

brother®

PORTUGUÊS

**TZ**  
**TAPE**

*P-touch*

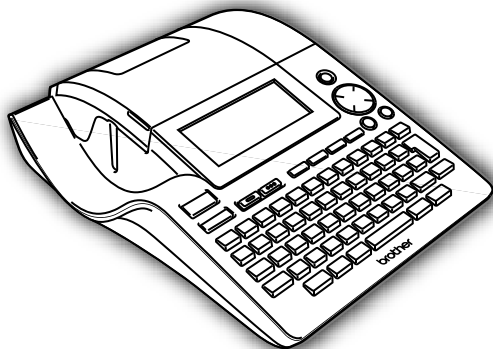
2700

# Manual do Utilizador

Índice de Consulta Rápida

P. 20

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



- 1 ANTES DE UTILIZAR A SUA P-TOUCH
- 2 PREPARATIVOS INICIAIS
- 3 EDITAR UMA ETIQUETA
- 4 IMPRESSÃO DE ETIQUETAS
- 5 UTILIZAR A MEMÓRIA DE FICHEIROS
- 6 MANUTENÇÃO DA SUA P-touch
- 7 RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS
- 8 APÊNDICE
- 9 ÍNDICE

**Declaração de Conformidade**  
(Apenas Europa/Turquia)

A BROTHER INDUSTRIES, LTD.  
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku,  
Nagoya, 467-8561, Japão,

declara que este produto se encontra em conformidade com os requisitos essenciais e com outras disposições relevantes das Directivas 2004/108/CE e 2005/32/CE.

O Adaptador AD-24ES encontra-se em conformidade com os requisitos essenciais e com outras disposições relevantes da Directiva 2006/95/CE.

A Declaração de Conformidade está disponível no nosso Website. Aceda a <http://solutions.brother.com> -> seleccione a região (ex.: Europe) -> seleccione o país -> seleccione o seu modelo -> seleccione "Manuais" -> seleccione Declaração de Conformidade (\* Seleccione o Idioma se for necessário).

■ **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.

© 2009 Brother Industries Ltd.

- Microsoft e Windows são marcas comerciais registadas da Microsoft Corporation, USA.
- Macintosh e Mac OS são marcas comerciais registadas da Apple Inc.
- Os nomes de outro software ou produtos utilizados neste documento são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas das respectivas empresas que os desenvolveram.

## Índices

<b>ANTES DE UTILIZAR A SUA P-TOUCH</b> .....	<b>4</b>
Precauções de Segurança .....	4
Precauções Gerais .....	7
Símbolos Utilizados neste Guia do Utilizador .....	7
<b>PREPARATIVOS INICIAIS</b> .....	<b>8</b>
Desembalar a sua P-touch .....	8
Descrição Geral .....	9
Visor LCD e Teclado .....	10
Visor LCD .....	10
Nomes e Funções das Teclas .....	11
Fonte de Alimentação .....	13
Pilha .....	13
Adaptador CA .....	14
Inserir um Cartucho de Fita .....	15
Ligar/Desligar a Alimentação .....	17
Criar a sua primeira etiqueta .....	18
Índice de referência rápida .....	20
Avançar a Fita .....	21
Visor LCD .....	21
Contraste LCD .....	21
Modo de exibição .....	22
Retroiluminação .....	22
Definir Idioma e unidade .....	23
Idioma .....	23
Unidade .....	23
<b>EDITAR UMA ETIQUETA</b> .....	<b>24</b>
Introduzir e Editar Texto .....	24
Introduzir Texto a partir do Teclado .....	24
Adicionar uma Nova Linha .....	24
Adicionar um novo bloco .....	24
Mover o Cursor .....	24
Inserir Texto .....	25
Introduzir uma tabulação .....	25
Eliminar Texto .....	25

.....	
Introduzir Símbolos .....	26
Introduzir Símbolos Utilizando a Tecla .....	26
Introduzir Símbolos Utilizando a Função Símbolos .....	26
Utilizar a função de actualização de símbolos .....	27
Introduzir Caracteres Acentuados .....	29
Definir Atributos de Caracteres .....	31
Definir atributos de caracteres por etiqueta .....	31
Definir atributos de caracteres por cada linha .....	31
Definir Estilo auto-adaptação .....	35
Definir Atributos de Etiquetas .....	36
Utilizar Esquemas de Formatação Automática .....	38
Utilizar modelos – Exemplo criar um código de bem .....	38
Utilizar Esquemas de Blocos .....	43
Utilizar a função de Hora e Data .....	48
Definição do relógio .....	48
Definição do formato de Hora e Data .....	49
Definição de carimbo de hora .....	51
[Hora] .....	51
[Formato de Carimbo de hora] .....	52
[Avanço] .....	53
Criar uma Etiqueta de Código de Barras .....	54
Definir Parâmetros de Código de Barras .....	54
Introduzir Dados do Código de Barras .....	55
Editar e Eliminar um Código de Barras .....	57
<b>IMPRESSÃO DE ETIQUETAS .....</b>	<b>58</b>
Pré-visualizar a Etiqueta .....	58
Imprimir uma Etiqueta .....	58
Imprimir uma Única Cópia .....	59
Imprimir Várias Cópias .....	59
Etiquetas de Numeração Automática .....	60
Impressão em Espelho .....	61
Opções de Corte de Fita .....	62
Corte manual .....	64
Regular a precisão de comprimento da etiqueta .....	64
Fixação de Etiquetas .....	65
<b>UTILIZAR A MEMÓRIA DE FICHEIROS .....</b>	<b>66</b>
Guardar uma etiqueta na memória .....	66
Abrir um Ficheiro de Etiqueta Guardado .....	67
Imprimir um Ficheiro de Etiqueta Guardado .....	68
Eliminar um Ficheiro de Etiqueta Guardado .....	69

---

MANUTENÇÃO DA SUA P-touch.....	70
Repór a P-touch .....	70
Manutenção.....	70
Limpar a Unidade Principal.....	70
Limpar a Cabeça de Impressão.....	70
Limpar o Cortador de Fita.....	71
RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS .....	72
O que fazer quando.....	72
Mensagens de Erro .....	75
APÊNDICE.....	80
Especificações .....	80
Acessórios.....	83
ÍNDICE.....	89

---

# ANTES DE UTILIZAR A SUA P-TOUCH

---



Obrigado por adquirir a P-Touch 2700.

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 auto-numeração.





## 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.








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

Os símbolos utilizados neste manual são os seguintes:

	 O ícone de configuração incorrecta alerta-o para aparelhos e operações que não são compatíveis com a P-touch. (por exemplo, a figura à esquerda indica aviso contra a desmontagem).
	 O ícone de instruções especiais indica operações a realizar. (por exemplo, a figura à esquerda mostra a remoção da ficha de alimentação da tomada de rede).


 **AVISO**
**P-touch**

Siga estas instruções para evitar incêndio, danos, choque eléctrico e sufocamento.

-  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.
-  Não deixe cair a P-touch, nem lhe aplique qualquer choque ou pancada.
-  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.
-  A P-touch não se pode molhar.
-  Não utilize a P-touch com um objecto estranho dentro dele. Caso entre água, substâncias metálicas ou qualquer objecto estranho na P-touch, desligue o adaptador CA e retire as pilhas e contacte o revendedor em que a P-touch foi adquirido ou o serviço de assistência técnica autorizado local.
-  Deite fora os sacos de plástico correctamente e conserve-os em locais não acessíveis a bebés e crianças. Não brinque nem tente vestir sacos de plástico.
-  Desligue o adaptador CA e retire as pilhas imediatamente e interrompa a sua utilização se notar odor, aquecimento, descoloração ou deformação anómalos ou qualquer outra coisa invulgar ao utilizá-lo ou guardá-lo.









**Pilha**

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

-  Não o lance no fogo, não aqueça nem desmonte a bateria.

**Adaptador CA**

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

-  Utilize sempre o adaptador CA sugerido (AD-24ES).
-  Não sobrecarregue a tomada de alimentação.
-  Não deixe cair, não bata nem, de qualquer outra forma, danifique o adaptador CA.
-  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 utilize um cabo de alimentação danificado.
-  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.
-  Certifique-se de que a ficha está bem inserida na tomada de alimentação. Não utilize uma tomada que não esteja fixa.

1

2

3

4

5

6

7





8

9



 **ATENÇÃO**

**Pilha**

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 coloque a extremidade positiva e negativa na posição errada.
-  Retire as pilhas se não tencionar usar a P-touch durante um período de tempo prolongado.

**Adaptador CA**

-  Certifique-se de que desliga o adaptador CA da tomada de alimentação, e também a P-touch quando não for utilizar a P-touch durante um longo período de tempo.
-  Segure sempre na ficha ao desligar o cabo de alimentação da tomada de alimentação.



**Cortador de fita**

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



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

**Utilização/Conservação**


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.

**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. Quaisquer ficheiros de texto guardados na memória bem como as definições do relógio são também apagados.

**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. Teste a etiqueta colocando uma pontinha da mesma sobre uma área da superfície pretendida.



## 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.
- Utilize apenas fitas Brother TZ nesta máquina. Não utilize fitas que não tenham a marca **TZ**.
- Não puxe ou comprima a fita no cartucho.
- Não coloque quaisquer objectos estranhos na ranhura de saída de fita, no conector do adaptador CA, na porta USB, etc.
- 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 toque na cabeça de impressão com os dedos.
- Não limpe a máquina com álcool ou com outros solventes orgânicos. Utilize apenas um pano macio e seco.
- Não coloque a P-touch sob luz solar directa, perto de aquecedores ou de outros electrodomésticos geradores de calor, nem em qualquer local exposto a temperaturas demasiado elevadas ou baixas, humidade elevada ou poeiras. Intervalo da temperatura de funcionamento padrão: de (10°C a 35°C).
- 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.
- 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.
- 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.
- Recomendamos vivamente que leia este Manual do utilizador antes de utilizar a sua P-touch e que o conserve próximo para referência futura.

## Símbolos Utilizados neste Guia do Utilizador

Os símbolos que se seguem são utilizados em todo este manual para indicar informações adicionais.

- ! Este símbolo indica informações ou instruções que, se ignoradas, podem resultar em danos físicos ou materiais. Pode também indicar operações que vão originar erros.
- 💡 Este símbolo indica informações ou instruções que podem ajudar o utilizador a compreender melhor e a utilizar a P-touch mais eficazmente.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

# PREPARATIVOS INICIAIS

---

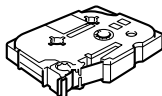
## Desembalar a sua P-touch

Verifique se a embalagem contém os seguintes itens antes de utilizar a sua P-touch:

**P-touch PT-2700**



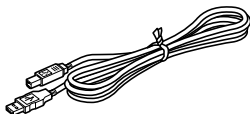
**Cartucho de fita TZ**



**CD-ROM**



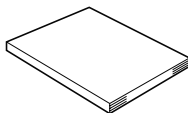
**Cabo USB**



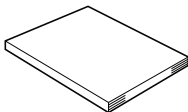
**Adaptador CA**



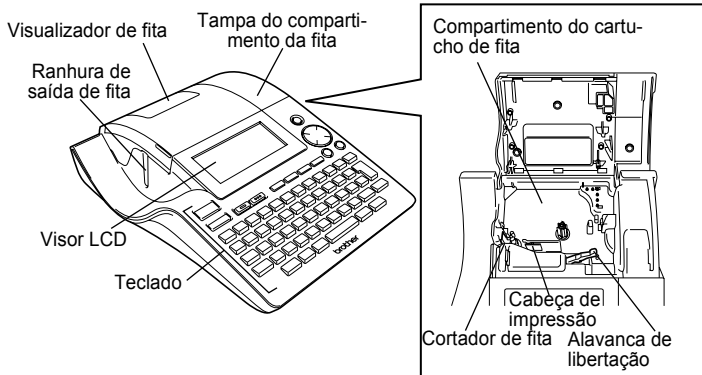
**Guia de Utilizador**




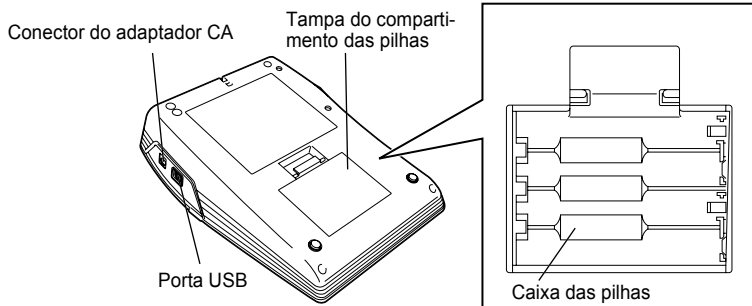
**Guia de Instalação do Software**



## Descrição Geral



 Quando expedido da fábrica, o visor LCD é coberto com uma película de protecção para evitar danos materiais. Retire esta película antes de utilizar a P-touch.



1

2

3

4

5

6

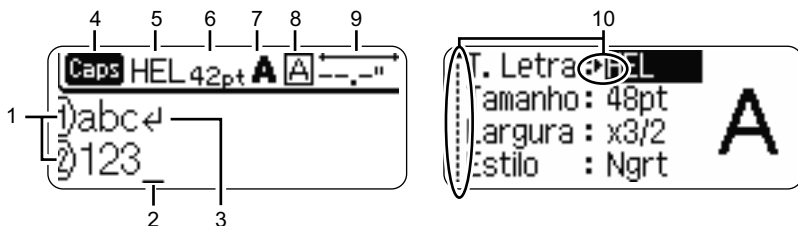
7

8

9

## Visor LCD e Teclado


### Visor LCD



#### 1. Número da linha

Apresentada no início de cada linha, esta marca indica o número da linha no esquema da etiqueta.

#### 2. Cursor

Indica a posição actual do cursor. São introduzidos novos caracteres à esquerda do cursor, e o carácter à esquerda do cursor é eliminado quando se prime a tecla .

#### 3. Marca de retorno

Indica o fim de uma linha de texto.

#### 4. Modo Caps

Indica que o modo Caps está ligado.

#### 5~8. Guia de estilo

Indica as definições do tipo de letra actual (5), do tamanho do carácter (6), do estilo do carácter (7) e da moldura (8).

#### 9. Comprimento da fita

Indica o comprimento da fita para o texto introduzido.

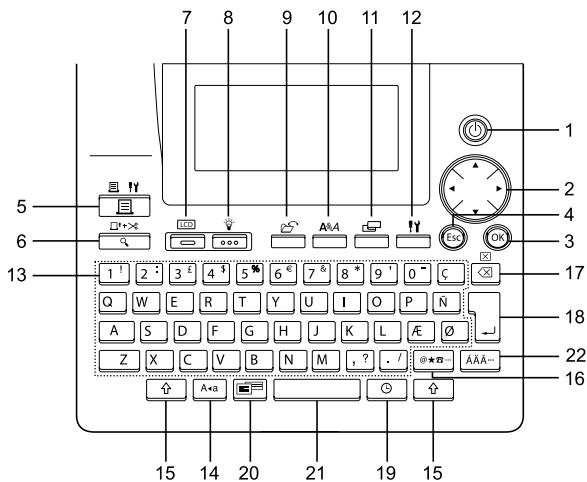
#### 10. Seleção do cursor

Indica que pode utilizar as teclas de cursor para seleccionar itens no ecrã. Utilize as teclas ▲ e ▼ para seleccionar um item de menu, e as teclas ◀ e ▶ para alterar a definição.



Consulte "Visor LCD" na página 21 para modificar o contraste e o modo de visor e para ligar/desligar a retroiluminação.

## Nomes e Funções das Teclas



1. (Alimentação):  
Liga ou desliga a P-touch.
2. :  
  - Move o cursor na direcção da seta ao introduzir ou editar caracteres, ao introduzir símbolos ou caracteres acentuados e ao definir atributos de etiquetas nos menus de funções.
  - Para acertar a data e a hora para a definição do relógio, utilize a tecla ▲ e ▼ para aumentar/diminuir os números.
3. :  
Selecciona a opção apresentada ao definir atributos de etiquetas nos menus de funções, ou ao introduzir símbolos ou caracteres acentuados.
4. :  
Cancela o comando actual e volta à apresentação do ecrã de introdução de dados ou ao passo anterior.
5. (Imprimir):
  - Imprime o desenho de etiqueta actual na fita.
  - Abre o menu Opções de Impressão quando utilizado em conjunto com a tecla .
6. (Pré-visualizar):
  - Apresenta uma pré-visualização da etiqueta.
  - Faz avançar 23 mm de fita em branco e, a seguir, corta automaticamente a fita quando utilizada em combinação com a tecla .
7. (Modo):  
Utilize esta tecla para alterar a visualização no visor do ecrã de introdução de texto e a visualização do relógio.
8. (Luz):  
Liga e desliga a retroiluminação do visor LCD.

1

2

3

4

5

6

7

8

9


## PREPARATIVOS INICIAIS

---

### 9. (Ficheiro):

Abre o menu Ficheiro, onde pode imprimir, abrir, guardar ou eliminar as etiquetas utilizadas frequentemente na memória de ficheiros.

### 10. (Texto):

- Abre o menu Texto, onde pode definir atributos de caracteres para a etiqueta.
- Podem definir-se atributos de caracteres para cada linha da etiqueta quando o menu Texto é aberto em combinação com a tecla .



### 11. (Etiqueta):

Abre o menu Etiqueta, onde pode definir atributos de etiquetas para a etiqueta.

### 12. (Configuração):

Abre o menu Configuração, onde pode definir preferências de funcionamento para a P-touch.

### 13. ~ :

- Utilize estas teclas para escrever letras ou números.
- Podem introduzir-se letras maiúsculas e símbolos utilizando estas teclas em combinação com a tecla  ou .


### 14. (Caps):

Liga e desliga o modo Caps (maiúsculas). Quando o modo Caps está ligado, podem ser introduzidas maiúsculas, bastando premir uma tecla de carácter.


### 15. (Shift):

Utilize esta tecla em conjunto com as teclas de letras e de números para escrever maiúsculas ou os símbolos indicados nas teclas numéricas.


### 16. (Símbolo):

- Utilize esta tecla para seleccionar e introduzir um símbolo a partir de uma lista de símbolos disponíveis.
- Abre o ecrã Introdução de códigos de barras para introduzir os dados do código de barras quando utilizada em combinação com a tecla .


### 17. (Retroscesso):

- Elimina o carácter à esquerda do cursor.
- Apaga todo o texto introduzido ou todo o texto e actuais definições da etiqueta quando utilizado em combinação com a tecla .

### 18. (Enter):

- Introdz uma nova linha ao introduzir texto.
- Introdz um novo bloco quando utilizada em combinação com a tecla .


### 19. (Hora):

- Introdz a data/hora seleccionada na posição do cursor no ecrã de introdução de texto.
- A visualização do relógio aparece quando utilizada em combinação com a tecla .

### 20. (Formatação Automática):

Abre o menu Formatação Automática, onde pode criar etiquetas utilizando modelos predefinidos ou formatos de blocos.

### 21. (Espaço):

- Introdz um espaço em branco.
- Repõe uma definição no valor predefinido.
- Introdz uma tabulação na posição do cursor no ecrã de introdução de texto, quando utilizada em combinação com a tecla .

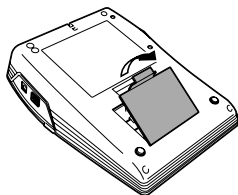
### 22. (Acento):

Utilize esta tecla para seleccionar e introduzir caracteres acentuados.

## Fonte de Alimentação

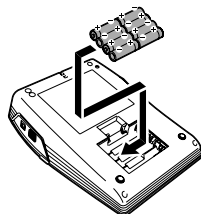
### Pilha

- 1** Depois de se certificar de que a alimentação eléctrica está desligada, retire a tampa do compartimento das pilas na parte de trás da máquina. Se as pilhas já estiverem colocadas na máquina, retire-as.



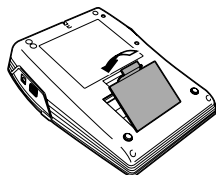
- ! Certifique-se de que a alimentação eléctrica está desligada quando substitui as pilhas.

- 2** Introduza oito **pilhas de tamanho AA (LR6)** novas, assegurando-se de que os respectivos pólos estão na posição correcta.



- ! Substitua sempre as oito pilhas ao mesmo tempo, utilizando pilhas de substituição completamente novas.

- 3** Coloque a tampa do compartimento das pilhas introduzindo os três ganchos de baixo nas ranhuras que existem na máquina e depois pressione com firmeza até encaixar com um estalido.



- !
- Retire as pilhas se não tencionar usar a P-touch durante um período de tempo prolongado.
  - Quando a alimentação eléctrica está desligada durante mais de dois minutos, todo o texto e definições de formato são apagados. Quaisquer ficheiros de texto guardados na memória bem como as definições do relógio são também apagados.

1

2

3

4

5

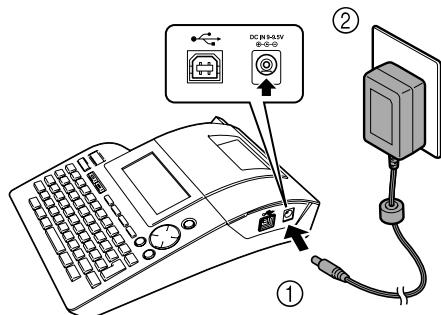
6

7

8

9

### Adaptador CA



- 1** Insira a ficha do cabo do adaptador CA no conector assinalado com DC IN -9,5V na P-touch.
- 2** Insira a ficha do adaptador CA numa tomada eléctrica padrão.

- ! Desligue a P-touch antes de desligar o adaptador CA.
- ! Desligue o adaptador CA da P-touch e da tomada eléctrica quando não pretender utilizar o P-touch durante um longo período de tempo.
- ! Não puxe ou torça o cabo do adaptador CA.
- ! Utilize apenas o adaptador CA (AD-24ES) 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.
- ! Não ligue o adaptador CA a uma tomada eléctrica que não seja padrão. 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 de uma tomada eléctrica padrão.
- ! Quando a alimentação eléctrica está desligada durante mais de dois minutos, todo o texto e definições de formato são apagados. Quaisquer ficheiros de texto guardados na memória bem como as definições do relógio são também apagados.

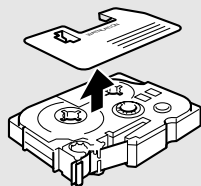
- 💡 Para alimentação de reserva para a memória e as definições do relógio quando se desliga o adaptador CA da P-touch, utilize pilhas alcalinas de tamanho AA (LR6).



## Inserir um Cartucho de Fita

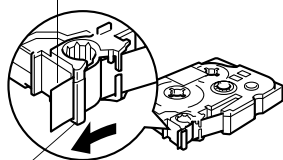
Pode utilizar cartuchos de fita de 3,5mm, 6mm, 9mm, 12mm, 18mm e 24mm de largura na sua P-touch. Utilize apenas cartuchos de fita com a marca **TZ**.

- ❗ Se o novo cartucho de fita tiver uma tampa de protecção de cartão, certifique-se de que a retira antes de introduzir o cartucho.



- 1** Verifique se a extremidade da fita não está dobrada e que passa através da guia da fita.

Extremidade da fita



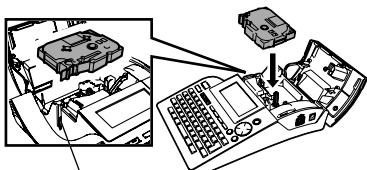
Guia da fita

- 2** depois de se certificar que a alimentação eléctrica está desligada, levante a tampa do compartimento da fita. Se já existir um cartucho de fita na máquina, retire-o puxando-o para cima.



- 3** Insira o cartucho de fita no compartimento da fita, com a extremidade da fita virada para a ranhura de saída de fita da máquina e prima firmemente até ouvir um clique.

- ❗ Quando inserir o cartucho de fita, certifique-se de que a fita e a fita de tinta não ficam presas na cabeça de impressão.



Ranhura de saída de fita

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## PREPARATIVOS INICIAIS


---

- 4** Feche a tampa do compartimento da fita.

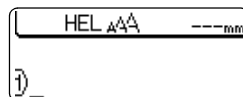


- Certifique-se de que a alavanca de libertação está levantada (solta) quando fechar a tampa do compartimento da fita. A tampa do compartimento da fita não pode ser fechada se a alavanca de libertação estiver premida (presa).
- Certifique-se de que permite um avanço de fita para remover qualquer folga na fita e na fita de tinta depois de colocar o cartucho de fita. Consulte "Avançar a Fita" na página 21.
- **Não puxe a etiqueta que está a sair da ranhura de saída da fita. Se o fizer, a fita de tinta vai ser rejeitada juntamente com a fita.**
- Armazene os cartuchos de fita em locais escuros e arejados, afastados da luz solar directa e de temperaturas elevadas, humidade elevada ou poeiras. Utilize o cartucho de fita tão rapidamente quanto possível assim que abrir a embalagem selada.

## Ligar/Desligar a Alimentação

Prima a tecla  para ligar a P-touch.

Prima novamente a tecla  para desligar a P-touch.



- A sua P-touch tem uma função de poupança de energia que se liga automaticamente quando nenhuma tecla é premida durante um certo período de tempo e sob determinadas condições de funcionamento. Consulte a tabela "Período de desligamento automático da alimentação", em baixo, para obter mais detalhes.
- Se as pilhas estiverem instaladas ou se a P-touch estiver ligado a uma tomada eléctrica através do adaptador CA, as informações da sessão anterior são apresentadas quando a alimentação é ligada.

### ● Período de desligamento automático da alimentação ●

	Apenas P-touch	Ligado ao PC
Com adaptador CA	8 horas	8 horas
Com pilha	5 minutos	5 minutos sem qualquer funcionamento. 1 hora após impressão através do PC.

1

2

3

4

5

6

7

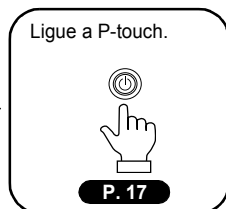
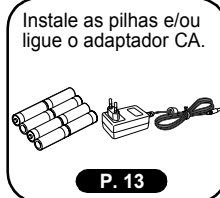
8

9

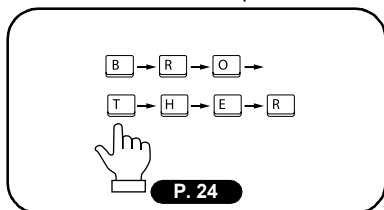
## Criar a sua primeira etiqueta

### ■ Criar uma etiqueta com a P-touch

#### 1 Prepare a P-touch.

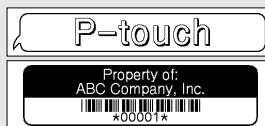


#### 2 Introduza o texto da etiqueta.

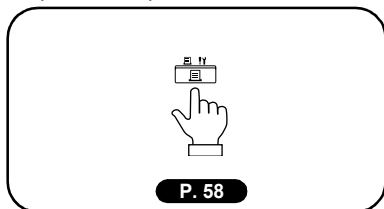


Para além de introduzir o texto, a P-touch tem uma vasta gama de funções de edição.

"Criar etiquetas como estas "



#### 3 Imprimir a etiqueta.



Pode verificar o esquema da sua etiqueta antes de imprimir.

Fazer a pré-visualização da etiqueta antes de imprimir evita desperdícios de fita em etiquetas incompletas.



■ Criar uma etiqueta com o seu computador pessoal

1 | Prepare a P-touch (Consulte o passo 1 da secção anterior.)

2 | Prepare o computador pessoal.

Instale o software.

Guia de Instalação do Software



Ligue o cabo USB.

Guia de Instalação do Software



Ligue a P-touch.

P. 17

3 | Introduza o texto da etiqueta utilizando o P-touch Quick Editor.

Iniciar o P-touch Quick Editor.

P-touch Quick Editor

Ajuda do software



Introduza o texto da etiqueta utilizando o P-touch Quick Editor.

Por exemplo, clique na área de esquerda e a seguir digite "Brother".

Ajuda do software

4 | Imprimir a etiqueta.

Clique no botão "Imprimir".

Ajuda do software



A etiqueta é impressa.

Ajuda do software

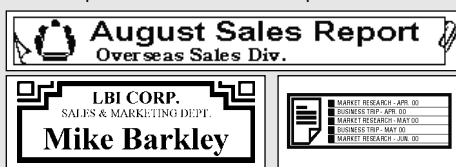
💡 O P-touch Quick Editor (software simples para edição de etiquetas) é ideal para criar etiquetas simples.

Para criar etiquetas com desenhos mais complexos, utilize o P-touch Editor (software de edição de etiquetas totalmente funcional).

"P-touch Editor"



"Criar etiquetas com desenhos complexos como estas"



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

## Índice de Consulta Rápida

Esta secção permite aceder rápida e facilmente a informações acerca de tarefas frequentemente necessárias para os utilizadores.

Basta procurar em baixo a tarefa de que necessita e, em seguida, consultar a página indicada.

Se a tarefa que procura não estiver listada, tente as páginas Índice ou Conteúdos.



**Para introduzir texto, símbolos e caracteres acentuados...**

Introduzir texto/símbolos/caracteres acentuados

**P. 24**

**ABC** auto-format function

**Para formatar a etiqueta...**

Funções de formatação de Texto/Etiqueta

**P. 31**



**Para alterar as definições de margem e de corte ...**

Opções de corte de fita

**P. 62**

10:25  
01/01/2006

**Para acrescentar hora e data às suas etiquetas...**

Função Hora e Data

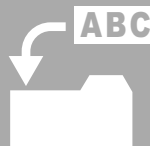
**P. 48**



**Para imprimir várias cópias (com numeração automática)...**

Funções de numeração automática/devárias cópias

**P. 59**



**Para guardar um esquema de etiqueta...**



Função de memória de ficheiros



**P. 66**


## Avançar a Fita

A função de Avanço e corte faz avançar 23 mm de fita em branco e depois corta a fita, o que pode ser necessário quando se instala um novo cartucho de fita.

- ! • Certifique-se de que permite um avanço de fita para remover qualquer folga na fita e na fita de tinta depois de colocar o cartucho de fita.
- **Não puxe a etiqueta que está a sair da ranhura de saída da fita. Se o fizer, a fita de tinta vai ser rejeitada juntamente com a fita.**
- Não bloqueie a ranhura de saída da fita durante a impressão ou durante o avanço de fita. Se o fizer, a fita vai encravar.

**1** Mantenha premida a tecla  e, em seguida, prima a tecla . "Avanço & Cortar?" aparece no visor.






**2** Prima a tecla  ou  para avançar a fita. A mensagem "A puxar fita... Aguarde p.f." aparece enquanto a fita é avançada e, em seguida, a fita é cortada.

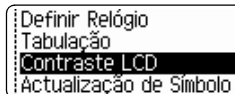
💡 Prima  enquanto "Avanço & Cortar?" é apresentado para cancelar o avanço de fita.

## Visor LCD





### Contraste LCD

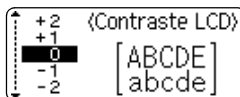
Pode alterar a definição de contraste do visor LCD de um a cinco níveis (+2, +1, 0, -1, -2) para facilitar a leitura no ecrã. A predefinição é "0".

**1** Prima a tecla  para visualizar o menu Modo, seleccione "Contraste LCD" utilizando a tecla  ou a tecla  e, em seguida, prima a tecla  ou .






Definir Relógio  
Tabulação  
**Contraste LCD**  
Atualização de Símbolo

**2** Seleccione um nível de contraste utilizando a tecla  ou a tecla . O contraste do ecrã altera-se de cada vez que prime a tecla  ou a tecla , permitindo que defina o contraste mais adequado.




+2 <Contraste LCD>  
+1  
**0** [ABCDE]  
-1 [abcde]  
-2

**3** Prima a tecla  ou .



- 💡 • Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Se premir a tecla  no ecrã de definição do contraste, o contraste volta à predefinição "0".

## PREPARATIVOS INICIAIS


### Modo de exibição

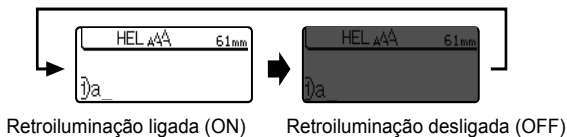
Pode alterar o modo de visualização para o seu estilo preferido, premindo repetidamente a tecla . Pode seleccionar de três ecrã de introdução de textos (orientação + 2 linhas de texto, 3 linhas de texto, orientação + 1 linha) e visualização do relógio.



- ! Pode também alterar a visualização do relógio para o ecrã de introdução de texto (orientação + 2 linhas de texto) premindo qualquer outra tecla no teclado para além da tecla  e .
- ! Para acertar o relógio para a data e a hora actuais, consulte "Definição do relógio" na página 48.
- ! Para seleccionar o formato desejado para apresentação da data e hora, consulte "Definição do formato de Hora e Data" na página 49.

### Retroiluminação

Pode ligar/desligar a retroiluminação premindo a tecla . 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.






## Definir Idioma e unidade

### Idioma

Selecione o idioma ("English", "Español", "Français", "Português", "Deutsch", "Nederlands", "Italiano", "Dansk", "Svenska", "Norsk", ou "Suomi") para comandos do menu e mensagens apresentadas no visor LCD.


A predefinição é "English".

- 1 Prima a tecla  para visualizar o menu de configuração, selecione "Language" (Idioma) utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou .



- 2 Selecione um modelo utilizando a tecla ▲ ou ▼.






- 3 Prima a tecla  ou .

 Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.

### Unidade

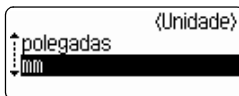
Selecione as unidades ("mm" ou "polegadas") para as dimensões indicadas no visor LCD.

A predefinição é "mm".

- 1 Prima a tecla  para visualizar o menu de configuração, selecione "Unidade" utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou .



- 2 Selecione a unidade utilizando a tecla ▲ ou ▼.



- 3 Prima a tecla  ou .

 Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.

1

2

3

4

5

6

7

8




9

# EDITAR UMA ETIQUETA



## Introduzir e Editar Texto

Utilizar o teclado da sua P-touch é muito semelhante à utilização de uma máquina de escrever ou de um processador de texto.


### Introduzir Texto a partir do Teclado

- Para introduzir uma minúscula ou um número, basta premir a tecla pretendida.
- Para introduzir um espaço em branco no texto, prima a tecla .
- Para introduzir uma maiúscula ou um dos símbolos das teclas numéricas, mantenha premida a tecla  e, em seguida, prima a tecla pretendida.
- Para introduzir maiúsculas continuamente, prima a tecla  para introduzir o modo Caps e, em seguida, prima as teclas pretendidas.




- Para sair do modo Caps, prima novamente a tecla .
- Para introduzir uma minúscula quando está no modo Caps, mantenha premida a tecla  e, em seguida, prima a tecla pretendida.




### Adicionar uma Nova Linha

- Para terminar a linha actual de texto e começar uma nova linha, prima a tecla . Aparece uma marca de retorno no final da linha e o cursor move-se para o início da nova linha.



- Existe um número máximo de linhas de texto que pode ser introduzido para cada largura de fita. Pode introduzir-se um máximo de 7 linhas para fita de 24mm, 5 linhas para fita de 18mm, 3 linhas para fita de 12mm, 2 linhas para fita de 9mm e 6 mm, e 1 linha para fita de 3,5mm.
- Se premir a tecla  quando já existirem sete linhas, é apresentada uma mensagem de erro.
- Para laterar o atributo dos caracteres de cada linha, consulte "Definir atributos de caracteres por cada linha" na página 31.











### Adicionar um novo bloco

- Para criar um novo bloco de texto/linhas à direita do texto existente, prima a tecla  ao mesmo tempo que mantém premida a tecla . Aparece uma marca  no final do bloco e o cursor move-se para o início da nova linha.



- Pode introduzir-se um máximo de 5 blocos numa etiqueta.







### Mover o Cursor


- Para mover o cursor para a esquerda, direita, cima ou baixo, prima as teclas , ,  ou . Cada vez que prime a tecla, o cursor move-se um espaço ou uma linha.
- Para mover o cursor para o início ou fim da linha actual, mantenha premida a tecla  e, em seguida, prima a tecla  ou .
- Para mover o cursor para o início ou fim do texto, mantenha premida a tecla  e, em seguida, prima a tecla  ou .

## Inserir Texto

- Para inserir texto adicional numa linha de texto existente, mova o cursor para o carácter seguinte à direita da posição onde pretende começar a inserir texto e, em seguida, introduza o texto adicional. O novo texto é inserido à esquerda do cursor.



## Introduzir uma tabulação

- Para inserir um espaço de tabulação entre a linha de texto existente, desloque o cursor para onde pretende introduzir a tabulação e prima a tecla  para abrir o menu Configuração, seleccione "Tabulação" utilizando a tecla  ou  e, a seguir, prima a tecla  ou . Aparece uma marca  para indicar a posição em que vai ser introduzido o espaço de tabulação.

- Para alterar a definição do comprimento da tabulação, consulte "Definir Atributos de Etiquetas" na página 36.
- O espaço de tabulação pode também ser introduzido premindo a tecla  mantendo premida, ao mesmo tempo a tecla .

## Eliminar Texto



### ■ Eliminar um carácter de cada vez

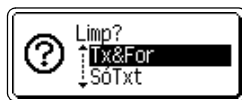
- Para eliminar um carácter de uma linha de texto existente, mova o cursor para o carácter seguinte à direita da posição onde pretende começar a eliminar texto e, em seguida, prima a tecla . O carácter à esquerda do cursor é eliminado sempre que a tecla  é premida.



- Se mantiver premida a tecla , os caracteres à esquerda do cursor são eliminados de forma contínua.

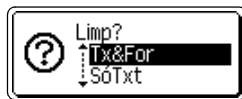
### ■ Eliminar todo o texto de uma só vez


- Utilize a tecla  e  para eliminar todo o texto de uma só vez.



- 1 Prima a tecla  ao mesmo tempo que mantém premida a tecla . As opções de Apagar são apresentadas.

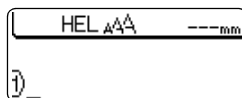


- 2 Utilizando a tecla  ou , seleccione "Tx&For" para eliminar todo o texto e manter as definições de formato actuais, ou seleccione "SóTxt" para eliminar todo o texto e todas as definições de formato.




- Prima a tecla  para ir para a próxima introdução de texto.

- 3 Prima a tecla  ou . Todo o texto é eliminado. Todas as definições de formato são também eliminadas se Texto & Formato estiver seleccionado.





## Introduzir Símbolos

Para além dos símbolos disponíveis no teclado, há vários símbolos (incluindo caracteres internacionais e ASCII alargados) disponíveis com a função de símbolos. Existem dois métodos de introduzir símbolos:


- Utilizando a tecla .
- Utilizando a função Símbolos.

### Introduzir Símbolos Utilizando a Tecla

Os símbolos impressos no canto superior esquerdo das teclas do teclado podem ser introduzidos, utilizando a tecla .

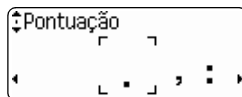
- Para introduzir um destes símbolos, mantenha premida a tecla  e, em seguida, prima a tecla pretendida.


### Introduzir Símbolos Utilizando a Função Símbolos

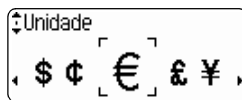
- 1 Prima a tecla . É apresentada uma lista de categorias de símbolos e de símbolos nessa categoria.



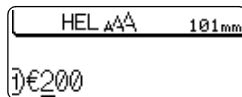
O último símbolo introduzido está seleccionado na lista apresentada.




- 2 Seleccione uma categoria de símbolos (Pontuação, Actividade, Matemática, etc.) utilizando a tecla ▲ ou ▼ ou premindo a tecla  repetidamente e, em seguida, seleccione um símbolo utilizando a tecla ◀ ou ▶.




- 3 Prima a tecla  ou . O símbolo seleccionado é inserido na linha de texto.

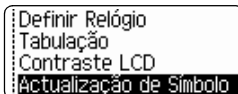




- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Consulte a "Lista de Símbolos" na página 28 para obter uma lista completa de símbolos e categorias de símbolos.

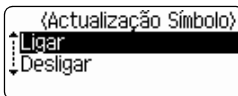
## Utilizar a função de actualização de símbolos



Pode criar a sua categoria pessoal de símbolos, utilizando a Função de actualização de símbolos. Aparece "Categoria Pessoal" quando seleccionar os símbolos para o ajudar a localizar rapidamente os símbolos pretendidos.

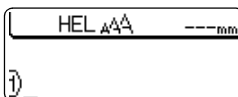
- 1** Prima a tecla  para visualizar o menu Configuração e, em seguida, seleccione "Actualização de Símbolo" utilizando a tecla ▲ ou ▼.



- 2** Prima a tecla  ou  para visualizar o ecrã Actualização de Símbolo e, a seguir, seleccione "Ligar" para criar a sua categoria pessoal utilizando a tecla ▲ ou ▼.



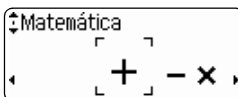
- 3** Prima a tecla  ou  para aplicar a definição. Regressa ao ecrã de introdução de texto.




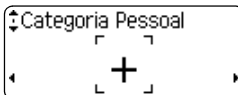
- 4** Introduza o símbolo que pretende adicionar à sua Categoria pessoal.



Para mais informações, consulte "Introduzir Símbolos Utilizando a Função Símbolos" na página 26.



- 5** Prima a tecla . Aparecer a "Categoria Pessoal" incluindo o símbolo introduzido no passo 4.



- Pode adicionar até 20 símbolos à "Categoria Pessoal". O símbolo mais antigo será eliminado da categoria quando os símbolos adicionados à "Categoria Pessoal" ultrapassarem os 20.
- Para deixar de actualizar os símbolos na "Categoria Pessoal", seleccione Dslgr no ecrã Actualização de Símbolo.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

● Lista de Símbolos ●

Categoria	Símbolos
Categoria Pessoal	Para mais informações, consulte "Utilizar a função de actualização de símbolos" na página 27.
Pontuação	. , : ; " ' • ? ! ¿ ¡ - & ~ _ \ / \$
Negócio	@ # % ® © ™ € ✓
Matemática	+ - × ÷ ± = *
Parêntesis	( ) [ ] < > « »
Seta	→ ← ↑ ↓ ↔ ↔ ↶ ↷
Unidade	\$ ¢ € £ ¥ °
Internacional	α β γ δ μ Ω φ <sup>ª</sup> <sup>º</sup>
Número	<sup>2</sup> <sup>3</sup> <sub>2</sub> <sub>3</sub> ¼ ½ ¾
Pictógrafo	★ ● ○ □ △ ♠ ♥ ♦ ♣ ♪ + ♀ ♂
Eléctrico	⊥ ~ == ⇨ ⏻ ⊗ ⊕ ⊞ ⊙ ⊚ ⊛ ⊜ ⊝ ⊞ ⊟ ⊠ ⊡ ⊢ ⊣ ⊤ ⊥ ⊦ ⊧ ⊨ ⊩ ⊪ ⊫ ⊬ ⊭ ⊮ ⊯ ⊰ ⊱ ⊲ ⊳ ⊴ ⊵ ⊶ ⊷ ⊸ ⊹ ⊺ ⊻ ⊼ ⊽ ⊾ ⊿ ⊿
Outros	Ⓞ Ⓟ Ⓠ Ⓡ Ⓢ Ⓣ Ⓤ Ⓥ Ⓦ Ⓧ Ⓨ Ⓩ ⓐ ⓑ ⓓ ⓔ ⓖ ⓗ ⓙ ⓚ ⓛ ⓞ ⓟ ⓠ ⓡ ⓢ ⓣ ⓤ ⓥ ⓦ ⓧ ⓨ ⓩ ⓪ ⓫ ⓬ ⓭ ⓮ ⓯ ⓰ ⓱ ⓲ ⓳ ⓴ ⓵ ⓶ ⓷ ⓸ ⓹ ⓺ ⓻ ⓼ ⓽ ⓾ ⓿



A utilização da marca CE é estritamente regulada por uma ou mais directivas do Conselho Europeu. Certifique-se de que todas as etiquetas criadas, que utilizam esta marca, estão em conformidade com o disposto nas directivas relevantes.

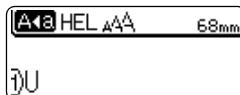
## Introduzir Caracteres Acentuados

A P-touch pode apresentar e imprimir um conjunto de caracteres acentuados como sejam os caracteres específicos de uma língua.

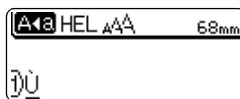
- 1** Introduza o caracter que pretende alterar para caracter composto.



O modo Caps pode ser utilizado com a função Acentuação.



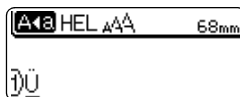
- 2** Prima a tecla . O caracter que introduziu altera-se para caracter acentuado.



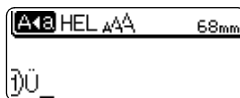
- 3** Prima repetidamente a tecla até estar seleccionado o acarcater acentuado pretendido ou seleccione-o utilizando a tecla ◀ ou ▶.



A ordem de caracteres composto que aparece no visor difere em função do idioma seleccionado para o LCD.



- 4** Prima a tecla ou . O símbolo composto seleccionado é inserido na linha de texto.



- Prima a tecla para voltar ao passo anterior.
- Consulte a tabela da Lista de Caracteres Acentuados para obter uma lista completa de todos os caracteres acentuados disponíveis.

1

2

3

4

5

6

7

8

9


● Lista de Caracteres Acentuados ●


Carácter	Caracteres Acentuados	Carácter	Caracteres Acentuados
a	á à â ã ä æ ā ą á ā ā	ñ	ñ ñ ñ ñ
A	À Á Â Ã Ä Æ Ā Ā Ā Ā Ā	N	Ñ Ñ Ñ Ñ
c	ç ċ ċ	o	ó ò ô ø ö õ œ ő
C	Ç Ć Ć	O	Ó Ô Õ Ø Ö Œ Ó
d	đ ð đ	r	ř ř ř
D	Ď Đ	R	Ř Ř Ř
e	é è ê ë ě ę ǽ è ẽ	s	š š š š ß
E	É Ê Ë Ę Ě Ě Ě Ě	S	Š Ś Š Ś ß
g	ǵ ǵ	t	ť ť ƚ
G	Ǵ Ǵ	T	Ť ƚ ƚ
i	í î ï ï ï ï ï ï	u	ú û ü ü ü ü ü ü
I	Í Î Ï Ï Ï Ï Ï Ï	U	Ú Û Ü Ü Ü Ü Ü Ü
k	ķ	y	ý ŷ
K	Ķ	Y	Ý Ŷ
l	ł ł ł ł	Z	ž ž ž ž
L	Ł Ł Ł Ł	Z	Ž Ž Ž Ž







## Definir Atributos de Caracteres

### Definir atributos de caracteres por etiqueta


Utilizando a tecla , pode seleccionar um tipo de letra e aplicar atributos de tamanho, largura, estilo, linha e alinhamento.

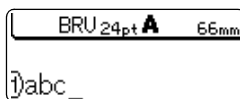
- 1** Prima a tecla .  
As definições actuais são apresentadas.







- 2** Selecciona um atributo utilizando a tecla  ou , em seguida, defina um valor para esse atributo utilizando a tecla  ou .



- 3** Prima a tecla  ou  para aplicar as definições.







As novas aplicações NÃO são aplicadas se não premir a tecla  ou .




- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Prima a tecla  para definir o atributo seleccionado para o valor predefinido.
- Consulte a tabela de Opções de Definição para obter uma lista de todas as definições disponíveis.
- Pode ser difícil ler os caracteres pequenos quando são aplicados determinados estilos (por ex., Sombreado + Itálico).

### Definir atributos de caracteres por cada linha

Quando uma etiqueta é constituída por duas ou mais linhas, pode definir um valor diferente de atributos de caracteres (tipo de letra, tamanho, largura, estilo, linha e alinhamento) para cada linha.

Mova o cursor para a linha em que pretende alterar o atributo de caracteres utilizando a tecla  ou , Em seguida, prima a tecla  enquanto mantém premida a tecla  para visualizar os atributos. ( no ecrã indica que está agora a aplicar o atributo apenas a essa linha específica.)



- !** Quando se definir um valor de atributo diferente para cada linha, o valor será apresetnado como \*\*\*\* quando premir a tecla . Quando altera esta definição (\*\*\*\*) utilizando as teclas  ou , a nova definição será aplciada a todas as linhas da etiqueta.



● Opções de Definição ●

Atributo	Valor	Resultado
T. Letra	HEL (Helsínquia)	ABCabc
	BRU (Bruxelas)	ABCabc
	US (EUA)	ABCabc
	FLO (Flórida)	<b>ABCabc</b>
	BEL (Bélgica)	ABCabc
	SGO (San Diego)	<b>ABCabc</b>
	LA (Los Angeles)	<b>ABCabc</b>
	CAL (Calgary)	<i>ABCabc</i>

Atributo	Valor	Resultado
Tamanho	<b>Auto</b>	Quando está seleccionado Auto, o texto é automaticamente ajustado para ser impresso no maior tamanho disponível para cada largura de fita.
	48pt	ABCabc
	42pt	ABCabc
	36pt	ABCabc
	24pt	ABCabc
	18pt	ABCabc
	12pt	ABCabc
	9pt	ABCabc
	6pt	ABCabc
Largura	x2	ABCabc
	x3/2	ABCabc
	x1	ABCabc
	x2/3	ABCabc
	x1/2	ABCabc

1

2

3

4

5

6

7

8

9

Atributo	Valor	Resultado
Estilo	Dsigr	ABCabc
	Ngrt (Negrito)	<b>ABCabc</b>
	Cntrn (Sublinhado)	<u>ABCabc</u>
	Sombra (Sombreado)	ABCabc
	Sólido	ABCabc
	Itálico	<i>ABCabc</i>
	I+Negr. (Itálico Negrito)	<b><i>ABCabc</i></b>
	I+Cont. (Itálico Sublinhado)	<u><i>ABCabc</i></u>
	I+Smbr (Itálico Sombreado)	<i>ABCabc</i>
	I+Sólid (Itálico Sólido)	<b><i>ABCabc</i></b>
Vertic. (Vertical)	◀ m U σ ρ o	
Linha	Deslig.	ABCabc
	Sublinh (Sublinhado)	<u>ABCabc</u>
	Rsrđ (Riscado)	<del>ABCabc</del>




Atributo	Valor	Resultado
Alinhar (Alinhamento)	Esq.	ABCabc
	Centro	ABCabc
	Dir.	ABCabc
	Justif. (Justificação)	A B C a b c

### Definir Estilo auto-adaptação

When "Tamanho" está definido para "Auto" e "Cmprmnt" está definido para um comprimento específico, pode seleccionar a maneira de reduzir o tamanho do texto por forma a adaptar-se ao comprimento da etiqueta.

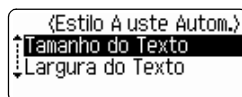
Quando se selecciona "Tamanho do Texto", o tamanho total do texto é modificado para se adaptar à etiqueta.



Se se seleccionar "Largura do Texto", a largura do texto é reduzida para ½ do tamanho da definição. Se for necessário reduzir mais para adaptar o texto no comprimento de etiqueta seleccionado, a P-touch volta a reduzir automaticamente o tamanho do texto depois de aplicar a definição x1/2.)



- 1 Prima a tecla  para visualizar o menu de configuração, seleccione "Estilo Ajuste Autom." utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou .



- 2 Seleccione o estilo utilizando a tecla ▲ ou ▼.



- 3 Prima a tecla  ou  para aplicar a definição.

- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Prima a tecla  para definir o estilo para o valor predefinido ("Tamanho do Texto").

1

2

3

4

5



6

7

8

9

## Definir Atributos de Etiquetas


Utilizando a tecla , pode criar uma etiqueta com uma moldura em torno do texto e especificar o comprimento da etiqueta e o comprimento da tabulação. (Adefinição Opções de corte e Ajustar comprimento, que pode ser necessária ao imprimir uma etiqueta, pode também ser definida utilizando a tecla . Consulte "Opções de Corte de Fita" e "Regular a precisão de comprimento da etiqueta" na página 62 e 64.)



- 1** Prima a tecla .  
As definições actuais são apresentadas.

Mold.	Deslig.
Comprmt:	Autom.
Op.	Marg
corde	gr




- 2** Seleccione um atributo utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, defina um valor para esse atributo utilizando a tecla ◀ ou ▶.




Comp.	: 50mm
tab	
A us	+2
comp	

 Para definir o comprimento da etiqueta ou o comprimento da tabulação, mantenha premida a tecla ◀ ou ▶ para alterar o valor mais rapidamente.

- 3** Prima a tecla  ou  para aplicar as definições.

HEL	▲▲	A	← 60mm
}abc_			



 As novas aplicações NÃO são aplicadas se não premir a tecla  ou .

-  Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Prima a tecla  para definir o atributo seleccionado para o valor predefinido.
- Consulte a tabela de Opções de Definição para obter uma lista de todas as definições disponíveis.

● Opções de Definição ●

Atributo	Valor	Resultado
Mold.	Deslig.	ABCabc
	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	
	11	
	12	
	13	
	14	
15		

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

Atributo	Valor	Resultado
Mold.	16	
	17	
	18	
	19	
	20	
Cmprmnt		O comprimento da etiqueta pode ser definido num intervalo entre 30mm (1,2") e 300mm (12,0"). Quando está seleccionado <b>Autom.</b> , o comprimento da etiqueta é automaticamente ajustado com base na quantidade de etxto introduzido.
Comp. tab		O comprimento da tabulação pode ser definido num intervalo entre 0mm (0,0") e 100mm (4,0"). A regulação por defeito é <b>50mm (2,0")</b> .


## Utilizar Esquemas de Formatação Automática

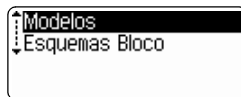
Utilizando a função Formatação Automática, pode rápida e facilmente criar etiquetas para diversas finalidades, como separadores de ficheiros, etiquetas para equipamentos, cartões de identificação, etc. Basta seleccionar um esquema entre os modelos ou esquemas de blocos, introduzir o texto e aplicar a formatação pretendida.



Os símbolos e caracteres acentuados podem também ser utilizados em esquemas de formatação automática.

### Utilizar modelos – Exemplo criar um código de bem

- 1 Prima a tecla  para visualizar o ecrã "Modelos" e, em seguida, seleccione "Modelos" utilizando a tecla ▲ or ▼.



- 2 Prima a tecla  ou . O último modelo seleccionado é apresentado.

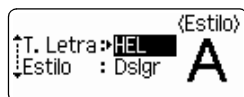




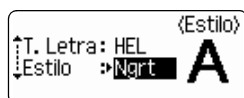
- 3** Seleccione um modelo utilizando a tecla ▲ ou ▼ .



- 4** Prima a tecla OK ou .  
O ecrã Estilo é apresentado.



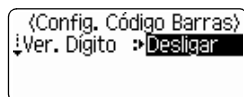
- 5** Seleccione um atributo utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, defina um valor para esse atributo utilizando a tecla ◀ ou ▶ .



- 6** Prima a tecla OK ou .  
O ecrã de Config. Código Barras é apresentado.



- 7** Seleccione um atributo utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, defina um valor para esse atributo utilizando a tecla ◀ ou ▶ .



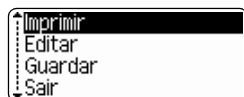
O atributo "Ver. Dígito" só está disponível para os protocolos CODE39, I-2/5 e CODABAR.

- 8** Prima a tecla OK ou .  
O ecrã de introdução do texto do modelo é apresentado.



O modo Caps pode ser utilizado quando introduzir texto.

- 9** Introduza o texto e, em seguida, prima a tecla OK ou .  
Repita estes passos para cada campo de texto.  
Depois de todos os campos de texto estarem introduzidos, o menu de impressão é apresentado quando se prime a tecla OK ou .



- 10** Seleccione Imprimir utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, a seguir, prima a tecla OK ou para imprimir a etiqueta



- Seleccione "Editar" para alterar os dados do texto ou definições de estilo.
- Seleccione "Guardar" para guardar a etiqueta na memória de ficheiros.
- Seleccione "Sair" para sair da função Formatação Automática.

1

2

3

4

5

6

7










8

9





## EDITAR UMA ETIQUETA

---









- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- nos ecrãs Estilo e Config. Código Barras, prima a tecla  para redefinir os atributos seleccionados para o valor predefinido.
- Consulte a tabela Modelos para uma lista de modelos disponíveis.
- A mensagem "Limpar todo Txt?" é apresentada quando a tecla  é premida ao mesmo tempo que se prime a tecla . Prima a tecla  ou  para eliminar todo o texto, ou prima a tecla  para não eliminar o texto.
- Para imprimir múltiplas cópias, cópias com numeração sequencial ou uma imagem em espelho da etiqueta, com o menu de impressão em ecrã, mantenha premida a tecla  e prima a tecla  para visualizar o menu Opções de impressão.



- Se a largura do cartucho de fita actual não corresponder à largura definida para o esquema seleccionado, é apresentada uma mensagem de erro quando tentar imprimir a etiqueta. Prima a tecla  ou qualquer outra tecla para apagar a mensagem de erro, e introduza um cartucho de fita com a largura correcta.
- Se o número de caracteres introduzidos exceder o limite, é apresentada uma mensagem de erro quando a tecla  ou  é premida. Prima a tecla  ou qualquer outra tecla para apagar a mensagem de erro, e edite o texto utilizando menos caracteres.
- Quando se utiliza a função Formatação automática, a etiqueta é cortada com uma margem nas extremidades esquerda e direita, independentemente da definição actual de Opções de corte de fita (consulte a página 62).

● Modelos ●


Atributo	Valor	Details						
Nome do Modelo	Lombada Caderno 1	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>PRESENTATION MATERIAL</b>                      (24 mm x 219 mm [1" x 8.6"])                 </div>						
	Lombada Caderno 2	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>PRESENTATION MATERIAL</b>                      (18mm x 219mm [3/4" x 8.6"])                 </div>						
	Separador Pasta Fich.	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>PAYABLES</b>                      (12 mm x 82 mm [1/2" x 3.2"])                 </div>						
	Tab. divisor (Pasta Pendente)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <b>AUGUST</b>                      (12 mm x 42 mm [1/2" x 1.6"])                 </div>						
	Etiqueta Imobilizado	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                     Property of:                      ABC Company, Inc.                        *00001*                 </div> (18 mm x 70 mm [3/4" x 2.7"])						
	Caixa	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                      Lock Washer                      1/4-20 NF Thread Size                        0 12502 05400 9                 </div> (18 mm x 76 mm [3/4" x 3.0"])						
	Etiqueta Equipamento	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                     ABC Company, Inc.  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Control</td> <td>Sales</td> </tr> <tr> <td>Equipment No.</td> <td>123456789</td> </tr> </table> </div> (24 mm x 58 mm [1" x 2.2"])	Control	Sales	Equipment No.	123456789		
	Control	Sales						
	Equipment No.	123456789						
Placa frontal (VRT)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  CA-11                         CA-12                         CA-13                 </div> (12 mm x 70 mm [1/2" x 2.7"])							
Cinta para cabo 1	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <table style="margin: auto;"> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> </table> </div> (24 mm x 39 mm [1" x 1.5"])	7A-B23	7A-B23	7A-B23	7A-B23	7A-B23	7A-B23	7A-B23
7A-B23								
7A-B23								
7A-B23								
7A-B23								
7A-B23								
7A-B23								
7A-B23								
Cinta para cabo 2	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <table style="margin: auto;"> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> <tr><td>7A-B23</td></tr> </table> </div> (18 mm x 39 mm [3/4" x 1.5"])	7A-B23	7A-B23	7A-B23	7A-B23	7A-B23	7A-B23	7A-B23
7A-B23								
7A-B23								
7A-B23								
7A-B23								
7A-B23								
7A-B23								
7A-B23								

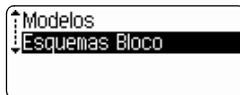
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9



## EDITAR UMA ETIQUETA

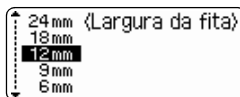
Atributo	Valor	Details
Nome do Modelo	Crachá de Nome 1	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                     Robert Becker                      Sales Manager                      ABC Company, Inc.                 </div> (24mm x 72mm [1" x 2.8"])
	Crachá de Nome 2	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                     Robert Becker                      ABC Company, Inc.                 </div> (18mm x 72mm [3/4" x 2.8"])
	Crachá de Nome 3	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                     Robert Becker                 </div> (12mm x 72mm [1/2" x 2.8"])
	Lombada Caixa CD 1	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                     My Favorite Music                 </div> (6 mm x 113 mm [1/4" x 4.4"])
	Lombada Caixa CD 2	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                     My Favorite Music                 </div> (3.5 mm x 113 mm [9/64" x 4.4"])
	Lombada VHS	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  Mike's Favorite Films  <small>Comedy, Action, Horror</small> <span style="float: right; font-size: small;">                     352916                      EP                      01/01/2006                 </span> </div> (18 mm x 140 mm [3/4" x 5.5"])
	Lombada Mini DV	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">                     Julie's Wedding                 </div> (9 mm x 42 mm [3/8" x 1.7"])



## Utilizar Esquemas de Blocos

- 1** Prima a tecla  para visualizar o ecrã Formatação Automática e, em seguida, seleccione "Esquemas Bloco" utilizando as teclas ▲ ou ▼ .



- 2** Prima a tecla  ou  para visualizar o ecrã Largura da fita screen e, em seguida, seleccione a largura da fita utilizando as teclas ▲ ou ▼ .



- 3** Prima a tecla  ou . Quando a largura da fita não é alterada, o último esquema de bloco seleccionado é apresentado. Quando a largura da fita é alterada, o esquema predefinido de bloco é apresentado para a nova largura da fita.



- 4** Seleccione um esquema de bloco utilizando a tecla ▲ ou ▼ .




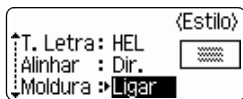
- 5** Prima a tecla  ou . O ecrã Estilo é apresentado.



- 6** Seleccione um atributo utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, defina um valor para esse atributo utilizando a tecla ◀ ou ▶ .



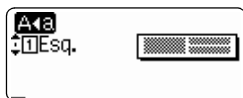
Prima a tecla  para definir o atributo seleccionado para o valor predefinido.







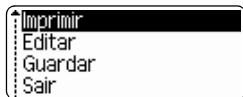
- 7** Prima a tecla  ou . O ecrã de introdução do texto do esquema de bloco é apresentado.





O modo Caps pode ser utilizado quando introduzir texto.



- 8** Introduza texto e, em seguida, prima a tecla  ou . Repita o procedimento para cada campo de texto. Depois de todos os campos de texto estarem preenchidos, prima a tecla  ou  para visualizar o menu de impressão.











- 9** | Selecione Imprimir utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou  para imprimir a etiqueta.







- Selecione "Editar" para alterar os dados do texto ou definições de estilo.
- Selecione "Guardar" para guardar a etiqueta na memória de ficheiros.
- Selecione "Sair" para sair da função Formatação Automática.
- Selecione "Mudar Esquema" para utilizar um esquema diferente.




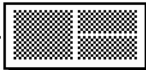






- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Consulte a tabela Modelos de blocos para uma lista de modelos disponíveis.
- A mensagem "Limpar todo Txt?" é apresentada quando a tecla  é premida ao mesmo tempo que se prime a tecla . Prima a tecla  ou  para eliminar todo o texto, ou prima a tecla  para não eliminar o texto.
- Para imprimir múltiplas cópias, cópias com numeração sequencial ou uma imagem em espelho da etiqueta, com o menu de impressão em ecrã, mantenha premida a tecla  e prima a tecla  para visualizar o menu Opções de impressão.



- Se a largura do cartucho de fita actual não corresponder à largura definida para o esquema seleccionado, é apresentada uma mensagem de erro quando tentar imprimir a etiqueta. Prima a tecla  ou qualquer outra tecla para apagar a mensagem de erro, e introduza um cartucho de fita com a largura correcta.
- Se o número de caracteres introduzidos exceder o limite, é apresentada uma mensagem de erro quando a tecla  ou  for premida. Prima a tecla  ou qualquer outra tecla para apagar a mensagem de erro, e edite o texto utilizando menos caracteres.
- Quando se utiliza a função Formatação automática, a etiqueta é cortada com uma margem nas extremidades esquerda e direita, independentemente da definição actual de Opções de corte de fita (consulte a página 62).

## ● Esquemas de bloco ●

Atributo	Valor	Detalhes
Esquemas Bloco (fita de 24mm [1"])	2LinhaA	 ... 12pt ... 36pt
	2LinhaB	 ... 36pt ... 12pt
	3Linha	 ... 12pt ... 12pt ... 24pt
	1+2LinhaA	48pt...  ... 24pt ... 24pt
	1+2LinhaB	48pt...  ... 12pt ... 36pt
	1+3Linha	48pt...  ... 12pt ... 12pt ... 24pt
	1+4Linha	48pt...  ... 12pt
	1+5Linha	48pt...  ... 9pt

1

2

3

4

5




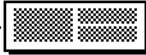





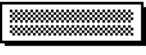

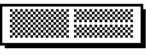
6

7





8

9

## EDITAR UMA ETIQUETA

Atributo	Valor	Detalhes
Esquemas Bloco (fita de 18 mm [3/4"])	2LinhaA	 ..... 12pt ..... 24pt
	2LinhaB	 ..... 24pt ..... 12pt
	3Linha	 ..... 9pt ..... 9pt ..... 24pt
	1+2LinhaA	42pt...  ..... 18pt ..... 18pt
	1+2LinhaB	42pt...  ..... 12pt ..... 24pt
	1+3Linha	42pt...  ..... 12pt
	1+4Linha	42pt...  ..... 9pt
	1+5Linha	42pt...  ..... 9pt
Esquemas Bloco (fita de 12 mm [1/2"])	2LinhaA	 ..... 9pt ..... 12pt
	2LinhaB	 ..... 12pt ..... 9pt
	3Linha	 ..... 6pt ..... 6pt ..... 12pt
	1+2Linha	24pt...  ..... 12pt ..... 12pt



Atributo	Valor	Detalhes
Esquemas Bloco (fita de 9 mm [3/8"])	<b>2LinhaA</b>	 ..... 6pt ..... 12pt
	2LinhaB	 ..... 12pt ..... 6pt
	1+2Linha	18pt...  ..... 9pt ..... 9pt
Esquemas Bloco (fita de 6 mm [1/4"])	<b>1+2Linha</b>	12pt...  ..... 6pt ..... 6pt

1

2

3

4

5


6

7

8






9

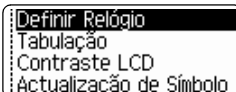
## Utilizar a função de Hora e Data

Pode adicionar uma hora e uma data à sua etiqueta posicionando o cursor sobre o ecrã de texto na posição em que pretende adicionar a hora/data e depois premindo a tecla .





### Definição do relógio

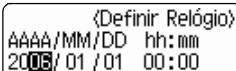
A hora e a data definidas na definição do relógio podem ser apresentadas no ecrã e podem também ser adicionadas à etiqueta no formato pretendido.

- 1 Prima a tecla  para visualizar o menu de configuração, seleccione "Definir Relógio" utilizando a tecla  ou , e, em seguida, prima a tecla  ou .



Definir Relógio  
 Tabulação  
 Contraste LCD  
 Actualização de Símbolo

- 2 Aparece o ecrã Definir Relógio. Definir o ano, o mês, a data, a hora e os minutos para o número actual, utilizando a tecla  ou . Para passar para o parâmetro seguinte, utilize a tecla  ou .





<Definir Relógio>  
 AAAA/MM/DD hh:mm  
 2008/01/01 00:00



Também pode utilizar as teclas numéricas para digitar o número.


- 3 Prima a tecla  ou  para aplicar as definições.






- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Prima a tecla  para definir o formato para a predefinição.
- O relógio é activado a partir do momento em que a definição do relógio é aplicada.
- Para manter a definição do relógio quando se desligar o adaptador CA, é necessário intruzir pilhas alcalinas de tamanho AA.

## Definição do formato de Hora e Data

Pode seleccionar vários formatos de hora e data para adicionar às suas etiquetas. Além disso, a indicação da hora pode ser seleccionada para 12 ou 24 horas.


O formato aplicado nesta definição também será aplicado para a visualização dor elógio que aparece no ecrã quando prime a tecla . (Para mais informações, consulte "Modo de exibição" na página 22.)

- 1** Prima a tecla  para visualizar o menu de configuração, seleccione "Formato Hora & Data" utilizando as teclas ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou .



Config. Código Brs  
Intr. Código de Barras  
**Formato Hora & Data**  
Def. Carimbo de Hora



- 2** Aparece o ecrã Formato Hora & Data. Seleccione a data ou a hora utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, a seguir, defina o formato utilizando a tecla ◀ ou ▶.






<Formato Hora&Data>  
D : 31/12/2099  
H : 23:59

- 3** Prima a tecla  ou  para aplicar as definições.



As novas definições não são aplicadas se não premir a tecla  ou .

-  Prima a tecla  para regressar ao passo anterior.
- Prima a tecla  para definir o formato para a predefinição.
- Consulte a tabela de Opções de Formato para obter uma lista de todos os formatos disponíveis.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

● Opções do formato de Hora e Data ●

Atributo	Valor	Descrição
D (Data)	<b>31/12/2099</b>	Data/Mês/Ano
	31.12.2099	Data.Mês.Ano
	31-12-2099	Data-Mês-Ano
	31. Dezembro 2099	Data.Mês Ano
	31.Dez.2099	Data.Mês.Ano
	12/31/2099	Mês/Data//Ano
	12.31.2099	Mês.Data.Ano
	12-31-2099	Mês-Data-Ano
	Dezembro 31, 2099	Mês Data, Ano
	Dez. 31, 2099	Mês. Data Ano
	2099/12/31	Ano/Mês/Data
	2099-12-31	Ano-Mês-Data
H (Hora)	11:59 PM	relógio de 12 horas
	<b>23:59</b>	relógio de 24 horas






- A hora e a data utilizados para o valor é uma definição de amostra. Quando se selecciona um formato, a data e a hora definida na definição do relógio aparecerá no estilo de formato seleccionado.

## Definição de carimbo de hora

### [Hora]



Pode adicionar uma hora e uma data às suas etiquetas. Pode seleccionar se pretende adicionar à etiqueta a hora do dia e a data em que esta foi criada ou deixar que seja a P-touch a actualizar a etiqueta para a hora e data actuais de cada vez que a imprimir.



- 1** Prima a tecla  para visualizar o menu de configuração, seleccione "Def. Carimbo de Hora" utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou .

↑ Config. Código Brs  
Intr. Código de Barras  
Formato Hora & Data  
Def. Carimbo de Hora





- 2** Seleccione "Hora" utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, a seguir, seleccione o valor para a definição, utilizando a tecla ◀ ou ▶.



{Def. Carimbo de Hora}  
↑ Hora : Ffixo  
Formato : Data  
Reencmnh : Desligar

- 3** Prima a tecla  ou  para aplicar as definições.

- Prima a tecla  para regressar ao passo anterior.
- Prima a tecla  para definir o formato para a predefinição.
- Consulte Carimbo de hora: Opções de temporização para as definições disponíveis.

### ● Carimbo de hora: Opções de temporização ●




Atributo	Valor	Descrição
Hora	Autom.	Prima a tecla  ; será introduzido um ícone de relógio onde o cursor está posicionado no ecrã de introdução de texto. Quando premir a tecla  , será impressa na etiqueta a última data/hora onde o ícone do relógio está posicionado no esquema da etiqueta.
	Fixo	Prima a tecla  ; será introduzida a data/hora actual onde o cursor está posicionado no ecrã de introdução de texto. Quando premir a tecla  , a data/hora será impressa como indicado no ecrã de introdução.

- Quando está seleccionado "Auto" para a definição de Temporização e é adicionado um ícone de relógio ao texto premindo a tecla , pode confirmar quais as definições aplicadas ao ícone posicionando o cursor por baixo do ícone de relógio e premindo, depois, a tecla .

### [Formato de Carimbo de hora]

Pode seleccionar de que forma a informação de hora e/ou data é impressa na sua etiqueta.

Estão disponíveis quatro opções (Data; Hora; Data e Hora; ou Hora e Data ).

- 1 Prima a tecla  para visualizar o menu de configuração, seleccione "Def. Carimbo de Hora" utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou .

```

↑ Config. Código Brs
Intr. Código de Barras
Formato Hora & Data
Def. Carimbo de Hora
    
```



- 2 Seleccione "Formato" utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, a seguir, seleccione o valor para a definição, utilizando a tecla ◀ ou ▶.

```

{Def. Carimbo de Hora}
↑ Hora      : Autom.
Formato    : Hora&Data
Reencmnh  : Desligar
    
```

- 3 Prima a tecla  ou  para aplicar as definições.








- Prima a tecla  para regressar ao passo anterior.
- Prima a tecla  para definir o valor para a predefinição.
- Consulte Carimbo de hora: Opções de formato para as definições disponíveis.

### ● Carimbo de hora: Opções de formato ●

Atributo	Valor	Descrição
Formato	Data	Apenas a data é impressa na etiqueta
	Data&Hora	A data e a hora são impressas na etiqueta.
	Hora	Apenas a hora é impressa na etiqueta
	Hora&Data	A hora e a data são impressas na etiqueta.





**[Avanço]**

Pode seleccionar se pretende utilizar uma data e hora mais avançadas ou a data e hora actuais quando utiliza a função Hora e Data.

- 1** Prima a tecla  para visualizar o menu de configuração, seleccione "Def. Carimbo de Hora" utilizando a tecla  ou  e, em seguida, prima a tecla  ou .







```

↑ Config. Código Brs
↑ Intr. Código de Barras
↑ Formato Hora & Data
↑ Def. Carimbo de Hora
  
```

- 2** Seleccione "Reencmnh" utilizando a tecla  ou  e, a seguir, para especificar em quanto avançar a data e a hora, seleccione "Ligar" utilizando a tecla  ou .

```

{Def. Carimbo de Hora}
↑ Hora      : Autom.
↑ Formato   : Data
↑ Reencmnh : Ligar
  
```

- 3** Prima a tecla  ou . O ecrã Reencaminh. é apresentado. Defina o avanço do ano, mês, dia, hora e minutos a partir da definição actual do relógio, utilizando a tecla  ou . Para passar para o parâmetro seguinte, utilize a tecla  ou .



```

{Reencaminh.}
AA/MM/SS /DDD/hh/mm
00 00 02 000 00 000
  
```



- Também pode utilizar as teclas numéricas para digitar o número.

- 4** Prima a tecla  ou  para aplicar as definições.

- Prima a tecla  para regressar ao passo anterior.
- Prima a tecla  para definir o formato para a predefinição.
- Consulte Carimbo de hora: Opções de avanço para uma lista de todos os formatos disponíveis.

### ● Carimbo de hora: Opções de avanço ●

Atributo	Valor	Descrição
Reencmnh	Ligar	A hora/data serão aumentadas de acordo com o valor seleccionado na definição Avanço.
	Desligar	Será impressa a hora/data actual.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## Criar uma Etiqueta de Código de Barras

Utilizando a função Código de Barras, pode criar etiquetas com códigos de barras para utilização com caixas registadoras, sistemas de controlo de existências ou outros sistemas leitores de códigos de barras, ou até mesmo códigos de controlo de imobilizados utilizados num sistema de gestão de imobilizados.



- A P-touch não foi concebido para criar exclusivamente etiquetas de código de barras. Verifique sempre se as etiquetas de código de barras podem ser lidas pelo leitor de código de barras.
- Para obter melhores resultados, imprima etiquetas de código de barras com tinta preta em fita branca. Alguns leitores de código de barras podem não ser capazes de ler etiquetas de código de barras criadas com fita ou tinta colorida.
- Utilize a definição "Grande" para "Largura" sempre que possível. Alguns leitores de código de barras podem não ser capazes de ler etiquetas de código de barras criadas com a definição "Pequeno".
- A impressão contínua de um elevado número de etiquetas com códigos de barras pode sobreaquecer a cabeça de impressão, o que pode afectar a qualidade da impressão. Se tal acontecer, deve interromper a impressão durante alguns momentos para deixar arrefecer a cabeça de impressão.

### Definir Parâmetros de Código de Barras

- 1** Prima a tecla para visualizar o menu de configuração, seleccione "Config. Código Barras" utilizando a tecla ou e, em seguida, prima a tecla ou .

O ecrã de Config. Código Barras é apresentado.

```

<Config. Código Barras>
↑Protocolo   : CODE39
↓Largura    : Grande
Inferiorr#  : Ligar
    
```

- 2** Seleccione um atributo utilizando a tecla ou e, em seguida, defina um valor para esse atributo utilizando a tecla ou .



O atributo "Ver. Dígito" só está disponível para os protocolos CODE39, I-2/5 e CODABAR.



Não podem aparecer caracteres por baixo do código de barras mesmo que "Ligar" esteja seleccionado para "Inferiorr#", dependendo da largura da fita que está a ser utilizada, do número de linhas introduzidas ou das definições actuais de estilo de caracteres.

```

<Config. Código Barras>
↓Ver. Dígito : Desligar
    
```

- 3** Prima a tecla ou para aplicar as definições.



As novas aplicações NÃO são aplicadas se não premir a tecla ou .








- Prima a tecla para voltar ao passo anterior.
- Prima a tecla para definir o atributo seleccionado para o valor predefinido.
- Consulte a tabela de Definições de Código de barras para obter uma lista de todas as definições disponíveis.

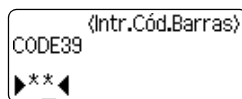




## ● Definições de código de barras ●

Atributo	Valor
Protocolo	CODE39, CODE128, EAN8, EAN13, EAN128, UPC-A, UPC-E, I-2/5 (ITF), CODABAR
Largura	Grande
	Pequeno
Inferior# (caracteres impressos abaixo do código de barras)	Ligar
	Desligar
Ver. Dígito (verificar dígito)	Desligar
	Ligar (apenas disponível para CODE39, I-2/5 e protocolos de CODABAR)

## Introduzir Dados do Código de Barras


- 1** Prima a tecla  para visualizar o menu de configuração, seleccione "Intr. Código de Barras" utilizando a tecla  ou  e, em seguida, prima a tecla  ou .
- O ecrã Intr. Código de Barras é apresentado.

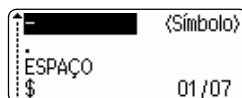


- Pode introduzir um máximo de cinco códigos de barras numa etiqueta.
- Também pode visualizar o ecrã Intr. Código de Barras premindo a tecla  ao mesmo tempo que mantém premida a tecla .



- 2** Escreva os dados do código de barras. Podem ser introduzidos caracteres especiais no código de barras quando utilizar os protocolos CODE39, CODABAR, CODE128 ou EAN128. Quando não utilizar caracteres especiais, prossiga para o passo 5.





- 3** Prima a tecla . É apresentada uma lista de caracteres disponíveis para o protocolo actual.



## EDITAR UMA ETIQUETA


- 4** Selecione um carácter utilizando as teclas ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou  para inserir um carácter nos dados do código de barras.

<Intr.Cód.Barras>  
 CODE39  
 ▶\*2006/\*◀

- 5** Prima a tecla  ou  para inserir o código de barras na etiqueta.  
São apresentadas duas marcas de código de barras no ecrã de introdução de texto.

HEL  130mm  
 abc 



- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Consulte a tabela da Lista de Caracteres Especiais para obter uma lista de todas as definições disponíveis.

### ● Lista de Caracteres Especiais ●

#### CODE39

Código	Carácter Especial
0	-
1	.
2	(ESPAÇO)
3	\$
4	/
5	+
6	%

#### CODABAR


Código	Carácter Especial
0	-
1	\$
2	:
3	/
4	.
5	+

#### CODE128, EAN128

Código	Carácter Especial	Código	Carácter Especial	Código	Carácter Especial
0	(ESPAÇO)	24	\	48	DC3
1	!	25	]	49	DC4
2	"	26	^	50	NAK
3	#	27	_	51	SYN
4	\$	28	NUL	52	ETB
5	%	29	.	53	CAN
6	&	30	SOH	54	EM
7	'	31	STX	55	SUB
8	(	32	ETX	56	ESC
9	)	33	EOT	57	ç
10	*	34	ENQ	58	FS
11	+	35	ACK	59	

Código	Carácter Especial	Código	Carácter Especial	Código	Carácter Especial
12	,	36	BEL	60	GS
13	-	37	PT	61	}
14	.	38	HT	62	RS
15	/	39	LF	63	~
16	:	40	VT	64	PRT
17	;	41	FF	65	DEL
18	<	42	CR	66	FNC3
19	=	43	SO	67	FNC2
20	>	44	SI	68	FNC4
21	?	45	DLE	69	FNC1
22	@	46	DC1		
23	[	47	DC2		

### Editar e Eliminar um Código de Barras

- Para editar os dados do código de barras, posicione o cursor por baixo de qualquer das marcas do código de barras no ecrã de introdução de dados e abra o ecrã Intr. Código de Barras. Consulte "Introduzir Dados do Código de Barras" na página 55.
- Para editar as definições "Largura" e "Inferior#" para um código de barras já colocado no ecrã, posicione o cursor por baixo das marcas do código de barras no ecrã de introdução de dados e, em seguida, abra o ecrã Config. Código Brrs. Consulte "Definir Parâmetros de Código de Barras" na página 54.
- Para eliminar um código de barras de uma etiqueta, posicione o cursor à direita das marcas do código de barras no ecrã de introdução de dados e prima a tecla .

1

2

3

4

5

6

7


8

9

# IMPRESSÃO DE ETIQUETAS

## Pré-visualizar a Etiqueta

Utilizando a função Pré-visualizar, pode verificar o esquema da etiqueta antes de a imprimir na etiqueta.







1] Prima a tecla .

É apresentada uma imagem da etiqueta no ecrã. O comprimento da etiqueta é mostrado no canto inferior direito do ecrã.

Prima a tecla ◀ ou ▶ para percorrer a pré-visualização para a esquerda ou para a direita.

Prima a tecla ▲ ou ▼ para alterar a ampliação da pré-visualização.




- Prima a tecla  para ir para a próxima introdução de texto. (Também pode voltar ao ecrã de introdução de texto, premindo a tecla ,  ou )
- Para percorrer a pré-visualização para a direita ou para a esquerda, mantenha premida a tecla  e prima a tecla ◀ ou ▶.
- Para imprimir directamente a etiqueta a partir do ecrã Pré-visualizar, prima a tecla  ou abra o menu de opções de impressão e selecione uma opção de impressão. Consulte "Imprimir uma Etiqueta", em baixo, para obter mais detalhes.
- A pré-visualização é uma imagem criada da etiqueta, e pode ser diferente da etiqueta real quando impressa.

## Imprimir uma Etiqueta

Depois de introduzir o texto e de formatar a etiqueta, está pronto a imprimir a sua etiqueta. Para além de imprimir uma única cópia de uma etiqueta, a sua P-touch tem diversas funcionalidades de impressão que lhe permitem imprimir várias cópias de uma etiqueta, etiquetas numeradas sequencialmente e etiquetas impressas em espelho.



- **Não puxe a etiqueta que está a sair da ranhura de saída da fita. Se o fizer, a fita de tinta vai ser rejeitada juntamente com a fita.**
- Não bloqueie a ranhura de saída da fita durante a impressão ou durante o avanço de fita. Se o fizer, a fita vai encravar.
- Certifique-se de que verifica se existe ainda fita suficiente quando imprimir várias etiquetas continuamente. Se a fita for pouca, defina menos cópias ou imprima uma etiqueta de cada vez.
- Se a fita apresentar riscas, significa que o cartucho de fita chegou ao fim. Se isto acontecer durante a impressão, prima a tecla  para desligar a P-touch. Continuar a imprimir pode causar danos materiais.

## Imprimir uma Única Cópia

- 1 Certifique-se de que o cartucho de fita adequado está introduzido e pronto para impressão.
- 2 Prima a tecla . A mensagem mostrada à direita é apresentada enquanto a etiqueta está a ser impressa.

A imprimir... 1/1  
Cópias

Para parar a impressão, prima a tecla para desligar a sua P-touch.

Existem várias e diferentes mensagens que podem aparecer quando prime a tecla . Consulte "Mensagens de Erro" na página 75 e verifique o significado de quaisquer mensagens que aparecerem.

## Imprimir Várias Cópias

Podem imprimir até 99 cópias da mesma etiqueta utilizando esta função.

- 1 Certifique-se de que o cartucho de fita adequado está introduzido e pronto para impressão.
- 2 Mantenha premida a tecla e prima a tecla para visualizar o ecrã Opções de Impressão e, em seguida, seleccione "Cópias" utilizando a tecla ou .

Cópias  
Numeração ABC ABC  
Espelho

- 3 Prima a tecla ou para visualizar o ecrã Cópias e, em seguida, seleccione o número de cópias a serem impressas utilizando a tecla ou , ou escreva o número utilizando as teclas numéricas.

05 <Cópias>

Mantenha premida a tecla ou para alterar mais rapidamente o número de cópias.

- 4 Prima a tecla ou . A mensagem mostrada à direita é apresentada enquanto as etiquetas estão a ser impressas.

A imprimir... 2/5  
Cópias

- 
- Prima a tecla para voltar ao passo anterior.
  - A não ser que esteja definida de forma diferente, a fita é automaticamente cortada após a impressão de cada cópia. Consulte "Opções de Corte de Fita" na página 62 para alterar esta definição.
  - As figuras mostradas no ecrã durante a impressão indicam a "contagem / número de cópias definidas".
  - Prima a tecla  para repor o número de cópias para o valor predefinido de 1.

1

2

3

4

5

6

7

8

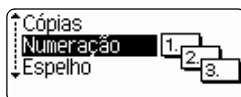
9

### Etiquetas de Numeração Automática

Utilizando a função de numeração, pode facilmente criar um conjunto de etiquetas numeradas sequencialmente a partir de um único formato de etiqueta.

- 1** Certifique-se de que o cartucho de fita adequado está introduzido e pronto para impressão.

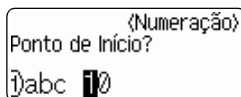
- 2** Mantenha premida a tecla e prima a tecla para visualizar o ecrã Opções de Impressão e, em seguida, seleccione "Numeração" utilizando a tecla ou .



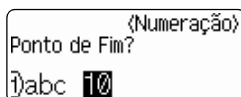
- 3** Prima a tecla ou . O ecrã de ponto de início de numeração é apresentado.



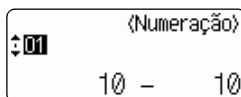
Para aplicar a numeração automática a um código de barras, seleccione aqui o código de barras. Depois de seleccionar o código de barras, vai ser-lhe pedido que introduza o número de etiquetas a serem impressas (passo 6).



- 4** Mova o cursor para o primeiro carácter a ser incrementado na sequência numérica e prima a tecla ou . O ecrã de ponto de fim de numeração é apresentado.



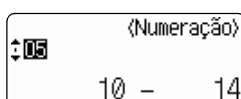
- 5** Mova o cursor para o último carácter a ser incrementado na sequência numérica e prima a tecla ou . É apresentado o número de etiquetas a ser impresso.



- 6** Seleccione o número de etiquetas a serem impressas, utilizando a tecla ou , ou escreva o número utilizando as teclas numéricas.





Mantenha premida a tecla ou para alterar mais rapidamente o número de etiquetas.



- 7** Prima a tecla ou . As etiquetas são impressas. À medida que cada etiqueta é impressa, é apresentado o número de cópias impressas.



- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- A não ser que esteja definida de forma diferente, a fita é automaticamente cortada após a impressão de cada cópia. Consulte "Opções de Corte de Fita" na página 62 para alterar esta definição.
- As figuras mostradas no ecrã durante a impressão indicam a [contagem / número de cópias definidas].
- Prima a tecla  para repor o número de cópias para o valor predefinido de 1.
- A numeração automática também pode ser aplicada aos códigos de barras. Quando um código de barras contém uma sequência de numeração automática, mais nenhum campo da etiqueta pode ter uma sequência de numeração automática.
- A parte da etiqueta que contém a numeração automática é incrementada após a impressão de cada etiqueta.
- Apenas pode ser utilizada uma sequência de numeração automática numa etiqueta.
- Quaisquer símbolos ou caracteres não alfanuméricos existentes na sequência de numeração automática são ignorados.
- Uma sequência de numeração automática apenas pode conter um máximo de cinco caracteres.

- As letras e números aumentam conforme indicado abaixo:





0 → 1    ...9 → 0 → ...  
 A → B    ...Z → A → ...  
 a → b    ...z → a → ...  
 A0 → A1    ...A9 → B0 → ...

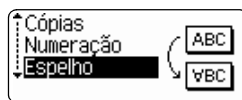
Os espaços (mostrados como sublinhados "\_" nos exemplos abaixo) podem ser utilizados para ajustar o espaçamento entre os caracteres ou para controlar o número de dígitos que são impressos.

\_9 → 10    ...99 → 00 → ...  
\_Z → AA    ...ZZ → AA → ...  
1\_9 → 2\_0    ...9\_9 → 0\_0 → ...

## Impressão em Espelho

Utilizando a função de impressão em espelho, pode criar etiquetas com o texto impresso ao contrário, para que as etiquetas possam ser lidas do lado oposto quando coladas num vidro ou noutra material transparente.

- 1 Certifique-se de que o cartucho de fita adequado está introduzido e pronto para impressão.
- 2 Mantenha premida a tecla  e prima a tecla  para visualizar o ecrã Opções de Impressão e, em seguida, seleccione "Espelho" utilizando a tecla  ou .





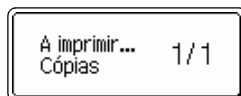
## IMPRESSÃO DE ETIQUETAS


---

- 3** Prima a tecla  ou .  
A mensagem "Imp Espelho?" é apresentada.




- 4** Prima a tecla  ou .  
A mensagem mostrada à direita é apresentada enquanto a etiqueta está a ser impressa.

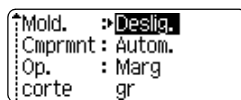






- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Quando utilizar a função de impressão em espelho, deve imprimir o texto em fita transparente.
- As funções de cópia e de numeração automática não podem ser utilizadas em conjunto com a função de impressão em espelho.

## Opções de Corte de Fita

As opções de corte de fita permitem-lhe especificar como a fita é avançada e cortada ao imprimir etiquetas. Nomeadamente, as opções "Cont." e "S/crt" reduzem drasticamente a quantidade de fita desperdiçada, utilizando margens mais pequenas e eliminando secções em branco cortadas entre etiquetas.

- 1** Prima a tecla  para visualizar o menu Etiqueta.





- 2** Selecciona "Op. corte" utilizando a tecla  ou  e, a seguir, defina o valor utilizando a tecla  ou .




- 3** Prima a tecla  ou  para aplicar as definições.



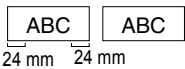
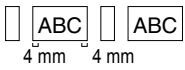
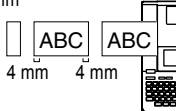



As novas aplicações **NÃO** são aplicadas se não premir a tecla  ou .





- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Consulte a tabela de Corte de fita para obter uma lista de todas as definições disponíveis.



● Corte de fita ●

Definir	Descrição	Exemplo
Marg gr	Corta automaticamente a fita após a impressão de cada etiqueta. As etiquetas têm uma margem de 24 mm nas extremidades esquerda e direita.	 24 mm 24 mm
Marg pq	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ao imprimir etiquetas uma a uma: Corta automaticamente um pouco de fita em branco antes de imprimir a etiqueta e, em seguida, corta a fita após a impressão da etiqueta.</li> <li>Ao imprimir várias etiquetas de modo contínuo: Corta automaticamente um pouco de fita em branco antes de imprimir a primeira etiqueta e, em seguida, corta a fita após a impressão de cada etiqueta.</li> <li>As etiquetas têm uma margem de 4 mm nas extremidades esquerda e direita.</li> </ul>	23 mm  4 mm 4 mm
Cont.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ao imprimir etiquetas uma a uma: Corta automaticamente um pouco de fita em branco antes de imprimir a etiqueta e, em seguida, não corta a fita após a impressão da etiqueta.</li> <li>Ao imprimir várias etiquetas de modo contínuo: Corta automaticamente um pouco de fita em branco antes de imprimir a primeira etiqueta e, em seguida, corta a fita após a impressão de cada etiqueta.</li> <li>As etiquetas têm uma margem de 4 mm nas extremidades esquerda e direita.</li> <li>A fita não é avançada e cortada após a impressão da última etiqueta.</li> </ul>	23 mm  4 mm 4 mm
S/crt	<ul style="list-style-type: none"> <li>Utilize esta definição para imprimir uma tira de etiquetas sem cortes entre elas.</li> <li>Premir  ao mesmo tempo que se mantém premida a tecla  faz avançar e corta a última etiqueta impressa.</li> </ul>	 27 mm 8 mm

- Se utilizar Fitas de tecido ou Fitas adesivas fortes, consulte "Corte manual" na página 64 para aplicar a definição adequada.
- A fita não é cortada após a impressão da última etiqueta quando "Cont." ou "S/crt" estão definidas. Mantenha premida a tecla  e prima a tecla  para avançar e cortar a fita automaticamente ou corte a fita manualmente se estiver a utilizar Fitas de tecido ou Fitas adesivas fortes.

1

2

3

4

5

6




7

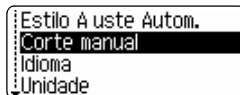
8

9

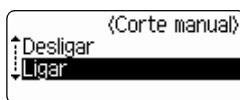
### Corte manual



Ao utilizar Fitas de tecido ou Fitas adesivas fortes, regule Corte manual para "Ligar" antes de imprimir. Depois de imprimir, retire o cartucho de fita da máquina e utilize uma tesoura para cortar a fita.

- 1** Prima a tecla  para visualizar o menu de configuração, seleccione "Fita especial utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou .





- 2** Seleccione o valor utilizando a tecla ▲ ou ▼.




- 3** Prima a tecla  ou  para aplicar a definição.

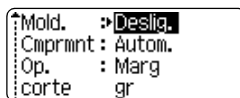


- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Prima a tecla  para definir o valor para o valor predefinido ("Desligar").

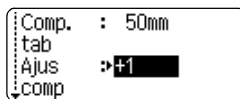
### Regular a precisão de comprimento da etiqueta


Pode ajustar a precisão do comprimento da etiqueta impressa em incrementos de -5 a +5.

- 1** Prima a tecla . As definições actuais são apresentadas.





- 2** Seleccione "Ajus comp" utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, a seguir, defina o valor utilizando a tecla ◀ ou ▶.



- 3** Prima a tecla  ou  para aplicar a definição.



- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Prima a tecla  para definir o valor para o valor predefinido.
- Aproximadamente 1% do comprimento total da etiqueta será ajusta por 1 nível.

## Fixação de Etiquetas

- 1** Se necessário, corte a etiqueta impressa na forma e comprimento pretendidos utilizando tesouras, etc.
- 2** Retire o forro da etiqueta.
- 3** Posicione a etiqueta e, em seguida, prima firmemente toda a etiqueta com o dedo para a fixar.



- Os forros de alguns tipos de fitas podem ser pré-cortados para tornar mais fácil a respectiva remoção.
- Pode ser difícil de fixar as etiquetas em superfícies húmidas, sujas ou irregulares. Em superfícies deste tipo, as etiquetas podem descolar-se facilmente.
- Certifique-se de que lê as instruções fornecidas com a Fitas de tecido de engomar, Fitas de adesivo extra forte ou outras fitas especiais, e tenha em consideração todas as precauções referidas nas instruções.

1

2

3

4

5

6

7

8

9


# UTILIZAR A MEMÓRIA DE FICHEIROS

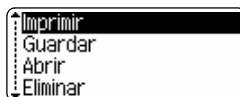
Pode memorizar até 99 das suas etiquetas utilizadas mais frequentemente na memória de ficheiros. Cada etiqueta é memorizada sob a forma de ficheiro, permitindo-lhe chamá-la fácil e rapidamente a etiqueta quando voltar a precisar dela.



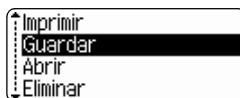
- Quando a memória de ficheiros estiver cheia, sempre que guardar um ficheiro, vai precisar de o sobrepor a um dos ficheiros memorizado.
- Perderá todos os ficheiros guardados se o adaptador CA estiver desligado e as pilhas retiradas durante mais de dois minutos.



## Guardar uma etiqueta na memória

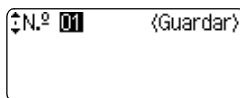
- 1** Depois de introduzir o texto e formatar a etiqueta, prima a tecla  para visualizar o ecrã Ficheiro.





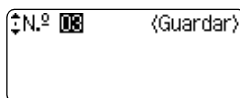
- 2** Selecciona "Guardar" utilizando a tecla ▲ ou ▼.



- 3** Prima a tecla  ou .
- É apresentado um número de ficheiro.  
É também apresentado um texto de etiqueta se a etiqueta já estiver memorizada nesse número de ficheiro.




- 4** Selecciona um número de ficheiro utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou  para guardar a etiqueta com o número de ficheiro seleccionado.
- O ficheiro é guardado e o ecrã volta ao ecrã de introdução de texto.



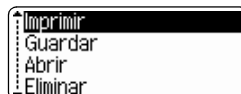
Quando já estiver um ficheiro guardado no número seleccionado, o ficheiro que está a tentar guardar vai sobrepor-se aos dados já existentes.



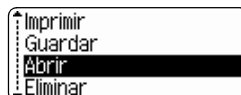
- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- Podem ser guardados até 280 caracteres num ficheiro, dependendo do número de linhas. Pode ser guardado um total de 2800 caracteres em 99 ficheiros. Os dados de formatação do esquema e do texto também são guardados no ficheiro.
- Para guardar uma etiqueta criada utilizando Esquemas de Formatação Automática, consulte "Utilizar Esquemas de Formatação Automática" na página 38.



## Abrir um Ficheiro de Etiqueta Guardado

- 1** Prima a tecla  para visualizar o ecrã Ficheiro.





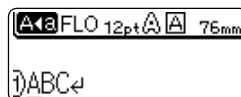
- 2** Seleccione "Abrir" utilizando a tecla ▲ ou ▼.





- 3** Prima a tecla  ou .  
É apresentado o número do ficheiro de uma etiqueta guardada.  
O texto da etiqueta também é apresentado para identificar a etiqueta.



- 4** Seleccione um número de ficheiro utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou  para abrir o ficheiro seleccionado.  
O ficheiro é aberto e apresentado no ecrã de introdução de texto.



-  Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.

1

2

3

4

5

6

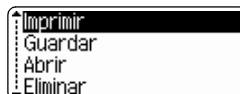
7

8

9



## Imprimir um Ficheiro de Etiqueta Guardado

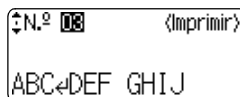
**1** Prima a tecla  para visualizar o ecrã Ficheiro.






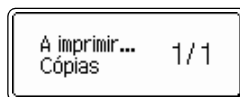
**2** Seleccione "Imprimir" utilizando a tecla ▲ ou ▼.




**3** Prima a tecla  ou .  
É apresentado o número do ficheiro de uma etiqueta guardada.  
O texto da etiqueta também é apresentado para identificar a etiqueta.




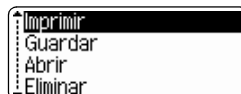
**4** Seleccione um número de ficheiro utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla ,  ou  para imprimir o ficheiro seleccionado. A etiqueta é impressa a partir da máquina.



- Prima a tecla  para voltar ao passo anterior.
- A mensagem "Sem texto!" aparece se tentar imprimir um ficheiro sem texto.



## Eliminar um Ficheiro de Etiqueta Guardado

- 1** Prima a tecla  para visualizar o ecrã Ficheiro.





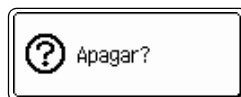
- 2** Seleccione "Eliminar" utilizando a tecla ▲ ou ▼.







- 3** Prima a tecla  ou .  
É apresentado o número do ficheiro de uma etiqueta guardada.  
O texto da etiqueta também é apresentado para identificar a etiqueta.



- 4** Seleccione um número de ficheiro utilizando a tecla ▲ ou ▼ e, em seguida, prima a tecla  ou .  
A mensagem "Apagar?" é apresentada.



- 5** Prima a tecla  ou  para eliminar o ficheiro.  
O ficheiro é eliminado e o ecrã volta ao ecrã de introdução de texto.

 Prima a tecla  para cancelar a eliminação do ficheiro e voltar ao ecrã anterior.

1

2

3

4

5

6

7






8

9


# MANUTENÇÃO DA SUA P-touch

## 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, a seguir, mantendo premido  e , prima  para voltar a ligar a máquina. Por último, solte  e . A P-touch liga-se com a memória interna reposta.

 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, unidade e relógio serão igualmente apagados.


## Manutenção

A P-touch deve ser limpo regularmente para manter o respectivo funcionamento e durabilidade.

 Retire sempre as pilhas e desligue o adaptador CA antes de limpar a P-touch.

### Limpar a Unidade Principal

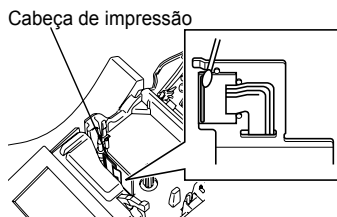
Limpe quaisquer poeiras e manchas da unidade principal utilizando um pano macio e seco. Utilize um pano ligeiramente humedecido para tirar manchas.

 Não utilize diluente, benzeno, álcool ou qualquer outro solvente orgânico. Estes podem deformar a caixa ou danificar o aspecto da sua P-touch.

### Limpar a Cabeça de Impressão

O aparecimento de riscas ou caracteres de fraca qualidade em etiquetas impressas indica geralmente que a cabeça de impressão está suja. Limpe a cabeça de impressão, utilizando um cotonete seco ou uma cassette de limpeza da cabeça de impressão opcional (TZ-CL4).

- Não toque directamente na cabeça de impressão sem utilizar luvas.
- Consulte as instruções fornecidas com a cassette de limpeza da cabeça de impressão para obter mais esclarecimentos acerca da respectiva utilização.



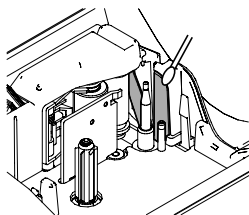


## Limpar o Cortador de Fita

A fita adesiva pode acumular-se na lâmina do cortador após sucessivas utilizações, revestindo o fio da lâmina e causando o encravamento da fita no cortador.



- Cerca de uma vez por ano, limpe a lâmina do cortador utilizando um cotonete humedecido em álcool.
- Não toque directamente na lâmina do cortador sem utilizar luvas.



1

2

3

4

5

6


7



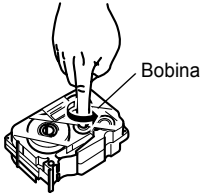
8

9

# RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

## O que fazer quando...

Problema	Causa	Solução
O ecrã 'bloqueia' ou o P-touch não responde correctamente.	Consulte Repor o "Repor a P-touch" na página 70 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?	<i>Verifique se o adaptador CA concebido exclusivamente para a sua P-touch está correctamente ligado.</i>
	Está a utilizar o adaptador CA correcto?	<i>Certifique-se de que está a utilizar o adaptador CA concebido exclusivamente para a sua P-touch (incluído na embalagem).</i>
	As pilhas estão colocadas correctamente?	<i>Retire e volte a colocar as pilhas.</i>
As mensagens no LCD são apresentadas num idioma estrangeiro.	O idioma está correctamente definido?	<i>Consulte "Definir Idioma e unidade" na página 23 e seleccione o idioma pretendido para as mensagens no LCD.</i>
A etiqueta não é impressa depois de premir a tecla  .	Foi introduzido texto?	<i>Uma etiqueta não é impressa se não tiver sido introduzido texto.</i>
	O cartucho de fita está correctamente instalado, e existe ainda fita suficiente?	<i>Verifique se o cartucho de fita está correctamente instalado e se ainda existe fita suficiente.</i>
	A extremidade da fita está dobrada?	<i>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.</i>
	A fita está encravada?	<i>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.</i>

Problema	Causa	Solução
<b>A etiqueta não é impressa correctamente.</b>	O cartucho de fita está instalado correctamente?	<i>Quando instalar um cartucho, prima firmemente até ouvir um clique e o cartucho ficar no sítio.</i>
	A cabeça de impressão está limpa?	<i>Se não estiver limpa, limpe a cabeça de impressão utilizando um cotonete seco ou uma cassete de limpeza da cabeça de impressão opcional (TZ-CL4).</i>
	As Opções de Corte estão definidas para Cadeia ou Sem Corte?	<i>Quando estas opções estão definidas, a fita não é avançada após a impressão da etiqueta. Verifique a definição Opções de Corte ou mantenha premida a tecla  e prima a tecla  para avançar e cortar a fita.</i>
<b>A fita de tinta é separada do rolo de tinta.</b>	A fita de tinta tem folga no cartucho de fita, ou puxou a etiqueta que estava a sair da ranhura de saída da fita?	<i>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.</i> 
<b>A P-touch pára ao imprimir uma etiqueta.</b>	Existe ainda fita suficiente no cartucho de fita?	<i>A fita às riscas indica que atingiu o fim da fita. Substitua o cartucho de fita quando a fita às riscas aparecer.</i>
	As pilhas estão fracas e o adaptador CA não está ligado?	<i>Substitua as pilhas todas ou ligue o adaptador CA directamente à P-touch.</i>

1

2

3

4

5



6

7

8


9













## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

<b>Problema</b>	<b>Causa</b>	<b>Solução</b>
<b>A etiqueta não é cortada automaticamente.</b>	As Opções de Corte estão definidas para Cadeia ou Sem Corte?	<i>Quando estas opções estão definidas, a fita não é avançada após a impressão da etiqueta. Verifique a definição Opções de Corte ou mantenha premida a tecla  e prima a tecla  para avançar e cortar a fita.</i>
<b>Ficheiros de etiquetas guardados anteriormente estão agora vazios.</b>	As pilhas e o adaptador CA foram desligados?	<i>Todos os dados armazenados na memória interna são perdidos se as pilhas e o adaptador CA forem desligados por mais de dois minutos.</i>
	As pilhas ainda têm carga suficiente?	<i>Todos os dados armazenados na memória interna são perdidos se as pilhas se gastarem.</i>
	Utilizou a função Repor?	<i>A função de repor apaga todos os dados armazenados na memória interna, incluindo ficheiros de etiquetas.</i>

## Mensagens de Erro

Quando uma mensagem de erro aparece no visor, siga as instruções fornecidas em baixo.

 Prima qualquer tecla para apagar a mensagem de erro.

Mensagem	Causa/Solução
 Bateria fraca!	As pilhas instaladas estão a ficar fracas.
 Verificar Bat.!	<ul style="list-style-type: none"> <li>As pilhas foram colocadas com os pólos negativos e positivos na posição errada ou utilizaram-se pilhas alcalinas de outro tipo. Coloque oito pilhas alcalinas de tamanho AA (LR6) na posição correcta.</li> <li>As pilhas instaladas estão quase esgotadas. Substitua por pilhas novas ou ligue o adaptador CA antes de prosseguir.</li> </ul>
 Lig. Adapt. Err.!	Está ligado um adaptador CA incompatível. Utilize apenas o adaptador CA concebido exclusivamente para a sua P-touch.
 Erro Cortador!	O cortador de fita está fechado quando tenta imprimir ou avançar a fita. Desligue a P-touch e, em seguida, volte a ligá-lo antes de prosseguir. Quando está fita emaranhada no cortador, retire a fita.
 Sem texto!	Não existem dados de texto, de símbolos ou de código de barras introduzidos quando tenta imprimir ou pré-visualizar uma etiqueta. Introduza dados antes de continuar.
 Ins Cassete Fita!	Não está nenhum cartucho de fita instalado quando tenta imprimir ou pré-visualizar uma etiqueta, ou quando tenta avançar a fita. Instale um cartucho de fita antes de prosseguir.
 Cass. fita muda!	O cartucho de fita foi substituído durante a impressão, etc. Certifique-se de que está introduzido o cartucho de fita correcto antes de imprimir.
 Lim Lin! Máx 7 Lin	Existem já sete linhas de texto quando prime a tecla  . Limite o número de linhas para sete.
 LimLarFit! Máx5Lin	Existem já mais do que cinco linhas de texto quando prime a tecla  ou  ao utilizar fita de 18mm (3/4"). Limite o número de linhas a cinco ou substitua o cartucho de fita por um cartucho de fita mais larga.

1

2

3

4

5

















6













7

8

9

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Mensagem	Causa/Solução
 LimLarFit! Máx3Lin	Existem já mais do que três linhas de texto quando prime a tecla  ou  ao utilizar fita de 12mm. Limite o número de linhas a três ou substitua o cartucho de fita por um cartucho de fita mais larga.
 LimLarFit! Máx2Lin	Existem já mais do que duas linhas de texto quando prime a tecla  ou  ao utilizar fita de 9 ou de 6mm. Limite o número de linhas a duas ou substitua o cartucho de fita por um cartucho de fita mais larga.
 LimLarFit! Máx1Lin	Existem já mais do que uma linha de texto quando prime a tecla  ou  ao utilizar fita de 3,5 mm. Limite o número de linhas a uma ou substitua o cartucho de fita por um cartucho de fita mais larga.
 Lim Bloc! Máx5Bloc	Já existem cinco blocos de texto. Limite o número de blocos a cinco.
 Texto Cheio!	Já foi introduzido o número máximo de caracteres. Edite o texto e utilize menos caracteres.
 Limite Compr.!	O comprimento da etiqueta a ser impressa utilizando o texto introduzido é superior a 1 m. Edite o texto para que o comprimento da etiqueta seja inferior a 1 m.
 Ins CassFita 24mm!	Não está instalado um cartucho de fita de 24mm quando é seleccionada uma Formatação Automática para fita de 24mm. Instale um cartucho de fita de 24mm.
 Ins Cass Fita 1"!	
 Ins CassFita 18mm!	Não está instalado um cartucho de fita de 18mm (3/4") quando é seleccionada uma Formatação Automática para fita de 18mm (3/4"). Instale um cartucho de fita de 18mm (3/4").
 Ins CassFita 3/4"!	

Mensagem	Causa/Solução
 Ins CassFita 12mm!	Não está instalado um cartucho de fita de 12mm (1/2") quando é seleccionada uma Formatação Automática para fita de 12mm (1/2"). Instale um cartucho de fita de 12mm (1/2").
 Ins CassFita 1/2"!	
 Ins CassFita 9mm!	Não está instalado um cartucho de fita de 9mm (3/8") quando é seleccionada uma Formatação Automática para fita de 9mm (3/8"). Instale um cartucho de fita de 9mm (3/8").
 Ins CassFita 3/8"!	
 Ins CassFita 6mm!	Não está instalado um cartucho de fita de 6mm (1/4") quando é seleccionada uma Formatação Automática para fita de 6mm (1/4"). Instale um cartucho de fita de 6mm (1/4").
 Ins CassFita 1/4"!	
 Ins CassFita 3,5mm!	Não está instalado um cartucho de fita de 3,5mm (9/64") quando é seleccionada uma Formatação Automática para fita de 3,5mm (9/64"). Instale um cartucho de fita de 3,5mm (9/64").
 Ins CassFita 9/64"!	
 Dem txt p esquema!	Já foi introduzido o número máximo de caracteres para o esquema seleccionado. Edite o texto para utilizar menos caracteres ou para utilizar um esquema diferente.
 Val. Incorrecto!	O valor introduzido para a definição de comprimento de fita, comprimento de tabulação, múltiplas cópias, função de numeração ou definição de relógio é inválido. Introduza um valor válido para a definição.
 Sel.outro opcion.corte!	O comprimento de fita é inferior ao comprimento de margem total definido na opção de corte "Margem Larga".
 Txt dem longo!	O comprimento da etiqueta a ser impressa utilizando o texto introduzido é maior do que a definição do comprimento. Edite o texto para se ajustar ao comprimento definido ou altere a definição do comprimento.

1

2

3

4

5

6






7

8

9

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

---

Mensagem	Causa/Solução
 Txt dem. grande!	O tamanho de texto é demasiado grande. Seleccione uma opção de tamanho diferente.
 Memória cheia!	Não existe suficiente memória interna disponível quando tenta guardar um ficheiro de etiqueta. Elimine ficheiros desnecessários para ter mais memória disponível para o novo ficheiro de etiqueta.
 Ver # Dig. Intr!	O número de dígitos introduzido nos dados do código de barras não corresponde ao número de dígitos definido nos parâmetros do código de barras. Introduza o número de dígitos correcto.
 InA,B,CouD Ini&fim	Os dados do código de barras introduzidos não têm o código de início/fim necessário (A, B, C ou D são necessários no início e no fim dos dados do código de barras para o protocolo CODABAR). Introduza correctamente os dados do código de barras.
 Máx 5 Cód Bar/Etiq!	Está já introduzido um código de 5 barras nos dados de texto quando tenta introduzir um novo código de barras. Apenas pode utilizar um código com um máximo de 5 barras em cada etiqueta.



## ● RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

1

2

3

4

5

6

**7**

8

9

# APÊNDICE

## Especificações

### Unidade Principal

Item	Especificações
Dispositivo de Entrada (Teclado)	Teclado de esquema QWERTY, com 67 teclas

#### Visor

Dispositivo de visualização	Matriz de pontos LCD
Visualização de caracteres	16 caracteres x 3 linhas (128 x 48 pontos)
Visor com retroiluminação	Sim

#### Imprimir

Método de impressão	Impressora térmica
Cabeça de impressão	128 pontos / 180 dpi
Altura de impressão	máx. de 15,8 mm (ao utilizar fita de 18 mm)
Velocidade de impressão	Aprox. 10 mm / seg.
Cartucho de fita	Cartucho de fita TZ padrão (larguras de 3,5, 6, 9, 12, 18 e 24 mm)
Cortador de fita	Cortador automático incorporado
Núm. de linhas	fita de 24mm: 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; fita de 3,5mm: 1 linha
Orientação de impressão	Horizontal, Vertical
Impressão contínua	1 ~ 99 etiquetas
Pré-visualizar	Sim
Corte e avanço	Margem L, Margem S, Cadeia, Sem Corte

#### Caracteres

Conjunto de caracteres internos:	Total de 329 caracteres (62 alfanuméricos, 120 símbolos, 147 caracteres acentuados; repare que um mesmo carácter aparece tanto nos símbolos como nos caracteres acentuados)
Memória de texto	máx. de 2800 caracteres
Tipos de letra	Helsinki, Brussels, Florida, Belgium, USA, San Diego, Los Angeles, Calgary
Tamanho do carácter	Auto, 48pt, 42pt, 36pt, 24pt, 18pt, 12pt, 9pt, 6pt
Estilo do carácter	Off, Bold, Outline, Shadow, Solid, Italic, Italic Bold, Italic Outline, Italic Shadow, Italic Solid, Vertical
Largura do carácter	2, 3/2, 1, 2/3, 1/2
Alinhamento do texto	Esquerda, Centro, Direita, Justificado

Item	Especificações
<b>Memória</b>	
Tamanho da memória	Máximo de 459 caracteres
Armazenagem de ficheiros	Máximo de 99 ficheiros
<b>Outras Funcionalidades</b>	
Moldura	Total de 20 padrões de moldura
Formatação Automática	Modelos: 10 Esquemas de bloco: 24mm (1"): 8, 18mm (3/4"): 8, 12mm (1/2"): 4, 9mm (3/8"): 3, 6mm (1/4"): 1
Contraste do ecrã	5 níveis (+2, +1, 0, -1, -2)
<b>Fonte de Alimentação</b>	
Fonte de alimentação	Adaptador CA (AD-24ES), Oito pilhas alcalinas de tamanho AA (LR6).
Desligamento Automático da Alimentação	Pilha: 5 min.*; Adaptador CA: 8 horas *Quando utilizar apenas a P-touch. Quando ligado a um PC, 1 hora.
<b>Tamanho</b>	
Dimensões	179,5mm (L) x 247,9mm (P) x 71,8mm (A)
Peso	850g (sem cartucho de fita e pilhas)
<b>Outros</b>	
Temperatura / humidade de funcionamento	10 ~ 35°C / 20 ~ 80% humidade (sem condensação) Temperatura máxima do bolbo húmido: 27°C

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## APÊNDICE

---

### Ambiente operativo: Windows®

Item	Especificações
SO	Microsoft® Windows® 98SE/Me/2000 Professional/XP
CPU	Compatível com Pentium de 32 bit (utilizando um sistema Pentium de 32 bit)
Memória	Windows® 98SE, Me: 64MB ou mais necessários Windows® 2000 Pro, XP Pro, XP Home: 128MB ou mais necessários
Disco rígido	70MB ou mais necessários
Monitor	Placa gráfica SVGA com elevada resolução de cores ou superior
Interface	Porta USB (USB com especificação 1.1 ou protocolo 2.0)
Outros	Unidade de CD-ROM para instalação

### Ambiente operativo: Macintosh®

Item	Especificações
SO	Mac OS X 10.1 - 10.4.4 Mac OS® 9.1 - 9.x* (Para Mac OS® 9.1 - 9.x, visite o nosso site na web <a href="http://solutions.brother.com">http://solutions.brother.com</a> para descarregar software e controladores.)
Memória	32MB ou mais necessários
Disco rígido	100MB ou mais necessários
Monitor	Mais de 256 cores
Interface	Porta USB (USB com especificação 1.1 ou protocolo 2.0)
Outros	Unidade de CD-ROM para instalação

## Acessórios

A Brother recomenda a utilização de acessórios Brother genuínos (cartuchos de fita, adaptador CA, etc.) com a sua P-touch. A utilização de outros produtos pode afectar a qualidade de impressão ou danificar a sua P-touch. A disponibilidade dos acessórios está sujeita a alteração sem aviso prévio.

### Cartuchos de fita

A disponibilidade de fitas pode variar conforme o país.



Não utilize fitas que não tenham a marca **TZ**.

### ■ 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 Nº	Descrição
24 mm	
TZ-151	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-M51	Caracteres pretos em fita transparente (mate)
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
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-A51	Caracteres pretos em fita cinzenta

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## APÊNDICE

---

Série Nº	Descrição
TZ-B51	Caracteres pretos em fita laranja fluorescente
TZ-C51	Caracteres pretos em fita amarela fluorescente
TZ-D51	Caracteres pretos em fita verde fluorescente
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
TZ-931	Caracteres pretos em fita prateada
TZ-M931	Caracteres pretos em fita prateada (mate)
TZ-A31	Caracteres pretos em fita cinzenta

Série Nº	Descrição
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-A25	Caracteres brancos em fita cinzenta
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

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## APÊNDICE

---

### ■ Fitas não-laminadas (comprimento: 8 m)

Série Nº	Descrição
24 mm	
TZ-N251	Caracteres pretos em fita branca
18 mm	
TZ-N241	Caracteres pretos em fita branca
TZ-N242	Caracteres vermelhos em fita branca
TZ-N243	Caracteres azuis em fita branca
TZ-N541	Caracteres pretos em fita azul
TZ-N641	Caracteres pretos em fita amarela
TZ-N741	Caracteres pretos em fita verde
TZ-NF41	Caracteres pretos em fita púrpura
TZ-PH41	Caracteres pretos em fita com desenhos de coração (comprimento: 4 m)
TZ-PF41	Caracteres pretos em fita com desenhos de fruta (comprimento: 4 m)
TZ-PM41	Caracteres pretos em fita com desenhos marinhos (length: 4 m)
12 mm	
TZ-N231	Caracteres pretos em fita branca
TZ-N232	Caracteres vermelhos em fita branca
TZ-N233	Caracteres azuis em fita branca
TZ-N531	Caracteres pretos em fita azul
TZ-N631	Caracteres pretos em fita amarela
TZ-N731	Caracteres pretos em fita verde
TZ-NF31	Caracteres pretos em fita púrpura
9 mm	
TZ-N221	Caracteres pretos em fita branca
6 mm	
TZ-N211	Caracteres pretos em fita branca
3,5 mm	
TZ-N201	Caracteres pretos em fita branca

### ■ Fitas adesivas resistentes (comprimento: 8 m)

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

Série Nº	Descrição
24 mm	
TZ-S151	Caracteres pretos em fita transparente



Série Nº	Descrição
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 Nº	Descrição
24 mm	
TZ-FX151	Caracteres pretos em fita transparente
TZ-FX251	Caracteres pretos em fita branca
TZ-FX651	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
9 mm	
TZ-FX121	Caracteres pretos em fita transparente

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## APÊNDICE

---

Série Nº	Descrição
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 Nº	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 Nº	Descrição
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 Nº	Descrição
18 mm	
TZ-CL4	Cassete de limpeza da cabeça de impressão (limpa aprox. 100 vezes)

## Adaptador CA

Série Nº	Descrição
AD-24ES	

# ÍNDICE

<b>A</b>	
alinhamento .....	31
<b>C</b>	
caracteres acentuados .....	29
Carregador de pilhas .....	10
cartuchos de fita .....	15
comprimento .....	36
comprimento da fita .....	10
contraste .....	21
Corte manual .....	64
<b>E</b>	
eliminar	
só texto .....	25
texto e formatação .....	25
Estilo .....	34
estilo .....	31
<b>F</b>	
Fonte de Alimentação .....	13
formatar	
atributos de caracteres .....	31
atributos de etiquetas .....	36
Função Avanço & Corte .....	21
<b>I</b>	
introduzir	
maiúscula .....	24
símbolos .....	26
texto .....	24
<b>L</b>	
largura .....	31
linha .....	31
Lista de Caracteres Acentuados .....	30
Lista de Símbolos .....	28
<b>M</b>	
maiúscula .....	24
Marca de retorno .....	10
modo Caps .....	10, 24
<b>N</b>	
nova linha .....	24
Número da linha .....	10
<b>P</b>	
Período de desligamento automático da alimentação .....	17
<b>S</b>	
símbolos .....	26
<b>T</b>	
tamanho .....	31
Teclado .....	10
teclas de cursor .....	24
texto	
introduzir e editar .....	24
linhas .....	24

**brother**<sup>®</sup>

Impresso na China  
LW4594001

