



KONICA MINOLTA

# bizhub C287

✍ A3-as multifunkciós berendezés

✍ 28 lap/perc színes/fekete-fehér

## ✍ Funkcionalitás



Nyomatás

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



Szkennelés

- Színes
- Fekete-fehér
- E-mail címre
- Saját címre
- SMB-re
- Home-ba
- FTP-re
- Felh. fiókba
- USB-re
- WebDAV-ra
- DPWS-re
- TWAIN hálózati



Másolás

- Fekete-fehér
- Színes



Faxolás

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



Felhasználói fiók

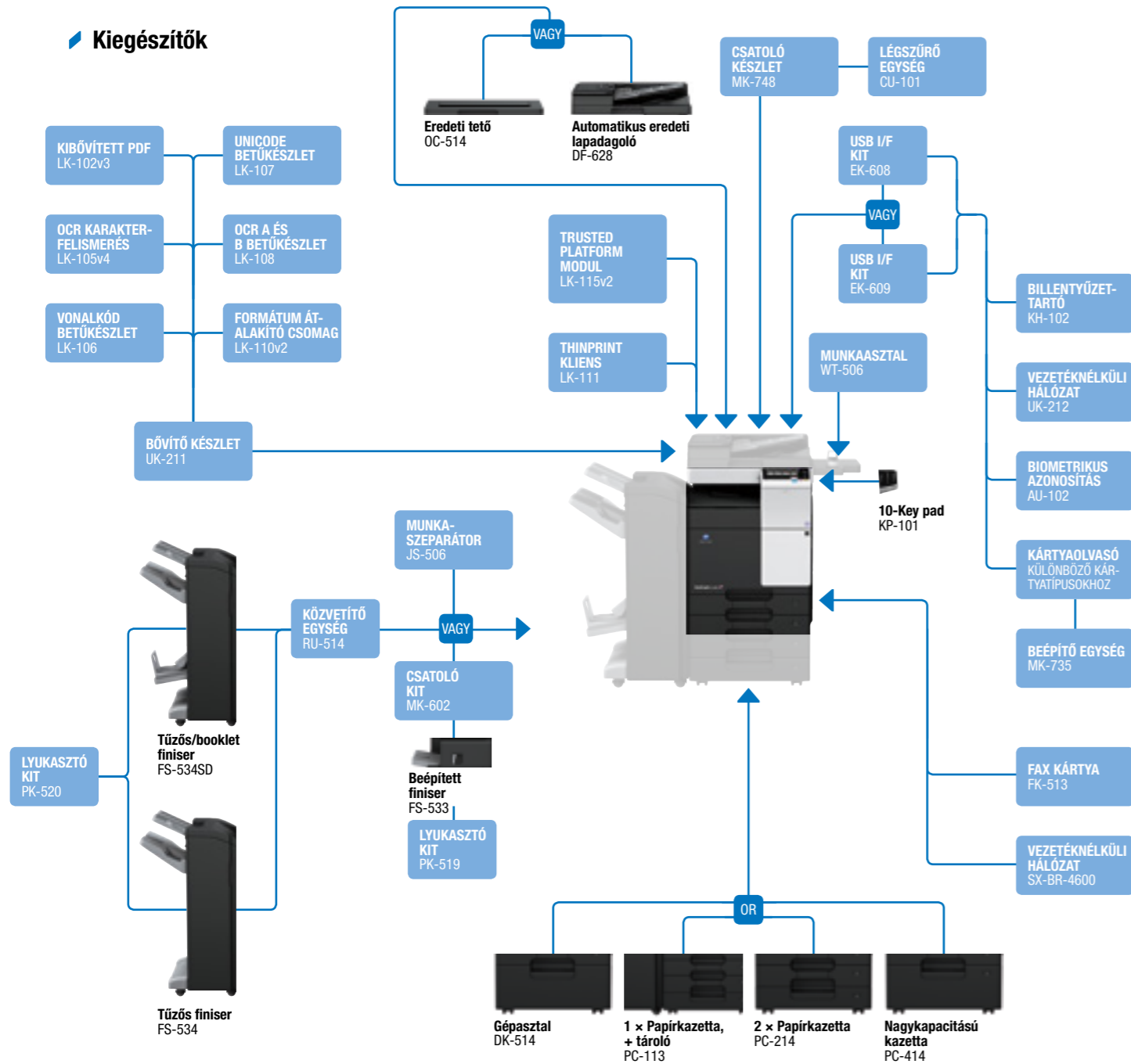
- Újranyomatás
- Elosztás
- Megosztás
- Fiókból fiókba
- Fiókból USB-re



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



Finiselő opciók



Jellemzők (alapgép és opcionális kiegészítők)

<b>bizhub C287</b>	Multifunkciós berendezés 28 lap/perc színes és fekete-fehér sebességgel. Standard Emperon™ nyomtatásvezérlő PCL 6 (PCL 5c + XL 3.0), PostScript 3, PDF 1.4, XPS és OOXML támogatással. 500+500 lapos papírkapacitás és 100 lapos kézitálca. Papírtámogatás A6-A3 méret, 60-220 g/m <sup>2</sup> lapsúly között. 250GB merevlemez, 2GB RAM és Gigabit hálózati vezérlő.
<b>DF-628 Automatikus eredeti lapadagoló</b>	Automatikus eredeti lapadagoló, max. 100 eredeti
<b>OC-514 Eredeti tető</b>	Lapadagoló helyett
<b>PC-114 1 x Papírkazetta</b>	A5-A3, 500 lap, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-214 2 x Papírkazetta</b>	A5-A3, 2 x 500 lap, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-414 Nagykapacitású</b>	A4, 2,500 lap, 60-256 g/m <sup>2</sup>
<b>DK-514 Gépasztal</b>	Optimális magasságot biztosít, valamint tárolóként szolgál nyomathordozók és egyéb anyagok számára
<b>MK-602 Csatóló kit</b>	FS-533 beszereléséhez
<b>MK-603 Csatóló kit</b>	For FS-533, FS-534/SD, JS-506 beszereléséhez
<b>FS-533 Beépített finiser</b>	50 lapos tűzés, 500 lapos kimeneti kapacitás
<b>PK-519 Lyukasztó kit</b>	2/4 pontos lyukasztás, automatikus váltás
<b>FS-533-hoz</b>	
<b>FS-534 Tűzős finiser</b>	50 lapos tűzés, 3 300 lap max. kimeneti kapacitás
<b>FS-534SD Kiszűrt finiser</b>	50 lapos tűzős finiser, 20 lapos kiszűrt finiser, 2 300 lap max. kimeneti kapacitás
<b>RU-514 közvetítő egység</b>	For FS-534 beszereléséhez
<b>FS-534-hoz</b>	
<b>PK-520 Lyukasztó kit</b>	2/4 pontos lyukasztás, automatikus váltás
<b>FS-534/SD-hoz</b>	
<b>JS-506 Munkaszeparátor</b>	Fax és egyéb kimeneti anyagok szétválogatása
<b>KP-101 Numerikus billentyűzet</b>	Az érintőkijelző használata helyett

Műszaki tulajdonságok

<b>RENDSZER TULAJDONSÁGOK</b>	
Rendszer memória	2,048 MB (standard)
Rendszer merevlemez	250 GB (standard)
Interfész	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0
Hálózat	TCP/IP (FTP; SMB; SMTP; WebDAV) (IPv4/IPv6)
Hálózati keret	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Automatikus eredeti lapadagoló	Max. 100 eredeti; A6-A3; 35-128 g/m <sup>2</sup>
Nyomatható papírméret	RADF lapadagoló elérhető
Nyomatható papírsúly	A5-A3; A6S; banner papír; Vastag papír X/Y méret-tartomány: Sz.: 90-297 mm; H.: 139.7-431.8 mm
Bemeneti papírkapacitás	60-256 g/m <sup>2</sup> Standard: 1,100 lap Max.: 3,600 lap
Tálca 1	500 lap; A5-A4; 60-256 g/m <sup>2</sup>
Tálca 2	500 lap; A5-A3; 60-256 g/m <sup>2</sup>
Tálca 3 (opcionális)	500 lap; A5-A3; 60-256 g/m <sup>2</sup>
Tálca 4 (opcionális)	2 x 500 lap; A5-A3; 60-256 g/m <sup>2</sup>
Nagykapacitású (opcionális)	2,500 lap; A4; 60-256 gsm
Kézitálca	100 lap; A6-A3; 60-256 g/m <sup>2</sup>
Automatikus duplexelő	A5-A3; 60-256 g/m <sup>2</sup>
Finiselési módok (opcionális)	Ofszet; csoportosítás; rendezés; tűzés; lyukasztás; utó-beillesztés; félbehajtás; levélhajtás; kiszűrt
Kimeneti kapacitás (finisherrel)	Max.: 3,300 lap
Kimeneti kapacitás (finisher nélkül)	Max.: 250 lap
Tűzés	Max.: 50 lap vagy 48 lap + 2 borító (max: 209 g/m <sup>2</sup> )
Kimeneti tűzési kapacitás	Max.: 1,000 lap
Levélhajtás	Max. 3 lap
Levélhajtási kapacitás	Max. 30 lap (tálca); végtelen
Kiszűrt kimeneti kapacitás	Max. 20 lap vagy 19 lap + 1 borító (max. 209 g/m <sup>2</sup> )
Kiszűrt kimeneti kapacitás	Max.: 100 lap (tálca);
Nyomatási/másolási kapacitás (havi)	Ajánlott.: 13,000 oldal Maximum.1: 28,000 oldal
Toner élettartam	Fekete 24,000 oldal; CMY 21,000 oldal
Képkalkáló egység élettartam	Fekete 105,000 oldal/600,000 oldal (Dob/Developer) CMY 90,000 oldal (képkalkáló egység)
Energiafogyasztás	220-240 V / 50/60 Hz; Kevesebb, mint 1,6 kW (rendszer)
Rendszer méretek (Szé. x Mé. x Ma.)	585 x 660 x 735 mm (Standard kiépítés)
Rendszer súly	kb. 72 kg

<b>WT-506 Munkaasztal</b>	Azonosító eszköz elhelyezésére
<b>FK-513 Fax kártya</b>	Super G3 fax, digitális fax funkcionalitás
<b>KH-102 Billentyűzet-tartó</b>	USB billentyűzet elhelyezésére
<b>EK-608 USB I/F egység</b>	USB billentyűzet csatlakoztatására
<b>EK-609 USB I/F egység</b>	USB billentyűzet csatlakoztatására, Bluetooth LE
<b>ID kártyaolvasó</b>	Számos kártyatípus támogatása
<b>MK-735 Beépítő egység</b>	Beépítő egység az ID kártyaolvasó számára
<b>AU-102 Biometrikus azonosítás</b>	Ujj-érhálózat alapú azonosítás
<b>LK-102v3</b>	PDF/A, PDF titkosítás, digitális aláírás
<b>Kibővített PDF</b>	
<b>LK-105v4</b>	Kereshető PDF és PPTX
<b>OCR motor</b>	
<b>LK-106 Vonalkód betűkészlet</b>	Natív vonalkód betűkészletek nyomtatása
<b>LK-107 Unicode betűkészlet</b>	Natív unicode betűkészletek nyomtatása
<b>LK-108 OCR A és B betűkészlet</b>	Natív OCR A és B betűkészletek nyomtatása
<b>LK-110v2 Dokumentum formátum konvertáló csomag</b>	Supports native OCR A and B font printing
<b>LK-111 ThinPrint® kliens</b>	Számos fájl formátum támogatása, pl. DOCX, XLSX és PDF/A
<b>LK-115v2 TPM aktiválás</b>	Adattömörítés a hálózati terheltség csökkentése érdekében
<b>UK-211 Bővítő készlet</b>	Trusted Platform Modul adattitkosítás védelemhez
<b>UK-212 Vezetéknélküli LAN</b>	2 GB memória bővítés frissítésekhez
<b>SX-BR-4600 Vezetéknélküli LAN</b>	Vezetéknélküli hálózati adapter és hozzáférési pont
<b>MK-748 Csatóló készlet</b>	Vezetéknélküli hálózati adapter
<b>CU-101 Légszűrő egység</b>	CU-101 beszereléséhez
	Részecskeszűrő a légtér levegőminőségének javításához

MÁSOLÓ TULAJDONSÁGOK

Másolási eljárás	Elektrosztatikus lézer másoló, indirekt képátíró technológia
Toner rendszer	Simitri® HD polimerizált toner
Másolási/nyomatási sebesség A4	Max. 28 lap/perc
Másolási/nyomatási sebesség A3	Max. 14 lap/perc
Autoduplex sebesség A4	Max. 25 lap/perc
Első másolat (fekete-fehér/színes)	6.8 másodperc/8.4 másodperc
Felfűtési idő	Kb. 20 másodperc <sup>2</sup>
Másolási felbontás	600 x 600 dpi
Féltónus	256 árnyalat
Másolatok száma	1-9,999
Eredeti mérete	A5-A3
Nagyítás	25-400% akár 0,1%-os lépésekben; automatikus nagyítás
Másolási funkciók	Fejezet; fedlap és lapbeszúrás, próba másolat, nyomtatási teszt beállítás, digital art, munka memória, poszter mód, képméret, átfedés (opcionális UK-211 szükséges), bélyegzés

<sup>1</sup> Amennyiben a berendezés a maximális nyomatteljesítményt egy éven belül eléri, rendkívüli karbantartás szükséges.

<sup>2</sup> A felfűtési idő függ a működési környezettől és a használatától.

## NYOMTATÓ TULAJDONSÁGOK

<b>Nyomatási felbontás</b>	1,800 (megegyező) x 600 dpi
<b>Lapleíró nyelvek</b>	PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0); PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Operációs rendszerek</b>	Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows 10 (32/64) Windows Server 2003/2003 R2 Windows Server 2008/2008 R2 (32/64) Windows Server 2012/2012 R2 (64) Macintosh OS X 10.x Unix; Linux; Citrix
<b>Nyomatási betűkészletek</b>	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Nyomatási funkciók</b>	Direkt -PCL, -PS, -TIFF, -XPS nyomtatás, direkt nyomtatás PDF és titkosított PDF fájlokból, direkt nyomtatás OOXML (docx, xlsx, pptx) kevert média és összemérés funkciók, „Easy Set”, vízjel, másolatvédelem
<b>Mobil nyomtatás</b>	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (opcionális); WiFi Direct (opcionális); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS & Android); NFC hitelesítés és párosítás (Android)

## SZKENNELÉSI TULAJDONSÁGOK

<b>Szkenelési sebesség (opcionális lapadagolóval) (fekete-fehér/színes)</b>	Max. 45 kép/perc
<b>Szkenelési felbontás</b>	Max.: 600 x 600 dpi
<b>Szkenelési módok</b>	Szkenelés e-mail címre (Scan-to-Me) Szkenelés SMB-re (Scan-to-Home) Szkenelés FTP-re Szkenelés felhasználói fiókba Szkenelés USB-re Szkenelés WebDAV-ra Szkenelés DPWS-re Hálózati TWAIN szkenelés
<b>Fájl formátumok</b>	TIFF; PDF; kompakt PDF; JPEG; XPS; kompakt XPS; DOCX; XLSX; kereshető PDF; PDF/A; linearizált PDF
<b>Szkenelési célhelyek</b>	2 100 (egyedüli + csoportos); LDAP támogatás
<b>Szkenelési funkciók</b>	Jegyzet (szöveg/idő/dátum) PDF-ben max. 400 munkaprogram, valós idejű előnézet

## FAX TULAJDONSÁGOK

<b>Fax standard</b>	G3
<b>Fax átvitel</b>	Analóg i-Fax Színes i-Fax (RFC3949-C) IP-Fax
<b>Fax felbontás</b>	Max. 600 x 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 (egyedüli + csoportos)
<b>Fax funkciók</b>	Polling, időzített, PC-Fax, bizalmas box-ba vétel, vétel e-mail-be, FTP, SMB, max. 400 munkaprogram

## FELHASZNÁLÓI FIÓK TULAJDONSÁGOK

<b>Max. eltárolható dokumentumok</b>	Max. 3 000 dokumentum vagy 10 000 oldal
<b>Felhasználói fiók típusok</b>	Publikus Személyes (jelszavas azonosítás) Csoportos (azonosítással)
<b>Rendszer fiók típusok</b>	Biztonságos nyomtatás Titkosított PDF nyomtatás Fax fogadás Fax polling
<b>Felhasználói fiók funkcionális</b>	Ismétlés; kombinálás Letöltés Küldés (e-mail/FTP/SMB és fax) Másolás fiókból fiókba
<b>Biztonság</b>	ISO15408/IEEE 2600.2 compliant (bevezetés alatt); IP cím szűrés és port blokkolás, SSL2; SSL3 és TLS1.0 hálózati kommunikáció, IPsec támogatás, IEEE 802.1x támogatás, Felhasználó azonosítás, Azonosított bejelentkezés, Biztonsági nyomtatás, Merevlemez felülírás(8 standard típus), Merevlemez adattitkosítás (AES 256), Memória adatok automatikus törlése, Bizalmas fax továbbítás, Felhasználói nyomtatási adattitkosítás, Másolatvédelem (jelszó)
<b>Költségfigyelés</b>	1000 felhasználói költséghely Active Directory támogatás (felhasználó név + jelszó + e-mail + SMB mappa) Felhasználói hozzáférés meghatározás Biometrikus hitelesítés (ujj érhálózat) (opciós) ID kártyaolvasó (opciós)
<b>Szoftver</b>	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/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 Konica Minolta a jelen tájékoztatóban szereplő információkat előzetes értesítés nélkül megváltoztathatja.
- A képek illusztrációk, esetenként opcionális kiegészítőket tartalmazhatnak.
- A Konica Minolta szerkesztési vagy nyomdai hibáért nem felel.
- Minden márkánév a jogos tulajdonosához tartozik.
- A kiadvány a Konica Minolta tulajdonát képezi. Bármilyen változtatásához a Konica Minolta engedélye szükséges.

**Simitri HD**  
High Definition Polymerized Toner

**Simitri**  
with Biomass



Online adattap

