



KONICA MINOLTA

# bizhub 4050

✓ Fekete-fehér A4 multifunkciós berendezés

✓ 40 lap/perc

## ✓ Funkciók



Másolás

– Fekete-fehér



Nyomatás

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



Szkennelés

– Színes  
– Fekete-fehér  
– Szkennelés  
FTP-re  
– E-mail címre  
– WebDAV-ra  
– HDD-re  
– USB-re  
– Hálózati TWAIN  
szkennelés



Faxolás

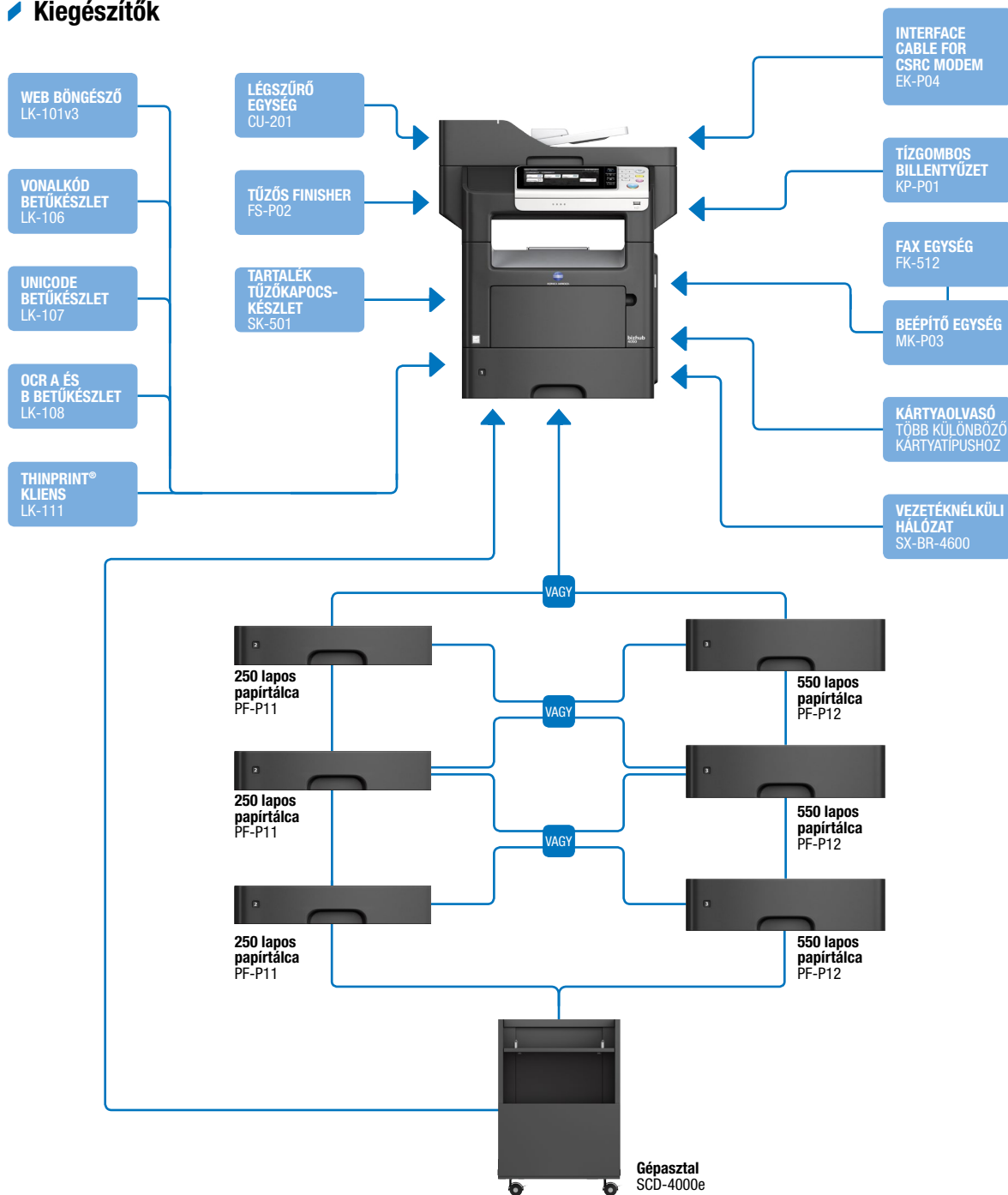
– Super G3 Fax  
– PC-Fax  
– i-Fax  
– IP-Fax



## Technológia

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



## Finisheselési opciók



Sarak  
tűzés



Duplex

## Jellemzők

<b>bizhub 4050</b>	Fekete-fehér multifunkciós berendezés 40 lap/perc sebességgel. Standard Emperon™ nyomtatásvezérlő. PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 és XPS támogatással. 550 lapos papírkapacitás és 100 lapos kézitálca. Papírtámogatás A6–A4 méret, és 60–163 g/m <sup>2</sup> súly között. 2 GB memória, 320 GB merevlemez és gigabites hálózati vezérlő.
<b>PF-P11 Papírtálca</b>	A5–A4, 250 lap, 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>PF-P12 Papírtálca</b>	A5–A4, 550 lap, 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>SCD-4000e Gépasztal</b>	Tárolóként szolgál nyomathordozók és egyéb anyagok számára
<b>FS-P02 Tűzős finisher</b>	20 lapos tűzés
<b>Kártyaolvasó</b>	Több különböző kártyatípushoz

## Műszaki tulajdonságok

### SYSTEM SPECIFICATIONS

<b>Rendszer memória</b>	2 GB (standard)
<b>Rendszer merevlemez</b>	320 GB (standard)
<b>Interfész</b>	Ethernet 10-Base-T/100-Base-TX/1 000-Base-T; USB 1.1; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcionális)
<b>Hálózati protokoll</b>	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; DHCP; DNS
<b>Hálózati frame</b>	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
<b>Automatikus lapadagoló</b>	Max. 50 lap; A6–A4; 52–120 g/m <sup>2</sup> RADF
<b>Nyomtatható papírméret</b>	A6–A4, egyedi papírméret
<b>Papírsúly</b>	60–163 g/m <sup>2</sup>
<b>Bemeneti kapacitás</b>	Standard: 650 lap Max. 2 300 lap
<b>Tálca 1</b>	550 lap; A6–A4; 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>Tálca 2 (opcionális)</b>	250/550 lap; A5–A4; 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>Kézitálca</b>	100 lap; A6–A4, 60–163 g/m <sup>2</sup> ; egyedi papírméret
<b>Automatikus duplexelő</b>	A4; 60–90 g/m <sup>2</sup>
<b>Finishelési módok (opcionális)</b>	Csoportosítás; rendezés; tűzés (opcionális)
<b>Kimeneti kapacitás (finishelővel)</b>	Max. 250 lap
<b>Tűzés</b>	Max. 20 lap munkafolyamatonként
<b>Tűzés kimeneti kapacitás</b>	Max: 250 lap
<b>Toner élettartam</b>	20 000 oldal
<b>Képkalkáló egység élettartam</b>	60 000 oldal
<b>Elektromos hálózat</b>	220–240 V / 50/60 Hz Kevesebb, mint 1,1 kW
<b>Rendszer méretek (Szé. × Mé. × Ma.)</b>	489 × 482 × 561 mm
<b>Rendszer tömeg</b>	Kb. 24 kg

### MÁSOLÁSI TULAJDONSÁGOK

<b>Másolási eljárás</b>	Elektrosztatikus lézer másoló
<b>Másolási/nyomatási sebesség</b>	Max. 40 lap/perc
<b>Autoduplex sebesség</b>	Max. 18 lap/perc
<b>Első másolat</b>	8,5 másodperc
<b>Másolási felbontás</b>	600 × 600 dpi
<b>Féltónus</b>	256 árnyalat
<b>Másolatok száma</b>	1–999
<b>Eredeti formátum</b>	A6–A4
<b>Nagyítás</b>	25–400%, 0,1%-os lépésekben
<b>Másolási funkciók</b>	Kontraszt, élesség és képpontsűrűség állítása; tesztmásolat; kártyamásolat; rendezés/csoportosítás; eredeti kiválasztása; 2-in-1; 4-in-1

<b>KP-P01 Tízgombos billentyűzet</b>	Alternatív beviteli lehetőség az érintőkijelző mellett
<b>FK-512 Fax egység</b>	Super G3 fax, digitális fax funkció
<b>MK-P03 Beépítő egység</b>	Beépítőkeret a faxkártya számára
<b>LK-106 Vonalkód betűkészlet</b>	Natívs vonalkódnymtatás támogatása
<b>LK-107 Unicode betűkészlet</b>	Natívs Unicode-nyomtatás támogatása
<b>LK-108 OCR A és B betűkészlet</b>	Natívs OCR A és B betűkészlet nyomtatása
<b>LK-111 ThinPrint® Kliens</b>	Adattömörítés a hálózati terheltség csökkentése érdekében
<b>SX-BR-4600 Vezetéknélküli hálózat</b>	Vezetéknélküli hálózati adapter
<b>CU-201 Légszűrő egység</b>	Részecskeszűrő a légtér levegőminőségének javításához

### NYOMTATÁSI TULAJDONSÁGOK

<b>Nyomatási felbontás</b>	1 200 × 1 200 dpi
<b>Lapleíró nyelvek</b>	PCL5e/c Emulation PCL XL v3.0 Emulation PostScript 3 Emulation (3016) XPS v1.0 OpenXPS PDF 1.7
<b>Operating rendszerek</b>	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 Linux
<b>Nyomatási betűkészlet</b>	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Nyomatási funkciók</b>	PCL direkt nyomtatása; PS; TIFF; XPS; PDF; titkosított PDF OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); biztonságos nyomtatás; vízjel
<b>Mobil nyomtatás</b>	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (optional), WiFi Direct (optional), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS & Android)

### SZKENNELÉSI TULAJDONSÁGOK

<b>Szkenelési sebesség (fekete-fehér/színes)</b>	Max. 45/30 kép/perc
<b>Szkenelési felbontás</b>	Max. 600 × 600 dpi
<b>Szkenelési módok</b>	Szkenelés emailre Szkenelés SMB-re Szkenelés FTP-re Szkenelés USB-re Szkenelés WebDAV-re Szkenelés merevlemezre Szkenelés WSD-re Hálózati TWAIN szkenelés
<b>Fájlformátumok</b>	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1b; kompakt PDF; XPS
<b>Szkenelési célhelyek</b>	2 100 (egyidejű + csoportos); LDAP-támogatás
<b>Szkenelési funkciók</b>	Max. 400 munkaprogram

## FAX TULAJDONSÁGOK

<b>Fax standard</b>	Super G3 (opcionális)
<b>Fax átvitel</b>	Analóg; i-Fax; IP-Fax
<b>Fax felbontás</b>	Max. 600 × 600 dpi (ultra-finom)
<b>Fax tömörítés</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Fax modem</b>	Max. 33,6 Kbps
<b>Fax célhelyek</b>	2 100 (egyidejű + csoportos)
<b>Fax funkciók</b>	Polling; időzített, PC-Fax, max. 400 munkaprogram; bizalmas boxba vétel

## RENDSZER TULAJDONSÁGOK

<b>Biztonság</b>	ISO 15408 EAL3 (jóváhagyás alatt); IP-cím szűrés és port blokkolás; SSL2; SSL3 és TSL1.0 hálózati kommunikáció; IPsec-támogatás; IEEE 802.1x-támogatás; felhasználó azonosítás; biztonságos nyomtatás; merevlemez felülírás (8 standard típus); merevlemez adattitkosítás, másolás-védelem (csak nyomtatásnál)
<b>Költségfigyelés</b>	Max. 1 000 felhasználói költséghely; Active Directory-támogatás; Kártyaolvasó (opcionális)
<b>Szoftver</b>	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Direct Print Print Status Notifier CS Remote Care Download Manager Driver Packaging Utility



- A feltüntetett adatok A4 papírméretre és 80g/m<sup>2</sup> papírsúlyra vonatkoznak
- Az optimális teljesítmény és termelékenység elérése érdekében javasoljuk, hogy csak eredeti Konica Minolta kelleketeit, 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 szerkesztési 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.

