



Professionelles Beschriftungsgerät

PT-E310BTVP

Für Elektriker und Netzwerkspezialisten

Der PT-E310BT bietet eine professionelle Beschriftungslösung für jede Art von Elektro- oder Datenübertragungsinstallation. Für Elektriker und Installateure von Datenübertragungs-, Telekommunikations- und Sicherheitsanlagen ist es unerlässlich, dass Kabel, Kanäle, Schalter und Steckdosen mit langlebigen, strapazierfähigen Etiketten klar gekennzeichnet sind. Mit den integrierten branchenspezifischen Funktionen und One-Touch-Anwendungstasten sowie Bluetooth-Konnektivität ermöglicht der PT-E310BT schnelles, effizientes Drucken an jedem beliebigen Standort.

PT-E310BTVP



- Hauptmerkmale:**
- Erstellung von strapazierfähigen Etiketten über die integrierten benutzerfreundlichen Beschriftungsfunktionen, mittels PC-Software oder einfach über Ihr Smartphone oder Tablet mit Bluetooth und der Brother Pro Label Tool App
 - Grosses Grafikdisplay mit Hintergrundbeleuchtung
 - Bedrucken von bis zu 18 mm breiten Schriftbändern
 - Druckgeschwindigkeit von bis zu 20 mm/s, integrierte industrietaugliche Schneidevorrichtung mit Schnittpause zur Reduzierung von Abfall
 - 6 One-Touch-Anwendungstasten zur allgemeinen Beschriftung und zur Beschriftung von Blenden, Kabelfähnchen/-umlauf, Klemmblocks und Verteilern
 - Erstellung von Etiketten mit QR-Codes/2D-Barcodes und Logos
 - Kompatibel mit Brother Pro Tapes, die speziell für industrielle Beschriftungsanwendungen konzipiert sind und eine hervorragende Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Abrieb, Chemikalien und Temperaturextreme aufweisen



Allgemeines

Verpackungsinhalt

PT-E310BT Beschriftungsgerät,
Li-Ion-Akku, USB
Typ-C-Kabel (1 m, schwarz),
1x 18 mm stark haftendes
Schriftband Schwarz auf Gelb,
Dokumentation, Transporttasche

Sprachunterstützung

20 (englisch, deutsch, franzö-
sisch, spanisch, portugiesisch,
portugiesisch (BR), italienisch,
holländisch, dänisch, norwe-
gisch, schwedisch, finnisch,
ungarisch, tschechisch, pol-
nisch, rumänisch, slowenisch,
slowakisch, kroatisch, türkisch)

Gewicht und Abmessungen

Nur Gerät (B) x (T) x (H)

135 mm x 235,5 mm x 70,3 mm

Gewicht (kg)

0,785 kg

Drucken

Druckauflösung

180 dpi / 128 Punkte

Max. Druckgeschwindigkeit

USB-PD-Adapter
(PA-AD-004): 20 mm/s
Akkus: 20 mm/s

Max. Druckbreite (mm)

3,5, 6, 9, 12, 18 mm

Max. Druckhöhe (mm)

15,8 mm

Schneideeinheit

Manuell

Schneidetyp

Schere

Spezielle Beschriftungsfunktionen

Allgemein ; Blende
Kabelumlauf ; Kabelfähnchen
Verteiler ; Klemmblock
Schrumpfschlauch ; erweiterte
Serialisierung

Design

Designtyp

Handheld

Gehäusefarbe

Orange und schwarz

Tastatur

QWERTY, QWERTZ, AZERTY

Tastatur-Material

Gummi

Tastaturaufdruck

Text

Anzahl Tasten

64

Display

LCD-Grösse

67 mm x 40 mm

LCD-Spezifikation

Grafisch, 128 x 56 Punkte

Vorschau

Reale Vorschau

Auf dem LCD sichtbarer Text

16 Zeichen x 3 Zeilen
(verwendet 15 Zeichen x 2
Zeilen)

Hintergrundbeleuchtung

Ja

Stromversorgung

Li-Ion-Akku
BA-E001

USB-PD-Adapter
PA-AD-004 (nicht mitgeliefert)

Abschaltautomatik
Akku: 20 min
(Aus, 10 min ~ 1 h)

USB-Ladung: 20 min
(Aus, 10 min ~ 12 h)

Schnittstellen

PC-Verbindung
Ja

Schnittstellen
USB, Bluetooth

Bluetooth
Version 5.0 (SPP/iAP)

MFi
Ja (3.0)

USB
Win: USB 1.1, 2.0, 3.0
Mac: USB 1.1, 2.0

Software- und App- Kompatibilität

Software
P-touch Editor (Version TBC)

App
Brother Pro Label Tool

Kompatible Betriebssysteme

Android
9, 10, 11, 12, 13

iOS
15, 16

Windows
Win 10, 11

Mac
11, 12, 13

Speicher

**Maximale Anzahl Zeichen
pro Etiketle**
1'800

Etiketten-Speicherplätze
99

Etiketten- gestaltung (Software)

Anzahl Zeichen (ohne Leerschläge)

684

Anzahl akzentuierte Alphabete

147

Anzahl Symbole

476

Zeichengrösse

7 Möglichkeiten
(Auto/6/9/12/18/24/36/42pt)

Zeichenbreite

5 Möglichkeiten (x2, x3/2, x1,
x2/3, x1/2)

Schriftarten

7
(Helsinki, Brussels, Los Angeles,
Atlanta, Adams, Sofia, Letter
Gothic)

Schriftstile

10 Möglichkeiten
(Normal / Fett / Umriß /
Schatten / Solid / Kursiv / Kursiv
Fett / Kursiv Umriß / Kursiv
Schatten / Kursiv Solid)

Rahmen

7

Unterstreichen

Ja (einer der Schriftstile)

Durchstreichen

Ja (einer der Schriftstile)

Barcodetypen

11
(CODE39, ITF 2/5, EAN13,
EAN8, UPC-A, UPC-E,
CODABAR, GS1-128(UCC/
EAN128), CODE128, QR-Code,
Datamatrix)

1D-Barcodes nur für
übertragene Vorlagen
RSS-14 (Standard, Truncated,
Stacked, StackedOmni),
RSS-Limited, RSS Expanded
(Standard, Stacked)

2D-Barcodes nur für
übertragene Vorlagen
PDF417, AztecCode

Etiketten- formatierung (Software)

Textpuffer

max. 1800 Zeichen

Mehrzeiliger Druck (max.)

5 Zeilen

Druck von mehreren Blöcken (max.)

99 Blöcke

Minimale Etikettenlänge

30 mm

Einstellung Etikettenlänge

Auto, 25 ~ 300 mm (je nach
Etikettenart und Einstellung)

Einstellung Etikettenrand

1. Grosser Rand
2. Kleiner Rand
3. Kettendruck
4. Kein Schnitt
5. Spezialband

Horizontale Ausrichtung

Links, Mitte, rechts, Blocksatz

Text einfügen/ überschreiben

Nur einfügen

Drucken (Software)

Kopieren (Wiederholungsdruck)

Ja (1-99)

Spiegeldruck

Ja

Nummerieren

Ja (1-99)
simultan, erweitert, oktal,
dezimal, hexadezimal

Druckvorschau

Ja

Vertikaler Druck

Ja (in den Etiketteneinstellungen)

Gedrehter Text (für Kabelbeschriftung)

Einmal drehen | Drehen und
wiederholen