

**DEVELOP**

Dynamic balance



# ineo+ 4050i

- > Színes A4-es multifunkciós eszköz
- > Max. 40 lap/perc

## Kiegészítők

## 1 Bővített funkciók

<b>Kibővített PDF</b> LK-102v3
<b>OCR szövegfelismerés</b> LK-105v4
<b>Vonalkód betűkészlet</b> LK-106
<b>Unicode betűkészlet</b> LK-107
<b>OCR A és B betűkészlet</b> LK-108
<b>Dokumentum konvertáló</b> LK-110v2
<b>ThinPrint® kliens</b> LK-111
<b>Szerver nélküli nyomtatás</b> LK-114
<b>Trusted Platform Modul</b> LK-115v2
<b>Antivírus</b> LK-116

## 3 Egyéb

<b>Munkaasztal</b> WT-P03
<b>Dupla behúzás érzékelő kit</b> UK-P19
<b>10-gombos billentyűzet</b> KP-102
<b>Billentyűzettartó</b> KH-P02
<b>Levegőtisztító egység</b> CU-202
<b>Beépítő egység</b> MK-P09

## jelmagyarázat

- Kötelező opció
- Választható
- Ez az opció csak a felette lévő lehetőséggel együtt telepíthető

## 4 Média bemenet

<b>Papír tálca</b> PF-P20
<b>Magasságállító egység</b> PF-P22
<b>Gépasztal</b> DK-P04x

## 2 Kapcsolatok

<b>Vezeték nélküli LAN</b> UK-221
<b>USB I/F kit</b> EK-P08
<b>USB I/F kit</b> EK-P09
<b>I/F CSRC-modemhez</b> EK-P11
<b>Biometrikus azonosítás</b> AU-102
<b>ID kártyaolvasó</b>
<b>Beépítő egység</b> MK-P08

## 5 Média kimenet

<b>Off-line tűzőgép</b> FS-P04
-----------------------------------



## Finishelő opciók



Duplex

Sarok  
tűzés

**Bővített funkciók**

<b>LK-102v3 Kibővített PDF</b>	PDF/A (1b); PDF titkosítás; digitális aláírás
<b>LK-105v4 OCR szövegfelismerés</b>	Kereshető PDF és PPTX
<b>LK-106 Vonalkód betűkészlet</b>	Natív vonalkód betűkészlet nyomtatás támogatása
<b>LK-107 Unicode betűkészlet</b>	Natív unicode betűkészlet nyomtatás támogatása
<b>LK-108 OCR A és B betűkészlet</b>	Natív OCR A és B betűkészlet nyomtatás támogatása
<b>LK110v2 Dokumentum-formátum konvertáló csomag</b>	Számos fájlformátum támogatása, pl. DOCX; XLSX és PDF/A
<b>LK-111 ThinPrint® kliens</b>	Adattömörítés a hálózati terheltség csökkentése érdekében
<b>LK-114 Szerver nélküli nyomtatás</b>	Biztonságos és Follow Me nyomtatási megoldás, mely nem igényel szerver applikációt
<b>LK-115v2 TPM aktiváló</b>	Trusted Platform Modul adattitkosítás védelemhez
<b>LK-116 Antivirus</b>	Bitdefender® Antivirus valós idejű védelemmel az összes bejövő és kimenő adat számára

**Kapcsolatok**

<b>UK-221 Vezeték nélküli LAN</b>	Vezeték nélküli LAN és vezeték nélküli LAN Hozzáférési Pont Mód
<b>EK-P08 USB I/F kit</b>	USB billentyűzet csatlakoztatásához
<b>EK-P09 USB I/F kit</b>	USB billentyűzet csatlakoztatásához, Bluetooth
<b>EK-P11 I/F kábel CSRC modemhez</b>	GPRS modem csatlakoztatása CSRC-hez
<b>AU-102 Biometrikus azonosítás</b>	Ujj-érhálózat alapú azonosítás
<b>ID kártya olvasó</b>	Különböző ID kártya technológiák
<b>MK-P08 Beépítő egység</b>	Beépítő egység az ID kártyaolvasó számára

**Egyéb**

<b>WT-P03 Munkaasztal</b>	Hitelesítő eszköz elhelyezéséhez
<b>UK-P19 Dupla behúzás</b>	Dupla behúzás és papírelakadások csökkentése érzékelő kit
<b>KP-102 10 gombos billentyűzet</b>	Érintőképernyő használata helyett
<b>KH-P02 Billentyűzettartó</b>	Az USB billentyűzet számára
<b>CU-202 Légtisztító egység</b>	A kibocsátás csökkentésére javítja a beltéri levegő minőségét
<b>MK-P09 Beépítő kit</b>	Légtisztító egység beépítéséhez

**Média bemenet**

<b>PF-P20 Papír tálca</b>	500 lap, A4, 60-90 g/m²
<b>PF-P22 Magasságállító egység</b>	A kényelmes magasságú működtetés érdekében
<b>DK-P04x Gépasztal</b>	Tároló nyomathordozók és egyéb anyagok számára

**Média kimenet**

<b>FS-P04 Off-line tűzőgép</b>	20 lapos off-line tűzés
--------------------------------	-------------------------

**Műszaki tulajdonságok****RENDSZER TULAJDONSÁGOK**

<b>Panel méret/felbontás</b>	10.1" / 1024 x 600
<b>Rendszer memória (standard/max)</b>	5 120 MB
<b>Rendszer SSD</b>	256 GB SSD (standard)
<b>Interfész</b>	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (opcionális)
<b>Hálózat</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour
<b>Automatikus eredeti lapadagoló (standard)</b>	Max. 80 eredeti; A5–A4; 50–128 g/m²; Duálsczen ADF
<b>Papír bemeneti kapacitás (standard/max)</b>	600 lap / 1 600 lap
<b>Papír bemenet (standard)</b>	1x 500 lap; A6–A4; egyedi méretek; 60–210 g/m²
<b>Papír bemenet (opcionális)</b>	1x 500 lap; A4 ;60–90 g/m² 1x 500 lap; A4 ;60–90 g/m²
<b>Kéztálca</b>	100 lap; A6–A4; egyedi méretek; 60–210 g/m²
<b>Automatikus duplexelő</b>	A4; 60–210 g/m²
<b>Finishelési módok (opcionális)</b>	Csoportosítás; szortírozás; tűzés (offline)
<b>Kimeneti kapacitás (standard)</b>	Max. 250 lap
<b>Nyomtatási/ Másolási kapacitás (havi)</b>	Ajánlott: 6 500 oldal; Max.¹ 120 000 oldal
<b>Toner élettartam</b>	Fekete max. 13 000 oldal CMY max. 9 000 oldal
<b>Képkalkoló egység élettartam</b>	Fekete max. 168 000 oldal (imaging unit) CMY max. 55 000 oldal (imaging unit)
<b>Energiafogyasztás</b>	220–240 V / 50/60 Hz; kevesebb mint 1.45 kW
<b>Rendszer méretek (Szé. x Mé. x Ma.)</b>	420 x 528 x 572 mm (kiegészítők nélkül)
<b>Rendszer súly</b>	Kb. 39.0 kg (kiegészítők nélkül)

**NYOMTATÓ TULAJDONSÁGOK**

<b>Nyomtatási felbontás</b>	1 800 (egyenértékű) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
<b>Lapleíró nyelvek</b>	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Operációs rendszerek</b>	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; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 vagy későbbi; Unix; Linux; Citrix
<b>Nyomtatási betűkészletek</b>	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Mobil nyomtatás</b>	AirPrint (iOS); Mopria (Android); ineoPRINT (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobil hitelesítés és párosítás (iOS/Android) Opcionális: Google Cloud Print; WiFi Direct

**SZKENNER TULAJDONSÁGOK**

<b>Szkennelés sebesség (fekete-fehér/ színes)</b>	Max. 45/45 kép/perc simplexben Max. 90/90 kép/perc duplexben
<b>Szkennelés módok</b>	Szkennelés email címre (Scn-to-Me); Szkennelés SMB-re (Scan-to-Home); Szkennelés FTP-re; Szkennelés Box-ba; Szkennelés USB-re; Szkennelés WebDAV-ra; Szkennelés URL-re; TWAIN szkennelés
<b>Fájl formátumok</b>	JPEG; TIFF; PDF; Compact PDF; Encrypted PDF; XPS; Compact XPS; PPTX Opcionális: kereshető PDF; PDF/A 1a és 1b; kereshető DOCX/PPTX/XLSX
<b>Szkennelés célhelyek</b>	2 100 (egyedüli + csoportos); LDAP támogatás



## MÁSOLÓ TULAJDONSÁGOK

Másolási eljárás	Laser
Toner technológia	HD polimerizált toner
Másolási/ nyomtatási sebesség A4 (fekete-fehér/színes)	Max. 40/40 lap/perc
Autoduplex sebesség A4 (fekete-fehér/ színes)	Max. 40/40 lap/perc
Első másolat A4	4.8/5.4 másodperc
Felfűtési idő	kb. 13 másodperc; Színes: kb. 15 másodperc <sup>2</sup>
Másolási felbontás	600 x 600 dpi
Féltónus	256 árnyalat
Másolatok száma	1–9 999
Eredeti mérete	A6–A4; egyedi méretek
Nagyítás	25–400% akár 0,1%-os lépésekben; automatikus

## FAX TULAJDONSÁGOK

Fax standard	Super G3
Fax átvitel	Analóg; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax
Fax felbontás	Max. 600 x 600 dpi
Fax tömörítés	MH; MR; MMR; JBIG
Fax modem	Max. 33.6 Kbps
Fax célhelyek	2 100 (egyedi+csoportos)

## FELHASZNÁLÓI FIÓK TULAJDONSÁGOK

Max. tárolható dokumentumok	Akár 3 000 dokumentum vagy 10 000 oldal
Felhasználói fiók típusok	Publikus; Személyes (jelszavas vagy hitelesítéses); Csoportos (hitelesítéses)
Rendszerfiók típusok	Biztonságos nyomtatás; Titkosított PDF nyomtatás; Fax nyugta; Fax polling

## RENDSZER TULAJDONSÁGOK

Biztonsági funkciók (standard)	ISO 15408 HCD-PP (bevezetés alatt); IP cím szűrés és port blokkolás; SSL2; SSL3 és TLS 1.0/1.1/1.2 hálózati kommunikáció; IPsec támogatás; IEEE 802.1x támogatás; Felhasználó azonosítót; Azonosított bejelentkezés; Biztonsági nyomtatás; Kerberos; meghajtó felülírás; Meghajtó adattitkosítás (AES 256); Bizalmas fax továbbítás; Felhasználói nyomtatás adattitkosítás
Biztonsági funkciók (opcionális)	Valós idejű antivirus szkennelés (Bitdefender®)
Költségfigyelés (standard)	1 000 felhasználói költséghely; Active Directory támogatás (felhasználó név + jelszó + e-mail + SMB mappa); Felhasználói hozzáférés meghatározás
Költségfigyelési opciók (opcionális)	Biometrikus hitelesítés (ujj érhálózat); ID kártyaolvasó; Mobilos hitelesítés (Android/iOS)
Szoftver	store+find (opc.); convert+share (opc.); Device Manager; Box Operator; Data Administrator (user accounts & cost centres); Card solutions (opc.); EveryonePrint (opc.)

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

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



## 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-es papírméretre és 80g/m<sup>2</sup> papírsúlyra vonatkoznak.
- A felsorolt specifikációk és funkciók támogatása és elérhetősége az operációs rendszerektől, alkalmazásoktól, hálózati protokolloktól, valamint hálózati- és rendszerkonfigurációktól függően változik.
- Az egyes fogyóeszközök várható élettartama a meghatározott működési feltételeken alapul, mint például az oldal lefedettség, az adott oldalméret (A4 5%-os lefedettség). Az egyes fogyóeszközök tényleges élettartama a használat és más nyomtatási változóktól függően változhat, mint például az oldal lefedettség, az oldalméret a médiatípus, a folyamatos vagy időszakos nyomtatás a környezet hőmérséklet és a páratartalom.
- A képek illusztrációk, esetenként opcionális kiegészítőket tartalmazhatnak.
- A műszaki adatok és a tartozékok a nyomtatáskor rendelkezésre álló információkon alapulnak, és előzetes tájékoztatás nélkül változhatnak.
- A Konica Minolta az esetleges szerkesztési vagy nyomdai hibákért nem felel.
- Minden márkánév a jogos tulajdonosához tartozik.