

# ADS-2400N/ADS-3000N

**brother**  
at your side

# EFFIZIENTER IN DER ARBEITSGRUPPE SCANNEN



**DIE DOKUMENTENSCANNER ADS-2400N UND ADS-3000N EIGNEN SICH DANK EINER HOHEN SCANGESCHWINDIGKEIT UND NETZWERKSCHNITTSTELLE FÜR ARBEITSPLÄTZE UND GRUPPEN MIT HOHEM SCANAUFKOMMEN.**

- 3 programmierbare Favoriten-Tasten
- Integrierte USB 3.0-/LAN-Schnittstelle
- Scangeschwindigkeit von bis zu 50 Seiten/Minute (ADS-3000N)
- Beidseitiges Scannen von bis zu 100 Bilder/Minute (ADS-3000N)
- Automatischer 50 Blatt Vorlageneinzug für mehrseitiges Scannen
- Scannen in Netzwerkpfade (FTP/SFTP/SMB)
- 3 Jahre Vor-Ort-Garantie

# DIE PERFEKTE LÖSUNG ZUM EFFIZIENTEREN DIGITALISIEREN

Die Desktop-Scanner ADS-2400N und ADS-3000N von Brother mit eingebauter Netzwerkschnittstelle bieten umfangreiche Möglichkeiten für Ihr Geschäft. Dank drei programmierbarer Tasten lassen sich vorher definierte Scan-Aufgaben mit einem Tastendruck ausführen und in dem gewünschten Verzeichnis ablegen.



## VORLAGENEINZUG MIT ULTRASCHALL

Der doppelseitige 50 Blatt-Einzug mit Multiinzugs-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).



## LAN-SCHNITTSTELLE

Neben einer USB 3.0 Super-Speed-Schnittstelle (ADS-2400N USB 2.0) verfügen beide Geräte über LAN.



## HIGH-SPEED

Mit einer Scangeschwindigkeit von bis zu 50 Seiten/100 Bildern in Duplex (ADS-3000N), beziehungsweise 40Seiten / 80 Bilder in Duplex (ADS-2400N) digitalisieren Sie Ihre Papierstapel in kürzester Zeit.



## SCANNEN AUF USB-STICK

Rationalisieren Sie Ihre Arbeitsprozesse, indem Sie Dokumente direkt – ohne PC – auf einen USB-Stick scannen.



## VIELSEITIG

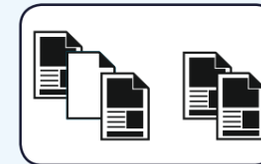
Erfassen Sie Schwarzweiß- und Farbdokumente nahezu aller Art – etwa Namensschilder, Visitenkarten, Quittungen und viele weitere Formate – direkt per automatischem Dokumenteneinzug.

# PROFESSIONELLE DOKUMENTENVERARBEITUNGS-FEATURES

## LEERE SEITEN ÜBERSPRINGEN

Wenn Sie einen Dokumentenstapel scannen, identifiziert die ADS-Serie etwaige leere Seiten und entfernt diese, um Zeit und Platz beim Archivieren zu sparen.

**Vorteil:** Vor allem beim beidseitigen Scan ersparen Sie sich das nachträgliche Aussortieren von leeren Seiten.



## AUTOMATISCHE FARBBERKENNUNG

Die ADS-Serie erkennt automatisch farbige Dokumente, auch wenn sich diese in einem Stapel Schwarzweiß-Dokumente befinden, und speichert diese als Farbdokument ab. Dadurch wird Ihnen das lästige Sortieren erspart.

**Vorteil:** Die automatische Farberkennung erpart das vorherige Sortieren von Dokumenten und reduziert außerdem die Dateigröße der gescannten Dokumente, in dem nur farbige Dokumente auch in Farbe gespeichert werden.



## AUTOMATISCHE HINTERGRUNDENTFERNUNG

Durch das automatische Entfernen von Hintergrundfarben (z. B. bei Durchschlägen) wird die Weiterverarbeitung des Dokuments durch eine OCR Software erleichtert.

**Vorteil:** Sie haben dadurch ein sauberes, scharfes Dokument, welches einfach durch eine OCR-Erkennung weiterverarbeitet werden kann.



## AUTOMATISCHE FORMATERKENNUNG

Mit dieser Funktion werden in einem Scan-Durchlauf die Dokumente automatisch im Originalformat abgelegt.

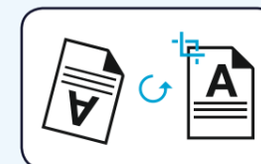
**Vorteil:** Diese Funktion reduziert die manuelle Nachbearbeitung. Das Zuschneiden des entsprechenden Dokumentes ist nicht mehr notwendig.



## AUTOMATISCHE ENTZERRUNG

Für eine optimierte Scan-Wiedergabe behebt die ADS-Serie etwaige Verzerrungen im gescannten Dokument automatisch.

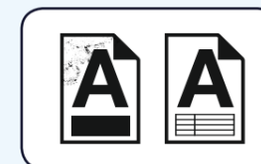
**Vorteil:** Diese Funktion richtet das Bild automatisch aus und reduziert somit die manuelle Vorbereitung der Dokumente.



## AUTOMATISCHES ENTFERNEN VON BILDSTÖRUNGEN

Um ein bestmögliches Scan-Ergebnis zu erzielen, werden Bildstörungen automatisch entfernt.

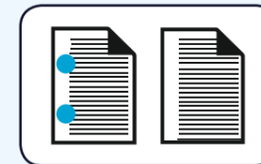
**Vorteil:** Wenn Dokumente einen verschmutzten Hintergrund oder Bildstörungen aufweisen, können diese automatisch entfernt werden. Sie haben dadurch ein sauberes, scharfes Dokument, welches einfach durch eine OCR-Erkennung weiterverarbeitet werden kann.



## AUTOMATISCHES ENTFERNEN VON LOCHSTELLEN

Die ADS-Serie entfernt automatisch die Spuren von gelochten Seiten und ersetzt diese durch die Umgebungsfarbe oder fügt eine entsprechende Linie ein.

**Vorteil:** Das Entfernen von Lochstellen reduziert die Dateigröße und gibt gescannten Dokumenten ein professionelleres Aussehen.



## LÖSUNGEN

- **Umfassendes Treiberpaket** – Unterstützung aller gängigen Treiber (z. B. TWAIN 2.2 und WIA für Windows®) zur einfachen Einbindung in Archivierungsprogramme.
- **Scan-to-Cloud**<sup>5</sup> – Scannen Sie direkt in Cloud-Diensten wie z. B. Evernote™, Dropbox, Google Drive™, Evernote™ oder OneNote.
- **Direkter Zugriff auf Microsoft® Sharepoint**<sup>2,4</sup> – Binden Sie Ihre Dokumente leicht in Microsoft® SharePoint ein.
- **Erstellen von durchsuchbaren PDF-Dateien** – Mit der mitgelieferten OCR-Software können durchsuchbare PDF-Dateien erstellt werden, um einfach nach Schlüsselbegriffen suchen zu können.



# ADS-2400N/ADS-3000N – TECHNISCHE DATEN

## ALLGEMEIN

Technologie	Dual CIS Dokumenteneinzugsscanner
Prozessor	Cortex A9 800Mhz
Schnittstellen	USB 3.0 Super Speed (ADS-3000N), USB 2.0 High-Speed (ADS-2400N), LAN (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)
Arbeitsspeicher	256 MB
Bedienfeld	LED, 7 Tasten
Scan Geschwindigkeit	Bis zu 40 Seiten/Min. (ADS-2400N),
Standart (A4) 300dpi	Bis zu 50 Seiten/Min. (ADS-3000N), Farbe & Mono
Scan Geschwindigkeit	Bis zu 80 Bilder / 40 Seiten pro Minute (ADS-2400N),
2-Seitig (A4) 300dpi	Bis zu 100 Bilder / 50 Seiten pro Minute (ADS-3000N), Farbe & S/W
Auflösung	Bis zu 600 x 600 dpi (optisch), bis zu 1200 x 1200 dpi (interpoliert)
Farbtiefe	30-bit Intern & 24-bit Extern
Graustufen	256 (8 bit)

## SCAN-FUNKTIONEN<sup>1</sup>

Standard-Funktionen	Scan-to-USB / E-Mail / OCR / Datei / Bild / USB
Direkter Scan	Direkter Scan auf einen USB-Stick
Durchsuchbare PDF	Scannt in durchsuchbare PDF Dateien <sup>1</sup>
Scan-to-SMB <sup>3</sup> (Netzwerk)	Scannt Dokumente in ein bestimmtes Netzwerkverzeichnis
Scan-to-FTP / -SFTP	Scannt Dokumente in ein FTP / SFTP Verzeichnis
Scan-to-Sharepoint	Scannt zu Microsoft®SharePoint <sup>4</sup>
Windows® Web Services	Scannt direkt ohne installierten Scanner-Treiber (Windows oder höher)
Scan-Favoriten	3 Favoriten-Tasten zum ablegen von Favoriten

## TREIBER KOMPATIBILITÄT

Windows®	TWAIN 2.2, ISIS & WIA (Windows XP®, Windows Vista, Windows7®, Windows® 8 oder neuer) Windows® Server 2016, 2012,2012R2 & 2008R2 Windows® Server 2008 (32 & 64 bit) Windows® Server 2003 (32 bit)
----------	--

## ABMESSUNGEN & GEWICHT

Mit Karton	382 x 254 x 330 mm (B x T x H) / 6,3 Kg
Ohne Karton	306 x 258 x 250 mm (B x T x H) / 4,45 Kg

## ZUBERHÖR

Lieferumfang	ADS-2400N / ADS-3000N Netzteil, Netzkabel, USB-Kabel (ADS-3000N: USB 3.0 Kabel) Treibersoftware für Windows® (DVD), Installationsanleitung, Produkt-Sicherheitshinweise
Optional	A3 Trägerbogen

## AUSLASTUNG

Tagesmaximum	Bis zu 2.500 Blatt (ADS-2400N) Bis zu 5.000 Blatt (ADS-3000N)
Monatsmaximum	Bis zu 50.000 Blatt (ADS-2400N) Bis zu 100.000 Blatt (ADS-3000N)

## SOFTWARE FÜR WINDOWS®

Brother Control Center 4 Nuance® PaperPort 14 SE	Eine einfach zu nutzende Scansoftware von Brother OCR & Dokumentenverarbeitung
ABBYY® FineReader Sprint V 12 (ADS-2400N)	Programm zum Konvertieren von Dokumenten
ABBYY® FineReader Professional 11 (ADS-3000N)	Programm zum Konvertieren von Dokumenten
ABBYY® PDF Transformer + Remote Set-up	Programm zum Lesen, Bearbeiten und sichern von PDF Dokumenten Konfigurationstool
BrAdmin Professional <sup>3,4</sup>	Management Programm zum Anzeigen und Verwalten von Netzwerkgeräten
BrAdmin light <sup>3,4</sup>	Management Programm zum Anzeigen und Verwalten von Netzwerkgeräten

## SOFTWARE FÜR MAC<sup>4</sup>

Brother Control Center 2 ABBYY® FineReader Sprint V 12 (ADS-2400N)	Eine einfach zu nutzende Scansoftware von Brother Programm zum Konvertieren von Dokumenten in unterschiedliche Formate
ABBYY® FineReader Professional (ADS-3000N)	Programm zum Konvertieren von Dokumenten in unterschiedliche Formate
Remote Set-up	Konfigurationstool

## PAPIER MANAGEMENT & MEDIEN SPEZIFIKATIONEN

Papierzufuhr/-ablage	Bis zu 50 Blatt (80 g/m <sup>2</sup> )
Medien-Formate (einzeln)	Breite: 51 – 215,9 mm, Länge: 51–863 mm
Medien-Formate (multi)	Breite: 51 – 215,3 mm, Länge: 51–355,6 mm
Mediengrammatur	40 g/m <sup>2</sup> – 413 g/m <sup>2</sup>
Plastikkarten-Grammatur	0,4 mm – 0,76 mm, geprägt bis zu 1,4 mm
Multiinzugserkennung	Ja, über Ultraschallsensor
Dokumentenstau-Erkennung	Ja, über Sensor (ADS-3000N)
Automatische Entzerrung	Bis zu 5 Grad
Automatischer Zuschnitt	Ja
Leerseiten-Erkennung	Ja

## ÖKOLOGIE

Stromversorgung	AC 100 – 240V AC 50/60Hz DC: 24 V, 1,9 A
Energieverbrauch (Betrieb)	27 W (ADS-2400N) 30 W (ADS-3000N)
Energieverbrauch (Bereitschaft)	2,5 W (ADS-2400N) 3,6 W (ADS-3000N)
Energieverbrauch (Schlafmodus)	1,3 W (ADS-2400N) 2,2 W (ADS-3000N)
Energieverbrauch (Ausgeschaltet)	0,12 W
Energiesparmodus	Ja
Schalldruckpegel	50 dB oder weniger
Schlafmodus	0–50 Minuten
GS Logo	Ja

<sup>1</sup> Erfordert beiliegendes Software-Paket

<sup>2</sup> Nur Windows® & Mac®

<sup>3</sup> Nur Windows®

<sup>4</sup> Über kostenlosen Download <http://support.brother.com>

