

Appareil multifonction couleur

RICOH MP C307 MP C407

✓ Imprimante ✓ Copieur ✓ Télécopieur ✓ Numériseur

RICOH
imagine. change.
imaginer. changer.



MP C307

31/31
cpm
Noir et blanc
/couleur

MP C407

42/36
cpm
Noir et blanc
/couleur

Transformer l'espace limité en avantage

Améliorez la productivité de votre groupe de travail en gardant plus de tâches à l'interne grâce aux imprimantes multifonctions (MFP) laser couleur MP C307 et MP C407 de RICOH. Grâce aux capacités d'impression, de copie, de numérisation, de télécopie, de stockage local et dans le nuage tout-en-un, les appareils MP C307/C407 deviennent le centre de gestion de l'information de votre groupe de travail réunissant l'impression et les documents numériques en flux de travaux unifiés pour aider à harmoniser la collaboration et encore plus. Les plus gros groupes de travail qui génèrent des volumes plus élevés de documents pourraient préférer l'imprimante MP C407 plus rapide offrant une performance puissante permettant de traiter rapidement des fichiers comprenant beaucoup de graphiques.

- MP C307 : 31 ppm (couleur), 31 ppm (NB)
- MP C407 : 36 ppm (couleur), 42 ppm (NB)
- Imprimer, copier, numériser et télécopier (jusqu'à 80 images par minute)
- Soutien des formats de papier jusqu'à 8,5 x 14 po
- Protéger l'information confidentielle contre l'accès non autorisé et effacer ou chiffrer l'information dans le disque dur local



Groupes de travail efficaces

Réaliser plus de tâches en moins de temps — même lorsque l'espace est limité

Augmenter la productivité

Bien que les appareils MP C307 et MP C407 ne prennent pas beaucoup d'espace, ils sont munis de nombreuses fonctions robustes pour vous aider à augmenter la productivité grâce aux vitesses d'impression et de copie rapides. Gagnez du temps précieux à attendre le préchauffage et le démarrage des tâches grâce aux temps de première impression rapides pour les documents en noir et blanc et en couleur. En fin de compte, la vitesse n'a pas grande importance si votre MFP n'a pas suffisamment de puissance pour éviter la frustration des utilisateurs. Les appareils MP C307 et MP C407 sont munis d'un processeur Intel de 1,46 GHz standard ainsi que d'une mémoire vive de 2 Go pour traiter facilement les gros fichiers et plusieurs tâches en même temps.



Numériser les documents au rythme des affaires

Numérisez les documents recto-verso au moyen du chargeur de documents en un seul passage standard des appareils MP C307 et MP C407 fournissant des vitesses allant jusqu'à 80 ipm et une résolution de 600 ppp, ce qui vous permet de vous concentrer sur la numérisation de gros volumes de documents. Option standard dans les deux MFP, RICOH® PageKeeper* aide à continuer à assurer le déroulement harmonieux des tâches, car il détecte – et arrête – le chargement de feuilles multiples dans le MFP. Les types de numérisation comprennent : Scan-to-Email (SMTP/POP3), Scan-to-Folder (SMB/FTP), Scan-to-Media (clé USB/carte SD), en plus de la numérisation TWAIN réseau. Vous pouvez maintenant stocker et partager de façon efficace les documents imprimés aussi facilement que l'information numérisée – en formats PDF, TIFF et JPEG ainsi qu'en d'autres formats communs. Ne perdez plus jamais de documents grâce à la numérisation ROC facultative vous permettant de créer des PDF interrogeables.



*Modèles PageKeeper seulement.

Donner vie aux documents en couleur

Créez des documents d'apparence professionnelle avec des couleurs de qualité semblables à celles des centres d'impression à l'interne lorsque vous en avez besoin. Le logiciel PostScript standard aide à transformer vos documents avec des couleurs plus éclatantes et du texte plus clair et net. Impressionnez vos clients avec des propositions, des présentations et d'autres documents essentiels offrant une résolution de 1 200 x 1 200 ppp.



Harmoniser les tâches quotidiennes

Économisez du temps et automatisez les tâches répétitives au moyen du panneau de commande intelligent de Ricoh — standard dans les appareils MP C307/MP C407. Le grand panneau de 10,1 po avec écran tactile couleur offre des fonctions intuitives semblables à celles des tablettes, vous permettant également de personnaliser les raccourcis et d'établir la priorité des applis qui aident à rendre votre vie au travail plus efficace. Passez d'une tâche à l'autre avec la commodité d'un seul bouton et regardez des vidéos informatives pour obtenir des conseils pratiques.



Milieux de travail efficaces

Adopter l'innovation mobile

Réussissez dans les « milieux de travail de partout » en connectant vos appareils mobiles à l'appareil MP C307/MP C407. Lorsque vos appareils mobiles sont connectés au même réseau que celui du MP C307/MP C407, utilisez AirPrint® pour connecter des appareils iOS ou Mopria™ pour les appareils Android. Grâce à l'appli de connecteur d'appareils intelligents de Ricoh, vous pouvez copier, imprimer, numériser et télécopier directement depuis vos appareils mobiles en vous connectant à l'appareil MP C307 ou MP C407. De plus, vous pouvez imprimer des fichiers de vos appareils ou du stockage dans le nuage et numériser directement au stockage dans le nuage. Les utilisateurs peuvent se connecter au moyen de la CCP ou du code QR à l'appareil MP C307/MP C407 sans devoir accéder au réseau d'entreprise.



Support de divers médias et de charges de travail lourdes

Maximisez la valeur de votre investissement à mesure que vous réalisez une vaste gamme de tâches d'impression et que vous les personnalisez facilement afin de réaliser encore plus de tâches au moyen de l'appareil MP C307/MP C407. Plutôt que d'interrompre les flux de travaux pour réapprovisionner les bacs de papier, vous n'avez qu'à ajouter deux bacs de papier facultatifs de 500 feuilles augmentant ainsi la capacité standard de 350 feuilles à 1 350 feuilles. L'imprimante est compatible avec les médias jusqu'à 120 lb Index et les médias grand format jusqu'à 23,6 po via le bac auxiliaire. Vous pouvez également imprimer sur des en-têtes, des acétates et des étiquettes.



Protéger l'information confidentielle

Soyez proactif en évitant les violations de données qui pourraient nuire à vous et à vos clients. En tant que centre de gestion de l'information de votre groupe de travail, l'appareil MP C307/MP C407 fournit des protections essentielles pour aider à protéger l'information confidentielle contre l'accès non autorisé, la fuite de données et les menaces de sécurité au réseau. Le protocole SSL/TLS et le filtrage d'adresses IP aident à créer des connexions sécuritaires et à authentifier les utilisateurs. Vous pouvez également gérer l'accès des utilisateurs au moyen d'un lecteur de carte CCP, puis faire en sorte que les documents critiques sont sécuritaires en utilisant l'impression verrouillée, ce qui exige que les utilisateurs entrent un mot de passe avant de pouvoir imprimer la tâche. Le stockage local sécuritaire comprend le chiffrement des données ainsi que le système de sécurité par écrasement des données (DOSS), qui écrase les données latentes sur le disque dur.



Milieux de travail efficaces

Simplifier la gestion des appareils

Gérez l'appareil MP C307/MP C407 à partir de presque n'importe quel endroit au moyen des utilitaires de Ricoh comme Web Image Monitor et @Remote. Avec Web Image Monitor, votre équipe TI peut configurer à distance les appareils MFP et modifier les paramètres de sécurité sans problème en suivant les directives dans les boîtes de dialogue. Dans le cas d'une panne de courant, vous pouvez recommencer à travailler rapidement grâce à l'option Remote Power-On. Vous pouvez également gérer l'accès des utilisateurs et configurer les permissions des utilisateurs. Maximisez le temps de fonctionnement et l'efficacité grâce aux notifications automatiques lorsque les fournitures, comme le papier, doivent être réapprovisionnées.



Améliorations des flux de travaux

Stimulez votre efficacité au niveau supérieur grâce aux fonctions uniques de l'appareil MP C307/MP C407 pour vous aider à éliminer le gaspillage et à terminer les tâches plus rapidement. Stockez jusqu'à 3 000 documents - des télécopies envoyées aux formulaires et documents utilisés fréquemment - dans le serveur de documents standard. Vous pouvez maintenant imprimer sur demande plutôt que d'empiler des formulaires préimprimés inutiles. De plus, effectuez une recherche ou consultez les documents stockés localement à partir de votre bureau. La fonction de copie de carte d'identité facilite la copie de l'avant et de l'arrière d'une carte d'identité et des cartes d'assurance sur une seule feuille de papier.



Faible impact sur l'environnement

Engagés à réduire votre impact sur l'environnement, les appareils MP C307/MP C407 répondent aux critères EPEAT® Gold* et sont certifiés ENERGY STAR® en plus d'offrir une faible consommation typique d'énergie (TEC) de seulement 1,2 kWh/semaine (1,8 kWh/semaine pour le MP C407). De plus, le temps de récupération de 8 secondes du mode Veille fait en sorte que les appareils MP C307 et MP C407 aident votre bureau à économiser des coûts en matière d'énergie sans ralentir le rythme. Réduisez davantage les coûts en utilisant moins de papier au moyen de l'impression recto-verso standard. De plus, recyclez les cartouches de toner au moyen du programme de recyclage de cartouches de Ricoh pour aider à maintenir un faible impact sur l'environnement.



*La cote EPEAT est seulement applicable aux É.-U.

Trouver son propre style de travail



1



2



3



4



5

Ce n'est pas parce que vous travaillez avec différents groupes de travail ou bureaux que vous ne pouvez pas apporter votre style de travail avec vous. Profitez d'une expérience uniforme, peu importe où vous travaillez, avec l'appareil MP

C307/MP C407 ou un autre appareil Ricoh muni du panneau de commande intelligent de Ricoh - et profitez des mêmes applis et solutions d'entreprise pour augmenter l'automatisation intelligente, la sécurité de l'information et encore plus.

- 1 Votre MFP travaille pour vous :** le panneau de commande intelligent est votre portail vers la productivité. À l'écran tactile de 10,1 po, trouvez l'information rapidement et accélérez les flux de travaux avec des raccourcis — y compris la personnalisation de trois raccourcis dans le coin supérieur gauche du panneau. Simplifiez la création de documents grâce aux aperçus pratiques où vous pouvez configurer des options de mise en page détaillées. De plus, changez l'apparence et la disposition de l'interface utilisateur de votre panneau pour correspondre à vos préférences.
- 2 Écrans rapides simplifiés :** les écrans rapides de l'interface fournissent l'accès aux fonctions de base sur un seul écran pour aider à simplifier les tâches d'impression, de copie, de numérisation et de télécopie. Les grandes icônes fournissent une interface utilisateur conviviale pour les utilisateurs débutants ou en visite, ainsi que la capacité d'obtenir un aperçu de votre tâche avant la transmission pour assurer l'exactitude.

- 3 Sites d'applications :** sélectionnez des applis conviviales à partir du site d'applications de RICOH pratique pour automatiser la majorité de vos tâches les plus exigeantes en matière de temps. Placez-les à l'écran en tant que raccourcis faciles à reconnaître. Avec un seul toucher, vous pouvez ajouter des fonctions précises pour copier, imprimer, numériser et télécopier avec moins de tracas et de délais.
- 4 Vidéos « comment faire » :** accédez à une bibliothèque complète de vidéos libre-service directement à partir du panneau de commande intelligent. Les tutoriels conviviaux vous guident pour réaliser les opérations de base du MFP, le dépannage, les contrôles personnalisés et encore plus pour vous aider à stimuler la productivité et à normaliser l'expérience des utilisateurs.
- 5 Navigateur Web :** accédez aux sites Web directement depuis le MFP comme vous le faites avec votre appareil intelligent personnel. Convertissez une page Web en document en un tour de main.

Innovation des styles de travail pour les groupes de travail



Explorez les fonctions clés des appareils MP C307/MP C407 qui aident à répondre aux exigences des styles de travail changeant de votre groupe de travail — de l'impression

- 1 Panneau de commande intelligent :** utilisez des applis intelligentes axées sur les solutions dans le panneau de commande intelligent de 10,1 po Android comprenant une interface utilisateur qui est aussi facile à utiliser qu'un appareil intelligent personnel. Le panneau comprend également des ports pour clés USB et cartes SD aux fins de numérisation et d'impression depuis des médias portables.
- 2 Chargeur de document en un seul passage (SPDF) :** numérisez à haute résolution à des vitesses allant jusqu'à 80 ipm en numérisant les deux côtés d'un document jusqu'à 8,5 x 11 po simultanément.
- 3 Authentification de l'utilisateur via la CCP :** logiciel intégré standard pour l'authentification de l'utilisateur par la communication en champ proche (CCP). Avec le lecteur de cartes CCP facultatif, vous pouvez rapidement vous authentifier au moyen de cartes de proximité CCP.
- 4 Capacité de chargement de papier :** augmentez la capacité de 350 feuilles standard à 1 350 feuilles à partir de quatre sources de papier indépendantes avec l'ajout de deux bacs de papier de 500 feuilles facultatifs. Le bac auxiliaire peut contenir jusqu'à 100 feuilles et est compatible avec les médias jusqu'à 120 lb Index et les médias grand format jusqu'à 23,6 po.
- 5 Capacité de production :** capacité de production standard de 100 feuilles extensible à 200 feuilles grâce au bac à un tiroir facultatif de 100 feuilles. Le bac à un tiroir offre l'avantage ajouté de séparer les impressions et les copies ou les copies et les télécopies pour récupérer facilement et rapidement les documents.

haute résolution abordable à l'interne à l'impression mobile et à la numérisation haute vitesse de documents pour les services en nuage.

- 6 PageKeeper :** un capteur de détection à chargement multiple qui arrête automatiquement la numérisation lorsque plus d'une feuille a été alimentée en même temps dans le chargeur de document en un seul passage. Évitez les délais et les erreurs au moyen d'un flux de numérisation plus fiable.
- 7 Impression mobile :** il est facile de connecter votre appareil mobile aux appareils MP C307/MP C407 et de rester productif pendant vos déplacements. Connectez votre appareil compatible à la CCP en le plaçant tout près de l'étiquette CCP connexe. Pour profiter de fonctionnalités additionnelles, téléchargez l'appli de connecteur d'appareils intelligents de Ricoh et connectez-vous rapidement au MFP en utilisant un code QR – pas besoin d'accéder au réseau. Vous pourrez lancer les tâches d'impression, de copie, de numérisation et de télécopie directement à partir de votre appareil mobile. Et lorsque l'accès au réseau est disponible, utilisez AirPrint® pour connecter les iPhone et iPad ou Mopria™ pour les appareils intelligents et tablettes Android.
- 8 Contrôleur puissant et stockage local :** le contrôleur d'architecture de prochaine génération de Ricoh muni d'un processeur Intel de 1,46 GHz puissant et d'une mémoire vive de 2 Go standard traite les fichiers complexes rapidement et suit le rythme de votre journée de travail occupée. Le DD de 320 Go standard fournit un serveur de documents pour stocker les télécopies reçues et les formulaires utilisés fréquemment.

RICOH MP C307/MP C407

SPÉCIFICATIONS DU SYSTÈME



Spécifications générales

Configuration	MP C307; 417839 MP C407; 417847 MP C307 avec PageKeeper; 418044 MP C407 avec PageKeeper; 418045
Dispositif de num.	Balayage unidimensionnel par CCD; le capteur CIS numérise le verso du SPDF
Processus d'impression	Système de transfert électrostatique à sec avec développement double; méthode à 4 tambours
Mémoire du système	2 Go de mémoire vive
Vitesse de sortie (LT)	MP C307 : NB – 31 ppm; Couleur – 31 ppm MP C407 : NB – 42 ppm; Couleur – 36 ppm
Temps de première imp.	MP C307 : NB – moins de 7,2 secondes; Couleur – moins de 11 secondes MP C407 : NB – moins de 6,2 secondes; Couleur – moins de 10,5 secondes
Temps de récupération du mode Veille	MP C307 : 8,2 secondes MP C407 : 8 secondes
Résolution de copie	600 x 600 ppp (Imp. : 1 200 x 1 200 ppp)
Ajustement de l'exp.	Manuel et automatique
Copies multiples	Jusqu'à 999
Chargeur de documents	Chargeur de document à un seul passage (SPDF) (standard) 50 feuilles (SPDF)
Capacité d'origine	Bac standard : 5,5 x 8,5 po à 8,5 x 11 po Bacs facultatifs : 5,5 x 8,5 po à 8,5 x 14 po Bac auxiliaire : 3,0 x 5,4 po à 8,5 x 23,6 po
Taille du papier	Unité RV : 5,5 x 8,5 po à 8,5 x 14 po Bacs standard : 16 – 43 lb Bond (60 – 163 g/m ²) Bacs facultatifs : 16 – 43 lb Bond (60 – 163 g/m ²) Bac auxiliaire : 16 – 58 lb Bond (60 – 220 g/m ²) Unité RV : 16 – 43 lb Bond (60 – 163 g/m ²)
Poids du papier	Standard : 16 – 43 lb Bond (60 – 163 g/m ²) Jusqu'à 8,5 x 14 po
Vitre d'exposition	Standard : 250 feuilles + bac aux. de 100 feuilles
Capacité d'entrée	Facultatif : 500 feuilles x 1 ou 2 bacs Maximum : 1 350 feuilles Standard : 100 feuilles Facultatif : 200 feuilles (total) avec un bac à un tiroir
Capacité de production	Ordinaire, recyclé, coloré, en-tête, préimprimé, Bond, carte copie, spécial, couché, imperméabilisé, papier copié derrière, épais*, RJ (acétate)*, enveloppes*, étiquettes*
Types de papier	Standard
Recto-verso auto	Standard
Zoom	25 % à 400 % en incréments de 1 %
Ratios de réduction et d'agrand. préétablis	65 %, 78 %, 93 %, 100 %, 129 %, 155 %
Dimensions (L x P x H)	19,6 x 23,0 x 20,1 po (498 x 585 x 510 mm)
Poids	Moins de 101,4 lb (46 kg)
Alimentation électrique	120–127 V, 60 Hz, 10 A
Consommation d'énergie	Moins de 1,3 kW (max); 0,81 W (mode Veille)
Valeur TEC**	MP C307 : 1,2 kWh/semaine MP C407 : 1,8 kWh/semaine
Fonctions standard	Serveur de documents, Java™, copie d'affiches, copie de carte d'identité, autobasculement, démarrage auto., minuterie d'arrêt auto., minuterie d'écon. d'énergie, ajustement de l'équilibre de couleur, calibration auto de la couleur, copie combinée, triage élec., mode Photo, copie de séries, programmation de tâches, codes d'utilisateur (1 000), affichage simplifié, bouton connexion/déconnexion, indicateur écologique

*Bac auxiliaire seulement.

**Programme de conservation de l'énergie typique d'ENERGY STAR®.

Spécifications de l'imprimante

UC	1,46 GHz Intel
Capacité de mémoire	2 Go
Disque dur	320 Go
Langage de description de page	Standard : PCL5c/6, PostScript 3, PDF Direct Facultatif : Adobe® PostScript®3™, PDF Direct, XPS Direct Print 1200 x 1200 ppp
Résolution d'imp. max.	Ethernet (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T), USB 2.0 (type A), fente pour carte SD
Interfaces standard	LAN sans fil IEEE 802.11a/b/g/n et IEEE 1284/ECP, USB 2.0 de type B
Interfaces facultatives	TCP/IP (IPv4, IPv6)
Protocoles réseau	Windows Vista/7/8/8.1/10/Server 2008/Server 2008R2/Server 2012/Server 2012R2; filtres UNIX pour Sun Solaris 9/10; HP-UX 11.x/11v2/11v3; Red Hat® Linux Enterprise V4, V5, V6; SCO OpenServer 5.0.7/6.0; IBM AIX Version 5L, 5.3, 6.1, 7.1; SAP R/3, type d'appareil : trousses code à barres et ROC; SE Mac X 10.8 ou plus récent, Citrix® XenApp 6, 5+, Xen Desktop 7.0+; IBM iSeries/AS/400 — en utilisant SE/400, transformation de l'impression
Systèmes d'exploitation	@Remote, Device Manager NX, Web Image Monitor
Utilitaires	Media Direct Print (Print-from USB/SD), Impression échantillon/verrouillée/en suspens/prévue/stockée, impression de pages de bannières, impression d'affiches, contrôle des copies non autorisées, code d'utilisateur, code de classification, mise en page (N-up), filigrane, trier, simulation CLP, soutien Bonjour, impression directe PDF, soutien de Windows Active Directory, adoption de polices PCL résidentes, soutien DDNS, pilote universel, imprimante WS, soutien de 1 200 ppp, soutien XPS, avancement auto de tâches, Mail-to-Print
Autres caractéristiques	

Spécifications du numériseur

Vitesse de numérisation	80 ipm @ 300 ppp couleur et NB Recto-verso 100, 200, 300, 400, 600 ppp Principale : 8,5 po (216 mm) Secondaire : 14,0 po (356 mm)
Résolution de num.	NB : TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), teintes de gris Couleur : JPEG
Zone de balayage	NB : Texte, texte/dessin au trait, texte/photo, photo, teintes de gris; Couleur : Texte/photo, photo lustrée, sélection automatique couleur std
Méthode de comp.	Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, USB de type A et carte SD via le panneau de commande intelligent
Mode de num.	LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g/n) TIFF à page simple/multiple, PDF à page simple/multiple, PDF à page simple/multiple à compression élevée, PDF/A à page simple/multiple
Interfaces std	Scan-to-Email (POP, SMTP, TCP/IP); Scan-to-Folder (SMB/FTP); numérisation réseau TWAIN; Scan-to-Media (USB/SD)
Interfaces fac.	Numériseur WS, Scan to Email/SMB/ FTP/ URL, nommage de fichiers numérisés, sélection de types de fichiers, soutien LDAP, aperçu avant transmission, chiffrement PDF, transmission avec exclusion de couleur, numérisation TWAIN, envoi universel, PDF/ PDF avec signature numérique/PDF/A, gestion de numérisation distribuée
Formats de fichier	
Modes de num. comp.	
Fonctions standard	

Spécifications du télécopieur

Type	ITU-T CCITT G3
Circuit	PSTN, PBX
Résolution	200 x 109 ppp, 200 x 200 ppp
Vitesse du modem	33,6K – 2 400 b/s avec basculement auto.
Méthode de comp.	MH, MR, MMR, JBIG
Vitesse de numérisation	30 pages par minute
Vitesse de transmission	Environ 2 secondes/page (200 x 100 ppp, JBIG)
Mémoire	4 Mo (env. 320 pages)
Sauvegarde de mémoire	1 heure
Composition rapide	2 000 chiffres
Composition de groupe	100 groupes (max. 500 numéros par groupe)
Fonctions standard	Détection de documents égarés, double vérification du destinataire, SMTP direct, diffusion en série, renvoi de télécopie au courriel/dossier, télécopie internet (T.37), télécopie IP (T.38), télécopie LAN, télécopie à distance (fac.), télécopie sans papier, soutien LDAP, envoi universel

Options d'équipement	
Unité d'alimentation de papier PB1080	
Taille du papier	5,5 x 8,5 po SEF, 8,5 x 14 po SEF
Poids du papier	16 – 43 lb (60 – 163 g/m ²)
Capacité du bac	500 feuilles x 1 ou 2 bacs
Dimensions (L x P x H)	19,6 x 21,7 x 5,9 po (498 mm x 552 mm x 150 mm)
Poids	23 lb 10,4 kg

Bac à 1 tiroir BN1030	
Taille du papier	5,5 x 8,5 po SEF à 8,5 x 14 po SEF
Poids du papier	16 – 43 lb (60 – 163 g/m ²)
Capacité du bac	200 feuilles (production totale avec bac)

Options additionnelles

Armoire basse, armoire de taille moyenne, armoire haute, unité de connexion de télécopieur de type M28, option impression directe XPS de type M28, carte d'interface IEEE 1284 de type M19, IEEE 802.11 a/b/g/n, unité d'interface de type M19, convertisseur de format de fichier de type M19, lecteur de carte CCP de type M13, unité de ROC de type M13, HotSpot intégré de type S, unité PostScript de type M28, bac à un tiroir BN1030, carte USB étendue de type M19, filtre d'alimentation ESP XG-PCS-15D, filtre d'alimentation ESP S1

Sécurité

Authentification de l'utilisateur, filtrage d'adresses IP, écrasement des données de DD, chiffrement du DD, sécurité de copie protégée, impression sécurisée, impression sécurisée chiffrée, mode PDF chiffré, PDF signé numériquement, IP Sec, SSL/TLS, SNMPv3, SMTP sur SSL, sécurité pour IEEE 802.11i/w, IPv6, protocole TLS

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Certaines caractéristiques pourraient nécessiter des options supplémentaires.

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

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. ©2017 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 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.