



KONICA MINOLTA

bizhub 225i

Fekete-fehér A3-as multifunkciós eszköz

bizhub
i-SERIES
AZ OKOS
MUNKATÁRS
IT ÚJRAGONDOLVA



Giving Shape to Ideas

ELŐNYÖK



Szolgáltatások

Távoli eszközfelügyelet,
automatikus kellékanyag
rendelés, proaktív karbantartás

KIEGÉSZÍTŐK

1 EGYÉB

Document feeder

DF-633

Original Cover

OC-512

OR

Duplex unit

AD-509

4 MÉDIA KIMENET

Külső tűzőgép

EH-C591

2 KAPCSOLAT

Opcionális panel

MK-750

Fax kártya

FK-510

Vezeték nélküli LAN

SX-BR-300AN

3 MÉDIA BEMENET

Papír tálca

PF-507

x4

Gépszal (nagy)

DK-706

Gépszal (közepes)

DK-707

vagy

Gépszal (kicsi)

DK-708

vagy



JELMAGYARÁZAT

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

FINISHELŐ FUNKCIÓK



Duplex



Saroktűzés
(offline)

JELLEMZŐK

KAPCSOLAT

FK-510 Fax kártya	Super G3 fax
SX-BR-300AN Vezeték nélküli LAN	Vezeték nélküli LAN és hálózati csatlakozó
MK-750 Opcionális panel	Egygombos rendeltetési helyek, faxoláshoz vagy szkenneléshez

EGYÉB

DF-633 Lapadagoló	Fordítós eredeti adagoló, max.130 eredeti
OC-512 Eredeti tető	Eredeti tető, lapadagoló helyett
AD-509 Duplex egység	Duplex egység nyomtatáshoz, másoláshoz

MÉDIA BEMENET

PF-507 Papírtálca	250 lap, B5-A3, 64-90 g/m ²
DK-706 Gépasztal (nagy)	1x PF-507 vagy ha nincs papírtálca
DK-707 Gépasztal (közepes)	2x PF-507 papírtálcahoz
DK-708 Gépasztal (kicsi)	3x vagy 4x PF-507 papírtálcahoz

MÉDIA KIMENET

EH-C591 külső tűzőgép	Külső tűzőgép max. 50 lap/szett
-----------------------	---------------------------------

MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

RENDSZER TULAJDONSÁGOK

Rendszer sebesség A4	Max. 22 lap/perc
Rendszer sebesség A3	Max. 8 lap/perc
Autoduplex sebesség A4	Max. 15 lap/perc
Első másolat A4	6.5 másodperc
Felmelegedési idő	Kb.. 15 másodperc ¹
Képkalkáló technológia	Lézer
Toner technológia	Simitri® HD polimerizált toner
Panel méret/felbontás	5 soros LCD / 128 x 64
Rendszer memória	256 MB (standard/max)
Interfész	10/100-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (opcionális)
Hálózat	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Automatikus eredeti lapadagoló (opcionális)	Max. 130 eredeti; A5-A3; 35-128 g/m ² ; RADF
Nyomtatható papírméret	A5-A3; egyedi papírméret
Nyomtatható papírsúly	64-157 g/m ²
Papír bemeneti kapacitás	350 lap/1 350 lap (standard/max)
Papírtálca bemenet (standard)	1x 250; A5-A3; egyedi méretek; 64-157 g/m ²
Papírtálca bemenet (opcionális)	1x 250 lap; B5-A3; egyedi méretek; 64-90 g/m ² (max. 4x)
Kézi lapadagoló	100 lap; A5-A3; egyedi méretek; 64-157 g/m ²
Finishelési módok (opcionális)	Csoportosítás; szortírozás; tűzés (offline)
Automatikus duplexelő	A5-A3; 64-90 g/m ²
Kimeneti kapacitás	Max. 250 lap
Havi kapacitás	Ajánlott 5 000 oldal; Max. ² 15 000 oldal
Toner élettartam	Fekete max. 12 000 oldal
Imaging unit élettartam	Fekete max. 55 000/55 000 oldal (dob/developer)
Energiafogyasztás	220-240 V / 50/60 Hz; kevesebb mint 1.30 kW
Rendszer méretek (Szé. x Mé. x Ma.)	607 x 570 x 458 mm (kiegészítők nélkül)
Rendszer súly	Kb.. 28.2 kg (kiegészítők nélkül)

NYOMTATÓ TULAJDONSÁGOK

Nyomatási felbontás	600 x 600 dpi
Lapleíró nyelvek	GDI
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; Linux

SZKENNER TULAJDONSÁGOK

Szkennelés sebesség	Max. 55/20 kép/perc simplex (fekete-fehér/színes)
Szkennelési felbontás	Max. 600 x 600 dpi
Szkennelés módok	Scan-to-eMail; Scan-to-SMB; Scan-to-FTP; Scan-to-USB; TWAIN scan
Fájl formátumok	JPEG; TIFF; PDF
Szkennelés célhelyek	32 célállomás; 250 gyorstárcsázás; LDAP támogatás

MÁSOLÓ TULAJDONSÁGOK

Másoló felbontása	600 x 600 dpi
Féltónus	256 árnyalat
Másolatok száma	1-999
Eredeti mérete	Max. A3
Nagyítás	25-400% akár 0.1% lépésekben; automatikus nagyítás

FAX TULAJDONSÁGOK

Fax standard	Super G3 (opcionális)
Fax átvitel	Analóg; i-Fax
Fax felbontás	Max. 406 x 392 dpi
Fax tömörítés	MH; MR; MMR; JBIG
Fax modem	Max. 33.6 Kbps
Fax célhelyek	32 célállomás; 250 gyorstárcsázás

RENDSZER TULAJDONSÁGOK

Költségfigyelés	Max. 50 felhasználói költséghely
Szoftver	Net Care Device Manager; Web Connection

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

² Amennyiben a berendezés a maximális nyomatteljesítményét 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 márkánév a jogos tulajdonosához tartozik.

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass

