

# ES-C320W



**Kompakter DIN A4-Scanner mit Wi-Fi und unglaublich 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. WLAN-Schnittstelle ermöglicht flexiblere Platzierungsmöglichkeiten. Kompatibel mit Windows, Mac, Chromebook, Android Mopria, Apple AirPrint und der SmartPanel-Anwendung von Epson.

#### Vielseitig

Der ES-C320W ist äußerst vielseitig und kann Umschläge, Plastik-Karten, langes Papier und A3 (gefaltet) verarbeiten. Mit einer Trägerfolie kann er sogar Pässe und Broschüren mit einer Dicke von bis zu 5 mm scannen. Der ES-C320W verfügt außerdem über eine Reihe von Verbesserungsfunktionen, mit denen Sie die Textschärfe verbessern sowie Kantenfalten, Risse, Randschatten korrigieren und Stanzlöcher entfernen können.

#### 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. Dies macht ihn zur idealen Lösung für jede Umgebung, in der der Platz am Schreibtisch begrenzt 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\*

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

Scannertyp	Einzelblatt-Scanner
Min. Dokumentgröße des automatischen Einzugs	50,8 mm x 50,8 mm (horizontal x vertikal)
Maximale Dokumentengröße	215,9 mm x 3.048 mm (horizontal x vertikal)
ADF	
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

### SCANNER

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

### SCANGESCHWINDIGKEIT

Scan-Geschwindigkeit	Schwarzweiß: 30 Seiten/Min - Farbe: 30 Seiten/Min gemessen mit gröÙe: A4, auflösung: 300 dpi, Schwarzweiß: 60 Bild/Min. - Farbe: 60 Bild/Min. gemessen mit gröÙe: A4, auflösung: 300 dpi
Scangeschwindigkeit	30 Seiten/Min.

### PAPIERSPEZIFIKATIONEN

Papierkapazität	20 Blatt
Zuverlässigkeit max.	3.500 Seiten
Scanvolumen pro Tag	
Duplex Scan	JA

### SCANFUNKTIONEN

Features	RGB Farbabfall, Leere Seiten überspringen, A3 zusammenfügen, Lochentfernung, Erweiterte Bildbearbeitung, Automatische Schiefkantenkorrektur, 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, Computer (Epson Document Capture Pro)

### KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	Hi-Speed USB – Kompatibel mit der USB 2.0 Spezifikation, Wireless-LAN IEEE 802.11a/b/g/n, Wi-Fi Direct
------------	--

### ALLGEMEINES

Abmessungen	296 x 104 x 125 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	1,8 kg
Treiber	Epson Scan2 (TWAIN), SANE (Linux), WIA (Windows), ICA (Mac)
Enthaltene Software	Epson Device Admin (EDA), Epson Scan 2, Epson ScanSmart

### SONSTIGES

Garantie	12 Monate Carry-in Optionale Garantieverlängerung verfügbar
----------	--

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	B11B270401
Barcode	8715946718286
Ursprungsland	Indonesien



Epson Deutschland GmbH  
Otto-Hahn-Str. 4  
D-40670 Meerbusch  
Info-Line: 02159 92 79 500  
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000  
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.

Last extracted: 2023-06-20

## ES-C320W

### LIEFERUMFANG

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

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- Roller Assembly Kit  
B12B819731
- Passport Carrier Sheet  
B12B819651
- Carrier Sheet (set of 5)  
B12B819051

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

**EPSON**<sup>®</sup>