

Multifonction couleur

RICOH MP C2003/MP C2503

Copieur Imprimante Télécopieur Numériseur

RICOH
imagine. change.
imaginer. changer.



MP C2003

20 ppm
monochrome
et couleur

MP C2503

25 ppm
monochrome
et couleur

Plus productif — à tout point de vue, tous les jours

Vous ne savez peut-être pas ce que vous ferez demain au travail, mais au moins vous savez que vous le ferez plus rapidement. L'appareil MP C2003/MP C2503 versatile de RICOH® offre des outils personnalisables qui simplifient la façon dont les utilisateurs de petits bureaux gèrent les tâches de gestion de documents quotidiennes. Imprimez des dépliants, des circulaires et d'autres types de documents de marketing aux couleurs éclatantes. Numérisez et partagez des documents en quelques instants au moyen d'une touche de contrôle unique. Ajoutez les touches finales à votre prochaine présentation importante grâce au finisseur interne offert en option. Et réalisez toutes les tâches en sécurité et avec commodité depuis presque partout — même à partir de votre téléphone intelligent ou de votre tablette.

- Jusqu'à 25 impressions par minute
- Numérisation et distribution des documents à un grand choix de destinations
- Options de types de média et de capacités accessibles, jusqu'à 2 300 feuilles
- Authentification pour la protection des utilisateurs et des documents
- Flux de travaux personnalisables pour harmoniser les tâches quotidiennes
- Impression mobile pour un rendement exceptionnel sur le terrain



Constater la valeur d'une performance plus rapide et plus intelligente

Capacités avancées pour relever tous les défis

Pourquoi une performance d'impression plus puissante est-elle nécessaire?

Votre bureau est peut-être petit, mais votre charge de travail ne l'est pas. L'appareil centralisé tout-en-un MP C2003/MP C2503 de Ricoh peut prendre en charge pratiquement tout type de demande de gestion de documents — jour après jours — avec fiabilité et efficacité. Il produit des documents noir et blanc ou couleur à une vitesse allant jusqu'à 25 ppm. Il inclut aussi un dispositif d'alimentation automatique inversée (ARDF) pour un traitement facile des documents. De plus, il peut prendre en charge jusqu'à 2 300 feuilles de papier dans une empreinte compacte pour une utilisation prolongée sans interruptions.



Quel est le niveau d'efficacité souhaité?

Personne mieux que vous ne sait comment réaliser vos tâches quotidiennes. Voilà pourquoi nous avons conçu l'appareil MP C2003/MP C2503 de Ricoh afin qu'il soit personnalisable, vous permettant ainsi d'améliorer vos méthodes de travail. Son écran d'accueil novateur et intuitif vous permet d'ajouter des raccourcis vers des programmes, des sites Web et des tâches fréquemment utilisées au moyen d'icônes faciles à identifier. Ajustez l'apparence de l'écran d'accueil pour répondre aux préférences de tous les utilisateurs en appuyant sur un seul bouton. Vérifiez l'état du système, l'historique des tâches et les tâches actuelles en quelques secondes. De plus, il inclut les touches réglées par défaut pour vous offrir encore plus de raccourcis vers des solutions de tierce partie, des programmes et des tâches communes.



Comment rendre les documents encore plus attrayants?

Que ce soit un dépliant pour présenter une nouvelle maison à des acheteurs potentiels ou une proposition d'affaires pour un nouveau client, l'appareil MP C2003/MP C2503 de Ricoh vous permet de produire presque tous les documents avec des couleurs éclatantes et dynamiques ainsi qu'une clarté incroyable, à une résolution allant jusqu'à 1 200 dpi. Ces nouveaux systèmes calibrent même les couleurs automatiquement – sans compromettre la vitesse de sortie – pour une couleur constante et stable.



Comment accroître sa productivité?

Choisissez l'appareil MP C2003/MP C2503 de Ricoh pour réaliser plus de tâches en moins de temps. Il offre des temps de récupération exceptionnels — le temps de préchauffage est inférieur à 20 secondes et le temps de récupération à partir du mode veille est inférieur à 6 secondes — l'appareil est donc prêt à fonctionner quand vous l'êtes. La fonction d'avancement de tâches automatique met la priorité sur les tâches de la file d'impressions qui sont prêtes à imprimer et les place devant les travaux qui ont été arrêtés en raison d'erreurs ou d'autres causes. Les utilisateurs peuvent numériser et copier des documents recto-verso, comme les cartes d'identité, sur une seule feuille de papier. De plus, le panneau de contrôle offre un guide animé étape par étape pour déloger les brouillages facilement et rapidement.

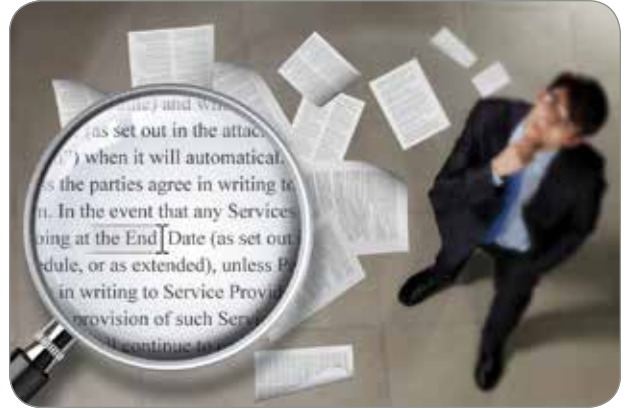




Gérer plus de tâches de façon plus efficace

Numériser et partager davantage de types de documents

Parfois, les contrats dépendent de votre capacité à obtenir le bon document de la bonne personne en quelques instants. Le système MP C2003/MP C2503 de Ricoh vous permet de numériser les originaux en couleur ou en noir et blanc vers des dossiers partagés, des cartes mémoire pour PC et d'autres endroits, pour que vous puissiez les partager avec qui vous voulez, partout. Il inclut la fonction de gestion de numérisation (DSM) afin d'automatiser plusieurs fonctions de numérisation et pour créer un ensemble de règles pour les permissions d'utilisateurs, les types de fichiers et plus. En outre, il offre une fonction de numérisation ROC intégrée facultative pour que vous puissiez créer des fichiers PDF interrogeables et modifiables pour l'indexation et la récupération avancées de vos documents numérisés.



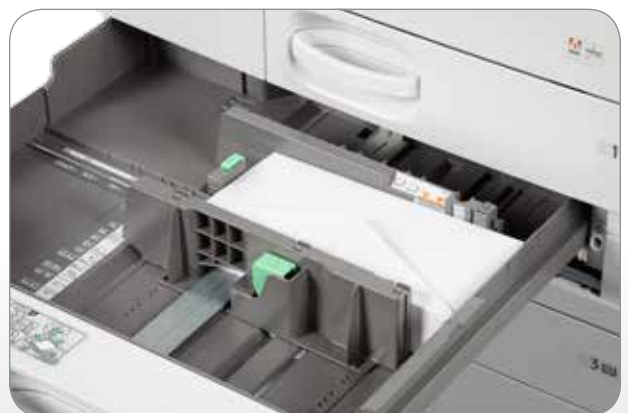
Choisir une façon plus intelligente de travailler

Que vous l'utilisiez pour interagir avec des clients, pour des recherches sur le Web ou pour communiquer avec d'autres, les fonctions de glisser-déplacer, pincer-feuilleter et balayer-défiler sont acceptées universellement en tant que commodité moderne. Ne devriez-vous pas profiter de la même simplicité d'utilisation au bureau? L'appareil MP C2003/MP C2503 de Ricoh offre un panneau de contrôle intelligent Super VGA de 10,1 po qui permet aux utilisateurs de passer d'une tâche à l'autre rapidement avec la même fonctionnalité et la même vitesse que vous attendez des meilleures technologies d'appareils intelligents d'aujourd'hui. D'autres avantages incluent une vaste gamme de gadgets logiciels utiles qui donnent aux utilisateurs un aperçu rapide de l'heure, de la date et des niveaux de toner.



Traiter un plus grand éventail de médias

Les ressources peuvent être serrées pour les professionnels de l'immobilier, les propriétaires de petites entreprises et pour les employés des bureaux satellites. Cela implique souvent que vous traitez une plus grande variété de tâches que la plupart. Heureusement, l'appareil MP C2003/MP C2503 de Ricoh peut simplifier presque toutes les tâches de gestion de documents, gardant plus de tâches à l'interne grâce à un grand choix d'options de médias polyvalents. Il prend en charge des tailles de papier* allant jusqu'à 12 x 18 po et SRA3/12,6 po, vous permettant de produire plus d'images sur une même page. De plus, vous pouvez imprimer sur des stocks de papier plus épais — un grammage allant jusqu'à 169 g/m² le recto-verso et 300 g/m² pour les documents recto — pour bien lire les cartes postales, les enveloppes imprimées, les affiches et plus, avec une qualité exceptionnelle pour une valeur inégalée à partir d'un appareil MFP à l'interne.



*Des stocks plus larges pourraient nécessiter l'option d'extension de la zone de l'image.

Des innovations qui simplifient la façon dont vous travaillez

La commodité partout où vous allez

Ce n'est pas parce que vous êtes à l'extérieur du bureau que la chance ne peut vous sourire. L'appareil MP C2003/MP C2503 de Ricoh offre des capacités mobiles exceptionnelles pour faire rouler les affaires aussi vite que vous. Une option de navigateur Web intégré vous permet de vous connecter directement à l'environnement en nuage intégré (ICE) de Ricoh, à partir duquel vous pouvez numériser des documents, partager des fichiers et imprimer depuis tout appareil connecté à Internet, sans investir dans un logiciel sur site. Vous pouvez utiliser une clé USB ou une carte SD pour transporter votre travail et l'imprimer à votre retour au bureau. Vous pouvez aussi tirer parti des puissantes caractéristiques et fonctionnalités de l'appareil MP C2003/MP C2503 de Ricoh directement à partir de votre téléphone intelligent ou de votre tablette à l'aide de l'application imprimer et numériser de RICOH pour appareil intelligent. Cette technologie polyvalente vous aide à imprimer avec facilité à partir de plusieurs applications sans devoir télécharger les pilotes spécifiques aux appareils. Vous pouvez maintenant enregistrer les documents sur un appareil intelligent en tant que données numérisées ou envoyer celles-ci au stockage en nuage pour que vos documents soient toujours disponibles.



La sécurité pour chaque document

Des contrats d'achat aux documents financiers aux fichiers personnels, votre bureau distribue de l'information sensible. Aidez à protéger cette information tout en protégeant aussi votre contrôle. Le système MP C2003/MP C2503 de Ricoh inclut l'authentification de l'utilisateur pour assurer que seuls les utilisateurs autorisés aient accès aux documents critiques et aux fonctions des appareils. Les documents peuvent être stockés à l'appareil jusqu'à ce qu'un utilisateur entre un code d'identification ou glisse une carte pour les relâcher. Un filigrane de prévention des copies intégré masque l'information lorsqu'un utilisateur essaie de copier un document sans entrer un code d'identification au système. De plus, l'appareil MFP est doté de la fonction de transmission de fichiers PDF chiffrés pour protéger les documents PDF confidentiels, ainsi que le système de sécurité par écrasement des données (DOSS) afin de détruire automatiquement les images et les données latentes sur le disque dur.



Remarque : certaines fonctions de sécurité peuvent nécessiter des options additionnelles.

Respectueux de l'environnement, tous les jours

Nous avons conçu l'appareil MP C2003/MP C2503 pour économiser l'énergie et les ressources — surtout les vôtres. Il offre plusieurs fonctions automatisées, incluant l'option d'arrêt et de mise en marche programmée. Utilisez ces fonctions pour économiser l'énergie durant les temps d'arrêt ou lorsque vous avez quitté le bureau. La fonction recto-verso automatique réduit la quantité de papier et les coûts d'exploitation. Le toner novateur PxP®-EQ nécessite moins d'énergie, ce qui contribue à accélérer le temps de récupération à partir du mode veille et signifie que votre système sera prêt en même temps que vous. Constatez par vous-même à quel point votre bureau est efficace en jetant un coup d'œil à l'indicateur écologique sur le panneau de contrôle. L'appareil MP C2003/MP C2503 de Ricoh répond aux critères du niveau Or de l'EPEAT® (Electronic Product Environmental Assessment Tool) en matière d'équipement d'imagerie. L'EPEAT est un programme d'approvisionnement écologique complet basé sur la norme internationale IEEE 1680. Pour obtenir plus d'information, consultez <http://www.ricoh-usa.com/epeat>.



Remarque : l'appellation EPEAT ne s'applique actuellement que pour les appareils vendus aux États-Unis.

Un appareil MFP riche en fonctionnalités conçu pour vous et pour votre budget



Appareil MP C2503 de Ricoh illustré avec ses 2 bacs de papier facultatifs de 550 feuilles, un finisseur interne SR3130 et un bac à 1 tiroir (BN3110)



5



6



8



10



11

- 1 Traitez facilement des originaux de plusieurs pages et de tailles différentes et des documents recto et recto-verso allant jusqu'à 11 x 17 po en utilisant le **dispositif d'alimentation automatique inversée standard de 100 feuilles**.
- 2 Minimisez le temps de réapprovisionnement de papier grâce aux **deux bacs de papier à chargement frontal standard** qui contiennent 550 feuilles chacun. Le **bac auxiliaire standard** contient 100 feuilles additionnelles. Les trois bacs prennent en charge différents types et poids de papier. Le bac 2 et le bac auxiliaire accueillent les enveloppes pour une impression à l'interne et une grande variété d'applications de courrier.
- 3 Choisissez le **bac de papier facultatif de 500 feuilles**, ou la **banque de papier facultative plus grande** contenant 2 bacs de 550 feuilles, ce qui accroît la capacité de papier à 2 300 feuilles, pour prendre en charge des tailles de papier allant jusqu'à 12 x 18 po et SRA3.
- 4 Créez des documents au fini professionnel entièrement à l'interne et sauvez de l'espace au sol grâce au **finisseur interne facultatif de 500 feuilles** et à l'**option de perforation de 2 ou 3 trous**.
- 5 Reliez jusqu'à cinq feuilles sans agrafes au moyen de la toute nouvelle **option de finisseur avec agrafeuse sans agrafes exclusive** de Ricoh. Cette technologie unique aide à réduire les coûts liés aux fournitures, permet de libérer de l'espace de stockage des documents et accélère le processus de déchetage de papier à l'avenir.
- 6 Le **bac interne facultatif à 1 tiroir de 125 feuilles** conserve les documents bien organisés et facilement accessible avec sa capacité de séparer les impressions, les copies et les télécopies.
- 7 Un **panneau de contrôle couleur inclinable de 9 po** pratique et extrêmement intuitif offre des graphiques animés pour simplifier un large éventail de tâches. Un écran d'accueil personnalisable aide les utilisateurs à naviguer vers des tâches réalisées régulièrement.
- 8 Imprimez ou numérisez facilement vers un dispositif portable en utilisant la **fente standard pour clé USB ou pour carte SD** judicieusement située sur le côté du panneau de commande. Imprimez des fichiers TIFF, PDF ou JPEG à partir du dispositif amovible.
- 9 Réduisez radicalement votre utilisation de papier avec la **production recto-verso standard**.
- 10 Séparez les ensembles finis pour faciliter leur récupération et leur livraison grâce au **bac de décalage/triage interne facultatif**.
- 11 Pour les utilisateurs qui préfèrent une opérabilité semblable à celle des téléphones intelligents et des tablettes, l'**option de panneau de commande intelligent** utilise un écran ACL de 10,1 po (en diagonale) muni d'une interface personnalisable de style tablette et d'icônes simples tactiles.

Ricoh MP C2003/MP C2503

SPÉCIFICATIONS DU SYSTÈME

Spécifications générales

Processus d'impression	Méthode à 4 cylindres
Vitesse de production (copie/impression)	MP C2003 : 20 ppm NB et C (LTR) MP C2503 : 25 ppm NB et C (LTR)
Temps de préchauffage	Moins de 19 secondes
Récupération à partir du mode veille	Moins de 5,6 secondes
Première sortie (CNB)	MP C2003 : 7,6/5,4 secondes MP C2503 : 7,5/5,3 secondes
Résolution de copie	600 dpi
Indicateur de quantité	Jusqu'à 999 copies

Alimentation des documents

Dispositif d'alimentation auto. inversée (ARDF)	Capacité d'origine : 100 feuilles Taille d'origine : 5,5" x 8,5" - 11" x 17" (A5 - A3)
Poids du papier	Recto : 11 à 34 lb Bond (40 - 128 g/m ²) Recto-verso : 14 - 34 lb Bond (52 - 128 g/m ²)

Capacité de papier

Standard	2 x 550 feuilles + Bac auxiliaire de 100 feuilles, maximum : 2 300 feuilles (avec option de banque de papier à deux tiroirs)
----------	--

Tailles de papier compatibles

1" bac de papier	8,5" x 11" (A4)
2" bac de papier	5,5" x 8,5" - 12" x 18", enveloppes
Bac auxiliaire	jusqu'à 12" x 18", enveloppes

Tailles personnalisées	largeur : 3,5" - 12,6" (90 - 320 mm), longueur : 5,8" - 23,6" (148 - 600 mm)
------------------------	--

Poids de papier compatibles

Bacs standard	14 - 80 lb Bond/166 lb Index (60 - 300 g/m ²)
Bac auxiliaire	14 - 80 lb Bond/166 lb Index (52 - 300 g/m ²)
Unité recto-verso	14 - 45 lb Bond (52 - 169 g/m ²)

Types de papier

Ordinaire, recyclé, en-tête, carte-copie, papier préimprimé, papier Bond, papier lustré et couché, papier couleur, enveloppes*, étiquettes** et OHP*	
*Bac 2 et bac auxiliaire seulement	
**Bac auxiliaire seulement	

Recto-verso automatique

Standard

Capacité de production

Standard	500 feuilles
Maximum	625 feuilles (avec options)

25 % à 400 % en incréments de 1 %

23,1" x 27" x 35,9"

(587 x 685 x 913 mm)

179 lb (81 kg)

Exigences d'alimentation 120 v - 127 v, 60 Hz; 12 A

Consommation d'énergie 1 580 W ou moins

Valeur TEC* MP C2003 : 0,72 kWh/semaine

MP C2003 : 0,72 kWh/semaine

*Consommation d'énergie typique par la procédure d'essai pour l'équipement d'imagerie homologué ENERGY STAR.

Spécifications de l'imprimante (standard)

UC	PMC-Sierra RM7035 600 MHz
Mémoire	Mémoire vive de 1,5 Go/ mémoire vive de 2 Go maximale (avec option)
DD	Standard : 250 Go x 1
Langage de description	Standard : PCL5c, PCL6, PDF, XPS, Impression de médias : JPEG/TIFF Facultatif : Adobe® PostScript®3™
Soutien des polices	Standard : PCL : 45 polices échelonnables + 13 polices internationales; PostScript3 : 136 polices Roman
Résolution d'impression max	1200 x 1200 dpi
Interfaces réseau	Standard : 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Ethernet, USB2.0 Type A, USB2.0 Type B et fente SD sur le panneau de commande
Soutien protocole réseau	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (facultatif)
Soutien réseau/SE	Windows XP/Vista/7/8/Serveur 2003/ Serveur 2008/ Serveur 2008R2/ Serveur 2012, Netware 6.5 (l'option Netware est requise), Unix, Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX, Mac

Utilitaires

OS X v.10.5 ou plus récent, SAP R/3, passerelle NDP, IBM iSeries AS/400-utilisant OS/400, Host Print Transform Web SmartDeviceMonitor, Web Image Monitor, @Remote™

Spécifications du serveur de documents (standard)

Documents stockés max.	3 000 documents
Nbre de pages/document	2 000 pages
Capacité max. pages	9 000 pages

Spécifications du numériseur (standard)

Résolution	Numérisation NB et C à 100/200/300/400/600 dpi et jusqu'à 1200 dpi pour la numérisation TWAIN
Vitesse de numérisation (NB et couleur LTR)	200/300 dpi : 54 ipm
Zone de numérisation	11,7" x 17" (297 mm - 432 mm)
Méthode de compression	NB : MH, MR, MMR, JBIG2 (PDF seul.), JPEG Couleur : JPEG
Formats de fichiers	TIFF page unique/multiple, PDF, PDF haute compression et PDF/A, une seule page JPEG
Modes de numérisation	Scan-to-Email (avec soutien LDAP) Scan-to-Folder (SMB/FTP/NC*) Scan-to-URL Scan-to-Media (USB/carte SD) Numérisation TWAIN réseau

*Option requise.

Spécifications du télécopieur (option)

Type	Option de télécopie de type M3
Résolution	200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 400 x 400 dpi (avec mémoire SAF en option)
Vitesse du modem	33,6K - 2 400 b/s avec reprise automatique
Méthode de compression	MH, MR, MMR, JBIG
Vitesse de transmission	G3 : environ 2 secondes/page (JBIG)
Composition automatique	2 000 numéros à composition rapide, 100 numéros de groupe
Capacité de mémoire	Standard : 4 Mo (environ 320 pages), (SAF) Facultative : 28 Mo (environ 2 240 pages) avec mémoire SAF facultative

Fonctions de sécurité

Système de sécurité par écrasement des données (DOSS), code d'utilisateur Windows, LDAP, authentification filaire Basic 802.1x, soutien SNMP v3, carnet d'adresses, SSL, S/MIME, IPsec, authentification par mot de passe et chiffrement du DD, impression verrouillée, établissement de quota/limite de compte, PDF signé numériquement, et plus

Accessoires matériels

Options de traitement de papier

Banque de papier d'un bac (PB3150)	
Capacité du bac	550 feuilles (550 feuilles x 1 bac)
Taille du papier	7,25" x 10,5" à 12" x 18" (A5 - A3)
Poids du papier	14 - 80 lb Bond/166 lb Index (52 - 300 g/m ²)
Dimensions (L x P x H)	23,1" x 27" x 4,7" (587 x 685 x 120 mm)
Exige l'installation de la table sur roulettes M3.	

Banque de papier de deux bacs (PB3210)

Capacité du bac	1 100 feuilles (550 feuilles x 2 bacs)
Taille du papier	7,25" x 10,5" à 12" x 18" (A5 - A3)
Poids du papier	16 - 80 lb Bond/166 lb Index (60 - 300 g/m ²)
Dimensions (L x P x H)	23,1" x 27" x 9,7" (587 x 685 x 247 mm)

Options de finition et tiroir de sortie

Bac de décalage/triage interne (SH3070)	
Capacité du bac	250 feuilles (8,5" x 11" ou plus petit) (A4 - A5)

Taille du papier	125 feuilles (8,5" x 14" ou plus grand) (B4-A3)
Poids du papier	5,5" x 8,5" à 12" x 18" (A6 - A3) 14 - 80 lb Bond/166 lb Index (52 - 300 g/m ²)

Ne peut pas être installé avec un autre module de finition.

Bac à 1 tiroir (BN3110)

Taille du papier	5,5" x 8,5" à 12,6" x 17,7" (A6 - A3)
Poids du papier	14 - 80 lb Bond/166 lb Index (52 - 300 g/m ²)

Capacité du bac

125 feuilles
Peut être installé soit avec le finisseur interne SR3130 ou en tant qu'unité autonome.

Finisseur interne de 500 feuilles (SR3130)

Taille du papier	5,5" x 8,5" à 12,6" x 17,7" (A6 - A3)
Poids du papier	14 - 80 lb Bond/166 lb Index (52 - 300 g/m ²)

Capacité d'empilage

500 feuilles (8,5" x 11" ou plus petit) (A4)	
250 feuilles (8,5" x 14" ou plus grand) (B4 - A3)	

Taille du papier àagrafer

7,25" x 10,5" à 11" x 17" (A4 - A3)

Poids du papier àagrafer

14 - 28 lb Bond (52 - 105 g/m²)

Capacité d'agrafage

50 feuilles (8,5" x 11") (A4)	
30 feuilles (8,5" x 14" ou plus gros et/ou tailles mixtes) (B4 - A3)	
Haut, bas, 2 agrafes	
Dimensions (L x P x H)	21,5" x 20,6" x 6,7" (546 x 523 x 170 mm)

Ne peut pas être installé avec le finisseur avec agrafeuse sans agrafes (SR3180) ou le bac de décalage/triage interne (SH3070).

Unité de perforation de 2/3 trous (PU3040NA)

Taille du papier à perforer 7,25" x 10,5" à 11" x 17" (A4 - A3)

Poids du papier à perforer

14 - 43 lb Bond/90 lb Index (52 - 163 g/m²)

Option uniquement pour le finisseur interne SR3130.

Finisseur avec agrafeuse sans agrafes (SR3180)

Taille du papier	8,5" x 11" à 12" x 18" (A4 - A3)
Poids du papier	14 - 80 lb Bond/166 lb Index (52 - 300 g/m ²)

Capacité d'empilage

250 feuilles (8,5" x 11" ou plus petit) (A4)	
125 feuilles (8,5" x 14" ou plus grand) (B4-A3)	

Taille du papier àagrafer

8,5" x 11" à 11" x 17" (A4 - A3)

Poids du papier àagrafer

16 - 20 lb Bond (64 - 80 g/m²)

Capacité d'agrafage

5 feuilles (8,5" x 11") (A4)	
5 feuilles (8,5" x 14" ou plus grand) (B4-A3)	

Position des agrafes

Haut, 1 agrafe
Dimensions (L x P x H) 17,1" x 20,3" x 5,9" (435 x 515 x 150 mm)

Ne peut être installé avec le finisseur interne (SR3130) ou le bac de décalage/triage interne (SH3070).

Accessoires additionnels

Unité de navigation type M9, armoire de type F, support pour lecteur de carte type 3352, table sur roulettes de type M3, unité de sécurité des données copiées type G, support pour clavier externe de type M3, unité de connexion de télécopieur de type M3, convertisseur de format de fichiers de type E, unité d'interface de type M3, HotSpot pour MFP de type S, unité d'interface IEEE 802.22a/g/n de type M2, carte d'interface IEEE 1284 type A, unité d'extension de la zone de l'image de type M3, support de compteur clé type M3, unité mémoire de type B de 32 Mo, unité de mémoire de type 3 de 2 Go, unité ROC de type M2, unité interface de compteur facultative de type A, unité PostScript3 de type M3, carte SD pour impression NetWare de type M3, unité intégrée de lecteur de carte à puce de type M2, panneau de contrôle intelligent de type M3

Certaines options peuvent ne pas être disponibles au moment de la mise en marché.

Pour la performance et le rendement maximal, nous recommandons d'utiliser les pièces et fournitures authentiques de Ricoh.

www.ricoh.ca.

Les spécifications peuvent être modifiées sans avis.

RICOH
imagine. change.
imaginer. changer.

www.ricoh.ca

BCM sa
Route du Grand Peuplier 19
7110 Strébracquegnies
Tél.0800/240064 Fax061/67.10.9
info@bcmricohbe

Ricoh Canada Inc., 300-5520 Explorer Drive, Mississauga, ON L4W 5L1, 1-888-742-6417

Ricoh® et le logo Ricoh sont des marques de commerce enregistrées de Ricoh Company, Ltd. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leur propriétaire respectif. Tous droits réservés. Le contenu de ce document, de même que l'apparence, les fonctions et les caractéristiques des produits de Ricoh peuvent changer de temps à autre sans préavis. Les produits illustrés comportent des options. Même après avoir pris toutes les précautions possibles pour assurer l'exactitude de l'information, Ricoh ne fait aucune déclaration ni ne garantit l'exactitude de l'information contenue dans le présent document et n'accepte aucune responsabilité à l'égard de toute erreur ou omission dans ledit texte. Les résultats réels peuvent varier selon l'utilisation faite des produits et des services, ainsi que les conditions et les facteurs pouvant affecter la performance. Les seules garanties relatives aux produits et services de Ricoh sont exposées dans les énoncés de garantie formelle s'y rattachant.

