

# Düşük çevresel etkiye sahip yüksek performanslı yazıcı

ECOSYS P3150dn gelişmiş verimliliği, baskı hızı ve sadece 5.4 sn olan ilk baskı süresi, güçlü kontrolörü, gelişmiş kağıt seçenekleri ve düşük işletim maliyeti gibi birçok nedenden dolayı daha küçük takım ve iş grupları için idealdir. Uzun ömürlü ve düşük enerji tüketime sahip parçaları sayesinde daha düşük çevresel etkiye sahiptir ve özel baskı ve bilgi koruma gibi güvenlik özellikleriyle öne çıkmaktadır.



**ECOSYS P3150dn**



**A4 Siyah Beyaz yazıcı**

**Dakikada 50 sayfa A4 baskı ve 74 sayfa A5 baskı**

**1200 x 1200 dpi çözünürlük**

## Özellikler

### GENEL

KYOCERA ECOSYS Laser Siyah Beyaz Yazıcı  
**Kontrol paneli:** Alfamerik tuş takımı ile 5 satır arkadan aydınlatmalı LCD/LED  
**Hız:** Dakikada 50 sayfaya kadar A4 baskı.  
**Dubleks baskı hızı:** dakikada 35.5 sayfaya kadar A4 baskı  
**Çözünürlük:** 1,200 x 1,200 dpi  
**İsınma süresi:** Yaklaşık 20 sn.veya daha az.  
**İlk baskı çıkış süresi:** Yaklaşık 5.4 sn.veya daha az.  
**İşlemci:** ARM Cortex-A9 Dual core 1.2GHz  
(+ ARM Cortex-M3 100MHz)  
**Genel hafıza:** Standart 512 MB RAM, max. 2,560 MB RAM  
**Standart arabirim:** USB 2.0 (Hi-Speed), 2 USB Host Arabirim, Gigabit Ethernet (10/100/1000BaseT), Opsiyonel dahili print server veya SSD hard disk için slot, SD/SDHC-Card için slot.  
**Entegre iş takibi:** 100 departman kodu  
**Boyut (G x D x Y) —** 380 mm x 410 mm x 320 mm, kavisler ile 388 mm x 410 mm x 343 mm  
**Ağırlık:** Ana ünite: Yaklaşık 15.5 kg  
Yaklaşık 16.1 kg (başlangıç toneriyle birlikte)  
**Güç kaynağı:** AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz  
**Güç tüketimi**  
Baskı modu: 636 Wh  
Bekleme modu:11 Wh  
Uyku modu: 0.5 Wh  
**Ses seviyesi (Ses basınç seviyesi ISO 7779 1 metre uzaklıktan ölçüm)**  
Hazır mod: Ölçülemeyecek kadar düşük\*  
Baskı: 54.5 dB(A) LpA  
Sessiz mod: 50.3 dB(A) LpA  
Uyku modu: Ölçülemeyecek kadar düşük  
**Güvenlik standartları:** TÜV/GS, CE, Bu ürün ISO 9001 Kalite Standardı ve ISO 14001 Çevre Yönetim Standardına uygun olarak üretilmiştir.  
\*Normal ofis ortamında.

### KAĞIT KULLANIMI

Tüm kağıt kapasite bilgileri maksimum 0.11 mm kalınlığındaki kağıt baz alınarak verilmiştir. Lütfen normal çevre şartlarında KYOCERA tarafından önerilen kağıtları kullanınız.

**Giriş kapasitesi:** 100 sayfalık çok amaçlı tepsi; 60–220 g/ m<sup>2</sup>; A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Özel (70 mm x 140 mm – 216 mm x 356 mm) Banner 915 mm'ye kadar 500 sayfalık üniversal kağıt kasedi, 60–120 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal, Özel (105 mm x 148 mm – 216 mm x 356 mm); Opsiyonlarla birlikte maksimum giriş kapasitesi: 2.600 sayfa  
**Dubleks ünitesi:** Standart dubleks ünitesi A4, A5, B5, Letter, Legal, Özel (140 mm x 210 mm – 216 mm x 356 mm), 60–120 g/m<sup>2</sup> desteklemektedir.  
**Maksimum çıktı kapasitesi:** 500 sayfa yüz aşağıda dolu kağıt sensörü ile ve 250 sayfa yüz yukarıda opsiyonel PT-320 ile

### YAZICI ÖZELLİKLERİ

**Kontrol dili:** PRESCRIBE  
**Emülasyonlar:** PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 uyumlu), XPS Direct Print, PDF Direct Print, TIFF/JPEG Direct Baskı Desteği, Open XPS, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850 otomatik emülasyon algısı ile birlikte.  
**Uyumlu işletim sistemleri:** Tüm güncel Windows işletim sistemleri, Mac OS X 10.9 ve üzeri Unix, Linux ve talep üzerine diğer işletim sistemleri  
**Yazı tipleri/barkodlar:** 93 ölçeklendirilebilir yazı tipi (PCL6/KPDL 3), 8 yazı tipi (Windows), 1 Bitmap yazı tipi, 45 tip barkodlar, 1 tip iki boyutlu barkod (PDF-417)  
**Özellikler:** PDF Direkt Baskı,IPP Baskı,e-mail baskı,WSD baskı, SSL, IPsec, SNMPv3 ile güvenli baskı, şifreli PDF Direkt Baskı  
**Mobil baskı desteği:** KYOCERA Mobile Print iOS ve Android için, AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Direkt Wi-Fi (opsiyonel).

### SARF MALZEMELER

Ortalama toner ömrü ISO/IEC 19752'ye göre verilmiştir.  
Başlangıç toner ömrü 8.000 A4 sayfa.  
**TK-3160 Toner-Kit:** 12.500 A4 sayfa siyah microfine toner.  
**TK-3170 Toner-Kit:** 15.500 A4 sayfa siyah microfine toner.

### OPSİYONEL AKSAMLAR

**PF-3110 Kağıt kasedi (maks. 4 adet):** Maks. 500 sayfa, 60-120 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal, Özel (92 x 162 mm - 216 x 356 mm)  
**PF-3100 Yiğün kağıt kasedi ve PB-325 Yazıcı tabanı:** Maks. 2.000 sayfa, 60–220 g/m<sup>2</sup>, 76 x 148 mm - 216 x 305 mm; (PF-320 ile birleştirilemez)  
**CB-360W Kabin:** Biriktirme kapasiteli ahşap kabin. Yaklaşık 38cm x 41cm x 50 cm (GxDxY)  
**CB-365W Kabin:** Biriktirme kapasiteli ahşap kabin. Yaklaşık 38cm x 41cm x 35cm (GxDxY)  
**Alflık ünitesi:** CA-3100  
**PT-320 Kağıt tepsi:** 250 sayfalık yüz yukarıda çıktı tepsi  
**Hafıza artırımı:** MD3-1024, MDDR3-2G, DDR3, 1GB/2GB  
**Depolama cihazları:** HD-6 SSD hard disk: Kolay doküman yönetimi için 32 GB SSD hard disk HD-7 SSD hard disk: Kolay doküman yönetimi için 128 GB SSD hard disk

### GÜVENLİK

**Data security kit (E):** Opsiyonel SSD üzerinde saklanan veriyi şifreler, HD-6/7 birlikte kullandığında ücretsiz olarak aktive edilebilir.  
**UG-33:** ThinPrint desteği  
**USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B):** Farklı doğrulama yöntemleri için destek  
**Opsiyonel arabirim:**  
**IB-50:** Gigabit Ethernet: 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ45).  
**IB-51:** Wireless Lan (802.11b/g/n).  
**IB-36:** Wireless Land (802.11b/g/n) Wi-Fi Direct ile  
**IB-32B:** IEEE1284 arabirim kiti.

ECOSYS, Ekoloji, Ekonomi ve Sistem yazıcısını temsil etmektedir. Uzun ömürlü parçalarıyla ECOSYS cihazlar, dayanıklılığı maksimize etmek toplam sahip olma maliyetini minimum düzeye indirmek amacıyla dizayn edilmişlerdir. Kartuşsuz sistemin anlamı, sadece düzenli olarak toner eklemeye ihtiyaç duyacak olmanızdır. Modüler dizayna sahip konseptte, ihtiyaç duyduğunuz özelliklere göre fonksiyonlar artırılabilir. Entegre sistem yazılımı uzun vadeli karşılıklı ağı uyumluluğu sağlar.



KYOCERA Document Solutions İş Ortağınız

MAY2019DSECOSSYP3150DN/VER1.0

KYOCERA Bilgiş Turkey Doküman Çözümleri A.Ş.  
Merkez: Altunizade Mah. Prof. Fahrettin Kerim Gökay Cad.  
No:45 34662 ÜSKÜDAR İSTANBUL  
Tel: (216) 339 00 20 Faks: (216) 339 00 70



kyoceradocumentsolutions.com.tr

Bahsedilen teknik özelliklerin önceden haber verilmeden değiştirilme hakkı saklıdır. Yazım hatalarından dolayı sorumluluk alınmaz. Diğer tüm marka ve ürün isimleri tescilli ticari markalar veya ticari markalarının ilgili sahipleri olabilir ve burada kabul edilmiştir.