



Kodak S3000 Scannerserie

Gebaut für heute, bereit für morgen



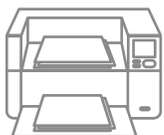
Eine leistungsstarke, vernetzte Lösung, die Ihren Anforderungen gerecht wird, während Sie wachsen

Digitalisieren Sie wichtige, auf Papier fixierte Informationen zur Verwendung in Ihren ERP- und CRM-Systemen. Oder seien Sie bereit für zukünftige Technologien wie RPA (Robotic Process Automation), um sich wiederholende Aufgaben weiter zu rationalisieren und Ihre Mitarbeiter zu entlasten. Ganz gleich, ob Sie in eine Datei oder einen Ordner scannen oder einen Geschäftsprozess einleiten, die Scanner der **Kodak S3000** Serie setzen neue Maßstäbe für Erfassungsgenauigkeit, Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit in jeder Branche.

Außergewöhnliche Bildqualität für höchste Genauigkeit

- Erhalten Sie schärfere Bilder, um präzisere Daten per OCR, durchsuchbare PDF-Dateien und Barcode-Lesung an Anwendungen zu liefern
- Verwandeln Sie mit der Perfect Page-Technologie selbst schwierige Originaldokumente in gestochen scharfe Bilder, während Sie mit Nenngeschwindigkeit scannen
- Entfernung von Streifen, Glättung der Hintergrundfarbe, Bildkantenauffüllung und weitere automatische Bildverbesserungen
- Stellen Sie sicher, dass alle Originale mit digitaler Stempelung auf der Vorder- oder Rückseite der Dokumente gescannt wurden

Wesentliche Vorteile



Vereinfachte Inbetriebnahme und Scannen

Scannen Sie ein Blatt und Sie sind bereit für die Erfassung mit dem großen intuitiven Farb-Touchscreen, personalisierten Workflows und Smart Touch-Technologie zur Automatisierung komplizierter Aufgaben



On-Board-Bildverarbeitung

Reduziert die Anforderungen an Ihre PCs, um das Scannen zu beschleunigen und die Effizienz zu steigern



Direktes Scannen in Anwendungen

Importieren von Informationen direkt in Anwendungen mit TWAIN-, ISIS- oder RESTful-API-basiertem Scannen



Erhöhte Sicherheit

Secure-Boot-Lösung, Verschlüsselung über Kabel für den Netzwerkverkehr und USB 3.2 Gen 1x1-kompatibel



1 Jahr Garantie

12 Monate Vor-Ort-Austauschservice, 3-4 Arbeitstage Reaktionszeit*

Unübertroffener Schutz für Papier dokumente und Daten

- Fortgeschrittener Intelligenter Dokumentenschutz (IDP) und Mehrfacheinzugsdetektoren erkennen Durchsatzprobleme und warnen Sie, bevor sie zu Staus oder Fehleinzügen führen
- Geradlinige oder umlenkende Papierführung mit einstellbarem Einzugsdruck und optional integriertem Flachbett für einfache, sichere Dokumentenhandhabung
- Zuführung einer Vielzahl von Papierstärken und -formaten in jedem Stapel
- Größerer Blatteinzug sowie Ausgabefach für 300 Blatt und kontrollierter Ausgabestapel für eine präzise Handhabung von gemischten Stapeln

Wichtige Merkmale

- 1 Farb-Benutzeroberfläche mit One-Touch-Zielen über Smart Touch
- 2 Bis zu 120 Blatte/Minute und 50.000 Blatt pro Tag
- 3 Ausgabestapel mit kontrollierter Stapelung und Ausgabeführung
- 4 Gerade Papierführung möglich
- 5 Kompatibel mit USB 3.2 Gen 1x1 und kabelgebundenem Netzwerk
- 6 Optional integriertes Flachbett erhältlich
- 7 Dokumenteneinzug/Hebeeinrichtung für 300 Blatt



Kodak S3000 Scannerserie

Funktionen	
Durchsatz	S3060/S3060f: Schwarzweiß/Graustufen/Farbe: Bis zu 60 Blatt/Minute bzw. 120 Bilder/Minute bei 200 dpi und 300 dpi S3100/S3100f: Schwarzweiß/Graustufen/Farbe: Bis zu 100 Blatt/Minute bzw. 200 Bilder/Minute bei 200 dpi und 300 dpi S3120: Schwarzweiß/Graustufen/Farbe: Bis zu 120 Blatt/Minute bzw. 240 Bilder/Minute bei 200 dpi und 300 dpi
Empfohlenes Tagesvolumen	S3060 und S3060f: Bis zu 25.000 Blatt täglich; S3100 und S3100f: Bis zu 45.000 Blatt täglich; S3120: Bis zu 50.000 Blatt täglich
Fassungsvermögen des Einzugsfachs	Bis zu 300 Blatt Papier mit 80 g/m ²
Leistungsaufnahme	S3060/S3060f/S3100/S3100f/S3120: Aus: weniger als 0,3 Watt; Standby/Ruhemodus/Netzwerk-Standby: < 4,0 Watt; Standby-Modus: 13 Watt; Scan-Modus: < 50 Watt
Stromversorgung	100-240 V (international), 50-60 Hz
Umweltfaktoren	EPEAT Gold ENERGY STAR-konform; Betriebstemperatur: 10-35 °C (50-95 °F); Luftfeuchtigkeit (Betrieb): 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
Abmessungen	Gewicht: 16,8 kg (37,1 Pfund) Tiefe: 370,84 mm (14,6 Zoll), mit dem Einzugsfach in der aufrechten Position Breite: 457,2 mm (18 Zoll) Höhe: 254 mm (10 Zoll)
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 (64 Bit), WINDOWS Server 2016 (64 Bit), WINDOWS Server 2019 (64 Bit), LINUX UBUNTU5 und Neoklyn5. Citrix-zertifiziert (nur USB)
Softwareunterstützung	Vollkommen unterstützt von Smart Touch, Kodak Info Input Solution, Kodak Capture Pro Software und der Kodak Asset Management Software (nur WINDOWS); WINDOWS gebündelte Treiber: TWAIN-, ISIS-, WIA-Treiber
Zubehör (optional)	Drucker für S2085f/S3000 Serie; Kodak Trägerhüllen (5er-Pack); Kodak S2085f/S3000 Serie Einzugsverbrauchsmaterial; Rückseitige Dokumentenausgabe für S2085f/S3000 Serie; Dokumentverlängerungen für S2085f/S3000; Kodak A3-Flachbett
Garantie*	12 Monate (Vor-Ort-Austauschservice); 3-4 Arbeitstage Reaktionszeit*

UMWELTGERECHT GENEHMIGT

EPEAT® Gold: Die Scanner der **Kodak S3000** Serie und der **Kodak S2085f** 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 zertifiziert, um Energie zu sparen, ohne dabei Merkmale oder Funktionalität zu beeinträchtigen.

IN2 Ecosystem: Durch die Kombination von Hardware, Software, Lösungen und Services, 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

*Geografische Einschränkungen vorbehalten

Für eine vollständige Liste der Spezifikationen oder um mehr zu erfahren:

AlarisWorld.com/go/S3000

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
09/20

Kodak alaris