



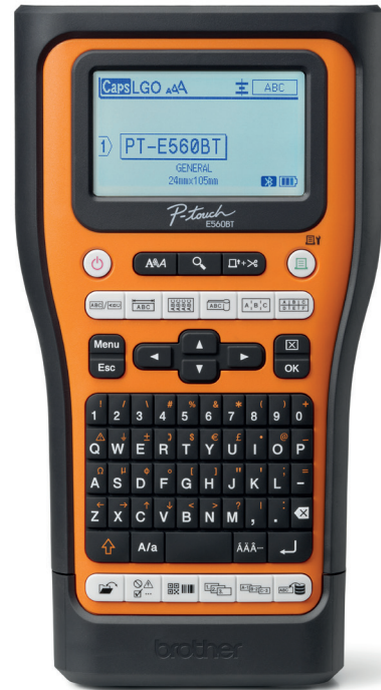
Professionelles Beschriftungsgerät

PT-E560BTVP

Für Elektriker und Netzwerkspezialisten

Der PT-E560BT 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-E560BT schnelles, effizientes Drucken an jedem beliebigen Standort.

PT-E560BTVP



- 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 24 mm breiten Schriftbändern
 - Hohe Druckgeschwindigkeiten von bis zu 30 mm/s und eine automatische Schneidevorrichtung (Voll- und Halbschnitt) mit Easy-Peel-Funktion zur Erstellung von mehreren Etiketten auf einem Endlos-Schriftband
 - 6 One-Touch-Anwendungstasten zur allgemeinen Beschriftung und zur Beschriftung von Blenden, Kabelfähnchen/-umlauf, Klemmblocken 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

Beschriftungsgerät PT-E560BT, Li-Ion-Akku, USB Typ-C-Kabel (1 m, schwarz), 1x 12 mm flexibles ID-Schriftband Schwarz auf Weiss / 1x 24 mm stark haftendes Schriftband Schwarz auf Gelb, Dokumentation, Transporttasche

Sprachunterstützung

20 (englisch, deutsch, französisch, spanisch, portugiesisch, portugiesisch (BR), italienisch, holländisch, dänisch, norwegisch, schwedisch, finnisch, ungarisch, tschechisch, polnisch, rumänisch, slowenisch, slowakisch, kroatisch, türkisch)

Gewicht und Abmessungen

Nur Gerät (B) x (T) x (H)

132 mm x 244 mm x 80 mm

Gewicht (kg)

1,05 kg

Drucken

Druckauflösung

180 dpi / 128 Punkte

Max. Druckgeschwindigkeit

USB-PD-Adapter (PA-AD-004): 30 mm/s
Akkus: 20 mm/s

Max. Druckbreite (mm)

3.5, 6, 9, 12, 18, 24, 24 mm

Max. Druckhöhe (mm)

18 mm

Schneideeinheit

Automatischer Voll- und Halbschnitt

Schneidetyp

Vollschnitt: Schere
Halbschnitt: Messer

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

70

Display

LCD-Grösse

75 mm x 45 mm

LCD-Spezifikation

Grafisch, 240 x 120 Punkte

Vorschau

Reale Vorschau

Auf dem LCD sichtbarer Text

18 Zeichen x 3 Zeilen
(verwendet 17 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

Bluetooth
Version 5.0 (SPP/iAP)

MFi
Ja (3.0)

Schnittstellen
USB, Bluetooth

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

Windows
Win 10, 11

Mac
11, 12, 13

iOS
15, 16

Speicher

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

Etiketten-Speicherplätze
99

Etiketten- gestaltung (Software)

Anzahl Zeichen (ohne Leerschläge)

684

Anzahl akzentuierte Alphabete

147

Anzahl Symbole

476

Zeichengrösse

8 Möglichkeiten
(Auto/6/9/12/18/24/36/48pt)

Zeichenbreite

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

Schriftarten

14
(Helsinki, Brussels, Belgium,
Florida, Los Angeles, San
Diego, US, Calgary, Atlanta,
Adams, Brunei, Sofia, Germany,
LetterGothic)

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.)

7 Zeilen (24 mm Etikette)

Druck von mehreren Blöcken (max.)

99 Blöcke

Minimale Etikettenlänge

30 mm

Einstellung Etikettenlänge

Auto, 10 ~ 999 mm (je nach
Etikettenart und Einstellung)

Einstellung Etikettenrand

1. Vollschnitt: Nein / Halbschnitt:
Ja
2. Vollschnitt: Ja / Halbschnitt: Ja
3. Vollschnitt: Nein / Halbschnitt:
Nein
4. Vollschnitt Ja / Halbschnitt:
Nein
5. Vollschnitt: Nein / Halbschnitt:
Ja + Kettendruck
6. Vollschnitt: Ja / Halbschnitt: Ja
+ Kettendruck
7. Vollschnitt: Nein / Halbschnitt:
Nein + Kettendruck
8. Vollschnitt: Ja / Halbschnitt:
Nein + Kettendruck
9. Spezialband

Horizontale Ausrichtung

Links, Mitte, rechts, Blocksatz

Text einfügen/ überschreiben

Nur einfügen

Linienformat

Ja

Drucken (Software)

Kopieren (Wiederholungsdruck)

Ja (1-99)

Spiegeldruck

Ja

Numerieren

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