

DEVELOP

* L'équilibre gagnant

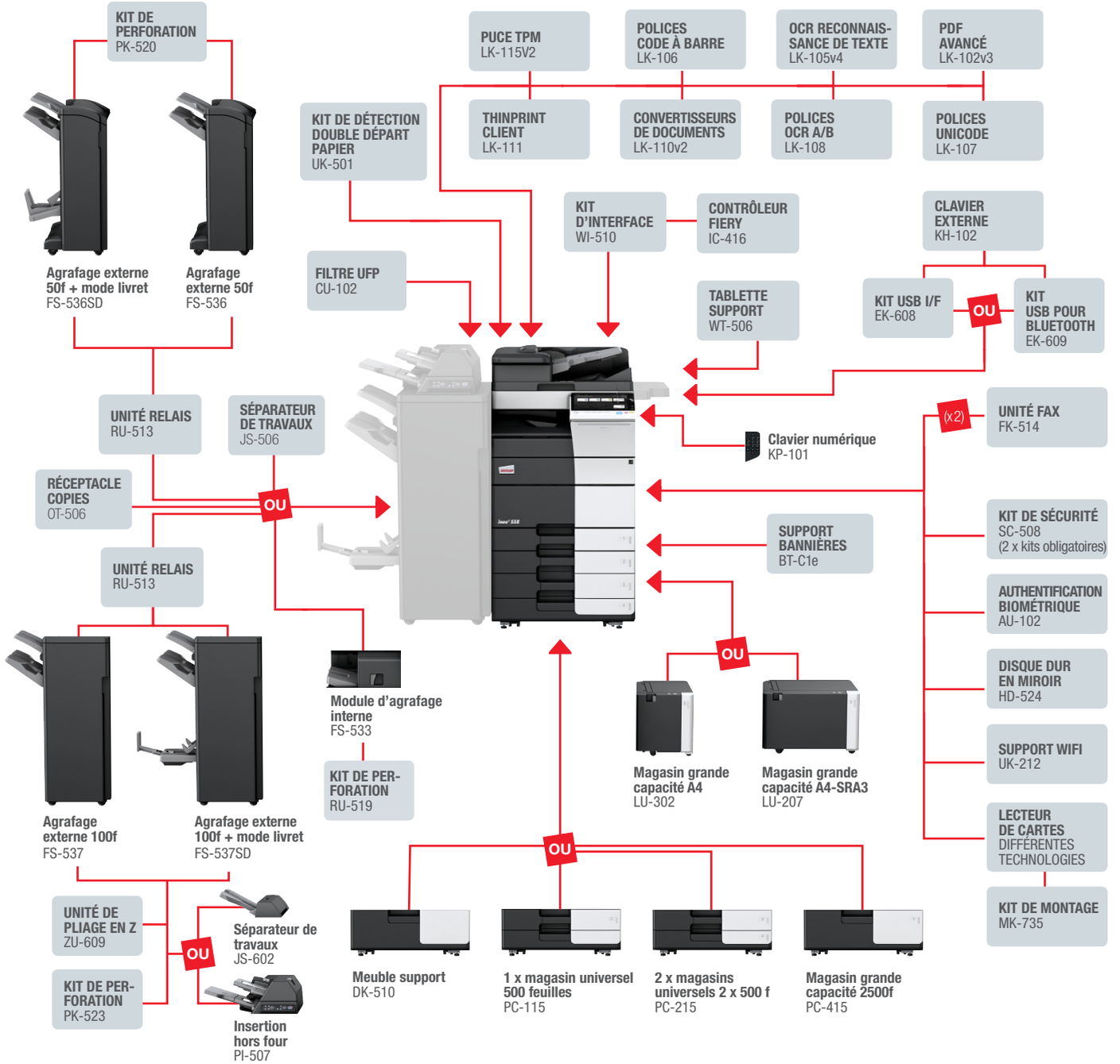
Dynamic balance*

www.develop.fr



ineo+ 458

- > Système multifonction
A3 Couleur
- > Jusqu'à 45 ppm



Options de finition



Description

ineo+ 458

Système multifonction A3 de 45 ppm Noir et Blanc et Couleur. Contrôleur d'impression ineo Print standard prenant en charge les langages d'impressions PCL 6, 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 de 52 à 300 g/m². 4 Go de mémoire, disque dur de 250 Go et Gigabit Ethernet en standard.

PC-115 1 x Magasin universel	A5-A3, 500 feuilles, 52-256 g/m ²
PC-215 2 x Magasins universels	A5-A3, 2 x 500 feuilles, 52-256 g/m ²
PC-415 Magasin grande capacité	A4, 2 500 feuilles, 52-256 g/m ²
DK-510 Meuble support	Fournit de l'espace de stockage pour impression, media et autres matériels
LU-207 Magasin grande capacité A4-SRA3	A4-SRA3 ; 2 500 feuilles ; 52-256 g/m ²
LU-302 Magasin grande capacité A4	A4 ; 3 000 feuilles ; 52-256 g/m ²
FS-533 Module d'agrafage interne	Agrafage 50 feuilles ; sortie max 500 feuilles
PK-519 Kit de perforation pour FS-533	Perforation 2 ou 4 trous. Basculement automatique
FS-536 Agrafage externe 50f	Agrafage 50 feuilles. Capacité de sortie max 3200 feuilles
FS-536 Agrafage externe 50f + livret	Agrafage 50 feuilles. Livrets de 20 feuilles. Capacité de sortie max 2200 feuilles
RU-513 Unité relais pour FS-536(SD)/FS-537(SD)	Pour l'installation des modules de finition FS-536(SD)/FS-537(SD)
PK-520 Kit de perforation pour FS-536(SD)	Perforation 2 ou 4 trous. Basculement automatique
FS-537 Agrafage externe 100 f.	Agrafage 100 feuilles. Capacité de sortie max 3200 feuilles
PK-523 Kit de perforation pour FS-537(SD)	Perforation 2 ou 4 trous. Basculement automatique
FS-537SD Agrafage externe 100f + livret	Agrafage 100 feuilles. Livrets de 20 feuilles. Capacité de sortie max 2700 feuilles
PI-507 Insertion hors four pour FS-537(SD)	Insertion de couverture, finition à postériori
JS-506 Séparateur de travaux pour FS-536 (SD)	Séparateur de travaux pour dédié sortie Fax par ex.

JS-602 Séparateur de travaux pour FS-537 (SD)	Séparateur de travaux pour dédié sortie Fax par ex.
ZU-609 Unité de pliage en Z pour FS-537(SD)	Unité de pliage en Z pour impression A3
OT-506 Réceptacle copie	Obligatoire si aucun module de finition installé
KP-101 Clavier numérique	A utiliser à la place du clavier tactile
WT-506 Tablette support	Tablette pour support d'authentification
FK-514 Kit fax	Fax Super G3 ; fonctionnalités fax numérique
IC-416 Contrôleur Fiery	Contrôleur impression couleur professionnel
VI-510 interface pour IC-416	Interface pour contrôleur Fiery IC-416
KH-102 Clavier externe	Support pour clavier USB
EK-608 Kit USB I/F	Connexion clavier USB
EK-609 Module USB pour Bluetooth	Connexion clavier USB + Bluetooth
Lecteur de cartes d'identification	Différentes technologies d'authentification disponibles
MK-735 Kit de montage	Kit d'installation pour lecteur de cartes
AU-102 Authentification biométrique	Scanner de veine digitale
SC-508 Kit de sécurité	Fonction de Protection copie (2 kits sont obligatoires)
BT-C1e Support bannières	Alimentation multipages de bannières
LK-102v3 PDF avancé	PDF/A, 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
UK-501 kit de détection double départ papier	Détection de double départ papier depuis le chargeur / réduction des erreurs et des bourrages.
HD-524 HDD en miroir	Disque dur de back-up
UK-212 Support Wifi	Connexion Wifi et Wifi Point d'Accès
CU-102 Filtre UFP	Améliore la qualité de l'air et réduit les émissions de Particules Fines.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques système

Mémoire système	4,096 MB
Mémoire disque dur	250 Gb (standard)
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) ; IPX/SPX ; NetBEUI ; AppleTalk (EtherTalk) SMB ; LPD ; IPP ; SNMP ; HTTP
Ethernet	Ethernet 802.2 ; Ethernet 802.3 ; Ethernet II ; Ethernet SNAP
Chargeur auto de documents	Jusqu'à 300 originaux ; A6-A3 ; 35-210 g/m ² Dualscan ADF
Format d'Impression	A6-SRA3 ; formats d'impression personnalisés ; Papier bannière max. 1200 x 297 mm
Grammage Papier	52-300 g/m ²
Capacité Papier en entrée	Standard : 1150 feuilles Max. : 6650 feuilles
Magasin 1 (standard)	500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m ²
Magasin 2 (standard)	500 feuilles, A5-SRA3, 52-256 g/m ²
Magasins (en option)	1 x 500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m ² ou 2 x 500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m ² ou 1 x 2500 feuilles, A4, 52-256 g/m ²
Magasins grande capacité (en option)	1 x 3000 Feuilles, A4, 52-256 g/m ² ou 1 x 2500 Feuilles, A4-SRA3, 52-256 g/m ²
Alimentation manuelle	150 feuilles, A6-SRA3, tailles personnalisables, bannière, 60-300 g/m ²
Recto-Verso automatique	A5-SRA3 ; 52-256 g/m ²
Mode de finition (option)	Offset ; groupé ; tri ; agrafage ; perforation ; insertion hors four ; pliage en Z ; pliage centre ; pliage en 3 (lettre) ; livret
Capacité de sortie (en standard)	Max.: 250 Feuilles
Capacité de sortie (option)	Max.: 3300 Feuilles
Agrafage	Max.: 100 feuilles ou 94 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 de sortie pli en 3	Max.: 30 feuilles (réceptacle de sortie) ; illimité
Mode Livret	Max.: 20 feuilles ou 19 feuilles + 1 feuille de couverture (jusqu'à 209 g/m ²)
Capacité de sortie livrets	Max.: 100 feuilles (réceptacle de sortie) ; illimité

Volume Copie Impression (mensuel)	Rec.: 30 000 pages Max.: 200 000 pages
Durée de vie Toner	N&B : 28 000 pages ; CMJ : 26 000 pages
Durée de vie unité image	N&B : 135 000 pages/600 000 pages (Tambour/Développeur) ; CMJ : 100 000 pages/600 000 pages (Tambour/Développeur)
Consommation électrique	220-240 V / 50/60 Hz moins de 1,6 kW (système)
Dimensions système (L x P x H)	615 x 693 x 961 mm (sans option) ; 615 x 693 x 1200 mm (avec meuble/magasins)
Poids	Approx. 110 kg (sans option)

Caractéristiques d'impression

Résolution d'impression	1800 x 600 dpi ; 1200 x 1200 dpi
Langage	PCL 6 (XL 3.0) ; PCL 5c ; PostScript 3 (CPSI 3016) ; XPS
Système d'exploitation	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
Polices d'imprimante	80 PCL Latin ; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Fonction d'impression	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
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 (Android & iOS)

Caractéristiques d'impression (en option)

Contrôleur d'impression	Fiery embarqué IC-416
CPU du contrôleur	CPU type @ 2.9 GHz
Mémoire / Disque dur	2,048 Mb / 250 Gb
Langage	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020) PCL 6, PCL 5c
Systèmes d'exploitation	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

Caractéristiques Scan

Vitesse scan (mono/colour)	Jusqu'à 120/120 opm en Recto Jusqu'à 240/240 opm en Recto Verso
Résolution scan	Max. 600 x 600 dpi
Mode de numérisation	Scan-to-eMail (numérisation vers l'adresse de l'utilisateur); Scan-to-SMB (numérisation vers le dossier racine utilisateur); Scan-to-FTP; Scan-to-Box (numérisation vers boîte utilisateur); Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS, Scan-to-URL; Numérisation Réseau TWAIN
Formats fichier	JPEG; TIFF; PDF; PDF compact; PDF chiffré; XPS; XPS compact; PPTX En option: PDF/A 1a et 1b; PDF interrogeable; DOCX/XLSX/PPTX interrogeable
Destinations scan	2100 (privé + groupe); compatibilité LDAP
Fonctions scan	Annotation (texte/temps/date) pour PDF; Jusqu'à 400 programmes; prévisualisation scan en temps réel

Copier specifications

Technologie	Laser
Processus Copie	Copie laser électrostatique, tandem, indirect
Toner	Toner polymérisé HD
Vitesse A4 en copie/impression (N&B/colour)	Jusqu'à 45/45 ppm
Vitesse A3 en copie/impression (N&B/colour)	Jusqu'à 22 / 22 ppm
Vitesse R/V A4 (N&B/colour)	Jusqu'à 45 / 45 ppm
Temps de sortie 1ère copie (N&B/colour)	4,0 sec. / 5,1 sec.
Temps de Préchauffage	Approx. 25 sec en N&B; 25 sec en couleur ²
Résolution Copie	600 x 600 dpi
Nuances	256 nuances
Multicopies	1-9999
Format original	A5 - A3; Formats personnalisés
Taux de zoom	25-400% par pas de 0.1%; Zoom auto
Fonctions	Chapitre; Insertion de couverture et de page; Épreuve (impression et écran); Impression test; Fonction graphique numérique; Programmes; Mode poster; Mosaïque; Superposition (en option); Apposition de cachet; Protection contre la copie

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.

DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions France

365-367 route de Saint-Germain 78424 Carrières-sur-Seine Cedex
www.develop.fr

Caractéristiques Fax

Standard	Super G3 (option)
Transmission	Analogue; i-Fax; Colour i-Fax (RFC3949-C); IP-Fax
Résolution	Max.: 600 x 600 dpi
Compression	MH; MR; MMR; JBIG
Modem	Jusqu'à 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

Spécifications boîtes utilisateurs

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

Fonctionnalités Système

Sécurité	Conforme à ISO15408/IEEE 2600.1 (en cours d'évaluation); Filtrage des adresses IP et blocage des ports; SSL2; SSL3 et TLS1,0/1,1/1,2; 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); Chiffrement des données disque dur (AES 256); Disque dur 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
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	store+find (opt.), convert+share (opt.), Personal Applications (opt.), Enterprise Suite (opt.), Data Administrator (user accounts & cost centres), Card solutions (opt.), Unix/Linux support, SAP support, EveryonePrint (opt.), PCounter (opt.)



- 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.