

Multifonctions couleur A3 intelligents

RICOH IM C3000(A) IM C3500(A)

☑ Imprimante ☑ Copieur ☑ Scanner ☑ Fax



Bienvenue dans une nouvelle ère technologique où votre espace de travail reste à jour, aujourd'hui et demain. Travaillez plus intelligemment en toute simplicité grâce à l'IM C3000(A)/C3500(A).

Le moment est venu de :

- Protéger vos appareils grâce à un accès facile aux mises à jour de sécurité
- Tirer parti de gains de productivité faciles
- Réaliser des économies en produisant en interne la sortie d'impression haute qualité
- Maximiser la productivité avec des flux documentaires rationalisés

L'espace de travail d'aujourd'hui doit être prêt pour le futur. Les MFP intelligents de Ricoh vous permettent d'accéder facilement à des mises à jour de fonctionnalités et des améliorations de productivité à mesure de leur mise à disposition, sans que vous ayez à changer de matériel. Transformez votre appareil en un hub puissant qui vous aide à gérer les flux d'information efficacement à l'aide d'une technologie évolutive, sécurisée, durable et simple.

Maîtrisez de mieux en mieux la numérisation et l'impression :

- Numérisez les petits documents avec l'unité de numérisation dédiée
- Améliorer la précision de la numérisation avec l'unité de détection de double page
- Améliorer la gestion de l'impression avec le contrôleur EFI
- Produire des prospectus professionnels avec l'unité de pliage multiple

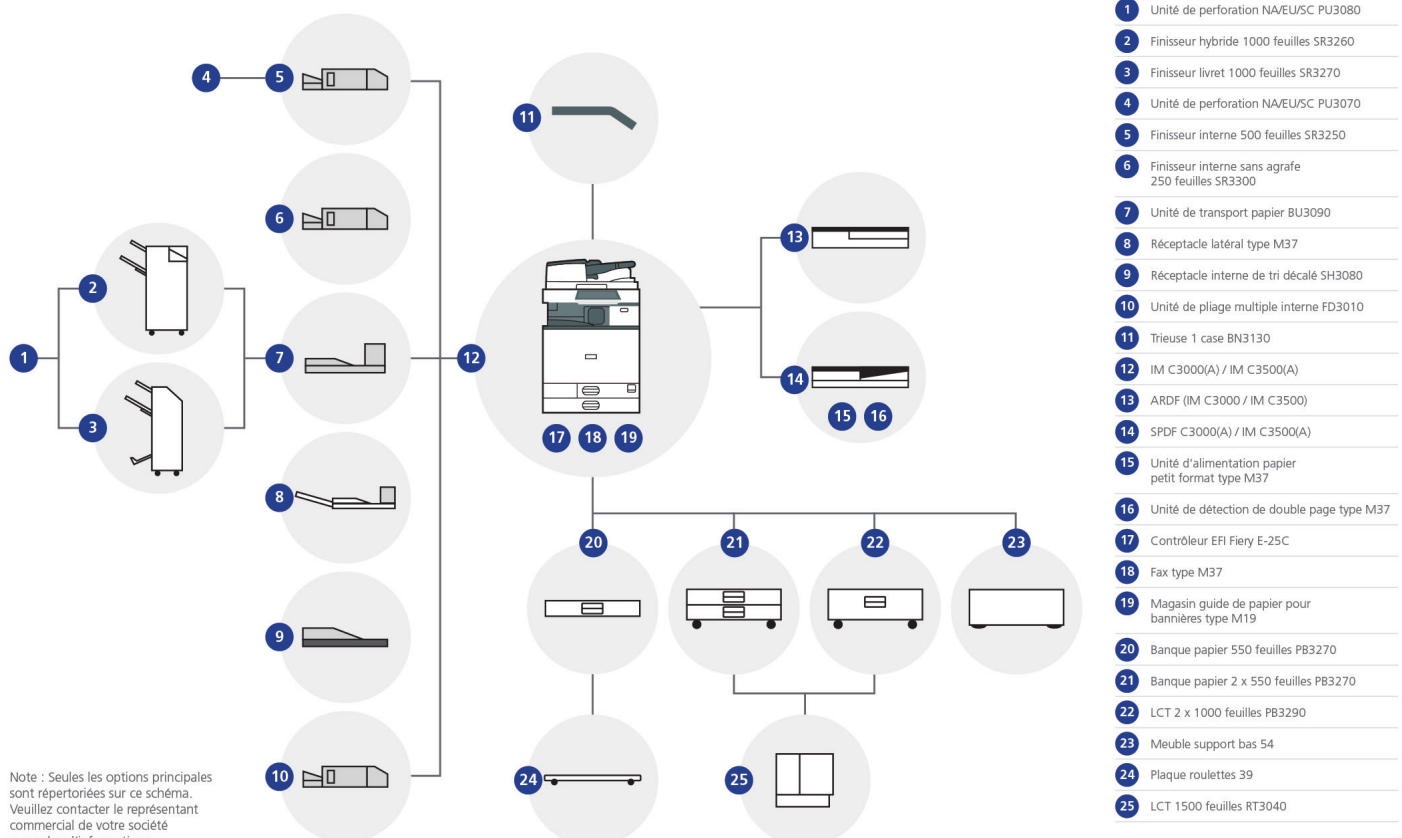
Optez pour des appareils qui réduisent les coûts d'exploitation et consomment moins d'énergie avec des valeurs de consommation électrique basses. Faites appel aux services RICOH Intelligent Support qui anticipent les problèmes potentiels et envoient des instructions correctives via le panneau de commande intelligent. Évitez ainsi les interruptions et prolongez les performances optimales de votre appareil, sans avoir besoin de l'intervention de ressources informatiques coûteuses.

Avec une vitesse d'impression allant de 30 à 35 CPM, l'IM C3000(A)/C3500(A) offre une productivité supérieure. Interagissez avec le panneau de commande intelligent 10,1" en l'utilisant comme avec un périphérique mobile standard et configurez-le de manière à accéder facilement et aisément à vos applications préférées. Une variété d'options de connectivité mobile permet d'imprimer ou de numériser sur le réseau du bureau ou sur le Cloud depuis un périphérique mobile, avec prise en charge intégrée de NFC, AirPrint* ou Mopria. Ces fonctions sont soutenues par une suite unique d'applications d'assistance RICOH Smart Integration.

Nos multifonctions intelligentes proposent :

- De travailler efficacement en réduisant les interventions de l'utilisateur grâce à l'augmentation de la capacité papier
- Options variées de finition et de papier pour offrir une touche professionnelle
- Expérience utilisateur cohérente à l'échelle de votre parc
- Temps d'utilisation optimisé allié à une réduction des interruptions des appareils grâce à RICOH Intelligent Support

Configuration matérielle IM C3000(A) / IM C3500(A)



RICOH IM C3000A/IM C3000/IM C3500A/IM C3500

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

	IM C3000A	IM C3000	IM C3500A	IM C3500
GÉNÉRALITÉS				
Temps de préchauffage			21 secondes	
Temps de sortie de la 1ère page : N/B			4,5 secondes	
Temps de sortie de la 1ère page : pleine couleur			6,9 secondes	
Vitesse de sortie en continu	30 ppm	30 ppm	35 ppm	35 ppm
Mémoire : standard			2 GB	
Mémoire : maximum			4 GB	
Disque dur : standard			320 GB	
Disque dur : maximum			320 GB	
Capacité de l'ARDF			100 feuilles	
Capacité de l'SPDF			220 feuilles	
Poids	99,4 kg	94 kg	99,4 kg	94 kg
Dimensions (L x P x H)	587 x 685 x 963 mm	587 x 685 x 913 mm	587 x 685 x 963 mm	587 x 685 x 913 mm
Source d'alimentation électrique			220 - 240 V, 50/60 Hz	
COPIEUR				
Copies multiples	Jusqu'à 999 copies			
Résolution	600 dpi			
Zoom	De 25 % à 400 % par incrément de 1 %			
IMPRIMANTE				
CPU	ApolloLake E3930 1,3 GHz			
Langage d'impression : en standard	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (émulation), PDF Direct (émulation)			
Langage d'impression : en option	Adobe® PostScript® 3™, PictBridge, PDF Direct depuis Adobe®			
Résolution de l'impression : maximum	1 200 x 1 200 dpi			
Interface : en standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Type A, USB Device I/F Type B			
Interface : en option	Bidirectionnel IEEE 1284/ECP, LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g/n), NIC supplémentaire (2ème port)			
Possibilité d'impression mobile	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector			
Environnements Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016			
Environnements Mac OS	Macintosh OS X natif v10.11 ou ultérieure			
Environnements UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX			
Environnements SAP® R/3®	SAP® R/3®, SAP® S/4®			
Autres environnements	IBM iSeries			
SCANNER				
Vitesse de numérisation : ARDF	80 ipm (200/300 dpi)			
Vitesse de numérisation : SPDF	120 ipm (recto)/240 ipm (recto/verso)			
Résolution : maximum	1 200 dpi			
Méthode de compression	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Échelle de gris			
Formats de fichier	TIFF page simple, JPEG page simple, PDF haute compression page simple, PDF-A page simple, TIFF multipage, PDF multipage, PDF haute compression multipage, PDF-A multipage			
Modes de numérisation	E-mail, Dossier, USB, Carte SD			
FAX				
Circuit	PSTN, PBX			
Vitesse de transmission	2 secondes			
Vitesse du modem : maximum	33,6 Kbps			
Resolution: standard	8x3,85 ligne/mm, 200x100 dpi			
Resolution: option	16x15,4 ligne/mm, 400x400 dpi			
Méthode de compression	MH, MR, MMR, JBIG			
Vitesse de numérisation	81 spm	68 spm	81 spm	68 spm
Mémoire : standard	4 MB, (320 pages)			
Mémoire : maximum	60 MB, (4 800 pages)			
GESTION DU PAPIER				
Format papier recommandé	Magasin(s) papier standard :SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Enveloppes Magasin(s) papier en option :SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Enveloppes Bypass :SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Enveloppes, Papier de format personnalisé			
Alimentation papier : standard	1 200 feuilles			
Alimentation papier : maximum	4 700 feuilles			
Sortie papier : standard	500 feuilles			
Sortie papier : maximum	1 625 feuilles			
Grammage papier	Magasins : (60 - 300 g/m²), Bypass : (52 - 300 g/m²), Recto/Verso : (52 - 256 g/m²)			
Types de papier	Papier ordinaire, Papier recyclé, Papier spécial, Papier couleur, Papier à en-tête, Papier cartonné, Papier préimprimé, Papier bond, Papier couché, Enveloppes, Papier couché, Étiquettes, OHP			

RICOH IM C3000A/IM C3000/IM C3500A/IM C3500

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

	IM C3000A	IM C3000	IM C3500A	IM C3500
ÉCOLOGIE				
Consommation électrique : max.		moins de 1 700 W		
Consommation électrique en fonctionnement : N/B	503,3 W	503,3 W	532,9 W	532,9 W
Consommation électrique en fonctionnement : Pleine couleur	559,7 W	559,7 W	598,6 W	598,6 W
Consommation électrique : mode prêt		moins de 47,6 W		
Consommation électrique : en veille		moins de 0,55 W		
TEC	1,1 kWh	1,1 kWh	1,3 kWh	1,3 kWh

RÉCEPTACLE DE SORTIE ET OPTIONS DE FINITION

2 magasins papier de 550 feuilles	Format papier : (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Grammage papier : (60-300 g/m ²)
1 magasin papier de 550 feuilles	Format papier : (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Grammage papier : (60-300 g/m ²)
Magasin grande capacité de 2000 feuilles	Format papier : (A4), Grammage papier : (60-300 g/m ²)
Magasin grande capacité de 1500 feuilles	Format papier : (A4, B5), Grammage papier : (60-300 g/m ²)
Finisseur hybride de 1000 feuilles	Format papier : (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Grammage papier : (52-300 g/m ²), 1 000 feuilles, Capacité d'agrafage : (50 feuilles), Format papier pour agrafage : (A3, A4, A5, B4, B5), Grammage papier pour agrafage : (52-105 g/m ²), Position d'agrafage : (Supérieure, Inférieure, 2 agrafes)
Finisseur livret 1000 feuilles	Format papier : (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Grammage papier : (52-300 g/m ²), Capacité d'empilage : (1 000 feuilles), Capacité d'agrafage : (50 feuilles), Format papier pour agrafage : (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Grammage papier pour agrafage : (52-105 g/m ²), Position d'agrafage : (Supérieure, Inférieure, 2 agrafes, Livret)
Finisseur interne 250 feuilles	Format papier : (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Grammage papier : (52-300 g/m ²), Capacité d'empilage : (250 feuilles), Capacité d'agrafage : (5 feuilles), Format papier pour agrafage : (A3, A4, A5, B4, B5), Grammage papier pour agrafage : (64-80 g/m ²), Position d'agrafage : (Supérieure)
Finisseur interne 500 feuilles	Format papier : (A3, A4, A5, A6, B4, B5), Grammage papier : (52-300 g/m ²), Capacité d'empilage : (500 feuilles), Capacité d'agrafage : (50 feuilles), Format papier pour agrafage : (A4, A5, B4, B5), Grammage papier pour agrafage : (52-105 g/m ²), Position d'agrafage : (Supérieure, Inférieure, 2 agrafes)
Réceptacle interne de tri décalé	Capacité magasin : (250 feuilles), Format papier : (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Grammage papier : (52-300 g/m ²)
Trieuse 1 case	Capacité magasin : (125 feuilles), Format papier : (A3, A4, A5, B3, B4), Grammage papier : (52-300 g/m ²)

AUTRES OPTIONS

Unité télécopie, Interface G3, Unité de connexion fax, Unité mémoire fax, Meuble support, Plaque à roulettes, Carte VM, Unité mémoire, Réceptacle latéral, Magasin guide de papier pour bannières, Unités de perforation, Unité de pliage multiple interne, Carte d'impression directe par appareil photo, PostScript 3 authentique, Interface IEEE 1284, Interface IEEE 802.11 a/g/n, Unité de serveur du périphérique, Convertisseur de format de fichier, Unité OCR, Sécurité du disque dur renforcée, Système de sécurité des données disque dur, Unité d'alimentation papier petit format, Garde-page, Unité extension image, Poignée ADF, Support clavier externe, Unité interface compteur, Support compteur-clé, Lecteur de cartes NFC, Unité intégrée de lecteur de carte intelligente, contrôleur EFI, EFI Impose, EFI Compose, EFI Hot folders, EFI Spot on

CONSOMMABLES

Toner : noir	31 000 impressions
Toner : cyan/magenta/jaune	19 000 impressions

Taux de rendement des consommables calculés à partir d'une couverture de 5% 2p/j en A4

*La certification Airprint sera disponible en 2019.



RICOH @Remote

