



KONICA MINOLTA

business hub C227

▣ Multifonction A3 couleur

▣ Jusqu'à 22 pages par minute

▣ Fonctionnalités



Impression

- Couleur
- PCL/PS
- Local/Réseau
- USB
- Mobile



Numérisation

- Couleur
- Noir et 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
- Réseau TWAIN



Copie

- Noir et Blanc
- Couleur



Fax

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



Boîte utilisateurs

- Réimpression
- Distribution
- Partage
- Box-to-Box
- Box-to-USB



* La passion de l'innovation



Giving Shape to Ideas*



1^{er} site Français spécialiste **en photocopieur** et **solution bureautique**
Location - Achat - Leasing - Entretien - Maintenance

 COUVERTURE NATIONALE  RÉSERVÉ AUX PROS  SERVICE 100% GRATUIT  SIMPLE ET RAPIDE



Ce modèle de photocopieur vous intéresse ?
Vous souhaitez obtenir plus d'information ?

Entrez en relation avec un distributeur
agréé dans votre département

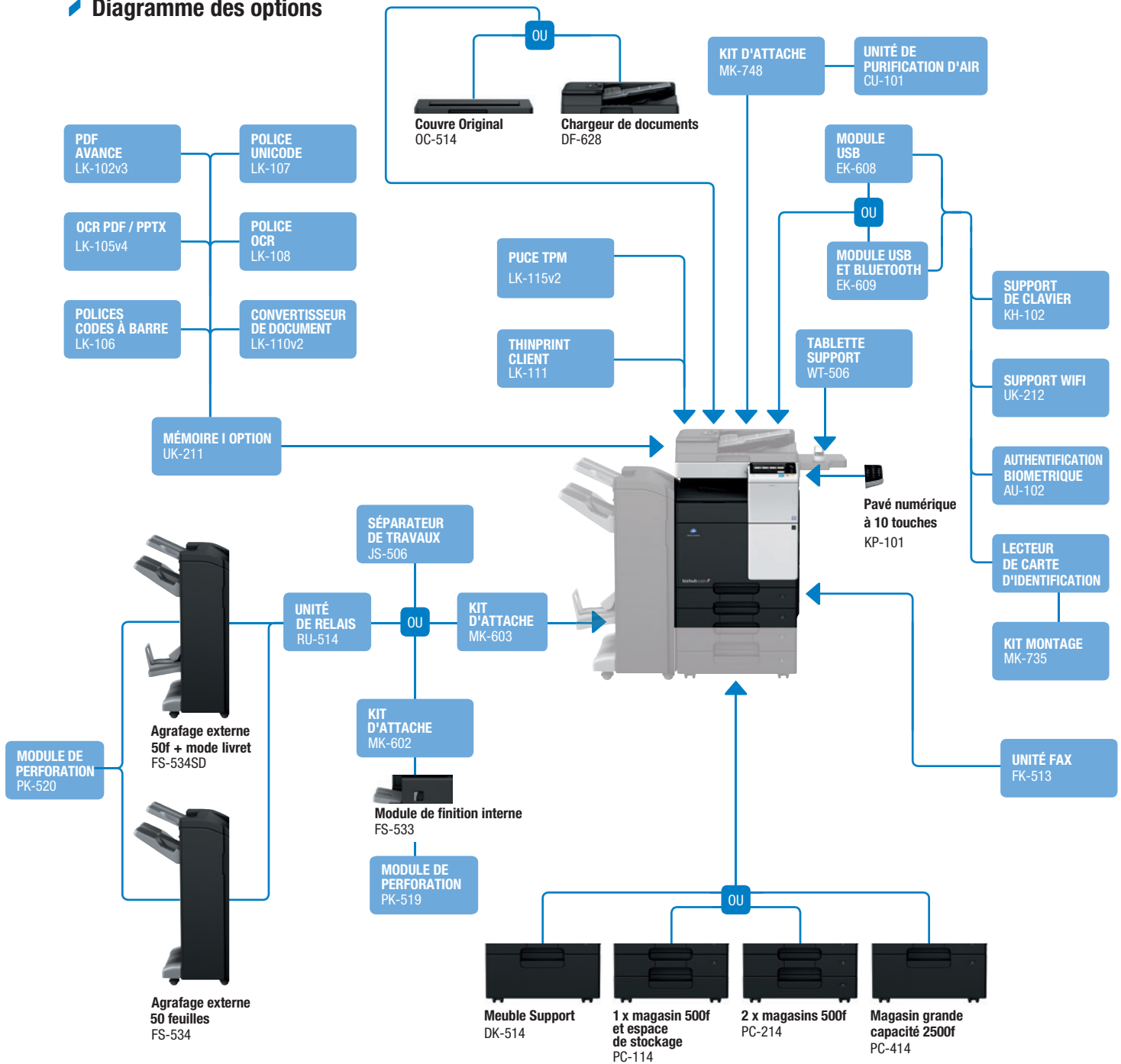


RÉALISEZ UNE DEMANDE DE DEVIS
Gratuit et sans engagement

Technologie

Emperon™ ✓	Toner Simitri® HD ✓	OpenAPI ✓	i-Option ✓	IWS ✓	CSRC ✓
---------------	------------------------	--------------	---------------	----------	-----------

Diagramme des options



Options de finition

- | | | | | | | | | | | | |
|------------------|-------------------|---------------------|---------------------|-------------|---------------------------------|-------------|---------------------------|------------------|--------|------------|----------|
| | | | | | | | | | | | |
| Agrafage en coin | Agrafage 2 points | Perforation 2 trous | Perforation 4 trous | Recto-verso | Numérisation séparée / mixmedia | Pliage en 2 | Insertion feuille rapport | Pliage en lettre | Livret | Tri décalé | Bannière |

Descriptions

business hub C227	Système multifonction de 22 ppm en N&B et couleur. Contrôleur d'impression Emperon™ standard prenant en charge les langages d'impression PCL 6 (PCL 5c + XL 3.0), PostScript 3, PDF 1.4, XPS et OOXML. Capacité papier de 500 + 500 f. et bac d'alimentation manuel de 100 f. Prise en charge des formats A6 à A3 et des grammages de 60 – 256 g/m ² . 2 Go de mémoire, disque dur de 250 Go et Gigabit Ethernet en standard.
DF-628 Chargeur de Documents	Chargeur automatique de document recto-verso, capacité de 100 originaux
OC-514 Couvre Original	Couvre original à la place du chargeur
PC-114 1 x Magasin Universel	500 Feuilles A5-A3, 60–256 g/m ²
PC-214 2 x Magasin Universel	2x500 Feuilles A5-A3, 60–256 g/m ²
PC-414 Magasin gde Capacité	2500 feuilles A4, 60–256 g/m ²
DK-514 Meuble Support	Fournit de l'espace de stockage pour le papier et autres matériels
MK-602 Kit d'attache	Pour l'installation du FS-533
MK-603 Kit d'attache	Pour l'installation du FS-533, FS-534/SD, JS-506
FS-533 Module Finition Interne	Agrafage 50 Feuilles sortie max de 500 feuilles
PK-519 Module de Perforation pour FS-533	Perforation 2/4 trous, basculement automatique
FS-534 Module de finition ext.	Agrafage 50 feuilles, sortie max 3300 feuilles
FS-534SD Agrafage externe	Agrafage 50 feuilles et finition livret 20 feuilles, Capacité de sortie 2 300 feuilles
RU-514 Unité relais pour 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 fax, etc

KP-101 Clavier numérique	A utiliser à la place de l'écran numérique
WT-506 Tablette support	Support pour le dispositif d'authentification
FK-513 Unité Fax	Fax G3, fonctionnalités fax numérique
KH-102 Support de clavier	Support pour clavier USB
EK-608 Module USB I/F	Connexion clavier USB
EK-609 Module USB I/F Bluetooth	Connexion USB clavier et Bluetooth LE
Lecteur de carte d'identification	Différentes technologies d'authentification disponibles
MK-735 Kit de montage	Kit d'installation pour lecteur carte d'authentification
AU-102 Authentification biométrique	Scanner de veines digitales
LK-102v3 PDF avancé	PDF/A, chiffrement de fichiers PDF, signature numérique
LK-105v4 OCR PDF	PDF interrogeable / PPTX
LK-106 Code à barre	Impression de polices code à barre
LK-107 Unicode	Impression de polices Unicode
LK-108 OCR/PPTX	Impression de polices OCR (A et B)
LK-110v2	Génération de divers formats de fichiers incl.
Convertisseur de document	DOCX, XLSX et PDF/A
LK-111 ThinPrint®	Client ThinPrint natif
LK-115v2 Activation TPM	Puce pour protection des clés de chiffrement
UK-211 Mémoire	Extension de mémoire de 2Go pour les i-options
UK-212 Support WiFi	Support wifi et wifi Point d'Accès
MK-748 kit d'attache	Pour l'installation du CU-101
CU-101 unité de purification d'air	Améliore la qualité de l'air intérieure et réduit les émissions

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈMES

Mémoire système	2 048 MB (standard)
Disque dur	250 GB (standard)
Interface	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n (option)
Protocoles réseau	TCP/IP (FTP; SMB; SMTP; WebDAV) (IPv4/IPv6)
Ethernet	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Chargeur Automatique de Documents	Jusqu'à 100 originaux ; A6–A3 ; 35–128 g/m ² (option)
Format papier	A5 –A3 ; A6S ; Papier bannière ; Papier épais taille X/Y (largeur : 90 –297 mm ; longueur 139,7 – 431,8 mm)
Grammage papier	60–256 g/m ²
Capacité papier	Standard : 1 100 feuilles / Max. : 3 600 feuilles
Magasin 1	500 feuilles ; A5 – A4 ; 60–256 g/m ²
Magasin 2	500 feuilles : A5 – A3; 60–256 g/m ²
Magasin 3 (en option)	500 feuilles : A5 – A3; 60–256 g/m ²
Magasin 4 (en option)	2x500 Feuilles : A5 – A3; 60–256 g/m ²
Magasin grande Capacité (en option)	2 500 feuilles ; A4; 60–256 g/m ²
Alimentation manuelle	100 Feuilles; A6–A3; 60–256 g/m ²
Recto-verso Auto	A5–A3; 60–256 g/m ²
Mode de finition (en option)	Tri décalé ; groupé ; tri ; agrafage ; perforation ; pli en 2 ; pli en 3 ; livret
Capacité Sortie (avec module de finition)	Max.: 3 300 feuilles
Capacité Sortie (sans module de finition)	Max.: 250 feuilles
Agrafage	Max.: 50 feuilles ou 48 feuilles + 2 feuilles de couverture (jusqu'à 209 g/m ²)
Capacité sortie agrafage	Max.: 1000 feuilles
Pli en 3	Jusqu'à 3 feuilles
Capacité Pli en 3	Max.:30 feuilles (magasin) ; illimité
Mode livret	20 ou 19 feuilles + 1 feuille de couv. (jusqu'à 209 g/m ²)
Capacité livret	Max.: 100 feuilles (magasin) ; illimité
Volume Copie/ Impress. (mensuel)	Rec.: 10 000 pages Max.1: 19 000 pages
Durée de vie du Toner	Toner Noir : 24 000 pages ; CMJ : 21 000 pages
Durée de vie unité image	Noir : 80 000 / 600 000 pages (tambour / développeur) CMJ : 70 000 pages (unité image)
Conso électrique	220–240 V / 50/60 Hz ; Moins de 1.6 kW (système)
Dimensions (L x P x H)	585 x 660 x 735 mm (configuration moteur)
Poids	Approx. 72 kg (sans options/toner)

CARACTÉRISTIQUES COPIEUR

Système copie	Copie laser Electrostatique ; indirecte
Système Toner	Simitri® HD toner polymérisé
Vit. Copie/Impression A4	Jusqu'à 22 ppm
Vit. Copie/Impression A3	Jusqu'à 14 ppm
Vit. Recto verso auto A4	Jusqu'à 22 ppm
Temps sortie 1ère copie (mono / couleur)	6,8 sec/8,4 sec
Préchauffage	Approx. 20 sec. ²
Résolution Copie	600 x 600 dpi
Nuances	256 nuances
Multicopie	1 – 9,999
Format Original	A5 –A3
Taux de zoom	25–400% par pas de 0.1%; zoom auto
Fonctions Copie	Chapitre; insertion de couverture et de page; épreuve (impression et écran) ; impression test ; fonction graphique numérique ; mémoire de configuration des travaux ; mode poster ; mosaïque ; superposition (option); Apposition de cachet ; protection contre la copie

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

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

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION

Résolution d'impression	1800 (équivalent) x 600 dpi
Page description Langages	PCL 6 (PCL 5c + 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 Windows Server 2008/2008 R2 (32/64) Windows Server 2012/2012 R2 (64) Macintosh OS X 10.x Linux
Polices d'imprimante	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Fonctions d'impression	Impression directe des fichiers PLC; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.4); PDF chiffrés et OOXML (DOCX; XLSX; PPTX); mixmedia et mixplex; programmation de travaux "Easy Set"; superposition; filigrane; Protection contre la copie; impression copie carbone
Impression mobile	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (en option); WiFi Direct (en option); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS & Android); Authentification et jumelage NFC (Android)

CARACTÉRISTIQUES SCAN

Vitesse Scan (av.option chargeur)	Jusqu'à 45 ipm
Résolution scan	Max.: 600 x 600 dpi
Modes scan	Scan-to-eMail (numérisation vers l'adresse de l'utilisateur) Scan-to-SMB (numérisation vers le dossier racine utilisateur) Scan-to-FTP Numérisation vers boîtes utilisateurs Scan-to-USB Scan-to-WebDAV Scan-to-DPWS Numérisation réseau TWAIN
Formats	TIFF; PDF; Compact PDF; JPEG; XPS; Compact XPS; DOCX; XLSX; PDF interrogeable; PDF/A; PDF linéarisé
Destinations Scan	2 100 (privé + groupe); Compatibilité LDAP
Fonctions Scan	Annotation (texte/temps/date) pour PDF; jusqu'à 400 programmes; Prévisualisation des scans

CARACTÉRISTIQUES FAX

Standard	G3
Transmission	Analogue i-Fax Colour i-Fax IP-Fax
Résolution	Max.: 600 x 600 dpi (ultra-fine)
Compression	MH; MR; MMR; JBIG
Modem	Up to 33.6 Kbps
Destinations	2100 (privé +groupe)
Fonctions	Routage; envoi différé; PC-Fax; réception dans boîte utilisateur; Réception par courrier électronique/FTP/SMB; jusqu'à 400 programmes

CARACTÉRISTIQUE BOÎTES UTILISATEUR

Max. stockage de documents	Jusqu'à 3 000 documents ou 10 000 pages
Types de boîtes	Publique Personnelle (avec mot de passe ou authentification) Groupe (avec authentification)
Système boîtes	Impression sécurisée Impression PDF cryptés Réception Fax Routage fax
Fonctionnalités	Réimpression; combinaison Téléchargement Envoi (e-mail/FTP/SMB et fax) Copie de boîte à boîte

FONCTIONNALITÉS SYSTÈMES

Sécurité	ISO15408/IEEE 2600.2; Filtrage des adresses IP et blocage de port; 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 (jusqu'à 8 passes); Chiffrement des données du disque dur (AES 256); Effacement automatique des données en mémoire; réception confidentielle des fax; Chiffrement des données utilisateurs; Protection contre la copie
Accounting	Jusqu'à 1000 comptes; 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 par carte ID (lecteur de carte ID) en option
Logiciels	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 80 g/m²
- La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités répertoriées peuvent varier en fonction des Systèmes d'exploitations, des applications, des protocoles réseau et des configurations réseau et systèmes.
- La durée de vie prévue des consommables est basée sur des conditions d'utilisations précises Taux de couverture des pages pour un format particulier (couverture de 5% au format A4). La durée de vie réelle de chaque consommable va varier en fonction de l'utilisation et d'autres facteurs relatifs à l'impression: taux de couverture des pages, format d'impression, type de support, impression continue ou intermittente, température et humidité ambiante.
- Certaines illustrations de produits contiennent des accessoires disponibles en option.
- Les caractéristiques et accessoires sont décrits sur la base des informations disponible 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 marque et de produits peuvent être des marques de leurs détenteurs respectifs ou des marques déposées et ils sont reconnus comme tel dans le présent document

