



KONICA MINOLTA

# bizhub C658

✦ Multifonction A3 Couleur

✦ Jusqu'à 65 pages par minute

## ✦ Fonctionnalités



Impression

- Couleur
- Noir & Blanc
- PCL/PS
- Local/Réseau
- USB
- Mobile



Numérisation

- Couleur
- Noir & Blanc
- Scan-to-eMail
- Scan-to-Me
- Scan-to-SMB
- Scan-to-Home
- Scan-to-FTP
- Scan-to-Box
- Scan-to-USB
- Scan-to-WebDAV
- Scan-to-DPWS
- Scan-to-URL
- Réseau TWAIN



Copie

- Couleur
- Noir & Blanc



Fax

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



Boîte utilisateur

- Réimpression
- Distribution
- Partage
- Boîte-à-boîte
- Box-to-USB

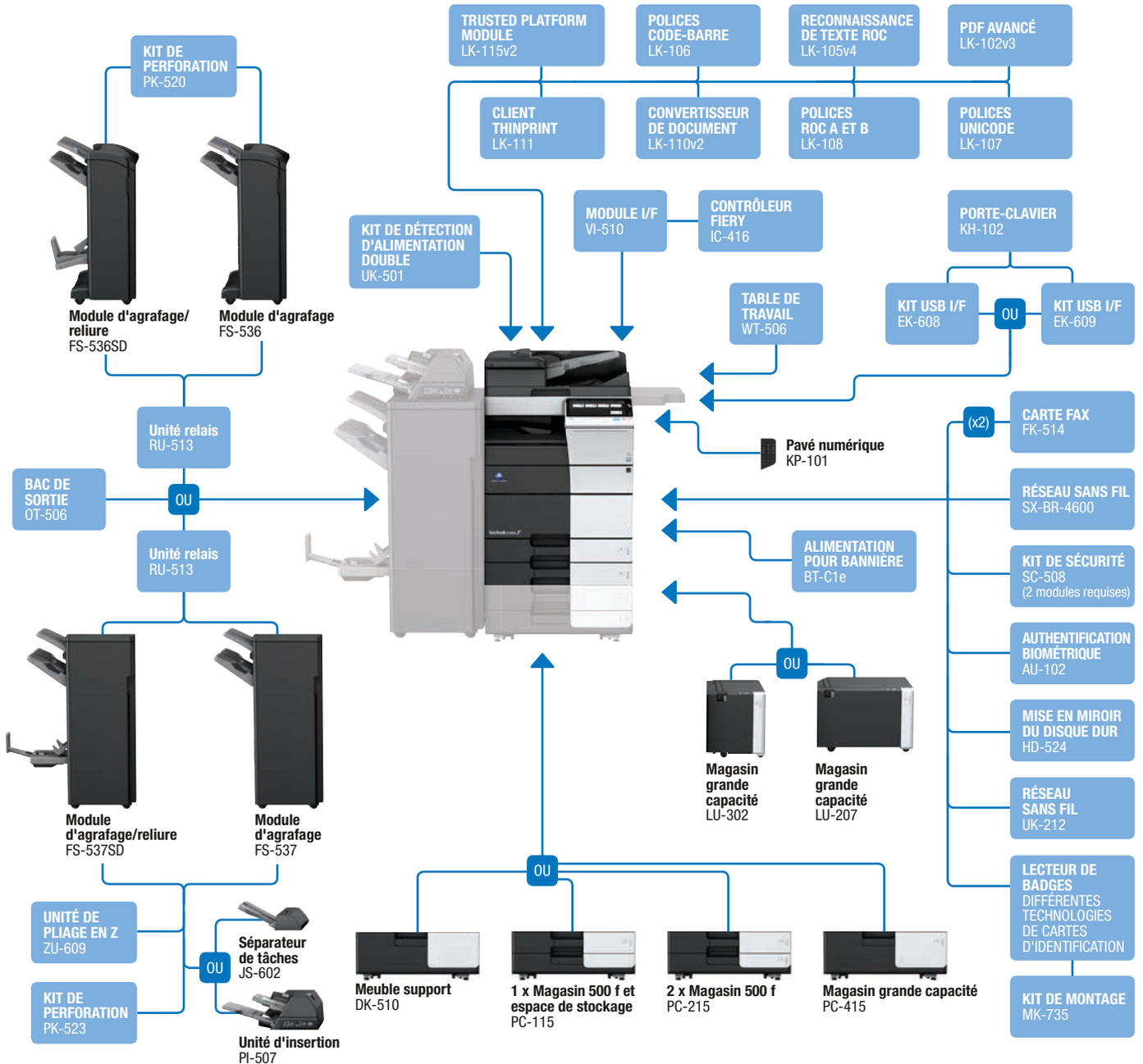


Giving Shape to Ideas

## Technologie

Emperon™ – Contrôleur d'impression	Compatible avec vos environnements informatiques grâce à la technologie d'impression universelle de Konica Minolta	✓
Simitri® HD – Toner polymère	La qualité élevée et le faible impact environnemental diminuent votre empreinte écologique	✓
OpenAPI – Plate-forme de solutions	Les applications basées sur serveur garantissent des flux de travail efficaces pour tout le parc MFP	✓
i-Option – Fonctions spéciales	Augmente le champ des fonctionnalités du MFP du basique aux fonctions avancées en fonction des besoins	✓
OPS Core – Service à distance	Ce service Konica Minolta vous garantit une constante disponibilité des consommables	✓
IWS – Personnalisation de panneau	Permet l'aménagement de l'écran MFP selon vos exigences personnelles	✓

## Diagramme des options



## Options de finition



## Description

<b>bizhub C658</b>	Centre de communication produisant 65 ppm en noir et blanc et couleur, Contrôleur d'impression Emperon™ standard compatible PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7, XPS et OOXML. Capacité papier de 500 + 500 feuilles et introduction manuelle de 150 feuilles. Support de A6 à SRA3, bannière de 1,2 m et 52 – 300 g/m <sup>2</sup> . Mémoire de 4 Go, disque dur de 250 Go et norme Gigabit Ethernet
<b>1x Magasin 500 f PC-115</b>	A5–A3, 500 feuilles, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>2x Magasin 500 f PC-215</b>	A5–A3, 2 x 500 feuilles, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Magasin grande capacité PC-415</b>	A4, 2 500 feuilles, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Meuble support DK-510</b>	Apporte de l'espace papier ou autre
<b>Magasin de grande capacité LU-207</b>	A4–SRA3; 2 500 feuilles, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Magasin de grande capacité LU-302</b>	A4; 3 000 feuilles, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Module d'agrafage FS-536</b>	Agrafage de 50 feuilles; sortie max. de 3 200 feuilles
<b>Module de reliure FS-536SD</b>	Agrafage 50 feuilles; reliure 20 feuilles, sortie max. 2 200 feuilles
<b>Unité relais RU-513 FS-536(SD)/FS-537(SD)</b>	Module d'installation pour FS-536(SD)/FS-537(SD)
<b>Kit de perforation PK-520 pour FS-536(SD)</b>	Perforation 2/4 trous, basculement automatique
<b>Module d'agrafage FS-537</b>	Agrafage de 100 feuilles; sortie max. de 3 200 feuilles
<b>Kit de perforation PK-523 pour FS-537(SD)</b>	Perforation 2/4 trous, basculement automatique
<b>FS-537SD</b>	Module de finition pour livrets, agrafage 100 feuilles, reliure 20 feuilles; sortie max. 2 700 feuilles
<b>Unité d'insertion PI-507 pour FS-537(SD)</b>	pour insertion de couverture; post-finition
<b>Séparateur de tâches JS-602 pour FS-537(SD)</b>	Séparation pour la sortie de fax; etc.
<b>Unité de pliage en Z ZU-609 pour FS-537(SD)</b>	Pliage en Z pour impressions A3
<b>Bac de sortie OT-506</b>	Bac de sortie utilisé à la place du module de finition

## Caractéristiques techniques

### CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

<b>Mémoire système (standard/max.)</b>	4 096 Mo
<b>Disque dur</b>	250 Go
<b>Interface</b>	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (en option)
<b>Protocoles de réseau</b>	CP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
<b>Types de trame</b>	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
<b>Chargeur automatique de documents (standard)</b>	Jusqu'à 300 originaux ; A6–A3; 35–210 g/m <sup>2</sup> ;
<b>Formats papier</b>	A6–SRA3; formats personnalisés; papier bannière max. 1 200 x 297 mm
<b>Grammage papier</b>	52–300 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacité d'alimentation papier (standard/max.)</b>	1 150 feuilles/6 650 feuilles
<b>Alimentation papier (standard)</b>	1x 500 feuilles; A5–A3; 52–256 g/m <sup>2</sup> ;
<b>Alimentation papier (en option)</b>	1x 500 feuilles; A5–SRA3; 52–256 g/m <sup>2</sup> ; 1x 500 feuilles; A5–A3; 52–256 g/m <sup>2</sup> ; 1x 2 500 feuilles; A4; 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Magasin grande capacité (en option)</b>	1x 3 000 feuilles; A4; 52–256 g/m <sup>2</sup> ; 1x 2 500 feuilles; A4–SRA3; 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Introduction manuelle</b>	150 feuilles; A6–SRA3; formats personnalisés; bannière; 60–300 g/m <sup>2</sup>
<b>Recto-verso auto</b>	A5–SRA3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Modes de finition (option)</b>	Décalage; groupe; tri; agrafage; perforation; post-insertion; pliage en Z; pliage au centre; pli courrier; livret
<b>Capacité de sortie (standard)</b>	Max. 250 feuilles
<b>Capacité de sortie (en option)</b>	Max. 3 300 feuilles
<b>Agrafage</b>	Max. 100 feuilles ou 94 feuilles + 2 feuilles de couverture (jusqu'à 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacité sortie agrafage</b>	Max. 1 000 feuilles

<b>KP-101 Pavé numérique à 10 touches</b>	A utiliser à la place de l'écran tactile
<b>Table de travail WT-506</b>	Support pour le dispositif d'authentification
<b>Carte Fax FK-514</b>	Télécopieur Super G3; fonctionnalité de télécopie numérique
<b>Contrôleur Fiery IC-416</b>	Contrôleur d'impression professionnel
<b>Kit d'interface VI-510 pour IC-416</b>	Carte interface pour contrôleur Fiery
<b>Porte-clavier KH-102</b>	Support pour clavier USB
<b>Kit USB I/F EK-608</b>	Connexion pour clavier USB
<b>Kit USB I/F EK-609</b>	Connexion Bluetooth pour clavier USB
<b>Lecteur de carte d'identification</b>	Différentes technologies de cartes d'identification
<b>Kit de montage MK-735</b>	Module d'installation pour le lecteur de carte d'identification
<b>Authentification biométrique AU-102</b>	Scanner de la structure veineuse des doigts (finger vein)
<b>Kit de sécurité SC-508</b>	Fonction de protection copie (requis 2x)
<b>Magasin pour bannière BT-C1e</b>	Alimentation de bannière multi-pages
<b>LK-102v3</b>	PDF/A; cryptage PDF; signature numérique
<b>Licence i-Option LK-105v4</b>	PDF et PPTX recherchables
<b>LK-106 Licence i-Option</b>	Impression de polices codes-barres
<b>Licence i-Option LK-107</b>	Impression de polices Unicode
<b>Licence i-Option LK-108</b>	Impression de polices OCR (A et B)
<b>Licence i-Option LK-110v2</b>	Génération de divers formats de fichiers incl. DOCX; XLSX et PDF/A
<b>Licence i-Option LK-111</b>	Compression des données d'impression pour réduire l'impact sur le réseau
<b>Licence i-Option LK-115v2</b>	Puce pour la protection du cryptage/décryptage des données
<b>Réseau sans fil SX-BR-4600</b>	Connexion réseau wifi
<b>Kit de détection d'alimentation double UK-501</b>	Détecteur d'alimentation multiples pages réduisant les bourrages éventuels au niveau de l'ADF pour réduire les erreurs et les bourrages papier
<b>Mise en miroir du disque dur HD-524</b>	Sauvegarde en temps réel des données sur le HDD (synchronisation)
<b>Réseau sans fil UK-212</b>	Fonctionnalité WLAN et WLAN point d'accès
<b>Unité de purification de l'air CU-102 (Standard)</b>	Amélioration de la qualité de l'air intérieur

<b>Pli courrier</b>	Max. 3 feuilles
<b>Capacité pliage en trois (pli courrier)</b>	Max. 30 feuilles; illimité (sans magasin)
<b>Livret</b>	Max. 20 feuilles ou 19 feuilles + 1 feuille de couverture (jusqu'à 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacité sortie livret</b>	Max. 100 livrets; illimité (sans magasin)
<b>Consommation électrique</b>	220–240 V / 50/60 Hz, Moins de 1,6 kW TEC <sup>1</sup> 3,943 kWh/semaine
<b>Dimensions (l x p x h)</b>	615 x 693 x 961 mm (sans options); 615 x 693 x 1 200 mm (avec meuble support/magasin)
<b>Poids</b>	Environ 113 kg (sans options)

### CARACTÉRISTIQUES IMPRESSION

<b>Résolution d'impression</b>	1 800 (équivalent) x 600 ppp; 1 200 x 1 200 ppp
<b>Langages description page</b>	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Systèmes d'exploitation</b>	Windows VISTA (32/64); Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Macintosh OS 10.x; Unix; Linux; Citrix
<b>Polices d'impression</b>	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Fonctions d'impression</b>	Impression directe des fichiers PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.7); fichiers PDF cryptés et OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); mixmedia et mixplex; programmation de tâches "Easy Set"; surimpression; filigrane; protection contre la copie; impression copie carbone
<b>Impression mobile</b>	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (en option), WiFi Direct (en option), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS, Android & Windows 10 Mobile); authentification et pairing mobile (Android & iOS)

**CARACTÉRISTIQUES IMPRESSION (EN OPTION)**

<b>Contrôleur d'impression</b>	Fiery IC-416 embarqué
<b>Processeur</b>	UC de type @ 2,9 GHz
<b>Mémoire / Disque dur</b>	2 048 Mo / 250 Go
<b>Langages description page</b>	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020) PCL 6, PCL 5c
<b>Systèmes d'exploitation</b>	Windows VISTA (32/64); Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Macintosh OS 10.x; Linux, Unix, Citrix

**CARACTÉRISTIQUES DU SCANNER**

<b>Vitesse de numérisation (mono / couleur)</b>	Jusqu'à 120/120 ipm (recto) Jusqu'à 240/240 ipm (recto-verso)
<b>Résolution numérisation</b>	Jusqu'à 600 x 600 ppp
<b>Modes de numérisation</b>	Scan-to-eMail (Scan-to-Me), Scan-to-SMB (Scan-to-Home) Scan-to-FTP, Scan-to-Box, Scan-to-USB, Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS, Scan-to-URL; TWAIN scan
<b>Formats</b>	JPEG; TIFF; PDF; PDF compact; fichiers PDF cryptés; XPS; XPS compact; PPTX (option): PDF recherchable; PDF/A 1a et 1b; DOCX/PPTX/ XLSX recherchables
<b>Destinations de numérisation</b>	2 100 (unique + groupe), prise en charge LDAP
<b>Fonctions de numérisation</b>	Annotation (texte/temps/date) pour PDF; jusqu'à 400 programmes de tâches; aperçu de numérisation en temps réel

**CARACTÉRISTIQUES DU COPIEUR**

<b>Technologie d'imagerie</b>	Laser
<b>Technologie de toner</b>	Toner polymérisé Simitri® HD/ Toner polymérisé
<b>Vitesse de copie/ d'impression A4 (mono/couleur)</b>	Jusqu'à 65/65 ppm
<b>Vitesse de copie/ d'impression A3 (mono/couleur)</b>	Jusqu'à 32/32 ppm
<b>Vitesse Recto-verso auto A4 (mono/couleur)</b>	Jusqu'à 65/65 ppm
<b>Temps sortie 1ère copie A4 (mono/couleur)</b>	3,0/4,0 s
<b>Temps de préchauffage</b>	Environ 22 s en mono ; 35 s en couleur <sup>2</sup>
<b>Résolution copie</b>	1 200 x 1 200 ppp
<b>Nuances</b>	256 nuances
<b>Multicopie</b>	1-9 999
<b>Format originaux</b>	A6-SRA3 ; formats personnalisés
<b>Taux de zoom</b>	25-400% par pas de 0,1%; zoom auto
<b>Fonctions de copie</b>	Chapitre; insertion de couverture et de page; éprouve (impression et écran); impression test; fonctions graphiques numériques; mémoire de stockage de tâche; mode poster; répétition image; surimpression (option); apposition de cachets; protection contre la copie

**CARACTÉRISTIQUES FAX**

<b>Standard</b>	Super G3 (option)
<b>Transmission</b>	Analogique; i-Fax; i-Fax couleur; IP-Fax
<b>Résolution</b>	Jusqu'à 600 x 600 ppp
<b>Compression</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Modème</b>	Jusqu'à 33 600 bps
<b>Destinations</b>	2 100 (unique + groupe)
<b>Fonctions de fax</b>	Routeur; envoi différé; PC-Fax; réception dans boîte confidentielle; réception en e-mail/FTP/SMB; jusqu'à 400 programmes de tâches

**CARACTÉRISTIQUES DES BOÎTES UTILISATEUR**

<b>Stockage max. de documents</b>	Jusqu'à 3 000 documents ou 10 000 pages
<b>Type de boîtes</b>	Publique; Personnelle (avec mot de passe ou authentification) Groupe (avec authentification)
<b>Type de boîtes système</b>	Impression sécurisée; Impression de PDF crypté; Réception et impression de fax; Routage de fax
<b>Fonctionnalités des boîtes</b>	Réimpression; combinaison; Téléchargement; Envoi (e-mail/FTP/SMB et fax); Copie de boîte à boîte

**FONCTIONNALITÉS DU SYSTÈME**

<b>Sécurité</b>	Conforme ISO15408/IEEE 2600.2 (en cours d'évaluation); Filtrage des adresses IP et blocage de port; Communication réseau SSL2; SSL3 et TSL1.0/1.1/1.2; Prise en charge IPsec; prise en charge IEEE 802.1x; authentification des utilisateurs; Authentification par mot de passe; impression sécurisée; Ecrasement des données du disque dur (8 types standard); Cryptage des données du disque dur (AES 256); Mise en miroir du disque dur (option); effacement automatique des données en mémoire; Réception confidentielle de fax; cryptage des données utilisateur; Protection contre la copie (Copy Guard, Password Copy) en option
<b>Comptabilité</b>	Jusqu'à 1000 comptes utilisateurs; prise en charge d'Active Directory (nom d'utilisateur + mot de passe + e-mail + dossier SMB); Définition de l'accès des utilisateurs; Authentification biométrique (scanner de veines digitales) en option; Authentification de carte d'identification (lecteur de carte d'identification) en option*; Authentification par appareil mobile (Android, iOS)
<b>Logiciels</b>	PageScope Net Care Device Manager; PageScope Data Administrator; PageScope Box Operator; PageScope Direct Print; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

<sup>1</sup> Valeur TEC (typical electricity consumption) - moyenne hebdomadaire selon les directives Energy Star.

<sup>2</sup> Le temps de préchauffage peut varier en fonction de l'environnement et de l'utilisation.

- Toutes les spécifications se réfèrent au format papier A4 d'un grammage de 80 g/m<sup>2</sup>.
- La prise en charge et la disponibilité des spécifications et des fonctionnalités répertoriées peut varier en fonction des systèmes d'exploitation, des applications et des protocoles réseau, ainsi que des configurations du 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 dépendra de l'utilisation et des autres variables d'impression dont le taux de couverture des pages, le format des pages, le type de support, l'impression continue ou intermittente, la température et l'humidité ambiante.
- Certaines illustrations du produit contiennent des accessoires disponibles en option.
- Les spécifications et les 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 garantit pas que les spécifications mentionnées seront exemptes d'erreurs.
- Toutes les noms de marques et de produits peuvent être des marques déposées de leurs détenteurs respectifs, et ils sont reconnus comme tels dans le présent document.