



## imagePROGRAF TX-3200 MFP Z36

# EŞ ZAMANLI BASKI VE TARAMA İLE VERİMLİLİĞİ ARTIRMAK İÇİN TASARLANDI

Hassas verileri korumak için gelişmiş güvenlik ayarları ve Z36 tarayıcı uyumluluğu ile tamamlanan, yüksek kullanım kolaylığı ve profesyonel görüntü kalitesi ile etkileyici verimlilik sunan 36 inç 5 renkli çok işlevli yazıcı ile baskı işlemlerini hızlandırın.

### AVANTAJLAR

- **Entegre işlevsellik**  
Üstün bir çoklu görev cihazıyla baskı ve tarama işlemlerini kolaylaştırın. 15,6 inç dokunmatik ekran panelinden faydalanın ve eş zamanlı baskı ve tarama ile sorunsuz işlemeye olanak tanıyan en son yazılımı kullanın.
- **Etkileyici verimlilik**  
Dakikada 3,3 sayfa (A1) baskı hızıyla verimliliği artırın ve %30 daha hızlı medya alışverişi, çift rulo yapılandırması ve çalışma sırasında değiştirilebilen mürekkep tanklarıyla iş kesintisi süresini en aza indirin. Renk kalibrasyonu, baskı kafası izleme ve otomatik ayarlamalarla hatalı baskıları en aza indirin.
- **Geliştirilmiş kullanım kolaylığı**  
Otomatik medya yükleme, basitleştirilmiş medya ayarları, sezgisel arayüz ve ücretsiz iş gönderme aracı ile sorunsuz iş akışları oluşturun. Direct Print Plus yazılımıyla hatalı baskıları en aza indirin ve Z36 tarayıcı uyumluluğu ile verimliliği artırın.
- **Profesyonel görüntü kalitesi**  
Suya dayanıklı pigment mürekkeple yüksek kaliteli çıktılar üretin, yeni macenta mürekkeple CAD çizimlerinde farklı katmanlar oluşturun ve baskıların çok keskin çizgiler ve canlı renklerle mümkün olduğunca net olmasını sağlayın.
- **Yüksek güvenlik**  
imagePROGRAF TX-3200 MFP Z36, üst düzeyde şifrelenmiş iletişim ve güvenli PIN kodu ile baskıdan gelişmiş kimlik doğrulama ve güvenli sabit sürücü silme işlemine kadar belgeleriniz, cihazlarınız ve ağınız için maksimum korumayı sunar.

# TEKNİK ÖZELLİKLER

# imagePROGRAF TX-3200 MFP Z36

## TARAYICI TEKNOLOJİSİ

Tarama Teknolojisi  
Optik Çözünürlük (dpi)  
Kağıt Yolu  
Tarama Genişliği  
Minimum Tarama Genişliği  
Belge Genişliği  
Maksimum Tarama Uzunluğu  
Tarayıcının Ağırlığı  
Boyutlar (G x D x Y)

## Uyumluluklar

Ön/Arka Çıkış  
Belge Kullanımı - Yüz Yukarı/Aşağı  
Belge Kalınlığı  
200 dpi'de 8 bit Gri Tonlamalı ve Siyah-Beyaz Tarama Hızı  
PC'ye Tarama: 200 dpi'de 24 bit Renkli Tarama Hızı  
Fotokopi: 200 dpi'de 24 bit Renkli Tarama Hızı  
Arayüz USB  
Tarayıcı Kontrolleri  
Marka/Renk  
Birlikte Verilen Yazılımlar  
Kutunun İçeriği

Tek Sensör  
1200 dpi  
Düz  
36 inç (914 mm)  
6 inç (150 mm)  
38 inç (965 mm)  
8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)  
7,8 kg  
1.056 x 199 x 118 mm  
Belge geri dönüş kılavuzu ile 1.056 x 251 x 156 mm  
Avrupa: CE işareti  
Diğer ülkeler: CB Sertifikası  
Arka (Belge Geri Dönüş Kılavuzu ile önden çıkarma)  
Yukarı  
0,07-1,0 mm  
13 ips

3 ips  
6 ips  
3,0 (USB2 ile geriye dönük uyumlu)  
Durdur, İlerlet, Geri Sar, LED durumu  
Yok / Canon siyah  
SmartWorks MFP V6  
Z36 tarayıcı  
Yazıcı için durdurma yuvası ve sistem denetleyicisi yuvası  
2 kağıt kenar kılavuzu  
3 Belge geri dönüş kılavuzu  
Kalibrasyon hedefi  
Montaj ve Başlangıç Kılavuzu  
USB3 Kablosu (2 metre)  
Güç Kaynağı  
15,6 inç sistem denetleyicisi  
3:1 Üç diğil güç kablosu: 1 yerel güç kablosu gerektirir (dahil değildir)  
SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4.  
Ekran: 15,6 inç çoklu dokunmatik, 3 x USB3, 1 x USB2,  
1 x CbE (arka), Güç düğmesi ve 1 adet USB 3 (Ön)

## Sistem Denetleyicisi

## YAZICI TEKNOLOJİSİ

Yazıcı Türü  
Baskı Teknolojisi

## Baskı Çözünürlüğü

Püskürtme Ucu Sayısı

## Çizgi Doğruluğu

Püskürtme Ucu  
Mürekkep Damlacık Boyutu  
Mürekkep Kapasitesi

Mürekkep Türü  
İşletim Sistemi Uyumluluğu

## Desteklenen diğer iş gönderim protokollü

Yazıcı Dilleri

## Standart Arayüzler

5 Renkli 36 inç  
Talep üzerine Canon Bubblejet 6 renkli entegre tür (6 yonga/baskı kafası x 1 baskı kafası)  
2,400 x 1.200 dpi  
Toplam: 15.360 püskürtme ucu MBK: 5.120 püskürtme ucu BK, C, M, Y: her birinde 2.560 püskürtme ucu  
±%0,1 veya daha az  
Kullanıcı ayarı gerekir. Baskı ortamı ve medya, ayarlamalar için kullanılanlarla eşleşmelidir.  
1.200 dpi x 2 satır  
renk başına minimum 5 pl  
Ürünle Birlikte Gelen Başlangıç Mürekkebi: 970 ml (MBK için 330 ml, diğerleri için 160 ml)  
Satış Mürekkebi: 160 ml/330 ml/700 ml  
Pigmentli mürekkepler: 5 renkli MBK/BK/C/M/Y  
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  
Apple AirPrint

HP-GL/2, HP RTL, PDF (Sürüm 1.7), JPEG (Sürüm JFIF 1.02), CALS G4 (yalnızca FTP yoluyla gönderim)  
USB A Bağlantı Noktası: USB Bellek (Direct Print)  
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-TTLS/PEAP)  
Kablosuz LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

\*Kablosuz LAN'ın etkinleştirme/devre dışı bırakma talimatları için lütfen kullanıcı kılavuzuna başvurun.

## HAFIZA

Standart Hafıza

Sabit Sürücü

BASKI HIZI

CAD Çizimi

128 GB (Fiziksel hafıza 2 GB)

Genişletme yuvası: Hayır

500 GB (Şifrelenmiş)

Düz Kağıt (A1)  
0:17 (Hızlı Ekonomi Modu): Dakikada 3,3 sayfa

Düz Kağıt (A0)  
0:32 (Hızlı Ekonomi Modu)

0:35 (Hızlı)

1:06 (Standart)

## MEDYA KULLANIMI

Medya Beslemesi ve Çıkış

Medya Genişliği

Medya Kalınlığı

Yazdırılabilir Minimum Uzunluk

Yazdırılabilir Maksimum Uzunluk

Maksimum Medya Rulosu Çapı

Medya Rulosu Göbek Boyutu

Önerilen Kenar Boşluğu Alanı

Rulo Kağıt: Bir Rulo, Önden Yükleme, Önden Çıkış  
Ek Rulo Kağıt: Bir Rulo, Önden Yükleme, Önden Çıkış  
Tabaka Dijital: Önden Yükleme, Önden Çıkış (Medya kilitleme kolu kullanılarak elle besleme)  
Rulo kağıt: 152,4 mm - 917 mm  
Yaprak: 152,4 mm - 917 mm  
Rulo/Tabaka: 0,07 mm - 0,8 mm  
Rulo kağıt: 101,6 mm (Kumaş, tuval, aydınlatıcı kağıdı ve yan saydam mat film medya hariç. Bu medya türlerinin boyutu 200 mm'dir.)  
Tabaka dijital: 203,2 mm  
Rulo kağıt: 18 m (İşletim sistemine ve uygulamaya göre değişir)  
Tabaka dijital: 1,6 m  
170 mm  
Rulo göbeğinin iç çapı: 2 inç / 3 inç  
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

## Medya Besleme Kapasitesi

## Medya Alma Rulo Ünitesi

## Kenarlıksız Baskı Genişliği (Yalnızca Rulo)

## Sunulan Maksimum Baskı Sayısı

## GÜÇ VE ÇALIŞMA GEREKSİNİMLERİ

### Güç Kaynağı

### Güç Tüketimi

## Çalışma Ortamı

### Akustik Gürültü (Güç/Basınç)

## Düzenlemeler

### Çevre Sertifikaları

## BOYUTLAR VE AĞIRLIK

### Fiziksel Boyutlar ve Ağırlık

## Paketli Boyutlar ve Ağırlık

## İNDEKİLER

### Kutunun İçeriği

## Birlikte Verilen Yazılımlar

## SEÇENEKLER

### Opsiyonel Aksesuarlar

## SARF MALZEMELERİ

### Kullanıcı Tarafından Değiştirilebilir Sarf Malzemeleri

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  
Rulo Kağıt: İki rulo. Otomatik geçiş yapılabilir.  
Rulo Kağıt, Tabaka Dijital: Manuel geçiş mümkündür.  
Tabaka Dijital: 1 yaprak  
Baskı yüzeyinin rulonun iç kısmına ya da dış kısmına sarılmasına olanak sağlayan iki yönlü rulo alma ünitesi  
[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  
[Basılabilir] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 364 mm (JIS B3), 420 mm (ISO A2), 707 mm (ISO B1), 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 ve özel rulo genişliği (152,4 - 917 mm)  
("Basılabilir" boyut, mikro kenar boşluğu teknolojisiyle basıldığından düz yataktaki delikle kullanılmaz.)

[Çok pozisyonlu sepet]  
Standart konum: 1 yaprak  
Düz konum: A2 yatay, 10 yaprak parlak kağıt, 20 yaprak kuşe kağıt, 20 yaprak kaplamasız kağıt (güçlü kıvrılma durumu hariç)

[İstifleyici]  
Sepet konumu: 1 yaprak (kıvrılma durumu hariç)  
Katlama konumu: A0/A1 dikey, CAD çizimi, 20 yaprak 90 g/m<sup>2</sup> kaplamasız kağıt, 100 yaprak kaplamasız kağıt (kıvrılma durumu hariç)  
İstifleme konumu: A1/A2 yatay, CAD çizimi, 20 yaprak 90 g/m<sup>2</sup> kaplamasız kağıt, 100 yaprak kaplamasız kağıt (kıvrılma durumu hariç)

AC 100-240 V (50-60 Hz)  
Çalışırken: 85 W veya daha az  
Uyku modu: 2,2 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 (yoğuşmasız)  
Çalışırken: Yaklaşık 51 dB (A) (Standart Düz Kağıt 2, Standart mod, Tarama Çizim/Metin modu) (ISO7779 standardına göre ölçülmüştür.)  
Beklemede: 35 dB (A) veya daha az  
Çalışırken: 6,9 Bel veya daha az (Standart Düz Kağıt 2, Standart mod, Tarama Çizim/Metin modu) (ISO7779 standardına göre ölçülmüştür.)  
CE işareti, UKCA işareti  
CB sertifikası, EPEAT GOLD<sup>1</sup>

G x D x Y  
Standlı ana Ünite  
1.390 x 984 x 1.168 mm (Sepet Açık)  
1.390 x 766 x 1.168 mm (Sepet Kapalı)  
103 kg (Rulo Tutucu Seti dahil, mürekkep ve baskı kafası hariç)  
Yazıcı (Paletli ana Ünite): 1.626 x 903 x 1.033 mm, 157 kg  
Rulo ünitesi: 1.524 x 562 x 461 mm, 31 kg

Yazıcı, Yazıcı Standı, 1 Baskı kafası, Güç Kablosu, 1 Başlangıç mürekkep tankı seti, 1 adet Rulo tutucu (sarı), 3 inç Kağıt Göbek Adaptörü, Kurulum Kılavuzunu, Güvenlik/Standart Çevre Kitapçığı, LFP Eur Adres Sayfası, Önemli Bilgi Sayfası, Temel Yazıcı Standı Kurulum Kılavuzu, PosterArtist WEB Bildirimi Yazılım, web'den indirilebilir.

2 inç/3 inç Rulo Tutucu: RH2-34

Rulo Ünitesi: RU-32

İstifleyici: SS-31

IC kart okuyucu tutucu: RA-01

Mürekkep Tankı: M: PFI-111 (160 ml)/PFI-311 (330 ml)/PFI-711 (700 ml)  
MBK/BK/C/Y: PFI-110 (160 ml)/PFI-310 (330 ml)/PFI-710 (700 ml)  
Baskı Kafası: PF-06  
Kesici Bıçak: CT-07  
Bakım Kartuşu: MC-30

## DİPNOT

1. EPEAT Gold, ABD'de kayıtlıdır.

## SORUMLULUK REDDİ

Anlaşırlılığı artırmak 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. <sup>TM</sup> ve <sup>®</sup>: Tüm şirket ve/veya ürün adları, kendi ürettiklerinin 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