

**DEVELOP**

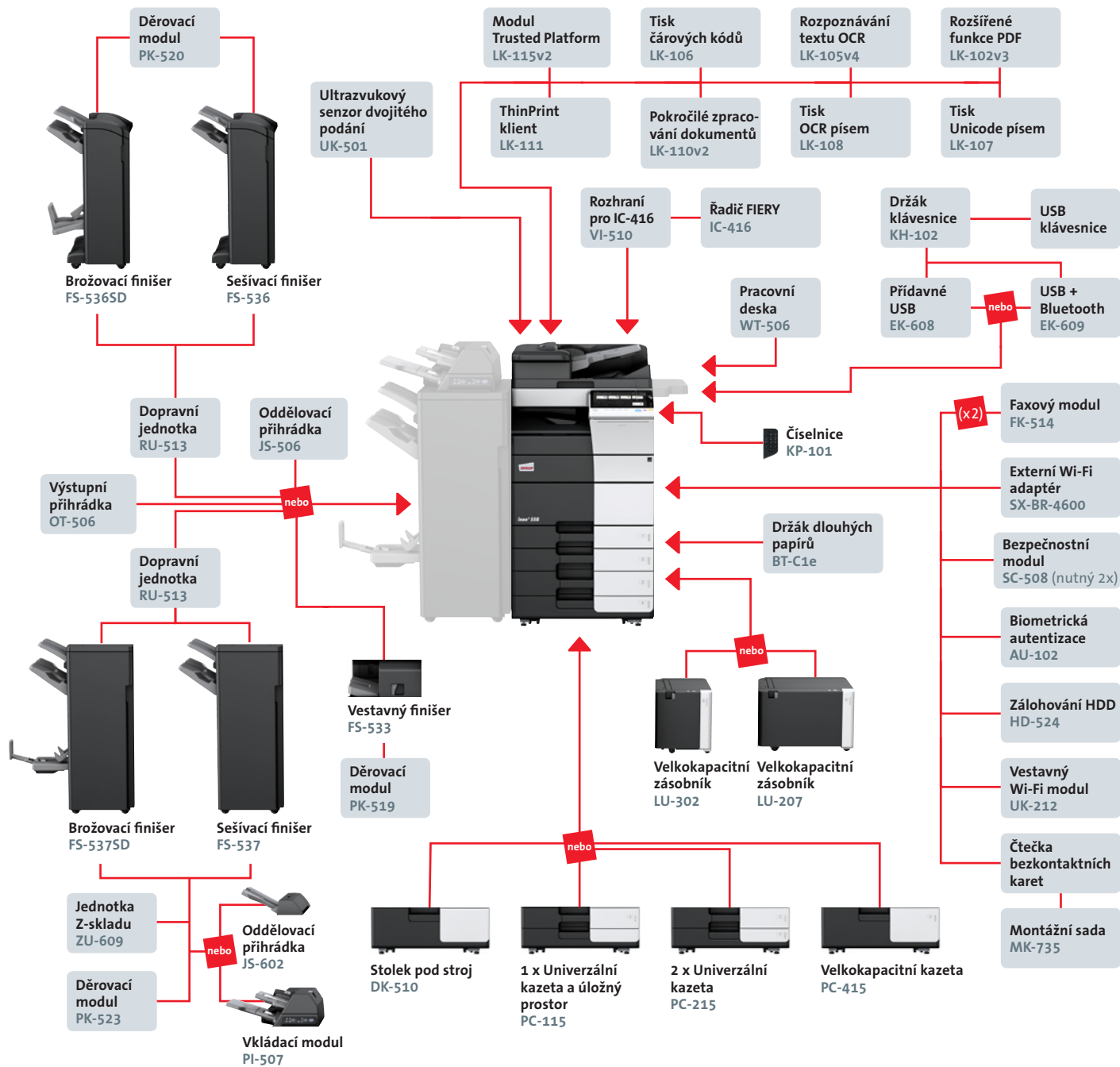
Dynamická rovnováha

[www.develop.cz](http://www.develop.cz)



# ineo+ 558

- > Barevná multifunkce A3
- > Až 55 str/min



## ineo+ 558

Multifunkční zařízení A3 s rychlostí 55 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/m<sup>2</sup>, 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 <sup>2</sup>
PC-215 2x Univerzální kazeta	A5–A3, 2 x 500 listů, 52–256 g/m <sup>2</sup>
PC-415 Velkokapacitní kazeta	A4, 2 500 listů, 52–256 g/m <sup>2</sup>
DK-510 Stolek pod stroj	úložný prostor pro tisková média a jiné materiály
LU-207	A4–SRA3; 2 500 listů; 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Velkokapacitní zásobník</b>	
LU-302	A4; 3 000 listů; 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Velkokapacitní zásobník</b>	
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, dodatečné 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) <sup>1)</sup>
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 <sup>2</sup> ; duální jednopřechodový podavač
Tisknutelné formáty	A6–SRA3, vlastní formáty papíru, dlouhý papír max. 1200 x 297 mm
Gramáž papíru	52–300 g/m <sup>2</sup>
Kapacita vstupu papíru	standardně: 1 150 listů; max.: 6 650 listů
1. kazeta	500 listů; A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
2. kazeta	500 listů; A5–SRA3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
3. kazeta (volitelná)	1 x 500 listů; A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
3. a 4. kazeta (volitelné)	2 x 500 listů; A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
Velkokapacitní zásobník 1 (volitelný)	1 x 3 000 listů; A4; 52–256 g/m <sup>2</sup> ;
Velkokapacitní zásobník 2 (volitelný)	1 x 2 500 listů; A4–SRA3; 52–256 g/m <sup>2</sup>
Boční vstup	150 listů; A6–SRA3; vlastní formáty; 60–300 g/m <sup>2</sup> ; dlouhé papíry
Automatický oboustranný tisk	A5–SRA3; 52–256 g/m <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup> ) nebo 94 listů + 2 krycí listy (až 209 g/m <sup>2</sup> )
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
Rozšířená funkce PDF	nebo digitálním certifikátem
LK-105v4	prohledávatelná PDF a PPTX; spolu s licencí LK-102v3
Rozpoznávání textu OCR	skenování do prohledávatelného 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 <sup>2</sup> ) nebo 19 listů + 1 krycí list (až 209 g/m <sup>2</sup> )
Výstupní kapacita brožur	max.: 100 listů (v přihrádce), neomezená
Životnost toneru	černý 28 000 stran; CMY 26 000 stran
Životnost zobrazovací jednotky	černá 140 000 / 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 3,04 kWh <sup>2</sup>
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 55/55 str/min
Rychlost kopír./tisku A3 (černobíle/barevně)	až 27/27 str/min
Rychlost oboustranného tisku A4 (čb./barevně)	až 55/55 str/min
Doba 1. kopie	3,5 s černobíle; 4,4 s barevně
Doba zahřívání	asi 22 s <sup>3</sup>
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

## DEVELOP

www.develop.cz

## 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

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.

<sup>1</sup> Jednotlivé funkce využívají vždy přidělenou část kapacity disku

<sup>2</sup> Typická týdenní spotřeba energie (Typical Energy Consumption) dle Energy Star

<sup>3</sup> Doba zahřívání se může lišit v závislosti na okolním prostředí a použití