



imagePROGRAF TZ-32000

HER BASKIDA VERİMLİLİK VE MÜKEMMELLİK BİR ARADA

Zahmetsiz verimlilik, sezgisel işlevsellik, profesyonel görüntü kalitesi ve yüksek güvenlik sunan sürdürülebilir 5 renkli 36 inç yazıcı ile üretim segmentinde baskı performansını en üst düzeye çıkarın. AEC&M sektöründeki kurumsal şirketler, büyük ofisler, devlet kurumları ve baskı hizmeti sağlayıcıları için tasarlanmıştır.

AVANTAJLAR

- **Zahmetsiz verimlilik**
Dakikada 4 sayfa (A1), üst teslim tepsi (TDT) ve çift rulo medya hızlı ve kesintisiz baskı sağlar. %30 daha hızlı medya alışverişi ve çalışma sırasında değiştirilebilen benzersiz mürekkep tankları kesintisiz baskı sunar. Renk kalibrasyonu, baskı kafası izleme ve otomatik ayarlamalarla hatalı baskılar en aza indirilir.
- **Geliştirilmiş kullanım kolaylığı**
Sezgisel dokunmatik ekran, otomatik medya yükleme, basitleştirilmiş medya ayarı işlemleri kolaylaştırır. Ücretsiz bir iş gönderme aracı olan Direct Print Plus ile iş akışlarınız sorunsuz bir şekilde ilerler ve hatalı baskılar en aza indirilir.
- **Profesyonel görüntü kalitesi**
Doğruluk ve farklı katmanlar için CAD çizimlerinin yüksek kaliteli baskısını alın. Yeni macenta mürekkep, canlı kırmızı renk üretimi sağlar, net çizgiler ve metin çıktısı ile baskılarda belirsizlik olmaz. Baskılar, dış mekanlarda güvenli kullanım için de suya dayanıklıdır.
- **Yüksek güvenlik**
imagePROGRAF TZ-32000'e, gelişmiş şifreli iletişimler, güvenli PIN kodu ile baskı, geliştirilmiş kimlik doğrulama süreci ve güvenli sabit sürücü silme işlemi gibi hassas bilgilerinizi koruyan çeşitli güvenlik özellikleri eklenmiştir.
- **Sürdürülebilirliği destekler**
imagePROGRAF TZ-32000, enerji verimliliği için EPEAT Gold * derecesine ve genişletilmiş polistiren (EPS) içermeyen geliştirilmiş ambalaja sahip sürdürülebilir bir yazıcıdır.

*EPEAT Gold, ABD'de kayıtlıdır.

Canon

TEKNİK ÖZELLİKLER

imagePROGRAF TZ-32000

YAZICI TEKNOLOJİSİ

Yazıcı Türü

5 Renkli 36 inç

Baskı Teknolojisi

Talep üzerine Canon Bubblejet 6 renkli entegre tür (6 yonga/baskı kafası x 1 baskı kafası)

Baskı Çözünürlüğü

2.400 x 1.200 dpi

Püskürtme Ucu Sayısı

Toplam: 15.360 püskürtme ucu MBK: 5.120 püskürtme ucu BK, C, M, Y: her birinde 2.560 püskürtme ucu

Çizgi Doğruluğu

±%0,1 veya daha az
Kullanıcı ayarı gerekir. Baskı ortamı ve medya, ayarlamalar için kullanılanlarla eşleşmelidir.*

Püskürtme Ucu

1.200 dpi x 2 satır

Mürekkep Damlacık Boyutu

renk başına minimum 5 pl

Mürekkep Kapasitesi

Ürünle Birlikte Gelen Başlangıç Mürekkebi: 970 ml (MBK için 330 ml, diğerleri için 160 ml)
Satış Mürekkebi: 330 ml/700 ml

Mürekkep Türü

Pigmentli mürekkepler: 5 renkli MBK/BK/C/M/Y

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 11.7.10-macOS 14.x

Desteklenen diğer iş gönderim protokollü

Apple AirPrint

Yazıcı Dilleri

HP-GL/2, HP RTL, PDF (Sürüm 1.7), JPEG (Sürüm JFIF 1.02), CALS G4 (yalnızca FTP yoluyla gönderim)

Standart Arayüzler

USB A Bağlantı Noktası: USB Bellek (Doğrudan Baskı)
USB B Bağlantı Noktası: Yüksek Hızlı USB
Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u(100BASE-TX)/IEEE802.3(10BASE-T), IEEE 802.1X (EAP-TLS/EAP-TLS/PEAP)
Kablolu LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

*Kablolu LAN'ın etkinleştirilme/devre dışı bırakma talimatları için lütfen kullanıcı kılavuzuna başvurun.

HAFIZA

Standart Hafıza

128 GB (Fiziksel hafıza 2 GB)
Genişletme yuvası: Hayır

Sabit Sürücü

500 GB (Şifrelenmiş)

BASKI HIZI

CAD Çizimi

Kaplamasız Kağıt (A1)
0:14 (Hızlı Ekonomi Modu), dakikada 4,0 sayfa

Kaplamasız Kağıt (A0)
0:26 (Hızlı Ekonomi Modu)
0:35 (Hızlı)
1:06 (Standart)

Poster

Kaplamasız Kağıt (A0)
0:41 (Hızlı)
1:15 (Standart)

Kuşe Kağıt (A0)
1:25 (Hızlı)
2:34 (Standart)

MEDYA KULLANIMI

Medya Beslemesi ve Çıkış

Rulo Kağıt: İki Rulo, Önden Yükleme, Önden Çıkış/Üstten Çıkış
Tabaka Dijital: Önden Yükleme, Önden Çıkış (Medya kilitleme kolu kullanılarak elle besleme)

Medya Genişliği

Rulo kağıt: 203,2 mm - 917 mm
Tabaka dijital: 203,2 mm - 917 mm

Medya Kalınlığı

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

Yazdırılabilir Minimum Uzunluk

Rulo kağıt: 203,2 mm (Önden çıkış), 205 mm (Üstten çıkış)
Tabaka dijital: 203,2 mm

Yazdırılabilir Maksimum Uzunluk

Rulo kağıt: 18 m (İşletim sistemine ve uygulamaya göre değişir)
Tabaka dijital: 610 mm

Maksimum Medya Rulosu Çapı

175 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
Tabaka dijital (Apple AirPrint): Üst: 20 mm, Alt: 31 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
Tabaka dijital (AppleAirPrint): 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

Kenarlıksız Baskı Genişliği (Yalnızca Rulo)

(Önerilen) 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 inç, 14 inç, 17 inç, 24 inç, 36 inç (Yazdırılabilir) 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 707 mm (ISO B1), 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, kullanıcı tanımlı kağıt (rulo kağıt) ("Basılabilir" boyut, mikro kenar boşluğu teknolojisiyle basıldıgından düz yataktaki delikle kullanılmaz.)

Sunulan Maksimum Baskı Sayısı

Üst Çıkış (Üst Teslim Tespisi): En uzun istifleme uzunluğu: 1.397 mm

CAD (3 inç çekirdek, kaplamasız kağıt 75 g/m²)
A0 dikey: 100 yaprak

*Karışık boyutlarda istifleme mümkündür. En fazla 100 yaprak.

CAD (2 inç çekirdek, kaplamasız kağıt 75 g/m²)
A0 dikey: 50 yaprak

*Karışık boyutlarda istifleme mümkündür. En fazla 50 yaprak.

Poster (3 inç çekirdek, Kaplanmamış Kağıt 75 g/m² / Kuşe Kağıt)
A1 dikey: 10 yaprak

Önden Çıkış (Sepet): 1 yaprak, En uzun istifleme uzunluğu: 1.219,2 mm

GÜÇ VE ÇALIŞMA GEREKSİNİMLERİ

Güç Kaynağı

AC 100-240 V (50-60 Hz)

Güç Tüketimi

Çalışırken: 111 W veya daha az
Uyku modu: 2,1 W veya daha az
Uyku moduna girme zamanı için gereken varsayılan ayar: Yaklaşık 5 dakika
Kapalıyken: 0,1 W veya daha az

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

Çalışma Ortamı

Akustik Gürültü (Güç/Basınç)

Çalışırken: Yaklaşık 52 dB (A) (Standart Düz Kağıt 2, Standart mod, Çizgi Çizimi)
(ISO7779 standardına göre ölçülmüştür.)
Beklemede: 35 dB (A) veya daha az
Çalışma: 7,0 Bel veya daha az (Standart Düz Kağıt 2, Standart mod, Çizgi Çizimi)
(ISO7779 standardına göre ölçülmüştür.)

Düzenlemeler

CE işareti, UKCA işareti

Çevre Sertifikaları

CB sertifikası, EPEAT GOLD¹

BOYUTLAR VE AĞIRLIK

Fiziksel Boyutlar ve Ağırlık

G x D x Y
Standlı Ana Ünite
1.548 x 1.293 x 1.189 mm (Sepet Açık)
1.548 x 960 x 1.189 mm (Sepet Kapalı)
206 kg

Paketli Boyutlar ve Ağırlık

1.704 x 946 x 1.373 mm
277 kg

İÇİNDEKİLER

Kutunun İçeriği

Yazıcı, 1 Baskı kafası, Güç Kablosu, 1 Başlangıç mürekkep tankı seti, 3 inç kağıt göbek adaptörü, 2 adet rulo tutucu (sargı), Sepet, Kurulum Kılavuzu, Güvenlik/Standart Çevre kitapçığı, LFP Eur Adres Sayfası, Önemli Bilgi Sayfası, PosterArtist WEB Bildirimi

Yazılım, web'den indirilebilir.

Birlikte Verilen Yazılımlar

SEÇENEKLER

Opsiyonel Aksesuarlar

2 inç/3 inç Rulo Tutucu: RH2-34
IC Kart Okuyucu Tutucu: RA-01

SARF MALZEMELERİ

Kullanıcı Tarafından Değiştirilebilir Sarf Malzemeleri

Mürekkep Tankı: M: PFI-341(330 ml)/PFI-741(700 ml)
MBK/BK/C/Y:PFI-340 (330 ml)/PFI-740 (700 ml)
Baskı Kafası: PF-06
Bakım Kartuşu: MC-30

1. EPEAT Gold, ABD'de kayıtlıdır.

SORUMLULUK REDDİ

Anlaşılabilirliği artırmak için bazı görüntü temsilileri 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 Europe
canon.com.tr

Turkish edition

© Canon Europa N.V. 2024