



Xerox® IntegratedPLUS- afwerkingsoplossing

Een nieuw hoofdstuk in gemak
en flexibiliteit bij de afwerking



Verlaag de kosten en versnel de productie met een gestroomlijnde totaaloplossing.

De Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing transformeert uw lastigste opdrachtenstroom in een efficiënt, sterk geautomatiseerd en voorspelbaar productiesysteem met one-touch prepress en automatische afwerkingsinstelling.



Opdrachten zijn er in alle soorten en maten, waaronder garenloos gebrocheerde boeken, katernen, visitekaartjes, catalogi, wenskaarten en nog veel meer. Elk daarvan stelt unieke eisen aan prepress- en afwerkingsopties. Hoog opgeleide operators die verstand hebben van de van papierformaat afhankelijke prepress-, layout- en afwerkings-eisen moeten voor elke opdracht afzonderlijk de prepress-taken verrichten om te zorgen dat deze complexe stappen snel en accuraat worden voltooid. Wanneer het aantal binnenkomende opdrachten van een handjevol per dag groeit tot tientallen of zelfs honderden per dag, kunt u het zich echt niet meer permitteren om elke opdracht op deze manier handmatig af te handelen.

Met de Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing wordt opdrachtvoorbereiding en afwerking van elke opdracht geautomatiseerd. Xerox integreert een breed scala afwerkingsopties van afwerkingspartners van wereldklasse om automatisering te bieden waarmee u productief blijft, tijd bespaart en kostbare fouten voorkomt. Met deze baanbrekende oplossing is van-begin-tot-eind automatisering van prepress en afwerking voor een verscheidenheid aan drukwerktoepassingen mogelijk.

Bij conventionele afwerking kunnen waardevolle bedrijfsmiddelen op de werkvloer bezet worden gehouden. Hier gaat veel tijd in zitten. De Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing ondersteunt inline, offline en dual-mode afwerken met de Bourg Sheet Feeder (BSF) die de efficiency van inline afwerken bundelt met de flexibiliteit van offline afwerken tot één oplossing. Deze oplossing is compatibel met zowel Xerox® FreeFlow® Print Server als de EFI® Fiery® Print Server. Offline oplossingen kunnen integriteitscontrole door een interne streepjescodescanner omvatten. Zo wordt automatisch gecontroleerd dat het verwachte aantal katernen voltooid is, en dat elk katern het juiste aantal pagina's in de juiste volgorde heeft. U zult merken dat de Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing een slimme en flexibele manier is om uw productiviteit, winstgevendheid en de tevredenheid van uw klanten substantieel te verhogen.

Doe meer sneller en automatisch.

De Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing verwerkt een opdracht van begin tot eind vrijwel zonder dat er een operator aan te pas komt. Met Xerox® FreeFlow® Core kunnen opdrachtregistratieprocessen eenvoudig en flexibel worden geautomatiseerd, ongeacht of u opdrachten ontvangt via een web-to-print oplossing, FTP, een orderinvoersysteem of een MIS-systeem. FreeFlow Core handelt het hele proces af, inclusief de voorbereiding en verwerking van bestanden. Gedurende de prepress fase wordt de opdrachtinformatie automatisch vastgelegd en doorgegeven aan alle ondersteunde digitale afdruk- en afwerkapparatuur.

Door handmatige instelling van prepress en afwerking overbodig te maken, lost u twee belangrijke knelpunten in de productieworkflow op. Opdrachten worden automatisch afgedrukt en afgewerkt volgens de specificaties van de klant. Zonder handmatige tussenkomst is de volgende opdracht alweer onderweg. U kunt zelfs tijdens de productie automatisch omslagen invoegen. Wat ooit tot 30 minuten of meer kostte en de inzet van ervaren personeel vereiste, neemt nu maar een paar minuten in beslag. Een ongelooflijke productiviteitstoename tot 30% of meer ligt binnen uw bereik als u tientallen stappen uit het totale afwerkingsproces haalt.

Verwerk meer katernopdrachten met lagere kosten en kortere doorlooptijden.

Processtap	Handmatige afwerking	IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing
PrePress <ul style="list-style-type: none"> • Preflight • Inslagschema maken (impositie) • Papiersoort • Oplage instellen • Printer opgeven • Afwerkmodule opgeven • Enzovoort... 	<ul style="list-style-type: none"> • Hoog opgeleide operator • Tot 20+ minuten • Handmatige invoer • Foutgevoelig 	<ul style="list-style-type: none"> • One-touch prepress • 1 tot 2 minuten • Verbeterde opdrachtintegriteit • 24/7 werking • Consistente beslissingen bij het verwerken van opdrachten
Instellen <ul style="list-style-type: none"> • Afmetingen afgewerkt product • Hechten • Afloop • Snijden • Omslagen invoegen • Vouwen • Inbinden • Enzovoort... 	<ul style="list-style-type: none"> • Hoog opgeleide operator • Tot 10+ minuten • Handmatige invoer • Foutgevoelig 	<ul style="list-style-type: none"> • Automatische instelling • < 1 minuut • Weinig of geen tussenkomst van de operator • Accuraat – gebruikt interne streepjescode – integriteitscontrole voor offline modi • Efficiënt <ul style="list-style-type: none"> – Groepeer automatisch opdrachten met identieke afwerkingsvereisten – Werk offline katernen met verschillende vereisten af zonder tussenkomst van een operator

Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing kan de productiviteit tot 30% of meer doen stijgen.

Leg de weg van 'nog te doen' naar 'klaar' efficiënter af met de Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing.



Waar de drukvellen ook vandaan komen, u bespaart tijd en arbeidskosten met de Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing.

Voordelen

Productiviteit opschroeven

- Stroomlijn de prepressbewerkingen en voorkom knelpunten in de productie
- Beheer een mix van opdrachten met verschillende afwerkingseisen in kortere doorlooptijden
- Laat afwerkingsapparatuur op nominale productiesnelheden werken

Kosten verlagen

- Verminder het aantal fouten
- Verlaag de arbeidskosten
- Bepaalde configuraties combineren het gemak van inline afwerking met de flexibiliteit van offline afwerking

Groeien als bedrijf

- Optimaliseer het gebruik van uw bedrijfsmiddelen, zelfs bij variërende opdrachten met kleine oplages
- Zet hoog opgeleide operators in voor andere, waardevollere taken
- Verhoog de omzet door te groeien met geautomatiseerde drukwerktoepassingen met betere marges

Verhoog de kwaliteit en efficiëntie

- Verminder het aantal fouten en dure herdrukken – de interne streepjescodescanner zorgt bij elk document voor het juiste aantal pagina's in de verwachte volgorde bij offline producties.
- Integriteit helpt u ook met het bijhouden van katernen met wisselende aantallen pagina's.
- Verhoog de productiviteit door meerdere opdrachten in een enkele offline uitlegstapel af te werken – de afwerkingsinformatie voor elke opdracht wordt opgeroepen zonder dat er een operator aan te pas komt.
- Verhoog de efficiëntie van meerdere opdrachten met verschillende afwerkingseisen – met intelligent 'batching' worden de opdrachten automatisch in groepen met dezelfde afwerkingseisen gesorteerd voor een hogere productiviteit van de afwerkmodule.

Combineer inline gemak met de flexibiliteit van offline katernen maken in één geautomatiseerde afwerkingsoplossing.

Wanneer u katernen of brochures wilt maken, staat u normaal gesproken voor een moeilijke keus: inline of offline. Inline betekent dat er per printer één aparte katernmodule beschikbaar is. Offline afwerkmodules vertragen het proces en zijn niet zo handig in het gebruik als inline modules. Met de Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing hoeft u die moeilijke keuze niet meer te maken.

Het lineaire gemak van automatische inline afwerking

Met deze optie wordt de opdrachtinstelling tijdens prepress verzorgd door One-Touch Prepress. Drukvellen gaan rechtstreeks van de printer naar de katernmodule, tegelijk

met de Job Definition Format (JDF)-gegevens die nodig zijn voor de automatische afwerkingsinstelling. De operator kan zich naast het plaatsen van papier en het uitnemen van katernen of brochures met andere taken bezighouden en de afhandeling van de details overlaten aan de IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing.



Met de Dual-Mode Bourg Sheet Feeder beschikt u over volledig automatische inline en offline productie. Met onze arbeidsbesparende oplossing kunt u op drie manieren profiteren van de automatisering: inline, offline of beide.

U kunt zelfs printers van andere fabrikanten dan Xerox in een workflow met een IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing opnemen.

Maximaliseer de productiviteit door katernen en brochures efficiënt inline en offline af te werken.

Uw printer kan worden voorzien van de Dual-Mode Bourg Sheet Feeder en vervolgens vellen rechtstreeks naar een inline afwerkmodule sturen. Wanneer de afwerkmodule niet door de aangesloten printer wordt gebruikt, kunnen bovendien uitlegstapels van andere printers of offsetpersen in het inlegstation met twee modi worden geplaatst, zodat de inline katernmodule als offline katernmodule kan worden gebruikt.



Wanneer het inlegstation met twee modi (dual mode) rechtstreeks is aangesloten op een Xerox® productieprinter en een inline afwerkmodule, dan kunt u automatisch omschakelen tussen inline en offline workflows, tussenkomst van een operator is niet vereist.

De Dual-Mode Bourg Sheet Feeder (BSF) kan ook worden gebruikt voor toevoer naar een offline katernmodule. Met behulp van een handscanner wordt de streepjescode uitgelezen die is afgedrukt op een opdrachtspecifiek bannervel dat met de stapels drukwerk meegaat. Via de streepjescode wordt de benodigde JDF-informatie voor de afwerking opgeroepen. Zo wordt de afwerkmodule automatisch voor elke opdracht correct geconfigureerd.

De Dual-Mode BSF werkt samen met de complete reeks Xerox® productiemachines. Het combineert de voordelen van een inline katernmodule (configuratieafhankelijk) met het gemak en de lage kosten van een gedeelde offline afwerkmodule.





De flexibiliteit van automatische offline afwerking

Met deze optie kunt u de Xerox® FreeFlow® Core gebruiken om de besparingen op tijd en arbeidskosten dankzij automatische instelling over meerdere printers te verdelen. De katernopdrachten uit uw printers komen zoals gewoonlijk op uitlegwagens terecht, maar voor elke opdracht wordt daaraan een bannervel met streepjescode toegevoegd.

Bij de afwerkmodule hoeft een operator alleen maar een uitlegwagen in de Dual-Mode BSF te rijden, de streepjescode met de handscanner te scannen en op 'Start' te drukken; daarna kan hij zich met andere taken bezighouden. Met

de optionele interne streepjescodelezer kan de operator de uitlegwagen laden met verscheidene opdrachten, ook met verschillende afwerkingseisen. Gebaseerd op de JDF-informatie scant het inlegstation de streepjescode op het bannervel, roept de opdrachtinformatie op en voltooit de opdracht terwijl vellen uit een of meer laden worden ingevoerd. Met de interne streepjescodelezer kunnen ook katernen van wisselende lengte worden afgewerkt die zijn voorbereid met FreeFlow Core. Het inlegstation is zelfs zo slim dat de opdracht wordt afgebroken en een operator wordt gewaarschuwd als een omslag ontbreekt.

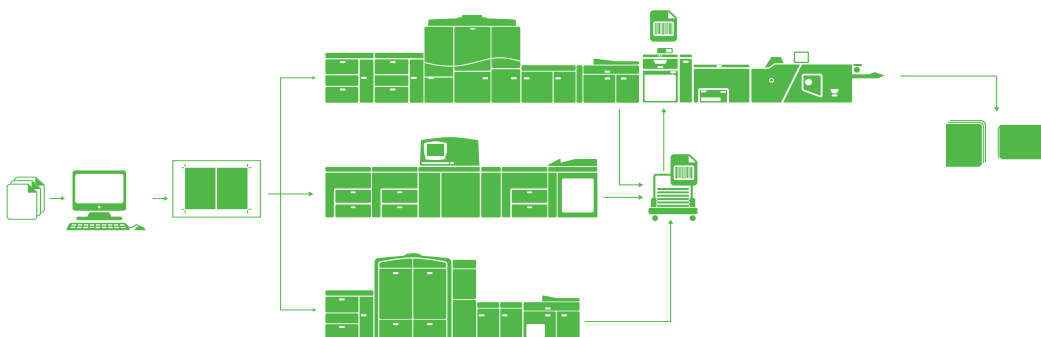
Het beste van twee werelden met automatische inline afwerking in combinatie met automatische offline afwerking

Voor optimaal gemak en maximale flexibiliteit kunnen met deze optie zowel inline als offline opdrachten worden geautomatiseerd, waarbij gebruik wordt gemaakt van de BSF in twee modi capaciteit. De printer waarop de afwerkmodule is aangesloten, kan anderssoortige opdrachten rechtstreeks naar de uitlegwagen afdrucken ('pass-through mode'), terwijl de katernmodule katernen maakt van afdrucken die van andere printers afkomstig zijn.

Stel dat u katernopdrachten als telefoonboeken of verzekeringsvoorwaarden binnenkrijgt. De opdrachten

worden automatisch voorbereid voor afdrucken en rechtstreeks naar de printer gestuurd die op de katernmodule is aangesloten, waar de katernen zonder tussenkomst van een operator worden gemaakt.

U ontvangt mogelijk ook een opdracht voor kalenders. Het systeem begrijpt de vereiste prepress- en layoutprocedures en voert deze automatisch uit. Wanneer dit proces is voltooid, kunt u de opdracht naar een andere printer sturen waar hij naar een uitlegwagen wordt geprint, samen met een bannervel met streepjescode. U rijdt de uitlegwagen eenvoudig naar de printer die op de katernmodule is aangesloten, scant de streepjescode en de kalenders worden voltooid. De dual mode-functie biedt automatisering voor inline en offline configuraties en is compatibel met FreeFlow® of EFI® Fiery® printservers, het is bedrijfsmiddelenbezetting in optima forma.



Efficiënt garenloos brocheren op aanvraag

Met de Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing is boekbinden even eenvoudig en foutloos als het scannen van een streepjescode. Met de streepjescodelezers op Perfect Binders en schoonsnijders kunt u instellingen stroomlijnen en automatiseren om de productie van boeken in kleine oplagen te optimaliseren. Afwerkmodules die deel uitmaken van de Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing omvatten de C.P. Bourg® 3002 serie van Perfect Binders met de Challenge® CMT schoonsnijders en de Standard Horizon BQ serie van Perfect Binders met de HT serie schoonsnijders.

Geautomatiseerde opdrachtvoorbereiding

De Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing kan de productie van boeken van prepress tot het afgewerkte product automatiseren. Tijdens de prepress automatiseert Xerox® FreeFlow® Core de functies voor de opdrachtvoorbereiding, waaronder het maken van inslagschema's en bijpassende voorloopvellen. Deze voorloopvellen bevatten opdracht-ID-streepjescodes die unieke informatie voor het instellen van de opdracht aan de afwerkmodules doorgeven. FreeFlow Core laat zowel omslagen als binnenwerkpagina's gelijktijdig afdrukken, zodat alle omslagen en boekblokken voor een opdracht op efficiënte wijze in de juiste volgorde worden opgestapeld. Hiermee komt 'onderhanden werk' in feite niet meer voor. Deze mate van automatisering is vooral van belang wanneer substantiële aantallen boekbestellingen per dag worden verwerkt, ongeacht het aantal boeken per bestelling.

Xerox® FreeFlow Core, in combinatie met oplossingen van onze partners, zal de productie van garenloos gebrocheerde boeken stroomlijnen en uw productiviteit en winstgevendheid optimaliseren.

Automatisering afgestemd op uw behoeften

De C.P. Bourg 3002 serie van Perfect Binders (BB3002/BB3102/BB3202) biedt klanten een sterk geautomatiseerde oplossing gericht op het minimaliseren van de tijd en de kosten van de productie van boeken, zelfs voor kleine oplagen. De flexibiliteit van de Xerox® FreeFlow Core prepress automatiseringssoftware en de snelheid van deze binders maakt het mogelijk om met minimale tussenkomst van de operator een breed scala van soft-cover gebonden boeken vanuit digitale afdrukstromen te produceren.

De kern van de oplossing is het vermogen van FreeFlow Core om geautomatiseerde afwerkingsworkflows rechtstreeks te regelen. Het sluit systemen voor de invoer van opdrachten naadloos aan op eenvoudige, geautomatiseerde prepressfuncties. FreeFlow Core zorgt voor handhaving van de integriteit op velniveau en zorgt ook voor het correct matchen van omslag met boekblok door de Bourg-systemen, evenals het geautomatiseerde instellen van schoonsnijden met de Challenge CMT 130/330. Indien geconfigureerd met de Challenge CMT 130 of 330 schoonsnijders levert de Xerox® IntegratedPLUS Finishing Solution een sterk geautomatiseerde workflow voor aflopend gedrukte boeken – met minder touchpoints van vel tot boek. Voor het eerst kunnen stapels losse vellen van de BSF met weinig of geen tussenkomst van de operator worden samengevoegd met voorgedrukte kleuromslagen.

Samen met onze partners zijn wij bij Xerox aan de slag gegaan om krachtige offline oplossingen voor garenloos gebrocheerde boeken te creëren, die worden gekenmerkt door minimale tussenkomst van een operator, grotere efficiëntie en ongelooflijke gebruiksvriendelijkheid.



Flexibel garenloos brochieren

Het Standard Horizon BQ-270V-inbindapparaat met enkele klem biedt volledig geautomatiseerd garenloos brochieren van hoge kwaliteit, druk-op-de-knop bedieningseenvoud en productie op aanvraag (POD) van boeken van wisselende dikte. Het is flexibel, dus kan het een breed scala van papiersoorten en -coatings verwerken. Het is efficiënt, dus kan een enkele operator tot maximaal 500 boeken per uur produceren.

Het volledig geautomatiseerde Standard Horizon BQ-470 inbindapparaat met vier klemmen voor garenloos brochieren is eenvoudig te bedienen, en vereist minimale training voor de operator. Het produceert maximaal 1.350 garenloos gebrocheerde boeken per uur. De BQ-470 kan boeken met een maximale dikte van 65 mm inbinden en ondersteunt zowel EVA- als PUR-kleefstoffen. Dit inbindapparaat uit de productieklassie is bedoeld voor kleine tot middelgrote oplagen. De geautomatiseerde functies maken snelle omschakeling van de ene naar de andere instelling mogelijk.

Optionele schoonsnijders zijn onder andere de offline HT-30C-driekantsnijder met automatische opdrachtinstelling en snelle omschakeling en de HT-80-driekantsnijder die inline kan worden gebruikt met het Standard BQ-470-inbindapparaat of offline met elk van beide inbindapparaten.

Bij gebruik van de Standard Horizon-inbindapparaten levert FreeFlow® Core een JDF-beschrijving van de opdracht aan Ultimate Bindery. Ultimate Bindery valideert of de JDF-beschrijving overeenkomt met de mogelijkheden van het inbindapparaat en genereert afwerkinstructies waarmee pXnet-lite automatisch de perfect binder en de schoonsnijder configureert.

Het pXnet-lite-inbindcontrolesysteem voor digitaal productieprinten biedt betere geautomatiseerde offline workflows voor Xerox® FreeFlow®-apparaten.

Als onderdeel van FreeFlow Core biedt de nieuwe pXnet-lite een eenvoudige, geautomatiseerde instelling van uw voor JDF geschikte Horizon-afwerkmodules. Afwerkingsinstructies voor elke opdracht worden automatisch omgezet naar JDF, opgeslagen en dan bij de afwerkmodule opgehaald door de streepjescode op het bannervel bij de opdracht te scannen. pXnet-lite kan meerdere voor JDF geschikte afwerkapparaten ondersteunen.

Klanten kunnen naar eigen behoefte meegroeien met de oplossing naar de volledige versie van pXnet met alle functies. Horizon pXnet-lite levert de geautomatiseerde afwerkingsinstellingen die u vandaag de dag nodig hebt om winstgevend kleine oplagen te kunnen produceren binnen uw bestaande Xerox®-workflow.



Wanneer inline katernen maken zichzelf uitbetaalt

Het gemak van inline afwerking

Wanneer oplagen steeds meer in de richting van één stuks gaan, is inline afwerking kostentechnisch waarschijnlijk de meest rendabele oplossing. De verbeterde automatisering van de IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing maakt een echte one-touch workflow mogelijk. De oplossing maakt gebruik van opdrachtkaarten en JDF-besturing, wat door een keur aan productieprinters en afwerkmodules van Xerox® wordt ondersteund. Tijdens prepress worden de inslagschema- en preflight-taken voor de opdracht verzorgd door FreeFlow® Core.

Er wordt zelfs een complete opdrachtkaart in de vorm van een afdrukbaar PDF-bestand naar de printserver gestuurd zonder dat hier een operator aan te pas komt. Drukvelen gaan vervolgens rechtstreeks van de printer naar de katernmodule, tegelijk met de JDF-gegevens die nodig zijn voor de automatische afwerkingsinstelling. De operator kan zich naast het plaatsen van papier en het uitnemen van katernen of brochures met andere taken bezighouden en de afhandeling van de details overlaten aan de IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing.

Horizon ColourWorks PRO/PRO Plus

De Horizon ColourWorks PRO en de Horizon ColourWorks PRO Plus zijn compacte multifunctionele afwerkmodules voor katernen maken, rillen, rand tot rand schoonsnijden, vouwen, hechten en stapelen. Dit afwerkingsstelsel is geschikt voor nieten in de hoek, de zijkant of het midden, boekjes vouwen en voorkant schoonsnijden. Voltooid boekjes worden op een gemotoriseerde geïntegreerde verticale uitlegtafel afgeleverd.

Plockmatic Pro 50/35 Booklet Maker

De Plockmatic Pro 50 of Pro 35 Booklet Maker is de inline afwerkingsoptie die professionele gebruikers kiezen wanneer ze op de maximale snelheid van de gekoppelde productieprinter katernen, brochures of boekjes van topkwaliteit nodig hebben – inclusief de optie om kleurenomslagen toe te voegen. Vanwege het compacte ontwerp van de Pro 50/35's kunnen klanten zich beperken tot alleen die modules die ze voor hun toepassingen nodig hebben. Het apparaat kan ook offline worden gebruikt. Door de geringe afmetingen bespaart u vloeroppervlak en krijgt u een soepele workflow, waarmee u katernen maakt die een professionele indruk maken voor een betaalbare prijs.

C.P. Bourg® BDF-e en BM-e Booklet Maker

U kunt nu hechten, vouwen en schoonsnijden tijdens de productie van katernen en andere afgewerkte documenten, waarbij u ook nog eens sneller, op persformaat en met gegarandeerde instellingsintegriteit ter voorkoming van verspilling kunt produceren. Met de bekroonde C.P. Bourg E-Series Booklet Makers in uw productielijn maakt u automatisch en op aanvraag (On Demand) wat u maar wilt, van cd-hoesjes tot extra grote gehechte, gevouwen en schoongesneden katernen en kalenders in aantallen variërend van één tot enkele duizenden.



Elimineer het handmatig instellen van snijden en rillen bij de afwerking van een breed scala van volledig aflopende toepassingen met de Duplo[®] DC-646 en 645.

Combineer de voor JDF geschikte Duplo DC-646/645 Offline cutter/slitter/creaser met de Xerox[®] IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing en produceer moeiteloos een grote verscheidenheid aan toepassingen zoals brochures, pamfletten, wenskaarten, ansichtkaarten en visitekaartjes. De DC-646/645 biedt ongeëvenaarde veelzijdigheid bij het snijden en rillen van documenten in één doorgang met een snelheid van 26 vellen per minuut.

Gemakkelijk te bedienen

De Xerox[®] IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing automatiseert de productie van prepress tot afdrucken en afwerking. Als onderdeel van de geautomatiseerde prepress, automatiseert Xerox[®] FreeFlow[®] Core de opdrachtvoorbereiding, waaronder impositie en het maken van een bannervel voor een opdracht. Het bannervel, dat met elke opdracht meegaat, omvat instructies voor de operator betreffende het laden van de opdracht in de afwerkmodule. Het levert ook de naam van de opdracht om identificatie in de Duplo JDF console te vergemakkelijken.

FreeFlow Core levert dan een JDF-beschrijving van de opdracht aan Ultimate Bindery. Ultimate Bindery valideert of de JDF-beschrijving overeenkomt met de mogelijkheden van het afwerkapparaat en vertaalt en verbetert de opdrachtbeschrijving om afwerkingsinstructies op te stellen voor het snijden en rillen.

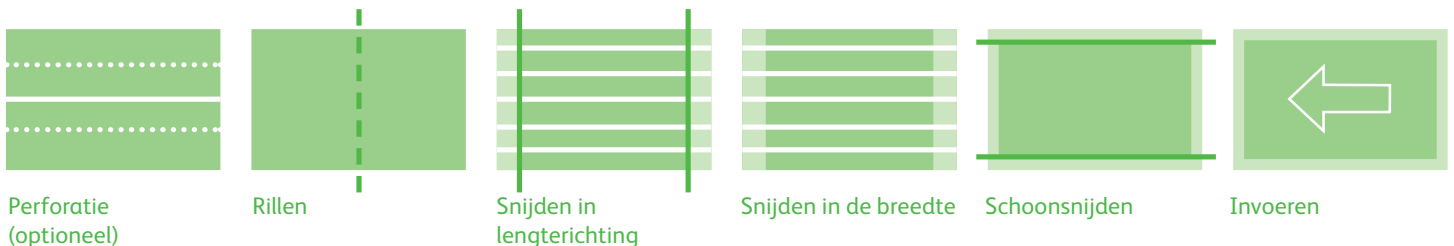
Consistente accuratesse

Om een opdracht te voltooien laadt de operator de uitlegstapel simpelweg in het inlegstation volgens de op het bannervel gedrukte instructies en geeft de bijpassende opdracht vrij in de Duplo console. In plaats dat een operator elke opdracht moet inspecteren en de plaatsing van elke ril en snede moet bepalen, wordt de afwerkmodule automatisch ingesteld aan de hand van de JDF-instructies.

Deze flexibele en efficiënte afwerkmodule helpt u een optimale productiviteit te bereiken en vermindert de kans op fouten van de operator.

Veelzijdige productiviteit

De DC-645 kan 6 insnijdingen, 15 sneden en 10 rillen per vel maken om de productiviteit te maximaliseren. De afwerkmodule kan substraten tot maximaal 350 g/m² verwerken, evenals grotere velformaten. Hij is snel en gemaakt voor zware producties. Optionele modules voor extra toepassingen zijn ook beschikbaar.



Perforatie
(optioneel)

Rillen

Snijden in
lengterichting

Snijden in de breedte

Schoonsnijden

Invoeren

Invoerrichting = 

Verander uw knelpunten in de afwerking in winstkansen.

Beheer een mix drukwerkopdrachten met verschillende afwerkingseisen en kleine oplages, zonder een afwerkmodule voor slechts één printer te hoeven reserveren.

Alleen Xerox biedt u deze unieke kans om uw investeringen en drukwerkactiviteiten te optimaliseren met automatisering van begin tot eind, waarbij niet alleen prepress- maar ook afwerkingsactiviteiten worden geautomatiseerd.

- Xerox® FreeFlow® Core maakt handmatige programmering en de inzet van operators voor de instelling van opdrachten en afwerkingsopties overbodig en verkleint de kans op fouten, omdat de benodigde parameters (bv. inlugschema's, paginavolgorde en schoonsnijden) automatisch worden ingesteld wanneer een opdracht de workflow binnenkomt.
- De Dual-Mode Bourg Sheet Feeder combineert het gemak van inline afwerking met de flexibiliteit van offline afwerking, zodat één afwerkmodule kan worden gedeeld door meerdere printers in dezelfde printshop, zowel Xerox® printers als printers van andere fabrikanten.
- Met de Xerox® IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing krijgt u het beste van twee afwerkingswerelden: het gemak van inline en de flexibiliteit van offline, plus substantiële besparingen op arbeidskosten. En hij is compatibel met een aantal printers voor zowel FreeFlow® als EFI® Fiery® printservers.
- Achter de IntegratedPLUS-afwerkingsoplossing staat een wereldwijd professioneel serviceteam, goed getraind en klaar om u te helpen het uiterste uit uw investering te halen. Dit team bestaat onder meer uit ervaren systemarchitecten, programmeurs en consultants, plus toegewijde integratie-engineers om u een breed scala aan diensten en training te bieden.

Produceer garenloos gebrocheerde boeken, katernen met rughechting, wenskaarten, ansichtkaarten, visitekaartjes en nog veel meer met Xerox en prepress- en afwerkingspartners.

