



# Professionelles Beschriftungsgerät

PT-E560BTSP

## Drucken Sie industrietaugliche, langlebige Etiketten flexibel vor Ort

Klare Kennzeichnung und Sicherheit sind für jede Elektroinstallation entscheidend. Ausgestattet mit einem großen Grafikdisplay und speziellen Funktionen für die gängigsten Beschriftungsaufgaben, wie z. B. Verbrauchereinheiten, Verteiler, Steckdosen, Schaltanlagen und Kabelkennzeichnung, ist das PT-E560BT Ihr idealer Partner, um bei Bedarf langlebige und dauerhafte Etiketten zu erstellen. Die Bluetooth-Schnittstelle bietet die Flexibilität, Etiketten von Ihrem PC oder Smartphone mit der Brother Pro Label Tool App und der kostenlosen PC-Software jederzeit zu drucken.

### PT-E560BTSP



### 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
- Enthält 4 Pro Tapes zur erleichterten Einhaltung von Beschriftungsvorschriften



**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 18 mm breites schwarz auf  
weißes extra-stark klebendes  
Schriftband,  
1x 24 mm breites schwarz auf  
weißes extra-stark klebendes  
Schriftband,  
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