

Scanner der **Kodak** S2000 Serie

Informationserfassung am Eingangspunkt

Solide Informationserfassung am Arbeitsplatz mit direkter Bereitstellung für Ihre Geschäftsprozesse



Einfache Informationserfassung zur Optimierung Ihrer Prozesse

Die digitale Transformation beginnt mit der Erfassung von Informationen. Stellen Sie sich ein Szenario vor, in dem das Scannen von Dokumenten Ihre Geschäftsprozesse beschleunigt und vereinfacht. Die Scanner der **Kodak S2000** Serie sind darauf zugeschnitten, dass Benutzer an jedem Ort Informationen mit herausragender Bildqualität und Datengenauigkeit erfassen können. Sie sind die perfekte Lösung, wenn Sie die Informationen schnell für Ihre Prozesse benötigen.

Schnelleres, einfacheres Scannen - mehr Zeit für Geschäfte

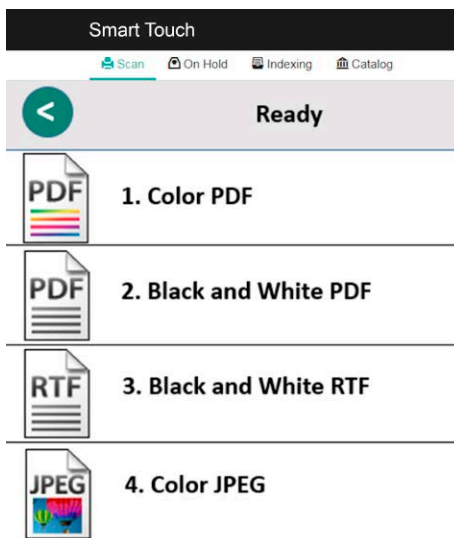
Die Scanner der **Kodak S2000** Serie steigern Ihre Produktivität, indem Sie Arbeiten übernehmen, die zuvor von Mitarbeitern, Computern oder Mobilgeräten erledigt wurden.

- Die integrierte Bildverarbeitung der Scanner liefert scharfe Bilder von hoher Qualität, ohne dass Sie dabei auf Ihren Computer angewiesen sind.
- Die aktive Einzugschneidetechnologie richtet die Einzugschneidekante der Seiten so aus, dass Fehl- und Mehrfacheinzüge verhindert werden. Die kontrollierte Ausgabestapelung sorgt für eine ordentliche Anordnung der Papierdokumente im Ausgabefach, sodass Ihre Mitarbeiter weniger Zeit für das Scannen und Sortieren der Dokumente aufwenden müssen und sich auf ihre eigentlichen Aufgaben konzentrieren können.

Dokumenten- und Informationsverarbeitung, auf die Sie sich verlassen können

Stellen Sie durch die Kombination von Hardware- und Softwaretechnologien bei der Erfassung eine zuverlässige Datenqualität sicher.

- Die intelligente Ausnahmeverarbeitung¹ stellt die unmittelbare Validierung von Formularen sicher, sodass fehlende Informationen identifiziert und vor der Übertragung hinzugefügt werden können.
- Der Intelligente Dokumentenschutz und die Mehrfacheinzugschneide-Technologie verhindern Papierstaus und die Beschädigung von Dokumenten.
- Sicherheitsprotokolle nach Industriestandard für das Scannen über Netzwerke schützen Dokumentenbilder und Übertragungsdaten.



Erfassung für die Optimierung Ihrer Geschäftsprozesse

Die Dokumentenerfassung lässt sich reibungslos und bequem in Ihren normalen Workflow integrieren.

- Das intelligente Auslesen von Barcodes sorgt für genaueste Ergebnisse bei der Datenextrahierung und vereinfacht die Dokumentenvorbereitung.
- Ersetzen Sie komplizierte Scanvorgänge in mehreren Schritten mit nur einem Knopfdruck - Smart Touch-Technologie macht es möglich.



- Mobiles Scannen ermöglicht Ihren Mitarbeitern die Erfassung von Daten von ihren Mobilgeräten oder Tablets.

Unkomplizierte Einrichtung, einfach zu benutzen

Ein intuitives Bedienfeld und vordefinierte Auftrags-Setups machen den Benutzern und Netzwerkadministratoren das Leben leichter.

- Vordefinierte Auftrags-Setups ermöglichen Benutzern, die Scanner-Konfiguration per Knopfdruck zu ändern oder automatisch generierte QR-Codes zu scannen.
- Verbindung mit verschiedenen Anwendungen, wie beispielsweise Dropbox, Salesforce, OneDrive, SharePoint, SharePoint Online, Box, Google Drive und vielen mehr möglich.
- Netzwerkmodelle, einschließlich drahtloser Konnektivität, können in Umgebungen mit starker Auslastung von mehreren Benutzern verwendet werden.

Informationserfassung, die sich mit Ihrem Unternehmen weiterentwickelt

Die Scanner der S2000 Serie fügen sich nahtlos in Ihre Geschäftsumgebung ein und passen sich an, wenn sich Ihre Anforderungen ändern.

- Sie lassen sich mithilfe unserer Web-API einfach integrieren, sodass keine Gerätetreiber auf dem Host-Computer, Tablet oder Mobilgerät installiert werden müssen.
- Für ein sorgenfreies Scannen wird für die Scanner der S2000 Serie ein Austauschservice von drei Jahren gewährleistet, mit der Option diesen auf fünf Jahre zu erweitern.²



- 1 Mit Scangeschwindigkeiten von bis zu 80 Blatt/Minute (160 Bilder/Minute) eignet sich dieser Scanner ideal für Arbeitsgruppen.
- 2 Er verarbeitet bis zu 80 Blatt (80g/m²) und auch kleine Dokumente wie z. B. Ausweise, Visitenkarten, Versicherungskarten und geprägte Karten.
- 3 Das Bedienpanel ist leicht ablesbar. Durch benutzerdefinierte Namen und farbige Symbole können Scanaufgaben schnell und einfach ausgewählt werden. Die Scanner S2060w und S2080w sind mit einem größeren 3,5 Zoll (8,9cm) Bedienfeld verfügbar.
- 4 Dank der integrierten Bildverarbeitung können Sie die Host-Verarbeitungsanforderungen verringern.
- 5 Die aktive Einzugstechnologie vereinfacht die Dokumentenvorbereitung bei kleinen Stapeln.
- 6 Die kontrollierte Stapelung sorgt dafür, dass die Dokumente bei der Ausgabe richtig sortiert sind - und Sie können sich ganz auf Ihre Kunden konzentrieren.
- 7 **Kodak** Flachbettzubehör für Reisepässe und integriertes A4-/Legal Size-Flachbettzubehör plus A3-Flachbett von **Kodak** stehen für spezielle Medien oder die Ausnahmeverarbeitung zur Verfügung.
- 8 Die Perfect Page-Technologie optimiert dynamisch die Bildqualität bei jedem Bild, um eine genaue Extrahierung von Informationen zu erzielen.
- 9 Die kompakten und doch robusten Scanner eignen sich ideal für Arbeitsplätze in modernen Büroumgebungen.
- 10 Netzwerk-Konnektivität, einschließlich wireless, ermöglicht das Scannen in Clouds und die transaktionale webbasierte Erfassung direkt aus Geschäftsanwendungen.

Großartige Software-Downloads verfügbar. Bedarfsorientierte Upgrade-Möglichkeit

Mit der **Kodak** S2000 Scannerserie können Sie Smart Touch herunterladen und sind sofort produktiv.

Wenn Sie komplexere Lösungen für Ihre Business-Anforderungen benötigen, sprechen Sie mit uns über unser Software Portfolio.

Weitere Informationen finden Sie unter AlarisWorld.com/go/software

UMWELTGEPRÜFT

EPEAT® Silver: Die Scanner der **Kodak** S2000-Serie haben den Status EPEAT® Silver Registered erreicht und erfüllen die ENERGY STAR®-Richtlinien zur Energieeffizienz und zur Reduzierung von gefährlichen Stoffen und Abfallprodukten.

ENERGY STAR®-zertifizierten Scannern wird von unabhängiger Stelle bescheinigt, Energie zu sparen, ohne dabei auf Merkmale oder Funktionen zu verzichten.

IN2 Ecosystem: Durch die Kombination von Hardware, Software, Lösungen und Dienstleistungen, die von Kodak Alaris und unseren Partnern entwickelt wurden, gelangen die Daten zur richtigen Zeit an den richtigen Ort.

Um mehr über unseren EPEAT-Status zu erfahren, besuchen Sie

AlarisWorld.com/go/EPEAT

Willkommen auf der nächsten Ebene der Informationserfassung.

Die Scanner der **Kodak S2000** Serie integrieren die Informationen schnell und einfach in Ihre Geschäftsprozesse ein.

Scanner der **Kodak S2000** Serie

Funktionen	
Durchsatzgeschwindigkeiten ³	<p>S2040: Schwarzweiß/Graustufen/Farbe: Bis zu 40 Blatt/Minute bzw. 80 Bilder/Minute bei 200 dpi und 300 dpi</p> <p>S2050: Schwarzweiß/Graustufen/Farbe: Bis zu 50 Blatt/Minute bzw. 100 Bilder/Minute bei 200 dpi und 300 dpi</p> <p>S2060w: Schwarzweiß/Graustufen/Farbe: Bis zu 60 Blatt/Minute bzw. 120 Bilder/Minute bei 200 dpi und 300 dpi</p> <p>S2070: Schwarzweiß/Graustufen/Farbe: Bis zu 70 Blatt/Minute bzw. 140 Bilder/Minute bei 200 dpi und 300 dpi</p> <p>S2080w: Schwarzweiß/Graustufen/Farbe: Bis zu 80 Blatt/Minute bzw. 160 Bilder/Minute bei 200 dpi und 300 dpi</p>
Empfohlenes Tagesvolumen	<p>S2040: Bis zu 5.000 Blatt täglich</p> <p>S2050: Bis zu 6.000 Blatt täglich</p> <p>S2060w: Bis zu 9.000 Blatt täglich</p> <p>S2070: Bis zu 10.000 Blatt täglich</p> <p>S2080w: Bis zu 12.000 Blatt täglich</p>
Fassungsvermögen des Einzugs	<p>Bis zu 80 Blatt bei 80 g/m² Papier</p> <p>Verarbeitet kleine Dokumente wie Format A8, Ausweise, geprägte Karten und Versicherungskarten</p>
Energieverbrauch	<p>S2040, S2050, S2070: Aus: < 0,5 Watt; Standby-Modus: < 3,0 Watt; Betrieb: < 36 Watt</p> <p>S2060w, S2080w: Aus: < 0,5 Watt; Standby-Modus: < 5,0 Watt; Betrieb: < 36 Watt</p>
Stromversorgung	100-240 V (international), 50-60 Hz
Umweltfaktoren	EPEAT-registriert, ENERGY STAR-konform; Betriebstemperatur: 10-35° C; Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
Abmessungen	<p>Gewicht: 3,3 kg; Tiefe: 204 mm ohne Einzugs- und Ausgabefach, Breite: 312 mm, Höhe: 182,5 mm ohne Einzugsfach, Tiefe mit Einzugsfach: 269 mm</p> <p>Höhe mit Einzugsfach: 231,6 mm</p>
Unterstützte Betriebssysteme	WINDOWS 7 SP1 (32 Bit und 64 Bit), WINDOWS 8.1 (32 Bit und 64 Bit), WINDOWS 10 (32 Bit und 64 Bit), WINDOWS Server 2012 x64 Editions, WINDOWS Server 2016 x64 Editions, LINUX UBUNTU, SUSE und NEOKYLIN. Citrix-zertifiziert
Software-Support	<p>Standardsoftware - mitgelieferte Software für WINDOWS: TWAIN-, ISIS-, WIA-Treiber; Smart Touch und Kodak Capture Pro Software Limited Edition (über Webdownload)</p> <p>Optionale Software: Kodak Info Input Solution, Kodak Capture Pro Software (nur für Windows), Asset Management Software</p>
Zubehör (optional)	Kodak Trägerhüllen (5er-Paket); Kodak S2050/2070/2060w/2080w - Einzugsrollenkit; Kodak S2040 - Einzugsrollenkit; Kodak S2000 Serie - Stacking Deflector Accessory; Kodak Flachbettzubehör für Reisepässe; Integriertes Kodak A4-/Legal-Flachbettzubehör ; Kodak A3-Flachbett (nicht für S2040 unterstützt)
Garantie	Es wird ein Austauschservice von drei Jahren gewährleistet, mit der Option diesen auf fünf Jahre zu erweitern. ²

Hier finden Sie die vollständigen Spezifikationen:

MEHR INFOS

[S2040/S2050/S2070](#)

MEHR INFOS

[S2060w/S2080w](#)

Wichtige Hinweise:

1. Erfordert den Kauf der **Kodak Capture Pro** Software.
2. Die beschränkte Garantie bleibt hiervon unberührt.
3. Der Durchsatz ist vom verwendeten Treiber, von der Anwendungssoftware, vom Betriebssystem und von den ausgewählten Bildverarbeitungsfunktionen abhängig.



Kodak S2060w/S2080w Scanner



Kodak S2040/S2050/S2070 Scanner



Möchten Sie mehr erfahren?

AlarisWorld.com/go/S2000Series

Kontaktieren Sie uns:

AlarisWorld.com/go/contactus



Services from
Kodak alaris

Alle Marken und Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

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

© 2020 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
06/20

Kodak alaris