

Brother TD-4550DNWB - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (11,8 cm)

300 x 300 dpi - bis zu 152.4 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - seriell - Wi-Fi(n) - USB-Host - Bluetooth 4.2

Gruppe	Drucker
Hersteller	Brother
Hersteller Art. Nr.	TD4550DNWBXX1
EAN/UPC	4977766798273



Beschreibung

Der TD-4550DNWB Etikettendrucker ist der perfekte Partner wenn es um das effiziente und schnelle Drucken von qualitativ hochwertigen Etiketten geht. Die einfache Integration, sowie das modulare Design helfen dabei Sie bei Ihren täglichen Aufgaben bestmöglich zu unterstützen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Brother TD-4550DNWB - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Max. Mediengröße	Rolle (11,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	19 mm x 6.4 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	118 mm x 3000 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152.4 mm/Sek
Max. Auflösung (S/W)	300 x 300 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell, Wi-Fi(n), USB-Host, Bluetooth 4.2
AirPrint-fähig	Ja
RAM Installiert (Max.)	256 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	64 MB
Druckersprache	EPSON ESC/P, ZPL II, EPSON ESC/P Raster, Comtec Printer Control Language (CPCL)
Barcodes	Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, NW-7, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Postnet, PDF417, MSI-Plessey, Data Matrix, ITF, Micro QR-Code, GS1-128, RSS
Medientyp	Quittungspapier, Endlospapier, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Schilder, Armbänder
Kompatible Bänder	RD-Band
Funktionen	Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor, Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse
Netzwerk	Druckserver
Druckermerkmale	"Drop-in"-Papierladung, Echtzeituhr

Systemanforderungen	Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2008, Windows 8, Microsoft Windows Server 2012, Android 4.0.3 oder höher, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 10, Apple iOS 8 oder höher, Microsoft Windows Server 2016
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	18 cm x 22.4 cm x 15.5 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Druckertyp: Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom

Drucker

Druckgeschwindigkeit: Bis zu 152.4 mm/Sek

Eingebaute Geräte: LCD-Display

Anschlussstechnik: Kabellos

Schnittstelle: USB 2.0, LAN, seriell, Wi-Fi(n), USB-Host, Bluetooth 4.2

AirPrint-fähig: Ja

Max. Auflösung (S/W): 300 x 300 dpi

Druckersprache: EPSON ESC/P, ZPL II, EPSON ESC/P Raster, Comtec Printer Control Language (CPCL)

Funktionen: Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor, Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse

Barcodes: Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, NW-7, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Postnet, PDF417, MSI-Plessey, Data Matrix, ITF, Micro QR-Code, GS1-128, RSS

Druckermerkmale: "Drop-in"-Papierladung, Echtzeituhr

RAM

RAM Installiert (Max.): 256 MB

Technologie / Formfaktor: SDRAM

Flash-Speicher

Flash-Speicher: 64 MB

Medienhandhabung

Medientyp: Quittungspapier, Endlospapier, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Schilder, Armbänder

Kompatible Bänder: RD-Band

Max. Mediengröße: Rolle (11,8 cm)

Minimale Mediengröße (Angepasst): 19 mm x 6.4 mm

Max. Mediengröße (angepasst): 118 mm x 3000 mm

Mediengrößen: Rolle (1,9 cm), Rolle (11,8 cm)

Max. Druckbreite: 108.4 cm

Zulässige Medienstärke: 0.058 mm - 0.279 mm

Maximaler äußerer Rollendurchmesser: 127 mm

Rollenkerndurchmesser: 12.7 mm

	Netzwerk
Netzwerk	Druckserver
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	WEP, WPA, 802.1x, WPA2-PSK, TKIP, AES, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, EAP-FAST, EAP-MD5
	Erweiterung/Konnektivität
Verbindungen	1 x RS-232C 1 x USB 2.0 1 x LAN - RJ-45 1 x USB host
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Leistungsmerkmale	Hintere Zuführung
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Nötige Frequenz	50/60 Hz
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2008, Windows 8, Microsoft Windows Server 2012, Android 4.0.3 oder höher, Microsoft Windows Server 2012 R2, Windows 10, Apple iOS 8 oder höher, Microsoft Windows Server 2016
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 85%
	Abmessungen und Gewicht
Breite	18 cm
Tiefe	22.4 cm
Höhe	15.5 cm

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.