

DEVELOP INEO 226

Operációs rendszerek



Másolási specifikáció

Másolási eljárás	Elektrosztatikus lézer másoló
Festék	Simitri HD®- polimerizált toner
Másolási/nyomtatási sebesség fekete-fehér (A4, oldal/perc)	22
Másolási/nyomtatási sebesség fekete-fehér (A3, oldal/perc)	8
	Max. 15,8 (opció)
Első másolat/nyomtatás ideje (fekete-fehér, másodperc)	Max. 6.5
Felfűtési idő (másodperc)	Max. 15
Másolási felbontás (dpi)	600 x 600 dpi
Féltónus	256
Másolatszám	1-999
Eredeti formátumok	A5-A3
Nagyítás	25-400 % (1%-os lépésenkén); autózoom
Másolási funkciók	2 az 1-re; 4 az 1-re; könyvmásolás; kártyamásolás; margó eltolás; törlés; kép elforgatás; programok eltárolása

Nyomtatási specifikáció

Nyomtatási felbontás	GDI: 600 x 600 dpi PCL (opció): 1,200 x 600 dpi
Kontroller processzor sebesség	120 MHz
Lapleíró nyelvek	GDI; PCL 6/5e (opció)
Operációs rendszerek	Windows Vista (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows 10 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012

	Windows Server 2012 R2 Linux; Citrix
Betűkészlet	53 x PCL Latin
Nyomtatási funkciók	n-up; vízjel, biztonságos nyomtatás, kép elforgatás; kiskönyv funkció (opcionális)
Szkenner specifikáció	
Szkenelési sebesség (színes, kép/perc)	20 (150 dpi opciós lapbehúzóval) 8 (300 dpi opciós lapbehúzóval)
Szkenelési sebesség (fekete-fehér, kép/perc)	46 (300 dpi opciós lapbehúzóval) 23 (600 dpi opciós lapbehúzóval)
Szkenelési felbontás (dpi)	Max. 600 x 600 dpi
Szkenelési módok	TWAIN szken Hálózati TWAIN szken (opció) eMail szken (opció) FTP szken (opció) SMB szken (opció) USB memóriára szken
Fájl formátumok	PDF; JPEG; TIFF
Szkenelési célhelyek	32 egygombos; 250 gyors; LDAP támogatás
Fax specifikáció	
Fax standard	Super G3 (opció)
Fax adatátvitel	Analóg; i-Fax
Fax felbontás	Standard; Finom; Szuperfinom Max.: 408 x 392 dpi (Szuperfinom lapbehúzón keresztül)
Fax tömörítés	MH; MR; MMR; JBIG
Fax modem	Max. 33.6 kbps
Fax célhelyek	32 egygombos; 250 gyors
Fax funkciók	PC fax; adáshívás; továbbítás; telefonkönyv; újrAhívás
Rendszer specifikáció	
Rendszer memória	128 MB
Interfész	10Base-T/100Base-TX Ethernet (opció); USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g (opció)
Hálózat	TCP/IP (IPv4; IPv6); HTTP; SNMP
Automatikus eredeti lapadagoló (standard/opcionális)	fordított típusú; max. 70 eredeti; A5-A3 35-128g/m2 simplex, 50-128 g/m2 duplex
Papírméret	A5 - A3 Egyéni: 90-297 x 140-432 mm
Papírsúly	64-157 g/m2
Bemeneti papírkapacitás	Standard: 350 lap; Max.: 1350 lap
Standard papírtálcák	1. tálcá: 250 lap; A5-A3 Egyéni papírméret 190-297 x 140-432 mm 64-157 g/m2
Automatikus duplexelő	(opció) A5-A3; 64-90 g/m2

Finishelési módok (opcionális)	Csoportosítás; szortírozás; CrissCross mód
Kimeneti kapacitás (finisherrel)	Max.: 250 lap
Toner élettartam (fekete)	Max. 12,000
Energiafelhasználás	220 - 240 V / 50/60 Hz; max. 1.25 kWh
Rendszer méretek (szé. x mé. x ma.)	607 x 570 x 458
Rendszer tömeg	28,2 kg
Rendszer tulajdonságok	
Elszámolás	Max. 50 elszámolási fiók
Szoftver	PageScope Web Connection PageScope NetCare Device Manager

- A papírkapacitásra vonatkozó adatok A4-es papírméret és 80 g/m² adathordozó használata esetén értendő.
- Az optimális teljesítmény és termelékenység elérése érdekében javasoljuk, hogy csak eredeti Konica Minolta kellékeket, 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.