

Rotulador P-touch PT-E550WVP

com conexão sem fio e cortador automático

PROJETADO POR PROFISSIONAIS DA INDÚSTRIA PARA PROFISSIONAIS DA INDÚSTRIA



Comunicação de dados



Segurança

Baixe e armazene etiquetas personalizadas e base de dados a partir de tablets, smartphones e PCs para levar seus projetos ao local de trabalho



Elétrico



Audiovisual

O rotulador completo e com conexão sem fio para lidar com grandes projetos

Quando os profissionais da indústria projetam o rotulador que eles realmente querem...

O resultado é o P-touch PT-E550WVP.

Ele oferece poderosos recursos que auxiliam na gestão de projetos grandes e mais complexos. Sua conexão sem fio tornou ainda mais fácil baixar e armazenar dados de um PC para uso em locais de trabalho. E tal como nossos outros modelos da mesma linha, ele possui um design extremamente fácil de ser usado por praticamente qualquer pessoa.

Processo de etiquetagem mais preciso e eficiente no local de trabalho

O PT-E550WVP é a mais nova adição e o mais completo da linha de rotuladores eletrônicos profissionais da Brother.

Ele oferece uma interface sem fio (802.11b/g) para a transferência de dados e impressão direta a partir de vários dispositivos móveis populares com Windows®, iOS® e Android™, além de um cortador automático de duas lâminas que produz etiquetas em tiras de fácil separação. Ao pré-carregar no PT-E550WVP os modelos de etiquetas, os arquivos e as bases de dados, que suas equipes necessitarão no local de trabalho, eles poderão economizar tempo, minimizar os acionamentos das teclas e melhorar a precisão.

O PT-E550WVP também pode oferecer um novo nível de flexibilidade para gerenciar as mudanças que ocorrem no local de trabalho em tempo real a qualquer pessoa que esteja gerando etiquetas de folha para seus projetos. Basta transferir para o PT-E550WVP o mesmo arquivo exportado que foi utilizado para imprimir essas etiquetas. Logo, se houver uma mudança ou se necessitar de etiquetas de reposição, não entre em pânico. Você pode simplesmente enviar os dados para um smartphone ou tablet no local e imprimir rapidamente ali mesmo a quantidade necessária de etiquetas.

O PT-E550WVP é ideal para gerenciar projetos de TI grandes e complexos, como os centros de dados. Produz etiquetas laminadas duráveis de até 24 mm de largura. Combina a poderosa tecnologia com recursos avançados e uma operação intuitiva que ajudam a tornar o trabalho de etiquetagem mais rápido, mais simples e mais eficiente para toda a sua equipe - sem a necessidade de ler um manual.



Teclas de acesso rápido a etiquetas para economizar tempo

As teclas de acesso rápido oferecem modelos pré-formatados para os tipos de etiquetas mais utilizados pelos profissionais da área elétrica, telecomunicações, comunicação de dados, audiovisuais e sistema de segurança.

Estas teclas podem ajudar qualquer um a criar a etiqueta certa, sempre de forma rápida e fácil.



Troca rápida de consumíveis, com cartuchos de fita de fácil instalação

O PT-E550WVP utiliza cartuchos de fita TZe intercambiáveis e de fácil instalação, que já contêm todos os materiais necessários para a produção de etiquetas laminadas duráveis na cor, tamanho ou tipo de adesivo que você deseja. A troca de cores, tamanhos ou tipos de adesivo da etiqueta toma apenas alguns segundos. Basta colocar o cartucho que você precisa e estará pronto para prosseguir.

Usando o PT-E550WVP, seu texto, os símbolos e os códigos de barras são impressos na parte de baixo do protetor laminado transparente que é unido ao adesivo e a outros substratos quando a etiqueta é impressa. Assim, a etiqueta que emerge já está laminada, contém uma película de de proteção da cola fácil de destacar e a etiqueta está pronta para ser aplicada no local escolhido.

As etiquetas laminadas impressas com o PT-E550WVP foram projetadas para resistir a ambientes agressivos internos e externos. Elas podem suportar temperaturas de -30 °C a 100 °C, umidade, raios UV de alta intensidade, abrasão, graxa e solventes industriais, como a acetona, e permanecer coladas e legíveis por longos anos.

Torne fácil a gestão de grandes projetos com estes recursos

Fácil de usar

Ligue o rotulador. O amplo e luminoso display LCD mostra claramente o que você está fazendo.

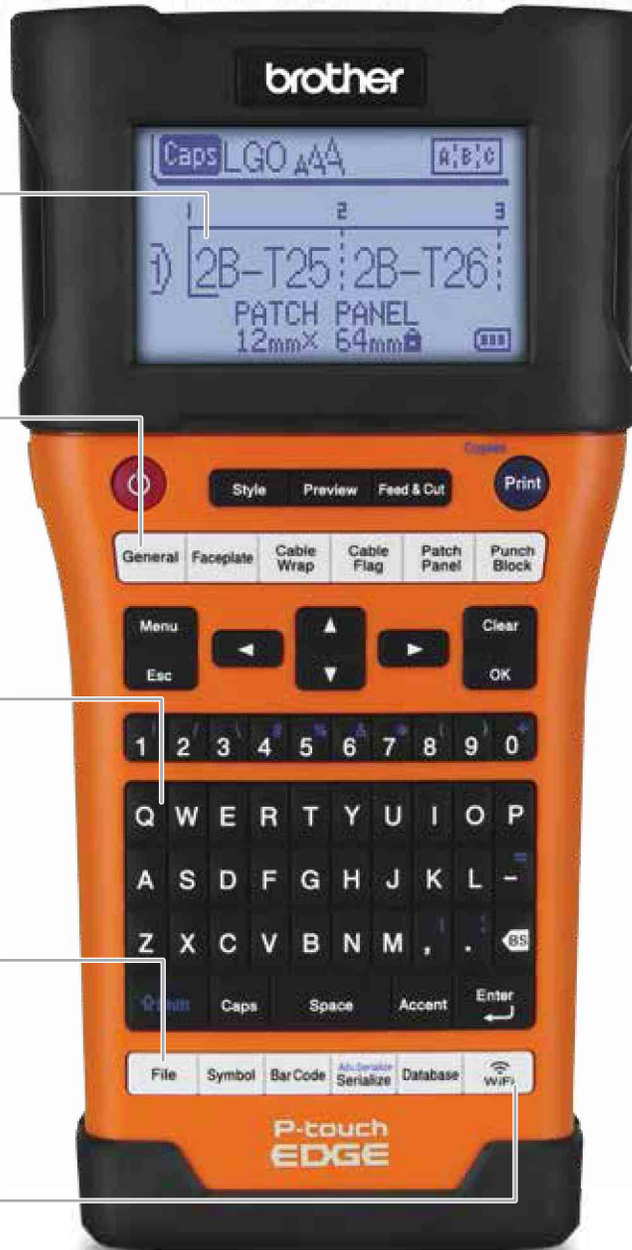
Teclas de acesso rápido para criação de etiquetas

Eliminam as aproximações, oferecendo sempre um tipo certo de etiqueta para as suas necessidades.

O teclado QWERTY permite introduzir os dados fácil e rapidamente, como digitar e enviar uma mensagem de texto.

Imprimir etiquetas a partir de uma base de dados baixado ajuda a economizar tempo e reduzir erros de digitação.

Conecte-se sem fio para transferir modelos de etiqueta personalizados e arquivos de bases de dados populares ou imprima diretamente de um computador Windows®, Mac® ou dispositivos móveis iOS® ou Android™**



P-touch

Recursos poderosos

- **Amplio display LCD retroiluminado:** Mostra em um relance a configuração do projeto de etiqueta, incluindo os ícones da aplicação, permitindo que o operador pré-visualize e edite a etiqueta antes de imprimir.
- **Tecnologia de dimensionamento automático e inteligente da fonte:** Permite a impressão de caracteres legíveis e com formas claras em etiquetas laminadas duráveis de até 24 mm de largura. É perfeito por estar em conformidade com a norma ANSI/EIA/TIA 606x relativa ao formato do identificador.
- **Cortador automático embutido:** Ajuda a produzir etiquetas sequenciais ou repetidas em tiras de fácil separação. Também pode ser configurado para cortar etiquetas em comprimentos específicos, sejam elas para etiquetagem de espelhos de tomadas, patch panels, punch blocks ou cabos em geral.
- **Conexão sem fio e o programa integrado:** Ajuda a transferir arquivos e imprimir diretamente de dispositivos móveis populares com Windows®, iOS® e Android™. Isso significa que você pode usar os smartphones e tablets populares para transferir e armazenar arquivos e dados das bases de dados conhecidas, bem como os modelos de etiquetas personalizados ou pré-formatados no PT-E550WVP para diminuir a frequência de digitação e reduzir os erros. Esta capacidade também pode fornecer uma "rede de segurança" para enfrentar as mudanças que ocorrem em tempo real no local de trabalho, enviando simplesmente os arquivos atualizados para um smartphone ou tablet no local e imprimir as etiquetas de reposição no próprio lugar.
- **Velocidades de impressão de etiquetas mais rápidas:** Em conjunto com o corte automático de etiquetas, acelera o fluxo de trabalho no local e aumenta a eficiência e a produtividade da instalação.
- **Etiquetas laminadas duráveis:** Intercalam a impressão entre duas camadas de proteção para garantir a integridade e a legibilidade por longo tempo. As impressoras térmicas industriais P-touch utilizam as etiquetas reconhecidas pelo UL; e o PT-E550WVP é compatível com as fitas TZe que oferecem opções de adesivos e cores para praticamente qualquer aplicação de etiquetagem.
- **Tubo termorretrátil (HSE):** Vem em cartuchos práticos e de rápida instalação, projetados para o PT-E550WVP, para facilitar ainda mais a troca entre etiquetas laminadas e tubo termorretrátil. Perfeito para quem precisa de um identificador termorretrátil liso e duradouro para cabos e fios de bitola estreita ou encapsulados.
- **Serialização alfanumérica avançada:** Permite que os instaladores imprimam rápida e previamente as etiquetas para um projeto, com incremento automático de números e/ou letras, individual ou simultaneamente.

Recursos poderosos e fáceis de usar

O PT-E550WVP foi claramente projetado para ajudar a realizar os projetos de forma mais rápida e eficiente - do início ao fim. Basta você colocar o cartucho de fita TZe no rotulador, na cor, tamanho e tipo de adesivo que precisa. Escolher a aplicação que deseja, digitar o texto ou carregar os dados de uma base de dados transferida em um modelo de etiqueta pré-formatado ou em um que você mesmo criou e deixou armazenado no PT-E550WVP. Acrescentar símbolos industriais dentre as centenas que estão embutidos, e criar e adicionar códigos de barras de padrão industrial usando as nove simbologias disponíveis.

Em seguida, é só imprimir, cortar, tirar o protetor da cola e aplicar a etiqueta. É assim que é feita a etiqueta com o PT-E550WVP.

Fitas para praticamente todas as aplicações

Os cartuchos de fita TZe estão disponíveis em uma ampla gama de cores, tamanhos e tipos de adesivo para atender cada necessidade de aplicação de etiqueta.

Fita ID flexível:

Para envolver e marcar fios e cabos.

Fita adesiva extraforte:

Para superfícies ásperas, texturizadas e pintadas.

Fita laminada padrão:

Para superfícies planas e lisas.

Tubo Termorretrátil:

Para fixação ao redor de cabos com o auxílio de um soprador térmico.

Todas estas fitas estão disponíveis em cartuchos de fácil colocação. Basta alguns segundos para mudar de fita ID flexível (revestimento e sinalização de cabos e fios) para uma fita adesiva extraforte (identificação de painéis elétricos e quadros de força) ou para uma fita adesiva padrão (identificação de espelhos de tomadas e painéis frontais) ou para o tubo termorretrátil para marcação de cabos, fibras e fios.

Especificações

Velocidade de impressão	Até 30 mm/s – Fitas TZe
Linhas por etiqueta	Até 7 linhas (horizontal)
Rotação de caracteres	Até 25* caracteres alfanuméricos (fita 24 mm)
Teclas de acesso rápido	Marcador de cabos (rotativo ou bandeira), patch panel, punch block (bloco de punção), espelhos de tomadas, base de dados, código de barras e serialização padrão e avançada
Faixa de serialização	Incrementa 1 ou 2 campos individual ou simultaneamente (até 99 caracteres alfabéticos ou numéricos, até 9 unidades/incremento)
Impressão de códigos de barras	Code39, Code128, ITF, UPC-A/E, EAN-8/13, GS1-128, [UCC/EAN-128], Codabar
Tamanhos de mídia (largura)	24 mm, 18 mm, 12 mm, 9 mm, 6 mm, 3,5mm
Fonte de alimentação	Bateria de íons de lítio BA-E001 e adaptador CA AD-E001 (ambos inclusos) 6 pilhas alcalinas AA (não inclusas)
Dimensões/Peso	126 x 94 x 250 mm (L x A x D) / 1050 g (sem fita e baterias)
Garantia	Garantia limitada de 1 ano

* Só é possível até 25 caracteres quando a fonte Letter Gothic é selecionada com ½ largura.

Fitas disponíveis*



As fitas TZe apresentam uma estrutura laminada e são extremamente resistentes. Este modelo trabalha com fitas TZe. As fitas TZe são suportadas pelos modelos PT-E100, PT-E300, PT-E500, PT-E550WVP, PT-7500, PT-7600, PT-18RKT, PT-9700PC e PT-9800PCN, bem como por todos os rotuladores P-touch® que aceitam fitas TZe.

	3,5 mm	6 mm	9 mm	12 mm	18 mm	24 mm
Fitas ID Flexíveis – Fitas individuais projetadas para cabos e fios (formato rotativo ou bandeira)						
PRETO SOBRE BRANCO				TZeFX231	TZeFX241	TZeFX251
PRETO SOBRE AMARELO				TZeFX631		TZeFX651
Fitas Adesivas Extrafortes – Fitas individuais projetadas para superfícies plásticas e texturizadas						
PRETO SOBRE BRANCO		TZeS211	TZeS221	TZeS231	TZeS241	TZeS251
PRETO SOBRE TRANSPARENTE			TZeS121	TZeS131	TZeS141	TZeS151
PRETO SOBRE AMARELO			TZeS621	TZeS631	TZeS641	TZeS651
BRANCO SOBRE TRANSPARENTE				TZeS135		
PRETO SOBRE PRATA FOSCO					TZeS941	TZeS951
Fitas Adesivas Padrão – Fitas individuais projetadas para uso em superfícies lisas e planas						
PRETO SOBRE BRANCO		TZe211	TZe221	TZe231	TZe241	TZe251
PRETO SOBRE TRANSPARENTE		TZe111	TZe121	TZe131	TZe141	TZe151
PRETO SOBRE VERMELHO			TZe421		TZe441	TZe451
PRETO SOBRE AMARELO				TZe631	TZe641	TZe651
PRETO SOBRE VERDE					TZe741	
PRETO SOBRE AZUL					TZe541	
PRETO SOBRE LARANJA FLUOR.					TZeB41	TZeB51
BRANCO SOBRE PRETO		TZe315	TZe325	TZe335	TZe345	TZe355
BRANCO SOBRE TRANSPARENTE				TZe135	TZe145	
VERMELHO SOBRE BRANCO				TZe232	TZe242	TZe252
AZUL SOBRE BRANCO					TZe243	
DOURADO SOBRE PRETO				TZe334	TZe344	TZe354
Fita Adesiva de Segurança – Fita individual projetada para revelar um padrão de segurança quando a etiqueta é removida ou violada						
PRETO SOBRE BRANCO					TZeSE4	
Fita de Limpeza de Cabeça de Impressão – Mantém e restaura a qualidade de impressão – Aprox. 100 aplicações por fita						
FITA DE LIMPEZA-CABEÇA DE IMPR.						TZeCL4



Somente para PT-E500 e PT-E550WVP, não é suportado em outros modelos. HSe TUBE é um tubo termorretrátil imprimível projetado para os rotuladores portáteis modelos PT-E500 e PT-E550WVP para a identificação de cabos, fibras e fios.

Aviso: Este produto contém substâncias químicas conhecidas no estado da Califórnia como causadoras de câncer.

LARGURA DO TUBO TERMORRETRÁTIL-RECOMENDADO PARA (DIÂMETRO EXTERNO):	5,8 mm 1,7-3,2 mm	8,8 mm 2,6-5,1 mm	11,7 mm 3,6-7,0 mm	17,7 mm 5,4-10,6 mm	23,6 mm 7,3-14,3 mm
---	----------------------	----------------------	-----------------------	------------------------	------------------------

Tubo Termorretrátil HSe - Tubo termorretrátil individual projetado para os modelos PT-E500 e PT-E550WVP. 1,5 m de comprimento. Relação de encolhimento 2:1 / 300V / 125 °C / VW-1

PRETO SOBRE BRANCO	HSe211	HSe221	HSe231	HSe241	HSe251
--------------------	--------	--------	--------	--------	--------

*Requer compra adicional. **A função de transferência não é suportada em computadores Mac®. Os aplicativos iOS® e Android™ estão disponíveis nas lojas Apple® App Store™ e Google Play™. Todas as fitas laminadas TZe são de 8 m de comprimento, exceto Preto sobre Laranja Fluorescente que tem 5 m, e são resistentes ao calor, frio, raios UV, abrasão, produtos químicos e água.

Brother™ é uma marca comercial ou marca registrada da Brother Industries, Ltd. nos Estados Unidos. Todas as outras marcas comerciais e marcas registradas são propriedade de suas respectivas empresas.

Brother International Corporation do Brasil Ltda.

Para mais informações, visite:

www.brother.com.br

www.ptouch.com.br



BROTHER MOBILE SOLUTIONS, INC.

© 2018 Brother Mobile Solutions, Inc., 100 Technology Drive, Suite 250A, Broomfield, CO 80021