



KONICA MINOLTA

bizhub C3850

✓ Színes A4-es multifunkciós berendezés

✓ Max. 38 oldal/perc

Funkciók



Másolás

- Színes
- Fekete-fehér



Nyomatás

- Színes
- Fekete-fehér
- PCL/PS
- Helyi/hálózati
- USB



Szkennelés

- Színes
- Fekete-fehér
- E-mail címre
- SMB-be
- FTP-re
- HDD-re
- USB-re
- WebDAV-re
- Hálózati TWAIN szkennelés



Faxolás

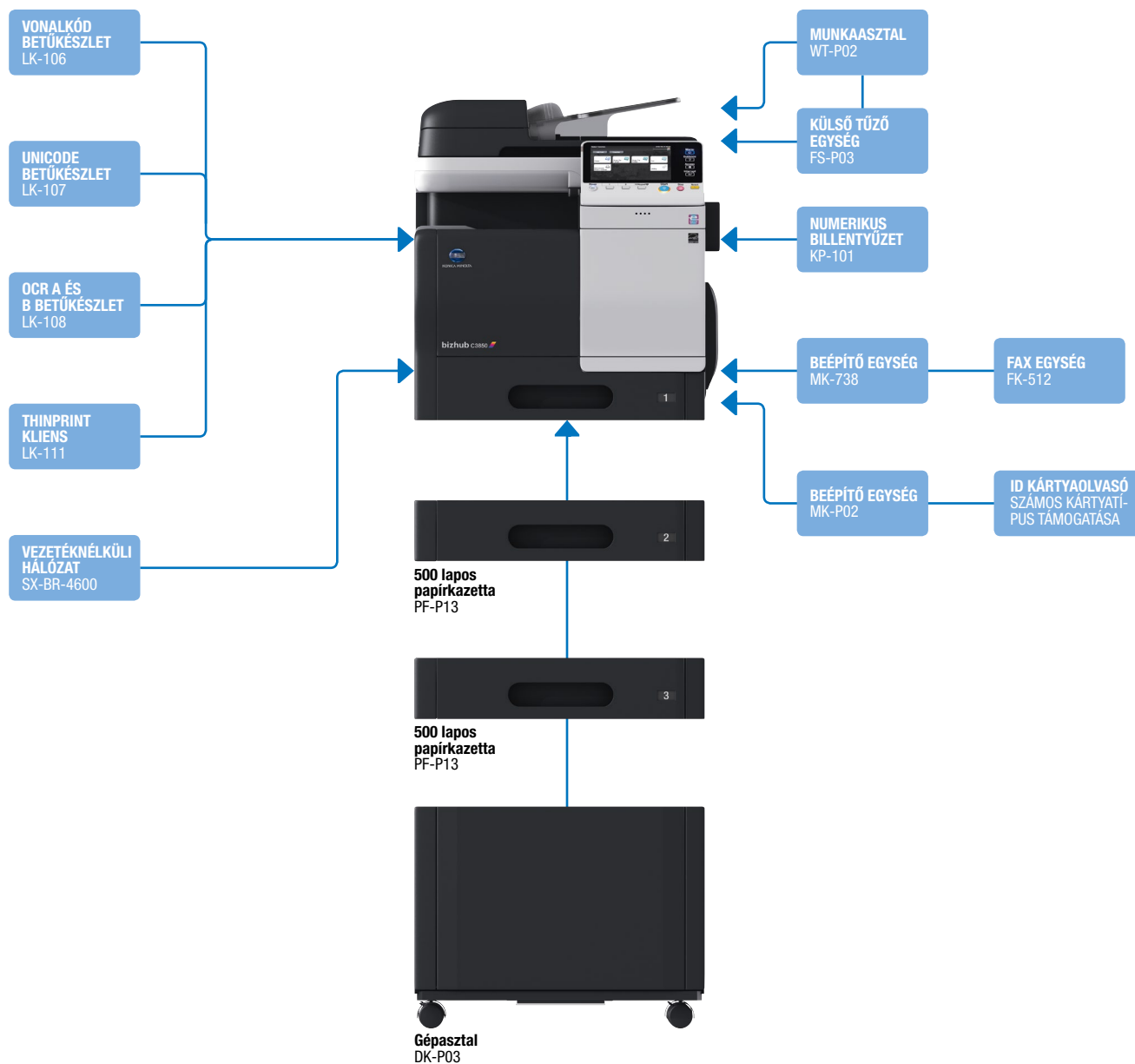
- Super G3
- PC-Fax
- i-Fax



Technológiák

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| Emperon™ – nyomtatásvezérlő | Változatos felhasználói igényeknek megfelelő nyomtatásvezérlő, egységes Konica Minolta technológia | ✓ |
| Simitri® HD – polimerizált toner | Alacsony üzemeltetési költségek és csökkentett környezeti hatás, mindez kiemelkedő minőség mellett | ✓ |
| OpenAPI – fejlesztői platform | Hatékony munkafolyamatok, egyedi funkciók a sokrétű alkalmazás-platform segítségével | ✓ |
| i-Option – speciális funkciók | Egészítse ki a berendezés alapfunkcióit az aktuális munkájához szükséges igényeinek megfelelően | ✓ |
| CSRC – távfelügyeleti szolgáltatás | A berendezés karbantartási, kezelési és üzemeltetési költségeinek minimalizálása folyamatos monitorozás által | ✓ |
| IWS - testreszabható kezelőfelület | Hatékony és stílusos kezelhetőség az egyedileg testreszabható kezelőfelületen | ✓ |

Kiegészítők



Finiselési opciók



Saroktűzés
(külső egységgel)



Duplex

Jellemzők (alapgép és opcionális kiegészítők)

| | |
|--------------------------------------|---|
| bizhub C3850 | Színes A4-es multifunkciós berendezés 38 oldal/perc sebességgel. Standard Emperon™ nyomtatásvezérlő PCL, PostScript és XPS támogatással. 550 lapos papírkapacitás és 100 lapos kézitálca. Automatikus duplex lapadagoló. 1 GB memória, 320 GB merevlemez és Gigabites Ethernet. |
| PF-P13 Papírkazetta | A4, 500 lap, 60–90 g/m ² |
| DK-P03 Gépasztal | Tárhely a papírok és egyéb kellékek számára |
| FS-P03 Külső tűző egység | 20 lapos saroktűzés |
| KP-101 Numerikus billentyűzet | Érintőképernyő használata helyett |

| | |
|--|---|
| WT-P02 Munkaasztal | Külső tűző vagy egyéb tárgyak elhelyezésére |
| FK-512 Fax kártya | Super G3 fax, digitális fax funkcionalitás |
| MK-738 Fax beépítő egység | Telepítőkészlet a faxkártya számára |
| ID kártyaolvasó | Számos kártyatípus támogatása |
| MK-P02 Beépítő egység | Telepítőkészlet a kártyaolvasó számára |
| LK-106 Vonalkód betűk. | Natív vonalkód nyomtatás támogatása |
| LK-107 Unicode betűk. | Natív Unicode betűkészlet nyomtatása |
| LK-108 OCR A és B betűk. | OCR A és B betűkészlet nyomtatása |
| LK-111 ThinPrint® kliens | Adatfolyam tömörítése a hálózati terhelés csökkentése érdekében |
| SX-BR-4600 Vezetéknélküli hálózat | Vezetéknélküli hálózati adapter |

Műszaki tulajdonságok

RENDSZER TULAJDONSÁGOK

| | |
|---------------------------------------|---|
| Rendszer memória | 1 GB RAM (standard) |
| Rendszer merevlemez | 320 GB (standard) |
| Interfész | 10-Base-T/100-Base-TX/1000-Base-T Ethernet; USB 2.0 |
| Hálózati protokoll | TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTPS |
| Hálózati frame | Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP |
| Automatikus lapadagoló | Max. 50 eredeti; A5–A4; 50–128 g/m ² ; visszafordító automatikus lapadagoló (RADF) |
| Nyomtatható papírméret | A6–A4, egyedi lapméretek |
| Nyomtatható papírsúly | 60–210 g/m ² |
| Bemeneti papírkapacitás | Standard: 650 lap Max. 1 650 lap |
| Tálca 1 | 550 lap, A6–A4, 60–210 g/m ² |
| Tálca 2 (opcionális) | 500 lap, A4, 60–90 g/m ² |
| Tálca 3 (opcionális) | 500 lap, A4, 60–90 g/m ² |
| Kézitálca | 100 lap, A6–A4, egyedi méretek, 60–210 g/m ² |
| Automatikus duplexelő | A4; 60–210 g/m ² |
| Finishelési módok (opcionális) | Tűzés (külső eszközzel) |
| Kimeneti kapacitás | Max. 250 lap |
| Tűzés (opcionális) | Max. 20 lap (külső tűző egységgel) |
| Toner élettartam | CMYK: 10 000 oldal |
| Képkalkáló egység élettartam | CMYK: 60 000 oldal |
| Energiaszükséglet | 220–240 V, 50/60 Hz, kevesebb mint 1,7 kW |
| Méretek (Szé. × Mé. × Ma.) | 555 × 584 × 603 mm |
| Tömeg | Kb. 47,6 kg |

MÁSOLÓ TULAJDONSÁGOK

| | |
|---|--|
| Másolási eljárás | Elektrosztatikus lézer másoló, indirekt képátíró tandem technológia |
| Toner típusa | Simitri® HD polimerizált toner |
| Másolási/nyomatási sebesség A4 (fekete-fehér/színes) | Max. 38 oldal/perc |
| Autoduplex sebesség A4 (fekete-fehér/színes) | Max. 38 oldal/perc |
| Első másolat (fekete-fehér/színes) | 7,2 másodperc |
| Felfűtési idő | 8,1 másodperc |
| Felfűtési idő | Kb. 30 másodperc ¹ |
| Másolási felbontás | 600 × 600 dpi |
| Féltónus | 256 árnyalat |
| Másolatok száma | 1–999 |
| Eredeti mérete | Max. A4 |
| Nagyítás | 25–400% akár 0.1%-os lépésekben; automatikus nagyítás |
| Másolási funkciók | Elektronikus szortírozás, multi-job, képbeállítások (kontraszt, élesség, telítettség), biztonsági másolat, megszakítás mód, színes mód, szeparált szkennelés, szortírozás/csoportosítás, kombinálás, eredeti kiválasztása, kártyamásolat, 2-in-1, 4-in-1 |

NYOMTATÓ TULAJDONSÁGOK

| | |
|------------------------------|---|
| Nyomatási felbontás | 600 × 600 dpi 1 200 × 1 200 dpi (csökkentett sebesség mellett) |
| Lapleíró nyelvek | PCL 5e/c Emulation, PCL XL Ver. 3.0 Emulation, PostScript 3 Emulation (3016), XPS 1.0, OpenXPS, PDF 1.7 |
| Operációs rendszerek | Windows Vista (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2003 R2 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 Macintosh OS X 10.2.8 vagy későbbi Linux |
| Nyomatató betűkészlet | 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin |
| Nyomatási funkciók | TIFF, XPS, PDF és OOXML (DOCX, XLSX, PPTX) közvetlen nyomtatása, biztonságos nyomtatás, kombinálás, n-up, posztternyomtatás, kiegészítő oldal sorrend meghatározás, vízjel |

¹ A felfűtési idő függ a működési környezettől és a használttól

SKENNELÉSI TULAJDONSÁGOK

| | |
|--|---|
| Szkenelési sebesség (fekete-fehér/színes) | Max. 35 kép/perc |
| Szkenelési felbontás | Max.: 600 × 600 dpi |
| Szkenelési célhelyek | Szkenelés e-mail címre Szkenelés SMB-re Szkenelés FTP-re Szkenelés HDD-re Szkenelés USB-re Szkenelés WebDAV-re Hálózati TWAIN szkenelés |
| Fájl formátumok | JPEG; TIFF; PDF; PDF/A (1b); kompakt PDF; XPS |
| Szkenelési célhelyek | 2 100 (egyedüli + csoportos); LDAP támogatás |
| Szkenelési funkciók | Max. 400 munkaprogram |

FAX TULAJDONSÁGOK

| | |
|----------------------|--|
| Fax standard | Super G3 (optional) |
| Fax átvitel | Analóg i-Fax |
| Fax felbontás | Max. 600 × 600 dpi (ultra finom) |
| Fax tömörítés | MH; MR; MMR; JBIG |
| Fax modem | Max. 33.6 Kbps |
| Fax célhelyek | 2 100 (egyedüli + csoportos) |
| Fax funkciók | Időzítés; PC-Fax; faxtovábbítás; max. 400 munkaprogram |

RENDSZER JELLEMZŐK

| | |
|--------------------------|---|
| Biztonság | ISO 15408 EAL3; IP szűrés és port blokkolás; SSL2; SSL3 and TSL1.0 hálózati kommunikáció; IPsec támogatás; IEEE 802.1x támogatás; felh. azonosítás; biztonságos nyomtatás; merevlemez felülírás (8 standard típus); merevlemez titkosítás, másolásvédelem (nyomtatás) |
| Költségfelügyelet | Max. 1000 felhasználói költséghely; Active Directory támogatás, kártyás azonosítás (opcionális) |
| Szoftverek | PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility PageScope Mobile |

- A feltüntetett adatok A4 papírméretre és 80g/m² papírsúlyra vonatkoznak
- Az optimális teljesítmény és termelékenység elérése érdekében javasoljuk, hogy csak eredeti Konica Minolta kellekeket, alkatrészeket és papírt használjon.
- A kellekek várható élettartama, meghatározott működési feltételeken alapul, mint például az oldal fedettsége egy meghatározott oldal méret esetében (5% fedettség A4-es oldal méret).
- A kellekanyagok tényleges élettartama a használat függvényében változhat, beleértve az oldal fedettséget, a papírméretet, a média típusát, valamint a környezeti hőmérsékletet és páratartalmat.
- A Konica Minolta a jelen tájékoztatóban szereplő információkat előzetes értesítés nélkül megváltoztathatja.
- A Konica Minolta szerkezeti vagy nyomdai hibákért nem felel.
- Minden márkanév a jogos tulajdonosához tartozik.
- A kiadvány a Konica Minolta tulajdonát képezi. Bárminemű változtatásához a Konica Minolta engedélye szükséges.

