

DEVELOP

Dynamic balance



ineo 4050i

- > Fekete-fehér A4-es multifunkcionális
- > Max. 40 lap/perc

Kiegészítők

1 Bővített funkciók

Kibővített PDF LK-102v3
OCR szövegfelismerés LK-105v4
Vonalkód betűkészlet LK-106
Unicode betűkészlet LK-107
OCR A és B betűkészlet LK-108
Dokumentum konvertáló LK-110v2
ThinPrint® kliens LK-111
Szerver nélküli nyomtatás LK-114
Trusted Platform Modul LK-115v2
Antivírus LK-116
Aktiválás FOIP LK-117

Jelmagyarázat

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



2 Kapcsolatok

Fax kártya FK-517
Vezeték nélküli LAN UK-221
USB I/F kit EK-P08
USB I/F kit EK-P09
I/F kábel CSRC-modemhez EK-P11
Biometrikus azonosítás AU-102
ID kártyaolvasó
Beépítő egység MK-P08

3 Egyéb

Munkaasztal WT-P03
Dupla behúzás érzékelő UK-P19
SSD bővítés EM-908
10-gombos billentyűzet KP-102
Billentyűzettartó KH-P02
Levegőtisztító egység CU-202
Beépítő egység MK-P09

4 Média bemenet

Papír tálca PF-P20
Magasságállító egység PF-P22
Gépasztal DK-P04x

5 Média kimenet

Off-line tűzőgép FS-P04

Finishelő opciók



Duplex



Sarok
tűzés
(offline)

Jellemzők

Bővített funkciók

LK-102v3 Kibővített PDF	PDF/A (1b); PDF titkosítás; digitális aláírás
LK-105v4 OCR szövegfelismerés	Kereshető PDF és PPTX
LK-106 Vonalkód betűkészlet	Natív vonalkód betűkészlet nyomtatás támogatása
LK-107 Unicode betűkészlet	Natív unicode betűkészlet nyomtatás támogatása
LK-108 OCR A és B betűkészlet	Natív OCR A és B betűkészlet nyomtatás támogatása
LK110v2 Dokumentum-formátum konvertáló csomag	Számos fájlformátum támogatása, pl. DOCX; XLSX és PDF/A
LK-111 ThinPrint® kliens	Adattömörítés a hálózati terheltség csökkentése érdekében
LK-114 Szerver nélküli nyomtatás	Biztonságos és Follow Me nyomtatási megoldás, mely nem igényel szerver applikácót
LK-115v2 TPM aktiváló	Trusted Platform Modul adattitkosítás védelemhez
LK-116 Antivirus	Bitdefender® Antivirus valós idejű védelemmel az összes bejövő és kimenő adatok számára
LK-117 FOIP aktiválás	Faxolás IP hálózatokon keresztül (T.38), fax-kit szükséges hozzá

Kapcsolatok

FK-517 Fax kártya	Super G3 fax, digitális fax funkcionalitás
UK-221 Vezeték nélküli LAN	Vezeték nélküli LAN és vezeték nélküli LAN Hozzáférési Pont Mód
EK-P08 USB I/F kit	USB billentyűzet csatlakoztatásához
EK-P09 USB I/F kit	USB billentyűzet csatlakoztatásához, Bluetooth
EK-PT1 I/F kábel CSRC modemhez	GPRS modem csatlakoztatása CSRC-hez
AU-102 Biometrikus azonosítás	Ujj-érhálózat alapú azonosítás
ID kártya olvasó	Különböző ID kártya technológiák
MK-P08 Beépítő egység	Beépítő egység az ID kártyaolvasó számára

Műszaki tulajdonságok

RENDSZER TULAJDONSÁGOK

Rendszer sebesség A4	Max. 40 lap/perc
Autoduplex sebesség A4	Max. 40 lap/perc
Első másolat A4	4.8 másodperc
Felmelegedési idő	Kb. 13 másodperc ¹
Képpalkotó technológia	Laser
Toner technológia	HD polymerised toner
Panel méret/felbontás	10.1" / 1024 x 600
Rendszer memória	5 120 MB (standard/max)
Interfész	256 GB SSD (standard) / 1 TB SSD (opcionális)
Interface	10/100/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0; USB 3.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (opcionális)
Hálózat	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); Bonjour
Automatikus eredeti lapadagoló	Max. 80 eredeti; A6–A4; 50–128 g/m ² ; Dualscan ADF
ADF dupla behúzás érzékelő	Opcionális
Nyomtatható papírméretek	A6–A4; egyedi papír méretek
Nyomtatható papírsúly	60–210 g/m ²
Papír bemeneti kapacitás	600 lap / 1 600 lap (standard/max)
Papírtálca bemenet (standard)	1x 500; A6–A4; egyedi méretek; 60–210 g/m ²
Papírtálca bemenet (opcionális)	1x 500 lap; A4; 60–90 g/m ² (max. 2x)
Kézi lapadagoló	100 lap; A6–A4; egyedi méretek; 60–210 g/m ²
Finishelési módok (opcionális)	Csoportosítás; szortírozás; tűzés (offline)
Automatikus duplexelő	A4; 60–210 g/m ²
Kimeneti kapacitás	Max. 250 lap
Havi kapacitás	Ajánlott. 6 500 oldal; Max. ² 120 000 oldal
Toner élettartam	Fekete max. 20 000 oldal
Imaging unit élettartam	Fekete max. 200 000 oldal (imaging unit)
Energiafogyasztás	220-240 V / 50/60 Hz; kevesebb mint 1.45 kW
Rendszer méretek	420 x 528 x 572 mm (kiegészítők nélkül)
(Szé. x Mé. x Ma.)	
Rendszer súly	Kb. 35.0 kg (kiegészítők nélkül)

Egyéb

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

Média bemenet

PF-P20 Papír tálca	500 lap, A4, 60-90 g/m ²
PF-P22 Magasságállító egység	A kényelmes magasságú működtetés érdekében
DK-P04x Gépasztal	Tároló nyomathordozók és egyéb anyagok számára

Média kimenet

FS-P04 Off-line tűzőgép	20 lapos off-line tűzés
-------------------------	-------------------------

NYOMTATÓ TULAJDONSÁGOK

Nyomatási felbontás	1200 x 1200 dpi
Lapleíró nyelvek	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Operációs rendszerek	Windows 7 (32/64); Windows 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
Nyomatási betűkészletek	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Mobil nyomtatás	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) opcionális: WiFi Direct; Mobil hitelesítés és párosítás (iOS/Android)

SZKENNER TULAJDONSÁGOK

Szkenelés sebesség	Max. 45/45 kép/perc szimplexben (fekete/színes) Max. 90/90 kép/perc duplexben (fekete/színes)
Szkenelési felbontás	Max. 600 x 600 dpi
Szkenelés módok	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS; Scan-to-URL; TWAIN scan
Fájl formátumok	JPEG; TIFF; PDF; Compact PDF; titkosított PDF; XPS; Compact XPS; PPTX opcionális: kereshető PDF; PDF/A 1a and 1b; kereshető DOCX/PPTX/XLSX
Szkenelés célhelyek	2 000 célállomás + 100 csoport; LDAP támogatás

MÁSOLÓ TULAJDONSÁGOK

Másoló felbontása	600 x 600 dpi
Féltónus	256 árnyalat
Másolatok száma	1–9999
Eredeti mérete	Max. A4
Nagyítás	25–400% akár 0.1% lépésekben; automatikus nagyítás

FAX TULAJDONSÁGOK

Fax standard	Super G3
Fax átvitel	Analogue; 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	2 000 egyedüli + 100 csoport

FELHASZNÁLÓI FIÓK TULAJDONSÁGOK

Maximálisan 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

Biztonság 1	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. Valós idejű antivirus szkenelés (Bitdefender®)
Költségfigyelés	1 000 felhasználói költséghely; Active Directory támogatás (felhasználó név + jelszó + e-mail + SMB mappa); Felhasználói hozzáférés meghatározás. Mobilos hitelesítés (Android) opcionális: Biometrikus hitelesítés (ujj érhálózat); ID kártyaolvasó; Mobilos hitelesítés (iOS)
Szoftver	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

¹ A felfűtési idő függ a működési környezettől és a használattól.

² Amennyiben a berendezés a maximális nyomatt mennyiséget egy éven belül eléri rendkívüli karbantartás szükséges.

- A feltüntetett adatok A4-es papírméretre és 80g/m² 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 lefedettsége, az adott oldalméret (A4 6%-os lefedettsége). Az egyes fogyóeszközök tényleges élettartama a használat és más nyomtatási változóktól függően változhat, mint például az oldal lefedettsége, 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 márkanév a jogos tulajdonosához tartozik.

SAP® Printer Vendor Solution

CORTADO



Works with Apple AirPrint



DEVELOP

PDF24 Tools OCR támogatással