



KOMPAKTSCANNER DER KV-S1037-SERIE

Platzsparende Scanner
Weitreichende Vielseitigkeit
Netzwerkfähigkeit*

Die Kompaktscanner der KV-S1037-Serie verfügen über eine erstklassige Leistung und ein platzsparendes Design und bieten eine Vielseitigkeit, die Sie in Ihrem Arbeitsalltag zusehends unterstützt.

Durch das platzsparende Design der KV-S1037-Serie können Sie einen Scanner mit hoher Leistung so flexibel wie möglich auch bei eingeschränkten Platzverhältnissen z. B. in Ihrem Büro einsetzen. Dank einer Geschwindigkeit von 30 ppm und der unvergleichlichen Vielseitigkeit einschließlich Scannen von Ausweisen, medizinischen Berichten und der unbegrenzten Verarbeitung von Papier mit Überlänge wird Ihre Effizienz immer gewährleistet. Die Rollen müssen nur alle 100.000 Seiten ersetzt werden, um weiterhin höchste Zuverlässigkeit zu bieten. Wenn Sie eine Netzwerkverbindung wünschen, ist das Modell KV-S1037X das Gerät der Wahl. Es unterstützt sowohl verkabelte als auch kabellose Netzwerkverbindungen.

*Nur KV-S1037X

FUNKTIONEN:

- Beide Modelle der Serie (KV-S1037 und KV-S1037X) können Scangeschwindigkeiten von bis zu 30 ppm/60 ipm bei 300 dpi in Farbe erreichen
- Dank des kompakten Designs passen diese Scanner ohne Probleme auf die kleinsten Stellflächen z.B. auf Empfangschaltern oder Schreibtischen im Kundenbetreuungsbereich
- Die Modelle der KV-S1037-Serie ermöglichen das Scannen von Reisepässen
- Sie können auch Dokumente mit einem Flächengewicht von 20 bis 413 g/m² verarbeiten
- Tägliches Scannervolumen von 3.000 Seiten



		KV-S1037	KV-S1037X*
Leseoptik			
Scanmethode		1-Zeilen-Farbsensor (300 dpi/600 dpi), Hintergrund: Schwarz	
Scan-Auflösung*1		100–600 dpi (1-dpi-Schritt) und 1.200 dpi (interpoliert) Optische Auflösung: 300/600 dpi (automatische Umschaltung)	
Scangeschwindigkeit*2 A4/Brief SW/Farbe (200 dpi, 300 dpi)		Simplex: 30 ppm, Duplex: 60 ipm	
Tägliches Scanvolumen		3.000 Blatt	
Erkennung von Doppeleinzügen		Ultraschall (Es werden Vorlagen ab einer Länge von 70 mm erkannt)	
Bildratenkompression		MH, MMR, JPEG, JPEG2000	
Schwarz/Weiß Halbton		Dither, Error Diffusion	
ADF-Dokument	Größe	Manuelle Vorlagenzuführung: 48 mm × 54 mm bis 216 mm × unbegrenzt (Überlängenmodus)*3 Automatische Vorlagenzuführung: 48 mm × 54 mm bis 216 mm × 356 mm	
	Dicke	Papier: 0,04–0,5 mm Reisepass*4: 3,0 mm Karten im ISO-Format: 0,76 mm Geprägte Karte bis zu 1,24 mm	
	Gewicht	20–413 g/m ²	
Kapazität des Vorlageneinzugs		50 Blatt (80 g/m ² hochwertiges holzfreies Papier)*5	
Unterstützte Betriebssysteme		Windows Vista® SP2 (32 bit/64 bit) Windows® 7 (32 bit/64 bit), Windows 8 (32 bit/64 bit) Windows 8.1 (32 bit/64 bit), Windows 10 (32 bit/64 bit) Windows Server® 2003 SP2 (32 bit/64 bit) Windows Server® 2003 R2 SP2 (32 bit/64 bit) Windows Server® 2008 SP2 (32 bit/64 bit) Windows Server® 2008 R2 SP1 (64 bit) Windows Server® 2012 (64 bit), Windows Server® 2016 (64 bit)	
Anschlüsse		USB 3.1 Gen1 (abwärtskompatibel)	USB 3.1 Gen1 (abwärtskompatibel) LAN (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T) WLAN
Abmessungen (B × T × H)		303 mm × 177 mm × 137 mm	
Gewicht		2,7 kg	
Erforderliche Netzspannung*6		100–240 VAC, 50/60 Hz	
Stromverbrauch	Maximal (Betrieb):	25 W oder weniger	
	Minimum (betriebsbereit)	6 W oder weniger	
	Ruhezustand	1,6 W oder weniger	
	Ausgeschaltet	maximal 0,3 W	
Betriebsumgebung		Temperatur: 5–35 °C Luftfeuchtigkeit: 20–80 % relative Luftfeuchtigkeit	
Lagerumgebung		Temperatur: –10–50 °C Luftfeuchtigkeit: 8–75 % relative Luftfeuchtigkeit	
Zubehör		CD-ROM: Gerätetreiber, ISIS-Treibersoftware, TWAIN-Treibersoftware, Benutzer-Utility, Scan Button Setting Tool, Image Capture Plus, Bedienhandbuch, Kontrollblatt Kurzanleitung zur Installation, Netzkabel, AC-Netzadapter, 1,5-m-USB-Kabel (USB 3.1), Kartenführung für gemischte Verarbeitung, Schattierungspapier, Anleitungsaufkleber, Korrekturaufkleber	
Optionen		Optionen Flachbettscanner: KV-SS081, Rollen-Austausch-Kit: KV-SS058, Reinigungspapier für Einzugsrolle: KV-SS03, Trägerfolie: KV-SS077	

* Das Modell KV-S1037X ist Anfang 2018 verfügbar

*1 Beim Scannen eines Dokuments einer Größe über DIN A5 mit einer Auflösung von über 600 dpi ist das Scannen unter Umständen wegen unzureichendem Speicherplatz nicht möglich.

*2 Die Scangeschwindigkeit variiert je nach Computer, Betriebssystem, Anwendung, Messverfahren, Datenmenge in der Vorlage und Papiertyp. Die Scangeschwindigkeit basiert auf einem Messverfahren von Panasonic.

*3 Überlängenmodus - Die Bilder werden gemäß der Papiergrößeneinstellung in Größen aufgeteilt.

*4 Zum Scannen von Reisepässen die Trägerfolie (KV-SS077) verwenden. Abhängig vom Zustand (Betriebsumgebung, Schmutz, Kratzer usw.) der Trägerfolie oder des Reisepasses funktioniert die Bildverarbeitungsfunktion möglicherweise nicht ordnungsgemäß. Vorher Scannen, um das gescannte Bild zu bestätigen.

*5 Abhängig vom Papiertyp oder der Betriebsumgebung (Temperatur, Luftfeuchtigkeit usw.) zieht das Gerät Dokumente möglicherweise nicht ordnungsgemäß ein. Bei einem Flächengewicht über 209 g/m²: 5 Blatt (A4, hochwertiges holzfreies Papier). Wenn die Kartenführung für gemischte Verarbeitung installiert ist: 20 Blatt (80 g/m² A4, hochwertiges holzfreies Papier).

*6 Der Leistungsbedarf hängt vom jeweiligen Land/der jeweiligen Region ab.

Marken und eingetragene Marken

- Alle hier genannten Marken-, Markennamen oder Produktnamen sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

Dieses Produkt wurde gemäß RoHS-Richtlinie zur Verringerung von gefährlichen chemischen Substanzen konzipiert.

Panasonic
BUSINESS