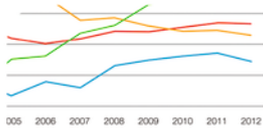


Une véritable révolution pour vos impressions professionnelles couleur.

Besoin d'une technologie novatrice pour exceller sur le marché ? Ricoh a conçu pour cela les modèles tout-en-un MP C6502SP/MP C8002SP. Ces modèles vous permettent d'optimiser votre flux de travail grâce à une vitesse de sortie ultra performante et une qualité d'image exceptionnelle et ce, sans effort. Dotés d'une capacité de gestion des supports avancée, ces modèles faciles d'utilisation montrent la voie de A à Z, permettant ainsi à votre entreprise de s'ériger en leader.

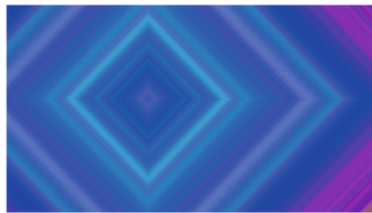
- Impression ultra rapide
- Haute qualité d'image
- Un large choix de supports papier
- Facile à utiliser
- Accélérez vos flux de travaux





005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012

Integrated Print Services Association (IPSA) defines MPS as "the active management and automation of document output devices and related business processes." While competitive MPS solutions focus tightly on device and print management, Ricoh MPS addresses the business address surrounding the management of both print and electronic information.



La référence en matière d'impression couleur tout-en-un pour votre ent

Technologie de pointe

Stimulez votre activité grâce à sa vitesse d'impression élevée, pouvant aller jusqu'à 80 pages/minute tant pour les documents pleine couleur que monochromes. Le temps où l'impression couleur venait compromettre votre productivité est à présent révolu. En outre, l'impression Recto/Verso fonctionne à pleine vitesse, pour une production incroyablement rapide et de haute qualité de documents Recto/Verso en couleur ou en noir et blanc. La vitesse de numérisation est ultra performante : 120 spm (Recto) et 220 spm (Recto/Verso)

Des images couleur de qualité professionnelle et homogènes

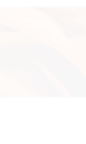
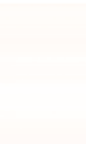
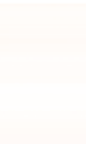
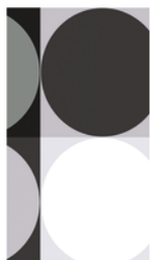
Cette nouvelle génération d'imprimantes tout-en-un offre un incroyable rendu de couleur. Vous pouvez dès lors gagner du temps et de l'argent en produisant toute votre documentation en interne. La toute dernière technologie VCSEL et le nouveau toner polymérisé, utilisés pour les imprimantes haut de gamme Ricoh, offrent une qualité d'image remarquable, pour d'excellents résultats professionnels.

Facile d'utilisation et fonctionnement ultra simple

L'écran convivial du panneau de commande garantit une facilité d'utilisation exceptionnelle. Grâce aux voyants LED, contrôlez vos opérations à distance. En outre, le remplacement du toner à la volée vous permet de maximiser le temps de fonctionnement et votre productivité.

Un rendu professionnel

Profitez de la nouvelle fonction de pliage à plat de livret en série. À la fois fin et soigné, son format lui confère un aspect plus professionnel que celui des livrets traditionnels. En outre, sa fonction de pliage sans agrafe compte parmi les nombreuses autres options de finition avancées proposées par Ricoh, afin d'optimiser votre productivité et votre offre de services.



Conçu pour décupler vos chances de réussite



Meilleure productivité de sa catégorie

Comme certains appareils perdent de la vitesse en mode couleur, ce dernier peut véritablement diminuer la productivité. Le modèle MP C6502SP produit 65 pages par minute et le modèle MP C8002SP en produit 80, et ce, tant en pleine couleur qu'en noir et blanc. L'impression Recto/Verso fonctionne à pleine vitesse, pour une production d'une rapidité exemplaire. L'alimentation Recto/Verso en une seule passe, qui numérise en même temps le recto et le verso des originaux, atteint une vitesse de 120 ipm (Recto) et de 220 ipm (Recto/Verso) et ce, tant en couleur qu'en noir et blanc.

Une qualité d'image exceptionnelle, pour une impression professionnelle haut de gamme

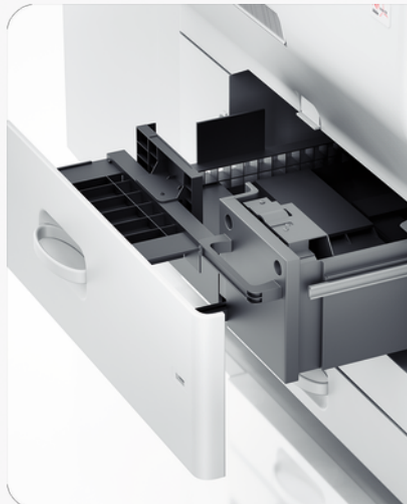
Notre technologie novatrice VSCCEL assure une résolution de 4 800 dpi, soit la meilleure de sa catégorie, pour des images d'une qualité impressionnante, un alignement avant-arrière précis et une application homogène de la couleur. En outre, la nouvelle composition du toner polymérisé PxP EQ est dotée de particules de toner plus petites et plus homogènes, pour une impression haute résolution et d'élégantes nuances de couleurs. La gamme de couleurs proposées peut dès lors être augmentée d'environ 10 %.



Souplesse au niveau des supports papier

Imprimez sur du papier SRA3 pour afficher les marques de découpe, un élément essentiel pour les designers et graphistes. Les grandes entreprises, comme les plus petites, peuvent bénéficier de la possibilité d'imprimer davantage sur une seule feuille. Ces deux modèles d'imprimantes peuvent également prendre en charge jusqu'à 300 gsm (Recto) ou 256 gsm (Recto/Verso). Grâce aux magasins papier haute capacité, pouvant contenir jusqu'à 8 100 feuilles, minimisez les interruptions d'impression.

Accélérez vos flux de travaux



Un fonctionnement convivial

Le toner et le papier peuvent être remplacés à la volée, et ainsi maximiser le temps de fonctionnement. Les cartouches de toner sont placées à l'avant de l'unité, pour un accès facilité. Afin de prévenir tout dommage accidentel, le magasin papier unique se referme lentement de lui-même. En outre, grâce à l'optimisation du trajet papier, les incidents papier sont réduits de 25 % par rapport aux anciens modèles. De plus, le panneau de commande affiche des animations et des voyants LED s'allument afin de vous guider lors de la résolution d'un incident papier, le cas échéant. Désormais, plus besoin d'ouvrir le capot avant ou de déverrouiller les leviers.

Finition en ligne professionnelle

Réalisation de documents attrayants grâce à la palette complète d'options de finition. Nous proposons également des finisseurs 2 000 et 3 000 feuilles, ainsi qu'un finisseur livret 2 000 feuilles, équipé de la toute nouvelle fonction de pliage à plat de livret, uniquement disponible chez Ricoh. Découvrez également de nombreuses autres nouvelles fonctions de finition, telles que le pliage sans agrafe, la finition d'un format papier non standard, ou encore l'impression de posters.



Économie d'énergie

Les modèles MP C6502SP et MP C8002SP sont équipés d'un indicateur écologique placé sur l'écran d'information. Afin d'économiser du papier et de réduire vos coûts, l'impression Recto/Verso est paramétrée par défaut. Les nouvelles méthodes de récupération à partir du mode Économie d'énergie permettent de réduire la consommation énergétique. Le minuteur de mise hors/sous tension permet quant à lui de réduire le coût total de possession (TCO), ainsi que les coûts liés à l'énergie. Ces deux modèles sont également conformes Energy Star et BAM.

Optimisez votre environnement

Développez vos capacités

Économisez du temps et du papier. Grâce à la fonction PDF interrogeable en option qui intègre du texte invisible sur des images PDF numérisées, gagnez du temps lorsque vous cherchez vos documents en les interrogeant par mots clés. Les fichiers PDF interrogeables peuvent être envoyés par e-mail, vers des dossiers ou vers des supports externes (SD/USB). Grâce à la fonction de copie de carte d'identité, copiez les deux faces d'une carte d'identité, ou d'autres originaux de petit format, sur le recto d'une feuille de papier. Si vous êtes souvent amené à copier des cartes d'identité, vous économiserez ainsi du papier et gagnerez un temps précieux.



Contrôleur Fiery couleur en option

Le contrôleur couleur E-22B peut être facilement intégré à ces modèles. Il comporte la toute dernière plateforme FS100 Fiery, un processeur 2,9 GHz Intel haute performance, 2 Go de mémoire et un disque dur puissant de 500 Go. Tout cela vous permettra d'améliorer la productivité de votre RIP pour les travaux d'impression complexes.

Une ressource polyvalente

Les contrôleurs Fiery permettent de contrôler les travaux en attente et de gérer les couleurs avec précision (Pantone Plus). Le modèle E-22B est calibré Pantone®, afin de correspondre parfaitement au nuancier Pantone. Le E-22B est également fourni avec Fiery FreeForm, un outil permettant d'imprimer des travaux personnalisés et constituant une solution d'entrée de gamme remarquable intéressante pour l'impression de données variables.



Les options dont vous avez besoin pour réussir



- 1 Panneau de commande LCD couleur
- 2 Chargeur de documents de 220 feuilles en une seule passe
- 3 Unité de dessin directe
- 4 2 magasins papier standard de 1 250 feuilles (tandem) ; 2 magasins de 550 feuilles et un Bypass de 100 feuilles, pour une capacité totale de 3 700 feuilles
- 5 LCT SRA3 2 000 feuilles
- 6 Inserteur de couverture simple
- 7 Finisseur livret de 2 000 feuilles (65 feuilles agrafées)

MP C6502SP/MP C8002SP

MP C6502SP/MP C8002SP

GÉNÉRALITÉS

Temps de préchauffage :	45 secondes
Temps de sortie de la 1ère page :	Pleine couleur : 7,2/6,2 secondes N&B : 5,3/4,6 secondes
Vitesse de sortie en continu :	Pleine couleur : 65/80 pages par minute N&B : 65/80 pages par minute
Mémoire :	En standard : 2,5 Go
Disque dur :	640 Go
Dimensions (L x P x H) :	750 x 880 x 1 225 mm
Poids :	241 kg
Source d'alimentation électrique :	220 - 240 V, 50/60 Hz

COPIEUR

Procédé de copie :	4-Drum Dry Electrostatic Transfer System with internal transfer belt
Copies multiples :	Jusqu'à copies
Résolution :	600 dpi
Zoom :	De 25 % à 400 %, par incréments de 1 %

IMPRIMANTE

Langage d'impression :	En standard : PCL5c, PCL6, XPS, PDF, Impression directe PDF, Mediaprint (JPEG/TIFF) En option : Adobe® PostScript® 3™, IPDS
Résolution de l'impression :	1,200 x 4,800 dpi
Interface :	En standard : USB 2.0, Emplacement SD, Ethernet 10 base-T/100 base-TX, Ethernet 1000 Base-T En option : Port parallèle IEEE 1284, LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth
Protocole réseau :	TCP/IP (IP v4, IP v6), IPX/SPX (En option)
Environnements Windows® :	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012
Environnements Mac OS :	Macintosh OS X v10.2 ou version ultérieure
Environnements UNIX :	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer RedHat® Linux Enterprise IBM® AIX
Environnements Novell® Netware® :	v6.5
Environnements SAP® R/3® :	SAP® R/3®
Autres environnements supportés :	Passerelle NDPS AS/400® avec OS/400 Host Print Transform

SCANNER

Vitesse de numérisation :	Pleine couleur : 120 originaux par minute maximum N&B : 120 originaux par minute maximum
Résolution :	Maximum : 400 dpi
Format original :	A3, A4, A5, B4, B5
Pilotes intégrés :	Réseau TWAIN
Scan to :	E-mail (SMTP, POP, IMAP4), Dossier, USB, Carte SD, SMB, FTP, NCP

FAX

Circuit :	PSTN, PBX
Compatibilité :	ITU-T (CCITT) G3, G3 supplémentaire (option)
Résolution :	8 x 3,85 ligne/mm, 200 x 100 dpi 8 x 7,7 ligne/mm, 200 x 200 dpi 8 x 15,4 ligne/mm, 400 x 400 dpi (En option) 16 x 15,4 ligne/mm, 400 x 400 dpi (En option)
Vitesse de transmission :	G3 : 2 seconde(s)
Vitesse du modem :	Maximum : 33,6 Kbps
Vitesse de numérisation :	2 seconde(s)
Capacité mémoire :	En standard : 4 Mo Maximum : 28 Mo

GESTION DU PAPIER

Format papier recommandé :	SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6
Alimentation papier :	Maximum : 8 100 feuilles
Sortie papier :	Maximum : 3 500 feuilles
Grammage papier :	Magasin(s) papier standard : 52,3 - 256 g/m ² Bypass : 52,3 - 300 g/m ²

ÉCOLOGIE

Consommation électrique :	Maximum : 2 400 W Mode prêt : 450 W Mode Basse Consommation : 196,9/199,3 W Mode Veille prolongée : 0,68 W TEC (Consommation électrique typique) : 5,06/6,48 kWh
---------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

LOGICIELS

En standard :	Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor
En option :	GlobalScan NX, Streamline NX, Card Authentication Package, Package de polices Unicode pour SAP, Equitrac PCC V4

OPTIONS

2,200-sheet large capacity tray, 4,400-sheet large capacity tray, Finisseur 3 000 feuilles, Finisseur livret de 2 000 feuilles, Kits de perforation, Trieuse utilisateurs 9 cases, Inserteur de couvertures, Adapteur d'onglets, Réceptacle copies, Taqueur, Kit Duo, Finisseur livrets Plockmatic, Port parallèle IEEE 1284, Bluetooth, Ethernet Gigabit, Netware, Unité PostScript3, Unité IPDS, Navigateur, Interface compteur, Convertisseur de format de fichier, Unité Data Overwrite Security (Version certifiée), Système de protection contre la copie, Unité de connexion fax, 2ème port Super G3, Mémoire Fax, Option fax, Unité de pliage multiple, Package de polices Unicode pour SAP, LAN sans fil (IEEE 802.11a/g/n), OCR Unit, Cooling Fan Unit, Smart Card Reader Built-in Unit, GBC StreamPunch Pro

CONSOMMABLES

Autonomie toner :	Noir : 48 500 impressions Cyan : 29 000 impressions Magenta : 29 000 impressions Jaune : 29 000 impressions
-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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



RICOH
imagine. change.

Ricoh Belgium
Medialaan 28A
1800 Vilvoorde
Belgium
Tel : +32 (0)2 558 22 11
Fax : +32 (0)2 558 27 11
www.ricoh.be

Ricoh Luxembourg
Tél. : (+352) 33.58.88

www.ricoh.be

Certifié ISO9001, Certifié ISO14001, Certifié ISO27001

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 © 2013 Ricoh Europe PLC. All rights reserved. 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.