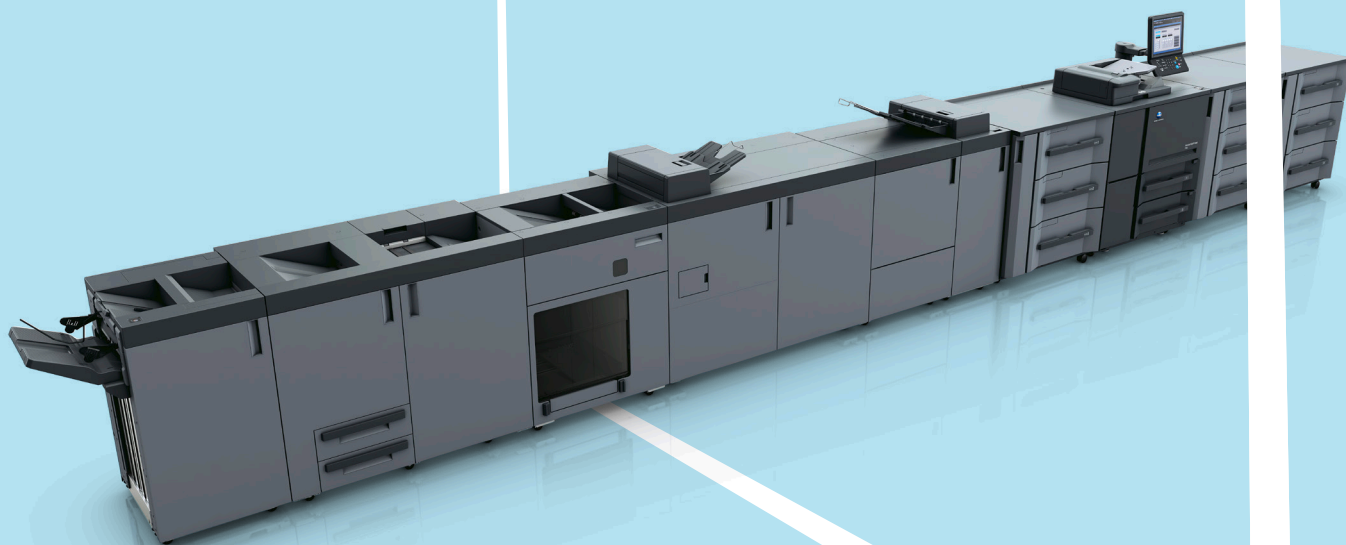




KONICA MINOLTA

AccurioPress
7136/7136P/7120

FEJLESSZE
VÁLLALKOZÁSÁT
FEKETE
NYOMTATÁSSAL
ÚJRAGONDOLT MONOCHROME
TERMELÉS



Giving Shape to Ideas

GYORSÍTSA FEL VÁLLALKOZÁSÁT ACCURIOPRESS RENDSZEREKKEL

Maradjon a feketénél, a vállalkozásának szüksége van a produktív termelésre. Az AccurioPress 7136 széria mindent tud, amire szüksége lehet a gyors, ipari nyomtatáshoz. Optimalizálja a gyártástervezést, és maximalizálja a jövedelmezőséget a közepes volumenű nyomtatási környezetben ezekkel a következő generációs rendszerekkel. Az AccurioPress 7136 sorozat a nyomtatási termelésben szerzett közel 20 éves tapasztalatára építve tudja, mire van szüksége és zökkenőmentesen integrálódik az Ön munkafolyamatába. Még jobban, könnyebben csatlakozik a szolgáltatási és üzleti platformokhoz – függetlenül mindentől.

Rendkívüli nyomtatási minőség minden alkalommal

Az exkluzív IQ-501 intelligens minőségoptimalizáló a Konica Minolta briliáns képalkotási technológiájának hosszú történelmét hasznosítja, lehetővé téve, hogy lenyűgözően konzisztens nyomatokkal nyűgözze le ügyfeleit, újra és újra.

Növelje vállalkozását

Küldetésünk, hogy képessé tegyük az Ön vállalkozását a növekedésre. Az AccurioPress 7136/7136P/7120 remek példa erre, amely a támogatott hordozók széles választékával segíti Önt, a vékony és a vastag papírtól (350 g/m² -ig) a borítékokig. Ráadásul az állománykönyvtárunk egy halom médiaprofilkészítési lehetőséget biztosít, hogy mindig a megfelelő beállításhoz férhessen hozzá az legjobb kimenethez.

Intelligens automatizálás

Az opcionális IQ-501 intelligens minőségoptimalizáló egység biztosítja a tökéletesen egyenletes színminőséget és az előlről hátrafelé történő regisztrációt minden nyomtatásnál, valós időben. Mivel nincs szükség újralibrálásra vagy ellenőrzésre a sorozat közepén, a termelékenysége is javul.

Növelje a működés hatékonyságát

A valódi gyártási rendszerek új generációját úgy terveztük, hogy növelje a nyomdagép és a nyomtatás üzemidejét, és ezzel időt takarítson meg. Számos új funkcióval gyorsabban állíthat elő nagyobb értékű nyomdatermékeket. Az AccurioPress 7136/7136P/7120 párosításával egy vagy több professzionális finisherrel - például fűzetkészítés, lyukasztás vagy kötés - maximálisan növelheti termelékenységet.

10

Andante

30

pp

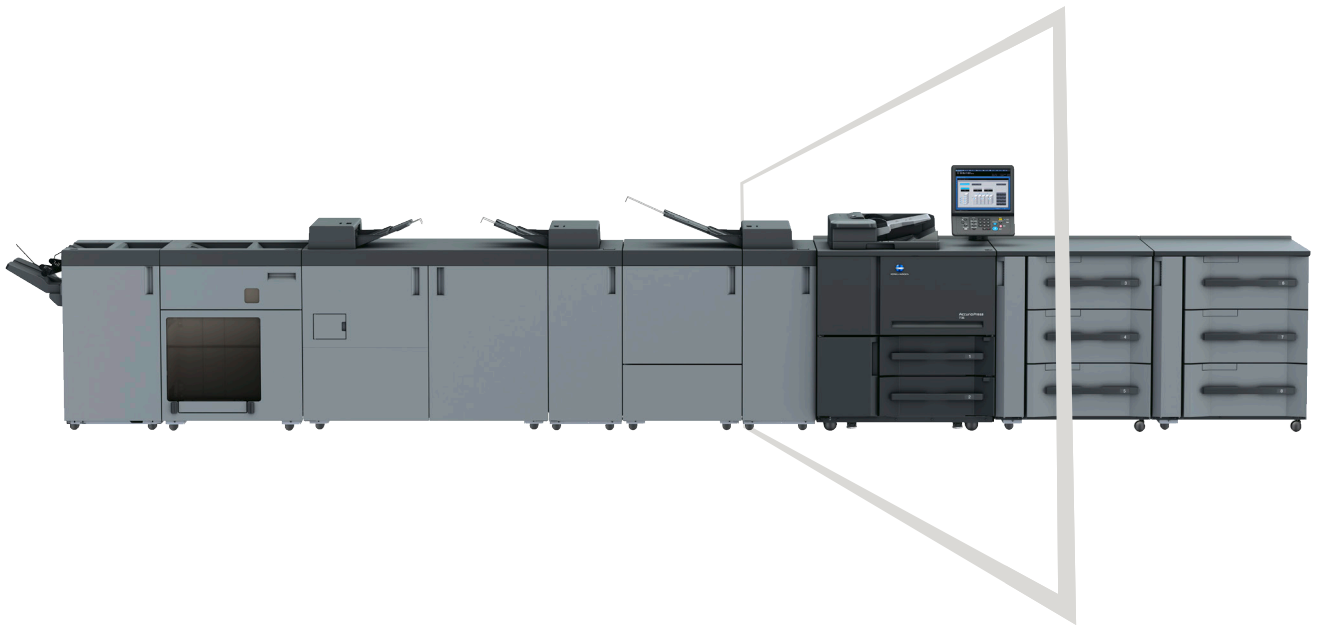
8

5 4 2 8 1 4 2 5 4 5 1 4

1 1 2 8 1 4 2 5 4 5 1 4

1 2 1 (8) 2 1 2 4 1 2 4

5 4 8 (5) 4 5 2 4 1 5 2 4



INNOVÁCIÓS NYOMTATÁS ÚJRAGONDOLT TECHNOLOGIA

S.E.A.D. KÉPFELDOLGOZÁS

A Konica Minolta második generációs saját fejlesztésű színfeldolgozási technológiája az S.E.A.D., ami a "Screen-Enhancing Active Digital Process" (rövidítése, és számos technikai újítást ötvöz, hogy valóban kivételes színvisszaadást garantáljon a legnagyobb sebesség mellett. A S.E.A.D. a következő fontos képességeket tartalmazza:

SIMITRI HD TONER

Az ultrafinom Simitri® HD toner részecskék rendkívül kicsi mérete és egyenletes alakja biztosítja a legmagasabb képminőséget és a borotvaéles reprodukciót a szöveg és a vonalas rajzok nyomtatásához. A Simitri® HD egyenletesen kiváló és ofszet minőséggel egyenértékű képminőséget biztosít.

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

MÉDIAÉRZÉKELŐ SZENZOR

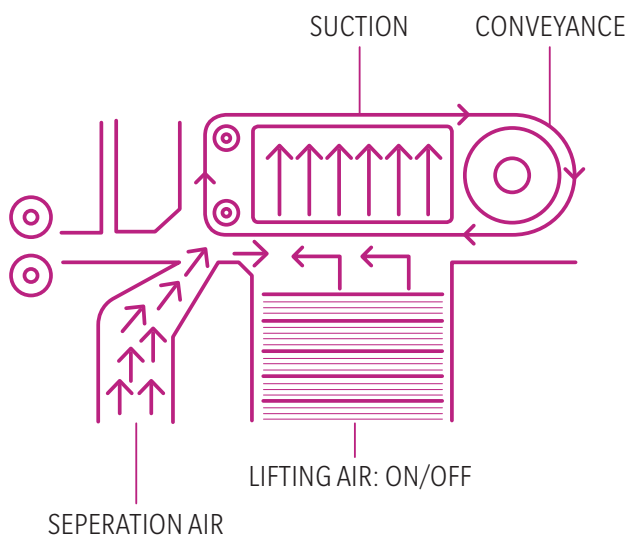
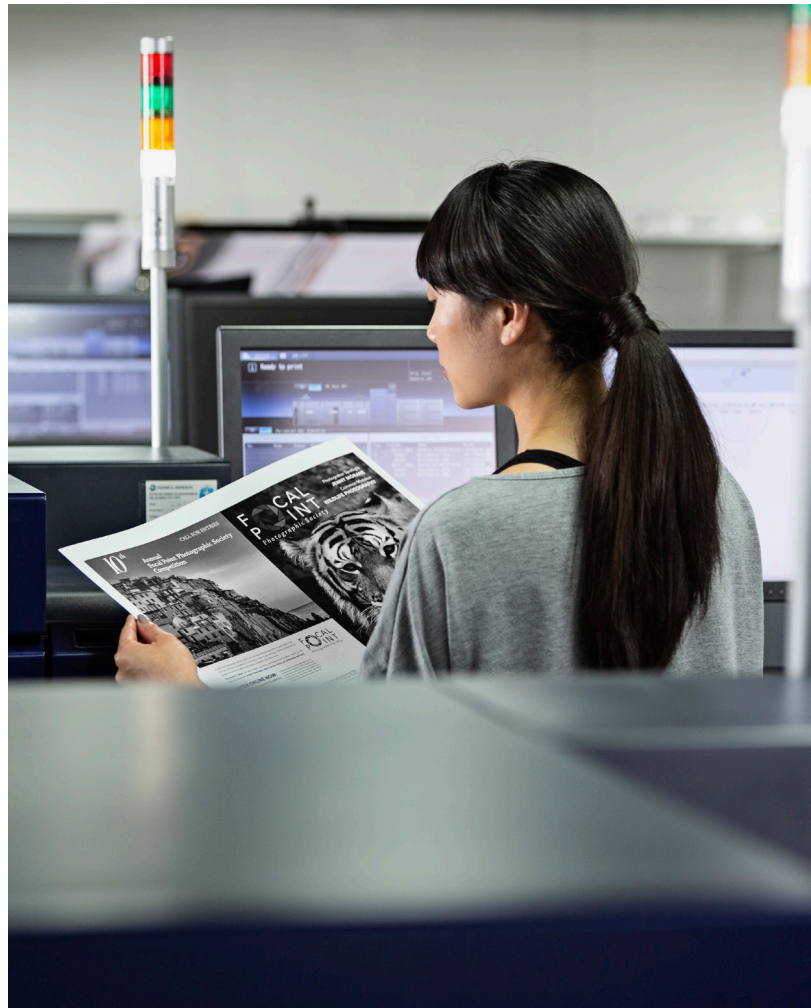
Az IM-101 opcionális médiaérzékelő automatikusan felismeri az egyes hordozók típusát, súlyát, vastagságát és felületét, majd a katalógusból javaslatot tesz a megfelelő papírbeállításokra, így a

hibás papírbeállítások elkerülhetőek. A katalógusban mintegy 220 papírprofil van előzetesen regisztrálva, ami biztosítja, hogy mindig megtaláljuk a megfelelőt.

INTELLIGENS MINŐSÉ- GOPTIMALIZÁLÓ

Az automata üzemmód lehetővé teszi a képzetlen kezelők számára is a kezelést, az előlről hátrafelé történő regisztráció nem vesz el plusz időt, és így a legjobb minőségben, emellett gyorsan tud nyomtatni.

INTELLIGENT
QUALITY CARE 



VÁKUUMOS PAPÍRADAGOLÓ

A nagy volumenű nyomdák számára alapvető követelmény, hogy minden egyes lapot simán és pontosan juttassanak át a digitális nyomdán. Ennek biztosítása érdekében a Konica Minolta professzionális és intelligens papíradagolást kínál, amely bevált koncepciókra épül, beleértve a lapok levegővel történő szétválasztásának és a szívó/vákuum adagolás kombinációját. Ez biztosítja a zökkenőmentes papírfeldolgozást az egész nyomtatási rendszerben. Az ofset előnyomtatott és bevonatos anyagokra, valamint magas páratartalom mellett történő hatékony nyomtatáshoz opcionális fűtőegységgel lehet kiegészíteni ezt a precíz technológiát.





NAGYTELJESÍTMÉNYŰ SZERVER ÜGYFÉLÉLMÉNY ÚJRAGONDOLÁSA

MIC-4160 FIERY VEZÉRLŐ

Csökkentse a munkaerőköltségeket, az átfutási időt, és minimalizálja a hibákat és a papírpazarlást a MIC-4160 fejlett munkakezelési és munkafolyamat-automatizálási funkcióival. Optimalizálja a munkák elrendezését a Fiery azonnali vizuális előnézetével és a fejlett készenléti funkcióval. Mi több, az iparágvezető változóadat-nyomatási (VDP) formátumok támogatásával a Fiery személyre szabott kis példányszámú munkákat is nyereségesen állít elő.

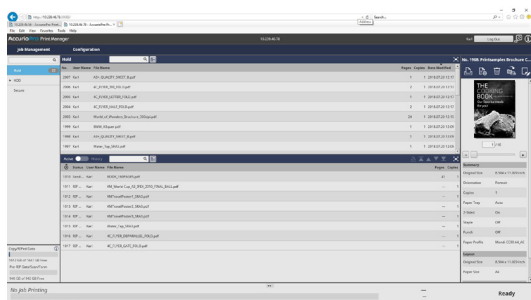
MIC-4170 FIERY VEZÉRLŐ

Készítsen nagy értékű, összetett alkalmazásokat kiváló képminőséggel a nyereségesség maximalizálása érdekében. A csúcsmoell Fiery® MIC-4170 javítja az Ön eredményét a kategóriájában legjobb feldolgozással, kiemelkedő minőséggel és időtakarékos munkafolyamatokkal. Automatizálja a munka előkészítési lépéseit a nyomdai előkészítő munkafolyamatokban, hogy a Fiery JobFlow™ Base segítségével nyomtatásra kész fájlokat állítson elő. Ez az egyszerűen használható automatizálási szoftver növeli a termelékenységet és csökkenti a költségeket.

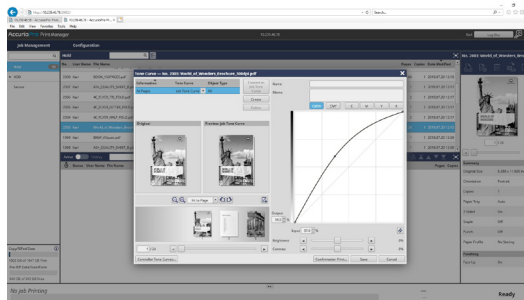
KONICA MINOLTA SAJÁT VEZÉRLŐ

A Konica Minolta vezérlő erőteljes munkafolyamat-előnyökkel rendelkezik a teljes névleges sebességgel történő nyomtatás, a nagy sebességű RIP-feldolgozás, a színvisszaadás fokozott pontossága, a különböző színkezelési funkciók, valamint a nyomtató fedélzeti feladatvezérlési és szerkesztési funkcióival való teljes kompatibilitás révén..

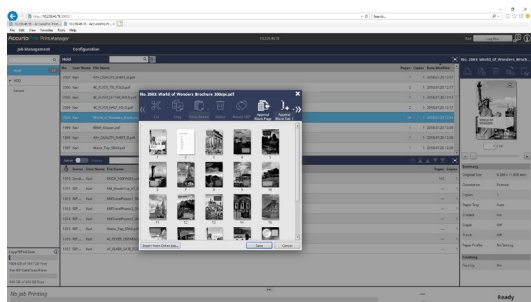
Funkciók és tulajdonságok



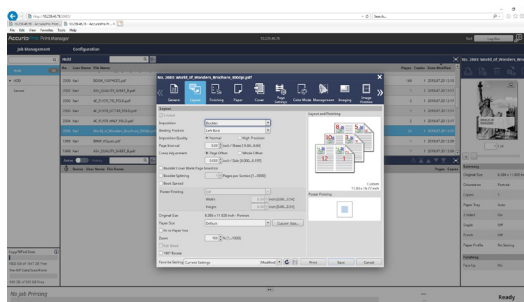
Feladatkezelő



Tónusgörbe segédprogram



Oldal szerkesztő



Feladat tulajdonságai





Racionalizálja a termelést

MUNKAFOLYAMATOK ÚJRAGONDOLVA

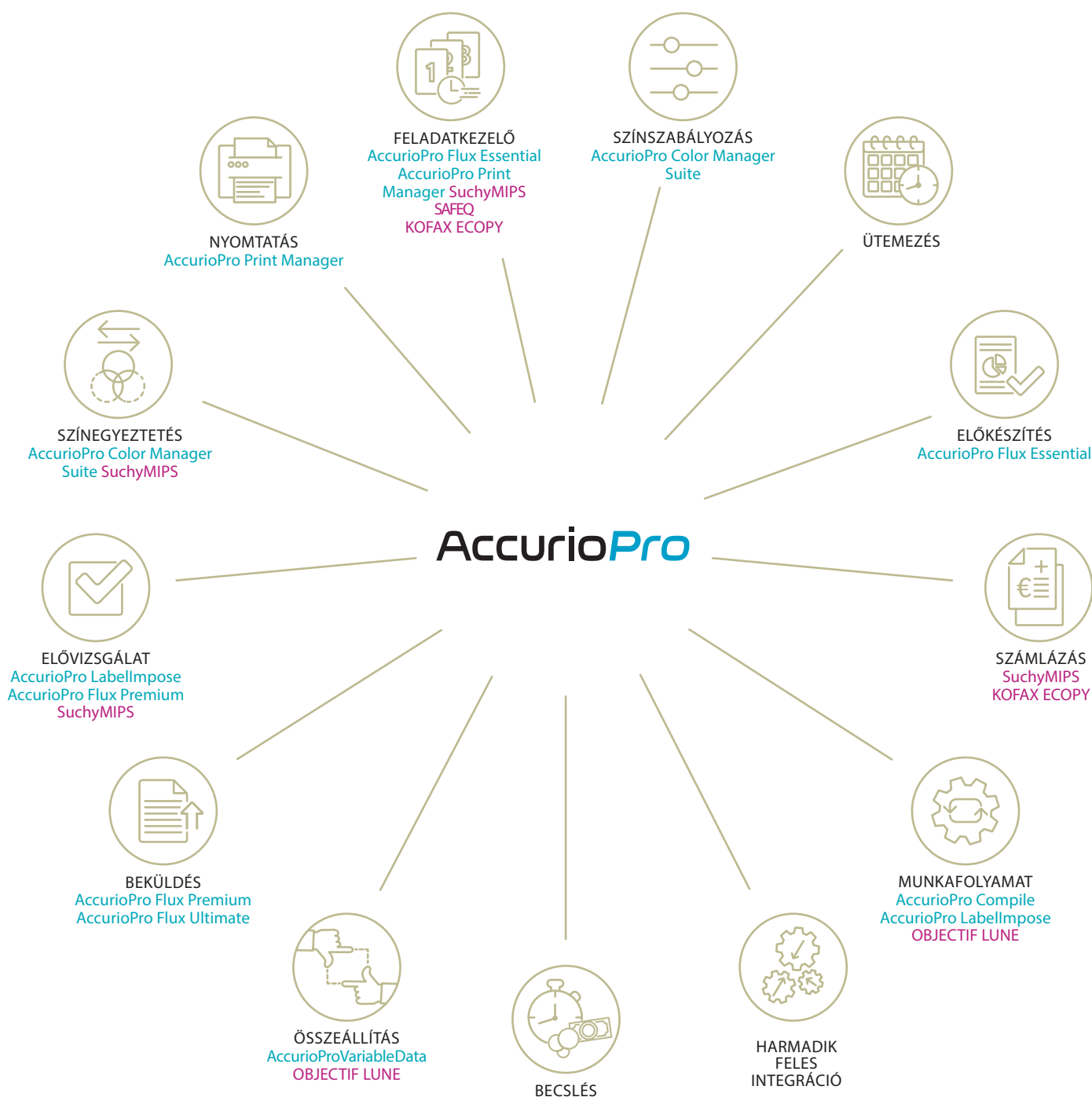
A precíziós technológiák terén szerzett szakértelmünk, a nyomtatási és képalkotási iparágban szerzett több mint 80 éves tapasztalatunkból fejlődött AccurioPro tükrözi elkötelezettségünket a piacformáló technológia fejlesztése iránt, amely olyan funkciókkal rendelkezik, amelyek lehetővé teszik vállalkozása növekedését. Az AccurioPro, a Konica Minolta csomagja az iparág egyik legsokoldalúbb és leghatékonyabb eszköze a nyomtatási műveletek és munkafolyamatok optimalizálására.

Az AccurioPro minden olyan nyomdaipari vállalat

számára lehetőség, amely integrálni szeretné a nyomtatását, valamint azoknak a vállalkozásoknak, amelyek digitális nyomtatást használnak saját belső kiadványaik és promóciós anyagaik előállítására. Növeli a sebességet és a hatékonyságot, bővíti a képességeket és szolgáltatásokat és csökkenti az operatív munkaerő szükségletét - mindezek hozzájárulnak a jövedelmezőség javításához!

Az AccurioPro által kínált csomag magában foglalja a központosított irányítást, az automatizált munkafolyamat-feldolgozási szoftvereket, színmenedzsmentet és a nyomtatási technológiák integrációját emellett a Konica Minolta rendszerek be- és kimentetét.

AccurioPro LEHETŐSÉGEI MUNKAFOLYAMATOK ÚJRAGONDOLVA



AccurioPress 7136 előnyei

MONOCHROME NYOMTATÁS ÚJRAGONDOLVA

KÉSZ NYOMDAI TERMÉKEK

- ~ 50 lapos füzetkészítés elülső vágással, opcionális hajtással, hasítással és gerinc formázással
- ~ Ragasztókötés, akár 30 mm-ig
- ~ 100 lapos tűzőgép, vágási mechanizmussal
- ~ 102 lapos automata gyűrűs kötés
- ~ Automatizált névjegy- és képeslapvágás
- ~ A3 és A4 posztterek

TARTÓS TELJESÍTMÉNY

AccurioPress 7136/7136P

- ~ Akár 3.24 millió nyomat
- ~ Akár 136 A4 oldal percenként
- ~ Akár 74 SRA3 oldal percenként

AccurioPress 7120

- ~ Akár 2.5 millió nyomat
- ~ Akár 120 A4 oldal percenként
- ~ Akár SRA3 oldal percenként

A LEGNAGYOBB MEGBÍZHATÓSÁG

- ~ Hosszú élettartamú platform, tartós alkatrészek és fogyóeszközök
- ~ Optimális regisztrációs eredmények az ICCU-n keresztül
- ~ Szalagátviteli rendszer
- ~ Maximális hatékonyságú nyomatok

FELPÖRGETETT FINISHEREK

- ~ Multi (GBC) lyukasztó.
2 - 4 lyukú lyukasztás
- ~ 6 különböző hajtás
- ~ 3. féltől származó termékek
- ~ Nagy kapacitású kirakó
- ~ 2 perforáció az adagolási irányban,
5 perforáció keresztirányban
- ~ Akár 5 hajtás fel - vagy le irányba

EGYSZERŰ HATÉKONYSÁG

- ~ Automatizált motorlinearizáció
- ~ Automatizált duplex regisztrálás
- ~ Automatizált profilalkotás



CSÚCSMINŐSÉGŰ NYOMTATÁSVEZÉRLÉS

- ~ Rugalmasan választható vezérlőtechnológia: Fiery vagy Konica Minolta vezérlő
- ~ Integráció a hibrid munkafolyamatokba

KÖNNYŰ HASZNÁLAT

- ~ Automatikus ellenőrzési technológia
- ~ Körülbelül 220 papírprofil előre beállítva
- ~ Opcionális intelligens médiaérzékelő IM-101, a papír típusának és súlyának érzékeléséhez
- ~ Egységes felhasználói felület a Konica Minolta egységek között

TÖKÉLETES KÉPMINŐSÉG

- ~ 1,200 x 1,200 dpi felbontás
- ~ Tónusgörbe segédprogram
- ~ S.E.A.D. Technológia

KIFINOMULT MÉDIAKEZELÉS

- ~ Levegőadagoló technológia
- ~ Akár 18 000 lapos papíradagolás 11 tálcából
- ~ Előre beállított papírkatalógus

ÁTFOGÓ MÉDIAFELDOLGOZÁS

- ~ 40-350 g/m² közötti papírsúly szimpla nyomtatásnál és akár 300 g/m² duplex nyomtatásnál
- ~ Opcionális fűtőegységek az előre nyomtatott papírhoz
- ~ Alapfelszereltségként borítéknyomtatás
- ~ Opcionális hűtő, és eltávolító egység



FINISHEREK ÉS FUNKCIÓK



Levél hajtás



2/4 lyukas lyukasztás



Kétpontos tűzés



Sarok tűzés



Halmozás



Füzetkészítés



Trimelés

Nyitott tálca
OT-512



Gyűrűs kötőegység
MB-200 Max Finisher



Tűzőgép finisher
FS-532/541



Füzetkészítő egység
SD-513



Nagykapacitású kirakó
LS-507



Hajtó és lyukasztó egység
FD-503



Ragasztóköti egység
PB-503



Füzetkészítő egység
SD-506



Multifunkciós egység
TU-510



Füzetkészítő egység
Plockmatic SD-435/450



Füzetkészítő egység
PSQ-224



































Gyűrűs kötőegység
GBC G1



Multi lyukasztó egység
GBC G3



	 Stancolás	 Hasítás	 Perforálás	 Négyzet-behajtás	 Multi-hajtás	 Lapbeszúró	 Ragasztókötés	 Drótkötés	 Gyűrűkötés	 Multi-lyukasztó	
											BELÉPŐ
											
											KÖZEPES
											
											
											
											
											MAGAS
											



alap



opcionális





10 JÓ OK, AMIRÉRT az AccurioPress 7136 szériát válaszd



1. TÖKÉLETES KÉPMINŐSÉG

a Konica Minolta saját képalkotási és tonertechnológiájával.



2. KIEMELKEDŐ PAPÍR KOMPATIBILITÁSÁVAL

40 és 350 g/m² közötti lapokhoz. Kiváló papíradagolási lehetőségek, valamint gyűrdésmentesítés és papírhűtés alapfelszereltségként.



3. SOKOLDALÚ KONFIGURÁCIÓK

több mint 700 beállítási lehetőséggel.



4. PROFITÁLJON A NAGYSZERŰ BEÉPÍTETT TECHNOLÓGIÁKON

mint például a legújabb monitorozó és regisztrációs újítás.



5. RÖVID ÁTFUTÁSI IDŐ

a munkafolyamatok automatizálási lehetőségeinek köszönhetően.



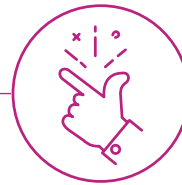
6. NÖVELT ÜZEMIDŐ

automatizált és csökkentett beállítási idővel.



7. JAVÍTJA AZ ÜGYFÉLHÚSÉGÉT

az elvárásoknak megfelelő automatikus minőségi intézkedésekkel.



8. TÖBB MUNKA AZ ÜZLETBEN

kész nyomdatermékekkel, felszereltségi fokozatokkal és különféle in-line megoldásokkal.



9. AUTOMATIZÁLT BEFEJEZÉS

számos egyedi in-line opcióval, amelyekkel szállítókészfüzeteket, ragasztóköttött, gyűrűs vagy drótkötéses könyveket, füzeteket hozhat létre.



10. MEGFELELŐSÉG

a globális környezetvédelmi előírásoknak megfelelően.

VEZETŐI SZEREP ÉS FELELŐSSÉGVÁLLALÁS ÚJRAGONDOLNI A HOLNAP ÜZLETÉT

AZ ÖN VÁLLALKOZÁSÁNAK KÉSZÜLT

Kereskedelmi nyomdák

Az AccurioPress 7136 sorozat ígérete, hogy vállalkozásának növekedéséből és a befektetéséből a lehető legtöbbet hozza ki. A nagy sebesség, a nagy termelékenység és a magas üzemidő segít a legrövidebb átfutási idők elérésében. Az akár 350 g/m² súlyú alapanyagokkal rendelkező nagy média asztal rugalmasságával kombinálva tovább bővítheti nyomdája kínálatát. A minőségbeli problémák a múlté, ezek a nyomdagépek számos eszközt kínálnak az önellenőrzéshez és az önbeállításhoz.

CRDk

Az AccurioPress 7136 sorozat támogatja a magasfokú automatizálást, ugyanakkor magas szintű minőséget is biztosít. A professzionális inline utómunka egy mozdulattal kész nyomdaterméket állít elő. A sokoldalú média rugalmassága és a magas termelékenység teszi az AccurioPress 7136/7136P/7120-at szilárd és jövedelmező befektetéssé a jövőre nézve.

ALKOSS A HOLNAP SZÁMÁRA

A Konica Minolta elkötelezett a fenntartható fejlődés mellett a termék életciklusának minden szakaszában. Sőt, az 50 Climate Leaders kezdeményezés részeként a világ néhány legnagyobb gyártóvállalatával közösen küzdünk az éghajlatváltozás elleni küzdelemben. Kompenzáljuk a termékeink gyártása és szállítása során keletkező összes kibocsátást emellett Önnel együttműködve kompenzáljuk a gyártási nyomtatásból származó elkerülhetetlen CO₂-kibocsátást. Ha pedig befejezte bármelyik termékünk használatát, kiváló minőségű visszavételi és újrahasznosítási szolgáltatást kínálunk - ezzel csökkentjük a hulladék mennyiségét, növeljük a hatékonyságot és segítünk megőrizni a Föld természeti erőforrásait a jövő számára.





VEZÉRLŐ ÉS OPCIÓK

GONDOLJA ÚJRA A SZÜKSÉGLETEKET

KONICA MINOLTA VEZÉRLŐ

Típus	Beépített
Felbontás	Nyomatás: 1,200 x 1,200 dpi; 600 dpi x 600 dpi
CPU	Intel i5 6500 3.2 GHz
Memória	16 GB
HDD	2x 1TB
SSD	4 GB
Interfész	Ethernet 10/100/1000BASE-T; USB 3.0 (közvetlen nyomtatás, szolgáltatás) USB 2.0 (helyi nyomtatás esetén)
Oldal-leírás nyelve	PCL5E/XL (PCL6); Adobe PostScript 3 (PS3020); PDF directprint (PDF Ver.1.7); TIFF (TIFF Ver.6) direct print; PPML (Ver 2.2), APPE (Ver. 4.6, UK-217 szükséges)

FIERY IMAGE VEZÉRLŐ MIC-4160

Felépítés	Külső
OS	Windows 10
CPU	Intel Pentium Gold G5400
Órajel	3.7 GHz
RAM	8 GB (2x 4 GB)
HDD	500 GB, SSD boot driver OS és Fierey szoftver
Oldal-leírás nyelve	Adobe PostScript 3; PDF v1.7; APPE v5.5; PDF/VT-1/-2 v3; PDF/X1a,3,4; PPML v3.0; PCL; Creo VPS; Alkalmazható OS Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; MacOSX 10.11-14

FIERY IMAGE VEZÉRLŐ MIC-4170

Felépítés	Külső
OS	Windows 10
CPU	i5-8500 processzor
Órajel	3.2 GHz
RAM	8GB (2x4GB)
HDD	1TB, SSD boot driver OS és Fierey szoftver
Oldal-leírás nyelve	Adobe PostScript 3; PDF v1.7; APPE v5.5; PDF/VT-1/-2 v3; PDF/X1a,3,4; PPML v3.0; PCL; Creo VPS; Alkalmazható OS Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; MacOSX 10.11-14

OPCIÓK

Nagykapacitású papírtálca	PF-709
Lapbeszűrő átépítő egység PF-706-hoz	PP-701
Nagykapacitású papírtálca	PF-710
Fűtőegység PF-710-hez	HT-506
Lapbeszűrő egység	PI-PFU
Papírsimító egység	RU-518m
Nedvesítő egység	HM-103
Intelligens minőségellenőrző egység	IQ-501
Papíratvezető egység	RU-702
Automata nyomatellenőrző egység	UK-301
Borítéknyomató egység	EF-109
Intelligens médiaszenzor	IM-101
Papíratvezető egység	RU-510
Lyukasztó és hajtógató egység	FD-503
Nagykapacitású kirakó	LS-507
Fűzet/kisfűzet készítő egység	SD-506
Fűzet/kisfűzet készítő egység	SD-513
Gerinchajtó egység SD-513-hoz	CR-101
Oldalvágó egység SD-513-hoz	TU-503
Négyzetes gerincformáló egység SD-513-hoz	FD-504
Ragasztókötő egység	PB-503
Tűzős finisher	FS-532m
Tűzős finisher	FS-541
Fűzetkészítő egység FS-532m /FS-541-hez	SD-510
Lyukasztó egység FS-532m/FS-541-hez	PK-525
Lapbeszűrő egység FS-532m /FS-541-hez	PI-502
Nyitott kirakótálca	OT-512
Multifunkciós egység	TU-510
Bígelő egység (Lefelé)	CR-102
Bígelő egység (Felfelé)	CR-103
Oldalvágó egység	TU-504
Névjegykártya modul	JS-507
Vízszintes perforáló egység	PE-101
Függőleges perforáló egység	PE-102
Selejtkidobó egység	MK-765
Átépítő készlet	MK-737
GBC multi lyukasztó	G3
GBC gyűrűs kötőegység	G1
Gyűrűs kötőegység	MB-200
Plockmatic	PowerSquare™224KR
Plockmatic	SD-450/SD-435



CAUTION
OVERTOW SWITCH
STAY CLEAR

866-10
FR413R

STRAP INSTALLATION
YES NO



GOODYEAR
NITROGEN INFLATION ONLY
EIGHT LEADER



KONICA MINOLTA

MŰSZAKI SPECIFIKÁCIÓK

INNOVÁCIÓ ÚJRAGONDOLVA

RENDSZER SPECIFIKÁCIÓK

Felbontás	1,200 x 1,200 dpi
Papírsúly	40–350 g/m ²
Papírméret	Min.: 95 x 139 mm Max.: 324 x 483 mm (PF-710-el)
Bemeneti lapkapacitás	Max.: 18,000 lap
Gép méretei (W x D x H)	990 x 910 x 1,454 mm
Gép súlya	369 kg (AccurioPress 7136/7120) 345 kg (AccurioPress 7136P)

TERMELÉKENYSÉG

AccurioPress 7136/7136P

A4 – max.	136 lap/perc
A3 – max.	78 lap/perc
SRA3 – max.	74 lap/perc
A4 – max.	7,940 lap/óra
A3 – max.	4,526 lap/óra
SRA3 – max.	4,274 lap/óra

TERMELÉKENYSÉG

AccurioPress 7120

A4 – max.	120 lap/perc
A3 – max.	70 lap/perc
SRA3 – max.	66 lap/perc
A4 – max.	7,034 lap/óra
A3 – max.	4,072 lap/óra
SRA3 – max.	3,846 lap/óra

- Minden specifikáció A4-es méretű, 80 g/m² minőségű papírra vonatkozik.
- A felsorolt specifikációk és funkciók támogatása és elérhetősége az operációs rendszerektől, alkalmazásoktól és hálózati protokolloktól, valamint a hálózati és rendszerkonfigurációktól függően változik.
- Az egyes fogyóeszközök várható élettartama meghatározott üzemeltetési körülményeken alapul, például egy adott lapmérethez tartozó oldalfedettségen (A4 esetén 5 %-os fedettség).
- Az egyes fogyóeszközök tényleges élettartama a használat és egyéb nyomtatási változók függvényében változik, beleértve az oldalfedettséget, az oldalméretet, a hordozó típusát, a folyamatos vagy időszakos nyomtatást, a környezeti hőmérsékletet és a páratartalmat.
- A termékábrázolások némelyike opcionális tartozékokat tartalmaz.
- A műszaki adatok és tartozékok a nyomtatás időpontjában rendelkezésre álló információkon alapulnak, és előzetes értesítés nélkül változhatnak.
- A Konica Minolta nem garantálja, hogy az említett árak vagy specifikációk hibátlanok lesznek.
- Minden márka- és terméknév a megfelelő jogosultak bejegyzett védjegye vagy védjegye lehet, és ezennel tudomásul vesszük.