



Professionelles Beschriftungsgerät

PT-E560BTVP

Entwickelt für Elektro- und Netzwerkinstallateure

Das PT-E560BT bietet eine professionelle Kennzeichnungslösung für jede Elektro- und Datenkommunikationsinstallation. Die eindeutige Kennzeichnung von Kabeln, Leitungen, Rohren, Schaltern und Steckdosen mit langlebigen und robusten Etiketten ist für Installateure von Elektro-, Datenkommunikations-, Telekommunikations- und Sicherheitsanlagen unerlässlich. Mit integrierten, branchenspezifischen Funktionen und One-Touch-Anwendungstasten sowie einer Bluetooth-Schnittstelle ermöglicht das PT-E560BT ein schnelles und effizientes Drucken, egal wo Sie sich gerade befinden.

PT-E560BTVP



Wesentliche Merkmale:

- Erstellen Sie dauerhafte Beschriftungslösungen über die integrierten, einfach zu bedienenden Beschriftungsfunktionen, über die PC-Software oder verbinden Sie sich einfach über Bluetooth mit Ihrem Smartphone oder Tablet und nutzen Sie die Brother Pro Label Tool App
- Großes hintergrundbeleuchtetes Grafikdisplay
- Druckt langlebige Etiketten mit einer Breite von bis zu 24 mm
- Schnelle Druckgeschwindigkeiten von bis zu 30 mm/Sek. und automatischer Schneideeinheit (mit Voll- und Halbschnitt) und einfacher Abziehfunktion zum Drucken mehrerer Etiketten in einem durchgehenden Streifen
- 6x One-Touch-Applikationstasten für allgemeine, Frontplatten-, Stanzblock- und Patchpanel-Kennzeichnung sowie Kabelmarkierung durch Umwicklung oder Fähnchenetiketten
- Druck von Etiketten mit QR-Code/2D-Barcode und Logos
- Kompatibel mit den Pro Tapes von Brother, die speziell für industrielle Beschriftungsanwendungen entwickelt wurden und resistent gegen Wasser, Abrieb, Chemikalien und extreme Temperaturen sind



brother
at your side

Generell

Lieferumfang

PT-E560BT Beschriftungsgerät,
Li-Ionen-Akku, USB Typ-C
Kabel (1 m, schwarz),
1x 12 mm breites schwarz auf
weißes Flexi-Tape,
1x 24 mm schwarz auf
gelbes extra-stark
klebendes Schriftband,
Handschlaufe, Tragekoffer,
Dokumentation

Unterstützte Sprachen

20 (Englisch, Deutsch,
Französisch, Spanisch,
Portugiesisch, Portugiesisch
(Bra), Italienisch,
Niederländisch, Dänisch,
Norwegisch, Schwedisch,
Finnisch, Ungarisch,
Tschechisch, Polnisch,
Rumänisch, Slowenisch,
Slowakisch, Kroatisch,
Türkisch)

Gewicht und Abmessungen

Nur das Gerät (B) x (T) x (H)

132 x 80 x 244 mm

Gewicht (Kg)

1,05 kg

Drucken

Druckauflösung

180 x 128 dpi

Max. Druck- geschwindigkeit

USB-PD Adapter
(PA-AD-004):
30 mm/sec
Akku: 20 mm/sec

Max. Druckbreite

3,5, 6, 9, 12, 18, 24 mm

Max. Druckhöhe (mm)

18 mm

Schneideeinheit

Automatisch,
Halbschnittfunktion

Schneidetyp

Vollschnitt: Schere
Halbschnitt: Klinge

Dedizierte

Beschriftungsfunktionen

Allgemein | Frontplatten |
Kabelmarkierung Fähnchen |
Kabelumwicklung
Patch Panel |
Punch Block |
Schrumpfschlauch |
Erweiterte Serialisierung

Design

Gerätetyp

Handgerät

Farbe des Gehäuses

Orange & Schwarz

Tastatur

QWERTZ

Material der Tastatur

Gummi

Hauptdruck

Text

Anzahl der Tasten

70

Display

LCD-Größe

75 x 45 mm

LCD Spezifikation

Graphisch,
240 x 120 dpi

Vorschau

Reale Vorschau

Text im LCD ablesbar

18 Zeichen x 3 Zeilen
(verwendet 17 Zeichen x
2 Zeilen)

Hintergrund- beleuchtung

Ja

Stromversorgung	Li-Ion-Akku BA-E001	USB-PD-Adapter PA-AD-004 (nicht enthalten)	Automatische Abschaltung Batterie: 20 Min. (Aus, 10 Min. ~ 1 hr.) USB-Ladung: 20 Min. (Aus, 10 Min. ~ 12 Std.)
------------------------	-------------------------------	---	---

Schnittstellen	PC-Anschluss 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	App Pro Label Tool
--	-----------------------------------	------------------------------

Kompatible Versionen	Android 9, 10, 11, 12, 13	Windows Win 10, 11	Mac 11, 12, 13
	iOS 15, 16		

Speicher	Maximale Zeichen pro Etikett 1.800	Speicherplätze 99
-----------------	--	-----------------------------

Etiketten- gestaltung (Software)

**Anzahl der Zeichen
(ohne Leerzeichen)**
684

**Anzahl der
Akzentbuchstaben**
147

Anzahl der Symbole
476

Zeichengröße
8 Arten
(Auto/6/9/12/18/24/36/42/48pt)

Zeichenbreiten
5 Arten
(x2, x3/2, x1, x2/3, x1/2)

Schriftarten
14 Arten
(Helsinki, Brussels, Belgium,
Florida, Los Angeles, San
Diego, US, Calgary, Atlanta,
Adams, Brunei, Sofia,
Germany, Letter Gothic)

Schriftstile
10 Arten
(Normal, Fett, Umriss,
Schatten 1, Schatten 2, Kursiv,
Kursiv & Fett, Kursiv & Umriss,
Kursiv & Schatten 1, Kursiv &
Schatten 2)

Rahmen
7

Unterstreichen
Ja (einer der Stile)

Durchstreichen
Ja (einer der Stile)

Barcode
11 Arten
(CODE39, ITF 2/5, EAN13,
EAN8, UPC-A, UPC-E,
CODABAR, GS1-128 (UCC/
EAN128), CODE128,
QR code, Datenmatrix)

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

Etikettenformat (Software)

**Mehrzeiliger Druck
(max.)**
7 Zeilen (bei Verwendung
eines 24 mm breiten
Etiketts)

**Mehrblockdruck
(max.)**
99 Blöcke

**Minimale
Etikettenlänge**
30 mm

Text
Max. 1800 Zeichen

**Einstellung der
Bandlänge**
Auto, 10 ~ 999 mm
(je nach Einstellung
des Etikettentyps)

**Einstellungen für
den Rand des
Bandes**
Siehe
Benutzerhandbuch

Zeilenformat
Ja

**Horizontale
Ausrichtung**
Links- / Rechtsbündig,
Mittig, Blocksatz

**Text einfügen/
überschreiben**
Nur einfügen

Drucken (Software)

**Kopien drucken
(wiederholter Druck)**
Ja (1-99)

Spiegeldruck
Ja

Nummerierung
Ja (1-99)
Simultan, Erweitert, Oktal,
Dezimal, Hexadezimal

Druckvorschau
Ja

Vertikaler Druck
Ja (in der Einstellung des
Etikettentyps)

**Gedrehter Text (für
Kabelbeschriftung)**
Einmal drehen |
Drehen und
wiederholen