

Alaris

a Kodak Alaris business

Kodak i3000 Serisi Tarayıcılar

Üretkenliği artırın



Verimlilik ve tutarlılıkta yeni bir standart

Kodak i3000 Serisi Tarayıcılar, ofisiniz için istikrarlı bir çıktı oranı sunmak ve iş kesintisini en aza indirmek amacıyla özel olarak tasarlanmıştır. Hemen hemen her zorluğun üstesinden gelen ve masanızda daha az yer kaplayan bu A3 döner tarayıcılar, boşa harcayacak bir saniyesi bile olmayan şirketler için ideal tercihtir.



Kendisine verilen görevleri başarıyla yerine getirir

İş akışı sorunlarını öngören ve üstesinden gelen tasarım ve özellikler ile aralıksız çalışın.

Alaris Perfect Page teknolojisi görüntü kalitesini optimize eder ve çeşitli görüntü işleme görevlerini akıllı biçimde yönetir. Tüm bunlar her taramada otomatik olarak gerçekleşir. Alaris Perfect Page'in sunduğu keskin görüntüler, optik karakter tanıma (OCR) gibi ilave işleme fonksiyonlarının daha eksiksiz ve doğru bir şekilde çalışmasını sağlar.

Kolaylık, verimlilik ve dayanıklılık sağlar

Güvenirlilik, uzun süreli çalışma ve işletmeniz için en önemli olana odaklanma özgürlüğüdür.

Sorunları belirleyen ve sıkışma ya da yanlış beslemeler gerçekleşmeden önce sizi uyararak Akıllı Doküman Koruma (IDP) özelliğiyle dokümanlara gelebilecek hasarları önleyin, verileri koruyun ve yeniden tarama işlemlerine daha az zaman harcayın.

Kitap sayfaları, pasaportlar, klasörler ve hassas dokümanlar gibi her türlü özel dokümanı, entegre kitap köşeli A4 düz yatak (Kodak i3250 ve i3450 Tarayıcılar) ile kolayca tarayın.

Akıllı, entegre ve istediğiniz zaman kullanıma hazır

Zamandan ve çabadan tasarruf edin ve sizin gibi düşünen ve çalışan tarayıcılarla mükemmel işler üretin. Örneğin; akıllı barkod okuma özelliği, verileri uygulamalara aktarır.

Tarayıcınız tüm TWAIN, ISIS ve Linux tabanlı tarama uygulamaları ile kolayca entegre olabildiğinden, verileri yönetmek için dokümanları taramanız yeterlidir. Windows ve Linux ile uyumludur.

Kolay Kullanıcı Deneyimi

Alaris, kullanıcılara sade ve kolay bir deneyimi sunmak için sezgisel arayüzler ve tek dokunuşla taramanın yanı sıra kullanımı kolaylaştıran birçok özellik sunar.

Alaris Smart Touch teknolojisi, tek bir düğmeye dokunarak tarama işlemleri gerçekleştirmenizi sağlar. Kopyaları otomatik olarak taramak ve arama yapılabilir PDF dosyaları olarak kaydetmek için 20 adede kadar işi önceden programlayabilirsiniz. Bu sayede, gelecekte dosyalarınız içerisinde kolaylıkla arama yapabilirsiniz.



- 1 Görüntülü, metinli ve farklı boyutlu renkli veya siyah-beyaz dokümanlar üzerinde 200 veya 300 dpi'da kesintisiz çalışın.
- 2 Toplu dokümanlar üzerinde çalışın: 250 sayfalık besleyici/yükseltici, toplu doküman kümelerini düzgün ve verimli biçimde taramanızı sağlar. Özel tasarıma sahip tarayıcılarımız, yüksek tarama hızı ile sürekli çıktı sağlar.
- 3 Mukavva ve klasör gibi kalın materyaller ve ekstra uzun dokümanlar kesintisiz kağıt yolu sayesinde tarayıcının içinde akıp gider.
- 4 Kompakt, masaüstü dostu bir tasarımla güçlü kağıt aktarımı ve yoğun çalışma koşullarına uygun mühendisliğimiz sayesinde yerden tasarruf edin.
- 5 Entegre A4 kitap kenarı düz yatak tarayıcı, tüm özel belge türlerini tarayacak şekilde tasarlanmıştır (yalnızca *3250 ve 3450 modelleri).
- 6 Akıllı Belge Koruma özelliği sorunları belirler ve sıkışma ya da yanlış beslemeler gerçekleşmeden önce sizi uyarır.

Sürekli değişen iş yeri yazılımlarınıza uygun çözümler

Alaris Capture Pro Software, iş süreçlerinize daha hızlı bir şekilde bilgi aktarmak için özel kontrol, gelişmiş indeksleme ve uzman veri ayıklama gibi akıllı özellikler sunar.

- **Akıllı Kalite Kontrolü**, sorunlu görüntüleri otomatik olarak işaretler ve yeniden tarama yapmadan görüntü kalitesini optimize eder.
- **Akıllı Özel İşleme**, formların hızlı bir şekilde doğrulanmasını ve dolayısıyla işlem noktasında eksik bilgilerin belirlenmesini ve düzeltilmesini sağlar.

Hizmetler

Sayırsız birinci sınıf Alaris servis ve destek seçeneklerinden birini seçerek tarayıcılarınızdan ve yazılımdan azami düzeyde faydalanın.

Alaris IN2 Ecosystem

Günümüzün karmaşık veri ortamında, bilgi yakalama işlemi için bütünleşik bir yaklaşım gereklidir. IN2 Ecosystem, güvenilir ortaklarımız tarafından sağlanan, sektöründe öncü tarayıcı, yazılım ve hizmetlerle işletmeniz için en iyi bilgi yakalama çözümünü sunar.

IN2 Ecosystem size şu faydaları sunar:

- **Doğru Uyum:** İşletme hedeflerinize, ortamınıza ve bütçenize uygun çözümler.
- **Doğru Deneyim:** Satın almadan kullanıma ve sahip olmaya kadar tüm süreçlerde işinizi kolaylaştıran çözümler.
- **Doğru Sonuçlar:** Hızlı, doğru ve güvenilir bilgi yakalama özelliği sayesinde işinize üstün bir değer katan çözümler.

Alaris IN2 Ekosistem hakkında daha fazla bilgi almak için

www.alarisin2.com

veya AlarisWorld.com adresini ziyaret edin

Özellik karşılaştırma

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| Tarama hızları 200 dpi/300 dpi † (yatay, A4 boyutu, siyah ve beyaz/gri tonlama/renkli) | i3200 ADF: Dakikada 50 sayfaya kadar i3250 ADF: Dakikada 50 sayfaya kadar | i3300 ADF: Dakikada 70 sayfaya kadar | i3400 ADF: Dakikada 90 sayfaya kadar i3450 ADF: Dakikada 90 sayfaya kadar | i3500 ADF: Dakikada 110 sayfaya kadar |
| Önerilen Günlük Hacim | i3200/i3250 ADF: Günde 20.000 sayfaya kadar i3250 entegre A4 boyutunda düz yatak: Günde 100 sayfa | i3300 ADF: Günde 25.000 sayfaya kadar | i3400/i3450 ADF: Günde 30.000 sayfaya kadar i3450 entegre A4 boyutunda düz yatak: Günde 100 sayfa | i3500 ADF: Günde 35.000 sayfaya kadar |

Ortak özellikler

| | |
|--|--|
| 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 24 bit (8 x 3) |
| Optik Çözünürlük | 1200 dpi |
| Çıkış Çözünürlüğü | 100 / 150 / 200 / 240 / 250 / 300 / 400 / 500 / 600 dpi |
| Aydınlatma | Çift LED |
| Kullanıcı Kontrol Paneli | Dört adet kontrol tuşlu grafik LCD ekran |
| Maksimum/Minimum Doküman Genişliği | Otomatik besleme: 305 mm (12 inç) / 63,5 mm (2,5 inç) Elle besleme: 305 mm (12 inç) / 50 mm (2 inç) |
| Maksimum/Minimum Doküman Uzunluğu | Otomatik besleme: 863,6 mm (34 inç) / 63,5 mm (2,5 inç) Elle besleme: 863,6 mm (34 inç) / 50 mm (2 inç) (yalnızca arka çıkış) Uzun doküman modu: 4,1 metre (160 inç) maksimum uzunluk (Tarayıcılar, sürekli tarama modunu destekler) |
| Kağıt Kalınlığı ve Ağırlığı | 34-413 g/m ² kağıt |
| Besleyici/Yükseltici | i3200/i3250/i3300/i3400/i3450: 80 g/m ² kağıt ile 250 adet yaprağa kadar; i3500: 80 g/m ² kağıt ile 300 adet yaprağa kadar |
| Kağıt Geçiş Yolu Seçenekleri | Dokümanlar, ön çıkış tepsisine veya kesintisiz kağıt yolu seçeneği manuel olarak seçilirse tarayıcının arkasına çıkabilir |
| Çoklu Besleme Algılama | Ultrasonik çift sayfa besleme algılama; Akıllı Doküman Koruma |
| Bağlantı | USB 2.0; USB 3.0 uyumlu |
| Birlikte Verilen Yazılımlar | WINDOWS yazılım paketi: TWAIN, ISIS, WIA Sürücüler; Alaris Smart Touch ve Alaris Capture Pro Software Limited Edition (web adresinden indirilerek kullanılabilir) |
| Opsiyonel Yazılımlar | Alaris Capture Pro Software, Alaris Info Input Solution (yalnızca Windows), Asset Management Software |
| Barkod Okuma | Her sayfada bir adet: Aralıklı 2/5, Kod 3/9, Kod 128, Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, PDF417 |
| Tarayıcının Özellikleri | Barkod okuma, Alaris Perfect Page tarama; iThresholding; uyarlanabilir eşik işleme; eğrilik düzeltme; otomatik kırpmaya, görelî kırpmaya; agresif kırpmaya; elektronik renk ayırma; çift göçüm tarama; etkileşimli renk, parlaklık ve kontrast ayarı; otomatik yönlendirme; otomatik renk algılama; akıllı arka plan renk yumuşatma; akıllı görüntü kenarı doldurma; görüntü birleştirme; içerik bazlı boş sayfa algılama; çizgi filtreleme; görüntüde boşluk doldurma; netlik filtreleme; otomatik parlaklık; özel doküman modu; sürekli tarama modu; geçiş yaması; otomatik fotoğraf kırpmaya; segmentli çift tonlu resimler |
| Dosya Biçimi Çıktıları | Tek ve çok sayfadan oluşan TIFF, JPEG, RTF, BMP, PDF ve arama yapılabilir PDF |
| Garanti | Yerel satış temsilcinizle görüşün |
| Elektrik Gereksinimleri | 100-240 V (Uluslararası); 50-60 Hz |
| Güç Tüketimi | Kapalı mod: <0,5 watt; Çalıştırma: <49 watt; Uyku modu: <2,8 watt |
| Çevresel Faktörler | Energy Star sertifikalı tarayıcılar Çalışma sıcaklığı: 15-35°C (59-95°F); İşletim nem oranı: %15 ila %80 RH |
| Akustik Gürültü (kullanıcı konumu ses basınç düzeyi) | Kapalı veya Hazır modu: <30 dB(A) İşletim modu: <60 dB(A); yalnızca <66dB(A) i3500 |
| Önerilen Bilgisayar Yapılandırması | Intel Core i7, 3,4 GHz işlemci veya daha üzeri, 4 GB RAM veya daha üzeri, USB 2.0 (Windows ve Linux) |
| Desteklenen İşletim Sistemleri | Windows 10 (32-bit ve 64-bit), Windows 8.1 (32-bit ve 64-bit), Windows 8 (32-bit ve 64-bit), Windows 7 SP1 (32-bit ve 64-bit), Windows Vista SP2 (32-bit ve 64-bit), Windows XP (müşteri tarafından doğrulanmış - Microsoft 2014 yılında desteğini çektiği için Kodak Alaris tarafından desteklenmez), Ubuntu 14.04 (LTS)* |
| Mevcut Sarf Malzemeleri | Patent temizleme bezleri, Staticide bezleri, sarf malzemeleri kiti (besleme modülü, ayırma modülü, ayırma yastığı içerir) |
| Aksesuarlar/Seçenekler | Kodak Legal Boyutunda Düz Yatak Aksesuarı; Kodak A3 Boyutunda Düz Yatak Aksesuarı; doküman yazıcısı aksesuarı (arka sayfada tarama sonrası, 11 farklı konumda 40 alfasayısal karaktere kadar yazdırma) |
| Boyutlar | i3200/i3300/i3400/i3500: Yükseklik: 9,4 inç / 23,8 cm; Genişlik: 17 inç / 43,18 cm; Derinlik (kapalı giriş tepsi ile): 14,6 inç / 37,1 cm i3250/i3450: Yükseklik: 10,2 inç / 25,7 cm; Genişlik: 17 inç / 43,18 cm; Derinlik (kapalı giriş tepsi ile): 14,6 inç / 37,1 cm |
| Ağırlık | i3200/i3300/i3400/i3500: Ağırlık: 35 lbs / 15,8 kg i3250/i3450: Ağırlık: 39 lbs / 17,7 kg |

† Tarama hızı; sürücü, uygulama yazılımı, işletim sistemi ve bilgisayar seçiminize bağlı olarak değişebilir.

* Smart Touch işlevi bu işletim sistemlerinde desteklenmez.

** i3200/i3250, i3300, i3400/i3450 için kullanılabilir.

Daha fazla bilgi almak ister misiniz?

AlarisWorld.com/go/i3000series

Bizimle irtibata geçin:

AlarisWorld.com/go/contactus

Alaris

a Kodak Alaris business



Bkz. Ödüller Broşürü →



Alaris Services

Kullanılan tüm ticari markalar ve marka isimleri ilgili hamillerin mülküdür.

Kodak ticari markası ve ticari sunum şekli, Eastman Kodak Company'den alınan lisansla kullanılmaktadır.

© 2018 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
03/18