

# Epson WorkForce DS-5500N



Der A4-Flachbettscanner Epson WorkForce DS-5500N eignet sich dank seiner hochwertigen CCD-Technologie und leistungsstarken Bildverarbeitungsfunktionen in Form von Epson Scan und Document Capture Pro ideal für Unternehmen, die auf eine schnelle und mühelose Dokumentenerfassung und -umwandlung angewiesen sind. Der Scanner kann über das integrierte Netzwerkschnittstellenmodul von mehreren Benutzern gemeinsam genutzt werden.

Dieses Gerät ist speziell auf die Aufnahme einzelner Dokumente ausgerichtet und eignet sich perfekt für Benutzer, die ganz spezielle Dokumente erfassen müssen. Beispielsweise für das Scannen von gebundenen und dicken oder empfindlichen Dokumenten. Der Scanner kann dank der Unterstützung von TWAIN, ISIS und WIA und Document Capture Pro-Anschlüssen mühelos in vertikale Anwendungen integriert werden.

Qualitativ hochwertige Scanergebnisse werden einerseits durch die CCD-Technologie und andererseits durch innovative Bildverarbeitungsfunktionen, beispielsweise zur Buchrückenkorrektur oder verbesserte Color-Dropout- und Farbverbesserungsfunktionen dank Epson Scan gesichert. Zudem vereinfacht Document Capture Pro die Bearbeitung gescannter Daten vor deren Umwandlung und Verteilung in nahezu jedem Dokumentenspeicher oder Dokumentenmanagementsystem.

Der Scanner und seine Funktionen können über das integrierte Netzwerkschnittstellenmodul von mehreren Benutzern gemeinsam genutzt werden. In Kombination mit den Document Capture Pro-Lösungen profitieren Anwender beim optional erhältlichen Netzwerkschnittstellenmodul von Push-Scan-Funktionen und können „Scannen zu“<sup>\*1</sup>-Aufträge benutzerspezifisch anpassen, z. B. „Scannen und als E-Mail versenden“, „Scannen zu Microsoft SharePoint®“ und „Scannen zu Cloud“<sup>\*2</sup>. Dank dieser Funktionen können komplizierte Aufgaben mühelos durchgeführt werden, was die Akzeptanz beim Benutzer automatisch erhöht und Schulungen überflüssig macht.

Mit der Epson ReadyScan LED-Technologie wird keine Aufwärmzeit benötigt, es wird garantiert kein Quecksilber verwendet und der Stromverbrauch ist gering. Diese Aspekte zeichnen das Gerät als umweltfreundlich aus.

## DATENBLATT



## PRODUKTMERKMALE

- Hochwertige CCD-Technologie
- Epson ReadyScan LED für sofortiges Scannen
- Integriertes Netzwerkschnittstellenmodul
- Müheloses Scannen per One-Touch-Funktion <sup>\*1</sup>
- Unterstützung von TWAIN & ISIS

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

<b>TECHNIK</b>	
Scannertyp	A4-Flachbettscanner
Scanauflösung	1.200 dpi (horizontal x vertikal)
Farbtiefe	Eingang: 48 Bits Farbe / 16 Bits Monochrom, Ausgang: 24 Bits Farbe / 8 Bits Monochrom
<b>SCANNER</b>	
Lichtquelle	ReadyScan LED Technik
Ausgabeauflösung	50-4800 dpi
<b>SCANGESCHWINDIGKEIT</b>	
Scan-Geschwindigkeit	Monochrom: 8 s/Seite - Farbe: 8 s/Seite gemessen mit Größe: A4 , Auflösung: 200 / 300 dpi, Monochrom: 0,6 ms/Zeile - Farbe: 0,6 ms/Zeile gemessen mit Größe: A4 , Auflösung: 200 / 300 dpi
<b>SCANFUNKTIONEN</b>	
Features	One keypress, Lochentfernung, Erweiterte Bildbearbeitung, Vordefinierte Einstellungen, Automatische Bereichsaufteilung, Automatische Schiefenkorrektur, Automatische Schwarzweiß/Farbe Erkennung, doppelte Bildausgabe (nur Windows), automatische Bildrotation, Textverbesserung, Kantenglättung, Verbesserte Cropping-Funktion für automatische Größenanpassung, Unschärf maskieren, Entrasterung, Horizontale und vertikale Dokumententrennung, Buchrückenkorrektur, Automatische Ordnererstellung, Barcode-Erkennung, Zonenbezogene OCR-A und B-Unterstützung
Ausgabeformate	Scannen zu JPEG, Scannen zu TIFF, Scannen zu multi-TIFF, Scannen zu PDF, Scannen zu PDF / batch, Scannen zu sichere PDF, Scannen nach PDF/A
Dateikomprimierungsfunktionen	Hardware-JPEG-Komprimierung, TIFF-Komprimierung (JPEG(7) , CITT G4, LZW), PDF-Komprimierung
Advanced document integration	Scannen zu Email, Scannen zu FTP, Scannen zu Microsoft SharePoint®, Scannen zu Druck, Scannen zu Web-Ordner, Scannen zu Netzwerkordner
<b>KONNEKTIVITÄT</b>	
Netzwerkschnittstellenmodul	Integriert
Ethernet-Einstellungen	10BASE-T / 100BASE-TX / 100BASE-T / Vollduplex / Halbduplex
Bedienfeldtyp	5-zeilige LCD-Anzeige mit Push-Scan-Funktionen
Protokollunterstützung	TCP/IP, DHCP, DNS, SNMP, SLP
IPv6-Unterstützung	Ja
Push-Scan-Funktionen	Ja (mit Document Capture Pro-Lösungen)
Bedienfeldsperrung mit Passwort	Ja (mit Document Capture Pro-Lösungen)
<b>ALLGEMEINES</b>	
Betriebsspannung	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Abmessungen	495 x 360 x 129 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	6,48 kg
Treiber	TWAIN, WIA, ISIS (Web-Download)
Enthaltene Software	ABBYY FineReader® Sprint 8.0 (MacOS), ABBYY FineReader® Sprint 9.0 (Windows), Epson Document Capture Pro, Epson Document Capture Pro Server (on free download), Epson Event Manager (Mac Only), Epson Scan

## LIEFERUMFANG

- Hauptgerät
- Stromkabel
- Aufstellanleitung
- Software (CD)
- USB-Kabel
- Bedienungsanleitung (CD)
- Epson Netzwerkschnittstelle mit Bedienfeld

## LOGISTIKINFORMATIONEN

- SKU  
B11B205131BT
- Barcode  
8715946510897
- Kartonabmessungen  
600 x 500 x 250 mm
- Kartongewicht  
8,23 kg
- Palettengröße  
32 Stück



Epson Deutschland GmbH  
Otto-Hahn-Str. 4  
D-40670 Meerbusch  
Info-Line: 01805/23 41 10 (0,14 /Min. aus dem dt. Festnetz,  
max. 0,42 /Min. aus dem Mobilfunk)  
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000  
www.epson.de

Epson in Österreich  
Info-Line: 0810/20 01 13 (0,07 /Min.)  
www.epson.at  
Epson in der Schweiz  
Info-Line: 0848 44 88 20 (8 Rp./Min.)  
www.epson.ch

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

1. Scannen zu E-Mail, FTP, SharePoint, Druck, Web-Ordner, Netzwerkordner, Google Docs
2. Microsoft SharePoint ist eine eingetragene Marke der Microsoft Corporation in den USA und anderen Ländern