

# Presses Xerox® Versant®

Évoluer. Automatiser. En faire plus.



VERSANT 180 / 180 AVEC PACK PERFORMANCE / 3100

xerox™

Trois presses. Trois niveaux  
d'automatisation. Une référence  
unique en matière de qualité,  
de polyvalence et de résultats.



# Avec les presses Versant<sup>®</sup>, le succès est automatique.



## UNE AUTOMATISATION ACCRUE PERMET DE MEILLEURS RÉSULTATS.

Les presses Xerox<sup>®</sup> Versant portent l'automatisation à son maximum. Vous bénéficiez d'une qualité supérieure, d'un plus grand choix de supports et de fonctionnalités avancées tout en consacrant moins de temps à des opérations d'étalonnage et d'alignement compliquées et chronophages et à des processus hors ligne coûteux.



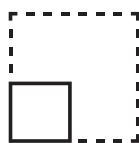
## PERFORMANCES ACCRUES

Avec des volumes mensuels plus élevés et la possibilité d'imprimer de 80 à 100 pages par minute sur des supports jusqu'à 350 g/m<sup>2</sup>, vous êtes prêt à travailler vite. Les technologies Xerox<sup>®</sup> innovantes, telles que nos systèmes IRA (Integrated Registration Alignment) et PAR (Production Accurate Registration), assurent un repérage optimal, l'alignement de l'image sur le support et l'uniformité de la densité, ainsi que d'autres fonctions automatiques qui vous permettent d'augmenter votre productivité.



## QUALITÉ IMAGE ACCRUE

Grâce à l'incroyable résolution Ultra HD et à la technologie 10 bits, le nombre de pixels par page est quatre fois plus élevé que sur les autres presses. Nos technologies de toner EA et de fusion alliées à la technologie Xerox<sup>®</sup> Confident Color intégrée, qui utilise un spectrophotomètre en ligne ou un module Full Width Array, assurent un rendu de qualité offset exceptionnel pour tous les travaux numériques.



## POLYVALENCE ACCRUE

Les trois presses Versant vous donnent la flexibilité nécessaire pour façonner ce dont vous avez besoin. Grâce aux options d'alimentation avancées, vous pouvez effectuer des tirages plus longs sans interruption et optimiser le temps de fonctionnement. Profitez d'un choix inégalé d'options de finition et de réception et imprimez sur des supports variés, allant des enveloppes aux bannières, en passant par les cahiers à fond perdu. Rentabilisez votre activité en acceptant davantage de travaux à forte marge grâce aux nombreuses possibilités de finition en ligne et à toutes les options intégrées dont vous avez besoin pour accélérer et automatiser votre production, et augmenter votre productivité. Profitez de la simplicité de flux de production puissants, allant de la copie ou la numérisation locale jusqu'à l'automatisation complète, avec les suites logicielles Xerox<sup>®</sup> FreeFlow<sup>®</sup> Digital Workflow Collection et XMPie<sup>®</sup>.



## PLUS DE RÉSULTATS

En résumé, avec une presse Versant, vous serez plus productif et obtiendrez des résultats concrets : moins de temps d'arrêt, moins de gâche, des délais de production réduits et la possibilité de réaliser une large gamme d'applications à forte valeur ajoutée, avec à la clé, une amélioration de vos marges et une augmentation de vos bénéfices. Plus de résultats qui vous permettent d'évoluer, d'automatiser et de faire plus.

# Les atouts de l'automatisation avec Versant®

Que vous découvriez les nombreux débouchés qu'offrent les technologies d'impression innovantes ou que vous soyez prêt à intensifier vos activités d'impression florissantes, la presse Versant vous donne les moyens d'évoluer, d'automatiser et d'en faire plus.

## Presse Xerox® Versant 180

### ÉVOLUER.

Vous obtiendrez un avantage immédiat sur le plan de la qualité et serez à même de créer des applications à forte valeur ajoutée. Attirez de nouveaux clients, augmentez vos marges et taillez-vous une réputation d'excellence en produisant des tirages d'une impressionnante précision.

### AUTOMATISER.

Réduisez la gêne et optimisez le temps de fonctionnement grâce aux outils SIQA (Simple Image Quality Adjustment) qui permettent de réaliser un repérage recto verso parfait sur simple pression d'un bouton. Faites votre choix parmi un large éventail d'options de finition en ligne automatiques, permettant notamment la création de cahiers à fond perdu, dos carré sans aucune intervention.

### EN FAIRE PLUS.

Imprimez à la vitesse maximale sur des supports de grammage compris entre 52 et 350 g/m<sup>2</sup> et proposez de nombreux types de travaux grâce à la prise en charge des enveloppes, des bannières de 660 mm (26 po), des supports polyester/synthétiques, texturés, colorés, personnalisés et mixtes.



**OUTILS SIQA (SIMPLE IMAGE QUALITY ADJUSTMENT)**

Grâce aux outils SIQA, vous réalisez automatiquement et simplement des tirages irréprochables.

- L'alignement automatique de l'image sur le support assure un alignement et un repérage recto verso parfaits, quels que soient le format et le type du support utilisé. Vous gagnez ainsi un temps précieux et évitez la gêne coûteuse due aux erreurs de repérage et aux défauts de travers.
- Le réglage automatique du transfert de l'image optimise la couverture de toner pour une qualité d'impression inégalée sur tous les supports, lisses, texturés ou spéciaux.
- Le réglage automatique de l'uniformité de la densité assure une couverture de toner constante et uniforme sur toute la surface de la feuille, ce qui évite l'apparition de zones délavées et permet de restituer parfaitement l'image sur la page imprimée.



Je veux améliorer la qualité et produire davantage d'applications numériques à forte valeur ajoutée.

# Presse Xerox® Versant® 180 avec Pack Performance

Automatisation accrue. Performances accrues.

## ÉVOLUER.

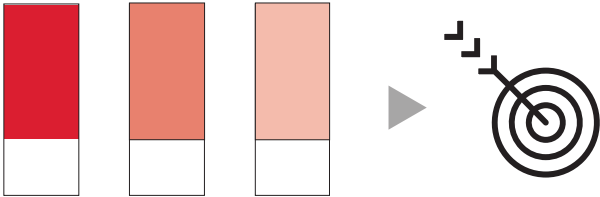
Développez votre activité – et adaptez-vous pour répondre à l'évolution de la demande – grâce à un investissement simple qui multiplie la puissance et les performances. Grâce aux outils d'automatisation avancés, aux vitesses plus élevées et aux fonctions intégrées d'amélioration de la productivité, vous augmenterez votre efficacité et votre chiffre d'affaires.

## AUTOMATISER.

Des contrôles de processus efficaces associés à notre outil ACQS (Automated Color Quality Suite) et à un spectrophotomètre en ligne assurent une gestion des couleurs entièrement automatisée pour une qualité d'impression exceptionnelle. Les opérations d'étalonnage s'effectuent par simple pression d'une touche.

## EN FAIRE PLUS.

Avec notre Pack Performance, les supports de fort grammage ne ralentiront plus votre cadence. Grâce à notre technologie avancée de fixation et à notre fonctionnalité ASRS (All Stocks Rated Speed), l'impression est 25 % plus rapide – 80 ppm sur les supports jusqu'à 350 g/m<sup>2</sup>. Et avec un format papier maximal de 660 mm (26 po), vous gagnerez en souplesse en matière d'applications et de capacités de production.



**ACQS (AUTOMATED COLOR QUALITY SUITE) AVEC SPECTROPHOTOMÈTRE EN LIGNE**

La suite ACQS supprime les inconnues de l'équation grâce à un ensemble complet d'outils logiciels et matériels de gestion des couleurs (dont un spectrophotomètre en ligne (ILS) X-Rite®) qui étalonnent, créent et vérifient automatiquement les profils couleur.

L'ILS réduit les tâches manuelles chronophages de gestion des couleurs ainsi que les erreurs humaines, assurant une qualité image optimale à chaque tirage.



Je veux une automatisation accrue et des vitesses maximales quel que soit le support.

# Presse Xerox® Versant® 3100

## Automatisation complète.

## Productivité renforcée.

### ÉVOLUER.

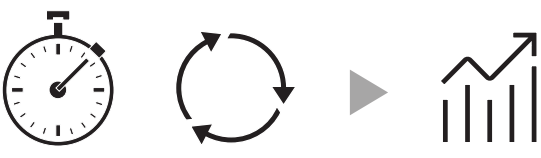
Répondez aux exigences de production les plus strictes grâce à un investissement à long terme dans une solution d'impression numérique robuste, entièrement revue pour vous fournir les résultats dont vous avez besoins. Dans cette presse révolutionnaire, la vitesse, le volume mensuel et les technologies optimisées d'alignement et d'étalement – sans oublier les atouts de l'automatisation Versant – atteignent leur plein potentiel.

### AUTOMATISER.

Nous avons perfectionné le circuit papier ainsi que les processus en boucle fermée exécutés en ligne avec notre module Full Width Array (FWA), comme seul Xerox sait le faire. Grâce au dégagement automatique des feuilles en cas d'incident papier et aux contrôles découleur automatiques en cours d'exécution, il y a moins de gâche et plus aucun temps d'arrêt. Vous réduirez vos frais généraux sans sacrifier la qualité, grâce à des délais de production réduits quel que soit le type de support ou la taille des travaux.

### EN FAIRE PLUS.

Imprimez à des vitesses allant jusqu'à 100 ppm, en mode recto verso sur des supports jusqu'à 350 g/m<sup>2</sup>, avec un repérage précis à +/- 0,5 mm grâce à notre système PAR (Production Accurate Registration) et une qualité homogène. Il s'agit là d'une technologie d'impression numérique portée à l'extrême, aussi bien en matière de qualité que d'efficacité, pour les imprimeurs de production haut volume qui souhaitent évoluer, automatiser et faire plus.



**AUTOMATISATION ET TEMPS DE FONCTIONNEMENT OPTIMAUX GRÂCE À NOTRE TECHNOLOGIE FULL WIDTH ARRAY**

Fruit du savoir-faire technique développé par Xerox depuis des décennies, le capteur en ligne Full Width Array permet l'automatisation complète des opérations de paramétrage, chronophages et sources d'erreurs, pour les fonctions essentielles de la presse. Tous les réglages, depuis le paramétrage d'un nouveau support avec un repérage recto verso parfait jusqu'à l'étalement de la presse et la création de profils de supports personnalisés, s'effectuent facilement, de manière intégrée et rapide. Votre presse est prête pour un fonctionnement optimal avant le début du tirage, ce qui réduit le nombre d'interruptions coûteuses et assure des performances maximales.



Je veux pérenniser mon activité avec des vitesses et des capacités optimales.

# Vous êtes plus créatif et pouvez réaliser davantage d'applications avec les options d'alimentation et de finition de la Versant®.

Réalisez davantage d'opérations en ligne que par le passé.

La possibilité d'imprimer aux vitesses maximales sur de nombreux supports permet de répondre à l'évolution des besoins des clients. Les presses Versant prennent en charge un large éventail de supports, de 52 à 350 g/m<sup>2</sup>. Vous pouvez donc produire des travaux d'une très grande diversité, notamment des brochures, des catalogues haute qualité, des cartes de fort grammage, des applications de signalétique et des bannières.

## IMPRIMEZ SUR DES SUPPORTS SPÉCIAUX ET DES ENVELOPPES.

Donnez à vos clients un avantage concurrentiel en leur proposant des campagnes de publipostage plus efficaces, avec la possibilité d'imprimer sur des enveloppes. Positionnez-vous en tant que fournisseur unique d'applications sur supports spéciaux tels que les étiquettes, cartes de visite, brochures, papiers synthétiques indéchirables, cartes de vœux, intercalaires à onglet, supports texturés, polyesters et plus encore.

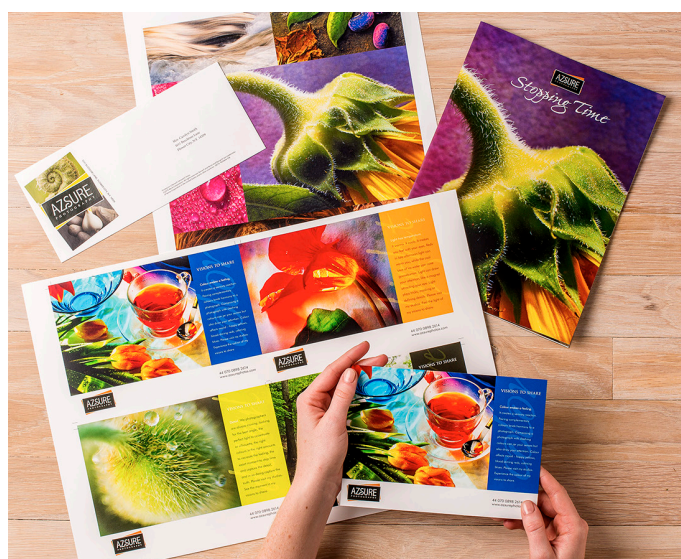
## PLUS D'OPTIONS. PLUS DE TYPES DE TRAVAUX.

Pour faire face à l'augmentation des commandes et réaliser plus de types de travaux différents, vous pouvez tirer parti d'une vaste gamme d'options de finition qui réduisent les tâches manuelles et produisent des tirages de qualité professionnelle à la finition impeccable.



**MODULE DE FINITION XEROX® PRODUCTION READY**

Nous proposons de nombreuses options de finition performantes dont le nouveau module Production Ready. Polyvalent, il permet de traiter plus de pages, des formats plus grands et des grammages plus élevés. Pour maintenir le rythme de production de votre presse Versant®, il peut être associé à plusieurs autres modules en option : le magasin d'insertions Xerox®, la perforatrice de base Xerox® et notre module de rainage et de rognage tête/pied. Vous pouvez ajouter le massicot Xerox® SquareFold® pour créer automatiquement des cahiers dos carré à fond perdu en ligne.



# Presses Xerox® Versant®

Évoluer. Automatiser. En faire plus.



**PRESSE XEROX® VERSANT 180**

## Performances accrues

- Vitesses jusqu'à 80 ppm
- Prise en charge des supports et substrats jusqu'à 350 g/m<sup>2</sup>
- Volume d'impression mensuel moyen de 80 000 pages / Volume mensuel max. de 750 000 pages
- Four à courroie compact
- Outils SIQA (Simple Image Quality Adjustment)

## Qualité image accrue

- Résolution Ultra HD 2 400 x 2 400 ppp avec interprétation en 10 bits
- Étalonnage des couleurs hors ligne
- SIQA semi-automatique, alignement de l'image sur le support, uniformité de la densité et transfert de l'image
- Toner EA (Emulsion Aggregation)
- Contrôles de processus en boucle fermée pour l'uniformité des couleurs tout au long des tirages

## Polyvalence accrue

- Prise en charge de l'impression de production et des applications bureautiques en local (copie et numérisation)
- Prise en charge des formats extra-longs jusqu'à 660 mm (26 po) pour l'impression de bannières
- Impression d'enveloppes
- Options d'alimentation et de finition
- DFE EFI™ Fiery®
- Xerox® FreeFlow® Digital Workflow Collection



**PRESSE XEROX® VERSANT 180  
AVEC PACK PERFORMANCE**

## Performances accrues

- 80 ppm quel que soit le grammage papier
- Vitesse nominale sur tous les supports et substrats jusqu'à 350 g/m<sup>2</sup>
- Volume d'impression mensuel moyen de 80 000 pages / Volume mensuel max. de 750 000 pages
- Four à courroie compact
- Outils SIQA
- Pack Performance, ACQS pour la gestion automatique des couleurs, spectrophotomètre en ligne, ASRS pour imprimer 25 % plus vite sur les supports jusqu'à 350 g/m<sup>2</sup>

## Qualité image accrue

- Résolution Ultra HD 2 400 x 2 400 ppp avec interprétation en 10 bits
- ACQS (Automated Color Quality Suite) avec spectrophotomètre en ligne optimisé par X-Rite
- SIQA semi-automatique, alignement de l'image sur le support, uniformité de la densité et transfert de l'image
- Toner EA (Emulsion Aggregation)
- Contrôles de processus en boucle fermée pour l'uniformité des couleurs tout au long des tirages

## Polyvalence accrue

- Prise en charge de l'impression de production et des applications bureautiques en local (copie et numérisation)
- Prise en charge des formats extra-longs jusqu'à 660 mm (26 po) pour l'impression de bannières
- Impression d'enveloppes
- Options d'alimentation et de finition
- DFE EFI Fiery
- Xerox® FreeFlow Digital Workflow Collection



**PRESSE XEROX® VERSANT 3100**

## Performances accrues

- Vitesses jusqu'à 100 ppm
- Prise en charge des supports et substrats jusqu'à 350 g/m<sup>2</sup>
- Impression recto verso automatique des supports de 350 g/m<sup>2</sup>
- Volume d'impression mensuel moyen de 250 000 pages / Volume mensuel max. de 1 200 000 pages
- Four à courroie compact
- Technologie Full Width Array, pour l'automatisation complète des opérations de paramétrage et des performances optimales
- Dégagement automatique des feuilles pour repérer et résoudre les incidents papier

## Qualité image accrue

- Résolution Ultra HD 2 400 x 2 400 ppp avec interprétation en 10 bits
- ACQS avec Full Width Array
- Réglage entièrement automatisé de l'alignement de l'image sur le support, de l'uniformité de la densité et du transfert de l'image via la technologie Full Width Array
- Module de refroidissement des supports pour une vitesse de production élevée
- Repérage recto verso précis à +/- 0,5 mm grâce à la technologie PAR (Production Accurate Registration)
- Toner EA (Emulsion Aggregation)
- Contrôles de processus en boucle fermée pour l'uniformité des couleurs tout au long des tirages

## Polyvalence accrue

- Presse de production plus robuste, avec un châssis plus imposant pour des volumes plus importants
- Gestion des supports plus rapide depuis le DFE grâce au gestionnaire de bibliothèque de supports
- Prise en charge des formats extra-longs jusqu'à 660 mm (26 po) pour l'impression de bannières
- Impression d'enveloppes
- Options d'alimentation et de finition
- DFE EFI Fiery
- Xerox® FreeFlow Digital Workflow Collection

Quelle presse Xerox® Versant est adaptée à vos besoins ? Découvrez les options disponibles en consultant la page [www.xerox.com/versant180](http://www.xerox.com/versant180) ou [www.xerox.com/versant3100](http://www.xerox.com/versant3100).