



KONICA MINOLTA

Giving Shape to Ideas



Sortie de 50 ppm en N et B pour satisfaire aux demandes croissantes de documents

Résolution de 1 200 x 1 200 ppp pour des images claires et nettes

Fusion instantanée permettant de brefs délais de préchauffage et de première copie

Accepte le papier de 8,5 x 11 po et de 8,5 x 14 po en grammages allant du papier bond de 16 lb au papier couverture de 43 lb

Impression de qualité hors pair des enveloppes

Commande d'impression simple avec affichage facile à lire et écrans de navigation animés

Recto verso automatique de série et suppression automatique de pages blanches pour économiser du papier

Impression USB directe

Prise en charge de l'impression mobile (AirPrint, NFC)

bizhub 4700P

IMPRIMANTE MONOCHROME MONOFONCTION

imprimante



imprimante

bizhub 4700P

IMPRIMANTE MONOCHROME MONOFONCTION



Aperçu

bizhub 4700P	Imprimante individuelle réseautable qui emmagasine un maximum de puissance en un espace minimal, la bizhub 4700P livre jusqu'à 50 ppm en N et B avec une résolution de 1 200 x 1 200 ppp pour donner une allure plus professionnelle aux documents, avec une capacité maximale de 2 300 pages, l'impression recto verso standard et un affichage ACL facile à lire pour accélérer l'utilisation.
---------------------	--

Caractéristiques du système

Mémoire du système	256 Mo (standard), 1,2 Go (maximum avec options)
Interface	Ethernet 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, USB 2.0
Protocoles réseau	IPv4, IPv6, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS
Format de papier	4 x 6 po à 8,5 x 14 po, formats personnalisés
Grammage de papier	60 à 163 g/m ²
Capacité d'alimentation en papier	Standard : 650 feuilles – Maximum : 2 300 feuilles
Bac 1	550 feuilles, 4 x 6 po à 8,5 x 14 po, 60 à 120 g/m ²
Bacs 2 à 4 (en option)	250 à 550 feuilles, 5,5 x 8,5 po à 8,5 x 14 po, 60 à 120 g/m ²
Passer-copie	100 feuilles, 4 x 6 po à 8,5 x 14 po, formats personnalisés, 60 à 163 g/m ²
Recto verso automatique	8,5 x 11 po à 8,5 x 14 po, 60 à 90 g/m ²
Capacité de sortie	Maximum : 250 feuilles
Capacité d'impression	Maximum : 100 000 pages par mois ¹
Longévité de l'encre en poudre	Jusqu'à 20 000 pages
Durée de vie de l'unité d'imagerie	Jusqu'à 60 000 pages
Consommation électrique	100 à 127 V (47 à 63 Hz), moins de 900 W (système)
Dimensions du système	15,7 po (L) x 15 po (P) x 12,1 po (H)
Poids du système	Environ 34,6 lb

Spécifications d'impression

Processus d'impression	Laser électrostatique
Vitesse	Jusqu'à 50 ppm (lettre)
Vitesse recto verso automatique	Jusqu'à 42 ppm (lettre)
Délai de première sortie	6,5 secondes
Résolution	1 200 x 1 200 ppp
Langage de description de page (PDL)	Émulation PCL 5/6, émulation PostScript 3, XPS
Système d'exploitation	Windows (x32, x64) : XP, Vista, 7, 8 Windows Server (x32, x64) : 2003, 2008, 2008 R2 ² , 2012 ² Macintosh OS X 10.x ou plus récent Linux Citrix
Polices	89 polices PCL, 91 polices PostScript 3
Fonctions	Recto verso, côte à côte, filigrane, tri électronique, impression sécurisée, impression USB directe

Options

Bac à papier PF-P11	5,5 x 8,5 po à 8,5 x 14 po, formats personnalisés, 250 feuilles, 60 à 120 g/m ²
Bac à papier PF-P12	5,5 x 8,5 po à 8,5 x 14 po, formats personnalisés, 550 feuilles, 60 à 120 g/m ²
Socle de télécopieur DK-P02	Fournit de l'espace de rangement pour le support d'impression, etc. Réglable selon plusieurs configurations pour amener l'appareil à hauteur de travail
DIMM de 512 Mo EM-P01	Extension de mémoire de 512 Mo pour un traitement plus rapide
DIMM de 1 Go EM-P02	Extension de mémoire de 1 Go pour un traitement plus rapide
Carte flash utilisateur UK-P01	Carte flash utilisateur de 256 Mo pour le stockage de polices, de formulaires et de macros, ou pour sauvegarder le journal des travaux du compte
Carte code-barres UK-P02	Dispositif code-barres
Carte IPDS UK-P03	Assure la compatibilité pour impression IPDS
Réseau local sans fil NC-P01	Apporte une connectivité sans fil
Agrafeuse de commodité CS-1	Permet d'agrafer facilement jusqu'à 50 feuilles à la fois

Fonctionnalités du système

Sécurité	Désactivation de port TCP/UDP, gestion de certificat, SNMPv3, serveur HTTPS, protocole SSL, comptabilité IEEE 802.1x, authentification, impression sécurisée (retenue d'impression, NIP)
Logiciel	PageScope Net Care Device Manager

¹ La capacité mensuelle maximale indique le nombre maximal de pages qu'un appareil peut sortir en un mois. Cette spécification est un ordre de grandeur fourni à titre de comparaison de durabilité par rapport à la gamme complète d'AMF et d'imprimantes de Konica Minolta dans le but d'installer l'appareil qui répond aux besoins du client.

² Compatible x64 seulement.



© KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD., 2014. 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.



KONICA MINOLTA

KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD.
5875 Explorer Drive, Suite 100, Mississauga, ON L4W 0E1

www.konicaminolta.ca



Article n° 4700PSS
11-14