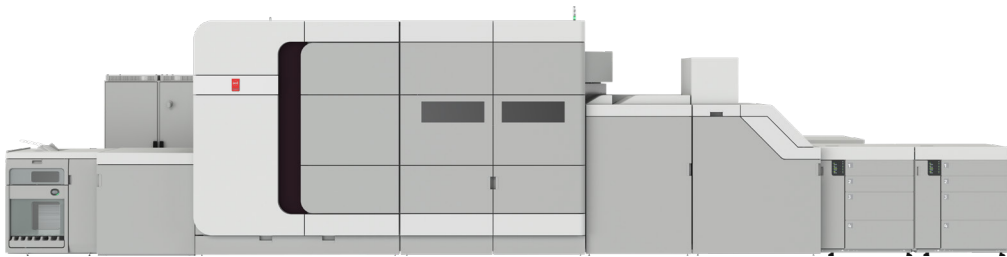




IMPRESSION JET D'ENCRE HAUTE VITESSE. EN FEUILLE À FEUILLE.

Gamme Océ VarioPrint i-Series



Canon

SOUPLESSE ET PRODUCTIVITÉ

Une gamme de presses jet d'encre feuille à feuille couleur haut volume ultra-innovante combinant les avantages de la technologie jet d'encre en termes de productivité à la polyvalence et la flexibilité des supports de la production feuille à feuille.

Technologie jet d'encre Océ reconnue.

Impression rentable en noir et blanc et en couleur à partir d'une même plate-forme

Production haute vitesse inégalée (300 A4/min ; 8 700 A4/h en recto-verso) sur un large éventail de supports

Impression sur des formats allant jusqu'au B3 (350 × 500 mm)

Jusqu'à 12 bacs papier

Flux de production automatisé pour une productivité optimale du début à la fin

Finition en ligne (création de brochures, perforation, etc.)

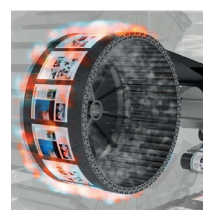
Contrôle qualité intelligent et automatisé

UNE INNOVATION BASÉE SUR DES TECHNOLOGIES QUI ONT FAIT LEURS PREUVES

L'Océ VarioPrint i-Series intègre de nombreuses technologies Canon qui ont fait leurs preuves offrant ainsi une impression haute qualité sur une gamme de supports différents. Son architecture évolutive permettra une mise à niveau aisée de la presse dans le cadre de développements futurs.

UNE SOUPLESSE INÉGALÉE DANS LA PRISE EN CHARGE DES APPLICATIONS

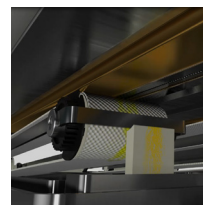
Rentable et productive, la presse Océ VarioPrint i-Series permet de consolider sur une même plateforme des volumes monochromes et couleurs. Sa polyvalence ouvre la voie vers de nouvelles opportunités en terme de tirages à travers une large gamme d'applications, qu'il s'agisse de communication transactionnelle ou promotionnelle.



Un système de séchage innovant empêche le support de gondoler et préserve sa planéité lors de la sortie papier.



Une encre optimisée minimise les risques de déformation du papier et permet d'obtenir des impressions de qualité supérieure sur un large éventail de supports.



Des routines automatiques de maintenance nettoient les têtes d'impression lorsque cela est nécessaire, sans intervention de l'opérateur.

UNE PRODUCTIVITÉ OPTIMALE

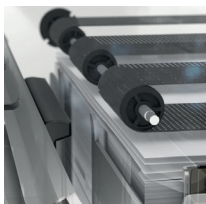
La presse Océ VarioPrint i-Series offre un flux de production entièrement automatisé, un fonctionnement intuitif et une fiabilité à toute épreuve pour une production efficace et sans interruption. Le système de séchage breveté, l'optimisation des temps de configuration et de finition et le démarrage rapide assurent une productivité optimale.

UNE PRODUCTION SOUS CONTRÔLE

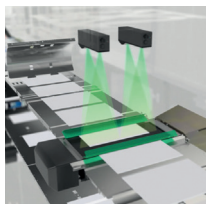
L'Océ VarioPrint i-Series vous permet d'imprimer à un niveau perçu de 1200 dpi en modulant la taille des gouttes d'encre et offre une qualité optimale pour chaque application. Une « sentinelle » détecte automatiquement et éjecte toute feuille déformée susceptible d'entraver la production vers un bac de réception, sans interrompre la production. Les buses des têtes d'impression sont également surveillées en permanence et les défaillances éventuelles sont compensées automatiquement, afin de vous garantir des résultats de qualité à chaque tirage.

UNE GESTION POLYVALENTE ET FLEXIBLE DES SUPPORTS

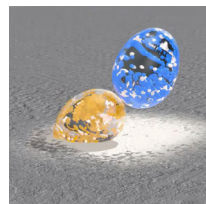
Grâce à la technologie iQuarius, appréciez la qualité d'impression obtenue sur un large éventail de supports, incluant les papiers couchés, non couchés et traités jet d'encre. Vous pouvez imprimer sur des supports allant jusqu'au format B3 et charger différents types de papiers lors d'un même travail ou entre différents travaux. Le système d'alimentation papier avec séparation par air assure la fiabilité de l'alimentation papier depuis les bacs papier haute capacité ainsi que le changement sans heurt de différents types de supports. Une courroie de transport haute vitesse intégrée maintient en place et à plat les feuilles lors de l'impression.



Le système d'alimentation papier à séparation par air assure la fiabilité de l'alimentation papier depuis tous les bacs de supports ainsi que la flexibilité requise pour basculer entre les différents types de supports.



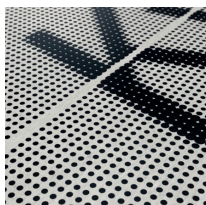
L'unité de contrôle détecte et redirige automatiquement tous les supports qui pourraient interrompre la production.



ColorGrip permet d'imprimer sur un plus large éventail de supports.



Un contrôle précis des feuilles permet d'obtenir une qualité d'impression optimale.



Le contrôle qualité en ligne assure en temps réel la détection et la correction des défaillances de buse en cours d'impression.



La finition en ligne vous permet de produire des documents finis.



UNE PLATEFORME ÉVOLUTIVE

L'Océ VarioPrint-Series et son architecture évolutive vous permettront de vous adapter aisément aux applications de demain. Que vous décidiez de vous spécialiser dans les tirages courts, les documents personnalisés, les applications à partir d'une bobine blanche ou les documents noirs et blancs avec une couleur additionnelle, l'Océ VarioPrint i-Series est là pour vous ouvrir la voie vers de nouvelles opportunités et une nouvelle clientèle.

INTÉGRATION PARFAITE AU FLUX DE PRODUCTION

Pilotée par le contrôleur PRISMAsync, l'Océ VarioPrint i-Series s'intègre de manière transparente au flux de production et fonctionne de manière optimale dans les environnements déjà équipés de produits Canon imagePRESS, Océ VarioPrint, Océ ColorStream, Océ JetStream et Océ ImageStream.

Aboutissement de plus de 25 ans de développement pour mettre au point des contrôleurs pour le traitement de données variables à haute vitesse, ce contrôleur de pointe prend en charge les formats de données Adobe PDF et AFP/IPDS, notamment PDF-X, PDF/VT et AFP/IPDS (IS/3). Il est compatible avec les logiciels PRISMAprepare et PRISMAproduction, assurant ainsi la prise en charge de format spécialisés supplémentaires tels que PCL 6, LCDS, VIPP, PPML et la connectivité d'hôte, notamment IBM z/OS.

De plus, l'offre Canon de Services Professionnels vous permet de bénéficier d'un véritable accompagnement dans la mise en oeuvre de nos solutions au sein de votre structure et le déploiement de vos applications d'aujourd'hui et de demain.

Canon Inc.

Canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

French edition

© Canon Europa N.V., 2018

Canon France S.A.

17, quai du Président

Paul Doumer

92414 Courbevoie Cedex

Tél. : 01 41 99 77 77

canon.fr

Canon Belgium NV/SA

Berkenlaan 3

1831 Diegem

Tel. 02-722 04 11

Fax 02-721 32 74

canon.be

Canon Luxembourg SA

Rue des Joncs 21

L-1818 Howald -

Luxembourg

Tél: 48 47 96 218

Fax: 48 98 79 235

canon.lu

Canon (Suisse) SA

Richtistrasse 9

CH-8304 Wallisellen

Tel. +41 (0)22 567 58 58

canon.ch

Canon
