



KONICA MINOLTA

bizhub C554e

✎ A3-as multifunkciós berendezés

✎ 55 lap/perc színes

✎ Funkcionalitás



- Színes
- Fekete-fehér

Színes



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

Faxolás



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

Nyomtatás



- Újranyomtatás
- Elosztás
- Megosztás
- Fiókból fiókba
- Fiókból USB-re

Felhasználói fiók



- Színes
- Fekete-fehér
- E-mail szkennelés
- Saját szkennelés
- SMB szkennelés
- Home szkennelés
- FTP szkennelés
- Fiók szkennelés
- USB szkennelés
- WebDAV szkennelés
- DPWS szkennelés
- TWAIN hálózati szkennelés

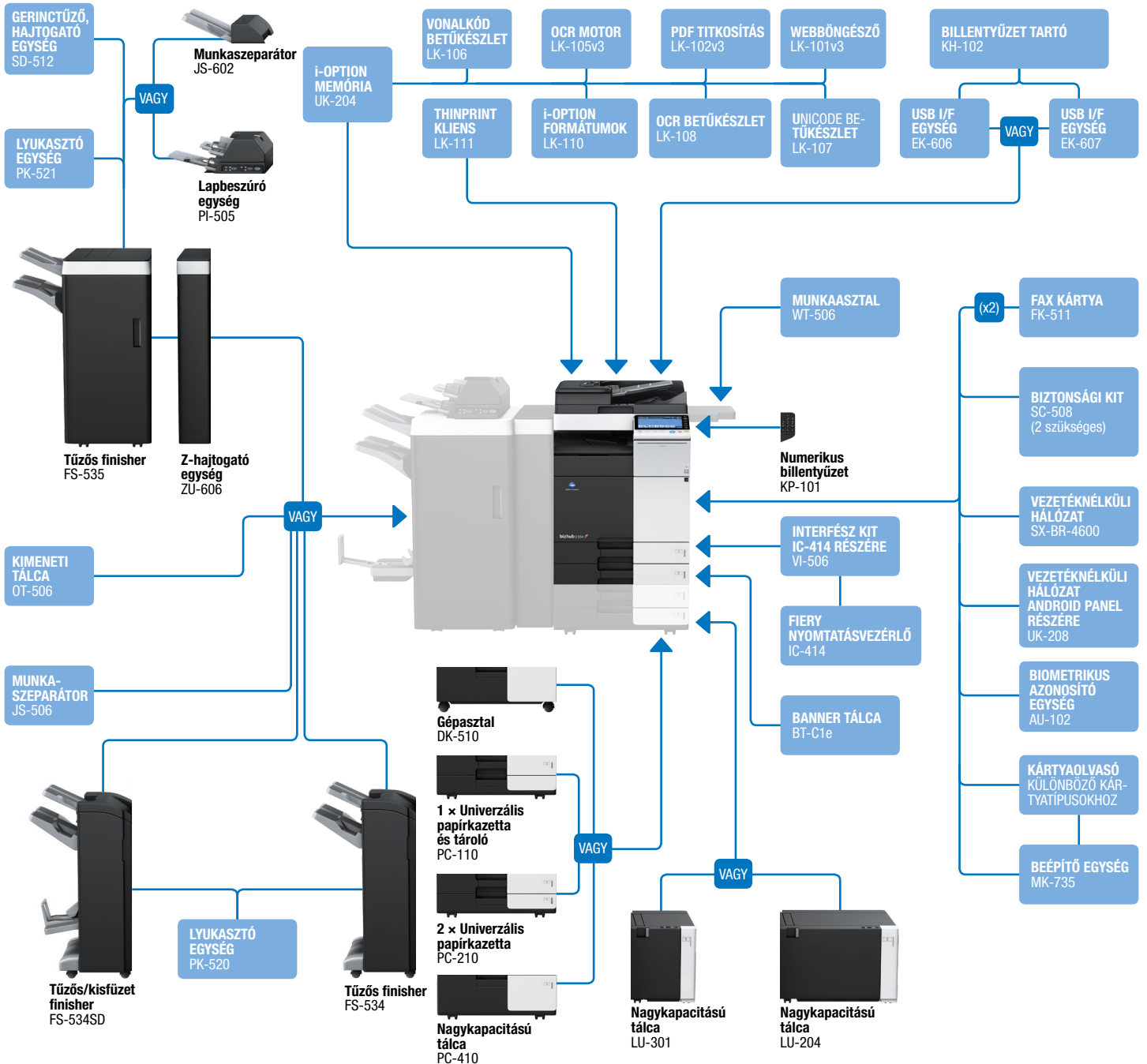
Szkennelés



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



Finiselési opciók



Jellemzők (alapgép és opcionális kiegészítők)

bizhub C554e

Színes multifunkciós berendezés 55 lap/perc színes és fekete-fehér nyomtatási/másolási sebességgel. Standard Emperon™ nyomtatásvezérlő PCL 6c-vel, PostScript 3, PDF 1.7 és XPS támogatással. 500 + 500 lapos papírkapacitás és 150 lapos kézi lapadagoló. Papírméret A6-SRA3, 1,2m banner papír, 52-300g/m² lapsúly. 2GB memória, 250GB merevlemez és Gigabites hálózati vezérlő.

PC-110 1 x Univerzális papírkazetta	A5-A3, 500 lap, 52-256 g/m ²
PC-210 2 x Univerzális papírkazetta	A5-A3, 2 x 500 lap, 52-256 g/m ²
PC-410 Nagykapacitású papírtálcá	A4, 2 500 lap, 52-256 g/m ²
LU-204 Nagykapacitású papírtálcá	A4, 2 500 lap, 52-256 g/m ²
LU-301 Nagykapacitású papírtálcá	A4, 2 500 lap, 52-256 g/m ²
DK-510 Gépasztal	Papír- és egyéb tárgyak tárolásához
FS-533 Beépíthető finisher	50 lapos tűzés, 500 lapos max. kimenet
PK-519 Lyukasztó egység	2/4 pontos lyukasztás, automatikus váltás
FS-533 számára	
FS-534 Tűzős finisher	50 lapos tűzés, 3 300 lapos max. kimenet
PK-520 Lyukasztó egység	2/4 pontos lyukasztás, automatikus váltás
FS-534 számára	
SD-511 Hajtogató egység	Kiskönyv készítés, félbehajtás, levélhajtás
FS-534 számára	
FS-535 Tűzős finisher	100 lapos lyukasztás, 3 200 lapos max. kimenet
PK-521 Lyukasztó egység	2/4 pontos lyukasztás, automatikus váltás
FS-535 számára	
SD-512 Tűző egység	Kiskönyv készítés, félbehajtás, levélhajtás
FS-535 számára	
PI-505 Lapbeillesztő egység	Fedlap beszúrás, utóbeillesztés, utó-finishelés
FS-535 számára	
JS-602 Munkaszeparátor	Faxok, nyomatok, másolatok szétválogatása
FS-535 számára	

Műszaki tulajdonságok

MÁSOLÁSI TULAJDONSÁGOK

Másolási eljárás	Elektrosztatikus lézer másoló, indirekt képátíró szalagos tandem technológia
Toner típus	Simitri® HD polimerizált toner
Másolási/nyomtatási sebesség A4	Max. 55 lap/perc (színes/fekete-fehér)
Másolási/nyomtatási sebesség A3	Max. 27 lap/perc (színes/fekete-fehér)
Autoduplex A4 sebesség	Max. 55 lap/perc (színes/fekete-fehér)
Első másolat (színes, fekete-fehér)	4.1 másodperc
Felfűtési idő	Kb. 22 másodperc ¹
Másolási felbontás	600 x 600 dpi
Féltónus	256 árnyalat
Másolatszám	1-9 999
Eredeti formátumok	A5-A3
Nagyítás	25-400% akár 0.1%-os lépésekben; automatikus nagyítás
Másolási funkciók	Kisfüzet, fedlap és lapbeszúrás, próba másolat, nyomtatási teszt beállítás, digitál art, munka memória, poszter mód, képmémelés, összemásolás, bélyegzés, másolatvédelem

NYOMTATÁSI TULAJDONSÁGOK

Nyomtatási felbontás	1 800 x 600 dpi; 1 200 x 1 200 dpi
CPU	800 MHz
Lapleíró nyelvek	PCL6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Operációs rendszerek	Windows XP (32/64) Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 (64) Windows Server 2012 (64) MAC OS X 10.x Unix, Linux, Citrix
Nyomtató betűkészletek	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 emuláció Latin
Nyomtató funkciók	Direkt PCL nyomtatás, PS, TIFF, XPS, PDF és titkosított PDF fájlokból, OOXML (DOCX, XLSX, PPTX) mixmedia és mixplex munkaprogram „Easy Set”, összemásolás, vízjel, másolat védelem

ZU-606 Z-hajtogató egység	Z-hajtogatás A3 nyomatok számára, 2/4 pontos lyukasztás
FS-535 számára	
JS-506 munkaszeparátor	Faxok, nyomatok, másolatok szétválogatása

OT-506 Kimeneti tálcá	Kimeneti tálcá finisher helyett
KP-101 Numerikus bill.	0-9 karakteres, az érintőkijelző helyett használható
WT-506 Munkaszta	Autentikációs egységek elhelyezésére
FK-511 Fax kártya	Super G3 fax, digitális fax funkcionalitás
IC-414 Fiery vezérlő	Professzionális színes nyomtatásvezérlő
VI-506 Interfész kit IC-414	Fiery nyomtatásvezérlő interfész-kártya
KH-102 Billentyűzet-tartó	USB billentyűzet elhelyezésére
EK-606 USB I/f egység	USB billentyűzet csatlakoztatására
EK-607 USB I/f egység	USB billentyűzet csatlakoztatására (Bluetooth)
Kártyaolvasó	Számos kártyatípus- és technológia támogatása
MK-735 Beépítő egység	Installációs kit kártyaolvasó számára
AU-102 Biometrikus azonosítás	Ujj-érhálózat alapú azonosítás
SC-508 Biztonsági kit	Másolásvédelmi funkció (2 szükséges)
BT-C1e Banner tálcá	Banner papír lapadagoló tálcá
LK-101v3 i-Option licenc	Webböngésző
LK-102v3 i-Option licenc	PDF/A, PDF titkosítás, digitális aláírás
LK-105v3 i-Option licenc	Kereshető PDF és PPTX
LK-106 i-Option licenc	Vonalkód betűkészletek nyomtatása
LK-107 i-Option licenc	Unicode betűkészletek nyomtatása
LK-108 i-Option licenc	OCR betűkészletek (A és B) nyomtatása
LK-110 i-Option licenc	Számos fájl-formátum generálása (pl. DOCX és XLSX)
LK-111 i-Option licenc	Natív ThinPrint kliens
UK-204 i-Option memória	Memória bővítés
UK-208 WLAN adapter	Vezetéknélküli hálózati adapter Android panelhez
Android panelhez	
SX-BR-4600 WLAN adapter	Vezetéknélküli hálózati adapter

NYOMTATÁSI TULAJDONSÁGOK (OPCIONÁLIS)

Nyomtatásvezérlő	Fiery IC-414
Nyomtatásvezérlő CPU	Intel Pentium @ 2.6 GHz
Memória / HDD	2GB / 160GB
Lapleíró nyelvek	Adobe PostScript 3 (CPSI 3019) PCL 6/5c
Operációs rendszerek	Windows XP (32/64) Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 (64) Windows Server 2012 (64) MAC OS 9.x/10.x

SZKENNELÉSI TULAJDONSÁGOK

Szkenelési sebesség (színes, fekete-fehér)	Max. 160 kép/perc
Szkenelési felbontás	Max. 600 x 600 dpi
Szkenelési módok	Szkenelés e-mail címre (Scan-to-Me) Szkenelés SMB-re (Scan-to-Home) Szkenelés FTP-re Szkenelés Box-ba (felhasználói fiók) Szkenelés USB-re Szkenelés WebDAV-ra Szkenelés DPWS-re Hálózati TWAIN szkenelés
Fájl formátumok	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a és 1b (opcionális); kompakt PDF; titkosított PDF; kereshető PDF (opcionális); XPS; kompakt XPS; PPTX; kereshető PPTX (opcionális); kereshető DOCX/XLSX (opcionális)
Szkenelési célhelyek	2 100 (egyedi + csoportos); LDAP támogatás
Szkenelési funkciók	Jegyzet (szöveg/ídő/dátum) PDF-ben max. 400 munkaprogram; valós idejű szkenelési előnézet

¹ A felfűtési idő függ a működési környezettől és a használatától.

FAX TULAJDONSÁGOK

Fax standard	Super G3 (opcionális)
Fax adatátvitel	Analóg i-Fax Színes i-Fax (RFC3949-C) IP-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 (egyedi + csoportos)
Fax funkciók	Polling, időzített, PC-Fax, bizalmas fiókba vétel, e-mailbe, FTP-re, SMB-be, max. 400 munkaprogram

FELHASZNÁLÓI FIÓK TULAJDONSÁGOK

Max. tárolható dokumentumok	Max. 3 000 dokumentum vagy 10 000 oldal
Fiók típusok	Publikus Személyes (jelszavas azonosítással) Csoportos (azonosítással)
Rendszer fiókok	Biztonságos nyomtatás Titkosított PDF nyomtatás Fax fogadás Fax polling
Felhasználói fiók funkcionalitás	Újranyomtatás; kombinálás Letöltés Küldés (e-mail/FTP/SMB és Fax) Másolás fiókból fiókba

RENDSZER TULAJDONSÁGOK

Rendszer memória	2 048 MB (standard)
Rendszer merevlemez	250 GB (standard)
Csatlakozás	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0
Hálózat	TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Hálózati frame típusok	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Automatikus eredeti lapadagoló	Max. 100 eredeti; A6-A3; 35-163 g/m ²
Nyomtatható papírméret	A6-SRA3, egyedi papírméretek; banner papír max. 1 200 × 297 mm
Nyomtatható papírsúly	52-300 g/m ²
Papírkapacitás	Standard: 1 150 lap Max. 6 650 lap
Tálca 1	500 lap, A5-A3, 52-256 g/m ²
Tálca 2	500 lap, A5-SRA3, 52-256 g/m ²
Tálca 3 (opcionális)	1 × 500 lap, A5-A3, 52-256 g/m ²
Tálca 4 (opcionális)	2 × 500 lap, A5-A3, 52-256 g/m ²
Nagykapacitású tálca (opcionális)	2 500 lap, A4, 52-256 g/m ²
Nagykapacitású szekrény 1 (opcionális)	3 000 lap, A4, 52-256 g/m ²
Nagykapacitású szekrény 2 (opcionális)	2 500 lap, A4-SRA3, 52-256 g/m ²
Kézi lapadagoló	150 lap, A6-SRA3, egyedi papírméretek, banner papír, 60-300 g/m ²
Automatikus duplexelő	A5-SRA3; 52-256 g/m ²
Finishelési módok (opcionális)	Öfszet, csoportosítás, tűzés, lyukasztás, félbe hajtás, levél hajtás, kiskönyv

Kimeneti kapacitás (finisherrel)	Max. 3 300 lap
Kimeneti kapacitás (finisher nélkül)	Max. 250 lap
Tűzés	Max. 100 lap vagy 98 lap + 2 fedlap (max. 209 g/m ²)
Tűzés kimeneti kapacitás	Max. 1 000 lap
Levélhajtás	Max. 3 lap
Levélhajtás kapacitás	Max. 30 lap (tálca); végtelen
Kiskönyv	Max. 20 lap vagy 19 lap + 1 fedlap (max. 209 g/m ²)
Kiskönyv kimeneti kapacitás	Max. 100 lap (tálca); végtelen
Toner élettartam	Fekete 27 500 oldal; CMY 26 000 oldal
Képelkötő egység élettartam	Fekete 135 000 oldal/600 000 oldal (dob/developer) CMY 95 000 oldal/600 000 oldal (dob/developer)
Energiaszükséglet	220-240 V / 50/60 Hz Kevesebb, mint 1.5 kW (rendszer)
Méret (W × D × H)	615 × 685 × 921 mm (alsó papírtálca nélkül)
Súly	Kb. 101 kg

RENDSZER JELLEMZŐK

Biztonság	ISO 15408 EAL3, IP szűrés és port blokkolás, SSL2, SSL3 és TLS 1.0 hálózati kommunikáció, IPsec támogatás, IEEE 802.1x támogatás, felhasználó azonosítás, azonosítási log, biztonsági nyomtatás, merevlemez felülírás (8 standard típus), merevlemez adat titkosítás (AES 128), memória adatok automatikus törlése, bizalmas fax továbbítás, felhasználó nyomtatási adat titkosítás, másolatvédelem (jelszó)
Költségfigyelés	1 000 felhasználói költséghely, Active Directory támogatás (felhasználói név + jelszó + e-mail + SMB mappa), felhasználói hozzáférés meghatározás, biometrikus hitelesítés (ujj érhálózat - opcionális, IC kártyaolvasó (opcionális))
Szoftvercsomag	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

- A feltüntetett adatok A4 papírméretre és 80g/m² papírsúlyra vonatkoznak
- Az optimális teljesítmény és termelékenység elérése érdekében javasoljuk, hogy csak eredeti Konica Minolta kelleléket, alkatrészeket és papírt használjon.
- A kellelékek várható élettartama, meghatározott működési feltételeken alapul, mint például az oldal fedettsége egy meghatározott oldal méret esetében (5% fedettség A4-es oldal méret). A kellelégek 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 hibáért nem felel.
- Minden márkánév a jogos tulajdonosához tartozik.
- A kiadvány a Konica Minolta tulajdonát képezi. Bármilyen változtatáshoz a Konica Minolta engedélyre van szükség.

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



SAP® Printer Vendor Solution

