



KONICA MINOLTA

# bizhub PRO 1100

- ✓ Siyah & beyaz SRA3+ Dijital baskı
- ✓ Saatte 6,000 sayfaya kadar

Bizhub PRO 1100, merkez bünyesindeki baskı tesislerine ve harici baskı hizmeti (BAD) için ayrılmış dakika başına 100 sayfa A4 hıza sahip ekonomik ancak güçlü bir üretim sistemidir. Bu cihazda sağlam bir yapı, yüksek performans ve sayısız inline sonlandırma seçenekleri gelişmiş siyah-beyaz baskı kalitesi için gelişmiş teknoloji ile takım oluşturuyor. Güçlü baskı motoruyla birlikte çift tarama ADF ve yüksek performanslı renkli tarama kabiliyeti ile daha verimli olun.



**bizhub PRO 1100**

S/B ÜRETİM BASKI SİSTEMİ

# bizhub PRO 1100 İLE AVANTAJLARINIZ

## UZUN ÖMÜRLÜ PERFORMANS

- Dakikada 100 sayfa A4'e kadar
- Dakikada 52 sayfa SRA3'e kadar
- Saatte 6.000 sayfa A4'e kadar
- Saatte 3.120 sayfa SRA3'e kadar

## EN YÜKSEK GÜVENİLİRLİK

- Uzun ömürlü platform, uzun ömürlü parçalar ve sarf malzemeler
- Tarama Ölçümü Ayarı (SMA) Teknolojisi
- Belt transfer sistemi
- Maksimum verimlilikte baskılar için
- Kârlı kısa süreli baskı için

## KULLANIMA HAZIR BASKI ÜRÜNLERİ

- 20 yaprak kitapçık üretimi
- Kesme mekanizması ile 100 yaprak zımbalama
- 102 yaprak otomatik plastik spiral ciltleme
- En yüksek otomasyon ve muazzam üretkenlik için
- Baskı odasında daha fazla kar elde etmek için

## HIZLANDIRILMIŞ SONLANDIRMA

- Mektup katlama
- 4.200 sayfa istifleme
- Çoklu delik açma ve 2- & 4 delik delme
- En aza indirgenmiş insan etkisi
- Optimize edilmiş bütçeler için

## ÇEVRESEL DUYARLILIK

- Yeşil satın alma politikası
- Azaltılmış CO<sub>2</sub> emisyonları
- ISO 14001 sertifikalı
- Çevresel etkilerin azaltılması için
- Yeşil değerlere dayalı geliştirilmiş etkinlik





#### KOLAY KULLANIM

- Basit kağıt kataloğu ayarları
- İzlemesi kolay ekran talimatları
- Maksimum kullanım kolaylığı için
- Operatörleri daha önemli işler için serbest bırakır

#### GELİŞMİŞ MEDYA KULLANIMI

- İsteğe bağlı bypass tablası
- 9,000 sayfalık kağıt giriş kapasitesi
- En fazla 5 kağıt giriş tepsi
- Geliştirilmiş toplam üretkenlik için
- Aşırı maliyet tasarrufu için
- Renkli çift tarama

#### KAPSAMLI MEDYA İŞLEME

- Tek taraflı ve çift taraflı baskılarda 300 g/m<sup>2</sup>'ye kadar kağıt ağırlığı
- Standart olarak mekanik kıvrılma önleme
- Çok esnek baskı ürünleri için
- Rekabette öne çıkmak için
- Çoklu bypass



#### ÜST SINIF BASKI DENETİMİ

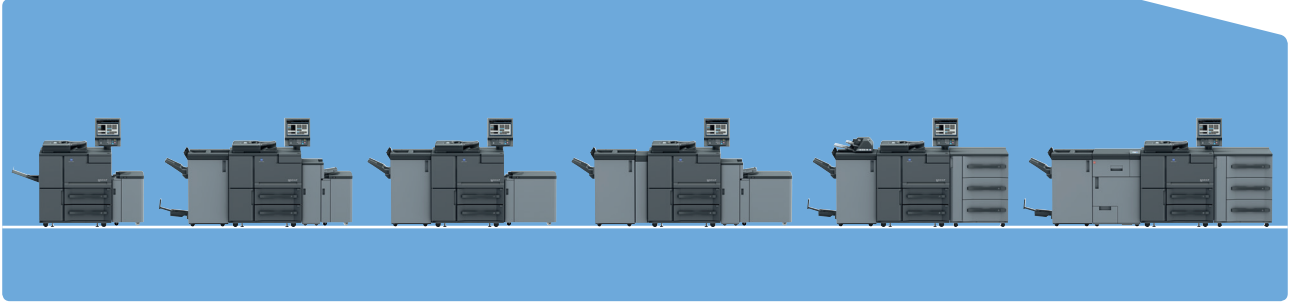
- Özel Konica Minolta denetleyicisi
- Fiery Central Solo ile Fiery iş akışlarına entegrasyon
- İsteğe Bağlı Creo Denetleyicisi IC-309m
- Sezgisel çalışma için
- Zamandan ve paradan tasarruf edin

#### MÜKEMMEL GÖRÜNTÜ KALİTESİ

- 1200 x 1200 dpi çözünürlük
- Ton Eğrisi Yardımcı Programı
- Simitri® HD E toner teknolojisi
- Görüntü yoğunluğu kontrol teknolojisi
- Yeni baskı uygulamaları için
- Ticaretinizi büyütme için

**Simitri HD**  
High Definition Polymerised Toner

## Tavsiye Edilen Konfigürasyonlar



## Teknik özellikler

### SİSTEM ÖZELLİKLERİ

<b>Çözünürlük</b>	1,200 x 1,200 dpi
<b>Kağıt Ağırlıkları</b>	40–300 g/m <sup>2</sup> (350 g/m <sup>2</sup> opsiyonel*)
<b>Dubleks Ağırlıkları</b>	Yığılanmamış tip; 40–300 g/m <sup>2</sup>
<b>Kağıt Ebatları</b>	Standart: Min.: 182 x 139 mm Maks.: 324 x 463 mm Opsiyonel: Min.: 95 x 139 mm* Maks.: 324 x 483 mm**
<b>Maksimum Baskılanabilir Alan</b>	314 x 463mm (483 mm'ye kadar** opsiyonel)
<b>Kağıt Giriş Kapasitesi</b>	Standart: 3,000 yaprak Maks.: 9,000 yaprak
<b>Kağıt Çıkış Kapasitesi</b>	Maks.: 4,200 yaprak
<b>Ana ünite boyutları (G x D x Y)</b>	990 x 910 x 1,454 mm
<b>Ana birim ağırlığı</b>	340 kg

### VERİMLİLİK

<b>Dakikada maksimum A4</b>	100 sayfa / dak.
<b>Dakikada maksimum A3</b>	56 sayfa / dak.
<b>Dakikada maksimum SRA3</b>	53 sayfa / dak.
<b>Saatte maksimum A4</b>	6,000 sayfa / saat
<b>Saatte maksimum A3</b>	3,300 sayfa / saat
<b>Saatte maksimum SRA3</b>	3,120 sayfa / saat

### BASKI DENETLEYİCİSİ

#### Dahili Konica Minolta denetleyicisi

- Tüm özellikler, 80 g / m<sup>2</sup> kalitesinde A4 boyutlu kağıda karşılık gelir.
- Listelenen özelliklerin ve işlevlerin desteklenmesi ve kullanılabilirliği, işletim sistemi, uygulama ve ağ protokollerine ve ağ ve sistem yapılandırılmalarına bağlı olarak değişir.
- Her sarf malzemesinin belirtilen ömrü, belirli bir sayfa boyutu için sayfa kapsamı (A4'ün% 5 kapsama alanı) gibi özel çalışma koşullarına dayanır.
- Her bir sarf malzemesinin gerçek ömrü, sayfa kapsamı, sayfa boyutu, ortam türü, sürekli veya aralıklı yazdırma, ortam sıcaklığı ve nemi gibi kullanıma ve diğer yazdırma değişkenlerine bağlı olarak değişir.
- Ürün resimlerinin bir kısmı opsiyonel aksesuarlar içeriyor.
- Özellikler ve aksesuarlar baskı anındaki mevcut bilgilere dayanmaktadır ve önceden bildirilmeden bulunulmaksızın değiştirilebilir.
- Konica Minolta, bahsedilen fiyatların veya teknik özelliklerin hatasız olacağını garanti etmez.
- Tüm marka ve ürün isimleri, ilgili sahiplerinin tescilli ticari markaları veya ticari markaları olabilir ve işbu belge ile kabul edilmektedir.

### TARAYICI ÖZELLİKLERİ

<b>A4 Tarama Hızı</b>	180 orjinal/dak.
<b>Tarama Çözünürlüğü</b>	600 x 600 dpi
<b>Tarama Modları</b>	Scan to HDD; Scan to FTP; Scan to PC; Scan to eMail; Scan to WebDAV; Scan to USB Memory; HDD to FTP/SMB/WebDAV
<b>Tarama Formatları</b>	TIFF; PDF; şifreli PDF; kompakt PDF; XPS; JPEG

### FOTOKOPİ ÖZELLİKLERİ

<b>Tonlama</b>	256 ton
<b>FCOT</b>	İlk kopya çıktı süresi 3.4 sn. (A4 LEF)
<b>Büyütme / Küçültme</b>	%25 – %400, %0.1'lik adımlarla
<b>Çoklu Fotokopi</b>	1–9,999

### AKSESUARLAR

<b>Geniş Kapasiteli Çekmece A4</b>	LU-411
<b>Geniş Kapasiteli Çekmece SRA3</b>	LU-412
<b>Hava desteği kağıt besleme ünitesi</b>	PF-709
<b>Çoklu (GBC) zımbalama ünitesi</b>	GP-501
<b>Otomatik plastik spiral cilt ünitesi</b>	GP-502
<b>Zımba ünitesi</b>	FS-532
<b>Tel dikiş ünitesi (FS-532 için)</b>	SD-510
<b>Delme ünitesi (FS-532 için)</b>	PK-522
<b>Harici kapak ve ayraç besleme ünitesi (FS-532 için)</b>	PI-502
<b>Çıkarılabilir HDD Kiti</b>	RH-101 & HD-523
<b>Çoklu bypass tepsisi</b>	MB-507
<b>Çıkış tepsisi</b>	OT-507