

Yoğun ofis
ortamlarına güçlü
ve esnek tarayıcı

DR-M140
Masaüstü Tarayıcı

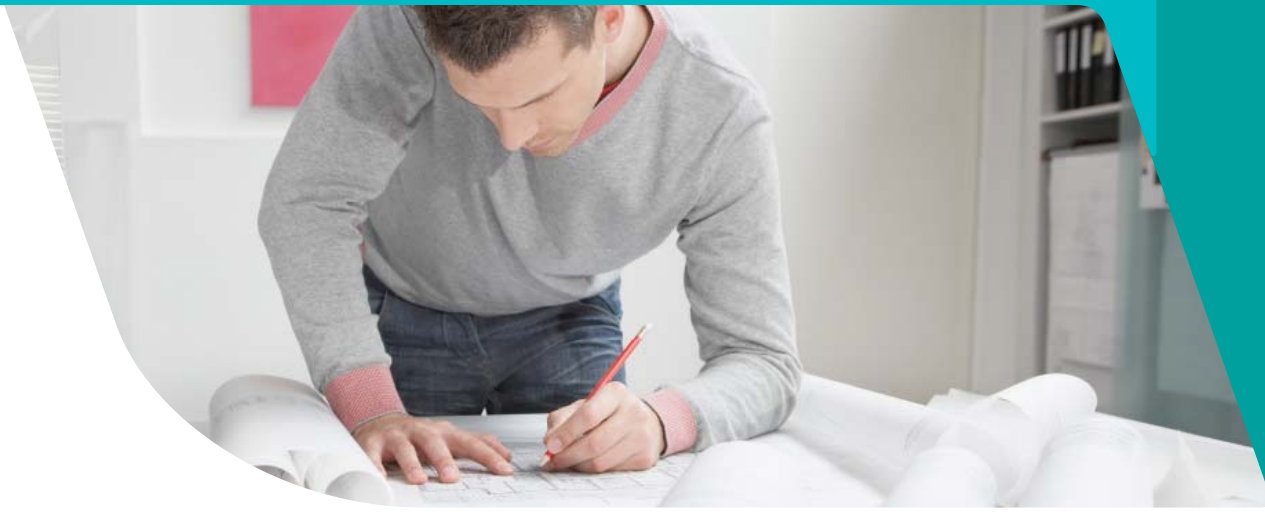
you can




imageFORMULA



Canon
OFFICIAL SPONSOR



Yerden tasarruf sağlayan eşsiz bir tasarıma sahip yüksek performanslı çok yönlü bir tarayıcı.

imageFORMULA DR-M140'ın çok yönlü performansı, yoğun ofisler, departmanlar ve çalışma grupları için idealdir. Tarayıcının hızlı, yüksek kaliteli ve çeşitli sezgisel özellikleri üretkenliği müthiş artırır.

Yenilikçi, yerden tasarruf sağlayan tasarım

imageFORMULA DR-M140 en az alanı kaplayacak şekilde tasarlanmış kompakt bir cihazdır. Resepsiyon alanları, müşteri hizmet noktaları ve yoğun kurumsal departmanlar gibi yerin sınırlı olduğu ortamlara ideal bir şekilde uygundur. Yüksekliği 10 cm'den az olan DR-M140, çalışma masasının bir çekmecesine bile sığacak kadar küçüktür.

Hızlı ve Dayanıklı

DR-M140 son derece üretkendir. Renkli tarama hızı 300 dpi çözünürlükte dakikada 80 görüntüyü bulur ve önerilen iş döngüsü günde 6,000 taramaya ulaşır. DR-M140, 50 yapraklık belge besleyicisiyle, hatasız OCR uygulamalarıyla gerçekleştirilen çoklu tarama işlemleri gerektiren iş akışları ve içerik yönetimi sistemleri için idealdir.

Güvenebileceğiniz akıllı kâğıt kullanma teknolojisi

DR-M140 olağanüstü bir üretim elde etmenize yardımcı olmak üzere tasarlanmıştır. Ultrasonik çift besleme algılama yanlış beslemeleri hızla belirlerken, kullanışlı çift besleme görüntüleyicisi özel durumlarda taramayı "yok sayma ve devam etme" nize izin verir. Örneğin, bu özellik zarf veya üzerinde yapışkanlı notlar bulunan belgeleri tararken kullanılabilir.

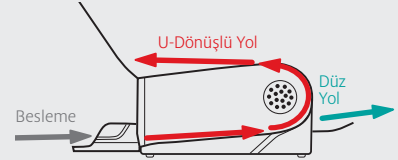
Olağanüstü görüntü işleme

Güçlü görüntü işleme özellikleri sayesinde, DR-M140 tutarlı olarak yüksek kalitede sonuçlar verir. Otomatik renk algılama, gelişmiş metin geliştirme, otomatik kâğıt boyutu algılama ve eğrilik giderme gibi özelliklerin tümü belgelerinizin her seferinde en iyi kalitede yakalanmasını garantiler. Ek kolaylık sağlamak için A3 belgeler Folyo Modu kullanılarak kolaylıkla taranabilir. DR-M140 sürücüsüne eklenen MultiStream özelliği sayesinde standart görüntüleme uygulamaları çift akışlı görüntüler verebilir. Örneğin, OCR işlemleri için S/B ve arşivleme için renkli görüntüler.

Esnek kâğıt kullanımı

DR-M140 U-dönüştü veya düz kâğıt yollarından biri seçilebilecek şekilde tasarlanmıştır. Bu, kalın ve ince kâğıtlardan 3 metre uzunluğuna kadar belgelere ve kabartmalı kartlara kadar daha geniş yelpazede kâğıt kullanılabilmesi anlamına gelir.

Sağlam bir kâğıt ayırma mekanizmasına sahip olan DR-M140, karışık boyutlardaki ve ağırlıktaki belgeleri güvenilir biçimde tararken aşırı veya yoğun iş yükleri altında bile tutarlı ve yüksek performans gösterir.



Ek düz kâğıt yolu plastik kartların ve kalın belgelerin sorunsuz taranmasını sağlar.



S&B
HIZI
40sf/dk



RENKLİ
HIZI
40sf/dk



GÜNLÜK İŞ
KAPASİTESİ
6,000 tarama/gün



OTOMATİK BELGE
BESLEYİCİ
50 yaprak



Üstün sonuçlar elde eden kullanımı kolay yazılım.

DR-M140 her seferinde yüksek profesyonellikte tarama sonuçları almanıza yardımcı olan bir dizi akıllı ve sezgisel yazılımla donatılmıştır.

CaptureOnTouch'in yeniden tasarlanan kullanıcı arabirimi, en yüksek kalitede sonuçlar almayı her zamankinden daha hızlı ve basit hale getirir. Bünyesinde barındırdığı Tam Otomatik Mod fonksiyonu basitleştirilmiş tarama işlemi sağlar ve içinde, tarama görevlerinin hızlı ve etkin bir şekilde gerçekleştirilmesi için, "tek dokunuş"lu tarama işlemi bulunur. CaptureOnTouch, daha fazla esneklik sağlamak amacıyla, PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP ve PPTX (PowerPoint) dahil olmak üzere çoklu dosya formatlarına taramayı destekler.

CaptureOnTouch, aynı zamanda, SharePoint gibi veri yönetimi uygulamalarına da doğrudan gönderim yapabilir ve bu şekilde sorunsuz ve verimli iş akışları yürütmenize yardımcı olur.

CapturePerfect iş için çok önemli tarama işlemlerinin gerçekleştirilmesi ve DR-M140'ın güçlü üretim kapasitelerinin tam olarak kullanılabilmesi için özel olarak üretilmiştir. İçinde dosyaya, e-postaya veya SharePoint'e tarama gibi esnek "tarama" seçeneklerinin yanı sıra bir dizi harika görüntüleme seçeneği bulunur.

Nuance eCopy PDF Pro Office PDF belgeleri yaratan, düzenleyen ve dönüştüren güçlü ve kullanımı kolay bir masaüstü uygulamasıdır. Şimdiye kadar görülmemiş bir işbirliğini mümkün kılar.

Kofax VRS Basic her seferinde mükemmel görüntü kalitesi elde etmeye yardımcı olur. Otomatik görüntü işlemi ve belge yönetimi sayesinde taramayı daha basit ve kolay hale getirir. Sektörde lider olan görüntüleme kalitesi, okunabilirliği artırır ve OCR tanıma oranlarını yükseltir. Böylece daha az sayıda tekrar tarama gereği ortaya çıkar. Sonuç? Üretkenliğinizi önemli ölçüde artırırken paradan tasarruf edersiniz.

En üst düzeyde esneklik için Düzyatak Tarayıcı Birimi 101 ekleyin:

Opsiyonel Flatbed Scanner Unit 101 DR-M140 için ideal bir eşittir. Ciltli ve hassas belgeleri taramak için elverişli olan bu düzyatak biriminin "acı kapak" taramayı mümkün hale getiren ortam ışığını iptal etme özelliği bulunur. Diğer taraftan 1200 dpi sensör üstün görüntü kalitesini garantiler.



imageFORMULA DR-M140 Teknik Özellikleri

<p>Tip Tarama Birimi Sensörü Optik Çözünürlük Işık Kaynağı Tarama Yüzü Arabirim Boyutlar</p> <p>Ağırlık Güç Gereksinimi Güç Tüketimi</p> <p>Çalışma Ortamı Çevre Uyumluluğu</p>	<p>Sayfa Beslemeli Masaüstü Tarayıcı CMOS CIS 1 Hatlı Sensör 600dpi RGB LED Ön / Arka / Çift Taraflı Yüksek Hızlı USB 2.0 Tepsi Kapalı: 313 (G) x 181 (D) x 93 (Y)mm Tepsi Açık (besleme ve arka): 313 (G) x 288 (D) x 93 (Y)mm Yaklaşık 2.6Kg AC100 - 240V (50/60Hz) Tararken: 25W veya azı, Uyku Modu: 1.9W veya azı, Güç Kapalıyken: 0.5W veya azı 10 - 32.5°C (50 - 90.5°F), Nem: %20 - 80RH RoHS ve ENERGY STAR</p>	<p>ÇIKTI Çözünürlük Mod</p> <p>100 x 100dpi, 150 x 150dpi, 200 x 200dpi, 240 x 240dpi, 300 x 300dpi, 400 x 400dpi, 600 x 600dpi Siyah Beyaz, Hata Düzeltme, Gelişmiş Metin Geliştirme, Gelişmiş Metin Geliştirme II, 8-Bit Gri ton: (256-Düzey), 24-Bit Renkli, Otomatik Renk Algılama</p>
<p>TARAMA HIZI* (A4, Dikey) S&B/Gri tonlu Renkli</p>	<p>DR-M140</p> <p>200dpi / 300dpi 40ppm / 80ipm 200dpi / 300dpi 40ppm / 80ipm</p>	<p>ÜRÜN ÖZELLİKLERİ</p> <p>Otomatik Sayfa Boyutu Algılama, Eğrilik Giderme, 3- Boyutlu Renk Düzeltme, Renk Çıkarma(RGB), Otomatik Renk Algılama, Metin Geliştirme, MultiStream, Ön tanımlı Gamma Eğrisi, Ön Tarama, Patch Code, Görüntü Döndürme, Boş Sayfa Atlama, Folyo, Tarama Alanı Ayan, Metin Yönü Algılama, Kenar Vurgulama, Hare Azaltma, Zemin Temizleme/Arka planı Kaldırma, Karakter Vurgulama, Arka Plan Yumuşatma, Gölge Kaldırma, Otomatik Çözünürlük Ayan, Nokta Silme, Hızlı Düzeltme Taraması, Çift Besleme Algılama (Ultrasonik Sensör / Uzunluğa göre)</p>
<p>BELGE ÖZELLİKLERİ Genişlik Uzunluk</p> <p>Kalınlık</p> <p>Kart Tarama</p> <p>Kartvizit</p> <p>Uzun Belge Kâğıt Ayırımı Besleyici Kapasitesi</p>	<p>U-Dönüşü</p> <p>0.04 - 0.15mm (27 - 128g/m²)</p> <p>Düz Yol</p> <p>0.04 - 0.3mm (27 - 255g/m²) 54 x 86 x 1.4mm (Kabartmalı kart taraması desteklenir) 50.8 - 91mm (Kalınlık 380g/m² 0.45mm veya az)</p> <p>3,000mm Maks. (MS Windows kontrol panelinden seçilebilir) Yavaşlatıcı Silindir Yöntemi (Ters Çevirmeli Ayrılcı Silindir) 50 yaprak (80g/m²)</p>	<p>BİRLİKTE GELEN YAZILIM Windows OS için</p> <p>ISIS / TWAIN Sürücü (Windows XP Pro/ XP Home/ VISTA / 7) CaptureOnTouch CapturePerfect 3.1 Nuance eCopy PDF Pro Office Kofax VRS</p> <p>Opsiyonlar</p> <p>Düzyatak Tarayıcı Birimi 101 Barkod Modülü III Silex C-6600GB Tarama ve Baskı Sunucusu (USB'yi ağ arabirimine dönüştürür)</p> <p>Tüketim Parçaları Önerilen Günlük Kullanım</p> <p>Silindir Değiştirme Kiti 6,000 tarama/gün</p>
		<p>* Yazılım geliştirme kit ve araçlarına Canon Business Solutions Developer Programme yoluyla erişilebilir - www.canon.europe.com/bsdp</p>

Optional Flatbed Scanner Unit 101 Teknik Özellikleri

<p>Tip Tarama Birimi Sensörü Optik Çözünürlük Işık Kaynağı Tarama Yüzü Arabirim Boyutlar Ağırlık Güç Gereksinimi Güç Tüketimi</p> <p>Çalışma Ortamı Çevre Uyumluluğu</p>	<p>Masaüstü A4 Düzyatak Tarayıcı Seçeneği CCD Sensör 1,200dpi RGB LED Ön Yüksek Hızlı USB 2.0 (A Tipi x 1, B Tipi x 1) 290 (W) x 513 (D) x 88.5 (H)mm 3.5Kg (WAC Adaptörsüz) DC 24V, 2.2 A Tararken: 15.2W, Uyku Modu: 5.1W, Gücü Kapalıyken: 0.5W'den az 10 - 32.5°C (50 - 90.5°F), Nem: 20 - 80% RH RoHS ve ENERGY STAR</p>	<p>TARAMA HIZI* (A4, Dikey) S&B/Gri tonlu Renkli</p> <p>200/300dpi 3 saniye 200dpi 3 saniye 300dpi 4 saniye</p>
		<p>Flatbed Scanner Unit 101</p> <p>BELGE ÖZELLİKLERİ Genişlik Uzunluk</p> <p>En fazla 215.9mm (Legal'e kadar) En fazla 355.6mm (Legal'e kadar)</p> <p>ÜRÜN ÖZELLİKLERİ</p> <p>Boyut Algılama Alanı, Ortam Işığı İptal Modu (Görüntü işleme özelliğini bağlı olduğu DR-serisi tarayıcılardan devralır.)</p>
<p>¹ Tarama hızı PC özelliklerine ve fonksiyon ayarlarına göre değişebilir.</p> <p>Bazı görüntüler çoğaltımda netlik için temsili seçilmiştir. Tüm bilgilerde Canon'un standart test sonuçları esas olarak alınmıştır. Bu broşür ve ürün özellikleri, ürünün satış çıkmasından önce geliştirilmiştir. Son özellikler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir. ™ ve © Tüm şirket ve/veya ürün adları, kendi üreticilerinin, kendi pazarlarında ve/veya ülkelerinde tescilli veya kayıtlı tescilli markalardır.</p>		

Capture Perfect

Capture OnTouch

eCopy® PDF Pro Office



Business Solutions Developer Programme

silex technology

Canon Partner Programme



Canon

Canon Electronics Inc.
www.canon.com

Canon Europa.
www.canon-europa.com

Canon Eurasia
www.canon.com.tr
0(216) 571 68 00

EURO 2012™ resmi logosu tescilli markalar ve/veya tasarımıyla korunmuştur. Tüm hakları saklıdır.