

CAD ve GIS için ideal Geniş Formatlı Baskı Çözümleri

iPF650 / iPF655

yapabilirsin

imagePROGRAF iPF650 ve iPF655 daha fazla yatırım getirisi için yüksek kalite, olağanüstü netlik ve verimlilik sağlamak üzere tasarlanan 24 inç geniş formatlı baskı yazıcılarıdır.

iPF650 / iPF655 24 İNÇ
2,400 X 1,200DPI
EKONOMİK BASKI MODU
5 RENK
30 SANİYEDE A1
160GB HDD (iPF655)
15,360 PÜSKÜRTME UCU
KENARLIKSIZ BASKI



Temel Özellikler

- Giderleri kontrol altında tutun ve yatırım getirisini takip edin – Komple muhasebe ve eBakım yazılımı vardır.
- Baskıların hasar görmesinin önlenmesi için istifleme işlevselliğine sahip yüksek kapasiteli sepet.
- Yerden kazandıran, her yere sığabilen eşsiz kompakt tasarım.
- Kullanıcı Dostu – Kolay rulo kağıt yükleme sistemi ve önden baskı kontrolü özellikleri.
- Verimliliği en üst düzeye çıkarın – Sistem çalışırken, üretim esnasında değiştirilebilen mürekkep tankları.
- Kağıt uyumsuzluğu tespiti özelliği ile yazıcı arıza süresini en aza indirin (iPF655).
- 0,02 mm minimum çizgi genişliği ve % \pm 0,1 çizgi netliği ile son derece doğru sonuçlar.
- Microsoft Office Eklentili ofis uygulamalarınız ile birleştirin.
- HP-GL/2 ve HP-RTL Uyumlu: -
 - Büyük vektörel dosyalar ile işlem yapabilme özelliği
 - HP-GL/2 palet ve kalem ayarları
 - HP-GL/2 ve HP-RTL yerleştirme (iPF655).
 - HP-GL/2 otomatik döndürme.

Teknik Özellikler: iPF650 / iPF655

Sınıf	24 inç
Mürekkep Tipi	Pigment ve Boya duyarlı mürekkep, 5 renk (MBK x 2, BK, C, M, Y)
Maksimum Baskı Çözünürlüğü	2400 x 1200dpi
Baskı Hızı (A1 Rulo, Tam Renkli Görüntü)	0.30 (Taslak modu) 0.43 (Standart Mod)
Tabaka Kağıt	0.43 (Taslak Modu) 1.18 (Standart Mod) 2.06 (Yüksek Kalite Modu)
Kuşe Kağıt	
Boyutlar, Ağırlık (Net) G x Y x E (mm), (kg)	iPF650: Sadece Ana Ünite 997(G) x 698(E) x 507(Y)mm; Ağırlık: Yaklaşık 43,4 kg iPF655: Sadece Ana Ünite 997(G) x 698(E) x 507(Y)mm; Ağırlık: Yaklaşık 43,6 kg iPF650: Açık sepet ve yazıcı standıyla Ana Ünite 997 (G) x 870 (E) x 1062 (Y) mm; Ağırlık: Yaklaşık 53,7 kg (rulo taşıyıcı dahil, mürekkep ve yazıcı kafası hariç) iPF655: Açık sepet ve yazıcı standıyla Ana Ünite 997 (G) x 870 (E) x 1062 (Y) mm; Ağırlık: Yaklaşık 53,9 kg (rulo taşıyıcı dahil, mürekkep ve yazıcı kafası hariç)
Boyutlar, Ağırlık (Ambalajlı) G x Y x E (mm), (kg)	iPF650: Ana Ünite 1127(G) x 830(E) x 762(Y)mm; Ağırlık: Yaklaşık 63kg iPF655: Ana Ünite 1127(G) x 830(E) x 762(Y)mm; Ağırlık: Yaklaşık 63,2kg iPF650: Stand ve Sepet 1073(G) x 766(E) x 263(Y) mm; Ağırlık: Yaklaşık 15,8kg iPF655: Stand ve Sepet 1073(G) x 766(E) x 263(Y) mm; Ağırlık: Yaklaşık 15,8 kg
Güç Kaynağı	
Giriş gücü	AC 100 - 240 V (50/60 Hz)
Güç tüketimi	140 W veya daha az
Beklemede güç tüketimi (Düşük enerji modunda)	6 W veya daha az 5 W veya daha az
Kapalı (beklemede)	1 W veya daha az (ABD Başkanı'nın Özel Kararnamesi ile uyumlandır)
Çalışma Ortamı	Sıcaklık: 15 - 30 °C, Nem: %10 - 80 (Yoğunlaşmasız)
Ses basıncı	İşlem: 47 dB (A) veya daha düşük, Beklemede: 35 dB (A) veya daha düşük
Ses gücü	İşlem: 6,4 Bel veya daha düşük
Asgari Çizgi Genişliği	0,02mm (Teorik değer)
Çizgi Netliği	%±0,1 veya daha az (Kullanıcı ayarı gerekir. Baskı ortamı medyaya, ayarları yapmak için kullanımla eşleşmelidir. Gereken CAD kağıdı: Sadece tabaka kağıt, CAD aydınlatıcı kağıdı, kuşe kağıt, CAD yan saydam mat film.)
İşlem Paneli Ekranı	Geniş LCD: 160 x 128 nokta, Tuş x 13, LED x 5
İşlem paneli dili	İngilizce (ABD), Japonca
LCD Dil Seçenekleri	İngilizce (ABD), Fransızca, Almanca, İtalyanca, İspanyolca, Çince (basitleştirilmiş), Korece, Japonca (Kanji), Rusça, GARO, HP-GL/2, HP RTL
Yazıcı Dili	
Arabirim	
USB Tipi	Yerleşik
Mod	Tam Hız (12 Mbit/sn), Yüksek Hız (480 Mbit/sn), Toplu aktarım
Konektör tipi	B Serisi (4 pin)
Ethernet	
Tip	Yerleşik
Standart	IEEE 802.3 10base-T, IEEE 802.3u 100base-TX / Otomatik Anlaşma IEEE 802.3 x Tam Dupleks, IEEE 802.3ab 1000base-T/Otomatik Anlaşma
Protokol	IPX/SPX (Netware 4.2(J), 5.1(J), 6.0(J)) SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk
Desteklenen İşletim Sistemleri	
Windows	2000 (32)/XP (32 & 64)/Server 2003 (32 & 64)/Server 2008 (32 & 64)/Vista (32 & 64)
Macintosh	OS X (32 & 64)
Bellek	
Standart Bellek	256 Mb
HDD	iPF655 - 160 GB (8 GB Dinamik Bellek dahil)
Yazıcı kafası	
Model PF-04	
Tip Talep üzerine Bubble-jet	
Kafa yapılandırması	6 renkli entegre tip (6 çip/kafa)
Püskürtme deliği aralığı	1200dpi
Püskürtme/çip MBK:	5120 püskürtme ucu, Diğer Renkler: Renk başına 2560 püskürtme ucu
Damlacık boyutu	4 pl/renk
Kafa değiştirme	Kullanıcı tarafından değiştirme

Ink tank Model	PFI-102 (130ml): MBK/BK/C/Y, PFI-104 (130ml): M
Mürekkep tankı Model	PFI-102 (130ml): MBK/BK/C/Y, PFI-104 (130ml): M
Ortam işleme	
Rulo kağıt	Tek rulo, önden yükleme, önden çıktı
Yaprak	Üstten besleme, önden çıktı (Ortam kilitleme düğmesi ile manuel besleme)
Kağıt tipleri	
Rulo kağıt	Standart Kağıt 80gsm Standart Kağıt 90gsm Mat Kuşe Kağıt 90gsm Parlak Fotoğraf Kağıdı 190gsm / 240gsm / 300gsm Kaliteli Saten Fotoğraf Kağıdı 190gsm / 240gsm / 300gsm Sedefli Fotoğraf Kağıdı 260gsm Mat Kuşe Kağıt 120gsm / 140gsm / 180gsm Opak Beyaz Kağıt 120gsm Yüksek Çözünürlüklü Kendinden Yapışkanlı Grafik Kağıdı 140gsm Yüksek Çözünürlüklü Su Geçirmez Kağıt 180gsm Parlak Prova Baskı Kağıdı 195gsm Yarı Mat Prova Baskı Kağıdı 195gsm / 255gsm
Kağıt Ebatları	
Rulo kağıt (genişlik)	ISO: A3, A2, A2+ A1 JIS: B2, B4 ARCH: 24" Diğerleri: 10", 14", 16", 17", Pankart (300mm)
Yaprak	ISO: A4, A3, A3+, A2, A2+, A1, B4, B3, B2 DIN: C4, C3, C2 JIS: B4, B3, B2 ANSI: 8.5 x 11", 8.5 x 14", 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22", 22 x 34" ARCH: 9 x 12", 12 x 18", 18 x 24", 24 x 36" Fotoğraf: 20 x 24", 18 x 22", 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 16 x 20" (ABD Fotoğraf Boyutu) Poster: 20 x 30", 300 x 900mm Diğerleri: 13 x 22",
Kağıt Kalınlığı	Rulo kağıt ve Yaprak: 0,07 - 0,8mm
Rulo Kağıdın Maksimum Dış Çapı	150mm
Kağıt Göbeği Boyutu	Rulo göbeğinin iç çapı: 2" / 3"
Kağıt Genişliği	Rulo kağıt: 254 - 609,6mm (24") Yaprak: 203,2 - 609,6mm (24")
Minimum Normal Format Boyutu (Dikey) Rulo Kağıt:	203,2mm (8")
Yazdırılabilir Azami Kağıt Boyu	Yaprak: 279,4mm (11") L boyut (uzun kenar) Rulo kağıt: 18m (İşletim sistemine ve uygulamaya göre değişir) Yaprak: 1,6m (İşletim sistemine ve uygulamaya göre değişir)
Kenar boşlukları (Üst, Alt, Yanlar)	
Önerilen alan	Rulo kağıt: Üst: 20mm, Alt: 5mm, Yan: 5 mm Yaprak: Üst: 20 mm, Alt: 23 mm, Yan: 5 mm
Yazdırılabilir alan	Rulo kağıt: Üst: 3 mm, Alt: 3 mm, Yan: 3 mm Rulo kağıt (kenarlıksız baskı): Üst: 0 mm, Alt: 0 mm, Yan: 0 mm Yaprak: Üst: 3 mm, Alt: 23 mm, Yan: 3 mm
Kenarlıksız baskı için kağıt genişliği	10"(254mm), B4(257mm), A3(297mm), Pankart (300mm), 14"(356mm), A2(420mm), A2+/17"(432mm), B2(515mm) A1 (594mm), 24" (610mm)
Opsiyon	
Rulo Taşıyıcı Set (3" göbek rulo kağıtlı 2 inç göbek çubuğu) RH2-26	
Yazıcı Standu/Sepet	ST-26
Sarf Malzemeleri	
Mürekkep Tankı	PFI-102 (130ml):MBK/BK/C/Y, PFI-104: M
Yazıcı Kafası	PF-04
Atık Mürekkep Kutusu	MC-10
Anlaşılabilirliği 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. Son verilerde haber verilmeden değişiklik yapılabilir.™ ve ®: Bütün 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 Kağıtları'nı kullanmanızı önerir. Hangi kağıt/ortam tiplerinin önerildiğini görmek için lütfen ortam (kağıt) uyumluluğu listesini kontrol edin.	



PosterArtist

ImagePROGRAF

CBM BÜRO MAK. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Ömeraga Mh. Tahsin Marmara Sk.no:6/B
İZMİT/KOCAELİ
Tel: 0262 325 99 19/29
Faks: 0262 325 99 30
<http://www.cbmburo.com>

CBM Büro Makineleri
San. ve Tic. Ltd. Şti. Partner Programme

you can