



imagePROGRAF PRO-4600

VİZYONUNUZU HER ZAMAN AYNI KALİTEDE KORUYUN

12 renkli imagePROGRAF PRO-4600'ün eşsiz görüntü kalitesi ve dayanıklılığıyla güzel sanatlar ve fotoğrafçılık düzeyinizi ileriye taşıyın. Mükemmel renk tonu geçişleri ve hassasiyetle renkleri aslına en sadık şekilde sunarak mevcut serinin üstün görüntü kalitesinin gücünü artıran kalite, etkileyici siyahlarla daha da artar. Her baskının fotoğrafçıların vizyonunun özünü tam olarak yakalamasını sağlar.

• Üstün görüntü kalitesi

Çarpıcı fotoğraflar ve güzel sanatlar eserleri için olağanüstü renk geçişleri ile mükemmel baskılar elde edin. Chroma Optimiser'a sahip 12 renkli son teknoloji LUCIA PRO II mürekkep seti¹ koyu renklerin yoğunluğunu artırır ve hassas bir şekilde daha derin siyahlar üretir.

• Daha fazla dayanıklılık

imagePROGRAF PRO-4600 ile sanatınızı geleceğe hazırlayın. Çizilmeye karşı dayanıklı mürekkeple görüntülerinizin sağlamlığını artırın ve ışık nedeniyle solmaya karşı dayanıklı pigmentli mürekkep kullanarak çalışmalarınızı daha yüksek ışık direnciyle 200 yıl boyunca koruyun.² Rakipsiz dayanıklılığın keyfini çıkarın ve uzun ömürlü baskı standartlarını yeniden belirleyin.

• Sorunsuz iş akışları

Daha kolay medya işleme ve basitleştirilmiş ayarlarla baskı iş akışlarını dönüştürün. Çift rulolar, otomatik medya yükleme, pratik LED iç aydınlatma ve rulo medya boyutu göstergesi ile verimliliği artırın. Yeni baskı kafası izleme işlevi ve otomatik hizalama ayarı sayesinde, görüntülerde bozulma olmadan şaheserler yaratın.

• Gelişmiş sürdürülebilirlik

Hem çalıştırma sırasında hem de cihaz kapalıyken daha az güç kullanarak çevreyi koruyun. imagePROGRAF PRO-4600, EPEAT Gold derecesine sahiptir³ ve ambalajda kullanılan polistiren oranı %89,5 azaltılmıştır.

¹On iki mürekkepten on biri yeni geliştirilmiştir. Mat siyah mürekkep, imagePROGRAF GP-2000/4000 modelinde kullanılanla aynıdır.

²Canon Pro Platinum Fotoğraf Kağıdı kullanılırken. Öngörülen değer, JEITA (Japonya Elektronik ve Bilgi Teknolojisi Sektörleri Birliği) tarafından yayınlanan dijital renkli fotoğraf baskısı görüntü koruma değerlendirme yönteminin (JEITA CP-3901B) iç mekanda ışık direnci test yöntemi ve kullanım ömrü değerlendirme kriterlerine göre hesaplanmıştır.

³EPEAT Gold, ABD'de kayıtlıdır.

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

imagePROGRAF PRO-4600

YAZICI TEKNOLOJİSİ

Yazıcı Türü	12 Renkli 44 inç
Baskı Teknolojisi	Talep üzerine Canon Bubblejet 12 renkli entegre tür (12 çip/baskı kafası x 1 baskı kafası)
Baskı Çözünürlüğü	2.400 x 1.200 dpi
Püskürtme Ucu Sayısı	18.432 püskürtme ucu (1.536 püskürtme ucu x 12 renk)
Çizgi Doğruluğu	±%0,1 veya daha az Kullanıcı ayarı gerekir. Baskı ortamı ve medya, ayarlamalar için kullanımlarıyla eşleşmelidir.
Püskürtme Ucu	600 dpi x 2, çalışmayan püskürtme ucu saptama ve telafi sistemi içerir.
Mürekkep Damlacık Boyutu	renk başına minimum 4 pl
Mürekkep Kapasitesi	Ürünle Birlikte Gelen Başlangıç Mürekkebi: 3.960 ml (her renk için 330 ml) Satış Mürekkebi: 160 ml/330 ml/700 ml
Mürekkep Türü	Pigmentli mürekkepler: 12 renk (Mat Siyah, Fotoğrafa Yönelik Siyah, Camgöbeği, Macenta, Sarı, Gri, Fotoğrafa Yönelik Camgöbeği, Fotoğrafa Yönelik Macenta, Fotoğrafa Yönelik Gri, Kırmızı, Mavi, Chroma Optimiser)
İşletim Sistemi Uyumluluğu	32 Bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64 Bit: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13
Desteklenen diğer iş gönderim protokolleri	Apple AirPrint
Yazıcı Dilleri	PDF (Sürüm 1.7), JPEG (Sürüm JFIF 1.02)
Standart Arayüzler	USB A Bağlantı Noktası: PDF/JPEG dosyaları için USB Bellek (Doğrudan Baskı) USB B Bağlantı Noktası: Yüksek Hızlı USB Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Kablosuz LAN ¹ : IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

HAFIZA

Standart Hafıza	3 GB
Genişletme yuvası:	Hayır
Sabit Sürücü	500 GB (Şifrelenmiş HDD)

BASKI HIZI

Düz kağıt (A0)
1:37 (Hızlı)
2:49 (Standart)

Kuşe kağıt (A0)
2:49 (Standart)
5:35 (Yüksek Kalite)

Parlak Fotoğraf Kağıdı (A0)
5:35 (Standart)
8:50 (Yüksek Kalite)

MEDYA KULLANIMI

Medya Beslemesi ve Çıkış	Üst Rulo Kağıt: Bir Rulo, Üstten Yükleme, Önden Çıkış Alt Rulo Kağıt: Bir Rulo, Önden Yükleme, Önden Çıkış Tabaka Dijital: Üstten Yükleme, Önden Çıkış (Medya kilitleme mandalyıyla manuel besleme)
Medya Genişliği	Rulo Kağıt: 152,4 - 1.118 mm Tabaka dijital: 152,4 - 1.118 mm
Medya Kalınlığı	Rulo/Tabaka: 0,07 mm - 0,8 mm
Yazdırılabilir Minimum Uzunluk	Rulo kağıt: 101,6 mm (Çapraz ve kanvas kağıt: 200 mm) Tabaka dijital: 203,2 mm
Yazdırılabilir Maksimum Uzunluk	Rulo kağıt: 18 m (işletim sistemi ve uygulamaya göre değişir) Tabaka dijital: 1,6 m
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: 12,7 mm, Kenar: 3 mm

Medya Besleme Kapasitesi

Rulo Kağıt: İki rulo. Otomatik geçiş yapılabilir.
Rulo Kağıt, Tabaka Dijital: Manuel geçiş mümkündür.
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)

[Önerilen] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1.030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 inç, 14 inç, 17 inç, 24 inç, 36 inç, 42 inç, 44 inç
[Yazdırılabilir] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 364 mm (JIS B3/B4), 420 mm (ISO A2) 6 inç, 8 inç, 12 inç, 15 inç, 16 inç, 18 inç, 20 inç, 22 inç, 30 inç, 34 inç, 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1.000 mm
Yukarıdakiler dışında, serbest boyutta kenarlıksız baskı, kullanıcı tanımına göre yalnızca rulo kağıtta desteklenir.

Alınan maksimum baskı sayısı

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

GÜÇ VE ÇALIŞMA GEREKSİNİMLERİ

Güç Kaynağı

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Güç Tüketimi

Çalışırken: 85 W veya daha az
Uyku modu: 2,3 W veya daha az
Uyku moduna girme zamanı için gereken varsayılan süre: Yaklaşık 5 dakika
Kapalıyken: 0,1 W veya daha az

Çalışma Ortamı

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

Akustik Gürültü (Güç/Basınç)

Çalışırken: Yaklaşık 48 dB (A)
(ISO7779 Parlak Fotoğraf Kağıdı HG/Standart/42 inç'e dayalı olarak ölçülmüştür)
Beklemede: 35 dB (A) veya daha az
Çalışırken: 6,5 Bel veya daha az (ISO7779 Parlak Fotoğraf Kağıdı HG/Standart/42 inç'e dayalı olarak ölçülmüştür)

Düzenlemeler

CE işareti, UKCA işareti

Çevre Sertifikaları

CB sertifikası, EPEAT GOLD²

BOYUTLAR VE AĞIRLIK

Fiziksel Boyutlar ve Ağırlık

G x D x Y
Ana ünite + Stand
1.593 x 984 x 1.168 mm (Sepet Açık)
1.593 x 766 x 1.168 mm (Sepet Kapalı)
124 kg (Rulo Tutucu Seti dahil, mürekkep ve baskı kafası hariç)

Paketli Boyutlar ve Ağırlık

Yazıcı (Paletli ana ünite): 1.820 x 915 x 1.042 mm, 185 kg
Rulo ünitesi: 1.727 x 562 x 461 mm, 33 kg

İÇİNDEKİLER

Kutunun İçeriği

Yazıcı, Yazıcı Standı, 1 Baskı kafası, Güç Kablosu, 1 Başlangıç mürekkep tankı seti, Kurulum Kilavuzu, Güvenlik/Standart Çevre kitapçığı, LFP Eur Adres Sayfası, Önemli Bilgi Sayfası, Yiğirtme Yazıcı Standı Kurulum Kilavuzu, PosterArtist WEB Bildirimi

Birlikte Verilen Yazılımlar

Yazılım, web'den indirilebilir.

SEÇENEKLER

Opsiyonel Aksesuarlar

2 inç/3 inç Rulo Tutucu: RH2-46
Rulo Ünitesi: RU-43

SARF MALZEMELERİ

Kullanıcı Tarafından Değiştirilebilir Sarf Malzemeleri

Mürekkep Tankı: MBK: PFI-2100 (160 ml)/PFI-2300 (330 ml)/PFI-2700 (700 ml)
Diğer: PFI-3100 (160 ml)/PFI-3300 (330 ml)/PFI-3700 (700 ml)

Baskı Kafası: PF-10
Kesici Bıçak: CT-07
Bakım Kartuşu: MC-30

¹Kablosuz LAN'ı etkinleştirme/devre dışı bırakma talimatları için lütfen kullanıcı kilavuzuna başvurun.

²EPEAT Gold, ABD'de kayıtlıdır.

Sorumluluk Reddi

Anlaşılabilirliği arttırmak için bazı görüntü temsilleri kullanılmıştır. Tüm veriler Canon'un standart test yöntemlerine dayanmaktadır. Bu broşür ve ürünün teknik özellikleri, ürünün piyasaya sürülme tarihinden önce hazırlanmıştır. Tüm teknik özelliklerde önceden haber verilmeden değişiklik yapılabilir.™ ve ®: Tüm şirket ve/veya ürün adları, kendi üreticilerinin kendi pazarlarındaki ve/veya ülkelerindeki ticari markaları ve/veya tescilli ticari markalarıdır.

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 Eurasia
canon.com.tr

Turkish edition

© Canon Europa N.V., 2024