



*S ineo i-SERIES  
vás práce bude bavit*



## PŘÍSLUŠENSTVÍ

1 ROZŠÍŘUJÍCÍ LICENCE
Rozpoznávání textu OCR LK-105v4
Tisk čárových kódů LK-106
Tisk Unicode písem LK-107
Tisk OCR písem LK-108
Pokročilé zpracování dokumentů LK-110v2
ThinPrint® klient LK-111
Bezserverový Follow Me tisk LK-114
Aktivace Trusted Platform modulu LK-115v2
Antivirus LK-116
Fax přes IP (FoIP) LK-117



2 MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ
Faxový modul FK-517
Wi-Fi modul UK-221
Přídavné USB EK-P08
USB + Bluetooth EK-P09
Kabel pro 3G modem EK-P11
Biometrické ověření AU-102
Čtečka bezkontaktních karet
Montážní sada MK-P08

3 DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ
Ultrazvukový senzor dvojitého podání UK-P19
Numerická klávesnice KP-102
SSD disk 1 TB EM-908
Držák klávesnice KH-P02
Přídavný vzduchový filtr CU-204
Montážní sada MK-P09

4 VSTUPNÍ ZÁSOBNÍKY
Přídavná kazeta PF-P27
Základna s kolečky DK-P06x
Podstavec ke kazetě PF-P22
Stolek pod stroj DK-P04x

5 FINIŠERY
Externí sešivačka FS-P04

### VYSVĚTLIVKY

- Povinné příslušenství
- Volitelné příslušenství
- Toto příslušenství jde nainstalovat pouze spolu s příslušenstvím zobrazeným nad ním

## MOŽNOSTI DOKONČOVÁNÍ



Oboustranný tisk

Sešívání v rohu (externí sešivačka)

## MOŽNÁ VÝBAVA

### ROZŠÍŘUJÍCÍ LICENCE

LK-105v4 Rozpoznávání textu OCR	Skenování do prohlídatelých souborů PDF a PPTX
LK-106 Tisk čárových kódů	Podpora nativního tisku čárových kódů
LK-107 Tisk Unicode písem	Podpora nativního tisku Unicode písem
LK-108 Tisk OCR písem	Podpora nativního tisku písem OCR A a B
LK-110v2 Pokročilé zpracování dokumentů	Skenování do různých souborových formátů včetně DOCX, XLSX a PDF/A
LK-111 ThinPrint® klient	Kompresí tiskových dat pro snížení zatížení sítě; vyžaduje ThinPrint® server
LK-114 Bezserverový Follow Me tisk	Zabezpečený a Follow Me tisk, který nevyžaduje externí server
LK-115v2 Aktivace TPM	Modul Trusted Platform pro zabezpečení dat
LK-116 Antivirus	Antivirus Bitdefender® skenuje veškerá přichází a odchozí data v reálném čase proti virům, malware a dalším hrozbám
LK-117 Fax přes IP (FoIP)	Zasílání a přijímání faxů po síti VOIP (T.38); vyžaduje faxový modul

### MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

FK-517 Faxový modul	Super G3 fax, funkce digitálního faxu
UK-221 Wi-Fi modul	Vestavěný Wi-Fi modul pro připojení stroje k bezdrátové síti nebo pro režim Wi-Fi přístupového bodu
EK-P08 Přídavné USB rozhraní	Rozšíření pro připojení USB klávesnice
EK-P09 USB + Bluetooth	Rozšíření pro připojení USB klávesnice, Bluetooth pro přihlášení ke stroji pomocí iOS zařízení
EK-P11 Kabel pro připojení 3G modemu	Pro připojení modemu služby CSRC
AU-102 Biometrické ověřování	Skener kapilár prstu
Čtečka bezkontaktních karet	Různé technologie identifikačních karet
MK-P08 Montážní sada	Pro instalaci čtečky bezkontaktních karet

### DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

UK-P19 Ultrazvukový senzor dvojitého podání	Detekce dvojitého podání zamezuje vnechání stránky při skenování dokumentů
KP-102 Numerická klávesnice	Rozšíření dotykové obrazovky o numerickou klávesnici a ovládací tlačítka
EM-908 SSD disk 1 TB	Pevný disk SSD s kapacitou 1 TB pro navýšení úložného prostoru
KH-P02 Držák klávesnice	Pro umístění USB klávesnice
CU-204 Přídavný vzduchový filtr	Snižuje emise a zlepšuje kvalitu ovzduší v kanceláři; doplňuje vestavěný vzduchový filtr
MK-P09 Montážní sada	Pro instalaci vzduchového filtru

### VSTUPNÍ ZÁSObNÍKY

PF-P27 Přídavná kazeta	500 listů, A4, 60–90 g/m <sup>2</sup> ; lze nainstalovat až 3×
DK-P06x Základna s kolečky	Pro konfiguraci s 3× PF-P27 (nelze použít zároveň s DK-P04x)
PF-P22 Podstavec ke kazetě	Doplnek ke kazetě PF-P27 nebo místo PF-P27; zajišťuje optimální výšku pro pohodlné ovládání stroje
DK-P04x Stolek pod stroj	Úložný prostor pro tisková média a jiné materiály

### FINIŠERY

FS-P04 Externí sešíváčka	Sešívá až 20 listů v rohu
--------------------------	---------------------------

## TECHNICKÉ ÚDAJE

### SYSTÉM

Rychlost kopírování/tisku A4 (černobíle/barevně)	Až 33/33 str./min
Rychlost oboustranného tisku A4 (černobíle/barevně)	Až 33/33 str./min
Doba 1. kopie A4	5,6 s černobíle / 6,3 s barevně
Doba zahřívání	Cca 13 s černobíle a 15 s barevně <sup>1</sup>
Kopírovací proces	Laserový
Technologie toneru	Polymerovaný toner
Velikost panelu/rozlišení	10,1" / 1024 × 600 px
Paměť	5 GB (standardně)
Pevný disk	256 GB SSD (standardně) / 1 TB SSD (volitelně)
Rozhraní	10/100/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (volitelně)
Síťové protokoly	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); Bonjour
Automatický podavač originálů (standardně)	Až 80 originálů; A6–A4; 50–128 g/m <sup>2</sup> ; jednorůchodový podavač originálů
Detekce dvojitého podání	Volitelně
Tisknutelné formáty	A6–A4; vlastní formáty papíru; obálky
Gramáž papíru	60–210 g/m <sup>2</sup>
Kapacita vstupu papíru	Standardně: 600 listů / max.: 2 100 listů
1. kazeta (standardní)	1 × 500 listů; A6–A4; vlastní formáty a obálky; 60–210 g/m <sup>2</sup>
2. – 4. kazeta (volitelná)	1 × 500 listů; A4; 60–90 g/m <sup>2</sup> (až 3×)
Ruční vstup	100 listů; A6–A4; vlastní formáty a obálky; 60–210 g/m <sup>2</sup>
Režimy dokončování	Skupinkování, třídění, volitelně sešívání (externí sešíváčka)
Automatický oboustranný tisk	A4; 60–210 g/m <sup>2</sup>
Výstupní kapacita	250 listů
Životnost toneru	Černý 13 000 stran; CMY 9 000 stran
Životnost zobrazovací jednotky	Černá 159 000 stran; CMY 55 000 stran
Napájení a spotřeba	220–240 V / 50/60 Hz; špičkový odběr do 1,45 kW
Rozměry (š × h × v)	420 × 528 × 572 mm (bez příslušenství)
Hmotnost	Cca 39 kg (bez příslušenství)

### TISK

Rozlišení tisku	1 800 × 600 dpi; 1 200 × 1 200 dpi
Tiskové jazyky	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Operační systémy	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 nebo novější; Unix; Linux; Citrix
Písma tiskárny	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 emulace Latin; fonty čárových kódů (volitelně); fonty OCR A a B (volitelně); fonty Unicode (volitelně)
Mobilní tisk	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Wi-Fi Direct (volitelně); Wi-Fi Access Point (volitelně); NFC autentizace a párování (Android); volitelně Bluetooth LE autentizace a párování (iOS)

### SKENOVÁNÍ

Rychlost skenování (černobíle/barevně)	Až 45/45 str./min jednostranně Až 90/90 str./min oboustranně
Rozlišení skenování	Až 600 × 600 dpi
Režimy skenování	Skenování do e-mailu, skenování do počítače (SMB), skenování na FTP, skenování do schránky, skenování na USB, skenování do WebDAVu, skenování do DPWS, skenování do adresy URL, síťový TWAIN
Formáty souborů	JPEG; TIFF; PDF; kompaktní PDF; šifrované PDF; XPS; kompaktní XPS; PPTX; PDF/A 1a a 1b Volitelně: prohlídatelné PDF; prohlídatelné DOCX/PPTX/XLSX
Cíle skenování	2 000 jednotlivých + 100 skupinových; podpora LDAP

## KOPÍROVÁNÍ

Rozlišení kopírování	600 × 600 dpi
Polotóny	256 odstínů
Vicenasobné kopírování	1–9 999
Formát originálů	Max. A4
Měřítko	25–400 % v krocích 0,1 %; automatické měřítko

## FAXOVÁNÍ (VOLITELNĚ)

Faxový standard	Super G3
Faxový přenos	Analogový; i-Fax; barevný i-Fax; IP-Fax
Rozlišení faxování	Až 600 × 600 dpi
Faxová komprese	MH; MR; MMR; JBIG
Faxový modem	Až 33,6 kb/s
Cílové adresy	2 000 jednotlivých + 100 skupinových

## UŽIVATELSKÉ SCHRÁNKY

Max. lze uložit	Až 3 000 dokumentů nebo 10 000 stran
Typy uživatelských schránek	Veřejné; osobní (s heslem nebo ověřením); skupinové (s ověřením)
Typy systémových schránek	Zabezpečený tisk; tisk sířovaných PDF; příjem faxu; faxová výzva

## SYSTÉMOVÉ FUNKCE

<b>Zabezpečení (standardně)</b>	ISO15408 Common Criteria (v procesu certifikace); IP filtrování a blokování portů; síťová komunikace SSL3 a TLS1.1/1.2/1.3; podpora IPsec; podpora IEEE 802.1x; ověřování uživatelů; záznamy ověřování; zabezpečený tisk; Kerberos; přepis pevného disku; sířování dat pevného disku (AES 256); příjem důvěrného faxu; sířování tiskových dat uživatelů
<b>Zabezpečení (volitelné)</b>	Skenování antivirem Bitdefender® v reálném čase
<b>Účtování (standardní)</b>	Až 1 000 uživatelských účtů s podporou Active Directory (uživatelské jméno + heslo + email + SMB složka); definice přístupu uživatelů k funkcím; ověřování mobilním telefonem (Android)
<b>Účtování (volitelné)</b>	Biometrické ověřování (skener kapilár prstu); ověřování bezkontaktní kartou (čtečka bezkontaktních karet); ověřování mobilním telefonem (iOS)
<b>Software</b>	Data Administrator; Web Connection; HDD Backup Utility; Driver Packaging Utility; Log Management Utility; Font Management Utility; Download Manager

<sup>1</sup> Doba zahřívání se může lišit v závislosti na okolním prostředí a použití

- Všechny údaje, týkající se kapacity papíru podavače dokumentů, příslušenství pro dokončování, zásobníků a kazet se vztahují k papíru o gramáži 80 g/m<sup>2</sup>, pokud není výslovně uvedeno jinak.
- Všechny údaje týkající se rychlosti tisku, skenování nebo faxování se vztahují k papíru formátu A4 o gramáži 80 g/m<sup>2</sup>, pokud není výslovně uvedeno jinak.
- Kvalita tisku na silné papíry a jiná média se může lišit od kvality tisku na papír gramáže 80 g/m<sup>2</sup>.
- Všechny údaje o gramáži papíru platí pro média doporučená výrobcem.
- Všechny technické údaje odpovídají informacím, dostupným v okamžiku tvorby materiálu. Výrobce si vyhrazuje právo na technické změny.
- Develop a ineo jsou registrované značky / názvy produktů, vlastněné společností Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.
- Všechny ostatní značky nebo názvy produktů jsou registrované ochranné známky nebo ochranné názvy produktů a jejich příslušných výrobců. Konica Minolta za tyto produkty nepřijímá žádnou odpovědnost nebo záruku.

