

brother

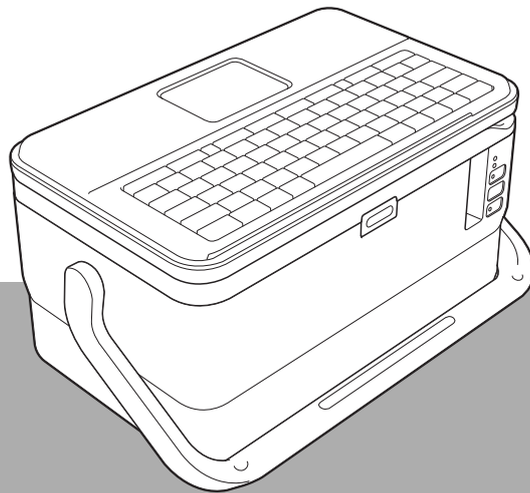
TZe
TAPE

FLe
LABEL

HSe
TUBE

Guia de Segurança de Produto

D800W



CE

Apenas na
Europa

Leia o guia na sua totalidade antes de utilizar o seu produto e conserve-o para referência futura.

Introdução

Obrigado por ter adquirido a D800W (referido doravante como “o equipamento de etiquetagem P-touch”).

A documentação fornecida com o equipamento de etiquetagem P-touch, incluindo o *Guia de Segurança de Produto* (este guia) e o *Guia de Instalação Rápida* (impresso) contém precauções de utilização e instruções básicas.

Para obter mais informações, e para informações sobre software e a utilização do equipamento de etiquetagem P-touch numa rede, consulte o *Manual do Utilizador*, que pode ser consultado no Brother support website.

A versão mais recente da documentação do seu equipamento de etiquetagem P-touch está disponível no Brother support website em support.brother.com

Conserve toda a documentação para referência futura.

Nota importante

- O conteúdo deste documento está sujeito a alterações sem aviso prévio.
- O conteúdo deste documento não pode ser copiado nem reproduzido, parcialmente ou na íntegra, sem autorização.
- Não assumimos qualquer responsabilidade por danos resultantes de sismos, incêndios, outras catástrofes, ações de terceiros, utilização intencional ou negligente do utilizador, uso inadequado ou utilização em outras condições especiais.
- Não assumimos qualquer responsabilidade por danos (tais como perdas, lucros cessantes, perda de lucros, quebra de negócios ou perda de meios de comunicação) que possam resultar da utilização ou da incapacidade de utilização do equipamento de etiquetagem P-touch.
- Se o equipamento de etiquetagem P-touch apresentar um defeito devido a uma falha de fabrico, procederemos à sua substituição ou reparação durante o período da garantia.
- Não assumimos qualquer responsabilidade por danos que possam resultar do funcionamento incorreto do equipamento de etiquetagem P-touch causado pela ligação de equipamento incompatível ou utilização de software incompatível.

Para utilizar o equipamento de etiquetagem P-touch em segurança

Se o equipamento de etiquetagem P-touch se avariar, interrompa imediatamente a sua utilização e contacte o seu fornecedor Brother.

Símbolos utilizados neste documento

Os símbolos que se seguem são utilizados ao longo deste documento:

 PERIGO	Indica uma situação de perigo iminente que, caso o produto seja manipulado sem observar as advertências e instruções, resultará em morte ou ferimentos graves.
 ADVERTÊNCIA	Indica uma situação potencialmente perigosa que, caso o produto seja manipulado sem observar as advertências e instruções, pode resultar em morte ou ferimentos graves.
 AVISO	Indica uma situação potencialmente perigosa que, caso não seja evitada, pode resultar em ferimentos menores ou moderados.
IMPORTANTE	Indica uma situação potencialmente perigosa que, caso não seja evitada, pode resultar em danos materiais ou na perda de funcionalidade do produto.

	Indica um risco de incêndio em determinadas circunstâncias
	Indica um risco de choque elétrico em determinadas circunstâncias
	Indica uma ação que não deve ser executada
	Indica um risco de combustão se houver fogo nas proximidades
	Indica um risco de ferimentos se tocar na peça indicada do equipamento de etiquetagem P-touch
	Indica um risco de ferimentos, como choque elétrico, se a peça indicada do equipamento de etiquetagem P-touch for desmontada
	Indica um risco de choque elétrico se a operação for executada com as mãos molhadas
	Indica um risco de choque elétrico se o equipamento de etiquetagem P-touch for exposto a água
	Indica uma ação que tem de ser executada
	Indica que o cabo de alimentação de corrente tem de ser desligado da tomada de corrente elétrica
	Indica um risco de ferimentos se tocar na unidade de corte

Instruções de segurança importantes

PERIGO

Bateria recarregável de íões de lítio (opcional)



Observe cuidadosamente as precauções seguintes para a bateria recarregável de íões de lítio (referida doravante como “bateria recarregável”). Se estas precauções não forem respeitadas, sobreaquecimento, uma fuga ou fendas na bateria poderão resultar em curto-circuito, explosão, fumo, incêndio, choque elétrico, ferimentos pessoais ou em terceiros, ou danos no produto ou outros bens.

- Utilize a bateria recarregável apenas para o fim a que se destina. O equipamento de etiquetagem P-touch e a bateria recarregável foram concebidos para serem utilizados em conjunto. NÃO insira a bateria recarregável num equipamento de etiquetagem P-touch diferente, nem uma bateria recarregável diferente no seu equipamento de etiquetagem P-touch; caso contrário podem ocorrer danos ou um incêndio.
- Para carregar a bateria recarregável, insira-a no equipamento de etiquetagem P-touch e, em seguida, utilize o transformador de corrente concebido especificamente para este equipamento de etiquetagem P-touch.
- NÃO carregue a bateria recarregável perto de fogo nem em locais expostos a luz solar direta. Fazê-lo pode ativar o circuito de proteção, que foi concebido para prevenir perigos provocados por temperaturas elevadas. A ativação do circuito de proteção poderá provocar a paragem do carregamento, um carregamento com uma corrente/tensão excessiva se o circuito de proteção falhar ou uma reação química anormal dentro da bateria.
- Quando carregar a bateria recarregável, utilize apenas o carregador de bateria concebido especificamente para a sua bateria recarregável.
- NÃO deixe que arames ou outros objetos de metal entrem em contacto com os terminais da bateria recarregável. NÃO transporte nem armazene a bateria recarregável juntamente com objetos de metal, como colares ou ganchos de cabelo. Isto pode causar um curto-circuito e fazer com que os objetos de metal, como fios, colares ou ganchos de cabelo, sobreaqueçam.
- NÃO utilize nem deixe a bateria recarregável perto de fogo, aquecedores ou outros locais sujeitos a temperaturas elevadas (acima dos 80 °C).
- NÃO deixe que a bateria recarregável entre em contacto ou seja submersa em água.
- NÃO utilize a bateria recarregável em ambientes corrosivos, como áreas expostas a maresia, água salgada, gases ácidos, alcalinos ou corrosivos, produtos químicos ou líquidos corrosivos.
- NÃO utilize a bateria recarregável se estiver danificada ou apresentar uma fuga.
- NÃO solde diretamente quaisquer ligações à bateria recarregável. Isto pode fazer com que o isolamento interno derreta, que seja exalado gás ou que os mecanismos de segurança falhem.
- NÃO utilize a bateria recarregável com a polaridade (+) (-) invertida. Verifique a orientação da bateria recarregável antes de a inserir e não tente forçá-la para dentro do equipamento de etiquetagem P-touch. Carregar a bateria recarregável com a polaridade invertida pode causar uma reação química anormal dentro da mesma ou um fluxo anormal de corrente durante a descarga.
- NÃO ligue diretamente a bateria recarregável a uma tomada elétrica doméstica.

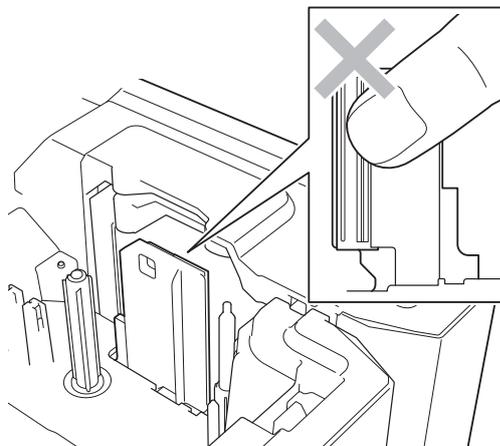
PERIGO

 	<ul style="list-style-type: none">■ Uma fuga de líquido (eletrólito) do equipamento de etiquetagem P-touch ou da bateria recarregável pode indicar que a bateria recarregável está danificada. Se a bateria recarregável apresentar uma fuga, interrompa imediatamente a utilização do equipamento de etiquetagem P-touch, desligue o transformador de corrente e isole o equipamento de etiquetagem P-touch, colocando-o num saco. <p>NÃO toque no eletrólito. Se o eletrólito entrar em contacto com os olhos, não os esfregue. Lave imediatamente os olhos com água potável ou outra água limpa abundante e procure assistência médica. Se não enxaguar, o eletrólito pode provocar lesões oculares. Se o eletrólito entrar em contacto com a sua pele ou vestuário, lave imediatamente com água.</p> <ul style="list-style-type: none">■ NÃO coloque a bateria recarregável ou um equipamento de etiquetagem P-touch com a bateria recarregável instalada dentro de um forno micro-ondas ou de um recipiente de alta pressão.■ NÃO desmonte, modifique nem tente reparar a bateria recarregável.■ NÃO elimine a bateria recarregável numa fogueira nem a sobreaqueça intencionalmente. Isto pode fazer com que o isolamento interno derreta, que seja exalado gás ou que os mecanismos de segurança falhem. Além disso, a solução de eletrólito pode incendiar-se.■ NÃO fure a bateria recarregável com quaisquer objetos, não a sujeite a choques fortes nem a atire. Danos no circuito de proteção da bateria recarregável podem fazer com que a mesma seja recarregada a uma corrente/tensão anormal ou causar uma reação química anormal dentro da bateria recarregável.
	<ul style="list-style-type: none">■ NÃO deixe uma bateria recarregável descarregada no equipamento de etiquetagem P-touch durante um longo período de tempo. Fazê-lo pode encurtar a vida útil da bateria recarregável ou causar um curto-circuito.■ NÃO incinere a bateria recarregável nem a descarte juntamente com os resíduos domésticos.■ A utilização contínua da impressora a altitudes elevadas pode provocar o sobreaquecimento da bateria. Se tal acontecer, interrompa a utilização da impressora e aguarde que arrefeça.
	<p>Caso só consiga utilizar o equipamento de etiquetagem P-touch por um curto período de tempo, ainda que a bateria recarregável esteja totalmente carregada, esta pode ter chegado ao fim da sua vida útil. Substitua a bateria recarregável por uma nova. Quando retirar e substituir a bateria recarregável, cubra os terminais da bateria recarregável usada com fita adesiva, de modo a evitar criar um curto-circuito na bateria.</p>

! ADVERTÊNCIA

Equipamento de etiquetagem P-touch

Siga estas diretrizes para evitar um incêndio, choque elétrico, o risco de ferimentos pessoais ou em terceiros e danos no equipamento de etiquetagem P-touch ou outros bens.



NÃO toque em quaisquer peças metálicas próximas da cabeça de impressão. A cabeça de impressão pode ficar muito quente durante a utilização e imediatamente depois da utilização. NÃO lhe toque diretamente com as mãos.



NÃO utilize, nem carregue ou armazene o equipamento de etiquetagem P-touch nos seguintes locais (caso contrário, podem ocorrer fugas, incêndio, choque elétrico ou danos):



- Perto de água, como numa casa de banho ou junto a sistemas de aquecimento de água, ou num local extremamente húmido ou frio



- Num local onde esteja exposto a chuva ou humidade



- Num local com muito pó

- Num local muito quente, como perto de chamas, aquecedores ou à luz direta do sol

- Num veículo fechado exposto a sol quente

- Num local onde possa ocorrer formação de condensação

- A altitudes elevadas



NÃO tente desmontar nem alterar o equipamento de etiquetagem P-touch; caso contrário podem ocorrer danos, um incêndio ou choque elétrico. Para manutenção, ajustes ou reparações, contacte o seu fornecedor Brother. (A garantia não cobre reparações de danos resultantes da desmontagem ou de alterações efetuadas pelo utilizador.)



Se o equipamento de etiquetagem P-touch funcionar de modo anormal (por exemplo, se emitir fumo, um odor ou ruído estranho), interrompa imediatamente a sua utilização, caso contrário podem resultar danos, um incêndio ou choque elétrico. Desligue imediatamente o equipamento de etiquetagem P-touch, desligue o transformador de corrente da tomada de corrente elétrica e, em seguida, contacte o seu fornecedor Brother para que o equipamento seja reparado.

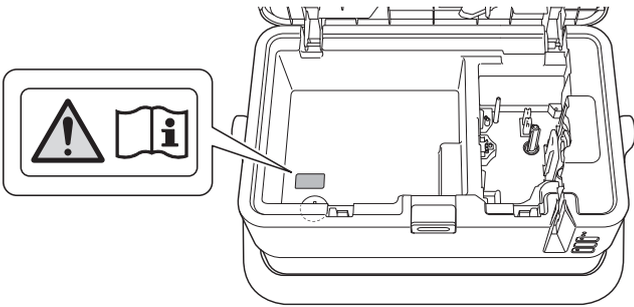


Para evitar danos, não deixe cair nem embata com o equipamento de etiquetagem P-touch.

⚠️ ADVERTÊNCIA

	NÃO utilize o equipamento de etiquetagem P-touch com um objeto estranho dentro do mesmo. Se água, um objeto metálico ou qualquer outro objeto estranho entrar no equipamento de etiquetagem P-touch, desligue o transformador de corrente, remova a bateria e, em seguida, contacte o seu fornecedor Brother para que o equipamento seja reparado.
	NÃO utilize o equipamento de etiquetagem P-touch em ambientes especiais, como na proximidade de equipamentos médicos. As ondas eletromagnéticas podem causar avarias no equipamento.
	NÃO permita que bebês ou crianças brinquem com o saco de plástico fornecido com o equipamento de etiquetagem P-touch. Descarte o saco ou mantenha-o fora do alcance de bebês e crianças. Existe um risco de asfixia.
	Os utilizadores que possuem estimuladores cardíacos (“pacemakers”) devem afastar-se do equipamento de etiquetagem P-touch se detetarem quaisquer anomalias. Em seguida, devem procurar imediatamente assistência médica.
	Quando transportar o equipamento de etiquetagem P-touch, certifique-se de que o faz segurando-o pela sua pega. Levantar o equipamento de etiquetagem P-touch através de outras peças pode danificar o equipamento de etiquetagem P-touch ou resultar na queda do mesmo, o que pode causar ferimentos.

Pilha tipo botão

	<ul style="list-style-type: none">■ Utilize apenas a pilha especificada para o equipamento de etiquetagem P-touch.■ NÃO queime, aqueça ou desmonte a pilha.■ NÃO ligue ambos os polos da pilha. Para evitar o curto-circuito da pilha, mantenha colares, ganchos e outros objetos de metal afastados da pilha.■ A pilha incluída não é recarregável. NÃO a recarregue.
	<ul style="list-style-type: none">■ Armazene a pilha fora do alcance das crianças e não ingira a pilha. Se ingerir a pilha, procure imediatamente assistência médica. A mesma pode provocar queimaduras internas graves em apenas duas horas, o que pode levar à morte.■ Se o líquido dentro da pilha entrar em contacto com os seus olhos, lave-os bem com água limpa abundante e, em seguida, procure imediatamente assistência médica.■ Se o líquido dentro da pilha entrar em contacto com a sua pele ou vestuário, lave bem com água limpa abundante.■ A utilização de uma pilha incorreta neste equipamento de etiquetagem P-touch pode causar fuga ou explosão, o que pode resultar num incêndio, ferimentos ou danos na área circundante do equipamento.■ Mantenha pilhas tipo moeda novas ou usadas fora do alcance das crianças.■ Se o compartimento da pilha não fechar com firmeza, interrompa a utilização do produto e mantenha-o fora do alcance das crianças. <div style="text-align: center;"></div>

⚠️ ADVERTÊNCIA

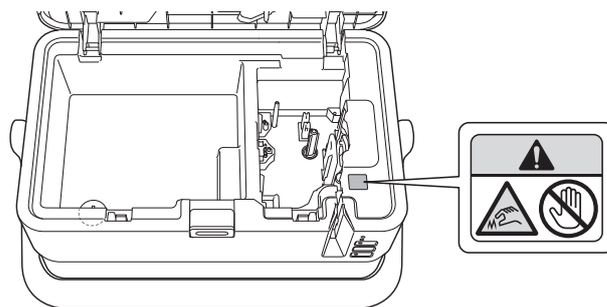
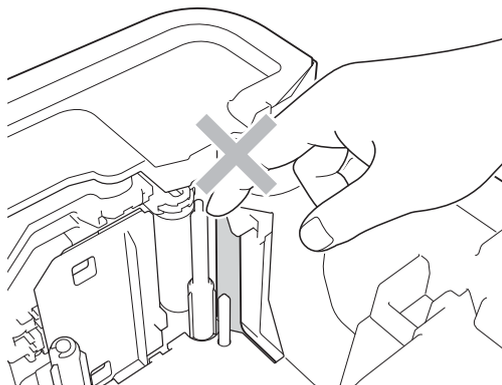
Transformador de corrente (AD9100ESA)

Siga estas diretrizes para evitar um incêndio, danos, choque elétrico, avaria ou o risco de ferimentos.

⚠️	<ul style="list-style-type: none"> ■ Certifique-se de que insere a ficha completamente na tomada de corrente elétrica. NÃO utilize uma tomada solta. ■ Utilize apenas o transformador de corrente, cabo elétrico e cabo USB concebidos exclusivamente para o seu equipamento de etiquetagem P-touch. Não o fazer pode resultar em ferimentos pessoais ou em terceiros, ou danos no equipamento de etiquetagem P-touch ou outros bens. A Brother não assume qualquer responsabilidade por qualquer acidente ou danos resultantes da não utilização do transformador de corrente, cabo elétrico e cabo USB especificados.
⊘	<ul style="list-style-type: none"> ■ NÃO ligue o transformador de corrente, o cabo elétrico e o cabo USB incluídos a outros produtos. ■ NÃO utilize o transformador de corrente em locais com humidade elevada, como casas de banho. ■ NÃO utilize um cabo elétrico ou uma ficha de alimentação danificados. ■ NÃO coloque objetos pesados sobre o cabo elétrico ou a ficha nem os danifique ou modifique. NÃO dobre nem puxe o cabo do transformador à força. ■ NÃO deixe cair, não embata nem danifique de outra forma o transformador de corrente.
⚡	<p>NÃO toque no transformador de corrente nem no equipamento de etiquetagem P-touch durante uma trovoadas.</p> <p>Pode haver um risco remoto de choque elétrico devido a relâmpagos quando o equipamento de etiquetagem P-touch é utilizado durante uma trovoadas.</p>
 	<p>NÃO toque no transformador de corrente nem no cabo elétrico ou na ficha com as mãos molhadas; caso contrário, pode ocorrer um choque elétrico.</p>

Unidade de corte

 	<p>Lâmina aguçada perigosa</p> <p>Mantenha os dedos e outras partes do corpo afastadas</p> <p>NÃO toque na lâmina da unidade de corte de fita, caso contrário pode ferir os dedos ou outras áreas do corpo.</p>
--	---



AVISO

Equipamento de etiquetagem P-touch



- Armazene o equipamento de etiquetagem P-touch sobre uma superfície plana e estável, como uma secretária ou uma gaveta.
- Utilize sempre o transformador de corrente sugerido (AD9100ESA) para o equipamento de etiquetagem P-touch e ligue-o a uma tomada com a tensão especificada. Não o fazer pode resultar em danos ou avarias no equipamento de etiquetagem P-touch.
- Se detetar calor, um odor anormal, descoloração do equipamento de etiquetagem P-touch, deformação ou qualquer outra anomalia durante a utilização ou o armazenamento do equipamento de etiquetagem P-touch, interrompa imediatamente a utilização do mesmo, desligue o transformador de corrente (AD9100ESA) e remova a bateria.



- NÃO deixe o equipamento de etiquetagem P-touch nem qualquer fita ao alcance de crianças pequenas.
- NÃO coloque quaisquer objetos pesados sobre o equipamento de etiquetagem P-touch.
- NÃO utilize o equipamento de etiquetagem P-touch em locais com humidade elevada, como casas de banho.
- NÃO permita que o equipamento de etiquetagem P-touch se molhe, por exemplo, ao manuseá-lo com as mãos molhadas ou ao derramar bebidas sobre o mesmo.
- NÃO desmonte nem modifique o equipamento de etiquetagem P-touch.

Transformador de corrente (AD9100ESA)



- Se não tencionar utilizar o equipamento de etiquetagem P-touch durante um período prolongado de tempo, desligue o cabo elétrico da tomada de corrente elétrica.
- Ao desligar o cabo elétrico da tomada de corrente elétrica, segure sempre a ficha.



- NÃO sobrecarregue um circuito elétrico com o cabo elétrico.
- NÃO desmonte nem modifique o transformador de corrente.
- NÃO permita que o transformador de corrente/cabo elétrico/ficha se molhem, por exemplo, ao manuseá-los com as mãos molhadas ou ao derramar bebidas sobre os mesmos.

Unidade de corte

Siga estas diretrizes para evitar lesões pessoais de pouca gravidade e danos no equipamento de etiquetagem P-touch.



- NÃO abra a tampa do compartimento da fita durante a utilização da unidade de corte.
- NÃO aplique pressão excessiva sobre a unidade de corte.

Precauções gerais

Bateria recarregável de íões de lítio (opcional)

- No momento da compra, a bateria recarregável estará ligeiramente carregada para que a funcionalidade do equipamento de etiquetagem P-touch possa ser verificada, no entanto, antes de utilizar o equipamento de etiquetagem P-touch pela primeira vez, deve carregar completamente a bateria utilizando o transformador de corrente.
- Caso o equipamento de etiquetagem P-touch não seja utilizado durante um período prolongado de tempo, retire a bateria recarregável do mesmo e armazene-a num local em que não seja exposta a eletricidade estática, humidade ou temperaturas elevadas (recomendam-se temperaturas entre 15 e 25 °C e uma humidade de 40 a 60%). Para manter a eficiência e a vida útil da bateria recarregável, carregue-a pelo menos a cada seis meses.
- Se detetar qualquer anomalia na bateria recarregável durante a primeira utilização, como, por exemplo, sobreaquecimento ou ferrugem, NÃO continue a utilizar a bateria. Contacte o serviço de assistência ao cliente da Brother.

Equipamento de etiquetagem P-touch

- NÃO transporte o equipamento de etiquetagem P-touch enquanto os cabos estiverem ligados ao conector do transformador de corrente e à porta USB. O conector e as portas podem sofrer danos.
- NÃO instale o equipamento de etiquetagem P-touch perto de qualquer dispositivo que cause interferência eletromagnética.
O equipamento de etiquetagem P-touch pode avariar se colocado perto de um dispositivo como uma televisão, rádio ou forno micro-ondas.
- NÃO utilize o equipamento de etiquetagem P-touch de qualquer forma ou para qualquer finalidade que não as descritas neste guia. Fazê-lo pode resultar em ferimentos ou danos no equipamento de etiquetagem P-touch.
- NÃO coloque quaisquer objetos estranhos na ranhura de saída da fita, na tomada do transformador de corrente ou em qualquer outra parte do equipamento de etiquetagem P-touch.
- NÃO toque na cabeça de impressão (consulte a página 5) com os dedos. Utilize a cassete de limpeza da cabeça de impressão (TZe-CL6) opcional ou um objeto macio (por exemplo um cotonete) para limpar a cabeça de impressão (consulte o *Manual do utilizador*).
- NÃO limpe qualquer parte do equipamento de etiquetagem P-touch com álcool ou outros solventes orgânicos. Utilize apenas um pano macio e seco.
- NÃO coloque o equipamento de etiquetagem P-touch sob luz solar direta, perto de aquecedores ou de outros eletrodomésticos geradores de calor, nem em qualquer local exposto a temperaturas demasiado elevadas ou demasiado baixas, humidade elevada ou pó. O intervalo de temperatura padrão de funcionamento do equipamento de etiquetagem P-touch situa-se entre 10 e 35 °C para etiquetas.
- NÃO deixe qualquer borracha ou vinil, nem produtos à base de borracha ou vinil, sobre o equipamento de etiquetagem P-touch durante um período prolongado de tempo; caso contrário, o equipamento de etiquetagem P-touch pode ficar manchado.
- Em função das condições ambientais e das definições aplicadas, alguns caracteres ou símbolos podem ser difíceis de ler.
- Utilize fitas TZe, etiquetas FLe e tubos HSe da Brother com o equipamento de etiquetagem P-touch.
- NÃO puxe nem aplique pressão sobre a fita na cassete, de modo a evitar danos no equipamento de etiquetagem P-touch.
- NÃO tente imprimir etiquetas utilizando uma cassete de fita vazia ou sem uma cassete de fita instalada no equipamento de etiquetagem P-touch. Fazê-lo irá danificar a cabeça de impressão.
- NÃO tente cortar a fita durante a impressão ou a alimentação, dado que esta ação irá danificar a fita.
- Em função da localização, do material e das condições ambientais, a etiqueta pode descolar-se ou ficar impossível de retirar e a cor da etiqueta pode alterar-se ou desbotar para outros objetos.

Precauções gerais

Equipamento de etiquetagem P-touch

- NÃO exponha as cassetes de fita a luz solar direta, temperaturas elevadas, humidade elevada ou pó. Guarde as cassetes de fita num local fresco e escuro. Use as cassetes de fita pouco tempo depois de abrir as respetivas embalagens.
- Marcas feitas com tinta à base de óleo ou de água podem ser visíveis através de uma etiqueta colocada sobre as mesmas. Para ocultar as marcas, utilize duas etiquetas em camadas, uma sobre a outra, ou utilize uma etiqueta com uma cor escura.
- Quaisquer dados armazenados na memória do equipamento de etiquetagem P-touch serão perdidos:
 - se o equipamento avariar
 - se a bateria se esgotar
 - após uma reparação
- Quando a alimentação elétrica é desligada durante mais de dois minutos, todo o texto e definições de formatação irão perder-se. Os ficheiros de texto guardados na memória também serão apagados.
- Um autocolante de proteção em plástico transparente é colocado sobre o ecrã durante o fabrico e o envio. Remova este autocolante antes da utilização.
- O comprimento da etiqueta impressa pode ser diferente do comprimento da etiqueta apresentada no LCD.
- Também pode utilizar tubo termo retrátil neste modelo.

Consulte o site da Brother (www.brother.com) para obter mais informações. Não pode imprimir molduras, modelos predefinidos da P-touch ou utilizar algumas definições de tipo de letra quando utilizar o tubo termo retrátil. Os caracteres impressos podem também ficar mais pequenos do que quando utiliza a fita TZe ou a etiqueta FLe.
- A etiqueta impressa pode diferir da imagem que aparece no visor LCD.
- Tenha em atenção que a Brother Industries, Ltd. não assume qualquer responsabilidade por danos ou ferimentos resultantes da inobservância das precauções indicadas neste guia.
- Recomendamos enfaticamente que leia atentamente este guia antes de utilizar o equipamento de etiquetagem P-touch e que depois o mantenha num local acessível para futuras consultas.

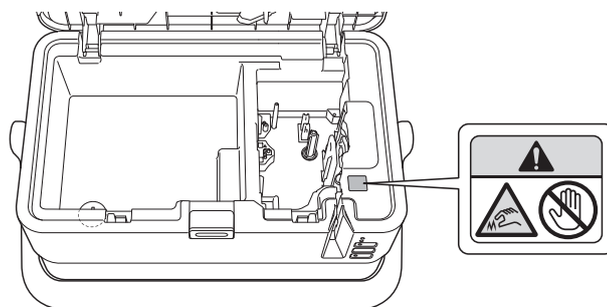
Etiqueta de potência

Para obter informações sobre a tensão elétrica do seu modelo, consulte a etiqueta colada na base do equipamento.

Etiqueta de advertência



O equipamento de etiquetagem P-touch inclui as seguintes etiquetas de advertência. Certifique-se de que compreende devidamente o teor de cada etiqueta de advertência e realiza quaisquer operações de acordo com as precauções descritas. Além disso, tenha o cuidado de verificar se as etiquetas de advertência não estão descoladas ou riscadas.



Nota de compilação e publicação

Sob supervisão da Brother Industries, Ltd., este guia foi compilado e publicado, abrangendo as mais recentes descrições e especificações do produto.

O conteúdo deste guia e as especificações do produto estão sujeitos a alteração sem aviso prévio.

Se novas versões do sistema operativo P-touch se tornarem disponíveis, este guia pode não refletir as funções atualizadas.

Portanto, poderá verificar que o sistema operativo referido neste guia é diferente dos novos sistemas operativos.

A Brother reserva-se o direito de, sem aviso prévio, efetuar alterações nas especificações e nos materiais aqui contidos, não sendo responsável por quaisquer danos (incluindo danos indiretos) causados pela utilização dos materiais apresentados, incluindo, mas não se limitando a, erros tipográficos e outros relacionados com esta publicação.

Marcas comerciais

Microsoft, Windows, Windows Vista e Windows Server são marcas registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e noutros países.

Apple, Macintosh, Mac OS, Safari, iPad, iPhone, iPod touch e OS X são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos Estados Unidos e noutros países.

Google Play é uma marca comercial da Google Inc.

Wi-Fi e Wi-Fi Alliance são marcas registadas da Wi-Fi Alliance.

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Setup, o logótipo Wi-Fi Protected Setup e Wi-Fi Direct são marcas comerciais da Wi-Fi Alliance.

Android é uma marca comercial da Google Inc.

Adobe e Reader são marcas registadas da Adobe Systems Incorporated nos Estados Unidos e/ou noutros países.

QR Code é uma marca registada da DENSO WAVE INCORPORATED no JAPÃO e noutros países. QR Code Generating Program Copyright © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

BarStar Pro Encode Library (DataMatrix, MaxiCode, PDF417, POSTNET, AztecCode, GS1 DataBar Composite) Copyright © 2007 AINIX Corporation. Todos os direitos reservados.

Epson ESC/P é uma marca registada da Seiko Epson Corporation.

Cada proprietário cujo título de software é mencionado neste documento possui um Contrato de Licença de Software específico para os programas de que é proprietário.

Quaisquer denominações comerciais e nomes de produtos que apareçam em produtos da Brother, documentos afins e quaisquer outros materiais são marcas comerciais ou marcas registadas das respetivas empresas.

Notas sobre licenças de código aberto

Este produto inclui software de código aberto (“open source”).

Para ver as notas sobre licenças de código aberto, consulte a secção de transferências na página inicial correspondente ao seu modelo no Brother support website em support.brother.com

Regulamentos para a D800W

AVISO

RISCO DE EXPLOÇÃO SE A BATERIA FOR SUBSTITUÍDA POR UMA DE TIPO INCORRETO.
DESCARTE AS PILHAS GASTAS DE ACORDO COM AS INSTRUÇÕES.

Declaração de Conformidade (apenas para a Europa)

A Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,
Nagoya 467-8561 Japan

declara que este produto e o transformador de corrente estão em conformidade com os requisitos essenciais de todas as diretivas e regulamentações relevantes aplicáveis na Comunidade Europeia.

A Declaração de Conformidade (DoC) pode ser descarregada a partir do Brother support website.

Visite support.brother.com e:

- escolha “Europe”;
- escolha o seu país;
- escolha “Manuais”;
- escolha o seu modelo;
- escolha “Declaração de Conformidade”;
- clique em “Transferir”.

A sua Declaração será transferida como um ficheiro PDF.

Declaração de conformidade para a Diretiva RE 2014/53/UE (apenas para a Europa) (aplicável a modelos com interfaces de rádio)

A Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,
Nagoya 467-8561 Japan

declara que estes produtos estão em conformidade com as disposições da Diretiva RE 2014/53/UE. É possível transferir uma cópia da Declaração de conformidade seguindo as instruções da secção **Declaração de conformidade**.

Especificações da bateria recarregável de íões de lítio (opcional)

- Tempo de carregamento: cerca de 3 horas quando carregada através de um transformador de corrente (AD9100ESA).
- Tensão nominal: 14,4 V CC.
- Capacidade nominal: 1800 mAh.

Bateria recarregável de íões de lítio

Intervalo da temperatura envolvente		
Carregamento		40 °C
Corrente padrão de descarga de 0,9 A		60 °C
Corrente máxima de descarga de 5,0 A		40 °C
Bateria incluída na embalagem	Menos de 1 mês	entre -20 e 50 °C
	Menos de 3 meses	entre -20 e 40 °C
	Menos de 1 ano	entre -20 e 20 °C

Parâmetros de carregamento	
Tensão máxima de carregamento	16,4 V CC
Corrente máxima de carregamento	1260 mA

Equipamento de etiquetagem P-touch

- Corrente de carregamento: 1000 mA (máximo)
- Tensão de carregamento: 16,4 V CC (máximo)

Informações para cumprimento do Regulamento (UE) № 801/2013 da Comissão

	D800W
Consumo de energia*	1,5 W

* Todas as portas de rede ativadas e ligadas.

Como ativar/desativar LAN sem fios

Para ativar a função sem fios:

Prima o botão  (energia) para ligar o equipamento de etiquetagem P-touch e, em seguida, prima o botão  (Wi-Fi) durante um segundo.

Para desativar a função sem fios:

Prima novamente o botão  (Wi-Fi) para desligar a função sem fios.

LAN sem fios

Este equipamento de etiquetagem P-touch suporta LAN sem fios.

Bandas de frequência: 2400-2483,5 MHz

Potência máxima da frequência de rádio transmitida nas bandas de frequência: menos de 20 dBm (EIRP)

brother



D018F0001