



KONICA MINOLTA

bizhub 368

- Černobílá multifunkce A3
- Až 36 stran za minutu

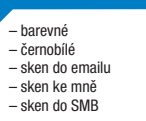
◆ Funkce



Tisk



Skenování



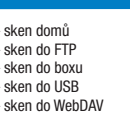
Kopírování



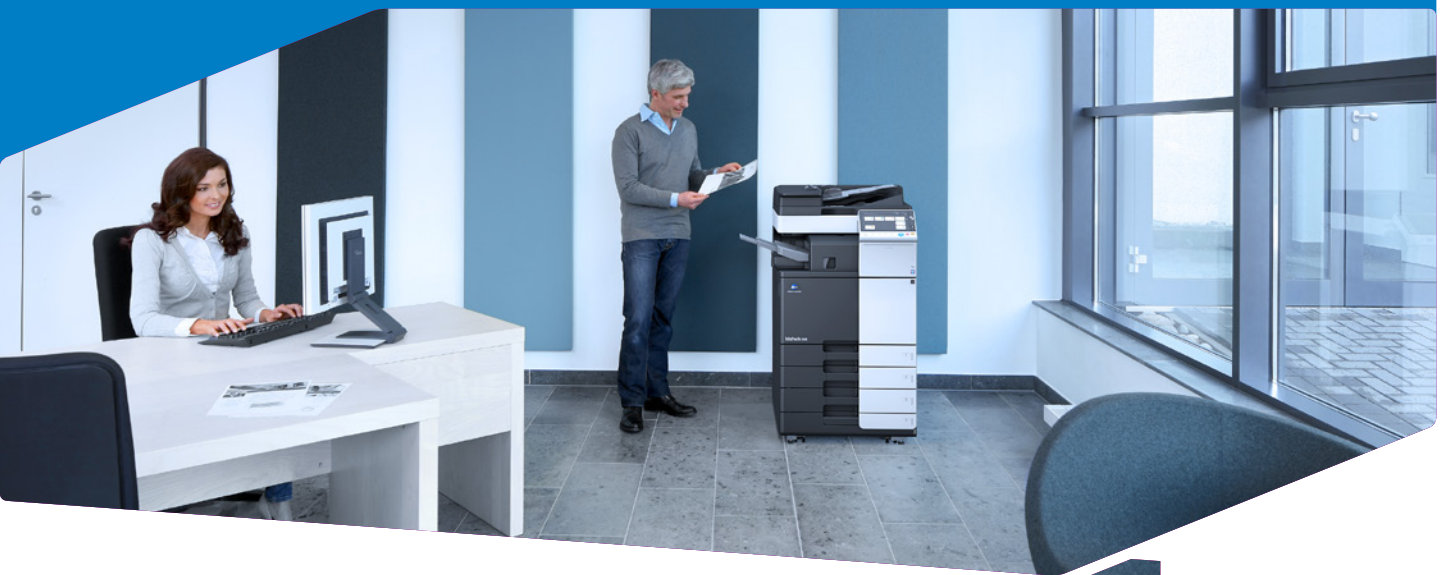
Faxování



Boxy



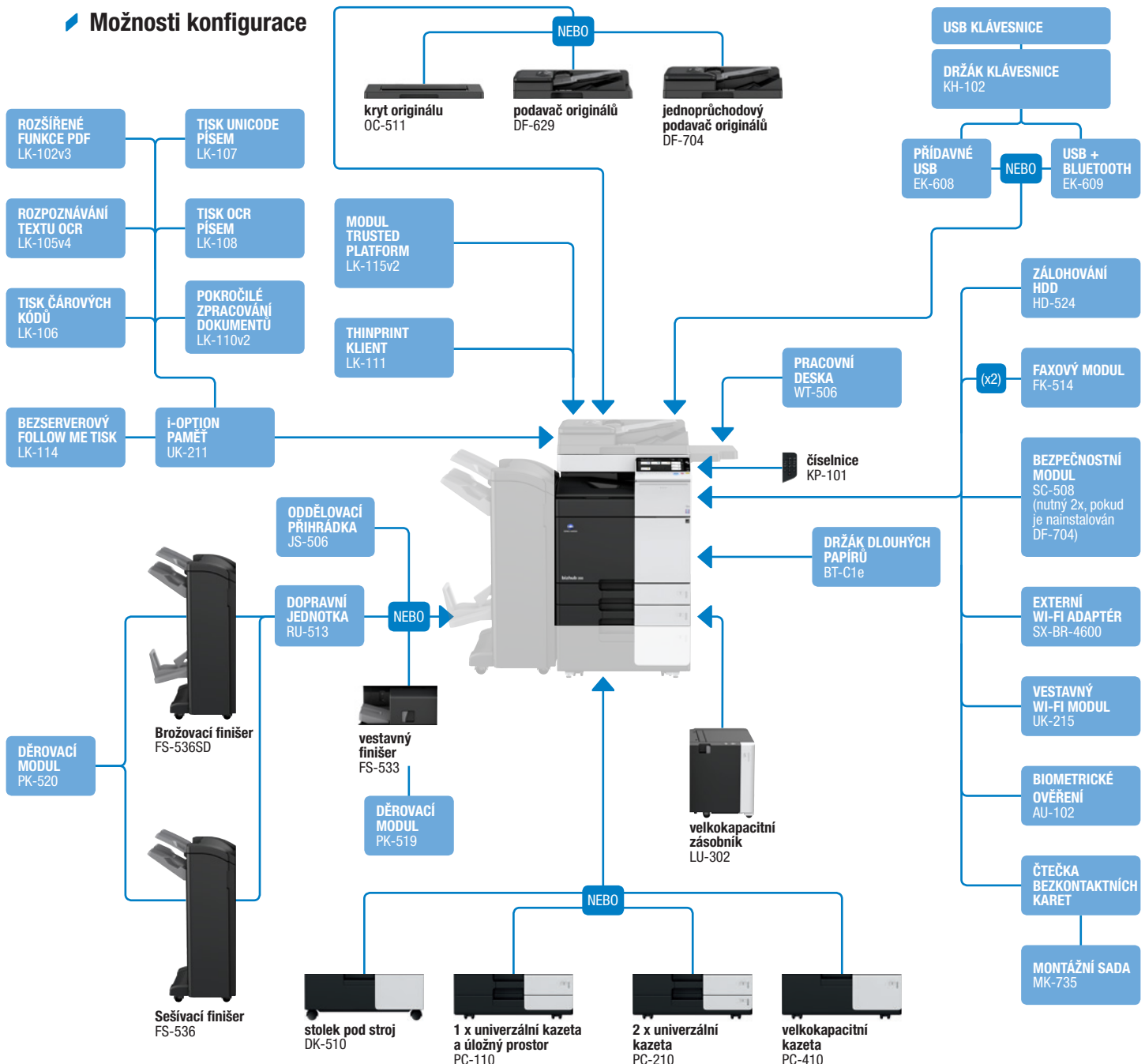
Boxy



Technologie

Emperon™ – tiskový řadič	Nová generace Emperonu poskytuje profesionální tiskový výstup a zvyšuje produktivitu i komfort uživatelů	✓
Simitri® HD – polymerovaný toner	Zajišťuje nejlepší kvalitu obrazu, vyšší stálost a odolnost barev a je šetrný k životnímu prostředí	✓
OpenAPI technologie	Rozšiřuje funkcionality stroje o možnosti zpracování dokumentů na bázi řešení server-klient	✓
i-Option – softwarové licence	Přináší další funkce pro práci s dokumenty a umožňuje vám tak dostat z vašeho multifunkčního zařízení maximum	✓
Služba ePRO - vzdálený dohled	Služba ePRO nepřetržitě monitoruje všechna vaše zařízení Konica Minolta včetně stavu jejich spotřebního materiálu	✓
IWS - přizpůsobení ovládacího panelu	Ovládací panel je nyní zcela přizpůsobitelný. Nastavte si jeho vzhled přesně podle vašich představ	✓
bizhub Marketplace	Novy obchod s aplikacemi umožňuje přímo na panelu multifunkce stahování a instalaci mnoha užitečných aplikací	✓

Možnosti konfigurace



Možnosti dokončování



Možná výbava

bizhub 368	Multifunkční zařízení A3 s rychlosí 36 str/min černobílé. Standardní tiskový řadič Emperor™ 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/m², dlouhé papíry 1,2 m. Standardně 2 GB paměti, 250 GB pevný disk a Gigabit Ethernet.
DF-629 podavač originálů	automatický obostranný otáčející podavač dokumentů, kapacita 100 listů
DF-704 jednopřechodový podavač originálů	automatický obostranný jednopřechodový podavač dokumentů, kapacita 100 listů
OC-511 kryt originálu	kryt místo automatického podavače
PC-110 1x univerzální kazeta	A5–A3, 500 listů, 52–256 g/m²
PC-210 2x univerzální kazeta	A5–A3, 2 x 500 listů, 52–256 g/m²
PC-410 velkokapacitní kazeta	A4; 2 500 listů; 52–256 g/m²
DK-510 stolek pod stroj	úložný prostor pro tisková média a jiné materiály
LU-302 velkokapacitní zásobník	A4, 3 000 listů, 52–256 g/m²
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 až 20 listů, poloviční a dopisní sklad
RU-513 dopravní jednotka	pro instalaci finišera FS-536/SD
PK-520 děrovací modul pro FS-536/SD	děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání
JS-506 oddělovací příhrádka	adresovatelný výstup, např. pro oddělení faxů
KP-101 číselnice	pro použití místo dotykové obrazovky
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 kapitáře prstu
SC-508 bezpečnostní modul	ochrana před kopírováním (při nainstalovaném DF-704 jsou pro funkční ochranu nutné 2 moduly)
HD-524 zálohování HDD	přídavný pevný disk pro zálohování dat
BT-C1e držák dlouhých papírů	pro tisk na více dlouhých papírů
LK-102v3 rozšířené funkce	skenování do archivačního PDF/A (1b), šifrování PDF souborů heslem nebo digitálním certifikátem
LK-105v4 rozpoznavání textu OCR	prohledávatelná 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 vč. DOCX, XLSX a PDF/A, faxování do sPDF, tisk příložek emailů
LK-111 ThinPrint® klient	kompresace tiskových dat pro snížení zatížení sítě
LK-114 bezserverový Follow Me tisk	zabezpečený a Follow Me tisk, který nevyžaduje externí server; jsou potřeba 4 GB paměti (k dispozici od dubna 2017)
LK-115v2 TMP modul	modul Trusted Platform pro zabezpečení dat
UK-211 rozšířená paměť 2 GB	rozšířená paměť pro i-Option, nutné pro licence LK
UK-215 vestavný Wi-Fi modul	vestavný Wi-Fi modul pro připojení stroje k bezdrátové síti nebo pro režim Wi-Fi přístupového bodu
SX-BR-4600 externí Wi-Fi adaptér	externí adaptér pro bezdrátovou síť

Technické údaje

SYSTÉM	
Systémová paměť	2 GB (standardně); 4 GB (volitelně)
Systémový pevný disk	250 GB (standardně); 320 GB (volitelně) ¹
Rozhraní	10-Base-T/100-Base-T/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (volitelně)
Sítové protokoly	TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Automatický podavač originálů (volitelný)	až 100 originálů; A6–A3; 35–163 g/m² možnost otáčejícího nebo duálního podavače
Tisknutelné formáty	A6–SRA3, vlastní formáty papíru; dlouhý papír max. 1200 x 297 mm
Gramáž papíru	52–300 g/m²
Kapacita vstupu papíru	standardně: 1 150 listů max.: 6 650 listů
1. kazeta	500 listů, A5–A3, 52–256 g/m²
2. kazeta	500 listů, A5–SRA3, 52–256 g/m²
3. kazeta (volitelná)	1 x 500 listů, A5–A3, 52–256 g/m²
3. + 4. kazeta (volitelná)	2 x 500 listů, A5–A3, 52–256 g/m²
Velkokapacitní kazeta (volitelná)	2 500 listů, A4, 52–256 g/m²
Velkokapacitní zásobník (volitelný)	3 000 listů, A4, 52–256 g/m²
Boční vstup	150 listů, A6–SRA3, vlastní formáty, dlouhé papíry, 60–300 g/m²
Automatický obostranný tisk	A5–SRA3; 52–256 g/m²
Režimy dokončování (volitelné)	odsazování, skupinkování, třídění, sešívání, děrování, poloviční sklad, dopisní trojsklad, brožura
Výstupní kapacita	max.: 3 300 listů (s finišerem) max.: 250 listů (bez finišera)
Sešívání	max.: 50 listů (80 g/m²) nebo 48 listů + 2 krycí listy (až 209 g/m²)
Výstupní kapacita při sešívání	max.: 1 000 listů
Dopisní sklad	až 3 listy
Kapacita dopis. skladu	max.: 30 listů (v příhrádce), neomezená
Brožura	max.: 20 listů (80 g/m²) nebo 19 listů + 1 krycí list (až 209 g/m²)
Výstupní kapacita brožur	max.: 100 listů (v příhrádce), neomezená
Životnost toneru	24 000 stran

Životnost zobrazovací jednotky	150 000/600 000 stran (válec/vývojnice)
Napájení	220–240 V / 50/60 Hz
Spotřeba energie	špičkový odběr do 1,58 kW (systém); TEC 1,8 kWh ²
Rozměry systému (š x h x v)	615 x 725 x 779 mm (bez příslušenství)
Hmotnost systému	asi 76,5 kg (bez příslušenství)

KOPÍROVÁNÍ	
Kopírovací proces	elektrostatický laserový
Tonerový systém	polymerovaný toner Simitri® HD
Rychlosť kopír./tisku A4	až 36 str/min
Rychlosť kopír./tisku A3	až 18 str/min
Rychlosť obostranného tisku A4	až 36 str/min
Doba 1. kopie	5,0 s
Doba zahřívání	asi 20 s ³
Rozlišení kopírování	600 x 600 dpi
Poločony	256 odstínů
Vícenásobné kopírování	1 – 9 999
Formát originálů	A5–A3
Měřítko	25–400% v krocích 0,1%; automatické měřítko
Kopírovací funkce	kapitoly, vkládání listu a krycího listu, zkušební kopie (tiskem nebo na displeji), úprava zkušebního tisku, digitální kreativní funkce, paměť nastavení úloh, režim plakátu, opakování obrazu, přetisk (volitelně), razítkování, ochrana proti kopírování, odstraňování prázdných stran

TISK

Rozlišení tisku	1 800 x 600 dpi; 1 200 x 1 200 dpi
Jazyky popisu stránky	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; 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 X 10.x; Unix; Linux; Citrix
Písma tiskárny	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 emulace Latin
Tiskové funkce	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, „průklopy“ tisk
Mobilní tisk	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print; Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (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

Rychlosť skenovania	až 80 str/min (s volitelným podavačom DF-629)
(černobílé/barevné)	až 160 str/min (s volitelným podavačom DF-704)
Rozlišení skenovania	max.: 600 x 600 dpi
Režimy skenovania	skenovanie do emailu (sken ke mnē) skenovanie do SMB (sken domu) skenovanie na FTP skenovanie do boxu (HDD) skenovanie na USB skenovanie do WebDAV skenovanie do DPWS skenovanie do adresy URL sítový TWAIN
Souborové formáty	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a a 1b (volitelně); kompaktní PDF; šifrované PDF; prohledávatelné PDF (volitelně); XPS; kompaktní XPS; PPTX; prohledávatelné DOCX/XLSX/PPTX (volitelně)
Cílové adresy	2 100 (jednotlivé + skupiny); podpora LDAP
Skenovací funkce	anotace (text/čas/datum) pro PDF; až 400 přednastavení; náhled skenu v reálném čase; odstraňování prázdných stran; skenování dlouhých originálů délky až 1 m

FAXOVÁNÍ (VOLITELNĚ)

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

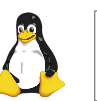
- Všechny údaje o množství papíru se týkají formátu papíru A4 v gramáži 80 g/m².
- Kvalita tisku na silném papíru a jiná média se může lišit od kvality tisku na papír gramáže 80 g/m².
- Podpora a dostupnost uvedených parametrů a funkcí se liší v závislosti na operačním systému, aplikacích, síťových protokolech a na konfiguracích sítě a systému.
- Udávaná životnost spotřebního materiálu je založena na konkrétních provozních podmínkách, jako je pokrytí stránky konkrétního formátu (5% 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.

Simitri HD

High Definition Polymerised Toner

Simitri

with Biomass



SAP® Printer Vendor Solution



CORTADO



Navštivte stránku produktu