

Xerox® Versant® 80-pers

Vereenvoudig. Automatiseer. Doe meer.

Met één digitale kleurenpers – eenvoudig, nauwkeurig en geautomatiseerd – doet u een investering in de toekomst qua prestaties, kwaliteit, veelzijdigheid en resultaten.

Verbeter uw capaciteiten.

Verhoog uw productiviteit.

De Xerox® Versant® 80-pers biedt een binnen de branche ongekende combinatie van functies en functionaliteit die u meer voordelen zal opleveren dan enige andere investering in uw bedrijf. U zult opdrachten van een hogere kwaliteit sneller kunnen produceren, op meer soorten media en met krachtige automatisering voor betere output en minder verspilling van tijd en materialen.

Of u nu uw bedrijf wilt opbouwen, uw productiviteit wilt verhogen of kwaliteit en variëteit aan uw aanbod wilt toevoegen, de Xerox® Versant® 80-pers is precies goed voor u.



Hij is sneller.

De Xerox® Versant® 80-pers drukt sneller af (80 ppm), en levert het voordeel van Xerox-innovatie met meer standaardfuncties, een krachtige prestatie-optie en efficiëntieverhogende workflows om opdrachten te blijven verwerken met minder verspilde tijd en materialen; het Xerox 'Automate & Simplify' concept.

Hij is flexibel.

U zult meer opdrachten binnen halen en houden met de mogelijkheid om af te drukken op een verrassend breed scala aan media, waardoor u gemakkelijk kunt uitbreiden naar nieuwe markten en een reputatie voor hoge kwaliteit en professionele afwerking kunt opbouwen bij uw huidige klanten.

Hij heeft alle benodigde opties.

De Xerox® Versant® 80-pers drukt niet alleen sneller en op meer soorten media af, maar met onze Ultra HD-resolutie doet hij dat met een hogere kwaliteit dan u ooit voor mogelijk had gehouden op een digitale pers. U krijgt dit alles, samen met minder handmatige handelingen en ingebouwde technologieën die decennia van innovatie, technologische vooruitgang en streven naar perfecte van Xerox vertegenwoordigen.

Performance Package optie

- Print alle opdrachten met een snelheid van 80 ppm, tot 350 g/m²
- De Xerox Automated Colour Quality Suite kalibreert en creëert geheel automatisch bestemmingsprofielen voor kleurkritische applicaties, waarbij gebruik wordt gemaakt van de inline fotospectraalmeter spectrophotometer

Xerox® Versant® 80-pers

Productiviteit/afdruksnelheid

- Afdrukken/Kopiëren/Scannen
- Duty cycle: 460.000
- Gemiddeld maandelijks afdrukvolume: tot 80.000
- Tot 80 ppm (A4)
- 80 ppm (A4) met Performance Package-optie
- Tot 44 ppm (A3)
- 44 ppm (A3) met Performance Package-optie

Afdrukkwaliteit

- 2400 x 2400 dpi VCSEL ROS voor Ultra HD scherpte, gedetailleerde schaduwen en heldere accenten
- Halftoonrasters voor een scherpere en meer gelijkmatige resolutie
 - 150, 175, 200, 300, 600 lijnen per inch (clustered dot)
 - 150, 200 lijnen per inch, geroteerd
 - FM stochastisch raster

Technologie

- Performance Package-optie verhoogt snelheid en kleurautomatisering en drukt op alle materialen af met 80 ppm
- Ultra HD-resolutie zorgt voor gedetailleerde, levensechte beelden en vloeiende verlopen
- Closed Loop Process Controls-bewakingsstelsel past kwaliteit in real time aan
- Compacte bandfuser biedt hogere snelheden en consistente afdrukkwaliteit en is geschikt voor zware en gemengde papiersoorten/-formaten
- Automatische functies van Simplified Image Quality Adjustment (SIQA):
 - Aanpassing van uitlijning van beelden op papier, inclusief fijnafstelling van de schoon- en weer registratie
 - Density Uniformity voor gelijkmatige dichtheid van de inkt op de hele pagina
 - Beeld-op-papieroverdracht stelt vertekening bij voor beste kwaliteit
- Xerox® EA-toner met laag smeltpunt met kleine gelijkvormige deeltjes verbetert het afdrukken van fijne lijnen en de algehele afdrukkwaliteit
- Bias Charge Rolls met zelfreinigingstechnologie verbetert de productiviteit van de pers
- Slimme antikrulwals berekent dekking, papier en vochtigheid voor vlakke vellen
- Modulaire invoer en afwerking voor een oplossing op maat
- Door de klant vervangbare onderdelen verhogen de productieve tijd (uptime)
- Xerox® Connect Advantage diagnostische technologie

Papier

Formaten

- Maximaal papierformaat: 330 x 488 mm
- Minimaal papierformaat: 140 x 182 mm
- Minimaal papierformaat handmatige invoer: 100x148 mm

Flexibiliteit/Gewicht

- Gecoat, ongecoat, tabbladen, enveloppen, polyester/synthetisch, gestructureerd, geveergeerd, gekleurd, afwijkende formaten en gemengde papiersoorten/-formaten
- 52-350 g/m² ongecoat en ongecoat (verschilt per lade/opties)

Capaciteit/Doorvoer

- Basis:
 - 1.900 bij 90 g/m²
 - Inlegstation 1-3: elk 550 vel
 - Handinvoer (By-Pass): 250 vel
- Maximaal:
 - 9.900 vel bij 90 g/m²
 - Optionele dubbele geavanceerde OHCF: 8.000 vel
 - Inlegstation 1-3: elk 550 vel
 - Handinvoer (By-Pass): 250 vel
- Automatisch wisselen van inlegstation/bijvullen tijdens productie
- Automatisch dubbelzijdig 300 g/m² (4/4 prints)
- Enkelzijdig/handmatig dubbelzijdig 350 g/m²

Invoeropties

Grote inlegmodule

Eén inlegstation 2.000 vel, A4, 64-220 g/m² (alleen ongecoat)

Extra grote inlegmodule met één inlegstation

Capaciteit 2.000 vel, min. formaat: 182 x 210 mm (4" x 6" met invoegmodule), max. formaat: 330 x 488 mm; 52 g/m² ongecoat of 106 g/m² gecoat tot 300 g/m²

Advanced extra grote SRA3 inlegmodule met twee inlegstations

Capaciteit 4.000 vel, min. formaat: 182 x 210 mm, max. formaat: 330 x 488 mm; 52 g/m² ongecoat of 106 g/m² gecoat tot 350 g/m²

Dual Advanced extra grote inlegmodule

Vier inlegstations, capaciteit 8.000 vel, min. formaat: 182 x 210 mm (4" x 6" met invoegmodule), max. formaat: 330 x 488 mm; 52 g/m² ongecoat of 106 g/m² tot 350 g/m² gecoat

Afwerkingopties

Staffelopvangbak

500 vel staffelen

Grote uitlegmodule

Gestaffelde uitleg voor 5.000 vel met verwijdbare palletwagen, proefuitleg voor 500 vel

GBC® AdvancedPunch™ Pro*

Inline verwisselbare stansblokken 75-300 g/m², gecoat en ongecoat, ondersteunt grotere vellen en tabbladen om toepassingen met geperforeerd papier te maken, offline inbinden

* Beschikbaar vanaf oktober

Business Ready afwerkenheid

Nieten 50 ongecoat of 15 gecoat, perforeren, proefuitleg 500, uitlegstation 3.000 voor gestaffelde/geniete/geperforeerde uitvoer

Business Ready katernmoduleafwerkenheid

Alle functies van de Business Ready afwerkenheid plus drie uitlegstations, dubbel gevouwen katernen met rughechting 16 (64 op inslag/90 g/m² ongecoat), 7 (28 op inslag) 106-176 g/m² gecoat, 5 (20 op inslag) 177-220 g/m² gecoat

Standaardafwerkenheid

Nieten 100 gecoat/ongecoat, perforeren, proefuitleg 500, uitlegstation 3.000 voor gestaffelde/geniete/geperforeerde uitvoer, invoegstation 200 voor invoegingen, optionele C/Z-vouweenheid Ingebouwde antikrulwals voor gecoate/zware media via ICM/IFM voor aansluiting van deze afwerkenheid op de printer

Katernmoduleafwerkenheid

Alle functies van de standaardafwerkenheid plus drie uitlegstations, dubbel gevouwen katernen met rughechting tot 25 vel (100 op inslag/80 g/m²), 10 vel (40 op inslag) 106-176 g/m² gecoat, 5 (20 op inslag) 177-220 g/m² gecoat, optionele C/Z-vouweenheid

C/Z-vouweenheid

Optionele module voor het vouwen van A4, drieluiken, enveloppen, 64-90 g/m² ongecoat

Xerox® SquareFold®-snijmodule

Vouwt katernen van maximaal 25 vel (100 op inslag) met platte rug en snijdt voorkant van katernen schoon

Xerox® 2-kanten zijtrimmer

Wordt aan Xerox® SquareFold-snijmodule gekoppeld en snijdt boven- en onderrand schoon voor rand-tot-randafwerking

Standaardafwerkenheid Plus

Dezelfde functies als de standaardafwerkenheid, uitlegstation 2.000 vel, geïntegreerde Document Finishing Architecture (DFA) voor aansluiting van diverse inline afwerkopties van derden

Plockmatic Pro 50/35-katernmodule

Vereist standaardafwerkenheid Plus, voor katernen maken, nieten en vouwen van productieoplagen; met optionele Rotate Crease and Bleed Trimmer voor roteren, rillen en boven en onder schoonsnijden, schoonsnijder, Square Folder voor een rechte rug en omslaginvoermodule

Geïntegreerde scanner

Single-pass automatische dubbelzijdige originelendoorvoer, tot 200 ipm kleur/zwart-wit, capaciteit 250 vel, tot A3, 38 g/m² tot 200 g/m², kopiëren of scannen met diverse uitvoeropties

Performance Pack optie

- Draait alle opdrachten op 80 ppm, tot 350 g/m²
- Xerox Automated Colour Quality Suite zorgt voor de kalibratie en maakt nauwkeurig bestemmingsprofielen aan, geheel, in samenwerking met de inline fotospectraalmeter

Printserveropties

- Xerox® reeFlow® Versant 80 Print Server
- Xerox® EX 80 Print Server Powered by Fiery®
- Xerox® EX-i 80 Print Server Powered by Fiery

Elektrische vereisten

- Europa: 220-240 V, 50 Hz, 20 A/Vereist circuit van 20 A, PCE Shark 023-6 connectorbus
- Extra aansluitingen vereist voor printserver, inlegmodule en afwerkapparaten:
 - 220-240 V, 10 A, 50 Hz (Europa)

Afmetingen/gewicht

- Hoogte: 1.212 mm
- Breedte: 840 mm
- Diepte: 831 mm
- Gewicht: 295 kg