

Brother PT-E310BTVP labelprinter Thermo transfer 180 x 180 DPI 20 mm/sec Bedraad en draadloos HSE/TZe Bluetooth QWERTY

Merk : Brother

Artikelcode: PTE310BTVP

Productnaam : PT-E310BTVP

Brother PT-E310BTVP. Toetsenbordindeling: QWERTY. Soort tape: HSE/TZe. Printtechnologie: Thermo transfer, Maximale resolutie: 180 x 180 DPI, Printsnelheid (metrisch): 20 mm/sec. Connectiviteitstechnologie: Bedraad en draadloos. Type batterij: Ingebouwde accu, Batterijtechnologie: Lithium-ion (Li-ion). Kleur van het product: Zwart, Oranje



Printsnelheid		Accu/Batterij	
Printtechnologie *	Thermo transfer	Gewicht batterij	190 g
Kleur *	✗	Batterijcapaciteit	14 Wh
Maximale resolutie *	180 x 180 DPI	Oplaadbare batterij	✓
Afdrukbare dot-nummers	128 dot	Minimale systeemeisen	
Printsnelheid (metrisch) *	20 mm/sec	Ondersteunt Windows	Windows 10, Windows 11
Maximale print breedte *	1,58 cm	Ondersteunt Mac-besturingssysteem	Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Maximale print hoogte	1,8 cm	Ondersteunde mobiele besturingssystemen	Android 10, Android 9.0, iOS 11.0, iOS 12, iOS 13, iOS 15, iOS 16
Verticaal printen	✓	Eisen aan de omgeving	
Afdrukken in spiegelbeeld	✓	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Roterend printen	✓	Luchtvochtigheid bij opslag	20 - 80 procent
Maximale printlengte	1 m	Bedrijfstemperatuur (T-T)	10 - 35 °C
Poorten & interfaces		Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Connectiviteitstechnologie *	Bedraad en draadloos	Gewicht en omvang	
Ethernet LAN *	✗	Breedte	135 mm
Wifi *	✗	Diepte	236 mm
Bluetooth	✓	Hoogte	70 mm
Bluetooth-versie	5.0	Gewicht	800 g
USB-poort *	✓	Verpakking	
Prestatie		Breedte verpakking	126 mm
Ingebouwde streepjescodes	CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, Datamatrix, EAN13, GS1-128, UPC-A, UPC-E	Diepte verpakking	334,4 mm
Aantal symbolen	477	Hoogte verpakking	393 mm
Aantal lettertypes	7	Gewicht verpakking	3,08 kg
Soort tape	HSE/TZe		
Aantal afdrukbare regels	5		
Onderstrepen	✓		

Design		Inhoud van de verpakking	
Kleur van het product *	Zwart, Oranje	Meegeleverde kabels	USB
Aantal toetsen, toetsenbord	64	Batterijen inbegrepen	✓
Beeldscherm *	LCD	Snelstartgids	✓
Display met achtergrondverlichting	✓	Garantiekartaat	✓
Toetsenbordindeling	QWERTY	Inclusief polsband	✓
Energie		Technische details	
AC-ingangsspanning	100 - 240 V	Meerdere blokken	99
AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz	PC verbinding	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Type batterij	Ingebouwde accu	Naleving van duurzaamheid	✓
Ondersteund aantal accu's/batterijen	1	Duurzaamheidscertificaten	ENERGY STAR
Batterijtechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)	Overige specificaties	
Automatisch uitschakelen	✓	Geheugen capaciteit	1500 tekens
Type stroombron	Batterij/Accu	Afdrukvoorbeeld	✓
		Labelgeheugen	99 etikett(en)
		Aantal sjablonen	7
		Ondersteunde talen	Multi



0012502674122



012502674122



4977766834049

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.