



KONICA MINOLTA

# business hub C258

☞ Système multifonction A3 couleur

☞ Jusqu'à 25 pages par minutes

## ☞ Fonctionnalités



Copie

- Couleur
- Noir et Blanc



impression

- Couleur
- Noir et blanc
- PCL/PS
- Réseau Local
- USB
- Mobile



Scan

- 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



Fax

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



Boîte utilisateur

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



\* La passion de l'innovation

Giving Shape to Ideas\*





1<sup>er</sup> 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

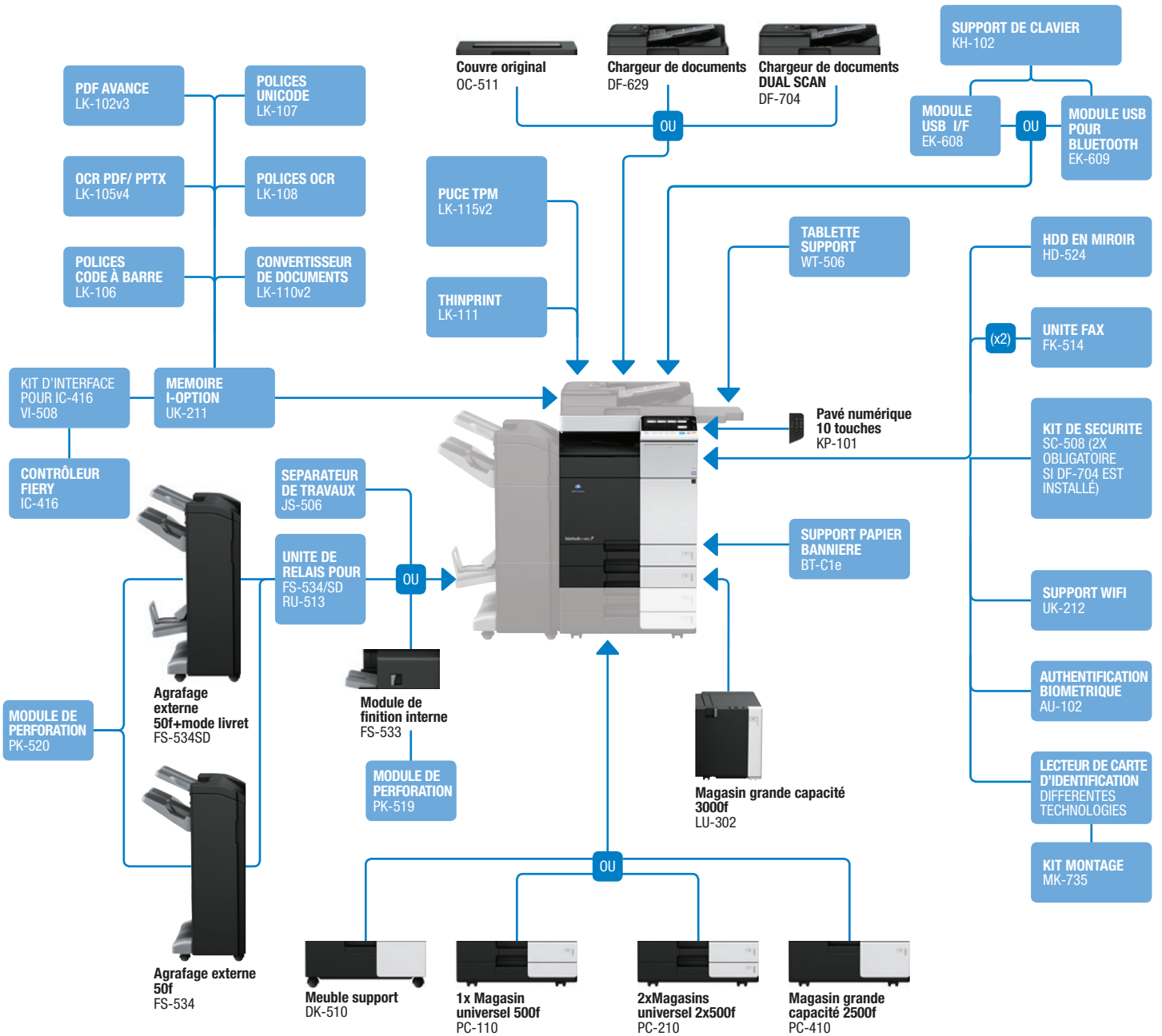


**RÉALISEZ UNE DEMANDE DE DEVIS**  
*Gratuit et sans engagement*

**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
- Pli en 3
- Livret
- Tri décalé
- Impression format bannière

## Descriptions

<b>Business hub C258</b>	Système multifonction A3 de 25 ppm Noir et Blanc et couleur. Contrôleur d'impression Emperon™ standard prenant en charge les langages d'impressions PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 et XPS. Capacité papier de 500 + 500 feuilles et bac d'alimentation manuel de 150 feuilles. Prise en charge des formats A6 à SRA3, bannière de 1.2 m et 52 – 300 g/m <sup>2</sup> . 2 Go de mémoire, disque dur de 250 Go et Gigabit Ethernet en standard.
<b>DF-629 Chargeur de documents</b>	Chargeur automatique de documents recto-verso, capacité 100 originaux
<b>DF-704 Chargeur de documents</b>	Chargeur automatique de documents Dualscan Capacité de 100 originaux
<b>OC-511 Couvre original</b>	Couvre original à la place du ADF
<b>PC-110 1 x Magasin Universel</b>	A5–A3, 500 feuilles, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-210 2 x Magasin Universel</b>	A5–A3, 2 x 500 feuilles, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-410 Magasin grande capa.</b>	A4, 2500 feuilles, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>DK-510 Meuble support</b>	Fournit de l'espace de stockage pour impression, media et autres matériels
<b>LU-302 Magasin grande capa.</b>	A4, 3000 feuilles, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>FS-533 Module de finition interne</b>	Agrafage 50-feuilles, sortie maximale de 500 feuilles
<b>PK-519 Kit de perforation pour FS-533</b>	Perforations 2/4 trous, basculement automatique
<b>FS-534 Module de finition externe</b>	Agrafage 50-feuilles, Sortie maximale de 3 300 feuilles
<b>FS-534SD Agrafage externe</b>	Finition agrafage 50-feuilles, finition livret de 20-feuilles, sortie maximale 2300 feuilles
<b>RU-513 Unité relais pour FS-534/SD</b>	Pour installation FS-534/SD

**PK-520 Module de perforation** Perforations 2/4 trous, basculement automatique

<b>JS-506 Séparateur de travaux</b>	Séparation pour la sortie fax, etc
<b>KP-101 Clavier numérique</b>	A utiliser à la place de l'écran tactile
<b>WT-506 Tablette support</b>	Support pour le dispositif d'Authentification
<b>FK-514 Unité fax</b>	Super G3 fax, fonctionnalités fax numérique
<b>IC-416 Contrôleur Fiery</b>	Contrôleur d'impression couleur professionnelle
<b>VI-508 Kit d'interface pour IC-416</b>	Carte d'interface pour contrôleur Fiery
<b>KH-102 Support de clavier</b>	Support pour clavier USB
<b>EK-608 Module USB I/F</b>	Connexion clavier USB
<b>EK-609 Module USB pour Bluetooth</b>	Connexion USB clavier ; Bluetooth
<b>Lecteur de carte d'identification</b>	Différentes technologies d'authentification disponible
<b>MK-735 Kit de montage</b>	Installation kit pour lecteur carte d'identification
<b>AU-102 Authentific. biométrique</b>	Scanner de veine digitale
<b>SC-508 Module de sécurité</b>	Fonction de Protection copie (2 kits sont obligatoires si le DF-704 est installé)
<b>HD-524 HDD en miroir</b>	Disque dur de back-up
<b>BT-C1e Magasin bannière</b>	Alimentation de bannières multipages
<b>LK-102v3 PDF avancé</b>	PDF/A (1b), chiffrement de fichiers PDF, signature digitale
<b>LK-105v4 OCR PDF/PPTX</b>	PDF interrogeable et PPTX, PDF/A (1a)
<b>LK-106 Code à barre</b>	Impression de polices code à barre
<b>LK-107 Polices Unicode</b>	Impression de polices Unicode
<b>LK-108 Polices OCR</b>	Impression des polices OCR A et B
<b>LK-110v2 Convertisseur de documents</b>	Génération de divers formats de documents incl. DOCX, XLSX et PDF/A
<b>LK-111 ThinPrint®</b>	Client Thinprint natif
<b>LK-115v2 Activation TPM</b>	Puce pour protection des clés de chiffrement
<b>UK-211 Mémoire (option)</b>	Extensions de mémoire de 2 Go pour les i-options
<b>UK-212 Support Wifi</b>	Support Wifi et Wifi point d'accès

## Caractéristiques techniques

### CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

<b>Mémoire système</b>	2 048 Mo (standard)
<b>Mémoire disque dur</b>	250 Go (standard)
<b>Interfaces</b>	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0
<b>Protocoles réseau</b>	TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
<b>Ethernet</b>	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
<b>Chargeur auto de documents (en option)</b>	Jusqu'à 100 originaux; A6–A3; 35–163 g/m <sup>2</sup>
<b>Format d'impression</b>	RADF ou Dualscan ADF disponible
<b>Format d'impression</b>	A6–SRA3 ; Personnalisation format d'impression ; Papier bannière max. 1200 x 297 mm
<b>Grammage Papier</b>	52–300 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacité Papier en entrée</b>	Standard: 1150 feuilles Max.: 6,650 feuilles
<b>Magasin 1</b>	500 feuilles, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Magasin 2</b>	500 feuilles, A5–SRA3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Magasin 3 (option)</b>	1 x 500 feuilles, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Magasin 4 (option)</b>	2 x 500 feuilles, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Magasin grande capacité</b>	2 500 Feuilles, A4, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>LU-302 (option)</b>	
<b>Alimentation manuelle</b>	3000 Feuilles, A4, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>LU-302 (optional)</b>	
<b>Recto-Verso automatique</b>	150 feuilles, A6–SRA3, tailles personnalisables, bannière, 60–300 g/m <sup>2</sup>
<b>Mode de finition (option)</b>	A5–SRA3 ; 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacité de sortie (avec module de finition)</b>	Tri décalé ; groupé ; tri ; agrafage ; perforation ; pli en 2 ; pli en 3 ; livret
<b>Capacité de sortie (avec module de finition)</b>	Max.: 3300 Feuilles
<b>Capacité de sortie (sans module de finition)</b>	Max.: 250 Feuilles
<b>Agrafage</b>	Max.: 50 feuilles ou 48 feuilles + 2 feuilles de couverture (jusqu'à 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacité sortie agrafage</b>	Max. 1000 Feuilles
<b>Pli en 3</b>	Jusqu'à 3 Feuilles
<b>Capacité pli en 3</b>	Max.: 30 feuilles (magasins); illimité
<b>Mode Livret</b>	Max.: 20 feuilles ou 19 feuilles + 1 feuille de couverture (jusqu'à 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Capacité livrets</b>	Max.: 100 feuilles (magasins) ; illimité
<b>Volume Copie Impression (mensuel)</b>	Rec.: 13 000 pages Max. <sup>1</sup> : 80 000 pages
<b>Durée de vie Toner</b>	N&B 28000 pages ; couleur 26000 pages

<b>Durée de vie unité image</b>	Noir 90 000 pages/600 000 pages (Tambour/Développeur) CMY 55 000 pages/600 000 pages (Tambour/Développeur)
<b>Consommation électrique</b>	220–240 V / 50/60 Hz moins de 1.5 kW (système)
<b>Dimensions système (L x P x H)</b>	615 x 685 x 771 mm (excl. ADF et unité magasin basse)
<b>Poids</b>	Approx. 85 kg

### CARACTÉRISTIQUES COPIEUR

<b>Processus Copie</b>	Copie laser électrostatique, tandem, indirect
<b>Toner</b>	Toner polymérisé Simitri® HD
<b>Vitesse A4 (mono/couleur)</b>	Jusqu'à 25 ppm
<b>Vitesse A3 (mono/couleur)</b>	Jusqu'à 15 ppm
<b>Vitesse R/V A4 (mono/couleur)</b>	Jusqu'à 25 ppm
<b>1ère copie (mono/couleur)</b>	6,1 sec. 7,5 sec.
<b>Temps de Préchauffage</b>	Approx. 20 sec. <sup>2</sup>
<b>Résolution Copie</b>	600 x 600 dpi
<b>Nuances</b>	256 nuances
<b>Multicopies</b>	1–9 999
<b>Formats originaux</b>	A5–A3
<b>Taux de zoom</b>	25–400% par pas de 0.1% ; zoom auto
<b>Fonctions</b>	Chapitre ; Insertion de couverture et de page ; Épreuve (impression et écran) ; Impression test ; Fonction graphique numérique ; Mémoire de configuration de travaux ; Mode poster ; Mosaïque ; Superposition (en option) ; Apposition de cachet ; Protection contre la copie

<sup>1</sup> Si le volume maximal est atteint dans la période d'un an, un cycle de maintenance doit être effectué

<sup>2</sup> Le temps de préchauffage peut varier selon les conditions ambiantes et l'utilisation

**CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION**

<b>Résolution d'impression</b>	1 800 x 600 dpi ; 1200 x 1200 dpi
<b>Langage</b>	PCL 6 (XL 3.0) ; PCL 5c ; PostScript 3 (CPSI 3016) ; XPS
<b>Système d'Opération</b>	Windows VISTA (32/64), Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64), Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2 Macintosh OS X 10.x, Unix, Linux, Citrix
<b>Police d'imprimante</b>	80 PCL Latin ; 137 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Fonction d'impression</b>	Impression directe des fichiers PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), PDF chiffrés et OOXML (DOCX, XLSX, PPTX) ; mixmedia et mixplex; programmation de travaux "Easy Set" ; Superposition ; Filigrane ; Protection contre la copie ; Impression 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); Authentification et Jumelage NFC (Android)

**CARACTÉRISTIQUE IMPRIMANTE (EN OPTION)**

<b>Contrôleur d'impression</b>	Fiery IC-416 embarqué
<b>Contrôleur CPU</b>	Intel Pentium® 2.9 GHz
<b>Mémoire/HDD</b>	2 Go/500 Go
<b>Description de la page</b>	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020)
<b>Langage</b>	PCL 6/5
<b>Système d'opération</b>	Windows VISTA (32/64), Windows 7 (32/64), Windows 8 (32/64), Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2 Macintosh OS 9.x/10.x

**CARACTÉRISTIQUE SCAN**

<b>Vitesse scan (mono/couleur)</b>	Jusqu'à 160 ipm (avec en option DF-704)
<b>Résolution scan</b>	Max.: 600 x 600 dpi
<b>Mode de numérisation</b>	Scan-to-eMail (numérisation vers l'adresse de l'utilisateur), Scan-to-SMB (numérisation vers le dossier racine utilisateur) Scan-to-FTP (numérisation vers boîte utilisateur) ; Scan-to-USB ; Scan-to-WebDAV ; Scan-to-DPWS ; Numérisation Réseau TWAIN
<b>Formats fichier</b>	JPEG ; TIFF ; PDF ; PDF/A 1a et 1b (option); PDF compact ; PDF chiffré ; PDF interrogeable (option) ; XPS ; XPS compact; PPTX ; DOCX/XLSX/PPTX interrogeable (option)
<b>Destinations scan</b>	2100 (privé + groupe); compatibilité LDAP
<b>Fonctions scan</b>	Annotation (texte/temps/date) pour PDF; Jusqu'à 400 programmes; prévisualisation scan temps réel

**CARACTÉRISTIQUE 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>Modem</b>	Jusqu'à 33.6 Kbps
<b>Destinations</b>	2100 (privé + groupe)
<b>Fonctions</b>	Routing ; Envoi différé ; PC-Fax ; Réception dans boîte utilisateur ; Réception par courrier électronique/FTP/SMB ; jusqu'à 400 programmes

<b>Max. stockage de documents</b>	Jusqu'à 3000 documents ou 10000 pages
<b>Types de boîtes</b>	Publique Personnelle (avec mot de passe ou authentification) Groupe (avec authentification)
<b>Systèmes boîtes</b>	Impression sécurisée des fichiers PDF chiffrés Réception des télécopies ; Interrogation des télécopies
<b>Fonctionnalités</b>	Réimpression ; Combinaison Téléchargement Envoi (e-mail/FTP/SMB et Fax) Copie de boîte à boîte

**FONCTIONNALITÉS SYSTÈME**

<b>Sécurité</b>	Conforme à ISO15408/IEEE 2600.1 (en cours d'évaluation); Filtrage des adresses IP et blocage des ports; SSL2; SSL3 et TLS1.0 ; prise en charge IPsec ; Prise en charge IEEE 802.1x; Authentification utilisateur; Authentification par mot de passe; Impression sécurisée ; Écrasement des données du disque dur (jusqu'à 8 passes) ; Chiffrage des données disque dur (AES 256) ; HDD en miroir (en option) ; Effacement automatique des données en mémoire ; Réception confidentielle des fax; Cryptage des données utilisateurs ; protection contre la copie (Copy Guard, Password Copy) en option
<b>Authentification</b>	Jusqu'à 1000 comptes utilisateurs ; Prise en charge Active Directory (nom d'utilisateur + mot de passe + e-mail + smb) ; Définition de l'accès des utilisateurs ; <b>En option :</b> Authentification biométrique (scanner des veines digitales) en option ; Authentification par carte sans contact (avec lecteur de cartes) en option
<b>Logiciel</b>	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/m<sup>2</sup>.
- 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 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 marque et de produits peuvent être des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs, et ils sont reconnus comme tel dans le présent document

