

# Kodak i1200 Scanner Serie

Neuer Treiber mit  
verbessertem Smart Touch  
und Linux-Unterstützung

## Vielseitige Scanprofis für jeden Schreibtisch.

Kompakt, leistungsstark und mit zahlreichen Funktionen und Vorteilen ausgestattet, erfüllen die **Kodak i1210** und **i1220** Scanner alle Ihre Desktop-Scananforderungen. Nahezu alle Arten von Dokumenten werden mit Geschwindigkeiten von bis zu 30 Blatt pro Minute automatisch eingezogen. Dies gilt für kleine Dokumente wie Visitenkarten ebenso wie für Dokumente mit einer Länge von 863 mm. Die i1200 Scanner Serie verfügt über zahlreiche Ausgabeoptionen einschließlich durchsuchbarer PDF-Dateien für den einfachen Zugriff auf Informationen.

## Vielseitig und benutzerfreundlich.

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 verfügen diese leistungsstarken Scanner 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)

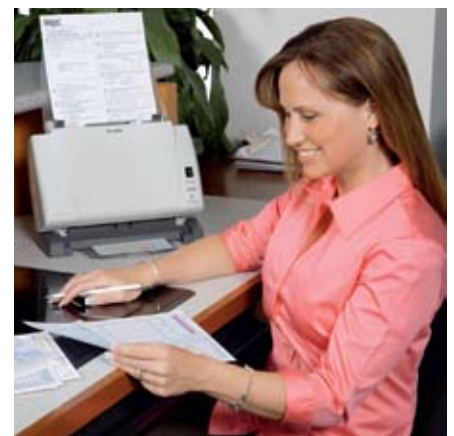
Außerdem steht optional ein per Kabel anschließbares Flachbett im A3- und A4-Format für mehr Komfort und Flexibilität zur Verfügung. Schließen Sie einfach das Flachbett an und scannen Sie Dokumente mit außergewöhnlichen Formaten. Anschließend können Sie das Flachbett wieder vom Scanner trennen und an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

## Außergewöhnliche Bildqualität

Mit einer optischen Auflösung von 600 dpi erhalten Sie superscharfe Bilder. Aber das ist längst noch nicht alles. Diese kompakten Scanner sind mit der bewährten Perfect Page-Bildverarbeitungstechnologie für außergewöhnliche Bildqualität ausgestattet. 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.
- Wenden Sie sich an die in allen gängigen europäischen Sprachen von 9:00 bis 17:00 Uhr verfügbare Kodak Scanner-Hotline, wenn Sie technische Unterstützung benötigen.



# Kodak i1200 Scanner Serie

Empfohlenes Tagesvolumen	Bis zu 1.500 Blatt pro Tag
Durchsatz (Hochformat, A4)	Bitonal/Graustufen/Farbe: Bis zu 30 Seiten/Minute bzw. 60 Bilder/Minute bei 200 dpi
Scan-Technologie	i1210: Single CCD, i1220: 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); 1.200 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 Capture Desktop Software, Smart Touch; Nuance ScanSoft PaperPort und OmniPage. 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
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: i1210: 5,2 kg, i1220: 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) zum nächsten 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 unterliegt regionalen Einschränkungen. Vollständige Informationen erhalten Sie von Ihrem Kodak Vertriebspartner oder bei Ihrer Kodak Service & Support Organisation vor Ort.



Die 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.036.0209.de.01

# Kodak