

**DEVELOP**

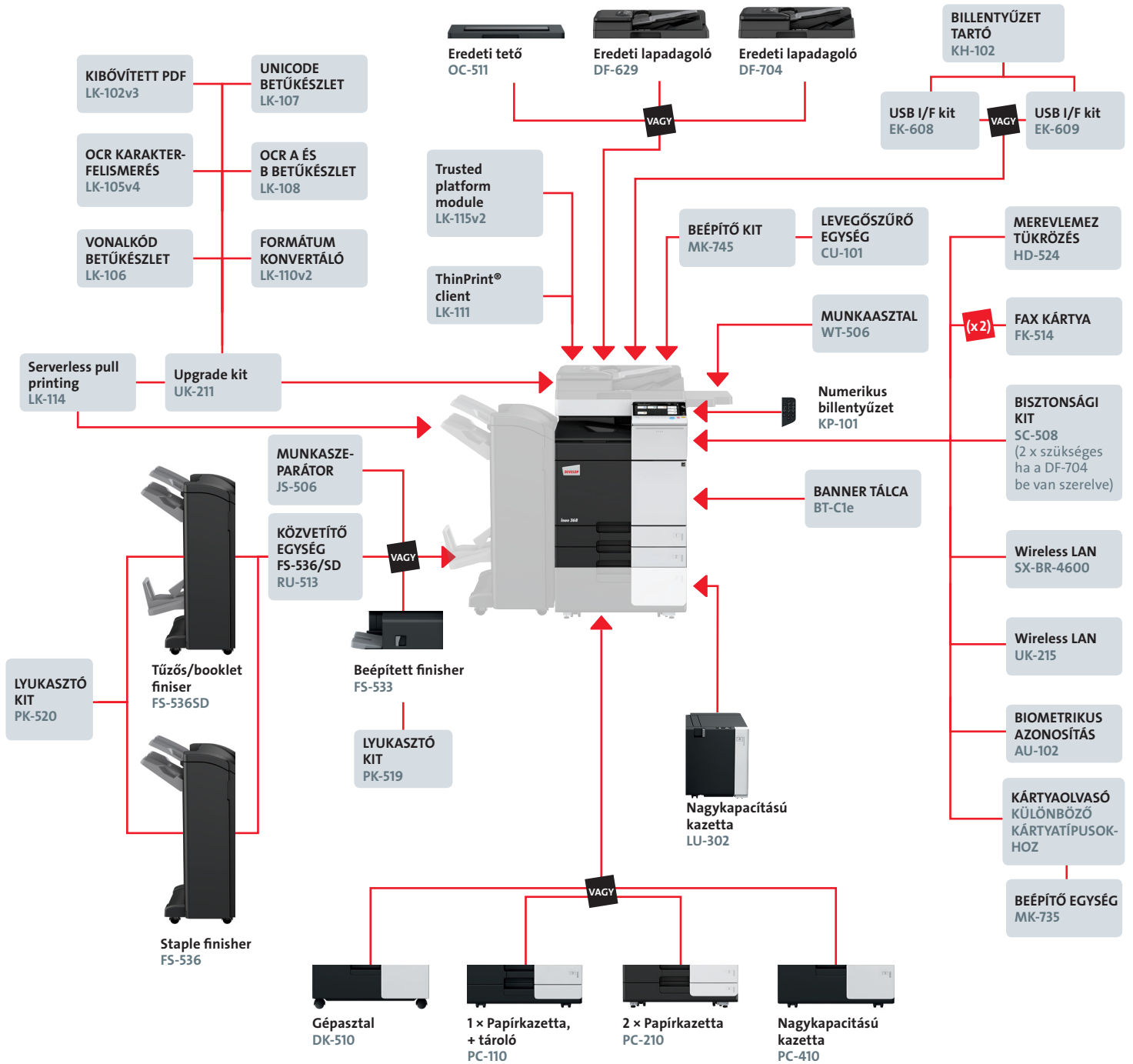
Dynamic balance



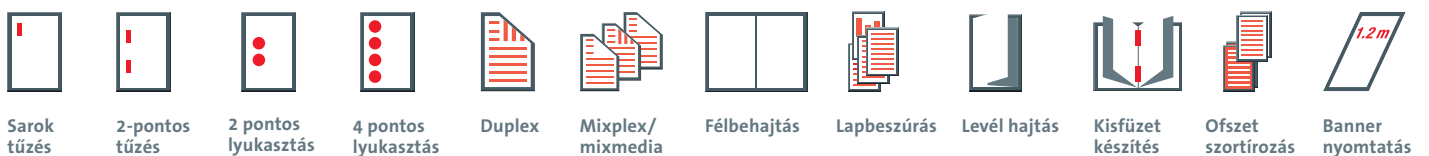
# ineo 368

- > A3-as multifunkciós berendezés
- > 36lap/perc

## Kiegészítők



## Finiselő opciók



## Jellemzők (alapgép és opcionális kiegészítők)

### ineo 368

	A3-as multifunkciós fekete-fehér berendezés 36 lap/perc sebességgel. PCL 6, PCL 5 nyomtatásvezérlő, PostScript 3, PDF 1.7, XPS és OOXML támogatással. 500 + 500 lapos papírkapacitás és 150-lapos kézitálcá. Papírtámogatás A6-SRA3, 1,2 m banner és 52 – 300 g/m <sup>2</sup> . 2 GB memória, 250 GB merevlemez és Gigabit hálózati vezérlő.
<b>DF-629 Automatikus eredeti lapadagoló</b>	Lapfordítós automatikus eredeti lapadagoló, max. 100 eredeti
<b>DF-704 Automatikus eredeti lapadagoló</b>	Dualscan automatikus eredeti lapadagoló, max. 100 eredeti
<b>OC-511 Eredeti tető</b>	Lapadagoló helyett
<b>PC-110 1 x Papírkazetta</b>	A5–A3, 500 lap, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-210 2 x Papírkazetta</b>	A5–A3, 2 x 500 lap, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>PC-410 Nagykapacitású papírkazetta</b>	A4, 2,500 lap, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>DK-510 Gépasztal</b>	Optimális magasságot biztosít, valamint tárolóként szolgál nyomathordozók és egyéb anyagok számára
<b>LU-302 Nagykapacitású papírkazetta</b>	A4, 3,000 lap, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<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-536 Tűzős finiser</b>	50 lapos tűzés, 3 200 lap max. kimeneti kapacitás
<b>FS-536SD Kiszűzet finiser</b>	50 lapos tűzős finiser, 20 lapos kiszűzet finiser, 2300 lap max. kimeneti kapacitás
<b>RU-513 közvetítő egység FS-536/SD-hez</b>	FS-536/SD beszereléshez
<b>K-520 lyukasztó kit FS-536/SD- hez</b>	2/4 pontos lyukasztás, automatikus váltás
<b>JS-506 Munkaszeparátor</b>	Külön tálcá a munkák szeparálásához

## Műszaki tulajdonságok

### Rendszer tulajdonságok

<b>Rendszer memória (standard/max)</b>	2,048 MB/4,096 MB
<b>Rendszer merevlemez</b>	250 GB (standard)
<b>Interfész</b>	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opció)
<b>Hálózat</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
<b>Automatikus eredeti lapadagoló (opcionális)</b>	Max. 100 eredeti; A6–A3; 35–163 g/m <sup>2</sup> lapadagoló RADF vagy duálszken lapadagoló
<b>Nyomtatható papírméret</b>	A6–SRA3 méretek; banner papír max. 1,200 x 297 mm
<b>Nyomtatható papírsúly</b>	52–300 g/m <sup>2</sup>
<b>Bemeneti papírkapacitás</b>	Standard: 1,150 lap Maximum: 6,650 lap
<b>Tálca 1-2 (standard)</b>	1x 500 lap ; A5–A3; 52–256 g/m <sup>2</sup> 1x 500 lap ; A5–SRA3; 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Tálca 3-4 (opcionális)</b>	1x 500 lap ; A5–A3; 52–256 g/m <sup>2</sup> 1x 500 lap ; A5–A3; 52–256 g/m <sup>2</sup> 1x 2,500 lap ; A4; 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Nagykapacitású (opcionális)</b>	3,000 lap, A4, 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Kézitálcá</b>	150 lap, A6–SRA3, egyedi méret, banner 60–300 g/m <sup>2</sup>
<b>Automatikus duplexelő</b>	A5–SRA3; 52–256 g/m <sup>2</sup>
<b>Finiselési módok (opcionális)</b>	Ofszet; csoportosítás; rendezés; tűzés; lyukasztás; utófélbehajtás; levélhajtás; kiszűzet
<b>Kimeneti kapacitás (finisher nélkül)</b>	Max. 250 lap
<b>Kimeneti kapacitás (finisherrel)</b>	Max. 3,300 lap
<b>Tűzés</b>	Max. 50 lap vagy 48 lap + 2 borító (max 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Kimeneti tűzési kapacitás</b>	Max. 1,000 lap

<b>KP-101 Numerikus billentyűzet</b>	Érintőképernyő helyett
<b>WT-506 Munkaasztal</b>	Azonosító eszköz elhelyezésére
<b>FK-514 Fax kártya</b>	Super G3 fax, digitális fax funkcionalitás
<b>KH-102 billentyűzet tartó</b>	USB billentyűzet elhelyezéséhez
<b>EK-608 USB I/F kit</b>	USB billentyűzet csatlakoztatásához
<b>EK-609 USB I/F kit</b>	USB billentyűzet csatlakoztatásához, Bluetooth
<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>SC-508 biztonsági kit</b>	Copy Guard funkció (2 kit szükséges ha a DF-704 itelepítve van)
<b>HD-524 merevlemez tükrözés</b>	biztonsági másolat
<b>BT-C1e Banner tálcá</b>	többlapos banner adagolás
<b>LK-102v3 Kibővített PDF</b>	PDF/A, PDF titkosítás, digitális aláírás
<b>LK-105v4 OCR karakterfelismerő</b>	Kereshető PDF és PPTX, PDF/A (1a)
<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>	Számos fájl formátum támogatása, pl. DOCX, XLSX és PDF/A
<b>LK-111 ThinPrint® kliens</b>	Adattömörítés a hálózati terheltség csökkentése érdekében
<b>LK-115v2 TPM aktiválás</b>	Trusted Platform Modul adattitkosítás védelemhez
<b>UK-211 Bővítő készlet</b>	2 GB memória bővítés frissítésekhez
<b>UK-212 Vezetéknélküli LAN</b>	Vezetéknélküli hálózati adapter és hozzáférési pont
<b>SX-BR-4600 Wireless LAN</b>	Vezetéknélküli hálózati adapter
<b>MK-745 Mount kit</b>	Installation kit for CU-101
<b>CU-101 Levegőszűrő</b>	Levegőszűrő egység

<b>Levélhajtás</b>	Max. 3 lap
<b>Levélhajtási kapacitás</b>	Max. 30 lap (tálca); végtelen
<b>Kiszűzet</b>	Max. 20 lap vagy 19 lap + 1 borító (max. 209 g/m <sup>2</sup> )
<b>Kiszűzet kimeneti kapacitás</b>	Max.: 100 lap (tálca); végtelen
<b>Nyomatási/másolási kapacitás (havi)</b>	Ajánlott: 13,000 lap Maximum <sup>1</sup> : 175,000 lap
<b>Toner élettartam</b>	Max. 24,000 lap
<b>Képkalkoló egység élettartam</b>	Max. 150,000/600,000 oldal (dob/developer)
<b>Energiafogyasztás</b>	220–240 V / 50/60 Hz; Kevesebb mint 1.58 kW (rendszer)
<b>Rendszer méretek (Szé. x Mé. x Ma.)</b>	615 x 725 x 779 mm (Standard kiépítés)
<b>Rendszer súlya</b>	Kb. 76.5 kg (opciók nélkül)

### Nyomtató tulajdonságok

<b>Nyomatási felbontás</b>	1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
<b>Lapleíró nyelvek</b>	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Operációs rendszerek</b>	Windows Vista (32/64); Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (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 10.7/10.8/10.9/10.10/10.11 Intel Version; 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 (v1.7) és titkosított PDF fájlokból, direkt nyomtatás OOXML (docx, xlsx, pptx) kevert média és összemásolás funkciók, „Easy Set”, vízjel, másolatvédelem
<b>Mobile nyomtatás</b>	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (opcionális); WiFi Direct (opcionális); ineo Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS & Android); NFC hitelesítés és párosítás (Android)

**Szkennelési tulajdonságok**

<b>Szkennelési sebesség (fekete-fehér/színes)</b>	Max. 160 kép/perc (opcionális lapadagolóval)
<b>Szkennelési felbontás</b>	Max.: 600 x 600 dpi
<b>Szkennelési módok</b>	Szkennelés e-mail címre (Scan-to-Me), Szkennelés SMB-re (Scan-to-Home), Szkennelés FTP-re, Szkennelés felhasználói fiókba, Szkennelés USB-re, Szkennelés WebDAV-ra, Szkennelés DPWS-re, Hálózati TWAIN szkennelés
<b>Fájl formátumok</b>	JPEG; TIFF; PDF; kompakt PDF; linearizált PDF; XPS; kompakt XPS; PPTX ; opcionális: kereshető PDF; PDF/A 1a és 1b; kereshető DOCX/PPTX/XLSX
<b>Szkennelési célhelyek</b>	2 100 (egyedüli + csoportos); LDAP támogatás
<b>Szkennelési funkciók</b>	Jegyzet (szöveg/idő/dátum) PDF-ben max. 400 munkaprogram, valós idejű előnézet

**Másoló tulajdonságok**

<b>Másolási eljárás</b>	Lézer
<b>Toner rendszer</b>	HD polimerizált toner
<b>Másolási/nyomatási sebesség A4</b>	Max. 36 lap/perc
<b>Másolási/nyomatási sebesség A3</b>	Max. 18 lap/perc
<b>Autoduplex sebesség A4</b>	Max. 36 lap/perc
<b>Első másolat</b>	5.0 másodperc
<b>Felfűtési idő</b>	Kb. 20 másodperc
<b>Másolási felbontás</b>	600 x 600 dpi
<b>Féltónus</b>	256 árnyalat
<b>Másolatok száma</b>	1–9,999
<b>Eredeti mérete</b>	A5–A3
<b>Nagyítás</b>	25–400% akár 0.1%-os lépésekben; automatikus nagyítás
<b>Másolási funkciók</b>	Fejezet; fedlap és lapbeszúrás, próba másolat, nyomtatási teszt beállítás, digital art, munka memória, poszter mód, képméltés, átfedés (opcionális), bélyegzés, másolás védelem

**Fax tulajdonságok**

<b>Fax standard</b>	Super G3 (opcionális)
<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 destinations</b>	2,100 (single + group)

**DEVELOP**

Konica Minolta Magyarország Üzleti Megoldások Kft.

H-1117 Budapest, Galvani u. 4. Telefon +36 40 200-423 www.develop.hu

<b>Fax functions</b>	Polling; időzített; PC-Fax; bizalmas box-ba vétel; vétel e-mail/FTP/SMB-be; max. 400munkaprogram
----------------------	--

**Felhasználói fiók tulajdonságok**

<b>Maximálisan tárolható dokumentumok</b>	Akár 3,000 dokumentum vagy 10,000 oldal
<b>Felhasználói fiók típusok</b>	Publikus Személyes (jelszavas védelemmel) csoport (hitelesítéssel)
<b>Rendszerfiók típusok</b>	Biztonságos nyomtatás Titkosított PDF nyomtatás Fax nyugta Fax polling
<b>Felhasználói fiók funkciók</b>	Újranyomtatás; kombinálás Letöltés Küldés (e-mail/FTP/SMB és Fax) Másolás fiókból fiókba

**Rendszer tulajdonságok**

<b>Biztonság</b>	ISO15408 Common Criteria (bevezetés alatt); IP cím szűrés és port blokkolás, SSL2; SSL3 és TLS1.0/1.1/1.2 hálózati kommunikáció, 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>Accounting</b>	1000 felhasználói költséghely, Active Directory támogatás (felhasználó név + jelszó + e-mail + SMB mappa), Felhasználói hozzáférés meghatározás, Mobiltelefonos hitelesítés (Android/iOS), Biometrikus hitelesítés (ujj érhálózat)(opcionális), ID kártyaolvasó (opcionális)
<b>Szoftver</b>	store+find (opcionális), konvertálás+megosztás (opcionális), Personal Applications (opcionális), Enterprise Suite (opcionális), Data Administrator (felhasználói fiók), Card solutions (opcionális), Unix/Linux támogatás, SAP támogatás, Everyone-Print (opcionális)

További információért látogassa meg az ineo 368 honlapját



A feltüntetett adatok A4 papírméretre és 80 g/m2 papírsúlyra vonatkoznak.

Az optimális teljesítmény és termelékenység elérése érdekében javasoljuk, hogy csak eredeti Konica Minolta kellekeket, alkatrészeket és papírt használjon.

A Konica Minolta a jelen tájékoztatóban szereplő információkat előzetes értesítés nélkül megváltoztathatja. A Konica Minolta szerkesztési vagy nyomdai hibáért nem felel.

Minden márkanév a jogos tulajdonosához tartozik.

A kiadvány a Konica Minolta tulajdonát képezi. Bárminemű változtatásához a Konica

Minolta engedélyre szükséges. A Develop és az ineo a Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH bejegyzett védjegyei.

2017. január