



KONICA MINOLTA

bizhub 287

Multifonction A3 noir et blanc

**bizhub
I-SERIES
INTELLIGENT
& PRODUCTIF**
RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

AVANTAGES CLIENT



Utilisation intuitive

Utilisez le bizhub comme un smartphone ou une tablette avec une interface utilisateur entièrement personnalisée



Connectivité mobile

Imprimez à tout moment et en tout lieu grâce aux technologies mobiles innovantes de Konica Minolta



Sécurité

Intégration réseau sécurisée, cryptage des données, écrasement de disque et authentification avancée de l'utilisateur



Écosystème d'applications

Efficacité améliorée grâce au vaste portefeuille d'applications de Konica Minolta



Services

Gestion efficace du parc d'imprimantes, y compris la livraison automatique des consommables, la maintenance proactive et la configuration à distance.



Accessibilité

Une utilisation transparente de votre bizhub et une assistance précieuse pour un accès et une utilisation plus faciles pour les utilisateurs ayant des besoins spécifiques.

OPTIONS

1 CARACTÉRISTIQUES AMÉLIORÉES

Licence PDF avancé
LK-102v3

Reconnaissance de texte
OCR LK-105v4

Polices code-barre
LK-106

Polices unicode
LK-107

Polices OCR A et B
LK-108

Convertisseur de document
LK-110v2

Client ThinPrint®
LK-111

Serverless pull printing
LK-114

Trusted Platform Modul
LK-115v2

Kit d'amélioration
UK-211



2 CONNECTIVITÉ

Carte fax
FK-513

Connexion réseau WiFi
UK-215

Module USB I/F
EK-608

Module USB I/F Bluetooth
EK-609

Authentification biométrique
AU-102

Lecteur de cartes sans contact

Kit de montage
MK-735

3 AUTRES

Chargeur de documents
DF-628

Couverture originale
OC-514

Table de travail
WT-506

Clavier à 10 touches
KP-101

Support de clavier
KH-102

Unité de purification d'air
CU-101

Kit de montage
MK-747

4 ALIMENTATION SUPPORT

1x Magasin universel
PC-113

1x Magasin universel
PC-213

Magasin grande capacité
PC-413

Meuble support
DK-513

5 SORTIE SUPPORT

Séparation de travaux
JS-506

Finition interne
FS-533

Kit de montage
MK-602

Kit de perforation FS-533
PK-519

Finition agrafage
FS-534

Unité de relais
RU-514

Finition livret
FS-534SD

Unité de relais
RU-514

Kit de perforation
FS-534/SD PK-520

LEGENDE

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

OPTION DE FINITION



Agrafage en coin



Agrafage 2 points



Perforation 2 trous



Perforation 4 trous



Recto-verso



Combinaison mixplex/mixmedia



Pli en 2



Insertion de feuilles



Pli en 3



Brochures



Sortie décalé

DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES AMÉLIORÉES

LK-102v3 Licence PDF avancé	PDF/A (1b); PDF encryption; signature digitale
LK-105v4 Reconnaissance de texte OCR	PDF et PPTX consultables
LK-106 Polices de codes barres	Prise en charge de l'impression native des codes barres
LK-107 Polices unicode	Prise en charge de l'impression Unicode native
LK-108 Polices OCR A et B	Prise en charge de l'impression native des polices OCR A et B
LK-110v2 Convertisseur de document	Génère différents formats de fichiers, y compris DOCX, XLSX et PDF/A
LK-111 ThinPrint® Client	Compression des données d'impression pour réduire l'impact sur le réseau
LK-114 Serverless Pull Printing	Solution d'impression sécurisée et Follow-Me ne nécessitant aucune application serveur
LK-115v2 Activation TPM	Puce pour protection des clés de chiffrement
UK-211 Kit d'amélioration	Extension de mémoire de 2 Go pour les mises à niveau

CONNECTIVITÉ

FK-513 Carte fax	Fax Super-G3, fonctionnalité de télécopie numérique
UK-215 Connexion réseau WiFi	WLAN et mode point d'accès WLAN
EK-608 Module USB I/F	Connexion pour clavier USB
EK-609 Module USB I/F	Connexion pour clavier USB; Bluetooth
AU-102 Authentification biométrique	Scan des veines du doigt - par biométrie
Lecteur des cartes d'identification	Différentes technologies de cartes d'identification disponibles
MK-735 Kit de montage	Kit d'installation pour le lecteur de carte d'identification

AUTRES

DF-628 Chargeur de documents	Chargeur automatique de documents avec inversion, capacité 100 originaux
OC-514 Couverture d'origine	Couverture au lieu du chargeur de documents
WT-506 Table de travail	Placement des dispositifs d'authentification
KP-101 Clavier numérique	A utiliser à la place de l'écran tactile
KH-102 Support de clavier	Pour installer un clavier USB
CU-101 Unité de purification d'air	Améliorer la qualité de l'air intérieur en réduisant les émissions
MK-747 Kit de montage	Kit de montage pour purificateur d'air

ALIMENTATION SUPPORT

PC-113 1x Magasin universel	500 feuilles, A5-A3, 60-220 g/m ²
PC-213 2x Magasin universel	2 x 500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m ²
PC-413 Magasin grande capacité	2'500 feuilles, A4, 60-220 g/m ²
DK-513 Meuble support	Offre un espace de rangement pour les médias imprimés et autres matériaux

SORTIE SUPPORT

JS-506 Séparateur d'impression	Sépare la sortie des télécopies ; etc.
FS-533 Finition interne	Agrafage de 50-feuilles, 500 feuilles max. sortie
PK-519 Module de perforation p. FS-533	Perforation 2/4 trous, autoswitching
MK-602 Kit de montage	Pour l'installation FS-533
FS-534 Finition agrafage	Agrafage de 50-feuilles, 3'200 feuilles max. sortie
FS-534SD Finition de livret	Module d'agrafage de 50 feuilles ; Module de reliure de 20 feuilles ; sortie max. de 2'200 feuilles
PK-520 Module de perforation p. FS-539/SD	perforation 2/4, réversible automatique
RU-514 Wende-Einheit	For FS-534/SD installation

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

Vitesse A4	Jusqu'à 28 ppm
Vitesse A3	Jusqu'à 14 ppm
Vitesse recto-verso A4	Jusqu'à 28 ppm
1ère copie A4	5.3 sec.
Temps préchauffage	Env. 20 sec. ¹
Processus copie	Laser
Technologie de toner	Toner polymère HD Simitri®
Taille/résolution de panneau	7" / 800 x 480
Mémoire système	2'048 Mo / 4'096 Mo (standard/max.)
Disque dur système	250 Go (Standard)
Interface	10/100/1'000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (en option)
Protocoles de réseau	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Chargeur automatique de documents (en option)	Jusqu'à 100 originaux; A6-A3; 35-128 g/m ² ; RADF
Format du papier	A6-A3; formats personnalisés
Grammage papier	60-220 g/m ²
Capacité d'alimentation papier	1'100 feuilles / 3'600 feuilles (standard/max.)
Magasin papier (standard)	1 x 500; A5-A4; 60-220 g/m ² 1 x 500; A5-A3; 60-220 g/m ²
Magasin grande papier (en option)	1 x 500 feuilles; A5-A3; 60-220 g/m ² 2 x 500 feuilles; A5-A3; 60-220 g/m ² 1 x 2'500 feuilles; A4; 60-220 g/m ²
Alimentation manuelle du papier	100 feuilles; A6-A3; formats personnalisés; 60-220 g/m ²
Modes de finition (en option)	Sortie décalée, assemblage, tri, agrafage, perforation, pli central, pli lettre, brochures
Recto-verso automatique	A5-A3; 60-209 g/m ²
Ausgabe-Kapazität	Jusqu'à 250/3'300 feuilles (Standard/max.)
Agrafage	Max. 50 feuilles ou 48 feuilles + 2 feuilles de couverture (feuilles de couverture 209 g/m ²)

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

Capacité agrafage	Max. 100 Sets
Pli en 3	Max. 3 feuilles
Capacité pli en 3	Max. 30 ensembles ; illimité (sans magasin)
Livret	Max. 20 feuilles ou 19 feuilles + 1 feuille de couverture (jusqu'à 209 g/m ²)
Capacité de sortie du livret	Max. 20 ensembles ; illimité (sans magasin)
Volume (mensuel)	13'000 feuilles; max. ² 28'000 feuilles
Durée de vie du toner	Jusqu'à 23'000 feuilles
Durée de vie du tambour d'image	Jusqu'à 100'000/600'000 feuilles (tambour/développeur)
Consommation électrique	220-240 V / 50/60 Hz; moins de 1.50 kW
Dimensions du système (l x p x h)	585 x 660 x 735 mm (sans options)
Poids	Env. 56.5 kg (sans options)

CARACTÉRISTIQUES IMPRESSION

Résolution d'impression	1'800 (équivalent) x 600 dpi
Langage de description de page	PCL 6 (XL3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Systèmes d'exploitation	Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; macOS 10.12 ou ultérieur; Unix; Linux; Citrix
Polices d'impression	80 PCL Latin; 137 emulation PostScript 3 Latin
Mobiles Drucken	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) optional: WiFi Direct

CARACTÉRISTIQUES SCAN

Vitesse scan (NB/couleur)	Jusqu'à 45/45 originaux en simplex
Résolution de scan	Jusqu'à 600 x 600 dpi
Modes du Scan	Scan-to-E-Mail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS; TWAIN scan
Formats de fichiers	JPEG; TIFF; PDF; PDF compact; PDF chiffrés; XPS; XPS compact; PPTX En option : PDF interrogeable ; PDF/A 1a et 1b ; DOCX/PPTX/XLSX interrogeables
Destinations Scan	2'000 adresses + 100 groupes ; compatibilité LDAP

CARACTÉRISTIQUES COPIE

Résolution de copie	600 x 600 dpi
Gradation	256 nuances
Multicopie	1-9'999
Format de l'original	Max. A3
Zoom	25-400% par pas de 0,1% ; zoom automatique

CARACTÉRISTIQUES FAX

Standard	Super G3 (en option)
Transmission	Analogique; i-Fax; i-Fax couleur; IP-Fax
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 ppi
Compression	MH; MR; MMR; JBIG
Modème	Jusqu'à 33.6 Kbps
Destinations	2'000 privé + 100 groupes

SPÉCIFICATIONS

Documents archivables	Jusqu'à 3'000 documents ou 10'000 pages
Types de boîtes utilisateur	Public, personnel (avec mot de passe ou authentification); Groupe (avec authentification)
Types de boîtes systèmes	Impression sécurisée, Impression de PDF encrypté, Réception de fax, transfert de fax

FONCTIONNALITÉS SYSTÈME

Fonctions sécurité	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria; filtrage des adresses IP et blocage de ports SSL2; SSL3 et TLS1.0/1.1/1.2 Communication réseau ; support IPsec ; support IEEE 802.1x ; authentification de l'utilisateur, protocole d'authentification, impression sécurisée, Kerberos, écrasement des données sur le disque dur (8 types standard) ; cryptage des données sur le disque dur (AES 256), effacement automatique de la mémoire ; réception confidentielle des télécopies ; cryptage de l'impression par l'utilisateur
Accounting	Jusqu'à 1'000 comptes, prise en charge d'Active Directory (nom d'utilisateur + mot de passe + e-mail + smb) Définition de l'accès des utilisateurs En option : authentification biométrique (scanner de veines digitales), authentification par carte sans contact (avec lecteur de cartes); authentification par appareil mobile (Android/iOS)
Logiciels	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

¹ Le temps de préchauffage peut varier en fonction de l'environnement d'exploitation et de l'utilisation.

² Si le volume maximal est atteint au cours d'une période d'un an, un cycle d'entretien doit être effectué.

- Toutes les spécifications se rapportent à du papier A4 d'un grammage de 80 g/m².
- La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités énumérées varient selon les systèmes d'exploitation, les applications et les protocoles de réseau, ainsi que les configurations réseau et système.
- La durée de vie prévue des consommables est basée sur des conditions d'exploitation spécifiques telles que le taux de couverture pour un format de page spécifique (couverture de 5 % au format A4). La durée de vie réelle de chaque consommable variera en fonction de l'utilisation et d'autres variables d'impression incluant la couverture par page, le format de page, le type de support, l'impression continue ou intermittente, la température ambiante et l'humidité.
- Certaines des illustrations du produit présentent des accessoires optionnels.
- Les caractéristiques techniques et les accessoires reposent sur les informations disponibles au moment de l'impression et peuvent être modifiés sans préavis.
- Konica Minolta ne garantit pas que les spécifications mentionnées seront exemptes d'erreurs.
- Toutes les marques et tous les noms de produit peuvent être des marques déposées ou des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs et sont reconnus par la présente..

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass

SAP® Printer Vendor Solution

CORTADO



graphax