

# Cassetes de fitas especiais

Além da extensa gama de fitas disponíveis em diferentes cores e tamanhos, as fitas especiais foram desenvolvidas para tarefas concretas de etiquetagem.

## Fita ID flexível

Para usar em: superfícies curvas ou sobre si mesma



- Identificar cabos (Rotação/Bandeira)
- Superfícies curvas
- Superfícies cilíndricas

## Fita super adesiva

Para usar em: superfícies irregulares, rugosas ou com relevo



- Metais pintados
- Superfícies pintadas a tinta de pó
- Armários

## Tubo termo retrátil

Para usar em: fios e cabos



- Retrai e aperta o cabo quando aplicado calor
- Permanente
- Durável

## Especificações técnicas

### Características principais

Tipo de visor	LCD retroiluminado de 15 caracteres x 3 linhas com visualização de impressão
Interfaces	USB 2.0, Wi-Fi, Wireless Direct
Velocidade de impressão	Até 30mm/segundo
Largura máxima de fita	24mm
Altura máxima de impressão	18mm
Tipo de corte	Automático (completo e meio corte)
Tipo de bateria/pilhas	Bateria recarregável Li-ion BA-E001 (incluída) 6 pilhas alcalinas/recarregáveis tipo AA (LR6/HR6 - não incluídas)

### Criação de etiquetas

Funções de etiquetagem dedicadas	Geral : Painel frontal : Painel de bastidor : Painel de conexões elétricas : Rotação : Bandeira : Tubo termo retrátil Sequênciar (incremento alfanumérico automático)
Tipos de letra	14 tipos de letra : 10 estilos : 6 a 48 pontos
Nº máx. de linhas	7 (em fitas de 24mm de largura)
Nº máximo de blocos de texto	99
Símbolos	384
Molduras	7
Códigos de barras	9 protocolos
Numeração sequencial automática	1-99
Cópias múltiplas	1-99
Impressão de texto vertical	Sim
Impressão de texto rodado	Rodar uma vez; Rodar e repetir

### Memória

Nº máximo de caracteres por etiqueta	1500
Locais de memória de etiquetas	99

### Características principais do software

Sistemas operativos compatíveis	Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Mac OS X 10.6 - 10.9
Assistente de etiquetagem de cabos	Sim
Tipos de letra	Todas os tipos de letras instalados
Estilos de letras	12
Importação de imagens	JPG, BMP, TIFF e outros formatos conhecidos
Captura de ecrã	Sim
Molduras	154
Códigos de barras	21 protocolos incluindo códigos de barras 1D/2D

### Itens incluídos

Na caixa	Rotuladora PT-E550W Fita laminada super adesiva 24mm x 8m (preto sobre amarelo) Fita laminada ID flexível 12mm x 8m (preto sobre branco) Bateria recarregável Li-ion Adaptador CA CD-ROM com software de desenho de etiquetas e controladores de impressão Cabo USB, correia de pulso e manual de utilizador
----------	--

### Consumíveis

Tipo de fitas ; Larguras	Cassetes de fita TZe ; 3,5, 6, 9, 12, 18, 24mm Cassetes de tubo HSe ; 5,8, 8,8, 11,7, 17,7, 23,6mm
--------------------------	---

### Acessórios opcionais

Baterias/pilhas	Bateria recarregável Li-ion BA-E001 Pilhas alcalinas/recarregáveis tipo AA (LR6/HR6)
Adaptador CA	Adaptador CA AD-E001

### Peso e dimensões

PT-E550WVP	126mm(l) x 250mm(a) x 94mm(p) ; 1.05kg
------------	--

Contacto:

**brother**  
at your side

Brother Iberia (Portugal) S.L.  
Rua da Garagem, 7  
2790-078 Carnaxide  
Lisboa - Portugal  
Tel.: 808 223 000





## Rotuladora eletrónica profissional com ligação a PC e Wi-Fi

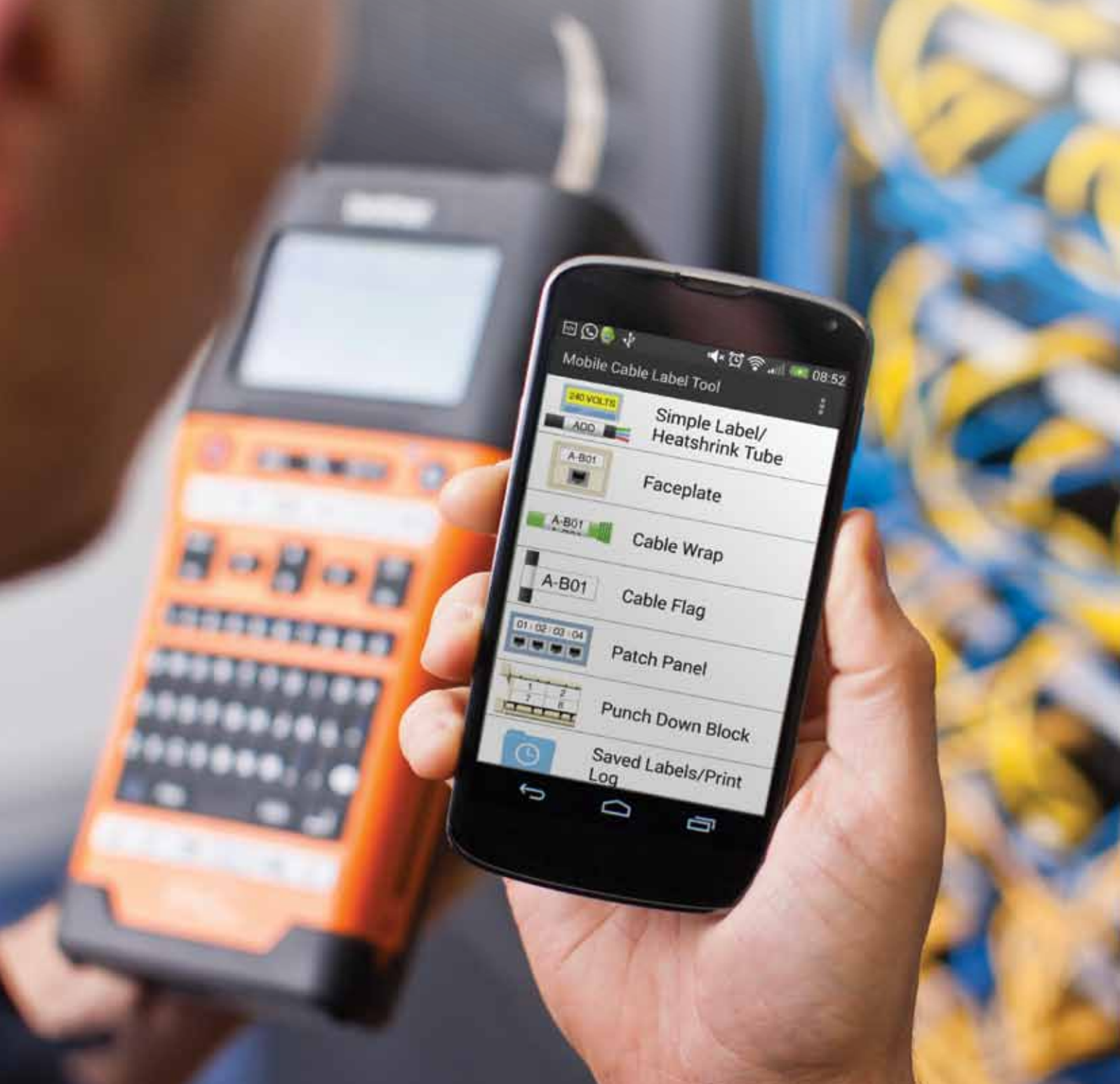
Crie etiquetas resistentes para instalações de redes ou elétricas com as funções de etiquetagem dedicadas, com o software de PC incluído e/ou desde o seu smartphone ou tablet com a aplicação de etiquetagem de cabos da Brother.

[www.brother.pt](http://www.brother.pt)

- Grande visor LCD retroiluminado
- Cortador avançado para descolagem fácil de etiqueta.
- Inclui 2 cassetes de fitas, adaptador CA, bateria recarregável de Li-ion, cabo USB, correia de pulso e mala de transporte.
- Imprime etiquetas de 3,5, 6, 9, 12, 18 e 24mm de largura



“A identificação clara de cabos e a segurança são cruciais no meu trabalho. Poder imprimir etiquetas resistentes desde o meu PC ou smartphone dá-me uma flexibilidade total, sem importar que tipo de trabalho estou a realizar”



*P-touch*  
E550WVP

# P-touch E550WVP

A identificação clara de cabos, tubos, interruptores e tomadas é essencial para os eletricitistas e instaladores de redes, telecomunicações e sistemas de segurança. A rotuladora cria etiquetas que cumprem as normas de cablagem de infraestruturas como ANS/EIA/TIA-606A/B, e ainda os padrões de etiquetagem UL-969.



## Imprime etiquetas desde 3,5mm até 24mm de largura

Imprime etiquetas com diversas larguras para encaixar no espaço disponível



## Grande visor LCD retroiluminado

Fácil visibilidade de símbolos e previsualização da etiqueta antes de imprimir



## Numeração sequencial

Imprime etiquetas com uma sequência de números e/ou letras



## 384 símbolos incluídos

Símbolos de redes, elétricos, audiovisuais, segurança e vigilância incluídos



## Cortador automático para descollagem fácil da etiqueta.

Mantém as múltiplas etiquetas na ordem correta



## Funções de etiquetagem especiais

Fácil criação de etiquetas gerais, de painel frontal, de enrolar em cabos, formato bandeira, painel de bastidor e painel de conexões elétricas



## Pesquisa/conexão/impressão de bases de dados

Carregue dados desde o seu PC para imprimir etiquetas no local



## USB e Wi-Fi

Imprima sem fios desde o seu PC ou smartphone

## Fitas laminadas P-touch. Desenhadas para durar.

As fitas TZe laminadas P-touch da Brother estão disponíveis em diferentes cores e tamanhos. Os caracteres criam-se com uma tinta de transferência térmica e intercalam-se entre duas capas protetoras de PET (película de polietileno) que protegem o texto contra os efeitos da abrasão, da temperatura, de produtos químicos e da luz solar. Confiamos na resistência e qualidade profissional das nossas fitas porque as testámos ao extremo.



Laminado



Resistente a temperaturas



Resistente a água



Resistente às Condições Climáticas



Resistente a Abrasão



Resistente a químicos



Fácil Descolar



super adesiva