



KONICA MINOLTA

AccurioPrint  
950i/850i

# A PRODUKTÍV TALÁLKOZÁSA AZ INTELLIGENSSEL HATÉKONYSÁG ÚJRAGONDOLVA



Giving Shape to Ideas

## INTELLIGENS GYÁRI NYOMTATÁS

A mai, gyors tempójú vállalkozásokban az egyszerű kezelhetőség és a kiváló minőségű teljesítmény a maximális hatékonyság elérésének és az irodai munkák gyors és zökkenőmentes elvégzésének előfeltétele. Ugyanakkor a felhőszolgáltatásokkal való teljes integrációnak a megfelelő folyamatokat a megfelelő időben kell biztosítani a kényelmesebb munkafolyamatok kialakításához. Az AccurioPrint 850i és 950i mindezt és még annál is többet kínál. Ráadásul a legújabb biztonsági technológiával van felszerelve, hogy megbízhatóan biztonságos felhasználói környezetet biztosítson.

### Növelje vállalkozását

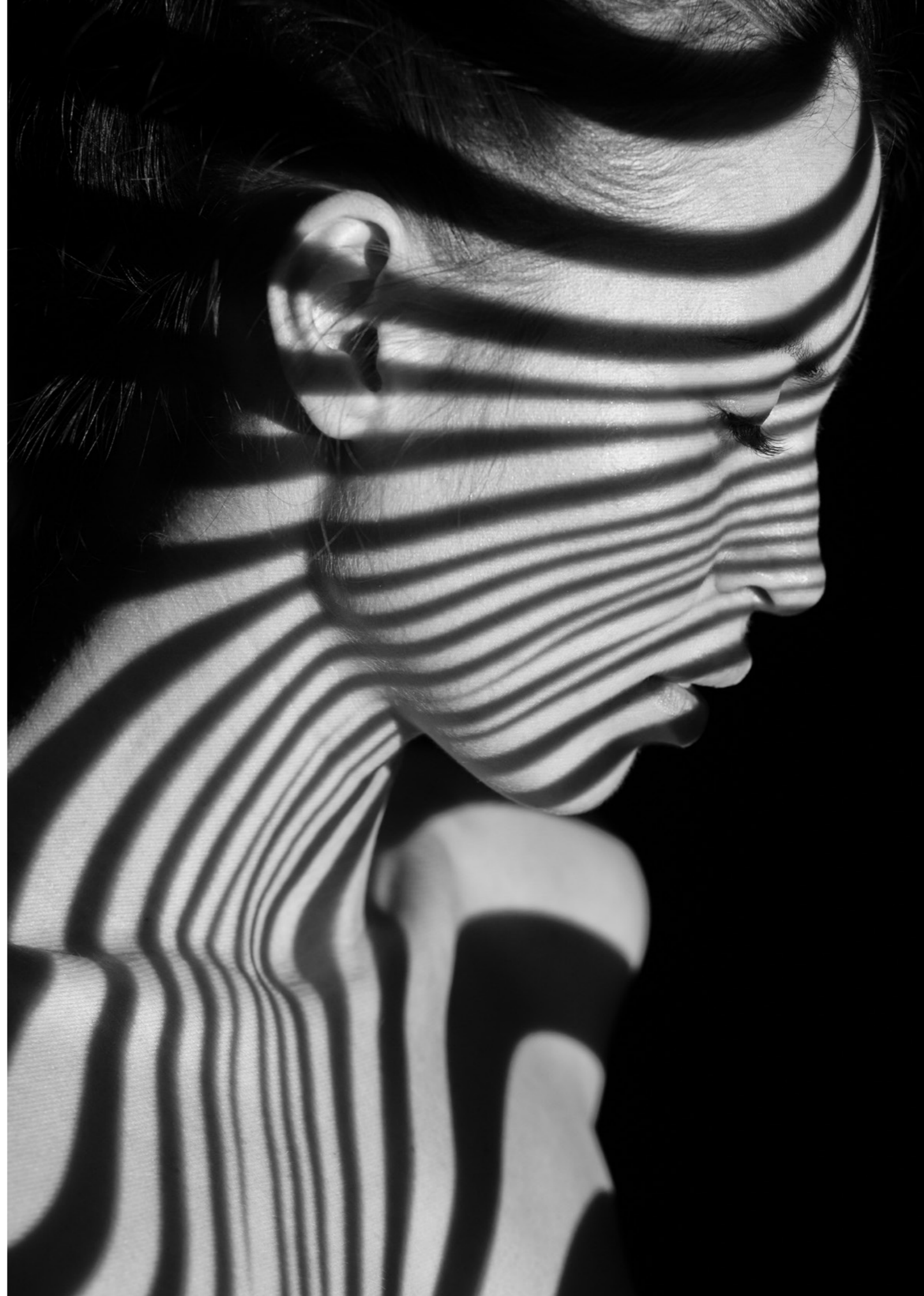
Nagy hangsúlyt fektetünk arra, hogy megoldásainkkal képessé tegyük Önt vállalkozása növekedésére. A két monokróm készülék például a támogatott hordozók széles választékával segíti a sokszínűség növelését, a vékony papírtól a vastag papírig (akár 300 g/m<sup>2</sup>). Emellett borítékokat is feldolgoznak, és akár 1200 mm-es hosszú lapokra is nyomtatnak szimplexben.

### Maximalizálja befektetését

Szeretnénk biztosítani, hogy a lehető legtöbbet hozza ki az AccurioPrintből - ezért megváltoztattuk a felhasználói felületet, és a nagyobb kényelem érdekében teljesen testreszabhatóvá tettük. Kombinálja nyomtatási rendszerét különböző inline befejező funkciókkal, és termeljen többet, mint valaha, miközben az üresjáratok minimálisra csökkennek.

### Javítsa az ügyfélhűséget

Az innovatív médiaérzékelővel felszerelt készülékek automatikusan felismerik a papír típusát és súlyát, és megbízhatóan alkalmazzák a megfelelő beállításokat - ami optimális kimeneti minőséget garantál. Az érzékelő a borítékokat is érzékeli, ami időt takarít meg, és minimálisra csökkenti a kezelői beavatkozás szükségességét. Az új papírtálca lehetővé teszi a vegyes méretű papír betöltését, tovább növelve a felhasználói kényelmet.



# TÖKÉLETES DIGITÁLIS CSATLAKOZTATHATÓSÁG TECHNOLÓGIA ÚJRAGONDOLVA

A 850i és 950i készülékeket a többfunkciós nyomtatóknál eddig soha nem látott tartósság és szilárdság szintjének elérésével úgy tervezték, hogy teljesítsenek, és tartósan működjenek. Az alapvető funkciók többszörös fejlesztésének köszönhetően kiemelkedő nyomtatási stabilitás érhető el. Az i-sorozat jellegzetes stílusos és egyszerű megjelenése a digitális csatlakoztathatóság csúcsmínőségével párosul, hogy olyan irodai környezetet hozzon létre, amely az első oldaltól a végtelenségig támogatja a munkát.

## Intuitív kezelhetőség

Kezelje az AccurioPrintet úgy, mint egy okostelefont vagy táblagépet a teljesen testreszabott felhasználói felülettel.

## Biztonság

Biztonságos hálózati integráció, adattitkosítás, merevlemez felülírás és fejlett felhasználói hitelesítés.

## Termelékenység

Megbízhatóság, nagysebességű szkennelés és nyomtatás, erőteljes befejező funkciókkal kombinálva.

## Mobilösszeköttetés

Nyomtasson bármikor és bárhol a Konica Minolta innovatív mobiltechnológiáival.














## A LEGKORSZERŰBB NYOMTATÁSI KISZOLGÁLÓ TELJESÍTMÉNY ÚJRAGONDOLVA

### EMPERON KONICA MINOLTA SAJÁT NYOMTATÁSVEZÉRLŐ

Az AccurioPrint 850i/950i nyomtatóhoz készült Emperon nyomtatásvezérlőnkerőteljes munkafolyamat-előnyökkel rendelkezik, amelyek fokozott pontosságot kínálnak a reprodukcióban, valamint teljes kompatibilitást a nyomdagép integrált feladatvezérlési és szerkesztési funkcióival.



## FINISHELÉS ÉS FUNKCIÓK FLEXIBILITÁS ÚJRAGONDOLVA

|   |  Multifunkciós levélhajtás |  2/4* lyukú Lyukasztás |  Két-pontos tűzés |  Sarok tűzés |  Ofset szortírozás |  Füzetkészítés |  Z-hajtogatás |  Lapbeszúrás |  Kírákás |
|---|---|---|--|---|---|--|--|---|---|
| Tűzős finisher<br><b>FS-539</b>                   |                            | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>   |  |  | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>   |
| Füzetkészítő egység<br><b>FS-539SD</b>            |                            | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>  |  | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>   |
| Tűzős finisher<br><b>FS-540</b>                   |                            |   | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>   |  | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>   |
| Füzetkészítő egység<br><b>FS-540SD</b>            |                           | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input checked="" type="checkbox"/>   | <input checked="" type="checkbox"/>   |
| Lyukasztó egység FS-539/SD-hez<br><b>PK-524</b>   |   | <input checked="" type="checkbox"/>   |  |   |   |  |  |   |   |
| Lyukasztó egység FS-540/SD-hez<br><b>PK-526</b>   |   | <input checked="" type="checkbox"/>   |  |   |   |  |  |   |   |
| Lapbeszűrő egység FS-540/SD-hez<br><b>PI-507</b>  |   |   |  |   |   |  |  | <input checked="" type="checkbox"/>   |   |
| Munkaszeparátor FS-540/SD-hez<br><b>JS-602</b>    |   |   |  |   |   |  |  |   | <input checked="" type="checkbox"/>   |
| Z-hajtogató egység FS-540/SD-hez<br><b>ZU-609</b> |   |   |  |   |   |  | <input checked="" type="checkbox"/>  |   |   |



## Az AccurioPrint 850i/950i ÁLTAL NYÚJTOTT ELŐNYÖK NYOMDAIPARI TERMELÉS ÚJRAGONDOLVA

### KÉSZ NYOMDAI TERMÉKEK

- 20 lapos füzetkészítés
- 100 lapos tűzés
- A legmagasabb fokú automatizálás és hatalmas termelékenység érdekében

### MEGBÍZHATÓSÁG

- Hosszú élettartamú alkatrészek és fogyóeszközök
- Maximális hatékonyságú nyomtatáshoz
- A jövedelmező kis példányszámú nyomtatáshoz

### MEGBÍZHATÓ TELJESÍTMÉNY

- Akár 85/95 A4-es oldal/perc (850i/950i)
- Akár 48 A3 oldal percenként

### TOVÁBBFEJLESZTETT FINISHELÉS

- Akár 3 000 iv kirakása
- Levélhajtás
- Minimális operátori beavatkozás
- Az optimalizált költségvetésekhez

### Az AccurioPrint 850i/950i alappfelszereltségéhez tartozó új alkalmazások

- Copy-frame erasing
- Book copy
- Memory RX box
- Secure print
- ID copy card

### CSÚCSTECHNOLÓGIÁS NYOMTATÁSVEZÉRLÉS

- Beépített nyomtatásvezérlő
- Az intuitív működés érdekében
- Hogy időt és pénzt takarítson meg

### EGYSZERŰ HASZNÁLAT

- Innovatív 10 hüvelykes, kapacitív, színes, érintőképernyős panel
- Minden funkció beállításához felugró ablakok nyílnak meg
- Zökkenőmentes integráció a dokumentum-munkafolyamatokba:
  - A maximálisan egyszerű használat érdekében
  - Felszabadítja az operátorokat fontosabb feladatokra
  - OpenAPI és IWS támogatás

### KIFINOMULT MÉDIAKEZELÉS

- Automatikus médiafelismerés
- Új, intelligens médiaszenzor
- Akár 6 650 íves papírbeviteli kapacitás
- Akár 6 papírbeviteli tálca
- A fokozott általános termelékenység érdekében

### TÖKÉLETES KÉPMINŐSÉG

- Valódi 1,200 x 1,200 dpi felbontás
- Simitri HD toner technológia
- Új nyomtatási alkalmazásokhoz

### ÁTFOGÓ MÉDIAKEZELÉS

- Akár 300 g/m<sup>2</sup>-es papírok egy- vagy kétoldalas nyomtatása
- Hosszú, akár 1 200 mm-es lapméret
- Borítéknyomtatás
- Rendkívül rugalmas nyomtatási termékekhez
- Hogy kitűnjön a versenytársak közül

### KÖRNYEZETTUDATOSSÁG

- A környezeti hatások csökkentése érdekében
- Fokozott hatékonyság a zöld értékek alapján



# 10 JÓ ÉRV

## az AccurioPrint 850i/950i mellett



### 1. EGYSZERŰEN HATÉKONY

Az új médiaérzékelő minimalizálja a kezelői beavatkozás szükségességét.



### 2. TÖKÉLETES KÉPMINŐSÉG

A Konica Minolta saját képalkotó technológiájával és toner fejlesztésével.



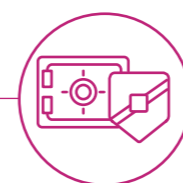
### 5. TÖBB MUNKA ÜZLETÉNEK

Elégítse ki a sokoldalú és kreatív nyomdai termékek iránti mai igényeket.



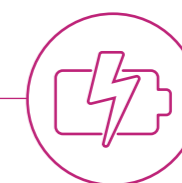
### 6. KÖNNYŰ KEZELHETŐSÉG

Kezelje az AccurioPrint 850i/950i készüléket úgy, mint egy okostelefont vagy táblagépet a teljesen testreszabott felhasználói felülettel.



### 3. LEGNAGYOBB MEGBÍZHATÓSÁG

Új biztonsági funkciókkal.

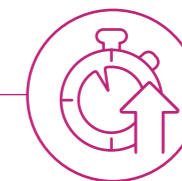


### 4. TARTÓS TELJESÍTMÉNY



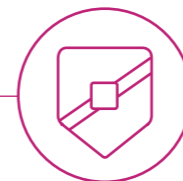
### 7. NÖVELJE VÁLLALKOZÁSÁT

Többféle támogatott médiával, például hosszú lapokkal, bannerekkel és borítékokkal.



### 8. NÖVELJE AZ ÜZEMIDŐT

Automatizált beállítási időekkel.



### 9. BIZTONSÁG

Biztonságos hálózati integráció, adattitkosítás, merevlemez felülírás és fejlett felhasználói hitelesítés.



### 10. FENNTARTHATÓSÁG

Számos öko funkció csökkenti az energiafogyasztást és a költségeket.

# VEZETŐI SZEREP ÉS FELELŐSSÉGVÁLLALÁS A HOLNAP ÜZLETE ÚJRAGONDOLVA

## AZ ÖN VÁLLALKOZÁSÁRA SZABVA

Az AccurioPrint 850i/950i készüléket úgy tervezték, hogy egy irodai helyiségbe illeszkedő egyetlen egységben egyesítve egy kis méretű nyomda összes funkcióját biztosítsa. Ezáltal ideális a legkülönbözőbb irodák, kormányzati, jogi, oktatási, tagszervezetek és az egészségügy számára. AccurioPrintként a 850i/950i teljesen digitalizált munkaterületet kínál, zökkenőmentes munkafolyamatot és menedzselt tartalomszolgáltatást biztosít, ami ideális választássá teszi a legkülönbözőbb helyzetekben.

## A BOLYGÓNK SZÁMÁRA TERVEZVE

A Konica Minolta támogatja a fenntartható fejlődést, és üzleti stratégiáiba integrálja a környezeti és társadalmi szempontokat. A Konica Minolta termékeire támaszkodhat a zöld stratégiájának alátámasztásában, hogy építse vállalkozását.

A Konica Minolta elkötelezett a globális felmelegedés megelőzése mellett, ezért törekszik a CO<sub>2</sub>-kibocsátás csökkentésére a termékek gyártása, forgalmazása, értékesítése és használata során - még a Kiotói Jegyzőkönyv által előírtól is szigorúbb célokkal. A szén-dioxid-semlegességet lehetővé téve a Konica Minolta a gyártási nyomtatás során elkerülhetetlen CO<sub>2</sub>-kibocsátás kompenzálását kínálja ügyfeleinek. A Climate Partner szakértőivel közösen a Konica Minolta új és mélyreható ökológiai koncepciót javasol professzionális termelési nyomdagépeinkhez.



# VEZÉRLŐK ÉS OPCIÓK SZÜKSÉGLETEK ÚJRA GONDOLVA

## NYOMTATÓ TULAJDONSÁGOK

|                     |  |
|---------------------|--|
| Nyomatásvezérlő CPU | Quad Core 1.6GHz   |
| Memória/HDD         | 8,192 MB/256GB SSD   |
| Nyomatási felbontás | 1,800 (ekvivalens) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi  |
| Oldalleíró nyelv    | PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS   |
| Operációs rendszer  | Windows 7 (32/64); Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64);<br>Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2;<br>Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2;<br>Windows Server 2016; Windows Server 2019;<br>Macintosh OS X 10.10 or later; Unix; Linux; Citrix |
| Nyomató betűtípusai | 80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin   |

## TOVÁBBFEJLESZTETT FUNKCIÓK

|  |   |
|--|---|
| LK-102v3 PDF-fejlesztések                | PDF/A (1b); PDF titkosítás; digitális aláírás   |
| LK-105v4 OCR szövegfelismerés            | Kereshető PDF és PPTX formátum  |
| LK-106 Barcode betűtípus                 | Támogatja a natív vonalkódyomatást  |
| LK-107 Unicode betűtípus                 | Támogatja a natív Unicode nyomtatást  |
| LK-108 OCR A és B betűtípusok            | Támogatja a natív OCR A és B betűtípusok nyomtatását                                      |
| LK-110v2 dokumentumátalakító csomag      | Különböző fájlformátumokat generál, beleértve a DOCX; XLSX és PDF/A formátumokat is       |
| LK-111 ThinPrint® ügyfél                 | Nyomatási adattömörítés a hálózati terhelés csökkentése érdekében                         |
| LK-114 Kiszolgáló nélküli pull nyomtatás | Biztonságos és "Follow Me" nyomtatási megoldás, amely nem igényel szerveralkalmazást      |
| LK-115v2 TPM aktiválás                   | Megbízható platformmodul az adatok titkosításának és visszafejtésének védelmére           |
| LK-116 Antivirus                         | A Bitdefender® Antivirus valós idejű ellenőrzést biztosít minden bejövő és kimenő adatra. |
| LK-117 FOIP aktiválás                    | Fax IP-hálózatokon keresztül (T.38), faxkészletet igényel                                 |

## CSATLAKOZÁSI LEHETŐSÉGEK

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| FK-516 Fax kártya              | Super G3 fax, digitális faxfunkció                                  |
| UK-221 Wireless LAN            | Vezeték nélküli LAN és vezeték nélküli LAN hozzáférési pont üzemmód |
| EK-610 USB I/F kit             | USB-billentyűzet csatlakoztatása                                    |
| EK-611 USB I/F kit             | USB-billentyűzet csatlakoztatás; Bluetooth                          |
| AU-102 Biometrikus hitelesítés | Ujjlenyomat leolvasó  |
| ID kártyaolvasó                | Különböző személyazonosító kártya-technológiák                      |
| MK-735 Átépitő egység          | Átépitő egység személyazonosító kártyaolvasóhoz                     |

## EGYÉB OPCIÓK

|                          |   |
|--------------------------|---|
| WT-506 munkaasztal       | Hitelesítő eszköz elhelyezése   |
| WT-519 munkaasztal       | Munkaasztal függőleges panelhez                                       |
| KP-102 10-billentyűzet   | Érintőképernyő nélküli használatra                                    |
| SC-509 biztonsági egység | Másolásvédő funkció (2 egység szükséges a kettős szkennelésű ADF-hez) |
| EM-908 Csere SSD         | 1 TB SSD a tárhely növelése érdekében                                 |
| KH-102 Billentyűzettartó | USB-billentyűzet elhelyezése  |

## MÉDIABEMENET

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| LU-303 Nagykapacitású papírtálca | 3 000 ív, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>      |
| LU-205 Nagykapacitású papírtálca | 2 500 ív, A4-SAR3, 52-256 g/m <sup>2</sup> |
| BT-C1e Banner tálca              | Többoldalas banneradagolás                 |

## MÉDIAKIMENET

|  |  |
|--|--|
| OT-508 Kirakótálca                       | Kirakótálca használata a finisher helyett  |
| FS-539 Tűzős finisher                    | 50 lapos tűzés, akár 3 200 íves papírkirakás   |
| FS-539SD Irkafűzetkészítő egység         | 50 lapos tűzés; 20 lapos fűzetkészítés; akár 2 200 íves papírkirakási teljesítmény   |
| PK-524 Lyukasztó egység FS-539(SD)-hez   | 2/4 lyukasztás; automatikus váltás   |
| FS-540 Tűzős finisher                    | 100 lapos tűzés, akár 3 200 íves papírkirakás  |
| FS-540SD Irkafűzetkészítő egység         | 100 lapos tűzés; 20 lapos fűzetkészítés; akár 2 700 lapos papírkirakási teljesítmény |
| PK-526 Lyukasztó egység FS-540(SD)-hez   | 2/4 lyukasztás; automatikus váltás   |
| RU-515 Papírátvető egység                | Az FS-539(SD) vagy FS-540(SD) telepítéséhez  |
| PI-507 Lapbeszűrő egység FS-540(SD)-hez  | Fedlap beszűrása; utólagos befejezés   |
| JS-602 Munkaszeparáló FS-540(SD)-hez     | A fax kimenet szétválasztása; stb.   |
| ZU-609 Z-hajtogató egység FS-540(SD)-hez | Z-hajtogatás A3-as nyomatokhoz   |







KONICA MINOLTA

# MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK INNOVÁCIÓ ÚJRAGONDOLVA

## RENDSZERTULAJDONSÁGOK

|   |  |
|---|--|
| Nyomatási sebesség (A4)                 | Akár 85/95 oldal/perc (850i/950i)  |
| Nyomatási sebesség (A3)                 | Akár 42/48 oldal/perc (850i/950i)  |
| Autoduplex sebesség (A4)                | Akár 85/95 oldal/perc (850i/950i)  |
| 1. oldal megjelenési ideje (A4)         | 3,6/3,2 másodperc (850i/950i)  |
| Bemelegedési idő                        | Kevesebb mint 99/55 másodperc (850i/950i)  |
| Maximális nyomtatási kapacitás          | 215 000 (850i), 300 000 (950i)   |
| Átlagos havi nyomtatási volumen         | 39 000 (850i), 40 000 (950i)   |
| Képkalkotó technológia                  | Lézer  |
| Toner technológia                       | Simitri® HD polimerizált toner   |
| Panel mérete/felbontása                 | 10.1"/1024 × 600   |
| Rendszermemória                         | 8 192 MB (standard/max)  |
| Rendszer merevlemez                     | 256 GB SSD (standard)/ 1 TB SSD (o)  |
| Kapcsolódási pontok                     | 10/100/1,000-Base-T-Ethernet, USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n/ac (optional)   |
| Hálózati protokollok                    | TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S), Bonjour  |
| Automatikus lapadagoló                  | Akár 300 eredeti példány; A6 - A3; 35 - 210 g/m <sup>2</sup> ; Dualscan ADF  |
| ADF kettős adagolás érzékelése          | Standard   |
| Nyomatható papírméret                   | A6 - SRA3; egyedi papírméret; bannerpapír max. 1 200 × 297 mm  |
| Nyomatható papírsúly                    | 52 - 300 g/m <sup>2</sup>  |
| Papírbeviteli kapacitás                 | 3 650 iv / 6 650 iv (standard/max.)  |
| Papírtálca-bemenet (standard)           | 1 × 500; A6 - A3; egyedi méretek; 52 - 256 g/m <sup>2</sup><br>1 × 500; A5 - SRA3; egyedi méretek; 52 - 256 g/m <sup>2</sup><br>1 × 1,500; A5 - A4; 52 - 256 g/m <sup>2</sup><br>1 × 1,000; A5 - A4; egyedi méretek; 52 - 256 g/m <sup>2</sup> |
| Nagykapacitású papírtálcák (opcionális) | 1 × 3,000; A4; 52 - 256 g/m <sup>2</sup><br>1 × 2,500; A4 - SRA3; egyedi méretek; banner; 52 - 256 g/m <sup>2</sup>  |
| Kézitálca                               | 150 iv; A6 - SRA3; egyedi méretek; banner; 60 - 300 g/m <sup>2</sup>   |
| Finishelési módok (opcionális)          | Offset; csoportosítás; szortírozás; tűzés; tűzés (offline); lyukasztás; félbehajtás; levélhajtogatás; fűzetkészítés; utólagos lapbeszúrás; Z-hajtogatás  |
| Automatikus duplexelő                   | A6 - SRA3; 52 - 256 g/m <sup>2</sup>   |
| Kimeneti kapacitás                      | Akár 200 iv / 3 300 iv (standard/max)  |
| Tűzés                                   | Akár 100 iv vagy 98 iv + 2 borító (akár 300 g/m <sup>2</sup> )   |
| Kimeneti tűzési kapacitás               | Max. 200 iv  |
| Levélhajtás                             | Max. 3 iv  |
| Levélhajtási kapacitás                  | Max. 50 iv; korlátlan (tálca nélkül)   |
| Fűzetkészítés                           | Max. 20 iv (80 oldal), 19 iv + 1 iv (akár 209 g/m <sup>2</sup> )   |
| Kisfűzet kimeneti kapacitás             | Max. 35 fűzet; korlátlan (tálca nélkül)  |
| Energiafelhasználás                     | 220-240 V/50/60/ Hz; Kevesebb mint 2.10/2.40 kW (850i)/(950i)  |
| Rendszerméret (szé. × mé. × ma.)        | 670 × 820 × 1227 mm (beleértve az ADF-t)   |

Alapgép tömege Kb. 202 kg (ADF-fel együtt)

## MÁSOLÁSI TULAJDONSÁGOK

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Szkennelési sebesség (A4) | 1-sided originals: up to 140 ipm<br>2-sided originals: up to 280 ipm  |
| Szkennelési felbontás     | 600 × 600 dpi   |
| Szkennelési 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, Network TWAIN Scan   |
| Fájlformátumok            | JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a and 1b (optional); compact PDF; encrypted PDF; searchable PDF (optional); XPS; compact XPS; PPTX; searchable PPTX (optional); searchable DOCX/XLSX (optional) |

- Minden megadott jellemző az A4-es 80 g/m<sup>2</sup> súlyú papírmínőségre vonatkozik.
- A támogatás és a felsorolt specifikációk és funkciók elérhetősége függ az operációs rendszerektől, az applikációktól és a hálózati protokolloktól, valamint a hálózati és rendszer konfigurációtól is.
- Az egyes kellek említett élettartama meghatározott üzemi körülmények, például egy adott papírméret esetén az oldal lefedettsége (5%-os A4-es lefedettség) mellett értendő.
- Az egyes kellek valódi élettartama a használat és egyéb nyomtatási változóktól, például oldal lefedettség, oldalmérettől, médiatípustól, folyamatos vagy időszakos nyomtatástól, a környezeti hőmérséklettől, vagy a páratartalomtól függ.
- Néhány termékillustráció opcionális tartozékokat, egységeket tartalmaz.
- A részletes leírások és tartozékok a nyomtatáskor elérhető információkon alapulnak, külön értesítés nélkül változtathatók.
- A Konica Minolta nem vállal felelősséget az említett specifikációk hibamentességéért.
- Minden márkajelzés és terméknév regisztrált védjegy, vagy a saját tulajdonosoknak a védjegye és ezáltal elismertek.



PDF 24 Tools OCR támogatással