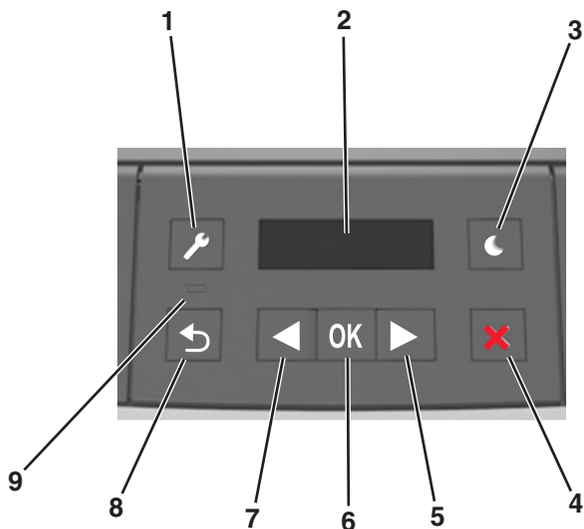


快速参考

了解打印机

使用打印机控制面板



	使用	来
1	“菜单”按钮	打开菜单。 注意: <ul style="list-style-type: none"> 菜单仅在打印机处于“就绪”状态时可用。 当在菜单内导航时按此按钮将使打印机控制面板返回到顶层菜单屏幕。
2	显示屏	查看打印选项，以及状态和错误消息。
3	“睡眠”按钮	启用“睡眠”模式或“休眠”模式。 注意: <ul style="list-style-type: none"> 按任意硬件按钮将使打印机从“睡眠模式”唤醒。 按“睡眠”按钮或电源开关将使打印机从“休眠”模式唤醒。
4	“停止”按钮	<ul style="list-style-type: none"> 退出菜单并返回到“就绪”状态。 停止打印机活动，如打印或下载字体。

	使用	来
5	向右箭头按钮	<ul style="list-style-type: none"> 滚动菜单或在屏幕和菜单选项之间移动。 滚动设置或文本。对于有数字值的菜单，按住箭头按钮来滚动设置。当出现您需要的值时松开按钮。
6	“选择”按钮	<ul style="list-style-type: none"> 打开菜单。 显示菜单的可用值或设置。当前的默认设置用星号(*)标示。 将显示的值保存为新的用户默认设置。
7	向左箭头按钮	<ul style="list-style-type: none"> 滚动菜单或在屏幕和菜单选项之间移动。 滚动设置或文本。对于有数字值的菜单，按住箭头按钮来滚动设置。当出现您需要的值时松开按钮。
8	“返回”按钮	返回到上一个屏幕。
9	指示灯	决定打印机的状态。

理解“睡眠”按钮和指示灯的颜色

控制面板上的“睡眠”按钮和指示灯的颜色表示打印机状态或状况。

指示灯	打印机状态
关	打印机电源已关闭或处于“休眠”模式。
绿灯闪烁	打印机正在预热、处理数据或打印作业。
绿灯长亮	打印机电源已打开，但是空闲。
红灯闪烁	打印机要求用户干预。

“睡眠”按钮灯	打印机状态
关	打印机电源关闭，空闲，或处于“就绪”状态。
琥珀色灯长亮	打印机处于“睡眠”模式。
琥珀色灯闪烁	打印机正在进入“休眠”模式或者正在从“休眠”模式唤醒。
以缓慢的脉冲模式，琥珀色灯闪烁0.1秒，然后完全关闭1.9秒	打印机处于“休眠”模式。

加载纸张和特殊介质

设置纸张尺寸和类型

1 从打印机控制面板，导航至：



2 选择进纸匣 [x] 尺寸或进纸匣 [x] 类型，然后按 **OK**。

3 更改纸张尺寸或类型设置，然后按 **OK**。

注意:

- 标准 250 页进纸匣（进纸匣 1）、250 或 550 页进纸匣选项（进纸匣 2）和多功能进纸器的纸张尺寸设置必须在“纸张尺寸”菜单中手动设置。
- “进纸匣 1”的出厂默认纸张类型是“普通纸张”。
- 多功能进纸器的出厂默认纸张类型是“自定义类型 6”。
- 纸张类型设置必须为所有进纸匣手动设置。

配置 Universal 纸张设置

Universal 纸张尺寸是用户定义的设置，让您使用没有在打印机菜单中预先设置的纸张尺寸进行打印。

注意:

- 最小的 Universal 纸张尺寸为 76 x 127 毫米（3 x 5 英寸），并且只有多功能进纸器支持。
- 最大的 Universal 纸张尺寸为 216 x 355.6 毫米（8.5 x 14 英寸），并且所有纸张来源都支持。

从控制面板，导航至：



指定纸张高度和宽度

1 从控制面板，导航至：



2 按箭头按钮，直到出现**纵向高度**或**纵向宽度**，然后按 **OK**。

3 更改设置，然后按 **OK**。

加载进纸匣

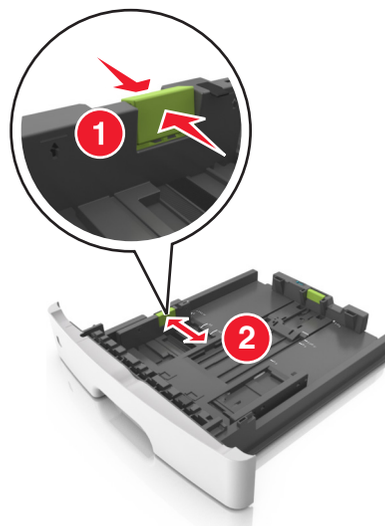
⚠ 当心—可能的伤害： 为了减少设备不稳定的风险，请分别加载每一个进纸匣。在需要加载之前，保持所有其他的进纸匣为关闭状态。

1 完全拉出进纸匣。

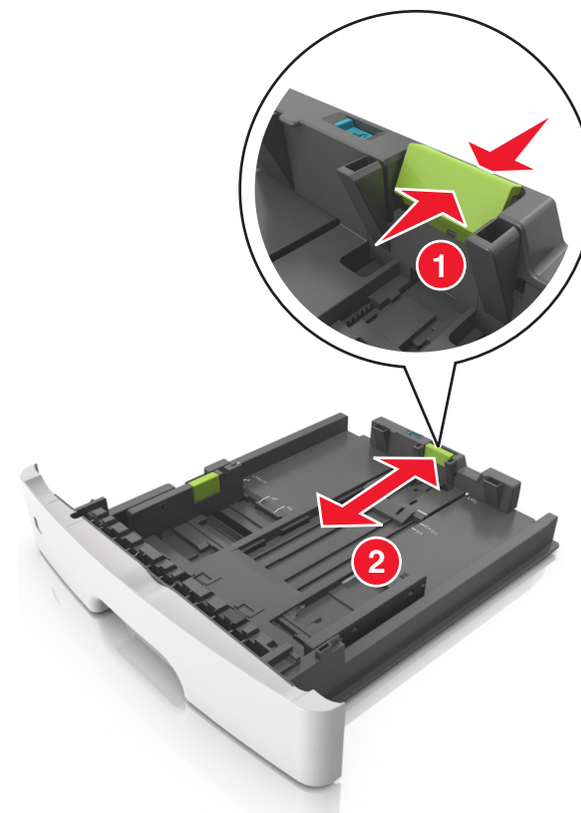
注意： 当正在打印作业，或者打印机显示屏上出现**忙**时，请勿移除进纸匣。否则可能造成卡纸。



2 压住宽度导片凸柱，然后将它滑动到与您加载的纸张尺寸相符的正确位置上。

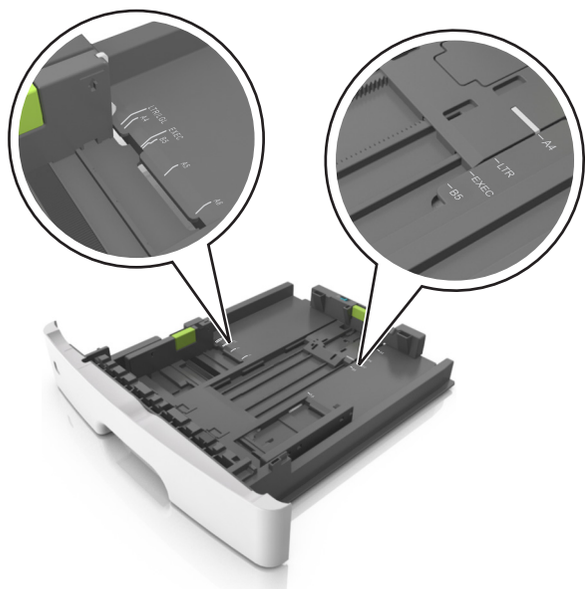


3 压住长度导片凸柱，然后将它滑动到与您加载的纸张尺寸相符的正确位置上。

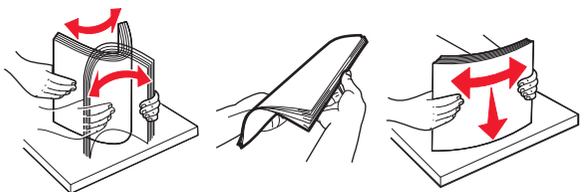


注意：

- 对于一些像 **letter**、**legal** 和 **A4** 这样的纸张尺寸，压住长度导片凸柱并将它向后滑动到可以容纳它们长度的位置。
- 当加载 **legal** 尺寸纸张时，长度导片延长超过基座，使得纸张会接触到灰尘。为保护纸张免受灰尘，您可以单独购买防尘盖板。如需更多信息，请与客户支持联系。
- 如果您在标准进纸匣中加载 **A6** 尺寸纸张，请压住长度导片凸柱并将它向进纸匣中心滑动，直到 **A6** 尺寸的位置。
- 确认宽度和长度导片与进纸匣底部的纸张尺寸指示器对齐。



4 前后弯曲纸张，使它们松散，然后将它们扇形展开。不要折叠或弄皱纸张。对齐纸张的边缘。

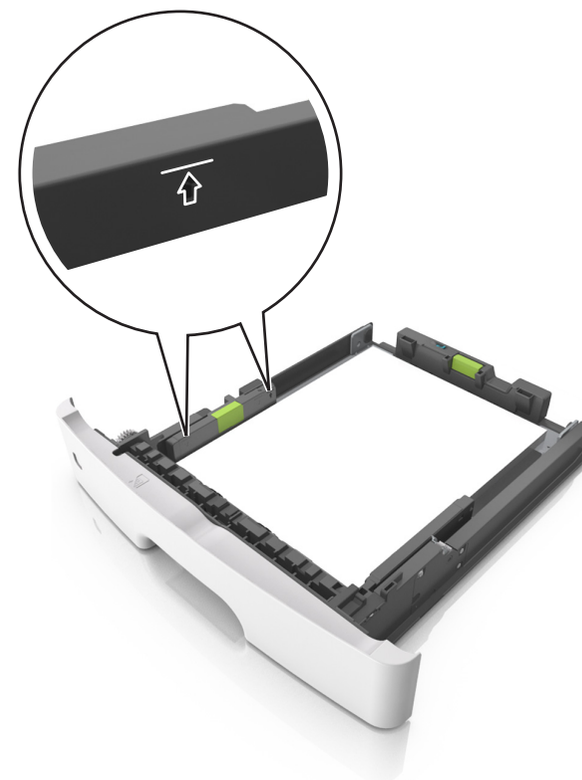


5 加载纸张。



注意：

- 当使用再生纸或预印纸时，将可打印面朝下加载。
- 当加载预打孔的纸张时，将有孔的顶边对着进纸匣的前部。
- 当加载信签时让打印面朝下，并且将页面顶边对着进纸匣的前部。对于两面打印，当加载信签时让打印面朝上，并且将页面底边对着进纸匣的前部。
- 确认纸张低于位于宽度导片侧面的最大纸张加载指示线。



6 插入进纸匣。



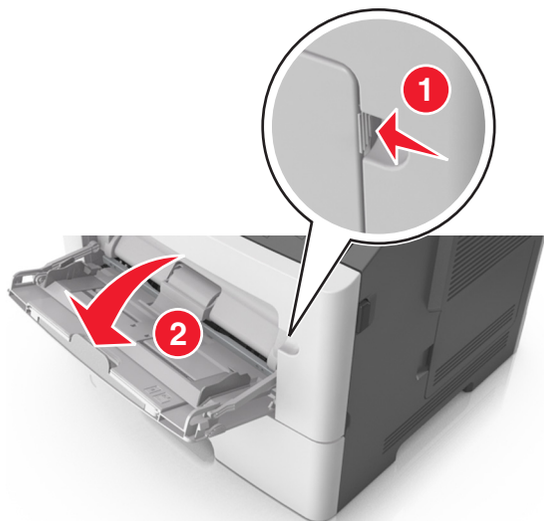
7 从打印机控制面板，在“纸张”菜单中设置纸张尺寸和纸张类型以匹配进纸匣中加载的纸张。

注意：设置正确的纸张尺寸和类型以避免卡纸和打印质量问题。

加载多功能进纸器

当使用不同尺寸和类型的纸张或特殊介质（如卡片纸、透明胶片和信封）打印时，请使用使用多功能进纸器。您也可以将它用于信签的单面打印作业。

1 打开多功能进纸器。



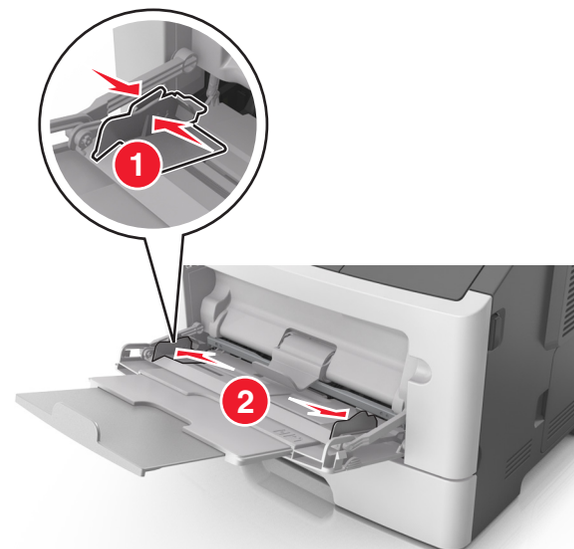
a 拉出多功能进纸器扩展板。



b 轻轻地拉扩展板，以使多功能进纸器完全展开。

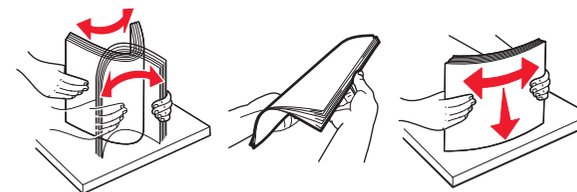


2 压住左宽度导片上的凸柱，然后将导片移动到与您加载的纸张相符的位置。



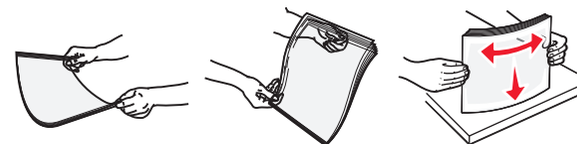
3 准备要加载的纸张或特殊介质。

- 前后弯曲纸张，使它们松散，然后将它们扇形展开。不要折叠或弄皱纸张。对齐纸张的边缘。



- 拿住透明胶片的边缘。前后弯曲透明胶片，使它们松散，然后将它们扇形展开。对齐透明胶片的边缘。

注意：避免接触透明胶片的可打印面。小心不要刮伤它们。



- 前后弯曲信封，使它们松散，然后将它们扇形展开。对齐信封的边缘。



4 加载纸张或特殊介质。

注意：

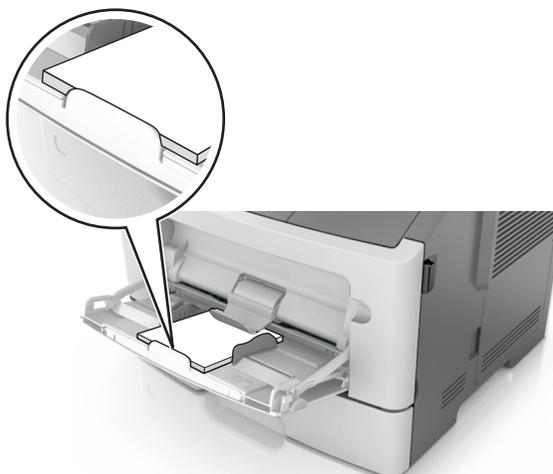
- 不要将纸张或特殊介质强行送入多功能进纸器中。
- 确认纸张或特殊介质低于纸张导片上的最大纸张加载指示线。过量加载可能造成卡纸。



- 加载纸张、透明胶片和卡片纸时，使推荐的可打印面朝上，并且顶边首先进入打印机。如需有关加载透明胶片的更多信息，请参阅透明胶片的包装。



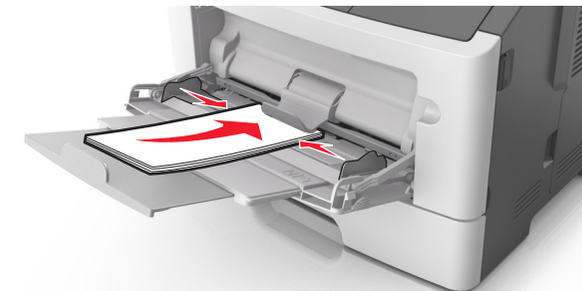
注意：当加载 A6 尺寸的纸张时，请确认多功能进纸器扩展板轻轻地靠着纸张的边缘，以使最后几张纸留在原位。



- 加载信签时，让打印面朝上，并且顶边先进入打印机。对于（两面）双面打印，加载信签时让打印面朝下，并且底边先进入打印机。



- 加载信封时，让封舌在左边，并且打印面朝下。



警告—可能的损坏：永远不要使用带有邮票、卡扣、摺扣、窗口、涂层或自动粘胶的信封。这些信封可能会严重损坏打印机。

- 5 从打印机控制面板，在“纸张”菜单中设置纸张尺寸和纸张类型以匹配多功能进纸器中加载的纸张或特殊介质。

进纸匣连接和解除连接

进纸匣连接和解除连接

使用 Embedded Web Server

- 1 打开 Web 浏览器，然后在地址字段中键入打印机 IP 地址。

注意：

- 在“网络/端口”菜单的 TCP/IP 部分中查看打印机的 IP 地址。IP 地址显示为用小数点分隔的四组数字，例如 123.123.123.123。
- 如果您正在使用代理服务器，请临时禁用它以便正确加载 Web 页。

- 2 单击 **设置 > 纸张菜单**。

- 3 更改进纸匣设置来指定进纸匣的纸张尺寸和类型。

- 要连接进纸匣，请确认进纸匣的纸张尺寸和类型与其他进纸匣的相匹配。
- 要解除进纸匣连接，请确认进纸匣的纸张尺寸或类型与其他进纸匣的不匹配。

- 4 单击 **提交**。

使用计算机上的打印机设置

根据您的操作系统，请使用“本地打印机设置实用程序”或 Printer Settings 访问“纸张菜单”。

注意：您也可以使用打印机控制面板指定进纸匣的纸张尺寸和类型。如需更多信息，请参阅第 1 页“[设置纸张尺寸和类型](#)”。

警告—可能的损坏：进纸匣中加载的纸张应该符合打印机中分配的纸张类型名称。定影器的温度根据指定的纸张类型而变化。如果设置没有正确配置，可能出现打印问题。

配置自定义纸张类型名称

使用 Embedded Web Server

- 1 打开 Web 浏览器，然后在地址字段中键入打印机 IP 地址。

注意：

- 打印网络设置页或菜单设置页，然后在 TCP/IP 部分中找到 IP 地址。IP 地址显示为用小数点分隔的四组数字，例如 123.123.123.123。
- 如果您正在使用代理服务器，请临时禁用它以便正确加载 Web 页。

- 2 单击 **设置 > 纸张菜单 > 自定义名称**。

- 3 选择自定义名称，然后键入新的自定义纸张类型名称。

- 4 单击 **提交**。

- 5 单击 **自定义类型**，然后检验新的自定义纸张类型名称是否已替换自定义名称。

使用计算机上的打印机设置（仅 Windows）

使用“本地打印机设置实用程序”访问“自定义”菜单。

配置自定义纸张类型

使用 Embedded Web Server

- 1 打开 Web 浏览器，然后在地址字段中键入打印机 IP 地址。

注意：

- 打印网络设置页或菜单设置页，然后在 TCP/IP 部分中找到 IP 地址。IP 地址显示为用小数点分隔的四组数字，例如 123.123.123.123。
- 如果您正在使用代理服务器，请临时禁用它以便正确加载 Web 页。

- 2 单击 **设置 > 纸张菜单 > 自定义类型**。

- 3 选择自定义纸张类型名称，然后选择自定义纸张类型。

注意：“普通纸张”是所有用户定义的自定义名称的出厂默认纸张类型。

- 4 单击 **提交**。

使用计算机上的打印机设置

根据您的操作系统，请使用“本地打印机设置实用程序”或 Printer Settings 访问“自定义”菜单。

分配自定义纸张类型

使用 Embedded Web Server

- 1 打开 Web 浏览器，然后在地址字段中键入打印机 IP 地址。

注意：

- 打印网络设置页或菜单设置页，然后在 TCP/IP 部分中找到 IP 地址。IP 地址显示为用小数点分隔的四组数字，例如 123.123.123.123。
- 如果您正在使用代理服务器，请临时禁用它以便正确加载 Web 页。

- 2 单击 **设置 > 纸张菜单**。

- 3 从“进纸匣配置”部分，选择纸张来源，然后在纸张类型栏下面选择自定义纸张类型。

- 4 单击 **提交**。

使用计算机上的打印机设置

根据您的操作系统，请使用“本地打印机设置实用程序”或 Printer Settings 访问“纸张菜单”。

打印

打印文档

打印文档

- 1 从打印机控制面板上的“纸张”菜单，设置纸张类型和尺寸来匹配加载的纸张。

- 2 发送打印作业：

对于 Windows 用户

- a 打开文档后，单击 **文件 > 打印**。
- b 单击 **属性、首选项、选项或设置**。
- c 如果需要，请调整设置。
- d 单击 **确定 > 打印**。

对于 Macintosh 用户

- a 在“设定页面”对话框中定制设置：

- 1 打开文档后，选择 **文件 > 设定页面**。
- 2 选择纸张尺寸或创建与加载的纸张相符的自定义尺寸。
- 3 单击 **好**。

- b 在“打印”对话框中定制设置：

- 1 打开文档后，选择 **文件 > 打印**。
如果需要，单击提示三角形来查看更多选项。
- 2 如果需要，从“打印”对话框和弹出菜单调整设置。

注意：要使用特定类型的纸张打印，请根据加载的纸张调整纸张类型设置，或者选择适当的进纸匣或进纸器。

- 3 单击 **打印**。

调整碳粉浓度

使用 Embedded Web Server

- 1 打开 Web 浏览器，然后在地址字段中键入打印机 IP 地址。

注意：

- 在“网络/端口”菜单的 TCP/IP 部分中查看打印机的 IP 地址。IP 地址显示为用小数点分隔的四组数字，例如 123.123.123.123。
- 如果您正在使用代理服务器，请临时禁用它以便正确加载 Web 页。

- 2 单击 **设置 > 打印设置 > 质量菜单 > 碳粉浓度**。

- 3 调整碳粉浓度设置。

- 4 单击 **提交**。

使用计算机上的打印机设置

根据您的操作系统，请使用“本地打印机设置实用程序”或 Printer Settings 调整碳粉浓度设置。

使用打印机控制面板

- 1 从打印机控制面板，导航至：



- 2 调整碳粉浓度。

- 3 按 **OK**。

从移动设备打印

如需下载兼容的移动打印应用程序，请访问我们的网站或者与您购买打印机处的销售商联系。

注意：移动打印应用程序也可以从您的移动设备制造商处获得。

取消打印作业

从打印机控制面板取消打印作业

从打印机控制面板，按  。

从计算机取消打印作业

对于 Windows 用户

- 1 打开打印机文件夹，然后选择您的打印机。
- 2 从打印队列，选择您要取消的打印作业，然后删除它。

对于 Macintosh 用户

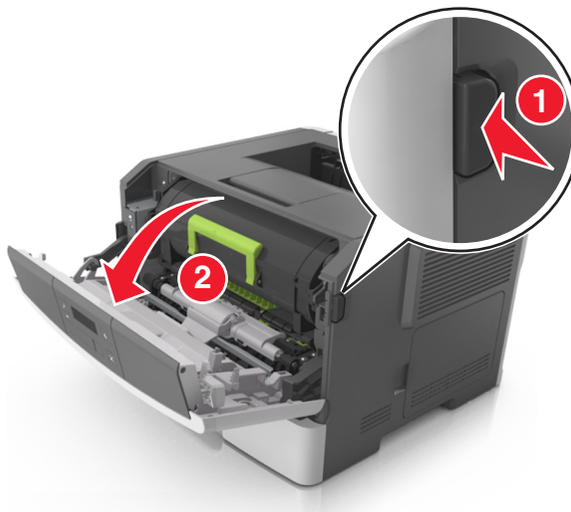
- 1 从 Apple 菜单中的“系统预置”，导航至您的打印机。
- 2 从打印队列，选择您要取消的打印作业，然后删除它。

清除卡纸

卡纸，前部盖门 [20y.xx]

 **当心—表面很热：**打印机内部可能很烫。为避免被发热组件烫伤的危险，在接触组件之前，请等待表面冷却。

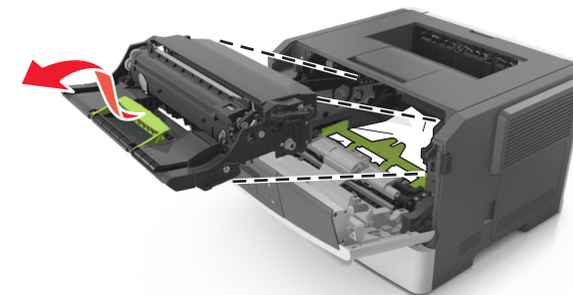
- 1 按打印机右边的按钮，然后打开前部盖门。



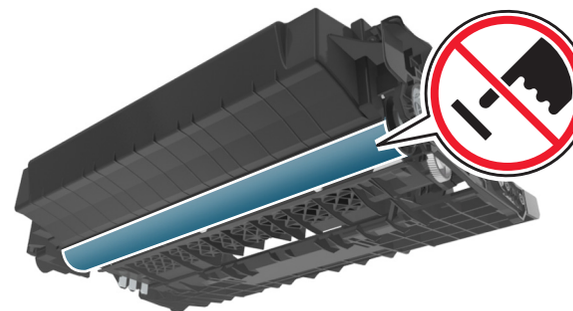
- 2 使用手柄将碳粉盒拉出。



- 3 抬起绿色的手柄，然后从打印机内拉出成像部件。



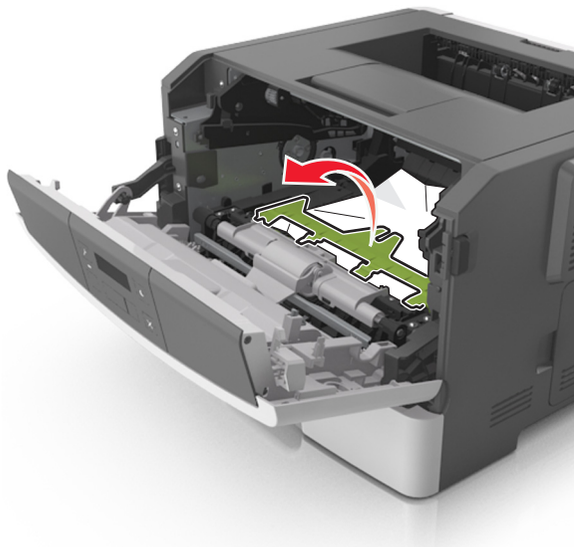
警告—可能的损坏：请勿触摸感光鼓。否则会影响以后打印作业的打印质量。



- 4 将成像部件放在平坦、光滑的表面上。

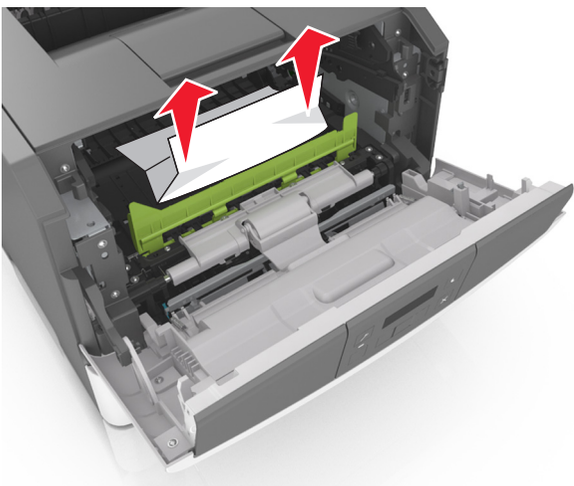
警告—可能的损坏：不要让成像部件暴露在直射光线下超过 10 分钟。长时间暴露在光线下可能导致打印质量问题。

5 抬起打印机前面的绿色翻盖。

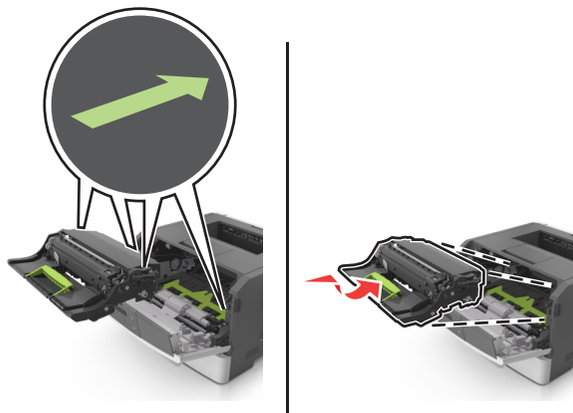


6 用力抓住被卡纸张的两边，然后轻轻地将它拉出。

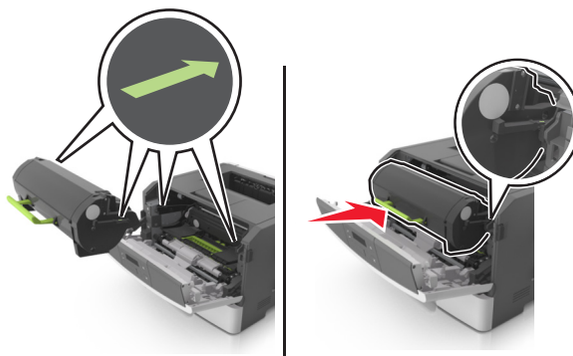
注意：确认已取出所有纸张碎片。



7 将成像部件侧导轨上的箭头与打印机内部侧导轨上的箭头对齐，然后将成像部件插入打印机中。



8 将碳粉盒的侧导轨与打印机内部侧导轨上的箭头对齐，然后将碳粉盒插入打印机中。

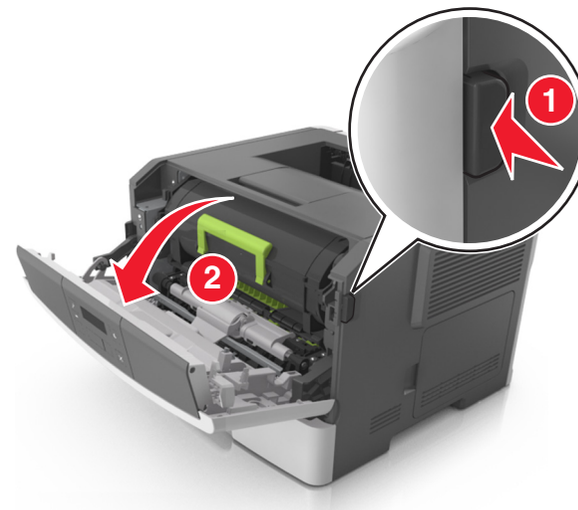


9 关闭前部盖门。

10 从打印机控制面板，按 **OK** 来清除消息并继续打印。

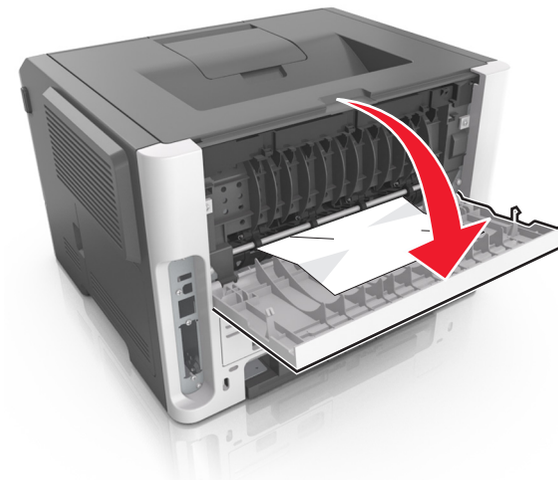
卡纸，后部盖门 [20y.xx]

1 按打印机右边的按钮，然后打开前部盖门。



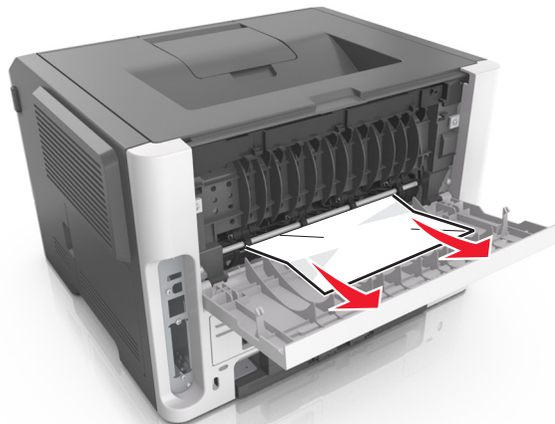
2 轻轻地拉下后部盖门。

⚠ 当心—表面很热：打印机内部可能很烫。为避免被发热组件烫伤的危险，在接触组件之前，请等待表面冷却。



3 用力抓住被卡纸张的两边，然后轻轻地将它拉出。

注意： 确认已取出所有纸张碎片。



4 关闭后部和前部盖门。

5 从打印机控制面板，按 **OK** 来清除消息并继续打印。

卡纸，标准接纸架 [20y.xx]

1 用力抓住被卡纸张的两边，然后轻轻地将它拉出。

注意： 确认已取出所有纸张碎片。



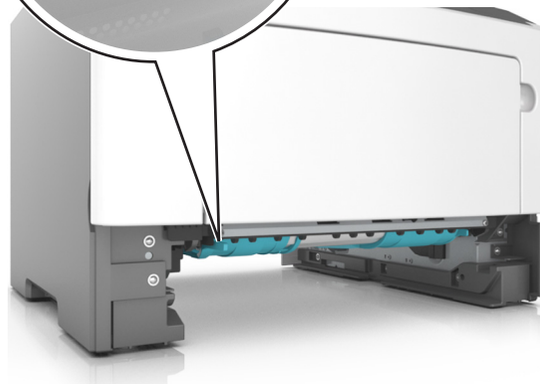
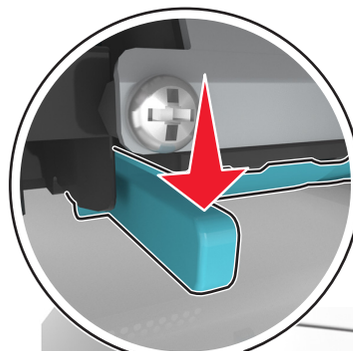
2 从打印机控制面板，按 **OK** 来清除消息并继续打印。

卡纸，拉进纸匣 1。向下推蓝色翻盖。 [23y.xx]

1 完全拉出进纸匣。



2 找到蓝色的控制杆，然后将它向下拉来释放卡纸。



注意： 如果被卡的纸张在双面打印区域内不可见，请打开后部盖门，然后轻轻地取出被卡的纸张。确认已取出所有纸张碎片。

3 用力抓住被卡纸张的两边，然后轻轻地将它拉出。

注意： 确认已取出所有纸张碎片。



4 插入进纸匣。

5 从打印机控制面板，按 **OK** 来清除消息并继续打印。

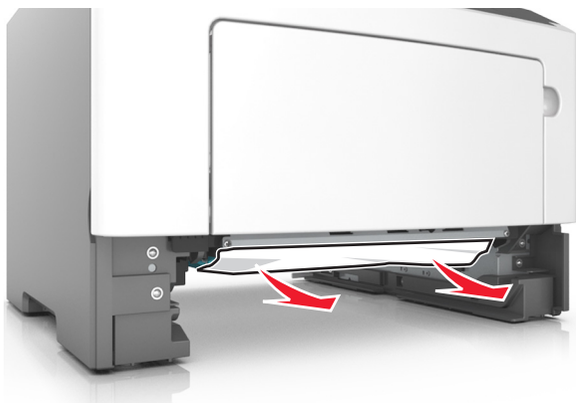
卡纸，进纸匣 [x] [24y.xx]

1 完全拉出进纸匣。



2 用力抓住被卡纸张的两边，然后轻轻地将它拉出。

注意：确认已取出所有纸张碎片。



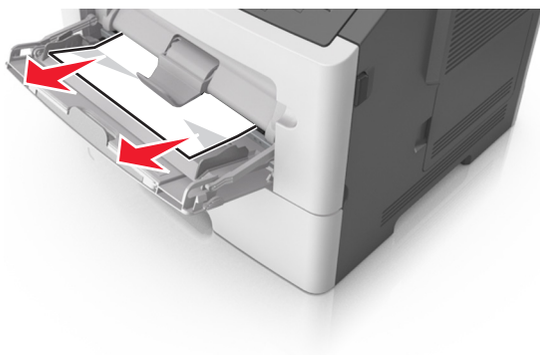
3 插入进纸匣。

4 从打印机控制面板，按 **OK** 来清除消息并继续打印。

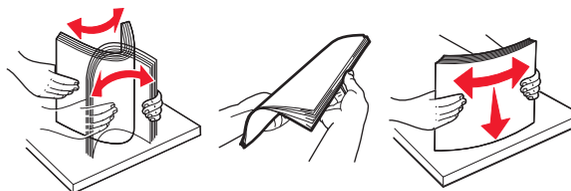
卡纸，多功能进纸器 [250.xx]

1 从多功能进纸器，用力抓住被卡纸张的两边，然后轻轻地将它拉出。

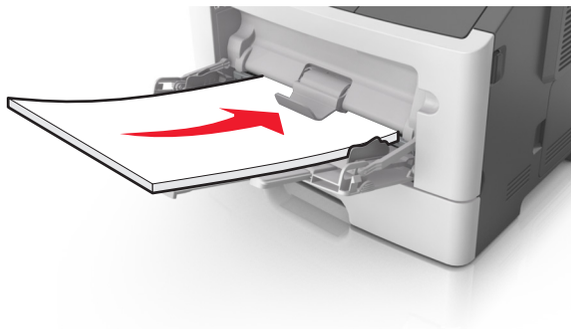
注意：确认已取出所有纸张碎片。



2 前后弯曲纸张，使它们松散，然后将它们扇形展开。不要折叠或弄皱纸张。对齐纸张的边缘。



3 将纸张重新加载到多功能进纸器中。



注意：确认纸张导片轻轻地靠着纸张的边缘。

4 从打印机控制面板，按 **OK** 来清除消息并继续打印。