

AccurioPrint C759



Az új AccurioPrint C759 a díjnyertes Konica Minolta multifunkciós készülékek új generációja. Kiemelkedő nyomtatási, szkennelési, másolási és faxolási (opcionális) képességekkel bír és többérintéses kapacitív kezelőpanelt kaptak, mint a legtöbb okos telefon és tablet PC.

Értékelés: Még nincs értékelés

Ár:

Változat ár módosító:

Alapár áfával együtt:

Ár kedvezménnyel:

Fogyasztói ár kedvezménnyel:

Fogyasztói ár:

Fogyasztói ár áfa nélkül:

Kedvezmény:

Áfa összege:

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Leírás

Rendszer tulajdonságok

| | |
|--|---|
| Rendszer memória (standard/max) | 4,096 MB |
| Rendszer merevlemez | 250 GB (standard) |
| Interfész | 10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcionális) |
| Hálózat | TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP |
| Automatikus eredeti lapadagoló (standard/opcionális) | Max. 300 eredeti; A6-A3; 35-210 g/m ² ; Duálszken ADF |
| Nyomtatható papírméret | A6-SRA3; egyedi papírméreték; banner papír max. 1,200 x 297 mm |
| Nyomtatható papírsúly | 52-300 g/m ² |
| Papírkapacitás (standard/max) | 3 650 lap/6 650 lap |
| Papírtálca (standard) | 1x 500 lap; A5-SRA3; egyedi méretek; 52-256 g/m ² 1 x 500 lap; A5-SRA3; egyedi méretek; 52-256 g/m ² 1x 1,000 lap; A5-A4; 52-256 g/m ² 1x 1,500 lap; A5-A4; 52-256 g/m ² |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Nagykapacitású tálca (opcionális) | 1x 3,000 lap; A4; 52-256 g/m ² ; 1x 2,500 lap; A4-SRA3; 52-256 g/m ² |
| Kézi lapadagoló | 150 lap; A6-SRA3; egyedi méretek; banner; 52-300 g/m ² |
| Automatikus duplexelés | A6 portrait; A5-SRA3; 52-256 g/m ² |
| Finishelési módok (opcionális) | Ofszet; csoportosítás; szortírozás; t?zés; lyukasztás; lapbeszúrás; z-hajtás; félbehajtás; levélhajtás; füzet |
| Kimeneti kapacitás (standard) | Max. 250 lap |
| Kimeneti kapacitás (opcionális) | Max. 3 300 lap |
| T?zés | Max. 100 lap vagy 94 lap + 2 fedlap (max. 209 g/m ²) |
| T?zés kapacitás | Max. 1 000 lap |
| Levélhajtás | Max. 3 lap |
| Levélhajtás kapacitás | Max. 30 lap; végtelen (tálca nélkül) |
| Kisfüzet | Max. 20 lap vagy 19 lap + 1 fedlap (max. 209 g/m ²) |
| Kisfüzet kapacitás | Max. 100 kisfüzet; korlátlan (tálca nélkül) |
| Másolás/nyomatás terhelhet?ség (havi) | Ajánlott: 80 000 lap; Max: 300,000 lap |
| Toner élettartam | Fekete max. 48 900 lap; CMY max. 33 200 lap |
| Képpalkotó egység élettartam | Black up to 300,000/1,200,000 pages (drum/developer); CMY up to 200,000 pages (imaging unit) |
| Energiafelhasználás | 220-240 V / 50/60 Hz; kevesebb mint 2,1 kW |
| Rendszer méretek (Szé. x Mé. x Ma.) | 670 x 938 x 1232 mm (asztallal/tálcával) |
| Rendszer súly | Kb. 219 kg (kiegészít?k nélkül) |

Nyomatási tulajdonságok

| | |
|----------------------|--|
| Nyomatási felbontás | 1 800 (egyenérték?) x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi |
| Lapleíró nyelvek | PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS |
| Operációs rendszerek | 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; Macintosh OS X 10.9 vagy kés?bbi; Unix; Linux; Citrix |
| Bet?készlet | 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin |
| Nyomatási funkciók | Direkt -PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.7) nyomtatás; direkt nyomtatás PDF és titkosított PDF fájlokból, direkt nyomtatás OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); kevert média és összemásolás |
| Mobil nyomtatás | AirPrint (iOS), Mopria (Android), Konica Minolta Print Service (Android), Konica Minolta Mobile Print (iOS, Android and Windows 10 Mobile); Mobil hitelestés és párosítás (Android és iOS) opcionális: Google Cloud Print; Wii Direct |

Nyomatási tulajdonságok (opcionális)

| | |
|----------------------|---|
| Nyomatásvezérl? CPU | Beépített Fiery IC-418 |
| Memória /HDD | CPU type @ 2.7 GHz 2,048 MB / 500 GB |
| Lapleíró nyelvek | Adobe PostScript 3 (CPSI 3020) PCL 6, PCL 5c |
| Operációs rendszerek | Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Macintosh OS X 10.9 vagy kés?bbi |

Szkennelési tulajdonságok

| | |
|--|---|
| Szkennelési sebesség (színes/fekete-fehér) | Max. 120/120 kép/perc simplex Max. 240/240 kép/perc duplex |
| Szkennelési felbontás | Max. 600 x 600 dpi |
| Szkennelési módok | Szkennelés e-mailre (Scan-to-Me); Szkennelés SMB-re (Scan-to-Home); FTP-re; Box-ba; USB-re; |

Fájl formátumok

WebDAV-ra; DPWS-re; URL-re; Hálózati TWAIN szkennelés
JPEG; TIFF; PDF; kompakt PDF; titkosított PDF; XPS;
kompakt XPS; PPTX Opcionális: kereset? PDF; linearizált PDF;
PDF/A 1a és 1b;
kereshet? DOCX/PPTX/XLSX
2,100 (egyedi + csoportos); LDAP támogatás
Jegyzet (szöveg/id?/ dátum) PDF-ben; max. 400 munkaprogram; valós
idej? szkennelési el?nézet

Szkennelési célhelyek
Szkennelési funkciók

Másolási tulajdonságok

Képkalkotó technológia
Toner típus
Másolási/nyomtatási sebesség A4
Másolási/nyomtatási sebesség A3
Autoduplex A4 sebesség
Els? másolat A4 (színes, fekete/fehér)
Felmelegedési id?

Laser
Simitri® HD polimerizált toner/Polimerizált toner
Max. 75/65 lap/perc (színes/fekete-fehér)
Max. 37/32 lap/perc (színes/fekete-fehér)
Max. 75/65 lap/perc (színes/fekete-fehér)
3.6/4.9 másodperc
Kb.22 másodperc fekete-fehér; 35 másodperc színes

A felmelegedési id? az üzemi környezet és a használat függvényében
változhat
600 x 600 dpi
256 árnyalat
1-9,999
A5-A3; egyedi méretek
25-400% akár 0.1%-os lépésekben; automatikus nagyítás
Fedlap-és lapbeszúrás, el?nézeti másolat (nyomtatásban vagy
képerny?n), próba másolat, digital art funkciók,
munka memória, poszter mód, képisémélés, átfedés funkció
(opcionális), bélyegés, másolásvédelem

Másolási felbontás
Féltónus
Másolatszám
Eredeti formátumok
Nagyítás
Másolási funkciók

Fax tulajdonságok

Fax standard
Fax adatátvitel
Fax felbontás
Fax tömörítés
Fax modem
Fax célhelyek
Fax funkciók

Super G3 (opcionális)
Analóg; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax
Max. 600 x 600 dpi
MH; MR; MMR; JBIG
Max. 33.6 Kbps
2,100 (egyedi + csoportos)
Polling; id?zített; PC-Fax; bizalmas box-ba vétel;
vétél e-mail-be, FTP, SMB, max. 400 munkaprogram

Felhasználói fiók tulajdonságok

Max. eltárolható dokumentumok
Felhasználói fiók típusok
Rendszer fiók típusok
Felhasználói fiók funkcionalitás

Max. 3 000 dokumentum vagy 10 000 oldal
Publikus; Személyes (jelszavas azonosítás);
Csoportos (azonosítással)
Biztonságos nyomtatás; titkosított PDF nyomtatás; Fax fogadás; Fax
polling
Újranyomtatás; kombinálás; letöltés;
küldés (e-mail/FTP/SMB és Fax); Másolás fiókból fiókba

Rendszer tulajdonságok

Biztonság

ISO15408 kompatibilis (folyamatban); IP cím sz?rés és port blokkolás;
SSL2, SSL3 és TLS1.0/1.1/1.2 hálózati kommunikáció;

| | |
|-----------------|--|
| Költségfigyelés | IPsec support;Felhasználó azonosítás, Azonosított bejelentkezés, biztonsági nyomtatás, kerberos; merevlemez felülírás (8 standard típus); Merevlemez adat titkosítás (AES 256); Memória adatok automatikus törlése; Bizalmas fax továbbítás; Felhasználói nyomtatási adattitkosítás; merevlemez tükrözés; Másolásvédelem (Copy Guard, Password Copy) (opcionális) |
| Szoftver | 1 000 felhasználói költség hely; Active Directory támogatás (felhasználónév, jelszó, e-mail, SMB mappa) Felhasználói hozzáférés meghatározás, Opcionális: biometrikus hitelesítés (ujj érhálózat), ID kártyaolvasó, hitelesítés mobil eszközre (Android, iOS) PageScope Net Care Device Manager; PageScope Data Administrator; PageScope Box Operator; PageScope Direct Print; PageScope Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility |

Nyomtatásvezérlő tulajdonságok

| | |
|----------------|---|
| Típus | Beépített Fiery IC-418 nyomtatásvezérlő? |
| CPU | CPU típus @ 2.7 GHz |
| RAM | 2 048 MB |
| HDD | 500 GB |
| Interfész | Ethernet (10/100/1000-Base-T) |
| Lapleíró nyelv | Adobe PostScript 3 (CPSI 3020) PCL 6, PCL 5c |