



KONICA MINOLTA

# bizhub C754e

✦ Système multifonction A3 couleur

✦ Jusqu'à 75 pages par minute

## ✦ Fonctionnalités



Impression

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



Scan

- TWAIN-Scan
- Scan-to-SMB
- Scan-to-Box
- Scan-to-eMail
- Scan-to-FTP
- Scan-to-WebDAV
- Scan-to-USB
- Scan-to-Home
- Scan-to-Me
- Scan-to-DPWS



Copie

- Couleur
- Noir & blanc



Fax

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



Boîtes utilisateurs

- Réimpression
- Combinaison
- Partage Boîte-à-boîte
- Téléchargement



\* La passion de l'innovation

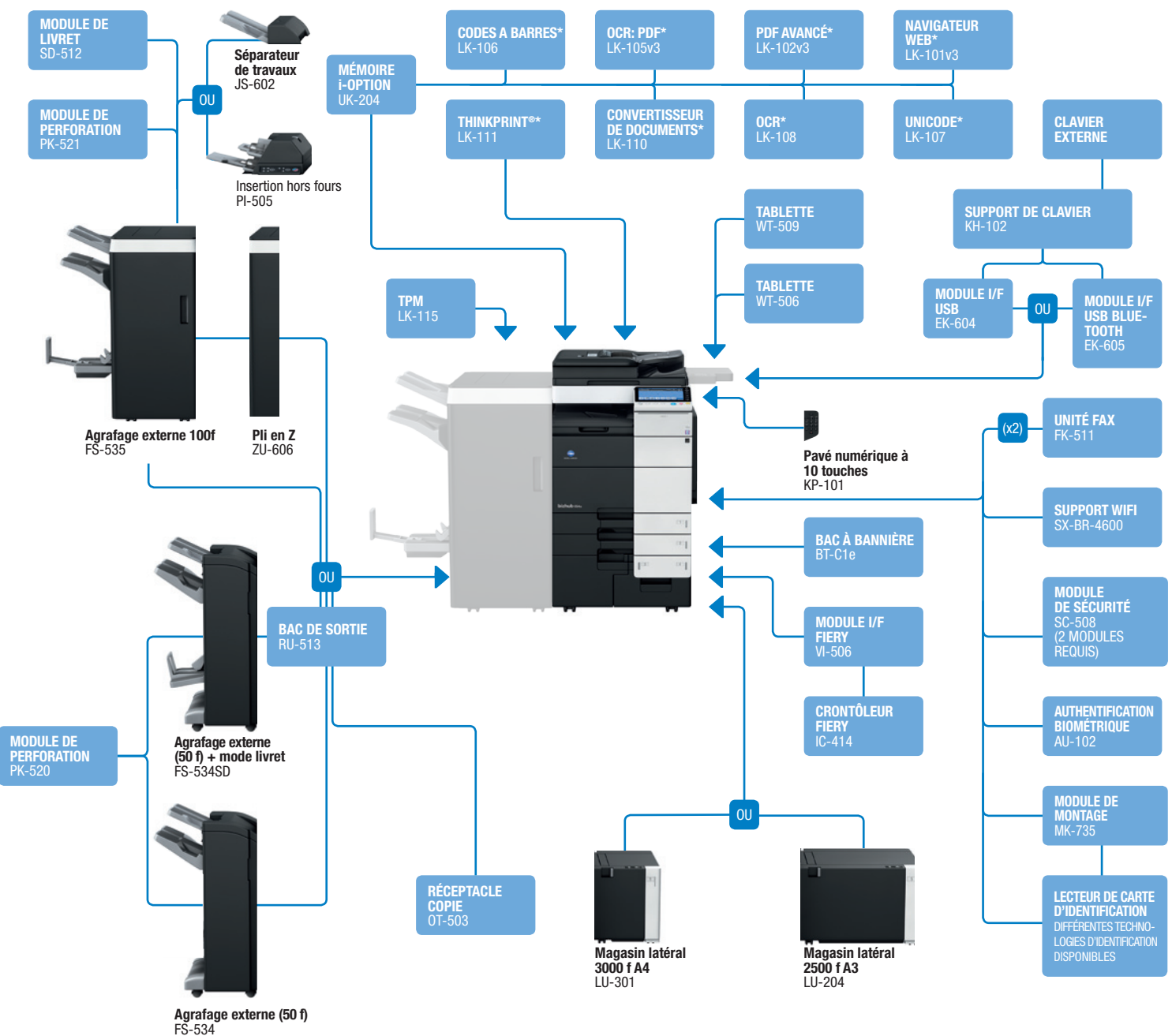


Giving Shape to Ideas\*

## Technologie

Contrôleur d'impression Emperon™	Compatible avec vos environnements informatiques grâce à la technologie d'impression universelle de Konica Minolta.	✓
Toner polymérisé Simitri® HD	La qualité élevée et le faible impact environnemental diminuent votre empreinte écologique.	✓
Plate-forme de solutions OpenAPI	Permet des workflows efficaces de solutions basées sur serveur sur votre système bizhub.	✓
Fonctions élargies i-Option	Élargissez votre fonctionnalité MFP et passez d'applications simples à des applications complexes.	✓
Télémaintenance CSRC	Ce service Konica Minolta vous garantit une constante disponibilité des consommables.	✓
Personnalisation de l'écran	Permet l'aménagement de l'écran MFP selon vos exigences personnelles.	✓
bizhub Marketplace	Une convivialité améliorée et de nouveaux workflows sont obtenus grâce à des applications implémentées.	✓

## Diagramme des options



## Options de finition



## Descriptions

<b>bizhub C754e</b>	Centre de communication produisant 75 ppm en noir et blanc et couleur, contrôleur d'impression Emperon standard prenant en charge les langages d'impression PCL 6, PostScript 3, PDF 1.7, XPS et les supports OOXML, capacité papier de 3.500 feuilles et bac d'alimentation manuelle de 150 feuilles, prise en charge des formats A6 à SRA3, des bannières jusqu'à 1,2 m et des grammages de 52 à 300 g/m <sup>2</sup> , 2 Go de mémoire, disque dur de 320 Go et interface Gigabit Ethernet en standard
<b>LU-204 Magasin latéral</b>	A4 à SRA3, 2.500 feuilles, 52 à 256 g/m <sup>2</sup>
<b>LU-301 Magasin latéral</b>	A4, 3.000 feuilles, 52 à 256 g/m <sup>2</sup>
<b>FS-535 Agrafage externe (100 f)</b>	Agrafage 100 feuilles, capacité sortie 3.200 feuilles max
<b>PK-521 Module de perforation</b>	Perforation 2/4 trous, autopermutable
<b>SD-512 Module de livret</b>	Livret, pli en 2, pli en 3
<b>PI-505 Insertion hors four</b>	Insertion de couverture, post finition
<b>JS-602 Séparateur travaux</b>	Séparateur de travaux pour dédié sortie Fax par ex.
<b>ZU-606 Pli en Z</b>	Pli en Z pour format A3, perforation 2/4 trous
<b>FS-534 Agrafage externe (50 f)</b>	Agrafage 50 feuilles, capacité sortie 3.200 feuilles
<b>FS-534 SD Agrafage externe (50 f) + mode livret</b>	Kit agrafage 50 feuilles et finition livret 20 feuilles / capacité sortie 2.200 feuilles
<b>PK-520 Module de perforation</b>	Perforation 2/4 trous, autopermutable
<b>RU-513 Bac de sortie</b>	Module d'installation pour FS-534/534SD
<b>OT-503 Réceptacle copie</b>	Sortie papier quand pas de module de finition installé
<b>WT-506 Tablette</b>	Support pour le dispositif d'authentification
<b>WT-509 Tablette</b>	Support pour installation Up-Right-Panel
<b>BT-C1e Bac à bannière</b>	Alimentation de bannières multipages
<b>FK-511 Unité Fax</b>	Télécopieur Super G3, fonctionnalité de télécopie numérique

<b>KP-101 Pavé numérique à 10 touches</b>	À utiliser à la place de l'écran tactile
<b>KH-102 Support de externe</b>	Support pour clavier USB
<b>EK-604 Module I/F USB</b>	Connexion pour clavier USB
<b>EK-605 Module I/F USB Bluetooth</b>	Connexion Bluetooth pour clavier USB
<b>Lecteur de carte d'identification biométrique</b>	Différentes technologies de cartes d'identification disponibles
<b>AU-102 Authentification biométrique</b>	Module d'installation pour le lecteur de carte d'identification
<b>SC-508 Module de sécurité</b>	Fonction protection copie
<b>LK-101v3 Licence i-Option</b>	Navigateur web
<b>LK-102v3 Licence i-Option</b>	Format PDF/A, chiffrement de fichiers PDF, signature numérique
<b>LK-105v3 Licence i-Option</b>	Fichiers PDF et PPTX indexés
<b>LK-106 Licence i-Option</b>	Impression de polices de codes barres
<b>LK-107 Licence i-Option</b>	Impression de polices Unicode
<b>LK-108 Licence i-Option</b>	Impression de polices OCR (A et B)
<b>LK-110 Licence i-Option</b>	Génération de divers formats de fichier, y compris DOCX et XLSX
<b>LK-111 Licence i-Option</b>	Client ThinPrint natif
<b>UK-204 Mémoire i-Option</b>	Extension de mémoire pour les i-Options
<b>MK-735 Module de montage</b>	Module d'installation pour le lecteur de carte d'identification
<b>SX-BR-4600 Support Wifi</b>	Connexion réseau Wifi
<b>VI-506 Module I/F Fiery</b>	Connexion pour contrôleur Fiery
<b>IC-414 Contrôleur Fiery</b>	Contrôleur d'impression professionnel

## Spécifications techniques

### CARACTERISTIQUES SYSTÈME

<b>Processus copie</b>	Electrostatic laser copie, tandem, indirect
<b>Toner</b>	Toner polymérisé Simitri HD
<b>Vitesse A4 (mono / couleur)</b>	Jusqu'à 75/60 ppm
<b>Vitesse A3 (mono / couleur)</b>	Jusqu'à 37/30 ppm
<b>Vitesse R/V A4 (mono / couleur)</b>	Jusqu'à 75/60 ppm
<b>1ère copie</b>	3,6/5,3 sec. (mono / couleur)
<b>Temps préchauffage**</b>	Environ 22 sec.
<b>Mémoire</b>	2.048 MB (standard)
<b>Mémoire disque dur</b>	DD 320 Go – 250 Go sont utilisables par le système
<b>Protocoles réseau</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, NetBEUI, AppleTalk (Ether Talk), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP
<b>Interface</b>	Ethernet 10 / 100 / 1000-Base-T, USB 2.0
<b>Consommation électrique</b>	220 à 240 V/50/60 Hz Moins de 2.1 kW (système) TEC*** 5,66 kWh/semaine
<b>Dimensions (L x P x H)</b>	650 x 799 x 1.155 mm
<b>Poids</b>	Environ 221 kg

### CARACTERISTIQUES IMPRESSION

<b>Contrôleur Emperon</b>	PowerPC MPC 8536 @ 1,2 GHz
<b>Processeur</b>	
<b>Résolution d'impression</b>	1.800 x 600 dpi (standard), 1.200 x 1.200 dpi (haute résolution, vitesse réduite)
<b>Langages</b>	PCL 6 (PCL 5c + XL 3.0), PostScript 3 (CPSI 3016), XPS
<b>Systèmes d'exploitation</b>	Windows VISTA / 7 / 8 / 10 (32/64) Windows Server 2008 (R2) / 2012 (R2) (32 / 64 Bit) Macintosh OS X 10.x Unix Linux Citrix
<b>Polices d'impression</b>	80x PCL Latin 137x PostScript 3 Emulation Latin
<b>Fonctions d'impression</b>	Impression directe de fichiers PCL, PS, TIFF, XPS, PDF, PDF cryptés, et OOXML (DOCX, XLSX, PPTX), mixmedia et mixplex, programmation de travaux, superposition, filigrane, protection contre la copie, 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)

### CARACTERISTIQUES SCAN

<b>Vitesse Scan (mono / couleur)</b>	Jusqu'à 180 ppm
<b>Résolution scan</b>	Max.: 600 x 600 dpi
<b>Modes de scan</b>	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
<b>Formats</b>	JPEG TIFF PDF Compact PDF PDF crypté XPS Compact XPS PPTX (en option: PDF/A 1a et 1b, PDF rechargeable, PPTX rechargeable)
<b>Scan destinations</b>	2.100 (personnel + groupe), LDA
<b>Scan fonctions</b>	Annotation (texte / temps / date) pour PDF, 400 programmes, prévisualisation des scans, (en option: intégration dans Nuance AutoStore, eCopy ShareScan, et autre)

### CARACTERISTIQUES COPIE

<b>Résolution copie</b>	600 x 600 dpi
<b>Niveaux de gris</b>	256 gradations
<b>Multicopie</b>	1 – 9.999
<b>Format originaux</b>	A5 à A3
<b>Taux de zoom</b>	25 – 400 % par pas de 0,1 %, Zoom auto
<b>Fonctions</b>	Chapitre, insertion de couvertures et de pages, épreuve (impression et écran), impression test, fonctions graphiques numériques, mémoire de confi guration de travaux, mode poster, mosaïque, superposition (en option), apposition de cachets, protection contre la copie

**CARACTERISTIQUES FAX\***

<b>Standard</b>	Super G3 (option)
<b>Transmission</b>	Analogue i-Fax Colour i-Fax (RFC3949-C) IP-Fax
<b>Résolution</b>	Max.: 600 x 600 dpi (ultra-fin)
<b>Compression</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Modème</b>	Jusqu'à 33.600 bps
<b>Destinations</b>	2.100 (privée + groupe)
<b>Fonctions</b>	Routage, départ différé, PC-Fax, réception dans box, Réception en E-Mail/FTP/SMB, jusqu'à 400 programmes

**CARACTERISTIQUES BOÎTES UTILISATEURS**

<b>Max. boîtes utilisateurs</b>	1.000
<b>Max. stockage de documents</b>	Jusqu'à 3.000 documents ou 10.000 pages
<b>Type de boîtes</b>	Publique Personnelle (avec authentification par mot de passe) Groupe (avec authentification)
<b>Systèmes boîtes</b>	Impression sécurisée, PDF cryptage, Impression Fax, Reroutage Fax
<b>Fonctionnalités</b>	Réimpression, combinaison, Téléchargement, Envoi (E-Mail/FTP/SMB et fax)

**MEDIA**

<b>Chargeur de document</b>	150 originaux, A6 à A3, 35 à 210 g/m <sup>2</sup> Dualscan (1 seul passage)
<b>Formats impression</b>	A6 à SRA3, formats personnalisés, Bannière max. 297 x 1.200 mm
<b>Grammage papier</b>	52 à 300 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacité sortie</b>	Standard: 3.650 feuilles Max.: 6.650 feuilles
<b>Magasin 1</b>	500 feuilles, A5 à SRA3, 52 à 256 g/m <sup>2</sup>
<b>Magasin 2</b>	500 feuilles, A5 à SRA3, 52 à 256 g/m <sup>2</sup>
<b>Magasin 3</b>	1.500 feuilles, A4, 52 à 256 g/m <sup>2</sup>
<b>Magasin 4</b>	1.000 feuilles, A4, 5 <sup>2</sup> à 256 g/m <sup>2</sup>
<b>Bypass</b>	150 feuilles, A6 à SRA3, formats personnalisées, bannière, 52 à 300 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacité latéral 1*</b>	3.000 feuilles, A4, 52 à 256 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacité latéral 2*</b>	2.500 feuilles, A4 à SRA3, 52 à 256 g/m <sup>2</sup>
<b>Recto-verso auto.</b>	A5 à SRA3, 52 à 256 g/m <sup>2</sup>
<b>Modes de finition*</b>	Tri décalé, groupé, agrafage, perforation, pli en Z, pli en 2, pli en 3 et livret
<b>Capacité sortie</b>	Max.: 3.200 feuilles (avec module de finition) Max.: 250 feuilles (sans module de finition)
<b>Agrafage*</b>	Max.: 100 feuilles ou 94 f + 2 f de couvertures (209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Livret*</b>	Max.: 20 feuilles ou 19 f + 1 f de couverture (jusqu'à 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Pli en 3*</b>	Max.: 3 feuilles

**FONCTIONNALITÉS SYSTÈME**

<b>Securité</b>	ISO 15408 EAL3/2600.1 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 protection contre la copie (Copy Guard, Password Copy)*
<b>Accounting</b>	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 Authentification biométrique* (scanner de veines digitales), Authentification par carte sans contact* (avec lecteur de cartes)
<b>Software</b>	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print PageScope Enterprise Suite* Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

\* avec accessoires

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

\*\*\* TEC (typical electricity consumption) – moyenne hebdomadaire selon les directives Energy Star

- Toutes les spécifications se réfèrent au format A4 de 80g/m<sup>2</sup>.
- 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.



Visitez notre page de produit