



KONICA MINOLTA



Intuitivní  
ovládání



Mobilní  
tisk



Prvotřídní  
zabezpečení



Ekosystém  
aplikací



Vysoký  
výkon



Vzdálená  
správa

# bizhub 368e

Černobílá multifunkce A3 · Až 36 stran za minutu



### Vaše výhody



**Intuitivní ovládání**  
Zařízení můžete ovládat stejně jako chytrý mobil nebo tablet. Displej si přizpůsobte přesně podle svých představ. Všechny zařízení bizhub se navíc ovládají úplně stejně. K dispozici máte i univerzální tiskový ovládač.



**Zabezpečení**  
Díky autentizaci uživatelů čipovou kartou a zabezpečenému tisku budou vaše důvěrné dokumenty vždy v bezpečí. Také všechna data, uložená na pevném disku, jsou chráněna před neoprávněným přístupem pomocí technologie šifrování dat a v případě potřeby i jejich vymazáním a přepisem podle standardu NATO.



**Ekosystém aplikací**  
Zbrusu nová služba Konica Minolta MarketPlace umožňuje přímo na displeji multifunkce stahování a instalaci mnoha užitečných aplikací. A 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 2 vteřin nebudeš čekat. První kopii pořídíte už za 4,5 sekund. Skenuování rychlostí až 160 stran za minutu se skvěle hodí i pro rozsáhlé archivace. Díky vysoké spolehlivosti vás naše stroje nikdy nenechají ve štachu.



**Tiskni z mobilu nebo tabletu**  
Multifunkční zařízení podporují všechny moderní technologie mobilního tisku. Tisknutou můžete přes Wi-Fi z iPhonu a iPadu (AirPrint) nebo mobilu a tabletu s Androidem (Mopria), či Windows 10. A není ani potřeba instalovat žádné ovládače. Služba Google Cloud Print dále umožňuje tisk vašich dokumentů odkudkoliv z internetu. Třeba z domu nebo ze služební cesty.



**Stroj si řekne, co potřebuje**  
Díky volitelné službě ePRO se nemusíte starat o objednávky spotřebního materiálu, hlášení servisních požadavků ani o odeckávání počítadel. Váš tiskový systém bude spojen přímo se servisním centrem Konica Minolta, kterému stroje automaticky předávají všechny své požadavky. Zařízení můžete navíc spravovat centralizovaně.

### Příslušenství

#### 1 VSTUPNÍ ZÁSOBNÍKY

- 1 x univerzální kazeta PC-115
- 2 x univerzální kazeta PC-215
- Velkokapacitní kazeta PC-415
- Stolek pod stroj DK-510
- Velkokapacitní zásobník LU-302
- Držák dlouhých papírů BT-C1e

#### 2 PODAVAČE ORIGINÁLŮ

- Oboustranný podavač DF-629
- Jednopřúchodový podavač DF-704
- Kryt originálu OC-511

#### 3 VÝSTUPNÍ PŘIHRÁDKY A FINIŠERY

- Oddělovací příhrádka JS-506

NEBO

Vestavený finišer FS-533

NEBO

Děrovací modul PK-519

Sešívací finišer FS-536

Dopravní jednotka RU-513

NEBO

Brzovací finišer FS-536SD

Dopravní jednotka RU-513

Děrovací modul PK-520

#### 4 MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

- Faxový modul FK-514 x2
- Externí Wi-Fi modul SX-BR-4600
- Vestavený Wi-Fi modul UK-215
- Biometrické ověření AU-102
- Čtečka bezkontaktních karet
- Montážní sada MK-735
- Přídavné USB EK-608
- USB + Bluetooth EK-609
- Držák klávesnice KH-102
- USB klávesnice



#### 5 DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Zálohování HDD HD-524
- Bezpečnostní modul SC-508 x2
- Pracovní deska WT-506
- Číselnice KP-101

#### 6 ROZŠÍRUJÍCÍ LICEENCE

- i-Option paměť UK-211
- 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
- Bezpečnostní čip Trusted Platform LK-115v2

### VYSVĚTLIVKY

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

### Možnosti dokončování



sešívání  
v rohu



2bodové  
sešívání



2otvorové  
děrování



4otvorové  
děrování



oboustranný  
tisk



kombinace  
mixplex /  
mixmedia



poloviční  
sklad



vkládání  
listů,  
reportů



dopisní  
trojsklad



brožura



třídění  
odsazováním



tisk na dlouhé  
papíré

## Možná výbava

### bizhub 368e

Multifunkční zařízení A3 s rychlosí 36 str/min černobílé. Standardně tiskový řadič Emperon™ s podporou PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS a OOXML. 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 2 GB paměti, 250 GB pevný disk a Gigabit Ethernet.

### VSTUPNÍ ZÁSOBNÍKY

<b>PC-115 1x univerzální kazeta</b>	A5–A3, 500 listů, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-215 2x univerzální kazeta</b>	A5–A3, 2 x 500 listů, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-415 velkokapacitní kazeta</b>	A4, 2 500 listů, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>LU-302 velkokapacitní zásobník</b>	A4; 3 000 listů; 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>BT-C1e držák dlouhých papírů</b>	pro tisk na více dlouhých papírů
<b>DK-510 stolek pod stroj</b>	úložný prostor pro tisková média a jiné materiály

### PODAVAČE ORIGINÁLŮ

<b>DF-629 podavač originálů</b>	automatický oboustranný otáčející podavač dokumentů, kapacita 100 listů
<b>DF-704 jednopřechodový podavač originálů</b>	automatický oboustranný jednopřechodový podavač dokumentů, kapacita 100 listů
<b>OC-511 kryt originálu</b>	kryt místo automatického podavače

### VÝSTUPNÍ PŘIHRÁDKY A FINIŠERY

<b>JS-506 oddělovací příhrádka</b>	adresovatelný výstup, např. pro oddělení faxů
<b>RU-513 dopravní jednotka</b>	pro instalaci finišera FS-536SD; výstupní kapacita 100 listů
<b>FS-536 sešívací finišer</b>	sešívání 50 listů, max. výstup 3 200 listů
<b>FS-536SD brožovací finišer</b>	sešívání 50 listů, max. výstup 2 200 listů, sešívání a ohyb ve hřbetu až 20 listů, poloviční a dopisní sklad
<b>PK-520 děrovací modul pro FS-536/SD</b>	děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání
<b>FS-533 vestavěný finišer</b>	sešívání 50 listů, max. výstup 500 listů
<b>PK-519 děrovací modul pro FS-533</b>	děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání

### MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

<b>FK-514 faxový modul</b>	Super G3 fax, funkce digitálního faxu
<b>AU-102 biometrické ověřování</b>	skener kapilár prstu
<b>SX-BR-4600 externí Wi-Fi modul</b>	externí adaptér pro bezdrátovou síť
<b>UK-215 vestavěný Wi-Fi modul</b>	vestavěný Wi-Fi modul pro připojení stroje k bezdrátové síti nebo pro režim Wi-Fi přístupového bodu
<b>bezkontaktní čtečka karet</b>	různé technologie identifikačních karet
<b>MK-735 montážní sada</b>	instalační sada pro čtečku bezkontaktních karet
<b>EK-608 USB rozhraní</b>	rozšíření pro připojení USB klávesnice
<b>EK-609 USB + Bluetooth</b>	rozšíření pro připojení USB klávesnice, Bluetooth pro připojení iOS zařízení
<b>KH-102 držák klávesnice</b>	přídavné USB rozhraní pro klávesnicu

### DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

<b>WT-506 pracovní deska</b>	umístění ověřovacího zařízení, odkládací plocha
<b>KP-101 číselnice</b>	pro použití místo dotykové obrazovky
<b>SC-508 bezpečnostní modul</b>	ochrana před kopírováním (při nainstalovaném DF-704 jsou pro funkční ochranu nutné 2 moduly)
<b>HD-524 zálohování HDD</b>	přídavný pevný disk pro zálohování dat

### ROZŠÍŘUJÍCÍ LICENCE

<b>LK-102v3 rozšířené funkce PDF</b>	PDF/A (1b), šifrování PDF souborů heslem nebo digitálním certifikátem
<b>LK-105v4</b>	prohledávací PDF a PPTX; spolu s licencí LK-102v3
<b>rozpoznavání textu OCR</b>	skenování do prohledávacího PDF/A (1a)
<b>LK-106 tisk čárových kódů</b>	podpora nativního tisku čárových kódů
<b>LK-107 tisk Unicode písem</b>	podpora nativního tisku Unicode písem
<b>LK-108 tisk OCR písem</b>	podpora nativního tisku písem OCR A a B
<b>LK-110v2 pokročilé zpracování dokumentů</b>	skenování do různých souborových formátů vč. DOCX, XLSX a PDF/A, faxování do sPDF, tisk příloh z emailů
<b>LK-111 ThinPrint® klient</b>	kompresi tiskových dat pro snížení zatížení sítě
<b>LK-114 bezserverový Follow Me tisk</b>	zabezpečený a Follow Me tisk, který nevyžaduje externí server; jsou potřeba 4 GB paměti
<b>LK-115v2 TMP modul</b>	modul Trusted Platform pro zabezpečení dat
<b>UK-211 rozšířená paměť 2 GB</b>	rozšířená paměť pro i-Option, nutné pro licence LK

## Technické údaje

### SYSTÉM

<b>Velikost panelu/rozšíření</b>	9" / 800 x 480
<b>Systémová paměť</b>	2 GB (standardně); 4 GB (volitelně)
<b>Systémový pevný disk</b>	250 GB (standardně); 320 GB (volitelně) <sup>1</sup>
<b>Rozhraní</b>	10-Base-T/100-Base-T/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (volitelně)
<b>Sítové protokoly</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
<b>Automatický podavač originálů (volitelný)</b>	až 100 originálů; A6–A3; 35–163 g/m <sup>2</sup> možnost otáčejícího nebo duálního podavače
<b>Tisknutelné formáty</b>	A6–SRA3, vlastní formáty papíru; dlouhý papír max. 1200 x 297 mm
<b>Gramáž papíru</b>	52–300 g/m <sup>2</sup>
<b>Kapacita vstupu papíru</b>	standardně: 1 150 listů; max.: 6 650 listů
<b>1. kazeta (standardní)</b>	500 listů, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>2. kazeta (standardní)</b>	500 listů, A5–SRA3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>3. kazeta (volitelná)</b>	1 x 500 listů, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>3. + 4. kazeta (volitelná)</b>	2 x 500 listů, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Velkokapacitní kazeta (volitelná)</b>	2 500 listů, A4, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Velkokapacitní zásobník (volitelný)</b>	3 000 listů, A4, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Boční vstup</b>	150 listů, A6–SRA3, vlastní formáty, dlouhé papíry, 60–300 g/m <sup>2</sup>
<b>Automatický oboustranný tisk</b>	A5–SRA3; 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Výstupní kapacita</b>	max.: 3 300 listů (s finišerem); max.: 250 listů (bez finišera)
<b>Sešívání</b>	max.: 50 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) nebo 48 listů + 2 krycí listy (až 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Režimy dokončování (volitelné)</b>	odsazování, skupinkování, třídění, sešívání, děrování, poloviční sklad, dopisní trojsklad, brožura
<b>Výstupní kapacita při sešívání</b>	max.: 1 000 listů
<b>Dopisní sklad</b>	až 3 listy
<b>Kapacita při dopisním skladu</b>	max.: 30 listů (v příhrádce), neomezená

<b>Brožura</b>	max.: 20 listů (80 g/m <sup>2</sup> ) nebo 19 listů + 1 krycí list (až 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Výstupní kapacita brožur</b>	max.: 100 listů (v příhrádce), neomezená
<b>Životnost toneru</b>	černý 25 000 stran
<b>Životnost zobrazovací jednotky</b>	270 000/600 000 stran (válec/vývojnice)
<b>Spotřeba energie</b>	špičkový odber do 1,58 kW (systém); TEC 1,65 kWh <sup>2</sup>
<b>Rozměry systému (š x h x v)</b>	615 x 725 x 779 mm (bez příslušenství)
<b>Hmotnost systému</b>	cca 76,5 kg (bez příslušenství)

### KOPÍROVÁNÍ

<b>Kopirovací proces</b>	laserový
<b>Tonerový systém</b>	polymerovaný toner Simitri® HD
<b>Rychlosť kopir./tisku A4</b>	až 36 str/min
<b>Rychlosť kopir./tisku A3</b>	až 18 str/min
<b>Rychlosť oboustranného tisku A4</b>	až 36 str/min
<b>Doba 1. kopie</b>	4,5 s
<b>Doba zahřívání</b>	asi 20 s <sup>3</sup>
<b>Rozlišení kopirování</b>	600 x 600 dpi
<b>Polotóny</b>	256 odstínů
<b>Vicenásobné kopirování</b>	1–9 999
<b>Formát originálů</b>	A6–A3; vlastní formáty
<b>Měřítko</b>	25–400% v krocích 0,1%; automatické měřítko
<b>Kopirovací funkce</b>	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 kopirování, 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 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; Macintosh OS X 10.8 nebo novější; Unix; Linux; Citrix
Písmá 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, „průklopy“ tisk
Mobilní tisk	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print; Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (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 skenování (černobílé/barevné)	až 160 str/min (s volitelným podavačem DF-704)
Rozlišení skenování	max.: 600 x 600 dpi
Režimy skenování	skenování do emailu (sken ke mně); skenování na FTP; skenování do SMB (sken domu); 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: prohledávatelné PDF; PDF/A 1a a 1b; prohledávatelné 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)

## 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	vyžádaný fax; odložený fax; přenos z PC; příjem do důvěrného boxu; přesměrování na email/FTP/SMB; až 400 přednastavení

## UŽIVATELSKÉ BOXY

Max. Ize 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	opakováný tisk; kombinace stahování odesílání (email/FTP/SMB a fax) kopírování z boxu do boxu

## SYSTÉMOVÉ FUNKCE

Zabezpečení	ISO15408 (v procesu certifikace); IP filtrování a blokování portů; síťová komunikace SSL2, SSL3 a TLS1.0/1.1/1.2; podpora IPsec; podpora IEEE 802.1x; ověřování uživatelů; záznamy ověřování; zabezpečený tisk; Kerberos; přepis pevného disku (8 standardních typů); šifrování dat pevného disku (AES 256); automatický výmaz dat z paměti; příjem důvěrného faxu; šifrování tiskových dat uživatelů; volitelně ochrana proti kopírování (zabránění kopie, kopie pod heslem); volitelně zálohování dat pevného disku
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	PageScope Net Care Device Manager; PageScope Data Administrator; PageScope Box Operator; PageScope Direct Print; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

<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 zahrívání se může lišit v závislosti na okolním prostředí a použití

- Všechny údaje o množství papíru se týkají formátu papíru A4 v gramáži 80 g/m<sup>2</sup>.
- Kvalita tisku na silné papíry a jiná média se může lišit od kvality tisku na papír gramáži 80 g/m<sup>2</sup>.
- Podpora a dostupnost uvedených parametrů a funkcí se liší v závislosti na operačním systému, aplikacích, síťových protolech a na konfiguracích sítě a systému.
- Udávaná životnost spotřebního materiálu je založena na konkrétních provozních podmínkách, jako je pokrytí stránky konkrétního formátu (5% pokryti 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 píraušovaný tisk, okolní teplota a vlhkost.
- Některé 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 připadnou 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.



High Definition Polymerised Toner



NAVŠTIVTE STRÁNKU PRODUKTU

