



i-Series is Smarter Working



OPȚIUNI

1 CARACTERISTICI ÎMBUNĂȚITE

| |
|---|
| Recunoaștere text OCR LK-105v4 |
| Fonturi coduri de bare LK-106 |
| Fonturi Unicode LK-107 |
| Fonturi OCR A și B LK-108 |
| Pachet convertire documente LK-110v2 |
| Client ThinPrint® LK-111 |
| Serverless pull printing LK-114 |
| Modul Trusted Platform LK-115v2 |
| Antivirus LK-116 |
| Activare FOIP LK-117 |



2 CONECTIVITATE

| | |
|---|-----|
| Placă fax FK-514 | x2 |
| Wireless LAN UK-221 | |
| USB I/F kit EK-608 | SAU |
| USB I/F kit EK-609 | |
| Autentificare biometrică AU-102 | SAU |
| Card authentication Cititor carduri ID | |
| Kit de montaj MK-735 | |

3 ALTELE

| | |
|---------------------------------|-----|
| Capac originale OC-511 | SAU |
| Alimentator documente DF-632 | |
| Alimentator documente DF-714 | SAU |
| Masă de lucru WT-506 | |
| Capsator offline FS-P04 | |
| 10-Key pad KP-102 | |
| SSD de înlocuire EM-908 | |
| Suport tastatură KH-102 | |
| Air cleaning unit CU-102 | |

4 INTRARE HÂRTIE

| | |
|------------------------------------|-----|
| Intelligent media sensor IM-103 | |
| 1x Tavă universală PC-116 | SAU |
| 2x Tavă universală PC-216 | |
| Tavă mare capacitate PC-416 | SAU |
| Tavă mare capacitate PC-417 | SAU |
| Masă copiator DK-516x | SAU |
| Casetă mare capacitate LU-302 | |
| Tavă banner BT-C1e | |

5 IEȘIRE HÂRTIE

| | | | | |
|-----------------------------|-----|---------------------------------------|-----|--|
| Separator job-uri JS-506 | SAU | Finisher încorporat FS-533 | SAU | Finisher capsare FS-539 |
| | | Kit perforare pentru FS-533 PK-519 | | Relay unit RU-513 |
| | | | | Finisher broșurare FS-539SD |
| | | | | Relay unit RU-513 |
| | | | | Kit perforare pentru FS-539/SD PK-524 |

LEGENDĂ

- Opțiune
- Opțiune obligatorie
- Această opțiune poate fi instalată doar împreună cu opționalul de deasupra

FUNCȚIONALITĂȚI DE FINISARE



- Capsare în colț
- Capsare în 2 puncte
- Perforare în 2 puncte
- Perforare în 4 puncte
- Duplex
- Combinare mixplex/mixmedia
- Pliere mediană
- Inserare coli
- Pliere tip scrisoare
- Broșură
- Sortare offset
- Printare banner
- Capsare în colț (offline)

DESCRIERE

CARACTERISTICI SUPLIMENTARE

| | |
|-------------------------------------|---|
| LK-105v4 Recunoaștere text OCR | PDF și PPTX indexabil |
| LK-106 Fonturi coduri de bare | Suport nativ pentru printarea codurilor de bare |
| LK-107 Fonturi unicode | Suport nativ pentru printarea fonturilor Unicode |
| LK-108 Fonturi OCR A și B | Suport nativ pentru printarea fonturilor OCR A și B |
| LK-110v2 Pachet conversie documente | Generare documente diverse formate inclusiv DOCX, XLSX and PDF/A |
| LK-111 Client ThinPrint® | Comprimarea datelor pentru un impact redus asupra rețelei |
| LK-114 Serverless pull printing | Soluție de printare Secure și Follow Me ce nu necesită nicio aplicație server |
| LK-115v2 Trusted Platform Module | Modul Trusted Platform pentru protecția datelor criptate și decriptate |
| LK-116 Antivirus | Antivirus Bitdefender® asigură scanarea în timp real a tuturor datelor |
| LK-117 Activare FOIP | Fax over IP networks (T.38), necesită kit fax |

CONECTIVITATE

| | |
|---------------------------------|--|
| FK-514 Placă fax | Super G3 fax, funcționalitate fax digital |
| UK-221 Wireless LAN | Wireless LAN și wireless LAN Access Point Mode |
| EK-608 USB I/F kit | Conectare tastatură USB |
| EK-609 USB I/F kit | Conectare tastatură USB; Bluetooth |
| AU-102 Autentificare biometrică | Scanarea venelor degetului |
| Cititor de carduri ID | Diverse tehnologii de carduri ID |
| MK-735 Kit de montaj | Kit de instalare pentru cititor de carduri ID |

ALTELE

| | |
|------------------------------|---|
| OC-511 Capac originale | Capac în loc de ADF |
| DF-632 Alimentator documente | Alimentator automat reversibil, capacitate 100 de originale |
| DF-714 Alimentator documente | Alimentator automat dualscan, capacitate 100 de originale |
| WT-506 Masă de lucru | Suport pentru amplasarea unității de autentificare |
| FS-P04 Capsator offline | Offline stapler, 20 sheets stapling |
| KP-102 10-Key pad | Pentru folosire în loc de touchscreen |
| EM-908 SSD de inlocuire | 1 TB SSD pentru a crește spațiul de stocare |
| KH-102 Suport tastatură | Suport pentru plasarea tastaturii USB |
| CU-102 Air cleaning unit | Îmbunătățirea calității aerului prin reducerea emisiilor |

INTRARE MEDIA

| | |
|---------------------------------|---|
| IM-103 Intelligent media sensor | Autodetectează greutatea și tipul hârtiei |
| PC-116 1x Tavă universală | 500 coli, A5-A3, 52-256 g/m ² |
| PC-216 2x Tavă universală | 2x 500 coli, A5-A3, 52-256 g/m ² |
| PC-416 Tavă mare capacitate | 2,500 coli, A4, 52-256 g/m ² |
| PC-417 Tavă mare capacitate | 1,500 + 1,000 coli, A5-A4, 52-256 g/m ² |
| DK-516x Masă copiator | Oferă spațiu de stocare pentru hârtie și alte documente |
| LU-302 Casetă mare capacitate | 3,000 coli A4, 52-256 g/m ² |
| BT-C1e Tavă banner | Alimentare multiple pagini cu hârtie tip banner |

IEȘIRE MEDIA

| | |
|---------------------------------------|---|
| JS-506 Separator job-uri | Separarea faxurilor; etc. |
| FS-533 Finisher incorporat | Capsare 50 de coli, capacitate ieșire maxim 500 coli |
| PK-519 Kit perforare pentru FS-533 | Perforare 2/4 găuri, autoschimbabile |
| FS-539 Finisher capsare | Capsare 50 coli; Capacitate ieșire maxim 3,200 de coli |
| FS-539SD Finisher broșurare | Capsare 50 coli; finisher broșurare 20 coli; capacitate ieșire 2,200 coli |
| PK-524 Kit perforare pentru FS-539/SD | Perforare 2/4 găuri, autoschimbabile |
| RU-513 Relay unit | Pentru instalarea FS-539/SD |

SPECIFICAȚII TEHNICE

SPECIFICAȚII SISTEM

| | |
|---|---|
| Viteza sistemului A4 | Până la 30 ppm |
| Viteza sistemului A3 | Până la 15 ppm |
| Viteza autoduplex A4 | Până la 30 ppm |
| Timp de ieșire prima pagină A4 | 5.0 sec. |
| Timp de încălzire | Aprox. 11 sec. ¹ |
| Tehnologie imagine | Laser |
| Sistem toner | Toner polimerizat |
| Dimensiune ecran/rezoluție | 10.1" / 1024 x 600 |
| Memorie sistem | 8,192 MB (standard/max) |
| Sistem hard disk | 256 GB SSD (standard) / 1 TB SSD (opțional) |
| Interfață | 10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (opțional) |
| Protocoale rețea | TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); Bonjour |
| Alimentator automat de documente (opțional) | Până la 100 originale; A6-A3; 35-163 g/m ² ; Este disponibil RADF sau ADF Dualscan |
| ADF double feed detection | Standard (cu dualscan ADF) |
| Format hârtie | A6-SRA3; dimensiuni hârtie particulizate; hârtie banner max. 1,200 x 297 mm |
| Greutate hârtie | 52-300 g/m ² |
| Capacitate alimentare hârtie | 1,150 coli / 6,650 coli (standard/max) |
| Tavă intrare hârtie (standard) | 1x 500; A6-A3; dimensiuni custom; 52-256 g/m ² 1x 500; A5-SRA3; dimensiuni custom 52-256 g/m ² |
| Tavă intrare hârtie (opțional) | 1x 500 coli A5-A3; 52-256 g/m ² 2x 500 coli; A5-A3; 52-256 g/m ² 1x 2,500 coli; A4; 52-256 g/m ² 1x 1,500 + 1x 1,000 coli; A5-A4; 52-256 g/m ² |

SPECIFICAȚII SISTEM

| | |
|------------------------------------|---|
| Casetă mare capacitate (opțional) | 1x 3,000; A4; 52-256 g/m ² |
| Tavă manuală | 150 coli; A6-SRA3; dimensiuni custom, banner; 60-300 g/m ² |
| Moduri finisare (opțional) | Offset; Grupare; Sortare; Capsare; Capsare (offline); Perforare; Pliere mediană; Pliere tip scrisoare; Broșură |
| Duplex automat | A6-SRA3; 52-256 g/m ² |
| Capacitate ieșire | Până la 250 coli / până la 3,300 coli (standard/max) |
| Capsare | Max. 50 coli sau 48 coli + 2 coperti (până la 209 g/m ²) |
| Capacitate capsare | Max. 100 seturi |
| Pliere tip scrisoare | Max. 3 coli |
| Capacitate pliery tip scrisoare | Max. 30 seturi; nelimitat (fără tavă) |
| Broșură | Max. 20 coli sau 19 coli + 1 copertă (până la 209 g/m ²) |
| Capacitate ieșire broșuri | Max. 20 broșuri; nelimitat (fără tavă) |
| Duty cycle (lunar) | Rec. 25,000 pagini; Max. ² 150,000 pagini |
| Durată de viață toner | Negru până la 25,000 pagini |
| Durată de viață unitate de imagine | Negru până la 245,000/1,000,000 pagini (cilindru/developer) |
| Consum de energie | 220-240 V / 50/60 Hz; Mai puțin de 1.58 kW |
| Dimensiuni sistem (L x A x Î) | 615 x 688 x 779 mm (fără opțiuni) |
| Greutate sistem | Aprox. 76.0 kg (fără opțiuni) |

SPECIFICAȚII PRINTARE

| | |
|---------------------|---|
| Rezoluție printare | 1,800 (echivalent) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi |
| Limbaje de printare | PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS |
| Sisteme de Operare | Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; macOS 10.14 sau după; Unix; Linux; Citrix |
| Fonturi printare | 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin |
| Printare mobilă | AirPrint (iOS); Mopria (Android); opțional: WiFi Direct |

SPECIFICAȚII SCANARE

| | |
|--------------------|--|
| Viteză scanare | Până la 100/100 ipm în simplex (mono/color) Până la 200/200 ipm în duplex (mono/color) |
| Rezoluție scanare | Până la 600 x 600 dpi |
| Moduri scanare | 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 |
| Formate fișiere | JPEG; TIFF; PDF; PDF compact; PDF criptat; XPS; XPS compact; PPTX; PDF/A 1a și 1b opțional: PDF indexabil; DOCX/PPTX/XLSX indexabil |
| Destinații scanare | 2,000 destinații + 100 grupuri; suport LDAP |

SPECIFICAȚII COPIATOR

| | |
|-------------------|---------------------------------------|
| Rezoluție copiere | 600 x 600 dpi |
| Gradație | 256 gradații |
| Copiere multiplă | 1-9,999 |
| Format originale | Max. A3 |
| Mărire | 25-400% în pași de 0.1%; Zoom automat |

SPECIFICAȚII FAX

| | |
|----------------|------------------------------------|
| Standard fax | Super G3 (opțional) |
| Transmisie fax | Analog; i-Fax; Color i-Fax; IP-Fax |
| Rezoluție fax | Până la 600 x 600 dpi |
| Compresie fax | MH; MR; MMR; JBIG |
| Modem fax | Până la 33.6 Kbps |
| Destinații fax | 2,000 singular + 100 grupuri |

SPECIFICAȚII USER BOX

| | |
|----------------------------|---|
| Documente memorate | Până la 3,000 documente sau 10,000 pagini |
| Tipuri de user box | Public; Personal (cu parolă sau autentificare); Grup (cu autentificare) |
| Tipuri de sisteme user box | Printare securizată; Printare PDF criptat; Recepție fax; Fax polling |

FUNCȚII SISTEM

| | |
|---------------|--|
| Securitate | ISO15408 Common Criteria (în evaluare); Filtrare IP și blocare porturi; Comunicare în rețea SSL3 și TLS1.1/1.2/1.3; Suport IPsec; Suport IEEE 802.1x; Autentificare utilizator; Raport autentificare; Printare securizată; Kerberos; Suprascrisere hard disk; Criptare date hard disk (AES 256); Fax confidențial; Criptarea datelor printate opțional: Scanare antivirus în timp real (Bitdefender®); Protecție la copiere (Copy Guard, Password Copy) |
| Conturi acces | Până la 1,000 conturi utilizator; Suport Active Directory (nume utilizator + parolă + e-mail + folder smb); Definire funcții de acces utilizator; Autentificare de pe dispozitive mobile (Android) opțional: Autentificare biometrică (scanare vene deget); Autentificare prin card ID (citiitor de carduri ID); Autentificare de pe dispozitive mobile (iOS) |
| Software | Data Administrator; Web Connection; Utilitar HDD Backup; Utilitar Driver Packaging; Utilitar Log Management; Utilitar Font Management; Download Manager |

¹ Timpul de încălzire poate varia în funcție de mediul înconjurător și modul de utilizare

² Dacă volumul maxim este atins în mai puțin de un an, atunci un ciclu de întreținere trebuie să fie efectuat

- Toate specificațiile se referă la formatul de hârtie A4 de 80 gpm.
- Suportul și disponibilitatea specificațiilor și funcționalităților prezentate variază în funcție de sistemele de operare, aplicații, protocoale de rețea, precum și în funcție de configurațiile sistemului și cele ale rețelei.
- Durata de viață a consumabilelor se bazează pe condiții de operare specifice cum ar fi gradul de acoperire pe o pagină cu dimensiuni particularizate (6% acoperire din A4). Durata de viață reală a consumabilelor depinde de condițiile de printare care includ gradul de acoperire, formatul mediei de printare, tipul mediei de printare, printare continuă sau intermitentă, temperatură și umiditate.
- Unele ilustrații ale produselor conțin accesorii opționale.
- Specificațiile și accesorii se bazează pe informațiile disponibile la data tipării și pot fi schimbate fără o notificare prealabilă.
- Konica Minolta nu garantează faptul că specificațiile menționate vor fi lipsite de erori.
- Toate denumirile de marcă și de produs pot fi mărci înregistrate sau mărci comerciale ale deținătorilor respectivi și sunt recunoscute implicit.

