

Ricoh IM C3000 Laser A3 1200 x 1200 DPI 30 ppm

Marque : Ricoh Code produit: 418297

Nom du produit : IM C3000

Ricoh IM C3000. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 1200×1200 DPI. Copier: Copie couleur, Résolution max. des copies: 600×600 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 1200×1200 DPI. Télécopier: Télécopie simple. Taille de papier de série A ISO maximum: A3. Couleur du produit: Noir, Blanc





| Vitesse d'impression | | Gestion du papier | |
|--|--|--|---|
| Mode d'impression recto verso Technologie d'impression * | Auto Laser | Poids du support de bac papier (impérial) | 7,26 - 75,3 kg (16 - 166 kg) |
| Impression * | Impression couleur | Poids de support prise en charge en mode recto-verso | 52 - 256 g/m² |
| Impression recto-verso * | 1 | Poids de duplex de média | 14 - 142 kg |
| Résolution maximale * | 1200 x 1200 DPI | Connectivité | |
| Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) * | 30 ppm | Interfaces standards | Ethernet, USB 2.0 |
| Temps de préchauffage | 21 s | Port USB | ✓ |
| Délai de copie de la première page (Noir, normal) | 4,5 s | Connecteur USB Ouantité de Ports USB 2.0 | USB Type-A / USB Type-B |
| Délai de copie de la première page (couleur, normale) | 6,9 s | Connectivité optionnelle | Ethernet, Parallèle, LAN sans fil |
| Copieur | | Réseau | |
| Copie duplex * | 1 | Ethernet/LAN * | ✓ |
| Copier * | Copie couleur | Technologie de cablâge | 10/100/1000Base-T(X) |
| Résolution max. des copies * | 600 x 600 DPI | LAN Ethernet : taux de transfert des données | 10,100,1000 Mbit/s |
| Nombre maximum de copies Redimentionnement copie | 999 copies 25 - 400% | Paiement sans contact | ✓ |
| · | 25 - 400% | Algorithme de sécurité soutenu | 802.1x RADIUS |
| Numérisation | | Prise en charge des protocoles | TCP/IP |
| Numérisation recto verso * | ✓ | réseau (IPv4) | TCI /II |
| Numérisation * | Numérisation couleur | Prise en charge des protocoles réseau (IPv6) | TCP/IP |
| Résolution de numérisation optique * | 1200 x 1200 DPI | Caractéristiques de sécurité | SNMP v3, DOSS |
| Zone de scan maximale | 297 x 432 mm | Méthode d'authentification | User |
| Type de scanner * | Scanner à plat et chargeur automatique | Technologies d'impression mobile | Apple AirPrint, Google Cloud Print, Mopria Print Service |
| Numériser vers | E-mail, Fichier, Carte mémoire, USB | représentation / réalisation | |
| Vitesse de numérisation (noir) | 120 pouces/minute | Mémoire interne maximale | 4096 Mo |
| Vitesse de numérisation (couleur) | 80 pouces/minute | Capacité de stockage interne | 320 Go |

| Numérisation | | représentation / réalisation | |
|---|--|--|--|
| Formats d'image supportés | JPEG, TIFF | Lecteur de cartes mémoires intégré | ./ |
| Prise en charge des formats de | • | Mémoire interne * | 2048 Mo |
| texte | PDF | Intégré dans le processeur | 2040 №0 |
| Fax | | Famille de processeur | Intel Atom® |
| Télécopier * | Télécopie simple | Fréquence du processeur | 1300 MHz |
| Résolution de télécopie (noir) | 200 x 100 DPI | Nombre de coeurs de processeurs | 4 |
| Vitesse de transmission de fax | 2 sec/page | · | - |
| Vitesse du modem | 36 Kbit/s | Design | |
| Mémoire de fax | 320 pages | Couleur du produit * | Noir, Blanc |
| Mémoire Fax | 4 Mo | position de marché * | Professionnel |
| Rappel automatique | ✓ | Écran integré * | |
| Numérotation rapide | ✓ | Écran | LCD |
| Nombre maximum de raccourcis | 2000 | Taille de l'écran | 25,6 cm (10.1") |
| pour les numéros | | Puissance | |
| Méthodes de codage fax | JBIG, MH, MMR, MR | Consommation (max) | 1700 W |
| Caractéristiques | | Consommation électrique (fonctionnement moyen) | 729,9 W |
| Cycle de service (conseillé) Expéditeur numérique | 0 - 20000 pages par mois | Consommation d'énergie (prêt) | 47,6 W |
| Langues de la description de page | PCL 5Ce, PCL 6, PDF, PostScript 3 | Consommation d 'énergie (en mode veille) | 0,55 W |
| Nombre de polices d'imprimante | 287 | Energy Star, consommation électrique typique (TEC) | 1,1 kWh/semaine |
| Capacité d'entrée et de sortie | | Tension d'entrée AC | 220 - 240 V |
| Capacité d'alimentation totale * | 1200 feuilles | Fréquence d'entrée AC | 50 - 60 Hz |
| Capacité de sortie totale * | 500 feuilles | Configuration minimale du systè | me |
| Type d'alimentation papier | Bac à papier | Prise en charge du système | Windows 10, Windows 7, Windows |
| Capacité maximale d'entrée Capacité maximale de sortie | 4700 feuilles 1625 feuilles | d'exploitation Windows | 8, Windows 8.1 |
| | 1023 leuilles | Prise en charge du système | Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS |
| Gestion du papier Taille de papier de série A ISO | | d'exploitation Mac | X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave |
| maximum * | A3 papier bond, Stock de cartes, Papier enduit, Enveloppes, Papier glacé, | Prise en charge du système d'exploitation serveur | Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016 |
| Type de support du bac papier * | Étiquettes, En-tête, Papier ordinaire, | Durabilité | |
| ISO, Format Series A (A0A9) * | Papier recyclé A3, A4, A5, A6 | Certificats de durabilité | EPEAT Gold |
| ISO, Formats Series-B (B0B9) | B4, B5, B6 | Poids et dimensions | |
| Personalisation de la largeur | | Largeur | 587 mm |
| support | 90 - 320 mm | Profondeur | 685 mm |
| Personalisation de la longueur | 148 - 1260 mm | Hauteur | 963 mm |
| support Poids du support de bac papier | 60 - 300 g/m² | Poids | 99,3 kg |
| roids du support de bac papiei | 00 - 300 g/III- | Contenu de l'emballage | |
| | | Cartouche(s) incluse(s) | ✓ |
| | | Capacité de la cartouche incluse (noir) | 33000 pages |
| | | Capacité de la cartouche incluse (CMY) | 22500 pages |
| | | Autres caractéristiques | |
| | | Gestion de l'imprimante | Device Manager NX Series, Web Image Monitor, @Remote |

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.