

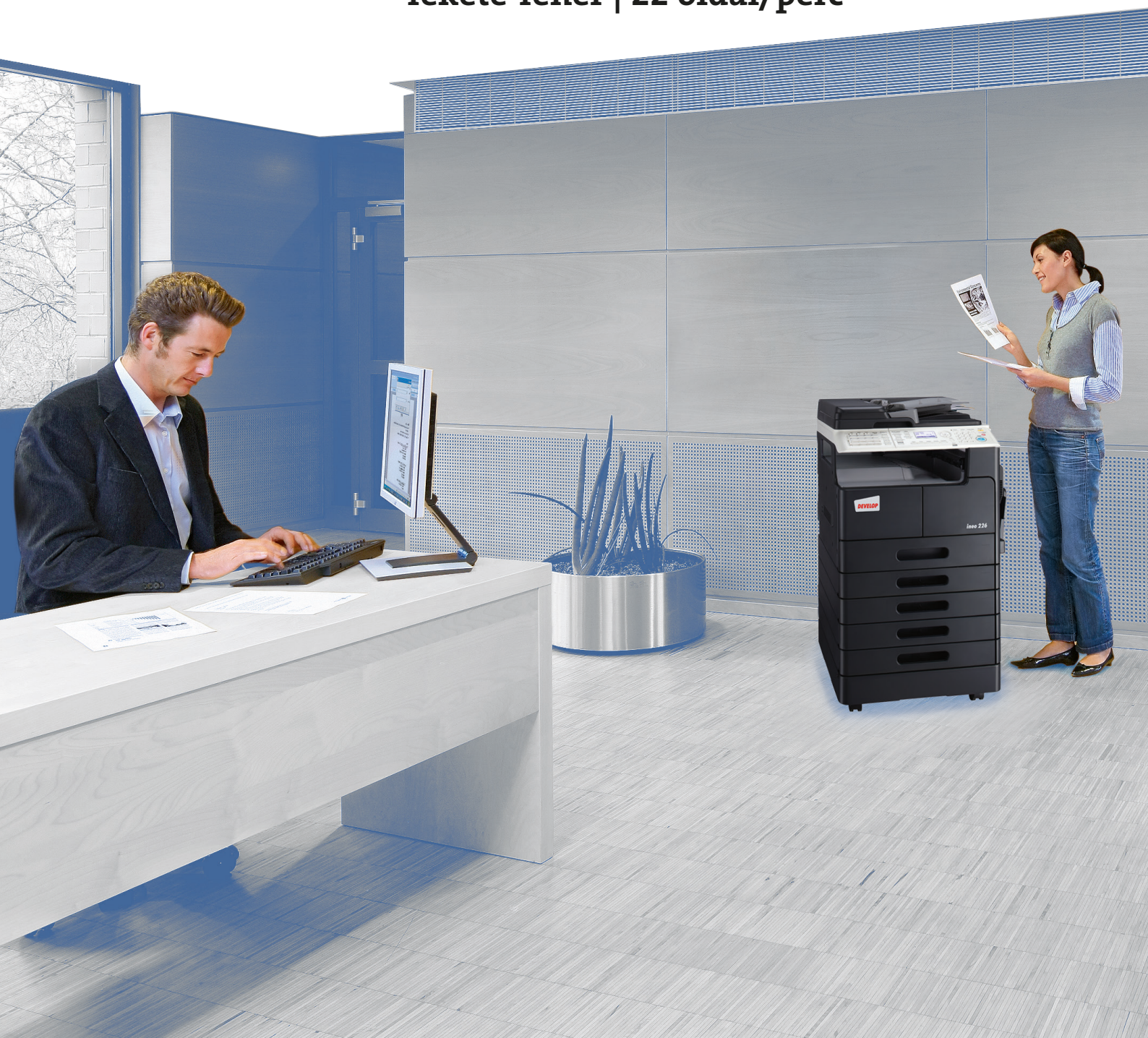
DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.hu

ineo 226

fekete-fehér | 22 oldal/perc



Javuló hatékonyság a dokumentum előállításában

Az irodai életben a fekete-fehér dokumentumok előállítása a leggyakoribb, így a rendszerek biztosítják a gazdaságos nyomtatás, másolási költségeket. Ez jelentené az ideális megoldást az irodai dokumentumkezelésre? Nem igazán. Az ineo 226 új dimenziót nyit a fekete-fehér dokumentum kezelés terén. Ezzel a fekete-fehér A3-as rendszerrel gyorsan és hatékonyan végezhető el bármilyen irodában felmerülő feladat köszönhetően a beépített nyomtatásnak, színes szkennelésnek és az opcionális fax funkciónak.

Gyors és színes szkennelés

Az opcionális duplex eredeti lapadagoló lehetővé teszi 46 oldal/perces sebességével, hogy nem kell az oldalakat egyesével beszkennelni, ezáltal jelentős időmegtakarítás érhető el, mivel a felhasználónak nem kell az MFP előtt állnia. Az eredeti dokumentumok archiválására egyszerű megoldást jelent az ineo 226 színes szkennelési funkciója.

Hatékony dokumentum kezelés

Az ineo 226 szkennelési funkciói lehetővé teszik, hogy a szkennelt dokumentumokat továbbítsa e-mailen keresztül vagy FTP szerveren, USB-n tárolja anélkül, hogy elküldené PC-re. Ezen funkciók kombinációja további időmegtakarítást eredményeznek.

Egyszerű használhatóság

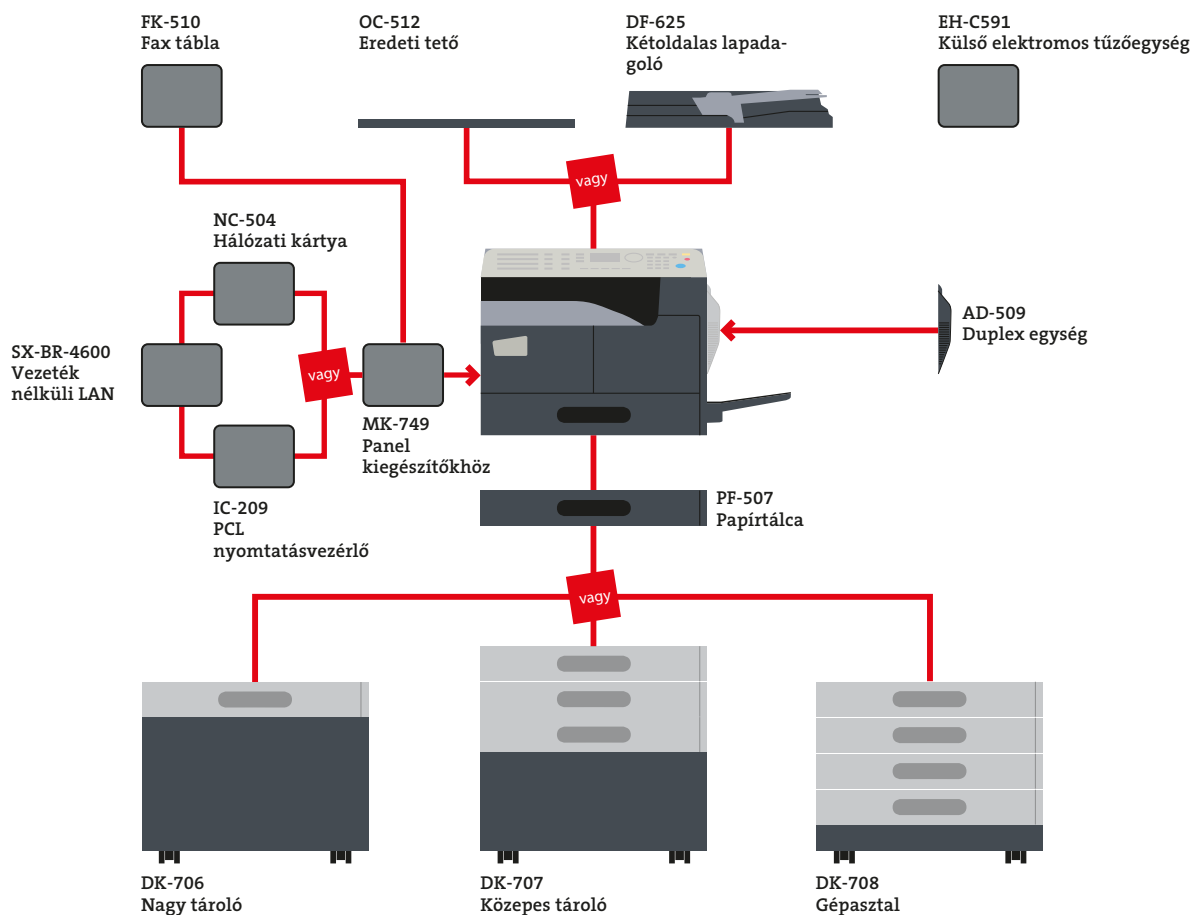
A felhasználóknak sokszor komoly gondot jelent, hogy kiigazodjanak a funkciókon és különböző beállítási lehetőségeken. Az ineo 226 tervezésénél mindezt figyelembe vették és az egyszerű kijelzője végigvezeti a felhasználót a funkciókon így rövid idő alatt megtanulható a kezelése.

Borotvaéles kimenet

Az ineo 226 első osztályú nyomtatás minőségét az ultrafinom részecskéjű HD toner garantálja. A különbség szemmel látható a szimpla szürkeárnyalatos gradáció között pl. a jól olvasható és éles, kristálytisztá betűk láttán.



ineo 226, eredeti duplex lapadagoló (DF-625), fax funkció, duplex egység (AD-509), kiegészítő papírtálcák (PF-507), és gépasztal (DK-708)



Egyszerű és biztonságos

Milyen gyakran fordul elő, hogy az elküldött feladat eltűnik a nyomtatóról mire odaér? Mit tud tenni, hogy a dokumentumok ne kerüljenek rossz kezekbe? Az ineo 226 mindezen problémákra megoldást garantál. A biztonságos nyomtatás funkció, garantálja, hogy a feladat csak akkor legyen kinyomtatva, miután a felhasználó beírja a 4 jegyű PIN kódot. Így biztos, hogy a dokumentumok nem kerülnek illetéktelen kezekbe.

Költségmegtakarítás és környezetvédelem

Az ineo 226 kialakításakor nagy hangsúlyt fektettek a környezetvédelemre. Maga a gyártási folyamatnál és a felhasznált anyagoknál is figyeltek a környezetbarát anyagok használatára. De ez nem minden. Az alacsony energiafogyasztás nem csak a környezetet kíméli, hanem az Ön pénztárcáját is. És, hogy bebizonyítsuk igazunkat az ineo 226 környezetbarát koncepciója számos díjat is elnyert, mint például a Blue Angel Mark és az Energy Star.



ineo 226 –

az Ön mindennapi dokumentumigényeihez - és még sok másához.



ineo 226



ÁLTALÁNOS TULAJDONSÁGOK

Géptípus

> Konzolos rendszer (beépített szkennel)

Nyomatási/másolási sebesség

> A4

Max. 22 oldal/perc

Max. 24 oldal/perc

(választható papírkazettákkal)

> A3

Max. 8 oldal/perc

Nyomatási rendszer

Lézer

Féltónus

256 árnyalat

Papírkapacitás

> Standard: 350 lap, Max.: 1 350 lap

> 250 lapos papírkazetta (A5-A3,

64-157 g/m²) normál papírhoz,

borítékokhoz, vastag papírhoz

> Kézi lapadagoló: 100 lap

(A5-A3, 64-157 g/m²) normál papírhoz,

kartonhoz, borítékokhoz, képeslapoz,

újrahasznosítható papírhoz

Papírméret

A5-A3 (297 × 432 mm)

Kb. 289 × 412 mm

Felfűtési idő

kevesebb mint 15 másodperc

Méreték (szé. × ma. × mé.)

607 × 458 × 570 mm

Tömeg

kb. 26,5 kg

Elektromos hálózat

220-240V, 50/60 Hz

NYOMTATÁSI TULAJDONSÁGOK

Nyomatásvezérlő

Beépített GDI kontroller

PCL IC-209 (opcionális)

Memória

max. 128 MB RAM

Felbontás

Max. 600 × 600 dpi

IC-209: Max. 1.200 × 600 dpi

Network protocols

TCP/IP (IPv4; IPv6), SNMP, HTTP

Lapleíró nyelvek

GDI

IC-209: PCL 5e/6

Interfész

USB 2.0

Ethernet 10/100 BaseT,

Wi-Fi 802.11b/g (opcionális)

Illesztőprogramok

Windows Vista/7/8/10 (32/64)

Windows Server 2008 (32/64)

Windows Server 2008 R2/2012/2012 R2

Linux

Nyomatási funkciók

Vízjel, képforgatás, szortírozás/csoportosítás,

biztonsági nyomtatás, N-up funkció, duplex és

booklet funkció (opcionális)

SZKENNELÉSI TULAJDONSÁGOK

Szkennelési célhelyek

Helyi twain-Szkennelés, Szkennelés USB-re

Opcionális: Szkennelés e-mail-re/FTP-re/SMB-re,

Hálózati TWAIN szkennelés

Felbontás

MAX. 600 dpi

Szkennelési sebesség

Max. 46 kép/perc (fekete/fehér)

Max. 20 kép/perc (színes)

Eredeti méret

A5-A3

Fájlformátumok

PDF, TIFF, JPEG

Címjegyzék

Max. 250

MÁSOLÁSI TULAJDONSÁGOK

Lapadagoló

> Duplex eredeti lapadagoló (opcionális)

> A5 to A3

> Max. 70 lap (max. 128 g/m²)

Másolatszám

1 – 999

Nagyítás

25–400 % , akár 1 %-os lépésekben is

Első másolat

kevesebb mint 6,5 másodperc

Memória

128 MB

Felbontás

600 × 600 dpi

Másolási funkciók

csoportosítás, elektronikus szortírozás,

időbélyeg/oldalszám, könyvmásolás, 2-in-1,

kártyamásolás, képforgatás, criss-cross

szortírozás, duplex (opcionális)

FAX TULAJDONSÁGOK

Fax Standard

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM

Átviteli sebesség

33.6 kBits/s, kb. 3 mp. ITU-No. 1

Fax memória

max. 128 MB RAM

Fax functions

Broadcasting, polling, időzítés, memóriába vétel,

PC-Fax

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

> Automatikus duplex eredeti lapadagoló

> Eredeti tető

> Duplex egység 64–90 g/m²

>Max. 4 × 250 lapos kazetta

(A5-A3, 64–90 g/m²)

> Kicsi, közepes, nagy tároló

> Fax egység

> Hálózati interfész kártya 10/100 BaseT

> PCL nyomtatásvezérlő IC-209

(10/100 BaseT hálózati interfész kártyával

együtt)

> Vezetéknélküli hálózati adapter

> Panel

SZOFTVERES MEGOLDÁSOK

> Enterprise Device Manager

> WebConnection

DEVELOP

Konica Minolta Magyarország Üzleti Megoldások Kft.

H-1117 Budapest, Galvani u. 4. Telefon +36 40 200-423 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 kellekzeteket, alkatrészeket és papírt használjon.

A Konica Minolta a jelen tájékoztatóban szereplő információkat előzetes értesítés nélkül megváltoztathatja.

A Konica Minolta szerkesztési vagy nyomdai hibákért nem felel.

Minden márkanev 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.