



KONICA MINOLTA

bizhub C3320i

Multifonction couleur A4

**Le bizhub
i-SERIES,
UN OUTIL
DE TRAVAIL
PLUS
INTELLIGENT**
RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

BÉNÉFICES CLIENTS



Opérabilité intuitive

Utilisez le bizhub comme un smartphone ou une tablette grâce à son interface utilisateur entièrement personnalisée



Connectivité mobile

Imprimez de n'importe où, n'importe quand grâce aux technologies mobiles innovantes de Konica Minolta



Sécurité

Intégration réseau sécurisée, cryptage des données, écrasement du disque dur et authentification utilisateur avancée



Services

Gestion efficace du parc d'imprimantes, notamment la livraison automatique des consommables, la maintenance préventive et la configuration à distance



Développement durable

De nombreuses fonctionnalités écologiques permettant de réduire la consommation d'énergie et les coûts

OPTIONS

1 FONCTIONNALITÉS AMÉLIORÉES

Antivirus
LK-116

2 CONNECTIVITÉ

Fax
FK-517

Adaptateur WLAN
UK-221

Kit d'interface USB
EK-P08

Kit d'interface USB
EK-P09

Kit NFC
EK-P10

Câble d'interface pour modem CSRC
EK-P11

Authentification biométrique
AU-102

Lecteur de carte d'identification

Kit de montage
MK-P08

LÉGENDE

- Option obligatoire
- Option
- Cette option ne peut être installée qu'avec l'option correspondante au-dessus



3 AUTRES

Table de travail
WT-P03

Pavé numérique
KP-P03

Support de clavier
KH-P02

Unité de purification d'air
CU-102

Kit de montage
MK-P09

4 ALIMENTATION DES SUPPORTS

Alimentation papier
PF-P20

Unité de réglage de la hauteur
PF-P22

Meuble support
DK-P04x

5 SORTIE DE SUPPORT

Agrafeuse hors ligne
FS-P04

FONCTIONNALITÉS DE FINITION



Recto-Verso



Agrafage en coin (hors ligne)

DESCRIPTIONS

FONCTIONNALITÉS AMÉLIORÉES

LK-116 Antivirus	L'antivirus Bitdefender® pour une analyse en temps réel de toutes les données entrantes et sortantes
------------------	--

CONNECTIVITÉ

FK-517 Fax	Super fax G3 : fonctionnalité de télécopie numérique
UK-221 adaptateur WLAN	adaptateur WLAN et point d'accès LAN sans fil
EK-P08 Kit d'interface USB	Connexion clavier USB
EK-P09 Kit d'interface USB	Connexion clavier USB ; Bluetooth
EK-P10 Interface NFC	Pour se connecter à des appareils mobiles Android
Câble d'interface EK-P11 pour modem CSRC	Connexion modem GPRS pour CSRC
AU-102 Authentification biométrique	Scanner biométrique
Lecteur de carte d'identification	Diverses technologies de carte d'identification
MK-P08 Kit de montage	Kit d'installation pour lecteur de carte d'identification

AUTRES

WT-P03 Table de travail	Positionnement de l'appareil d'authentification
KP-P03 Pavé numérique	À utiliser à la place de l'écran tactile
KH-P02 Support de clavier	Pour placer le clavier USB
CU-202 Unité de purification d'air	Amélioration de la qualité de l'air intérieur grâce à la réduction des émissions
MK-P09 Kit de montage	Kit d'installation pour unité de purification d'air

ALIMENTATION DES SUPPORTS

PF-P20 Alimentation papier	500 feuilles, A4, 60-90 g/m ²
PF-P22 Unité de réglage de la hauteur	Pour obtenir une hauteur de fonctionnement confortable
DK-P04x Meuble support	Fournit de l'espace de stockage pour les supports d'impression et autres supports

SORTIE DE SUPPORT

FS-P04 Agrafeuse hors ligne	Agrafage 20 feuilles hors ligne
-----------------------------	---------------------------------

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SPÉCIFICATIONS SYSTÈME

Taille/résolution du panneau	7" / 800 x 480
Mémoire système (standard/max.)	4 096 MB
Disque dur du système	16 Go (standard)
Interface	Ethernet 10/100/1000-Base-T ; USB 2.0 Wi-Fi 802.11 b/g/n (en option)
Protocoles de réseau	TCP/IP (IPv4/IPv6) ; SMB ; LPD ; IPP ; SNMP ; HTTP(S) ; AppleTalk ; Bonjour
Chargeur de documents automatique (standard)	Jusqu'à 80 originaux ; A6-A4 ; 50-128 g/m ² ; Dualscan ADF
Capacité d'alimentation papier (standard/max.)	600 feuilles / 1 100 feuilles
Alimentation papier (standard)	500 feuilles, A6-A4, formats personnalisés, 60-210 g/m ²
Alimentation papier (en option)	500 feuilles ; A4 ; 60-90 g/m ²
Introduction manuelle	100 feuilles ; A6-A4 ; formats personnalisés ; 60-210 g/m ²
Recto-verso auto	A4 ; 60-210 g/m ²
Modes de finition (en option)	Grouper ; Trier ; Agrafe (hors ligne)
Capacité de sortie (standard)	Max. 250 feuilles
Volume de copie/impression (mensuel)	Enreg. 6 500 pages ; Max. ¹ 96 000 pages
Durée de vie du toner	Noir jusqu'à 13 000 pages CMJ jusqu'à 9 000 pages
Durée de vie de l'unité d'imagerie	Noir jusqu'à 155 000 pages (imaging unit) CMJ jusqu'à 55 000 pages (imaging unit)
Consommation électrique	220-240 V / 50/60 Hz ; moins de 1,45 kW
Dimensions du système (L x P x H)	420 x 528 x 572 mm (sans options)
Poids du système	Environ 38,4 kg (sans options)

SPÉCIFICATIONS IMPRESSION

Résolution d'impression	1 800 (équivalent) x 600 ppp ; 1 200 x 1 200 ppp
Langage de description de page	PCL 6 (XL3.0) ; PCL 5c ; PostScript 3 (CPSI 3016) ; XPS
Système d'exploitation	Windows 7 (32/64) ; Windows 8/8.1 (32/64) ; Windows 10 (32/64) ; Windows Server 2008 (32/64) ; Windows Server 2008 R2 ; Windows Server 2012 ; Windows Server 2012 R2 ; Windows Server 2016 ; Windows Server 2019 ; Macintosh OS X 10.10 ou version ultérieure ; Unix ; Linux ; Citrix
Polices d'impression	80 PCL Latin ; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Impression mobile	AirPrint (iOS) ; Mopria (Android) ; Konica Minolta Mobile Print (mobile iOS/Android/Windows 10) ; Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android) En option : WiFi Direct

CARACTÉRISTIQUES DU SCANNER

Vitesse de numérisation (mono/couleur)	Jusqu'à 28/28 ipm en recto Jusqu'à 56/56 ipm en recto verso
Modes de numérisation	Scan-to-eMail (Scan-to-Me) ; Scan-to-SMB (Scan-to-Home) ; Scan-to-FTP ; Scan-to-USB ; Scan-to-WebDAV ; Scan-to-URL
Formats de fichier	JPEG ; TIFF ; PDF ; Compact PDF ; Encrypted PDF ; XPS ; Compact XPS ; PPTX
Destinations de numérisation	2 100 (unique + groupe) ; prise en charge LDAP

SPÉCIFICATIONS DU COPIEUR

Technologie d'imagerie	Laser
Technologie de toner	Toner polymérisé Simitri® HD
Vitesse de copie/d'impression A4 (mono/couleur)	Jusqu'à 33/33 ppm
Vitesse recto-verso auto A4 (mono/couleur)	Jusqu'à 33/33 ppm
Temps de sortie 1 ^{ère} copie A4	6,0/7,2 s
Temps de préchauffage	Environ 13 s en mono ; 15 s en couleur ²
Résolution de copie	600 x 600 dpi
Gradations	256 gradations
Multicopie	1-9 999
Format de l'original	A6-A4 ; formats personnalisés
Capacité de zoom	25 à 400 % par incréments de 0,1 % ; zoom automatique

SPÉCIFICATIONS FAX

Fax standard	Super G3 (en option)
Transmission fax	Analogique ; i-Fax ; i-Fax couleur ; IP-Fax
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 dpi
Compression	MH ; MR ; MMR ; JBIG
Modem fax	Jusqu'à 33,6 Kbps
Destinations fax	2 100 (unique + groupe)

FONCTIONNALITÉS DU SYSTÈME

Fonctions de sécurité (standard)	Filtrage IP et blocage des ports ; communication réseau SSL2, SSL3 et TLS1.0/1.1/1.2 ; prise en charge IPsec ; prise en charge IEEE 802.1x ; authentification utilisateur ; journal d'authentification ; impression sécurisée ; Kerberos ; cryptage des données utilisateur d'impression (AES 256)
Fonctions de sécurité (en option)	Analyse antivirus en temps réel (Bitdefender®)
Comptabilité (standard)	Jusqu'à 100 comptes utilisateur ; prise en charge Active Directory (nom d'utilisateur + mot de passe + e-mail + dossier smb) ; définition d'accès à la fonction utilisateur
Fonctions de comptabilité (en option)	Authentification biométrique (scanner biométrique) ; authentification par carte d'identité (lecteur de carte d'identification) ; authentification par appareil mobile (Android/iOS)
Logiciel	Net Care Device Manager ; Data Administrator ; Web Connection ; Print Status Notifier ; Driver Packaging Utility ; Log Management Utility

¹ Si le volume maximal est atteint sur une période d'un an, un cycle de maintenance doit être effectué

² Le temps de préchauffage peut varier en fonction de l'environnement de fonctionnement et de l'utilisation

- Toutes les spécifications se rapportent à du papier A4 d'un grammage de 80 g/m².
- La prise en charge et la disponibilité des spécifications et des fonctionnalités indiquées dépendent des systèmes d'exploitation, des applications et des protocoles de réseau ainsi que des configurations du réseau et du système.
- La durée de vie annoncée de chaque consommable dépend des conditions de fonctionnement spécifiques telles que le taux de couverture des pages pour un format de page donné (taux de couverture de 5 % pour le format A4). La durée de vie réelle de chaque consommable dépend de l'utilisation et d'autres facteurs relatifs à l'impression : taux de couverture des pages, formats d'impression, type de support, impression continue ou intermittente, température et humidité ambiantes.
- Certaines illustrations de produits contiennent des accessoires disponibles en option.
- Les spécifications et accessoires techniques sont décrits sur la base des informations disponibles lors de la mise sous presse. Ils sont modifiables sans préavis.
- Konica Minolta ne garantit pas que les spécifications mentionnées sont exemptes d'erreurs.
- Tous les autres noms de marques et de produits peuvent être des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs et ils sont reconnus comme tels dans le présent document.

