

**Kodak**

gets you

**iN**

## KODAK DEFINIERT DAS LOW-VOLUME SCANNEN NEU!

### ÜBERZEUGEND IN PREIS, LEISTUNG UND PRODUKTIVITÄT.

Der erste Dokumentenscanner, der sich Ihren Wünschen anpasst! Die Zeit ist reif für eine Welt voller Innovationen, in der Sie das separate Flachbett vom Scanner trennen können, wenn Sie dieses nicht benötigen. Farb- und Graustufenvorlagen können Sie genau so schnell scannen, wie Vorlagen in Schwarzweiß. Der Scanner beinhaltet standardmäßig zahlreiche Bildverarbeitungsfunktionen sowie eine schnelle FIREWIRE-Schnittstelle, mit der sich Daten blitzschnell übertragen lassen. Die neue i200 Serie wird Ihr Bild von Desktop-Produktionsscannern grundlegend verändern!

### HOHE FLEXIBILITÄT MIT DER EINZIGARTIGEN ANSCHLIESSBAREN FLACHBETTEINHEIT.

Für selten anfallende Scanarbeiten (wie z.B. das Scannen von Buchseiten oder extrem dickem bzw. schwierigem Beleggut) haben Sie die Möglichkeit,



das flexible Flachbett in Sekunden anzuschließen. Danach können Sie dieses einfach wieder abnehmen und verstauen, damit andere Workgroups und Abteilungen bei Bedarf darauf zurückgreifen können. So sparen Sie im normalen Büroumfeld wertvollen Arbeitsplatz.



**FARBSCANNEN – OHNE GESCHWINDIGKEITSVERLUST ODER MEHRKOSTEN.** Durch Farbe werden alle Details einer gescannten Seite auf den ersten Blick sichtbar. Bisher kostete Farbscannen wertvolle Zeit und eine Menge Geld... mit der neuen i200-Serie ändert sich das! Sie bietet in ihrer Klasse die höchste Geschwindigkeit beim Farbscannen (bis zu 134 ipm) und das für einen Preis, den Sie bisher für einen reinen Schwarzweißscanner gezahlt hätten. Unwesentliche Hintergrundinformationen wie schattierte Flächen oder Linien können Sie mit der elektronischen Colour Dropout-Funktion leicht beseitigen, wodurch die automatische Datenerkennung wesentlich verbessert wird.

**IMAGING-OPTIONEN, MIT DENEN IHRE SCANS BESSER AUSSEHEN ALS JE ZUVOR.** Sowohl das Modell i250 (Simplex) als auch das Modell i260 (Duplex) arbeiten mit der exklusiven Perfect Page Technologie von Kodak. Durch diese integrierten Funktionen werden Farb-, Graustufen- und Schwarzweiß-Scans automatisch sehr klar und einwandfrei lesbar – was sowohl dem menschlichen Auge als auch der OCR-Software zugute kommt. Außerdem werden ISIS- und TWAIN-Treiber sowie die Lite-Version der KODAK Capture Software mitgeliefert. Zusätzliche Optionen sind das ansteckbare Flachbett, ein Post-Scan-Imprinter und eine Bildverarbeitungskarte, mit der alle Imaging-Funktionen bei voller Geschwindigkeit des Scanners laufen, ohne dass Sie sich Gedanken über Ihren PC machen müssen. Viele Gründe, sich ein Modell der KODAK i200 Scanner Serie zuzulegen – damit Sie auch in Zukunft einfacher und produktiver scannen können.

Sind Sie interessiert? Dann kontaktieren Sie noch heute den KODAK Vertriebspartner für Document Imaging Produkte in Ihrer Nähe.



Als Partner von ENERGY STAR® bestätigt die Eastman Kodak Company, dass diese Produkte den ENERGY STAR®-Richtlinien für effizienten Energieverbrauch entsprechen.



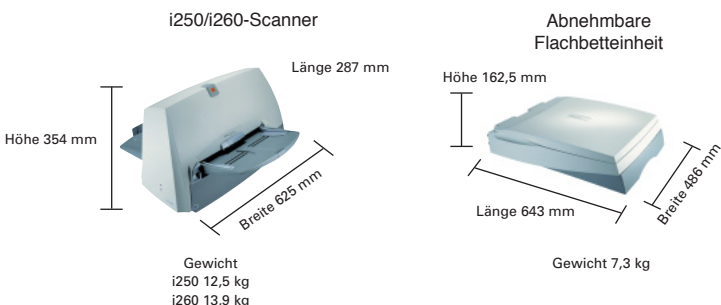
# KODAK i250/i260-SCANNER

## TECHNISCHE DATEN

Scannertyp	i250: Simplex-Scanner (für einseitiges Scannen) mit automatischem Einzug i260: Duplex-Scanner (für gleichzeitiges Scannen von Vorder- und Rückseite) mit automatischem Einzug
Empfohlenes Tagesvolumen	ca. 100 bis 2.000 Seiten
Scantechnologie	Einfaches Tricolor Plus-CCD (i250) Doppeltes Tricolor Plus-CCD (i260) 256 Graustufen bei der Ausgabe (8 Bit) 40 Bit Farbtiefe bei der optischen Erfassung (je 10 Bit für den roten, grünen, blauen und schwarzen Kanal) 24 Bit Farbtiefe bei der Ausgabe
Optische Auflösung	300 dpi
Ausgabeauflösung (Farbe, Graustufen und s/w)	75/100/150/200/300/400/600 dpi*
Maximale Dokumentengröße	Mit Standardspeicher: 297 mm x 432 mm Mit erweitertem Speicher: 297 mm x 660 mm Abnehmbare Flachbetteinheit: 297 mm x 432 mm
Minimale Dokumentengröße	89 mm x 64 mm
Papierstärke und -gewicht	Extrem dünne Durchschlagpapiere bis Pappe
Einzug	Automatischer, kontinuierlich arbeitender Dokumenteneinzug Bis zu 100 Blatt
Host-Anschluss	IEEE-1394 (FIREWIRE)-Schnittstelle, 6-poliger Stecker
Software und Treiber (mitgeliefert)	ISIS- und TWAIN-Treiber, KODAK Capture Software Lite
Ausgabedateiformate (mit beiliegenden Treibern)	JPEG (für Farb- und Graustufenbilder) TIFF (für Schwarzweißbilder)
Elektrischer Anschluss	Universalnetzteil wird mitgeliefert
Leistungsaufnahme	Betrieb: 100 W (normal), 180 W (maximal) Standby: ENERGY STAR <12W
Umgebungsbedingungen	ENERGY STAR kompatibel Temperatur: 15 bis 35 °C Relative Luftfeuchte: 15 bis 76 % Geräuschemission: 65 dB bei Betrieb 40 dB Standby
Empfohlene Mindest-PC-Konfiguration	PENTIUM III mit 1 GHz-Prozessor, 128 MB Arbeitsspeicher
Unterstützte Betriebssysteme	WINDOWS 98SE, Me, 2000, XP
Arbeitsspeicher	64 MB DIMM im Scanner installiert Hinweis: Eine Aufrüstung auf bis zu 256 MB ist möglich
Prüfzeichen	UL 60950 3. Auflage, C-UL CAN/CSA-C22.2 Nr. 60950-00 3. Auflage, TÜV EN 60950, CE-Prüfsiegel, 47 CFR Abschnitt 15 Unterabschnitt B (FCC) Klasse A, ICES-003 Ausgabe 3 Klasse A, EN 55022 Klasse A, EN 61000-3-2 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV), EN 61000-3-3 Flicker, EN 55024, AS/NZS 3548 Klasse A (C-Prüfsiegel), CNS 13438 Klasse A, VCCI Klasse A, CISPR 22 Klasse A
Scannerzubehör	Einzugsrollen, Trennrollen, Imprinter-Tintenpatronen, Kalibriervorlagen
Durchsatzgeschwindigkeit: (Querformat, A4, Schwarzweiß, Graustufen, Farbe)	i250 Scanner: 300 dpi Auflösung, 33 ppm 200 dpi Auflösung, 50 ppm 150 dpi Auflösung, 67 ppm i260 Scanner: 300 dpi Auflösung, 33 ppm bzw. 134 ipm (Multistream) 200 dpi Auflösung, 50 ppm bzw. 200 ipm (Multistream) 150 dpi Auflösung, 67 ppm bzw. 268 ipm (Multistream)

Technische Änderungen vorbehalten

\*Der Durchsatz bei höheren Auflösungen ist von der Konfiguration des PCs abhängig.



## FUNKTIONSMERKMALE

**Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis seiner Klasse** - Farb- und Graustufenscanner zum Preis eines reinen Schwarzweißscanners.

**Scannen in Farbe, Graustufen und Schwarzweiß** - mit derselben Geschwindigkeit (bis zu 134 ipm) für maximale Produktivität.

**Flexibel und modular** - alle Optionen sind ganz einfach per Plug-and-Play verfügbar:

- ein platzsparendes anschließbares Flachbett für außergewöhnliche Dokumente
- ein Post-Scan-Imprinter zum Protokollieren der Dokumente nach dem Scannen
- die fortschrittliche Bildverarbeitungskarte stellt Ihnen alle Funktionen bei voller Scangeschwindigkeit zur Verfügung
- ein DIMM-Arbeitsspeicher kann hinzugefügt werden, um lange Dokumente zu verarbeiten

**Hervorragender Dokumenteneinzug** - die bewährte Einzugstechnologie von Kodak ist integriert.

**Geringer Platzbedarf und leiser Betrieb** - fügt sich problemlos in jedes Büro ein, Flachbett kann bei Bedarf angeschlossen werden.

**Einfache Installation** - mit den mitgelieferten ISIS- und TWAIN-Treibern und der KODAK Capture Software Lite können Sie sofort mit dem Scannen anfangen.

**Exklusives SurePath Papierhandling** - maximiert die Produktivität und minimiert Papierstaus.

**Tricolor Plus CCD Sensor** - für Multistream Bildausgabe.

**3D Ultraschall-Doppel-Einzugskontrolle** - für höchste Dokumentensicherheit.

**Elektronisches Colour DropOut** - filtert unwichtige Hintergrundinformationen wie schattierte Flächen und Linien heraus.

**IEEE-1394 (FIREWIRE)-Schnittstelle** - mittels Plug-and-Play können Sie Ihre Daten blitzschnell übertragen.

**Weltweiter Service & Support** - Experten helfen Ihnen bei allen Problemen mit der Bilderfassung, Speicherung und dem Netzwerk.



We're here for you.

**Kodak Service & Support**

## KONTAKTINFORMATIONEN

Deutschland, Österreich: KODAK GmbH, Hedelfingerstr. 60, 70327 Stuttgart, Deutschland  
Tel.: +49 (0)711/406-3411, E-mail: scannerfamilie@kodak.com

Schweiz: KODAK S.A., 50, Avenue de Rhodanie, CH-1001 Lausanne  
Tel.: +41 (0)21/619-7385, E-mail: scannerfamilie@kodak.com

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