










# Guia de Suprimentos de Reposição

HL-L8260CDW/HL-L8360CDW/HL-L8360CDWT/HL-L9310CDW/  
MFC-L8610CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

## Definições de observações

Usamos os seguintes símbolos e convenções ao longo deste Manual do Usuário:

 <b>ADVERTÊNCIA</b>	Os ícones de ADVERTÊNCIA indicam uma situação potencialmente perigosa que, caso não evitada, pode resultar em morte ou danos físicos graves.
 <b>CUIDADO</b>	Os ícones de CUIDADO indicam uma situação potencialmente perigosa que, caso não evitada, pode resultar em danos físicos leves ou moderados.
<b>IMPORTANTE</b>	IMPORTANTE indica uma situação potencialmente perigosa que, caso não evitada, pode resultar em danos à propriedade ou perda de funcionalidade do produto.
<b>OBSERVAÇÃO</b>	OBSERVAÇÃO especifica o ambiente de operação, condições para instalação ou condições especiais de uso.
	Os ícones de dicas indicam dicas úteis e informações complementares.
	Os ícones de Perigo Elétrico alertam para a possibilidade de choque elétrico.
	Os ícones de Perigo de Incêndio alertam para a possibilidade de incêndio.
	Os ícones de Superfície Quente indicam que você não deve tocar em peças do equipamento que estejam quentes.
	Os ícones de Proibição indicam ações que não devem ser realizadas.
<b>Negrito</b>	O estilo negrito identifica os botões do painel de controle do equipamento ou da tela do computador.
<i>Itálico</i>	O estilo itálico destaca itens importantes ou indica um tópico relacionado.
Courier New	A fonte Courier New identifica as mensagens apresentadas na tela LCD do equipamento.

## Observações importantes

- Nem todos os modelos estão disponíveis em todos os países.
- As telas ou imagens neste Manual do Usuário são apenas para fins ilustrativos e podem diferir dos produtos reais.
- O conteúdo deste documento e as especificações deste produto estão sujeitos a alteração sem prévio aviso.

## Índice

---

<b>Substituir suprimentos .....</b>	<b>1</b>
<b>Reinstalar o cartucho de toner .....</b>	<b>3</b>
<b>Reinstalar a unidade de cilindro .....</b>	<b>6</b>
<b>Substituir a unidade de correia .....</b>	<b>10</b>
<b>Substituir a caixa para resíduos de toner.....</b>	<b>13</b>
<b>Redefinir o contador do cilindro.....</b>	<b>17</b>
<b>Restaurar o contador da unidade de correia.....</b>	<b>18</b>

## Substituir suprimentos

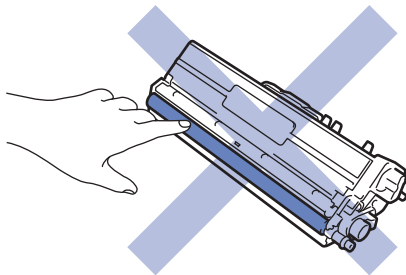
Os suprimentos devem ser substituídos quando o equipamento indicar o final de sua vida útil.

O uso de suprimentos não Brother poderá afetar a qualidade da impressão, o desempenho do hardware e a confiabilidade do equipamento. O cartucho de toner e a unidade de cilindro são dois suprimentos diferentes. Os dois devem ser instalados como um conjunto. O número de pedido dos suprimentos pode variar de acordo com o país.

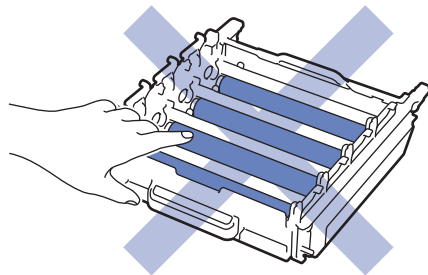
### OBSERVAÇÃO

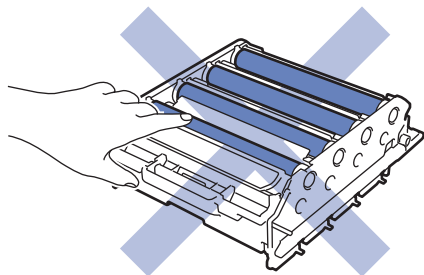
- Não deixe de fechar bem o saco com os suprimentos usados, para que o pó do toner não vaze do cartucho.
- Visite [www.brother.com/original/index.html](http://www.brother.com/original/index.html) para obter instruções sobre como devolver seus itens de suprimento usados ao programa de coleta Brother. Se você optar por não devolver seu suprimento usado, descarte-o de acordo com os regulamentos locais e separado do lixo doméstico. Se tiver dúvidas, entre em contato com os serviços de coleta de lixo locais.
- Recomendamos que os suprimentos novos e usados sejam embrulhados em papel, para evitar que o material vaze ou se espalhe acidentalmente.
- Se você usar papéis que não são equivalentes diretos das mídias de impressão recomendadas, a vida útil dos suprimentos e peças do equipamento pode ser reduzida.
- A vida útil prevista para cada um dos cartuchos de toner se baseia na ISO/IEC 19798. A frequência de substituição varia de acordo com o volume de impressão, a porcentagem de cobertura das páginas, os tipos de mídia usados e o tempo em que o equipamento permanece ligado e desligado.
- A frequência de substituição dos suprimentos, com exceção dos cartuchos de toner, varia de acordo com o volume de impressão, os tipos de mídia usados e o tempo em que o equipamento permanece ligado e desligado.
- Manuseie cuidadosamente o cartucho de toner. Se o toner cair nas suas mãos ou roupa, limpe-as imediatamente com um pano ou lave-as com água fria.
- Para evitar problemas com a qualidade da impressão, NÃO toque nas partes sombreadas nas ilustrações.

#### Cartucho de toner

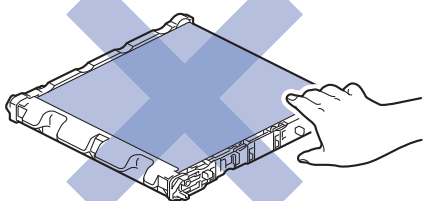


#### Unidade de cilindro

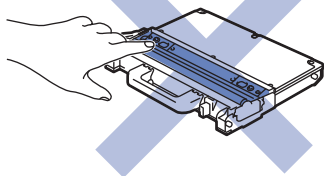




**Unidade de correia**



**Caixa para resíduos de toner**



## **Informações relacionadas**

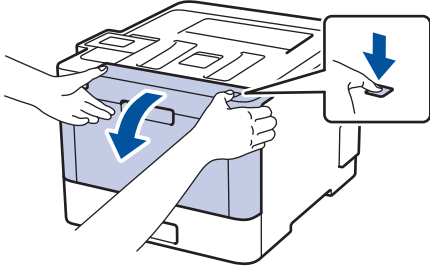
### **Tópicos relacionados:**

- [Reinstalar o cartucho de toner](#)
- [Reinstalar a unidade de cilindro](#)
- [Substituir a unidade de correia](#)
- [Substituir a caixa para resíduos de toner](#)
- [Redefinir o contador do cilindro](#)
- [Restaurar o contador da unidade de correia](#)

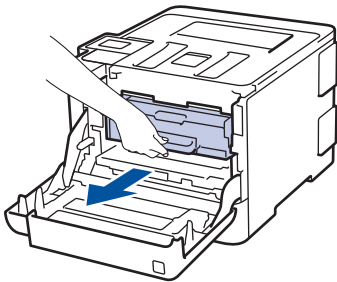
## Reinstalar o cartucho de toner

Antes de iniciar o procedimento de substituição ►► *Informações relacionadas: Substituir suprimentos*

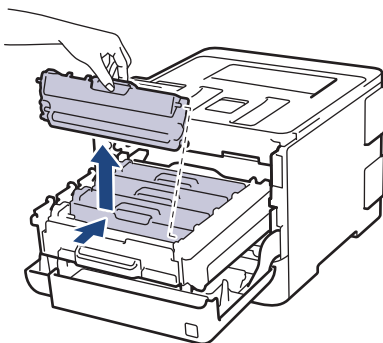
1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione o botão de liberação da tampa frontal e abra-a.



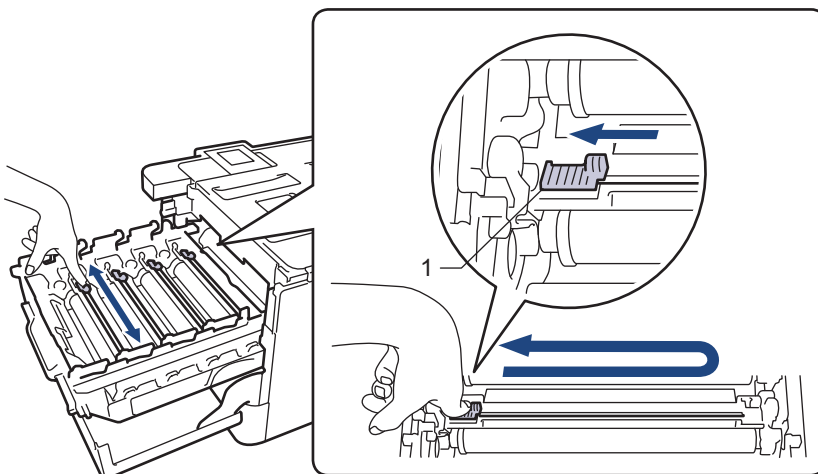
3. Segure a alça verde da unidade de cilindro. Retire a unidade de cilindro do equipamento até ela parar.



4. Segure a alça do cartucho de toner e empurre-a gentilmente em direção ao equipamento para destravá-la. Puxe-o para cima e para fora da unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.



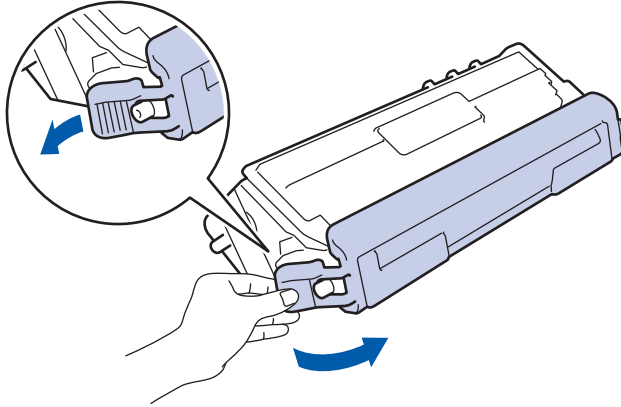
5. Limpe o fio corona dentro da unidade de cilindro, deslizando gentilmente a aba verde da esquerda para a direita e da direita para a esquerda por várias vezes. Repita esta etapa para todos os fios corona.



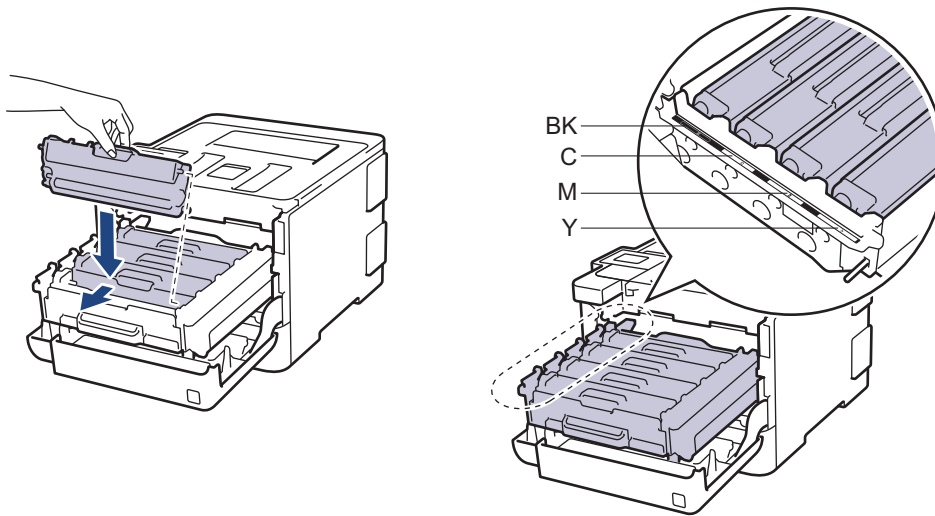
Para evitar problemas de qualidade de impressão, trave a aba verde na posição inicial (1), alinhada à esquerda com o lado esquerdo do cilindro.

6. Desembale o novo cartucho de toner.

7. Remova a capa protetora.



8. Insira o cartucho de toner na unidade de cilindro e puxe-o em sua direção até ouvi-lo travar no lugar. Certifique-se de que a cor do cartucho de toner corresponde à da etiqueta de cor na unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.

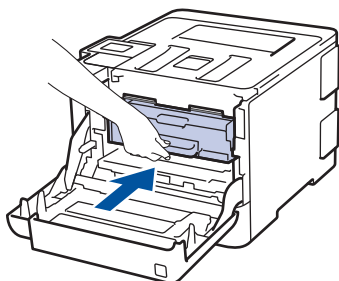


- BK: Preto
- C: Ciano
- M: Magenta
- Y: Amarelo



Certifique-se de colocar o cartucho de toner corretamente ou ele poderá se separar da unidade de cilindro.

9. Usando a aba verde, empurre a unidade de cilindro de volta no equipamento até ela travar.



10. Feche a tampa frontal do equipamento.



- Após substituir um cartucho de toner, NÃO desligue o equipamento ou abra a tampa frontal até o visor do equipamento retornar ao Modo pronto.
- O cartucho de toner que vem com seu equipamento Brother é um cartucho de toner Inicial.
- Recomendamos manter um cartucho de toner novo pronto para uso quando a advertência Pouco Toner for exibida.
- Para assegurar uma impressão de alta qualidade, recomendamos utilizar apenas cartuchos de toner originais Brother. Para comprar cartuchos de toner, contate o Serviço de Atendimento ao Cliente Brother.
- NÃO desembale o novo cartucho de toner enquanto não estiver pronto para instalá-lo.
- Se um cartucho de toner for deixado fora da embalagem por muito tempo, a vida útil do toner será reduzida.
- A Brother recomenda expressamente que você NÃO reabasteça o cartucho de toner fornecido com o equipamento. Também recomendamos expressamente que você continue usando apenas cartuchos de toner substitutos originais Brother. O uso ou a tentativa de uso de toner e/ou cartuchos de terceiros no equipamento Brother pode causar danos ao equipamento e/ou resultar em qualidade de impressão insatisfatória. Nossa garantia limitada não se aplica a quaisquer problemas causados pela utilização de toner e/ou cartuchos de terceiros. Para proteger seu investimento e obter o melhor desempenho do equipamento Brother, recomendamos o uso de Suprimentos Originais Brother.



### Informações relacionadas

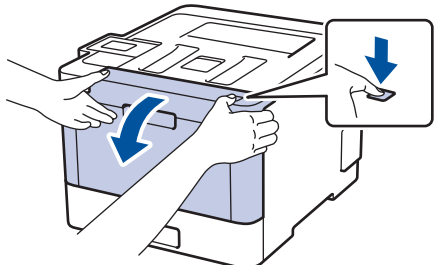
#### Tópicos relacionados:

- [Substituir suprimentos](#)

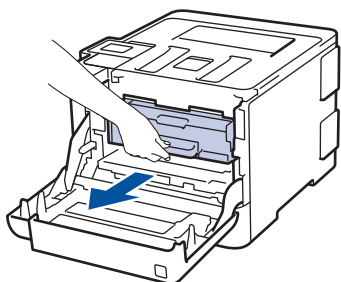
## Reinstalar a unidade de cilindro

Antes de iniciar o procedimento de substituição ►► *Informações relacionadas: Substituir suprimentos*

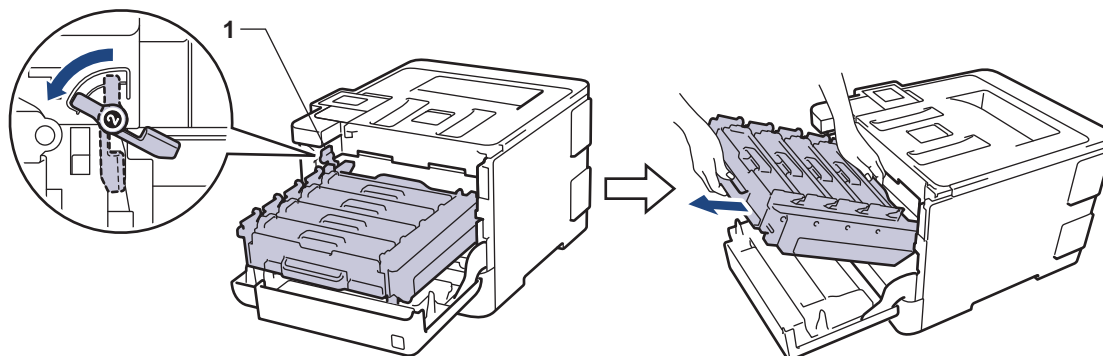
1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione o botão de liberação da tampa frontal e abra-a.



3. Segure a alça verde da unidade de cilindro. Retire a unidade de cilindro do equipamento até ela parar.

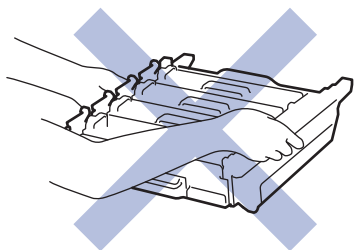


4. Gire a alça verde de travamento (1) no sentido anti-horário até ela travar na posição de liberação. Segurando as alças verdes da unidade de cilindro, levante a parte frontal da unidade de cilindro e remova-a do equipamento.



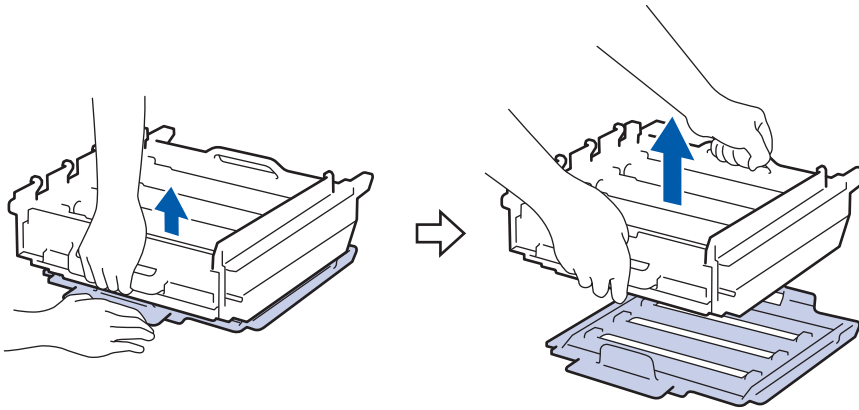
### IMPORTANTE

Segure as alças verdes da unidade de cilindro ao transportá-la. **NÃO** toque nas laterais da unidade de cilindro.

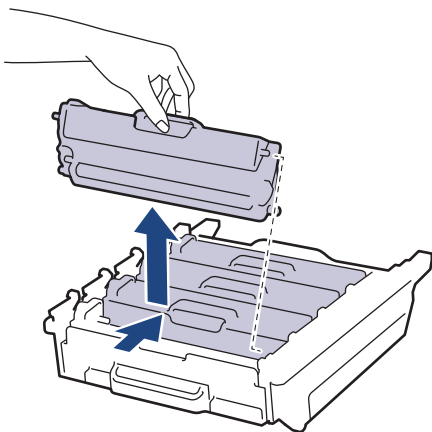


5. Desembale a nova unidade de cilindro.

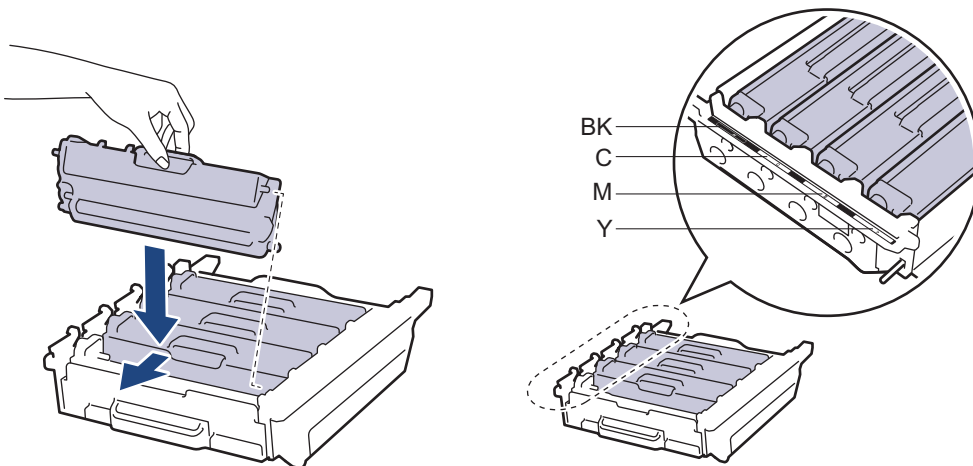
6. Remova a capa protetora.



7. Segure a alça do cartucho de toner e empurre-a gentilmente em direção ao equipamento para destravá-la. Puxe-o para cima e para fora da unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.



8. Reinsira o cartucho de toner na unidade de cilindro e puxe-o em sua direção até ouvi-lo travar no lugar. Certifique-se de que a cor do cartucho de toner corresponde à da etiqueta de cor na unidade de cilindro. Repita esta etapa para todos os cartuchos de toner.

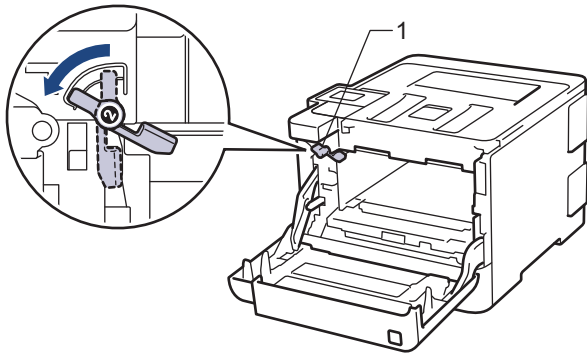


- BK: Preto
- C: Ciano
- M: Magenta
- Y: Amarelo

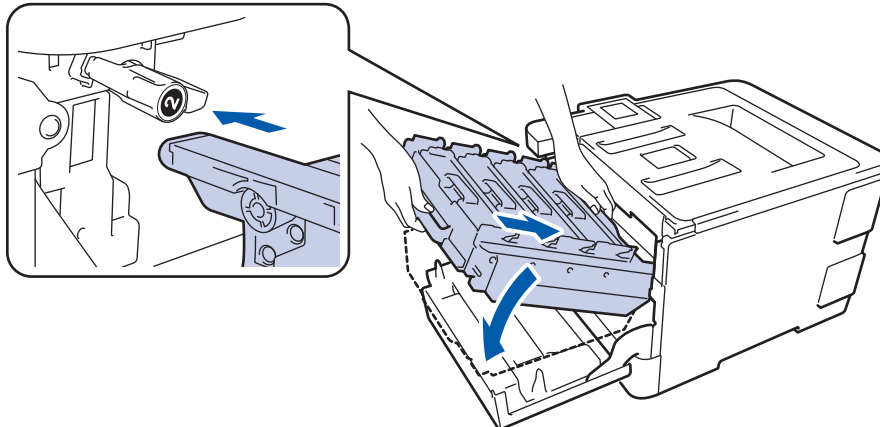


Certifique-se de colocar o cartucho de toner corretamente ou ele poderá se separar da unidade de cilindro.

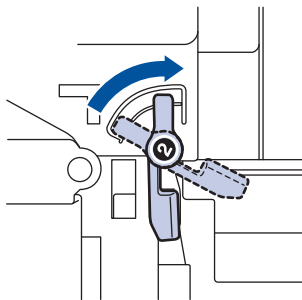
9. Verifique se a alavanca de travamento verde (1) está na posição de liberação, como mostrado na ilustração.



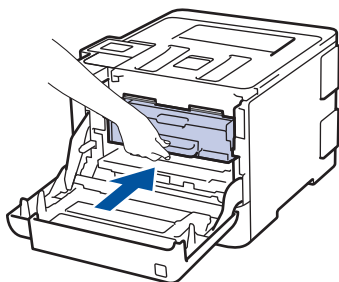
10. Deslize gentilmente a unidade de cilindro no equipamento até ela parar na alavanca de travamento verde.



11. Gire a alavanca de travamento verde em sentido horário para a posição de travamento.



12. Usando a aba verde, empurre a unidade de cilindro de volta no equipamento até ela travar.



13. Feche a tampa frontal do equipamento.



Após instalar a nova unidade de cilindro, você deve restaurar (zerar) o contador do cilindro. >>>  
Informações relacionadas: *Redefinir o contador do cilindro*

## OBSERVAÇÃO

- O desgaste do cilindro ocorre devido ao uso e à rotação do cilindro, assim como à interação com o papel, toner e outros materiais no caminho do papel. Ao desenvolver este produto, a Brother decidiu usar o número de rotações do cilindro como um possível determinante de sua vida útil. Quando um cilindro atinge o limite rotacional estabelecido de fábrica (correspondente ao rendimento nominal por número de

---

páginas), o LCD do produto avisa que o cilindro precisa ser substituído. O produto continuará a funcionar; entretanto, a qualidade de impressão pode não ser ideal.

- Se a unidade de cilindro desembalada ficar exposta à luz solar direta (ou à luz ambiente por muito tempo), a unidade poderá ser danificada.
- Para obter o melhor desempenho, use apenas o toner original Brother.
- O equipamento deve ser usado somente em ambientes limpos e sem poeira, com ventilação adequada. Imprimir com uma unidade de cilindro não fabricada pela Brother pode reduzir não apenas a qualidade de impressão, mas também a qualidade e a vida útil do próprio equipamento. A cobertura da garantia não se aplica a problemas causados pelo uso de uma unidade de cilindro de outro fabricante.



### **Informações relacionadas**

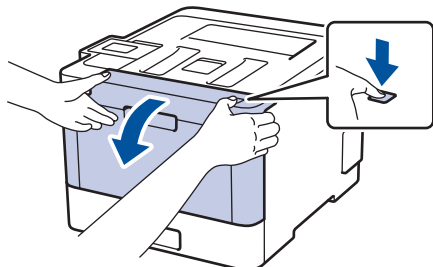
#### **Tópicos relacionados:**

- [Substituir suprimentos](#)
  - [Redefinir o contador do cilindro](#)
-

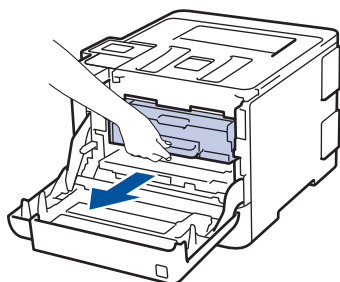
## Substituir a unidade de correia

Antes de iniciar o procedimento de substituição ►► *Informações relacionadas: Substituir suprimentos*

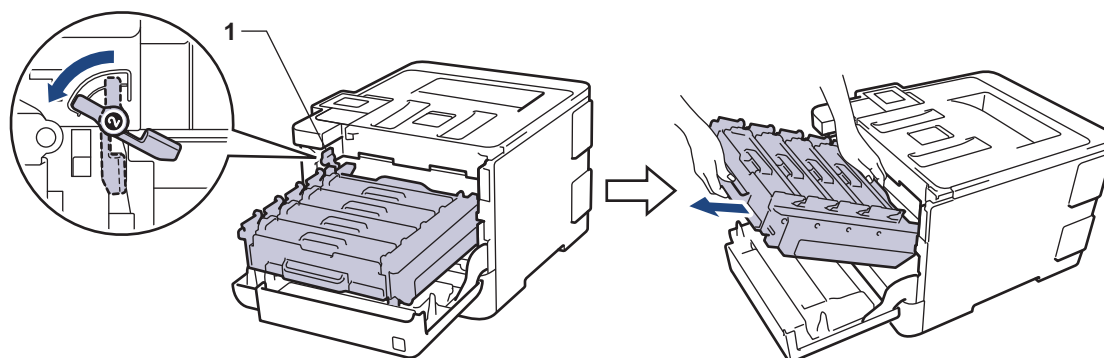
1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione o botão de liberação da tampa frontal e abra-a.



3. Segure a alça verde da unidade de cilindro. Retire a unidade de cilindro do equipamento até ela parar.

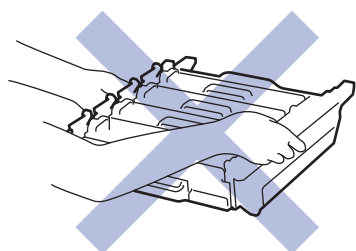


4. Gire a alça verde de travamento (1) no sentido anti-horário até ela travar na posição de liberação. Segurando as alças verdes da unidade de cilindro, levante a parte frontal da unidade de cilindro e remova-a do equipamento.

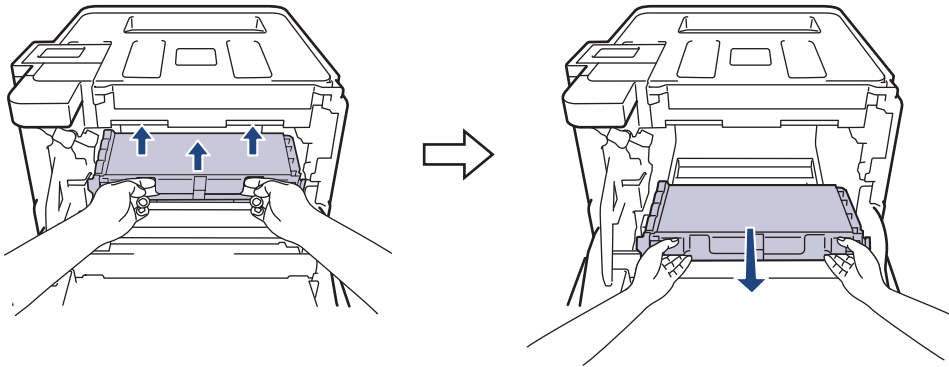


### IMPORTANTE

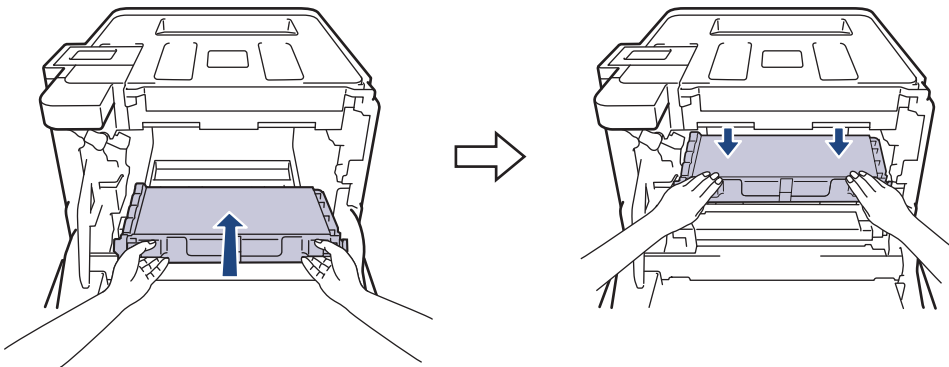
Segure as alças verdes da unidade de cilindro ao transportá-la. **NÃO** toque nas laterais da unidade de cilindro.



5. Segure a alça verde da unidade de correia com as duas mãos, levante a unidade de correia e retire-a.

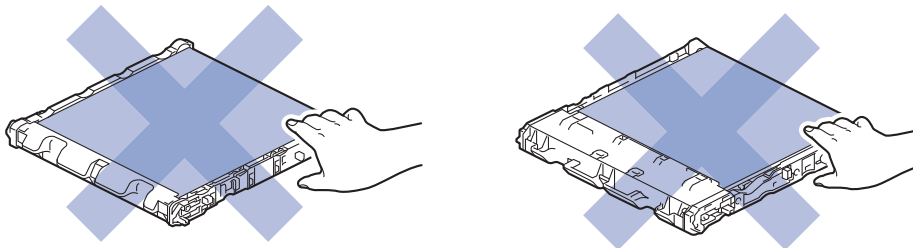


6. Desembale a unidade de correia nova e instale-a no equipamento. Verifique se a unidade de correia está nivelada e bem encaixada.

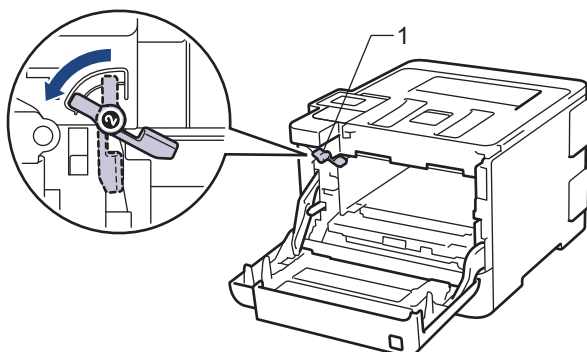


## OBSERVAÇÃO

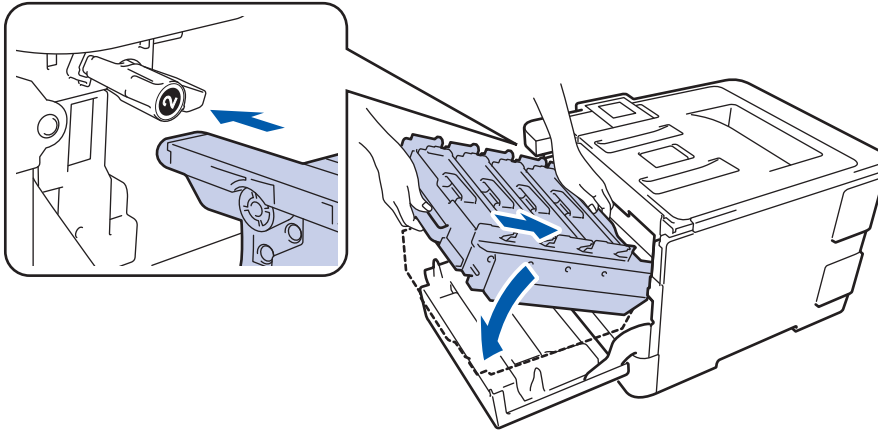
Para evitar problemas com a qualidade da impressão, NÃO toque nas partes sombreadas nas ilustrações.



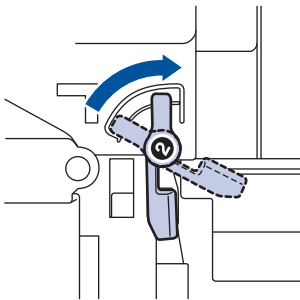
7. Verifique se a alavanca de travamento verde (1) está na posição de liberação, como mostrado na ilustração.



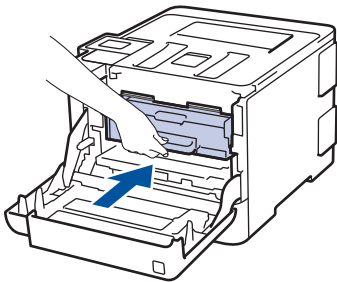
8. Deslize gentilmente a unidade de cilindro no equipamento até ela parar na alavanca de travamento verde.



9. Gire a alavanca de travamento verde em sentido horário para a posição de travamento.



10. Usando a aba verde, empurre a unidade de cilindro de volta no equipamento até ela travar.



11. Feche a tampa frontal do equipamento.



Após instalar a nova unidade de correia, você deve restaurar (zerar) o contador. >> *Informações relacionadas: Restaurar o contador da unidade de correia*



### Informações relacionadas

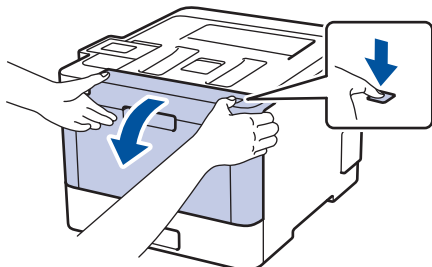
#### Tópicos relacionados:

- [Substituir suprimentos](#)
- [Restaurar o contador da unidade de correia](#)

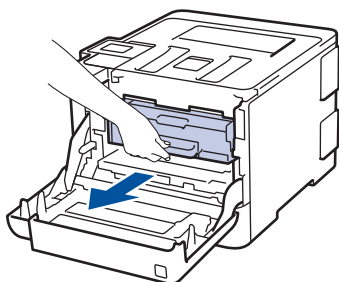
## Substituir a caixa para resíduos de toner

Antes de iniciar o procedimento de substituição ►► *Informações relacionadas: Substituir suprimentos*

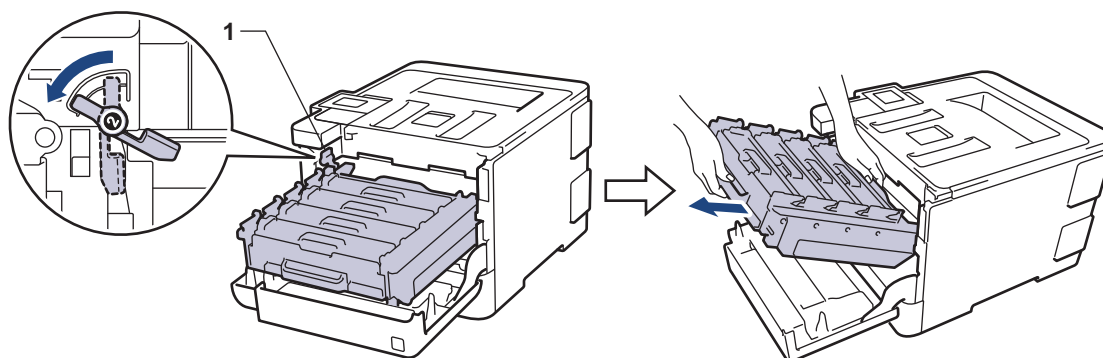
1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione o botão de liberação da tampa frontal e abra-a.



3. Segure a alça verde da unidade de cilindro. Retire a unidade de cilindro do equipamento até ela parar.

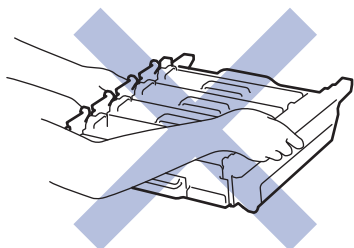


4. Gire a alça verde de travamento (1) no sentido anti-horário até ela travar na posição de liberação. Segurando as alças verdes da unidade de cilindro, levante a parte frontal da unidade de cilindro e remova-a do equipamento.

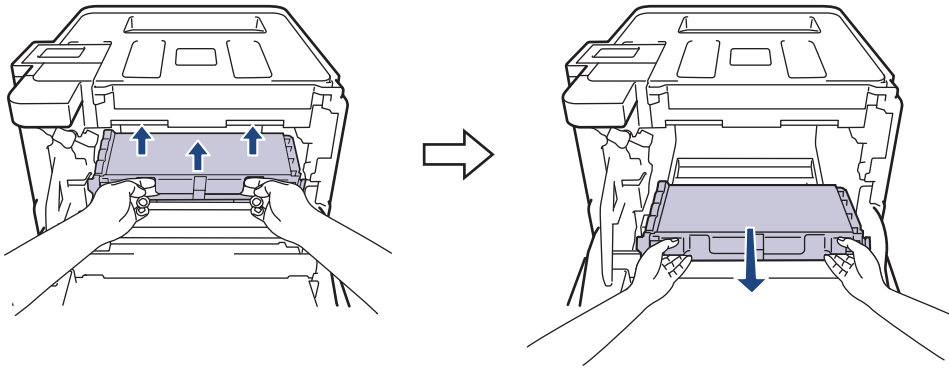


### IMPORTANTE

Segure as alças verdes da unidade de cilindro ao transportá-la. NÃO toque nas laterais da unidade de cilindro.

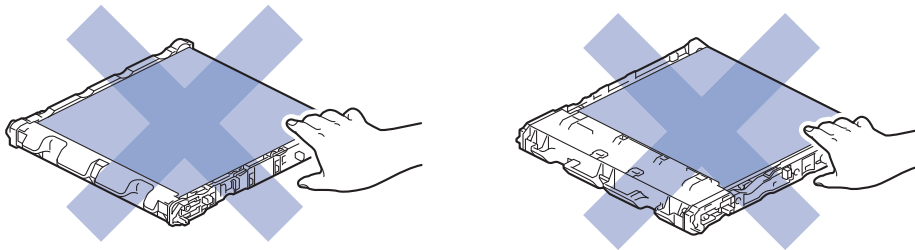


5. Segure a alça verde da unidade de correia com as duas mãos, levante a unidade de correia e retire-a.

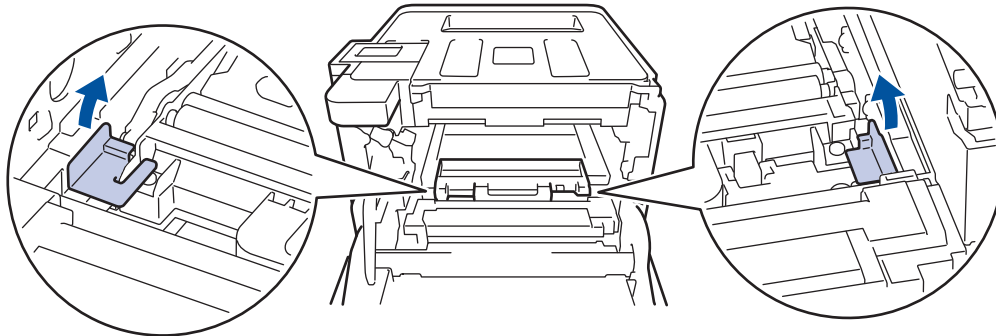


## OBSERVAÇÃO

Para evitar problemas com a qualidade da impressão, NÃO toque nas partes sombreadas nas ilustrações.

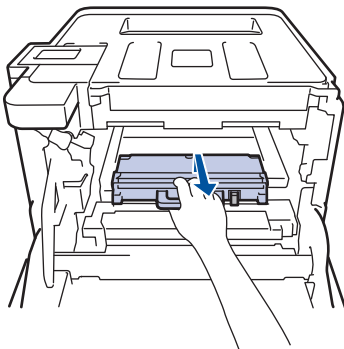


6. Remova as duas partes de material de embalagem laranja e descarte-as.



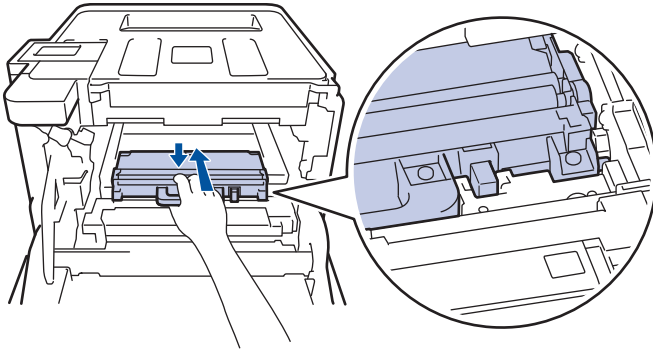
Esta etapa só é necessária quando você está substituindo a caixa para resíduos de toner pela primeira vez e não é necessária para a troca da caixa de resíduos de toner. As peças da embalagem laranja são instaladas na fábrica para proteger seu aparelho durante o transporte.

7. Segure a alça azul da caixa para resíduos de toner e remova-a do equipamento.

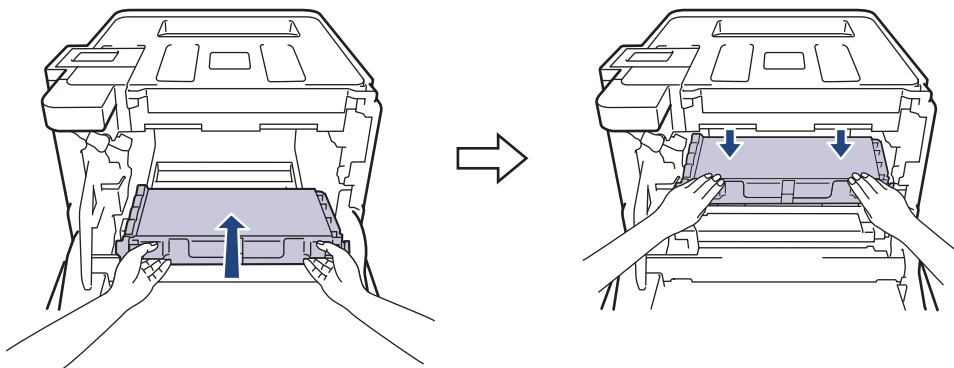


NÃO reutilize a caixa para resíduos de toner.

8. Desembale a caixa para resíduos de toner nova e instale-a no equipamento usando a alça azul. Verifique se a caixa para resíduos de toner está nivelada e bem encaixada.

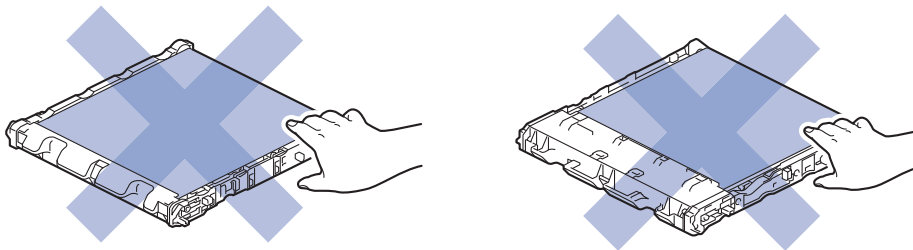


9. Deslize a unidade de correia no equipamento. Verifique se a unidade de correia está nivelada e bem encaixada.

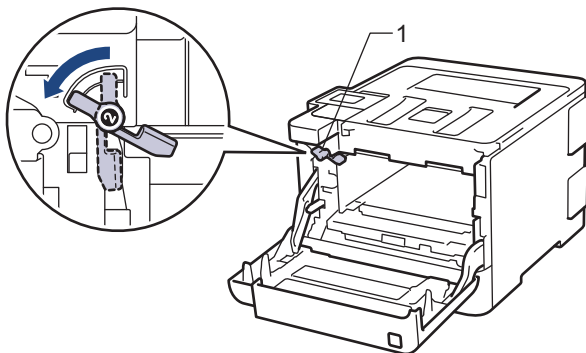


## OBSERVAÇÃO

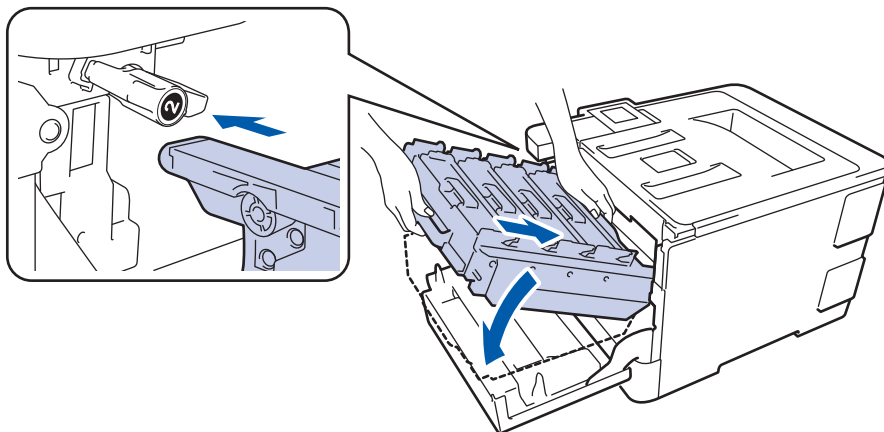
Para evitar problemas com a qualidade da impressão, NÃO toque nas partes sombreadas nas ilustrações.



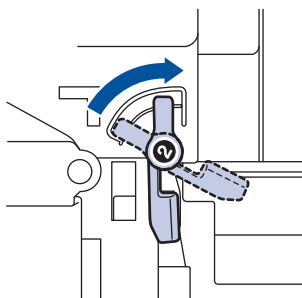
10. Verifique se a alavanca de travamento verde (1) está na posição de liberação, como mostrado na ilustração.



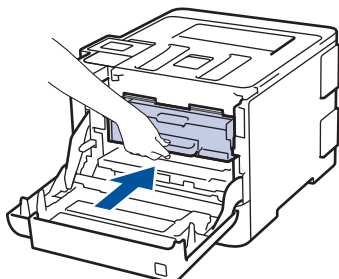
11. Deslize gentilmente a unidade de cilindro no equipamento até ela parar na alavanca de travamento verde.



12. Gire a alavanca de travamento verde em sentido horário para a posição de travamento.



13. Usando a aba verde, empurre a unidade de cilindro de volta no equipamento até ela travar.



14. Feche a tampa frontal do equipamento.



### Informações relacionadas

#### Tópicos relacionados:

- [Substituir suprimentos](#)

## Redefinir o contador do cilindro

Ao substituir a unidade de cilindro por uma nova, você deve zerar o contador do cilindro, seguindo as etapas a seguir:

### IMPORTANTE

NÃO zere o contador do cilindro a menos que esteja substituindo a unidade de cilindro.

>> HL-L8260CDW



>> HL-L8360CDW/HL-L8360CDWT/HL-L9310CDW

>> MFC-L8610CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW


### HL-L8260CDW

1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione ▲ ou ▼ para selecionar os seguintes itens:
  - a. Selecione [Info. aparelho]. Pressione **OK**.
  - b. Selecione [Duração Peças]. Pressione **OK**.
  - c. Selecione [Cilindro]. Pressione **OK**.
3. Mantenha **OK** pressionado por cerca de cinco segundos.
4. Pressione ▲ para selecionar [Reinic.].

### HL-L8360CDW/HL-L8360CDWT/HL-L9310CDW


1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione  [Configs.] > [Tds. configs.] > [Infos do aparelho] > [Dur. peças].
3. Pressione e mantenha a opção [Cilindro] pressionada até a mensagem da tela de toque mudar.
4. Pressione [Sim].
5. Pressione .

### MFC-L8610CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione  [Configs.] > [Todas as Config] > [Info. aparelho] > [Dur. peças].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Configs.] menu.

3. Pressione e mantenha a opção [Cilindro] pressionada até a mensagem da tela de toque mudar.
4. Pressione [Sim].
5. Pressione .

### ✓ Informações relacionadas

#### Tópicos relacionados:

- [Substituir suprimentos](#)
- [Reinstalar a unidade de cilindro](#)

## Restaurar o contador da unidade de correia

Quando você substituir uma unidade de correia por outra nova, precisará restaurar o contador da unidade de correia.

>> [HL-L8260CDW](#)



>> [HL-L8360CDW/HL-L8360CDWT/HL-L9310CDW](#)

>> [MFC-L8610CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW](#)


### HL-L8260CDW

1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione ▲ ou ▼ para selecionar os seguintes itens:
  - a. Selecione [Info. aparelho]. Pressione **OK**.
  - b. Selecione [Duração Peças]. Pressione **OK**.
  - c. Selecione [Correia]. Pressione **OK**.
3. Mantenha **OK** pressionado por cerca de cinco segundos.
4. Pressione ▲ para selecionar [Reinic.].

### HL-L8360CDW/HL-L8360CDWT/HL-L9310CDW


1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione  [Config.] > [Tds. configs.] > [Infos do aparelho] > [Dur. peças].
3. Mantenha a opção [Correia] pressionada até a mensagem da tela de toque mudar.
4. Pressione [Sim].
5. Pressione .

### MFC-L8610CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

1. Verifique se o equipamento está ligado.
2. Pressione  [Config.] > [Todas as Config] > [Info. aparelho] > [Dur. peças].



Se seu equipamento exibir o [Todas as Config] menu na tela Início, ignore o [Config.] menu.

3. Mantenha a opção [Unid. correia] pressionada até a mensagem da tela de toque mudar.
4. Pressione [Sim].
5. Pressione .

### Informações relacionadas

#### Tópicos relacionados:

- [Substituir suprimentos](#)
- [Substituir a unidade de correia](#)

# brother

Estes equipamentos estão aprovados para uso apenas no país de aquisição. As empresas locais da Brother ou seus respectivos revendedores dão assistência somente a equipamentos adquiridos em seus próprios países.

