










更换耗材说明书

HL-L8260CDN/HL-L9310CDW/MFC-L8900CDW

！注意 使用本产品时，请您先仔细阅读使用说明书，再正确操作。
请妥善保管好本手册，以便日后查阅。

注释说明

本使用说明书中使用以下符号和惯例：

 警告	警告图标表示可能导致死亡或重伤的潜在危险情况。
 注意	注意图标表示可能导致轻微或中度伤害的潜在危险情况。
重要事项	重要事项图标表示可能导致财产损失或设备损坏的潜在危险。
提示	提示图标指定了操作环境、安装条件或特殊使用条件。
	提示图标提供有用的提示和补充信息。
	触电危险图标警告您避免可能发生的触电伤害。
	火灾隐患图标提醒您可能会引发火灾。
	高温图标警告您切勿触摸烫热的设备部件。
	禁止图标表示禁止执行的操作。
粗体	粗体字表示设备的操作面板或计算机屏幕上的按键/按钮。
<i>斜体</i>	斜体字强调应当注意的要点或提示您参考相关主题。
[#####]	括号内的文字表示设备液晶显示屏上显示的信息。

重要注意事项

- 本使用说明书中屏幕或图像仅作示意图之用，可能会与实际产品有所不同。
- 本文档内容及产品规格如有更改，恕不另行通知。

目录

更换耗材.....	1
更换墨粉盒.....	3
更换硒鼓单元.....	6
更换转印带单元.....	10
更换废粉仓.....	13
重置硒鼓计数器.....	17
重置转印带单元计数器.....	18

更换耗材

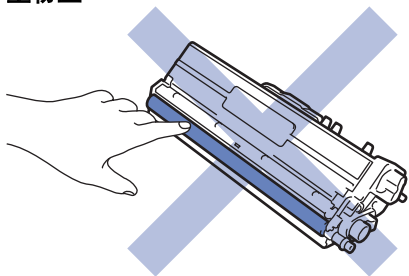
设备显示耗材寿命结束时，必须及时更换耗材。

使用非 Brother 生产的耗材可能会影响打印质量、硬件性能和设备可靠性。墨粉盒和硒鼓单元为两个单独的耗材。确保将它们作为一个组件安装。耗材的型号名称可能因国家而有所差异。

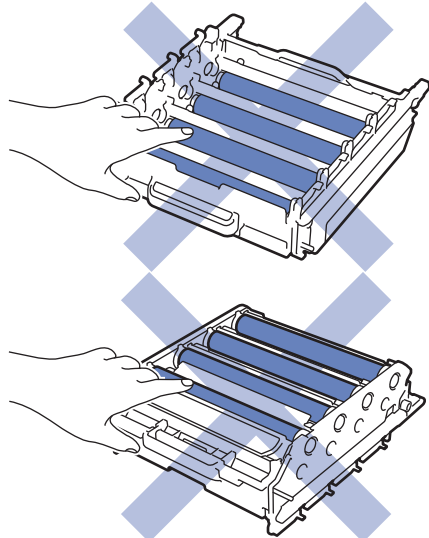
提示

- 务必将使用过的耗材密封于塑料袋中以防止墨粉溅出。
- 请根据当地法规处理使用过的耗材，并将其与生活垃圾分开。如果您有任何问题，请致电当地的废品处理站。务必重新密封耗材以防内部墨粉溅出。
- 我们建议您将已使用或新的耗材放在干净的纸上，以防墨粉溅出或散落。
- 如果所用纸张不是推荐打印介质，则耗材和设备零件的寿命会因此而缩短。
- 每种墨粉盒的预期寿命是根据 ISO/IEC 19798 标准计算得出的。更换频率因打印量、打印覆盖率、所用介质类型和设备电源开关情况的不同而有所不同。
- 除墨粉盒以外其他耗材的更换频率因打印量、所用介质类型和设备电源开关情况的不同而有所不同。
- 处理墨粉盒时请务必小心。如果不慎将墨粉溅到手上或衣服上，请立即擦去或用冷水清洗干净。
- 为避免出现打印质量问题，切勿触摸示意图所示的阴影部分。

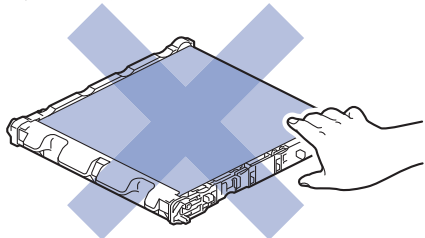
墨粉盒

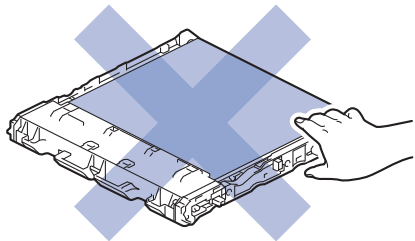


硒鼓单元

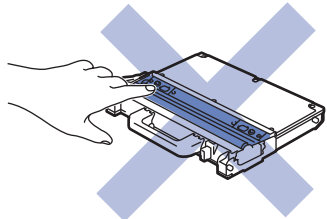


转印带单元





废粉仓



✓ 相关信息

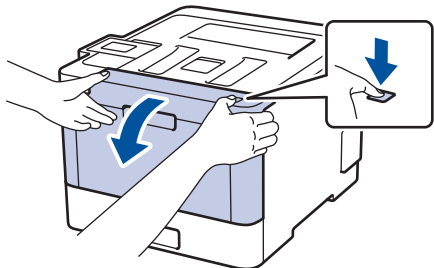
相关主题：

- [更换墨粉盒](#)
 - [更换硒鼓单元](#)
 - [更换转印带单元](#)
 - [更换废粉仓](#)
 - [重置硒鼓计数器](#)
 - [重置转印带单元计数器](#)
-

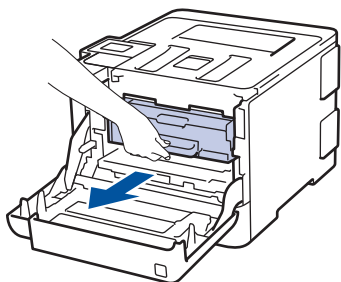
更换墨粉盒

开始更换步骤前 >> 相关信息: 更换耗材

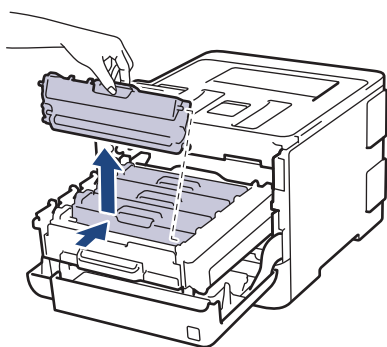
1. 确保设备电源已打开。
2. 按下前盖释放按钮，然后拉开前盖。



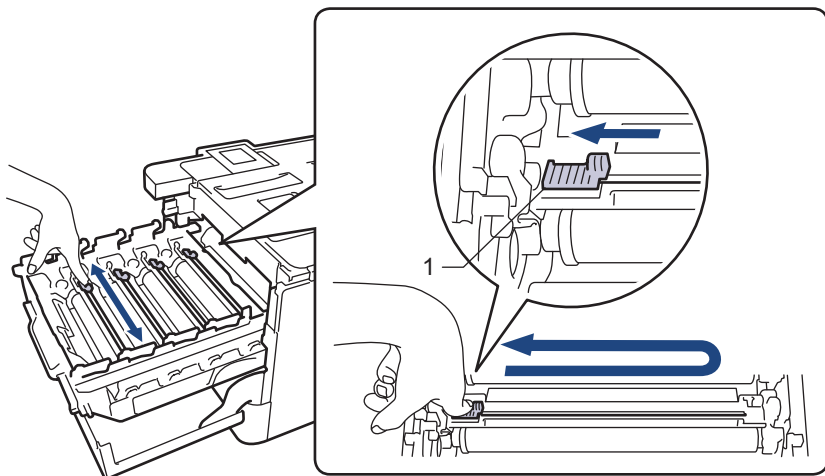
3. 握住硒鼓单元的绿色把手。从设备向外拉硒鼓单元，直至其停止。



4. 握住墨粉盒的把手，轻轻朝与您相反的方向推墨粉盒以解除锁定。从硒鼓单元中向上提出墨粉盒。对所有墨粉盒重复此步骤。



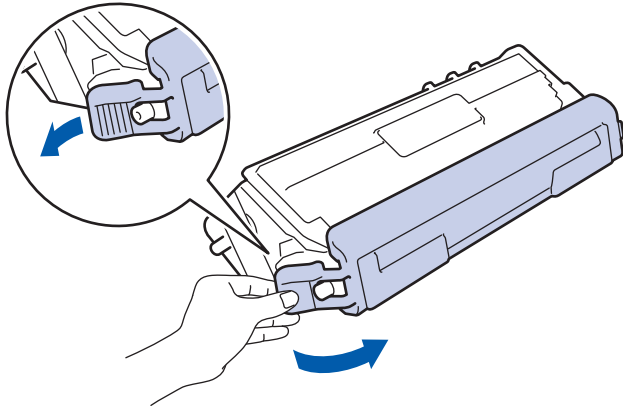
5. 左右轻轻滑动绿色滑块数次，以清洁硒鼓单元内的电晕丝。对所有电晕丝重复此步骤。



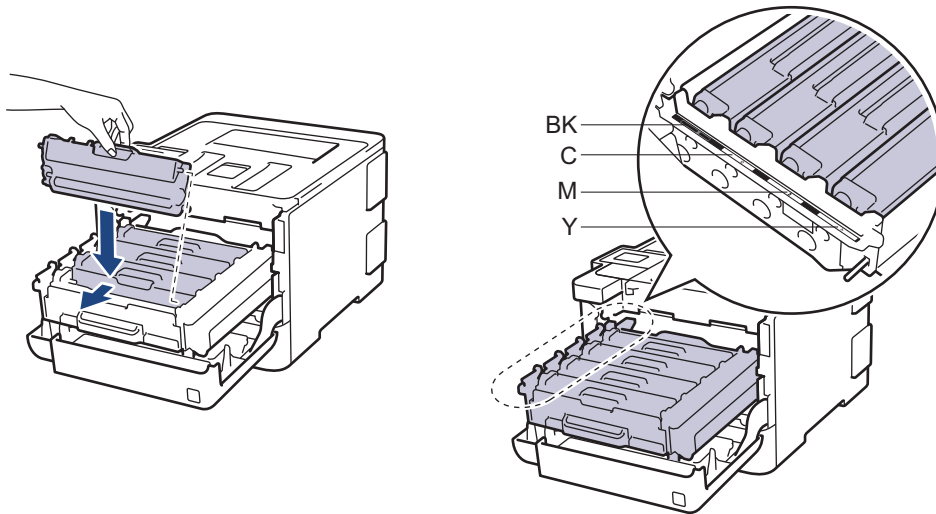
为避免打印质量不理想，确保绿色滑块固定在初始位置 (1)，左侧与硒鼓左侧齐平。

6. 拆开新墨粉盒的包装。

7. 取下保护盖。



8. 将墨粉盒插入硒鼓单元，然后轻轻地朝您的方向拉动墨粉盒，直到其卡入到位并发出咔嗒声。确保墨粉盒颜色与硒鼓单元上的颜色标签相匹配。对所有墨粉盒重复此步骤。

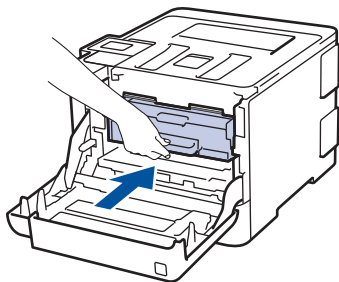


- BK: 黑色
- C: 青色
- M: 品红色
- Y: 黄色



确保正确装入墨粉盒，否则它可能偏离硒鼓单元。

9. 握住绿色把手，将硒鼓单元推回设备，直至其锁定到位。



10. 合上设备前盖。



- 更换墨粉盒后，设备显示屏返回准备就绪模式前，切勿关闭设备电源或打开前盖。
- Brother 设备附带的墨粉盒为随机墨粉盒。
- 我们建议您在出现墨粉即将用尽警告时，及时购买一个新的墨粉盒以作备用。
- 为确保高质量打印，Brother 建议您只使用 Brother 正品墨粉盒。当您想购买墨粉盒时，请联系 Brother 客服中心或您当地的 Brother 经销商。
- 除非需要马上安装新墨粉盒，否则请勿拆开其包装。
- 如果拆开墨粉盒包装后放置较长时间，墨粉寿命可能会缩短。
- Brother 强烈建议您不要填充本设备随机附带的墨粉盒。亦强烈建议仅继续使用 Brother 正品墨粉盒。在 Brother 设备上使用或尝试使用第三方墨粉和/或墨粉盒可能会损坏设备和/或导致打印质量不理想。由于使用第三方墨粉和/或墨粉盒造成的问题不在我们的保修服务范围之内。为了保护您的财产并使 Brother 设备发挥最佳性能，Brother 强烈建议您使用 Brother 正品耗材。



相关信息

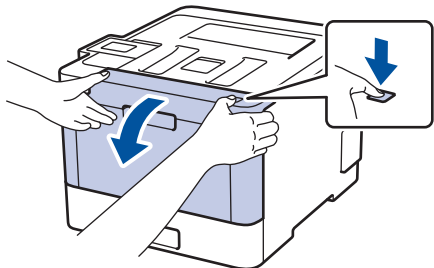
相关主题：

- [更换耗材](#)

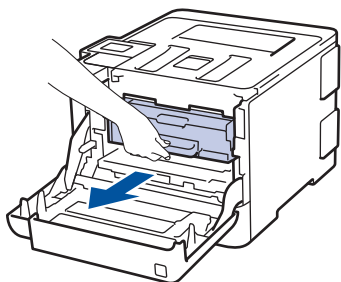
更换硒鼓单元

开始更换步骤前 >> 相关信息: 更换耗材

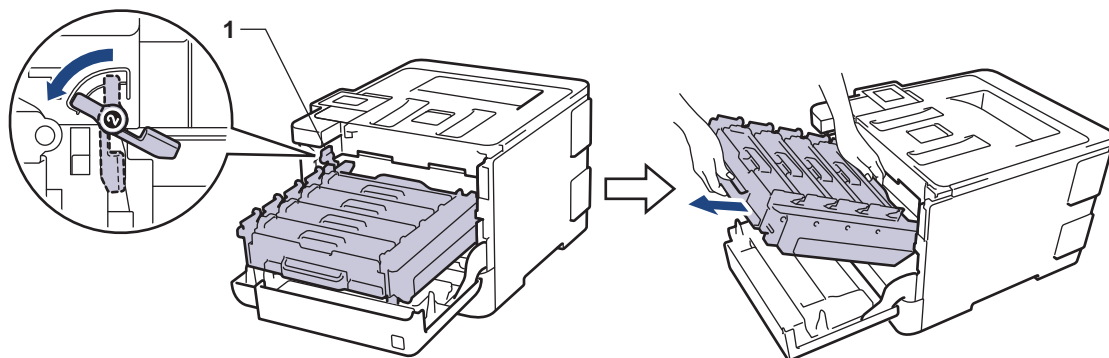
1. 确保设备电源已打开。
2. 按下前盖释放按钮，然后拉开前盖。



3. 握住硒鼓单元的绿色把手。从设备向外拉硒鼓单元，直至其停止。

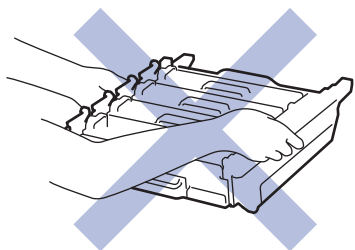


4. 逆时针旋转绿色锁定杆 (1)，直到其固定在释放位置。握住硒鼓单元的绿色把手，提起硒鼓单元的前侧，将硒鼓单元从设备中取出。



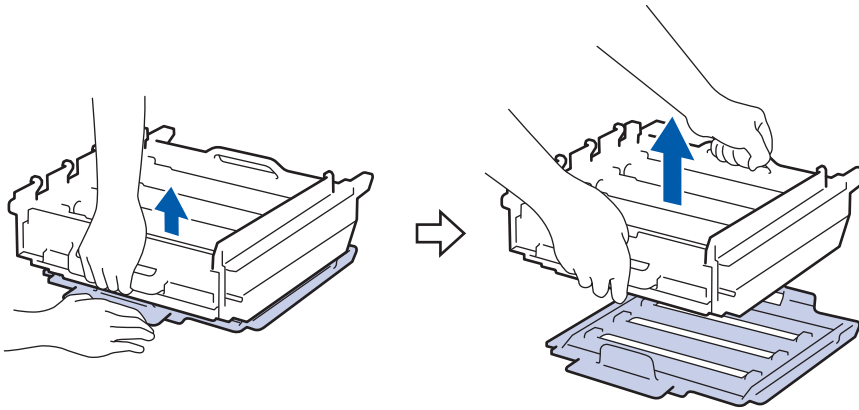
重要事项

搬运时，请握住硒鼓单元的绿色把手。切勿握住硒鼓单元的两侧。

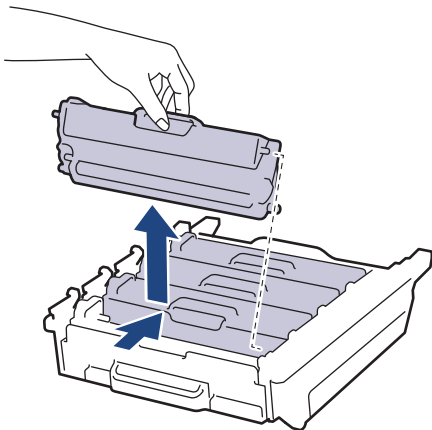


5. 拆开新硒鼓单元的包装。

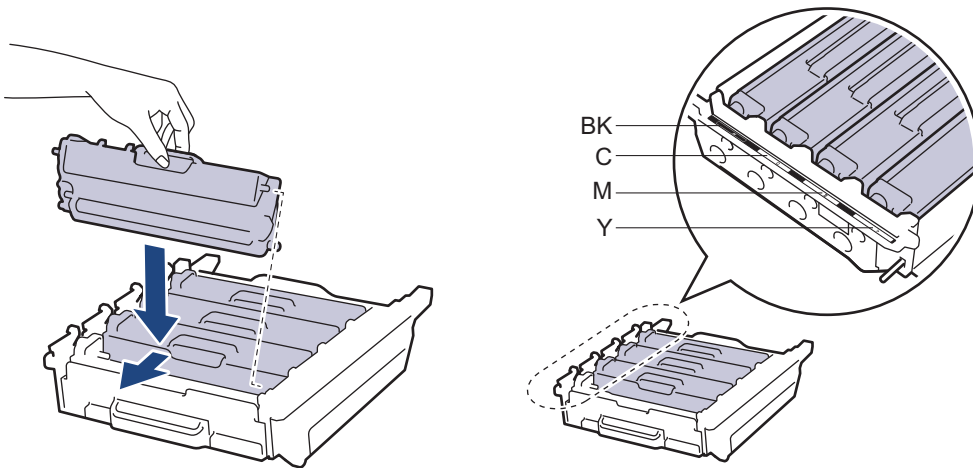
6. 取下保护盖。



7. 握住墨粉盒的把手，轻轻朝与您相反的方向推墨粉盒以解除锁定。从硒鼓单元中向上提出墨粉盒。对所有墨粉盒重复此步骤。



8. 将墨粉盒重新插入新的硒鼓单元，然后轻轻地朝您的方向拉动墨粉盒，直到其卡入到位并发出咔嗒声。确保墨粉盒颜色与硒鼓单元上的颜色标签相匹配。对所有墨粉盒重复此步骤。

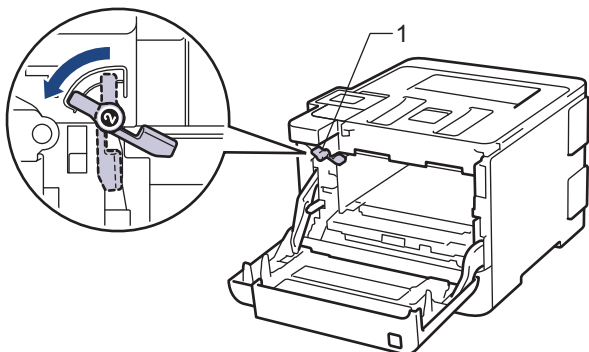


- BK: 黑色
- C: 青色
- M: 品红色
- Y: 黄色

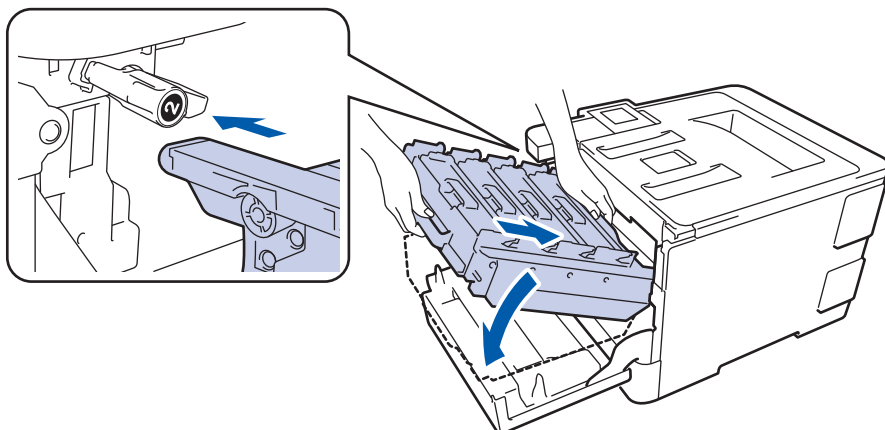


确保正确装入墨粉盒，否则它可能偏离硒鼓单元。

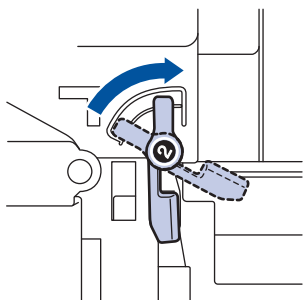
9. 确保绿色锁定杆 (1) 处于释放位置, 如示意图所示。



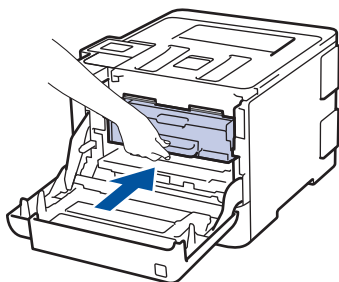
10. 将硒鼓单元轻轻滑入设备, 直至其停在绿色锁定杆处。



11. 将绿色锁定杆顺时针旋转至锁定位置。



12. 握住绿色把手, 将硒鼓单元推回设备, 直至其锁定到位。



13. 合上设备前盖。



安装新的硒鼓单元后, 必须重置硒鼓计数器。 >> 相关信息: 重置硒鼓计数器

提示

- 硒鼓的使用、旋转以及硒鼓与纸张、墨粉和其他材料之间在送纸通道中的相互作用会导致硒鼓寿命缩短。设计本产品时, Brother 决定将硒鼓的旋转次数作为计算硒鼓寿命的一个合理的决定性因素。当硒鼓的旋转次数达到工厂预设的旋转极限即额定打印页数时, 设备液晶显示屏上将显示信息, 提示您更换硒鼓。设备可继续使用, 但是打印质量可能不佳。
- 如果已打开包装的硒鼓单元长期受到阳光或室内灯光直射, 可能会造成损坏。

-
- 为了获取最佳效果，请只使用 Brother 正品墨粉。
 - 设备应该只在干净无尘并且通风良好的环境下使用。

使用非 Brother 硒鼓单元可能不只是降低打印质量，还会降低设备本身的质量，缩短其寿命。由于使用非 Brother 硒鼓单元造成的问题不在 Brother 公司的保修服务范围之内。

相关信息

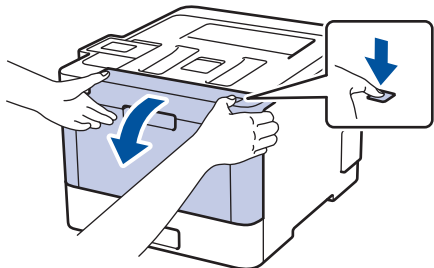
相关主题：

- [更换耗材](#)
 - [重置硒鼓计数器](#)
-

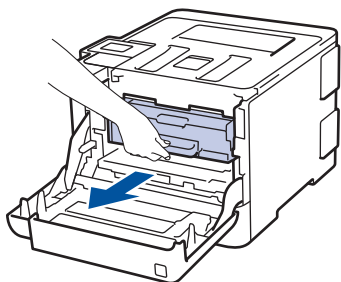
更换转印带单元

开始更换步骤前 >> 相关信息: 更换耗材

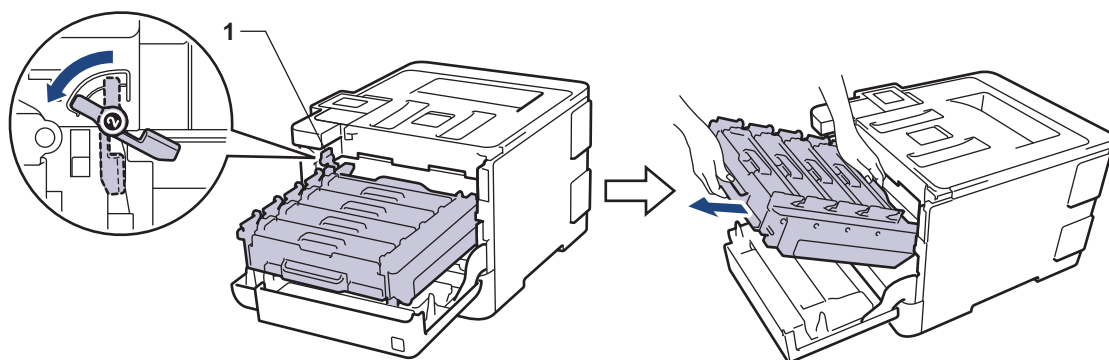
1. 确保设备电源已打开。
2. 按下前盖释放按钮，然后拉开前盖。



3. 握住硒鼓单元的绿色把手。从设备向外拉硒鼓单元，直至其停止。

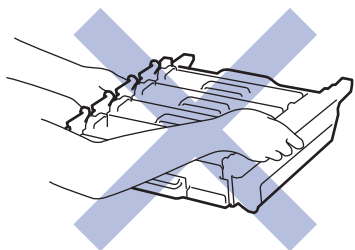


4. 逆时针旋转绿色锁定杆 (1)，直到其固定在释放位置。握住硒鼓单元的绿色把手，提起硒鼓单元的前侧，将硒鼓单元从设备中取出。

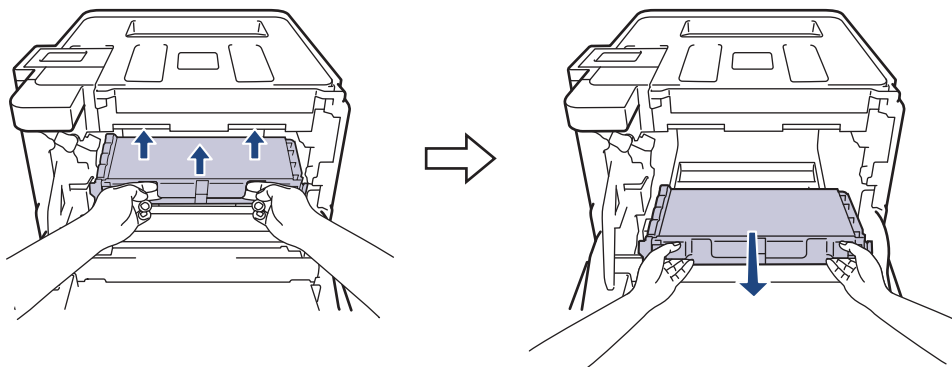


重要事项

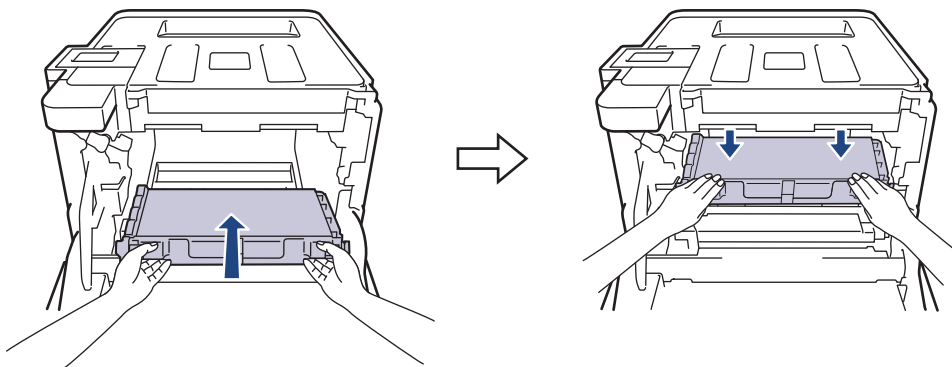
搬运时，请握住硒鼓单元的绿色把手。切勿握住硒鼓单元的两侧。



5. 双手握住转印带单元的绿色把手，向上提起转印带单元，然后将其拉出。

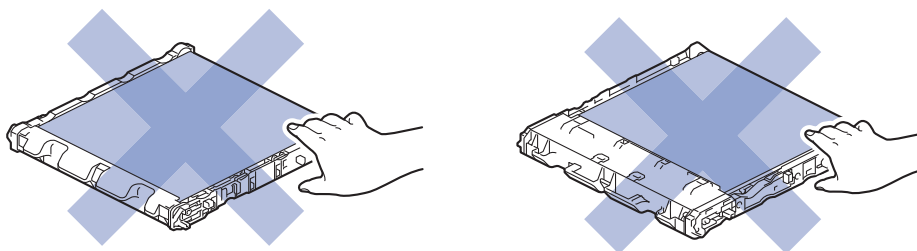


6. 拆开新转印带单元的包装，然后将新转印带单元装入设备。确保转印带单元水平放置并牢固安装到位。

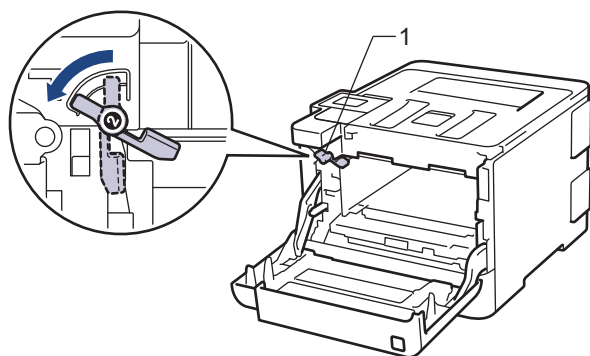


提示

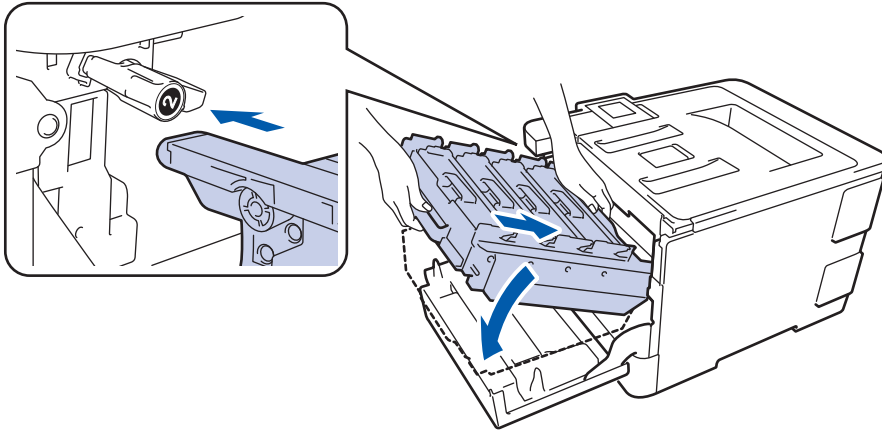
为避免出现打印质量问题，切勿触摸示意图所示的阴影部分。



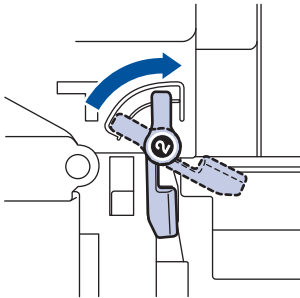
7. 确保绿色锁定杆（1）处于释放位置，如示意图所示。



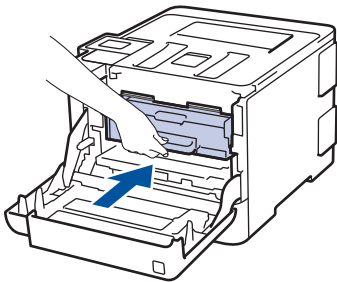
8. 将硒鼓单元轻轻滑入设备，直至其停在绿色锁定杆处。



9. 将绿色锁定杆顺时针旋转至锁定位置。



10. 握住绿色把手，将硒鼓单元推回设备，直至其锁定到位。



11. 合上设备前盖。



安装新的转印带单元后，必须重置计数器。 >> 相关信息: [重置转印带单元计数器](#)

✓ 相关信息

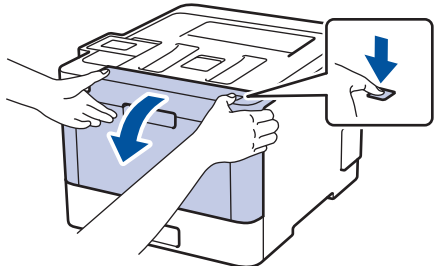
相关主题:

- [更换耗材](#)
- [重置转印带单元计数器](#)

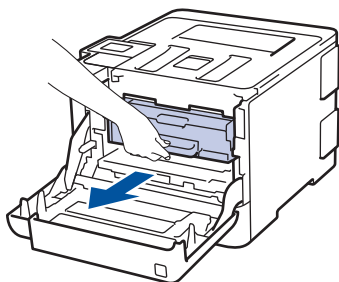
更换废粉仓

开始更换步骤前 >> 相关信息: 更换耗材

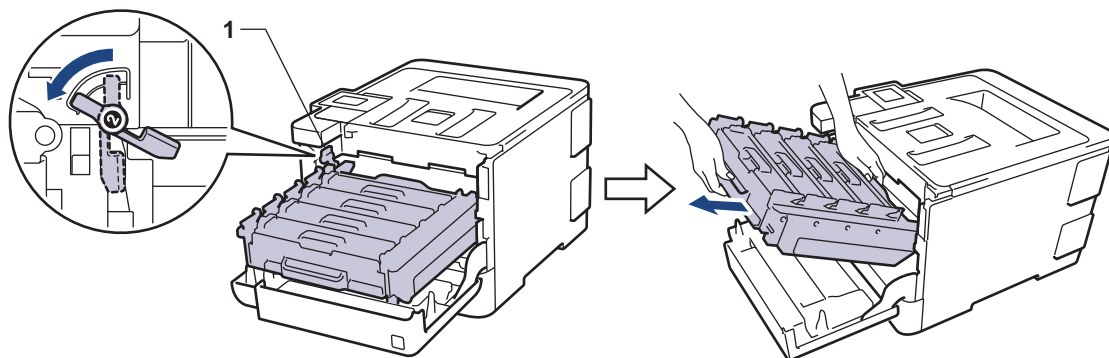
1. 确保设备电源已打开。
2. 按下前盖释放按钮，然后拉开前盖。



3. 握住硒鼓单元的绿色把手。从设备向外拉硒鼓单元，直至其停止。

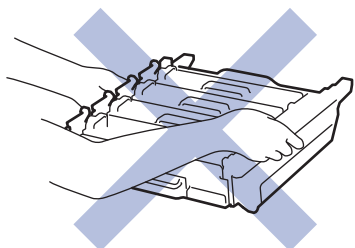


4. 逆时针旋转绿色锁定杆 (1)，直到其固定在释放位置。握住硒鼓单元的绿色把手，提起硒鼓单元的前侧，将硒鼓单元从设备中取出。

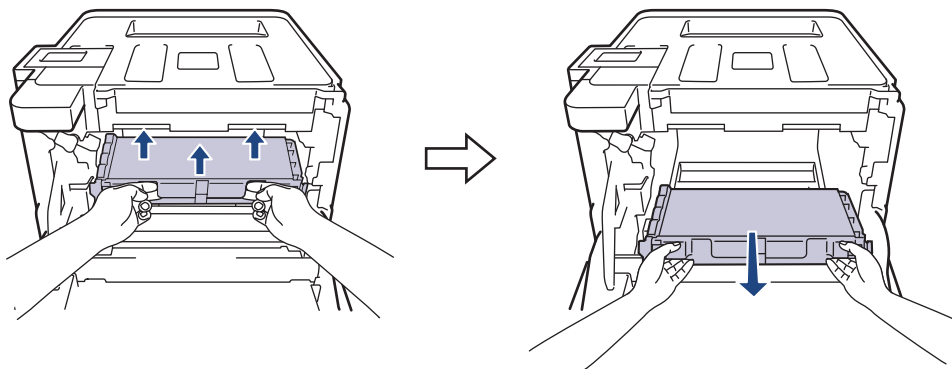


重要事项

搬运时，请握住硒鼓单元的绿色把手。切勿握住硒鼓单元的两侧。

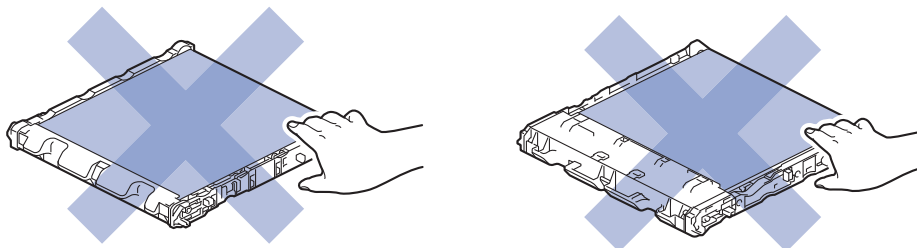


5. 双手握住转印带单元的绿色把手，向上提起转印带单元，然后将其拉出。

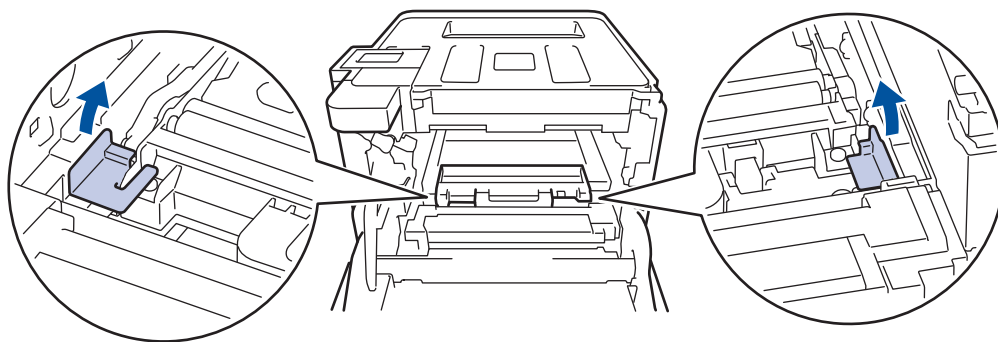


提示

为避免出现打印质量问题，切勿触摸示意图所示的阴影部分。

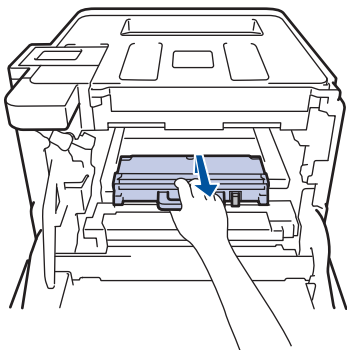


6. 拆下两块橙色包装材料并将其丢弃。



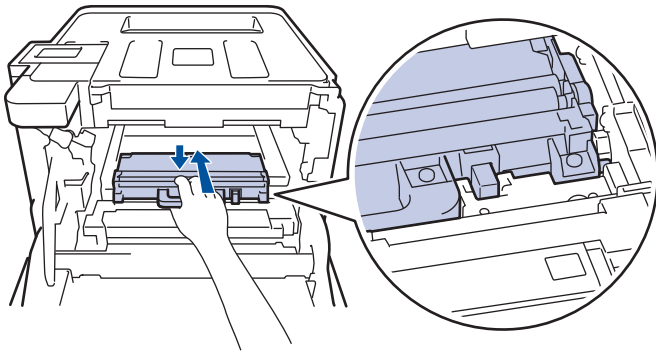
仅当初次更换废粉仓时，才需要执行此步骤，以后更换废粉仓时无需再执行此步骤。出厂时的橙色包装材料用于在运输过程中保护设备。

7. 握住废粉仓的蓝色把手，将废粉仓从设备中取出。

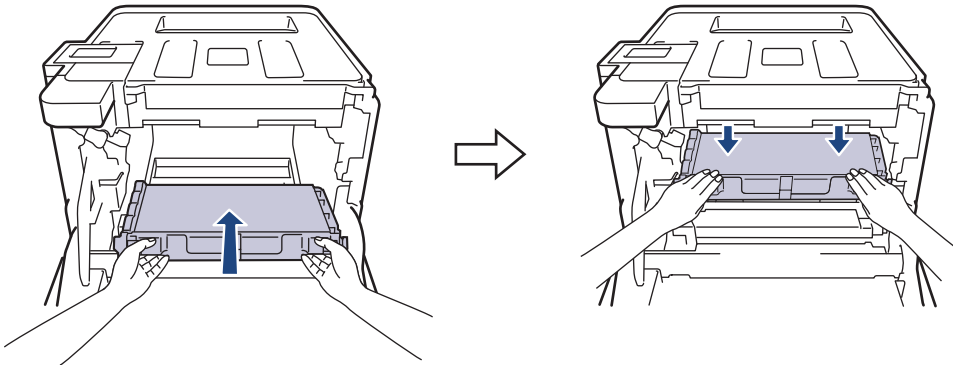


切勿重复使用废粉仓。

8. 拆开新废粉仓的包装，握住蓝色把手将其装入设备。确保废粉仓水平放置并牢固安装到位。

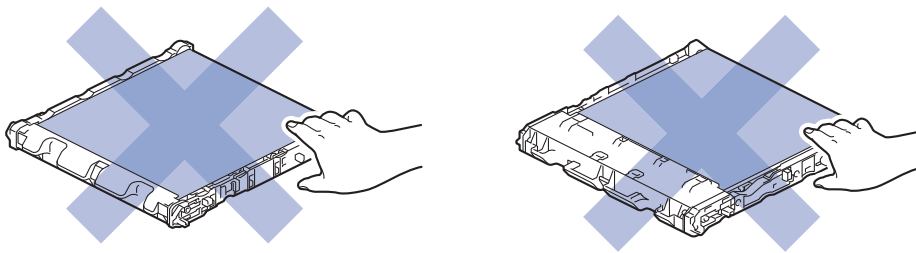


9. 将转印带单元滑回设备。确保转印带单元水平放置并牢固安装到位。

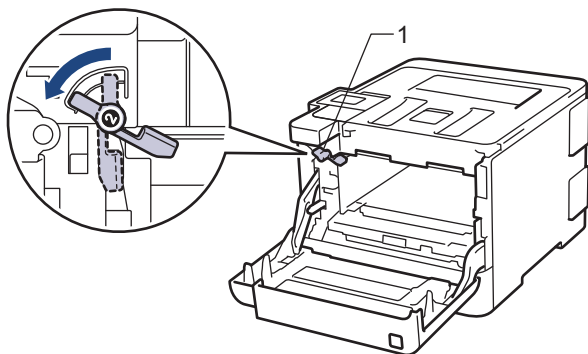


提示

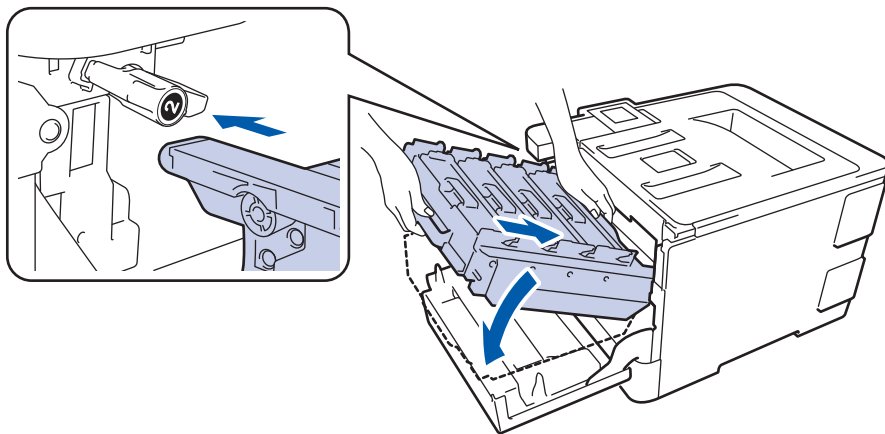
为避免出现打印质量问题，切勿触摸示意图所示的阴影部分。



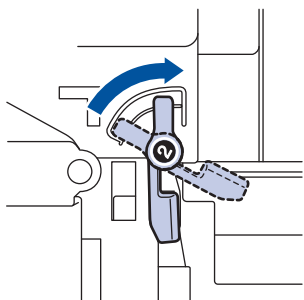
10. 确保绿色锁定杆（1）处于释放位置，如示意图所示。



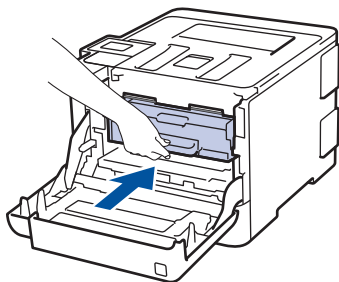
11. 将硒鼓单元轻轻滑入设备，直至其停在绿色锁定杆处。



12. 将绿色锁定杆顺时针旋转至锁定位置。



13. 握住绿色把手，将硒鼓单元推回设备，直至其锁定到位。



14. 合上设备前盖。

✓ 相关信息

相关主题：

- [更换耗材](#)

重置硒鼓计数器

当您更换新的硒鼓单元时，必须遵循以下步骤重置硒鼓计数器：

重要事项



除非更换硒鼓单元，否则切勿重置硒鼓计数器。

- >> [HL-L8260CDN](#)
- >> [HL-L9310CDW](#)
- >> [MFC-L8900CDW](#)


HL-L8260CDN

1. 确保设备电源已打开。
2. 按 ▲ 或 ▼ 选择以下选项：
 - a. 选择 [Machine Info. (设备信息)]。按 **OK (确定)**。
 - b. 选择 [Parts Life (耗材寿命)]。按 **OK (确定)**。
 - c. 选择 [Drum (硒鼓)]。按 **OK (确定)**。
3. 按住 **OK (确定)** 约五秒钟。
4. 按 ▲ 选择 [Reset (重置)]。

HL-L9310CDW


1. 确保设备电源已打开。
2. 按  [设置] > [所有设置] > [设备信息] > [零件寿命]。
3. 按住 [硒鼓] 直至触摸屏上显示的信息发生变化。
4. 按 [是]。
5. 按 。

MFC-L8900CDW

1. 确保设备电源已打开。
2. 按  [设置] > [所有设置] > [设备信息] > [零件寿命]。



如果设备的主页屏幕上显示 [所有设置] 菜单，请跳过 [设置] 菜单。

3. 按住 [硒鼓] 直至触摸屏上显示的信息发生变化。
4. 按 [是]。
5. 按 。



相关信息

相关主题：

- [更换耗材](#)
- [更换硒鼓单元](#)

重置转印带单元计数器

更换新的转印带单元时，必须重置转印带单元计数器。

>> [HL-L8260CDN](#)



>> [HL-L9310CDW](#)

>> [MFC-L8900CDW](#)


HL-L8260CDN

1. 确保设备电源已打开。
2. 按 ▲ 或 ▼ 选择以下选项：
 - a. 选择 [Machine Info. (设备信息)]。按 **OK (确定)**。
 - b. 选择 [Parts Life (耗材寿命)]。按 **OK (确定)**。
 - c. 选择 [Belt (转印带)]。按 **OK (确定)**。
3. 按住 **OK (确定)** 约五秒钟。
4. 按 ▲ 选择 [Reset (重置)]。

HL-L9310CDW


1. 确保设备电源已打开。
2. 按  [设置] > [所有设置] > [设备信息] > [零件寿命]。
3. 按住 [转印带] 直至触摸屏上显示的信息发生变化。
4. 按 [是]。
5. 按 。

MFC-L8900CDW

1. 确保设备电源已打开。
2. 按  [设置] > [所有设置] > [设备信息] > [零件寿命]。



如果设备的主页屏幕上显示 [所有设置] 菜单，请跳过 [设置] 菜单。

3. 按住 [转印带单元] 直至触摸屏上显示的信息发生变化。
4. 按 [是]。
5. 按 。

✓ 相关信息

相关主题：

- [更换耗材](#)
- [更换转印带单元](#)

brother

本产品仅可在购买国使用。除此以外的区域 Brother 公司不提供售后服务。



SCHN
版本 0