



KONICA MINOLTA

# bizhub C308

✦ Barevná multifunkce A3

✦ Až 30 barevných stran za minutu

## ✦ Funkce



Kopírování

- barevné
- černobílé



Tisk

- barevný
- černobílý
- PCL/PS
- lokální a síťový
- USB
- mobilní



Skenování

- barevné
- černobílé
- sken do emailu
- sken ke mně
- sken do SMB

- sken domů
- sken do FTP
- sken do boxu
- sken do USB
- sken do WebDAV

- sken do DPWS
- síťový TWAIN



Faxování

- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax
- IP-Fax



Boxy

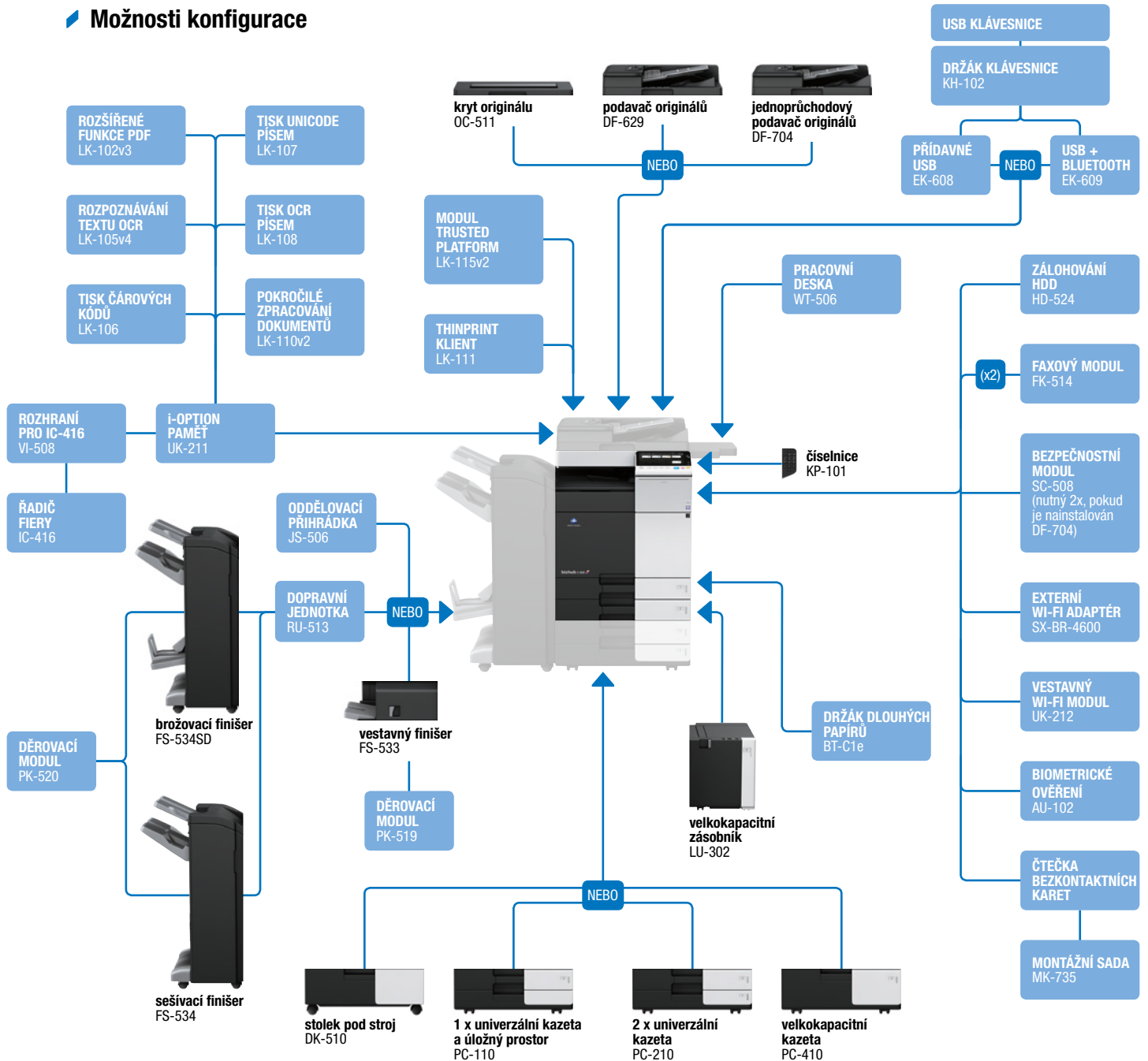
- opakovaný tisk
- distribuce
- sdílení
- z boxu-do-boxu
- z boxu-do-USB



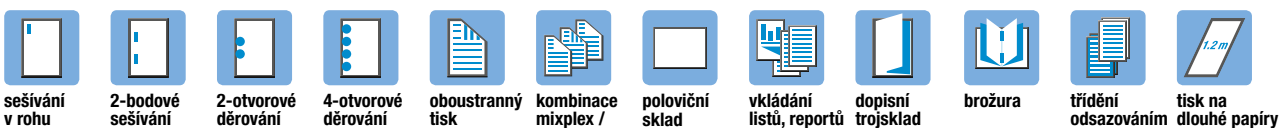
## Technologie

|                                      |   |   |
|--------------------------------------|---|---|
| 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 funkcionalitu 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                   | Nový obchod s aplikacemi umožňuje přímo na panelu multifunkce stahování a instalaci mnoha užitečných aplikací     | ✓ |

## Možnosti konfigurace



## Možnosti dokončování



## Možná výbava

|  |   |
|--|---|
| <b>bizhub C308</b>                             | Multifunkční zařízení A3 s rychlostí 30 str/min černobíle a barevně. Standardně tiskový řadič Emperon™ s podporou PCL 6c, 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 2 GB paměti, 320 GB pevný disk a Gigabit Ethernet. |
| <b>DF-629 podavač originálů</b>                | automatický oboustranný otáčející podavač dokumentů, kapacita 100 listů   |
| <b>DF-704 jednorůchodový podavač originálů</b> | automatický oboustranný jednorůchodový podavač dokumentů, kapacita 100 listů  |
| <b>OC-511 kryt originálu</b>                   | krytí místo automatického podavače  |
| <b>PC-110 1x univerzální kazeta</b>            | A5–A3, 500 listů, 52–256 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>PC-210 2x univerzální kazeta</b>            | A5–A3, 2 x 500 listů, 52–256 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>PC-410 velkokapacitní kazeta</b>            | A4; 2 500 listů; 52–256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>DK-510 stolek pod stroj</b>                 | úložný prostor pro tisková média a jiné materiály   |
| <b>LU-302 velkokapacitní zásobník</b>          | A4, 3 000 listů, 52–256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>FS-533 vestavný finišer</b>                 | sešívání 50 listů, max. výstup 500 listů  |
| <b>PK-519 děrovací modul pro FS-533</b>        | děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání  |
| <b>FS-534 sešívací finišer</b>                 | sešívání 50 listů, max. výstup 3 300 listů  |
| <b>FS-534SD brožovací finišer</b>              | sešívání 50 listů, max. výstup 2 300 listů, sešívání a ohyb ve hřbetu až 20 listů, poloviční a dopisní sklad  |
| <b>RU-513 dopravní jednotka</b>                | pro instalaci finišeru FS-534/SD  |
| <b>PK-520 děrovací modul pro FS-534/SD</b>     | děrování 2/4 otvorů, automatické přepínání  |
| <b>JS-506 oddělovací přihrádka</b>             | adresovatelný výstup, např. pro oddělení faxů   |
| <b>KP-101 číselnice</b>                        | pro použití místo dotykové obrazovky  |
| <b>WT-506 pracovní deska</b>                   | umístění ověřovacího zařízení, odkládací plocha   |

|  |   |
|--|---|
| <b>FK-514 faxový modul</b>                     | Super G3 fax, funkce digitálního faxu   |
| <b>IC-416 tiskový řadič Fiery</b>              | profesionální barevný tiskový řadič   |
| <b>VI-508 rozhraní pro IC-416</b>              | rozhraní pro tiskový řadič Fiery  |
| <b>KH-102 držák klávesnice</b>                 | přídavné USB rozhraní pro klávesnici  |
| <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 (dostupné od září 2015)    |
| <b>bezkontaktní čtečka karet</b>               | různé technologie identifikačních karet   |
| <b>MK-735 montážní sada</b>                    | instalační sada pro čtečku bezkontaktních karet   |
| <b>AU-102 biometrické ověřování</b>            | skener kapilár prstu  |
| <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  |
| <b>BT-C1e držák dlouhých papírů</b>            | pro tisk na více dlouhých papírů  |
| <b>LK-102v3 rozšířené funkce PDF</b>           | PDF/A (1b), šifrování PDF souborů heslem nebo digitálním certifikátem                                   |
| <b>LK-105v4 rozpoznávání textu OCR</b>         | prohledávací PDF a PPTX; spolu s licencí LK-102v3 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 pokročilý 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>                | komprese tiskových dat pro snížení zatížení sítě  |
| <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  |
| <b>UK-212 vestavný Wi-Fi modul</b>             | vestavný Wi-Fi modul pro připojení stroje k bezdrátové síti nebo pro režim Wi-Fi přístupového bodu      |
| <b>SX-BR-4600 externí Wi-Fi adaptér</b>        | externí adaptér pro bezdrátovou síť   |

## Technické údaje

### SYSTÉM

|  |   |
|--|---|
| <b>Systémová paměť</b>                           | 2 048 MB (standardně)   |
| <b>Systémový pevný disk</b>                      | 320 GB (standardně)   |
| <b>Rozhraní</b>                                  | 10-Base-T/100-Base-T/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (AP/klient/Wi-Fi Direct) (volitelně) |
| <b>Síťové protokoly</b>                          | TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP                    |
| <b>Typy rámců</b>                                | Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP  |
| <b>Automatický podavač originálů (volitelný)</b> | až 100 originálů; A6–A3; 35–163 g/m <sup>2</sup><br>možnost otáčejícího nebo duálního podavače              |
| <b>Tisknutelné formáty</b>                       | A6–SRA3, vlastní formáty papíru;<br>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<br>max.: 6 650 listů  |
| <b>1. kazeta</b>                                 | 500 listů, A5–A3, 52–256 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>2. kazeta</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>Režimy dokončování (volitelné)</b>            | odsazování, skupinkování, třídění, sešívání, děrování, poloviční sklad, dopisní trojsklad, brožura          |
| <b>Výstupní kapacita</b>                         | max.: 3 300 listů (s finišerem)<br>max.: 250 listů (bez finišeru)   |
| <b>Sešívání</b>                                  | max.: 50 listů (80 g/m <sup>2</sup> )<br>nebo 48 listů + 2 krycí listy (až 209 g/m <sup>2</sup> )           |
| <b>Výstupní kapacita při sešívání</b>            | max.: 1 000 listů   |
| <b>Dopisní sklad</b>                             | až 3 listy  |
| <b>Kapacita dopis. skladu</b>                    | max.: 30 listů (v přihrádce), neomezená   |
| <b>Brožura</b>                                   | max.: 20 listů (80 g/m <sup>2</sup> )<br>nebo 19 listů + 1 krycí list (až 209 g/m <sup>2</sup> )            |
| <b>Výstupní kapacita brožur</b>                  | max.: 100 listů (v přihrádce), neomezená  |
| <b>Životnost toneru</b>                          | černý 28 000 stran; CMY 26 000 stran  |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Životnost zobrazovací jednotky</b> | černá 120 000/600 000 stran (válec/vývojnice)<br>CMY 75 000/600 000 stran (válec/vývojnice) |
| <b>Napájení</b>                       | 220–240 V / 50/60 Hz  |
| <b>Spotřeba energie</b>               | špičkový odběr do 1,5 kW (systém);<br>TEC 1,57 kWh <sup>2</sup>                             |
| <b>Rozměry systému (š x h x v)</b>    | 615 x 685 x 771 mm (bez podavače a spodní jednotky na papír)                                |
| <b>Hmotnost systému</b>               | asi 85 kg   |

### KOPÍROVÁNÍ

|  |  |
|--|--|
| <b>Kopírovací proces</b>                             | elektrostatický laserový   |
| <b>Tonerový systém</b>                               | polymerovaný toner Simitri® HD   |
| <b>Rychlost kopir./tisku A4 (černobíle/barevně)</b>  | až 30 str/min  |
| <b>Rychlost kopir./tisku A3 (černobíle/barevně)</b>  | až 15 str/min  |
| <b>Rychlost oboustranného tisku A4 (čb./barevně)</b> | až 30 str/min  |
| <b>Doba 1. kopie</b>                                 | 5,6 s černobíle; 7,3 s barevně   |
| <b>Doba zahřívání</b>                                | asi 20 s <sup>3</sup>  |
| <b>Rozlišení kopírování</b>                          | 600 x 600 dpi  |
| <b>Polotóny</b>                                      | 256 odstínů  |
| <b>Vícenásobné kopírování</b>                        | 1–9 999  |
| <b>Formát originálů</b>                              | A5–A3  |
| <b>Měřítka</b>                                       | 25–400% v krocích 0,1%; automatické měřítka  |
| <b>Kopírovací funkce</b>                             | kapitoly, vkládání listu a krycího listu, zkušební kopie (tiskem nebo na displeji), úprava zkušební kopie, digitální kreativní funkce, paměť nastavení úloh, režim plakátu, opakování obrazu, přetisk (volitelně), razítkování, ochrana proti kopírování, odstraňování prázdných stran |

<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

## 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 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS   |
| <b>Operační systémy</b>      | Windows VISTA (32/64); Windows 7 (32/64);<br>Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64);<br>Windows Server 2003 (32/64);<br>Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2;<br>Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2;<br>Macintosh OS X 10.x; Unix; Linux; Citrix                         |
| <b>Pisma 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 (volitelně); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS & Android); Wi-Fi Direct (volitelně); Wi-Fi Access Point (volitelně); NFC autentizace a párování (Android); volitelně Bluetooth LE autentizace a párování (iOS) |

## TISK (VOLITELNĚ)

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Tiskový řadič</b>         | interní Fiery IC-416   |
| <b>Procesor řadiče</b>       | Intel Pentium @ 2.9 GHz  |
| <b>Paměť / pevný disk</b>    | 2 GB / 500 GB  |
| <b>Jazyky popisu stránky</b> | Adobe PostScript 3 (CPSI 3020)<br>PCL 6/5  |
| <b>Operační systémy</b>      | Windows VISTA (32/64); Windows 7 (32/64);<br>Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64);<br>Windows Server 2003 (32/64);<br>Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2;<br>Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2;<br>Macintosh OS 9.x/10.x |

## SKENOVÁNÍ

|   |  |
|---|--|
| <b>Rychlost skenování (černobíle/barevně)</b> | až 80 str/min (s volitelným podavačem DF-629)<br>až 160 str/min (s volitelným podavačem DF-704)  |
| <b>Rozlišení skenování</b>                    | max.: 600 x 600 dpi  |
| <b>Režimy skenování</b>                       | skenování do emailu (sken ke mně)<br>skenování do SMB (sken domů)<br>skenování na FTP<br>skenování do boxu (HDD)<br>skenování na USB<br>skenování do WebDAV<br>skenování do DPWS<br>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 (jednotlivě + 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                                     |

## FAXOVÁNÍ (VOLITELNĚ)

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Faxový standard</b>    | Super G3   |
| <b>Faxový přenos</b>      | analogový<br>i-Fax<br>barevný i-Fax (RFC3949-C)<br>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 (jednotlivě + 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<br>osobní (s heslem nebo ověřením)<br>skupinové (s ověřením)                                |
| <b>Typy systémových boxů</b>     | zabezpečený tisk<br>tisk šifrovaných PDF<br>příjem faxu<br>faxová výzva                             |
| <b>Funkce uživatelských boxů</b> | opakovaný tisk; kombinace stahování<br>odesílání (email/FTP/SMB a fax)<br>kopírování z boxu do boxu |

## SYSTÉMOVÉ FUNKCE

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Zabezpečení</b> | ISO15408/IEEE 2600.1 (v procesu certifikace);<br>IP filtrování a blokování portů;<br>síťová komunikace SSL2, SSL3 a TSL1.0;<br>podpora IPsec; podpora IEEE 802.1x; ověřování uživatelů;<br>záznamy ověřování; zabezpečený tisk;<br>přepis pevného disku (8 standardních typů);<br>šifrování dat pevného disku (AES 256);<br>zálohování dat pevného disku (volitelně);<br>automatický výmaz dat z paměti; příjem důvěrného faxu;<br>šifrování tiskových dat uživatelů; 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)<br>definice přístupu uživatelů k funkcím<br>volitelně biometrické ověřování (kapiláry prstu)<br>volitelně ověřování bezkontaktní kartou  |
| <b>Software</b>    | PageScope Net Care Device Manager<br>PageScope Data Administrator<br>PageScope Box Operator<br>PageScope Direct Print<br>PageScope Mobile<br>Print Status Notifier<br>Driver Packaging Utility<br>Log Management Utility   |

- 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 gramáže 80 g/m<sup>2</sup>.
- Podpora a dostupnost uvedených parametrů a funkcí se liší v závislosti na operačním systému, aplikacích, síťových protokolech a na konfiguraci 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.

