

Brother P-touch E550WVP

Industrielles PC-Beschriftungsgerät mit WLAN

Das Brother P-touch E550WVP ist ein tragbares Beschriftungsgerät, welches mittels des mitgelieferten Lithium-Ionen Akkus problemlos unterwegs verwendet werden kann. Durch die Ausstattung mit speziellen Etikettentypen können beispielsweise Etiketten für Kabel, Anschlüsse, Verteiler oder Klemmblocke schnell und einfach erstellt werden. Mit seinem robusten Gehäuse mit Protektoren sowie vieler spezieller Symbole eignet sich das PT-E550WVP insbesondere für den Elektro-/Telekommunikationsbereich sowie andere industriell geprägte Branchen. Besonderes Highlight ist die integrierte WLAN-Schnittstelle, womit das Gerät sich auch über Smartphone/Tablet problemlos ansteuern lässt. Zur Etikettenerstellung stehen die kostenlosen Brother Apps „iPrint&Label“ und „Mobile Cable Label Tool“ zur Verfügung. Es können sowohl TZe-Schriftbänder als auch HSe-Schrumpfschläuche eingesetzt werden. Mittels des 16 Zeichen Displays kann das Etikett final überprüft werden. Der mitgelieferte Netzadapter dient sowohl als eigenständige Stromquelle als auch zum Aufladen des Lithium-Ionen Akkus.

- Für 3,5 bis 24 mm breite TZe-Schriftbänder
- Für 5,8 bis 23,6 mm breite HSe-Schrumpfschläuche
- Bis zu 30 mm/Sekunde Druckgeschwindigkeit
- USB-Schnittstelle (Windows, Mac)
- QWERTZ-Tastatur
- Mehrzeiliges hintergrundbeleuchtetes LC-Display
- WLAN-Schnittstelle (Infrastruktur, Ad-hoc, Wi-Fi Direct)
- Automatische Schneideeinheit (Voll- und Halbschnitt)
- Viele Etikettentypen für Spezialisten
- Erkennung Bandkassette
- Spezielle Symbole für Elektrik und Datenkommunikation
- Bis zu 180 x 360 dpi Druckauflösung
- Unterstützung von Brother Apps iPrint&Label, Mobile Cable Label Tool und Mobile Transfer Express



Verbrauchsmaterial:



Lieferumfang:

Beschriftungsgerät PT-E550W, 24 mm laminiertes Schriftband (extra-stark klebend, schwarz auf gelb, 8 m lang), 12 mm laminiertes Flexi-Tape (schwarz auf weiß, 8 m lang), Lithium-Ionen Akku, Netzadapter, CD-ROM (Software, Treiber), USB-Kabel, Trageschleife und Benutzerhandbuch.

Abmessungen und Gewicht:

126 x 250 x 94 mm / 1,05 kg

Verwendbare Logos zu dem Gerät:

