



KONICA MINOLTA

bizhub 300i

Černobílá multifunkce A3

S **bizhub**
i-SERIES
VÁS PRÁCE
BUDE BAVIT
RETHINK IT



Inteligentní kancelář
od Konica Minolta

Giving Shape to Ideas

i-SERIES JE INTUITIVNÍ

RETHINK IT

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



Navržen pro lidi

Hned na první pohled je bizhub 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 zázátek 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 a iOS. 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

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

Nový jednopřechodový podavač² skenuje rychlosťí 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 pytel

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 nebudete potýkat s nedostatkem místa.

Dodatečné sešívání

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

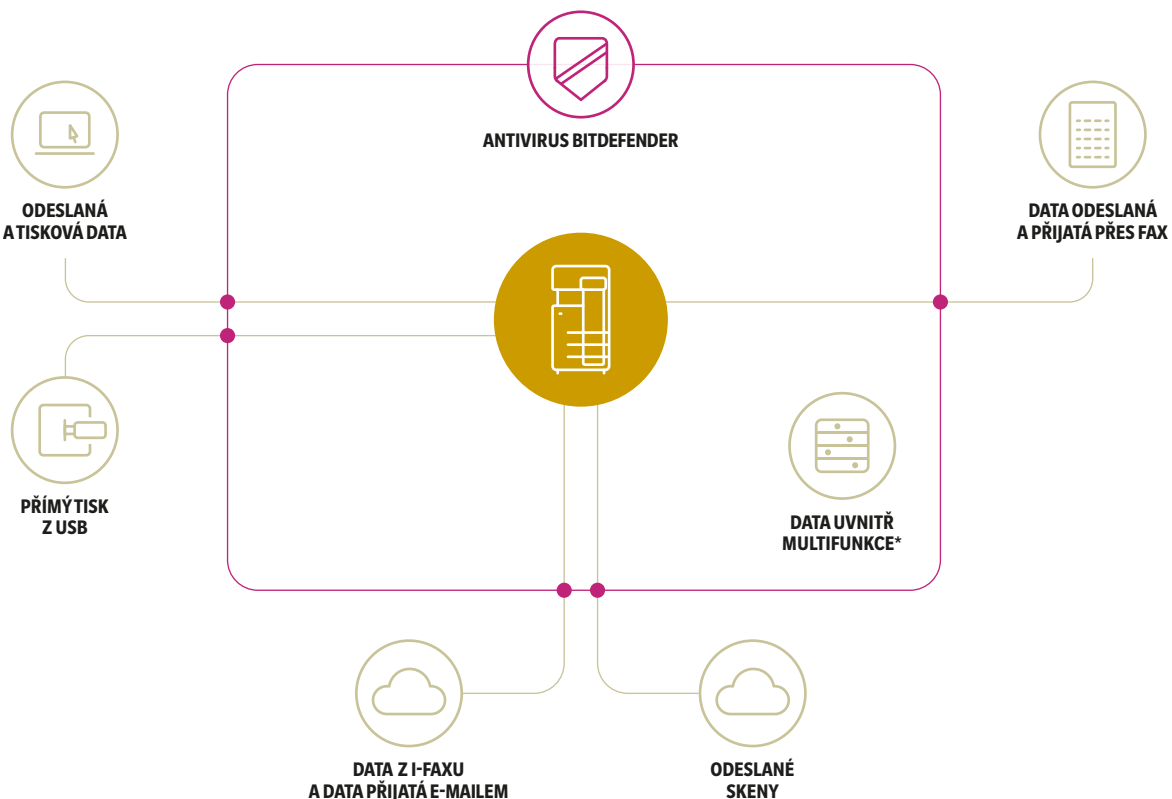


i-SERIES JE BEZPEČNĚJŠÍ

RETHINK IT

VŽDY V BEZPEČÍ. VŠECHNO POD KONTROLOU

bizhub 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.



* Data uvnitř MFP můžete zkontrolovat ručně nebo podle nastaveného plánu

● Bitdefender skenuje všechna odeslaná a přijatá data a tím chrání MFP

ZABEZPEČENÍ, KAM SE JEN PODÍVÁTE

Antivirem to teprve začíná. Konica Minolta 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 Konica Minolta splňují nejpřesnější bezpečnostní standardy a normy, včetně nařízení GDPR. Vaše osobní údaje a data tak budou v naprostém bezpečí.

bizhub 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, mazání dočasných dat a automatické mazání dat uživatelů.

MÁME PLNO DALŠÍCH SKVĚLÝCH FUNKCÍ



INTUITIVNÍ OVLÁDÁNÍ

Zhrusu nový ovládací panel si zamilujete. Věřte, že jednodušší už byt opravdu nemůže. Zařízení můžete ovládat úplně stejně jako chytrý mobil nebo tablet. Displej si přizpůsobíte¹ 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. Tisknut můžete přes Wi-Fi z iPhone a iPadu (AirPrint) nebo z mobilu a tabletu s Androidem (Mopria). A není potřeba instalovat žádné ovladače. Váš mobil s Androidem a NFC může navíc posloužit místo čipové karty.



EKOΣYSTÉM APLIKACÍ

Zhrusu nová služba Konica Minolta MarketPlace umožňuje přímo na displeji multifunkce stahování a instalaci mnoha užitečných aplikací. Je to stejně jednoduché jako na vašem chytrém telefonu. Vytvořte si vlastní grafiku ovládacího panelu, vytiskněte si třeba notový sešit nebo skenujte do Google Drive, Dropboxu a dalších.



RYCHLEJI, NEŽ ŘEKNETE ŠVEC

Naše zařízení jsou rychlá ve všech ohledech. Díky probuzení stroje do 11 sekund nebudeste 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 štychu.



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 převedou do editovatelného formátu – třeba do Wordu, Excelu nebo PDF, ve kterém můžete text vyhledávat.



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.

i-SERIES JE CHYTŘEJŠÍ

RETHINK IT

STROJ SI SÁM ŘEKNE, CO POTŘEBUJE

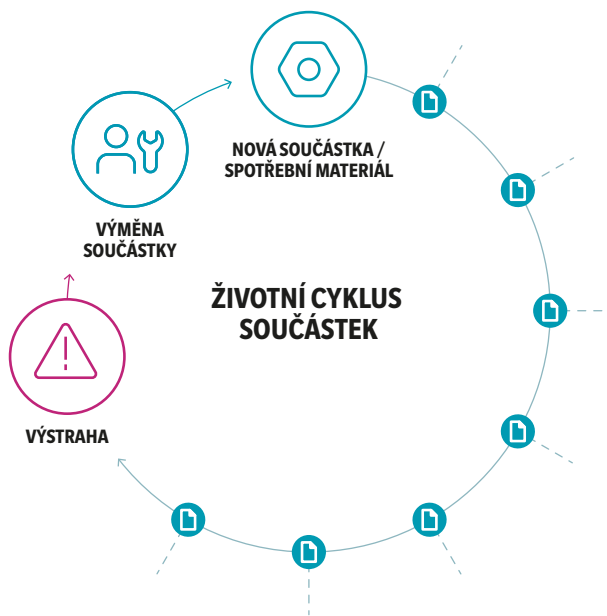
Díky službě ePRO² se nemusíte starat o objednávky spotřebního materiálu, hlášení servisních požadavků ani o odečítání počítadel. Váš tiskový systém bude spojen přímo se servisním centrem Konica Minolta, kterému stroje automaticky předávají všechny své požadavky. Takže o tom, že se něco stalo, víme průměrně o hodinu dřív než vy.

Údržbu strojů nechte na nás

Vy jen doplňujete papír a občas vyměňte toner – včasnu dodávku 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.



--- Pravidelné sbírání dat pro stanovení, kdy je čas vyměnit náhradní díl nebo spotřební materiál



ZÁLEŽÍ 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 Konica Minolta recykuje nádoby na mléko a přeměňuje je v láhve na toner?

Lepší kvalita ovzduší v kanceláři

Všechna zařízení Konica Minolta 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 Simitri HD

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

2 VSTUPNÍ ZÁSOBNÍKY

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

4 MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

- Faxový modul FK-514 ×2
- Wi-Fi modul UK-221
- Přídavné USB EK-608
- USB + Bluetooth EK-609 NEBO
- Biometrické ověřování AU-102
- Ctečka bezkontaktních karet NEBO
- Montážní sada MK-735
- Držák klávesnice KH-102
- USB klávesnice

3 FINIŠERY A VÝSTUPNÍ PŘIHRÁDKY

- | | | | | |
|-----------------------------|------|-------------------------------------|------|--------------------------|
| Oddělovací příhrádka JS-506 | NEBO | Vestavěný finišer FS-533 | NEBO | Sesivací finišer FS-539 |
| Děrovací modul PK-519 | | Dopravní jednotka RU-513 | | Dopravní jednotka RU-513 |
| | | SEŠIVACÍ BROŽOVACÍ FINIŠER FS-539SD | | Děrovací modul PK-524 |



VYSVĚTLIVKY

- Povinné příslušenství
- Volitelné příslušenství
- Toto příslušenství je možné instalovat pouze spolu s příslušenstvím zobrazeným nad ním

5 ROZŠÍRUJÍCÍ 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 ×2
- Přídavný vzduchový filtr CU-102
- Malý zámek kazet
- Velký zámek kazet NEBO

MOŽNOSTI DOKONČOVÁNÍ

- | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|------------------|--------------------|--------------------|------------------|----------------------------|-----------------|--------------------------|-------------------|---------|---------------------|-----------------------|---------------------------|
| Sešívání v rohu | 2bodové sesívání | 2otvorové děrování | 4otvorové děrování | Oboustranný tisk | Kombinace mixplex/mixmedia | Poloviční sklad | Vkládání listů a reportů | Dopisní trojsklad | Brožura | Třídění odsazováním | Tisk na dlouhé papíry | Sešívání v rohu (offline) |
| | | | | | | | | | 12m | | | |

MOŽNÁ VÝBAVA

PODAVAČE ORIGINÁLŮ

DF-632 Otáčející podavač originálů	Automatický oboustranný otáčející podavač dokumentů, kapacita 100 listů
DF-714 Jednoprůchodový podavač originálů s ultrazvukovým senzorem dvojitého podání	Jednoprůchodový podavač naskenuje obě strany dokumentu při jednom průjezdu; vestavěná detektce 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	2x 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-C1e Držák dlouhých papírů	Pro tisk na více dlouhých papírů; kapacita 30 listů

FINIŠERY A VÝSTUPNÍ PŘIHRÁDKY

JS-506 Oddělovací příhrádka	Přidává druhý adresovatelný výstup včetně funkce odsazování
FS-533 Vestavěný finišer	Sešívání 50 listů, výstupní kapacita 500 listů v jedné příhrádce
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 příhrádky
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 příhrádky
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 sítí 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 přílohy 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 přichází a odchází data v reálném čase proti virům, malwaru a další hrozbám
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 1 TB	Pevný disk SSD s kapacitou 1 TB 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 zahŕňaní	Cca 11 s ³
Kopírovací proces	Laserový
Technologie toneru	Polymerovaný toner Simitri® HD
Velikosť panelu/rozlišenie	10,1" / 1024 × 600 px
Pamäť	8 GB (standardne)
Pevný disk	256 GB SSD (standardne) / 1 TB SSD (voliteľne)
Rozhraní	10/100/1 000-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 originálu (voliteľny)	Až 100 originálu; A6–A3; 35–163 g/m ² ; automatický oboustranný podavač nebo jednopruhový podavač s vestavěným ultrazvukovým senzorem dvojitého podání
Tisknutelné formáty	A6–SRA3; vlastní formáty papíru; obálky; dlouhý papír max. 1200 × 297 mm
Gramáž papíru	52–300 g/m ²
Kapacita vstupu papíru	Standardne: 1 150 listů / max.: 6 650 listů
1. kazeta (standardne)	1× 500 listů; A6–A3; vlastní formáty a obálky; 52–256 g/m ²
2. kazeta (standardne)	1× 500 listů; A5–SRA3; vlastní formáty; 52–256 g/m ²
3. kazeta (voliteľna)	1× 500 listů; A5–A3; 52–256 g/m ²
3. a 4. kazeta (voliteľna)	2× 500 listů; A5–A3; 52–256 g/m ²
Velkokapacitná kazeta (voliteľna)	1× 2 500 listů; A4; 52–256 g/m ²
Dvojitá velkokapacitná kazeta (voliteľna)	1× 1 500 + 1× 1 000 listů; A5–A4; 52–256 g/m ²
Velkokapacitný zásobník (voliteľny)	1× 3 000 listů; A4; 52–256 g/m ²
Ručný 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 dokončovania (standardne)	Odsazovanie criss-cross (pouze pre formát A4), skupinkovanie, tridenie
Režimy dokončovania (voliteľne)	Odsazovanie ±2 cm, sešívanie, offline sešívanie, děrování, poloviční sklad, dopisní trojsklad, brožúra
Výstupná kapacita	250 listů (standardne); 3 300 listů (voliteľne)
Sešívanie	Max. 50 listů nebo 48 listů + 2 krycí listy (až 209 g/m ²)
Výstupná kapacita pri sešívani	Max. 100 sad
Dopisní trojsklad	Max. 3 listy
Kapacita pri dopisním trojskladu	Max. 30 sad; neomezená (bez píhrádky)
Brožúra	Max. 20 listů nebo 19 listů + 1 krycí list (až 209 g/m ²)
Výstupná kapacita brožúr	Max. 20 brožur (v píhrádce) nebo neomezená (bez píhrádky)
Zivotnosť toneru	25 000 stran
Zivotnosť zobrazovacích jednotiek	245 000/1 000 000 stran (válec/vývojnica)
Napájenie a spotreba	220–240 V / 50/60 Hz; špičkový odběr do 1,58 kW; TEC 0,35 kWh ⁴
Rozmery (š × h × v)	615 × 688 × 779 mm (bez píslušenství)
Hmotnosť	Cca 76 kg (bez píslušenství)

KOPÍROVÁNÍ

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

TISK

Rozlišenie 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 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); Konica Minolta Mobile Print (iOS, Android); Wi-Fi Direct (voliteľne); Wi-Fi Access Point (voliteľne); NFC autentizace a párování (Android); voliteľne Bluetooth LE autentizace a párování (iOS)

SKENOVÁNÍ

Rychlosť skenovania (černobíle/barevné)	Až 100/100 str/min jednostranně
Rozlišenie skenovania	Až 600 × 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 Voliteľne: prohľadávatelné PDF; PDF/A 1 a 1b; prohľadávatelné DOCX/PPTX/XLSX
Ciele skenovania	2 000 jednotlivých + 100 skupinových; podpora LDAP

FAXOVÁNÍ (VOLITEĽNE)

Faxový standard	Super G3
Faxový prenos	Analogový; i-Fax; barevný i-Fax; IP-Fax; FOIP
Rozlišenie faxovania	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)

ePRO přes 3G modem nebo HTTPS
Software
Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

- Všechny údaje o množství papíru se týkají formátu papíru A4 v gramáži 80 g/m².
- Kvalita tisku na silné papíry a jiná média se může lišit od kvality tisku na papír gramáži 80 g/m².
- Podpora a dostupnost uvedených parametrů a funkcí se liší v závislosti na operačním systému, aplikacích, síťových protokolech a na konfiguracích sítě a systému.
- Udávaná životnost spotřebního materiálu je založena na konkrétních provozních podmínkách, jako je pokrytí stránky konkrétního formátu (6% pokrytí A4). Skutečná životnost spotřebního materiálu se bude lišit v závislosti na použití a jiných proměnných při tisku, jako je pokrytí, formát stránek, typ médií, kontinuální nebo přerušovaný tisk, okolní teplota a vlhkost.
- Některá ze zobrazení výrobku obsahují volitelná příslušenství.
- Technické údaje a příslušenství jsou založeny na údajích dostupných v době vzniku tohoto materiálu a mohou se bez upozornění změnit.
- Konica Minolta neručí za případnou chybu v uvedených údajích.
- Všechny ostatní obchodní značky a názvy výrobků mohou být registrovanými obchodními známkami nebo obchodními známkami příslušných vlastníků a jako takové jsou uznávány.

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



