

# Kodak

## i2400 Tarayıcı



## Yapılacaklar listenizi düzenleyin

### Ofisiniz Smart Touch ile tanışın.

Her gün, art arda yapılan çok adımlı tarama işlemlerini gözden geçirin. Tarama, düzenleme, adlandırma, dosya biçimi seçme gibi işlemlerin ne kadar tekrarlı olduğunu bir düşünün. Şimdi de bütün bu işlemleri tek bir düğme ile yaparak zaman ve para ne kadar tasarruf edebileceğinizi hayal edin. İşte Kodak Smart Touch özelliğinin işlevi budur.

Yerleşik Smart Touch işlevli **Kodak** i2400 Tarayıcı, önceden uzun zaman alan işlemleri otomatik hale getirerek PDF ve diğer dosya biçimlerini yakalama, yönetme, işleme ve sunmanıza olanak sağlar.

Örneğin bir işletme, sipariş formları tarama işlemini Seçenek 3'deki gibi yapılandırabilir. Bu sayede sipariş formlarını taramak gerektiğinde, "3" seçeneğini belirlemek için bir düğmeye basılarak belgeler taranabilir ve uygun yerlere gönderilebilir. Üstelik herhangi bir eğitim veya programlama gerekmez. Kodak'ın Smart Touch işleviyle, işinizi daha kolay, daha hızlı ve akıllıca yapın.

### İşleri gerçekleştirmenin alternatif yolları.

**Daha yüksek verimlilik, daha yüksek görüntüleme gücü** – Çift LED aydınlatma, anında yanıt verebilmek için lamba ısınma süresini ortadan kaldırıp işinize daha çabuk başlamanızı sağlar. Ayrıca görüntü netliği, tutarlılığı ve renk kararlılığı sunar.

**Daha çok yönlülük** – Uzatılabilir, otomatik depolama özellikli çıkış tepsisi ve esnek kağıt işleme yeteneği; büyük veya küçük, kalın veya ince belgeler, kimlik kartları, hatta kabartmalı sert kartlar da dahil neredeyse istediğiniz her tür belgeyi taramanızı sağlar.

**Daha yüksek güvenilirlik** – Son derece güvenilir 50 sayfalık besleyici ve entegre kağıt tepsisi, tarama işini kolaylaştırır.

**Daha fazla olanak** – Özel belgeleri isteğe bağlı **Kodak** Legal Boyutlu (A4) ve A3 Düz Yatak Aksesuarları ile kolaylıkla tarayın.

**İç rahatlığı** – Üç yıllık sınırlı garantimiz Kodak'ın kalite ve değere verdiği önemi destekler.

**Uzaktan yönetme** – Mevcut **Kodak** Varlık Yönetimi Yazılımı ağızda bulunan seçkin **Kodak** Tarayıcıları uzaktan yönetmenize olanak tanır (daha fazla bilgi için [kodak.com/go/AssetManagement](http://kodak.com/go/AssetManagement) adresini ziyaret edin).

# Kodak i2400 Tarayıcı

|   |   |
|---|---|
| Önerilen Günlük Sayı                                | Günlük 4000 sayfaya kadar   |
| Çıktı Hızı (dikey, A4)                              | Siyah-beyaz/gri tonlama/rengli: 200 ve 300 dpi çözünürlükte 30 ppm/60 ipm'ye kadar (Çıktı hızları; sürücü, uygulama yazılımı, işletim sistemi ve bilgisayar seçiminize bağlı olarak değişebilir.)   |
| Tarama Teknolojisi                                  | Çift CCD; Gri tonlamalı çıktı bit derinliği 256 seviye (8 bit); renkli yakalama bit derinliği 48 bit (16 x 3); renkli çıktı bit derinliği ise 24 bit (8 x 3)'dir.   |
| Operatör Kontrol Paneli                             | 7 parçalı ekran   |
| Optik Çözünürlük                                    | 600 dpi   |
| Aydınlatma  | Çift dolaylı LED  |
| Çıktı Çözünürlüğü                                   | 100 / 150 / 200 / 240 / 250 / 300 / 400 / 600 / 1200 dpi  |
| Maks. / Min. Belge Boyutu                           | 216 mm x 863 mm / 50 mm x 63,5 mm; Uzun belge modu: 216 mm x 4064 mm  |
| Kağıt Kalınlığı ve Ağırlığı                         | 34-413 g/m <sup>2</sup> kağıt; Kimlik kartı kalınlığı: 1,25 mm'ye kadar   |
| Besleyici   | 80 g/m <sup>2</sup> kağıt ile 50 adet yaprağa kadar; Kimlik kartları, kabartmalı sert kartlar veya sigorta kartları gibi küçük belgeler işlenebilir   |
| Çoklu Besleme Algılama                              | Ultrasonik teknolojiyle   |
| Bağlantı  | USB 2.0 (kablo dahil)   |
| Birlikte Verilen Yazılımlar                         | <b>TWAIN, ISIS, WIA</b> Sürücüleri; <b>Kodak</b> Capture Desktop Yazılımı; Smart Touch; <b>Nuance PaperPort</b> ve <b>OmniPage</b> , ( <b>Linux SANE</b> ve <b>TWAIN</b> sürücüleri <a href="http://www.kodak.com/go/scanonlinux">www.kodak.com/go/scanonlinux</a> web sitesinden edinilebilir)   |
| Görüntüleme Özellikleri (tarayıcının içinde)        | Perfect Page Tarama; iThresholding; uyarlanabilir eşik işleme; eğim düzeltme; otomatik kırpma; görelî kırpma; sabit kırpma; kenarlık ekleme/kaldırma; elektronik renk çıkarma; çift akışlı tarama; gelişmiş renk yönetimi; gelişmiş renk ayarı; parlaklık ve kontrast ayarı; otomatik yönlendirme; otomatik renk algılama; arka plan renk yumuşatma; akıllı resim kenar dolgusu; resim birleştirme; içeriğe dayalı boş sayfa algılama; çizgi filtreleme; yuvarlak/dörtgen boşluk doldurma; keskinlik filtresi; otomatik parlaklık; otomatik beyaz ayarı; tüm renkleri çıkarma; çoklu renk çıkarma; uzun belge tarama (4064 mm'ye kadar) |
| Dosya Biçimi Çıktıları                              | Tek ve çok sayfadan oluşan TIFF, JPEG, RTF, BMP, PDF ve arama yapılabilir PDF   |
| Garanti   | Üç yıl (Gelişmiş Ünite Değiştirme)  |
| Aksesuarlar   | Beyaz Görüntüleme Arka Plan Aksesuarı (ön yüz); 2 metre USB kablosu ve güç kaynağı ile birlikte <b>Kodak</b> Legal Boyutlu (A4) Düz Yatak (Beyaz Arka Plan) Aksesuarı; 2 metre USB kablosu ve güç kaynağı ile birlikte <b>Kodak</b> A3 Düz Yatak (Siyah Arka Plan) Aksesuarı  |
| Elektrik Gereksinimleri                             | 100-240 V (Uluslararası); 50-60 Hz  |
| Güç Tüketimi  | Tarayıcı: kapalı mod: <0,35 watt; uyku modu: <4 watt; çalışma modu: <32 watt  |
| Çevresel Faktörler                                  | <b>Energy Star</b> sertifikalı tarayıcılar; Çalışma sıcaklığı: 10-35 °C; Çalışma nemi: %15 ila %76 RH arası   |
| Akustik Gürültü (operatör konumu ses basınç düzeyi) | Çalışma modu (300 dpi renkli tarama): <53 dB(A)   |
| Önerilen Bilgisayar Yapılandırmaları                | 400 dpi'de 660 mm uzunluğa kadar olan belgeler için: <b>Intel Core2</b> , 2,1 GHz Duo İşlemci veya eşdeğeri, 2 GB RAM<br>Daha uzun belgeler/daha yüksek çözünürlükler için: <b>Intel Core2</b> , 2,1 GHz Duo İşlemci veya eşdeğeri, 4 GB RAM<br>Not: <b>Windows 7</b> işletim sistemine sahip bir bilgisayar kullanırken en iyi performans için en az 3 GB RAM önerilir.  |
| Desteklenen İşletim Sistemleri                      | <b>Windows XP</b> SP2 ve SP3 (32 bit), <b>Windows XP</b> x64 Edition SP2, <b>Windows Vista</b> SP1 (32 bit ve 64 bit), <b>Windows 7</b> (32 bit ve 64 bit), <b>Windows Server 2008</b> x64 Sürümleri, <b>Linux Ubuntu</b> 10.04.1   |
| Onaylar ve Ürün Sertifikasyonları                   | AS/NZS 3548 B Sınıfı (C Kontrol İşareti), CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 (C-UL İşareti), Kanada ICES-003 Sayı 4 (B Sınıfı), GB4943, GB9254 (B Sınıfı), GB 17625.1 Harmonik (CCC "S&E" İşareti), EN 55022 ITE Emisyonlar (B Sınıfı), EN 61000-3-3 Titreşim, EN 55024 ITE Bağışıklık (CE İşareti), EN 60950-1 2. sürüm (TUV GS İşareti), IEC 60950-1 2. sürüm, CISPR 22 (B Sınıfı), VCCI (B Sınıfı), CNS 13438 (B Sınıfı), CNS 14336 (BSMI İşareti), UL 60950-1-07 (UL İşareti), CFR 47 Bölüm 15 Alt Bölüm B (FCC B Sınıfı), Arjantin S-İşareti   |
| Mevcut Tüketim Malzemeleri                          | Besleme modülü, ayırma modülü, besleme silindirleri, silindir temizleme bezleri, <b>Stacide</b> bezler  |
| Boyutlar  | Ağırlık: 5,5 kg; Derinlik: 162 mm (giriş tepsi ve çıkış tepsi hariç)<br>Genişlik: 330 mm; Yükseklik: 246 mm (giriş tepsi hariç)   |

Kodak, müşterilerinin elektronik ve kağıt belgeler sayesinde değerli bilgileri yakalamasına ve kullanmasına olanak verir. Belge görüntüleme çözümlerimize ödül kazanmış tarayıcılar ve yakalama yazılımları ile sektör lideri hizmet ve destek dahildir. Kodak, küçük ofislerden global işletmelere, işiniz için ihtiyacınız olan bilgiyi sağlayacak doğru çözümü sunar.



Daha fazla bilgi için: [www.kodak.com/go/i2000](http://www.kodak.com/go/i2000) adresini ziyaret edin  
**Kodak** Teknolojileri kullanarak üretilmiştir.



Daha fazla bilgi için lütfen bizimle iletişime geçin:  
<http://www.kodak.com/go/dicontact>