

*faigle*

*ineo 301i*



*La série i pour un travail plus intelligent*



## OPTIONS

1 FONCTIONS AVANCÉES
Reconnaissance de texte OCR LK-105v4
Polices de codes-barres LK-106
Polices Unicode LK-107
Polices OCR-A et B LK-108
Pack de conversion de documents LK-110v2
Client ThinPrint® LK-111
Serverless Pull Printing LK-114
Module de plate-forme sécurisée LK-115v2
Protection antivirus LK-116
Activation de FoIP LK-117



2 CONNECTIVITÉ
Carte fax FK-514
Adaptateur LAN sans fil UK-221
Carte hôte USB EK-608
Carte hôte USB EK-609
Authentification biométrique AU-102
Lecteur de carte d'identification
Kit de montage MK-735

3 DIVERS
Chargeur de documents DF-632
Chargeur de documents DF-714
Couvre-original OC-511
Plateau WT-506
Agrafeuse externe FS-P04
Clavier à 10 touches KP-102
Disque SSD de rechange EM-908
Support de clavier KH-102
Purificateur d'air CU-102

4 CHARGEMENT DE SUPPORTS
Capteur de supports intelligent IM-103
1 x magasin universel PC-116
2 x magasin universel PC-216
Magasin grande capacité PC-416
Magasin grande capacité PC-417
Meuble support DK-516x
Magasin grande capacité LU-302
Magasin à papier bannière BT-C1e

5 SORTIE DE SUPPORTS				
Plateau supplémentaire JS-506	OU	Unité de finition intégrée FS-533	OU	Heft-Finisher FS-539
		Unité de perforation PK-519		Verbindungseinheit RU-513
				Heftfinisher mit Broschüreneinheit FS-539SD
				Verbindungseinheit RU-513
				Locheinheit PK-524

LÉGENDE
<span style="background-color: red; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> Option requise
<span style="background-color: #333; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> Option
<span style="background-color: #ccc; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> Cette option ne peut être installée qu'avec l'option ci-dessus.

## FONCTIONS DE FINITION

Agrafage en coin	Agrafage 2 trous	Perforation 2 trous	Perforation 4 trous	Recto verso	Combinaison Mixplex/Mixmedia	Pliage en deux	Insertion de feuille intercalaire, rapport	Pliage en trois	Brochure	Tri décalé	Impression de bannière	Agrafage en coin (hors ligne)

## DESCRIPTIONS

### FONCTIONS AVANCÉES

LK-105v4 Reconnaissance de texte OCR	Fichiers PDF et PPTX consultables
LK-106 Polices de codes-barres	Clé de licence pour l'impression de codes-barres
LK-107 Polices Unicode	Clé de licence pour l'impression Unicode
LK-108 Polices OCR (A et B)	Clé de licence pour l'impression de polices OCR (OCR-A/B)
LK-110v2 Pack de conversion de documents	Crée différents formats de fichiers, y compris DOCX, XLSX et PDF/A
LK-111 Client ThinPrint®	Compression des données d'impression pour une charge réseau réduite
LK-114 Serverless Pull Printing (Impression multiple sans serveur)	Solution d'impression sécurisée et d'impression à la demande ne nécessitant aucune application de serveur
LK-115v2 Module de plate-forme sécurisée	Module de plate-forme sécurisée (TPM) pour protéger le chiffrement et le déchiffrement des données
Protection antivirus LK-116	La protection antivirus Bitdefender® permet une analyse en temps réel de toutes les données entrantes et sortantes
LK-117 Activation de FoIP	Réseaux Fax over IP (T.38), kit fax requis

### CONNECTIVITÉ

EK-608 Kit USB I/F	Interface pour clavier USB
EK-609 Kit USB I/F	Interface pour clavier USB avec Bluetooth
MK-735 Kit de montage	Kit d'installation du lecteur de carte d'identification
Lecteur de carte d'identification	Diverses technologies de carte d'identification
AU-102 Authentification biométrique	Scanner biométrique
FK-514 Carte fax	Fax Super G3, fonctionnalité de fax numérique
UK-221 Adaptateur LAN sans fil	LAN sans fil et mode point d'accès Wi-Fi

### DIVERS

DF-632 Chargeur de documents	Chargeur automatique de documents pour 100 originaux maximum
DF-714 Chargeur de documents	Chargeur automatique de documents Dualscan pour 100 originaux maximum
OC-511 Couvre-original	Couvrir au lieu d'un chargeur d'originaux
WT-506 Table de travail	Option de stockage pour les systèmes d'authentification
FS-P04 Agrafeuse externe	Agrafage hors ligne pour 20 feuilles
Clavier à 10 touches KP-102	À utiliser à la place de l'écran tactile
EM-908 SSD de rechange	Disque SSD de 1 To pour un espace de stockage supplémentaire
CU-102 Purificateur d'air	Pour améliorer la qualité de l'air intérieur en réduisant les émissions
KH-102 Support de clavier	Pour positionner le clavier USB

### CHARGEMENT DE SUPPORTS

IM-103 Capteur de supports intelligent	Détection automatique du grammage et du type de papier
PC-116 1 x magasin universel	500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
PC-216 2 x magasin universel	2 x 500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
Magasin grande capacité PC-416	2.500 feuilles, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>
Magasin grande capacité PC-417	1.500 + 1.000 feuilles, A5-A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>
Magasin grande capacité LU-302	3.000 feuilles, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>
BT-C1e Magasin à papier bannière	Plateau de chargement du papier bannière
Meuble support DK-516x	Espace de stockage pour les fournitures et consommables papier

### SORTIE DE SUPPORTS

FS-539 Unité de finition d'agrafage	Agrafage 50 feuilles, sortie max. de 3.200 feuilles
FS-539SD Unité de finition de brochure	Capacité d'agrafage 50 feuilles, unité de finition de brochure pour 20 feuilles, sortie max. de 2.200 feuilles
PK 524 Unité de perforation pour FS-539/SD	Unité de perforation 2 trous et 4 trous à commutation électronique
RU-513 Unité de relais	Pour l'installation de FS-539/SD
JS-506 Plateau supplémentaire	Séparation, par exemple, de l'entrée de fax et des copies/impressions
FS-533 Unité de finition intégrée	Agrafage 50 feuilles, sortie max. de 500 feuilles
PK-519 Unité de perforation pour FS-533	Unité de perforation 2 trous et 4 trous à commutation électronique

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### DONNÉES DU SYSTÈME

Vitesse du système A4	Jusqu'à 30 ppm
Vitesse du système A3	Jusqu'à 15 ppm
Vitesse recto verso automatique A4	Jusqu'à 30 ppm
Sortie de la 1re page A4	5,0 s
Préchauffage	Env. 11 s <sup>1</sup>
Technologie d'image	Laser
Technologie de toner	Toner polymérisé Simitri® V
Affichage/résolution	10,1" / 1.024 x 600
Mémoire système	8.192 Mo (standard/max.)
Disque dur	SSD de 256 Go (standard)/SSD de 1 To (en option)
Interfaces	Ethernet 10/100/1.000-Base-T, USB 2.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (en option)
Protocoles réseau	TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S)
Chargeur automatique de documents (en option)	Jusqu'à 100 originaux, A6-A3, 35-163 g/m <sup>2</sup> , RADF ou ADF Dualscan disponible
Détection des doubles entrées ADF	Standard (avec chargeur automatique de documents à double numérisation)
Formats papier	A6-SRA3, papier bannière, max. 1.200 x 297 mm, formats de papier personnalisés
Grammages	52-300 g/m <sup>2</sup>
Capacité d'alimentation papier	1.150 feuilles/6.650 feuilles (standard/max.)
Magasins papier (standard)	1 x 500, A6-A3, formats personnalisés, 52-256 g/m <sup>2</sup> 1 x 500, A5-SRA3, formats personnalisés, 52-256 g/m <sup>2</sup>
Magasins papier (en option)	1 x 500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup> 2 x 500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup> 1 x 2.500 feuilles, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup> 1 x 1.500 + 1 x 1.000 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
Magasin grande capacité (en option)	1 x 3.000, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>
Introduction feuilles agrafées	150 feuilles, A6-SRA3, formats personnalisés, bannière, 60-300 g/m <sup>2</sup>

### DONNÉES DU SYSTÈME

Finition (en option)	Offset, regroupement, tri, agrafage, agrafage (hors ligne), perforation, pliage en deux, pliage en trois, brochure
Impression recto verso automatique	A6-SRA3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
Capacité de sortie	Jusqu'à 250 feuilles/3.300 feuilles (standard/max.)
Agrafage	Max. 50 feuilles ou 48 feuilles + 2 couvertures (jusqu'à 209 g/m <sup>2</sup> )
Capacité de sortie agrafage	Max. 100 jeux
Pliage en trois	Max. 3 feuilles
Capacité de pliage en trois	Max. 30 jeux, illimité (sans magasin)
Brochure	Max. 20 feuilles ou 19 feuilles + 1 couverture (max. 209 g/m <sup>2</sup> )
Capacité de sortie brochures	Max. 20 feuilles, illimité (sans magasin)
Volume (mensuel)	Rec. : 25.000 pages, max. <sup>2</sup> 150.000 pages
Durée de vie du toner	Noir jusqu'à 25.000 pages
Durée de vie de l'imageur	Noir jusqu'à 245.000/1.000.000 pages (tambour/développeur)
Consommation	220-240 V / 50/60 Hz, inférieure à 1,58 kW
Dimensions (l x p x h)	615 x 688 x 779 mm (sans options)
Poids	Environ 76,0 kg (sans options)

### IMPRESSION

Résolution d'impression	1.800 (équivalent) x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi
Langues de description de page	PCL 6 (XL 3.0), PCL 5c, PostScript 3 (CPSI 3016), XPS
Systèmes d'exploitation	Windows 10 (32/64), Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Macintosh OS X 10.10 ou version plus récente, Unix, Linux, Citrix
Polices d'impression	80 PCL Latin, 137 PostScript 3 Emulation Latin
Impression mobile	Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android), AirPrint (iOS), Mopria (Android) En option : Wi-Fi Direct

## NUMÉRISATION

<b>Vitesse de numérisation</b>	Max. 100/100 images/min. pour l'impression recto (noir et blanc/couleur) Max. 200/200 images/min. pour l'impression recto verso (noir et blanc/couleur)
<b>Résolution de numérisation</b>	600 x 600 dpi max.
<b>Fonctions de numérisation</b>	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, Scan-to-URL, TWAIN-Scan
<b>Formats de fichier</b>	JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, PDF chiffré, XPS, Compact XPS, PPTX En option : PDF consultable, PDF/A 1a et 1b, DOCX/PPTX/XLSX consultable
<b>Adresses de numérisation</b>	Max. 2.000 numéros + 100 groupes, prise en charge LDAP

## COPIE

<b>Résolution de copie</b>	600 x 600 dpi
<b>Gradations</b>	256 gradations
<b>Copie multiple</b>	1 à 9.999
<b>Format d'origine</b>	A3 max.
<b>Zoom</b>	25-400 %, par incréments de 0,1 %, zoom automatique

## FAX

<b>Fax standard</b>	Super G3 (en option)
<b>Transmission</b>	Analogique, i-Fax, i-Fax couleur, IP-Fax
<b>Résolution</b>	600 x 600 dpi max.
<b>Compression</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Modem</b>	Max. 33.600 kbit/s
<b>Adresses de fax</b>	Max. 2.000 numéros et 100 groupes

## BOÎTES UTILISATEUR

<b>Stockage de documents max.</b>	Jusqu'à 3.000 documents ou 10.000 pages
<b>Types de boîte utilisateur</b>	Publique, personnelle (avec mot de passe ou authentification), groupes (avec authentification)
<b>Types de boîte système</b>	Impression sécurisée, impression PDF cryptée, réception de fax, téléchargement de fax

## DIVERS

<b>Fonctions de sécurité</b>	Critères communs ISO 15408 HCD-PP (en évaluation), filtrage IP et désactivation de port, communication réseau SSL3 et TLS1.0/1.1/1.2, prise en charge IPsec, prise en charge IEEE 802.1x, authentification utilisateur, journal d'authentification, impression sécurisée, Kerberos, écrasement des données du disque dur, chiffrement des données du disque dur (AES 256), réception de fax confidentiels, chiffrement des données d'impression par l'utilisateur En option : Analyse antivirus en temps réel (Bitdefender®), protection anti-copie (verrouillage anti-copie, copie avec mot de passe)
<b>Centres de coûts</b>	Jusqu'à 1.000 comptes utilisateur, prise en charge d'Active Directory (nom d'utilisateur + mot de passe + e-mail + dossier SMB), attribution de droits utilisateur, authentification via le système mobile (Android) En option : Authentification biométrique (scanner biométrique), authentification par carte d'identification (lecteur de carte d'identification), authentification par appareil mobile (iOS)
<b>Logiciels</b>	Data Administrator, Web Connection, HDD Backup Utility, Driver Packaging Utility, Log Management Utility, Font Management Utility, Download Manager

<sup>1</sup> Le temps de préchauffage peut varier en fonction de l'environnement de fonctionnement et du comportement d'utilisation.

<sup>2</sup> Si le volume maximal est atteint dans un délai d'un an, un cycle de maintenance est nécessaire.

- Toutes les spécifications se rapportent au papier format A4 de grammage 80 g/m<sup>2</sup>.
- La prise en charge et la disponibilité des spécifications et des fonctionnalités spécifiées varient selon les systèmes d'exploitation, les applications et les protocoles réseau utilisés, ainsi que les configurations réseau et système.
- La durée de vie attendue indiquée pour chaque consommable repose sur les conditions d'exploitation spécifiques comme la couverture de page pour un format de page donnée (5 % de couverture pour A4). La durée de vie effective de chaque consommable dépend de l'utilisation et d'autres variables d'impression, dont la couverture de page, le format de page, le type de support, l'impression continue ou interrompue, la température ambiante et l'humidité de l'air.
- Les spécifications et accessoires reposent sur les informations disponibles au moment de l'impression et peuvent être modifiés sans préavis.
- DEVELOP et ineo sont des marques déposées/noms de produits de Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.
- Konica Minolta ne garantit pas que les spécifications indiquées sont sans erreur.
- Tous les noms de marque et de produit peuvent être des marques déposées ou des marques des propriétaires de marques respectifs et sont reconnus par les présentes.

