



Impression et copie en N et B haute résolution allant jusqu'à 42 ppm

Fonctionnalité tout-en-un, y compris un télécopieur Super G3

Capacité mensuelle de 100 000 pages pour les lourdes charges de travail

Fonctionnalité standard PCL et PostScript adaptée à tous les environnements

Numérisation en couleur et N et B, avec alimentateur automatique de documents à inversion

Capacité maximale de 2 000 feuilles dans un encombrement réduit au sol

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

bizhub 4020

IMPRIMANTE MONOCHROME TOUT-EN-UN

T-E-U



T-E-U



bizhub 4020

IMPRIMANTE MONOCHROME TOUT-EN-UN

Aperçu	
bizhub 4020	La bizhub 4020 vous offre une productivité haute vitesse dans des dimensions compactes, une impression et une copie en N et B haute résolution allant jusqu'à 42 ppm avec intégration réseau, une capacité intégrée de télécopie de même qu'une prise en charge du logiciel d'appoint et des fonctions d'impression mobiles. Tout pour vous aider à faire croître votre entreprise!

Caractéristiques du système

Mémoire du système	512 Mo (standard) / 2,5 Go (maximum)
Interface	Ethernet 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, USB 2.0
Protocoles réseau	TCP/IP (IPv4, IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS, IPX/SPX
Types de trames	Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II, Ethernet SNAP
Alimentateur automatique de documents à inversion	Jusqu'à 50 originaux, 4 x 6 po à 8,5 x 14 po, 52 à 120 g/m ²
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 : 350 feuilles – Maximum : 2 000 feuilles
Bac 1	250 feuilles, 4 x 6 po à 8,5 x 11 po, 60 à 120 g/m ²
Bacs 2, 3 et 4 (en option)	250 ou 550 feuilles, 8,5 x 11 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 210 g/m ²
Capacité de sortie	Maximum : 150 feuilles
Capacité d'impression/copie	Maximum : 100 000 pages par mois ¹
Longévité de l'encre en poudre	20 000 pages
Durée de vie de l'unité d'imagerie	60 000 pages
Consommation électrique	110 V (60 Hz), moins de 600 W (système)
Dimensions du système	19,3 po (H) x 17,8 po (L) x 19,8 po (P)
Poids du système	Environ 48 lb

Spécifications du copieur

Procédé de copie	Copie laser électrostatique indirecte en tandem
Vitesse d'impression	Jusqu'à 42 ppm (lettre)
Vitesse recto verso automatique	Jusqu'à 19 ppm (lettre)
Délai de première copie	6,5 secondes
Temps de préchauffage	Environ 95 secondes ²
Résolution	600 x 600 ppp
Copie multiple	1 à 999
Format de l'original	4 x 6 po à 8,5 x 14 po
Agrandissement	De 25 à 400 % par incréments de 1 %, agrandissement automatique
Fonctions	Copie recto verso, 2 en 1, 4 en 1, affiche, réglages de la densité

Spécifications d'impression

Résolution	1 200 x 1 200 ppp, 600 x 600 ppp
Langage de description de page (PDL)	PCL 5e, PostScript
Système d'exploitation	Windows (x32, x64) : Vista, 7, 8 Windows Server (x32, x64) : 2003, 2012 ³ Macintosh OS X 10.x ou plus récent Linux
Polices	89 polices latines PCL, 91 polices PostScript
Fonctions	Impression confidentielle, combinaison, côte à côte, acétate, filigrane

Spécifications de numérisation

Vitesse	Jusqu'à 43/20 opm (monochrome et couleur)
Résolution	600 x 600 ppp
Modes	Numérisation vers courriel, SMB, FTP, USB, réseau TWAIN
Formats de fichier	TIFF, PDF, JPEG, XPS
Destinations	500 (partagées avec la télécopie), compatibilité LDAP

Spécifications de télécopie

Télécopieur	Super G3
Transmission	Analogique, télécopie par ordinateur
Résolution	Maximum : 600 x 600 ppp
Compression	MH, MR, MMR, JBIG
Modem	Jusqu'à 33,6 kb/s
Destinations	500 (partagées avec la télécopie), compatibilité LDAP
Fonctions	Invitation, décalage temporel, télécopie par ordinateur

Options

Bac à papier PF-11	8,5 x 11 po à 8,5 x 14 po, 250 feuilles, jusqu'à 120 g/m ²
Bac à papier PF-12	8,5 x 11 po à 8,5 x 14 po, 550 feuilles, jusqu'à 120 g/m ²
Socle de télécopieur DK-P02	Assure une hauteur ergonomique et fournit de l'espace de rangement pour les supports d'impression, etc.
Extension de mémoire EM-P03	Extension de mémoire de 2 Go pour un traitement plus rapide
NC-P02	Connecteur de réseau sans fil à un réseau
Mémoire flash UK-P01	Carte flash utilisateur de 256 Mo pour le téléchargement de polices ou pour sauvegarder le journal des travaux du compte
Carte code-barres UK-P10	Fournit des polices à code-barres
Carte IPDS UK-P11	Assure la compatibilité pour impression AFP/IPDS
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, compatibilité IPsec, compatibilité IEEE 802.1x, authentification des utilisateurs, impression sécurisée
Logiciel	PageScope Net Care Device Manager, PageScope WebConnection, PageScope Data Administrator, PageScope Direct Print, PageScope Mobile

¹ La capacité mensuelle maximale indique le nombre maximal de pages qu'un appareil peut imprimer 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 Le temps de préchauffage peut varier selon l'environnement et l'utilisation.
³ Compatible x64 seulement.



KONICA MINOLTA

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

www.konicaminolta.ca



Article n° 4020SS
11-14



© 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. Il est possible que les caractéristiques et fonctionnalités décrites aux présentes ne soient pas toutes disponibles sur certains produits. La conception et les spécifications peuvent changer sans préavis.

