



KONICA MINOLTA

business hub C3351

✓ Système multifonction A4 Couleur

✓ Jusqu'à 33 pages par minutes

Fonctionnalités



Impression

- Couleur
- Noir et Blanc
- PCL/PS
- Local / Réseau
- USB

- Mobile



Scan

- Couleur
- Noir et Blanc
- Scan-to-eMail
- Scan-to-Me
- Scan-to-SMB

- Scan-to-Home
- Scan-to-FTP
- Scan-to-HDD
- Scan-to-USB
- Scan-to-WebDAV

- Scan-to-URL
- Réseau TWAIN



Copie

- Couleur
- Noir et Blanc



Fax

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



* La passion de l'innovation

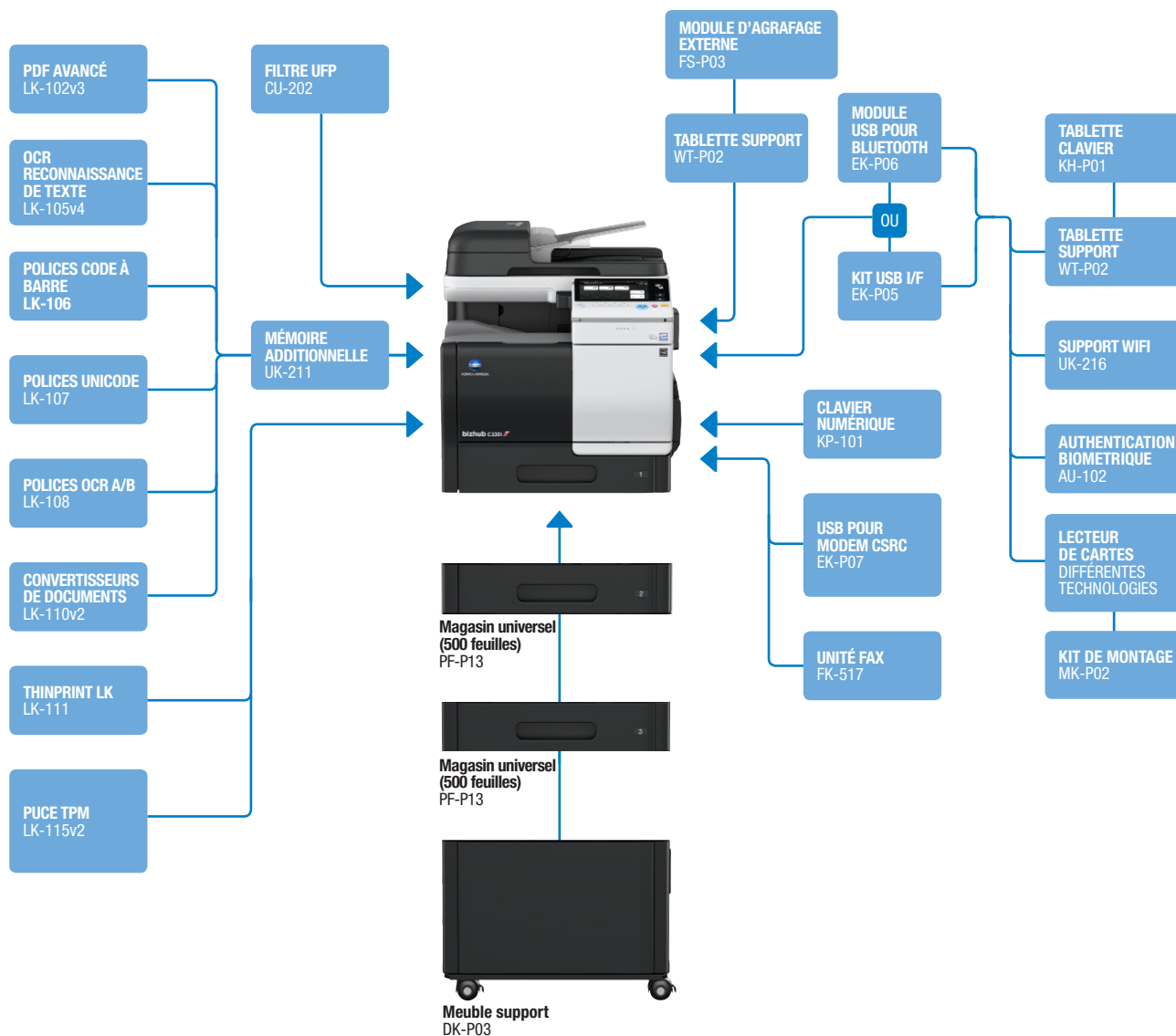
Giving Shape to Ideas*



Technologie

Emperon™ – Contrôleur D'impression	Convient parfaitement aux utilisateurs et aux environnements IT grâce à la technologie d'impression unifiée Konica minolta	✓
Simitri® HD – Toner polymérisé	Respect des budgets et de l'empreinte green avec la qualité supérieure et un impact environnemental limité	✓
OpenAPI – Plateforme de solutions	Accélère les flux de travail via votre flotte de multifonctions, avec les applications bassées sur serveur	✓
i-Option – Fonctions spéciales	Accélère le champ des fonctionnalités du MFP du basique aux fonctions avancées en fonction des besoins	✓
Archange – service à distance	Garantit une productivité élevée avec la télémaintenance de votre parc d'impressions	✓

Diagramme des options



Finition en standard



Agrafage
en coin
(externe)



Tri

Descriptions

business hub C3351	Système multifonction A4 de 33 ppm Noir et Blanc et Couleur. Contrôleur d'impression Emperon™ standard prenant en charge les langages d'impressions PCL, PostScript 3, et XPS. Capacité papier de 550 et d'alimentation manuel de 100 feuilles. Chargeur de documents Recto-Verso en standard. 2Go mémoire, 250 Go Disque dur
PF-P13 Magasin universel	A4, 500 feuilles, 60–90 g/m ²
DK-P03 Meuble support	Fournit de l'espace de stockage pour impression, media et autres matériels.
FS-P03 Module d'agrafage Externe	20 feuilles en coin
KP-101 Clavier numérique	A utiliser à la place du clavier tactile
WT-P02 Tablette support	Tablette pour support (agrafages..)
FK-517 Kit Fax	Fax Super G3 ; fonctionnalités fax numérique
EK-P07	USB pour modem CSRC
Lecteur de cartes d'identification	Différentes technologies d'authentification disponibles
LK-102v3 PDF avancé	PDF/A (1b), chiffrement de fichiers PDF, signature digitale
LK-105v4 OCR reconnaissance de texte	PDF interrogeable et PPTX

LK-106 Code à barre	Impression de polices code à barre
LK-107 Polices Unicode	Impression de polices Unicode
LK-108 Polices OCR A/B	Impression des polices OCR A et B
LK-110v2 Convertisseur de documents	Génération de divers formats de documents incl. DOCX, XLSX et PDF/A
LK-111 ThinPrint®	Client Thinprint natif
LK-115v2 Puce TPM	Puce pour protection des clés de chiffrement
MK-P02 Kit de montage	Kit d'installation pour lecteur de cartes
UK-216 Support Wifi	Connexion Wifi et Wifi Point d'Accès
CU-202 Filtre UFP	Améliore la qualité de l'air et réduit les émissions de Particules Fines
EK-P05 Kit USB I/F	Connexion clavier USB
EK-P06 Module USB pour Bluetooth	Connexion clavier USB + Bluetooth
UK-211 Mémoire additionnelle	2 Go de memoire additionnelle
KH-P01	Support pour clavier USB
AU-102 Authentification biométrique	Scanner de veine digitale

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

Mémoire système	2 048 Mo (std) 4 096 Mo (Opt)
Mémoire disque dur	250 Go
Interfaces	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0 Wi-Fi 802.11b/g (en option)
Protocoles réseau	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTPS
Ethernet	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Chargeur auto de documents	Jusqu'à 50 originaux; A5–A4; 50–128 g/m ²
Format d'Impression	A6–A4; formats d'impression personnalisés
Grammage Papier	60–210 g/m ²
Capacité Papier en entrée	Standard: 650 feuilles Max.: 1650 feuilles
Magasin 1 (standard)	550 feuilles, A6–A4, 60–210 g/m ²
Magasins en option	2 x 500 feuilles ; A4, 60 – 90 g/m ²
Alimentation manuelle	100 feuilles, A6–A4, tailles personnalisables, 60–210 g/m ²
Recto-Verso automatique	A4; 60–210 g/m ²
Capacité de sortie (en standard)	Max.: 250 feuilles
Agrafage	Max.: 20 feuilles
Volume Copie Impression (mensuel)	Rec.: 6,500 pages Max. ¹ : 96,000 pages
Durée de vie Toner	Noir :13 000; CMY: 12 000 pages
Durée de vie unité image	N&B : 60 000 pages ; CMJ : 50 000 pages
Consommation d'énergie	220 – 240W 50/60 Hz ; Moins de 1,7kwh
Dimensions Système	555 x 584 x 603 mm
Poids	49.2 kg (sans options)

CARACTERISTIQUES COPIEUR

Technologie	Laser
Processus Copie	Copie laser électrostatique, tandem, indirect
Tone	Toner polymérisé Simitri® HD
Vitesse A4 en copie/impression (N&B/couleur)	Jusqu'à 33/33 ppm
Vitesse R/V A4 (N&B/couleur)	Jusqu'à 33/33 ppm
Temps de sortie 1^{ère} copie (N&B/couleur)	8.1/9.1 sec.
Temps de Préchauffage	Approx. 20 sec
Résolution Copie	600 x 600 dpi
Nuances	256 nuances
Multicopies	1–9999
Format original	Max. A4
Taux de zoom	25–400% par pas de 0.1% ; zoom auto
Fonctions	Tri électronique ; multi-job ; ajustements (contraste, densité, luminosité) ; copie épreuve ; mode interruption ; mode couleur ; scan séparé ; tri/groupe ; combinaison ; sélection originaux ; copie carte ID ; 2en1 ; 4en1

CARACTÉRISTIQUE FAX

Standard	Super G3 (option)
Transmission	Analogue i-Fax
Résolution	Max.: 600 x 600 dpi
Compression	MH ; MR ; MMR ; JBIG
Modem	Jusqu'à 33.6 Kbps
Destinations	2 100 (privé + groupe)
Fonctions	Routage ; Envoi différé ; PC-Fax ; jusqu'à 400 programmes

FONCTIONNALITÉ

Sécurité	ISO15408 Common Criteria (in evaluation) ; IP filtering et port blocking ; SSL2 ; SSL3 et TLS1.0 network communication ; IPsec support ; IEEE 802.1x support ; user authentication ; secure print ; hard disk overwrite (8 standard types) ; hard disk data encryption ; copy protection (print only)
Authentification	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 ; Authentification biométrique (scanner des veines digitales) en option ; Authentification par carte sans contact (avec lecteur de cartes) en option
Logiciels	PageScope Net Care Device Manager PageScope Direct Print Print Status Notifier Download Manager Driver packaging utility

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

² Le temps de préchauffage peut varier selon les conditions ambiantes et l'utilisation.

- 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 ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs, et ils sont reconnus comme tel dans le présent document.

