



KONICA MINOLTA

AccurioPress C6100/C6085 ADATLAP

- ✓ Színes SRA3+ digitális nyomdai rendszer
- ✓ Akár 5 455 oldal/órás nyomtatási sebesség

A gyorsan növekvő digitális nyomdaipari piac nagy volumenű szegmensében a sikeres üzemhez a nyomdaipari szolgáltatóknak, digitális nyomdáknak a piacon elérhető legnagyobb teljesítményre van szükségük. A Konica Minolta zászlóshajójának számító modellek magas minőségben, nagy termelékenységgel és versenyképes árakkal segítenek abban, hogy a szolgáltatók a folyamatosan növekvő vevői igényeknek teljes mértékben megfelelhessenek. A széles papírsúly tartományban elérhető nagyon gyors, 100 lap/perces és 85 lap/perces sebességgel az AccurioPress C6100 és az AccurioPress C6085 kiváló termelékenységet biztosít – így kínálva több lehetőséget a vállalkozás bővítésére.



AccurioPress
C6100/C6085

SZÍNES DIGITÁLIS NYOMDAI RENDSZER

AZ ÖN ELŐNYEI

AZ AccurioPress C6100/C6085 NYOMDAI RENDSZERREL

NAGY TELJESÍTMÉNY

- AccurioPress C6085
 - Akár 85 oldal/perc (A4)
 - Akár 4 636 oldal/óra (A4)
- AccurioPress C6100
 - Akár 100 oldal/perc (A4)
 - Akár 5 455 oldal/óra (A4)

NAGYOBB MEGBÍZHATÓSÁG

- Tartós kivitel, hosszú élettartamú alkatrészek és kellékek
- Pontos elő- hátoldali regisztráció
- A fixáló hengerének mozgatása az egy helyen történő kopás elkerülése végett
- Nyomatás magas teljesítménnyel és hatásfokkal
- Hatékony nyomatás alacsony példányszámú munka esetén is

CSÚCSTECHNOLÓGIÁS NYOMTATÁSZVEZÉRLÉS

- Választható nyomtatásvezérlők: EFI®, Creo®, vagy saját Konica Minolta nyomtatásvezérlő
- Integrált munkafolyamatok
- Felhasználóbarát kezelhetőség, hogy időt és pénzt takarítson meg



EGYSZERŰ HASZNÁLAT

- Egyszerűen kezelhető papírkatalógus
- Gépkelölői tanfolyamok, oktatások
- Az operátorok a felszabaduló időben más fontos feladatokra koncentrálhatnak

KÉSZ NYOMDAI TERMÉKEK

- 50 lapos fűzetkészítés* frontvágással, valamint 35 lapos fűzetkészítés opcionális gerinchajtással, front- és oldalvágással és négyzetes gerincformázással
- Könyvkötés, akár 30 mm-es gerincvastagsággal
- 100 lapos tűzési képesség a kapcsok méretre vágásával
- 102 lapos automata spirálozási képesség
- Nagyfokú automatizáció és óriási termelékenység
- Magasabb profit a nyomdai szolgáltatóknak

KIFINOMULT MÉDIAKEZELÉS

- Vákuumos papírtadagolási technológia
- Akár 13 890 lapos bemeneti papírkapacitás
- Akár 9 papírtadagoló tálcá
- Javított termelékenység a nagymértékű költségmegtakarításért

FINISHELÉSI LEHETŐSÉGEK

- Cserélhető lyukasztókéses, 2 vagy 4 lyukas lyukasztás
- 6 különböző hajtási mód
- Külső gyártótól származó finiserek csatlakoztatási lehetősége
- Nagy kapacitású kocsis kirakó
- Minimális emberi beavatkozást igényel



KÜLSŐ GYÁRTÓK FINISHEREI

- Watkiss PowerSquare™ 224 négyzetes gerincű fűzetek készítéséhez
- Plockmatic SD-500/SD-350 fűzetkészítő négyzetes gerinchajtással
- Nagyobb rugalmasság és hatékonyság
- Kifinomultabb, minőségibb termékek

KÖRNYEZETTUDATOSSÁG

- Csökkentett energiafogyasztás a Simitri® HD E tonerrel
- A berendezés az iparágában a legmagasabb arányban tartalmaz újrahasznosított műanyag alkatrészeket
- Csökkentett környezeti terhelés
- Magasabb hatásfok a zöld értékek szem előtt tartása mellett

EGYSZERŰEN HATÉKONY

- Automatizált linearizálás
- Automata elő- hátoldali regisztráció
- Automa profilkészítés
- Valós idejű kalibráció
- Magas minőségű munkák
- Minimális emberi beavatkozást igényel

KIVÁLÓ KÉPMINŐSÉG

- 4. generációs S.E.A.D.-képfeldolgozó technológia 1 200 × 1 200 dpi × 8 bit felbontással (egyenértékű az 1 200 × 3 600 dpi-vel)
- Simitri® HD E toner technológia
- Automata denzitás ellenőrzés
- Új nyomdaipari alkalmazások a növekvő eredményes vállalkozásához

ÁTFOGÓ MÉDIAKEZELÉS

- Akár 400 g/m² súlyú papír kezelése egy- és kétoldalas nyomtatásban
- Megbízható vékonypapír kezelés a levegőképes leválasztású fixálóval
- Borítéknyomatás
- Kreatív papír támogatás
- Opcionális papírhűtő, visszanedvesítő és simító egység
- Rugalmas, sokféle nyomdai termékek gyárthatósága, hogy kitudhessen a versenytársak közül

Ajánlott konfigurációk



Műszaki tulajdonságok

RENDSZER TULAJDONSÁGOK

Felbontás	1 200 × 1 200 dpi × 8 bit 1 200 × 3 600 dpi-vel egyenértékű
Kezelhető papírsúly	52–400 g/m ²
Duplex egység	52–400 g/m ² *
Kezelhető papírméret	330,2 × 487,7 mm 330,2 × 762 mm (LU-202XLm) 330,2 × 1 300 mm (MB-508)
Maximum nyomtatási terület	321 × 480 mm (330,2 × 487,7 mm méretű papírokhoz)
Bemeneti papírkapacitás	Max. 13 890 lap
Kimeneti papírkapacitás	Max. 13 600 lap
Alapgép mérete (Szé. × Mé. × Ma.)	950 × 950 × 1 319 mm
Alapgép tömege	440 kg

NYOMTATÁSI SEBESSÉG

AccurioPress C6100

A4 - percnkénti maximum	100 oldal/perc
A3 - percnkénti maximum	53 oldal/perc
SRA3 - percnkénti maximum	50 oldal/perc
A4 - óránkénti maximum	5 455 oldal/óra
A3 - óránkénti maximum	2 902 oldal/óra
SRA3 - óránkénti maximum	2 711 oldal/óra

AccurioPress C6085

A4 - percnkénti maximum	85 oldal/perc
A3 - percnkénti maximum	46 oldal/perc
SRA3 - percnkénti maximum	43 oldal/perc
A4 - óránkénti maximum	4 636 oldal/óra
A3 - óránkénti maximum	2 520 oldal/óra
SRA3 - óránkénti maximum	2 356 oldal/óra

NYOMTATÁSVEZÉRLŐ

Külső EFI® Fiery vezérlő	IC-313
Külső EFI® Fiery vezérlő	IC-315
Külső CREO® vezérlő	IC-314
Belső Konica Minolta vezérlő	IC-604

SKENNELÉSI JELLEMZŐK**

Szkenelési sebesség (A4)	Akár 160 kép/perc
Szkenelési felbontás	Max. 600 × 600 dpi
Szkenelési módok	Hálózati TWAIN szkenelés; szkenelés HDD-re, FTP-re, SMB-re és e-mailre
Szkenelési formátum	TIFF; PDF

- Minden megadott jellemző az A4-es 80 g/m² 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.
- 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 tulajdonosoknak a védjegye és ezáltal elismertek.

MÁSOLÁSI JELLEMZŐK**

Féltónus	256 árnyalat
Nagyítás	25–400%; 0,1%-os lépésekben
Beállítható másolatszám	1–9 999

KIEGÉSZÍTŐK

Integrált Color Care egység (ICCU)	IQ-501
Borítékfixáló egység	EF-104
Munkasztal	WT-512
Vákuumos papírtálca	PF-707m
Vákuumos papírtálca szkennelvel	PF-711
Fűtőegység (PF-711/707m-hez)	HT-506
Nagy kapacitású papírtálca	LU-202XLm
Kézi adagolós tálca	MB-508
Papírsimító egység	RU-518
Visszanedvesítő egység	HM-103
Multi (GBC) lyukasztó egység	GP-501
Papíratvezető egység	RU-510
Automata spirálozó egység	GP-502
Fedlapbeszűrő, hajtogató és lyukasztó egység	FD-503
Nagy kapacitású kocsis kirakó	LS-506
Irkafűzet készítő egység	SD-506
Irkafűzet készítő egység	SD-513
Bígelő egység (SD-513-hoz)	CR-101
Oldalvágó egység (SD-513-hoz)	TU-503
Négyzetes gerincformáló egység (SD-513-hoz)	FD-504
Adapter külső gyártó finishereihez	MK-737
Ragasztókövető egység	PB-503
Tűzős finisher	FS-532
Irkafűzet készítő egység (FS-532-höz)	SD-510
Lyukasztó egység (FS-532-höz)	PK-522
Lapbeszűrő egység (FS-532-höz)	PI-502
Watkiss PowerSquare™ 224KR	
Plockmatic	SD-500/SD-350
Nyitott kirakó	OT-510