

imagePROGRAF
PRO-2100

GELİŞMİŞ GÖRÜNTÜ İŞLEME İLE YÜKSEK KALİTELİ BASKI

Grafik, güzel sanatlar ve ücretli baskı pazarlarında kompakt boyutlarda yüksek kaliteli baskı sunan 24 inç yazıcı.



- **Geçiş kodu yazdırma**
Erişimi sınırlamak ve güvenliği artırmak için kullanıcı yazdırma izinlerini ve bireysel geçiş kodlarını ayarlayın.
- **Otomatik işlemler**
Akıllı medya işleme özelliği, medya türünü otomatik olarak algılar ve kalan medya miktarını tahmin eder.
- **Yazılım çözümleri**
Professional Print yazılımı; ekran üzerinde ekran provası, düzenleme işlevleri ve desen yazdırma imkanı sunar.
- **Operasyonel verimlilikler**
Rutin yazdırma görevleri için ayarları bireysel bir düzeyde kaydederek daha verimli çalışın.
- **Kenarlıksız baskı**
Yüksek kenar boşluğu ayarlama doğruluğu ile tek bir rulo boyutundan farklı boyutlarda kenarlıksız fotoğraflar yazdırın.

ÜRÜN SERİSİ



imagePROGRAF PRO-2100



imagePROGRAF PRO-4100



imagePROGRAF PRO-6100

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

imagePROGRAF PRO-2100

TEKNOLOJİ

Yazıcı Türü

12 Renkli 24 inç/610 mm

Baskı Teknolojisi

Talep üzerine Canon Bubblejet 12 renkli entegre tür (12 yonga/baskı kafası x 1 baskı kafası)

Baskı Çözünürlüğü

2400 x 1200 dpi

Püskürtme Ucu Sayısı

18.432 püskürtme ucu (1536 püskürtme ucu x 12 renk)

Çizgi Doğruluğu

±%0,1 veya daha az
Kullanıcı ayarı gerekir. Baskı ortamı ve medya, ayarlamalar için kullanımlarla eşleşmelidir.
CAD kağıdı gerekir: Yalnızca düz kağıt, CAD aydınlatıcı kağıdı, kuşe kağıt, CAD yarı saydam mat film

Püskürtme Ucu

600 dpi x 2, çalışmayan püskürtme ucu saptama ve telafi sistemi içerir.

Mürekkep Damlacık Boyutu

minimum 4 pl/renk

Mürekkep Kapasitesi

Satış Mürekkebi: 160 ml/330 ml/700 ml
Ürünle Birlikte Gelen Başlangıç Mürekkebi: 160 ml

Mürekkep Türü

Pigment mürekkepleri - Siyah, Mat Siyah, Cam Göbeği, Eflatun, Sarı, Fotoğraf Cam Göbeği, Fotoğraf Eflatunu, Gri, Fotoğraf Grisi, Kırmızı, Mavi, Chroma Optimiser

İşletim Sistemi Uyumluluğu

Microsoft Windows 32 Bit: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 64 Bit: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2, Windows Server 2019
Apple Macintosh: OS X 10.11.6, macOS 10.12-macOS 10.15

Yazıcı Dilleri

SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (Sür. 1.7), JPEG (Sür. JFIF 1.02)

Standart Arayüzler

USB A Bağlantı Noktası: JPEG/PDF dosyaları için
USB Bellek Doğrudan Baskı
USB B Bağlantı Noktası: Dahili Yüksek Hızlı USB 2.0
Ethernet: 10/100/1000 base-T
Kablolu LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Kablolu LAN'ı etkinleştirme/devre dışı bırakma talimatları için lütfen kullanıcı kılavuzuna başvurun.

BELLEK

Standart bellek

3 GB

Sabit Sürücü

500 GB (Şifrelenmiş HDD)

A1 İÇİN BASKI SÜRESİ SAYFA BOYUTU

Medya Türü

Baskı Modu: Baskı Süresi

Düz Kağıt

| Baskı Modu | Baskı Süresi |
|------------|--------------|
| Hızlı | 0:58 dk |
| Standart | 1:38 dk |

Kuşe Kağıt

| Baskı Modu | Baskı Süresi |
|---------------|--------------|
| Standart | 1:38 dk |
| Yüksek Kalite | 3:11 dk |

Glossy Fotoğraf Kağıdı

| Baskı Modu | Baskı Süresi |
|---------------|--------------|
| Standart | 3:11 dk |
| Yüksek Kalite | 5:02 dk |

MEDYA KULLANIMI

Medya Beslemesi ve Çıkış

Üst Rulo Kağıt: Bir Rulo, Önden Yükleme, Önden Çıkış
Alt Rulo Kağıt: Bir Rulo, Önden Yükleme, Önden Çıkış
Tabaka Dijital: Önden Yükleme, Önden Çıkış (Medya kilitleme kolu kullanılarak elle besleme)

Medya Genişliği

Rulo kağıt: 152,4 - 610 mm
Tabaka dijital: 152,4 - 610 mm

Medya Kalınlığı

Rulo/Tabaka: 0,07 - 0,8 mm

Yazdırılabilir Minimum Uzunluk

203,2 mm

Yazdırılabilir Maksimum Uzunluk

Rulo kağıt: 18 m (İşletim sistemi ve uygulamaya göre değişir.)
Tabaka dijital: 2133,6 mm

Maksimum Medya Rulosu Çapı

170 mm

Medya Rulosu Göbek Boyutu

Rulo göbeğinin iç çapı: 2 inç / 3 inç

Önerilen kenar boşluğu alanı

Rulo kağıt: Üst: 20 mm, Alt: 3 mm, Kenar: 3 mm
Tabaka dijital: Üst: 20 mm, Alt: 20 mm, Kenar: 3 mm

Basılabilir kenar boşluğu alanı

Rulo kağıt: Üst: 3 mm, Alt: 3 mm, Kenar: 3 mm
Rulo kağıt (kenarlıksız): Üst: 0 mm, Alt: 0 mm, Kenar: 0 mm
Tabaka dijital: Üst: 3 mm, Alt: 20 mm, Kenar: 3 mm

Medya Besleme Kapasitesi

Rulo Kağıt: İki rulo, Otomatik geçiş yapılabilir.
Tabaka Dijital: 1 yaprak

Medya alma rulo ünitesi

Baskı yüzeyinin rulonun iç kısmına ya da dış kısmına sarılmasına olanak sağlayan iki yönlü rulo alma ünitesi

Kenarlıksız Baskı Genişliği (Yalnızca Rulo)

Alınan maksimum baskı sayısı

BOYUTLAR VE AĞIRLIK

Fiziksel Boyutlar

GxDxY (mm) ve Ağırlık (Kg)

515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10 inç, 14 inç, 17 inç, 24 inç, 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 6 inç, 8 inç*, 12 inç, 16 inç*, 20 inç, 22 inç, 30 inç*, 300 mm*, 500 mm, 600 mm ve özel rulo genişliği (154,2 - 610 mm)

*Bazı çevresel koşullardan dolayı istenilen sonuç elde edilmeyebilir.

Standart konum: 1 yaprak
Düz konum: A2 yatay, 10 yaprakтан az parlak kağıt, 20 yaprakтан az kuşe kağıt (güçlü kıvrılma durumu hariçtir.)

Paketli Boyutlar

GxDxY (mm) ve Ağırlık (Kg)

1110 x 984 x 1168 mm (Sepet Açık)
1110 x 766 x 1168 mm (Sepet Kapalı)
119kg (Rulo Tutucu Seti ve Rulo Ünitesi dahil; mürekkep ve baskı kafaları hariç)

Yazıcı (Paletli ana ünite): 1324 x 902 x 1042 mm
124kg
Rulo Ünitesi: 1244 x 562 x 461 mm
26kg

GÜÇ VE ÇALIŞMA GEREKİNİMLERİ

Güç Kaynağı

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Güç Tüketimi

Çalışırken: 93 W veya daha az
Uyku modu: 2,0W veya daha az
Uyku moduna girme zamanı için gereken varsayılan ayar:
Yaklaşık 5 Dakika
Kapalıyken: 0,3 W veya daha az

Çalışma Ortamı

Sıcaklık: 15-30°, Nem: %10-%80 BN (yoğuşmasız)

Akustik Gürültü (Güç/Basınç)

Çalışırken: Yaklaşık 46 dB (A) (Parlak kağıt, Baskı öncelikle Standart)
Beklemede: 35 dB (A) veya daha az
Çalışırken: 6,4 Bel veya daha az (Parlak kağıt, Görüntü, Baskı Öncelikle Standart) (ISO 7779 standardına göre ölçülmüştür.)

Düzenlemeler

Avrupa: CE işareti, Rusya: EAC

Sertifikalar

TUV, CB

İÇİNDEKİLER

Kutunun İçeriği

Yazıcı, 1 adet baskı kafası, 3 inç kağıt göbek adaptörü, Güç Kablosu, 1 set başlangıç mürekkebi tankı, Kurulum kılavuzu, Güvenlik/Standart Çevre kitapçığı, Kullanıcı yazılımı CD-ROM (Win), PosterArtist Lite CD-ROM, AB Biyosit Belgesi, Avrasya Ekonomik Birliği Belgesi, Önemli Bilgiler Belgesi
imagePROGRAF PRO Yazıcı Sürücüsü ve PosterArtist Lite Diğer yazılımlar internette indirilebilir.

Birlikte Verilen Yazılımlar

SEÇENEKLER

Opsiyonel Aksesuarlar

Yazıcı Standı: SD-21
2/3 inç Rulo Tutucu: RH2-29
Rulo ünitesi: RU-23

SARF MALZEMELERİ

Kullanıcı Tarafından Değiştirilebilir Sarf Malzemeleri

Mürekkep Tankı: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml)
Baskı Kafası: PF-10
Kesici Bıçak: CT-07
Bakım Kartuşu: MC-30

Sorumluluk Reddi

Bazı görseller üretimin netliğini sergilemek amacıyla simüle edilmiştir. Tüm veriler Canon'un standart test yöntemlerine dayanmaktadır. Bu broşür ve ürünün teknik özellikleri, ürünün piyasaya sürülme tarihinden önce geliştirilmiştir. Tüm teknik özellikler bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir.™ ve ®: Tüm şirket ve/veya ürün adları, kendi üreticilerinin kendi pazarlarındaki ve/veya ülkelerindeki ticari markaları ve/veya tescilli ticari markalardır.

Canon, en iyi sonuçları elde etmeniz için Canon Medyalarını kullanmanızı önerir. Hangi medya (kağıt) türünün önerildiğini öğrenmek için lütfen kağıt/medya uyumluluk listesine bakın.



Canon Inc.
canon.com

Canon Avrupa
canon.com.tr

Turkish edition

© Canon Europa N.V., 2019