

Renkli yazıcı

## RICOH P C600

Yazıcı



## Hızlı ve etkin renkli lazer yazıcı

Ricoh'un P C600 modeli daha hızlı ve daha etkin bir çalışma grubu yazıcısıdır. Kompakt tasarımıyla ve döner kontrol paneliyle ofisinize en uygun çözüm olabilir.

### Güvenebileceğiniz üretkenlik

- Canlı 1200 dpi renkler
- İlk sayfa hızı 6,5 saniye
- Dakikada 40 kopya hızlı çıktı
- Dört adede kadar kağıt kaseti

P C600 zaman harcamaz. PCL ve PostScript dosyaları hızla işleyen bu yazıcı 6,5 saniye altında ilk kusursuz sunuma sahip renkli baskıyı sağlar ve birden çok sayfalı dokümanlarda dakikada 40 sayfa etkileyici baskı hızıyla gücünü gösterir. Dahası, dört kasede ve kullanıma hazır 2100 sayfaya varan kapasitesiyle, etiketler, zarflar ve broşürler dahil tüm çıktı gereksinimlerini karşılar.

## Kurulumu ve çalıştırması kolaydır

- Kompakt tasarım
- Kolay kurulum sihirbazı
- Döner kontrol paneli
- Yakın Saha İletişimi



Yalnızca son çevre koruma standartlarıyla uyumlu olmakla kalmayan P C600 şaşırtıcı bir biçimde düşük maliyetlidir. Ultra-düşük Tipik Elektrik Tüketimi (TEC) değerinden yararlanır. Uyku modunda elektrik tüketimi bir Vat'ın altına inerek elektrik tasarrufu yapar ve faturaları düşürür. Ve uzun ömürlü 300.000 sayfalık drum sayesinde atıkları azaltan ve maliyetleri minimuma indiren P C600 bugün sahip olabileceğiniz en ekonomik ve çevre dostu renkli yazıcılardan biridir.

## Çevre dostu, maliyet tasarrufu yapan çözüm

- Düşük TCO
- Elektrik Tasarrufu Yapan tasarım
- Ultra-düşük TEC değeri
- 300K uzun ömürlü drum

Kompakt ve sessiz bir biçimde etkin olan P C600 çalışma grubu kullanıcılarının kollarının uzanabileceği mesafede konumlandırılabilir. Arkadan aydınlatmalı LCD kontrol paneli döndürülebilir ve önemli iletişim ağı ve kalan toner bilgileri kolayca görülür. Ricoh'un kullanıcı dostu kurulum sihirbazı kurulumu çok kolaylaştırır. Bu yazıcı AirPrint ve Google Bulut Baskısı özelliklerini destekler. Ve standart bir özellik olan Yakın Saha İletişimiyle (NFC) Ricoh'un Akıllı Cihaz Konektör uygulaması NFC kullanabilen Android cihazlara bağlantıyı kolaylaştırır.



# RICOH P C600

## ÖNEMLİ TEKNİK ÖZELLİKLER

### GENEL

Teknoloji	Lazer
Isınma süresi	22 saniye
İlk çıktı hızı: SB	5,5 saniye
İlk çıktı hızı: tam renkli	6,5 saniye
Sürekli çıktı hızı	40 sayfa/dk
Bellek: standart	2 GB
Bellek: maksimum	2 GB
HDD: isteğe bağlı	320 GB
Dubleks	Standart
Ağırlık	34 kg
Boyutlar: G x D x Y	445 x 570 x 470 mm
Güç kaynağı	220 - 240 V, 50/60 Hz

### YAZICI

İşlemci	Intel® Atom İşlemci ApolloLake: GHz
Yazıcı dili: standart	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emülasyon), PDF direct (emülasyon)
Yazıcı dili: opsiyonel	Orijinal Adobe® PostScript®3™
Baskı çözünürlüğü	Maksimum: 1.200 x 1.200 dpi/1bit
Arayüz	Standart: USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Ana Bilgisayar İsteğe bağlı: Çift yönlü IEEE 1284, Kablosuz LAN (IEEE 802.11a/b/g/n), Ethernet Sadece yazıcı RJ-45 ağ bağlantı noktası
Yazı tipleri	PCL/PS3 (80 Roman yazı tipi + 13 Uluslararası yazı tipi), Adobe PS3 (136 Roman yazı tipi)
Mobil yazdırma özelliği	Apple AirPrint Mopria® Google Cloud Print NFC Ricoh Smart Device Connector
Windows® ortamları	Windows® 7 Windows® 8.1 Windows® 10 Windows® Server 2008 Windows® Server 2008R2 Windows® Server 2012 Windows® Server 2012R2 Windows® Server 2016
Mac OS ortamları	Macintosh OS X v10.11 - v10.13
UNIX ortamları	UNIX Sun® Solaris10 HP-UX11.x11i v211i v3 SCO OpenServer5.0.76.0 RedHat® Linux Enterprise456 IBM® AIXV6.1V7.1V7.2 XenDesktop7,0 Citrix XenApp7.5 ve üzeri
SAP® R/3® ortamları	SAP® R/3® SAP® S/4®

### KAĞIT İŞLEME

Tavsiye edilen kağıt boyutu	Standart kağıt kaset(ler)A4, A5, A6, B5, B6 İsteğe bağlı kağıt kaset(ler)A4, A5, B5, B6 Bypass tepsis(A4, A5, A6, B5, B6
Kağıt girişi: standart	500 yaprak
Kağıt girişi: bypass	100 sayfa
Kağıt girişi: maksimum	2.100 yaprak
Kağıt çıkışı: standart	500 yaprak
Kağıt ağırlığı	Kasetler60 - 163 g/m <sup>2</sup> Opsiyonel tepsi(ler)60 - 220 g/m <sup>2</sup> Bypass60 - 220 g/m <sup>2</sup> Dubleks60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Kağıt türleri	Etiket kağıdı, Kalın kağıt, Düz kağıt, Geri dönüşümlü kağıt, Renkli kağıt, Antet, Karton, Baskılı kağıt, Bond kağıt, Zarf, Kaplı kağıt, Orta kalın kağıt

### GÜVENLİK

Kimlik Doğrulama	Windows® kimlik doğrulama LDAP kimlik doğrulama Temel kimlik doğrulama Kullanıcı kodu kimlik doğrulama 802.1x kablosuz kimlik doğrulama
------------------	---

# RICOH P C600

## ÖNEMLİ TEKNİK ÖZELLİKLER

### EKOLOJİ

Güç tüketimi: maksimum	1.550 W'tan az
Güç tüketimi - çalışma modu: SB	628,2 W
Güç tüketimi - çalışma modu: Tam renkli	680,4 W
Güç tüketimi: hazır modu	85,4 W
Güç tüketimi: uyku modu	0,67 W'tan az
Genel Elektrik Tüketimi (TEC)*	0,58 kWh
Çevre standardı:	Hong Kong Enerji tasarruf etiketi
Kullanım ve dayanıklılık değerleri	Ömür: 150.000 baskı Tahmini ömür: 5 yıl veya 900.000 çıktı

### GİRİŞ/ÇIKIŞ TEPSİLERİ VE SONLANDIRMA SEÇENEKLERİ

3 x 500 yapraklık kağıt kaseti

### DİĞER SEÇENEKLER

Sabit Disk Sürücüsü, Yüksek dolap, Alçak dolap, Orijinal PostScript 3, IEEE 1284 I/F, IEEE 802.11 a/b/g/n I/F, USB Aygıtı Sunucusu, Gelişmiş güvenli HDD

### SARF MALZEMELERİ

Başlangıç toneri	Toner (siyah): 8.000 baskı Toner (renkli): 6.000 baskı
Toner: siyah	18.000 baskı
Toner: cam göbeği/macenta/sarı	12.000 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