

IM C4510 et IM C6010 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 mesure que votre entreprise évolue.

Les organisations dynamiques ont besoin d'une technologie moderne qui leur permet de faire évoluer et d'optimiser les flux de travaux à volume élevé en plus d'en assurer la pertinence. Les appareils multifonctions de notre plus récente série sont conçus pour répondre à ce besoin en offrant une vaste gamme de fonctions impressionnantes qui rehaussent l'efficacité et la productivité à l'échelle de votre organisation.

- Impression, copie, numérisation, télécopie (option)
- Vitesse de sortie de 60 ppm
- Modèles compacts et écologiques
- Panneau de commande intelligent semblable à une tablette
- Options de connectivité mobile
- Mises à jour automatiques 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 et IM C6010 de Ricoh

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
Vitesse de sortie continue	IM C4510: 45 ppm IM C6010: 60 ppm
Mémoire : standard/maximale	4 Go (unité centrale) 4 Go (panneau de commande intelligent)
Disque (SSD) : standard/maximal	256 Go
Chargeur de document en un seul passage (SPDF)	220 feuilles
Poids	222,2 lb/100,8 kg
Dimensions : L x P x H	23,1 × 27,6 × 37,9 po (587 × 701 × 963 mm)
Source d'alimentation	120 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 %

Imprimante (standard)

Unité centrale (CPU)	Intel Apollo Lake 1,6 GHz
Langues de l'imprimante : standard	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (émulation), PDF Direct (émulation)
Langues de l'imprimante : optionnelles	Adobe® PostScript® 3™ et 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, interface de 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® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019, Windows® Server 2022
Environnements SE Mac	SE Macintosh X v10.15 ou plus récent
Environnements UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise et IBM® AIX
Environnements SAP®	SAP® R/3®, S/4®
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 (taille de papier A5 ou plus petite)
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 interrogeable* 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 n° 1 de l'IUIT-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 : optionnelle	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	1 ^{er} bac : 8,5 x 11 po (A4) 2 ^e bac : de 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A3 - A6; B4 - B6), enveloppes Bac auxiliaire : jusqu'à 12 x 18 po, enveloppes, tailles personnalisées (largeur : de 3,5 à 12,6 po (90 à 320 mm), longueur : de 5,8 à 49,6 po (148 à 1 260 mm))
Capacité de papier entrant : standard	1 200 feuilles
Capacité de papier entrant : maximale	4 700 feuilles
Capacité de papier sortant : standard	500 feuilles 8,5 x 11 po (A4 ou plus petite); 250 feuilles (B4 ou plus grande)
Capacité de papier sortant : maximale	3 625 feuilles
Poids du papier	Bacs : 16 - 80 lb/166 lb Index (60 – 300 g/m ²) Bac auxiliaire : 14 - 80 lb/166 lb Index (52 – 300 g/m ²) Recto verso : 14 - 45 lb/142 lb Index (52 – 256 g/m ²)
2 x bac de papier optionnel (PB3340) de 550 feuilles	Taille de papier : 5,5 x 8,5 po à 12 x 18 po (A6, A3); Poids de papier : 16 - 80 lb/166 lb Index (60 – 300 g/m ²)
Bac à grande capacité sur le côté de 1 500 feuilles (LCIT RT3050) optionnel	Taille de papier : 8,5 x 11 po (A4, B5); Poids du papier : 16 - 80 lb/166 lb Index (60 – 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 - 80 lb/166 lb Index (60 – 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
Consommation d'énergie	Prêt : 47,2 W Veille : 0,3 W
	IM C4510 : 0,45 kWh IM C6010 : 0,69 kWh
ENERGY STAR®	Certification
Statut EPEAT®	Or*
	* La cote Or de l'EPEAT est seulement applicable aux États-Unis.

¹La valeur TEC est mesurée en fonction de la méthode de test ENERGY STAR 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 - 28 lb/58 lb Index (64 - 105 g/m ²) Mode feuilles multiples (triple pli uniquement) : 17 - 21 lb/44 lb Index (64 - 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 80 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 - 80 lb/166 lb Index (52 à 300 g/m ²)
Bac à un tiroir (BN3140)	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 - 80 lb/166 lb Index (52 - 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 - 80 lb/166 lb Index (52 - 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 - 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 - 80 lb/166 lb Index (52 - 300 g/m ²); Capacité 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 - 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 - 80 lb/166 lb Index (52 - 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); Taille de papier agrafé : Agrafe 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 - 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 de papier : 14 - 80 lb (52 - 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 - 28 lb (52 - 105 g/m ²); Positions d'agrafage : Haut, bas, 2 agrafes, haut en biais

Autres options

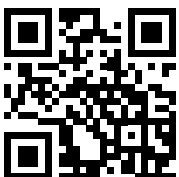
Adobe® PostScript® 3™ de type M52, unité Bridge de type BU3100, armoire de type A5, support de lecteur de carte de type M52, option de sécurité améliorée de SSD de type M52 de 256 Go, unité de mémoire de télécopie de type M52, option de télécopieur de type M52, unité d'interface G3 de type M52, option 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), trousse de polices Unicode pour licences SAP® 1, contrôleur couleur E-26C, EFI Impose Digital, EFI Compose Digital, Hot Folders de type FS-100, Spot On de type FS100, Auto Trap de type FS-100, EFI CPS V5.X ES-3000 1 an Digital, EFI ES-3000, trousse de productivité d'EFI pour Fiery E22b E22c.

Consommables

Toner : noir 42 000 impressions

Toner : cyan/magenta/jaune 28 000 impressions

Le rendement des consommables est mesuré selon des tâches de 3 pages couvrant 5 % d'un papier de type A4.



Pour en savoir plus sur ces appareils multifonctions intelligents, visitez ricoh.ca ou parlez à votre spécialiste de Ricoh dès aujourd'hui.

RICOH
imagine. change.

Ricoh Canada Inc., 100-5560 Explorer Drive, Mississauga, ON L4W 5M3, 1-888-742-6417

©2023. Ricoh Canada Inc. Tous droits réservés. 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 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 montrés comportent des fonctions optionnelles. 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.