

RICOH
IM C3510SD
IM C4510SD
IM C6010SD



Travaillez plus intelligemment. Optimisez les flux de travaux de documents. Responsabilisez vos équipes et augmentez la productivité. Répondez à vos besoins actuels et futurs.

Des appareils multifonctions intelligents conçus pour évoluer avec votre entreprise et anticiper vos besoins changeants en matière de flux de de travaux de documents. Les organisations en évolution rapide ont besoin d'une technologie moderne qui offre évolutivité, pertinence et optimisation pour les flux à fort volume. Notre dernière série d'appareils multifonctions couleur a été conçue pour répondre à ces exigences. Elle offre toutes les fonctionnalités que vous attendez d'un MFP couleur, ainsi que de nouvelles fonctions de numérisation impressionnantes qui permettent à votre entreprise d'atteindre un tout nouveau niveau de productivité et d'efficacité.



Imprimer, copier, numériser, télécopier (facultatif)



Capacités de numérisation au niveau de la production



Vitesse de production allant jusqu'à 60 ppm



Conception compacte et écologique



Panneau de commande intelligent et intuitif



Options de connectivité mobile



Mise à jour automatique des micrologiciels



Fonctions de sécurité intégrées



Soutien et temps de disponibilité exceptionnels



Options de connectivité en nuage transparentes



Solutions de finition facultatives

RICOH IM C3510SD/IM C4510SD/IM C6010SD

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

GÉNÉRAL

Temps de préchauffage	IM C3510SD : 25 secondes IM C4510SD : 24 secondes IM C6010SD : 24 secondes
Vitesse de première sortie	IM C3510SD : NB : 4,0 secondes; couleur : 6,6 secondes IM C4510SD : NB : 3,3 secondes; couleur : 5,2 secondes IM C6010SD : NB : 2,4 secondes; couleur : 3,8 secondes
Vitesse de sortie continue	IM C3510SD : 35 ppm IM C4510SD : 45 ppm IM C6010SD : 60 ppm
Mémoire : standard/maximale	Unité centrale 4 Go + PON 4 Go
Stockage : standard	Disque électronique à semiconducteurs (SSD) de 256 Go
Capacité du chargeur de documents en un seul passage (SPDF)	300 feuilles
Poids	IM C3510SD : 225 lb (102 kg) IM C4510SD : 227 lb (103 kg) IM C6010SD : 227 lb (103 kg)
Dimensions : L x P x H	23,1 x 27,6 x 40,6 po (587 x 701 x 1 031 mm)
Source d'alimentation	120 V-127 V, 60 Hz

NUMÉRISSEUR (STANDARD)

Vitesse de numérisation : SDPF	100 ipm (recto) / 200 ipm (recto verso)
Résolution : maximum	Optique jusqu'à 600 ppp
Pilotes	TWAIN / Réseau TWAIN
Formats de fichier	Page unique : TIFF, PDF, PDF/A, PDF à compression élevée, PDF chiffré, PDF avec fonction de recherche* Pages multiples : TIFF, PDF (par défaut), PDF/A, PDF à compression élevée, PDF chiffré, PDF avec fonction de recherche*
Numérisez les types de destination	Courriel, Dossier, USB, URL, FTP
Réglage automatique de l'image	Image de bureau, rotation de l'image, format de l'image
Types de documents	Papier ordinaire (38 à 413 g/m ²), papier sans carbone, cartes en plastique (jusqu'à 1,4 mm d'épaisseur)

* Requiert un appareil de ROC de type M52 facultatif ou un logiciel facultatif.

IMPRIMANTE (STANDARD)

UC	Intel Apollo Lake 1,6 GHz
Langage de l'imprimante : standard	PCL5 (émulation), PCL6, PostScript®3™ (émulation), PDF direct (émulation)
Langage de l'imprimante : facultatif	Adobe® d'origine PostScript®3™, PDF Direct d'Adobe®
Résolution d'impression	Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp
Interface réseau : standard	Ethernet 10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T, USB Host I/F Type A, dispositif USB I/F Type B
Interface réseau : facultative	LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)
Fonction d'impression mobile	Apple AirPrint™, Mopria®, RICOH Smart Device Connector
Environnements Windows®	Windows 10/11; Windows Server 2016/2019/2022/2025
Environnements Mac OS	Macintosh OS X v10.15 ou plus récent

COPIEUR (STANDARD)

Copies multiples	Jusqu'à 999 copies
Résolution	Jusqu'à 1 200 ppp
Zoom	De 25 % à 400 % par incréments de 1

RICOH IM C3510SD/IM C4510SD/IM C6010SD

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

TÉLÉCOPIEUR (FACULTATIF)

Circuit	RTPC, PBX
Vitesse de transmission	3 secondes (200 x 100 ppp, JBIG, mire d'essai no 1 de l'IUIT-T TTI fermé, transmission mémoire)
Vitesse du modem : maximum de	33,6 kbit/s
Résolution : standard	8 x 3,85 lignes/mm, 200 x 100 ppp
Résolution maximale : facultative	16 x 15,4 lignes par mm, 400 x 400 ppp
Moyen de compression	MH, MR, MMR, JBIG
Vitesse de balayage	Jusqu'à 94 ppm A4/LT, SEF, résolution standard
Mémoire : standard	4 Mo (320 pages)
Mémoire : maximum	60 Mo (4 800 pages)

MANIPULATION DU PAPIER

Formats de papier recommandés	Bac 1 : 8,5 x 11 po (A4) Bac 2 : 5,5 po x 8,5 po à 12 po x 18 po (A3 à A6, B4 à B6), Enveloppes Bac auxiliaire : jusqu'à 12 po x 18 po, tailles personnalisées : largeur : 3,5 à 12,6 po (90 à 320 mm), longueur : 5,8 à 49,6 po (148 à 1260 mm)
Entrée papier : standard	1 200 feuilles (2 x 550 feuilles + bac auxiliaire de 100 feuilles)
Entrée papier : maximum	4 850 feuilles
Sortie papier : standard	500 feuilles 8,5 po x 11 po (A4) ou plus petit, 250 feuilles 9,8 po x 13,9 po (B4) ou plus gros
Sortie papier : maximum	IM C3510SD : 1 625 feuilles IM C4510SD : 3 625 feuilles IM C6010SD : 3 625 feuilles
Poids du papier	Bacs standard : 60 à 300 g/m ² Bac auxiliaire : 52 à 300 g/m ² Recto verso : 52 à 256 g/m ²
Bac de papier 2 x 550 feuilles : facultatif	Format de papier : 5,5 po x 8,5 po à 12 po x 18 po (A6 à A3), poids du papier : 60 à 300 g/m ²
Bac à grande capacité sur le côté de 1 650 feuilles : facultatif	Format de papier : 8,5 po x 11 po (A4, B5), poids du papier : 60 à 300 g/m ²
Bac à grande capacité sur le côté de 2 000 feuilles : facultatif	Format de papier : 8,5 po x 11 po (A4), poids du papier : 60 à 300 g/m ²
Types de papier	Ordinaire, recyclé, spécial, coloré, en-tête, carte copie, préimprimé, Bond, couché, enveloppe, étiquettes, lustré

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Consommation d'énergie : maximum	Moins de 1 584 W
Consommation d'énergie en utilisation	IM C3510SD : NB : 521 W, couleur : 588 W IM C4510SD : NB : 601 W, couleur : 683 W IM C6010SD : NB : 760 W, couleur : 869 W
Consommation d'énergie : prêt/veille	IM C3510SD : 62,2 W / 0,3 W IM C4510SD : 62,7 W / 0,32 W IM C6010SD : 62,7 W / 0,32 W
Consommation d'énergie typique (TEC)	IM C3510SD : 0,36 kWh / semaine IM C4510SD : 0,45 kWh / semaine IM C6010SD : 0,67 kWh / semaine
Certifiée ENERGY STAR®	Certifié
Ecologo®	Certifié*
EPEAT®	Cote Or**

* Le certificat Écologo s'applique au marché canadien.

** La certification EPEAT Gold n'est valable qu'aux États-Unis.

RICOH IM C3510SD/IM C4510SD/IM C6010SD

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

BACS DE SORTIE ET OPTIONS DE FINITION

Unité de pliage multiple interne	Pliage en Z : A3, B4, A4, DLT, LG, LT, 8,5 po × 13,4 po (Oficio) Demi-pli : A3, B4, A4, DLT, LG, LT, 8,5 po × 13,4 po (Oficio), 12 po × 18 po Pli triple vers l'extérieur/l'intérieur : A3, A4, DLT, LG, LT, 8,5 po × 13,4 po (Oficio) Poids du papier pour le pliage : Mode feuille simple : 64 à 105 g/m ² Mode feuille multiple (pli triple seulement) : 64 à 80 g/m ²
Bac de décalage interne	Capacité du bac : 250 feuilles avec 80 g/m ² de papier (A4, LT ou plus petit); 125 feuilles avec 80 g/m ² de papier (B4, LG ou plus grand); Format de papier : 12,60 x 23,62 po ou plus petit; 52 à 300 g/m ² Cette option n'est pas disponible avec le module IM C3510SD.
Bac à un casier	Capacité du bac : 125 feuilles, format de papier : 5,5 po × 8,5 po à 12 po × 18 po (A5 à A3); Poids du papier : 52 à 300 g/m ²
Module de finition interne de 500 feuilles	Format de papier : 5,5 po × 8,5 po à 12 po × 18 po (A6 à A3); poids du papier : 52 à 300 g/m ² ; Capacité d'agrafage : 50 feuilles (8,5 po x 11 po) (A4), 30 feuilles (8,5 po x 14 po ou plus, et/ou tailles mixtes) (B4 à A3); Format du papier agrafé : 7,25 po x 10,5 po à 11 po x 17 po (B5 à A3); Poids du papier agrafé : 52 à 105 g/m ² ; Positions de l'agrafe : haut, bas, 2 agrafes
Finition hybride de 1 000 feuilles	Format de papier : bac d'épreuve : 5,5 po x 8,5 po à 12 po x 18 po (A6 à A3); Bac de décalage : 5,5 po x 8,5 po à 12 po x 18 po (A6 à A3); Poids du papier : 52 à 300 g/m ² ; Capacité d'agrafage : 50 feuilles; Format du papier agrafé : 8,5 po x 11 po à 12 po x 18 po (A4 à A3); Poids du papier agrafé : 52 à 105 g/m ² ; Positions de l'agrafe : haut, bas, 2 agrafes
Module de finition de livrets de 1 000 feuilles	Format de papier : bac d'épreuve : 5,5 po x 8,5 po à 12 po x 18 po (A6 à A3), bac de décalage : 5,5 po x 8,5 po à 12 po x 18 po (A6 à A3); Bac de livrets : 8,5 po x 11 po à 12 po x 18 po (A4 à A3); Poids du papier : 52 à 300 g/m ² ; Capacité d'agrafage : 50 feuilles (8,5 po x 11 po) (A4), 30 feuilles (8,5 po x 14 po ou plus, et/ou tailles mixtes) (B4 à A3); Format du papier agrafé : Agrafage normale : 8,5 po x 11 po à 12 po x 18 po (A4 à A3); Agrafage à cheval : 8,5 po x 11 po à 12 po x 18 po (A4 à A3); Poids du papier agrafé : 52 à 105 g/m ² ; Positions de l'agrafe : haut, bas, 2 agrafes, livret
Finition de 3 000 feuilles (IM C4510SD/IM C6010SD uniquement)	Format de papier : bac d'épreuve : 5,5 po x 8,5 po à 12 po x 18 po (A6 à A3); Bac de décalage : 5,5 po x 8,5 po à 12 po x 18 po (A6 à A3); Poids du papier : 52 à 300 g/m ² ; Capacité de l'agrafe : 65 feuilles; format du papier agrafé : 8,5 po x 11 po à 12 po x 18 po (A4 à A3); Poids du papier agrafé : 52 à 105 g/m ² ; Positions de l'agrafe : haut, bas, 2 agrafes, livret
Module de finition de livrets de 3 000 feuilles (IM C4510SD/IM C6010SD uniquement)	Format de papier : bac d'épreuve : 5,5 po x 8,5 po à 12 po x 18 po (A6 à A3); bac de décalage : 5,5 po x 8,5 po à 12 po x 18 po (A6 à A3); Bac de livrets : 8,5 po x 11 po à 12 po x 18 po (A4 à A3); Format de papier : 52 à 300 g/m ² ; Capacité d'agrafage : 65 feuilles, format du papier agrafé : Agrafage normale : 8,5 po x 11 po à 12 po x 18 po (A4 à A3); Agrafage à cheval : 8,5 po x 11 po à 12 po x 18 po (A4 à A3); Poids du papier agrafé : 52 à 105 g/m ² ; positions de l'agrafe : haut, bas, 2 agrafes, livret

CONSOMMABLES

Toner	IM C3510SD : noir : 31 000 impressions; cyan/magenta/jaune : 19 000 impressions IM C4510SD : noir : 42 000 impressions; cyan/magenta/jaune : 28 000 impressions IM C6010SD : noir : 42 000 impressions; cyan/magenta/jaune : 28 000 impressions
-------	---

Rendement des consommables basé sur un papier A4 couvert à 5 %.

AUTRES OPTIONS

Unité de ROC, Adobe® PostScript® unité 3™ Unit, trousse de polices pour SAP® 1 license, télécopieur facultatif, unité de mémoire de télécopie, unité d'interface G3 (ajoute une deuxième ligne de télécopieur, 2 max.), unité Bridge, bac à 1 tiroir, unités de perforation, unité sans agrafes, armoire, couvercle du lecteur de carte, option SSD de sécurité renforcée, interface de lecteur de disque dur de 320 Go, IEEE 802.11a/b/g/n/ac, interface de compteur, filtre d'alimentation, contrôleur couleur Fiery E26C, Fiery Impose, Fiery Compose, trousse Fiery ColourRight, trousse d'automatisation Fiery Automation, Fiery Colour Profiler Suite, spectrophotomètre ES-3000, Fiery ColourGuard, IQ Manage, Fiery JobFlow

Conditions générales d'utilisation

- Cet appareil ne prend pas en charge le PoE (Power over Ethernet) et ne doit pas être connecté à un concentrateur PoE. La connexion à un concentrateur PoE pourrait causer des dommages et annuler la garantie.
- Certaines options pourraient ne plus être disponibles au moment du lancement des produits sur le marché.
- Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.
- Pour une performance et un rendement maximal, nous recommandons d'utiliser les pièces et les fournitures authentiques de Ricoh.
- Certaines fonctions peuvent nécessiter des options ou des frais supplémentaires.



RICOH
imagine. change.

Ricoh Canada Inc., 400-5560 Explorer Drive, Mississauga ON L4W 5M3, 1 888 742-6417

©2025. Ricoh Canada Inc. Tous droits réservés. Ricoh® et le logo Ricoh sont des marques de commerce de Ricoh Company, Ltd. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Le contenu de ce document, de même que l'apparence, les fonctions et les caractéristiques des produits et des services 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.