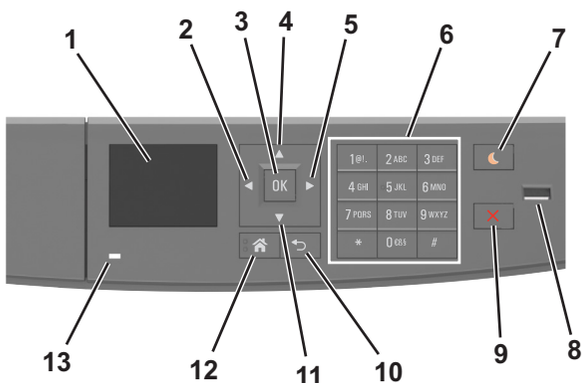


快速参考

使用 2.4 英寸显示屏打印机型号

了解打印机

使用打印机控制面板



使用	来
1 显示屏	<ul style="list-style-type: none"> 查看打印机状态和信息。 设置和操作打印机。
2 向左箭头按钮	向左滚动。
3 “选择”按钮	<ul style="list-style-type: none"> 选择菜单选项。 保存设置。
4 向上箭头按钮	向上滚动。
5 向右箭头按钮	向右滚动。
6 键盘	输入数字、字母或符号。
7 “睡眠”按钮	启用“睡眠”模式或“休眠”模式。 下列操作将打印机从“睡眠”模式唤醒： <ul style="list-style-type: none"> 按任意硬按钮 打开进纸匣或前部盖门 从计算机发送打印作业 使用主电源开关执行加电复位 连接设备到 USB 端口

使用	来
8 USB 端口	将闪存驱动器连接到打印机。 注意： <ul style="list-style-type: none"> 只有前部 USB 端口支持闪存驱动器。 此特性仅在精选的打印机型号中可用。
9 “停止”或“取消”按钮	停止所有的打印机活动。
10 “返回”按钮	返回到上一个屏幕。
11 向下箭头按钮	向下滚动。
12 “主页”按钮	转到主屏幕。
13 指示灯	检查打印机的状态。

理解“睡眠”按钮和指示灯的颜色

打印机控制面板上的“睡眠”按钮和指示灯的颜色表示一定的打印机状态或状况。

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。

设置纸张尺寸和类型

1 从打印机控制面板，导航至：



2 按向上或向下箭头按钮来选择进纸匣或进纸器，然后按



3 按向上或向下箭头按钮来选择纸张尺寸，然后按



4 按向上或向下箭头按钮来选择纸张类型，然后按



来更改设置。

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 6 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。

1 从打印机控制面板，导航至：



2 选择纵向宽度或纵向高度，然后按



3 按向左或向右箭头按钮来更改设置，然后按



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的 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，然后单击提交。

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，然后按 **OK**。

从闪存驱动器打印

注意：

- 在打印加密的 PDF 文件之前，您将得到提示，从打印机控制面板输入文件密码。
- 您不能打印未取得打印许可的文件。

1 将闪存驱动器插入 USB 端口中。



注意：

- 当闪存驱动器已安装时，一个闪存驱动器图标出现在打印机控制面板上和挂起作业图标中。
- 如果您在打印机要求关注（如发生卡纸）时插入闪存驱动器，打印机将忽略闪存驱动器。
- 如果您在打印机正在处理其他打印作业时插入闪存驱动器，则会出现忙。在处理完这些打印作业后，您可能需要查看挂起作业列表来从闪存驱动器打印文档。

警告—可能的损坏：当正在从内存设备打印、读取或写入时，不要触摸所示区域内的打印机或闪存驱动器。否则，可能会丢失数据。



2 从打印机控制面板，选择您要打印的文档。

3 按向左或向右箭头按钮来指定要打印的份数，然后按 **OK**。

注意：

- 在文档结束打印之前请不要从 USB 端口中移除闪存驱动器。
- 如果您在离开最初的 USB 菜单屏幕后将闪存驱动器留在打印机上，请从打印机控制面板访问挂起作业来从闪存驱动器打印文件。

支持的闪存驱动器和文件类型

闪存驱动器	文件类型
许多闪存驱动器已经过测试认证可用于该打印机。如需更多信息，请与您购买打印机处的销售商联系。	文档： <ul style="list-style-type: none">• .pdf• .xps
注意： <ul style="list-style-type: none">• 高速 USB 闪存驱动器必须支持全速标准。不支持低速 USB 设备。• USB 闪存驱动器必须支持文件分配表（FAT）系统。不支持使用“新技术文件系统（NTFS）”或任何其他文件系统格式化的设备。	图像： <ul style="list-style-type: none">• .dcm• .gif• .JPEG 或 .jpg• .bmp• .pcx• .TIFF 或 .tif• .png

从打印机控制面板取消打印作业

从打印机控制面板，按 **✖** > **OK**。

进纸匣连接和解除连接

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：

- 在打印机控制面板上，从“网络/端口”菜单下面的 TCP/IP 部分中查看打印机 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 更改您正在连接的进纸匣的纸张尺寸和类型设置。

- 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**。

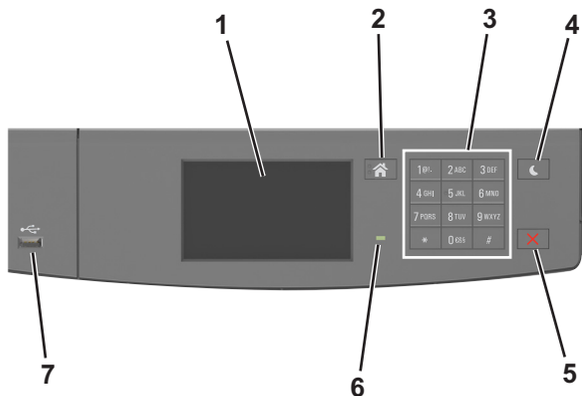
注意：您也可以使用打印机控制面板更改纸张尺寸和类型设置。如需更多信息，请参阅第 1 页“[设置纸张尺寸和类型](#)”。

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。

使用 4.3 英寸显示屏打印机型号

了解打印机

使用打印机控制面板



使用	来
1 显示屏	<ul style="list-style-type: none"> 查看打印机状态和消息。 设置和操作打印机。
2 “主页”按钮	转到主屏幕。
3 键盘	输入数字、字母或符号。
4 “睡眠”按钮	启用“睡眠”模式或“休眠”模式。 下列操作将打印机从“睡眠”模式唤醒： <ul style="list-style-type: none"> 触摸屏幕 按任意硬按钮 打开进纸匣或前部盖门 从计算机发送打印作业 使用主电源开关执行加电复位 连接设备到 USB 端口
5 “停止”或“取消”按钮	停止所有的打印机活动。
6 指示灯	检查打印机的状态。
7 USB 端口	将闪存驱动器连接到打印机。 注意： 只有前部 USB 端口支持闪存驱动器。

理解“睡眠”按钮和指示灯的颜色

打印机控制面板上的“睡眠”按钮和指示灯的颜色表示一定的打印状态或状况。

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。

理解主屏幕

当打印机电源打开时，显示屏显示被称为主屏幕的基本屏幕。使用主屏幕按钮和图标来启动操作。

注意：您的主屏幕可能根据您的主屏幕定制设置、管理设置和活动的嵌入式解决方案而有所变化。



触摸	来
1 更改语言	更改打印机的主要语言。
2 书签	创建、组织和保存一组书签 (URL) 到文件夹和文件链接的树形视图中。 注意： 树形视图不包括在“表单和收藏夹”中创建的书签，并且树中的书签也不能在“表单和收藏夹”中使用。
3 挂起作业	显示所有当前的挂起作业。
4 USB	从闪存驱动器查看、选择或打印照片和文档。 注意： 此图标仅在您返回到主屏幕并且内存卡或闪存驱动器连接在打印机上出现。
5 菜单	访问打印机菜单。 注意： 这些菜单仅在打印机处于“就绪”状态时可用。
6 状态消息栏	<ul style="list-style-type: none"> 显示当前的打印机状态，例如就绪或忙。 显示打印机状况，例如成像部件不足或碳粉不足。 显示干预消息和如何清除它们的指导。
7 状态/耗材	<ul style="list-style-type: none"> 无论何时打印机要求干预以继续处理时，显示打印机警告或错误消息。 查看有关打印机警告或消息，以及如何清除它的更多信息。
8 提示	查看上下文相关的帮助信息。

这也可能出现在主屏幕上：

触摸	来
搜索挂起作业	搜索当前的挂起作业。
基于用户的作业数	访问由用户保存的打印作业。
配置文件和解决方案	访问配置文件和解决方案。

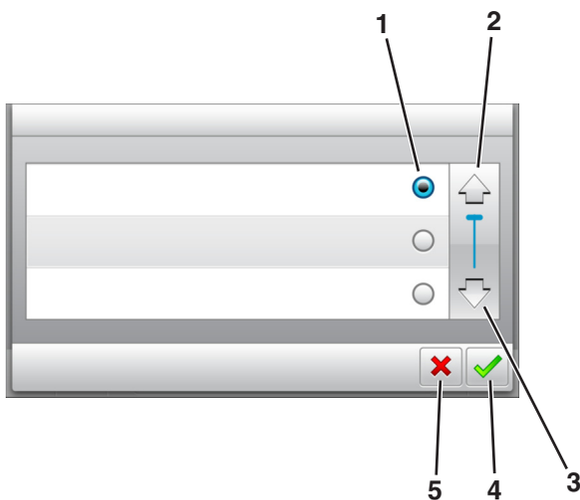
特性

特性	描述
维护消息警报 	如果维护消息影响到功能，会出现此图标并且红色指示灯闪烁。

特性	描述
警告 	如果出现错误情况，会出现此图标。
打印机 IP 地址 示例：123.123.123.123	您打印机的 IP 地址位于主屏幕的左上角，并且显示为四组小数点分隔的数字。当访问 Embedded Web Server 时，您可以使用 IP 地址来查看并远程配置打印机设置，即使您没有实际靠近打印机。

使用触摸屏按钮

注意： 您的主屏幕可能根据您的主屏幕定制设置、管理设置和活动的嵌入式解决方案而有所变化。



	触摸	来
1	单选按钮	选择或清除项目。
2	向上箭头	向上滚动。
3	向下箭头	向下滚动。
4	“接受”按钮	保存设置。
5	“取消”按钮	<ul style="list-style-type: none"> 取消操作或选择。 返回到上一个屏幕。

触摸	来
	返回到主屏幕。
	在打印机控制面板上打开上下文敏感的“帮助”对话。
	向左滚动。
	向右滚动。

设置纸张尺寸和类型

从主屏幕，导航至：

 > 纸张菜单 > 纸张尺寸/类型 > 选择一个进纸匣 > 选择纸张尺寸或类型 > 

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 6 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。

1 从打印机控制面板，导航至：

 > 纸张菜单 > Universal 设置 > 度量单位 > 选择度量单位 > 

2 触摸纵向宽度或纵向高度。

3 选择宽度或高度，然后触摸 。

从闪存驱动器打印

注意：

- 在打印加密的 PDF 文件之前，您将得到提示，从打印机控制面板键入文件密码。
- 您不能打印未取得打印许可的文件。

1 将闪存驱动器插入 USB 端口中。



注意：

- 当插入闪存驱动器时，一个闪存驱动器图标出现在打印机主屏幕上。
- 如果您在打印机要求关注（如发生卡纸）时插入闪存驱动器，打印机将忽略闪存驱动器。
- 如果您在打印机正在处理其他打印作业时插入闪存驱动器，则会出现忙。在处理完这些打印作业后，您可能需要查看挂起作业列表来从闪存驱动器打印文档。

警告—可能的损坏： 当正在从内存设备打印、读取或写入时，不要触摸所示区域内的打印机或闪存驱动器。否则，可能会丢失数据。



- 2 从打印机控制面板，触摸您要打印的文档。
- 3 触摸箭头来指定要打印的份数，然后触摸**打印**。

注意：

- 在文档结束打印之前请不要从 USB 端口中移除闪存驱动器。
- 如果您在离开最初的 USB 菜单屏幕后将闪存驱动器留在打印机上，请在主屏幕上触摸**挂起作业**来从闪存驱动器打印文件。

支持的闪存驱动器和文件类型

闪存驱动器	文件类型
许多闪存驱动器已经过测试认证可用于该打印机。如需更多信息，请与您购买打印机处的销售商联系。	文档：
注意：	<ul style="list-style-type: none"> • .pdf • .xps
<ul style="list-style-type: none"> • 高速 USB 闪存驱动器必须支持全速标准。不支持低速 USB 设备。 • USB 闪存驱动器必须支持文件分配表 (FAT) 系统。不支持使用“新技术文件系统 (NTFS)”或任何其他文件系统格式化的设备。 	图像：
	<ul style="list-style-type: none"> • .dxc • .gif • .jpeg 或 .jpg • .bmp • .pcx • .tiff 或 .tif • .png • .fls

从打印机控制面板取消打印作业

- 1 从打印机控制面板，触摸**取消作业**或在键盘上按 。
- 2 触摸您要取消的打印作业，然后触摸**删除选定作业**。

注意： 如果您在键盘上按 ，请触摸**恢复**来返回到主屏幕。

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：

- 在打印机主屏幕上查看打印机 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 调整设置，然后单击**提交**。

使用打印机控制面板

- 1 从主屏幕，导航至：



- 2 调整设置，然后触摸 。

进纸匣连接和解除连接

- 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：

- 在打印机主屏幕上查看打印机 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 更改您正在连接的进纸匣的纸张尺寸和类型设置。
 - 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**。

注意： 您也可以使用打印机控制面板更改纸张尺寸和类型设置。如需更多信息，请参阅第 4 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。

设置和使用主屏幕应用程序

查找计算机的 IP 地址

对于 Windows 用户

- 1 在“运行”对话框中，键入 `cmd` 来打开命令提示符。
- 2 键入 `ipconfig`，然后查找 IP 地址。

对于 Macintosh 用户

- 1 从 Apple 菜单中的“系统设置”，选择**网络**。
- 2 选择连接类型，然后单击**高级 > TCP/IP**。
- 3 查找 IP 地址。

访问 Embedded Web Server

Embedded Web Server 是打印机 Web 页，让您即使没有实际在打印机近旁时也能查看和远程配置打印机设置。

- 1 获取打印机 IP 地址：
 - 从打印机控制面板主屏幕
 - 从“网络/端口”菜单中的 TCP/IP 部分
 - 通过打印网络设置页或菜单设置页，然后查找 TCP/IP 部分

注意： IP 地址显示为四组由小数点分隔的数字，例如 123.123.123.123。

- 2 打开 Web 浏览器，然后在地址字段中键入打印机 IP 地址。
- 3 按 **Enter**（回车键）。

注意： 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。

定制主屏幕

- 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：在打印机主屏幕上查看打印机 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。

2 请执行下列操作中的一项或多项：

- 显示或隐藏基本打印机功能的图标。
 - a 单击**设置 > 常规设置 > 主屏幕定制**。
 - b 选择复选框来指定哪些图标出现在主屏幕上。

注意：如果您清除某个图标旁边的复选框，该图标将不会出现在主屏幕上。

- 单击**提交**。
- 为应用程序定制图标。如需更多信息，请参阅第6页“[查找有关主屏幕应用程序的信息](#)”，或者参阅随应用程序附带的文档。

激活主屏幕应用程序

查找有关主屏幕应用程序的信息

您的打印机在出厂时预安装了主屏幕应用程序。您在能够使用这些应用程序之前，您必须先使用 Embedded Web Server 激活并设置这些应用程序。如需有关访问 Embedded Web Server 的更多信息，请参阅第5页“[访问 Embedded Web Server](#)”。

如需有关配置和使用主屏幕应用程序的详细信息，请与您购买打印机处的销售商联系。

使用“背景和待机屏幕”

图标	描述
	应用程序让您定制打印机主屏幕的背景和待机屏幕。

1 从主屏幕，导航至：

更改背景 > 选择要使用的背景

2 触摸 。

设置“表单与收藏夹”

使用	来源
	通过让您直接从打印机主屏幕快速查找并打印常用的在线表单来组织工作流程。 注意： 打印机必须有访问保存书签的网络文件夹、FTP 站点或 Web 站点的权限。从保存书签的计算机，使用共享、安全和防火墙设置来允许打印机至少有读访问权限。如需帮助，请参阅随操作系统附带的文档。

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：在打印机主屏幕上查看打印机 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。

2 单击**设置 > 应用程序 > 应用程序管理 > 表单与收藏夹**。

3 单击**添加**，然后定制设置。

注意：

- 查看每个字段旁边的鼠标悬停帮助以获得设置的描述。
- 要确认书签的位置设置是否正确，请键入书签所在的主计算机的正确 IP 地址。如需有关获取主计算机的 IP 地址的更多信息，请参阅第5页“[查找计算机的 IP 地址](#)”。
- 确认打印机有访问书签所在的文件夹的权限。

4 单击**应用**。

要使用应用程序，请在打印机主屏幕上触摸**表单与收藏夹**，然后浏览表单类别，或基于表单号码、名称或描述搜索表单。

理解“Eco 设置”

图标	描述
	应用程序让您容易地管理能源消耗、噪音、碳粉和纸张使用设置，以帮助降低您的打印机对环境的影响。

设置“远程操作面板”

此应用程序让您能够与打印机控制面板互动，即使您实际上没有在网络打印机附近。从您的计算机，您可以查看打印机状态、释放挂起的打印作业、创建书签，以及执行其他打印相关任务。

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：在打印机主屏幕上查看打印机 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。

2 单击**设置 > 远程操作面板设置**。

3 选择**启用**复选框，然后定制设置。

4 单击**提交**。

要使用应用程序，请单击**远程操作面板 > 启动 VNC Applet**。

导出和导入配置

您可以将配置设置导出到文本文件中，然后导入文件来将设置应用于其他打印机。

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：在打印机主屏幕上查看打印机 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。

2 要为一个应用程序导出或导入配置，请执行下列操作：

a 单击**设置 > 应用程序 > 应用程序管理**。

b 从已安装的应用程序列表，单击您要配置的应用程序的名称。

c 单击**配置**，然后执行下面任一操作：

- 要将配置导出至文件，请单击**导出**，然后按照计算机屏幕上的指导保存配置文件。

注意：

- 当保存配置文件时，您可以键入唯一的文件名或者使用默认的名称。
- 如果出现“JVM 内存不足”错误，请重复导出过程，直到配置文件被保存。

- 要从文件导入配置，请单击**导入**，然后浏览到已保存的配置文件，该文件是从之前配置的打印机导出的。

注意：

- 在导入配置文件之前，您可以选择先预览它或者直接加载它。
- 如果发生超时并出现空白屏幕，请刷新 Web 浏览器，然后单击**应用**。

3 要为多个应用程序导出或导入配置，请执行下列操作：

a 单击**设置 > 导入/导出**。

b 请执行下面的任一操作：

- 要导出配置文件，请单击**导出嵌入式解决方案设置文件**，然后按照计算机屏幕上的指导保存配置文件。
- 要导入配置文件，请执行下列操作：
 - 1 单击**导入嵌入式解决方案设置文件 > 选择文件**，然后浏览到已保存的配置文件，该文件是从之前配置的打印机导出的。
 - 2 单击**提交**。

打印

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 如果需要，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 如果需要，在“设定页面”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**。

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。

加载纸张和特殊介质

加载进纸匣

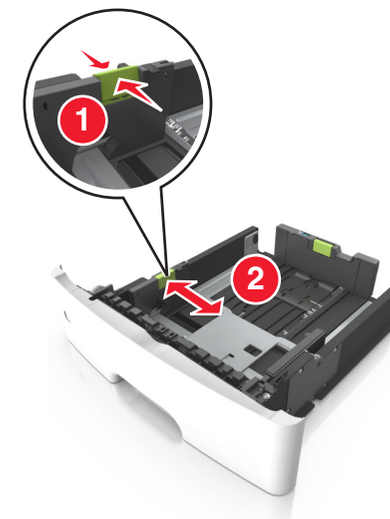
⚠ 当心—可能的伤害：为了减少设备不稳定的风险，请分别加载每一个进纸匣。在需要加载之前，保持所有其他的进纸匣为关闭状态。

- 1 完全拉出进纸匣。

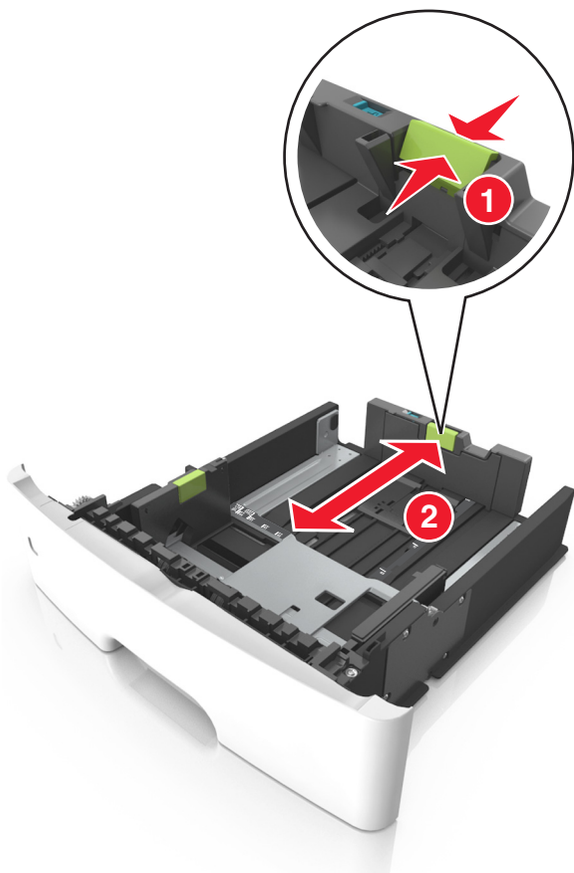
注意：当正在打印作业，或者打印机显示屏上出现忙时，请勿移除进纸匣。否则可能造成卡纸。



- 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。

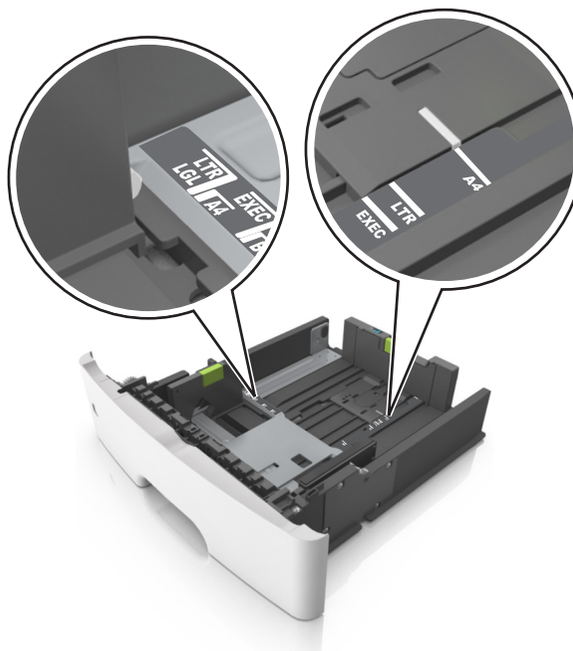


3 压住长度导片凸柱，然后将它滑动到与您加载的纸张尺寸相符的正确位置上。

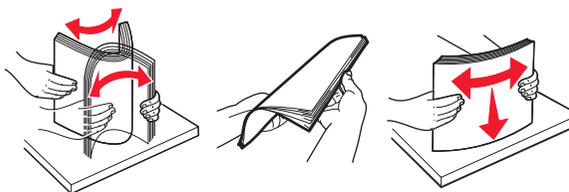


注意：

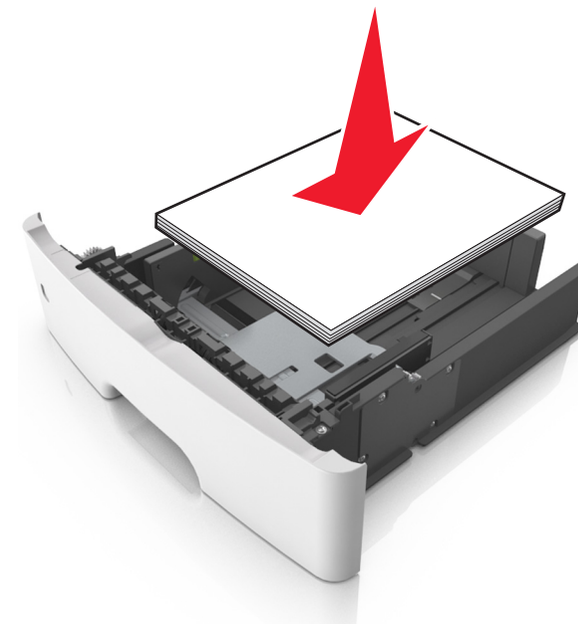
- 对于一些像 letter、legal 和 A4 这样的纸张尺寸，压住长度导片凸柱并将它向后滑动到可以容纳它们长度的位置。
- 当加载 legal 尺寸纸张时，长度导片延长超过基座，使得纸张会接触到灰尘。为保护纸张免受灰尘，您可以单独购买防尘盖板。如需更多信息，请与客户支持联系。
- 如果您在标准进纸匣中加载 A6 尺寸纸张，请压住长度导片凸柱并将它向进纸匣中心滑动，直到 A6 尺寸的位置。
- 确认宽度和长度导片与进纸匣底部的纸张尺寸指示器对齐。



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。

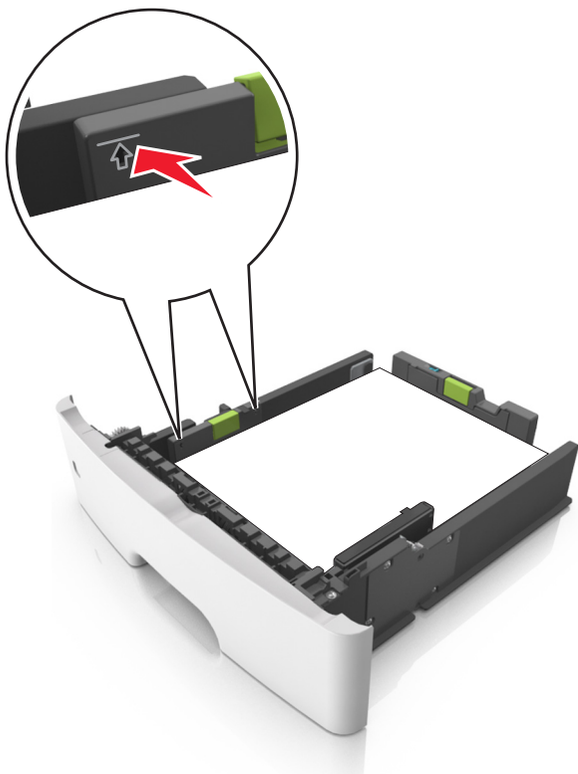


5 加载纸张。



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。



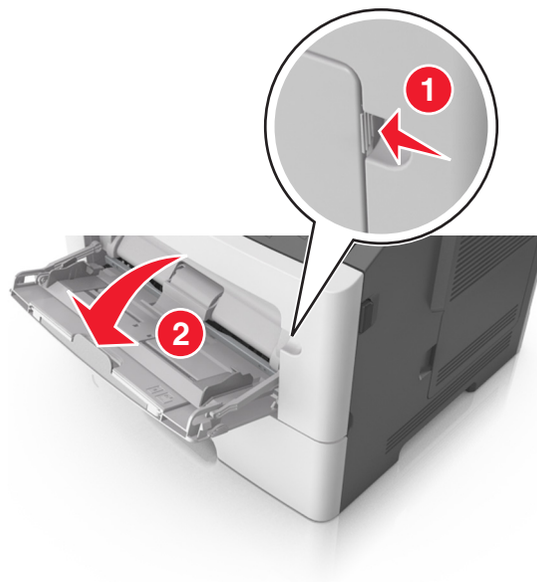
7 从打印机控制面板，在“纸张”菜单中设置纸张尺寸和纸张类型以匹配进纸匣中加载的纸张。

注意：设置正确的纸张尺寸和纸张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。



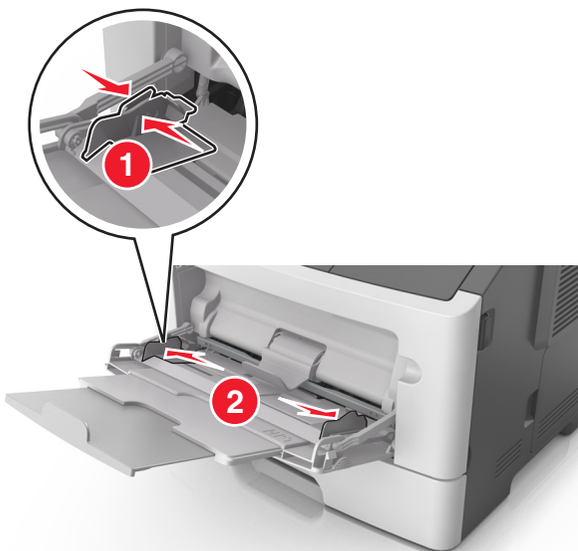
a 拉出多功能进纸器扩展板。



b 轻轻地拉扩展板，以使多功能进纸器完全展开。

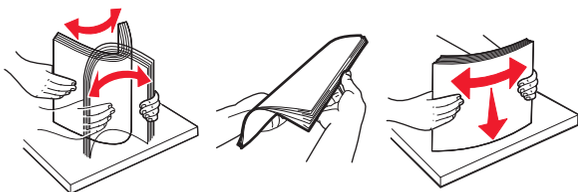


- 2 压住左宽度导片上的凸柱，然后将导片移动到与您加载的纸张相符的位置。



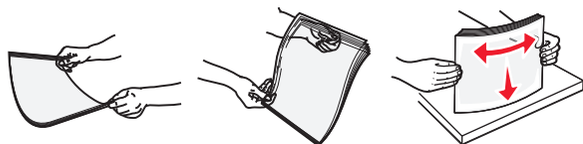
- 3 准备要加载的纸张或特殊介质。

- 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。



- 握住透明胶片的边缘。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。



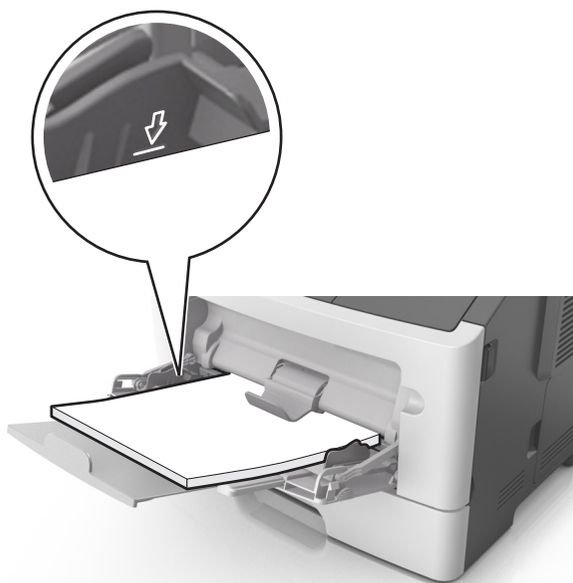
- 前后弯曲信封，使它们松散，然后将它们扇形展开。对齐信封的边缘。



- 4 加载纸张或特殊介质。

注意：

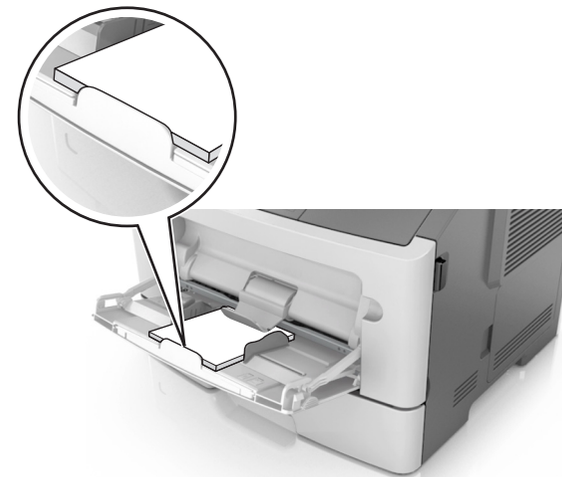
- 不要将纸张或特殊介质强行送入多功能进纸器中。
- 确认纸张或特殊介质低于纸张导片上的最大纸张加载指示线。过量加载可能造成卡纸。



- 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。



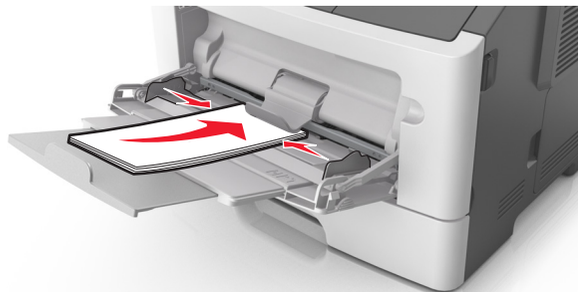
注意：当加载 A6 尺寸的纸张时，请确认多功能进纸器扩展板轻轻地靠着纸张的边缘，以使最后几张纸留在原位。



- 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。

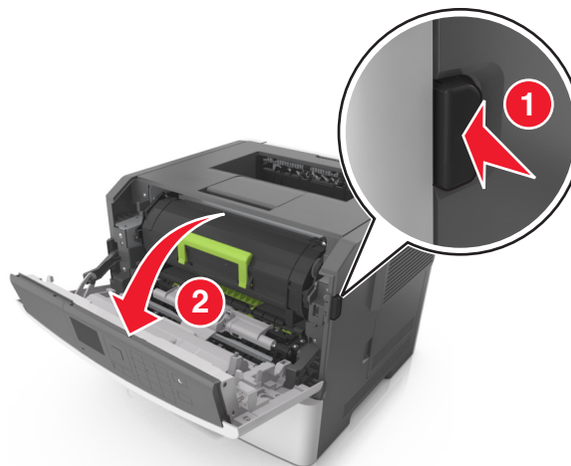
- 5 从打印机控制面板，在“纸张”菜单中设置纸张尺寸和纸张类型以匹配多功能进纸器中加载的纸张或特殊介质。

清除卡纸

[x] 页卡住，打开前部盖门。[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。

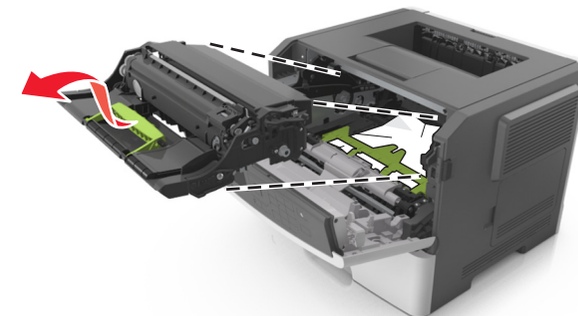
- 1 按打印机右边的按钮，然后打开前部盖门。



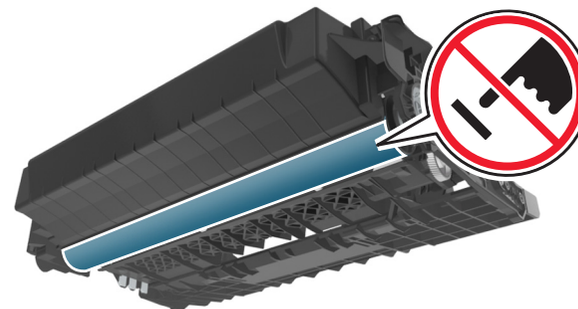
- 2 使用手柄将碳粉盒拉出。



- 3 抬起绿色的手柄，然后从打印机内拉出成像部件。



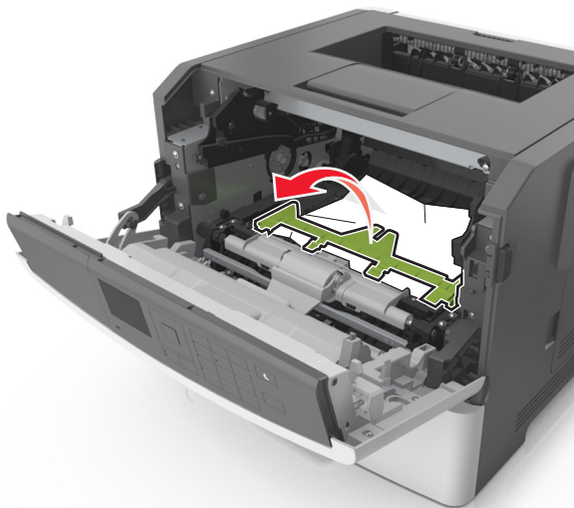
警告—可能的损坏：请勿触摸成像部件下面发亮的蓝色感光鼓。否则会影响以后打印作业的质量。



- 4 将成像部件放在平坦、光滑的表面上。

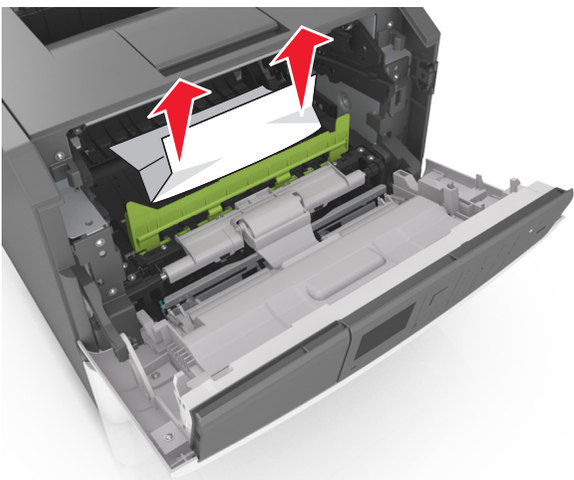
警告—可能的损坏：不要让成像部件暴露在直射光线下超过 10 分钟。长时间暴露在光线下可能导致打印质量问题。

5 抬起打印机前面的绿色翻盖。

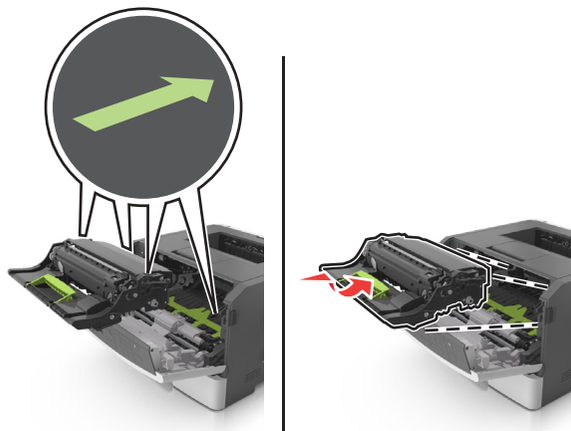


6 用力抓住被卡纸张的两边，然后轻轻地将它拉出。

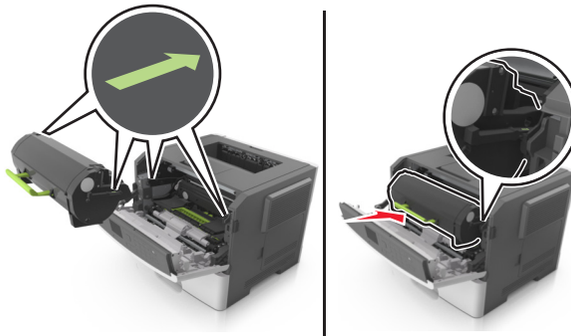
注意：确认已取出所有纸张碎片。



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。

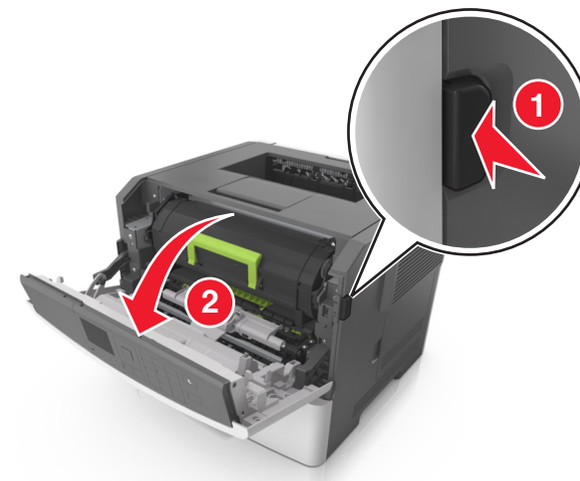


9 关闭前部盖门。

10 从打印机控制面板，触摸  来清除消息并继续打印。对于非触摸屏的打印机型号，请选择下一步 >  >清除卡纸，请按“确定” > .

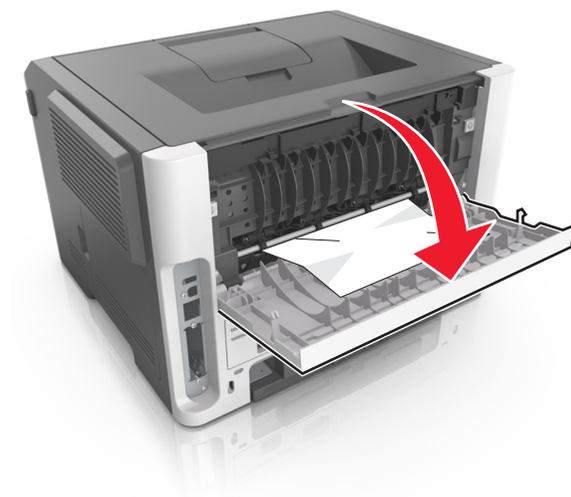
[x] 页卡住，打开后部盖门。[20y.xx]

1 打开前部盖门。



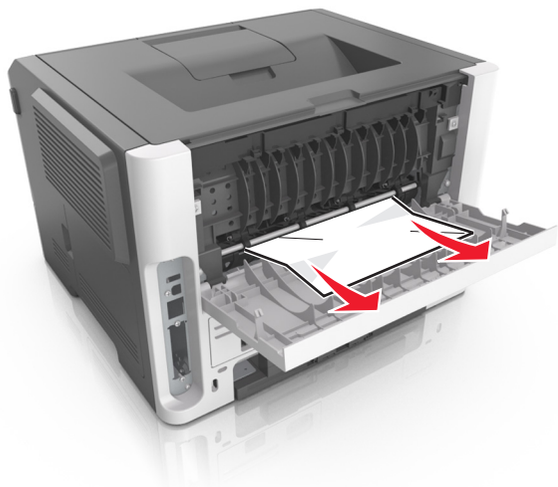
2 轻轻地拉下后部盖门。

 **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 关闭后部盖门。

5 从打印机控制面板，触摸  来清除消息并继续打印。对于非触摸屏的打印机型号，请选择下一步 >  >清除卡纸，请按“确定” > 。

[x] 页卡住，清理标准接纸架。[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。

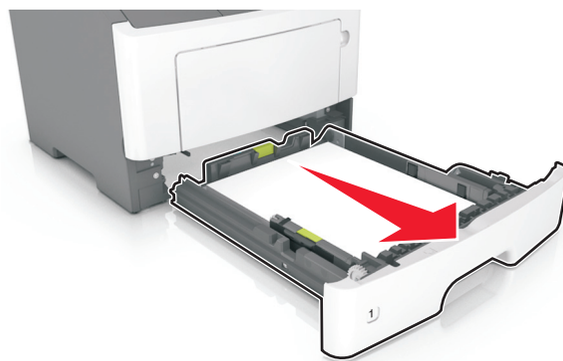


2 从打印机控制面板，触摸  来清除消息并继续打印。对于非触摸屏的打印机型号，请选择下一步 >  >清除卡纸，请按“确定” > 。

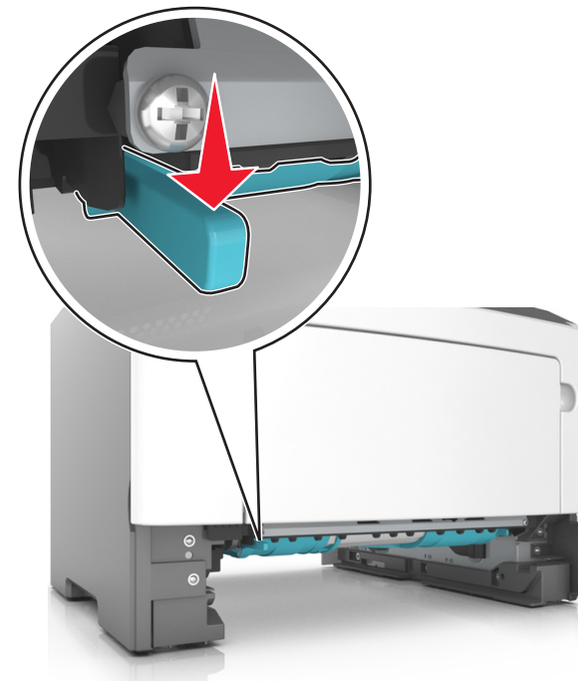
[x] 页卡住，移除进纸匣 1 以清理双面打印。[23y.xx]

 **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 将进纸匣完全从打印机中拉出。

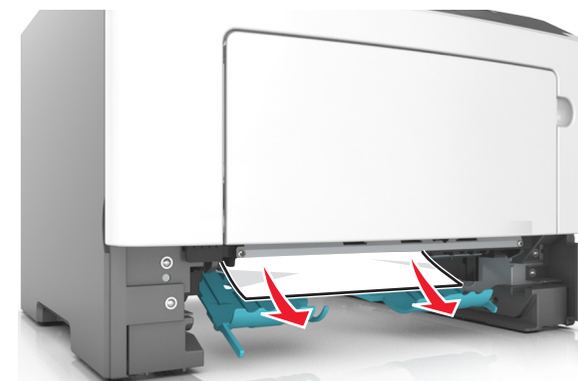


2 找到蓝色的控制杆，然后将它向下拉来释放卡纸。



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。



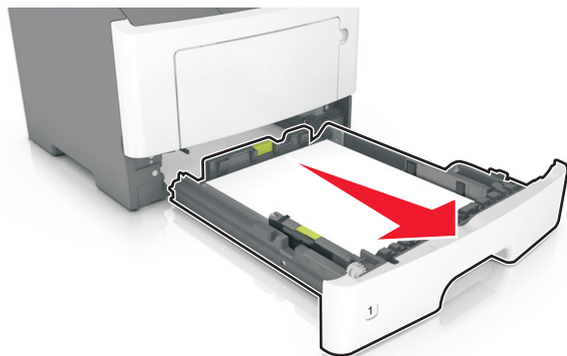
4 插入进纸匣。

5 从打印机控制面板，触摸  来清除消息并继续打印。对于非触摸屏的打印机型号，请选择下一步 >  >清除卡纸，请按“确定” > 。

[x] 页卡住，打开进纸匣 [x]。[24y.xx]

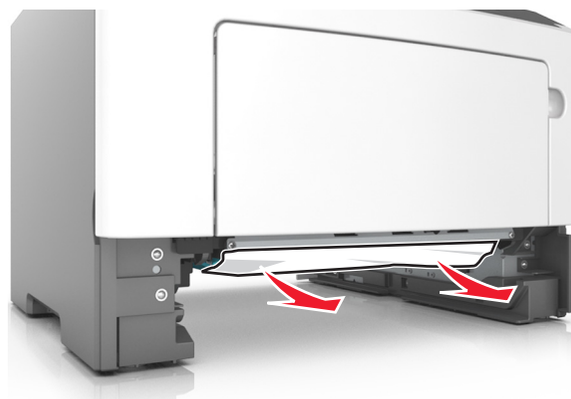
1 将进纸匣完全从打印机中拉出。

注意：打印机显示屏上的消息指出被卡纸张所在的进纸匣。



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。



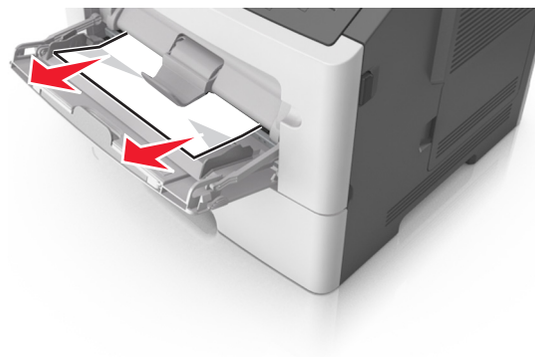
3 插入进纸匣。

4 从打印机控制面板，触摸  来清除消息并继续打印。对于非触摸屏的打印机型号，请选择下一步 >  >清除卡纸，请按“确定” > 。

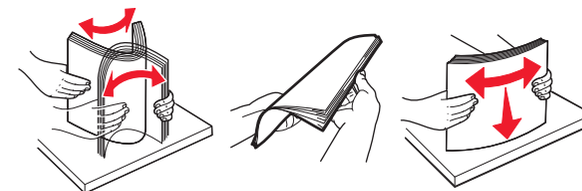
[x] 页卡住，清理手动进纸器。[25y.xx]

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。

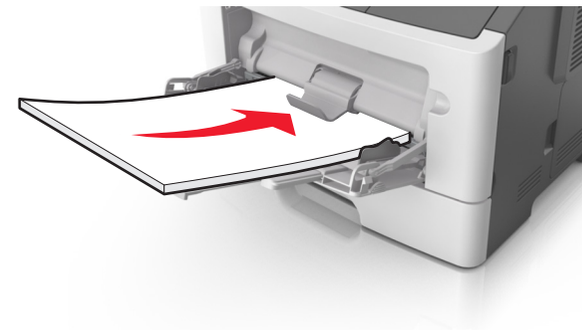
注意：确认已取出所有纸张碎片。



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，触摸  来清除消息并继续打印。对于非触摸屏的打印机型号，请选择下一步 >  >清除卡纸，请按“确定” > 。