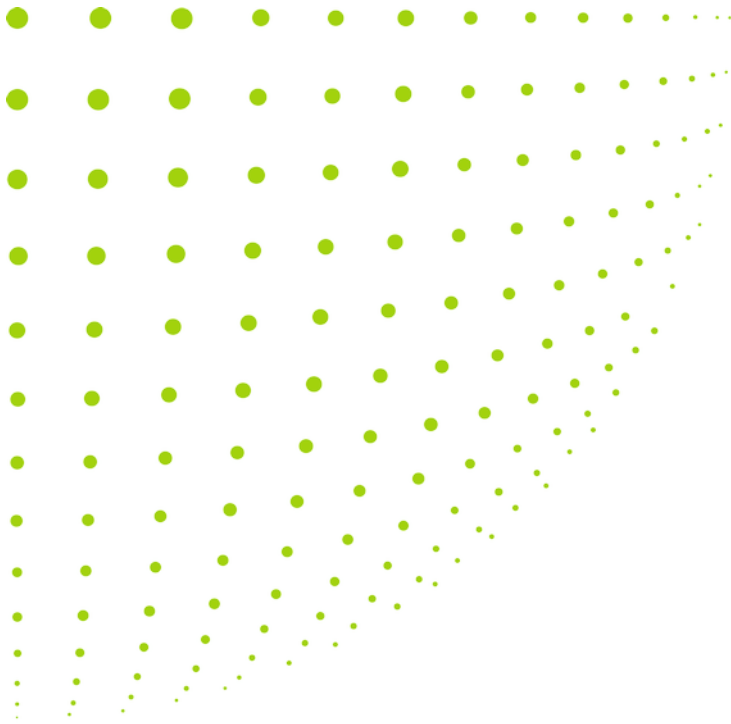


Systeme d'impression couleur pour les environnements de production



Des systèmes productifs sur lesquels vous pouvez compter

Les imprimantes couleur Pro™C720/C720S Ricoh répondent aux demandes de production couleur des professionnels de l'impression. Elles proposent une productivité et une qualité d'image supérieures (résolution d'image maximum 1 200 x 1 200 dpi), avec une vitesse de 72 pages par minute. Ces produits prennent en charge le papier couché et non couché jusqu'à 300 g/m². Ils offrent une capacité papier de 11 000 feuilles et une capacité d'empilage de 13 000 feuilles. Ces périphériques innovants sont fournis en standard avec une multitude de fonctions de finition et peuvent être équipés d'options visant à optimiser votre processus d'impression. Faciles d'utilisation, ils traitent aisément vos travaux d'impression les plus complexes de A à Z.



- Productivité exceptionnelle - vitesse d'impression de 72 pages par minute.
- Temps de fonctionnement optimal - de nombreux modules peuvent être remplacés par les utilisateurs.
- Excellente qualité d'impression - 1 200 dpi avec la dernière technologie de traitement d'image Ricoh.
- Facilité d'utilisation - panneau de commande inclinable pour une meilleure visibilité.
- Variété d'options, telles que les magasins grande capacité et les modules de réception grande capacité (stackers).

Performances de poids lourd, package poids plume



PRODUCTIVITÉ MAXIMALE

Les Pro™C720/C720S offrent une vitesse d'impression de 72 pages par minute, indépendamment du type de papier. Cela signifie que la productivité élevée des appareils est garantie même lors de l'impression sur du papier épais jusqu'à 300 g/m². Les Pro™C720/C720S constituent donc l'outil idéal pour l'impression rapide de documents sur papier épais, comme dans le cas du publipostage ou des supports de P.L.V.



TEMPS DE FONCTIONNEMENT OPTIMAL

Avec les Pro™C720/C720S, vous pouvez charger du papier et remplacer les cartouches de toner en cours de production. Les utilisateurs formés peuvent aisément remplacer un certain nombre de modules (tambour OPC, développeur, unité de charge, unité de nettoyage du tambour, unité de nettoyage de la courroie et unité de rouleau de transfert papier) sans devoir attendre la visite d'un technicien du SAV. Résultat : le temps de fonctionnement est optimisé ; vous atteignez vos objectifs de production.



EXCELLENTE QUALITÉ D'IMAGE

La qualité d'image exceptionnelle des Pro™C720/C720S est obtenue à partir d'une unité d'imagerie multi-octets à 1 200 x 1 200 dpi et du choix de la toute dernière technologie de traitement d'images Ricoh. Le nouveau tambour OPC Ricoh - tambour OPC à stabilisation avancée - dispose d'une surcouche très résistante qui produit une couleur stable et de grande qualité pendant l'impression de longues séries. L'extrême précision de la régression est obtenue grâce à l'unité d'alignement papier mécanique dont sont équipés les appareils.

FACILITÉ D'UTILISATION

Avec les Pro™C720/C720S, votre courbe d'apprentissage est très rapide grâce à son panneau de commande couleur grand format intuitif. Le panneau de commande, inclinable de bas en haut ou de gauche à droite, reste visible, quelque soit votre position de travail. Pour plus de convivialité, vous pouvez opter soit pour l'affichage normal, soit pour l'affichage simplifié. Si un incident ou un autre type de problème se produit, vous pourrez le résoudre rapidement et facilement grâce aux procédures animées de dépannage.





PRISE EN CHARGE DE NOMBREUX SUPPORTS

- Imprimez des documents A3 pleine page : les deux systèmes prennent en charge le papier SRA3.
- Empilez du papier jusqu'à un grammage de 300 g/m² dans les finisseurs et les modules de réception grande capacité (stackers).
- Imprimez sur divers supports dont les intercalaires à onglets, le papier couché, les transparents ou le papier cartonné.



DE NOMBREUSES OPTIONS

La large gamme d'options disponibles sur les Pro™C720/C720S vous assistera dans l'optimisation de votre processus d'impression. La capacité papier peut être étendue à 11 000 feuilles par l'ajout de magasins grande capacité. Le mécanisme d'alimentation papier assisté par air pulsé en option fiabilise l'impression sur papier couché et évite les problèmes potentiels de double départ papier. Il est possible d'empiler jusqu'à 13 000 feuilles en ajoutant des modules de réception grande capacité (stackers).



FINITIONS AUTOMATISÉES

Les Pro™C720/C720S vous proposent de nombreuses possibilités de finition en ligne, sans que l'achat d'options supplémentaires soit nécessaire. Nos périphériques peuvent ainsi réaliser piqûre à cheval, pliage, insertion de couvertures, perforation et création de livrets.



DES COULEURS D'UNE QUALITÉ SUPÉRIEURE GRÂCE À LA TECHNOLOGIE EFI

Les Pro™C720/C720S disposent de la technologie EFI dernier cri. Le contrôleur EFI intégré propose toutes les fonctionnalités Fiery pour un RIP rapide. L'efficacité remarquable de ces imprimantes et les solutions flexibles de traitement des flux répondront certainement à vos exigences, ainsi qu'à celles de vos clients.



COPIEUR

Procédé de copie :	Système de transfert électrostatique à 4 tambours, avec courroie de transfert interne
Vitesse de copie :	Pleine couleur : 72 copies par minute N&B : 72 copies par minute
Résolution :	1 200 dpi
Copies multiples :	Jusqu'à 9 999
Temps de préchauffage :	Moins de 420 secondes
Temps de sortie de la première page :	Moins de 13,5 secondes
Zoom :	25 - 400% (par pas de 1%)
Mémoire :	Standard : 2 Go Disque dur : 640 Go
Alimentation papier :	Standard : 2 magasins papier de 1 000 feuilles ¹ 1 magasin papier de 500 feuilles 2 magasins papier de 2 000 feuilles Maximum : 11 000 feuilles
Format papier :	Maximum : 330,2 - 487,7 mm
Grammage papier :	Magasins en standard: 60 - 220 g/m ² 3ème/4ème magasins grande capacité SRA3: 60 - 300 g/m ² Recto/Verso : 60 - 220 g/m ²
Dimensions (L x P x H) :	2 605 x 1 100 x 1 440 mm
Source d'alimentation électrique :	220 - 240 V, 50/60 Hz
Consommation électrique :	Maximum : Inférieure à 5,5 kW Mode économie d'énergie : Moins de 3,2 W

IMPRIMANTE/SCANNER

IMPRIMANTE (CONTRÔLEUR EFI - Standard)	
Processeur :	Intel Core 2 Duo 2.16 GHz
Vitesse d'impression :	Pleine couleur : 72 impressions par minute N&B : 72 impressions par minute
Mémoire :	Standard : 2 Go Disque dur : 500 Go
Protocole réseau :	TCP/IP, IPv4, IPv6, Apple Talk, SMB
Pilote :	PostScript® 3™, PCL5c, PCL6
Format VDP :	PPML, Fiery FreeForm, Creo VPS
Polices :	PCL: 80 polices PostScript® 3™: 136 polices + 2 polices Multiple Master (MM)
Interface :	Ethernet 1000/100/10base-T
Fonction FACI :	Standard
Utilitaires Fiery ²	

SCANNER

Vitesse de numérisation :	Noir et blanc, pleine couleur: 75 images par minute (à 200 dpi) maximum Jusqu'à 1 200 dpi (Mode réseau TWAIN)
Résolution :	Jusqu'à 1 200 dpi (Mode réseau TWAIN)
Format original :	A5 - A3
Formats de sortie :	TIFF (simple page, multipage), PDF (simple page, multipage), JPEG, PDF haute compression
Pilotes intégrés :	Réseau TWAIN
Scan to e-mail :	SMTP
Adresses de destination :	500 maximum par travail
Adresses de destination stockées :	2 000 maximum
Carnet d'adresses :	Via LDAP, localement sur le disque dur ou via Web Image Monitor et SmartDeviceMonitor™
Scan vers dossier :	SMB, FTP ou protocole NCP (avec connexion sécurisée)
Destination :	50 dossiers maximum par travail

LOGICIELS

Standard :	Web Image Monitor, SmartDeviceMonitor™, Pilote TWAIN
En option :	DirectSmile®, Digital Storefront®, MicroPress®

AUTRES OPTIONS

Magasin grande capacité A4 de 4 550 feuilles (Pro™C720 uniquement), Magasins grande capacité SRA3 2 x 2 000 feuilles¹, Multi-bypass de 500 feuilles, Unité de transport papier, Unité de ventilation, Unité de thermostat, Double inserteur de couvertures, Finisseur 3 000 feuilles avec taqueuse et agrafeuse 100 feuilles, Perforatrice (2/4 trous), Module de pliage-piqûre à cheval, Finisseur en livrets professionnel, Perforatrice GBC StreamPunch™ III, Pliage en Z, Kit magasin A3, Adaptateur d'onglets, Modules de réception grande capacité (stacker), Chariot amovible pour stacker, Kit TCRU, Système de sécurité des données disque dur (DOS), Carte VM (Pro™C720S uniquement), Interface compteur type A

¹ Avec la configuration adéquate.

² Pour un aperçu de la gamme complète des utilitaires Fiery, veuillez visiter le site www.ricoh-europe.com/products/production-printer/colour/index.jsp.

Pour en savoir plus sur la disponibilité des modèles, des appareils et des logiciels en option, contactez votre revendeur Ricoh.

Certifié ISO9001, Certifié ISO14001

Les noms de marques et/ou de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques et l'apparence extérieure du produit sont sujettes à modification sans préavis. Les couleurs du produit sont susceptibles d'être différentes de celles présentées dans cette brochure. Les images présentées dans cette brochure ne sont pas de vraies photographies et de légères différences de détail peuvent apparaître.

Copyright © 2009 Ricoh Europe PLC Tous droits réservés. Toute modification et/ou adaptation et/ou reproduction, en partie ou en intégralité, et/ou insertion dans d'autres travaux de la présente brochure, de son contenu et/ou de sa mise en page sans l'accord écrit de la société Ricoh Europe PLC est interdite.

www.ricoh-europe.com

RICOH

Pour plus d'informations,
veuillez contacter