

## EN PRATİK SİYAH&BEYAZ A0 ÇÖZÜMÜ (Dakikada 2 A0)



### KOMPAKT ÇÖZÜM VE KOLAY KURULUM :

- Kapladığı alan 1m<sup>2</sup>'den daha az
- Bir duvara yanıştırılabilir
- Çok az çalışma alanına sahip işletmelerde mükemmel entegrasyon
- Kurulumu hazır : Tak & Çalıştır sistem

### MAKSİMUM SAYIDA ÖZELLİK:

**Standart:** Fotokopi + USB Flash Bellek üzerinden Yazıcı + Network Yazıcı **veya**  
Fotokopi + USB Flash Bellek üzerinden Yazıcı + Network Yazıcı + Renkli Tarayıcı

**Opsiyonlar:** Renkli Tarayıcı / InkJet Baskı sistemlerine renkli fotokopi / Renkli Tarayıcı & InkJet Baskı sistemlerine renkli fotokopi

### SİSTEM ÜZERİNDE ENTEGRE RENKLİ DOKUNMATİK KULLANICI PANELİ

USB Flash Bellek üzerinden dokümanların baskılanmasını ve taranmasını sağlayan **USB GİRİŞİ**

**ÇOKLU BYPASS BESLEME TEPESİ** ekleme imkanı (A4'ten A2'ye kadar 20 yaprak)

### NEM ORANININ OTOMATİK DÜZENLENMESİ:

Kağıt sıkışmalarını ortadan kaldırır ve baskı kalitesinin düşük olmasını önler

### AYARLANABİLİR ÇUBUK

2" veya 3" InkJet medyalar için

Ozon Filtresi - %100 toner verimliliği - Atık toner yok - Geri dönüşümlü Drum ünitesi - Geri dönüştürülmüş kağıtlara baskı



**BASKI TEKNOLOJİSİ**

Teknoloji	KIP HDP Plus Teknolojisi ile LED Yazıcı
Çözünürlük	600 x 600 dpi
Toner Verimliliği	%100. Atık yok
Pozlama	Organik Drum
Fiksaj Teknolojisi	Yağsız, Isı & Baskı sistemli Fiksaj Ünitesi
Kullanıcı Arayüzü	Sistem üzerine entegre tam renkli dokunmatik ekran; Direkt ekran üzerinden görüntülenebilen resimli kullanım kılavuzu

**ÜRETKENLİK**

Baskı Hızı	Dakikada 2 A0
İlk Baskı Çıktı Süresi	80 saniye (A0)
Isınma Süresi	2,3 dakikadan daha az
Tavsiye Edilen Aylık Maksimum Baskı Hacmi	24.000 metre

**MEDYA**

Medya Kaynağı	1 rulo, Bypass, Opsiyonel Çoklu ByPass Besleme Tepsisi (A2'den A4'e kadar - 20 yaprak)
Medya Türü	Normal Kağıt, Parşömen, Yarı saydam kağıt, Yapışkanlı kağıt
Medya Genişlikleri	Minimum: 279 mm - Maksimum 914 mm
Medya Kesimi	Takılan rulonun otomatik kesimi
Çıktı Boyutu	A4'ten 914 mm'ye kadar X <b>2.400 mm</b>

**ÇEVRESEL VERİLER**

Boyutlar	(G)1.245 mm x (D) 680 mm x (Y) 611 mm (stand hariç)
Ağırlık	144 kg (stand hariç)
Güç Kaynağı	220 - 240V, 50/60Hz, 10A
Güç Tüketimi	Uyku Modu : 14 Watt'tan daha az İşlemede : 1,5 kW
Güvenlik Onayları	TUV GS, CE, (c)UL, FCC, CCC

**KIP GÖRÜNTÜ İŞLEME SİSTEMİ (IPS 7.0)**

Platform	Microsoft Windows ® XP
Özellikler	(standart) • Fotokopi + USB Flash Bellek üzerinden Yazıcı + Network Yazıcı • Fotokopi + USB Flash Bellek üzerinden Yazıcı + Network Yazıcı + Renkli Tarayıcı (opsiyonlar) • renkli tarayıcı / InkJet Yazıcılara renkli fotokopi / renkli tarayıcı & InkJet yazıcılara renkli fotokopi
Dosya Formatları	HPGL, HPGL/2, HP-RTL, TIFF, CALS type 1, ED MICS (C4), DWF, CalComp 906/907/951, Adobe ®, Opsiyonel PostScript/PDF
Güvenlik	Sistem yöneticisi tarafından seçilebilen güvenlik seviyeleri
Arabirim	Ethernet 10/100 Mbps/s, USB 2.0, Serial Port (RS232-C)
Network Protokolleri	TCP/IP, NetBEU(smb). Diğer protokoller harici yazıcı sunucusu (print server) aracılığı ile desteklenir

**YAZICI SÜRÜCÜLERİ**

KIP Windows Sürücüler	2003, Windows 7, XP, Vista 32 64-bit Microsoft WHQL sertifikalı
KIP HDI Sürücüsü	AutoCAD 2004 ve üzeri
Client RIP	KIP Request yazılımı üzerinden
Web Arayüzü	KIP PrintNet yazılımı üzerinden

**TARAYICI**

Tarama Metodu	Contact Image Sensor (CIS)
Işık Kaynağı	LED (R/G/B)
Orijinal Besleme Yönü	Baskılı taraf yukarıda
Tarama Genişliği	Maksimum: 914 mm - Minimum: 279 mm
Tarama Uzunluğu	Maksimum: 6.000 mm - Minimum: 210 mm
Optik Çözünürlük	600dpi
Dijital Çözünürlük	200 / 300 / 400 / 600 dpi
Orijinal Kalınlığı	Maksimum: 1,60 mm - Minimum: 0,05mm
Tarama Hızı	Saniyede 60 mm



**KONICA MINOLTA**

**Konica Minolta Turkey İş Teknolojileri A.Ş.**

Şerifali Mah., Barbaros Cad.,

Tel: 0216 528 56 56

Hattat Sok., No: 19,

Faks: 0212 253 49 69

Ümraniye - İstanbul

info@konicaminolta.com.tr

[www.konicaminolta.com.tr](http://www.konicaminolta.com.tr)