

# Epson WorkForce DS-30000 - Dokumentenscanner - Contact Image Sensor (CIS)

Duplex - A3 - 600 dpi x 600 dpi - bis zu 70 Seiten/Min. (einfarbig) /  
bis zu 70 Seiten/Min. (Farbe) - automatischer Dokumenteneinzug  
(120 Blätter) - bis zu 30000 Scanvorgänge/Tag - USB 3.0



Gruppe	Scanner
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	B11B256401
EAN/UPC	8715946676562

## Beschreibung

Der WorkForce DS-30000 ist der erste kompakte DIN A3-Desktop-Dokumentenscanner von Epson. Der Scanner wurde speziell für Büros mit größeren Scanvolumen entwickelt. Er verfügt über einen Dokumenteneinzug mit hoher Kapazität, zahlreiche Medianscanfunktionen und einen benutzerfreundlichen Touchscreen und ermöglicht das Scannen von bis zu 30.000 Seiten pro Tag.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson WorkForce DS-30000 - Dokumentenscanner - USB 3.0
Gerätetyp	Dokumentenscanner
Schnittstellentyp	USB 3.0
Scansensor-Typ	Contact Image Sensor (CIS)
Lichtquelle	LED
Zusatzfunktionen	Scannen an USB, Scannen an Datei, an Ordner scannen
Max. unterstützte Dokumentgröße	304.8 x 5588 mm
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan	70 Seiten/Min. (einfarbig) / 70 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	304.8 mm x 5588 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier, Visitenkarte, Plastikkarte, Postkarte
Dokumentenzuführungstyp	Automatisch
Dokumenten-Speicherkapazität	120 Blätter
Kapazität	30000 Scanvorgänge/Tag
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Systemanforderungen	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista, Apple MacOS X 10.6 oder höher, Microsoft Windows XP SP3, Microsoft Windows

Server 2008 (32/64-bits), Windows 8, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Windows Server 2016

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.1 cm x 20.8 cm x 21.9 cm
Gewicht	5.8 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Typ	Dokumentenscanner
Schnittstellentyp	USB 3.0
Zusatzfunktionen	Scannen an USB, Scannen an Datei, an Ordner scannen
Max. unterstützte Dokumentgröße	304.8 x 5588 mm

### Scanner

Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Automatisches Duplexing	Ja
Scansensor-Typ	Contact Image Sensor (CIS)
Typ der Lampe/Lichtquelle	LED
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	70 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	70 Seiten/Min.
Kapazität	30000 Scanvorgänge/Tag
Scanner-Geschwindigkeitsangaben	70 Seiten/Min. - Schwarz & Weiss - A4 - 300 dpi 140 Bilder/Min. - Schwarz & Weiss - A4 - 300 dpi 140 Bilder/Min. - Farbe - A4 - 300 dpi 70 Seiten/Min. - Farbe - A4 - 300 dpi
Scanner-Merkmale	EPSON ReadyScan LED Technology, Noise Reduction, Barcode Detection, Leerseitenentfernung, integrierter LCD-Bildschirm, Text Enhancement, Remove Punch Hole, Farbkorrektur, Schrägenkorrigierung, automatische Bildrotation, Unsharp Mask, Ultraschallsensor, Advanced Colour Dropout, RGB Color Enhance
Scan Dateiformate	JPEG, TIFF, PDF
Produktzertifizierungen	TWAIN, ISIS, WIA, ICA

### Medienhandhabung

Max. Dokumentgröße	304.8 mm x 5588 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier, Visitenkarte, Plastikkarte, Postkarte
Dokumentenzuführungstyp	Automatisch
Dokumenten-Speicherkapazität	120 Blätter

### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellendetails	USB 3.0
-----------------------	---------

### Verschiedenes

Enthaltene Kabel	1 x USB 3.0 Upstream-Kabel
------------------	----------------------------

### Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Externer Stromadapter
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Betrieb (Standby)	17 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	9 Watt
Energierverbrauch Sleep	1.4 Watt

### Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme, EPSON Document Capture Pro, EPSON Document Capture, EPSON Document Capture Pro Server, EPSON Scan 2
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista, Apple MacOS X 10.6 oder höher, Microsoft Windows XP SP3, Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Windows 8, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Windows Server 2016

### Abmessungen und Gewicht

Breite	37.1 cm
Tiefe	20.8 cm
Höhe	21.9 cm
Gewicht	5.8 kg

### Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Pick-Up & Return
---------------------	--

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	15 - 80%
Geräuschentwicklung	51 dBA

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.