

Hoe:

Rotatie automatiseren voor
pagina's met een gemengde
afdrukstand

The 'efi' logo in blue italicized font.

Hoe: Rotatie automatiseren voor pagina's met een gemengde afdrukstand

Overzicht van de functies

Fiery® Impose detecteert en roteert automatisch pagina's in een taak om ervoor te zorgen dat alle pagina's de afdrukstand gebruiken die de gebruiker heeft opgegeven. Deze workflow is nodig voor taken met gemengde paginaformaten, zoals Letter en 11 x 17, of A4 en A3.

Automatische paginarotatie maakt de afdrukstand van de pagina automatisch gelijk aan de afdrukstand van de gewenste uitvoer. De afdrukstand van de gewenste uitvoer wordt bepaald door het opgeven afwerkformaat, niet het mediaformaat. U kunt kiezen voor de automatische rotatierichting: 90 graden rechtsom of 90 graden linksom. Deze functie werkt voor normale, gecombineerde en boekjesworkflows met afwerkformaten die door de gebruiker of met een snijkader zijn gedefinieerd. De functie werkt niet voor VDP-workflows of aangepaste rotatie.

De functie bespaart u tijd, omdat het niet meer nodig is om voorafgaand aan de inslag handmatig de pagina's te zoeken die moeten worden gerotereerd en deze handmatig te roteren. Dit is met name van belang voor transactioneel afdrukken. Deze taken bevatten honderden en duizenden pagina's en sommige moeten 90 graden worden gedraaid voordat de taak kan worden ingeslagen.

Doelstellingen

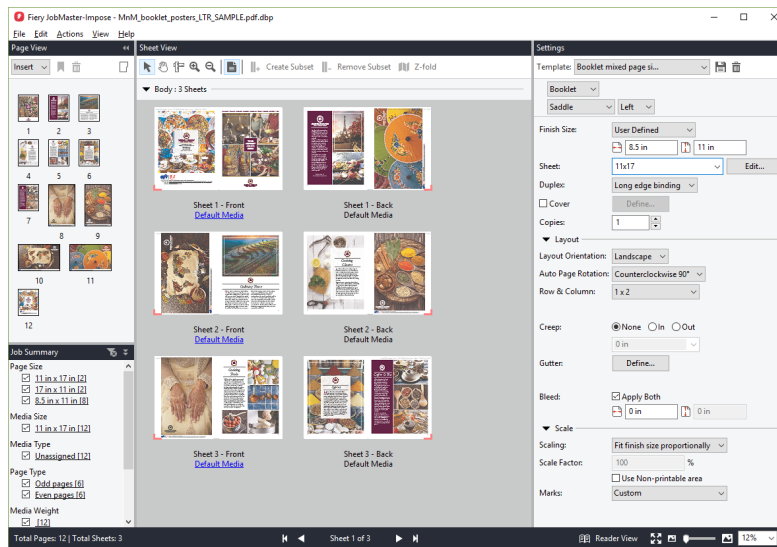
- Een inslagsjabloon maken zonder automatische rotatie
- Een taak verzenden met een Fiery hot folder

Aanvullende bronnen

Ga naar [Fiery Online Resources](#) voor aanvullende软件下载, trainingsbronnen en meer.

Voordat u begint

- Open Fiery Command WorkStation® 6 of hoger. Maak verbinding met een Fiery Driven™-printer met Fiery FS350/FS350 Pro-systeemsoftware of nieuwer.
- Activeer de Fiery Impose-licentie op de computer met Command WorkStation. Fiery Impose kan worden uitgevoerd met een volledige licentie of in evaluatiemodus.
- Ga voor het aanvragen van de gratis proefperiode van 30 dagen van Fiery Impose naar: <http://fiery.efi.com/impose/freetrial30>.
- Plaats het voorbeeldbestand **MnM_booklet_posters_LTR_SAMPLE.pdf** of **MnM_booklet_posters_A4_SAMPLE.pdf** in de wachtrij GEBLOKKEERD van de Fiery-server. Sleep het bestand naar de lijst GEBLOKKEERD van Command WorkStation, of gebruik de menuoptie Taak importeren van Command WorkStation.
- Zorg ervoor dat de printer en de Fiery-server zijn gekalibreerd voordat u items afdrukt.



Een inslagsjabloon maken zonder automatische rotatie

1. Selecteer het bestand **MnM_booklet_posters_LTR_SAMPLE.pdf** of **MnM_booklet_posters_A4_SAMPLE.pdf** in de lijst GEBLOKKEERD van Command WorkStation. Klik vervolgens met de rechtermuisknop en selecteer **Impose**.
2. Selecteer in het deelvenster Instellingen de sjabloon **2 per vel; door de rug geniet**.
3. Selecteer het afwerkformaat **Door gebruiker gedefinieerd** om rekening te houden met het snijkader en het overvulkader. U krijgt bericht dat de waarden voor Aflopende bedrukking worden teruggezet als het afwerkformaat wordt gewijzigd. Klik op **OK** om het venster te sluiten en door te gaan met de opmaak.
4. Selecteer het papierformaat **11 x 17** of **A3**. Als u een Paper Catalog-workflow gebruikt, klikt u op **Bewerken** om de Paper Catalog-media toe te wijzen.
5. Stel in het gedeelte Opmaak de volgende opties in:
 - a. Afdrukstand opmaak: **Liggend**
 - b. Automatische paginarotatie: **Linksom 90°**
6. Definieer in Schaal de schalingsoptie die geschikt is voor uw taak. Selecteer voor dit voorbeeld de optie **Afwerkformaat verhoudingsgewijs passend maken**.
7. Klik op het **schijfpictogram** om deze instellingen een naam te geven en als sjabloon op te slaan voor toekomstige taken. Typ voor dit voorbeeld **Boekje met gemengde paginaformaten gedraaid** en klik op **OK**.

Deze sjabloon kan worden gebruikt met Fiery Impose, Fiery Hot Folders en Fiery JobFlow. Voor gebruik van deze sjabloon in Taakeigenschappen, Virtuele printers en Servervoorkeuzen installeert u de nieuwste versie van het Fiery Command WorkStation-pakket op de Fiery-server.

8. Nu de sjabloon is opgeslagen, klikt u op **Bestand > Afsluiten** of klikt u op de rode **X** in de hoek om Fiery Impose te sluiten. Het doel van deze oefening is om een sjabloon te maken die op een Fiery hot folder wordt toegepast.
9. Klik op **Nee** om Impose te sluiten zonder de opmaak op te slaan.

In het volgende gedeelte maakt u een geautomatiseerde workflow aan de hand van een Fiery hot folder om de opgeslagen sjabloon op toe te passen.

Een Fiery hot folder maken

1. Open de toepassing **Fiery Hot Folders**.
2. Maak in de Fiery Hot Folders-console een nieuwe hot folder.
3. Klik op **Nieuw**.
4. Voer een mapnaam in. Typ voor dit voorbeeld **Boekje automatisch roteren**.
5. Voer een beschrijving in om aan te geven welke instellingen moeten worden toegepast.
6. Selecteer de Fiery-server.
7. Klik op **Selecteren**.
8. Kies de server en klik op **Verbinden**.
9. Kies de taakactie die u wilt toepassen. Voor dit voorbeeld selecteert u **Verwerken en blokkeren**.
10. Selecteer in Taakeigenschappen de optie **Definiëren**.
11. Klik op **Opmaak**.
12. Kies **Impose**.
13. Selecteer de inslagsjabloon die u hebt gemaakt.
14. Klik op **Media** om de media of Paper Catalog-vermelding toe te wijzen. Selecteer in dit voorbeeld **11 x 17 of A3**, of een Paper Catalog-selectie die geschikt is voor uw workflow.
15. Klik op **Voltooien** en selecteer de opties voor vouwen en nieten, mits van toepassing.
16. Klik op **OK** wanneer u gereed bent met het toewijzen van de taakeigenschappen.
17. Schakel het selectievakje **Preflight** in.
18. Klik op **OK** om het maken van de hot folder te voltooien.
19. De nieuwe hot folder is gereed voor taakverzending.

Taak verzenden met Hot Folders (optie 1)

1. Selecteer in de Fiery Hot Folders-console de nieuwe **Fiery hot folder**.
2. Klik op **Bestanden downloaden**.
3. Blader naar het voorbeeldbestand **MnM_booklet_posters_LTR_SAMPLE.pdf** of **MnM_booklet_posters_A4_SAMPLE.pdf**. Klik vervolgens op **Selecteren**.
4. Ga in Command WorkStation naar de verzonden taak in de wachtrij GEBLOKKEERD. Klik met de rechtermuisknop op de taak en selecteer **Voorbeeld**.
5. Bekijk de taak in Voorbeeld om te controleren of de inslag voor het boekje de pagina's met gemengde afdrukstand bevat.

Taak verzenden met Fiery Hot Folders vanaf een Windows-clientcomputer (optie 2)

1. Ga op de clientcomputer met de toepassing Fiery Hot Folders naar het bestand **MnM_booklet_posters_LTR_SAMPLE.pdf** of **MnM_booklet_posters_A4_SAMPLE.pdf**.
2. Klik met de rechtermuisknop en selecteer **Downloaden naar overdrachtsmap**.
3. Selecteer de hot folder die u hebt gemaakt: **Boekje automatisch roteren**.
4. Ga in Command WorkStation naar de verzonden taak in de wachtrij Geblokkeerd.
5. Klik met de rechtermuisknop op de taak en selecteer **Voorbeeld**.
6. Bekijk de taak in Voorbeeld om te controleren of de inslag voor het boekje de pagina's met gemengde afdrukstand bevat.

EFI fuels success.

We develop breakthrough technologies for the manufacturing of signage, packaging, textiles, ceramic tiles, and personalized documents, with a wide range of printers, inks, digital front ends, and a comprehensive business and production workflow suite that transforms and streamlines the entire production process, increasing your competitiveness and boosting productivity. Visit www.efi.com or call 650-357-3500 for more information.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services. The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.