

•

•

•

•

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

-
-
-
-

Nos multifonctions intelligents proposent :

-
-
-
-

	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

	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.

