



KONICA MINOLTA

bizhub 287

✍ Multifonction noir & blanc A3

✍ Jusqu'à 28 pages par minute

✍ Fonctionnalités



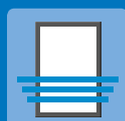
Copie

- Noir & blanc



Impression

- Noir & blanc
- PCL/PS
- Local / Réseau
- USB
- Mobile



Scanning

- Couleur
- Noir & blanc
- 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 Network



Fax

- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax
- IP-Fax



Boîtes utilisateurs

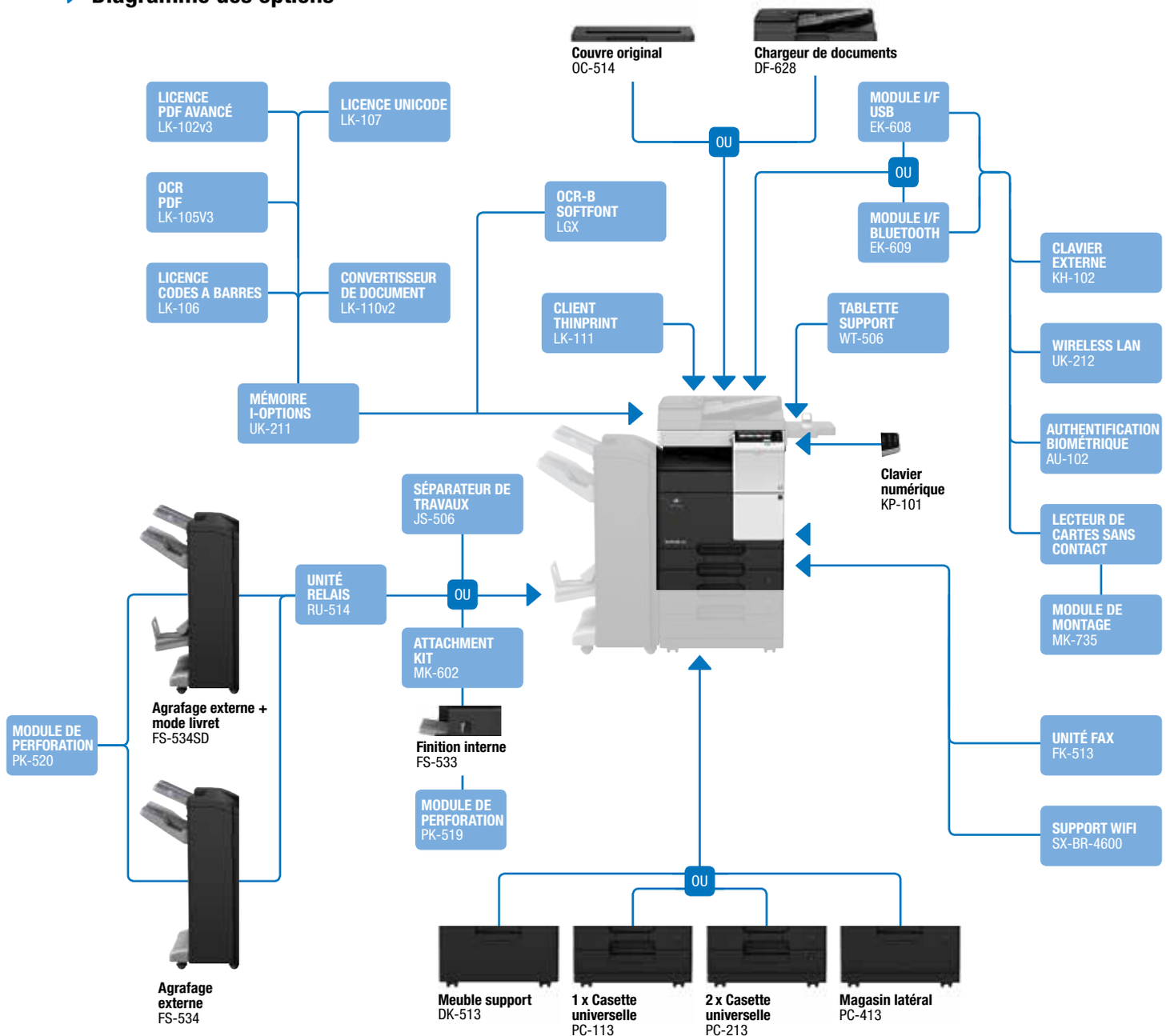
- Réimpression
- Combinaison
- Partage Boîte-à-boîte
- Téléchargement
- Envoi (email / FTP / SMP / Fax)



Technologie

Emperon™ – contrôleur d'impression	Compatible en toute simplicité avec les utilisateurs et les environnements informatiques grâce à la technologie d'impression unifiée de Konica Minolta	✓
Simitri® HD – toner polymérisé	A des retombées positives sur le budget et l'empreinte écologique grâce à une qualité élevée et à un faible impact environnemental	✓
OpenAPI – plateforme de solutions	Permet des flux de travail efficaces à travers l'ensemble de votre flotte MFP grâce à des applications basées sur serveur	✓
i-Option – fonctionnalités spéciales	Accroît l'étendue de la fonctionnalité MFP de basique à avancée en fonction de vos besoins	✓
CSRC – service à distance	Garde la productivité élevée grâce à un dispositif en ligne et une surveillance des consommables par le service Konica Minolta	✓
Personnalisation du pupitre prête	Interaction utilisateur-dispositif et productivité améliorées grâce à une personnalisation complète du pupitre MFP à vos besoins	✓

Diagramme des options



Options de finition



Descriptions

bizhub 287	Plateforme de communication de 28 ppm noir & blanc, Standard contrôleur d'impression Emperon™ avec PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0), PostScript 3, PDF 1.7, XPS et OOXML. Capacité standard papier 500 + 500 feuilles et 100-feuilles en bypass. Prise en charge des formats A6 à A3 et des grammages de 60 à 220 g/m ² . 2 Go de mémoire, disque dur de 250 Go et Gigabit Ethernet standard.
DF-628 Chargeur de documents	100 originaux Dual Scan ADF
OC-514 Couvre original	Couvre original nécessaire si pas de chargeur
PC-113 Cassette universelle	A5 à A3, 500 feuilles, 60 à 220 g/m ²
PC-213 Cassette universelle	A5-A3, 2 x 500 feuilles, 60 à 220 g/m ²
PC-413 Magasin latéral	A4, 2'500 feuilles, 60 à 220 g/m ²
DK-513 Meuble support	Apporte de l'espace papier ou autre
MK-602 Attachment Kit	Pour installation FS-533
FS-533 Module de finition interne	Agrafe 50 feuilles, sortie max. de 500 feuilles
PK-519 Module de perforation pour FS-533	Perforation 2/4 trous autopermutable
FS-534 Module externe	Agrafe 50 feuilles, capacité sortie 3'300 feuilles
FS-534SD Agrafe externe + mode livret	Kit agrafe 50 feuilles et finition livret 20 feuilles, capacité sortie 2'300 feuilles
RU-514 Unité relais FS-534	Pour installation FS-534
PK-520 Module de perforation pour FS-534/SD	Perforation 2/4 trous, basculement automatique
JS-506 Séparateur de travaux	Séparation pour la sortie de télécopies etc.
KP-101 Clavier numérique	Clavier pour être utilisé à la place du clavier écran

WT-506 Tablette	Support pour le dispositif d'authentification
FK-513 Unité fax	Télécopieur Super G3
KH-102 Support de clavier	Support pour clavier USB
EK-608 Module I/F USB	Connexion pour clavier USB
EK-609 Module I/F USB Bluetooth	Connexion Bluetooth pour clavier USB Bluetooth
Lecteur de carte d'identification	Différentes technologies de cartes d'identification disponibles
MK-735 Kit de montage	Module d'installation pour le lecteur de carte d'identification
AU-102 Authentification biométrique	Scan des veines du doigt - par biométrie
LK-102v3 Licence i-Option	Format PDF/A, PDF chiffrement de fichiers, signature numérique
LK-105v4 Licence i-Option	Fichiers PDF et PPTX indexés
LK-106 Licence i-Option	Impression de polices de codes barres
LK-107 Licence i-Option	Impression de polices Unicode
LK-108 Licence i-Option	Impression de polices OCR (A et B)
LK-110v2 Licence i-Option	Génération de divers formats de fichiers, y compris DOCX et XLSX
LK-111 Licence i-Option	Client ThinPrint natif
OCR-B	OCR-B Sofffont LGX
UK-211 Mémoire i-Option	Extension de mémoire de 2 Go
UK-212 Wireless LAN	Wireless LAN et wireless LAN Access Point Mode
SX-BR-4600 Support Wifi	Connexion réseau wifi

Spécifications techniques

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

Mémoire	2'048 Mo (standard)
Mémoire disque dur	250 Go (standard)
Interface	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0
Protocoles réseau	TCP/IP (FTP; SMB; SMTP; WebDAV) (IPv4/IPv6)
Types de frames	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Chargeur de document	Jusqu'à 100 originaux; A6 à A3; 35 à 163 g/m ² RADF (option)
Formats impression	A5 à A3; A6S;
Grammage papier	60 à 220 g/m ²
Capacité d'entrée	Standard: 1'100 feuilles Max.: 3'600 feuilles
Magasin 1	500 feuilles; A5 à A4; 60 à 220 g/m ²
Magasin 2	500 feuilles; A5 à A3; 60 à 220 g/m ²
Magasin 3 (option)	500 feuilles; A5 à A3; 60 à 220 g/m ²
Magasin 4 (option)	2 x 500 feuilles; A5 à A3; 60 à 220 g/m ²
Magasin latéral (option)	2'500 feuilles; A4; 60 à 220 g/m ²
Bypass	100 feuilles; A6 à A3; formats personnalisées; 60 à 220 g/m ²
Recto-verso	A5 à A3; 60 à 209 g/m ²
Modes de finition (option)	Tri décalé, groupé, agrafe, perforation, pli en Z, pli en 2, pli en 3, livret
Capacité sortie (avec finition)	Max.: 3'300 feuilles
Capacité sortie (sans finition)	Max.: 250 feuilles
Agrafe	Max.: 50 feuilles ou 48 feuilles + 2 feuilles de couverture (jusqu'à 209 g/m ²)
Capacité sortie	Max.: 1'000 feuilles
Pli en 3	Jusqu'à 3 feuilles
Capacité sortie	Max.: 30 feuilles (magasin); unlimitée
Mode livret	Max.: 20 feuilles ou 19 feuilles + 1 feuilles de couverture (jusqu'à 209 g/m ²)
Capacité sortie	Max.: 100 feuilles (tray); unlimitée
Volume page (mensuel)	13'000 pages (moyenne) Max.: 28'000 pages
Toner	23'000 pages
Unité image	110'000 pages/600,000 pages (Drum/Developer)
Consommation électrique	220 à 240 V / 50/60 Hz; moins de 1.5 kW (système)
Dimensions (L x P x H)	585 x 660 x 735 mm (sans magasin)
Poids	Env. 56.5 kg

CARACTÉRISTIQUES COPIE

Processus copie	Laser électrostatique, technologie tandem indirect
Toner	Toner polymérisé Simitri® HD
Vitesse A4	Jusqu'à 28 ppm
Vitesse A3	Jusqu'à 14 ppm
Vitesse R/V A4	Jusqu'à 28 ppm
1ère copie	5.3 sec.
Temps préchauffage	Env. 20 sec. ¹
Résolution copie	600 x 600 dpi
Niveaux de gris	256 gradations
Multicopie	1 à 9'999
Format originaux	A5 à A3
Taux de zoom	25 à 400% par pas de 0.1%; Zoom auto
Fonctions	Chapitre, insertion de couvertures et de pages, épreuve (impression et écran), impression test, fonctions graphiques numériques, mémoire de configuration de travaux, mode poster, mosaïque, superposition (en option), apposition de cachets, protection contre la copie

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

CARACTÉRISTIQUES IMPRESSION

Résolution d'impression	1'800 (équivalent) x 600 dpi
Langages	PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0); PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Systèmes d'exploitation	Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows 8.1 (32/64) Windows Server 2003/2003 R2 Windows Server 2008/2008 R2 (32/64) Windows Server 2012/2012 R2 (64) Macintosh OS X 10.x Unix; Linux; Citrix
Polices d'impression	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Fonctions d'impression	Impression directe de fichiers PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.7); encrypted PDF files and OOXML (DOCX; XLSX; PPTX); programmation de travaux, superposition, filigrane, protection contre la copie, impression d'une copie carbone
Mobile Printing	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (optional); WiFi Direct (optional); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS & Android); NFC Authentication et Pairing (Android)

CARACTÉRISTIQUES SCAN

Vitesse scan (mono/couleur)	Jusqu'à 45 ppm
Résolution scan	Max.: 600 x 600 dpi
Modes de 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 Network TWAIN scan
Formats	TIFF; PDF; Compact PDF; JPEG; XPS; Compact XPS; DOCX; XLSX; rechargeable PDF; PDF/A; linearisé PDF
Scan destinations	2'100 (privée + groupes); compatibilité LDAP
Scan fonctions	Annotation (texte/temp/date) pour PDF; 400 programmes; prévisualisation des scans

CARACTÉRISTIQUES FAX

Standard	G3
Transmission	Analogue i-Fax i-Fax couleur (RFC3949-C) IP-Fax
Résolution	Max.: 600 x 600 dpi (ultra-fin)
Compression	MH; MR; MMR; JBIG
Modème	Jusqu'à 33.6 Kbps
Destinations	2'100 (privée + groupe)
Fonctions	Routing, envoi différé, PC-Fax, réception dans boîtes utilisateurs, réception en E-Mail / FTP / SMB, jusqu'à 400 programmes

CARACTÉRISTIQUES BOÎTES UTILISATEURS

Max. stockage de documents	Jusqu'à 3'000 documents ou 10'000 pages
Type de boîtes	Publique Personnelle (avec mot de passe ou authentification) Groupe (avec authentification)
Systèmes boîtes	Impression sécurisée de fichiers PDF chiffrés, Réception des télécopies Reroutage Fax,
User box functionality	Réimpression, combinaison, Téléchargement Envoi (E-mail / FTP / SMB et fax) Partage boîte-à-boîte

FONCTIONNALITES SYSTÈME

Sécurité	ISO15408/IEEC 2600.1 (en cours d'évaluation); filtrage des adresses IP et blocage de ports SSL2; SSL3 et TSL1.0 prise en charge IPsec; prise en charge IEEE 802.1x; authentification des utilisateurs authentification par mot de passe impression sécurisée écrasement des données du disque dur (8 types standard) cryptage des données du disque dur (AES 256) effacement automatique des données en mémoire réception confidentielle des fax cryptage des données utilisateurs
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)
Software	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

- Toutes les spécifications se réfèrent au format A4 de 80g/m².
- La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités répertoriées peut varier
- en fonction des systèmes d'exploitation, des applications, des protocoles réseau et des configurations réseau et système.
- La durée de vie prévue des consommables est basée sur des conditions d'utilisation précises, notamment un taux de couverture des pages et un format particuliers (couverture de 5 % au 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 caractéristiques et accessoires sont décrits sur la base des informations disponibles lors de la mise sous presse. Ils sont sujets à modification sans préavis.
- Konica Minolta ne peut garantir que les caractéristiques mentionnées dans le présent document sont exempts 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.