



imagePROGRAF TM-255 MFP Lm24

PERFORMANS YENİDEN TASARLANDI

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 sunan 24 inç çok işlevli yazıcı ile deneyimleri yepyeni bir seviyeye çıkarın. Özel yazılımla entegre tarama işlevi, daha sorunsuz bir iş akışı için üretkenliği ve baskı ile tarama performansını artırır.

- **Entegre işlevsellik**
Eş zamanlı baskı ve tarama ile paralel işleme için tarayıcı üzerinde 3 inç dokunmatik ekran paneline ve özel yazılıma sahip kullanımı kolay çoklu görev cihazıyla baskı ve tarama işlemlerini sorunsuz bir şekilde gerçekleştirin.
- **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 20 saniyede, A1 posterleri ise 22 saniyede üretin. Her boyutta kenarlıksız baskı alarak fazla kenar boşluklarını kırpmaya 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-255 MFP Lm24

TARAYICI TEKNOLOJİSİ

Tarama Teknolojisi

Maksimum Çözünürlük (dpi)

Tarama Hızı

Çoklu LED Aydınlatmalı Tek Sensör

600 dpi

FOTOKOPİ
300/300 dpi Taslak = 1 ips renkli, 3 ips siyah-beyaz
300/600 dpi Standart = 1 ips renkli, 3 ips siyah-beyaz
600/600 dpi En iyi = 0,5 ips renkli, 1,5 ips siyah-beyaz

TARAMA

200 dpi Taslak = 1 ips renkli, 3 ips siyah-beyaz
300 dpi Standart = 0,5 ips renkli, 1,5 ips siyah-beyaz
600 dpi En iyi = 0,33 ips renkli, 1 ips siyah-beyaz

Tarama Modları

USB'ye Tarama - RGB/Gri Tonlama/Siyah-Beyaz, TIFF (ScanApp kullanılmaz) USB'ye Tarama - RGB/Gri Tonlama/Siyah-Beyaz, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (ScanApp kullanılabılır) PC'ye Tarama - RGB/Gri Tonlama/Siyah-Beyaz, TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, TIFF G4, M-PDF Fotokopi - RGB/Gri Tonlama/Siyah-Beyaz Fotokopi ve Arşivleme - (Yukarıdaki Fotokopi ve PC'ye Tarama işlevlerinin kombinasyonu), Buluta, Canon'un Direct Print & Share uygulaması kullanılarak bağlanılır. PRINT'e, Canon'un Direct Print & Share uygulaması kullanılarak ulaşılır.

Kağıt Yolu

Yüzü yukarı, arkadan çıkış. Yalnızca ileri doğru belge aktarımı
Belge geri dönüş kılavuzu dahildir.

Maksimum Tarama Genişliği

24 inç / 609,6 mm

Minimum Tarama Genişliği

6,2 inç / 157,4 mm

Maksimum Belge Genişliği

26 inç / 660,4 mm

Maksimum Tarama Uzunluğu

109 inç / 2.768 mm

Belge Kalınlığı

Canon iPF yazıcı CAD kağıdını taramak için tasarlanmıştır.
Min. = 0,07 mm
Maks. = 0,8 mm

Tarama Doğruluğu

Hassasiyet: %0,2 +/-1 piksel

Arayüz USB

USB 2, 128 GB FAT32.

Ağa Tarama

ScanApp - Tarama dizinin ayarlar.
Minimum PC teknik özellikleri: • Windows 7/8/10 - 32 bit
• 100 Mbps Ethernet • Intel Celeron, Core-Duo, Core-2-Duo veya 2,8 GHz Hyper-Threading (HT) veya AMD Dual-Core işlemciler
• 2 GB RAM • Uygulamalar için 2 GB; görüntüler için ise 20 GB minimum boş alan ile yüksek hızlı 7.200 dev/dak Seri ATA (SATA) HDD.
Önerilen PC teknik özellikleri: • Windows 7/8/10 - 64 bit.
• GB Ethernet. • Intel i3, i5 veya i7 işlemciler • 4 GB RAM
• Uygulamalar için 2 GB; görüntüler için ise 20 GB minimum boş alan ile yüksek hızlı 7.200 dev/dak Seri ATA (SATA) HDD.

Diller

ScanApp
İngilizce/Fransızca/Almanca/İtalyanca/İspanyolca/Basitleştirilmiş Çince/Geleneksel Çince/Korece/Rusça/Portekizce/Japonya/Çekce/Lehçe

Kontrol Paneli

3 inç dokunmatik ekran

Tarayıcının Ağırlığı

Boyutlar (G x D x Y)

Belge geri dönüş kılavuzu olmadan 5,28 kg (11,6 lb)

Genişlik: 935 mm, Yükseklik 131 mm

Derinlik:
Belge Geri Dönüş Kılavuzu olmadan - Kağıt tepsi katlanmış: 146 mm
Belge Geri Dönüş Kılavuzu olmadan - Kağıt tepsi düz: 193 mm
Belge Geri Dönüş Kılavuzuyla - Kağıt tepsi katlanmış: 206 mm
Belge Geri Dönüş Kılavuzuyla - Kağıt tepsi düz: 253 mm

Uyumluluklar

Avrupa: CE İşareti, Diğer ülkeler: CB sertifikası

Kutunun İçeriği

Lm24 tarayıcı
Yazıcı montaj bağlantıları, sabitleme parçaları ve 3 mm alet
Masaüstü kullanı için 2 ayaklı
2 kağıt kenar kılavuzu
1 Belge geri dönüş kılavuzu
Kılavuzun hedefi
ScanApp yazılımı ve PDF belgeleri için CD:
Her dil için Lm24 Tarayıcı Kullanıcı Kılavuzu ve Hızlı Başlangıç Kılavuzu.
Lm24 Tarayıcı Hızlı Başlangıç Kılavuzu.
Ethernet kablosu (2 metre)
Güç Kaynağı
Bölgesel - Güç kabloları (2 metre)

YAZICI TEKNOLOJİSİ

Yazıcı Türü

5 Renkli 24 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 kullanımlarla eşleşmelidir.

Püskürtme Ucu

1.200 dpi x 2 satır

Mürekkep Damlacık Boyutu

renk başına minimum 5 pl

Mürekkep Kapasitesi

Ürünle Birlikte Gelen Başlangıç Mürekkebi: 490 ml (MBK için 130ml; BK, C, M, Y için 90 ml x 4)
Satış Mürekkebi: 300 / 130 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
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

İşletim Sistemi Uyumluluğu

Apple AirPrint

Desteklenen diğer iş gönderim protokollü

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

Standart Arayüzler

HAFIZA

Standart Hafıza

Sabit Sürücü

BASKI HIZI

CAD Çizimi

Düz kağıt (A1):

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)

Kablosuz LAN: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

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

128 GB (Fiziksel hafıza 2 GB)

Genişletme yuvası: Hayır

500 GB (Şifrelenmiş)

0:20 (Hızlı Ekonomi Modu)

0:23 (Hızlı)

0:40 (Standart)

Poster

Düz kağıt (A1):

0:22 (Hızlı Ekonomi Modu)

0:25 (Hızlı)

0:44 (Standart)

Ağır kuşe kağıt (A1)

0:55 (Hızlı)

1:23 (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 - 610 mm

Tabaka Dijital: 203,2 - 610 mm

Medya Kalınlığı

Rulo/Tabaka: 0,07 mm - 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: 31 mm, Kenar: 3 mm
Tabaka dijital (Diğerleri): Üst: 20 mm, Alt: 20 mm, Kenar: 3 mm

Basılabılır 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

Rulo Kağıt: Bir rulo

Tabaka Dijital: 1 yaprak

Kenarlıksız Baskı Genişliği (Yalnızca Rulo)

[Önerilen] 515 mm (JIS B2), 594 mm

(ISO A0), 10 inç, 14 inç, 17 inç, 24 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, 300 mm, 500 mm, 600 mm

Yükarıdaki dışarıda, serbest boyutta kenarlıksız baskı, kullanıcı tanımına göre yalnızca rulo kağıtta desteklenir

Sunulan Maksimum Baskı Sayısı

Standart konum: 1 yaprak
Katlama konumu: A1 dikey konumda 20 yaprak düz kağıt
Katlama konumu: A2 dikey konumda 20 yaprak düz kağıt
(güçlü kıvrılma durumu hariç)

İÇİNDEKİLER

Kutunun İçeriği

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

Birlikte Verilen Yazılımlar

Yazılım, web'den indirilebilir.

SEÇENEKLER

Opsiyonel Aksesuarlar

2 inç/3 inç Rulo Tutucu: RH2-28

IC Kart Okuyucu Tutucu: RA-02

SARF MALZEMELERİ

Kullanıcı Tarafından Değiştirilebilir Sarf Malzemeleri

Mürekkep Tankı: M:PF1-321 (300 ml) / PFI-121 (130 ml),

MBK/BK/C/Y:PF1-320 (300 ml) / PFI-120 (130 ml)

Baskı Kafası: PF-06

Kesici Bıçak: CT-08

Bakım Kartuşu: MC-31

Sorumluluk Reddi

Anlaşırlığı 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 verilmenden 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., 2023