



Fiery-toepassingen voor drukwerkvoorbereiding v4.8

© 2017 Electronics For Imaging, Inc. De informatie in deze publicatie wordt beschermd volgens de Kennisgevingen voor dit product.

27 juli 2017

Inhoud

Fiery JobMaster-Fiery Impose-Fiery Compose	9
Fiery JobMaster	10
De licentie voor Fiery JobMaster activeren	10
Een taak openen in Fiery JobMaster	10
Een nieuwe taak toevoegen	11
Automatisch een hoofdstukbegin toevoegen	11
Taakoverzicht in Fiery JobMaster	12
Pagina's filteren in Taakoverzicht	12
Paginabereik selecteren	14
Een scan importeren en bewerken in Fiery JobMaster	15
Een pagina bewerken in Fiery JobMaster	16
Workflow van Pagina bewerken	17
Workflow afdrukken meerdelige NCR-blokken	20
Geavanceerde paginanummering	21
Werkruimte voor geavanceerde paginanummering	23
Geavanceerde opties voor paginanummering instellen	24
Automatische tabbladen toevoegen	26
Tabbladen invoegen en bewerken in Fiery JobMaster	27
Meerdere tabbladstijlen toevoegen aan een document	29
Tabs met aflooprand in Fiery JobMaster	30
Inhoud toevoegen aan tabs met aflooprand	30
Positie van tabs met aflooprand opgeven	31
Fiery Impose	33
APPE-verwerking in Fiery Impose en Fiery Compose of Fiery JobMaster	33
Fiery Impose openen	34
Een taak de status In wachtrij geplaatst/Geblokkeerd geven	34
Fiery Impose openen vanuit Command WorkStation	34
Fiery Impose openen vanuit Taakeigenschappen	35
Informatie over inslagopmaak	35
Vouwmodel maken	35
Inslagopmaak	36
Inbindmethoden	37

Opkruipen	38
Blanco pagina's toevoegen om de opmaak aan te passen	39
Gecombineerd afdrukken in Fiery Impose	39
Combineren met afgewerkte bovenrand	41
Combinatietaak met afgewerkte bovenrand maken	41
Inslagmethoden voor Combineren voor VDP-taken	42
Voorkeuren voor Fiery Impose instellen	44
Inslagschaal en afwerkformaat instellen	45
Paden naar inslagbestanden instellen	45
PostScript-conversie instellen voor inslag	45
Maateenheden voor inslaan instellen	46
Toepassingstaal instellen	46
Voorbeeld van een ingeslagen taak weergeven	46
Velafmetingen weergeven en meten	46
Vellen van ingeslagen taken weergeven	47
Een taak inslaan	47
Inslagsjablonen	48
Ondersteuning voor Door gebruiker gedefinieerd afwerkformaatjablonen	48
Een inslagsjabloon toepassen	50
Een ingeslagen taak opslaan	51
Beschrijving van inslagsjablonen	52
Inslaginstellingen	59
Workflow van een gebruiksdoel kiezen	59
Opties voor Afwerkformaat voor Fiery Impose	59
Velformaat instellen in Fiery Impose	60
Dubbelzijdig afdrukken instellen in Fiery Impose	60
Schaalinstellingen in Fiery Impose	61
Schaalinstellingen opgeven	61
Omslagmedia instellen	62
Afdrukstand van de opmaak instellen	62
Aflopende bedrukking voor workflows in Fiery Impose	62
Aflopende bedrukking instellen	62
Drukkerstekens instellen in Fiery Impose	63
Drukkerstekens definiëren	63
Snijlijnen instellen	63
Vouwlijnen instellen	64
Taaklabelkenmerken instellen	64

Tekst op blanco pagina's instellen	65
Registratietekens en barcode instellen in Fiery Impose	65
Boekjesinstellingen opgeven in Fiery Impose	67
Inbindinstellingen opgeven voor een boekje	67
Instellingen voor rijen en kolommen opgeven voor boekje	67
Instellingen voor Opkruipen opgeven	68
Passend voor Combineren en herhalen	69
Passend voor combineren en herhalen opgeven	69
Instellingen voor Combineren opgeven in Fiery Impose	71
Combinatiestijl instellen	71
Paginavolgorde instellen	71
Rugmarges instellen	71
Opties voor Passend schalen met rugmarges	72
Combinatiemethoden instellen in Fiery Impose	73
Combinatiestijlen gebruiken met combinatiemethoden	74
Instellingen voor rijen en kolommen opgeven voor Combineren	75
De afwerkoctie Boekje herhalen opgeven	75
Beschikbare stijlen voor bindopties	76
Pagina's handmatig wijzigen in Fiery Impose	77
Pagina's roteren	77
Pagina-inhoud bewerken	77
Pagina-inhoud bewerken met PitStop	77
Pagina's opnieuw ordenen	78
Blanco pagina's handmatig invoegen	78
Pagina's verwijderen	78
VDP in Fiery Impose	79
Een VDP-taak openen of een voorbeeld van een VDP-taak weergeven	79
Een VDP-taak inslaan	80
Controlestrips afdrukken voor VDP-taken	80
Boekje, schaal of aflopende bedrukking opgeven voor VDP-inslag	80

Boekje met meerdere per vel instellen voor VDP-taken	80
Aflopende bedrukking of schaal instellen in VDP-inslag	81
Instellingen voor Combineren voor VDP-inslag	81
Inslag met enkele record voor VDP-taken	82
Inslag met meerdere records voor VDP-taken	83
Duplo VDP-combineren	83
Fiery Compose	84
Taakoptyes instellen voordat u Fiery Compose gebruikt	84
Taken openen en weergeven in Fiery Compose	84
Een taak openen in Fiery Compose	85
Velweergave instellen op miniaturen of volledige pagina's in Fiery Compose	85
Pagina's weergeven als een boek	86
Miniatuurgrootte aanpassen	86
Werken met pagina's in Fiery Compose	87
Een taak openen om te bewerken in Acrobat	87
Pagina's opnieuw ordenen, pagina's verwijderen of dubbelzijdig afdrukken instellen voor pagina's in Fiery Compose	87
Pagina's van een andere taak invoegen in Fiery Compose	87
Een blanco vel of pagina invoegen in Fiery Compose	88
Media toewijzen aan pagina's in Fiery Compose	88
Converteren naar grijswaarden	88
Werken met hoofdstukbeginpagina's in Fiery Compose	89
Tabbladen instellen in Fiery Compose	90
Tabbladtekst en andere eigenschappen instellen in Fiery Compose	90
Omslagen instellen	91
Afwerking met subsets in Fiery Compose	91
Een setdefinitie opgeven in Fiery Compose	92
Afwerking met subsets toepassen in Fiery Compose	92
Afwerking met subsets opgeven voor Z-vouw in Fiery Compose	93
Taken beheren in Fiery Compose	93
Een taak opslaan in Fiery Compose	94
Een taak verwijderen die is geopend in Fiery Compose	94
Fiery-voorbeeld	95
Informatie voor verwerkte taken weergeven	95
In wachtrij geplaatste, niet-verwerkte taken weergeven	96
Paginaweergave, Velweergave en Leesweergave	98

Deelvenster Instellingen	100
Leesweergave openen	101
Werkbalkpictogrammen in Voorbeeld	102
Voorbeeld van rasterafbeelding weergeven	103
Werkbalkpictogrammen in rastervoorbeeld	104
Pagina's samenvoegen in Voorbeeld	105
VDP-rastervoorbeeld	105

Fiery JobMaster-Fiery Impose-Fiery Compose

Fiery-software voor drukwerkvoorbereiding integreert activiteiten voor documentvoorbereiding op zowel vel- als paginaniveau in één visuele interface.

Deze geïntegreerde hulpmiddelen voor taakvoorbereiding bieden de volgende modi, afhankelijk van de beschikbare clientlicentie:

- Fiery JobMaster biedt geavanceerde, op PDF gebaseerde hulpmiddelen voor taakvoorbereiding op het gebied van scannen, het maken en invoegen van tabbladen, paginanummering, het maken van hoofdstukken en het bewerken in een laat stadium. Het bevat alle functies van Fiery Compose.
- Fiery Impose past inslagopmaak toe op taken voor aangepast drukken, binden en snijden. Met Fiery Impose kunt u ook inslagfuncties toepassen op taken met variabele gegevens en ingeslagen taken opslaan als PDF-bestanden.
- Fiery Compose stelt u in staat de subhoofdstukken voor een taak te definiëren, paginabereiken af te drukken op verschillende soorten media, blanco media tussen pagina's toe te voegen en tabbladen met tekst in te voegen (als de printer afdrukken op tabbladen ondersteunt).
- Voorbeeld biedt een voorbeeld van een taak vóór verwerking en is een standaardfunctie van Command WorkStation. Gebruikers kunnen een afdrukvoorbeeld van elk veloppervlak van een taak bekijken voordat deze wordt verwerkt. De visuele interface wordt dynamisch aangepast om alle wijzigingen tijdens het voorbereiden van documenten voor afdrukken weer te geven.

De Fiery-toepassingen voor drukwerkvoorbereiding worden ondersteund op zowel Windows- als Mac OS-computers. Raadpleeg *Configuratie en instellingen* voor uw Fiery Server voor informatie over systeemvereisten.

Fiery JobMaster

Fiery JobMaster is een geavanceerde taakvoorbereidingsoplossing op basis van PDF die gebruikers helpt bij het uitvoeren van complexe documentvoorbereidingsstapen als het invoegen van tabbladen, scannen, indelen in hoofdstukken, paginanummering en bewerkingen in de eindfase. Fiery JobMaster is naast Fiery Impose en Fiery Compose een van de Fiery-toepassingen voor drukwerkvoorbereiding.

Opmerking: U kunt Fiery JobMaster (of Fiery Impose of Fiery Compose) alleen gebruiken als een licentie is geactiveerd op uw clientcomputer. U hebt een licentieactiveringscode (LAC) nodig; neem contact op met uw Fiery-dealer of printerfabrikant als u niet over een dergelijke code beschikt.

Fiery JobMaster omvat de opties van Fiery Compose, maar Fiery Compose is ook als afzonderlijke optie onder licentie verkrijgbaar.

U kunt toegang krijgen tot Fiery JobMaster vanuit Command WorkStation en de toepassing wordt geopend in het venster Fiery JobMaster.

Adobe Acrobat en Enfocus PitStop worden in het Fiery JobMaster-pakket geleverd. Adobe Acrobat en PitStop maken bewerkingen in Acrobat mogelijk vanuit Fiery JobMaster en kunnen in bepaalde gevallen worden gebruikt om PostScript-bestanden te converteren naar PDF voor Fiery JobMaster. Raadpleeg *Hulpprogramma's* in het pakket met gebruikersdocumentatie voor meer informatie over de installatie van Acrobat en PitStop.

Raadpleeg de versienotities op <http://help.efi.com/fea> voor belangrijke informatie over deze versie van Fiery JobMaster.

De licentie voor Fiery JobMaster activeren

U hebt een licentieactiveringscode (LAC) nodig om de licentie voor Fiery JobMaster te activeren. U kunt de licentie automatisch activeren als uw computer met het internet is verbonden of handmatig als uw computer niet met het internet is verbonden.

- 1 Klik in Command WorkStation met de rechtermuisknop op een taak en kies JobMaster of Voorbeeld als JobMaster niet wordt weergegeven.
 - Als u JobMaster hebt gekozen en u wordt gevraagd of u de optie wilt activeren, klikt u op Ja.
 - Als u Voorbeeld hebt gekozen, selecteert u Help > Licentie beheren in het venster Fiery-voorbeeld.
- 2 Klik op het pictogram Help in het venster Activering van licentie en volg de instructies.

Een taak openen in Fiery JobMaster

Na het activeren van uw licentie kunt u met Fiery JobMaster beginnen te werken. Open een PostScript- of Adobe PDF-bestand vanuit Command WorkStation. De taak moet in de wachtrij geplaatst/geblokkeerd zijn.

Als u een taak met de status Verwerkt/Geblokkeerd selecteert en Acties > Voorbeeld kiest, wordt de taak geopend in het venster Rastervoorbeeld. U moet eerst het raster van de taak verwijderen voordat u een verwerkte taak in Fiery JobMaster kunt bewerken. Selecteer de taak in de lijst Geblokkeerd en kies Acties > Raster verwijderen.

- 1 Selecteer een in wachtrij geplaatste/geblokkeerde taak in de lijst Geblokkeerd van Command WorkStation.
- 2 Kies Acties > JobMaster.
- 3 Druk op de Optie-toets (Mac OS) of de Alt-toets (Windows) en klik op een pagina in het deelvenster Velweergave om dezelfde pagina te selecteren in het deelvenster Paginaweergave.

U kunt nu scans inlezen, deze bewerken en in uw taak plaatsen; pagina's bewerken en paginanummers toevoegen; en tabbladen invoegen en de tabbladen en de tabbladetekst bewerken.

Een nieuwe taak toevoegen

U kunt een lege nieuwe taak maken in Fiery JobMaster (of Fiery Impose/Fiery Compose).

U moet over een licentie voor Fiery JobMaster (of Fiery Impose/Fiery Compose) beschikken op uw computer om een nieuwe taak te kunnen maken. U kunt geen nieuwe taak maken in de demoversie van Fiery Impose.

U kunt heel de taak in Fiery JobMaster maken, inclusief taken met tabbladen en scans. Dit is handig wanneer er nog geen digitale inhoud is opgeslagen op de Fiery Server.

- 1 Klik op het pictogram Nieuwe taak in de werkbalk van Command WorkStation.
As het pictogram Nieuwe taak niet zichtbaar is in de werkbalk, moet u het toevoegen met de functie Aanpassen in Command WorkStation. Raadpleeg de *Help van Command WorkStation* voor meer informatie.
Uw nieuwe taak wordt geopend in Fiery JobMaster als één blanco pagina met het standaardpaginaformaat dat is ingesteld in Voorkeuren in Command WorkStation.
- 2 Pas de gewenste instellingen toe.
- 3 Voeg indien gewenst pagina's uit een bestaande taak toe.
U kunt alleen pagina's toevoegen vanuit het PDF-brondocument. U kunt geen pagina's invoegen die eerder als ingevoegde tabbladen aan die taak zijn toegevoegd.

Automatisch een hoofdstukbegin toevoegen

Hoofdstukbeginpagina's kunnen automatisch worden toegevoegd wanneer PDF-bestanden worden opgenomen in Fiery JobMaster.

Een hoofdstukbegin wordt automatisch toegevoegd aan de eerste pagina van het toegevoegde bestand, wanneer u het bestand naar de Paginaweergave in het venster Fiery JobMaster sleept. Wanneer meerdere PDF-bestanden worden ingevoegd, wordt het hoofdstukbegin aan de eerste pagina van elk PDF-bestand toegevoegd.

Als u pagina's invoegt met Acties > Pagina('s) invoegen, wordt door de bestandsnaam uit het dialoogvenster Pagina('s) invoegen te slepen, een automatisch hoofdstukbegin toegevoegd. Wanneer echter afzonderlijke pagina's worden geslept, wordt er geen hoofdstukbegin toegevoegd.

Opmerking: Als u geen hoofdstukbegin wilt toevoegen, selecteert u alle pagina's in het dialoogvenster Pagina's invoegen (of drukt u op Ctrl-A op een Windows-toetsenbord of op Cmd-A op een Mac OS-toetsenbord) en sleept u vervolgens de pagina's.

Taakoverzicht in Fiery JobMaster

Het deelvenster Taakoverzicht in Fiery JobMaster biedt een interface voor eenvoudig beheer van lange taken. U kunt delen van de taak filteren en selecteren op kenmerken.

Taakoverzicht bevindt zich onder het deelvenster Paginaweergave. Als het niet wordt weergegeven wanneer u een taak opent in Fiery JobMaster, klikt u op de dubbele pijl in de titelbalk van Taakoverzicht.

Opmerking: Het deelvenster Taakoverzicht is alleen beschikbaar als er een Fiery JobMaster is geactiveerd.

In Taakoverzicht worden alle paginakenmerken weergegeven die kunnen worden gebruikt voor het filteren of selecteren van bepaalde groepen pagina's in het deelvenster Paginaweergave. De lijst bevat alleen kenmerken die momenteel in de taak worden gebruikt en wordt telkens bijgewerkt wanneer u wijzigingen in de taak aanbrengt.

De pagina-eigenschappen of kenmerken zijn de volgende:

- Paginaformaat
- Mediaformaat
- Mediatype
- Paginatype
- Mediagewicht
- Mediakleur
- Afdrukstand
- Dubbelzijdige pagina

Opmerking: Dit filter geldt alleen voor dubbelzijdig afdrukken op paginaniveau. Het komt niet overeen met de instelling voor dubbelzijdig afdrukken in het deelvenster Instellingen. De weergegeven opties zijn afhankelijk van de taakeigenschappen/de printerstuurprogrammaopties die beschikbaar zijn voor de Fiery Server.

- Converteren naar grijswaarden
- Hoofdstukbegin

Opmerking: Hoofdstukbeginpagina's zijn mogelijk automatisch toegevoegd op de eerste pagina van een ingevoegde PDF-taak. Raadpleeg [Automatisch een hoofdstukbegin toevoegen](#) op pagina 11.

- Bladwijzers

Pagina's filteren in Taakoverzicht

Filter en selecteer delen van lange taken in het deelvenster Taakoverzicht.

- 1 Selecteer een in de wachtrij geplaatste, niet-verwerkte taak in de lijst Geblokkeerd van Command WorkStation.
 - Klik met de rechtermuisknop op de taak en selecteer JobMaster.
 - Selecteer JobMaster in het menu Acties.
 - Klik op het JobMaster-pictogram in de werkbalk van Taakcentrum, als die is toegevoegd.

Wanneer het venster Fiery JobMaster wordt geopend, als het deelvenster Taakoverzicht niet wordt weergegeven, klikt u op de pijlen in de titelbalk Taakoverzicht onder het deelvenster Paginaweergave.



- 2 Als u pagina's wilt sorteren en bekijken op een bepaald kenmerk, schakelt u alle andere selectievakjes uit. Om oneven pagina's te bekijken, houdt u bijvoorbeeld het selectievakje paginatype > Oneven pagina's geselecteerd.

Opmerking: De weergave in Paginaweergave verandert; de weergave in Velweergave niet.

- 3 Klik op de hyperlink van de naam van een kenmerk om alle pagina's met dat kenmerk weer te geven. De pagina's worden geselecteerd in Paginaweergave en alle vorige selecties worden gewist.

- Als u de selectie in Paginaweergave wilt synchroniseren met Velweergave, klikt u met de linkermuisknop op een geselecteerde pagina in Paginaweergave.

Als u de selectie in Velweergave met Paginaweergave wilt synchroniseren, gebruikt u Alt + linksklikken op een toetsenbord op een Windows-computer of Option + linksklikken op een toetsenbord van een Mac OS-computer.

- Klik op het pictogram Filter wissen (met de rode X) in de titelbalk Taakoverzicht om alle selectievakjes in te schakelen en de filters te verwijderen.

U kunt paginabereiken selecteren door het dialoogvenster Paginabereik selecteren te openen. U kunt de opdracht Selectie omkeren in het menu Bewerken selecteren om de selectie in Paginaweergave om te keren. De selectie van alle geselecteerde pagina's wordt ongedaan gemaakt en de niet-geselecteerde pagina's worden geselecteerd.

Paginabereik selecteren

De optie Paginabereik selecteren is beschikbaar in het hoofdvenster van Fiery JobMaster en in het venster Paginanummers en stempel.

Deze functie kan in combinatie met de filteropties in het deelvenster Taakoverzicht worden gebruikt. De selecties die in het venster Fiery JobMaster worden aangebracht, gelden in het venster Paginanummers en stempel, dat u opent door Nummering bewerken te selecteren in het menu Acties.

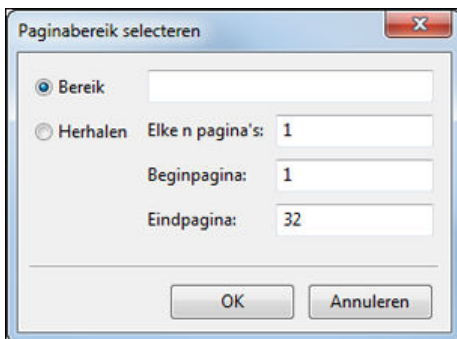
- Selecteer een in de wachtrij geplaatste, niet-verwerkte taak in de lijst Geblokkeerd van Command WorkStation.

- Klik met de rechtermuisknop op de taak en selecteer JobMaster.
- Selecteer JobMaster in het menu Acties.
- Klik op het JobMaster-pictogram in de werkbalk van Taakcentrum, als die is toegevoegd.

- Kies uit stap 3 op pagina 14 of 4 op pagina 14.

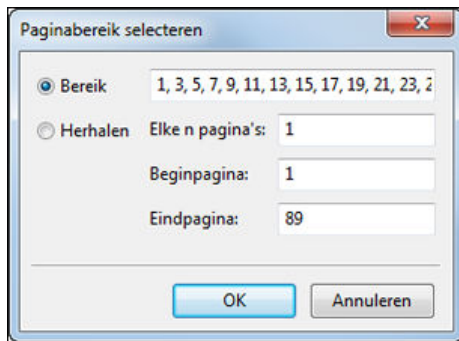
- Voer rechtstreeks informatie in het dialoogvenster Paginabereik selecteren in.

- Klik op Paginabereik selecteren in het menu Bewerken in het venster Fiery JobMaster.



- Voer een bereik in met een koppelteken en komma's als scheidingsteken voor afzonderlijke cijfers, of bereiken (bijvoorbeeld 1-9). Of selecteer het keuzerondje Herhalen en voer de vereiste informatie in.
- Selecteer pagina's in Paginaweergave en open vervolgens het dialoogvenster Paginabereik selecteren.
 - Selecteer een paginabereik door de filteropties in het deelvenster Taakoverzicht te gebruiken. Schakel bijvoorbeeld het selectievakje Oneven pagina's in.

2 Klik op Paginabereik selecteren in het menu Bewerken.



Als u het venster Paginanummers en stempel opent, wordt het geselecteerde paginabereik weergegeven. U kunt meer bereiken toevoegen in het venster Paginanummers en stempel.

Een scan importeren en bewerken in Fiery JobMaster

U kunt een scan importeren met de TWAIN-invoegtoepassing Fiery Remote Scan wanneer deze op uw computer is geïnstalleerd. Vervolgens kunt u kenmerken van de scan zoals formaat en helderheid aanpassen en vlekken verwijderen.





U kunt de functies in het venster Scanvoorbeeld en scan bewerken alleen gebruiken tijdens de scanbewerking. U kunt deze functies niet toepassen op pagina's die al deel uitmaken van een Fiery JobMaster-Fiery Impose-taak.

- 1 Klik met de rechtermuisknop op een geblokkeerde taak in Command WorkStationTaakcentrum en selecteer JobMaster.
- 2 Selecteer Acties > Pagina's invoegen of Invoegen > Pagina's invoegen in het venster Fiery JobMaster.
- 3 Selecteer Scannen in het venster Pagina's invoegen.
- 4 Kies Fiery Remote Scan 6 in de lijst van scanners als deze niet is geselecteerd en klik op Scannen.

U kunt ook een andere scanner selecteren als de TWAIN-invoegtoepassing van deze scanner op uw computer is geïnstalleerd.


- 5 Selecteer de Fiery Server waarmee verbinding moet worden gemaakt.

Klik op het Help-pictogram in het venster Fiery Remote Scan voor instructies over het gebruik van Fiery Remote Scan.

- 6 Selecteer Uit postvak of Scannen en volg de instructies in de *Help van Fiery Remote Scan*.
- 7 Als u de scan wilt bewerken, gebruikt u de opties in het venster Scanvoorbeeld en scan bewerken. De volgende opties zijn beschikbaar voor afzonderlijke pagina's of, als de knop Toepassen op alle is geselecteerd, voor alle pagina's van de scantaak.
 - Inlezen : de scan inlezen vanuit het postvak of de printer.
 - Selecteren , Verplaatsen : de gescande afbeelding selecteren of verplaatsen in het weergavevenster.
 - In- en uitzoomen : hiermee kunt u in- en uitzoomen. Klik op het pictogram om de gescande pagina passend te maken voor het voorbeeldvenster.

- **Rechtzetten:** een afbeelding rechtzetten.
- **Vlekken verwijderen:** stipjes of vlekken die soms zichtbaar zijn op gescande afbeeldingen verwijderen.
- **Mediaformaat:** automatisch het dichtstbijgelegen paginaformaat uit de lijst van paginaformaten toepassen op de gescande pagina, indien nodig geroteerd. Bijvoorbeeld: 8,48 x 10,98" geeft 8,5 x 11" staand en, als de afbeelding wordt geroteerd, 8,5 x 11" liggend.

Opmerking: Met Scanformaat stelt u het definitieve paginaformaat in op het oorspronkelijke scanformaat. Met Paginaformaat definieert u het paginaformaat van het geïmporteerde document. De gescande afbeelding wordt op dat paginaformaat ingesteld. Het printerstuurprogramma bepaalt welke paginaformaten worden weergegeven.





- **Breedte, Hoogte:** bepaald door de keuzes in Mediaformaat en Afdrukstand.
- **Deze pagina verwijderen**  : de geselecteerde pagina in het voorbeeldvenster verwijderen.

Opmerking: Het is ook mogelijk om bijkomende pagina's te scannen en aan de bestaande scantaak toe te voegen.

- 8 Klik op Importeren.
- 9 Selecteer de gescande pagina's in het venster Pagina's invoegen en versleep ze naar het deelvenster Paginaweergave in het venster Fiery JobMaster.

Een pagina bewerken in Fiery JobMaster

Met Fiery JobMaster kunt u pagina's van een taak bewerken voor afwerking door ze te roteren, een masker aan te brengen en ze bij te snijden. U kunt wijzigingen opgeven afhankelijk van het afwerkformaat van het bijsnij- of snijkader.

- 1 Klik met de rechtermuisknop op een in de wachtrij geplaatste/geblokkeerde taak in Command WorkStation en kies JobMaster.
- 2 Selecteer de pagina('s) die u wilt bewerken in het deelvenster Paginaweergave en kies Acties > Pagina bewerken. In het venster Pagina bewerken staan meetmarkeringen aan de linkerkant en boven aan het venster.
- 3 Geef de instellingen op.
 - **Pannen**  - De gescande afbeelding verplaatsen in het voorbeeldvenster.
 - **Masker**  - Een masker aanbrengen op een of meer gebieden van de pagina. Klik en teken vervolgens het gebied waarop u een masker wilt aanbrengen. Dezelfde gebieden met een masker worden toegepast op alle geselecteerde pagina's voordat u het venster Pagina bewerken opent. Eerder aangebrachte maskers op een of meer van deze pagina's worden geannuleerd.
 - **In- en uitzoomen**  - Hiermee zoomt u in of uit. (Klik op het pictogram om de gescande pagina passend te maken voor het voorbeeldvenster.)
 - **Roteren**  - Hiermee draait u de pagina in stappen van 90 graden.

- Met Modus - Marge kunt u het bestaande bijsnij kader of snijkader aanpassen. Door het toepassen van een marge kunt u bepalen hoeveel kleiner (of groter) het nieuwe bijsnij-/snijkader moet zijn dan het oorspronkelijke kader. Met Verschuiving kunt u (met de optie Formaat) een volledig nieuw formaat voor het bijsnij-/snijkader definiëren en het nieuwe bijsnij-/snijformaat direct aan de bestaande inhoud aanpassen. Hiermee schakelt u ook het menu Vooraf gedefinieerd bijsnijformaat in voor Bijsnij kader.
- Bijsnij kader, Snijkader - om een van deze functies in te schakelen, klikt u op Uitgeschakeld.

4 Kies een van de volgende mogelijkheden:

- Klik op OK om de instellingen op te slaan.
- Klik op Terugstellen om de oorspronkelijke instellingen te herstellen.
- Klik op Annuleren om af te sluiten.

Raadpleeg [Workflow van Pagina bewerken](#) op pagina 17 voor meer informatie over de instellingen.

Workflow van Pagina bewerken


De functie Pagina bewerken biedt de gebruiker de mogelijkheid om gegevens op geselecteerde pagina's te verplaatsen om te voorkomen dat pagina-inhoud wordt afgekapt tijdens afwerkingstypen zoals nieten of perforeren.

Pagina bewerken kan worden gebruikt om inhoud op pagina's bij te snijden of te verplaatsen door het formaat van het Bijsnij kader of het Snijkader van de pagina aan te passen.

Bijsnij kader en Snijkader

Om het Bijsnij kader of Snijkader in te schakelen, klikt u op de wisselknop om het groene vinkje weer te geven. Om een van beide uit te schakelen, klikt u op de wisselknop om de rode 'X' weer te geven.

Ingeschakeld: 

Uitgeschakeld: 

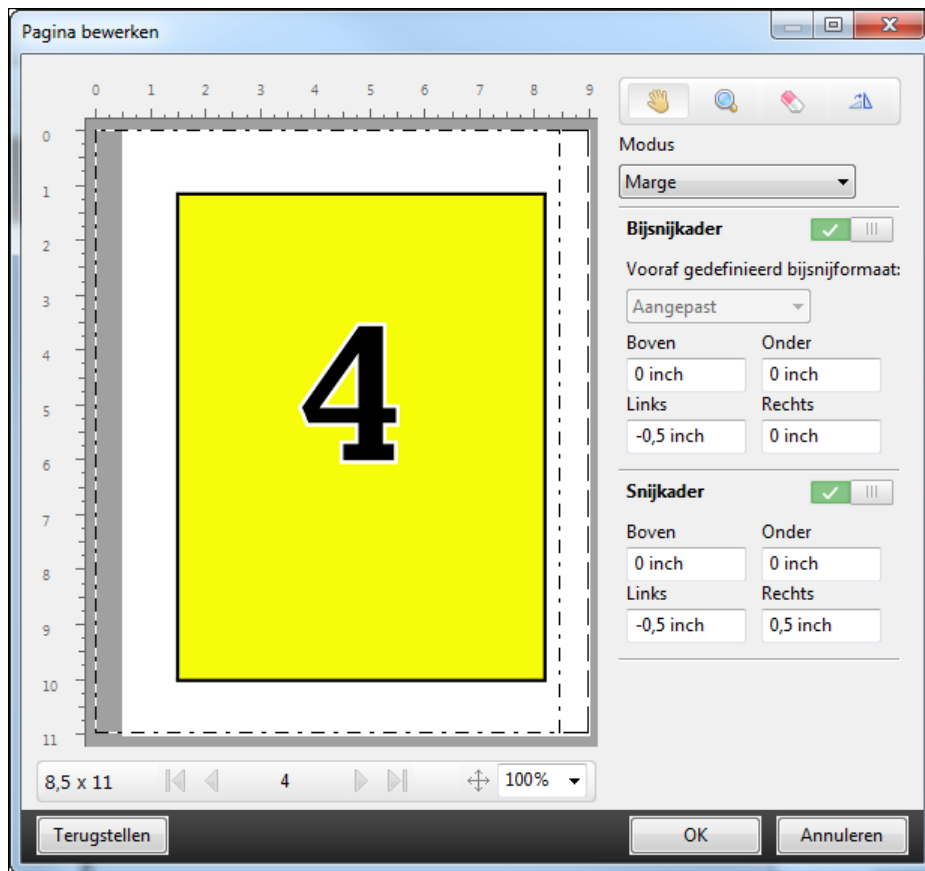
Selecteer Marge of Formaat en Verschuiving om aanpassingen aan te brengen in het Bijsnij kader en/of het Snijkader.

Met het Bijsnij kader wordt het gebied gedefinieerd tot waar de pagina-inhoud moet worden afgekapt. Dit formaat wordt in Acrobat gebruikt voor schermweergave en afdrukken. Met het Snijkader worden de gewenste afmetingen van de afgewerkte pagina gedefinieerd. Voor de meeste documenten zijn het bijsnij kader en het snijkader standaard even groot.

Wanneer u een van deze functies inschakelt, leest Fiery JobMaster de informatie in het bijsnij kader en het snijkader uit het bestand. Het kader van het bijsnij kader wordt aangegeven met een streepjeslijn. Het kader van het snijkader wordt aangegeven met een streepjes- en puntjeslijn.

Marge

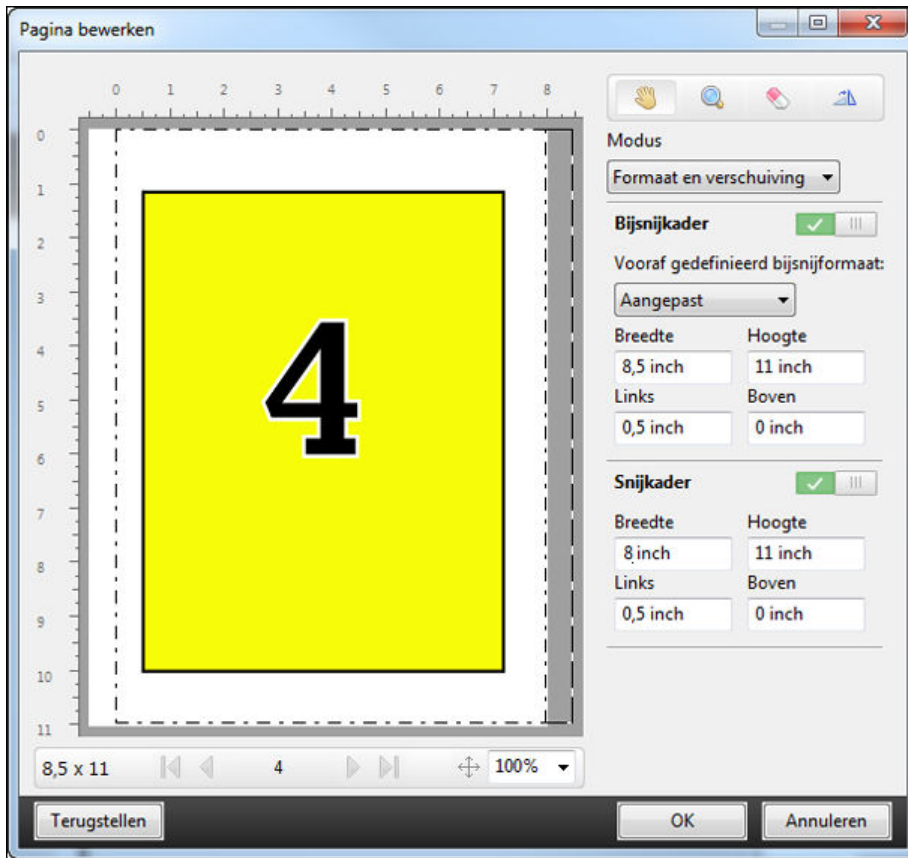
In het onderstaande voorbeeld moet de inhoud op pagina 4 naar rechts worden verschoven om een perforatie aan de linkerzijde van de pagina mogelijk te maken. Het snijkader wordt aangepast om de linkermarge verder naar links te verplaatsen met een waarde van -0,5 in en de rechtermarge naar links te verplaatsen met een waarde van 0,5 in. Deze aanpassingen schuiven de pagina-inhoud effectief naar rechts en zorgen voor meer lege ruimte voor de perforatie aan de linkerzijde van de pagina.



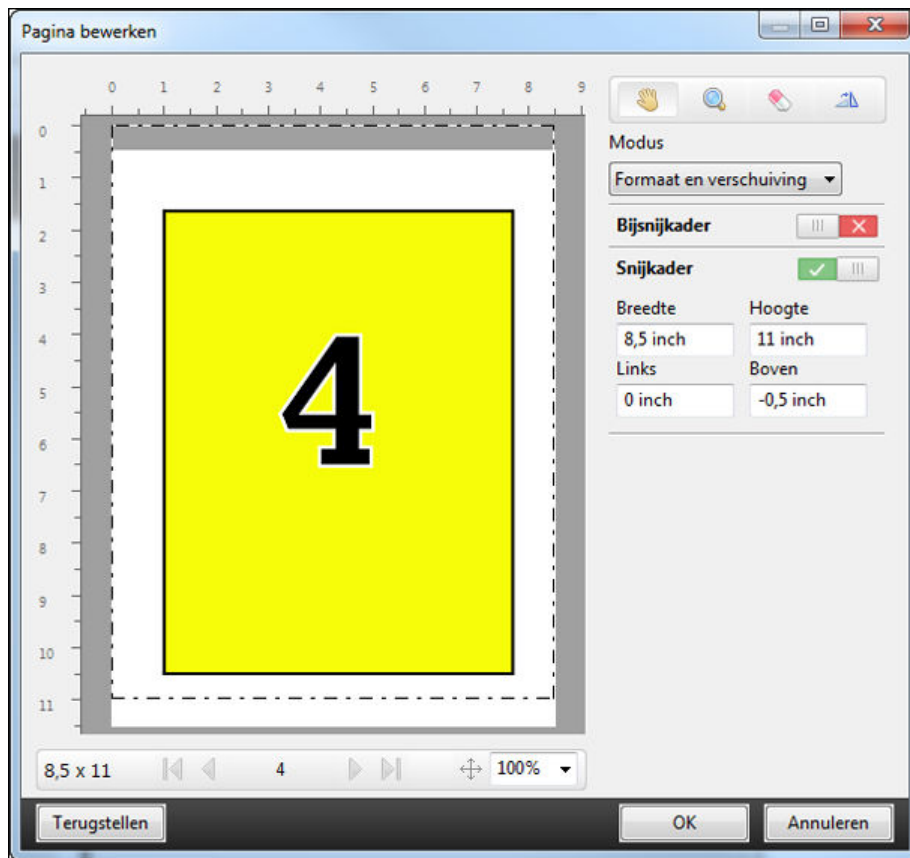
Formaat en verschuiving

Wanneer Bijsnijpkader is ingeschakeld, biedt Formaat en verschuiving de mogelijkheid om het Bijsnijpkader aan te passen door een standaardvelformaat te kiezen of de Breedte en Hoogte van Bijsnijpkader op te geven. Links en Boven worden gebruikt om de afstand tussen de linkerzijde en de bovenzijde van Snijkader met betrekking tot Bijsnijpkader op te geven. Wanneer Snijkader is ingeschakeld, kan het Snijkader van de pagina worden aangepast door Breedte en Hoogte op te geven.

In het onderstaande voorbeeld hebben Bijsnijpkader en Snijkader oorspronkelijk hetzelfde formaat, 8,5 bij 11 in. Met 0,5 in verschuiven links voor Bijsnijpkader, wordt het Bijsnijpkader 0,5 in naar rechts verplaatst. Omdat het Snijkader op dezelfde positie is gebleven, wordt het Snijkader met 0,5 inch aan de linkerkant verkleind en is dit nu 8 bij 11 in.



Voor een taak die met perforatie in de bovenrand moet worden afgewerkt, heeft de gebruiker een negatieve waarde ingevoerd in het veld Boven voor Snijkader (zie het onderstaande voorbeeld). De grootte van Snijkader blijft behouden, maar de inhoud is omlaag verplaatst, zodat er meer ruimte is voor de perforatie. Merk op dat de optie Vooraf Gedefinieerd bijsnijformaat niet is ingeschakeld, maar dat de gebruiker de waarden in de velden Breedte en Hoogte wel kan wijzigen.



Workflow afdrukken meerdelige NCR-blokken

Het afdrukken van meerdelige blokken wordt gebruikt voor taken zoals meerdelige facturen of orderformulieren, of loten.

Fiery JobMaster biedt opties voor het maken van een workflow voor het afdrukken van meerdelige NCR-blokken (No Carbon Required). Formulieren of blokken kunnen uit meerdere delen bestaan, meestal twee tot vier delen, en een combinatie van dubbelzijdig en enkelzijdig afdrukken. Een driedelig formulier kan bijvoorbeeld bestaan uit de eerste twee delen met tekst op beide zijden van het vel en het derde deel met tekst alleen op de voorzijde.

Een mogelijk workflow bestaat bijvoorbeeld uit de volgende stappen:

- Start met een taak die alle pagina's bevat die nodig zijn om één set te maken.
- Als de taak met één pagina begint, kunt u de pagina dupliceren (door Dupliceren uit het menu Bewerken toe te passen) om zo veel exemplaren te maken als u nodig hebt voor één set.
- Geef voor elke pagina/elk vel de vereiste media/lade op.
- Pas Taak dupliceren in het menu Bewerken toe om het totale aantal vereiste sets te maken.
- Pas geavanceerde nummering toe om een aangepast stempel op de pagina's en/of sets aan te brengen.
- Pas opmaak toe via Fiery Impose.

De functies die deze workflow maken, zijn:

- **Dupliceren en Taak dupliceren** in het menu **Bewerken**
Met **Dupliceren** dupliceert u één exemplaar van een formulier of onderdeel. Als u meerdere exemplaren wilt maken, moet u de functie **Dupliceren** herhaaldelijk toepassen. Met **Taak dupliceren** dupliceert u de taak zo vaak als u in het dialoogvenster **Taak dupliceren** opgeeft.
- **Herhaal de nummering** in de geavanceerde workflow voor paginanummering, via het dialoogvenster **Paginabereik** selecteren en de aangepaste nummeringsoptie **Aantal keren herhalen** in het venster **Paginanummers** en stempel.

Geavanceerde paginanummering

Met geavanceerde paginanummering kunt u aangepaste nummering toevoegen aan gedeelten van een taak, zoals een bereik van pagina's of specifieke hoofdstukken.

U kunt verschillende stijlen opgeven voor verschillende gedeelten van het document, bijvoorbeeld Romeinse cijfers voor voorwerk en bijlagen, en Arabische cijfers voor de inhoud van het document. Of u kunt pagina's aanwijzen waarop geen paginanummer wordt afgedrukt, maar die wel meetellen voor het paginatotaal.

In de onderstaande voorbeelden worden enkele gebruiksmogelijkheden van geavanceerde paginanummering beschreven:

- In een taak met vijf pagina's waarin elke pagina wordt geteld, worden de pagina's genummerd als (1, 2, 3, 4, 5).
- In een taak met vijf pagina's waarin elke pagina wordt geteld met 10 als beginnummer, worden de pagina's genummerd als (10, 11, 12, 13, 14).
- In een taak met vijf pagina's waarin elke pagina wordt geteld met 2 als intervalwaarde, worden de pagina's genummerd als (1, 3, 5, 7, 9).
- In een taak met vijf pagina's waarin alleen de laatste pagina wordt geteld, worden de pagina's genummerd als (x, x, x, x, 1) waarbij "x" een pagina aangeeft waarop geen nummer wordt afgedrukt.
- In een taak met vijf pagina's waarin de eerste twee pagina's worden overgeslagen, worden de pagina's genummerd als (x, x, 3, 4, 5) waarbij "x" een pagina aangeeft waarop geen nummer wordt afgedrukt.
- In een taak met tien pagina's die is ingedeeld in hoofdstukken, met twee pagina's per hoofdstuk (totaal vijf hoofdstukken), worden de pagina's genummerd als ([1, 2], [1, 2], [1, 2], [1, 2], [1, 2]) waarbij [] elk hoofdstuk aangeeft.
- In een meerdelig NCR-blok worden alle pagina's in een set hetzelfde genummerd (1, 1, 1, 2, 2, 2, 3, 3, 3), waarbij een set uit drie gedeelten bestaat.

Voor informatie over de beschikbare besturingselementen voor de geavanceerde paginanummeringsfunctie en het gebruik ervan raadpleegt u [Werkruimte voor geavanceerde paginanummering](#) op pagina 23 en [Geavanceerde opties voor paginanummering instellen](#) op pagina 24.

Type en Bereik

Voeg een bereik van pagina's of hoofdstukken, of het volledige document toe om de opties voor geavanceerde paginanummering beschikbaar te maken. Hieronder worden de mogelijke instellingen van het dialoogvenster voor Type en Bereik weergegeven:

Type	Bereik
Pagina	Paginanummers of paginabereiken, gescheiden door komma's
Document	Alle pagina's
Hoofdstuk	Hoofdstuknummers of hoofdstukbereiken, gescheiden door komma's

Eigenschappen van nummering

Voeg voor elk bereik de eigenschappen van de nummering toe. U hebt de volgende opties:

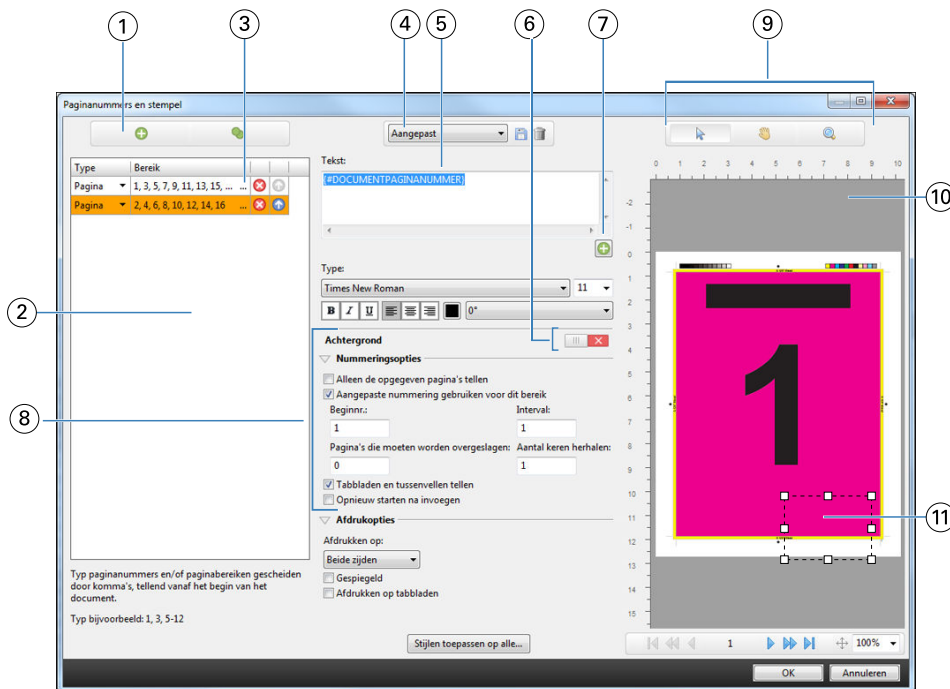
Element	Opties	
Pagina	<ul style="list-style-type: none"> Huidige pagina Totaal aantal pagina's Pagina { huidig } Pagina { huidig } van { totaal } Pagina { huidig } / { totaal } { huidig } van { totaal } { huidig } / { totaal } 	Meerdere indelingen: 1,2,3 a,b,c A,B,C i,ii,iii I,II,III
Hoofdstuk	<ul style="list-style-type: none"> Huidige pagina Totaal aantal pagina's Huidig hoofdstuk Totaal aantal hoofdstukken 	Meerdere indelingen: 1,2,3 a,b,c A,B,C i,ii,iii I,II,III
Document	Naam	



Element	Opties	
Datum en tijd	<ul style="list-style-type: none">• Datum• Tijd• Datum en tijd• Datumnotaties• Tijdnnotaties• Datumaanduidingen• Tijdaanduidingen	Meerdere indelingen

Werkruimte voor geavanceerde paginummering

Het venster Paginnummers en stempel biedt een werkruimte voor geavanceerde paginummering.

U opent het venster Paginnummers en stempel door te klikken op Nummering bewerken voor de taak in het deelvenster Paginaweergave van het venster Fiery JobMaster.













- 1 Pictogrammen Bereik toevoegen en Dupliceren voor het toevoegen van bereiken en het dupliceren van een bereik.
- 2 In het dialoogvenster voor Type en Bereik worden toegevoegde bereiken voor document, hoofdstukken en pagina's weergegeven.
- 3 Klik op de tweede set ellipsen om het dialoogvenster Paginabereik selecteren te openen.
- 4 Menu Voorkeuzen, en pictogrammen Opslaan en Verwijderen.
- 5 In het veld Tekst worden macro's weergegeven voor de nummeringsopties die u opgeeft door te klikken op het plusteken  onder het tekstveld. U kunt tekst toevoegen aan de macro's.
- 6 Besturingselementen voor het in-/uitschakelen van een achtergrond voor het paginanummerveld in het document.
- 7 Met het plusteken  opent u menu's voor het opgeven van paginanummers, hoofdstuknummers, datum, tijd en documentnaam.
- 8 Geavanceerde nummerings- en afdrukopties.
- 9 Pictogrammen Selecteren, Verplaatsen en In-uitzoomen voor het voorbeeldvenster.
- 10 Voorbeeld van taak. Besturingselementen voor navigatie en in-/uitzoomen bevinden zich onder het voorbeeld.
- 11 Veld voor paginanummerweergave. U kunt de grootte en positie ervan aanpassen.

Geavanceerde opties voor paginanummering instellen

- 1 Klik met de rechtermuisknop op een in de wachtrij geplaatste/geblokkeerde taak in Command WorkStation en kies JobMaster.
- 2 Selecteer de pagina('s) die u wilt bewerken in het deelvenster Paginaweergave en kies Acties > Nummering bewerken.

Opmerking: Als u hoofdstukbeginpagina's aan de taak wilt toevoegen, moet u dit doen voordat u Nummering bewerken selecteert.

- 3** Klik in het venster Paginanummers en stempel op het pictogram Bereik toevoegen  boven het dialoogvenster Type en Bereik.
- Kies het type bereik in het menu Type.
 - Geef een bereik op in het veld Bereik.
 - Als u een bereik wilt dupliceren, selecteert u dit en klikt u op .
 - Als u bereik omhoog in de volgorde wilt verplaatsen, klikt u op .
 - Als u een bereik wilt verwijderen, klikt u op .
 - Als u het dialoogvenster Paginabereik selecteren wilt openen, klikt u op de ellipsen in het veld Bereik.
Raadpleeg [Paginabereik selecteren](#) op pagina 14
- Raadpleeg “Type en bereik” in [Geavanceerde paginanummering](#) op pagina 21 voor meer informatie over de mogelijke instellingen.
- 4** Als u nummeringseigenschappen wilt toevoegen, klikt u op  onder het vak van het veld Tekst.
Raadpleeg “Eigenschappen van nummering” in [Geavanceerde paginanummering](#) op pagina 21 voor meer informatie over de mogelijke instellingen.
De opties voor nummering worden weergegeven op de pagina in het voorbeeldvenster, en de macro('s), worden weergegeven in het veld Tekst.
- 5** Als u de grootte van het paginanummerveld wilt wijzigen en het veld naar een andere positie op de pagina wilt verplaatsen, kiest u het pictogram Selecteren  boven in het voorbeeldvenster.
Met het pictogram Verplaatsen  kunt u het beeld in het voorbeeldvenster verplaatsen wanneer dit is ingezoomd.
- 6** Als u de geselecteerde eigenschappen van de nummering wilt aanpassen, kunt u wijzigingen aanbrengen in het veld Tekst.
- Opmerking:** Als u aan een bereik meerdere nummeringselementen toevoegt, zoals paginanummers, hoofdstuknummers, en datum of tijd, worden macro's toegevoegd aan het veld Tekst in de volgorde waarin u de elementen in het menu selecteert, zonder spaties tussen de macro's.
- Als u spaties tussen de nummeringselementen wilt toevoegen, moet u spaties tussen de macro's invoegen.
 - Als u meerdere regels in de paginanummerweergave wilt maken, gebruikt u de toets Enter/Return om een regelterugloop tussen macro's in te voegen.
 - Als u een gekozen nummeringselement wilt verwijderen, verwijdert u de macro in het veld Tekst.
 - Als u statische tekst aan het nummeringselement wilt toevoegen, typt u de tekst op de gewenste plaats ten opzichte van de macro('s).
 - Als u een paginanummer wilt opvullen met nullen, sterretjes of spaties, voert u het opvulteken in, gevolgd door een getal dat aangeeft hoeveel tekens het paginanummer in totaal moet innemen, gevolgd door een dubbele punt. Als u bijvoorbeeld nullen wilt toevoegen zodat het nummer 7 tekens inneemt, wijzigt u de tekst van het paginanummer als volgt: `{#07:DOCUMENTPAGINANUMMER}`. Als het paginanummer 6 is, is het uitvoerresultaat als volgt: “000006”.
- 7** Als u een achtergrond aan het nummerveld wilt toevoegen, klikt u op  . Selecteer de kleur en opaciteit van de achtergrond voor het paginanummerveld.
Het pictogram verandert in .
- 8** Kies de instellingen bij Type zoals, lettertype, kleur, grootte, stijl, hoek.

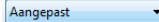


9 Kies uit de Nummeringsopties.

- Alleen de opgegeven pagina's tellen: selecteer deze optie om aan te geven dat alleen de pagina's in het geselecteerde bereik worden geteld.
- Aangepaste nummering gebruiken voor dit bereik:
 - Pagina's die moeten worden overgeslagen: als een pagina wordt overgeslagen, wordt de pagina wel meegenomen in de paginatelling, maar wordt geen paginanummer weergegeven.
 - Beginn.: de nummering van het document begint met het nummer dat u invoert. Als u de optie hebt geselecteerd om alleen de opgegeven pagina's in het bereik te tellen, begint de nummering van de sectie met het nummer dat u hebt ingevoerd.
 - Interval: voor elke pagina in het document of bereik wordt het paginanummer van de vorige pagina verhoogd met de waarde die u invoert.
 - Aantal keren herhalen - geef op hoe vaak het paginanummer in het bereik moet worden herhaald.
- Tabbladen en tussenvellen tellen: ingevoegde tabbladen of blanco pagina's worden meegeteld bij het berekenen van paginanummers.
- Opnieuw starten na invoegen: de paginanummering wordt opnieuw gestart na een tussenvel, volgens het beginpaginanummer dat u hebt ingesteld.

10 Kies de Afdrukopties.

- Afdrukken op: de paginanummering wordt afgedrukt op beide pagina's, alleen op de voorzijde, of alleen op de achterzijde.
- Gespiegeld: de paginanummers worden gespiegeld op tegenoverliggende pagina's geplaatst.
- Afdrukken op tabbladen: paginanummers worden afgedrukt op de ingevoegde tabbladen, als u Tabbladen en tussenvellen tellen hebt geselecteerd bij Nummeringsopties.
- Stijlen toepassen op alle: selecteer de stijlen die u op alle bereiken wilt toepassen.

11 Klik op OK.

U kunt een voorbeeld van de paginanummering bekijken in het deelvenster *Velweergave* in het venster *Fiery JobMaster*. U kunt de instellingen ook opslaan als voorkeuze in het voorkeuzemenu   . Raadpleeg de *Help van Command WorkStation* voor meer informatie over voorinstellingen.

Automatische tabbladen toevoegen

Voeg tabbladen in op locaties met een PDF-bladwijzer of hoofdstukbegin.

Als u tabbladen wilt invoegen op locaties met een PDF-bladwijzer, moet de geïmporteerde taak een Acrobat PDF-document waarin al bladwijzers zijn opgegeven. Als u tabbladen wilt invoegen op locaties met een hoofdstukbegin, voegt u de hoofdstukbeginpagina's toe in *Fiery JobMaster*. U moet een geactiveerde *Fiery JobMaster*-licentie hebben.

- 1 Importeer een PDF-taak in de *Blokken* van *Command WorkStation*.
- 2 Selecteer de taak in de lijst *Geblokkeerd* en kies *JobMaster* in het menu *Acties*.

- 3 Selecteer Bladwijzers weergeven in het menu Weergave.
De PDF-bladwijzers worden weergegeven met een rood lint.
- 4 Als u hoofdstukbeginpagina's aan de PDF wilt toevoegen, selecteert u een pagina en kiest u Hoofdstukbegin in het menu Acties.
Hoofdstukbeginpagina's worden weergegeven met een blauw lint. Als een pagina zowel een bladwijzer als een hoofdstukbegin is, wordt deze weergegeven met een blauw en rood lint.
- 5 Ga naar Automatische tabbladen in het menu Acties en selecteer een (of meer) van de volgende opties:

Optie	Beschrijving
Bladwijzers converteren naar tabbladen	Alle pagina's met bladwijzers worden geconverteerd naar tabbladen. Het dialoogvenster Tabblad bewerken wordt automatisch geopend. De tabtekstvelden worden automatisch ingevuld met de titel van elke bladwijzer. (Alleen ingeschakeld als de geïmporteerde PDF bladwijzers bevat.)
Invoegen vóór bladwijzers	Vóór elke bladwijzer wordt een tabblad ingevoegd. Het dialoogvenster Tabblad bewerken wordt automatisch geopend. De tabtekstvelden worden automatisch ingevuld met de titel van elke bladwijzer. (Alleen ingeschakeld als de geïmporteerde PDF bladwijzers bevat.)
Hoofdstukken converteren naar tabbladen	Alle hoofdstukbeginpagina's worden geconverteerd naar tabbladen. Het dialoogvenster Tabblad bewerken wordt automatisch geopend. (Alleen ingeschakeld als hoofdstukbeginpagina's zijn ingesteld.)
Invoegen vóór hoofdstukken	Vóór elke hoofdstukbeginpagina wordt een tabblad ingevoegd. Het dialoogvenster Tabblad bewerken wordt automatisch geopend. (Alleen ingeschakeld als hoofdstukbeginpagina's zijn ingesteld.)

Opmerking: Houd rekening met het volgende:

- Alleen de bladwijzers op het hoogste niveau in het Acrobat PDF-document worden geëxtraheerd bij Automatische tabbladen. Als een enkele pagina twee of meer bladwijzers op het hoogste niveau bevat, wordt de eerste bladwijzer gebruikt.
- Langere bladwijzertitels die niet in het tabtekstveld passen, lijken aan beide zijden te worden afgekapt.
- Automatische tabbladen worden altijd ingevoegd in de eerste set, als meerdere tabbladsets worden ondersteund op uw Fiery Server.
- Ook als Automatische tabbladen zijn ingevoegd, kunt u nog steeds de functie Tabblad invoegen gebruiken om tabbladen in te voegen.

Wanneer tabbladen aan een document zijn toegevoegd, kunt u met het pictogram Filteren op tabbladen in de werkbalk Paginaweergave alleen de pagina's met tabbladen weergeven.

Tabbladen invoegen en bewerken in Fiery JobMaster

Als de Fiery Server het afdrucken van tabbladen ondersteunt, kunt u tabbladen invoegen en tekst en media-instellingen voor tabbladen opgeven. In het venster Tabbladmedia kunt u media-instellingen opslaan als voorkeuze. U kunt aangepaste tabbladen definiëren en deze instellingen worden opgenomen in de voorkeuze.

U kunt twee tabbladstijlen opgeven in één document. Dit maakt het mogelijk hoofdstukken en subhoofdstukken te identificeren in lange documenten. Raadpleeg [Meerdere tabbladstijlen toevoegen aan een document](#) op pagina 29.

Het venster Tabbladmedia geeft een afbeelding van de tab met de afmetingen weer. Wanneer u het aantal tabbladen in een set wijzigt, veranderen de getoonde afmetingen in het weergegeven tabblad. U kunt tot 50 tabbladen opgeven in een set.

Als u een normale pagina wilt converteren naar een tabblad, selecteert u de optie Converteren naar tabblad voor die pagina.

Opmerking: De optie Converteren naar tabblad, beschikbaar in vorige versies van Fiery Compose, is verwijderd. Als u een bestaande pagina van het document, of een ingevoegde pagina, wilt converteren naar een tabblad in Fiery Compose, klikt u met de rechtermuisknop en selecteert u Medium toewijzen. Selecteer vervolgens een tabbladmedium in de lijst.

- 1 Klik met de rechtermuisknop op een in de wachtrij geplaatste/geblokkeerde taak in Command WorkStation en kies JobMaster.
- 2 Als u een tabblad wilt invoegen, selecteert u één of meerdere pagina's in het deelvenster Paginaweergave en klikt u op Acties > Tabblad invoegen.
- 3 Als u een tabblad wilt bewerken, klikt u er met de rechtermuisknop op in het deelvenster Paginaweergave of Velweergave en klikt u op Tabblad bewerken.
- 4 Geef instellingen op in het venster Tabblad bewerken.
 - Tekst: als u meer dan één tabblad hebt in uw document, selecteert u het tabblad waarvan u de instellingen wilt opgeven. Wanneer u tekst aan een tabblad toevoegt, kunt u het volgende of vorige tabblad selecteren door te drukken op Ctrl+pijl naar rechts (Windows) of Cmd+pijl naar rechts (Mac OS).
 - Achtergrondkleur: klik op de knop Uitgeschakeld om deze optie in te schakelen.
 - Achtergrondafbeelding: als achtergrondafbeelding kan een bestand met de indeling BMP, JPEG (JPG), PNG, TIFF (TIF) of GIF worden gekozen. Wanneer u een achtergrondafbeelding voor het tabblad selecteert, kunt u de opaciteit, schaal en rotatie opgeven en marges in verhouding tot het tabbladformaat instellen.
- 5 Als u media-instellingen wilt opgeven, klikt u op de knop Bewerken naast het veld Mediavoorkeuze en geeft u de instellingen op:
 - Tabvolgorde: geeft de volgorde aan waarin de tabbladen worden afgedrukt.
 - Uitvoerlade voor ongebruikte tabbladen: kies deze instelling als u een taak afdrukt waarbij niet alle tabbladen in de set worden gebruikt. Als u bijvoorbeeld slechts drie tabbladen van een set met vijf tabbladen gebruikt, worden de twee ongebruikte tabbladen uitgevoerd naar de geselecteerde lade.
 - Tabverschuiving (converteren naar tabblad): kies deze instelling voor tabbladen die zijn geconverteerd vanaf een bestaande pagina.
- 6 (Optioneel) Als u de media-instellingen wilt opslaan als voorkeuze, klikt u op het pictogram Voorkeuze opslaan naast de vervolgkeuzelijst Mediavoorkeuze en geeft u de voorkeuze een naam.

Voorkeuzen worden weergegeven in het venster Tabbladmedia en in het venster Tabblad bewerken.
- 7 Klik op OK in het venster Tabbladmedia.
- 8 Klik op OK in het venster Tabblad bewerken.

Wanneer tabbladen aan een document zijn toegevoegd, kunt u met het pictogram Filteren op tabbladen in de werkbalk Paginaweergave alleen de pagina's met tabbladen weergeven.

Meerdere tabbladstijlen toevoegen aan een document

U kunt meerdere tabbladstijlen aan een document in Fiery JobMaster toevoegen als uw printer de functie ondersteunt. U kunt de verschillende tabbladstijlen nesten, als uw printer de functie ondersteunt.

Importeer de in de wachtrij geplaatste taak in Fiery JobMaster.

U kunt meerdere tabbladstijlen maken en vervolgens ofwel tabbladen invoegen ofwel bestaande pagina's omzetten in tabbladen in dezelfde taak en de tabbladstijlen toewijzen.

1 Voer een van de volgende handelingen uit in het deelvenster Paginaweergave:

- Als u een bestaande pagina in het document wilt converteren, klikt u met de rechtermuisknop en selecteert u Converteren naar tabblad.
- Om een nieuw tabblad in te voegen, klikt u met de rechtermuisknop op een pagina en selecteert u Tabblad invoegen. Het tabblad wordt ingevoegd als de vorige pagina.

Als de printer meerdere tabbladstijlen ondersteunt, worden de beschikbare tabbladstijlen weergegeven. U kunt ook een nieuwe tabbladstijl maken door te klikken op Nieuwe maken als de optie beschikbaar is.

2 Selecteer een tabbladstijl voor uw geselecteerde tabbladstijl.

3 Blijf tabbladen toevoegen en selecteer een van de beschikbare stijlen. Daarnaast kunt u het volgende doen:

- Als u de tabbladmedia wilt wijzigen, klikt u met de rechtermuisknop op een tabblad en selecteert u Tabbladmedia wijzigen.
- Klik met de rechtermuisknop op een tabblad en selecteer Tabblad bewerken om wijzigingen in de tabbladstijl aan te brengen. Raadpleeg [Tabbladen invoegen en bewerken in Fiery JobMaster](#) op pagina 27.
- Kies om meerdere tabbladsets te nesten door Meerdere tabbladsets nesten in het venster Tabblad bewerken te selecteren.

Opmerking: Als u deze optie niet wilt selecteren, wordt elk van de tabbladstijlen op volgorde toegewezen ongeacht hun positie in de taak. Zie het onderstaande voorbeeld.

4 Om de informatie te bekijken over de tabbladstijl die voor een specifieke pagina is geselecteerd, klikt u op het tabblad.

In de informatie over de tabbladstijl wordt de volgende terminologie gebruikt:

- Tabbladlipje - één lipje dat vanaf de rand van het tabblad uitsteekt
- Tabbladenrij - één set tabbladlipjes die meestal de rand van de media beslaat
- Tabpositie - de positie van het tabblad in een tabbladenrij
- Tabbladenset - meerdere rijen met dezelfde tabbladstijlen die samen een tabbladenset vormen
- Tabbladstijl - mediakenmerken van de tabbladenset (aantal lipjes, eerste tabbladverspringing, leesvolgorde)

Wanneer u meerdere tabbladstijlen in één taak wilt nesten, worden de tabbladen die de tweede geselecteerde tabbladstijl gebruiken in de rij tabbladen van de eerste tabbladstijl genest. U wijst bijvoorbeeld tabbladenrij 1 met 3 sets tabbladen aan de eerste twee tabbladen in de taak toe. U wijst vervolgens tabbladenrij 2 met 5 sets tabbladen aan de derde en vierde tabbladen in de taak toe. Wanneer u het vijfde tabblad in de taak aan tabbladenrij 1 toewijst, krijgt het tabblad positienummer 3 in die rij. Als u vervolgens het zesde tabblad in de taak aan tabbladenrij 2 toewijst, krijgt het tabblad positienummer 1 in die rij. Als u het eerste tabblad van tabbladenrij 2 vóór het eerste tabblad van

tabbladenrij 1 in de taak plaatst, krijgt tabbladenrij 2 de primaire stijl en wordt tabbladenrij 1 in tabbladenrij 2 genest. Voor de ongebruikte tabbladen in een rij wordt de optie Uitvoerlade voor ongebruikte tabbladen in het venster Tabbladmedia gebruikt.

Als u geen meerdere tabbladstijlen in één taak wilt nesten, dan worden de tabbladen voor elke tabbladstijl op volgorde in de taak toegewezen. Vervolgens krijgt, als u tabbladenrij 1 en tabbladenrij 2 uit het bovenstaande voorbeeld gebruikt, het zesde tabblad in de taak die aan tabbladenrij 2 is toegewezen, positienummer 3 in die tabbladenrij.

Tabs met aflooprand in Fiery JobMaster

Tabs met een aflooprand worden afgedrukt op de pagina zelf, niet op tabbladen. De tabs hebben een afloop van 1/8 inch buiten de gedefinieerde rand van de pagina op basis van het snijkader. U kunt de tabs met aflooprand overal plaatsen en verschillende inhoud opgeven voor elke set met tabs.

De tabs met aflooprand worden toegepast op pagina's in het document. Wanneer u pagina's toevoegt of verwijdert vóór de pagina's met de tabs met aflooprand, worden de paginabereiken in de weergave Lijst van de tabs met aflooprand bijgewerkt zodat de nieuwe positie van de oorspronkelijke pagina's in de taak wordt weergegeven. Wanneer u pagina's invoegt tussen of verwijdert uit pagina's die worden vermeld in een paginabereik met tabs met aflooprand, wordt het paginabereik aangepast aan de gewijzigde pagina's.

Tabs met aflooprand kunnen *niet* worden toegevoegd aan de volgende soorten pagina's in een taak:

- Ingevoegde vellen
- Ingevoegde tabbladen
- Impliciete blanco pagina's
- Naar tabbladen geconverteerde pagina's

Wanneer u tabs met aflooprand aan een taak toevoegt, geeft u eerst de inhoud van de tabs met aflooprand op en vervolgens de positie van de tabs. U kunt een voorbeeld bekijken van de instellingen voor zowel inhoud als positie.

Hulpmiddelen in het venster Randtabs met afloop

Het venster Randtabs met afloop biedt diverse hulpmiddelen, waaronder:

- : hiermee selecteert u de afbeelding.
- : hiermee verplaatst u de afbeelding.
- : selecteer een zoompercentage of klik op het pictogram om de pagina passend te maken voor het voorbeeldvenster.

U kunt ook door het document bladeren met behulp van de navigatiepijlen of een paginanummer invoeren in het paginatekstveld.

Inhoud toevoegen aan tabs met aflooprand

In Fiery JobMaster kunt u sets van tabs met aflooprand definiëren, opgemaakte tekst toevoegen en achtergrondkleuren en afbeeldingen toevoegen.

- 1 Selecteer een taak in de lijst Geblokkeerd in Command WorkStation en kies Acties > JobMaster.

- 2 Selecteer een pagina van de taak in het deelvenster Paginaweergave en kies Acties > Randtab met afloop bewerken.

Wanneer u instellingen opgeeft in het venster Randtabs met afloop, kunt u een voorbeeld van de instellingen weergeven door te klikken op Voorbeeld.

- 3 Selecteer het tabblad Inhoud in het venster Randtabs met afloop en selecteer vervolgens Lijst.
- 4 Geef het bereik op voor de tabs met aflooprand door de paginanummers in te voeren in de velden Vanaf en T/m. Druk op Enter om een rij voor de volgende set te maken.

Paginabereiken moeten opeenvolgend zijn en mogen elkaar niet overlappen. U kunt bepaalde pagina's overslaan voor het begin van een hoofdstuk. Als u een paginabereik wilt verwijderen, selecteert u het bereik en gebruikt u de minknop onder in het venster.
- 5 Als u tekst wilt opgeven voor alle tabs met aflooprand in een bereik, selecteert u een bereik en voert u de tekst in in het tekstveld Type. Geeft tekstinstellingen zoals lettertype en afdrukrichting op.
- 6 Als u een achtergrondvulling wilt toevoegen, selecteert u een kleur en een percentage opaciteit.

U schakelt de optie Achtergrond in door op de knop Uitgeschakeld te klikken.
- 7 Als u een afbeelding wilt toevoegen aan alle tabbladen, klikt u op de knop Uitgeschakeld om het gebied Afbeelding in te schakelen. Blader vervolgens naar een afbeelding en selecteer deze.

Geschikte bestandsindelingen voor afbeeldingen zijn BMP, JPEG, TIFF, TIF, GIF of PNG. U kunt ook instellingen zoals opaciteit en marges in verhouding tot het tabbladformaat opgeven.
- 8 Klik op de knop Stijlen toepassen op alle om op te geven welke stijlen u wilt toepassen op welke sets met tabs.

Standaard zijn stijlen alleen van toepassing op tabs in de huidige sectie. Als u Stijlen toepassen op tabbladen van dezelfde positie inschakelt, worden de ingeschakelde onderdelen ook toegepast op alle tabsecties die zich op dezelfde tabpositie bevinden.

Positie van tabs met aflooprand opgeven

In het venster Randtabs met afloop in Fiery JobMaster kunt u de positie van de tabs met afloop in de uiteindelijke uitvoer opgeven. De positie die u opgeeft wordt toegepast op alle tabbladen in de taak.

- 1 Selecteer een taak in de lijst Geblokkeerd in Command WorkStation en kies Acties > JobMaster.
- 2 Selecteer een pagina van de taak in het deelvenster Paginaweergave en kies Acties > Randtab met afloop bewerken.
- 3 Selecteer het tabblad Positie in het venster Randtabs met afloop.
- 4 Geef de instellingen op. Als u een voorbeeld van de instellingen wilt bekijken, kunt u op elk gewenst moment op Voorbeeld klikken.
 - Aantal tabs: u kunt maximaal 99 tabs opgeven.
 - Mediaformaat: hiermee wijzigt u het mediaformaat voor uitvoer en de voorbeeldweergave.

Opmerking: De waarde voor het snijkader geeft aan dat de tabs met aflooprand worden geplaatst langs het snijkader aan de zijkant van het document, zoals gedefinieerd in het oorspronkelijke PDF-bestand of in de snijkaderinstellingen in de functie Pagina bewerken.

- Afdrukgebied: gebruik Auto (Automatisch) om de hoogte en de breedte van de tab te baseren op het mediaformaat, het aantal tabs en de afstanden tussen de tabs. Gebruik Aangepast om een verschillende hoogte en breedte op te geven.
- Herhaaltijl: hiermee wijzigt u het patroon waarmee tabs op de pagina's worden geplaatst.

Fiery Impose

Fiery Impose, samen met Fiery JobMaster en Fiery Compose een van de Fiery-toepassingen voor drukwerkvoorbereiding, past inslagopmaak toe op taken met speciale afdruk- en inbindvereisten. U kunt ook taken met variabele gegevens inslaan wanneer u Fiery Impose gebruikt.

Met Fiery Impose kunt u het volgende doen:

- Opgeven hoeveel rijen en kolommen met pagina's er op een vel moeten worden afgebeeld. U kunt vooraf gedefinieerde opmaakmodellen gebruiken voor veel voorkomende inslagtaken of aangepaste opmaakmodellen maken.
- De plaatsing van pagina's op een vel bepalen; de opmaak van Fiery Impose geeft de plaats van de vouw- en snijlijnen en andere elementen met drukkerstekens aan.

Met Fiery Impose kunt u meerdere paginabeelden op één vel afdrukken.

- Geavanceerde taakvoorbereidingstaken toepassen op uw taak in dezelfde workflow met behulp van Fiery JobMaster, indien ingeschakeld.
- Gemengde media-instellingen toepassen op uw taak in dezelfde workflow als inslaginstellingen, als u Fiery Compose hebt ingeschakeld.

Opmerking: De functies van Fiery Compose zijn opgenomen in Fiery JobMaster.

Voor Fiery Impose is Adobe Acrobat met Enfocus PitStop vereist. Wij raden aan de in het pakket geleverde versie van Acrobat te gebruiken.

U kunt toegang krijgen tot Fiery Impose, Fiery JobMaster en Fiery Compose vanuit Command WorkStation, en de toepassingen worden geopend in het venster Fiery-voorbeeld.

Raadpleeg *Hulpprogramma's* in het pakket met gebruikersdocumentatie voor meer informatie over de installatie van Acrobat en PitStop.

Licentie voor Fiery Impose

Er moet een licentie voor Fiery Impose zijn geactiveerd op uw werkstation om alle functies van Impose te kunnen gebruiken. Zonder geactiveerde licentie werkt Fiery Impose in Demo-modus, wat het volgende betekent:

- Er wordt aan watermerk toegepast op afdruktaken
- U kunt ingeslagen taken met de indeling .dbp opslaan op deFiery Server
- U kunt ingeslagen taken in Adobe PDF-indeling niet opslaan op een vaste schijf of op de Fiery Server

APPE-verwerking in Fiery Impose en Fiery Compose of Fiery JobMaster

Fiery Impose en Fiery Compose of Fiery JobMaster ondersteunen APPE (Adobe PDF Print Engine), een op PDF gebaseerde processor waarmee PDF-taken rechtstreeks kunnen worden verwerkt zonder conversie naar PostScript.

U kunt APPE inschakelen in *Configure in Command WorkStation*, maar u kunt het alleen per taak uitschakelen in *Taakeigenschappen*.

Als de volgende opties zijn ingesteld, wordt de taak verwerkt via CPSI (Configurable PostScript Interpreter) in plaats van APPE:

- Tabbladtaken in gebruiksdoel Normaal
- Velformaat opgegeven via *Gemengde media* in gebruiksdoelen Normaal, Boekje en Combineren

Opmerking: Gewijzigd Velformaat in gebruiksdoel Compose wordt ondersteund.

De volgende beperkingen zijn van toepassing voor ingeslagen taken in *Taakeigenschappen*:

- Taken met N per vel en de optie *Rand afdrukken*
- Taken met 1 per vel op de rug gebonden in de opmaakoptie *Boekje*

Taken die niet-ondersteunde functies gebruiken worden verwerkt via de PostScript-interpretatietechnologie.

Fiery Impose openen

U kunt Fiery Impose rechtstreeks openen vanuit *Command WorkStation* of vanuit het dialoogvenster *Taakeigenschappen* voor een geselecteerde taak.

Opmerking: U kunt een PostScript-bestand, Adobe PDF-bestand (Portable Document Format) of VDP-bestand openen, mits het bestand de status in wachtrij geplaatst/geblokkeerd heeft.

Een taak de status In wachtrij geplaatst/Geblokkeerd geven

U kunt een taak slechts openen in Fiery Impose als deze de status In wachtrij geplaatst/Geblokkeerd heeft.

- Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Als de taak de status *Verwerkt/Geblokkeerd* heeft, selecteert u de taak in de lijst *Geblokkeerd* en klikt u op *Acties > Raster verwijderen*.
Als u een taak met de status *Verwerkt/Geblokkeerd* selecteert en *Acties > Voorbeeld* kiest, wordt de taak geopend in het venster *Rastervoorbeeld*.
 - Als de taak de status *Afgedrukt* heeft, selecteert u de taak in de lijst *Afgedrukt* en klikt u op *Acties > Blokkeren*.

Fiery Impose openen vanuit Command WorkStation

U kunt een taak openen in Fiery Impose rechtstreeks vanuit *Command WorkStation*.

- 1 Selecteer een in wachtrij geplaatste/geblokkeerde taak in de lijst *Geblokkeerd* van *Command WorkStation*.
- 2 Kies *Acties > Impose*.

Fiery Impose openen vanuit Taakeigenschappen

Wanneer u een taak opent in het venster Fiery Impose vanuit Taakeigenschappen, wordt de taak in lijnweergave weergegeven in het deelvenster Velweergave. Compose-instellingen en opties voor gebruiksdoelen in het deelvenster Instellingen zijn niet beschikbaar.

- 1 Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Selecteer een in wachtrij geplaatste/geblokkeerde taak in de lijst Geblokkeerd.
 - Als het om een overdrachtmap gaat, klikt u op de overdrachtmap in de Fiery Hot Folders-console.
- 2 Klik op Acties > Eigenschappen.
- 3 Klik op het tabblad Opmaak en klik vervolgens op Impose.
- 4 Klik op Impose-sjablonen bewerken.

Informatie over inslagopmaak

In Fiery Impose kunt u de pagina's van uw toepassingsspecifieke bestand in de juiste afdrukvolgorde en in de gewenste afdrukstand ordenen en verschillende inbindstijlen kiezen om een gebonden boek te produceren.

Commerciële offsetprinters en rotatiepersen maken gebruik van brede rollen papier en grote drukplaten waarmee talloze paginabeelden op één vel kunnen worden gedrukt. Deze machines kunnen tot 32 volledige paginabeelden op één persvel afdrucken, een proces dat uiteraard veel sneller is dan het afdrucken van één pagina tegelijk. In Fiery Impose kunt u meerdere paginabeelden op één vel afdrucken. De ondersteunde uitvoerapparaten zijn echter geen traditionele drukpersen maar digitale kopieermachines. Het papier waarop het beeld van de taak wordt afgedrukt, wordt het vel genoemd.

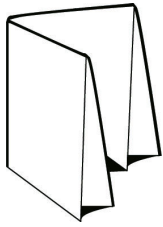
Het bedrukte vel wordt vervolgens gevouwen in een boekje waarvan de pagina's met elkaar verbonden zijn. Het gevouwen vel wordt een katern genoemd. Dit wordt dan bijgesneden tot het uiteindelijke formaat.

Om ervoor te zorgen dat de pagina's in het uiteindelijke boekje in de normale leesvolgorde en positie komen te staan, moeten de volgorde en de positie op het vel verschillen van de normale leesvolgorde van het boek. Sommige pagina's moeten ondersteboven op het vel worden afgedrukt, zodat ze in het uiteindelijke boekje rechtop staan. Pagina's moeten eveneens in een andere volgorde op het vel worden afgedrukt, zodat ze in het uiteindelijke boekje in de juiste numerieke volgorde komen te staan.

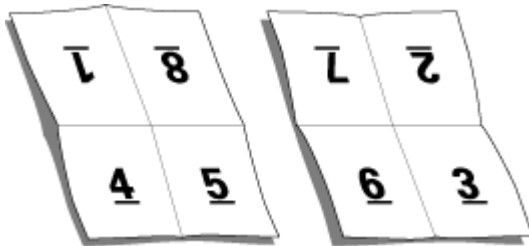
Vouwmodel maken

U kunt een vouwmodel van een katern maken om weer te geven hoe de pagina's worden opgemaakt op het vel en hoe het vel wordt gesneden en gevouwen.

- 1 Vouw een vel papier van standaardformaat horizontaal dubbel, zodat de bovenrand van het vel de onderrand raakt.
- 2 Vouw het papier nogmaals verticaal dubbel, zodat de linkerrand van het vel de rechterrand raakt.
- 3 Plaats het katern met de verticaal gevouwen rand aan de linkerkant en de horizontaal gevouwen rand langs de bovenkant.



- 4** Blader door het gevouwen katern alsof het een boek is dat u aan het lezen bent.
- Nummer elke pagina op volgorde, aan zowel voor- als achterzijde, beginnend bij pagina 1 op de voorzijde (het vooromslag) en eindigend bij pagina 8 op de achterzijde (het achteromslag).
 - Onderstreep elk nummer om de paginarichting te accentueren.
- 5** Vouw het vel papier uit.
De onderstaande afbeelding toont beide zijden van het papier.



Het resultaat is een model van de indeling voor een katern van 8 pagina's. Houd rekening met het volgende:

- De vouwen verdelen het vel in gebieden die pagina's in het uiteindelijke boekje voorstellen.
- De paginanummers worden niet in de leesvolgorde van het boek weergegeven.
- Sommige paginanummers staan ondersteboven.

Inslagopmaak

Fiery Impose biedt vooraf gedefinieerde opmaakmodellen voor gebruikelijke types van inslag, zoals boekjes en brochures. U kunt ook een aangepaste opmaak maken en opslaan.

Fiery Impose ondersteunt opmaakmodellen met maximaal 100 pagina's per vel, in een matrix van maximaal 10 rijen en 10 kolommen (200 dubbelzijdige pagina's). De afdrukmethoden voor Combineren ondersteunen elke opmaak van rijen en kolommen. De inbindmethoden (Door de rug geniet, Genest door de rug geniet, Op de rug gebonden) ondersteunen alleen de opmaak 1 x 2, 2 x 1 en 2 x 2.

Elk van onderstaande onderdelen hebben invloed op de opmaak van de taak.

Dubbelzijdig afdrukken

Niet alle printers bieden ondersteuning voor dubbelzijdig afdrukken. Bij zij die dat wel doen, bestaan verschillen in implementatie. Fiery Impose biedt ondersteuning voor dubbelzijdig afdrukken die aansluit bij de afdrukopties van de printer.

Raadpleeg [Dubbelzijdig afdrukken instellen in Fiery Impose](#) op pagina 60.

Afmetingen rugmarges

De plaats van de rugmarges wordt door Fiery Impose bepaald op basis van de opmaak en de velgrootte voor het inslaan van de taak. In taken die op de rug worden gesneden zijn bijvoorbeeld vaak grotere rugmarges vereist dan in taken die door de rug worden geniet. Er moet namelijk ruimte overblijven voor het afsnijden van de rug en het lijmen van de katernen als het boek wordt ingebonden.

Raadpleeg [Rugmarges instellen](#) op pagina 71.

Marges instellen

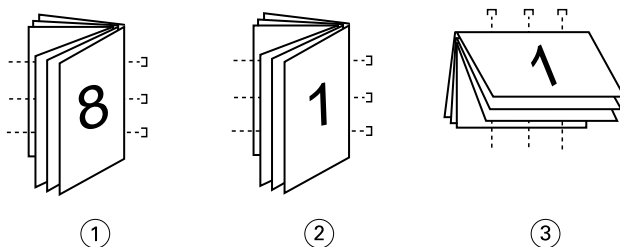
Het formaat en de locatie van de marge (het gebied tussen de buitenrand van een groep ingeslagen pagina's en de rand van het vel) hangen af van de printer die voor de taak wordt gebruikt. U kunt geen aangepaste marges instellen. U kunt echter wel met Passend schalen de grootte van de inhoud op het vel aanpassen. Ook biedt de instelling Afwerkformaat verschillende opties voor het instellen van de inhoud met betrekking tot het snijformaat.

Inbindmethoden

In de opmaak van een boek wordt ook vastgelegd hoe de vellen worden samengevoegd en gebonden. De drie standaardmethoden zijn: door de rug nieten, op de rug binden en genest door de rug nieten.

De inbindmethode beïnvloedt de volgorde waarin pagina's op het vel worden geplaatst. In de inslaginstellingen moet u de methode opgeven waarmee de afgewerkte taak wordt gebonden, om de juiste opmaak en afgewerkte uitvoer te verkrijgen.

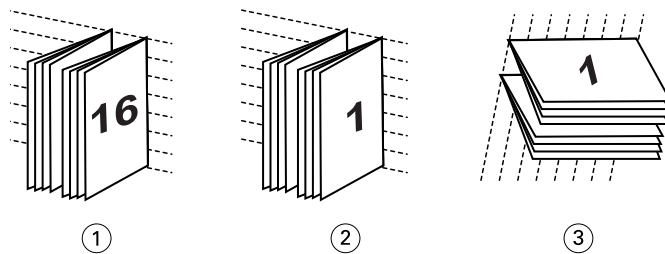
- Door de rug geniet: hierbij worden katernen als een groep samengevouwen en vervolgens geniet of genaaid in de middenvouw, die de rug van het boekje vormt.



Figuur Verwijst naar

- 1 Door de rug geniet (links)
- 2 Door de rug geniet (rechts)
- 3 Door de rug geniet (boven)

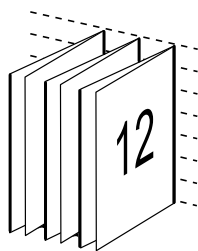
- Genest door de rug geniet: dit is een combinatie van door de rug nieten en op de rug binden. De katernen worden samengevouwen in groepen. Elke groep vormt een subset. De subsets worden vervolgens op elkaar gestapeld en gelijkijd zoals bij op de rug gesneden. Wanneer u Genest door de rug geniet voor een boekje opgeeft in Fiery Impose, kunt u met de instelling voor vellen/subsets opgeven hoeveel gevouwen vellen een groep (subset) bevat. Het omslag is meestal een andere taak, omdat het apart gedrukt wordt, met ander papier, een andere inslagopmaak en een ander velformaat.



Figuur Verwijst naar

- 1 Genest door de rug geniet (links)
- 2 Genest door de rug geniet (rechts)
- 3 Genest door de rug geniet (boven)

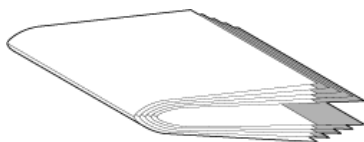
- Op de rug binden: hierbij worden afzonderlijk gevouwen pagina's afgedrukt en gestapeld in de volgorde voor een boekje. Afgewerkte pagina's worden bijgesneden en aan elkaar geplakt. Het omslag is meestal een andere taak, omdat het apart gedrukt wordt, met ander papier, een andere inslagopmaak en een ander velformaat.



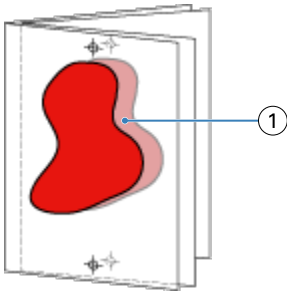
Opkruipen

Opkruipen is het verschuiven van de positie van de pagina bij door de rug nieten. Bij opkruipen verschuiven de binnenpagina's van de rug af.

Alle boeken en brochures bestaan uit vellen die worden gevouwen om afzonderlijke pagina's te creëren. Omdat het vel zelf een dikte heeft, veroorzaakt elke vouw een uiterst kleine, steeds groter wordende verschuiving in de plaats van de rand van elke pagina tegenover de andere. Als gevolg daarvan lijken de randen van de pagina's die het verst van de binnenste vouw verwijderd zijn weg te kruipen van de randen van de pagina's die zich het dichtst bij de binnenste vouw bevinden. Naarmate het katern meer pagina's telt, wordt deze randverschuiving groter. Om de gevolgen van randverschuiving te compenseren, snijdt de binderij de randen van het voltooide boek gelijk af.



Het bijsnijden van de gebonden pagina's lost het probleem echter slechts gedeeltelijk op, want naarmate de randen van de pagina's verschuiven, verschuift de inhoud mee. De ogenschijnlijke verschuiving van de inhoud, die wordt veroorzaakt doordat het vel verschillende keren wordt gevouwen, wordt opkruipen genoemd. Het effect van opkruipen is dat het bedrukte gedeelte van pagina's die zich dicht bij de binnenste vouw in een katern bevinden, naar de buitenmarges van de pagina lijkt te verschuiven.



1	Opkruipen
---	-----------

Het opkruipen wordt duidelijker zichtbaar naarmate het aantal vellen in het katern toeneemt. Het effect is het duidelijkst zichtbaar op de pagina's die zich het verst van de middenvouw van het katern vandaan bevinden. In het opmaakmodel van een boek moet dan ook worden aangegeven uit hoeveel vellen elk katern bestaat, aangezien dat van invloed is op de mate waarin opkruipen zal optreden.

Blanco pagina's toevoegen om de opmaak aan te passen

In Fiery Impose en Fiery Compose kunt u blanco pagina's toevoegen; ook worden automatisch blanco pagina's ingevoegd indien nodig voor de door u gekozen inslagopmaak.

Bij een boekjesopmaak moet de plaatsing van pagina's worden aangepast aan het totale aantal pagina's in de taak. Als het totale aantal pagina's echter geen veelvoud is van het aantal pagina's in de opmaak, kunt u dit probleem oplossen door één katern apart op te maken, doorgaans met blanco pagina's.

De blanco pagina's die automatisch worden ingevoegd, worden impliciete blanco pagina's genoemd. Impliciete blanco pagina's maken geen deel uit van het oorspronkelijke werkdocument, dus u kunt zelf aangeven of u de impliciete blanco pagina's wilt weergeven of niet.

- Als u impliciete blanco pagina's wilt weergeven, selecteert u **Impliciete blanco pagina's weergeven** in het menu **Weergave** in Fiery Compose.

Afhankelijk van de instellingen voor **Rij** en **Kolom** kunt u tot zeven blanco pagina's maken. (U kunt bijvoorbeeld zeven blanco pagina's maken voor een opmaak van 2x2).

Gecombineerd afdrukken in Fiery Impose

Fiery Impose biedt de inslaginstellingen **Combineren herhalen**, **Combineren Uniek** en **Uniek collationeren** en **bijsnijden**.

Fiery Impose biedt ook **Duplo lange kant** en **Duplo korte kant** voor inslagtaken die worden afgewerkt op een afzonderlijke Duplo-afwerkeenheid met binderijfuncties als vouwen, snijden, kappen en rillen.

Combineren Herhalen

Met de optie **Herhalen** kunt u stapsgewijs en herhaald afdrukken. Stapsgewijs en herhaald afdrukken wordt meestal gebruikt voor het afdrukken van meerdere exemplaren van één document.

Met de functie **Passend voor Combineren** en **herhalen** wordt de inhoud van het vel automatisch opgemaakt voor optimaal gebruik velformaat, met de workflow **Passend voor combineren** en **herhalen**. Raadpleeg [Passend voor Combineren en herhalen](#) op pagina 69 voor informatie.

Combineren uniek

De optie Uniek geeft de pagina's een schikking die vaak beter is voor het afdrukken van een enkel exemplaar van een taak. Bij deze optie is het uiteindelijk altijd nodig om zelf te collationeren, maar er wordt optimaal gebruik gemaakt van het velformaat terwijl er slechts één exemplaar wordt afgedrukt.



Uniek collationeren en bijsnijden

Bij Uniek collationeren en bijsnijden worden de pagina's zo geschikt dat ze in de juiste volgorde liggen wanneer de vellen worden gestapeld en gesneden. Met deze optie hoeft u zo weinig mogelijk zelf te collationeren. Deze optie wordt meestal gebruikt voor het afdrukken van afzonderlijke exemplaren van een document.



Duplo - korte kant

Duplo - korte kant: hiermee stelt u een paginering in met een richting waarmee het laatste gedrukte vel met de korte kant in een Duplo-afwerkeenheid kan worden ingevoerd. De kolommen of rijen worden loodrecht op de kortste kant geschikt.

Bij VDP- en niet-VDP PDF- en PostScript-taken kan gebruik worden gemaakt van Duplo-afwerking. U kunt Duplo-afwerkeenheden automatisch configureren door een eenvoudige barcode te lezen op de vellen. De afwerkeenheid leest een registratieteken dat op het vel is afgedrukt en plaatst het vel in verhouding tot het teken wanneer het door de machine wordt gevoerd. Wanneer u Duplo opgeeft voor een gecombineerde inslagopmaak, kunt u de registratie en de barcode opgeven in het dialoogvenster met drukkerstekens.

Duplo - lange kant

Wanneer u Duplo lange kant instelt voor een gecombineerde inslagopmaak, maakt u een paginering met een richting waarmee het laatste gedrukte vel met de lange kant in een Duplo-afwerkeenheid kan worden ingevoerd. De kolommen of rijen worden loodrecht op de langste kant geschikt.

U kunt Duplo-afwerking gebruiken voor PDF- en PostScript-taken met en zonder VDP. Bij het lezen van een eenvoudige barcode op de vellen worden Duplo-afwerkeenheden automatisch geconfigureerd. De afwerkeenheid compenseert stapel- en beeldverschuiving door een registratieteken te lezen dat op het vel is afgedrukt en het vel in verhouding tot het teken te plaatsen wanneer het door de machine wordt gevoerd.

Wanneer u Duplo opgeeft voor een gecombineerde inslagopmaak, kunt u de registratie en de barcode opgeven in het dialoogvenster met drukkerstekens.

Combineren met afgewerkte bovenrand

Met combineren met afgewerkte bovenrand kunt u automatisch de afzonderlijke “segmenten” (pagina’s) op de achterkant van een vel 180 graden roteren om een dubbelzijdige taak boven te binden.

Combineren met afgewerkte bovenrand (segmentrotatie) werkt met de bestaande opmaakstijlen in Fiery Impose. U kunt segmentrotatiesjablonen instellen die u vervolgens kunt gebruiken voor Hot Folders en virtuele printers.

Combineren met afgewerkte bovenrand is beschikbaar voor de volgende combinatiestijlen:

- Herhalen
- Uniek collationeren en bijsnijden
- Duplo

De volgende tabel toont de vereiste instellingen voor combineren met afgewerkte bovenrand.

Combinatiestijl	Afwerkingsrand	Dubbelzijdig	Opmaakstijl	Segmentrotatie
Herhalen	Boven	Aan	Een van de volgende stijlen:	Ja
Uniek collationeren en bijsnijden	Boven	Aan	• Standaard	Ja
Duplo - korte kant	Boven	Aan	• Kop aan kop	Ja
Duplo - lange kant	Boven	Aan	• Voet aan voet	Ja
			• Omgekeerd	Ja
			• Afwisselend omgekeerd	Ja

Combinatietaak met afgewerkte bovenrand maken

- 1 Importeer de taak in de Blokkeren van Command WorkStation.
- 2 Selecteer de taak en selecteer Impose in het menu Acties of in het snelmenu.
- 3 Selecteer Combineren in het deelvenster Instellingen in het venster Fiery Impose en selecteer een van de volgende stijlen:
 - Herhalen
 - Uniek collationeren en bijsnijden
 - Duplo

4 Geef de onderstaande instellingen op:

- Afwerkingsrand: Boven
- Dubbelzijdig: Aan
- Opmaakstijl: Alles

Opmerking: De bovenstaande instellingen zijn verplicht. U kunt naar wens andere instellingen opgeven. Het resultaat van uw keuzes wordt weergegeven in het deelvenster **Velweergave**.

Inslagmethoden voor Combineren voor VDP-taken

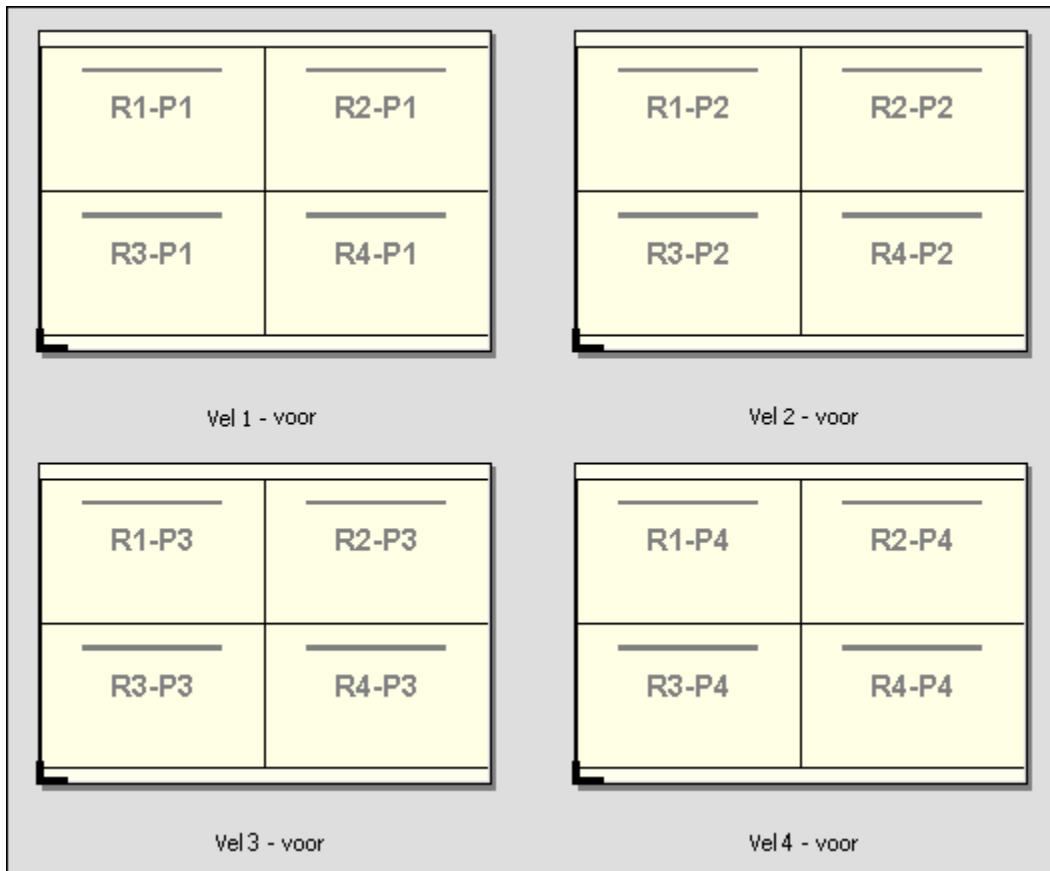
Bij het afdrukken van taken met variabele gegevens (VDP-taken) kunt u inslagmethoden voor enkele records of meerdere records gebruiken.

- Bij Inslag enkele record kan Herhaald combineren, Uniek combineren of Uniek collationeren en bijsnijden worden gebruikt. Raadpleeg [Gecombineerd afdrukken in Fiery Impose](#) op pagina 39.
- Bij Inslag meerdere records kan Meerdere records collationeren, Snijden en stapelen of Stapelgrootte worden gebruikt.

Meerdere records collationeren

Meerdere records collationeren plaatst pagina's uit verschillende records in volgorde op het veloppervlak. De eerste pagina van elke record wordt op het veloppervlak geplaatst totdat alle records zijn verwerkt. Vervolgens wordt een nieuw vel gestart. De tweede pagina van elke record wordt geplaatst totdat alle records zijn verwerkt. Deze bewerking wordt uitgevoerd totdat alle pagina's zijn geplaatst.

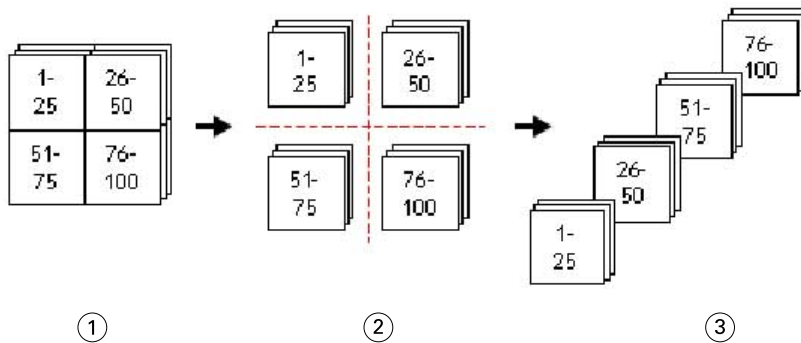
Het volgende voorbeeld toont een opmaak met Meerdere records collationeren 2-aan-2, enkelzijdig die op een VDP-taak met vier records wordt toegepast. Elke record bestaat uit telkens vier pagina's. "R" staat voor record, "P" voor pagina. Bijvoorbeeld, "R1 P1" is pagina 1 van record 1.



Snijden en stapelen

Snijden en stapelen schikt de pagina's zodanig op het veloppervlak dat de vellen gestapeld en gesneden kunnen worden, waarna de gesneden vellen gestapeld kunnen worden zonder verder te worden gesorteerd. De opmaak Snijden en stapelen kan ook worden gebruikt met de optie Stapelgrootte.

Het volgende voorbeeld toont een opmaak Snijden en stapelen 2-aan-2, enkelzijdig die op een VDP-taak met 100 records wordt toegepast. Elke record bestaat uit één pagina. Als de vellen zijn gestapeld, gesneden en nogmaals gestapeld, worden de records in volgorde gerangschikt.



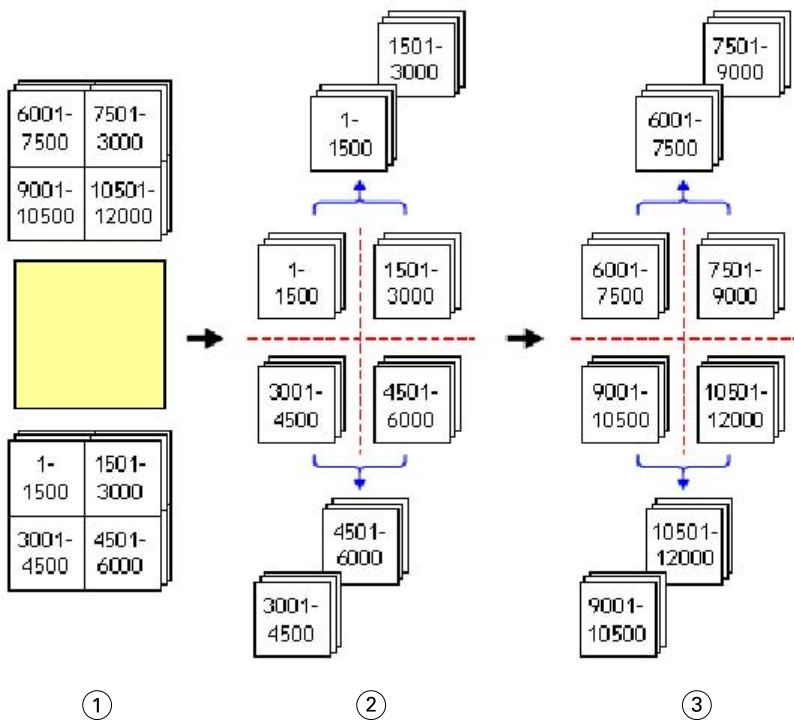
1	Afdrukken
2	Snijden

3 Stapelen

Stapelgrootte

Stapelgrootte verdeelt grote taken met variabele gegevens in kleinere batches om de resulterende workflow voor Snijden en stapelen te vereenvoudigen. Zo kunt u de gestapelde vellen beperken tot het aantal dat door standaard snijmachines wordt verwerkt. Elke batch wordt afzonderlijk ingeslagen met de opmaak Snijden en stapelen. Tussen de groepen worden scheidingsvellen geplaatst. (De optie Stapelgrootte is alleen beschikbaar als u de opmaak Snijden en stapelen hebt gekozen.)

Het volgende voorbeeld toont een opmaak Snijden en stapelen 2-aan-2, enkelzijdig die op een VDP-taak met 12.000 records wordt toegepast. Elke record bestaat uit één pagina. Hiervoor zijn 3000 vellen nodig. De optie Stapelgrootte is ingesteld op 1500 records per batch. De resulterende opmaak bestaat uit twee batches. Elke batch kan worden gesneden, gesorteerd, gestapeld en paarsgewijs verpakt.



1	Afdrukken
2	Eerste stapel snijden en verpakken
3	Tweede stapel snijden en verpakken

Voorkeuren voor Fiery Impose instellen

In het dialoogvenster Voorkeuren kunt u het pad naar tijdelijke bestanden, standaardinstellingen voor de conversie van PostScript naar PDF, maateenheden, de toepassingstaal, de schaalfactor en het standaardafwerkformaat voor ingeslagen taken instellen.

U kunt voorkeuren voor Fiery Impose instellen in Command WorkStation > Bewerken > Voorkeuren.

Inslagschaal en afwerkformaat instellen

In Voorkeuren kunt u bij Schaalde standaardschaalfactor bij het starten van Fiery Impose instellen. Afwerkformaat is gebaseerd op de instellingen van het PDF-bijsnijlkader of het snijkader. (Niet alle Fiery Servers ondersteunen de instelling Afwerkformaat.)

- 1 Klik op Formaat.
- 2 Klik bij Schaal op 100% of Passend schalen.
- 3 Klik bij Afwerkformaat op Op basis van bijsnijlkader en Door gebruiker gedefinieerd.
 - Op basis van bijsnijlkader, de standaardinstelling en vroegere Fiery Impose-workflow, is afhankelijk van het PDF-bijsnijlkader.
 - Met de instelling Door gebruiker gedefinieerd kunnen, indien aanwezig in het document, de snijkaderinstellingen door Impose worden gedetecteerd en als standaardafwerkformaat worden gebruikt. Deze instelling is niet afhankelijk van het documentformaat en het bijsnijlkader.

Paden naar inslagbestanden instellen

In het deelvenster Paden van het dialoogvenster Voorkeuren kunt u paden naar de standaardlocatie voor tijdelijke bestanden en vooraf ingestelde sjablonen instellen.

- 1 Klik op Paden.
- 2 Stel het volgende in:
 - Bij Tijdelijk pad stelt u de standaardlocatie voor tijdelijke bestanden in.
 - Bij Inslagsjabloonpad geeft u de map op waarin vooraf ingestelde sjabloonbestanden moeten worden opgeslagen.

PostScript-conversie instellen voor inslag

In Voorkeuren kunt u de standaardinstelling kiezen voor het converteren van PostScript naar PDF. VDP-inslagtaken ondersteunen de conversie van PostScript naar Adobe PDF niet.

- 1 Klik op Paden.
- 2 Selecteer in het deelvenster Conversie van PS naar PDF een standaardinstelling in de vervolgkeuzelijst Standaardinstellingen.

U kunt aanvullende taakinstellingen kiezen in Acrobat Distiller en deze toevoegen aan de lijst met beschikbare keuzen.

- 3 U kunt ook Serverconversie gebruiken, indien ondersteund selecteren.

Maateenheden voor inslaan instellen

U kunt de maateenheid instellen die moet worden gebruikt in het venster Fiery Impose. Deze instelling heeft geen invloed op de vooraf ingestelde waarden voor het paginaformaat.

- 1 Klik op Landinstellingen.
- 2 Als u een standaardmaateenheid voor alle velden wilt instellen, klikt u op een maateenheid in de vervolgkeuzelijst Eenheden.
- 3 Als u een maateenheid wilt instellen voor elk veld waarin iets kan worden ingevoerd, typt u een waarde in het veld. U kunt **i**, **in** of het inch-symbol ("") invoeren voor inch; **mm** voor millimeter; of **pt** of **pts** voor punten.

Toepassingstaal instellen

Stel de toepassingstaal in met behulp van Landinstellingen.

- 1 Klik op Landinstellingen.
- 2 Stel als Toepassingstaal de taal in die wordt gebruikt door Command WorkStation.

Voorbeeld van een ingeslagen taak weergeven

In het venster Voorbeeld van Command WorkStation kunt u de velafmetingen weergeven en door de vellen van een ingeslagen taak navigeren.

Wanneer u in Command WorkStation een taak kiest om in te slaan, wordt de taak geopend in het venster Voorbeeld. Taken worden weergegeven als miniaturen in het deelvenster Velweergave, waarbij de inhoud wordt getoond of een lijnweergave te zien is. Als u een pagina in een van de vensters selecteert, wordt daarmee de overeenkomstige pagina niet in het andere venster geselecteerd.

Raadpleeg [Fiery-voorbeeld](#) op pagina 95 voor meer informatie over het weergeven van taakvoorbeelden in Command WorkStation.

Velafmetingen weergeven en meten

Gebruik het gereedschap Afmetingen om de basisafmetingen van het vel weer te geven, om de afstand vanaf een punt van oorsprong tot een specifieke hoek of rand van de pagina en het vel te bepalen en om het punt van oorsprong (referentiepunt) te wijzigen.

- 1 Klik op het pictogram Afmetingen.
- 2 Verplaats de cursor over een pagina om vooraf bepaalde Hot Spots te doen verschijnen.
De Hot Spots worden aangegeven door horizontale of verticale rode streepjeslijnen.

- 3 Druk op de Ctrl-toets (Windows) of de Cmd-toets (Mac OS X) en wijs en klik om een pagina te selecteren.
De negen mogelijke referentiepunten voor de pagina worden weergegeven.
- 4 Klik om een gewenst referentiepunt te selecteren. Als het geselecteerd is, wordt het referentiepunt weergegeven als een rood vierkantje.

Vellen van ingeslagen taken weergeven

U kunt de vellen van ingeslagen taken weergeven en door de weergave navigeren door slepen of door het invoeren van een velnummer.

- Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Sleep met het gereedschap Slepen om door de vellen van de taak te bladeren.
 - Klik op de weergave van het Vel-nummer onder aan de weergave Vel en voer vervolgens een velnummer in in het dialoogvenster Ga naar vel.

Een taak inslaan

Als u een taak wilt inslaan, opent u de taak in het venster Voorbeeld en past u er een sjabloon op toe.

In Fiery Impose kunt u een keuze maken uit vooraf gedefinieerde sjablonen of een aangepaste sjabloon maken door de inslaginstellingen te wijzigen en op te slaan. U kunt in lijnweergave of miniatuurweergave werken in het deelvenster Velweergave.

U kunt ook uw eigen sjablonen importeren of inslaginstellingen opslaan.


Als u inslaginstellingen opgeeft, kiest u eerst een van de vier workflows (gebruiksdoelen):

- **Compose:** voor het opgeven van instellingen in Fiery Compose voordat u gaat afdrukken. Deze workflow is bestemd voor het werken met documenten met papierformaten die zijn gedefinieerd door het printerstuurprogramma en de brontoepassing. Hiermee kunt u een taak samenstellen met functies van Fiery Compose.
- **Normaal:** voor 1-op-1-inslag, waarbij mogelijk afsnijden en drukkerstekens zijn vereist.
- **Boekje:** voor het maken van verschillende soorten boekjes.
- **Combineren:** voor het maken van verschillende gecombineerde pagineringschema's.

De systeempagina's van de Fiery Server zijn alleen bedoeld voor administratieve en informatieve doeleinden. Pagina's zoals configuratie-, kalibratie- of testpagina's, Postflight-rapporten en PANTONE-boeken en -kaarten kunt u niet inslaan.

Instellingen voor Boekje maken in Fiery Impose

U kunt Fiery Impose gebruiken om een taak te openen met de instellingen van Boekje maken en vervolgens een voorbeeld van de inslagopmaak weergeven of deze wijzigen. Fiery Impose vertaalt alle instellingen van Boekje maken in Fiery Impose-opdrachten. Raadpleeg de *Help van Boekje maken* in de *Help van Command WorkStation*.

 **Belangrijk:** Na het bewerken van een taak in Fiery Impose kunt u deze niet meer bewerken in Boekje maken.

Inslagsjablonen

Fiery Impose biedt vooraf gedefinieerde sjablonen. U kunt ook aangepaste sjablonen maken.

De vooraf gedefinieerde sjablonen zijn Normaal, Boekje en Combineren:

- Normaal biedt de opties Standaardsjabloon en 1 per vel; voll. afloop.
- Boekje biedt de opties 2 per vel; op de rug gebonden, 2 per vel; door de rug geniet en 4 per vel; rug aan rug.
- Combineren biedt de opties 3 per vel; in drieën gevouwen brochure, 4 per vel; uitvouwblad en 4 per vel; Z-vouw.

Opmerking: De vooraf gedefinieerde standaardinslagsjablonen gebruiken de afwerkformaatinstelling Op basis van bijsnijkader.

U kunt een aangepaste sjabloon maken door de instellingen van een vooraf gedefinieerde sjabloon te wijzigen. Selecteer de sjabloon, breng wijzigingen aan en sla de sjabloon op onder een nieuwe naam. (Mogelijk zijn niet alle instellingen beschikbaar voor aangepaste sjablonen.) De nieuwe instellingen worden onmiddellijk toegepast.

Opmerking: Aangepaste sjablonen die zijn gemaakt met Japanse stijltekens kunnen alleen worden gebruikt in Fiery Impose.

In het dialoogvenster Voorkeuren kunt u het pad instellen naar de map of directory waarin u de aangepaste sjablonen wilt opslaan.

U kunt inslagsjablonen ook bewerken vanuit Hot Folders als u een Fiery Impose-licentie hebt. De aangepaste inslagsjablonen ondersteunen nu de workflow met het afwerkformaat Door gebruiker gedefinieerd, die het snijformaat gebruikt dat voor de oorspronkelijke PDF-taak is ingesteld.

Opmerking: De workflow met het afwerkformaat Door gebruiker gedefinieerd vereist PDF-bronbestanden. PostScript-bestanden worden niet ondersteund.

Ondersteuning voor Door gebruiker gedefinieerd afwerkformaat-sjablonen

Aangepaste inslagsjablonen kunnen met Door gebruiker gedefinieerd afwerkformaatinstellingen worden gemaakt op een Fiery Server waarop de Fiery systeemsoftware FS200 of een latere versie wordt uitgevoerd, of op een clientcomputer die is verbonden met een Fiery Server waarop de Fiery systeemsoftware FS200 Pro of een latere versie wordt uitgevoerd.

De sjablonen kunnen worden gebruikt in elke taakverzendingmethode of workflow, inclusief Fiery Hot Folders, Virtuele printers, Taakeigenschappen en Servervoorkeuze.

Opmerking: Geïntegreerde Fiery Servers waarop Fiery systeemsoftware FS200 wordt uitgevoerd, ondersteunen geen Door gebruiker gedefinieerd afwerkformaat voor aangepaste inslagsjablonen.

De Fiery Impose-licentie moet worden geactiveerd op de clientcomputer en/of de (op Windows gebaseerde) Fiery FS200 Pro-server wanneer een workflow wordt ingesteld. In de volgende tabel wordt uitgelegd waar de licentie voor Fiery Impose moet worden geactiveerd voor workflows voor Door gebruiker gedefinieerd afwerkformaten:

Tabel 1: Activering van licentie voor sjablonen met door de gebruiker gedefinieerde afwerkformaten

Systeemsoftware van Fiery Server	Activering van licentie		Ondersteunde workflow			
	Serverlicentie	Clientlicentie	Taakeigenschappen	Servervoorkeuze	Virtuele printers	Hot Folders
FS200 Pro (op Windows gebaseerd) of hoger	Ja	Ja	Ondersteund (1,3)	Ondersteund (3)	Ondersteund (2)	Ondersteund (3)
	Ja	Nee	Ondersteund (1)	Ondersteund	Ondersteund	Niet-ondersteund
	Nee	Ja	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Ondersteund (3)
	Nee	Nee	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund
FS200, FS150 Pro en oudere Fiery Servers	Ja	Ja	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Ondersteund (3)
	Ja	Nee	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund
	Nee	Ja	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Ondersteund (3)
	Nee	Nee	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund
			<p>(1) Wanneer de sjabloon Door de gebruiker gedefinieerd > afwerkformaat wordt gecreëerd op de Fiery Server, moet er een Servervoorkeuze worden gemaakt om toegang te hebben vanuit Taakeigenschappen.</p> <p>(2) De workflow Virtuele printer is alleen beschikbaar als de sjabloon Door de gebruiker gedefinieerd > afwerkformaat is gemaakt op de Fiery Server.</p> <p>(3) Wanneer de workflows Taakeigenschappen, Servervoorkeuze of Hot Folders die zijn gebaseerd op een Door de gebruiker gedefinieerd > afwerkformaat zijn ingesteld op een clientcomputer, zijn deze workflows alleen toegankelijk vanaf de betreffende clientcomputer.</p>			

In de volgende tabel wordt uitgelegd waar de licentie voor Fiery Impose moet worden geactiveerd voor workflows voor de afwerkformaten Bijsnij kader:

Tabel 2: Activering van licentie voor sjablonen met het afwerkformaat Bijsnij kader

Systeemsoftware van Fiery Server	Activering van licentie		Ondersteunde workflow			
	Serverlicentie	Clientlicentie	Taakeigenschappen	Servervoorkeuze	Virtuele printers	Hot Folders
FS200 Pro (op Windows gebaseerd) of hoger	Ja	Ja	Ondersteund	Ondersteund	Ondersteund	Ondersteund (4)
	Ja	Nee	Ondersteund	Ondersteund	Ondersteund	Niet-ondersteund
	Nee	Ja	Ondersteund (4)	Ondersteund	Niet-ondersteund	Ondersteund (4)
	Nee	Nee	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund
FS200, FS150 Pro en eerder	Ja	Ja	Ondersteund	Ondersteund	Ondersteund	Ondersteund (4)
	Ja	Nee	Ondersteund	Ondersteund	Ondersteund	Niet-ondersteund
	Nee	Ja	Ondersteund (4)	Ondersteund (4)	Niet-ondersteund	Ondersteund (4)
	Nee	Nee	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund	Niet-ondersteund
			(4) Wanneer de workflows Taakeigenschappen, Servervoorkeuze of de workflows Hot Folders die zijn gebaseerd op het afwerkformaat Bijsnij kader zijn ingesteld op een clientcomputer, zijn deze workflows alleen toegankelijk vanaf de betreffende clientcomputer.			

Een inlugsjabloon toepassen

U kunt een aangepaste sjabloon toepassen zoals u een vooraf gedefinieerde sjabloon zou toepassen.

- 1 Klik op de pijl rechts van het veld Sjabloon boven aan het deelvenster Instellingen om het Sjabloon-overzicht te openen.
- 2 Klik op het pictogram van de sjabloon.

De nieuwe instellingen worden onmiddellijk toegepast wanneer u een sjabloon selecteert.

Een aangepaste inslagsjabloon opslaan

U kunt een aangepaste sjabloon opslaan als u over een versie van Fiery Impose met licentie beschikt. U doet er goed aan de aangepaste sjabloon een herkenbare naam te geven.

- 1 Maak een aangepaste sjabloon.
- 2 Klik op het pictogram Opslaan.
- 3 Typ een naam voor het instellingenbestand in het dialoogvenster Sjabloon opslaan.

Een aangepaste sjabloon verwijderen

U kunt een aangepaste sjabloon verwijderen. De momenteel geselecteerde taak behoudt echter de verwijderde sjablooninstellingen totdat u een andere sjabloon selecteert of nieuwe inslaginstellingen opgeeft.

- 1 Selecteer de sjabloon die u wilt verwijderen in het menu Sjabloon.
- 2 Klik op het pictogram Verwijderen.

Een ingeslagen taak opslaan

U kunt een ingeslagen taak als normale ingeslagen taak of "vlakgemaakte" PDF op de Fiery Server of op de lokale schijf opslaan.

Door een taak als "vlakgemaakte" PDF op te slaan, kunt u de taak of het bestand afdrukken op verschillende printers die mogelijk geen functionaliteit voor ingeslagen taken op de processor hebben. De vlakgemaakte PDF kan eenvoudig naar klanten worden verzonden voor proefdrukken op afstand.

Taken met Japanse stijltekens kunnen alleen als vlakgemaakte PDF-taken worden opgeslagen. Raadpleeg [Snijlijnen instellen](#) op pagina 63.

Opmerking: In Impose kan een VDP-inslagtaak niet in Adobe PDF-indeling worden opgeslagen.


Een taak opslaan als normale ingeslagen taak

Wanneer u een taak opslaat als normale ingeslagen taak, slaat u ze op de Fiery Server op met de extensie .dbp samen met het taakticket. Vervolgens kunt u de taak opnieuw openen en wijzigingen aanbrengen.

- 1 Kies Opslaan in het menu Bestand.
- 2 Selecteer Opslaan als normale ingeslagen taak en wijzig desgewenst de Taaknaam.

Een taak opslaan als PDF met één laag

Wanneer u een taak opslaat als PDF-taak/-bestand met één laag, kunt u ze opslaan op de Fiery Server of een lokale schijf en de ingeslagen PDF archiveren voor latere herdruk.

 **Belangrijk:** Wanneer u een taak opslaat als PDF met één laag, voegt Fiery Impose de extensie .dbp toe om overschrijving van het bronbestand te voorkomen. Als u een andere extensie wilt gebruiken en het bronbestand niet wilt overschrijven, geeft u de taak een nieuwe bestandsnaam.

- 1 Kies Opslaan in het menu Bestand.
- 2 Selecteer Opslaan als PDF-taak/-bestand met één laag en klik op Instellingen.
- 3 Stel een van de volgende opties in voor Roteren en Beveiliging.
 - Roteren: voor de voorzijde en achterzijde van het katern
 - Beveiliging: voor Adobe PDF
- 4 Kies een van de volgende opties:
 - Kies Taaknaam als u de taak wilt opslaan als PDF-bestand met één laag op de Fiery Server.
 - Kies Bestandsnaam als u de taak wilt opslaan als PDF-bestand met één laag op de lokale schijf.

Beschrijving van inslagsjablonen

Fiery Impose biedt vooraf gedefinieerde sjablonen. Welke instellingen een sjabloon omvat, hangt af van de specifieke sjabloon.

De sjabloon 1 per vel; volledige afloop

Met de opmaak 1 per vel; volledige afloop wordt één pagina per vel papier afgedrukt. De Drukkerstekens geven aan waar het papier moet worden afgesneden, zodat de kleuren tot de rand van het papier doorlopen. Voor deze opmaak worden de volgende instellingen gebruikt:

- Aflopende bedrukking
- Drukkerstekens
- Passend schalen
- Combineren Uniek

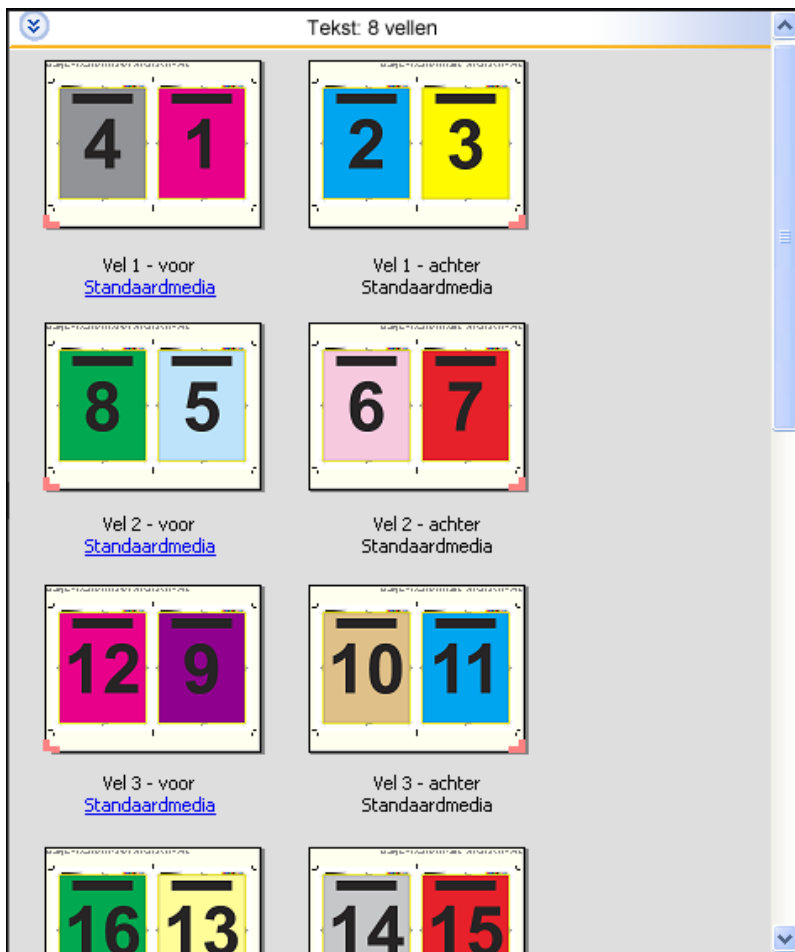
Voor de opmaak 1 per vel; volledige afloop gelden geen beperkingen ten aanzien van de paginanummers.

De sjabloon 2 per vel; op de rug gebonden

Met de sjabloon 2 per vel; op de rug gebonden worden katernen gemaakt voor een op de rug gebonden boekje, waarbij alle vellen eenmaal worden gevouwen en op elkaar gestapeld. Voor deze opmaak worden de volgende instellingen gebruikt:

- Dubbelzijdig
- Aflopende bedrukking
- Drukkerstekens
- Passend schalen
- Op de rug binden

De opmaak 2 per vel; op de rug gebonden is bestemd voor taken met veelvouden van vier pagina's, maar kan ook worden gebruikt bij taken met een ander aantal pagina's. Fiery Impose voegt indien nodig extra blanco pagina's toe. Pagina's worden geordend in groepen van vier, zodat elk vel na het vouwen vier opeenvolgende pagina's bevat.



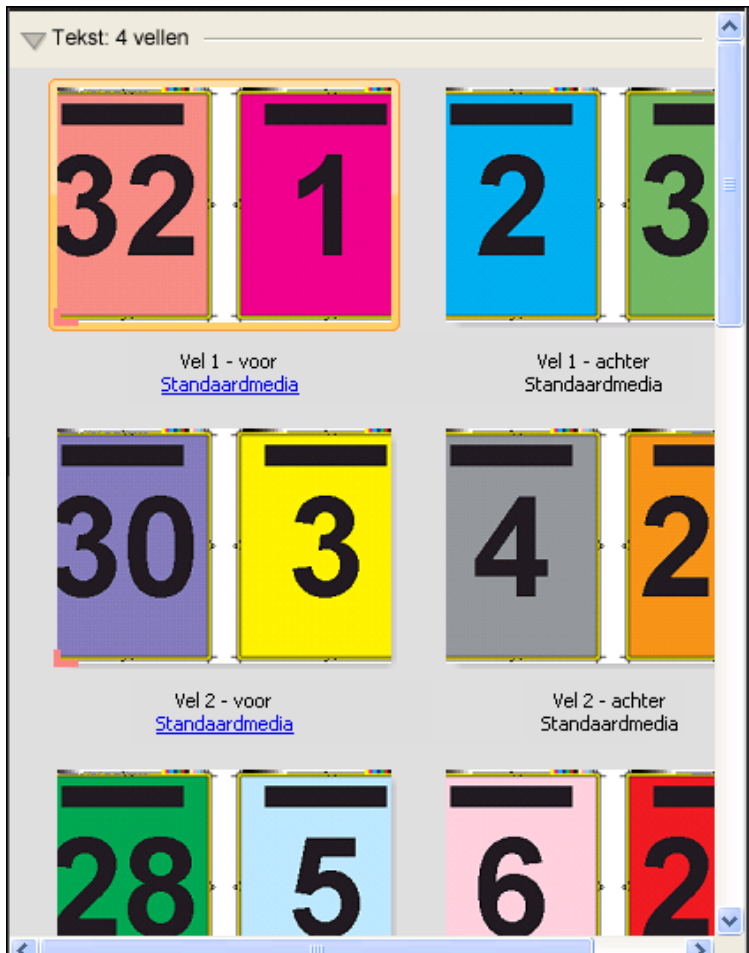
Opmerking: De optie Aanpassing voor opkruipen heeft geen invloed op deze sjabloon.

De sjabloon 2 per vel; door de rug geniet

Met de opmaak 2 per vel; door de rug geniet worden vellen gemaakt voor een door de rug geniet boekje. Alle vellen worden samengevouwen, het ene vel in het andere. Voor deze opmaak worden de volgende instellingen gebruikt:

- Dubbelzijdig
- Aflopende bedrukking
- Drukkerstekens
- Passend schalen
- Door de rug nieten

De opmaak 2 per vel; door de rug geniet is bestemd voor taken met veelvouden van vier pagina's, maar kan ook worden gebruikt bij taken met een ander aantal pagina's. Fiery Impose voegt indien nodig extra blanco pagina's toe. Pagina's worden zodanig gesorteerd dat deze op volgorde liggen wanneer ze in katernen worden gevouwen en gebonden.

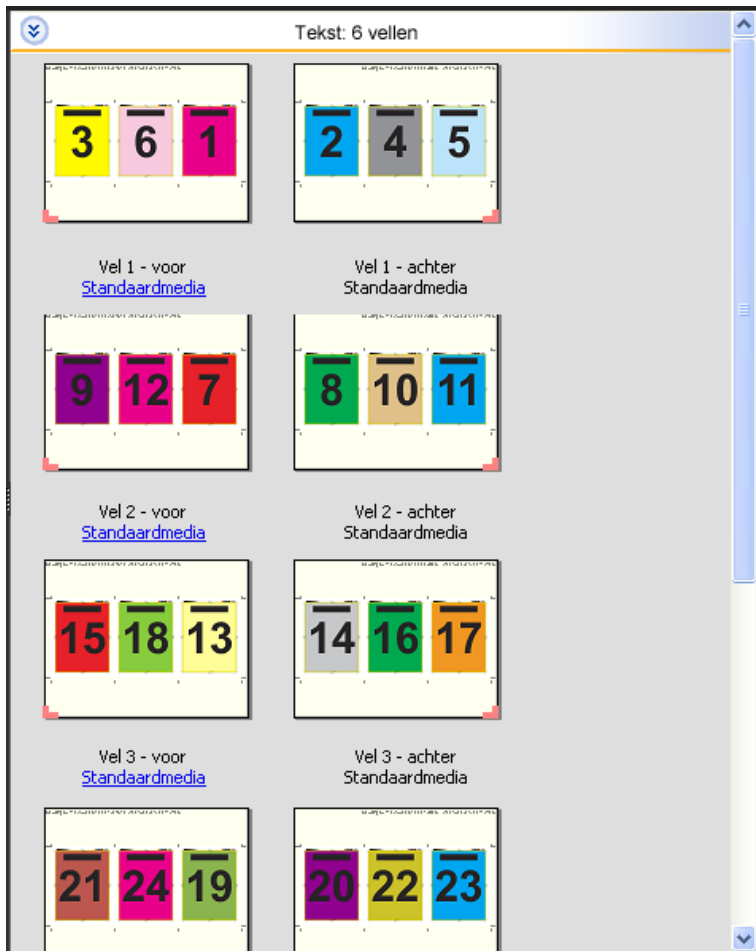


De sjabloon 3 per vel; in drieën gevouwen brochure

De opmaak 3 per vel; in drieën gevouwen brochure bestaat uit één vel dat in drieën wordt gevouwen. De drie delen zijn even breed, maar de ruimte tussen de delen verschilt, zodat het linkerdeel over de twee andere delen kan worden gevouwen. Voor deze opmaak worden de volgende instellingen gebruikt:

- Dubbelzijdig
- Drukkerstekens
- Passend schalen
- Combineren Uniek

De opmaak 3 per vel; in drieën gevouwen brochure is bestemd voor taken met veelvouden van zes pagina's, maar kan ook worden gebruikt bij taken met een ander aantal pagina's. Fiery Impose voegt indien nodig extra blanco pagina's toe.



De opmaak 3 per vel; in drieën gevouwen brochure wordt meestal gevouwen zoals hieronder is afgebeeld.

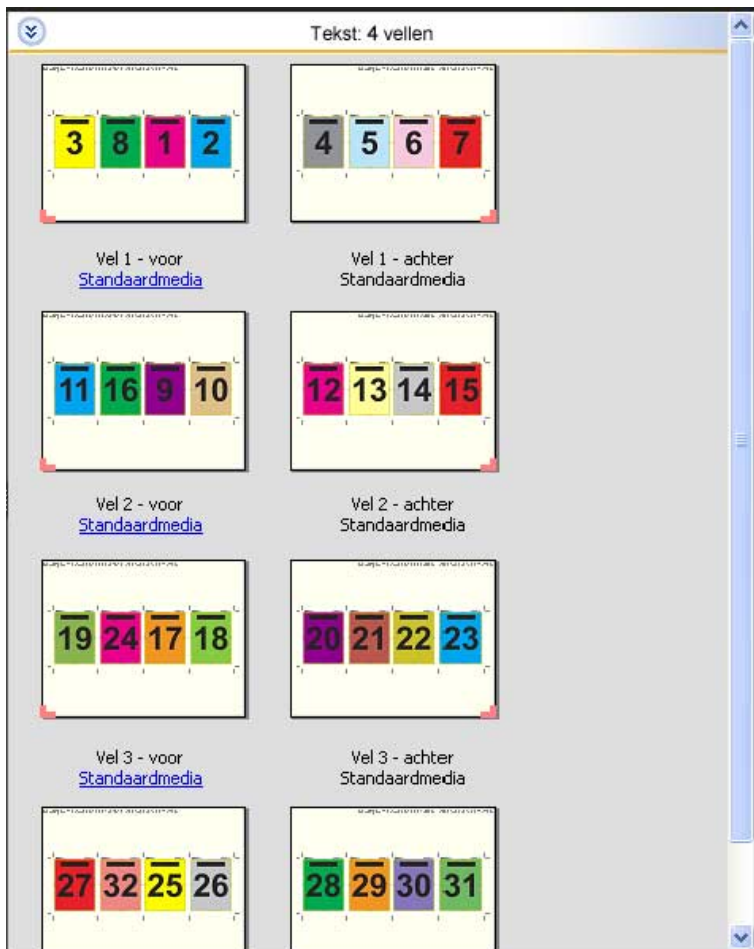


De sjabloon 4 per vel; uitvouwblad

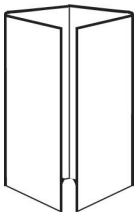
De opmaak 4 per vel; uitvouwblad wordt meestal gebruikt voor brochures die uit vier delen bestaan. De voltooide brochure wordt eerst uitgevouwen tot de dubbele breedte en vervolgens tot viermaal de oorspronkelijke breedte. Voor deze opmaak worden de volgende instellingen gebruikt:

- Dubbelzijdig
- Aflopende bedrukking
- Drukkerstekens
- Passend schalen
- Combineren Uniek

De opmaak 4 per vel; uitvouwblad is bestemd voor taken met veelvouden van acht pagina's, maar kan ook worden gebruikt bij taken met een ander aantal pagina's. Impose voegt indien nodig extra blanco pagina's toe.



De opmaak 4 per vel; uitvouwblad wordt meestal gevouwen zoals hieronder is afgebeeld.



De sjabloon 4 per vel; rug aan rug

De opmaak 4 per vel; rug aan rug wordt gebruikt om boekjes te maken met vier pagina's aan elke kant van het bedrukte vel. Door de twee bovenste pagina's te draaien, kan het katern zowel horizontaal als verticaal worden gevouwen en worden bijgesneden. Als het boekje is voltooid, hebben alle pagina's de juiste volgorde en rotatie.

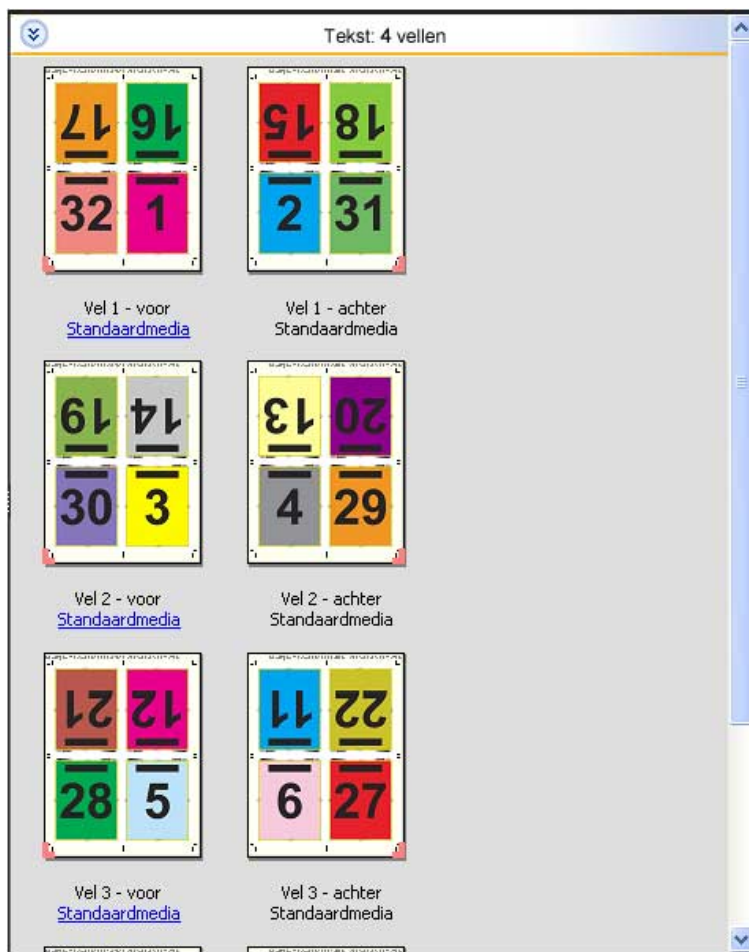
Voor deze opmaak worden de volgende instellingen gebruikt:

- Dubbelzijdig
- Aflopende bedrukking

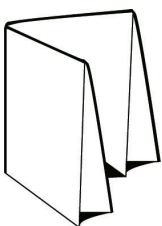
- Rugmarges
- Drukkerstekens
- Passend schalen
- Door de rug nieten

De opmaak 4 per vel; rug aan rug is bestemd voor taken met veelvouden van acht pagina's, maar kan ook worden gebruikt bij taken met een ander aantal pagina's. Fiery Impose voegt indien nodig extra blanco pagina's toe. Pagina's worden zodanig gesorteerd dat deze op volgorde liggen als de vellen worden gevouwen met twee vouwen in een hoek van 90 graden en vervolgens worden bijgesneden en gebonden.

Opmerking: Hoewel er door de sjabloon slechts één vouwlijn op de rug wordt weergegeven, zijn in deze opmaak twee vouwen vereist. Bijvoorbeeld:



De opmaak 4 per vel; rug aan rug wordt meestal gevouwen zoals hieronder is afgebeeld. Als u meerdere vellen vouwt, moet u alle vellen op elkaar stapelen en tegelijk vouwen.

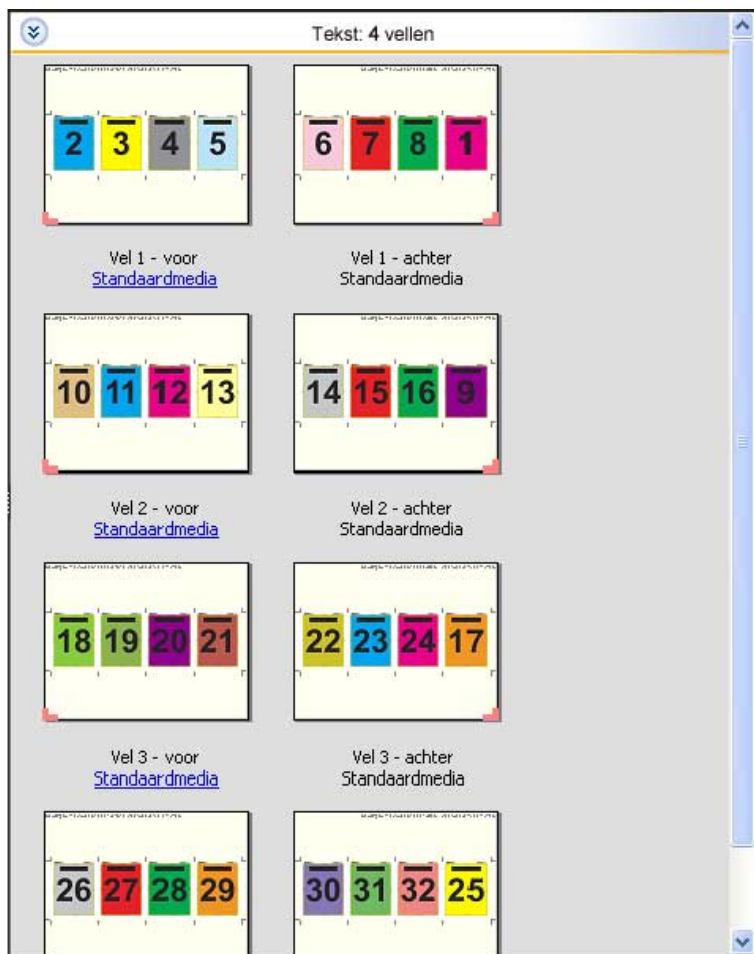


De sjabloon 4 per vel; Z-vouw

Met de opmaak 4 per vel; Z-vouw kunnen veel bladen over elkaar worden gevouwen zonder dat de gevouwen rug te veel wordt belast. Een bekend voorbeeld is een wegenkaart. Voor deze opmaak worden de volgende instellingen gebruikt:

- Dubbelzijdig
- Drukkerstekens
- Passend schalen
- Combineren Uniek

De opmaak 4 per vel; Z-vouw is bestemd voor taken met acht pagina's, maar kan ook worden gebruikt bij taken met een ander aantal pagina's. Fiery Impose voegt indien nodig extra blanco pagina's toe.



De opmaak 4 per vel; Z-vouw wordt meestal gevouwen zoals hieronder is afgebeeld.



Inslaginstellingen

In Fiery Impose kunt u opties voor afdruktaken instellen, zoals afwerkformaat, velformaat, dubbelzijdig, schaal, omslagmedia, afdrukstand opmaak, aflopende bedrukking en drukkerstekens.

Welke opties in het deelvenster Instellingen worden weergegeven, hangt af van het door u gekozen gebruiksdoel. Raadpleeg [Workflow van een gebruiksdoel kiezen](#) op pagina 59.

Raadpleeg [Inslagsjablonen](#) op pagina 48 voor een beschrijving van de beschikbare sjablonen voor elk gebruiksdoel.

Workflow van een gebruiksdoel kiezen

Fiery JobMaster-Fiery Impose-Fiery Compose ondersteunt meerdere workflows (gebruiksdoelen). Wanneer u een gebruiksdoel kiest, worden in het deelvenster Instellingen de opties weergegeven die betrekking hebben op dat gebruiksdoel.

- 1 Klik op de pijl in het gebruiksdoelvak boven aan het deelvenster Instellingen.
- 2 Klik op Compose, Normaal, Boekje of Combineren. Kies vervolgens uit de opties die worden weergegeven.
- 3 Als u Boekje als gebruiksdoel hebt gekozen in stap 2 op pagina 59, kiest u de inbindmethode en de inbindzijde.
- 4 Als u Combineren hebt gekozen in stap 2 op pagina 59, kiest u de combinatieoptie en de inbindzijde.
- 5 Als het menu Afwerkformaat wordt weergegeven, kiest u een afwerkformaat.

Diverse gebruiksdoelen (Normaal, Boekje, Combineren) bevatten de instelling Afwerkformaat, waarmee u kunt kiezen tussen een afwerkformaatworkflow met een bijsnij kader en een door de gebruiker gedefinieerde afwerkformaatworkflow. Als de instelling Afwerkformaat *niet* wordt weergegeven, wordt de door de gebruiker gedefinieerde afwerkformaatworkflow niet ondersteund door uw Fiery Server en wordt de standaardworkflow (de afwerkformaatworkflow met bijsnij kader) gebruikt.

Opties voor Afwerkformaat voor Fiery Impose

De instelling Afwerkformaat bepaalt het formaat van het eindproduct na het afdrukken en het toepassen van afwerkingsprocessen als bijsnijden, vouwen of inbinden.

Als de instelling Afwerkformaat niet wordt weergegeven, ondersteunt de Fiery Server niet de hieronder beschreven workflow met het afwerkformaat Door gebruiker gedefinieerd. De standaardworkflow is de optie Bijsnij kader.

De twee mogelijke workflows zijn:

- **Op basis van bijsnij kader:** voor de opmaak van de taak wordt verwezen naar het bijsnij kader van Adobe PDF. U moet het afloopformaat handmatig instellen voor de pagina-inhoud van het geselecteerde document en de snijtekens opgeven. In deze afwerkformaatworkflow moet u het afwerkformaat van het eindproduct handmatig schatten door het afloopformaat af te trekken van de grootte van het bijsnij kader.
- **Door gebruiker gedefinieerd:** het uiteindelijke afwerkformaat en het afloopformaat worden automatisch gedetecteerd voor de PDF-taak, maar u kunt beide instellingen wijzigen. De pagina-inhoud wordt uitgelijnd in het midden van de media. In de workflow met het afwerkformaat Door gebruiker gedefinieerd is het afwerkformaat een statische waarde die onafhankelijk is van de afloop, het bijsnij kader of het paginaformaat van het document. De oorspronkelijke afloopformaten en de plaatsing van de snijtekens worden automatisch gedetecteerd.

Het minimale afwerkformaat dat u kunt invoeren is 0,25 inch. Het maximum is afhankelijk van het papierformaat dat door de printer wordt ondersteund.

Voordelen van het door de gebruiker gedefinieerde afwerkformaat

Het door de gebruiker gedefinieerde afwerkformaat is gebaseerd op het snijformaat dat in de oorspronkelijke inhoud is opgegeven. U geeft het afwerkformaat op en Fiery Impose plaatst de pagina-inhoud automatisch in het midden van elk vel.

Fiery Impose stelt ook automatisch het standaardafloopformaat en de plaatsing van de snijtekens in. Als de ingeslagen taak inhoud bevat die anders op elke pagina is geplaatst, telkens met een verschillend bijsnijformaat, en het door de gebruiker gedefinieerde afwerkformaat wordt geselecteerd, kan Fiery Impose het snijformaat dat is ingesteld in de Adobe PDF automatisch ophalen.

In de afwerkformaatworkflow gebaseerd op het bijsnij kader moet de gebruiker de afloopformaten en de snijtekens zelf bepalen en enkele bewerkingen uitvoeren om de pagina-inhoud correct te plaatsen voor de inslagopmaak.

Velformaat instellen in Fiery Impose

De standaardinstelling van Vel geldt voor alle vellen (katernen) en definieert de afmetingen van de bedoelde inslagopmaak. Speciale velformaattoewijzingen kunnen worden gedefinieerd in Paper Catalog of Gemengde media in Taakeigenschappen.

- 1 Klik op de pijl rechts van het veld Vel om de afmetingen van een vel papier in te stellen.
- 2 Klik op Bewerken om andere media-instellingen op te geven, zoals gewicht, kleurmodus, coating en tabverschuiving.
- 3 Als Paper Catalog wordt ondersteund, klikt u op de pijl naast het vak Media om te kiezen uit de vervolgkeuzelijst Paper Catalog.

Dubbelzijdig afdrukken instellen in Fiery Impose

Met Dubbelzijdig stelt u in hoe inhoud op de tegenoverliggende zijden van een vel wordt afgedrukt. U kunt dubbelzijdig afdrukken instellen voor rechts en links binden en boven binden, of dubbelzijdig afdrukken uitschakelen. De opties van Dubbelzijdig hangen af van de Fiery Server waarmee u verbinding maakt.

Fiery Impose past de instellingen voor dubbelzijdig afdrukken automatisch toe voor de geselecteerde boekjesstijl en inbindoptie. De instelling voor Dubbelzijdig in Fiery Impose heeft voorrang op eventuele instellingen voor Dubbelzijdig die in Command WorkStation Taakeigenschappen zijn gekozen.

- Klik op een van de volgende opties:
 - Uit: dubbelzijdig afdrukken wordt uitgeschakeld en enkelzijdig afdrukken wordt gebruikt.
 - Rechts en Links binden: dubbelzijdig afdrukken wordt ingesteld, waarbij beide zijden van de pagina in dezelfde richting worden gedrukt.
 - Boven binden: dubbelzijdig afdrukken wordt ingesteld, waarbij de inhoud van elke pagina in tegengestelde richting van de andere zijde van de pagina wordt afgedrukt. Boven binden is niet beschikbaar voor alle taken.

Opmerking: Dubbelzijdig wordt niet altijd weergegeven in Velweergave met de afdrukrichting bij het afdrukken. Dubbelzijdig afdrukken met boven binden wordt bijvoorbeeld weergegeven als rechtop voor beide zijden.

Schaalinstellingen in Fiery Impose

Met de instellingen van Schaal kunt u de pagina met een opgegeven waarde vergroten of verkleinen.

Bij de gebruiksdoelen Samengesteld en Normaal worden instellingen van Schaal op alle pagina's in de taak toegepast. Bij de gebruiksdoelen Boekje en Combineren kunt u schaling op specifieke segmenten van vellen toepassen. Het aantal segmenten op een vel is afhankelijk van de waarden voor Rij en Kolom. De segmentgrootte is gelijk aan het maximale bedrukbare gebied van het gedeeld door het aantal segmenten.

De workflow Door gebruiker gedefinieerd biedt meer schaalopties dan de workflow Op basis van bijsnij kader.

Met de optie Niet-afdrukbaar gebied gebruiken worden de volledige fysieke afmetingen van het geselecteerde vel gebruikt voor de inslag van de afdruktaak. Deze optie is handig om aangepaste sjablonen te maken die u met diverse afdrukapparaten kunt gebruiken. Als deze optie *niet* geselecteerd is, bepaalt Fiery Impose de positie en de schaalfactor van de ingeslagen taak op basis van het bedrukbare gebied van het uiteindelijk bedrukte vel, afhankelijk van de printer. Deze beperking kan verhinderen dat een aangepaste sjabloon met een andere printer wordt gebruikt.

Opmerking: Er is een wisselwerking tussen de instellingen voor Rijen en kolommen en Schaal. Als u een waarde kiest waardoor de bedrukking de rand van het vel overschrijdt, geeft Fiery Impose een visuele waarschuwing.

Schaalinstellingen opgeven

In de workflow met het afwerkformaat Op basis van bijsnij kader (de standaardworkflow) kunt u schalen of passend schalen opgeven of schalen voorkomen. De workflow met het afwerkformaat Door gebruiker gedefinieerd biedt meer schaalopties en maakt het mogelijk het paginabeeld aan te passen aan of op te vullen tot de statische grens van het afwerkformaat of afloop.

- 1 Kies een instelling in de vervolgkeuzelijst Schaal.
- 2 Als u Aangepast hebt gekozen, typt u een schaalwaarde in het tekstvak.
- 3 Als u de volledige fysieke afmetingen van het geselecteerde vel wilt gebruiken om de afdruktaak in te slaan, schakelt u het selectievakje Niet-afdrukbaar gebied gebruiken in als dit beschikbaar is.

Omslagmedia instellen

U kunt instellen of een omslag moet worden opgenomen in de taak en de instellingen ervan opgeven.

- 1 Klik op het selectievakje Omslag als u een omslag in de taak wilt opnemen.
- 2 Klik op Definiëren om media-instellingen op te geven.

Kies of u dezelfde instellingen voor het voor- en achteromslag wilt gebruiken of geef alleen instellingen voor het vooromslag of verschillende instellingen voor het voor- en achteromslag op.

Afdrukstand van de opmaak instellen

Geef de afdrukstand van een vel op in het menu Afdrukstand opmaak in het deelvenster Instellingen.

- 1 Klik op Staand of Liggend in de vervolgkeuzelijst Afdrukstand opmaak.
- 2 Als de boekjesstijl Genest door de rug geniet is, geeft u het subsetformaat op. Dit is het aantal vellen in elke subset.

Het aantal vellen voor de laatste subset is geen vast gegeven en Fiery Impose past dit aantal aan op basis van het daadwerkelijke aantal pagina's van de taak. De standaardinstelling voor Subsetformaat (vel/subset) is 2 en de hoogst mogelijke instelling is 15.

Aflopende bedrukking voor workflows in Fiery Impose

De manier waarop Fiery Impose aflopende bedrukking toepast, hangt af van de workflow die u instelt.

- In de workflow met het afwerkformaat Bijsnij kader verplaatst de optie Aflopende bedrukking de snijtekens in de afbeelding met de door u opgegeven afloopwaarde, zodat het bedrukbare gebied doorloopt tot de rand van het bijgesneden vel. U kunt afzonderlijke afloopgetallen opgeven voor de linker-/rechterraand (horizontaal) en voor de boven-/onderrand (verticaal) van de pagina-inhoud.
- In de workflow met het afwerkformaat Door gebruiker gedefinieerd geeft de optie Aflopende bedrukking aan hoeveel van de pagina-inhoud moet worden weergegeven voorbij de grens van het afwerkformaat. De snijtekens worden automatisch aangepast en blijven uitgelijnd met de rand van het afwerkformaat. Wanneer een taak wordt geopend in Fiery Impose en de optie Door gebruiker gedefinieerd wordt geselecteerd voor het afwerkformaat, worden het afwerkformaat en de afloopgetallen automatisch ingevuld, maar u kunt de instellingen wijzigen.

Aflopende bedrukking instellen

In Fiery Impose kunt u horizontale en verticale aflopende bedrukking instellen.

- Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Als u afzonderlijke horizontale en verticale afloopgetallen voor een taak wilt opgeven, voert u waarden in de desbetreffende velden in van 0 tot 720 punten, 0 tot 10 inch of 0 tot 254 mm.
 - Als u dezelfde afloopwaarden wilt toepassen op alle vier de randen van de pagina-inhoud, klikt u op het selectievakje Beide toepassen en typt u een waarde.

Drukkerstekens instellen in Fiery Impose

In Fiery Impose kunt u drukkerstekens instellen. U kunt ook tekens en afzonderlijke elementen van het taaklabel in- of uitschakelen.

De locatie van een vouw wordt aangegeven door een stippellijn, de zogenoemde vouwlijn. De locatie van een snede wordt aangegeven door een ononderbroken lijn, het snijteken. Het formaat en de locatie van de marges (de ruimte rond het gebied met inhoud van de pagina), de rugmarges (ruimte tussen pagina's) en eventuele aflopende bedrukking (waarbij de inhoud doorloopt voorbij een snijlijn; wordt gebruikt om ervoor te zorgen dat het bedrukte gebied doorloopt tot de randen van een bijgesneden pagina) worden ook aangegeven met speciale tekens. U kunt kiezen tussen snijlijnen in de standaardstijl of Japanse stijltekens.

- Gebruik drukkerstekens om snijtekens, vouwlijnen en taakgegevens toe te voegen aan alle vellen in een taak. Met de optie Drukkerstekens worden de tekens overal binnen een taak ingeschakeld. In opmaakmodellen worden alleen de relevante drukkerstekens weergegeven. Als het in het opmaakmodel niet vereist is dat het vel wordt gevouwen, worden vouwlijnen niet weergegeven, zelfs als u deze hebt geselecteerd.
- Gebruik het dialoogvenster Markeringen om snijtekens, vouwlijnen en de afzonderlijke elementen van het taaklabel in of uit te schakelen.

Opmerking: Drukkerstekens in de workflow met het afwerkformaat Door gebruiker gedefinieerd worden altijd uitgelijnd met de rand van het afwerkformaat.

Drukkerstekens definiëren

U kunt drukkerstekens instellen in het dialoogvenster Markeringen.

- 1 Klik in het deelvenster Instellingen op Definiëren om het dialoogvenster Markeringen te openen.
- 2 Gebruik de tabbladen Snijden, Vouwen, Taaklabel, Blanco tekst en Registratie en barcode om instellingen op te geven.

Opmerking: Het Taaklabel voor VDP-taken toont andere informatie dan voor niet-VDP-taken.

Snijlijnen instellen

Op het tabblad Afsnijden kunt u snijlijnen instellen.

- 1 Klik op het tabblad Afsnijden.
- 2 Schakel het selectievakje Snijlijnen afdrukken in.

3 Kies een optie in het menu Stijl:

- **Standaard:** de markeringen worden in een westerse standaardstijl afgedrukt (enkele markeringen in de hoeken). Dit is de standaardinstelling.
- **Japans:** de markeringen worden in een Japanse stijl afgedrukt (markeringen in de hoeken en in het midden van elke paginazijde).

Als de afloopwaarde 0 is, worden de Japanse markeringen op één lijn weergegeven, vergelijkbaar met de standaardstijl. Als een afloopwaarde is ingesteld, worden twee hoekmarkeringen weergegeven, om de snijlijnen en de afloop weer te geven.

Opmerking: Taken met Japanse tekens kunnen alleen als vlakgemaakte PDF-taken worden opgeslagen, niet als DBP-indeling. Sjablonen die met Japanse tekens zijn opgeslagen, kunnen alleen worden gebruikt in Fiery Impose.

4 Stel het volgende in voor de afgedrukte snijlijnen:

- Stel de horizontale en verticale lengte van de markeringen in, van 1 tot 216 punten.
- Stel een stippellijn of een ononderbroken lijn in voor Lijntype.
- Stel voor Lijnbreedte een waarde tussen 1/4 en 3 punten in.
- Stel de lijnkleur in.
- Typ in de velden Horizontale en Verticale verschuiving waarden van -72 tot +72 punten, -1,0 tot 1,0 inch of -25,4 tot 25,4 mm.

Vouwlijnen instellen

Op het tabblad Vouwen kunt u de lengte en weergave van vouwlijnen instellen en afzonderlijke lijnen uitschakelen.

1 Klik in het dialoogvenster Markeringen op het tabblad Geavanceerd.

2 Schakel het selectievakje Vouwlijnen afdrukken in.

3 Stel een of meer van de volgende opties in:

- Geef de horizontale en verticale lengte van de lijnen op, van 1 tot 216 punten.
- Geef bij Lijntype op of u een stippellijn of ononderbroken lijn wilt gebruiken.
- Geef bij Lijnbreedte een breedte tussen 1/4 en 3 punten op.
- Stel bij Lijnkleur de gewenste kleur in.

Taaklabelkenmerken instellen

Op het tabblad Taaklabel kunt u de inhoud en de plaats van het taaklabel instellen. (De inhoud van het taaklabel voor VDP-taken verschilt van die van niet-VDP-taken.)

1 Klik op het tabblad Taaklabel.

- 2 Klik op de selectievakjes (zoals Taaknaam en Velinfo) om de bijbehorende informatie weer te geven in het taaklabel.

Velinfo voor standaardtaken is onder andere het velnummer en oppervlakte-informatie (voor/achter).

Bij VDP-taken kunt u ook op het selectievakje Nummer van uitgevoerd vel klikken, dat het absoluut velnummer weergeeft. Als het totale aantal afgedrukte vellen 500 is, loopt het absolute velnummer van 1 tot 500.

- 3 Klik op het gebied waar u het label wilt plaatsen.
- 4 Klik op Horizontaal of Verticaal om te bepalen of het taaklabel horizontaal of verticaal op het vel wordt geplaatst.
- 5 Voer desgewenst X- en Y-waarden voor verschuiving in.
De verschuiving wordt vanaf het punt van oorsprong gemeten.

Tekst op blanco pagina's instellen

Gebruik het tabblad Tekst blanco pagina om in te stellen welke tekst moet worden weergegeven op impliciete blanco pagina's.

- 1 Klik op het tabblad Tekst blanco pagina.
- 2 Voer de tekst in die moet worden weergegeven op impliciete blanco pagina's.
- 3 Selecteer Tekst blanco pagina afdrukken.

Registratietekens en barcode instellen in Fiery Impose

Uw ingeslagen opmaak kan een registratieteken, een barcode of beide bevatten. Deze opties maken automatische afwijkingscompensatie en machine-instellingen voor de afzonderlijke Duplo-afwerkeenheid mogelijk.

De positie van het registratieteken bepaalt de invoerrand van het vel. Bij de Duplo-afwerkeenheid moet het teken zich immers rechts van de invoerrand van het bovenoppervlak van het vel bevinden.

- 1 Klik in het dialoogvenster Tekens op het tabblad Registratietekens en barcode.
- 2 Klik op een van de volgende opties in het veld Afdrukken:
 - Niet afdrukken, de standaardinstelling
 - Alleen registratietekens
 - Alleen barcode
 - Registratietekens en barcode
- 3 Als u Alleen registratietekens hebt geselecteerd, moet u de volgende instellingen opgeven:
 - Positie: de plaats van het registratietekens op het vel.
 - Lengte van teken en Breedte van teken: het instelbereik voor de lengte is 5 tot 10 mm. Het instelbereik voor de breedte is 0,4 tot 1,6 mm.

- **Verschuiving van teken:** de verticale en horizontale verschuiving van de tekenpositie. De standaardwaarde voor zowel de invoerrand als de rechterrind is 5 mm. Het instelbereik is 3 tot 15 mm voor beide.
- **Verschuiving van opmaak:** de afstand waarmee de opmaak moet worden verschoven ten opzichte van de invoerrand van het vel om plaats te maken voor het registratieteken en de barcode. Het instelbereik is 0 tot 30 mm.

4 Als u Alleen barcode hebt geselecteerd, moet u de volgende instellingen opgeven:

- **Positie:** de plaats van de barcode op het vel.
- **Type barcode:** het lettertype van de barcode.
- **Barcodetekst:** een getal van 2 cijfers van 01 t/m 80.
- **Tekst afdrucken:** drukt de numerieke weergave van de barcode af op het vel.
- **Verschuiving van teken:** de verticale en horizontale verschuiving van de barcodepositie. De standaardwaarde voor de invoerrand is 5 mm en het instelbereik is 3 tot 15 mm. De standaardwaarde voor de rechterrind is 25 mm en het instelbereik is 25 mm tot 42 mm.
- **Verschuiving van opmaak:** de afstand waarmee de opmaak moet worden verschoven ten opzichte van de invoerrand van het vel om plaats te maken voor het registratieteken en de barcode. Het instelbereik is 0 tot 30 mm.

5 Als u Registratieteken en barcode hebt geselecteerd, moet u de instellingen in het deelvenster Registratie opgeven zoals beschreven in stap 3 op pagina 65.

De instellingen gelden zowel voor het registratieteken als voor de barcode. Geef in het deelvenster Barcode de tekst op en geef aan of hij moet worden afgedrukt.

6 Selecteer desgewenst Tekens alleen op voorzijde afdrucken.

Boekjesinstellingen opgeven in Fiery Impose

Boekjesinstellingen omvatten inbindinstellingen voor het gebruiksdoel van het boekje, rijen en kolommen, en opkruipen (de verschuiving van de inhoud die wordt veroorzaakt door het opeenvolgend vouwen van katernen bij door de rug nieten en genest door de rug nieten).

Inbindinstellingen opgeven voor een boekje

U kunt een inbindmethode en randopties opgeven. De inbindmethode beïnvloedt de volgorde waarin pagina's op het vel worden geplaatst. (Er zijn geen inbindopties beschikbaar voor opmaken met meer dan twee kolommen of rijen.)

1 Stel een van de volgende inbindmethoden in:

- Door de rug geniet
- Genest door de rug geniet
- Op de rug gesneden

2 Stel een van de volgende randopties voor inbinden in:

- Links binden
- Rechts binden
- Boven binden

Opmerking: Boven binden is alleen beschikbaar als de opmaakinstelling ofwel 2 rijen x 1 kolom, ofwel 2 rijen x 2 kolommen is.

Instellingen voor rijen en kolommen opgeven voor boekje

Bij de instellingen Rij en kolom voor een boekje kunt u 1 x 2, 2 x 2 of 2 x 2 boekje herhalen opgeven.

1 Klik op de pijl rechts van het vak Rij en kolom om de vervolgkeuzelijst weer te geven.

2 Selecteer 1 x 2, 2 x 2 of 2 x 2 boekje herhalen.

Welke instellingen beschikbaar zijn, hangt af van de bindstijl.

- 3** Klik op **Centreren** om de eerste plaatsing van de pagina-inhoud vast te leggen.

Als u een instelling voor opkruipen opgeeft en **In** selecteert, kunt u **Centreren** gebruiken als hulp bij het verdelen van de ruimte op de ingeslagen pagina of om een rugmarge op te geven om de hoeveelheid opkruipen aan te geven.

Instellingen voor Opkruipen opgeven

Bij **Opkruipen** stelt u een richting en een veldikte in.

- 1** Selecteer een van de richtingsinstellingen (of **Geen**) in de vervolgkeuzelijst **Opkruipen**.
 - **In**: hiermee blijven de posities van de pagina op het buitenste vel constant. De posities van de resterende pagina's op alle andere vellen verschuiven naar de rug.
 - **Uit**: hiermee blijven de posities van de pagina op het binnenste vel constant. De posities van de resterende pagina's op alle andere vellen verschuiven van de rug af.
- 2** Stel de veldikte in op een van de volgende manieren:
 - Klik op een optie in de vervolgkeuzelijst **Aanpassing voor opkruipen**.
 - Voer een waarde voor aangepaste dikte in tussen 0 en 2 punten (of het equivalent in een andere maateenheid).

Passend voor Combineren en herhalen

Met Passend voor Combineren en herhalen wordt de inhoud van het vel automatisch opgemaakt voor optimaal gebruik van het velformaat, met gebruik van de workflow Passend voor Combineren en herhalen.

In Fiery Impose wordt berekend hoeveel vellen van de media voor het aantal voltooide producten vereist zijn. Passend voor Combineren en herhalen is ideaal voor visitekaartjes of taken waarbij de printer een grote hoeveelheid herhaalbare inhoud produceert. De opmaak wordt berekend met ofwel de afwerkformaatinstelling Gebaseerd op snijkader ofwel de instelling Door gebruiker gedefinieerd, ongeacht de instelling voor Afwerkformaat in het deelvenster Instellingen.

Passend voor Combineren en herhalen gebruiken met Hot Folders en Taakeigenschappen

Om Passend voor Combineren en herhalen te gebruiken bij het bewerken van inslagsjablonen vanuit Hot Folders, moet u eerst:

- Het formaat van het vel aangeven.
- Het afwerkformaat voor inslagtaken instellen op Door gebruiker gedefinieerd.

Deze voorinstellingen worden ook toegepast wanneer u inslagsjablonen bewerkt vanuit Taakeigenschappen.

Passend voor combineren en herhalen opgeven

Selecteer de optie Passend voor combineren en herhalen voor automatische opmaak van uw taak voor combineren en herhalen.



De taak moet geschikt zijn voor een opmaak voor combineren en herhalen, bijvoorbeeld een visitekaartje.

Importeer een taak in de wachtrij Blokkeren in Command WorkStation.

- 1 Selecteer een taak in de lijst Geblokkeerd in Command WorkStation en open Fiery Impose op een van de volgende manieren:
 - Selecteer Impose in het menu Acties.
 - Klik met de rechtermuisknop op de taak en selecteer Impose.
- 2 Selecteer in het venster Fiery Impose Passend voor Combineren en herhalen in het menu Acties.
U kunt ook op Passend voor combineren en herhalen in het deelvenster Instellingen klikken wanneer Combineren en herhalen is geselecteerd als bedoelde workflow voor het product.



3 Stel het volgende in:

Optie	Beschrijving
Aantal afgewerkte producten	<p>Automatisch ingevuld als 100, maar kan hoger of lager worden ingesteld.</p> <p>Opmerking: Het maximaal aantal voltooid producten kan niet leiden tot een aantal afdrucken dat hoger is dan 9999. In dit geval wordt het aantal afdrucken weergegeven als "Ongeldig". U corrigeert dit door een van de waarden te wijzigen totdat het oorspronkelijke aantal afdrucken lager is dan 10.000.</p>
Vel	Selecteer dit uit de lijst van ondersteunde media.
Afdrukstand opmaak	Automatisch, Staand of Liggend.
Marge	<p>Hiermee hebt u controle over de ruimte buiten de opmaak voor andere toepassingen dan de opmaak. Om marges in te schakelen, klikt u op de wisselknop om het groene vinkje weer te geven. Om marges uit te schakelen, klikt u op de wisselknop om de rode 'X' weer te geven.</p> <p>Marge ingeschakeld: </p> <p>Marge uitgeschakeld: </p> <ul style="list-style-type: none"> • Uitgeschakeld: Ingevuld met de niet-afdrukbare marges van het printerstuurprogramma. • Ingeschakeld - nul: Het invoeren van nul levert hetzelfde gedrag op als het inschakelen van het selectievakje Niet-afdrukbaar gebied in het deelvenster Instellingen. • Ingeschakeld - aangepast: Voer een aangepaste marge in.
Rugmarge	Voer parameters in voor de ruimte tussen aangrenzende producten in de opmaak, zowel horizontaal als verticaal. Noteer het verschil tussen de rugmarge en de marge, namelijk de ruimte rond de opmaak.
Verspilling	Geef het aantal extra vellen op dat moet worden geproduceerd om rekening te houden met klemafdrukken van apparatuur, vuil op onderste vellen of andere redenen die tot verspilling kunnen leiden.
Exemplaren	<p>Het aantal exemplaren van de taak dat nodig is om de hoeveelheid afgewerkte producten op te leveren. Deze waarde is alleen voor informatiedoeleinden en kan niet worden gewijzigd.</p> <p>Opmerking: Dit aantal geeft niet noodzakelijkerwijs het aantal vellen weer, omdat het oorspronkelijke document uit meerdere onderdelen kan bestaan, bijvoorbeeld twee verschillende visitekaartjes.</p>
Overschrijding	Het aantal afgewerkte producten dat boven op het vereiste aantal wordt geproduceerd. Er is sprake van overschrijding wanneer het vereiste aantal afgewerkte producten geen volledig vel vult. In Fiery Impose wordt het vel altijd gevuld, wat tot overschrijding leidt.

U kunt de instellingen overschrijven en wijzigingen aanbrengen in het deelvenster Instellingen na het sluiten van het dialoogvenster Passend voor combineren en herhalen, maar dit kan leiden tot meer of minder afgewerkte producten, tenzij u handmatig het aantal exemplaren in de optie Exemplaren in Instellingen aanpast. Als u automatische berekening van de opmaak wilt gebruiken, moet u het dialoogvenster Passend voor combineren en herhalen opnieuw openen.

Instellingen voor Combineren opgeven in Fiery Impose

U kunt combinatiestijlen, de paginavolgorde, de rugmarge en de combinatiemethode opgeven.

Zorg ervoor dat de combinatiestijl en -methode samen kunnen worden gebruikt. Raadpleeg [Combinatiestijlen gebruiken met combinatiemethoden](#) op pagina 74 voor informatie over de mogelijke combinaties.





Combinatiestijl instellen

U kunt de combinatiestijl instellen.

- Klik in de vervolgkeuzelijst onder Sjabloon op Uniek, Herhalen, Uniek-Collationeren en bijsnijden, Duplo - korte kant of Duplo - lange kant.

Paginavolgorde instellen

Met de opties voor Paginavolgorde kunt u de richting van de paginering binnen de opmaak bepalen.

- Klik op een van de instellingen in het gedeelte Paginavolgorde van het deelvenster Instellingen:
 - : pagina's horizontaal van links naar rechts rangschikken, per rij, vanaf de bovenste rij.
 - : pagina's horizontaal van rechts naar links rangschikken, per rij, vanaf de bovenste rij.
 - : pagina's verticaal van boven naar onder rangschikken, per kolom, vanaf de kolom uiterst links.
 - : pagina's verticaal van boven naar onder rangschikken, per kolom, vanaf de kolom uiterst rechts.

Rugmarges instellen

U kunt rugmarges instellen voor combinatietaken. Rugmarges zijn extra marges die ruimte bieden voor inbinden en andere afwerkingsopties.

De plaats van de rugmarges wordt door Fiery Impose bepaald op basis van de opmaak en de velgrootte voor het inslaan van de taak. In taken die op de rug worden gesneden zijn bijvoorbeeld vaak grotere rugmarges vereist dan in taken die door de rug worden geniet. Er moet namelijk ruimte overblijven voor het egaliseren van de rug en het lijmen van de katernen als het boek wordt ingebonden.

- 1 Klik op Definiëren bij de optie Rugmarge.
- 2 Typ in het dialoogvenster Rugmarge de afmeting van de rugmarge in de beschikbare tekstvelden voor elke rugmarge van uw opmaak.
- 3 Als u een waarde hebt ingevoerd in een van de velden en dezelfde afmeting wilt instellen voor alle rugmarges, klikt u op Toepassen op alle.
- 4 Als u Passend schalen hebt geselecteerd vóór het instellen van de rugmarges in het dialoogvenster Rugmarge, kunt u de plaatsing van de pagina-inhoud bepalen met behulp van het selectievakje "Passend schalen" maakt gebruik van instellingen voor rugmarge.
 - Wanneer u het selectievakje niet inschakelt (standaardinstelling), wordt bij Passend schalen de afmeting van de rugmarge niet opgenomen in de berekening. Bij een wijziging van de rugmarge wordt de pagina-inhoud niet geschaald, maar wordt de inhoud verschoven.
 - Wanneer u het selectievakje inschakelt, wordt bij Passend schalen de afmeting van de rugmarge opgenomen in de berekening. Bij een wijziging van de rugmarge wordt de pagina-inhoud geschaald zodat hij past binnen het gebied dat wordt gedefinieerd door de rijen en kolommen en de rugmarge-instellingen.

Opties voor Passend schalen met rugmarges

Fiery Impose biedt twee verschillende opties voor het gedrag van Passend schalen met rugmarges.

Passend schalen is nodig wanneer de oorspronkelijke pagina niet geheel binnen het beschikbare inslagsegment op het vel past. De grootte van het inslagsegment wordt bepaald door het velformaat en het aantal inslagsegmenten op de pagina (een functie van het aantal rijen en kolommen). De rugmarge-instelling bepaalt de ruimte tussen de inslagsegmenten.

Als u Passend schalen hebt geselecteerd, wordt in het dialoogvenster Rugmarge het selectievakje "Passend schalen" maakt gebruik van instellingen voor rugmarge weergegeven. Het gedrag van het selectievakje is als volgt:

- Wanneer u het selectievakje niet inschakelt (standaardinstelling), wordt bij Passend schalen de afmeting van de rugmarge niet opgenomen in de berekening. Bij een wijziging van de rugmarge wordt de pagina-inhoud niet geschaald, maar wordt de inhoud verschoven.
- Wanneer u het selectievakje inschakelt, wordt bij Passend schalen de afmeting van de rugmarge opgenomen in de berekening. Bij een wijziging van de rugmarge wordt de pagina-inhoud geschaald zodat hij past binnen het gebied dat wordt gedefinieerd door de rijen en kolommen en de rugmarge-instellingen.

Als de gebruiker Passend schalen heeft geselecteerd, is bij het wijzigen van de rugmarge automatisch de schaalfactor gewijzigd. De grootte van het document is aangepast zodat het binnen het beschikbare gebied blijft passen. Houd rekening met het volgende: De gebruiker heeft de optie Passend schalen geselecteerd zodat de pagina altijd binnen het beschikbare inslagsegment paste, ongeacht de grootte van de rugmarge of het velformaat. Het wijzigen van de rijen en kolommen of het velformaat heeft het geschaalde formaat beïnvloed. Het wijzigen van de rugmarge heeft het geschaalde formaat beïnvloed. Passend schalen heeft neerwaarts geschaald, niet opwaarts.

Opmerking: Opmerking : de selectie "Passend schalen" gebruikt instellingen voor rugmarge kan niet worden opgeslagen voor inslagsjablonen. Als u het selectievakje inschakelt en de instellingen opslaat als inslagsjabloon, wordt dit selectievakje gewist.

Combinatiemethoden instellen in Fiery Impose

U kunt een van de vijf methoden voor Combineren instellen. Niet alle methoden en stijlen voor Combineren zijn compatibel.

- Klik op een van de volgende methoden voor Combineren in de vervolgkeuzelijst Opmaakstijl:
 - Standaard
 - Kop aan kop
 - Voet aan voet
 - Omgekeerd
 - Afwisselend omgekeerd

Combinatiestijlen gebruiken met combinatiemethoden

Welke stijlen en methoden voor Combineren u samen kunt gebruiken, hangt af van het feit of taken de indeling PostScript, PDF of VDP hebben.

De volgende tabel toont welke stijlen en methoden voor Combineren u samen kunt gebruiken voor normale taken in PostScript- of PDF-indeling.

Combinatiestijlen	Standaard	Kop aan kop	Voet aan voet	Omgekeerd	Afwisselend omgekeerd
Herhalen	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Uniek	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Uniek collationeren en bijsnijden	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

De volgende tabel toont welke combinatiestijlen en -methoden u samen kunt gebruiken voor VDP-taken.

Combinatiestijlen	Standaard	Kop aan kop	Voet aan voet	Omgekeerd	Afwisselend omgekeerd
Herhalen	Ja	Nee	Nee	Nee	Nee
Uniek	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Uniek collationeren en bijsnijden	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Meerdere records collationeren	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Snijden en stapelen	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Duplo - korte kant	Ja	Nee	Nee	Nee	Nee
Duplo - lange kant	Ja	Nee	Nee	Nee	Nee

De stijl Standaard is de enige opmaakstijl die wordt ondersteund voor combinatietaken met variabele gegevens en met herhalen. Alle opmaakstijlen worden ondersteund voor afdruktaken met niet-variabele gegevens in PostScript- of PDF-indeling die via de functie Importeren of het printerstuurprogramma naar Command WorkStation worden verzonden. Voor taken die via Hot Folders worden verzonden kan in Fiery Impose geen onderscheid worden gemaakt tussen afdruktaken met variabele en afdruktaken met niet-variabele gegevens. Daarom is Standaard de enige combinatiestijl met herhalen die wordt ondersteund voor afdruktaken met variabele en afdruktaken met niet-variabele gegevens.

Instellingen voor rijen en kolommen opgeven voor Combineren

U kunt tot 25 rijen en kolommen opgeven voor Combineren.

- Selecteer een getal tot 25 met behulp van de pijlen of typ de gewenste waarde in elk veld.

De afwerkoptie Boekje herhalen opgeven

Met Boekje herhalen, dat bedoeld is voor offline afwerking en niet voor inline afwerking, kunt u stapsgewijs twee identieke boekjes op één vel afdrukken. Voor Boekje herhalen is een opmaak van 2 rijen bij 2 kolommen vereist.

- 1 Selecteer Boekje als gebruiksdoel.
- 2 Selecteer 2 x 2 boekje herhalen bij de optie Rij en kolom.

Beschikbare stijlen voor bindopties

De volgende tabel toont welke Stijl-instellingen met welke bindopties kunnen worden gebruikt. Deze gelden voor PostScript- of PDF-taken maar niet voor VDP-taken.

Opmerking: Voor de bindopmaak Boekje herhalen wijzigt u met de instelling Stijl de afdrukrichting van de boekjes. Bij opmaken met Combineren wijzigt u met de instelling Stijl de afdrukrichting van de pagina's.

Bindmethode	Standaard	Kop aan kop	Voet aan voet	Omgekeerd	Afwisselend omgekeerd
Links binden	Ja	Ja	Ja	Nee	Nee
Rechts binden	Ja	Ja	Ja	Nee	Nee
Boven binden	Ja	Nee	Nee	Ja	Ja

Pagina's handmatig wijzigen in Fiery Impose

Wanneer u Fiery Impose gebruikt, kunt u pagina's handmatig roteren, bewerken, opnieuw ordenen, invoegen en verwijderen.


Pagina's roteren

In het deelvenster Velweergave kunt u alleen pagina's roteren in lijnweergave.

- Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Als u één pagina wilt roteren, klikt u op het pictogram Roteren op de pagina.
Als u te ver hebt uitgezoomd, is het pictogram Roteren mogelijk niet zichtbaar. U kunt dan weer inzoomen totdat het pictogram weer zichtbaar wordt.
 - Als u alle pagina's in de taak wilt roteren, drukt u op de Shift- of Ctrl-toets en klikt u op het pictogram Roteren op een pagina.
 - Als u alle pagina's op een bepaalde plaats aan de voorzijde van elk dubbelzijdig blad wilt roteren, drukt u op de Shift-toets en klikt u op het pictogram Roteren op een pagina op deze plaats op een vel.
 - Als u alle pagina's op een bepaalde locatie aan de voor- en achterkant van elk dubbelzijdig bedrukt vel wilt roteren, drukt u op de Ctrl-toets (Windows) of op de Cmd-toets (Mac OS X) en klikt u op een willekeurig vel op een willekeurige pagina op de desbetreffende plaats op het pictogram Roteren.

Pagina-inhoud bewerken

Met de invoegtoepassing Enfocus PitStop voor Adobe Acrobat kunt u de inhoud van pagina's in een taak bewerken.

 **Belangrijk:** Bewerk de inhoud van de pagina voordat u bewerkingen op velniveau gaat uitvoeren, zoals het toevoegen, dupliceren of verwijderen van vellen. Het bewerken van pagina-inhoud heeft tot gevolg dat alle voorgaande bewerkingen op velniveau ongedaan worden gemaakt.

- Klik op Help > Plug-In Help (Help bij invoegtoepassingen) > Enfocus PitStop Professional in het Acrobat-menu om de documentatie over PitStop te bekijken.

Pagina-inhoud bewerken met PitStop

Met de invoegtoepassing Enfocus PitStop voor Adobe Acrobat kunt u de inhoud van pagina's in een taak bewerken.

- 1 Klik met de rechtermuisknop op een vel in het deelvenster Paginaweergave en kies vervolgens Pagina bewerken.
- 2 Gebruik de bewerkingsfuncties van PitStop om de documentinhoud te wijzigen.

Pagina's opnieuw ordenen

U kunt afzonderlijke pagina's handmatig opnieuw ordenen door ze te schikken in het hoofdvenster.

- Selecteer de miniatuur die u wilt verplaatsen in het deelvenster Paginaweergave en sleep de pagina vervolgens naar zijn nieuwe positie.

Blanco pagina's handmatig invoegen

U kunt een blanco pagina toevoegen aan uw opmaak.

- Selecteer de pagina waar u een pagina wilt toevoegen in het deelvenster Paginaweergave en klik vervolgens op het pictogram Blanco pagina invoegen in de werkbalk van Paginaweergave.

Pagina's verwijderen

U kunt pagina's snel verwijderen.

- Klik met de rechtermuisknop op een pagina in het deelvenster Paginaweergave en kies Verwijderen in het menu dat wordt weergegeven.

VDP in Fiery Impose

Bij het inslaan met Fiery Impose van afdruktaken met variabele gegevens (Variable Data Printing of VDP) worden veel functies gebruikt die beschikbaar zijn voor normale inslagtaken. Toch bestaan er verschillen tussen VDP-inslag en normale inslag en zijn er ook verschillen in het venster Fiery Impose.

Een VDP-taak (Variable Data Printing) of afdruktaak met variabele gegevens bestaat uit een of meer variabele gegevensrecords.

Met Fiery Impose kunt u taken inslaan die in een van de volgende VDP-indelingen zijn opgeslagen:

- FreeForm 1.0 en FreeForm 2.1 (FreeForm 2.0 wordt niet ondersteund)
- VPS
- PPML
- PDF/VT

U kunt VDP-taken inslaan met vooraf gedefinieerde sjablonen of aangepaste sjablonen die zijn gemaakt in Fiery Impose.

Als u een sjabloon op een VDP-taak toepast, wordt de inslagopmaak van de sjabloon in volgorde op elke record in de taak toegepast.

- Elke record begint op een nieuw vel.
- Als een record het vel niet volledig vult, worden door Fiery Impose een of meer blanco pagina's ingevoegd om resterende segmenten op het veloppervlak te compenseren.
- Het aantal pagina's in elke record kan variëren. Fiery Impose voegt blanco pagina's in om verschillen in paginalengte tussen de records te compenseren.

Een VDP-taak openen of een voorbeeld van een VDP-taak weergeven

U kunt een VDP-taak openen vanuit de lijst Geblokkeerd in het Taakcentrum. U kunt een voorbeeld van een verwerkte VDP-taak weergeven in het venster Rastervoorbeeld.

- Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Klik met de rechtermuisknop op een taak in de lijst Geblokkeerd van het Taakcentrum om een VDP-taak te openen.
 - U kunt een voorbeeld van een geopende VDP-taak weergeven in het venster Rastervoorbeeld (Acties > Voorbeeld).

Een voorbeeld bevat alle eventuele inslaginstellingen die op de taak zijn toegepast. De inhoud van de taak wordt weergegeven op het werkelijke formaat, geordend op records of afwerkingssets.

Een VDP-taak inslaan

De inslaginstellingen worden op elke pagina van de VDP-taak toegepast. Veel VDP-inslaginstellingen zijn vergelijkbaar met die voor een niet-VDP-taak.

Opmerking: Normaal, Boekje en Combineren zijn de workflows (gebruiksdoelen) die voor VDP-inslag beschikbaar zijn. Compose is niet beschikbaar.

Let bij het inslaan van een VDP-taak op het volgende:

- De vervolgkeuzelijst Velformaat vermeldt alle papierformaten die door de Fiery Server worden ondersteund en die door de printer worden bepaald.
- In de vervolgkeuzelijst Sjabloon kunt u een vooraf gedefinieerde sjabloon selecteren, of een aangepaste niet-VDP-sjabloon die is gemaakt met Fiery Impose.
- Als u in het venster VDP-inslag een aangepaste sjabloon wilt maken, moet u alle inslagparameters definiëren. U kunt niet een bestaande sjabloon kopiëren en wijzigen om een aangepaste sjabloon te maken.

Controlestrips afdrukken voor VDP-taken

Een controlestrip identificeert het absoluut oppervlaktenummer, het nummer van de uitvoerset, het oppervlaktenummer ten opzichte van het begin van de uitvoerset en de logische pagina's voor elke record.

- Klik op Tekens en vervolgens op Definiëren.

Boekje, schaal of aflopende bedrukking opgeven voor VDP-inslag

VDP-inslaginstellingen voor een boekje met meerdere per vel, aflopende bedrukking en schaal verschillen enigszins van de instellingen voor een standaardtaak in Fiery Impose.

Boekje met meerdere per vel instellen voor VDP-taken

U kunt een 2 x 2 uniek boekje opgeven wanneer u Door de rug geniet selecteert voor een VDP-taak. (Hiermee kunt u twee records op een vel afdrukken.) Voor records van verschillende lengte voegt Fiery Impose automatisch blanco pagina's toe op basis van pagineringsvereisten.

U kunt de instellingen opslaan als voorkeuze die u vanuit Virtuele printers of Hot Folders kunt selecteren.

- 1 Selecteer een taak in de lijst Geblokkeerd in Command WorkStation en klik vervolgens op Acties > Impose.
- 2 In het venster Fiery Impose selecteert u Boekje als gebruiksdoel en Door de rug geniet als inbindtype.
- 3 Klik op Links, Rechts of Boven voor de inbindstijl.
- 4 Als u het velformaat wilt opgeven, klikt u op Bewerken naast het tekstveld Vel.

- 5 Als u omslaginstellingen wilt opgeven, klikt u op Omslag en klikt u vervolgens op Geen, Binnenzijde, Buitenzijde of Beide zijden in de vervolgkeuzelijsten Vooromslag en Achteromslag.

Opmerking: U kunt het mediatype voor een omslag van een VDP-taak niet wijzigen.

- 6 Geef de Afdrukstand opmaak op en klik vervolgens op 2 X 2 uniek boekje bij Rij en kolom.

Opmerking: 2 x 2 uniek boekje is alleen beschikbaar voor VDP-taken. Als u een PostScript- of PDF-taak inslaat en dezelfde sjabloon gebruikt, wordt de standaardinstelling 2 x 2 boekje herhalen gebruikt.

- 7 Geef naar wens andere instellingen op.

Aflopende bedrukking of schaal instellen in VDP-inslag

Het instellen van aflopende bedrukking in VDP-inslag beïnvloedt de plaats van de snijtekens. In Fiery Impose worden de snijtekens standaard aan de rand van de afbeelding geplaatst. Als u afloopwaarden voor VDP-inslag toepast, worden de snijtekens automatisch verschoven met het afloopgetal.

- Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Voer voor Aflopende bedrukking de afloopwaarden in in de velden Horizontaal en Verticaal.
 - Selecteer in het deelvenster Schaal de optie Passend schalen, 100% of Aangepast in de vervolgkeuzelijst Schalingsfactor.

Als u Aangepast kiest, moet u een schaalfactor invoeren in het veld Schalingsfactor.

Instellingen voor Combineren voor VDP-inslag

Bij VDP-inslag kunt u afdruktaken met Combineren op pagina- of op recordniveau verwerken.

Kies een van de volgende opties:

- Modus enkele record: inslag wordt toegepast op één record tegelijk. Impose past de bewerking Combineren toe op pagina's binnen een enkele record.
- Modus meerdere records: inslag wordt toegepast op meerdere records tegelijk. Impose past de bewerking Combineren toe op pagina's binnen verscheidene records.

Combineren	VDP-opties VDP-combineren	Beschikbaarheid	Equivalent in vroegere versie van Fiery Impose
Uniek	Modus enkele record Modus meerdere records	Ingeschakeld Ingeschakeld	Uniek Meerdere records combineren
Herhalen	Modus enkele record Modus meerdere records	Ingeschakeld N.v.t.	Herhalen N.v.t.

Combineren	VDP-opties VDP-combineren	Beschikbaarheid	Equivalent in vroegere versie van Fiery Impose
Uniek collationeren en bijsnijden	Modus enkele record Modus meerdere records	Ingeschakeld Ingeschakeld	Uniek collationeren en bijsnijden Snijden en stapelen
Duplo - korte kant	Modus enkele record Modus meerdere records	N.v.t. Ingeschakeld	N.v.t. N.v.t.
Duplo - lange kant	Modus enkele record Modus meerdere records	N.v.t. Ingeschakeld	N.v.t. N.v.t.

Inslag met enkele record voor VDP-taken

Bij Single Record Imposition (Inslag met enkele record) wordt elke record binnen een VDP-taak afzonderlijk ingeslagen. Hetzelfde inslagschema wordt voor elke record herhaald.

Elk ingeslagen vel (katern) bevat pagina's van slechts één record en blanco pagina's worden ingevoegd als de pagina's van de record het vel niet volledig kunnen vullen.

Single Record Imposition (Inslag met enkele record) voor VDP-taken ondersteunt Herhaald combineren, Uniek combineren en Uniek collationeren en bijsnijden.

Figuur 1: Voorbeeld van inslag met enkele record met Herhaald combineren voor 8 records, 2 pagina's per record, opmaak met 1 rij x 2 kolommen, enkelzijdig. R = Record, P = Pagina, S = Vel



Figuur 2: Voorbeeld van inslag met enkele record met Uniek combineren voor 8 records, 2 pagina's per record, opmaak met 1 rij x 2 kolommen, enkelzijdig. R = Record, P = Pagina, S = Vel



Figuur 3: Voorbeeld van inslag met enkele record met Uniek collationeren en bijsnijden voor 8 records, 4 pagina's per record, opmaak met 1 rij x 2 kolommen, enkelzijdig. R = Record, P = Pagina, S = Vel



Inslag met meerdere records voor VDP-taken

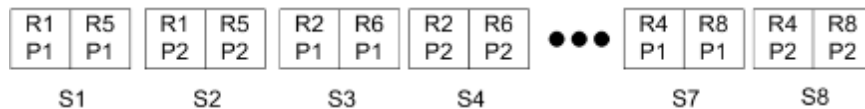
Bij Inslag met meerdere records (Multiple Records Imposition) worden meerdere records binnen een VDP-taak op eenzelfde vel ingeslagen. Meerdere records worden tegelijk verwerkt.

Inslag met meerdere records (Multiple Records Imposition) voor VDP-taken ondersteunt Meerdere records collationeren en Snijden en stapelen. Met Snijden en stapelen kunt u meerdere records zo op de vellen plaatsen dat de gesneden stapels snel kunnen worden gestapeld, zonder dat u deze hoeft te sorteren. Als u een grote taak met veel records hebt, kunt u de taak in sets verdelen om deze eenvoudiger te verwerken.

Figuur 4: Voorbeeld van Meerdere records collationeren voor 8 records, 2 pagina's per record, opmaak met 1 rij x 2 kolommen, enkelzijdig. R = Record, P = Pagina, S = Vel



Figuur 5: Voorbeeld van Snijden en stapelen voor 8 records, 2 pagina's per record, opmaak met 1 rij x 2 kolommen, enkelzijdig. R = Record, P = Pagina, S = Vel



Duplo VDP-combineren

De opmaak Duplo VDP-combineren ondersteunt het paginaschema voor de Duplo-afwerkeenheid voor snijden/kappen/vouwen. De opmaak Duplo-combineren maakt een paginering die het mogelijk maakt om de afgedrukte vellen stuk voor stuk in volgorde af te werken.

Opmerking: Bij de opmaakoptyes van Duplo-combineren is de instelling Stijl niet beschikbaar en kunt u geen Vooromslag of een Achteromslag opgeven.

De beschikbare opmaakoptyes voor Duplo-combineren zijn:

- Duplo - korte kant: hiermee stelt u een paginering in met een richting waarmee het laatste gedrukte vel met de korte kant in een Duplo-afwerkeenheid kan worden ingevoerd.
- Duplo - lange kant: hiermee stelt u een paginering in met een richting waarmee het laatste gedrukte vel met de lange kant in een Duplo-afwerkeenheid kan worden ingevoerd.

Fiery Compose

Met Fiery Compose, naast Fiery Impose en Fiery JobMaster een van de Fiery-toepassingen voor drukwerkvoorbereiding, kunt u een taak (die in de wachtrij geplaatst en geblokkeerd is in Command WorkStation) voorbereiden om af te drukken.

Fiery Compose wordt weergegeven in het venster Fiery-voorbeeld. Fiery Impose stelt u in staat inslaginstellingen op te geven in dezelfde workflow en onmiddellijk de resultaten te bekijken van de acties die u onderneemt in Fiery Compose en Fiery Impose.

Opmerking: De opties van Fiery Compose zijn een subset van Fiery JobMaster, dat meer geavanceerde opties voor taakvoorbereiding bevat.

Fiery Compose is een dynamische toepassing: Welke opties beschikbaar zijn, hangt af van de geselecteerde printer. Voor een enkelvoudige taak kunt u Fiery Compose gebruiken om:

- Hoofdstukken in te stellen en subsets voor afwerking toe te passen, indien ondersteund
- Verschillende media op te geven voor voor- en achteromslagen, tekstpagina's en secties
- Blanco pagina's, vellen, tabbladen of andere documenten in te voegen
- Een document te bewerken met Adobe Acrobat en Enfocus PitStop

Opmerking: Er moet een licentie voor Fiery Compose zijn geactiveerd op de clientcomputer om alle functies van Fiery Compose te kunnen gebruiken.

In Fiery Compose kunt u op paginaniveau aan elke gewenste PDF- of PostScript-taak werken. Als u een PostScript-taak bewerkt in Fiery Compose, dan converteert Fiery Compose deze naar PDF. Wijzigingen die u aanbrengt in de taak worden in het deelvenster Velweergave weergegeven.

Als een taak instellingen voor Gemengde media bevat die zijn ingesteld in het printerstuurprogramma of in Command WorkStation, worden deze instellingen weergegeven wanneer u de taak bekijkt in Fiery Compose. Nadat u de taak in Fiery Compose hebt opgeslagen, kunt u niet meer teruggaan en wijzigingen aanbrengen in het venster Gemengde media.

Taakopties instellen voordat u Fiery Compose gebruikt

U kunt afwerkingsopties zoals nieten, vouwen en perforeren instellen in Command WorkStation (in Taakeigenschappen), in het printerstuurprogramma of in Fiery Compose.

Deze methoden kunnen wijzigingen toepassen op een volledige taak. Fiery Compose kan echter afwerkingsopties toepassen op subsets binnen een taak. Wij raden u aan afwerking met subsets in te stellen in Fiery Compose.

Taken openen en weergeven in Fiery Compose

U kunt taken weergeven en wijzigingen aanbrengen in het venster Fiery Compose. Het venster Fiery Compose heeft drie deelvensters: Paginaweergave, Velweergave en Instellingen.

- **Paginaweergave:** hier wordt de geselecteerde taak als miniatures van losse pagina's weergegeven.
- **Velweergave:** hier wordt de volledige taak weergegeven als miniatures of een geselecteerde pagina in volledige schermweergave. Wanneer u de volledige taak weergeeft, kunt u wisselen tussen miniatuurweergave en lijnweergave. (Het weergeven van miniatures in lijnweergave versnelt de processen.) Wijzigingen worden onmiddellijk weergegeven in de Paginaweergave.

U kunt paginaminiatuuren als losse pagina's weergeven. Als de taak dubbelzijdig is, worden de voor- en achterzijde van elk vel weergegeven in de Velweergave. U kunt ook de Leesweergave gebruiken om linker- en rechterpagina's weer te geven zoals in een boek.

- **Instellingen:** hier worden opties weergegeven die de afdrukkenmerken en de opmaak op het uiteindelijke gedrukte vel bepalen. Het gebruiksdoel bepaalt welke opties worden weergegeven.

Opmerking: Raadpleeg [Fiery-voorbeeld](#) op pagina 95.

Een taak openen in Fiery Compose



Vanuit Command WorkStation kunt u een in de wachtrij geplaatste/geblokkeerde taak openen in Fiery Compose.

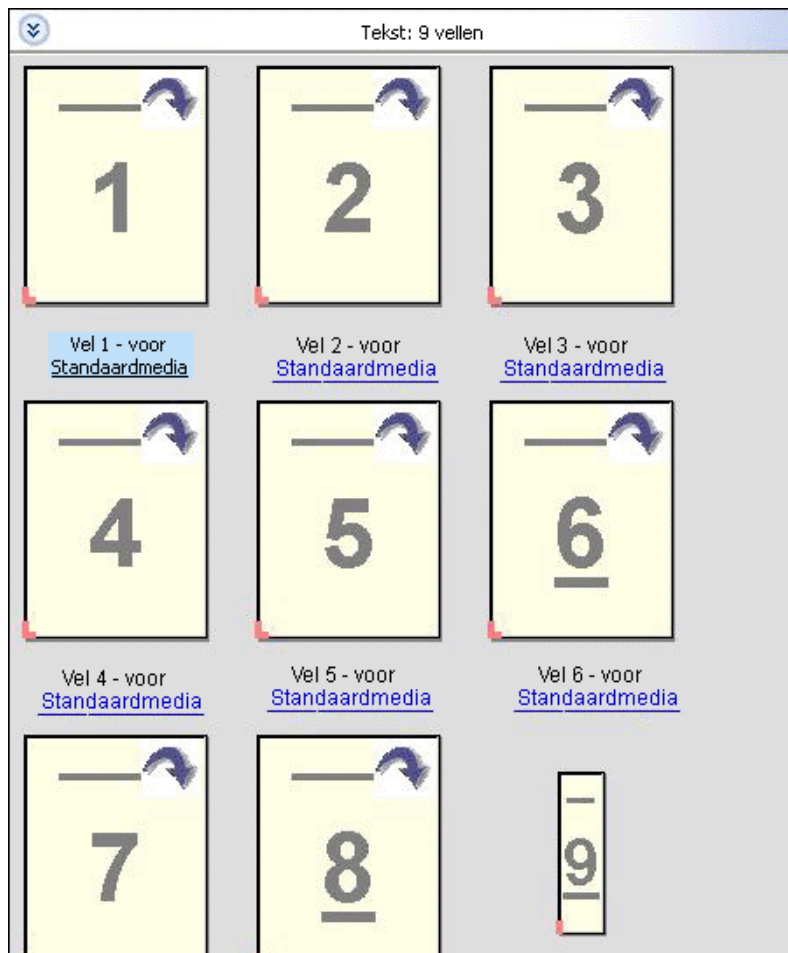
- 1 Kies een in wachtrij geplaatste/geblokkeerde taak in de lijst Geblokkeerd van Command WorkStation.
- 2 Klik op Acties > Compose.

Velweergave instellen op miniatures of volledige pagina's in Fiery Compose

In de Velweergave kunt u wisselen tussen de weergave van miniatures en volledige pagina's. U kunt miniatures ook in lijnweergave weergeven.

Opmerking: Wanneer een volledige pagina wordt weergegeven, is het getoonde paginaformaat het documentkader, niet het formaat van de aan de pagina toegewezen media.

- Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Als u wilt wisselen tussen miniatuurweergave en weergave op volledig scherm, klikt u op het pictogram Pagina passend maken () onder in het venster.
 - Als u in de miniatuurweergave wilt wisselen tussen miniatures en lijnweergave, klikt u op het pictogram Velinhoud in-/uitschakelen ()



Pagina's weergeven als een boek

Met Leesweergave kunt u een afzonderlijk venster openen waarin de linker- en rechterpagina tegelijk worden weergegeven, als in een boek.

- Open Leesweergave door te klikken op Bestand > Leesweergave.


Miniaturgrootte aanpassen

In het deelvenster Paginaweergave kunt u de miniaturgrootte instellen. In het deelvenster Velweergave kunt u in- en uitzoomen of een zoompercentage opgeven.

- Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Als u miniatures wilt vergroten of verkleinen in de Paginaweergave, klikt u op Weergave > Miniaturen vergroten of Weergave > Miniaturen verkleinen.
 - Als u wilt in- of uitzoomen op miniatures in de Velweergave, versleept u de schuifknop onder in het deelvenster Velweergave.

Werken met pagina's in Fiery Compose

Fiery Compose stelt u in staat pagina's toe te voegen, anders te schikken en te verwijderen, of pagina's vanuit een andere taak in te voegen. U kunt ook tabbladpagina's, hoofdstukbeginpagina's of omslagen maken, media toewijzen aan pagina's en dubbelzijdig afdrukken instellen voor geselecteerde pagina's.

 **Belangrijk:** U moet de taak bewerken voordat u eventuele instellingen voor gemengde media opgeeft. Het bewerken van een taak kan de paginanummers wijzigen, wat gevolgen kan hebben voor de instellingen voor gemengde media. Controleer instellingen voor gemengde media altijd nadat u een taak hebt bewerkt.

Een taak openen om te bewerken in Acrobat

In Fiery Compose kunt u een taak openen om deze te bewerken in Adobe Acrobat en Enfocus PitStop.

- Klik met de rechtermuisknop op een pagina in het deelvenster Paginaweergave en klik vervolgens op Bewerken in Acrobat.

Pagina's opnieuw ordenen, pagina's verwijderen of dubbelzijdig afdrukken instellen voor pagina's in Fiery Compose

U kunt bewerkingen uitvoeren met geselecteerde pagina's in een Fiery Compose-taak.

- Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Als u pagina's opnieuw wilt ordenen, klikt u op de miniatuur van de gewenste pagina in het deelvenster Paginaweergave en sleept u deze naar de nieuwe locatie.
 - Als u pagina's wilt verwijderen, selecteert u één of meerdere pagina's en klikt u op Bewerken > Verwijderen.
 - Als u dubbelzijdig afdrukken (indien ondersteund door de printer) wilt toepassen op geselecteerde pagina's of hoofdstukken, selecteert u de pagina's, klikt u er met de rechtermuisknop op en klikt u op Dubbelzijdige pagina. Geef vervolgens de gewenste instelling op.

Opmerking: Als u dubbelzijdig afdrukken wilt gebruiken voor een volledige taak, selecteert u de gewenste instelling voor de taak in Command WorkStation voordat u de taak opent in Fiery Compose, of kiest u Dubbelzijdig in het deelvenster Instellingen.

Pagina's van een andere taak invoegen in Fiery Compose

U kunt pagina's uit een taak op de Fiery Server of van uw computer invoegen.

- 1 Klik op Acties > Pagina('s) invoegen.

- 2 Kies in het dialoogvenster Pagina's invoegen een van de volgende opties:
 - Klik op het lokale systeem op Bladeren, selecteer het bestand en klik vervolgens op Openen.
 - Vanaf een Fiery Server klikt u op Servertaken en klikt u op het bestand in de lijst.
- 3 Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Om specifieke pagina's in te voegen, sleept u deze naar het deelvenster Paginaweergave en zet u deze in de gewenste volgorde.
 - Om een volledige taak in te voegen, sleept u het taaklabel naar het deelvenster Paginaweergave.

Een blanco vel of pagina invoegen in Fiery Compose

In Fiery Compose kunt u blanco vellen of pagina's op een willekeurige plaats in een document invoegen. In Fiery Compose wordt het vel of de pagina vóór de geselecteerde pagina ingevoegd.

Impliciete blanco pagina's kunnen automatisch in het oorspronkelijke document worden ingevoegd om een hoofdstukbegin op een rechterpagina te laten vallen en bij bepaalde instellingen voor dubbelzijdig afdrukken. Impliciete blanco pagina's maken geen deel uit van het oorspronkelijke werkdocument, dus u kunt zelf aangeven of u de impliciete blanco pagina's wilt weergeven of niet.

- Als u impliciete blanco pagina's wilt weergeven, selecteert u Impliciete blanco pagina's weergeven in het menu Weergave in Fiery Compose.

U kunt ook handmatig blanco pagina's invoegen.

Opmerking: U kunt geen tussenvel toevoegen als de geselecteerde pagina een tabblad is. Als u een tussenvel vóór een tabblad wilt invoegen, voegt u eerst het tussenvel in en vervolgens het tabblad na het tussenvel.

- 1 Selecteer een pagina in het deelvenster Paginaweergave.
- 2 Klik op Acties > Blanco vel invoegen of op Acties > Blanco Pagina invoegen.

Media toewijzen aan pagina's in Fiery Compose

In de deelvensters Velweergave en Paginaweergave kunt u media toewijzen aan afzonderlijke pagina's of aan paginabereiken. U kunt ook media toewijzen aan een volledige taak in het deelvenster Paginaweergave.

- 1 Selecteer één of meerdere pagina's.
- 2 Klik op Acties > Medium toewijzen.
- 3 Geef de media op in het dialoogvenster Pagina/Paginabereik media.

Converteren naar grijswaarden

U kunt afzonderlijke kleurenpagina's of -oppervlakken converteren naar grijswaarden.

De taak moet kleur bevatten en u moet een geactiveerde licentie voor Fiery Compose of Fiery JobMaster hebben.

- 1 Importeer de taak in de Blokkeren van Command WorkStation.
- 2 Selecteer de taak in de lijst Geblokkeerd en selecteer Fiery Compose of Fiery JobMaster.
U hebt ook toegang tot de functie door Fiery Impose te openen als dit is geactiveerd en Fiery Compose of Fiery JobMaster ook is geactiveerd.
- 3 Selecteer een kleurenpagina in het deelvenster Paginaweergave of Velweergave, klik met de rechtermuisknop of ga naar het menu Acties, en selecteer Converteren naar grijswaarden.
De geselecteerde pagina of het geselecteerde oppervlak wordt weergegeven als grijswaarden in het deelvenster Velweergave. Wanneer deze pagina is geselecteerd, wordt naast de optie Converteren naar grijswaarden in het menu Acties een vinkje weergegeven.
- 4 Als u meerdere pagina's of oppervlakken wilt selecteren in Paginaweergave of Velweergave, kiest u een van de volgende mogelijkheden:
 - Als u een aaneengesloten groep van pagina's/oppervlakken wilt selecteren, klikt u op het eerste item, houdt u de toets Shift ingedrukt, en klikt u vervolgens op het laatste item.
 - Als u niet-aaneengesloten pagina's/oppervlakken wilt selecteren, houdt u de toets Ctrl ingedrukt, en klikt u vervolgens op elk item dat u wilt selecteren.

U kunt groepen of afzonderlijke pagina's/oppervlakken herstellen naar kleur door Converteren naar grijswaarden te selecteren in het menu Acties (ook als ze zijn geselecteerd als onderdeel van een groep). Het vinkje wordt dan verwijderd.

Opmerking: De daadwerkelijke conversie van de pagina's of oppervlakken vindt plaats wanneer u de taak opslaat. Als u de taak wijzigt nadat deze is opgeslagen, worden wijzigingen waarbij kleur is toegevoegd niet geconverteerd naar grijswaarden.

Werken met hoofdstukbeginpagina's in Fiery Compose

Als u een document in hoofdstukken wilt verdelen, kunt u het begin van elk hoofdstuk markeren in het deelvenster Paginaweergave en vervolgens afwerkingsopties toepassen in het deelvenster Instellingen. U kunt ook een hoofdstukbeginmarkering verwijderen.

Een hoofdstukbeginpagina wordt altijd op de voorzijde van een vel afgedrukt. (Dit is de rechterpagina in leesvolgorde.) Groene vinkjes in het deelvenster Paginaweergave geven hoofdstukbeginpagina's aan.

- Kies een van de volgende mogelijkheden:
 - Als u een hoofdstukbegin wilt toevoegen, selecteert u een pagina die geen hoofdstukbeginmarkering heeft en klikt u op Acties > Hoofdstukbegin.
 - Als u een hoofdstukbegin wilt verwijderen, selecteert u een pagina die een hoofdstukbeginmarkering heeft en klikt u op Acties > Hoofdstukbegin.
 - Als u de blanco pagina's wilt weergeven die Fiery Compose invoegt vóór hoofdstukbeginpagina's, klikt u op Weergave > Impliciete blanco pagina's weergeven.

Fiery Compose voegt indien nodig impliciete blanco pagina's in om een hoofdstukbegin op een rechterpagina te laten vallen in de Leesweergave en bij bepaalde instellingen voor dubbelzijdig afdrukken.

Tabbladen instellen in Fiery Compose

U kunt overal in het document een tabblad toevoegen en het medium voor het tabblad selecteren. (Alle tabbladen van een taak moeten hetzelfde medium gebruiken, zelfs als er verscheidene media voor tabbladen beschikbaar zijn.)

De optie Converteren naar tabblad, beschikbaar in vorige versies van Fiery Compose, is verwijderd. Als u een bestaande pagina van het document, of een ingevoegde pagina, wilt converteren naar een tabblad in Fiery Compose, klikt u met de rechtermuisknop en selecteert u Medium toewijzen. Selecteer vervolgens een tabbladmedium in de lijst zoals hieronder wordt beschreven.

Als u een tussenvel vóór een tabblad wilt invoegen, voegt u eerst het tussenvel in en vervolgens het tabblad. U kunt geen tussenvel toevoegen als de geselecteerde pagina een tabblad is.

U kunt in het venster Voorbeeld één tabblad tegelijk toevoegen. U kunt ook meerdere tabbladen instellen en toevoegen in het venster Tabbladtekst instellen. Wanneer tabbladen aan een document zijn toegevoegd, kunt u met het pictogram Filteren op tabbladen in de werkbalk Paginaweergave alleen de pagina's met tabbladen weergeven.

1 Selecteer de pagina waar u een tabblad wilt toevoegen.

2 Klik op Acties > Tabblad invoegen.

Vóór de geselecteerde pagina wordt een tabblad ingevoegd met het standaardtabbladmedium. (Als de taak al een tabblad bevat, moet u voor nieuwe tabbladen hetzelfde medium gebruiken als voor het bestaande tabblad.)

3 Klik op het ingevoegde tabblad en kies Acties > Medium toewijzen.

4 Geef het medium op in het venster Tabblad bewerken.

Als u het medium voor één tabblad wijzigt, wordt het voor alle tabbladen in de taak gewijzigd.

Opmerking: In Fiery JobMaster kunt u meerdere media voor tabbladen toevoegen in één taak. Raadpleeg [Meerdere tabbladstijlen toevoegen aan een document](#) op pagina 29.

Tabbladtekst en andere eigenschappen instellen in Fiery Compose

In het venster Tabblad bewerken kunt u tabbladtekst- en positie-eigenschappen en de tabbladmedia instellen.

Opmerking: Eerdere versies van Fiery Compose hebben de optie Tabtekst. Deze optie is in latere versies vervangen door Tabblad bewerken.

1 Selecteer het tabblad.

2 Klik met de rechtermuisknop op het geselecteerde tabblad en klik vervolgens op Tabblad bewerken.

3 Typ de gewenste tekst in het veld Tekst.

4 Via de menu's en knoppen onder het veld Tekst kunt u tekstenmerken zoals lettertype, grootte, uitlijning, en tekstrotatie opgeven.

Als de taak een staande indeling heeft, verschijnt de tabbladtekst verticaal zodat u de tekstuitlijning kunt controleren.

5 Als u dezelfde tekstinstellingen wilt toepassen op alle tabbladen, klikt u op Stijlen toepassen op alle.

Omslagen instellen

Met Fiery Compose kunt u de voor- en achteromslag van het document onafhankelijk van elkaar instellen en de omslagmedia kiezen uit de Paper Catalog. U kunt de voor- en achterpagina van het document gebruiken als voor- en achteromslag, maar u kunt ook omslagen invoegen.

Opmerking: U kunt geen tussenvel of tabblad invoegen en geen hoofdstukbegin aanduiden als de geselecteerde pagina het voor- of achteromslag van het document is. Raadpleeg de *Help van Paper Catalog*, een onderdeel van de *Help van Command WorkStation*.

- 1 Klik in het deelvenster Instellingen op Omslag > Definiëren.
- 2 Kies een van de volgende mogelijkheden in het dialoogvenster Omslagmedia:
 - Als u dezelfde instellingen voor het voor- en achteromslag wilt gebruiken, klikt u op Zelfde instellingen toepassen op voor- en achteromslag.
 - Als u het voor- en achteromslag afzonderlijk wilt instellen, selecteert u Vooromslag of Achteromslag.
- 3 Geef de instellingen op.

Afwerking met subsets in Fiery Compose

Als de printer dit ondersteunt, kunt u afzonderlijke afwerkopties toepassen op subsets in de taak, wat u in staat stelt verschillende afwerkopties toe te passen in één doorgang. U kunt subsets definiëren volgens hoofdstukken, velbereiken of een aangepast bereik.

Eerst moet u de afwerkopties voor de hele taak opgeven, inclusief media en de instelling voor dubbelzijdig afdrukken indien gewenst. Raadpleeg [Velformaat instellen in Fiery Impose](#) op pagina 60 en [Dubbelzijdig afdrukken instellen in Fiery Impose](#) op pagina 60 voor meer informatie.

Vervolgens maakt u subsets in de taak, waarna u de afwerkopties opgeeft en media instelt voor afzonderlijke subsets, velbereiken/pagina's of afzonderlijke vellen/pagina's.

Regels voor afwerking met subsets

- Vellen in een subset moeten aaneengesloten zijn, inclusief eventuele tussenvellen of tabbladen die zijn toegevoegd in Fiery Compose.
- U gebruikt het deelvenster Paginaweergave om hoofdstukbeginpagina's te definiëren voor de afwerking met subsets van hoofdstukken.
- In het deelvenster Instellingen wordt het aantal vellen opgegeven voor afwerking met subsets van vellen. Elke subset telt hetzelfde aantal vellen.
- In het deelvenster Velweergave worden aangepaste subsets gedefinieerd. Elke subset kan een willekeurige lengte hebben.
- Als u de Setdefinitie verandert van hoofdstuk of "aantal vellen" in aangepast, zijn de eerder gedefinieerde subsets het beginpunt voor de instellingen van Aangepast.
- Wanneer u de Setdefinitie verandert van aangepast in hoofdstuk of aantal vellen, worden de aangepaste subsets verwijderd en vervangen door de nieuwe definitie.

- Alle vellen in een subset moeten hetzelfde formaat hebben, met uitzondering van tabbladen en Z-gevouwen tussenvellen.
- U kunt geen omslagen opgeven voor de afwerking van subsets.
- Als u subsets definieert voor een enkelzijdige taak en u vervolgens dubbelzijdig afdrukken opgeeft voor de taak, moet u het volgende in acht nemen:
 - Bij de afwerking met subsets van vellen blijft het aantal vellen van de subsets behouden. Bijvoorbeeld, een subset van 3 pagina's op 3 vellen blijft 3 vellen, maar met 6 pagina's.
 - Bij de afwerking met subsets van hoofdstukken en aangepaste subsets blijft het aantal pagina's behouden en wordt het vereiste aantal blanco pagina's voor dubbelzijdig afdrukken toegevoegd.

Een setdefinitie opgeven in Fiery Compose

Om afwerking met subsets op te geven, moet u de Setdefinitie opgeven in het deelvenster Instellingen en vervolgens de afwerkingsopties toepassen.

- 1 Klik in het deelvenster Instellingen op een van de volgende opties in de vervolgkeuzelijst Setdefinitie:
 - Aangepast: hiermee definieert u subsets door verschillende velbereiken naar wens te selecteren in het deelvenster Velweergave.
 - Hoofdstukken: hiermee duidt u het begin van hoofdstukken aan om subsets te maken.
 - Aantal vellen: hiermee geeft u een vast aantal vellen op voor een subset, zodat elke subset hetzelfde aantal pagina's telt.
- 2 Klik op OK.

Afwerking met subsets toepassen in Fiery Compose

U kunt afwerking met subsets van hoofdstukken, vellen of aangepaste subsets toepassen.

Als u afwerking met subsets van hoofdstukken wilt toepassen, moet u het begin van de hoofdstukken opgeven en vervolgens de afwerkings- en media-instellingen instellen voor de hoofdstuksubsets. Het deelvenster Velweergave geeft de taak verdeeld in subsets van hoofdstukken weer.

Als u afwerking met subsets van vellen wilt toepassen, moet u opgeven hoeveel vellen een subset moet tellen. Fiery Compose verdeelt de taak vervolgens in subsets van gelijke lengte.

Bij afwerking met aangepaste subsets hebt u de volledige controle over de lengte van de subsets. U geeft de subsets op in het deelvenster Velweergave. Elke aangepaste subset kan uit een verschillend aantal vellen bestaan.

- 1 Klik in het deelvenster Instellingen op de gewenste opties in de vervolgkeuzelijsten Vouwen, Perforeren en Niet.
- 2 Volg onderstaande stappen als u de afwerking met subsets van hoofdstukken toepast:
 - a) Selecteer een hoofdstukbeginpagina in het deelvenster Paginaweergave en klik op Acties > Hoofdstukbegin.
 - b) Klik in het deelvenster Instellingen op Hoofdstukken in de vervolgkeuzelijst Setdefinitie.
- 3 Wijs desgewenst globale media toe.

- 4 Als u subsets van gelijke lengte wilt (subsets van vellen), selecteert u Aantal vellen in de vervolgkeuzelijst Setdefinitie in het deelvenster Instellingen. Typ vervolgens het gewenste aantal vellen van een subset.
- 5 Volg onderstaande stappen als u de afwerking met aangepaste subsets toepast:
 - a) Klik in het deelvenster Instellingen op Aangepast in de vervolgkeuzelijst Setdefinitie.
 - b) Selecteer het beginvel van een subset in het deelvenster Velweergave, klik met de rechtermuisknop en klik op Subset maken. Herhaal dit voor elke subset.
- 6 Verwijder ongewenste afwerkingsopties uit afzonderlijke subsets.
- 7 U kunt als volgt media toewijzen:
 - Als u media wilt toewijzen aan afzonderlijke subsets, klikt u met de rechtermuisknop op de kopbalk van de subset en selecteert u Medium toewijzen.
 - Als u media wilt toewijzen aan afzonderlijke vellen of een bereik van vellen in een subset, selecteert u de vellen, klikt u met de rechtermuisknop en selecteert u Medium toewijzen.
- 8 Als u andere functies wilt uitvoeren met de subset, klikt u met de rechtermuisknop op de kopbalk en kiest u uit het menu.
- 9 Als u een subset wilt verwijderen, selecteert u deze, klikt u met de rechtermuisknop en selecteert u Subset verwijderen.

Afwerking met subsets opgeven voor Z-vouw in Fiery Compose

Als de printer de afwerkingsoptie Z-vouw ondersteunt, kunt u Z-vouw opgeven voor afzonderlijke vellen in een subset.

Het Z-gevouwen tussenvel is dubbel zo groot als het papierformaat van de binnenpagina's van de subset en beide moeten standaardformaten zijn die door de printer en de vouweenheid worden ondersteund. (Aangepaste formaten worden niet ondersteund.) De invoerzijde van de binnenpagina's en het Z-gevouwen tussenvel moet een identiek formaat hebben.

Bij een taak van Letter-formaat, bijvoorbeeld, is het formaat van het Z-gevouwen tussenvel 11 x 17, met invoer aan korte zijde. Bij een taak van A4-formaat is het formaat van het Z-gevouwen tussenvel A3, met invoer aan korte zijde.

- 1 Klik in het deelvenster Instellingen op Z-vouw in de vervolgkeuzelijst Vouwen.
- 2 Selecteer een vel in het deelvenster Velweergave, klik er met de rechtermuisknop op en klik vervolgens op Z-vouw.

Taken beheren in Fiery Compose

Fiery Compose biedt hulpmiddelen om een taak op te slaan, te verwijderen en af te drukken.

Een taak opslaan in Fiery Compose

Als u wijzigingen aanbrengt in een taak in Fiery Compose, moet u de taak opslaan voordat u ze afdrukt.

- 1 Klik op Bestand > Opslaan.
- 2 Kies een van de volgende opties:
 - Opslaan als normale taak: hiermee kunt u de taak opslaan op de Fiery Server.
 - Opslaan als PDF-bestand: hiermee kunt u de taak opslaan op een lokale schijf.

Een taak verwijderen die is geopend in Fiery Compose

Als u een taak wilt verwijderen die is geopend in Fiery Compose, keert u terug naar de interface van Command WorkStation.

- 1 Sluit de taak in Fiery Compose.
- 2 Verwijder de taak vanuit Command WorkStation.
Raadpleeg de *Help van Command WorkStation* voor meer informatie.

Fiery-voorbeeld

U kunt de pagina- en velinhoud van een taak bekijken in Fiery-voorbeeld en afdrukopties opgeven. U kunt aanvullende voorbereidingstaken voor drukwerk uitvoeren, inclusief inslag.

Fiery-voorbeeld levert een pre-RIP-voorbeeld (vóór verwerking van rasterafbeelding) waarin taken worden weergegeven die in de wachtrij zijn geplaatst, maar nog niet zijn verwerkt. Als u een licentie voor Fiery Impose, Fiery Compose of Fiery JobMaster hebt geactiveerd, kunt u de functies van de gecombineerde workflows integreren in het venster Fiery-voorbeeld en de resultaten van uw acties bekijken voordat u gaat afdrukken.

- Met Fiery Impose kunt u taken naar de PDF-bestandsindeling converteren en inslaginstellingen opgeven.
- Met Fiery Compose kunt u hoofdstukken instellen, blanco pagina's toevoegen en verschillende media voor een taak opgeven.
- Met Fiery JobMaster hebt u toegang tot complexe documentvoorbereidingstaken als het invoegen van tabbladen, scannen, indelen in hoofdstukken, paginanummering en bewerkingen in de eindfase. Fiery JobMaster heeft diverse opties.

Opmerking: Voor meer informatie over Fiery Impose, Fiery Compose of Fiery JobMaster verwijzen we u naar de *Help voor Fiery JobMaster*.

Opmerking: Als u een geactiveerde licentie hebt voor Fiery Impose, Fiery Compose of Fiery JobMaster, kunt u een geheel nieuwe afdruktaak maken die wordt geopend in het venster Fiery-voorbeeld door het pictogram **Nieuwe taak** te selecteren op de werkbalk Command WorkStation. Maak een nieuwe taak wanneer u een taak van een gescand document wilt voorbereiden, een taak wilt afdrukken die uit alleen tabbladen bestaat, of bestaande taken wilt combineren die u vanuit een lege taak begint.

In het hoofdvenster van Fiery-voorbeeld kunt u Leesweergave openen. Hierin worden taken weergegeven zoals ze eruitzien nadat ze zijn afgedrukt.

Als u Voorbeeld selecteert voor een verwerkte taak, wordt de taak geopend in de rastervoorbeeldmodus. Afgedrukte en gearchiveerde taken met rastergegevens kunt u weergeven als voorbeeld. Gearchiveerde taken met rastergegevens moeten op de Fiery Server worden gearchiveerd.

Als Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition is geïnstalleerd, kunt u de rasterafbeelding van een verwerkte taak in Fiery ImageViewer bekijken en kunt u kleuren aanpassen en andere acties voor afdrukvoorbeelden uitvoeren. U kunt Fiery ImageViewer openen via een knop in het rastervoorbeeldvenster.

Als u een gerasterde taak wilt openen en instellingen wilt opgeven in Fiery Impose, Fiery Compose of Fiery JobMaster, selecteert u de taak in Taakcentrum van Command WorkStation en selecteert u Raster verwijderen in het menu Acties.

Informatie voor verwerkte taken weergeven

Het deelvenster Taakoverzicht bevat specifieke informatie voor de geselecteerde taak. Als de taak is verwerkt, worden er miniatuurweergaven voor alle pagina's in de geselecteerde taak weergegeven.

Als een taak is verwerkt, kunt u miniatuurweergaven bekijken in het deelvenster Taakoverzicht in Taakcentrum. Het Voorbeeld voor een verwerkte taak opent geen venster voor Fiery Compose, Fiery JobMaster of Fiery Impose. U kunt een verwerkte taak openen in Fiery ImageViewer als Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition of Fiery Productivity Package wordt ondersteund op de Fiery Server.

Start Command WorkStation en selecteer een verwerkte taak in de lijst Geblokkeerd om deze weer te geven in het deelvenster Taakoverzicht. Als de taak in de wachtrij is geplaatst maar niet is verwerkt, wordt er taakinformatie weergegeven maar worden de miniaturen niet weergegeven.

Het deelvenster Taakoverzicht bevindt zich rechts van het venster Command WorkStation.



1	Taaknaam
2	Miniatuur van verwerkte taak
3	Aantal weergegeven pagina's
4	Navigatiehulpmiddelen; Het vergrootglas opent de taak in het venster Voorbeeld, indien verwerkt, of het venster Fiery-voorbeeld, indien niet verwerkt.
5	Totaal aantal pagina's in de taak of aantal VDP-records (alleen voor VDP-taken) en aantal exemplaren
6	Media-informatie, zoals paginaformaat, afdrukstand, mediatype en mediagewicht
7	Taakinstructies/opmerkingen voor de operator
8	Voer Preflight uit op de taak of geef het Preflight-rapport weer
9	Laatst uitgevoerde actie voor de taak, zoals in de wachtrij geplaatst, verwerkt of afgedrukt, samen met een datum- en tijdstempel

In wachtrij geplaatste, niet-verwerkte taken weergeven

U kunt in de wachtrij geplaatste taken in het venster Fiery-voorbeeld weergeven.

- 1 Selecteer een in de wachtrij geplaatste taak in de lijst Geblokkeerd in Taakcentrum.

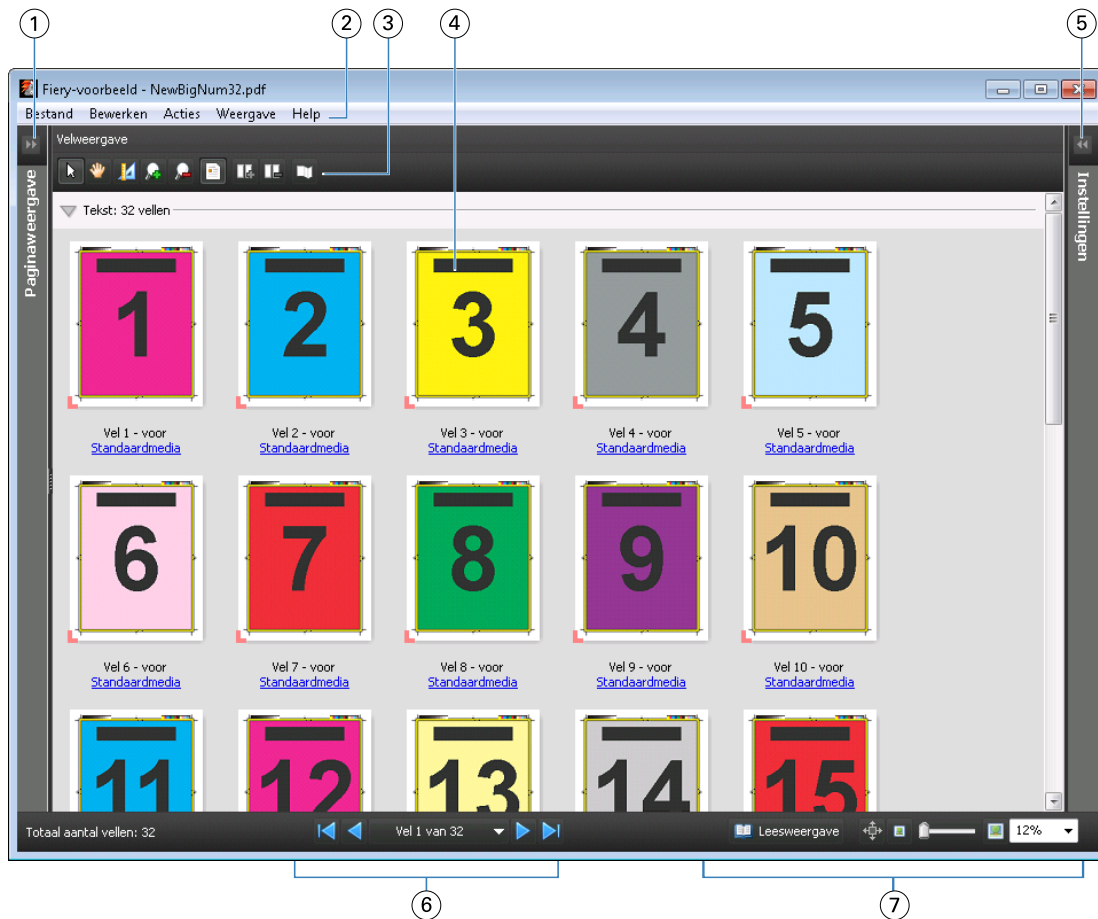
Opmerking: Als de taak is verwerkt, wordt een rastervoorbeeld van de taak weergegeven en hebt u beperkte toegang tot functies.

- 2 Kies een van de volgende manieren om het venster Fiery-voorbeeld te openen:

- Klik met de rechtermuisknop op de taak en selecteer Voorbeeld.
- Selecteer Voorbeeld in het menu Acties.
- Klik op het pictogram Voorbeeld op de taakbalk van Command WorkStation.
- Klik in het deelvenster Taakoverzicht op het pictogram Voorbeeld starten (het vergrootglas-pictogram onder de miniatuur).
- Klik op het pictogram Nieuwe taak op de werkbalk van Command WorkStation.

Opmerking: U dient een geactiveerde licentie te hebben voor Fiery Impose, Fiery Compose of Fiery JobMaster om de functie Nieuwe taak te kunnen gebruiken. Als u Nieuwe taak kiest, wordt er een lege taak gemaakt in het venster Fiery-voorbeeld. U kunt instellingen van Fiery Impose, Fiery Compose of Fiery JobMaster vervolgens op de taak toepassen.

In de onderstaande afbeelding wordt het standaardvenster van Fiery-voorbeeld weergegeven. Als de deelvensters Paginaweergave en Instellingen zijn verborgen wanneer u Fiery-voorbeeld voor de eerste keer opent, klikt u op de pijlen links respectievelijk rechts van de werkbalk.



- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Pijlen om te schakelen naar paginaweergave | Raadpleeg Paginaweergave , Velweergave en Leesweergave op pagina 98 |
| 2 | Menu's | Raadpleeg Fiery JobMaster op pagina 10 |
| 3 | Werkbalkpictogrammen | Raadpleeg Werkbalkpictogrammen in Voorbeeld op pagina 102 |
| 4 | Miniaturen in Velweergave | Raadpleeg Taken openen en weergeven in Fiery Compose op pagina 85 |
| 5 | Pijlen om deelvenster Instellingen te openen | Raadpleeg Deelvenster Instellingen op pagina 100 |
| 6 | Navigatiehulpmiddelen | Raadpleeg Taken openen en weergeven in Fiery Compose op pagina 85 |
| 7 | Bedieningselementen voor in-/uitzoomen | Raadpleeg Fiery JobMaster op pagina 10 |

Paginaweergave, Velweergave en Leesweergave

Er worden miniatuurvoorbeelden van het werkdocument weergegeven in het venster Fiery-voorbeeld.

Als u een geactiveerde licentie hebt voor Fiery Compose of Fiery JobMaster, kunt u de volgende taken uitvoeren in Paginaweergave en Velweergave:

- Pagina's van andere documenten invoegen
- Blanco pagina's invoegen
- Tabbladen toevoegen
- Andere taken invoegen

- Taken samenvoegen
- Pagina's verwijderen
- Pagina's opnieuw ordenen
- Pagina's vervangen
- Inhoud bewerken

Raadpleeg de *Help van Fiery JobMaster* voor meer informatie.

In Velweergave wordt de inslag van de taak weergegeven (de opmaak van de inhoud op de vellen zoals deze worden afgedrukt op de printer). Het is een pre-RIP-voorbeeld van het werkelijke vel.

Met Leesweergave wordt een tweede venster geopend waarin het document wordt weergegeven zoals dit eruitziet voor de lezer wanneer het is afgedrukt, nadat het is gevouwen, gesneden en gebonden.

In de onderstaande afbeelding worden miniatuurweergaven in de deelvensters Paginaweergave en Velweergave weergegeven. Acties die u uitvoert in het deelvenster Paginaweergave worden onmiddellijk weergegeven in de Velweergave.



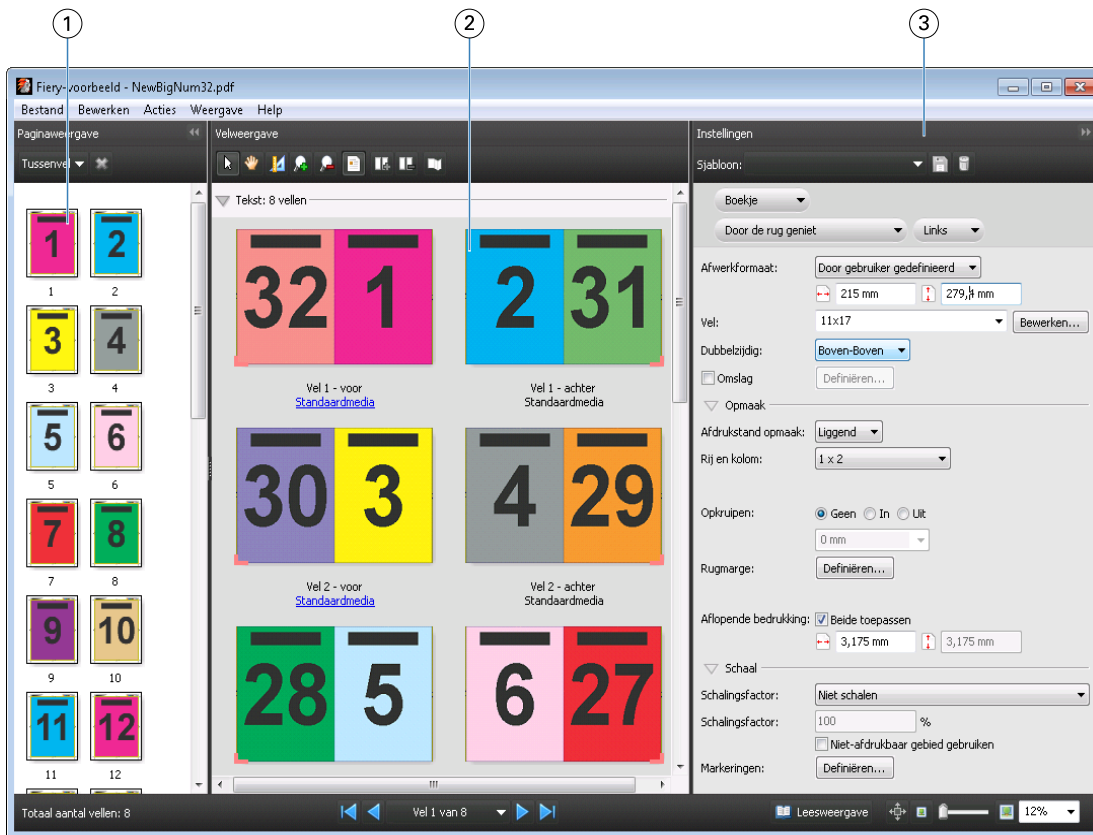
- | | |
|--|--|
| 1 Deelvenster Paginaweergave | Raadpleeg Taken openen en weergeven in Fiery Compose op pagina 85 |
| 2 Werkbalkpictogrammen in Paginaweergave | Raadpleeg Werkbalkpictogrammen in Voorbeeld op pagina 102 |
| 3 Miniaturen in Paginaweergave | Raadpleeg Taken openen en weergeven in Fiery Compose op pagina 85 |
| 4 Werkbalkpictogrammen in Velweergave | Raadpleeg Werkbalkpictogrammen in Voorbeeld op pagina 102 |
| 5 Deelvenster Velweergave | Raadpleeg Taken openen en weergeven in Fiery Compose op pagina 85. |
| 6 Miniaturen in Velweergave | Raadpleeg Taken openen en weergeven in Fiery Compose op pagina 85 |

Deelvenster Instellingen

In het deelvenster Instellingen van het venster Fiery-voorbeeld kunt u inslaginstellingen opgeven. De wijzigingen die u aanbrengt, worden weergegeven in het deelvenster Velweergave.

Inslaginstellingen voert u uit met Fiery Impose-software. Als u geen geactiveerde Fiery Impose-licentie hebt, kunt u een taak die in de wachtrij is geplaatst in het venster Fiery-voorbeeld toch inslaan en Fiery Impose in de demomodus gebruiken. U kunt de taak als DBP-bestand opslaan op de Fiery Server, maar niet als Adobe PDF. U kunt de taak afdrukken met een watermerk.



Opmerking: Als het deelvenster Instellingen niet wordt weergegeven in het venster Fiery-voorbeeld, klikt u op de pijlen op de werkbalk van het venster Fiery-voorbeeld. Als u inslaginstellingen wilt bekijken, selecteert u Boekje of Combineren in het menu boven in het deelvenster Instellingen.



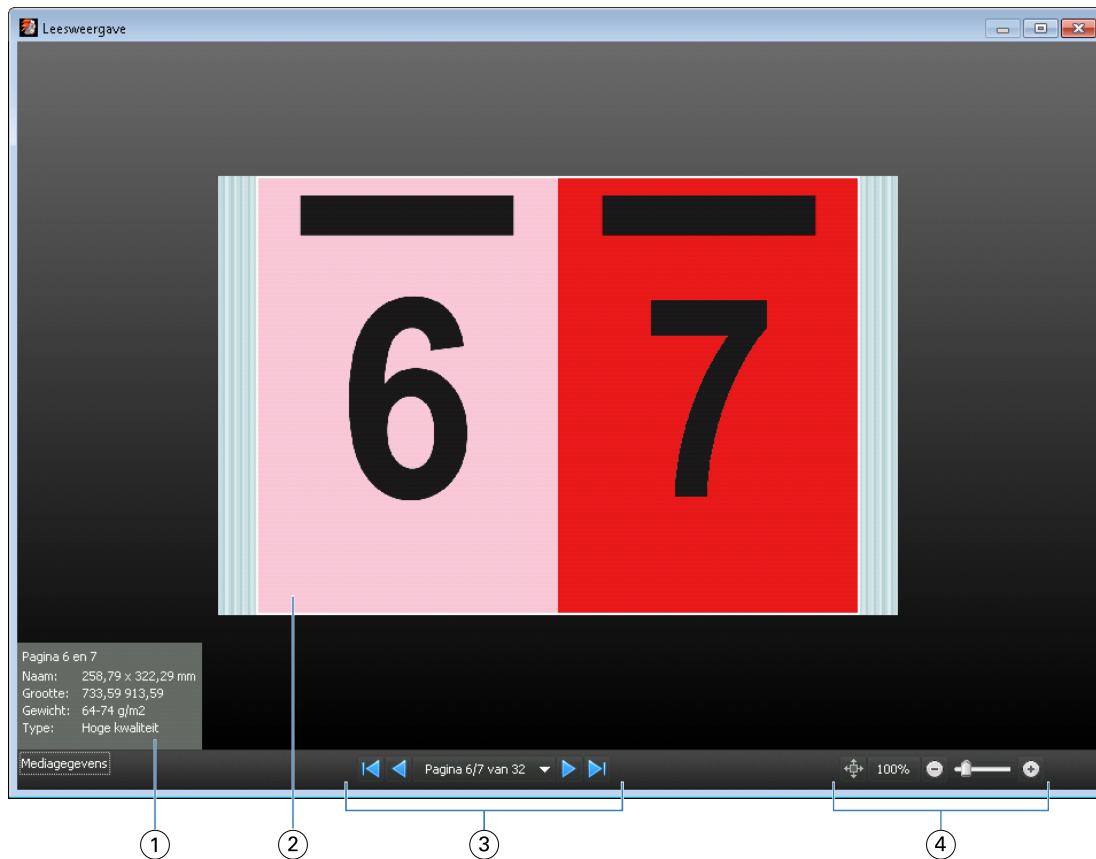
- 1 Miniaturen in deelvenster Paginaweergave Raadpleeg [Taken openen en weergeven in Fiery Compose op pagina 85](#)
- 2 Miniaturen in deelvenster Velweergave Raadpleeg [Taken openen en weergeven in Fiery Compose op pagina 85](#)
- 3 Deelvenster Instellingen Raadpleeg [Fiery Impose op pagina 33](#)

Leesweergave openen

De Leesweergave toont de pagina's in leesvolgorde, dat wil zeggen: de volgorde waarin ze bedoeld zijn om te worden gelezen.

- 1 Klik met de rechtermuisknop een niet-verwerkte taak in de lijst Geblokkeerd in Command WorkStation en selecteer Voorbeeld.
U kunt Fiery Impose, Fiery Compose of Fiery JobMaster selecteren als een van de toepassingen een geactiveerde licentie heeft.
- 2 Pas instellingen toe op de taak in het venster Fiery-voorbeeld en sla deze op.
- 3 Klik op het pictogram Leesweergave  op de onderste werkbalk.
 - Met de pijlen onder in het venster kunt u navigeren door het document. Rechts bevinden zich zoomknoppen.
 - Met het pan-pictogram  kunt u de afbeelding in het venster verplaatsen.
 - Klik op Mediagegevens om informatie over het document weer te geven.






- Roteer het document door de toets Alt en de linkermuisknop ingedrukt te houden. Met het scrollwiel van de muis kunt u in- en uitzoemen op de afbeelding.




1	Mediagegevens over de getoonde pagina's
2	Pagina's van het getoonde document
3	Besturingselementen voor navigatie
4	Bedieningselementen voor in-/uitzoemen

Werkbalkpictogrammen in Voorbeeld

De onderstaande pictogrammen bevinden zich in de standaardwerkbalk van Voorbeeld. Als u Fiery Compose of Fiery JobMaster hebt ingeschakeld, hebt u toegang tot meer hulpmiddelen.

-  Selecteren van een vel of pagina in het venster Voorbeeld.
-  Slepen van het voorbeeld in het venster.
-  Afmetingen weergeven van elementen van de pagina.
-  Inzoomen.
-  Uitzoomen.

 Velinhoud weergeven schakelt heen en weer tussen miniatuur- en lijnweergave. In de lijnweergave ziet u de paginering van records.

Voorbeeld van rasterafbeelding weergeven

Als een taak wordt verwerkt, kunt u miniatuurweergaven van de inhoud in het deelvenster Taakoverzicht in Taakcentrum, of in het venster Voorbeeld bekijken, waar de rasterafbeelding wordt weergegeven.

In het venster Voorbeeld voor een verwerkte taak wordt Fiery Impose, Fiery Compose of Fiery JobMaster niet geopend. U kunt Fiery ImageViewer openen als Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition of Fiery Productivity Package wordt ondersteund op de Fiery Server.

Als u een rastervoorbeeld van een verwerkte taak wilt openen, selecteert u de taak in de lijst Geblokkeerd en kiest u een van de volgende mogelijkheden:

- Klik op Voorbeeld in het menu Acties.
- Klik op de knop Voorbeeld op de werkbalk.

of:

- Klik met de rechtermuisknop (Windows) of houd de Control-toets ingedrukt en klik (Mac OS) op de geselecteerde taak in de lijst Geblokkeerd en selecteer Voorbeeld.

De onderstaande afbeelding toont het rastervoorbeeld van een taak.





1	Werkbalkpictogrammen voor opslaan, dupliceren of verwijderen van de taak
2	Miniatuurweergaven
3	Rasterbestand
4	Navigatiegereedschappen om door te taak bladeren terwijl het velnummer wordt weergegeven


Werkbalkpictogrammen in rastervoorbeeld

De onderstaande pictogrammen bevinden zich in de standaardwerkbalk van Voorbeeld. Als u een Fiery Compose-licentie hebt ingeschakeld, hebt u toegang tot meer hulpmiddelen.

 Opslaan van het momenteel weergegeven bestand onder een nieuwe naam.

 Dupliceren van de geselecteerde pagina('s).

 Verwijderen van de geselecteerde pagina('s).

 ImageViewer starten opent het venster Fiery ImageViewer als de Fiery Server Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition of Fiery Productivity Package ondersteunt.

Pagina's samenvoegen in Voorbeeld

U kunt meerdere Voorbeeld-vensters met verschillende taken openen, maar alle taken moeten van dezelfde Fiery Server afkomstig zijn. U kunt de taken in elk venster afzonderlijk bewerken. Ook kunt u pagina's van het ene naar het andere venster slepen.

Wanneer u een pagina van het ene naar het andere venster sleept, wordt het bronvenster (vanwaaruit u de taak hebt geslept) alleen-lezen. Het doelvenster kunt u wel bewerken, maar u moet de nieuwe taak met samengevoegde pagina's opslaan in het doelvenster voordat het bronvenster weer bewerkbaar wordt.

VDP-rastervoorbeeld

U kunt een voorbeeld van een verwerkte VDP-taak (Variabele gegevens afdrukken) weergeven in het venster Voorbeeld. Een voorbeeld bevat alle eventuele inslaginstellingen die op de taak zijn toegepast. De inhoud van de taak wordt weergegeven op het werkelijke formaat, geordend op records of afwerkingssets.

In het VDP-rastervoorbeeld kunt u het volgende doen:

- Navigeren door de taak op records of afwerkingssets en pagina's of oppervlakken. De weergegeven navigatieparameters worden dynamisch gewijzigd, afhankelijk van het feit of de taak is ingeslagen of niet.
- Het formaat van de miniatures wijzigen.
- Records of miniatures in- of uitklappen.
- Open de taak in Fiery ImageViewer, als deze wordt ondersteund door de Fiery Server.

Opmerking: De functies Opslaan, Dupliceren en Verwijderen zijn niet beschikbaar voor VDP-taken die worden weergegeven in het venster Voorbeeld.

Voorbeeld van een VDP-taak vóór inslag

Wanneer een verwerkte VDP-taak vóór inslag wordt weergegeven in het venster Voorbeeld, kunt u navigeren op records en pagina's. U kunt de taak ook openen in het venster Fiery ImageViewer, als dit wordt ondersteund door de Fiery Server.

Opmerking: De functies Opslaan, Dupliceren en Verwijderen zijn niet beschikbaar voor VDP-taken die worden weergegeven in het venster Voorbeeld.

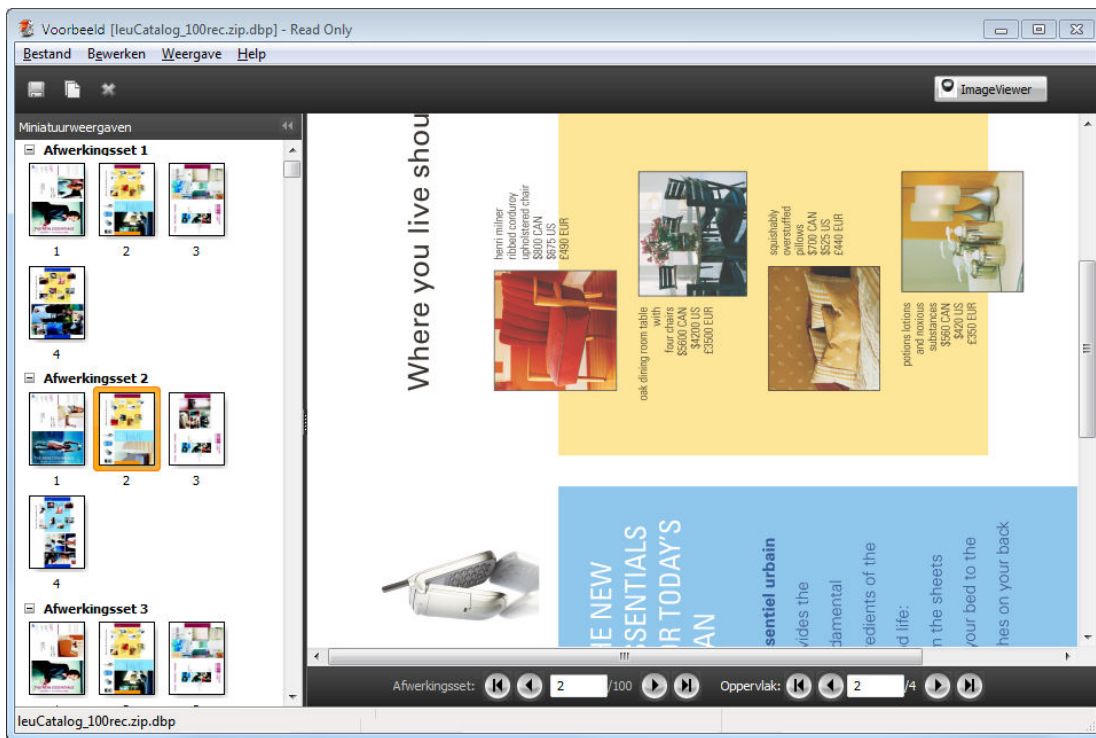


Voorbeeld van een VDP-taak na inslag

Wanneer een verwerkte VDP-taak na inslag wordt weergegeven in het venster Voorbeeld, kunt u navigeren op afwerkingssets en oppervlakken.

Als u een verwerkte VDP-taak wilt inslaan, moet u de rastergegevens verwijderen, de taak inslaan, deze opslaan in dbp-indeling, de taak verwerken en deze vervolgens openen in het venster Voorbeeld. U kunt de taak ook openen in het venster Fiery ImageViewer, als dit wordt ondersteund door de Fiery Server.

Opmerking: De functies Opslaan, Dupliceren en Verwijderen zijn niet beschikbaar voor VDP-taken die worden weergegeven in het venster Voorbeeld.



Weergave van VDP-combinatietaken

Als u een VDP-taak inslaat als Combineren (Snijden en stapelen of Implementeren) en Stapelgrootte instelt op Alles, bestaat de taak uit één afwerkingsset. In deze workflow kunt u alleen navigeren op oppervlak. Als u Stapelgrootte instelt op meer dan een, kunt u navigeren op afwerkingsset en oppervlak, net als bij andere ingeslagen VDP-taken.

