

# Die Xerox® Versant® Drucksysteme

Erweitern. Automatisieren. Mehr schaffen.



180 / 180 MIT PERFORMANCE PACKAGE / 3100

**xerox**™

Drei Drucksysteme. Drei Automatisierungsstufen. Ein Standard für Qualität, Vielseitigkeit und Druckergebnisse.



# Automatischer Erfolg mit Versant®



## MEHR AUTOMATISIERUNG FÜHRT ZU BESSEREN ERGEBNISSEN.

Die Xerox® Versant Drucksysteme kennen bei der Automatisierung keine Grenzen. Unglaublich, aber wahr: Sie erhalten höhere Qualität, größere Druckmaterialvielfalt und erweiterte Funktionen und reduzieren dabei den Zeitaufwand für Kalibrierung, Ausrichtung und andere aufwendige Offline-Prozesse.



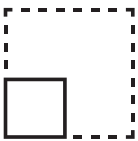
## MEHR LEISTUNG

Mit höheren Druckvolumen und Druckgeschwindigkeiten von 80 bis 100 Seiten pro Minute und Druckmaterialien bis 350 g/m<sup>2</sup> legen Sie ganz schnell los. Innovative Xerox® Technologien wie IRA (Integrated Registration Alignment) und PAR (Production Accurate Registration) sorgen für hochpräzise Registrierung und Ausrichtung des Druckbilds auf dem Material. Dazu kommen gleichmäßige Farbdichte und weitere produktionssteigernde Leistungsmerkmale.



## MEHR BILDQUALITÄT

Beindruckende Ultra-HD-Auflösung und 10-Bit-Technologie liefern viermal mehr Pixel pro Seite als andere Drucksysteme. Unser EA-Toner, unsere Fixiertechnologie und die integrierte Xerox® ConfidentColor-Technologie mit Inline-Spektralfotometer oder Full Width Array sorgen bei jedem digitalen Druckauftrag für herausragende, Offset-nahe Qualität.



## MEHR VIELSEITIGKEIT

Mit drei Versant Drucksystemen sind Sie für alle Anforderungen gerüstet. Eine Auswahl an leistungsfähigen Zufuhrmodulen erlaubt längeres unterbrechungsfreies Drucken. Dazu kommt unübertroffene Flexibilität bei Endverarbeitungs- und Stapelmodulen. Bedrucken Sie alles von Umschlägen bis zu Bannern, und produzieren Sie randlose Broschüren. Sichern Sie sich mehr lukrative Inline-Endverarbeitungsaufträge: Alles, was Sie für Geschwindigkeit, Automatisierung und Produktivität benötigen, ist bereits integriert. Profitieren Sie von den vielen komfortablen Möglichkeiten, die vom Kopieren und Scannen am Gerät bis zur Workflow-Automatisierung mit Xerox® FreeFlow® Digital Workflow Collection und XMPie®.



## MEHR ERGEBNISSE

Mit einem Versant Drucksystem sind Sie ganz einfach produktiver und erzielen die gewünschten Ergebnisse. Weniger Ausfallzeit, weniger Abfall, kürzere Bearbeitungszeiten und die Möglichkeit, eine breite Palette hochwertiger Anwendungen zu realisieren, bedeuten größere Margen und damit mehr Gewinn. Ergebnisse, die Ihnen helfen, zu erweitern, zu automatisieren und mehr zu schaffen.

# Der Versant®-Vorteil Automatisierung

Egal, ob Sie gerade erst entdecken, welche zusätzlichen Chancen sich durch innovative Drucktechnologie bieten, oder ob Sie Ihren erfolgreichen Druckbetrieb weiter ausbauen möchten: Mit Versant werden Sie erweitern, automatisieren und mehr schaffen.

## Xerox® Versant 180 Press

### ERWEITERN.

Sie gewinnen sofort einen Qualitätsvorteil und können hochwertige Anwendungen produzieren. Gewinnen Sie neue Aufträge, erhöhen Sie Ihre Margen und überzeugen Sie Ihre Kunden durch eine faszinierende, präzise Druckausgabe in exzellenter Qualität.

### AUTOMATISIEREN.

Die SIQA-Technologie (Simple Image Quality Adjustment) sorgt auf Knopfdruck für perfekte Registrierung von Vorder- zu Rückseite. Dadurch wird das Abfallaufkommen minimiert und die Betriebsbereitschaft maximiert. Wählen Sie aus eine breiten Palette vollautomatischer Inline-Endverarbeitungsoptionen, um beispielsweise ohne Bedieneringriff professionelle, randlose Broschüren mit flachem Rücken zu erzeugen.

### MEHR SCHAFFEN.

Drucken Sie mit Höchstgeschwindigkeiten auf 52–350 g/m<sup>2</sup> schwerem Material, maximieren Sie Ihre Auftragsvielfalt durch die Möglichkeit zum Bedrucken von Umschlägen, 660 mm langen Bannern, Polyester-/synthetischen Materialien, strukturierten, farbigen oder Sondermaterialien und zum Mischen von Materialien in einem Auftrag.



VORDERSEITE      RÜCKSEITE

### SIMPLE IMAGE QUALITY ADJUSTMENT (SIQA)

Mit SIQA erzielen Sie automatisch und problemlos perfekte Ergebnisse.

- Automatische Bildausrichtung auf dem Druckmaterial und zwischen Vorder- und Rückseite, unabhängig vom Druckmaterial: So sparen Sie Zeit und vermeiden Fehlausrichtung und Schräglage und damit kostspieligen Abfall.
- Die automatische Bildübertragungskorrektur optimiert die Tonerdeckung für unübertroffene Druckqualität auf jedem Material, ob glatt, strukturiert oder Sondermaterial.
- Die automatische Farbdichtekorrektur sorgt für gleichmäßige Tonerdeckung von Kante zu Kante. Sie verhindert blasse Stellen und trägt so zu einem fehlerlosen Druckbild bei.

„Ich möchte bessere Qualität und mehr hochwertige digitale Anwendungen produzieren.“

# Xerox® Versant® 180 Press mit Performance Package

Mehr Automatisierung. Mehr Leistung.

## ERWEITERN.

Die leichte Investition bietet zusätzliche Leistung und Performance. So können Sie Ihr Geschäft nach und nach aufbauen und die steigende Nachfrage problemlos bewältigen. Erweiterte Automatisierung, höhere Geschwindigkeit und integrierte Produktivitätsmerkmale sorgen für maximale Effizienz und Rentabilität, während Ihr Unternehmen wächst.

## AUTOMATISIEREN.

Leistungsstarke Prozesssteuerungsfunktionen und die ACQS-Suite für automatische Farbkalibrierung mit Inline-Spektralfotometer ermöglichen vollautomatisches Farbmanagement und höchste Druckqualität. Die Kalibrierung erfolgt ganz einfach auf Tastendruck.

## MEHR SCHAFFEN.

Auch die stärksten Materialien können Sie nicht bremsen – mit unserem Performance Package. Mit unserer neuesten Fixiertechnologie und dem Leistungsmerkmal ASRS (All Stock Rated Speed – alle Materialien in Nenngeschwindigkeit) drucken Sie 25 % schneller: 80 Seiten/Minute auf Medien bis 350 g/m<sup>2</sup>. Und mit Papierformaten von bis zu 660 mm sind Sie noch flexibler bei Anwendungen und Produktionskapazitäten.



**ACQS (AUTOMATED COLOR QUALITY SUITE) MIT INLINE-SPEKTRALFOTOMETER**

ACQS macht Schluss mit Farbunregelmäßigkeiten und nutzt dazu ein breites Spektrum von Hardware- und Softwaretools zur automatischen Kalibrierung, Erstellung und Überprüfung von Farbprofilen, darunter das X-Rite® Inline-Spektralfotometer (ILS).

Das ILS reduziert die zeitaufwendigen manuellen Arbeitsgänge zur Farbeinstellung und damit das Risiko von Bedienerfehlern, sodass bei jedem Auftrag optimale Bildqualität erzielt wird.



Ich wünsche mir größere Automatisierung und höchste Geschwindigkeit unabhängig vom Material.

# Xerox® Versant® 3100 Press

## Umfassende Automatisierung. Mehr Produktivität.

### ERWEITERN.

Erfüllen Sie die höchsten Anforderungen an die Produktion mit einer zukunftssicheren und zweckmäßigen Investition, um mit einer Lösung für hochvolumigen Druck der Nachfrage besser gerecht zu werden. Geschwindigkeit, Volumen und Technologie zur Optimierung von Ausrichtung und Kalibrierung kommen zusammen mit dem Automatisierungsvorteil der Versant in diesem bahnbrechenden Drucksystem voll zum Tragen.

### AUTOMATISIEREN.

Wir haben sowohl den Papierweg als auch unsere selbstregulierenden Inline-Farbsteuerungsprozesse mit unserem Full Width Array (FWA) in bekannter Xerox-Manier optimiert. Automatischer Blattauswurf und automatische Farbregulierung während des Drucklaufs bedeuten weniger Abfall und unterbrechungsfreies Drucken. Indirekte Kosten werden ohne Qualitätseinbußen reduziert, und Sie können unabhängig von Materialart und Auftragsgröße schneller liefern.

### MEHR SCHAFFEN.


Drucken Sie mit Geschwindigkeiten von bis zu 100 Seiten/Min. beidseitig auf Materialien bis 350 g/m<sup>2</sup> mit hochpräziser Ausrichtung (PAR) auf +/- 0,5 mm und einheitlicher Qualität. Hier bringt die digitale Drucktechnologie Spitzenleistungen: mit Spitzenqualität und höchster Effizienz für hochvolumigen Produktionsdruck in Betrieben, die erweitern, automatisieren und mehr schaffen möchten.




**HÖCHSTE AUTOMATISIERUNG UND VERFÜGBARKEIT MIT UNSEREM FULL WIDTH ARRAY**

In unserem Full Width Array steckt das über Jahrzehnte gewonnene technische Know-how von Xerox. Ein Inline-Sensor aktiviert Schlüsselfunktionen zur umfassenden Automatisierung zeitaufwendiger und fehleranfälliger Einrichtungsarbeiten. Von der Einrichtung eines neuen Materials mit perfekter Ausrichtung von Vorder- und Rückseite über die Kalibrierung des Drucksystems bis zur Erstellung eines benutzerdefinierten Materialprofils – alles geht mit integrierten Funktionen einfach und schnell. Ihr Drucksystem ist schon vor Auftragsstart für optimale Leistung bereit, wodurch kostspielige Unterbrechungen minimiert und die Leistung maximiert werden.







„Ich möchte mein Geschäft mit einem Maximum an Geschwindigkeit und Kapazität zukunftssicher machen.“

# Mehr Kreativität und Kapazität mit den Versant® Zufuhr- und Endverarbeitungsoptionen.

Schaffen Sie mehr inline als je zuvor.

Durch die Fähigkeit, eine größere Materialvielfalt mit maximaler Geschwindigkeit zu bedrucken, können Sie immer anspruchsvollere Kundenwünsche erfüllen. Versant Drucksysteme verarbeiten ein breites Spektrum an Materialien von 52 bis 350 g/m<sup>2</sup>, sodass Sie eine beeindruckende Produktpalette anbieten können, die von Broschüren über hochwertige Kataloge und Karten bis zu Schildern und Bannern reicht.

## BEDRUCKEN VON SONDERMATERIALIEN UND UMSCHLÄGEN

Verhelfen Sie Ihren Kunden zu einem Vorteil durch effektivere Direktmailkampagnen – und dazu gehören auch Umschläge. Bieten Sie alles aus einer Hand: Etiketten, Visitenkarten, Hochglanzbroschüren, haltbare Drucksachen aus synthetischen und Polyestermaterialien, Grußkarten, Registerseiten, geprägte Materialien und vieles mehr.

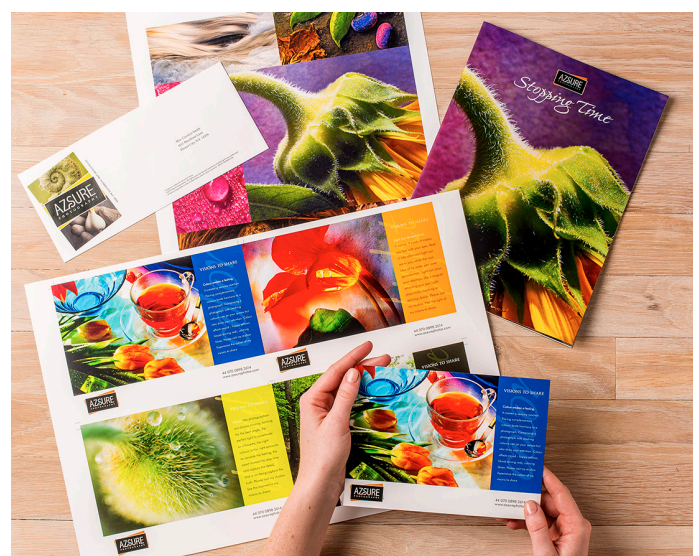
## MEHR OPTIONEN. MEHR AUFTRAGSARTEN.

Mit der wachsenden Zahl und Vielfalt der Aufträge, die Ihre Druckerei entgegennimmt, profitieren Sie von einem breiten Spektrum an Endverarbeitungsoptionen, mit denen sich manuelle Eingriffe reduzieren und professionelle Ergebnisse erzeugen lassen.



### XEROX® PRODUCTION READY FINISHER

Zu den robusten Endverarbeitungsoptionen gehört unser vielseitiger neuer Production Ready Finisher, der mehr Seiten, größere Formate und höhere Grammaturen bewältigt. Kombinieren Sie nach Wahl Optionen wie den Xerox® Inserter, Xerox® Locher und unseren neuen Xerox® Zwei-Seiten-Trimmer mit Rillfunktion und einer Pufferkomponente, die das Versant® Drucksystem stets auf Tempo hält. Fügen Sie den Xerox® SquareFold® Trimmer hinzu, um automatisch und inline randlose Broschüren mit professioneller Klebebindung zu produzieren.



# Die Xerox® Versant® Drucksysteme

Erweitern. Automatisieren. Mehr schaffen.



**XEROX® VERSANT 180 PRESS**

## Mehr Leistung

- Geschwindigkeit bis 80 Seiten/Min.
- Druckmaterialien bis 350 g/m<sup>2</sup>
- Durchschn. monatl./max. technisches Druckvolumen bis zu 80.000/750.000 Seiten
- Kompakte Fixierband-Technologie
- Simple Image Quality Adjustment (SIQA)

## Mehr Bildqualität

- Ultra-HD-Auflösung 2.400 x 2.400 dpi, RIP-Rendering 10 Bit
- Offline-Farbkalibrierung
- Halbautomatisches SIQA, Ausrichtung Druckbild/Material, Korrektur von Farbdichte und Bildtransfer
- EA-Toner (Emulsion Aggregation)
- Selbstregulierende Farbsteuerung für Farbkonsistenz in der ganzen Auflage

## Mehr Vielseitigkeit

- Unterstützt Produktionsdruck und Büroanwendungen am Gerät (Kopieren und Scannen)
- 660 mm lange Bogen für den Bannerdruck
- Bedrucken von Umschlägen
- Zufuhr- und Endverarbeitungsoptionen
- EFI™ Fiery® DFE
- Xerox® FreeFlow® Digital Workflow Collection



**XEROX® VERSANT 180 PRESS  
MIT PERFORMANCE PACKAGE**

## Mehr Leistung

- 80 Seiten/Min. bei allen Grammaturen
- Nenngeschwindigkeit bei allen Druck- und Trägermaterialien bis 350 g/m<sup>2</sup>
- Durchschn. monatl./max. technisches Druckvolumen bis zu 80.000/750.000 Seiten
- Kompakte Fixierband-Technologie
- SIQA
- Performance Package, ACQS für automatisierte Farbsteuerung, Inline-Spektralfotometer, ASRS für 25 % schnelleren Druck auf Materialien bis 350 g/m<sup>2</sup>

## Mehr Bildqualität

- Ultra-HD-Auflösung 2.400 x 2.400 dpi, RIP-Rendering 10 Bit
- ACQS (Automated Color Quality Suite) mit Inline-Spektralfotometer, powered by X-Rite
- Halbautomatisches SIQA, Ausrichtung Druckbild/Material, Korrektur von Farbdichte und Bildtransfer
- EA-Toner (Emulsion Aggregation)
- Selbstregulierende Farbsteuerung für Farbkonsistenz in der ganzen Auflage

## Mehr Vielseitigkeit

- Unterstützt Produktionsdruck und Büroanwendungen am Gerät (Kopieren und Scannen)
- 660 mm lange Bogen für den Bannerdruck
- Bedrucken von Umschlägen
- Zufuhr- und Endverarbeitungsoptionen
- EFI Fiery DFE
- Xerox® FreeFlow Digital Workflow Collection



**XEROX® VERSANT 3100 PRESS**

## Mehr Leistung

- Geschwindigkeit bis 100 Seiten/Min.
- Druckmaterialien bis 350 g/m<sup>2</sup>
- Automatischer Duplexdruck auf 350 g/m<sup>2</sup>
- Durchschn. monatl./max. technisches Druckvolumen bis zu 250.000/1,2 Mio. Seiten
- Kompakte Fixierband-Technologie
- Full Width Array für vollautomatische Einrichtung und optimale Leistung
- Automatischer Blattauswurf zur Staubeseitigung

## Mehr Bildqualität

- Ultra-HD-Auflösung 2.400 x 2.400 dpi, RIP-Rendering 10 Bit
- ACQS mit Full Width Array
- Vollautomatische Ausrichtung Druckbild/Material, Farbdichte- und Bildübertragungskorrektur mit Full Width Array
- Kühlmodul für Produktionsgeschwindigkeit
- Vorder-/Rückseitenausrichtung +/- 0,5 mm mit PAR-Technologie (Production Accurate Registration)
- EA-Toner (Emulsion Aggregation)
- Selbstregulierende Farbsteuerung für Farbkonsistenz in der ganzen Auflage

## Mehr Vielseitigkeit

- Robusteres Produktionsdrucksystem mit größerem Gehäuse für höhere Volumen
- Stock Library Manager für schnellere Materialverwaltung am DFE
- 660 mm lange Bogen für den Bannerdruck
- Bedrucken von Umschlägen
- Zufuhr- und Endverarbeitungsoptionen
- EFI Fiery DFE
- Xerox® FreeFlow Digital Workflow Collection

Welche Xerox® Versant Press ist die richtige für Sie? Weitere Informationen und Angaben zu den verfügbaren Optionen finden Sie unter [www.xerox.com/versant180](http://www.xerox.com/versant180) oder [www.xerox.com/versant3100](http://www.xerox.com/versant3100).