

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 802.11ab/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 | | Kasetler64 - 120 g/m² Bypass60 - 220 g/m² Dubleks64 - 120 g/m² |
| 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 | 0,65 W | 0,64 W |
| Genel Elektrik Tüketimi (TEC)* | 0,8 kWh | 0,79 kWh |
| * ENERGY STAR Ver.3.0 test yöntemine dayalı bir referans değeridir. | | |
| GİRİŞ/ÇIKIŞ TEPSİLERİ VE SONLANDIRMA SEÇENEKLERİ | | |
| 4 x 500 yapraklık kağıt kaseti | | |
| DİĞER SEÇENEKLER | | |
| Sabit Disk Sürücüsü Dolap PostScript 3 IEEE 1284 I/F NIC2 Bağlantı Noktası | | |
| SARF MALZEMELERİ | | |
| Başlangıç toneri | 10.000 baskı | 11.000 baskı |
| Drum | 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 Kapi No:108 Mecidiyekoy
Şişli - İstanbul
Turkey

+90 212 370 96 00

www.ricoh.com.tr