

BIJLAGE

Inleiding

Dit document is een aanvulling op de software documentatie bij de Fiery EX12/EX2000d Color Server™. U vindt hierin informatie over nieuwe voorzieningen en updates en ondersteuning voor nieuwe hardware. Er is specifieke informatie voor elke handleiding in de set gebruikers documentatie.

Lees deze bijlage en geef elke gebruiker een exemplaar, voordat u de Fiery EX12/EX2000d Color Server gaat gebruiken. Voor alle overige informatie en instructies verwijzen wij u naar de documentatie bij de software.

OPMERKING: Met “Fiery” wordt altijd de Fiery EX12/EX2000d Color Server bedoeld. De Fiery EX12 ondersteunt de kopieermachine DocuColor 12; de Fiery EX2000d ondersteunt de digitale pers DocuColor 2000.



Dit pictogram geeft aan dat informatie, functies of procedures alleen betrekking hebben op de Fiery EX12.



Dit pictogram geeft aan dat informatie, functies of procedures alleen betrekking hebben op de Fiery EX2000d.

Snelstartgids

Systemvereisten voor Windows 2000

Voor een correcte werking van de Fiery®-hulpprogramma's onder Windows 2000 is Service Pack 2 vereist. U kunt Service Pack 2 installeren vanaf de cd met gebruikerssoftware of vanaf de website van Microsoft.

Gebruikersdocumentatie

U kunt de gebruikersdocumentatie installeren vanaf de cd met gebruikersdocumentatie of de Fiery of rechtstreeks hierop bekijken. U kunt de gebruikersdocumentatie alleen bekijken als u beschikt over Acrobat Reader 4.0. Instructies voor het installeren van de gebruikersdocumentatie vanaf de cd met gebruikersdocumentatie vindt u in de *Snelstartgids*. Hieronder vindt u instructies voor het downloaden van de gebruikersdocumentatie vanaf de Fiery met behulp van de WebTools™:

GEBRUIKERSDOCUMENTATIE DOWNLOADEN NAAR MACINTOSH-COMPUTERS HET INSTALLATIEPROGRAMMA VAN FIERY WEBTOOLS GEBRUIKEN

1. **Start uw Internet- of intranetbrowser en typ de DNS-naam of het IP-adres van de Fiery.**
2. **Selecteer een aanmeldniveau, typ indien nodig een wachtwoord en klik op OK.**
Als u zich aanmeldt als gastgebruiker, is geen wachtwoord vereist. Als de beheerder gasttoegang heeft geconfigureerd, hebben alle gebruikers die als gast zijn aangemeld volledige toegang tot de WebTool Installer.
3. **Klik op Installer.**

4. **Klik onder Macintosh op Fiery User Documentation (Fiery-gebruikersdocumentatie).**
Er wordt een map met de naam “Fiery Documentation” (Fiery-documentatie) naar uw bureaublad gedownload.
5. **Open de map Fiery Documentation.**
Deze map bevat de installatieprogramma's voor de Fiery-documentatie en voor Acrobat Reader.
6. **Dubbelklik op het pictogram van de Fiery-documentatie.**
7. **Accepteer de licentieovereenkomst.**
8. **Klik op Fiery Documentation (Fiery-documentatie) om de vervolgkeuzelijst te openen. Selecteer Fiery Documentation install (Fiery-documentatie installeren) of Custom Install (Aangepaste installatie).**
Als u Fiery-documentatie installeren kiest, wordt de documentatie geïnstalleerd in de standaardtaal van het besturingssysteem van uw computer. Als u Aangepaste installatie kiest, kunt u zelf de taal selecteren waarin u de documentatie wilt installeren.
9. **Als u Fiery-documentatie installeren hebt gekozen, klikt u op Install (Installeren).**

Als u Aangepaste installatie hebt gekozen, klikt u eerst op de gewenste taal en dan op Install (Installeren).
10. **De bestanden worden standaard geïnstalleerd in een map met de naam FieryDocumentation op uw vaste schijf.**
11. **Als u Acrobat Reader 4.0 wilt installeren, dubbelklikt u op het pictogram Reader Installer en volgt u de instructies op het scherm.**
12. **Als u de gebruikersdocumentatie wilt bekijken, opent u de map FieryDocumentation op uw vaste schijf en dubbelklikt u op de gewenste handleiding.**

GEBRUIKERSDOCUMENTATIE DOWNLOADEN NAAR EEN WINDOWS-COMPUTERS MET DE WEBTOOL INSTALLER

1. **Start uw Internet- of intranetbrowser en typ de DNS-naam of het IP-adres van de Fiery.**
2. **Selecteer een aanmeldniveau, typ indien nodig een wachtwoord en klik op OK.**
Als u zich aanmeldt als gastgebruiker, is geen wachtwoord vereist. Als de beheerder gasttoegang heeft geconfigureerd, hebben alle gebruikers die als gast zijn aangemeld volledige toegang tot de WebTool Installer.
3. **Klik op Installer.**
4. **Klik onder Windows op Fiery User Documentation (Fiery-gebruikersdocumentatie).**
5. **Selecteer Save (Opslaan) om het programma op te slaan op de vaste schijf en klik op OK.**
Het dialoogvenster Save As (Opslaan als) wordt weergegeven.
6. **Kies de locatie waar u het installatieprogramma voor de gebruikersdocumentatie wilt opslaan en klik op Save (Opslaan).**
Het bureaublad is de standaardlocatie voor het downloaden van het installatieprogramma.

7. **Klik op Open (Openen) om de gebruikersdocumentatie te installeren.**
8. **Kies in de vervolgkeuzelijst de taal waarin u de gebruikersdocumentatie wilt installeren en klik op OK.**

De gebruikersdocumentatie wordt standaard geïnstalleerd in een map met de naam FieryDocumentation binnen de map Program Files op uw vaste schijf.
9. **Als u de gebruikersdocumentatie wilt bekijken, opent u Deze computer en bladert u naar Program Files\Fiery Documentation op uw vaste schijf.**
10. **Dubbelklik vervolgens op de gewenste handleiding om deze te openen.**

OPMERKING: U kunt de gebruikersdocumentatie alleen bekijken als u beschikt over Acrobat Reader 4.0.

Gebruikersdocumentatie bekijken op een Macintosh-computer

Als u de documentatie op de cd met gebruikersdocumentatie wilt bekijken op een Macintosh-computer, moet u de documentatie eerst op de betreffende computer installeren. Volg de instructies op het scherm, plaats de cd in uw systeem en installeer de documentatie. Wanneer de documentatie is geïnstalleerd, kunt u elke handleiding openen door erop te dubbelklikken.

Gebruikersdocumentatie bekijken op een Windows-computer

U kunt de gebruikersdocumentatie bekijken op de cd met gebruikersdocumentatie of op de Fiery. Als u de gebruikersdocumentatie op een Windows-computer wilt bekijken vanaf de Fiery, moet u aan uw beheerder het IP-adres of de DNS-naam van de Fiery vragen. De procedures voor het bekijken van de gebruikersdocumentatie zijn als volgt:

DE GEBRUIKERSDOCUMENTATIE BEKIJKEN VANAF DE CD MET GEBRUIKERSDOCUMENTATIE OP EEN WINDOWS-COMPUTER

1. **Plaats de cd in uw cd-romstation.**

De installatie wordt automatisch gestart.
2. **Wanneer het welkomtscherm wordt weergegeven, klik u op Cancel (Annuleren).**
3. **Klik met de rechtermuisknop op het pictogram voor de map User Documentation (Gebruikersdocumentatie) en selecteer Explore (Bladeren).**
4. **Blader naar de gewenste map en dubbelklik op de map om deze te openen.**

DE GEBRUIKERSDOCUMENTATIE BEKIJKEN VANAF DE FIERY OP EEN WINDOWS-COMPUTER

1. **Klik met de rechtermuisknop Netwerkomgeving (Windows 9x/Me/NT) of Mijn netwerklocaties (Windows 2000/XP).**
2. **Klik op Computer zoeken (Windows 9x/Me/NT) of Zoeken naar computers (Windows 2000/XP).**
3. **Zoek op uw netwerk naar de Fiery aan de hand van het IP-adres of de DNS-naam van de Fiery.**

4. Dubbelklik op het pictogram voor de Fiery.

OPMERKING: U kunt de gedeelde map User Documentation (Gebruikersdocumentatie) ook openen via de browser Internet Explorer. Voer het IP-adres of de DNS-naam van de Fiery in, gevolgd door “\documentation”.

5. Dubbelklik op de map Documentation (Documentatie).

6. Blader naar de gewenste map en dubbelklik op de map om deze te openen.

Alle handleidingen van de gebruikersdocumentatie in een bepaalde taalmap zijn aan elkaar gekoppeld via hypertextmarkeringen. Als u in een bepaalde handleiding op een koppeling klikt, gaat u automatisch naar aanverwante informatie in de betreffende handleiding of in een andere handleiding in de documentatieset.

Configuratiegids

Fiery Windows NT-wachtwoord

Om veiligheidsredenen is Fiery.1 aan de Fiery toegekend als het standaard Windows NT-wachtwoord voor beheerders. Als u dit wachtwoord wilt wijzigen, volgt u de onderstaande instructies. Als u bij uw systeem een toetsenbord in een andere taal dan het Engels gebruikt, moet u het juiste toetsenbordstuurprogramma installeren vanuit uw FACI-optiepakket (Fiery Advanced Controller Interface).

Het Windows NT-wachtwoord voor de Fiery moet ten minste zes van de volgende tekens bevatten:

- Hoofdletters en kleine letters (A, B...Z, a, b...z)
- Cijfers (0, 1, 2...9)
- Niet-alfanumerieke tekens (!,?,&%, enzovoort)

OPMERKING: Het initiële beheerderswachtwoord voor het EFI Command WorkStation™ blijft leeg.

HET WINDOWS NT-WACHTWOORD VOOR DE FIERY WIJZIGEN VANUIT WINDOWS NT 4.0/2000/XP

1. Meld u aan als beheerder en druk op CTRL+ALT+DELETE om het venster Beveiliging van Windows NT weer te geven.

2. Klik op Wachtwoord wijzigen geef de volgend informatie op:

Gebruikersnaam: Beheerder

Domein: IP-adres of servernaam van de Fiery

Oud wachtwoord: Fiery.1 of huidige wachtwoord

Nieuw wachtwoord: Geef het nieuwe wachtwoord op

Nieuw wachtwoord bevestigen: Geef het nieuwe wachtwoord nogmaals op

3. Klik op OK.

HET WINDOWS NT-WACHTWOORD VOOR DE FIERY WIJZIGEN VANUIT WINDOWS 9X/ME

1. Open een opdrachtprompt (DOS-prompt).
2. Typ de gegevens in de volgende syntaxis:

net password \\server_naam Beheerder oud_wachtwoord nieuw_wachtwoord

Bijvoorbeeld: net password \\Aero_0000A16 Beheerder Fiery.1 Fiery.2

OPMERKING: Als u een fout ontdekt in de hierboven beschreven procedure, moet u contact opnemen met de ondersteuningsafdeling van Microsoft.

Werken met E-mailservices en bestandsbijlagen

Bovenmatig veel e-mailverkeer kan de prestaties van de Fiery nadelig beïnvloeden. Als u vragen hebt over uw e-mailserver, moet u contact opnemen met de beheerder van uw e-mailsysteem. Pas voor optimale prestaties van de Fiery de volgende suggesties voor E-mailservices toe:

- De aanbevolen maximumgrootte voor e-mail bijlagen is 15 MB.
- Verzend geen bijlagen die groter zijn dan de maximumgrootte voor e-mailbijlagen die door de beheerder is ingesteld. Zie de *Configuratiegids* voor meer informatie over het instellen van deze limietwaarde.
- De maximumgrootte voor e-mailbijlagen die door de beheerder is ingesteld, moet overeenkomen met de maximumgrootte die is opgegeven op de e-mailserver. Als de maximumgrootte die is opgegeven op de e-mailserver lager is, wordt de kleinste maximumgrootte gehanteerd.
- Wanneer gebruikers de Fiery-poortmonitor gebruiken als e-mailpoort, moet de maximumgrootte voor e-mailbijlagen voor de poortmonitor gelijk zijn aan de maximumgrootte voor e-mailbijlagen voor de e-mailserver.
- Wanneer gebruikers de functie voor scannen naar e-mail gebruiken, wordt een e-mail die de limiet voor de e-mailserver overschrijdt, niet verzonden.

Installatiegids gebruikerssoftware

Geïnstalleerde opties configureren in Windows 2000/XP

Nadat het printerstuurprogramma is geïnstalleerd, moet u de Fiery configureren voor de opties die op de kopieermachine zijn geïnstalleerd. U kunt de opties handmatig configureren en voor de TCP/IP-netwerkverbindingen kunt u de functie Tweerichtingscommunicatie gebruiken om de opties automatisch te configureren.



In de volgende procedure wordt beschreven hoe u installeerbare opties handmatig op de Fiery EX2000d kunt installeren. Zie de procedure voor Windows NT 4.0 in de *Installatiegids gebruikerssoftware* voor informatie over het handmatig configureren van de installeerbare opties op de Fiery EX12.

**GEÏNSTALLEERDE OPTIES OP DE FIERY EX2000D CONFIGUREREN IN HET
PRINTERSTUURPROGRAMMA VOOR WINDOWS 2000/XP**

1. Klik in Windows 2000 op Start, wijs Instellingen aan en klik op Printers. Klik in Windows XP op Start en kies Faxapparaten.
2. Klik op het Fiery-pictogram en kies Eigenschappen in het menu Bestand of klik met de rechtermuisknop op Fiery-pictogram en kies Eigenschappen in het snelmenu.
3. Klik op het tabblad Configuration (Configuratie).
4. Selecteer een installeerbare optie in de lijst Available Options (Beschikbare opties).
5. Klik op Add (Toevoegen) om de optie te verplaatsen naar de lijst Installed Options (Geïnstalleerde opties).
6. Klik op Toepassen.

**Geïnstalleerde opties automatisch configureren en instellingen voor afdrুকopties automatisch bijwerken**

Wanneer het printerstuurprogramma de eerste keer wordt geïnstalleerd, komen de installeerbare opties overeen met de opties die zijn ingesteld in Fiery Setup of in ColorWise Pro Tools™. Wanneer u het printerstuurprogramma bijwerkt met de functie Tweerichtingscommunicatie, kunt u de Fiery de huidige instelling laten zoeken en weergeven.

De volgende procedure beschrijft het instellen van Tweerichtingscommunicatie voor de Fiery in Windows 2000/XP. Deze procedure is vergelijkbaar met de procedure voor Windows NT 4.0, zoals beschreven in de *Installatiegids gebruikerssoftware*.

**TWEERICHTINGSCOMMUNICATIE INSTELLEN IN HET
FIERYPRINTERSTUURPROGRAMMA VOOR WINDOWS 2000/XP**

1. Klik op Start, wijs Instellingen aan en klik op Printers.
2. Klik met de rechtermuisknop op het pictogram voor de Fiery-printer.
3. Kies Eigenschappen.
4. Klik op het tabblad Configuration (Configuratie).
5. Selecteer Two-Way Communication (TweERICHTINGSCOMMUNICATIE).
6. Typ het IP-adres of de DNS-naam van de Fiery.
7. Schakel het selectievakje Update Fiery Driver When Opened (Fiery-printerstuurprogramma bijwerken bij openen) in als u wilt dat in het printerstuurprogramma de huidige instellingen worden weergegeven wanneer u het stuurprogramma opent.
8. Klik op Update (Bijwerken).
9. Klik op OK.

Fiery-hulpprogramma's installeren

Alle Fiery-hulpprogramma's (behalve Fiery Remote Scan) worden op Windows-computers standaard geïnstalleerd in de map Programma's, in een submap met de naam "Fiery", en op Macintosh-computers op de vaste schijf.

Afdrukuids

Fiery Variable Data Printing (VDP) Resource Manager gebruiken

PPML-taken bevatten alle globale objecten die worden gebruikt voor een omgeving die door een toepassing van een andere leverancier is gemaakt. Globale objecten zijn de vereiste afbeeldingen die zijn gedownload naar de Fiery voor PPML-taken met variabele elementen. Deze afbeeldingen worden als een groep in een bepaalde omgeving opgeslagen en in een cache-geheugen geplaatst. De afbeeldingen kunnen vervolgens opnieuw worden gebruikt voor toekomstige PPML-taken.

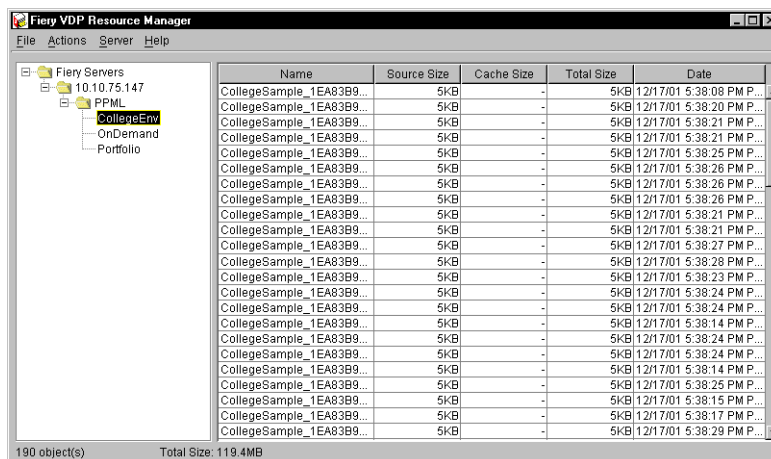
De globale objecten in elke omgeving kunnen worden beheerd met het hulpprogramma Fiery VDP Resource Manager. U kunt alle geïnstalleerde globale objecten bekijken in het cache-gebied van Fiery VDP Resource Manager. Alle globale objecten worden voor een bepaald project gegroepeerd onder een omgevingsnaam.

Informatie over het installeren en configureren van Fiery VDP Resource Manager kunt u vinden in de *Installatiegids gebruikerssoftware*.

Volg de nieuwe procedure voor het bekijken en verwijderen van globale objecten. Zie hoofdstuk 5 in de *Afdrukuids* voor meer informatie over het afdrukken van variabele gegevens.

Globale objecten bekijken en verwijderen

1. Open het hulpprogramma Fiery VDP Manager.
2. Klik op de map Fiery Servers (Fiery-servers) om de lijst met beschikbare Fiery-servers uit te vouwen.
Alle aangesloten servers worden weergegeven.
3. Dubbelklik op de map van een Fiery om de lijst met PPML-omgevingen voor globale objecten weer te geven.



OPMERKING: Deze afbeelding vervangt de overeenkomstige afbeelding in de gebruikersdocumentatie.

4. Als u globale objecten wilt verwijderen, klikt u op de betreffende omgeving met globale objecten en kiest u **Remove Cache and Source (Cache en bron verwijderen)** in het menu **Actions (Acties)**.

Als u alleen de cache en niet de bron wilt verwijderen, kies u **Remove Cache (Cache verwijderen)** in het menu **Actions (Acties)**.

OPMERKING: Kies **Refresh (Vernieuwen)** in het menu **Server** om de huidige gegevens bij te werken.

Gescande bestanden ophalen met Fiery WebScan

Wanneer u een gescand bestand ophaalt met Fiery WebScan™ en het bestand opslaat in een TIFF-indeling (Tagged Image File Format), moet u ervoor zorgen dat u de extensie .TIF gebruikt. Sommige Internet-browsers voegen namelijk een vierletterige extensie aan de bestandsnaam toe. Dit zorgt ervoor dat Photoshop het bestand niet kan openen.

Afdrukopties

EX12 Fiery EX12-afdrukopties

De volgende afdrukopties worden in de documentatie niet vermeld:

| Opties en instellingen (Standaardinstelling is onderstreept) | Beschrijving | Vereisten, beperkingen en informatie |
|---|---|---|
| Notes (Opmerkingen) | Gegevens invoeren over de taak. | De maximale lengte voor een opmerking is 31-tekens. |
| Paper Simulation (Papiersimulatie) On/Off (Uit) | Aangeven of u de kleuren die als afdrukbare CMYK-waarden in de uitvoerkleurenruimte worden gebruikt, wilt aanpassen aan de tint van het papier. | Deze optie is beschikbaar als onderdeel van het Fiery Graphic Arts Package. U moet de CMYK-simulatie instellen op Full (output GCR) (Volledig (Uitvoer VGC)). |

De volgende afdrukopties zijn aangepast:

- **Page Order (Paginavolgorde)**—de standaardinstelling is **Printer's default** (Standaardwaarden van printer) en niet **Reverse (Omgekeerd)**.
- **Notes (Opmerkingen)**, **Group Name (Groepsnaam)** en **Group Password (Groepswachtwoord)**—voor elk van deze opties geldt een limiet van 31-tekens. Het groepswachtwoord is hoofdlettergevoelig.
- **Instructions (Instructies)**—maximaal 255-tekens.
- **Combine Separations (Kleurscheidingen samenvoegen)**—de instellingen zijn **Printer's default** (Standaardwaarden van printer), **On (Aan)**, **Off (Uit)**, **1-PgAutomatic (1-Pag.Automatisch)**.

EX2000d**Fiery EX2000d-afdrukopties**

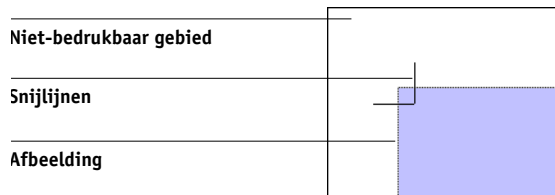
De volgende afdrukopties zijn aangepast:

- Black Overprint Style (Stijl zwarte overdruk)—de standaardwaarden van de printer zijn niet langer beschikbaar als instelling.
- Media Type (Mediasoort)—Niet gecoat papier van 64-80 g/m² is aan de lijst met mediasoorten toegevoegd.
- Paper/Page Sizes (Papier/paginaformaat)—de standaardinstelling is Letter en niet 8,5 x 11 Letter LEF. A4, A3 en Legal zijn aan de lijst met paginaformaten toegevoegd.

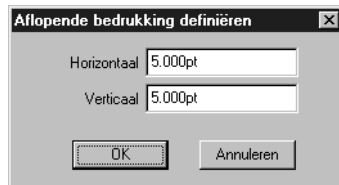
Gids voor taakbeheer**Aflopende bedrukking**

Deze sectie vervangt de overeenkomstige sectie in hoofdstuk 6 van de *Gids voor taakbeheer*.

Bij de optie Bleeds (Aflopend bedrukken) worden de snijlijnen in de afbeelding geplaatst op basis van de door u opgegeven hoeveelheid, zodat het bedrukbare gebied buiten de randen van het bijgesneden vel valt.



U kunt horizontale en verticale afloopwaarden opgeven voor een bepaalde taak door op Define (Definiëren) te klikken in het venster Layout (Opmaak) en waarden (van 0 tot 72 punten, 0 tot 1 inch of 0 tot 25,4 mm) in te voeren in het dialoogvenster Define Bleeds (Aflopende bedrukking definiëren).



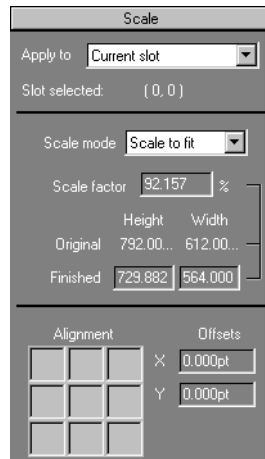
U kunt de horizontale afloopwaarde onafhankelijk van de verticale afloopwaarde instellen. Hierdoor kunt u de aflopende bedrukking aanpassen aan de tolerantiewaarden van de snijmachine. U kunt de snijlijnen buiten het bedrukbare gebied plaatsen, maar u kunt de snijlijnen ook het bedrukbare gebied laten overlappen.

Deze optie is niet beschikbaar in de modus Mixed Page (Gemengd paginaformaat).

OPMERKING: Wanneer u een aflopende bedrukking opgeeft, verplaatst u de snijlijnen tot binnen de pagina aan de hand van de afloopwaarde aan zowel de boven- en onderkant van de pagina als de beide zijkanten van de pagina. Hiermee verkleint u het formaat van de definitieve pagina met tweemaal de afloopwaarde. Als u afloopwaarden in uw document gebruikt, moet u uw afbeelding iets groter maken dan het formaat van de definitieve, bijgesneden pagina en moet u een groter papierformaat kiezen om het bijsnijden mogelijk te maken.

Scale (Schaal)

Met de instellingen in het deelvenster Scale (Schaal) kunt u de pagina met een opgegeven waarde vergroten of verkleinen.



Schalingsmodus

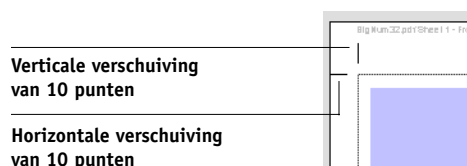
U kunt een schalingsoptie kiezen in de vervolgkeuzelijst Scale Mode (Schalingsmodus):

Scale to Fit (Aanpassen): de schaal van de pagina('s) zo aanpassen dat het segment volledig wordt gevuld zonder dat voorbij de rand wordt afgedrukt. Aanpassen is de standaardmodus.

Printermarkeringen

Deze sectie vormt een aanvulling op de sectie “Printermarkeringen”, direct vóór de sectie “Eigenschappen” in hoofdstuk 6 van de *Gids voor taakbeheer*.

Verschuiving: De waarde in de velden Horizontal Offset (Horizontale verschuiving) en Vertical Offset (Verticale verschuiving) bepalen de ruimte tussen de printermarkeringen en de snijlijnen op de pagina. Hiermee kunt u de printermarkeringen buiten het definitieve bijgesneden gebied van de pagina plaatsen. Bij een positieve verschuiving worden de printermarkeringen verder uit het midden van de pagina geplaatst en bij een negatieve verschuiving worden de printermarkeringen dichterbij het midden van de pagina geplaatst.



Inslagtaken opslaan

Wanneer u een ingeslagen taak opslaat, worden de volgende bewerkingen uitgevoerd door DocBuilder Pro™:

- **Als er nieuwe gegevens zijn toegevoegd aan het tijdelijke PDF-bestand, worden deze opgeslagen op de Fiery onder de naam die u opgeeft in het dialoogvenster Save As (Opslaan als).**

De standaardnaam die wordt weergegeven in het dialoogvenster Save As (Opslaan als) is de naam van het oorspronkelijke wachtrijbestand, met een nieuwe extensie (.dbp). Als u niet van plan bent het bronbestand te overschrijven, moet u een nieuwe naam invoeren voor de ingeslagen taak. Het oorspronkelijke PostScript- of PDF-bestand blijft bewaard, zelfs nadat het geconverteerde bestand is bewerkt en is opgeslagen in het venster Imposition (Inslag).

- **Als de inslaggegevens zijn gewijzigd, worden de gegevens opgeslagen op de Fiery en gekoppeld aan het nieuwe PDF-bestand.**

Door inslaggegevens en PDF-gegevens van een taak te scheiden kan DocBuilder Pro taakgegevens inslaan zonder de PDF-gegevens te wijzigen en kunt u PDF-gegevens opnieuw gebruiken als deze in het inslagproces zijn gewijzigd.

EEN INGESLAGEN TAAK OPSLAAN

1. **Klik op het afsluitsymbool in de rechterbovenhoek van het venster van DocBuilder Pro.**



Afsluitsymbool

2. **Typ een naam voor de ingeslagen taak in het dialoogvenster Save As (Opslaan als).**



3. **Klik op Ja.**

Zie hoofdstuk 6 in de *Gids voor taakbeheer* voor meer informatie.

Afdrukvoorbeelden bekijken


De twee meegeleverde monitorprofielen voor afdrukvoorbeelden zijn:

- NECLCD.ICM—voor 15-inch en 19-inch NEC LCD-monitors
- VP150.ICM—voor de ViewSonic VP150-monitor

Wanneer u het Command WorkStation installeert, worden deze profielen geïnstalleerd in de map Color (Kleur) voor uw besturingssysteem.

Kleurengids**Afdrukopties**

De volgende afdrukopties vormen een aanvulling op de lijst aan het begin van hoofdstuk 1.

| Fiery-kleurenafdrukoptie | Beschrijving |
|---|---|
| Black Detection (Zwartdetectie) On/Off (Aan/Uit) | Zwartwitpagina's worden afgedrukt met de nominale snelheid van de kopieermachine. |
|  Digital Press Mode (Modus digitale pers) 200 Dot YMCK Rotated (200 stip YMCK geroteerd)/ 300 Line 90deg Fixed (300 lijn 90 graden vast)/ 600 Line 90deg Fixed (600 lijn 90 graden vast)/ 200 Line YMCK Rotated (200 lijn YMCK geroteerd)/ 150 Dot YMCK Rotated (150 stip YMCK geroteerd)/Auto | 200 Dot YMCK Rotated (200 stippen YMCK geroteerd) is de aanbevolen instelling en levert doorgaans de beste resultaten op. 300 Line 90deg Fixed (300 lijn 90 graden vast) en 600 Line 90deg Fixed (600 lijn 90 graden vast) zijn instellingen voor taken met lijntekeningen, zoals technische tekeningen. Deze instellingen zijn niet geschikt voor foto's. Zowel 200 Line YMCK Rotated (200 lijnen YMCK geroteerd) en 200 Dot YMCK Rotated (200 stippen YMCK geroteerd) zijn geschikt voor foto's, maar 200 lijnen YMCK geroteerd is beter geschikt voor tekst en lijntekeningen omdat er minder gekartelde randen ontstaan. Met 200 Dot YMCK Rotated (200 stip YMCK geroteerd) zijn de mengkleuren in gradiëntpatronen vloeiender. Bij 150 Dot YMCK Rotated (150 stippen YMCK geroteerd) blijven de grove delen van een afbeelding bestaan. |
| Enable Trapping (Overvullen inschakelen) On/Off (Aan/Uit) | Als deze optie is in gesteld op Aan, kunnen de kleuren niet uit register raken. |
| Halftone Screen (Rasterscherm) (Alleen voor het Fiery Graphic Arts Package) Contone (Fotohalftoon)/ Newsprint (Courantdruk)/ Application Defined (Door toepassing gedefinieerd)/ User Defined Screen1-3 (Gebruikersscherm1-3) | Hiermee geeft u de rastermethode op die moet worden gebruikt voor diverse afdrukmedia, inclusief aangepaste rasters. |
| Text/Graphics Enhancement (Tekst/afbeeldingen verfijnen) On/Off (Aan/Uit) | Als deze optie is in gesteld op Aan, worden tekst en lijntekeningen verfijnd met behulp van subpixels. |