

CAD, GIS, Poster ve İç Mekan Baskıları için ideal Geniş Formatlı Baskı Çözümleri

iPF510

you can

imagePROGRAF iPF510 en yüksek kaliteyi sıra dışı verimlilik ve yatırım getirisi ile birleştiren 17"/A2 geniş formatlı bir yazıcıdır.



iPF510
17
İNÇ

2400 X
1200DPI

5 RENKLİ

21 SANİYEDE
A2 BASKISI

15.360
PÜSKÜRTEÇ

KENARSIZ
BASKI

EKONOMİK
BASKI
MODU*

Temel özellikler

- CAD planı üretiminde daha net, ince çizgiler ve yüksek siyah yoğunluğu
- Parlak metin ve daha az aşınmayla kusursuz renk çıkışı
- Daha düşük çalışma masrafı için ekonomi modu - mürekkep tüketimini azaltır
- Canlı renkler ve güvenilir görüntü tutarlılığıyla üstün kalitede grafikler
- İnanılmaz baskı hızları - 20 saniyede A2 baskısı
- HPGL/2 ve HP/RTL ile uyumlu; CAD uygulamaları için HDI Sürücüsü mevcut
- Geniş, parlak ve kullanımı kolay LCD işlem paneli - sofistike işlemlere kolay erişim
- Kompakt ve sessiz - dikkatinizi çıktılar çeker, işlem sesi asla rahatsız etmez
- Ücretsiz PosterArtist Lite poster yaratma yazılım paketiyle birlikte gelir - Profesyonel görünümlü posterler yaratmak çok daha kolaylaşır
- Kenarsız baskı alınabilir, dolayısıyla baskı sonrası kırma gerekmez - zamandan ve maliyetten tasarruf sağlar
- Yazıcı çalıştırma ayarları seçilebilir, kullanıcının uzmanlık seviyesine uygun hale getirilebilir
- Kullanıcı dostu - Kolay rulo kağıt yükleme sistemi ve yazıcıyı önden kontrol edebilme özelliği
- MS Office uygulamaları için baskı eklentisi

 imagePROGRAF

Canon

Teknik Özellikler: iPF510

Model Sınıf Mürekkep Tipi Maksimum Baskı Çözünürlüğü Kurulum	iPF510 17 inç Boya ve pigment duyarlı mürekkep: BK, MBK x 2, C, M, Y 2,400 x 1200 dpi Kullanıcı Kurulumu
BASKI HIZI (A2 RULO)	
Düz Kağıt Kuşe Kağıt Parlak Fotoğraf Kağıdı	0,20 (Taslak) 0,55 (Standart) 1:38 (Standart)
YAZICI STANDI	
Tip Kurulum koşulları	Opsiyonel, Montajlı tip Kullanıcı Kurulumu
BOYUTLAR, AĞIRLIK (Net) G x D x Y (mm), (kg)	
Ana ünite	819 (G) x 733 (D) x 317(Y) mm (sadece yazıcı), Ağırlık: Yaklaşık 39 kg (yazıcı, kaset, çıkış tepsi, manuel besleme tepsi)
Otomatik Rulo Besleme Ünitesiyle Ana Ünite (Opsiyonel)	819 (G) x 810 (D) x 344 (Y) mm, Ağırlık: Yaklaşık 43 kg (yazıcı, kaset, çıkış tepsi, manuel besleme tepsi ve Otomatik Rulo Besleme Ünitesi)
Yazıcı Standlı Ana Ünite	819 (G) x 981 (D) x 989 (Y) mm, Ağırlık: Yaklaşık 58 kg (Otomatik Rulo Besleme Ünitesi dahil, sarf malzemeleri hariç)
BOYUTLAR, AĞIRLIK (Ambalajlı) G x D x Y (mm), (kg)	
Paletli Ana Ünite Yazıcı Standı	960 (G) x 874 (D) x 638 (Y) mm ; Ağırlık: Yaklaşık 57 kg 1115 (G) x 864 (D) x 237 (Y) mm ; Ağırlık: Yaklaşık 22 kg
GÜÇ	
Giriş gücü Güç tüketimi Güç Tasarrufu Modu 100 V - 120V 220 V - 240 V Güç kapalı (bekleme) Çalıştırma Ortamı	AC 100 - 120 V (50/60Hz), AC 220 - 240 V (50/60Hz) Operasyon: 100 W veya daha düşük 5 W veya daha az (IEEE1394 takıldığında 10 W veya daha az) 6 W veya daha az (IEEE1394 takıldığında 11 W veya daha az) 1 W veya daha az Sıcaklık: 15 - 30°C, Nem: %10 - 80 (Nem yoğunlaşması yok)
AKUSTİK GÜRÜLTÜ	
Akustik basınç Akustik güç Minimum Satır Genişliği Çizgi Netliği	Operasyonda: Yaklaşık 52 dB (A) veya daha az Beklemede: Yaklaşık 35 dB (A) veya daha az 6,6 Bel 0,02 mm (Teorik değer) ±%0,1 veya altı
BELLEK	
Standart bellek	192 Megabayt
YAZICI DİLLERİ	
Yazıcı dili	GARO (Graphic Arts language with Raster Operations), HP-GL/2, HP RTL
İŞLEM PANELİ	
Ekran Diller	LCD İngilizce (ABD), Fransızca, Almanca, İtalyanca, İspanyolca
ARAYÜZ	
USB2.0 Hi-Speed Ethernet Standart Protokol Opsiyonel Genişletme Yuvası	Yerleşik Yerleşik 10base-T, 100base-TX IPX/SPX, SNMP HTTP, TCP/IP, AppleTalk IEEE1394 Yuva Kart Tipi 1
YAZICI KAFASI	
Model Tip Kafa yapılandırması Püskürtme aralığı Damlacık boyutu Kafa değiştirme	PF-03 Anında Bubble-jet 6 renk entegre tip (1 yazıcı kafası) 1200 dpi x 2 4 pl (renk başına) Kullanıcı tarafından değiştirme
MÜREKKEP KARTUŞU	
Model Renkler Kapasite	PFI-102 (MBK, BK, C, M, Y) MBK x 2, BK, C, M, Y Toplu başlangıç mürekkebi: 90 ml, satış mürekkebi: 130 ml
GİYOTİN	
Model Tip	- Döner giyotin
KAĞIT KULLANIMI	
Rulo kağıt: Kaset Manuel besleme (1 yaprak) Kağıt yolu değiştirme (rulo/yaprak) Kağıt Tipleri	Tek Rulo, Önden Yükleme Önden Çıkış Önden Yükleme, Önden Çıkış Üstten Besleme, Önden Çıkış Rulodan kasete otomatik geçiş (veya tersi) Düz ve kuşe kağıt, teknik kağıt, film, fotoğraf kağıdı, prova baskı kağıdı, arkadan aydınlatmalı, yapışkanlı, banner ve tabela, güzel sanatlar baskı malzemesi

KAĞIT BOYUTU	
Rulo kağıt (genişlik) Yaprak (kaset)	A3, A2, JIS, B4, 8", 10", 14", 16", 17", 300 mm, A3+ (329 mm) A4, A3, A3+, A2, B4, B3, Mektup (8,5 x 11"), Legal (8,5 x 14"), 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22", 12 x 18", 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 8 x 10", 16 x 20" (ABD Foto boyutu), 300 x 900 mm 13 x 22" A2, 17 x 22", 13 x 22"
Yaprak (önden manuel besleme)	
KAĞIT KALINLIĞI	
Rulo Kaset Üstten manuel besleme Önden manuel besleme	0,07 - 0,8 mm 0,08 - 0,3 mm 0,07 - 0,8 mm 0,5 - 1,5 mm
KAĞIT GENİŞLİĞİ	
Rulo Kaset Üstten manuel besleme Önden manuel besleme	203 - 432 mm 203 - 432 mm 203 - 432 mm 203 - 432 mm
YAZDIRILABİLİR MİNİMUM UZUNLUK	
Rulo Kaset Üstten manuel besleme Önden manuel besleme	203 mm 279 mm 279 mm 520 mm
YAZDIRILABİLİR MAKSİMUM UZUNLUK	
Rulo Kaset Üstten manuel besleme Önden manuel besleme	18 m (İşletim sistemine ve uygulamaya göre değişir) 594 mm 610 mm (1,6 m; Otomatik Rulo Besleme Ünitesi takıldığında) 914 mm
KENARSIZ BASKI (SADECE RULO KAĞIT)	
Kağıt tipi	Ağır Kuşe Kağıt, Premium Mat Kağıt, Parlak Fotoğraf Kağıdı, Yan Mat Fotoğraf Kağıdı, Ekstra Mat Kuşe Kağıt, Opak Kağıt, Mat Kuşe Kağıt 140g, Foto Realistik Kağıt 210g, Anında Kuruyan Kağıt Parlak 200g, Anında Kuruyan Kağıt Saten 200g, Fotoğraf Kağıdı Çok Parlak 250g, Fotoğraf Kağıdı Saten 240g, Fotoğraf Kağıdı Yarı Mat 250g, Fotoğraf Kağıdı İnci 260g, Yüksek Çözünürlüklü Bariyer Kağıdı
Kağıt genişliği	10" (254 mm), B4 (257 mm), A3+ (329 mm), 14" (356 mm), 16" (407 mm), A2 (420 mm), A2+/17" (432 mm)
KAĞIT BESLEME KAPASİTESİ	
Kaset Manuel besleme	Düz kağıt (75g/m2), A4/Mektup boyutu: 25 mm (250 yaprak), - A3+: 100 yaprak, - A2: 50 yaprak 1 yaprak
DÜZENLEMELER	
Avrupa Almanya Rusya Diğer ülkeler	CE işareti (EN60950, EN55022 B sınıfı, EN61000-3-2, EN-61000-3-3, EN55024) TUV, GS (plakada belirtilmez) Gost-R (yerel bazda alınır) CB sertifikasyonu
ÇEVRESEL SERTİFİKALAR	
ENERGY STAR (WW), RoHS direktifi, IT ECO Deklarasyonu (Avrupa), WEEE	
OPSİYON	
IEEE1394 Genişletme Kartı Otomatik Rulo Besleme Ünitesi Yazıcı Standı Sepet Rulo Tutucu Set	EB-05 RU-02 (3 inç kağıt borusu eklentisi ve kenarsız baskı alanı ile 2 inç göbekli rulo tutucu dahil) ST-11 BU-02 RH2-11 (3 inç kağıt borusu eklentisi ve kenarsız baskı alanı ile 2 inç göbekli rulo tutucu)
SARF MALZEMELERİ	
Mürekkep Kartuşu Yazıcı Kafası Atık Kutusu	PFI-102 (MBK, BK, C, M, Y) PF-03 MC-05
Anlaşırlılığını arttırmak için bazı görüntü temsilleri kullanılmıştır. Tüm veriler Canon'un standart test yöntemlerine dayanmaktadır. Bu broşür ve ürünün teknik özellikleri, ürün piyasaya sürülmeden önce hazırlanmıştır. Teknik özelliklerde haber verilmeden değişiklik yapılabilir. ™ ve ®: Tüm şirket ve/veya ürün adları ilgili üreticilerinin çeşitli pazarlarda ve/veya ülkelerdeki ticari markaları ve/veya tescilli ticari markalarıdır. Canon, en iyi sonuçların elde edilmesi için Canon Kağıtlarını kullanmanızı önerir. Hangi kağıt/medya tiplerinin önerildiğini görmek için lütfen medya (kağıt) uyumluluğu listesini kontrol edin.	



imagePROGRAF



Full-photolithography Inkjet Nozzle Engineering



L-COA



PosterArtist

Canon Inc.
canon.com

Canon Eurasia
canon.com.tr

Canon Eurasia

Değirmen Sokak Nida Kule İş Merkezi

No:18/10. K:1

Kozyatağı/Kadıköy - İstanbul

Canon

Türkçe Versiyon
© Canon Eurasia 2011