



Océ

VarioStream 7120

Démarrez en souplesse dans
l'impression numérique!



Canon
CANON GROUP

Système d'impression
en continu compact et
polyvalent

- Idéal pour effectuer ses premiers pas dans l'univers de l'impression continu
- Une grande variété de supports d'impression grâce à sa technologie de fixation par flashage sans contact
- Simplicité d'utilisation
- Une solution à l'épreuve du temps
- Océ PRISMAspool pour une intégration totale en environnement Windows®

Démarrez en souplesse dans l'impression numérique !



Océ VarioStream 7120

Système d'impression en continu compact et polyvalent



Point d'entrée idéal dans l'impression continu

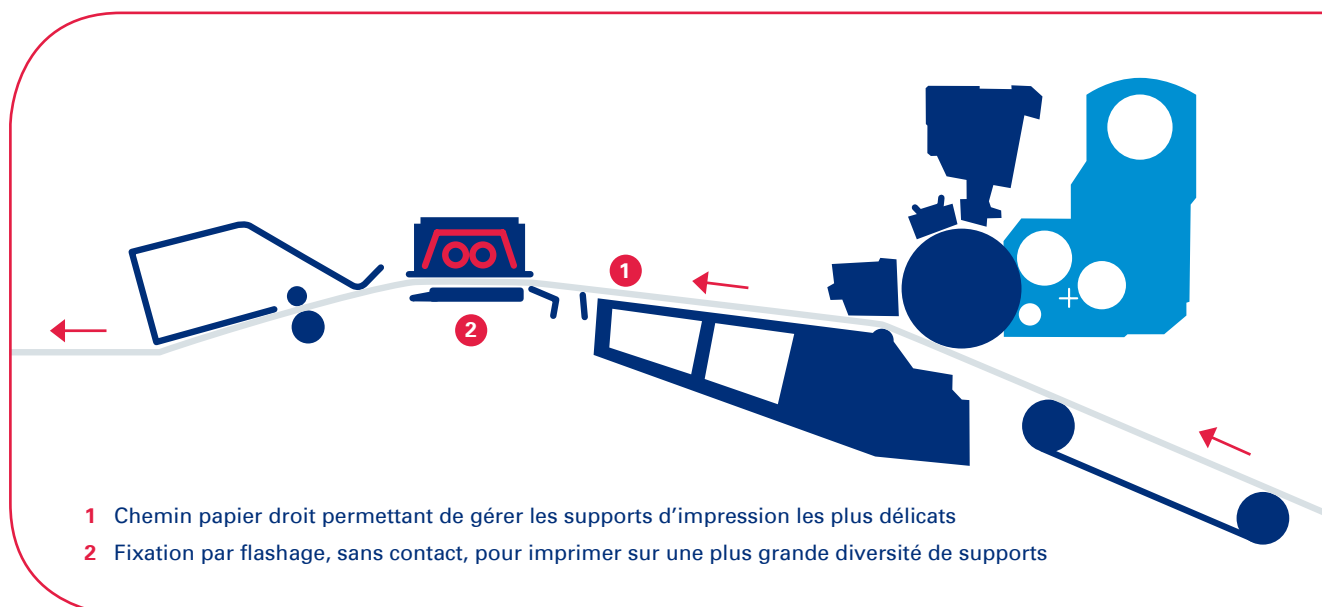
Parfaitement adapté pour une production de courts et moyens tirages, l'Océ VarioStream 7120 est un excellent produit d'entrée de gamme pour tous ceux qui souhaitent effectuer leurs premiers pas dans l'univers de l'impression en continu tout en bénéficiant de l'expertise d'Océ.

L'Océ VarioStream 7120 est l'imprimante centralisée ou décentralisée par excellence pour les centres de production intégrés et les prestataires de service souhaitant produire des applications Éditique avec une qualité professionnelle.

Intégrant un grand nombre de fonctionnalités uniques – notamment pour produire une vaste gamme d'applications sur supports spéciaux tels que des étiquettes, cartes plastifiées et papiers de faibles grammages – le système Océ VarioStream 7120 apporte une flexibilité optimale dans tout atelier d'impression.

Océ VarioStream 7120

Système d'impression en continu compact et polyvalent



Système hautes performances, aux multiples talents

Avec une largeur d'impression jusqu'à 17 pouces (pour des productions en format A3 ou A4 2-up), l'Océ VarioStream 7120 est un système performant avec une vitesse d'impression de 114 pages A4 2-up à la minute vous permettant d'atteindre une productivité remarquable en impression recto monochrome. Offrant la fiabilité et la qualité reconnues des systèmes Océ, l'Océ VarioStream 7120 est un système d'impression de production, facile à utiliser et d'un entretien aisé.

Sa technologie d'impression s'appuie sur un générateur de caractères LED. La qualité jusqu'à 600 dpi ainsi obtenue est idéale pour tous types d'applications : notamment pour tous les documents sécurisés pour lesquels un très haut niveau de lisibilité est exigé (documents fiduciaires, pièces d'identité, etc.) ainsi que pour l'impression qualitative de graphiques et codes à barres.

L'Océ VarioStream 7120 intègre les toutes dernières fonctionnalités propres au contrôleur Océ SRA4 ce qui apporte une parfaite compatibilité avec l'ensemble des contrôleurs de la gamme Océ VarioStream. Vous pouvez ainsi facilement transférer les applications d'une imprimante à l'autre et utiliser l'Océ VarioStream 7120 comme imprimante de back-up ou comme imprimante d'épreuve.

Procédé fixation par flashage sans contact

L'Océ VarioStream 7120 utilise un procédé de fusion par flashage sans contact et fixe le toner sur le média sans pression à chaud. Avec des contraintes de déformation ainsi allégées, le support conserve une tenue impeccable pour des opérations de finition en sortie. Le papier subit moins de contraintes et les conditions de traitement pré-post et finitions sont optimales.

De plus, l'Océ VarioStream 7120 dispose d'un chemin papier court et droit qui ne comporte aucune roulette d'entraînement ou pièce mobile susceptible de détourner le papier de son parcours.

Elle se prête ainsi à la production d'applications variées sur un large éventail de supports. Quel que soit le support – papier standard, transparent, étiquette, carte plastique ou tissu – l'Océ VarioStream 7120 vous permet de produire des applications originales, à forte valeur ajoutée.



Alimentation papier automatique

La simplicité d'utilisation de l'Océ VarioStream 7120 réduit considérablement les temps de réglages et de mise en route : vous optimisez ainsi votre productivité.

Sur l'Océ VarioStream 7120, le remplacement des supports d'impression est rapide et efficace du fait de son alimentation papier automatique. L'opérateur positionne les perforations de la bande Caroll du support sur les picots de l'unité d'alimentation papier. Dès que celui-ci lance l'impression, le papier est entraîné automatiquement.

Cette caractéristique fait de l'Océ VarioStream 7120 une solution idéale pour les productions en courts tirages et les travaux d'impression à la demande.

Détection automatique de la résolution d'impression

Grâce à la détection automatique de la résolution, vous pouvez combiner du texte en 240 dpi, des logos en 300 dpi et des illustrations à la résolution optimale en 600 dpi dans vos applications, sans réglage manuel ou conversion préalable des données.

L'Océ VarioStream 7120 gère l'ensemble des flux de données en sélectionnant automatiquement la résolution appropriée.



- 1 Étiquettes de prix et d'identification de produits
- 2 Codes à barres sur étiquettes d'emballage
- 3 Cartes de fidélité détachables

Océ VarioStream 7120

Système d'impression en continu compact et polyvalent



Une interface utilisateur intuitive

Ergonomique et conviviale, l'interface graphique assure la communication avec l'imprimante. La définition des paramètres est rapide, au profit des temps de mise en route. Ce qui renforce la productivité totale de cette solution.

Une solution adaptée à chaque besoin

L'Océ VarioStream 7120 s'adapte à vos méthodes de travail. Dotée de toutes les interfaces de connexion standard, elle s'intègre dans tous types d'architectures informatiques : réseaux et connexions ordinateur ou serveur. Que vous ayez à traiter des flux de données PCL ou IPDS, l'Océ VarioStream 7120 s'adapte aisément à votre environnement de production.

Un module de réception compact et performant

L'Océ VarioStream 7120 intègre un module de réception grande capacité compact pouvant accueillir jusqu'à 3 000 feuilles de 64 g/m². L'imprimante est également équipée d'une interface pour connecter en ligne des équipements de pré et post-impression vous permettant, par exemple, d'imprimer en mode bobine-bobine et d'augmenter ainsi votre productivité en réduisant au minimum les interventions opérateur. Quelle que soit la configuration choisie, un flux d'entrée/sortie parfait vous est garanti pour chaque document que vous imprimez.

Démarrez en souplesse dans l'impression numérique !



Un concept de développement durable intégré

L'Océ VarioStream 7120 a été conçue pour réduire au minimum l'impact sur l'environnement à tout point de vue. Océ a instauré des règles internes en matière de santé, de sécurité et d'environnement qui font l'objet d'une attention constante, du plus haut échelon de management, en passant par les unités de Recherche & Développement, jusqu'au niveau production, ventes et services. L'entreprise reste à l'avant-garde du progrès technologique et des connaissances en participant à nombre de comités et groupes de travail liés à l'élaboration de réglementations et directives officielles.

L'Océ VarioStream 7120 est entièrement conforme à la directive RoHS (Restriction of Hazardous Substances) de l'Union Européenne, l'une des premières initiatives environnementales de large ampleur, visant à protéger la santé et l'environnement.

Océ PRISMApool - votre connexion au monde Windows

Océ peut faire beaucoup plus pour votre entreprise que simplement garantir le bon fonctionnement de votre chaîne d'impression. Conçu sur la base de la technologie éprouvée Océ PRISMAoffice, Océ PRISMApool est un système de gestion de file d'attente performant et simple d'utilisation. Son interface utilisateur conviviale, vous permet de gérer efficacement vos différents travaux en toute sécurité. Ce logiciel convient idéalement aux clients travaillant en environnement Windows et ayant des besoins en gestion d'impression.

Parmi ses fonctions avancées, le logiciel Océ PRISMApool permet une reprise automatique de l'impression après incident, une automatisation de tâches ainsi qu'une administration à distance. Il offre en outre un support de codes à barres PCL et une file d'attente de réimpression séparée pour une sécurité optimale. PRISMApool est un complément idéal pour l'Océ VarioStream 7120.

Beyond the Ordinary



Printing for Professionals

Partout dans le monde, dans les entreprises et les administrations, des professionnels utilisent les solutions de production documentaire Océ. En environnement bureautique, les systèmes multifonctions Océ favorisent la circulation des informations commerciales et administratives. Nombre d'entreprises de fabrication, d'architecture, d'ingénierie et de construction utilisent les solutions Océ d'impression et de gestion de documents techniques. Océ s'illustre également dans des secteurs aussi divers que l'impression des documents transactionnels et le publipostage (factures, relevés bancaires), la publication à la demande (livres, manuels), la production numérique de journaux et l'impression de communication visuelle couleur en très grand format (bannières, affiches, panneaux lumineux, posters, etc.). Océ Business Services gère l'ensemble de la gestion documentaire de clients répartis dans le monde entier. Toutes ces solutions vous permettent d'aller "au-delà de l'ordinaire" en matière d'impression et de gestion documentaire.

Partenaires Océ

De solides partenariats avec des fabricants de matériels et éditeurs de logiciels leaders dans l'industrie, garantissent aux clients Océ des solutions documentaires parfaitement intégrées.

Océ-France S.A.

32, avenue du Pavé Neuf
93882 Noisy-Le-Grand Cedex
Tél. : 01 45 92 50 00
Télécopie : 01 43 05 12 15

Pour plus d'informations sur les produits et services Océ, visitez le site : www.oce.fr