

DEVELOP

L'équilibre gagnant

Dynamic balance*

www.develop-france.com



ineo+ 750i



- > Multifonction A3
Couleur
- > Jusqu'à 75 ppm

Options

1 CARACTÉRISTIQUES AMÉLIORÉES

Améliorations PDF LK-102v3
Reconnaissance texte OCR LK-105v4
Polices 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
Activation Puce TPM LK-115v2
Antivirus BitDefender® LK-116
Activation du FOIP LK-117



2 CONNECTIVITÉ

Kit Fax FK-514	x2
Wireless LAN Wifi UK-221	
Kit USB I/F EK-608	OU
Kit USB I/F + Bluetooth EK-609	OU
Contrôleur Fiery IC-420	
Kit d'interface pour IC-420 VI-516	
Authentification biométrique AU-102	OU
Lecteur de cartes	
Kit de montage MK-735	

3 AUTRES

Tablette support WT-506
Tablette support pour écran déporté WT-519
Clavier 10 touches KP-102
Kit de sécurité SC-509
Remplacement du SSD EM-908
Support clavier KH-102
Filtre à air CU-102

4 MODULES D'ENTRÉE

Magasin grande capacité (3 000 feuilles) LU-303	OU
Magasin grande capacité (2 500 feuilles) LU-205	OU
Support papier bannière BT-C1e	

5 MODULES DE FINITION

Réceptacle copie OT-514	OU	Module d'agrafage FS-539	OU	Module d'agrafage FS-540
		Unité relais RU-519	OU	Unité relais RU-519
		Module de finition avec livret FS-539SD	OU	Module de finition avec livret FS-540SD
		Unité relais RU-519		Unité relais RU-519
		Kit de perforation pour FS-539/SD PK-524		Kit de perforation pour FS-540/SD PK-526
				Module de post-insertion pour FS540/FS540SD PI-507
				Séparateur de travaux pour FS-540/SD JS-602
				Module de pliage en Z pour FS-540/SD ZU-609

LÉGENDE

	Élément obligatoire
	Option
	Cette option ne peut être installée qu'avec l'option correspondante

Options de finition

Agrafage en coin	Agrafage en coin (externe)	Agrafage 2 points	Perforation 2 trous	Perforation 4 trous	Recto/Verso	Numérisation séparée / mixmedia	Pliage en 2	Insertion feuille, rapport	Pli en lettre	Livret	Tri décalé	Pli en Z	Impression format bannière

Descriptions

CARACTÉRISTIQUES AMÉLIORÉES

LK-102v3 Améliorations PDF	PDF/A (1b), PDF chiffré, signature numérique
LK-105v4 Reconnaissance de texte OCR	PDF consultable et PPTX
LK-106 Polices Codes-barres	Impression de polices code à barres
LK-107 Polices Unicodes	Impression de polices Unicode
LK-108 Polices OCR A et B	Impression des polices OCR A et B
LK-110v2 Pack de conversion de documents	Permet la création de documents tels que DOCX, XLSX, et PDF/A
LK-111 Client ThinPrint®	Impression des données comprimées pour réduire l'impact
LK-114 Serverless Pull Printing	sur le réseau
LK-115v2 Activation Puce TPM	Solution d'impression sécurisée et de FollowMe ne nécessitant aucune application serveur.
LK-116 Antivirus BitDefender®	Trusted Platform Module pour la protection du chiffrement des données et déchiffrement
LK-117 Activation du FOIP	Fax sur les réseaux IP (T.38), nécessite un kit de fax

CONNECTIVITÉ

FK-514 Kit Fax	Fax Super G3, fonctionnalités fax numérique
UK-221 Wireless LAN Wifi	Connexion Wifi et Wifi Point d'Accès
EK-608 Kit USB I/F	Connexion clavier USB
EK-609 Kit USB I/F + Bluetooth	Connexion clavier USB, Bluetooth
IC-420 Contrôleur Fiery	Contrôleur d'impression couleur professionnel
VI-516 Kit d'interface pour IC-420	Carte d'interface de contrôleur Fiery
AU-102 Authentification biométrique	Scanner d'empreinte veineuse
Lecteur de cartes d'identification	Différentes technologies d'authentification disponibles
MK-735 Kit de montage	Kit d'installation pour les lecteurs de carte

AUTRES

KP-102 Clavier 10 touches	A utiliser à la place de l'écran tactile
WT-506 Tablette support	Support pour le dispositif d'authentification
WT-519 Tablette support	Pour installer l'écran déporté
SC-509 Module de sécurité	Fonction de Protection copie (2 kits sont obligatoires si le DF-714 est installé)
EM-908 Remplacement du SSD	SSD de 1 To pour augmenter l'espace de stockage
KH-102 Support clavier	Support pour clavier USB
CU-102 Filtre à air	Améliore la qualité de l'air ambiant en réduisant les émissions

MODULES D'ENTRÉES

LU-303 Magasin grande capacité	3 000 feuilles, A4, 52-256 g/m ²
LU-205 Magasin grande capacité	2 500 feuilles, A4-SRA3, 52-256 g/m ²
BT-C1e Magasin bannière	Alimentation de bannières multipages

MODULES DE FINITION

OT-514 Réceptacle copie	Réceptacle copie à utiliser à la place d'un finisher
FS-539 Module de finition externe	Agrafage 50 feuilles, sortie max. de 3 200 feuilles
FS-539SD Agrafage externe	Finition agrafage 50 feuilles, finition livret de 20 feuilles, sortie maximale 2 200 feuilles
PK-524 Kit de perforation*	Perforations 2/4 trous, basculement automatique
FS-540 Module finition externe	Agrafage 100 feuilles, sortie max. de 3 200 feuilles
FS-540SD Agrafage externe	Finition agrafage 100 feuilles, finition livret de 20 feuilles, sortie maximale 2 700 feuilles
PK-526 Kit de perforation**	Perforations 2/4 trous, basculement automatique
RU-519 Unité relais	Pour installation FS-539(SD), (Sortie max. 100 feuilles)
JS-602 Séparateur de travaux**	Séparation pour la sortie fax, etc
PI-507 Bac d'insertion**	Insertion de couverture, post finition
ZU-609 Module de pliage en Z**	Pliage en Z des impressions A3

* pour FS-539(SD)

** pour FS-540(SD)

Caractéristiques Techniques

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

Vitesse système A4	Jusqu'à 75/70 ppm (monochrome/couleur)
Vitesse système A3	Jusqu'à 37/35 ppm (monochrome/couleur)
Vitesse R/V automatique A4	Jusqu'à 75/70 ppm (monochrome/couleur)
Délai de sortie de la 1 ^{ère} page A4	2,8/3,8 s (monochrome/couleur)
Temps de préchauffage	Environ 17/18 s (monochrome/couleur) ¹
Technologie d'image	Laser
Technologie de toner	Simitri® HD polymérisé
Ecran tactile/Résolution	10,1" / 1024 x 600
Mémoire système	8 192 Mo
Disque dur système	256 Go SSD (standard) / 1 To SSD (option)
Interface	10/100/1000-Base-T Ethernet, USB 2.0, WiFi 802.11 b/g/n (option)
Protocoles réseau	TCP/IP (IPv4 / IPv6) ; SMB; LPD ; IPP ; SNMP ; HTTP(S) ; Bonjour
Chargeur automatique de documents (option)	Jusqu'à 300 originaux, A6-A3, 35-210 g/m ² , DualScan ADF
Détecteur de double départ	En standard
Supports papier pris en charge	A6-SRA3, format bannière 1200 x 297 mm, formats personnalisés
Grammage papier	52-300 g/m ²
Capacité papier	3 650 feuilles / 6 650 feuilles (standard/max)
Source papier (en standard)	1x 500 feuilles, A6-A3, formats personnalisés, 52-256 g/m ² 1x 500 feuilles, A5-SRA3, formats personnalisés, 52-256 g/m ² 1x 1 500 feuilles, A5-A4, 52-256 g/m ² 1x 1 000 feuilles, A5-A4, 52-256 g/m ²

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

Magasin grande capacité (option)	1x 3 000 feuilles, A4, 52-256 g/m ² 1x 2 500 feuilles, A4-SRA3, formats personnalisés, 52-256 g/m ²
Bypass manuel	150 feuilles, A6-SRA3, formats personnalisés, bannière, 60-300 g/m ²
Finitions (option)	Tri décalé ; groupe ; tri ; agrafage ; agrafage (hors ligne) ; perforation ; pliage en deux ; pliage en trois ; livret ; post-insertion ; pliage en Z
Unité duplex automatique	A6-SRA3, 52-256 g/m ²
Capacité de sortie Agrafage	Jusqu'à 200 feuilles (standard) / 3 300 feuilles (max) Jusqu'à 100 feuilles ou 98 feuilles + 2 feuilles de couverture (jusqu'à 300 g/m ²)
Capacité de sortie d'agrafage	Jusqu'à 200 sets
Pli en 3	Jusqu'à 3 feuilles
Capacité pli en 3	Jusqu'à 50 sets, ou illimité sans bac
Livret	Max : 20 feuilles ou 19 feuilles + 1 page de couverture (jusqu'à 300 g/m ²)
Capacité de sortie livret	Jusqu'à 200 feuilles / 3 300 feuilles
Volume page (mensuel)	Rec : 80 000 pages/mois ; Max ² : 300 000 pages/mois
Durée de vie toner	Noir : jusqu'à 45 000 pages ; CMJ : jusqu'à 45 000 pages
Durée de vie unité image	Noir : jusqu'à 240 000/1 000 000 pages (tambour/développeur) CMJ : jusqu'à 165 000/1 000 000 pages (tambour/développeur)
Consommation électrique	220 – 240V/50/60 Hz, moins de 2,10 kW
Dimensions (L x P x H)	615 x 688 x 1207 mm (sans option)
Poids	Approx. 160 kg (sans option)

CARACTÉRISTIQUES IMPRESSION

Résolution d'impression	1 800 (équivalent) x 600 dpi, 1 200 x 1 200 dpi
Langages d'impression	PCL 6 (XL3.0), PCL 5c, PostScript 3 (CPSI 3016), XPS
Systèmes d'exploitation	Windows 7 (32/64) ; Windows 8.1 (32/64) ; 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 10.11 ou version ultérieure ; Unix ; Linux ; Citrix
Polices impression	80 PCL Latin, 137 PostScript 3 Emulation Latin
Impression mobile	AirPrint (iOS) ; Mopria (Android) option : WiFi Direct

CARACTÉRISTIQUES IMPRESSION (OPTIONS)

Contrôleur d'impression	Fiery IC-420 intégré
Processeur du contrôleur	AMD GX-424CC à 2,4 GHz
Mémoire/disque dur	4 096 Mo / 500 Go
Langage de description de page	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020) ; PCL 6 ; PCL 5c
Systèmes d'exploitation	Windows 7 (32/64) ; Windows 8.1 (32/64) ; 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 10.11 ou version ultérieure ; Linux

CARACTÉRISTIQUES SCAN

Vitesse de numérisation	Jusqu'à 140/140 ipm en recto (monochrome/couleur) Jusqu'à 280/280 ipm en recto-verso (monochrome/couleur)
Résolution de numérisation	Jusqu'à 600 x 600 dpi
Modes de numérisation	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, numérisation TWAIN
Formats de fichier	JPEG, TIFF, PDF, PDF compact, PDF chiffré, XPS, XPS compact, PPTX Option : PDF consultable, PDF/A (1a) et (1b), DOCX/PPTX/XLSX avec capacités de recherche
Destinations de numérisation	2 000 personnelles + 100 groupes, support LDAP



DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions France
365-367 route de Saint-Germain 78424 Carrières-sur-Seine Cedex
www.develop-france.com

CARACTÉRISTIQUES COPIEUR

Résolution copie	600 x 600 dpi
Gradation	256 nuances
Multicopie	1 - 9 999
Format original	Max : A3
Taux de zoom	25 - 400% par pas de 0,1%; zoom auto

CARACTÉRISTIQUES FAX

Fax standard	Super G3 (option)
Fax transmission	Analogue, i-Fax, i-Fax Couleur, IP-Fax
Fax resolution	Jusqu'à 600 x 600 dpi
Fax compression	MH, MR, MMR, JBIG
Fax modem	Jusqu'à 33,6 Kbps
Fax destinations	2 000 personnelles + 100 groupes

CARACTÉRISTIQUES BOITES UTILISATEURS

Documents stockables	Jusqu'à 3 000 documents ou 10 000 pages
Types de boîtes utilisateurs	Publique, personnelle (avec mot de passe ou par authentification), groupe (avec authentification)
Types de boîtes systèmes	Impression sécurisée, impression de PDF chiffrés, reçu de fax, interrogation par fax

CARACTÉRISTIQUE SYSTÈME

Fonctions de sécurité (standard)	Critères communs HCD-PP ISO 15408 (en évaluation) ; filtrage IP et blocage de ports ; Communication réseau SSL3 et TLS1.0/1.1/1.2 ; Prise en charge IPsec ; Prise en charge IEEE 802.1x ; Authentification des utilisateurs ; Journal d'authentification ; Impression sécurisée ; Kerberos ; Réécriture sur disque dur ; Chiffrement des données du disque dur (AES 256) ; Fax confidentiels ; Chiffrement des données d'impression utilisateur En option : analyse antivirus en temps réel (Bitdefender®) ; Protection des copies (protection anticopie, protection par mot de passe)
Gestion des comptes	Jusqu'à 1 000 comptes, Support Active Directory (nom d'utilisateur, mot de passe, e-mail, dossier SMB), Définition des droits d'accès utilisateur, authentification par appareil mobile (Android) Option : Authentification biométrique (scanner de veines digitales) ; Authentification par carte badge (lecteur de carte), Authentification par appareil mobile (iOS)
Software	Net Care Device Manager, Data Administrator, Box Operator, Web Connection, Print Status Notifier, Driver Packaging Utility, Log Management Utility

¹ Le temps de préchauffage peut varier en fonction de l'environnement et de l'usage.
² Si le volume maximum est atteint dans un délai d'un an, un cycle de maintenance doit être effectué.

- 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 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.
- DEVELOP et ineo sont des marques déposées/titres de produits appartenant à Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.
- 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.