



Die A3-Dokumentenflachbett-  
Scanner KV-S7097 und KV-S7077

Beeindruckend. Leistungsstark.  
Flexibel. Schnell.



# Leistungsstarke Scanner für leistungsstarke Branchen

Die ultraschnellen A3-Farbscanner KV-S7097 und KV-S7077 verbessern die Arbeitseffizienz in Unternehmen jeder Größe.

Beide Modelle verfügen über One-Touch-Scanning von bis zu 200 Seiten, integrierte Bildverarbeitungsfunktionen und die Möglichkeit, unterschiedliche Formate und Materialien zu verarbeiten. Dank dieser intelligenten Flexibilität werden außergewöhnlicher Komfort und höchste Benutzerfreundlichkeit geboten. Wertvolle Zeiteinsparungen,

wesentlich geringerer Ressourcenverbrauch und weitaus mehr Produktivität. Die neuen Modelle der Flachbettscanner-Serie von Panasonic bieten Unternehmen jeder Branche unglaublich schnelle und kostengünstige Scanlösungen – ganz ohne Qualitätseinbußen.

## Neue Ära des intelligenten Scannens

ADF und A3-Flachbettscannen

Simplex und Duplex

Scan-Volumen von 200 Blatt

Gemischtes Beleggut von Visitenkartengröße bis DIN A3

Unterstützt ein Papiergewicht von 21-127 g/m<sup>2</sup>

Vorprogrammierung von bis zu 9 Jobs

Scannen auf Tastendruck durch One-Touch Scan

Erkennung von Doppeleinzügen

Hardwaregestützte Bildverarbeitung

Auto-Rescan und Auto-Preview

Scannen von langen Papierformaten (unbegrenzt)

Software Site Central Manager

## KV-S7077

75 ppm

150 ipm

## KV-S7097

95 ppm

190 ipm



KV-S7077



---

## Müheles und leistungsstark

Der automatische Vorlageneinzug (ADF) ermöglicht das Scannen im Duplex-Modus von bis zu 200 Seiten in einem Durchgang. Das Flachbett hingegen eignet sich ideal für dickere Bücher oder dünnes und empfindliches Papier. Dank der außergewöhnlichen Benutzerfreundlichkeit und hohen Vielseitigkeit lassen sich selbst große Mengen müheles bewältigen, damit Sie sich auf wichtigere Aufgaben konzentrieren können.

---

## Fehlererkennung

Die Doppeleinzugserkennung sorgt dafür, dass der Zeitaufwand zur Korrektur von Doppeleinzügen verringert wird, und bietet eine zuverlässigere Scanleistung durch automatisches Anhalten des Scanvorgangs bei Etiketten und Briefumschlägen. Überspringen Sie dies einfach und setzen Sie den Scanvorgang normal fort.

---

## Software Site Central Manager

Überprüfen Sie den Status des Scanners per Fernzugriff und verringern Sie die notwendige Handhabung und Wartung des Scanners durch einen Bediener.

---

---

## Intelligente Funktionen für mehr Produktivität

Es lassen sich bis zu neun Jobs programmieren und unkompliziert per One-Touch Scan ausführen.

Durch integrierte Bildausrichtung, Separation von Doppelseiten, automatischen Bildausschnitt und Schräglagenkorrektur wird bei der Nachbearbeitung von Bildern viel Zeit gespart.

Dank der Möglichkeit des Mehrfachzuschnitts können die Benutzer Dokumente unterschiedlicher Größe sogar gleichzeitig scannen. Dies spart wertvolle Zeit.

Die Funktionen Auto Rescan und Auto Preview ermöglichen die Bildansicht und -anpassung ohne Neuscan. So geht das Scannen leicht von der Hand.

---

---

## Unglaublich hohe Geschwindigkeit, unglaublich hohe Qualität

Im Simplex- und Duplexmodus scannt das Modell KV-S7077 bis zu 75 Seiten/Minute bzw. 150 Bilder/Minute. Der KV-S7097 schafft sogar bis zu 95 Seiten/Minute bzw. 190 Bilder/Minute – auch bei einer Qualität von 300 dpi. Sie müssen sich also nicht zwischen Geschwindigkeit und Qualität entscheiden.

---

## Scannen unterschiedlicher Formate und Materialien

Scannen Sie Dokumente von unterschiedlicher Dicke, Größe und Länge schnell, präzise und gleichzeitig – ohne lästiges manuelles Justieren. Dies steigert die Arbeitseffizienz und lässt Ihnen Zeit für wichtigere Dinge.

---



**Möchten Sie mehr über die A3-Dokumentenflachbett-Scanner der KV-S70X7-Serie erfahren?**

Hier erhalten Sie alle Informationen:  
Besuchen Sie [business.panasonic.de/scanner](http://business.panasonic.de/scanner)  
oder rufen Sie uns an unter +49 (0) 40 8549 2423



**ABBYY®**



Als ENERGY STAR® Partner hat Panasonic festgelegt, dass dieses Produkt den ENERGY STAR Richtlinien in Bezug auf Energieeffizienz entspricht. ENERGY STAR und die Marke ENERGY STAR sind in den USA eingetragene Marken. ISIS® ist eine eingetragene Marke der EMC Corporation in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

Notwendige Änderungen an Modellen, Abmessungen und Farben sowie Anpassungen der Produkte an neue Technologien und Produktionsverfahren vorbehalten.

Panasonic Deutschland  
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH  
Panasonic System Communications Company Europe  
Winsbergring 15  
22525 Hamburg