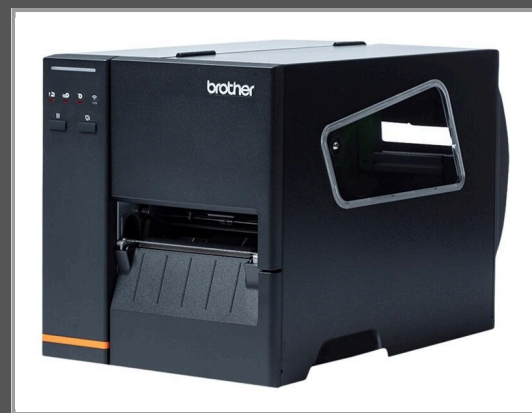


Brother TJ-4005DN - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (12 cm)

203 dpi - bis zu 152 mm/Sek. - seriell - USB 2.0-Host - USB 2.0 - LAN

Gruppe	Drucker
Hersteller	Brother
Hersteller Art. Nr.	TJ4005DNZ1
EAN/UPC	4977766822206



Beschreibung

Mit dem Brother TJ-4005DN Industriedrucker lassen sich Etiketten selbst in den schwierigen Produktionsumgebungen problemlos drucken. Der hochvolumige Thermodirekt-Etikettendrucker liefert effiziente Beschriftungslösungen mit einer Leistung, auf die Sie sich verlassen können. Dank der Kompatibilität mit der ZPL2-Emulation und den zahlreichen Schnittstellenoptionen ist dieser Industriedrucker für Sie gebaut und auf Widerstandfähigkeit ausgelegt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Brother TJ-4005DN - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	9.2 kg
Max. Mediengröße	Rolle (12 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	20 mm x 5 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	120 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	Seriell, USB 2.0-Host, USB 2.0, LAN
RAM Installiert (Max.)	128 MB
Installierter Flash-Speicher (max.)	128 MB
Druckersprache	FBPL-EZD, EPL2, ZPL II, DPL
Barcodes	Code 128, Code 128A, Code 128B, Code 128C, EAN-128, Interleaved 2 von 5, Standard 2 of 5, Industrial 2 aus 5, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, Codabar, Postnet, MSI, Plessey, Chinesische Post, ITF-14, EAN-14, Code 11, Telepen, PLANET, Code 49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS, Codablock F, GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, MaxiCode, Aztec-Code, PDF417, QR-Code, MicroPDF417, TLC39, UPC-2, UPC-5
Medientyp	Endlosetiketten
Funktionen	Etiketten-Erkennungssensor
Netzwerk	Druckserver

Systemanforderungen	Linux, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2019, Microsoft Windows Server 2016, Android 5.0 or later, Apple iOS 9 oder höher, Apple MacOS X 10.12.x oder höher, Apple MacOS 10.13.x oder später, Apple MacOS 10.14.x oder höher, Apple macOS 10.15.x, Apple MacOS X 10.11.x oder höher
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	24.8 cm x 43.6 cm x 27.4 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom
	Drucker
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek
Anschluss technik	Kabelgebunden
Schnittstelle	Seriell, USB 2.0-Host, USB 2.0, LAN
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	FBPL-EZD, EPL2, ZPL II, DPL
Funktionen	Etiketten-Erkennungssensor
Barcodes	Code 128, Code 128A, Code 128B, Code 128C, EAN-128, Interleaved 2 von 5, Standard 2 of 5, Industrial 2 aus 5, Code 39, Code 93, EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, Codabar, Postnet, MSI, Plessey, Chinesische Post, ITF-14, EAN-14, Code 11, Telepen, PLANET, Code 49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS, Codablock F, GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, MaxiCode, Aztec-Code, PDF417, QR-Code, MicroPDF417, TLC39, UPC-2, UPC-5
	RAM
RAM Installiert (Max.)	128 MB
	Flash-Speicher
Flash-Speicher	128 MB
	Medienhandhabung
Medientyp	Endlosetiketten
Max. Mediengröße	Rolle (12 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	20 mm x 5 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	120 mm
Mediengrößen	Rolle (12 cm)
Max. Druckbreite	107 mm
Max. Drucklänge	25400 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	203 mm
Rollenkerndurchmesser	25.4 mm, 76.2 mm
	Netzwerk
Netzwerk	Druckserver

	Erweiterung/Konnektivität
Verbindungen	1 x RS-232C 1 x USB 2.0 1 x LAN 1 x USB 2.0-Host
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Software Development Kit (SDK), Bartender UltraLite Edition
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2019, Microsoft Windows Server 2016, Android 5.0 or later, Apple iOS 9 oder höher, Apple MacOS X 10.12.x oder höher, Apple MacOS 10.13.x oder später, Apple MacOS 10.14.x oder höher, Apple macOS 10.15.x, Apple MacOS X 10.11.x oder höher
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	25 - 85% (nicht kondensierend)
	Abmessungen und Gewicht
Breite	24.8 cm
Tiefe	43.6 cm
Höhe	27.4 cm
Gewicht	9.2 kg

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