



KONICA MINOLTA

# bizhub PRO 1100

- ✓ Čiernobiele produkčné digitálne zariadenie SRA3+
- ✓ Až 6 000 strán za hodinu

Konica Minolta bizhub PRO 1100 je cenovo dostupné a výkonné produkčné zariadenie s rýchlosťou tlače 100 strán A4 za minútu, vhodné pre centrálné reprografické oddelenia a kopírovacie centrá. Zariadenie vyniká robustnou konštrukciou, vysokým výkonom, početnými voľbami inline dokončovania a pokročilou technológiou pre lepšiu kvalitu čiernobielej tlače. Zariadenie bizhub PRO 1100 spája vysokovýkonné farebné skenovanie s duálnym podávačom originálov a výkonným tlačovým mechanizmusom.



**bizhub PRO 1100** /

**ČIERNOBIELY PRODUKČNÝ TLAČOVÝ SYSTÉM**

# PREDNOSTI RADU bizhub PRO 1100

## STABILNÝ VÝKON

- až 100 strán A4 za minútu
- až 52 strán SRA3 za minútu
- až 6 000 strán A4 za hodinu
- až 3 120 strán SRA3 za hodinu

## VYSOKÁ SPOLIAHLIVOSŤ

- náhradné diely a spotrebný materiál s dlhou životnosťou
- nastavenie duplexnej súťače pomocou skenera a technológie SMA
- systém prenosového pásu
- maximálna efektívnosť tlače
- výhodné pre tlač malých nákladov

## KOMPLETNÉ TLAČOVÉ PRODUKTY

- 20-stranová brožúra
- 100-stranové zošívanie s orezovým mechanizmom
- 102-stranová automatická lepená väzba
- maximálna automatizácia a produktivita tlače
- väčší zisk pre tlačiareň

## DOKONALEJŠIE DOKONČOVANIE

- listový sklad dovnútra
- stohovanie až 4 200 hárkov
- voliteľne 2- & 4-otvorové dierovanie
- minimálne nároky na ľudské zdroje
- zníženie celkových nákladov

## REŠPEKT K ŽIVOTNÉMU PROSTREDIU

- redukované emisie CO<sub>2</sub>
- certifikácia ISO 14001
- minimálny dopad na životné prostredie
- zlepšená efektívnosť v súlade s ekologickými hodnotami



### PRVOTRIEDNA KONTROLA TLAČE

- vlastný kontrolér Konica Minolta
- integrácia do pracovných postupov Fiery cez Fiery Central Solo
- voliteľne kontrolér Creo IC-309m
- intuitívne ovládanie
- všetko pre úsporu času a nákladov



### JEDNODUCHÉ POUŽÍVANIE

- jednoduché nastavenie katalógu papierov
- prehľadný obrazový sprievodca
- veľmi jednoduché ovládanie
- umožňuje uvoľniť operátorov na iné pracovné úlohy

### SOFISTIKOVANÁ PRÁCA S MÉDIAMI

- voliteľný ručný podávač
- vstupná kapacita až 9 000 hárkov papiera
- až 5 zásobníkov papiera
- zvýšená celková produktivita
- veľká úspora nákladov
- farebné duálne skenovanie



### KOMPLEXNÁ PRÁCA S MÉDIAMI

- papier s gramážou až 300 g/m<sup>2</sup>
- potlačený jednostranne i duplexne
- štandardne mechanické rovnanie papiera
- pre vysoko flexibilnú tlačovú produkciu
- pre odlišenie sa od konkurencie
- ručný podávač papiera

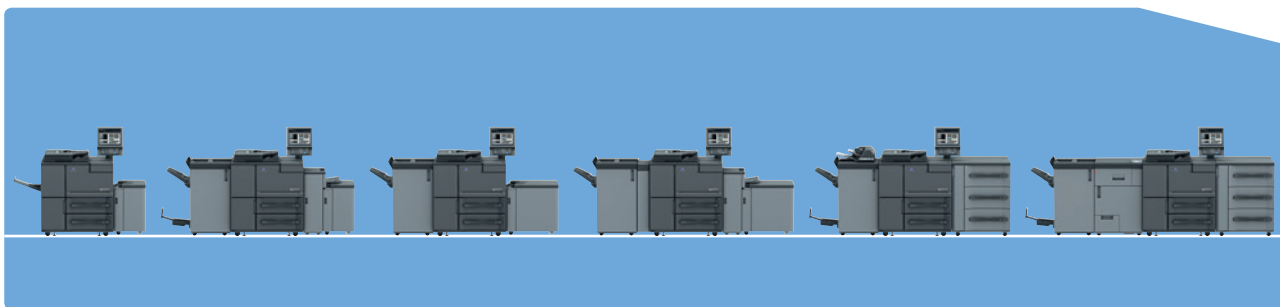


### BEZKONKURENČNÁ KVALITA OBRAZU

- rozlíšenie 1 200 x 1 200 dpi
- program na úpravu tónovej krivky
- toner Simitri® HD
- kontrola denzity obrazu
- pre nové tlačové aplikácie
- pre rast vášho podnikania

**Simitri HD**  
High Definition Polymerised Toner

## Odporúčané konfigurácie



## Technická špecifikácia

### SYSTÉM

<b>Rozlíšenie</b>	1 200 x 1 200 dpi
<b>Gramáž papiera</b>	40 – 300 g/m <sup>2</sup> (*voliteľne 350 g/m <sup>2</sup> )
<b>Automatická obojstranná tlač</b>	Nestohujúca; 40 – 300 g/m <sup>2</sup>
<b>Veľkosť papiera</b>	štandardne: min.: 182 x 139 mm max.: 324 x 463 mm voliteľne: min.: 95 x 139 mm* max.: 324 x 483 mm**
<b>Maximálna oblasť tlače</b>	314 x 463 mm (voliteľne až 483 mm**)
<b>Vstupná kapacita papiera</b>	štandardne: 3 000 listov max.: 9 000 listov
<b>Výstupná kapacita papiera</b>	max.: 4 200 listov
<b>Rozmery hlavnej jednotky (Š x H x V)</b>	990 x 910 x 1 454 mm
<b>Hmotnosť hlavnej jednotky</b>	340 kg

### TLAČ

<b>A4 - max. za minútu</b>	100 strán
<b>A3 - max. za minútu</b>	56 strán
<b>SRA3 - max. za minútu</b>	53 strán
<b>A4 - max. za hodinu</b>	6 000 strán
<b>A3 - max. za hodinu</b>	3 300 strán
<b>SRA3 - max. za hodinu</b>	3 120 strán

### TLAČOVÝ KONTROLÉR

<b>Interný kontrolér Konica Minolta</b>	
<b>Externý kontrolér Creo IC-309m</b>	

- Všetky údaje týkajúce sa kapacity papiera sa vzťahujú na papier formátu A4 s gramážou 80 g/m<sup>2</sup>.
- Kvalita tlače na hrubé papieri a iné médiá sa môže líšiť od kvality tlače na papier gramáže 80 g/m<sup>2</sup>.
- Všetky údaje týkajúce sa rýchlosti skenovania, kopírovania alebo tlače sa vzťahujú na papier formátu A4, ktorý je skenovaný, kopírovaný alebo tlačený ako viacstránková úloha, jednostranne.
- Podpora a dostupnosť uvedených údajov a funkcionality sa môže meniť v závislosti od operačných systémov, aplikácií, sieťových protokolov ako aj od siete a systémovej konfigurácie.
- Uvedená predpokladaná životnosť každého spotrebného materiálu sa vzťahuje na špecifické prevádzkové podmienky, ako napr. pokrytie pre jednotlivé veľkosti strán. Aktuálna životnosť spotrebného materiálu sa bude líšiť v závislosti od používania a iných premenných tlače vrátane pokrytia, veľkosti strany, typu média, kontinuálnej alebo prerušovanej tlače, teploty a vlhkosti prostredia.
- Niektoré fotografie produktu sú vyobrazené s nainštalovaným voliteľným príslušenstvom.
- Technické údaje a príslušenstvo sú založené na informáciách dostupných v čase spracovania tohto prospektu, môžu sa zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.
- Konica Minolta nezaručuje bezchybnosť uvedených cien alebo technických údajov.

### SKENOVANIE

<b>Rýchlosť skenovania A4</b>	až 180 obrazov/min.
<b>Rozlíšenie skenera</b>	600 x 600 dpi
<b>Režimy skenovania</b>	skenovanie na HDD; FTP; do PC; skenovanie do emailu; WebDAV; skenovanie na USB; z HDD na FTP/SMB/WebDAV
<b>Formát skenu</b>	TIFF; PDF; šifrované PDF; kompaktné PDF; XPS; JPEG

### KOPIROVANIE

<b>Odstupňovanie</b>	256 odtieňov
<b>1. kópia</b>	menej ako 3,4 sek. (A4 LEF)
<b>Mierka</b>	25 – 400%, v krokoch po 0,1%
<b>Viacnásobné kopírovanie</b>	1 – 9 999

### PRÍSLUŠENSTVO

<b>Veľkokapacitný zásobník A4</b>	LU-411
<b>Veľkokapacitný zásobník SRA3</b>	LU-412
<b>Zásobník papiera s podtlakovým podávaním</b>	PF-709
<b>Multidierovacia jednotka</b>	GP-501
<b>Lepená väzba</b>	GP-502
<b>Zošívací finišer</b>	FS-532
<b>Brožúrovacia jednotka pre FS-532</b>	SD-510
<b>Dierovacia jednotka pre FS-532</b>	PK-522
<b>Vkladač krycích listov FS-532</b>	PI-502
<b>HDD</b>	RH-101 & HD-523
<b>Multifunkčný ručný podávač</b>	MB-507
<b>Výstupný pult</b>	OT-507