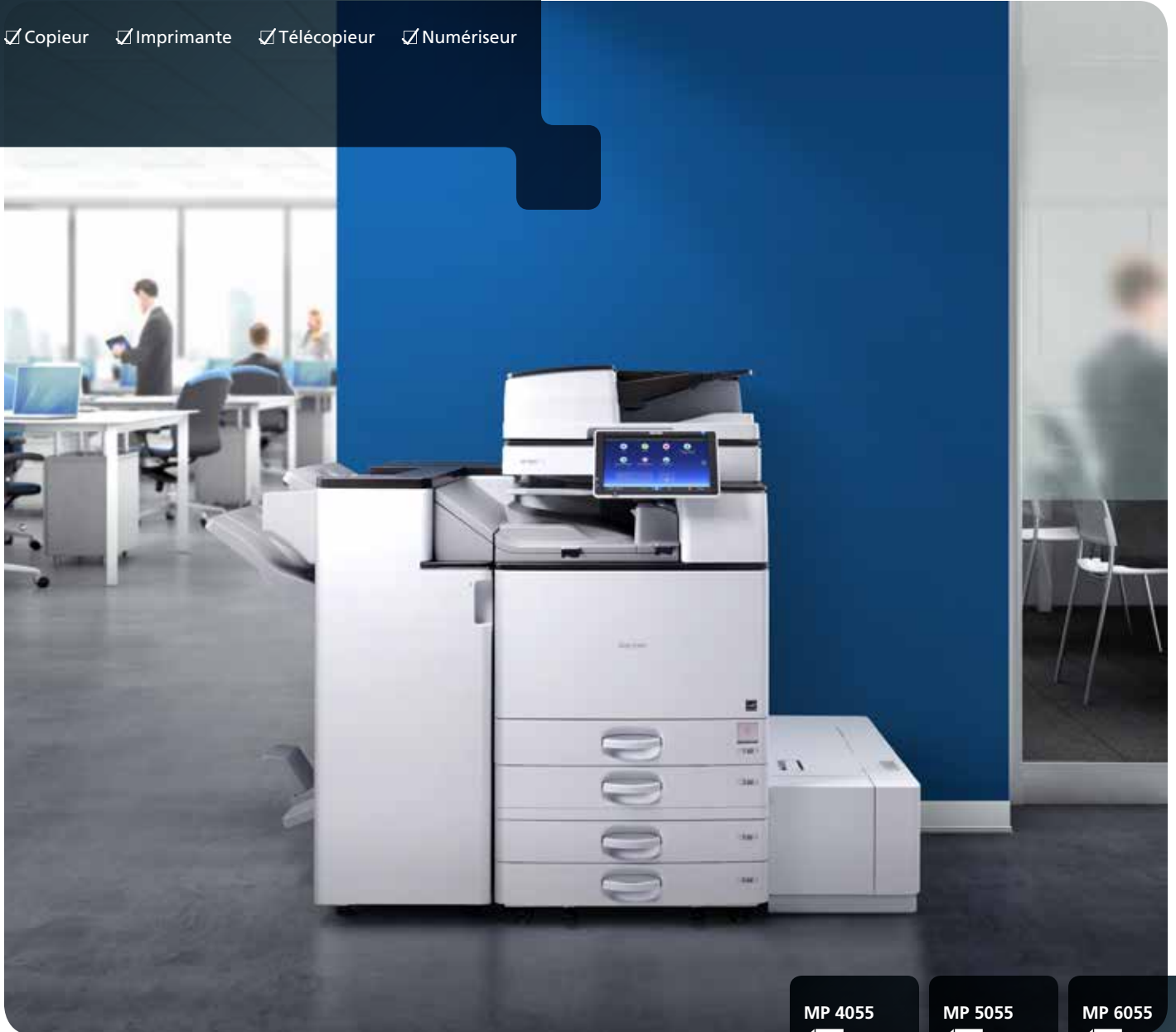


Multifonction NB

# RICOH MP 4055/MP 5055/ MP 6055

✓ Copieur   ✓ Imprimante   ✓ Télécopieur   ✓ Numériseur

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



MP 4055

40  
ppm

monochrome

MP 5055

50  
ppm

monochrome

MP 6055

60  
ppm

monochrome

Découvrez nos produits multifonctions polyvalents. Ce système pourrait répondre à vos besoins.

## Mettre en valeur la productivité

Vous devez faire des choix difficiles tous les jours. Heureusement, ils sont plus faciles à faire lorsque vous avez la bonne information. Choisissez l'appareil RICOH® MP 4055/MP 5055/MP 6055 pour imprimer, copier, numériser et télécopier des notes, des brochures, des factures, des contrats et d'autres documents importants rapidement et de façon économique. Grâce au panneau de commande intelligent Super VGA de 10,1 po, vous pouvez utiliser les gestes de pincer, glisser et déplacer comme vous le faites avec votre téléphone intelligent ou tablette pour vérifier et modifier les réglages, automatiser les tâches et distribuer l'information de façon rapide et précise. Sélectionnez parmi plusieurs options de finition pour ajouter une touche professionnelle aux documents tout en éliminant les coûts d'impartition de l'impression. Configurez des raccourcis pour accélérer les tâches quotidiennes. Imprimez et distribuez des fichiers sur la route en utilisant votre appareil mobile personnel. Aidez à protéger vos meilleures idées avec l'authentification de l'utilisateur et d'autres capacités de sécurité. De plus, le MFP tout-en-un polyvalent est conçu spécifiquement pour utiliser moins d'énergie, ce qui aide à réduire les coûts.

- Imprimez jusqu'à 60 pages noir et blanc par minute.
- Utilisez le panneau de commande intelligent pour copier, imprimer, numériser et télécopier rapidement.
- Créez des flux de travaux et des raccourcis automatisés pour simplifier les tâches quotidiennes.
- Accélérez le triage, l'agrafage, le pliage et la perforation au moyen de la vaste gamme d'options de finition.
- Partagez l'information de votre téléphone intelligent ou tablette en utilisant le MFP.



# Choisir un moyen plus simple de travailler

Simplifier les tâches grâce à la personnalisation et l'automatisation

## Exploiter la bonne information

Vos meilleures idées peuvent naître en tout temps. Ne devriez-vous pas être en mesure de les partager de la même façon? Imprimez jusqu'à 60 pages par minute (PPM) en noir et blanc pour partager l'information rapidement. Utilisez le chargeur de document en un seul passage (SPDF) standard pour transformer les originaux recto ou recto-verso en fichiers numériques et les distribuer au moyen des options de numérisation, y compris la numérisation au courriel, FTP, PDF, URL et encore plus. Stockez jusqu'à 3 000 formulaires utilisés fréquemment dans le serveur de documents intégré afin que vous puissiez avoir accès aux plus récentes versions à portée de la main. Ajoutez la numérisation à reconnaissance optique de caractères (ROC) pour créer des fichiers PDF interrogeables, afin que vous puissiez faire une recherche par mot clé simple. Un module de télécopie facultatif vous permet de choisir la télécopie internet ou la télécopie LAN sur IP au moyen de la télécopie Super G3 facultative pour envoyer des fichiers numériques directement à votre adresse courriel et réduire l'utilisation de papier, les délais de transmission et plusieurs déplacements au MFP.



## Alléger sa charge de travail

Lorsque vous arrêtez, le travail s'arrête. Utilisez le MP 4055/MP 5055/MP 6055 pour ajouter la liberté au travail sans compromettre la productivité. Vous n'avez qu'à télécharger l'appli de connecteur d'appareils intelligents de RICOH dans votre appareil Android® ou iOS® pour partager de l'information et imprimer sans devoir configurer un pilote ou un utilitaire d'impression. Connectez vos appareils Android et iOS au MFP au moyen de Bluetooth (BLE) ou de l'étiquette de communication en champ proche (CCP). Accédez à l'information directement dans les applications de stockage en nuage, comme Google Drive™, Box™ ou Dropbox™, et imprimez-la en utilisant l'appli de connecteur d'appareils intelligents de RICOH. De plus, vous pouvez maintenant imprimer des courriels et des pièces jointes avec la plus récente version (v3.0) de l'appli. Numérisez les originaux au MFP et envoyez-les à votre appareil personnel ou directement au stockage en nuage, afin que vous puissiez y accéder ou les distribuer en format numérique quand au moment propice. L'impression d'AirPrint® est également disponible.



## Découvrir d'autres façons d'impressionner

Votre public sait reconnaître une bonne idée lorsqu'il en voit une. Utilisez le MP 4055/ MP 5055/MP 6055 pour vous assurer qu'il les voit clairement. Que vous utilisiez un PC, Mac ou Linux, vous pouvez produire des images nettes avec des gradations plus lisses et du texte clair avec une résolution jusqu'à 1 200 ppp. Imprimez des brochures, du publipostage, des présentations et encore plus sur une vaste gamme de médias — incluant des enveloppes, du papier 11 x 17 po et des stocks plus épais allant jusqu'à 300 g/m<sup>2</sup> — pour garder l'attention de votre public. Vous pouvez même créer une affiche à partir de l'un de vos documents actuels. Choisissez parmi les pilotes gérés par icône pour facilement apporter des changements subtils aux images avant de les imprimer. Pour les clients qui exigent des flux de travaux plus complexes, ces nouveaux appareils comprennent maintenant le logiciel PostScript standard pour aider à améliorer la productivité. Grâce au contrôleur Intel® de 1,46 GHz, vous pouvez réaliser toute tâche rapidement et gérer plusieurs tâches en même temps. De plus, vous pouvez ajouter des bacs de papier facultatifs pour augmenter la capacité de papier à 4 700 feuilles et produire des tâches une après l'autre sur différents types et formats de papier.





# Aller de l'avant avec la commodité personnalisée

## Accès à l'information critique

Utilisez le grand panneau de commande intuitif pour trouver l'information importante et passer d'une tâche à l'autre de façon rapide et pratique au moyen d'un simple pincement, glissement ou défilement. Conçu avec la technologie d'innovation des styles de travail de RICOH, l'écran tactile offre plusieurs interfaces utilisateur numériques qui affichent l'information critique dans une mise en page à grille au moyen d'icônes faciles à identifier. Vous pouvez personnaliser l'apparence et la mise en page et choisir ce qui est affiché. Vous n'avez qu'à appuyer sur n'importe quelle icône pour accéder aux données, changer les réglages, réaliser les tâches et encore plus. Vous pouvez également obtenir de l'information en ligne au moyen du navigateur Web intégré et imprimer des pages Web, des images et des documents en tant que PDF en tout temps.



## Créer des raccourcis à la productivité

Vous savez ce que vous devez faire. Vous savez maintenant comment le faire plus rapidement. Personnalisez vos propres flux de travaux automatisés dans votre panneau de commande intelligent et réduisez les étapes manuelles répétitives qui peuvent ralentir le flux d'information. Téléchargez les applis de flux de travaux conviviales à partir du site d'applications de RICOH pour ajouter des fonctions précises ou des capacités à fonction unique afin de simplifier la façon dont vous effectuez les tâches quotidiennes. Par exemple, vous pouvez télécharger l'appli Conférence Concierge pour obtenir des directives étape par étape sur la façon de créer des documents connexes dans le bon format pour votre prochain événement important. Téléchargez l'appli de copie et de numérisation de carte d'identité pour numériser des originaux recto-verso sur un seul côté d'une feuille de papier. Vous pouvez même télécharger l'appli de vidéos pour obtenir des tutoriels rapides et pratiques afin d'accélérer le dépannage et les tâches personnalisées.



## Ajouter des solutions logicielles pour réduire votre charge de travail

Il y a toujours un moyen d'accomplir les tâches. Plus important encore, grâce au MP 4055/MP 5055/MP 6055, il y a toujours un moyen plus simple. Ajoutez des solutions Ricoh et de tiers pour simplifier les flux de travaux complexes et automatiser de nombreuses tâches quotidiennes répétitives. Grâce à GlobalScan™ NX de RICOH, vous pouvez numériser des documents papier et les distribuer à presque n'importe qui en quelques instants avec très peu d'effort. Utilisez Streamline NX de RICOH® pour créer, stocker, récupérer et distribuer des documents ainsi que pour l'authentification par carte, et encore plus. Ajoutez le logiciel Device Manager NX Accounting de Ricoh et effectuez la rétrofacturation aux utilisateurs individuels ou groupes de travail avec une rapidité et une précision incroyables.



# Réaliser les tâches quotidiennes de façon uniforme

## Transmettre les messages avec confiance

Réduisez les risques avec une vaste gamme de contrôles de sécurité. Avec l'authentification de l'utilisateur, vous pouvez faire le suivi des utilisateurs et de leurs activités. Demandez à chaque utilisateur d'entrer un mot de passe ou de glisser une carte d'identité au moyen du lecteur de carte CCP ou HID pour accéder à l'appareil. Fixez des quotas d'impression pour des groupes de travail ou des utilisateurs individuels afin de minimiser l'impression inutile. Avec l'impression verrouillée, les tâches demeurent dans la file jusqu'à ce que l'utilisateur autorisé les relâche, afin que l'information confidentielle ne soit pas laissée sans supervision à l'appareil. Le disque dur comprend une protection puissante par chiffrement, alors vous pouvez partager des fichiers avec confiance, et le système de sécurité par écrasement des données (DOSS) écrase les images latentes dans le disque dur.



## Aider à réduire l'impact sur l'environnement

Le MP 4055/MP 5055/MP 6055 est délicat avec votre charge de travail — et respecte votre budget. Profitez des nombreuses fonctions écologiques de l'appareil. Ce MFP est certifié ENERGY STAR® et répond aux critères EPEAT Gold\*. Nous avons laissé certaines options écologiques à votre discrétion. Par exemple, vous pouvez configurer l'arrêt de l'appareil lorsque le bureau est vide et configurer l'impression recto-verso par défaut pour réduire les coûts de papier.

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



## Accomplir facilement les tâches

Améliorez la productivité à l'échelle de votre parc grâce aux nombreux outils administratifs à distance. Ajoutez le logiciel Device Manager NX de RICOH pour configurer les appareils, ajouter des mises à jour, surveiller l'utilisation et encore plus à partir d'un navigateur Web. Installez des pilotes d'impression à distance avec le logiciel Device Software Manager de Ricoh. Pour la lecture des compteurs et les rapports sur la performance, utilisez @Remote de RICOH pour collecter les données automatiquement. Vous saurez immédiatement lorsque du service est requis au moyen des alertes de service automatisées envoyées directement à votre adresse courriel. De plus, nos techniciens certifiés sont prêts à fournir du soutien en tout temps.



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



# Ajouter des améliorations à tout environnement



**1 Panneau d'opération intelligent Super VGA couleur de 10,1 po :** En utilisant les mêmes gestes de pincer-feuilleter et de glisser-déposer que vous utilisez sur votre téléphone intelligent ou votre tablette, vous pouvez accéder à l'information, vérifier les réglages et effectuer les tâches rapidement et sans effort.

**2 Chargeur de document en un seul passage :** Chargez jusqu'à 220 originaux recto ou recto-verso en couleur ou NB dans le chargeur de document en un seul passage (SPDF) pour numériser, copier et télécopier facilement et rapidement.

**3 Bacs de papier standard :** Profitez des deux bacs de 550 feuilles et du bac auxiliaire de 100 feuilles pour garder jusqu'à 1 200 feuilles de papier, inclus les stocks de 11 x 17 po.

**4 Stockage de papier additionnel (facultatif) :** Augmentez la capacité jusqu'à 4 700 feuilles grâce au bac à grande capacité tandem de 2 000 feuilles et au bac à grande capacité sur le côté de 1 500 feuilles. Vous pouvez également choisir un bac de papier de 550 feuilles ou 2 bacs de papier de 550 feuilles pour favoriser l'impression sur demande.

**5 Récupération des documents :** Récupérez les documents facilement même dans les grands bureaux avec de nombreux utilisateurs au moyen du bac à un tiroir de 125 feuilles et du bac de décalage/triage interne de 250 feuilles facultatifs.

**6 Finition des documents :** Créez votre propre solution de production en choisissant parmi plusieurs unités de finition facultatives. Choisissez l'unité de finition avec agrafage de 500 feuilles pour économiser de l'espace ou l'unité de finition avec agrafage externe de 3 000 feuilles pour ajouter une touche professionnelle aux tâches plus volumineuses. Vous pouvez également choisir les unités de finition de livrets de 1 000 feuilles ou de 2 000 feuilles ou l'unité de finition hybride avec et sans agrafage de 1 000 feuilles. Utilisez-les pour faire la finition avec ou sans agrafage automatiquement selon le nombre de pages que vous voulez imprimer. La finition sans agrafage est idéale pour les écoles, les hôpitaux et les bureaux publics où le recyclage et la sécurité sont primordiaux.

**Pliage de document (non affiché) :** Utilisez l'unité de pliage multiple interne pour automatiser différents types de pliages de papier, y compris le pliage triple, le pliage en Z et le demi-pli pour produire plus de types de documents professionnels à l'interne.

# Professionnel du début à la fin

Choisissez parmi une vaste gamme d'unités de finition conviviales facultatives pour améliorer vos présentations, dépliants, guides et encore plus pour capter l'attention de vos clients et collègues. Chaque unité de finition aide à automatiser les tâches manuelles et répétitives fastidieuses afin que vous puissiez passer à la prochaine idée et à la prochaine occasion rapidement.



Unité de finition	Papier	Perforation	Agrafage à cheval	Sans agrafage	Systèmes compatibles
Unité de finition avec agrafage SR3130	500 feuilles	Facultatif	s.o.	s.o.	MP 4055/MP 5055
Unité de finition hybride avec ou sans agrafage	1 000 feuilles	Facultatif	s.o.	2 - 5 feuilles/paquet	Tous
Unité de finition de livrets SR3220	1 000 feuilles	Facultatif	Jusqu'à 15 feuilles	s.o.	Tous
Unité de finition de livrets SR3240	2 000 feuilles	Facultatif	Jusqu'à 15 feuilles	s.o.	Tous
Unité de finition SR3230 avec agrafage	3 000 feuilles	Facultatif	s.o.	s.o.	Tous

## Spécifications du copieur

Configuration	Bureau
Dispositif de numérisation	Balayage unidimensionnel par CCD
Processus d'impression	Numérisation laser double et impression électrophotographique
Type de toner	Sec, deux composants
Résolution de copie	600 x 600 ppp
Qté max. de copie	Jusqu'à 999
Vitesse de première sortie	MP 4055 : 4 secondes MP 5055/MP 6055 : 2,9 secondes
Temps de préchauffage	Moins de 24 secondes
Récupération du mode Veille	MP 4055 : 7,9 secondes MP 5055 : 8,2 secondes MP 6055 : 8,7 secondes
Mémoire (standard/maximum)	Mémoire vive de 2 Go + DD de 320 Go
Type d'original	Livre/feuille/objet
Taille max. d'origine	Jusqu'à 11 x 17 po
Vitesse d'impression NB (Lettre/A4)	MP 4055 : 40 impressions /minute MP 5055 : 50 impressions /minute MP 6055 : 60 impressions /minute
Source d'alimentation	120 V/60 Hz/12 A
Cons. d'élec. max.	Moins de 1,6 kW
Consommation d'élec. typique (TEC)**	MP 4055 : 0,50 kWh/semaine MP 5055 : 0,64 kWh/semaine MP 6055 : 0,75 kWh/semaine
Capacité de papier std.	1 200 feuilles (2 bacs de 550 feuilles et bac auxiliaire de 100 feuilles)
Capacité de papier max.	4 700 feuilles (avec bac tandem LCT + LCT sur le côté)
Types de papier comp.	Ordinaire, recyclé, coloré, spécial, en-tête, primprimé, préperforé, Bond, carte-copie, enveloppes, RJP*, étiquettes*
Tailles de papier comp.	Bac 1 et 2 : 5,5 x 8,5 po – 11 x 17 po (A6 – A3) Bac auxiliaire : 5,5 x 8,5 po – 12 x 18 po (A6 – A3)
Poids de papier comp.	Bac 1 et 2 : 16 – 80 lb Bond (60 – 300 g/m) Bac auxiliaire : 14 – 80 lb Bond (52 – 300 g/m) Recto-verso : 14 – 68 lb Bond (52 – 256 g/m)
Capacité de prod. std	500 feuilles
Capacité de production maximale	3 625 feuilles (unité Bridge + bac à tiroir + unité de finition de 3 000 feuilles)
Type de chargeur de doc	Chargeur de doc. en un seul passage (SPDF) standard
Taille d'origine du chargeur de document	5,5 x 8,5 po – 11 x 17 po (A5 – A3)
Poids du papier du chargeur de document	Recto : 11 - 34 lb Bond (40 – 128 g/m) Recto-verso : 14 – 34 lb Bond (52 – 128 g/m)
Capacité du chargeur de document	220 feuilles

## Ratios préétablis de réduction et d'agrand.

25 %, 50 %, 65 %, 73 %, 78 %, 85 %, 93 %, 100 %, 121 %, 129 %, 155 %, 200 %, 400 %

## Zoom

### Fonctions standard

25 % à 400 % en incréments de 1 %  
Sélection de papier auto., autobasculement, densité d'image auto, séparation auto de texte et photo, démarrage auto, minuterie d'arrêt auto, copie de livret/magazine, déplacement/ suppression/ajustement de marges, combinaison (disposition), insertion de feuilles de couverture/ chapitre/intercalaire, rotation d'image, serveur de document (capacité de 3 000 fichiers) avec gestion de dossier et protection par mot de passe, navigateur Web, recto-verso, tri électronique/assemblage par rotation, 8 tâches préétablis, préreglage de 25 tâches, négatif/positif, copie échantillon, copie de série, écran simple, 1 000 codes utilisateurs, estampilles d'utilisateur, copie interrompue, bouton connexion/ déconnexion, minuterie de réinitialisation du système, importer/ exporter les réglages de préférence, indicateur écologique, gestion centralisée du carnet d'adresses

## Dimensions (L x P x H)

(incluant le SPDF std)

23,1 x 26,9 x 37,9 po

(587 x 684 x 963 mm)

## Poids

168,6 lb (76,5) kg

\*Bac auxiliaire uniquement

\*\*La valeur TEC est mesurée selon la version 3 de la méthodologie ENERGY STAR.

## Spécifications de l'imprimante (standard)

Processeur	Processeur Intel® Atom BayTrail-H 1,46 GHz
Type de connexion	Standard dans l'appareil : 10Base-T/100Base-TX/Ethernet, USB hôte de type A VF (2 ports à l'arrière de l'appareil) Standard sur le panneau de commande : USB hôte (type A : 1 port/mémoire flash USB compatible), USB hôte (type A : 1 port/ clavier facultatif compatible, etc.), USB hôte de type Mini B et fente pour carte SD Facultatif : IEEE 1284/ECP, IEEE 802.11b/g/n LAN sans fil TCP/IP (IPv4, IPv6)
Protocoles réseau	Windows Vista/7/8/8.1/10, Server 2008/2008R2/2012/2012R2; filtres Unix pour Sun Solaris 9/10, HP-UX 11.x/11i v2/11i v3, SCO OpenServer 5.0.7/6.0, Red Hat Linux Enterprise V4/V5/V6, IBM AIX 5L/V5.3/V6.1/V7.1, SE Mac X 10.7 ou plus récent, SAP R/3, IBM iSeries AS/400® en utilisant SE/transformation de l'impression hôte 400, l'appli Citrix Xen App 6.5 ou plus récente
Systèmes d'exploitation	

## Utilitaires de gestion des appareils

Web Image Monitor, @Remote intégré, dispositif @Remote Office, @Remote Connector NX, @Remote Enterprise Pro, Device Manager NX Lite et Accounting, Device Manager NX Pro et Enterprise, Printer Driver Packager NX

## Langages de l'imprimante

Standard : Emulation PostScript, PCL5e/PCL6

## Résolution d'impression

### Fonctions standard

Facultatif : Adobe® PostScript®3™, XPS  
Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp  
Impression échantillon/verrouillée/ en suspens/prévue/stockée, stocker et imprimer, impression directe PDF, Mail-to-Print, code de classification, soutien de Bonjour, soutien de Windows Active Directory, soutien DDNS, adoption de polices PCL résidentes, changement de paramètre de bac de Web Image Monitor, soutien de 1 200 ppp, pilote universel, soutien XPS, imprimante WS, impression directe de média (imprimer à partir de USB/SD), impression de pages de bannières, avancement de tâche auto, impression d'affiches, soutien WPS, envoi au serveur de document, mise en page (N-up) filigranes, intercalaires, rotation, ne pas imprimer les pages blanches, juxtaposition, économie de toner, imprimer surimpression noire, identifiant de l'utilisateur/code/ authentification, impression bord à bord

## Spécifications du numériseur (standard)

Vitesse de numérisation (NB et couleur)	Recto – 110 ipm/RV – 180 ipm (A4)
Résolution de num.	Couleur et NB : jusqu'à 600 ppp TWIN : jusqu'à 1 200 ppp Jusqu'à 11 x 17 po
Zone de num./taille de la vitre	
Type de connexion	Standard : 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet Facultatif : IEEE 802.11a/b/g/n LAN sans fil TCP/IP, SMB, SMTP, POP, LDAP, FTP, IMAP4 Une seule page et multiple (TIFF/PDF), PDF à compression élevée, PDF/A et JPEG à une seule page
Protocoles	Numérisation intégrée au courriel/ dossier /SMB/FTP/ URL/PDF/A/PDF avec signature numérique, numérisation TWIN et couleur, détection auto de la taille, détection auto de la densité, rotation des images, mode SADP/lot, mode taille mixte, réduction et agrandissement, numérisation divisée à partir d'un original de type livret, numériseur WS, soutien LDAP, aperçu avant transmission, chiffrement des PDF, transmission avec exclusion de couleur, gestion de numérisation distribuée
Formats de fichier	
Fonctions standard	

# RICOH MP 4055/MP 5055/MP 6055

## SPÉCIFICATIONS DU SYSTÈME

### Spécifications du télécopieur (facultatif)

#### Option de télécopie de type M29

Circuit	PS/TN, PBX
Compatibilité	ITU-T (CCITT) G3
Résolution	200 x 200/100 ppp; 400 x 400 ppp (fac.)
Méthode de compression	MH, MR, MMR, JBIG
Vitesse de num. (LEF)	Jusqu'à 68 npm (lettre/A4)
Vitesse du modem	33,6 kb/s avec reprise automatique
Vitesse de transmission	G3 : 3 secondes par page (compression MMR) G3 : 2 secondes par page (compression JBIG)
Mémoire SAF	4 Mo standard/64 Mo maximum (320 pages/4 800 pages)

Composition auto max.	2 000
Composition de groupe	100 (max. de 500 numéros par groupe)
Fonctions standard	Sauvegarde en une heure, capacité LAN-télécopie, télécopie internet [T.37], télécopie IP [T.38], télécopie vers courriel/dossier, télécopie sans papier (DD), détection de document égaré, double vérification du destinataire, SMTP direct, soutien LDAP, envoi universel (télécopie et numérisation simultanés), affectation de ligne de télécopie, minuterie de télécopie

#### Fonctions facultatives

Télécopie à distance, fonctionnement simultané de jusqu'à 3 lignes (G3 x 3)

### Fonctions de sécurité (facultatives)

Système de sécurité par écrasement des données (DOSS), authentification pour Windows/LDAP/Basic/code utilisateur/802.1x filaire, chiffrement du carnet d'adresses/authentification par mot de passe/communication SSL/S/MIME/IPsec, chiffrement SMTP sur SSL/TLS/sans fil, protocole réseau ON/Off, filtre IP, prévention de copie/impression non autorisée, réglage de quota/limite de compte, tampon de sécurité obligatoire, chiffrement du DD

### Accessoires matériels facultatifs

#### Options de traitement du papier et d'armoires

##### Banque de papier d'un bac (PB3150/PB3250)\*\*

Capacité du bac	550 feuilles x 1 bac
Taille du papier	5,5 x 8,5 po à 11 x 17 po (A5 - A3)
Poids du papier	16 - 80 lb Bond/166 lb Index (60 - 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)  
Exige l'installation de la table sur roulettes de type M3

##### Banque de papier de deux bacs (PB3220)\*

Capacité du bac	1 100 feuilles (550 feuilles x 2 bacs)
Taille du papier	5,5 x 8,5 po à 11 x 17 po (A5 - A3)
Poids du papier	16 - 80 lb Bond/166 lb Index (60 - 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)

##### Bac à grande capacité tandem (PB3230/PB3260)\*

Capacité du bac	2 000 feuilles (1 000 feuilles x 2)
Taille du papier	8,5 x 11 po (A4)
Poids du papier	14 - 80 lb Bond/166 lb Index (60 - 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)

##### Bac à grande capacité sur le côté (RT3030)

Capacité du bac	1 500 feuilles
Taille du papier	8,5 x 11 po (A4)
Poids du papier	16 - 80 lb Bond/166 lb Index (60 - 300 g/m <sup>2</sup> )

Dimensions (L x P x H) 13,4 x 21,4 x 11,4 po (340 x 545 x 290 mm)  
Exige l'installation d'une banque de papier de deux bacs (PB3220) ou d'un bac à grande capacité tandem (PB3230/PB3260)

#### Armoire de type F

Dimensions (L x P x H)	23,1 x 26,7 x 10 po (586 x 679 x 256 mm)
Poids	Moins de 29,3 lb (13,25 kg)

#### Options de finition et de bacs 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/166 lb Index (52 - 300 g/m <sup>2</sup> )

Ne peut être installé avec un module de finition

##### Bac à 1 tiroir (BN3110)

Taille du papier	5,5 x 8,5 po à 11 x 17 po (A5 - A3)
Poids du papier	14 - 80 lb Bond/166 lb Index (52 - 300 g/m <sup>2</sup> )
Capacité du bac	125 feuilles

##### Unité de pliage multiple interne (FD3000)

Type de pliage	Pliage en Z, demi-pli, pli triple vers l'extérieur, pli triple vers l'intérieur
Taille du papier (seule l'unité de pliage multiple FD3000)	Pliage en Z, demi-pli : A3, B4, A4, DLT, LG, LT, 8k, 8,5 x 13,4 po (Oficio) Pli triple vers l'extérieur ou l'intérieur : A3, A4, DLT, LG, LT, 8,5 x 13,4 po (Oficio)

Taille du papier (lorsque connecté)	Pliage en Z : A3, B4, A4, DLT, LG, LT, 8k, 8,5 x 13,4 po (Oficio)
-------------------------------------	---

à l'unité de finition Demi-pli : A3, B4, A4, DLT, LG, LT, 8k, 8,5 x 13,4 po (Oficio), 12 x 18 po, 12,6 x 17,7 po (SRA3)  
SR3210, SR3220, SR3230 ou SR3260 Pli triple vers l'extérieur ou l'intérieur : A3, A4, DLT, LG, LT, 8,5 x 13,4 po, 8,5 x 13,4 po (Oficio)  
24,09 x 21,85 x 7,24 po (612 x 555 x 184 mm)  
33 lb (15 kg)

#### Dimensions (L x P x H)

Module de finition avec agrafage 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/166 lb Index (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 àagrafer 14 - 28 lb Bond (52 - 105 g/m<sup>2</sup>)  
Capacité d'agrafage 50 feuilles (8,5 x 11 po) (A4)  
30 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand et/ou tailles mixtes) (B4 - A3)  
Haut, bas, 2 agrafes  
21,5 x 20,6 x 6,7 po (546 x 523 x 170 mm)

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

#### Unité de perforation à 2 ou 3 trous (PU3040NA)

(Facultatif; s'installe dans l'unité 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/93 lb Index (52 - 169 g/m<sup>2</sup>)

#### Unité de finition hybride de 1 000 feuilles avec sacs agrafés (SR3210)\*\*

Taille du papier	Bac d'épreuve : 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6 - A3) Bac de décalage : 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6 - A3)
Poids du papier	Bac d'épreuve : 14 - 45 lb Bond/93 lb Index (52 - 169 g/m <sup>2</sup> ) Bac de décalage : 14 - 80 lb Bond/166 lb Index (52 - 300 g/m <sup>2</sup> )

Capacité d'empilage Bac d'épreuve : 250 feuilles (8,5 x 11 po) (A4); 50 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand) (A4 - B3); Bac de décalage : 1 000 feuilles (8,5 x 11 po) (A4); 500 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand) (A4 - B3)  
2 - 5 feuilles/paquet  
50 feuilles (8,5 x 11 po) (A4)  
30 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand) (B4)

Capacité sans agrafe Capacité d'agrafage 50 feuilles (8,5 x 11 po) (A4)  
30 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand) (B4)

Taille du papier àagrafer 8,5 x 11 po à 11 x 17 po (A4 - A3)  
Poids du papier àagrafer 14 - 28 lb Bond (52 - 105 g/m<sup>2</sup>)  
Position d'agrafage Haut, bas, 2 agrafes  
Dimensions (L x P x H) 22,2 x 24,4 x 37,8 po (563 x 620 x 960 mm)

Unité de finition de livret de 1 000 feuilles (SR3220)\*\*

Taille du papier	Bac d'épreuve : 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6 - A3) Bac de décalage : 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6 - A3)
Poids du papier	Bac de livrets : 8,5 x 11 po à 12 x 18 po (A4 - A3) Bac d'épreuve : 14 - 45 lb Bond (52 - 169 g/m <sup>2</sup> ) Bac de décalage : 14 - 80 lb Bond/166 lb Index (52 - 300 g/m <sup>2</sup> )

Capacité d'empilage Bac de livrets : 14 - 28 lb Bond (52 - 105 g/m<sup>2</sup>)  
Bac d'épreuve : 250 feuilles (8,5 x 11 po ou plus petit) (A4); 50 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand) (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 grand) (B4 - A3)

Capacité d'agrafage Agrafe normale : 50 feuilles (8,5 x 11 po) (A4); 30 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand) (B4 - A3)  
Agrafage à cheval : 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 àagrafer 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)

#### Unité de perforation de 2/3 trous (PU 3050NA)

(Facultatif; s'installe à l'intérieur de l'unité de finition SR3210 ou 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/142 lb Index (52 - 256 g/m<sup>2</sup>)

Unité de finition de livret de 2 000 feuilles (SR3240)\*\*

#### Taille du papier

Bac d'épreuve : 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6 - A3)  
Bac de décalage : 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6 - A3)  
Bac de livrets : 8,5 x 11 po à 12 x 18 po (A4 - A3)

#### Poids du papier

Bac d'épreuve : 14 - 58 lb Bond/122 lb Index (52 - 220 g/m<sup>2</sup>)  
Bac de décalage : 14 - 80 lb Bond/166 lb Index (52 - 300 g/m<sup>2</sup>)  
Bac de livret : 17 - 28 lb Bond (64 à 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 grand) (B4)  
Bac de décalage : 2 000 feuilles (8,5 x 11 po ou plus petit) (A4); 1 000 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand) (B4)  
Bac de livrets : 30 séries (2-5 feuilles) ou 15 séries (6-10 feuilles) ou 10 séries (11 - 15 feuilles) ou 6 séries (16 - 20 feuilles)

Capacité d'agrafage Agrafage normal : 50 feuilles (8,5 x 11 po à 11 x 17 po et tailles mixtes) (A4 - A3)  
Agrafage à cheval : 20 feuilles  
Agrafage normal : 8,5 x 11 po à 11 x 17 po (A4 - A3)  
Agrafage à cheval : 8,5 x 11 po à 11 x 18 po (A4 - A3)

Poids du papier àagrafer 14 - 28 lb Bond (52 - 105 g/m<sup>2</sup>)  
Position d'agrafage Haut, bas, 2 agrafes, coin supérieur en biais, livret

Dimensions (L x P x H) 25,9 x 24,1 x 37,8 po (657 x 613 x 960 mm)

#### Module de finition avec agrafage de 3 000 feuilles (SR3230)\*\*

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

Poids du papier Bac d'épreuve : 14 - 58 lb Bond/122 lb Index (52 - 220 g/m<sup>2</sup>)  
Bac de décalage : 14 - 80 lb Bond/166 lb Index (52 - 300 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 grand) (B4)  
Bad de décalage : 3 000 feuilles (8,5 x 11 po) (A4); 1 500 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grand) (B4)

Capacité d'agrafage 50 feuilles (8,5 x 11 po à 11 x 17 po) ou Tailles mixtes (A4 - A3)  
Taille du papier àagrafer 8,5 x 11 po à 11 x 17 po (A4 - A3)  
Poids du papier àagrafer 14 - 28 lb Bond (52 - 105 g/m<sup>2</sup>)  
Position d'agrafage Haut, bas, 2 agrafes, haut angle  
Dimensions (L x P x H) 25,9 x 24,1 x 37,8 po (657 x 613 x 960 mm)

#### Unité de perforation de 2/3 trous (PU3060NA)

(Facultatif; s'installe à l'intérieur des unités de finition SR3230 ou SR3240)  
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/142 lb Index (52 - 256 g/m<sup>2</sup>)

#### Options d'accessoires additionnels

Unité Bridge BU3070, lecteur de carte CCP de type M29, MFP avec option HotSpot de type S, filtre d'alimentation ESP XGC-PCS-15, unité de connexion de télécopie de type M29, unité de mémoire de télécopie de type M19 de 64 Mo, convertisseur de format de fichier de type M19, carte d'interface IEEE 1284 de type M19D, unité d'interface IEEE 802.11a/b/g/n de type M19, support de compteur clé de type M3, unité ROC de type M13, unité d'interface de compteur facultative de type M12, unité PostScript3 de type M29, unité de lecteur de carte intelligente intégrée de type M29, lecteur de carte intelligente USB SCR3310 v2, carte USB avancée de type M19, clavier USB externe (aucun support), support de clavier externe de type M3, table sur roulettes de type M3

\* La table sur roulettes de type M3 doit être installée.  
\* Exige une configuration avec l'unité Bridge BU3070.  
\* Ne peuvent être installés ensemble.  
\* Exige l'installation d'une banque de papier de deux bacs (PB3220) ou d'un bac à grande capacité tandem (PB3230/PB3260).  
\* Non disponible pour le MP 6055.

\*\* Disponibilité limitée; le PB3150 sera remplacé par le PB3250 à une date ultérieure.  
\* Disponibilité limitée; le PB3230 sera remplacé par le PB3260 à une date ultérieure.

Note : Certains accessoires requièrent du matériel supplémentaire ou peuvent être nécessaires pour d'autres options. Certaines images contenues dans cette brochure n'illustrent pas les stabilisateurs qui sont compris avec les unités de chargement de papier facultatives. Certaines options peuvent ne pas être disponibles au moment de la mise en marché.

Adobe® PostScript® 3™ d'origine et PDF Direct d'Adobe® sont disponibles en option.  
La marque verbale et le logo Bluetooth® sont des marques de commerce enregistrées de Bluetooth SIG, Inc. et tout usage de ces marques par Ricoh Co., Ltd. est fait sous licence. Les autres marques de commerce et noms sont la propriété de leur propriétaire respectif.

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