

**DEVELOP**

Dynamická rovnováha

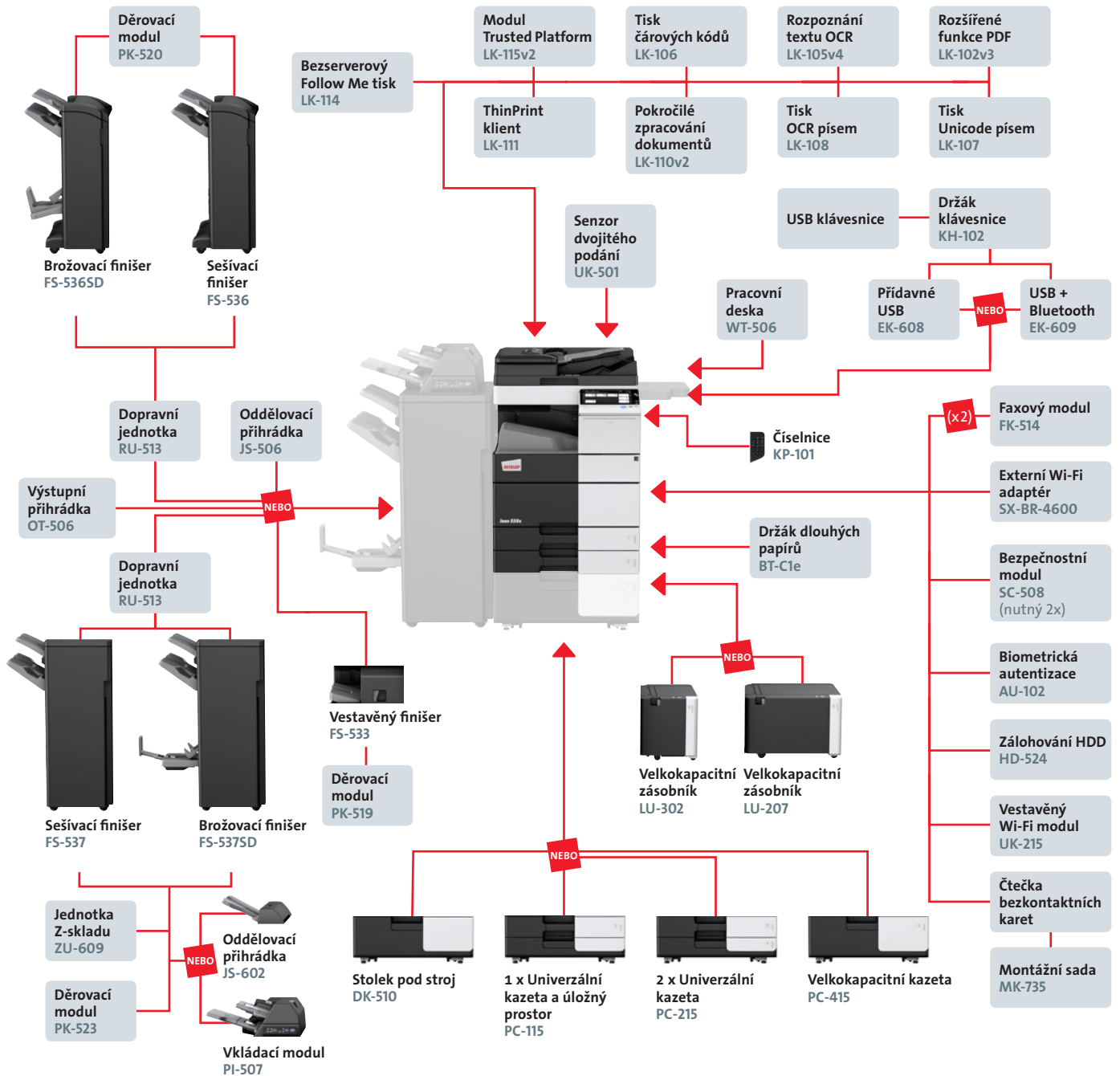
[www.develop.cz](http://www.develop.cz)



# ineo 558e

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

## Možnosti konfigurace



## Možnosti dokončování



## Možná výbava

## ineo 558e

	Multifunkční zařízení A3 s rychlostí 55 str/min černobíle. Standardně tiskový řadič Emperon™ s podporou PCL 6, PCL 5, 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 stůl pod stroj	úložný prostor pro tisková média a jiné materiály
LU-207 velkokapacitní zásobník	A4–SRA3; 2 500 listů; 52–256 g/m <sup>2</sup>
LU-302 velkokapacitní zásobník	A4, 3 000 listů, 52–256 g/m <sup>2</sup>
FS-533 vestavěný 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 3 200 listů
FS-536SD brožovací finišer	sešívání 50 listů, max. výstup 2 200 listů, sešívání a ohyb ve hřbetu až 20 listů, poloviční a dopisní sklad
RU-513 dopravní jednotka	pro instalaci finišerů FS-536/SD nebo FS-537/SD; výstupní kapacita 100 listů
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	vkládání krycích listů, dodatečně dokončování bez tisku
JS-506 oddělovací přihrádka	adresovatelný výstup, např. pro oddělení faxů
JS-602 oddělovací přihrádka pro FS-537/SD	přidává 4. adresovatelný výstup k finišeru FS-537/SD

## Technické údaje

## Systém

Velikost panelu/rozdílení	9" / 800 x 480 px
Systémová paměť	4 GB (standardně)
Systémový pevný disk	250 GB (standardně); 320 GB (volitelně) <sup>1</sup>
Rozhraní	10-Base-T/100-Base-T/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (volitelně)
Síťové protokoly	TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Automatický podavač originálů (volitelný)	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. + 4. kazeta (volitelná)	2 x 500 listů, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
Velkokapacitní kazeta (volitelná)	2 500 listů, A4, 52–256 g/m <sup>2</sup>
Velkokapacitní zásobník 1 (volitelný)	3 000 listů, A4, 52–256 g/m <sup>2</sup>
Velkokapacitní zásobník 2 (volitelný)	2 500 listů, A4–SRA3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
Boční vstup	150 listů, A6–SRA3, vlastní formáty, dlouhé papíry, 60–300 g/m <sup>2</sup>
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> )

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
UK-501 ultrazvukový senzor dvojitého podání	detekce dvojitého podání zamezuje vynechání stránky při skenování dokumentů
WT-506 pracovní deska	umístění ověřovacího zařízení, odkládací plocha
FK-514 faxový modul	Super G3 fax, funkce digitálního faxu
KH-102 držák klávesnice	přídavné USB rozhraní pro klávesnici
EK-608 USB rozhraní	rozšíření pro připojení USB klávesnice
EK-609 USB + Bluetooth	rozšíření pro připojení USB klávesnice, 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 rozšířené funkce PDF	skenování do archivačního PDF/A (1b), šifrování PDF souborů heslem nebo digitálním certifikátem
LK-105v4	prohledávací PDF a PPTX; spolu s licencí
rozpoznávání textu OCR	LK-102v3 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	skenování do různých souborových formátů
pokročilé zpracování dokumentů	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-114 bezserverový Follow Me tisk	zabezpečený a Follow Me tisk, který nevyžaduje externí server
LK-115v2 TMP modul	modul Trusted Platform pro zabezpečení dat
SX-BR-4600 ext. Wi-Fi adaptér	externí adaptér pro bezdrátovou síť
HD-524 zálohování HDD	přídavný pevný disk pro zálohování dat
UK-215 vestavný Wi-Fi modul	vestavný Wi-Fi modul pro připojení stroje k bezdrátové síti nebo pro režim přístupového bodu

Výstupní kapacita při sešívání	max.: 1 000 listů
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	26 000 stran
Životnost zobrazovací jednotky	285 000/600 000 stran (válec/vývojnice)
Napájení	220–240 V / 50/60 Hz
Spotřeba energie	špičkový odběr do 2 kW (systém); TEC 3,0 kWh <sup>2</sup>
Rozměry systému (š x h x v)	615 x 755 x 961 mm (bez příslušenství)
Hmotnost systému	asi 96 kg (bez příslušenství)

## Kopírování

Kopírovací proces	elektrostatický laserový
Tonerový systém	polymerovaný toner Simitri® HD
Rychlost kopír./tisku A4	až 55 str/min
Rychlost kopír./tisku A3	až 27 str/min
Rychlost oboustranného tisku A4	až 55 str/min
Doba 1. kopie	3,5 s
Doba zahřívání	asi 22 s <sup>3</sup>
Rozlišení kopírování	600 x 600 dpi
Polotóny	256 odstínů
Vícenásobné kopírování	1–9 999
Formát originálů	A5–A3
Měřítka	25–400% v krocích 0,1%; automatické měřítka
Kopírovací funkce	kapitoly, vkládání listu a krycího listu, zkušební kopie (tiskem nebo na displeji), úprava zkušební tisku, digitální kreativní funkce, paměť nastavení úloh, režim plakátů, opakování obrazu, přetisk (volitelně), razítkování, ochrana proti kopírování, odstraňování prázdných stran



**Tisk**

<b>Rozlišení tisku</b>	1 800 x 600 dpi; 1 200 x 1 200 dpi
<b>Jazyky popisu stránky</b>	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Operační systémy</b>	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; Windows Server 2016; Macintosh OS X 10.8 nebo novější; Unix; Linux; Citrix
<b>Písma tiskárny</b>	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 emulace Latin
<b>Tiskové funkce</b>	přímý tisk souborů PCL, PS, TIFF, XPS, PDF 1.7, šifrovaných PDF a OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); mixmedia a mixplex, ukládání přednastavení „Rychlé nastavení“, přetisk, vodoznak, ochrana proti kopírování, „průklepový“ tisk
<b>Mobilní tisk</b>	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)

**Skenování**

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

**Faxování**

<b>Faxový standard</b>	Super G3
<b>Faxový přenos</b>	analogový; i-Fax; barevný i-Fax (RFC3949-C); IP-Fax
<b>Rozlišení faxování</b>	max.: 600 x 600 dpi (velmi jemné)
<b>Faxová komprese</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Faxový modem</b>	až 33,6 kb/s
<b>Cílové adresy</b>	2 100 (jednotlivé + skupiny)
<b>Faxové funkce</b>	vyžádaný fax; odložený fax; přenos z PC; příjem do důvěrného boxu; přesměrování na email/FTP/ SMB; až 400 přednastavení

**Uživatelské boxy**

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

**Systémové funkce**

<b>Zabezpečení</b>	ISO15408 (v procesu certifikace); IP filtrování a blokování portů; síťová komunikace SSL2, SSL3 a TLS1.0; podpora IPSec; podpora IEEE 802.1x; ověřování uživateli; 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 uživateli; volitelně ochrana proti kopírování (zabránění kopie, kopie pod heslem)
<b>Účtování</b>	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
<b>Software</b>	ineoPRINT

**DEVELOP**

www.develop.cz

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