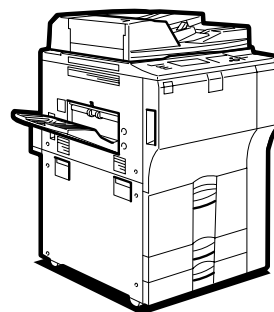


Printer/Scanner Unit Type 8000

Betjeningsvejledning Printerreference



-
- 1** Forberedelse af maskinen
 - 2** Opsætning af printerdriveren
 - 3** Andre udskriftsfunktioner
 - 4** Lagring og udskrivning med anvendelse af dokumentserveren
 - 5** Maskinens funktioner og indstillinger
 - 6** Appendiks

Læs manualen omhyggeligt igennem, inden maskinen tages i brug. Opbevar vejledningen et let tilgængeligt sted, så du nemt kan slå op i den, når det er nødvendigt. For sikker og korrekt brug af maskinen skal du først læse afsnittet Sikkerhedsoplysninger i "Om denne maskine".

Indledning

Denne vejledning indeholder detaljerede instruktioner og bemærkninger om betjening og brug af maskinen. For din egen sikkerhed skal du læse den grundigt, inden du benytter maskinen. Opbevar denne vejledning et let tilgængeligt sted for hurtig reference.

Vigtigt

Indholdet i denne vejledning kan ændres uden forudgående varsel. Virksomheden kan på intet tidspunkt drages til ansvar for direkte, indirekte, specielle eller tilfældige skader samt skader, der opstår som følge af håndtering eller brug af maskinen.

Kopier eller udskriv ikke noget, hvor gengivelse er forbudt ved lov.

Kopiering eller udskrivning af følgende elementer er almindeligvis forbudt ved lokal lov:

Pengesedler, stempelmærker, obligationer, aktiecertifikater, bankveksler, checks, pas og kørekort.

Denne liste er ment som en vejledning og er ikke altomfattende. Vi påtager os intet ansvar for listens fuldstændighed eller nøjagtighed. I tilfælde af spørgsmål om lovligheden af kopiering og udskrivning af forskellige emner bør man konsultere en juridisk rådgiver.

Bemærkninger:

Nogle illustrationer i denne vejledning kan variere en smule i forhold til maskinen.

Noget tilbehør kan muligvis ikke fås i visse lande. Kontakt din lokale forhandler for nærmere oplysninger.

Forsigtig!

Regulering, tilpasning eller anvendelse af procedurer bortset fra de i denne vejledning anførte kan medføre bestrålingsfare.

Der anvendes to typer størrelsesangivelser i denne vejledning. For denne maskine bedes du referere til den metriske version.

Vejledninger til denne maskine

Læs de vejledninger, der dækker de funktioner, du ønsker at gennemføre med maskinen.

Vigtigt

- Mediet kan variere afhængigt af vejledningen.
- Den trykte og elektroniske version af en vejledning har det samme indhold.
- Adobe Acrobat Reader / Adobe Reader skal være installeret, for at du kan få vist disse vejledninger som PDF-filer.
- Afhængigt af det land, du befinder dig i, kan der også være vejledninger i html-format. For at se disse vejledninger skal man have en webbrowser installeret.

❖ **Om denne maskine**

Husk at læse afsnittet med sikkerhedsoplysninger i denne vejledning, inden du tager maskinen i brug.

Denne vejledning er en introduktion til maskinens funktioner. Den indeholder desuden en beskrivelse af betjeningspanelet, procedurer for forberedelse til anvendelse af maskinen, procedurer for indtastning af tekst og for installation af de medfølgende cd-rom'er.

❖ **Fejlsøgning**

Giver vejledning til løsning af almindelige problemer og beskrivelser af, hvordan du udskifter papir, toner og andre forbrugsstoffer.

❖ **Kopi-/Dokumentserverreference**

Forklarer kopimaskinens og dokumentserverens funktioner og betjening. Denne vejledning fortæller også, hvordan du placerer originaler.

❖ **Faxreference**

Forklarer faxfunktioner og -betjening.

❖ **Printerreference**

Forklarer printerens funktioner og betjening.

❖ **Scannerreference**

Forklarer scannerens funktioner og betjening.

❖ **Netværksvejledning**

Beskriver konfigurationen og anvendelsen af maskinen i et netværksmiljø samt anvendelse af den medfølgende software.

Denne vejledning dækker alle modeller og omfatter beskrivelser af funktioner og indstillinger, der muligvis ikke findes på denne maskine. Billeder, illustrationer og information om operativsystemer, der understøttes, kan også adskille sig en anelse fra denne maskine.

❖ **Vejledning om generelle indstillinger**

Forklarer indstillingerne af brugerfunktioner samt adressebogsprocedurer som f.eks. registrering af faxnumre, e-mailadresser og brugerkoder. Denne vejledning fortæller også, hvordan du tilslutter maskinen.

❖ **Sikkerhedsreference**

Denne vejledning henvender sig til maskinens systemadministratorer. Forklarer sikkerhedsfunktioner til at undgå uautoriseret brug af maskinen, datamisbrug og informationstab. For udvidet sikkerhed anbefaler vi følgende indstillinger:

- Installering af enhedscertifikat.
- Aktivering af SSL-kryptering (Secure Sockets Layer).
- Ændring af administratorens brugernavn og password vha. Web Image Monitor.

For detaljer henvises til Sikkerhedsreference.

Læs denne vejledning grundigt ved indstilling af udvidede sikkerhedsfunktioner eller ved bruger- og administratorgodkendelse.

❖ **PostScript 3-tillæg**

Forklarer indstilling og brug af PostScript 3.

❖ **UNIX-tillæg**

Du kan finde flere oplysninger om "UNIX-tillæg" på vores webside eller hos en autoriseret forhandler.

❖ **Andre vejledninger**

- Vejledninger til DeskTopBinder Lite
 - Installationsvejledning til DeskTopBinder Lite
 - Introduktion til DeskTopBinder Lite
 - Vejledning til Auto Document Link

Bemærk

- Vejledningerne gælder for de pågældende maskintyper.
- "PostScript 3-tillæg" og "UNIX-tillæg" indeholder beskrivelser af funktioner og indstillinger, der muligvis ikke findes på denne maskine.
- Der refereres til følgende softwareprodukter med deres almindelige navne:

Produktnavn	Almindeligt navn
DeskTopBinder Lite og DeskTopBinder Professional *1	DeskTopBinder

*1 Ekstraudstyr

INDHOLDSFORTEGNELSE

Vejledninger til denne maskine	i
Sådan læser du denne vejledning	1
Symboler	1
Displaypanel	2
Startdisplay	2
Forenklet display	3
Jobliste	4
Skærbillede med jobliste	4
Kontrol af job i udskriftskøen	5
Ændring af job-rækkefølge	6
Tilbageholdelse af udskriftsjob	6
Sletning af job	7
Kontrol af joboversigt	7
Menuen Printerfunktioner	8
Ilægning af papir i bypassbakken	12
Indstilling af papirformatet ved brug af betjeningspanelet	14
Indstilling af brugerdefineret papir fra betjeningspanelet	15
Indstilling af kraftigt papir eller OHP-transparenter vha. betjeningspanelet	16
 1. Forberedelse af maskinen	
<hr/>	
Bekræftelse af forbindelsesmetoden	19
Netværksforbindelse	19
Lokal forbindelse	22
Installation af printerdriveren	23
Lyninstallation	23
Installation af printerdriveren til den valgte port	24
Brug af maskinen som netværksprinter under Windows	34
Anvendelse som NetWare-printserver/fjernprinter	36
Fortsæt udskrivning	38
Bannerside	38
Udskrivning efter nulstilling af printeren	38
Installation af printerdriveren med USB	39
Windows 2000 - USB	39
Windows XP, Windows Server 2003/2003 R2 - USB	40
Windows Vista - USB	42
Udskrivning med en parallel forbindelse	43
Udskrivning med en Bluetooth-forbindelse	45
Understøttede profiler	45
Udskrivning med en Bluetooth-forbindelse	46
Valg af sikkerhedsindstillinger (Security Mode)	47
Udskrivning i sikkerhedstilstanden	48
Valg af indstillinger for ekstraudstyr til printeren	49
Betingelser for tovejskommunikation	49
Hvis tovejskommunikation er deaktiveret	50
Installation af Font Manager	52
Brug af Adobe PageMaker Version 6.0, 6.5 eller 7.0	53

2. Opsætning af printerdriveren

PCL - adgang til printeregenskaber	55
Windows 2000 - adgang til printeregenskaber	55
Windows XP, Windows Server 2003/2003 R2 - adgang til printeregenskaber	57
Windows Vista - adgang til printeregenskaber	59
RPCS - adgang til printeregenskaber	61
Windows 2000 - adgang til printeregenskaber	61
Windows XP, Windows Server 2003/2003 R2 - adgang til printeregenskaber	63
Windows Vista - adgang til printeregenskaber	65

3. Andre udskriftsfunktioner

Direkte udskrivning af en PDF-fil	67
Udskrivningsmetode	67
Anvendelse af DeskTopBinder Lite	68
Brug af kommandoer	71
Kontrol af uautoriseret kopi	72
Anvendelse af [Datasikkerhed ved kopiering]	72
Anvendelse af [Masketype:]	74
Vigtig oplysning	75
Anvendelse af funktionen Udskriftsjob	76
Valg af listen over udskriftsjob	79
Udskrivning fra skærbilledet Udskriftsjob	80
Prøvetryk	80
Sikker udskrift	84
Gem udskrift midlertidigt	88
Lagret udskrift	91
Udskrivning fra skærbilledet Job pr. bruger-ID	95
Udskrivning af det valgte udskriftsjob	95
Udskrivning af alle udskriftsjob	97
Fortsæt udskrivning	99
Udskrivning fra en valgt kassette	99
Annullering af et udskriftsjob	100
Annullering af et udskriftsjob	101
Annullering af et udskriftsjob via betjeningspanelet	101
Windows – annullering af et udskriftsjob fra computeren	102
Kontrol af fejllog	103
Spool-udskrivning	104
Brugerdefinerede sider	105
Udskrivning med efterbehandleren	106
Hæftning	107
Hulning	109
Udskriv sætvis	111
Omslag	114
Kapitelinddeling	118
Intet skilleark	118
Indsætning af kapitelskilleark	119
Skilleark	120

Faneblade	122
Z-foldning	123
Foldepositioner.....	123
Bemærkninger om Z-foldningsfunktionen	124

4. Lagring og udskrivning med anvendelse af dokumentserveren

Adgang til dokumentserveren	125
--	------------

5. Maskinens funktioner og indstillinger

Basismaskine	127
Funktioner	127
Interface	128
Liste over indstillinger.....	129
Web Image Monitor	129
telnet	134
Indstillinger, der kan bruges med PostScript 3.....	134

6. Appendiks

Bemærkninger til brugere af PostScript 3-driveren	135
Specifikationer	140
Ekstraudstyr	141
INDEKS	144

Sådan læser du denne vejledning

Symboler

I denne vejledning anvendes følgende symboler:

ADVARSEL:

Angiver vigtige sikkerhedsoplysninger.

Ignorering af disse bemærkninger kan føre til alvorlige skader eller dødsfald. Husk derfor at læse dem. De findes i afsnittet "Sikkerhedsoplysninger" i Om denne maskine.

FORSIGTIG:

Angiver vigtige sikkerhedsoplysninger.

Ignorering af disse bemærkninger kan medføre mindre eller større skader samt beskadigelse af maskine og ejendom. Husk derfor at læse dem. De findes i afsnittet "Sikkerhedsoplysninger" i Om denne maskine.

Vigtigt

Angiver punkter, som du skal være opmærksom på, når du bruger maskinen samt forklaringer på sandsynlige årsager til papirstop, ødelagte originaler eller tab af data. Husk at læse disse forklaringer.

Bemærk

Angiver supplerende oplysninger om maskinens funktioner samt instruktioner til løsning af brugerfejl.

Reference

Dette symbol vises i slutningen af hvert afsnit. Det indikerer, hvor man kan finde yderligere relevant information.

[]

Angiver navnene på de taster, der er på maskinens displaypanel.

[]


Angiver navnene på de taster, der er på maskinens betjeningspanel.

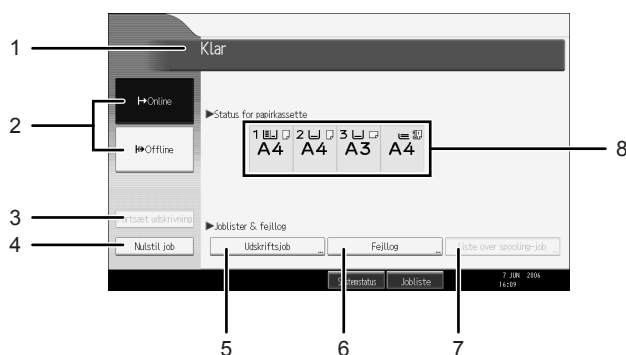
Displaypanel

Dette afsnit beskriver konfiguration ved brug af displaypanelet, når printerfunktionen er valgt.

Startdisplay

Vigtigt

- ❑ Maskinen skifter til offlinestatus, når du foretager indstillinger, mens maskinen er online. Når du er færdig med indstillingerne, skifter maskinen automatisk tilbage til onlinestatus.
- ❑ Hvis du ændrer på en indstilling, mens maskinen er offline, forbliver den offline bagefter.
- ❑ De viste funktionsemner fungerer som valgtaster. Du kan vælge eller angive et emne ved at trykke let på det.
- ❑ Når du vælger eller angiver et emne på paneldisplayet, fremhæves det.
- ❑ Taster, der er nedtonede (fx, ) , kan ikke benyttes.



DA ANW002S

1. Driftsstatus eller meddelelser

Viser aktuel maskinstatus, f.eks. "Klar", "Offline" og "Udskriver...". Oplysninger om udskriftsjobbet (bruger-id og dokumentnavn) fremgår af dette afsnit.

2. [Online]/[Offline]

Når du trykker på disse taster, skifter maskinen mellem online og offline.

Når maskinen er online, kan den modtage data fra computeren.

Når maskinen er offline, kan den ikke modtage data fra computeren.

3. [Fortsæt udskrivning]

Tryk for at udskrive alle data, der er i maskinens input-buffer.

- Når maskinen er online, vises status svagt.
- Denne funktion kan ikke benyttes sammen med printersproget RPCS.

4. [Nulstil job]

Tryk for at annullere det aktuelle udskriftsjob.

Hvis du trykker på den, mens maskinen er offline og Hex Dump er valgt, annulleres Hex Dump.

5. [Udskriftsjob]

Tryk for at vise udskriftsjob, der er sendt fra en computer.

6. [Fejllog]

Tryk for at vise fejlloggene for udskriftsjob, der er sendt fra en computer.

Bemærk

- Når strømmen er tændt, vises kopieringsdisplayet. Det er en fabriksstandard. Denne oprindelige indstilling kan ændres. Se Vejledning om generelle indstillinger.

7. [Liste over spooling-job]

Tryk for at vise spooled jobs.

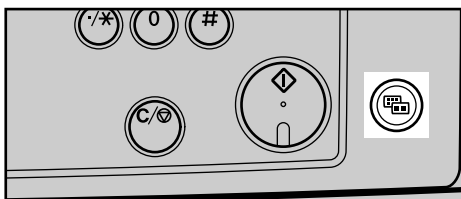
8. Status for papirkassette-indikatorer

Indstillinger for papirkassette kommer frem.

Forenklet display

I dette afsnit forklares det, hvordan du skifter til det forenkledede display.

Når du trykker på **[Forenklet display]**, skifter skærbilledet fra startdisplayet til det forenkledede display. Bogstaver og taster vises i en større størrelse for at lette betjeningen.



ANP042S

❖ Eksempel på et forenklet display



Bemærk

- Tryk på **[Forenklet display]** igen for at vende tilbage til startdisplayet.
- Visse taster vises ikke på det forenkledede display.

Jobliste

Udskriftsjob, der udskrives med anvendelse af kopi-, dokumentserver- eller printerfunktioner, lagres midlertidigt i maskinen og udskrives derefter i rækkefølge. Du kan styre disse job med joblistefunktionen. Du kan for eksempel annullere forkerte jobindstillinger eller udskrive et dokument, der haster.

Bemærk

- Du kan ikke bruge joblistefunktionen, når Afbryd kopiering er aktiveret.
- Dokumenter, der udskrives vha. fax- og scannerfunktionen, bliver ikke vist på joblisten.

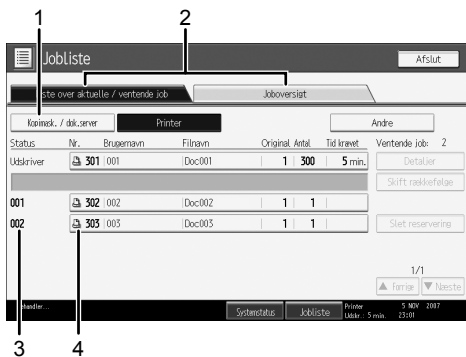
Skærbillede med jobliste

I dette afsnit beskrives de display og ikoner, der vises på skærbilledet med joblisten.

Skærbilledet med joblisten varierer alt efter, om **[Jobrækkefølge]** er valgt under Udskriftsprioritet i Systemindstillinger. Yderligere oplysninger om indstillingsproceduren findes i Vejledning om generelle indstillinger.

❖ Hvis **[Jobrækkefølge]** ikke er valgt:

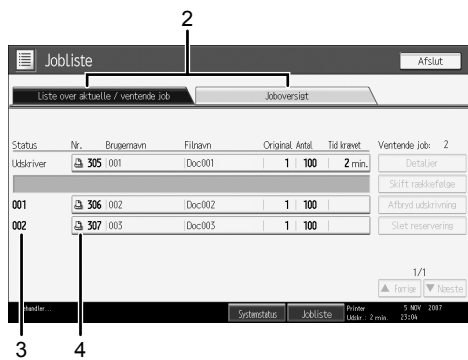
Joblisten vises for hver af funktionerne.



DA BFE003S

❖ Hvis [Jobrækkefølge] er valgt:

Joblisten vises for alle funktioner i udskriftsjobbenes rækkefølge.

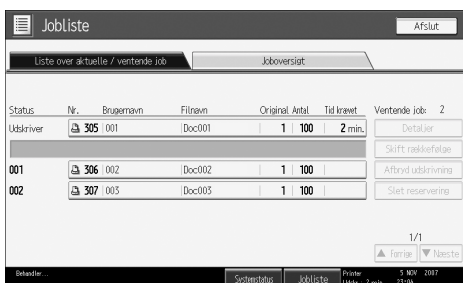


- ① Skifter mellem joblisterne for hver funktion.
- ② Skifter mellem [Liste over aktuelle / ventende job] og [Joboversigt].
- ③ Viser reservede jobnumre.
- ④ Viser funktionen, der bruges til udskrivning af job.
 - : Job, der udskrives vha. kopifunktionen.
 - : Job, der udskrives vha. printerfunktionen.
 - : Job, der udskrives vha. dokumentserverfunktionen.
 - : Job, der udskrives vha. DeskTopBinder.
 - : Job, der udskrives vha. Web Image Monitor.

Kontrol af job i udskriftskøen

Du kan kontrollere indholdet af job i udskriftskøen.

- 1** Tryk på [Jobliste].
- 2** Vælg det job, du ønsker at kontrollere.

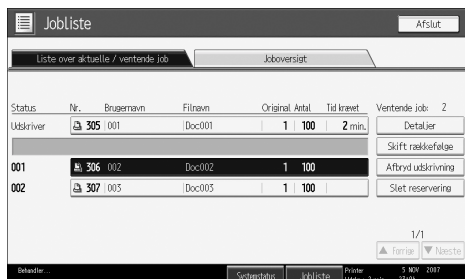


- 3** Tryk på [Detaljer], og kontrollér derefter indholdet.
- 4** Tryk på [Afslut].

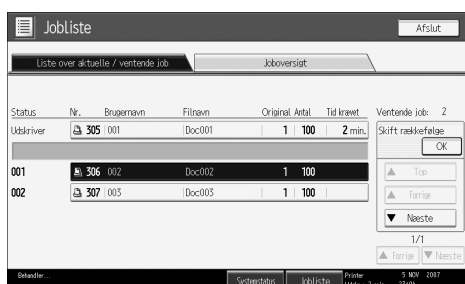
Ændring af job-rækkefølge

Du kan ændre den rækkefølge, som udskriftsjobbene på joblisten betjenes i:

- 1 Tryk på [Jobliste].
- 2 Vælg det job, hvis rækkefølge du ønsker at ændre.



- 3 Tryk på [Skift rækkefølge].
- 4 Skift rækkefølge i [Top], [Førige] eller [Næste].

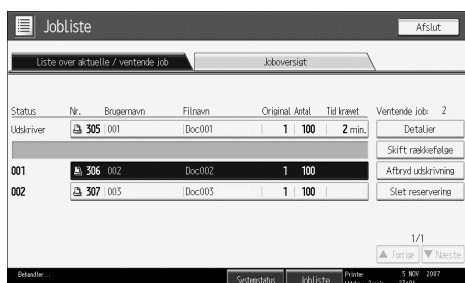


- 5 Tryk på [OK].

Tilbageholdelse af udskriftsjob

Maskinen kan tilbageholde job, der er i kø, og som aktuelt udskrives.

- 1 Tryk på [Jobliste].
- 2 Vælg det eller de job, der skal tilbageholdes.

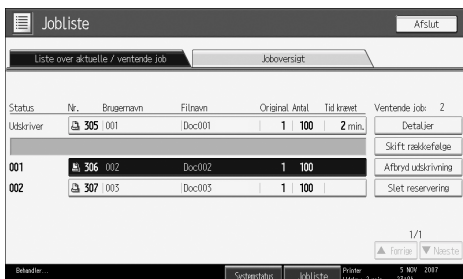


- 3 Tryk på [Afbryd udskrivning].

Sletning af job

Du kan slette job, der er i kø, eller aktuelt udskrives.

- 1 Tryk på [Jobliste].
- 2 Vælg det job, du ønsker at slette.



- 3 Tryk på [Slet reservering].

- 4 Tryk på [Ja].

Bemærk

- Hvis du vil slette flere udskriftsjob, skal du vælge dem i trin 2.

Kontrol af joboversigt

Du kan se indholdet af oversigten over udskrevne job.

- 1 Tryk på [Jobliste].

- 2 Tryk på [Joboversigt].

Der vises en liste over udførte udskriftsjob.

- 3 Tryk på [Detaljer] for at kontrollere indholdet af de viste job.

- 4 Tryk på [Afslut].

Menuen Printerfunktioner

I det følgende forklares indstillingerne og betydningerne af funktioner i printerfunktionen. Skærbilledet med printerfunktionen vises, når du trykker på tasten **[Brugerkfunktioner/Tæller]**. Yderligere oplysninger findes i Vejledning om generelle indstillinger.

❖ Liste- / testudskrivning

Menu	Beskrivelse
Flere lister	Du kan udskrive konfigurationsside og fejllog.
Konfigurationsside	Du kan udskrive maskinens aktuelle konfigurationsværdier.
Fejllog	Du kan udskrive fejllogge, der viser alle de fejl, der opstod under udskrivningen.
Menuliste	Du kan udskrive Menuliste for at se maskinens funktionsmenuer.
PCL-konfigurations- / fontside	Du kan udskrive den aktuelle liste over konfigurationer og installerede PCL-skrifttyper.
PS-konfigurations- / fontside	Du kan udskrive den aktuelle liste over konfigurationer og installerede PostScript-skrifttyper. Denne menu kan kun vælges, hvis PostScript 3-enheden er installeret som ekstraudstyr.
PDF-konfigurations- / fontside	Du kan udskrive den aktuelle liste over konfigurationer og installerede PDF-skrifttyper. Denne menu kan kun vælges, hvis PostScript 3-enheden er installeret som ekstraudstyr.
Hex Dump	Du kan udskrive i Hex Dump-tilstand.

❖ Vedligeholdelse

Menu	Beskrivelse
Menubeskyttelse	Med denne funktion kan du beskytte menuindstillingerne, så de ikke ændres ved en fejltagelse. Det gør det umuligt at ændre menuindstillingerne på den almindelige måde, medmindre du først bruger de nødvendige nøglefunktioner. I et netværksmiljø er det kun administratorer, der kan ændre menuindstillinger.
Liste- / testuds.-lås	Du kan låse menuen [Liste- / testuds.] .
Slet alle midlertidige udskriftsjob	Du kan slette alle udskriftsjob, der er gemt midlertidigt på maskinen.
Slet alle lagrede udskriftsjob	Du kan slette alle udskriftsjob, der er gemt på maskinen.

❖ System

Menu	Beskrivelse
Udskriv fejlrapport	Du kan udskrive en fejlrapport, hvis der opstår printer- eller hukommelsesfejl.
Fortsæt automatisk	Du kan vælge dette for at aktivere Fortsæt automatisk. Når denne indstilling er aktiveret, fortsætter udskrivningen, efter at der er opstået en systemfejl.
Hukommelsesoverløb	Vælg denne mulighed, hvis der skal udskrives en fejlrapport i forbindelse med hukommelsesoverløb.
Jobadskillelse	Du kan aktivere Jobadskillelse. Denne menu kan kun vises, når der er installeret en efterbehandler som ekstraudstyr.
Slet midl. udskriftsjob automatisk	Du kan vælge at slette alle udskriftsjob automatisk, der er gemt midlertidigt på maskinen.
Slet lagrede udskriftsjob automatisk	Du kan vælge at slette alle udskriftsjob automatisk, der er gemt på maskinen.
Liste over udskriftsjob	Du kan indstille standardprinterskærm billedet, når du trykker på [Udskriftsjob] .
Hukommelsesanvendelse	Du kan vælge, hvor meget hukommelse der skal bruges i Fontprioritet eller Ramme-prioritet, afhængigt af papirformatet eller opløsningen.
Duplex	Du kan vælge at udskrive på begge sider af hvert ark.
Kopier	Du kan angive, hvor mange sæt der skal udskrives. Denne indstilling kan ikke vælges, hvis det antal sider, der skal udskrives, allerede er angivet med printerdriveren eller en anden kommando.
Udskriv blank side	Du kan vælge, om der skal udskrives tomme sider eller ej.
Tonerbesparelse	Foretag indstillinger, hvor du vælger, om tonerbesparelse skal anvendes.
Spoolbillede	Du kan vælge at udskrive spoolbilleder. Det udskriftsjob, der sendes til udskrivning fra computeren, gemmes midlertidigt på maskinens harddisk som bitmapbilleder, der kan udskrives, når alle data er overført.
Ventetid, reserveret job	Du kan angive, hvor længe maskinen skal vente på at modtage et udskriftsjob, inden andre funktioner (f.eks. kopiering og scanning) må bryde ind.
Printersprog	Du kan vælge printersproget.
Alternativt papirformat	Du kan aktivere funktionen til automatisk udskiftning af papirformat (A4, LT).
Sideformat	Du kan vælge standardpapirformat.

Menu	Beskrivelse
Brevhovedindstilling	Du kan rotere originalbilleder under udskrivningen. Ved udskrivning bliver originalbilleder altid roteret 180 grader. Ved udskrivning på brevpapir eller fortykt papir, der er retningsbestemt, bliver resultatet derfor ikke altid som forventet. Når du bruger denne funktion, kan du angive billedretningen.
Indstillingsprioritet for bypassbakke	Du kan angive, hvilken af de to hovedfunktioner (Printer) Driver / kommando eller Maskinindstilling, der skal have første prioritet og dermed bestemme papirformatet til bypassbakken.
Kant til kant-udskrivning	Du kan vælge, om der skal udskrives på hele arket eller ej.
Standard-printersprog	Du kan angive standardprintersproget, hvis maskinen ikke selv kan finde det automatisk.
Kassetteskift	Du kan vælge en anden papirkassette.

❖ Host-interface

Menu	Beskrivelse
I/O-buffer	Du kan angive størrelsen på I/O-buffer. Det er normalt ikke nødvendigt at ændre denne indstilling.
I/O-timeout	Du kan angive, hvor mange sekunder maskinen skal vente, før et udskriftsjob afsluttes. Hvis der normalt ankommer data fra en anden port midt i et udskriftsjob, skal du øge denne timeout-periode.

❖ PCL- menu

Menu	Beskrivelse
Retning	Du kan angive sideretning.
Linjer pr. side	Du kan angive antal linjer pr. side.
Fontkilde	Du kan angive, hvor standardskriftypen skal gemmes.
Fontnummer	Du kan angive id på den skrifttype, du vil bruge som standard.
Punktstørrelse	Du kan angive den punktstørrelse, du vil bruge til den valgte skrifttype.
Fontpitch	Du kan angive antallet af tegn pr. tomme for den valgte skrifttype.
Symbolsæt	Du kan angive en række udskriftstegn for den valgte skrifttype.
Courier font	Du kan vælge en skrifttype af courier-typen.
Udvid A4-bredde	Du kan udvide udskriftsområdets bredde, når der udskrives på A4-ark med PCL.

Menu	Beskrivelse
Tillæg CR til LF	Når der er valgt Til, følger der vognretur (carriage return) efter hvert linjeskift: CR=CR, LF=CR-LF, FF=CR-FF.
Opløsning	Du kan angive udskriftsopløsningen i punkter pr. tomme.

❖ PS-menu (valgfri)

Menu	Beskrivelse
Dataformat	Du kan vælge et dataformat.
Opløsning	Du kan angive udskriftsopløsningen i punkter pr. tomme.

❖ PDF-menu (valgfri)

Menu	Beskrivelse
Skift PDF-password	Du kan vælge adgangskode for PDF-filen, der udfører direkte PDF-udskrivning.
PDF-gruppepassword	Du kan vælge den gruppeadgangskode, der allerede er angivet for DeskTopBinder Lite.
Opløsning	Du kan angive udskriftsopløsningen i punkter pr. tomme.

Bemærk

- Nogle funktioner vises muligvis ikke. Det afhænger af ekstraudstyr eller valgte printersprog.
- Nogle funktioner kan ikke indstilles afhængigt af sikkerhedsindstillingerne.
- Yderligere oplysninger findes i Vejledning om generelle indstillinger.
- Mere information om kopifunktionerne og systemindstillingerne findes i Kopipreference og Vejledning om generelle indstillinger.

Ilægning af papir i bypassbakken

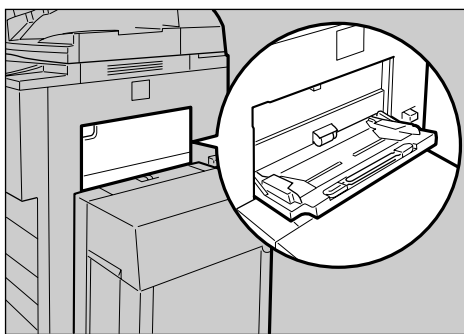
Dette afsnit giver instruktioner i ilægning af papir på bypassbakken.

Du kan finde flere oplysninger om papirformat og papirtype i Om denne maskine.

Vigtigt

- Papir af følgende formater kan lægges i bypassbakken: 100 - 305 mm (3,9 - 12 tommer) lodret og 139,7 - 600 mm (5,5 - 23,7 tommer) vandret.
- Hvis hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/100 ark er installeret, kan papir af følgende formater lægges i bypassbakken: 100 - 305 mm (3,9 - 12 tommer) lodret og 139,7 - 458 mm (5,5 - 18,1 tommer) vandret.
- Følgende funktioner deaktiveres ved udskrivning fra bypassbakken:
 - Duplex-/Booklet-udskrivning
 - Aut. kassettevalg
 - Aut. kassetteskift
 - Roteret sætvis udskrivning
 - Hæftning (når ekstraudstyret er installeret)
 - Hulning (når ekstraudstyret er installeret)
 - Z-foldning (når ekstraudstyret er installeret)

1 Åbn bypassbakken.



ZGUH030J

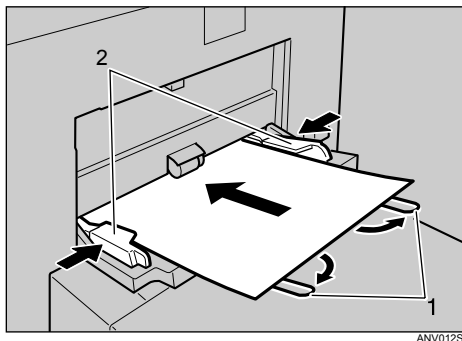
2 Indfør forsigtigt papiret med forsiden opad i bypassbakken, indtil du hører et bip, og justér derefter papirstyrene efter papirformatet.

Hvis papirstyrene og papirets format ikke passer sammen, kan der opstå skævheder og papirstop.

Der må ikke lægges mere papir i end til markeringen, da billedet ellers kan blive skævt eller papiret blive ført skævt ind.

Åbn forlængerens for at støtte papirformater, der er større end A4 \square , $8\frac{1}{2} \times 11 \square$.

Luft papiret for at få luft mellem arkene, så indføring af flere ark ad gangen undgås.



1. Forlænger

2. Papirstyr

3 Indstil papirformatet ved brug af printerdriveren eller betjeningspanelet.

Følgende procedurer er ikke nødvendige, hvis du vælger **[Driver / kommando]** fra **[Indstillingsprioritet for bypassbakke]** i **[System]** under **[Printerfunktioner]**. I det tilfælde skal papirformatet indstilles ved brug af printerdriveren.

Bemærk

- Vælg papirformat og papirtype ved udskrivning på kraftigt papir eller OHP-transparenter.
- Antal sider, der kan lægges i bypassbakken, afhænger af papirtypen.
- Vær opmærksom på papirretningen, når du ilægger brevpapir. Yderligere oplysninger findes i Vejledning om generelle indstillinger.
- Se hjælpen til printerdriveren, hvis du ønsker hjælp til indstilling af printerdriveren.

Indstilling af papirformatet ved brug af betjeningspanelet

Følg nedenstående procedure for at indstille maskinen med betjeningspanelet, når du lægger papir af standardformat i bypassbakken.

Vigtigt

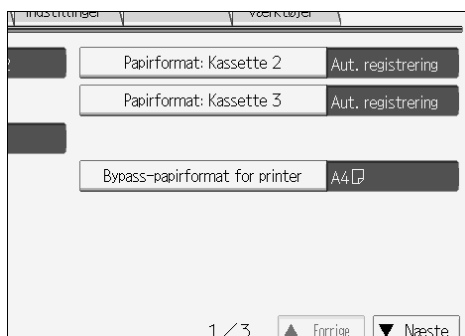
- Følgende procedurer er ikke nødvendige, hvis du vælger **[Driver / kommando]** fra **[Indstillingsprioritet for bypassbakke]** i **[System]** under **[Printerfunktioner]**. I det tilfælde skal papirformatet indstilles ved brug af printerdriveren. Yderligere oplysninger findes i Vejledning om generelle indstillinger.
- Hvis du vælger **[Maskinindstillinger]** fra **[Indstillingsprioritet for bypassbakke]** i **[System]** under **[Printerfunktioner]** (se "Systemindstillinger" i Vejledning om generelle indstillinger), har de indstillinger, der er foretaget ved hjælp af betjeningspanelet, højere prioritet end printerdriverindstillingerne.
- Hvis printerdriveren ikke anvendes, så vælg **[Maskinindstillinger]** fra **[Indstillingsprioritet for bypassbakke]** i **[System]** under **[Printerfunktioner]** (se "Systemindstillinger" i Vejledning om generelle indstillinger). Indstil papirformatet ved hjælp af betjeningspanelet.

1 Tryk på tasten **[Brugerkationer/Tæller]** på betjeningspanelet.

2 Tryk på **[Systemindstillinger]**.

3 Tryk på fanen **[Indstillinger for papirkassette]**.

4 Tryk på **[Bypass-papirformat for printer]**.



5 Vælg papirformat.

6 Tryk på **[OK]**.

7 Tryk på tasten **[Brugerkationer/Tæller]**.

Startskærbilledet vises.

Bemærk

- Vælg papirformat og papirtype ved udskrivning på kraftigt papir eller OHP-transparenter.
- Se hjælpen til printerdriveren, hvis du ønsker hjælp til indstilling af printerdriveren.

Indstilling af brugerdefineret papir fra betjeningspanelet

Følg nedenstående procedure for indstilling af maskinen vha. betjeningspanelet, når du lægger papir af brugerdefineret format i bypassbakken.

Vigtigt

- Følgende procedurer er ikke nødvendige, hvis du vælger **[Driver / kommando]** fra **[Indstillingsprioritet for bypassbakke]** i **[System]** under **[Printerfunktioner]** (se "Systemindstillinger" i Vejledning om generelle indstillinger). I det tilfælde skal papirformatet indstilles ved brug af printerdriveren.
- Hvis du vælger **[Maskinindstillinger]** fra **[Indstillingsprioritet for bypassbakke]** i **[System]** under **[Printerfunktioner]** (se "Systemindstillinger" i Vejledning om generelle indstillinger), har de indstillinger, der er foretaget ved hjælp af betjeningspanelet, højere prioritet end printerdriverindstillingerne.
- Hvis printerdriveren ikke anvendes, så vælg **[Maskinindstillinger]** fra **[Indstillingsprioritet for bypassbakke]** i **[System]** under **[Printerfunktioner]** (se "Systemindstillinger" i Vejledning om generelle indstillinger). Indstil papirformatet ved hjælp af betjeningspanelet.

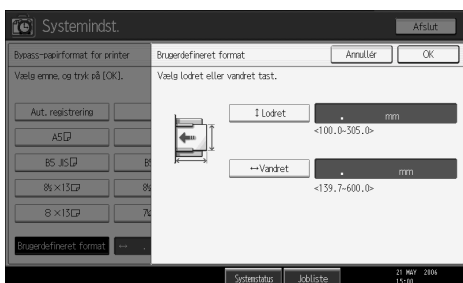
1 Tryk på tasten **[Brugerkonfigurer/Tæller]** på betjeningspanelet.

2 Tryk på **[Systemindstillinger]**.

3 Tryk på fanen **[Indstillinger for papirkassette]**.

4 Tryk på **[Bypass-papirformat for printer]**.

5 Tryk på **[Brugerdefineret format]**.



Hvis der allerede er angivet et brugerdefineret format, skal du trykke på **[Skift format]**.

6 Tryk på **[Lodret]**, indtast papirets lodrette længde med anvendelse af det numeriske tastatur, og tryk derefter på tasten **[#]**.

7 Tryk på **[Vandret]**, indtast papirets vandrette længde med det numeriske tastatur, og tryk derefter på tasten **[#]**.

8 Tryk på **[OK]**.

De indtastede papirformater vises.

9 Tryk på **[OK]**.

10 Tryk på tasten **[Brugerkontrol/Tæller]**.

Startskærm-billedet vises.

Bemærk

- Vælg papirformat og papirtype ved udskrivning på kraftigt papir eller OHP-transparenter.
- Se hjælpen til printerdriveren, hvis du ønsker hjælp til indstilling af printerdriveren.

Indstilling af kraftigt papir eller OHP-transparenter vha. betjeningspanelet

Følg nedenstående procedure for at indstille maskinen vha. betjeningspanelet, når du lægger kraftigt papir eller OHP-transparenter i bypass-bakken.

Vigtigt

- Følgende procedurer er ikke nødvendige, hvis du vælger **[Driver / kommando]** fra **[Indstillingsprioritet for bypassbakke]** i **[System]** under **[Printerfunktioner]** (se "Systemindstillinger" i Vejledning om generelle indstillinger). I det tilfælde skal papirformatet indstilles ved brug af printerdriveren.
- Hvis du vælger **[Maskinindstillinger]** fra **[Indstillingsprioritet for bypassbakke]** i **[System]** under **[Printerfunktioner]** (se "Systemindstillinger" i Vejledning om generelle indstillinger), har de indstillinger, der er foretaget ved hjælp af betjeningspanelet, højere prioritet end printerdriverindstillingerne.
- Hvis printerdriveren ikke anvendes, så vælg **[Maskinindstillinger]** fra **[Indstillingsprioritet for bypassbakke]** i **[System]** under **[Printerfunktioner]** (se "Systemindstillinger" i Vejledning om generelle indstillinger). Indstil papirformatet ved brug af betjeningspanelet.

1 Tryk på tasten **[Brugerkontrol/Tæller]** på betjeningspanelet.

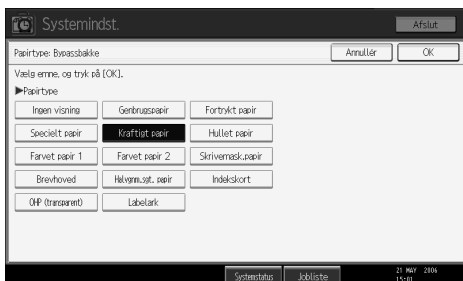
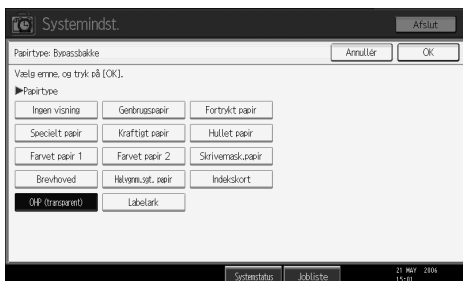
2 Tryk på **[Systemindstillinger]**.

3 Tryk på fanen **[Indstillinger for papirkassette]**.

4 Tryk på **[▼Næste]** for at bladre listen igennem.

5 Tryk på **[Papirtype: Bypassbakke]**.

- 6** Hvis du vil udskrive på OHP-transparenter, skal du trykke på [OHP (transparent)] i området [Papirtype]. Hvis du vil udskrive på kraftigt papir, skal du trykke på [Kraftigt papir] i området [Papirtype].



- 7** Tryk på [OK].

Den valgte papirtype vises.

- 8** Tryk på tasten [Brugerkonfigurer/Tæller].

Startskærbilledet vises.

Bemærk

- De valgte indstillinger er gyldige, indtil de nulstilles. Sørg for at nulstille indstillingerne til den næste bruger efter udskrivning på OHP-transparenter eller kraftigt papir.
- Se hjælpen til printerdriveren, hvis du ønsker hjælp til indstilling af printerdriveren.

1. Forberedelse af maskinen

Bekræftelse af forbindelsesmetoden

Denne maskinen understøtter netværksforbindelse og lokal forbindelse. Inden du installerer printerdriveren, skal du kontrollere, hvordan maskinen er tilsluttet. Følg den vejledning til driverinstallation, der passer til forbindelsesmetoden.

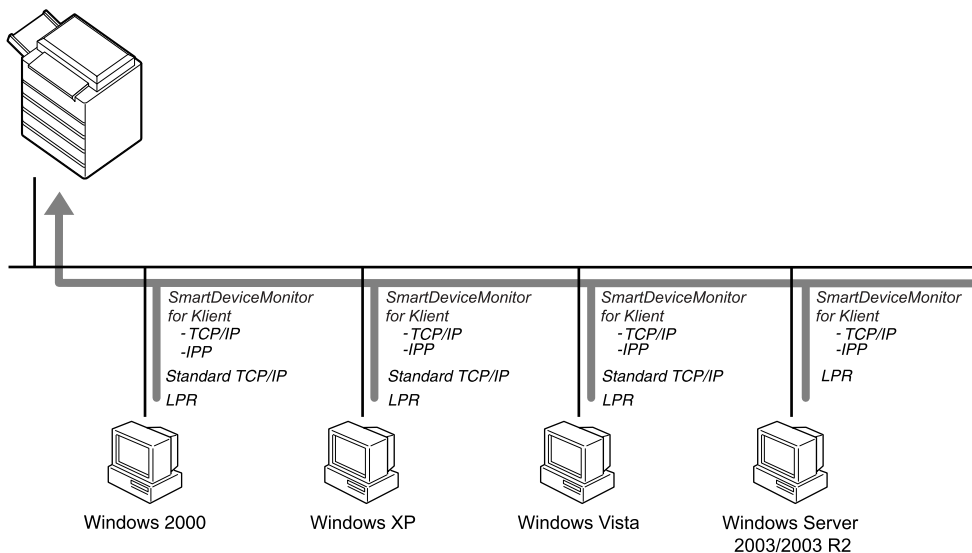
Netværksforbindelse

Denne maskine kan bruges som Windows-udskrivningsport eller netværksprinter.

Brug af maskinen som Windows-udskrivningsport

Netværksforbindelser kan etableres vha. ethernet og IEEE 802.11b.

Det er kombinationen af versionen af Windows-operativsystemet og forbindelsesmetoden, der bestemmer, hvilke porte der kan bruges.



DA BFE001S

❖ **Windows 2000**

Forbindelsesmetode	Tilgængelige porte
Ethernet/ IEEE 802.11b	SmartDeviceMonitor for Client port TCP/IP-standardport LPR-port

❖ **Windows XP**

Forbindelsesmetode	Tilgængelige porte
Ethernet/ IEEE 802.11b	SmartDeviceMonitor for Client port TCP/IP-standardport LPR-port

❖ **Windows Vista**

Forbindelsesmetode	Tilgængelige porte
Ethernet/ IEEE 802.11b	SmartDeviceMonitor for Client port TCP/IP-standardport LPR-port

❖ **Windows Server 2003/2003 R2**

Forbindelsesmetode	Tilgængelige porte
Ethernet/ IEEE 802.11b	SmartDeviceMonitor for Client port TCP/IP-standardport LPR-port

 **Reference**

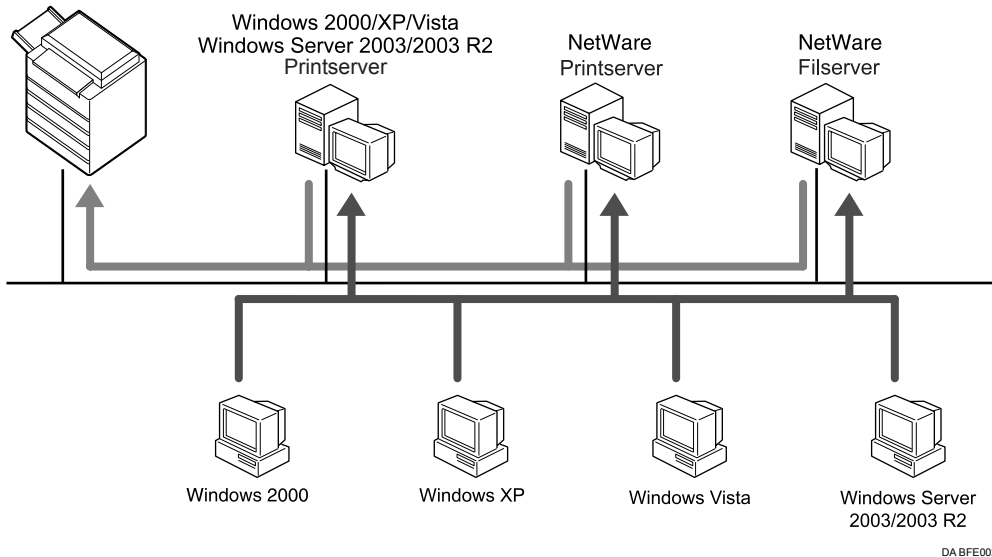
Se beskrivelsen af, hvordan printerdriveren installeres til de forskellige porttyper. Hvis du vil bruge SmartDeviceMonitor for Client-porten, skal du se S.24 "Brug af SmartDeviceMonitor for Client-porten".

Hvis du vil bruge TCP/IP-standardporten, skal du se S.30 "Brug af TCP/IP-standardporten".

Hvis du vil bruge LPR-porten, skal du se S.32 "Brug af LPR-porten".

Brug af maskinen som netværksprinter

Maskinen kan bruges som netværksprinter til Windows, printserver til NetWare eller som fjernprinter til NetWare.



Bemærk

- I et IPv6-miljø kan du ikke bruge Netware-servere.

Reference

Se beskrivelsen af, hvordan printerdriveren installeres til de forskellige former for netværksprintere.

Hvis du vil bruge maskinen som Windows-netværksprinter, skal du se S.34 "Brug af maskinen som netværksprinter under Windows".

Hvis du vil bruge maskinen som NetWare-printserver og -fjernprinter, skal du se S.36 "Anvendelse som NetWare-printserver/fjernprinter".

Lokal forbindelse

1

Du kan oprette lokale forbindelser via parallel-, USB- eller Bluetooth-forbindelse. Det er versionen af Windows-operativsystemet, der bestemmer, hvilke forbindelsesmetoder du kan vælge.

- Windows 2000:
USB-, parallel- og Bluetooth-forbindelse
- Windows XP:
USB-, parallel- og Bluetooth-forbindelse
- Windows Vista:
USB-, parallel- og Bluetooth-forbindelse
- Windows Server 2003/2003 R2:
USB-, parallel- og Bluetooth-forbindelse

Reference

Se beskrivelsen af, hvordan printerdriveren installeres til de forskellige forbindelsestyper.

Hvis du vil bruge USB-forbindelse, skal du se S.39 "Installation af printerdriveren med USB".

Hvis du vil bruge parallel forbindelse, skal du se S.43 "Udskrivning med en parallel forbindelse".

Hvis du vil bruge Bluetooth-forbindelse, skal du se S.45 "Udskrivning med en Bluetooth-forbindelse".

Installation af printerdriveren

I dette afsnit beskrives det, hvordan du installerer printerdriveren. Der er to måder at installere printerdriveren på: Ved hjælp af Lyninstallation, som installerer indstillingerne med det samme, eller ved at installere den korrekte driver, alt efter hvilken port, du ønsker at bruge.

1

Lyninstallation

Brugere af Windows 2000/XP/Vista og Windows Server 2003/2003 R2 kan nemt installere denne software ved brug af den medfølgende cd-rom.

Når du bruger Lyninstallation, installeres PCL-printerdriveren og/eller RPCS-printerdriveren DeskTopBinder Lite og SmartDeviceMonitor for Client i netværksmiljøet, og TCP/IP-porten konfigureres.

Vigtigt

- Hvis du vil installere printerdriveren under Windows 2000/XP Professional/Vista og Windows Server 2003/2003 R2, skal du have en konto med printeradministrator-tilladelse. Log på som administrator.
- Hvis du er tilsluttet via en USB-port, skal du se S.39 "Installation af printerdriveren med USB" og installere printerdriveren.

1 Luk alle åbne programmer.

2 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Installationsprogrammet starter.

AutoRun virker muligvis ikke med visse operativsystem-indstillinger. Hvis det sker, skal du starte "Setup.exe" i rodbiblioteket på cd-rom'en.

3 Vælg et interfacesprog, og klik derefter på [OK].

Standardindstillingen er English.

4 Klik på [Lyninstallation].

Softwarelicensaftalen vises i dialogboksen [Licensaftale].

5 Efter gennemlæsning af aftalen skal du klikke på [Jeg accepterer aftalen.] og derefter klikke på [Næste >].

6 Vælg den maskinmodel, du vil bruge i dialogboksen [Vælg printer].

Hvis du vil oprette netværksforbindelse via TCP/IP, skal du vælge den maskine, hvis IP-adresse er vist i [Tilslut til].

Hvis du vil have en parallel forbindelse, skal du vælge den maskine, hvis port vises i [Tilslut til].

7 Klik på [Installer].

Nu starter installationen af printerdriveren.

8 Klik på [Udfør].

Der vises en meddelelse om genstart af computeren. Genstart computeren for at fuldføre installationen.

9 Klik på [Afslut] i installationsprogrammets første dialogboks, og fjern derefter cd-rom'en.

Bemærk

- Hvis du vil afbryde installationen af den valgte software, skal du klikke på [Annuller], inden installationen er fuldført.
- AutoRun virker muligvis ikke med visse operativsystem-indstillinger. Hvis det sker, skal du starte "Setup.exe" i rodbiblioteket på cd-rom'en.
- Vælg en maskine, hvis IP-adresse er vist i [Tilslut til] for at installere SmartDeviceMonitor for Client, hvis du bruger TCP/IP.

Reference

Lyninstallation kan ikke vælges, medmindre der er aktiveret tovejskommunikationen mellem maskinen og computeren via en parallel forbindelse. I S.50 "Hvis tovejskommunikation er deaktiveret" kan du finde flere oplysninger om tovejskommunikation mellem maskinen og computeren.

Installation af printerdriveren til den valgte port

Brug af SmartDeviceMonitor for Client-porten

Vigtigt

- Hvis du vil installere SmartDeviceMonitor for Client under Windows 2000/XP Professional/Vista og Windows Server 2003/2003 R2, skal du have en konto med printeradministrator-tilladelse. Log på som administrator.
- Installer SmartDeviceMonitor for Client, før du installerer printerdriveren med SmartDeviceMonitor for Client-porten.

Installation af SmartDeviceMonitor for Client

1 Luk alle åbne programmer.

2 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Installationsprogrammet starter.

- 3** Vælg et interfacesprog, og klik derefter på [OK].
Standardindstillingen er English.
- 4** Klik på [DeskTopBinder - SmartDeviceMonitor for Client].
- 5** Vælg et interfacesprog, og klik derefter på [Næste >].
Standardindstillingen er English.
- 6** Meddelelsen om at afslutte alle andre programmer vises. Afslut alle andre programmer, og tryk derefter på [Næste >].
- 7** Softwarelicensaftalen vises i dialogboksen [Licensaftale]. Klik på [Ja], når du har læst indholdet.
- 8** Klik på [Fuld installation] eller [Brugerdefineret installation].
[Fuld installation] installerer de nødvendige programmer: DeskTopBinder Lite og SmartDeviceMonitor for Client.
[Brugerdefineret installation] installerer udvalgte programmer.
- 9** Følg instruktionerne på displayet, og klik på [Næste >] for at komme videre til næste trin.
- 10** Vælg at genstarte computeren med det samme eller senere, når installationen er færdig, og klik på [Udført].
Genstart computeren for at fuldføre installationen.

 **Bemærk**

- Hvis du vil afbryde installationen af den valgte software, skal du klikke på [Annuller], inden installationen er fuldført.
- AutoRun virker muligvis ikke med visse operativsystem-indstillinger. Hvis det sker, skal du starte "Setup.exe" i rodbiblioteket på cd-rom'en.

Ændring af portindstillingerne for SmartDeviceMonitor for Client

Følg fremgangsmåden nedenfor, hvis du vil ændre SmartDeviceMonitor for Client-indstillingerne, f.eks. TCP/IP-timeout, genoptag/parallel udskrivning og printergrupper.

Windows 2000

- 1** Åbn vinduet [Printere] fra menuen [Start].
- 2** Klik på ikonet for den printer, du vil bruge, i vinduet [Printere]. I menuen [Filer] skal du klikke på [Egenskaber].
- 3** Under fanen [Porte] skal du klikke på [Konfigurér port].
Dialogboksen [Konfiguration] vises.

Windows XP, Windows Server 2003/2003 R2:

1 Åbn vinduet [Printere og faxenheder] fra menuen [Start].

Vinduet [Printere og faxmaskiner] vises.

2 Klik på ikonet for den printer, du vil bruge. I menuen [Filer] skal du klikke på [Egenskaber]. Printeregenskaberne vises.

3 Klik på fanen [Porte], og klik derefter på [Konfigurer port].

Dialogboksen [Portkonfiguration] vises.

Windows Vista:

1 Åbn vinduet [Kontrolpanel] fra menuen [Start].

Vinduet [Kontrolpanel] vises.

2 I "Hardware og Lyd" skal man trykke på [Printer].

Vinduet [Printere] vises.

3 Højre-klik på ikonet for den printer, du ønsker at anvende, og tryk på [Egenskaber].

4 Klik på fanen [Porte], og klik derefter på [Konfigurer port].

Dialogboksen [Portkonfiguration] vises.

Bemærk

- Du kan konfigurere timeout-indstillinger for TCP/IP.
- Der kan konfigureres bruger-, proxy- og timeout-indstillinger for IPP.
- Hvis der ikke kan vælges indstillinger under fanen [Genoptag/parallel udskrivning], skal du følge fremgangsmåden nedenfor.
 - ① Klik på [Annuller] for at lukke dialogboksen [Portkonfiguration:].
 - ② Start SmartDeviceMonitor for Client og højreklik derefter på ikonet SmartDeviceMonitor for Client på proceslinjen.
 - ③ Peg på [Egenskaber], og klik derefter på [Udvidede egenskaber indstillinger].
 - ④ Markér afkrydsningsboksen [Indstil Genoptag udskrivning/Paralleludskrivning for hver port].
 - ⑤ Klik på [OK] for at lukke dialogboksen [Udvidede egenskaber indstillinger].
- Du kan finde flere oplysninger om disse indstillinger i Netværksvejledning eller hjælpen til SmartDeviceMonitor for Client.

Installation af PCL- eller RPCS-printerdriveren (TCP/IP)

Vigtigt

- Hvis du vil installere printerdriveren under Windows 2000/XP Professional/Vista og Windows Server 2003/2003 R2, skal du have en konto med printeradministrator-tilladelse. Log på som medlem af administrator- eller superbrugergruppen.

1 Luk alle åbne programmer.

2 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Installationsprogrammet starter.

3 Vælg et interfacesprog, og klik derefter på [OK].

Standardindstillingen er English.

4 Klik på [PCL-/RPCS-printerdrivere].

5 Softwarelicensaftalen vises i dialogboksen [Licensaftale].

Efter gennemlæsning af aftalen skal du klikke på [Jeg accepterer aftalen.] og derefter klikke på [Næste >].

6 Vælg printerdriveren, du vil bruge i dialogboksen [Vælg program].

Du kan vælge flere printerdrivere.

7 Klik på [Næste >].

8 Vælg den maskinmodel, du vil bruge.

Printernavnet kan ændres i boksen [Skift indstillinger for Printernavn].

9 Dobbeltklik på printernavnet for at få vist printerindstillingerne.

De oplysninger, der vises i [Bemærkning:], [Driver:] og [Port:] varierer afhængigt af operativsystem, printermodel og port.

10 Klik på [Port:], og klik derefter på [Tilføj].

11 Klik på [SmartDeviceMonitor], og klik derefter på [OK].

12 Klik på [TCP/IP] og derefter på [Søg].

Der vises en liste over printere, der bruger TCP/IP.

13 Vælg den printer, du vil bruge, og klik derefter på [OK].

Der vises kun printere, der svarer på en broadcast fra computeren. Hvis du vil bruge en maskine, som ikke er med på listen, skal du klikke på [Angiv adresse] og derefter indtaste IP-adressen eller maskinens værtsnavn.

14 Kontrollér, at porten til den valgte printer vises i [Port:].

15 Angiv en brugerkode, hvis det er nødvendigt.

Der kan indtastes op til 8 tal. Der kan ikke indtastes bogstaver eller symboler.

16 Markér afkrydsningsfeltet [**Standardprinter**] for at konfigurere printeren som standardprinter.

17 Klik på [**Fortsæt**].

Installationen begynder.

18 Når installationen er udført, skal du vælge, om computeren skal genstartes nu eller senere, og derefter klikke på [**Udfør**].

Genstart computeren for at fuldføre installationen.

 **Bemærk**

- Ved at indstille en brugerkode kan en SmartDeviceMonitor for Admin-bruger få vist og kontrollere statistiske oplysninger om det antal sider, hver enkelt bruger udskriver. Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til SmartDeviceMonitor for Admin.
- AutoRun virker muligvis ikke med visse operativsystem-indstillinger. Hvis det sker, skal du starte "Setup.exe" i rodbiblioteket på cd-rom'en.
- Der vises en meddelelse, hvis der allerede er installeret en nyere version af printerdriveren. Hvis det er tilfældet, kan du ikke installere printerdriveren med Autorun. Hvis du stadig vil installere printerdriveren, skal du bruge [**Tilføj printer**]. Se "Viste meddelelser ved installation af printerdriver", Fejlsøgning.

Installation af PCL- eller RPCS-printerdriveren (TCP/IP)

 **Vigtigt**

- Hvis du vil installere printerdriveren under Windows 2000/XP Professional/Vista og Windows Server 2003/2003 R2 skal du have en konto med printeradministrator-tilladelse. Log på som medlem af administrator- eller superbrugergruppen.

1 Luk alle åbne programmer.

2 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Installationsprogrammet starter.

3 Vælg et interfacesprog, og klik derefter på [**OK**].

Standardindstillingen er English.

4 Klik på [**PCL-/RPCS-printerdrivere**].

5 Softwarelicensaftalen vises i dialogboksen [Licensaftale].

Efter gennemlæsning af aftalen skal du klikke på [Jeg accepterer aftalen.] og derefter klikke på [Næste >].

6 Vælg en printerdriver, du vil bruge i dialogboksen [Vælg program].

Du kan vælge flere printerdrivere.

7 Vælg den maskinmodel, du vil bruge.

Printernavnet kan ændres i boksen [Skift indstillinger for Printernavn].

8 Dobbeltklik på printernavnet for at få vist printerindstillingerne.

De oplysninger, der vises i [Bemærkning:], [Driver:] og [Port:] varierer afhængigt af operativsystem, printermodel og port.

9 Klik på [Port:], og klik derefter på [Tilføj].**10 Klik på [SmartDeviceMonitor], og klik derefter på [OK].****11 Klik på [IPP].****12 I boksen [Printer-URL] skal du indtaste "http://printerens adresse/printer" som printerens adresse.**

Hvis der udstedes servergodkendelse, skal du aktivere SSL (protokol til krypteret kommunikation) ved at angive "https://printerens adresse/printer" (Dette forudsætter, at Internet Explorer 5.01 eller en nyere version er installeret).

(Eksempel: IP-adressen er 192.168.15.16)

http://192.168.15.16/printer

https://192.168.15.16/printer

Du kan indtaste "http://printerens adresse/ipp" som printerens adresse.

13 Indtast et navn til identificering af printeren i [IPP-portnavn]. Brug et navn, som ikke findes i forvejen som portnavn.

Hvis der ikke angives et navn her, bruges den adresse, der er indtastet i boksen [Printer-URL] som IPP-portnavn.

14 Klik på [Detaljerede indstil.] for at foretage de nødvendige indstillinger.

Du kan finde flere oplysninger om indstillingerne i hjælpen til SmartDeviceMonitor for Client.

15 Klik på [OK].**16 Kontrollér, at porten til den valgte printer vises i [Port:].****17 Angiv en brugerkode, hvis det er nødvendigt.**

Der kan indtastes op til 8 tal. Der kan ikke indtastes bogstaver eller symboler.

18 Markér afkrydsningsfeltet [**Standardprinter**] for at konfigurere printeren som standardprinter.

19 Klik på [**Fortsæt**].

Installationen begynder.

20 Når installationen er udført, skal du vælge, om computeren skal genstartes nu eller senere, og derefter klikke på [**Udfør**].

Genstart computeren for at fuldføre installationen.

 **Bemærk**

- Hvis du vil afbryde installationen af den valgte software, skal du klikke på [**Annuller**], inden installationen er fuldført.
- AutoRun virker muligvis ikke med visse operativsystem-indstillinger. Hvis det sker, skal du starte "Setup.exe" i rodbiblioteket på cd-rom'en.
- Ved at indstille en brugerkode kan en SmartDeviceMonitor for Admin-bruger vise og kontrollere det antal sider, hver enkelt bruger udskriver. Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til SmartDeviceMonitor for Admin.
- Der vises en meddelelse, hvis der allerede er installeret en nyere version af printerdriveren. Hvis det er tilfældet, kan du ikke installere printerdriveren med Autorun. Hvis du stadig vil installere printerdriveren, skal du bruge [**Tilføj printer**]. Se "Viste meddelelser ved installation af printerdriver", Fejlsøgning.

Brug af TCP/IP-standardporten

I det følgende beskrives det, hvordan du installerer PCL- eller RPCS-printerdriveren med anvendelse af TCP/IP-porten.

 **Vigtigt**

- Hvis du vil installere printerdriveren under Windows 2000/XP Professional/Vista og Windows Server 2003/2003 R2 skal du have en konto med printeradministrator-tilladelse. Log på som medlem af administrator- eller superbrugergruppen.
- Du kan ikke bruge standard-TCP/IP-porten i et IPv6-miljø. Brug SmartDeviceMonitor for Client-porten.

Installation af PCL- eller RPCS-printerdriveren

1 Luk alle åbne programmer.

2 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Installationsprogrammet starter.

- 3** Vælg et interfacesprog, og klik derefter på [OK].
Standardindstillingen er English.
- 4** Klik på [PCL-/RPCS-printerdrivere].
- 5** Softwarelicensaftalen vises i dialogboksen [Licensaftale].
Efter gennemlæsning af aftalen skal du klikke på [Jeg accepterer aftalen.] og derefter klikke på [Næste >].
- 6** Vælg en printerdriver, du vil bruge i dialogboksen [Vælg program].
Du kan vælge flere printerdrivere.
- 7** Klik på [Næste >].
- 8** Vælg den maskinmodel, du vil bruge.
Printernavnet kan ændres i boksen [Skift indstillinger for Printernavn].
- 9** Dobbeltklik på printernavnet for at få vist printerindstillingerne.
De oplysninger, der vises i [Bemærkning:], [Driver:] og [Port:] varierer afhængigt af operativsystem, printermodel og port.
- 10** Klik på [Port:], og klik derefter på [Tilføj].
- 11** Klik på [TCP/IP-standardprinterport], og klik derefter på [OK].
Vælg indstillinger til TCP/IP-standardporten, og brug Hjælp til Windows, hvis [TCP/IP-standardport] ikke vises.
- 12** Klik på [Næste >] i dialogboksen [Guiden Tilføj standard TCP/IP-printerport].
- 13** Indtast printernavnet eller IP-adressen i boksen [Printernavn eller IP-adresse].
Tekstboksen [Portnavn] får automatisk et portnavn. Du kan ændre navnet, hvis det er nødvendigt.
Når den skærm hvor du kan vælge enhed, vises, skal du vælge "RICOH NetworkPrinter Driver C Model".
- 14** Klik på [Næste >].
- 15** Klik på [Udfør] i dialogboksen [Guiden Tilføj standard TCP/IP-printerport].
Nu vises startdialogboksen til installationsprogrammet igen.
- 16** Kontrollér, at porten til den valgte printer vises i [Port:].
- 17** Konfigurer standardprinterens i det omfang, det er nødvendigt.
- 18** Klik på [Fortsæt].
Nu starter installationen af printerdriveren.

19 Når installationen er udført, skal du vælge, om computeren skal genstartes nu eller senere, og derefter klikke på **[Udfør]**.

Genstart computeren for at fuldføre installationen.

Bemærk

- Hvis du vil afbryde installationen af den valgte software, skal du klikke på **[Annuller]**, inden installationen er fuldført.
- AutoRun virker muligvis ikke med visse operativsystem-indstillinger. Hvis det sker, skal du starte "Setup.exe" i rodbiblioteket på cd-rom'en.
- Der vises en meddelelse, hvis der allerede er installeret en nyere version af printerdriveren. Hvis det er tilfældet, kan du ikke installere printerdriveren med Autorun. Hvis du stadig vil installere printerdriveren, skal du bruge **[Tilføj printer]**. Se "Viste meddelelser ved installation af printerdriver", Fejlsøgning.

Brug af LPR-porten

I det følgende beskrives det, hvordan du installerer PCL- eller RPCS-printerdriveren med anvendelse af LPR-porten.

Vigtigt

- Hvis du vil installere printerdriveren under Windows 2000/XP Professional/Vista og Windows Server 2003/2003 R2 skal du have en konto med printeradministrator-tilladelse. Log på som medlem af administrator- eller superbrugergruppen.

Installation af PCL- eller RPCS-printerdriveren (TCP/IP)

1 Luk alle åbne programmer.

2 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Installationsprogrammet starter.

3 Vælg et interfacesprog, og klik derefter på **[OK]**.

Standardindstillingen er English.

4 Klik på **[PCL-/RPCS-printerdrivere]**.

5 Softwarelicensaftalen vises i dialogboksen **[Licensaftale]**.

Efter gennemlæsning af aftalen skal du klikke på **[Jeg accepterer aftalen.]** og derefter klikke på **[Næste >]**.

6 Vælg en printerdriver, du vil bruge i dialogboksen **[Vælg program]**.

Du kan vælge flere printerdrivere.

7 Vælg den maskinmodel, du vil bruge.

Printernavnet kan ændres i boksen **[Skift indstillinger for Printernavn]**.

8 Klik på **[Næste >]**.**9** Dobbeltklik på printernavnet for at få vist printerindstillingerne.

De oplysninger, der vises i **[Bemærkning:]**, **[Driver:]** og **[Port:]** varierer afhængigt af operativsystem, printermodel og port.

10 Klik på **[Port:]**, og klik derefter på **[Tilføj]**.**11** Klik på **[LPR Port:]**, og klik derefter på **[OK]**.

Hvis **[LPR-port]** ikke vises, skal du se Hjælp til Windows og installere den.

12 Indtast printerens IP-adresse i boksen **[Navn eller adresse på serveren med lpd]**.**13** Indtast "lp" i boksen **[Navn på printer eller printer kø på den server]**, og klik derefter på **[OK]**.

Porten tilføjes.

14 Kontrollér, at porten til den valgte printer vises i **[Port:]**.**15** Konfigurer standardprinterens i det omfang, det er nødvendigt.**16** Klik på **[Fortsæt]**.

Nu starter installationen af printerdriveren.

17 Når installationen er udført, skal du vælge, om computeren skal genstartes nu eller senere, og derefter klikke på **[Udfør]**.

Genstart computeren for at fuldføre installationen.

 **Bemærk**

- Hvis du vil afbryde installationen af den valgte software, skal du klikke på **[Annuller]**, inden installationen er fuldført.
- AutoRun virker muligvis ikke med visse operativsystem-indstillinger. Hvis det sker, skal du starte "Setup.exe" i rodbiblioteket på cd-rom'en.
- Der vises en meddelelse, hvis der allerede er installeret en nyere version af printerdriveren. Hvis det er tilfældet, kan du ikke installere printerdriveren med Autorun. Hvis du stadig vil installere printerdriveren, skal du bruge **[Tilføj printer]**. Se "Viste meddelelser ved installation af printerdriver", Fejlsøgning.

Brug af maskinen som netværksprinter under Windows

1

Dette afsnit beskriver, hvordan du installerer PCL- eller RPCS-printerdriveren, når du bruger printeren som en netværksprinter under Windows.

Hvis du vil bruge printserveren, skal du installere printerdriveren ved at vælge "Netværksprinterserver" og derefter vælge delt printer i Windows 2000/XP/Vista eller Windows Server 2003/2003 R2.

I dette afsnit antages det, at klienten allerede er konfigureret, så den kan kommunikere med en printserver med Windows 2000/XP/Vista eller Windows Server 2003/2003 R2. Du må ikke påbegynde proceduren nedenfor, før klienten er installeret og konfigureret korrekt.

Vigtigt

- Hvis du vil installere printerdriveren under Windows 2000/XP Professional/Vista og Windows Server 2003/2003 R2, skal du have en konto med printeradministrator-tilladelse. Log på som medlem af administrator- eller superbrugergruppen.
- Hvis du udskriver med en printserver, der er tilsluttet computeren via SmartDeviceMonitor-porten, kan du ikke bruge genoptag udskrivning og parallel udskrivning fra klienten.
- Hvis du udskriver med en Windows XP/Vista- eller Windows Server 2003/2003 R2-printserver, kan du måske ikke bruge meddelelsesfunktionerne i SmartDeviceMonitor med klienten.

Installation af PCL- eller RPCS-printerdriveren (TCP/IP)

1 Luk alle åbne programmer.

2 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Installationsprogrammet starter.

3 Vælg et interfacesprog, og klik derefter på [OK].

Standardindstillingen er English.

4 Klik på [PCL-/RPCS-printerdrivere].

5 Softwarelicensaftalen vises i dialogboksen [Licensaftale].

Efter gennemlæsning af aftalen skal du klikke på [Jeg accepterer aftalen.] og derefter klikke på [Næste >].

6 Vælg printerdriveren, du vil bruge i dialogboksen [Vælg program].

Du kan vælge flere printerdrivere.

- 7** Klik på **[Næste >]**.
- 8** Vælg de printermodeller, du vil bruge ved at markere afkrydsningsfeltet **[Printernavn]**.
Printernavnet kan ændres i boksen **[Skift indstillinger for Printernavn]**.
- 9** Dobbeltklik på printernavnet for at få vist printerindstillingerne.
De oplysninger, der vises i **[Bemærkning:]**, **[Driver:]** og **[Port:]** varierer afhængigt af operativsystem, printermodel og port.
- 10** Klik på **[Port:]**, og klik derefter på **[Tilføj]**.
- 11** Klik på **[Netværksprinter]**, og klik derefter på **[OK]**.
- 12** Dobbeltklik på navnet på den computer, du vil bruge som printserver, i vinduet **[Søg efter printer]**.
- 13** Vælg den printer, du vil bruge, og klik derefter på **[OK]**.
- 14** Kontrollér, at porten til den valgte printer vises i **[Port:]**.
- 15** Konfigurer brugerkoden efter behov.
Hvis du bruger en RPCS-printerdriver, kan du angive en brugerkode efter installationen af printerdriveren. Der er flere oplysninger om brugerkoder i hjælpen til printerdriveren.
- 16** Markér afkrydsningsfeltet **[Standardprinter]** for at konfigurere printeren som standardprinter.
- 17** Klik på **[Fortsæt]**.
Nu starter installationen af printerdriveren.
- 18** Når installationen er udført, skal du vælge, om computeren skal genstartes nu eller senere, og derefter klikke på **[Udfør]**.
Genstart computeren for at fuldføre installationen.

Bemærk

- Hvis du vil afbryde installationen af den valgte software, skal du klikke på **[Annuller]**, inden installationen er fuldført.
- AutoRun virker muligvis ikke med visse operativsystem-indstillinger. Hvis det sker, skal du starte "Setup.exe" i rodbiblioteket på cd-rom'en.
- Der vises en meddelelse, hvis der allerede er installeret en nyere version af printerdriveren. Hvis det er tilfældet, kan du ikke installere printerdriveren med Autorun. Hvis du stadig vil installere printerdriveren, skal du bruge **[Tilføj printer]**. Se "Viste meddelelser ved installation af printerdriver", Fejlsøgning.

Anvendelse som NetWare-printserver/fjernprinter

1

Dette afsnit beskriver, hvordan Windows-computeren bruges som NetWare-klient.

Vigtigt

- Hvis du vil installere printerdriveren under Windows 2000/XP Professional/Vista og Windows Server 2003/2003 R2, skal du have en konto med printeradministrator-tilladelse. Log på som medlem af administrator- eller superbrugergruppen.
- I et IPv6-miljø kan du ikke bruge Netware-servere.

I beskrivelsen nedenfor antages det, at der er installeret NetWare Client på klient-computeren, og at NetWare-servermiljøet er korrekt installeret og konfigureret. Installer alle nødvendige klientprogrammer, før du afslutter denne procedure.

Vælg indstillinger til printerdriveren, mens du er logget på NetWare-filserveren.

Der bruges følgende værdier i eksemplet:

- Operativsystem: Windows 98
- NetWare-version: 4.1
- Filservernavn: CAREE
- Kønavn: R-QUEUE

1 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Installationsprogrammet starter.

AutoRun virker muligvis ikke med visse operativsystem-indstillinger. Hvis det sker, skal du starte "Setup.exe" i rodbiblioteket på cd-rom'en.

2 Vælg et interfacesprog, og klik derefter på [OK].

Standardindstillingen er English.

3 Klik på [PCL-/RPCS-printerdrivere].

4 Softwarelicensaftalen vises i dialogboksen [Licensaftale].

Efter gennemlæsning af aftalen skal du klikke på [Jeg accepterer aftalen.] og derefter klikke på [Næste >].

5 Vælg printerdriveren, du vil bruge i dialogboksen [Vælg program].

Du kan vælge flere printerdrivere.

6 Klik på [Næste >].

7 Vælg den printermodel, du vil bruge, ved at markere afkrydsningsfeltet [Printernavn].

Printernavnet kan ændres i boksen [Skift indstillinger for Printernavn].

- 8** **Dobbeltklik på printernavnet for at få vist printerindstillingerne.**
De oplysninger, der vises i **[Bemærkning:]**, **[Driver:]** og **[Port:]** varierer afhængigt af operativsystem, printermodel og port.
- 9** **Klik på [Port:], og klik derefter på [Tilføj].**
- 10** **Klik på [Netværksprinter], og klik derefter på [OK].**
- 11** **Dobbeltklik på navnet på NetWare-filserveren i netværkstræet.**
Den oprettede kø vises.
- 12** **Vælg printkøen, og klik derefter på [OK].**
- 13** **Kontrollér, at porten til den valgte printer vises i [Port:].**
- 14** **Klik på [Fortsæt].**
Nu starter installationen af printerdriveren.
- 15** **Klik på [Udfør] i dialogboksen [Vælg program].**
- 16** **Når installationen er udført, skal du vælge, om computeren skal genstartes nu eller senere, og derefter klikke på [Udfør].**
Genstart computeren for at fuldføre installationen.
- 17** **Start vinduet [Printere], når du har genstartet computeren og åbn derefter printeregenskaber.**
Åbn printeregenskaberne fra vinduet **[Printere og faxenheder]**, hvis du har Windows XP eller Windows Server 2003/2003 R2,.
- 18** **Under fanen [Printerindstillinger] skal du fjerne markeringen i afkrydsningsfelterne [Fortsæt udskrivning] og [Aktiver banner].**
Hvis du har Windows 2000/XP/Vista eller Windows Server 2003/2003 R2, skal du klikke på fanen **[NetWare-indstilling]**.
Du må ikke selv markere disse afkrydsningsfelter, da de markeres automatisk af printerdriveren. Hvis du markerer afkrydsningsfelterne, er det ikke sikkert, at printeren kan fungere korrekt.
- 19** **Klik på [OK] for at lukke dialogboksen for printeregenskaber.**

 **Bemærk**

- Hvis du vil afbryde installationen af den valgte software, skal du klikke på **[Annuller]**, inden installationen er fuldført.
- Protokollen er inaktiv som standard. Aktivér den vha. Web Image Monitor eller Telnet

Fortsæt udskrivning

Du kan ikke konfigurere Fortsæt udskrivning med NetWare. Fortsæt udskrivning kontrolleres af printerdriveren under Windows. Hvis der er angivet Fortsæt udskrivning til NetWare, er det ikke sikkert, at printeren kan udskrive korrekt.

Følg fremgangsmåden nedenfor for at deaktivere Fortsæt udskrivning afhængigt af, hvilket operativsystem du bruger:

- Hvis du har Windows 2000/XP/Vista eller Windows Server 2003/2003 R2, skal du fjerne markeringen i afkrydsningsfeltet **[Fortsæt udskrivning]** under fanen **[NetWare-indstillinger]** i dialogboksen med printeregenskaber.

Bannerside

Du kan ikke konfigurere en bannerside med NetWare.

Følg fremgangsmåden nedenfor for at deaktivere bannersider afhængigt af, hvilket operativsystem du bruger:

- Hvis du har Windows 2000/XP/Vista eller Windows Server 2003/2003 R2, skal du fjerne markeringen i afkrydsningsfeltet **[Fortsæt udskrivning]** under fanen **[NetWare-indstillinger]** i dialogboksen med printeregenskaber.

Udskrivning efter nulstilling af printeren

Efter at printeren er nulstillet, tager det 30 - 40 sekunder at genoprette forbindelsen mellem printeren og printserveren. I løbet af denne periode kan job modtages (afhængigt af NetWare-specifikationerne), men ikke udskrives.

Hvis du vil udskrive efter at have nulstillet printeren som fjernprinter, skal du kontrollere på printserveren, at fjernprinteren er koblet fra, eller vente i to minutter, før du begynder at udskrive.

Installation af printerdriveren med USB

I dette afsnit beskrives det, hvordan du installerer printerdrivere med USB.

Inden du går i gang med at installere, skal du kontrollere, at der ikke er andre åbne programmer på computeren end operativsystemet, og printeren ikke er i gang med at udskrive.

Printerdriverne kan installeres fra den cd-rom, som maskinen leveres med.

Windows 2000 - USB

Vigtigt

For installation af printerdriver skal du have administratorrettigheder. Log på med en konto med de nødvendige administratorrettigheder.

Første gang du bruger USB, starter guiden "Ny hardware fundet", og USB Printing Support installeres automatisk.

Hvis printerdriveren allerede er installeret, aktiveres Plug and Play, og ikonet for den printer, der er tilsluttet "USB"-porten, tilføjes i vinduet **[Printere]**.

Hvis printerdriveren ikke er installeret, skal du følge printerens Plug and Play-vejledning for at installere printerdriveren fra den medfølgende cd-rom.

1 Tilslut maskinen til computeren med USB-kablet.

Sørg for, at USB-kablet sidder ordentligt fast.

2 I displayet for "Ny hardware fundet" skal du klikke på **[Søg efter den bedste driver til enheden [anbefales]]** og derefter klikke på **[Næste >]**.

3 Markér afkrydsningsfeltet **[Angiv placering]**, og klik derefter på **[Næste >]**.

4 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Når Autorun starter, skal du klikke på **[Afslut]**.

Hvis du vil deaktivere Autorun, skal du trykke på tasten **[Skift]** til venstre på tastaturet, når du sætter cd-rom'en i drevet, og holde tasten nede, indtil computeren er færdig med at læse fra cd-rom'en.

5 Angiv, hvor kildefilerne til printerdriveren er gemt.

Hvis cd-drevet er D, bliver kildefilerne til printerdriveren gemt her:

- RPCS
D:\DRIVERS\RPCS\XP_VISTA\ (Sprog)\DISK1
- PCL 5e
D:\DRIVERS\PCL5E\XP_VISTA\ (Sprog)\DISK1
- PCL 6
D:\DRIVERS\PCL6\XP_VISTA\ (Sprog)\DISK1
- PostScript 3 ("Scanner Driver and Utilities" cd-rom)
D:\DRIVERS\PS\XP_VISTA\ (Sprog)\DISK1

6 Kontrollér printerdriverens placering, og klik derefter på [OK].

7 Klik på [Næste>].

8 Klik på [Udfør].

Hvis printerdriveren allerede er installeret, aktiveres Plug and Play, og ikonet for den printer, der er tilsluttet "USB001"-porten, indsættes i vinduet [Printere].

 **Bemærk**

Nummeret efter "USB" varierer afhængigt af, hvor mange printere der er tilsluttet.

Windows XP, Windows Server 2003/2003 R2 - USB

Vigtigt

For installering af printerdriver skal du have administratorrettigheder. Log på med en konto med de nødvendige administratorrettigheder.

Første gang du bruger USB, starter guiden "Ny hardware fundet", og USB Printing Support installeres automatisk.

Hvis printerdriveren allerede er installeret, aktiveres Plug and Play, og ikonet for den printer, der er tilsluttet "USB"-porten, tilføjes i vinduet [Printere].

Printerdriverne kan installeres fra den cd-rom, som maskinen leveres med.

Hvis printerdriveren ikke er installeret, skal du følge printerens Plug and Play-vejledning for at installere printerdriveren fra den medfølgende cd-rom.

1 Tilslut maskinen til computeren med USB-kablet.

Sørg for, at USB-kablet sidder ordentligt fast.

2 I vinduet for hjælpeagenten "Ny hardware fundet" skal man trykke på [Automatisk installation af software (anbefalet)], og derefter trykke på [Næste >].

3 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Hvis Autorun starter, skal du klikke på [Annuller] og derefter [Afslut].

Hvis du vil deaktivere Autorun, skal du trykke på tasten [Skift] til venstre på tastaturet, når du sætter cd-rom'en i drevet, og holde tasten nede, indtil computeren er færdig med at læse fra cd-rom'en.

- 4** Markér afkrydsningsfeltet [**Medtag denne placering i søgningen**] under [**Søg efter den bedste driver på disse placeringer**], og klik derefter på [**Gennemse**] for at vælge printerdriverens placering.

Hvis cd-drevet er D, bliver kildefilerne til printerdriveren gemt her:

- RPCS
D:\DRIVERS\RPCS\XP_VISTA\ (Sprog)\DISK1
- PCL 5e
D:\DRIVERS\PCL5E\XP_VISTA\ (Sprog)\DISK1
- PCL 6
D:\DRIVERS\PCL6\XP_VISTA\ (Sprog)\DISK1
- PostScript 3 ("Scanner Driver and Utilities" cd-rom)
D:\DRIVERS\PS\XP_VISTA\ (Sprog)\DISK1

- 5** Kontrollér, hvor printerdriveren er placeret, og klik derefter på [**Næste >**].

- 6** Klik på [**Fortsæt**].

- 7** Klik på [**Udfør**].

Hvis installationen lykkes, føjes ikonet for den printer, der er tilsluttet "USB001"-porten, til vinduet [**Printere og faxmaskiner**].

 **Bemærk**

- Nummeret efter "USB" varierer afhængigt af, hvor mange printere der er tilsluttet.

Windows Vista - USB

Vigtigt

- Installation af printerdriveren kræver administratorrettigheder. Log på med en konto med de nødvendige administratorrettigheder.

Hvis printerdriveren allerede er installeret, aktiveres Plug and Play, og ikonet for den printer, der er tilsluttet "USB"-porten, tilføjes i vinduet **[Printere]**.

Printerdriverne kan installeres fra den cd-rom, som følger med maskinen.

Hvis printerdriveren ikke er installeret, skal du følge printerens Plug and Play-vejledning for at installere driveren fra den medfølgende cd-rom.

1 Tilslut maskinen til computeren med USB-kablet.

Sørg for, at USB-kablet sidder ordentligt fast.

Dialogboksen **[Ny hardware fundet]** vises.

2 Tryk på **[Find og installér driversoftware (anbefalet)]**.

Hvis dialogboksen **[Brugerkontokontrol]** vises, skal man trykke på **[Fortsæt]**.

3 Tryk på **[Søg ikke online]**.

En besked om at indsætte den medfølgende cd-rom kommer frem.

4 Indsæt den medfølgende cd-rom i computerens cd-rom-drev.

Søgningen efter printerdrivere starter, og listen over printerdrivere vises.

5 Vælg den printer, du vil bruge, og klik derefter på **[Næste]**.

Hvis beskeden **[Windows kan ikke bekræfte udgiveren af driversoftware]** bliver vist, skal man trykke på **[Installér denne driversoftware alligevel]**.

6 Klik på **[Luk]**.

Hvis installationen lykkes, tilføjes ikonet for den printer, der er tilsluttet "USB001"-porten, til vinduet **[Printere]**.

Bemærk

- Nummeret efter "USB" varierer afhængigt af, hvor mange printere der er tilsluttet.

Udskrivning med en parallel forbindelse

Dette afsnit beskriver, hvordan du installerer PCL- eller RPCS-printerdriveren, når du bruger parallelporten.

Hvis du vil bruge en maskine, der er tilsluttet via et parallelt interface, skal du klikke på **[LPT1]**, når du installerer printerdriveren.

Vigtigt

- Hvis du vil installere printerdriveren under Windows 2000/XP Professional/Vista og Windows Server 2003/2003 R2, skal du have en konto med printeradministrator-tilladelse. Log på som medlem af administrator- eller superbrugergruppen.

Installation af PCL- eller RPCS-printerdriveren (TCP/IP)

1 Luk alle åbne programmer.

2 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Installationsprogrammet starter.

3 Vælg et interfacesprog, og klik derefter på **[OK]**.

Standardindstillingen er English.

4 Klik på **[PCL-/RPCS-printerdrivere]**.

5 Softwarelicensaftalen vises i dialogboksen **[Licensaftale]**.

Efter gennemlæsning af aftalen skal du klikke på **[Jeg accepterer aftalen.]** og derefter klikke på **[Næste >]**.

6 Vælg printerdriveren, du vil bruge i dialogboksen **[Vælg program]**.

Du kan vælge flere printerdrivere.

7 Klik på **[Næste >]**.

8 Vælg den printermodel, du vil bruge, ved at markere afkrydsningsfeltet **[Printernavn]**.

Printernavnet kan ændres i boksen **[Skift indstillinger for Printernavn]**.

9 Dobbeltklik på printernavnet for at få vist printerindstillingerne.

De oplysninger, der vises i **[Bemærkning:]**, **[Driver:]** og **[Port:]** varierer afhængigt af operativsystem, printermodel og port.

10 Kontrollér, at **[LPT1:]** vises i **[Port:]**.

11 Markér afkrydsningsfeltet **[Standardprinter]** for at konfigurere printeren som standardprinter.

12 Klik på **[Udfør]**.

Nu starter installationen af printerdriveren.

13 Når installationen er udført, skal du vælge, om computeren skal genstartes nu eller senere, og derefter klikke på **[Udfør]**.

Genstart computeren for at fuldføre installationen.

 **Bemærk**

- Hvis du vil afbryde installationen af den valgte software, skal du klikke på **[Annuller]**, inden installationen er fuldført.
- AutoRun virker muligvis ikke med visse operativsystem-indstillinger. Hvis det sker, skal du starte "Setup.exe" i rodbiblioteket på cd-rom'en.
- Der vises en meddelelse, hvis der allerede er installeret en nyere version af printerdriveren. Hvis det er tilfældet, kan du ikke installere printerdriveren med Autorun. Hvis du stadig vil installere printerdriveren, skal du bruge **[Tilføj printer]**. Se "Viste meddelelser ved installation af printerdriver", Fejlsøgning.

Udskrivning med en Bluetooth-forbindelse

I det følgende beskrives det, hvordan du udskriver med anvendelse af Bluetooth-enheder.

1

Understøttede profiler

Se hvilke profiler der understøttes af Bluetooth-forbindelsen.

❖ SPP, HCRP

- Der kan højst være tilsluttet to Bluetooth-adaptere eller computere med Bluetooth samtidig via Bluetooth-interfaces: en via SPP og en via HCRP.
- Hvis du tilslutter mere end en Bluetooth-adapter eller computer med Bluetooth samtidig, vælges den første enhed, der opretter forbindelse. Når du vælger forbindelsen mellem de andre enheder, skal du annullere den først oprettede forbindelse.
- En SPP-forbindelse understøtter ikke tovejskommunikation.
- En HCRP-forbindelse understøtter tovejskommunikation.

❖ BIP

- Til en BIP-forbindelse skal et modul, der omfatter PostScript 3, være installeret i maskinen.
- Der kan kun tilsluttes én Bluetooth-adapter eller Bluetooth-computer via BIP.
- Der kan kun udskrives JPEG-billeder med BIP.
- Brugerkoder er deaktiverede, når der bruges BIP.
Du kan ikke udskrive, hvis der er fastsat begrænsninger for udskrivningsfunktionerne.
- Ikke alle printere understøtter BIP.

Bemærk

- ❑ I denne vejledning er der i instruktionerne antaget, at du bruger SPP til udskrivning. Hvis du udskriver med HCRP eller BIP, skal du se i hjælpefunktionen til den Bluetooth-adapter, du bruger.

Udskrivning med en Bluetooth-forbindelse

Printerdriveren installeres på samme måde som et parallelt interface.

1

Vigtigt

- Hvis du vil installere printerdriveren under Windows 2000/XP Professional/Vista og Windows Server 2003/2003 R2, skal du have en konto med printeradministrator-tilladelse. Log på som medlem af administrator- eller superbrugergruppen.

1 Start 3Com Bluetooth Connection Manager.

2 Kontrollér, at den printer, du vil bruge, vises i 3Com Bluetooth Connection Manager.

3 I menuen [Tool] skal du klikke på [COM port].

4 Kontrollér, at meddelelsen "Bluetooth Serial Client (COMx) " vises under Client Ports. (X angiver det COM-portnummer, der bruges af Bluetooth.)

5 Klik på [Luk].

6 I menuen [Start] skal du pege på [Indstillinger] og derefter klikke på [Printere]. Vinduet [Printere] vises.

7 Klik på ikonet for den printer, du vil bruge.

8 I menuen [Filer] skal du klikke på [Egenskaber].

9 Klik på fanen [Porte].

10 Under [Port] skal du markere afkrydsningsfeltet [COMx:]. X angiver det COM-portnummer, der bruges af Bluetooth.

11 Klik på [OK].

Luk vinduet [Printere].

Bemærk

- Hvis du altid vil bruge samme printer, skal du markere afkrydsningsfeltet [Brug altid til denne forbindelse].
- Systemkravene kan variere afhængigt af Bluetooth-standarden og de tilhørende specifikationer. Der er flere oplysninger om dette i vejledningerne til de forskellige produkter.
- Du kan finde flere oplysninger om installation af Bluetooth under andre operativsystemer eller brug af det med andre hjælpeprogrammer i vejledningerne, der følger med de forskellige operativsystemer eller hjælpeprogrammer.

- Hvis der vises en dialogboks under transmissionen af et udskriftsjob, skal du genoprette netværksforbindelse på følgende måde:
 - ① Markér den printer, du vil bruge, i afkrydsningsfeltet **[Printere og faxer]**.
 - ② Klik på **[Tilslut]**.
- Der er flere oplysninger om dette i vejledningerne til Bluetooth-adapteren eller computeren med Bluetooth.

Valg af sikkerhedsindstillinger (Security Mode)

Dette beskriver, hvordan du konfigurerer sikkerhedsindstillingerne.

1 Start 3Com Bluetooth Connection Manager.

2 I menuen **[Tools]** skal du klikke på **[Security Mode]**.

Dialogboksen **[Security Mode]**.

3 Vælg sikkerhedsindstillingen på listen **[Security Mode:]**.

Hvis du klikker på **[High]**, eller **[Custom]** og angiver **[Link]** i dialogboksen **[Custom Settings]**, skal du indtaste adgangskoden til Bluetooth. Du kan finde flere oplysninger om indtastning af adgangskoden på S.48 "Udskrivning i sikkerhedstilstanden".

Der kræves ikke adgangskode til alle andre sikkerhedstilstande og brugerdefinerede indstillinger.

Du kan finde flere oplysninger om de forskellige funktioner i vejledningerne, der følger med hjælpeprogrammerne.

4 Klik på **[OK]**.

Luk dialogboksen **[Security Mode]**.

Reference

Der er flere oplysninger om sikkerhedstilstanden i hjælpen til 3Com Bluetooth Connection Manager. Der er flere oplysninger om den adgangskode, der skal indtastes, hvis du vil kunne overføre udskriftsjob, på S.48 "Udskrivning i sikkerhedstilstanden".

Udskrivning i sikkerhedstilstanden

I det følgende beskrives det, hvordan du udskriver i sikkerhedstilstanden.

1 Send udskriftsjobbet til den printer, du vil bruge.

Afhængigt af computerkonfigurationen kan det ske, at dialogboksen **[Tilslut]** vises. Hvis det sker, skal du oprette netværksforbindelse her.

2 Dialogboksen **[Godkendelse]** vises.

3 Indtast adgangskoden til Bluetooth, og klik på **[OK]**.

Indtast de sidste fire cifre i maskinens serienummer som Bluetooth-adgangskode. Serienummeret står på etiketten bag på maskinen. Hvis serienummeret f.eks. er 00A0-001234, er adgangskoden til Bluetooth 1234.

4 Udskriftsjobbet sendes af sted.

Bemærk

- Bluetooth-adgangskoden er forskelligt fra maskine til maskine og kan ikke ændres.

Valg af indstillinger for ekstraudstyr til printeren

Du kan vælge indstillinger til ekstraudstyr for maskinen vha. printerdriveren, når tovejskommunikation er deaktiveret.

Reference

Der er flere oplysninger om valg af indstillinger for ekstraudstyr til printeren på S.50 "Hvis tovejskommunikation er deaktiveret".

Betingelser for tovejskommunikation

Tovejskommunikation betyder, at oplysninger om indstillinger for papirformat og indføringsretning kan sendes automatisk til printeren. Du kan kontrollere maskinens status fra computeren.

- Tovejskommunikation understøttes af Windows 2000/XP/Vista og Windows Server 2003/2003 R2.
- Hvis du bruger RPCS-printerdriveren, og tovejskommunikation er aktiveret under Windows 2000, er fanen **[Skift tilbehør]** ikke tilgængelig.

Bemærk

- RPCS-printerdriveren understøtter tovejskommunikation og opdaterer automatisk maskinens status.
- PCL-printerdriveren understøtter tovejskommunikation. Du kan opdatere maskinens status manuelt.

Følgende betingelser skal være opfyldt, hvis tovejskommunikation skal kunne understøttes:

❖ Forbindelse via parallelle kabler

- Computeren skal understøtte tovejskommunikation.
- Maskinen skal understøtte tovejskommunikation.
- Interfacekablet skal understøtte tovejskommunikation.
- Maskinen skal være tilsluttet computeren via de almindelige parallelle kabler og parallelle tilslutningsstik.
- I Windows 2000/XP/Vista eller Windows Server 2003/2003 R2 skal **[Aktivér tovejs-understøttelse]** være markeret, mens **[Aktivér printer-pooling]** ikke må være markeret under fanen **[Porte]**, når RPCS-printerdriveren bruges.

❖ Forbindelse til netværket

- Maskinen skal understøtte tovejskommunikation.
- SmartDeviceMonitor for Client, som findes på cd-rom'en, skal være installeret, og der skal bruges TCP/IP.
- I Windows 2000/XP/Vista eller Windows Server 2003/2003 R2 skal **[Aktivér tovejs-understøttelse]** være markeret, mens **[Aktivér printer-pooling]** ikke må være markeret under fanen **[Porte]**, når RPCS-printerdriveren bruges.
- Ud over ovenstående skal én af følgende betingelser også være opfyldt:
 - SmartDeviceMonitor for Client-porten og TCP/IP-protokollen skal bruges.
 - IPP-portnavnet skal omfatte IP-adressen, hvis IPP-protokollen bruges.

❖ Forbindelse via USB

Maskinen skal være forbundet til computerens USB-port med et USB-kabel (for Windows 2000/XP/Vista og Windows Server 2003/2003 R2). Computeren skal understøtte tovejskommunikation.

Bemærk

- Installér SmartDeviceMonitor for Client fra den medfølgende cd-rom.

Hvis tovejskommunikation er deaktiveret

Vælg indstillinger for ekstraudstyr, når tovejskommunikation er deaktiveret.

Vigtigt

- I Windows 2000/XP/Vista og Windows Server 2003/2003 R2 kræves der printerovervågningsrettigheder, hvis du vil ændre printeregenskaberne i mappen **[Printere]**. Log på som medlem af administrator- eller superbrugergruppen.
- Fuld kontrol-tilladelse er nødvendig for at ændre printeregenskaberne i mappen **[Printere]** (Windows 2000/Vista) eller **[Printere og faxmaskiner]** (Windows XP og Windows Server 2003/2003 R2). Log på som medlem af administrator- eller superbrugergruppen.

1 I menuen **[Start]** skal du pege på **[Indstillinger]** og derefter klikke på **[Printere]**. Vinduet **[Printere]** vises.

Hvis du bruger Windows XP eller Windows Server 2003/2003 R2, skal du pege på **[Indstillinger]** i menuen **[Start]** og derefter klikke på **[Printere og faxmaskiner]**. Vinduet **[Printere og faxmaskiner]** vises.

2 Klik på ikonet for den printer, du vil bruge.

3 I menuen **[Filer]** skal du klikke på **[Egenskaber]**.

4 Klik på fanen **[Skift tilbehør]**.

Hvis ekstraudstyr under fanen **[Skift tilbehør]** er deaktiveret, er tovejskommunikation aktiveret. I så fald er det ikke nødvendigt at ændre indstillingerne for ekstraudstyret.

Hvis du bruger RPCS-printerdriveren, skal du klikke på fanen **[Skift tilbehør]**.

5 Markér det installerede ekstraudstyr i området **[Valg]**, og foretag derefter de nødvendige indstillinger.

6 Vælg den samlede hukommelsesmængde i **[Total hukommelse:]**, når SDRAM-modulet (ekstraudstyr) installeres.

7 Under **[Indstillinger for papirkassette:]** skal du klikke og markere den kassette, der skal bruges, og derefter vælge den rigtige størrelse, placering og type til kassetten. Markér afkrydsningsfeltet **[Anvend ikke aut. kassettevalg]** for at udelukke, at kassetten vælges automatisk.

8 Klik på **[OK]** for at lukke dialogboksen for printeregenskaber.

Installation af Font Manager

1

Vigtigt

- I Windows 2000/XP/Vista eller Windows Server 2003/2003 R2 kræver det administratorrettigheder at installere programmer med Autorun. Hvis du vil installere en printerdriver med Autorun, skal du logge på en konto med administratorrettigheder.

1 Luk alle åbne programmer.

2 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Installationsprogrammet starter.

3 Klik på [Font Manager].

4 Følg instruktionerne på skærmen.

Brug af Adobe PageMaker Version 6.0, 6.5 eller 7.0

1

I Windows 2000/XP eller Windows Server 2003/2003 R2 med Adobe PageMaker skal du kopiere PPD-filerne til PageMaker-mappen.

PPD-filer har filtypenavnet .ppd i mappen "DRIVERS\PS\XP_VISTA\ (Sprog)\ DISK1" på cd-rom'en.

Den tredje mappe "(Sprog)" kan være erstattet af en mappe med et mere passende sprognavn.

Kopier .ppd-filen til PageMaker-mappen.

- **Til standardinstallation af PageMaker 6,0**
Brug biblioteket "C:\PM6\RSRC\PPD4".
- **Til standardinstallation af PageMaker 6,5**
Brug biblioteket "C:\PM65\RSRC\USENGLISH\PPD4".
"USENGLISH" kan variere afhængigt af dit sprogvalg.
- **Til standardinstallation af PageMaker 7,0**
Brug biblioteket "C:\PM7\RSRC\USENGLISH\PPD4".
"USENGLISH" kan variere afhængigt af dit sprogvalg.

Bemærk

- Hvis driveren ikke er indstillet rigtigt efter kopiering af ".ppd"-filen, vil udskrivningen måske ikke blive udført korrekt.
- Når der bruges PageMaker, kan ekstrafunktioner, der kan vælges af printerdriveren, ikke aktiveres. Følgende procedure beskriver, hvordan man aktiverer de valgfri printerfunktioner.
 - ① I menuen **[Filer]** skal du klikke på **[Udskriv]**.
Dialogboksen **[Udskriv dokument]** vises.
 - ② Foretag de nødvendige indstillinger i boksen **[Funktioner]**.

2. Opsætning af printerdriveren

PCL - adgang til printeregenskaber

Windows 2000 - adgang til printeregenskaber

Valg af standardindstillinger for printer - printeregenskaber

Vigtigt

- Hvis du vil ændre printerens standardindstillinger inkl. konfigurationsindstillinger for ekstraudstyr, skal du logge på med en konto, der giver dig printer-overvågningsrettigheder. Medlemmer af administrator- og superbrugergrupperne har som standard adgangsret på dette niveau.
- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen for printeregenskaber, gælder for alle brugere.

1 I menuen [Start] skal du pege på [Indstillinger] og derefter klikke på [Printere].
Vinduet [Printere] vises.

2 Klik på ikonet for den printer, du vil bruge.

3 I menuen [Filer] skal du klikke på [Egenskaber].
Dialogboksen Printeregenskaber vises.

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [OK].

Bemærk

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Valg af standardindstillinger for printer - udskriftsindstillinger

Vigtigt

- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen for printeregenskaber, gælder for alle brugere.

2

1 I menuen [Start] skal du pege på [Indstillinger] og derefter klikke på [Printere]. Vinduet [Printere] vises.

2 Klik på ikonet for den printer, du vil bruge.

3 I menuen [Filer] skal du klikke på [Udskriftsindstillinger...]. Dialogboksen [Udskriftsindstillinger] vises.

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [OK].

Bemærk

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Valg af printerindstillinger fra et program

Du kan vælge printerindstillinger til et bestemt program.

Hvis du vil vælge printerindstillinger til et bestemt program, skal du åbne dialogboksen [Udskriftsindstillinger] fra det pågældende program. Nedenfor kan du se, hvordan du vælger indstillinger til programmet WordPad i Windows 2000.

1 I menuen [Filer...] skal du klikke på [Udskriv]. Dialogboksen [Udskriv] vises.

2 Marker den printer, du vil bruge, på listen [Vælg printer].

3 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [Anvend] for at starte udskrivningen.

Bemærk

- Dialogboksen [Udskriftsindstillinger] kan åbnes på forskellige måder afhængigt af programmet. Der er flere oplysninger om dette i vejledningerne til de forskellige programmer.
- Alle de indstillinger, du vælger nedenfor, gælder kun for det åbne program.
- Almindelige brugere kan ændre de egenskaber, der er vist i dialogboksen [Udskriv] i et program. De indstillinger, der vælges her, bruges som standard, når der udskrives fra programmet.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Windows XP, Windows Server 2003/2003 R2 - adgang til printeregenskaber

Valg af standardindstillinger for printer - printeregenskaber

Vigtigt

- Hvis du vil ændre printerens standardindstillinger, inkl. konfigurationsindstillinger for ekstraudstyr, skal du logge på med en konto, der giver dig printer-overvågningsrettigheder. Medlemmer af administrator- og superbrugergrupperne har som standard adgangsret på dette niveau.
- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen for printeregenskaber, gælder for alle brugere.

1 I menuen [Start] skal du klikke på [Printere og faxmaskiner].

Vinduet [Printere og faxmaskiner] vises.

2 Klik på ikonet for den printer, du vil bruge.

3 I menuen [Filer] skal du klikke på [Egenskaber].

Dialogboksen Printeregenskaber vises.

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [OK].

Bemærk

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Valg af standardindstillinger for printer - udskriftsindstillinger

Vigtigt

- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen for printeregenskaber, gælder for alle brugere.

1 I menuen [Start] skal du klikke på [Printere og faxmaskiner].

Vinduet [Printere og faxmaskiner] vises.

2 Klik på ikonet for den printer, du vil bruge.

3 I menuen [Filer] skal du klikke på [Udskriftsindstillinger...].

Dialogboksen [Udskriftsindstillinger] vises.

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [OK].

 **Bemærk**

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

2

Valg af printerindstillinger fra et program

Du kan vælge printerindstillinger til et bestemt program.

Hvis du vil vælge printerindstillinger til et bestemt program, skal du åbne dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** fra det pågældende program. Nedenfor kan du se, hvordan du vælger indstillinger til programmet WordPad i Windows XP.

1 I menuen **[Filer...]** skal du klikke på **[Udskriv]**.

Dialogboksen **[Udskriv]** vises.

2 Vælg den printer, du ønsker at bruge på listen **[Vælg printer]**, og klik derefter på **[Indstillinger]**.

3 Foretag de nødvendige indstillinger, og klik derefter på **[OK]** for at starte udskrivning.

 **Bemærk**

- Dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** kan åbnes på forskellige måder afhængigt af programmet. Der er flere oplysninger om dette i vejledningerne til de forskellige programmer.
- Alle de indstillinger, du vælger nedenfor, gælder kun for det åbne program.
- Almindelige brugere kan ændre de egenskaber, der er vist i dialogboksen **[Udskriv]** i et program. De indstillinger, der vælges her, bruges som standard, når der udskrives fra programmet.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Windows Vista - adgang til printeregenskaber

Valg af standardindstillinger for printer - printeregenskaber

Vigtigt

- Hvis du vil ændre printerens standardindstillinger, inkl. konfigurationsindstillinger for ekstraudstyr, skal du logge på med en konto, der giver dig printer-overvågningsrettigheder. Medlemmer af administratorgruppen har som standard overvågningsrettigheder til printerens.
- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen for printeregenskaber, gælder for alle brugere.

1 I menuen [Start] skal du trykke på [Kontrolpanel].

Vinduet [Kontrolpanel] vises.

2 I "Hardware og Lyd" skal du trykke på [Printer].

3 Højre-klik på ikonet for den printer, du ønsker at anvende, og tryk på [Egenskaber].

Dialogboksen [Printeregenskaber] vises.

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [OK].

Bemærk

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Valg af standardindstillinger for printer - udskriftsindstillinger

Vigtigt

- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen [Udskriftsindstillinger], gælder for alle brugere.

1 I menuen [Start] skal man trykke på [Kontrolpanel].

Vinduet [Kontrolpanel] vises.

2 I "Hardware og Lyd" skal du trykke på [Printer].

3 Højre-klik på ikonet for den printer, du ønsker at anvende, og tryk dernæst på [Udskriftsindstillinger...].

Dialogboksen [Udskriftsindstillinger] vises.

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [OK].

 **Bemærk**

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

2

Valg af printerindstillinger fra et program

Du kan vælge printerindstillinger til et bestemt program.

Hvis du vil vælge printerindstillinger til et bestemt program, skal du åbne dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** fra det pågældende program. Det følgende eksempel for Windows Vista WordPad viser, hvordan man foretager udskriftsindstillinger for de enkelte programmer.

1 I menuen **[Filer...]** skal du klikke på **[Udskriv]**.

Dialogboksen **[Udskriv]** vises.

2 I listen **[Vælg printer]** skal du vælge den printer, du ønsker at anvende.

3 Tryk på **[Indstillinger]**.

Dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** vises.

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [OK].

 **Bemærk**

- Dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** kan åbnes på forskellige måder afhængigt af programmet. Der er flere oplysninger om dette i vejledningerne til de forskellige programmer.
- Indstillinger i forbindelse med denne fremgangsmåde gælder kun for det aktive program.
- Almindelige brugere kan ændre de egenskaber, der er vist i dialogboksen **[Udskriv]** i et program. De indstillinger, der vælges her, bruges som standard, når der udskrives fra programmet.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

RPCS - adgang til printeregenskaber

Dialogboksen med printeregenskaber findes i to udgaver.

I denne vejledning bruges dialogboksen "Flere faner" som eksempel. Der er flere oplysninger om ændring af dialogbokstyper i hjælpen til printerdriveren.

❖ Flere faner

Denne dialogbokstype er beregnet til brugere, som ofte skifter printerindstillinger for at bruge forskellige udskrivningsfunktioner.

❖ Brugerindstilling

Denne dialogbokstype er beregnet til brugere, som sjældent skifter udskrivningsindstillinger. Denne type dialogboks kan variere afhængigt af det installerede ekstraudstyr.

2

Windows 2000 - adgang til printeregenskaber

Valg af standardindstillinger for printer - printeregenskaber

Vigtigt

- Hvis du vil ændre printerens standardindstillinger, inkl. konfigurationsindstillinger for ekstraudstyr, skal du logge på med en konto, der giver dig printer-overvågningsrettigheder. Medlemmer af administrator- og superbrugergrupperne har som standard adgangsret på dette niveau.
- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen for printeregenskaber, gælder for alle brugere.

1 I menuen [Start] skal du pege på [Indstillinger] og derefter klikke på [Printere]. Vinduet [Printere] vises.

2 Klik på ikonet for den printer, du vil bruge.

3 I menuen [Filer] skal du klikke på [Egenskaber].

Dialogboksen Printeregenskaber vises.

Når du åbner dialogboksen med printerindstillinger for første gang, efter at du har installeret RPCS-printerdriveren, vises en bekræftelsesmeddelelse. Når du har klikket på [OK], vises dialogboksen med printeregenskaber.

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [OK].

Bemærk

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Valg af standardindstillinger for printer - udskriftsindstillinger

Vigtigt

- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen for printeregenskaber, gælder for alle brugere.

2

1 I menuen **[Start]** skal du pege på **[Indstillinger]** og derefter klikke på **[Printere]**. Vinduet **[Printere]** vises.

2 Klik på ikonet for den printer, du vil bruge.

3 I menuen **[Filer]** skal du klikke på **[Udskriftsindstillinger...]**. Dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** vises.

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på **[OK]**.

Bemærk

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Valg af printerindstillinger fra et program

Du kan vælge printerindstillinger til et bestemt program.

Hvis du vil vælge printerindstillinger til et bestemt program, skal du åbne dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** fra det pågældende program. Nedenfor kan du se, hvordan du vælger indstillinger til programmet WordPad i Windows 2000.

1 I menuen **[Filer...]** skal du klikke på **[Udskriv]**. Dialogboksen **[Udskriv]** vises.

2 Marker den printer, du vil bruge, på listen **[Vælg printer]**.

3 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på **[Anvend]** for at starte udskrivningen.

Bemærk

- Dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** kan åbnes på forskellige måder afhængigt af programmet. Der er flere oplysninger om dette i vejledningerne til de forskellige programmer.
- Alle de indstillinger, du vælger nedenfor, gælder kun for det åbne program.
- Almindelige brugere kan ændre de egenskaber, der er vist i dialogboksen **[Udskriv]** i et program. De indstillinger, der vælges her, bruges som standard, når der udskrives fra programmet.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Windows XP, Windows Server 2003/2003 R2 - adgang til printeregenskaber

Valg af standardindstillinger for printer - printeregenskaber

Vigtigt

- Hvis du vil ændre printerens standardindstillinger, inkl. konfigurationsindstillinger for ekstraudstyr, skal du logge på med en konto, der giver dig printerovervågningsrettigheder. Medlemmer af administrator- og superbrugergrupperne har som standard adgangsret på dette niveau.
- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen for printeregenskaber, gælder for alle brugere.

1 I menuen [Start] skal du klikke på [Printere og faxmaskiner].

Vinduet [Printere og faxmaskiner] vises.

2 Klik på ikonet for den printer, du vil bruge.

3 I menuen [Filer] skal du klikke på [Egenskaber].

Dialogboksen Printeregenskaber vises.

Når du åbner dialogboksen med printerindstillinger for første gang, efter at du har installeret RPCS-printerdriveren, vises en bekræftelsesmeddelelse. Når du har klikket på [OK], vises dialogboksen med printeregenskaber.

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [OK].

Bemærk

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Valg af standardindstillinger for printer - udskriftsindstillinger

Vigtigt

- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen for printeregenskaber, gælder for alle brugere.

2

1 I menuen [Start] skal du klikke på [Printere og faxmaskiner].

Vinduet [Printere og faxmaskiner] vises.

2 Klik på ikonet for den printer, du vil bruge.

3 I menuen [Filer] skal du klikke på [Udskriftsindstillinger...].

Dialogboksen [Udskriftsindstillinger] vises.

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [OK].

Bemærk

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Valg af printerindstillinger fra et program

Du kan vælge printerindstillinger til et bestemt program.

Hvis du vil vælge printerindstillinger til et bestemt program, skal du åbne dialogboksen [Udskriftsindstillinger] fra det pågældende program. Nedenfor kan du se, hvordan du vælger indstillinger til programmet WordPad i Windows XP.

1 I menuen [Filer...] skal du klikke på [Udskriv].

Dialogboksen [Udskriv] vises.

2 Marker den printer, du vil bruge, på listen [Vælg printer].

3 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [Anvend] for at starte udskrivningen.

Bemærk

- Dialogboksen [Udskriftsindstillinger] kan åbnes på forskellige måder afhængigt af programmet. Der er flere oplysninger om dette i vejledningerne til de forskellige programmer.
- Alle de indstillinger, du vælger nedenfor, gælder kun for det åbne program.
- Almindelige brugere kan ændre de egenskaber, der er vist i dialogboksen [Udskriv] i et program. De indstillinger, der vælges her, bruges som standard, når der udskrives fra programmet.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Windows Vista - adgang til printeregenskaber

Valg af standardindstillinger for printer - printeregenskaber

Vigtigt

- Hvis du vil ændre printerens standardindstillinger, inkl. konfigurationsindstillinger for ekstraudstyr, skal du logge på med en konto, der giver dig printer-overvågningsrettigheder. Medlemmer af administratorgruppen har som standard overvågningsrettigheder til printerens.
- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen for printeregenskaber, gælder for alle brugere.

1 I menuen [Start] skal man trykke på [Kontrolpanel].

Vinduet [Kontrolpanel] vises.

2 I "Hardware og Lyd" skal man trykke på [Printer].

3 Højre-klik på ikonet for den printer, du ønsker at anvende, og tryk på [Egenskaber].

Dialogboksen [Printeregenskaber] vises.

Når du åbner dialogboksen med [Printeregenskaber] for første gang, efter at du har installeret RPCS-printerdriveren, vises en bekræftelsesmeddelelse. Når du har klikket på [OK], vises dialogboksen [Printeregenskaber].

4 Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på [OK].

Bemærk

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Valg af standardindstillinger for printer - udskriftsindstillinger

Vigtigt

- Du kan ikke ændre printerens standardindstillinger for hver bruger. De indstillinger, der vælges i dialogboksen [Udskriftsindstillinger], gælder for alle brugere.

1 I menuen [Start] skal man trykke på [Kontrolpanel].

Vinduet [Kontrolpanel] vises.

2 I "Hardware og Lyd" skal du trykke på [Printer].

- 3** Højre-klik på ikonet for den printer, du ønsker at anvende, og tryk dernæst på **[Udskriftsindstillinger...]**.

Dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** vises.

- 4** Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på **[OK]**.

 **Bemærk**

- De indstillinger, du vælger her, bruges som standardindstillinger til alle programmer.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Valg af printerindstillinger fra et program

Du kan vælge printerindstillinger til et bestemt program.

Hvis du vil vælge printerindstillinger til et bestemt program, skal du åbne dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** fra det pågældende program. Det følgende eksempel for Windows Vista WordPad viser, hvordan man foretager udskriftsindstillinger for de enkelte programmer.

- 1** I menuen **[Filer...]** skal du klikke på **[Udskriv]**.

Dialogboksen **[Udskriv]** vises.

- 2** I listen **[Vælg printer]** skal du vælge den printer, du ønsker at anvende.

- 3** Tryk på **[Indstillinger]**.

Dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** vises.

- 4** Vælg de nødvendige indstillinger, og klik derefter på **[OK]**.

 **Bemærk**

- Dialogboksen **[Udskriftsindstillinger]** kan åbnes på forskellige måder afhængigt af programmet. Der er flere oplysninger om dette i vejledningerne til de forskellige programmer.
- Indstillinger i forbindelse med denne fremgangsmåde gælder kun for det aktive program.
- Almindelige brugere kan ændre de egenskaber, der er vist i dialogboksen **[Udskriv]** i et program. De indstillinger, der vælges her, bruges som standard, når der udskrives fra programmet.
- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

3. Andre udskriftsfunktioner

Direkte udskrivning af en PDF-fil

Du kan sende PDF-filer direkte til maskinen til udskrivning uden at behøve at åbne et PDF-program.

Vigtigt

- Denne funktion er kun mulig, når PostScript 3-enheden er installeret som ekstraudstyr.
- Denne funktion er kun mulig med originale Adobe PDF-filer.
- PDF-filer i version 1.3, 1.4 og 1.5 er kompatible.
- Transparenter og JBIG2 (funktioner i PDF-version 1.4) er ikke kompatible.
- Ekstrafunktionerne i PDF-version 1.5 er ikke kompatible.
- Nogle typer PDF-filer med høj komprimering understøttes ikke. Kontakt din salgsrepræsentant for at få oplysninger om de understøttede filtyper.

Bemærk

- Fejl på papirformat kan forekomme, når der udskrives på brugerdefineret papirformat.

Udskrivningsmetode

Følgende fremgangsmåder forklarer de to metoder til direkte udskrivning af PDF - med DeskTopBinder Lite eller ved indtastning af kommandoer.

Anvendelse af DeskTopBinder Lite

Installation af DeskTopBinder Lite

Følg fremgangsmåden nedenfor for at installere DeskTopBinder Lite.

1 Luk alle åbne programmer.

2 Sæt cd'en i cd-rom-drevet.

Installationsprogrammet starter.

AutoRun virker muligvis ikke med visse operativsystem-indstillinger. I det tilfælde skal du starte "Setup.exe", der er i rodbiblioteket på cd-rom'en.

3 Vælg et interfacesprog, og klik derefter på [OK].

4 Klik på [DeskTopBinder - SmartDeviceMonitor for Client], og klik derefter på [Næste].

5 Følg vejledningen på skærmen, og installer DeskTopBinder Lite.

Hvis du bliver bedt om at genstarte computeren, når du har installeret DeskTopBinder Lite, skal du genstarte og derefter fortsætte konfigurationen.

Udvidede funktioner til DeskTopBinder Lite

Følg proceduren til udvidelse af DeskTopBinder Lite for direkte udskrivning af PDF-filer.

1 Klik i menuen [Start] på [Programmer], [DeskTopBinder] og [Guiden Udvidede funktioner].

2 Når [Guiden Udvidede funktioner] vises, så vælg [Start], og klik derefter flere gange på [Næste], indtil skærmbilledet [Udskrivningsfunktion3] vises.

3 Klik på skærmbilledet [Udskrivningsfunktion3] på [Tilføj] for at få vist [PDF Direkte udskrivning Egenskaber].

4 Vælg driver til denne maskine; klik på [OK] og derefter flere gange på [Næste], indtil [Udfør] vises.

Klik på [Udfør].

Function Palette

Function Palette indeholder knapper til funktioner, der allerede er konfigureret via DeskTopBinder Lite-udvidelse. Ved at bruge disse knapper kan du udskrive Windows-filer, få vist udskrifter, konvertere billeder og registrere scannere til dokumenter uden at skulle åbne DeskTopBinder Lite. Du kan også nemt bruge funktionerne ved at trække en ønsket fil til den knap, der svarer til den ønskede funktion, og slippe den.

- 1** Klik i menuen [Start] på [Programmer], [DeskTopBinder] og [Function Palette].
Et ikon for Function Palette indsættes på proceslinjen, der vises i nederste højre hjørne af skærbilledet.
- 2** Højreklik på ikonet på proceslinjen, og klik derefter på [Egenskaber] for at få vist skærbilledet Egenskaber.
- 3** Klik på fanen [Indhold]; markér afkrydsningsboksen [PDF Direkte udskrivning] i midten, og klik derefter på [OK].
Skærbilledet [Egenskaber] lukkes, og ikonet [PDF Direkte udskrivning] føjes til paletten.

PDF Direkte udskrivning

Brug nedenstående metode til direkte udskrivning af PDF-filer.

- 1** Træk den PDF-fil, der skal udskrives, til PDF Direkte-ikonet i paletten, og slip den dér.
- 2** [Output-filliste-PDF Direkte udskrivning] vises.
Fremhæv den PDF-fil, du vil udskrive, og klik derefter på [OK].
PDF-filen udskrives.

Udskrivning af PDF-filer med adgangskodebeskyttelse

Følg nedenstående procedure for at udskrive adgangskodebeskyttede PDF-filer.

- 1** Klik i menuen [Start] på [Programmer], [DeskTopBinder] og [Guiden Udvidede funktioner].
- 2** Når [Guiden Udvidede funktioner] vises, så vælg [Start], og klik derefter flere gange på [Næste], indtil skærbilledet [Udskrivningsfunktion3] vises.
- 3** Klik på skærbilledet [Udskrivningsfunktion3] på [Egenskaber...] for at få vist [PDF Direkte udskrivning Egenskaber].

4 Markér afkrydsningsboksen [**Anvend PDF-adgangskode**] i nederste højre hjørne af skærmbilledet, og klik derefter på [**OK**].

Klik flere gange på [**Næste**], indtil [**Udfør**] vises.

Klik på [**Udfør**] for at lukke skærmbilledet [**Guiden Udvidede funktioner**].

5 Træk den PDF-fil, der skal udskrives, til ikonet for direkte PDF-udskrivning i paletten, og slip den dér.

6 [**Output-filliste-PDF Direkte udskrivning**] vises.

Vælg den PDF-fil, du ønsker at udskrive for at få den fremhævet og klik derefter på [**OK**].

7 Skærmbilledet [**PDF Egenskaber for dir. udskr.**] åbnes.

Indtast adgangskoden til den PDF-fil, du ønsker at udskrive, i feltet [**PDF-adgangskode**] i nederste højre hjørne af skærmbilledet, og klik derefter på [**OK**].

Den adgangskodebeskyttede PDF-fil udskrives.

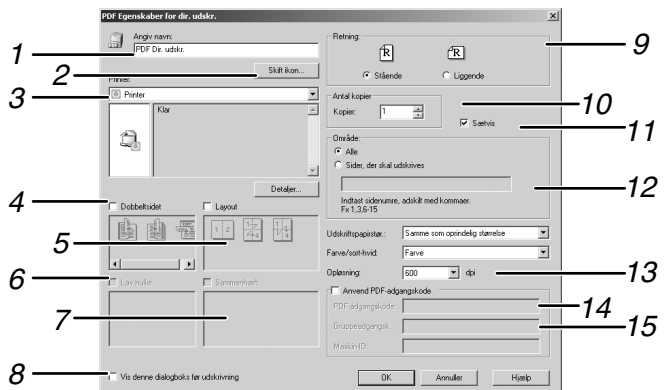
Bemærk

Inden udskrivning af en adgangskodebeskyttet PDF-fil skal du gøre et af følgende:

- Indtast PDF-adgangskoden på skærmbilledet med egenskaber for direkte PDF-udskrivning
- Angiv et PDF-password ved at vælge [**Skift PDF-password**] i menuen [**PDF-menu**] på maskinens betjeningspanel.

Hvis en [**PDF-gruppepassword**] for [**PDF-menu**]-menuen er tildelt enten DeskTopBinder Lite eller maskinens betjeningspanel, skal den samme gruppeadgangskode tildeles den anden.

Egenskaber for PDF Direkte udskrivning



DA ANW014S

1. Angiv navn:

Viser navnet på plug-in-konfigurationen (op til 63 enkeltbyte-tegn)

2. Skift ikon...

Ændrer det ikon, der vises på værktøjslinjen.

3. Printernavn:

Viser en liste over RPCS-drivere, der understøtter direkte PDF-udskrivning.

4. Duplex

Udskriver på begge sider af et ark.

5. Layout

Udskriver flere sider på et enkelt ark.

6. Lav huller

Laver huller i udskriften.

7. Sammenhæft

Hæfter udskriften sammen.

8. Vis denne dialogboks før udskrivning

Vises ved anvendelse af direkte PDF-udskrivning, hvis denne afkrydsningsboks er markeret.

9. Retning:

Angiver originalens retning.

10. Antal kopier

Angiver det antal kopier, der udskrives.

11. Sætvis udskrivning

Sorterer de udskrevne ark.

12. Område

Angiver udskriftsområdet på hver side.

13. Opløsning:

Angiver en udskriftsopløsning.

14. PDF-password:

Hvis PDF-filen er adgangskodebeskyttet, skal adgangskoden indtastes i dette felt. Ellers kan filen ikke udskrives.

15. Gruppeadgangskode:

Hvis en gruppeadgangskode er tildelt DeskTopBinder Lite og denne maskine, indtastes gruppeadgangskoden i dette felt. Ellers kan udskrivningen ikke starte.

Brug af kommandoer

Du kan udskrive PDF-filer direkte med anvendelse af kommandoer såsom "ftp" "sftp" og "lpr".

Bemærk

Flere oplysninger om UNIX-kommandoer findes i Netværksvejledning.

Kontrol af uautoriseret kopi

Du kan indsætte mønstre og tekst under udskrevet tekst for at forhindre uautoriseret kopiering af dokumentet. Kontrol af uautoriseret kopi består af to funktioner: **[Datasikkerhed ved kopiering]** og **[Masketype:]**.

Vigtigt

- Denne funktion er beregnet til at afværge kopiering af fortrolige dokumenter; den forhindrer ikke uautoriseret brug af oplysninger.

3

Åbning af vinduet til kontrol af uautoriseret kopi

1 Åbn vinduet **[Udskrivningspræference]** i RPCS-printerdriveren.

2 Klik på **[Tilføj/skift brugerindstillinger...]**.

3 Markér afkrydsningsboksen **[Uautoriseret kopi...]**.

4 Klik på **[Kontrolindstillinger...]**.

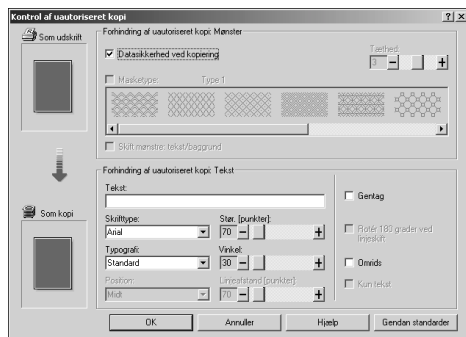
Vinduet til kontrol af uautoriseret kopi vises.

Bemærk

- Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Anvendelse af **[Datasikkerhed ved kopiering]**

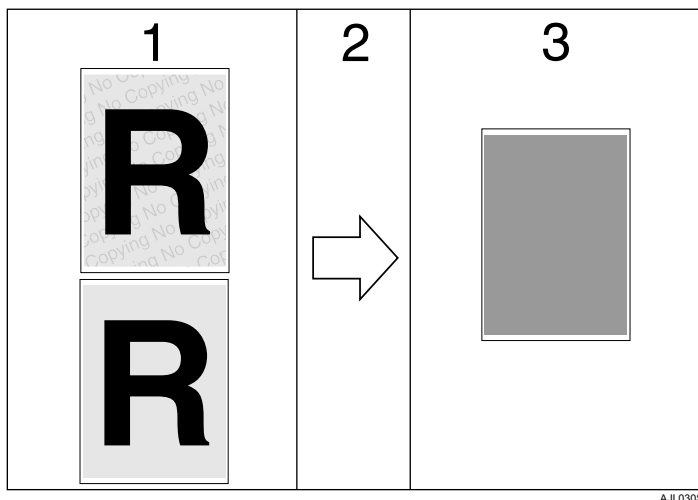
Du kan indsætte et mønster ved at indstille det i printerdriveren.



❖ Indstilling af **[Datasikkerhed ved kopiering]** i printerdriveren

- Markér afkrydsningsboksen **[Datasikkerhed ved kopiering]**. Du kan også indtaste teksten i **[Tekst:]**-boksen.
- Du kan ikke vælge afkrydsningsboksen **[Masketype:]** samtidigt.
- For at udskrive et dokument der er beskyttet med gråt overtryk, skal maskinen indstilles korrekt. Spørg din administrator.

❖ Udskrivning af et dokument ved brug af [Datasikkerhed ved kopiering]



1. Det mønster og den tekst, du har indstillet, udskrives.

2. Dokumentet kopieres eller gemmes på kopimaskiner/multifunktionsmaskiner, hvor ekstraudstyret Copy Data Security Unit er installeret.

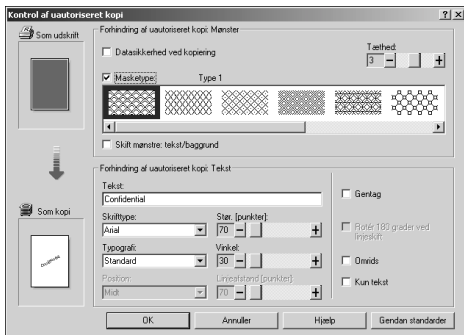
3. Dokumentet dækkes med gråt overtryk.

 **Bemærk**

- Ved udskrivning af et dokument som er indstillet med [Datasikkerhed ved kopiering] kræver maskinen ikke, at ekstraudstyret Copy Data Security Unit er installeret. Copy Data Security Unit er påkrævet ved kopiering eller lagring af dokumenter, som er beskyttet med gråt overtryk.
- Kun RPCS-printerdriveren understøttes.
- Du kan ikke både indsætte et mønster og en tekst i et dokument.
- Brug 182×257 mm ($7\frac{1}{4} \times 10\frac{1}{2}$ tommer) eller større papir.
- Brug almindeligt eller genbrugspapir med en hvidhedsgrad på minimum 70%.
- Duplex-udskrivning kan forstyrre denne funktion, fordi tekst og mønstre kan ses igennem papiret.
- Flere oplysninger om indstilling af [Datasikkerhed ved kopiering] findes i hjælpefunktionen til printerdriveren.

Anvendelse af [Masketype:]

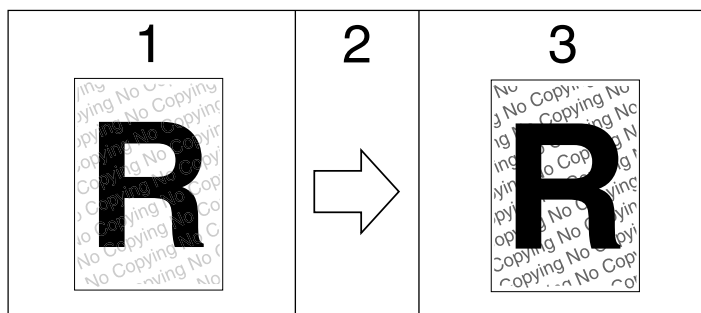
Du kan indsætte mønstre og tekst i et dokument ved at indstille det i printerdriveren for at forhindre uautoriseret kopiering.



❖ Indstilling af [Masketype:] i printerdriveren

- Vælg et mønster fra [Masketype:], og indtast derefter tekst i boksen [Tekst:].
- Du kan kun indstille [Tekst:], men [Masketype:] og [Tekst:] skal indstilles sammen.

❖ Udskrivning af et dokument ved brug af [Masketype:]



1. Det mønster og den tekst, du har valgt, udskrives med svagt tryk.

2. Dokumentet kopieres, scannes eller lagres i kopimaskiner/multifunktionsmaskiner.

3. Det mønster og den tekst, du har valgt, vises med tydeligt tryk.

 **Bemærk**

- Kun RPCS-printerdriveren understøttes.
- Du kan ikke både indsætte mønstre og tekst i et dokument.
- Hvis det indsatte mønster skal være tydeligt, skal du indstille tegnstørrelsen til mindst 50 pt (helst 70 eller 80 pt) og tegnvinklen til mellem 30 og 40 grader.
- På grund af effekten af disse indstillinger kan resultatet af kopiering, scanning og lagring af dokumenter på dokumentserveren variere afhængigt af maskinmodellen og indstillingsforholdene.
- Udskrivning med baggrundsmønstre og -tekst kan gå langsommere end normal udskrivning.
- Flere oplysninger om indstilling af **[Masketype:]** findes i hjælpefunktionen til printerdriveren.

Vigtig oplysning

- Leverandøren giver ingen garanti vedrørende udseendet af udskriftsmønstre og andre kopibeskyttelsesfunktioner. Udseendet på udskriftsmønstre og ydeevnen for Kontrol af uautoriseret kopi kan variere afhængigt af papirkvaliteten samt maskinmodellen og indstillingerne.
- Leverandøren påtager sig intet ansvar for eventuelle skader, som måtte opstå i forbindelse med brug eller manglende mulighed for at bruge udskriftsmønstre for Kontrol af uautoriseret kopi.

Anvendelse af funktionen Udskriftsjob

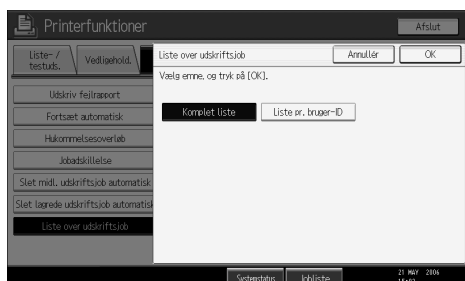
I det følgende beskrives det, hvordan du udskriver filer, der er lagret i maskinen. Følgende typer udskrivning kan vælges med anvendelse af printerdriveren: Prøvetryk, Sikker udskrift, Gem udskrift midlertidigt og Lagret udskrift.

Du kan udskrive eller slette de udskriftsjob, der er gemt i maskinen, og som sendes fra computere.

Hvis du vælger Prøvetryk, Sikker udskrift og Gem udskrift midlertidigt, slettes de udskriftsfiler, der er gemt i maskinen, når udskrivningen er færdig. Hvis du vælger Lagret udskrift, forbliver filerne i maskinen, selv efter at udskrivningen er færdig.

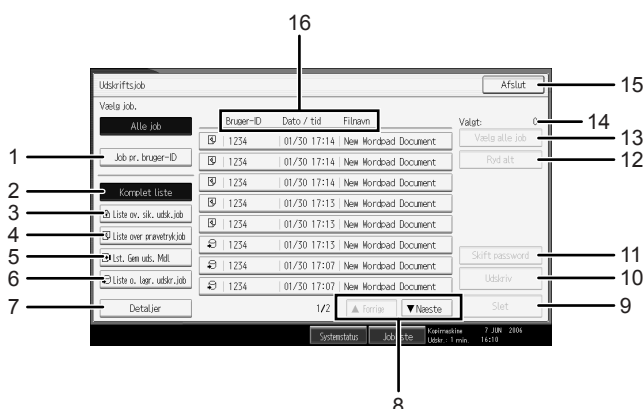
Hvis du trykker på **[Udskriftsjob]** på skærbilledet Printer, vises skærbilledet Komplet liste eller Liste pr. bruger-ID, afhængigt af hvilken listetype du vælger i **[Liste over udskriftsjob]**.

3



❖ Komplet liste

Hvis du vælger **[Komplet liste]** i **[Liste over udskriftsjob]**, vises følgende skærbillede:



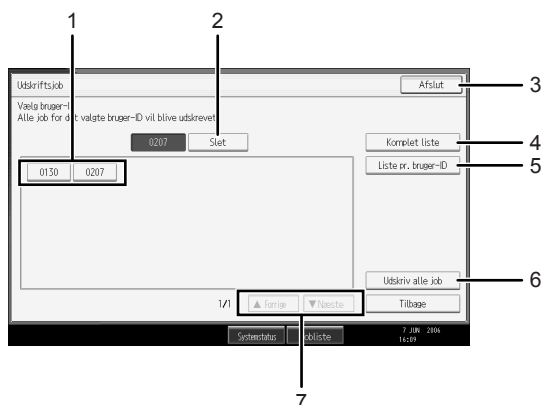
DA AMU003S

- ① Job pr. bruger-ID
Viser liste pr. bruger-ID.
- ② Komplet liste
Viser alle filer, der er gemt i maskinen.

- ③ Liste ov. sik. udsk.job
Viser kun sikre udskriftsfiler, der er gemt i maskinen.
- ④ Liste over prøvetrykjob
Viser kun prøvetryksfiler, der er gemt i maskinen.
- ⑤ Lst. Gem uds. Mdl
Viser kun Gem udskrift midlertidigt- filer, der er gemt i maskinen.
- ⑥ Liste o. lagr. udskr.job
Viser kun Lagrede udskriftsfiler, der er gemt i maskinen.
- ⑦ Detaljer
Viser detaljer om en valgt fil.
- ⑧ **[▲Forrige]/[▼Næste]**
Hvis listen over filer ikke passer på skærmen, skal du rulle længere ned for at se listen.
- ⑨ **[Slet]**
Sletter en valgt fil.
- ⑩ **[Udskriv]**
Udskriver en valgt fil.
- ⑪ **[Skift password]**
Ændrer eller sletter adgangskoden til en fil, hvis der er valgt en adgangskode til filen. Tryk på **[Skift]** for at ændre adgangskoden, indtast den nuværende adgangskode, og indtast derefter den nye adgangskode på bekræftelses-skærm billedet. Tryk på **[Skift]** for at slette adgangskoden, så boksen til indtastning/bekræftelse forbliver tom, og tryk derefter på tasten **[OK]**.
Du kan også vælge adgangskoder til de filer i Lagret udskrift, som ellers ikke har nogen adgangskoder.
- ⑫ **[Ryd alt]**
Sletter alle valg.
- ⑬ **[Vælg alle job]**
Vælger alle filer, der er gemt i maskinen.
- ⑭ Valgt:
Viser antal valgte filer.
- ⑮ **[Afslut]**
Vender tilbage til printerskærmen.
- ⑯ Visning af Bruger-ID, Dato/Tid og Filnavn
Viser tidspunktet, hvor instruktionen om at udskrive de lagrede filer blev indtastet, bruger-ID'erne og filnavnene.

❖ Liste pr. bruger-ID

Hvis du vælger **[Liste pr. bruger-ID]** i **[Liste over udskriftsjob]**, vises følgende skærbillede:



DAAMU004S

- ① **Bruger-ID:**
Viser bruger-ID'erne på de brugere, der har sendt filer til maskinen.
- ② **[Slet]**
Fravælger et valg.
- ③ **[Afslut]**
Vender tilbage til printerskærmen.
- ④ **[Komplet liste]**
Viser alle udskriftsjob.
- ⑤ **[Liste pr. bruger-ID]**
Viser listen over udskriftsjob for hvert bruger-ID.
- ⑥ **[Udskriv alle job]**
Udskriver alle de valgte filtyper, der er sendt af bruger-ID'et.
- ⑦ **[▲ Forrige]/[▼ Næste]**
Hvis listen over filer er for lang, skal du rulle længere ned for at se hele listen.

Bemærk

- Der kan vælges flere filer på skærbilledet Udskriftsjob. Tryk igen på de valgte udskriftsjob for at fjerne et valg.
- Displayet opdateres ikke, hvis der gemmes en ny fil, samtidigt med at listen over gemte filer vises. Hvis du vil opdatere displayet, skal du trykke på **[Afslut]** for at returnere til skærbilledet Printer, og derefter trykke på **[Udskriftsjob]** igen.
- Hvis et stort antal udskriftsjob er gemt på maskinen, kan behandlingen midlertidigt være langsom afhængigt af, hvilke funktioner der bruges.
- Hvis du trykker på **[Liste pr. bruger-ID]** på skærbilledet for Komplet liste, skifter skærbilledet til Liste pr. bruger-ID, hvor **[Tilbage]** vises i nederste højre hjørne. Tryk på **[Tilbage]** for at skifte til skærbilledet for Komplet liste.

Reference

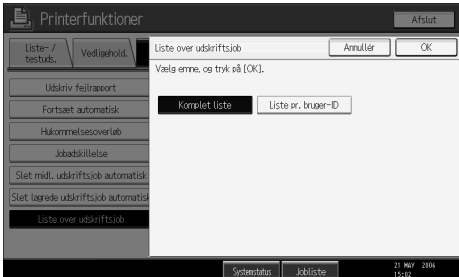
- S.80 "Prøvetryk"
- S.84 "Sikker udskrift"
- S.88 "Gem udskrift midlertidigt"
- S.91 "Lagret udskrift"

Valg af listen over udskriftsjob

Følg nedenstående procedure for konfiguration og visning af startskærmbilledet Udskriftsjob.

Valg af listen over udskriftsjob

- 1** Tryk på tasten [Brugerkonfiguration/Tæller].
- 2** Tryk på [Printerfunktioner].
Menuen Printerfunktioner vises
- 3** På fanen [System] skal du trykke på [Liste over udskriftsjob].
- 4** Vælg enten [Komplet liste] eller [Liste pr. bruger-ID]



Efter konfiguration af indstillingerne vises den valgte type af udskriftsjobliste

Visning af en liste over udskriftsjob

- 1** Tryk på [Udskriftsjob].



Skærbilledet for Komplet liste eller Liste pr. bruger-ID vises.

Udskrivning fra skærbilledet Udskriftsjob

Dette afsnit indeholder instruktioner til anvendelse af Prøvetryk, Sikker udskrift, Gem udskrift midlertidigt og Lagret udskrift.

Prøvetryk

Når du bruger denne funktion, kan du nøjes med at udskrive det første sæt af et udskriftsjob med flere sæt. Når du har kontrolleret resultatet, kan du vha. maskinens betjeningspanel udskrive eller annullere de resterende sæt. På den måde kan du undgå fejludskrifter som følge af fejl i indholdet eller de valgte indstillinger.

Vigtigt

- En prøvetryk-fil kan ikke gemmes, hvis:
 - det totale antal filer for Prøvetryk, Sikker udskrift, Gem udskrift midlertidigt og Lagret udskrift i maskinen overstiger 100. (Det maksimale antal varierer afhængigt af mængden af data i filerne.)
 - filen indeholder over 2000 sider.
 - sendte eller gemte filer på maskinen indeholder over 10000 sider i alt.

Bemærk

- Kontrollér fejlloggen på displaypanelet, hvis en prøvetryk-fil ikke er lagret rigtigt.
- Selv når du slukker for maskinen, bevares de gemte dokumenter på maskinen. Indstillingerne for **[Slet midl. udskriftsjob automatisk]** eller **[Slet lagrede udskriftsjob automatisk]** anvendes dog først.
- Hvis programmet har en funktion til sætvis udskrivning, skal du sørge for, at den ikke er valgt, før du sender et udskriftsjob af sted. Prøvetryk-job udskrives automatisk sætvis af printerdriveren. Hvis der er valgt en funktion til sætvis udskrivning fra dialogboksen **[Udskriv]** i programmet, udskrives der muligvis flere eksemplarer end forventet.
- Hvis det første sæt prøvetryk-filer ikke er som forventet, og du ikke vil udskrive de resterende sæt, skal du slette prøvetryk-filen på betjeningspanelet. Hvis du udskriver de resterende sæt i prøvetryk-filen, slettes jobbet i maskinen automatisk.
- Flere oplysninger om **[Slet midl. udskriftsjob automatisk]** og **[Slet lagrede udskriftsjob automatisk]** findes i Vejledning om generelle indstillinger.

Reference

Flere oplysninger om fejlloggen på betjeningspanelet findes på S.103 "Kontrol af fejllog".

Udskrivning af en prøvetryk-fil

Følgende procedure beskriver, hvordan du udskriver en fil af typen Prøvetryk med PCL 6/5e og RPCS-printerdriveren. Flere oplysninger om udskrivning af en prøvetryk-fil med PostScript 3-printerdriveren findes i PostScript 3-tillæg, der findes på cd-rom'en som en PDF-fil.

Vigtigt

- Programmer, som har egne drivere, f.eks. PageMaker, understøtter ikke denne funktion.
- Hvis du bruger Mac OS X, skal du bruge Mac OS v10.2 eller højere for at bruge denne funktion.

1 Konfigurer funktionen **Prøvetryk** i egenskaberne for printerdriveren.

Der er flere oplysninger om konfiguration af printerdrivere i de relevante hjælpefiler.

2 Start udskrivningen fra dialogboksen [**Udskriv**] i programmet.

Sørg for at angive mere end to kopier.

Prøvetryk-jobbet sendes til maskinen, og det første sæt udskrives.

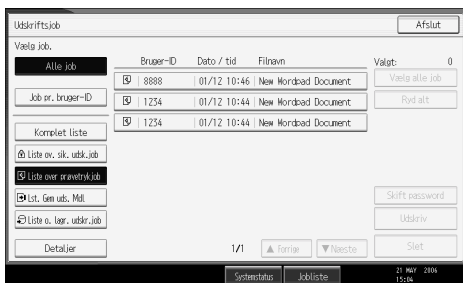
3 Tryk på tasten [**Printer**] på maskinens betjeningspanel for at udskrive printerskærbilledet.

4 Tryk på [**Udskriftsjob**].



Der vises en liste over udskriftsfiler, der er gemt i maskinen.

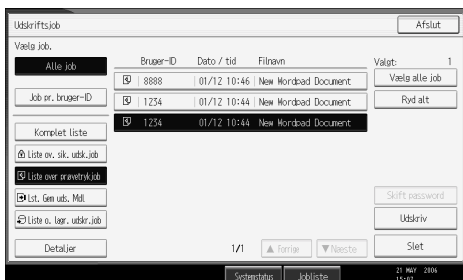
5 Tryk på [Liste over prøvetrykjob].



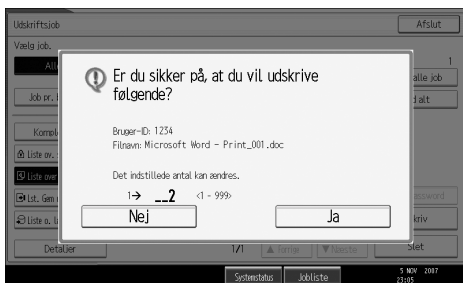
3

Der vises en liste over de prøvetryk-filer, der er gemt i maskinen. Sikkerhedsindstillingerne kan betyde, at et udskriftsjob ikke kan vises.

6 Vælg den fil, du vil udskrive, og tryk på [Udskriv].



7 Angiv det nye antal sæt med de numeriske taster.



Du kan angive op til 999 sæt.

Tryk på [**Slet/Stop**] for at rette evt. indtastningsfejl.

8 Tryk på [Ja].

De resterende sæt udskrives.

Tryk på [Nej] for at annullere udskrivningen.

 Bemærk

- Hvis du vælger flere dokumenter og ikke angiver antal sæt sæt på bekræftelsesskærbilledet, udskrives et sæt mindre end det angivne på computeren for hvert valgt dokument. Hvis antallet af angivne sæt på computeren er "1", udskrives der et sæt for hvert dokument.
- Når antallet for fastsat mængde ændres, anvendes den ændrede mængde for alle valgte filer.
- Når udskrivningen er fuldført, slettes den gemte fil.
- Tryk på [Afslut], indtil skærbilledet Printer vises, hvis du vil standse udskrivningen, efter at den er startet, og tryk derefter på [Nulstil job]. Filen bliver slettet.

Sletning af prøvetryk-filer

Hvis du ikke er tilfreds med resultatet af prøvetrykket, kan du slette filen, redigere den og udskrive den igen, indtil indstillingerne er, som du vil have dem.

1 Tryk på tasten [Printer] for at få vist printerskærbilledet.**2 Tryk på [Udskriftsjob].**

Der vises en liste over de udskriftsfiler, der er gemt i maskinen.

3 Tryk på [Liste over prøvetrykjob].

Der vises en liste over de prøvetryk-filer, der er gemt i maskinen.

Sikkerhedsindstillingerne kan betyde, at et udskriftsjob ikke kan vises.

4 Vælg den fil, du vil udskrive og tryk derefter på [Slet].

Skærbilledet, hvor sletningen bekræftes, vises.

5 Tryk på [Ja] for at slette filen.

Den valgte fil slettes.

 Bemærk

- Hvis du ikke vil slette filen, skal du trykke på [Nej].

Sikker udskrift

Brug denne funktion, hvis du vil udskrive fortrolige dokumenter på maskinen over et delt netværk. Normalt kan du udskrive data vha. betjeningspanelet, når de først er gemt i maskinen. Når du bruger Sikker udskrift, er det ikke muligt at udskrive, medmindre der indtastes en adgangskode på maskinens displaypanel. Dine fortrolige dokumenter udskrives sikkert, uden at andre kan se dem.

Vigtigt

- En sikker udskriftsfil kan ikke gemmes, hvis:
 - det totale antal filer for Prøvetryk, Sikker udskrift, Gem udskrift midlertidigt og Lagret udskrift i maskinen overstiger 100. (Det maksimale antal varierer afhængigt af mængden af data i filerne.)
 - filen indeholder over 2000 sider.
 - sendte eller gemte filer på maskinen indeholder over 10000 sider i alt.

Bemærk

- Kontrollér fejlloggen på displaypanelet, hvis en sikker udskriftsfil ikke er lagret rigtigt.
- Selv når du slukker for maskinen, bevares de lagrede dokumenter. Indstillingerne for **[Slet midl. udskriftsjob automatisk]** eller **[Slet lagrede udskriftsjob automatisk]** anvendes dog først.
- Hvis programmet har en funktion til sætvis udskrivning, skal du sørge for, at den ikke er valgt, før du sender et udskriftsjob af sted. Sikre udskriftsjob udskrives automatisk sætvis af printerdriveren. Hvis der er valgt en funktion til sætvis udskrivning fra dialogboksen Udskriv i programmet, kan det ske, at der udskrives flere eksemplarer, end du havde til hensigt.
- Når den sikre udskriftsfil er udskrevet, slettes jobbet automatisk.
- Flere oplysninger om **[Slet midl. udskriftsjob automatisk]** og **[Slet lagrede udskriftsjob automatisk]** findes i Vejledning om generelle indstillinger.

Reference

Flere oplysninger om fejlloggen på displaypanelet findes under S.103 "Kontrol af fejllog".

Udskrivning af en sikker udskrift-fil

Følgende procedure beskriver, hvordan du udskriver en sikker udskrift-fil med PCL 6/5e og RPCS-printerdriveren. Flere oplysninger om udskrivning af en sikker udskrift-fil med PostScript 3-printerdriveren findes i PostScript 3-tillæg, der findes på cd-rom'en som en PDF-fil.

Vigtigt

- Programmer, som har egne drivere, f.eks. PageMaker, understøtter ikke denne funktion.
- Hvis du bruger Mac OS X, skal du bruge Mac OS v10.2 eller højere for at bruge denne funktion.

1 Konfigurér Sikker udskrift i egenskaberne for printerdriveren.

Der er flere oplysninger om konfiguration af printerdrivere i de tilhørende hjælpefiler.

2 Start udskrivningen fra dialogboksen [Udskriv] i programmet.

Sikker udskrift-jobbet sendes til maskinen.

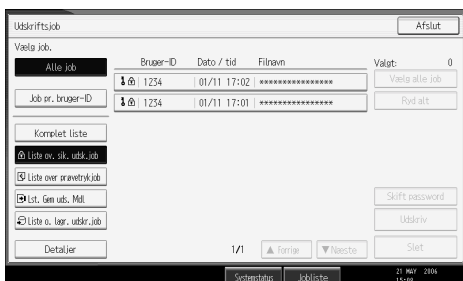
3 Tryk på tasten [Printer] på maskinens betjeningspanel for at udskrive printerskærbilledet.

4 Tryk på [Udskriftsjob].



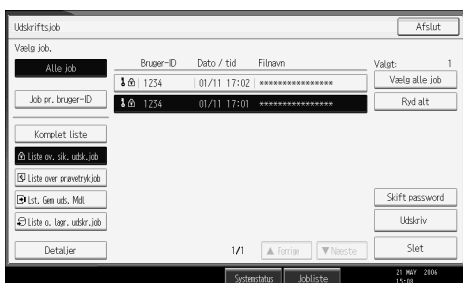
Der vises en liste over udskriftsfiler, der er gemt i maskinen.

5 Tryk på [Liste ov. sik. udsk.job].



Der vises en liste over de sikre udskriftsfiler, der er gemt i maskinen. Sikkerhedsindstillingerne kan betyde, at et udskriftsjob ikke kan vises.

6 Vælg den fil, du vil udskrive og tryk på [Udskriv].



3

Skærbilledet til angivelse af adgangskode vises.

7 Indtast adgangskoden med de numeriske taster, og tryk derefter på [OK].



Skærbilledet, der bekræfter udskrivningen, vises.

Der vises et bekræftelsesskærbillede, hvis adgangskoden ikke indtastes korrekt. Tryk på **[Afslut]** for at indtaste adgangskoden igen.

Hvis der er valgt flere udskriftsfiler, udskriver maskinen kun filer, som stemmer overens med den indtastede adgangskode. Antal filer, der skal udskrives, vises på bekræftelsesskærbilledet.

Få hjælp hos din administrator, hvis du har glemt din adgangskode.

8 Tryk på [Ja].

Sikker udskrift-filen udskrives.

Tryk på **[Nej]** for at annullere udskrivningen.

Bemærk

- Når udskrivningen er fuldført, slettes den gemte fil.
- Tryk på **[Afslut]**, indtil skærbilledet Printer vises, hvis du vil standse udskrivningen, efter at den er startet, og tryk derefter på **[Nulstil job]**. Filen bliver slettet.

Sletning af sikker udskrift-filer

1 Tryk på tasten **[Printer]** for at få vist printerskærbilledet.

2 Tryk på **[Udskriftsjob]**.

3 Tryk på **[Liste ov. sik. udsk.job]**.

Der vises en liste over sikre udskriftsfiler, der er gemt.

Sikkerhedsindstillingerne kan betyde, at et udskriftsjob ikke kan vises.

4 Vælg den fil du vil slette, og tryk derefter på **[Slet]**.

Skærbilledet til angivelse af adgangskode vises.

5 Indtast adgangskoden med de numeriske taster, og tryk derefter på **[OK]**.

Skærbilledet, der bekræfter sletningen, vises.

Der vises et bekræftelsesskærbillede, hvis adgangskoden ikke indtastes korrekt. Tryk på **[Afslut]** for at indtaste adgangskoden igen.

Få hjælp hos din administrator, hvis du har glemmt din adgangskode.

6 Tryk på **[Ja]**.

Den valgte fil slettes.

Hvis du ikke vil slette filen, skal du trykke på **[Nej]**.

 **Bemærk**

- Hvis der er valgt flere udskriftsfiler, sletter maskinen filer, som stemmer overens med den indtastede adgangskode. Antal filer, der skal slettes, vises på bekræftelsesskærbilledet.

Gem udskrift midlertidigt

Brug denne funktion til at gemme en fil i maskinen midlertidigt og udskrive den senere fra computeren eller maskinens betjeningspanel.

Vigtigt

- En Gem udskrift midlertidigt-fil kan ikke gemmes, hvis:
 - det totale antal filer for Prøvetryk, Sikker udskrift, Gem udskrift midlertidigt og Lagret udskrift i maskinen overstiger 100. (Det maksimale antal varierer afhængigt af mængden af data i filerne.)
 - filen indeholder over 2000 sider.
 - sendte eller gemte filer på maskinen indeholder over 10000 sider i alt.

Bemærk

- Kontrollér fejlloggen på displaypanelet, hvis en Gem udskrift midlertidigt-fil ikke er lagret rigtigt.
- Selv når du slukker for maskinen, bevares de gemte dokumenter på maskinen. Indstillingerne for **[Slet midl. udskriftsjob automatisk]** eller **[Slet lagrede udskriftsjob automatisk]** anvendes dog først.
- Hvis programmet har en funktion til sætvis udskrivning, skal du sørge for, at den ikke er valgt, før du sender et udskriftsjob af sted. Som standard udskrives Gem udskrift midlertidigt-jobbene automatisk sætvis af printerdriveren. Hvis der er valgt sætvis udskrivning fra programmets dialogboks Udskriv, bliver der måske udskrevet flere sider, end det var hensigten.
- Flere oplysninger om **[Slet midl. udskriftsjob automatisk]** og **[Slet lagrede udskriftsjob automatisk]** findes i Vejledning om generelle indstillinger.

Reference

Flere oplysninger om fejlloggen på displaypanelet findes under S.103 "Kontrol af fejllog".

Udskrivning af en Gem udskrift midlertidigt-fil

Følgende procedure beskriver, hvordan du udskriver en fil af typen Gem udskrift midlertidigt med PCL 6/5e og RPCS-printerdriveren. Mere information om udskrivning af en Gem udskrift midlertidigt-fil med PostScript 3-printerdriveren findes i Postscript 3-tillæg, der findes på cd-rom'en som en PDF-fil.

Vigtigt

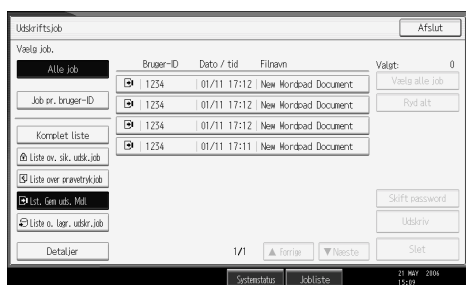
- Programmer, som har egne drivere, f.eks. PageMaker, understøtter ikke denne funktion.
- Hvis du bruger Mac OS X, skal du bruge Mac OS v10.2 eller højere for at bruge denne funktion.

1 Konfigurér Gem udskrift midlertidigt i egenskaberne for printerdriveren.

Der er flere oplysninger om konfiguration af printerdrivere i de relevante hjælpefiler.

2 Klik på [Detaljer...], og indtast derefter et bruger-ID i [Bruger ID:]-boksen.**3** Start udskrivningen fra dialogboksen [Udskriv] i programmet.

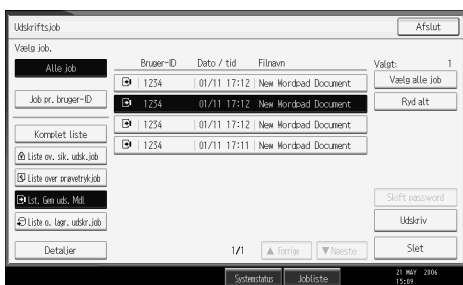
Gem udskrift midlertidigt-jobbet er sendt til maskinen og gemt.

4 Tryk på tasten [Printer] på maskinens betjeningspanel for at vise printer-skærbilledet.**5** Tryk på [Udskriftsjob].**6** Tryk på [Lst. Gem uds. Mdl].

Der vises en liste over udskriftsfiler, der er gemt i maskinen.

Sikkerhedsindstillingerne kan betyde, at et udskriftsjob ikke kan vises.

7 Vælg den fil, du vil udskrive, og tryk på [Udskriv].



Bekræftelseskærbilledet vises.

8 Tryk på [Ja].

Gem udskrift midlertidigt-filen udskrives.

Tryk på [Nej] for at annullere udskrivningen.

Bemærk

- Når udskrivningen er fuldført, slettes den gemte fil.
- Tryk på [Afslut], indtil skærbilledet Printer vises, hvis du vil standse udskrivningen, efter at den er startet, og tryk derefter på [Nulstil job]. Filen bliver slettet.

Bemærk

- Flere oplysninger om indstilling af printerdrivere findes i hjælpefunktionen til printerdriveren. Du kan også udskrive eller slette en Gem udskrift midlertidigt-fil via Web Image Monitor. Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til Web Image Monitor.

Sletning af Gem udskrift midlertidigt-filer

1 Tryk på tasten [Printer] for at få vist printerskærbilledet.

2 Tryk på [Udskriftsjob].

Der vises en liste over udskriftsfiler, der er gemt i maskinen.

3 Tryk på [Lst. Gem uds. Mdl].

Der vises en liste over de Gem udskrift midlertidigt-filer, der er gemt i maskinen. Sikkerhedsindstillingerne kan betyde, at et udskriftsjob ikke kan vises.

4 Vælg den fil du vil slette, og tryk derefter på [Slet].

Skærbilledet, der bekræfter sletningen, vises.

5 Tryk på [Ja] for at slette filen.

Den valgte fil slettes.

Hvis du ikke vil slette filen, skal du trykke på [Nej].

Lagret udskrift

Da udskriftsfiler ikke slettes efter afslutning af udskrivningen, er det ikke nødvendigt at sende den samme udskriftsfil hver gang, hvilket er nyttigt, når de samme filer udskrives gentagne gange.

Vigtigt

- En lagret udskriftsfil kan ikke gemmes, hvis:
 - det totale antal filer for Prøvetryk, Sikker udskrift, Gem udskrift midlertidigt og Lagret udskrift i maskinen overstiger 100. (Det maksimale antal varierer afhængigt af mængden af data i filerne.)
 - filen indeholder over 1000 sider.
 - sendte eller gemte filer på maskinen indeholder over 2000 sider i alt.

Bemærk

- Kontrollér fejlloggen på displaypanelet, hvis en fil til Lagret udskrift ikke er lagret rigtigt.
- Selv når du slukker for maskinen, bevares de lagrede dokumenter. Indstillingerne for **[Slet midl. udskriftsjob automatisk]** eller **[Slet lagrede udskriftsjob automatisk]** anvendes dog først.
- Hvis programmet har en funktion til sætvis udskrivning, skal du sørge for, at den ikke er valgt, før du sender et udskriftsjob af sted. Lagrede udskriftsjob udskrives automatisk sætvis af printerdriveren. Hvis der er valgt sætvis udskrivning fra programmets dialogboks Udskriv, bliver der måske udskrevet flere sider, end det var hensigten.
- Flere oplysninger om **[Slet midl. udskriftsjob automatisk]** og **[Slet lagrede udskriftsjob automatisk]** findes i Vejledning om generelle indstillinger.

Reference

Flere oplysninger om fejlloggen på displaypanelet findes under S.103 "Kontrol af fejllog".

Udskrivning af en lagret udskrift-fil

Følgende procedure beskriver, hvordan du udskriver en fil af typen Lagret udskrift med PCL 6/5e og RPCS-printerdriveren. Mere information om udskrivning af Lagret udskrift med PostScript 3-printerdriveren findes i Postscript 3-tillæg, der findes på cd-rom'en som en PDF-fil.

Vigtigt

- Programmer, som har egne drivere, f.eks. PageMaker, understøtter ikke denne funktion.
- Hvis du bruger Mac OS X, skal du bruge Mac OS v10.2 eller højere for at bruge denne funktion.

1 Konfigurér Lagret udskrift i egenskaberne for printerdriveren.

Der er to måder at bruge funktionen Lagret udskrift på:

- **[Lagret udskrift]**
Lagrer filen i printeren og udskriver den senere via displaypanelet.
- **[Gem og Normal udskrivn.]**
Udskriver filen med det samme og lagrer den også i maskinen.

Der er flere oplysninger om konfiguration af printerdrivere i de relevante hjælpefiler.

2 Klik på **[Detaljer...]**, og indtast derefter et bruger-ID i **[Bruger ID:]**-boksen.

Du kan også indstille et password. Det samme password skal indtastes ved udskrivning eller sletning.

3 Start udskrivningen fra dialogboksen **[Udskriv]** i programmet.

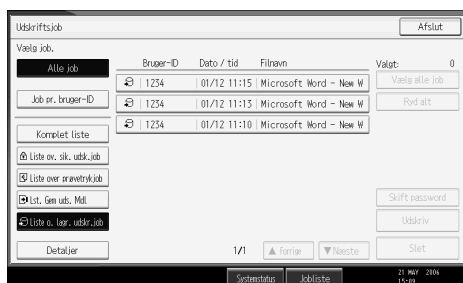
Det lagrede udskriftsjob sendes til maskinen og gemmes.

4 Tryk på tasten **[Printer]** på maskinens betjeningspanel for at udskrive printerskærm-billedet.

5 Tryk på **[Udskriftsjob]**.

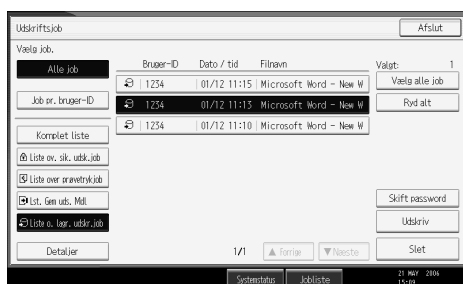


6 Tryk på [Liste o. lagr. udskr.job].



Der vises en liste over de lagrede udskriftsfiler, der er gemt i maskinen.

7 Vælg den fil, du vil udskrive, og tryk på [Udskriv].



Bekræftelsesskærbilledet vises.

Hvis du indstiller et password i printerdriveren, vises et bekræftelsesskærbillede til password. Indtast passwordet.

Hvis der er valgt flere udskriftsfiler, udskriver maskinen filer, som stemmer overens med det indtastede password og filer, som ikke kræver et password. Antallet af filer der skal udskrives, vises på bekræftelsesskærbilledet.

Få hjælp hos din administrator, hvis du har glemt din adgangskode.

8 Angiv antal sæt med de numeriske taster.



Du kan angive op til 999 sæt.

Tryk på **[Slet/Stop]** for at rette evt. fejl i indtastningerne.

9 Tryk på [Ja].

Den lagrede udskriftsfil udskrives.

Tryk på [Nej] for at annullere udskrivningen.

Bemærk

- Når der er valgt flere udskriftsfiler, anvendes minimumsantallet af fastsat kvantitet blandt alle indstillinger.
- Når tallet for fastsat kvantitet ændres, anvendes den ændrede kvantitet på alle valgte udskriftsfiler.
- Tryk på [Afslut], indtil skærbilledet Printer vises, hvis du vil standse udskrivningen, efter at den er startet, og tryk derefter på [Nulstil job]. En lagret udskriftsfil slettes ikke, selv hvis der trykkes på [Nulstil job].
- Den lagrede udskriftsfil der sendes til maskinen, slettes ikke, medmindre du sletter en fil eller vælger [Slet lagrede udskriftsjob automatisk] (se Vejledning om generelle indstillinger).
- Flere oplysninger om indstilling af printerdrivere findes i hjælpefunktionen til printerdriveren. Du kan også udskrive eller slette en lagret udskriftsfil via Web Image Monitor. Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til Web Image Monitor.

Sletning af lagret udskrift-filer

1 Tryk på tasten [Printer] for at få vist printerskærbilledet.

2 Tryk på [Udskriftsjob].

Der vises en liste over udskriftsfiler, der er gemt i maskinen.

3 Tryk på [Liste o. lagr. udskr.job].

Der vises en liste over de lagrede udskriftsfiler, der er gemt i maskinen. Sikkerhedsindstillingerne kan betyde, at et udskriftsjob ikke kan vises.

4 Vælg den fil du vil slette, og tryk på [Slet].

Skærbilledet, der bekræfter sletningen, vises.

Hvis du har indstillet et password i printerdriveren, skal dette password indtastes, før der kan slettes.

Hvis der er valgt flere udskriftsfiler, og nogle af disse kræver password, sletter maskinen de filer, der stemmer med det indtastede password samt filer, som ikke kræver password. Antal filer, der skal slettes, vises på bekræftelseskærbilledet.

Få hjælp hos din administrator, hvis du har glemt din adgangskode.

5 Tryk på [Ja] for at slette filen.

Den valgte fil slettes.

Hvis du ikke vil slette filen, skal du trykke på [Nej].

Udskrivning fra skærbilledet Job pr. bruger-ID

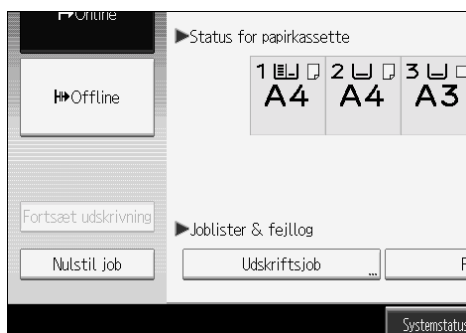
I det følgende beskrives det, hvordan du udskriver filer, der er gemt i maskinen, fra skærbilledet Bruger-ID.

Udskrivning af det valgte udskriftsjob

1 Tryk på tasten **[Printer]**.

Printerskærmen vises.

2 På printerskærmen skal du trykke på **[Udskriftsjob]**.



Der vises en liste over bruger-ID'er på de brugere, hvis filer er gemt i maskinen.

3 Tryk på det bruger-ID, hvis fil du ønsker at udskrive.

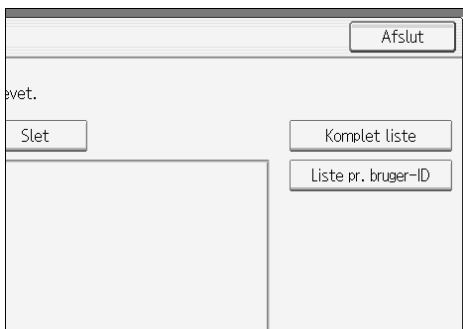


Du kan ikke vælge flere bruger-ID'er samtidig.

Tryk på **[▲Forside]** eller **[▼Næste]** for at bladere listen igennem.

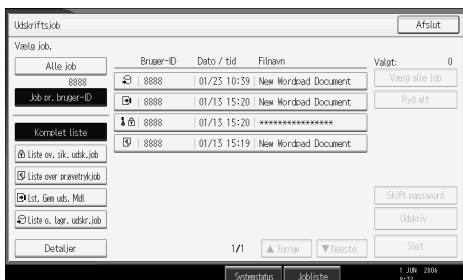
Tryk på **[Slet]** for at annullere et valg.

4 Tryk på [Liste pr. bruger-ID].



Listen over udskriftsjob for det valgte bruger-ID vises.

5 Vælg de ønskede udskriftsjob.



For at annullere et valg skal du trykke på det fremhævede udskriftsjob igen. For at slette alle valg skal du trykke på [Ryd alt].

6 Tryk på [Udskriv].

Bekræftelsesskærm-billedet vises.

7 Tryk på [Ja].

De valgte filer udskrives.

Udskrivning af alle udskriftsjob

1 Tryk på tasten [Printer].

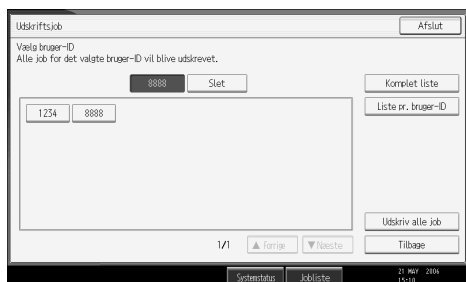
Printerskærmen vises.

2 På printerskærmen skal du trykke på [Udskriftsjob].



Der vises en liste over bruger-ID'er på de brugere, hvis filer er gemt i maskinen.

3 Tryk på det bruger-ID, hvis fil du ønsker at udskrive.



Du kan ikke vælge flere bruger-ID'er samtidig.

Tryk på [**▲Førige**] eller [**▼Næste**] for at bladre listen igennem.

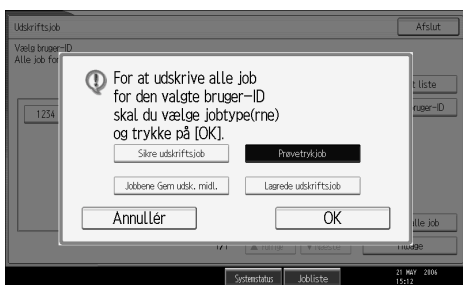
Tryk på [**Slet**] for at annullere et valg.

4 Tryk på [Udskriv alle job].



Hvis det valgte bruger-ID har forskellige typer udskriftsjob, vises skærbilledet til valg af udskriftsjobtypen.

5 Vælg den ønskede udskriftsjobtype, og tryk derefter på [OK].



3

Bekræftelsesskærm-billedet vises.

Bekræftelsesskærm-billedet vises ikke, hvis det valgte ID kun har én udskriftsjob.

6 Tryk på [Ja].

De valgte filer udskrives.

Bemærk

- Når udskrivningen er færdig, slettes prøvetryk-filer, sikre udskriftsfilen samt Gem udskrift midlertidigt-filer.
- Du kan ikke vælge et udskriftsjob, som ikke er gemt under det valgte bruger-ID.
- Hvis du vælger flere prøvetryk-filer og ikke angiver antal sæt på bekræftelsesskærm-billedet, udskrives et sæt mindre end det angivne på computeren for hvert valgt dokument. Hvis antal angivne sæt på computeren er "1", udskrives der et sæt for hvert dokument.
- Hvis du vælger Lagret udskrift, anvendes det tal, du fastsætter på bekræftelsesskærm-billedet på alle filer i den valgte udskriftsjobtype. Hvis du ikke fastsætter en mængde, anvendes minimumsantallet på alle filer.
- Hvis du vælger Sikker udskrift, skal du indtaste det korrekte password. Hvis der er flere password, udskriver maskinen kun filer, som stemmer overens med det indtastede password.
- Hvis du vælger lagrede udskriftsfilen, og nogle af disse kræver password, udskriver maskinen de filer, der stemmer med det indtastede password samt filer, som ikke kræver password.

Fortsæt udskrivning

I dette afsnit kan du se, hvordan du betjener maskinen, hvis der ikke er en kassette med det valgte papirformat eller den valgte papirtype, eller når maskinen løber tør for papir.

Vigtigt

- Kassetten kan ikke ændres, hvis der er valgt følgende funktioner:
 - Hæftning
 - Hulning
 - Duplexudskrivning til en bakke, der ikke understøtter duplexudskrivning
 - Omslag
 - Omslagsfor- eller bagsider
 - Skilleark
 - Kapitelinddeling
 - Z-foldning

Bemærk

- Hvis der er valgt Fortsæt udskrivning med følgende indstillinger, kan du ændre kassetten ved at annullere indstillingerne:
 - Hæftning
 - Hulning
 - Duplexudskrivning til en bakke, der ikke understøtter duplexudskrivning
- Hvis der er valgt Auto Fortsæt, udskrives der papir til Fortsæt udskrivning efter et nærmere angivet interval. Se Vejledning om generelle indstillinger.

Udskrivning fra en valgt kassette

Hvis maskinen ikke har en kassette til det valgte papirformat eller den valgte papirtype, eller hvis maskinen løber tør for det valgte papir, vises der en advarsel. Udfør følgende procedure, hvis denne meddelelse vises.

1 Tryk på tasten **[Printer]**.

2 Vælg en kassette til Fortsæt udskrivning fra dem, der er vist på paneldisplayet.

Hvis du vil udskrive, efter at du har lagt papir i kassetten, skal du vælge kassetten, efter at du har lagt det rigtige papir i den.

3 Tryk på **[OK]**.

Maskinen udskriver med papir fra den valgte kassette.

Bemærk

- Hvis der er valgt en kassette med papir i et mindre format, kan det ske, at udskriftsjobbet ikke kan fuldføres, eller at der opstår andre problemer.

annullering af et udskriftsjob

Følg nedenstående procedure for at annullere udskriftsjobbet, hvis meddelelsen Fortsæt udskrivning vises.

1 Tryk på tasten **[Printer]**.

Printerskærmen vises.

2 Tryk på **[Nulstil job]**.

Slet de gemte udskriftsjob, og annullér derefter Fortsæt udskrivning.

3 Tryk på **[Nulstil jobbet]** for at annullere det aktuelle udskriftsjob eller på **[Nulstil alle job]** for at annullere alle job.

Der vises en meddelelse som bekræftelse.

4 Tryk på **[Ja]** for at annullere udskriftsjobbet.

Tryk på **[Nej]** for at vende tilbage til det forrige display.

Bemærk

- Tryk på **[Genopt. udskriv.]** for at genoptage udskrivningen.
- Hvis maskinen deles af flere computere, skal du passe på, at du ikke kommer til at annullere en anden brugers udskriftsjob ved en fejltagelse.
- Hvis maskinen er forbundet med computeren via et parallelt kabel, og du bruger Windows, kan du annullere afsendte udskriftsjob, hvis du trykker på **[Nulstil alle job]**, mens der står "Venter..." i displaypanelet. Når den tid, der er angivet i **[I/O-timeout]** i Printerindstillinger er gået, kan du sende det næste udskriftsjob. Et udskriftsjob, der er sendt fra en anden klientcomputer, annulleres ikke i dette tilfælde.
- Man kan ikke standse udskrivning af data, der allerede er blevet behandlet. Udskrivningen kan derfor fortsætte med et par sider, efter at der er trykket på **[Nulstil job]**.
- Det kan tage temmelig lang tid, før udskrivningen af et udskriftsjob med mange sider stopper.

Reference

Der er flere oplysninger om dette på S.101 "Annullering af et udskriftsjob".

Annullering af et udskriftsjob

Dette afsnit indeholder instruktioner til standsning af udskrivning fra computeren eller displaypanelet.

Annullering af et udskriftsjob via betjeningspanelet

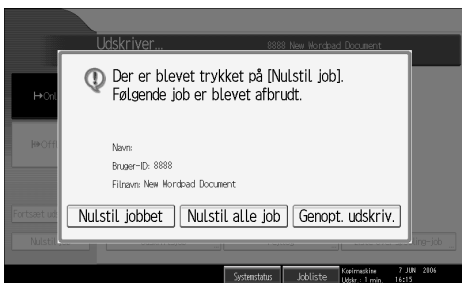
1 Tryk på tasten [Printer].

Printerskærmen vises.

2 Tryk på [Nulstil job].



3 Tryk på [Nulstil jobbet] eller [Nulstil alle job].



- **[Nulstil jobbet]:** Annullerer det udskriftsjob, der er ved at blive behandlet.
- **[Nulstil alle job]:** Annullerer alle job i udskriftskøen.
- **[Genopt. udskriv.]:** Genoptager udskrivningen af udskriftsjob.

Der vises en meddelelse som bekræftelse.

4 Tryk på [Ja] for at annullere udskriftsjobbet.

Tryk på [Nej] for at vende tilbage til det forrige display.

Windows – annullering af et udskriftsjob fra computeren

Du kan annullere et udskriftsjob fra computeren, hvis overførslen af udskriftsjob ikke er færdig.

1 Dobbeltklik på printerikonet på proceslinjen i Windows.

Der vises et vindue, hvor du kan se alle de job, der står i kø og venter på udskrivning. Kontroller status for det job, du vil annullere.

2 Marker navnet på det job, du vil annullere.

3 Klik i menuen [Dokument] på [Annuller].

4 Tryk på tasten [Printer] på maskinens betjeningspanel.

Bemærk

- Hvis maskinen deles af flere computere, skal du passe på, at du ikke kommer til at annullere en anden brugers udskriftsjob ved en fejltagelse.
- Hvis maskinen er forbundet med computeren via et parallelt kabel, kan du annullere afsendte udskriftsjob, hvis du trykker på **[Nulstil alle job]**, mens der står "Venter..." i paneldisplayet. Når den tid, der er angivet i **[I/O-time-out]** i Printerindstillinger er gået, kan du sende det næste udskriftsjob. Et udskriftsjob, der er sendt fra en anden klientcomputer, annulleres ikke i dette tilfælde.
- Klik i Windows XP/Vista eller Windows Server 2003/2003 R2 på **[Annullér]** i menuen **[Dokument]**.
- I Windows 2000/Vista kan du desuden åbne vinduet med udskrivningskøen ved at dobbeltklikke på maskinens ikon i vinduet **[Printere]** (vinduet **[Printere og faxmaskiner]** i Windows XP og Windows Server 2003/2003 R2).
- Man kan ikke standse udskrivning af data, der allerede er blevet behandlet. Af denne grund kan udskrivningen fortsætte et par sider efter, at man har trykket på **[Nulstil job]**.
- Det kan tage temmelig lang tid, før udskrivningen af et udskriftsjob med mange sider stopper.

Kontrol af fejllog

Hvis filer ikke kan gemmes på grund af udskrivningsfejl, kan du finde årsagen til fejlene ved at kontrollere fejlloggen på betjeningspanelet.

Vigtigt

- De seneste 50 fejl er gemt i fejlloggen. Hvis der tilføjes en ny fejl, når der allerede er gemt 50 fejl, vil den ældste fejl blive slettet. Men hvis den ældste fejl hører sammen med et af de følgende udskriftsjob, slettes den ikke. Fejlen gemmes separat, indtil antallet af fejl når 30. Du kan kontrollere ethvert af disse udskriftsjob for oplysninger i fejlloggen.
 - Prøvetryk
 - Sikker udskrift
 - Gem udskrift midlertidigt
 - Lagret udskrift
- Hvis der slukkes på hovedkontakten, slettes fejlloggen.

1 Tryk på tasten **[Printer]**.

Printerskærmen vises.

2 Tryk på **[Fejllog]**.



Der vises en fejllog.

Sikkerhedsindstillingerne kan betyde, at visse fejl ikke kan vises.

3 Tryk på den ønskede jobliste.

Du kan vælge jobliste i **[Komplet liste]**, **[Liste ov. sik. udsk.job]**, **[Liste over prøve-trykjob]**, **[Lst. Gem uds. Mdl]** eller **[Liste o. lagr. udskr.job]**.

4 Vælg den udskriftsfil, du ønsker at kontrollere, og tryk derefter på **[Detaljer]**.

Der vises en detaljeret fejllog.

Tryk på **[▲Forrige]** eller **[▼Næste]** for at bladre gennem fejlfilerne.

Bemærk

- Tryk på **[Afslut]**, når du har kontrolleret loggen.
- Tryk på **[Tilbage til listen]** for at vende tilbage til fejllog-listen.
- Hvis du vil udskrive filer, der vises i fejlloggen, skal du sende dem til udskrivning igen, når de gemte filer er udskrevet eller slettet.

Spool-udskrivning

Spool-udskrivning betyder, at udskriftsjob, der overføres fra en computer, gemmes midlertidigt og skrives ud, efter at de er overført. Det afkorter udskrivningstiden, fordi det maksimerer printereffektiviteten.

Vigtigt

- Ved spool-udskrivning etableres der adgang til harddisken, og Data ind-indikatoren blinker. Hvis der slukkes for computeren eller maskinen under spool-udskrivning, kan harddisken blive beskadiget. Desuden slettes de udskriftsjob, der venter i køen, hvis du slukker for computeren eller maskinen, mens spool-udskrivning er i gang. Sluk derfor ikke for strømmen til computeren eller maskinen.
- Hvis der sendes data til maskinen med andre protokoller end dprint, lpr, ipp, ftp, sftp og smb, kan spool-udskrivning ikke udføres.

❖ **Angivelse af spool-udskrivning**

Spool-udskrivning kan angives vha. Telnet eller Web Image Monitor.

- Brug af Web Image Monitor
Du finder mere information i Netværksvejledning eller i hjælpefunktionen.
- Med telnet
Indtast "spoolsw spool on" for at angive spool-udskrivning.
Netværksvejledning indeholder mere information om telnet.

❖ **Visning af en liste af job i kø på paneldisplayet**

Hvis spool-udskrivning er indstillet, kan en liste over spooling-job ses på displaypanelet.

Tryk på tasten **[Printer]**, og tryk derefter på **[Liste over spooling-job]**. En liste over job i kø vises.

- Sletning af job
Vælg de filer, der skal slettes, og tryk derefter på **[Slet]**.

❖ **Visning/Sletning af job i udskrivningskøen vha. Web Image Monitor**

Start Web Image Monitor, og indtast maskinens IP-adresse på adresselinjen. Det viser den øverste side.

Netværksvejledning indeholder mere information.

Bemærk

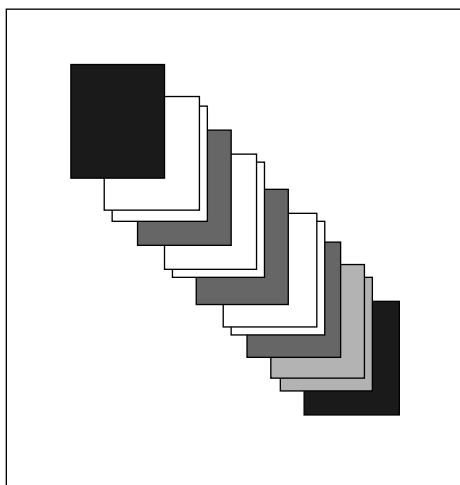
- Der kan højst sættes 150 job i kø samtidig.
- Hvis spool-udskrivning ikke er indstillet, kan du ikke vælge **[Liste over spooling-job]**.
- Udskrivning af første side med spool-udskrivning vil være langsom.
- Det tager computeren kortere tid at behandle et udskriftsjob, når der sættes store mængder data i kø.
- Hvis du bruger Web Image Monitor, kan du få vist eller slettet de job, der er gemt i udskrivningskøen.

Brugerdefinerede sider

Når du bruger denne funktion, kan du angive antal sider for hver kassette.

Vigtigt

- Denne funktion kan kun benyttes sammen med PCL 6/5e-printerdriveren.
- Hvis **[Document Server]** er valgt under **[Jobtype:]**, kan Brugerdefinerede sider ikke bruges.
- Hvis der er valgt **[Brugerdefinerede sider]** under **[Papirvalg:]** under fanen **[Papir]**, kan der ikke vælges **[Layout:]**.



AEV044S

Bemærk

- Du kan finde flere oplysninger om udskrivningsmetoder i hjælpen til printerdriveren.

Udskrivning med efterbehandleren

Du kan udskrive sætvis, hæfte eller hulle udskrevet papir ved at installere en efterbehandler (ekstraudstyr). Det er vigtigt at kende til visse forholdsregler, når du bruger en efterbehandler. Derfor skal du gennemlæse følgende forholdsregler.

Vigtigt

- Du kan vælge indstillinger for ekstraudstyr til maskinen vha. printerdriveren, når tovejskommunikation er deaktiveret.
- Det er vigtigt at angive papirformat og papirretning i printerdriveren, når du bruger funktioner som duplex-udskrivning, booklet-udskrivning, kombineret udskrivning (layout), hæftning, hulning og Z-foldning.
- Maskinen kan kun have en af følgende installeret ad gangen: 3Hæfte-efterbehandler til 3000 ark/50 ark, hæfte-efterbehandler til 3000 ark/100 ark, booklet-efterbehandler, efterbeh.-offsetbakke eller kopibakke.
- Ekstraudstyret Mailbox kan installeres sammen med hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/50 ark eller booklet-efterbehandleren. Ekstraudstyret Mailbox kan ikke installeres, hvis hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/50 ark, offsetbakken eller kopibakken er installeret.

Bemærk













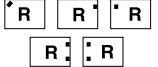
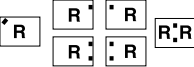
- Afhængigt af programmet er det ikke sikkert, at udskrivningsindstillingerne aktiveres, og udskrifterne kan derfor blive anderledes end forventet.
- Når du angiver indstillinger for hæftning eller sætvis udskrivning i printerdriveren, skal du sørge for, at afkrydsningsfeltet for Sætvis udskrivning ikke er markeret i programmets dialogboks [**Udskriv**]. Hvis Sætvis udskrivning er aktiveret i programmet, udskrives der anderledes end forventet.
- Når udskrivningen starter igen efter udredning af papirstop, kan udskrivningspositionen være anderledes afhængigt af, hvor papiret sad fast.
 - Hvis papirstoppet skete i efterbehandleren, starter udskrivningen igen fra den øverste side af de data, som er ved at blive skrevet ud, eller fra den side, hvor papirstoppet opstod.
 - Hvis papirstoppet opstod i maskinen, starter udskrivningen igen fra den side, hvor papirstoppet opstod.
 - Selvom papirstoppet opstod i maskinen, kan det ikke udbedres, medmindre lågen på efterbehandleren åbnes og lukkes.
- Der er flere oplysninger om duplex-udskrivning, booklet-udskrivning og kombineret udskrivning (layout) i hjælpefunktionen til printerdriveren.
- Mere information om ekstraudstyr i form af efterbehandlere findes i Vejledning om generelle indstillinger.
- Se Fejlsøgning vedr. udredning af papirstop.

Hæftning

Hvis hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/50 ark, hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/100 ark eller booklet-efterbehandleren er installeret, kan sæt hæftes individuelt ved udskrivning af flere sæt.

Hæfteposition

Den angivne hæfteposition varierer afhængigt af papirformat, type, antal og indføringsretning. Hæftepositionerne fremgår af denne tabel:

Papirretning på maskinen	Udskrivningsretning	Hæfteposition	
		hæfte-efterbehandler til 3000 ark/50 ark / Booklet-efterbehandler	hæfte-efterbehandler til 3000 ark/100 ark
	Stående 		
	Liggende 		
	Stående 		
	Liggende 		

DA ANW0015

Bemærk

- Sættene hæftes muligvis ikke i den valgte position, hvis både kombineret (layout) og duplex-udskrivning er valgt. Brug printerdriverens Vis udskriftikon, når du har valgt hæfteposition, for at kontrollere positionen inden udskrivning.
- Der er flere oplysninger om papirformater og det maksimale antal ark, der kan hæftes, i Vejledning om generelle indstillinger.
- Du kan finde flere oplysninger om udskrivningsmetoder i hjælpen til printerdriveren.

Forholdsregler ved hæftning

Vigtigt

Det er en forudsætning, at efterbehandleren er installeret som ekstraudstyr.

❖ Udskrivning med hæftning annulleres under følgende omstændigheder:

- Hvis antal af sider overstiger det maksimale antal, der kan hæftes.
- Hvis der er valgt et papirformat, der ikke kan hæftes.
- Hvis der er valgt en papirtype, der ikke kan hæftes.
- Hvis der er angivet andre positioner end dem, der er fastsat til hæftning.
- Hvis der er uoverensstemmelser mellem retningen i duplexfunktionen og hæftepositionen.
- Hvis der er uoverensstemmelser mellem retningen ved udskrivning på brevpapir og hæftepositionen.
- Hvis papirformaterne blandes, når der angives et andet papirformat under et udskriftsjob.
- Når papiret indføres fra bypassbakken.
- Når maskinen er løbet tør for hæfteklammer, og Fortsæt automatisk er angivet (udskrivningen fortsætter uden hæftning, efter at meddelelsen er vist).
- Når kun den første side udskrives.
- Når der ikke er flere hæfteklammer.

Bemærk

- Hvis hæftning er annulleret, vises "BD: Hæftning er annulleret."
- Hvis hæftning eller Forskyd sætvis udskrivning er valgt, og hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/50 ark, hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/100 ark og booklet-efterbehandleren er installeret, vil papiret blive sendt ud til efterbehandlerens offsetbakke uanset indstillingen.
- Når der udskrives på brevpapir, er det ikke sikkert, at der hæftes på den angivne position.
- Hvis du ikke kan foretage hæfteindstillinger, selvom hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/50 ark, hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/100 ark og booklet-efterbehandleren er installeret, kan indstillingerne i printerdriveren være forkerte. Ret indstillingerne for ekstraudstyret i printerdriveren. Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.
- Hvis efterbehandleren bruges til et job fra en anden funktion (f.eks. kopiering), starter udskrivningen, når det pågældende job er færdigt.
- Sørg for at vælge papirformat og retning i printerdriveren, når udskrifterne skal hæftes.
- Når der er valgt duplexudskrivning, skal du justere hæftepositionerne i forhold til indbindingsretningen.












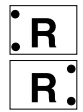
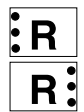
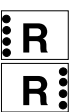
- Afhængigt af software-programmet, er det ikke sikkert, at du kan gemme udskriftsindstillingerne, og udskrifterne kan blive anderledes end forventet.
- Når du angiver Hæftning i printerdriverindstillingerne, skal du sørge for, at der ikke er valgt Sætvis udskrivning i udskriftsindstillingerne i programmet. Hvis der er valgt en indstilling til sætvis udskrivning i programmet, udskrives der ikke, som det var meningen.

Hulning

Hvis hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/50 ark, hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/100 ark og booklet-efterbehandleren er installeret, kan der laves huller i det udskrevne materiale.

Hulningsposition

Den angivne hulleposition varierer afhængigt af, hvilken retning papiret indføres i og dataene skal udskrives i. Hullepositionerne fremgår af denne tabel:

Papirretning på maskinen	Udskrivningsretning	Hulningsposition		
		2 huller	3 huller	4 huller
	Stående			
	Liggende			
	Stående			
	Liggende			

DA ANV1015

Bemærk

- Hulningspositioner varierer lidt fra side til side, idet hullerne laves i arkene enkeltvis.
- Yderligere information om papirformater, der kan hules, findes i Vejledning om generelle indstillinger.
- Du kan finde flere oplysninger om udskrivningsmetoder i hjælpen til printerdriveren.

Forholdsregler ved hulning

Følg disse forholdsregler, når du bruger hulningsfunktionen.

Vigtigt

- Denne funktion er kun mulig, hvis hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/50 ark, hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/100 ark, eller både mailbox og hulningsudstyret er installeret.

❖ Udskrivning med hulning annulleres under følgende omstændigheder:

- Hvis der er valgt en papirtype, der ikke kan hulle.
- Hvis der er valgt et papirformat, der ikke kan hulle.
- Hvis der er angivet andre positioner end dem, der er fastsat til hulning.
- Hvis der er uoverensstemmelser mellem retningen i duplextilstand og hullepositionen.
- Hvis der er uoverensstemmelser mellem retningen ved udskrivning på brevpapir og hulningspositionen.
- Når papiret indføres fra bypassbakken.
- Når beholderen til hulaffald er fuld, og der er valgt Fortsæt automatisk (udskrivningen fortsætter uden hulning, efter at meddelelsen er vist).
- Hvis der er uoverensstemmelser mellem hæftepositionen og hulningspositionen, hvis denne bruges sammen med hæftefunktionen.

Bemærk

- Hvis hulning er annulleret, vises "BE: Hulning er annulleret."
- Hullerne laves muligvis ikke i den valgte position, når du udskriver på brevpapir.
- Hvis du ikke kan vælge hulningsindstillinger, selvom om efterbehandleren er installeret, kan det skyldes, at der ikke er valgt de rigtige indstillinger i printerdriveren. Ret indstillingerne for ekstraudstyret i printerdriveren. Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.
- Når der er valgt duplexudskrivning, skal du justere hulningspositionerne i forhold til indbindingsretningen.
- Det er vigtigt at angive samme hulleposition som hæftepositionen, når der bruges hulning sammen med hæftning.
- Sørg for at vælge papirformat og retning i printerdriveren, når udskrifterne skal hulle.
- Afhængigt af programmet er det ikke sikkert, at udskrivningsindstillingerne er aktiveret, og derefter kan det ske, at udskrifterne ser noget anderledes ud end forventet.
- Når du vælger Hulning i printerdriverindstillingerne, skal du sørge for, at der ikke er valgt Sætvis udskrivning i udskriftsindstillingerne i programmet.
- Hvis der er valgt en indstilling til sætvis udskrivning i programmet, udskrives der ikke, som det var meningen.
- Hullningsfunktionen og Z-foldningsfunktionen kan ikke vælges samtidigt.

Udskriv sætvis

Når der udskrives flere dokumenter, f.eks. papirer til et møde, kan du adskille de enkelte sæt og udskrive dem i rækkefølge. Denne funktion kaldes "Sætvis udskrivning". Ved sætvis udskrivning gemmes data, der er sendt fra en computer, i printerhukommelsen eller på en harddisk. Følgende er tre former for sætvis udskrivning:

Vigtigt

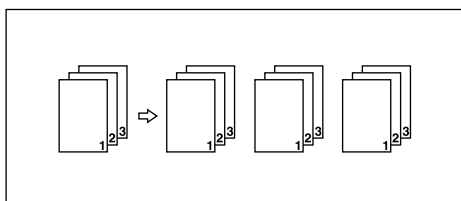
- Hvis der bruges Auto Fortsæt på det første sæt, annulleres Sætvis udskrivning.
- Hvis der bruges tvungen udskrivning på det første sæt, annulleres Sætvis udskrivning.
- Når du vælger Sætvis udskrivning i printerdriverindstillingerne, skal du sørge for, at der ikke er valgt en indstilling til Sætvis udskrivning i programmets udskriftsindstillinger. Hvis der er valgt en indstilling til sætvis udskrivning, udskrives der ikke, som det var meningen.

Bemærk

- Vælg Sætvis udskrivning og Roteret sætvis udskrivning, hvis du bruger RPCS-printerdriveren.
- Følg nedenstående procedure, hvis du bruger en anden printerdriver end RPCS:
 - Vælg Sætvis udskrivning og Roteret sætvis udskrivning i printerdriveren.
 - Hvis du ikke kan bruge Skift sætvis udskrivning, selvom efterbehandleren (ekstraudstyr) er installeret, kan det skyldes, at der ikke er valgt de rigtige indstillinger i printerdriveren. Korrigér indstillingerne i printerdriveren.
 - Der er flere oplysninger om dette i hjælpen til printerdriveren.

Sætvis udskrivning

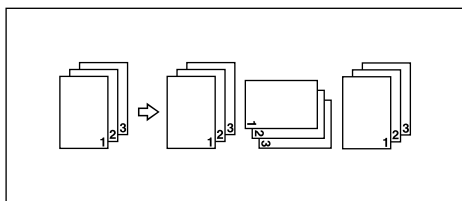
Udskrifterne samles som sæt i rækkefølge.



AEU016S

Roteret sætvis udskrivning

Hvert andet udskriftssæt roteres 90 grader.



AEU017S

3

Vigtigt

- Funktionen Roteret sætvis udskrivning forudsætter, at to papirkassetter indeholder papir i samme format, men vendt forskelligt.
- Hvis udbakken har en skiftefunktion, vil Skift sætvis udskrivning blive anvendt, også selvom Roteret sætvis udskrivning er valgt.

❖ Når Roteret sætvis udskrivning er annulleret

Hvis følgende funktioner vælges, anvendes Sætvis udskrivning eller Skift sætvis udskrivning, selvom Roteret sætvis udskrivning er valgt:

- Når det kombineres med hæftefunktionen.
- Når det kombineres med hulningsfunktionen.
- Når den kombineres med Z-foldningsfunktionen.
- Hvis der er valgt job, der indeholder sider af forskellige formater.
- Hvis udbakke er valgt.
- Når det kombineres med omslagsfunktionen.
- Når det kombineres med skillearksfunktionen.
- Når det kombineres med kapitelinddelingsfunktionen.
- Når den kombineres med fanebladsfunktionen.
- Hvis et brugerdefineret papirformat er valgt.

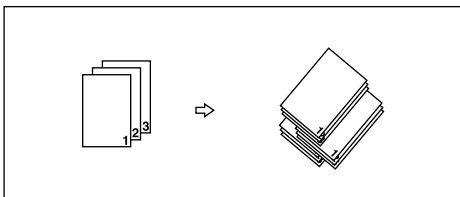
Bemærk

- Når der er valgt Roteret sætvis udskrivning, udskrives der langsommere end med de andre funktioner til sætvis udskrivning.

Fortsæt sætvis udskrivning

Efterbehandleren (ekstraudstyr) skal være installeret, hvis du vil bruge denne funktion.

Efterbehandlerens offsetbakke flytter tilbage eller fremad, når et job eller sæt udskrives, så det næste job eller sæt flyttes og kan adskilles.



AEU018S

Omslag

Hvis du bruger denne funktion, kan du indsætte for- og bagsider fra en anden kassette end den, der indeholder papiret til resten af dokumentet, og udskrive på dem.

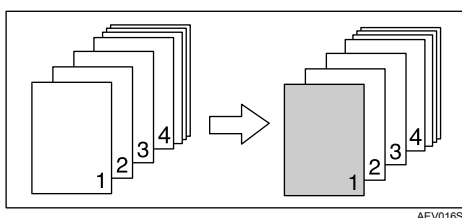
Vigtigt

- Hvis du vil bruge denne funktion, skal Udskriv sætvis være valgt. Roteret sætvis udskrivning kan ikke vælges.
- Omslagsarkene skal være i samme format og vende samme vej som det papir, der bruges til resten af dokumentet.

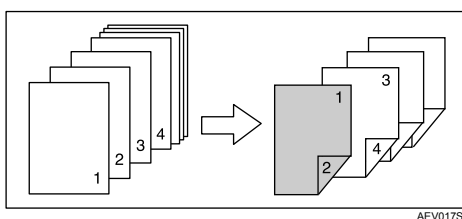
❖ Omslagsark

Udskriver den første side i dokumentet på et ark, der bruges som forside.

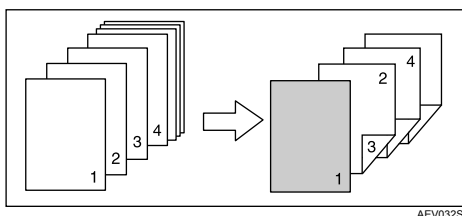
- Udskriv på den ene side
Udskriver kun på den ene side af omslaget, selvom der er valgt duplexudskrivning.



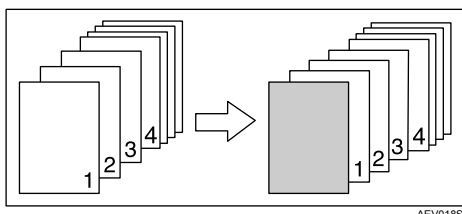
- Udskriv på begge sider
Udskriver på begge sider af omslaget, når der er valgt duplexudskrivning.
 - Forside udskrevet på begge sider



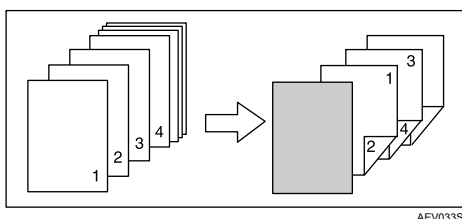
- Forside udskrevet på den ene side



- Blank
 - Når der udskrives på den ene side



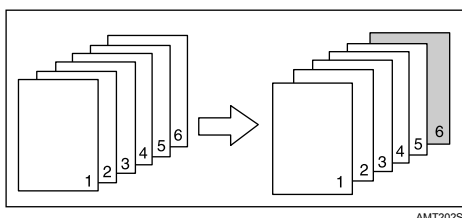
- Når der udskrives på begge sider



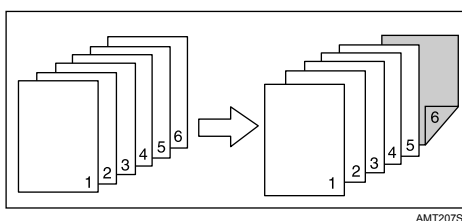
❖ Omslagsbagside

Udskriver dokumentets sidste side som omslagsbagsider.

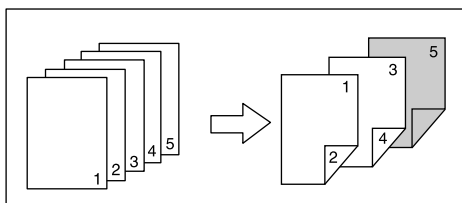
- Udskriv på den ene side
 - Udskriver kun på den ene side af omslaget, selvom der er valgt duplexudskrivning.
 - Omslagsbagside vendt indad



- Omslagsbagside vendt udad



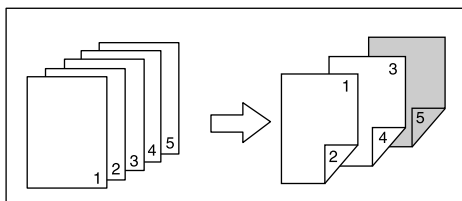
- Udskriv på begge sider
Udskriver på begge sider af omslaget, når der er valgt duplexudskrivning.
- Omslagsbagside vendt indad, og antallet af sider er ulige



AMT203S

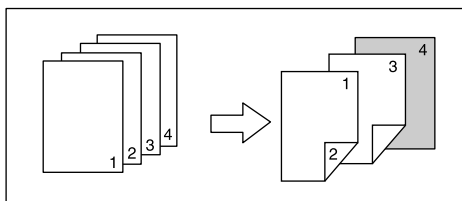
3

- Omslagsbagside vendt udad, og antallet af sider er ulige



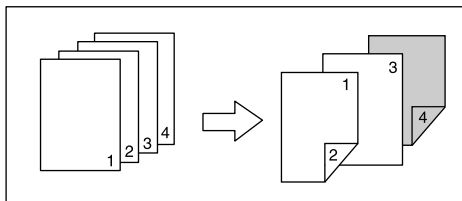
AMT204S

- Omslagsbagside vendt indad, og antallet af sider er lige



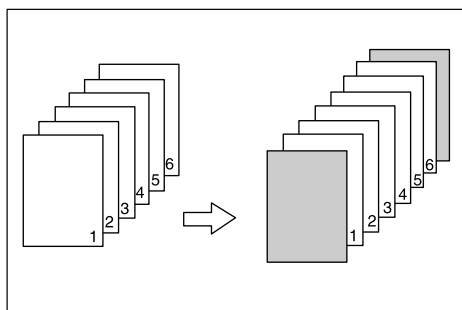
AMT205S

- Omslagsbagside vendt udad, og antallet af sider er lige



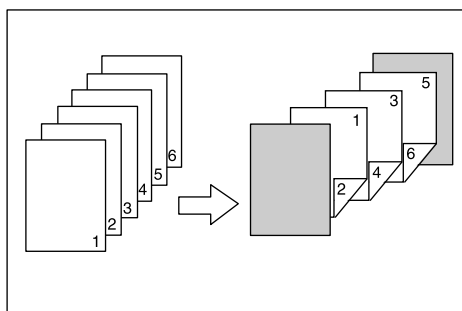
AMT206S

- Blank
 - Når der udskrives på den ene side





AEV040S

- Når der udskrives på begge sider



AEV041S

Bemærk

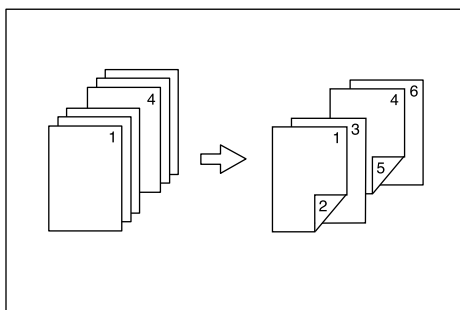
- Hvis der er valgt “Automatisk kassettevalg” som papirkassette til selve dokumentet, hentes papiret fra en kassette med papir i  retning. Hvis retningen for papiret til omslaget derfor er angivet som , vil retningen på omslaget og selve dokumentet ikke stemme overens.
- Du kan finde flere oplysninger om udskrivningsmetoder i hjælpen til printerdriveren.

Kapitelinddeling

Den angivne side udskrives på samme side som den første side, som i en bog. Desuden kan du indsætte kapitelskilleark før bestemte sider og vælge, om der skal udskrives på skillearkene eller ej.

Intet skilleark

Den angivne side udskrives altid på samme side som første side.

3

Bemærk

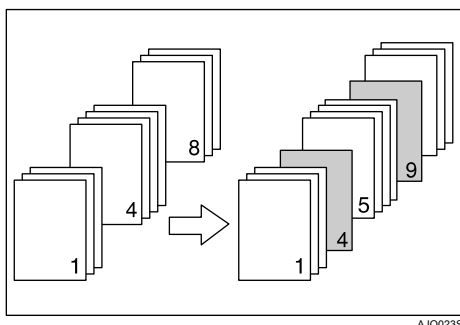
- Denne funktion kan kun bruges sammen med duplexudskrivning.
- Der kan angives op til 100 sider som forsider til kapitler vha. printerdriveren.
- Funktionen kan bruges sammen med kombinationsudskrivning (layout).
- Du kan finde flere oplysninger om udskrivningsmetoder i hjælpen til printerdriveren.

Indsætning af kapitelskilleark

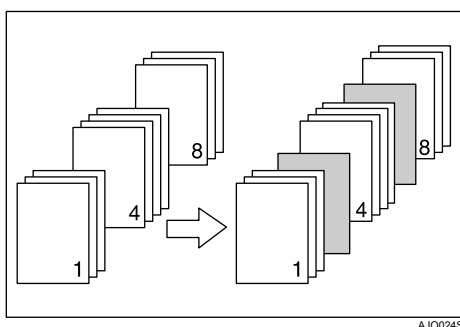
Indsæt kapitelskilleark inden den valgte side.

- Udskriv



Der udskrives på kapitelskillearkene. Hvis der er valgt duplexudskrivning, udskrives der på begge sider af skillearkene.



- Blank



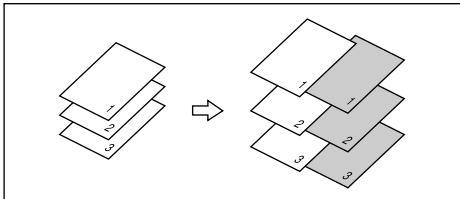
Bemærk

- Der kan angives op til 100 sider som forsider til kapitler vha. printerdriveren.
- Skillearkene skal være i samme format og vende samme vej som det papir, der bruges til resten af dokumentet.
- Hvis der er valgt "Automatisk kassettevalg" som papirkassette til papiret til selve dokumentet, hentes der papir fra en kassette med papir i retningen . Når omslagspapiret derfor er indstillet til udskrivning i retningen , vil retningen på omslagspapiret og resten af papiret i dokumentet ikke være ens.
- Der kan ikke bruges samme papirkassette til selve dokumentet og skillearket.
- Du kan finde flere oplysninger om udskrivningsmetoder i hjælpen til printerdriveren.

Skilleark

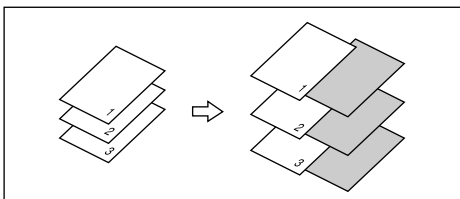
❖ Indsætning af skilleark mellem hver side

- Udskriv



AEU019S

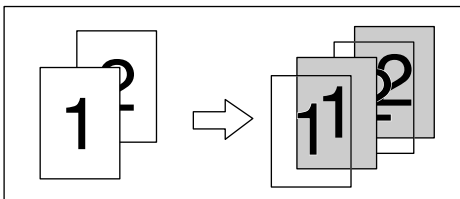
- Blank



AEU023S

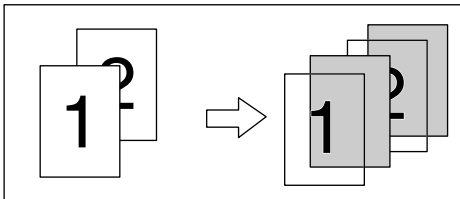
❖ Indsætning af skilleark mellem transparenter

- Udskriv





AEU020S

- Blank



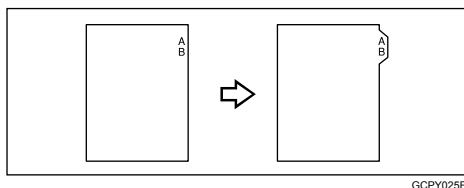
AEU024S

 **Bemærk**

- Hvis du bruger skilleark, kan du ikke bruge Udskriv sætvis.
- Når duplexudskrivning eller omslagsudskrivning er indstillet, kan du ikke indsætte skilleark.
- Skillearkene bør være i samme format og vende samme vej som resten af papiret.
- Hvis der er valgt "Automatisk kassettevalg" som papirkassette til papiret til selve dokumentet, hentes der papir fra en kassette med papir i retningen . Når omslagspapiret derfor er indstillet til udskrivning i retningen , vil retningen på omslagspapiret og resten af papiret i dokumentet ikke være ens.
- Der kan ikke bruges den samme kassette til papiret til selve dokumentet og skillearkene.

Faneblade

Der udskrives på faneblade.



GCPY025E

3

Vigtigt

- Sørg for at installere fanebladsholderen (ekstraudstyr), når der skal udskrives på faneblade. Du kan få flere oplysninger om installation af fanebladsholderen hos din servicerepræsentant.
- Der kan kun udskrives på faneblade, hvis fanen (øverst på papiret) vender mod højre.

Bemærk

- Kontrollér på forhånd positionen af fanebladet, så udskrevne billeder ikke bliver skæve. Hvis der er bogstaver uden for fanens område, kan der komme toner på bagsiden af papiret.
- Hvis der er uoverensstemmelser mellem fanens placering, hæfte- og hullepositionen, har fanens placering første prioritet.
- Der er flere oplysninger om de fanebladsformater, der kan udskrives på, i "Vejledning om generelle indstillinger".
- Du kan finde flere oplysninger om udskrivningsmetoder i hjælpen til printerdriveren.

Z-foldning

Du kan udføre Z-foldning af udskrifter, hvis Z-foldningsenheden og hæfte-efterbehandleren til 3000 ark/100 ark eller booklet-efterbehandleren er tilsluttet.

Foldepositioner

Når du bruger Z-foldning, skal du vælge foldepositionerne til forsiden vha. printerdriveren.

Forholdet mellem forsidents format og formatet til de efterfølgende sider bestemmer, om de efterfølgende sider kan Z-foldes.

3

Indføringsretning	Forside		
	Udskrivningsretning	Foldeposition ^{*1}	Resultat
		Højre-foldning	Z-foldning ikke muligt
		Bund-foldning	Z-foldning muligt
		Venstre-foldning	Z-foldning ikke muligt
		Højre-foldning	Z-foldning muligt
		Bund-foldning	Z-foldning ikke muligt
		Venstre-foldning	Z-foldning muligt

DA AEW009S

Efterfølgende sider	
Papirformat	Resultat ^{*2}
Større end forside	Z-foldning muligt
Mindre end forside	Z-foldning ikke muligt

DA AEW010S

*1 Vælg foldepositionen i forhold til udskriftsretningen.

*2 Hvis papirets format og forsidents format er ens, kan papiret kun Z-foldes, hvis forsiden kan Z-foldes.

Bemærkninger om Z-foldningsfunktionen

Følg disse forholdsregler, når du bruger Z-foldningsfunktionen.


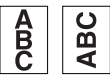

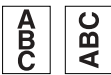




















❖ Z-foldning annulleres under følgende omstændigheder:

- Hvis Z-foldningsfunktionen ikke understøttes for den valgte papirtype
- Z-foldningsfunktionen understøttes ikke for OHP-transparenter, labels, kraftigt papir, gennemsigtigt papir og faneblade.
- Hvis der bruges Fortsæt udskrivning
- Hvis papiret indføres fra mellemlægsbakken (ekstraudstyr)
- Roteret sætvis udskrivning og automatisk kassetteskift kan ikke bruges sammen med Z-foldning.
- Når du bruger booklet-efterbehandleren.

Bemærk

- Du kan foretage Z-foldning med papir af formaterne A3, A4, B4, 11"×17", 8 1/2"×11", og 8 1/2"×14".
- Z-foldet papir kan hæftes.
- Når du hæfter Z-foldet papir, kan der hæftes færre sider sammen end normalt. Det skyldes, at et enkelt Z-foldet ark svarer til 10 ark, der ikke er Z-foldet.
- Z-foldningsfunktionen kan ikke bruges sammen med hullefunktionen. Hvis Z-foldningsfunktionen bruges, annulleres indstillingerne for hullefunktionen.

Udskrifterne ser således ud:

Forside, efterfølgende sider	Højre-foldning	Bund-foldning	Venstre-foldning
 A4 A4			
 A4 A4			
 A4 A3			
 A4 A3			
 A4 A5			
 A4 A5			

DAANW013S

4. Lagring og udskrivning med anvendelse af dokumentserveren

Adgang til dokumentserveren

Dokumentserveren gør det muligt for dig at gemme dokumenter på maskinens harddisk, så du kan redigere og udskrive, som du har lyst til.

Vigtigt

- Programmer, som har egne drivere, f.eks. PageMaker, understøtter ikke denne funktion.

Bemærk

- Når du bruger dokumentserveren, kan du vælge følgende funktioner på maskinens betjeningspanel:
 - Kopier
 - Udskriv sætvis
 - Duplex
 - Hæftning
 - Z-foldning
 - Papirvalg: papirkassette, papirtype, udbakke.
 - Funktioner vedrørende papirvalg: Omslagsark, skilleark.
- Punkterne ovenfor er nedtonede, så du kan ikke indstille dem i dialogboksen for printeregenskaber, når der er valgt Dokumentserver.
- Du skal indtaste et bruger-id på op til otte alfanumeriske tegn.
- Du skal indtaste et password og et filnavn, så du kan skelne det ene job fra det andet.
- Der kan gemmes op til 3000 filer i dokumentserveren. Der kan ikke lagres flere filer, når først man har lagret 3000 filer. Selvom der er lagret mindre end 3000 filer, kan man ikke lagre flere filer, hvis:
 - En fil, der skal gemmes, indeholder mere end 2000 sider.
 - De gemte filer tilsammen indeholder mere end 10000 sider.
 - Harddisken er fuld.
- Dokumentserveren gemmer også filer, der er scannet vha. den automatiske dokumentføder (ADF) eller glaspladen. Man bør med jævne mellemrum slette unødvendige filer, så man ikke fylder harddisken. Flere oplysninger om sletning af lagrede filer findes i Vejledning om generelle indstillinger.
- Når du bruger harddisken til andre funktioner end dem i dokumentserveren, kan du muligvis ikke længere gemme nye filer i dokumentserveren, selvom der er gemt mindre end 3000 filer.
- Mere information om dokumentserverens funktioner finder du i Vejledning om generelle indstillinger.
- I hjælpen til printerdriveren kan du finde flere oplysninger om, hvordan du får adgang til dokumentserveren fra en klient.

5. Maskinens funktioner og indstillinger

Basismaskine

Netværksvejledning, PostScript 3-tillæg og UNIX-tillæg dækker alle modeller og indeholder derfor også alle funktioner og indstillinger. Dette kapitel beskriver de funktioner og de indstillinger, du skal bruge for at konfigurere den model, du bruger.

Bemærk

- Der er flere oplysninger om funktioner og indstillinger i Netværksvejledning, PostScript 3-tillæg og UNIX-tillæg.

Funktioner

Maskinen omfatter følgende funktioner:

- Kopi
- Printer
- Scanner
- Fax
- Dokumentserver

Bemærk

- Maskinen skal være udstyret med printer/scannerenhed for at kunne bruges som printer eller scanner.

Interface

Maskinen fås med følgende interfaces:

- Ethernet (100BASE-TX / 10BASE-T)
- USB (2.0)
- IEEE 1284 (Parallel)(Ekstraudstyr)
- IEEE 802.11b (Trådløs LAN)(Ekstraudstyr)
- Bluetooth (Ekstraudstyr)
- Gigabit-Ethernet (1000BASE-T)(ekstraudstyr)

Bemærk

- Hvis du vil bruge IEEE 1284-, IEEE 802.11b- (trådløst LAN), Bluetooth- eller Ethernet-interfacet (ekstraudstyr), skal maskinen være udstyret med den tilsvarende enhed for det pågældende interface.
- Man kan ikke have interface for IEEE 1284, IEEE 802.11b (trådløst LAN) og Bluetooth installeret samtidigt på maskinen.
- Du kan ikke have standard-Ethernet-interfacet og ekstraudstyret Ethernet-interface på maskinen samtidigt.

Liste over indstillinger

Web Image Monitor

De følgende tabeller viser emner i Web Image Monitor, der kan vises eller ændres afhængigt af den valgte tilstand i webbrowseren.

Vælg en af følgende indstillinger for at logge på Web Image Monitor:

- Brugertilstand: log på som bruger
- Administratortilstand: Log på som administrator

❖ Start

- Anvend

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Toner	Læse	Læse
Kassette	Læse	Læse
Modtagebakke	Læse	Læse

- Konfiguration

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Funktion	Læse	Læse
System	Læse	Læse
Version	Læse	Læse
Printersprog	Læse	Læse

- Tæller

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Kopimaskine	Læse	Læse
Printer	Læse	Læse
Fax	Læse	Læse
Send/transm. total	Læse	Læse
Faxtransmission	Læse	Læse
Sendt til scanner	Læse	Læse
Andre funktioner	Læse	Læse

- Forespørgsel

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Maskinvedligeholdelse/Reparation	Læse	Læse
Salgsrepræsentant	Læse	Læse

❖ **Dokumentserver**

- Dokumentserver

Brugertilstand	Administrativ tilstand
Læse/redigere	Læse/redigere

❖ **Fax-modtaget fil**

- Fax-modtaget fil

Brugertilstand	Administrativ tilstand
Læse/redigere	Ingen

❖ **Printer: Udskriftsjob**

- Liste over udskriftsjob

Brugertilstand	Administrativ tilstand
Læse/redigere	Læse/redigere

❖ **Job**

- Jobliste

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Aktuelle/ventende job	Læse	Læse
Joboversigt	Læse	Læse

- Printer

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Joboversigt	Læse	Læse
Fejllog	Læse	Læse

- Fax-jobliste

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Transmission	Læse	Læse
Modtagelse	Læse	Læse
LAN-Fax	Læse	Læse

- Dokumentserver

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Oversigt over udskriftsjob	Læse	Læse
Oversigt over fjernsending af scannede filer	Læse	Læse

❖ **Adressebog**

- Adresseliste

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Adressebog	Ingen	Læse/redigere

❖ **Konfiguration**

- Enhedsindstillinger

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
System	Læse	Læse/redigere
Papir	Læse	Læse/redigere
Dato/Tid	Læse	Læse/redigere
Timer	Læse	Læse/redigere
Logge	Ingen	Læse/redigere
E-mail	Læse	Læse/redigere
Aut. Besked pr. e-mail	Ingen	Læse/redigere
Besked pr. e-mail efter anmodning	Ingen	Læse/redigere
Filoverførsel	Ingen	Læse/redigere
Styring af brugergodkendelse	Ingen	Læse/redigere
Styring af administrator-godkendelse	Ingen	Læse/redigere
Programmér/Skift administrator	Ingen	Læse/redigere
LDAP Server	Ingen	Læse/redigere

- Printer

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Grundindstillinger	Læse	Læse/redigere
Kassetteparametre (PCL)	Ingen	Læse/redigere
Kassetteparametre (PS)	Ingen	Læse/redigere
Midlert. PDF-password	Ændre	Ingen
PDF-gruppepassword	Ingen	Ændre
Fast PDF-password	Ingen	Ændre

- Fax

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Indstillinger af miljø	Ingen	Læse/redigere
Afsendelses-/modtagelses-indstillinger	Ingen	Læse/redigere
IP-fax-indstillinger	Ingen	Læse/redigere
IP-fax-gateway-indstillinger	Ingen	Læse/redigere
Parameterindstillinger	Ingen	Læse/redigere

- Interface

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Interface-indstillinger	Læse	Læse/redigere

- Netværk

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
IPv4	Læse	Læse/redigere
IPv6	Læse	Læse/redigere
NetWare	Læse	Læse/redigere
AppleTalk	Læse	Læse/redigere
SMB	Læse	Læse/redigere
SNMP	Ingen	Læse/redigere
SNMPv3	Ingen	Læse/redigere
SSDP	Ingen	Læse/redigere
Bonjour	Læse	Læse/redigere
Systemlog	Læse	Læse

- Sikkerhed

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Netværkssikkerhed	Ingen	Læse/redigere
Adgangskontrol	Ingen	Læse/redigere
IPP-godkendelse	Ingen	Læse/redigere
SSL/TLS	Ingen	Læse/redigere
ssh	Ingen	Læse/redigere
Site-certifikat	Ingen	Læse/redigere
Enheds-certifikat	Ingen	Læse/redigere

- RC-port

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Opsætning af RC-port	Ingen	Læse/redigere
Opdatér firmware for RC-port	Ingen	Læse/redigere
RC-port til proxy-server	Ingen	Læse/redigere

- Webside

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Webside	Læse/redigere	Læse/redigere

- Indstillinger for Udvidede funktioner

Menu	Brugertilstand	Administrativ tilstand
Startindstilling	Ingen	Læse/redigere
Info om Udvidede funktioner	Ingen	Læse
Installér	Ingen	Læse/redigere
Afinstallér	Ingen	Læse/redigere
Skift allokering	Ingen	Læse
Administratorværktøjer	Ingen	Læse/redigere
Kopiér Udvidede funktioner	Ingen	Læse/redigere
Kopiér data gemt på kort	Ingen	Læse/redigere

 **Bemærk**

- Nogle emner vises ikke afhængigt af sikkerhedsindstillingerne.

telnet

Følgende telnet kan bruges til maskinen:

access, appletalk, authfree, autonet, bonjour (rendezvous), btconfig, devicename, dhcp, diprint, dns, domainname, help, hostname, ifconfig, info, ipp, ipv6, lpr, netware, passwd, prnlog, route, set, show, slp, smb, snmp, sntp, spoolsw, sprint, ssdp, ssh, status, syslog, upnp, web, wiconfig, wins

Indstillinger, der kan bruges med PostScript 3

Følgende PostScript 3-indstillinger kan bruges til maskinen:

Bemærk

Der vises forskellige emner afhængigt af printerdrivertypen.

Indstillinger	Valgmuligheder
Sætvis udskrivning:	Fra, Til
Dithering:	Auto, Fotografisk, Tekst, Brugerindstilling
Duplex:	Fra, Åbn i venstre side, Åbn foroven
Tilpas til udskriftsformat:	Anmod bruger, Nærmeste format og skalering, Nærmeste format og beskæring
Billedjustering:	Fra, Til, Auto, Mindre end 90 ppi, Mindre end 150 ppi, Mindre end 200 ppi, Mindre end 300 ppi
Kassette:	Vælg bakke automatisk, Bypassbakke, Kassette 1 (elevatorkassette), Kassette 2, Kassette 3, Elevatorkassette
Udbakke:	Printerstandard, Kopibakke, Efterbehandler SR970/4000 - øverste bakke, Efterbehandler SR970/4000 - offsetbakke, Efterbehandler SR4000 - bookletbakke, Efterbehandler SR841 - øverste bakke, Efterbehandler SR841 - offsetbakke, bakke på Booklet-behandlingsenhed, Mailboks-bakke 1-9
Opløsning	600 dpi, 1200 dpi
Format:	Se Vejledning om generelle indstillinger.
Hæftning:	Fra, Øverst til venstre, Øverst til højre, 2 i venstre side, 2 i højre side, 2 øverst, 2 i midten
Kantforbedring	Til, Fra
Tonerbesparelse	Til, Fra
Type:	Se Vejledning om generelle indstillinger.
Papirvalg	Samme papir til alle sider, Andet papir til første side, Anvend skillark, Kapitelinddeling
Hulning:	Fra, 2 i venstre side, 2 i højre side, 2 øverst, 3 i venstre side, 3 i højre side, 3 øverst, 4 i venstre side, 4 i højre side, 4 øverst

Bemærkninger til brugere af PostScript 3-driveren

Hvis PostScript 3-driveren bruges under Windows 2000/XP/Vista eller Windows Server 2003/2003 R2 på en klientcomputer, der benytter Internet Explorer version 6 eller højere, kan visse dialogbokse i driveren være forskellige fra de illustrationer, der vises i PostScript 3-tillæget.

Hvis det er tilfældet, kan du få mere information om driverens dialogbokse herunder:

❖ Papirformat

Anvend denne til at vælge det ønskede papirformat.

Følgende tabel viser de faner eller menuer, som kan bruges til at vælge denne funktion.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Papirformat:] i [Papirindstillinger] under fanen [Papir/Kvalitet] i dialogboksen for printeregenskaber.
---	--

Bemærk

- Se Vejledning om generelle indstillinger for oplysninger om papirformater, der understøttes af maskinen.

❖ Tilpas til papir

Hvis dokumentets og papirets formater er forskellige, skal du angive, om der skal udskrives efter papirformatet.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Tilpas til papir] i [Dokumentindstillinger] under fanen [Avanceret] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

- Anmod bruger
Udskrivning udføres uden ændring af dokumentets format.
- Nærmeste format og skalering
Hvis papirformatet er mindre end det angivne papirformat, vil driveren reducere udskrivningsformatet.
Hvis formatet på det dokument, der skal udskrives, er mindre end papirformatet, vil det udskrevne heller ikke passe til papirformatet.
- Nærmeste format og beskæring
Hvis formatet på det dokument, der skal udskrives, er større end papirformatet, vil udskriften blive justeret i forhold til papirformatet.

❖ Opløsning

Brug denne til at indstille opløsningstyperne.

Følgende tabel viser de faner eller menuer, som denne funktion kan vælges i.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Opløsninger] i [Udskriftskvalitet] under fanen [Papir/Kvalitet] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

❖ Tilsidesæt retning

Brug denne til at indstille papirretningen.

Følgende tabel viser de faner eller menuer, som denne funktion kan vælges i.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Tilsidesæt retning] i [Dokumentindstillinger] under fanen [Avanceret] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	---

Du kan vælge følgende funktioner:

- **[Fra]**
- **[Liggende]**
- **[Stående]**

❖ Udskriftstilstand

Brug denne funktion til at reducere mængden af toner, der benyttes til udskrivning

Følgende tabel viser de faner eller menuer, som denne funktion kan vælges i.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Udskriftstilstand] i [Udskriftskvalitet] under fanen [Papir/Kvalitet] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	---

Du kan vælge følgende funktioner:

- **[Via]**
- **[Kantforbedring]**
- **[Tonerbesparelse]**

❖ Duplex-udskrivning

Brug denne funktion til at vælge duplex-udskrivning.

Vigtigt

For at benytte denne funktion skal duplexenheden (ekstraudstyr) være installeret.

Følgende tabel viser de faner eller menuer, som denne funktion kan vælges i.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Udskriv på begge sider] under fanen [Afslutter] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

- **Fra**
Afbryder duplex-udskrivning.
- **Lang kant**
Udskriver materialet, så indbindingskanten kommer til at ligge langs den lange kant af papiret.
- **Kort kant**
Udskriver materialet, så indbindingskanten kommer til at ligge langs den korte kant af papiret.

❖ **Sætvis udskrivning**

Brug denne funktion til sætvis udskrivning. Med denne funktion kan maskinen effektivt udskrive mangesidede dokumenter sætvis.

 **Vigtigt**

- For at benytte funktionen skal en hukommelsesenhed på mindst 192 MB eller en harddisk være installeret på maskinen.

Følgende tabel viser de faner eller menuer, som denne funktion kan vælges i.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	Indstil antal kopier til to eller flere, og klik derefter i afkrydsningsfeltet [Sætvis udskrivning] under fanen [Papir/Kvalitet] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

❖ **Papirtype**

Brug denne til at vælge papirtype.

Følgende tabel viser de faner eller menuer, som denne funktion kan vælges i.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Medietype] i [Papirindstillinger] under fanen [Papir/Kvalitet] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

 **Bemærk**

- Se Vejledning om generelle indstillinger for flere oplysninger om papirtyper, der understøttes af maskinen.

❖ **Modtagebakke.**

Brug denne til at vælge en modtagebakke.

Følgende tabel viser, hvor indstillingen kan angives.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Destination] i [Modtagebakke] under fanen [Afslutter] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	---

 **Bemærk**

- Se Vejledning om generelle indstillinger for flere oplysninger om modtagebakker, der understøttes af maskinen.

❖ **Hæftning**

Brug denne funktion til at hæfte flere udskrevne ark.

Følgende tabel viser, hvor funktionen kan angives.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Hæftning] i [Udskriftsjob] under fanen [Afslutter] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

 **Bemærk**

- Hæftepositionen kan være forskellig afhængigt af retningen på den enhed, der er monteret på maskinen, og data, der skal udskrives.

❖ **Hulning**

Brug denne funktion til at hulle udskrevne dokumenter. Følgende tabel viser, hvor funktionen kan angives.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Hulning] i [Udskriftsjob] under fanen [Afslutter] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	---

 **Bemærk**

Hullepositioner og antal tilgængelige huller varierer afhængigt af efterbehandler, originalens retning samt papirformat og -retning.

❖ **Z-foldning**

Brug denne funktion til at vælge Z-foldning for udskrevne dokumenter. Følgende tabel viser, hvor funktionen kan angives.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Z-foldning] i [Udskriftsjob] under fanen [Afslutter] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

❖ **Vandmærke**

Indstil funktionen Vandmærke.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Vandmærke] under fanen [Avanceret] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	---

❖ **Vandmærketekst**

Vælg type for Vandmærketekst.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Vandmærketekst] under fanen [Avanceret] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

❖ **Vandmærke-skrifttype**

Vælg fonttype for vandmærke.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Vandmærke-skrifttype] under fanen [Avanceret] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

❖ **Vandmærke-størrelse**

Vælg størrelse for Vandmærke.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Vandmærke-størrelse] under fanen [Avanceret] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	---

❖ **Vandmærke-vinkel**

Vælg vinklen for Vandmærke.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Vandmærke-vinkel] under fanen [Avanceret] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

❖ **Vandmærke-stil**

Vælg stilen for Vandmærke.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Vandmærke-stil] under fanen [Avanceret] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

❖ **Dithering**

Brug denne til at indstille billedgengivelse.

Følgende tabel viser de faner eller menuer, som denne funktion kan vælges i.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Dithering] i [Dokumentindstillinger] under fanen [Avanceret] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

Du kan vælge følgende funktioner:

- **Auto**
Brug denne funktion til automatisk at vælge den bedste dithering-metode afhængigt af kvaliteten af det, der skal udskrives.
- **Fotografisk**
Udfører dithering vha. et passende mønster til fotografisk materiale.
- **Tekst**
Udfører dithering vha. et passende mønster til tekst.
- **Brugerindstilling**
Brug denne indstilling til at udskrive halvtone-billeder, som blev angivet i dit program.

❖ **Billedjustering**

Brug denne til at vælge billedjusteringstype.

Følgende tabel viser de faner eller menuer, som denne funktion kan vælges i.

Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2	[Billedjustering] i [Dokumentindstillinger] under fanen [Avanceret] i dialogboksen Udskrivningsindstillinger.
---	--

- **Fra**
Afbryder billedjustering.
- **Til**
Udfører betingelsesløs billedjustering.
- **Auto**
Udfører automatisk billedjustering på billeder, der har en opløsning på mindre end 25% af den understøttede opløsning.
- **Mindre end 90 ppi - Mindre end 300 ppi**
Udfører kun billedjustering, når billedet har en opløsning (pixel pr. tomme), der er mindre end den respektive værdi, du har angivet i listen.

 **Bemærk**

- Hvis **[Auto]** vælges, kan behandlingen af data tage lang tid. Hvis Billedjustering benyttes til et maskeringsbillede, kan udskrivningsresultatet blive utilfredsstillende.

Specifikationer

Dette afsnit indeholder maskinens elektriske specifikationer og hardwarespecifikationer inkl. oplysninger om ekstraudstyr.

Komponent	Specifikationer
Opløsning	1200 × 1200 dpi 600 × 600 dpi 300 × 300 dpi
Udskrivningshastighed	<ul style="list-style-type: none"> • Type 1: 60 ppm • Type 2: 70 ppm • Type 3: 80 ppm <p>(A4 \square, $8\frac{1}{2} \times 11 \square$ alm. papir)</p> <p>Udskrivningshastigheden afhænger af maskinen. Kontrollér, hvilken type maskine du har. Se Vejledning om generelle indstillinger.</p>
Interface	<p>Standard:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ethernet-interface (100BASE-TX / 10BASE-T) • USB 2.0-interface <p>Ekstraudstyr:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parallelt IEEE 1284-interface Brug et almindeligt printerkabel med 36 ben, der ikke er længere end 3 meter. • IEEE 802.11b trådløst LAN-interface • Bluetooth-interface • USB Host-interface • Ethernet-interface (1000BASE-T)
Netværksprotokol	IPv4, IPv6, IPX/SPX, AppleTalk
Printersprog	Standard: PCL 6/5e, RPCS Ekstraudstyr: PostScript 3, PDF
Skrifttyper	PCL 6/5e: Monotype Imaging 35 Intellifonts, 10 TrueType fonts, 13 internationale fonts og 1 bitmap-font. PostScript 3 : 136 skrifttyper (Type 2:24, Type 14:112)
Hukommelse	512 MB
Harddisk	Lagerkapacitet: 80 GB
Netværkskabel	100BASE-TX / 10BASE-T-kabel (afskærmet, twisted-pair (STP, Category/Type5)).

Komponent	Specifikationer
USB-interface (standard)	<ul style="list-style-type: none"> • Understøttede operativsystemer: Windows 2000/XP/Vista, Windows Server 2003/2003 R2, Mac OS 10.3.3 eller senere • Transmissionsspecifikationer: USB 2.0-standard • Enheder der kan tilsluttes: Enheder der overholder USB 2.0-standarden

 **Bemærk**

- Når du bruger Mac OS, skal du kun bruge USB-interfacet (standard). USB-værts-interfacekortet (ekstraudstyr) understøttes ikke.
- Hvis du bruger USB-interface (standard) med Mac OS 10.3.3, understøttes USB 2.0.

Ekstraudstyr

 **Vigtigt**

- Der kan kun være installeret ét interfacekort i maskinen ad gangen. Derfor kan ekstraudstyr som IEEE 802.11b-interfaceenheden, IEEE 1284-interfacekortet og Bluetooth-interfaceenheden ikke være installeret samtidigt.

IEEE 1284 Interface Board Type A

❖ **Transmissionsspecifikationer:**

IEEE 1284

❖ **Kabelkrav:**

Standard IEEE 1284-kompatibel Micro Centronics 36-bens-kabel

IEEE 802.11b Interface Unit Type H

❖ **Transmissionsspecifikationer:**

Baseret på IEEE 802.11b (trådløst LAN)

❖ **Protokol:**

TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk

 **Bemærk**

- SmartDeviceMonitor og Web Image Monitor understøttes.

❖ **Dataoverførselshastighed:**

Vælges automatisk fra nedenstående hastigheder
1 Mbps, 2 Mbps, 5.5 Mbps, 11 Mbps

❖ **Frekvensinterval:**

- Tommeversion:
2412-2462 MHz (1-11 kanaler)
- Metrisk version:
2412- 2472 MHz (1- 13 kanaler)

❖ **Transmissionsafstand:**

- 1 Mbps 400 m
- 2 Mbps 270 m
- 5,5 Mbps 200 m
- 11 Mbps 140 m

 **Bemærk**

- Disse tal fungerer som retningslinjer for udendørs brug. Generelt er transmissionsafstanden indendørs mellem 10 og 100 m afhængigt af omgivelserne.

❖ **Transmissionstilstand:**

Ad hoc og infrastrukturtilstand

6

Bluetooth Interface Unit Type 3245

❖ **Understøttede profiler:**

- SPP (Serial Port Profile)
- HCRP (Hardcopy Cable Replacement Profile)
- BIP (Basic Imaging Profile)

❖ **Frekvensområde:**

2,45 GHz ISM-bånd

❖ **Datatransmissionshastighed:**

723 kbps

 **Bemærk**

- Transmissionshastigheden ændres efter faktorer såsom afstand og forhindringer mellem enhederne, radiosignalet tilstand og eventuel anvendelse af en Bluetooth-adaptor.

❖ **Maksimumområde:**

10 m

USB-værtstype A

- ❖ **Interfacestik:**
USB 1.1 host-interface A type
- ❖ **Datatransmissionshastighed:**
12 Mbps (fuld hastighed)
- ❖ **Afstand mellem enheder:**
2,5 m

Gigabit-Ethernet, type 7300

- ❖ **Interfacestik:**
 - Ethernet (10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T)
 - USB 2.0
Der kræves en USB-computerport og -kabel, der understøtter USB 2.0.
- ❖ **Datatransmissionshastighed:**
 - Ethernet: 1000 Mbps, 100 Mbps, 10 Mbps
 - USB: 480 Mbps (høj hastighed: USB 2.0), 12 Mbps (fuld hastighed)
- ❖ **Protokol:**
TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk
- ❖ **Afstand mellem enheder:**
 - Ethernet: 100 m
 - USB: 5 m

INDEKS

A

Annullering af et udskriftsjob, 101
Anvendelse af funktionen Udskriftsjob, 76

B

Bannerside, 38
Bekræftelse af forbindelsesmetoden, 19
Bluetooth-forbindelse, 45
Bluetooth-interfaceenhed, 142
Booklet-efterbehandler, 106
Brug af kommandoer, 71
Brugerdefinerede sider, 105
Brugerdefineret papirformat, 12, 15
Bypassbakke, 12

D

Datasikkerhed ved kopiering, 72
DeskTopBinder Lite, 68
Direkte udskrivning af en PDF-fil, 67
Displaypanel, 2
Dokumentserver, 125

E

Efterbehandler, 106
Ekstraudstyr, 141

F

Faneblade, 122
Fejllog, 103
Fjernprinter, 36
Font Manager, 52
Forberedelse af maskinen, 19
Forenklet display, 3
Fortsæt udskrivning, 38, 99
Funktioner, 127

G

Gem udskrift midlertidigt, 88
Gem udskrift midlertidigt (sletning), 90
Gem udskrift midlertidigt (udskrivning), 88
Gigabit ethernet, 143

H

Harddisk, 140
Hukommelse, 140
Hulning, 109
Hæftning, 107

I

IEEE 1284-interfacekort, 141
IEEE 802.11b-interfaceenhed, 141
Ilægning af brugerdefineret papirformat (bypassbakke), 15
Indstilling af papirformat (bypassbakke), 14
Indstilling af valgmuligheder, 49
Indsætning af kapitelskilleark, 119
Installation af printerdriveren, 23
Interface, 128, 140
Intet skilleark, 118

J

Jobliste, 4

K

Kapitelinddeling, 118
Konfigurering af sikkerhedsindstillinger, 47
Kontrol af job i udskriftskøen, 5
Kontrol af joboversigt, 7
Kontrol af uautoriseret kopi, 72
Kontrolpanel, 8
Kontrolpanel (annullering af et udskriftsjob), 101
Kraftigt papir, 16

L

Lagret udskrift, 91
Lagret udskrift (sletning), 94
Lagret udskrift (udskrivning), 92
Liste pr. bruger-ID, 95
Lokal forbindelse, 22
LPR-port, 32
Lyninstallation, 23

M

Mainframe, 127
Masketype, 74
Menuen Printerfunktioner, 8

N

Netværksforbindelse, 19
Netværkskabel, 140
Netværksprinter, 21, 34
Netværksprotokol, 140
NetWare-printserver, 36

O

OHP-transparenter, 16
Omslag, 114
Operativsystem, 140
Opløsning, 140

P

PageMaker, 53
Paralleleforbindelser, 43
PCL-printerdriver, 23, 34, 36
PCL-printerdriver
(printerregnskaber), 55, 61
PCL-printerdriver (TCP/IP), 27, 28
PDF Direct-udskrivning, 67
PostScript 3, 134, 135
Printerregnskaber, PCL, 55
Printerregnskaber, RPCS, 61
Printersprog, 140
Prøvetryk, 80
Prøvetryk (sletning), 83
Prøvetryk (udskrivning), 81

R

Roteret sætvis udskrivning, 112
RPCS-printerdriver, 23, 34, 36
RPCS-printerdriver (TCP/IP), 27, 28

S

Sikker udskrift, 84
Sikker udskrift (sletning), 87
Sikker udskrift (udskrivning), 85
Skift sætvis udskrivning, 113
Skilleark, 120
Skrifttyper, 140
Skærbillede for udskriftsjob, 80
Skærbillede med jobliste, 4

Sletning af job, 7
SmartDeviceMonitor for Client-port, 24
Specifikationer, 140
Startdisplay, 2
Sådan læser du denne vejledning, 1

T

TCP/IP-standardport, 30
telnet, 134
Tilbageholdelse af udskriftsjob, 6
Tovejs-kommunikation, 49

U

Udskriftsjob, 76
Udskriftsjob i kø, 104
Udskrivning af alle udskriftsjob, 97
Udskrivning af det valgte udskriftsjob, 95
Udskrivning efter nulstilling af
printer, 38
Udskrivning i sikkerhedstilstanden, 48
Udskrivning med en Bluetooth-
forbindelse, 46
Udskrivningshastighed, 140
Udskrivningsmetode, 67
Udskriv sætvis, 111
Understøttede profiler, 45
USB-forbindelse, 39
USB-vært, 143

V

Valg af listen over udskriftsjob, 79
Valgfrit interface, 128
Vejledninger til denne maskine, i

W

Web Image Monitor, 129
Windows 2000 (printerregnskaber), 55, 61
Windows 2000 (USB-forbindelse), 39
Windows (annullering af et
udskriftsjob), 102
Windows Server 2003/2003 R2
(printerregnskaber), 57, 63
Windows Server 2003/2003 R2 (USB-
forbindelse), 40
Windows-udskrivningsport, 19
Windows Vista (printerregnskaber), 59, 65
Windows Vista (USB-forbindelse), 42
Windows XP (printerregnskaber), 57, 63
Windows XP (USB-forbindelse), 40

Z

Z-foldning, 123

Æ

Ændring af job-rækkefølge, 6

Ændring af portindstillingerne, 25

Varemærker

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

Adobe, Acrobat, Adobe Type Manager, Flash, Macromedia, PageMaker og PostScript er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Adobe Systems i USA og/eller andre lande.

PCL® er et registreret varemærke tilhørende Hewlett-Packard Company.

Monotype er et registreret varemærke tilhørende Monotype Imaging, Inc.

Apple, AppleTalk, EtherTalk, Bonjour, Macintosh, Mac OS og True Type er registrerede varemærker tilhørende Apple, Inc., som er registreret i USA og andre lande.

IPS er et registreret varemærke eller varemærke tilhørende Zoran Corporation og/eller dets tilknyttede datterselskaber i USA og/eller andre lande.

UNIX er et registreret varemærke i USA og andre lande. Licens gives udelukkende via X/Open Company Limited.

Bluetooth®-mærket og -logoer er registrerede varemærker tilhørende Bluetooth SIG, Inc., og enhver anvendelse af sådanne mærker af Ricoh Company, Ltd. er under licens.

NetWare, IPX, IPX/SPX er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Novell, Inc.

Andre produktnavne benyttes kun med henblik på identifikation og kan være varemærker tilhørende de respektive virksomheder. Vi fraskriver os alle rettigheder til disse mærker.

Windows-operativsystemernes korrekte navne er som følger:

Produktnavnene for Windows 2000 er som følger:

Microsoft® Windows® 2000 Professional
Microsoft® Windows® 2000 Server
Microsoft® Windows® 2000 Advanced Server

Produktnavnene for Windows XP er som følger:

Microsoft® Windows® XP Professional
Microsoft® Windows® XP Home Edition
Microsoft® Windows® XP Media Center Edition
Microsoft® Windows® XP Tablet PC Edition

Produktnavnene for Windows Vista er som følger:

Microsoft® Windows Vista™ Ultimate
Microsoft® Windows Vista™ Enterprise
Microsoft® Windows Vista™ Business
Microsoft® Windows Vista™ Home Premium
Microsoft® Windows Vista™ Home Basic

Produktnavnene for Windows Server 2003 er som følger:

Microsoft® Windows Server® 2003 Standard Edition
Microsoft® Windows Server® 2003 Enterprise Edition
Microsoft® Windows Server® 2003 Web Edition
Microsoft® Windows Server® 2003 Datacenter Edition

Produktnavnene for Windows Server 2003 R2 er som følger:

Microsoft® Windows Server® 2003 R2 Standard Edition
Microsoft® Windows Server® 2003 R2 Enterprise Edition
Microsoft® Windows Server® 2003 R2 Datacenter Edition

Printer/Scanner Unit Type 8000 Betjeningsvejledning Printerreference

