

EFFIZIENTER IN IHR NETZWERK SCANNEN



DER ADS-2600We IST EIN PROFESSIONELLER DOKUMENTENSCANNER FÜR DEN ARBEITSPLATZ MIT DEM SIE IHRE UNTERLAGEN EFFIZIENTER DIGITALISIEREN KÖNNEN. GANZ BEQUEM AUCH ÜBER LAN ODER WLAN.

- 9,3 cm Touchscreen-Farbdisplay
- Integrierte LAN-/WLAN-Schnittstelle
- Scangeschwindigkeit von bis zu 24 Seiten die Minute
- Beidseitiges Scannen von bis zu 48 Bildern die Minute
- Automatischer 50 Blatt Vorlageneinzug für mehrseitiges Scannen
- KOFAX Zertifizierung
- 3 Jahre Vor-Ort-Garantie

ADS-2600We – DIE PERFEKTE LÖSUNG ZUM EFFIZIENTEREN DIGITALISIEREN

Der ADS-2600We bietet zahlreiche Lösungen für verschiedene Scan-Anwendungen. Durch das 9,3 cm Touchscreen-Farbdisplay und die integrierte LAN-/WLAN-Schnittstelle sind Sie flexibler in Ihrer Arbeitsweise und erhöhen Ihre Produktivität.



VORLAGENEINZUG MIT ULTRASCHALL

Der doppelseitige 50 Blatt-Einzug mit Multieinzugs-Erkennung über Ultraschall verhindert den gleichzeitigen Einzug mehrerer Vorlagen – so geht Ihnen keine Seite verloren.



HOCHAUFLÖSEND

Herausragende Bildqualität durch hochpräzise Auflösung von bis zu 1.200 dpi (interpoliert).



HIGH-SPEED

Mit einer Scangeschwindigkeit von bis zu 24 Seiten (48 Bilder in Duplex) pro Minute digitalisieren Sie Ihre Papierstapel in kürzester Zeit.

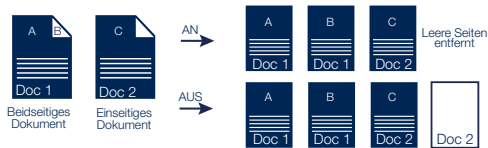


LÖSUNGEN

- **Umfassendes Treiberpaket** – Unterstützung aller gängigen Treiber (z.B. TWAIN & WIA für Windows®) zur einfachen Einbindung in Archivierungsprogramme.
- **Scan-to-Cloud**⁵ – Mit dem ADS-2600We können Dokumente direkt zu den Diensten GOOGLE DOCS™, EVERNOTE® und Dropbox gescannt und in der Cloud gemeinsam genutzt werden.
- **Direkter Zugriff auf Microsoft® Sharepoint**^{2,4} – Mit dem ADS-2600We können Sie Ihre Dokumente leicht in Microsoft® SharePoint einbinden.
- **Erstellen von durchsuchbaren PDF-Dateien** – Mit der mitgelieferten OCR-Software können durchsuchbare PDF-Dateien erstellt werden, um einfach nach Schlüsselbegriffen suchen zu können.

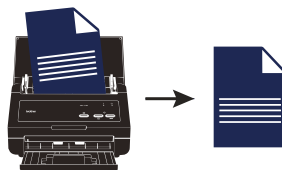
ERWEITERTE FUNKTIONEN

LEERE SEITE ÜBERSPRINGEN



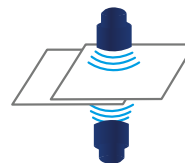
Wenn Sie einen Dokumentenstapel scannen, identifiziert der ADS-2600We etwaige leere Seiten und entfernt sie, um Zeit und Platz beim Archivieren zu sparen.

AUTOMATISCHE ENTZERRUNG



Für eine optimierte Scan-Wiedergabe behebt der ADS-2600We etwaige Verzerrungen im gescannten Dokument automatisch.

MULTIEINZUGS-ERKENNUNG ÜBER ULTRASCHALL



Der ADS-2600We verhindert per Multieinzugs-Erkennung über Ultraschall, dass mehr als eine Vorlage gleichzeitig eingezogen wird. So wird kein Dokument ausgelassen.

ALLGEMEIN

Scanner Typ	Automatischer Dokumenteneinzug (ADF), automatisches beidseitiges Scannen (Duplex)
Scan-Modi	Farbe, Graustufen und Schwarzweiß
Bildsensor	CMOS dual CIS (Contact Image Sensor) – 1 x vorne und 1 x hinten
Prozessor	StarSapphire 400 MHz
Speicher	256 MB
Multieinzugs-Erkennung	Ja, per Ultraschallsensor
Schnittstellen	USB 2.0 Hi-Speed, WLAN (802.11b/g/n) & LAN (10/100 Base-TX)
WLAN Setup Support	WPS, AOSS
WLAN Sicherheit	WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP&AES), WPA2-PSK (AES)
LAN Sicherheit	APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (HTTPS, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos
Display	9,3 cm Touchscreen-Farbdisplay

SCANNEN

Standardgeschwindigkeit ¹	Bis zu 24 DIN A4-Seiten pro Minute, bis zu 48 Bilder pro Minute (Duplex)
Farbe und Schwarzweiß	
Optische Auflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Interpolierte Auflösung	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Farbtiefe	30 bit intern & 24 bit extern
Graustufen	256 Stufen
Unterstützte Dateiformate	JPEG, TIFF, & PDF (Standard, Archiv (PDF/A), durchsuchbar ² und passwortgeschützt)
Scan-to-USB	Direktes Scannen auf einen USB-Speicher (bis zu 32 GB)
Scan-to-E-Mail ³	Direktes Scannen als E-Mail-Dateianhang
Scan-to-Text (OCR) ³	Direktes Scannen in Textverarbeitungsprogramme, z.B. Microsoft Word, zur sofortigen Bearbeitung
Scan-to-Datei ²	Direktes Scannen in einen Dateifolder auf dem PC
Scan-to-Bild ²	Direktes Scannen in eine Bildbearbeitungssoftware
Scan-to-Durchsuchbare PDF ²	Scannen in PDF-Datei, um nach Schlüsselbegriffen darin suchen zu können
Scan-to-E-Mail Server	Scannen und direktes Versenden an eine E-Mail-Adresse
Scan-to-Cloud ⁵	Scannen in Web-Dienste, wie Google Docs™, Evernote, Dropbox, Facebook™, Picasa™, FLICKR®
Scan-to-FTP	Direktes Scannen auf einen FTP-Server
Scan-to-SharePoint ^{2,4}	Direkter Zugriff auf Microsoft® SharePoint
Scan-to-SMB (Netzwerk) ⁴	Direktes Scannen auf einen Dateifolder im Netzwerk

TREIBER

Windows®	ISIS ² , TWAIN & WIA (Windows® 7, Windows® Vista & Windows® XP)
Macintosh	TWAIN & ICA (Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8 ³)
Linux	SANE ³

SOFTWARE FÜR WINDOWS®

Brother Control Center 4	Einfach zu bedienende Scan-Software von Brother
NewSoft® Prestol® Biz Card 6	Visitenkarten-Management
Nuance® PDF Converter Professional 7	Intelligente PDF-Software, um durchsuchbare PDF-Dateien zu erstellen, zu konvertieren, zu bearbeiten und mit Kollegen oder Kunden gemeinsam zu nutzen.
Nuance® PaperPort 12 SE	Vereinigt schnelles und einfaches Scannen mit leistungsfähiger PDF-Erstellung.

SOFTWARE FÜR MAC

Brother Control Center 2	Einfach zu bedienende Scan-Software von Brother
NewSoft® Prestol® Biz Card 5	Visitenkarten-Management
NewSoft® Prestol®	Dokumentenmanagement und gemeinsame Nutzung von Dokumenten
PageManager 9	

PAPIERMANAGEMENT

Papierzufuhr	bis zu 50 Blatt (80 g/m ²)
Papierausgabe	bis zu 50 Blatt (80 g/m ²)
Medien-Formate (Standard)	A4, A5, A6, B5, B6, Letter & Legal
Medien-Formate (benutzerdefiniert)	51 mm – 215,9 mm Breite und 70 mm bis 355,6 mm Länge
Langformate	Ja, zwischen 51 mm bis 215,9 mm Breite und 70 mm bis 863 mm Länge
Mediengrammatur	52 g/m ² bis 110 g/m ²
Mediengrammatur (Einzelblatt)	52 g/m ² bis 200 g/m ²
Trägerbogenmodus	Klarsichthülle zum Scannen fester oder beschädigter Vorlagen
A3-Format	Ja, mit Trägerbogen
Visitenkarten	Ja
Plastikkarten	Ja, mit Trägerbogen
Umschläge	Ja, mit Trägerbogen

AUSLASTUNG

empfohlenes Tagesmaximum	bis zu 1.500 Blatt
--------------------------	--------------------

ABMESSUNGEN & GEWICHT

Mit Karton	383 x 291 x 285 mm (B x T x H) / 5,7 kg
Ohne Karton	299 x 220 x 179 mm (B x T x H) / 3,6 kg

ÖKOLOGIE

Energieverbrauch Betrieb	20 W
Energieverbrauch Bereitschaft	4 W
Energieverbrauch Tiefschlafmodus	2 W
Schalldruckpegel (aktiv)	49 dB
Schalleistungspegel (aktiv)	62,5 dB



- 1 bei 300 dpi, DIN A4
- 2 Erfordert beiliegendes Software-Paket
- 3 Optionaler kostenloser Download erforderlich (<http://solutions.brother.com>)
- 4 nur unter Windows®
- 5 Verbindung zum Internet und Zugang zu cloudbasierten Diensten wird benötigt

