

Multifonction couleur

# RICOH MP C2004/ MP C2504

Copieur  Imprimante  Télécopieur  Numériseur

**RICOH**  
imagine. change.  
imaginer. changer.



MP C2004

20  
ppm  
monochrome  
et couleur

MP C2504

25  
ppm  
monochrome  
et couleur

## Sélectionner le moyen le plus intelligent de partager les meilleures idées

Vous tirez une grande fierté de votre travail. Vous prenez votre travail à cœur. Peut-être qu'il est temps d'avoir un appareil multifonction conçu juste pour vous. Grâce à l'appareil MP C2004/MP C2504 de RICOH, vous pouvez personnaliser la façon dont vous travaillez avec des raccourcis d'icônes automatisés, des contrôles de sécurité basés sur l'utilisateur et l'accès au bout des doigts à l'information essentielle au moyen de la technologie d'innovation des styles de travail axée sur des solutions. Utilisez le panneau de contrôle à écran tactile intuitif pour imprimer des documents couleur impressionnants. Numérisez et distribuez les originaux à tout le monde, n'importe où et en tout temps. Accédez facilement à l'information depuis le nuage. De plus, vous pouvez faire le tout à partir de votre téléphone intelligent ou tablette. Placez cet appareil compact abordable dans les environnements de bureaux partagés plus petits, afin que tout votre groupe de travail puisse gérer chaque tâche — du début à la fin — avec rapidité, précision et de façon responsable.

- Produisez 25 copies/impressions couleur par minute
- Réalisez une vaste gamme de tâches rapidement au moyen des contrôles tactiles intuitifs
- Créez vos propres flux de travaux et raccourcis pour simplifier les tâches quotidiennes
- Utilisez votre appareil mobile personnel pour imprimer et partager de l'information
- Produisez des documents professionnels en couleurs brillantes avec une finition impressionnante
- Réduisez les coûts d'exploitation au moyen d'une vaste gamme de fonctions écologiques
- Nouvelle technologie de détection de mouvement favorisant la récupération rapide du système



## Pour un travail plus personnel et productif

Simplifier la saisie et le partage de l'information

### Prêt à tout, tous les jours

Lorsque vous manquez de temps et d'espace et que votre budget est limité, choisissez le MP C2004/MP C2504 pour gérer tous vos projets. Vous produirez ainsi des documents et des dépliants attrayants, des notes, des factures, des bannières et autres à une vitesse allant jusqu'à 25 pages par minute. Lorsque vous voulez partager l'information sur-le-champ, utilisez l'alimentation automatique inversée des documents de 100 feuilles pour accélérer le processus de balayage et partager des fichiers numériques grâce à une multitude de capacités d'envoi. Vous pouvez aussi télécopier contrats et autres formulaires tout aussi rapidement. Vous pouvez même envoyer des télécopies entre boîtes de courriel pour minimiser la consommation de papier, les coûts de transmission et les déplacements vers l'appareil pour vérifier les confirmations.



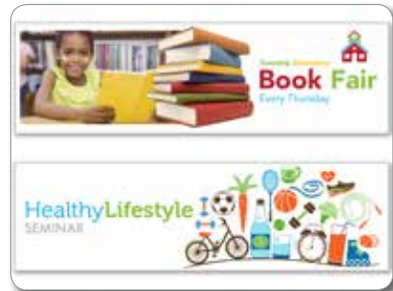
### La mobilité pour maintenir la productivité

Vous ne savez pas toujours ce que la journée vous réserve et où elle vous emmènera, mais vous pouvez rester productif en utilisant votre téléphone intelligent ou votre tablette. Vous n'avez qu'à télécharger l'appli de connecteur d'appareils intelligents de Ricoh et commencer en balayant le code QR du panneau d'affichage, utiliser la technologie Bluetooth (dont BLE), ou encore passer votre appareil dans l'étiquette NFC de votre appareil multifonction (MFP). Imprimez de l'information directement à partir de votre appareil personnel ou votre application infonuagique préférée et évitez les utilitaires, logiciels et pilotes. Numérisez des originaux au MFP, envoyez-les à votre téléphone intelligent ou tablette et emportez les PDF numériques avec vous. Utilisez l'une des options Scan-to pour les partager avec des destinataires dans votre carnet d'adresses personnel en un clin d'œil. Vous pouvez même profiter du port réseau double en option pour vous relier à plusieurs réseaux simultanément.



### Diversifier ses options média

Utilisez le MP C2004/MP C2504 pour personnaliser comment vous partagez vos messages avec vos auditoires. Vous pouvez tout imprimer, des notes manuscrites en noir et blanc à la signalisation couleur commerciale. Élargissez vos capacités papier jusqu'à 2300 feuilles et concentrez-vous sur la circulation de l'information plutôt que le remplissage des plateaux de papier. Tirez parti de nos nouveaux rouleaux novateurs conçus pour réduire l'enroulement du papier afin de produire des piles de papier plus uniformes et ainsi réduire les entassements. Imprimez des formats allant jusqu'à 12 po x 18 po dans des grammages de jusqu'à 300 g/m<sup>2</sup>/80 lb Bond pour les supports spécialisés sans compromettre la qualité d'image 1 200 x 1 200 ppp. L'appareil vérifie l'étalement continuellement afin de prévenir l'affadissement des couleurs.





# Ajouter une touche personnelle aux tâches quotidiennes

## Simplifier les affaires grâce à une toute nouvelle façon de travailler

Vous aussi pouvez profiter de flux de travaux plus productifs. Utilisez la technologie de style de travail novatrice pour simplifier la gestion de l'information sur l'écran tactile Super VGA de 10,1 po de largeur du panneau de commande intelligent. Nous avons retiré toutes les touches non programmables, alors vous pouvez utiliser les mêmes gestes balayer-défiler, glisser-déposer et pincer-feuilleter que vous utilisez sur votre téléphone intelligent ou votre tablette pour accéder aux paramètres et aux détails plus rapidement et de façon plus commode. Vous n'avez qu'à toucher une icône pour lancer des tâches de base comme l'impression, la numérisation, la copie et la télécopie. Choisissez les icônes, options et avis qui apparaîtront sur votre propre interface afin de personnaliser votre expérience d'utilisateur.



## Accès à l'information essentielle quand on en a besoin

En étant mieux informé, on peut être plus productif. Suivez la grille intuitive de l'écran tactile pour trouver l'information facilement. Sélectionnez parmi une vaste gamme d'applis intégrées et simplifiez les flux de travaux les plus complexes. Chaque appli comporte des détails importants sur des tâches particulières. Vous pouvez par exemple vérifier des destinataires de numérisation, repasser les options de finition, chercher des confirmations de télécopie et plus encore. Utilisez ces informations pour apporter des modifications à l'instant en glissant ou en touchant. Pour rehausser encore plus votre efficacité au travail, vous pouvez télécharger des applis intuitives gratuites du site d'applications Ricoh et les ajouter sous forme d'icônes à votre écran d'accueil. L'information se trouve partout, notamment en ligne. Grâce au MP C2004/MP C2504, vous pouvez accéder à des pages Web et les convertir en format PDF pour en faciliter la diffusion.



## La personnalisation au bout des doigts

Vous savez ce que vous faites. Servez-vous de ces connaissances pour être plus efficace. Avec la technologie d'innovation du style de travail, vous pouvez intégrer plusieurs processus, simplifier des tâches complexes et contourner plusieurs des tâches manuelles répétitives qui vous ralentissent. Vous pouvez par exemple numériser les notes de la réunion de vente hebdomadaire et les partager avec les mêmes destinataires d'un simple toucher sur l'écran d'accueil. Profitez de touches uniques pour des tâches spéciales aussi. Touchez l'icône de copie de carte d'identité afin de numériser des documents recto-verso comme des permis et des cartes d'assurance sur un seul côté du document en un seul passage. Pour les flux de travaux plus avancés, vous pouvez ajouter des logiciels de flux de travaux prêts à l'emploi en option afin d'automatiser la façon dont vous gérez l'information et ainsi réduire les coûts d'exploitation.



# Des utilisateurs qui travaillent plus rapidement et collectivement

## Trouver exactement ce que vous cherchez

Il s'agit de votre responsabilité de fournir l'information aux clients et à vos collègues avant les autres. Gardez une longueur d'avance avec l'appareil MP C2004/ MP C2504. Sauvegardez jusqu'à 3 000 documents utilisés fréquemment dans le serveur de documents. Profitez de l'option ROC intégrée pour placer des métadonnées sur chaque fichier afin que vous puissiez utiliser la recherche par mots clés afin d'accélérer et de simplifier la récupération. Vous pouvez garder certaines informations pour vous afin de simplifier les tâches administratives. Utilisez le logiciel Device Manager NX ou Web Image Monitor de Ricoh pour les configurations et les mises à jour au moyen d'un navigateur Web. Mettez à jour les pilotes d'impression automatiquement grâce au Device Software Manager de Ricoh. Utilisez @Remote de RICOH pour collecter les données de compteurs en temps réel. Nous pouvons aider également. Nos techniciens peuvent accéder à votre interface utilisateur à distance pour fournir du soutien opérationnel en temps réel ou pour effectuer du dépannage de pratiquement tout problème qui survient.



## Contrôler ce qui survient par la suite

Vous avez modelé votre message soigneusement. Vous devez être prudent dans la transmission à votre public. Utilisez l'appareil MP C2004/MP C2504 pour faire le suivi des activités, établir des quotas d'impression et restreindre l'accès à certaines fonctions. Exigez que chaque utilisateur ouvre une session en entrant un mot de passe ou un code de facturation. Ou, ajoutez le lecteur de carte CCP facultatif afin que les utilisateurs puissent obtenir l'accès au moyen de la carte d'identité pour une vaste gamme de solutions de récupération des coûts. Utilisez l'impression verrouillée pour conserver les tâches d'impression dans l'imprimante jusqu'à ce que l'auteur les relâche afin de protéger l'information confidentielle des autres utilisateurs. Ajoutez des filigranes pour aider à prévenir les copies non autorisées de l'information importante. De plus, vous pouvez tirer parti des outils de chiffrement puissants et de la technologie d'écrasement automatiquement pour les données latentes laissées sur le disque dur.



## Réduire les coûts d'énergie dans votre bureau

Nous croyons qu'économiser de l'argent devrait être simple. Voilà pourquoi cela devrait être automatique. Le MP C2004/MP C2504 respecte les critères\* Gold d'EPEAT® et est certifié ENERGY STAR®. De plus, il offre une consommation d'énergie typique (TEC) aussi basse que 0,7 kWh/semaine. L'appareil reprend du mode veille en seulement 7,1 secondes. Grâce à sa technologie de détection de mouvement, il active le panneau de commande en une seconde. Utilisez l'impression recto-verso par défaut pour réduire la consommation de papier de moitié et profitez de l'objet fenêtré écologique pour surveiller les économies de papier et partager des trucs de conservation des ressources avec les utilisateurs. Puisque nous avons utilisé des matériaux acoustiques et réduit les vibrations, vous remarquerez aussi que l'appareil est moins bruyant.



\*La cote EPEAT Gold est seulement applicable aux États-Unis.

Pour consulter les fonctions détaillées de nos appareils multifonctions, visitez [www.ricoh.ca](http://www.ricoh.ca)

# En faire plus dans une plus petite empreinte



- 1 Panneau de commande intelligent :** Réalisez chaque tâche avec rapidité et commodité au moyen du grand panneau de contrôle intelligent Super VGZ de 10,1 po avec des options d'interfaces pouvant être sélectionnées par l'utilisateur. Accédez à l'information instantanément et personnalisez des flux de travaux automatisés avec les applications intelligentes à une seule touche. Ajoutez des widgets pour vérifier l'information et utilisez les mouvements balayer-défiler et de pincer-feuilleter pour passer d'une tâche à l'autre sans effort.
- 2 Dispositif d'alimentation automatique inversée de 100 feuilles (ARDF) :** Traiter facilement des originaux de plusieurs pages et de tailles différentes et des documents recto et recto-verso allant jusqu'à 11 x 17 po.
- 3 Authentification de l'utilisateur :** Utilisez la technologie de communication en champ proche (CCP) intégrée et un lecteur de carte CCP facultatif pour faire le suivi des activités pour chaque utilisateur qui se connecte au moyen d'une carte de proximité.
- 4 Bacs de papier et bac auxiliaire de 100 feuilles :** 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 peut contenir jusqu'à 100 feuilles additionnelles de tailles allant jusqu'à 12,6 x 49,6 po. Ajoutez un guide de papier pour bannière facultatif pour l'impression de bannière impressionnante. Les trois bacs prennent en charge différents types et poids de papier. Le 2e bac et le bac auxiliaire accueillent les enveloppes pour une impression à l'interne et une grande variété d'applications de courrier.
- 5 Banques de papier :** 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 SRA3/12,6 po.
- 6 Serveur de documents :** Accédez à jusqu'à 3 000 fichiers utilisés fréquemment qui sont sauvegardés dans le disque dur du MFP en quelques secondes. Créez jusqu'à 200 dossiers personnels partagés et protégés par mot de passe pour sauvegarder des fichiers numériques.
- 7 Bac à un tiroir de 125 feuilles :** Séparez rapidement les impressions, copies et télécopies pour faciliter la récupération lors de l'impression de plusieurs tâches.
- 8 Modules de finition internes et externes :** 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 l'option de perforation de 2 ou 3 trous. Reliez jusqu'à cinq feuilles de papier sans agrafe en utilisant l'option de l'unité de finition avec agrafeuse sans agrafes interne. 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. Ou sélectionnez le module de finition de livrets externe de 1 000 feuilles pour créer des documents d'apparence professionnelle en quelques minutes.
- 9 Soutien de réseau double :** Utilisez le port d'interface réseau additionnel pour connecter deux différents réseaux simultanément.
- 10 Fente pour carte SD/USB :** Imprimez ou numérisez facilement vers un dispositif portable en utilisant la fente standard pour clé USB ou pour carte SD judicieusement située sur le panneau de commande. Imprimez des fichiers TIFF, PDF ou JPEG à partir du dispositif amovible.
- 11 Navigateur Web :** Profitez du navigateur Web intégré pour effectuer une recherche de pages Web directement à partir du panneau d'opération intelligent et imprimez-les comme fichiers PDF.

# Impressionnant jusqu'à la fin

Choisissez les touches de finition que vous désirez pour vos documents les plus importants. L'une de nos trois puissantes unités de finition correspond à vos besoins particuliers, que vous produisiez des documents immobiliers, du matériel publicitaire, des plans de construction ou tout autre type de présentations. Chaque unité simplifie les tâches de finition et produit une apparence de haute qualité sans les coûts de main-d'œuvre élevés.



Modules de finition	Capacité de papier (LT)	Perforation	Agrafage à cheval	Sans agrafe
SR3180 interne	250 feuilles	s.o.	s.o.	Jusqu'à 5 feuilles
SR3130 interne	500 feuilles	Option	s.o.	s.o.
SR3220 externe	1 000 feuilles	Option	Jusqu'à 15 feuilles	s.o.

## Spécifications générales

Processus d'impression	Méthode à 4 cylindres
Vitesse de production (copie/impression)	MP C2004 : 20 ppm NB et couleur (LTR) MP C2504 : 25 ppm NB et couleur (LTR)
Temps de préchauffage	26 secondes (à partir de l'alim. principale)
Récupération du mode veille	7,1 secondes
Première sortie (couleur/NB)	MP C2004 : 7,6/5,4 secondes MP C2504 : 7,5/5,3 secondes
Résolution de copie	600 ppp
Indicateur de quantité	Jusqu'à 999 copies
Dispositif d'alimentation auto. inversée (ARDF)	Capacité d'origine : 100 feuilles Taille d'origine : 5,5 x 8,5 po - 11 x 17 po Poids du papier : Recto : 11 - 34 lb Bond (40 - 128 g/m <sup>2</sup> ), RV : 14 - 34 lb Bond (52 - 128 g/m <sup>2</sup> )
Capacité de papier	Standard : 2 x 550 feuilles + Bac auxiliaire de 100 feuilles Maximum : 2 300 feuilles
Tailles de papier compatibles	1* bac de papier : 8,5 x 11 po (A4) 2*, 3*, 4* bacs de papier : 5,5 x 8,5 po - 12 x 18 po (A6 - A3), enveloppes Bac auxiliaire : jusqu'à 12,6 x 18 po, enveloppes Tailles personnalisées : Largeur : 3,5 - 12,6 po (90 - 320 mm), longueur : 5,8 - 49,6 po (148 - 1 260 mm)
Poids de papier compatibles	Bacs standard : 16 - 80 lb Bond/ Bac auxiliaire : 14 - 80 lb Bond/ 166 lb Index (52 - 300 g/m <sup>2</sup> ) Unité RV : 14 - 68 lb Bond/ 142 lb Index (52 - 256 g/m <sup>2</sup> )
Types de papier	Ordinaire, recyclé, papier spécial 1-3, en-tête, carte-copie, papier préimprimé, papier Bond, papier lustré et couché, papier couleur, enveloppes*, couché, étiquettes** et RPJ**
Recto-verso automatique	Standard
Capacité de production	Standard : 500 feuilles Maximum : 625 feuilles (avec options)
Zoom	25 % à 400 % en incréments de 1 %
Dimensions (L x P x H) (ARDF inclus)	23,1 x 27,0 x 35,9 po (587 x 685 x 913 mm)

Poids	197 lb (89,2 kg) (ARDF inclus)
Exig. d'alimentation	120 v - 127 v, 60 Hz; 12 A 1 584 W
Consommation d'énergie	ou moins; mode veille : 0,8 W
Valeur TEC***	MP C2004 : 0,7 kWh/semaine MP C2504 : 0,9 kWh/semaine
Niveau de bruit (système complet/en attente)	MP C2004 : 66,2/30,7 dB MP C2504 : 67,1/30,7 dB

\*Bac 2 et bac auxiliaire seulement.

\*\*Bac auxiliaire seulement.

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

## Spécifications de l'imprimante (standard)

UC	Processeur Intel Atom Bay Trail 1,33 GHz
Mémoire/DD	Mémoire vive de 2 Go/DD de 250 Go std et Mémoire vive de 4 Go/DD de 250 Go fac.
Langage de description des pages	Standard : PCL5e, PCL6, PDF Facultatif : Adobe® PostScript®3™, PictBridge, XPS
Polices compatibles	Standard - PCL : 45 polices person. + 13 polices internationales Facultatif : PostScript 3 : 136 polices Roman
Résolution d'imp. max.	1 200 x 1 200 ppp
Interfaces réseau	Standard : 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Ethernet, USB 2.0 de type A (3 ports), option de fente SD dans le panneau d'opération : IEEE1284/ECP, IEEE802.11 a/b/g/n; USB 2.0 de type B TCP/IP (IPv4, IPv6)
Soutien protocole réseau	
Réseau/SE	Windows Vista/7/8/8.1/Server 2008/Server 2008R2/Server 2012/Server 2012R2 Unix; Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX, Citrix Presentation Server 4.5/Citrix XenApp5.0, SE Mac X v.10.7 ou plus récent, SAP R/3, IBM iSeries AS/400-en utilisant SE/transformation de l'impression hôte 400
Utilitaires	Device Manager NX Series, Web Image Monitor, @Remote

## Spécifications du serveur de documents (standard)

Documents stockés (max)	3 000
Pages/documents (max)	2 000
Capacité de pages (max)	9 000
Nombre de dossiers (max)	200

## Spécifications du numériseur (standard)

Résolution du numériseur	Numérisation NB et couleur à 100 - 600 ppp; jusqu'à 1 200 ppp pour la numérisation TWAIN
Vitesse de numérisation (NB et coul. LTR)	54 ipm (200 ppp/300 ppp)
Zone de numérisation	11,7 x 17 po (297 - 432 mm)
Méthode de compression	NB TIFF : MH, MR, MMR, JBIG2 Couleur : JPEG
Formats de fichiers comp.	TIFF page unique/multiple, PDF, PDF haute compression et PDF/A, page simple JPEG
Modes de numérisation	Scan-to-Email (avec soutien LDAP) Scan-to-Folder (SMB/FTP) Scan-to-URL Scan-to-Media (clé USB/carte SD) Numérisation TWAIN réseau

## Spécifications du télécopieur (option)

Type	ITU-T (CCITT) G3
Circuit	PSTN, PBX
Résolution	200 x 100 ppp, 200 x 200 ppp, 400 x 400 ppp (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)
Vitesse de numérisation	Jusqu'à 58 spm - mode standard et détail (A4)
Composition automatique	2 000 numéros à composition rapide; 100 numéros de groupe
Capacité de mém. (SAF)	Standard : 4 Mo (environ 320 pages), Facultatif : 64 Mo (environ 4 800 pages) avec mémoire SAF en option

# RICOH MP C2004/MP C2504

## SPÉCIFICATIONS DU SYSTÈME



### Fonctions de sécurité (standard)

Système de sécurité par écrasement des données (DOSS), chiffrement du DD, codes d'utilisateurs, soutien SNMP v3, impression verrouillée, authentification des utilisateurs, authentification filaire 802.1x, réglage de la limite de quota/compte, signature numérique des PDF et plus

### Accessoires de l'appareil

#### Options de traitement de papier

##### Banque de papier à deux tiroirs (PB3220)

Capacité du bac 1 100 feuilles (550 feuilles x 2 bacs)  
Taille du papier 7,25 x 10,5 po à 12 x 18 po (A5 – A3)  
Poids du papier 14 – 80 lb Bond (52 – 300 g/m<sup>2</sup>)  
Dimensions (L x P x H) 23,1 x 27 x 9,7 po (587 x 685 x 247 mm)

Ne peut être installé avec le PB3150, la table sur roulettes de type M3 ou l'armoire de type F.

##### Banque de papier à un tiroir (PB3150)

Capacité du bac 1 bac de 550 feuilles  
Taille du papier 7,25 x 10,5 po à 12 x 18 po (A5 – A3)  
Poids du papier 14 – 80 lb Bond (52 – 300 g/m<sup>2</sup>)  
Dimensions (L x P x H) 23,1 x 27 x 4,7 po (587 x 685 x 120 mm)

Doit inclure la table sur roulettes de type M3. Ne peut être installé avec le PB3220 ou l'armoire de type F.

### Options de finition et tiroir de sortie

#### Bac de décalage/triage interne (SH3070)

Capacité du bac 250 feuilles (8,5 x 11 po ou plus petit) (A4 – A5)  
125 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand) (B4-A3)

Taille du papier 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A5 – A3)  
Poids du papier 14 – 80 lb Bond (52 – 300 g/m<sup>2</sup>)

Ne peut être installé avec le module de finition de livret SR3220, le module de finition interne ou l'unité de perforation.

#### Bac à un tiroir (BN3110)

Taille du papier 5,5 x 8,5 po à 12,6 x 17,7 po (A5 – A3)  
Poids du papier 14 – 80 lb Bond (52 – 300 g/m<sup>2</sup>)  
Capacité du bac 125 feuilles

BN3110 peut également être installé avec les modules de finition internes SR3130, SR3180 ou SH3070.

#### Module de finition interne avec agrafeuse sans agrafes de 250 feuilles (SR3180)

Taille du papier 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6 – A3)  
Poids du papier 14 – 80 lb Bond (52 – 300 g/m<sup>2</sup>)  
Capacité d'empilage 250 feuilles (8,5 x 11 po ou plus petit) (A4)

125 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand) (B4-A3)

Taille du papier àagrafer 8,5 x 11 po à 11 x 17 po (A4 – A3)

Poids du papier agrafé 17 – 21 lb Bond (64 à 80 g/m<sup>2</sup>)

Capacité d'agrafage 2 à 5 feuilles/paquet  
Position d'agrafage Haut, 1 agrafe

Dimensions (L x P x H) 17,1 x 20,3 x 5,9 po (435 x 515 x 150 mm)  
Le SR3180 ne peut être installé avec le module de finition de livrets SR3220, le module de finition interne SR3130 ou le bac de décalage interne SH3070.

#### Module de finition interne de 500 feuilles (SR3130)

Taille du papier 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6 – A3)  
Poids du papier 14 – 80 lb Bond (52 – 300 g/m<sup>2</sup>)  
Capacité d'empilage 500 feuilles (8,5 x 11 po ou plus petit) (A4)

250 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand) (B4 - A3)

Taille du papier àagrafer 7,25 x 10,5 po à 11 x 17 po (A4 – A3)

Poids du papier agrafé 14 - 28 lb Bond (52 - 105 g/m<sup>2</sup>)

Capacité d'agrafage 30 feuilles (8,5 x 14 po ou plus gros et/ou tailles mixtes) (B4 - A3)

Position d'agrafage Haut, bas, 2 agrafes

Dimensions (L x P x H) 21,5 x 20,6 x 6,7 po (546 x 523 x 170 mm)

Ne peut être installé avec le module de finition de livrets SR3220, le module de finition interne SR3180 ou le bac de décalage interne SH3070.

#### Unité de perforation de 2/3 trous (PU3040NA)

(Facultatif; s'installe à l'intérieur du module de finition interne SR3130)

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

Poids du papier à perforer 14 – 45 lb Bond (52 – 169 g/m<sup>2</sup>)

Le module de finition interne SR3130 doit être inclus pour ajouter cette option.

#### Module de finition de livrets de 1 000 feuilles (SR3220)

Taille du papier Bac d'épreuve : 5,5 x 8,5 po - 12 x 18 po (A6 – A3)

Bac de décalage : 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6 - A3)

Bac de livret : 8,5 x 11 po à 12 x 18 po (A4 – A3)

Poids du papier Bac d'épreuve : 14 - 45 lb Bond (52 – 169 g/m<sup>2</sup>)

Bac de décalage : 14 – 80 lb Bond (52 – 300 g/m<sup>2</sup>)

Bac de livret : 14 – 28 lb Bond (52 - 105 g/m<sup>2</sup>)

Capacité d'empilage Bac d'épreuve : 250 feuilles (8,5 x 11 po ou plus petit) (A4); 50 feuilles (8,5 x 14 po ou plus gros) (B4 – A3)

Bac de décalage : 1 000 feuilles (8,5 x 11 po ou plus petit) (A4); 500 feuilles (8,5 x 14 po ou plus gros) (B4 – A3)

Bac de livret : 20 séries (2 – 5 feuilles),

10 séries (6 – 10 feuilles) et 7 séries (11 – 15 feuilles)

#### Capacité d'agrafage

Agrafe normale : 50 feuilles (8,5 x 11 po) (A4); 30 feuilles (8,5 x 14 po ou plus gros) (B4 – A3)

#### Agrafe à cheval

Taille du papier àagrafer 15 feuilles  
Agrafe normale : 8,5 x 11 po à 12 x 18 po (A4 – A3)

Agrafage à cheval : 8,5 x 11 po à 12 x 18 po (A4 – A3)

Poids du papier agrafé 14 - 28 lb Bond (52 - 105 g/m<sup>2</sup>)

Position d'agrafage Haut, bas, 2 agrafes, livret

Dimensions (L x P x H) 22,2 x 24,4 x 37,8 po (563 x 620 x 960 mm)

Exige l'installation de l'unité Bridge BU3070.

La banque de papier à deux tiroirs PB3220 doit être incluse pour ajouter cette option.

Ne peut pas être installé avec le PB3150.

#### Unité de perforation de 2/3 trous (PU3050NA)

(facultative; s'installe à l'intérieur du module de finition SR3220)

Taille du papier à perforer 5,5 x 8,5 po à 11 x 17 po (A5 – A3)

Poids du papier à perforer 14 – 68 lb Bond (52 - 256 g/m<sup>2</sup>)

Le module de finition de livrets de 1 000 feuilles SR3220 doit être inclus pour ajouter cette option.

### Accessoires additionnels

Bac de guidage du papier pour bannière de type M19, table sur roulettes de type M3, unité Bridge BU3070, armoire de type F, carte d'impression photo directe de type M19, support de lecteur de carte de type 3352, circuit USB étendu de type M19, support de clavier externe de type M3, unité de connexion de télécopieur de type M20, unité de mémoire de télécopie de type M19 64 Mo, convertisseur de format de fichier de type M19, unité d'interface G3 de type M19, unité d'interface IEEE 802.11a/g/n de type M19, carte d'interface IEEE 1284 type M19, unité d'extension de la zone de l'image de type M19, support du compteur clé de type M3, unité de mémoire de type M19 4 Go, lecteur de carte CCP de type M19, unité ROC de type M13, unité d'interface de compteur facultative de type M12, unité Postscript3 de type M19, filtre d'alimentation ESP XG-PCS-15D, unité intégrée de lecteur de carte intelligent de type M19, option de serveur de dispositif USB de type M19, option d'impression directe XPS de type M19, option de télécopie de type M19

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

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

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

**RICOH**  
imagine. change.  
imaginer. changer.

[www.ricoh.ca](http://www.ricoh.ca)

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 leurs propriétaires respectifs. ©2016 Ricoh Canada, Inc. 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 les 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 seules garanties relatives aux produits et services de Ricoh sont exposées dans les énoncés de garantie formelle s'y rattachant.