



## Etiquetado profesional Máquina

PT-E560BTVP

## Construido con electricistas y profesionales de la red En mente

La PT-E560BT ofrece una solución de etiquetado profesional para cualquier instalación eléctrica o de comunicación de datos. Asegurando Los cables, conductos, interruptores y enchufes están claramente Identificado con etiquetas duraderas y de larga duración es esencial Para electricistas, datacom, telecomunicaciones y seguridad. Instaladores de equipos. Con funciones integradas específicas para la industria. funciones y teclas de aplicaciones de un toque, así como Conectividad Bluetooth, el PT-E560BT permite una rápida y una impresión eficiente, dondequiera que se encuentre en el sitio.

PT-E560BTVP



- Características principales:
- Cree etiquetas duraderas a través de las funciones de etiquetado integradas y fáciles de usar, Software para PC o simplemente conéctese a su teléfono inteligente o tableta a través de Bluetooth y uso de la aplicación Brother Pro Label Tool
  - Gran pantalla gráfica retroiluminada
  - Imprime etiquetas duraderas de hasta 24 mm de ancho
  - Velocidades de impresión rápidas de hasta 30 mm/seg y cortador automático (completo y medio) con función de despegado fácil para imprimir múltiples etiquetas en una tira continua
  - 6 teclas de aplicación de un solo toque para general, placa frontal, bandera/envoltura de cable, Identificación de bloques de perforación y paneles de conexión
- Imprima etiquetas que contengan códigos QR/códigos de barras 2D y logotipos
- Compatible con la gama de cintas Pro de Brother, que están especialmente Diseñado para aplicaciones de etiquetado industrial y proporciona resistencia al agua, la abrasión, los productos químicos y las temperaturas extremas.



## General

Contenido del cartón	Soporte de idiomas
Máquina etiquetadora PT-E560BT,	20 (inglés, alemán, francés,
Batería recargable de iones de litio, USB	Español, portugués,
Cable tipo C (1 m, negro), 1x	Portugués (Bra), Italiano, Holandés,
12 mm flexible, negro sobre blanco	Danés, noruego, sueco,
Cinta de identificación / 1x 24 mm negra sobre	finlandés, húngaro, checo,
cinta adhesiva fuerte amarilla,	Polaco, rumano, esloveno,
documentación, estuche de transporte	eslovaco, croata, turco)

## Pesos y dimensiones

Solo máquina	Peso (Kg)
(Ancho) x (Profundidad) x (Alto)	1,05 kilos
132 mm x 244 mm x 80 mm	

## Impresión

Resolución de impresión	Ancho máximo de impresión (mm)	Funciones de etiquetado dedicadas
180 ppp / 128 puntos	3,5, 6, 9, 12, 18, 24 mm	General   Placa frontal
Velocidad máxima de impresión	Altura máxima de impresión (mm)	Envoltura de cable   Bandera de cable
Adaptador USB-PD	18 mm	Panel de conexión   Bloque de perforación
(PA-AD-004): 30 mm/seg	Cortador	Tubo termorretráctil   Avanzado
Baterías: 20 mm/seg.	Automático lleno y medio	Publicación por entregas
	Tipo de cortador	
	Corte completo: tijeras	
	Medio corte: Cuchilla	

## Diseño

Tipo de diseño	Teclado	Impresión de clave
Portátil	QWERTY, QWERTZ, AZERTY	Texto
Color de la carcasa	Material del teclado	Número de llaves
Naranja y negro	Goma	70

## Mostrar

Tamaño de la pantalla LCD	Avance	Iluminar desde el fondo
75 mm x 45 mm	Vista previa real	Sí
Especificaciones de la pantalla LCD	Texto visible dentro de la pantalla LCD	
Gráfico, 240x120 puntos	18 caracteres x 3	
	líneas (usa 17 caracteres x 2 líneas)	

Fuente de alimentación	Batería de iones de litio BA-E001	Adaptador USB-PD PA-AD-004 (no incluido)	Apagado automático Batería: 20min. (Apagado, 10 min. ~ 1 h.)  Carga USB: 20 min. (Apagado, 10 min. ~ 12 hrs.)
------------------------	--------------------------------------	---	--

Interfaces	Conexión a PC Sí	Bluetooth Versión 5.0 (SPP/iAP)	MFi Sí (3.0)
	Interfaces USB, Bluetooth	USB Windows: USB 1.1, 2.0, 3.0 Mac: USB 1.1, 2.0	

Software & Compatibilidad de aplicaciones	Software Editor P-touch (versión por confirmar)	Aplicación Herramienta de etiquetado Brother Pro
--	--	---

Sistema operativo compatible	Androide 9, 10, 11, 12, 13	Ventanas Gana 10, 11	Impermeable 11, 12, 13
	iOS 15, 16		

Memoria	Máximo de caracteres por etiqueta 1.800	Ubicaciones de memoria de etiquetas 99
---------	---	---

Diseño de etiquetas (Software)

Número de caracteres (sin espacios)  
684

Número de acentuados  
Alfabetos  
147

Número de símbolos 476

Tamaño del carácter  
8 tipos  
(Automático/6/9/12/18/24/36/42/48pt)

Anchos de caracteres  
5 tipos (x2, x3/2, x1, x2/3, x1/2)

Fuentes  
14 tipos  
(Helsinki, Bruselas, Bélgica, Florida, Los Ángeles, San Diego, Estados Unidos, Calgary, Atlanta, Adams, Brunei, Sofía, Alemania, Letra gótica)

Estilo de personaje  
10 tipos  
(Normal/Negrita/Contorno/Sombra/Sólido/Cursiva/Cursiva Negrita/Cursiva Contorno/Sombra cursiva/Sólida cursiva)

Marco  
7

Subrayar  
Sí (uno de los estilos)

Ponche  
Sí (uno de los estilos)

Código de barras  
11 tipos  
(CÓDIGO 39, ITF 2/5, EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E, CODABAR, GS1-128(UCC/EAN128), CÓDIGO128, código QR, Matriz de datos)

Códigos de barras 1D para transferencia solo plantillas;  
RSS-14 (estándar, truncado, Apilado, ApiladoOmni), RSS limitado, RSS ampliado (Estándar, apilado)

Códigos de barras 2D para transferencia solo plantillas;  
PDF417, Código Azteca

Formato de etiqueta (Software)

Buffer de texto  
Máximo 1800 caracteres

Impresión multilínea (máx.)  
7 líneas (utilizando etiqueta de 24 mm)

Impresión multibloque (máx.)  
99 bloques

Longitud mínima de la etiqueta  
30 mm

Ajuste de la longitud de la cinta  
Automático, 10 ~ 999 mm (según la configuración del tipo de etiqueta)

Ajustes de margen de cinta  
1. Completo: No / Medio: Sí  
2. Completo: Sí / Medio: Sí  
3. Completo: No / Medio: No  
4. Completo Sí / Mitad: No  
5. Completo: No / Medio: Sí + Cadena  
6. Completo: Sí / Medio: Sí + Cadena  
7. Completo: No / Medio: No + Cadena  
8. Completo: Sí / Medio: No + Cadena  
9. Cinta especial

Alineación horizontal  
Izquierda, Centro, Derecha, Justo

Insertar/sobrescribir texto  
Insertar solamente

Formato de línea  
Sí

Impresión (Software)

Copiar (Repetir) Impresión  
Sí (1-99)

Impresión de espejo  
Sí

Numeración  
Sí (1-99)  
Simultáneo, Avanzado, Octal, Decimal, hexadecimal

Vista previa de impresión  
Sí

Impresión vertical  
Sí (en la configuración del tipo de etiqueta)

Texto rotado (para etiquetado de cables)  
Girar una vez | Girar y repetir