



KONICA MINOLTA

Giving Shape to Ideas



Une expérience unifiée grâce au contrôleur Emperon^{MC} de Konica Minolta

Encre en poudre polymérisée Simitri^{MC} HD pour une excellente qualité d'impression et un faible impact environnemental

Prise en charge de *PageScope Enterprise Suite* et de lecteurs de cartes d'authentification en option

Plus grande souplesse de réponse aux demandes d'impression particulières grâce aux i-Options de Konica Minolta

Suivi à distance vCare[®] pour une productivité maximale

bizhub C3100P

IMPRIMANTE COULEUR MONOFONCTION

imprimante



imprimante

bizhub C3100P

IMPRIMANTE COULEUR MONOFONCTION



Survol

bizhub C3100P Pour les applications d'impression seulement, la bizhub® C3100P combine une conception compacte, un contrôleur d'impression Emperon^{MC} et une vitesse de sortie de 32 pages couleur par minute. La solution de productivité idéale dans les environnements d'AMF et d'appareils de bureau, les succursales et les petites à moyennes entreprises avec une demande croissante de documents.

Caractéristiques du système

Mémoire du système	1 Go (standard) / 2 Go (en option)
Disque dur	320 Go (en option)
Interface	Ethernet 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, USB 2.0
Protocoles réseau	TCP/IP (IPv4 ou IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS
Types de trames	Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II, Ethernet SNAP
Format de papier	4 x 6 po à 8,5 x 14 po / Formats personnalisés
Grammage de papier	60 à 210 g/m ²
Capacité d'alimentation	Standard : 350 feuilles – Maximum : 850 feuilles
Bac 1	250 feuilles / 4 x 6 po à 8,5 x 11 po / 60 à 210 g/m ²
Bac 2 (en option)	500 feuilles / 8,5 x 11 po à 8,5 x 14 po / 60 à 90 g/m ²
Passe-copie	100 feuilles / 4 x 6 po à 8,5 x 14 po / Formats de papier personnalisés / 60 à 210 g/m ²
Recto verso automatique	8,5 x 11 po / 60 à 210 g/m ²
Capacité de sortie	Maximum : 200 feuilles
Capacité d'impression	Maximum : 120 000 pages par mois ⁴
Longévité de l'encre en poudre	CMJN : 6 000 pages
Longévité de l'unité d'imagerie	Noir : 30 000 pages / CMJ : 30 000 pages
Consommation électrique	110 V / 60 Hz, moins de 1,2 kW (système)
Dimensions du système	13,8 po (H) x 17,6 po (L) x 21,4 po (P)
Poids du système	Environ 62,4 lb

Spécifications de l'imprimante

Processus de copie	Copie laser électronique indirecte en tandem
Système d'encre en poudre	Encre en poudre polymérisée Simitri ^{MC} HD
Vitesse d'impression	Jusqu'à 32 ppm (lettre, monochrome et couleur)
Vitesse recto verso automatique	Jusqu'à 32 ppm (lettre, monochrome et couleur)
Délai de première copie	12,9 secondes (monochrome et couleur)
Temps de préchauffage	Environ 36 secondes ²
Résolution d'impression	1 200 x 1 200 ppp, 600 x 600 ppp
Langage de description de page (PDL)	PCL 5e/c, PostScript 3, XPS ¹
Système d'exploitation	Windows (x32, x64) : Vista, 7, 8 Windows Server (x32, x64) : 2008, 2008 R2, 2012 ³ , 2012 R2 Macintosh OS X 10.x ou plus récent Linux Citrix
Polices d'impression	80 polices latines PCL, 137 polices PostScript 3 en émulation latine
Fonctions d'impression	Impression Direct Print ¹ de PDF, JPEG, TIFF, XPS ¹ et OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); sur acétate, de filigrane, côte à côte

Options

Bac à papier PF-14	8,5 x 11 po à 8,5 x 14 po / 500 feuilles / jusqu'à 90 g/m ²
Socle de télécopieur SCD-25	Assure une hauteur ergonomique et fournit de l'espace de rangement pour les supports d'impression, etc.
Disque dur HD-P06	Disque dur de 320 Go ¹
Extension de mémoire de 1 Go	Extension de mémoire de 1 Go pour un traitement plus rapide
Lecteur de cartes d'identification	Technologies variées de cartes d'identification ¹
Polices codes à barres LK-106	Prise en charge de l'impression native de codes à barres ¹
Polices Unicode LK-107	Prise en charge de l'impression native Unicode ¹
Polices ROC A et B LK-108	Prise en charge de l'impression native des polices ROC A et B ¹
Client ThinPrint® LK-111	Compression des données d'impression pour soulager le réseau
MK-P07	Trousse de montage sans fil
NC-P03	Interface réseau sans fil ⁵
Agrafeuse de commodité CS-1	Permet d'agrafer facilement jusqu'à 50 feuilles à la fois

Fonctionnalités du système

Sécurité	Filtrage IP et blocage de port, SSL2 ¹ , SSL3 ¹ et communication réseau TSL1.0 ¹ , compatibilité IPsec ¹ , comptabilité IEEE 802.1x ¹ , authentification des utilisateurs ¹ , impression sécurisée ¹ , réécriture sur disque dur (8 types standard) ¹ , cryptage des données sur disque dur ¹
Logiciel	PageScope Net Care Device Manager ¹ , PageScope WebConnection ¹ , PageScope Data Administrator ¹ , PageScope Direct Print ¹ , PageScope Mobile

¹ Le disque dur HD-P06 en option permet l'impression sécurisée, l'impression après épreuve, l'impression avec retenue, l'archivage de travaux, l'émulation XPS ainsi que la prise en charge d'i-Options et de lecteurs de cartes d'identification.

² Le temps de préchauffage peut varier selon l'environnement et l'utilisation.

³ Compatible x64 seulement.

⁴ La capacité mensuelle maximale de copie et d'impression prévue en vertu du service fourni par le vendeur. Définit la limite supérieure de la capacité client prévue pour l'appareil. Si la moyenne frise constamment la capacité mensuelle maximale, le client devrait envisager d'installer plusieurs appareils.

⁵ Nécessite le MK-P07, compatible avec C3100P article n° A6DR012.



KONICA MINOLTA

KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD.
369 Britannia Road East, Mississauga, ON L4Z 2H5

www.konicaminolta.ca

© KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD., 2015. Tous droits réservés. Toute reproduction de ce document, en tout ou en partie, sans autorisation écrite est strictement interdite. KONICA MINOLTA, le logo KONICA MINOLTA, Count on Konica Minolta, bizhub, PageScope et Giving Shape to Ideas sont des marques déposées ou des marques de commerce de KONICA MINOLTA, INC. Les marques de commerce de la Fondation canadienne du cancer du sein sont utilisées sous licence. Les autres marques et noms de produits sont des marques de commerce ou des marques déposées propriété des sociétés et des organisations respectives. Les caractéristiques et fonctionnalités décrites aux présentes peuvent ne pas être toutes disponibles sur certains produits. La conception et les spécifications peuvent changer sans préavis.



Article n° C3100PSS
11-15