

KODAK i3000 SCANNER-SERIE

**EFFIZIENZ, INFORMATIONEN
UND ERGEBNISSE MIT JEDEM SCAN-VORGANG.**



MACHEN SIE IHR BÜRO MIT DER KODAK i3000 SCANNER-SERIE BEKANNT.

Die Scanner der **Kodak i3000** Serie wurden speziell für konstanten Durchsatz und zur Minimierung der Stillstandzeit entwickelt. Die Scanner bieten beeindruckende Bildfunktionen für eine problemlose Integration von Informationen sowie eine intelligente Dokumentenschutzfunktion, um beschädigte Dokumente und Datenverlust zu vermeiden. Zwei Modelle sind bereits mit einem Flachbett-Scanner für Bücher und gebundene Vorlagen ausgestattet! Die A3-Rotationsscanner scheuen keine Herausforderungen: Sie beanspruchen nur wenig Platz auf Ihrem Schreibtisch und sind ideal für Unternehmen, die keine Kompromisse eingehen.



Mission erfolgreich.

Die **Kodak i3000** Serie liefert einen konstant hohen Durchsatz. Egal, ob Sie Schwarzweiß- oder Farbdokumente, bei 200 oder 300 dpi, Bilder, Texte oder Dokumente unterschiedlicher Formate scannen – mit diesen Scannern sind Sie für jede Situation perfekt ausgerüstet.



Geben Sie Ihrer Produktivität einen gewaltigen Schub.

Stapeln Sie die Arbeit. Mit einem 250-Blatt-Dokumenteneinzug können Sie Dokumente im Batch-Verfahren übersichtlich und effizient scannen – ganz einfach und bequem. Unser Design ermöglicht einen konstanten Durchsatz, extrem schnelles Scannen und weniger Papierstaus.



Sicheres Scannen.

Die intelligente Dokumentenschutzfunktion schützt Ihre Dokumente. Wir bezeichnen die Funktionen als „Intelligent“, da beim ersten Anzeichen potenzieller Dokumentenschädigungen durch Heft- oder Büroklammern oder andere Blockierungen sofort eingegriffen wird. Sobald ein Problem erkannt wird, wird der Scan-Prozess mithilfe von Sensoren gestoppt, sodass Sie die Gelegenheit haben, den Fehler zu beheben.



Flachbett immer zur Hand.

Unser integriertes A4-Flachbett für Bücher ist für die Verarbeitung aller Arten von Dokumenten mit besonderer Beschaffenheit ausgelegt. Buchseiten, Reisepässe, Ordner, empfindliche Dokumente und dergleichen sind einfach ein Kinderspiel für die **Kodak** Scanner i3250 und i3450.



Besser als je zuvor.

Die Perfect Page-Technologie optimiert die Bildqualität und verwaltet zahlreiche Bildverarbeitungsaufgaben auf intelligente Weise. Und das alles automatisch – bei jedem Scan-Vorgang.



Absichtlich intelligent.

Ein Scanner sollte mehr können als nur Scannen. Er muss Bildprofile konfigurieren, Auftragsnamen und Dateiziele festlegen sowie Informationen verteilen. Und genau dafür wurde die Smart Touch-Funktion entwickelt. Sie optimiert routinemäßige Aufgaben wie z. B. das Ablegen auf dem Server, vereinfacht das Verteilen von Inhalten und erleichtert den Zugang zu Ihren Daten, egal, ob Sie im Büro oder unterwegs sind.



Hervorragende Kompatibilität mit anderen Geräten.

Lässt sich mühelos in alle **TWAIN**-, **ISIS**- und **Linux**-basierten Scan-Anwendungen integrieren, sodass das Management Ihrer Daten ebenso einfach ist, wie das Scannen Ihrer Dokumente.



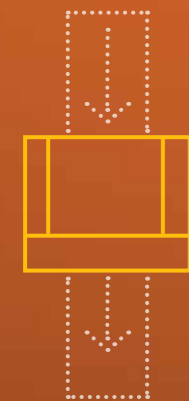
Bereit für die Anforderungen von heute und die Herausforderungen von morgen.

In einem können Sie sich sicher sein: Diese Scanner haben eine lange Lebensdauer. Ihre erfahrensten Mitarbeiter werden beeindruckt sein und Anfängern wird das Leben leicht gemacht. Wenn es darum geht, die tägliche Arbeit zu erledigen, müssen Sie sich auf Scanner verlassen können, die wirkliche Leistung bieten.



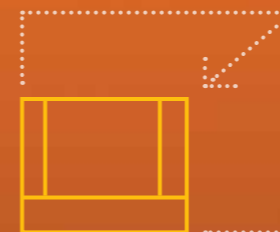
Schützen Sie Ihre Investition.

Unsere einjährige Vor-Ort-Garantie unterstützt unser Engagement für Qualität und Mehrwert. Wir bieten ein Upgrade auf die Serviceverträge PerformancePlus Lite, Standard und Advanced an.



Flexible Eingabe für unflexible Dokumente.

Manche Verträge lassen keinen Widerstand zu – erst recht nicht beim Scannen. Für solche Härtefälle haben wir die gerade Papierführungsoption entwickelt. Dadurch lässt sich das Rotationsscannen umgehen und besonders dicke oder lange Dokumente können direkt eingezogen werden.



Kompakte Wirkung.

Der Beweis, dass ein kleines Design nicht mit Funktionseinsparungen einhergehen muss. Wir haben Hochleistungsfunktionen in ein platzsparendes Gerät integriert, mit dem Sie nicht lange herumhantieren müssen.



Das grafische Smart Touch Benutzerdisplay.

Vorkonfigurierte Scannereinstellungen machen das Scannen häufiger und gleichzeitig komplexer Aufgaben zum Kinderspiel.

Technische Daten

Empfohlenes Tagesvolumen	i3200/i3250 ADF: Bis zu 15.000 Seiten täglich i3400/i3450 ADF: Bis zu 20.000 Seiten täglich i3250/i3450 integriertes A4-Flachbett: 100 Blatt täglich
Durchsatz (Querformat, Letter/A4, Schwarzweiß/Graustufen/Farbe)	i3200, i3250 ADF: Bis zu 50 Blatt/Minute bzw. 100 Bilder/Minute bei 200 dpi und 300 dpi i3400, i3450 ADF: Bis zu 90 Blatt/Minute bzw. 180 Bilder/Minute bei 200 dpi und 300 dpi (bis zu 80 Blatt/Minute bzw. 160 Bilder/Minute in Farbe) (Durchsatz kann je nach Treiber, Anwendungssoftware, Betriebssystem und PC abweichen.)
Scan-Technologie	Dual CCD; Graustufentiefe bei der Ausgabe: 256 Stufen (8 Bit), Farbtiefe bei der Erfassung: 48 Bit (16 x 3), Farbtiefe bei der Ausgabe: 24 Bit (8 x 3)
Lichtquelle	Dual LED
Bedienfeld	Grafische LCD-Anzeige mit vier Bedientasten
Optische Auflösung	600 dpi
Ausgabeauflösung	100/150/200/240/300/400/500/600/1200 dpi
Max./Min. Dokumentenbreite	Automatischer Einzug: 305 mm/63,5 mm, Manueller Einzug: 305 mm/50 mm
Max./Min. Dokumentenlänge	Automatischer Einzug: 863,6 mm/63,5 mm, Manueller Einzug: 863,6 mm/50 mm (nur hintere Ausgabe) Modus für lange Dokumente: 4,1 Meter maximale Länge (Die Scanner unterstützen fortlaufendes Scannen.)
Papierstärke und -gewicht	34-413 g/m ² -Papier
Dokumenteneinzug	Bis zu 250 Blatt bei 75 g/m ² -Papier
Papierführungsoptionen	Dokumente können über das vordere Ausgabefach oder über die Rückseite des Scanners ausgegeben werden, wenn die Option für die gerade Papierführung manuell gewählt wurde
Dokumentenerkennung	Ultraschall-Mehrfacheinzugserkennung, intelligenter Dokumentenschutz
Anschluss	USB 2.0 (kompatibel mit PCs, die USB 3.0 unterstützen); USB 3.0-Kabel im Lieferumfang enthalten
Software-Support	Voll unterstützt durch Kodak Capture Pro Software und Kodak Asset Management Software Mitgelieferte TWAIN-, ISIS- und WIA-Treiber ; Kodak Capture Pro Software Limited Edition ; Smart Touch (Linux-, SANE- und TWAIN-Treiber verfügbar auf www.kodakalaris.com/go/scanonlinux)
Imaging-Funktionen	Perfect Page Scanning, iThresholding, adaptive Schwellwertbestimmung, Schräglagenkorrektur, automatische Randentfernung, relative Randentfernung, aggressive Randentfernung, elektronisches Farb-Dropout, Dual-Stream-Scannen, interaktive Farb-, Helligkeits- und Kontrastanpassung, automatische Ausrichtung, automatische Farberkennung, intelligente Glättung der Hintergrundfarbe, Bildkantenfüllung, Bildzusammenführung, inhaltsbasierte Erkennung von leeren Seiten, Streifenfilterung, Füllen von Löchern, Schärfenfilter, autom. Helligkeit, Modus für spezielle Dokumente, fortlaufendes Scannen, Umschaltpatch, Automatische Foto-Randentfernung, segmentierte Bitonalbilder
Ausgabedateiformate	Ein- und mehrseitiges TIFF, JPEG, RTF, BMP, PDF, durchsuchbares PDF
Garantie*	12 Monate Vor-Ort-Service, Reaktion innerhalb von 3-4 Arbeitstagen
Garantierweiterung*	PerformancePlus Lite: 12 Monate Vor-Ort-Service, Reaktion innerhalb von 8 Stunden PerformancePlus Standard: 36 Monate Vor-Ort-Service, Reaktion innerhalb von 8 Stunden, Ersatzteile inklusive** PerformancePlus Advanced: 36 Monate Vor-Ort-Service, Reaktion innerhalb von 4 Stunden, Ersatzteile inklusive**
Zubehör (optional)	Kodak Legal Size-Flachbett ; Kodak A3-Flachbett ; Dokumenten-Imprinter (Rückseite, Imprinting nach dem Scannen von bis zu 40 alphanumerischen Zeichen, mit 11 Imprinting-Positionen)
Stromversorgung	100-240 V (international); 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	Ausgeschaltet: < 0,5 Watt; Betrieb: < 75 Watt; Standby-Modus: < 4,5 Watt
Umweltfaktoren	Energy Star -konforme Scanner Betriebstemperatur: 15-35 °C (59-95 °F); Luftfeuchtigkeit (Betrieb): 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
Geräuschentwicklung (Schalldruckpegel für den Benutzer)	Ausgeschaltet oder Bereitschaftsmodus: < 30 dB(A) Betriebsmodus: < 60 dB(A)
Empfohlene PC-Konfiguration	Intel Core i7 , 3,4 GHz oder höher, 4 GB RAM oder mehr
Unterstützte Betriebssysteme	Windows XP SP3 (32 Bit und 64 Bit), Windows Vista SP2 (32 Bit und 64 Bit), Windows 7 SP1 (32 Bit und 64 Bit), Windows 8 (32 Bit und 64 Bit), Ubuntu 10.04
Prüfzeichen und Produktzertifizierungen	AS/NZS CISPR 22:2009 + A1:2010 Klasse B (C-Tick-Prüfzeichen), CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-07 (C-UL-Prüfzeichen), Kanada ICES-003 Issue 5 (Klasse B), GB4943.1:2011, GB9254:2008 (Klasse B), GB 17625.1:2003 Oberwellen (CCC "S&E"-Prüfzeichen), EN 55022:2010 Einrichtungen der Informationstechnik - Funkstörereigenschaften (Klasse B), EN 61000-3-3 Flicker, EN 55024:2010 Einrichtungen der Informationstechnik - Störfestigkeitseigenschaften (CE-Prüfzeichen), EN 60950-1:2006 + A11, A12, A1 (TÜV GS-Prüfzeichen), IEC 60950-1, CISPR 22:2008 (Klasse B), VCCI V3/2012.04 (Klasse B), CNS 13438:2006 (Klasse B), CNS 14336-1 (BSMI-Prüfzeichen), UL 60950-1:07 (UL-Prüfzeichen), CFR 47 Part 15 Subpart B (FCC Klasse B), Argentina S-Prüfzeichen
Verbrauchsmaterialien	Rollenreinigungspads, Antistatiktücher , Verschleißteil-Austauschsatz (enthält Einzugsmodul, Trennungsmodule, Trennungspad und vordere Transportrollen)
Abmessungen	i3200/i3400: Höhe: 23,8 cm Breite: 43,18 cm Tiefe (bei geschlossenem Einzugsfach): 37,1 cm Gewicht: 15,8 kg i3250/i3450: Höhe: 25,7 cm Breite: 43,18 cm Tiefe (bei geschlossenem Einzugsfach): 37,1 cm Gewicht: 17,7 kg

Mit Document Imaging-Lösungen von Kodak Alaris können Kunden Daten von digitalen oder Papierdokumenten erfassen und konsolidieren, wichtige Informationen aus dem Inhalt herausfiltern und die richtigen Informationen den richtigen Leuten zum richtigen Zeitpunkt bereitstellen. Zu unseren Angeboten zählen preisgekrönte Scanner und Software zum Erfassen und Verwalten von Informationen sowie ein ständig wachsendes Angebot an professionellen Dienstleistungen sowie branchenführenden Service- und Supportleistungen. Mit Kunden von kleinen Büros bis zu global tätigen Unternehmen bietet Kodak Alaris herausragende Systeme und Lösungen, die Geschäftsprozesse automatisieren, die Interaktion mit Kunden verbessern und bessere Geschäftsentscheidungen ermöglichen.

*Die Services sind möglicherweise nicht überall verfügbar. Ausführliche Informationen hierzu erhalten Sie von Ihrem Vertriebspartner für Kodak Produkte oder direkt bei Ihrem Service- und Support-Anbieter vor Ort.

**Beschränkung auf „normale Nutzung“, d. h. auf einen Scanner-Betrieb von maximal 40 Stunden/Woche

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.kodakalaris.com/go/i3000

www.kodakalaris.com/go/pro



Wenn Sie weitere Informationen wünschen, finden Sie unsere Kontaktdaten unter:
<http://www.kodakalaris.com/go/dicontact>



Kodak
Service & Support
für Document Imaging-Lösungen