

# Manual do Utilizador

PT-N10 PT-N20 PT-N25BT

© 2024 Brother Industries, Ltd. Todos os direitos reservados.

# Página inicial > Índice

# Índice

Ante	es de utilizar a rotuladora eletrónica	1
	Definições de notas	2
	Precauções gerais	3
	Marcas comerciais e licenças	4
	Nota importante	5
Con	figurar a rotuladora eletrónica	6
	Descrição das partes do equipamento	7
	Descrição geral do visor LCD	9
	Descrição geral do teclado	11
	Inserir uma cassete de fita	
	Instalar pilhas	
	Ligar o transformador de corrente	21
	Ligar e desligar a rotuladora eletrónica	
	Definir o idioma	
	Definir unidades de medição	24
	Ativar ou desativar o Bluetooth	
	Padrões e indicações dos LED	
	Alimentar a fita	27
	Ajustar o contraste do LCD	
Edita	ar uma etiqueta	
	Adicionar texto à sua etiqueta	
	Criar uma etiqueta com duas linhas	
	Eliminar texto	
	Inserir símbolos	
	Inserir símbolos utilizando a função Símbolo	
	Imprimir a lista de pictógrafos	
	Opções de símbolos	
	Inserir carateres acentuados	41
	Opções de carateres acentuados	
	Definir atributos de carateres	
	Opções de definição de atributos	45
	Definir o comprimento da etiqueta	
	Definir sublinhar ou moldura	
	Opções de sublinhado e moldura	
Impr	rimir etiquetas	51
-	Pré-visualizar etiquetas	
	Imprimir etiquetas	
	Impressão sequencial	
	Impressão espelho	
	Definir margens	
	Opções de margem	
	Ajustar o comprimento da etiqueta	60
	Ajustar a densidade da impressão	61
Utiliz	zar a memória de ficheiros	62

▲ Página inicial > Índice	
Guardar ficheiros de etiquetas	63
Imprimir ou abrir uma etiqueta guardada	64
Imprimir etiquetas utilizando dispositivos móveis	65
Instale a aplicação Brother P-touch Design&Print 2	66
Ligar a rotuladora a um dispositivo móvel através de Bluetooth	67
Criar etiquetas e imprimi-las utilizando um dispositivo móvel	68
Manutenção de rotina	69
Manutenção	70
Solução de problemas	74
Se tiver dificuldades com a sua rotuladora eletrónica	75
Mensagens de erro e de manutenção	78
Verificar as informações da versão	80
Reiniciar a rotuladora eletrónica	81
Repor as predefinições de fábrica da impressora	
Anexo	83
Especificações	
Ajuda e apoio ao cliente da Brother	85

▲ Página inicial > Antes de utilizar a rotuladora eletrónica

# Antes de utilizar a rotuladora eletrónica

- Definições de notas
- Precauções gerais
- Marcas comerciais e licenças
- Nota importante

▲ Página inicial > Antes de utilizar a rotuladora eletrónica > Definições de notas

# Definições de notas

Ao longo deste Manual do Utilizador, são utilizados os seguintes símbolos e convenções:

A PERIGO	PERIGO indica uma situação de perigo iminente que, caso não seja evitada, pode resultar em morte ou ferimentos graves.
<b>ADVERTÊNCIA</b>	ADVERTÊNCIA indica uma situação potencialmente perigosa que, caso não seja evitada, pode resultar em morte ou ferimentos graves.
AVISO	AVISO indica uma situação potencialmente perigosa que, caso não seja evitada, pode resultar em ferimentos moderados ou de pouca gravidade.
IMPORTANTE	IMPORTANTE indica uma situação potencialmente perigosa que, caso não seja evitada, pode resultar em danos em bens materiais ou perda de funcionalidade do produto.
ΝΟΤΑ	NOTA especifica o ambiente de funcionamento, condições de instalação ou condições especiais de utilização.
	O ícone de sugestões indica conselhos úteis e informação suplementar.
Negrito	O estilo negrito identifica botões do painel de controlo do equipamento ou do ecrã do computador.
Itálico	O estilo itálico chama a atenção para itens importantes ou remete para um tópico relacionado.
Courier New	O tipo de letra Courier New identifica mensagens apresentadas no visor LCD do equipamento.

# 🛿 Informações relacionadas

• Antes de utilizar a rotuladora eletrónica

Página inicial > Antes de utilizar a rotuladora eletrónica > Precauções gerais

# Precauções gerais

- Dependendo da área, do material e das condições ambientais, a etiqueta pode descolar-se ou ficar permanentemente fixa, a cor da etiqueta pode alterar-se ou desbotar para outros objetos ou os caracteres impressos podem desvanecer. Antes de colar a etiqueta, verifique as condições ambientais e o material da superfície. Teste a etiqueta colando uma pequena parte da mesma numa área discreta da superfície a que se destina.
- As etiquetas podem ser difíceis de aplicar em superfícies molhadas, sujas ou irregulares.
- Dependendo da cor da etiqueta e da cor do material ao qual a etiqueta está aplicada, a cor do material subjacente pode ser visível através da etiqueta ou a cor da etiqueta pode aparecer diferente. Se tal for um problema, utilize duas etiquetas por cima uma da outra ou utilize uma etiqueta de cor escura.
- Recomendamos a utilização de consumíveis genuínos da Brother para garantir uma qualidade e um desempenho de impressão estáveis.
- Não se esqueça de ler as instruções fornecidas com a cassete de fita e respeite todas as precauções indicadas nas instruções.
- Ao imprimir várias etiquetas, certifique-se de que a cassete de fita contém fita suficiente. Se a rotuladora eletrónica ficar sem fita, terá de instalar uma nova cassete de fita e imprimir quaisquer etiquetas não impressas.
- NÃO utilize a rotuladora eletrónica, componentes ou consumíveis de qualquer forma ou com qualquer finalidade que não os descritos neste guia. Fazê-lo pode resultar em acidentes ou danos.
- Utilize um pano macio para limpar a cabeça de impressão; nunca toque na cabeça de impressão diretamente com os mãos.
- NÃO aplique pressão excessiva sobre a alavanca da unidade de corte da fita.
- NÃO tente imprimir se a cassete estiver vazia, pois tal irá danificar a cabeça de impressão.
- NÃO puxe a fita durante a impressão ou alimentação da fita, pois tal irá danificar a fita e a rotuladora eletrónica.
- NÃO deixe nenhuma borracha, vinil, nem produtos à base de borracha ou vinil sobre a rotuladora eletrónica durante um período prolongado de tempo, caso contrário podem deixar marcas ou resíduos na rotuladora eletrónica.
- Quaisquer dados guardados na memória da rotuladora irão perder-se em caso de avaria, reparação ou se as pilhas se gastarem completamente.
- É possível que objetos a branco, dourado e prateado nem sempre sejam impressos com nitidez.
- O comprimento apresentado da etiqueta pode ser ligeiramente diferente do comprimento efetivo da etiqueta impressa devido à tolerância de impressão.
- Quando a alimentação elétrica é desligada durante mais de dois minutos, todo o texto e definições de formatação irão perder-se.
- Uma película de proteção em plástico transparente é colocada sobre o visor LCD durante o fabrico e o envio. Retire esta película antes da utilização.
- PT-N20/PT-N25BT:

NÃO transporte a rotuladora eletrónica enquanto o cabo estiver ligado, para evitar danificar a ficha.

PT-N25BT:

Os carateres impressos podem ter um aspeto diferente da pré-visualização, dado que o ecrã do seu dispositivo tem uma resolução superior à do ecrã da rotuladora eletrónica.

• PT-N25BT:

Texto pequeno pode não ser impresso de modo tão nítido como visualizado no ecrã do dispositivo.

### Informações relacionadas

Antes de utilizar a rotuladora eletrónica

▲ Página inicial > Antes de utilizar a rotuladora eletrónica > Marcas comerciais e licenças

### Marcas comerciais e licenças

- Android é uma marca comercial da Google LLC.
- Google Play e o logótipo Google Play são marcas comerciais da Google LLC.
- A marca e os logótipos Bluetooth<sup>®</sup> são marcas registadas da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela Brother Industries, Ltd. é feito sob licença. As outras marcas comerciais e designações comerciais pertencem aos respetivos proprietários.
- iPad e iPhone são marcas comerciais da Apple Inc.
- Partes deste software estão protegidos por direitos de autor: © 2014 The FreeType Project (www.freetype.org). Todos os direitos reservados.
- Adobe<sup>®</sup> e Reader<sup>®</sup> são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Adobe Systems Incorporated nos Estados Unidos da América e/ou noutros países.

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

#### 🎴 Informações relacionadas

· Antes de utilizar a rotuladora eletrónica

▲ Página inicial > Antes de utilizar a rotuladora eletrónica > Nota importante

# Nota importante

- O conteúdo deste documento e as especificações desta rotuladora eletrónica estão sujeitos a alteração sem aviso prévio.
- A Brother reserva-se o direito de efetuar alterações sem aviso prévio às especificações e aos materiais aqui contidos e não se responsabiliza por quaisquer danos (incluindo danos indiretos) causados pelo recurso aos materiais apresentados, incluindo (mas não em exclusivo) erros tipográficos e outros relacionados com as publicações.
- Esta rotuladora eletrónica não suporta a ligação Wi-Fi.
- As imagens de ecrãs neste documento podem variar em função do modelo do produto.
- Antes de utilizar a rotuladora eletrónica, certifique-se de que lê todos os documentos fornecidos com a rotuladora eletrónica para obter informações sobre segurança e utilização.
- A rotuladora eletrónica apresentada nas ilustrações pode ser diferente da sua rotuladora eletrónica.
- Os consumíveis disponíveis podem variar consoante o país ou a região.
- Antes de transferir a Rotuladora Electrónica para outra pessoa, de o substituir ou de o eleminar,é recomendável repô-lo nas definições de fábrica para remover todas as informações pessoais.

### 📕 Informações relacionadas

· Antes de utilizar a rotuladora eletrónica

Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica

- Descrição das partes do equipamento
- Descrição geral do visor LCD
- Descrição geral do teclado
- Inserir uma cassete de fita
- Instalar pilhas
- Ligar o transformador de corrente
- Ligar e desligar a rotuladora eletrónica
- Definir o idioma
- Definir unidades de medição
- Ativar ou desativar o Bluetooth
- Alimentar a fita
- Ajustar o contraste do LCD

▲ Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Descrição das partes do equipamento

# Descrição das partes do equipamento

#### >> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

**PT-N10** 



- 1. Alavanca da unidade de corte da fita
- 2. Ranhura de saída da fita
- 3. Visor de cristais líquidos (LCD)
- 4. Teclado
- 5. Tampa do compartimento da cassete de fita
- 6. Visualização de fita
- 7. Compartimento das pilhas
- 8. Compartimento da cassete de fita
- 9. Placa da unidade de corte
- 10. Unidade de corte da fita
- 11. Cabeça de impressão

### PT-N20/PT-N25BT



- 1. Alavanca da unidade de corte da fita
- 2. LED de Bluetooth (PT-N25BT)
- 3. Ranhura de saída da fita
- 4. Visor de cristais líquidos (LCD)
- 5. Teclado
- 6. Tomada do transformador de corrente
- 7. Tampa do compartimento da cassete de fita
- 8. Visualização de fita
- 9. Compartimento das pilhas
- 10. Compartimento da cassete de fita
- 11. Placa da unidade de corte
- 12. Unidade de corte da fita
- 13. Cabeça de impressão

### Informações relacionadas

▲ Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Descrição geral do visor LCD

# Descrição geral do visor LCD

#### >> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

### **PT-N10**



# 1. Tamanho dos carateres

Indica o tamanho atual dos carateres.

#### 2. Largura de carateres

Indica a largura atual dos carateres.

#### 3. Estilo dos carateres

Indica o estilo atual dos caracteres.

#### 4. Marca de retorno

Indica o fim de uma linha de texto.

#### 5. Cursor

Indica a posição atual de introdução de dados. Novos carateres são apresentados à esquerda do cursor.

#### 6. Sublinhado/Moldura

Indica se está definido o sublinhado ou uma moldura.

#### 7. Comprimento da etiqueta

Indica se o comprimento da etiqueta está definido.

#### 8. Modo de maiúsculas

Indica se o modo de maiúsculas está ativado.

#### 9. Bloqueio numérico

Indica se o bloqueio numérico está ativado.

#### PT-N20/PT-N25BT



# 1. Tipo de letra atual

Indica o tipo de letra atual.

#### 2. Tamanho dos carateres

Indica o tamanho atual dos carateres.

- 3. Estilo dos carateres Indica o estilo atual dos caracteres.
- 4. Comprimento da etiqueta

Indica se o comprimento da etiqueta está definido.

#### 5. Marca de retorno

Indica o fim de uma linha de texto.

#### 6. Cursor

Indica a posição atual de introdução de dados. Novos carateres são apresentados à esquerda do cursor.

### 7. Sublinhado/Moldura

Indica se está definido o sublinhado ou uma moldura.

#### 8. Modo de maiúsculas

Indica se o modo de maiúsculas está ativado.

#### 9. Shift

Indica se o bloqueio Shift está ativado.

#### 10. Número da linha

Indica os números das linhas no esquema da etiqueta.

### 🖉 Informações relacionadas

Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Descrição geral do teclado

# Descrição geral do teclado

#### >> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

### **PT-N10**



#### 1. Energia

Prima para ligar ou desligar a rotuladora eletrónica.

#### 2. Cursor

Prima para deslocar o cursor na direção da seta.

#### 3. Imprimir

Prima para imprimir.

#### 4. Sublinhado/Moldura

Prima para escolher o sublinhado ou uma moldura.

#### 5. Símbolo

Prima para selecionar e introduzir um símbolo ou imprimir a lista de símbolos.

#### 6. Retrocesso/Apagar

Prima para eliminar qualquer caráter à esquerda do cursor.

Para apagar todo o texto e as definições de formatação, prima **Retrocesso/Apagar** e a tecla **Shift** em simultâneo.

#### 7. Pré-visualizar/Avanço

Prima para ver uma imagem da etiqueta antes de a imprimir.

Para alimentar a fita, prima Pré-visualizar/Avanço e a tecla Shift em simultâneo.

#### 8. Introduzir

Prima para confirmar a sua escolha.

#### 9. Acento

Prima para escolher um caráter acentuado.

#### 10. Espaço

Prima para introduzir um espaço em branco.

Prima para regressar ao valor predefinido.

#### 11. Maiúsculas

Prima para utilizar apenas letras em maiúsculas.

#### 12. Shift

Prima sem soltar esta tecla antes de premir uma tecla de letra para introduzir uma letra em maiúsculas. Para deslocar o cursor para o início do texto, prima **Shift** e a tecla **◄** em simultâneo.

Para deslocar o cursor para o fim do seu texto, prima Shift e a tecla ▶ em simultâneo.

#### 13. Menu

Prima para aceder ao menu principal.

#### 14. Bloqueio numérico

Prima para introduzir números. Prima novamente para desativar o bloqueio numérico.

#### 15. Estilo dos carateres

Prima para definir o tipo de letra, tamanho, largura e estilo dos carateres.

### PT-N20/PT-N25BT



#### 1. Energia

Prima para ligar ou desligar a rotuladora eletrónica.

### 2. Menu/Bluetooth (PT-N25BT)

Prima para aceder ao menu principal.

Para ativar ou desativar o Bluetooth, prima a tecla **Shift** uma vez e, em seguida, prima a tecla **Menu**/ **Bluetooth**.

#### 3. Cursor

Prima para deslocar o cursor na direção da seta.

#### 4. Pré-visualizar/Avanço

Prima para ver uma imagem da etiqueta antes de a imprimir.

Para alimentar a fita, prima a tecla Shift uma vez e, em seguida, prima a tecla Pré-visualizar/Avanço.

#### 5. Imprimir/Opções de impressão

Prima para imprimir.

Para definir as opções de impressão, prima a tecla **Shift** uma vez e, em seguida, prima a tecla **Imprimir**/ **Opções de impressão**.

#### 6. Sublinhado/Moldura

Prima para escolher o sublinhado ou uma moldura.

#### 7. Símbolo

Prima para escolher e introduzir um símbolo a partir dos menus de símbolos.

#### 8. Estilo dos carateres

Prima para selecionar um estilo dos carateres.

#### 9. Apagar

Prima para apagar todo o texto e as definições de formato.

#### 10. Retrocesso

Prima para eliminar qualquer caráter à esquerda do cursor.

#### 11. Introduzir

Prima para confirmar a sua escolha.

#### 12. Shift

Prima esta tecla antes de premir uma tecla de letra ou numérica para introduzir uma letra em maiúsculas ou o símbolo marcado na tecla numérica.

Para mover o cursor para o início do texto, prima a tecla Shift uma vez e, em seguida, prima a tecla 4.

Para mover o cursor para o fim do seu texto, prima a tecla Shift uma vez e, em seguida, prima a tecla >.

#### 13. Acento

Prima para escolher um caráter acentuado.

#### 14. Espaço

Prima para introduzir um espaço em branco.

Prima para regressar ao valor predefinido.

#### 15. Maiúsculas

Prima para utilizar apenas letras em maiúsculas.

#### 16. Tipo de letra

Prima para escolher um tipo de letra.

#### 17. Tamanho dos carateres

Prima para selecionar um tamanho dos caracteres.

#### Informações relacionadas

▲ Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Inserir uma cassete de fita

# Inserir uma cassete de fita



Se a fita com tinta estiver frouxa, enrole a fita com tinta solta novamente para dentro da bobina, conforme ilustrado.



>> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

# PT-N10

1. Abra a tampa do compartimento da cassete de fita.



2. Insira a cassete de fita, conforme ilustrado.

Assegure-se de que a cassete de fita fica corretamente ajustada entre as molas (a) quando encaixar no devido lugar.



a. Molas

# NOTA

• Quando inserir a cassete de fita, certifique-se de que a fita não fica presa na cabeça de impressão.



- a. Cabeça de impressão
- Certifique-se de que a extremidade da fita passa pela ranhura de saída da fita, conforme ilustrado.



3. Feche a tampa do compartimento da cassete de fita.



### PT-N20/PT-N25BT

1. Abra a tampa do compartimento da cassete de fita.



2. Insira a cassete de fita, conforme ilustrado.

Assegure-se de que a cassete de fita fica corretamente ajustada entre as molas (a) quando encaixar no devido lugar.



a. Molas

# NOTA

• Quando inserir a cassete de fita, certifique-se de que a fita não fica presa na cabeça de impressão.



- a. Cabeça de impressão
- Certifique-se de que a extremidade da fita passa pela ranhura de saída da fita, conforme ilustrado.



3. Feche a tampa do compartimento da cassete de fita.





Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Instalar pilhas

### Instalar pilhas

(PT-N20/PT-N25BT) Para garantir a salvaguarda da memória, recomendamos a utilização de seis pilhas alcalinas novas de tamanho AAA (LR03) em conjunto com o transformador de corrente.

# NOTA

- Utilize apenas pilhas alcalinas de tamanho AAA (LR03).
- Quando a alimentação elétrica é desligada durante mais de dois minutos, todo o texto e definições de formatação irão perder-se. Os ficheiros de texto guardados na memória também serão apagados.
- Retire as pilhas se não pretender utilizar a rotuladora eletrónica durante um período prolongado de tempo.
- Elimine as pilhas usadas num ponto de recolha apropriado e certifique-se de que segue os seus regulamentos locais.
- Para reduzir o risco de as pilhas se incendiarem, recomendamos que coloque fita adesiva nos terminais das pilhas quando guardar pilhas soltas ou aquando da sua eliminação.

#### >> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

### **PT-N10**

1. Abra a tampa do compartimento da cassete de fita.



 Instale seis pilhas alcalinas novas de tamanho AAA (LR03). Certifique-se de que são instaladas na direção correta.



3. Feche a tampa do compartimento da cassete de fita.



Para retirar as pilhas, realize o procedimento de instalação pela ordem inversa.

### PT-N20/PT-N25BT

1. Abra a tampa do compartimento da cassete de fita.



 Instale seis pilhas alcalinas novas de tamanho AAA (LR03). Certifique-se de que são instaladas na direção correta.



3. Feche a tampa do compartimento da cassete de fita.



Para retirar as pilhas, realize o procedimento de instalação pela ordem inversa.

# Informações relacionadas

▲ Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Ligar o transformador de corrente

# Ligar o transformador de corrente

Modelos Relacionados: PT-N20/PT-N25BT

Se planear utilizar um transformador de corrente, recomendamos a utilização do transformador de corrente da Brother. Este transformador de corrente está configurado para os requisitos de tensão e corrente exatas deste equipamento Brother. A utilização de transformadores de corrente não autorizados poderá resultar em danos no seu produto.

1. Introduza o cabo do transformador de corrente na tomada do transformador de corrente na parte inferior da rotuladora eletrónica.



2. Introduza a ficha na tomada de corrente elétrica normalizada mais próxima.

### Informações relacionadas

Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Ligar e desligar a rotuladora eletrónica

# Ligar e desligar a rotuladora eletrónica

- 1. Para ligar a rotuladora eletrónica, prima (b).
- 2. Para desligar a rotuladora eletrónica, prima sem soltar ().
- PT-N10

A rotuladora eletrónica tem uma função de poupança de energia que faz com que a rotuladora se desligue automaticamente se nenhuma tecla for premida durante cinco minutos.

• PT-N20/PT-N25BT

A rotuladora eletrónica tem uma função de poupança de energia.

Quando a rotuladora eletrónica está inativa, a energia é automaticamente desligada depois de decorrido o período de tempo apresentado na tabela abaixo.

Modelo	Quando estiver a utilizar pilhas	Quando estiver a utilizar um transformador de corrente
PT-N20	5 minutos	5 minutos
PT-N25BT	10 minutos	20 minutos

Quando forem realizadas as seguintes operações, a contagem de tempo é apagada:

• PT-N10:

Foi premida qualquer tecla.

- PT-N20:
  - Foi premida qualquer tecla.
  - O transformador de corrente foi desligado e novamente ligado.
- PT-N25BT:
  - Foi premida qualquer tecla.
  - O transformador de corrente foi desligado e novamente ligado.
  - Foram recebidos dados.
  - A rotuladora eletrónica foi mudada para o modo de emparelhamento Bluetooth.

### Informações relacionadas

Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Definir o idioma

### Definir o idioma

#### >> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

### **PT-N10**

Quando liga a rotuladora eletrónica pela p	orimeira vez, é apresentado o ecrã de seleção de idioma. S	Selecione um
idioma com ◀ ou ▶ e, em seguida, prima (	<b>(--)</b> .	

Para alterar o idioma em qualquer altura, siga os passos adiante:

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ou ▶ para ver a opção [Idioma] e, em seguida, prima (→).
- Prima 

   ou 

   para selecionar o seu idioma e, em seguida, prima (→).

### PT-N20/PT-N25BT

Quando liga a rotuladora eletrónica pela primeira vez, é apresentado o ecrã de seleção de idioma. Selecione um idioma com ◀ ou ▶ e, em seguida, prima ∠.

Para alterar o idioma em qualquer altura, siga os passos adiante:

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [Idioma] e, em seguida, prima 🛴).
- 3. Prima ◀ ou ▶ para selecionar o seu idioma e, em seguida, prima 〔].

# Informações relacionadas

▲ Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Definir unidades de medição

Definir unidades de medição
>> PT-N10
>> PT-N20/PT-N25BT
PT-N10
1. Prima Menu.
2. Prima ∢ou ▶ para ver a opção [Unidade] e, em seguida, prima ႕.
3. Prima ∢ ou ▶ para selecionar a opção [polegadas] ou [mm] e, em seguida, prima →.
PT-N20/PT-N25BT
1. Prima Menu).
2. Prima ∢ou ≽ para ver a opção [Unidade] e, em seguida, prima 💭.
3. Prima ∢ou ▶ para selecionar a opção [polegadas] ou [mm] e, em seguida, prima J.
🗹 Informações relacionadas

Configurar a rotuladora eletrónica

▲ Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Ativar ou desativar o Bluetooth

# Ativar ou desativar o Bluetooth

Modelos Relacionados: PT-N25BT

1. Prima (Menu).

Ø

- 2. Prima ∢ou ▶ para ver a opção [Bluetooth] e, em seguida, prima ∠.
- 3. Prima ◀ ou ▶ para ver a opção [Bluetooth Lg/Dsg] e, em seguida, prima 💭.
- 4. Prima ∢ ou ▶ para selecionar a opção [Ligar] ou [Desligar] e, em seguida, prima 🦾.

Também pode ativar ou desativar o Bluetooth premindo 🟠 uma vez e, em seguida, Menu quando o ecrã inicial é apresentado.

### Informações relacionadas

- Configurar a rotuladora eletrónica
  - Padrões e indicações dos LED

Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Ativar ou desativar o Bluetooth > Padrões e indicações dos LED

# Padrões e indicações dos LED

#### Modelos Relacionados: PT-N25BT

O LED de Bluetooth está aceso ou a piscar para indicar o estado do Bluetooth da rotuladora.

Indicador LED de Bluetooth	Descrição
Aceso	O Bluetooth está ligado e a rotuladora eletrónica está a realizar uma das seguintes operações:
	Impressão
	A receber dados
	Alimentar a fita
	A transferir dados
	Modo de arranque
	Modo de escrita Bluetooth
A piscar	O Bluetooth está ligado e a rotuladora eletrónica está a
(Uma vez a cada quatro segundos)	aguardar ou a processar dados.
A piscar	A emparelhar com Bluetooth
(Uma vez por segundo)	
A piscar	Erro do sistema
(Uma vez a cada 0,6 segundos)	



### Informações relacionadas

• Ativar ou desativar o Bluetooth

Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Alimentar a fita

Alimentar a fita
>> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT
PT-N10
Prima 🕞 e 🔍 em simultâneo.
PT-N20/PT-N25BT
Prima 🕎 uma vez e, em seguida, prima 🔍.
Informações relacionadas
Configurar a rotuladora eletrónica

▲ Página inicial > Configurar a rotuladora eletrónica > Ajustar o contraste do LCD

# Ajustar o contraste do LCD

Para visualizar o LCD de forma mais nítida, ajuste o contraste.

A predefinição de contraste do LCD é [0].

>> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

### **PT-N10**

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ou ▶ para ver a opção [Contrst LCD] e, em seguida, prima (→).
- 3. Prima ◀ ou ▶ para selecionar a sua preferência, [-2 +2], e, em seguida, prima (→).

### PT-N20/PT-N25BT

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [Contrst LCD] e, em seguida, prima 💭.
- 3. Prima  $\triangleleft$  ou  $\blacktriangleright$  para selecionar a sua preferência, [-2 +2], e, em seguida, prima  $\int_{-1}^{1}$ .

#### 🍊 Informações relacionadas

Página inicial > Editar uma etiqueta

# Editar uma etiqueta

- Adicionar texto à sua etiqueta
- Criar uma etiqueta com duas linhas
- Eliminar texto
- Inserir símbolos
- Inserir carateres acentuados
- Definir atributos de carateres
- Definir o comprimento da etiqueta
- Definir sublinhar ou moldura

▲ Página inicial > Editar uma etiqueta > Adicionar texto à sua etiqueta

# Adicionar texto à sua etiqueta

Introduza o texto ou os símbolos que pretende (até 80 carateres alfanuméricos, incluindo espaços e sinais de pontuação).



### Informações relacionadas

• Editar uma etiqueta

Página inicial > Editar uma etiqueta > Criar uma etiqueta com duas linhas

### Criar uma etiqueta com duas linhas

Pode ter até duas linhas nas suas etiquetas.

```
>> PT-N10
>> PT-N20/PT-N25BT
```

### **PT-N10**

- 1. Quando terminar a introdução da primeira linha de texto, certifique-se de que o cursor se encontra no final da linha atual.
- 2. Prima ( ) para criar a segunda linha.

Linha 1



3. Introduza o texto na segunda linha e, em seguida, prima (国).



#### PT-N20/PT-N25BT

- 1. Quando terminar a introdução da primeira linha de texto, certifique-se de que o cursor se encontra no final da linha atual.
- 2. Prima  $\int_{1}$  para criar a segunda linha.



3. Introduza o texto na segunda linha e, em seguida, prima  $(\blacksquare)$ .



• Editar uma etiqueta

▲ Página inicial > Editar uma etiqueta > Eliminar texto

### Eliminar texto

>> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

### **PT-N10**

Execute uma das seguintes ações:

- Para eliminar um caráter de cada vez:

Prima (🗙 ).

- Para eliminar todo o texto ao mesmo tempo:
  - 1. Prima 2 e 3 em simultâneo.
  - 2. Prima < ou ▶ para ver a opção [Apenas txt] e, em seguida, prima (→).
- Para eliminar todo o texto e todas as definições de formatação:
  - 1. Prima  $( c ) e ( \mathbf{X} )$  em simultâneo.
  - 2. Prima ∢ou ▶ para ver a opção [Txt&Format] e, em seguida, prima (→).

### PT-N20/PT-N25BT

Execute uma das seguintes ações:

- Para eliminar um caráter de cada vez:

Prima (🛛).

- Para eliminar todo o texto ao mesmo tempo:
  - 1. Prima (🖂).
  - 2. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [Apenas txt] e, em seguida, prima 🛴 ].
- Para eliminar todo o texto e todas as definições de formatação:
  - 1. Prima  $(\boxtimes)$ .
  - 2. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [Txt&Format] e, em seguida, prima ∠.

#### Informações relacionadas

· Editar uma etiqueta
Página inicial > Editar uma etiqueta > Inserir símbolos

# Inserir símbolos

- Inserir símbolos utilizando a função Símbolo
- Imprimir a lista de pictógrafos
- Opções de símbolos

Página inicial > Editar uma etiqueta > Inserir símbolos > Inserir símbolos utilizando a função Símbolo

## Inserir símbolos utilizando a função Símbolo

Para uma lista de todos os símbolos >> Tópicos relacionados:Opções de símbolos

```
>> PT-N10
>> PT-N20/PT-N25BT
```

### **PT-N10**

- 1. Prima (#⊠★).
- 2. Prima ∢ou ▶ para selecionar a opção [Básico] ou [Pictograma] e, em seguida, prima (→).
- 3. Execute uma das seguintes ações:
  - Se selecionou a opção [Básico], prima (#⊠★) para selecionar um grupo.
  - Se selecionou a opção [Pictograma], prima ◄ ou ▷ para selecionar uma categoria e, em seguida, prima (◄).
- 4. Prima ∢ ou ▶ para selecionar um símbolo e, em seguida, prima (→)

Os pictógrafos são apresentados no visor LCD com o alfabeto e número correspondentes.



### PT-N20/PT-N25BT

- 1. Prima (#⊠★).
- Prima ◀ ou ▶ para selecionar a opção [Histórico], [Básico] ou [Pictograma] e, em seguida, prima
   .

A opção [Histórico] não é apresentada quando utiliza a tecla **Símbolo** pela primeira vez. Depois de utilizar a tecla **Símbolo**, pode visualizar o Histórico de símbolos quando seleciona a opção [Histórico]. O Histórico de símbolos apresenta até sete símbolos recentemente utilizados.

- 3. Se selecionou a opção [Básico] ou [Pictograma], prima ∢ ou ▶ para selecionar uma categoria e, em seguida, prima ∠].
- 4. Prima ∢ ou ▶ para selecionar um símbolo e, em seguida, prima ∠.

$\checkmark$	Informações	relacionadas
--------------	-------------	--------------

- Inserir símbolos
- Tópicos relacionados:
- Opções de símbolos

▲ Página inicial > Editar uma etiqueta > Inserir símbolos > Imprimir a lista de pictógrafos

# Imprimir a lista de pictógrafos

Modelos Relacionados: PT-N10

- 1. Prima (#⊠★).
- 2. Prima ∢ou ▶ para ver a opção [Print List] e, em seguida, prima (→).
- 3. Prima ( ) para confirmar.

### Informações relacionadas

Inserir símbolos

▲ Página inicial > Editar uma etiqueta > Inserir símbolos > Opções de símbolos

# Opções de símbolos

#### >> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

### **PT-N10**

[Básico]

01		,	:	•	"	ŗ	•
02	0	-	&	~	_	\	/
03	#	%	?	ļ	Ś	i	*
04	(	)	[	]	<	^	
05	•	-	1	₽	7	\$	$\leftrightarrow$
06	+	_	×	÷	±	II	
07	\$	¢	€	£	¥	0	
08		0				Δ	▼
09	$\bigtriangledown$	*	☆	•	ŵ	♥	$\heartsuit$
10	٠	$\diamond$	*	င်္ဂ	?	•	+
11	Ŷ	ð	Ť	ŧ	Ŀ.	٣٩	<b>آآ</b> ئ
12	ŝ	$\otimes$	•	8)	*	*	<b>^</b>
13	₩	~	Ø	⋇	Ũ	X	Ð
14	5		$\bowtie$	<b>L</b>	₫	ō	<b>A</b>
15	3	Ţ	٩	G	ĥ	ý	•
16	ĕ	<b>*</b>	<del>9</del>	Ĩ	Ĩ	₩	2
17	♪	ŗ	₩	*	*	*	

Para visualizar o grupo de símbolos seguinte, prima  $(\# \boxtimes \star)$ .

[Pictograma]

	1	2	3	4	5	6	7
Α	J	A		M	$\bigotimes$		Â
В	<b>H</b>		СХ.	Ś	ł	Ð	Q
С	రం	D		Ö	♥	88 8	ţ,
D	0	٥		Ŵ	ā	Ŵ	-0 0
Е	8	<b>**</b>	×	::)		Ø	
F	€	Sec.			۰Č	٠	•
G	举	×.	×.	\$+	$\mathbf{x}$		
Н	1980) 1990)	~~]) ~~]]	ð	9	<b>3</b> 33	Ŭ	
Ι	0	Ň	8 <b>4</b> 7	×	Ť	S∰ €	X
J	G	9	Θ	ī	ŧS	ģ	<b>4)</b> )))
К	\$	6		뻏	91 같은		
L	٢	٢	$\odot$	$\odot$	0		ø
0	Ŋ		Ĩ	<b>8</b>		٩	S.

Para selecionar a imagem que precisa, prima o botão de categoria correspondente (A a O) e, em seguida, utilize as teclas **4>**.

### PT-N20/PT-N25BT

### [Básico]

Categoria	Símbo	los							
Pontuação	@ #	, 一 %	: & ?	.,~ _!	"	' \ i	• / *		
Parênteses	(	)	[	]	<	>			

Categoria	Símbo	olos					
Setas	-	-		₽	₽	\$	$\leftrightarrow$
Matemática	+	_	×	÷	<u>+</u>	=	
Unidade	\$	¢	€	£	¥	0	
Forma		Ο				Δ	▼
	$\nabla$	$\star$	$\overset{\wedge}{\bowtie}$		$\langle \mathcal{L} \rangle$	V	$\heartsuit$
		$\diamond$	•	လိုာ	?	•	+

# [Pictograma]

Categoria	Símbo	los							
Emojis		۲	••	$\odot$		L.	Y		
Família	Ê	Ś	÷	6	Ø	٢	(;;) (;;)		
Vestuário	T		$\bigtriangledown$	ľ	$\bigotimes$	T.	Â		
	ũ,		X	S	Ĩ	<b></b>	g		
Acessórios	රු	$\square$			Ö	$\bigotimes$	88		
	Ŵ								
Comida	ĕ	•	8		•	ð	۲		
	Þ	Ŵ		Ś	$\bigcirc$		Ø		
	₩	<b>ਦ</b>	Ĩ	Ĩ					
Cozinha	Ø	D	Ĉ	Ð	Ā	×	000		
Saúde		Д	ā	<b>N</b>	āŌ				
Sinais	<b>우</b>	$\delta$	Ť	Ť	Ġ	۳٩	<b>ئآ</b> ن		
	٤Ĵ	$\oslash$	•	<b>6</b>	*	$\mathbb{A}$	A		
Papelaria	$\square$	℅	Q	X	Q	╚	C		
		ñ	₽	<b>,</b>		$\checkmark$			
Eletrónica	<b>a</b>					ц С	Ó		
	<b>•</b>	<b>u()</b> )))							

Categoria	Símbo	los							
Passatempos	els Els		Ţ	1	ij	Ì	ß		
		<u>`@</u> `							
Veículo	٩		\$ <b>™</b> ®		₿°0-0				
Тетро	*	<b>^</b>	Ð	₩	*),				
Jardim	Ö	٢	***	*	ß	الله الله	×		
	K	<b>Õ</b>	Â						
Animal	5	$\Box$	<b>@</b>	Ĵ	•	ц С	Ŷ		
	0		Ţ	•		Ł	<u></u>		
	Ø	Č	K	٩	7	<b>f</b>	N.		
Diversão	♪	Ę	Пр	*	♥,	Ņ	$\mathfrak{P}$		
	4	$\mathbf{P}$	0		Ø	<u> </u>			
Evento	ً	af the	Ē		Ö.				
	<u>*</u>	×.	Ä	*	\$	$\mathbf{x}$			

# Informações relacionadas

Inserir símbolos

# Página inicial > Editar uma etiqueta > Inserir carateres acentuados Inserir carateres acentuados >> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT **PT-N10** 1. Insira o caráter que pretende. 2. Prima ( ĂĂÂ~ ). Ø Pode inserir carateres acentuados no modo de maiúsculas. Outra forma de visualizar as variações de acentuação de uma letra é premir sem soltar a tecla dessa letra. PT-N20/PT-N25BT 1. Insira o caráter que pretende. Prima ( ĂĂÂ~ ). 2. 3. Prima ∢ ou ▶ para selecionar um caráter acentuado e, em seguida, prima . Ø Pode inserir carateres acentuados no modo de maiúsculas.

Outra forma de visualizar as variações de acentuação de uma letra é premir sem soltar a tecla dessa letra.

### 🭊 Informações relacionadas

- · Editar uma etiqueta
  - Opções de carateres acentuados

▲ Página inicial > Editar uma etiqueta > Inserir carateres acentuados > Opções de carateres acentuados

# **Opções de carateres acentuados**

Os carateres acentuados apresentados no visor LCD variam em função do seu idioma.

Caráter	Carateres acentuados
а	áàâäæãąåāă
A	Á À Â Ä Æ Ã Ą Å Ā Ă
с	ÇČĆ
С	ÇČĆ
d	d'ðđ
D	ĎÐ
е	éèêëęěėē
E	ÉÈÊËĘĚĖĒ
g	ģğ
G	ĢĞ
i	ÍÌÎÏĮĪI
I	ÍÌÎÏĮĪİ
k	ķ
К	Ķ
	ł í Į ľ
L	ŁĹĻĽ
n	ñňńņ
N	ÑŇŃŅ
o	óòôøöõœő
0	ÓÒÔØÖÕŒŐ
r	řŕŗ
R	ŘŔŖ
S	šśşşβ
S	ŠŚŞŞβ
t	ťţþ
Т	ŤŢÞ

Caráter	Carateres acentuados
u	ú ù û ü ų ů ū ű
U	ÚÙÛŲŮŪŰ
У	ý ÿ
Y	ÝŸ
Z	žźż
Z	ŽŹŻ



# 🗹 Informações relacionadas

Inserir carateres acentuados

Página inicial > Editar uma etiqueta > Definir atributos de carateres

### Definir atributos de carateres

Quando define os atributos de carateres, esta definição aplica-se a todos os carateres na sua etiqueta.

```
>> PT-N10
>> PT-N20/PT-N25BT
```

### **PT-N10**

- 1. Introduza o texto que pretende.
- 2. Prima (**AA***A*).
- 3. Prima ∢ ou ▶ para selecionar um atributo e, em seguida, prima (→).
- 4. Prima ∢ou ▶ para definir um valor para esse atributo e, em seguida, prima (→)
- 5. Selecione outro atributo para formatar, se necessário. Quando terminar, prima () para imprimir a sua etiqueta.

#### PT-N20/PT-N25BT

- 1. Introduza o texto que pretende.
- 2. Execute uma das seguintes ações:
  - Para definir o tipo de letra, prima (AAA).
  - Para definir o tamanho dos carateres, prima (AAA).
  - Para definir o estilo dos carateres, prima (A A).
  - Para definir a largura dos carateres, prima (Menu). Prima 

     ou 
     para selecionar a opção [Largura] e,
     em seguida, prima 

     .
- 3. Prima ∢ ou ▶ para definir um valor para esse atributo e, em seguida, prima 🛴.
- 4. Selecione outro atributo para formatar, se necessário. Quando terminar, prima (国) para imprimir a sua etiqueta.

#### Informações relacionadas

- Editar uma etiqueta
  - Opções de definição de atributos

▲ Página inicial > Editar uma etiqueta > Definir atributos de carateres > Opções de definição de atributos

# Opções de definição de atributos

### Tipo de letra

Valor	Resultado
Helsinki	Δ1
F1 (PT-N20/PT-N25BT)	
Brussels	Δ1
F2 (PT-N20/PT-N25BT)	
Berlin	A1
F3 (PT-N20/PT-N25BT)	130

### Tamanho dos caracteres

#### Tamanhos disponíveis:

[Pequeno], [Médio], [Grande]

#### Largura de carateres

Valor	Resultado
Normal	A
x 2	Α
x 1/2	Α

### Estilo dos carateres

Valor	Resultado
Normal	A
Negrito	Α
Contorno	
(PT-N20/PT-N25BT)	
Sombra	$\mathbb{A}$
Itálico	A
I+Negrito	Α
Vertical	<

# Informações relacionadas

Definir atributos de carateres

▲ Página inicial > Editar uma etiqueta > Definir o comprimento da etiqueta

# Definir o comprimento da etiqueta

As etiquetas podem ter entre 30 mm e 300 mm de comprimento. Quando seleciona [Automático], o comprimento da etiqueta é automaticamente ajustado com base na quantidade de texto que contém.

>> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

### **PT-N10**

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ou ▶ para selecionar a opção [Comprimento] e, em seguida, prima (→).
- 3. Prima ∢ ou ▶ para definir um valor de comprimento da etiqueta e, em seguida, prima (→).

Se tiver sido selecionado um comprimento específico de etiqueta, é apresentado 📥 no LCD.

### PT-N20/PT-N25BT

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ ou ▶ para selecionar a opção [Comprimento] e, em seguida, prima 🛴 ].
- 3. Prima  $\triangleleft$  ou  $\blacktriangleright$  para definir um valor de comprimento da etiqueta e, em seguida, prima  $\int_{a}$ .

Se tiver sido selecionado um comprimento específico de etiqueta, é apresentado 🔒 no LCD.

<ul> <li></li> </ul>	Informações relacionadas		
•	• Editar uma etiqueta		
٦	Tópicos relacionados:		
•	Definir margens		

▲ Página inicial > Editar uma etiqueta > Definir sublinhar ou moldura

### Definir sublinhar ou moldura

Pode definir um estilo de sublinhado ou uma moldura antes ou depois de digitar o texto da etiqueta.

```
>> PT-N10
>> PT-N20/PT-N25BT
```

### **PT-N10**

- 1. Prima ( ).
- 2. Prima ∢ou ▶ para selecionar um sublinhado ou uma moldura e, em seguida, prima (→).

#### PT-N20/PT-N25BT

- 1. Prima ( 🗖 ).
- 2. Prima ∢ ou ▶ para selecionar um sublinhado ou uma moldura e, em seguida, prima 🛴).

### Informações relacionadas

- · Editar uma etiqueta
  - Opções de sublinhado e moldura

▲ Página inicial > Editar uma etiqueta > Definir sublinhar ou moldura > Opções de sublinhado e moldura

# Opções de sublinhado e moldura

#### >> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

### **PT-N10**

Estilo	Sublinhado/Molduras
Sublinhado	<u>12345</u>
Redondo	
Quadrado	
Octógono	
Bolha	
Estrela	
Coração	
Flor	
Passeio	
Unicórnio	

## PT-N20/PT-N25BT

Estilo	Sublinhado/Molduras
Sublinhado	<u>12345</u>
Redondo	
Quadrado	
Octógono	
Bolha	
Estrela	
Coração	
Flor	->*** ** ->**
Viagem	
Unicórnio	
Sereia	
Peter Pan	

Estilo	Sublinhado/Molduras	
Doces		
Animais de estimação	3	
Decoração	<	$\supset$



# 🔽 Informações relacionadas

• Definir sublinhar ou moldura

Página inicial > Imprimir etiquetas

# Imprimir etiquetas

- Pré-visualizar etiquetas
- Imprimir etiquetas
- Definir margens
- Ajustar o comprimento da etiqueta
- Ajustar a densidade da impressão

▲ Página inicial > Imprimir etiquetas > Pré-visualizar etiquetas

# Pré-visualizar etiquetas

Pode pré-visualizar etiquetas antes de as imprimir para garantir que estão corretas.

```
>> PT-N10
>> PT-N20/PT-N25BT
```

### **PT-N10**

Prima (Q).

O visor LCD apresenta todo o texto e o comprimento da etiqueta (polegadas/mm) e, em seguida, regressa ao texto original.



Ø

Apenas é possível pré-visualizar o texto. O estilo de tipo de letra, tamanho, sublinhado, molduras e outras funcionalidades não podem ser pré-visualizados.

#### PT-N20/PT-N25BT

Prima (Q).

O visor LCD apresenta uma imagem da etiqueta e respetivo comprimento (polegadas/mm).

- Prima 4 ou ▶ para percorrer para a esquerda ou para a direita na imagem de pré-visualização.

- A etiqueta impressa pode diferir da imagem de pré-visualização devido a resolução do LCD.

#### Informações relacionadas

Imprimir etiquetas

Página inicial > Imprimir etiquetas > Imprimir etiquetas

## Imprimir etiquetas

Para cortar a etiqueta impressa, prima a alavanca da unidade de corte da fita no canto superior esquerdo da rotuladora eletrónica quando aparecer a mensagem [Cortar] no LCD.

Para poupar fita, podem ser impressas múltiplas cópias da mesma etiqueta numa parte contínua de fita. Cada etiqueta é separada por pontos impressos (:). Corte as etiquetas na marca : com a tesoura para as separar.

# NOTA

- Para evitar danos na fita, não pressione a alavanca da unidade de corte da fita enquanto a mensagem [Aguarde] for apresentada no LCD.
- Não puxe a etiqueta quando a rotuladora eletrónica a estiver a ejetar da ranhura de saída de fita. Se o fizer, a fita com tinta poderá ser descarregada com a fita, tornando a fita inutilizável.
- Não bloqueie a ranhura de saída da fita durante a impressão. Se o fizer, a fita poderá encravar.

#### >> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

#### **PT-N10**

- 1. Após criar a sua etiqueta, prima  $(\blacksquare)$ .
- 2. Prima ∢ ou ▶ para alterar o número de cópias e, em seguida, prima (国) ou (→)

Também pode especificar o número de cópias ao utilizar as teclas numéricas.

- A etiqueta é impressa as vezes que especificar. Cada cópia é separada por pontos impressos (:), que funcionam como guias de corte.
- Corte ao longo dos pontos impressos (:) com uma tesoura após a impressão da etiqueta. O comprimento de cada etiqueta corresponde ao valor definido no menu [Comprimento].
- Se a etiqueta impressa estiver demasiado escura ou clara, ajuste a densidade da impressão e volte a imprimir a etiqueta.

### PT-N20/PT-N25BT

1. Após criar a sua etiqueta, prima  $(\blacksquare)$ .

Prima ◄ ou ► para alterar o número de cópias e, em seguida, prima (国) ou

· Também pode especificar o número de cópias ao utilizar as teclas numéricas.

Se apenas precisar de uma etiqueta, prima  $(\blacksquare)$  duas vezes.

- A etiqueta é impressa as vezes que especificar. Cada cópia é separada por pontos impressos (:), que funcionam como guias de corte.
- Corte ao longo dos pontos impressos (:) com uma tesoura após a impressão da etiqueta. O comprimento de cada etiqueta corresponde ao valor definido no menu [Comprimento].

#### 📕 Informações relacionadas

- Imprimir etiquetas
  - Impressão sequencial

• Impressão espelho

# Tópicos relacionados:

• Ajustar a densidade da impressão

▲ Página inicial > Imprimir etiquetas > Imprimir etiquetas > Impressão sequencial

# Impressão sequencial

#### Modelos Relacionados: PT-N20/PT-N25BT

Pode imprimir até nove etiquetas sequenciais de uma só vez com a numeração automática. Esta funcionalidade, permite aumentar automaticamente o número inicial em um em cada etiqueta consecutiva.



- 1. Introduza o número inicial.
- 2. Prima ◀ ou ► para deslocar o cursor para o dígito que pretende aumentar.
- 3. Prima (♠) e (国).
- 4. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [Numeração] e, em seguida, prima ∠.).
- 5. Prima  $\triangleleft$  ou  $\blacktriangleright$  para selecionar o valor final do número de série e, em seguida, prima ( $\blacksquare$ ) ou  $\bigcirc$ .

#### Informações relacionadas

· Imprimir etiquetas

▲ Página inicial > Imprimir etiquetas > Imprimir etiquetas > Impressão espelho

# Impressão espelho

#### Modelos Relacionados: PT-N20/PT-N25BT

Utilize fita transparente quando utilizar a opção de impressão em espelho, para que as etiquetas possam ser lidas corretamente a partir do lado oposto quando aplicadas superfícies de vidro ou outras superfícies transparentes.



Imprimir etiquetas

▲ Página inicial > Imprimir etiquetas > Definir margens

## Definir margens

Pode selecionar as opções de margem, independentemente do comprimento da etiqueta.

Mais informação >> Informações relacionadas: Opções de margem

```
>> PT-N10
>> PT-N20/PT-N25BT
```

### **PT-N10**

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ou ▶ para ver a opção [Margem] e, em seguida, prima (→).
- Prima ◀ ou ► para selecionar a opção [Estreito], [Metade], [Cheio] ou [Imp cadeia] e, em seguida, prima (→).

### PT-N20/PT-N25BT

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [Margem] e, em seguida, prima 💭.
- Prima ◀ ou ▶ para selecionar a opção [Estreito], [Metade], [Cheio] ou [Imp cadeia] e, em seguida, prima

#### Informações relacionadas

- · Imprimir etiquetas
  - Opções de margem

▲ Página inicial > Imprimir etiquetas > Definir margens > Opções de margem

# Opções de margem

Esta tabela apresenta a forma como as diferentes opções de margem são apresentadas nas etiquetas.

ABC	Área de impressão
	Margem

Definição	Descrição	Exemplo
Estreito	A fita alimenta automaticamente 10,5 mm em primeiro lugar e, em seguida, cada etiqueta é impressa deixando uma margem de 4 mm antes e depois do texto.	<ul> <li>Quando o comprimento da etiqueta é de cerca de 26 mm ou superior:</li> <li>2 2 2 2</li> <li>ABC : ABC</li> <li>ABC : ABC</li> <li>1 2</li> <li>1. Cerca de 10,5 mm</li> <li>2. 4 mm</li> <li>Quando o comprimento da etiqueta é de cerca de 26 mm ou inferior</li> <li>Se imprimir uma única etiqueta:</li> <li>2 2 2</li> <li>. A</li> <li>.</li></ul>
Metade	Cada etiqueta tem uma margem de 12 mm antes e depois do texto.	ABC 1 1 1. Cerca de 12 mm
Cheio	Cada etiqueta tem uma margem de 20 mm antes e depois do texto.	ABC 1 1 1. Cerca de 20 mm

Definição	Descrição	Exemplo
Imp cadeia <sup>1</sup>	<ul> <li>Selecione esta definição ao imprimir várias etiquetas com margens mínimas.</li> <li>A fita alimenta automaticamente 10,5 mm em primeiro lugar e, em seguida, cada etiqueta é impressa deixando uma margem de 2 mm antes e depois do texto.</li> </ul>	2 3 ABC ABC 1 2 1. Cerca de 10,5 mm
	<ul> <li>A posição de corte está definida no meio da área de impressão depois de ter sido impressa a última etiqueta. Quando a mensagem Alimentar OK? é apresentada no LCD, prima</li> <li>) / ) para alimentar a fita, caso contrário parte do texto pode ficar cortada. Não tente puxar a fita, dado que fazê-lo pode danificar a cassete de fita.</li> <li>Prima ) para regressar ao ecrã de introdução de texto.</li> </ul>	<ol> <li>2 mm</li> <li>Posição de paragem da fita</li> </ol>

1 (PT-N25BT) O tamanho da margem é diferente quando a Impressão em cadeia está definida na rotuladora na aplicação Brother P-touch Design&Print 2. Quando a Impressão em cadeia está definida na rotuladora, é impressa uma margem ligeiramente mais pequena.

# 🕗 Informações relacionadas

• Definir margens

Página inicial > Imprimir etiquetas > Ajustar o comprimento da etiqueta

## Ajustar o comprimento da etiqueta

```
Modelos Relacionados: PT-N10
```

Quando a cassete de fita estiver praticamente vazia, o comprimento da etiqueta impressa pode ser menos preciso. Neste caso, ajuste manualmente o comprimento da etiqueta.

Estão disponíveis 11 níveis para esta definição: -5, -4, -3, -2, -1, 0, +1, +2, +3, +4, +5 Cerca de 1% do comprimento total da etiqueta é ajustado em um nível.

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [AjustarCompr] e, em seguida, prima (→).
- 3. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [-5 +5] e, em seguida, prima (→).

#### Informações relacionadas

• Imprimir etiquetas

▲ Página inicial > Imprimir etiquetas > Ajustar a densidade da impressão

# Ajustar a densidade da impressão

#### Modelos Relacionados: PT-N10

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [DensImpress] e, em seguida, prima (→).
- 3. Prima ∢ ou ▶ para selecionar o número pretendido de [Definir 1 4] e, em seguida, prima (→).





• Imprimir etiquetas

▲ Página inicial > Utilizar a memória de ficheiros

# Utilizar a memória de ficheiros

- Guardar ficheiros de etiquetas
- Imprimir ou abrir uma etiqueta guardada

Página inicial > Utilizar a memória de ficheiros > Guardar ficheiros de etiquetas

## Guardar ficheiros de etiquetas

Pode guardar até 10 etiquetas e abri-las novamente para impressão quando desejar. Cada ficheiro de etiquetas pode conter um máximo de 80 carateres. Também pode editar e substituir etiquetas guardadas.

>>	PT-N10
>>	PT-N20/PT-N25BT

#### **PT-N10**

Ø

- 1. Introduza o texto e formate a etiqueta.
- 2. Prima (Menu).
- 3. Prima ∢ou ▶ para ver a opção [Ficheiro] e, em seguida, prima (→).
- Prima ◀ ou ► para ver a opção [Guardar] e, em seguida, prima (→).
- 5. Prima ∢ou ▶ para selecionar um número de ficheiro e, em seguida, prima (→).

Se for apresentada a mensagem [Substituir?] no LCD, prima as teclas ◀ ou ▶ para atribuir um número diferente ao seu ficheiro ou substituir o ficheiro existente que está a utilizar este número.

### PT-N20/PT-N25BT

- 1. Introduza o texto e formate a etiqueta.
- 2. Prima (Menu).
- 3. Prima ∢ou ▶ para ver a opção [Ficheiro] e, em seguida, prima ∠.).
- 4. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [Guardar] e, em seguida, prima ∠.
- 5. Prima ∢ ou ▶ para selecionar um número de ficheiro e, em seguida, prima 🛴

Se for apresentada a mensagem [Substituir?] no LCD, prima as teclas ◀ ou ▶ para atribuir um número diferente ao seu ficheiro ou substituir o ficheiro existente que está a utilizar este número.

#### Informações relacionadas

Utilizar a memória de ficheiros

A Página inicial > Utilizar a memória de ficheiros > Imprimir ou abrir uma etiqueta guardada

## Imprimir ou abrir uma etiqueta guardada

>> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

#### **PT-N10**

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ou ▶ para ver a opção [Ficheiro] e, em seguida, prima (→).
- 3. Execute uma das seguintes ações:

Opção	Descrição
Abrir	a. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção Abrir e, em seguida, prima 争.
	b. Prima ৰ ou ▶ para selecionar um ficheiro e, em seguida, prima 🔔.
Imprimir	a. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção Imprimir e, em seguida, prima 🕡.
	b. Prima ∢ ou ▶ para selecionar um ficheiro e, em seguida, prima 🔎.
	c. Prima ∢ ou ▶ para alterar o número de cópias e, em seguida, prima (凰) ou (✔).

#### PT-N20/PT-N25BT

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [Ficheiro] e, em seguida, prima 💭.
- 3. Execute uma das seguintes ações:

Opção	Descrição
Abrir	a. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção Abrir e, em seguida, prima 💭.
	b. Prima ◀ ou ▶ para selecionar um ficheiro e, em seguida, prima J.
Imprimir	a. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção Imprimir e, em seguida, prima .
	b. Prima ৰ ou ▶ para selecionar um ficheiro e, em seguida, prima J.
	c. Prima ◀ ou ▶ para alterar o número de cópias e, em seguida, prima (国) ou [].

Informações relacionadas	
Utilizar a memória de ficheiros	

▲ Página inicial > Imprimir etiquetas utilizando dispositivos móveis

# Imprimir etiquetas utilizando dispositivos móveis

Modelos Relacionados: PT-N25BT

- Instale a aplicação Brother P-touch Design&Print 2
- Ligar a rotuladora a um dispositivo móvel através de Bluetooth
- Criar etiquetas e imprimi-las utilizando um dispositivo móvel

Página inicial > Imprimir etiquetas utilizando dispositivos móveis > Instale a aplicação Brother P-touch Design&Print 2

# Instale a aplicação Brother P-touch Design&Print 2

Modelos Relacionados: PT-N25BT

Utilize a aplicação Brother P-touch Design&Print 2 para criar etiquetas e imprimi-las diretamente a partir do seu iPhone, iPad e dispositivo móvel Android<sup>™</sup>.

Aplicação	Funcionalidades	
Brother P-touch Design&Print 2	Desenhe e crie etiquetas elegantes para aplicações profissionais ou domésticas.	

Para obter mais informações sobre as aplicações para dispositivos móveis disponíveis para a sua impressora, visite <u>https://support.brother.com/g/d/f5f9</u>

$\checkmark$	Informações relacionadas

Imprimir etiquetas utilizando dispositivos móveis

▲ Página inicial > Imprimir etiquetas utilizando dispositivos móveis > Ligar a rotuladora a um dispositivo móvel através de Bluetooth

# Ligar a rotuladora a um dispositivo móvel através de Bluetooth

#### Modelos Relacionados: PT-N25BT

Quando iniciar a aplicação Brother P-touch Design&Print 2 pela primeira vez, é necessário ligar a rotuladora ao seu dispositivo móvel.

- 1. Ligue a rotuladora eletrónica.
- 2. Ative a função de Bluetooth da rotuladora.
  - a. Prima (Menu).

Ø

- b. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [Bluetooth] e, em seguida, prima ∠.).
- c. Prima ∢ ou ▶ para ver a opção [Bluetooth Lg/Dsg] e, em seguida, prima ∠.
- d. Prima < ou ▶ para selecionar [Ligar] e depois prima .
- 3. Ative o Bluetooth no ecrã de definições do seu dispositivo móvel.

Não selecione a sua rotuladora Brother do ecrã de Bluetooth do seu dispositivo móvel. Irá selecionar a rotuladora utilizando a aplicação no próximo passo.

- 4. Inicie a aplicação Brother P-touch Design&Print 2 no dispositivo móvel.
- Quando a aplicação for iniciada, toque na rotuladora no ecrã de seleção correspondente na aplicação.
   O LED de Bluetooth da rotuladora pisca a verde.



#### Informações relacionadas

· Imprimir etiquetas utilizando dispositivos móveis

Página inicial > Imprimir etiquetas utilizando dispositivos móveis > Criar etiquetas e imprimi-las utilizando um dispositivo móvel

# Criar etiquetas e imprimi-las utilizando um dispositivo móvel

Modelos Relacionados: PT-N25BT

Certifique-se de que a rotuladora eletrónica está ligada ao seu dispositivo móvel através de Bluetooth.

- 1. Inicie a aplicação de impressão de etiquetas no seu dispositivo móvel.
- 2. Selecione o modelo ou desenho de etiqueta.

Também pode selecionar uma etiqueta ou imagem que tenha criado anteriormente e imprimi-la.

3. Selecione o menu de impressão na aplicação de impressão de etiquetas para imprimir a sua etiqueta.

### $\checkmark$

Ø

### Informações relacionadas

Imprimir etiquetas utilizando dispositivos móveis

Página inicial > Manutenção de rotina

# Manutenção de rotina

• Manutenção
Página inicial > Manutenção de rotina > Manutenção

# Manutenção

• PT-N10

Retire sempre as pilhas antes de realizar a manutenção de rotina da rotuladora eletrónica.

PT-N20/PT-N25BT

Retire sempre as pilhas e desligue o transformador de corrente antes de realizar a manutenção de rotina da rotuladora eletrónica.

- >> Limpar a unidade
- >> Limpar a cabeça de impressão e a ranhura de saída da fita
- >> Limpar a lâmina de corte
- >> Virar a placa da unidade de corte ao contrário

### Limpar a unidade

- 1. Limpe qualquer pó e marcas da rotuladora eletrónica com um pano macio e seco.
- 2. Utilize um pano ligeiramente humedecido em marcas difíceis de remover.

Não use diluente, benzeno, álcool ou qualquer outro solvente orgânico. Estes podem deformar ou danificar a caixa da rotuladora eletrónica.

### Limpar a cabeça de impressão e a ranhura de saída da fita

O aparecimento de riscas, etiquetas impressas com pouca qualidade ou quando a fita não é alimentada corretamente costuma ser indicativo de que a cabeça de impressão e a ranhura de saída da fita estão sujas.

Limpe-as com uma cotonete.

- PT-N10

Ø





- PT-N20/PT-N25BT



Não toque diretamente na cabeça de impressão com as mãos desprotegidas.

## Limpar a lâmina de corte

Ø

Cola da fita pode acumular-se na lâmina de corte após uma utilização continuada, o que pode resultar num corte de má qualidade. Se a lâmina de corte não cortar devidamente a fita, retire os resíduos com um bocado de papel Letter ou A4:

1. Dobre um pedaço de papel três vezes, conforme ilustrado.



2. Abra a tampa do compartimento da cassete de fita e coloque o papel dobrado entre a placa de unidade de corte e a unidade de corte da fita.



3. Feche a tampa do compartimento da cassete de fita e pressione a alavanca da unidade de corte da fita três vezes.

Esta ação limpa a lâmina e corta o papel.



4. Abra a tampa do compartimento da cassete de fita e retire o papel.

Se a qualidade do corte continuar má, repita estes passos.

#### Virar a placa da unidade de corte ao contrário

A lâmina de corte fica romba após uma utilização continuada e não consegue cortar a fita devidamente. Virar a placa da unidade de corte ao contrário permite-lhe continuar a cortar com o outro lado.

A placa da unidade de corte só pode ser virada uma vez para melhorar o corte.

- PT-N10



- PT-N20/PT-N25BT



Se o problema persistir, contacte o Serviço de Apoio ao Cliente da Brother ou o seu Revendedor Brother local.

# 🦉 Informações relacionadas

Manutenção de rotina

Página inicial > Solução de problemas

# Solução de problemas

- Se tiver dificuldades com a sua rotuladora eletrónica
- Mensagens de erro e de manutenção
- Verificar as informações da versão
- Reiniciar a rotuladora eletrónica

▲ Página inicial > Solução de problemas > Se tiver dificuldades com a sua rotuladora eletrónica

# Se tiver dificuldades com a sua rotuladora eletrónica

Este capítulo explica como resolver problemas típicos que podem ocorrer na utilização da rotuladora eletrónica.

Se continuar com problemas ➤> *Informações relacionadas* Se, após a leitura dos tópicos, não conseguir resolver o problema, visite o Brother support website em <u>support.brother.com/faqs</u>.

Problema	Solução
A rotuladora eletrónica não	Certifique-se de que a cassete de fita está inserida corretamente.
imprime.	<ul> <li>Se a cassete de fita estiver vazia, substitua-a. Para encomendar consumíveis e acessórios, visite <u>go.brother/original</u>.</li> </ul>
	<ul> <li>Certifique-se de que a tampa do compartimento da cassete de fita está firmemente fechada.</li> </ul>
	Certifique-se de que a rotuladora eletrónica está ligada.
	Se a cabeça de impressão estiver suja, limpe-a com uma cotonete.
	PT-N25BT: Confirme o seguinte:
	<ul> <li>A definição de Bluetooth do seu dispositivo móvel está ativada.</li> </ul>
	<ul> <li>A rotuladora eletrónica está ligada ao seu dispositivo móvel através de Bluetooth.</li> </ul>
	<ul> <li>A rotuladora eletrónica está selecionada na aplicação Brother P-touch Design&amp;Print 2.</li> </ul>
	- A rotuladora eletrónica não está emparelhada com outro dispositivo.
	<ul> <li>A rotuladora eletrónica e o seu dispositivo móvel estão dentro do alcance para comunicarem.</li> </ul>
	<ul> <li>Não existem dispositivos emissores de ondas de rádio (por exemplo, um forno micro-ondas) nas proximidades.</li> </ul>
A fita não é alimentada	Se a fita estiver dobrada, corte a secção dobrada.
<ul> <li>corretamente.</li> <li>A fita fica presa dentro da rotuladora eletrónica.</li> </ul>	<ul> <li>Se a fita estiver encravada, retire a cassete de fita, retire a fita encravada e corte qualquer secção de fita danificada. Para evitar encravamentos da fita, limpe a unidade de corte da fita e a ranhura de saída da fita. ➤&gt; Tópicos relacionados</li> </ul>
	Certifique-se de que a extremidade da fita passa pela guia da fita.
	<ul> <li>Confirme que a fita está virada para a ranhura de saída da fita.</li> </ul>
	Retire a cassete de fita e volte a instalá-la.
	<ul> <li>Assegure-se de que a cassete de fita fica corretamente ajustada entre as molas quando encaixar no devido lugar.</li> </ul>
Ocorreu um erro ao utilizar uma aplicação móvel.	Aceda ao menu de definições da sua aplicação para dispositivos móveis e selecione Support (Suporte) > Perguntas mais frequentes e Resolução de problemas.
O visor LCD não responde.	• PT-N10: Retire as pilhas, prima sem soltar () durante alguns segundos e, em
	seguida, aguarde pelo menos 10 minutos.
	• PT-N20/PT-N25BT: Desligue o transformador de corrente, retire as pilhas, prima
	sem soltar $(\textcircled{0})$ durante alguns segundos e, em seguida, aguarde, pelo menos, 10
	minutos.
	<ul> <li>Reponha a memória interna para as predefinições de fábrica.</li> </ul>
	Mais informação <b>&gt;&gt;</b> <i>Tópicos relacionados</i> : Reiniciar a rotuladora eletrónica
O visor LCD fica em branco	PT-N10: Verifique se as pilhas foram colocadas corretamente.
depois de ligar a alimentação.	<ul> <li>PT-N20/PT-N25BT: Verifique se as pilhas foram colocadas corretamente e se o transformador de corrente está devidamente ligado.</li> </ul>
As mensagens no visor	Defina o idioma que pretende para o visor LCD.
LCD são apresentadas num idioma estrangeiro.	Mais informação >> Tópicos relacionados: Definir o idioma
A rotuladora eletrónica para ao imprimir uma etiqueta.	<ul> <li>Se estiver visível fita com faixas, isso indica que chegou ao fim da fita. Substitua a cassete de fita.</li> </ul>
	PT-N10: Substitua as pilhas.

Problema	Solução
	<ul> <li>PT-N20/PT-N25BT: Substitua todas as pilhas ou ligue diretamente o transformador de corrente à rotuladora eletrónica.</li> </ul>
Não estão disponíveis ficheiros de etiquetas anteriormente guardados.	<ul> <li>PT-N10: Todos os ficheiros guardados na memória interna serão eliminados se as pilhas estiverem fracas ou gastas.</li> <li>PT-N20/PT-N25BT: Todos os ficheiros guardados na memória interna serão eliminados se as pilhas estiverem fracas, gastas ou se o transformador de corrente for desligado.</li> </ul>
A fita com tinta está separada do rolo de tinta.	Se a fita de tinta se tiver partido, substitua a cassete de fita. Se não estiver danificada, deixe a fita sem a cortar, retire cuidadosamente a cassete de fita e enrole a fita de tinta solta para dentro da bobina. Mais informação ➤ <i>Tópicos relacionados</i> : Inserir uma cassete de fita
Não sei o número da versão do firmware da rotuladora eletrónica. (PT-N25BT)	Pode confirmar o número da versão do firmware e outras informações no visor LCD. Mais informação ➤➤ <i>Tópicos relacionados</i> : Verificar as informações da versão
Quando se imprime a etiqueta, há demasiado espaço (margem larga) em ambos os lados do texto.	Graças à sua conceção, a rotuladora eletrónica introduz uma determinada margem sempre que imprime uma nova etiqueta. O comprimento da margem depende das definições "Opções de margem". Selecione a opção Estreito ou Imp cadeia para margens mais pequenas. Mais informação ➤➤ <i>Tópicos relacionados</i> : Opções de margem
Não é possível aumentar o tamanho do tipo de letra.	O tipo de letra já está no tamanho máximo para a largura da etiqueta ou o comprimento da etiqueta foi definido, existindo assim um limite do tamanho do tipo de letra para evitar exceder o comprimento definido.
Quando são impressas várias etiquetas, a última etiqueta é incorretamente cortada.	Quando a opção Imp cadeia está ativada, alimente a fita para ejetar a última etiqueta impressa e pressione a alavanca da unidade de corte da fita para cortar manualmente a etiqueta.
A rotuladora eletrónica não funciona normalmente.	<ul> <li>PT-N10: Retire as pilhas, prima sem soltar () durante alguns segundos e, em seguida, aguarde pelo menos 10 minutos antes de voltar a ligar.</li> <li>PT-N20/PT-N25BT: Desligue o transformador de corrente, retire as pilhas, prima sem soltar () durante alguns segundos e, em seguida, aguarde, pelo menos, 10 minutos antes de voltar a ligar.</li> <li>Reponha a memória interna para as predefinições de fábrica. Mais informação &gt;&gt; Tópicos relacionados: Reiniciar a rotuladora eletrónica</li> </ul>
Não é possível ligar a rotuladora e o dispositivo móvel através de Bluetooth. (PT-N25BT)	<ul> <li>Desligue a rotuladora e volte a ligá-la.</li> <li>Se o erro de comunicação não desaparecer, verifique o ecrã de Bluetooth do seu dispositivo móvel. Se o nome da rotuladora (PT-N25BT) estiver listado no ecrã, cancele o registo tocando no botão de informações ou no botão de definições apresentado junto ao nome da rotuladora.</li> <li>Experimente voltar a ligar a rotuladora na aplicação Brother P-touch Design&amp;Print 2.</li> <li>Mais informação ➤ Tópicos relacionados</li> </ul>
Quando o autocolante verde que mantém a fita no	Com cuidado, volte a colocar a película protetora na fita, conforme ilustrado.

# Problema Solução lugar foi descolado, a película protetora também se soltou. Image: Constraint of the second seco

# 🎴 Informações relacionadas

Solução de problemas

## Tópicos relacionados:

- Reiniciar a rotuladora eletrónica
- Definir o idioma
- Verificar as informações da versão
- Opções de margem
- Inserir uma cassete de fita
- Ligar a rotuladora a um dispositivo móvel através de Bluetooth

▲ Página inicial > Solução de problemas > Mensagens de erro e de manutenção

# Mensagens de erro e de manutenção

#### >> PT-N10 >> PT-N20/PT-N25BT

## **PT-N10**

Mensagem	Causa/Resolução
A arrefecer!	Se a cabeça de impressão ficar demasiado quente, a sua rotuladora eletrónica deixará de imprimir e irá arrefecer.
	Não toque na rotuladora eletrónica enquanto estiver a arrefecer.
Erro Alimen.	Remova a cassete de fita da rotuladora eletrónica e volte a inseri-la.
Verif. Fita	Substitua a cassete de fita.
Inválido!	Valor inválido selecionado para a opção Comprimento. As etiquetas podem ter entre 30 mm e 300 mm de comprimento.
Limite lins!	Foi atingido o número máximo de linhas imprimíveis.
Mudar compr.	O número de carateres introduzido excede o comprimento da etiqueta.
	Reduza o texto ou selecione Automático como comprimento da etiqueta.
Plhs fracas!	As pilhas estão praticamente sem carga.
	Substitua as pilhas por pilhas novas.
Plhs gastas!	Substitua as pilhas para um funcionamento contínuo.
Sem dados!	Não existe nenhum ficheiro de texto guardado na memória.
	• (I) foi premido sem qualquer texto introduzido.
	• Q foi premido sem qualquer texto introduzido.
Sem ficheir.	Não existem dados armazenados na opção Ficheiro no menu.
	Guarde os dados da etiqueta na opção Ficheiro e, em seguida, abra o ficheiro.
SystemErrorX	Contacte o Serviço de Apoio ao Cliente da Brother ou o revendedor Brother da sua área.
Texto cheio!	Já foi inserido o número máximo de carateres (80 carateres).

# PT-N20/PT-N25BT

Mensagem	Causa/Resolução
A arrefecer!	Se a cabeça de impressão ficar demasiado quente, a sua rotuladora eletrónica deixará de imprimir e irá arrefecer.
	Não toque na rotuladora eletrónica enquanto estiver a arrefecer.
Erro Aliment.	Remova a cassete de fita da rotuladora eletrónica e volte a inseri-la.
Verificar Fita	Substitua a cassete de fita.
Erro transfer	A transferência dos dados falhou. Tente imprimir novamente.
(PT-N25BT)	
Inválido!	• Não existe nenhum dígito acima do cursor quando selecionou a opção Numeração.
	Caráter inválido selecionado para a opção Numeração.
	<ul> <li>Valor inválido selecionado para a opção Comprimento. As etiquetas podem ter entre 30 mm e 300 mm de comprimento.</li> </ul>
Limite 2 lins!	Foi atingido o número máximo de linhas imprimíveis.
Mudar comprim.	O número de carateres introduzido excede o comprimento da etiqueta.
Alterar compr.	Reduza o texto ou selecione Automático como comprimento da etiqueta.

Mensagem	Causa/Resolução	
Pilhas fracas!	As pilhas estão praticamente sem carga.	
	Substitua as pilhas por pilhas novas.	
Pilhas gastas!	Substitua as pilhas para um funcionamento contínuo.	
Sem cassete!	Tentou imprimir, alimentar ou pré-visualizar uma etiqueta sem nenhuma cassete de fita instalada.	
Sem dados!	Não existe nenhum ficheiro de texto guardado na memória.	
	• (I) foi premido sem qualquer texto introduzido.	
	• (a) foram premidas sem nenhum texto introduzido.	
	foi premido sem qualquer texto introduzido.	
Sem ficheiros	Não existem dados armazenados na opção Ficheiro no menu.	
	Guarde os dados da etiqueta na opção Ficheiro e, em seguida, abra o ficheiro.	
SystemErrorX	Contacte o Serviço de Apoio ao Cliente da Brother ou o revendedor Brother da sua área.	
Texto cheio!	Já foi inserido o número máximo de carateres (80 carateres).	
Transf errado!	Está ligado um transformador de corrente não compatível. Utilize um transformador de corrente compatível.	
Use fita Btag!	A fita instalada é incompatível com a sua rotuladora eletrónica.	
Usar fita Btag	Utilize uma cassete de fita com a marca Btag.	

# Informações relacionadas

Solução de problemas

▲ Página inicial > Solução de problemas > Verificar as informações da versão

# Verificar as informações da versão

#### Modelos Relacionados: PT-N25BT

Se precisar de contactar a Brother para colocar uma dúvida ou em relação à sua garantia, pode confirmar o número da versão do firmware e outras informações no LCD da sua rotuladora eletrónica.

- 1. Prima (Menu).
- 2. Prima ∢ou ▶ para ver a opção [Info versão] e, em seguida, prima 🛴).
- 3. Prima ∢ ou ▶ para visualizar as informações que pretende confirmar.
- 4. Prima 💭 para regressar ao ecrã inicial.

#### Informações relacionadas

Solução de problemas

▲ Página inicial > Solução de problemas > Reiniciar a rotuladora eletrónica

# Reiniciar a rotuladora eletrónica

Reponha a memória interna da rotuladora eletrónica para apagar todos os ficheiros guardados de etiquetas ou se a rotuladora eletrónica não estiver a funcionar corretamente.

• Repor as predefinições de fábrica da impressora

▲ Página inicial > Solução de problemas > Reiniciar a rotuladora eletrónica > Repor as predefinições de fábrica da impressora

# Repor as predefinições de fábrica da impressora

# **NOTA**

Todo o texto, definições de formatação, definições de opções e ficheiros de etiquetas guardados são eliminados quando repõe a rotuladora eletrónica.

As definições de idioma e de unidade de medição também são eliminadas.

- 1. Desligue a rotuladora eletrónica.
- 2. Prima sem soltar  $( \diamondsuit ) e(\mathbf{R}) / (\mathbf{R})$ .
- 3. Enquanto mantém premido (A) = (R) / (R), prima (b) =solte. Solte (A) = (R) / (R).

# NOTA

Certifique-se de que solta ( $\phi$ ) antes de soltar as outras teclas.

#### 🦉 Informações relacionadas

• Reiniciar a rotuladora eletrónica

### Página inicial > Anexo

# Anexo

- Especificações
- Ajuda e apoio ao cliente da Brother

#### Página inicial > Anexo > Especificações

## **Especificações**

- >> Tamanho
- >> Ambiente
- >> Alimentação de corrente
- >> Suportes multimédia
- >> Memória
- >> Sistemas operativos compatíveis (PT-N25BT)

#### Tamanho

Peso	Cerca de 450 g (PT-N10) Cerca de 470 g (PT-N20/PT-N25BT)
Dimensões	Cerca de 118 mm (L) x 191 mm (P) x 71 mm (A) (PT-N10)
	Cerca de 152 mm (L) x 150 mm (P) x 72 mm (A) (PT-N20/PT-N25BT)

#### Ambiente

Temperatura de funcionamento	Entre 10 °C e 35 °C
Humidade de funcionamento	Entre 20% e 80%
	Temperatura máxima de bolbo húmido: 27 °C

#### Alimentação de corrente

Pilhas	Seis pilhas alcalinas de tamanho AAA (LR03)
Transformador de corrente (opcional)	AD-24ES-01
(PT-N20/PT-N25BT)	

### Suportes multimédia

Largura da fita	Cassete de fita Btag padrão: 12 mm
N.º de linhas	1 a 2 linhas

Para consultar a lista de consumíveis compatíveis, visite o Brother support website em support.brother.com

#### Memória

Memória intermédia de texto	Máximo de 80 carateres
Armazenamento de ficheiros	Máximo de 10 ficheiros

#### Sistemas operativos compatíveis (PT-N25BT)

Para obter a lista mais recente de software compatível, visite support.brother.com/os.

### Informações relacionadas

Anexo

▲ Página inicial > Anexo > Ajuda e apoio ao cliente da Brother

# Ajuda e apoio ao cliente da Brother

Se necessitar de ajuda com a utilização do seu produto Brother, visite <u>support.brother.com</u> para ver as perguntas frequentes e as sugestões para solução de problemas. Pode também descarregar o software mais recente, para melhorar o desempenho do equipamento, e também documentação para o utilizador, para saber como tirar o máximo partido do seu produto Brother.

Pode encontrar mais informações sobre o produto e de assistência no site da representação local da Brother. Visite <u>global.brother/en/gateway</u> para encontrar os dados de contacto da representação local da Brother e para registar o seu novo produto.



• Anexo





POR Versão 0