

**Neuer Treiber mit  
verbessertem Smart Touch und  
Linux-Unterstützung**

## **Kodak** i1300 Scanner Serie

### **Leistungsstarke Scanprofis für Ihre Abteilung.**

Kommen wir sofort zum Punkt – die **Kodak** i1310 und i1320 Scanner bieten derzeit das beste Preis-Leistungs-Verhältnis in ihrer Kategorie. Dies ist ein echter Durchbruch hinsichtlich Leistung, Benutzerfreundlichkeit und Vielseitigkeit. Dazu kommt noch eine außergewöhnliche Bildqualität, die absolut neue Maßstäbe setzt.

### **Flexibilität für vielfältige Anforderungen**

Die Scanner ziehen nahezu alle Dokumente automatisch ein – von Visitenkarten bis hin zu Dokumenten mit einer Länge von 863 mm – und das bei einer Geschwindigkeit von bis zu 60 Seiten pro Minute. Beide Seiten eines Dokuments werden gleichzeitig in einem einzigen Durchlauf in Farbe, bitonal oder in Graustufen gescannt.

Mit Hilfe der Smart Touch-Funktion können Sie die jeweils passende Scanfunktion wählen. Per Tastendruck scannen Sie Ihre Dokumente und senden Sie direkt an folgende Ziele:

- MS SharePoint
- Datei/Speichermedium
- E-Mail
- Drucker

- Andere Desktop-Anwendungen, die TIFF-, JPEG-, RTF-, BMP-, PDF- und durchsuchbare PDF-Dateien unterstützen

Darüber hinaus verfügt die i1300 Scanner Serie über eine einzigartige Funktion, die es Ihnen ermöglicht, die beste Scanposition für den Auftrag zu wählen:

- Flach mit ausgezogenen Fächern zum Stapelscannen größerer Mengen
- Völlig senkrecht mit eingeklapptem Einzugsfach für Ad-hoc- und Transaktions-Scans (Sie können den Scanner sogar mit der Rückseite an eine Wand stellen und dennoch Dokumente automatisch einziehen lassen)

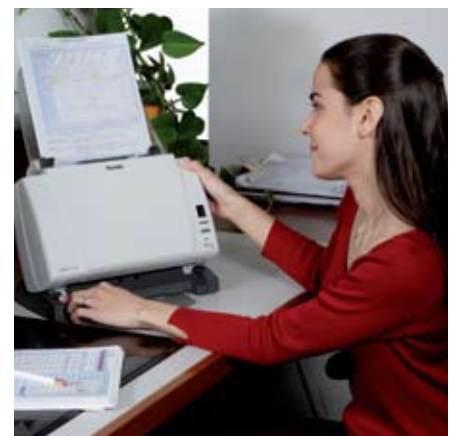
Außerdem steht optional ein per Kabel anschließbares Flachbett im A3- und A4-Format für mehr Komfort und Flexibilität zur Verfügung. Das Flachbett ist in wenigen Sekunden angeschlossen und Sie können Dokumente mit außergewöhnlichen Formaten einscannen. Anschließend können Sie das Flachbett wieder vom Scanner trennen und an einem anderen Ort aufbewahren. So einfach ist das!

### **Außergewöhnliche Bildqualität**

Die Modelle i1310 und i1320 bieten eine optische Auflösung von 600 dpi und die bewährte Perfect Page-Bildverarbeitung von Kodak sorgt für höchste Bildqualität. Und das ganz automatisch. Zeitaufwändige Rescans sind nicht erforderlich!

### **NEUE klassenbeste Garantie**

- 3 Jahre kostenlos: Der Scanner wird mit einer Garantie von 3 Jahren inklusive Austauschservice (Advanced Unit Replacement, AUR) innerhalb von einem Geschäftstag ohne Zusatzkosten ausgeliefert.
- Sie können eine erweiterte dreijährige Garantie mit Vor-Ort-Service am nächsten Geschäftstag erwerben.
- Wenn Sie technische Unterstützung benötigen, wenden Sie sich an die KODAK Scanner-Hotline. Sie steht Ihnen von 9:00 bis 17:00 Uhr in vielen europäischen Sprachen zur Verfügung.



# Kodak i1300 Scanner Serie

Empfohlenes Tagesvolumen	Bis zu 3.000 Blatt pro Tag
Durchsatz (Hochformat, A4)	Bitonal/Graustufen: Bis zu 60 Seiten/Minute/120 Bilder/Minute bei 200 dpi, Farbe: Bis zu 30 ppm/60 ipm bei 300 dpi (Durchsatz kann je nach installiertem Treiber, Anwendungssoftware, Betriebssystem und PC abweichen)
Scan-Technologie	i1310: Single CCD, i1320: Dual CCD, Graustufentiefe bei der Ausgabe: 256 Stufen (8 Bit) Farbtiefe bei der Erfassung: 48 Bit; Farbtiefe bei der Ausgabe: 24 Bit
Optische Auflösung	600 dpi (i1210/i1220/A3-Flachbett); 1200 dpi (A4-Flachbett)
Lichtquelle	Zwei Kaltkathoden-Leuchtstofflampen
Ausgabeauflösung	75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 600 und 1200 dpi
Max./Min. Dokumentengröße	215 mm x 863 mm/50 mm x 63,5 mm
Papierstärke und -gewicht	34-413 g/m <sup>2</sup> Papier; Kartendicke: bis zu 1,25 mm
Papierzufuhr	Bis zu 75 Blatt 75 g/m <sup>2</sup> -Papier; kleine Dokumente wie Visiten- und Versicherungskarten
Mehrfacheinzugserkennung	3D-Mehrfacheinzugserkennung mit Ultraschallsensoren
Schnittstelle	USB 2.0 (Kabel im Lieferumfang enthalten)
Mitgelieferte Software	<b>TWAIN-, ISIS-, WIA-</b> Treiber; <b>Kodak</b> Capture Desktop Software, Smart Touch; <b>Nuance ScanSoft PaperPort</b> und <b>OmniPage</b> . <b>Linux SANE-</b> und <b>TWAIN-</b> Treiber stehen unter <a href="http://www.kodak.com/go/scanonlinux">www.kodak.com/go/scanonlinux</a> zur Verfügung
Integrierte Imaging-Funktionen des Scanners	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, Glättung von Hintergrundfarben, Bildkantenfüllung, Zusammenführen von Bildern, Erkennung leerer Seiten auf Grundlage des Inhalts
Ausgabe-Dateiformate	Einseitiges und mehrseitiges TIFF, JPEG, RTF, BMP, PDF und durchsuchbare PDF-Dateien
Zubehör	<b>Kodak</b> Zubehörteil für weißen Scanhintergrund (Vorderseite), <b>Kodak</b> A3-Flachbett (schwarzer Hintergrund) mit 1,8 m langem Kabel, <b>Kodak</b> A4-Flachbett (weißer Hintergrund) mit 1,8 m langem Kabel, optionaler schwarzer Imaging-Hintergrund für das A4-Flachbett
Elektrischer Anschluss	100-240 V (International); 50-60 Hz
Leistungsaufnahme	Scanner: Standby-Modus: <4 Watt; Im Betrieb: <35 Watt Scanner mit A3-Flachbett: Standby-Modus: ≤6 Watt; Im Betrieb: <65 Watt Scanner mit A4-Flachbett: Standby-Modus: ≤6 Watt; Im Betrieb: <57 Watt
Umweltfaktoren	<b>Energy Star</b> -konforme Scanner, Betriebstemperatur: 15-35 °C, Luftfeuchtigkeit: 15 % bis 76 %
Geräuschkentwicklung (Schalldruckpegel/ Position des Benutzers)	Standby-Modus: <30 dB(A) Im Betriebsmodus: <58 dB(A)
Empfohlene PC-Konfiguration	Für Dokumente bis 356 mm Länge bei 400 dpi: <b>Pentium IV</b> -Prozessor mit 3,2 GHz, 512 MB Arbeitsspeicher Für Dokumente bis zu 660 mm Länge bei 400 dpi: <b>Pentium IV</b> -Prozessor mit 3,2 GHz, 1 GB Arbeitsspeicher Für längere Dokumente bzw. höhere Auflösungen: <b>Pentium IV</b> -Prozessor mit 3,2 GHz, 3 GB Arbeitsspeicher
Unterstützte Betriebssysteme	<b>Windows XP</b> SP2 und SP3 (32 Bit), <b>Windows XP</b> x64 Edition SP2, <b>Windows 2000</b> Professional SP4, <b>Windows Vista</b> SP1 (32 Bit und 64 Bit), <b>Windows 2003 Server</b> x64 Edition, <b>Linux Ubuntu</b> 8.04, <b>Fedora</b> 9, <b>SUSE</b> 11
Prüfzeichen und Zertifizierungen	AS/NZS 3548 Klasse B (C-Tick-Prüfzeichen), CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-03 (C-UL-Prüfzeichen), Canada ICES-003 Issue 3 (Klasse B), GB4943, GB9254 (Klasse B), GB 17625.1 Harmonics (CCC "S&E"-Prüfzeichen), EN 55022 Einrichtungen der Informationstechnik - Funkstörereigenschaften (Klasse B), EN 61000-3-3 Flicker, EN 55024 Einrichtungen der Informationstechnik - Störfestigkeitseigenschaften, (CE-Prüfzeichen), EN 60950 (TÜV-GS-Prüfzeichen), IEC 60950, CISPR 22 (Klasse B), VCCI (Klasse B), CNS 13438 (Klasse B), CNS 14336, (BSMI-Prüfzeichen), UL 60950-1 (UL-Prüfzeichen), CFR 47 Part 15 Subpart B (FCC Klasse B), Argentina S-Mark
Verfügbare Verbrauchsmaterialien	Einzugsmodul, Trennmodul, Einzugsrollen, Rollenreinigungspads, <b>Antistatiktücher</b>
Maße	Gewicht: i1310: 5,2 kg, i1320: 5,5 kg Tiefe: 162 mm ohne Einzugs- und Ausgabefach Breite: 330 mm Höhe: 246 mm ohne Einzugsfach
Garantie*	Garantie von 36 Monaten inklusive Austauschservice (Advanced Unit Replacement, AUR) innerhalb von einem Geschäftstag
Erweiterte Garantie*	36 Monate Vor-Ort-Service, Reaktion spätestens am folgenden Geschäftstag, Ersatzteile, Arbeits- und Anfahrtskosten inklusive, Scanner-Hotline

Änderungen der technischen Daten ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Der Durchsatz kann je nach installiertem Treiber, Anwendungssoftware, Betriebssystem und PC abweichen.

\*Die Verfügbarkeit der Serviceleistungen kann aufgrund der geographischen Gegebenheiten einschränkt sein. Die vollständigen Informationen erhalten Sie von Ihrem Kodak Vertriebspartner oder bei Ihrer Kodak Service & Support Organisation vor Ort.



Eastman Kodak Company ist Partner von **Energy Star**® und hält bei diesem Produkt die **Energy Star**®-Richtlinien für Energieeffizienz ein.

## Weitere Informationen finden Sie unter:

[www.kodak.com/go/docimaging](http://www.kodak.com/go/docimaging)

Gedruckt mit **Kodak** Technologie.

Deutschland, Österreich, Schweiz:  
KODAK GmbH, Hedelfingerstr. 60, 70327 Stuttgart, Deutschland  
Tel.: +49 (0)711/406-2535,  
E-mail: [scannerfamilie@kodak.com](mailto:scannerfamilie@kodak.com)  
[www.kodak.de/go/docimaging](http://www.kodak.de/go/docimaging)

©Kodak, 2009. Kodak ist eine Marke von Kodak. DoldeMedien 022\_09

Änderung der technischen Daten vorbehalten.  
KAT-Nr. E-DI.037.0209.de.01

# Kodak