

IM C4510/ IM C6010/ IM C7010 de Ricoh



Travailler plus intelligemment. Responsabiliser les équipes et rehausser la productivité. Optimiser les flux de travaux. Répondre aux besoins présents et à venir de l'entreprise.

Des appareils multifonctions intelligents qui s'adaptent à l'évolution de votre entreprise.

Les organisations dynamiques ont besoin de technologies modernes qui offrent évolutivité, pertinence et optimisation aux flux de travaux à volume élevé. Notre plus récente série d'appareils multifonctions couleur a été conçue pour répondre à ce besoin. Ces appareils offrent une vaste gamme de fonctionnalités impressionnantes qui aident votre organisation à être plus efficace et plus productive.

- Impression, copie, numérisation et télécopie (option)
- Vitesse de production allant jusqu'à 70 ppm
- Modèles compacts et écologiques
- Panneau de commande intelligent semblable à une tablette
- Options de connectivité mobile
- Mise à jour automatique des micrologiciels
- Fonctions de sécurité intégrées
- Soutien et temps de fonctionnement exceptionnels
- Options de connectivité fluide au nuage
- Solutions de finition optionnelles

Spécifications principales des appareils IM C4510/IM C6010/IM C7010 de Ricoh

Spécifications générales

Temps de réchauffement	24 secondes
Vitesse de première sortie	IM C4510 : N/B : 3,2 secondes; couleur : 5,2 secondes IM C6010 : N/B : 2,4 secondes; couleur : 3,8 secondes IM C7010 : N/B : 2,2 secondes; couleur : 3,7 secondes
Vitesse de sortie continue	IM C4510 : 45 ppm IM C6010 : 60 ppm IM C7010 : 70 ppm
Mémoire : standard/maximale	4 Go (unité centrale) 4 Go (panneau de commande intelligent)
Disque (SSD) : standard/maximal	256 Go
Capacité du chargeur de document en un seul passage (SPDF)	220 feuilles
Poids	IM C4510/C6010 : 222,2 lb/100,8 kg IM C7010 : 233,7 lb/106 kg
Dimensions : L x P x H	IM C4510/C6010 : 23,1 x 27,6 x 37,9 po (587 x 701 x 963 mm) IM C7010 : 23,1 x 28,5 x 38,0 po (587 x 724 x 963 mm)
Source d'alimentation	120 V à 127 V, 60 Hz

Copieur (standard)

Copie multiple	Jusqu'à 999 copies
Résolution	600 ppp
Zoom	De 25 % à 400 % en incréments de 1 %; pré-réglages : 7R et 5E

Imprimante (standard)

UC	Intel Apollo Lake 1,6 GHz
Langues de l'imprimante : standard	PCL5 (émulation), PCL6, PostScript® 3™ (émulation) et PDF Direct (émulation)
Langues de l'imprimante : option	Adobe® PostScript® 3™ d'origine, PDF Direct d'Adobe® et IPDS
Résolution d'impression	Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp
Interface réseau : standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, interface d'hôte USB de type A, interface de dispositif USB de type B
Interface réseau : option	LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)
Capacité d'impression mobile	AirPrint® d'Apple, Mopria®, connecteur d'appareils intelligents de Ricoh
Environnements Windows®	Windows® 10, Serveur Windows® 2012R2, Serveur Windows® 2016, Serveur Windows® 2019, Serveur Windows® 2022
Environnements SE Mac	Système d'exploitation Mac v10.15 ou plus récent
Autres environnements compatibles	IBM iSeries AS/400 utilisant OS/400 Host Print Transform

Numériseur (standard)

Vitesse	150 ipm (recto) 300 ipm (recto verso)
Résolution : maximale	Jusqu'à 1 200 ppp
Méthode de compression	N/B : JBIG2/MH/MMR/MR Couleur : JPEG
Formats de fichiers	Une seule page : TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, PDF à haute compression, chiffrement PDF, PDF Pinterrogeable* Pages multiples : TIFF, PDF (par défaut), PDF à haute compression, chiffrement PDF, PDF interrogeable* * Nécessite une unité de ROC optionnelle de type M52.
Modes de numérisation	Courriel, dossier, USB, URL, FTP

Télécopieur (optionnel)

Circuit	PSTN, PBX
Vitesse de transmission	3 secondes (200 x 100 ppp, JBIG, tableau no 1 de l'UIT-T TTI fermé, transmission mémoire)
Vitesse du modem : maximale	33,6 kbit/s
Résolution : standard	8 x 3,85 lignes/mm, 200 x 100 ppp
Résolution maximale : option	16 x 15,4 lignes/mm, 400 x 400 ppp
Méthode de compression	MH, MR, MMR, JBIG
Vitesse de numérisation	Jusqu'à 94 ppm A4/LT SEF, résolution standard
Mémoire : standard	4 Mo (320 pages)
Mémoire : maximale	60 Mo (4 800 pages)

Traitement du papier

Tailles de papier recommandées	Bac 1 : 8,5 x 11 po (A4) Bac 2 : 5,5 x 8,5 po – 12 x 18 po (A3 - B6, B4 - B6), enveloppes Bac auxiliaire : jusqu'à 12 x 18 po, enveloppes; largeur : de 3,5 à 12,6 po (90 à 320 mm); longueur : 5,8 à 49,6 po (148 à 1 260 mm)
Capacité de papier entrant : standard	1 200 feuilles
Capacité de papier entrant : maximale	4 850 feuilles
Capacité de papier sortant : standard	500 feuilles 8,5 x 11 po (A4 ou plus petites); 250 feuilles 9,8 x 13,9 po (B4 ou plus grandes)
Capacité de papier sortant : maximale	3 625 feuilles
Poids du papier	Bacs : 16 à 80 lb (60 à 300 g/m ²) Bac auxiliaire : 14 à 80 lb (52 à 300 g/m ²) Recto verso : 14 à 68 lb (52 à 256 g/m ²)
2 bacs de papier optionnels (PB3320) de 550 feuilles	Taille de papier : 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6, A3); Poids de papier : 16 à 80 lb (60 à 300 g/m ²)
Capacité du bac latéral à grande capacité de 1 650 feuilles (LCIT RT3050) optionnel	Taille de papier : 8,5 x 11 po (A4, B5); Poids du papier : 16 à 80 lb (60 à 300 g/m ²)
Bac interne à grande capacité de 2 000 feuilles (LCIT PB3330) optionnel	Taille de papier : 8,5 x 11 po (A4); Poids du papier : 16 à 80 lb (60 à 300 g/m ²)
Types de papier :	Ordinaire, recyclé, spécial, coloré, en-tête, carte copie, préimprimé, couché, enveloppe, étiquette, lustré

Fonctions écologiques

Consommation d'énergie : maximale	Moins de 1 584 W
Consommation d'énergie : en utilisation	IM C4510 N/B : 582 W; couleur : 672 W IM C6010 N/B : 748 W; couleur : 876 W IM C7010 N/B : 905 W; couleur : 1 019 W
Consommation d'énergie	IM C4510/C6010 Mode prêt : 47,2 W Mode veille : 0,30 W IM C7010 Mode prêt : 54,2 W Mode veille : 0,29 W
Valeur TEC ¹	IM C4510 : 0,45 kWh IM C6010 : 0,69 kWh IM C7010 : 0,81 kWh/semaine
ENERGY STAR®	Certifié
Statut EPEAT®	Or*

* La cote Or de l'EPEAT est seulement applicable aux États-Unis.

¹ La valeur TEC est mesurée en fonction de la méthode de test ENERGY STAR v3.0. v3.0.

- Certaines options pourraient ne pas être disponibles au moment du lancement.
- Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.
- Pour une performance et un rendement optimal, nous recommandons d'utiliser les pièces et fournitures authentiques de Ricoh.
- Certaines fonctions peuvent nécessiter des options additionnelles et/ou des frais.

Bacs de sortie et options de finition

Unité de pliage multiple interne (FD3020)	Pliage en Z : A3, B4, A4, DLT, LG, LT, 8,5 x 13,4 po (Oficio) Demi-pli : A3, B4, A4, DLT, LG, LT, 8,5 x 13,4 po (Oficio), 12 x 18 po Pli triple vers l'intérieur/l'extérieur : A3, A4, DLT, LG, LT, 8,5 x 13,4 po (Oficio) Poids du papier pour le pliage : Mode feuille simple : 17 à 28 lb (64 à 105 g/m ²), Mode feuilles multiples (triple pli uniquement) : 17 à 21 lb (64 à 80 g/m ²)
Bac de décalage interne (SH3090)	Capacité du bac : 250 feuilles avec 80 g/m ² de papier (A4, LT ou plus petite), 125 feuilles avec 8 g/m ² de papier (B4, LG ou plus grande); Taille de papier : 12,60 x 23,62 po ou plus petite; Poids de papier : 14 à 80 lb. (52 à 300 g/m ²) Cette option n'est pas disponible sur l'appareil IM C7010.
Bac à un tiroir (BN3150/BN3150)	Capacité du bac : 125 feuilles; Taille de papier : 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A5 à A3); Poids du papier : 14 à 80 lb (52 à 300 g/m ²)
Finisseur interne de 500 feuilles (SR3310)* <i>* Offert uniquement avec l'appareil IM C4510.</i>	Taille de papier : 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6, A3); Poids de papier : 14 à 80 lb (52 à 300 g/m ²) Capacité d'agrafage : 50 feuilles (8,5 x 11 po) (A4), 30 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grande, et/ou tailles mixtes) (B4 - A3); Format du papier agrafé : 7,25 x 10,5 po à 11 x 17 po (B5 - A3); Poids du papier agrafé : 14 à 28 lb (52 - 105 g/m ²); Positions d'agrafage : Haut, bas, 2 agrafes
Finisseur hybride de 1 000 feuilles (SR3320)	Taille de 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 de papier : 14 à 80 lb (52 à 300 g/m ²); Positions d'agrafage : 50 feuilles, Taille de papier agrafé : 8,5 x 11 po à 12 x 18 po (A4 - A3); Poids du papier agrafé : 14 à 28 lb (52 - 105 g/m ²); Positions d'agrafage : Haut, bas, 2 agrafes
Finisseur de livrets de 1 000 feuilles (SR3330)	Taille de 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 à livret : 8,5 x 11 po à 12 x 18 po (A4, A3); Poids de papier : 14 à 80 lb (52 à 300 g/m ²); Positions d'agrafage : 50 feuilles (8,5 x 11 po) (A4), 30 feuilles (8,5 x 14 po ou plus grande, et/ou tailles mixtes) (B4 - A3); Taille de papier agrafé : Agrafage normal : 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 à 28 lb (52 - 105 g/m ²); Positions d'agrafage : Haut, bas, 2 agrafes, livret
Finisseur de 3 000 feuilles (SR3340)	Taille de 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 : 14 à 80 lb (52 à 300 g/m ²); Positions d'agrafage : 65 feuilles, Taille de papier agrafé : 8,5 x 11 po à 12 x 18 po (A4 - A3); Poids du papier agrafé : 14 à 28 lb (52 à 105 g/m ²); Positions d'agrafage : Haut, bas, 2 agrafes, livret
Finisseur de livrets de 3 000 feuilles (SR3350)	Taille de 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); (A6 - A3); Bac à livrets : 8,5 x 11 po à 12 x 18 po (A4, A3); Poids de papier : 14 à 80 lb (52 à 300 g/m ²); Capacité d'agrafage : 65 feuilles, Taille de papier agrafé : Agrafage normal : 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 à 28 lb (52 à 105 g/m ²); Positions d'agrafage : Haut, bas, 2 agrafes, livret

Autres options

Adobe®, unité Adobe® PostScript® 3™ de type M52, unité Bridge de type BU3100, armoire de type A5, support de lecteur de carte type M52, option de sécurité améliorée de SSD de type M52 de 256 Go, unité de mémoire de télécopie de type M52, option de télécopieur de type M52, unité d'interface G3 de type M52, option de SDD de type M52 de 320 Go, interface IEEE 802.11 a/b/g/n/ac de type M52, unité IPDS de type M52, unité de ROC de type M52, interface de compteur optionnelle de type M12, filtre d'alimentation, unités de perforation (PU3100, PU3080, PU3110), unité de finition sans agrafes de type M52, trousse de polices Unicode pour licences SAP 1®, contrôleur couleur E-26C, Fiery Impose, Fiery Compose, trousse ColorRight de Fiery, trousse d'automatisation de Fiery, Fiery Color Profiler Suite, spectrophotomètre ES-3000, Fiery ColorGuard, IQ Manage, Fiery JobFlow
IM C7010 seulement : 1 bac à tiroir BN3150, unité Adobe PostScript3 de type M58, unité de finition sans agrafes de type M58

Consommables

Toner : noir 42 000 impressions

Toner : cyan/magenta/jaune 28 000 impressions

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



Pour en apprendre plus sur ces appareils intelligents, visitez le site Web ricoh.ca ou communiquez avec votre spécialiste de Ricoh dès aujourd'hui.

RICOH
imagine. change.