



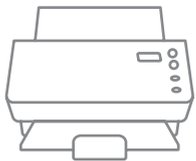
KODAK S2050/S2070 Scanner

Schnell. Akkurat. Zuverlässig.

Professionelle Einzugsscanner für die Integration und Optimierung Ihrer Geschäftsprozesse.



Die professionellen KODAK S2050/S2070 Einzugsscanner sind mit leistungsstarken Funktionen für den Papiereinzug und die Bildqualität ausgestattet, um sicherzustellen, dass Dokumente mit höchster Genauigkeit erfasst werden.



Kompaktes und intuitives Design

Klein, leise und einfach zu bedienen



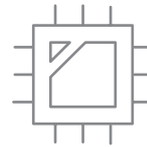
Direktes Scannen in Applikationen

Viele Integrationsmöglichkeiten in Ihre Systeme



Höchste Bildqualität

Präzisere Textdarstellung – unabhängig bestätigt



Integrierte Bildverarbeitung

27 Onboard-Funktionen zur Bildverbesserung



Leistungsstarke OCR-Engine

Liefert durchsuchbare PDFs – in über 90 Sprachen

Ihre Originale, nur besser!

Höchste Bildqualität

Dank unserer einzigartigen **Dual Light Illumination** Technologie werden Ihre Bilder schärfer, heller und frei von Schatten, die durch zerknitterte Dokumente entstehen.

Jede Seite eine perfekte Seite

Keine Unschärfen, keine Flecken, nur ein sauberes, gut beschnittenes Bild, das sich sehen lassen kann. Manche sagen: "Sogar besser als das Original."

Außergewöhnliche Genauigkeit

Erstellen Sie mühelos durchsuchbare Dokumente, in denen jedes Wort gefunden werden kann – mit bis zu 20 % höherer Genauigkeit bei der optischen Zeichenerkennung (OCR) im Vergleich zu anderen Geräten auf dem Markt.

Eine leistungsstarke OCR-Engine

Überlassen Sie unserer Software die Schwerarbeit. Sie liefert in über 90 Sprachen durchsuchbare PDF-Dateien – Dokumente, deren Inhalt wirklich Sinn macht.

Einzigtartige Dokumententrennung und -schutz

Passive Dokumententrennung im Einzug

Unsere Scanner variieren den Widerstand, der auf das Papier einwirkt, wenn es in den Einzugsmechanismus eingezogen wird.

Aktive Dokumententrennung im Einzug

Das einzigartige **Active Feeding System** (AFS) des Scanners verwendet Umlenkrollen, die jedes Blatt trennen, sowie Hebelarme, die das Papier vor dem Einzug in den Scanner rütteln und präzise ausrichten.

Sichere Dokumentenverarbeitung

Intelligente **Ultraschallsensoren** überwachen jedes Blatt Papier beim Transport durch den Einzug und stellen sicher, dass kein Dokument übersehen wird.

Intelligenter Dokumentenschutz

Der Scanner ist mit einem hochempfindlichen Mikrophon ausgestattet, das eine Beschädigung der Dokumente verhindert. Wenn Knittergeräusche zu hören sind, hält der Scanner sofort an, um Schäden zu vermeiden.

Akkurate Ausgabestapelung

Unsere **Controlled Stacking**-Technologie passt die Papiergeschwindigkeit an und führt die Dokumente sicher in das Ausgabefach, so dass jedes Mal eine korrekte und geordnete Stapelung gewährleistet ist.

Einfache Bedienung plus Automatisierung von Scanaufgaben

Die KODAK S2050/S2070 Scanner wurden entwickelt, um möglichst einfach und intuitiv Scannen zu können. Sie verfügen über eine farbige Bedienoberfläche, die Scannen auf Knopfdruck und die aktuelle Anzeige des Gerätestatus ermöglicht.

One-touch workflows

Verwandeln Sie wiederkehrende Scanaufgaben in automatisierte Workflows für maximale Effizienz. Einfaches Konfigurieren von bis zu 20 Scanjobs, die einfach über das Bedienfeld des Scanners gestartet werden können.



KODAK S2050/S2070-Scanner

Technische Daten	
Durchsatz BW/Graustufen/Farbe	S2050: Bis zu 50 ppm/100 ipm; S2070: Bis zu 70 ppm/140 ipm
Empfohlenes Tagesvolumen	S2050: Bis zu 6.000 Blatt pro Tag; S2070: Bis zu 10.000 Blatt pro Tag
Einzug	Bis zu 80 Blatt 80 g/m ² Papier
Konnektivität	USB 3.2 Gen 1x1, USB 2.0 kompatibel
Dokumentengrößen und -stärken	Min. Papierformat: 52 mm x 52 mm; Max. Papierformat: 216 mm x 3000 mm; Papierstärke und -gewicht: 27-433 g/m ² Papier, Kartonstärke bis zu 1,25 mm
Geräuschpegel	Aus oder Bereitschaftsmodus: < 20 dB(A), beim Scannen: < 50 dB(A)
Ausgabedateiformate	BMP / JPEG / ein- und mehrseitiges TIFF / PDF/A-2b / PNG / RTF / XLSX, DOCX, PPTX
Bedienfeld	38 mm Farb-Grafik-Display
Dokumentenhandling	Aktiver Einzug (AFS), Ultraschall-Mehrfacheinzugserkennung mit Längenerkennung, intelligenter Dokumentenschutz, kontrollierte Stapelausgabe
Stromverbrauch	Aus: < 0,5 Watt; Ruhemodus: < 3,0 Watt; Betriebsmodus: < 36 Watt
Stromversorgung	100-240 V (International); 50-60 Hz
Abmessungen	Gewicht: 3,3 kg Tiefe: 204 mm, ohne Eingabe- und Ausgabefach, mit Eingabefach 269 mm Breite: 312 mm Höhe: 182,5 mm ohne Eingabefach, mit Eingabefach 231,6 mm
Mitgelieferte Software	TWAIN-, ISIS-, WIA-Treiber; Smart Touch, KODAK Capture Pro Software Limited Edition (via Web-Download)
Unterstützte Betriebssysteme ¹	WINDOWS, LINUX, CITRIX zertifiziert
Optionales Zubehör und Verbrauchsmaterial	Reisepass-Flachbett, A4-Flachbett, A3-Flachbett Trägerhüllen (5 PACK), Einzugsrollen-Kit
Garantie	Drei Jahre (Austauschservice)

¹ Besuchen Sie AlarisWorld.com/go/S2000 für eine vollständige Liste der Betriebssysteme.

Sinnvolle und intelligente Erfassungs- und Dokumentenverarbeitungslösungen!

KODAK Capture Pro Software

Innovative Erfassungssoftware, die das Scannen, Verarbeiten, Nutzen und Verwalten von Dokumenten und Daten aus gescannten Dokumenten vereinfacht.



QR-Code scannen, um mehr über Capture Pro Software zu erfahren

KODAK Info Input Solution

Intelligente Software für die automatisierte und einfache Dokumentenverarbeitung vom Dokumenteneingang bis hin zur Datenverarbeitung – schnell, genau und zuverlässig.



QR-Code scannen, um mehr über Info Input Solution zu erfahren

ÖKOLOGISCH GEPRÜFT

EPEAT® Gold: Die KODAK S2000w-Scanner haben den Status "EPEAT® Gold Registered" erreicht und erfüllen die ENERGY STAR®-Richtlinien zur Energieeffizienz und zur Reduzierung von gefährlichen Stoffen und Abfallprodukten.

ENERGY STAR® - zertifizierte Scanner sind von unabhängiger Stelle auf ihre Energieeffizienz geprüft, ohne dass dabei Abstriche bei Merkmalen oder Funktionalität gemacht wurden.

Um mehr über unseren EPEAT-Status zu erfahren, besuchen Sie AlarisWorld.com/go/EPEAT

Von der Digitalisierung bis zur Transformation – Kodak Alaris ist von Anfang an dabei. Wir verwandeln Dokumente und Daten besser als jeder andere in Informationen und sorgen so für Geschwindigkeit, Genauigkeit und Effizienz in Ihrem Unternehmen. Um mehr zu erfahren, besuchen Sie AlarisWorld.com



Weitere Informationen unter:

AlarisWorld.com/go/S2000

Kontaktieren Sie uns:

AlarisWorld.com/go/contactus



Kodak alaris

Alle verwendeten Marken und Handelsnamen sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Die Marke Kodak und das Kodak-Logo werden unter Lizenz der Eastman Kodak Company verwendet

© 2024 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
01/24