

Multifonctions couleur A3 intelligents

RICOH IM C2000(A) IM C2500(A)

☑️ Imprimante ☑️ Copieur ☑️ Scanner ☑️ Fax



Dotez-vous de technologies flexibles et évolutives qui suivent le développement de votre activité. Augmentez votre productivité et votre efficacité avec la gamme de multifonctions couleur A3 IM C2000(A)/C2500(A).

Les avantages :

- Vitesse d'impression de 20 à 25 ppm
- Panneau de commande intelligent de 10,1 pouces simple à utiliser et doté de menus intuitifs
- Options de connectivité mobile, notamment NFC, AirPrint* ou Mopria
- Augmentez le temps de fonctionnement et améliorez les performances grâce à RICOH Intelligent Support

Accédez aux mises à jour et à un ensemble de fonctionnalités, telles que la numérisation directe vers votre messagerie ou des dossiers dédiés dans le réseau, et bénéficiez des toutes dernières améliorations de sécurité et options de connectivité mobile. Nos multifonctions intelligents s'adaptent à l'évolution croissante de vos besoins avec des technologies évolutives, sécurisées, durables et simples.

Optimisez l'utilisation de votre multifonction intelligent :

- Personnalisez les paramètres en fonction de chaque utilisateur afin qu'il accède rapidement aux applications les plus fréquemment utilisées.
- Numérisez vos documents de petite taille grâce une unité de numérisation dédiée.
- Travaillez plus efficacement avec un plus grand magasin papier.
- Mettez à jour automatiquement le firmware avec une sécurité optimale.

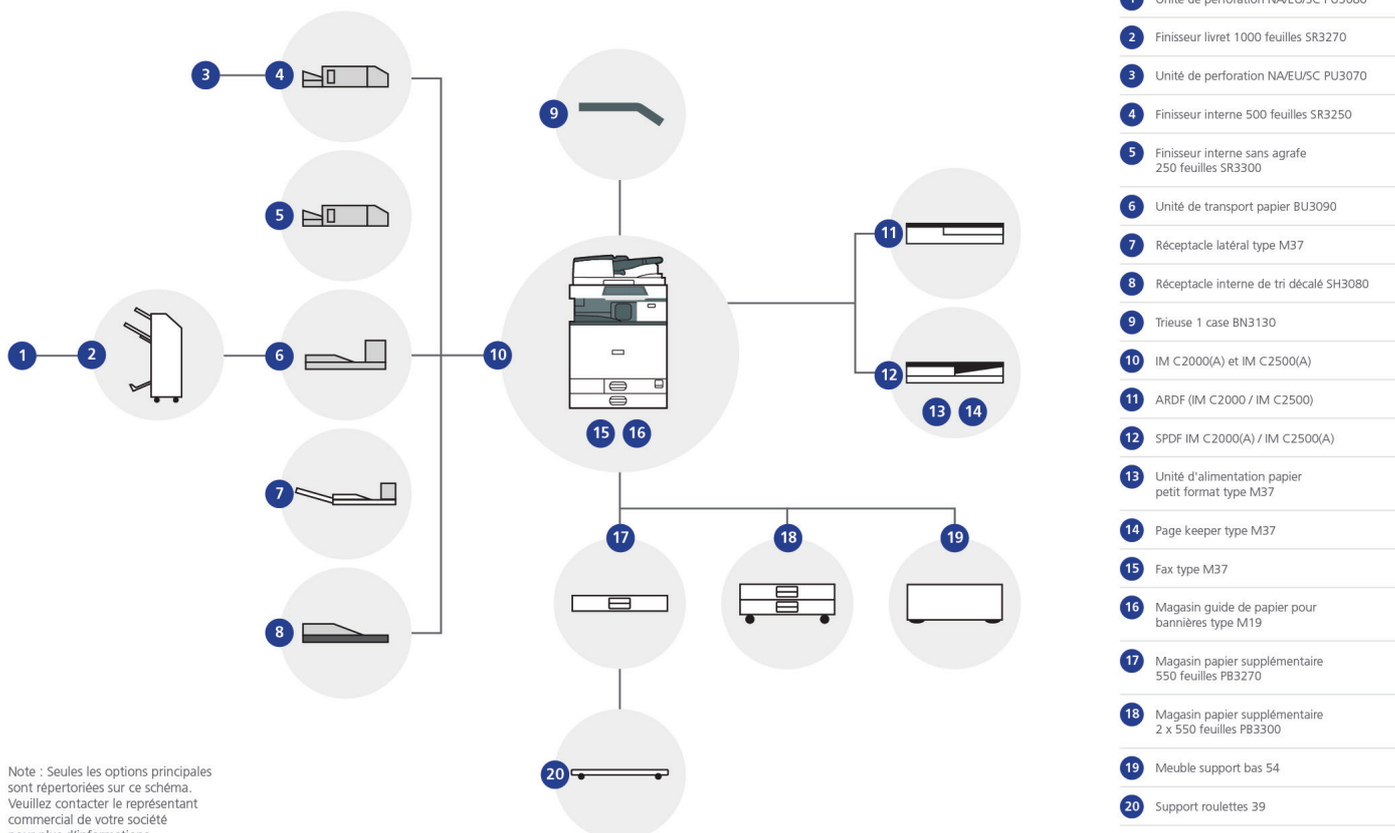
Les multifonctions intelligentes de Ricoh restent à jour et continuent d'être efficaces quels que soient vos besoins. Ainsi, vous accédez immédiatement et aisément aux nouvelles fonctionnalités lorsque cela est nécessaire. Avec leurs valeurs de consommation électrique basses, les multifonctions consomment moins d'énergie et réduisent les coûts d'exploitation. De plus, avec les fonctions RICOH Intelligent Support, telles que la maintenance prédictive, les performances des multifonctions sont surveillées pour résoudre rapidement les incidents et réduire ainsi l'impact sur votre productivité.

Prêt à frapper un grand coup pour être plus productif ? Nos multifonctions intelligentes sont dotés d'un panneau de commande intelligent de 10,1 pouces qui améliore la productivité et la mobilité tout en diminuant votre empreinte sur l'environnement. Bénéficiez d'une interface utilisateur qui accélère et simplifie la navigation, avec la possibilité de la personnaliser en fonction de vos besoins, en ajoutant même le logo de votre entreprise. Aidez vos services à travailler plus intelligemment en leur permettant d'accéder rapidement aux fonctions des multifonctions et de passer d'une tâche à l'autre facilement.

Tous les multifonctions intelligents fournissent :

- Un accès rapide aux outils d'aide Web via RICOH Intelligent Support
- Une expérience utilisateur cohérente à l'échelle de votre parc
- Une intégration simple dans les solutions tierces
- Mises à jour régulières des fonctionnalités pour faire plus, mieux et plus vite

Configuration matérielle IM C2000(A) / IM C2500(A)



RICOH IM C2000A/IM C2000/IM C2500A/IM C2500

Caractéristiques principales

GÉNÉRALITÉS	IM C2000A	IM C2000	IM C2500A	IM C2500
Temps de préchauffage		21 secondes		
Temps de sortie de la 1ère page : N/B		5,1 secondes		
Temps de sortie de la 1ère page : pleine couleur		7,4 secondes		
Vitesse de sortie en continu	20 ppm	20 ppm	25 ppm	25 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 du SPDF		220 feuilles		
Poids	96,4 kg	91 kg	96,4 kg	91 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 ApolloLake E3940 GHz Intel® Apollo Lake Processor 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® 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				
Formats de fichier	TIFF page simple (Compression on, Compression off), JPEG page simple (Compression on), Page simple PDF (Compression on, Compression off), PDF haute compression page simple (Compression on), PDF-A page simple (Compression on, Compression off), TIFF multipage (Compression on, Compression off), PDF multipage (Compression on, Compression off), PDF haute compression multipage (Compression on), PDF-A multipage (Compression on, Compression off)			
Modes de numérisation	E-mail, Dossier, USB, Carte SD, E-mail, Folder, USB			
FAX				
Circuit	PSTN, PBX, 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, 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)			

RICOH IM C2000A/IM C2000/IM C2500A/IM C2500

Caractéristiques principales

GESTION DU PAPIER	IM C2000A	IM C2000	IM C2500A	IM C2500
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, Formats personnalisés			
Alimentation papier : standard	1 200 feuilles			
Alimentation papier : maximum	2 300 feuilles			
Sortie papier : standard	500 feuilles			
Sortie papier : maximum	1 625 feuilles			
Grammage papier	Magasins : (60 - 300 g/m ²), Bypass : (52 - 300 g/m ²), Recto/Verso : (52 - 169 g/m ²)			
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, Standard tray(s): (Plain paper, Recycled paper, Special paper 1-3, Colour paper, Letterhead, Cardstock, Pre-printed paper, Bond paper, Coated paper: gloss, Envelope, Coated paper, Normal paper, Middle thick paper, Thick paper 1, Thick paper 2, Thick paper 3, Thick paper 4), Bypass tray: (Plain paper, Recycled paper, Special paper 1-3, Colour paper, Letterhead, Cardstock, Pre-printed paper, Bond paper, Coated paper: gloss, Envelope, Coated paper, Label paper, OHP, Thin paper, Normal paper, Middle thick paper, Thick paper 1, Thick paper 2, Thick paper 3, Thick paper 4), Optional tray(s): (Plain paper, Recycled paper, Special paper 1-3, Colour paper, Letterhead, Cardstock, Pre-printed paper, Bond paper, Coated paper: gloss, Envelope, Coated paper, Normal paper, Middle thick paper, Thick paper 1, Thick paper 2, Thick paper 3, Thick paper 4)			

ÉCOLOGIE

Consommation électrique : max.	moins de 1 700 W			
Consommation électrique en fonctionnement : N/B	415,9 W	415,9 W	451,5 W	451,5 W
Consommation électrique en fonctionnement : Pleine couleur	465,2 W	465,2 W	497,1 W	497,1 W
Consommation électrique : mode prêt	moins de 46,2 W			
Consommation électrique : en veille	moins de 0,55 W			
TEC	0,7 kWh	0,7 kWh	0,9 kWh	0,9 kWh

RÉCEPTACLE DE SORTIE ET OPTIONS DE FINITION

1 magasin papier de 550 feuilles	Format papier : (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Grammage papier : (60-300 g/m ²)
2 magasins papier de 550 feuilles	Format papier : (SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Grammage papier : (60-300 g/m ²)
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)
Réceptacle interne	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, Support à roulettes, Carte VM, Unité mémoire, Réceptacle latéral, Unités de perforation, 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, Page keeper, 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

CONSOMMABLES

Toner : noir	16 500 impressions
Toner : cyan/magenta/jaune	10 500 impressions
Taux de rendement des consommables calculés à partir d'une couverture de 6% 2p/j en A4	

*La certification Airprint sera disponible en 2019.



RICOH @Remote

