DATENBLATT / BROSCHÜRE

WorkForce DS-800WN



Der WorkForce DS-800WN ist ein netzwerkintegrierter Hochgeschwindigkeitsscanner mit Wi-Fi-Technologie und Kompatibilität mit Open Plattforms.

Dieser Business-Scanner bietet eine umfassende Lösung für effizientes, zuverlässiges, sicheres und benutzerfreundliches Scannen von Dokumenten. Mit seinen fortschrittlichen Funktionen, der nahtlosen Integration (mit Lösungen von Drittanbietern) und einer intuitiven Oberfläche ist der DS-800WN ideal für Unternehmen jeder Größe. Er wird aus 30 % recyceltem Kunststoff hergestellt¹ und hat einen geringen Stromverbrauch.

Open Platform

Der DS-800WN verfügt über eine webbasierte, Open Plattform, die eine nahtlose Integration mit Epson Software oder Softwarelösungen von Drittanbietern ermöglicht. Dies bedeutet, dass Unternehmen ihre Systeme anpassen und den Scanner in bestehende Infrastrukturen, Geschäftsprozesse und Workflows integrieren können.

Netzwerkanschlussmöglichkeit

Dank der integrierten Netzwerkkonnektivität kann der Scanner von mehreren Benutzern gemeinsam genutzt werden und jeder Benutzer kann seine eigenen Einstellungen anlegen. Der LCD-Touchscreen ermöglicht es dem Benutzer auch, den Scanner direkt und ohne PC zu bedienen.

Sehr schnell

Der DS-800WN verarbeitet und digitalisiert eine große Menge an Dokumenten schnell und sicher. Scangeschwindigkeiten von 50 Seiten/Min./100 Seiten/Min., ein täglicher Durchsatz von 8.000 Seiten und eine optionale Papierausrichtungsplatte machen diesen Scanner zum idealen Scanner für eine Vielzahl von Branchen: von Behörden, Gesundheitswesen und Rechtswesen bis hin zu Finanz-, Buchhaltungs- und Bildungswesen.

Effizient

Der DS-800WN wurde im Hinblick auf Effizienz entwickelt und bietet einen niedrigen Stromverbrauch, sowohl im Leerlauf als auch im Betrieb. Es besteht außerdem zu 30 % aus recycelten Kunststoffen (aus entsorgten IT-Geräten).¹

PRODUKTMERKMALE

Open Platform

Vollständige Integration mit ISV- oder Epson-Softwarelösungen

Sehr schnell

50 Seiten/Min., 100 Seiten/Min., 8.000 Seiten täglicher Durchsatz

- Netzwerkanschlussmöglichkeit USB 3.2 Gen1, Wi-Fi, Wi-Fi Direct, LAN
- Benutzerfreundlich
 Anpassbarer LCD-Touchscreen, direkter Scan kein PC erforderlich
- Effizient

Verbraucht weniger Strom



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Scannertyp Einzelblatt-Scanner

Optische Auflösung (mit 600 dpi x 600 dpi (horizontal x vertikal)

autom. Dokumenteneinzug)

600 dpi x 600 dpi (horizontal x vertikal) Scanauflösung Min. Dokumentaröße des 50.8 mm x 50.8 mm (horizontal x vertikal)

automatischen Einzugs

Maximale Dokumentengröße 215,9 mm x 6.096 mm (horizontal x vertikal)

ADF

A4 (21.0x29,7 cm), A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B6, A3 mit Stitching-Funktion, Letter, Papierformate

Visitenkarten, Plastikkarten, envelope, DIN B4, DIN B5, Letter Legal

Eingang: 30 Bits Farbe / 10 Bits Schwarzweiß , Ausgang: 24 Bits Farbe / 8 Bits Schwarzweiß

Ultraschallsensor JA

Kategorie Netzwerk und WLAN, Hohe Kapazität, Zentrale

SCANNER

ReadyScan LED Technik

Ausgabeauflösung 50-1200 dpi

LC-Display Typ: Farbe, Touchscreen, Diagonale:10,9 cm

SCANGESCHWINDIGKEIT

Scan-Geschwindigkeit Schwarzweiß:50 Seiten/Min - Farbe:50 Seiten/Min gemessen mit Größe: A4 , auflösung: 200 /

300 dpi, Schwarzweiß:100 Bild/Min. - Farbe:100 Bild/Min. gemessen mit Größe: A4 , auflösung:

200 / 300 dpi

PAPIERSPEZIFIKATIONEN

Papierkapazität 100 Blatt

Auto loading: 27 - 413 g/m² Papiergewicht

Automatischer Beidseitiges Scannen in einem Durchgang

Dokumenteneinzug

Zuverlässigkeit max. 8.000 Seiten

Scanvolumen pro Tag

Automatischer 100 Seiten

Dokumenteneinzua

Duplex Scan JA

SCANFUNKTIONEN

Features Standalone-Betrieb, Leere Seiten überspringen, A3 zusammenfügen, Lochentfernung, Multi-

purpose user interface, Automatische Schieflagenkorrektur, automatische Bilddrehung, Textverbesserung, Kantenglättung, Barcode-Erkennung, Vollständig zonale OCR, Scan to

Cloud Storage

BMP, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, Scannen zu durchsuchbare PDF, Scannen zu sichere PDF, Ausgabeformate

PDF/A. PNG

Erweiterte dokumenten-Scannen zu Email, Scannen zu FTP, Scannen zu Microsoft SharePoint®, Scannen zu Webintegration

Ordner, Scannen zu Netzwerkordner, Scannen nach USB, Computer (Epson Document

8.000 Seiten pro Tag Scanvolumen

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse USB 3.2 Gen 1x1, Wi-Fi Direct, USB-Host, Ethernet-Schnittstelle (1000 Base-T/100-Base TX/10-

Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac

Push-Scan-Funktionen Ja (mit Document Capture Suite)

ALLGEMEINES

Betriebsspannung AC 100 V - 240 V. 50 Hz - 60 Hz 296 x 212 x 217 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

Abmessungen Gewicht

Treiber Epson Scan2 (TWAIN), SANE (Linux), WIA (Windows), ICA (Mac), ISIS (Windows)

Enthaltene Software Document Capture Pro. Epson Scan 2

Kompatible Betriebssysteme Linux, MAC OS 10.15 + or later, Windows 10, Windows 11 or later, Windows 7, Windows 8,

Windows 8.1, Windows Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2012 (64bit), Windows Server

2016, Windows Server 2022

Luftfeuchtigkeit Betrieb 15% - 80%, Lagerung 25% - 60% Temperatur Betrieb 5° C - 35° C, Lagerung -25° C - 60° C Optionen Paper Alignment Plate, Carrier Sheet, Cleaning Kit

SCANNEN

Optische Auflösung 600 dpi x 600 dpi (horizontal x vertikal)

WorkForce DS-800WN

LIEFERUMFANG

- Externes netzteil mit netzkabel
- Aufstellanleitung
- Warranty card
- USB-3.0-Kabel
- Hauptgerät



OPTIONALES ZUBEHÖR

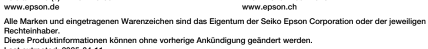
- Papierausrichtungsplatte B12B819691
- Reinigungsset
- B12B819291
- Trägerpapier
- B12B819051
- Walzen-Satz B12B819711

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	B11B275401
Barcode	8715946734149
Ursprungsland	Indonesien

Epson Deutschland GmbH Schiessstraße 49 D-40549 Düsseldorf Info-Line: 02159 92 79 500 Telefax: +49 (0) 211 54229-001 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

1. Der Anteil recycelter Materialien kann je nach Materialverfügbarkeit variieren



Last extracted: 2025-04-11

