

KOMPAKT BELGE TARAYICISI, YOĞUN ÇALIŞMA GRUPLARI VE MÜŞTERİYLE BİRE BİR İLETİŞİM KURULAN ORTAMLAR İÇİN UYGUNDUR.



Kompakt ve güçlü

Ultra kompakt ve güçlü masaüstü tarayıcısı imageFORMULA DR-C240, pasaportlar da dahil olmak üzere çeşitli belge boyutları ve formatlarını taramak için sağlam bir tasarıma ve güvenilir kağıt kullanımı özelliğine sahiptir.

Avantajlar

- Dakikada 90 görüntüye kadar hızlı 2 taraflı tarama ile verimliliğinizi artırın.
- Pasaport gibi çeşitli belge türlerini tek bir kompakt cihazla kolayca tarayın.
- Üstün kağıt kullanımı güvenilirliği ve dayanıklı yapısı sayesinde içiniz rahat olsun.
- Ortamınızı sessiz çalışma, kompakt yapı ve zarif tasarım ile iyileştirin.
- DR Tarayıcı Yönetimi Aracı ve sürücüsüz ortam desteği ile BT ve operasyon maliyetlerinden tasarruf edin.

DR-C240

SIYAH-BEYAZ HIZI
DAKİKADA 45 SAYFA /
90 GÖRÜNTÜ

ÖNERİLEN
GÜNLÜK HACİM
GÜNDE
4.000 TARAMA

OTOMATİK
BELGE BESLEYİCİ
60 YAPRAK

PASAPORT
TARAMA

KOMPAKT TASARIM, GÜÇLÜ ÖZELLİKLER

Müşteri isteklerine uygun bir şekilde tasarlanmıştır

imageFORMULA DR-C240'ın sağlam yapısı ve dayanıklı belge besleyicisi müşteri geribildirimlerinin doğrudan bir sonucu olarak geliştirilmiştir. Zahmetsiz bir şekilde günde 4.000'e kadar tarama yaparak bu tarayıcının segmentindeki üretim kalitesini bir adım ileri taşıyor. Pasaportlardan plastik kartlara, çift taraflı A4, A3'ten (folyo kullanarak) en fazla 3 m uzunluktaki uzun belgelere kadar karışık boyutlu belge ve medya türü yığınlarını güvenilir bir şekilde besleyen 60 yapraklı ADF ile verimliliğiniz en üst düzeydedir.

Yüksek performanslı ve esnek uygulamalar

imageFORMULA DR-C240'ın üstün üretim kalitesi ve verimlilik odaklı özellikleri bu değer segmentinde devrim niteliği taşıyor. Dakikada 45 sayfa/90 görüntüye kadar hızlı tarama sunan imageFORMULA DR-C240 ofis departmanları ve çalışma grupları için çok yönlü bir seçimdir. Sessiz çalışması, kompakt ve çekici masaüstü tasarımı bankalar, oteller, hastaneler ve devlet ofisleri gibi göz önündeki ofislerde ve müşteri hizmet noktalarında harika bir izlenim yaratır.

Hassas kağıt kullanımı

imageFORMULA DR-C240 iş akışınızı akıcı tutmak için 27 g/m²'den başlayan ultra ince kağıtlar da dahil çeşitli belgelerde sınıfının en güvenilir taramasını sağlayan güçlü, yüksek kaliteli besleme mekanizması sunar. Ultrasonik Çift Besleme Algılama ve Çift Besleme Kurtarma (DFR) işlevi taramanın hızla yeniden başlatılmasını sağlayarak aksaklık süresini en aza indirir.

Kolay kullanım

imageFORMULA DR-C240 çeşitli yüksek kaliteli görüntü işleme özelliklerine sahiptir. Bunlardan bazıları otomatik sayfa boyutu ve metin yönü algılama, metin geliştirme, eğrilik düzeltme işlevi ve otomatik renk algılamadır. Kullanıcı dostu kontrol paneli, operatörlerin tek bir düğmeye basarak tarama yapmalarını sağlayarak tarama görevlerini hızlandırır ve basitleştirir.



GÜÇLÜ VE
GÜVENİLİR

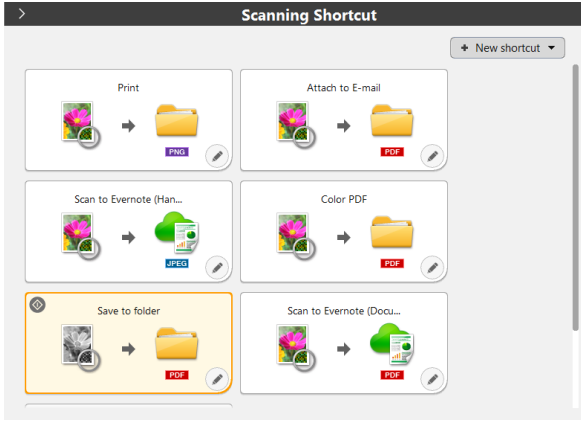


YAZILIM

Capture OnTouch

Sezgisel tarama

Canon'un kullanıcı dostu CaptureOnTouch arayüzü ile kağıt belgeleri kolayca dijital arşivlere tarayabilir ve bulut hizmetleri de dahil olmak üzere birden fazla hedefe kaydedebilir veya gönderebilirsiniz. Yüksek kaliteli sonuçlar sunan basitleştirilmiş tarama kullanımı için Tam Otomatik Mod işlevi içerir. Dahili OCR teknolojisini kullanarak arama yapılabilir PDF dosyaları oluşturabilir ve sık gerçekleştirilen görevleri kısayol menüsüne kaydedebilirsiniz.



Zenginleştirilmiş görüntü kalitesi için Kofax VRS sürücüsü

Kofax VRS, her seferinde mükemmel görüntü kalitesi elde etmenize yardımcı olur. Otomatik görüntü işleme ve belge yönetimi sayesinde tarama işlemini daha basit ve daha kolay hale getirir. Sektör lideri görüntüleme kalitesi, okunabilirliği ve OCR algılama hızını artırarak tarama tekrarlarına daha az ihtiyaç duyulmasını sağlar. Sonuç olarak, verimliliği önemli ölçüde artırarak zamandan ve paradan tasarruf edersiniz.

ZENGİN YAZILIM PAKETİ



Tür	Masaüstü Tipi Yaprak Beslemeli Tarayıcı
Tarama sensörü ünitesi	CMOS CIS 1 Hatlı Sensör
Optik çözünürlük	600 dpi
Işık kaynağı	RGB LED
Tarama yüzü	Tek Taraflı / Çift Taraflı / Boş sayfaları atlama / Folyo
Arayüz	Yüksek hızlı USB 2.0
Boyutlar (G x D x Y)	Tepsiler Kapalıyken: 291 x 253 x 231 mm Tepsiler Açıkken: 291 x 603 x 363 mm
Ağırlık	Yaklaşık 2,8 kg
Güç gereksinimleri	AC 100 - 240 V (50/60 Hz)
Güç tüketimi	Tarama: 19 W veya daha az Uyku Modu: 1,4 W veya daha az Güç Kapalıyken: 0,1 W veya daha az
Çalışma ortamı	10°C - 32,5°C Nem: %20 - 80 BN
Çevre uyumluluğu	RoHS ve Energy Star
TARAMA HIZI	
Siyah-Beyaz	200 dpi: Dakikada 45 sayfa (tek taraflı) / dakikada 90 görüntü (çift taraflı) 300 dpi: Dakikada 45 sayfa (tek taraflı) / dakikada 90 görüntü (çift taraflı)
Renkli	200 dpi: Dakikada 30 sayfa (tek taraflı) / dakikada 60 görüntü (çift taraflı) 300 dpi: Dakikada 20 sayfa (tek taraflı) / dakikada 40 görüntü (çift taraflı)
BELGE TEKNİK ÖZELLİKLERİ	
Genişlik	50,8-216 mm
Uzunluk	54 - 356 mm
Kalınlık	27 - 209 g/m ² (0,06 - 0,25 mm)
Uzun belge modu	3.000 mm Maksimum
Kartvizit tarama	Boyut: 50,8 x 85 mm veya daha büyük Kalınlık: 0,45 mm veya daha ince
Plastik kart tarama	Boyut: 53,9 x 85,5 mm Kalınlık: 0,76 mm (1,4 mm'ye kadar Kabartmalı Kart desteklenir.)
Pasaport tarama	4 mm'ye kadar kalınlık (taşıyıcı kılavuz yoluyla)
Kağıt ayırma	Yavaşlatıcı Silindir Yöntemi
Besleme kapasitesi	60 yaprak (80 g/m ²)
ÇIKIŞ	
Çıktı çözünürlüğü	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Çıktı modu	Siyah-Beyaz/Hata Düzeltme/Gelişmiş Metin İyileştirme, Gelişmiş Metin İyileştirme II, 8 bit Gri Tonlama (256 Düzey), 24 bit Renkli
Önerilen Günlük Maksimum İş Hacmi	Yaklaşık 4.000 tarama
ÖZELLİKLER	Otomatik Sayfa Boyutu Algılama, Eğrilik Düzeltme, 3 Boyutlu Renk Düzeltme, Renk Filtreleme (RGB), Renk Geliştirme (RGB), Otomatik Renk Algılama, Gölge Kırpması, MultiStream, Değiştirilebilir Gama Ayarları, Boş Sayfa Atlama, Folyo Modu, Tarama Alanı Ayarı, Boş beyaz yaprakla, düzeltme koduyla, sayaçla, 1D barkodla, 2D barkodla, bölgesel OCR ya da ön sayfayla Toplu Ayırma, Harelenme Azaltma, Renk Akmasını Önleme/Arka Planı Kaldırma, Kontrast Düzeltme, Arka Planı Yumuşatma, Otomatik Çözünürlük Ayarı, Çift Besleme Serbest Bırakma Mekanizması, Çift Besleme Algılama (Ultrasonik Sensör, Uzunluk), Barkod/2D kod ile tanıma
DESTEKLENEN İŞLETİM SİSTEMLERİ	Windows ve Mac* 'En güncel işletim sistemi bilgileri için lütfen web sitemize bakın.
PAKETTEKİ YAZILIM	ISIS / TWAIN Sürücüsü Kofax VRS Eklenli: EMC Captiva Cloud Runtime Kontrolleri CaptureOnTouch Pro DR Yönetim Aracı (yalnızca indirme ile)
SARF MALZEMELERİ VE SEÇENEKLER	
Sarf malzemeleri	Silindir Değiştirme Kiti, Taşıyıcı kağıdı (Pasaport), Taşıyıcı Kağıdı (A4)
Aksesuarlar	A4 Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 102 A3 Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 202
Seçenekler	Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 102/202 ve NA10/WA10

Aksi belirtilmediği sürece tüm veriler, Canon'un standart test yöntemlerine dayanmaktadır.
Haber verilmeden değişiklik yapılabilir.
Daha fazla bilgi için Canon web sitesini ziyaret edin.

Opsiyonel Aksesuarlar:



A4 Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 102

A3 Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 202

Opsiyonel düz yataklı her duruma hazır olun

A4 boyutuna kadar belgeler için Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 102'yi veya A3 boyutunda taramalar için Düz Yataklı Tarayıcı Ünitesi 202'yi ekleyerek ciltli kitapları, dergileri ve hassas medyaları tarayın. USB ile bağlanan bu düz yataklı tarayıcılar kolay ikili tarama işleminde imageFORMULA tarayıcılar ile sorunsuz çalışarak her taramaya aynı görüntü geliştirme özelliklerini uygulamanızı sağlar.

NA10/WA10

Ofisinizin tarama kapasitesini artırmanın kolay bir yolunu sunan ağ adaptörleri, kullanıcıların Canon imageFormula tarayıcılarına birden fazla bilgisayar üzerinden erişim paylaşımı yapabilmelerini sağlar. Gelişmiş mobil tarama seçenekleri sunar ve hem kablolu hem de kablosuz bağlantı tercih edildiğinde sorunsuzca çalışır.

Yazılım Geliştirici Kiti (SDK)

Yazılım geliştirme kitlelerine ve araçlarına Canon Geliştirici Programı aracılığıyla erişilebilir. Programa kaydolmak için:

- Lütfen kayıt sayfasını ziyaret edin.
<https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- Kaydolurken herhangi bir sorun yaşarsanız lütfen şu adresten CDP yöneticisiyle iletişime geçin:
cdp-admin@canon-europe.com

DR Yönetim Aracı

İş ve kullanıcı ortamlarınızı desteklemeye yönelik esnek merkezi yönetim aracı. DR Tarayıcı Yönetimi Aracı, işletmedeki çok sayıda tarayıcı için ayarları eş zamanlı olarak izlemeye ve dağıtmaya yönelik etkili bir yöntemdir. Bu uygulamayı Canon web sayfamızdan indirebilirsiniz.