

# Brother TD-4520DN - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (11,8 cm)

300 x 300 dpi - bis zu 152 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - seriell - Grau - weiß

Gruppe	Drucker
Hersteller	Brother
Hersteller Art. Nr.	TD4520DNXX1
EAN/UPC	4977766798266



## Beschreibung

Ein professioneller Desktop-Etikettendrucker, der Dank seiner modularen Bauweise auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten werden kann. Dank einfacher Bedienbarkeit und hoher Geschwindigkeit drucken Sie Etiketten ganz nach Ihrem Bedarf. Der TD-4520DN 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-4520DN - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	2.08 kg
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 mm/Sek
Max. Auflösung (S/W)	300 x 300 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell
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
Schriftarten	Brussels, Helsinki, Letter Gothic Bold, Gothic, Brougham

Funktionen	Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor, Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse, Spiegelschrift
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
Farbe	Grau, weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	10.8 cm x 22.4 cm x 15.5 cm

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom
Farbe	Grau, weiß
	<b>Drucker</b>
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell
Max. Auflösung (S/W)	300 x 300 dpi
Druckersprache	EPSON ESC/P, ZPL II, EPSON ESC/P Raster, Comtec Printer Control Language (CPCL)
Schriftarten	Brussels, Helsinki, Letter Gothic Bold, Gothic, Brougham
Funktionen	Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor, Sensor-Erkennung bei geöffnetem Gehäuse, Spiegelschrift
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
	<b>RAM</b>
RAM Installiert (Max.)	256 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
	<b>Flash-Speicher</b>
Flash-Speicher	64 MB
	<b>Medienhandhabung</b>
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 mm
Zulässige Medienstärke	0.058 mm - 0.279 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	127 mm
Rollenkerndurchmesser	12.7 mm
<b>Netzwerk</b>	
Netzwerk	Druckserver
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	802.1x, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, EAP-FAST, EAP-MD5
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Verbindungen	1 x RS-232C 1 x USB 2.0 1 x LAN - RJ-45
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Brother P-touch Editor
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
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 85% (nicht kondensierend)
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	10.8 cm
Tiefe	22.4 cm
Höhe	15.5 cm
Gewicht	2.08 kg

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