



Kodak Flachbett-Zubehör A3-Format und Legal-Format

Übergroße und empfindliche Dokumente in Ihren Workflow scannen

Vielseitiges Flachbett in Sekunden anbringen und trennen

Wenn die Originale zu groß, gebunden oder extrem empfindlich sind, benötigen Sie ein Flachbett, um diese Ausnahmedokumente zu verarbeiten. Wenn Ihr Flachbett schnell angebracht und getrennt werden kann, können Sie Ihre Produktivität aufrechterhalten. Schnelle und flexible Produktivität – genau das, was das **Kodak** Legal Size- und A3-Format-Flachbett-Zubehör liefert.

Verbinden Sie ein **Kodak** Flachbett im A3-Format oder Legal-Format mit einem kompatiblen Scanner (siehe Rückseite) und Sie sind in der Lage, empfindliche und übergroße Dokumente schnell zu scannen, wie auch Bücher, Zeitschriften, dickere Medien, Fotovergrößerungen und vieles mehr. Alle drei Flachbettmodelle können in Sekunden angebracht und gelöst werden, wodurch sie problemlos einzusetzen sind und wieder eingelagert werden können, bis Sie sie erneut benötigen.

Das Flachbett-Zubehör macht das Fotoscan-Business vielseitiger

„Wir scannen Fotos, ohne Sie aus der Albumseite zu nehmen, was vor allem bei älteren Bildern und Alben praktisch ist. Daher müssen wir auch keine Kunststoffhüllen von den Fotos abziehen und sie damit vielleicht beschädigen, da der Kunststoff im Lauf der Jahre oder Jahrzehnte oftmals mit den Fotos verschmilzt. Das Flachbett-Zubehör ermöglicht es uns, diesen zusätzlichen Service im Interesse unserer Kunden anzubieten und sicherzustellen, dass wir alle ihre Bilder erfassen.“

— Eigentümer, Photo Specialty Store, Alabama



Anschließen, losscannen

Der Legal Size-Flachbett verarbeitet nicht nur problemlos Ausnahmedokumente, sondern bietet das Scannen bis zur Buchkante, der unscharfe oder dunkle Kantenbereich wird automatisch beseitigt.

Jedes Flachbett kann problemlos angeschlossen und betrieben werden und bietet eine wertvolle Mischung aus Funktionen.

- Schließen Sie Ihr Flachbett an, legen Sie ein Dokument auf das Glas und wählen Sie „Scannen“ aus, um hochwertige Bilder zu erfassen
- Nutzen Sie bei der Verwendung des Flachbetts alle Funktionen der Perfect Page-Bildverarbeitungstechnologie, die Ihr Scanner bietet
- Nutzen Sie die Vorteile der Smart Touch-Funktionalität – per Knopfdruck in Datei, E-Mail, Microsoft SharePoint und andere Anwendungen scannen

- Ausgabe einseitiger und mehrseitiger TIFF-, JPEG-, RTF-, BMP-, PDF- und durchsuchbarer PDF-Dateien
- Kompaktes Design mit geringem Platzbedarf
- Unterstützt von **TWAIN-** und **ISIS-**Treibern (**Linux** und **Mac** werden in einigen Fällen ebenfalls unterstützt)
- Enthält alles, was Sie für die Verbindung und den Scanstart benötigen

Flachbett-Zubehör ist in den folgenden Konfigurationen für die folgenden Scanner erhältlich:

	ScanMate i1150, i1190, i1190E Scanner	i2420, i2620, i2820 Scanner	i2900 Scanner	i3000 Serie Scanner	i4250, i4650, i4850, i5250, i5650, i5650S, i5850, i5850S Scanner*	Scan Station 700 Serie Scanner	Picture Saver Scannen Systeme PS50, PS80 Scanner der S2000 Serie
Legal Size	■	■	■	■	■	■	■
A3-Format	■	■	■	■	■	■	■



Zubehör für Legal Size-Flachbett

Technische Daten	Legal-Flachbett	A3-Format-Flachbett
Bildgebung Hintergrund	Weiß	Schwarz
Optische Auflösung	1200 dpi	600 dpi
Ausgabeauflösung	75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 600 und 1.200 dpi	100, 150, 200, 240, 250, 300, 400, 600 und 1.200 dpi
Max. Dokumentgröße	216 x 356 mm (8,5 x 14 Zoll)	305 x 457 mm (12 x 18 Zoll)
Höhe x Breite x Länge	43,7 x 268 x 470 mm (1,7 x 10,5 x 18,5 Zoll)	108 x 419 x 699 mm (4,25 x 16,5 x 27,5 Zoll)
Gewicht	2,7 kg	8 kg
Katalognr.	1199470	1894351



Zubehör für A3-Flachbett

Kunden, die bereits ein **Kodak** A3- oder A4-Flachbett-Zubehör besitzen, stehen Adapterkits zur Verfügung, die es Ihnen erlauben, ihr Flachbett mit einem **Kodak** i2420, i2620 oder i2820 Scanner zu verwenden.

*1200 dpi-Auflösung wird auf diesen Scannern nicht unterstützt, wenn über das Flachbett gescannt wird.

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.kodakalaris.com/go



Wenn Sie weitere Informationen wünschen, finden Sie unsere Kontaktdaten unter:

<http://www.kodakalaris.com/go/dicontact>

Kodak alaris
Information Management



© 2017 Kodak Alaris Inc. Die Marke Kodak und das Logo von Kodak werden unter Lizenz der Eastman Kodak Company verwendet. 09/17