

DEVELOP

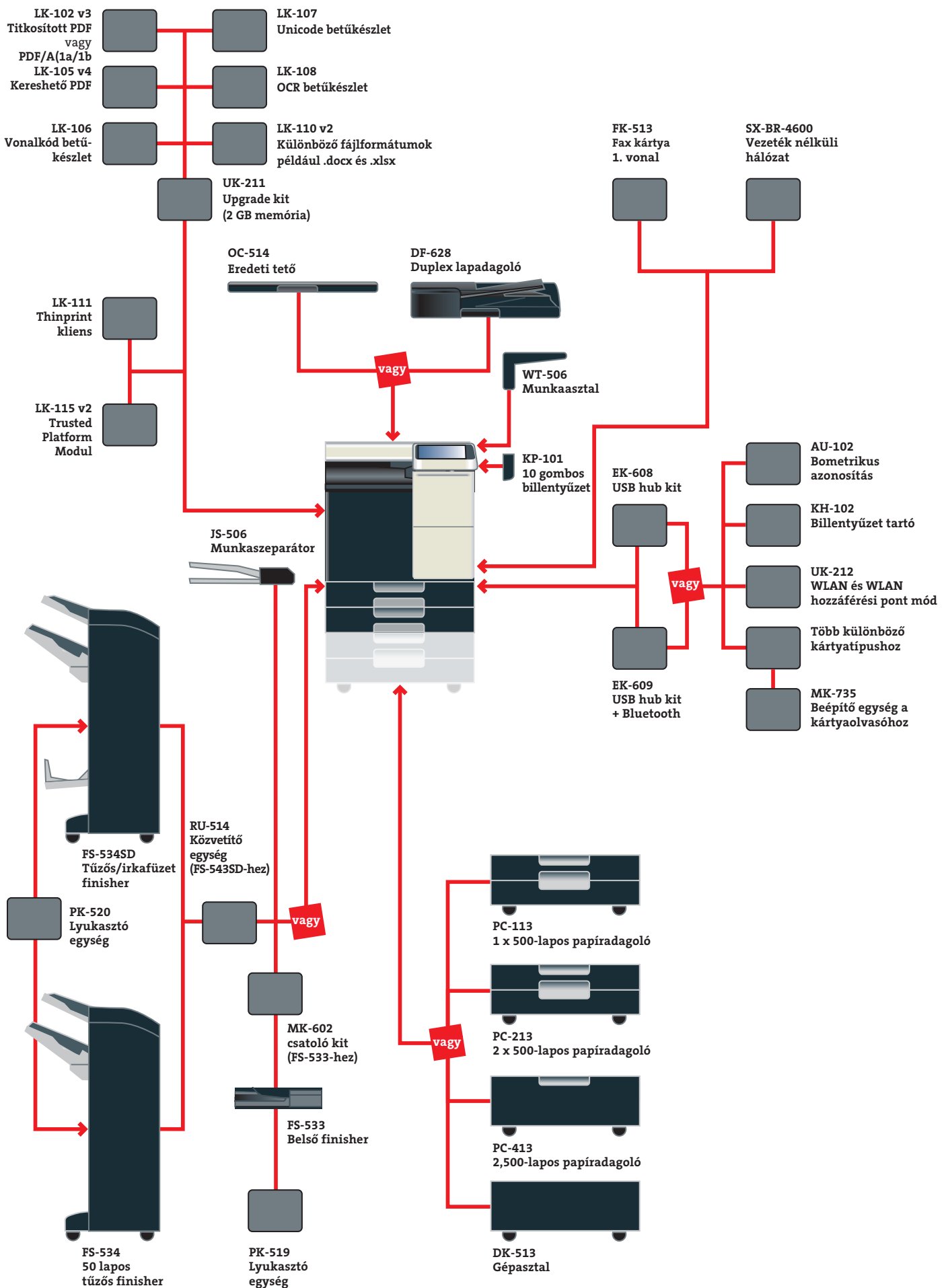
Dynamic balance

www.develop.hu

ineo 227

fekete-fehér | 22 oldal/perc





ineo 227



ÁLTALÁNOS TULAJDONSÁGOK

Nyomatási és másolási sebesség

- > A4: max. 22 oldal/perc
- > A3: max. 14 oldal/perc



Nyomatási rendszer

Lézer

Féltónus

256 árnyalat



Papíradagoló

> Standard: 1,110 lap, max. 3,600 lap

> 500 lapos papírkazetta

(A5–A4, 60–220 g/m²)

> 500 lapos papírkazetta

(A5–A3, 52–256 g/m²)

> 500 lapos papírkazetta (opcionális)

(A5–A3, 60–220 g/m²)

> 2 x 500-lapos papírkazetta (opcionális)

(A5–A3, 60–220 g/m²)

> 2,500-lapos nagykapacitású papírkazetta (opcionális)

(A4, 60–220 g/m²)

> 100-lapos kézi lapadagoló (A5–A3, egyedi

méretetek, 60-220 g/m²) standard papír, boríték,

OHP, vastag papír

Szélesség: 90-297 mm x Hossz: 431.8 mm

Papírméret

A6–A3, egyedi méretek

Nyomtatható terület

A5–A3, A6S, vastag papír; szélesség: 90–297 mm
hossz: 139.7–297 mm

Felfűtési idő

Kb. 20 másodperc

Méretetek (w x d x h)

585 x 660 x 735 mm (kiegészítők nélkül)

Súly

kb. 56.5 kg (kiegészítők nélkül)

Elektromos hálózat

220–240 V, 50/60 Hz; kevesebb mint 1.5 kW

NYOMTATÁSI TULAJDONSÁGOK

Nyomatásvezérlő

Beépített vezérlő - 1.2 GHz
(SoC architecture)

Memória

Alap 2,048 MB,
Merevlemez 250 GB

Felbontás

1,800 x 600 dpi

Hálózati protokoll

TCP/IP (IPv4/IPv6), FTP, SMB, SMTP, WebDAV

Lapleíró nyelvek

PCL6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS

Interfész

Ethernet 10 BaseT/100 BaseT/1000 BaseT, USB 2.0,
Wi-Fi 802.11b/g/n (opcionális)

Illesztőprogramok

Windows Vista/7/8/8.1/10 (32/64),
Windows Server 2003/2003R2/2008/2008R2
(32/64),
Windows Server 2012/2012 R2 (64),
Macintosh OS X 10.x, Unix, Linux, Citrix

Nyomatási funkciók

Közvetlen nyomtatás: PCL, PS, TIFF, XPS, PDF, titkosított PDF és OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); kevert média és összemásolás funkciók; "Easy Set" munkaprogramozás, átfedés, vízjel, másolásvédelem, indigó másolat

Mobil nyomtatás

AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (opcionális); Wi-Fi Direct (opcionális); ino-print (iOS & Android); PageScope Mobile (iOS & Android); NFC Authentication and Pairing (Android)

SZKENNELÉSI TULAJDONSÁGOK

Szkennelési célhelyek

Szkennelés e-mailre, Szkennelés FTP-re, Szkennelés SMB-re, Szkennelés USB-re, Helyi TWAIN szkennelés

Felbontás

Max. 600 x 600 dpi

Szkennelési sebesség

Max. 45 kép/perc (színes/fekete-fehér)

Eredeti mérete

Max. A3

Szkennelési formátumok

TIFF, PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, kompakt XPS, pptx, docx, xlsx, kereshető PDF, PDF/A, linearizált PDF

MÁSOLÁSI TULAJDONSÁGOK

Lapadagoló (opcionális)

Max. 100 eredeti; A6–A3

Másolatszám

1 – 9,999

Nagyítás

25–400% akár 0,1%-os lépésekben

Első másolat (A4)

5.3 másodperc

Memória

2 GB RAM

Merevlemez

250 GB

Felbontás

600 x 600 dpi

Másolási funkciók

Fedlap- és lapbeszúrás, előnézeti másolat (nyomtatásban vagy képernyőn), próba másolat, nyomtatási teszt beállítás, digital art, munka memória, poszter mód, képismétlés, átfedés funkció (opcionális) bélyegzés, másolásvédelem

FAX TULAJDONSÁGOK (OPCIONÁLIS)

Kompatibilitás

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM, IPFax (iFax standard)

Fax átvitel

33.6 kBits/s, < 3 sec. ITU-No. 1

Fax memória

Beépített memória használata

Fax funkciók

Polling, időzített, PC-Fax, Fogadás bizalmas boxba, E-mail címre/FTP-re/SMB-be való fogadás, max. 400 munkaprogram

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

> Duáliszkenner automatikus lapadagoló (100 lap)

> Eredeti tető

> Beépített finisher 50 lapos többpozíciós tűzés: max. 500 lap és opcionális lyukasztó egység (2/4 ponton)

> Álló finisher 50 lapos tűzéssel: max. 3 300 lap és opcionális lyukasztó egység (2/4 ponton)

> Álló finisher 20 lapos irkafüzetes és 50 lapos tűzéssel, max. 3 300 lap kapacitás és opcionális lyukasztó egység (2/4 ponton)

> Közvetítő egység, 60–220 g/m², 413 x 557 x 152 mm, feltétlenül szükséges az FS-534 és az FS-534SD csatlósáéhoz

> Munkaszeparátor, max. 200 (150/50) lapos kapacitás

> Lapadagoló (500 lap)

> Lapadagoló (2x500 lap)

> Nagykapacitású tálcá: 2 500 lap (A4)

> Gépasztal

> 10 gombos billentyűzet

> Munkaszal

> Fax egység

> Billentyűzet-tartó

> USB interfész kit

> USB interfész kit (bluetooth LE)

> Vezetéknélküli hálózati adapter

> Biometrikus azonosítás

> Különböző kártyás megoldások

> Kártyaolvasó-rögzítő

> Küldő bélyegző egység

> i-Option (plusz funkciók)

> +2 GB mmemória

Szoftveres megoldások

> store+find (opc.), convert+share (opc.), Personal Applications (opc.), Enterprise Suite (opc.), Data Administrator (felhasználói fiókok és költség felügyelet), kártyás megoldások (opc.), Unix/Linux támogatás, SAP támogatás, EveryonePrint (opc), PCounter (opc.)



DEVELOP

Konica Minolta Magyarország Üzleti Megoldások Kft.
H-1117 Budapest, Galvani u. 4. Telefon 06-1-464-9000 www.develop.hu

A feltüntetett adatok A4 papírméretre és 80 g/m² papírsúlyra vonatkoznak.
Az optimális teljesítmény és termelékenység elérése érdekében javasoljuk, hogy csak eredeti Konica Minolta kellékeket, alkatrészeket és papírt használjon.

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.

A DEVELOP és az ineo a Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH bejegyzett védjegyei.