

brother®

TZ
TAPE

P-touch

7500/7600

GUIA DO UTILIZADOR



- Leia este Guia do Utilizador antes de utilizar a sua P-touch.
- Conserve-o num local de fácil acesso para futuras consultas.

Se tiver problemas com este produto, visite o nosso site:
<http://solutions.brother.com>

Aviso de Compilação e Publicação

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

O conteúdo deste manual e as especificações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

A Brother reserva-se o direito de efectuar, sem qualquer aviso prévio, alterações nas especificações e nos materiais aqui incluídos e não se responsabiliza por quaisquer danos (incluindo os indirectos) causados por confiança nos materiais apresentados, incluindo, mas não se limitando, a erros tipográficos e outros relacionados com a publicação.

Marcas Comerciais

O logótipo Brother é uma marca comercial registada da Brother Industries, Ltd.
Brother é uma marca comercial registada da Brother Industries, Ltd.

© 2010 Brother Industries Ltd.

- Microsoft, Windows e Windows Vista são marcas registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e nos outros países.
- Os nomes de outro software ou produtos utilizados neste documento são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas das respectivas empresas que os desenvolveram.

ANTES DE UTILIZAR A SUA P-TOUCH



Obrigado por adquirir a PT-7500/7600.

A sua nova P-touch é um sistema de etiquetagem com múltiplas funcionalidades e de fácil utilização, e que torna simples a criação de etiquetas profissionais de elevada qualidade. Para além da criação rápida de etiquetas por meio de esquemas de etiquetas pré-formatadas, o software edição da P-Touch possui funções avançadas de formatação de etiquetas, formatos de blocos, códigos de barra e funções de autonumeração.









Precauções de Segurança

Para evitar ferimentos e danos, há notas importantes explicadas por meio de vários símbolos.

Esses símbolos e o seu significado são os seguintes.

 AVISO	Diz-lhe o que fazer para evitar o perigo de ferimentos.
 ATENÇÃO	Diz-lhe quais os procedimentos a seguir para evitar danificar a P-touch.










Os símbolos utilizados neste manual são os seguintes:

	Acção não permitida		NÃO desmontar o produto.
	NÃO derramar o produto nem mergulhar o produto em água.		NÃO tocar numa determinada parte do produto.
	Acções obrigatórias		Desligar
	Alerta de segurança		Alerta para a possibilidade de choque eléctrico

AVISO







Adaptador CA

Siga estas instruções para evitar incêndio, danos, choque eléctrico ou avaria.

-  Utilize apenas o adaptador CA (AD-18A) concebido exclusivamente para a sua P-touch. Se o anterior não for seguido, podem ocorrer acidentes ou danos materiais. A Brother não assume qualquer responsabilidade por quaisquer acidentes ou danos materiais resultantes da não utilização do adaptador CA especificado.
-  Durante uma tempestade eléctrica desligue o cabo de alimentação e não utilize o equipamento. Poderá existir um risco remoto de choque eléctrico devido aos raios.
-  Não toque no adaptador CA ou no cabo ou ficha de alimentação com as mãos molhadas.
-  Não utilize o adaptador CA em locais com elevada humidade como casas de banho.
-  Não utilize um cabo de alimentação danificado.
-  Não sobrecarregue a tomada de alimentação.
-  Não coloque objectos pesados sobre o cabo ou ficha de alimentação, nem danifique ou modifique os mesmos. Não torça ou puxe o cabo de alimentação com força.
-  Não deixe cair, não bata nem, de qualquer outra forma, danifique o adaptador CA.
-  Certifique-se de que a ficha está bem inserida na tomada de alimentação. Não utilize uma tomada que não esteja fixa.

Pilhas (Alcalinas/Recarregáveis)

Siga estas instruções para evitar fugas ou danos nas pilhas.

-  Não utilize objectos metálicos, tal como pinças ou canetas metálicas quando procede à substituição das pilhas.
-  Não carregue a pilha em locais com temperaturas elevadas.
-  Não o lance no fogo, não aqueça nem desmonte a bateria.
-  Se o fluido da pilha entrar em contacto com a pele ou roupas, lave exaustivamente as áreas afectadas com água corrente. O fluido da pilha é nocivo para a pele.
-  Se as pilhas apresentarem fugas, tenha cuidado para que o fluido não entre em contacto com os seus olhos, uma vez que pode perder a visão. Se esse contacto ocorrer, lave os olhos com água corrente e procure auxílio médico de imediato.
-  Se as pilhas libertarem qualquer odor, sobreaquecerem, descolorarem, deformarem ou se ocorrer qualquer outra alteração durante a utilização, carregamento ou armazenagem, retire imediatamente as pilhas e não as volte a utilizar.

AVISO

P-touch

Siga estas directivas para evitar incêndios, danos, choque eléctrico e asfixia.



A P-touch não se pode molhar.



Não toque em nenhuma peça metálica próxima da cabeça de impressão. A cabeça de impressão fica muito quente durante a utilização e permanece muito quente após a utilização. Não lhe toque directamente com as mãos.

Cabeça de impressão



Não utilize o P-touch com um objecto estranho no interior. Se água, uma substância metálica ou um objecto estranho se introduzir no P-touch, desligue o adaptador CA e retire as pilhas; em seguida, contacte a loja onde comprou o P-touch ou o centro de assistência técnica autorizado da sua área.



Não toque na lâmina da unidade de corte.



Não desmonte a P-touch. Para inspecção, regulação e reparação da P-touch, contacte o ponto de venda em que a P-touch foi adquirido ou o centro de assistência técnica autorizado local.



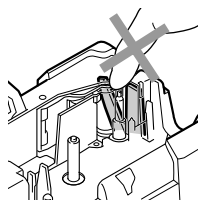
São utilizados sacos de plástico para embalar o seu equipamento. Para evitar o perigo de asfixia, mantenha estes sacos longe de bebés e crianças.



Se notar um odor anormal, calor, descoloração, uma deformação ou algo invulgar durante a utilização ou o armazenamento do P-touch, desligue o adaptador CA, retire imediatamente as pilhas e deixe de o utilizar.



Para evitar danos, não deixe cair nem bata no equipamento.





ATENÇÃO

Cortador de fita

Siga estas instruções para evitar ferimentos pessoais e danificar a P-touch.






-  Não abrir a tampa do compartimento da fita quando estiver a utilizar a unidade de corte.
-  Não aplique força excessiva na unidade de corte.

Adaptador CA

-  Se não pretender utilizar a P-touch por um longo período de tempo, desligue o adaptador CA da tomada eléctrica e a P-touch para evitar que as pilhas vertam ou percam carga.
-  Segure sempre na ficha ao desligar o cabo de alimentação da tomada de alimentação.




Pilhas (Alcalinas/Recarregáveis)

Siga estas instruções para evitar fuga de líquido, aquecimento ou ruptura da pilha.


-  Não utilize pilhas gastas e novas em simultâneo.
-  Não misture pilhas alcalinas com outro tipo de pilhas.
-  Não permita que a Pilhas (Alcalinas/Recarregáveis) se molhe.
-  Certifique-se de que as pilhas estão introduzidas correctamente.
-  Se não pretender utilizar a P-touch por um longo período de tempo, retire as pilhas para evitar que vertam ou percam carga.

P-touch



Siga estas instruções para evitar ferimentos pessoais e danificar a P-touch.

-  Coloque a P-touch sobre uma superfície plana e estável como uma secretária.
-  Não coloque objectos muito pesados sobre a P-touch. Não pressione o visor LCD.
-  Não deixe a P-touch ao alcance de crianças quando a tampa posterior estiver aberta.


Fita

-  Dependendo da localização, do material e das condições ambientais, a etiqueta pode descolar-se ou ficar impossível de retirar, a cor da etiqueta pode alterar-se ou desbotar para outros objectos. Antes de aplicar a etiqueta, verifique as condições ambientais e o material.

Memória

-  Quaisquer dados armazenados na memória vão perder-se devido a falhas ou reparações na P-touch, ou se a durabilidade da pilha terminar.
-  Quando a alimentação eléctrica está desligada durante mais de dois minutos, todo o texto e definições de formato são pagados. Todos os ficheiros de texto guardados na memória serão igualmente apagados.

Precauções gerais

- Não utilize a P-touch de qualquer forma ou com qualquer finalidade que não os descritos neste guia. Fazê-lo pode resultar em acidentes ou danos materiais para a máquina.
- Não insira objectos estranhos na ranhura de saída da fita, no conector do adaptador CA ou na porta USB (apenas para o PT-7600), etc.
- Não toque na cabeça de impressão com os dedos. Utilize um objecto macio (por ex., um cotonete) ou a cassete de limpeza da cabeça de impressão opcional (TZ-CL4) para limpar a cabeça de impressão.
- Não limpe a máquina com álcool ou com outros solventes orgânicos. Utilize apenas um pano macio e seco.
- Não exponha o P-touch e as pilhas a luz solar directa ou chuva, nem os coloque perto de aquecedores ou outros aparelhos quentes, em locais expostos a temperaturas extremas (por exemplo, no tablier ou na parte de trás de um automóvel), humidade elevada e pó.
- Não deixe o equipamento em contacto prolongado com borracha ou vinil, caso contrário o equipamento pode ficar manchado.
- Dependendo das condições ambientais e das definições aplicadas, alguns caracteres ou símbolos poderão ser de leitura difícil.
- Utilize apenas fitas Brother TZ nesta máquina. Não utilize fitas que não tenham a marca .
- Não puxe nem aplique pressão sobre a fita da cassete. Caso contrário, a cassete de fita da P-touch pode ficar danificada.
- Certifique-se de que a alavanca de libertação está levantada (solta) quando fechar a tampa posterior. A tampa posterior não pode ser fechada se a alavanca de libertação estiver premida (presa).
- Não tente imprimir etiquetas utilizando um cartucho de fita vazio ou sem colocar um cartucho de fita na P-touch. Ao fazer isso irá danificar a cabeça de impressão.
- Não tente cortar a fita durante a impressão ou alimentação, visto isto danificar a fita.
- Recomenda-se que utilize o cabo USB fornecido com a P-touch. Se for necessário utilizar outro cabo USB, certifique-se de que é de elevada qualidade (apenas para o PT-7600).
- Certifique-se de que não risca o CD-ROM. Não coloque o CD-ROM em qualquer local exposto a temperaturas elevadas ou baixas. Não coloque objectos pesados sobre o CD-ROM, nem o dobre (apenas para o PT-7600).
- O software constante no CD-ROM destina-se à utilização conjunta com a P-touch e pode ser instalado em mais de um computador pessoal (apenas para o PT-7600).
- Recomendamos vivamente que leia este Manual do utilizador antes de utilizar a sua P-touch e que o conserve próximo para referência futura.

ÍNDICE

ANTES DE UTILIZAR A SUA P-TOUCH	i
<i>Precauções de Segurança</i>	<i>i</i>
Precauções gerais	v

1. Como começar 1

Desembalar a sua P-touch	1
Descrição geral	3
<i>Vista superior e vista inferior</i>	<i>3</i>
<i>Teclado e visor LCD</i>	<i>4</i>
<i>Retroiluminação</i>	<i>5</i>
Fonte de alimentação	5
<i>Adaptador CA</i>	<i>5</i>
<i>Pilhas</i>	<i>6</i>
Cassetes de fita	7
<i>Instalar uma cassete de fita</i>	<i>7</i>
Ligar/Desligar o P-touch	10
Alterar a língua	10

2. Modos Tipo de etiqueta 11

Seleccionar um modo Tipo de etiqueta	11
Modos Normal e Vertical	11
Modos Rotate (Rotação) e Rotate & Repeat (Rotação e Repetição)	12
Modo Flag (Bandeira)	13
Modos Port (Porta) e Panel1 (Painel1)	14
Modo Panel2 (Painel2)	15

3. Funções básicas 17

Efectuar operações básicas	17
<i>Escolher funções, parâmetros, definições e grupos</i>	<i>17</i>
<i>Escolher a predefinição</i>	<i>17</i>
<i>Confirmar uma escolha</i>	<i>17</i>
<i>Cancelar uma escolha</i>	<i>17</i>

Introduzir dados da etiqueta	18
<i>Introduzir e editar texto</i>	18
<i>Introduzir um caracter acentuado</i>	20
<i>Introduzir um código de barras</i>	21
<i>Introduzir um símbolo</i>	23
Formatar a etiqueta	26
<i>Especificar o comprimento de uma etiqueta</i>	26
<i>Especificar o tamanho de uma margem</i>	26
<i>Emoldurar o texto</i>	27
<i>Especificar o tamanho dos caracteres</i>	28
<i>Especificar a largura dos caracteres</i>	29
<i>Especificar o estilo dos caracteres</i>	30
<i>Utilizar os modelos pré-formatados da formatação automática</i>	31
Imprimir etiquetas	32
<i>Pré-visualizar o esquema da etiqueta</i>	32
<i>Alimentar a fita</i>	33
<i>Imprimir uma etiqueta</i>	33
<i>Utilizar as funções de impressão especiais</i>	33
Guardar e rechamar ficheiros	37
<i>Guardar texto da etiqueta</i>	37
<i>Rechamar texto guardado</i>	38
<i>Eliminar texto guardado</i>	38

4. Ajustes da máquina**40**

<i>Seleccionar o método de alimentação e corte da fita</i>	40
<i>Ajustar o contraste do visor</i>	40
<i>Definir a função Redução automática</i>	41
<i>Calibrar o comprimento da etiqueta</i>	41
<i>Especificar se a categoria de símbolos PERSONAL é actualizada continuamente</i>	42
<i>Alterar as unidades de medida</i>	42
<i>Mostrar informações da versão</i>	42
Limpar	43
<i>Limpar a cabeça de impressão, os rolos e o cortador de fita</i>	43

5. Utilizar o P-touch com um computador (apenas para o PT-7600) ...45

<i>REQUISITOS DO SISTEMA</i>	46
<i>Instalar o P-touch Editor 5.0 e o controlador de impressora</i>	46
<i>REMOVER O P-TOUCH EDITOR</i>	50
<i>REMOVER / SUBSTITUIR O CONTROLADOR DE IMPRESSORA</i>	51
Utilizar o P-touch Editor 5.0	52
<i>Iniciar o P-touch Editor</i>	54
<i>Janela de esquema</i>	55
<i>Abrir a Ajuda do P-touch Editor</i>	57
Transferir dados de/para um computador	59
<i>Aceder ao modo Transferir</i>	59
Como utilizar o P-touch Transfer Manager & P-touch Library	60
<i>Iniciar o P-touch Transfer Manager</i>	60
<i>Transferir modelos de etiqueta do PC</i>	62
<i>Adicionar uma imagem do carácter definida pelo utilizador ao texto</i>	64
<i>Utilizar dados do modelo</i>	64
<i>Utilizar dados transferidos da base de dados</i>	66
<i>Guardar uma cópia de segurança de modelos de etiqueta</i>	68
<i>Iniciar a P-touch Library</i>	70
<i>Procurar etiquetas</i>	70

6. Anexo72

Repor a P-touch	72
Resolução de problemas	72
Lista de mensagens de erro	74
Especificações da máquina	79
<i>Unidade Principal</i>	79
<i>Ambiente operativo: Windows® (apenas para o PT-7600)</i>	81
Acessórios	81
Índice remissivo	86

1 Como começar

Desembalar a sua P-touch

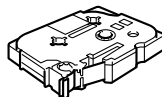
Certifique-se de que a embalagem contém os seguintes itens antes de utilizar a P-touch.

PT-7600

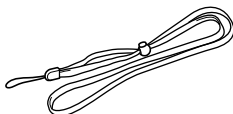
P-touch



Cassete de fita TZ



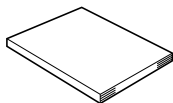
Correia



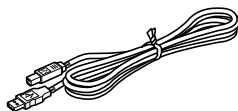
CD-ROM



Guia do Utilizador

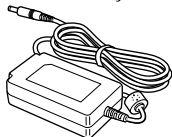


Cabo USB



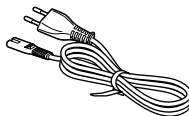
Adaptador CA (AD-18A)

Ligue o cabo de alimentação.



Cabo de alimentação

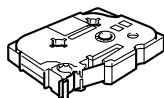
Ligue a uma tomada eléctrica.



P-touch

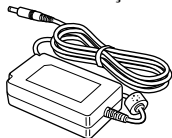


Cassete de fita TZ

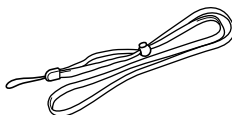


Adaptador CA (AD-18A)

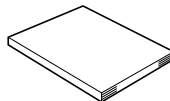
Ligue o cabo de alimentação.



Correia

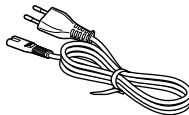


Guia do Utilizador



Cabo de alimentação

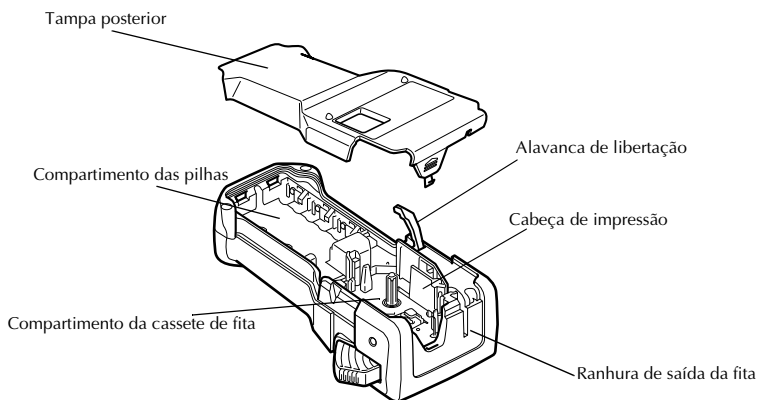
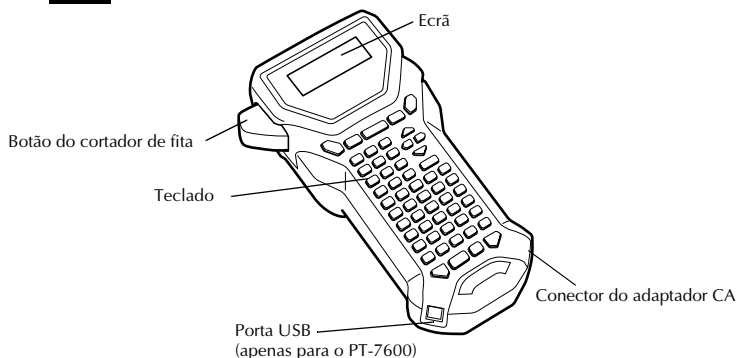
Ligue a uma tomada eléctrica.



Descrição geral



Vista superior e vista inferior


Vista



Vista inferior

Retroiluminação

Prima  e  para ligar ou desligar a luz posterior. A retroiluminação pode ser utilizada quando pretende ver mais claramente o visor. A regulação por defeito é ON (ligada).

 Poupa-se energia quando a retroiluminação está desligada.

Fonte de alimentação

O P-touch pode ser alimentado de duas ou três formas.

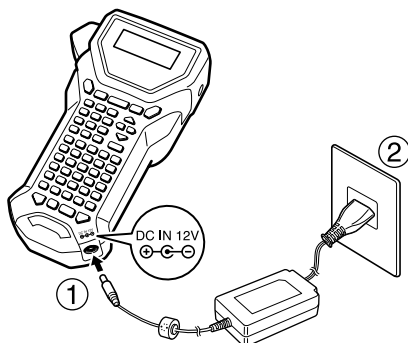
	Adaptador CA (página 5)	Pilhas (página 6)
PT-7500	●	●
PT-7600	●	●

Utilize a fonte de alimentação que melhor se adequa às suas necessidades. Para mais informações sobre cada fonte de alimentação, consulte o que se segue.

Adaptador CA

Ligar o adaptador CA

Quando imprimir uma grande quantidade de etiquetas ou etiquetas que contêm uma grande quantidade de texto, pode ser útil ligar o P-touch a uma tomada eléctrica padrão utilizando o adaptador CA.



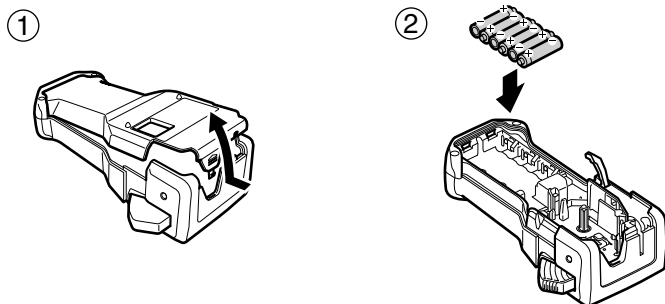
Notas sobre o adaptador CA

- ☞ Utilize apenas o adaptador CA concebido exclusivamente para esta máquina.
- ☞ Desligue o adaptador CA, se não utilizar este P-touch durante um longo período de tempo. Quando desligar a corrente, o texto apresentado no ecrã é guardado na memória perde-se.

Pilhas

Instalar as pilhas

Esta máquina foi concebida para que possa mudar as pilhas rápida e facilmente. Com as pilhas instaladas, é possível utilizar esta máquina compacta e portátil em qualquer lugar.



Notas sobre as pilhas

- ☞ **Este P-touch requer seis pilhas AA (LR6). É possível utilizar pilhas recarregáveis (Ni-MH) em vez de seis pilhas alcalinas.**
- ☞ Não é possível recarregar as pilhas recarregáveis no P-touch com o adaptador CA ligado. Em vez disso, recarregue as pilhas com um carregador de pilhas concebido especificamente para o tipo de pilhas utilizadas. Para mais informações sobre as pilhas recarregáveis, consulte as instruções fornecidas.
- ☞ Não utilize qualquer um dos itens apresentados em seguida. Caso contrário, pode ocorrer danos ou derrames das pilhas.
 - Pilhas de manganésio
 - Uma combinação de pilhas novas e usadas
 - Uma combinação de pilhas de diferentes tipos (alcalinas, e Ni-MH), fabricantes ou modelos
 - Uma combinação de pilhas carregadas e descarregadas

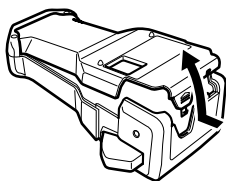
- ❏ Certifique-se de que insere as pilhas na direcção correcta. Com as pilhas instaladas, o P-touch determina a carga restante das pilhas durante a impressão e a alimentação. Se as pilhas tiverem a carga baixa, o indicador de carga baixa (🔋) acende-se. Quando isto ocorrer, não se esqueça de substituir as pilhas. O indicador de carga baixa não se acende em algumas condições de funcionamento.
- ❏ Antes de substituir as pilhas, certifique-se de que a P-touch está desligada. Além disso, quando substituir as pilhas, insira pilhas novas até dois minutos após remover as pilhas antigas; caso contrário, o texto apresentado no visor e o texto guardado na memória perdem-se.
- ❏ Se não utilizar este P-touch durante um longo período de tempo, remova as pilhas. Quando desligar a alimentação, o texto apresentado no ecrã e o texto guardado na memória perdem-se.

Cassetes de fita

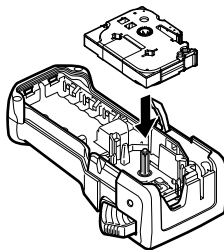
Instalar uma cassete de fita

Esta máquina foi concebida para que possa mudar as cassetes de fita rápida e facilmente. This machine has been designed to allow you to change the tape cassettes quickly and easily. TZ tape cassettes are available for this machine in a wide variety of types, colors and sizes, enabling you to make distinctive color-coded and stylized labels. Existem cassetes de fita TZ para este aparelho de vários tipos, cores e tamanhos, o que lhe permite criar etiquetas estilizadas e com diferentes códigos de cor.

①

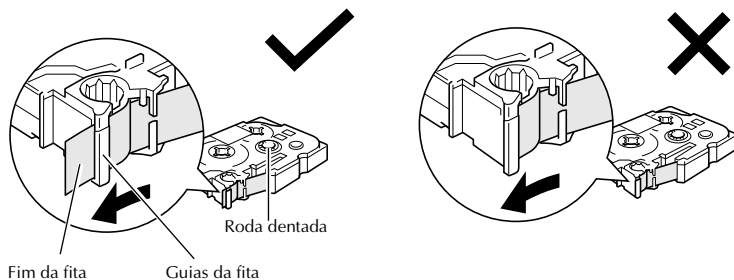



②



Notas sobre as cassetes de fita

- Antes de instalar a cassete de fita, certifique-se de que a extremidade da fita fica debaixo das guias da fita.
- Se a cassete de fita a instalar tiver uma fita de tinta e esta estiver solta, utilize o dedo para enrolar a roda dentada na direcção da seta da cassete até não haver nenhuma folga na fita.



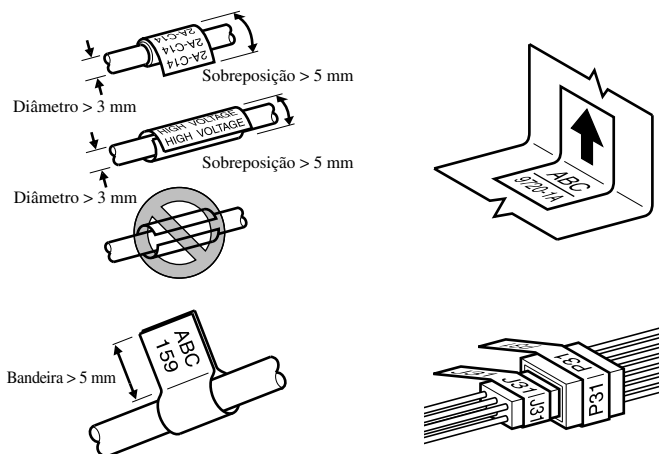
- Quando inserir a cassete de fita, certifique-se de que a fita interior não toca no canto da guia metálica.
- Depois de instalar uma cassete de fita, prima  para remover qualquer folga da fita e, em seguida, prima o botão do cortador de fita para cortar a fita em excesso.
- Corte sempre a fita antes de a remover da máquina. Se puxar a fita antes de ser cortada, a cassete de fita pode ficar danificada.

Fita adesiva forte


- Para superfícies texturadas, ásperas ou deslizantes, recomendamos a fita industrial forte.
- Apesar da folha de instruções fornecida com a cassete de fita adesiva forte recomendar o corte da fita com tesouras, o cortador de fita do P-touch é capaz de cortar fita adesiva forte.**

Fita de identificação flexível

- Para aplicações que requeiram etiquetas mais flexíveis, como extremidades afiadas e objectos cilíndricos, recomendamos a fita de identificação flexível.
- As etiquetas efectuadas com a fita de identificação flexível não foram concebidas para isolamento eléctrico.
- Quando enrolar etiquetas à volta de objectos cilíndricos, o diâmetro do objecto deve ter pelo menos 3 mm. Caso contrário, deve enrolar a etiqueta como uma bandeira e utilizar o modo Tipo de etiqueta **BANDEIRA**. Além disso, as extremidades sobrepostas da etiqueta ou a bandeira da etiqueta devem ter pelo menos 5 mm.
- A etiqueta pode cair dos objectos cilíndricos, se dobrar o objecto depois de colocar a etiqueta.



Ligar/Desligar o P-touch








Prima  para ligar ou desligar o P-touch.

Se a P-touch estiver equipada com as pilhas ou permanecer ligada através do adaptador CA, o texto da sessão anterior aparece quando voltar a ligar a P-touch. Esta função permite parar o trabalho numa etiqueta, desligar a máquina e voltar posteriormente sem ter de reintroduzir o texto.

Independentemente de operar o P-touch com pilhas ou o adaptador CA, a máquina desligar-se-á, se não premir nenhuma tecla ou não efectuar nenhuma operação durante 5 minutos.


Alterar a língua














É possível alterar a língua dos menus, definições e mensagens seleccionando **ENGLISH, FRANÇAIS, ESPAÑOL, PORTUGUÊS, DEUTSCH, NEDERLANDS, ITALIANO, DANSK, SVENSKA, NORSK** ou **SUOMI**. (A predefinição é **ENGLISH**.)

- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer LANGUAGE.
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida e, em seguida, prima .

2 Modos Tipo de etiqueta

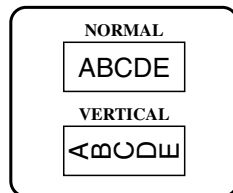
Seleccionar um modo Tipo de etiqueta

Se premir , pode seleccionar um dos dois modos normais para concepção e impressão de etiquetas personalizadas ou então um dos seis modos especiais disponíveis para imprimir etiquetas pré-formatadas para identificação de caixas de ligação, cabos, conectores e outros componentes.

- 1 Prima .
- 2 Prima  ou  (ou continue a premir ) até aparecer o modo pretendido. (Para mais informações sobre cada modo de tipo de etiqueta, consulte as secções apresentadas em seguida.)
- 3 Prima  para aplicar o modo de tipo de etiqueta seleccionado.
 - Se seleccionar **NORMAL** ou **VERTICAL**, continue a introduzir o texto da etiqueta como descrito em capítulo 3, *Funções básicas*.
 - Se seleccionar **RODAR, R & REP., PORT, PNE1, PNE2** ou **BANDEIRA**, continue com os passos apresentados em seguida.
- 4 Prima  ou  até aparecer o parâmetro pretendido.
- 5 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida (ou utilize as teclas numéricas para digitar a definição pretendida).
- 6 Prima  para aplicar as definições seleccionadas.
- 7 Digite o texto de cada etiqueta num bloco de texto separado.
- 8 Imprima as etiquetas.
 - Para imprimir uma cópia de cada etiqueta, prima .
 - Para imprimir várias cópias ou enquanto aumenta determinados caracteres, ou imprimir com qualquer outra função de impressão especial, prima  e  e, em seguida, escolha as opções. (Para mais informações, consulte *Utilizar as funções de impressão especiais* na página 33.)

Modos Normal e Vertical

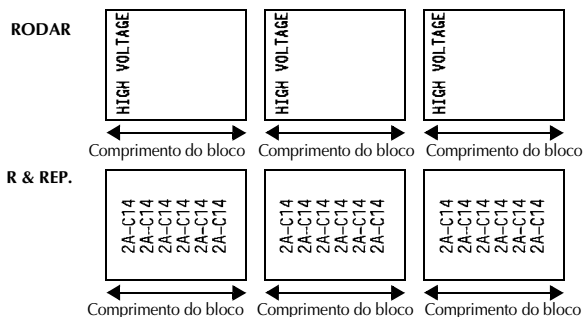
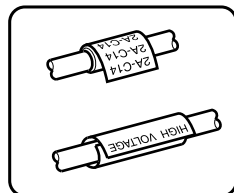
É possível formatar e imprimir com os modos Tipo de etiqueta **Normal** e **Vertical** para satisfazer qualquer necessidade.



Depois de seleccionar o modo de Tipo de etiqueta **NORMAL** ou **VERTICAL**, é possível introduzir, formatar, imprimir e cortar o texto da etiqueta como usual. No modo Tipo de etiqueta **Normal**, o texto introduzido é impresso na horizontal juntamente com a etiqueta. No modo Tipo de etiqueta **Vertical**, o texto introduzido é impresso na vertical juntamente com a etiqueta.

Modos Rotate (Rotação) e Rotate & Repeat (Rotação e Repetição)

É possível enrolar as etiquetas impressas com estes modos de tipo de etiqueta à volta dos cabos e dos fios para os marcar. Em ambos os modos, o texto é rodado 90° para a esquerda e cada bloco de texto é impresso como uma etiqueta separada. No modo de Rotação e Repetição, o texto é impresso várias vezes juntamente com o comprimento da etiqueta para que seja legível em qualquer ângulo.



Depois de seleccionar o modo Tipo de etiqueta **RODAR** ou **R & REP.**, especifique o comprimento de cada etiqueta e um estilo de moldura, se pretendido.

- **BL.COMP.**

(comprimento do bloco):

20,0 - 200,0 mm

Predefinição: 30,0 mm

- **MOLD.:**

DESLIG., 1, 2, 3, 4

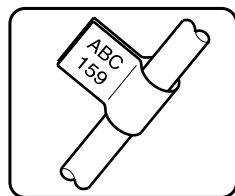
Predefinição: **DESLIG.**

☞ Um bloco de texto individual pode conter um máximo de 7 linhas de texto e com o modo Tipo de etiqueta **R & REP.**, apenas as linhas de texto existentes dentro da etiqueta são impressas.

☞ Para etiquetas a colocar em cabos e fios, recomendamos a fita de identificação flexível. Quando enrolar a fita de identificação flexível à volta de objectos cilíndricos, o diâmetro do objecto deve ter pelo menos 3 mm. Caso contrário, deve utilizar o modo de tipo de etiqueta **BANDEIRA**. Além disso, as extremidades sobrepostas da etiqueta ou o comprimento da bandeira devem ter pelo menos 5 mm.

Modo Flag (Bandeira)

É possível enrolar as etiquetas impressas com este modo de tipo de etiqueta à volta do cabo ou do fio com as extremidades coladas para formar uma bandeira. No modo Tipo de etiqueta **BANDEIRA**, cada bloco de texto é impresso em ambas as extremidades de etiquetas separadas. O comprimento da parte não impressa desta etiqueta é igual à circunferência do cabo ou do fio. Além disso, o texto pode ser impresso na horizontal ou rodado 90°.



Depois de seleccionar o modo Tipo de etiqueta **BANDEIRA**, especifique o comprimento e o diâmetro da bandeira, um estilo de moldura, se pretendido, e se pretende rodar o texto.

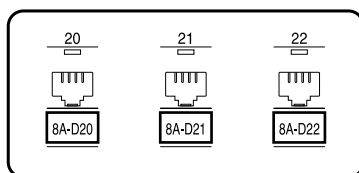
- **BAND ϕ** (diâmetro da bandeira): 0,0 - 100,0 mm
Predefinição: 7,0 mm
- **BAND COM** (comprimento da bandeira): 10,0 - 200,0 mm
Predefinição: 30,0 mm
- **MOLD.** DESLIG., 1, 2, 3, 4
Predefinição: **DESLIG.**
- **RODAR** **DESLIGAR, LIGAR**
Predefinição: **DESLIGAR**

- ☞ Um bloco de texto individual pode conter um máximo de 7 linhas de texto.
- ☞ Para etiquetas de cabos e fios, recomendamos a fita de identificação flexível. Para enrolar a fita de identificação flexível à volta de objectos cilíndricos, utilize o modo de tipo de etiqueta **BANDEIRA** quando o diâmetro do objecto for inferior a 3 mm. Além disso, o comprimento da bandeira deve ter pelo menos 5 mm.

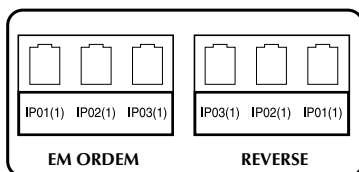
Modos Port (Porta) e Panel1 (Painel1)

É possível utilizar as etiquetas impressas com estes modos de tipos de etiquetas para identificar vários componentes ou painéis.

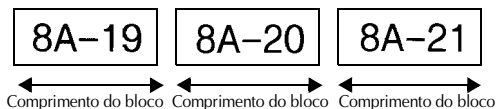
No modo Tipo de etiqueta **Port**, cada bloco de texto é impresso numa etiqueta separada, tornando estas etiquetas úteis para identificar diferentes componentes ou portas sem espaçamentos iguais.



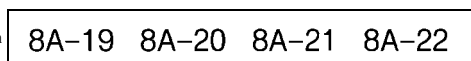
No modo Tipo de etiqueta **Panel1**, todos os blocos de texto são espaçados uniformemente numa etiqueta, tornando esta etiqueta útil para linha de interruptores, fusíveis ou conectores com espaçamentos iguais num painel. Além disso, é possível imprimir os blocos de texto pela ordem de digitação ou pela ordem inversa.



Port



Panel1
(IMPRIMIR definido para
EM ORDEM)



Panel1
(IMPRIMIR definido para
REVERSE)



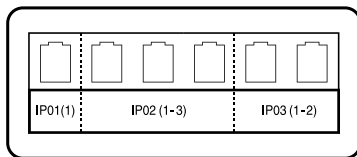
Depois de seleccionar o modo Tipo de etiqueta **PORT** ou **PNEL1**, especifique o comprimento de cada bloco de texto ou etiqueta e seleccione um estilo de moldura, se pretendido. Para o modo Tipo de etiqueta **PNEL1**, seleccione se os blocos de texto são impressos pela ordem de digitação ou pela ordem inversa.

- **BL.COMP.**
(comprimento do bloco): * Para o modo Tipo de etiqueta **PORT**:
20,0 - 200,0 mm
Predefinição: 30,0 mm
* Para o Tipo de etiqueta **PNEI1**:
6,0 - 200,0 mm
Predefinição: 30,0 mm
- **MOLD.(MOLDURA):** * Para o modo Tipo de etiqueta **PORT**:
DESLIG., 1 , 2 , 3 , 4
Predefinição: **DESLIG.**
* Para o modo Tipo de etiqueta **PNEI1**:
DESLIG., 1 , 2 , 3 ,
4 , 5 , 6 ,
7 , 8 , 9
Predefinição: **DESLIG.**
- **IMPRIMIR**
(ordem de impressão): **EM ORDEM, REVERSE**
Predefinição: **EM ORDEM**

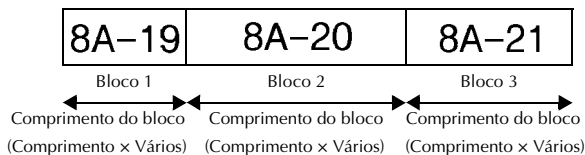
☞ Para estes tipos de etiquetas, recomendamos a fita adesiva forte.
☞ O parâmetro **IMPRIMIR** só está disponível com o modo Tipo de etiqueta **PNEI1**.
☞ Se utilizar a função Numeração com o modo Tipo de etiqueta **PNEI1** (Painel), é possível criar facilmente uma etiqueta com vários blocos de caracteres ascendentes, por exemplo, para etiquetar painéis como apresentado acima. (Para mais informações sobre a função Numeração, consulte *Imprimir várias cópias com caracteres incrementais* na página 34.)

Modo Panel2 (Painel2)

Especificar um comprimento fixo para cada bloco torna esta etiqueta útil para uma linha de interruptores (por exemplo, num quadro de distribuição) ou um painel. Além disso, é possível imprimir os blocos de texto pela ordem de digitação ou pela ordem inversa, ou imprimir o texto com uma rotação de 90°.



Pnel2







- **BLOCO? :** 1 a 50 blocos
Predefinição: 1
- CMPRMNT :** 6,0 a 200,0 mm
Predefinição: 17,5 mm
- MULTIPLE :** x1 a x9
Predefinição: 1
- **MOLD. :** **DESLIG.,** 1 , 2 , 3 ,
4 , 5 , 6 ,
7 , 8 , 9 ,
Predefinição: **DESLIG.**
- **IMPRIMIR:** **IN ORDER, REVERSE**
Predefinição: **IN ORDER**
- **RODAR :** **OFF, ON**
Predefinição: **OFF**

- ☞ Só é possível especificar ou alterar o número de blocos com o parâmetro **BLOCK**. Não é possível acrescentar ou eliminar blocos de texto de nenhuma outra forma.
- ☞ Se o número de blocos especificado no modo Tipo de etiqueta **PANEL2** for inferior ao número de blocos de texto que já foram inseridos, os blocos de texto inseridos são eliminados. Se o número de blocos especificado for superior ao número de blocos de texto inseridos, são acrescentados blocos de texto.
- ☞ Para estes tipos de etiquetas, recomendamos a fita adesiva forte.


3 Funções básicas

Efectuar operações básicas


Escolher funções, parâmetros, definições e grupos

- Se aparecer “◀▶”, prima  para seleccionar o item anterior ou  para seleccionar o item seguinte.
- Se aparecer “▲▼”, prima  para seleccionar o item anterior ou  para seleccionar o item seguinte.


Escolher a predefinição

- Para seleccionar a predefinição de uma função ou um parâmetro, prima .

Confirmar uma escolha

- Para seleccionar um item numa lista, aplicar uma definição seleccionada ou responder “sim”, prima .

Cancelar uma escolha

- Para sair de uma função e voltar ao ecrã anterior sem alterar o texto ou responder “não”, prima .

Introduzir dados da etiqueta

Introduzir e editar texto

Introduzir caracteres

- Para digitar uma letra minúscula, um número, uma vírgula ou um ponto, prima a tecla desse caracter.
- Para digitar uma letra maiúscula, prima $\overline{A+B}$ para aceder ao modo Deslocação e, em seguida, prima a letra aplicável.
- Para digitar letras maiúsculas continuamente, prima \overline{Code} e $\overline{A+B}$ para aceder ao modo Maiúsculas e, em seguida, digite.

☞ Para sair do modo Deslocar sem digitar uma letra, prima $\overline{A+B}$.

☞ Para sair do modo Maiúsculas, prima \overline{Code} e $\overline{A+B}$.

☞ Para digitar uma letra minúscula no modo Maiúsculas, prima $\overline{A+B}$ e, em seguida, a letra aplicável.

Introduzir espaços

- Para adicionar um espaço em branco ao texto, prima $\overline{\square}$.


Mover o cursor

Mova o cursor para rever e editar o texto ou pode seleccionar as várias funções e definições.

- Para mover o cursor para a esquerda, direita, cima ou baixo, prima $\overline{\leftarrow}$, $\overline{\rightarrow}$, $\overline{\uparrow}$ ou $\overline{\downarrow}$.
- Para mover o cursor para o início da linha de texto actual, prima \overline{Code} e $\overline{\leftarrow}$.
- Para mover o cursor para o fim da linha de texto actual, prima \overline{Code} e $\overline{\rightarrow}$.
- Para mover o cursor para o início do texto introduzido, prima \overline{Code} e $\overline{\overline{\leftarrow}}$.
- Para mover o cursor para o fim do texto introduzido, prima \overline{Code} e $\overline{\overline{\rightarrow}}$.

☞ Para mover o cursor vários caracteres ou linhas de uma só vez, prima sem soltar $\overline{\leftarrow}$, $\overline{\rightarrow}$, $\overline{\overline{\leftarrow}}$ ou $\overline{\overline{\rightarrow}}$.

Adicionar uma nova linha de texto



- Para terminar a linha actual e iniciar uma linha nova, prima . “↵” aparece no fim da linha.

☞ O número das linhas de texto que podem ser impressas depende da largura da fita.

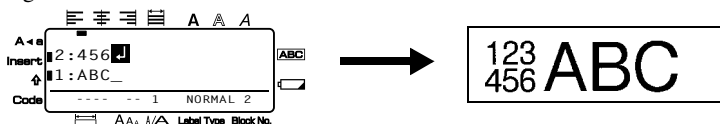
Largura da fita	Número máximo de linhas que podem ser impressas
6 mm	2
9 mm	2
12 mm	3
18 mm	5
24 mm	7

☞ O número de linhas no ecrã indica o número de linhas do bloco de texto.

Adicionar um novo bloco de texto

- Para criar um novo bloco de texto para que uma secção do texto possa ter um número de linhas diferente da outra, prima  e . “↵” aparece no fim do bloco.

Por exemplo, o texto introduzido como apresentado em seguida é impresso da seguinte forma.





☞ Uma etiqueta individual só pode conter um máximo de cinquenta blocos de texto.

☞ O número do bloco onde está o cursor é indicado na parte inferior do ecrã.







☞ Todos os blocos de texto têm as mesmas funções de formatação.

☞ Enquanto tentar imprimir um grande número de dados de uma só vez, algumas etiquetas fornecidas podem ficar em branco. Por exemplo, quando imprimir 50 registos, o número máximo de caracteres que podem ser impressos de uma só vez está limitado a cerca de 200.

Inserir texto

- Para inserir o texto digitado na posição actual do cursor, certifique-se de que o indicador **Insert** (Inserir) aparece. Caso contrário, prima  para aceder ao modo **Insert** (Inserir).
- Para substituir o texto na posição actual do cursor em vez de o inserir, prima  para sair do modo **Insert** (Inserir).

Eliminar texto






- Para remover caracteres do lado esquerdo da posição actual do cursor, prima  até remover todos os caracteres que pretende eliminar.
- Para eliminar todo o texto:
 - 1 Prima  e .
 - 2 Prima  or  para seleccionar **SÓ TXT** (para eliminar apenas o texto) ou **TX & FOR** (para eliminar todo o texto e devolver as funções de formatação às predefinições).
 - 3 Prima .

Introduzir um caracter acentuado


Existem vários caracteres acentuados disponíveis na função Acentuação.




Estão disponíveis os caracteres acentuados apresentados em seguida.

Caracter	Caracter acentuado	Caracter	Caracter acentuado
a	á à â ã æ å ç â á ã	n	ñ ñ í ñ
A	Á À Â Ã Ä Å Æ Å Á Â Ã	N	Ñ Ñ Í Ñ
c	ç ċ é	o	ó ò ô ø ö õ œ ö
C	Ç Ć Ć	O	Ó Ó Ó Ø Ö Ö Œ Ö
d	ď ð đ	r	ř ř ɾ
D	Ď Ď	R	Ř Ř ɹ
e	é è ê ë ě é é ê	s	ś ś ś ś β
E	É È Ê Ë Ě É É Ê	S	Ś Ś Ś Ś β
g	ğ ğ	t	ť ı ɓ
G	Ğ Ğ	T	Ť ı ɓ
i	í î ï ĵ ĳ Ĳ	u	ú û ü ü u ú ú ú
I	Í Î Ï Ĵ Ķ Ĺ	U	Ú Û Ü Ü U Ú Ú Ú
k	ķ	y	ý ŷ
K	Ķ	Y	Ý Ŷ
l	ł ł ĺ Ľ	z	ž ź ž
L	Ł Ł Ł Ľ	Z	Ž Ž Ž

- 1 Prima  e . Aparece a mensagem “ACENTO a-z/A-Z?”.
- 2 Prima a tecla que corresponde ao carácter acentuado pretendido repetidamente até aparecer o carácter correcto.
- 3 Adicione caracteres acentuados ao texto.
 - Para adicionar um carácter acentuado ou o último numa série, vá para o passo .
 - Para adicionar uma série de caracteres acentuados ao texto, prima  e .

4 Para cada caracter acentuado adicional, repita os passos 2 e 3.

5 Prima .

Para digitar um caracter acentuado maiúsculo, prima  (ou prima  e  para aceder ao modo Maiúsculas) antes de premir a tecla da letra.

Introduzir um código de barras

A função **Bar Code** (Código de barras) permite imprimir códigos de barras como parte das etiquetas.








- Como esta máquina não foi concebida especificamente para fazer etiquetas especiais de códigos de barras, alguns leitores de códigos de barras podem não ser capazes de ler as etiquetas.
- Os leitores de códigos de barras podem não ser capazes de ler códigos de barras impressos com determinadas cores de tintas em determinadas cores de fitas de etiquetas. Para obter os melhores resultados, imprima as etiquetas de códigos de barras em fita a preto e branco.

Além disso, os vários parâmetros do código de barras permitem criar códigos de barras mais personalizados.



Parâmetro	Definições
PROTOCOLO	CODE 39, I-2/5, EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E, CODABAR, EAN128, CODE128
LARGURA (largura da barra)	PEQUENO, MÉDIO, GRANDE
INFERIORR# (números impressos debaixo do código de barras)	LIGAR, DESLIGAR
VER. DÍGITO	DESLIGAR, LIGAR







O parâmetro **VER. DÍGITO** (DÍGITO DE VERIFICAÇÃO) só está disponível com os protocolos **CODE 39, I-2/5 e CODABAR**.

Definir parâmetros do código de barras

- 1 Prima  e .
- 2 Prima  ou  até aparecer o parâmetro que pretende alterar.
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida.
- 4 Repita os passos 2 e 3 até definir todos os parâmetros pretendidos.
- 5 Prima .

Introduzir dados do código de barras

- 1 Prima .
- 2 Digite os novos dados do código de barras ou edite os dados antigos.
- 3 Prima  para adicionar o código de barras ao texto.

- ☞ Para adicionar caracteres especiais aos dados do código de barras (apenas com os protocolos **CODE39**, **CODABAR**, **EAN128** ou **CODE128**), posicione o cursor debaixo do caracter imediatamente à direita do local onde pretende adicionar o caracter especial e, em seguida, prima . Prima  ou  até aparecer o carácter de controlo pretendido e, em seguida, prima  para adicionar o carácter aos dados. (Consulte as tabelas apresentadas em seguida para obter uma lista dos caracteres especiais disponíveis.)
- ☞ Para alterar os dados ou as definições dos parâmetros **LARGURA**, ou **INFERIORR#** de um código de barras já adicionado ao texto, prima  e .

Só é possível adicionar caracteres de controlo aos códigos de barras que utilizem o protocolo **CODE39** ou **CODABAR**.

CODE39

CODABAR

Símbolo	Caracter	Símbolo	Caracter
0	–	4	/
1	.	5	+
2	(SPACE)	6	%
3	\$		

Símbolo	Caracter	Símbolo	Caracter
0	–	3	/
1	\$	4	.
2	:	5	+






Só é possível adicionar os caracteres especiais apresentados em seguida aos códigos de barras criados com os protocolos **EAN128** e **CODE128**.




Símbolo	Carácter	Símbolo	Carácter	Símbolo	Carácter
0	(SPACE)	10	*	20	>
1	!	11	+	21	?
2	"	12	,	22	@
3	#	13	-	23	[
4	\$	14	.	24	\
5	%	15	/	25]
6	&	16	:	26	^
7	'	17	;	27	_
8	(18	<		
9)	19	=		


Símbolo	Carácter de controlo	Símbolo	Carácter de controlo	Símbolo	Carácter de controlo
28	NUL	42	CR	56	ESC
29	\	43	SO	57	{
30	SOH	44	SI	58	FS
31	STX	45	DLE	59	
32	ETX	46	DC1	60	GS
33	EOT	47	DC2	61	}
34	ENQ	48	DC3	62	RS
35	ACK	49	DC4	63	~
36	BEL	50	NAK	64	US
37	BS	51	SYN	65	DEL
38	HT	52	ETB	66	FNC3
39	LF	53	CAN	67	FNC2
40	VT	54	EM	68	FNC4
41	FF	55	SUB	69	FNC1

Introduzir um símbolo



Existem 164 símbolos e imagens disponíveis na função Símbolo.

- 1 Prima . Aparece a última categoria utilizada.
- 2 Prima  ou  para seleccionar a categoria pretendida.
- 3 Prima  or  até seleccionar o símbolo pretendido.





- 4 Adicione o símbolo ao texto.
- Para adicionar um símbolo individual ou o último numa série, vá para o passo 6.
 - Para adicionar uma série de símbolos ao texto, prima  e, em seguida, .
- 5 Para cada símbolo adicional, repita os passos de 2 a 4.
- 6 Prima .

É também possível seleccionar um símbolo através da digitação do código correspondente da tabela abaixo. Por exemplo, se digitar “A02” e premir , adiciona “?” ao texto.

Estão disponíveis os símbolos apresentados em seguida.

Categoria	Símbolos									
A PONTUAÇÃO	.	,	?	!	“	’	:	;	—	—
	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	\	/	&	¿	¡	~	§	▪		
	10	11	12	13	14	15	16	17		
B NEGÓCIOS	@	#	%	®	©	™				
	00	01	02	03	04	05				
C MATEMÁTICA	+	-	×	*	±	=	÷			
	00	01	02	03	04	05	06			
D PARÊNTESES	()	[]	<	>	«	»		
	00	01	02	03	04	05	06	07		
E SETA	→	←	↑	↓	→	←	↑	↓		
	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
F UNIDADE	°	\$	¥	£	€	¢	f	φ		
	00	01	02	03	04	05	06	07		
G CARACTERES INTERNACIONAIS	á	â	ß	š	à	â	γ	δ	μ	Ω
	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
	Ð	ð	Þ	þ	ij					
	10	11	12	13	14					

Categoria		Símbolos									
H	NÚMERO	1/2	1/3	1/4	0	1	2	1	2		
		00	01	02	03	04	05	06	07		
I	SÍMBOLO GRÁFICO	★	○	●	□	△	◆				
		00	01	02	03	04	05				
J	ELÉCTRICO / ELECTRÓNICO										
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
		20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
		30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42									
K	PROIBIÇÃO										
		00	01	02							
L	AVISO										
		00	01	02	03	04	05	06			
M	COMUNICAÇÕES										
		00	01	02	03	04	05				
N	AUDIO/VISUAL										
		00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14							








Categoria	Símbolos				
O OUTROS					
Z CATEGORIA PESSOAL	00	01	02	03	*É guardado um máximo de 16 dos símbolos seleccionados mais recentemente na categoria de símbolos PERSONAL (PESSOAL).

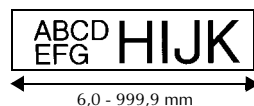
Assim que a categoria de símbolos **PERSONAL** (PESSOAL) estiver cheia, os símbolos seleccionados recentemente substituem os símbolos antigos, excepto se definir a função Guardar símbolo para **OFF** (DESLIGADO). (Consulte *Especificar se a categoria de símbolos PERSONAL é actualizada continuamente* on página 42.)

Formatar a etiqueta

Especificar o comprimento de uma etiqueta








É possível especificar o comprimento da etiqueta da seguinte forma.

- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer **CMPRMNT** (COMPRIMENTO).
- 3 Prima  ou  até aparecer o comprimento pretendido da etiqueta (ou utilize as teclas numéricas para digitar a definição pretendida).
- 4 Prima .








Especificar o tamanho de uma margem

É possível especificar o tamanho das margens esquerda e direita do texto.

- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer **MARGEM** (MARGEM).
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida da margem (ou utilize as teclas numéricas para o tipo de margem na definição pretendida).
- 4 Prima .



Emoldurar o texto

- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida da moldura.
- 3 Prima . A definição seleccionada é aplicada ao texto inteiro.







Estão disponíveis os estilos de molduras apresentados em seguida.

Definição Frame (Moldura)	Exemplo	Definição Frame (Moldura)	Exemplo
1		8	
2		9	
3		10	
4		11	
5		12	
6		13	
7		14	






Especificar o tamanho dos caracteres

É possível especificar o tamanho dos caracteres para todo o texto da etiqueta ou apenas para o texto na linha onde está o cursor.

Formatar o tamanho dos caracteres de todo o texto

- 1 Prima .
- 2 Prima  ou  até aparecer **G.TAMNHO** (TAMANHO).
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida do tamanho dos caracteres.
- 4 Prima . A definição seleccionada é aplicada ao texto inteiro.

Formatar o tamanho dos caracteres de uma linha

- 1 Mova o cursor para a linha de texto cujo tamanho pretende alterar.
- 2 Prima  e, em seguida, .
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida do tamanho dos caracteres.
- 4 Prima . A definição seleccionada só é aplicada à linha de texto onde está o cursor.







☞ Como os tamanhos do texto que podem ser impressos dependem da largura da fita, a tabela apresentada em seguida mostra o tamanho máximo do texto que pode ser utilizado com cada largura de fita.

Largura da fita	Tamanho máximo do texto
6 mm	12 pontos
9 mm	18 pontos
12 mm	24 pontos
18 mm	36 pontos
24 mm	48 pontos








☞ Com a definição **AUTO** seleccionada e o texto de um bloco composto por uma linha apenas com letras maiúsculas (e sem caracteres acentuados), o texto é impresso ligeiramente maior do que o máximo possível para a largura da fita.

Especificar a largura dos caracteres

Formatar a largura de todo o texto

- 1 Prima .
- 2 Prima  ou  até aparecer **G.LARG** (LARGURA).
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida da largura dos caracteres.
- 4 Prima . A definição seleccionada é aplicada ao texto inteiro.

Formatar a largura de uma linha







- 1 Mova o cursor para a linha de texto cuja largura dos caracteres pretende alterar.
- 2 Prima  e, em seguida, .
- 3 Prima  ou  até aparecer **LARGURA** (LARGURA).
- 4 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida da largura dos caracteres.
- 5 Prima . A definição seleccionada só é aplicada à linha de texto onde está o cursor.

Estão disponíveis as larguras apresentadas em seguida para cada tamanho de texto.






Largura Tamanho	NORMAL	ESTREITO	FINO	LARGO
48 pontos	ABC	ABC	ABC	ABC
36 pontos	ABC	ABC	ABC	ABC
24 pontos	ABC	ABC	ABC	ABC
18 pontos	ABC	ABC	ABC	ABC
12 pontos	ABC	ABC	ABC	ABC
9 pontos	ABC	ABC	ABC	ABC
6 pontos	ABC	ABC	ABC	ABC

Especificar o estilo dos caracteres

Formatar o estilo dos caracteres de todo o texto

- 1 Prima .
- 2 Prima  ou  até aparecer **G.ESTIL (ESTILO)**.
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida do estilo dos caracteres.
- 4 Prima . A definição seleccionada é aplicada ao texto inteiro.







Formatar o estilo dos caracteres de uma linha

- 1 Mova o cursor para a linha de texto cujo estilo dos caracteres pretende alterar.
- 2 Prima  e, em seguida, .
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida do estilo dos caracteres.
- 4 Prima . A definição seleccionada só é aplicada à linha de texto onde está o cursor.

Estão disponíveis os estilos de texto apresentados em seguida.

Definição Estilo	Exemplo	Definição Estilo	Exemplo
NORMAL	ABC	ITÁLICO (ITÁLICO)	<i>ABC</i>
NGRT (NEGRITO)	ABC	I+NEGR. (itálico e negrito)	<i>ABC</i>
CNTRN (DESTAQUE)	ABC	I+CONT. (itálico e destaque)	<i>ABC</i>

Especificar o alinhamento de todas as linhas do texto

- 1 Prima .
- 2 Prima  ou  até aparecer **ALINHAR** (ALINHAR).
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida.
- 4 Prima . A definição seleccionada é aplicada ao texto inteiro.










Estão disponíveis as definições de alinhamento apresentadas em seguida.

ABC DEFGH IJKLM	ABC DEFGH IJKLM	ABC DEFGH IJKLM	A B C DEFGH IJKLM
ESQ.	CENTRO	DIR.	JUSTIF.

Utilizar os modelos pré-formatados da formatação automática

Estão disponíveis vários modelos de etiquetas pré-formatados, que permitem criar etiquetas de uma forma fácil e rápida para várias aplicações—desde a identificação do conteúdo das caixas e das pastas dos arquivos até à etiquetagem de equipamento e realização de distintivos e cartões de identificação. Depois de seleccionar um dos dez modelos de etiquetas, digite o texto em cada um dos campos e, em seguida, a etiqueta está pronta para impressão.

Estão disponíveis os modelos de etiquetas apresentados em seguida.

Tecla	Nome do modelo	Largura da fita × Comprimento da etiqueta	Campos do modelo	Exemplo
	CAIXA	18 mm × 69 mm	① SÍMBOLO? ② TEXTO1? ③ TEXTO2? ④ CÓD. BRRS?	 Lock Washer 1/4-20 NF Thread Size 0 123456789
	RECURSO1	24 mm × 83 mm	① TEXTO1? ② TEXTO2? ③ CÓD. BRRS?	PROPERTY OF SALES & MARKETING DIV.  #0312*
	RECURSO2	24 mm × 79 mm	① TEXTO? ② CÓD. BRRS?	Fixed Asset  4 00000 000000
	RECURSO3	24 mm × 41 mm	① TEXTO? ② CÓD. BRRS?	*** City Public Library  01234567
	RECURSO4	24 mm × 55 mm	① TEXTO1? ② TEXTO2? ③ TEXTO3? ④ TEXTO4? ⑤ TEXTO5?	Brother Industries, Ltd. Control Sales Equipment # 123456789

Tecla	Nome do modelo	Largura da fita × Comprimento da etiqueta	Campos do modelo	Exemplo
	ID	24 mm × 69 mm	① TEXTO1? ② TEXTO2? ③ TEXTO3?	
	SIGN	24 mm × 101 mm	① SÍMBOLO? ② TEXTO1? ③ TEXTO2?	
	N.EMBLEM	18 mm × 101 mm	① NOME? ② EMPRESA?	
	ARQUIVO	12 mm × 88 mm	① TÍTULO? ② SUBTÍTULO?	
	IC CHIP	9 mm × 25 mm	① TEXTO1? ② TEXTO2?	

- 1 Prima e a tecla numérica onde o modelo que pretende utilizar está atribuído.
- 2 Prima . Aparece o primeiro campo do modelo seleccionado.
- 3 Prima ou para ver cada campo e, em seguida, digite o texto.
- 4 • Para imprimir uma cópia, prima .
• Para imprimir várias cópias enquanto aumenta determinados caracteres ou uma imagem reflectida do texto, prima e, em seguida, . (Para mais informações, consulte *Utilizar as funções de impressão especiais* on página 33.)

☞ É possível introduzir caracteres acentuados (página 20), símbolos (página 23) e códigos de barras (página 21) nos campos dos modelos.

☞ Para sair com o modelo, veja o último campo e prima . Aparece o menu Formatação automática. Prima ou até aparecer **FIM (TERMINAR)** e, em seguida, prima .

Imprimir etiquetas

Pré-visualizar o esquema da etiqueta


A função **Preview** (Pré-visualizar) permite ver um exemplo do esquema do texto.



- Para utilizar a pré-visualização da impressão, prima e, em seguida, . O comprimento da etiqueta actual é indicado no canto inferior esquerdo do ecrã.

☞ Para deslocar a pré-visualização da impressão para a direita ou para a esquerda, prima ou .


☞ Para voltar ao texto, prima ou .


Alimentar a fita



- Para alimentar 23 mm de fita, prima . Aparece a mensagem “A PUXAR FITA” (ALIMENTAÇÃO).

☞ Prima  para remover qualquer fita impressa depois de premir  para sair da impressão.

Imprimir uma etiqueta

- Para imprimir uma etiqueta, prima . Aparecem as mensagens “EM FUNCIONAM” (TRABALHO) e, em seguida, “CÓPIAS” (CÓPIAS) seguidas pelo número da etiqueta a imprimir.

☞ Para sair da impressão, prima  para desligar o P-touch.











☞ Quando definir **3** (pausa de corte; impressão em cadeia) ou **4** (sem pausa de corte; impressão em cadeia) na função Cut (página 40), aparece “OKP/ALIMENT?”. Prima  para alimentar. Prima  para voltar ao modo de introdução de texto.

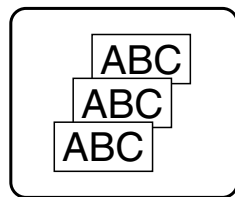
Utilizar as funções de impressão especiais




Estão disponíveis várias funções de impressão especiais, que permitem várias cópias de etiquetas, imprimir várias cópias enquanto aumenta os valores de determinados caracteres, imprimir secções específicas do texto da etiqueta ou imprimir o texto da etiqueta como uma imagem reflectida.

Imprimir várias cópias de uma etiqueta

A função Repetir impressão permite imprimir até 99 cópias do mesmo texto.

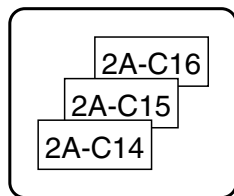
- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer **CÓPIAS** (CÓPIAS).
- 3 Prima  ou  até aparecer o número de cópias pretendido (ou utilize as teclas numéricas para digitar a definição pretendida).
- 4 Prima  (ou ). **CONFIRMA** (CONFIRMAR) aparece no menu Print Option (Opções de impressão).
- 5 Prima  (ou ) para iniciar o número de cópias especificadas. O número de cada cópia aparece durante a impressão.


























- ☞ Se definir a função Corte para **1** ou **3**, aparece a mensagem “CORTE FITA PARA CONTINUAR” (CORTAR FITA PARA CONTINUAR) após a impressão de cada etiqueta. Prima o botão do cortador de fita para cortar a etiqueta e continuar a imprimir.
- ☞ Certifique-se de que corta a fita até 5 minutos após o aparecimento da mensagem.
- ☞ Para mais informações sobre as diferentes opções disponíveis para cortar a fita, consulte *Seleccionar o método de alimentação e corte da fita* on página 40.
- ☞ Para especificar as definições das funções adicionais das opções de impressão, em vez de continuar no passo **5**, prima  ou  até aparecer **CONTINUA** (CONTINUAR) no menu Opções de impressão e, em seguida, prima .

Imprimir várias cópias com caracteres incrementais

É possível utilizar a função Numeração para imprimir várias cópias do mesmo texto enquanto aumenta os valores de determinados caracteres (letras, números ou dados dos códigos de barras) depois de imprimir cada etiqueta. Este tipo de incremento automático é muito útil quando imprimir etiquetas de números de série, etiquetas de controlo de produção ou outras etiquetas que requeiram códigos ascendentes.









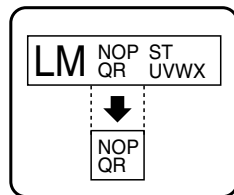
- 1** Prima  e, em seguida, .
- 2** Prima  ou  até aparecer **NÚMERO** (NÚMERO).
- 3** Prima  ou  até aparecer o número de cópias pretendido (ou utilize as teclas numéricas para digitar a definição pretendida).
- 4** Prima . Aparece a mensagem “INÍCIO?” (INICIAR). (Para especificar apenas o carácter que está na posição actual do cursor como o campo de numeração, prima  e, em seguida, vá para o passo **9**.)
- 5** Prima , ,  ou  até o primeiro carácter que pretende incluir no campo de numeração estiver a piscar.
- 6** Prima . Aparece a mensagem “FIM?” (FIM).
- 7** Prima , ,  ou  até o último carácter que pretende incluir no campo de numeração estiver a piscar.
- 8** Prima . **CONFIRMA** (CONFIRMAR) aparece no menu Opções de impressão.
- 9** Prima  (ou ) para iniciar o número de etiquetas especificadas. O número de cada cópia aparece durante a impressão.








- ☞ Se definir a função Cut (Corte) para **1** ou **3**, aparece a mensagem “CORTE FITA PARA CONTINUAR” (CORTAR FITA PARA CONTINUAR) após a impressão de cada etiqueta. Prima o botão do cortador de fita para cortar a etiqueta e continuar a imprimir.
- ☞ Certifique-se de que corta a fita até 5 minutos após o aparecimento da mensagem.
- ☞ Para mais informações sobre as diferentes opções disponíveis para cortar a fita, consulte *Seleccionar o método de alimentação e corte da fita* on página 40.
- ☞ As letras e os números aumentam como apresentado em seguida.
 0 → 1 → ...9 → 0 → ...
 A → B → ...Z → A → ...
 a → b → ...z → a → ...
 A0 → A1 → ...A9 → B0 → ...
- É possível utilizar os espaços (apresentados como sublinhados “_” nos exemplos em seguida) para ajustar o espaço entre os caracteres ou controlar o números de dígitos impressos.
 _Z → AA → ...ZZ → AA → ...
 _9 → 10 → ...99 → 00 → ...
 1_9 → 2_0 → ...9_9 → 0_0 → ...
- ☞ Só é possível seleccionar um campo de numeração a partir de qualquer texto.
- ☞ Um campo de numeração tem de estar completamente localizado numa linha de texto de um bloco.
- ☞ É possível seleccionar um máximo de cinco caracteres para o campo de numeração.
- ☞ Se incluir um carácter não alfanumérico, como um símbolo, no campo de numeração, apenas as letras e os números do campo de numeração aumentarão quando imprimir as etiquetas ou será impressa apenas uma etiqueta, se o campo contiver apenas um carácter não alfanumérico.
- ☞ Para especificar as definições das funções adicionais Opções de impressão, em vez de continuar com o passo **9**, prima  ou  até aparecer **CONTINUA** (CONTINUAR) no menu Print Option (Opções de impressão) e prima .
- ☞ Se seleccionar um código de barras como o campo de numeração no passo **5**, ignore os passos **6** e **7**, e continue no passo **8**.




Imprimir um conjunto de blocos de texto

A função Imprimir bloco permite seleccionar o conjunto de blocos de texto a imprimir.

- 1** Prima  e, em seguida, .
- 2** Prima  ou  até o primeiro número do conjunto apresentado debaixo de **BLOCO NO.** (Nº DE BLOCO) estiver a piscar.
- 3** Prima  ou  até aparecer o número do bloco pretendido (ou utilize as teclas numéricas para digitar a definição pretendida).

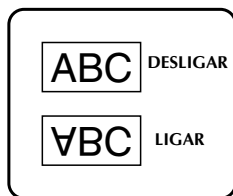












- 4 Prima  para que o segundo número do conjunto apresentado debaixo de **BLOCO NO.** (Nº DE BLOCO) pisque.
- 5 Prima  ou  até aparecer o número do bloco pretendido (ou utilize as teclas numéricas para digitar a definição pretendida).
- 6 Prima  (ou ). **CONFIRMA** (CONFIRMAR) aparece no menu Print Option (Opções de impressão).
- 7 Prima  (ou ) para iniciar o número de etiquetas especificadas. O número de cada cópia aparece durante a impressão.

☞ Para especificar as definições das funções adicionais das opções de impressão, em vez de continuar no passo 7, prima  ou  até aparecer **CONTINUA** (CONTINUAR) no menu Opções de impressão e, em seguida, prima .




Imprimir etiquetas reflectidas

Esta função imprime a etiqueta para que possa ler o texto a partir do lado adesivo da fita. Se colar as etiquetas reflectidas ao vidro ou a outro material transparente, podem ser lidas correctamente no lado oposto.



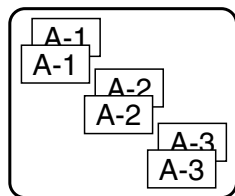
- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer **ESPELHO** (REFLECTIDA).
- 3 Prima  ou  até aparecer **LIGAR** (LIGADO).
- 4 Prima  (ou ). **CONFIRMA** (CONFIRMAR) aparece no menu Opções de impressão.
- 5 Prima  (ou ) para iniciar o número de etiquetas especificadas. O número de cada cópia aparece durante a impressão.

☞ Quando utilizar a função Impressão reflectida, o texto deve ser impresso em fita vazia.

☞ Para especificar as definições das funções adicionais das opções de impressão, em vez de continuar no passo 5, prima  ou  até aparecer **CONTINUA** (CONTINUAR) no menu Opções de impressão e, em seguida, prima .

Combinar funções de impressão especiais

É possível combinar muitas das funções de impressão especiais, dependendo das várias condições, como o modo Tipo de etiqueta seleccionado ou o modelo utilizado. Por exemplo, se combinar as operações da função Repetir impressão e da função Numeração para imprimir duas cópias de uma etiqueta com “1” seleccionado como o campo de numeração e três incrementos, as etiquetas apresentadas acima serão impressas.












☛ Para mais informações sobre as várias funções de impressão especiais, consulte a secção correspondente.



Guardar e rechamar ficheiros

É possível guardar o texto de etiqueta utilizado frequentemente juntamente com a formatação na memória e rechamá-lo rapidamente para que possa ser editado e impresso rapidamente. Quando guarda cada ficheiro de texto, é-lhe fornecido um número para tornar a chamada mais simples. É possível guardar até 10 ficheiros de texto ou aproximadamente 2000 caracteres na memória.








Como uma cópia do ficheiro de texto guardado é rechamada quando utiliza a função Rechamar, é possível editar ou imprimir o texto sem alterar o ficheiro guardado originalmente. Quando um ficheiro já não for necessário ou necessitar de mais espaço, é possível utilizar a função Apagar para eliminar ficheiros de texto.



Guardar texto da etiqueta

- 1 Prima .
- 2 Prima  ou  até aparecer **GUARDAR** (GUARDAR).
- 3 Prima  ou  até aparecer **New Block**.
- 4 Prima  ou  até aparecer o número do ficheiro onde pretende guardar o texto.
- 5 Prima  ou .











- Se já tiver guardado o número máximo de caracteres, a mensagem de erro “MEMÓRIA CHEIA!” (MEMÓRIA CHEIA) aparece no ecrã. Se isto ocorrer, tem de eliminar um ficheiro de texto existente antes de poder guardar um ficheiro novo.
- Se já tiver guardado um ficheiro no número de ficheiro seleccionado, a mensagem “SOBREPOR?” (SUBSTITUIR) aparece no ecrã. Para substituir o ficheiro guardado por um novo, prima . Para retroceder e escolher outro número de ficheiro sem substituir o ficheiro de texto, prima  e seleccione um número de ficheiro diferente.



Rechamar texto guardado




- 1 Prima .
- 2 Prima  ou  até aparecer **ABRIR** (RECHAMAR).
- 3 Prima .
- 4 Prima  ou  até aparecer o número de ficheiro que contém o texto que pretende rechamar.
- 5 Prima . Qualquer texto introduzido previamente no ecrã é apagado e o texto guardado no número de ficheiro seleccionado é rechamado para o ecrã.

- Para ver as outras partes do ficheiro de texto seleccionado, prima  ou .

Eliminar texto guardado

- 1 Prima .
- 2 Prima  ou  até aparecer **ELIMINAR** (APAGAR).
- 3 Prima .
- 4 Prima  ou  até aparecer o número de ficheiro que pretende eliminar.
- 5 Seleccione o ficheiro a eliminar.
 - Para eliminar um ficheiro individual, vá para o passo 6.
 - Para seleccionar vários ficheiros, prima . O número do ficheiro actual é realçado. Continue a selecção dos ficheiros de texto, repetindo o passo 4 e premindo  até seleccionar todos os ficheiros que pretende eliminar.
 - Para eliminar todos os ficheiros, prima  e, em seguida, .

- 6 Prima . Aparece a mensagem “LIMP?” (DESEJA APAGAR) (ou “LIMPA TODO?” (APAGAR TUDO) se todos os ficheiros estiverem seleccionados).
- 7 Prima . O texto guardado nos ficheiros seleccionados é eliminado.

- ☞ Para ver as outras partes do ficheiro de texto seleccionado, prima  ou .
- ☞ Para remover um ficheiro de texto dos ficheiros que pretende eliminar, veja o ficheiro de texto e prima  para anular a selecção do número do ficheiro.


4 Ajustes da máquina

Estão disponíveis várias funções para alterar e ajustar o funcionamento do P-touch.

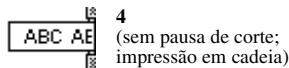
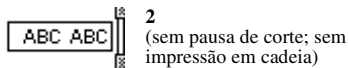
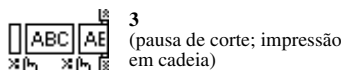
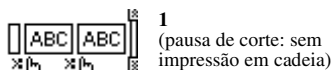
Seleccionar o método de alimentação e corte da fita



A função **Cut** permite especificar o método de alimentação da etiqueta depois da impressão. As definições da função Corte são compostas por combinações de dois métodos de corte diferentes:



paua de corte (onde a máquina pára a impressão para que a etiqueta seja cortada) e impressão em cadeia (onde a última cópia não é alimentada para ser cortada, reduzindo a quantidade de fita estragada).




A impressão em cadeia é uma função económica concebida para ajudar a eliminar a “fita estragada” no início das etiquetas. Sem a impressão em cadeia, o excesso da sessão de impressão anterior é cortado antes de a primeira etiqueta da sessão actual ser impressa. No entanto, se seleccionar uma definição com impressão em cadeia, a última etiqueta da sessão anterior permanece na máquina (não é alimentada), para que seja possível imprimir a próxima etiqueta sem estragar fita. Quando imprimir a última etiqueta, prima  para alimentar a cadeia de etiquetas e, em seguida, prima o botão do cortador de fita para a cortar.


Estão disponíveis as definições apresentadas em seguida: (A predefinição é **1**.)



1 Prima  e, em seguida, .

2 Prima  ou  até aparecer **CORTE**.








3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida e, em seguida, prima .

 Depois de imprimir com a função **Cut** definida para **3** ou **4**, aparece “OKP/ALIMENT?”.

Prima  para alimentar. Prima  para voltar ao modo de introdução de texto.








Ajustar o contraste do visor

É possível tornar o ecrã mais escuro ou claro, seleccionando uma definição entre **-2** e **+2**. (A predefinição é **0**.) Seleccionar um valor maior para aumentar o contraste (tornar o ecrã mais escuro). Seleccionar um valor menor para diminuir o contraste (tornar o ecrã mais claro).

- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer **CONTRASTE LCD**.
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida e, em seguida, prima .

Definir a função Redução automática

Na função Redução automática, é possível seleccionar a largura do texto (**LARGURA TEXTO**) ou o tamanho do texto (**TAMANHO TEXTO**) será reduzido se o texto definido para a definição de tamanho **AUTO** for muito grande para o comprimento de etiqueta especificado. (A predefinição é **TAMANHO TEXTO**.)

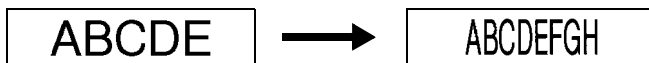
- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer **REDUÇÃO AUTO**.
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida e, em seguida, prima .

Se seleccionar **TAMANHO TEXTO** e adicionar mais texto, o tamanho dos caracteres é reduzido para ajustar o texto ao comprimento da etiqueta especificado.










Se seleccionar **LARGURA TEXTO** e adicionar mais texto, a largura dos caracteres é reduzida para ajustar o texto ao comprimento da etiqueta especificado.

No entanto, depois de reduzir a largura dos caracteres para **FINO**, o tamanho dos caracteres é reduzido para ajustar o texto ao comprimento da etiqueta especificado.










Calibrar o comprimento da etiqueta

Se o comprimento da etiqueta impressa não corresponder ao comprimento especificado com a função Comprimento, o comprimento da etiqueta impressa pode ser recalibrado com a função Ajuste do comprimento, seleccionando uma definição entre **-5** e **+5**. (A predefinição é **0**.)

- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer **AJUS COMP**.
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida e, em seguida, prima .








Especificar se a categoria de símbolos **PERSONAL** é atualizada continuamente

É possível especificar os símbolos que pretende adicionar à categoria de símbolos **PERSONAL** (com os símbolos mais antigos eliminados) quando a categoria estiver cheia (**LIGAR**) ou os símbolos que não pretende adicionar depois de a categoria de símbolos **PERSONAL** ficar cheia (**DESLIGAR**). (A predefinição é **LIGAR**.)

- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer **SÍMBOLO ACTUAL**.
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida e, em seguida, prima .








Alterar as unidades de medida

As unidades utilizadas para indicar medições podem ser definidas para milímetros (**mm**) ou polegadas (**pol.**). (A predefinição é **pol.**)

- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer **UNITS**.
- 3 Prima  ou  até aparecer a definição pretendida e, em seguida, prima .

Mostrar informações da versão


É possível utilizar esta função para mostrar informações da versão do software the P-touch e do conjunto de símbolos integrados.

- 1 Prima  e, em seguida, .
- 2 Prima  ou  até aparecer **VERSÃO INFO**.
- 3 Prima  ou  até aparecerem as informações da versão pretendidas.
- 4 Prima  para sair do modo Configurar.

Limpar

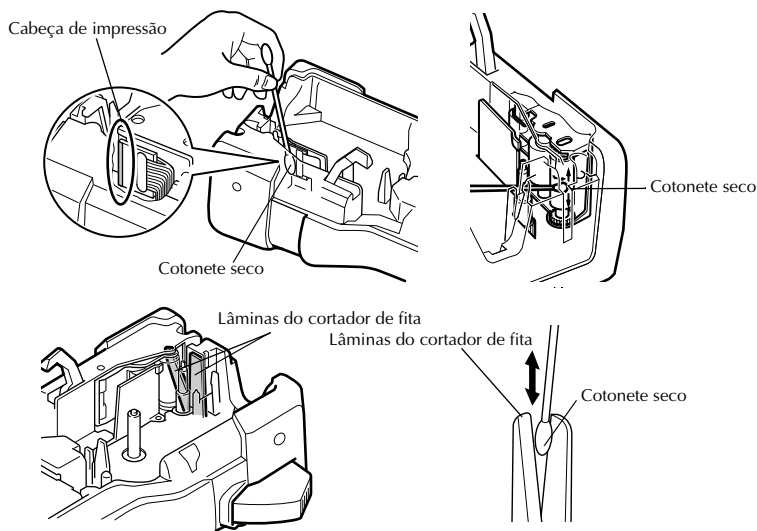
Ocasionalmente, é necessário limpar algumas peças do P-touch. O pó ou a sujidade pode prender-se aos rolos e à cabeça de impressão do P-touch, em especial, quando a unidade é utilizada no exterior ou num ambiente muito poeirento. Com a utilização, o cortador de fita pode ficar coberto de fita adesiva, tornando-se difícil cortar a fita.

Limpar a cabeça de impressão, os rolos e o cortador de fita

ⓘ Antes de limpar a cabeça de impressão e os rolos, prima  para desligar o P-touch e, em seguida, retire as pilhas e desligue o adaptador CA.

AVISO

- Não toque na cabeça de impressão directamente com as mãos sem protecção. A cabeça de impressão pode estar quente.
- Não toque na lâmina de corte directamente com as mãos sem protecção.



Notas sobre a limpeza da cabeça de impressão e dos rolos

- ☞ Se aparecer uma risca branca horizontal no texto da etiqueta, limpe a cabeça de impressão da máquina.
- ☞ A cabeça de impressão pode ser limpa mais facilmente, se utilizar a cassete de limpeza da cabeça de impressão (TZ-CL4).

Notas sobre a limpeza do cortador de fita

- ☞ Se não for possível cortar a fita correctamente, limpe as lâminas do cortador de fita.

5 *Utilizar o P-touch com um computador (apenas para o PT-7600)*

Este P-touch está equipado com uma porta USB, permitindo-lhe ligá-lo a um computador com um sistema operativo Microsoft® Windows®. Tem de instalar o controlador de impressora para utilizar a impressora com o computador. Tem também de instalar o software de concepção de etiquetas P-touch Editor. O CD-ROM fornecido contém o P-touch Editor 5.0, que é instalado com o controlador de impressora e o P-touch Transfer Manager.

- **O P-touch Editor 5.0** é um software de concepção de etiquetas que fornece funções de ilustração e esquema adicionais, permitindo-lhe conceber modelos de etiquetas mais elaborados e criar bases de dados. Assim que criar estes modelos de etiquetas e bases de dados, pode transferi-los para o P-touch, onde podem ser utilizados para imprimir etiquetas.

- ☞ **Tem de instalar o software P-touch Editor e o controlador de impressora antes de ligar o P-touch ao computador ou activá-lo.**
- ☞ Utilize apenas o cabo de interface USB fornecido para ligar o P-touch ao computador.
- ☞ Não é possível ligar um computador a várias máquinas P-touch em simultâneo.
- ☞ **Apesar de ser possível ligar o P-touch ao computador através de uma ligação USB, não é possível imprimir os esquemas de etiquetas criados no P-touch Editor a partir da aplicação.**

Precauções com o CD-ROM

- Não risque o CD-ROM.
- Não sujeite o CD-ROM a temperaturas extremamente baixas ou elevadas.
- Não coloque objectos pesados sobre o CD-ROM nem aplique força no CD-ROM.
- O software incluído no CD-ROM destina-se apenas à máquina adquirida.
Pode instalar o software em vários computadores para utilização num escritório, etc.

REQUISITOS DO SISTEMA

Antes de instalar, verifique se a configuração do sistema cumpre os requisitos apresentados em seguida.

Sistema operativo	Microsoft® Windows® XP / Windows Vista® / Windows® 7
Memória	Windows® XP: Mais de 128 MB Windows Vista®: Mais de 512 MB Windows® 7: Mais de 1 GB (32 bits) ou 2 GB (64 bits)
Espaço livre no disco rígido	70MB ou mais
Interface	Porta USB (Protocolo de especificação USB 1.1 ou 2.0)
Monitor	SVGA, Placa gráfica High colour ou superior
Outro	Unidade de CD-ROM para instalação

Instalar o P-touch Editor 5.0 e o controlador de impressora

 **Não ligue o cabo USB ao seu PC antes de instalar o software.**

Instalar o P-touch Editor 5.0

☞ O procedimento de instalação poderá variar dependendo do sistema operativo do seu PC. O Windows Vista® é indicado como exemplo.

- 1 Inicie o seu PC assegurando-se que inicia a sessão como um utilizador com direitos de Administrador.
- 2 Insira o CD-ROM na unidade de CD-ROM. Irá aparecer o ecrã de Configuração P-touch.

☞ Se o ecrã de Configuração P-touch não aparecer, faça duplo clique a partir do Explorador do Windows no ícone O meu computador e, de seguida, faça duplo clique no ícone PT-7600. Se quiser cancelar a instalação a meio do processo, clique em [Sair].

- 3 Seleccione o idioma pretendido e faça duplo clique no tipo de configuração que preferir.
Standard: São instaladas todas as funcionalidades (P-touch Editor e controlador de impressora - predefinição).
Personalizada: Pode especificar as funcionalidades que pretende instalar. Recomendado para utilizadores avançados.



- 4 Leia cuidadosamente o contrato de licença. Se concordar com os termos e condições do contrato de licença, clique em [Sim] para continuar com a instalação.
- 5 Digite o Nome de Utilizador e o Nome da Empresa (se necessário) e clique em [Seguinte].
- 6 Confirme o destino para instalar o software e, de seguida clique em [Seguinte].

☞ Se pretender modificar ou alterar o destino, clique em [Procurar] para escolher o caminho de instalação.

- 7 Seleccione os atalhos que pretende adicionar e clique em [Seguinte].
- 8 Reveja as definições e clique em [Seguinte]. (Para alterar as definições, clique em [Anterior] para voltar às janela(s) adequadas e corrigir.)
- 9 As funcionalidades seleccionadas serão instaladas automaticamente.

Instalar o controlador de impressora

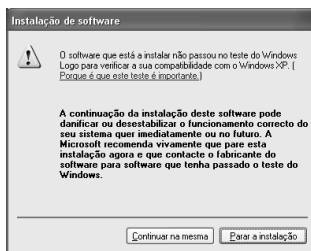
- 1 Leia o conteúdo da caixa de diálogo “Before installing the printer driver” e, em seguida, seleccione [Sim, confirmado] e clique em [OK].



O procedimento de instalação do controlador de impressora varia consoante o sistema operativo utilizado.

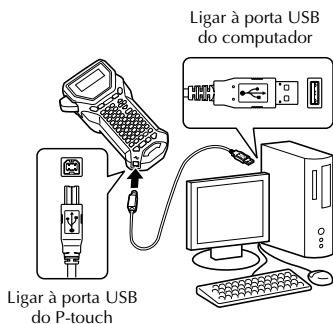
- Para Windows® XP (página 48)
- Para Windows Vista® / Windows® 7 (página 49)

Para Windows® XP

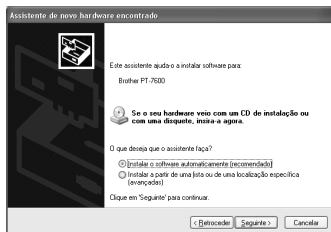
- 1 Embora apareça uma mensagem a avisar que não foi encontrada nenhuma assinatura digital logo após a instalação do controlador ter início, clique em [Continuar na mesma].



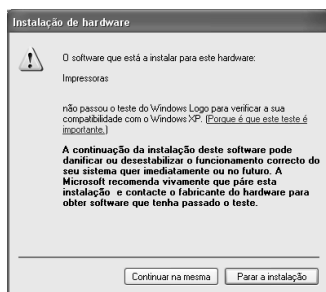
- 2 Quando aparecer a indicação, ligue o P-touch ao computador com um cabo USB e, em seguida, prima sem soltar  e prima  para ligar o P-touch no modo Transfer.



- 3 A impressora é detectada e aparece a caixa de diálogo “Assistente de novo hardware encontrada”. Seleccione [No, not this time] e, em seguida, faça clique em [Seguinte]. Na caixa de diálogo de selecção do método de instalação, seleccione “Instalar o software automaticamente(recomendado)” e, em seguida, faça clique em [Seguinte].





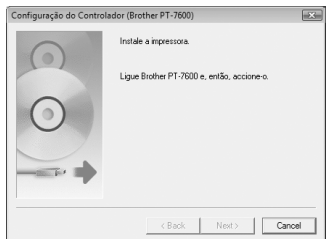
- 4 Aparece novamente uma mensagem a avisar que não foi encontrada nenhuma assinatura digital. Faça clique em [Continuar na mesma] para instalar o controlador de impressora. Quando aparecer uma mensagem a indicar que a impressora foi adicionada, faça clique em [OK] para fechar a mensagem.



- 5 Ser-lhe-á pedido que registe o P-touch online; faça clique em [Sim] e [Seguinte]. Se optou por registar o produto, o browser da Internet predefinido abre numa nova janela.
- 6 Faça clique em [Concluir] para terminar a instalação. Reinicie o computador se receber uma instrução para o fazer.

Para Windows Vista® / Windows® 7

- 1 Quando aparecer uma mensagem a confirmar a instalação do software publicado pela Brother, clique em [Instalar].
- 2 Quando aparecer a indicação, ligue o P-touch ao computador com um cabo USB e, em seguida, prima sem soltar  e prima  para ligar o P-touch no modo Transfer.



- 3 A impressora é detectada e o controlador é instalado em seguida.
- 4 Ser-lhe-á pedido que registe o P-touch online; faça clique em [Sim] e [Seguinte]. Se optou por registar o produto, o browser da Internet predefinido abre numa nova janela.
- 5 Faça clique em [Concluir] para terminar a instalação. Reinicie o computador se receber uma instrução para o fazer.

REMOVER O P-TOUCH EDITOR

O procedimento de desinstalação do P-touch Editor 5.0 varia consoante o sistema operativo utilizado.

Desinstalar o P-touch Editor

1 Para Windows® XP

No “Painel de controlo”, vá a “Adicionar ou remover programas”. Aparece a janela “Adicionar ou remover programas”.

Para Windows Vista® / Windows® 7

No “Painel de controlo”, vá a “Programas” e abra “Programas e funções”. Aparece a janela “Desinstalar o alterar um programa”.

2 Para Windows® XP

Escolha “Brother P-touch Editor 5.0” e clique em [Remover].

Para Windows Vista® / Windows® 7

Escolha “Brother P-touch Editor 5.0” e clique em [Desinstalar].

Quando aparecer a caixa de diálogo “Controlo da conta do utilizador”, clique em [Continuar]. Se for necessária uma palavra-passe, digite-a e depois clique em [OK].

3 Clique em [OK].

Depois do software ter sido removido do computador, aparece a caixa de diálogo “Manutenção concluída”. Clique em [Concluir].

4 Feche a janela “Adicionar ou remover programas” (XP)/“Programas e funções” (Windows Vista® / Windows® 7).

O P-touch Editor foi desinstalado.

REMOVER / SUBSTITUIR O CONTROLADOR DE IMPRESSORA

Nos passos seguintes, verá PT-XXXX. “XXXX” significa o nome da sua impressora.

Desinstalar o controlador da impressora

1 Desligue a impressora.

2 Para Windows® XP


Clique no botão “Iniciar” e vá à janela “Impressoras e faxes”.

Para Windows Vista®

No “Painel de controlo”, vá a “Hardware e Som” e abra “Impressoras”.

Para Windows® 7

Clique em “”, vá a [Dispositivos e impressoras].

 Para mais informações, consulte a ajuda do Windows®.

3 Para Windows® XP

Escolha “Brother PT-XXXX” e clique em “Ficheiro” - “Eliminar”, ou clique com o botão direito do rato sobre o ícone e depois clique em [Eliminar].

Para Windows Vista® / Windows® 7

Escolha “Brother PT-XXXX” ou clique com o botão direito do rato no ícone e depois clique em [Eliminar] (Windows Vista®) / [Remover dispositivo] (Windows® 7).

4 Para Windows® XP

Vá a “Ficheiro” - “Propriedades do servidor”.

Aparece a janela “Propriedades do servidor de impressão”.

Para Windows Vista®

Na janela “Impressoras”, clique com o botão direito do rato e seleccione “Executar como administrador” - “Propriedades do servidor...”.

Se aparecer a caixa de diálogo para confirmar a autorização, clique em [Continuar].

Se aparecer a caixa de diálogo “Controlo da conta do utilizador”, introduza a palavra-passe e clique em [OK].

Aparece a janela “Propriedades do servidor de impressão”.

Para Windows® 7

Escolha “Fax” ou “Microsoft XPS Document Writer” na janela “Dispositivos e impressoras” e depois clique em “Propriedades do servidor de impressão”, que aparece na barra de menus.

Aparece a janela “Propriedades do servidor de impressão”.

5 Para Windows® XP

Clique no separador “Controladores” e escolha “Brother PT-XXXX”. Depois, clique em [Remover].

Vá para o passo 7.

Para Windows Vista®

Clique no separador “Controladores” e escolha “Brother PT-XXXX”. Depois, clique em [Remover...].

Para Windows® 7

Clique no separador “Controladores” e depois clique em “Alterar definições de controlador”.

Se aparecer uma mensagem de Controlo da conta do utilizador, introduza a palavra-passe e clique em [OK].

Escolha “Brother PT-XXXX” e clique em [Remover...].

6 Para Windows Vista® / Windows® 7

Escolha “Remover controlador e pacote do controlador” e clique em [OK].

7 Feche a janela “Propriedades do servidor de impressão”.

O controlador da impressora foi desinstalado.

Utilizar o P-touch Editor 5.0

O P-touch Editor 5.0 torna mais fácil conceber e imprimir etiquetas mais complexas para satisfazer quase todas as necessidades.

Consulte a Ajuda do P-touch Editor para ver exemplos de vários tipos de etiquetas e detalhes sobre como criar, imprimir e guardar as etiquetas. O exemplo que se segue baseia-se no Windows Vista®.

Notas de criação de modelos

Como algumas das funções do P-touch Editor 5.0 não estão disponíveis na máquina P-touch, não se esqueça dos pontos apresentados em seguida quando utilizar o P-touch Editor 5.0 para criar modelos.

- ☞ Como apenas o tipo de letra Helsinki está disponível na máquina P-touch, o tipo de letra utilizado para imprimir o texto pode ser diferente do tipo de letra seleccionado para o modelo do P-touch Editor. Além disso, como o tamanho do texto da máquina P-touch está definido para **AUTO**, o tamanho do texto pode ser reduzido automaticamente. Recomendamos que utilize o tipo de letra Helsinki instalado com o P-touch Editor para obter os melhores resultados quando criar etiquetas.
- ☞ Apesar de ser possível aplicar estilos de caracteres a caracteres individuais com o P-touch Editor, só é possível aplicar estilos a uma linha de texto com a máquina P-touch. Além disso, alguns estilos de caracteres não estão disponíveis na máquina P-touch.
- ☞ Ao contrário do P-touch Editor, a P-touch não consegue imprimir caracteres sublinhados ou rasurados.

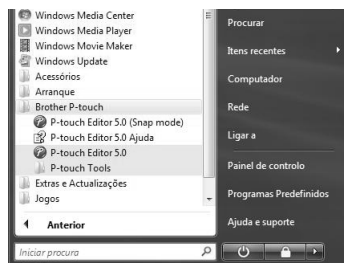
- ☛ Apenas as primeiras 999 linhas de uma base de dados ligada a um modelo são lidas pela máquina P-touch.
- ☛ Apenas a primeira linha do texto digitado num campo da base de dados é lida pela máquina P-touch. Por isso, se quiser imprimir a partir de uma base de dados com mais do que uma linha de texto, crie o modelo e a base de dados com campos separados para cada linha de texto.
- ☛ Alguns caracteres disponíveis no P-touch Editor não estão disponíveis na máquina P-touch.
- ☛ Os códigos de barras especificados com as definições incompatíveis com as definições dos códigos de barras do P-touch não se imprimem correctamente.
- ☛ Um modelo criado com o P-touch Editor deve ter um comprimento fixo com um máximo de 1 m.
- ☛ O modelo e a base de dados devem ser criados para que não sejam impressos mais de 500 caracteres por etiqueta.
- ☛ Os campos exteriores à área de impressão não podem ser impressos completamente.
- ☛ Um campo de numeração especificado com o P-touch Editor não se transfere e não é compatível com a função **Numbering** (Numeração) da máquina P-touch.
- ☛ Os fundos especificados com o P-touch Editor não são compatíveis com a máquina P-touch.
- ☛ Os objectos de data e hora com a definição “At Printing” (Na impressão) do P-touch Editor não serão impressos.
- ☛ A etiqueta impressa pode diferir da imagem que aparece na área de pré-visualização do Transfer Manager.
- ☛ Se alterar o número ou a ordem dos campos de uma base de dados e transferir apenas a base de dados (ficheiro *.csv) para a actualizar, a base de dados pode não se ligar correctamente com o modelo. Além disso, a primeira linha de dados do ficheiro transferido tem de ser reconhecido pela máquina P-touch como “nomes dos campos”. Caso contrário, não é possível utilizar a base de dados para imprimir.
- ☛ Não é possível transferir um esquema do P-touch Editor que utilize a função Impressão dividida (ampliar a etiqueta e imprimi-la em 2 ou mais etiquetas).
- ☛ As definições de comprimento das etiquetas no P-touch Editor e na P-touch podem diferir ligeiramente devido a pequenas variações do funcionamento mecânico.

Iniciar o P-touch Editor

- 1 Clique em [Iniciar]-[Todos os programas (Programas)]-[Brother P-touch]-[P-touch Editor 5.0].

Também pode iniciar o P-touch Editor utilizando os seguintes métodos (apenas se tiver criado um atalho durante a instalação):

- Clique duas vezes no ícone do atalho no ambiente de trabalho.
- Clique no ícone do atalho na barra de Inicialização Rápida.

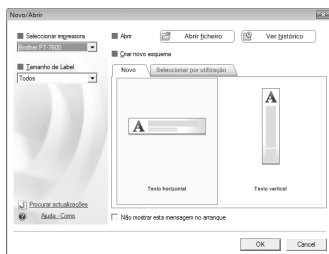


Quando o P-touch Editor é iniciado, aparece a caixa de diálogo [Novo/Abrir], permitindo-lhe escolher se pretende criar uma etiqueta nova ou abrir uma etiqueta já existente.

Para especificar como funciona o P-touch Editor quando se inicia, clique em [Ferramenta]-[Opções] para exibir a caixa de diálogo [Opções]. No separador [Geral], pode seleccionar a definição na caixa de listagem [Operações] nas [Definições de arranque]. O mais habitual é escolher [Mostrar caixa de diálogo de arranque].

- 2 Escolha uma opção na caixa de diálogo [Novo/Abrir] e clique em [OK].

- Pode escolher a impressora de etiquetas e o tamanho do suporte.
- Se escolher [Abrir ficheiro], aparecerá a caixa de diálogo [Abrir]. Pode escolher e abrir um ficheiro previamente criado e guardado.
- Se escolher [Ver histórico], aparecerá a caixa de diálogo [Histórico]. Pode escolher uma das etiquetas recentemente criadas.
- Se escolher [Novo], escolha o estilo de escrita de texto vertical ou horizontal.
- Se escolher [Seleccionar por utilização], pode escolher etiquetas por tipos de utilização.
- Se escolher [Ajuda-Como], aparecerá a Ajuda do P-touch Editor. Os ficheiros de Ajuda permitem-lhe aprender passo-a-passo como criar um esquema de etiqueta.
- Se escolher [Actualizar actualizações] com um computador ligado à Internet, será conduzido ao Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com>). Utilize o Brother Solutions Center para verificar as últimas transferências de software e as FAQ.

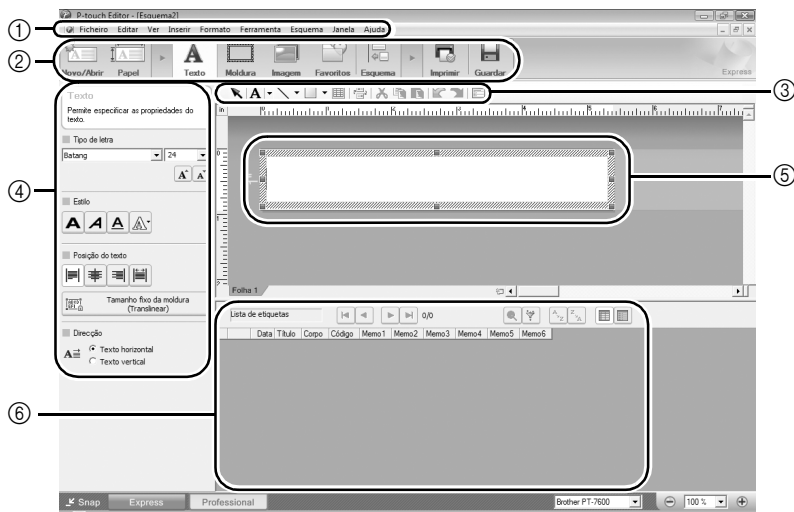


Janela de esquema

Modo Express

Este modo permite-lhe criar facilmente etiquetas com texto e imagens.

A janela de esquema é composta pelas seguintes secções:

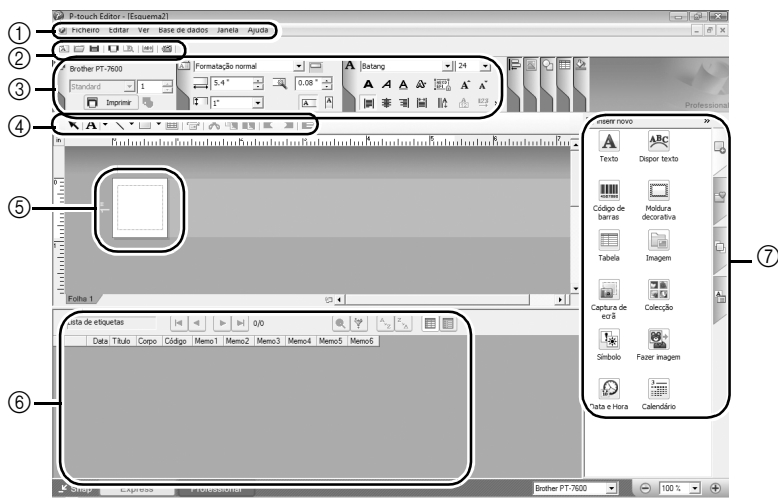


- ① Barra de menus
Os comandos estão categorizados por função em cada menu (Ficheiro, Editar, Ver e Inserir, etc.).
- ② Barra de comandos
A barra de comandos contém os botões Novo/Abrir, Papel, Texto, Moldura, Imagem, etc.
- ③ Barra de ferramentas Desenhar/Editar
Fornece ferramentas para seleccionar objectos, introduzir texto, desenhar gráficos, etc..
- ④ Ancoragem da propriedade
Pode facilmente inserir e formatar texto, imagens, etc.
- ⑤ Janela de esquema
A janela de esquema é utilizada para mostrar e editar objectos.
- ⑥ Janela de base de dados
Apresenta uma base de dados ligada.

- ☞ O menu [Ver] permite-lhe mostrar/ocultar as barras de ferramentas e janelas.
- ☞ Consulte a Ajuda do P-touch Editor para obter informações detalhadas.

Modo Profissional

Este modo permite criar etiquetas em grande escala, para criação de modelos.
A janela de esquema é composta pelas seguintes secções:



- ① **Barra de menus**
Os comandos estão categorizados por função em cada menu (Ficheiro, Editar, Ver e Inserir, etc.).
- ② **Barra de ferramentas standard**
Um grupo de comandos frequentemente utilizados (Novo esquema, Abrir, Guardar, Imprimir, etc.) são fornecidos nesta barra de ferramentas.
- ③ **Ancoragem de propriedades**
A ancoragem de propriedades contém as caixas de propriedades Imprimir, Papel, Texto e Esquema. Clique do lado esquerdo de cada ancoragem para mostrar/ocultar a caixa.
- ④ **Barra de ferramentas Desenhar/Editar**
Fornece ferramentas para seleccionar objectos, introduzir texto, desenhar gráficos, etc..
- ⑤ **Janela de esquema**
A janela de esquema é utilizada para mostrar e editar objectos.
- ⑥ **Janela de base de dados**
Apresenta uma base de dados ligada.
- ⑦ **Ancoragem do objecto**
Ao seleccionar um dos separadores, pode facilmente inserir e formatar texto, códigos de barras, molduras, tabelas e números, e dispor objectos.

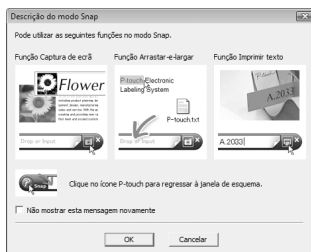
- ☞ O menu [Ver] permite-lhe mostrar/ocultar as barras de ferramentas, ancoragens e janelas.
- ☞ Consulte a Ajuda do P-touch Editor para obter informações detalhadas.

Modo Snap

Neste modo, pode fazer uma captura de ecrã, imprimi-la como imagem e guardá-la para futura utilização. Para iniciar o modo Snap, execute os seguintes passos.

- 1 Ao clicar em [Modo Snap], aparecerá uma caixa de diálogo de descrição do modo Snap. Clique em [OK].

- ☞ Se marcar a opção [Não mostrar esta mensagem novamente], da próxima vez entrará directamente no modo Snap.
- ☞ Também pode iniciar o modo Snap clicando em [Iniciar]-[Todos os programas (Programas)]-[Brother P-touch]-[P-touch Editor 5.0 (Snap mode)].



- 2 O modo Snap aparece.

- ☞ Consulte a Ajuda do P-touch Editor para obter informações detalhadas.

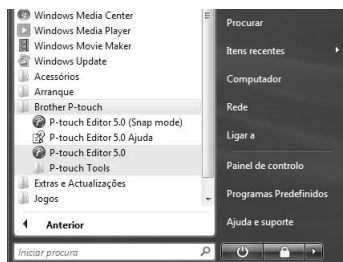


Abrir a Ajuda do P-touch Editor

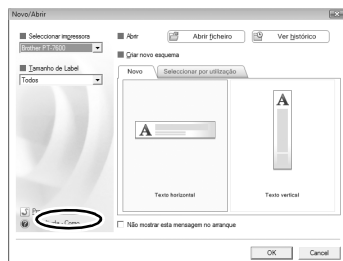
Esta secção explica como abrir a Ajuda do P-touch Editor em Windows. O exemplo que se segue baseia-s no Windows Vista®.

Abrir a partir do botão Iniciar

- 1 Faça clique em [Start]-[All Programs (ou Programs)]-[Brother P-touch]-[P-touch Editor 5.0].

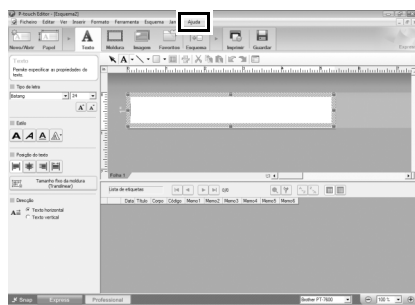


- 2 Na caixa de diálogo [Novo/Abriu], faça clique em [Ajuda-como].

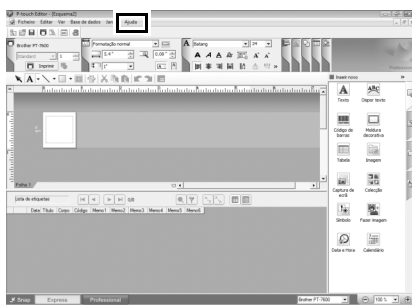


Abriu a partir do P-touch Editor

Clique no menu Ajuda e escolha Ajuda do P-touch Editor.



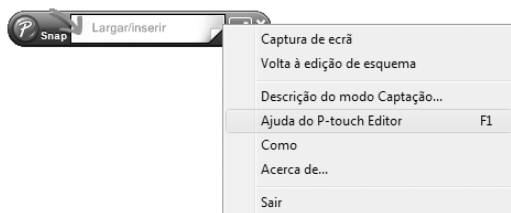
Modo Express



Modo Profissional


Abriu a partir do modo Snap

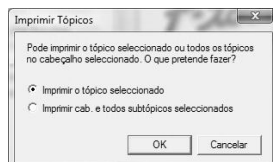
Clique com o botão direito do rato e escolha Ajuda do P-touch Editor.



Imprimir a descrição da Ajuda

A informação dada na Ajuda do P-touch Editor pode ser impressa. Utilize a sua impressora normal para imprimir a informação de Ajuda do P-touch Editor.

- 1 No separador [Índice], seleccione qualquer tópico que pretenda imprimir.
- 2 Clique em  na Barra de ferramentas.
- 3 Escolha o intervalo de tópicos a imprimir e clique em [OK].





- 4 Especifique a [Impressora] e clique em [Imprimir].

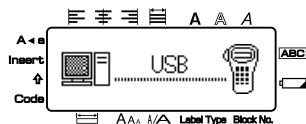
Escolha uma impressora normal que suporte tamanhos de papel comuns, tal como A4.


Transferir dados de/para um computador

É possível transferir um modelo, uma base de dados ou uma imagem do carácter definida pelo utilizador (carácter indisponível no P-touch) do computador e atribuir uma tecla PF no P-touch.

Aceder ao modo Transferir

- Prima sem soltar  e prima  para ligar o P-touch no modo Transferir.



- Para sair do modo Transferir, prima  para desligar o P-touch.
- Certifique-se de que não desliga a P-touch enquanto esta estiver a receber dados; caso contrário, os dados perdem-se.**
- Independentemente de o P-touch estar a funcionar com as pilhas ou com o adaptador CA, a máquina desliga-se automaticamente se não premir nenhuma tecla ou não efectuar nenhuma operação durante 5 minutos.

Como utilizar o P-touch Transfer Manager & P-touch Library

⚠ Apesar de ser possível ligar o PT-7600 ao computador através de uma ligação USB, não é possível imprimir os esquemas de etiquetas criados no P-touch Editor a partir da aplicação.

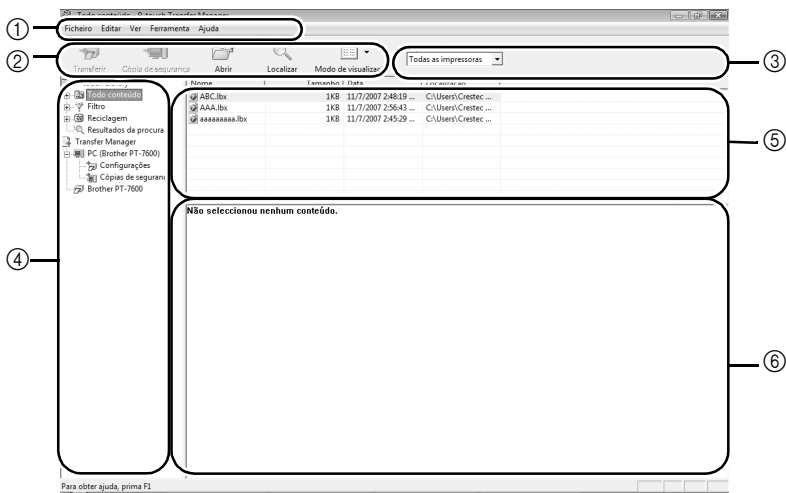
P-touch Transfer Manager: O PT-7600 consegue transferir modelos criados no P-touch Editor. Pode também fazer cópias de segurança dos dados de modelos de etiquetas do P-touch no computador.

P-touch Library: Esta aplicação permite gerir modelos de etiquetas do P-touch e outros dados no computador.

Iniciar o P-touch Transfer Manager

- 1 Clique no botão [Iniciar], seleccione [Todos os programas (Programas)] - [Brother P-touch] - [P-touch Tools] - [P-touch Transfer Manager 2.1]. O P-touch Transfer Manager inicia-se.

Janela de esquema



① Menu

Os comandos estão categorizados por função em cada menu (Ficheiro, Editar, Ver, Ferramenta e Ajuda).

② Barra de ferramentas

Contém ícones para os comandos utilizados com maior frequência. Clique num ícone para executar o respectivo comando.

③ Seleccionar o modelo da impressora (apenas para o P-touch Transfer Manager)

Selecione o modelo da impressora para a qual irá enviar dados. Quando selecciona uma impressora, só os dados que podem ser enviados para a impressora seleccionada serão apresentados na vista de lista.

④ Vista de pastas

Apresenta uma lista de pastas. Quando selecciona alguma pasta, os dados da pasta seleccionada são apresentados na vista de lista da direita.






⑤ Vista de lista

Mostra os dados da pasta seleccionada.

⑥ Pré-visualização


Os modelos de etiqueta seleccionados na vista de lista são apresentados em modo de pré-visualização.

Explicação dos ícones

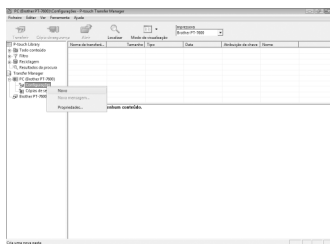
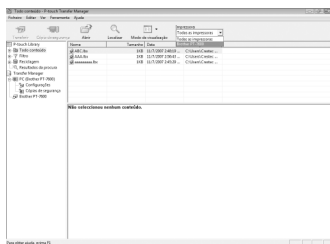
Ícone	Nome do botão	Função
	Transferir (Apenas para o P-touch Transfer Manager)	Transfere os modelos de etiqueta e outros dados do PC para a P-touch (quando ligados através de um cabo de interface USB).
	Cópia de segurança (Apenas para o P-touch Transfer Manager)	Faz uma cópia de segurança dos dados transferidos para a P-touch utilizando o P-touch Transfer Manager.
	Abrir	Edita os dados seleccionados.
	Localizar	Pesquisa nos dados geridos com a P-touch Library.
	Modo de visualização	Altera o formato de visualização dos ficheiros.

Transferir modelos de etiqueta do PC

- 1 Seleccione a P-touch para a qual pretende transferir os dados.

 Certifique-se de que o P-touch está no modo Transfer. (Para mais informações, consulte *Aceder ao modo Transferir* na página 59.)


- 2 Faça clique com o botão direito do rato na pasta [Configurations], seleccione [Novo] e crie uma nova pasta. Aqui, a título de exemplo, criamos a pasta “Transfer”.

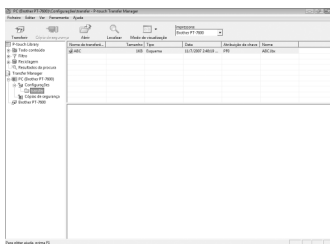
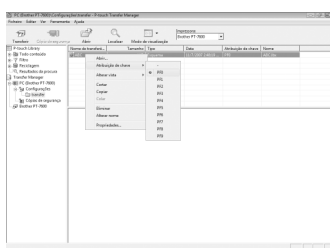
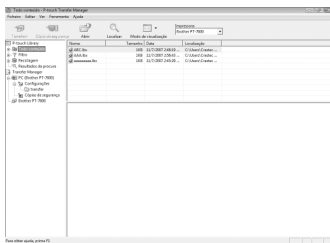


- 3 Arraste os dados de transferência para a pasta que acabou de criar. Arraste os dados de transferência de Conteúdo não classificado, de Esquemas ou de qualquer outra pasta abaixo de Filtro. Ao transferir vários conjuntos de dados, pode mover todos os dados de transferência para a pasta que criou.

- 4 São atribuídos automaticamente números de atribuição de chave aos dados de transferência que se encontram dentro da pasta criada no passo anterior. Para alterar um número, clique com o botão direito do rato no nome do dado na vista de lista e, em seguida, seleccione o número de atribuição de chave.

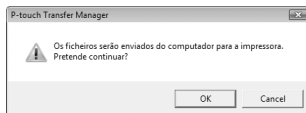
- ☞ A atribuição de chave é necessária para a transferência de outros dados, além de textos de mensagens.
- ☞ Se alterar o número Key Assign utilizado para dados que já foram transferidos para a P-touch, os dados serão substituídos. Pode verificar o número Key Assign utilizado para dados que já foram transferidos para a P-touch efectuando uma cópia de segurança dos dados conforme se explica em *Guardar uma cópia de segurança de modelos de etiqueta* na página 68.
- ☞ Pode clicar no nome dos dados de transferência e alterar para outro nome. O limite são 15 palavras.

- 5 Seleccione os dados ou a pasta que pretende transferir e, em seguida, clique em . Será apresentada a mensagem de confirmação da transferência.




- 6 Clique em [OK].
Os dados da pasta seleccionada na vista de pastas são transferidos para a P-touch.

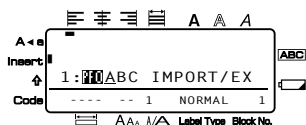
Se seleccionou dados específicos na vista de listas, só são transferidos para a P-touch esses dados seleccionados.



Adicionar uma imagem do carácter definida pelo utilizador ao texto

Se atribuir uma imagem do carácter definida pelo utilizador (um carácter de mapa de bits geralmente indisponível no P-touch) a uma tecla PF, é possível adicionar esse carácter a qualquer etiqueta criada no P-touch.

- Prima  e, em seguida, a tecla PF. O carácter é adicionado ao texto na posição do cursor.



- Só é possível transferir um ficheiro de mapa de bits (*.bmp) monocromático para o P-touch.
- Um ficheiro de elevada resolução pode ser cortado a partir de um ficheiro com as especificações descritas acima.
- A imagem transferida é redimensionada automaticamente para a largura da fita a utilizar.

Utilizar dados do modelo

É possível transferir um esquema de etiqueta criado com o P-touch Editor (ficheiro *.lhx) para o P-touch, onde pode ser utilizado como um modelo para imprimir etiquetas. Os modelos podem ser impressos utilizando texto de uma base de dados ou introduzindo texto directamente.

Quando transferir uma base de dados (ficheiro *.mdb criado com o P-touch Editor 5.0 ou ficheiro *.csv) para o P-touch, é possível adicionar dados dos registos seleccionados às etiquetas com um modelo ligado à base de dados ou um novo modelo. Além disso, é possível procurar registos específicos nos dados da base de dados.



- O P-touch só pode conter uma base de dados de cada vez. No entanto, é possível substituir ou actualizar a base da dados.

Utilizar um modelo não ligado a uma base de dados




A utilização de um modelo não ligado a uma base de dados é similar à utilização dos modelos de formatação automática predefinidos. Para mais informações sobre a utilização dos modelos da formatação automática, consulte *Utilizar os modelos pré-formatados da formatação automática* na página 31.

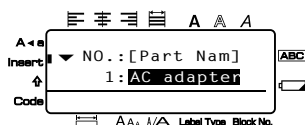
Utilizar um modelo ligado a uma base de dados




É possível imprimir um registo individual ou um conjunto de registos da base de dados ligados ao modelo.

- 1 Prima  e, em seguida, a tecla PF onde o modelo pretendido está atribuído.
- 2 Prima . Aparecem os dados da base de dados.













Para seleccionar um registo individual da base de dados a imprimir no modelo:










- 3 Prima  ou  para realçar o registo pretendido e, em seguida, prima .



- 4 Para editar qualquer texto do registo, prima  ou  para ver o texto e, em seguida, digite o texto novo.
- 5 Prima .

Para seleccionar um conjunto de registos da base de dados a imprimir no modelo:








- 3 Prima  ou  para realçar um registo e, em seguida, prima .
- 4 Prima  e, em seguida, . Aparece a mensagem “LIMPE TEXTO & IMPRIME BASDADS?” (APAGAR TEXTO E IMPRIMIR BASE DE DADOS).
- 5 Prima .
- 6 Prima  ou  até aparecer **REGISTO NO** (Nº DE REGISTO) e, em seguida, especifique o conjunto de registos pretendidos.
- 7 Prima  (ou ). **CONFIRMA** (CONFIRMAR) aparece no menu Opções de impressão.
- 8 Prima  (ou ) para iniciar a impressão das etiquetas com o conjunto de registos especificados.

- ☞ Se definir a função Corte para **1** ou **3**, aparece a mensagem “CORTE FITA PARA CONTINUAR” (CORTAR FITA PARA CONTINUAR) após a impressão de cada etiqueta. Prima o botão do cortador de fita para cortar a etiqueta e continuar a imprimir.
- ☞ Certifique-se de que corta a fita até 5 minutos após o aparecimento da mensagem.
- ☞ Para mais informações sobre as diferentes opções disponíveis para cortar a fita, consulte *Seleccionar o método de alimentação e corte da fita* na página 40.
- ☞ Para procurar um registo específico durante a apresentação da base de dados (no passo **2** acima), consulte *Procurar a base de dados* na página 68.
- ☞ Para ver outros campos no registo seleccionado no passo **3**, prima  ou .
- ☞ Quando editar dados como descrito no passo **4** do procedimento de impressão de um registo individual da base de dados, a base de dados permanece inalterável. Quando imprimir um conjunto de registos da base de dados, não é possível editar o texto.
- ☞ Para especificar as definições das funções adicionais das opções de impressão, em vez de continuar no passo **8**, prima  ou  até aparecer **CONTINUA** (CONTINUAR) no menu Opções de impressão e, em seguida, prima . (Consulte *Imprimir várias cópias de uma etiqueta* na página 33 e *Imprimir etiquetas reflectidas* na página 36.)
- ☞ Para sair com o modelo, veja o último campo e prima . Aparece o menu Modelo. Prima  ou  até aparecer **FIM** (TERMINAR) e, em seguida, prima .
- ☞ Enquanto tentar imprimir um grande número de dados de uma só vez, algumas etiquetas fornecidas podem ficar em branco. Por exemplo, quando imprimir 50 registos, o número máximo de caracteres que podem ser impressos de uma só vez está limitado a cerca de 200.

Utilizar dados transferidos da base de dados

É possível transferir uma base de dados *.mdb, criada com o P-touch Editor 5.0, ou uma base de dados convertida para um ficheiro *.csv para o P-touch. Os dados da base de dados podem ser utilizados com um modelo ou adicionados a uma etiqueta criada no P-touch sem utilizar um modelo.













Adicionar dados da base de dados a uma etiqueta



- 1** Mova o cursor para o local do texto onde pretende adicionar os dados da base de dados.
- 2** Prima  e, em seguida, .
- 3** Prima  ou  até o registo que contém os dados pretendidos piscar.
- 4** Prima  ou  até os dados pretendidos piscarem.
- 5** Prima . Os dados seleccionados são adicionados ao texto da etiqueta.




☞ Para procurar um registo específico, consulte *Procurar a base de dados* na página 68.

Utilizar os dados da base de dados num modo Tipo de etiqueta

Esta função permite seleccionar o conjunto de campos da base de dados a imprimir.

- 1 Prima  e seleccione o modo de tipo de etiqueta como descrito no capítulo 2.
- 2 Prima  e, em seguida, . Aparece a mensagem “LIMPE TEXTO & IMPRIME BASDADS?” (APAGAR TEXTO E IMPRIMIR BASE DE DADOS).
- 3 Prima .
- 4 Prima  ou  até aparecer **REGISTO NO** (Nº DE REGISTO) e, em seguida, especifique o conjunto de registos pretendidos.
- 5 Prima  ou  até aparecer **CAMPO NO.** (Nº DE CAMPO) e, em seguida, especifique o conjunto de campos dos registos pretendidos.
- 6 Prima  (ou ). **CONFIRMA** (CONFIRMAR) aparece no menu Opções de impressão.
- 7 Prima  (ou ) para iniciar a impressão das etiquetas com o conjunto de registos especificados.

☞ Se digitar o texto da etiqueta, é-lhe pedido para seleccionar **IMPRESS TEXTO** (IMPRESSÃO DE TEXTO) ou **IMPRESS DATA** (IMPRESSÃO DE DADOS)  e, em seguida, prima . Neste momento, seleccione **IMPRESS DATA** (IMPRESSÃO DE DADOS). Se seleccionar **IMPRESS TEXTO** (IMPRESSÃO DE TEXTO), as funções de impressão especiais para imprimir várias cópias das etiquetas (consulte página 33), imprimir várias cópias com caracteres incrementais (consulte página 34), imprimir um conjunto de blocos de texto (consulte página 35) ou imprimir o texto da etiqueta como uma imagem reflectida (consulte página 36) estão disponíveis.




☞ Para especificar as definições das funções adicionais das opções de impressão, em vez de continuar no passo 7, prima  ou  até aparecer **CONTINUA** (CONTINUAR) no menu Opções de impressão e, em seguida, prima . (Consulte *Imprimir várias cópias de uma etiqueta* na página 33 e *Imprimir etiquetas reflectidas* na página 36.)

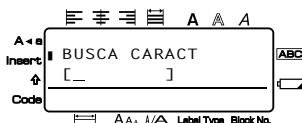
☞ Enquanto tentar imprimir um grande número de dados de uma só vez, algumas etiquetas fornecidas podem ficar em branco. Por exemplo, quando imprimir 50 registos, o número máximo de caracteres que podem ser impressos de uma só vez está limitado a cerca de 200.

Procurar a base de dados






Durante a selecção de um registo da base de dados a utilizar num modelo ou a selecção de um registo da base de dados cujos dados serão adicionados a uma etiqueta, é possível procurar registos com caracteres específicos ou um número específico na base de dados.

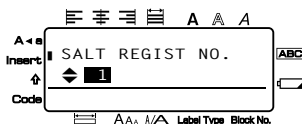
Para procurar um registo com caracteres específicos na base de dados:

- 1 Prima  e  até aparecer o ecrã de procura.
- 2 Digite os caracteres que pretende procurar.
- 3 Prima . Aparece o primeiro registo depois do registo seleccionado actualmente que contém os caracteres introduzidos.



Para ver um registo com um número específico:

- 1 Prima  e  até aparecer o ecrã de salto.
- 2 Prima  ou  até aparecer o número do registo pretendido, ou utilize as teclas numéricas para digitar o número pretendido.
- 3 Prima . Aparece o registo com o número de registo especificado.




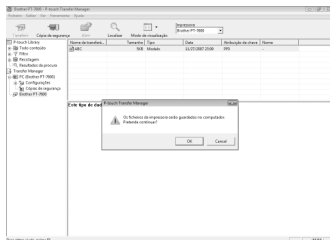
Guardar uma cópia de segurança de modelos de etiqueta

Transfere modelos de etiqueta e outros dados da P-touch para o PC.

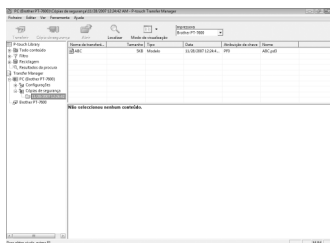
- ☞ Válido apenas com uma ligação por cabo USB.
- ☞ A cópia de segurança dos dados não pode ser editada no PC.
- ☞ É possível transferir cópias de segurança de dados para impressoras com uma especificação diferente daquela a partir da qual efectuou a cópia de segurança original.

- 1 Ligue a P-touch ao PC com o cabo USB e ligue a impressora.
O nome do modelo da P-touch é apresentado na vista de pastas.
Se seleccionar um modelo da P-touch na vista de pastas, os dados transferidos actualmente para o PC são apresentados.

- 2 Selecciona a P-touch a partir da qual pretende efectuar a cópia de segurança e clique em . Será apresentada a mensagem de confirmação da cópia de segurança.

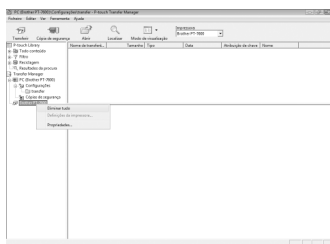


- 3 Clique em [OK].
É criada uma nova pasta com um nome que contém a data actual no interior da pasta da P-touch e todos os dados da P-touch são transferidos para essa nova pasta.

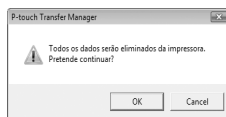


Apagar todos os dados da P-touch

- 1 Ligue o PC e a P-touch através de um cabo e ligue o aparelho. O nome do modelo da P-touch é apresentado na vista de pastas.
- 2 Clique com o botão direito do rato na P-touch e seleccione [Eliminar tudo]. Será apresentada uma mensagem de confirmação.



- 3 Clique em [OK].
Todos os dados da P-touch são eliminados.





Iniciar a P-touch Library

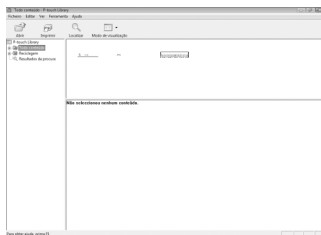
Pode iniciar a P-touch Library e editar e imprimir etiquetas.

- 1 Clique em [Iniciar], seleccione [Todos os programas (Programas)] - [Brother P-touch] - [P-touch Tools] - [P-touch Library 2.1].
A P-touch Library é iniciada.

Abrir e editar dados


- 1 Seleccione os dados que pretende editar e, em seguida, clique em  .
A aplicação associada aos dados abrir-se-á e poderá editar os dados.

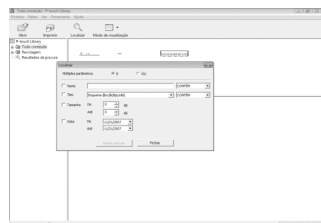
 A aplicação que é iniciada depende dos dados. Por exemplo, para um modelo P-touch será o P-touch Editor a ser iniciado.



Procurar etiquetas

Pode procurar modelos de etiqueta registados na P-touch Library.

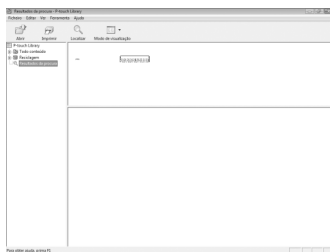
- 1 Clique em  .
Será apresentada a caixa de diálogo [Localizar].



- 2 Marque os itens a utilizar como critérios de procura e defina os itens a procurar. Os itens a procurar que pode definir são os seguintes.

Definições	Detalhes
Múltiplos parâmetros	Define o método para combinar múltiplos itens de procura. Se seleccionar AND, serão procurados ficheiros que satisfaçam todas as condições. Se seleccionar OR, serão procurados ficheiros que satisfaçam alguma das condições.
Nome	Campo para introduzir o nome dos dados a procurar.
Tipo	Campo para seleccionar o tipo de dados a procurar.
Dimensão	Define o tamanho dos dados a procurar.
Data	Define a data e a hora em que os dados a procurar foram alterados pela última vez.

- 3 Clique em [Resultados da procura].
A procura é iniciada e os resultados da procura são apresentados.









- ☞ Pode verificar os resultados da procura na pasta Resultados da procura.
- ☞ Pode registar os dados na P-touch Library arrastando-os e largando-os para a pasta Conteúdo não classificado ou para a vista de lista. Para registar automaticamente na P-touch Library os modelos de etiqueta criados no P-touch Editor, utilize o seguinte método.
 1. No menu do P-touch Editor, seleccione [Ferramenta] - [Opções].
 2. No separador [Geral] da caixa de diálogo [Opções], clique em [Definições de registo].
 3. Seleccione o momento em que devem ser registados os modelos de etiqueta criados no P-touch Editor e clique em [OK].

6 Anexo

Repor a P-touch

Pode repor a memória interna do seu P-touch quando pretender apagar todos os ficheiros de etiquetas guardados ou no caso de o P-touch não estar a funcionar correctamente.


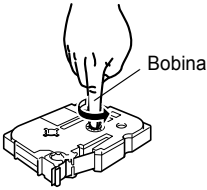
- 1 Desligue a máquina e, em seguida, enquanto prime sem soltar  e , prima  para voltar a ligar a máquina.
- 2 Liberte  e .
O P-touch é ligado e a memória interna reiniciada.

☞ Solte a tecla  antes de soltar as outras teclas.

☞ Todo o texto, definições de formatação, definições de opção e ficheiros de etiquetas guardados são apagados quando repõe a P-touch. As definições de idioma, As definições de idioma e unidade serão igualmente apagadas.






Resolução de problemas




Problema	Causa	Solução
O ecrã 'bloqueia' ou o P-touch não responde correctamente.		Consulte <i>Repor a P-touch</i> na página 72 a memória interna para as definições iniciais. Se repor a P-touch não resolver o problema, desligue o adaptador CA e retire as pilhas durante mais de 10 minutos.
O visor permanece em branco depois de ligar a alimentação.	O adaptador CA está correctamente ligado?	Verifique se o adaptador CA concebido exclusivamente para a sua P-touch está correctamente ligado.
	Está a utilizar o adaptador CA correcto?	Certifique-se de que está a utilizar o adaptador CA concebido exclusivamente para a sua P-touch (incluído na embalagem).
	As pilhas estão inseridas correctamente?	Retire e volte a instalar as pilhas.



Problema	Causa	Solução
A etiqueta não é impressa depois de premir a tecla 	Foi introduzido texto?	Uma etiqueta não é impressa se não tiver sido introduzido texto.
	O cartucho de fita está correctamente instalado, e existe ainda fita suficiente?	Verifique se o cartucho de fita está correctamente instalado e se ainda existe fita suficiente.
	A extremidade da fita está dobrada?	Se estiver dobrada, corte a secção dobrada da fita com uma tesoura e volte a passar correctamente a fita pela ranhura de saída da fita.
	A fita está encravada?	Se estiver encravada, retire o cartucho de fita, puxe cuidadosamente a fita encravada e, em seguida, corte a fita com uma tesoura. Verifique se a extremidade da fita passa através da guia da fita, e volte a instalar o cartucho de fita.
	A tampa do compartimento da fita abre?	Se sim, feche correctamente a tampa do compartimento da fita.
As mensagens no LCD são apresentadas num idioma estrangeiro.	O idioma está correctamente definido?	Consulte <i>Alterar a língua</i> na página 10 e seleccione o idioma pretendido para as mensagens no LCD.
A etiqueta não é impressa correctamente.	O cartucho de fita está instalado correctamente?	Quando instalar um cartucho, prima firmemente até ouvir um clique e o cartucho ficar no sítio.
	A cabeça de impressão está limpa?	Se não estiver limpa, limpe a cabeça de impressão utilizando um cotonete seco ou uma casete de limpeza da cabeça de impressão opcional (TZ-CL4).
A fita de tinta é separada do rolo de tinta.	A fita de tinta tem folga no cartucho de fita, ou puxou a etiqueta que estava a sair da ranhura de saída da fita?	<p>Se a fita de tinta estiver partida, substitua o cartucho de fita. Se não estiver partida, não corte a fita e retire o cartucho de fita e, em seguida, rebobine a fita de tinta como exemplificado na figura.</p> 
A P-touch pára ao imprimir uma etiqueta.	Existe ainda fita suficiente no cartucho de fita?	A fita às riscas indica que atingiu o fim da fita. Substitua o cartucho de fita quando a fita às riscas aparecer.
	As pilhas estão fracas e o adaptador CA não está ligado?	Substitua as pilhas todas ou ligue o adaptador CA directamente à P-touch.


Problema	Causa	Solução
Ficheiros de etiquetas guardados anteriormente estão agora vazios.	As pilhas e o adaptador CA foram desligados?	Todos os dados armazenados na memória interna são perdidos se as pilhas e o adaptador CA forem desligados por mais de dois minutos.
	As pilhas ainda têm carga suficiente?	Todos os dados armazenados na memória interna são perdidos se as pilhas se gastarem.
	Utilizou a função Repor?	A função de repor apaga todos os dados armazenados na memória interna, incluindo ficheiros de etiquetas.






Lista de mensagens de erro

Mensagem de erro	Causa	Solução
LIMITE BLOCO 1!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se tentar utilizar a função Numeração quando introduzir vários blocos de texto com o modo Tipo de etiqueta PNEL1 seleccionado. 	<ul style="list-style-type: none"> Cancele a função Numeração. Limite o número de blocos de texto a 1.
VER # DÍG. INTR!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não introduzir o número de dígitos requeridos nos dados do código de barras. 	<ul style="list-style-type: none"> Insira o mínimo de um dígito antes de premir .
	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não introduzir o número de dígitos requeridos nos dados do código de barras. 	<ul style="list-style-type: none"> Introduza o número de dígitos correctos ou altere o protocolo do código de barras.
LIMT LINH 50 ALCANÇADO!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se já tiver inserido 50 linhas quando premir  e, em seguida, . 	<ul style="list-style-type: none"> Limite o número de linhas a 50.
LIMT LINH 7	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se já tiver introduzido 7 linhas num bloco de texto quando premir . 	<ul style="list-style-type: none"> Limite o número de linhas num bloco de texto a 7.
	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se eliminar , fazendo com que o número de linhas num bloco exceda o limite de 7 linhas. 	<ul style="list-style-type: none"> Ajuste o número de linhas para que o bloco não tenha mais de 7 linhas.
MEMÓRIA VAZIA!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não digitar nenhum texto quando tentar imprimir ou pré-visualizar. 	<ul style="list-style-type: none"> Digite algum texto antes de tentar efectuar qualquer destas operações.

Mensagem de erro	Causa	Solução
MEMÓRIA CHEIA!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se tentar adicionar um caracter, um espaço, uma nova linha, um novo bloco, um símbolo, um caracter acentuado ou um código de barras depois de já ter introduzido o número máximo de caracteres. 	<ul style="list-style-type: none"> Elimine algum texto existente antes de tentar adicionar mais texto.
CASS. FITA MUDA.!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se substituir a cassete de fita enquanto o P-touch pára para a fita ser cortada. 	<ul style="list-style-type: none"> Volte a substituir a cassete de fita.
VERIFICAR BATER.	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se instalar uma combinação de pilhas novas e usadas, uma combinação de pilhas de diferentes tipos (alcalina, Ni-Cd e Ni-MH), fabricantes ou modelos, ou uma combinação de pilhas recarregadas ou descarregadas. 	<ul style="list-style-type: none"> Substitua as pilhas por seis pilhas AA novas do mesmo tipo. Se instalar pilhas recarregáveis, recarregue todas as pilhas.
VERIF DEFIN NO MODO TIPO ETIQU	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se tentar alterar as definições da função Comprimento ou Emoldurar depois de seleccionar um modo Tipo de etiqueta com uma moldura ou um comprimento de etiqueta predefinido. 	<ul style="list-style-type: none"> Seleccione um modo Tipo de etiqueta diferente.
ERRO CORTADOR!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se premir o botão do cortador de fita quando premir  ou a fita for alimentada. 	<ul style="list-style-type: none"> Liberte o botão do cortador de fita. Se premir , prima  para alimentar qualquer fita impressa. Se não for possível corrigir o problema, contacte o representante da assistência.
LIMITE IMPR DE CÓPIAS EXCEDIDO	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se seleccionar mais de 1000 cópias com as funções Opções de impressão. Não se esqueça de que o número de cópias e o número de etiquetas sequenciais não pode exceder 1000. 	<ul style="list-style-type: none"> Seleccione menos de 1000 cópias.

Mensagem de erro	Causa	Solução
ERRO TAMANHO CARACTERE IMAGEM	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se introduzir uma imagem de carácter definida pelo utilizado grande quando seleccionar o modo Tipo de etiqueta Vertical. 	<ul style="list-style-type: none"> Altere o modo Tipo de etiqueta ou utilize a imagem do carácter definida pelo utilizador alta.
INSIRA ABCD NO INÍCIO & FIM	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não introduzir uma letra entre A e D no início e no fim dos dados do código de barras quando seleccionar o protocolo CODABAR. 	<ul style="list-style-type: none"> Introduza uma letra entre A e D no início e no fim dos dados do código de barras.
LIMITE COMPR.!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se tentar imprimir ou utilizar a função Pré-visualizar quando o comprimento do texto for superior ao limite de 1 m. 	<ul style="list-style-type: none"> Elimine algum texto.
<p>Na fita de 18 mm: LIMITE DE LINHA 5 LINHAS MÁX</p> <p>Na fita de 12 mm: LIMITE DE LINHA 3 LINHAS MÁX</p> <p>Na fita de 9 mm e 6 mm: LIMITE DE LINHA 2 LINHAS MÁX</p>	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se tentar imprimir ou utilizar a função Pré-visualizar quando o número de linhas do texto for maior do que o máximo possível para a fita instalada. 	<ul style="list-style-type: none"> Reduza o número de linhas ou instale uma fita maior.
MEMÓRIA CHEIA!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se tentar guardar um ficheiro de texto depois de já ter guardado cerca de 2000 caracteres na memória. 	<ul style="list-style-type: none"> Elimine um ficheiro indesejável para arranjar espaço para um ficheiro novo.
SEM DATABASE OU FORMATO INCORREC	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não transferir nenhuma base de dados para o P-touch quando premir  e, em seguida, . 	<ul style="list-style-type: none"> Transfira uma base de dados.
SEM FICHEIROS!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não guardar nenhum ficheiro na memória quando tentar rechamar ou eliminar um ficheiro. 	<ul style="list-style-type: none"> Guarde um ficheiro de texto antes de tentar rechamar ou eliminar um ficheiro.
REGISTO NÃO ENCONTRADO	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece quando não for possível encontrar o texto especificado ou o número de registo na base de dados. 	<ul style="list-style-type: none"> Tente procurar um texto ou um número de registo diferente.
DEFINA 24mm!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não instalar uma cassette de fita de 24 mm quando imprimir um modelo de formatação automática criado para a fita de 24 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Instale uma cassette de fita de 24 mm.

Mensagem de erro	Causa	Solução
DEFINA 18mm!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não instalar uma cassete de fita de 18 mm quando imprimir um modelo de formatação automática criado para a fita de 18 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Instale uma cassete de fita de 18 mm.
DEFINA 12mm!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não instalar uma cassete de fita de 12 mm quando imprimir um modelo de formatação automática criado para a fita de 12 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Instale uma cassete de fita de 12 mm.
DEFINA 9mm!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não instalar uma cassete de fita de 9 mm quando imprimir um modelo de formatação automática criado para a fita de 9 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Instale uma cassete de fita de 9 mm.
DEFINA 6mm!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não instalar uma cassete de fita de 6 mm quando imprimir um modelo de formatação automática criado para a fita de 6 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> Instale uma cassete de fita de 6 mm.
INS CASSETE FITA!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se não instalar nenhuma cassete de fita quando tentar alimentar a fita, imprimir ou utilizar a função Pré-visualizar. 	<ul style="list-style-type: none"> Instale uma cassete de fita e tente de novo.
TXT DEM. GRANDE! XX BLOQUEADO	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se o tamanho do texto for maior do que a largura da fita instalada. 	<ul style="list-style-type: none"> Reduza o tamanho dos caracteres, instale uma fita com uma largura maior ou seleccione a definição de tamanho de texto AUTO.
TXT DEM LONGO!	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se o comprimento do texto for maior do que o comprimento da etiqueta definido com a função Comprimento. 	<ul style="list-style-type: none"> Prima  e seleccione um comprimento de etiqueta maior." data-bbox="755 635 775 655"/>
TXT DEM LONGO! XX BLOQUEADO	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se tentar imprimir uma etiqueta maior do que o comprimento do bloco especificado. 	<ul style="list-style-type: none"> Seleccione um comprimento de bloco maior.

Mensagem de erro	Causa	Solução
VALOR FORA DE ESCALA	<ul style="list-style-type: none"> Esta mensagem aparece se o valor introduzido durante a definição das funções Margem, Comprimento do bloco não estiver dentro do intervalo permitido. Esta mensagem aparece se não forem encontrados os caracteres especificados na base de dados. Esta mensagem aparece se os valores dos blocos, registos ou campos não estiverem dentro do intervalo permitido. 	<ul style="list-style-type: none"> Digite um valor dentro do intervalo permitido.
CÓD BARRAS DEM LONGO!	<ul style="list-style-type: none"> A mensagem aparece se o comprimento do código de barras for superior a 22 cm quando premir . 	<ul style="list-style-type: none"> Reduza o comprimento do código de barras.
OK P/ REDUZIR BLOCO NÚM.?	<ul style="list-style-type: none"> A mensagem aparece se seleccionar o modo Tipo de etiqueta PANEL2 e, quando o número de blocos pretendido é inferior ao do modo de texto, o número é reduzido. 	<ul style="list-style-type: none"> Prima  para reduzir. Prima  para definir o mesmo número ou mais números de blocos.
Nº BLOQUE ALTERA LIMPAR TEXTO?	<ul style="list-style-type: none"> A mensagem aparece quando muda de um modo de tipo de etiqueta diferente para o modo de tipo de etiqueta PANEL2 e o número do bloco actual é diferente do número do bloco utilizado anteriormente. 	<ul style="list-style-type: none"> Prima  para utilizar o modo Tipo de etiqueta PANEL2. Todo o texto é apagado. Prima  para seleccionar um modo de Tipo de etiqueta diferente.

Especificações da máquina

Unidade Principal

Item	Especificações
Dispositivo de Entrada	Teclado (56 teclas)

Visor

Ecrã de cristais líquidos	16 caracteres x 2 linhas (132 x 48 pontos) * Indicador de linha e 15 caracteres = 16 caracteres
Contraste LCD	5 níveis (+2, +1, 0, -1, -2)
Luz posterior	Sim

Imprimir

Método de impressão	Impressora térmica
Cabeça de impressão	128 pontos / 180 dpi
Altura de impressão	máx. de 18,1 mm (ao utilizar fita de 24 mm)
Velocidade de impressão	10 mm / seg.
Cartucho de fita	Cartucho de fita TZ padrão (larguras de 6, 9, 12 e 18, 24 mm)
Cortador de fita	Manual
Núm. de linhas	Fita de 24 mm: 1 - 7 linhas; fita de 18 mm: 1 -5 linhas; fita de 12 mm: 1 -3 linhas; fita de 9 mm: 1 -2 linhas; fita de 6 mm: 1 -2 linhas
Orientação de impressão	Horizontal, Vertical
Impressão contínua	1 ~ 99 etiquetas
Impressão de numeração	1 ~ 99 etiquetas
Pré-visualizar	Sim

Item	Especificações
Caracteres	
Conjunto de caracteres internos:	Total de 373 caracteres (62 alfanuméricos, 164 símbolos, 147 caracteres acentuados).
Memória de texto	Máximo de 512 caracteres
Tipos de letra	Helsinki
Tamanho do carácter	Auto, 48 pt, 36 pt, 24 pt, 18 pt, 12 pt, 9 pt, 6 pt
Estilo do carácter	Normal, Bold, Outline, Italic, Italic Bold, Italic Outline
Largura do carácter	Normal, Narrow, Thin, Wide
Alinhamento do texto	Esquerda, Centro, Direita, Justificado
Memória	
Tamanho da memória	Máximo de 2000 caracteres
Outras Funcionalidades	
Moldura	15 padrões de molduras
Formatação Automática	Modelos: 10
Interface PC (apenas para o PT-7600)	Yes (apenas transferência)
Função Transfer (apenas para o PT-7600)	Download Templates e Image Characters (Máx. 10) Download Database x1
Tipo de etiqueta	Normal, Vertical, Rotate, Rotate & Repeat, Port, Panel1, Panel2, Flag
Fonte de Alimentação	
Fonte de alimentação	Adaptador CA (AD-18A) Seis pilhas alcalinas de tamanho AA (LR6) Seis pilhas recarregáveis de tamanho AA
Desligamento Automático da Alimentação	5 minutos
Tamanho	
Dimensões	134 mm (L) x 235 mm (P) x 78 mm (A)
Peso	635 g (sem cassete de fita e pilhas)
Outros	
Temperatura / humidade de funcionamento	10 ~ 35°C / 20 ~ 80% humidade (sem condensação)


Ambiente operativo: Windows® (apenas para o PT-7600)

Item	Especificações
SO	Microsoft® Windows® XP/Windows Vista®/ Windows® 7
Memória	Windows® XP: Mais de 128 MB Windows Vista®: Mais de 512 MB Windows® 7: Mais de 1 GB (32 bits) ou 2 GB (64 bits)
Disco rígido	70MB ou mais necessários
Monitor	Placa gráfica SVGA com elevada resolução de cores ou superior
Interface	Porta USB (especificação USB 1.1 ou protocolo 2.0)
Outros	Unidade de CD-ROM para instalação

Acessórios

● Consumíveis

Adquira cassetes de fita no revendedor autorizado mais próximo.

Utilize apenas as fitas Brother TZ para esta máquina. **A Brother não se responsabilizará pelos problemas provocados pela utilização de consumíveis não autorizados.** Não utilize fitas que não tenham a marca . O fornecimento das fitas depende do país.

Fitas laminadas (comprimento: 8 m)

A superfície das fitas laminadas está protegida por uma película transparente. Isto evita que os caracteres fiquem esborratados ou que sejam apagados se a etiqueta se molhar.

Série N°	Descrição
24 mm	
TZ-151	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-152	Caracteres vermelhos em fita transparente
TZ-153	Caracteres azuis em fita transparente
TZ-155	Caracteres brancos em fita transparente
TZ-251	Caracteres pretos em fita branca
TZ-252	Caracteres vermelhos em fita branca
TZ-253	Caracteres azuis em fita branca
TZ-354	Caracteres dourados em fita preta
TZ-355	Caracteres brancos em fita preta
TZ-451	Caracteres pretos em fita vermelha

Série Nº	Descrição
TZ-455	Caracteres brancos em fita vermelha
TZ-551	Caracteres pretos em fita azul
TZ-555	Caracteres brancos em fita azul
TZ-651	Caracteres pretos em fita amarela
TZ-655	Caracteres brancos em fita laranja
TZ-751	Caracteres pretos em fita verde
TZ-755	Caracteres brancos em fita verde
TZ-951	Caracteres pretos em fita prateada
TZ-M951	Caracteres pretos em fita prateada (mate)
TZ-B51	Caracteres pretos em fita laranja fluorescente (comprimento: 5 m)
TZ-C51	Caracteres pretos em fita amarela fluorescente (comprimento: 5 m)
TZ-D51	Caracteres pretos em fita verde fluorescente (comprimento: 5 m)
TZ-M51	Caracteres pretos em fita transparente (mate)
18 mm	
TZ-141	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-241	Caracteres pretos em fita branca
TZ-242	Caracteres vermelhos em fita branca
TZ-243	Caracteres azuis em fita branca
TZ-344	Caracteres dourados em fita preta
TZ-145	Caracteres brancos em fita transparente
TZ-345	Caracteres brancos em fita preta
TZ-441	Caracteres pretos em fita vermelha
TZ-541	Caracteres pretos em fita azul
TZ-641	Caracteres pretos em fita amarela
TZ-741	Caracteres pretos em fita verde
12 mm	
TZ-131	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-132	Caracteres vermelhos em fita transparente
TZ-133	Caracteres azuis em fita transparente
TZ-135	Caracteres brancos em fita transparente
TZ-231	Caracteres pretos em fita branca
TZ-232	Caracteres vermelhos em fita branca
TZ-233	Caracteres azuis em fita branca
TZ-334	Caracteres dourados em fita preta
TZ-335	Caracteres brancos em fita preta
TZ-431	Caracteres pretos em fita vermelha
TZ-435	Caracteres brancos em fita vermelha
TZ-531	Caracteres pretos em fita azul
TZ-535	Caracteres brancos em fita azul
TZ-631	Caracteres pretos em fita amarela
TZ-635	Caracteres brancos em fita laranja
TZ-731	Caracteres pretos em fita verde
TZ-735	Caracteres brancos em fita verde

Série N°	Descrição
TZ-931	Caracteres pretos em fita prateada
TZ-M931	Caracteres pretos em fita prateada (mate)
TZ-B31	Caracteres pretos em fita laranja fluorescente (comprimento: 5 m)
TZ-C31	Caracteres pretos em fita amarela fluorescente (comprimento: 5 m)
TZ-D31	Caracteres pretos em fita verde fluorescente (comprimento: 5 m)
TZ-M31	Caracteres pretos em fita transparente (mate)
9 mm	
TZ-121	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-122	Caracteres vermelhos em fita transparente
TZ-123	Caracteres azuis em fita transparente
TZ-221	Caracteres pretos em fita branca
TZ-222	Caracteres vermelhos em fita branca
TZ-223	Caracteres azuis em fita branca
TZ-324	Caracteres dourados em fita preta
TZ-325	Caracteres brancos em fita preta
TZ-421	Caracteres pretos em fita vermelha
TZ-521	Caracteres pretos em fita azul
TZ-621	Caracteres pretos em fita amarela
TZ-721	Caracteres pretos em fita verde
TZ-M21	Caracteres pretos em fita transparente (mate)
6 mm	
TZ-111	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-211	Caracteres pretos em fita branca
TZ-315	Caracteres brancos em fita preta
TZ-611	Caracteres pretos em fita amarela

Fitas não-laminadas (comprimento: 8 m)

Série N°	Descrição
24 mm	
TZ-N251	Caracteres pretos em fita branca
18 mm	
TZ-N241	Caracteres pretos em fita branca
TZ-N641	Caracteres pretos em fita amarela
12 mm	
TZ-N231	Caracteres pretos em fita branca
TZ-N631	Caracteres pretos em fita amarela
9 mm	
TZ-N221	Caracteres pretos em fita branca
6 mm	
TZ-N211	Caracteres pretos em fita branca

Fitas adesivas resistentes (comprimento: 8 m)

Fitas laminadas com forte aderência, ideais para superfícies rugosas ou ambientes ásperos.

Série N°	Descrição
24 mm	
TZ-S151	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-S251	Caracteres pretos em fita branca
TZ-S651	Caracteres pretos em fita amarela
18 mm	
TZ-S141	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-S241	Caracteres pretos em fita branca
TZ-S641	Caracteres pretos em fita amarela
12 mm	
TZ-S131	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-S231	Caracteres pretos em fita branca
TZ-S631	Caracteres pretos em fita amarela
9 mm	
TZ-S121	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-S221	Caracteres pretos em fita branca
TZ-S621	Caracteres pretos em fita amarela
6 mm	
TZ-S111	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-S211	Caracteres pretos em fita branca
TZ-S611	Caracteres pretos em fita amarela

Fitas de ID flexíveis (comprimento: 8 m)

Fitas laminadas flexíveis, ideais para etiquetar cabos de rede, fios de electricidade, etc.

Série N°	Descrição
24 mm	
TZ-FZ151	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-FZ251	Caracteres pretos em fita branca
TZ-FZ651	Caracteres pretos em fita amarela
18 mm	
TZ-FX141	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-FX241	Caracteres pretos em fita branca
TZ-FX641	Caracteres pretos em fita amarela
12 mm	
TZ-FX131	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-FX231	Caracteres pretos em fita branca
TZ-FX631	Caracteres pretos em fita amarela

Série N°	Descrição
9 mm	
TZ-FX121	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-FX221	Caracteres pretos em fita branca
TZ-FX621	Caracteres pretos em fita amarela
6 mm	
TZ-FX111	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-FX211	Caracteres pretos em fita branca
TZ-FX611	Caracteres pretos em fita amarela

Fita de segurança (comprimento: 8 m)

Esta fita deixa um padrão axadrezado quando retirada.

Série N°	Descrição
18 mm	
TZ-SE4	Caracteres pretos em fita branca

Fita de tecido (comprimento: 3 m)

Estas etiquetas de tecido podem ser fixas a outros tecidos utilizando um ferro de engomar.

Série N°	Descrição
18 mm	
TZ-FA4B	Caracteres azuis em fita branca
12 mm	
TZ-FA3	Caracteres azuis em fita branca

Cassete de limpeza da cabeça de impressão

Cassete para limpeza da cabeça de impressão da sua P-touch.

Série N°	Descrição
18 mm	
TZ-CL4	Cassete de limpeza da cabeça de impressão (limpa aprox. 100 vezes)

Índice remissivo

- A**
- AC adapter 5
 - ajuste do comprimento..... 41
 - alinhamento 31
 - alinhamento de texto à direita 31
 - indicador 4
 - alinhamento de texto à esquerda... 31
 - indicador 4
 - alinhamento de texto ao centro 31
 - indicador 4
 - alinhamento de texto justificado... 31
 - indicador 4
- B**
- bases de dados 65, 66
 - Modo Tipo de etiqueta 67
 - procurar 68
- C**
- cabeça de impressão 43
 - cancelar 17
 - caracter
 - estilo 30
 - largura 29
 - tamanho 28
 - Categoria de símbolos
 - PERSONAL 26
 - configurar 42
 - código de barras
 - caracteres especiais 22
 - confirmar 17
 - conjunto de blocos..... 35
 - conjunto de registos da base de dados 65
 - cópias 33
 - cursor 18
- E**
- ecrã..... 4
 - contraste..... 40
 - ecrã de cristais líquidos 4
 - eliminar
 - ficheiros de memória..... 38
 - texto 20
 - escolher 17
 - predefinição 17
 - estilo 30
 - estilo de texto de destaque 30
 - indicador 4
 - estilo de texto itálico 30
 - indicador 4
 - estilo de texto negrito 30
 - indicador 4
- F**
- fita
 - cortador..... 43
 - fita adesiva forte 8
 - fita de identificação flexível..... 9
 - formatação global
 - estilo dos caracteres 30
 - largura dos caracteres..... 29
 - tamanho dos caracteres 28
 - formatação local
 - estilo dos caracteres 30
 - largura dos caracteres..... 29
 - tamanho dos caracteres 28
 - formatar 28, 29, 30
 - Função Accent (Acentuação)..... 20
 - Função Auto Format (Formatação automática) 31
 - Função Bar Code (Código de barras) 21
 - Função Contraste 40
 - Função Corte..... 40

Função Delete (Eliminar)	20
Função Frame (Moldura)	27
Função Lenght (Comprimento)	26
Função Margin (Margem)	26
Função New Bloco (Novo bloco) ..	19
Função Numbering (Numeração) ..	34
Função Redução automática	41
Função Repeat Printing (Repetir impressão)	33

G

guardar	37
---------------	----

I

Imagem do carácter definida pelo utilizador	64
impressão em cadeia	40
impressão reflectida	36
imprimir	
conjunto de blocos de texto	35
conjunto de registos da base de dados	65
Indicador da definição Tipo	
de etiqueta	4
indicador de carga baixa	4
Indicador de código	4
indicador de comprimento	4
Indicador de deslocação	4
Indicador de inserção	4
Indicador de maiúsculas	4
indicador de moldura	4
indicadores	4
alinhamento de texto à direita	4
alinhamento de texto à esquerda ..	4
alinhamento de texto ao centro ..	4
alinhamento de texto justificado ..	4
carga baixa	4
Código	4
comprimento	4
Definição Tipo de etiqueta	4
Deslocar	4
estilo de texto de destaque	4

estilo de texto itálico	4
estilo de texto negrito	4
Inserir	4
largura	4
Maiúsculas	4
moldura	4
número de blocos	4
tamanho	4

L

largura	29
indicador	4
letras maiúsculas	18
letras minúsculas	18
limpar	
cabeça de impressão	43
cortador de fita	43
rolos	43

M

margens da etiqueta	26
mensagens de erro	74
modelos	
Auto Format (Formatação automática)	31
P-touch Editor	64
Modo Bandeira	13
Modo Bloco de porta	14
Modo Caps (Maiúsculas)	18
Modo Normal	11
Modo Painel	14
Modo Porta	14
Modo Shift (Deslocar)	18
Modo Tipo de etiqueta	11
bases de dados	67
Modo Transfer (Transferir)	59
Modo Vertical	11

N

número de blocos	4
números	18

P	
Panel2 Mode	15
pausa de corte	40
predefinição	17
pré-visualizar	32
problemas	72
procurar	68
P-touch Editor	
iniciar	52
modelo	64

R	
rechamar	38
resolução de problemas	72
rolos	43

S	
seleccionar	17, 18
predefinição	17

T	
tamanho	28
indicador	4
Tecla Configurar	40
Tecla de alimentação	4
Tecla de formato global	4
Tecla de retrocesso	4, 17, 20
Tecla do símbolo	23
Tecla Enter	4, 17, 19
Tecla Feed (Alimentação)	33
Tecla Format	28
Tecla Format (Formato)	29, 30
Tecla Imprimir	4
Tecla Insert (Inserir)	19
Tecla Ligar/Desligar	10
Tecla Memory (Memória)	37
Tecla Print (Imprimir)	33
Tecla Space	17, 18
Tecla Tipo de etiqueta	4
teclado	4
Teclas de setas	4, 17, 18

Teclas PF	4
texto	
ajuste da largura	41
ajuste do tamanho	41
alinhamento	31
estilo	30
largura	29
tamanho	28

V	
versão	42

Federal Communications Commission (FCC) Declaration of Conformity (For USA Only)

Responsible Party : Brother International Corporation
100 Somerset Corporate Boulevard
Bridgewater, NJ 08807-0911 USA
TEL : (908) 704-1700

declares that the product

Product Name : Brother P-touch Electronic Labeling System

Model Number : PT-7600

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Important

- The enclosed interface cable should be used in order to ensure compliance with the limits for a Class B digital device.
- Changes or modifications not expressly approved by Brother Industries, Ltd. could void the user's authority to operate the equipment.

brother®

Impresso na China
LW5536001

