

P 800
P 801

Yazıcı



Kuvvetli A4 yazdırma çözümleri

Bu A4 yazıcısı, hız ve esneklik için yeni ölçütler getirmektedir. Kuvvetli performansları verimliliği geliştirecek ve işletmenizin kritik teslim zamanlarını karşılamasına imkan verecektir.

Verimli, kesintisiz performans

- Dakikada 55 ve 60 kopya yazdırma hızları
- Kesintisiz performans
- 2.600 yaprağa kadar
- 1.200 dpi görüntü kalitesi

Dakikada 55 ila 60 sayfa hızlarda ve hat üzerinde kağıt raflarıyla çalışan Ricoh P 800 ve P 801 mono A4 yazıcılar en talepkar yüksek hız / yüksek hacimli iş grubu yazdırma gerekliliklerini kolaylıkla işleyecektir. Ve bunun da ötesinde, uzun ömürlü parçaları ve yüksek verimli toner kartuşlarıyla, sorunsuz ve bakım gerektirmeyen performans sunarak ilerlemektedir ve ilerlemektedir.

Güçlü Intel-tabanlı kontrol birimi

- Hızlı iş işleme
- Düzgün iş akışı
- Uzaktan destek
- Dokun ve geç güvenlik



Bu A4 yazıcılar işinizin tam merkezinde konumlandırılabilir. Kompakt, kullanımı kolay ve tümüyle güvenilir olup yüksek kalitede baskı iletişimini hızlıca ve telaş olmadan üretir. Enerji bakımından verimli yazıcılar Blue Angel Mark (Mavi Melek İşareti) (BAM) çevresel standartlarıyla uyumludur ve işletme maliyetlerini azaltacak olan bakım gerektirmeyen performans sunan uzun ömürlü parçaları ve yüksek verimli toner kartuşlarıyla, muhtemelen bugün mevcut olan en verimli ve ekonomik A4 mono yazıcılardır.



Verimlilik önemli olduğunda, Ricoh P 800 ve P 801 yerine getirir. Karmaşık PCL ve PostScript dosyalarını rahatlıkla işleyen Intel işlemcileriyle, ilk 1.200 dpi baskı 6 saniyede hazır olur. Gelişmiş kontrol birimi, uyumlu Ricoh cihazları arasında düzenli iş akışı sağlar ve Streamline NX gibi işletme iş akışı çözümlerini çalıştırmak için kullanılabilir. Ve standart bir özellik olarak Yakın Saha İletişimi (NFC) ile, güvenli kimlik doğrulama dokun ve geç kadar kolaydır.

Sessizce etkili ve ekonomik

- Yer kazandıran tasarım
- BAM uyumlu
- Bakım gerektirmez
- Düşük çalıştırma maliyetleri

RICOH P 800/P 801

ÖNEMLİ TEKNİK ÖZELLİKLER

GENEL	P 800	P 801
Isınma süresi		25,4 saniye
İlk çıktı hızı: SB		2,4 saniye
Sürekli çıktı hızı	55 sayfa/dk	60 sayfa/dk
Bellek: standart		2 GB
Bellek: maksimum		2 GB
HDD: isteğe bağlı		320 GB
Ağırlık		18 kg
Boyutlar: G x D x Y	420 x 410 x 345 mm	443 x 410 x 365 mm
Güç kaynağı		220 - 240 V, 50/60 Hz
YAZICI		
İşlemci		Intel® Celeron® İşlemci 1,1GHz
Yazıcı dili: standart		PCL5c PCL5e PCL6 PostScript 3 (emülasyon)
Yazıcı dili: opsiyonel		Orijinal Adobe® PostScript®3™ IPDS PDF Direct from Adobe®
Baskı çözünürlüğü		1.200 x 1.200 dpi
Ağ arayüzü: Standart		Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB2.0 NFC Etiketi
Arayüz: isteğe bağlı		Çift yönlü IEEE 1284 Kablosuz LAN (IEEE 802.11a/b/g/n) İkinci Ağ Arayüzü için USB Sunucu
Mobil yazdırma özelliği		Apple AirPrint Mopria® Google Cloud Print NFC Ricoh Smart Device Print & Scan Ricoh Smart Device Connector
Windows® ortamları		Windows® 7 Windows® 8.1 Windows® 10 Windows® Server 2008 Windows® Server 2012 Windows® Server 2012R2 Windows® Server 2016
Mac OS ortamları		Macintosh OS X Native v10.11 veya üzeri
UNIX ortamları		UNIX Sun® Solaris10 HP-UX11.x11i v211i v3 SCO OpenServer5.0.76.0 RedHat® Linux Enterprise456
SAP® R/3® ortamları		SAP® R/3® SAP® S/4®
KAĞIT İŞLEME		
Tavsiye edilen kağıt boyutu		A4 A5 A6 B5 B6
Kağıt girişi: standart		600 yaprak
Kağıt girişi: bypass		100 sayfa
Kağıt girişi: maksimum		2.600 yaprak
Kağıt çıkışı: standart		500 yaprak
Kağıt çıkışı: maksimum		500 yaprak
Kağıt ağırlığı		Kasetler: 64 - 120 g/m ² Bypass: 60 - 220 g/m ² Dubleks: 64 - 120 g/m ²
Kağıt türleri		Düz kağıt Geri dönüştürülmüş kağıt Özel kağıt Renkli kağıt Antet Karton Önbaskılı kağıt Bond kağıt Kaplı kağıt Zarf Kaplı kağıt Etiket kağıdı Kalın kağıt OHP

RICOH P 800/P 801

ÖNEMLİ TEKNİK ÖZELLİKLER

EKOLOJİ	P 800	P 801
Güç tüketimi: maksimum	1.400 Wtan az	
Çalıştırma gücü	716 W	749 W
Güç tüketimi: uyku modu	0,48 W	
Genel Elektrik Tüketimi (TEC)* * ENERGY STAR Ver.3.0 test yöntemine dayalı bir referans değerdir.	0,74 kWh	0,81 kWh
ÇIKIŞ TEPSİLERİ VE SONLANDIRICI SEÇENEKLERİ		
4 x 500 yapraklık kağıt kaseti		
SARF MALZEMELERİ		
Başlangıç toneri	10.000 baskı	11.000 baskı
Davul	500.000 baskı	
Toner (normal verim)	25.500 baskı	
Toner (ultra yüksek verim) (P 801)	-	40.000 baskı
Sarf malzemesi verimi ölçme yöntemi ISO/IEC 19752		



Ricoh Turkey Baskı Çözümleri

Fulya Mah. Büyükdere Cad.
Torun Center No:74 A Blok.
İç Kapı No:181 Mecidiyekoy,
Şişli
İstanbul
Turkey



+90 212 370 96 00



www.ricoh.com.tr