

Kodak

i1405 Scanner



Scanner, die den Herausforderungen gewachsen sind

Neue, wertsteigernde Funktionen für mehr Produktivität im Büro

Der KODAK i1405 Scanner ist der Nachfolger der KODAK i100 Scanner Serie und setzt neue Standards für professionelle Scan-Anwendungen im Büro.

Im Lieferumfang des i1405 ist sowohl die Scan-Software für die professionelle Stapelverarbeitung als auch die benutzerfreundliche Smart Touch-Funktionalität zum Scannen per Tastendruck enthalten. Es ist eine direkte Ausgabe in **SharePoint**, in eine Datei sowie in beliebige Anwendungen möglich, die gängige Bildformate öffnen können. Die integrierte OCR-Engine ermöglicht die unbegrenzte Erstellung von durchsuchbaren PDF-Dateien.

Mit Geschwindigkeiten von bis zu 45 ppm/90 ipm und der verbesserten Perfect Page-Technologie liefert der i1405 klare, scharfe Bilder, ohne dass ein erneuter Scan-Vorgang erforderlich ist. Gleichzeitig sorgt das bewährte SurePath-Paperhandling für den Schutz Ihrer Dokumente.

Verarbeitung praktisch aller Dokumentarten, Größen und Formen

- Scannen von Dokumenten mit einer maximalen Länge von 863 mm sowie aller Papierarten von Durchschlagpapier bis hin zu schwerem Karton
- Duplex-Scannen
- Ultraschall-3-D-Mehrfacheinzugserkennung
- Leiser Betrieb

Noch bessere Bildqualität durch das aktuelle Perfect Page-Imaging – erstmals in einem A3-Abteilungsscanner verfügbar

- **NEU:** Automatische Farberkennung – automatische Ausgabe von Bildern in Farbe, Graustufen oder Schwarzweiß auf Basis des Dokumenteninhalts
- **NEU:** Glättung von Hintergrundfarben – Schwankungen bei der Hintergrundfarbe werden eliminiert
- Verbesserte Farbwiedergabe – echte, gleichmäßige Wiedergabe von Farben
- Interaktive Anpassung der Farbausgabe – benutzerdefinierte Anpassung von Helligkeit, Kontrast und Farbbalance
- **NEU:** Automatische Ausrichtung – automatische Ausrichtung des gescannten Bildes in Leserichtung auf Basis des Dokumenteninhalts
- **NEU:** Entfernen leerer Bilder – basierend auf dem prozentualen Dokumenteninhalt werden leere Seiten automatisch erkannt und entfernt

Sehr einfache Bedienung

- **NEU:** Smart Touch-Funktion – mit nur einem Mausklick können Sie in eine Datei, in E-Mails, in Publishing- oder andere Desktop-Anwendung scannen
- **NEU:** USB 2.0-Schnittstelle – ermöglicht eine einfache Verbindung und schnelle Bildübertragung
- Im Lieferumfang ist die KODAK Capture Desktop Software zum einfachen Stapelscannen enthalten. Problemlos können Sie auf die KODAK Capture Pro Software mit automatischer und manueller Indizierung sowie Barcode- und OCR-Erkennung umsteigen

KODAK Service & Support

Sie können die Standardgarantie von einem Jahr auf einen dreijährigen PerformancePlus-Servicevertrag erweitern, der auf Ihre geschäftlichen Anforderungen zugeschnitten ist. So werden Sie nicht durch unerwartete Kosten überrascht, Ihr Scanner funktioniert immer optimal und die Produktivität und Geschäftsabläufe sind geschützt.

Kodak i1405 Scanner

Empfohlenes Tagesvolumen	bis zu 9.000 Blatt pro Tag
Durchsatz (200 dpi, Querformat, Letter-Format, Schwarzweiß/Graustufen/Farbe)	Bis zu 45 ppm/90 ipm (Durchsatz kann je nach installiertem 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)
Optische Auflösung	600 dpi
Lichtquelle	Zwei Leuchtstoffröhren
Ausgabeauflösung	75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 600 und 1200 dpi
Maximale Dokumentengröße	297 mm x 863 mm
Minimale Dokumentengröße	64 mm x 89 mm
Papierstärke und -gewicht	34-413 g/m ² -Papier
Einzug	bis zu 150 Blatt bei 60 g/m ² -Papier
Mehrfacheinzugserkennung	Mit 3D-Ultraschall-Technologie
Anschluss	USB 2.0, 2 m langes USB-Kabel im Lieferumfang enthalten
Mitgelieferte Software	TWAIN-, ISIS-, SANE- und WIA-Treiber, KODAK Capture Desktop Software und Smart Touch
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 Kontrastkorrektur, automatische Ausrichtung, automatische Farberkennung, Glättung der Hintergrundfarbe
Ausgabedateiformate	Ein- und mehrseitiges TIFF, JPEG, RTF, PDF und durchsuchbares PDF
Elektrischer Anschluss	100-240 V (International), 50/60 Hz, universelles Netzteil im Lieferumfang enthalten
Leistungsaufnahme	Ausgeschaltet < 1 Watt, Standby-Modus: < 4 Watt, Betrieb: < 60 Watt
Umgebungsbedingungen	ENERGY STAR-konforme Scanner, Betriebstemperatur: 15-35 °C Luftfeuchtigkeit (Betrieb): 15-76 % relative Luftfeuchtigkeit
Geräusentwicklung (Schalldruckpegel für den Benutzer)	Standby-Modus: < 32 dB(A) Betriebsmodus: < 65 dB(A)
Empfohlene PC-Konfiguration	Bei Dokumenten mit einer Länge von bis zu 356 mm bei 400 dpi: Pentium 4-Prozessor mit 3,2 GHz, 512 MB RAM Für Dokumente bis zu 660 mm Länge bei 400 dpi: Pentium 4-Prozessor mit 3,2 GHz, 1 GB Arbeitsspeicher Für längere Dokumente bzw. höhere Auflösungen: Pentium 4-Prozessor mit 3,2 GHz, 3 GB RAM
Unterstützte Betriebssysteme	Windows XP SP2 (32 Bit), Windows XP x64 Edition SP2, Windows 2000 Professional SP4, Windows Vista SP1 (32 Bit und 64 Bit), Windows 7 (32 Bit und 64 Bit), Windows 2003 Server x64 Edition, Linux Ubuntu 8.04, Fedora 9 und SUSE 11
Prüfzeichen und Produktzertifizierungen	AS/NZS 3548 Klasse B (C-Tick-Kennzeichen), CAN/CSA-C22.2 Nr. 60950 (C-TÜV-Prüfzeichen), Canada ICES-003 Issue 3 (Class B), GB4943, GB9254 (Class B), GB 17625.1 Harmonics (CCC "S&E" Mark), EN 55022 Einrichtungen der Informationstechnik Funkstörereigenschaften (Klasse B), EN 61000-3-2 Schwingungsströme, EN 61000-3-3 Flicker, EN 55024 Störfestigkeitseigenschaften (CE-Prüfzeichen), EN 60950 (TÜV-GS-Prüfzeichen), IEC 60950, CISPR 22 Klasse B, VCCI (Klasse B), CNS 13438 (Klasse B), (BSMI-Prüfzeichen), UL 60950 (TÜV-US-Prüfzeichen), CFR 47 Part 15 Subpart B (FCC Class B), Argentinien S-Prüfzeichen
Verbrauchsmaterialien	Einzugsmodul, Trennmodul, Einzugsrollen, Rollenreinigungspads, Antistatiktücher, Imaging-Guides, Vortrenn-Pad
Abmessungen	Gewicht: 10,4 kg, Tiefe: 30 cm ohne Einzugsfach und Ausgabefach, Breite: 54,7 cm, Höhe: 36,5 cm
Garantie*	12 Monate Vor-Ort-Service, Reaktion innerhalb von 3-4 Arbeitstagen
Garantieverlängerung*	36 Monate PerformancePlus vor Ort, Reaktion innerhalb von 8 Stunden, Ersatzteile inklusive**

Änderung der technischen Daten vorbehalten. *Die Services sind möglicherweise nicht überall verfügbar. Ausführliche Informationen hierzu erhalten Sie von Ihrem Vertriebspartner für KODAK Produkte oder direkt bei KODAK Service & Support. ** Bitte lesen Sie die Geschäftsbedingungen für PerformancePlus.



Als Partner von Energy Star® hält Eastman Kodak Company bei diesem Modell die Energy Star®-Richtlinien für Energieeffizienz ein.

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.kodak.com/go/i1400

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
www.kodak.de/go/docimaging

©Kodak, 2010. Kodak ist eine Marke von Kodak. DoldeMedien 46_10

Änderung der technischen Daten vorbehalten.
KAT-Nr. E-DI.060.0210.de.01

Es ist Zeit für Sie **UND** Kodak