

DEVELOP

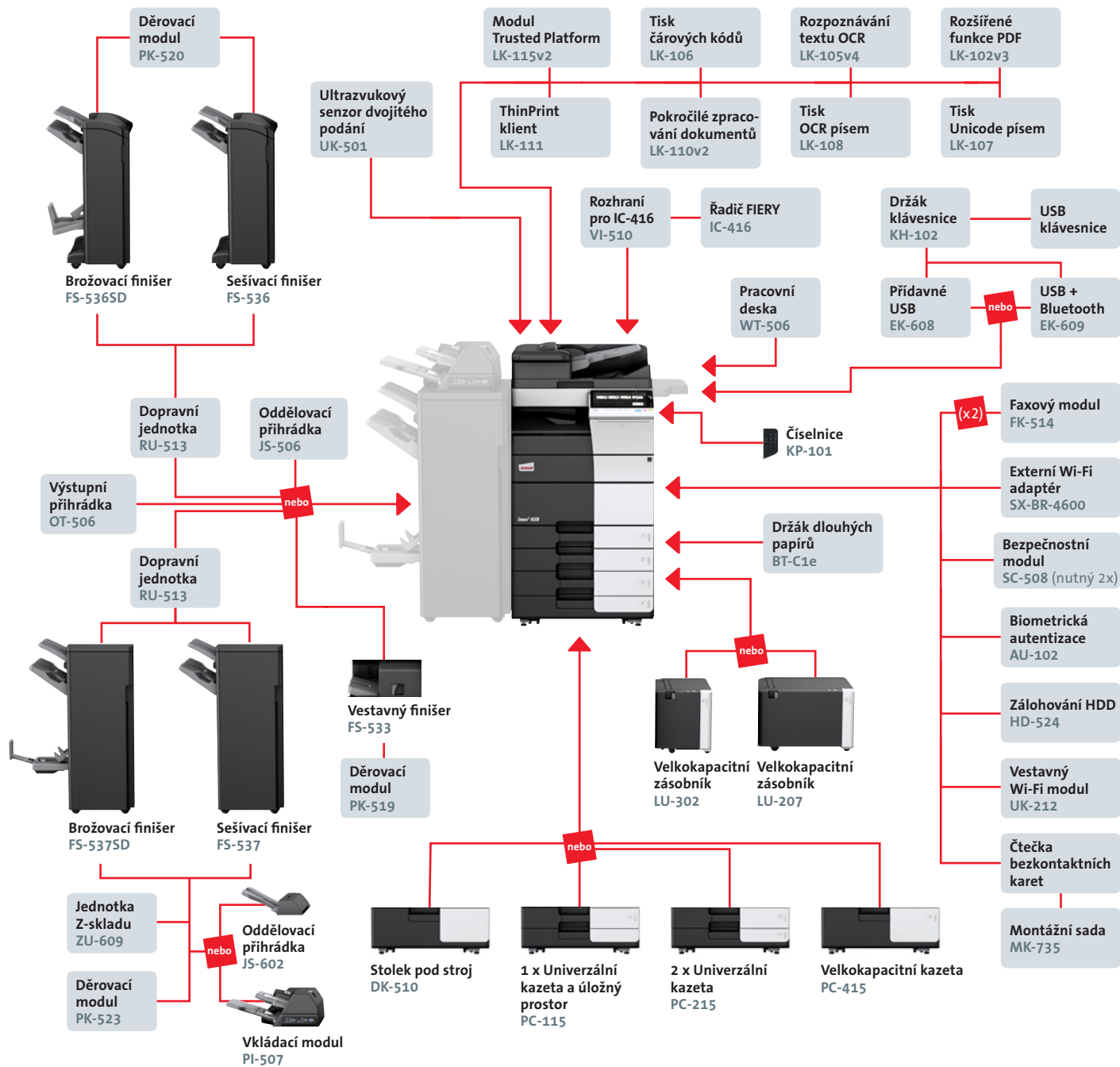
Dynamická rovnováha

www.develop.cz



ineo+ 458

- > Barevná multifunkce A3
- > Až 45 str/min



ineo+ 458

Multifunkční zařízení A3 s rychlostí 45 str/min černobíle a barevně. Standardně tiskový řadič Emperon™ s podporou PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 a XPS. Kapacita papíru 500 + 500 listů a 150 listů boční vstup. Média A6 až SRA3 s gramáží 52–300 g/m², dlouhé papíry 1,2 m. Standardně 4 GB paměti, 250 GB pevný disk a Gigabit Ethernet.

PC-115 1x Univerzální kazeta	A5–A3, 500 listů, 52–256 g/m ²
PC-215 2x Univerzální kazeta	A5–A3, 2 x 500 listů, 52–256 g/m ²
PC-415 Velkokapacitní kazeta	A4, 2 500 listů, 52–256 g/m ²
DK-510 Stolek pod stroj	úložný prostor pro tisková média a jiné materiály
LU-207	A4–SRA3; 2 500 listů; 52–256 g/m ²
Velkokapacitní zásobník	
LU-302	A4; 3 000 listů; 52–256 g/m ²
Velkokapacitní zásobník	
FS-533 Vestavný finišer	sešívání 50 listů, max. výstup 500 listů
PK-519 Děrovací modul pro FS-533	děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání
FS-536 Sešívací finišer	sešívání 50 listů, max. výstup 3 300 listů
FS-536SD Brožovací finišer	sešívání 50 listů, max. výstup 2 300 listů, sešívání a ohyb ve hřbetu, poloviční a dopisní sklad
RU-513 Dopravní jednotka pro FS-536/SD a FS-537/SD	pro instalaci finišeru FS-536/SD nebo FS-537/SD
PK-520 Děrovací modul pro FS-536/SD	děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání
FS-537 Sešívací finišer	sešívání 100 listů, max. výstup 3 200 listů
PK-523 Děrovací modul pro FS-537/SD	děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání
FS-537SD Brožovací finišer	sešívání 100 listů, max. výstup 2 700 listů, sešívání a ohyb ve hřbetu až 20 listů, poloviční a dopisní sklad
PI-507 Vkládací modul pro FS-537/SD	vkładání krycích listů, dodatečně dokončování bez tisku
JS-506 Oddělovací přihrádka	adresovatelný výstup, např. pro oddělení faxu
JS-602 Oddělovací přihrádka pro FS-537/SD	adresovatelný výstup, např. pro oddělení faxu

Technické údaje

SYSTÉM

Systémová paměť	4 096 MB (standardně)
Systémový pevný disk	250 GB (standardně); 320 GB (volitelně) ¹⁾
Rozhraní	10/100/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (volitelně)
Síťové protokoly	TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Typy rámců	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Automatický podavač originálů	až 300 originálů; A6–A3; 35–210 g/m ² ; duální jednopřechodový podavač
Tisknutelné formáty	A6–SRA3, vlastní formáty papíru, dlouhý papír max. 1200 x 297 mm
Gramáž papíru	52–300 g/m ²
Kapacita vstupu papíru	standardně: 1 150 listů; max.: 6 650 listů
1. kazeta	500 listů; A5–A3, 52–256 g/m ²
2. kazeta	500 listů; A5–SRA3, 52–256 g/m ²
3. kazeta (volitelná)	1 x 500 listů; A5–A3, 52–256 g/m ²
3. a 4. kazeta (volitelné)	2 x 500 listů; A5–A3, 52–256 g/m ²
Velkokapacitní zásobník 1 (volitelný)	1x 3 000 listů; A4; 52–256 g/m ² ;
Velkokapacitní zásobník 2 (volitelný)	1x 2 500 listů; A4–SRA3; 52–256 g/m ²
Boční vstup	150 listů; A6–SRA3; vlastní formáty; 60–300 g/m ² ; dlouhé papíry
Automatický oboustranný tisk	A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Režimy dokončování (volitelné)	odsazování, skupinkování, třídění, sešívání, děrování, vkládání po tisku, poloviční sklad, dopisní trojsklad, brožura, Z-sklad
Výstupní kapacita	max.: 3 300 listů (s finišerem) max.: 250 listů (bez finišeru)
Sešívání	max.: 100 listů (80 g/m ²) nebo 94 listů + 2 krycí listy (až 209 g/m ²)
Výstupní kapacita při sešívání	max.: 1 000 listů
Dopisní sklad	až 3 listy

ZU-609 Jednotka Z-skladu pro FS-537(SD)	Z-sklad pro A3 výtisky
OT-506 Výstupní přihrádka	výstupní přihrádka namísto finišeru
KP-101 Číselnice	pro použití místo dotykové obrazovky
WT-506 Pracovní deska	odkládací plocha
FK-514 Faxový modul	Super G3 fax, funkce digitálního faxu
IC-416 Tiskový řadič Fiery	profesionální barevný tiskový řadič
VI-510 Rozhraní pro IC-416	rozhraní pro tiskový řadič Fiery
KH-102 Držák klávesnice	pro umístění USB klávesnice
EK-608 Přídavné USB rozhraní	rozšíření o další USB porty
EK-609 USB + Bluetooth	rozšíření o další USB porty, Bluetooth pro připojení iOS zařízení
Bezkontaktní čtečka karet	různé technologie identifikačních karet
MK-735 Montážní sada	instalační sada pro čtečku bezkontaktních karet
AU-102 Biometrické ověřování	skener kapilár prstu
SC-508 Bezpečnostní modul	ochrana před kopírováním (nutné 2 moduly)
BT-C1e Držák dlouhých papírů	pro tisk na více dlouhých papírů
LK-102v3	PDF/A (1b), šifrování PDF souborů heslem
Rozšíření funkce PDF	nebo digitálním certifikátem
LK-105v4	prohledávací PDF a PPTX; spolu s licencí LK-102v3
Rozpoznávání textu OCR	skenování do prohledávacího PDF/A (1a)
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 vč. DOCX, XLSX a PDF/A, faxování do sPDF, tisk příloh z emailů
LK-111 ThinPrint® klient	komprese tiskových dat pro snížení zatížení sítě
LK-115v2 TMP modul	modul Trusted Platform pro zabezpečení dat
SX-BR-4600 Externí Wi-Fi adaptér	externí adaptér pro bezdrátovou síť
UK-501 ultrazvukový senzor dvojitého podání	detekce dvojitého podání zamezuje vynechání stránky při skenování dokumentů
HD-524 zálohování HDD	přídavný pevný disk pro zálohování dat
UK-212 vestavný Wi-Fi modul	vestavný Wi-Fi modul pro režim Wi-Fi přístupového bodu nebo pro připojení stroje k bezdrátové síti

Kapacita dopis. skladu	max.: 30 listů (v přihrádce), neomezená
Brožura	max.: 20 listů (80 g/m ²) nebo 19 listů + 1 krycí list (až 209 g/m ²)
Výstupní kapacita brožur	max.: 100 listů (v přihrádce), neomezená
Životnost toneru	černý 28 000 stran; CMY 26 000 stran
Životnost zobrazovací jednotky	černá 135 000 / 600 000 stran (válec/vývojnice); CMY 100 000 / 600 000 stran (válec/vývojnice)
Napájení	220–240 V / 50/60 Hz
Spotřeba energie	špičkový odběr do 1,6 kW (systém); TEC 2,52 kWh ²
Rozměry systému (š x h x v)	615 x 693 x 961 mm (bez příslušenství); 615 x 693 x 1 200 mm (se stolem/kazetou)
Hmotnost systému	cca 110 kg (bez příslušenství)

KOPÍROVÁNÍ

Kopírovací proces	laserový
Tonerový systém	polymerovaný toner Simitri® HD
Rychlost kopír./tisku A4 (černobíle/barevně)	až 45/45 str/min
Rychlost kopír./tisku A3 (černobíle/barevně)	až 22/22 str/min
Rychlost oboustranného tisku A4 (čb./barevně)	až 45/45 str/min
Doba 1. kopie	4,0 s černobíle; 5,1 s barevně
Doba zahřívání	asi 25 s ³
Rozlišení kopírování	600 x 600 dpi
Polotóny	256 odstínů
Vícenásobné kopírování	1–9 999
Formát originálů	A6–A3; vlastní formáty
Měřítko	25–400% v krocích 0,1%; automatické měřítko
Kopírovací funkce	kapitoly, vkládání listu a krycího listu, zkušební kopie (tiskem nebo na displeji), úprava zkušební tisku, digitální kreativní funkce, paměť nastavení úloh, režim plakátu, opakování obrazu, přetisk (volitelně), razítkování, ochrana proti kopírování, odstraňování prázdnych stran

TASK

Rozlišení tisku	1 800 x 600 dpi; 1 200 x 1 200 dpi
Jazyky popisu stránky	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Operační systémy	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
Pisma tiskárny	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 emulace Latin
Tiskové funkce	přímý tisk PCL, PS, TIFF, XPS, PDF 1.7, šifrovaných PDF a OOXML (DOCX, XLSX, PPTX) souborů; mixmedia a mixplex; „Oblíbené nastavení“ přednastavení úloh; přetisk; vodoznak; ochrana před kopírováním, „průklepový“ tisk
Mobilní tisk	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print; ineoPRINT (iOS, Android, Windows 10); Wi-Fi Direct (volitelně); Wi-Fi Access Point (volitelně); NFC autentizace a párování (Android); volitelně Bluetooth LE autentizace a párování (iOS)

TASK (VOLITELNĚ)

Tiskový řadič	interní Fiery IC-416
Procesor řadiče	Intel Pentium G850 @ 2,9 GHz
Paměť / pevný disk	2 048 MB / 250 GB
Jazyky popisu stránky	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020), PCL 6, PCL 5c
Operační systémy	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

SKENOVÁNÍ

Rychlost skenování (černobíle/barevně)	až 120/120 str/min jednostranně až 240/240 str/min oboustranně
Rozlišení skenování	max.: 600 x 600 dpi
Režimy skenování	skenování do emailu (sken ke mně); skenování na FTP; skenování do SMB (sken domů); skenování do boxu; skenování do WebDAV; skenování do adresy URL; skenování do DPWS; skenování na USB; síťový TWAIN
Souborové formáty	JPEG; TIFF; PDF; kompaktní PDF; šifrované PDF; XPS; kompaktní XPS; PPTX Volitelně: prohlédávatelné PDF; PDF/A 1a a 1b; prohlédávatelné DOCX/PPTX/XLSX
Cílové adresy	2 100 (jednotlivé + skupiny); podpora LDAP
Skenovací funkce	anotace (text/čas/datum) pro PDF, až 400 přednastavení, náhledy skenů v reálném čase, skenování dlouhých originálů délky až 1 m (velký technický průkaz); volitelně detekce dvojitého podání papíru

FAXOVÁNÍ (VOLITELNĚ)

Faxový standard	Super G3
Faxový přenos	analogový; i-Fax; barevný i-Fax; IP-Fax
Rozlišení faxování	až 600 x 600 dpi
Faxová komprese	MH; MR; MMR; JBIG
Faxový modem	až 33,6 kb/s
Cílové adresy	2 100 (jednotlivé + skupiny)
Faxové funkce	vyžádány fax; odložený fax; přenos z PC; příjem do důvěrného boxu; přesměrování na email/FTP/SMB; až 400 přednastavení

UŽIVATELSKÉ BOXY

Max. lze uložit	až 3 000 dokumentů nebo 10 000 stránek
Typy uživatelských boxů	veřejné; osobní (s heslem nebo ověřením); skupinové (s ověřením)
Typy systémových boxů	zabezpečený tisk; tisk šifrovaných PDF; příjem faxu; faxová výzva
Funkce uživatelských boxů	opakovaný tisk; kombinace; stahování; odesílání (email/FTP/SMB a fax); kopírování z boxu do boxu

SYSTÉMOVÉ FUNKCE

Zabezpečení	ISO15408/IEEE 2600.2 (v procesu certifikace); IP filtrování a blokování portů; síťová komunikace SSL2, SSL3 a TLS1.0; podpora IPsec; podpora IEEE 802.1x; ověřování uživatelů; záznamy ověřování; zabezpečený tisk; přepis pevného disku (8 standardních typů); šifrování dat pevného disku (AES 256); zálohování dat pevného disku (volitelně); automatický výmaz dat z paměti; příjem důvěrného faxu; šifrování tiskových dat uživatelů; volitelně ochrana proti kopírování (zabránění kopie, kopie pod heslem)
Účtování	až 1000 uživatelských účtů s podporou Active Directory (uživatelské jméno + heslo + email + SMB složka) definice přístupu uživatelů k funkcím volitelně biometrické ověřování (kapiláry prstu) volitelně ověřování bezkontaktní kartou
Software	ineoPRINT



Navštivte stránku produktu

DEVELOP

www.develop.cz

Všechny údaje, týkající se kapacity papíru podavače dokumentů, příslušenství pro dokončování, zásobníků a kazet se vztahují k papíru o gramáži 80 g/m², pokud není výslovně uvedeno jinak. Všechny údaje týkající se rychlosti tisku, skenování nebo faxování se vztahují k papíru formátu A4 o gramáži 80 g/m², pokud není výslovně uvedeno jinak. Kvalita tisku na silné papíry a jiná média se může lišit od kvality tisku na papír gramáže 80 g/m². 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.

¹ Jednotlivé funkce využívají vždy přidělenou část kapacity disku

² Typická týdenní spotřeba energie (Typical Energy Consumption) dle Energy Star

³ Doba zahřívání se může lišit v závislosti na okolním prostředí a použití