

Epson WorkForce DS-80W - Dokumentenscanner - Contact Image Sensor (CIS)

A4 - 600 dpi x 600 dpi - bis zu 15 Seiten/Min. (einfarbig) / bis zu 15
Seiten/Min. (Farbe) - bis zu 300 Scanvorgänge/Tag - USB 2.0 - Wi-Fi(n)



| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Scanner |
| Hersteller | Epson |
| Hersteller Art. Nr. | B11B253402 |
| EAN/UPC | 8715946662848 |

Beschreibung

Der WorkForce DS-80W ist dank seines platzsparenden Designs einfach zu bedienen, einzurichten und zu transportieren. Er kann ohne Stromquelle betrieben werden, was die Organisation noch einfacher macht. Der Scanner erkennt, ob er sich im WLAN- oder USB-Modus befindet – ein Eingreifen ist nicht erforderlich. Die mitgelieferte OCR- und Dokumentenerfassungssoftware erstellt editierbare Textdateien und durchsuchbare PDF-Dateien. TWAIN-Treiber ermöglichen die nahtlose Integration der Anwendungen von Drittanbietern.

Hauptmerkmale

| | |
|--|--|
| Produktbeschreibung | Epson WorkForce DS-80W - Dokumentenscanner - tragbar - USB 2.0, Wi-Fi(n) |
| Gerätetyp | Dokumentenscanner - tragbar |
| Schnittstellentyp | USB 2.0, Wi-Fi(n) |
| Scansensor-Typ | Contact Image Sensor (CIS) |
| Lichtquelle | RGB-LED, 3-farbig |
| Max. unterstützte Dokumentgröße | 215.9 x 1828.8 mm |
| Eingabetyp | Farbe |
| Graustufen/Farbtiefe | 16 Bit (64k Farben) |
| Graustufen/Farbtiefe (extern) | 8-Bit (256 Farben) |
| Optische Auflösung | 600 dpi x 600 dpi |
| Interpolierte Auflösung | 1200 dpi x 1200 dpi |
| Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan | 15 Seiten/Min. (einfarbig) / 15 Seiten/Min. (Farbe) |
| Max. Dokumentgröße | 215.9 mm x 1828.8 mm |
| Unterstützter Dokumenttyp | Normalpapier |
| Kapazität | 300 Scanvorgänge/Tag |
| Systemanforderungen | Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 Bit), Windows 8.1 (32/64 Bit), Windows 10 (32/64 bits), Apple MacOS X 10.11.x - 10.13.x |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 27.2 cm x 4.57 cm x 3.3 cm |

Gewicht 399 g

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Typ | Dokumentenscanner - tragbar |
| Schnittstellentyp | USB 2.0, Wi-Fi(n) |
| Max. unterstützte Dokumentgröße | 215.9 x 1828.8 mm |

Scanner

| | |
|---|--|
| Eingabetyp | Farbe |
| Farbtiefe | 16 Bit (64k Farben) |
| Farbtiefe (extern) | 8-Bit (256 Farben) |
| Optische Auflösung | 600 dpi x 600 dpi |
| Interpolierte Auflösung | 1200 dpi x 1200 dpi |
| Scanmodus | Single Pass |
| Scansensor-Typ | Contact Image Sensor (CIS) |
| Typ der Lampe/Lichtquelle | RGB-LED, 3-farbig |
| Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten | 15 Seiten/Min. |
| Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten | 15 Seiten/Min. |
| Funktionen der Tasten im Bedienfeld | Scan, Stopp, kabellose Verbindung, kabelloses Ein/Aus |
| Kapazität | 300 Scanvorgänge/Tag |
| Scanner-Geschwindigkeitsangaben | 15 Seiten/Min. - Schwarz & Weiss - 300 dpi 15 Seiten/Min. - Farbe - 300 dpi |
| Produktzertifizierungen | TWAIN |

Medienhandhabung

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Max. Dokumentgröße | 215.9 mm x 1828.8 mm |
| Unterstützter Dokumenttyp | Normalpapier |

Erweiterung/Konnektivität

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

Verschiedenes

| | |
|-------------------------|---------------|
| Enthaltene Kabel | 1 x USB-Kabel |
| Produktzertifizierungen | RoHS |

Stromversorgung

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Stromverbrauch im Betrieb (Standby) | 4.5 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 3 Watt |
| Energierversbrauch Sleep | 1 Watt |

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 Bit), Windows 8.1 (32/64 Bit), Windows 10 (32/64 bits), Apple MacOS X 10.11.x - 10.13.x

Abmessungen und Gewicht

Breite 27.2 cm

Tiefe 4.57 cm

Höhe 3.3 cm

Gewicht 399 g

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 33.8 cm

Transporttiefe 14.2 cm

Transporthöhe 6.6 cm

Transportgewicht 590 g

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Bring-In

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 5 °C

Max. Betriebstemperatur 35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 80% (nicht kondensierend)

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