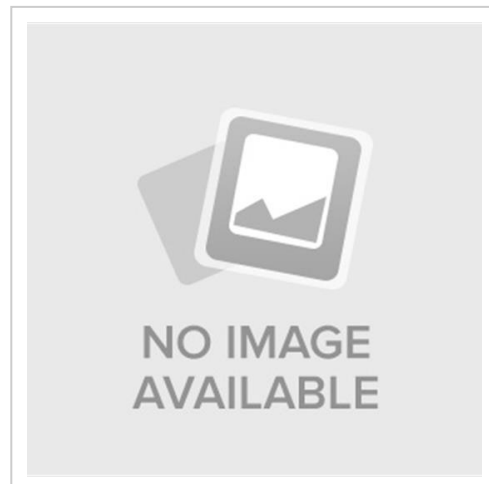


Brother 355,6 x 215,9 mm 600 x DPI 1200 x 48 Bit 24 8 Professioneller Duplex-Scanner mit LAN und WLAN

Artikelnummer	900164181
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Brother 355,6 x 215,9 mm 600 x DPI 1200 x 48 Bit 24 8 Professioneller Duplex-Scanner mit LAN und WLAN

Produktbeschreibung:

Brother ADS-4700W. Maximale Scan-Abmessung: 355,6 x 215,9 mm,
Optische Scan-Auflösung: 600 x 600 DPI, verbesserte
Scan-Auflösung: 1200 x 1200 DPI.

Scanner-Typ: ADF + Bogenscanner, Produktfarbe: Schwarz,
Weiß, Display: LCD. Sensor-Typ: Dual CIS, Tägliche

Einschaltdauer (max): 6000 Seiten,

Scanner-Dateiformate: JPEG, PDF, TIFF. Kapazität
des automatischen Dokumenteneinzugs (ADF): 80 Blätter.

Maximale Papiergröße der ISO A-Serie: A4, Unterstützte

Scan-Medientypen: Visitenkarte,

Normales Papier, Plastik-Karte, Recyclingpapier,

Dickes Papier, Dünnes Papier, Media Dicke (min): 0,08 mm

Technische Details:

Allgemein

Typ

Dokumentenscanner - Desktop-Gerät

Schnittstellentyp

USB 3.0, LAN, Wi-Fi(n)

Zusatzfunktionen

Scannen an USB, Scannen an FTP, an Ordner scannen, Scan to SharePoint, Scan to PC

Max. unterstützte Dokumentgröße

215.9 x 355.6 mm

Scanner

Eingabetyp

Farbe

Graustufentiefe

8-Bit (256 Farben)

Optische Auflösung

600 dpi x 600 dpi

Interpolierte Auflösung

1200 dpi x 1200 dpi

Automatisches Duplexing

Ja

Scansensor-Typ

Dual CIS

Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten

40 Seiten/Min.

Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten

40 Seiten/Min.

Scanner-Geschwindigkeitsangaben

40 Seiten/Min. - Schwarz & Weiss

40 Seiten/Min. - Farbe

Scanner-Merkmale

Scanvorgang an tragbares USB-Laufwerk, Wi-Fi Direct, Ultraschallsensor, 4,3"-Touchscreen-TFT-Display

Produktzertifizierungen

TWAIN, ISIS, WIA

Medienhandhabung

Max. Dokumentgröße

215.9 mm x 355.6 mm

Unterstützter Dokumenttyp

Normalpapier, Visitenkarte, Plastikkarte, Postkarte

Details zur unterstützten Dokumentengröße

ADF - bis zu 215.9 x 355.6 mm

Dokumentenzuführungstyp

Automatisch

Dokumenten-Speicherkapazität

80 Blätter

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellendetails

LAN

USB 3.0

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x USB-Kabel - 1.8 m

Produktzertifizierungen

RoHS, WPS

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR zertifiziert

Ja

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Interne Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch im Betrieb (Standby)

26 Watt

Energierverbrauch Sleep

1.7 Watt

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

Nuance PaperPort 14 SE, Kofax Power PDF Standard v3

Erforderliches Betriebssystem

Microsoft Windows 7 SP1, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Microsoft Windows Server 2022, Apple MacOS 10.14.x oder höher, Windows 11

Abmessungen und Gewicht

Breite

29,9 cm

Tiefe

21,5 cm

Höhe

19 cm

Gewicht
2,75 kg
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
5 °C
Max. Betriebstemperatur
35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
20 - 80%

Produkteigenschaften

Unterstützter Dokumenttyp	Postkarte, Normalpapier, Plastikkarte, Visitenkarte
Maximale Scangeschwindigkeit bei Farbdokumenten	40 Seiten/Min.
Maximale Scangeschwindigkeit bei S/W-Dokumenten	40 Seiten/Min.
Software inbegriffen	Kofax Power PDF Standard v3, Nuance PaperPort 14 SE
Scanner - Schnittstellentyp	LAN, USB 3.0, Wi-Fi(n)
Farbkategorie	Grau
Schnittstellendetails - Schnittstellendetails	USB 3.0, LAN
Scanner - Typ	Dokumentenscanner
Leistungsaufnahme im Betrieb	26 Watt
Scanner - Formfaktor	Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	215.9 x 355.6 mm