



> PRINT

ECOSYS P8060cdn

RENKLİ
A3 YAZICI

YÜKSEK KALİTELİ A3 RENKLİ YAZICI



Yüksek kaliteli A3 renkli yazıcımız talepkar iş grupları ve üretim ofisleri için mükemmeldir. Dakikada siyah beyaz 60, renkli 55 sayfaya varan A4 baskı hızına sahip cihaz yeni renk teknolojisi ile büyüleyici ve canlı baskı sonuçları sunuyor. Yazıcının maksimum sayfa kapasitesi 7.150 sayfadır ve 8 GB SSD ve 320 GB HDD sayesinde süratli performans gösterir, bu sayede en yüksek baskı çözünürlüğünde bile hızını korur. Ek olarak, sahip olduğu 9 inç dokunmatik panel sayesinde tüm özellikler sezgisel hale dönüşür ve kullanımı kolaydır.

- > Dakikada 60/55 sayfaya kadar A4 renkli ve siyah beyaz baskı
- > Gelişmiş renk teknolojisi sayesinde üstün görüntü kalitesi
- > Standart 1.200 x 1.200 dpi yazdırma çözünürlüğü, 2 bit derinlik (4.800 x 1.200 dpi eşdeğerinde)
- > 7.150 sayfaya kadar A6 ile SRA3 arası esnek kağıt seçenekleri
- > 4 GB hafıza, 8 GB SSD + 320 GB HDD'ye varan hafıza ve depolama
- > Uzun ömürlü parçalar benzersiz etkinlik, dayanıklılık ve daha az atık sağlar
- > KYOCERA iş uygulamaları için HyPAS yetenekli



ECOSYS, Ekoloji, Ekonomi ve Sistem yazıcısını temsil etmektedir.

Uzun ömürlü parçalarıyla ECOSYS cihazlar, dayanıklılığı maksimize etmek, bakım, yönetim ve sarf malzemeyi göz önüne alarak toplam sahip olma maliyetini minimum düzeye indirmek amacıyla dizayn edilmişlerdir. Kartuşsuz sistem, tek sarf malzeme sadece toner anlamına gelmektedir. Modüler dizayna sahip konseptte, ihtiyaç duyduğunuz özelliklere göre fonksiyonlar artırılabilir. Entegre sistem yazılımı uzun vadeli karşılıklı ağ uyumluluğu sağlar. KYOCERA'nın uzun ömürlü parçaları, size ve çevreye daha az maliyet oluşturur.

ÇEVRECİ BASKI ÖZELLİKLERİ

Dubleks baskı modu (Çift taraflı baskı), N-Up baskı modu (1 yaprak üzerinde N sayfa), Toner tasarruf modu (Taslak baskı modu), Sessiz mod (azaltılmış baskı hızı).

KYOCERA NetViewer

KYOCERA NetViewer tüm ECOSYS yazıcıları ve dijital KYOCERA çok fonksiyonluları, herhangi bir Windows® PC üzerinden bütünüyle izleme ve kontrole imkan verir. Böylece ideal ağ yönetimini sağlar. Ayrıca, standart SNMP protokolünü destekler.

GENEL

Teknoloji: KYOCERA ECOSYS, Renkli Lazer
Kontrol paneli: 22.8 cm (9 inç) tam renkli dokunmatik ekran, 15°-90° döndürme imkanı
Hız: Dakikada 55/27 sayfaya kadar A4/A3 renkli, 60/30 sayfaya kadar A4/A3 siyah beyaz baskı
Çözünürlük: 1.200 x 1.200 dpi yazdırma çözünürlüğü, 4.800 x 1.200 dpi eşdeğerinde 2 bit derinlik
Isınma süresi: Yaklaşık 17 sn. veya daha az
İlk sayfa süresi: Yaklaşık 3.8 sn. veya daha az siyah beyaz, 5.1 sn. veya daha az renkli
İşlemci: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1.2 Ghz
Genel hafıza: 4 GB RAM, 8 GB SSD + 320 GB HDD
Standart arabirim: USB 2.0 (Hi-Speed), 4 x USB Host 2.0, Hızlı Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, opsiyonel print server için slot, opsiyonel SD card için slot
Boyut (G x D x Y): Ana ünite: 602 x 665 x 790 mm
Ağırlık: Ana ünite: Yaklaşık 89 kg
Güç kaynağı: AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Güç tüketimi:
Baskı: 960 W (renkli,s/b)
Hazır mod: 60 W
Uyku modu: 1 W veya daha az
Ses (Ses basınç seviyesi ISO 7779 / ISO 9296):
Siyah beyaz baskı: 55.4 dB(A) LpA
renkli baskı: 55.5 dB(A) LpA
Hazır mod: 19.0 dB(A) LpA
Güvenlik standartları: GS, TÜV, CE
Bu ürün ISO 9001 Kalite Standardı ve ISO 14001 Çevre Yönetim Standardına uygun olarak üretilmiştir.
RoHS uyumluluğu

SARF MALZEMELER

Ortalama toner ömrü ISO/IEC 19798'e göre verilmiştir.
Toner-Kit TK-8800K: 30.000 A4 sayfa kapasiteli siyah toner.
Başlangıç toner ömrü: 15.000 A4 sayfa
Toner-Kit TK-8800C, TK-8800M, TK-8800Y: 20.000 A4 sayfa kapasiteli camgöbeği, magenta, sarı toner.
Başlangıç toner ömrü camgöbeği, magenta, sarı 10.000 A4 sayfa.
WT-8500 Waste Toner Bottle: 40.000 sayfa (ISO/IEC 19798 doluluk oranına göre s/b: renkli = 7 : 3)
Zimba teli:
SH-10 DF-7120, BF-730 için
SH-12 DF-7110 için

COMMAND CENTER RX

Command Center RX, cihaza Web tarayıcısı aracılığıyla giriş yaparak çeşitli ayarları kontrol etmeye ve yönetmeye yarar.

USB FLASH BELLEK İÇİN USB HOST ARABİRİMİ

Dokümanlar USB Host Arabirimi üzerinden USB Flash Bellek (ör: USB stick) ile direkt olarak yazdırılabilir. PDF, XPS, TIFF veya JPEG olarak saklanan dokümanlar direkt yazıcının kontrol paneli üzerinden seçilebilir. Bilgisayara gerek yoktur.

UYGULAMA BAZLI PROFİLLER

KX yazıcı sürücüsü, atanmış uygulamalar ve önceden belirlenmiş veya kişiselleştirilmiş baskı profilleri arasında direkt bir bağ oluşturabilir. Bir kullanıcıya veya bir uygulamadan yazdırılan tüm dokümanların standart aktif dubleks modunda olmasını ayarlayabilir, böylece azaltılmış kağıt tüketimi sağlayabilirsiniz.

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:
150 sayfalık çok amaçlı tepsi, 52-300 g/m², (banner 135 -165 g/m²) A6R-SRA3 (320 x 450 mm), ayrıca kağıdı (136 - 256 g/m²), banner maks. 320 mm x 1.220 mm; 2 x 500 sayfalık universal kağıt kasedi, 52-300 g/m², üst kaset A6R - A4R arası, alt kaset A6R - SRA3 arası; Opsiyonlarla birlikte maksimum giriş kapasitesi: 7.150 sayfa A4
Dubleks ünitesi: Standart dubleks ünitesi A6R - SRA3 (320 mm x 450 mm), 64-256 g/m² desteklemektedir
Maksimum çıktı kapasitesi: 500 sayfa yüz aşağıda, maks. çıktı kapasitesi 4.300 sayfa

YAZICI ÖZELLİKLERİ

Kontrol dili: PRESCRIBE

Emülasyonlar: PCL 6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (Postscript 3 uyumlu), XPS Direct Print, PDF Direct Print, Open XPS
Uyumlu işletim sistemleri: Tüm güncel Windows işletim sistemleri, Mac OS X 10.8 ve üzeri Unix, Linux ve talep üzerine diğer işletim sistemleri
Yazı tipleri/barkodlar: 93 taslak yazı tipi (PCL) 136 yazı tipi (KPDL 3), 8 yazı tipi (Windows Vista), 1 Bitmap yazı tipi, 45 tip tek boyutlu barkodlar ve iki boyutlu barkod (PDF-417)
Özellikler: Şifreli PDF Direkt Baskı, IPP baskı, e-mail baskı, WSD baskı, SSL, IPsec, SNMPv3 ile güvenli baskı, hızlı baskı, prova baskı, özel baskı, iş depolama ve iş yönetim
Mobil baskı desteği: KYOCERA Mobile Print iOS ve Android için, AirPrint, Mopria, NFC, Direct WiFi, Google Cloud Print

OPSİYONEL AKSAMLAR

PF-7100 Kağıt kasedi: 2x 500 sayfa, 52-300 g/m², A6R-SRA3 (320 mm x 450 mm), folio
PF-7110 Kağıt kasedi: 2x 1.500 sayfa, 52-300 g/m², A4, B5, letter
PF-7120 A4 yan hazne: 3.000 sayfa, 60-300 g/m², A4, B5 (PF-7100 veya PF-7110 gereklidir)
JS-7100 İş ayırıcı:
100 sayfalık dahili iş ayırıcı, 52-300 g/m², A5R-SRA3
CB-7100W: Ahşap kabin
CB-7110M: Metal kabin

DF-7110* Doküman sonlandırıcı + AK-7100:

Ana tepsi: maks. 4.000 sayfa A4 (3.000 sayfa BF-730 ile); maks. 52-300 g/m²; maks. A6R-SRA3
Alt tepsi: 200 sayfa A4; 52-300 g/m²; A6R-SRA3
AK-7100: 100 sayfa 52-300 g/m²; A6R-SRA3
3 pozisyonda 65 sayfaya kadar A4 veya 30 sayfaya kadar A3 zımbalama, B5-SRA3

DF-7120* Doküman sonlandırıcı + AK-7100:

Ana tepsi: 1.000 sayfa A4, 52-300 g/m², A6R-SRA3, 3 pozisyonda 50 sayfaya kadar A4 veya 30 sayfaya kadar SRA3 zımbalama
AK-7100: 100 sayfa 52-300 g/m²; A6R-SRA3

*DF-7110 ve DF-7120 kullanımı için AK-7100 gereklidir

PH-7C/PH-7D: DF-7110/DF-7120 için Delme ünitesi:

2-delik/4-delik/ışveç tipi, 60-300g/m², A5-A3

MT-730(B) DF-7110 için posta düzenleyici:

7 raf x 100 sayfa A4, 50 sayfa A3/B4 60-165 g/m²

BF-730 DF-7110 için kitapçık ve üçe katlama ünitesi:

İkiye katlama: 52-256 g/m², A3, B4, A4R

Kitapçık: Maks. 16 sayfa (64 yaprak, 60-90 g/m²)

Zımbasız katlama: Maks. 5 sayfa (60-90 g/m²)

Üçe katlama: 60-105 g/m², A4R

Çoklu üçe katlama: 5 sayfa (60-90 g/m²), 3 sayfa (91-105 g/m²)

Data Security Kit (E): Güvenlik seviyesi EAL3 ile ISO 15408 (Common Criteria) ile uyumlu

NK-7100 Numerik klavye

USB IC Card Reader: Card Authentication Kit (B)AC

UG-33: ThinPrint desteği

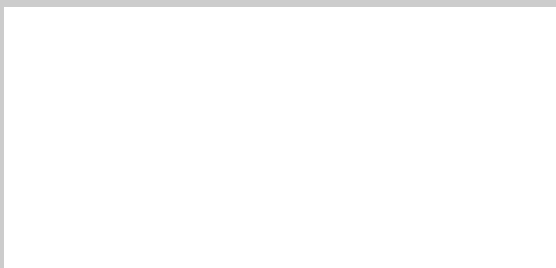
UG-34: Emülasyon (IBM Proprinter/EPSON LQ-850/Diablo 630)

Opsiyonel arabirim

IB-35: Direct Wi-Fi Arayüzü

IB-50: Gigabit-Ethernet board 10 BaseT/100 BaseTX/1.000 BaseT

IB-51: Wireless LAN Arayüzü



KYOCERA Bilgitaş 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

www.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.