



Scannen leicht gemacht

Mobiler Scanner

DSmobile DS-940DW



Duplex-
Scan



WLAN



Integrierter
Akku

www.brother.de
www.brother.at

Mobil, WLAN-fähig und mit integriertem Akku

Der DSmobile DS-940DW ist unschlagbar in seiner Flexibilität. Mit integriertem Lithium-Ionen-Akku, WLAN und intuitiver LED-Anzeige ist dieser Scanner umgehend einsatzbereit. Digitalisieren Sie Ihre Dokumente einfach und schnell im Büro oder von unterwegs.

DSmobile DS-940DW



Highlights:

- Bis zu 15 Seiten / Minute (30 Bilder / Minute Duplex) scannen
- Ohne Kabel scannen – Dank integriertem Lithium-Ionen-Akku
- WLAN- und USB 3.0 Super-Speed-Schnittstelle
- Integrierter Scanner für Plastikkarten
- Ideal für DIN A4 Dokumente, Belege, Visitenkarten und Ausweisdokumente
- Dokumente ansehen und teilen mit der Brother Mobile App iPrint&Scan
- Professionelles Softwarepaket inklusive

Einfach scannen, wo Sie möchten

Der DS-940DW ist dank integriertem Akku ideal für den mobilen Einsatz geeignet. Ist der Akku aufgeladen, können Sie den Scanner problemlos ohne externe Stromversorgung verwenden. Scannen Sie einfach und überall dort, wo Sie gerade sind.

Bestens organisiert

Mit der Brother App iPrint&Scan für Smartphones und Tablets können Sie Dokumente auf dem Mobilgerät ansehen und mit anderen Personen im Handumdrehen teilen. Die intuitive LED-Anzeige erleichtert die schnelle Auswahl zwischen den einzelnen Funktionen.

Praktisch und Platz sparend

Der DS-940DW ist leicht und kompakt – Ideal für (mobile) Arbeitsplätze mit geringer Stellfläche. Dank der einzigartigen „U-Ausgabeführung“ benötigen Sie keinen weiteren Platz hinter dem Scanner: Das Dokument wird nach dem Scanvorgang über die Ausgabeführung oberhalb des Scanners wieder herausgegeben.

Verschiedene Formate, einheitliche Ergebnisse

Konzipiert für eine Vielzahl unterschiedlicher Formate, wie z.B. DIN A4 Dokumente, Visitenkarten, Ausweisdokumente oder Kassenbelege, ist der DS-940DW Ihr vielseitiger Helfer bei der Digitalisierung.

Die Einzugsrollen gewährleisten zudem einen reibungslosen Scanvorgang in höchster Qualität.

Allgemein

Technologie

Dual CIS
(Contact Image Sensor)

Einzug

Einzelblatteinzug wahlweise
mit U-Ausgabeführung

Schnittstellen

Micro USB 3.0 Super-Speed (abwärtskompatibel, Typ B),
WLAN IEEE 802.11b/g/n (Infrastructure Mode)
IEEE 802.11g (Wi-Fi Direct)

Lichtquelle

LED

Backup-Batterie für Uhrzeit

Ja (Lithium-Ionen-Akku)

Display

LED-Anzeige

Scannen

Scangeschwindigkeit Standard (A4), Farbe, Mono

Bis zu 15 Seiten / Minute
(300 dpi¹)

Scangeschwindigkeit 2-seitig (A4), Farbe, Mono

Bis zu 30 Bilder / Minute
(300dpi¹)

Auflösung

Bis zu 600 x 600 dpi (optisch)
Bis zu 1.200 x 1.200 dpi (interpoliert²)

Farbtiefe

48-bit intern & 24-bit extern

Graustufen

256 (8-bit)

Treiber² Kompatibilität

Windows[®]

TWAIN, WIA
Windows 7, 8.1, 10
(32 & 64 bit Versionen)
Windows Server⁴ 2019, 2016,
2012R2, 2012

Macintosh

ICA
macOS 10.12.x, 10.13.x,
10.14.x

Linux

SANE

Software² für Windows[®]

iPrint&Scan für Desktop

Eine einfach zu nutzende Scansoftware von Brother mit Bildverarbeitungs- und Workflowfunktionen

Nuance[®] PaperPort 14 SE

OCR und Dokumenten-Verarbeitung

Kofax Power PDF Standard v3

PDF Editor

Remote Setup

Konfigurationstool

NewSoft[®] Presto![®] BizCard 6

Umfassende Softwarelösung zum Scannen und Editieren von Visitenkarten sowie zur Synchronisierung mit geeigneten Anwendungen zum Management von Kontakten

Software² für macOS

iPrint&Scan für Desktop

Eine einfach zu nutzende Scansoftware von Brother mit Bildverarbeitungs- und Workflowfunktionen

Remote Setup

Konfigurationstool

NewSoft[®] Presto![®] BizCard 7

Umfassende Softwarelösung zum Scannen und Editieren von Visitenkarten sowie zur Synchronisierung mit geeigneten Anwendungen zum Management von Kontakten

1. Erfordert Verbindung eines Micro USB 3.0 Super-Speed Kabels mit einem USB 3.0 Host
2. Funktionen werden mit der herunterladbaren Software unterstützt. Kostenloser Download im Brother Solutions Center unter <http://solutions.brother.com>
3. Nur Windows[®]
4. Windows Server unterstützt nur den Scanner Treiber
5. Die Anzahl der maximal gescannten Seiten pro Monat dient der Orientierung beim Vergleich zwischen verschiedenen Brother Scannern. Für ein möglichst langlebiges Gerät empfiehlt es sich, einen Scanner auszuwählen, der Ihr monatliches Scanvolumen deutlich übersteigt.
6. Dokumente bis Format Legal (300dpi) können gescannt werden
7. microSD-Karte nicht im Lieferumfang enthalten

Scan-Funktionen

Unterstützte Dateiformate²

JPEG (Grau/Farbe), PDF, geschützte PDF, signierte PDF, PDF/A-1b, durchsuchbare PDF, TIFF (Schwarz/Weiß)

SD Scan

Direkt auf eine microSD7-Karten scannen (2-32GB)

Scan to E-Mail²

Scannt Dokumente als Anhang in eine neue E-Mail bei Verwendung einer E-Mail-Anwendung

Scan to OCR²

Per Software (im Lieferumfang enthalten) können Dokumente mit OCR-Texterkennung gescannt werden

Scan to Datei

Direktes Scannen als Datei

Scan to Bild²

Direktes Scannen in eine Bildbearbeitungssoftware

Graustufenanpassung²

Einstellung von Helligkeit und Kontrast eines Bildes für eine höhere Bildqualität

Schwarz/Weiß-Anpassung²

Einstellung von Helligkeit und Kontrast eines Bildes für eine höhere Bildqualität

Farbtonanpassung²

Einstellung von Helligkeit, Kontrast, Schatten und Gamma der Farbtöne

Farbe herausfiltern^{2,3}

Entfernen von bestimmten Farben aus gescannten Daten

Kanten hervorheben^{2,3}

Optimierung der Bild- oder Dokumentenschärfe zur besseren Lesbarkeit

Lochstellen ausblenden^{2,3}

Entfernung von Lochstellen durch Füllung der Lochstellen mit Weiß oder der Umgebungsfarbe

Schwarz/Weiß Inversion^{2,3}

Das gescannte Bild wird invertiert (Die Farben Schwarz und Weiß werden gegensätzlich zum Original dargestellt)

Automatische Entzerrung⁶

Korrigiert die Ausrichtung der gescannten Daten

Formaterkennung

Erkennt das Seitenende und passt automatisch die Seitengröße an, wenn die Seitenlänge kürzer als die gewählte Dokumentengröße ist

Automatische Bildrotation^{2,3}

Ändert die Ausrichtung des Dokuments anhand der Textausrichtung, auch wenn das Dokument anders eingelegt wurde

Leere Seiten überspringen

Erkennt und entfernt leere Seiten innerhalb eines gescannten Dokumentenstapels

Hintergrund entfernen^{2,3}

Entfernt Hintergrundfarben (z.B. bei Durchschlägen) zur besseren Lesbarkeit und Weiterverarbeitung

Randeinstellungen^{2,3}

Hinzufügen oder Entfernen eines Randes um die Kanten des Bildes

Komprimierung⁴

JPEG-Verkleinerung der Größe des gescannten Dokuments für geringeren Speicherbedarf

Farberkennung²

Automatische Erkennung von farbigen Dokumenten innerhalb eines Stapels von Schwarz/Weiß-Dokumenten, sodass nur diese in Farbe gescannt werden

Randfüllung^{2,3}

Auswahl eines Randes um die Kanten des gescannten Bildes

Fortlaufendes Scannen²

Scannen weiterer Dokumente, nachdem der erste Stapel im ADF bereits gescannt wurde

2 auf 1 Scannen^{2,3}

2 gescannte Bilder werden in einem Dokument dargestellt

1 auf 2 Scannen^{2,3}

Aufteilen einer Seite in zwei einzelne Dateien mit jeweils einem Bild pro Datei

Barcode Erkennung³

Erkennt den Barcode, der sich auf dem gescannten Bild befindet. Der Barcodetyp sowie der Erkennungsbereich kann festgelegt werden. Zur Verwendung dieser Funktion wird eine Anwendung benötigt, die mit der TWAIN Barcode Erkennung arbeitet

Scannen via Auto-Start

Dokument wird nach Einlegen in den ADF automatisch auf eine microSD-Karte gescannt

Trägerbogenmodus²

Dokumente mit DIN A3 Format können mit Hilfe eines Trägerbogens und im entsprechenden Modus gescannt werden

1. Erfordert Verbindung eines Micro USB 3.0 Super-Speed Kabels mit einem USB 3.0 Host

2. Funktionen werden mit der herunterladbaren Software unterstützt. Kostenloser Download im Brother Solutions Center unter <http://solutions.brother.com>

3. Nur Windows®

4. Windows Server unterstützt nur den Scanner Treiber

5. Die Anzahl der maximal gescannten Seiten pro Monat dient der Orientierung beim Vergleich zwischen verschiedenen Brother Scannern. Für ein möglichst langlebiges Gerät empfiehlt es sich, einen Scanner auszuwählen, der Ihr monatliches Scanvolumen deutlich übersteigt.

6. Dokumente bis Format Legal (300dpi) können gescannt werden

7. microSD-Karte nicht im Lieferumfang enthalten

Papiermanagement

Medienformate (einzeln)

Breite: 50,8 – 215,9 mm
Länge: 86,4 – 1.828,8 mm
Via U-Ausgabeführung
Breite: 74 – 215,9 mm
Länge: 105 – 297 mm

Mediengrammatur

35 – 270 g/m² (einzeln)
52 - 80 g/m² (via
U-Ausgabeführung)

Belege

Breite: 74 – 79,38 mm
Länge: 105 – 355,6 mm

Plastikkarten-Formate

Breite: bis zu 85,60 mm
Länge: bis zu 53,98 mm

Plastikarten-Grammatur

nicht geprägt: bis zu 1,00 mm
geprägt: bis zu 1.24 mm

Mobiles Scannen und Web Connect

iPrint&Scan (App)

Dokumente direkt auf ein Smartphone oder Tablet scannen, auf dem das Betriebssystem Android oder iOS läuft

Scan-to-Workflow²

Workflow per iPrint&Scan (Desktop) konfigurieren und direkt in Dropbox, Google Drive, iCloud oder OneDrive scannen

Netzwerkmanagement

Embedded Web-Server

Konfiguration über Web-basierte Scanner Management Software

BRAdmin Light²

WLAN Management Software

Netzwerk und Sicherheit

Netzwerk Protokolle

TCP/IP (IPv4)
TCP/IP (IPv6)

IPv4

DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/ NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, SNMPv1/v2c, ICMP, Web Services(Scan), HTTP/ HTTPS server, LLNMR responder, SNTP Client

WLAN Sicherheit

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), SSL/TLS (HTTPS)

IPv6

RA, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, Web Services(Scan), SNTP Client, HTTP/ HTTPS server, ICMPv6

Wireless Setup Support

Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

1. Erfordert Verbindung eines Micro USB 3.0 Super-Speed Kabels mit einem USB 3.0 Host
2. Funktionen werden mit der herunterladbaren Software unterstützt. Kostenloser Download im Brother Solutions Center unter <http://solutions.brother.com>
3. Nur Windows®
4. Windows Server unterstützt nur den Scanner Treiber
5. Die Anzahl der maximal gescannten Seiten pro Monat dient der Orientierung beim Vergleich zwischen verschiedenen Brother Scannern. Für ein möglichst langlebigenes Gerät empfiehlt es sich, einen Scanner auszuwählen, der Ihr monatliches Scanvolumen deutlich übersteigt.
6. Dokumente bis Format Legal (300dpi) können gescannt werden
7. microSD-Karte nicht im Lieferumfang enthalten

Zubehör

Lieferumfang

DSmobile DS-940DW,
Installationsanleitung,
Produktsicherheitshinweise,
3 Jahre Garantie, USB-
Kabel

Weiteres Zubehör

Trägerbogen 500 Scans
(2 pro Artikel)
Artikelnummer: CS-A3401

Abmessungen und Gewichte

Mit Karton (B x H x T)

377 x 76 x 162 mm,
1.076 g

Ohne Karton (B x H x T)

319 x 45,4 x 63,1 mm,
699 g

Auslastung

Tagesmaximum

Bis zu 100 Blatt

Monatsmaximum⁵

Bis zu 2.000 Blatt

Ökologie

Stromversorgung

a) Lithium-Ionen-Akku
Kapazität: 1200 mA,
Spannung 3,8 V
b) USB

Energieverbrauch (Betrieb)

3,6 W (USB 3.0)
4,4 W (WLAN)

Energieverbrauch (Bereitschaft)

2,2 W (WLAN)
1,5 W (im PC Modus)

Energieverbrauch (Ausgeschaltet)

0,11 W

Schalldruckpegel

Betrieb – 42 dB
Bereitschaft – nicht
messbar (zu leise)

Schalleistungspegel

Betrieb – 53 dB
Ready – nicht messbar
(zu leise)

Energiesparmodus

Ja

1. Erfordert Verbindung eines Micro USB 3.0 Super-Speed Kabels mit einem USB 3.0 Host
2. Funktionen werden mit der herunterladbaren Software unterstützt. Kostenloser Download im Brother Solutions Center unter <http://solutions.brother.com>
3. Nur Windows®
4. Windows Server unterstützt nur den Scanner Treiber
5. Die Anzahl der maximal gescannten Seiten pro Monat dient der Orientierung beim Vergleich zwischen verschiedenen Brother Scannern. Für ein möglichst langlebiges Gerät empfiehlt es sich, einen Scanner auszuwählen, der Ihr monatliches Scanvolumen deutlich übersteigt.
6. Dokumente bis Format Legal (300dpi) können gescannt werden
7. microSD-Karte nicht im Lieferumfang enthalten



Gemeinsam für eine bessere Umwelt

Unser ökologisches Handeln ist simpel: Wir bemühen uns Verantwortung zu übernehmen, respektvoll zu handeln und versuchen unseren Beitrag zu einer Gesellschaft zu leisten, in der eine nachhaltige Entwicklung Platz finden kann.

<https://www.brother.de/recycling>



brother
at your side