



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

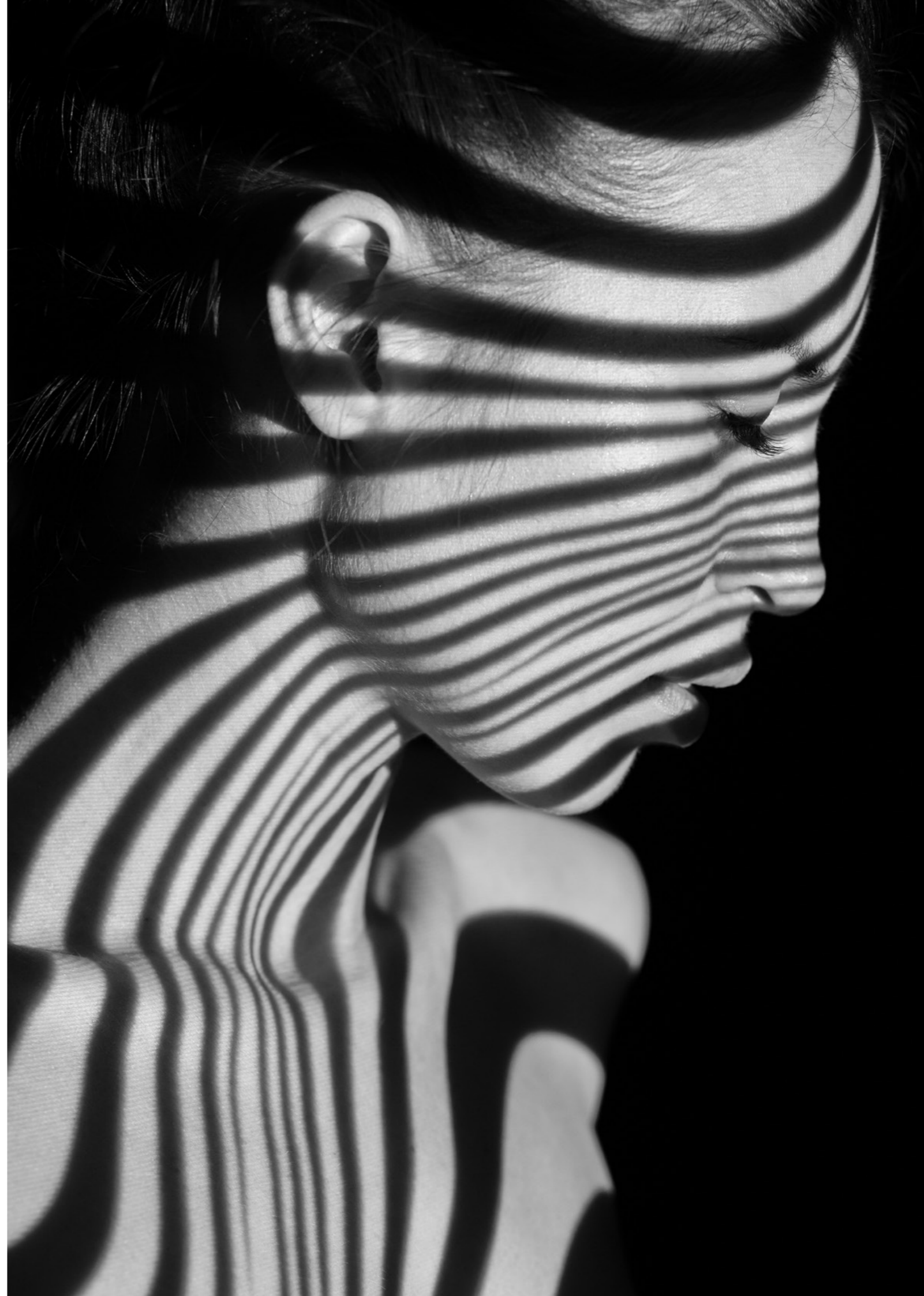
Nagy hangsúlyt fektetünk arra, hogy megoldásainkkal képessé tegyük Önt vállalkozása növekedésére. A két monokróm készülék például a támogatott hordozók széles választékával segíti a sokszínűség növelését, a vékony papírtól a vastag papírig (akár 300 g/m<sup>2</sup>). Emellett borítékokat is feldolgoznak, 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	 Füzet-készítés	 Z-hajtogatás	 Lap-beszúrás	 Kírákás
Tűzős finisher <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 <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 <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 <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 <b>PK-524</b>		<input checked="" type="checkbox"/>							
Lyukasztó egység FS-540/SD-hez <b>PK-526</b>		<input checked="" type="checkbox"/>							
Lapbeszűrő egység FS-540/SD-hez <b>PI-507</b>								<input checked="" type="checkbox"/>	
Munkaszeparátor FS-540/SD-hez <b>JS-602</b>									<input checked="" type="checkbox"/>
Z-hajtogató egység FS-540/SD-hez <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 alapfelszereltségéhez 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.



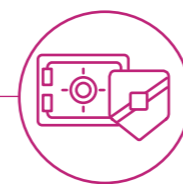
### 5. TÖBB MUNKA ÜZLETÉNEK

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



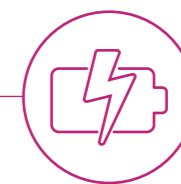
### 6. KÖNNYŰ KEZELHETŐSÉG

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



### 3. LEGNAGYOBB MEGBÍZHATÓSÁG

Új biztonsági funkciókkal.

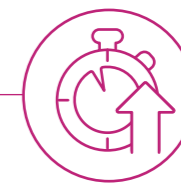


### 4. TARTÓS TELJESÍTMÉNY



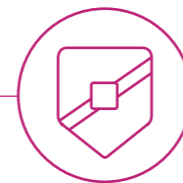
### 7. NÖVELJE VÁLLALKOZÁSÁT

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); 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 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 ÚJRAJÁRULVA

## 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> 1 × 500; A5 - SRA3; egyedi méretek; 52 - 256 g/m <sup>2</sup> 1 × 1,500; A5 - A4; 52 - 256 g/m <sup>2</sup> 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> 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 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 használatól és egyéb nyomtatási változóktól, például oldal lefedettség, oldalmérettől, médiatípustól, folyamatos vagy időszakos nyomtatástól, a környezeti hőmérséklettől, vagy a páratartalomtól függ.
- Néhány termék illusztráció 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 tulajdonosoknál a védjegye és ezáltal elismertek.



PDF 24 Tools OCR támogatással