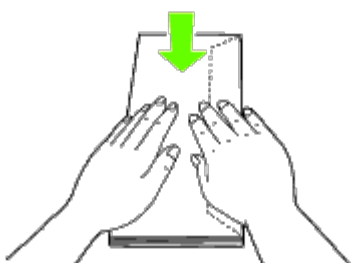
Ved ilægning af C5



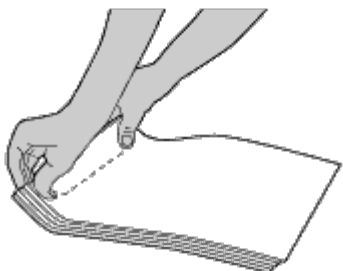
➔ **OBS:** Anvend aldrig konvolutter med ruder, bestrøgne kanter eller selvklæbende klister. Disse fører til papirstop og kan forårsage skade på printeren.

✍ **BEMÆRK:** Sørg for, at du ilægger en konvolut med flappen helt lukket.

✍ **BEMÆRK:** Hvis du ikke lægger konvolutter i MPF, lige efter af de er fjernet fra emballagen, vil de muligvis bule ud. For at undgå papirstop skal du glatte dem ud som vist nedenfor, når du lægger dem i MPF.



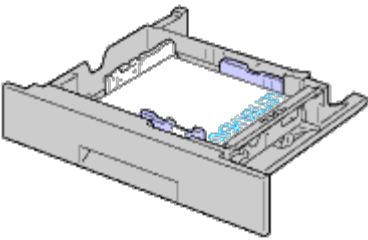
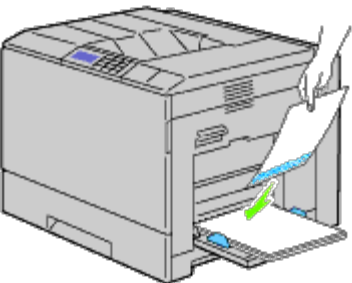
✍ **BEMÆRK:** Hvis konvolutterne stadig ikke indføres korrekt, skal du bøje den forreste kant af konvolutterne, som vist i illustrationen. Bøjningen skal være 5 mm eller mindre.



Ilægning af brevhoved

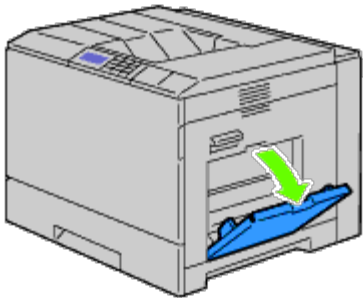
Brevhovedet skal vende mod topkanten af standardbakken eller den ekstra ilægger med udskrivningssiden opad. Brevhovedet skal dog indsættes med topkanten først med udskrivningssiden nedad, når du ilægger papir i multifunktionsilæggeren (MPF).

Udskrivningsmediekilde	Udskrivningsside	Sideretning
Bakke 1	Forsiden opad	

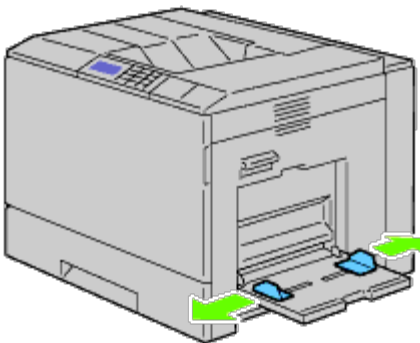
<p>550 ark-ilægger 1100 ark-ilægger</p>		<p>Brevhovedet går først ind i printeren</p>
<p>MPF</p>	<p>Vendende nedad</p> 	<p>Brevhovedet går først ind i printeren</p>

Ilægning af udskrivningsmedie i MPF


1. Åbn forsigtigt MPF-dækslet.

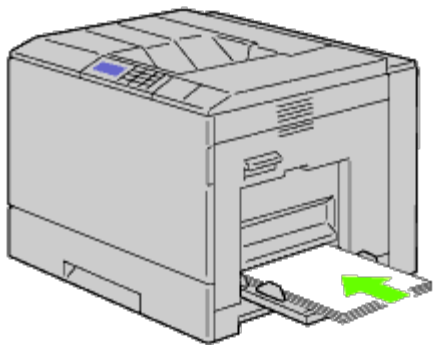


2. Udvid bakkeforlængelsen.
3. Skub breddestyrene ind til kanten af bakken. Breddestyrene skal være helt udvidede.




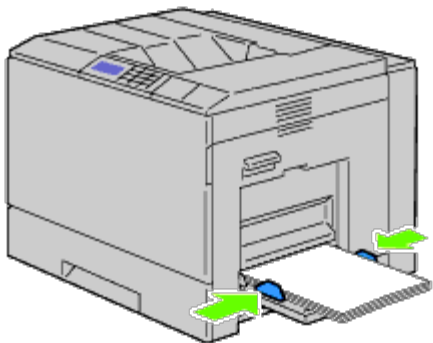
4. Ilæg alle medier med forsiden nedad og topkanten først ind i MPF.

 **BEMÆRK:** Brug ikke kraft til at få udskrivningsmedierne ind i MPF.



5. Skub begge breddestyrene, indtil de hviler let ind mod kanten af udskrivningsmediestakken.

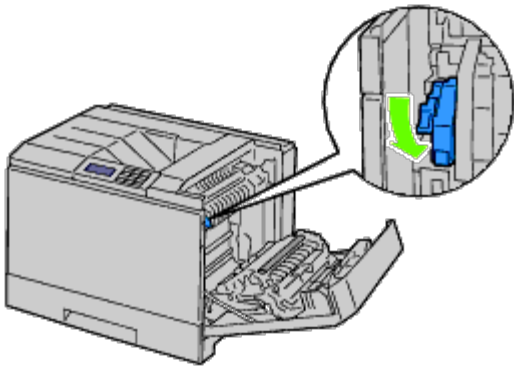
 **BEMÆRK:** Brug ikke kraft til at få udskrivningsmedierne ind i MPF.




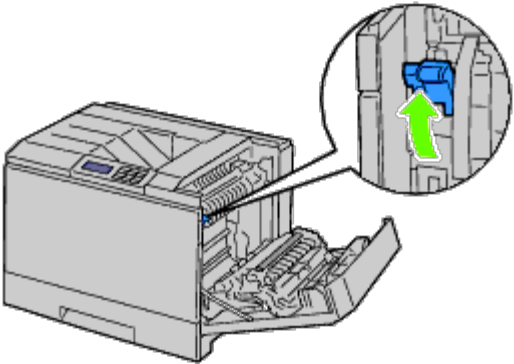
6. Sørg for, at typeindstillingen for MPF er indstillet til den korrekte værdi for det udskrivningsmedie, du har lagt i.
7. Vælg udskrivningsmediekilde, størrelse og type i softwareprogrammet, og vælg udskrivningsmediestørrelse og type på printerens betjeningspanel.

I lægning af en konvolut i MPF

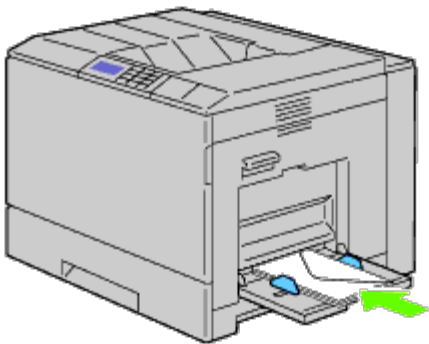
1. Åben det højre dæksel.
2. Tryk ned på armen for at indstille konvolut-modus.



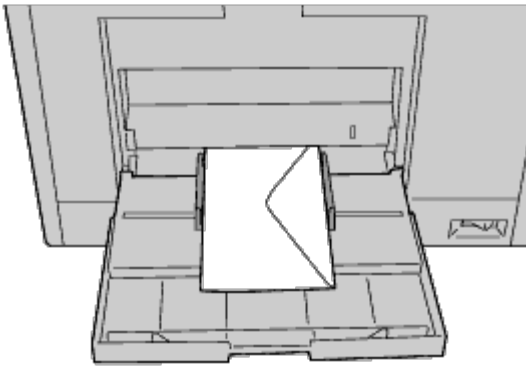
 **BEMÆRK:** Hvis du ilægger plano-papir i den anden bakke, skal du løfte armen.



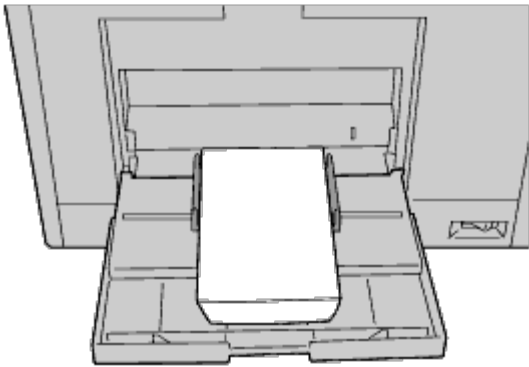
3. Læg konvolutterne i med flapperne lukkede og den korte kant på konvolutterne vendt ind mod printeren. Placer udskrivningssiden vendende nedad, og skub konvolutten ind i indgangsåbningen. Du kan ilægge konvolutter op til den maksimale ilægningslinje i bakken på en gang.



Ved ilægning af Konvolut#10, Monarch eller DL



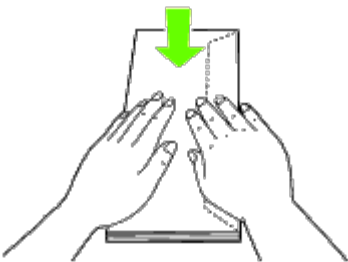
Ved ilægning af C5



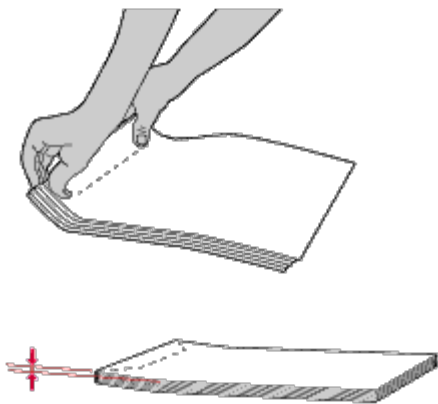
➡ **OBS:** Anvend aldrig konvolutter med ruder, bestrøgne kanter eller selvklæbende klister. Disse fører til papirstop og kan forårsage skade på printeren.

✍ **BEMÆRK:** Sørg for, at du ilægger en konvolut med flappen helt lukket.

✍ **BEMÆRK:** Hvis du ikke lægger konvolutter i MPF, lige efter af de er fjernet fra emballagen, vil de muligvis bule ud. For at undgå papirstop skal du glatte dem ud som vist nedenfor, når du lægger dem i MPF.



✍ **BEMÆRK:** Hvis konvolutterne stadig ikke indføres korrekt, skal du bøje den forreste kant af konvolutterne, som vist i illustrationen. Bøjningen skal være 5 mm eller mindre.



Brug af MPF

- Ilæg kun en størrelse og type af udskrivningsmedia under et enkelt udskrivningsjob.
- For at opnå den bedst mulige udskrivningskvalitet skal du kun bruge udskrivningsmedier af høj kvalitet, som er beregnet til brug i laserprintere. Du kan finde flere retningslinjer for udskrivningsmedier under "[Retningslinjer for udskrivningsmedia](#)".
- Du må ikke tilføje eller fjerne udskrivningsmedier, mens der stadig er udskrivningsmedier i MPF, eller mens printeren udskriver fra MPF. Dette kan føre til papirstop.
- Udskrivningsmedier skal ilægges med den anbefalede udskrivningsside nedad, og toppen af udskrivningsmediet skal først ind i MPF.
- Anbring ikke genstande på MPF. Undgå også at trykke ned på MPF eller at bruge for meget kraft på den.

Ikonerne på MPF viser, hvordan der skal lægges papir i MPF, og hvordan en konvolut skal vende ved udskrivning.



Lænkede bakker

Printeren sammenkobler automatisk bakkerne, når du lægger den samme størrelse og type udskrivningsmedia i dem. Den første bakke anvendes, indtil der ikke er mere udskrivningsmedia tilbage, hvorefter der anvendes den næste bakke.

- ✎ **BEMÆRK:** Udskrivningsmediaen bør være samme størrelse og type i hver bakke. Multifunktionsføderen (MPF) kan ikke kobles til enhver bakkekilde.

Efter der er lagt den samme størrelse og type udskrivningsmedia i de valgte bakker, vælges indstillingen `Papirtype` under komponenten `Bakke-indstil.` for hver kilde (bakke).

For at afbryde sammenkoblingen af bakker ændres `Papirtype` i en af kilderne til (bakkerne) til en unik værdi.

- ✎ **BEMÆRK:** Hvis der i hver bakke lægges forskellige typer udskrivningsmedia af samme størrelse, kobler printeren dem automatisk sammen, hvis papirtypen ikke angives i printerdriverens egenskaber/indstillinger.

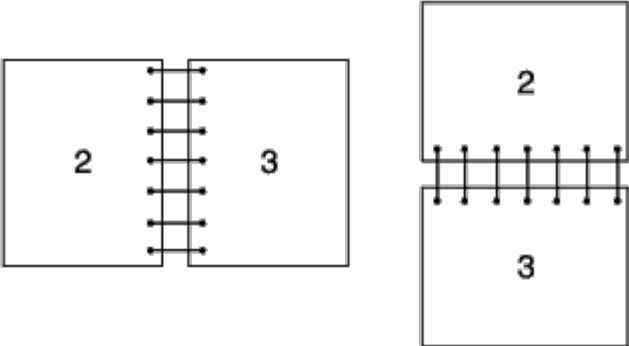
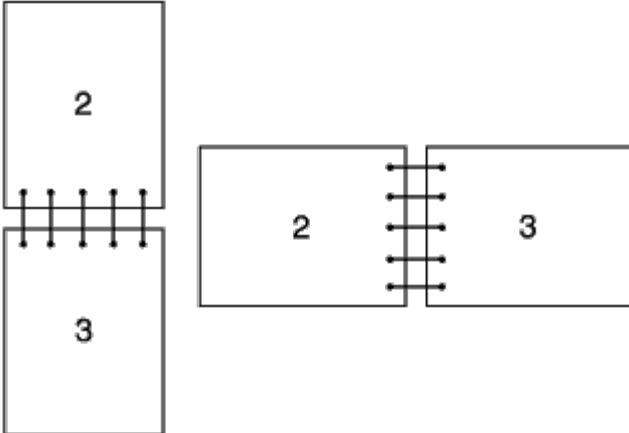
Brug af dupleksfunktion

Dupleksudskrivning (eller tosidet udskrivning) gør det muligt at udskrive på begge sider af papiret. Du kan finde oplysninger om acceptable størrelser for dupleksudskrivning under "[Understøttede papirstørrelser](#)".

Brug af folderudskrivning

For at bruge folderudskrivning skal du vælge enten **Vnd. på den k. kt.** eller **Vnd på den l. kt.** i menuen **Dupleks** i dialogboksen printeregenskaber og derefter vælge **Tilvirkning af hæfte** i dialogboksen **Hæfte/Plakat/Blandet dokument**, der vises ved at klikke på knappen **Hæfte/Plakat/Blandet dokument**. I menuen **Dupleks** kan du definere den måde 2-sidede udskrivningssider bindes, og hvordan udskrivningen bag på arket (lige sider) vendes i forhold til udskrivningen på forsiden (sider med ulige numre).

 **BEMÆRK:** Folderudskrivning er ikke tilgængelig når XPS-driveren bruges.

Vend på den lange kant	<p>Udfører hæftning langs den lange kant på siden (venstre kant for portrætretning og topkant for landskabsretning). Den følgende illustration viser langkantshæftning for portræt- og landskabs sider:</p> 
Vend på den korte kant	<p>Udfører hæftning langs den korte kant på siden (topkant for portrætretning og venstre kant for landskabsretning). Den følgende illustration viser kortkantshæftning for portræt- og landskabs sider:</p> 

Brug af Centeroutputbakken

Centeroutputbakken kan indeholde op til:

- 500 ark (20 lb (75 g/m²)) almindeligt papir

Brug af stablerbakken

Stablerbakken kan indeholde op til:

Udstødnings-modus	Ikke hæftet	Hæftet	Papirstørrelse
I bulk	1.000-ark	50 sæt eller 750 ark	(SFP) A4: P: 64 g/m ² A4: C2: 70 g/m ² Brev: Business 4200: 20 lb Brev: Color Xpressions+: 24 lb (MPF) A4: Første: 80 g/m ² A4: Første: 4-hullet: 80 g/m ² A4: Business: 80 g/m ² A4: Colotech+: 90 g/m ² Brev: Business 4200: 75 g/m ² Brev: Digital Color Xpressions+: 90 g/m ² /24 lb
	750-ark	50 sæt eller 500 ark	Legal: Business 4200: 20 lb Legal: Color Xpressions+: 24 lb Legal: Digital Color Xpressions+: 24 lb
På en-adgangen basis	300-ark	-	B5, A6, B6, A5, postkort (US, 5 x 7, 3 x 5, 3,5 x 5, 3,5 x 5,5, 6 x 9), Statement, Bestrøget (106 til 163 g/m ²), Bestrøget tyk (164 til 216 g/m ²), Etiket, Indekspapir* ¹ , Transparent, Postkort (134 til 190 g/m ²) BEMÆRK: Det antal ark, som vises til venstre, kan muligvis ikke opnås, afhængigt af papirtypen og -størrelsen.
	100-ark	-	Legal BEMÆRK: Det antal ark, som vises til venstre, kan muligvis ikke opnås, afhængigt af papirtypen og -størrelsen.
	50-ark	-	Konvolut (COM-10, Monarch, DL, C5) BEMÆRK: Det antal ark, som vises til venstre, kan muligvis ikke opnås, afhængigt af papirtypen og -størrelsen.

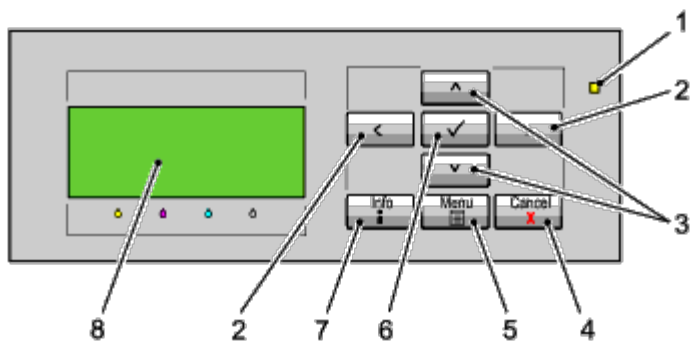
*¹: Det er kun dem, hvis indeksfane sidder på den kortere side, der er tilgængelig.

Betjeningspanel

- [Brug af betjeningspanelets knapper](#)
- [Udskrivning af en panelindstillinger-side](#)

Brug af betjeningspanelets knapper

Betjeningspanelet har et LCD-display med, otte knapper og en indikatorer, som blinker, når printeren er klar til at udskrive, og når der opstår en fejl.



1. Klar/Fejl-indikator

- Lyser grønt, når printeren er klar eller i dvale, og blinker, når der modtages data.
- Lyser gult, når der opstår en fejl, og blinker, når der opstår en udskrivningsfejl, som ikke kan rettes.

2. < > knapper

- I Menu-indstillingen: vælger undermenuer eller indstiller værdier.

3. ∨ ∧ knapper

- I Menu-indstillingen rulles gennem menuer og punkter. Tryk på disse knapper for at indtaste numre eller kodeord for sikre udskriftsjob.

4. Annulleringsknap

- Annullerer det aktuelle udskriftsjob.
- I topmenuen i Menu-indstilling: skifter til Udskrivningsindstilling.
- I undermenuen i Menu-indstilling: skifter til menuens øverste hierarki.

5. Menu-knap

- I Udskrivningsindstilling: skifter til Menu-indstilling.
- I Menu-indstilling: skifter til Udskrivningsindstilling.

6. ✓ (SET)-knap

- I Menu-indstilling: viser den valgte menu eller det valgte menupunkt og bestemmer den valgte værdi.

7. Informationsknap

- Når informationsmærket vises på skærmen, kan der trykkes på denne knap for at vise oplysninger, som f. eks. ved afhjælpning af en fejl.

Udskrivning af en panelindstillinger-side

Panelindstillinger-siden viser de aktuelle indstillinger for betjeningspanelets menuer.

Når du bruger betjeningspanelet

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Sørg for, at **Rapport/Liste** er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**).
3. Tryk på knappen ∨, indtil **Panelindstill.** er fremhævet, og tryk derefter på knappen ✓ (**SET**).

Panelindstillinger-siden udskrives.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Printerindstillinger**.
3. Klik på fanen **Rapport om printerindstillinger**.
4. Vælg **Rapporter**.
5. Klik på knappen **Start** i **Panelindstill.**

Rapporten om panelindstillinger udskrives.

Udskrivning

- [Tips for en succesfuld udskrivning](#)
- [Send et job til udskrivning](#)
- [Annullering af et udskriftsjob](#)
- [Udskrivning af en rapport-side](#)
- [Brug af hæftefunktionen](#)
- [Brug af offset-funktion](#)
- [Brug af Gemt udskrivning-funktion](#)

Dette kapitel dækker tips til udskrivning, hvordan du udskriver visse lister med information fra din printer, og hvordan et udskrivningsjob annulleres.

Tips for en succesfuld udskrivning

Tips for Lagring af udskrivningsmedia

Gem dine udskriftsmedier på korrekt vis. For mere information, se "[Lagring af udskrivningsmedia](#)".

Undgåelse af papirstop



BEMÆRK: Det anbefales, at du tester en begrænset prøve på et udskrivningsmedia, som du påtænker at anvende med printeren, inden du køber store mængder.

Ved at vælge den rigtige udskrivningsmedier og lægge den i på korrekt vis, kan du undgå papirstop. Se de følgende instruktioner for ilægning af udskrivningsmedier:

- "[Ilægning af Udskrivningsmedia i standard og ekstra bakker](#)" (som omfatter bakke 1 og 550 og 1100 ark-ilæggerne (ekstraudstyr))
- "[Ilægning af udskrivningsmedie i MPF](#)"
- "[Forebyggelse af papirstop](#)"

Se "[Afhjælpning af papirstop](#)" angående instruktioner, hvis der opstår papirstop.

Send et job til udskrivning

For at sikre understøttelse af alle printerfunktionerne skal du anvende printerdriveren. Når du vælger **Udskriv** fra et softwareprogram, åbnes et vindue, som repræsenterer printerdriveren. Vælg de rigtige indstillinger for det bestemte job, du sender til udskrivning. Udskriftsindstillinger, som er valgt fra driveren, tilsidesætter de standard menuindstillinger, som er valgt fra betjeningspanelet.

Det kan være nødvendigt at klikke på **Egenskaber** fra den indledende boks **Udskriv** for at se alle de disponible systemindstillinger, som du kan ændre. Hvis du ikke er bekendt med en egenskab i printerdrivervinduet, kan du åbne online-Hjælp for yderligere information.

Sådan udskrives et job fra et typisk Windows®-program:

1. Åbn den fil, du vil udskrive.
 2. Fra menuen **Fil**, vælg **Udskriv**.
 3. Kontroller, at den rigtige printer er valgt i dialogboksen. Rediger printerindstillingerne (f.eks. de sider, du vil udskrive, eller antallet af eksemplarer).
 4. Klik på **Egenskaber** for at indstille de systemindstillinger, som ikke er til rådighed fra den første skærm, og klik derefter på **OK**.
 5. Klik på **OK** eller **Udskriv** for at sende jobbet til den valgte printer.
-

annullering af et udskriftsjob

Et udskriftsjob kan annulleres på flere forskellige måder.

annullering fra betjeningspanelet

Sådan annulleres et udskrivningsjob, som allerede er påbegyndt:

Tryk på **Annuller**.

Udskrivning annulleres kun for det aktuelle job. Alle de følgende jobs fortsætter med at blive udskrevet.

annullering af et job fra en computer, som kører Windows

annullering af et job fra proceslinjen

Når du sender et job til udskrivning, vises der et lille printer-ikon i det højre hjørne af proceslinjen.

1. Dobbeltklik på printer-ikonet.

En liste med udskrivningsjobs vises i printervinduet.

2. Vælg det job, du vil annullere.
3. Tryk på **Slet** på tastaturet.

annullering af et job fra skrivebordet

1. Minimer alle programmer for at synliggøre skrivebordet.

Klik på **Start** ® **Printere og faxenheder**.

Klik på **Start**®**Enheder og printere** (for Windows 7 og Windows Server® 2008 R2).

Klik på **Start** ® **Kontrolpanel** ® **Hardware og lyd** ® **Printere** (for Windows Vista®).

Klik på **Start** ® **Kontrolpanel** ® **Printere** (for Windows Server 2008).

Klik på **Start** ® **Indstillinger** ® **Printere** (for Windows 2000).

Der vises en liste med disponible printere.

2. Dobbeltklik på den printer, du valgte, da du sendte jobbet.

En liste med udskrivningsjobs vises i printervinduet.

3. Vælg det job, du vil annullere.
4. Tryk på **Slet** på tastaturet.

Udskrivning af en rapport-side

Ved at anvende menuen **Rapport** kan du udskrive forskellige indstillinger for din printer, inklusive printerindstillinger, panelindstilling og fontliste. I det følgende beskrives to eksempler på udskrivning fra menuen **Rapport**.

Udskrivning af en Printerindstillinger-side

Udskriv en printerindstillingsside for at verificere detaljerede printerindstillinger. En udskrevet printerindstillingsside gør det også muligt at verificere, om ekstraudstyr er blevet installeret korrekt eller ej.

Se "[Forklaring af printermenuerne](#)" for at identificere display- og betjeningspanel-knapperne, hvis du har brug for hjælp.

Når du bruger betjeningspanelet

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Sørg for, at **Rapport/Liste** er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ (**SET**).
3. **Printerindstil.** vises, og tryk så på knappen ✓ (**SET**).
Printerindstillinger-siden udskrives.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Printerindstillinger**.
3. Klik på fanen **Rapport om printerindstillinger**.
4. Vælg **Rapporter**.
5. Klik på knappen **Start** i **Printerindstillinger**.

Printerindstillinger-siden udskrives.

Meddelelsen **Printerindstil.** Udskriver vises, mens siden udskrives. Printeren går tilbage til standbyindstilling, efter at printerindstillingssiden er blevet udskrevet.

Hvis en anden meddelelse kommer frem, når du udskriver denne side, se Online hjælp for mere information.

Udskrivning af en liste med eksempler på fonte

Sådan udskrives eksempler på alle de fonte, som er til rådighed for din printer:

Når du bruger betjeningspanelet


1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Sørg for, at Rapport/Liste er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ **(SET)**.
3. Tryk på knappen √, indtil Lis. PCL-fonte eller Liste PS-fonte er fremhævet.
 - Vælg Lis. PCL-fonte for at udskrive en liste med de skrifttyper, der er tilgængelige for PCL.
 - Vælg Liste PS-fonte for at udskrive en liste med de skrifttyper, der er tilgængelige for PostScript® 3™.
4. Tryk på knappen ✓ **(SET)**.

Meddelelsen Lis. PCL-fonte Udskriver eller Liste PS-fonte Udskriver vises og forbliver på betjeningspanelet, indtil siden udskrives. Printeren går tilbage til tilstanden Klar at udsk., efter at listen over eksempler på fonte er blevet udskrevet.

Brug af hæftefunktionen

Når du bruger hæftefunktionen, kan du hæfte hver kopi. Positionen for hæftningen er det øverste, venstre hjørne af papiret.

Der kan bruges B5, A4, Letter, Executive, Folio (8.5), Legal, Plano, Plano tyk, Omslag, Omslag tyk og Genbrugt papir med hæftefunktionen.

 **BEMÆRK:** Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.


 **BEMÆRK:** Dette punkt kan kun vælges, når PCL- eller PS-driveren bruges.



Brug af offset-funktion

Når du bruger offset-funktionen, kan du identificere et papirsæt fra et andet papirsæt. Når du vælger "Offset pr. enhed", kan du forskyde hver kopi inden du udskriver den næste kopi. Når du vælger "Offset pr. job", kan du forskyde hver kopi per papirjob, du specificerer. Du kan også specificere om du vil hæfte eller indsætte et bannerark efter hver kopi forskydes.

Der kan bruges B5, A4, Letter, Executive, Folio (8.5), Legal, Plano, Plano tyk, Omslag, Omslag tyk og Genbrugt papir med offset-funktionen.

 **BEMÆRK:** Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.

 **BEMÆRK:** Dette punkt kan kun vælges, når PCL- eller PS-driveren bruges.

Eksempler på to job, når der udskrives to kopier af et 3-sidet dokument:

	Offset pr. sæt	Offset pr. job	Ingen offset
Usaml			
Samt			

Brug af Gemt udskrivning-funktion

Når du sender et job til printeren, kan du specificere i driveren, at du ønsker printeren skal gemme jobbet i hukommelsen. Når du er klar til at udskrive jobbet, skal du gå til printeren og anvende betjeningspanelmenuerne til at identificere, hvilket job i hukommelsen eller på harddisken, du vil udskrive. Du kan bruge denne funktion til Sikkerhedstryk, Public MailBox-udskrift, Private MailBox-udskrift og Prøvetryk.

BEMÆRK: Dataene i hukommelsen slettes, når der slukkes for printeren. Dataene på harddisken (ekstraudstyr) slettes ikke, når der slukkes for printeren.

BEMÆRK: Gemt udskrivning-funktioner er tilgængelig når:
RAM disken er aktiveret i betjeningspanelets menu og indstilling "RAM disk" til "Til rådighed" i printerdriveren
eller
Når der installeres en harddisk i printeren og "Harddisk" indstilles til "Til rådighed" i printerdriveren

Gemt udskrivning-funktionen inkluderer følgende jobtyper.

Sikkerhedstryk

Du kan gemme udskrivningsjob midlertidigt i printerens hukommelse, så du kan udskrive dem med printeren på et specificeret tidspunkt. Denne egenskab kan anvendes til at udskrive konfidentielle dokumenter. Et gemt udskrivningsjob slettes efter du udskriver det, eller efter der er forløbet en designeret tidsperiode.

BEMÆRK: Dette punkt kan vælges, når PCL- eller PS-driveren bruges.

Private MailBox-udskrift

Du kan gemme udskrivningsjob midlertidigt i printerens hukommelse, så du senere kan udskrive dem ved printeren. Denne egenskab kan anvendes til at udskrive konfidentielle dokumenter. De gemte job forbliver i printerens hukommelse, indtil de slettes via betjeningspanelet.

BEMÆRK: Dette punkt kan vælges, når PCL- eller PS-driveren bruges.


Public MailBox-udskrift


Du kan gemme udskrivningsjob midlertidigt i printerens hukommelse, så du senere kan udskrive dem ved printeren. Et udskrivningsjob gemmes, indtil du sletter det fra printerens hukommelse med printerens betjeningspanel. Du kan ikke bruge kodeords-funktionen med denne funktion. Med denne funktion kræves der ikke et kodeord for at udskrive et gemt job.

BEMÆRK: Dette punkt kan vælges, når PCL- eller PS-driveren bruges.

Prøvetryk

Når der er valgt flere kopier til et samlet job, giver denne egenskab dig mulighed for kun at udskrive det første sæt til kontrol, inden du fortsætter med at udskrive de resterende kopier ved printeren.

 **BEMÆRK:** Afhængigt af dokumenterne kan jobbet være for stort for den disponible hukommelse. I dette tilfælde opstår der en fejl.

 **BEMÆRK:** Hvis der ikke tildeles et dokumentnavn til dit udskrivningsjob i printerdriveren, identificeres jobnavnet vha. PC'ens tid og dato for indlevering for at skelne det fra andre jobs, som du har gemt under dit navn.

 **BEMÆRK:** Dette punkt kan vælges, når PCL- eller PS-driveren bruges.

Lagring af udskrivningsjobs





Når du vælger en jobtype udover "Normalt tryk" på fanen "Papir/Output" i printerdriveren, gemmes jobbet midlertidigt i hukommelsen eller på harddisken, indtil du udskriver det fra betjeningspanelet.

 **BEMÆRK:** Sikkerhedstryk og Private MailBox-udskrift kræver, at du specificerer et kodeord for konfidentialitet.

Udskrivning af gemte job

Når et job er gemt, kan du specificere udskrivningen med betjeningspanelet. Vælg jobtypen, du vil bruge, fra Sikkerhedstryk, Private MailBox-udskrift, Public MailBox-udskrift og Prøvetryk. Derefter vælger du dit brugernavn fra listen. Sikkerhedstryk og Private MailBox-udskrift kræver kodeordet, du specificerede i driveren da du sendte jobbet.

Hvis du vil udskrive gemte dokumenter skal du følge proceduren nedenfor.

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen , indtil Udskriv menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
3. Tryk på knappen , indtil det ønskede job er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
Det lagrede dokument udskrives.

Specificering af kodeord på betjeningspanelet (Sikkerhedstryk /Private MailBox-udskrift)

Når du vælger Sikkerhedstryk eller Private MailBox-udskrift fra Udskriv menu efter at have valgt dit brugernavn, vises den følgende meddelelse:

[*****]

Anvend knapperne på betjeningspanelet til at indtaste det numeriske kodeord, som du specificerede i printerdriveren. Det indtastede kodeord vises for at sikre konfidentialitet.

Hvis du indtaster et ugyldigt kodeord, vises meddelelsen *Forkert kodeord*. Vent tre sekunder, eller tryk på knappen  **(SET)** eller **Cancel** for at gå tilbage til skærmen til brugervalg.

Hvis du indtaster et gyldigt kodeord, har du adgang til alle de udskrivningsjob, som modsvarer det brugernavn og kodeord, du har indtastet. De udskrivningsjob, som modsvarer det kodeord, du har indtastet, vises på skærmen. Du kan derefter vælge at udskrive eller slette jobs, som modsvarer det kodeord, du har indtastet (se "[Udskrivning af gemte job](#)" for yderligere oplysninger).

Sletning af gemte jobs

Med Sikkerhedstryk slettes et gemt job efter udskrivning eller efter en designeret tidsperiode, hvis en sådan er indtastet på betjeningspanelet.

De andre job forbliver gemt, indtil de slettes via betjeningspanelet.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Printerindstillinger

- [Udskrivning af en Printerindstillinger-side](#)
- [Brug af betjeningspanelet til at ændre printerindstillinger](#)
- [Brug af Dell Printer Configuration Web Tool til at ændre printerindstillinger](#)
- [Nulstilling af standarder](#)

Du kan ændre de fleste printerindstillinger fra dit softwareprogram. Hvis din printer er tilsluttet netværket, kan ændre indstillingerne fra **Dell™ Printer Configuration Web Tool**. Hvis du vil starte **Dell Printer Configuration Web Tool**, skal du skrive printerens IP-adresse i din webbrowser. Oplysninger om, hvordan du finder din printers IP-adresse, finder du under "[Udskrivning af en Printerindstillinger-side](#)".

Indstillinger fra softwareprogrammet opdaterer standardprinterindstillingerne for printeren. Indstillinger fra printerdriveren gælder kun for det job, du sender til printeren.

Hvis du ikke kan ændre en indstilling fra dit softwareprogram, skal du anvende betjeningspanelet eller **Dell Printer Configuration Web Tool**. Ændring af printerindstillingerne fra betjeningspanelet eller fra **Dell Printer Configuration Web Tool** gør denne indstilling til brugerstandardindstillingen.

Udskrivning af en Printerindstillinger-side

Du kan kontrollere de detaljerede printerindstillinger ved at udskrive en printerindstillinger-side.

Når du bruger betjeningspanelet

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Sørg for, at Rapport/Liste er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ **(SET)**.
3. Printerindstillinger vises. Tryk på knappen ✓ **(SET)**.

Printerindstillinger-siden udskrives.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Printerindstillinger**.
3. Klik på fanen **Rapport om printerindstillinger**.
4. Vælg **Rapporter**.
5. Klik på knappen **Start** i **Printerindstillinger**.

Printerindstillinger-siden udskrives.

Brug af betjeningspanelet til at ændre printerindstillinger

Du kan vælge menuposter og tilsvarende værdier fra betjeningspanelet.

Når du først går ind i menuerne fra betjeningspanelet, kan du se et punkttegn ved siden af en værdi i menuerne.







Punkttegnet angiver fabriksstandard-menuindstillingen. Disse indstillinger er de originale printerindstillinger.

Fabriksstandardindstillingerne kan variere fra land til land.

Når du vælger en ny indstilling fra betjeningspanelet, vises der et punkttegn ved siden af indstillingen for at identificere den som den aktuelle brugerstandardmenuindstilling.





Disse indstillinger er gældende, indtil der vælges nye, eller fabriksstandardindstillingerne genoprettes.




Sådan vælges en ny værdi som en indstilling:

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen  eller , indtil den ønskede menu fremhæves, og tryk så på knappen  (**SET**).
3. Tryk på knappen  eller , indtil den ønskede menu eller det ønskede menupunkt fremhæves, og tryk derefter på knappen  (**SET**).
 - Hvis valget er en menu, åbnes menuen og den første printerindstilling i menuen vises.
 - Hvis valget er en menupost, vises standardmenuindstillingen for menuposten (den gældende brugerstandardmenuindstilling har et punkttegn ved siden af).

Hver menupost har en liste med værdier for menuposten. En værdi kan være:

- En sætning eller et ord som beskrivelse af en indstilling
- En numerisk værdi, som kan ændres
- En Til eller Fra indstilling

 **BEMÆRK:** Hvis du trykker på knapperne  og  samtidigt, gendannes fabriksstandarden for menuindstillinger. Tryk på knappen  (**SET**) for at sætte indstillingerne tilbage til fabriksstandardindstillingerne for menuen.

4. Tryk på knappen  eller , indtil den ønskede værdi fremhæves.
5. Tryk på knappen  (**SET**).

Dette aktiverer indstillingsværdien, hvilket angives med et punkttegn ud for indstillingsværdien.

6. Klik på knappen **Annuller** eller  for at gå tilbage til den foregående menu.

For at fortsætte med at indstille andre poster, skal du vælge den ønskede menu. Tryk på knappen **Annuller**, hvis du vil stoppe med at indstille nye værdier.

Driverindstillinger kan tilsidesætte tidligere foretagne ændringer, og kan kræve, at du ændrer betjeningspanelets standardindstillinger.

Brug af Dell Printer Configuration Web Tool til at ændre printerindstillinger

Hvis din printer er tilsluttet netværket, kan du ændre enhedsindstillingerne fra din webbrowser. Hvis du er netværksadministrator, kan du klon printerindstillingerne fra en eller alle printere på netværket.

Skriv din printers IP-adresse i din webbrowser. Vælg **Printerindstillinger** fra emnelisten, og vælg derefter de **Printerindstillinger** du vil ændre. Hvis du vil ændre papirtype eller størrelse, vælg **Bakke-indstil.** fra emnelisten. Hvis du vil ændre indstillinger for ColorTrack, vælg **Udskrivningsvolumen** fra emnelisten og vælg fanen **Dell ColorTrack**.

Hvis du vil kopiere dine printerindstillinger til en anden printer på netværket, skal du vælge **Kopier printerindstillinger** fra emnelisten og derefter skrive den anden printers IP-adresse.

Hvis du ikke kender din printers IP-adresse, skal du se på printerindstillingssiden. Sådan udskrives printerindstillinger-siden fra betjeningspanelet:

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Sørg for, at Rapport/Liste er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ **(SET)**.
3. Printerindstillinger vises. Tryk på knappen ✓ **(SET)**.

Printerindstillinger-siden udskrives.

Nulstilling af standarder

Efter du har udført denne funktion og genstartet printeren, nulstilles alle menu-parametrene, med undtagelse af parametrene for netværket, tilbage til deres standardværdier.

Når du bruger betjeningspanelet

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen ▼, indtil Administ. menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen ✓ **(SET)**.
3. Tryk på knappen ▼, indtil Vedligeholdelse er fremhævet, og tryk derefter på knappen ✓ **(SET)**.
4. Tryk på knappen ▼, indtil Nulstil. stand. er fremhævet, og tryk så på knappen ✓ **(SET)**.
5. Der vises en Start eller Annuller meddelelse på betjeningspanelet. Tryk på knappen ✓ **(SET)**.
6. Sluk printeren, og tænd den derefter igen for at aktivere indstillingerne.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Printerindstillinger**.
3. Klik på fanen **Vedligeholdelse af printer**.
4. Vælg **Nulstil. stand.** fra listen til venstre på siden.

Nulstil. stand.-siden vises.

5. Klik på **Start** ved siden af **Nulstil. stand.og start printer igen** for at nulstille til standardværdierne.

Printeren slukkes automatisk for at anvende indstillingerne.

Initialisering af NVRAM for netværksindstillingerne


Du kan initialisere IP-adressen og netværksrelaterede indstillinger ved at initialisere NVRAM for netværksindstillinger.

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen **√**, indtil **Adminst. menu** er fremhævet, og tryk derefter på knappen **√ (SET)**.
3. Sørg for, at **Netværk** er fremhævet, og tryk så på knappen **√ (SET)**.
4. Tryk på knappen **√**, indtil **Nulst. trådløs** eller **Nulstil LAN** er fremhævet, og tryk så på knappen **√ (SET)**.
5. Der vises en **Start** eller **Annuller** meddelelse på betjeningspanelet. Tryk på knappen **√ (SET)**.
6. Sluk printerens, og tænd den derefter igen for at aktivere indstillingerne.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Forklaring af Værktøjskassens menuer

Værktøjskassen giver dig mulighed for at diagnosticere printerindstillingerne.

 **BEMÆRK:** Der vises en **Kodeord**-dialogboks, første gang du forsøger at ændre indstillingerne på **Værktøjskasse**, mens **Panellås** er indstillet på printeren. I dette tilfælde skal du indtaste det kodeord, du angav og klikke på **OK** for at anvende indstillingerne.

 **BEMÆRK:** Der er flere oplysninger om, hvordan **Værktøjskasse** startes, i "[Forklaring af din printersoftware](#)".

Tabelludskrift

Formål:

Til at udskrive forskellige tabeller/oversigter, der kan bruges til diagnosticering af printeren.

Værdier:

Pitchkonfigurationstabel	Hvis du klikker på Pitchkonfigurationstabel , udskrives fulde halvtonesider for gul, magenta, cyan og sort. Udskriver også sider til kontrol af pitch. Rapporten består af fem sider, og papirstørrelsen er A4 eller Brev.
Skyggekonfigurationstabel	Hvis du klikker på knappen Skyggekonfigurationstabel , udskrives der en tabel til kontrol af skyggeudskrivning. Rapporten består af en side, og papirstørrelsen er A4 eller Brev.
4 farver-konfigurationstabel	Hvis du klikker på knappen 4 farver-konfigurationstabel , udskrives der bånd i gul, magenta, cyan og sort med varierende tæthed. Rapporten består af en side, og papirstørrelsen er A4 eller Brev.
MQ-tabel	Hvis du klikker på knappen MQ-tabel , udskrives der en tabel til bekræftelse af båndene. Rapporten består af to sider, og papirstørrelsen er A4 eller Brev.
Justeringstabel	Hvis du klikker på Justeringstabel , udskrives der en tabel til kontrol af korrekt justering af udskrivningen på papiret. Rapporten består af en side, og papirstørrelsen er A4 eller Brev.
Tromle genopfriskningskonfigurationstabel	Hvis du klikker på Tromle genopfriskningskonfigurationstabel , udskrives der en tabel til kontrol af tromlepatronens lystræthed. Rapporten består af en side, og papirstørrelsen er A4 eller Brev.

Omgivelsessensorinformation

Formål:

Til at udlæse printerens interne omgivelsessensorinformation til **Resultat** ved at trykke på knappen **Hent omgivelsessensorinformation**.

Forklaring af printermenuerne

- [Rapport/Liste](#)
- [Administ. menu](#)
- [Bakke-indstillinger](#)
- [Udskriv menu](#)
- [Panellås](#)

Når din printer er konfigureret som en netværksprinter, der er til rådighed for flere brugere, kan adgangen til menuerne Administ. menu begrænses. Dette forhindrer andre brugere i at anvende betjeningspanelet til uforvarende at ændre en printerbrugerstandard, som er indstillet af administratoren. I dette tilfælde har du kun adgang til menuerne Gemt dokument og Bakke-indstil.

Du kan imidlertid godt anvende din printerdriveren til at tilsidesætte printerbrugerstandarder og vælge indstillinger til individuelle udskrivningsjob.

Det er måske nødvendigt at ændre bakke-indstillingerne for at fuldføre udskrivningsjob.

Rapport/Liste

Anvend menuen Rapport/Liste til at udskrive forskellige typer rapporter og lister.

Printerindstillinger

Formål:

Til at udskrive en liste med de aktuelle standardværdier, de installerede alternativer, mængden af installeret printerhukommelse og status af printertilbehøret.

Panelindstillinger

Formål:

Til at udskrive en detaljeret liste med alle indstillingerne på betjeningspanelmenuerne.

PCL fontliste

Formål:

Til at udskrive et eksempel på de PCL-fonte, som er til rådighed.

Se også:

"[Forklaring af fonte](#)", "[Udskrivning af en liste med eksempler på fonte.](#)"

PCL makroliste

Formål:

Til at udskrive information om den nedhentede PCL-makro.

PS-fonte-liste

Formål:

Til at udskrive et eksempel på de PostScript-fonte, som er til rådighed.

Se også:

["Forklaring af fonte"](#), ["Udskrivning af en liste med eksempler på fonte."](#)

Jobhistorie

Formål:

Til at udskrive en detaljeret liste med de udskrivningsjob, der er behandlet. Denne liste indeholder de sidste 20 job.

Fejlhistorie

Formål:

Til at udskrive en detaljeret liste over papirstop og alvorlige fejl.

Udskr.måler

Formål:

Til at udskrive rapporter om det totale antal sider, der er udskrevet. Når der udskrives med brug af printerkontrolpanelet eller **Dell Printer Configuration Web Tool**, kaldes rapporten for **Udskriftstørrelsesrapport**.

Farvetestside

Formål:

Til at udskrive en side for at teste farver.

Gemt dokument

Formål:

Til at udskrive en liste med alle filer, som er gemt som **Sikkerhedstryk** og **Prøvetryk** i RAM disken.




BEMÆRK: **Gemt dokument** vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr) eller et hukommelsesmodul på printeren, og **RAM disk** under **Systemindstillinger** er aktiveret.

Administ. menu

Brug menuen **Administ. menu** til at konfigurere forskellige printer-egenskaber.

Netværk

Brug menuen **Netværk** til at ændre de printerindstillinger, som har indflydelse på job, som sendes til printeren gennem et tilsluttet eller trådløst netværk.

 **BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

Ethernet

Formål:

Til at specificere kommunikationshastigheds- og dupleksindstillingerne for Ethernet. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Auto*	Detekterer automatisk Ethernet-indstillingerne.
10Base halv	Anvender 10base-T halv-dupleks.
10Base fuld	Anvender 10base-T fuld-dupleks.
100Base halv	Anvender 100base-TX halv-dupleks.
100Base fuld	Anvender 100base-TX fuld-dupleks.
1000Base fuld	Anvender 1000base-T fuld-dupleks.


Status

Formål:

Til at vise oplysninger om styrken af det trådløse signal. Der kan ikke foretages ændringer på betjeningspanelet, der forbedrer status for den trådløse tilslutning.

Værdier:

God	Indikerer god signalstyrke.
Acceptabel	Indikerer rimelig signalstyrke.
Lav	Indikerer utilstrækkelig signalstyrke.
Ingen modtag.	Indikerer, at der ikke modtages noget signal.

 **BEMÆRK:** Dette punkt kan kun vælges, når printeren forbindes til et kabelbaseret netværk.

Trådløs indstilling


Formål:

At konfigurere det trådløse netværksinterface.

Værdier:

Manuel indstilling	Indlæs netv. (SSID)	Specificer et navn til identificering af det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 32 alfanumeriske tegn.	
	Infrastruktur		Vælges, når du konfigurerer den trådløse indstilling gennem adgangspunktet, som f. eks. en trådløs router.
		Ingen sikkerhed	Specificer Ingen sikkerhed til konfiguration af trådløse indstillinger uden at specificere en sikkerhedsmetode fra WEP , WPA-PSK-TKIP og WPA-PSK-AES .
		WEP-nøgle (64Bit)	Specificer, hvilken WEP 64bit nøgle der skal bruges gennem det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 10 hexadecimale tegn.
		Overførselstast	Angiv nøglen fra WEP nøgle 1 , WEP nøgle 2 , WEP nøgle 3 og WEP nøgle 4 .


		WEP-nøgle (128Bit)	Specificer, hvilken WEP 128bit nøgle der skal bruges gennem det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 26 hexadecimale tegn.	
			Overførselstast Angiv nøglen fra WEP nøgle 1 , WEP nøgle 2 , WEP nøgle 3 og WEP nøgle 4 .	
Manuel indstilling	Infrastruktur	WPA-PSK-TKIP	Vælges for at konfigurere den trådløse indstilling med sikkerhedsmetoden WPA-PSK-TKIP.	
			Kodesætning Specificer kodesætningen med alfanumeriske tegn fra 8 til 63 byte, når der er valgt WPA-PSK-TKIP til Kryptering.	
		WPA2-PSK-AES	Vælges for at konfigurere den trådløse indstilling med sikkerhedsmetoden WPA2-PSK-AES.	
			Kodesætning Specificer kodesætningen med alfanumeriske tegn fra 8 til 63 byte, når der er valgt WPA-PSK-AES til Kryptering.	
	Ad-hoc	Vælges for at konfigurere den trådløse indstilling uden adgangspunktet, som f. eks. en trådløs router.		
		Ingen sikkerhed	Vælges for at konfigurere den trådløse indstilling uden at specificere sikkerhedsmetoden fra WEP .	
		WEP-nøgle (64Bit)	Specificer, hvilken WEP 64bit nøgle der skal bruges gennem det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 10 hexadecimale tegn.	
			Overførselstast Angiv nøglen fra WEP nøgle 1 , WEP nøgle 2 , WEP nøgle 3 og WEP nøgle 4 .	
		WEP-nøgle (128Bit)	Specificer, hvilken WEP 128bit nøgle der skal bruges gennem det trådløse netværk. Der kan specificeres op til 26 hexadecimale tegn.	
			Overførselstast Angiv nøglen fra WEP nøgle 1 , WEP nøgle 2 , WEP nøgle 3 og WEP nøgle 4 .	
WPS	Trykknapskontrol	PBC Start	Cancel* Deaktiverer sikkerhedsmetoden WPS-PBC.	
			Start Konfigurerer den trådløse indstilling med sikkerhedsmetoden WPS-PBC.	
	PIN-kode	Start konfigurationen	Konfigurerer den trådløse indstilling med PIN-koden, der automatisk er tildelt til printeren.	
		Udskriv PIN-kode	Udskriver PIN-kode. Bekræft den, når PIN-koden, der er tildelt til printeren, indtastes på computeren.	

 **BEMÆRK:** Dette punkt kan kun vælges, når printeren forbindes til et trådløst netværk.

Nulst. trådløs

Formål:

Til at initialisere de trådløse netværksindstillinger. Efter at denne funktion er effektueret og genstart af printeren er fuldført, indstilles alle trådløse netværksindstillinger igen til deres standardværdier.

 **BEMÆRK:** Dette punkt kan kun vælges, når printeren forbindes til et trådløst netværk.

TCP/IP

Formål:

Til at konfigurere TCP/IP-indstillinger. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

--	--	--	--

IP-indstilling	Dobbeltstak*		Bruger både IPv4 og IPv6 til indstilling af IP-adresse.
	IPv4-indstil.		Bruger IPv4 til indstilling af IP-adresse.
	IPv6-indstil.		Bruger IPv6 til indstilling af IP-adresse.
IPv4	Hent IP-adresse	AutoIP*	Indstiller automatisk IP-adressen.
		BOOTP	Bruger BOOTP til indstilling af IP-adresse.
		RARP	Bruger RARP til indstilling af IP-adresse.
		DHCP	Bruger DHCP til indstilling af IP-adresse.
		Panel	Aktiverer den IP-adresse, der er angivet på betjeningspanelet.
	IP-adresse		Indstiller den IP-adresse, der er allokeret til printeren vha. tasterne på betjeningspanelet.
	Subnet-maske		Indstiller undernetmasken.
	Prot.oms.adr.		Indstiller protokolomsætter-adressen.
IPsec*¹			Deaktiverer IPsec.
* ¹ Vises kun, når der er installeret en netværksprotokoladapter (ekstraudstyr), og IPsec er aktiveret.			

Protokol

Formål:

Til at aktivere eller deaktivere hver protokol. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

LPD	Aktiver*	Aktiverer LPD-porten.
	Deaktiver	Deaktiverer LPD-porten.
Port9100	Aktiver*	Aktiverer Port9100-porten.
	Deaktiver	Deaktiverer Port9100-porten.
IPP	Aktiver*	Aktiverer IPP-porten.
	Deaktiver	Deaktiverer IPP-porten.
FTP	Aktiver*	Aktiverer FTP.
	Deaktiver	Deaktiverer FTP.
NetWare	Aktiver*	Bruger IP til NetWare.
	Deaktiver	Bruger ikke IP til NetWare.
WSD	Aktiver*	Aktiverer WSD-porten.
	Deaktiver	Deaktiverer WSD-porten.
SNMP	Aktiver*	Aktiverer UDP.
	Deaktiver	Deaktiverer UDP.
E-mail alarm	Aktiver*	Aktiverer funktionen E-mail alarm.
	Deaktiver	Deaktiverer funktionen E-mail alarm.
EWS	Aktiver*	Aktiverer tilgang til Dell Printer Configuration Web Tool som er indlejret i printeren.
	Deaktiver	Deaktiverer tilgang til Dell Printer Configuration Web Tool som er indlejret i printeren.
Bonjour (mDNS)	Aktiver*	Aktiverer Bonjour (mDNS).
	Deaktiver	Deaktiverer Bonjour (mDNS).

Telnet	Aktiver*	Aktiverer Telnet.
	Deaktiver	Deaktiverer Telnet.
HTTP-SSL/TLS* ¹	Aktiver*	Aktiverer HTTP-SSL/TLS.
	Deaktiver	Deaktiverer HTTP-SSL/TLS.
* ¹ Dette emne vises kun når der er genereret et selv-underskrevet certifikat.		

IP-filter

Formål:

Til at blokere data, der modtages fra visse IP-adresser gennem et tilsluttet eller trådløst netværk. Du kan indstille op til fem IP-adresser. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Nr.n/Adresse (n er 1-5.)* ¹		Indstiller IP-adressen for filter <i>n</i> .
Nr.n/Maske (n er 1-5.)* ¹		Indstiller adressemasken for filter <i>n</i> .
Nr.n/Indst. (n er 1-5.)* ¹	Fra*	Deaktiverer IP-filteregenskaben for filter <i>n</i> .
	Accepter	Accepterer en tilgang fra den specificerede IP-adresse.
	Afslå	Afslår en tilgang fra den specificerede IP-adresse.
* ¹ Dette punkt er kun tilgængeligt for LPD eller Port9100.		

IEEE 802.1x

Formål:

Til at deaktivere IEEE 802.1x-godkendelse. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

 **BEMÆRK:** Dette punkt vises kun, når IEEE 802.1x-godkendelsen er aktiveret.

 **BEMÆRK:** Dette punkt kan kun vælges, når printeren forbindes til et kabelbaseret netværk.

Nulstil LAN

Formål:

Til at initialisere tilsluttede netværksdata, som er gemt i NV-hukommelsen (ikke-flygtig). Efter at denne funktion er effektueret, og genstart af printeren er fuldført, genindstilles alle tilsluttede netværksindstillinger til deres standardværdier.

Adobe Protocol

Formål:

Til at specificere PostScript-kommunikationsprotokol for et parallelt interface. Du kan konfigurere indstillingerne Adobe Protocol for det trådløse netværk. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Automatisk	Bruges, når PostScript-kommunikationsprotokollen auto-detekteres.
Standard	Bruges, når kommunikationsprotokollen er i ASCII-interface.

BCP	Bruges, når kommunikationsprotokollen er i binært format.
TBCP*	Bruges, når kommunikationsprotokollen understøtter både ASCII og binære data, til at skifte mellem dem i henhold til den angivne kontrolkode.
Binary	Bruges, når der ikke kræves nogen speciel behandling for dataene.

Parallel

Brug menuen Parallel til at ændre det parallelle interface.



BEMÆRK: Værdier, som er mærket med en asterisk (*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

Parallel port

Formål:

Til at aktivere eller deaktivere det parallelle interface. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Deaktiver	Det parallelle interface er deaktiveret.
Aktiver*	Det parallelle interface er aktiveret.

ECP

Formål:

Til at specificere det parallelle interfaces ECP-kommunikationstilstand. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Deaktiver	ECP-kommunikationstilstand er deaktiveret.
Aktiver*	ECP-kommunikationstilstand er aktiveret.

Adobe Protocol

Formål:


Til at angive PostScript-kommunikationsprotokol for det parallelle interface. Du kan konfigurere Adobe Protocol-indstillingerne for parallel port. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Automatisk	Bruges, når PostScript-kommunikationsprotokollen auto-detekteres.
Standard	Bruges, når kommunikationsprotokollen er i ASCII-interface.
BCP	Bruges, når kommunikationsprotokollen er i binært format.
TBCP*	Bruges, når kommunikationsprotokollen understøtter både ASCII og binære data, til at skifte mellem dem i henhold til den angivne kontrolkode.
Binary	Bruges, når der ikke kræves nogen speciel behandling for dataene.

USB-indstillinger

Brug menuen `USB-indstil.` til at ændre de printerindstillinger, der påvirker en USB-port.

 **BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

USB-port

Formål:

Til at aktivere eller deaktivere USB-interfacet. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Deaktiver	USB-interfacet er deaktiveret.
Aktiver*	USB-interfacet er aktiveret.

Adobe Protocol

Formål:


Til at angive PostScript-kommunikationsprotokol for USB-interfacet. Du kan konfigurere `Adobe Protocol`-indstillingerne for USB. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Automatisk	Bruges, når PostScript-kommunikationsprotokollen auto-detekteres.
Standard	Bruges, når kommunikationsprotokollen er i ASCII-interface.
BCP	Bruges, når kommunikationsprotokollen er i binært format.
TBCP*	Bruges, når kommunikationsprotokollen understøtter både ASCII og binære data, til at skifte mellem dem i henhold til den angivne kontrolkode.
Binary	Bruges, når der ikke kræves nogen speciel behandling for dataene.

Systemindstillinger

Brug menuen `Systemindstillinger` til at konfigurere forskellige printer-egenskaber.

 **BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

Strømsparetimer

Formål:

Til at specificere tidspunktet for overgang til strømspareindstilling.

Værdier:

Dvale	15 min.*	Specificerer tidspunktet for overgang til Strømsparetid (dvale) i minutter.
	5-30 min.	
Dyb dvale	15 min.*	Specificerer tidspunktet for overgang til Strømsparetid (dyb dvale) i minutter.
	1-29 min.	

Indtast 5 for at indstille printeren til strømspareindstilling 5 minutter efter afslutning af et udskriftsjob. Dette anvender

betydelig mindre energi, men kræver en længere opvarmningstid for printeren. Indtast 5, hvis din printer deler et elektrisk kredsløb med rumbelysningen, og du bemærker, at lyset flimrer.

Vælg en høj værdi, hvis din printer konstant er i brug. Under de fleste forhold vil dette holde printeren parat til betjening med et mindstemål af opvarmningstid. Vælg en værdi mellem 5 og 30 minutter for strømbesparelsesindstilling, hvis du ønsker en balance mellem energi og forbrug og et kortere opvarmningstidsrum.

Printeren vender automatisk tilbage til standbyindstilling fra strømspareindstillingen, når den modtager data fra computeren eller den fjerne faxprinter. Du kan også genindstille printeren til standbyindstilling ved at trykke på en hvilken som helst knap på betjeningspanelet.

Lydtoner

Formål:

Til at konfigurere indstillingerne for toner, der udsendes af printeren under drift, eller når der vises en advarselsmeddelelse.

Værdier:

Kontrolpanel	Fra*	Udsender ingen tone, når indtastningen på betjeningspalet er korrekt.
	Til	Udsender en tone, når indtastningen på betjeningspalet er korrekt.
Ugyldig tast	Fra*	Udsender ingen tone, når indtastningen på betjeningspalet er forkert.
	Til	Udsender en tone, når indtastningen på betjeningspalet er forkert.
Maskine klar	Fra*	Udsender ingen tone, når printeren bliver klar.
	Til	Udsender en tone, når printeren er klar.
Job fuldført	Fra*	Udsender ingen tone, når et job er fuldført.
	Til	Udsender en tone, når et job er fuldført.
Fejltoner	Fra*	Udsender ingen tone, når et job afsluttes på unormal vis.
	Til	Udsender en tone, når et job afsluttes på unormal vis.
Alarmlone	Fra*	Udsender ingen tone, når der opstår et problem.
	Til	Udsender en tone, når der opstår et problem.
Ikke mere papir	Fra*	Udsender ingen tone, når printeren løber tør for papir.
	Til	Udsender en tone, når printeren løber tør for papir.
Lav Toneralarm	Fra*	Udsender ingen tone, når niveauet af toneren eller anden forbrugsdel er lavt.
	Til	Udsender en tone, når niveauet af toneren eller anden forbrugsdel er lavt.
Basistone	Fra*	Udsender ingen tone, når en betjeningspaneldisplayet vender tilbage til standardindstillingerne ved at rulle sløjfemenuen.
	Til	Udsender en tone, når en betjeningspaneldisplayet vender tilbage til standardindstillingerne ved at rulle sløjfemenuen.

Fejl time-out

Formål:

Specificerer, hvor lang tid i sekunder printeren annulleres, når et job slutter på unormal vis. Udskrivningsjobbet annulleres, hvis time-out-tidsrummet overskrides.

Værdier:

Fra	Deaktiverer fejltimeout.	
Til	60 sek.*	Angiver, hvor lang tid printeren annulleres, når et job slutter på unormal vis.

6-300 sek.

Job time-out

Formål:

Til at specificere i sekunder det tidsrum, som printeren skal vente på ankomst af data fra computeren. Udskrivningsjobbet annulleres, hvis time-out-tidsrummet overskrides.

Værdier:

Fra	Deaktiverer job time-out.	
Til	30 sek.*	Specificerer hvor længe printeren skal vente på ankomst af data fra computeren.
	5-300 sek.	

Panelprog

Formål:

Til at bestemme sproget for teksten på betjeningspanelskærmen.

Værdier:

English*	Français
Italiano	Deutsch
Español	Dansk
Nederlands	Norsk
Svenska	

Auto log udskr.

Formål:

Til automatisk at udskrive en log over fuldførte jobs efter hvert 20. job.

Værdier:

Fra*	Udskriver ikke automatisk en log over fuldførte jobs.
Til	Udskriver automatisk en log over fuldførte jobs.

Udskriftslogger kan også udskrives ved brug af menuen Rapport/Liste.



BEMÆRK: Genstart printeren, når du ændrer indstillingerne for menuen **RAM disk**.

Udskrift ID

Formål:

Til at specificere en lokalitet, hvor bruger-ID'en udskrives.

Værdier:

Fra*	Udskriver ikke bruger-ID'en.
-------------	------------------------------

Øv. til venst.	Udskriver bruger-ID'en øverst til venstre på siden.
Øv. til højre	Udskriver bruger-ID'en øverst til højre på siden.
Nederst til venstre	Udskriver bruger-ID'en nederst til venstre på siden.
Ned. til højre	Udskriver bruger-ID'en nederst til højre på siden.

 **BEMÆRK:** Når der udskrives på papir af DL-størrelse, vil en del af bruger-ID'en muligvis ikke blive udskrevet korrekt.

Udskriv tekst

Formål:

Til at angive, om printeren udskriver PDL-data, som den ikke understøtter, som tekst, når denne type data modtages. Tekstdata udskrives på A4 eller brev-størrelse papir.

Værdier:

Til*	Udskriver den modtagne data som tekstdata.
Fra	Udskriver ikke den modtagne data.

Bannerark

Formål:

Til at angive placeringen af bannerarket, og også angive den bakke, som bannerarket er lagt i. Denne egenskab er tilgængelig for PCL-driveren, men er ikke tilgængelig for PS-driveren.

Værdier:

Indsæt position	Fra*	Udskriver ikke bannerarket.
	Foran	Indsat inden den første side for hver kopi.
	Bag	Indsat efter den sidste side for hver kopi.
	Foran & Bag	Indsat inden den første side for hver kopi og efter den sidste side for hver kopi.
Specific. bakke	Bakke 1*	Bannerarket lægges i den første bakke, fra toppen.
	Bakke 2*¹	Bannerarket lægges i den anden bakke, fra toppen.
	Bakke 3*¹	Bannerarket lægges i den tredje bakke, fra toppen.
	Bakke 4*²	Bannerarket lægges i den fjerde bakke, fra toppen.
	Bakke 5*²	Bannerarket lægges i den femte bakke, fra toppen.
	MPF	Bannerarket er lagt i multifunktionsilæggeren (MPF).
* ¹ Dette emne vises kun når der er installeret en 550 eller 1100 ark-ilægger (ekstraudstyr) på printeren.		
* ² Dette emne vises kun når der er installeret en 1100 ark-ilægger (ekstraudstyr) på printeren.		


RAM disk

Formål:

Til at allokere hukommelse til RAM disk filsystemet for Sikkerhedstryk-, Prøvetryk- og MailBox-udskrift-egenskaberne. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Aktiver	Alloker hukommelse til RAM disk filsystemet.
Deaktiver	Lad være med at allokere hukommelse til RAM disk filsystemet. Sikkerhedstryk og Prøvetryk jobs aborterer og bliver optaget på job-loggen.
500MB *	Angiver den mængde hukommelse, der skal allokeres til RAM-disk-filsystemet. (50 MB trin)
50-1000MB	

 **BEMÆRK:** Menuen **RAM disk** vises kun, når der er installeret et hukommelsesmodul på printeren.

 **BEMÆRK:** Genstart printeren, når du ændrer indstillingerne for menuen **RAM disk**.

Dato og tid

Formål:

Til indstilling af dato og klokkeslæt samt den regionale tidszone for printeren.

Værdier:

Indstil dato	Specificerer datoformatet for printeren: åå/mm/dd, mm/dd/åå eller dd/mm/åå.			
Indstil klokkeslæt	Specificerer tidsformatet for printeren, 12-timers eller 24-timers ur.			
Datoformat	dd/mm/åå *	Specificerer datoformatet; dd/mm/åå.		
	åå/mm/dd	Specificerer datoformatet; åå/mm/dd.		
	mm/dd/åå	Specificerer datoformatet; mm/dd/åå.		
Tidsformat	12-timers ur	Specificerer datoformatet; 12-timers ur.		
	24-timers* ur	Specificerer datoformatet; 24-timers ur.		
Tidszone	UTC -12:00	UTC -03:30	UTC +04:00	UTC +09:00
	UTC -11:00	UTC -03:00	UTC +04:30	UTC +09:30
	UTC -10:00	UTC -02:00	UTC +05:00	UTC +10:00
	UTC -09:00	UTC -01:00	UTC +05:30	UTC +11:00
	UTC -08:00	UTC 00:00*	UTC +05:45	UTC +12:00
	UTC -07:00	UTC +01:00	UTC +06:00	UTC +13:00
	UTC -06:00	UTC +02:00	UTC +06:30	
	UTC -05:00	UTC +03:00	UTC +07:00	
	UTC -04:00	UTC +03:30	UTC +08:00	

Reservebakke

Formål:

Til at specificere, om der skal anvendes en anden papirstørrelse eller ej, når det papir, som er sat i den specificerede bakke, ikke modsvarer papirstørrelsesindstillingerne for det aktuelle job.

Værdier:

Fra	Ingen bakkestørrelseserstatning accepteret.
Større størrel.	Erstatter papir af den næste største størrelse. Hvis der ikke er nogen større papirstørrelse, vil printeren anvende papir af den nærmeste størrelse.

Nærm. størrelse*	Anvender papir af den nærmeste størrelse.
MPF tilførsel	Erstatter papir fra MPF.

mm/tomme

Formål:

Til at specificere standardmåleenheden, vist efter den numeriske værdi på betjeningspanelet.

Værdier:

millimeter (mm)	Vælger millimeter som standardmåleenhed.
tomme (")	Vælger tommer som standardmåleenhed.

 **BEMÆRK:** Standard for mm/tomme afviger afhængigt af andre indstillinger, som fx Land og Dokumentstørrelse.

Indstil tilgængeligt klokkeslæt

Formål:

Til at specificere, om tiden skal indstilles efter, hvornår printeren er ledig.

Værdier:

Fra*	Specificerer ikke tiden for, hvornår printeren er ledig.	
Til	Til at specificere tiden for, hvornår printeren er ledig.	
	Starttidspunkt	Specificerer starttidspunktet for den tidsperiode, hvor printeren er ledig.
	Afslutningstidspunkt	Specificerer sluttidspunktet for den tidsperiode, hvor printeren er ledig.
	Gentagelse	Specificerer ugedagen, hvor indstillingen gentages.


Datakryptering

Formål:

Til at deaktivere eller aktivere datakryptering for printeren.

Værdier:

Kryptering	Fra*	Deaktiverer kryptering af data.
	Til	Aktiverer kryptering af data.
Krypteringsnøgle	Indstiller en nøgle, der er påkrævet til kryptering.	

 **BEMÆRK:** Du kan kun angive tegn fra 0 til 9, a til z, A til Z og værdien NULL som krypteringsnøgle.


HDD overskrivningsmodus

Formål:

Til at vælge at overskrive harddisken samt antallet af gange, du kan overskrive disken.

Værdier:

Fra*	Deaktiverer overskrivning af harddisken.
1 gang	Overskriver harddisken en gang.
3 gange	Overskriver harddisken tre gange.

 **BEMÆRK:** Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).


Udløb af sikkert job

Formål:

Til at specificere tidspunktet for, hvornår filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes.

Værdier:

Udløbsmodus	Fra*	Specificerer ikke tidspunktet for, hvornår filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes.
	Til	Specificerer tidspunktet for, hvornår filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes.
Udløbsklokkeslæt		Specificerer tidspunktet for, hvornår filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes.
Gentagelse	Dagligt	Specificerer om filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes dagligt.
	Ugentligt*	Specificerer om filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes ugentligt.
	Månedligt	Specificerer om filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes månedligt.
Ugentlige indstillinger	Mandag*	Specificerer om filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes på mandage.
	Tirsdag	Specificerer om filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes på tirsdage.
	Onsdag	Specificerer om filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes på onsdage.
	Torsdag	Specificerer om filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes på torsdage.
	Fredag	Specificerer om filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes på fredage.
	Lørdag	Specificerer om filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes på lørdage.
	Søndag	Specificerer om filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes på søndage.
Månedlige indstillinger	1 dag*	Specificerer om filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes på den første dag i måneden.
	2-28 dag	Specificerer den dag i måneden, hvor filerne, gemt som Sikkerhedstryk på RAM disken eller harddisken, slettes.

 **OBS:** Dette punkt er kun tilgængeligt, når RAM-disken er slået til, eller hvis der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).

ColorTrack-modus

Formål:

Til at specificere hvilke brugere der skal have adgang til udskrivning og begrænse udskriftsvolumen pr. bruger.

Værdier:

Fra*	Gør det muligt at udskrive data uden godkendelsesinformationer.
Intern modus	Begrænser udskrivning, baseret på brugeroplysninger om udskrivning, registreret i den interne server.
Ekstern modus	Begrænser udskrivning, baseret på brugeroplysninger om udskrivning, registreret i den eksterne server.

Ingen konto brugerudskrift**Formål:**

Til at specificere, om det er tilladt at udskrive data uden godkendelsesinformationer.

Værdier:

Fra*	Afviser udskrivning af data uden godkendelse.
Til*¹	Tillader udskrivning af data uden godkendelse.
* ¹ Indstil Adgangskode for bruger uden konto med Dell Printer Configuration Web Tool.	

ColorTrack-fejlrapport**Formål:**

Til at specificere, om fejlrapporten skal udskrives på ColorTrack.

Værdier:

Fra*	Udskriver ikke indholdet af en printers udskrivningsfejl for ColorTrack.
Til	Udskriv indholdet af en printers udskrivningsfejl for ColorTrack.

Brevhoved duplex-modus**Formål:**

Til at aktivere eller deaktivere duplexudskrivning med brevhovedpapir.

Værdier:

Deaktiver*	Deaktiverer duplexudskrivning for brevhovedpapir.
Aktiver	Aktiverer duplexudskrivning for brevhovedpapir.

Meddelelse om lav tonerstand**Formål:**

Til at slå meddelelse om lav tonerstand fra eller til.

Værdier:

Fra	Viser ikke meddelelse om lav toner.
Til*	Viser meddelelse om lav toner.


Job Offset

Formål:

Til at identificere et papirsæt fra et andet ved at forskyde output papiret.

Værdier:

Fra*	Deaktiverer forskydning af output papir.
Offset pr. sæt	Forskyder hver kopi inden næste kopi udskrives.
Offset pr. job	Forskyder hver kopi per papirjob, du specificerer.

 **BEMÆRK:** Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.


Bannerark, offset

Formål:

Til at specificere, om output papiret skal forskydes, og om der skal indsættes et bannerark inden den første side for hver kopi.

Værdier:

Fra*	Deaktiverer indsætning af bannerark efter forskydning af output papiret.
Til	Aktiverer indsætning af bannerark efter forskydning af output papiret.

 **BEMÆRK:** Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.


Job-offset, hæftning

Formål:

Til forskydning af output papir og til specificering af, om hver kopi skal hæftes.

Værdier:

Fra	Deaktiverer hæftning af hver kopi efter forskydning af output papiret.
Offset pr. sæt*	Aktiverer hæftning af hver kopi efter forskydning af output papiret.
Offset pr. job	Aktiverer stabling per papir job, efter forskydning af output papiret.

 **BEMÆRK:** Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.


Hæftepatron Tom

Formål:

Til at specificere, om der skal fortsættes med at udskrive jobbet når hæftepatronen er tom.

Værdier:

Fortsæt ikke*	Standser udskrivningsjobbet når hæftepatronen er tom.
Fortsæt	Fortsætter udskrivningsjobbet når hæftepatronen er tom.

 **BEMÆRK:** Dette punkt er kun tilgængeligt, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.


Aktiver wizard

Formål:

Sådan udføres opstartsopsætningen for printeren.

Vedligeholdelse

Anvend *Vedligeholdelse* menuen til at initialisere NV (ikke-flygtig) hukommelsen, konfigurere indstillingerne af planopapirets kvalitetsjusteringer og konfigurere sikkerhedsindstillingerne.

 **BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

Firmwareversion

Formål:

Til at vise printerens firmwareversion.

Service-tag

Formål:

Til at vise printerens service-tag.

Papirdensitet


Formål:

Til at specificere indstillingerne af papirdensiteten.

Værdier:

Plano	Normal *
	Mager
Etikette	Normal *
	Mager

Indstil BTR

 **OBS:** Udskriftskvaliteten varierer afhængig af de indstillingsværdier, du vælger for denne post.

Formål:

Til at specificere de optimale indstillinger for spændingen til overføringsvalsen (BTR). Spændingen sænkes ved at indstille til negative værdier. Hvis du vil øge den, skal du angive positive værdier.

Det er ikke sikkert, at standardindstillingerne giver det bedste resultat på alle papirtyper. Hvis du ser marmorering på udskriften, skal du hæve spændingen. Hvis du ser hvide prikker på udskriften, skal du sænke spændingen.

Værdier:

Plano (60 til 90 g/m ²)	0*
	-6 - +6

Plano tyk (80/90 til 105 g/m ²)	0*
	-6 - +6
Transparent	0*
	-6 - +6
Omslag (106 til 163 g/m ²)	0*
	-6 - +6
Omslag tykke (164 til 216 g/m ²)	0*
	-6 - +6
Etikette	0*
	-6 - +6
Bestrøget (106 til 163 g/m ²)	0*
	-6 - +6
Bestrøget tyk (164 til 216 g/m ²)	0*
	-6 - +6
Konvolut	0*
	-6 - +6
Genbrugt	0*
	-6 - +6

Indstil fuser

Formål:

Til at specificere de optimale temperaturindstillinger for udskrivning for fuseren. Temperaturen sænkes ved at indstille til negative værdier. Hvis du vil øge den, skal du angive positive værdier.

Det er ikke sikkert, at standardindstillingerne giver det bedste resultat på alle papirtyper. Hvis det trykte papir bliver krøllet, kan du prøve at sænke temperaturen. Hvis toneren ikke indebrændes ordentligt på papiret, kan du prøve at hæve temperaturen.

Værdier:

Plano (60 til 90 g/m ²)	0*
	-6 - +6
Plano tyk (80/90 til 105 g/m ²)	0*
	-6 - +6
Transparent	0*
	-6 - +6
Omslag (106 til 163 g/m ²)	0*
	-6 - +6
Omslag tykke (164 til 216 g/m ²)	0*
	-6 - +6
Etikette	0*
	-6 - +6
Bestrøget	0*

(106 til 163 g/m ²)	-6 - +6
Bestrøget tyk (164 til 216 g/m ²)	0*
	-6 - +6
Konvolut	0*
	-6 - +6
Genbrugt	0*
	-6 - +6

Autoregistreringsindstilling

Formål:

Til at specificere om der automatisk skal udføres farveregistreringsindstilling.

Værdier:

Til*	Udfører automatisk farveregistreringsindstilling.
Fra	Udfører ikke automatisk farveregistreringsindstilling.

Farveregistreringsindstilling

Formål:

Til at specificere om farveregistreringsindstilling skal udføres manuelt.

Manuelle farveregistreringsindstillinger er nødvendige, når f.eks. printeren lige er installeret, eller når den er blevet flyttet.



BEMÆRK: Funktionen Farveregistreringsindstilling kan konfigureres, når Autoregistreringsindstilling er sat til Fra.

Værdier:

Auto korriger.	Udfører automatisk farveregistreringskorrektion.		
Farvereg. tabel	Udskriver en farveregistreringstabel. Farveregistreringstabellen udskriver et gittermønster af gule, magenta og cyan-linjer. På tabellen skal du finde de værdier på højre side, der er ved siden af de mest lige linjer for hver af de tre farver. Hvis værdien for den mest lige linje er 0, behøves der ikke farveregistrering. Hvis værdien for den mest lige linje er en anden værdi end 0, skal du specificere justeringsværdierne under <i>Indtast nummer</i> .		
Indtast nummer	VenstreGul	0*	Angiver de værdier, der findes i farveregistreringstabellen for VenstreGul.
		-5 - +5	
	VenstreMagenta	0*	Angiver de værdier, der findes i farveregistreringstabellen for VenstreMagenta.
		-5 - +5	
	VenstreCyan	0*	Angiver de værdier, der findes i farveregistreringstabellen for VenstreCyan.
		-5 - +5	
	HøjreGul	0*	Angiver de værdier, der findes i farveregistreringstabellen for HøjreGul.
		-5 - +5	
	HøjreMagenta	0*	Angiver de værdier, der findes i farveregistreringstabellen for HøjreMagenta.
		-5 -	

		+5	
	HøjreCyan	0*	Angiver de værdier, der findes i farveregistreringstabelen for HøjreCyan.
		-5 -	
		+5	

Indstil højde

Formål:

Til at specificere højden på det sted, hvor printeren er installeret.

Udladningsfænomenet for opladning af fotolederen afviger med barometertrykket. Justeringer udføres ved at specificere højden på den lokalitet, hvor printeren anvendes.



OBS: En ukorrekt højdeindstilling resulterer i dårlig udskrivningskvalitet, ukorrekt indikering af tilbageværende toner etc.

Værdier:

0 m*	Specificerer højden på printerens installationslokalitet.
1000 m	
2000 m	
3000 m	
4000 m	

Initialiser udskrivningsmåler

Formål:

Til at initialisere printerens udskriftsmåler. Når udskriftsmåleren initialiseres, nulstilles måleren til 0.

Nulstil. stand.

Formål:

At initialisere NV (ikke-flygtigt) lager. Efter du har udført denne funktion og genstartet printeren, nulstilles alle menu-parametrene, med undtagelse af parametrene for netværket, tilbage til deres standardværdier.


Annuller lager

Formål:

Til at rydde alle filer gemt som Sikkerhedstryk, MailBox-udskrift, Prøvetryk og Lagret udskrift, i RAM disken eller harddisken (ekstraudstyr).

Værdier:

Alt klart	Sletter alle filer gemt som Sikkerhedstryk, MailBox-udskrift og Prøvetryk, i RAM disken eller harddisken (ekstraudstyr).
Sikkert dokument	Sletter alle filer gemt som Sikkerhedstryk og MailBox-udskrift, i RAM disken eller harddisken (ekstraudstyr).
Gemt dokument	Rydder alle filer gemt som Lagret udskrift, i RAM disken eller harddisken (ekstraudstyr).

 **BEMÆRK:** Dette punkt er kun tilgængeligt, når RAM-disken er slået til, eller hvis der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).

Formater HDD

Formål:


Til at initialisere harddisken (alternativ).


 **BEMÆRK:** Menuen Format HDD vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr) på printeren.

Ikke-Dell toner

Formål:

Til at specificere om der skal anvendes en anden producents tonerpatron eller ej.

 **BEMÆRK:** Inden du anvender en anden producents tonerpatron, skal du sørge for at genstarte printeren.


 **OBS:** Brug af en ikke-Dell tonerpatron kan resultere i, at visse af printerens funktioner ikke er til rådighed, en reduktion i udskriftskvaliteten og en forringelse i printerens driftssikkerhed. Det anbefales at anvende en ny Dell tonerpatron til din printer. Dell-garantien dækker ikke problemer, der er forårsaget pga. brug af tilbehør, dele eller komponenter, der ikke leveres af Dell.

Værdier:

Fra*	Bruger ikke en anden producents tonerpatron.
Til	Bruger en anden producents tonerpatron.

PCL

Brug PCL menuen til at ændre de printerindstillinger, som kun påvirker job, som anvender PCL-emulationsprintersprog.

 **BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

Papirbakke

Formål:

Til at specificere inputbakken.

Værdier:

Auto*	Vælger automatisk en bakke i henhold til papirstørrelse og typeindstillinger for udskrivningsjobbet.
Bakke 1	Papiret indføres fra den første bakke, fra toppen.
Bakke 2*¹	Papiret indføres fra den anden bakke, fra toppen.
Bakke 3*¹	Papiret indføres fra den tredje bakke, fra toppen.
Bakke 4*²	Papiret indføres fra den fjerde bakke, fra toppen.
Bakke 5*²	Papiret indføres fra den femte bakke, fra toppen.
MPF	Papiret fremføres fra MPF.

¹ Dette emne vises kun når der er installeret en 550 eller 1100 ark-ilægger (ekstraudstyr) på printeren.

*2 Dette emne vises kun når der er installeret en 1100 ark-ilægger (ekstraudstyr) på printeren.

Papirstørrelse

Formål:

Til at specificere standardpapirstørrelsen.

Værdier:

A4* ¹			
B5			
8,5x13"			
Executive			
DL			
Konvolut #10			
A5			
Brev* ¹			
Legal			
Monarch			
C5			
Brugervalgt størrelse	X størrelse	210 mm*/8,3 tommer*	Specificerer bredden på papir i brugervalgt størrelse.
		77-215 mm/3,0-8,5 tommer	
	Y størrelse	297 mm*/11,7 tommer*	Specificerer længden på papir i brugervalgt størrelse.
		127-355 mm/5,0-14,0 tommer	
* ¹ Betegner lande-specifikke fabriksstandardværdier.			



BEMÆRK: Vælger du en brugerdefineret papirstørrelse, skal du indtaste en brugerdefineret længde og bredde.

210 mm*/8,3 tommer*	Specificerer bredden på papir i brugervalgt størrelse.
77-215 mm/3,0-8,5 tommer	

Retning

Formål:

Til at specificere hvordan tekst og grafik vender på siden.

Værdier:

Portræt*	Udskriver tekst og grafik parallelt med papirets korte kant.
Landskab	Udskriver tekst og grafik parallelt med papirets lange kant.

2-sidet

Formål:

Til at indstille dupleksudskrivning som standard for alle udskrivningsjob. (Vælg **Dupleks** fra printerdriveren for kun at bruge dupleksudskrivning til særlige job.)

Værdier:

2 sidet udskrift	Fra*	Udskriver på én side af papiret.
	Til	Udskriver på begge sider af papiret.
Hæftningskant	Vend på l. kant*	Udfører hæftning langs papirets lange kant. (Venstre kant for portrætretning og topkant for landskabsretning)
	Vend på k. kant	Udfører hæftning langs papirets korte kant. (Topkant for portrætretning og venstre kant for landskabsretning)

Font

Formål:

Til at specificere standardfonten fra de registrerede fonte i printeren.

Værdier:

CG Times	CG Times It	CG Times Bd
CG Times BdIt	Univers Md	Univers Mdl t
Univers Bd	Univers Bdl t	Univers MdCd
Univers MdCdl t	Univers BdCd	Univers BdCdl t
AntiqueOlv	AntiqueOlv It	AntiqueOlv Bd
CG Omega	CG Omega It	CG Omega Bd
CG Omega Bdl t	GaramondAntiqua	Garamond Krsv
Garamond Hlb	GaramondKrsvHlb	Courier*
Courier It	Courier Bd	Courier Bdl t
LetterGothic	LetterGothic It	LetterGothic Bd
Albertus Md	Albertus XBd	Clarendon Cd
Coronet	Marigold	Arial
Arial It	Arial Bd	Arial Bdl t
Times New	Times New It	Times New Bd
Times New Bdl t	Symbol	Wingdings
Line Printer	Times Roman	Times It
Times Bd	Times Bdl t	Helvetica
Helvetica Ob	Helvetica Bd	Helvetica BdOb
CourierPS	CourierPS Ob	CourierPS Bd
CourierPS BdOb	SymbolPS	Palatino Roman
Palatino It	Palatino Bd	Palatino Bdl t
ITCBookman Lt	ITCBookman Ltl t	ITCBookmanDm
ITCBookmanDm It	HelveticaNr	HelveticaNr Ob
HelveticaNr Bd	HelveticaNrBdOb	N C Schbk Roman
N C Schbk It	N C Schbk Bd	N C Schbk Bdl t
ITC A G Go Bk	ITC A G Go BkOb	ITC A G Go Dm

Symbolindstil.

Formål:

Til at specificere et symbol, som er indstillet til en specificeret font.

Værdier:

ROMAN-8*	ISO L1	ISO L2
ISO L5	ISO L6	PC-8
PC-8 DN	PC-775	PC-850
PC-852	PC-1004	PC-8 TK
WIN L1	WIN L2	WIN L5
DESKTOP	PS TEXT	MC TEXT
MS PUB	MATH-8	PS MATH
PI FONT	LEGAL	ISO-4
ISO-6	ISO-11	ISO-15
ISO-17	ISO-21	ISO-60
ISO-69	WIN 3.0	WINBALT
SYMBOL	WINGDINGS	DNGBTSMS

Fontstørrelse

Formål:

Til at specificere fontstørrelsen for skalerbare typografiske fonte.

Værdier:

12.00*	Specificer værdierne i trin af 0,25.
4.00-50.00	

Fontstørrelse henviser til højden af tegnene i fonten. Et punkt er cirka det samme som 1/72 tomme.

 **BEMÆRK:** Menuen Fontstørrelse vises kun for typografiske fonte.

Se også:

["Pitch og punkt størrelse."](#)

Font-pitch


Formål:

Til at specificere font-pitchen for skalerbare fonte med monoafstand.

Værdier:

10.00*	Specificer værdierne i trin af 0,01.
6.00-24.00	

Font-pitch henviser til antallet af tegn med fast afstand på en vandret tommetype. For ikke-skalerbare monoafstandsfonte vises pitchen, men den kan ikke ændres.

 **BEMÆRK:** Menuen Font-pitch vises kun for fastsatte fonte eller monoafstands fonte.

Se også:

["Pitch og punkt størrelse."](#)

Formularlinje

Formål:

Til at indstille antallet af linjer på en side.

Værdier:

64 * ¹	Specificer værdierne i trin af 1.
5-128	
* ¹ Betegner lande-specifikke fabriksstandardværdier.	

Printeren indstiller afstanden mellem hver linje (lodret linjeafstand), baseret på menuposterne Formularlinje og Retning. Vælg den korrekte Formularlinje og Retning inden du ændrer Formularlinje.

Se også:

["Retning."](#)

Antal

Formål:

Til at indstille standard udskriftskvalitet. (Indstiller det antal af kopier, som kræves til et specifikt job fra printerdriveren. Værdier, som er valgt fra printerdriveren, har altid forrang frem for værdier, som er valgt fra betjeningspanelet.)

Værdier:

1 *	Specificer værdierne i trin af 1.
1-999	

Billedforstærkning

Formål:

Til at angive, om billedforstærkningsegenskaben skal bruges. Billedforstærkning er en egenskab, der gør grænsen mellem sort og hvid jævner, formindsker flossede kanter og forstærker det visuelle udseende.

Værdier:

Fra	Deaktiverer Billedforstærknings-egenskaben.
Til *	Aktiverer Billedforstærknings-egenskaben.

Hex dump

Formål:

For at bidrage til at kilden til udskriftsjob-problemet isoleres. Når Hex dump er valgt, udskrives alle de til printeren sendte data i hexadecimal og tegnrepræsentation. Kontrolkoder udføres ikke.

Værdier:

Deaktiver*	Deaktiverer Hex dump-egenskaben.
Aktiver	Aktiverer Hex dump-egenskaben.

Konceptindstil.

Formål:

Til at spare på toner ved at udskrive i konceptindstilling. Udskriftskvaliteten reduceres, når der udskrives i konceptindstilling.

Værdier:

Deaktiver*	Udskriver ikke i konceptindstilling.
Aktiver	Udskriver i konceptindstilling.

Linjeafslutning

Formål:

Til at tilføje linjeafslutningskommandoerne.

Værdier:

Fra*	Linjeafslutningskommandoen er ikke tilføjet. CR=CR, LF=LF, FF=FF
Tilføj-LF	LF-kommandoen er tilføjet. CR=CR-LF, LF=LF, FF=FF
Tilføj-CR	CR-kommandoen er tilføjet. CR=CR, LF=CR-LF, FF=CR-FF
CR-XX	CR- og LF-kommandoerne er tilføjet. CR=CR-LF, LF=CR-LF, FF=CR-FF

Standardfarve

Formål:


Til at specificere farveindstillingen til **Farve** eller **Sort**. Denne indstilling bruges til et udskriftsjob, der ikke specificerer en udskriftsindstilling.

Værdi:

Sort*	Udskriver i den sorte og hvide indstilling.
Farve	Udskriver i farveindstilling.

PostScript

Brug **PostScript** menuen til at ændre de printerindstillinger, som kun påvirker job, som anvender PostScript-emulationsprintersprog.

 **BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (*), er fabriksstandard-menuindstillinger.


PS-fejlrapport

Formål:

Til at angive, om printeren udskriver fejlagtigt indhold for en PostScript-fejl. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Fra	Annulerer udskrivningsjobbet uden at udskrive en fejlmeddelelse.
Til*	Udskriver en fejlmeddelelse, før den annullerer jobbet.

 **BEMÆRK:** Disse instruktioner fra PS-driveren tilsidesætter de indstillinger, der er angivet på betjeningspanelet.

PS-job time-out

Formål:

Til at angive udførelsestiden for ét PostScript-job. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Fra*	Job time-out opstår ikke.
Til	1-900 min. Der opstår en PostScript-fejl, hvis behandling ikke er afsluttet efter den angivne tid.

Papirvalgsindstilling

Formål:

Til at angive metoden til valg af bakke til PostScript-indstilling. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Værdier:

Auto*	Bakken vælges som samme indstilling som i PCL-indstilling.
Vælg fra bakke	Bakken vælges i en metode, der er kompatibel med almindelige PostScript-printere.

Standardfarve

Formål:


Til at specificere farveindstillingen til **Farve** eller **Sort**. Denne indstilling bruges til et udskriftsjob, der ikke specificerer en udskriftsindstilling.

Værdi:

Sort	Udskriver i den sorte og hvide indstilling.
Farve*	Udskriver i farveindstilling.

Panelindstillinger

Anvend menuen `Panelindstil.` til at indstille et kodeord for at begrænse adgangen til menuerne. Dette forhindrer, at poster ændres ved et uheld.

 **BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

Se også:

"[Panellås.](#)"

Panellås

Formål:

Til at begrænse adgangen til menuerne.

Værdier:

Deaktiver*	Begrænser ikke adgangen til menuerne.
Aktiver	Begrænser adgangen til menuerne.

Nyt kodeord

Formål:

Til at indstille et kodeord for at begrænse adgangen til menuerne.

Værdier:

0000*	Indstiller eller ændrer det kodeord, der kræves for adgang til Administ. menu og Rapport/Liste.
0000-9999	

Bekræft kodeord

Formål:

Til at genindtaste kodeordet for at bekræfte det.

Loginfejl

Formål:


Til at specificere antallet af tilladte forsøg, når du logger på som administrator, i Administ. menu og Rapport/Liste.

Værdier:

Fra	Administratoren har ikke adgang til Administ. menu og Rapport/Liste, hvis han ikke kan logge på.	
Til	5 gange*	Indstillet tidspunktet for fejlen når administratoren logger på Administ. menu og Rapport/Liste.
	1-10 gange	

Bakke-indstillinger

Brug menuen `Bakke-indstil.` til at definere det udskriftsmedie, der er lagt i hver bakke.

 **BEMÆRK:** Værdier, som er mærket med en asterisk (*), er fabriksstandard-menuindstillinger.

MPF


Formål:

Til at specificere det papir, som er lagt i MPF.

Værdier:

Papirtype	Plano (60 til 90 g/m ²)*		
	Plano tyk (80/90 til 105 g/m ²)		
	Transparent		
	Omslag (106 til 163 g/m ²)		
	Omslag tykke (164 til 216 g/m ²)		
	Etikette		
	Bestrøget (106 til 163 g/m ²)		
	Bestrøget tyk (164 til 216 g/m ²)		
	Konvolut		
	Genbrugt		
	Brevhoved		
	Plano S2 (60 til 90 g/m ²)* ¹		
	Plano tyk S2 (80/90 til 105 g/m ²)* ¹		
	Omslag S2 (106 til 163 g/m ²)* ¹		
	Omslag tyk S2 (164 til 216 g/m ²)* ¹		
	Bestrøget S2 (106 til 163 g/m ²)* ¹		
	Bestrøget tyk S2 (164 til 216 g/m ²)* ¹		
Genbrugt side 2* ¹			
Papirstørrelse	Brug driverindstillinger*		
	A4		
	A5		
	B5		
	Brev		
	8,5x13"		
	Legal		
	Executive		
	Monarch		
	DL		
	C5		
	Konvolut #10		
		X	210 mm*/8,3 tommer*

	Brugervalgt størrelse	størrelse	77-215 mm/3,0-8,5 tommer	størrelse.
		Y størrelse	297 mm*/11,7 tommer*	Specificerer længden på papir i brugervalgt størrelse.
			127-355 mm/5,0-14,0 tommer	
MPF-indstilling	Panel specific.	Stop udskrivning, og vis en fejl på betjeningspanelet, hvis det papir, der er angivet fra printerdriveren, ikke svarer til det papir, der er konfigureret for MPF fra betjeningspanelet.		
	Driver specificeret*	Fortsæt med at udskrive, også selv om det papir, der er angivet fra printerdriveren, ikke svarer til det papir, som er konfigureret for MPF fra betjeningspanelet.		
Display pop-up	Til*	Angiver den papirstørrelse og papirtype, der er lagt i MPF. Dette punkt er kun tilgængeligt, når Panel specific. er valgt for MPF-indstilling.		
	Fra	Papirstørrelse og papirtype, der er lagt i MPF, er ikke angivet. Dette punkt er kun tilgængeligt, når Panel specific. er valgt for MPF-indstilling.		
* ¹ S2 angiver papir, der allerede har udskrift på en side.				

 **BEMÆRK:** Indstilling af papirstørrelse for bakke 1 eller for 550 eller 1100 ark-ilæggeren (ekstraudstyr) er ikke nødvendig. Disse bakker finder automatisk papirstørrelsen. Yderligere oplysninger om understøttede papirstørrelser for standard og ekstra bakker finder du under "[Understøttede papirstørrelser](#)".

Brug dette menupunkt til at:

- Optimere udskrivningskvaliteten for det angivne papir.
- Vælge papirkilde via dit softwareprogram ved at vælge type og størrelse.
- Automatiske link bakker. Printerens lænker automatisk bakker, der indeholder den samme type og størrelse papir, hvis du har indstillet **Papirtype** til de korrekte værdier.

Bakke 1

Formål:

Til at specificere det papir som er lagt i topbakken.

Værdier:

Papirtype	Plano (60 til 90 g/m²)*
	Plano tyk (80/90 til 105 g/m²)
	Transparent
	Omslag (106 til 163 g/m²)
	Omslag tykke (164 til 216 g/m²)
	Etikette
	Bestrøget (106 til 163 g/m²)
	Bestrøget tyk (164 til 216 g/m²)
	Konvolut
	Genbrugt
	Brevhoved
	Auto*

Papirstørrelse	Monarch			
	DL			
	C5			
	Konvolut #10			
	Brugervalgt størrelse	X størrelse	210 mm*/8,3 tommer*	Specificerer bredden på papir i brugervalgt størrelse.
			77-215 mm/3,0-8,5 tommer	
Brugervalgt størrelse	Y størrelse	297 mm*/11,7 tommer*	Specificerer længden på papir i brugervalgt størrelse.	
		127-355 mm/5,0-14,0 tommer		

Bakke 2

Formål:

Til at specificere det papir som er lagt i den anden bakke, fra toppen.

Værdier:

Papirtype	Plano (60 til 90 g/m ²)*		
	Plano tyk (80/90 til 105 g/m ²)		
	Omslag (106 til 163 g/m ²)		
	Omslag tykke (164 til 216 g/m ²)		
	Genbrugt		
	Brevhoved		
Papirstørrelse	Auto*		
	Monarch		
	DL		
	C5		
	Konvolut #10		
	Brugervalgt størrelse	X størrelse	210 mm*/8,3 tommer*
77-215 mm/3,0-8,5 tommer			
Brugervalgt størrelse	Y størrelse	297 mm*/11,7 tommer*	Specificerer længden på papir i brugervalgt størrelse.
		127-355 mm/5,0-14,0 tommer	

Bakke 3

Formål:

Til at specificere det papir som er lagt i den tredje bakke, fra toppen.

Værdier:

	Plano (60 til 90 g/m ²)*
	2

Papirtype	Plano tyk (80/90 til 105 g/m)			
	Omslag (106 til 163 g/m ²)			
	Omslag tykke (164 til 216 g/m ²)			
	Genbrugt			
	Brevhoved			
Papirstørrelse	Auto*			
	Monarch			
	DL			
	C5			
	Konvolut #10			
	Brugervalgt størrelse	X størrelse	210 mm*/8,3 tommer*	Specificerer bredden på papir i brugervalgt størrelse.
			77-215 mm/3,0-8,5 tommer	
		Y størrelse	297 mm*/11,7 tommer*	Specificerer længden på papir i brugervalgt størrelse.
			127-355 mm/5,0-14,0 tommer	

Bakke 4

Formål:

Til at specificere det papir som er lagt i den fjerde bakke, fra toppen.

Værdier:

Papirtype	Plano (60 til 90 g/m ²)*			
	Plano tyk (80/90 til 105 g/m ²)			
	Omslag (106 til 163 g/m ²)			
	Omslag tykke (164 til 216 g/m ²)			
	Genbrugt			
	Brevhoved			
Papirstørrelse	Auto*			
	Monarch			
	DL			
	C5			
	Konvolut #10			
	Brugervalgt størrelse	X størrelse	210 mm*/8,3 tommer*	Specificerer bredden på papir i brugervalgt størrelse.
			77-215 mm/3,0-8,5 tommer	
		Y størrelse	297 mm*/11,7 tommer*	Specificerer længden på papir i brugervalgt størrelse.
			127-355 mm/5,0-14,0 tommer	

Bakke 5

Formål:

Til at specificere det papir som er lagt i den femte bakke, fra toppen.

Værdier:

Papirtype	Plano (60 til 90 g/m ²)*			
	Plano tyk (80/90 til 105 g/m ²)			
	Omslag (106 til 163 g/m ²)			
	Omslag tykke (164 til 216 g/m ²)			
	Genbrugt			
	Brevhoved			
Papirstørrelse	Auto*			
	Monarch			
	DL			
	C5			
	Konvolut #10			
	Brugervalgt størrelse	X størrelse	210 mm*/8,3 tommer*	Specificerer bredden på papir i brugervalgt størrelse.
			77-215 mm/3,0-8,5 tommer	
Brugervalgt størrelse	Y størrelse	297 mm*/11,7 tommer*	Specificerer længden på papir i brugervalgt størrelse.	
		127-355 mm/5,0-14,0 tommer		

Udskriv menu

Udskriv menu indeholder services til lagring af dokumenter med Sikkerhedstryk, Private MailBox-udskrift, Public MailBox-udskrift og Prøvetryk.



BEMÆRK: Udskriv menu vises kun, når RAM disken er slået til, eller hvis der er installeret en harddisk (ekstraudstyr).

Sikkerhedstryk

Formål:

At udskrive og slette det gemte dokument.

Værdier:

Vælg Brugers-ID	Indtast kodeordet, du specificerede i printerdriveren.		
	Alle dokumenter	Udskriv og slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		Slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.
	dokument n (n er et tal)	Udskriv og slet	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse, når det er blevet udskrevet.
Slet		Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse.	

Private Mailbox

Formål:

At udskrive og slette det gemte dokument.

Værdier:

Vælg Bruger-ID	Indtast kodeordet, du specificerede i printerdriveren.		
	Alle dokumenter	Udskriv og slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		Udskriv	Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.
		Slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.
	dokument n (n er et tal)	Udskriv og slet	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse, når det er blevet udskrevet.
		Udskriv	Udskriver det specificerede dokument og gemmer det i hukommelsen.
Slet		Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse.	

Public Mailbox

Formål:

At udskrive og slette det gemte dokument.

Værdier:

Vælg Bruger-ID	Indtast kodeordet, du specificerede i printerdriveren.		
	Alle dokumenter	Udskriv og slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		Udskriv	Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.
		Slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.
	dokument n (n er et tal)	Udskriv og slet	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse, når det er blevet udskrevet.
		Udskriv	Udskriver det specificerede dokument og gemmer det i hukommelsen.
Slet		Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse.	

Prøvetryk

Formål:

At udskrive og slette det gemte dokument.


Værdier:

Vælg Bruger-ID	Indtast kodeordet, du specificerede i printerdriveren.		
	Alle dokumenter	Udskriv og slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse, når de er udskrevet.
		Udskriv	Udskriver alle dokumenter og gemmer dem i hukommelsen.
		Slet	Sletter alle dokumenter fra printerens hukommelse.
	Udskriv og slet	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse, når det er	










	dokument n	slet	blevet udskrevet.
	(n er et tal)	Udskriv	Udskriver det specificerede dokument og gemmer det i hukommelsen.
		Slet	Sletter det specificerede dokument fra printerens hukommelse.

Panellås




Denne egenskab forhindrer uautoriserede personer i at ændre de indstillinger, som er foretaget af administratoren. Til almindelig udskrivning kan man vælge poster fra menuen, og printerindstillingerne forbliver uændrede. Til almindelig udskrivning kan posterne konfigureres med brug af printerdriveren.

 **BEMÆRK:** Deaktivering af betjeningspanelmenuerne forhindrer ikke adgang til Lagret udskrift og menuen Bakkeindstil.

Aktivering af panellås

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen , indtil **Administ.** menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
3. Tryk på knappen , indtil **Panelindstill.** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
4. Panellås vises. Tryk på knappen  **(SET)**.
5. Tryk på knappen , indtil **Aktiver** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
6. Indtast det nye kodeord, og tryk så på knappen  **(SET)**.
7. Indtast kodeordet igen for at bekræfte det kodeord, du har indtastet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
Koderodet er nu ændret.

 **BEMÆRK:** Sluk for printeren, hvis du har glemt dit kodeord. Hold derefter knappen Menu nede, mens du tænder for printeren. Udfør trin 6 til 7 for at nulstille kodeordet. Dette vil genoprette fabriksstandardpanelkodeordet.







 **BEMÆRK:** Hvis du ændrer kodeordet mens Panellås er Aktiveret, skal du følge følgende trin. Udfør trin 1 og 2. Tryk på knappen , indtil **Ændr kodeord** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**. Udfør trin 6 til 7 for at nulstille kodeordet. Dermed ændres kodeordet.





 **BEMÆRK:** Hvis Panellås er sat til Aktiver, er fabriksstandardkodeordet 0000.

Se også:

["Ændr kodeord."](#)

Deaktivering af panellås

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen , indtil **Administ.** menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
3. Indtast kodeordet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
4. Tryk på knappen , indtil **Panelindstill.** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
5. Panellås vises. Tryk på knappen  **(SET)**.

6. Tryk på knappen  , indtil `Deaktiver` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**SET**).
 7. Indtast det nye kodeord, og tryk så på knappen  (**SET**).
 8. Indtast kodeordet igen for at bekræfte det kodeord, du har indtastet, og tryk derefter på knappen  (**SET**).
Koderodet er nu ændret.
-

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Forklaring af din printersoftware

- [Printerindstillinger-hjælpeprogram](#)
- [Værktøjskasse](#)

Brug *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, som fulgte med din printer, til at installere en kombination af softwareprogrammer, afhængigt af dit operativsystem.

Følgende softwareprogrammer fungerer kun i Windows. De fungerer ikke på Macintosh, UNIX eller Linux.

Statusvindue

Statusvindue gør dig opmærksom på en fejl eller en advarsel, hvis der fx opstår papirstop eller toneren er ved at være opbrugt.

Du kan specificere, om eller hvornår **Statusvindue** vises, i dialogboksen **Egenskaber for udskrivningsstatusvindue**. Åbn denne dialogboks fra menuen **Start** eller ved at højreklikke på ikonet **Status Monitor Konsol**.

Valgmulighederne følger nedenfor.

Værdi	Funktion
Aktiver vindue under udskrivning	Aktiverer Statusvindue når der udskrives. Vinduet lukkes automatisk når alle udskrivningsjob er udførte eller annullerede.
Aktiver kun vindue, hvis fejl opstår*	Aktiverer kun Statusvindue når der opstår en fejl under udskrivning. Vinduet lukkes automatisk når fejlen ryddes.
Aktiver ikke automatisk	Aktiverer ikke Statusvindue automatisk.
* Fabriksindstilling	

Du kan også kontrollere tonerniveauet, mængden af papir der er tilbage eller status for andre forbrugsdele for den lokale printer og netværksprinter.

Status Monitor Konsol

Anvend **Status Monitor Konsol** til at styre flere **Statusvindue**.

- Vælg en printer fra listevisningen (eller **Printervalg**) ved at klikke på dens navn for at åbne et **Statusvindue** for en bestemt printer.
- **Status Monitor Konsol** viser **Statusvindue** for lokale forbindelser og netværksforbindelser.

Dell Supplies Management System™

Du kan åbne dialogboksen **Dell Supplies Management System** fra vinduet Udskrivningsstatus (kun for den lokale printer), menuen **Alle programmer** eller skrivebordsikonet. Du kan også åbne det fra **Statusvindue**, når der opstår en tonerfejl.

Du kan bestille tilbehør pr. telefon eller fra webbet.

1. Klik på **Start** ® **Alle programmer** ® **Dell Printere** ® **Supplerende farvelasersoftware** ® **Dell Supplies Management System**.

Dell Supplies Management System vinduet kommer frem.

2. Vælg din printer på listen **Vælg printermodel**.
3. Hvis du bestiller over nettet:
 - a. Hvis du ikke automatisk kan få information fra printeren via tovejs kommunikation, vises der et vindue, der beder dig om at skrive servicetaggen. Skriv din Dell printer-servicetag i det dertil beregnede felt.

Dit servicetag er placeret på indersiden af printerens frontdæksel.
 - b. Vælg et URL fra **Vælg genbestillings-URL** listen.
 - c. Klik på **Besøg Dell-websted for bestilling af printertilbehør**.
4. Hvis du bestiller pr. telefon, skal du ringe til det nummer, som vises under overskriften **Bestil pr. telefon**.

Værktøj til at lave brugeropsætningsdisk

Værktøj til at lave brugeropsætningsdisk-programmet, som findes i mappen **MakeDisk** i mappen **Hjælpeprogrammer** på *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en og printerdriverne, som findes på *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, anvendes til at lave driverinstallationspakker, som indeholder bruger-driverindstillinger. En driverinstallationspakke kan indeholde en gruppe lagrede printerdriver-indstillinger og anden data for ting som f.eks.:

- Udskrivningsretning og Flere-op (dokumentindstillinger)
- Vandmærker
- Font-referencer

Hvis du vil installere printerdriveren med de samme indstillinger for flere computere, som kører det samme operativsystem, skal du lave en opsætningsdisk på en floppy disk eller på en server på netværket. Brug af den opsætningsdisk, du har lavet, reducerer den arbejdsmængde, som kræves, når du installerer printerdriveren.

- Installer på forhånd Dell™ 5130cdn Color Laser Printer-printerdriveren på den computer som opsætningsdisken laves på.
- Opsætningsdisken kan kun anvendes på det operativsystem, som disken blev lavet på, eller på computere, som kører det samme operativsystem. Lav en separat opsætningsdisk for andre typer operativsystemer.

Opdatering af software

Firmware- og/eller driveropdateringer kan nedhentes fra Dell supportwebstedet på support.dell.com.

Printerindstillinger-hjælpeprogram

Ved hjælp af vinduet **Hurtigstart hjælpeprogram** kan du åbne **Statusvindue**, **Opdaterer** og **Fejlfinding**.

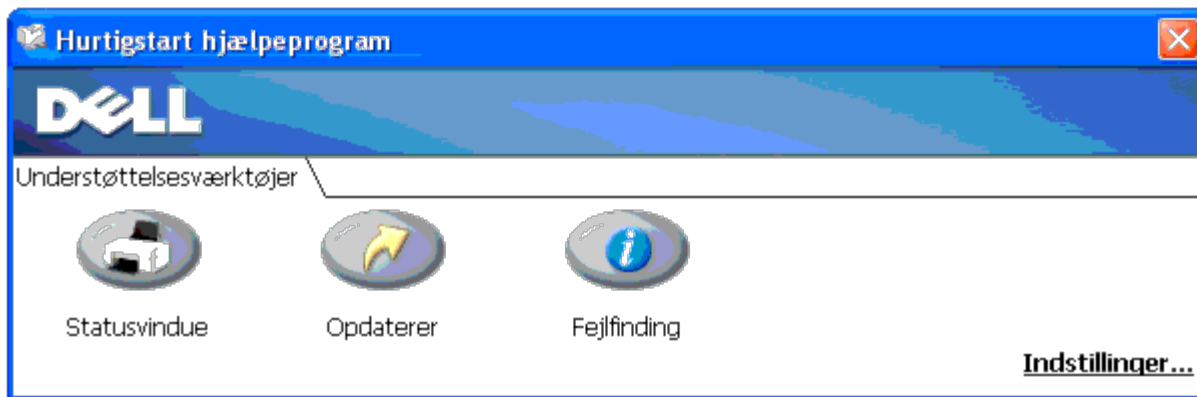
Når du installerer Dell-softwaren, installeres **Hurtigstart hjælpeprogram** automatisk.

Se "[Klargøring til delt udskrivning](#)" angående oplysninger omkring installation af softwaren.

For at åbne **Hurtigstart hjælpeprogram** vinduet:

1. Klik på **Start** ® **Alle programmer** ® **Dell Printere** ® **Supplerende farvelasersoftware** ® **Hurtigstart hjælpeprogram**.

Hurtigstart hjælpeprogram dialogboksen åbner.



2. Vinduet **Hurtigstart hjælpeprogram** giver adgang til tre knapper: **Statusvindue**, **Opdaterer** og **Fejlfinding**.

For at afslutte skal du trykke på X-knappen øverst til højre i vinduet.

For at få detaljer skal du klikke på knappen **Hjælp** for hvert program.

Statusvindue

Knappen **Statusvindue** åbner vinduet **Statusvindue**. Se "[Statusvindue](#)".

Opdaterer


Knappen **Opdaterer** opdaterer indstillingerne for printerdriveren, firmwaren og servicesoftwaren.

Fejlfinding

Knappen **Fejlfinding** åbner Fejlfindingsoversigten, der giver dig mulighed for selv at genoprette problemer.

Værktøjskasse

Du kan anvende **Værktøjskasse** til at diagnosticere printerindstillingerne. Se "[Forklaring af Værktøjskassens menuer](#)" angående oplysninger om betjeningspanelet.

 **BEMÆRK:** Værktøjskassen er tilgængelig når du opretter forbindelse til printerens via USB eller en netværksforbindelse.

Sådan startes **Værktøjskassen**.

1. Læg *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en i din computer.
Når vinduet **Nem klargøring navigator** vises, klik på knappen **Afslut** for at lukke vinduet.
2. Klik på **Start** ® **Kør**, skriv D:\Utilities\Tool Box\DLT12DZ.exe (hvor D er bogstavet for cd-drevet), og klik på **OK**.

Dialogboksen beder dig om at vælge forbindelsestype.

3. Vælg forbindelsestypen mellem computeren og printerens.

For netværkstilslutninger

- a. Vælg Netværksforbindelse.

b. Indtast printerens IP-adresse eller værtsnavn.

 **BEMÆRK:** Område-ID'et er nødvendigt når du indtaster IPv6-adressen.

Til USB-tilslutninger

a. Vælg USB-forbindelse.

b. I listen på skærmen Vælg printer, vælg målprinter, som du vil diagnosticere printerindstillingerne for.

4. Klik på **OK**.

Værktøjskasse startes.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Udskrivning med ColorTrack (ekstern godkendelse)

- [ColorTrack-indstillinger](#)
- [Indstilling af printerdriver](#)

Med ColorTrack kan du begrænse det antal sider, de enkelte brugere kan udskrive, angive de brugere, som kan udskrive farvedokumenter, og begrænse, hvilke brugere der kan bruge printeren, ud fra de brugeroplysninger, som er registreret på den eksterne godkendelsesserver eller på printeren.

Hvis du vil udskrive med ColorTrack, skal du indstille ColorTrack-indstillinger og printerdriveren. Du skal også indstille den eksterne server til ColorTrack, så den kan bruge den eksterne godkendelsesserver. For indstilling af den eksterne server, kontakt din systemadministrator.

ColorTrack-indstillinger

Hvis du vil udskrive med ColorTrack, skal du konfigurere de følgende indstillinger.

- "[Dell ColorTrack](#)"
- "[Godkendelsessystem](#)"
- "[Kerberos-server](#)"
- "[LDAP-server](#)"
- "[LDAP-godkendelse](#)"

Dell ColorTrack

Specificer godkendelsesmetoden.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.

- a. Åbn webbrowseren.
- b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **udskrivningsvolumen**.



















3. Klik på fanen **Dell ColorTrack**.

- Vælg **Ekstern modus** for **ColorTrack-modus**.
- Marker afkrydsningsfeltet **Ingen konto brugerudskrift** hvis du vil tillade udskrift af data uden godkendelsesinformationer. Hvis du ikke vil tillade det, skal du fjerne markeringen i afkrydsningsfeltet **Ingen konto brugerudskrift**.
- Indtast kodeordet når afkrydsningsfeltet **Ingen konto brugerudskrift** er Til og der er valgt **Ekstern modus**. Genindtast kodeordet for at bekræfte det.
- Marker om nødvendigt afkrydsningsfeltet **ColorTrack-fejlrapport**.

4. Klik på knappen **Anvend nye indstillinger**, og sluk for printeren for at anvende indstillingerne.

Når du bruger betjeningspanelet

Du kan kun specificere indstillingerne for **ColorTrack-modus**, **Ingen konto brugerudskrift** og **ColorTrack-fejlrapport** med betjeningspanelet.

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen , indtil **Administ.** menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
3. Tryk på knappen , indtil **Systemindstil.** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
4. Tryk på knappen , indtil **ColorTrack-modus** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
5. Tryk på knappen , indtil **Ekstern modus** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
6. Klik på knappen **Cancel** eller  for at gå tilbage til den foregående menu.
7. Tryk på knappen , indtil **Ingen konto brugerudskrift** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
8. Tryk på knappen , for at vælge **Fra** eller **Til**, og tryk så på knappen  **(SET)**.
9. Klik på knappen **Cancel** eller  for at gå tilbage til den foregående menu.
10. Tryk på knappen , indtil **ColorTrack-fejlrapport** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
11. Tryk på knappen , for at vælge **Fra** eller **Til**, og tryk så på knappen  **(SET)**.
12. Slut printeren for at aktivere indstillingerne.

ColorTrack-modus

De følgende to godkendelsesmetoder er tilgængelige: Intern modus, der bruger brugeroplysninger, der er registreret på printeren, og Ekstern modus, der bruger brugeroplysninger, der er registreret på en ekstern server. For at kunne godkende på den eksterne godkendelse server med Ekstern modus, behøver du ikke registrere brugeroplysningerne på printeren. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.


Ingen konto brugerudskrift

Specificer, om det er tilladt at udskrive data uden godkendelsesinformationer. Denne indstilling aktiveres når printeren genstartes. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Adgangskode for bruger uden konto

Specificer kodeordet, der skal bruges af en bruger uden konto, der skal bestå af alfanumeriske tegn fra 1 til 127. Hvis kodeordet er tomt (NULL), kan du ikke logge på en server. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

 **BEMÆRK:** Når der specificeres **Ekstern modus** og **Ingen konto brugerudskrift** er indstillet til **Til**, skal du indstille et kodeord.

 **BEMÆRK:** Når du bruger en LDAP-server, skal du indstille det samme kodeord på serveren.

Genindtast adgangskode for bruger uden konto


Indtast Adgangskode for bruger uden konto igen for at bekræfte den.

ColorTrack-fejlrapport

Specificer, om der udskrives fejlrelaterede oplysninger automatisk hvis udskrivning med ColorTrack medfører en fejl.

Opsætning af fjerngodkendelse

Klik på **Opsætning af fjerngodkendelse** for at vise siden **Godkendelsessystem**.

 **BEMÆRK:** Dette emne vises kun når der er specificeret **Ekstern modus**.

Godkendelsessystem

Specificer godkendelsestype for server, time-out for serverens respons eller time-out for søgning.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
3. Klik på fanen **Sikkerhed**.
4. Vælg **Godkendelsessystem**.

Siden **Godkendelsessystem** vises.

- Vælg godkendelsessystemet for **Indstillinger for godkendelsessystem**.
- Specificer time-out-perioden for **Time-out serverrespons**.
- Specificer time-out-perioden for **Time-out søgning**.

5. Klik på knappen **Anvend nye indstillinger**, og sluk for printeren for at anvende indstillingerne.

Indstillinger for godkendelsessystem

Vælg godkendelsessystem fra listen. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Time-out serverrespons

Specificer, hvor lang tid printeren skal vente for en respons fra serveren. Indstil tidsperioden fra 1 sekund til 75 sekunder. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Time-out søgning

Specificer, hvor lang tid printeren skal vente for serverens søgning. Indstil tidsperioden fra 5 sekunder til 120 sekunder. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Kerberos-server

Specificer indstillingerne for Kerberos-serveren.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.


Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".


2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
3. Klik på fanen **Sikkerhed**.
4. Vælg **Kerberos-server**.
5. Indtast den primære servers navn eller IP-adresse og port-adresse i **Primært servernavn / IP-adresse og port**.
6. Indtast om nødvendigt den sekundære servers navn eller IP-adresse og port-adresse i **Sekundært servernavn / IP-adresse og port**.
7. Indtast domænenavn i **Domænenavn**.
8. Klik på knappen **Anvend nye indstillinger**, og sluk for printeren for at anvende indstillingerne.


Primært servernavn / IP-adresse og port

Specificer den primære servers navn eller IP-adresse og adressen på porten. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

 **OBS:** Du må ikke bruge samme port-adresse som en anden port.


 **BEMÆRK:** Portens adresse skal være 88 eller mellem 5.000 og 65.535. Standardværdien er 88.

 **BEMÆRK:** Angiv IP-adressen i formatet for IPv4, nnn.nnn.nnn.nnn. Hver sektion af "nnn" er en variabel værdi mellem 0 og 255.


 **BEMÆRK:** Angiv IP-adressen i formatet for IPv6, xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx. Hver sektion af "xxxx" er en hexadecimal variabel værdi.


Sekundært servernavn / IP-adresse og port


Specificer den sekundære servers navn eller IP-adresse og adressen på porten. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

 **OBS:** Du må ikke bruge samme port-adresse som en anden port.

 **OBS:** Indstil den sekundære server efter den primære server er indstillet.


 **BEMÆRK:** Portens adresse skal være 88 eller mellem 5.000 og 65.535. Standardværdien er 88.

 **BEMÆRK:** Angiv IP-adressen i formatet for IPv4, nnn.nnn.nnn.nnn. Hver sektion af "nnn" er en variabel værdi mellem 0 og 255.

 **BEMÆRK:** Angiv IP-adressen i formatet for IPv6, xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx. Hver sektion af "xxxx" er en hexadecimal variabel værdi.


Domænenavn

Specificer domænenavnet for Aktive Directory® i **Domænenavn** (Ressourcenavn). Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

 **BEMÆRK:** Specificer domænenavnet med store bogstaver. Afhængigt af serveren, der opstår muligvis en fejl hvis du specificerer domænenavnet med små bogstaver.

LDAP-server

Specificer mappens server samt godkendelsesmetoden for LDAP-godkendelse eller for indhentning af informationer med LDAP, og specificer området og attributterne for søgningen.

 **BEMÆRK:** Når der bruges LDAP'er eller certifikatgodkendelse, skal du indstille LDAP-serveren eller importere et eksternt certifikat. For mere information, se "[Brug af digitale certifikater](#)".

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.

- a. Åbn webbrowseren.
- b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.

3. Klik på fanen **Sikkerhed**.

4. Vælg **LDAP-server**.

- Indtast IP-adressen eller værtsnavnet og port-adressen i **IP-adresse / hostnavn og port**.
- Indtast backup IP-adressen eller værtsnavnet og port-adressen i **Backup IP-adresse/hostnavn og port**.
- Bekræft softwareoplysningerne for **LDAP-server**.
- Indtast et tekstudsnit i **Søg i hovedbibliotek**.
- Indtast login-navn i **Login-navn**.
- Indtast kodeordet i **Kodeord**. Genindtast kodeordet for at bekræfte det.
- Specificer time-out-perioden for **Time-out søgning**.


5. Klik på knappen **Anvend nye indstillinger**, og sluk for printeren for at anvende indstillingerne.


Serveroplysninger


IP-adresse/hostnavn og port

Specificer IP-adressen eller værtsnavnet og adressen på porten. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

 **OBS:** Du må ikke bruge samme port-adresse som en anden port.

 **BEMÆRK:** Port-adressen skal være 389, 636 eller mellem 5.000 og 65.535. Standardværdien er 389. Når der bruges LDAPS, skal der normalt specificeres 636.

 **BEMÆRK:** Angiv IP-adressen i formatet for IPv4, nnn.nnn.nnn.nnn. Hver sektion af "nnn" er en variabel værdi mellem 0 og 255.


 **BEMÆRK:** Angiv IP-adressen i formatet for IPv6, xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx. Hver sektion af "xxxx" er en hexadecimal variabel værdi.


Backup IP-adresse/hostnavn og port


Specificer backup IP-adressen eller værtsnavnet og adressen på porten, efter behov. Specificer backup IP-adressen eller værtsnavnet og port-adressen efter **Backup IP-adresse/hostnavn og port** er specificeret. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

 **OBS:** Du må ikke bruge samme port-adresse som en anden port.

 **OBS:** Indstil backup-serveren efter hovedserveren er indstillet.

 **BEMÆRK:** Port-adressen skal være 389, 636 eller mellem 5.000 og 65.535. Standardværdien er 389. Når der bruges LDAPS, skal der normalt specificeres 636.

 **BEMÆRK:** Angiv IP-adressen i formatet for IPv4, nnn.nnn.nnn.nnn. Hver sektion af "nnn" er en variabel værdi mellem 0 og 255.

 **BEMÆRK:** Angiv IP-adressen i formatet for IPv6, xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx:xxxx. Hver sektion af "xxxx" er en hexadecimal variabel værdi.

LDAP-server

Viser de aktuelle softwareinformationer for LDAP-serveren.

Funktionsoplysninger

Søg i hovedbibliotek

Specificer et tekstudsnit, der skal bruges i søgningen, når der bruges LDAP-kommunikation. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

For eksempel: ou=colortrackv3,dc=win2003ad,dc=colortrack.dc=net

Login-navn

Specificer login-navnet, der giver adgang til mappens server med LDAP-godkendelse. Specificer navnet på en bruger der er godkendt til at opdatere LDAP-serveren. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Kodeord

Specificer kodeordet, der giver adgang til mappens server med LDAP-godkendelse. Specificer kodeordet for en bruger, der er godkendt til at opdatere LDAP-serveren, med alfanumeriske tegn mellem 1 til 127. Hvis kodeordet er tomt (NULL), kan du ikke logge på en server. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Bekræft kodeord

Indtast kodeordet igen for at bekræfte indstillingen.

Time-out søgning

Specificer, hvor lang tid printeren skal vente for serverens søgning. Hvis du vil specificere time-out-perioden for søgningen, vælg **Vent** og indstil tidsperioden til mellem 5 og 120 sekunder. Hvis du ikke vil specificere en time-out-periode, vælg **Time-out-grænse LDAP-server**. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

LDAP-godkendelse

Specificer LDAP-serverens godkendelsesmetode.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
3. Klik på fanen **Sikkerhed**.
4. Vælg **LDAP-godkendelse**.
 - Bekræft godkendelsesmetoden.
 - Når der tilføjes et tekstudsnit til UserID, specificer **Aktiver** for **Brug indsat tekstudsnit**.
 - Når der specificeres **Aktiver** for **Brug indsat tekstudsnit**, skal det ekstra tekstudsnit indtastes i **Tekstudsnit og brugernavn**.
5. Klik på knappen **Anvend nye indstillinger**, og sluk for printeren for at anvende indstillingerne.

Godkendelsesmetode

Viser aktuel LDAP-godkendelsesmetode. **Direkte godkendelse** udfører servergodkendelse med indtastet UserID kodeord.

Brug indsat tekstudsnit

Specificer, om der skal tilføjes et tekstudsnit til UserID. Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for

den igen.

Tekstudsnit og brugernavn

Når der bruges et ekstra udsnit for brugernavnet, skal du specificere tekstudsnittet der skal tilføjes.

For eksempel: Hvis brugernavnet er "abcde@myhost.example.com", skal du normalt indtaste "abcde@myhost.example.com". Men hvis **Brug indsat tekstudsnit** er indstillet til **Aktiver**, og "@myhost.example.com" er specificeret i **Tekstudsnit og brugernavn**, skal du kun indtast dataene "abcde" i printerdriveren. Indtastningen simplificeres på den måde.

Ændringen bliver effektiv, når der slukkes for printeren og tændes for den igen.

Indstilling af printerdriver

Hvis du vil udskrive med ColorTrack, skal du indstille printerdriveren. Efter indstilling aktiveres printerdriverens nye indstilling, indtil de ændres igen.

1. Åbn Egenskaber for printerdriveren.
2. Konfigurer de følgende indstillinger fra fanen Konfiguration.

Dell ColorTrack-indstilling

Angiv, om almindelige brugere må ændre godkendelsesindstillinger, eller om de skal bruge de indstillinger, som er konfigureret af administratoren.

Specificer gruppenavn

Angiv navnet på den gruppe, som skal bruges under godkendelsen. Hvis du angiver en gruppe, som du ikke tilhører, mislykkes godkendelsen, og dataene udskrives ikke. Standardgruppen vælges, hvis der ikke angives en værdi under **Specificer gruppenavn**.

Specificer jobejer

Vælg **Anvend login-navn** for at bruge brugeroplysningerne, der er logget på computeren, og vælg **Indtast ID** hvis du selv vil indtaste brugernavnet.

Jobejernavn

Angiv det brugernavn, som skal anvendes under godkendelsen med en ekstern server. Du kan kun angive dette navn, hvis du vælger **Indtast ID** under **Specificer jobejer**.

Kodeord

Angiv det kodeord, som skal anvendes under godkendelsen med en ekstern server.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)


Brug af digitale certifikater


- [Styring af certifikater](#)
- [Indstilling af funktionerne](#)

Godkendelsesfunktionen, der bruger digitale certifikater, opgraderer sikkerheden når der sendes data til udskrivning eller indstilles data.

Dette kapitel beskriver styringen af digitale certifikater.

- "[Import af digitalt certifikat](#)"
- "[Indstilling af digitalt certifikat](#)"
- "[Bekræftelse af indstillinger for et digitalt certifikat](#)"
- "[Sletning af digitalt certifikat](#)"
- "[Eksport af digitalt certifikat](#)"

 **BEMÆRK:** Den eksterne certifikatadministration, der er beskrevet ovenfor, er kun aktiv, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

 **BEMÆRK:** For oplysninger om fejl ved digitale certifikater, se "[Forklaring af printemeddelelser](#)" og "[Problemer med digitale certifikater](#)".


Styring af certifikater

Klargøring








Ændring af krypteringsindstilling







Nogle emner er kun aktive når Kryptering er sat til Til. Ændr krypteringsindstillingen til Til og indstil om nødvendigt en nøgle, påkrævet for krypteringen.

 **OBS:** Alle filer, der er gemt på harddisken (ekstraudstyr), slettes når krypteringsindstillingen ændres.

 **BEMÆRK:** Du kan kun angive tegn fra 0 til 9, a til z, A til Z og værdien NULL som krypteringsnøgle.

Når du bruger betjeningspanelet

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen  , indtil **Administ.** menu er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
3. Tryk på knappen  , indtil **Systemindstil.** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
4. Tryk på knappen  , indtil **Datakryptering** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
5. **Kryptering** vises. Tryk på knappen  **(SET)**.

6. Tryk på knappen  , indtil **Til** er fremhævet, og tryk derefter på knappen  (**SET**).
7. Cursoren befinder sig ved det første ciffer i krypteringsnøglen. Tryk på knappen  eller  for at indtaste tallene for krypteringsnøglen.
8. Tryk på knappen  (**SET**). Cursoren flytter til det næste ciffer.
9. Gentag trin 7 og 8 for at indtaste alle cifrene, og tryk derefter på knappen  (**SET**).

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".


2. Vælg **Printerindstillinger**.
3. Klik på fanen **Printerindstillinger**.
4. Vælg **Sikkerhedsindst.**
5. Klik på **Datakryptering**.

Siden **Datakryptering** vises.

6. Marker afkrydsningsfeltet **Kryptering**.
7. Indtast en nøgle, der er påkrævet til kryptering.
8. Indtast nøglen igen for at bekræfte den.
9. Klik på knappen **Anvend nye indstillinger**.

Indstilling af HTTPS-kommunikation

Inden certifikater kan styres skal HTTPS-kommunikation indstilles med et selv-underskrevet certifikat.

 **BEMÆRK:** Indstil HTTPS-kommunikation efter Kryptering er aktiveret.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
3. Klik på fanen **Sikkerhed**.

4. Vælg **SSL/TLS**.
5. Klik på knappen **Generer selvunderskrevet certifikat** i **Digitalt maskincertifikat**. Siden **Generer selvunderskrevet certifikat** vises.
6. Vælg størrelsen af den offentlige tast fra listen **Størrelse af offentlig tast**.
7. Specificerer udstederen af SSL-selv-underskrevet certifikat.
8. Klik på knappen **Generer underskrevet certifikat**.
9. Knappen **Start pri. igen** vises efter det selv-underskrevne certifikat er genereret. Klik derefter på knappen **Start pri. igen**.
10. Gentag trin 2 til 4 for at vise siden **SSL/TLS** efter printeren er genstartet.
11. Hvis det selv-underskrevne certifikat er indstillet korrekt, vælg **Aktiver**, da kolonnen **HTTP-SSL/TLS-kommunikation** er indstillet til **Aktiver** og der vises et afkrydsningsfelt.

Import af digitalt certifikat



OBS: Inden der importeres et digitalt certifikat, skal du lave en sikkerhedskopi af certifikatfilen.



BEMÆRK: Sikre, at certifikatet importeres med Internet Explorer.



BEMÆRK: Efter import af et certifikat i PKCS#12-format, eksporteres den hemmelige nøgle ikke, selv om du udfører eksporten.

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
3. Klik på fanen **Sikkerhed**.
4. Vælg **SSL/TLS**.
5. Klik på knappen **Overfør underskrevet certifikat** i **Digitalt maskincertifikat**.

Siden **Overfør underskrevet certifikat** vises.



BEMÆRK: Knappen **Overfør underskrevet certifikat** vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

6. Indtast et kodeord.
7. Indtast kodeordet igen for at bekræfte det.
8. Tryk på knappen **Gennemse** for **Filnavn** og vælg filen, der skal importeres.
9. Tryk på knappen **Import** for at importere certifikatet.

Indstilling af digitalt certifikat

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
3. Klik på fanen **Sikkerhed**.
4. Vælg **SSL/TLS**.
5. Klik på **Certifikatadministration** for at åbnes siden **Certifikatadministration**.



BEMÆRK: Knappen **Certifikatadministration** vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

6. Når der indstilles et trådløst LAN (Server)-certifikat, vælg **Pålidelige certifikatudstedere** i **Kategori**. Når der udstedes et certifikat for SSL Server, SSL Client eller IPsec, vælg **Lokal enhed**.
7. Vælg brugsformålet fra listen **Certifikatformål**.
8. Klik på **Vis listen** for at åbnes siden **Certifikatliste**.



BEMÆRK: Hvis der er mere end 20 certifikater på listen, skal du klikke på **Næste** for at få vist den næste side.

9. Vælg certifikatet, der skal associeres. På dette tidspunkt, bekræft at det valgte certifikats **Gyldighed** er indstillet til **Gyldig**.
10. Klik på **Certifikatdetaljer** for at åbne siden **Certifikatdetaljer**.
11. Bekræft indholdet og tryk på knappen **Brug dette certifikat** i øverste, højre hjørne.

Bekræftelse af indstillinger for et digitalt certifikat

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".


2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
3. Klik på fanen **Sikkerhed**.
4. Vælg **SSL/TLS**.
5. Klik på **Certifikatadministration** for at åbnes siden **Certifikatadministration**.



BEMÆRK: Knappen **Certifikatadministration** vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

6. Vælg kategorien i listen **Kategori**.
7. Vælg brugsformålet fra listen **Certifikatformål**.

8. Klik på **Vis listen** for at åbnes siden **Certifikatliste**.

 **BEMÆRK:** Hvis der er mere end 20 certifikater på listen, skal du klikke på **Næste** for at få vist den næste side.

9. Certifikatet, der vises med en stjerne, som "***Gyldig**" i kolonnen **Gyldighed**, er det certifikat, der er associeret med formålet, og som bruges.

Sletning af digitalt certifikat

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.

- a. Åbn webbrowseren.
- b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.


Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.

3. Klik på fanen **Sikkerhed**.

4. Vælg **SSL/TLS**.

5. Klik på **Certifikatadministration** for at åbnes siden **Certifikatadministration**.

 **BEMÆRK:** Knappen **Certifikatadministration** vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

6. Vælg kategorien i listen **Kategori**.

7. Vælg brugsformålet fra listen **Certifikatformål**.


8. Klik på **Vis listen** for at åbnes siden **Certifikatliste**.

 **BEMÆRK:** Hvis der er mere end 20 certifikater på listen, skal du klikke på **Næste** for at få vist den næste side.

9. Vælg certifikatet, der skal slettes.


10. Klik på **Certifikatdetaljer** for at åbne siden **Certifikatdetaljer**.

11. Tryk på knappen **Slet** i øverste, højre hjørne for at slette det valgte certifikat.

 **BEMÆRK:** Når et certifikat slettes, deaktiveres funktionerne, der var associeret med det slettede certifikat. Hvis du vil slette et certifikat, der er i brug, skal du enten først indstille funktionen til FRA eller flytte associeringen over til et andet certifikat, og derefter, om muligt, skifte til en anden drifts-modus, inden certifikatet slettes.

- For en SSL Server, skift til et andet certifikat, som f. eks. et selv-underskrevet certifikat.
- For en SSL-klient, sæt indstillingen LDAP-SSL/TLS til FRA.
- For IPsec, ændr IKE-indstillingen til Foruddelt nøgle eller sæt funktionen til FRA.
- For trådløs LAN, ændre indstillingen for trådløs sikkerhed til en anden indstilling end WPA-Enterprise, inden certifikatet slettes.


Eksport af digitalt certifikat

 **BEMÆRK:** Da den hemmelige nøgle ikke eksporteres, kan et importeret certifikat i PKCS#12-format kun eksporteres som et PKCS#7-certifikat.

1. Start **Dell Printer Configuration Web Tool**.
 - a. Åbn webbrowseren.
 - b. Angiv printerens IP-adresse i webbrowseren.

Se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

2. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger**.
3. Klik på fanen **Sikkerhed**.
4. Vælg **SSL/TLS**.
5. Klik på **Certifikatadministration** for at åbnes siden **Certifikatadministration**.

 **BEMÆRK:** Knappen **Certifikatadministration** vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

6. Vælg kategorien i listen **Kategori**.
7. Vælg brugsformålet fra listen **Certifikatformål**.

Klik på **Vis listen** for at åbnes siden **Certifikatliste**.

 **BEMÆRK:** Hvis der er mere end 20 certifikater på listen, skal du klikke på **Næste** for at få vist den næste side.

8. Vælg certifikatet, der skal eksporteres.
9. Klik på **Certifikatdetaljer** for at åbne siden **Certifikatdetaljer**.
10. Tryk på knappen **Eksportér dette certifikat** for at eksportere det valgte certifikat.

Indstilling af funktionerne

Indstilling af certifikatet i IPsec digital signatur-indstilling

1. Importer certifikatet, der skal bruges med IPsec. For mere information, se "[Import af digitalt certifikat](#)".
2. Indstil certifikatet, der skal bruges med IPsec. For mere information, se "[Indstilling af digitalt certifikat](#)".
3. Bekræft, at certifikatet er indstillet korrekt i IPsec. For mere information, se "[Bekræftelse af indstillinger for et digitalt certifikat](#)".
4. Vælg **Udskrivningsserver-indstillinger** fra venstre side af siden.
5. Klik på fanen **Sikkerhed**.
6. Vælg **IPsec**.
7. Vælg **Aktiver** for **Protokol**.

8. Vælg **Digital underskrift** fra listen **IKE**.
9. Indstil hvert emne efter behov.
10. Klik på knappen **Anvend nye indstillinger**.
11. IPsec-kommunikation med digitale underskrifter aktiveres efter genstart af printeren. Du kan anvende IPsec-kommunikation (Digital Signature Mode) mellem printeren og netværksenheden (som f.eks. en computer), hvis certifikatet og IPsec er indstillet på samme måde som på denne enhed.

Indstilling af SSL-server-certifikat, der skal bruges (HTTP/IPP)


1. Importer certifikatet, der skal bruges med SSL-server-certifikat, der skal bruges. For mere information, se "[Import af digitalt certifikat](#)".
2. Indstil certifikatet, der skal bruges med SSL-server-certifikat, der skal bruges. For mere information, se "[Indstilling af digitalt certifikat](#)".
3. Bekræft, om certifikatet er indstillet korrekt. For mere information, se "[Bekræftelse af indstillinger for et digitalt certifikat](#)".


 **BEMÆRK:** Bekræft, at det netop indstillede certifikat, ikke det selv-underskrevne certifikat, er associeret.

4. Efter genstart af printeren bruges certifikatet, der er indstillet som beskrevet ovenfor, som serverens certifikat under kommunikation vha. HTTP/IPP-SSL/TLS.

Indstilling af LDAP-SSL/TLS-kommunikation


1. Viser **SSL/TLS**-siden.
2. Vælg **Aktiver** for **LDAP-SSL/TLS-kommunikation**.
3. **LDAP-SSL/TLS-kommunikation** aktiveres efter genstart af printeren.

 **BEMÆRK:** Denne indstilling vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

 **BEMÆRK:** Når der skal tjekkes for certifikatets gyldighed for serveren og klient-certifikatet skal præsenteres, se "[Indstilling af server-certifikatgodkendelse for LDAP-SSL/TLS-kommunikation](#)" og "[Indstilling af klient-certifikat for LDAP-SSL/TLS-kommunikation](#)".


Indstilling af server-certifikatgodkendelse for LDAP-SSL/TLS-kommunikation

1. Importer rodcertifikatet (inklusive intermediære certifikat) for LDAP-serverens certifikat. For mere information, se "[Import af digitalt certifikat](#)".


 **BEMÆRK:** Under verificeringen af et certifikat for den tilsluttede server er det ikke nødvendigt, at certifikatet er associeret, for automatisk at søge efter et importeret certifikat og verificere stien.

2. Bekræft, om rodcertifikatet er korrekt importeret til LDAP-serveren. For mere information, se "[Bekræftelse af indstillinger for et digitalt certifikat](#)".
3. Vælg **SSL/TLS**.

4. Vælg **Aktiver** for **Verificér fjernserver-certifikat**.
5. Efter genstart af printeren er certifikatet, der præsenteres af LDAP- serveren, verificeret når LDAP-SSL/TLS-kommunikationen starter med LDAP-serveren.


 **BEMÆRK:** Denne indstilling vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

 **BEMÆRK:** Denne funktion er aktiveret når **LDAP-SSL/TLS-kommunikation** er indstillet til **Aktiver**.

 **BEMÆRK:** Hvis resultatet af verificeringen er NG, etableres kommunikationen ikke, og der opstår en fejl.

Indstilling af klient-certifikat for LDAP-SSL/TLS-kommunikation


1. Importer et certifikat, der skal bruges med SSL klient. For mere information, se "[Import af digitalt certifikat](#)".
2. Indstil et certifikat, der skal bruges med SSL klient. For mere information, se "[Indstilling af digitalt certifikat](#)".
3. Bekræft, om certifikatet er indstillet korrekt. For mere information, se "[Bekræftelse af indstillinger for et digitalt certifikat](#)".
4. Efter genstart af printeren præsenteres LDAP-klientens certifikat når LDAP-SSL/TLS-kommunikationen starter med LDAP-serveren. Når LDAP-serveren er indstillet til at kræve et klient-certifikat, er klient- certifikatet, der leveres af printeren, verificeret af LDAP-serveren.

 **BEMÆRK:** Denne indstilling vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

 **BEMÆRK:** Denne funktion er aktiveret når **LDAP-SSL/TLS-kommunikation** er indstillet til **Aktiver**.

Indstilling af trådløs LAN WPA-Enterprise

1. Importer certifikatet, der skal bruges med trådløs LAN. For mere information, se "[Import af digitalt certifikat](#)".
2. Indstil certifikatet, der skal bruges med trådløs LAN. For mere information, se "[Indstilling af digitalt certifikat](#)".
3. Bekræft, om certifikatet er indstillet korrekt. For mere information, se "[Bekræftelse af indstillinger for et digitalt certifikat](#)".
4. Klik på fanen **Udskrivningsserver-indstillinger**.
5. Vælg **Trådløs LAN**.
6. Vælg et af de følgende emner fra listen **Kryptering** for **Sikkerhedsindst**.
 - WPA-Enterprise-AES/WPA2-Enterprise-AES
 - WPA-Enterprise-TKIP
7. Indstil **Login-navn**, **EAP-identitet** og **Kodeord for WPA-Enterprise**.

 **BEMÆRK:** Denne indstilling vises kun, når der er installeret en harddisk (ekstraudstyr), og den er indstillet til kryptering.

Forklaring af fonte

- [Skrifttyper og fonte](#)
- [Bitmapfonte og konturfonte](#)
- [Permanente fonte](#)
- [Symbolsæt](#)

Skrifttyper og fonte

En font er et sæt af tegn og symboler, som er lavet med et særskilt design. Det særskilte design kaldes en *skrifttype*. De skrifttyper, du vælger føjer personlighed til et dokument. Velvalgte skrifttyper gør det nemmere at læse et dokument.

Printeren har mange indbyggede skrifttyper i PCL 5/PCL 6 og PostScript 3. Du finder en liste med alle de indbyggede skrifttyper under "[Permanente fonte](#)".

Vægt og stil

Skrifttyper findes ofte i forskellig vægt og stil. Disse variationer modificerer den originale skrifttype, så du f.eks. kan fremhæve vigtige ord i teksten eller fremhæve bogtitler. Den forskellige vægt og stil er beregnet til at komplementere den originale skrifttype.

Vægt refererer til tykkelsen af de linjer, som danner tegnene. Tykkere linjer giver mørkere tegn. Nogle ord, som almindeligvis anvendes til at beskrive vægten af en skrifttype, er fed, medium, lys, sort og kraftig.

Stil refererer til andre modifikationer af skrifttypen, som f.eks. hældning og bredde. Kursiv og skrå er stilarter, hvor tegnene hælder. Smal, sammentrængt og bred er tre almindelige stilarter, som modificerer tegnbredderne.

Nogle fonte kombinerer flere vægt- og stilmodifikationer f.eks. Helvetica BdOb. En gruppe af flere vægt- og stilvariationer af en enkelt skrifttype kaldes en *skrifttype-familie*. De fleste skrifttypefamilier har fire variationer: almindelig, kursiv (skrå), fed og fed kursiv (fed skrå). Nogle familier har flere variationer, som den følgende illustration af Helvetica skrifttype-familien viser:

Helvetica	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Bold	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Bold	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890
Helvetica Narrow Bold Oblique	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZabcdefghijklmnopqrstuvwxyz1234567890

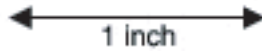
Pitch og punkt størrelse

Størrelsen af en font er specificeret som enten en pitch eller en punktstørrelse, afhængigt af, om fonten er fast mellemrum eller proportional.

I *fast mellemrum* fonte, har hvert tegn den samme bredde. *Pitch* anvendes til at specificere størrelsen af fonte med fast mellemrum. Den er et mål for det antal tegn, som udskrives på en enkelt vandret tommetype. F.eks. udskriver alle 10-pitch fonte 10 tegn pr. tomme (cpi) og alle 12-pitch fonte udskriver 12 cpi:

Courier 10 Pitch 1234567890
Courier-Bold 10 Pitch 1234567890

Courier 12 Pitch 123456789012
Courier-Bold 12 Pitch 123456789012



I *proportionale* (eller *typografiske*) fonte, kan hver karakter have en forskellig bredde. Da proportionale fonte har tegn med forskellige bredder, specificeres fontstørrelsen i punktstørrelse, ikke pitch. *Punktstørrelse* refererer til højden af tegnene i fonten. Et *punkt* defineres som 1/72 tomme. Tegnene i en font, som er udskrevet med 24-punkt, vil blive dobbelt så store som tegnene i den samme font, som er udskrevet med 12-punkt.

Den følgende illustration viser eksempler på en font, som er udskrevet i forskellige punktstørrelser:

48 point 36 point

24 point 18 point 12 point 10 point

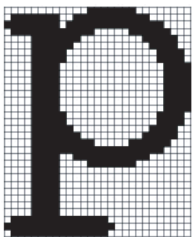
Punktstørrelsen af en font er defineret som afstanden fra toppen af det højeste tegn til bunden af det laveste tegn i fonten. På grund af definitionen af punktstørrelsen kan forskellige fonte, som udskrives med den samme punktstørrelse, fremstå ret forskellige i størrelse. Dette skyldes, at der er andre fontparametre, som påvirker udseendet af fonten. Punktstørrelsen af en font er imidlertid en udmærket specifikation af den relative størrelse af en font. De følgende eksempler illustrerer to meget forskellige proportionale fonter 14 punkt:

ITC Avant Garde
abcdefghijklmnopABCDEF GH
ITC Zapf Chancery
abcdefghijklmnopABCDEF GH

Bitmapfonte og konturfonte

Denne printer anvender både bitmapfonte og konturfonte.

Bitmap fonte gemmes i printerens hukommelse som prædefinerede mønstre af dele, som repræsenterer en skrifttype med en specifik størrelse, stil og opløsning. Den følgende illustration viser et eksempel på et tegn fra en bitmapfont.



Bitmapfonte findes i forskellige skrifttypestile og punktstørrelser som fonte, der kan nedhentes.

Kontur fonte (også kaldet *vektor* fonte) gemmes som computerprogrammer, som definerer konturerne af tegnene i fonten. Hver gang du udskriver tegn fra en konturfont, laver printeren en bitmap med tegn i den punktstørrelse, du vælger, og

gemmer den midlertidigt i printerens hukommelse.

P

P P P P

Disse midlertidige bitmapfonte slettes, når du slukker for eller nulstiller printeren. Konturfonte giver udskrivningsfleksibilitet i mange forskellige punktstørrelser.

Din printer anvender forskellige konturfontformater til nedhentning af fonte til printeren. PCL 5/PCL 6 anvender Intellifont og TrueType konturfonte. PostScript 3 bruger Type 1- og TrueType-konturfonte. Der er tusinder af forskellige konturfonte til rådighed i disse forskellige fontformater fra forskellige font-producenter.

Hvis du planlægger at anvende mange bitmapfonte og konturfonte, der kan nedhentes, eller hvis du agter at anvende mange forskellige størrelser af konturfonte, kan det være nødvendigt at anskaffe ekstra hukommelse til din printer.

Permanente fonte

Din printer er udstyret med permanente fonte, som er gemt permanent i printerhukommelse. Forskellige fonte er til rådighed i PCL 5/PCL 6 og PostScript 3. Nogle af de mest populære skrifttyper, som f.eks. Courier og TimesNew (PCL 5/PCL 6)/Times New Roman (PostScript 3), er til rådighed for alle printersprog.

Den følgende oversigt viser alle de permanente fonte i din printer. Se "[Udskrivning af en liste med eksempler på fonte](#)" angående instruktioner for, hvordan man udskriver eksempler på fontene. Du kan vælge de indbyggede fonte fra dit softwareprogram. Du kan også vælge fontene fra betjeningspanelet, hvis du bruger PCL 5.

Permanente bitmapfonte og konturfonte	
PCL 5/PCL 6	PostScript 3
CG Times	Albertus
CG Times It	Albertus Italic
CG Times Bd	Albertus Light
CG Times BdIt	
	Antique Olive Roman
Univers Md	Antique Olive Italic
Univers MdIt	Antique Olive Bold
Univers Bd	Antique Olive Compact
Univers BdIt	Apple Chancery
Univers MdCd	Arial
Univers MdCdIt	Arial Italic
Univers BdCd	Arial Bold
Univers BdCdIt	Arial Bold Italic
	ITC Avant Garde Gothic Book
AntiqueOlv	ITC Avant Garde Gothic Book Oblique
AntiqueOlv It	ITC Avant Garde Gothic Demi
AntiqueOlv Bd	ITC AvantGarde Gothic Demi Oblique
	Bodoni Roman

CG Omega	Bodoni Italic
CG Omega It	Bodoni Bold
CG Omega Bd	Bodoni Bold Italic
CG Omega BdlT	Bodoni Poster
	Bodoni Poster Compressed
Garamond Antiqua	ITC Bookman Light
Garamond Krsv	ITC Bookman Light Italic
Garamond Hlb	ITC Bookman Demi
Garamond KrsvHlb	ITC Bookman Demi Italic
	Carta
Courier	Chicago
Courier It	Clarendon Roman
Courier Bd	Clarendon Bold
Courier BdlT	Clarendon Light
	Cooper Black
LetterGothic	Cooper Black Italic
LetterGothic It	Cooper Gothic 32BC
LetterGothic Bd	Cooper Gothic 33BC
	Coronet
Albertus Md	Courier
Albertus XBd	Courier Oblique
	Courier Bold
Clarendon Cd	Courier Bold Oblique
	Eurostile Medium
Coronet	Eurostile Bold
	Eurostile Extended No. 2
Marigold	Eurostile Bold Extended No. 2
	Geneva
Arial	Gill Sans
Arial It	Gill Sans Italic
Arial Bd	Gill Sans Bold
Arial BdlT	Gill Sans Bold Italic
	Gill Sans Light
TimesNew	Gill Sans Light Italic
TimesNew It	Gill Sans Extra Bold
TimesNew Bd	Gill Sans Condensed
TimesNew BdlT	Gill Sans Condensed Bold
	Goudy Oldstyle
Symbol	Goudy Oldstyle Italic
	Goudy Bold

Wingdings	Goudy Bold Italic
	Goudy Extra Bold
Line Printer	Helvetica
	Helvetica Oblique
Times Roman	Helvetica Bold
Times It	Helvetica Bold Oblique
Times Bd	Helvetica Narrow
Times BdIt	Helvetica Narrow Oblique
	Helvetica Narrow Bold
Helvetica	Helvetica Narrow Bold Oblique
Helvetica Ob	Helvetica Condensed
Helvetica Bd	Helvetica Condensed Oblique
Helvetica BdOb	Helvetica Condensed Bold
	Helvetica Condensed Bold Oblique
CourierPS	Hoefler Text
CourierPS Ob	Hoefler Text Italic
CourierPS Bd	Hoefler Text Black
CourierPS BdOb	Hoefler Text Black Italic
	Hoefler Ornaments
SymbolPS	Joanna
	Joanna Italic
Palatino Roman	Joanna Bold
Palatino It	Joanna Bold Italic
Palatino Bd	Letter Gothic
Palatino BdIt	Letter Gothic Slanted
	Letter Gothic Bold
ITCBookman Lt	Letter Gothic Bold Slanted
ITCBookman LtIt	ITC Lubalin Graph Book
ITCBookmanDm	ITC Lubalin Graph Book Oblique
ITCBookmanDm It	ITC Lubalin Graph Demi
	ITC Lubalin Graph Demi Oblique
HelveticaNr	Marigold
HelveticaNr Ob	Monaco
HelveticaNr Bd	ITC Mona Lisa Recut
HelveticaNr BdOb	New Century Schoolbook Roman
	New Century Schoolbook Italic
N C Schbk Roman	New Century Schoolbook Bold
N C Schbk It	New Century Schoolbook Bold Italic
N C Schbk Bd	NewYork

N C Schbk BdlT	Optima Roman
	Optima Italic
ITC A G Go Bk	Optima Bold
ITC A G Go BkOb	Optima Bold Italic
ITC A G Go Dm	Oxford
ITC A G Go DmOb	Palatino Roman
	Palatino Italic
ZapfC MdlT	Palatino Bold
	Palatino Bold Italic
ZapfDingbats	Stempel Garamond Roman
	Stempel Garamond Italic
	Stempel Garamond Bold
	Stempel Garamond Bold Italic
	Symbol
	Tekton Regular
	Times Roman
	Times Italic
	Times Bold
	Times Bold Italic
	Times New Roman
	Times New Roman Italic
	Times New Roman Bold
	Times New Roman Bold Italic
	Univers 45 Light
	Univers 45 Light Oblique
	Univers 55
	Univers 55 Oblique
	Univers 65 Bold
	Univers 65 Bold Oblique
	Univers 57 Condensed
	Univers 57 Condensed Oblique
	Univers 67 Condensed Bold
	Univers 67 Condensed Bold Oblique
	Univers 53 Extended
	Univers 53 Extended Oblique
	Univers 63 Extended Bold
	Univers 63 Extended Bold Oblique
	Wingdings

Symbolsæt

Et symbolsæt er en samling af alfabetiske og numeriske tegn, tegnsætning og specielle tegn, som er til rådighed i den valgte font. Symbolsæt understøtter kravene om forskellige sprog eller specifikke programmer, som f.eks. matematiske symboler, som anvendes til videnskabelige tekster.

I PCL 5/PCL 6, definerer et symbolsæt også, hvilket tegn der udskrives for hver tast på tastaturet (eller mere specifikt, for hvert *kodepunkt*). Nogle programmer kræver forskellige tegn ved nogle kodepunkter. For at understøtte flere programmer og sprog, er din printer udstyret med 36 symbolsæt for de permanente PCL 5/PCL 6-fonte.

Symbolsæt for PCL 5/PCL 6

Ikke alle fontnavne understøtter alle de angivne symbolsæt.

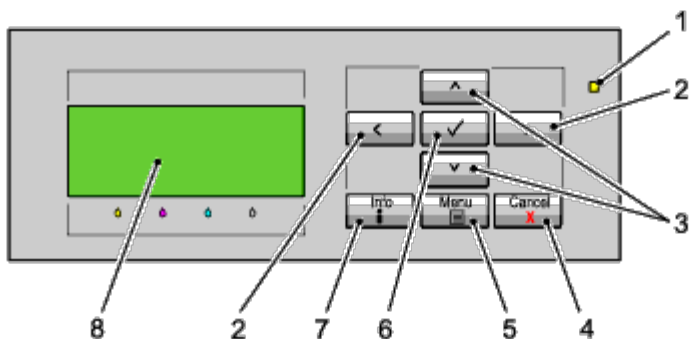
Roman 8 (standard)	ISO 8859-1 Latin 1	ISO 8859-2 Latin 2
ISO 8859-9 Latin 5	ISO 8859-10 Latin 6	PC-8
PC-8 DN	PC-775 Baltic	PC-850 Multilingual
PC-852 Latin 2	PC-1004 OS/2	PC Turkish
Windows 3,1 Latin 1	Windows 3,1 Latin 2	Windows 3,1 Latin 5
DeskTop	PS Text	MC Text
Microsoft Publishing	Math 8	PS Math
Pi Font	Legal	ISO 4 United Kingdom
ISO 6 ASCII	ISO 11 Swedish: names	ISO 15 Italian
ISO 17 Spanish	ISO 21 German	ISO 60 Norwegian v1
ISO 69 French	Windows 3.0 Latin 1	Windows Baltic
Symbol	Wingdings	ITC ZapfDingbats MS

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Forklaring af printermeddelelser

Printerens betjeningspanel viser meddelelser, der beskriver printerens aktuelle tilstand og angiver mulige printerproblemer, som du skal løse. Dette emne indeholder en liste med alle printermeddelelser, forklarer, hvad de betyder, og hvordan du lukker meddelelserne.

OBS: Når der vises en fejlkode, er de resterende udskrivningsdata på printeren, samt oplysningerne akkumuleret i printerens hukommelse, ikke sikrede.



1	Klar/Fejl-indikator* ¹	5	Menu-knap
2	< > knapper	6	✓ (SET)-knap
3	∨ ^ knapper	7	Informationsknap* ²
4	Annulleringsknap	8	LCD-panel

*¹ Lyser grønt, når printeren er klar eller i dvale, og blinker, når der modtages data. Lyser gult, når der opstår en fejl, og blinker, når der opstår en udskrivningsfejl, som ikke kan rettes.

*² Når mærket **I** vises i begyndelsen af en meddelelse, kan du trykke på Informationsknap for at vise flere oplysninger.

Meddelelse	Det betyder meddelelsen	Det kan du gøre
<p>(Den første og anden linje vises sammen. Den tredje og fjerde linje blinker hvert sekund).</p> <p><i>NNN-NNN</i></p> <p>Start printeren igen</p> <p>Kontakt kundeservice</p> <p>Hvis meddelelsen vises igen</p>	<p>Fejl <i>NNN-NNN</i> har at gøre med printerproblemer.</p>	<p>Sluk printeren, og tænd den derefter igen. Hvis det ikke løser problemet, skal du kontakte Dell.</p> <p>Se "Sådan kontakter du Dell".</p>
<p><i>NNN-NNN</i></p> <p>Start printeren igen</p> <p>Genindsæt <i>XXX</i></p> <p>Kontakt kundeservice</p>	<p><i>XXX</i> er ikke sat helt i.</p> <p>Fejl <i>NNN-NNN</i> har at gøre med printerproblemer.</p>	<p>Kontroller, at enheden er sat rigtigt i.</p> <p>Hvis problemet ikke er løst, kontakt Dell.</p> <p>Se "Sådan kontakter du Dell".</p>

<p>❗ XXX-fejl NNN-NNN Indsæt XXX.</p>	<p>XXX enten mangler eller er ikke helt indsat i printeren. Fejl NNN-NNN har at gøre med printerproblemer.</p>	<p>Kontroller, at enheden er sat rigtigt i.</p>
<p>❗ Brugt op NNN-NNN Udskift nu XXX.</p>	<p>XXX Har nået udløbsdatoen. Fejl NNN-NNN har at gøre med printerproblemer. XXX står for en forbrugsdel.</p>	<p>Udskift XXX. Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies). Se "Vedligeholdelse af din printer".</p>
<p>❗ CRUM ID NNN-NNN Genindsæt XXX</p>	<p>En ikke-understøttet forbrugsdel er sat i. Fejl NNN-NNN har at gøre med printerproblemer. XXX står for en forbrugsdel.</p>	<p>Udskift forbrugsdelen med en understøttet. Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies). Se "Vedligeholdelse af din printer".</p>
<p>❗ CRUM DATA NNN-NNN Genindsæt XXX</p>	<p>En ikke-understøttet forbrugsdel er sat i. Fejl NNN-NNN har at gøre med printerproblemer. XXX står for en forbrugsdel.</p>	<p>Udskift forbrugsdelen med en understøttet. Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies). Se "Vedligeholdelse af din printer".</p>
<p>Åbent dæksel NNN-NNN Luk XXX</p>	<p>Et dæksel er åbent. Fejl NNN-NNN har at gøre med printerproblemer. XXX angiver et dæksel.</p>	<p>Luk dækslet.</p>
<p>Papirstop NNN-NNN XXXXXX</p>	<p>Printeren registrerer et papirstop. Fejl NNN-NNN har at gøre med printerproblemer. XXXXXX angiver en instruktion til at rydde et papirstop.</p>	<p>Kontroller og ryd papirbanen. Se "Afhjælpning af papirstop".</p>
<p>CRUM ID 009-NNN Gensæt XXX</p>	<p>En ikke-understøttet enhed er sat i. XXX står for en enhed.</p>	<p>Fjern den ikke-understøttede enhed, og installer en understøttet. Se "Vedligeholdelse af din printer".</p>
<p>010-360 Start printeren igen Genindsæt fuser Kontakt kundeservice</p>	<p>De ydre håndtag på begge sider af fuserenheden er ikke lukket korrekt.</p>	<p>Kontroller, at de ydre håndtag på begge sider af fuserenheden er lukket korrekt. Hvis det ikke løser problemet, skal du kontakte Dell. Se "Sådan kontakter du Dell".</p>
<p>Klar til udskr. 010-420 Fuser ↑↓</p>	<p>Fuseren skal snart udskiftes.</p>	<p>Forbered en ny fuser. Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies).</p>

Klar til udskr.-klargøring		Se " Udskiftning af fuseren ".
Kontrollér patron 010-421 Udskift Fuser ↑↓ Kontrollér patron Kontakt kundeservice	Fuseren skal udskiftes.	Udskift fuseren. Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies). Se " Udskiftning af fuseren ".
Fejl i konv.m. 010-910 Åben det højre dæksel og sæt konvolut-armen til normal-position. Luk højre dæksel	Printeren er i konvolut-modus når du udskriver på plano-papir.	Åben højre dæksel og løft konvolut-armen for at rydde konvolut-modus. Se " Ilægning af en konvolut i MPF ".
016-XXX Certifikatfejl Init certifikat Er du sikker?	Der opstod en certificeringsfejl.	Bed systemadministratoren om at konfigurere sikkerhedsindstillingerne. Kontakt Dell, hvis denne meddelelse vises gentagne gange. Se " Sådan kontakter du Dell ".
016-316 Start printeren igen Geninds. hukom. Kontakt kundeservice	Printeren har registreret et ikke-understøttet hukommelsesmodul i hukommesslotten.	Fjern det ikke-understøttede hukommelsesmodul. Hvis det ikke løser problemet, skal du kontakte Dell. Se " Sådan kontakter du Dell ".
016-318 Start printeren igen Geninds. hukom. Kontakt kundeservice	Hukommelsesmodulet er ikke sat helt ind i slotten.	Fjern hukommelsesmodulet fra slotten, og sæt det derefter på plads igen. Hvis det ikke løser problemet, skal du kontakte Dell. Se " Sådan kontakter du Dell ".
016-338 Start printeren igen Genind. Trådløs Kontakt kundeservice	Der er opstået en fejl i den trådløse adapter.	Sluk printeren, og tænd den igen. Kontrollér følgende: Den trådløse adapter er sat korrekt i slotten på controllerkortet. Der bruges ikke uautoriserede USB-enheder. Hvis det ikke løser problemet, skal du kontakte Dell. Se " Sådan kontakter du Dell ".
Ugyldig ID 016-383 Datakrænkelse Tryk på ✓ .	Der opstod en fejl pga. installeret, ugyldigt firmware.	Tryk på knappen ✓ (SET). Kontakt Dell, hvis denne meddelelse vises gentagne gange. Se " Sådan kontakter du Dell ".
Omr. kontr. Fejl		Tryk på knappen ✓ (SET).

016-384 Datakrænkelse Tryk på ✓ .	Ved overførsel af firmwaren er destinationen for skrivning af adressen ikke nøjagtig.	Kontakt Dell, hvis denne meddelelse vises gentagne gange. Se " Sådan kontakter du Dell ".
016-385 Datakrænkelse Tryk på ✓ .	Ved overførsel af firmwaren er dataene i topteksten for en overført fil unøjagtige.	Tryk på knappen ✓ (SET). Kontakt Dell, hvis denne meddelelse vises gentagne gange. Se " Sådan kontakter du Dell ".
016-386 Datakrænkelse Tryk på ✓ .	Ved overførsel af firmwaren er kontrolsummen for en overført fil unøjagtig.	Tryk på knappen ✓ (SET). Kontakt Dell, hvis denne meddelelse vises gentagne gange. Se " Sådan kontakter du Dell ".
016-387 Datakrænkelse Tryk på ✓ .	Ved overførsel af firmwaren er formatet for en overført fil unøjagtig.	Tryk på knappen ✓ (SET). Kontakt Dell, hvis denne meddelelse vises gentagne gange. Se " Sådan kontakter du Dell ".
016-391 Datakrænkelse Tryk på ✓ .	Der blev udført en overførsel af en firmware mens det ikke var tilladt.	Tryk på knappen ✓ (SET). Kontakt Dell, hvis denne meddelelse vises gentagne gange. Se " Sådan kontakter du Dell ".
016-392 Kontakt kundeservice Hvis meddelelsen vises igen	Der opstod en ROM-sletningsfejl under overførsel af firmwaren.	Kontakt Dell, hvis denne meddelelse vises gentagne gange. Se " Sådan kontakter du Dell ".
016-393 Kontakt kundeservice Hvis meddelelsen vises igen	Der opstod en ROM-skrivningsfejl under overførsel af firmwaren.	Kontakt Dell, hvis denne meddelelse vises gentagne gange. Se " Sådan kontakter du Dell ".
016-394 Kontakt kundeservice Hvis meddelelsen vises igen	Der opstod en verificeringsfejl under overførsel af firmwaren.	Kontakt Dell, hvis denne meddelelse vises gentagne gange. Se " Sådan kontakter du Dell ".
016-522 Start printeren igen Certifikatfejl Kontakt administratoren	Der er opstået en SSL-godkendelsesfejl på LDAP-serveren. SSL klientens certifikat kan ikke indhentes.	SSL klientens certifikat fra LDAP-serveren er påkrævet. Bed din systemadministrator om at indstille SSL klientens certifikat på printerens.

<p>016-523</p> <p>Start printeren igen</p> <p>Certifikatfejl</p> <p>Kontakt administratoren</p>	<p>Der er opstået en SSL-godkendelsesfejl på LDAP-serveren. Serverens certifikatdata er ugyldige.</p>	<p>Printeren har ikke tillid til SSL-certifikatet fra LDAP-serveren. Bed din systemadministrator om at registrere rodcertifikatet for SSL-certifikatet fra LDAP-serveren på printeren.</p>
<p>016-524</p> <p>Start printeren igen</p> <p>Certifikatfejl</p> <p>Kontakt administratoren</p>	<p>Der er opstået en SSL-godkendelsesfejl på LDAP-serveren.</p> <p>Serverens certifikat er ugyldigt eller adressen for LDAP-serveren, der er indstillet på printeren, stemmer ikke overens med den, der er beskrevet i SSL-certifikatet.</p>	<p>Bed din systemadministrator om at bruge et gyldigt SSL-certifikat fra LDAP-serveren.</p> <p>Sikre, at adressen for LDAP-serveren, der er indstillet på printeren, og adressen beskrevet i SSL-certifikatet på LDAP-serveren, stemmer overens.</p> <p>Denne fejl kan ryddes ved at deaktivere LDAP-SSL/TLS-kommunikation under SSL/TLS i printermenuen. Bemærk, at gyldigheden af den tilsluttede LDAP-server ikke kan garanteres i dette tilfælde.</p>
<p>016-527</p> <p>Start printeren igen</p> <p>Certifikatfejl</p> <p>Kontakt administratoren</p>	<p>Der opstod en SSL-godkendelsesfejl på LDAP- eller Kerberos-serveren.</p>	<p>Bed din systemadministrator om at bekræfte, om Kerberos- eller LDAP-serveren er indstillet korrekt på printeren.</p> <p>Hvis det ikke løser problemet, skal du kontakte Dell.</p>
<p>Jobfejl</p> <p>016-531</p> <p>Login-fejl</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>Der opstod en godkendelsesfejl på LDAP- eller Kerberos-serveren.</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET).</p> <p>Bed din systemadministrator om at bekræfte, om Kerberos- og LDAP-serveren er indstillet korrekt på printeren.</p> <p>Hvis det ikke løser problemet, skal du kontakte Dell.</p> <p>Se "Sådan kontakter du Dell".</p>
<p>Jobfejl</p> <p>016-532</p> <p>Forkert attribut</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>Brugeroplysningerne på LDAP-serveren er ugyldige.</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET).</p> <p>Bed din systemadministrator om at bekræfte, om brugeroplysningerne er indstillet korrekt på LDAP-serveren.</p> <p>Bekræft også, om LDAP er indstillet korrekt på printeren.</p>
<p>Jobfejl</p> <p>016-533</p> <p>Ur-fejl</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>Der er opstået en godkendelses-protokolfejl på Kerberos-serveren.</p> <p>Tidsforskellen mellem printerens ur og Kerberos-serveren overstiger værdien for unøjagtig tidsindstilling for Kerberos-serveren.</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET).</p> <p>Bekræft om indstillingen af uret for printeren og uret for Kerberos-serveren er korrekte og identiske.</p> <p>Bekræft også, om sommertid og tidszone er indstillet identisk på printeren og Kerberos-serveren.</p> <p>Se "Ur-indstillinger".</p> <p>Se "Dato og tid".</p>
<p>Jobfejl</p> <p>016-534</p> <p>Forkert server</p>	<p>Indstillingsoplysningerne for Kerberos-serveren eller LDAP-serveren er ugyldige.</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET).</p> <p>Bed din systemadministrator om at bekræfte, om Kerberos- og LDAP-serveren er indstillet korrekt på printeren.</p>

Tryk på ✓ .		
Jobfejl 016-535 Administ. fejl Tryk på ✓ .	Indstillingsværdierne for LDAP-administratorens konto er ugyldige.	Tryk på knappen ✓ (SET). Bed din systemadministrator om at bekræfte, om kontoværdierne for administratoren af LDAP-serveren er indstillet korrekt på serveren.
Jobfejl 016-536 Adgangsfejl Tryk på ✓ .	Der opstod en intern fejl på LDAP- eller Kerberos-serveren. Denne fejl kan opstå hvis der indstilles en sekundær server uden der indstilles en primær server.	Tryk på knappen ✓ (SET). Bed din systemadministrator om at bekræfte, om LDAP- eller Kerberos-serveren er indstillet korrekt på printeren.
016-541 Start printeren igen Certifikatfejl Kontakt administratoren	Et trådløst certifikat kan ikke refereres korrekt under brug af trådløs WPA-Enterprise eller WPA2-Enterprise.	Bed din systemadministrator om at tilslutte printeren med et kabelbaseret netværk, starte de trådløse indstillinger, importere det trådløse certifikat og indstille WPA-Enterprise eller WPA2-Enterprise igen.
016-542 Start printeren igen Certifikatfejl Kontakt administratoren	Der opstod en server certifikat-fejl under hentning af certifikatet med brug af WPA-Enterprise eller WPA2-Enterprise. Dette er et problem i serverens certifikat, f.eks. en udløbet gyldighedsperiode for server-certifikatet, der bruges med Radius-serveren.	Bed din systemadministrator om at bekræfte server-certifikatet, der bruges med Radius-serveren.
016-543 Start printeren igen Certifikatfejl Kontakt administratoren	Der opstod en certifikat-destruktionsfejl under brug af Wireless WPA Enterprise eller WPA2-Enterprise.	Bed din systemadministrator om at tilslutte printeren med et kabelbaseret netværk, starte de trådløse indstillinger, importere det trådløse certifikat og indstille WPA-Enterprise eller WPA2-Enterprise igen.
Hukom. opbrugt 016-700 Job for stort Tryk på ✓ .	Printerhukommelsen er fuld og kan ikke fortsætte med at udføre det aktuelle udskrivningsjob.	Tryk på knappen ✓ (SET) og derefter på knappen Annuller for at annullere det aktuelle print. Slet unødvendige, gemte jobs. Se " Sletning af gemte jobs ". For at undgå denne fejl i fremtiden skal du gøre følgende: Slet unødvendige skrifttyper, makroer og andre data i printerhukommelsen. Installer yderligere printerhukommelse. Se " Installation af et hukommelsesmodul ".
PDL-anmodning 016-720 Datakrænkelser Tryk på ✓ .	Der opstod en fejl, der relaterer til PDL-emulering.	Tryk på knappen ✓ (SET) og derefter på knappen Annuller for at annullere det aktuelle print.
Jobfejl 016-756		Tryk på knappen ✓ (SET).

<p>Forbudt tidszone</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>Der forekom forsøg på udskrivning under forbudt tidszone.</p>	<p>Bed systemadministratoren om oplysninger om tilladt tidszone.</p>
<p>Ugyldig bruger</p> <p>016-757</p> <p>Konto nægtet</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>Indstillingsværdierne for brugerkontoen eller for gruppekontoen er ugyldige. Det kunne ikke bekræftes, om brugeren er en medlemsbruger eller gruppen er en medlemsgruppe.</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET).</p> <p>Bekræft, om brugerkontoen eller gruppekontoen er indstillet korrekt i printerdriveren for udskrivning.</p> <p>Se "Udskrivningsserver-indstillinger".</p> <p>Hvis kontoen er indstillet korrekt i printerdriveren, bed systemadministratoren om at bekræfte indstillingen på LDAP-serveren (ekstern modus) eller Udskrivningsvolumen (intern modus).</p>
<p>Dektiv. Funk.</p> <p>016-758</p> <p>Afvist farveudskrift</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>Brugen af udskrivningsfunktionen eller brugen af farveudskrivning er ikke tilladt for brugeren.</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET).</p> <p>Bed din systemadministrator om at ændre indstillingerne, så brugeren kan bruge udskrivningsfunktionen eller funktionen for udskrivning med farve.</p>
<p>Grænse nået</p> <p>016-759</p> <p>Over din begrænsning</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>Antallet af totale udskrevne sider har nået antallet af tilladte udskrivninger.</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET).</p> <p>Bed din systemadministrator om at ændre tallet for tilladte udskrivninger.</p>
<p>Ugyldigt job</p> <p>016-799</p> <p>Datakrænkelse</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>Konfigurationen af printerens i printerdriveren stemmer ikke overens med selve printerens konfiguration.</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET) og derefter på knappen Annuller for at annullere det aktuelle print.</p> <p>Sikre, at konfigurationen af printerens i printerdriveren stemmer overens med printerens konfiguration.</p>
<p>Trådløs fejl</p> <p>016-920</p> <p>Timeout-fejl</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>WPS kunne ikke oprette forbindelse.</p> <p>Der opstod en timeout-fejl under oprettelse af forbindelse med det trådløse LAN adgangspunkt (Registrar).</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET).</p> <p>Udfør handlingen igen, i overensstemmelse med handlingens procedure.</p>
<p>Overførselsfejl</p> <p>016-921</p> <p>Timeout-fejl</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>WPS kunne ikke oprette forbindelse.</p> <p>Der opstod en overførselsfejl under oprettelse af forbindelse med det trådløse LAN adgangspunkt (Registrar).</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET).</p> <p>Udfør handlingen igen, i overensstemmelse med handlingens procedure.</p>
<p>Trådløs fejl</p> <p>016-922</p> <p>Sessionoverlappingsfejl</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>Der bruges flere trådløse LAN adgangspunkter (Registrar) med WPS-PBC.</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET).</p> <p>Indstil, så kun trådløse LAN adgangspunkter (Registrar) kan bruges med WPS-PBC, og udfør handlingen igen, i overensstemmelse med handlingens procedure.</p>
		<p>Tryk på knappen ✓ (SET) og derefter på knappen Annuller for at annullere det aktuelle print.</p> <p>Slet unødvendige, gemte jobs.</p> <p>Se "Sletning af gemte jobs".</p>

<p>Disk fuld</p> <p>016-980</p> <p>Job for stort</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>RAM-diskhukommelsen eller harddisken er fuld og kan ikke fortsætte med at udføre det aktuelle udskrivningsjob.</p>	<p>For at undgå denne fejl i fremtiden skal du gøre følgende:</p> <p>Reducer antallet af udskriftssider ved at opdele udskriftsdataene.</p> <p>Øg den ledige hukommelsesplads ved at slette overflødige data in RAM-disken eller på harddisken.</p> <p>Se "Installation af en harddisk".</p>
<p>Sortering fuld</p> <p>016-981</p> <p>Job for stort</p> <p>Tryk på ✓ .</p>	<p>Det specificerede udskrivningsjob overstiger printerens hukommelseskapacitet.</p>	<p>Tryk på knappen ✓ (SET) og derefter på knappen Cancel.</p> <p>Prøv at udskrive igen med et mindre job.</p>
<p>Bakke fjernet</p> <p>024-9XX</p> <p>Skub bakke ind <i>N</i></p>	<p>Der mangler en papirbakke.</p> <p><i>N</i> angiver bakkens nummer.</p>	<p>Bekræft, om den angivne bakke sidder korrekt.</p>
<p>Ikke-egnet papir</p> <p>024-9XX</p> <p>Ilæg i bakke <i>N</i></p> <p>XXXXXXXX</p> <p>YYYYYYYY</p>	<p>Et af følgende er opstået.</p> <p>Bakke <i>N</i> har ikke mere papir.</p> <p>Papirstørrelsen i bakke <i>N</i> stemmer ikke overens med den specificerede størrelse.</p> <p><i>N</i> angiver bakkens nummer.</p> <p>XXXXXXXX står for en papirstørrelse.</p> <p>YYYYYYYY står for en papirtype.</p>	<p>Ilæg det specificerede papir i bakke <i>N</i>.</p> <p>Se "Ilægning af Udskrivningsmedia i standard og ekstra bakker".</p>
<p><i>Papistr. stemmer ikke</i></p> <p>024-91X</p> <p>Ilæg i bakke <i>N</i></p> <p>XXXXXXXX YYYYYYYY</p>	<p>Størrelsen af papiret, der er lagt i bakken, stemmer ikke overens med størrelsen, specificeret på printeren.</p> <p>Fejl <i>NNN-NNN</i> har at gøre med printerproblemer.</p> <p><i>N</i> angiver bakkens nummer.</p> <p>XXXXXXXX står for en papirstørrelse.</p> <p>YYYYYYYY står for en papirtype.</p>	<p>Ilæg papir med den specificerede størrelse.</p> <p>Se "Ilægning af Udskrivningsmedia i standard og ekstra bakker".</p> <p>Ændre indstillingerne for papirstørrelsen iht. størrelsen af det ilagte papir.</p> <p>Se "Bakke-indstillinger" på "Dell Printer Configuration Web Tool".</p> <p>Se "Bakke-indstillinger" på "Forklaring af printermenuerne".</p>
<p><i>Papistr. stemmer ikke</i></p> <p>024-914</p> <p>Ilæg i bakke MPF</p> <p>XXXXXXXX YYYYYYYY</p>	<p>Størrelsen af papiret, der er lagt i MPF, stemmer ikke overens med størrelsen, specificeret på printeren.</p> <p>Fejl <i>NNN-NNN</i> har at gøre med printerproblemer.</p> <p>XXXXXXXX står for en papirstørrelse.</p> <p>YYYYYYYY står for en papirtype.</p>	<p>Ilæg papir med den specificerede størrelse.</p> <p>Se "Ilægning af Udskrivningsmedia i standard og ekstra bakker".</p> <p>Ændre indstillingerne for papirstørrelsen iht. størrelsen af det ilagte papir.</p> <p>Se "Bakke-indstillinger" på "Dell Printer Configuration Web Tool".</p> <p>Se "Bakke-indstillinger" på "Forklaring af printermenuerne".</p>

<p>Stab.bak. fuld</p> <p>024-916</p> <p>Fjern papiret</p> <p>Stablerbakke</p>	<p>Udskrifterne har nået kapaciteten for den ekstra udskriftsbakkes stablerbakke.</p>	<p>Fjern udskrifterne fra stablerbakken.</p>
<p>For mange</p> <p>024-917</p> <p>Fjern papiret</p> <p>Stablerbakke</p>	<p>De stablede udskrifter har nået kapaciteten for den ekstra udskriftsbakkes stablerbakke.</p>	<p>Fjern udskrifterne fra stablerbakken.</p>
<p>Udsk.bak. fuld</p> <p>024-920</p> <p>Fjern papiret</p> <p>Midterste udskriftsbakke</p>	<p>Udskrifter har nået kapaciteten for den midterste output-bakke.</p>	<p>Fjern udskrifterne fra den midterste output-bakke.</p>
<p>Ikke-egnet papir</p> <p>024-969</p> <p>Ilæs MPF</p> <p>XXXXXXXXX</p> <p>YYYYYYYYY</p>	<p>Et af følgende er opstået.</p> <p>MPF har ikke mere papir.</p> <p>Papirstørrelsen i MPF stemmer ikke overens med den specificerede størrelse.</p> <p>XXXXXXXXX står for en papirstørrelse.</p> <p>YYYYYYYYY står for en papirtype.</p>	<p>Ilæg det specificerede papir i MPF.</p> <p>Se "Ilægning af udskrivningsmedia".</p>
<p>Hæftefejl</p> <p>024-976</p> <p>1.Åben frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke og fjern papiret.</p> <p>2.Luk frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke.</p>	<p>Der er opstået papirstop i den ekstra udskriftsbakke.</p>	<p>Fjern det fastklemte papir ved at følge de anvisninger, der vises på betjeningspanelet.</p> <p>Se "Afhjælpning af papirstop".</p>
<p>Hæftep. -fejl</p> <p>024-977</p> <p>Udskift hæftepatron nu.</p> <p>Fortsætte uden hæftning?</p> <p>Er du sikker?</p>	<p>Hæftepatronen for den ekstra udskriftsbakke skal udskiftes nu.</p>	<p>Udskift hæftepatronen.</p> <p>Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies).</p> <p>Se "Udskiftning af hæftepatronen".</p>
<p>Tom hæftepatr.</p> <p>024-979</p> <p>Udskift hæftepatron nu.</p> <p>Fortsætte uden hæftning?</p> <p>Er du sikker?</p>	<p>Hæftepatronen for den ekstra udskriftsbakke er tom.</p>	<p>Udskift hæftepatronen.</p> <p>Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies).</p> <p>Se "Udskiftning af hæftepatronen".</p>
<p>Stab.bak. fuld</p> <p>024-980</p>		

Fjern papiret Stablerbakke	Stablerbakken for den ekstra udskriftsbakke er fuld af udskrifter.	Fjern udskrifterne fra stablerbakken.
Fejl i eft.b. 024-982 Fjern papiret Stablerbakke	Der opstod en fejl i den ekstra udskriftsbakke.	Fjern udskrifterne fra stablerbakken.
Overophedning 042-700 Start printeren igen Kontakt kundeservice Hvis meddelelsen vises igen	Der er unormalt varmt inde i printeren, og udskrivningen er derfor sat på pause.	Vent et øjeblik med printeren tændt, indtil fejlen forsvinder.
050-152 1.Åben frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke. 2.Drej om nødvendigt grebet og fjern papiret. 3.Luk frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke.	Der er opstået papirstop i den ekstra udskriftsbakke.	Fjern det fastklemte papir ved at følge de anvisninger, der vises på betjeningspanelet. Se " Afhjælpning af papirstop ".
050-153 1.Åben frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke og fjern papiret. 2.Luk frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke.	Der er opstået papirstop i den ekstra udskriftsbakke.	Fjern det fastklemte papir ved at følge de anvisninger, der vises på betjeningspanelet. Se " Afhjælpning af papirstop ".
 Patronfejl 091-NNN Klæbehold XXX Tromlepatron	Der er stadig rester af bånd i tromlepatronen. <i>XXX angiver en farve for tromlepatronen.</i>	Fjern resterne af båndet fra tromlepatronen.
Klar til udskr. 091-400 Beholder til affaldstener ↑↓ Klar til udskr. Er næsten brugt op	Beholder til affaldstener skal snart udskiftes.	Udskift snart beholder til affaldstener. Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies). Se " Udskiftning af beholder til affaldstener ".
Klar til udskr. 091-4XX N Tromlepatron	En tromlepatron skal snart udskiftes.	Udskift snart tromlepatronen for den angivne farve. Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies).

<p>↑↓ Er næsten brugt op</p>	<p>N angiver farven for tromlepatronen.</p>	<p>Se "Udskiftning af tromlepatronerne".</p>
<p>Klar til udskr. 091-41X N Tromlepatron ↑↓ klargør</p>	<p>En tromlepatron skal snart udskiftes. N angiver farven for tromlepatronen.</p>	<p>Klargør en ny tromlepatron for den angivne farve. Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies). Se "Udskiftning af tromlepatronerne".</p>
<p>❗ Patronfejl 091-92N Indsæt XXX tromlepatron</p>	<p>Den X tromlepatron mangler enten eller er ikke sat helt ind i printeren. X angiver farven for tonerpatronen.</p>	<p>Indsæt den X tromlepatron i den korrekte farveslot. Hvis meddelelsen stadig vises, skal den X tromlepatron indsættes igen med en fast hånd. Kontroller, at den X tromlepatronen er helt indsat. Se "Udskiftning af tromlepatronerne".</p>
<p>092-651 CTD-sensor snavset Rens CTD-sensor</p>	<p>CTD-sensoren er snavset.</p>	<p>Rens CTD-sensoren. Se "Rengøring af CTD (Conductivity Temperature Depth)-sensoren".</p>
<p>Klar til udskr. 093-42X N Tonerpatron ↑↓ Er næsten brugt op</p>	<p>En tonerpatron skal snart udskiftes. N angiver farven for tonerpatronen.</p>	<p>Udskift snart tonerpatronen for den angivne farve. Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies). Se "Udskiftning af tonerpatronerne".</p>
<p>Klar til udskr. 094-419 Remenhed ↑↓ klargør</p>	<p>Remenheden skal snart udskiftes.</p>	<p>Klargør en ny remenhed. Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies). Se "Udskiftning af remenheden".</p>
<p>Klar til udskr. 094-422 Remenhed ↑↓ Er næsten brugt op</p>	<p>Remenheden skal snart udskiftes.</p>	<p>Udskift snart remenheden. Bestil en ny forbrugsdel på webstedet (www.dell.com/supplies). Se "Udskiftning af remenheden".</p>
<p>❗ Remfejl 094-910 Indsæt remenhed</p>	<p>Remenheden enten mangler eller er ikke helt installeret i printeren.</p>	<p>Følg anvisningerne på betjeningspanelet og sikre, at remenheden er helt installeret. Se "Udskiftning af remenheden".</p>
<p>Remenhed 094-911 Udskift remenhed. Kontakt kundeservice</p>	<p>Remenheden skal udskiftes nu.</p>	<p>Fjern remenheden, og installer en ny. Bestil en ny remenhed på webstedet (www.dell.com/supplies). Se "Udskiftning af remenheden".</p>
<p>❗ Overførs.- fejl</p>		

<p>094-913</p> <p>Indsæt overføringsvals</p>	<p>Overføringsvalsen enten mangler eller er ikke helt installeret i printeren.</p>	<p>Følg anvisningerne på betjeningspanelet og sikre, at overføringsvalsen er helt installeret.</p> <p>Se "Udskiftning af overføringsvalsen".</p>
<p>Klar til udskr.</p> <p>142-700</p> <p>Langsom udskrivningshastighed</p>	<p>Der er unormalt varmt eller koldt inde i printeren, og udskrivningshastigheden falder derfor.</p>	<p>Du kan bruge printeren men udskrivningskvaliteten er forringet.</p> <p>Hvis du venter lidt, normaliseres printerens temperatur.</p>
<p>Klar til udskr.</p> <p>193-700</p> <p>Ikke-Dell toner</p> <p>Installeret</p>	<p>Printeren er i special tonerpatrontilstand.</p>	<p>Selvom nogle af tonerpatronerne har nået slutningen af deres levetid, kan du fortsætte med at udskrive.</p>

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Udskrivning med Web Services on Devices (WSD)

- [Tilføjelse af roller for udskriftstjenester](#)
- [Printerkonfiguration](#)

Dette afsnit indeholder oplysninger om netværksudskrivning med WSD, som er den nye Windows Vista[®], Windows Server[®] 2008, Windows Server 2008 R2 og Windows[®] 7 protokol fra Microsoft[®].

Tilføjelse af roller for udskriftstjenester

Når du anvender Windows Server 2008 eller Windows Server 2008 R2, er du nødt til at tilføje roller for udskriftstjenester til Windows Server 2008 eller Windows Server 2008 R2-klienten.

For Windows Server 2008:

1. Klik på **Start[®] Administrative Tools[®] Server Manager**.
2. Vælg **Add Roles** fra menuen **Action**.
3. Marker **Print Services** afkrydsningsfeltet på vinduet **Server Roles** i **Add Roles Wizard** og klik derefter på **Next**.
4. Marker **Print Server** afkrydsningsfeltet og klik derefter på **Next**.
5. Klik på **Installer**.

For Windows Server 2008 R2:

1. Klik på **Start[®] Administration[®] Server Manager**.
 2. Vælg **Add Roles** fra menuen **Handling**.
 3. Marker **Print and Document Services** afkrydsningsfeltet på vinduet **Server Roles** i **Add Roles Wizard** og klik derefter på **Next**.
 4. Klik på **Next**.
 5. Marker **Print Server** afkrydsningsfeltet og klik derefter på **Next**.
 6. Klik på **Install**.
-

Printerkonfiguration


Du kan installere din nye printer på netværket ved at anvende *Drivere og hjælpeprogrammer* CD'en, som følger med din printer, eller ved hjælp af guiden **Tilføj printer** i Microsoft Windows.


Installation af en printerdriver ved hjælp af guiden Tilføj printer

1. Klik på **Start[®] Kontrolpanel[®] Hardware og lyd[®] Printere (Start[®] Enheder og printere for Windows Server 2008**

R2 og Windows 7).

2. Klik på **Tilføj en printer** for at starte guiden **Tilføj printer**.
3. Vælg **Tilføj netværksprinter, trådløs printer eller Bluetooth-printer**.
4. På listen med tilgængelige printere skal du vælge den, du vil bruge, og derefter klikke på **Næste**.

 **BEMÆRK:** På listen med tilgængelige printere vises WSD-printeren i formatet **http://IP address/ws/**.

 **BEMÆRK:** Hvis der ikke vises nogen WSD-printer på listen, indtastes printerens IP-adresse manuelt for at oprette en WSD-printer. Følg instruktionerne nedenfor for at indtaste printerens IP-adresse manuelt. For at oprette en WSD-printer på Windows Server 2008 R2 skal du være medlem af en administratorgruppe.

1. Klik på **Den printer, jeg søger efter, findes ikke på listen**.
 2. Vælg **Tilføj en printer ved hjælp af TCP/IP-adresse eller værtsnavn** og klik på **Næste**.
 3. Vælg **Enheden Webtjenester** under **Enhedstype**.
 4. Indtast printerens IP-adresse i tekstboksen **Værtsnavn eller IP-adresse** og klik på **Næste**.
5. Hvis du bliver bedt om det, skal du installere printerdriveren på din computer. Hvis du bliver bedt om en administratoradgangskode eller en bekræftelse, skal du skrive adgangskoden eller bekræfte.
 6. Udfør de resterende trin i guiden, og klik derefter på **Udfør**.
 7. Udskriv en testside for at kontrollere printerinstallationen.
 - a. Klik på **Start® Kontrolpanel® Hardware og lyd® Printere (Start® Enheder og printere** for Windows Server 2008 R2 og Windows 7).
 - b. Højreklik på den printer, du lige oprettede, og klik derefter på **Egenskaber (Printeregenskaber** for Windows Server 2008 R2 og Windows 7).

PCL-driveren:

På fanen **Alternativer** skal du vælge en indstilling for hvert punkt og derefter klikke på **Anvend**.

For PS-driveren:

På fanen **Enhedsindstillinger** skal du vælge en indstilling for hvert punkt og derefter klikke på **Anvend**.

- c. På fanen **Generelt** skal du klikke på **Udskriv testside**. Når en testside er udskrevet korrekt, er installationen fuldført.

Udskrivning med UX-filter (UNIX)

- [Oversigt](#)
- [Installation af UX-filteret](#)
- [Afinstallation af UX-filteret](#)
- [Udskrivning og anvendelse af hjælpeprogrammer](#)
- [Forsigtighedsregler og begrænsninger](#)

Oversigt

UX-filteret

I dette afsnit beskrives UX-filterets egenskaber og dets brugsomgivelser.

Egenskaber

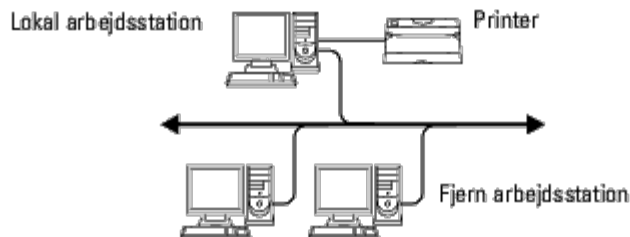
UX-filteret er et hjælpeprogram, som konverterer filer, og som er lavet af UNIX-arbejdsstationen til et format, som er i overensstemmelse med det PostScript-sprog, som er indlæst i printerens. Programmet indeholder software, som konverterer tekstfiler, SunRaster-billedfiler (kun Sun/Solaris), TIFF-billedfiler og XWD-billedfiler til PostScript-sprogprogrammet. Desuden gør den brug af printer-egenskaben til at udskrive på følgende vis.

- Input papirvalg
- Dobbeltsidet udskrivning
- Output papirvalg

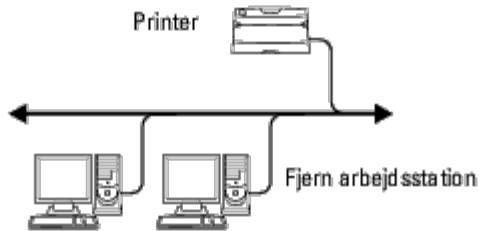
➡ **OBS:** Afhængigt af printer-konfigurationerne, vil nogle muligvis ikke kunne anvende UX-filter.

Brugsomgivelser

Tekstfiler, SunRaster-billedfiler (kun til Solaris), TIFF-billedfiler og XWD-billedfiler, som er modtaget fra en arbejdsstation, som er sluttet til en printer ved hjælp af et USB-kabel eller et parallelkabel (herefter kaldet lokal arbejdsstation) eller fra en arbejdsstation på netværket (herefter kaldet fjern-arbejdsstation), kan konverteres til PostScript-sprogprogrammet og sendes til printerens.



I tilgift kan den også anvendes i omgivelser, hvor en printer, som er installeret med et grænsefladekredsløb, tilsluttes direkte til netværket.



Inden UX-fileret tages i brug

Kontroller følgende poster, inden du anvender UX-fileret.

Klargør printeren som vist herunder, inden du gør arbejdsstationen klar.

1. Kontroller om lpd-porten fungerer eller ej, når du anvender netværksomgivelserne. Hvis lpd-porten ikke fungerer, skal du indstille L_{PD} til T₁₁ på betjeningspanelet. (Obligatorisk) Se "[Protokol](#)" for yderligere information.

Når en parallel port eller en USB-port skal anvendes, skal du sikre dig, at de fungerer. (Obligatorisk)

2. Klargør IP-adressen og subnet-masken, når printeren anvendes i netværket. (Obligatorisk)
3. Gør TBCPFilter-funktionen disponibel, hvis TBCPFilter-funktionen er installeret på printeren. Se "[Adobe Protocol](#)" angående yderligere information.

Installation af UX-fileret

Inden installationen

Følgende kræves til installationen

- Understøttet operativsystem er beskrevet i "[Side-beskrivelse sprog \(PDL\)/emulering, operativsystem og interface](#)".

Disk-kapacitet: 20 MB fri disk plads er påkrævet, inklusive midlertidig arbejdsplads til installation.

- Log på som rodkonto for at udføre operationen her. Kontakt din systemadministrator, hvis du ikke har noget rodprivilegium.
- Output-printer skal være registreret i arbejdsstationen, inden UX-fileret tages i brug. (HP-UX)
Brug `sa` kommandoen til registrering af output-printer.
Se den HP-UX-relaterede brugsanvisning angående yderligere information.

Filer, som tilføjes med installationen

De følgende filer vil blive tilføjet, når UX-fileret installeres.

Solaris

Oversigt	Filnavn	Indhold
	txt2ps2	Tekstkonversionsprogram

/usr/local/dellbin5130	sunras2ps2	SunRaster-konversionsprogram
	tiff2ps2	TIFF-konversionsprogram
	xwd2ps2	XWD-konversionsprogram
	dellpsif	Input-filter
/usr/lib/lp/postscript	dellposttxt5130cdn	Symbolsk link-fil til ring txt2ps2
	dellpostps5130cdn	Symbolsk link-fil til ring dellpsif
	dellbinpath5130	Oversigtsbeskrivelsesfil til UX-filter udskrivningsværktøjet
/usr/lib/lp/model	Model interface program	Modelinterfaceprogrammets kildefil (gemt som printernavnet under registrering)
/etc/lp/interfaces	Model interface program	Interfaceprogram for PRINTER (gemt som printernavnet under registrering)
/etc/lp/fd	posttxt5130cdn.fd	Filterbeskrivelsesfil for txt2ps2
	dell5130cdn.fd	Dell5130cdn filterbeskrivelsesfil for Dell 5130cdn Color Laser Printer
	postio5130.fd	Dellpostio filterbeskrivelsesfil
	download5130cdn.fd	Delldownload filterbeskrivelsesfil
/usr/share/man/man1	txt2ps25130cdn.1	Manuel side-fil for txt2ps2
	sunras2ps25130cdn.1	Manuel side-fil for sunras2ps2
	tiff2ps25130cdn.1	Manuel side-fil for tiff2ps2
	xwd2ps25130cdn.1	Manuel side-fil for xwd2ps2
	dellpsif5130cdn.1	Manuel side-fil for dellpsif

 **BEMÆRK:** De viste oversigter er standardoversigter.

HP-UX

Oversigt	Filnavn	Indhold
/usr/local/dellbin5130	txt2ps2	Tekstkonversionsprogram
	xwd2ps2	XWD-konversionsprogram
	tiff2ps2	TIFF-konversionsprogram
/usr/lib/lp/postscript	dellbinpath5130	Oversigtsbeskrivelsesfil til UX-filter udskrivningsværktøjet
/usr/spool/lp/interface	Model interface program	Interfaceprogram for PRINTER (gemt som printernavnet under registrering)
/usr/share/man/man1	txt2ps25130cdn.1	Manuel side-fil for txt2ps2
	tiff2ps25130cdn.1	Manuel side-fil for tiff2ps2
	xwd2ps25130cdn.1	Manuel side-fil for xwd2ps2

 **BEMÆRK:** De viste oversigter er standardoversigter.

Oversigt over installationsprocedure

I dette afsnit gives information om installation af UX-filteret med brug af UNIX-arbejdsstationen.

Solaris

1. Klargør printeren og netværket.
2. Sæt *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en i den lokale arbejdsstation.
3. Kør installationsprogrammet og begynd installationen.
4. Udskriv for at teste printeren.


HP-UX

1. Klargør printeren og netværket.
2. Sæt *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en i den lokale arbejdsstation.
3. Kør installationsprogrammet og begynd installationen.
4. Udskriv for at teste printeren.

Anvendelse med Solaris

Installation/Printerindstilling

1. Læg *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en i CD-ROM-drevet på den lokale arbejdsstation.
Hvis CD-ROM-drevet ikke er monteret på din arbejdsstation, skal du udpakke filer på en anden arbejdsstation, som har et CD-ROM-drev, for at overføre de filer til din arbejdsstation.
2. Log på som rodkonto og uddrag installationsprogrammet fra *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en.

 **OBS:** Kontakt din systemadministrator, hvis du ikke har noget rodprivilegium.

```
# cd /tmp
# cp /cdrom/cdrom0/UXFILTER.tar /tmp
# tar xvf ./UXFILTER.tar
```

3. Skriv `./install.sh` og kør installationsprogrammet.

```
# ./install.sh
```

4. Vælg den printermodel, som skal installeres.

```
Printer Model ?
  1. Dell 5130cdn Color Laser Printer
  2. Exit
Enter Process No (1/2)? : 1
```

5. Den følgende menu vises. Vælg `<1>` og klargør den lokale printer.

```
Solaris Installation for Dell 5130cdn Color Laser Printer Type Printer
  1. Set Local Printer
```

2. Set Remote Printer

```
Enter Process No (1/2)? : 1
```

6. Skriv tilslutningsportens enhedsnavn.

```
Enter port-device-name? [/dev/ecpp0] : /dev/bpp0
```

➡ **OBS:** Specificer enhedsfilen i den disponible kommunikationsport.

7. Skriv værtsnavnet på serveren eller værtsnavnet på printeren, når Set Remote Printer er valgt.

```
Enter server-hostname? : server
server-hostname is 'server' (y/n)[y] : y
```

➡ **OBS:** Værtsnavnet på serveren skal være forregistreret hos DNS, NIS, NIS+ eller /etc/værter.

8. Skriv navnet på fjernprinteren, når Set Remote Printer er valgt.

```
Enter server-printer-name? : ps
server-printer-name is 'ps' (y/n)[y] : y
```

➡ **OBS:** Skriv ps, når printeren er en netværkstilslutningsprinter.

9. Skriv det printernavn, som skal registreres med systemet.

```
Enter printer-name? [dell5130cdn] : dell5130cdn
Printer-name is 'dell5130cdn' (y/n)[y] : y
```

10. Specificer den oversigt, hvor hjælpeprogrammet skal installeres. For at installere i /usr/local/dellbin5130, skal du trykke på <Indtast>- tasten. For at ændre oversigten, skal du specificere en.

```
Enter Binary directory name? [/usr/local/dellbin5130] :
```

11. Hvis dette hjælpeprogram er blevet installeret tidligere, vil brugeren blive forespurgt, om den tidligere version skal overskrives.

```
directory is '/usr/local/dellbin5130' (y/n)[n] : y
```

12. Hvis serveren, som er indtastet i trin 5, og printeren er tilsluttet ved netværket, skal du skrive <y>. Hvis serveren og printeren er lokalt tilsluttet, skal du skrive <n>.


```
'dell5130cdn' is network printer?:(y/n)[y] : y
```

Installationen af softwaren er fuldført.


➡ **OBS:** Det er ikke sikkert at udskrivningen fungerer, hvis printerindstillingerne modificeres eller ændres (admintool) efter installationen.

Anvendelse med HP-UX

Installationsprocedure

 **BEMÆRK:** Værtsnavnet på den output-printer, som du vil specificere i trin 6, skal være forregistreret med en sam kommando.

1. Sæt *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en i CD-ROM'en på den lokale arbejdsstation.
2. Log på som rodkonto og uddrag installationsprogrammet fra *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en.

 **OBS:** Kontakt din systemadministrator, hvis du ikke har noget rodprivilegium.

```
# mount -F cdfs -o cdcase /dev/dsk/clt2d0 /cdrom
# cd /tmp
# cp /cdrom/uxfilter.tar /tmp
# tar xvf UXFILTER.tar
```

 **BEMÆRK:** /dev/ds/clt2d0 er et eksempel. Specificer CD-ROM enhedsfilen for alle arbejdsstationer.

3. Skriv `./install.sh` og kør installationsprogrammet.

```
# ./install.sh
```

4. Vælg den printermodel, som skal installeres.


```
Printer Model ?
    1. Dell 5130cdn Color Laser Printer
    2. Exit
Enter Process No (1/2)? : 1
```

5. Specificer den oversigt, hvor hjælpeprogrammet skal installeres.

```
Enter install directory name [/usr/local/dellbin5130] :
directory is '/usr/local/dellbin5130' (y/n)[n] : y
```

6. Skriv navnet på output-printeren. Skriv `dell1p5130cdn`. Skriv det printernavn, som skal registreres med systemet.

```
Enter output-printer-name? : dell1p5130cdn
output-printer-name is 'dell1p5130cdn' (y/n)[y] : y
```

 **BEMÆRK:** De registrerede printernavn kan verificeres ved at man eksekverer `lpstat -v`.


7. Skriv det logiske printernavn. Skriv `dell5130cdn`. Skriv et printernavn, som ikke allerede er registreret med systemet.

```
Enter logical-printer-name? : dell5130cdn
Printer-name is 'dell5130cdn' (y/n)[y] : y
```

8. Hjælpeprogrammet vil blive installeret i det bibliotek, der er angivet på trin 5. Registreringen vil blive udført her, således at den logiske printer, som er registreret i trin 7, kan åbne hjælpeprogrammet. Da denne proces udføres automatisk, er ingen input påkrævet. Når ovenstående trin er udført, er installationen fuldført.

Afinstallation af UX-filteret

UX-fileret leveres ikke med et afinstallationsprogram. Gå frem på følgende måde for at afinstallere UX-fileret.

 **OBS:** Log på som rodkonto for at udføre operationen her. Kontakt din systemadministrator, hvis du ikke har noget rodprivilegium.

Solaris

1. Slet den printer, som blev registreret med systemet. Anvend det printernavn, som blev lavet under installationen og `lpadmin` kommandoen.

```
# lpadmin -x printernavn
```

2. Slet de filtre, som er registreret med systemet. Slet de filtre, som er registreret under installationen med brug af `lpfilter` kommandoen.

```
# lpfilter -f dell15130cdn -x (for Dell 5130cdn Color Laser Printer)
# lpfilter -f download5130 -x
# lpfilter -f postio5130cdn -x
# lpfilter -f posttxt5130cdn -x
```

3. Slet de symbolske filer, som er nødvendige for at kalde filteret op.

Slet de følgende filer fra `/usr/lib/lp/postscript`.

```
dellposttxt5130cdn
dellpostps5130cdn
dellbinpath5130
```

4. Slet interfaceprogramfilerne i *Valgt printertypenavn* fra `/usr/lib/lp/model`.

Slet også interfaceprogramfilerne i *Valgt printernavn* fra `/etc/lp/interfaces`.

5. Slet alle de oversigter, som indeholder UX-filtre og filerne i disse oversigter, som er lavet under installationen. De følgende oversigter skal slettes.

```
/usr/local/dellbin5130
```

6. Slet filterbeskrivelsesfilerne. Slet de følgende filer fra `/etc/lp/fd`.

Filterbeskrivelsesfiler for diverse printere.

```
dell15130cdn.fd (for Dell 5130cdn Color Laser Printer)
download5130.fd
postio5130cdn.fd
posttxt5130cdn.fd
```

HP-UX

1. Slet den printer, som blev registreret med systemet. Anvend `sam` kommandoen til at slette printeropsætningen under installationen.


```
# sam
```

2. Slet alle de oversigter, som indeholder UX-filtre og filerne i disse oversigter, som er lavet under installationen. De følgende oversigter skal slettes.

Udskrivning og anvendelse af hjælpeprogrammer

Udskrivning (Solaris)

I dette afsnit gives der information om udskrivning, som gør brug af filteret. For at udskrive fra Solaris, skal du specificere den printer, som er registreret under installationen af filtre som output-destinationen.

 **OBS:** For at anvende `lp` kommandoen, skal du kontrollere, at brugsomgivelserne for spooleren er korrekt sat op (aktiveret, disponible) med brug af `lpstat` kommandoen (`lpstat -p all`). For detaljer om alternativerne for `lp` kommandoen og `lpstat` kommandoen eller hvordan man gør brug af dem, se de relaterede brugsanvisninger for Solaris.

Udskrivning fra Solaris

Udskrivning til standardprinter:


Hvis printeren er registreret som standardprinter, kan navnet på printeren forkortes og specificeres som vist i det følgende eksempel.

```
% lp filnavn
```

Udskrivning til andre printere:

For at udskrive til en printer, som er benævnt `dell5130cdn`, skal du skrive følgende.

```
% lp -d dell5130cdn filnavn
```

 **BEMÆRK:** Navnet på printeren kan bekræftes ved udførelse af `lpstat -v`.


For at ændre standardprinter midlertidigt til udskrivning:

For at ændre standardprinter, skal printernavnet indstilles i omgivelsesvariablen `LPDEST`.

For at indstille en printer benævnt `dell5130cdn` som standardprinter til udskrivning, skal du skrive følgende.


```
% setenv LPDEST dell5130cdn  
% lp filnavn
```

 **BEMÆRK:** Hvis denne metode anvendes, kan en standardprinter sættes op for hver bruger.

 **BEMÆRK:** Ovenstående eksempel beskriver den opsætningsmetode, som udføres, når cache anvendes.

Valg af en papirbakke til udskrivningen:

For at vælge en papirbakke til udskrivningen, skal du specificere papirbakken efter `-y` alternativet i `lp` kommandoen.

 **BEMÆRK:** Afhængigt af de installerede alternativer, vil de disponible papirbakker være forskellige.

For at vælge og udskrive til et papirark af brevtørrelse på printeren benævnt `dell5130cdn` med landskab, skal du specificere som følger.

```
% lp -d dell5130cdn -y landscape -y letter filnavn
```

De følgende alternativer kan specificeres med `lp` kommandoen.
For at udskrive tekstfiler:

 **BEMÆRK:** Den udskriver i henhold til den længde og bredde, som er specificeret med `lpadmin` kommandoen.

`-y double`

Indstiller udskrivning til 2-kolonners udskrivning.

`-y landscape`

Drejer billedet 90° og anvender papiret i landskabsretning.

`-y size=n`

Indstiller fonten til n punkt.

`-y outcolumn=n`


Dette alternativ konverterer tekst til enkeltbyte-tekst og indstiller udskrivning til at begynde fra den n . kolonne.

`-y outline=n`

Indstiller udskrivningen til at begynde fra den n .linje.

`-y font=font`

Indstiller fonten til udskrivning af enkelt-byte alfanumeriske tegn. Hvis den specificerede font ikke er til rådighed for printeren, vil standardfontene blive anvendt.

 **BEMÆRK:** For at specificere en font, skal du skrive fontnavnet som-det-er efter `-y font=` alternativet.
`% lp -y font=Courier-Oblique filnavn`

 **BEMÆRK:** Se listen over PS-fonte angående information om de fonte, som er til rådighed.

`-y margin=ø:n:h:v`

Specificerer marginen på en side i tommer. $ø$ (øverste margin), n (nederste margin), h (højre margin), og v (venstre margin) er positive reelle tal (op til to decimalkommaer). Standarden er 0 .

`-y ps`

Den indtastede fil vil blive behandlet som PostScript-filen. Hvis filen ikke begynder med "%!", vil "%!" blive udsendt til begyndelseslinjen. Det vil blive ignoreret, om filen indeholder "%!" eller ej.

Udskrivning af tekst/PostScript filer:

`-y DuplexBook`

Aktiverer den lange kant hæftningsegenskaben. Når den er specificeret, vil udskrivningsretningen eller -positionen blive justeret, og begge sider af papiret udskrives, så den længste kant af siderne kan hæftes.

`-y DuplexList`

Aktiverer den korte kant hæftningsegenskab. Når den er specificeret, vil udskrivningsretningen eller -positionen blive justeret, og begge sider af papiret udskrives, så den korteste kant af siderne kan hæftes.

`-y bakke-input`

Papirbakke-relaterede parametre, som kan specificeres med `lp` kommandoen, er som følger:

`tray1`

Fremfør papir fra bakke 1 (øverste bakke).

`tray2`

Fremfør papir fra bakke 2 (den anden bakke fra toppen).

`tray3`

Fremfør papir fra bakke 3 (den tredje bakke fra toppen).

`tray4`

Fremfør papir fra bakke 4 (den fjerde bakke fra toppen).

`tray5`

Fremfør papir fra bakke 5 (den femte bakke fra toppen).

a4

Fremfør papir fra bakken med A4 (210 x 297 mm).

a5

Fremfør papir fra bakken med A5 (148 x 210 mm).

b5

Fremfør papir fra bakken med B5 (182 x 257 mm).

letter

Fremfør papir fra bakken med Brev (8,5 x 11 tommer).

folio

Fremfør papir fra bakken med Folio (8,5 x 13 tommer).

legal

Fremfør papir fra bakken med Legal (8,5 x 14 tommer).

executive

Fremfør papir fra bakken med Executive (7,25 x 10,5 tommer).

monarch

Fremfør papir fra bakken med Monarch (3,875 x 7,5 tommer).

com10

Fremfør papir fra bakken med Konvolut #10 (4,125 x 9,5 tommer).

d1

Fremfør papir fra bakken med DL (110 x 220 mm).

c5

Fremfør papir fra bakken med C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

Fremfør papir fra bakken med MxN mm defineret af brugere.

Muligt specificeret område:

Bredde: 76,2 til 215,9 mm

Længde: 127,0 til 355,6 mm

MxNin

Fremfør papir fra bakken med MxN tommer defineret af brugere.

Muligt specificeret område:

Bredde: 3,00 til 8,5 tommer

Længde: 5,00 til 14,0 tommer

Hvis dette alternativ ikke er specificeret eller den specificerede bakke ikke er til rådighed, skal papiret fremføres fra standardbakken.

-y toner_save

Aktiverer indstillingen til at *save toner* for udskrivningen. Udskrivningsresultatet vil blive svagere end ved normal udskrivning.

-y nc=n

Specificerer antallet af output-eksemplarer (værdien af eksemplarer skal være et positivt heltal). Hvis dette alternativ ikke specificeres, vil 1 blive valgt.

-y cl

Specificerer at udskrivningen skal være samlet. Hvis *eksemplarer*-alternativet ikke specificeres, vil dette alternativ blive ignoreret.

-y ps

Den indtastede fil vil blive behandlet som PostScript-filen. Hvis filen ikke begynder med %!, vil %! blive udsendt

til begyndelseslinjen. Hvis en fil indeholder %!, vil dette alternativ blive ignoreret.

-y msi

Specificerer multifunktionsilægger.

-y m=*type*

Specificerer multifunktionsilægger papirtype.

De mulige papirtyper for multifunktionsilæggeren er som følger:

B

Fint papir/skrivemaskinepapir/plano papir 2

BB

Fint papir bagside/skrivemaskinepapir/plano papir 2 - Side 2

P

Brevpapir/plano/plano papir 1

PB

Brevpapir bagside/plano/plano papir 1 - Side 2

R

Recirkuleret papir

RB

Genbrugt papirbagside/ Genbrugt papir - Side 2

H1

Tykt papir/ekstra tykt 1/omslag 1

H1B

Tykt papir bagside/ekstra tykt 1/omslag 1 - Side 2

H2

Tykt papir2/ekstra tykt 2/omslag 2

H2B

Tykt papir2 bagside/ekstra tykt 2/omslag 2 - Side 2

OHP

Transparent

L

Etikettepapir/etiketter

C2

Bestrøget/bestrøget 2/bestrøget papir 2

C2B

Bestrøget bagside/bestrøget 2/bestrøget papir 2 - Side 2

C3

Bestrøget tykt/bestrøget 3/bestrøget papir 3

C3B

Bestrøget tykt bagside/bestrøget 3/bestrøget papir 3 - Side 2

LH

Brevhoved

E

Konvolut

Hvis dette alternativ ikke er specificeret, kan multifunktionsilægger papirtype for printeren anvendes.

-y mfo=*indstilling*

Specificerer retningen af multifunktionsilægger.

De mulige retninger for multifunktionsilæggeren er som følger:

le

Landskab

ler

Landskab (drejet)

se

Portræt

ser

Portræt (drejet)

-y po=*n*

Specificerer alternativ bakke.

De mulige bakker er som følger:

0

Anvend printerindstillinger

1

Displaymeddelelse

2

Fremfør fra multifunktionsilægger

3

Anvend nærmeste størrelse (juster for at tilpasse)

4

Anvend større størrelse (juster for at tilpasse)

5

Anvend nærmeste størrelse (ingen zoom)

6

Anvend større størrelse (ingen zoom)

-y st=*indstilling*

Specificerer fremføringsseparatorer fra.

Disponible fremføringsseparatorer fra det følgende.

auto

Auto-bakke/Auto

1

1.bakke/bakke 1 (standard 550-arks bakke)

2

2. bakke/bakke 2 (ekstra 550-arks ilægger)

3

3. bakke/bakke 3 (ekstra 550-arks ilægger)

4

4. bakke/bakke 4 (ekstra 1100-arks ilægger)

5

5. bakke/bakke 5 (ekstra 1100-arks ilægger)

msi

Multifunktionsilægger

off

Fra

-y sp

Specificerer udskrevne separatorer.

-y sb

Specificerer Spring blanke sider over.

-y cm=*indstilling*

Specificerer outputfarve.

De mulige output-farver er som følger:

c

Farve (CMYK)

k

Sort

-y pr=*indstilling*

Specificerer udskrivningsindstilling.

De mulige udskrivningsindstillinger er som følger.

hs

Høj hastighed

hq

Høj kvalitet

hr

Høj opløsning

-y cc=*indstilling*

Specificerer billedtyper.

De mulige billedtyper er som følger:

0

Fra

1

Foto

2

Skærmvisning

3

Standard/Normal

4

Businessgrafik

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

`-y gc=indstilling`

Specificerer RGB gammakorrektion.

De mulige RGB gammakorrektioner er som følger:

1.0
1.0

1.4
1.4

1.8
1.8

2.2
2.2

2.6
2.6

off
Fra

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

`-y sc=indstilling`

Specificerer skærm.

De mulige skærme er som følger:

0

Finhed

1

Standard

2

Automatisk

3

Gradation

`-y gg=indstilling`

Specificerer grå garanteret.

Disponible grå garanteret-indstillinger er følgende:

on
Til

off
Fra

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning.

`-y ct`

Specificerer farvetransformation.

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning.

`-y br=indstilling`

Specificerer lysstyrkeindstilling.

De mulige værdier for lysstyrkeindstilling er som følger:

+5
Lys 5

+4
Lys 4

+3
Lys 3

+2
Lys 2

+1
Lys 1

+0
Normal

-1
Mørk 1

-2
Mørk 2

-3
Mørk 3

-4
Mørk 4

-5
Mørk 5

`-y rgbc=indstilling`

Specificerer RGB farvekorrektion.

De mulige værdier for RGB farvekorrektion er som følger:

10
Perceptuel

11
Mætning

12
Relativ C

13
Absolut C

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

`-y rgbpr=indstilling`

Specificerer RGB inputprofil.

De mulige værdier for RGB inputprofil er som følger:

0
sRGB

1
AdobeRGB

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

`-y rgbtp=indstilling`

Specificerer RGB farvetemperatur.

De mulige værdier for RGB farvetemperatur er som følger:

5000
5000K

6000

Offset pr. job (hver kopi forskydes for de job, du angiver).

Denne indstilling vises kun, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.

`-y lh=indstilling`

Angiver indstillingerne for Brevhoved duplex-modusen.

Når Brevhoved duplex-modusen er aktiveret, føres arkene altid gennem dupleks-stien i printerens. Derfor kan brugeren vælge ark uden at bekymre sig om arkernes retning.

De mulige Brevhoved duplex-moduser er som følger:

0
Fra

1
Til

2
Automatisk

`-y tr=indstilling`

Angiver indstillingerne for Trapping.

De mulige Trapping-værdier er som følger:

0
Fra

1
Til

`-y -hld=Udskrivningstype:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn`

Specificerer udskrivningstypen.

Tilgængelige indstillingstyper er som følger:

For Sikkerhedstryk

`secure:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn`

`secure:Bruger-ID:Kodeord:`

For Private MailBox-udskrift

`private:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn`

`private:Bruger-ID: Kodeord:`

For Public MailBox-udskrift

`public:Bruger-ID::Dokumentnavn`

`public:Bruger-ID::`

For Sikkerhedstryk

`proof:Bruger-ID::Dokumentnavn`

`proof:Bruger-ID::`

- For *Bruger-ID*, indtast op til otte enkelt-byte tegn fra 0x20 til 0x7E, undtagen 0x20 " " (blank) og 0x3A ":" (kolon).
- For *Kodeord*, indtast et kodeord på op til 12 enkelt-byte tegn fra 0x30 til 0x39 (numeriske tegn).
- For *Dokumentnavn*, indtast et dokumentnavn på op til 12 enkelt-byte tegn fra 0x20 til 0x7E, undtagen 0x20 " " (blank) og 0x3A ":" (kolon).



BEMÆRK: Hvis dokumentnavnet ikke er specificeret, bruges det originale dokument.

`-y -Jown= jobejernavn: Kodeord: jobgroupname`

Specificerer jobejernavnet, kodeordet og jobgruppenavnet til godkendelse.

Tilgængelige indstillingstyper er som følger:

jobejernavn:kodeord:jobgruppenavn

jobejernavn:kodeord:

jobejernavn::

:kodeord:


::


- For *jobejernavn*, indtast et jobejernavn på op til 32 tegn.
- For *kodeord*, indtast et alfanumerisk kodeord på mellem 4 og 12 tegn.
- For *jobejernavn*, specificer et jobejernavn på op til 32 tegn.


 **BEMÆRK:** Alfanumeriske tegn, inklusive mellemrum og kolonner samt symboler kan angives som del af et jobejernavn.

 **BEMÆRK:** Hvis der ikke er et jobejernavn specificeret, bruges brugernavnet for login i stedet for jobejernavn.

 **BEMÆRK:** Når et jobejernavn overstiger den tilladte tegn længde, ignoreres de ekstra tegn.

 **BEMÆRK:** Hvis der angives et tegn, der ikke understøttes, som del af et jobejernavn, vises Ukendt bruger som jobejernavn.

 **BEMÆRK:** Når et tegn, som ikke understøttes, angives som del af kodeordet, eller hvis et kodeord ikke er inden for den tilladte tegn længde, opfattes godkendelseskodeordet som ikke angivet.

 **BEMÆRK:** Jown i ufuldstændig form opfattes som om, der ikke er blevet lavet nogen godkendelsesindstilling. Hvis godkendelsesindstillingen i et sådan tilfælde er lavet med omgivelsesvariablen, anvendes den som indstillingsinformation.

Udskrivning (HP-UX)

I dette afsnit gives information om udskrivning fra den registrerede, logiske printer under installationen.

Udskrivning fra HP-UX

Udskrivning til standardprinter:

Hvis printeren er registreret som standardprinter, kan navnet på printeren forkortes og specificeres som vist i det følgende eksempel.

```
% lp filnavn
```

Udskrivning til andre printere:

For at udskrive til en printer, som er benævnt `del15130cdn`, skal du skrive følgende.

```
% lp -d del15130cdn filnavn
```

For at ændre standardprinter midlertidigt til udskrivning:

For at ændre standardprinter, skal printernavnet indstilles i omgivelsesvariablen `PRINTER`.

For at indstille en printer benævnt `del15130cdn` som standardprinter til udskrivning, skal du skrive følgende.

```
% setenv PRINTER del15130cdn
% lp filnavn
```

Udskrivning af tilføjede alternativer:

For at udskrive med alternativerne, skal du specificere alternativet for lp kommandoen med brug af -o som følger.

De disponible alternativer er de samme som `txt2ps2/tiff2ps/xwd2ps2`.

Afhængigt af de installerede alternativer, vil de disponible papirbakker være forskellige.

```
%lp -d dell5130cdn -o r -o ILT filnavn
```

Udskrivning med brug af filformat:

For at udskrive tekstfiler:

```
% lp -d dell5130cdn filnavn
```

Udskrivning af XWD-filer:

```
% lp -d dell5130cdn -o XWD filnavn
```

Udskrivning af TIFF-format filer:

```
% lp -d dell5130cdn -o TIF filnavn
```

Udskrivning af PostScript-filer:

```
% lp -d dell5130cdn filnavn
```

Udskrivning af PostScript filer som tekstfiler:

```
% lp -d dell5130cdn -o TX filnavn
```

For PostScript-filer med alternativer indstillet, som f.eks. papirvalg etc., vil det samme alternativ blive ignoreret, hvis det specificeres.

Godkendelsesudskrivning


Dette afsnit giver information om, hvordan du kan specificere det gruppe- og brugernavn, der anvendes til godkendelsesudskrivning i omgivelsesvariablen.


Specificer gruppenavnet

For at specificere gruppenavnet til godkendelsesudskrivning:

Du kan specificere et unikt gruppenavn i omgivelsesvariablen som følger.

```
% setenv JOWN5130G "jobejernavn"
```

 **BEMÆRK:** Der kan anvendes op til 32 tegn til gruppenavnet. Når et gruppenavn overstiger den tilladte tegnlængde, ignoreres de ekstra tegn.

 **BEMÆRK:** Hvis du angiver filterindstillingen, når en godkendelsesudskrivning allerede er angivet, vil filterindstillingen have højere prioritet end godkendelsesudskrivningen.

Specificering af brugernavn


For at specificere brugernavn til godkendelsesudskrivning:


Du kan specificere et unikt brugernavn i omgivelsesvariablen som følger.

```
% setenv JOWN5130U "jobejernavn"
```

Du kan specificere login-navnet som brugernavn som følger.

```
% setenv JOWN5130U ""
```

 **BEMÆRK:** Der kan anvendes op til 32 tegn til brugernavnet. Når et brugernavn overstiger den tilladte tegn længde, ignoreres de ekstra tegn.

 **BEMÆRK:** Hvis du angiver filterindstillingen, når en godkendelsesudskrivning allerede er angivet, vil filterindstillingen have højere prioritet end godkendelsesudskrivningen.

Specificering af kodeordet


For at specificere kodeordet til godkendelsesudskrivning:


Hvis du ønsker at specificere kodeordet i godkendelsesudskrivning, kan du specificere kodeordet i omgivelsesvariablen som følger.


```
% setenv JOWN5130P "kodeord"
```


Hvis du ikke specificerer et særligt kodeord, kan du skrive som følger.

```
% setenv JOWN5130P ""
```

 **BEMÆRK:** Den tilladte kodeordslængde er mellem 4 og 12 tegn. Når et ikke-tilladt tegn indtastes i kodeordet, eller hvis et specificeret kodeord ikke er inden for det tilladte område for tegn længde, ignoreres de ekstra tegn.

 **BEMÆRK:** Hvis du angiver filterindstillingen, når en godkendelsesudskrivning allerede er angivet, vil filterindstillingen have højere prioritet end godkendelsesudskrivningen.

 **BEMÆRK:** Hvis du kun specificerer kodeordet uden at specificere brugernavnet i omgivelsesvariablen, opfattes login-navnet som brugernavn.

 **OBS:** Hvis du indtaster kodeordet i log ind-filen for automatisk at allokere omgivelsesvariablen, når du logger ind, anbefales det, at du specificerer et passende adgangsprivilegium, der kan forhindre ikke-autoriserede brugere i at læse log ind-filen.

txt2ps2 (Solaris/HP-UX)

Format

```
/usr/local/dellbin5130/txt2ps2 [-d] [-D] [-Ibakke-input] [-t] [-2] [-r] [-F] [-l linjer] [-w kolonner] [-o outkolonner] [-L konturer] [-en] [-sstørrelse] [-E] [-ffont] [-Nc=eksemplarer] [-cl] [-ps] [-mg=op:bund:højre:venstre] [-Hd=position:format:side] [-Hffont] [-MSI] [-M=type] [-Mfo=indstilling] [-Pon] [-St=indstilling] [-Sp] [-Sb] [-Cm=indstilling] [-Pr=indstilling] [-Cc=indstilling] [-Gc=indstilling] [-Sc=indstilling] [-Gg=indstilling] [-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high] [-Sl=indstilling] [-Os=indstilling] [-Lh=indstilling] [-Tr=indstilling] [-Hid=PrintType:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn] [-Jown= jobejernavn:kodeord:jobgruppenavn] [filnavn...]
```

Funktion

Læser tekst, konverterer den til PostScript-sprogprogrammet, og skriver til standardoutput. Hvis filnavnet ikke er specificeret, vil standardoutput blive regnet for kommandoinput.

Ved at skrive karakterstrengene i omgivelsesvariablen `TXT2PS2OPTION`, kan indtastning af et alternativ ved kommandolinjen udelade.

Ved omgivelsesvariablen `TXT2PS2OPTION` og kommandolinjen vil printerens udsende et 10-punkts fontstørrelse i portrætretningen, hvis der ikke specificeres noget alternativ.

Ved omgivelsesvariablen `TXT2PS2OPTION` og kommandolinjen, hvis det samme alternativ specificeres, vil det ved kommandolinjen specificerede gælde.

`txt2ps2` udsender PostScript-sprogprogrammet, som justerer linjen/kolonnen i henhold til papirstørrelsen. Derfor behøver brugeren ikke være opmærksom på papirstørrelsen. Hvis der er et alternativ med at specificere linjen/kolonnen, vil automatisk linjefremføring i henhold til papirstørrelsen ikke blive udført. Udskrivning vil blive udført i henhold til den specificerede linje/kolonne.

`txt2ps2` fortolker de følgende kontrolkoder. Andre kontrolkoder/udefinerede koder vil blive konverteret til oktale tal og udsendt som-de-er.

LF

Linjefremføring

FF

Formfremføring (modificerbar med alternativ)

TAB

8-kolonners tabulatorstop (modificerbar med alternativ)

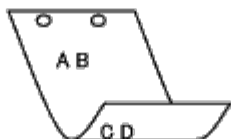
BS

Tilbagerykning 1 tegn

Alternativ

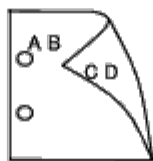
-d

Aktiverer den korte kant hæftningsegenskab. Når den er specificeret, vil udskrivningsretningen eller -positionen blive justeret, og begge sider af papiret udskrives, så den korteste kant af siderne kan hæftes.



-D

Aktiverer den lange kant hæftningsegenskab. Når den er specificeret, vil udskrivningsretningen eller -positionen blive justeret, og begge sider af papiret udskrives, så den længste kant af siderne kan hæftes. Denne funktion kan kun bruges, når en ekstra duplexer er installeret på printerens.



-I bakke-input

Specificerer papirbakken. En papirbakke kan vælges ved direkte specifikation af en bakke eller ved specifikation af en papirstørrelse.

Når en papirstørrelse er specificeret, vil bakken med den specificerede papirstørrelse automatisk blive fundet og valgt.

Parametrene for valg af papirbakke er som følger:

1

Fremfør papir fra bakke 1 (øverste bakke).

2

Fremfør papir fra bakke 2 (den anden bakke fra toppen).

3

Fremfør papir fra bakke 3 (den tredje bakke fra toppen).

4

Fremfør papir fra bakke 4 (den fjerde bakke fra toppen).

5

Fremfør papir fra bakke 5 (den femte bakke fra toppen).

A4

Fremfør papir fra bakken med A4 (210 x 297 mm).

A5

Fremfør papir fra bakken med A5 (148 x 210 mm).

B5

Fremfør papir fra bakken med B5 (182 x 257 mm).

LT

Fremfør papir fra bakken med Brev (8,5 x 11 tommer).

FL

Fremfør papir fra bakken med Folio (8,5 x 13 tommer).

LG

Fremfør papir fra bakken med Legal (8,5 x 14 tommer).

EX

Fremfør papir fra bakken med Executive (7,25 x 10,5 tommer).

MO

Fremfør papir fra bakken med Monarch (3,875 x 7,5 tommer).

COM10

Fremfør papir fra bakken med Konvolut #10 (4,125 x 9,5 tommer).

DL

Fremfør papir fra bakken med DL (110 x 220 mm).

C5

Fremfør papir fra bakken med C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

Fremfør papir fra bakken med MxN mm defineret af brugere.

Muligt specificeret område:

Bredde: 76,2 til 215,9 mm

Længde: 127,0 til 355,6 mm

MxNin

Fremfør papir fra bakken med MxN tommer defineret af brugere.

Muligt specificeret område:

Bredde: 3,00 til 8,5 tommer

Længde: 5,00 til 14,0 tommer

Hvis dette alternativ ikke er specificeret eller den specificerede bakke ikke er til rådighed, skal papiret fremføres fra standardbakken.

- t

Aktiverer indstillingen til at *spare toner* for udskrivningen. Udskrivningsresultatet vil blive svagere end ved normal udskrivning. I nogle tilfælde vil dette alternativ blive ignoreret.

-2

Indstiller udskrivning til 2-kolonnens udskrivning.

-r

Drejer billedet 90° og anvender papiret i landskabsretning.

-F

Ignorerer formfremføringskoden (FF).

-l linjer

Specificerer antallet af linjer pr. side.

-w kolonner

Specificerer antallet af kolonner pr. linje.

-oud kolonner

Konverterer udskrivningsdata til enkelt-byte tekst og indstiller udskrivningen til at starte fra udkolonnerne.

-l konturer

Udskriver tekst fra kontur-kolonnerne.

-en

Udvider vandrette faner til n kolonner (mellemrum). Standarden er 8.

-s størrelse

Specificerer fontstørrelsen som punktstørrelse. Standarden er 10.

-E

Denne funktion aktiverer billedfremhævelsesfunktionen. Dette alternativ vil blive ignoreret for modeller uden billedforstærkningsmekanismen.

-f font

Indstiller fonten.



BEMÆRK: De disponible fonte er begrænset til fonten i printeren. For mere information, se "[Forklaring af fonte](#)".

-Nc=kopier

Specificerer antallet af output-eksemplarer (værdien af eksemplarer skal være et positivt heltal).

-c1

Specificerer at udskrivningen skal være samlet. Hvis eksemplarer-alternativet ikke specificeres, vil dette alternativ blive ignoreret.

-ps

Den indtastede fil vil blive behandlet som PostScript-filen. Hvis filen ikke begynder med %!, vil %! blive udsendt til begyndelseslinjen. Hvis en fil indeholder %!, vil den blive behandlet på samme måde som dellpsif.

-mg=op:bund:højre:venstre

Specificerer marginen på en side i tommer. Den øverste margin, den nederste margin, den højre margin og den venstre margin er positive heltal (op til to decimalkommaer). Standarden er 0.

-mg=0:0:0:3

Indstiller den venstre margin til 3 tommer.

-mg=3:3:0:5

Indstiller den øverste margin til 3 tommer, den nederste margin til 3 tommer og den venstre margin til 5 tommer. Hvis marginen er 0, kan den udelades.

-mg=: : : 3

Indstiller den venstre margin til 3 tommer.

`-Hd=position:format:side`

Specificerer den position, som brugerinformationen for overskriften eller fodnoten udsendes ved. *position* specificerer output-positionen. Men dette alternativ er kun til rådighed for konvertering af tekstfiler.

`ul`

Output i det øverste, venstre hjørne af papiret.

`ur`

Output i det øverste, højre hjørne af papiret.

`dl`

Output i det nederste, venstre hjørne af papiret.

`dr`

Output i det nederste, højre hjørne af papiret.

format specificerer indholdet og output-rækkefølgen. Dette alternativ kan udelades. Hvis det udelades, vil `uh` blive specificeret som standardværdi.

`u`

Brugernavn

`h`

Værtsnavn

`t`

Dato og tid

Hvis output-indholdet specificeres som `tuh`, vil det blive udsendt som følger.
Dato og tid bruger: *brugernavn* Vært: *værtsnavn*

side specificerer den side, der skal udskrives. Dette alternativ kan ikke udelades.

`f`

Udskriv kun den øverste side.

(standard i tilfælde af konversion af PostScript-filer)

`a`

Udskriv alle sider.

(standard i tilfælde af konversion af tekst-filer)

Specificer disse alternativer som følger.

I det tilfælde, hvor en tekstfil konverteres, skal du udskrive værtsnavnet efterfulgt af brugernavnet i det øverst, højre hjørne af papiret, udskriv alle sider.

(Udskrivning af brugernavn, værtsnavn, alle sider er standard)

```
-Hd=ur
-Hd=ur:uh
-Hd=ur:uh:a
```

I det tilfælde, hvor en PostScript-fil konverteres, skal du udskrive værtsnavnet efterfulgt af dato og tid i det nederste, venstre hjørne af papiret, udskrive alle sider (`a` alternativ-værdien er nødvendig, fordi *udskriv kun den øverste side* er standard, når en PostScript-fil konverteres).

```
-Hd=dl:th:a
```



OBS: Hvis papirstørrelsen ikke er specificeret, vil overskriften og fodnoten blive udskrevet ved positionen af A4-størrelse som standard. Hvis papirstørrelsen er specificeret med `lp` kommando, vil udskrivningspositionen for overskriften eller fodnoten ikke blive ændret fra positionen af papirstørrelsen specificeret af `txt2ps2`. Specificer papirstørrelsen samtidigt, når overskriften og fodnoten anvendes. Somme tider udskrives alle sider ikke, selv om udskrivning af alle sider er specificeret, når konvertering af PostScript-filen er specificeret. Specificer i sådanne tilfælde *udskrivning af kun den øverste side*. Specificer tidszonen (GMT etc.) ved at anvende TZ omgivelsesvariablen.

-Hf=skrifttype

Specificer den font, med hvilken overskrift og fodnote skal udskrives. Europæiske fonte, som er de samme som alfanumeriske fonte af halv størrelse, kan anvendes. Helvetica er specificeret som standard. Hvis den forkerte font specificeres, kan printerens europæiske standardfont anvendes. Hvis overskrift/fodnote udskrivningsalternativet er specificeret, vil fontspecifikationen for overskriften/fodnoten blive ignoreret.

-MSI

Specificerer multifunktionsilægger.

-M=type

Specificerer multifunktionsilægger papirtype.
De mulige papirtyper for multifunktionsilæggeren er som følger:

B

Fint papir/skrivemaskinepapir/plano papir 2

BB

Fint papir bagside/skrivemaskinepapir/plano papir 2 - Side 2

P

Brevpapir/plano/plano papir 1

PB

Brevpapir bagside/plano/plano papir 1 - Side 2

R

Recirkuleret papir

RB

Genbrugt papirbagside/ Genbrugt papir - Side 2

H1

Tykt papir/ekstra tykt 1/omslag 1

H1B

Tykt papir bagside/ekstra tykt 1/omslag 1 - Side 2

H2

Tykt papir2/ekstra tykt 2/omslag 2

H2B

Tykt papir2 bagside/ekstra tykt 2/omslag 2 - Side 2

OHP

Transparent

L

Etikettepapir/etiketter

C2

Bestrøget/bestrøget 2/bestrøget papir 2

C2B

Bestrøget bagside/bestrøget 2/bestrøget papir 2 - Side 2

C3

Bestrøget tykt/bestrøget 3/bestrøget papir 3

C3B

Bestrøget tykt bagside/bestrøget 3/bestrøget papir 3 - Side 2

LH

Brevhoved

E

Konvolut

Hvis dette alternativ ikke er specificeret, kan multifunktionsilægger papirtype for printeren anvendes.

-Mfo=*indstilling*

Specificerer retningen af multifunktionsilægger.

De mulige retninger for multifunktionsilæggeren er som følger:

le

Landskab

ler

Landskab (drejet)

se

Portræt

ser

Portræt (drejet)

-Pon

Specificerer alternativ bakke.

De mulige alternative bakker er som følger:

0

Anvend printerindstillinger

1

Displaymeddelelse

2

Fremfør fra multifunktionsilægger

3

Anvend nærmeste størrelse (juster for at tilpasse)

4

Anvend større størrelse (juster for at tilpasse)

5

Anvend nærmeste størrelse (ingen zoom)

6

Anvend større størrelse (ingen zoom)

-St=*indstilling*

Specificerer fremføringsseparatorer fra.

Disponible fremføringsseparatorer fra er som følger:

auto

Auto-bakke/Auto

1

1. bakke/bakke 1 (standard 550-arks bakke)

2

2. bakke/bakke 2 (ekstra 550-arks ilægger)

3

3. bakke/bakke 3 (ekstra 550-arks ilægger)

4

4. bakke/bakke 4 (ekstra 1100-arks ilægger)

5

5. bakke/bakke 5 (ekstra 1100-arks ilægger)

msi

Multifunktionsilægger

off

Fra

-Sp

Specificerer udskrevne separatorer.
Kun disponible når papirbakken for separatorer er specificeret.

-Sb

Specificerer Spring blanke sider over.

-Cm=*indstilling*

Specificerer outputfarve.
De mulige output-farver er som følger:

c

Farve (CMYK)

k

Sort

-Pr=*indstilling*

Specificerer udskrivningsindstilling.
De mulige udskrivningsindstillinger er som følger.

hs

Høj hastighed

hq

Høj kvalitet

hr

Høj opløsning

-Cc=*indstilling*

Specificerer RGB farvekorrektion.
Disponible RGB farvekorrektioner er følgende:

0

Fra

1

Foto

2

Skærmvisning

3

Standard/Normal

Businessgrafik

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-Gc=indstilling

Specificerer RGB gammakorrektion.
Disponible RGB gammakorrektioner er følgende:

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

Fra

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-Sc=indstilling

Specificerer skærm.
De mulige skærme er som følger:

0

Finhed

1

Standard

2

Automatisk

3

Gradation

-Gg=indstilling

Specificerer grå garanteret.
De mulige indstillinger for Grå garanteret er som følger:

on

Til

off

Fra

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning.

-Ct

Specificerer farvetransformation.
Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning.

-Br=indstilling

Specificerer lysstyrkeindstilling.

De mulige værdier for lysstyrkeindstilling er som følger:

+5

Lys 5

+4

Lys 4

+3

Lys 3

+2

Lys 2

+1

Lys 1

+0

Normal

-1

Mørk 1

-2

Mørk 2

-3

Mørk 3

-4

Mørk 4

-5

Mørk 5

-RGBc=indstilling

Specificerer RGB farvekorrektion.

De mulige værdier for RGB farvekorrektion er som følger:

10

Perceptuel

11

Mætning

12

Relativ C

13

Absolut C

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-RGBPr=indstilling

Specificerer RGB inputprofil.

De mulige værdier for RGB inputprofil er som følger:

0

sRGB

1

AdobeRGB

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

`-RGBTp=indstilling`

Specificerer RGB farvetemperatur.

De mulige værdier for RGB farvetemperatur er som følger:

5000

5.000K

6000

6.000K

9300

9.300K

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

`-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high`

Specificerer indstillingsværdier for farvebalance for hver farve/densitet.

De mulige justeringsværdier er som følger:

+3

Mørk 3

+2

Mørk 2

+1

Mørk 1

0

Normal

-1

Lys 1

-2

Lys 2

-3

Lys 3

`-Cb`

Alternativværdi skal specificeres i følgende rækkefølge:

Cyan lav densitet, Cyan medium densitet, Cyan høj densitet, Magenta lav densitet, Magenta medium densitet, Magenta høj densitet, Gul lav densitet, Gul medium densitet, Gul høj densitet, Sort lav densitet, Sort medium densitet, Sort høj densitet

Hvis der ikke er specificeret nogen værdi, opfattes det som "0" (Normal).

Hvis du fx ønsker at specificere "Lys 2" for Cyan medium densitet, "Mørk 3" for Gul høj densitet og "Mørk 2" for Sort lav densitet kan det specificeres ved at anvende en de følgende:

`-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0`

`-Cb=-2:.....+3:+2::`

-Sl=indstilling

Angiver hæftningsindstillinger.

De mulige hæftningsværdier er som følger:

0
Fra

1
Til

Denne indstilling vises kun, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.

-Os=indstilling

Angiver forskydningsindstillinger.

De mulige forskydningsværdier er som følger:

0
Automatisk

1
Offset pr. sæt (hver kopi forskydes, inden den næste kopi udskrives).

2
Offset pr. job (hver kopi forskydes for de job, du angiver).

Denne indstilling vises kun, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.

-Lh=indstilling

Angiver indstillingerne for Brevhoved duplex-modusen.

Når Brevhoved duplex-modusen er aktiveret, føres arkene altid gennem dupleks-stien i printerens. Derfor kan brugeren vælge ark uden at bekymre sig om arkenes retning.

De mulige Brevhoved duplex-moduser er som følger:

0
Fra

1
Til

2
Automatisk

-Tr=indstilling

Angiver indstillingerne for Trapping.

De mulige Trapping-værdier er som følger:

0
Fra

1
Til

-Hld=Udskrivningstype:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn

Sikkerhedstryk

Udskrivningstype

secure

Sikkerhedstryk

private

Private MailBox-udskrift

public

Public MailBox-udskrift

proof

Prøvetryk

Bruger-ID

Op til otte enkelt-byte tegn fra 0x20 til 0x7E, undtagen 0x20 " " (blank) og 0x3A ":" (kolon).

Kodeord

Op til 12 enkelt-byte tegn fra 0x30 til 0x39 (numeriske tegn).

Dokumentnavn

Op til 12 enkelt-byte tegn fra 0x20 til 0x7E, undtagen 0x20 " " (blank) og 0x3A ":" (kolon).

Sikkerhedstryk

-Hld=gem: *Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn*

-Hld=gem: *Bruger-ID:Kodeord:*

Private MailBox-udskrift

-Hld=private: *Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn*

-Hld=private: *Bruger-ID:Kodeord:*

Public MailBox-udskrift


-Hld=public: *Bruger-ID: :Dokumentnavn*

-Hld=public: *Bruger-ID: :*

Prøvetryk

-Hld=proof: *Bruger-ID: :Dokumentnavn*

-Hld=proof: *Bruger-ID: :*

 **OBS:** Sørg for, at du kun specificerer Sikker Udskrivning, når du direkte udskriver data til en printer. Det er ikke sikkert, at Sikker Udskrivning er til rådighed, når det er nødvendigt at udskrive data gennem en anden server eller når det er nødvendigt at data skal håndteres af et andet program som f.eks. PostScript filer. Samlet specificeres automatisk, når du specificerer Prøveudskrivning.

-Jown= jobejernavn: Kodeord: Godkendelsesindstilling for jobgruppenavn

Specificerer jobejernavnet, kodeordet og jobgruppenavnet til godkendelse.


- Når der kun er specificeret jobejernavn (-Jown=jobejernavn:) (ikke specificeret noget kodeord), godkendelseskodeord opfattes som ikke specificeret.
- Når der kun er specificeret kodeord (-Jown=kodeord) (intet jobejernavn specificeret), anvendes login-brugernavnet som jobejernavn. Indtastet kodeord anvendes som godkendelsesindstilling.
- Når der hverken er specificeret jobejernavn eller kodeord (-Jown=:), anvendes brugernavnet som jobejernavn, og godkendelseskodeordet opfattes som ikke specificeret.
- Når et jobejernavn overstiger den tilladte tegnlængde, ignoreres de ekstra tegn.
- Hvis der angives et tegn, der ikke understøttes, som del af et jobejernavn, vises Ukendt bruger som jobejernavn.

 **BEMÆRK:** Til jobejernavn kan der anvendes alfanumeriske tegn og symboler med undtagelse af mellemrum og kolon.


 **BEMÆRK:** Der kan anvendes op til 32 tegn til jobejernavnet.

- Når et tegn, som ikke understøttes, angives som del af et jobgruppenavn, anses jobejernavnet som ikke angivet.

 **BEMÆRK:** Alfanumeriske tegn, inklusive mellemrum og kolonner samt symboler kan angives som del af et jobejernavn.

 **BEMÆRK:** Der kan anvendes op til 32 tegn til jobgruppenavnet.

- Når et tegn, som ikke understøttes, angives som del af kodeordet, eller hvis et kodeord ikke er inden for den tilladte tegnlængde, opfattes godkendelseskodeordet som ikke angivet.

 **BEMÆRK:** Den tilladte kodeordslængde er mellem 4 og 12 tegn.

Jown i ufuldstændig form opfattes som om, der ikke er blevet lavet nogen godkendelsesindstilling. Hvis godkendelsesindstillingen i et sådan tilfælde er lavet med omgivelsesvariablen, anvendes den som indstillingsinformation.

Eksempel

For at konvertere programlisten for `file.txt`-filen til PostScript-sprogprogrammet, som indstiller papiret til landskabsretning og udskriver i 2-op indstillingen, skal du skrive følgende:

```
% txt2ps2 -r -2 file.txt | lp
```

For at konvertere `file.txt` til PostScript-sprogprogrammet og udsende det til `file.ps`-filen, skal du skrive følgende:

```
% txt2ps2 file.txt > file.ps  
% lp file.ps
```

For at konvertere output-resultatet af kommandoen til PostScript-sprogprogram med brug af `txt2ps2` og udskrive det til printerens, skal du skrive følgende:

```
% ls -alF | txt2ps2 | lp
```

Omgivelsesvariabel

TXT2PS2OPTION

Alternative indstillinger baseret på omgivelsesvariablen. For at udskrive i 2-op indstilling, 8-punkter- og landskabsretning, skal du skrive følgende:

```
% setenv TXT2PS2OPTION "-2 -s8 -r"
```

For at anvende de samme alternativer som dem i `dellpsif`-filteret specificeret af `printcap`, skal du skrive følgende:

```
% setenv TXT2PS2OPTION "<dellpsif>"
```

Fil

`/usr/local/dellbin5130/.dellpsdefault5130`

Dette er standardkommandoalternativindstillingsfilen for individuelle brugere.

Vigtigt

- Når det samme alternativ specificeres to gange, vil den sidste indstilling gælde. Da `TXT2PS2OPTION` er analyseret før kommandolinjens alternativ, er det muligt at midlertidigt at modificere de alternativer, som allerede er indstillet i `TXT2PS2OPTION` ved at skrive på kommandolinjen.
- Kommentarbeholderen (`%page:m n`) af sidenummeret kan ikke udsendes til PostScript-programfil, som udsendes af standardalternativet `txt2ps2`. Når udsendelse af `txt2ps2` således skal regnes for udsendelse af et andet program (`psrev` i `TRANSCRIPT`, etc.), skal du tilføje sidenummerbeskrivelsen ved at indsætte linjekommandoen (`-Ilinjer`).
- Hvis en BS-kode findes ved begyndelsen af en linje, vil udskrivningspositionen af det næste tegn være til venstre for

begyndelsen af linjen.

- Hvis der er flere tabulatorkoder på en linje, kan tabulatorpositionen være forkert som et resultat af den automatiske linjefremføring. Anvend i et sådant tilfælde `-I` eller `-w` alternativet.
- Antallet af kolonner, som er specificeret med `-w` alternativet er ikke det faktiske antal udskrevne tegn. Det faktiske antal enkelt-byte tegn, som skal udskrives ved at trække outputkolonnepositionen (outkolonner) specificeret med `o` alternativet fra antallet af kolonner specificeret med `-w` alternativet.

`-mg` alternativet kan ikke specificeres, når `-w`, `-l`, `-o`, og `-L` alternativet er specificeret.

Startpositionerne for marginerne i marginkommandoen (`-mg=u:b:r:l`) er ikke sat mod kanten af papiret. Marginerne er sat mod det udskrivningsbare område på papiret, som er tilladt af printeren.

Anvend kun `-ps` alternativet, når en PostScript-fil, som ikke indeholder nogen `%!` ved begyndelsen af filen, anvendes som PostScript-fil. Hvis en normal tekst sendes ind, vil den ikke fungere korrekt.

- I HP-UX betragter `txt2ps2` filer skrevet af PostScript, som indeholder `%!` ved begyndelsen af filen, som PostScript-filer. For at udskrive PostScript-filer som tekst-filer, skal du specificere `TX`-alternativet. Med dette alternativ vil PostScript-filer blive behandlet som tekst-filer.

sunras2ps2 (Solaris)

Format

```
/usr/local/dellbdellbin5130/sunras2ps2 [-d] [-D] [-Ibakke-input] [-t] [-r] [-n] [-l=venstre,bund] [-s=bredde,højde] [-S=bredde] [-E] [-Nc=kopier] [-Cl] [-Hd=position:format] [-Hffont] [-MSI] [-M=type] [-Mfo=indstilling] [-Pon] [-St=indstilling] [-Sp] [-Sb] [-Cm=indstilling] [-Pr=indstilling] [-Cc=indstilling] [-Gc=indstilling] [-Sc=indstilling] [-Gg=indstilling] [-Ct] [-Br=indstilling] [-RGBc=indstilling] [-RGBPr=indstilling] [-RGBTp=indstilling] [-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high] [-Sl=indstilling] [-Os=indstilling] [-Lh=indstilling] [-Tr=indstilling] [-Hld=Udskrivningstype:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn] [-Jown= jobejernavn:kodeord] [filnavn...]
```

Funktion

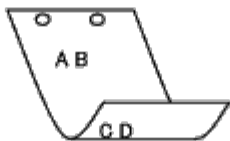
Læser SunRaster-data, konverterer den til PostScript-sprogprogrammet, og skriver til standardoutput. Hvis filnavnet ikke er specificeret, vil standardoutput blive regnet for kommandoinput. SunRaster-filer med en pixeldybde på 1, 8, 24 og 32 bits kan specificeres.

`sunran2ps2` tager filnavn som det er lavet 72dpi og beregner outputstørrelsen. For således at specificere SunRaster-filer, som er lavet i andre opløsninger, skal du specificere option (`-s`, `-s`) udtrykkeligt.

Alternativ

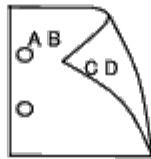
`-d`

Aktiverer den korte kant hæftningsegenskab. Når den er specificeret, vil udskrivningsretningen eller `-`-positionen blive justeret, og begge sider af papiret udskrives, så den korteste kant af siderne kan hæftes.



`-D`

Aktiverer den lange kant hæftningsegenskaben. Når den er specificeret, vil udskrivningsretningen eller `-`-positionen blive justeret, og begge sider af papiret udskrives, så den længste kant af siderne kan hæftes. Denne funktion kan kun bruges, når en ekstra duplexer er installeret på printeren.



-Ibakke - input

Specificerer papirbakken.

En papirbakke kan vælges ved direkte specifikation af en bakke eller ved specifikation af en papirstørrelse.

Når en papirstørrelse er specificeret, vil bakken med den specificerede papirstørrelse automatisk blive fundet og valgt.

Parametrene for valg af papirbakke er som følger:

1

Fremfør papir fra bakke 1 (øverste bakke).

2

Fremfør papir fra bakke 2 (den anden bakke fra toppen).

3

Fremfør papir fra bakke 3 (den tredje bakke fra toppen).

4

Fremfør papir fra bakke 4 (den fjerde bakke fra toppen).

5

Fremfør papir fra bakke 5 (den femte bakke fra toppen).

A4

Fremfør papir fra bakken med A4 (210 x 297 mm).

A5

Fremfør papir fra bakken med A5 (148 x 210 mm).

B5

Fremfør papir fra bakken med B5 (182 x 257 mm).

LT

Fremfør papir fra bakken med Brev (8,5 x 11 tommer).

FL

Fremfør papir fra bakken med Folio (8,5 x 13 tommer).

LG

Fremfør papir fra bakken med Legal (8,5 x 14 tommer).

EX

Fremfør papir fra bakken med Executive (7,25 x 10,5 tommer).

MO

Fremfør papir fra bakken med Monarch (3,875 x 7,5 tommer).

COM10

Fremfør papir fra bakken med Konvolut #10 (4,125 x 9,5 tommer).

DL

Fremfør papir fra bakken med DL (110 x 220 mm).

C5

Fremfør papir fra bakken med C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

Fremfør papir fra bakken med MxN mm defineret af brugere.

Muligt specificeret område:
Bredde: 76,2 til 215,9 mm
Længde: 127,0 til 355,6 mm

MxNtommer

Fremfør papir fra bakken med MxN tommer defineret af brugere.

Muligt specificeret område:
Bredde: 3,00 til 8,5 tommer
Længde: 5,00 til 14,0 tommer

Hvis dette alternativ ikke er specificeret eller den specificerede bakke ikke er til rådighed, skal papiret fremføres fra standardbakken.

-t

Aktiverer indstillingen til at *spare toner* for udskrivningen. Udskrivningsresultatet vil blive svagere end ved normal udskrivning. I nogle tilfælde vil dette alternativ blive ignoreret.

-r

Drejer billedet 90° og anvender papiret i landskabsretning.

-n

Deaktiverer tilføjelsen af visningssiden. Den anvendes, når filer, der er konverteret til PostScript-sprogprogrammet, sammenflettes med filer, som er lavet med andre programmer.

-l=*venstre , bund*

Specificerer udskrivningspositionen. Udskrivningen vil blive udført fra venstre og bunden af siden. Standarden er 0,25 tommer for både venstre og bund.

-s=*bredde , højde*

Specificerer output-størrelsen. Udskrivningen vil blive udført med bredden og højden i tommer.

-S=*bredde*

Indstiller bredden af output-størrelsen i tommer. Højden vil blive automatisk beregnet i henhold til bredden.

-E

Denne funktion aktiverer billedfremhævelsesfunktionen. I nogle tilfælde vil dette alternativ blive ignoreret.

-Nc=*kopier*

Specificerer antallet af output-eksemplarer (værdien af eksemplarer skal være et positivt heltal).

-Cl

Specificerer at udskrivningen skal være samlet. Hvis eksemplarer-alternativet ikke specificeres, vil dette alternativ blive ignoreret.

-Hd=*position:format*

Specificerer den position, som brugerinformationen for overskriften eller fodnoten udsendes ved. *position* specificerer output-positionen. Men dette alternativ er kun til rådighed for konvertering af tekstfiler.

ul

Output i det øverste, venstre hjørne af papiret.

ur

Output i det øverste, højre hjørne af papiret.

dl

Output i det nederste, venstre hjørne af papiret.

dr

Output i det nederste, højre hjørne af papiret.

format specificerer indholdet og output-rækkefølgen. Dette alternativ kan ikke udelades.

Hvis det udelades, vil *uh* blive specificeret som standardværdi.

u

Brugernavn

h

Værtsnavn

t

Dato og tid

Hvis output-indholdet specificeres som *tuh*, vil det blive udsendt som følger.

Dato og tid bruger: *brugernavn* Vært: *værtsnavn*.

Specificer disse alternativer som følger.

I det tilfælde, hvor en tekstfil konverteres, skal du udskrive værtsnavnet efterfulgt af brugernavnet i det øverst, højre hjørne af papiret, udskriv alle sider.

(Udskrivning af brugernavn, værtsnavn, alle sider er standard.)

-Hd=*ur*
-Hd=*ur:uh*

-Hf*skrifttype*

Specificer den font, med hvilken overskrift og fodnote skal udskrives. Europæiske fonte, som er de samme som alfanumeriske fonte af halv størrelse, kan anvendes. Helvetica er specificeret som standard.

Hvis en forkert font specificeres, kan printerens europæiske standardfont anvendes.

Hvis overskrift/fodnote output-alternativet er specificeret, vil fontspecifikationen af overskrift/fodnote blive ignoreret.

-MSI

Specificerer multifunktionsilægger.

-M=*type*

Specificerer multifunktionsilægger papirtype.

De mulige papirtyper for multifunktionsilæggeren er som følger:

B

Fint papir/skrivemaskinepapir/plano papir 2

BB

Fint papir bagside/skrivemaskinepapir/plano papir 2 - Side 2

P

Brevpapir/plano/plano papir 1

PB

Brevpapir bagside/plano/plano papir 1 - Side 2

R

Recirkuleret papir

RB

Genbrugt papirbagside/ Genbrugt papir - Side 2

H1

Tykt papir/ekstra tykt 1/omslag 1

H1B

Tykt papir bagside/ekstra tykt 1/omslag 1 - Side 2

H2

Tykt papir2/ekstra tykt 2/omslag 2

H2B

Tykt papir2 bagside/ekstra tykt 2/omslag 2 - Side 2

OHP

Transparent

L

Etikettepapir/etiketter

C2

Bestrøget/bestrøget 2/bestrøget papir 2

C2B

Bestrøget bagside/bestrøget 2/bestrøget papir 2 - Side 2

C3

Bestrøget tykt/bestrøget 3/bestrøget papir 3

C3B

Bestrøget tykt bagside/bestrøget 3/bestrøget papir 3 - Side 2

LH

Brevhoved

E

Konvolut

Hvis dette alternativ ikke er specificeret, kan multifunktionsilægger papirtype for printeren anvendes.

-Mfo=*indstilling*

Specificerer retningen af multifunktionsilægger.

De mulige retninger for multifunktionsilæggeren er som følger:

le

Landskab

ler

Landskab (drejet)

se

Portræt

ser

Portræt (drejet)

-Pon

Specificerer alternativ bakke.

De mulige alternative bakker er som følger:

0

Anvend printerindstillinger

1

Displaymeddelelse

2

Fremfør fra multifunktionsilægger

3

Anvend nærmeste størrelse (juster for at tilpasse)

4

Anvend større størrelse (juster for at tilpasse)

5

Anvend nærmeste størrelse (ingen zoom)

6

Anvend større størrelse (ingen zoom)

-St=*indstilling*

Specificerer fremføringsseparatorer fra.
Disponible fremføringsseparatorer fra følgende:

auto

Auto-bakke/Auto

1

1. bakke/bakke 1 (standard 550-arcs bakke)

2

2. bakke/bakke 2 (ekstra 550-arcs ilægger)

3

3. bakke/bakke 3 (ekstra 550-arcs ilægger)

4

4. bakke/bakke 4 (ekstra 1100-arcs ilægger)

5

5. bakke/bakke 5 (ekstra 1100-arcs ilægger)

msi

Multifunktionsilægger

off

Fra

-Sp

Specificerer udskrevne separatorer.
Kun disponible når papirbakken for separatorer er specificeret.

-Sb

Specificerer Spring blanke sider over.

-Cm=*indstilling*

Specificerer outputfarve.
De mulige output-farver er som følger:

c

Farve (CMYK)

k

Sort

-Pr=indstilling

Specificerer udskrivningsindstilling.
De mulige udskrivningsindstillinger er som følger.

hs

Høj hastighed

hq

Høj kvalitet

hr

Høj opløsning

-Cc=indstilling

Specificerer billedtyper.
De mulige billedtyper er som følger:

0

Fra

1

Foto

2

Skærmvisning

3

Standard/Normal

4

Businessgrafik

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-Gc=indstilling

Specificerer RGB gammakorrektion.
Disponible RGB gammakorrektioner er følgende:

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

Fra

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-Sc=indstilling

Specificerer skærm.
De mulige skærme er som følger:

0

Finhed

1

Standard

2

Automatisk

3

Gradation

-Gg=indstilling

Specificerer grå garanteret.

De mulige indstillinger for Grå garanteret er som følger:

on

Til

off

Fra

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning.

-Ct

Specificerer farvetransformation.

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning.

-Br=indstilling

Specificerer lysstyrkeindstilling.

De mulige værdier for lysstyrkeindstilling er som følger:

+5

Lys 5

+4

Lys 4

+3

Lys 3

+2

Lys 2

+1

Lys 1

+0

Normal

-1

Mørk 1

-2

Mørk 2

-3

Mørk 3

-4

Mørk 4

-5

Mørk 5

-RGBc=indstilling

Specificerer RGB farvekorrektion.

De mulige værdier for RGB farvekorrektion er som følger:

10

Perceptuel

11

Mætning

12

Relativ C

13

Absolut C

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-RGBPr=indstilling

Specificerer RGB inputprofil.

De mulige værdier for RGB inputprofil er som følger:

0

sRGB

1

AdobeRGB

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-RGBTp=indstilling

Specificerer RGB farvetemperatur.

De mulige værdier for RGB farvetemperatur er som følger:

5000

5.000K

6000

6.000K

9300

9.300K

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high

Specificerer indstillingsværdier for farvebalance for hver farve/densitet.

De mulige justeringsværdier er som følger:

+3

Mørk 3

+2

Mørk 2
+1
Mørk 1
0
Normal
-1
Lys 1
-2
Lys 2
-3
Lys 3
-Cb

Alternativværdi skal specificeres i følgende rækkefølge:

Cyan lav densitet, Cyan medium densitet, Cyan høj densitet, Magenta lav densitet, Magenta medium densitet, Magenta høj densitet, Gul lav densitet, Gul medium densitet, Gul høj densitet, Sort lav densitet, Sort medium densitet, Sort høj densitet

Hvis der ikke er specificeret nogen værdi, opfattes det som "0" (Normal).

Hvis du fx ønsker at specificere "Lys 2" for Cyan medium densitet, "Mørk 3" for Gul høj densitet og "Mørk 2" for Sort lav densitet kan det specificeres ved at anvende en de følgende:

-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0

-Cb=-2:.....+3:+2::

-Sl=indstilling

Angiver hæftningsindstillinger.

De mulige hæftningsværdier er som følger:

0
Fra

1
Til

Denne indstilling vises kun, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.

-Os=indstilling

Angiver forskydningsindstillinger.

De mulige forskydningsværdier er som følger:

0
Automatisk

1
Offset pr. sæt (hver kopi forskydes, inden den næste kopi udskrives).

2
Offset pr. job (hver kopi forskydes for de job, du angiver).

Denne indstilling vises kun, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.

-Lh=indstilling

Angiver indstillingerne for Brevhoved duplex-modusen.

Når Brevhoved duplex-modusen er aktiveret, føres arkene altid gennem duplex-stien i printeren. Derfor kan brugeren vælge ark uden at bekymre sig om arkenes retning.

De mulige Brevhoved duplex-moduser er som følger:

0
Fra
1
Til
2
Automatisk

-Tr=*indstilling*

Angiver indstillingerne for Trapping.

De mulige Trapping-værdier er som følger:

0
Fra
1
Til

-Hld=*Udskrivningstype:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn*

Sikkerhedstryk

Udskrivningstype

secure

Sikkerhedstryk

private

Private MailBox-udskrift

public

Public MailBox-udskrift

proof

Prøvetryk

Bruger-ID

Op til otte enkelt-byte tegn fra 0x20 til 0x7E, undtagen 0x20 " " (blank) og 0x3A ":" (kolon).

Kodeord

Op til 12 enkelt-byte tegn fra 0x30 til 0x39 (numeriske tegn).

Dokumentnavn

Op til 12 enkelt-byte tegn fra 0x20 til 0x7E, undtagen 0x20 " " (blank) og 0x3A ":" (kolon).

Sikkerhedstryk

-Hld=*secure:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn*

-Hld=*secure:Bruger-ID:Kodeord:*

Private MailBox-udskrift

-Hld=*private:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn*

-Hld=*private:Bruger-ID:Kodeord:*

Public MailBox-udskrift

-Hld=*public:Bruger-ID::Dokumentnavn*

-Hld=*public:Bruger-ID::*

Prøvetryk

-Hld=*proof:Bruger-ID::Dokumentnavn*

-Hld=*proof:Bruger-ID::*

OBS: Sørg for, at du kun specificerer Sikker Udskrivning, når du direkte udskriver data til en printer. Det er ikke



sikkert, at Sikker Udskrivning er til rådighed, når det er nødvendigt at udskrive data gennem en anden server eller når det er nødvendigt at data skal håndteres af et andet program som f.eks. PostScript filer. Samlet specificeres automatisk, når du specificerer Prøveudskrivning.

`-Jown= jobejernavn: Kodeord: Godkendelsesindstilling for jobgruppenavn`

Specificerer jobejernavnet, kodeordet og jobgruppenavnet til godkendelse.

- Når der kun er specificeret jobejernavn (`-Jown=jobejernavn:`) (ikke specificeret noget kodeord), godkendelseskodeord opfattes som ikke specificeret.
- Når der kun er specificeret kodeord (`-Jown=kodeord`) (intet jobejernavn specificeret), anvendes login-brugernavnet som jobejernavn. Indtastet kodeord anvendes som godkendelsesindstilling.
- Når der hverken er specificeret jobejernavn eller kodeord (`-Jown=:`), anvendes brugernavnet som jobejernavn, og godkendelseskodeordet opfattes som ikke specificeret.
- Når et jobejernavn overstiger den tilladte tegnlængde, ignoreres de ekstra tegn.
- Hvis der angives et tegn, der ikke understøttes, som del af et jobejernavn, vises Ukendt bruger som jobejernavn.



BEMÆRK: Alfanumeriske tegn, inklusive mellemrum og kolonner samt symboler kan angives som del af et jobejernavn.



BEMÆRK: Der kan anvendes op til 32 tegn til jobejernavnet.

- Når et tegn, som ikke understøttes, angives som del af et jobgruppenavn, anses jobejernavnet som ikke angivet.



BEMÆRK: Alfanumeriske tegn, inklusive mellemrum og kolonner samt symboler kan angives som del af et jobejernavn.



BEMÆRK: Der kan anvendes op til 32 tegn til jobgruppenavnet.

- Når et tegn, som ikke understøttes, angives som del af kodeordet, eller hvis et kodeord ikke er inden for den tilladte tegnlængde, opfattes godkendelseskodeordet som ikke angivet.



BEMÆRK: Den tilladte kodeordslængde er mellem 4 og 12 tegn.

Jown i ufuldstændig form opfattes som om, der ikke er blevet lavet nogen godkendelsesindstilling. Hvis godkendelsesindstillingen i et sådan tilfælde er lavet med omgivelsesvariablen, anvendes den som indstillingsinformation.

Eksempel

For at udsende det viste skærbillede til en fil med brug af snapshot-kommandoen og konvertere filen til PostScript-sprogprogrammet med brug af `sunras2ps2` kommandoen, skal du skrive følgende.

```
% sunras2ps2 file.rs > file.ps
```

For at udsende det viste skærbillede til en fil med brug af snapshot-kommandoen og konvertere filen til PostScript-sprogprogrammet med brug af `sunras2ps2`-kommandoen og sende det til en printer, skal du skrive følgende.

```
% sunras2ps2 file.rs | lp
```

Vigtigt

- Hvis `-s` og `-s` er specificeret samtidigt eller hvis det samme alternativ er specificeret to gange, vil den sidste indstilling gælde.

- Hvis output-størrelsen (-s, -s) ikke er specificeret, vil skalainddeling blive udført, hvor en pixel i rasterdataene regnes for en pixel i printeren.
- Hvis udskrivningspositionsalternativet specificerer et punkt uden for det udskrivningsbare område, vil data uden for det udskrivningsbare område ikke blive udskrevet.

tiff2ps2 (Solaris/HP-UX)

Format

```
/usr/local/dellbin5130/tiff2ps2 [-d] [-D] [-Ibakke-input] [-t] [-r] [-n] [-l=venstre,bund] [-s=bredde,højde] [-S=bredde] [-E] [-Nc=eksemplarer] [-Cl] [-Hd=position:format] [-Hffont] [-MSI] [-M=type] [-Mfo=indstilling] [-Pon] [-St=indstilling] [-Spl] [-Sb] [-Cm=indstilling] [-Pr=indstilling] [-Cc=indstilling] [-Gc=indstilling] [-Sc=indstilling] [-Gg=indstilling] [-Ct] [-Br= indstilling] [-RGBc=indstilling] [-RGBPr= indstilling] [-RGBTp= indstilling] [-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low;yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high] [-Sl=indstilling] [-Os=indstilling] [-Lh=indstilling] [-Tr=indstilling] [-Hld=Udskrivningstype:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn] [-Jown= jobejernavn:kodeord:jobgruppenavn] [filnavn...]
```

Funktion

Læser TIFF-data, konverterer den til PostScript-sprogprogrammet, og skriver til standardoutput. Hvis filnavnet ikke er specificeret, vil standardoutput blive regnet for kommandoinput. TIFF-filer med en pixeldybde på 1, 4, 8, 24 og 32 bits kan specificeres.

Der er fire typer understøttede komprimeringsformater.

Huffman komprimering (CCITT Gruppe 3 transformeret Huffman kørlængde kodning)

Fax-CCITT3 komprimering (faksimile-kompatibel CCITT Gruppe 3)

PackBits komprimering

Non-komprimering

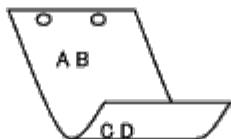
Selv i ovenstående komprimeringsformat, vil den TIFF-fil, som har flere billeder i en enkelt fil, ikke blive understøttet.

tiff2ps2 tager et filnavn, som er lavet i 72 dpi og beregner output-størrelsen. For således at specificere TIFF-filer, som er lavet i andre opløsninger, skal du specificere størrelsesalternativet (-s, -s) udtrykkeligt til konverteringen.

Alternativ

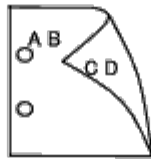
-d

Aktiverer den korte kant hæftningsegenskab. Når den er specificeret, vil udskrivningsretningen eller -positionen blive justeret, og begge sider af papiret udskrives, så den korteste kant af siderne kan hæftes.



-D

Aktiverer den lange kant hæftningsegenskaben. Når den er specificeret, vil udskrivningsretningen eller -positionen blive justeret, og begge sider af papiret udskrives, så den længste kant af siderne kan hæftes. Denne funktion kan kun bruges, når en ekstra duplexer er installeret på printerens.



-Ibakke - input

Specificerer papirbakken.

En papirbakke kan vælges ved direkte specifikation af en bakke eller ved specifikation af en papirstørrelse.

Når en papirstørrelse er specificeret, vil bakken med den specificerede papirstørrelse automatisk blive fundet og valgt.

Parametrene for valg af papirbakke er som følger:

1

Fremfør papir fra bakke 1 (øverste bakke).

2

Fremfør papir fra bakke 2 (den anden bakke fra toppen).

3

Fremfør papir fra bakke 3 (den tredje bakke fra toppen).

4

Fremfør papir fra bakke 4 (den fjerde bakke fra toppen).

5

Fremfør papir fra bakke 5 (den femte bakke fra toppen).

A4

Fremfør papir fra bakken med A4 (210 x 297 mm).

A5

Fremfør papir fra bakken med A5 (148 x 210 mm).

B5

Fremfør papir fra bakken med B5 (182 x 257 mm).

LT

Fremfør papir fra bakken med Brev (8,5 x 11 tommer).

FL

Fremfør papir fra bakken med Folio (8,5 x 13 tommer).

LG

Fremfør papir fra bakken med Legal (8,5 x 14 tommer).

EX

Fremfør papir fra bakken med Executive (7,25 x 10,5 tommer).

MO

Fremfør papir fra bakken med Monarch (3,875 x 7,5 tommer).

COM10

Fremfør papir fra bakken med Konvolut #10 (4,125 x 9,5 tommer).

DL

Fremfør papir fra bakken med DL (110 x 220 mm).

C5

Fremfør papir fra bakken med C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

Fremfør papir fra bakken med MxN mm defineret af brugere.

Muligt specificeret område:

Bredde: 76,2 til 215,9 mm

Længde: 127,0 til 355,6 mm

MxNin

Fremfør papir fra bakken med MxN tommer defineret af brugere.

Muligt specificeret område:

Bredde: 3,00 til 8,5 tommer

Længde: 5,00 til 14,0 tommer

Hvis dette alternativ ikke er specificeret eller den specificerede bakke ikke er til rådighed, skal papiret fremføres fra standardbakken.

-t

Aktiverer indstillingen til at *spare toner* for udskrivningen. Udskrivningsresultatet vil blive svagere end ved normal udskrivning. I nogle tilfælde vil dette alternativ blive ignoreret.

-r

Drejer billedet 90° og anvender papiret i landskabsretning.

-n

Deaktiverer tilføjelsen af visningssiden. Den anvendes, når filer, der er konverteret til PostScript-sprogprogrammet, sammenflettes med filer, som er lavet med andre programmer.

-l=*venstre , bund*

Specificerer udskrivningspositionen. Udskrivningen vil blive udført fra venstre og bunden af siden. Standarden er 0,25 tommer for både venstre og bund.

-s=*bredde , højde*

Specificerer output-størrelsen. Udskrivningen vil blive udført med bredden og højden i tommer.

-S=*bredde*

Indstiller bredden af output-størrelsen i tommer. Højden vil blive automatisk beregnet i henhold til bredden.

-E

Denne funktion aktiverer billedfremhævelsesfunktionen. I nogle tilfælde vil dette alternativ blive ignoreret.

-Nc=*kopier*

Specificerer antallet af output-eksemplarer (værdien af eksemplarer skal være et positivt heltal).

-Cl

Specificerer at udskrivningen skal være samlet. Hvis eksemplarer-alternativet ikke specificeres, vil dette alternativ blive ignoreret.

-Hd=*position:format*

Specificerer den position, som brugerinformationen for overskriften eller fodnoten udsendes ved. *position* specificerer output-positionen. Men dette alternativ er kun til rådighed for konvertering af tekstfiler.

ul

Output i det øverste, venstre hjørne af papiret.

ur

Output i det øverste, højre hjørne af papiret.

dl

Output i det nederste, venstre hjørne af papiret.

dr

Output i det nederste, højre hjørne af papiret.

format specificerer indholdet og output-rækkefølgen. Dette alternativ kan udelades. Hvis det udelades, vil *uh* blive specificeret som standardværdi.

u

Brugernavn

h

Værtsnavn

t

Dato og tid

Hvis output-indholdet specificeres som *tuh*, vil det blive udsendt som følger.

Dato og tid bruger: *brugernavn* Vært: *værtsnavn*.

Specificer disse alternativer som følger.

I det tilfælde, hvor en tekstfil konverteres, skal du udskrive værtsnavnet efterfulgt af brugernavnet i det øverst, højre hjørne af papiret, udskriv alle sider.

(Udskrivning af brugernavn, værtsnavn, alle sider er standard)

-Hd=*ur*

-Hd=*ur:uh*

-Hf*skrifttype*

Specificer den font, med hvilken overskrift og fodnote skal udskrives. Europæiske fonte, som er de samme som alfanumeriske fonte af halv størrelse, kan anvendes. Helvetica er specificeret som standard.

Hvis en forkert font specificeres, kan printerens europæiske standardfont anvendes.

Hvis overskrift/fodnote output-alternativet er specificeret, vil fontspecifikationen af overskrift/fodnote blive ignoreret.

-MSI

Specificerer multifunktionsilægger.

-M=*type*

Specificerer multifunktionsilægger papirtype.

De mulige papirtyper for multifunktionsilæggeren er som følger:

B

Fint papir/skrivemaskinepapir/plano papir 2

BB

Fint papir bagside/skrivemaskinepapir/plano papir 2 - Side 2

P

Brevpapir/plano/plano papir 1

PB

Brevpapir bagside/plano/plano papir 1 - Side 2

R

Recirkuleret papir

RB

Genbrugt papirbagside/ Genbrugt papir - Side 2

H1

Tykt papir/ekstra tykt 1/omslag 1

H1B

Tykt papir bagside/ekstra tykt 1/omslag 1 - Side 2

H2

Tykt papir2/ekstra tykt 2/omslag 2

H2B

Tykt papir2 bagside/ekstra tykt 2/omslag 2 - Side 2

OHP

Transparent

L

Etikettepapir/etiketter

C2

Bestrøget/bestrøget 2/bestrøget papir 2

C2B

Bestrøget bagside/bestrøget 2/bestrøget papir 2 - Side 2

C3

Bestrøget tykt/bestrøget 3/bestrøget papir 3

C3B

Bestrøget tykt bagside/bestrøget 3/bestrøget papir 3 - Side 2

LH

Brevhoved

E

Konvolut

Hvis dette alternativ ikke er specificeret, kan multifunktionsilægger papirtype for printeren anvendes.

-Mfo=*indstilling*

Specificerer retningen af multifunktionsilægger.

De mulige retninger for multifunktionsilæggeren er som følger:

1e

Landskab

1er

Landskab (drejet)

se

Portræt

ser

Portræt (drejet)

-Pon

Specificerer alternativ bakke.

De mulige alternative bakker er som følger:

0

Anvend printerindstillinger

1

Displaymeddelelse

2

Fremfør fra multifunktionsilægger

3

Anvend nærmeste størrelse (juster for at tilpasse)

4

Anvend større størrelse (juster for at tilpasse)

5

Anvend nærmeste størrelse (ingen zoom)

6

Anvend større størrelse (ingen zoom)

-St=*indstilling*

Specificerer fremføringsseparatorer fra.
Disponible fremføringsseparatorer fra følgende:

auto

Auto-bakke/Auto

1

1. bakke/bakke 1 (standard 550-arks bakke)

2

2. bakke/bakke 2 (ekstra 550-arks ilægger)

3

3. bakke/bakke 3 (ekstra 550-arks ilægger)

4

4. bakke/bakke 4 (ekstra 1100-arks ilægger)

5

5. bakke/bakke 5 (ekstra 1100-arks ilægger)

msi

Multifunktionsilægger

off

Fra

-Sp

Specificerer udskrevne separatorer.
Kun disponible når papirbakken for separatorer er specificeret.

-Sb

Specificerer Spring blanke sider over.

-Cm=*indstilling*

Specificerer outputfarve.
De mulige output-farver er som følger:

c

Farve (CMYK)

k

Sort

-Pr=*indstilling*

Specificerer udskrivningsindstilling.
De mulige udskrivningsindstillinger er som følger.

hs

Høj hastighed

hq

Høj kvalitet

hr

Høj opløsning

-Cc=indstilling

Specificerer billedtyper.

De mulige billedtyper er som følger:

0

Fra

1

Foto

2

Skærmvisning

3

Standard/Normal

4

Businessgrafik

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-Gc=indstilling

Specificerer RGB gammakorrektion.

Disponible RGB gammakorrektioner er følgende:

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

Fra

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-Sc=indstilling

Specificerer skærm.

De mulige skærme er som følger:

0

Finhed

1

Standard

2

Automatisk

3

Gradation

-Gg=*indstilling*

Specificerer grå garanteret.

De mulige indstillinger for Grå garanteret er som følger:

on

Til

off

Fra

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning.

-Ct

Specificerer farvetransformation.

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning.

-Br=*indstilling*

Specificerer lysstyrkeindstilling.

De mulige værdier for lysstyrkeindstilling er som følger:

+5

Lys 5

+4

Lys 4

+3

Lys 3

+2

Lys 2

+1

Lys 1

+0

Normal

-1

Mørk 1

-2

Mørk 2

-3

Mørk 3

-4

Mørk 4

-5

Mørk 5

-RGBc=*indstilling*

Specificerer RGB farvekorrektion.

De mulige værdier for RGB farvekorrektioen er som følger:

10

Perceptuel

11

Mætning

12

Relativ C

13

Absolut C

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-RGBPr=indstilling

Specificerer RGB inputprofil.

De mulige værdier for RGB inputprofil er som følger:

0

sRGB

1

AdobeRGB

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-RGBTp=indstilling

Specificerer RGB farvetemperatur.

De mulige værdier for RGB farvetemperatur er som følger:

5000

5.000K

6000

6.000K

9300

9.300K

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high

Specificerer indstillingsværdier for farvebalance for hver farve/densitet.

De mulige justeringsværdier er som følger:

+3

Mørk 3

+2

Mørk 2

+1

Mørk 1

0

Normal

-1

Lys 1

-2

Lys 2

-3

Lys 3

-Cb

Alternativværdi skal specificeres i følgende rækkefølge:

Cyan lav densitet, Cyan medium densitet, Cyan høj densitet, Magenta lav densitet, Magenta medium densitet, Magenta høj densitet, Gul lav densitet, Gul medium densitet, Gul høj densitet, Sort lav densitet, Sort medium densitet, Sort høj densitet

Hvis der ikke er specificeret nogen værdi, opfattes det som "0" (Normal).

Hvis du fx ønsker at specificere "Lys 2" for Cyan medium densitet, "Mørk 3" for Gul høj densitet og "Mørk 2" for Sort lav densitet kan det specificeres ved at anvende en de følgende:

-Cb=0: -2:0:0:0:0:0:0: +3: +2:0:0

-Cb=: -2::: +3: +2::

-Sl=indstilling

Angiver hæftningsindstillinger.

De mulige hæftningsværdier er som følger:

0
Fra

1
Til

Denne indstilling vises kun, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.

-Os=indstilling

Angiver forskydningsindstillinger.

De mulige forskydningsværdier er som følger:

0
Automatisk

1
Offset pr. sæt (hver kopi forskydes, inden den næste kopi udskrives).

2
Offset pr. job (hver kopi forskydes for de job, du angiver).

Denne indstilling vises kun, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.

-Lh=indstilling

Angiver indstillingerne for Brevhoved duplex-modusen.

Når Brevhoved duplex-modusen er aktiveret, føres arkene altid gennem dupleks-stien i printerens. Derfor kan brugeren vælge ark uden at bekymre sig om arkenes retning.

De mulige Brevhoved duplex-moduser er som følger:

0
Fra

1
Til

2
Automatisk

-Tr=*indstilling*

Angiver indstillingerne for Trapping.

De mulige Trapping-værdier er som følger:

0
Fra

1
Til

-Hld=*Udskrivningstype:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn*

Sikkerhedstryk

Udskrivningstype

secure

Sikkerhedstryk

private

Private MailBox-udskrift

public

Public MailBox-udskrift

proof

Prøvetryk

Bruger-ID

Op til otte enkelt-byte tegn fra 0x20 til 0x7E, undtagen 0x20 " " (blank) og 0x3A ":" (kolon).

Kodeord

Op til 12 enkelt-byte tegn fra 0x30 til 0x39 (numeriske tegn).

Dokumentnavn

Op til 12 enkelt-byte tegn fra 0x20 til 0x7E, undtagen 0x20 " " (blank) og 0x3A ":" (kolon).

Sikkerhedstryk

-Hld=secure:*Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn*

-Hld=secure:*Bruger-ID:Kodeord:*

Private MailBox-udskrift

-Hld=private:*Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn*

-Hld=private:*Bruger-ID:Kodeord:*

Public MailBox-udskrift

-Hld=public:*Bruger-ID::Dokumentnavn*

-Hld=public:*Bruger-ID::*

Prøvetryk

-Hld=proof:*Bruger-ID::Dokumentnavn*

-Hld=proof:*Bruger-ID::*



OBS: Sørg for, at du kun specificerer Sikker Udskrivning, når du direkte udskriver data til en printer. Det er ikke sikkert, at Sikker Udskrivning er til rådighed, når det er nødvendigt at udskrive data gennem en anden server eller når det er nødvendigt at data skal håndteres af et andet program som f.eks. PostScript filer. Samlet specificeres automatisk, når du specificerer Prøveudskrivning.


-Jown= *jobejernavn: Kodeord: Godkendelsesindstilling for jobgruppenavn*

Specificerer jobejernavnet, kodeordet og jobgruppenavnet til godkendelse.

Når der kun er specificeret jobejernavn (-Jown=jobejernavn:) (ikke specificeret noget kodeord), godkendelseskodeord opfattes som ikke specificeret.


- Når der kun er specificeret kodeord (-Jown=kodeord) (intet jobejernavn specificeret), anvendes login-brugernavnet som jobejernavn. Indtastet kodeord anvendes som godkendelsesindstilling.
- Når der hverken er specificeret jobejernavn eller kodeord (-Jown=:), anvendes brugernavnet som jobejernavn, og godkendelseskodeordet opfattes som ikke specificeret.
- Når et jobejernavn overstiger den tilladte tegn længde, ignoreres de ekstra tegn.
- Hvis der angives et tegn, der ikke understøttes, som del af et jobejernavn, vises Ukendt bruger som jobejernavn.

 **BEMÆRK:** Alfanumeriske tegn, inklusive mellemrum og kolonner samt symboler kan angives som del af et jobejernavn.

 **BEMÆRK:** Der kan anvendes op til 32 tegn til at specificere et jobejernavn.

- Når et tegn, som ikke understøttes, angives som del af et jobgruppenavn, anses jobejernavnet som ikke angivet.

 **BEMÆRK:** Alfanumeriske tegn, inklusive mellemrum og kolonner samt symboler kan angives som del af et jobejernavn.

 **BEMÆRK:** Der kan anvendes op til 32 tegn til jobgruppenavnet.

- Når et tegn, som ikke understøttes, angives som del af kodeordet, eller hvis et kodeord ikke er inden for den tilladte tegn længde, opfattes godkendelseskodeordet som ikke angivet.

 **BEMÆRK:** Den tilladte kodeordslængde er mellem 4 og 12 tegn.

Jown i ufuldstændig form opfattes som om, der ikke er blevet lavet nogen godkendelsesindstilling. Hvis godkendelsesindstillingen i et sådan tilfælde er lavet med omgivelsesvariablen, anvendes den som indstillingsinformation.

Eksempel

For at konvertere TIFF-billedet til PostScript-sprogprogrammet og sende det til en fil, skal du skrive følgende.

```
% tiff2ps2 file.tiff > file1.ps
```

For at sende TIFF-billedet til en printer, skal du skrive følgende.

```
% tiff2ps2 file.tiff | lp
```

Vigtigt

- Hvis `-s` og `-s` er specificeret samtidigt eller hvis det samme alternativ er specificeret to gange, vil den sidste indstilling gælde.
- Hvis output-størrelsen (`-s`, `-s`) ikke er specificeret, vil skalainddeling blive udført, hvor en pixel i TIFF-dataene regnes for en pixel i printeren.
- Hvis udskrivningspositionsalternativet (`-lvenstre bund`) specificerer et punkt uden for printerens udskrivningsbare område, vil data uden for det udskrivningsbare område ikke blive udskrevet.

xwd2ps2 (Solaris/HP-UX)

Format

```
/usr/local/dellbin5130/xwd2ps2 [-d] [-D] [-Ibakke-input] [-t] [-r] [-n] [-l=venstre,bund] [-s=bredde,højde] [-S=bredde] [-E] [-Nc=eksemplarer] [-Cl] [-Hd=position:format] [-Hffont] [-MSI] [-M=type] [-Mfo=indstilling] [-Pon] [-St=indstilling] [-Sp] [-Sb] [-Cm=indstilling] [-Pr=indstilling] [-Cc=indstilling] [-Gc=indstilling] [-Sc=indstilling] [-Gg=indstilling] [-Ct] [-Br= indstilling] [-RGBc=indstilling] [-RGBPr= indstilling] [-RGBTp= indstilling] [-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high] [-Sl=indstilling] [-Os=indstilling] [-Lh=indstilling] [-Tr=indstilling][ -Hld=Udskrivningstype:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn] [-Jown= jobejernavn:kodeord:jobgruppenavn] [filnavn...]
```

Funktion

Læser XWD-data, konverterer den til PostScript-sprogprogrammet, og skriver til standardoutput. Hvis filnavnet ikke er specificeret, vil standardoutput blive regnet for kommandoinput. XWD-filer med en pixeldybde på 1, 4, 8, 24 og 32 bits kan specificeres.

Der er tre typer understøttede komprimeringsformater.

Den visuelle klasse er Statisk Grå og pixelen er 1 bit.

Den visuelle klasse er Pseudo Farve og pixelen er 4 bits eller 8 bits. Billedformatet er Zpixmap.

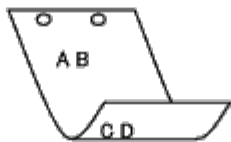
Den visuelle klasse er Sand Farve og pixelen er 24 bits eller 32 bits. Billedformatet er Zpixmap.

xwd2ps2 tager filnavn som det er lavet 72dpi og beregner outputstørrelsen. For således at specificere XWD-filer, som er lavet i andre opløsninger, skal du specificere størrelsesalternativet (-s, -s) udtrykkeligt til konverteringen.

Alternativ

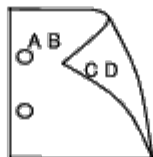
-d

Aktiverer den korte kant hæftningsegenskab. Når den er specificeret, vil udskrivningsretningen eller -positionen blive justeret, og begge sider af papiret udskrives, så den korteste kant af siderne kan hæftes.



-D

Aktiverer den lange kant hæftningsegenskaben. Når den er specificeret, vil udskrivningsretningen eller -positionen blive justeret, og begge sider af papiret udskrives, så den længste kant af siderne kan hæftes.



-Ibakke-input

Specificerer papirbakken.

En papirbakke kan vælges ved direkte specifikation af en bakke eller ved specifikation af en papirstørrelse.

Når en papirstørrelse er specificeret, vil bakken med den specificerede papirstørrelse automatisk blive fundet og valgt.

Parametrene for valg af papirbakke er som følger:

1

Fremfør papir fra bakke 1 (øverste bakke).

2

Fremfør papir fra bakke 2 (den anden bakke fra toppen).

3

Fremfør papir fra bakke 3 (den tredje bakke fra toppen).

4

Fremfør papir fra bakke 4 (den fjerde bakke fra toppen).

5

Fremfør papir fra bakke 5 (den femte bakke fra toppen).

A4

Fremfør papir fra bakken med A4 (210 x 297 mm).

A5

Fremfør papir fra bakken med A5 (148 x 210 mm).

B5

Fremfør papir fra bakken med B5 (182 x 257 mm).

LT

Fremfør papir fra bakken med Brev (8,5 x 11 tommer).

FL

Fremfør papir fra bakken med Folio (8,5 x 13 tommer).

LG

Fremfør papir fra bakken med Legal (8,5 x 14 tommer).

EX

Fremfør papir fra bakken med Executive (7,25 x 10,5 tommer).

MO

Fremfør papir fra bakken med Monarch (3,875 x 7,5 tommer).

COM10

Fremfør papir fra bakken med Konvolut #10 (4,125 x 9,5 tommer).

DL

Fremfør papir fra bakken med DL (110 x 220 mm).

C5

Fremfør papir fra bakken med C5 (162 x 229 mm).

MxNmm

Fremfør papir fra bakken med MxN mm defineret af brugere.

Muligt specificeret område:

Bredde: 76,2 til 215,9 mm

Længde: 127,0 til 355,6 mm

MxNin

Fremfør papir fra bakken med MxN tommer defineret af brugere.

Muligt specificeret område:

Bredde: 3,00 til 8,5 tommer

Længde: 5,00 til 14,0 tommer

Hvis dette alternativ ikke er specificeret eller den specificerede bakke ikke er til rådighed, skal papiret fremføres fra standardbakken.

-t

Aktiverer indstillingen til at *save toner* for udskrivningen. Udskrivningsresultatet vil blive svagere end ved normal udskrivning. I nogle tilfælde vil dette alternativ blive ignoreret.

-r

Drejer billedet 90° og anvender papiret i landskabsretning.

-n

Deaktiverer tilføjelsen af visningssiden. Den anvendes, når filer, der er konverteret til PostScript-sprogprogrammet, sammenflettes med filer, som er lavet med andre programmer.

-l=*venstre, bund*

Specificerer udskrivningspositionen. Udskrivningen vil blive udført fra venstre og bunden af siden. Standarden er 0,25 tommer for både venstre og bund.

-s=*bredde, højde*

Specificerer output-størrelsen. Udskrivningen vil blive udført med bredden og højden i tommer.

-S=*bredde*

Indstiller bredden af output-størrelsen i tommer. Højden vil blive automatisk beregnet i henhold til bredden.

-E

Denne funktion aktiverer billedfremhævelsesfunktionen. I nogle tilfælde vil dette alternativ blive ignoreret.

-Nc=*kopier*

Specificerer antallet af output-eksemplarer (værdien af eksemplarer skal være et positivt heltal).

-C1

Specificerer at udskrivningen skal være samlet. Hvis eksemplarer-alternativet ikke specificeres, vil dette alternativ blive ignoreret.

-Hd=*position:format*

Specificerer den position, som brugerinformationen for overskriften eller fodnoten udsendes ved. *position* specificerer output-positionen. Men dette alternativ er kun til rådighed for konvertering af tekstfiler.

ul

Output i det øverste, venstre hjørne af papiret.

ur

Output i det øverste, højre hjørne af papiret.

dl

Output i det nederste, venstre hjørne af papiret.

dr

Output i det nederste, højre hjørne af papiret.

format specificerer indholdet og output-rækkefølgen. Dette alternativ kan udelades. Hvis det udelades, vil *uh* blive specificeret som standardværdi.

u

Brugernavn

h

Værtsnavn

t

Dato og tid

Hvis output-indholdet specificeres som *tuh*, vil det blive udsendt som følger.

Dato og tid bruger: *brugernavn* Vært: *værtsnavn*.

-Hf=*skrifttype*

Specificer den font, med hvilken overskrift og fodnote skal udskrives. Europæiske fonte, som er de samme som alfanumeriske fonte af halv størrelse, kan anvendes. Helvetica er specificeret som standard.

Hvis en forkert font specificeres, kan printerens europæiske standardfont anvendes.

Hvis overskrift/fodnote output-alternativet er specificeret, vil fontspecifikationen af overskrift/fodnote blive ignoreret.

-MSI

Specificerer multifunktionsilægger.

-M= type

Specificerer multifunktionsilægger papirtype.

De mulige papirtyper for multifunktionsilæggeren er som følger:

B

Fint papir/skrivemaskinepapir/plano papir 2

BB

Fint papir bagside/skrivemaskinepapir/plano papir 2 - Side 2

P

Brevpapir/plano/plano papir 1

PB

Brevpapir bagside/plano/plano papir 1 - Side 2

R

Recirkuleret papir

RB

Genbrugt papirbagside/ Genbrugt papir - Side 2

H1

Tykt papir/ekstra tykt 1/omslag 1

H1B

Tykt papir bagside/ekstra tykt 1/omslag 1 - Side 2

H2

Tykt papir2/ekstra tykt 2/omslag 2

H2B

Tykt papir2 bagside/ekstra tykt 2/omslag 2 - Side 2

OHP

Transparent

L

Etikettepapir/etiketter

C2

Bestrøget/bestrøget 2/bestrøget papir 2

C2B

Bestrøget bagside/bestrøget 2/bestrøget papir 2 - Side 2

C3

Bestrøget tykt/bestrøget 3/bestrøget papir 3

C3B

Bestrøget tykt bagside/bestrøget 3/bestrøget papir 3 - Side 2

LH

Brevhoved

E

Konvolut

Hvis dette alternativ ikke er specificeret, kan multifunktionsilægger papirtype for printeren anvendes.

-Mfo=*indstilling*

Specificerer retningen af multifunktionsilægger.
De mulige retninger for multifunktionsilæggeren er som følger:

- le
Landskab
- ler
Landskab (drejet)
- se
Portræt
- ser
Portræt (drejet)

-Pon

Specificerer alternativ bakke.
De mulige alternative bakker er som følger:

- 0
Anvend printerindstillinger
- 1
Displaymeddelelse
- 2
Fremfør fra multifunktionsilægger
- 3
Anvend nærmeste størrelse (juster for at tilpasse)
- 4
Anvend større størrelse (juster for at tilpasse)
- 5
Anvend nærmeste størrelse (ingen zoom)
- 6
Anvend større størrelse (ingen zoom)

-St=*indstilling*

Specificerer fremføringsseparatorer fra.
Disponible fremføringsseparatorer fra følgende:

- auto
Auto-bakke/Auto
- 1
1. bakke/bakke 1 (standard 550-arks bakke)
- 2
2. bakke/bakke 2 (ekstra 550-arks ilægger)
- 3
3. bakke/bakke 3 (ekstra 550-arks ilægger)
- 4
4. bakke/bakke 4 (ekstra 1100-arks ilægger)

5

5. bakke/bakke 5 (ekstra 1100-arks ilægger)

msi

Multifunktionsilægger

off

Fra

-Sp

Specificerer udskrevne separatorer.
Kun disponible når papirbakken for separatorer er specificeret.

-Sb

Specificerer Spring blanke sider over.

-Cm=*indstilling*

Specificerer outputfarve.
De mulige output-farver er som følger:

c

Farve (CMYK)

k

Sort

-Pr=*indstilling*

Specificerer udskrivningsindstilling.
De mulige udskrivningsindstillinger er som følger.

hs

Høj hastighed

hq

Høj kvalitet

hr

Høj opløsning

-Cc=*indstilling*

Specificerer billedtyper.
De mulige billedtyper er som følger:

0

Fra

1

Foto

2

Skærmvisning

3

Standard/Normal

4

Businessgrafik

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-Gc=*indstilling*

Specificerer RGB gammakorrektion.
Disponible RGB gammakorrektioner er følgende:

1.0

1.0

1.4

1.4

1.8

1.8

2.2

2.2

2.6

2.6

off

Fra

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

-Sc=indstilling

Specificerer skærm.
De mulige skærme er som følger:

0

Finhed

1

Standard

2

Automatisk

3

Gradation

-Gg=indstilling

Specificerer grå garanteret.
De mulige indstillinger for Grå garanteret er som følger:

on

Til

off

Fra

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning.

-Ct

Specificerer farvetransformation.
Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning.

-Br=indstilling

Specificerer lysstyrkeindstilling.

De mulige værdier for lysstyrkeindstilling er som følger:

+5

Lys 5

+4
Lys 4
+3
Lys 3
+2
Lys 2
+1
Lys 1
+0
Normal
-1
Mørk 1
-2
Mørk 2
-3
Mørk 3
-4
Mørk 4
-5
Mørk 5

`-RGBc=indstilling`

Specificerer RGB farvekorrektion.

De mulige værdier for RGB farvekorrektion er som følger:

10
Perceptuel
11
Mætning
12
Relativ C
13
Absolut C

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

`-RGBPr=indstilling`

Specificerer RGB inputprofil.

De mulige værdier for RGB inputprofil er som følger:

0
sRGB
1
AdobeRGB

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

`-RGBTp=indstilling`

Specificerer RGB farvetemperatur.

De mulige værdier for RGB farvetemperatur er som følger:

5000

5.000K

6000

6.000K

9300

9.300K

Dette alternativ er kun til rådighed for farveudskrivning, og når indtastningsdata er RGB-data.

`-Cb=cyan-low:cyan-middle:cyan-high:magenta-low:magenta-middle:magenta-high:yellow-low:yellow-middle:yellow-high:black-low:black-middle:black-high`

Specificerer indstillingsværdier for farvebalance for hver farve/densitet.

De mulige justeringsværdier er som følger:

+3

Mørk 3

+2

Mørk 2

+1

Mørk 1

0

Normal

-1

Lys 1

-2

Lys 2

-3

Lys 3

-Cb

Alternativværdi skal specificeres i følgende rækkefølge:

Cyan lav densitet, Cyan medium densitet, Cyan høj densitet, Magenta lav densitet, Magenta medium densitet, Magenta høj densitet, Gul lav densitet, Gul medium densitet, Gul høj densitet, Sort lav densitet, Sort medium densitet, Sort høj densitet

Hvis der ikke er specificeret nogen værdi, opfattes det som "0" (Normal).

Hvis du fx ønsker at specificere "Lys 2" for Cyan medium densitet, "Mørk 3" for Gul høj densitet og "Mørk 2" for Sort lav densitet kan det specificeres ved at anvende en de følgende:

`-Cb=0:-2:0:0:0:0:0:0:0:+3:+2:0:0`

`-Cb=-2:::0:0:0:0:0:0:0:0:+3:+2::`

`-Sl=indstilling`

Angiver hæftningsindstillinger.

De mulige hæftningsværdier er som følger:

0

Fra

1

Til

Denne indstilling vises kun, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.

-Os=indstilling

Angiver forskydningsindstillinger.

De mulige forskydningsværdier er som følger:

0

Automatisk

1

Offset pr. sæt (hver kopi forskydes, inden den næste kopi udskrives).

2

Offset pr. job (hver kopi forskydes for de job, du angiver).

Denne indstilling vises kun, når der er installeret en ekstra udskriftsbakke.

-Lh=indstilling

Angiver indstillingerne for Brevhoved duplex-modusen.

Når Brevhoved duplex-modusen er aktiveret, føres arkene altid gennem dupleks-stien i printeren. Derfor kan brugeren vælge ark uden at bekymre sig om arkenes retning.

De mulige Brevhoved duplex-moduser er som følger:

0

Fra

1

Til

2

Automatisk

-Tr=indstilling

Angiver indstillingerne for Trapping.

De mulige Trapping-værdier er som følger:

0

Fra

1

Til

-Hld=Udskrivningstype:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn

Sikkerhedstryk

Udskrivningstype

secure

Sikkerhedstryk

private

Private MailBox-udskrift

public

Public MailBox-udskrift

proof

Prøvetryk

Bruger-ID

Op til otte enkelt-byte tegn fra 0x20 til 0x7E, undtagen 0x20 " " (blank) og 0x3A ":" (kolon).

Kodeord

Op til 12 enkelt-byte tegn fra 0x30 til 0x39 (numeriske tegn).

Dokumentnavn

Op til 12 enkelt-byte tegn fra 0x20 til 0x7E, undtagen 0x20 " " (blank) og 0x3A ":" (kolon).

Sikkerhedstryk

-Hld=gem:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn

-Hld=gem:Bruger-ID:Kodeord:

Private MailBox-udskrift

-Hld=private:Bruger-ID:Kodeord:Dokumentnavn

-Hld=private:Bruger-ID:Kodeord:

Public MailBox-udskrift


-Hld=public:Bruger-ID: :Dokumentnavn

-Hld=public:Bruger-ID: :

Prøvetryk

-Hld=proof:Bruger-ID: :Dokumentnavn

-Hld=proof:Bruger-ID: :

 **OBS:** Sørg for, at du kun specificerer Sikker Udskrivning, når du direkte udskriver data til en printer. Det er ikke sikkert, at Sikker Udskrivning er til rådighed, når det er nødvendigt at udskrive data gennem en anden server eller når det er nødvendigt at data skal håndteres af et andet program som f.eks. PostScript filer. Samlet specificeres automatisk, når du specificerer Prøveudskrivning.

-Jown= jobejernavn: Kodeord: Godkendelsesindstilling for jobgruppenavn

Specificerer jobejernavnet, kodeordet og jobgruppenavnet til godkendelse.


- Når der kun er specificeret jobejernavn (-Jown=jobejernavn:) (ikke specificeret noget kodeord), godkendelseskodeord opfattes som ikke specificeret.
- Når der kun er specificeret kodeord (-Jown=kodeord) (intet jobejernavn specificeret), anvendes login-brugernavnet som jobejernavn. Indtastet kodeord anvendes som godkendelsesindstilling.
- Når der hverken er specificeret jobejernavn eller kodeord (-Jown=:), anvendes brugernavnet som jobejernavn, og godkendelseskodeordet opfattes som ikke specificeret.
- Når et jobejernavn overstiger den tilladte tegnlængde, ignoreres de ekstra tegn.
- Hvis der angives et tegn, der ikke understøttes, som del af et jobejernavn, vises Ukendt bruger som jobejernavn.

 **BEMÆRK:** Til jobejernavn kan der anvendes alfanumeriske tegn og symboler med undtagelse af mellemrum og kolon.


 **BEMÆRK:** Der kan anvendes op til 32 tegn til jobejernavnet.

- Når et tegn, som ikke understøttes, angives som del af et jobgruppenavn, anses jobejernavnet som ikke angivet.

 **BEMÆRK:** Alfanumeriske tegn, inklusive mellemrum og kolonner samt symboler kan angives som del af et jobejernavn.

 **BEMÆRK:** Der kan anvendes op til 32 tegn til jobgruppenavnet.

- Når et tegn, som ikke understøttes, angives som del af kodeordet, eller hvis et kodeord ikke er inden for den tilladte tegnlængde, opfattes godkendelseskodeordet som ikke angivet.

 **BEMÆRK:** Den tilladte kodeordslængde er mellem 4 og 12 tegn.

Jown i ufuldstændig form opfattes som om, der ikke er blevet lavet nogen godkendelsesindstilling. Hvis godkendelsesindstillingen i et sådan tilfælde er lavet med omgivelsesvariablen, anvendes den som indstillingsinformation.

Eksempel

For at konvertere XWD-billedet til PostScript-sprogprogrammet og sende det til en fil, skal du skrive følgende:

```
% xwd2ps2 file.xwd > file.ps
```

For at sende XWD-billedet til en printer, skal du skrive følgende.

```
% xwd2ps2 file.xwd | lp
```

Vigtigt

- Hvis `-s` og `-S` er specificeret samtidigt eller hvis det samme alternativ er specificeret to gange, vil den sidste indstilling gælde.
- Hvis output-størrelsen (`-s`, `-S`) ikke er specificeret, vil skalainddeling blive udført, hvor en pixel i TIFF-dataene regnes for en pixel i printerens.
- Hvis udskrivningspositionsalternativet (`-l venstre bund`) specificerer et punkt uden for printerens udskrivningsbare område, vil data uden for det udskrivningsbare område ikke blive udskrevet.

Forsigtighedsregler og begrænsninger

Under installationen

Vær opmærksom på de følgende punkter under installationen.

Solaris

- Anvend `lpadmin` kommandoen til at registrere standardprinterens.

```
# lpadmin -d printernavn
```
- For at forhindre output af banner-ark, skal du ændre værdien af `nobanner=no` til `nobanner=yes` som indeholdes i den fil, der svarer til printernavnet i `/etc/lp/interfaces/`.
- Den printer, som er registreret af UX-fileret, må ikke ændre med adminværktøjet.
- Når `Content types: postscript` vises ved at skrive `lpstat -p printernavn -l`, er det nødvendigt at slette printerens og installere igen.
- For at installere UX-fileret i standardoversigten (`/usr/local/dellbin5130`), er det nødvendigt på forhånd at lave `/usr/local-oversigt`.

HP-UX

- Den printer, som skal specificeres som en output-printer, skal være registreret i dit system. For at registrere en output-printer, skal du anvende `lp` kommandoen osv. Se den HP-UX-relaterede brugsanvisning angående detaljer.
- For at installere UX-fileret i standardoversigten (`/usr/local/dellbin5130`), er det nødvendigt på forhånd at lave `/usr/local-oversigt`.

Under udskrivning

Vær opmærksom på de følgende punkter under udskrivningen.

Anvendelse af `lp/lpr` kommando (Solaris/HP-UX)

- Hvis et alternativ er forkert specificeret, vil der ikke blive frembragt nogen fejlmeddelelse. Hvis udskrivning ikke udføres, efter at `lp` kommandoen er udført, skal du aktivere hvert hjælpeprogram individuelt, hvorefter fejlmeddelelser vil blive sendt.
(Ved anvendelse af Solaris vises fejlmeddelelserne på skærmen).
- Ved tekstudskrivning vil omgivelsesvariablen `TEXT2PS2OPTION` blive ignoreret.
- Hvis en BS-kode ved tekstudskrivning findes ved begyndelsen af en linje, vil udskrivningspositionen af det næste tegn være til venstre for begyndelsen af linjen.
- Hvis der ved tekstudskrivning er flere tabulator-koder på en linje, kan tabulatorpositionen være forkert som et resultat af den automatiske linjefremføring. Hvis dette sker, skal du specificere `l` eller `w` alternativet.
- Ved tekstudskrivning vil antallet af kolonner, som er specificeret af `w` alternativet, ikke reflektere antallet af de tegn, som rent faktisk udskrives. Det faktiske antal enkelt-byte tegn, der skal udskrives, opnås ved at trækker outputkolonnepositionen (outkolonner), som er specificeret af `o` alternativet, fra antallet af kolonner, som er specificeret af `w` alternativet.
- Hvis det samme alternativ er specificeret, eller hvis `s`, `S` begge er specificeret, vil den sidst specificerede gælde.
- Hvis ved udskrivning af billeder udskrivningspositionsalternativet (`-l`) specificerer et punkt uden for printerens udskrivningsbare område, vil data uden for det udskrivningsbare område ikke blive udskrevet. (Ved anvendelse af Solaris, er det umuligt at sende billeder med `lp` kommandoen).

Anvendelse af `txt2ps2` (Solaris/HP-UX)

- Når det samme alternativ specificeres to gange, vil den sidste indstilling gælde. Da `TEXT2PS2OPTION` er analyseret før kommandolinjens alternativ, er det muligt midlertidigt at modificere de alternativer, som allerede er indstillet i `TEXT2PS2OPTION` ved at indtaste på kommandolinjen.
- Standardudskrivning af `txt2ps2` kan ikke udskrive kommentarbeskrivelsens (`%page:m n`) sidenummer. Dette skyldes, at det konverterede PostScript-sprogprogram kontrollerer linjefremføring og formfremføring. Når udsendelse af `txt2ps2` således skal regnes for udsendelse af et andet program (psrev i `TRANSCRIPT`, etc.), skal du tilføje sidenummerbeskrivelsen ved at indsætte linjekommandoen (`-l linjer`).
- Hvis en BS-kode findes ved begyndelsen af en linje, vil udskrivningspositionen af det næste tegn være til venstre for begyndelsen af linjen.
- Hvis der er flere tabulator-koder på en linje, kan tabulatorpositionerne være forkerte som et resultat af den automatiske linjefremføring. Hvis dette sker, skal du specificere `-l` eller `-w` alternativet.
- Antallet af kolonner, som er specificeret med `-w` alternativet reflekterer ikke det faktiske antal udskrevne tegn. Det faktiske antal enkelt-byte tegn, der skal udskrives, opnås ved at trækker outputkolonnepositionen (outkolonner), som er specificeret af `o` alternativet, fra antallet af kolonner, som er specificeret af `w` alternativet.
- `-mg` alternativet kan ikke specificeres, når `-w`, `-l`, `-o`, og `-L` alternativet er specificeret.
- Startpositionerne for marginerne i marginkommandoen (`-mg=u:b:r:l`) er ikke sat mod kanten af papiret. Marginerne

er sat mod det udskrivningsbare område på papiret, som er tilladt af printeren.

- Anvend kun `-ps` alternativet, når en PostScript-fil, som ikke indeholder nogen `%!` ved begyndelsen af filen, anvendes som PostScript-fil. Hvis en normal tekst sendes ind, vil den ikke fungere korrekt.
- For at anvende de samme alternativer som dem i `dellpsif`-filteret af `TXT2PS2OPTION`, skal du indstille brugerens hjemmeoversigt i omgivelsesvariablen `HOME`. Hvis omgivelsesvariablen `HJEM` ikke er sat op, kan de samme alternativer som dem i `dellpsif`-filteret ikke anvendes. (Linux)

Anvendelse af `sunras2ps2/tiff2ps2/xwd2ps2` (`sunras2ps2` gælder kun for Solaris)

- Hvis det samme alternativ er specificeret, eller hvis `s`, `S` begge er specificeret, vil den sidst specificerede gælde.
- Hvis størrelsesalternativet (`-s`, `S`) ikke er specificeret, vil skalainddeling blive udført, hvor en pixel i billeddataene regnes for en pixel i printeren.
- Hvis udskrivningspositionsalternativet (`-1` bund) specificerer et punkt uden for printerens udskrivningsbare område, vil data uden for det udskrivningsbare område ikke blive udskrevet.

Anvendelse af `tiff2ps2` (Solaris/HP-UX)

- Der er fire typer understøttede komprimeringsformater.
Huffman komprimering (CCITT Gruppe 3 transformeret Huffman køber længde kodning)
Fax-CCITT3 komprimering (faksimile-kompatibel CCITT Gruppe 3)
PackBits komprimering
Non-komprimering

Selv hvis formatet er et understøttet format, understøttes den tiff, som har flere billeder i en fil, ikke.

Anvendelse af `xwd2ps2` (Solaris/HP-UX)

- Der er tre typer understøttede komprimeringsformater.
Den visuelle klasse er Statisk Grå og pixelen er 1 bit.
Den visuelle klasse er Pseudo Farve og pixelen er 4 bits eller 8 bits. Billedformatet er `Zpixmap`.
Den visuelle klasse er Sand Farve og pixelen er 24 bits. Billedformatet er `Zpixmap`.

Udskrivning af PostScript-filer (Solaris/HP-UX)

- Hvis de samme alternativer for den PostScript-fil, som indeholder alternativer, som f.eks. papirstørrelse, specificeres med brug af `dellpsif` (Linux)- eller `lp` kommandoen (Solaris/HP-UX), vil det specificerede alternativ blive ignoreret.

Udskrivning af billedfiler (Solaris)

- For at udskrive billedfiler fra Solaris, kan brugeren ikke specificere billedfilen direkte med `lp` kommandoen til udskrivning. Gør brug af `sunras2ps2`, `tiff2ps2`, `xwd2ps2` og konverter filen til en PostScript-fil. Udskriv den med brug af `lp` kommandoen efter konverteringen.

```
% xwd2ps2 file.xwd | lp
```

Overskrift/fodnote-alternativ (`-Hd=position:format:page`, `-Hfheaderfont`)

(txt2ps2,sunras2ps2,tiff2ps2,xwd2ps2)

- Hvis papirstørrelsen ikke er specificeret, når der anvendes alternativer, vil overskriften og fodnoten blive udskrevet ved positionen af A4-størrelse. For at specificere papirstørrelsen samtidigt med at anvendelse af overskrift/fodnote-alternativet. (Hvis papirstørrelsen for den PostScript-file, som er konverteret med brug af alternativet, specificeres med alternativet for `lp` kommandoen, f.eks., kan positionen af overskriften/fodnoten ikke ændres.)
- Marginen specificeres automatisk, når alternativet anvendes. Når alternativet til specifikation af marginen anvendes samtidigt, vil den værdi, som er mindre end den værdi, som specificeres automatisk som følger, blive ignoreret. I tilfælde af tekstfiler

Øverste margin: 0,23 tomme
Nederste margin: 0,06 tomme
Højre margin: 0,03 tomme
Venstre margin: 0,09 tommer

I tilfælde af billeder

Nederste margin: 0,3 tommer

- Når alternativet anvendes, vil antallet af linjer og antallet af kolonner blive ignoreret. Det er desuden umuligt at specificere landskab og 2-kolonne.
- I tilfælde af PostScript-filen, sker det, at printeren ikke udskriver alle sider, på trods af at *udskriv alle sider* er specificeret. Specificer i sådanne tilfælde *udskrivning af kun den øverste side*.
- Det er umuligt at anvende `lp` kommandoen i Solaris.

TBCPFilter (Solaris/HP-UX)

- Sørg for, at TBCP-filteret er til rådighed, så printeren kan specificere at TBCP-filteret er til rådighed.

Angående libtiff

Copyright © 1988-1997 Sam Leffler

Copyright © 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

SOFTWAREN LEVERES SOM "DEN ER" OG UDEN GARANTI AF NOGEN SLAGS, UDTRYKKELEG, ANTYDET ELLER PÅ ANDEN MÅDE, INKLUSIVE BEGRÆNSNING, NOGEN SOM HELST GARANTI FOR SALGBARHED ELLER EGNETHED TIL SPECIELLE FORMÅL.

SAM LEFFLER ELLER SILICON GRAGHICS KAN UNDER INGEN OMSTÆNDIGHEDER HOLDES ANSVARLIGE FOR SPECIELLE, TILFÆLDIGE, INDIREKTE ELLER SEKUNDÆRE SKADER AF NOGEN ART, ELLER SKADER, SOM ER ET RESULTAT AF TAB AF BRUG, DATA ELLER PROFIT, HVORVIDT ELLER IKKE INFORMERET OM MULIGHEDEN FOR BESKADIGELSE, OG OM NOGEN ANSVARLIGHEDSTEORI, SOM KAN FØRES TILBAGE TIL BRUGEN ELLER YDELSEN AF DENNE SOFTWARE.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Udskrivning med CUPS (Linux)

- [Anvendelse med Turbolinux FUJI eller RedHat Enterprise Linux ES 4.0/RedHat Enterprise Linux 5.0 Desktop](#)
- [Anvendelse på SUSE Linux Enterprise Desktop 10](#)

I dette afsnit gives der information om udskrivning eller klargøring af printerdriveren med CUPS (Common UNIX Printing System) på Turbolinux FUJI, RedHat Enterprise Linux ES 4.0/RedHat Enterprise Linux 5.0 Desktop eller SUSE Linux Enterprise Desktop 10.

Anvendelse med Turbolinux FUJI eller RedHat Enterprise Linux ES 4.0/RedHat Enterprise Linux 5.0 Desktop

Opsætning - oversigt

Turbolinux FUJI eller RedHat Enterprise Linux ES 4.0/RedHat Enterprise Linux 5.0 Desktop:

1. Installer printerdriveren.
2. Gør udskrivningskøen klar.
3. Specificer standardkøen.
4. Specificer udskrivningsalternativerne.

Installation af printerdriveren

1. Dobbeltklik på **Dell-5130cdn-Color-Laser-x.x-x.noarch.rpm** i *Drivere og hjælpeprogrammer-cd*'en.
2. Skriv administratorens kodeord.
3. Klik på **Fortsæt** i **Fuldført systemforberedelse** vinduet.

Installationen begynder. Når installationen er færdig, lukkes vinduet automatisk.

Klargøring af køen

For at udføre udskrivning, skal du gøre udskrivningskøen klar på din arbejdsstation.

1. Åbn URL-adressen "<http://localhost:631>" ved hjælp af en webbrowser.
2. Klik på **Administration**.
3. Skriv `root` som brugernavn, og angiv ROOT-kodeordet som kodeord.
4. Klik på **Tilføj printer**.
5. Skriv printerens navn i **Navn** kassen i **Tilføj ny printer** vinduet, og klik derefter på **Fortsæt**.

Lokalitet og **Beskrivelse** skal ikke specificeres.

6. Vælg **LPD/LPR vært eller printer** fra menuen **Enhed**, og klik derefter på **Fortsæt**.
7. Skriv printerens IP-adresse i **Enhed URI**.

Format: `lpd://xxx.xxx.xxx.xxx` (printers IP-adresse)

8. Vælg **Dell** fra menuen **Lav**, og klik derefter på **Fortsæt**.
9. Vælg **Dell 5130cdn Color Laser...** fra menuen **Model**, og klik derefter på **Fortsæt**.

Meddelelsen **Printer xxx er blevet tilføjet**. vises.

Klargøringen er fuldført.

Når du er færdig med at klargøre køen, kan du udskrive jobs fra softwareprogrammet. Start udskrivningsjobbet fra softwareprogrammet, og specificer derefter køen i udskrivningsdialogkassen.

Somme tider kan du imidlertid kun udskrive fra standardudskrivningskøen, afhængigt af softwareprogrammet (f.eks. Mozilla). I sådanne tilfælde skal du indstille den kø, du vil udskrive til, som standardkø, inden du begynder at udskrive. For information om specifikation af standardkøen, se "[Indstilling af standardkøen](#)".

Indstilling af standardkøen

1. Vælg **Hovedmenu Systemværktøj** ® **Terminal**.
2. Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su  
(skriv administratorens adgangskode)  
lpadmin -d (kønavnet)
```

Specificer udskrivningsalternativerne

Du kan specificere udskrivningsalternativer som f.eks. farveindstilling eller dobbeltsidet udskrivning.

1. Åbn URL-adressen "`http://localhost:631`" ved hjælp af en webbrowser.
2. Klik på **Styr printere**.
3. Klik på **Konfigurer printer** i den kø for hvilken du vil specificere udskrivningsalternativerne.
4. Skriv `root` som brugernavn, og skriv administratorens kodeord.
5. Specificer de påkrævede indstillinger og klik derefter på **Fortsæt**.

Meddelelsen **Printer xxx er blevet konfigureret**. vises.

Klargøringen er fuldført. Udfør udskrivning fra softwareprogrammet.

Afinstallation af printerdriveren

1. Vælg **Hovedmenu Systemværktøj**® **Terminal**.
2. Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su  
(skriv administratorens adgangskode)  
rpm -e Dell-5130cdn-Color-Laser
```


Anvendelse på SUSE Linux Enterprise Desktop 10

Installation af printerdriveren

1. Dobbeltklik på **Dell-5130cdn-Color-Laser-x.x-x.noarch.rpm** i *Drivere og hjælpeprogrammer-cd*'en.
2. Skriv administratorens adgangskoden, og klik på **Installer**.

Installationen begynder. Når installationen er færdig, lukkes vinduet automatisk.

Klargøring af køen

For at udføre udskrivning, skal du gøre udskrivningskøen klar på din arbejdsstation.

1. Vælg **Computer ® Flere programmer...**, og vælg **YaST** i programbrowseren.
2. Skriv administratorens kodeord.

YaST kontrolcenter aktiveres.

3. Vælg **Hardware** i YaST kontrolcenter, og vælg **Printer**.
4. **Klargøring af printer: Autodetekterede printere** aktiveres.

Til USB-tilslutninger:

- a. Vælg **Dell 5130cdn Color Laser on USB (//Dell/5130cdn%20Color%20Laser or /dev/usb/lp*)** som **Til rådighed er**, og klik derefter på **Konfigurer...**
- b. Bekræft indstillingerne i **Rediger konfiguration**, og klik derefter på **OK**.

For parallelle tilslutninger:

- a. Klik på **Tilføj**.
- b. Vælg **Direkte tilsluttede printere** som **Printertype**, og klik derefter på **Næste**.
- c. Vælg **Parallel printer** som **Printertype**, og klik derefter på **Næste**.
- d. Klik på **Næste**.
- e. Indstil navnet på printerkøen i **Kønavn**, og skriv kønavnet til udskrivning i **Navn til udskrivning**.

Beskrivelse af printer og **Printerens lokalitet** skal ikke specificeres.

- f. Marker afkrydsningsfeltet **Udfør lokal filtrering** og klik derefter på **Næste**.
- g. Vælg **DELL** i **Vælg fabrikant**. Vælg **5130cdn Color Laser** i **Vælg model**, og klik derefter på **Næste**.
- h. Bekræft indstillingerne i **Rediger konfiguration**, og klik derefter på **OK**.

For netværkstilslutninger:

- a. Klik på **Tilføj**.

- b. Vælg **Netværksprintere** som **Printertype**, og klik derefter på **Næste**.
- c. Vælg **Udskriv via LPD-stil netværksserver** som **Printertype**, og klik derefter på **Næste**.
- d. Skriv printerens IP-adresse i **Værtsnavn på printerserver**. Og skriv navnet på printerkøen i in **Navn på fjernkøen**, og klik derefter på **Næste**.
- e. Skriv printernavnet i **Navn til udskrivning**.

Beskrivelse af printer og Printerens lokalitet skal ikke specificeres.

- f. Marker afkrydsningsfeltet **Udfør lokal filtrering** og klik derefter på **Næste**.
 - g. Vælg **DELL** som **Vælg fabrikant**. Vælg **5130cdn Color Laser** i **Vælg model**, og klik derefter på **Næste**.
 - h. Bekræft indstillingerne i **Rediger konfiguration**, og klik derefter på **OK**.
5. Klik på **Udfør**.

Udskrivning fra applikationsprogrammet

Når du er færdig med at klargøre køen, kan du udskrive jobs fra applikationsprogrammet. Start udskrivningsjobbet fra applikationsprogrammet, og specificer derefter køen i udskrivningsdialogkassen.

Somme tider kan du imidlertid kun udskrive fra standardkøen, afhængigt af applikationsprogrammet (f.eks. Mozilla). I sådanne tilfælde skal du indstille den kø, du vil udskrive til, som standardkø, inden du begynder at udskrive. For information om specifikation af standardkøen, se "[Indstilling af standardkøen](#)".

Indstilling af standardkøen

1. Aktivering af **Printerklargøring: Autodetekterede**, gør følgende.
 - a. Vælg **Computer ® Flere programmer...**, og vælg **YaST** i programbrowseren.
 - b. Skriv administratorens kodeord.

YaST kontrolcenter aktiveres.
 - c. Vælg **Hardware** i YaST kontrolcenter, og vælg **Printer**.
2. Vælg den printer, du vil indstille til standard, og klik derefter på **Printerkonfiguration**, og vælg **Indstil som standard** i menuen **Andet**.
3. Klik på **Udfør**.

Specificer udskrivningsalternativerne

Du kan specificere udskrivningsalternativer som f.eks. farveindstilling eller dobbeltsidet udskrivning.

1. Åbn en webbrowser.
2. Skriv `http://localhost:631/admin` i **Lokalitet**, og tryk derefter på <Retur> tasten.
3. Skriv `rod` som brugernavn, og skriv administratorens kodeord.

CUPS vinduet vises.

 **BEMÆRK:** Indstil kodeordet for autoritet som printer-administrator, inden du indstiller printerkøen. Hvis du ikke har indstillet det, skal du gå til "[Indstilling af kodeordet for autoritet som printer-administrator](#)".

4. Klik på **Styr printere**.
5. Specificer de påkrævede indstillinger og klik derefter på **Fortsæt**.

Meddelelsen **Printer xxx er blevet konfigureret** vises.

Klargøringen er fuldført. Udfør udskrivning fra applikationsprogrammet.

Indstilling af kodeordet for autoritet som printer-administrator

Du skal indstille kodeordet for autoritet som printer-administrator, inden du udfører operationer som printer-administrator.

1. Vælg **Computer ® Flere programmer...**, og vælg **Konsol** i programbrowseren.
2. Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su
(skriv administratorens adgangskode).
lppasswd -g sys -a root
(Skriv kodeordet for autoritet som printer-administratoren efter Enter-kodeord promptet).
(Skriv igen kodeordet for autoritet som printer-administratoren efter Enter-kodeordet igen-promptet).
```

Afinstallation af printerdriveren

1. Vælg **Computer ® Flere programmer...**, og vælg **Konsol** i programbrowseren.
2. Skriv følgende kommando i terminalvinduet.

```
su
(skriv administratorens adgangskode)
rpm -e Dell-5130cdn-Color-Laser
```

Printerdriveren afinstalleres.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Printerspecifikationer

- [OS-kompatibilitet](#)
- [Strømforsyning](#)
- [Mål](#)
- [Hukommelse](#)
- [Side-beskrivelse sprog \(PDL\)/emulering, operativsystem og interface](#)
- [Omgivelser](#)
- [Kabler](#)

OS-kompatibilitet

Din Dell™ 5130cdn Color Laser Printer er kompatibel med Windows® (2000, XP, XP x64, Vista, Vista x64, 7, 7 x64, Server 2003, Server 2003 x64, Server 2008, Server 2008 x64, Server 2008 R2 x64); Mac OS X (10.2.8/10.3.9/10.4.x/10.5.x); Novell® (3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 4.2, 5, 5.1, 6, 6.5 (SP1.1 eller senere)) men ingen support¹; Linux (Turbolinux FUJI (engelsk), SUSE Linux Enterprise Desktop 10 (engelsk), RedHat Enterprise Linux ES 4.0/5.0 (engelsk)) men ingen support²; Unix (HP-UX 11.i (engelsk), Solaris 9/10 (engelsk)) men ingen support.

¹ Dell telefon-support understøtter kun fabriksindstillede operativsystemer (Microsoft) gratis i de første 30 dage. Se <http://www1.us.dell.com/content/products/compare.aspx/laser?c=us&cs=555&l=en&s=biz> angående flere oplysninger. Kunden skal selv købe teknisk understøttelse fra fabrikanten af operativsystemet for at kunne få teknisk assistance udover de første 30 dage.

² Hvis kunden har andre operativsystemer, og har købt Gold Technical Support (for mere information om Gold Technical Support, se <http://www1.us.dell.com/content/topics/global.aspx/services/en/gts?c=us&cs=555&l=en&s=biz>), vil telefonisk support være den bedste mulighed for at løse operativsystem-problemet. Hvis fabrikanten skal kontaktes, påhviler det kunden at betale en ekstra afgift for den understøttelse. Det eneste tidspunkt hvor Dell betaler for tredjeparts-support er, når Dell er ansvarlig for problemet. Arbejdet med at få printeren installeret og i drift er en konfiguration, og kunden skal derfor selv betale for det.

Strømforsyning

Mærkespænding	220-240 V AC	110-127 V AC
Frekvens	50/60 Hz	50/60 Hz
Strøm	4 A	8 A

Mål

Højde: 431 mm (17 tommer) Bredde: 560 mm (22 tommer) Dybde: 505 mm (20 tommer)

Vægt (uden patron): 41,5 kg (91,5 pund)

Hukommelse

Basishukommelse	256 MB
Maks. hukommelse	1280 MB (256 MB + 1024 MB)
DIMM-stik	144-ben DDR2 SO-DIMM
DIMM-størrelse	1.024 MB
DIMM-hastighed	EP2-2100

Side-beskrivelse sprog (PDL)/emulering, operativsystem og interface

PDL/emuleringer	PostScript 3, PCL 6, PCL5e, XPS	
OS'er	Microsoft® Windows 7/7 x64/Server 2008 R2 x64/Vista/Vista x64/Server 2008/Server 2008 x64/XP/XP x64/Server 2003/Server 2003 x64/2000 (SP3 eller nyere), Mac OS X (10.2.8, 10.3.9, 10.4.x, 10.5.x)	
Interfaces	Standard lokal:	USB2.0, IEEE 1284
	Standard netværk:	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet
	Netværk (ekstraudstyr):	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n (trådløs)

MIB kompatibilitet

En styringsinformationsbase (MIB) er en database, som indeholder information om netværksenheder (som f.eks. adaptere, broer, routere og computere). Denne information hjælper netværksadministratorer med at styre netværket (analysere udførelser, trafik, fejl osv.). Dell 5130cdn Color Laser Printer er i overensstemmelse med standard industri MIB-specifikationer, således at printeren kan genkendes og styres af forskellige softwaresystemer til printer- og netværksstyring.

Omgivelser

Anvendelse

Temperatur	10-32 °C
Fugtighedsgrad	15-85 % relativ fugtighed (uden kondens) (Temperaturen bør være 28 °C eller derunder ved 85 % relativ fugtighed).

Garanti for udskrivningskvalitet

Temperatur	15-28 °C
Fugtighedsgrad	20-70 % relativ fugtighed (uden kondens)

Opbevaring





Temperaturområde	0-35 °C
Fugtighedsområde ved opbevaring	15-80 % relativ fugtighed (uden kondens)

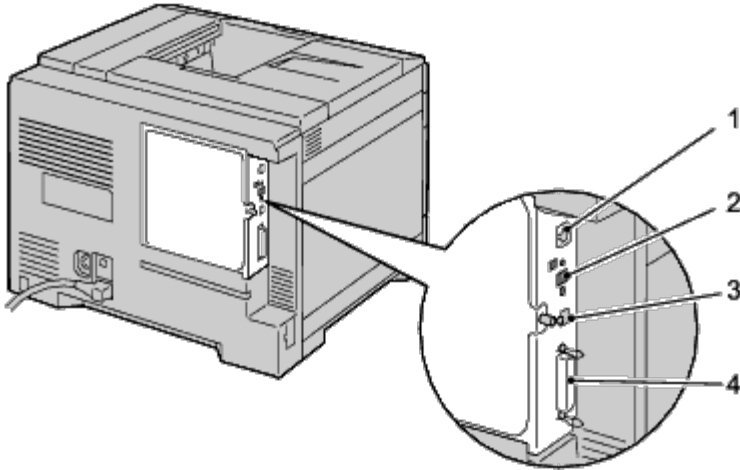
Højde

Anvendelse	Op til 3.100 m (10.000 fod)
Opbevaring	70,9275 Kpa

Kabler

Dit mellemkabel skal opfylde de følgende krav:

	Tilslutningstype	Tilslutningsspecifikationer og symboler
1	Ethernet	10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T 
2	Trådløs	IEEE 802.11b/802.11g/802.11n 
3	USB	USB2.0 
4	Parallel	IEEE 1284 



[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Vedligeholdelse af din printer

- [Fastlæggelse af status for tilbehør](#)
- [Besparelse af tilbehør](#)
- [Lagring af udskrivningsmedia](#)
- [Opbevaring af forbrugsdele](#)
- [Udskiftning af tonerpatronerne](#)
- [Udskiftning af tromlepatronerne](#)
- [Udskiftning af fuseren](#)
- [Udskiftning af separatorvalsene](#)
- [Udskiftning af remenheden](#)
- [Udskiftning af overføringsvalsen](#)
- [Udskiftning af hæftepatronen](#)
- [Udskiftning af beholder til affaldstoner](#)
- [Rengøring inden i printeren](#)
- [Rengøring af CTD \(Conductivity Temperature Depth\)-sensoren](#)
- [Indstilling af farveregistreringen](#)

For at opretholde optimal udskrivningskvalitet kræver din printer, at du udfører visse periodiske tiltag. Hvis printeren anvendes af flere personer, kan det være en god ide at vælge en nøgleoperatør til at vedligeholde din printer. Henvi udskrivningsproblemer og vedligeholdelsesopgaver til denne tastoperatør.

Fastlæggelse af status for tilbehør

Hvis din printer er sluttet til netværket, kan **Dell™ Printer Configuration Web Tool** give øjeblikkelig feedback angående resterende tonerniveauer. Skriv printerens IP-adresse i din webbrowser for at se denne information. For at anvende **E-mail alarm-indstilling** funktionen, som fortæller dig, hvornår printeren kræver nyt tilbehør, skal du skrive dit navn eller navnet på tastoperatøren i e-mail listekassen.

På betjeningspanelet, kan du også bekræfte følgende:

- Alt tilbehør eller vedligeholdelsesdele, som kræver udskiftning pr. meddelelse (printerens kan imidlertid kun vise information om en del ad gangen).
- Mængden af toner der er tilbage i hver tonerpatron

Besparelse af tilbehør

Du kan ændre adskillige indstillinger i din printerdriver for at spare på tonerpatron og papir.

Tilbehør	Indstilling	Funktion
Tonerpatron	Tonerbesparelsesindstilling på fanen Avanceret i printerdriveren	Dette afkrydsningsfelt gør det muligt for brugerne at vælge en udskrivningsindstilling, som forbruger mindre toner. Når denne egenskab anvendes, er billedkvaliteten lavere, end når den ikke anvendes.
	Flere op på fanen Layout i	Printeren udskriver to eller flere sider på den ene side af et ark. Værdier for Flere op er 2 op, 4 op, 8 op, 16 op eller 32 op.

Lagring af udskrivningsmedia

Der er flere ting, du kan gøre, hvis du vil undgå potentielle problemer med papirfremføringen og en uensartet udskrivningskvalitet.

- Du opnår den bedste udskriftskvalitet ved at gemme udskrivningsmedier i omgivelser, hvor temperaturen er omkring 21 °C (70 °F) og fugtighedsgraden er 40 %.
- Opbevar papkasser med udskrivningsmedia på en palle eller en hylde i stedet for direkte på gulvet.
- Hvis du opbevarer enkelte pakker med udskrivningsmedia uden for den originale emballage, skal du sikre dig, at de står på en plan flade, så kanterne ikke bøjes eller krølles.
- Anbring ikke noget oven på pakkerne med udskrivningsmedia.

Opbevaring af forbrugsdele

Opbevar forbrugsdele i deres originale emballage, indtil du skal bruge dem. Opbevar ikke forbrugsdele i:

- Temperaturer over 40 °C (104 °F).
- Under forhold med ekstreme ændringer i fugtighed og temperatur.
- Direkte sol.
- Steder med støv.
- En bil i et længere tidsrum.
- Under forhold, hvor der er korrosive gasser.
- Under forhold, hvor luften indeholder salt.

Udskiftning af tonerpatronerne



OBS: Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i den *produktinformationsvejledning*, som fulgte med produktet.



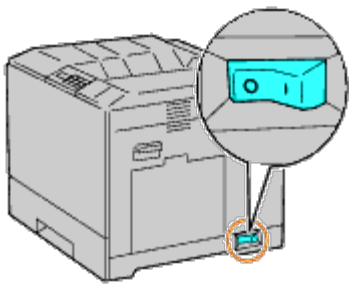
OBS: For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.

Dell tonerpatroner kan kun fås gennem Dell. Du kan bestille flere patroner online på <http://www.dell.com/supplies> eller pr. telefon. For bestilling over telefon, se "[Sådan kontakter du Dell](#)".

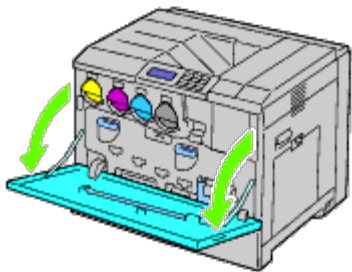
Det anbefales, at du anvender Dell tonerpatroner til din printer. Dell yder ingen garanti for problemer, som er forårsaget af anvendelse af tilbehør, dele og komponenter, som ikke er fremstillet af Dell.

Fjernelse af tonerpatronerne

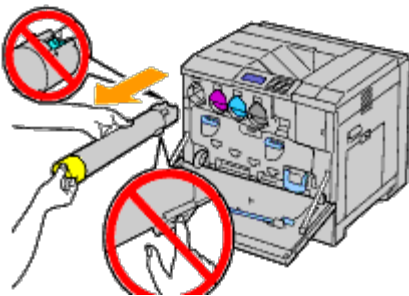
1. Sluk for printeren.



2. Åbn frontdækslet.



3. Træk tonerpatronen, du vil udskifte, ud.



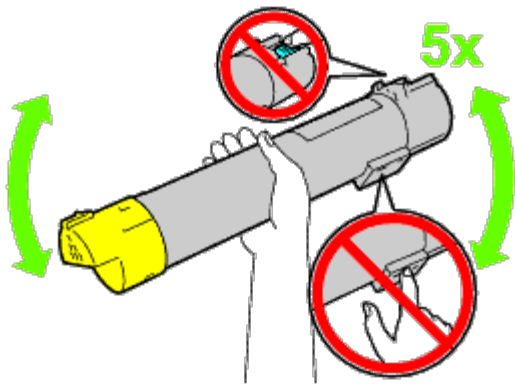
⚠ FORSIGTIG: Træk altid tonerpatronen ud langsomt, så du ikke spilder toner.

👉 OBS: Rør ikke ved delene, vist i illustrationen. Toner kan plette dine hænder og gøre dem snavsede.

🔧 BEMÆRK: Vær forsigtig og undgå at spilde toner når tonerpatronen håndteres.

Installation af en tonerpatron

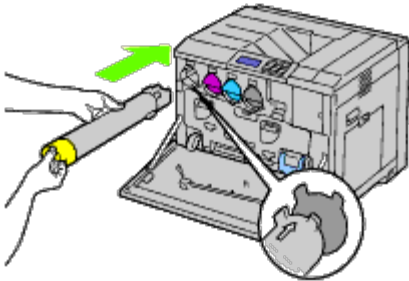
1. Udpak en ny tonerpatron med den ønskede farve.
2. Ryst tonerpatronen 5-6 gange for at fordele toneren jævnt.



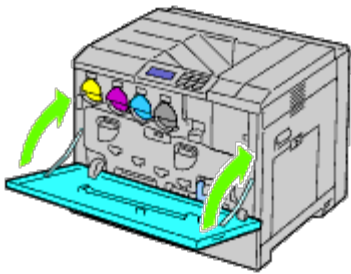
BEMÆRK: Rør ikke ved området, vist i illustrationen, når du ryster patronen.

BEMÆRK: Vær forsigtig og undgå at spilde toner når tonerpatronen håndteres.

3. Ret pilen på patronen ind med pilen på printeren, og skub patronen ind, indtil den ikke kan komme længere.



4. Luk frontdækslet.



Udskiftning af tromlepatronerne

⚠ FORSIGTIG: Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i den *produktinformationsvejledning*, som fulgte med produktet.

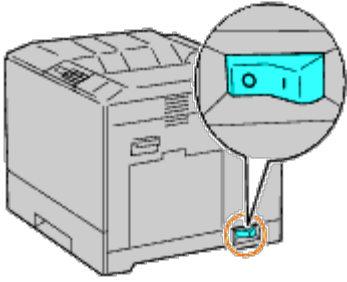
⚠ FORSIGTIG: For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.

👉 OBS: For at beskytte tromlepatronerne imod skarpt lys, skal du lukke det indvendige dæksel inden for fem minutter. Hvis frontdækslet forbliver åbent i mere end fem minutter, kan udskriftskvaliteten muligvis forringes.

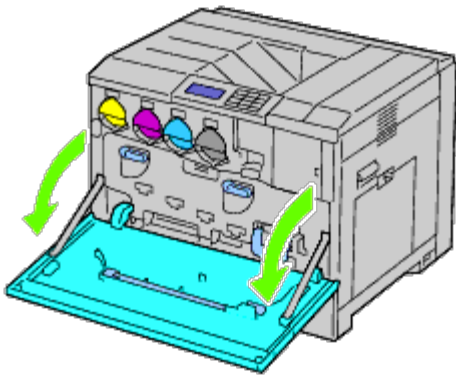
📎 BEMÆRK: Videoanvisningerne findes også i *vedligeholdelsesvejledningen*. *Vedligeholdelsesvejledningen* findes på *Drivere og hjælpeprogrammer-cd'en*, der fulgte med printeren. Læg *Drivere og hjælpeprogrammercd'en* i din printer. Klik på **Start** ® **Kør** og indtast **D:\MaintenanceGuide\MaintenanceGuide.exe** (hvor **D** er bogstavet for cd-drevet) og klik på **OK**.

Fjernelse af tromlepatronerne

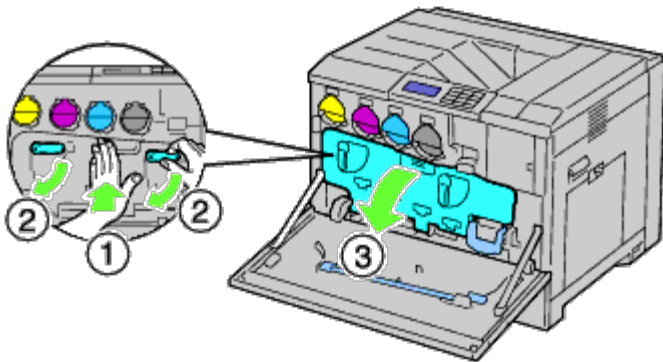
1. Sluk for printeren.



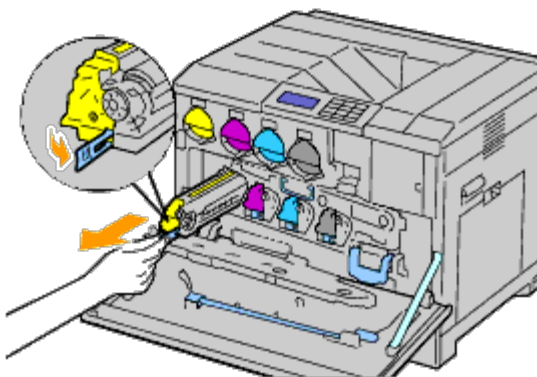
2. Åbn frontdækslet.



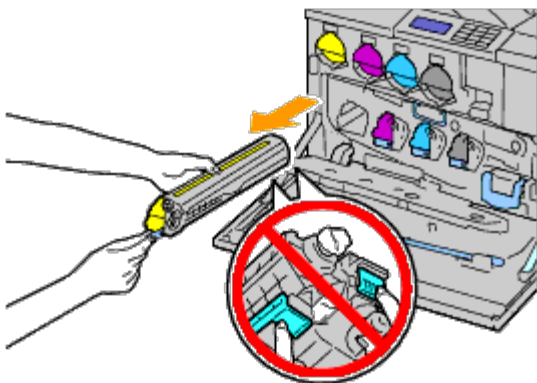
3. Drej håndtagene på inderdækslet for at åbne det.



4. Tag fat i håndtagene på tromlepatronen, du vil udskifte, og træk patronen halvvejs ud.



5. Tag fat i en side af tromlepatronen med den anden hånd, og træk patronen ud af printeren.



➡ **OBS:** Rør ikke ved delene, vist i illustrationen. Toner kan plette dine hænder og gøre dem snavsede.

✍ **BEMÆRK:** Vær forsigtig og undgå at spilde toner når tromlepatronen håndteres.

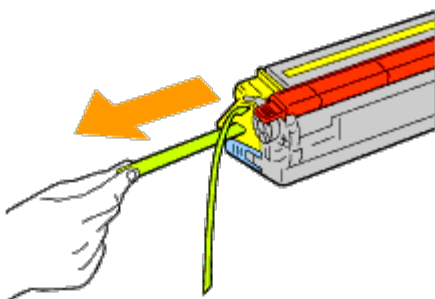
Installation af en tromlepatron

1. Udpak en ny tromlepatron.

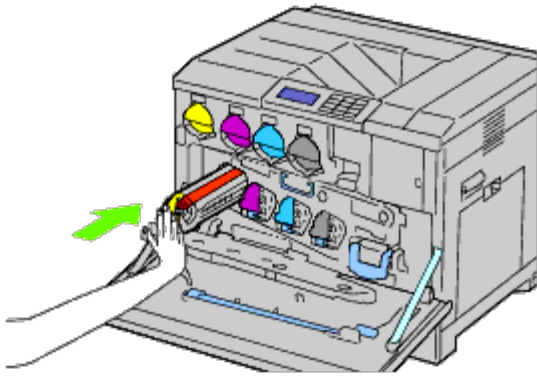
➡ **OBS:** For at beskytte tromlen mod kraftigt lys, må du ikke fjerne det orange beskyttelsesdæksel fra printerpatronen, inden patronen indsættes i printeren.

✍ **BEMÆRK:** Vær forsigtig og undgå at spilde toner når tromlepatronen håndteres.

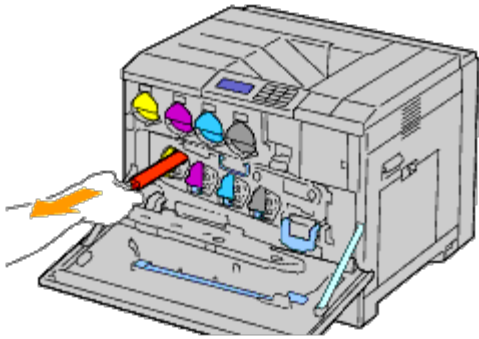
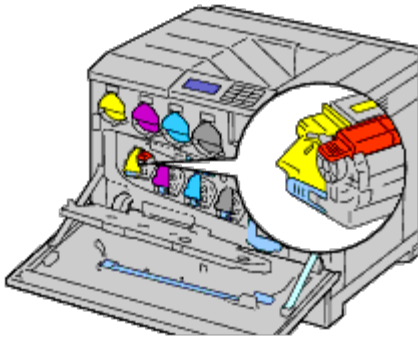
2. Træk de to bånd ud.



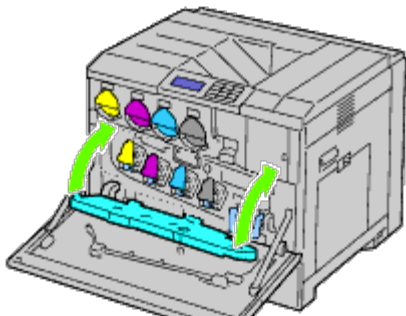
3. Skub patronen ind i den korrekte slot.



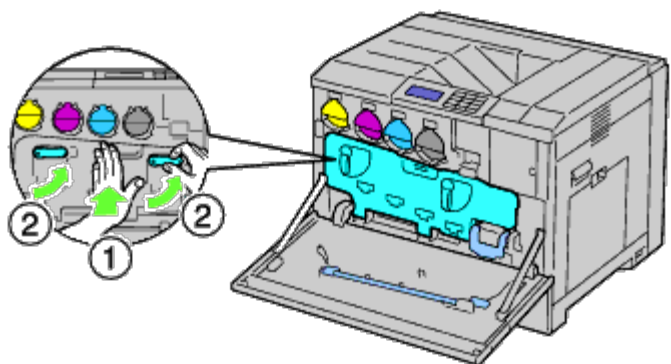
4. Fjern det orange beskyttelsesdæksel fra den installerede tromlepatron, og kasser det.



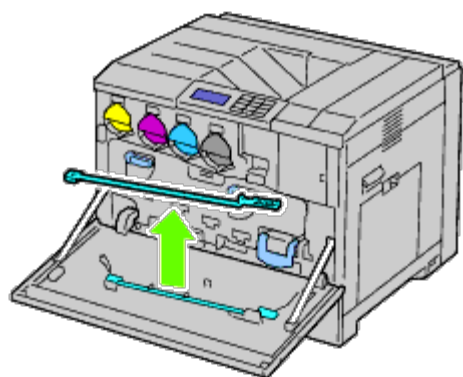
5. Luk inderdækslet.



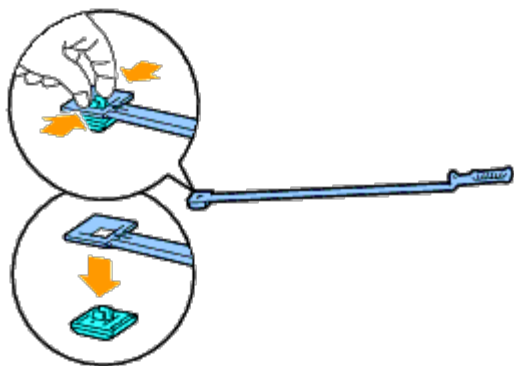
6. Drej håndtagene for at fastgøre inderdækslet mens du trykker på dækslet med den anden hånd.



7. Fjern rensestangen fra frontdækslets inderside.



8. Fjern rensepuden ved at trykker de hvide tapper mellem tommelfingeren og pegefingeren.

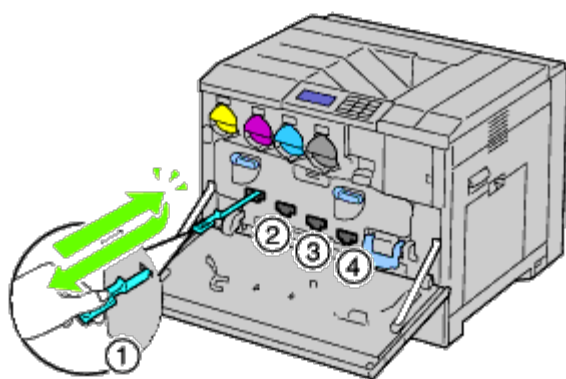


9. Udpak en ny rensepude.

10. Fastgør den ny rensepude på rensestangen.

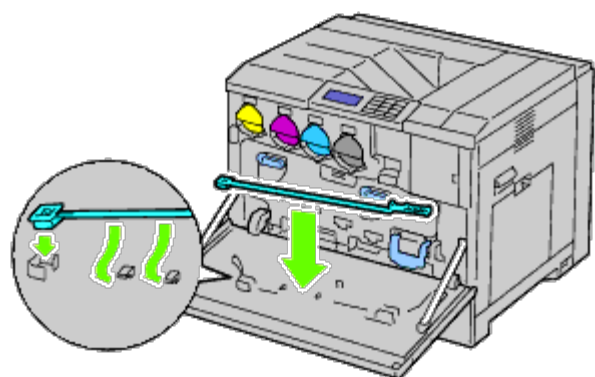


11. Sæt rensestangen helt ind i et af de fire huller, indtil den klikker indvendigt i printeren, som illustreret nedenfor, og træk den ud igen.

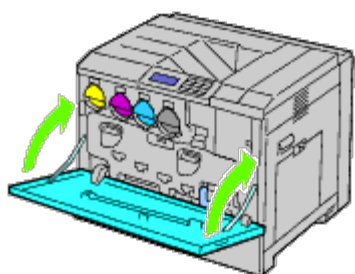



12. Gentag [trin 11](#) også i de tre andre huller. Det er tilstrækkeligt at indsætte den én gang i hvert hul.

13. Sæt derefter rensestangen på plads.



14. Luk frontdækslet.




 **BEMÆRK:** Når du udskifter tromlepatronen skal du også rengøre inden i printeren for at vedligeholde den høje udskrivningskvalitet. Se "[Rengøring inden i printeren](#)".

Udskiftning af fuseren

 **FORSIGTIG:** **FORSIGTIG** angiver potentiel materialeskade, personskade eller død.

 **FORSIGTIG:** Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i den *produktinformationsvejledning*, som fulgte med produktet.

 **FORSIGTIG:** For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.


 **BEMÆRK:** Videoanvisningerne findes også i *vedligeholdelsesvejledningen*.
Vedligeholdelsesvejledningen findes på *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, der fulgte med printeren.

Klik på **Start** ® **Kør**, skriv D:\MaintenanceGuide\MaintenanceGuide.exe (hvor D er bogstavet for cd-drevet), og klik på **OK**.

Dell-fuser kan kun fås hos Dell. For bestilling over telefon, se "[Sådan kontakter du Dell](#)".

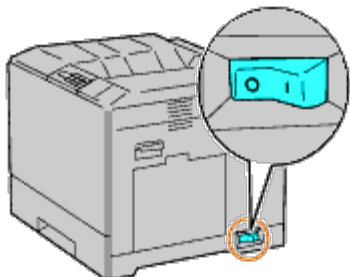
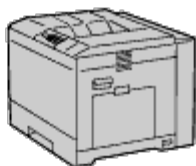
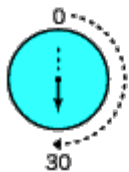
Det anbefales, at du anvender en Dell-fuser din printer. Dell yder ingen garanti for problemer, som er forårsaget af anvendelse af tilbehør, dele og komponenter, som ikke er fremstillet af Dell.

Fjernelse af fuseren

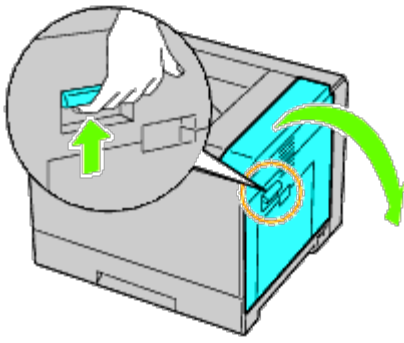
 **FORSIGTIG:** For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.

 **FORSIGTIG:** For at undgå forbrændinger må du ikke udskifte fuseren strakt efter udskrivning. Fuseren bliver meget varm under brug.

1. Sluk for printeren, og vent 30 minutter inden fuseren fjernes.

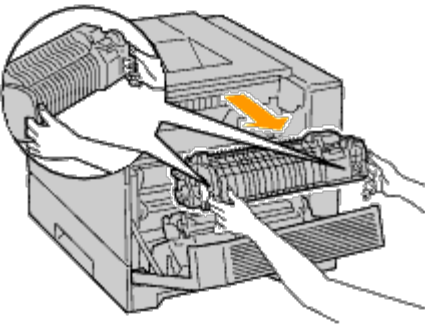


2. Løft låsen på håndtaget til det højre dæksel for at åbne det.



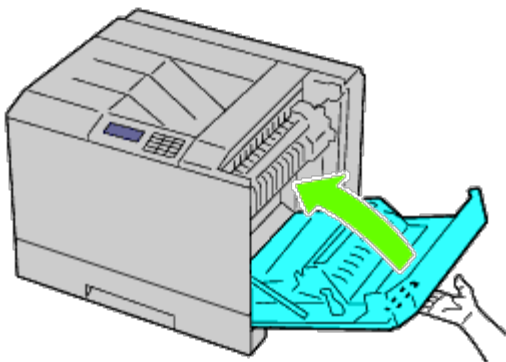
BEMÆRK: Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du udskifter fuseren.

3. Tag fat i begge håndtag på den installerede fuser og træk ud.



Installation af en fuser

1. Udpak en ny fuser.
2. Tag fat i begge håndtag på fuseren og installer fuseren i printeren.
3. Luk det højre dæksel.



BEMÆRK: Når du lukker det højre dæksel, sæt hånden nær håndtaget, som vist i illustrationen, og tryk dækslet mod printeren med en fast hånd.

BEMÆRK: Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du lukker højre dæksel.

Udskiftning af separatorvalsene

Der er tre separatorvalser i printeren, som skal udskiftes regelmæssigt. Den ene er i bakke, og de andre er inde i printeren. Alle separatorvalserne udskiftes på den måde, der beskrives i dette afsnit.

⚠ FORSIGTIG: For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.

⚠ FORSIGTIG: Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i den *produktinformationsvejledning*, som fulgte med produktet.

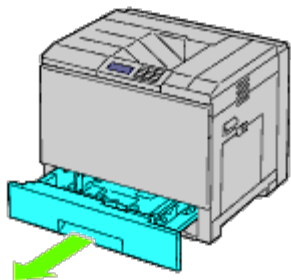
📎 BEMÆRK: Videoanvisningerne findes også i *vedligeholdelsesvejledningen*.
Vedligeholdelsesvejledningen findes på *Drivere og hjælpeprogrammer-cd'en*, der fulgte med printeren.

Klik på **Start** ® **Kør**, skriv **D:\MaintenanceGuide\MaintenanceGuide.exe** (hvor **D** er bogstavet for cd-drevet), og klik på **OK**.

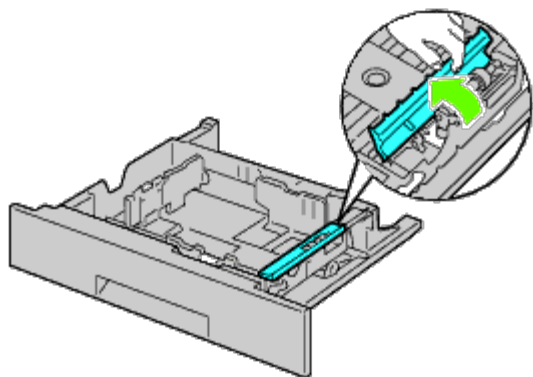
Udtagning af separatorvalsen fra en bakke

📎 BEMÆRK: Fjern alt papir eller media fra bakken, inden du trækker bakken ud af printeren.

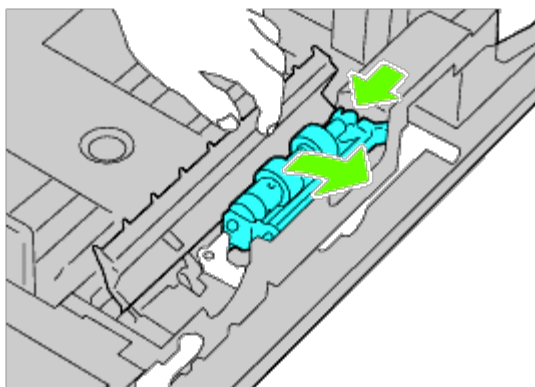
1. Fjern bakken fra printeren.



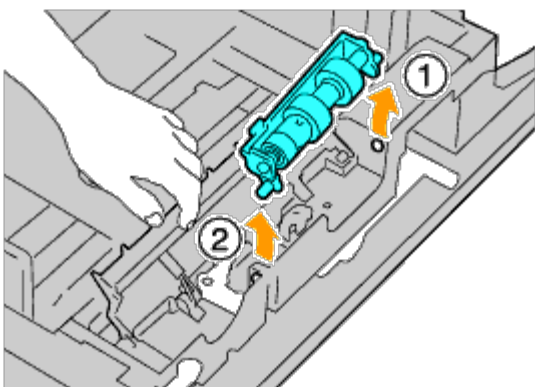
2. Drej separatorvalsens dæksel til venstre for at åbne det, og hold derefter dækslet.



3. Drej separatorvalsens patron til højre.

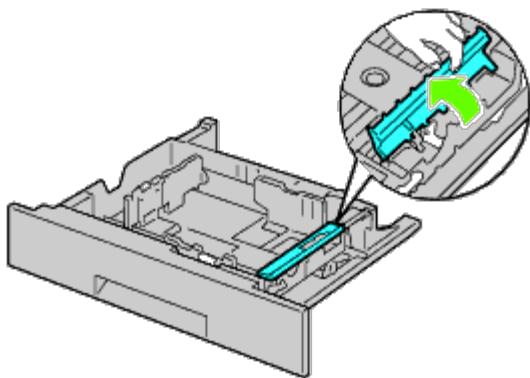


4. Træk ud i den bagerste aksel, og derefter i den forreste aksel, fra bakkens huller, og fjern separatorvalsens patron.

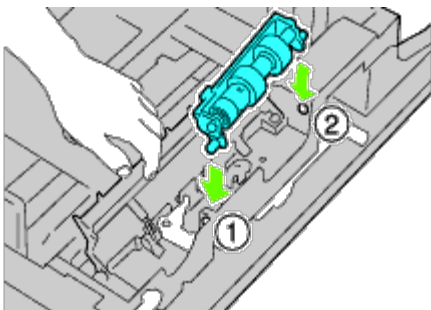


Installation af en separatorvals i en bakke

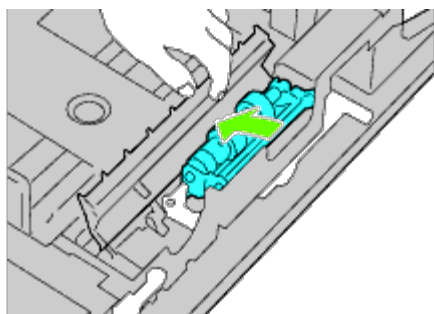
1. Drej separatorvalsens dæksel til venstre for at åbne det, og hold derefter dækslet.



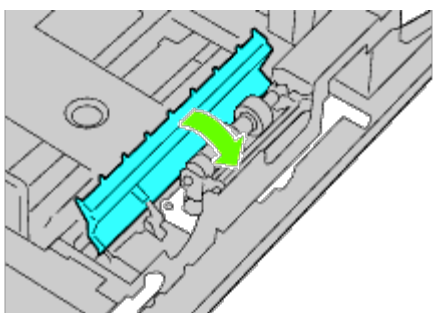
2. Skub den forreste aksel, og derefter den bagerste aksel på separatorvalsens patron ind i bakkens huller.



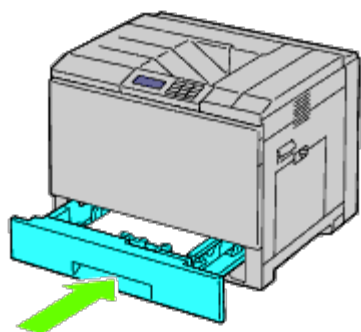
3. Drej separatorvalsens patron til venstre for at fastgøre den.



4. Drej dækslet for separatorvalsens patron til højre for at lukke det.

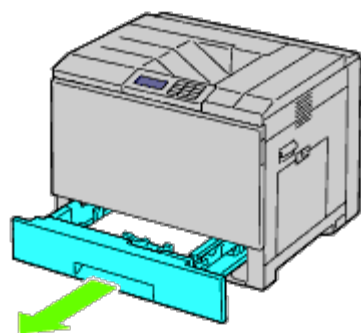


5. Læg papir i bakken og sæt bakken tilbage i printeren.

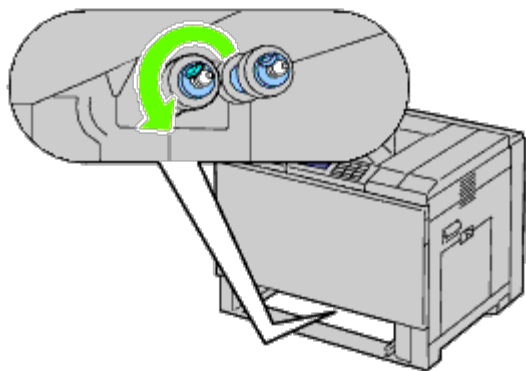


Udtagning af separatorvalsene fra printeren

1. Fjern bakken fra printeren.

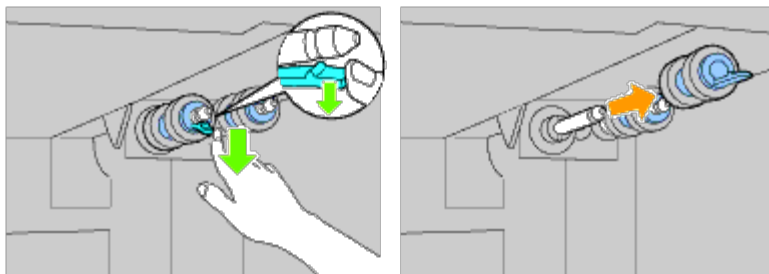


2. Drej separatorvalse, indtil valsekrogen kan ses.



BEMÆRK: Valsen er placeret ca. 165 mm (6,5 tommer) inden i printeren målt fra forsiden af papirbakkens åbning.

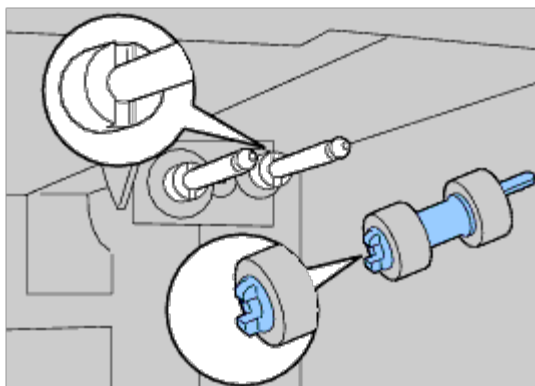
3. Træk separatorvalsens krog ud af rillen i akslen, og skub derefter separatorvalse forud.



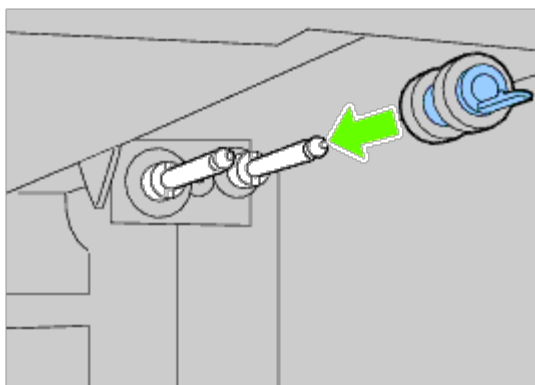
4. Gentag [trin 2](#) og [trin 3](#) for at fjerne de andre separatorvalse fra printeren.

Installation af separatorvalsene i printeren

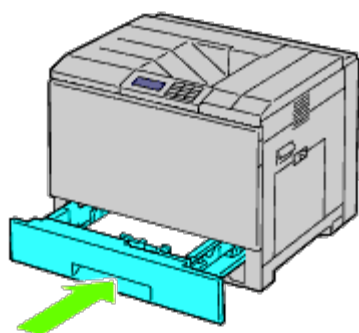
1. Juster hullet i den nye separatorvalse med akslen.



2. Skub separatorvalse langs akslen, så fremspringene passer fuldstændig i åbningerne, og valsekrogen igen er placeret inde i rillen på akslen.



3. Sæt bakken tilbage i printeren.



Udskiftning af remenheden

⚠ FORSIGTIG: For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.

⚠ FORSIGTIG: Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i den *produktinformationsvejledning*, som fulgte med produktet.

📎 BEMÆRK: Videoanvisningerne findes også i *vedligeholdelsesvejledningen*.
Vedligeholdelsesvejledningen findes på *Drivere og hjælpeprogrammer-cd'en*, der fulgte med printerens.

Klik på **Start** ® **Kør**, skriv **D:\MaintenanceGuide\MaintenanceGuide.exe** (hvor **D** er bogstavet for cd-drevet), og klik på **OK**.

👉 OBS: Sørg for, at der ikke er noget, der berører eller ridser overfladen (sort-farvet film) på remenheden. Ridser, snavs eller olie fra dine hænder på remenhedens film kan forringe udskrivningskvaliteten.

👉 OBS: For at beskytte tromlepatronerne imod for meget skarpt lys, skal du lukke det indvendige dæksel inden for fem minutter. Hvis frontdækslet forbliver åbent i mere end fem minutter, kan udskriftskvaliteten muligvis forringes.

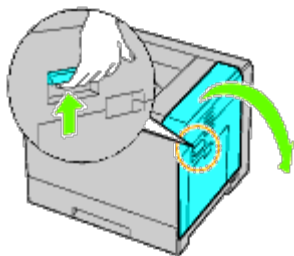
Dell-remenheder kan kun fås gennem Dell. For bestilling over telefon, se "[Sådan kontakter du Dell](#)". Det anbefales, at du anvender en Dell-remenhed til din printer. Dell yder ingen garanti for problemer, som er forårsaget af anvendelse af tilbehør, dele og komponenter, som ikke er fremstillet af Dell.


Fjernelse af remenheden


⚠ FORSIGTIG: Rør ikke ved printerens indre. Nogle dele kan være varme. Lad printerens køle af, inden du forsøger at fjerne dele.

📎 BEMÆRK: Fjern alt papir fra centeroutputbakken, og luk MPF-dækslet, inden du åbner frontdækslet.

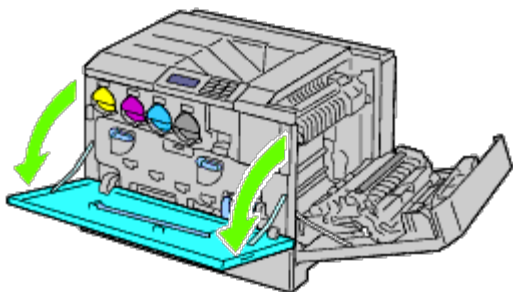
1. Sluk for printeren, og vent 30 minutter inden remenheden fjernes.
2. Løft låsen på det højre dæksel, og åbn det.



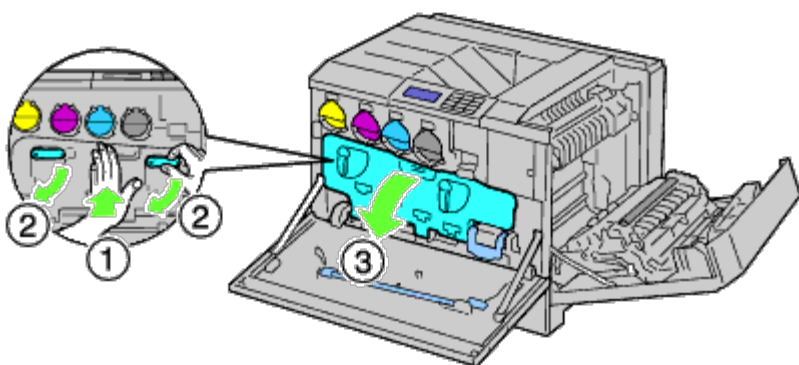
 **BEMÆRK:** Remenheden kan kun udskiftes når det højre dæksel er åbent.

 **BEMÆRK:** Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du åbner højre dæksel.

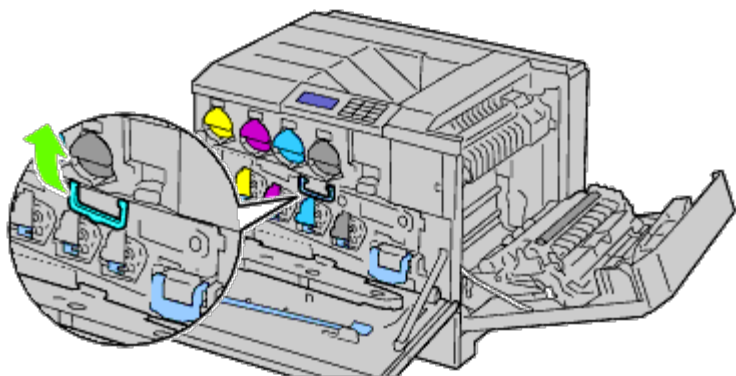
3. Åbn frontdækslet.



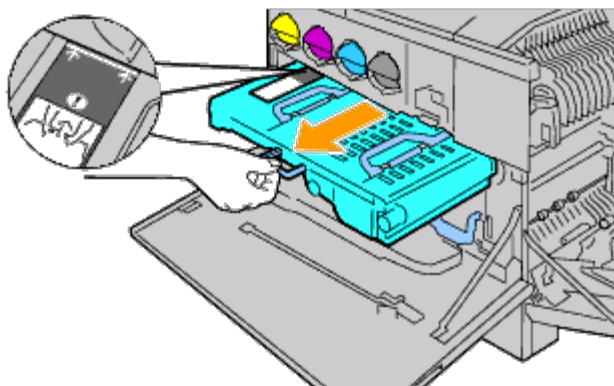
4. Drej håndtagene på inderdækslet for at åbne det.



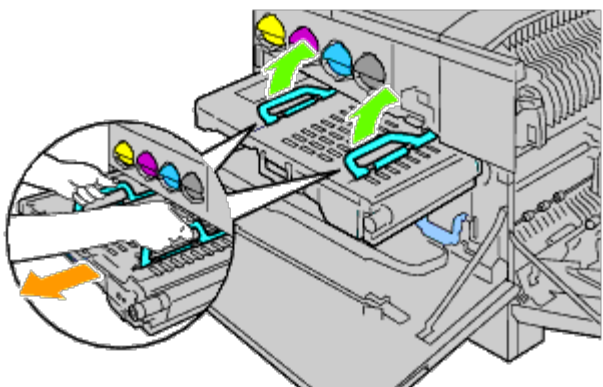
5. Tag fat i håndtaget foran på remenheden.



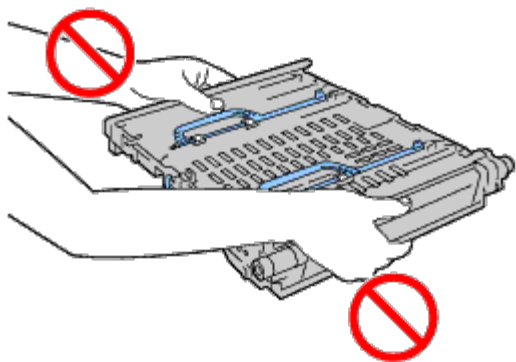
6. Træk remenheden udad, indtil linjen på enheden er helt synlig.



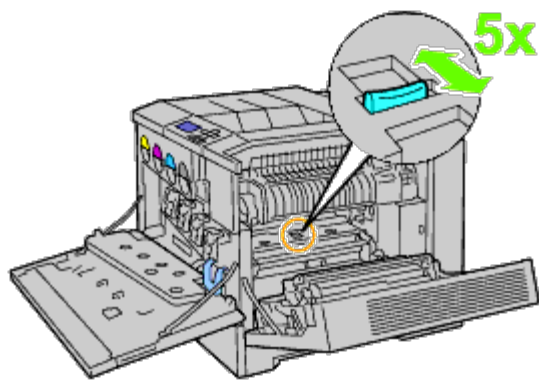
7. Tag fat i håndtagene ovenpå remenheden. Træk enheden ud ad printeren.



⚠ OBS: Hold ikke i delene, vist i illustrationen.



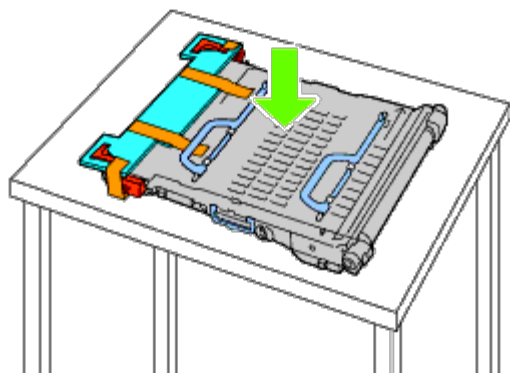
8. Skub den blå flig frem og tilbage fem gange for at rense dybdesensoren til konduktivitetens temperatur.



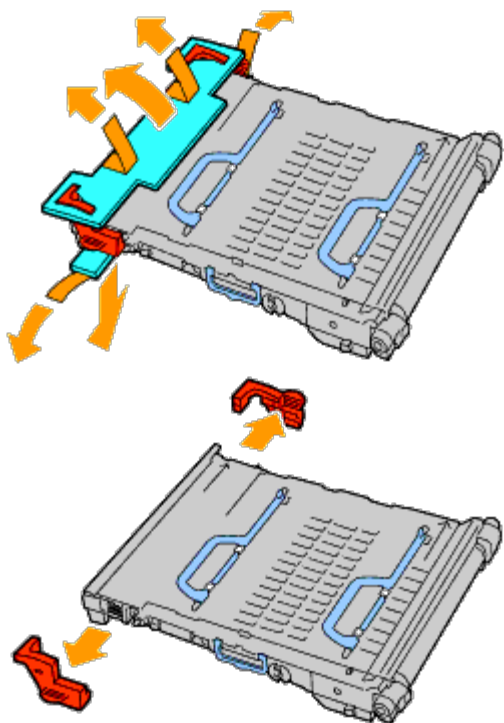
⚠ FORSIGTIG: Vær forsigtig og undgå at berøre fuseren. Den kan forbrænde dine fingre.

Installation af remenhed

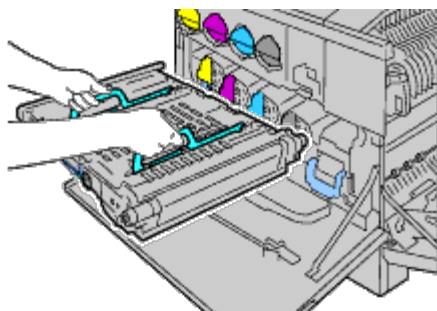
1. Udpak en ny remenhed og sæt enheden på en plan flade.



2. Fjern de beskyttende dele, som vist i illustrationen.

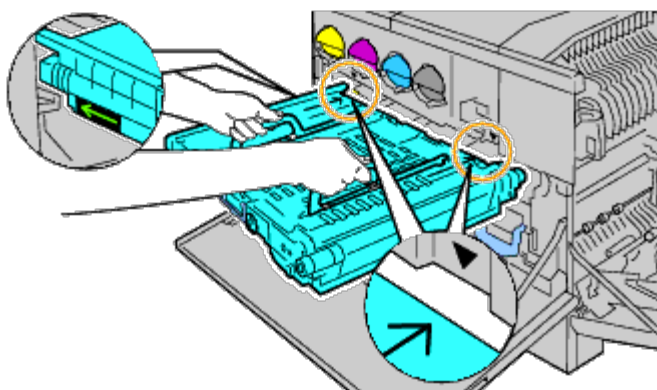


3. Tag fat i håndtagene ovenpå remenheden.

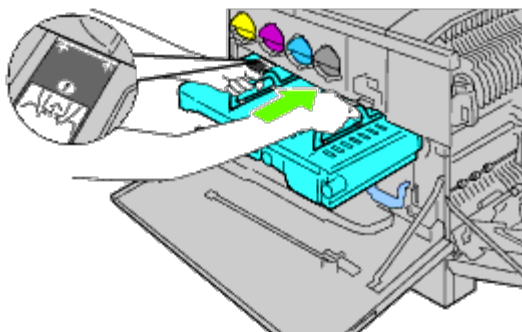


⚠ OBS: Hold ikke i siderne af remenheden. Det kan forringe udskrivningskvaliteten.

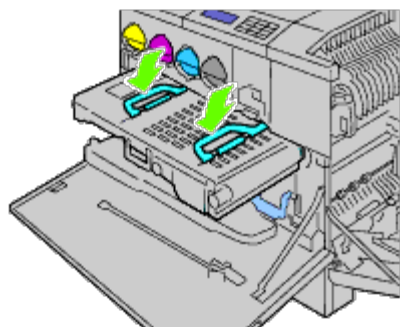
4. Ret pilene på remenheden ind med pilene på printeren.



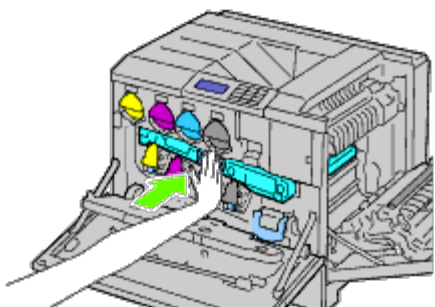
5. Skub enheden ind i printeren og stop, når den synlige linje når printeren.



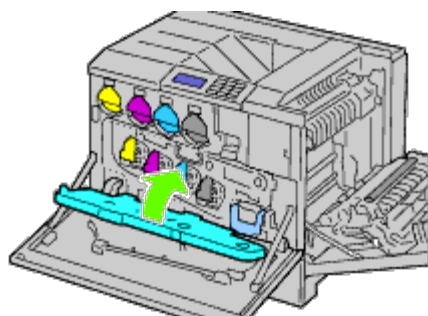
6. Sænk håndtagene.



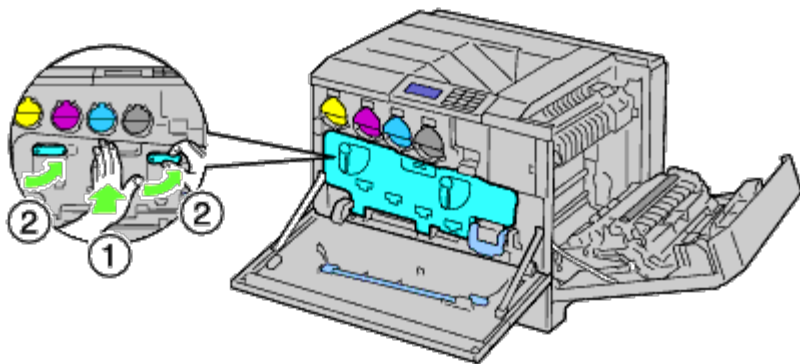
7. Skub den forreste del af remenheden ind i printeren, indtil den standser, for at installere den.



8. Luk inderdækslet.

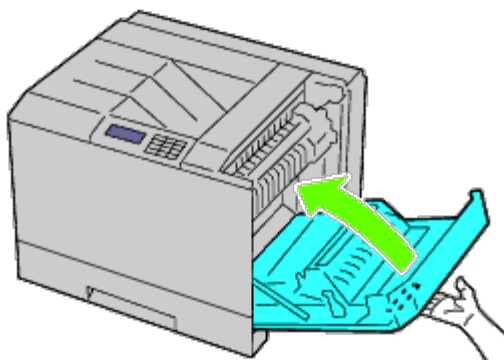


9. Drej håndtagene for at fastgøre inderdækslet mens du trykker på dækslet med den anden hånd.



10. Luk frontdækslet.

11. Luk det højre dæksel.



BEMÆRK: Når du lukker det højre dæksel, sæt hånden nær håndtaget, som vist i illustrationen, og tryk dækslet mod printeren med en fast hånd.

BEMÆRK: Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du lukker højre dæksel.

Udskiftning af overføringsvalsen

FORSIGTIG: For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.

FORSIGTIG: Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i den *produktinformationsvejledning*, som fulgte med produktet.

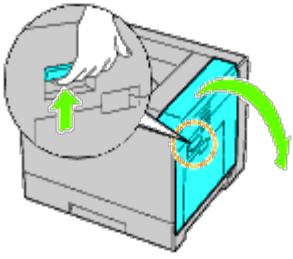
BEMÆRK: Videoanvisningerne findes også i *vedligeholdelsesvejledningen*.
Vedligeholdelsesvejledningen findes på *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, der fulgte med printeren.

Klik på **Start** ® **Kør**, skriv **D:\MaintenanceGuide\MaintenanceGuide.exe** (hvor **D** er bogstavet for cd-drevet), og klik på **OK**.

Fjernelse af overføringsvalsen

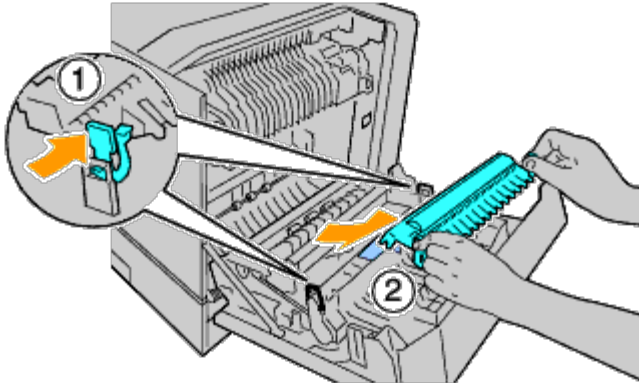
1. Sluk for printeren.

2. Løft låsen på det højre dæksel, og åbn det.



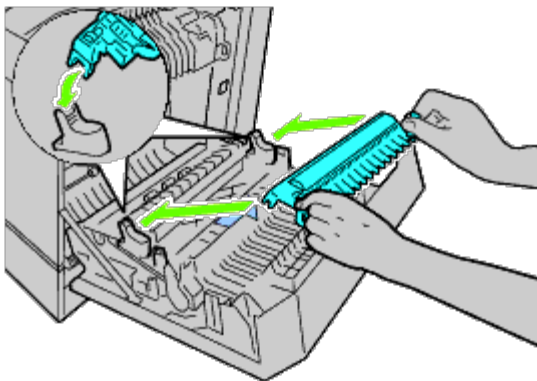
BEMÆRK: Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du åbner højre dæksel.

3. Oplås de to håndtag op overføringsvalsen og løft valsen op for at fjerne den.

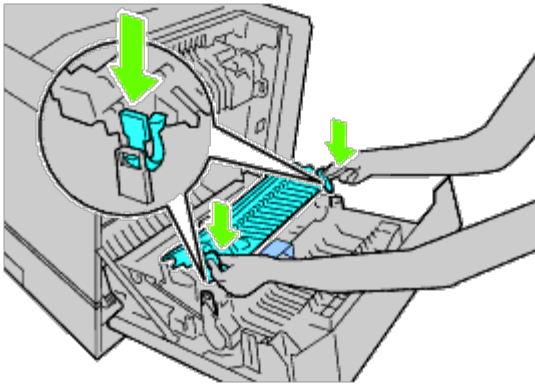


Installation af en overføringsval

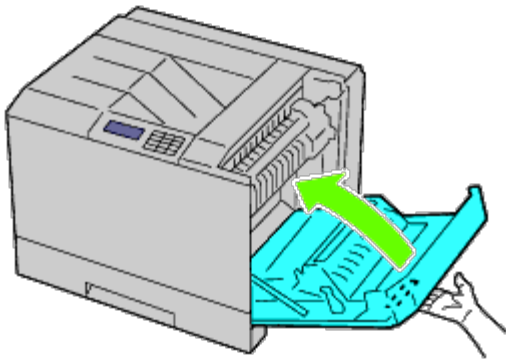
1. Tag fat i håndtagene på begge sider af den nye overføringsval og ret pilene på overføringsvalsen ind med pilene i printerne.



2. Sænk den forreste de af overføringsvalsen, indtil valsen 'klikker' på plads.



3. Luk det højre dæksel.



BEMÆRK: Når du lukker det højre dæksel, sæt hånden nær håndtaget, som vist i illustrationen, og tryk dækslet mod printeren med en fast hånd.

BEMÆRK: Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du lukker højre dæksel.

Udskiftning af hæftepatronen

⚠ FORSIGTIG: Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i den *produktinformationsvejledning*, som fulgte med produktet.

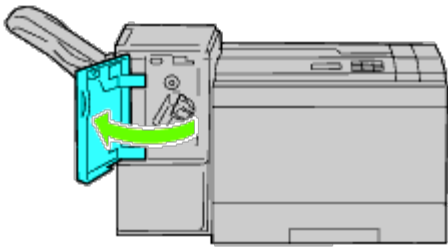
⚠ FORSIGTIG: For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.

🔧 BEMÆRK: Videoanvisningerne findes også i *vedligeholdelsesvejledningen*.
Vedligeholdelsesvejledningen findes på *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, der fulgte med printeren.

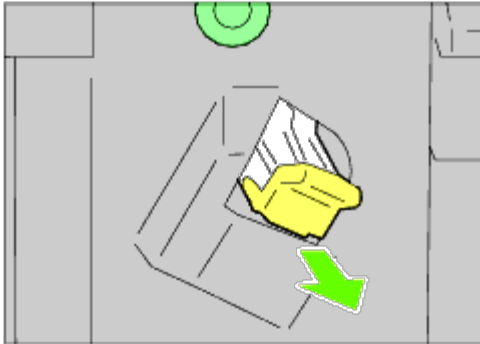
Klik på **Start** ® **Kør**, skriv **D:\MaintenanceGuide\MaintenanceGuide.exe** (hvor **D** er bogstavet for cd-drevet), og klik på **OK**.

Fjernelse af hæftepatronen

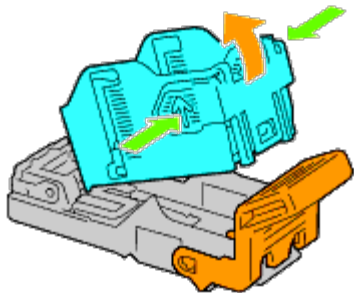
1. Bekræft, at printeren ikke kører, og åben frontdækslet til den ekstra udskriftsbakke.



2. Tryk på det orange håndtag på hæftepatronens holder og træk patronen ud.

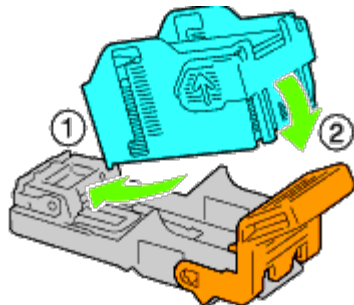


3. Klem på siderne af den tomme hæftebeholder og fjern den fra patronen.

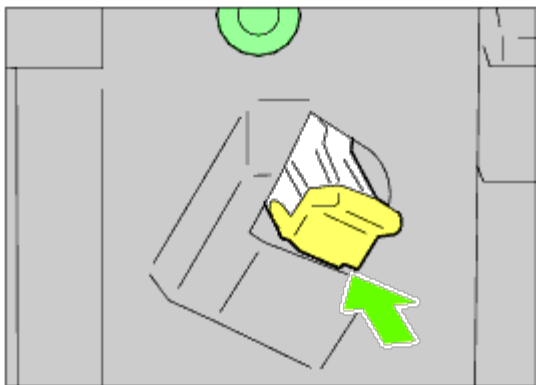


Installation af en hæftepatron

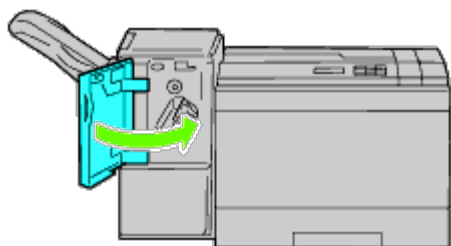
1. Skub spidsen af den nye hæftebeholder ind i patronen og tryk enden ind på plads.



2. Mens du holder det orange håndtag, skub hæftepatronen tilbage i holderen, indtil den 'klikker' på plads.



3. Luk frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke.



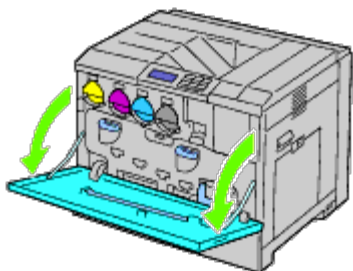
Udskiftning af beholder til affaldstoner

- ⚠ FORSIGTIG:** Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i den *produktinformationsvejledning*, som fulgte med produktet.
- ⚠ FORSIGTIG:** For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.
- 📄 BEMÆRK:** Videoanvisningerne findes også i *vedligeholdelsesvejledningen*.
Vedligeholdelsesvejledningen findes på *Drivere og hjælpeprogrammer*-cd'en, der fulgte med printeren.

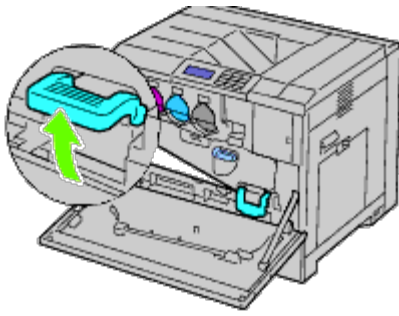
Klik på **Start** ® **Kør**, skriv **D:\MaintenanceGuide\MaintenanceGuide.exe** (hvor **D** er bogstavet for cd-drevet), og klik på **OK**.

Sådan fjernes en beholder til affaldstoner

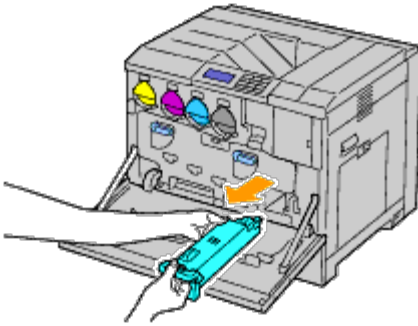
1. Bekræft, at printeren ikke kører, og åben frontdækslet.



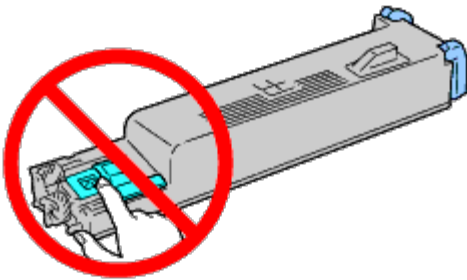
2. Sæt en finger rundt om den øverste del af beholderen til affaldstoner og træk den ud mod dig selv.



3. Tag fat i beholderen til affaldstoner med den anden hånd, som vist i illustrationen, og træk den ud af printeren.



- ⚠ **OBS:** Vær forsigtig og undgå at tabe beholderen til affaldstoner mens du fjerner den.
- ⚠ **OBS:** Efter beholderen til toneraffald er fjernet skal du undgå at berøre de dele, der er vist i illustrationen. Toner kan plette dine hænder og gøre dem snavsede.

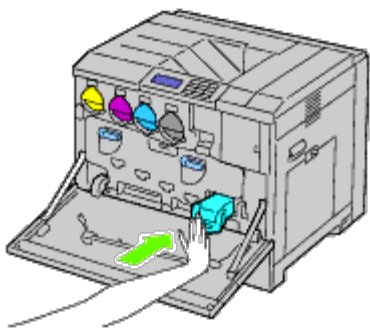


- 📌 **BEMÆRK:** Vær forsigtig og undgå at spilde toner når beholderen til affaldstoner håndteres.

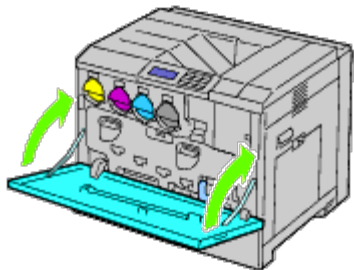
4. Læg den brugte beholder til affaldstoner i den plastikpose, som den nye beholder til affaldstoner kom i, og forsegl posen.

Installation af beholder til affaldstoner

1. Indsæt den nye beholder til affaldstoner i slotten og tryk den ind, til den standser.



2. Luk frontdækslet.

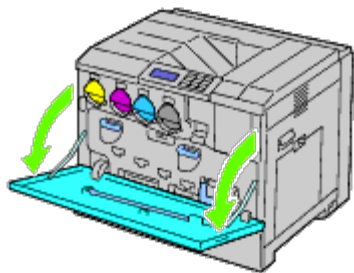


Rengøring inden i printeren

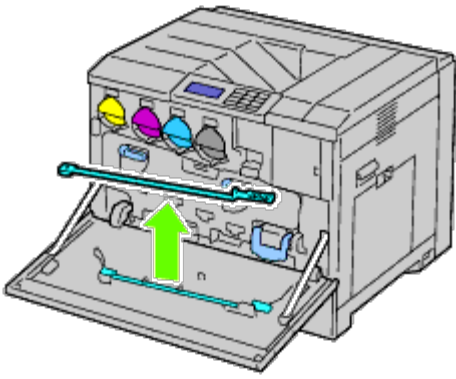
For at undgå forringelse af udskriftskvaliteten pga. pletter inden i printeren skal printerens rengøres inden i ved hjælp af rensestangen, når du udskifter tromlepatroner.

⚠ FORSIGTIG: For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.

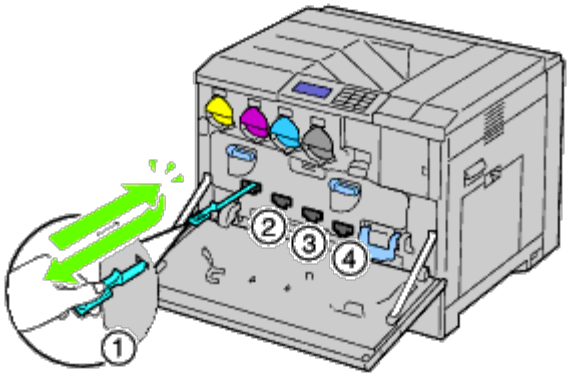
1. Bekræft, at printeren ikke kører, og åben frontdækslet.



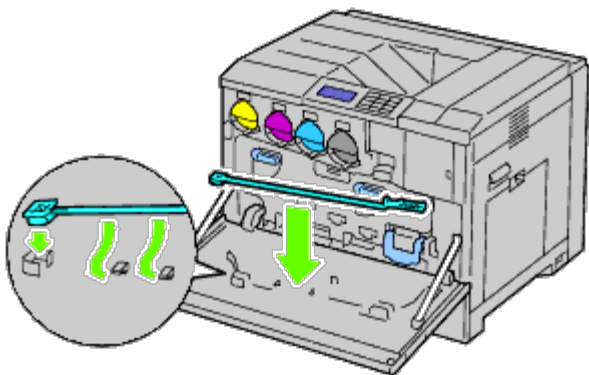
2. Fjern rensestangen fra frontdækslets inderside.



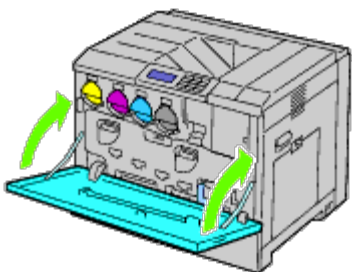
3. Sæt rensestangen helt ind i et af de fire huller, indtil den klikker indvendigt i printeren, som illustreret nedenfor, og træk den ud igen.



4. Gentag [trin 3](#) også i de tre andre huller.
5. Sæt derefter rensestangen på plads.



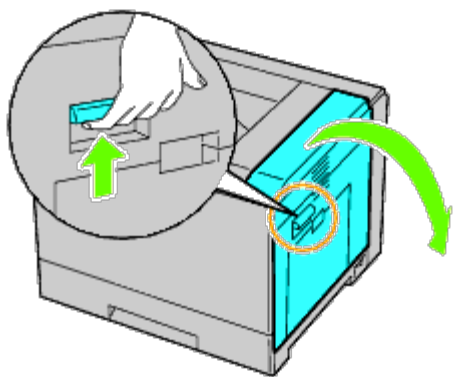
6. Luk frontdækslet.



Rengøring af CTD (Conductivity Temperature Depth)-sensoren

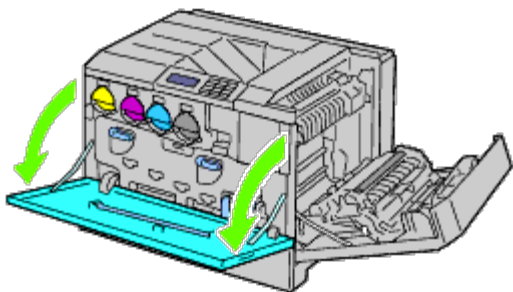
- ⚠ FORSIGTIG:** For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.
- ➡ OBS:** Sørg for, at der ikke er noget, der berører eller ridser overfladen (sort-farvet film) på remenheden. Ridser, snavs eller olie fra dine hænder på remenhedens film kan forringe udskrivningskvaliteten.
- ➡ OBS:** For at beskytte tromlepatronerne imod for meget skarpt lys, skal du lukke det indvendige dæksel inden for fem minutter. Hvis frontdækslet forbliver åbent i mere end fem minutter, kan udskriftskvaliteten muligvis forringes.

1. Sluk for printeren.
2. Løft låsen på det højre dæksel, og åbn det.

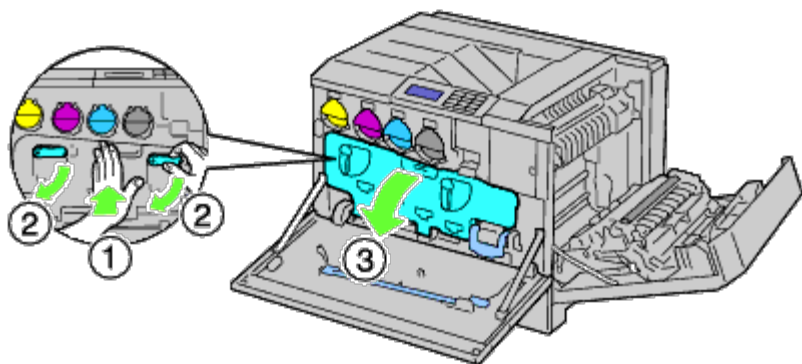


- ✍ BEMÆRK:** Remenheden kan kun udskiftes når det højre dæksel er åbent.
- ✍ BEMÆRK:** Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du åbner højre dæksel.

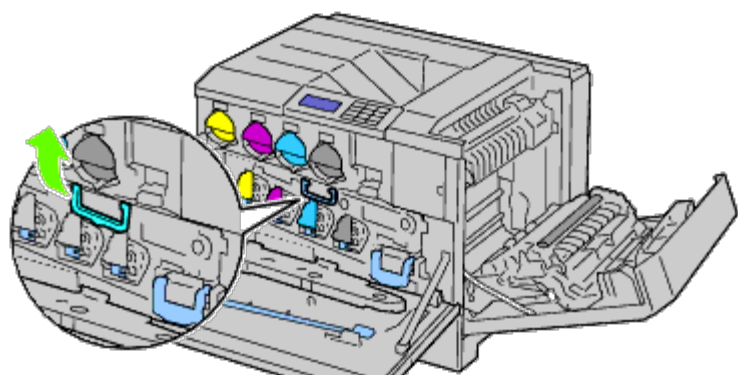
3. Åbn frontdækslet.



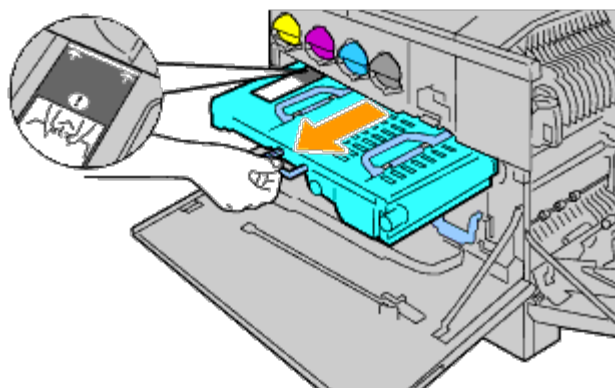
4. Drej håndtagene på inderdækslet for at åbne det.



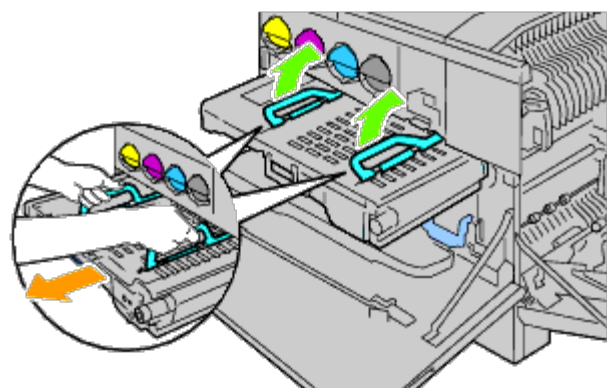
5. Tag fat i håndtaget foran på remenheden.



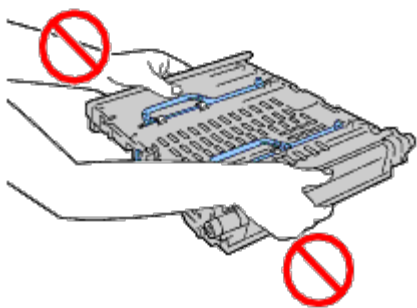
6. Træk remenheden udad, indtil linjen på enheden er helt synlig.



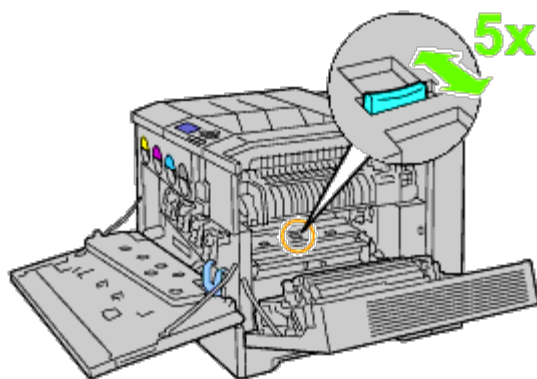
7. Tag fat i håndtagene ovenpå remenheden. Træk enheden ud ad printeren.



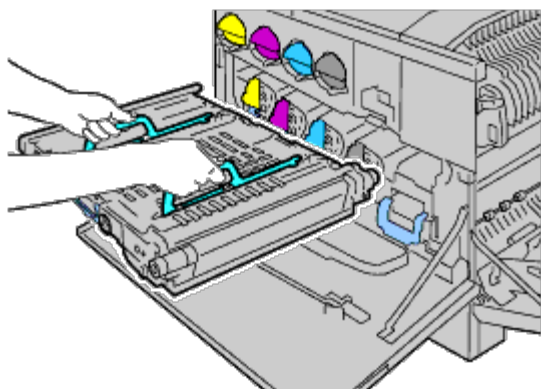
 **OBS:** Hold ikke i delene, vist i illustrationen.



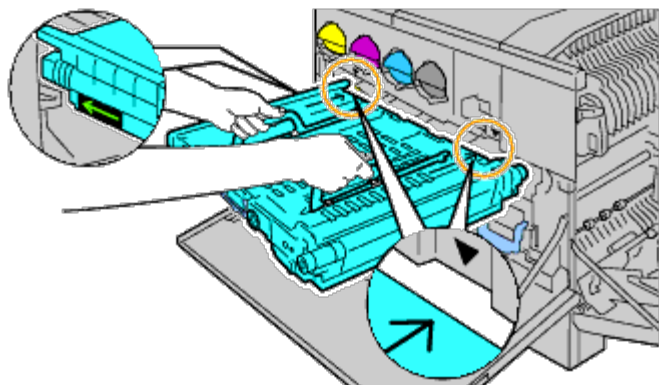
8. Skub den blå flig frem og tilbage fem gange.



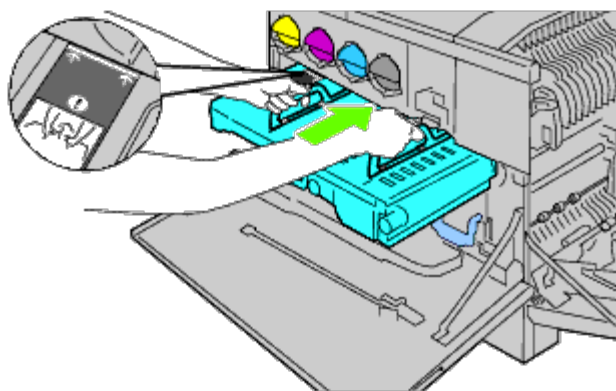
9. Tag fat i håndtagene ovenpå remenheden.



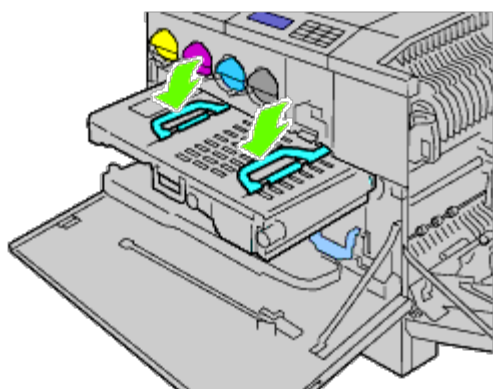
10. Ret pilene på remenheden ind med pilene på printeren.



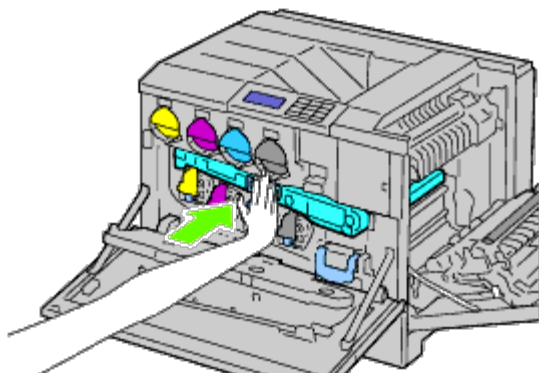
11. Skub enheden ind i printeren og stop, når den synlige linje når printerens.



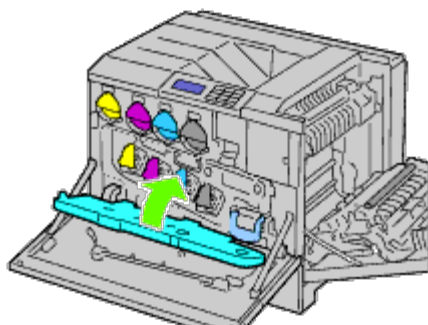
12. Sænk håndtagene.



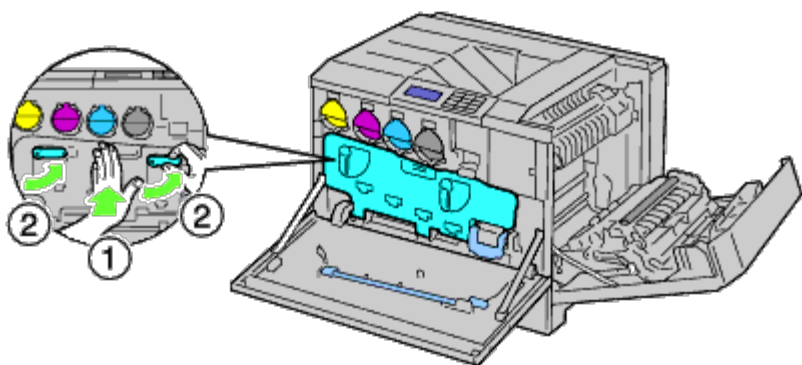
13. Skub den forreste del af remenheden ind i printeren, indtil den standser, for at installere den.



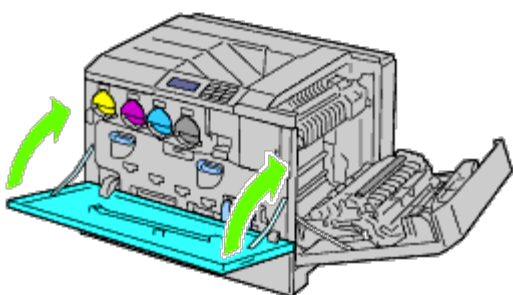
14. Luk inderdækslet.



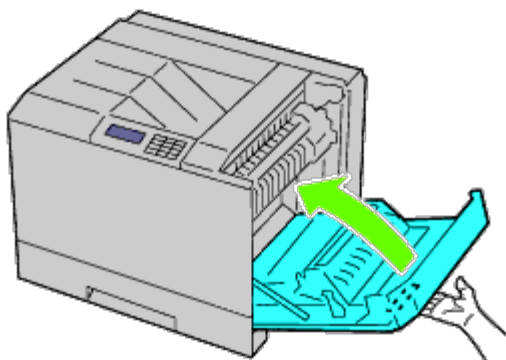
15. Drej håndtagene for at fastgøre inderdækslet mens du trykker på dækslet med den anden hånd.



16. Luk frontdækslet.



17. Luk det højre dæksel.



BEMÆRK: Når du lukker det højre dæksel, sæt hånden nær håndtaget, som vist i illustrationen, og tryk dækslet mod printeren med en fast hånd.









BEMÆRK: Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du lukker højre dæksel.

Indstilling af farveregistreringen

Gå frem som beskrevet herunder for at indstille farveregistreringen, når du installerer printeren for første gang eller flytter den til et nyt sted.

Udskrivning af farveregistreringstabellen

Når du bruger betjeningspanelet

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen  , indtil `Administ. menu` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
3. Tryk på knappen  , indtil `Vedligeholdelse` er fremhævet, og tryk derefter på knappen  **(SET)**.
4. Tryk på knappen  , indtil `Farvereg.indst.` er fremhævet, og tryk så på knappen  **(SET)**.
5. Tryk på knappen  , indtil `Farvereg.tabel` er fremhævet, og tryk så på knappen  **(SET)**.

Farveregistreringstabellen udskrives.

Når du bruger Dell Printer Configuration Web Tool


1. Indtast din printers IP-adresse i webbrowseren.
Hvis du ikke ved, hvordan du starter Dell Printer Configuration Web Tool, se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".
Dell Printer Configuration Tool åbnes.
2. Vælg **Printerindstillinger**.
3. Klik på fanen **Vedligeholdelse af printer**.
4. Vælg **Farveregistreringsindstilling**.

Siden **Farveregistreringsindstilling** siden vises.

5. Klik på **Start** knappen på **Farvereg.tabel**.

Farveregistreringstabellen udskrives.


6. Juster alle lige linjer til værdien 0. Det vil hjælpe at vise et billede før og efter justering.

 **FORSIGTIG:** Når farveregistreringstabellen er udskrevet, må du ikke slukke for printeren, før printermotoren er standset.

 **BEMÆRK:** Hvis den mest lige linje ikke er helt justeret efter 0, skal du fastlægge en værdi og justere farven igen.

Bestemmelse af værdier

Find fra linjerne til højre for **Y** (gul), **M** (magenta) og **C** (cyan) mønsteret værdierne for de linjer, som er mest lige.

 **BEMÆRK:** Du kan også anvende de tætteste farver i gittermønsteret for at finde de linjer, som er mest lige. De farver, som udskrives med den højeste densitet, er dem ved siden af de linjer, som er mest lige. Når 0 er værdien nærmest nærmest den linje, som er mest lige, behøver du ikke at indstille farveregistreringen. Hvis værdien ikke er 0, skal du følge den procedure, som er udstukket i "[Indtastning af værdier](#)".

LC (venstre cyan) RC (højre cyan)	LM (venstre magenta) RM (højre magenta)	LY (venstre gul) RY (højre gul)
— +5	— +5	— +5
— +4	— +4	— +4
— +3	— +3	— +3
— +2	— +2	— +2
— +1	— +1	— +1
— 0	— 0	— 0
— -1	— -1	— -1
— -2	— -2	— -2
— -3	— -3	— -3
— -4	— -4	— -4
— -5	— -5	— -5

Den mest lige linje

Indtastning af værdier

Når du bruger betjeningspanelet

Indtast med brug af betjeningspanelet de værdier, som du fundet i farveregistreringstabellen, for at udføre indstillingerne.

1. Tryk på knappen **Menu**.
2. Tryk på knappen ∇ , indtil **Administ. menu** er fremhævet, og tryk derefter på knappen \checkmark (**SET**).
3. Tryk på knappen ∇ , indtil **Vedligeholdelse** er fremhævet, og tryk derefter på knappen \checkmark (**SET**).
4. Tryk på knappen ∇ , indtil **Farvereg.indst.** er fremhævet, og tryk så på knappen \checkmark (**SET**).
5. Tryk på knappen ∇ , indtil **Indtast nummer** er fremhævet og tryk derefter på knappen \checkmark (**SET**).
Det første ciffer i **Indtast nummer** (for LY (VenstreGul), LM (VenstreMagenta) og LC (VenstreCyan)) fremhæves.
6. Tryk på knappen \wedge eller ∇ , indtil du når den værdi (f.eks. +3) som vises på tabellen.
7. Tryk på knappen \triangleright en gang, indtil den næste værdi er fremhævet.
Når alle værdier er fremhævede, tryk på knappen \checkmark (**SET**).
Det første ciffer i **Indtast nummer** (for RY (HøjreGul), RM (HøjreMagenta) og RC (HøjreCyan)) fremhæves.
8. Gentag [trin 6](#) og tryk på knappen \triangleright én gang, indtil næste værdi er fremhævet.
Når alle værdier er indtastede, tryk på knappen \checkmark (**SET**).
9. Tryk på knappen ∇ , indtil **Farvereg.tabel** er fremhævet, og tryk derefter på knappen \checkmark (**SET**).
Farveregistreringstabellen udskrives med de nye værdier.
10. Farveregistreringsindstillingen er gennemført, når de mest rette linjer for **Y** (gul), **M** (magenta) og **C** (cyan) er ved siden af linjen **0**.

Når du bruger Dell™ Printer Configuration Web Tool

1. Indtast din printers IP-adresse i webbrowseren.
Hvis du ikke ved, hvordan du starter Dell Printer Configuration Web Tool, se "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".
Dell Printer Configuration Tool åbnes.
2. Vælg **Printerindstillinger**.
3. Klik på fanen **Vedligeholdelse af printer**.


4. Vælg **Farveregistreringsindstilling**.

Siden **Farveregistreringsindstilling** siden vises.

5. Vælg værdien med den lige linje og klik derefter på knappen **Anvend nye indstillinger**.

6. Klæk på knappen **Start** på **Farvereg.tabel**.
Farveregistreringstabellen udskrives.

7. Juster alle lige linjer til værdien 0. Det vil hjælpe at vise et billede før og efter justering.

 **FORSIGTIG:** Når farveregistreringstabellen er udskrevet, må du ikke slukke for printeren, før printermotoren er standset.

 **BEMÆRK:** Hvis den mest lige linje ikke er helt justeret efter 0, skal du fastlægge en værdi og justere farven igen.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Udtagning af alternativer

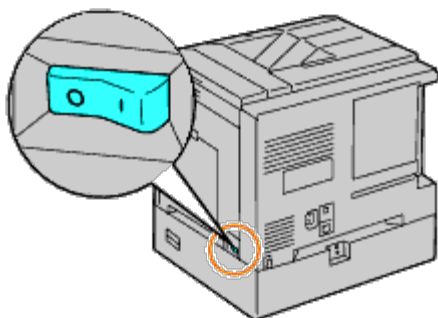
- [Fjernelse af 550 ark-ilægger](#)
- [Fjernelse af 1100 ark-ilægger](#)
- [Fjernelse af en ekstra udskriftsbakke](#)
- [Fjernelse af hukommelse](#)
- [Fjernelse af en harddisk](#)
- [Fjernelse af den trådløse adapter](#)

Hvis printerens placering skal ændres, eller hvis printer- og udskrivningsmediehåndteringsalternativerne skal sendes til et nyt sted, skal alle udskrivningsmediehåndteringsalternativer fjernes fra printerens. Ved forsendelse skal du pakke printerens og udskrivningsmediehåndteringsalternativerne sikkert for at undgå skader.

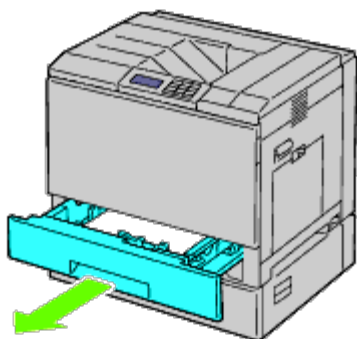
Fjernelse af 550 ark-ilægger

⚠ FORSIGTIG: Hvis du fjerner 550 ark-ilæggeren, skal du sørge for at slukke printerens, tage strømkablet ud og fjerne alle kabler fra printerens bagside, inden du udfører disse handlinger.

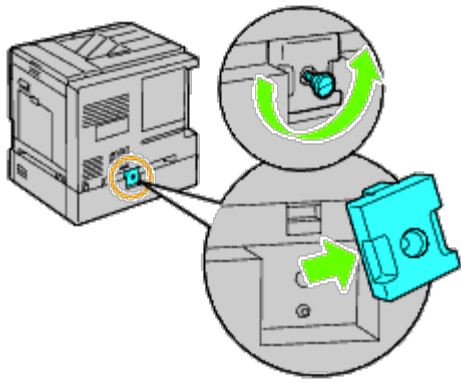
1. Sluk printerens, og fjern strømkablet. Fjern derefter alle kabler fra printerens bagside.



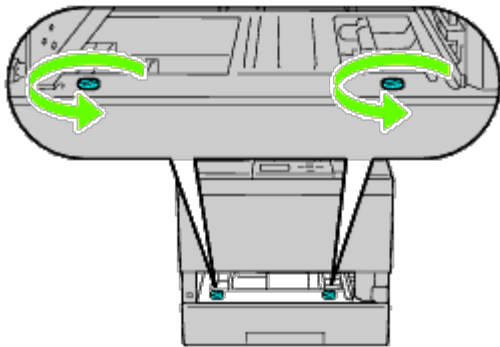
2. Træk bakken ud af printerens, indtil den stopper. Hold i bakken med begge hænder, løft den forreste del lidt op, og tag den ud af printerens.



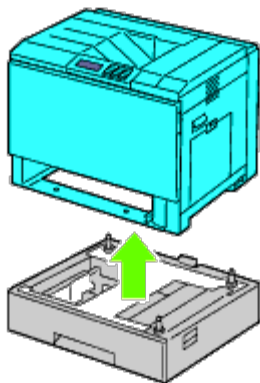
3. Fjern plastikdelen og de to skruer, der følger med ilæggeren, ved at skrue dem af med en mønt eller lignende.



4. Fjern de to skruer, der forbinder printeren og ilæggeren, ved at skrue dem af med en mønt eller lignende.

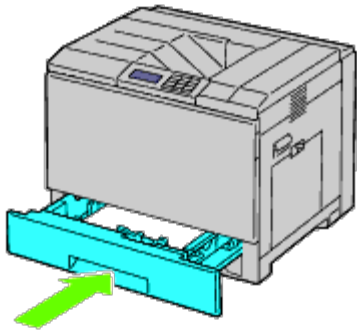


5. Løft forsigtigt printeren af bakkemodulet, og placer den på et jævnt underlag.

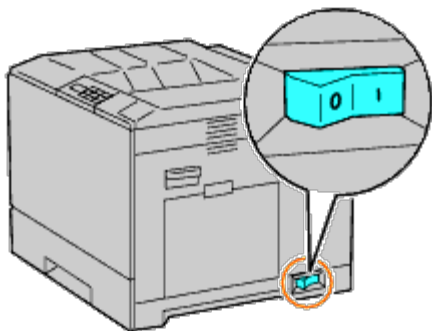


⚠ FORSIGTIG: For at løfte printeren sikkert skal der bruges tre personer.

6. Sæt bakken ind i printeren, og tryk den ind, indtil den stopper.



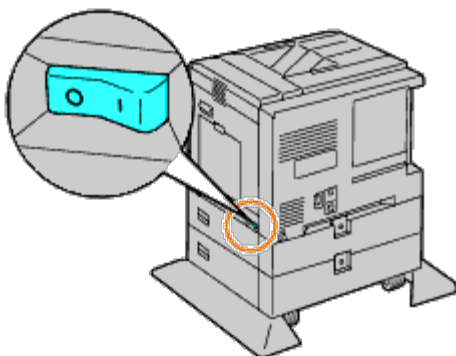
7. Tilslut igen alle kablerne inklusive strømkablet til printerens bagside, og tænd printeren.



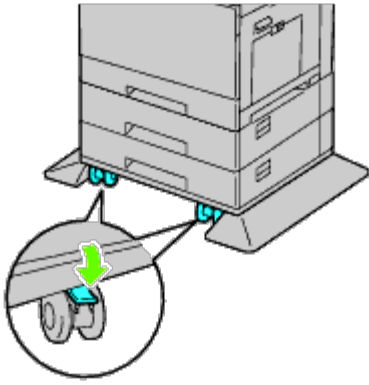
Fjernelse af 1100 ark-ilægger

⚠ FORSIGTIG: Hvis du fjerner 1100 ark-ilæggeren, skal du sørge for at slukke printeren, tage strømkablet ud og fjerne alle kabler fra printeren bagside, inden du udfører disse handlinger.

1. Sluk printeren, og fjern strømkablet. Fjern derefter alle kabler fra printerens bagside.



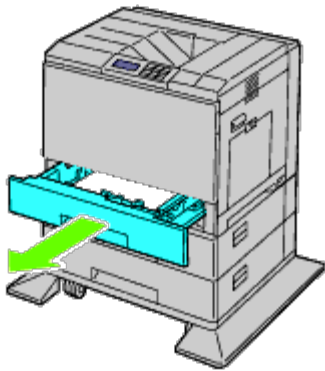
2. Lås bremserne på de to hjul foran på 1100 ark-ilæggeren.



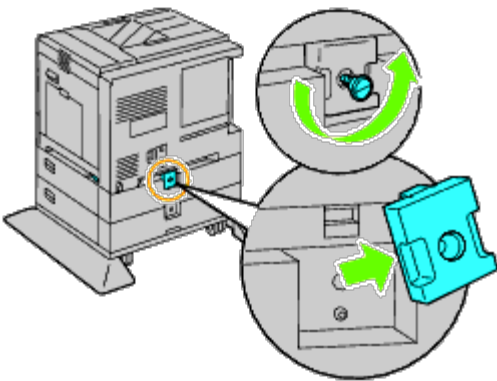
⚠ FORSIGTIG: Hvis bremserne ikke låses, kan printeren flytte sig uventet, og medføre personskaade.

✍ BEMÆRK: For at gøre det nemmere og sikrere at låse bremserne, skal de to hjuls bremser vendes fremad ved at skubbe 1100 ark-ilæggeren bagud.

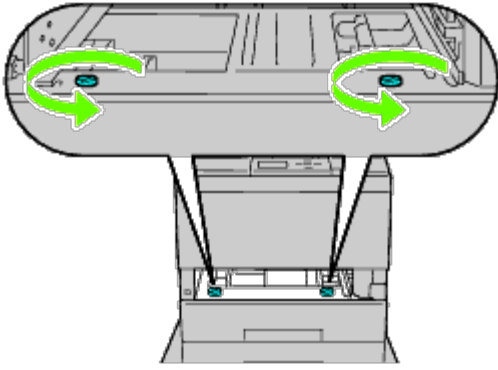
3. Træk bakken ud af printeren, indtil den stopper. Hold i bakken med begge hænder, løft den forreste del lidt op, og tag den ud af printeren.



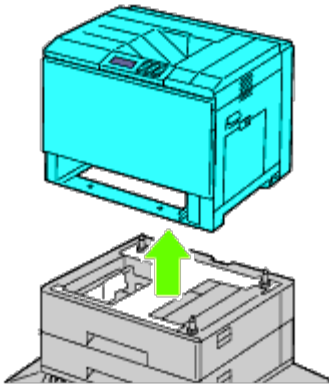
4. Fjern plastikdelen og de lange skruer, der følger med ilæggeren, ved at skrue dem af med en mønt eller lignende.



5. Fjern de to skruer, der forbinder printeren og ilæggeren, ved at skrue dem af med en mønt eller lignende.

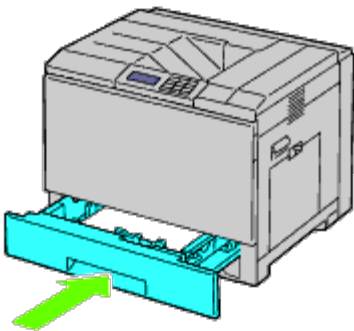


6. Løft forsigtigt printeren af bakkemodulet, og placer den på et jævnt underlag.



⚠ FORSIGTIG: For at løfte printeren sikkert skal der bruges tre personer.

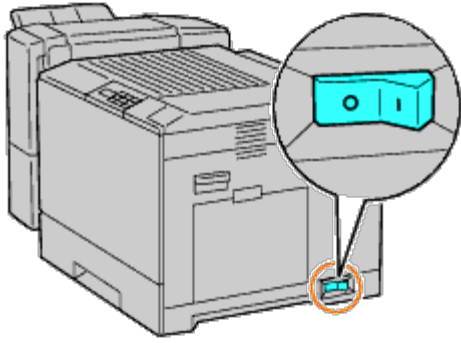
7. Sæt bakken ind i printeren, og tryk den ind, indtil den stopper.



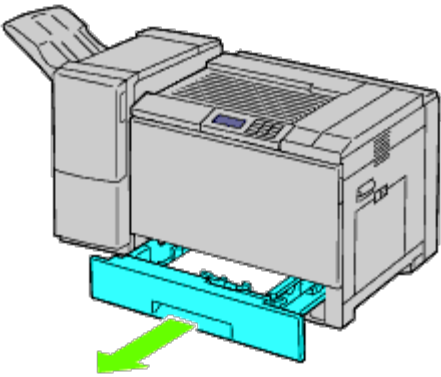
8. Tilslut igen alle kablerne inklusive strømkablet til printerens bagside, og tænd printeren.

Fjernelse af en ekstra udskriftsbakke

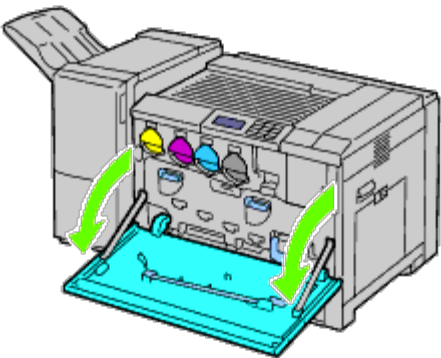
1. Sluk for printeren.



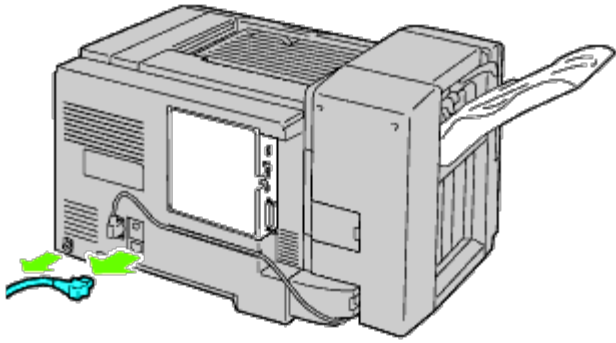
2. Fjern bakke 1.



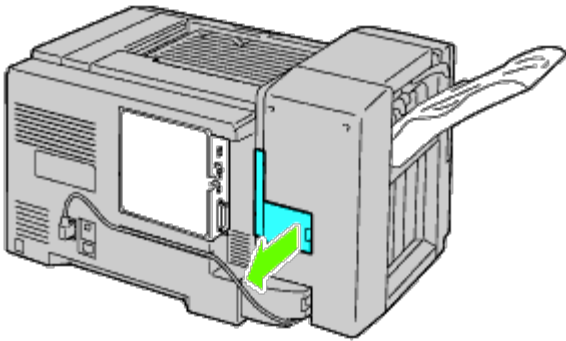
3. Åbn frontdækslet.



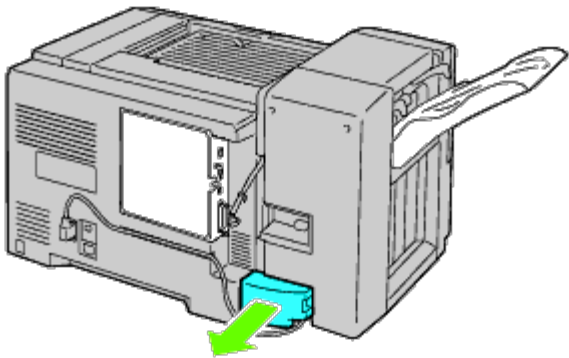
4. Frakobl kabler og stik fra stikket.



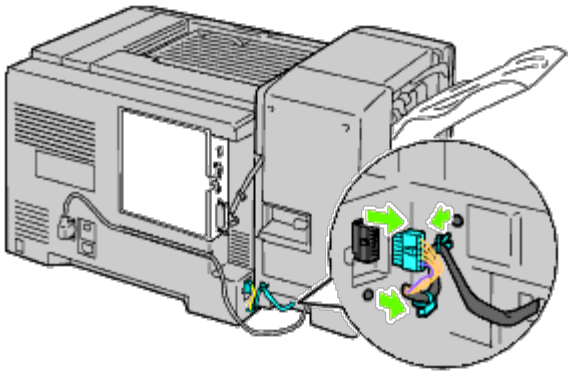
5. Fjern stikdæksel 1.



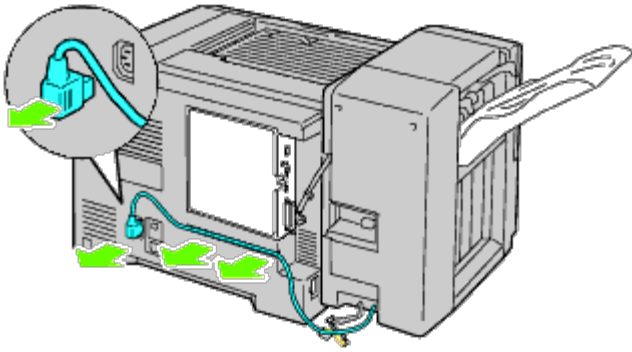
6. Fjern stikdæksel 2.



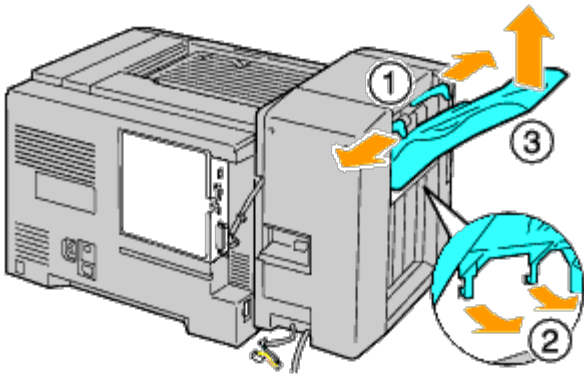
7. Frakobl kabler og stik fra stikket.



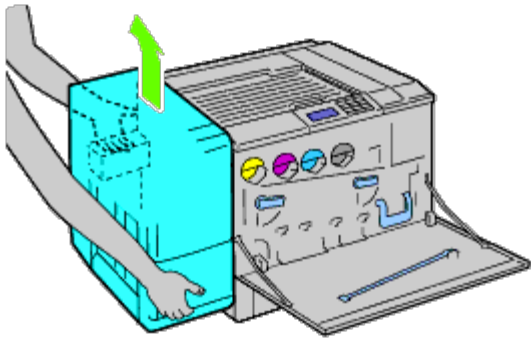
8. Frakobl strømkablet, som vist i illustrationen.



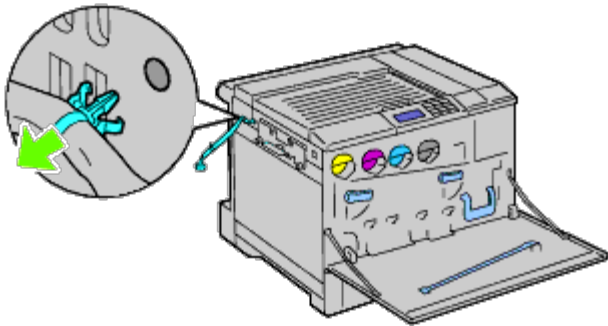
9. Fjern stablerbakken.



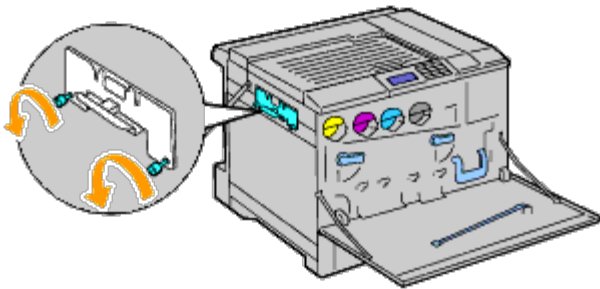
10. Løft forsigtigt den ekstra udskriftsbakke fra printeren.



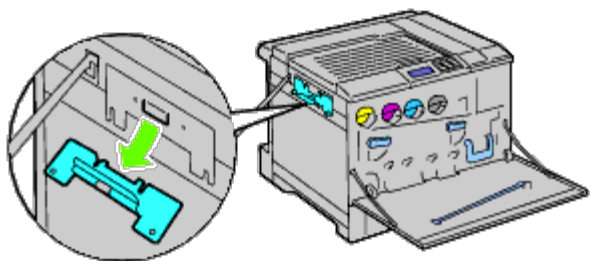
11. Tag kablerne ud af stikkene.



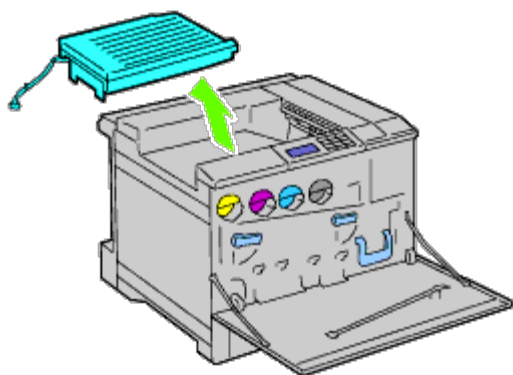
12. Fjern de to skruer.



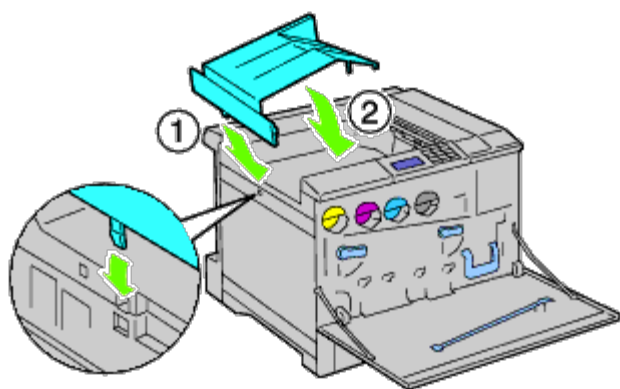
13. Fjern beslaget.



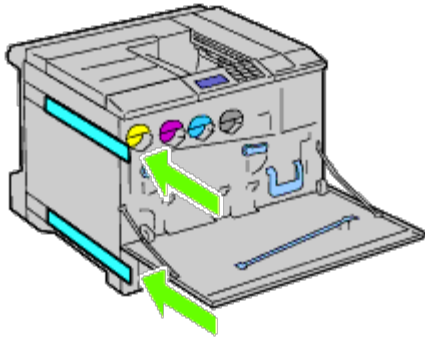
14. Fjern H transportenheden fra printeren.



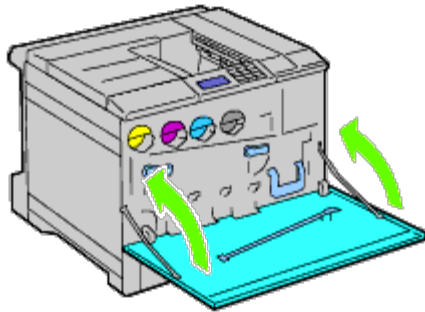
15. Indsæt centeroutputbakken.



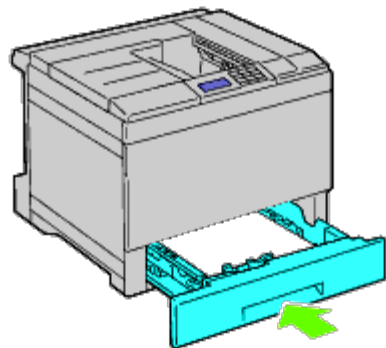
16. Fastgør de to dele på printeren.



17. Luk frontdækslet.

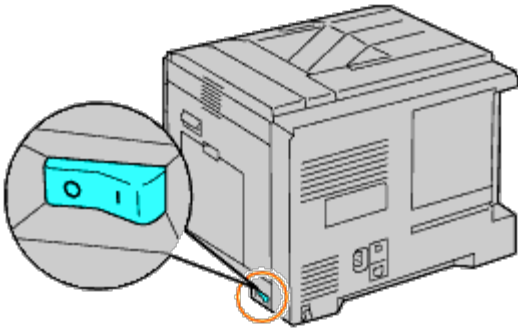


18. Sæt bakke 1 tilbage i dens oprindelige position.

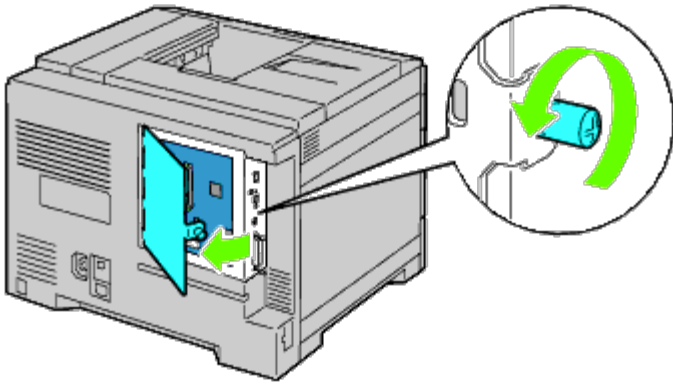


Fjernelse af hukommelse

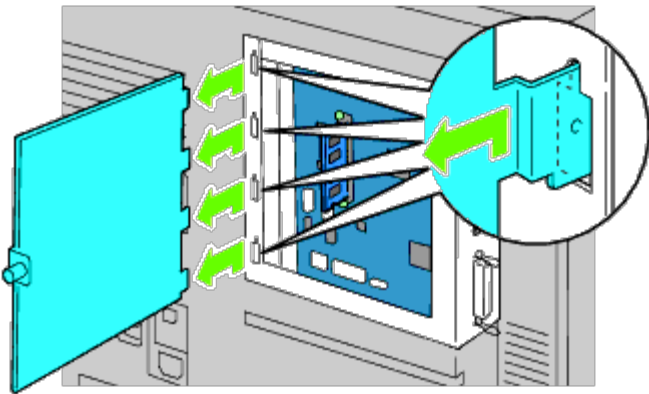
1. Sørg for, at printeren er slukket.



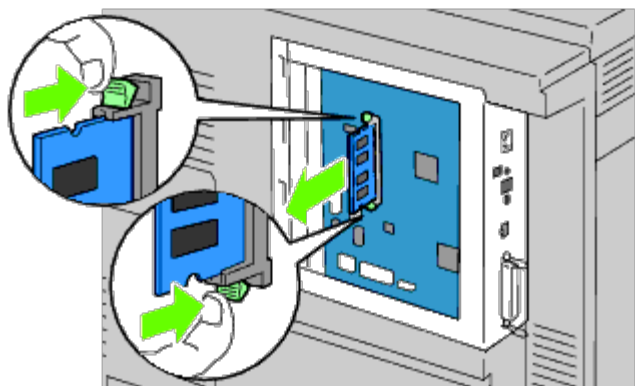
2. Drej skruen på metalkabinettet mod uret for at åbne dækslet.



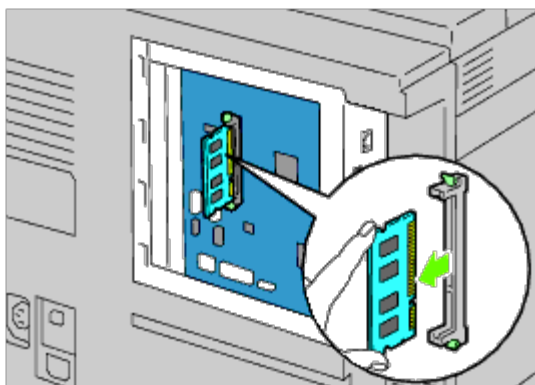
3. Fjern kontrolpladedækslet.



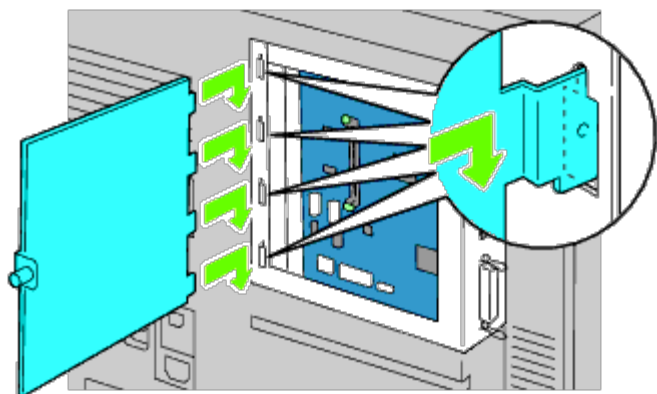
4. Skub låsene på begge soklens kanter på samme tid for at løfte hukommelsen op.



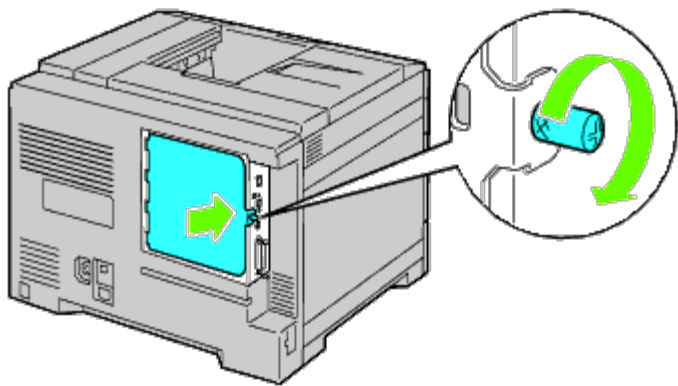
5. Hold fast i hukommelsen, træk den ud.



6. Sæt kontrolpladedækslet på igen.

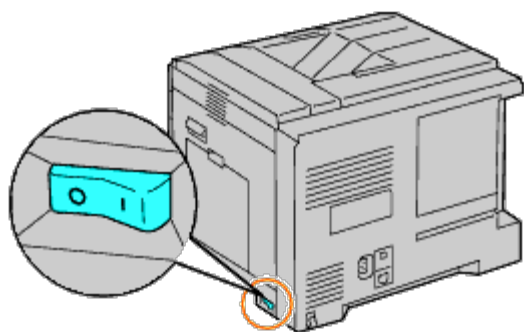


7. Luk kontrolpladedækslet, og skru skruen med uret.

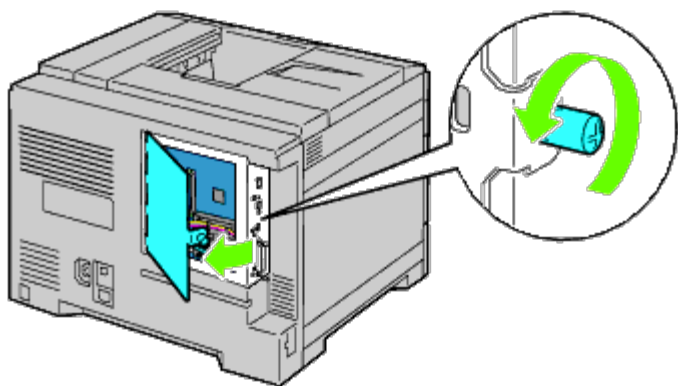


Fjernelse af en harddisk

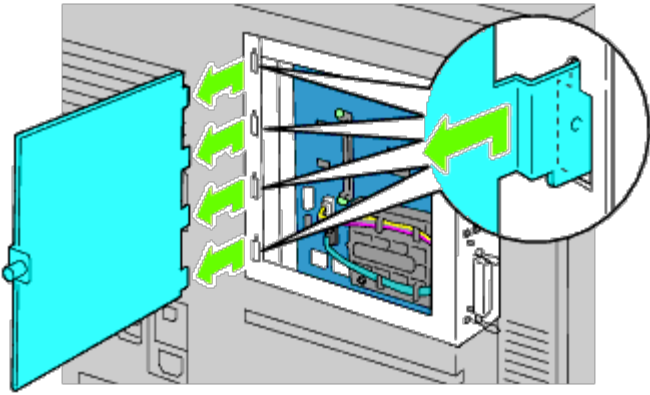
1. Sørg for, at printeren er slukket.



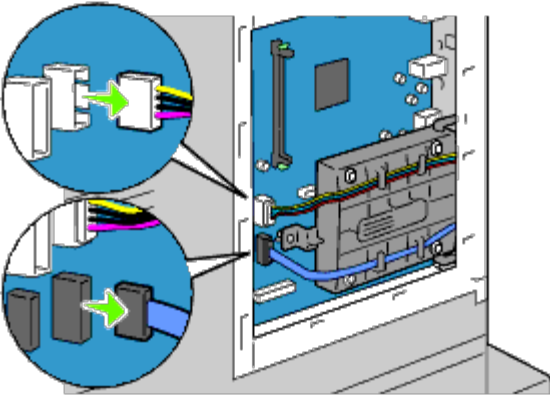
2. Drej skruen på metalkabinettet mod uret for at åbne dækslet.



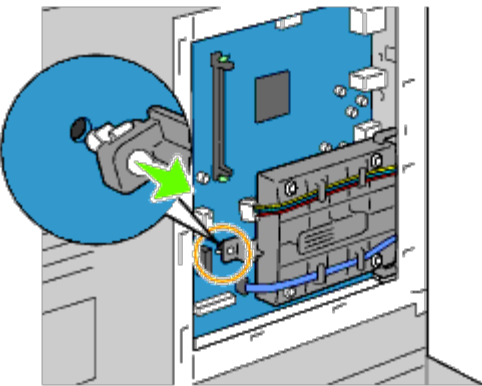
3. Fjern kontrolpladedækslet.



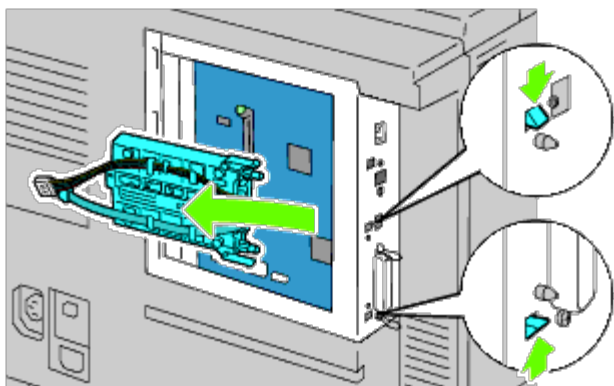
4. Fjern harddiskens kabler fra stikkene på kontrolpladen.



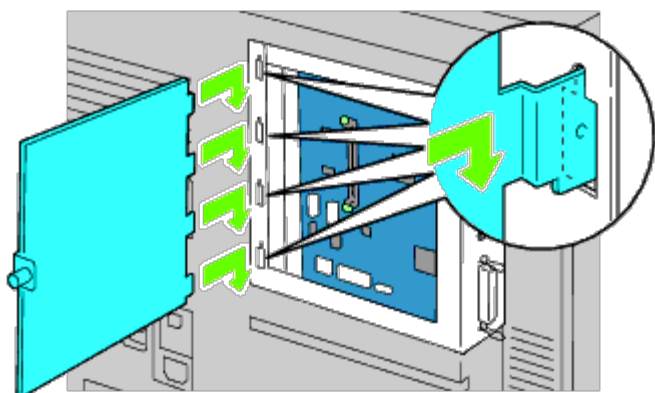
5. Fjern venstre stik fra kontrolpladen.



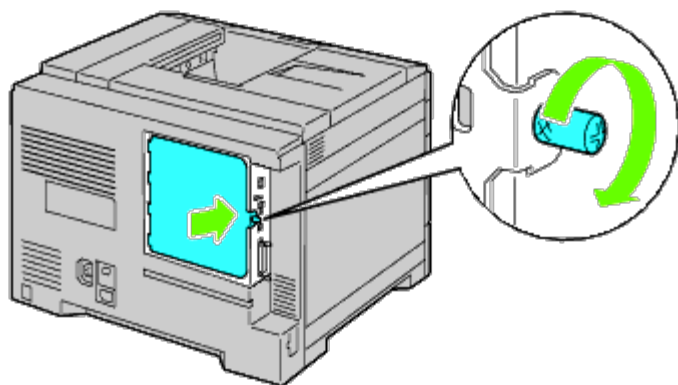
6. Fjern harddisken fra printeren ved at frigøre harddiskens krog.



7. Sæt kontrolpladedækslet på igen.

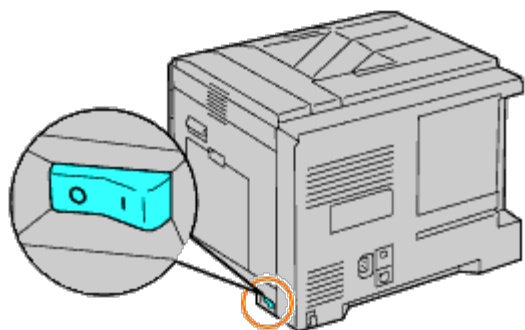


8. Luk kontrolpladedækslet, og skru skruen med uret.

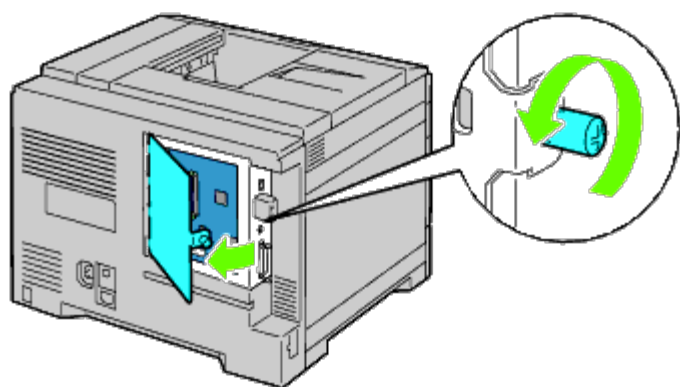


Fjernelse af den trådløse adapter

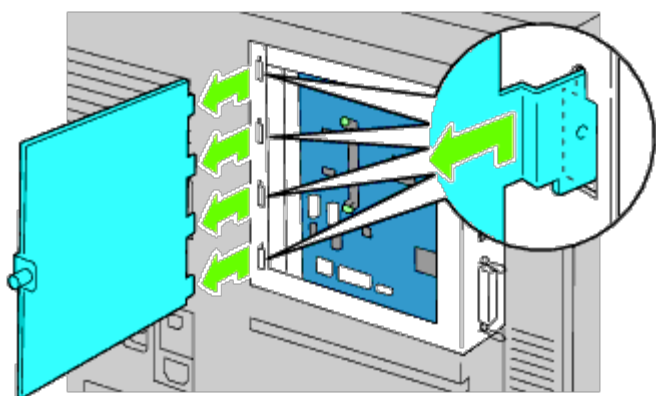
1. Sluk printeren, og fjern strømkablet. Fjern derefter alle kabler fra printerens bagside.



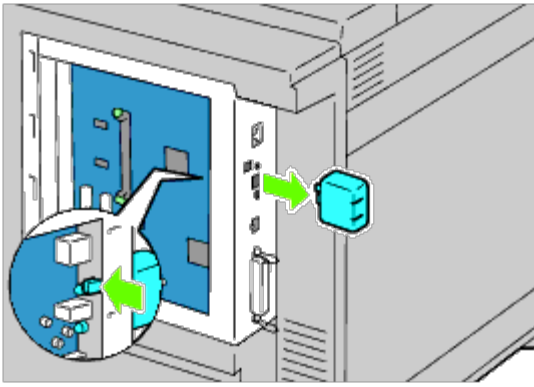
2. Drej skruen på metalkabinettet mod uret for at åbne dækslet.



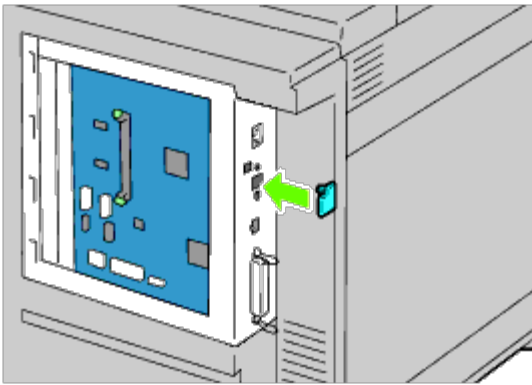
3. Fjern kontrolpladedækslet.



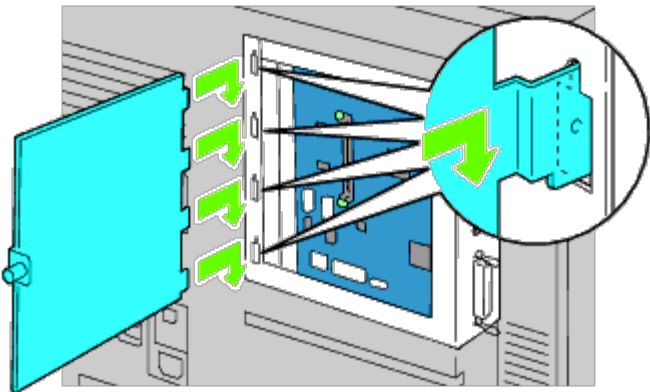
4. Fjern den trådløse adapter fra printeren ved at frigøre adapterens krog fra undersiden af den trådløse adapters stik.



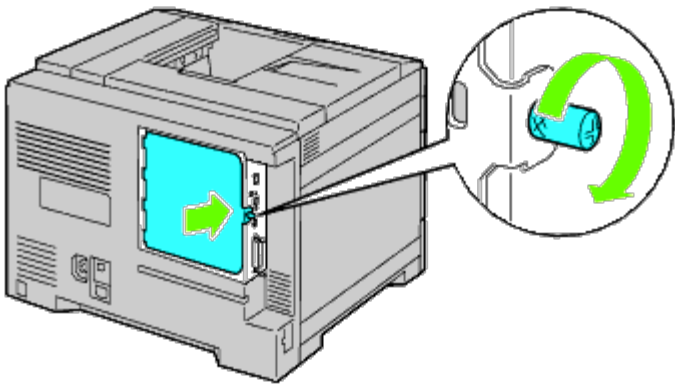
5. Sæt hættan i det trådløse adapterstik.



6. Sæt kontrolpladedækslet på igen.



7. Luk kontrolpladedækslet, og skru skruen med uret.



[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Afhjælpning af papirstop

- [Forebyggelse af papirstop](#)
- [Identifikation af stedet for papirstop](#)
- [Afhjælpning af papirstop i MPE](#)
- [Afhjælpning af papirstop i standardbakken](#)
- [Afhjælpning af papirstop i fuseren](#)
- [Afhjælpning af papirstop i duplekseren](#)
- [Afhjælpning af papirstop i ilæggeren \(ekstraudstyr\)](#)
- [Afhjælpning af papirstop i den ekstra udskriftsbakke](#)

Omhyggeligt valg af udskrivningsmedia og korrekt papirilægning vil forebygge de fleste papirstop. Se "[Retningslinjer for udskrivningsmedia](#)" angående yderligere information.



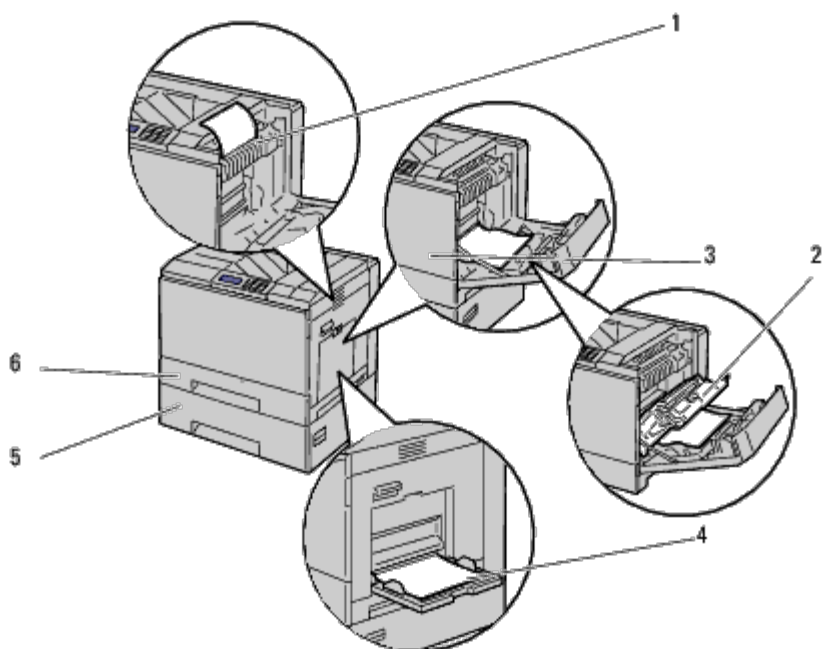
BEMÆRK: Det anbefales, at du tester en prøve på et udskrivningsmedia, inden du køber store mængder.

Forebyggelse af papirstop

- Anvend kun anbefalet udskrivningsmedia. Se "[Retningslinjer for udskrivningsmedia](#)" angående yderligere oplysninger.
 - Se "[Ilægning af Udskrivningsmedia i standard og ekstra bakker](#)" og "[Ilægning af udskrivningsmedie i MPE](#)" angående korrekt ilægning af udskrivningsmedier.
 - Overbelast ikke udskrivningsmediakilderne. Sørg for, at stakken af udskrivningsmedia ikke overstiger den maksimale højde, som er indikeret af ilægningslinjemærkaterne i bakkerne.
 - Læg ikke rynket, furet, fugtigt og krøllet udskrivningsmedia i.
 - Bøj, udluft og udret udskrivningsmedia, inden det lægges i. Hvis der opstår papirstop i udskrivningsmediet, kan du forsøge at lægge et ark ad gangen gennem multifunktionsilæggeren (MPF).
 - Anvend ikke udskrivningsmedia, som du selv har beskåret eller trimmet.
 - Bland ikke udskrivningsmediastørrelser, -vægt eller -typer i den samme udskrivningsmediakilde.
 - Sørg for, at den anbefalede udskrivningsside vender opad, når du lægger udskrivningsmediet i. Når du anvender MPF, skal den anbefalede udskrivningsside vende nedad.
 - Opbevar altid udskrivningsmedia under acceptable forhold. For mere information, se "[Lagring af udskrivningsmedia](#)".
 - Fjern ikke ilæggerbakken under et udskrivningsjob.
 - Skub alle bakker godt ind, når du har sat dem i.
 - Sørg for, at alle kabler, som er tilsluttet printerens, er korrekt tilsluttede.
 - Overstramning af styrene kan medføre papirstop.
 - Tør ilæggervalserne i bakkerne eller MPF af med en klud der er let fugtet med vand, hvis der ofte opstår papirstop på grund af forkert fremføring.
-

Identifikation af stedet for papirstop

Den følgende illustration viser, hvor der kan opstå papirstop langs udskrivningsmediastien.



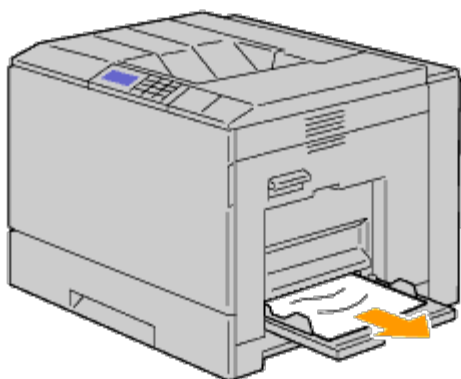
⚠ FORSIGTIG: Forsøg ikke at afhjælpe papirstop ved hjælp af værktøj eller instrumenter. Det kan permanent beskadige printeren.

1	Fuser
2	Duplekser
3	Frontdæksel
4	MPF
5	550 ark-ilægger (ekstraudstyr)
6	Bakke 1

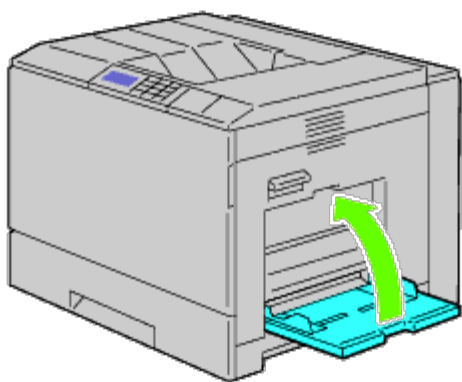
Afhjælpning af papirstop i MPF

🔧 BEMÆRK: For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.

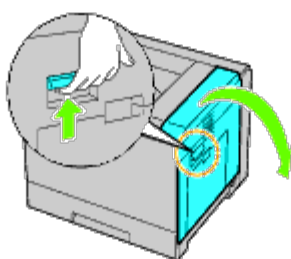
1. Fjern alt papir, der er lagt i eller som sidder fast i, MPF.



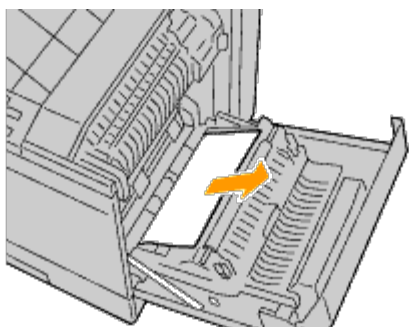
2. Luk dækslet til MPF.



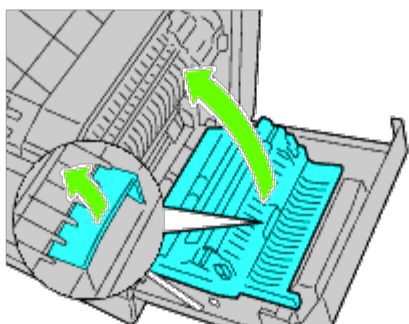
3. Løft låsen på håndtaget til det højre dæksel for at åbne det.



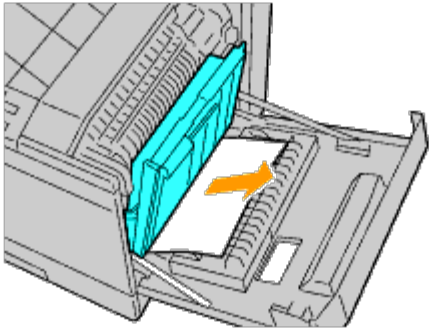
4. Fjern resterende papir, som sidder fast i MPF.



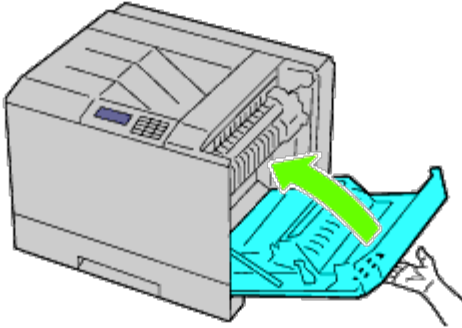
5. Brug håndtaget til at løfte duplekseren.



6. Fjern resterende papirstykker.



7. Luk det højre dæksel.



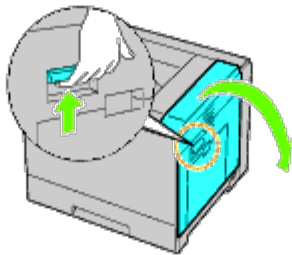
BEMÆRK: Når du lukker det højre dæksel, sæt hånden nær håndtaget, som vist i illustrationen, og tryk dækslet mod printeren med en fast hånd.

BEMÆRK: Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du lukker højre dæksel.

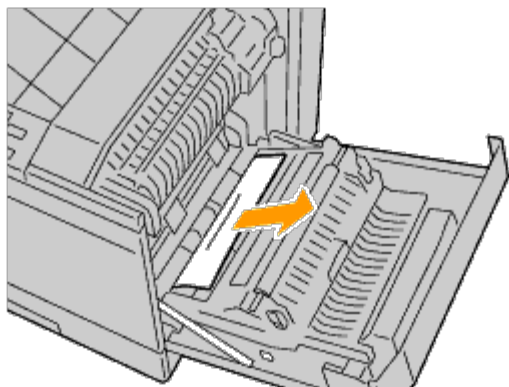
Afhjælpning af papirstop i standardbakken

BEMÆRK: For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.

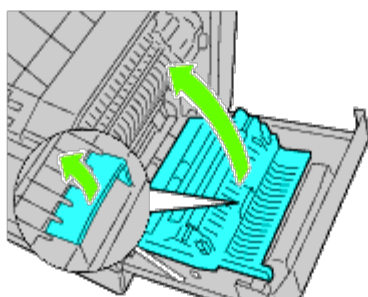
1. Løft låsen på håndtaget til det højre dæksel for at åbne det.



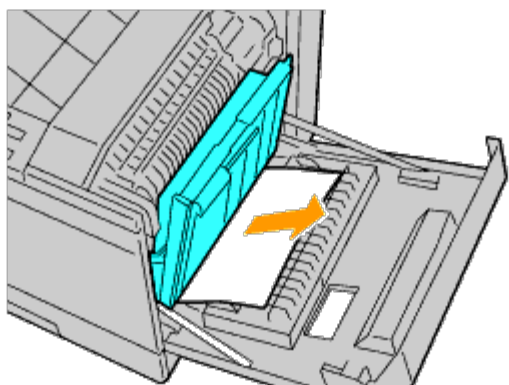
2. Fjern det papir, som sidder fast.



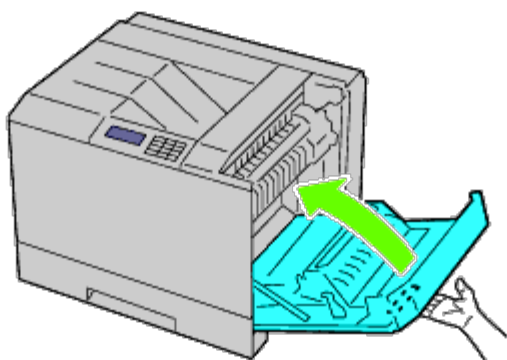
3. Brug håndtaget til at løfte duplekseren.




4. Fjern resterende papirstykker.



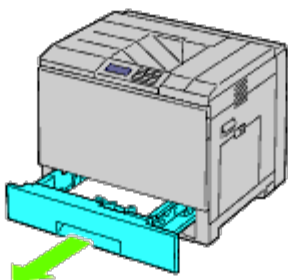
5. Luk det højre dæksel.



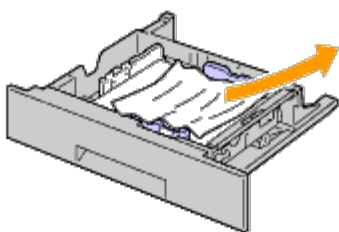
BEMÆRK: Når du lukker det højre dæksel, sæt hånden nær håndtaget, som vist i illustrationen, og tryk dækslet mod printerens med en fast hånd.

 **BEMÆRK:** Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du lukker højre dæksel.

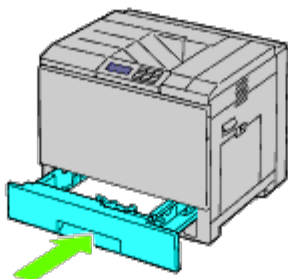
6. Fjern bakke 1 fra printeren.



7. Fjern papir, der sidder fast eller som er krøllet, eller begge, fra bakke 1.



8. Sæt bakke 1 tilbage i printeren.




Afhjælpning af papirstop i fuseren


 **FORSIGTIG:** Inden du udfører nogen af de følgende procedurer, bør du læse og følge sikkerhedsforskrifterne i din *Produktinformationsguide*.

 **FORSIGTIG:** For at forhindre elektrisk stød, skal du altid slukke for printeren og tage netledningen ud fra det jordforbundne udtag, inden du udfører vedligeholdelse.

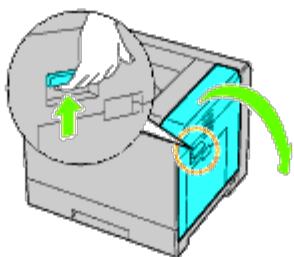
 **BEMÆRK:** Videoanvisningerne findes også i *vedligeholdelsesvejledningen*.

Vedligeholdelsesvejledningen findes også på den cd med drivere og hjælpeprogrammer, som fulgte med printeren.

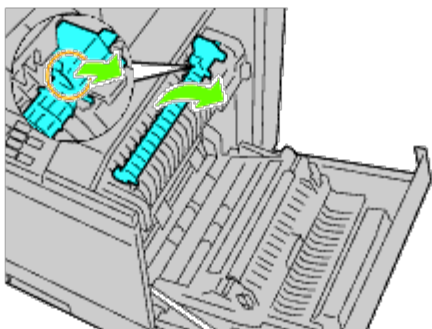
 **FORSIGTIG:** For at undgå at blive forbrændt må du ikke fjerne papir, der sidder fast, straks efter udskrivning. Fuseren bliver meget varm under brug.

 **BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.

1. Løft låsen på håndtaget til det højre dæksel for at åbne det.

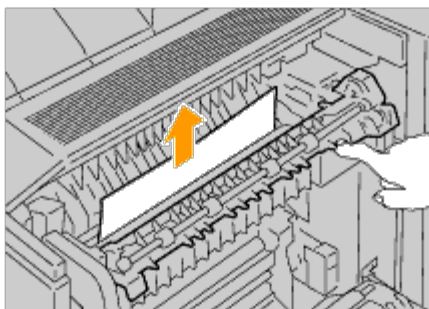


2. Hold og sænk fligen for at åbne den indvendige del.

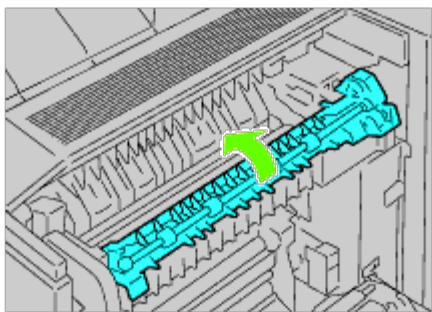


⚠ FORSIGTIG: Vær forsigtig og undgå at berøre fuseren. Den kan forbrænde dine fingre.

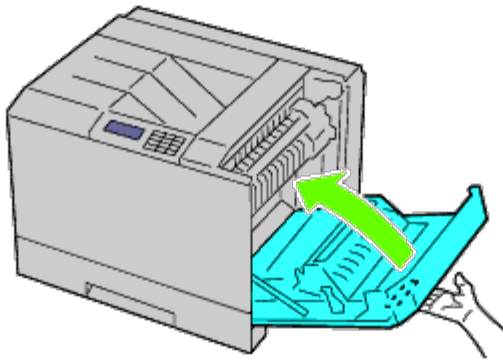
3. Fjern det papir, som sidder fast.



4. Udskift den indvendige del.



5. Luk det højre dæksel.



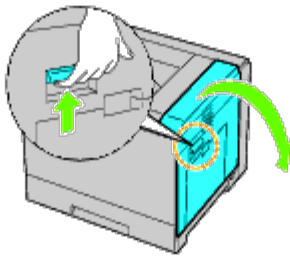
BEMÆRK: Når du lukker det højre dæksel, sæt hånden nær håndtaget, som vist i illustrationen, og tryk dækslet mod printeren med en fast hånd.

BEMÆRK: Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du lukker højre dæksel.

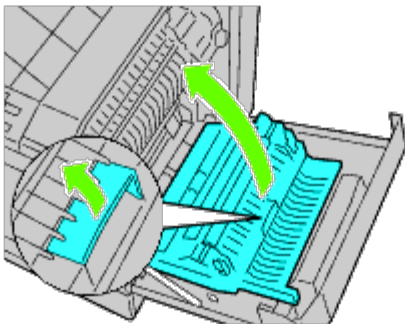
Afhjælpning af papirstop i duplekseren

BEMÆRK: For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.

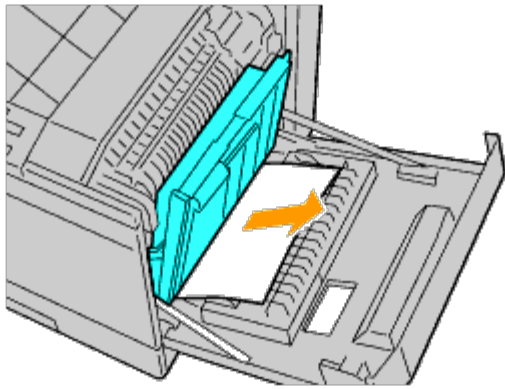
1. Åben det højre dæksel.



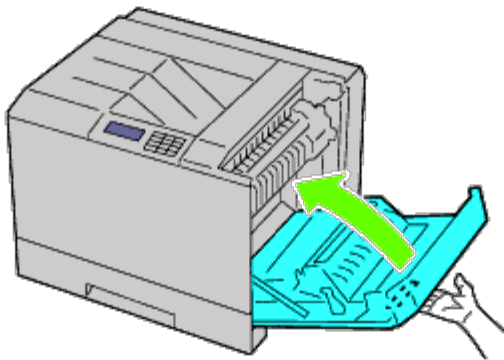
2. Brug håndtaget til at løfte duplekseren.



3. Fjern alt papir fra duplekseren.



4. Luk det højre dæksel.



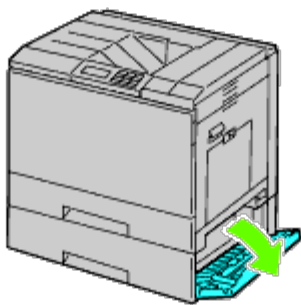
BEMÆRK: Når du lukker det højre dæksel, sæt hånden nær håndtaget, som vist i illustrationen, og tryk dækslet mod printeren med en fast hånd.

BEMÆRK: Stå lige foran højre dæksel, ikke foran frontdækslet, når du lukker højre dæksel.

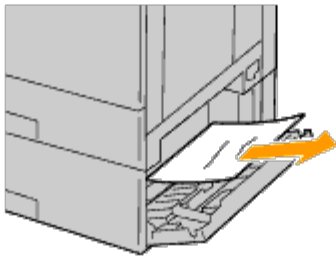
Afhjælpning af papirstop i ilæggeren (ekstraudstyr)

BEMÆRK: For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.

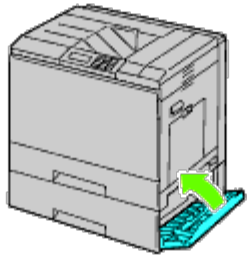
1. Åben det højre dæksel på ilæggeren (ekstraudstyr), hvor papiret sidder fast.



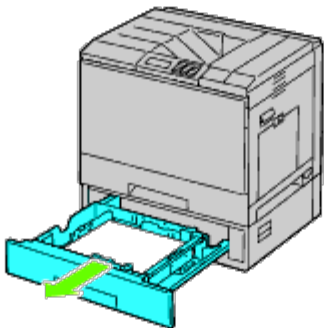
2. Fjern det papir, som sidder fast.



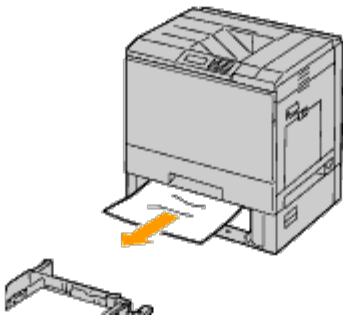
3. Luk det højre dæksel på ilæggeren (ekstraudstyr).



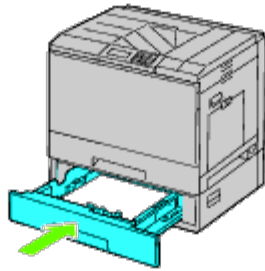
4. Fjern bakken fra den samme ilægger.



5. Fjern papir, der sidder fast eller som er krøllet, eller begge, fra ilæggeren.




6. Sæt ilæggeren tilbage i printeren.

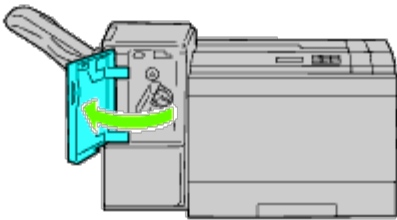


Afhjælpning af papirstop i den ekstra udskriftsbakke

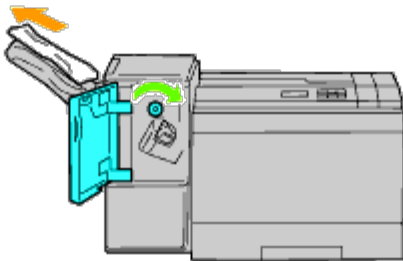
Afhjælpning af papirstop inden i den ekstra udskriftsbakke

 **BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.

1. Sikre, at printeren ikke kører, og åben frontdækslet til den ekstra udskriftsbakke.

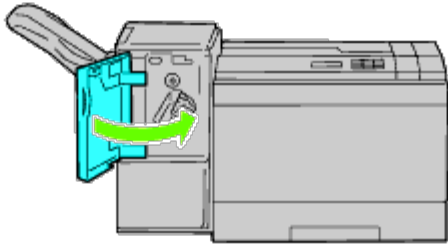


2. Drej grebet med uret og fjern det fastsiddende papir fra den ekstra udskriftsbakkes papirudgang.

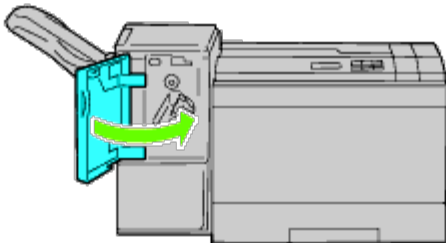


 **OBS:** Hvis meddelelsen om papirstop vedvarer skal du gentage proceduren.


3. Luk frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke.



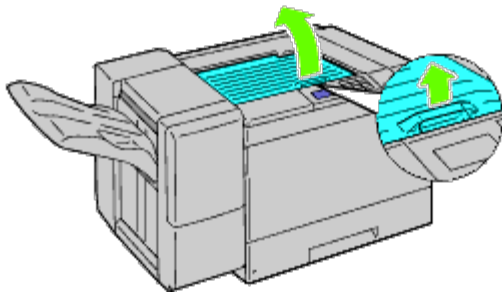
4. Hvis meddelelsen om papirstop vedvarer skal du gentage [trin 1](#) og [trin 2](#).
5. Luk frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke.



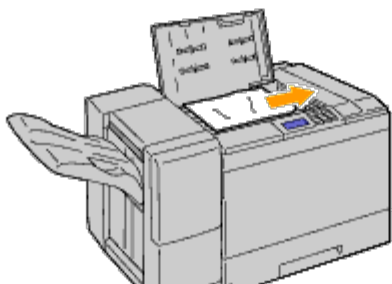
Afhjælpning af papirstop i H transportenheden

 **BEMÆRK:** For at løse meddelelsen, som vises på betjeningspanelet, skal du fjerne alle udskrivningsmedia fra udskrivningsmediastien.

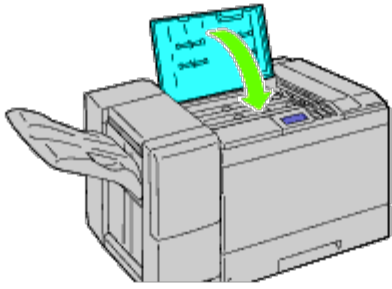
1. Tag fat i det øverste dæksels håndtag på den ekstra udskriftsbakke og åben dækslet.



2. Fjern det papir, som sidder fast.

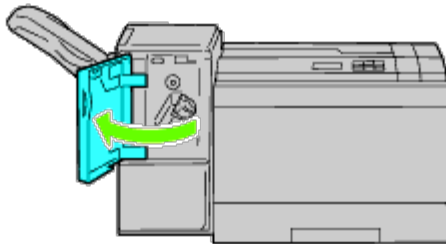


3. Luk det øverste dæksel på den ekstra udskriftsbakke.

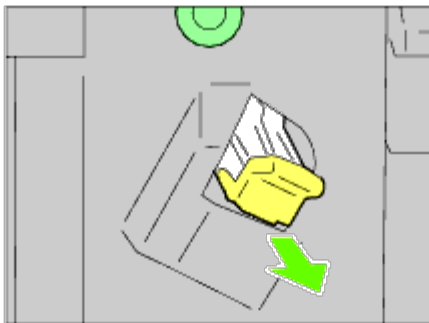


Afhjælpning af fastsiddende klamme i den ekstra udskriftsbakke

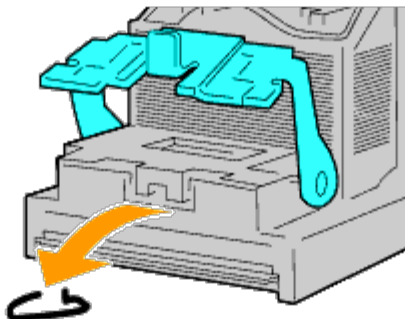
1. Sikre, at printeren ikke kører, og åben frontdækslet til den ekstra udskriftsbakke.



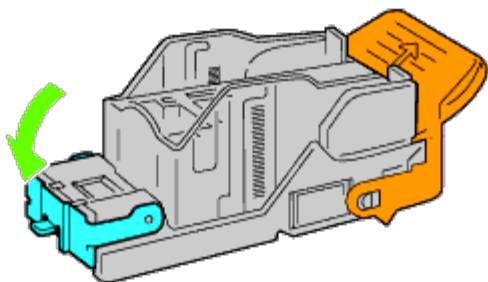
2. Tag fat i det orange håndtag på hæftepatronen og træk patronen ud.



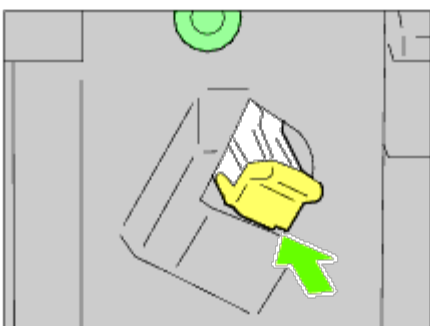
3. Kontroller visuelt for resterende klammer inden i den ekstra udskriftsbakke.
4. Løft metaldelen af hæftepatronen.
5. Fjern fastsiddende klammer i hæftepatronen.



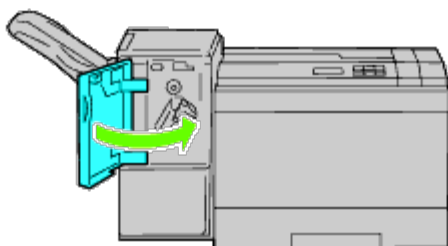
6. Luk metaldelen.



7. Tag fat i det orange håndtag på hæftepatronen og skub patronen ind i printeren, indtil den 'klikker' på plads.



8. Luk frontdækslet på den ekstra udskriftsbakke.



Fejlfinding

- [Basalt printerproblem](#)
- [Display-problemer](#)
- [Udskrivningsproblemer](#)
- [Problemer med udskriftskvaliteten](#)
- [Papirstop/Justeringsproblemer](#)
- [Støj](#)
- [Problemer med digitale certifikater](#)
- [Problemer med installeret tilbehør \(ekstraudstyr\)](#)
- [Andre problemer](#)
- [Kontakt til service](#)

Basalt printerproblem

Nogle printerproblemer kan nemt løses. Kontroller følgende, hvis der opstår et problem med din printer:

- Netledningen er tilsluttet printeren og en korrekt jordet elektrisk stikkontakt.
- Der er tændt for printeren.
- Stikkontakten er ikke strømførende ved nogen kontakt eller afbryder.
- Andet elektrisk udstyr, som er tilsluttet kontakten, fungerer.
- Alle alternativer er installeret korrekt.

Hvis du har kontrolleret alt ovenstående, og der stadig er et problem, skal du slukke for printeren, vente 10 sekunder, og derefter tænde for printeren igen. Dette løser ofte problemet.

Display-problemer

Problem	Afhjælpning
Når printeren er tændt, er displayet på betjeningspanelet blankt, bliver ved med at vise Vent venligst... eller baggrundslyset er ikke tændt.	<ul style="list-style-type: none">• Sluk for printeren, vent i 10 sekunder, og tænd derefter for printeren.• En selvtastmeddelelse kommer frem på betjeningspanelet. Når testen er færdig, vises Klar til udskr.
Menuindstillinger, som er ændret fra betjeningspanelet, har ingen virkning.	<p>Indstillinger i softwareprogrammet, printerdriveren eller printer-hjælpeprogrammerne tilsidesætter de indstillinger, som er udført på betjeningspanelet.</p> <ul style="list-style-type: none">• Skift menuindstillinger fra printerdriveren, printer-hjælpeprogrammerne eller softwareprogrammet i stedet for fra betjeningspanelet.

Udskrivningsproblemer

Problem	Afhjælpning
Jobbet blev ikke udskrevet eller forkerte tegn blev udskrevet.	Kontroller, at <code>Klar til udskr.</code> vises på betjeningspanelet, inden du sender et job til udskrivning. Tryk på Menu for at komme tilbage til <code>Klar til udskr.</code>
	Kontroller, at der er lagt udskrivningsmedier i printerens. Tryk på Menu for at komme tilbage til <code>Klar til udskr.</code>
	Kontroller, at printerens anvender det korrekte side-beskrivelsessprog (PDL).
	Bekræft, at du anvender den korrekte printerdriver.
	Sørg for, at du anvender det korrekte Ethernet-, USB- eller parallelkabel eller trådløse adapter, og at det/den er tilsluttet korrekt til printerens.
	Bekræft, at der anvendes den korrekte udskrivningsmediastørrelse.
	Hvis du anvender en spooler, skal du verificere, at den ikke er stoppet.
	Kontroller printerens interface fra menuen <code>Administ. menu</code> . Bestem den værtsinterface, du anvender. Udskriv en panelindstillinger-side for at verificere, at de aktuelle interfaceindstillinger er korrekte. Du kan finde yderligere oplysninger om udskrivning af en panelindstillinger-side under " Udskrivning af en panelindstillinger-side ".
Der forekommer forkert fremføring af konvolutter eller flere samtidige fremføringer.	Sørg for, at de udskrivningsmedier, du anvender, opfylder specifikationerne for din printer. Se " Identifikation af udskrivningsmedie og specifikationer " angående yderligere information.
	Luft udskrivningsmediernes, inden du lægger det i nogen af kilderne.
	Kontroller, at udskrivningsmediet er lagt korrekt i maskinen.
	Sørg for, at bredde- og længdestyrene til udskrivningsmediakilderne er korrekt indstillede.
	Sørg for, at bakkerne er indsat korrekt.
	Overfyld ikke udskrivningsmediakilderne.
	Tving ikke udskrivningsmedier ind i multifunktionslægger (MPF), når du lægger dem i, da de ellers kan blive skæve eller bøjet.
	Fjern alle krøllede udskrivningsmedier fra kilderne.
	Læg den anbefalede udskrivningsside korrekt i for den type udskrivningsmedia, du anvender. Se " Ilægning af Udskrivningsmedia i standard og ekstra bakker " angående yderligere oplysninger.
	Vend udskrivningsmediet om og prøv at udskrive igen for at konstatere, om fremføringen er blevet bedre.
	Bland ikke forskellige typer udskrivningsmedia.
	Bland ikke forskellige udskrivningsmediariser.
	Fjern de øverste og nederste krummede ark i et ris, inden du lægger udskrivningsmediet i.
Sæt kun en udskrivningsmediakilde i, hvis den er tom.	
Tør separatorvalserne i bakkerne eller MPF af med en klud, der er let fugtet med vand.	
Der forekommer forkert fremføring af konvolutter eller flere samtidige fremføringer.	Reducer antallet af konvolutter i stakken.
Sideskift på uventede steder.	Forhøj indstillingen af Time-out i menuen Printerindstillinger i Dell Printer Configuration Web Tool .
Job udskrives fra en forkert kilde eller på de forkerte udskrivningsmedier.	Kontroller <code>Papirtype</code> i menuen <code>Bakke-indstil.</code> på printerens betjeningspanel og i printerdriveren.
Udskrivningsmedia stables	

ikke pænt i outputmagasinet.	Vend udskrivningsmediestakken i bakken eller i MPF.
Printeren udskriver ikke duplekksider.	Sørg for, at 2 sider er valgt både i menuen PCL (Printerbeskrivelsesprog) på printerens betjeningspanel og i printerdriveren.
	Sørg for, at der er installeret nok printerhukommelse.
Papiret er krøllet i bakkerne.	Læg papiret i MPF.

Problemer med udskriftskvaliteten

 **BEMÆRK:** For oplysninger om brug af betjeningspanelet og Dell Configuration Web Tool, se "[Forklaring af printermenuerne](#)" og "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

Outputtet er for lyst.



Afhjælpning		Ja	Nej
1	Kontroller, om hele siden er udskrevet lyst.	Gå til handling 2.	Gå til handling 8.
2	Tonerpatronerne er ved at løbe tør eller skal udskiftes. Kontroller den mængde toner, der er tilbage i hver tonerpatron. <ol style="list-style-type: none"> Kontroller tonerniveauet på fanen Status i Status Monitor. Udskift tonerpatronerne, hvis det er nødvendigt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3	Hvis du anvender tonerpatroner, som ikke er fra Dell, skal funktionen Ikke-Dell toner aktiveres. <ol style="list-style-type: none"> Start Dell Printer Configuration Web Tool ved at indtaste din printers IP-adresse i webbrowseren. (Hvis du ikke ved, hvordan du skal starte Dell Printer Configuration Web Tool, se "Dell Printer Configuration Web Tool"). Vælg Printerindstillinger. Klik på fanen Vedligeholdelse af printer. Vælg Ikke-Dell toner. Sørg for, at afkrydsningsfeltet Til ikke er markeret. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4	Deaktiver Tonerbesparelsesindstilling i printerdriveren. <ol style="list-style-type: none"> På fanen Avanceret, sørg for at afkrydsningsfeltet Tonerbesparelsesindstilling ikke er markeret. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
5	Udskrivningsmediaoverfladen er muligvis uensartet. Prøv at ændre indstillingen Papirtype i printerdriveren. Skift f.eks. fra plano-papir til Plano tyk. <ol style="list-style-type: none"> På fanen Papir/Output, ændr indstillingen Papirtype. 	Opgaven er	Gå til handling

	Har dette løst dit problem?	fuldført.	6.
6	Bekræft, at det er den korrekte udskrivningsmedia, der anvendes. Se " Understøttede papirstørrelser ". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printeren. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 7.
7	Kontroller, at de otte gule bånd fjernes korrekt fra tromlepatronerne. Se " Udskiftning af tromlepatronerne ". Hvis ikke, skal du fjerne båndene. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 9.
8	Rengør inden i printeren med rensstangen. Se " Rengøring inden i printeren ". 1. Efter rengøringen er udført, start Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i " Forklaring af din printersoftware ". Værktøjskasse åbnes. 2. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 3. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel . Pitchkonfigurationstabellen udskrives. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 9.
9	Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra. Se " Udskiftning af tromlepatronerne ". 1. Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i " Forklaring af din printersoftware ". Værktøjskasse åbnes. 2. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 3. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel . Pitchkonfigurationstabellen udskrives. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Toneren tværer ud eller udskriften smitter af.



Afhjælpning	Ja	Nej
1 Kontroller, om printerens konvolut-arm er løftet når du udskriver på plano-papir. Hvis ikke, skift til plano-papir. Der er flere oplysninger om, hvordan indstillingen skiftes, i " Ilægning af en konvolut i MPF ". Hæv derefter fikseringstemperaturen ved at øge værdien for Indstil fuser i Dell Configuration Web Tool. BEMÆRK: Når du bruger den ekstra udskriftsbakke, skal du kontrollere, om armen på den ekstra udskriftsbakke er trukket ned (normal indstilling). Der er flere oplysninger om, hvordan indstillingen skiftes, i " Ilægning af udskrivningsmedia ". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
Udskrivningsmediaoverfladen er muligvis uensartet. Prøv at ændre		

2	<p>indstillingen Papirtype i printerdriveren. Skift f.eks. fra plano-papir til Plano tyk.</p> <p>1. På fanen Papir/Output, ændr indstillingen Papirtype.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3	<p>Bekræft, at det er den korrekte udskrivningsmedia, der anvendes. Se "Understøttede papirstørrelser". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printerens.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4	<p>Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <p>1. Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne".</p> <p>2. Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware".</p> <p>3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side.</p> <p>4. Klik på 4 farver-konfigurationstabel. 4 farver-konfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Gå til handling 5.
5	<p>Udskift fuseren hvis du har en ekstra.</p> <p>1. Udskift fuseren. Se "Udskiftning af fuseren".</p> <p>2. Når du har udskiftet fuseren, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware".</p> <p>3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side.</p> <p>4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabel udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført. (Den fuser, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.

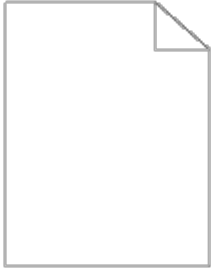
Tilfældige pletter/slørede billeder



Afhjælpning		Ja	Nej
1	<p>Sørg for, at tonerpatronerne er korrekt installeret. Se "Klargør printers hardware".</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2	<p>Sørg for, at tromlepatronerne er korrekt installeret. Se "Installation af en tromlepatron".</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
	<p>Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <p>1. Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne".</p> <p>2. Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte</p>		

3	<p>Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes.</p> <ol style="list-style-type: none"> Vælg Tabelludskrift fra listen i venstre side. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabel udskrives. <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Kontakt Dell.</p>
---	--	---	----------------------

Alt output er tomt.



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Tonerpatronerne er ved at løbe tør eller skal udskiftes. Kontroller den mængde toner, der er tilbage i hver tonerpatron.</p> <ol style="list-style-type: none"> Kontroller tonerniveauet på fanen Status i Status Monitor. Udskift tonerpatronerne, hvis det er nødvendigt. <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 2.</p>
<p>2 Hvis du anvender tonerpatroner, som ikke er fra Dell, skal funktionen Ikke-Dell toner aktiveres.</p> <ol style="list-style-type: none"> Start Dell Printer Configuration Web Tool ved at indtaste din printers IP-adresse i webbrowseren. (Hvis du ikke ved, hvordan du skal starte Dell Printer Configuration Web Tool, se "Dell Printer Configuration Web Tool"). Vælg Printerindstillinger. Klik på fanen Vedligeholdelse af printer. Vælg Ikke-Dell toner. Sørg for, at afkrydsningsfeltet Til ikke er markeret. <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 3.</p>
<p>3 Deaktiver Tonerbesparelsesindstilling i printerdriveren.</p> <ol style="list-style-type: none"> På fanen Avanceret, sørg for at afkrydsningsfeltet Tonerbesparelsesindstilling ikke er markeret. <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 4.</p>
<p>4 Udskrivningsmediaoverfladen er muligvis uensartet. Prøv at ændre indstillingen Papirtype i printerdriveren. Skift f.eks. fra plano-papir til Plano tyk.</p> <ol style="list-style-type: none"> På fanen Papir/Output, ændr indstillingen Papirtype. <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 5.</p>
<p>5 Bekræft, at det er den korrekte udskrivningsmedia, der anvendes. Se "Understøttede papirstørrelser". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printerens.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 6.</p>
<p>Kontroller, at otte gule bånd fjernes korrekt fra tromlepatronen. Se</p>		<p>Gå til</p>

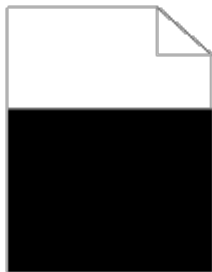
6	<p>"Udskiftning af tromlepatronerne". Hvis ikke, skal du fjerne båndene.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	handling 7.
7	<p>Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne". 2. Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen 4 farver-konfigurationstabel. 4 farver-konfigurationstabel udskrives. <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.

Der er striber på outputtet.



Afhjælpning		Ja	Nej
1	<p>Tonerpatronerne er ved at løbe tør eller skal udskiftes. Kontroller den mængde toner, der er tilbage i hver tonerpatron.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kontroller tonerniveauet på fanen Status i Status Monitor. 2. Udskift tonerpatronerne, hvis det er nødvendigt. <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2	<p>Hvis du anvender tonerpatroner, som ikke er fra Dell, skal funktionen Ikke-Dell toner aktiveres.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Start Dell Printer Configuration Web Tool ved at indtaste din printers IP-adresse i webbrowseren. (Hvis du ikke ved, hvordan du skal starte Dell Printer Configuration Web Tool, se "Dell Printer Configuration Web Tool"). 2. Vælg Printerindstillinger. 3. Klik på fanen Vedligeholdelse af printer. 4. Vælg Ikke-Dell toner. 5. Sørg for, at afkrydsningsfeltet Til ikke er markeret. <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3	<p>Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne". 2. Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen 4 farver-konfigurationstabel. 4 farver-konfigurationstabel udskrives. <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.

Outputtet er delvist eller helt sort.



Afhjælpning		Ja	Nej
1	Sørg for, at tonerpatronerne er korrekt installeret. Se " Klargør printers hardware ". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2	Sørg for, at Outputfarve er indstillet til Farve (Auto) i printerdriveren. 1. På Grafik fanen, sørg for at Outputfarve er indstillet til Farve (Auto) . Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3	Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra. 1. Udskift tromlepatronen. Se " Udskiftning af tromlepatronerne ". 2. Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i " Forklaring af din printersoftware ". 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen 4 farver-konfigurationstabel . 4 farver-konfigurationstabel udskrives. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.

Pitchede farveprikker



Afhjælpning		Ja	Nej
1	Find årsagen til problemet ved hjælp af Pitchkonfigurationstabellen. 1. Start Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i " Forklaring af din printersoftware ". 2. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 3. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel . Pitchkonfigurationstabellen udskrives.	Fortsæt til den handling der svarer til årsagen på problemet: <ul style="list-style-type: none">• Tromlepatron - 2• Fuser - 3	Kontakt Dell.

	<p>4. Sammenlign farveprikkernes pitch på dit output med den på Pitchkonfigurationstabel, og find årsagen til problemet.</p> <p>Er årsagen til problemet fundet?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Remenhed - 4 	
2	<p>Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne". 2. Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabel udskrives. <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Kontakt Dell.</p>
3	<p>Udskift fuseren hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift fuseren. Se "Udskiftning af fuseren". 2. Når du har udskiftet fuseren, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den fuser, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Kontakt Dell.</p>
4	<p>Udskift remenheden, hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift remenheden. Se "Udskiftning af remenheden". 2. Når du har udskiftet remenheden, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den remenhed, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Kontakt Dell.</p>

Lodrette blanke dele



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>Rengør inden i printeren med rensstangen.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Efter rengøringen er udført, start Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". 		<p>Gå til</p>

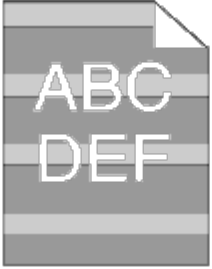
1	<p>Værktøjskasse åbnes.</p> <ol style="list-style-type: none"> Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	handling 8.
2	<p>Sørg for at lysets bane ikke er dækket til.</p> <ol style="list-style-type: none"> Tag tromlepatronen ud og opbevar den på et mørkt sted. Se "Udskiftning af tromlepatronerne". Kontroller lysets bane og fjern derefter afskærmningen. Geninstaller tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne". Start Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3	<p>Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne". Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. <p>Pitchkonfigurationstabel udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.

Skyggedannelse

Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1</p> <p>Find årsagen til problemet ved hjælp af Skyggekonfigurationstabellen.</p> <ol style="list-style-type: none"> Start Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. Klik på knappen Skyggekonfigurationstabel. <p>Skyggekonfigurationstabel udskrives.</p> <p>Er skygge-typen identificeret?</p>	<p>Fortsæt til den handling der svarer til skygge-typen:</p> <p>Positiv skygge - 2a</p> <p>Negativ skygge - 2b</p>	Kontakt Dell.
<p>2a</p> <p>Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne". Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. Klik på knappen Skyggekonfigurationstabel. <p>Skyggekonfigurationstabel udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.
Hvis du anvender ikke-anbefalet udskrivningsmedia, skal du benytte		Gå til

2b	den udskrivningsmedia, der er anbefalet for printeren. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	handling 2a.
----	---	----------------------	-----------------

Lys-induceret træthed



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1</p> <p>Kontroller om udskrivningsdefekten falder under lys-induceret træthed.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Start Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 2. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 3. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabel udskrives. <p>Falder udskrivningsdefekten under lys-induceret træthed?</p>	Gå til handling 2.	Kontakt Dell.
<p>2</p> <p>Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne". 2. Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabel udskrives. <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.

Slør



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne". 2. Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan 	Opgaven er fuldført. (Den	

<p>1 Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes.</p> <ol style="list-style-type: none"> Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. Klik på knappen 4 farver-konfigurationstabel. 4 farver-konfigurationstabel udskrives. <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Kontakt Dell.</p>
---	---	----------------------

Bead-Carry-Out (BCO)



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 Hvis printeren er installeret på et højt sted (over vandoverfladen), skal du indstille højden på stedet.</p> <ol style="list-style-type: none"> Start Dell Printer Configuration Web Tool ved at indtaste din printers IP-adresse i webbrowseren. (Hvis du ikke ved, hvordan du skal starte Dell Printer Configuration Web Tool, se "Dell Printer Configuration Web Tool"). Når Dell Printer Configuration Web Tool startes, vælg Printerindstillinger. Klik på fanen Vedligeholdelse af printer. Klik på Indstil højde på fanen Vedligeholdelse af printer. Vælg en højde tæt på højden på det sted, hvor printeren er installeret. <p>Er problemet løst?</p>	<p>Opgaven er fuldført.</p>	<p>Gå til handling 2.</p>
<p>2 Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne". Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. Klik på knappen 4 farver-konfigurationstabel. 4 farver-konfigurationstabel udskrives. <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Kontakt Dell.</p>

Flossede tegn



Afhjælpning		Ja	Nej
1	<p>Indstil Udskrivningsindstilling til Høj kvalitet i printerdriveren.</p> <p>1. På fanen Grafik, vælg Høj kvalitet fra Udskrivningsindstilling.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2	<p>Aktiver Bitmap tekstudjævning i printerdriveren.</p> <p>1. På fanen Avanceret, skal du indstille Bitmap tekstudjævning under Poster til Til.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3	<p>Hvis du anvender en downloaded font, skal du sørge for, at fonten er anbefalet til brug med printereren, operativsystemet og det anvendte program.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Striber



Afhjælpning		Ja	Nej
1	<p>Find årsagen til problemet ved hjælp af MQ-tabellen.</p> <p>1. Start Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes.</p> <p>2. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side.</p> <p>3. Klik på knappen MQ-tabel.</p> <p>MQ-tabellen udskrives.</p> <p>Er årsagen til problemet fundet?</p>	<p>Fortsæt til den handling der svarer til årsagen på problemet:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tromlepatron - 2 • Fuser - 3 • Remenhed - 4 	-
2	<p>Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <p>1. Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne".</p> <p>2. Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes.</p> <p>3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side.</p> <p>4. Klik på knappen MQ-tabel.</p> <p>MQ-tabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.
3	<p>Udskift fuseren hvis du har en ekstra.</p> <p>1. Udskift fuseren. Se "Udskiftning af fuseren".</p> <p>2. Når du har udskiftet fuseren, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes.</p>	Opgaven er fuldført. (Den fuser, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift	Kontakt Dell.

	<p>3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen MQ-tabel.</p> <p>MQ-tabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	den med en ny.)	
4	<p>Udskift remenheden, hvis du har en ekstra.</p> <p>1. Udskift remenheden. Se "Udskiftning af remenheden". 2. Når du har udskiftet remenheden, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel.</p> <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Mærke fra printeren



Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1</p> <p>Kontroller om udskrivningsdefekten falder under mærker fra printeren.</p> <p>1. Start Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 2. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 3. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabel udskrives.</p> <p>Falder udskrivningsdefekten under mærker fra printeren?</p>	Gå til handling 2.	Kontakt Dell.
<p>2</p> <p>Tonerpatronerne er ved at løbe tør eller skal udskiftes. Kontroller den mængde toner, der er tilbage i hver tonerpatron.</p> <p>1. Kontroller tonerniveauet på fanen Status i Status Monitor. 2. Udskift tonerpatronerne, hvis det er nødvendigt.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
<p>3</p> <p>Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra.</p> <p>1. Udskift tromlepatronen. Se "Udskiftning af tromlepatronerne". 2. Når du har udskiftet tromlepatronen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabel udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.

Krøllet/skjoldet papir



Afhjælpning	Ja	Nej
1 Bekræft, at det er den korrekte udskrivningsmedia, der anvendes. Se " Understøttede papirstørrelser ". Hvis ikke, bør du anvende de udskrivningsmedier, der er anbefalet til printeren, og lave en testudskrivning af dit dokument igen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Fortsæt til den handling der svarer til udskrivningsmedie-typen. Plano papir - 2 Konvolut - 4
2 <i>Kontroller, om printerens konvolut-arm er løftet op når du udskriver på plano-papir, og lav en testudskrivning af dit dokument igen.</i> BEMÆRK: Når du bruger den ekstra udskriftsbakke, skal du kontrollere, om armen på den ekstra udskriftsbakke er trukket ned (normal indstilling). Der er flere oplysninger om, hvordan indstillingen skiftes, i " Ilægning af udskrivningsmedia ". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3 Hvis du anvender ikke-anbefalet udskrivningsmedia, skal du benytte den udskrivningsmedia, der er anbefalet for printeren og lave en testudskrivning af dit dokument igen. Har dette løst dit problem?	Det anvendte udskrivningsmedie understøttes ikke. Brug et andet medie.	Kontakt Dell.
4 <i>Kontroller, om printerens konvolut-arm er nede når du udskriver på konvolutter, og lav en testudskrivning af dit dokument igen.</i> BEMÆRK: Når du bruger den ekstra udskriftsbakke, skal du kontrollere, om armen på den ekstra udskriftsbakke er trukket op (konvolut-indstilling). Der er flere oplysninger om, hvordan indstillingen skiftes, i " Ilægning af udskrivningsmedia ". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
5 Hvis du bruger en ikke-anbefalet konvolut, skift til en anbefalet konvolut og prøv igen. Har dette løst dit problem?	Den anvendte konvolut understøttes ikke. Brug en anbefalet.	Gå til handling 6.
6 Kontroller, om krølningen opstod indenfor feltet, hvis kant ligger 30 mm indenfor konvoluttens fire sider.	Krølningen opstod indenfor det tilladte område. Du kan bruge den anvendte konvolut.	Gå til handling 7.
7 Udskift konvolutten med en anden, og prøv igen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

8	Hvis krølningen opstod på konvoluttens flap, skal du kontrollere bakketypen, som konvolutten oprindeligt var lagt i. Er det MPF?	Gå til handling 9.	(Bakke 1) Gå til handling 11.
9	Tryk på konvolutten for at komme af med den luft, som er i den. Er problemet blevet mindre eller løst?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 10.
10	Brug Bakke 1 til at fremføre konvolutten. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 11.
11	Udskift konvolutten med en anden, og prøv igen. Er problemet blevet mindre eller løst?	Opgaven er fuldført.	Hvis der opstår krøller på konvolutternes flapper indikerer det ikke svigt i printeren. Der er intet problem med printeren.

Beskadigelse af papirets forreste kant



Afhjælpning		Ja	Nej
1	Når du bruger MPF skal du vende papiret og prøve igen. Hvis du bruger bakke 1 til 5, skift papir og prøv igen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	(MPF) Gå til handling 2. (Bakke 1 til 5) Kontakt Dell.
2	<i>Udskift papiret med andet papir, og prøv igen.</i> Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3	Brug en af bakkerne 1 til 5 i stedet for MPF. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Papirstop/Justeringsproblemer

 **BEMÆRK:** Nogle af de følgende procedurer, der anvender Værktøjskassen, kan også udføres vha. betjeningspanelet eller Dell Printer Configuration Web Tool. For oplysninger om brug af betjeningspanelet og Dell Configuration Web Tool, se "[Forklaring af printermenuerne](#)" og "[Dell Printer Configuration Web Tool](#)".

Topmarginen er ikke korrekt



Afhjælpning		Ja	Nej
1	Sørg for, at marginen er installeret korrekt i det program, der anvendes. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2	I indstilling Tilpasset , korrigerer parameteret S-S retning KtoP. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Sidemarginen er ikke korrekt



Afhjælpning		Ja	Nej
1	Sørg for, at marginen er installeret korrekt i det program, der anvendes. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Bakken, hvor problemet opstod, er: MPF: Gå til handling 2a. Anden: Gå til handling 2b.
2a	Sørg for, at papirstyrene er korrekt installeret. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2b	Sørg for, at papirstyrene er korrekt installeret. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.
3a	I indstilling Tilpasset , korrigerer parameteret F-S retning i MPF. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
3b	I indstilling Tilpasset , korrigerer parameteret F-S retning i bakken. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Farveregistreringen er uden for justering



Afhjælpning		Ja	Nej
1	Juster indstillingerne for papirtypen i printerdriveren, så de stemmer overens med bakkens. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2	Udfør automatisk farveregistreringsindstilling. <ol style="list-style-type: none">1. Start Dell Printer Configuration Web Tool ved at indtaste din printers IP-adresse i webbrowseren. (Hvis du ikke ved, hvordan du skal starte Dell Printer Configuration Web Tool, se "Dell Printer Configuration Web Tool").2. Når Dell Printer Configuration Web Tool startes, vælg Printerindstillinger.3. Klik på fanen Vedligeholdelse af printer.4. Vælg Farveregistreringsindstilling.5. Vælg Auto korriger, og klik derefter på Start.6. Se rapportoutputtet fra printeren. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
3a	Udskift tromlepatronen, hvis du har en ekstra. Se " Klargør printers hardware ". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
3b	Udskriv Farveregi-konfigurationstabellen og korriger farveregistreringen manuelt. <ol style="list-style-type: none">1. På siden Registreringsindstilling skal du klikke på knappen Farvereg.tabel. Farveregi-konfigurationstabellen udskrives.2. Identificer offset-værdierne fra tabellen, og indtast dem i Indtast nummer. Se "Rengøring inden i printeren" for yderligere oplysninger.3. Klik på knappen Anvend nye indstillinger.4. Klik på knappen Farvereg.tabel for at udskrive Farveregi-konfigurationstabellen igen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Billeder sidder skævt



Afhjælpning		Ja	Nej
1	Juster papirstyrene så de sidder korrekt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
	Installer remenheden i overensstemmelse med den korrekte procedure. Se		

2	" Installation af remenhed ". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
---	--	----------------------	---------------

Bakke 1 - Forkert fremføring

Afhjælpning		Ja	Nej
1	Sørg for, at bakke 1 er ordentligt indsat. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Fortsæt til den handling der svarer til den udskrivningstype, der anvendes: <ul style="list-style-type: none"> • Tyk - 2a • Tynd - 2b • Bestrøget - 2c • Konvolut - 2d • Etiketter - 2e • Transparent - 2f • Manuel dup. - 2g • Andet - 2h
2a	Brug tykt papir på 216 g/m ² eller mindre. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2b	Brug tyndt papir på 60 g/m ² eller mere. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2c	Læg bestrøget papir i MPF, ét ark ad gangen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.
2d	Korriger positionen for konvoluttens flap. Se " Ilægning af udskrivningsmedia ". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3c.
2e	Reducer etiketternes indstilling til 49 mm eller mindre. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2g.
2f	Reducer transparenters indstilling til 12 mm eller mindre. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2g	Sørg for, at udskrivningsmediet ikke er krummet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2h	Er udskrivningsmediet fugtigt? Hvis det er tilfældet, vend mediet og prøv igen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
3a	Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.
3b	Tør separatorvalserne i bakke 1 af med en fugtig klud. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
3c	Tryk på konvolutten for at komme af med den luft, som er i den.	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3d.

	Har dette løst dit problem?		
3d	Udglat konvolutten hvis den ikke er helt flad. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4b.
4a	Brug udskrivningsmedia der ikke er fugtig. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
4b	Reducer antallet af indstillede konvolutter. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4c.
4c	Udskift konvolutten med en anden, og prøv igen. Er problemet blevet mindre eller løst?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.

MPF - Forkert fremføring

Afhjælpning		Ja	Nej
1	Fortsæt til den handling der svarer til den udskrivningstype, der anvendes: <ul style="list-style-type: none"> • Tyk - 2a • Tynd - 2b • Bestrøget - 2c • Konvolut - 2d • Manuel dup. - 2e • Andet - 2f 	-	-
2a	Brug tykt papir på 216 g/m ² eller mindre. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2b	Brug tyndt papir på 60 g/m ² eller mere. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2c	Læg bestrøget papir i, ét ark ad gangen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.
2d	Korriger positionen for konvoluttens flap. Se " Ilægning af udskrivningsmedia ". Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3c.
2e	Sørg for, at udskrivningsmediet ikke er krummet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
2f	Er udskrivningsmediet fugtigt? Hvis det er tilfældet, vend mediet og prøv igen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
3a	Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.
3b	Tør separatorvalserne i MPF af med en fugtig klud. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
3c	Tryk på konvolutten for at komme af med den luft, som er i den. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3d.
	Udglat konvolutten hvis den ikke er helt flad.		

3d	Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4b.
4a	Brug udskrivningsmedia der ikke er fugtig. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3a.
4b	Reducer antallet af indstillede konvolutter. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4c.
4c	Udskift konvolutten med en anden, og prøv igen. Er problemet blevet mindre eller løst?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3b.

Ekstra bakke - Forkert fremføring

Afhjælpning		Ja	Nej
1	Sørg for, at bakken er ordentligt indsat. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2	Kontroller, at højre dæksel er lukket. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Fortsæt til den handling der svarer til den udskrivningstype, der anvendes: <ul style="list-style-type: none"> • Tyk - 3a • Tynd - 3b • Manuel dup. - 3c • Andet - 3d
3a	Brug tykt papir på 216 g/m ² eller mindre. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
3b	Brug tyndt papir på 60 g/m ² eller mere. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
3c	Sørg for, at udskrivningsmediet ikke er krummet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
3d	Er udskrivningsmediet fugtigt?	Gå til handling 4c.	Gå til handling 5.
4a	Luft udskrivningsmediet. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4b.
4b	Tør separatorvalserne i bakken af med en fugtig klud. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.
4c	Vend udskrivningsmediet om. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.
5	Brug udskrivningsmedia der ikke er fugtig. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4a.

Regi-stop (Afslut-sensor Til JAM)

Afhjælpning		Ja	Nej
1	Sikre, at fuseren er indstillet korrekt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2	Udskift fuseren hvis du har en ekstra. <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift fuseren. Se "Udskiftning af fuseren". 2. Når du har udskiftet fuseren, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabel udskrives. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført. (Den fuser, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Gå til handling 3.
3	Sikre, at overføringsvalsen er installeret korrekt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4	Udskift overføringsvalsen hvis du har en ekstra. <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift overføringsvalsen. Se "Udskiftning af overføringsvalsen". 2. Når du har udskiftet overføringsvalsen, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabel udskrives. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført. (Den overføringsvals, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Gå til handling 5.
5	Sikre, at remenheden er installeret korrekt. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 6.
6	Udskift remenheden, hvis du har en ekstra. <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift remenheden. Se "Udskiftning af remenheden". 2. Når du har udskiftet remenheden, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabellen udskrives. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført. (Den remenhed, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)	Kontakt Dell.

Afslut-stop (Afslut-sensor Fra JAM)

Afhjælpning		Ja	Nej
1	Sørg for, at fuseren er korrekt installeret. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
	Udskift fuseren hvis du har en ekstra. <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift fuseren. Se "Udskiftning af fuseren". 2. Når du har udskiftet fuseren, skal du starte Værktøjskasse. Der 		

2	<p>er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware".</p> <p>Værktøjskasse åbnes.</p> <p>3. Vælg Tabletudskrift fra listen i venstre side.</p> <p>4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabel udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den fuser, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Gå til handling 3.</p>
---	---	--	---------------------------

Bakke 1/Ekstra bakke - Multi-fremføringsstop

Afhjælpning		Ja	Nej
1	<p>Sikre, at bakken, der multi-fremføres fra, sidder korrekt.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	<p>Hvis du bruger bestrøget papir, skal du gå til handling 2.</p> <p>Hvis du bruger en anden type udskrivningsmedia, skal du gå til handling 3.</p>
2	<p>Læg bestrøget papir i MPF, ét ark ad gangen.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
3	<p>Brug udskrivningsmedia der ikke er fugtig.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4	<p>Luft udskrivningsmediet.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
5	<p>Aftør separatorvalsene i den bakke, der multi-fremføres fra, med en fugtig klud.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 6.
6	<p>Udskift separatorvalsene i bakken, der multi-fremføres fra, hvis du har ekstra.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

MPF - Multi-fremføringsstop

Afhjælpning		Ja	Nej
1	<p>Kontroller den anvendte medietype.</p> <p>Hvis du bruger bestrøget papir, skal du gå til handling 2.</p> <p>Hvis du bruger en anden type udskrivningsmedia, skal du gå til handling 3.</p>	-	-
2	<p>Brug udskrivningsmedia der ikke er fugtig.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3	<p>Luft udskrivningsmediet.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4	<p>Tør separatorvalserne i MPF af med en fugtig klud.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
5	<p>Udskift separatorvalsene i MPF hvis du har ekstra.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Støj

Afhjælpning	Ja	Nej
<p>1 For at kunne specificere årsagen til støjen, udfør Autoregistreringsindstilling.</p> <p>Fortsætter støjen?</p>	<p>Gå til handling 2.</p>	<p>Gå til handling 3.</p>
<p>2 Udskift remenheden, hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift remenheden. Se "Udskiftning af remenheden". 2. Når du har udskiftet remenheden, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. <p>Pitchkonfigurationstabellen udskrives.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den remenhed, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Gå til handling 4.</p>
<p>3 Udskift fuseren hvis du har en ekstra.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Udskift fuseren. Se "Udskiftning af fuseren". 2. Når du har udskiftet fuseren, skal du starte Værktøjskasse. Der er flere oplysninger om, hvordan Værktøjskasse startes, i "Forklaring af din printersoftware". Værktøjskasse åbnes. 3. Vælg Tabeludskrift fra listen i venstre side. 4. Klik på knappen Pitchkonfigurationstabel. Pitchkonfigurationstabel udskrives. <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den fuser, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Gå til handling 7.</p>
<p>4 Udskift beholderen til affaldstoner.</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den beholder til affaldstoner, du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Gå til handling 5.</p>
<p>5 Udskift tromlepatronen (K).</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron (K), du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Gå til handling 6.</p>
<p>6 Udskift tromlepatronen (YMC (Gul, Magenta, Cyan)).</p> <p>Har dette løst dit problem?</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den tromlepatron (YMC), du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Kontakt Dell.</p>
<p>7 Udskift tonerpatronen (K). Se "Udskiftning af tonerpatronerne".</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den tonerpatron (K), du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Gå til handling 8.</p>
<p>8 Udskift tonerpatronen (Y). Se "Udskiftning af tonerpatronerne".</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den tonerpatron (Y), du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Gå til handling 9.</p>
<p>9 Udskift tonerpatronen (M). Se "Udskiftning af tonerpatronerne".</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den tonerpatron (M), du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Gå til handling 10.</p>
<p>10 Udskift tonerpatronen (C). Se "Udskiftning af tonerpatronerne".</p>	<p>Opgaven er fuldført. (Den tonerpatron (C), du bruger, er blevet beskadiget. Udskift den med en ny.)</p>	<p>Kontakt Dell.</p>

Problemer med digitale certifikater

Symptom	Årsag	Afhjælpning
Indstillingen for LDAP-SSL/TLS-kommunikationsindstilling og knappen Overfør underskrevet certifikat vises ikke.	En krypteret harddisk er ikke tilsluttet.	Bekræft, om harddisken er tilsluttet korrekt, og bekræft om Datakryptering er aktiveret for betjeningspanelet eller EWS.
Knappen til import af certifikater er deaktiveret.	SSL-kommunikation er deaktiveret.	Opret et selvunderskrevet certifikat og aktiver SSL.
Knappen til detaljer for certifikater er deaktiveret.		
Certifikatet kan ikke importeres.	Tidsindstillingen er forkert.	Bekræft certifikatets gyldighedsperiode, såvel som enhedens tidsindstilling.
	Certifikatfilen er forkert.	Bekræft om kodeordet er korrekt.
		Bekræft om filtypen er PKCS#7/#12 eller x509CACert (filtypenavn: p7b/p12/pfx/cer/crt).
		Bekræft, om attributinformationerne (brug af nøgle/brug af udvidet nøgle) for certifikatet, der skal importeres, er indstillet korrekt.
Det er den forkerte browser.	Brug Internet Explorer.	
016-404 vises, når indstillingen for krypteringen af harddisken er indstillet til FRA.	Harddisken formateres og certifikatdataene slettes hvis indstillingen for kryptering af harddisken er sat til FRA. Da der kræves et certifikat og sikkerhedsfunktionen ikke kan aktiveres når enheden derefter genstartes, vises 016-404 og sikkerhedsindstillingen skal initialiseres. Årsagen er den samme, uanset om harddisken formateres eller fjernes.	Efter initialisering skal certifikatet importeres og sikkerhedsindstillingen skal aktiveres igen. Denne handling er den samme som ved formatering af harddisken.
016-404 vises, når harddisken formateres.		
Sikkerheden er indstillet til FRA når krypteringen af harddisken er indstillet til FRA.		
Sikkerheden er indstillet til FRA når harddisken formateres.		
Et certifikat slettes når kryptering af harddisken indstilles til FRA.		
Et certifikat slettes når harddisken formateres.		
Et certifikat kan ikke indstilles med "Certifikatdetaljer".	Gyldighedsperioden er ugyldig.	Certifikatets gyldighedsperiode er ugyldig. Bekræft, om maskinens tidsindstilling er korrekt og om certifikatets gyldighedsperiode er udløbet.
	Certifikatets sti er ugyldig.	Stien (sti-validering) for det importerede certifikat er muligvis ikke korrekt valideret. Bekræft, om alle certifikater på højt niveau (pålidelige/intermediære) er importerede og ikke slettede, og om

		gyldighedsperioden er udløbet.
Selv om et certifikat blev importeret, vises det ikke når der vælges med "Lokal enhed".	Certifikattypen er ikke korrekt.	Hvis du vil importere et certifikat med enheden (egen enhed), skal den hemmelige nøgle og certifikatet for PKCS#12 (p12/pfx)-formatet importeres som et par.
Validering af server fungerer ikke korrekt.	Certifikat-stien er ikke korrekt under import.	Selv om der importeres et rodcertifikat (pålidelig) der skal bruges til godkendelse af server, kræves der muligvis et intermediært certifikat under validering af sti. Når der køres en certifikatfil med certificeringsgodkendelse, skal certifikatet oprettes med et format, der inkluderer alle stier, hvorefter certifikatet importeres.
Der kan ikke vælges Digital underskrift med IPsec-indstillingen.	Certifikatet kan ikke associeres.	Enten er certifikatet ikke importeret eller certifikatet er ikke associeret til brug med Digital underskrift for IPsec. Se " Indstilling af certifikatet i IPsec digital signatur-indstilling " for hvordan et Ipsec-certifikat indstilles.

Problemer med installeret tilbehør (ekstraudstyr)

Hvis et alternativ ikke fungerer korrekt ifølge instruktionerne eller holder op med at fungere:

- Sluk for printeren, vent i 10 sekunder, og tænd derefter for printeren. Hvis dette ikke løser problemet, skal du tage printeren ud af forbindelse og kontrollere tilslutningen mellem alternativet og printeren.
- Udskriv printerindstillingssiden for at kontrollere, om alternativet er angivet på listen Installerede alternativer. Installer alternativet igen, hvis det ikke er angivet. Se "[Udskrivning af en Printerindstillinger-side](#)".
- Sikre, at printerdriveren er opdateret med den indstilling, du vil bruge.
- Kontroller, at alternativet er valgt i den printerdriver, du anvender.

I den følgende oversigt vises printerens alternativer og afhjælpningsforanstaltningen for det relaterede problem. Kontakt kundeservice, hvis den foreslåede afhjælpningsforanstaltning ikke eliminerer problemet.

Problem	Afhjælpning
550 ark-ilægger	<ul style="list-style-type: none"> • Sørg for, at 550 ark-ilæggeren er tilsluttet korrekt til printeren. Geninstaller ilæggeren. Se "Fjernelse af 550 ark-ilægger" og "Installation af 550 ark-ilægger". • Kontroller, at udskrivningsmediet er lagt korrekt i maskinen. Se "Ilægning af Udskrivningsmedia i standard og ekstra bakker" for yderligere oplysninger.
1100 ark-ilægger	<ul style="list-style-type: none"> • Sørg for, at 1100 ark-ilæggeren er tilsluttet korrekt til printeren. Geninstaller ilæggeren. Se "Fjernelse af 1100 ark-ilægger" og "Installation af en 1100 ark-ilægger". <p>Kontroller, at udskrivningsmediet er lagt korrekt i maskinen. Se "Ilægning af Udskrivningsmedia i standard og ekstra bakker" angående yderligere oplysninger.</p>
Hukommelse	Sørg for, at hukommelsen er ordentligt tilsluttet til hukommelsesstikket.
Harddisk	Kontroller, at harddisken er sat korrekt i den rigtige slot.
Trådløs adapter	Kontroller, at den trådløse adapter er sat korrekt i den rigtige slot.
Ekstra udskriftsbakke	Kontroller, at den ekstra udskriftsbakke er sat korrekt i den rigtige slot.

Hvis der opstår et problem med den ekstra udskriftsbakke, kontroller følgende løsninger:

Kompiler Afslut SNR TIL stop

Afhjælpning		Ja	Nej
1	Sørg for, at udskrivningsmediet er lagt korrekt i bakken. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2	Kontroller, om udskrivningsmediet er beskadiget. Hvis det er beskadiget, skal det erstattes med ikke-beskadiget medie. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3	Kontroller, om udskrivningsmediet er krøllet. Fjern krøllerne i udskrivningsmediet og læg det i igen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4	Fjern udskrivningsmediet, der er tilbage i H transportenheden. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 5.
5	Tør separatorvalserne i bakke 1 af med en fugtig klud. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Kompiler Afslut SNR FRA stop

Afhjælpning		Ja	Nej
1	Fjern udskrivningsmediet, der er tilbage i H transportenheden. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Indstil udstødningsstop

Afhjælpning		Ja	Nej
1	Hvis du anvender ikke-anbefalet udskrivningsmedia, skal du benytte den udskrivningsmedia, der er anbefalet for printeren. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 2.
2	Kontroller, om udskrivningsmediet på bakken blokerer åbningen for outputtet. Fjern udskrivningsmediet i bakken. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 3.
3	Kontroller, om udskrivningsmediet er krøllet. Fjern krøllerne i udskrivningsmediet og læg det i igen. Har dette løst dit problem?	Opgaven er fuldført.	Gå til handling 4.
4	Tør separatorvalserne i bakke 1 af med en fugtig klud.	Opgaven er fuldført.	Kontakt Dell.

Har dette løst dit problem?

Andre problemer

Problem	Afhjælpning
Der er dannet kondens inde i printeren.	Dette opstår inden for nogle timer, efter at du opvarmer rummet om vinteren. Dette opstår også, når printeren anvendes på et sted, hvor den relative luftfugtighed når op på 85 % eller mere. Juster fugtigheden eller flyt printeren til et passende sted.

Kontakt til service

Hvis du ringer efter printerservice, bør du være forberedt på at skulle beskrive det problem, du har, eller fejlmeddelelsen på displayet.

Du skal kende din modeltypen på din printer og dens serienummer. Se den mærkat, der sidder på indersiden af sidedøren på din printeren.

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)

Appendiks

- [Dells politik for teknisk support](#)
 - [Politik mht. garanti og returnering](#)
 - [Sådan kontakter du Dell](#)
-

Dells politik for teknisk support

Teknisk support med tekniker-assistance kræver samarbejde med og deltagelse af kunden under fejlfindingsprocessen og ved genoprettelse af operativsystemet, softwareprogrammet og hardwaredriverne til den oprindelige standardkonfiguration som ved leveringen fra Dell, såvel som verifikation af printerens funktionsdygtighed og al Dell-installeret hardware. I tilgift til denne tekniske support med tekniker-assistance, er teknisk support til rådighed online på Dell support. Yderligere teknisk support kan muligvis købes.

Dell giver en begrænset teknisk support for printeren og al Dell-installerede software og perifert udstyr. Support for tredjeparts software og perifert udstyr leveres af den oprindelige fabrikant, inklusive dem, der er købt og/eller installeret gennem Software & Peripherals (DellWare), ReadyWare og Custom Factory Integration (CFI/DellPlus).

Online tjenester

Du kan lære mere om Dells produkter og tjenester på følgende websider:

www.dell.com

www.dell.com/ap (kun lande i Asien/Stillehavslande)

www.dell.com/jp (kun Japan)

www.euro.dell.com (Kun i Europa)

www.dell.com/la (Latinamerikanske og caribiske lande)

www.dell.ca (kun i Canada)

Du kan få tilgang til Dell support gennem følgende websider og e-mailadresser:

- Dell supportwebsider

support.dell.com

- Dell support e-mailadresser

mobile_support@us.dell.com

support@us.dell.com

la-techsupport@dell.com (kun i latinamerikanske og caribiske lande)

apsupport@dell.com (kun lande i Asien/Stillehavslande)

- E-mailadresser for Dell marketing og salg

apmarketing@dell.com (kun lande i Asien/Stillehavslande)

sales_canada@dell.com (kun i Canada)

- Anonym filoverførselsprotokol (FTP)

Politik mht. garanti og returnering

Dell Computer Corporation ("Dell") fremstiller sine hardware-produkter af dele og komponenter, som er nye eller som svarer til nye i overensstemmelse med industristandard-normer. For oplysninger om Dell's garanti for din printer, se support.dell.com.

Genanvendelsesinformation

Det anbefales, at kunder skaffer sig af med brugt computerhardware, monitors, printere og andet perifert udstyr på en miljøvenlig måde. Potentielle metoder inkluderer genbrug af dele eller hele produkter samt genanvendelse af produkter, komponenter og/eller materialer.

For specifik information om Dell's verdensomspændende genanvendelsesprogrammer, se www.dell.com/recyclingworldwide.

Sådan kontakter du Dell

Kunder i USA kan ringe på 800-WWW-Dell (800-999-3355).



BEMÆRK: Hvis du ikke har en aktiv internetforbindelse, kan du finde kontaktoplysninger på din købsfaktura, pakkeseddel, regning eller i dit Dell-katalog.

Dell har flere forskellige online- og telefonbaserede support- og tjenestemuligheder. Disse varierer afhængigt af land og produkt, og nogle tjenester er muligvis ikke tilgængelige i dit område. Sådan kontakter du Dell vedrørende salg, teknisk support eller kundeservice:

1. Besøg support.dell.com.
 2. Find dit land eller område i rullemenuen **Vælg et land/område** nederst på siden.
 3. Klik på **Kontakt os** til venstre på siden.
 4. Vælg det relevante tjeneste- eller supportlink afhængigt af dit behov.
 5. Vælg den kontaktform, der passer dig bedst.
-

[Tilbage til Indholdsfortegnelse Side](#)