



Fiery Driver til Windows

© 2022 Electronics For Imaging, Inc. Oplysningerne i denne publikation er dækket af Juridiske meddelelser til dette produkt.

8. juli 2022

Indhold

Fiery Driver til Windows	5
Fiery Driver Updater	5
Kommandolinjeinstallation af Fiery Driver	6
Afinstaller Fiery Driver	8
Fiery Printer-sletningsværktøj	8
Afinstaller i Windows Fiery Driver	8
Brug af instruktioner på kommandolinje til at slette printerdrivere	9
Afinstallation af Windows-printerdrivere	9
Opret brugerdefinerede Fiery Drivers	10
Åbn den mappe, der viser de installerede printere	10
Fanen Fiery-udskrivning	10
Fiery Driver-grupper	11
Åbn fanen Fiery-udskrivning	11
Brug Fiery Driver til at indstille de funktioner, der er installeret på printerens	11
Rediger funktioner, der er installeret på en printer, med Fiery Driver	12
Konfigurerbare funktioner, der kan installeres, for printerdrivere, der er installeret ved hjælp af peg og udskriv ..	13
Ændring af udskriftsindstillingerne med Fiery Driver	13
Skift udskriftsindstillinger for alle de dokumenter, der sendes fra computeren	14
Tilpas ikonet Hurtig adgang under fanen Fiery-udskrivning	14
Forindstillinger i Fiery Driver	15
Arbejd med forindstillinger i Fiery Driver	15
Opret en forindstilling i Fiery Driver	16
Ændring af forindstillinger for alle udskriftsjobs i Fiery Driver	16
Anvendelse af en forindstilling til udskrivning af et job i Fiery Driver	16
Rediger en forindstilling i Fiery Driver	17
Slet eller omdøb en forindstilling i Fiery Driver	17
Gendan standardforindstillingen i Fiery Driver	17
Eksportér og importér lokale forindstillinger i Fiery Driver	18
Brug af vandmærker i Fiery Driver	18
Opret, rediger og slet vandmærker	18
Udskriv et job med et vandmærke	19
Indtastning af log ind-oplysninger	19
Arbejde med tilpassede sidestørrelser i Fiery Driver	20
Definer eller tilpas en tilpasset dokumentstørrelse eller sidestørrelse til jobbet	20

Udskrivning af et job med en tilpasset dokumentstørrelse eller sidestørrelse	21
Brug Billedforskydning	21
Udskrivning af job med forskellige medietyper	21
Udskriv dupleksjobs (dobbeltsidede)	22
Administration af PostScript-filer i Fiery Driver	23
Konfigurering til udskrivning af en PostScript-fil	23
Inklusion af en fejlbehandler ved udskriftsproblemer	24
Fejlfinding for Fiery Driver	24
Brug af en fejlbehandler til at løse udskriftsproblemer	24
Et dokument er længe om at blive udskrevet	24
Skærmen viser den forkerte printerskrifttype	25
Det placerede EPS-billede er for lille	25
Et program er inkompatibelt med funktionerne i Fiery Driver	25
Flersidet layout udskrives ikke korrekt	26

Fiery Driver til Windows

Fiery Driver giver dine programmer mulighed for at kommunikere med din Fiery server og udskrive dokumenter.

Fiery Driver bruges sammen med Fiery servers, der benytter PostScript-sproget.

Når du bruger Fiery Driver, skal du være opmærksom på følgende:

- Fiery Driver har standardindstillinger for de fleste programmer og printere. Du kan nemt ændre indstillinger, hvis du installerer en ny printerfunktion eller ønsker at indstille en bestemt funktion.
- Udskriftsfunktioner og de tilhørende indstillinger giver dig adgang til printerens specielle funktioner. Udskriftsfunktionen Dupleks giver dig f.eks. mulighed for at indstille, hvordan de udskrevne billeder vender.
- Nogle af udskriftsfunktionerne i Fiery Driver (dokumentegenskaber) er også tilgængelige i dine programmer, når du udskriver et job.
- Generelt er det sådan, at en ændring i udskriftsfunktionerne i Fiery Driver i mappen Enheder og printere (eller Printere og faxenheder eller Printere) ændrer de globale indstillinger, der gælder for alle de job, der er udskrevet med den valgte printer. Du skal muligvis også vælge de samme indstillinger i programmet, fordi programspecifikke indstillinger kan tilsidesætte de globale indstillinger. De udskriftsindstillinger, der er valgt i programmet, er generelt aktiverede for den aktuelle session, mens du har programmet åbent.

Når det gælder oplysninger om specifikke udskriftsindstillinger og udskriftsfunktioner for Fiery Driver, kan du se under *Udskrivning*, der er en del af brugerdokumentationssættet.

Fiery Driver Updater

Fiery Driver Updater installeres som del af printerens driverinstallation. Fiery Driver Updater kan søge efter opdaterede printerdrivere, hver gang du logger på din computer.

Bemærk: Fiery Driver Updater kan kun installeres af en administrator eller en bruger med administratorrettigheder.

Opdatering til almindelige driverkomponenter leveres via Fiery Driver Updater. Produktspecifikke opdateringer leveres ikke via Fiery Driver Updater.

Beskeder om opdatering kan slås til eller fra i Fiery Driver Updater, som kan åbnes fra fanen Om i printerdriveren.

Hvis beskeder slås fra, deaktiveres søgningen efter Fiery Driver-opdateringer også.

Husk på følgende, når du bruger Fiery Driver Updater:

- Fiery Driver Updater viser hele Fiery Drivers version 5.0 og senere, der er installeret på det lokale system, og opdaterer kun Fiery Drivers version 5.0.
- Efter driverinstallationen, som også installerer Fiery Driver Updater, er færdig, skal du logge af og på igen for at aktivere de automatiske daglige søgninger efter driveropdateringer.

- Når en driveropdatering er tilgængelig, vises den tilgængelige driverversion som et link i vinduet Fiery Driver Updater. Klik på linket for at åbne en webside, der viser produktbemærkningerne til den pågældende driveropdatering.
- Når du installerer driveropdateringen, skal du huske at sikre, at alle åbne programmer har dialogboksen Print lukket, og at vinduet Enheder og printere (eller Printere og faxenheder eller Printere) i Kontrolpanel er lukket.
- Når driveropdateringen er installeret, opdateres driverversionen på fanen Om, så den svarer til den tilgængelige driverversion, der vises i vinduet Fiery Driver Updater.
- Fiery Driver Updater understøtter tilbagerulningsfunktion. Når du har installeret en driveropdatering via Fiery Driver Updater, kan du klikke på tilbagerulningsikonet under printerdriverens navn, hvis du af en eller anden årsag ønsker at gå tilbage til den tidligere installerede driverversion.
- Hvis Fiery Software Manager er installeret på klientsystemet, og den beder dig om at genstarte computeren, viser Fiery Driver Updater også beskeden om genstart.

[Produktbemærkninger til kunden om Fiery Driver Updater](#)

Kommandolinjeinstallation af Fiery Driver

Den Windows-driverfil, der bruges til zwebs, `PRNTDRV.EXE`, understøtter nu baggrundsinstallation af driveren på enhver klient. Denne funktion understøtter installation af Windows-driveren i virksomheden via implementeringsværktøjer fra tredjepart.

For at se fejl, skal du vælge Event Viewer (Hændelsesfremviser) > Windows Logs (Windows-logge) > Application (Program). `PRNTDRV.EXE` angives som fejkilden.

Bemærk: Fejlmeddelelser vises også i kommandovinduet.

Følgende funktioner understøttes:

- Start af Fiery Driver-installationsguiden
 - Bemærk:** For at starte Fiery Driver-installationsguiden, skal du starte `PRNTDRV.EXE`, enten fra kommandolinjen eller Windows Stifinder.
- Printerdriver og installation af printerdriver i baggrunden
- Visning af modeller, som driverpakken understøtter
- Visning af de landestandarder, som driverpakken understøtter
- Udpakning af driverpakken
 - Bemærk:** Der er adgang til de fire sidste funktioner på listen ved at anvende specifikke parametre til `PRNTDRV.EXE` fra kommandolinjen.

Bemærk: For alle funktioner gælder det, at du skal åbne kommandovinduet `CMD.EXE` i administratortilstand. Når kommandovinduet er åbnet, skal du ændre mappen til det bibliotek, hvor `PRNTDRV.EXE` er placeret.

Start af Fiery Driver-installationsguiden

Fiery Driver-installationsguiden `Setup.exe` vil blive startet hvis den er i driverpakken og der ikke overføres nogen parametre til `PRNTDRV.EXE`, hvilket kan opnås ved at:

- Dobbeltklikke på `PRNTDRV.EXE` i Stifinder
- Skrive `PRNTDRV.EXE` i kommandovinduet

Bemærk: At dobbeltklikke på `PRNTDRV.EXE` gør ikke, at udpakningsvinduet for printerdriverpakken bliver vist. Installationen af printerdriveren fortsætter i stedet, og Fiery Driver-installationsguiden bliver vist.

Printerdriver og installation af printerdriver i baggrunden

Kommando: `PRNTDRV.EXE /install [-i ipaddress/hostname] [-l locale] [-m model] [-p printername] [-q queue]`

- `-i` angiver printserverens IP-adresse/værtsnavn, som printerens peger på. Det er op til brugeren at sikre, at den angivne IP-adresse / værtsnavn tilhører en gyldig printer server. Validiteten af dem behøver ikke at blive kontrolleret. Denne parameter er obligatorisk, og der angives en fejl, hvis den mangler.
- `-l` angiver landstandard med to bogstaver for den printdriver, der skal installeres. Hvis printerdriverpakken understøtter mere end ét sprog, er denne parameter obligatorisk, og der angives en fejl, hvis den mangler. Hvis printerdriverpakken er specifik i forhold til landstandard, er denne parameter ikke obligatorisk, fordi der kun vil være en driver, der kan installeres i driverpakken.
- `-m` angiver modellen for den driver, der skal installeres. Driverpakken understøtter som regel to modeller af printerdriveren. Denne parameter er obligatorisk, og der angives en fejl, hvis den mangler.

Bemærk: Modelnavnet skal være i dobbelte anførselstegn.

- `-p` angiver navnet printerens. Denne parameter er valgfri, og hvis den ikke angives, indstilles printernavnet til det samme navn som printermodellen.

Bemærk: Printernavnet skal angives i dobbelte anførselstegn.

- `-q` angiver den printkø, som printerens skal udskrive til. Det kan være en af køerne for venteposition, udskrivning eller direkte eller navnet på en virtuel printer. Det er op til brugeren at sikre, at den angivne printerkø eller virtuelle printer findes på serveren. Denne parameter er valgfri, og hvis den ikke angives, anvender printkøen automatisk "udskrivning."

Visning af de modeller, driverpakken understøtter

Kommando: `PRNTDRV.EXE /listmodels [locale]`

For at kunne vise de modeller, der angives af den angivne landstandard, skal landstandardens to bogstaver angives ud for parameteren `/listmodels`. Hvis den angivne landstandard er ugyldig eller ikke understøttes af driverpakken, rapporteres der en fejl. Denne parameter er obligatorisk, hvis driverpakken understøtter mere end én landstandard. Hvis driverpakken er specifik i forhold til landstandard (understøtter kun én landstandard), ignoreres denne parameter.

Visning af landestandarder, som driverpakken understøtter

Kommando: `PRNTDRV.EXE /listlocales`

Udpakning af driverpakken

Kommando: `PRNTDRV.EXE /extract [path]`

Parameteren `[sti]` er valgfri, og hvis den ikke angives, udpakkes driverpakken i mappen `Prntdrv`, der ligger i en anden mappe med `PRNTDRV.EXE`. Hvis stien er angivet, skal den være absolut.

Afinstaller Fiery Driver

Du kan afinstallere Fiery Driver fra en klientcomputer.

De afinstallerede hjælpeprogrammer kan installeres og bruges lokalt fra en klientcomputer. Det er ikke nødvendigt at oprette forbindelse til Fiery Driver inden brug af softwaren.

Du kan afinstallere Fiery Driver ved hjælp af følgende metoder afhængigt af operativsystemet:

- Fiery Printer Delete Utility fra en Windows-klientcomputer.
- Fiery Software Uninstaller Utility fra en Mac OS-klientcomputer.

Fiery Printer-sletningsværktøj

Fiery Printer-sletningsværktøj kan installeres og bruges lokalt til at afinstallere Fiery Drivers fra en Windows-klientcomputer. Du behøver ikke at oprette forbindelse til Fiery server før du bruger softwaren.

Printer-sletningsværktøjet skal installeres på Windows-klientcomputeren for at fjerne printerdrivere.

Printer-sletningsværktøjet kan downloades fra EFI-supportwebstedet.

- 1 Gå til [Support og downloads](#).
- 2 Klik på Fiery drivere og hjælpeprogrammeri sektionen Fiery-produkter.
- 3 Du skal registrere dig, før du kan downloade systemopdateringen og dokumentationen. Klik på Indsend for at sende dine registreringsoplysninger.
- 4 Klik på fanen Programsoftware og værktøjer i downloadcentret.
- 5 Vælg Fiery Driver på listen Select Software (Vælg software), vælg Fiery Printer Delete Utility (Fiery Printer-sletningsværktøj) fra listen Select Version (Vælg version), og klik på Find (Søg).
- 6 Find FieryPrinterDeleteUtility.zip på resultatlisten, og klik på Download.
- 7 Klik på Acceptér for at acceptere vilkårene for licensaftalen.
- 8 Dobbeltklik på FieryPrinterDeleteUtility.exe, og følg vejledningen på skærmen.

Afinstaller i Windows Fiery Driver

Windows Fiery Driver kan afinstalleres med Fiery Printer Delete Utility.

- 1 Klik Start > Alle programmer > Fiery > Printer Delete Utility.
Det Printer Delete Utility vinduet åbner og viser alt Fiery Drivers der er fundet på computeren er angivet.

2 Gør et af følgende:

- For at slette en printer skal du markere afkrydsningsfeltet ud for printernavnet og klikke på Slet de valgte printere.
- Hvis du vil slette alle de installerede printerdrivere, skal du vælge Slet alle printerdrivere kryds af i feltet, og klik OK.

3 Når du er færdig med at slette printerdrivere, skal du klikke på Afslut.

Brug af instruktioner på kommandolinje til at slette printerdrivere

Du kan bruge funktioner på kommandolinjen til at fjerne Fiery-printeren og den tilhørende Fiery-printerdriver på Windows- og Mac OS-operativsystemer.

Afinstallation af Windows-printerdrivere

Du kan bruge Fiery Printer Delete Utility fra kommandoprompten til at fjerne en printer og den tilhørende printerdriver ved hjælp af funktioner på kommandolinjen på et Windows-operativsystem

Den nyeste version af Visual C++ Redistributable-pakken skal være installeret på den computer, hvor Fiery Printer Delete Utility kører.

1 Installér Fiery Printer Delete Utility ved hjælp af WebTools.

- a) Start din internet- eller intranetbrowser, og skriv DNS-navnet eller IP-adressen på Fiery server.
- b) Udvid Software Downloads (Softwareoverførsler).
- c) Klik på linket Printer Drivers (Printerdrivere) under fanen Windows, og følg anvisningerne i installation på skærmen.
- d) Gå til den lokale mappe, hvor printerdriverfilerne blev overført til, og dobbeltklik på mappen Fiery Printer Delete Utility.
- e) Dobbeltklik på setup.exe, og følg vejledningen på skærmen for at installere værktøjet.

2 Start kommandoprompten som administrator på dit Windows-system og gå til den sti, hvor Fiery Printer Delete Utility er installeret.

Det er installeret i mappen `\Program Files\Fiery\Applications3\PrinterDeleteUtility`.

3 Prøv den følgende kommando: **Start/vent Printer Delete Utility.exe** [funktioner]

[indstillinger] kan være en af følgende:

- | | |
|--|---|
| <code>-rmPrints</code> | Fjerner alle printere |
| <code>-p \"Printer1, Printer2\"</code> | Fjerner angivne printere. Printernavne skal adskilles med et komma, og den fulde liste skal omslutes med \" \". |
| <code>-getInstalledPrinters</code> | Henter en liste over alle printere, der bruger Fiery Drivers. |

Opret brugerdefinerede Fiery Drivers

Fiery Driver Configurator er et enkeltstående Windows-program, der giver en administrator mulighed for at oprette brugerdefinerede Fiery PS Drivers til Windows-computere.

Ved at gemme konfigurationsfilen fra Windows Fiery Driver Configurator og derefter bruge den medfølgende Mac OS Fiery Driver Configurator kan der oprettes en pakke med Mac OS-printerdrivere.

Fiery Driver Configurator opretter i princippet en forenklet printerdriver til f.eks. at opfylde behovene hos en bestemt gruppe eller forretningsenhed i en virksomhed.

Administratoren kan vise/skjule og låse/åbne funktioner og angive standardindstillinger for udskriftsindstillingerne.

Få flere oplysninger i *hjælpen til Fiery Driver Configurator*.

Åbn den mappe, der viser de installerede printere

Hvordan du åbner den mappe, der viser de installerede printere på en computer, afhænger af operativsystemet.

1 Gå til enhederne og printerne på dit netværk.

Printerne vises i mappen Enheder og printere (eller Printere og faxenheder eller Printere).

2 Gør et af følgende:

- Windows 10/Server 2016: Tryk på Windows-knappen på tastaturet for at åbne Start-skærmen. Klik på Kontrolpanel, og klik derefter på Enheder og printere.

Bemærk: Fiery Driver understøtter alle versioner af Windows 10, herunder Anniversary Update, Creators Update, Fall Creators Update og Redstone 4.

- Windows 8.1/Server 2012 R2: Tryk på Windows-knappen på tastaturet for at åbne Start-skærmen. Klik på Kontrolpanel, og klik derefter på Enheder og printere.
- Windows 7/Server 2008 R2: Klik på Start > Enheder og printere.

Fanen Fiery-udskrivning

Fanen Fiery-udskrivning fungerer som kontrolcenter for alle ofte anvendte udskrivningsfunktioner.

Fanen Fiery-udskrivning indeholder alle de udskriftsindstillinger, der gælder for printerens. Hvis du vælger en standardindstilling, udskrives jobbet efter de indstillinger, der blev angivet under printeropsætningen eller er printerstandarden.

Bemærk: Du kan også få adgang til og indstille nogle funktioner under fanen Fiery-udskrivning, og programindstillingerne kan tilsidesætte indstillinger, der er foretaget under Printerindstillinger.

Herudover kan visse hjælpeprogrammer som f.eks. Command WorkStation tilsidesætte visse udskrivningsindstillinger for et job. (Se i *hjælpen til Command WorkStation*.)

Fiery Driver-grupper

Fiery Driver grupperer udskriftsindstillinger efter kategori for at sikre nem adgang. Hver gruppe eller fane indeholder udskriftsindstillinger, der er relateret til eller supplerer hinanden.

- **Hurtig adgang** – indeholder dupliserede udskriftsindstillinger fra de andre grupper af jobegenskaber. Det kan tilpasses, så alle udskriftsindstillinger kan tilføjes eller fjernes fra visningen. På fanen Hurtig adgang kan du hurtigt finde udskriftsindstillinger uden at skulle gennemgå alle fanerne for jobegenskaber.
- **Jobinfo** – alle oplysninger om jobbet, herunder brugeroplysninger, der muligvis kræves til brugergodkendelse og jobhåndtering.
- **Medie** – attributter og papirkilder at udskrive og indsætte.
- **Layout** – definerer udskydningen af udskriftsjobbet og brochureprocessen på mediet/arket undtagen for positioner, der kompenserer for efterbehandlingsindstillinger som f.eks. Bakkejustering.
- **Farve** – farveindstillinger og grafiske funktioner (når de er slået til). Denne fane vises ikke, når du forbinder til en sort/hvid-printer.
- **Billeder** – alle de indstillinger for billedkvalitet, der understøttes af den forbundne Fiery server og printer.
- **Efterbehandling** – udskriftsindstillinger, der kun er relateret til efterbehandlingsudstyr på printere, og også billedforskydning for at kompensere for efterbehandlingsindstillinger. Disse indstillinger tilsidesætter indstillinger i Fiery server Printeropsætning, men kan ændres fra Command WorkStation.
- **VDP** – alle indstillinger for variabel dataudskrivning (VDP) som f.eks. FreeForm og avancerede VDP-indstillinger.
- **Stempel** – alle indstillinger for billedstempel, der tilføjer eller skjuler/fjerner ethvert billede i jobbet. Det omfatter også vandmærkeegenskaber, der definerer vandmærkets placering og udseende.

Bemærk: Fanen Stempel understøttes muligvis ikke for alle Fiery servers.

- **Printer** – oplysninger om printerens status som f.eks. aktuelle niveauer af papir og toner.

Bemærk: Tovejskommunikation skal være slået til på din printer, for at oplysningerne på fanen Printer kan opdateres.

Åbn fanen Fiery-udskrivning

Du kan bruge fanen Fiery-udskrivning til at vælge udskriftsindstillinger på Fiery server.

- 1 Åbn den mappe, der viser de installerede printere. (Se [Åbn den mappe, der viser de installerede printere](#) på side nr. 10.)
- 2 Højreklik på den ønskede printer, og klik på Udskriftsindstillinger.
- 3 Klik på fanen Fiery-udskrivning.

Brug Fiery Driver til at indstille de funktioner, der er installeret på printeren

Med henblik på at bruge udskriftsfunktionerne for printeren og Fiery server korrekt skal du konfigurere Fiery server på computeren for de funktioner, der er installeret på printeren.

Tovejskommunikation, når indstillingen er aktiveret, tilsidesættes de indstillinger, du har foretaget i de installerede funktioner. Tovejskommunikation giver også Fiery Driver mulighed for at forespørge printeren og hente de funktioner, der er installeret i øjeblikket. De installerede funktioner er på listen Installerede funktioner, og indstillingerne for Fiery Driver aktiveres, afhængigt af disse funktioner.

Når du konfigurerer de installerbare funktioner manuelt, skal du matche printerens aktuelle konfiguration. Ellers matcher de udskriftsfunktioner, der vises i Fiery Driver, muligvis ikke de udskriftsfunktioner, der er tilgængelige i øjeblikket.

Du kan også gå tilbage til funktionernes standardværdier.

Rediger funktioner, der er installeret på en printer, med Fiery Driver

Du skal bruge Fiery Driver for at redigere de installerede funktioner på printeren.

Bemærk: Du skal slå Tovejskommunikation (fjern markeringen i afkrydsningsfelt) fra manuelt for at konfigurere de installerede funktioner.

Bemærk: Funktionen Kontrol af brugerkonti er tilgængelig på Windows-operativsystemer, der understøttes af Fiery server. Du skal logge på med administratorrettigheder for at tilføje eller ændre de installerbare funktioner, efter at printerdriveren er installeret.

- 1 Åbn den mappe, der viser de installerede printere. (Se [Åbn den mappe, der viser de installerede printere](#) på side nr. 10.)
- 2 Når det gælder Windows-computere med Kontrol af brugerkonti, skal du højreklikke på ikonet Fiery server, vælge Kør som administrator og derefter vælge Printeregenskaber eller Egenskaber.
Dialogboksen Kontrol af brugerkonti åbnes.
Vælg brugeren med administratorrettigheder, skriv adgangskoden, og klik derefter på OK.
- 3 Højreklik på det ønskede printerikon, og klik derefter på Printeregenskaber eller Egenskaber.
- 4 Klik på Tilbehør (eller Konfiguration, eller fanen Installerbare funktioner) for at kontrollere, at den funktion, du vil bruge, er tilgængelig.
- 5 Hvis du vil hente de installerede funktioner fra selve printeren, skal du vælge Tovejskommunikation, angive IP-adressen eller DNS-navnet på den Fiery server, der er forbundet til printeren, og derefter klikke på Opdater.
- 6 Hvis du vil konfigurere de installerede funktioner manuelt, skal du vælge en funktion på listen Tilgængelige funktioner og derefter klikke på Tilføj. Hvis du vil gå tilbage til standardindstillingerne for de installerede funktioner, skal du klikke på Standarder.

Bemærk: Sørg for, at funktionen rent faktisk er installeret for printeren.

- 7 Hvis du automatisk vil opdatere driveren, hver gang den åbnes, skal du vælge Opdater Fiery Driver, når den åbnes.
På den måde undgås konflikter mellem de valgte indstillinger, når en eller flere af de installerede funktioner ændres eller ikke længere er tilgængelige.

- 8 Hvis du vil modtage en mailbesked om fejl, der er opstået under udskrivning, skal du markere Aktivér mailbesked og skrive den mailadresse, mailbeskeden skal sendes til.

Aktivér mailbesked vises kun, hvis mailtjenesten er aktiveret under opsætningen på Fiery server. (Se *Konfiguration og opsætning*, som er en del af brugerdokumentationssættet.)

- 9 Klik på Anvend, og klik derefter på OK.

Du skal klikke på OK, for at printerdriveren afspejler de rigtige installerede funktioner.

Bemærk: De installerede funktioner afspejles ikke korrekt, hvis du lukker dialogboksen ved at klikke på tasten Annuller eller knappen Luk.

Konfigurerbare funktioner, der kan installeres, for printerdrivere, der er installeret ved hjælp af peg og udskriv

Hvis du installerer printerdriveren ved hjælp af guiden Tilføj printer og derefter bruger Tovejskommunikation til at konfigurere de installerbare funktioner, er de installerbare funktioner ikke konfigureret korrekt. Du skal konfigurere disse funktioner, når du har installeret printerdriveren.

Bemærk: Funktionen Kontrol af brugerkonti er tilgængelig på Windows-operativsystemer, der understøttes af Fiery server. Du skal logge på med administratorrettigheder for at tilføje eller ændre de installerbare funktioner, efter at printerdriveren er installeret.

- 1 Når du har installeret printerdriveren, skal du åbne den mappe, der viser de installerede printere. (Se [Åbn den mappe, der viser de installerede printere](#) på side nr. 10.)
- 2 Når det gælder Windows-computere med Kontrol af brugerkonti, skal du højreklikke på ikonet Fiery server, vælge Kør som administrator og derefter vælge Printeregenskaber eller Egenskaber.
Dialogboksen Kontrol af brugerkonti åbnes.
Vælg brugeren med administratorrettigheder, skriv adgangskoden, og klik derefter på OK.
- 3 Højreklik på printerikonet, og klik derefter på Printeregenskaber eller Egenskaber.
- 4 Klik på fanen Tilbehør (eller Konfiguration, eller Installerbare funktioner), og vælg dine installerbare funktioner.
- 5 Klik på Anvend, og klik derefter på OK.

Du skal klikke på OK, for at printerdriveren afspejler de rigtige installerede funktioner.

Bemærk: De installerede funktioner afspejles ikke korrekt, hvis du lukker dialogboksen ved at klikke på tasten Annuller eller knappen Luk.

Ændring af udskriftsindstillingerne med Fiery Driver

Du kan ændre udskriftsindstillingerne for det aktuelle dokument eller for alle dokumenter, du sender fra din computer.

Stedet, hvor du ændrer en indstilling, bestemmer ændringens omfang:

- Ændringer, der foretages via et program, vil typisk gælde for dokumenter, der udskrives, mens programmet er åbent.
- Hvis du ændrer en indstilling igennem Udskriftsindstillinger, vil ændringen gælde for den valgte printer og alle de udskriftsjob, der sendes til denne printer. Hvis du kan vælge den samme udskriftsindstilling i programmet, kan det dog ske, at programmets indstilling tilsidesætter indstillingen i Udskriftsindstillinger.

Bemærk: Hvis du bruger Udskriftsindstillingertil at ændre en udskriftsindstilling for et enkelt dokument, skal du huske at sætte indstillingen tilbage til standardværdien, inden du udskriver andre dokumenter, hvis det er nødvendigt, under den nuværende programsession. Når du lukker programmet, gendannes alle indstillingeres standardværdi i Udskriftsindstillinger.

Visse opgaver kræver, at der bruges en specifik metode til at ændre indstillingerne på. Du skal f.eks. foretage alle skrifttypeændringer i Udskriftsindstillinger, ikke igennem et program. Hvis du ikke kan ændre indstillingerne i programmet, skal du også bruge Udskriftsindstillinger.

Skift udskriftsindstillinger for alle de dokumenter, der sendes fra computeren

Dialogboksen Udskriftsindstillinger gør det muligt at ændre standardudskriftsindstillingerne for alle dokumenter.

Dialogboksen Udskriv i programmet gør det muligt at ændre standardudskriftsindstillingerne for et dokument. Hvis en udskriftsindstilling ikke er tilgængelig, kan du gøre den tilgængelig ved at ændre udskriftsindstillingerne for alle dokumenter, der er sendt fra computeren.

Bemærk: Hvis du ikke bruger de samme indstillinger for alle udskriftsjob, kan du gemme hver enkelt unikke gruppe af udskriftsindstillinger som en forindstilling.

- 1 Klik på Filer > Udskriv eller Filer > Udskriftsopsætning i programmet, og vælg derefter Fiery server som din printer.
- 2 Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.
Rækkefølgen af trinnene til at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer alt efter programmet.
- 3 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 4 Vælg de ønskede udskriftsindstillinger.
Hvis du indstiller visse funktioner som f.eks. efterbehandling og layout, kan udskrivning af jobbet blive langsommere eller forkert. Brug Udskriftsindstillinger for at indstille disse funktioner for det aktuelle job eller den aktuelle session.
- 5 Når du har angivet udskriftsindstillingerne, skal du klikke på OK og derefter klikke på Udskriv for at sende dit udskriftsjob.

Tilpas ikonet Hurtig adgang under fanen Fiery-udskrivning

Ikonet Hurtig adgang under fanen Fiery-udskrivning kan tilpasses med de udskriftsindstillinger, du ofte bruger.

Dette sparer tid, fordi det ikke er nødvendigt at åbne alle de andre ikoner for udskriftsindstillinger for at indstille de funktioner, du har angivet i Hurtig adgang.

Når du placerer en udskriftsindstilling i Hurtig adgang, vises den stadig under ikonet for den oprindelige udskriftsindstilling. Du kan angive funktionen fra begge placeringer.

Hurtig adgang understøtter ikke udskriftsindstillinger som f.eks. Blandede medier under fanen Medier, der åbnes i et nyt vindue, når du vælger dem.

1 Gør et af følgende:

- Åbn vinduet Udskriftsindstillinger, åbn den mappe, der viser de installerede printere, højreklik på det ønskede printerikon, og vælg Udskriftsindstillinger. (Se [Åbn den mappe, der viser de installerede printere](#) på side nr. 10.)
- Klik på Filer > Udskriv eller Filer > Udskriftsopsætning, og vælg Fiery server som din printer. Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.

Trinneses rækkefølge til at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer iht. programmet.

2 Klik på fanen Fiery-udskrivning.

3 Klik på ikonet Hurtig adgang, og klik derefter på Tilpas.

4 Du kan tilføje eller fjerne en genvej ved at vælge en og flytte den fra listen Tilgængelige genveje til/fra listen Aktuelle genveje.

Bemærk: Fanen Hurtig adgang kan ikke være tom. Hvis du fjerner alle funktioner fra Hurtig adgang, vender den tilbage til standardgruppen af funktioner.

5 Klik på OK for at gemme ændringerne.

Forindstillinger i Fiery Driver

En forindstilling er en samling udskriftsindstillinger i Fiery Driver, som du har adgang til senere.

Du kan vælge en jobforindstilling på listen Forindstillinger eller oprette en ny forindstilling baseret på de aktuelle indstillinger, der er angivet i Fiery Driver. Hvis et job i øjeblikket ikke anvender en forindstilling, er forindstillingsfeltet tomt, og der vises ingen tekst i feltet Forindstillinger. Alle egenskaber viser de første standardindstillinger. Hvis du vælger en jobforindstilling, opdateres alle indstillinger for at afspejle den gemte forindstilling. Hvis du skifter udskriftsindstillinger, bliver listen Forindstillinger tom igen.

Der er to typer jobforindstillinger:

- Lokale forindstillinger – gemmes på brugerens lokale computer.

Lokale forindstillinger er tilgængelige på listen Forindstillinger, hver gang du åbner Fiery server. De forbliver på din lokale harddisk, indtil du sletter dem.

- Serverforindstillinger – gemmes på Fiery server ved brug af Command WorkStation og deles med andre brugere af Fiery server. Udgivne Serverforindstillinger vises på listen Forindstillinger.

Når du anvender en Serverforindstilling på et job, bliver forindstillingerne en del af jobbet, indtil du ændrer dem.

Du kan ikke ændre en Serverforindstilling i Fiery Driver. Hvis Serverforindstilling har låst udskriftsindstillinger, kan du tilsidesætte udskriftsindstillingerne i Fiery Driver, efter du vælger den til jobbet. Når den er tilsidesat, bliver feltet Forindstillinger tomt. (Se *Hjælp Command WorkStation*.)

Arbejd med forindstillinger i Fiery Driver

Du kan oprette, redigere og slette forindstillinger. Du kan også gendanne standardindstillingerne for en forindstilling.

Lokale forindstillinger kan eksporteres og importeres med Fiery Driver.

Bemærk: Filformatet for Forindstillinger er enten .sav eller .xml. For .sav-filer er hver forindstilling en individuel fil. For .xml-filer er alle forindstillinger i én enkelt fil. Filen Forindstillinger oprettes specifikt for en bruger.

Opret en forindstilling i Fiery Driver

Du kan oprette en forindstilling, der indeholder ofte anvendte udskriftsindstillinger.

Du gemmer forindstillingen på din lokale computer, og du kan ikke dele den med andre.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Angiv de ønskede udskriftsindstillinger.
- 3 Vælg Gem forindstilling på listen Gem forindstilling.
- 4 Giv forindstillingen et beskrivende navn, og klik på Gem.

Ændring af forindstillinger for alle udskriftsjobs i Fiery Driver

Du kan ændre forindstillingen for alle udskriftsjobs.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)

Bemærk: Når du åbner fanen Fiery-udskrivning fra dialogboksen Udskriv i et program og vælger en forindstilling, anvendes forindstillingen kun i den aktuelle programsession.

- 2 Vælg en anden forindstilling på listen Forindstillinger.

Anvendelse af en forindstilling til udskrivning af et job i Fiery Driver

Fanen Fiery-udskrivning viser, hvilke forindstillinger, hvis der er nogle, der er tilgængelige for alle udskriftsjob på listen Forindstillinger. Efter at du har udskrevet et job ved hjælp af en forindstilling, anvendes den samme forindstilling, indtil du vælger en ny.

Bemærk: Du kan ikke dele forindstillinger mellem forskellige Fiery Drivers.

- 1 Åbn et dokument, og klik på Fil > Udskriv eller Fil > Indstil printer, og vælg derefter Fiery server som printer.
- 2 Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.
Fremgangsmåden for at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer afhængigt af programmet.

- 3 Klik på fanen Fiery-udskrivning.
- 4 Vælg en forindstilling på listen Forindstillinger.

Bemærk: Når du anvender en Lokal forindstilling på et job, bliver den en del af jobbet, men forindstillingens navn bevares ikke. Når Serverforindstillingen anvendes på et job, bliver den en del af jobbet sammen med navnet på den Serverforindstilling, der bruges.

- 5 Klik på OK i vinduet Dokumentegenskaber.

Rediger en forindstilling i Fiery Driver

En forindstilling omfatter de fleste udskrivningsindstillinger, du indstiller under fanen Fiery-udskrivning. Du kan tilsidesætte en indstilling under fanen Fiery-udskrivning, når du har valgt en forindstilling, men værdien i feltet Forindstillinger bliver tomt.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Vælg den forindstilling, du vil redigere, på listen Forindstillinger, og tilpas udskriftsindstillingerne. Feltet Forindstillinger bliver tomt.
- 3 Vælg Gem forindstillinger på listen Forindstillinger.
- 4 Skriv det samme forudindstillede navn, og klik på Gem.

Slet eller omdøb en forindstilling i Fiery Driver

Du kan slette eller omdøbe forindstilling med funktionen Administrer lokale forindstillinger i Fiery Driver.

Bemærk: For at slette en forindstillinger, må den ikke være i brug.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Vælg Administrer lokale forindstillinger på listen Forindstillinger.
- 3 Vælg forindstillingen, og gør et af følgende:
 - Klik på Slet for at slette en forindstilling.
 - Klik på Omdøb for at omdøbe en forindstilling, skriv et beskrivende navn for den, og klik derefter på Gem.

Gendan standardforindstillingen i Fiery Driver

Du kan anvende standardforindstillingen på et job for at gendanne standardindstillingerne for udskrivning.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Vælg Fabriksstandardindstilling på listen Forindstillinger.
- 3 Klik på OK i vinduet Dokumentegenskaber.

Eksportér og importér lokale forindstillinger i Fiery Driver

Du kan eksportere eller importere lokale forindstillinger med Fiery Driver.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.
- 2 Vælg Administrer lokale forindstillinger på listen Forindstillinger.
- 3 Vælg et af følgende:
 - Importér alle importerer tidligere oprettede og gemte forindstillinger fra filen Forindstillinger. Når du importerer en Lokale forindstillinger-fil, erstattes en forindstilling med det samme navn kun, hvis der findes en i forvejen. Navne på duplikerede forindstillinger kan ikke bevares. Hvis der ikke tidligere blev eksporteret en eksisterende Lokal forindstilling, erstattes den ikke.
 - Eksportér alle eksporterer alle forindstillinger til én enkelt fil (Presets.xml), der oprettes specifikt for en bruger.
- 4 Naviger til en placering for at gemme eller hente filen Preset.xml.
- 5 Klik på Gem eller Åbn.

Brug af vandmærker i Fiery Driver

Funktionen Vandmærke i Fiery Driver giver dig mulighed for at udskrive tekst (uafhængig af hvad dit udskrivningsprogram leverer) på tværs af den første side eller på hver side af et dokument.

Du kan definere, gemme og anvende definitionerne af vandmærket til alle Fiery server-printere og alle dokumenter. Du kan også angive vandmærkeindstillinger, når du udskriver et dokument.

Bemærk: Det er ikke alle programmer, der understøtter udskrivning af vandmærker. Ikke alle skrifttyper, såsom visse japanske og kinesiske skrifttyper, udskrives som vandmærker.

Opret, rediger og slet vandmærker

Du kan oprette, redigere og slette vandmærker. Du kan vælge egenskaber for vandmærket.

Et visningsfelt viser et miniaturebillede af siden, der viser vandmærkets omtrentlige tekst, vinkel og position i forhold til midten.

Visningsfeltet indeholder den aktuelle, men viser ikke flere skrifttyper. Visningsfeltet ændrer sig ikke, når der vælges skrifttype, og viser kun de skrifttyper, der understøttes af dit operativsystem, ikke de skrifttyper, der er installeret på Fiery server.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Klik på ikonet Stempel.

3 Gør et af følgende:

- Klik på Ny(t) for at oprette dit eget vandmærke.
- Hvis du vil ændre et standardvandmærke, skal du vælge det på rullelisten og klikke på Rediger.
- Hvis du vil fjerne et vandmærke fra listen, skal du vælge det på rullelisten og klikke på Slet og derefter på Ja.

4 For at oprette et nyt eller redigere et eksisterende vandmærke skal du gøre følgende:

- Angiv tekst, skrifttype og størrelse. (Teksttypen er en del af skrifttypevalget.)
- I området Vinkel skal du angive vandmærkets vinkel ved at indtaste, hvor mange grader mærket skal roteres eller ved at trække i et af vandmærkets hjørner.
- Angiv vandmærkets placering i forhold til midten af siden i området Placering. Du kan centrere vandmærket automatisk eller angive værdier for de vandrette og lodrette positioner for vandmærkets midterpunkt i forhold til sidernes midterpunkt. (Du kan trække i vandmærket midterpunkt.)
- Vælg vandmærkets farve eller grå nuance.

Til farveprintere skal værdierne indtastes i området Farve. Til sort-hvid printere skal værdierne for en grå procent indtastes i området Mørke.

Udskriv et job med et vandmærke

Vandmærker er specifikke for en printer. Du kan indstille et vandmærke, der skal trykkes på tværs af den første side eller på alle sider af et dokument. Hvis du ikke angiver et vandmærke, der kun skal trykkes på første side, får alle sider af dokumentet et vandmærke.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.
- 2 Klik på ikonet Stempel.
- 3 I menuen Vandmærke skal du vælge det ønskede vandmærke.
- 4 I området Udskriv vandmærkers skal du angive, om vandmærket kun skal trykkes på den første side.
- 5 Angiv de ønskede udskriftsindstillinger, og udskriv derefter dokumentet.

Indtastning af log ind-oplysninger

Hvis Fiery server kræver brugergodkendelse for at kunne udskrive, skal du indtaste det brugernavn og den adgangskode, du udskriver med.

Bemærk: Brugernavnet kan være dit netværksdomæne\brugernavn eller et lokalt brugernavn. Kontakt systemadministratoren angående kravene til systemet.

- 1 Åbn fanen Fiery-udskrivning. (Se [Åbn fanen Fiery-udskrivning](#) på side nr. 11.)
- 2 Klik på ikonet Jobinfo, og udvid Brugergodkendelse.

3 Fjern markeringen i afkrydsningsfeltet Jeg er gæst.

Markér afkrydsningsfeltet, hvis du ikke har et Windows-logon.

Bemærk: Fiery server skal være konfigureret til at tillade gæsteudskrivning.

4 Gør et af følgende:

- Vælg afkrydsningsfeltet Brug Windows-logon for at sende dit brugernavn og din adgangskode i Windows.
- Indtast dit brugernavn og din adgangskode i felterne.

Bemærk: Afkrydsningsfeltet Brug Windows-logon kan muligvis ikke ses, afhængigt af hvilken type brugergodkendelse, der er konfigureret i din computer.

5 Klik på Bekræft for at bekræfte, at Fiery server genkender dit brugernavn, din adgangskode og dine rettigheder.

Bemærk: Bekræftelsen virker kun, hvis Tovejskommunikation er slået til.

6 Angiv de ønskede udskriftsindstillinger, og udskriv derefter dokumentet.

Arbejde med tilpassede sidestørrelser i Fiery Driver

Med tilpassede sidestørrelser angiver du dimensionerne på en udskrevet side. Når du har angivet en tilpasset sidestørrelse, kan du bruge den gennem et program uden at definere den igen, hver gang du udskriver.

På tilpassede sidestørrelser svarer Bredde til den korte side og Højde til jobbets lange side. Indstil tilpassede sidestørrelser på denne måde, uanset programmets retningsindstillinger.

Definer eller tilpas en tilpasset dokumentstørrelse eller sidestørrelse til jobbet

Du kan definere eller tilpasse jobbets tilpassede dokumentstørrelse eller inputstørrelse.

Dokumentstørrelse er det digitale *input* (den sidestørrelse, der er defineret i dit originale dokument) og outputpapirstørrelsen er den fysiske *udskrift* (den faktiske størrelse af papiret i printerbakken).

Fiery Driver indstiller som standard Udskriftspapirstørrelsen til det samme som indstillingen af Dokumentstørrelse. Det er ligegyldigt, om du udskriver et dokument på en eller flere sider på et ark papir.

- 1 Åbn den mappe, der viser de installerede printere. (Se [Åbn den mappe, der viser de installerede printere](#) på side nr. 10.)
- 2 Højreklik på den ønskede printer, og klik på Udskriftsindstillinger.
- 3 Klik på ikonet Medie.
- 4 Klik på Brugerdefineret i menuen Dokumentstørrelse (eller Sidestørrelse).
- 5 Angiv indstillingerne for tilpasset dokumentstørrelse eller sidestørrelse:
 - Mål – Angiv dokumentets eller udskriftsjobbets bredde og højde.
 - Enhed – Vælg en måleenhed for dokumentet eller udskriftsjobbet.

Udskrivning af et job med en tilpasset dokumentstørrelse eller sidestørrelse

Du kan udskrive et job med en tilpasset dokument- eller sidestørrelse.

- 1 Klik på Fil > Udskriv i dit program, og vælg Fiery server som printer.
- 2 Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.
Fremgangsmåden for at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer afhængigt af programmet.
- 3 Klik på ikonet Medie.
- 4 Vælg tilpasset dokumentstørrelse eller sidestørrelse i menuen Dokumentstørrelse (eller Sidestørrelse).
- 5 Vælg den bakke der indeholder det tilpassede papir til jobbet i menuen Inputbakke eller Papirkilde.
Bemærk: Valget af papirbakke gælder kun for det aktuelle job.
- 6 Angiv de ønskede udskriftsindstillinger, og udskriv derefter dokumentet.

Brug Billedforskydning

Billedforskydning påvirker billedets forskydning for hele jobbet og ikke blot per side.

Men du kan angive justeringsindstillinger for de for- (ulige) og bagsiden (lige). Billedforskydning kan forhindre billedet i at blive beskåret.

Bemærk: Billedforskydning understøttes ikke for Fremstil brochurer og Gang-up-udskrivning.

Generelt er Billedforskydning nyttigt til at:

- Rette printerens papirsti, så den er i midten.
 - Justere indholdet med fortrykte felter på formularer.
 - Justere indholdet på én side af papiret korrekt med indhold, der allerede er trykt på den anden side af papiret.
- 1 I dit program skal du klikke på File > Print og vælge Fiery server som din printer.
 - 2 Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.
Trinneses rækkefølge til at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer iht. programmet.
 - 3 Klik på ikonet Efterbehandling.
 - 4 Udvid indstillingen Billedforskydning, og vælg Billedforskydning.
 - 5 Vælg måleenhederne.
 - 6 Indtast billedforskydningsindstillingerne for Forside og Bagside i felterne til X- og Y-akse.
Bemærk: Den højeste værdi for både X- og Y-akse er 999,99 punkter/13,89 tommer/352,77 mm.
 - 7 Vælg Juster for- og bagsidebilleder for at justere for- og bagsidebilleder proportionalt.

Udskrivning af job med forskellige medietyper

Med funktionen Blandet medie kan du definere kapitelopdelinger i et udskriftsjob og udskrive visse sider, eller sideområder, på forskellige medietyper.

Du kan f.eks. indsætte tomme sider eller angive duplekssider i et enkelt udskriftsjob. Du kan også bruge Blandet medie til at angive kapitelbaserede efterbehandlingsindstillinger, som behandler hvert kapitel som et separat efterbehandlings- eller duplekssæt.

Bemærk: Du kan gemme op til 100 forskellige indstillinger for Valglisten.

1 Klik på Fil > Udskriv i dit program, og vælg Fiery server som printer.

2 Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.

Fremgangsmåden for at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer afhængigt af programmet.

3 Klik på ikonet Medie.

4 Udvid indstillingen Blandet medie, og vælg ud fra følgende indstillinger:

Bemærk: Hvis du bruger Startsider til kapitler, Definer omslag, eller Definer hvert kapitel som separat sæt til efterbehandling, skal *alle* medier, der er angivet i Papirstørrelse pr. kapitel dele de samme dimensioner.

- Startsider til kapitler – Angiver kapitelopdelinger ved at bruge kommaseparerede værdier (f.eks.: 4,9,17) til at angive starten på hvert nyt kapitel. Det er ikke nødvendigt at skrive den første side, da sidetallene henviser til originaldokumentets nummerering.
- Definer hvert kapitel som separat sæt til efterbehandling – Anvender efterbehandlingsindstillinger (f.eks. hæftning) eller dobbeltsidet udskrivning på hvert kapitel, der er oprettet med indstillingen Startsider til kapitler. Hvis du bruger denne indstilling til dobbeltsidet udskrivning, tvinges hver startside til at bruge en højreside, og der tilføjes om nødvendigt en tom venstreside.
- Definer omslag – Tildeler sideattributter til omslagets for- og bagside.

Bemærk: Denne indstilling er tilgængelig, hvis Fiery server understøtter den.

- Nyt sidenummer – Tildeler sideattributter til bestemte sider eller sideområder. Når du har indstillet sideattributter, skal du klikke på Tilføj definition for at gemme indstillingerne.
- Ny indsats: Brug denne indstilling til at tildele sideattributter til tomme sider. Når du har indstillet sideattributterne, skal du klikke på Indsæt og derefter på Luk for at vende tilbage til visningen Blandet medie.

Udskriv dupleksjobs (dobbeltsidede)

Du kan udskrive et enksidet job som et dupleksjob (dobbeltsidet) ved at angive en dupleksindstilling, der bestemmer de udskrevne billeders retning.

Bemærk: De viste dupleksindstillinger varierer efter printerens.

Hvis dokumentet har et ulige antal sider, indsætter denne indstilling en tom side i slutningen af jobbet.

1 I dit program skal du klikke på Fil > Udskriv og vælge Fiery server som din printer.

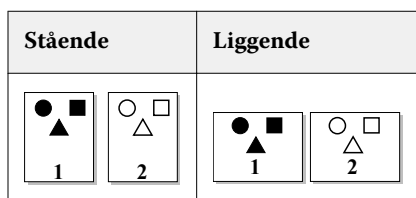
- 2 Klik på den knap, der viser vinduet Dokumentegenskaber.

Trinneses rækkefølge til at åbne vinduet Dokumentegenskaber varierer iht. programmet.

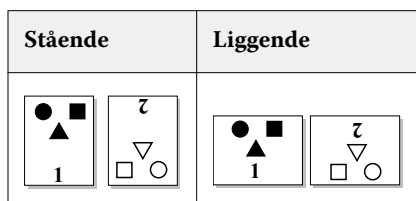
- 3 Klik på ikonet Layout.

- 4 Vælg en af indstillingerne for dupleks:

- Udskriv toppen af billedet på side 1 på samme kant af papiret som toppen af billedet på side 2.



- Udskriv toppen af billedet på side 1 på modsatte kant af papiret fra toppen af billedet på side 2.



Administration af PostScript-filer i Fiery Driver

Du kan udskrive til PostScript-filer og oprette bærbara eller Encapsulated PostScript-filer (EPS). Du kan få Fiery Driver til at udskrive til en fil fra enten Fiery Driver eller programmet.

Konfigurering til udskrivning af en PostScript-fil

Du kan konfigurere til at oprette PostScript-filer. Det er nyttigt, hvis dit program ikke kan udskrive PostScript-filer.

- 1 Åbn den mappe, der viser de installerede printere. (Se [Åbn den mappe, der viser de installerede printere](#) på side nr. 10.)
- 2 Højreklik på den ønskede printer, og klik på Printeregenskaber eller Egenskaber.
- 3 Klik på fanen Porte.
- 4 Vælg FILE under listen med porte.
- 5 Juster alle udskriftsindstillinger og printercontrollere efter behov, inden du udskriver til en fil.

Inklusion af en fejlbehandler ved udskriftsproblemer

Fiery Driver kan registrere visse fejl, som Windows ikke kan, og lader dig sende en PostScript-fejlbehandler sammen med hvert dokument, du udskriver.

Når du sender fejlbehandleren til printeren, udskriver printeren så meget af den fejlbehæftede side, som blev behandlet uden fejl, og derefter udskriver den en side med fejlmeddelelsen.

Bemærk: PostScript-fejlbehandleren er ikke tilgængelig, når du vælger EPS-format.

- 1 Åbn den mappe, der viser de installerede printere. (Se [Åbn den mappe, der viser de installerede printere](#) på side nr. 10.)
- 2 Højreklik på den ønskede printer, og klik på Udskriftsindstillinger.
- 3 Klik på fanen PostScript.
- 4 Vælg indstillingen Udskriv PostScript-fejlinformation.

Fejlfinding for Fiery Driver

Når Fiery Driver registrerer et problem, f.eks. to eller flere modstridende udskriftsindstillinger, vises der en fejlmeddelelse, der beskriver konflikten og rådgiver om, hvordan den skal rettes.

For yderligere oplysninger eller support kan registrerede brugere starte en diskussion via [EFI-fællesskabet](#).

Brug af en fejlbehandler til at løse udskriftsproblemer

Når du sender fejlbehandleren til printeren, udskriver printeren så meget af den fejlbehæftede side, som blev behandlet uden fejl, og derefter udskriver den en side med fejlmeddelelsen.

Når du har diagnosticeret et udskriftsproblem, er det bedst at fjerne oplysningerne i indstillingen Udskriv PostScript-fejlinformation.

Bemærk: PostScript-fejlbehandleren er ikke tilgængelig, når du vælger EPS-format.

Et dokument er længe om at blive udskrevet

Hvis printeren bruger unormalt lang tid på at udskrive, kan du tage nogle forholdsregler for at reducere udskrivningstiden, før du sender et udskriftsjob.

Binær kommunikation via funktionen Tagged Binary Communications Protocol (Protokol for kodet binær kommunikation) er f.eks. hurtigere end ASCII-kommunikation. Generelt er det overvejelser i forhold til portabilitet, der dikterer, hvad du overfører fra computeren med dit dokument, f.eks. skrifttyper, PostScript-headeren eller fejlhandleren. Overførsel påvirker også udskrivningstiden.

Funktionerne under fanen PostScript kan påvirke størrelsen af den genererede printerfil og dermed den tid, der kræves for at udskrive den.

Der er følgende funktioner under fanen PostScript:

- PostScript (optimeret til hastighed) understøtter muligvis ikke alle funktionerne i netværksspoolerne fuldt ud. Brug ikke denne funktion, når du udskriver til en fil, der efterfølgende skal udskrives ved hjælp af en spooler. Hvis du har spoolingssoftware til udskrivning med funktioner som f.eks. sidevending og delvis dokumentudskrivning, kan filens portabilitet gå tabt, hvis du vælger denne funktion.
- Udskriv oplysninger om PostScript-fejl kan gøre printeren langsommere, når der afsendes en fejlhandler med et job. Send kun en fejlhandler, hvis det er nødvendigt.
- PostScript-sprogniveau (hvis relevant) skal være den højeste værdi, som din printer understøtter.
Når du udskriver til en fil eller opretter en EPS-fil, som du udskriver på en anden printer, skal du kun vælge denne funktion, hvis du er sikker på, at destinationsprinterens understøtter det pågældende PostScript-sprogniveau.
- Hvis dokumentet indeholder TrueType-skrifttyper, og du ikke har brug for udskrifter i den højeste kvalitet, skal du vælge Erstat med enhedsskrifttype i menuen Indstilling af TrueType-skrifttyper.
Det er meget hurtigere at erstatte standard-PostScript-skrifttyper med TrueType-skrifttyper end at sende TrueType-skrifttyperne. Brug kun denne funktioner, hvis du har problemer med de indbyggede printerskrifttyper.

Skærmen viser den forkerte printerskrifttype

De fleste PostScript-printere har mindst 13-35 PostScript-skrifttyper, som allerede er installeret i printerens Read Only Memory (ROM). Disse skrifttyper kan normalt ses i programmets skrifttypemenu, hvis du har installeret programmet Adobe Type Manager (ATM), og skrifttyperne er tilgængelige til udskrivning.

Hvis du ikke har ATM-programmet, erstatter Windows skrifttyper til dine PostScript-printerskrifttyper, når der vises tekst.

Hvis du bruger et hjælpeprogram til hentning af skrifttyper eller skrifttypepatroner for eksempel til at installere andre skrifttyper i printeren, stemmer PostScript-skrifttyperne muligvis ikke overens med det ATM-system, der vises på skærmen.

For visse PostScript-skrifttyper, såsom Helvetica, Times, Courier og Symbol, erstatter Windows dem med lignende skrifttyper. For andre PostScript-skrifttyper, kan Windows erstatte en skrifttype, der ikke stemmer helt overens. Windows kan f.eks. erstatte Palatino med Times New Roman. Den dårligste overensstemmelse er for Zapf Dingbats, som Windows erstatter med Wingdings.

Det placerede EPS-billede er for lille

Visse programmer giver muligvis ikke Fiery Driver oplysninger nok til at oprette EPS-billeder korrekt. Når du placerer billeder, der er oprettet med disse programmer, i dokumenter oprettet i andre programmer, kan billederne være for små.

Undertiden udgør selve billedet kun en lille del af siden. I andre tilfælde skyldes det et problem med programmet. Dette problem kan ikke løses. Men problemet vil muligvis blive rettet i kommende opdateringer af programmet.

Et program er inkompatibelt med funktionerne i Fiery Driver

Undertiden er et program er inkompatibelt med nogle af funktionerne i Fiery Driver.

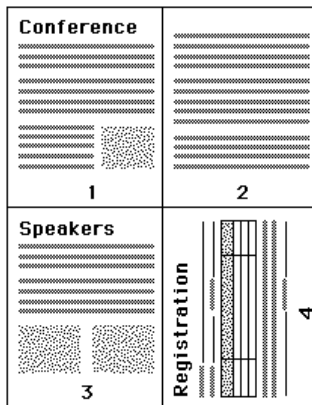
En liste over inkompatible programmer findes i Produktbemærkninger til Fiery server.

Flersidet layout udskrives ikke korrekt

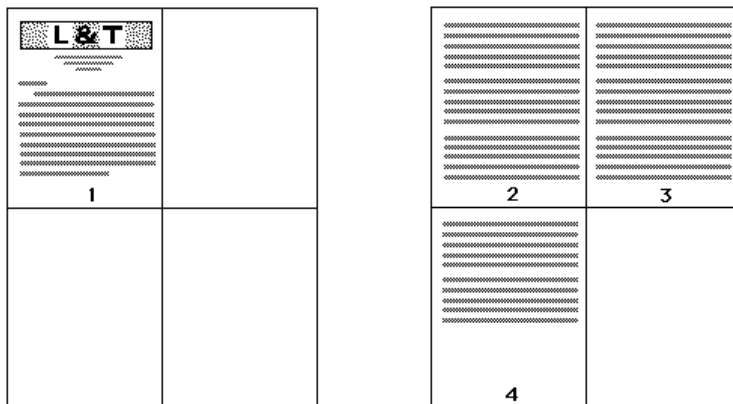
Det er ikke alle sideopsætninger, der fungerer godt ved udskrivning af flersidet layout.

Hvis du udskriver et dokument med layoutspekifikationer, skal du tage højde for følgende:

- Hvis dit program kan kombinere indstillinger for layout, udskriftsretning og skalering og foretage forskellige indstillinger i disse funktioner på forskellige dele af dokumentet, udskrives flersidet layout som forventet, som vist på nedenstående grafik.



- Hvis du anmoder om en anden opløsning, sidestørrelse eller papirkilde, eller hvis du anmoder om dupleksudskrivning af forskellige sider af et dokument i forbindelse med et flersidet layout, vil Fiery Driver afslutte den foregående anmodning og starte en ny side med den anmodede sideopsætning. Layoutets rækkefølge er den samme, men virtuelle sider i et flersidet layout kan se ud, som om at de mangler. Dette er fordi, Fiery Driver starter den næste række med instruktioner på et nyt ark papir.
- I det efterfølgende eksempel udskrives den første side af et dokument på papir med firmaets brevhoved og de resterende sider udskrives på almindeligt papir fra en anden papirkilde.



- I nogle programmer kan du kun bruge en af de liggende retninger: Liggende, men ikke roteret liggende. Hvis der anvendes flere retninger i dokumentet, vil flersidet layout muligvis ikke blive udskrevet som forventet.

Visse programmer kan være inkompatible med Fiery Drivers evne til at kombinere udskrivning af flersidet layout med sætvis kopier. Denne kombination af funktioner kan give uventede udskriftsresultater. Det er bedst at vælge indstillingen Sætvis på ikonet Efterbehandling i Fiery Driver for sætvis kopier i stedet for at vælge indstillingen sætvis i programmets dialogboks Udskriv.