

DEVELOP

Dynamická rovnováha

www.develop.cz



ineo 300i



- > Černobílá multifunkce A3
- > Až 30 str/min

i-Series je intuitivní

Inspirovali jsme se tím, jak lidé používají moderní technologie. A od základu jsme přepracovali ovládání.



Navržen pro lidi

Hned na první pohled je ineo 300i pořádná stylovka. Moderní kombinace černé a bílé, elegantně zaoblené hrany a příjemně tlumené modré světlo pulzující při tisku. Ovládací panel, který jakoby se vznášel. A haptická odezva při dotyku displeje přidává ovládání hmatový rozměr.

Obrovský 10palcový dotykový panel se dá naklopit v úhlu od 24° do 90°, takže se bude skvěle ovládat všem – třeba i lidem na invalidním vozíku.

Uživatel na prvním místě

Nová řada i-Series přenáší dobře známý a intuitivní zážitek z ovládání smartphonu na tiskárny a multifunkce.

Displej si můžete přizpůsobit¹ přesně podle vašich představ, takže po přihlášení vidíte jen ty funkce a aplikace, které využíváte. Na plochu jsme přidali widgety¹, podobně jako znáte z Androidu. To výrazně snižuje počet klepnutí.

Nejpoužívanější funkce se díky novému dlaždicovému menu zobrazují na jedné obrazovce, takže je máte na dosah bez posouvání nebo rozbalovacích nabídek.



Čekání je u konce

ineo i-Series je rychlejší než kdy dřív. Zbrusu nový čtyřjádrový procesor je 2x výkonnější než u předchozího modelu ineo 308e. Od zapnutí hlavního vypínače naběhne stroj až 6x rychleji.

Nový jednoprůchodový podavač² skenuje rychlostí až 200 stran za minutu, takže se skvěle hodí pro rozsáhlé archivace. Navíc má vestavěný ultrazvukový senzor dvojitěho podání, který nedovolí vynechání stránky při skenování dokumentů.

S novými funkcemi se roztrhl pyteln

Všechny běžné obálky a papíry formátu A6 teď potisknete jak z ručního podavače, tak i z kazety.

Nový inteligentní senzor² detekuje automaticky nejen rozměry, ale i gramáž papíru. Takže se nemusíte trápit správným nastavením papíru v kazetách – vždy se použije to jediné správné. Tím se výrazně sníží i počet záseků papíru.

Úložný prostor můžete díky volitelnému SSD disku navýšit až na kapacitu 1 TB. Díky tomu se rozhodně nebude potýkat s nedostatkem místa.

Dodatečné sešívání

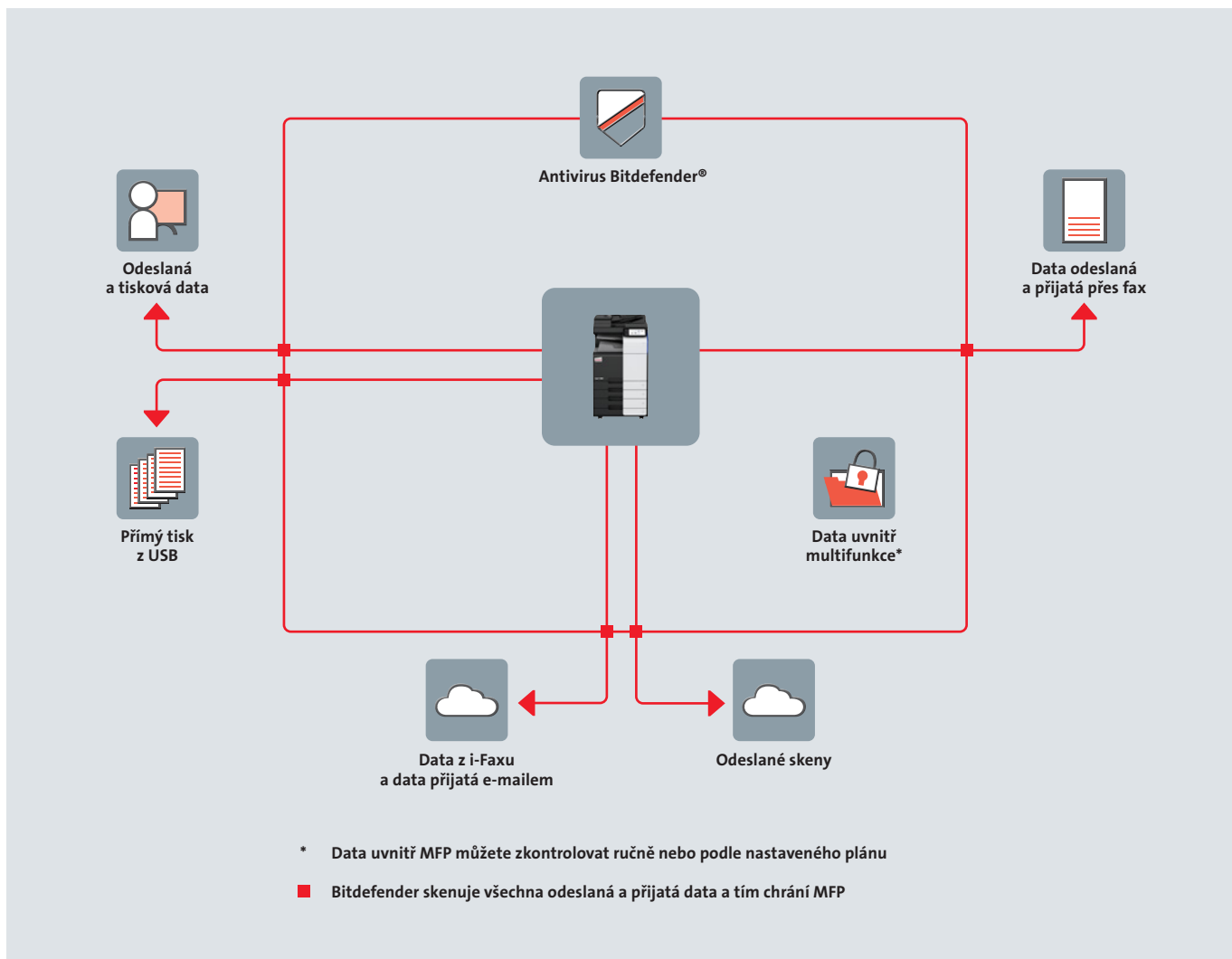
Vylepšili jsme oba podlahové finišery, které teď umožňují offline sešívání. Potřebujete nějaké už vytisklé dokumenty jen rychle sešít? To není problém. Zastrčte svazek papírů do speciální modré osvětlené šterbiny ve finišeru a najednou sešijete až 50 listů.



i-Series je bezpečnější

Vždy v bezpečí. Všechno pod kontrolou

ineo i-Series obsahuje vestavěnou ochranu proti virům, malwaru a dalším kybernetickým hrozbám. Antivirus Bitdefender² automaticky skenuje veškerá odeslaná a přijatá data v reálném čase. Kontrolu dat můžete spustit taky ručně nebo podle nastaveného plánu.



Antivirem to teprve začíná. Develop má pro své stroje v rukávu nepřeberné množství dalších bezpečnostních funkcí, jako je šifrování dat a jejich bezpečný výmaz, stejně tak bezpečné přihlašování PINem, čipovou kartou² nebo dokonce biometrickou čtečkou² kapilár v prstu.

GDPR ready

Můžete si být 100% jistí, že všechna tisková zařízení Develop splňují nejpřísnější bezpečnostní standardy a normy, včetně nařízení GDPR. Vaše osobní údaje a data tak budou v naprostém bezpečí.

ineo SECURE²

K zajištění a ochraně dat a dokumentů, které se ukládají v paměti a na pevném disku, slouží šifrování dat na SSD, ochrana pevného disku heslem a automatické mazání dat uživatelů.

Máme plno dalších skvělých funkcí



Intuitivní ovládání

Zbrusu nový ovládací panel si zamilujete. Věřte, že jednodušší už být opravdu nemůže. Zařízení můžete ovládat úplně stejně jako chytrý mobil nebo tablet. Displej si přizpůsobíte přesně podle svých představ. Všechna zařízení bizhub se navíc ovládají úplně stejně. K dispozici máte i univerzální tiskový ovladač.



Tiskněte z mobilu a tabletu

Multifunkční zařízení podporují všechny moderní technologie mobilního tisku. Tisknout můžete přes Wi-Fi z iPhone a iPadu (AirPrint), z mobilu a tabletu s Androidem (Mopria) nebo Windows 10. A není potřeba instalovat žádné ovladače. Váš mobil s Androidem a NFC může navíc posloužit místo čipové karty.



Vynikající podpora médií

Neomezujte se formátem a gramáží papíru. Můžete tisknout na obálky, recyklovaný papír, předtištěný papír, projektorové fólie a mnoho dalších médií o gramáži až 300 g/m². Ve výborné kvalitě potisknete širokou škálu formátů papíru od A6 až po SRA3 (320 × 450 mm) nebo uživatelsky definované formáty a papíry dlouhé až 1,2 m.



Rychleji, než řeknete švec

Naše zařízení jsou rychlá ve všech ohledech. Díky probuzení stroje do 11 sekund nebudete ráno nikdy čekat. První kopii pořídíte už za 5 sekund. Skenování rychlostí až 200 stran za minutu se skvěle hodí i pro rozsáhlé archivace. Díky vysoké spolehlivosti vás naše stroje nikdy nenechají ve štachu.



Potřebuji tohle přepsat. ASAP²

Naše stroje dokáží jednoduše naskenovat i několikastránkové dokumenty. Ty jsou na serveru rozpoznány jako písmo, obrázky nebo tabulky, a to včetně formátování. Nyní už není nutné texty přepisovat, multifunkce je snadno přivedou do editovatelného formátu – třeba do Wordu, Excelu nebo PDF, ve kterém můžete text vyhledávat.

i-Series je chytřejší

Stroj si sám řekne, co potřebuje

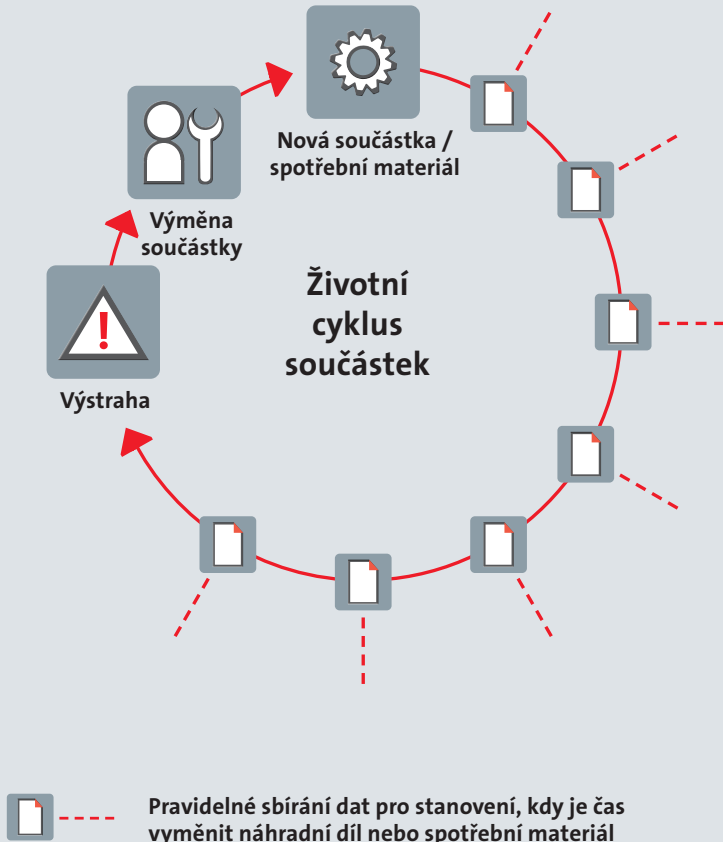
Díky službě CS Remote Care² se nemusíte starat o objednávky spotřebního materiálu, hlášení servisních požadavků ani o odečítání počítadel. Váš tiskový systém bude spojen přímo s naším servisním centrem, kterému stroje automaticky předávají všechny své požadavky. Takže o tom, že se něco stalo, víme průměrně o hodinu dřív než vy.

Údržbu strojů nechte na nás

Vy jen doplňujete papír a občas vyměňte toner – včasné dodávky spotřebního materiálu i servisní prohlídky máme pod palcem my. Taky papír zavážíme pravidelně v množství, které potřebujete. Vy platíte jen pevnou cenu za každou vytištěnou stranu. Přebíráme veškeré starosti s provozem tiskového systému a vy se tak můžete věnovat své práci nebo zábavě.

Vzdálené ovládání

Zařízení můžete spravovat vzdáleně z libovolného počítače pomocí webového prohlížeče. Z jednoho místa můžete administrovat i víc zařízení rozmístěných po celé firmě. Díky dálkovému ovládání displeje lze uživateli okamžitě pomoci třeba s nastavením tiskové úlohy, a to i z mobilu nebo tabletu, ať už se tiskárna nachází kdekoli v budově.





Zaleží nám na naší planetě

Při designu strojů jsme samozřejmě mysleli také na ekologii.
Proč taky pro naši zemi něco hezkého neudělat, že?

Recyklujeme ostošest

Naše produkty a spotřební materiál jsou vyrobeny z recyklovatelných plastů (PC/PET). Díky použití výplní se vzduchovými kapsami jsme značně snížili objem obalových materiálů a polystyrenu. Věděli jste, že recyklujeme nádoby na mléko a přeměňujeme je v láhve na toner?

Lepší kvalita ovzduší v kanceláři

Všechna zařízení Develop jsou od roku 2017 vybavena speciálním filtrem ultrajemných částic, které se uvolňují do ovzduší při zapékání toneru na papír – stejně tak, jako je tomu u výfukových zplodin aut nebo při běžném žehlení. Filtr všechny potenciální škodliviny zachytí a vám se bude líp dýchat.

Úplně nový toner

Náš toner vlastní výroby obsahuje minimálně 9 % rostlinných zdrojů (biomasy), které snižují emise CO₂ a utváří karbonově neutrální cyklus. A díky své ještě nižší zapékací teplotě značně snižuje spotřebu elektrické energie.

Ještě nižší spotřeba

Úsporná elektronika a okamžité vypínání částí stroje, které nejsou právě používány, zajišťují ještě podstatně nižší spotřebu energie, než vyžadují ekologické standardy Energy Star a Blue Angel. Provoz stroje vás tak vyjde na méně než 1 Kč denně.

Příslušenství

1 Podavače originálů

- Otáčející podavač originálů DF-632
- Jednoprůchodový podavač originálů s ultrazvukovým senzorem dvojitého podání DF-714
- Kryt originálu OC-511

2 Vstupní zásobníky

- 1x Univerzální kazeta PC-116
- 2x Univerzální kazeta PC-216
- Velkokapacitní kazeta PC-416
- Dvojitá velkokapacitní kazeta PC-417
- Stolek pod stroj DK-516x
- Velkokapacitní zásobník LU-302
- Držák dlouhých papírů BT-C1e

3 Finišery a výstupní příhrádky

- Oddělovací příhrádka NEBO JS-506
- Vestavěný finišer FS-533
- Děrovací modul PK-519

4 Možnosti připojení

- x2 Faxový modul FK-514
- Wi-Fi modul UK-221
- Přidavné USB EK-608
- USB + Bluetooth EK-609
- Biometrické ověřování AU-102
- Čtečka bezkontaktních karet
- Montážní sada MK-735
- Držák klávesnice KH-102
- USB klávesnice

5 Rozšiřující licence

- Rozšířené funkce PDF LK-102v3
- 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

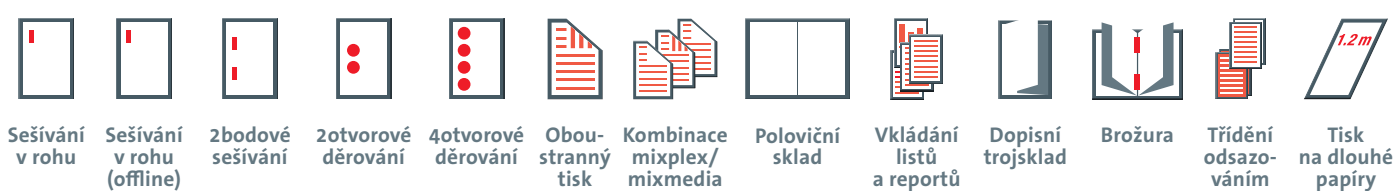
6 Další příslušenství

- Inteligentní senzor médií IM-102
- SSD disk 1 TB EM-908
- Pracovní deska WT-506
- Numerická klávesnice KP-102
- Bezpečnostní modul SC-509
- Přidavný vzduchový filtr CU-102
- Malý zámek kazet
- Velký zámek kazet

Vysvětlivky

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

Možnosti dokončování



Možná výbava

PODAVAČE ORIGINÁLŮ

DF-632 Otáčející podavač originálů	Automatický oboustranný otáčející podavač dokumentů, kapacita 100 listů
DF-714 Jednopřechodový senzorem dvojitého podání	Jednopřechodový podavač naskenuje obě strany dokumentu při jednom průjezdu; vestavěná detekce dvojitého podání zamezuje vynechání stránky při skenování dokumentů, kapacita 100 listů
OC-511 Kryt originálu	Kryt místo automatického podavače

VSTUPNÍ ZÁSOBNÍKY

PC-116 1x Univerzální kazeta	500 listů, A5–A3, 52–256 g/m ²
PC-216 2x Univerzální kazeta	2× 500 listů, A5–A3, 52–256 g/m ²
PC-416 Velkokapacitní kazeta	2 500 listů, A4, 52–256 g/m ²
PC-417 Dvojitá velkokapacitní kazeta	1 500 + 1 000 listů, A5–A4, 52–256 g/m ²
DK-516x Stolek pod stroj	Úložný prostor pro tisková média a jiné materiály
LU-302 Velkokapacitní zásobník	3 000 listů, A4, 52–256 g/m ²
BT-Cle Držák dlouhých papírů	Pro tisk na více dlouhých papírů; kapacita 30 listů

FINIŠERY A VÝSTUPNÍ PŘIHRÁDKY

JS-506 Oddělovací přihrádka	Přidává druhý adresovatelný výstup včetně funkce odsazování
FS-533 Vestavěný finišer	Sešívání 50 listů, výstupní kapacita 500 listů v jedné přihrádce
PK-519 Děrovací modul pro FS-533	Děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání
RU-513 Dopravní jednotka	Pro instalaci finišera FS-539/SD
FS-539 Sešívací finišer	Sešívání 50 listů, max. výstupní kapacita 3 300 listů, 3 přihrádky
FS-539SD Sešívací/brožovací finišer	Sešívání 50 listů, max. výstupní kapacita 2 300 listů, vytváření brožur až o 80 stranách, poloviční a dopisní sklad, 3 přihrádky
PK-524 Děrovací modul pro FS-539/SD	Děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání

MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

FK-514 Faxový modul	Super G3 fax, funkce digitálního faxu; až dvě linky
UK-221 Wi-Fi modul	Vestavěný Wi-Fi modul pro připojení stroje k bezdrátové síti nebo pro režim Wi-Fi přístupového bodu
EK-608 Přídavné USB rozhraní	Rozšíření pro připojení USB klávesnice
EK-609 USB + Bluetooth	Rozšíření pro připojení USB klávesnice, Bluetooth pro přihlášení ke stroji pomocí iOS zařízení
AU-102 Biometrické ověřování	Skener kapilár prstu
Čtečka bezkontaktních karet	Různé technologie identifikačních karet
MK-735 Montážní sada	Instalační sada pro čtečku bezkontaktních karet

KH-102 Držák klávesnice	Pro umístění USB klávesnice
USB klávesnice	Pro pohodlnější psaní místo na dotykovém panelu

ROZŠÍRUJÍCÍ LICENCE

LK-102v3 Rozšířené funkce PDF	Skenování do archivovatelného souboru PDF/A (1b), šifrování PDF souborů heslem nebo digitálním certifikátem
LK-105v4 Rozpoznávání textu OCR	Skenování do prohledávatelných souborů PDF a PPTX; spolu s licencí LK-102v3 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 včetně DOCX, XLSX a PDF/A (1b nebo 1a), faxování do sPDF, tisk příloh z e-mailů
LK-111 ThinPrint® klient	Komprese 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 příchozí a odchozí data v reálném čase proti virům, malwaru a dalším hrozůbám
LK-117 Fax přes IP (FOIP)	Zasílání a přijímání faxů po síti VOIP (T.38); vyžaduje faxový modul

DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

IM-102 Inteligentní senzor médií	Automatická detekce typu a gramáže papíru v zásobnících
EM-908 SSD disk 1TB	Pevný disk SSD s kapacitou 1TB pro navýšení úložného prostoru
WT-506 Pracovní deska	Odkládací plocha; pro umístění biometrické autentizace
KP-102 Numerická klávesnice	Rozšíření dotykové obrazovky o numerickou klávesnici a ovládací tlačítka
SC-509 Bezpečnostní modul	Ochrana před kopírováním (při nainstalovaném DF-714 jsou pro funkční ochranu nutné dva moduly)
CU-102 Přídavný vzduchový filtr	Snižuje emise a zlepšuje kvalitu ovzduší v kanceláři; doplňuje vestavěný vzduchový filtr
Malý zámek kazet	Zamyká kazety na papír
Velký zámek kazet	Zamyká kazety na papír i tonery

Technické údaje

SYSTÉM

Rychlosť kopírovania/tisku A4	Až 30 str/min
Rychlosť kopírovania/tisku A3	Až 15 str/min
Rychlosť oboustranného tisku A4	Až 30 str/min
Doba 1. kopie A4	5,0 s
Doba zahŕňania	Cca 11 s ³
Kopírovací proces	Laserový
Technologie toneru	Polymerovaný HD toner
Velikosť panelu/rozlišenie	10,1" / 1024 x 600 px
Pamäť	8 GB (standardně)
Pevný disk	256 GB SSD (standardně) / 1 TB SSD (voliteľne)
Rozhraní	10/100/1000-BASE-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (voliteľne)
Síťové protokoly	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour
Automatický podavač originálů (voliteľny)	Až 100 originálů; A6–A3; 35–163 g/m ² ; automatický oboustranný podavač nebo jednopruhodový podavač s vestavěným ultrazvukovým senzorem dvojitého podání
Tisknutelné formáty	A6–SRA3; vlastní formáty papíru; obálky; 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 (standardn)	1x 500 listů; A6–A3; vlastní formáty a obálky; 52–256 g/m ²
2. kazeta (standardn)	1x 500 listů; A5–SRA3; vlastní formáty; 52–256 g/m ²
3. kazeta (voliteľn)	1x 500 listů; A5–A3; 52–256 g/m ²
3. a 4. kazeta (voliteľn)	2x 500 listů; A5–A3; 52–256 g/m ²
Velkokapacitní kazeta (voliteľn)	1x 2 500 listů; A4; 52–256 g/m ²
Dvojitá velkokapacitní kazeta (voliteľn)	1x 1 500 + 1x 1 000 listů ; A5–A4; 52–256 g/m ²
Velkokapacitní zásobník (voliteľn)	1x 3 000 listů; A4; 52–256 g/m ²
Ruční vstup	150 listů; A6–SRA3; vlastní formáty a obálky; dlouhé papíry délky až 1,2 m; 60–300 g/m ²
Automatický oboustranný tisk	A6–SRA3; 52–256 g/m ²
Režimy dokončování (standardn)	Odsazování criss-cross (pouze pro formát A4), skupinkování, třídění
Režimy dokončování (voliteľn)	Odsazování ±2 cm, sešívání, offline sešívání, děrování, poloviční sklad, dopisní trojsklad, brožura
Výstupní kapacita	500 listů (standardně); 3 300 listů (voliteľn)
Sešívání	Max. 50 listů nebo 48 listů + 2 krycí listy (až 209 g/m ²)
Výstupní kapacita při sešívání	Max. 100 sad
Dopisní trojsklad	Max. 3 listy
Kapacita při dopisním trojskladu	Max. 30 sad; neomezená (bez příhrádky)
Brožura	Max. 20 listů nebo 19 listů + 1 krycí list (až 209 g/m ²)
Výstupní kapacita brožur	Max. 20 brožur (v příhrádce) nebo neomezená (bez příhrádky)

Životnosť toneru	25 000 stran
Životnosť zobrazovací jednotky	245 000/1 000 000 stran (válec/vývojnice)
Napájení a spotreba	220–240 V / 50/60 Hz; špičkový odběr do 1,58 kW; TEC 0,35 kWh ⁴
Rozmery (š x h x v)	615 x 688 x 779 mm (bez příslušenství)
Hmotnost	Cca 76 kg (bez příslušenství)

KOPÍROVÁNÍ

Rozlišenie kopírovania	600 x 600 dpi
Polotóny	256 odstínů
Vícenásobné kopírování	1–9 999
Formát originálů	Max. A3
Měřítko	25–400 % v krocích 0,1%; automatické měřítko

TISK

Rozlišenie tisku	1 800 x 600 dpi; 1 200 x 1 200 dpi
Tiskové jazyky	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Operační systémy	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (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; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 nebo novější; Unix; Linux; Citrix
Písmá tiskárny	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 emulace Latin
Mobilní tisk	AirPrint (iOS); Mopria (Android); ineoPRINT (iOS, Android, Windows 10 Mobile); Wi-Fi Direct (voliteľně); Wi-Fi Access Point (voliteľně); NFC autentizace a párování (Android); voliteľně Bluetooth LE autentizace a párování (iOS)

SKENOVÁNÍ

Rychlosť skenovania (černobílé/barevné)	Až 100/100 str/min jednostranně Až 200/200 str/min oboustranně
Rozlišenie skenovania	Až 600 x 600 dpi
Režimy skenovania	Skenovanie do e-mailu, skenovanie do počítače (SMB), skenovanie na FTP, skenovanie do schránky, skenovanie na USB, skenovanie do WebDAVu, skenovanie do DPWS, skenovanie do adresy URL, síťový TWAIN
Formáty souborov	JPEG; TIFF; PDF; kompaktní PDF ; šifrované PDF; XPS; kompaktní XPS; PPTX Voliteľně: prohledávatelné PDF; PDF/A 1a a 1b; prohledávatelné DOCX/PPTX/XLSX
Ciele skenovania	2 000 jednotlivých + 100 skupinových; podpora LDAP

FAXOVÁNÍ (VOLITELNĚ)

Faxový standard	Super G3
Faxový přenos	Analogový; i-Fax; barevný i-Fax; IP-Fax; FOIP
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 šifrovaných PDF; příjem faxu; faxová výzva

SYSTÉMOVÉ FUNKCE

Zabezpečení (standardně)	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (v procesu certifikace); IP filtrování a blokování portů; síťová komunikace SSL3 a TLS1.0/1.1/1.2; podpora IPsec; podpora IEEE 802.1x; ověřování uživatelů; záznamy ověřování; zabezpečený tisk; Kerberos; přepis pevného disku; šifrování dat pevného disku (AES 256); příjem důvěrného faxu; šifrování tiskových dat uživatelů
---------------------------------	---

Zabezpečení (volitelně) Skenování antivirem Bitdefender® v reálném čase; ochrana proti kopírování (zabránění kopie, kopie pod heslem)

Účtování (standardní) Až 1 000 uživatelských účtů s podporou Active Directory (uživatelské jméno + heslo + email + SMB složka); definice přístupu uživatelů k funkcím

Účtování (volitelné) Biometrické ověřování (skener kapilár prstu); ověřování bezkontaktní kartou (čtečka bezkontaktních karet); ověřování mobilním telefonem (Android/iOS)

Proaktivní servis (volitelně) CS Remote Care přes 3G modem nebo HTTPS

Software Device Manager; Data Administrator; Box Operator

¹ Dostupné koncem roku 2020

² Volitelná funkce

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

⁴ Typická týdenní spotřeba energie (Typical Energy Consumption) podle Energy Star 3.0





DEVELOP

www.develop.cz

10/2020

- 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.