

DS-C490



Kompakter Premium-A4-Scanner mit geringer Standfläche während des Betriebs, vielseitiger Medienverarbeitung und geringem Stromverbrauch.

Durch die U-förmige Papierführung des Scanners kann Papier gescannt werden, ohne die Standfläche des Geräts zu vergrößern. Wechseln Sie in den geraden Papierweg Modus, um Pässe und Broschüren mit einer Dicke von bis zu 5 mm zu scannen. Die Papierschutztechnologie stellt sicher, dass die Originaldokumente unversehrt bleiben. Hergestellt aus bis zu 30 % recyceltem Kunststoff* und mit einem geringen Stromverbrauch, hat er auch eine geringere Umweltbelastung.

ÄUSSERST KOMPAKT

Wenn sich der Scanner in der U-förmigen Papierposition befindet, kann Papier gescannt werden, ohne dass die Standfläche des Geräts vergrößert wird, was ihn zur perfekten Wahl macht, wenn der Platz knapp bemessen ist.

Vielseitig

Der DS-C490 ist äußerst vielseitig und kann Umschläge, Plastik-Karten, langes Papier und A3 (gefaltet) verarbeiten. Er kann sogar Pässe und Broschüren mit einer Dicke von bis zu 5 mm scannen, die MRZ-Zone des Passes erfassen und in Excel-kompatiblen Formaten speichern. Der DS-C490 verfügt außerdem über eine Reihe von Verbesserungsfunktionen, mit denen Sie die Textschärfe verbessern sowie Kantenfalten, Risse, Risse, Randschatten korrigieren und Stanzlöcher entfernen können. Der eingebaute Ultraschall-Sensor verhindert den doppelten Einzug und sorgt dafür, dass alle Seiten zuverlässig eingezogen werden. Außerdem können Sie in die Microsoft-Anwendungen Word, Excel und PowerPoint scannen. Kompatibel mit Windows, Mac und Chromebook.

2-in-1

Mit dem Umschalter können Sie auch während des Betriebs einfach zwischen dem geraden und U-förmigen Papierweg Modus umschalten und so ein einziges PDF erstellen. Wenn sich der Scanner im U-förmigen Papierweg Modus befindet, kann Papier gescannt werden, ohne dass die Standfläche des Geräts vergrößert wird, was ihn zur perfekten Wahl macht, wenn der Platz knapp bemessen ist.

Geringere Umweltbelastung

Der Scanner wird aus bis zu 30 % recyceltem Kunststoff hergestellt*. Mit einem Stromverbrauch von nur 3,3 W im Bereitschaftsmodus und 1,0 W im Energiesparmodus sparen Sie außerdem Energie.

DATENBLATT / BROSCHÜRE



PRODUKTMERKMALE

• ÄUSSERST KOMPAKT

Kleinste Standfläche, auch während des Betriebs

• Vielseitig

Pässe, Belege, Rechnungen, Karten und mehr scannen

• 2-in-1

Mit dem geraden und U-förmigen Papierweg Modus haben Sie zwei Scanner in einem

• Geringere Umweltbelastung

Hergestellt aus bis zu 30 % recyceltem Kunststoff*

• Document Capture Pro

Leistungsstarke Dokumentenerfassungssoftware im Lieferumfang enthalten

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Scannertyp	Einzelblatt-Scanner
Optische Auflösung (mit autom. Dokumenteneinzug)	600 dpi x 600 dpi (horizontal x vertikal)
Min. Dokumentgröße des automatischen Einzugs	50,8 mm x 50,8 mm (horizontal x vertikal)
Maximale Dokumentengröße ADF	215,9 mm x 5.588 mm (horizontal x vertikal)
Papierformate	A4 (21.0x29,7 cm), Postkarte, Visitenkarten, Letter, A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), DIN B5, B6, Plastikkarten, Legal
Farbtiefe	Eingang: 30 Bits Farbe / 10 Bits Schwarzweiß , Ausgang: 24 Bits Farbe / 8 Bits Schwarzweiß
Ultraschallsensor	JA
Kategorie	Klein und kompakt, Netzwerk und WLAN

SCANNER

Lichtquelle	ReadyScan LED Technik
Ausgabeauflösung	75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 600, 1200 dpi

SCANGESCHWINDIGKEIT

Scan-Geschwindigkeit	Schwarzweiß:40 Seiten/Min - Farbe:40 Seiten/Min gemessen mit gröÙe: A4 , auflösung: 300 dpi, Schwarzweiß:80 Bild/Min. - Farbe:80 Bild/Min. gemessen mit gröÙe: A4 , auflösung: 300 dpi
----------------------	--

PAPIERSPEZIFIKATIONEN

Papierkapazität	20 Blatt
Papiergewicht	Auto loading: 40 - 413 g/m²
Automatischer Dokumenteneinzug	Beidseitiges Scannen in einem Durchgang
Zuverlässigkeit max.	6.500 Seiten
Scanvolumen pro Tag	
Automatischer Dokumenteneinzug	20 Seiten
Duplex Scan	JA

SCANFUNKTIONEN

Features	RGB Farbabfall, Leere Seiten überspringen, DIN-A3-Zusammenfügen (ohne Trägerpapier), Lochentfernung, Erweiterte Bildbearbeitung, Automatische Schieflagenkorrektur, automatische Bilddrehung, Textverbesserung, Kantenglättung, Unschärf maskieren
Ausgabeformate	BMP, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, Scannen zu durchsuchbare PDF, PDF/A, PNG
Dateikomprimierungsfunktionen	Hardware-JPEG-Komprimierung
Erweiterte dokumenten-integration	Scannen zu Email, Scannen zu FTP, Scannen zu Microsoft SharePoint®, Scannen zu Druck, Scannen zu Web-Ordner, Scannen zu Netzwerkordner, Scannen nach USB, Computer (Epson Document Capture Pro)
Scanvolumen	6.500 Seiten pro Tag

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	Hi-Speed USB – Kompatibel mit der USB 2.0 Spezifikation
------------	---

ALLGEMEINES

Betriebsspannung	AC 100 V - 240 V
Abmessungen	296 x 104 x 125 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	1,9 kg
Treiber	ISIS, Epson Scan2 (TWAIN), SANE (Linux), WIA (Windows), ICA (Mac)
Enthaltene Software	Document Capture Pro, Epson Device Admin (EDA), Epson Scan 2
Kompatible Betriebssysteme	Mac OS 10.10.x, Mac OS 10.11, Mac OS 10.9.x, Mac OS X 10.12.x, Mac OS X 10.13.x, Windows 10 (32/64 bit), Windows 11, Windows 7 (32/64 bit), Windows 8 (32/64 Bit), Windows Server 2003 (32/64 Bit), Windows Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64bit), Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Luftfeuchtigkeit	Betrieb 15% - 80%, Lagerung 15% - 85%
Temperatur	Betrieb 5° C - 35° C, Lagerung -25° C - 60° C
Optionen	Roller Assembly Kit

DS-C490

LIEFERUMFANG

- Hauptgerät
- Stromkabel
- Aufstellanleitung
- USB-Kabel
- Garantiedokument

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Roller Assembly Kit
B12B819731
- Passport Carrier Sheet
B12B819651
- Trägerpapier
B12B819051

DS-C490

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	B11B271401
Barcode	8715946718293
Ursprungsland	Indonesien
Palettengröße	10 Stück

Epson Deutschland GmbH
Schießstraße 49
D-40549 Düsseldorf
Info-Line: 02159 92 79 500
Telefax: +49 (0) 211 54229-001
www.epson.de

Epson in Österreich
Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.
Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

1. Das Nutzungsverhältnis von recyceltem Kunststoff kann sich je nach Beschaffung von Rohstoffen ändern.

EPSON[®]