



imagePROGRAF TM-350 MFP Z36  
imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

# PERFORMANS YENİDEN TASARLANDI

Sürdürülebilir 36 inç çok işlevli yazıcı ile baskı ve tarama iş akışlarını kolaylaştırın. Göz alıcı CAD çizimleri ve pazarlama materyalleri için mükemmel olan net, keskin çizgiler ve canlı kırmızı renklerle profesyonel kalitede baskılar oluşturmak için daha az gürültüyle çalışma, gelişmiş üretkenlik ve sezgisel işlevsellik özelliklerinden yararlanın. Verimli bir iş akışı için hızlı baskı ve tarama imkanı ve entegre tarama işleviyle üretkenliği artırın.

- **Entegre işlevsellik**

Üstün bir çoklu görev cihazıyla baskı ve tarama işlemlerini kolaylaştırın. Tarayıcı üzerindeki 15,6 inç dokunmatik ekran paneli ve en son yazılım, eş zamanlı baskı ve tarama ile sorunsuz işlemeye olanak tanır

- **Profesyonel baskı kalitesi**

Net, keskin çizgiler oluşturmak için sabit görüntü geliştirmelerini ve canlı kırmızı renkler için yeni macenta mürekkebi kullanın. Bu sayede, canlı ve doğru CAD çizimleri, posterler ve eğitim materyalleri üretebilirsiniz.

- **Gelişmiş üretkenlik**

A1 CAD baskılarını yalnızca 17 saniyede, A1 posterleri ise 22 saniyede üretin. Her boyutta kenarlıksız baskı olarak fazla kenar boşluklarını kırmaya harcadığınız zamandan tasarruf edin ve daha büyük mürekkep tankları, hızlı işleme süresi ve uyku modundan hızlı geri dönüş ile yüksek baskı talebini kolayca karşılayın.

- **Sezgisel işlevsellik**

Kolay talimatları izleyin ve 4,3 inç dokunmatik ekran panelinde medya türü, kalan medya ve mürekkep miktarı gibi önemli bilgileri görün. Düz üst kapaktan hızlı erişimle rulo kağıdı ayarlayarak zamandan tasarruf edin.

**Canon**

# TEKNİK ÖZELLİKLER

# imagePROGRAF TM-350 MFP Z36 imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

## TARAYICI TEKNOLOJİSİ

Tarama Teknolojisi	Tek Sensör
Maksimum Çözünürlük (dpi)	1.200 dpi
Kağıt Yolu	Düz
Tarama Genişliği	36 inç (914 mm)
Min. Tarama Genişliği	6 inç (150 mm)
Belge Genişliği	38 inç (965 mm)
Maks. Tarama Uzunluğu	8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
Tarayıcının Ağırlığı	7,8 kg
Boyut G x D x Y	1.056 x 199 x 118 mm Belge geri dönüş klavyuzu ile 1.056 x 251 x 156 mm
Uyumluluklar	Avrupa: CE işaretli, Diğer ülkeler: CB Sertifikası
Ön/Arka Çıkış	Yukarı
Belge Kullanımı - Yüz yukarı/aşağı	Arka (Belge Geri Dönüş Klavyuzu ile önden çıkarma)
Belge Kalınlığı	0,07 - 1,0 mm
200 dpi'de 8 bit Gri Tonlamalı ve Siyah-Beyaz Tarama Hızı	13 ips
PC'ye Tarama: 200 dpi'de 24 bit Renkli Tarama Hızı	3 ips
Fotoçöpü: 200 dpi'de 24 bit Renkli Tarama Hızı	6 ips
Arayüz USB	3.0 (USB2 ile geriye dönük uyumlu)
Tarayıcı Kontrolleri	Durdur, İlerlet, Geri Sar, LED durumu
Marka/Renk	Yok / Canon siyah
Birlikte Verilen Yazılımlar	SmartWorks MFP V6
Kutununun İçeriği	Z36 tarayıcı Yazıcı için durdurma yuvası ve sistem denetleyicisi yuvası 2 kağıt kenar klavyuzu 3 Belge geri dönüş klavyuzu Kalibrasyon hedefi Montaj ve Başlangıç Klavyuzu USB5 kablosu (2 metre) Güç Kaynağı 15,6 inç sistem denetleyicisi 3.1 Üç dişi güç kablosu: 1 yerel güç kablosu gerektirir (Dahil değildir)

## Sistem Denetleyicisi

Windows 10 Enterprise LTSC 64 bit, CPU: Intel Pentium G5400T, SSD: 256 GB, RAM: 8 GB DDR4, Ekran: Çoklu dokunmatik 15,6 inç, 1.366 x 768, 3 adet USB 3, 1 adet USB 2 ve 1 adet GbE (arka), Güç düğmesi ve 1 adet USB 3 (ön)	3.0 (USB2 ile geriye dönük uyumlu)
---	------------------------------------

## YAZICI TEKNOLOJİSİ

Yazıcı Türü	5 Renkli 36 inç
Baskı Teknolojisi	Talep üzerine Canon BubbleJet 6 renkli entegre tür (6 cip/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 kullanımlarla eşleşmelidir.
Püskürtme Ucu	1.200 dpi (2 satır)
Mürekkep Damlacık Boyutu	renk başına minimum 5 pl
Mürekkep Kapasitesi	Ürünle Birlikte Gelen Başlangıç Mürekkebi: 490 ml (MBK için 150 ml; BK, C, M, Y için 90 ml x 4) Satış Mürekkebi: 300 / 150 ml (MBK, BK, C, M, Y) Pigmentli mürekkepler: 5 renkli MBK/BK/C/M/Y
Mürekkep Türü	32 Bit, Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13
İşletim Sistemi Uyumluluğu	Apple AirPrint
Desteklenen Diğer İş Gönderim Protokolleri	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Sürüm JFIF 1.02), CALS G4 USB A Bağlantı Noktası: Yok
Yazıcı Dilleri	HP-GL/2, HP RTL, PDF (Sürüm 1.7), JPEG (Sürüm JFIF 1.02), CALS G4 USB A Bağlantı Noktası: USB Bellek (Doğrudan Baskı)
Standart Arayüzler	USB B Bağlantı Noktası: Yüksek Hızlı USB Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) Kablolu LAN: IEEE802.11v/IEEE802.11g/IEEE802.11b
HAFIZA	*Kablolu LAN'ı etkinleştirme/devre dışı bırakma talimatları için lütfen kullanıcı klavyuzuna başvurun.
Standart Bellek	2 GB Genişletme yuvası: Yok
Sabit Sürücü	128 GB (Fiziksel hafıza 2 GB) Genişletme yuvası: Hayır 500 GB (Sifrelenmiş)

## TM-350 MFP Z36

## TM-355 MFP Z36

## BASKI HIZI

CAD Çizimi:	0:17 (Hızlı Ekonomi Modu), dakikada 3,2 sayfa
Düz Kağıt (A1):	0:32 (Hızlı Ekonomi Modeli)
Düz Kağıt (A0):	0:41 (Hızlı) 1:08 (Standart)
Poster:	0:37 (Hızlı Ekonomi Modeli)
Düz Kağıt (A0):	0:43 (Hızlı) 0:18 (Standart)
Ağır Kuşe Kağıt (A0)	0:40 (Hızlı) 2:33 (Standart)

## MEDYA KULLANIMI

Medya Beslemesi ve Çıkış	Rulo Kağıt: Bir Rulo, Üstten Yükleme, Önden Çıkış Tabaka Dijital: Üstten Yükleme, Önden Çıkış (Medya kilitleme mandaliyla manuel besleme)
Medya Genişliği	Rulo kağıt: 203,2 - 917 mm Tabaka dijital: 203,2 - 917 mm
Medya Kalınlığı	Rulo/Tabaka: 0,07 - 0,8 mm
Yazdırılabilir Minimum Uzunluk	Rulo kağıt: 203,2 mm Tabaka dijital: 279,4 mm
Yazdırılabilir Maksimum Uzunluk	Rulo kağıt: 18 m (İşletim sistemi ve uygulamaya göre değişir.) Tabaka dijital: 1,6 m
Maksimum Medya Rulosu Çapı	150 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 (Apple AirPrint): Üst: 20 mm, Alt: 3 mm, Kenar: 3 mm Tabaka dijital (Diğerleri): 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 (Apple AirPrint): Üst: 3 mm, Alt: 12,7 mm, Kenar: 3 mm Tabaka dijital (Diğerleri): Üst: 3 mm, Alt: 20 mm, Kenar: 3 mm
---

## Medya Besleme Kapasitesi

Kenarlıksız Baskı Genişliği (Yalnızca Rulo)	Rulo Kağıt: Bir rulo Tabaka Dijital: 1 yaprak [Önerilen] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 941 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), 515 mm (JIS B3), 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 Yukarıdakiler dışında, serbest boyutta kenarlıksız baskı, kullanıcı tanımına göre yalnızca rulo kağıtta desteklenir
Alınan maksimum baskı sayısı	Standart konum: 1 yaprak Katlama konumu: A1 dikey konumda / A0 dikey konumda 20 yaprak düz kağıt Düz konum: A2 yatay konumda / A1 yatay konumda 20 yaprak düz kağıt (güçlü kıvrılma durumu hariç)

## GÜÇ VE ÇALIŞMA GEREKSİNİMLERİ

Güç Kaynağı	AC 100-240 V (50-60 Hz)
Güç Tüketimi	Çalışırken: 65 W veya daha az Uyku modu: 2,2 W Uyku moduna girme süresi için varsayılan ayar: Yaklaşık 5 dakika Güç kapalıyken: 0,1 W veya daha az
Çalışma Ortamı	Çalışırken: 69 W veya daha az Uyku modu: 2,2 W Uyku moduna girme süresi için varsayılan ayar: Yaklaşık 5 dakika Güç kapalıyken: 0,1 W veya daha az
Akustik Gürültü (Güç/Basınç)	Sıcaklık: 15-30°C, Nem: %10-80 BN (yoğuşmasız) Çalışırken: Yaklaşık 41 dB (A) (Standart Düz Kağıt, Standart mod, Tarama Çizim/Metin modu) (ISO7779 standardına göre ölçülmüştür) Beklemede: 55 dB (A) veya daha az Çalışırken: 6,2 Bel veya daha az (Standart Düz Kağıt, Standart mod, Tarama Çizim/Metin modu) (ISO7779 standardına göre ölçülmüştür)
Fiziksel Boyutlar ve Ağırlık	G x D x Y Standı ana ünite 1.285 x 885 x 1.060 mm (Sepet Açık) 1.285 x 756 x 1.060 mm (Sepet Kapalı) 63 kg (Rulo Tutma seti dahil, mürekkep ve baskı kafası hariç)

## İÇİNDEKİLER

Kutunun İçeriği	Yazıcı, Yazıcı Standı, 1 Baskı kafası, Güç Kablosu, 1 Başlangıç mürekkep tankı seti, Kurulum Klavyuzu, Güvenlik/Standart Çevre kitapçığı, LFP Eur Adres Sayfası, Önemli Bilgi Sayfası, Yığın Yazıcı Standı Kurulum Klavyuzu, PosterArtist WEB Bildirimi
-----------------	---

## Birlikte Verilen Yazılımlar

Yazılım, web'den indirilebilir.
---------------------------------

## SEÇENEKLER

Opsiyonel Aksesuarlar	2 inç/3 inç Rulo Tutucu: RH2-35 IC Kart Okuyucu Tutucu: RA-02
-----------------------	--

## SARF MALZEMELERİ

Kullanıcı Tarafından Değiştirilebilir Sarf Malzemeleri	Mürekkep Tankı: M-PFI-321 (300 ml) / PFI-121 (130 ml), MBK/BK/C/Y/PFI-320 (300 ml) / PFI-120 (130 ml) Baskı Kafası: PF-06 Kesici Bıçak: CT-08 Bakım Kartuşu: MC-31
--	---

## Sorumluluk Reddi

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 verilmeyen 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) türünü önerdiğini öğrenmek için lütfen kağıt/medya uyumluluk listesine bakın.



Canon Inc.  
canon.com

Canon Eurasia  
canon.com.tr

Turkish edition

© Canon Europa N.V., 2023