

RICOH
imagine. change.

Imprimante multifonction couleur A3

MP C2003SP
MP C2003ZSP
MP C2503SP
MP C2503ZSP

Copieur Imprimante Scanner Fax



MP C2003SP

20
ppm
N&B
Couleur

MP C2003ZSP

20
ppm
N&B
Couleur

MP C2503SP

25
ppm
N&B
Couleur

MP C2503ZSP

25
ppm
N&B
Couleur

Augmentez votre productivité et réduisez votre impact environnemental

Laissez un vent de productivité souffler sur votre bureau avec le MFP couleur A3 nouvelle génération de Ricoh. Améliorez vos flux de production grâce à l'intégration d'un finisseur, d'une agrafeuse et d'un lecteur de cartes intelligent. Gagnez du temps grâce à son préchauffage court, sa première impression ultra rapide, ses PDF interrogeables et son mode Copie de carte d'identité. Diminuez simultanément votre impact environnemental grâce à une facture énergétique réduite, la configuration de quota et des paramètres ajustables de mise sous tension et hors tension. En somme, les MP C2003SP/MP C2003ZSP/MP C2503SP/MP C2503ZSP sauront satisfaire tous vos besoins en matière de flux de production et vous permettront de devenir plus productif, chaque jour, tous les jours, tout en restant écologique.

- Temps de préchauffage court et vitesse d'impression élevée
- Panneau de commande tactile innovant (en option)
- Contrôleur avancé pour une performance optimisée
- Qualité d'image sublime
- Système unique d'agrafage sans agrafe





Boostez votre productivité

Les MP C2003SP/MP C2003ZSP/MP C2503SP/MP C2503ZSP sont conçus pour rationaliser vos flux de production et améliorer votre efficacité en alliant performance et simplicité d'utilisation. Vous allez voir votre productivité décoller tout en réalisant des documents professionnels d'une qualité dépassant toutes vos attentes.

Réduisez votre impact environnemental

La philosophie de Ricoh est de fournir les meilleures performances avec le plus faible impact possible sur l'environnement. Les MP C2003SP/MP C2003ZSP/MP C2503SP/MP C2503ZSP sont des exemples par excellence de ce credo. La consommation d'électricité en fonctionnement est la plus basse de cette catégorie. Le mode veille prolongée permet de réduire encore la facture énergétique. L'utilisation du toner et du papier est gérée de façon cohérente pour éviter le gaspillage. Des composants recyclés ou en bioplastique sont utilisés partout où c'est possible.

Élégance et simplicité

Fonctionnement simple : posez le doigt et balayez

Ces appareils donnent un nouveau sens au mot simplicité. Leur panneau de commande tactile en option est similaire à celui des iPads et des appareils Android, pour un fonctionnement plus simple et plus rapide. Les commandes sont les mêmes que sur les autres MFP Ricoh, ce qui évite de perdre trop de temps d'adaptation pour les utilisateurs du parc. Gagnez du temps en rendant accessibles depuis la page d'accueil les paramètres fréquemment utilisés.



Parfaitement adapté aux bureaux modernes

Fins et élégants, ces multifonctions au design soigné mettront en valeur n'importe quel bureau sans occuper trop d'espace. En outre, ils sont extrêmement silencieux. La confection intelligente des capots permet de réduire le bruit des pièces en mouvement. Les ventilateurs s'arrêtent durant le mode veille prolongée. Et en sortant du mode veille prolongée, seules les pièces nécessaires s'activent.



La polyvalence qu'il vous faut

Ces MFP prennent en charge le populaire format SRA3, qui vous permet d'imprimer des lignes de découpe pour réaliser des épreuves simplement et efficacement. Pour les impressions sur une seule face, ces appareils acceptent du papier dont le grammage peut aller jusqu'à 300 g/m² (recto/verso = 169 g/m²). L'impression sur enveloppes est facile grâce au chargeur d'enveloppes standard disponible pour le second magasin.



Fonctionnalités avancées pour améliorer l'organisation des travaux numériques

Gagnez du temps en recherche et en fax

Fini les frustrations inutiles : grâce à la fonction PDF interrogeable, vous ne perdez plus votre temps à rechercher des documents. Vous pouvez même rechercher un fichier à partir d'un seul mot contenu dans le texte. Envoyez des fax à distance grâce au fax distant intégré.



Ultra-pratique

Imprimez depuis clé USB/SD card ou utilisez pleinement le lecteur de cartes intelligent intégré. Copiez simultanément les deux faces d'une carte d'identité sur un seul recto avec le mode Copie de carte d'identité.



Un agrafage innovant

Le système unique d'agrafage sans agrafe de Ricoh vous permet de relier jusqu'à 5 pages sans une seule agrafe. Vous évitez le gaspillage, n'avez plus d'agrafes à retirer avant la déchiqueteuse et ne risquez plus de rayer la vitre en numérisant votre document. Cette option intéressera notamment l'industrie agroalimentaire (pas de risque d'agrafes dans les aliments) ainsi que les hôpitaux et les écoles (pas de risque de blessure).



Finition rime avec perfection

Créez des documents époustouffants de qualité professionnelle grâce au finisseur interne. Augmentez la capacité totale en rajoutant une trieuse 1 case par-dessus le finisseur, sans augmenter l'encombrement.



Grande performance, petite facture écologique

Netteté d'image exceptionnelle

Un contrôle du processus en temps réel stabilise la densité des couleurs de l'image pour un résultat extraordinaire. Les vibrations sont éliminées pour éviter l'apparition de bandes et obtenir des images à l'aspect parfaitement lisse. La précision du tracé du texte est élevée et le risque de formation de halo est faible. Les couleurs s'ajustent en toute simplicité : les images « avant / après » vous permettent de faire vos réglages avec précision pour un résultat optimal.



Haute efficacité

Augmentez votre rythme de travail et votre efficacité en utilisant les fonctionnalités du contrôleur GWNX telles que le fax distant, l'impression depuis clé USB/SD card, la configuration de quota, la page d'accueil personnalisable et l'écran d'information. La gestion de distribution du scanner permet de définir automatiquement vos conditions de numérisation et les destinataires, vous faisant encore gagner en temps et en efficacité.

Facile à entretenir

Des animations en temps réel accélèrent le processus de dépannage en cas d'incident, tandis qu'un mécanisme innovant garantit un chargement du papier sans anicroche.

Le MFP écologiquement responsable

La valeur TEC (consommation électrique typique) de ces appareils compte parmi les plus faibles du marché. La consommation en énergie du mode veille prolongée est également très basse pour ce secteur. En un coup d'œil, vous pouvez savoir combien de papier vous avez économisé grâce aux indicateurs animés sur le panneau de commande. Ajustez les paramètres de mise sous tension et hors tension pour que l'appareil soit prêt à travailler à l'instant où vous arrivez, et s'éteigne dès que vous repartez. L'utilisation de bioplastiques et d'acier électrique diminue l'empreinte carbone de ces appareils.



Votre solution de gestion des travaux numériques



1 Panneau de commande tactile (en option)

2 Agrafeuse sans agrafe (en option)

3 Accès direct pour l'entretien

4 Finisseur interne

5 Trieuse 1 case

6 Lecteur de cartes intelligent intégré

7 Chargement d'enveloppes depuis le second magasin

8 Pièces en bioplastique et en acier électrique

MP C2003SP/MP C2003ZSP/MP C2503SP/MP C2503ZSP

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

GÉNÉRALITÉS

| | |
|------------------------------------|---|
| Temps de préchauffage : | 19/69/19/69 secondes |
| Temps de sortie de la 1ère page : | Pleine couleur : 7,6/7,6/7,5/7,5 secondes N&B : 5,4/5,4/5,3/5,3 secondes |
| Vitesse de sortie en continu : | Pleine couleur : 20/20/25/25 pages par minute N&B : 20/20/25/25 pages par minute |
| Mémoire : | En standard : 1,5 Go Maximum : 2 Go |
| Disque dur : | 250 Go |
| Dimensions (L x P x H) : | 587 x 685 x 913 mm |
| Poids : | 81 kg |
| Source d'alimentation électrique : | 220 - 240 V, 50/60 Hz |

COPIEUR

| | |
|--------------------|--|
| Procédé de copie : | Système de transfert électrostatique à sec |
| Copies multiples : | Jusqu'à copies |
| Résolution : | 400 dpi |
| Zoom : | De 25 % à 400 %, par incrément de 1 % |

IMPRIMANTE

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

SCANNER

| | |
|---------------------------|---------------------------------|
| Vitesse de numérisation : | 54 originaux par minute maximum |
| Résolution : | Maximum : 400 dpi |
| Format original : | A3, A4, A5, B4, B5 |
| Pilotes intégrés : | Réseau TWAIN |

| | |
|-----------|---|
| Scan to : | E-mail : SMTTPOPIMAP4 Dossier : SMBFTPNCPC |
|-----------|---|

FAX

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

GESTION DU PAPIER

| | |
|----------------------------|--|
| Format papier recommandé : | En standard (A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), En option (SRA3) |
| Maximum : | 2 300 feuilles |
| Sortie papier : | Maximum : 625 feuilles |
| Grammage papier : | 52 - 300 g/m² |

ÉCOLOGIE

| | |
|---------------------------|---|
| Consommation électrique : | Maximum : 1 470 W Mode prêt : 240 W Mode Veille prolongée : 1 W TEC (Consommation électrique typique) : 701/753/889/939 Wh |
|---------------------------|---|

LOGICIELS

| | |
|---------------|--|
| En standard : | SmartDeviceMonitor, Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor |
| En option : | GlobalScan NX, Card Authentication Package, Package de polices Unicode pour SAP, Remote Communication Gate S Pro |

OPTIONS

Cache exposition, Poignée ADF, 1 magasin papier de 550 feuilles, 2 magasins papier de 550 feuilles, Finisseur 500 feuilles, Finisseur interne avec agrafeuse sans agrafe, Kit de perforation pour finisseur 500 feuilles, Réceptacle interne de tri décalé, Trieuse 1 case, Meuble support roulettes, Port parallèle IEEE 1284, LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth, Netware, Pictbridge, PostScript3, Navigateur, Convertisseur de format de fichier, Support de lecteur de carte, Système de protection contre la copie, Unité de connexion fax, Marqueur fax, Option fax, Package de polices Unicode pour SAP, Unité OCR, Unité intégrée de lecteur de carte intelligente, Unité SRA3

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

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 © 2014 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.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com