

Imprimantes MFP noir  
et blanc puissantes

**IM 2510**

**IM 3510**

**IM 4510**

**IM 5510**

**IM 6010**

**IM 7010**

- ☑ Imprimante
- ☑ Copieur
- ☑ Numériseur
- ☑ Télécopieur



**IM 2510**

**25** ppm

**IM 3510**

**35** ppm

**IM 4510**

**45** ppm

**IM 5510**

**55** ppm

**IM 6010**

**60** ppm

**IM 7010**

**70** ppm

# Performance garantie et durable dès le premier jour

La série IM de RICOH n'est pas seulement le leader du marché en matière de performance environnementale, elle redéfinit ce que les imprimantes multifonctions durables peuvent réaliser dans les environnements à grand volume.

Ces appareils intelligents en noir et blanc permettent de supporter des charges de travail exigeantes tout en gardant les opérations simples et sécurisées. Imprimez, copiez, numérisez et télécopiez grâce à une interface intuitive qui permet aux équipes de devenir productives dès le premier jour. Protégez vos données sans plus de complexité grâce à des protocoles de sécurité avancés. Et au fur et à mesure que votre organisation évolue, la série de messagerie instantanée évolue à vos côtés.

La série IM offre des performances qui correspondent à vos exigences, le tout dans un ensemble respectueux de l'environnement qui reflète vos valeurs.

## Productivité simplifiée pour chaque tâche

Les imprimantes multifonctions (MFP) de la série IM sont conçues en fonction de votre façon de travailler, offrant une expérience utilisateur intuitive qui rend l'exécution des tâches quotidiennes simple et efficace.



### Panneau de commande intelligent (SOP) de dernière génération (G3.0)

Faites l'expérience d'une interface réactive et performante avec des capacités avancées :

- Naviguez les menus et effectuez des tâches rapidement grâce à de puissantes performances du processeur
- Fonctionnement fluide grâce à un écran tactile réactif
- Offre une visibilité à tous les utilisateurs grâce à un panneau inclinable axé sur l'accessibilité
- Économisez automatiquement l'énergie grâce à la technologie de panneau qui maintient une faible consommation d'énergie en mode veille



### Les capacités optimales pour votre bureau

Obtenez des solutions complètes avec un choix de modèles et d'options conçus pour la performance et pour répondre à vos divers besoins :

- Choisissez le modèle qui correspond le mieux à vos flux de travail et à vos volumes avec vitesses d'impression de 25 ppm à 70 ppm
- Optimisez la productivité grâce à de multiples options de finition — Y compris un finisseur interne de 500 feuilles et un finisseur de livrets de 3 000 feuilles et une unité multi-plis interne — et la possibilité de faire écouler des stocks lourds à l'aide de bacs standard
- Numérisez des piles de documents papier en quelques secondes à l'aide d'un système d'alimentation de documents en un seul passage qui numérise jusqu'à 300 images par minute
- Manipulez divers supports avec la possibilité de numériser du papier, des poids allant jusqu'à 220 g/m<sup>2</sup> et des formats aussi petits que des cartes de visite



## Restez en sécurité, restez prêt



### Technologie Always Current

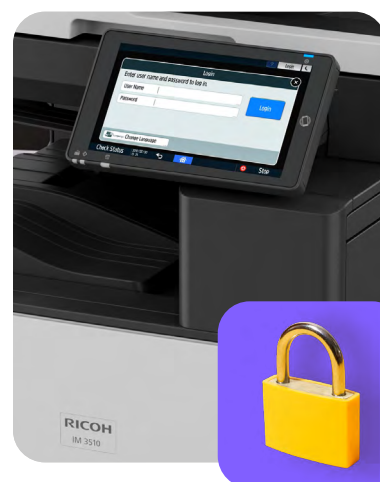
Faites en sorte que vos appareils fonctionnent à des performances optimales sans mettre à rude épreuve votre équipe informatique. La technologie Always Current de Ricoh garantit une efficacité optimale et un temps d'arrêt minimal en fournissant de nouvelles fonctionnalités, applications et améliorations de sécurité directement sur votre appareil, soit automatiquement, soit sur demande.



### Protection avancée pour une sécurité robuste

Les appareils multifonctions de la série IM offrent une suite complète de fonctions de sécurité conformes aux normes de l'industrie qui aident à bloquer les accès non autorisés grâce à une protection intégrée.

- **Prise en charge de TLS 1.3** : Des protocoles de chiffrement améliorés protègent les données en transit
- **Contrôles élargis des comptes à privilèges** : Création de rôles d'administrateur illimités avec différents privilèges liés aux plates-formes Windows et LDAP
- **Module 2.0 de la plateforme de confiance** : La force de chiffrement améliorée protège les mots de passe et les clés de chiffrement stockés dans l'appareil
- **Contrôle de l'accès** : Contrôlez facilement l'accès aux appareils grâce à la prise en charge de diverses méthodes d'authentification, y compris les cartes de proximité/à puce et les informations d'identification mobiles



## Rendement durable constant



Les appareils Ricoh affichent une performance environnementale de pointe, ce qui permet aux entreprises d'atteindre leurs objectifs de durabilité tout en maintenant leur productivité.

- **Construction durable** : Appuyer les objectifs de durabilité avec des ordinateurs centraux qui intègrent l'utilisation de 50 % de contenu recyclé post-consommation
- **Réduction de 44 % des plastiques à usage unique** : Minimise les déchets avec des matériaux d'emballage durables
- **Faible niveau de consommation d'énergie typique** : Réduisez les coûts d'exploitation avec certaines des valeurs TEC les plus faibles de l'industrie
- **Rendement certifié par une tierce partie** : Respecte les normes environnementales les plus élevées avec les appareils ENERGY STAR®, certifiés ECOLOGO® et certifiés EPEAT® Or \*



*\* Certification ECOLOGO applicable au Canada seulement ; certification EPEAT® Or \* applicable aux États-Unis seulement.*

## Des ajouts flexibles conçus pour répondre à vos besoins opérationnels

Augmentez la valeur de votre investissement dans la série IM grâce aux solutions logicielles évolutives de Ricoh et de nos partenaires technologiques. Ajoutez de nouvelles capacités au fur et à mesure que votre entreprise évolue, sans remplacer le matériel, pour que votre technologie continue de générer de la valeur au fil du temps.



### Intégration intelligente de RICOH (RSI)

Intégration intelligente de RICOH vous permet de personnaliser et d'améliorer les capacités de votre appareil avec des applications et des solutions facilement disponibles à partir du nuage.



### CloudStream de RICOH

Simplifiez la gestion de l'impression, de la numérisation et des périphériques grâce à une plateforme infonuagique flexible qui réduit la charge de travail informatique.



### Streamline NX de RICOH®

Une solution évolutive et intégrée de gestion de documents conçue pour optimiser l'impression, la numérisation et la gestion des appareils.



### Services d'impression gérés intelligents (MPS) RICOH

Une plateforme modulaire, agnostique des fournisseurs, conçue pour une optimisation continue, réunissant l'automatisation, l'analyse et des services flexibles pour transformer l'impression d'un coût fixe en un facteur de résultats commerciaux mesurables. Conçu pour évoluer, ce cadre adaptatif s'adapte à votre organisation tout en renforçant la sécurité, l'efficacité et la transformation à long terme.

# Découvrez quel appareil correspond à vos besoins

La nouvelle série IM combine une conception sophistiquée et de solides capacités techniques pour correspondre à votre façon de travailler. Voyons-les de plus près.



## IM 2510/IM 3510

Appareils multifonctions intelligents conçus pour votre style de travail moderne au bureau.

- Imprime jusqu'à 25 ou 35 ppm
- Impression standard, copie, numérisation et télécopieur en option
- Résolution d'impression maximale de 1 200 x 1 200 ppp
- Capacité de papier jusqu'à 4 850 pages
- Volume d'impression mensuel jusqu'à 10 000 (IM 2510) et 20 000 (IM 3510) impressions
- Idéal pour les bureaux distribués et les équipes soucieuses des coûts



## IM 4510/IM 5510/IM 6010

Avec une vitesse et une productivité impressionnantes, ces appareils aident votre entreprise à continuer d'avancer.

- Imprime jusqu'à 45, 55 ou 60 ppm
- Impression standard, copie, numérisation et télécopieur en option
- Résolution d'impression maximale de 1 200 x 1 200 ppp
- Capacité de papier jusqu'à 4 850 pages
- Volume d'impression mensuel jusqu'à 50 000 impressions
- Rendement équilibré pour les services de taille moyenne dont la charge de travail est en croissance



## IM 7010

Nouvelle performance de 70 ppm pour les charges de travail exigeantes.

- Impression maximale de 70 ppm
- Impression standard, copie, numérisation et télécopieur en option
- Résolution d'impression maximale de 1 200 x 1 200 ppp
- Capacité de papier allant jusqu'à 4 850 pages
- Conçu pour les environnements centralisés à grand volume

# RICOH IM 2510/IM 3510/IM 4510/IM 5510/IM 6010/IM 7010

## SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

|   | IM 2510  | IM 3510        | IM 4510        | IM 5510        | IM 6010        | IM 7010  |
|---|--|----------------|----------------|----------------|----------------|--|
| <b>INFORMATION GÉNÉRALES</b>                  |  |                |                |                |                |  |
| Temps de préchauffage                         | 22 secondes  | 22 secondes    | 22 secondes    | 22 secondes    | 22 secondes    | 22 secondes                                    |
| Première vitesse de sortie d'impression       | 4,5 secondes   | 4,0 secondes   | 3,3 secondes   | 2,5 secondes   | 2,4 secondes   | 2,2 secondes                                   |
| Vitesse de sortie continue                    | 25 ppm   | 35 ppm         | 45 ppm         | 55 ppm         | 60 ppm         | 70 ppm   |
| Mémoire                                       | 6 Go   |                |                |                |                | 8 Go   |
| Stockage : standard                           | Disque SSD (SSD) de 256 Go   |                |                |                |                |  |
| Capacité du SPDF                              | 220 feuilles, 81,4 g/m <sup>2</sup>  |                |                |                |                |  |
| Poids du papier SPDF (poids min/max)          | 38 à 220 g/m <sup>2</sup>  |                |                |                |                |  |
| Vitesse de balayage SPDF                      | 150 ipm (recto)/300 ipm (recto verso)  |                |                |                |                |  |
| Résolution de numérisation : maximum          | Jusqu'à 600 ppp optique ; 1 200 ppp (TWAIN)  |                |                |                |                |  |
| Poids   | 89 kg / 196 lb   | 90 kg / 198 lb | 91 kg / 201 lb | 91 kg / 201 lb | 91 kg / 201 lb | 92 kg / 202 lb                                 |
| Dimensions : L x P x H                        | 23,1 x 27,6 x 37,9 po (587 mm x 701 mm x 963 mm)   |                |                |                |                | 23.1 x 28.5 x 37.9 po.<br>(587 x 724 x 963 mm) |
| Source d'alimentation                         | 120 V à 127 V, 60 Hz   |                |                |                |                |  |
| <b>NUMÉRISEUR</b>                             |  |                |                |                |                |  |
| Moyen de compression des formats de fichier   | Une seule page : TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, PDF à haute compression, chiffrement PDF, PDF interrogeable (option ROC requise)<br>Pages multiples : TIFF, PDF (par défaut), PDF/A, PDF à haute compression, chiffrement PDF, PDF interrogeable (option requise) |                |                |                |                |  |
| Types de destination de numérisation          | Courriel, dossier, USB, URL, FTP   |                |                |                |                |  |
| Réglage automatique de l'image                | Rotation de l'image  |                |                |                |                |  |
| <b>IMPRIMANTE</b>                             |  |                |                |                |                |  |
| Langues de l'imprimante : standard            | Émulation PCL5e, PCL6, émulation PostScript® 3™, émulation   |                |                |                |                |  |
| Langue de l'imprimante : option               | Authentique Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF Direct Print ; IPDS  |                |                |                |                |  |
| Résolution d'impression : maximale            | Jusqu'à 1200 x 1200 ppp  |                |                |                |                |  |
| Interface réseau :                            | Ethernet 10/100/1000 BASE-T, USB Host I/F Type A, USB Device I/F Type B, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Wireless Interface (standard) ; Second Ethernet 10/100/1000 base-T (optional)  |                |                |                |                |  |
| Capacité d'impression mobile                  | Apple AirPrint™, Mopria, Ricoh Smart Device Connector  |                |                |                |                |  |
| Connector dans les environnements Windows®    | Windows 10/11 ; Windows Server 2016/2019/2022/2025   |                |                |                |                |  |
| Environnements Mac OS                         | macOS v12 ou ultérieur   |                |                |                |                |  |
| <b>COPIEUR</b>                                |  |                |                |                |                |  |
| Copies multiples                              | Jusqu'à 999 copies   |                |                |                |                |  |
| Résolution                                    | Jusqu'à 600 ppp  |                |                |                |                |  |
| Zoom  | De 25 % à 400 % par paliers de 1 % ; 12 pré-réglage (7R/5E)  |                |                |                |                |  |
| <b>TÉLÉCOPIEUR (OPTIONNEL)</b>                |  |                |                |                |                |  |
| Circuit                                       | PSTN, PBX  |                |                |                |                |  |
| Vitesse de transmission : maximale            | 2 secondes (Super G3)  |                |                |                |                |  |
| Vitesse du modem : maximale                   | 33,6 Kbps standard avec rétrogradage   |                |                |                |                |  |
| Automatique Résolution : mode standard/détail | 8 x 3.85 lignes/mm, 200 x 100 ppp ; 8 x 7.7 lignes/mm, 200 x 200 ppp   |                |                |                |                |  |
| Résolution maximale (avec option)             | 16 x 15,4 lignes/mm, 400 x 400 ppp   |                |                |                |                |  |
| Méthode de compression                        | MH, MR, MMR, JBIG  |                |                |                |                |  |
| Mémoire : standard                            | 4 Mo (320 pages)   |                |                |                |                |  |
| Mémoire maximale (avec option)                | 60 Mo (4,800 pages)  |                |                |                |                |  |

# RICOH IM 2510/IM 3510/IM 4510/IM 5510/IM 6010/IM 7010

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

|  | IM 2510   | IM 3510        | IM 4510                                       | IM 5510        | IM 6010        | IM 7010        |
|--|---|----------------|---|----------------|----------------|----------------|
| <b>TRAITEMENT DU PAPIER</b>            |   |                |   |                |                |                |
| Taille de papier recommandé            | 1er bac de papier : 8,5 po x 11 po (A4)<br>2e bac à papier (option 3e/4e bac) : 5,5 x 8,5 po – 12 x 18 po (A3-A6 - B4-B6), Enveloppes<br>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) |                |   |                |                |                |
| Capacité d'entrée de papier : standard | 1 200 feuilles (2 x 550 feuilles plus bac auxiliaire de 100 feuilles)   |                |   |                |                |                |
| Capacité de papier entrant : maximale  | 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 grand   |                |   |                |                |                |
| Sortie papier : maximum                | 1,625 feuilles  | 1,625 feuilles | 3,625 feuilles                                | 3,625 feuilles | 3,625 feuilles | 3,625 feuilles |
| Grammage du papier                     | Bacs standards : 60 à 300 g/m <sup>2</sup><br>Bac auxiliaire : 52 à 300 g/m <sup>2</sup>  |                |   |                |                |                |
|  | Unité recto verso : 52 à 256 g/m <sup>2</sup>   |                | Unité recto verso : 52 à 169 g/m <sup>2</sup> |                |                |                |
| Types de papier                        | Ordinaire, recyclé, spécial, coloré, en-tête, carte copie, préimprimé, couché, enveloppe, étiquette, lustré   |                |   |                |                |                |

## ASPECTS ÉCOLOGIQUES

|  |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Consommation d'énergie : maximale                    | Moins de 1 584 W   |                    |                    |                    |                    |                    |
| Consommation d'énergie en opération : noir et blanc  | 479 W              | 506 W              | 613 W              | 743 W              | 744 W              | 930.9 W            |
| Consommation d'énergie noir et blanc : prêt/veille   | 48,4 W / 0,04 W    | 46,4 W / 0,04 W    | 48,6 W / 0,04 W    | 48,6 W / 0,04 W    | 48,6 W / 0,04 W    | 49,2 W / 0,36 W    |
| Valeur typique de consommation d'électricité (TEC) * | 0,24 kWh / semaine | 0,34 kWh / semaine | 0,44 kWh / semaine | 0,63 kWh / semaine | 0,67 kWh / semaine | 0,84 kWh / semaine |
| ENERGY STAR®   | Certifiée          |                    |                    |                    |                    |                    |
| ECOLOGO®***  | Certifiée          |                    |                    |                    |                    |                    |
| EPEAT®***  | Certifiée Or       |                    |                    |                    |                    |                    |

\* Valeurs de référence basées sur ENERGY STAR Ver. 3.2.

\*\* Certificat ECOLOGO applicable uniquement au Canada.

\*\*\* La certification EPEAT Or est seulement applicable aux États-Unis.

## CONSOMMABLES

|              |                    |                    |                    |                    |                    |                    |
|--------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Toner (noir) | 30,100 impressions | 30,100 impressions | 42,900 impressions | 42,900 impressions | 42,900 impressions | 42,900 impressions |
|--------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|

Le rendement des consommables est basé sur un papier A4 couvert à 5 %.

## FOURNITURES DE PAPIER ET OPTIONS DE FINITION

2x bac à papier de 550 feuilles, plateau grande capacité de 2 000 feuilles, plateau grande capacité côté 1 650 feuilles, finisseuse hybride de 1 000 feuilles, finisseuse de livrets de 1 000 feuilles, finisseuse interne de 500 feuilles (sauf IM 6010), plateau de travail interne, plateau à un bac, unités de perforation, unité multiplie interne, finisseuse de 3 000 feuilles (IM 4510/IM 5510/IM 6010/IM 7010/IM 10 seulement), finisseuse de livrets de 3 000 feuilles (IM 4510/IM 5510/IM 6010/IM 7010 seulement), unité sans agraphes

## AUTRES OPTIONS

Unité de télécopie, interface G3, unité de mémoire de télécopie, unité d'interface de périphérique (2e port Ethernet), armoire, Adobe PostScript® 3™ authentique, unité OCR, unité IPDS (Intelligent Printer Data Stream), unité de compteur I/F, cache lecteur de carte, ensemble de polices Unicode pour SAP

### Remarques

- Cet appareil ne prend pas en charge la technologie PoE (Power over Ethernet) et ne doit pas être connecté à un concentrateur PoE. La connexion à un câble Ethernet pourrait entraîner des dommages et annuler la couverture de la garantie.
- Certaines options pourraient ne pas être disponibles au moment du lancement sur le marché.
- 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.



## À propos de Ricoh

Forte de 90 ans d'expérience en tant que chef de file mondial de confiance, Ricoh offre une gamme complète de solutions d'impression, de numérisation et de gestion des appareils conçues pour répondre aux exigences des environnements d'affaires modernes.

Notre approche de la sécurité multicouche protège les données de production sensibles, soutient la conformité et protège les appareils connectés dans toutes les installations.

Soutenu par le réseau de service mondial de Ricoh, vous bénéficiez d'un soutien d'expert peu importe le lieu de vos opérations, garantissant ainsi un temps utilisable optimal et des performances constantes.



## Prêt à exploiter tout le potentiel de vos appareils multifonctions?



[Communiquez avec nous](#) dès aujourd'hui pour commencer.



[Visitez Ricoh Canada](#) pour plus de solutions.

**RICOH**  
imagine. change.

Ricoh Canada Inc., 400-5560 Explorer Drive, Mississauga ON L4W 5M3, 1 888 742-6417  
©2026. Ricoh Canada Inc. Tous droits réservés. Ricoh® et le logo Ricoh sont des marques de commerce de Ricoh Company, Ltd. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leur propriétaire respectif. Le contenu de ce document ainsi que son apparence, ses caractéristiques et ses spécifications de produits et services Ricoh sont susceptibles d'être modifiés de temps à autre sans préavis. Les produits montrés comportent des fonctions en option. 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 influencer la performance. Les seules garanties relatives aux produits et services de Ricoh sont exposées dans les énoncés de garantie formelle s'y rattachant.