快速参考

了解打印机

使用控制面板



	使用	来
1	显示屏	 显示打印机的状态。 设置和操作打印机。
2	"主页"按钮	转到主屏幕。
3	"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: • 触摸控制面板主屏幕 下列操作将打印机从"休眠"模式唤醒: • 按"睡眠"按钮直到打印机醒来 • 使用主电源开关执行加电复位
4	键盘	在打印机上输入数字、字母或符号。
5	"停止"或"取消" 按钮	停止所有的打印机活动。

	使用	来
6	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		长闭或处于"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	J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

从主屏幕,导览至:

→ >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 纸张尺寸设置是用户定义的设置,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。

1 从主屏幕,导览至:

▲ >纸张菜单 >Universal 设置

2 选择度量单位,然后设置纵向宽度和高度。3 应用更改。

加载进纸匣

▲ **当心一可能的伤害:**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 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 压住纸张导片,并将导片滑动到与加载的纸张尺寸相符的正确 位置上。



注意:请使用进纸匣底部的指示线来放置导片。



3 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。



4 加载纸张,让可打印面朝上。



注意:

- 对于双面打印,让可打印面朝下。
- 加载预打孔的纸张时,让孔朝着进纸匣的前部或左边。
- 加载信签时,让页眉在进纸匣的左边。
- 确认纸张低于进纸匣边缘上的最大加载线。过量加载可 能造成卡纸。



- 5 插入进纸匣。
- 6 从控制面板,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。

加载多功能进纸器

1 打开多功能进纸器。



2 调整导片以匹配加载的纸张尺寸。



3 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。



4 加载纸张。

• 只加载一种尺寸和类型的纸张。

加载信签

未安装完成器选件	已安装完成器选件
一面打印	一面打印
注意: 对于长边方向,加载信 签时,使打印面朝下,并且页 眉在进纸器的左边。	注意: 对于长边方向,加载信 签时,使打印面朝下,并且页 眉在进纸器的右边。
两面打印	两面打印
注意: 对于长边方向,加载信 签时,使打印面朝上,并且页 眉在进纸器的右边。	注意: 对于长边方向,加载信 签时,使打印面朝上,并且页 眉在进纸器的左边。

加载预打孔的纸张



• 加载信封时,让封舌面朝下。



警告一可能的损坏: 永远不要使用带有邮票、卡扣、摁 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。

• 确认纸张低于最大加载线。过量加载可能造成卡纸。



5 从控制面板,在"纸张"菜单中设置纸张尺寸和纸张类型以匹 配进纸器中加载的纸张。

进纸匣连接和解除连接

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 123.123.123.23。
- 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<u>第1页"设置纸张尺寸和类型"</u>。

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。

为纸张类型创建自定义名称

1 从主屏幕,导览至:

▶ >纸张菜单 >自定义名称

- 2 键入自定义的纸张类型名称,然后应用更改。
- **3** 触摸**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。

分配自定义纸张类型

使用 Embedded Web Server

当连接进纸匣或解除进纸匣连接时分配自定义纸张类型名称给进 纸匣。

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 >自定义类型。
- 3 选择自定义纸张类型名称,然后选择纸张类型。

注意: "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**。

使用打印机控制面板

1 从主屏幕,导览至:



2 选择自定义纸张类型名称,然后选择纸张类型。

注意: "纸张"是所有用户定义的自定义名称的出厂默认纸 张类型。



打印

打印文档

- 1 从打印机控制面板,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,从打印选项弹出菜单调整设置。

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

1 从主屏幕,导览至:



2 调整碳粉浓度设置, 然后保存更改。

从闪存驱动器打印

注意**:**

- 在打印加密的 PDF 文件之前,您会得到提示,从控制面板 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,打印机显示屏上会出现忙。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。不然,可能会丢失数据或出现故障。



- 2 从控制面板,触摸您要打印的文档。
- 3 指定要打印的份数,然后发送作业打印。

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

- 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。

推荐的闪存驱动器	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: • .pdf • .xps 图像: • .dcx • .gif • .jpeg 或 .jpg • .bmp • .pcx • .tiff 或 .tif • .png

取消打印作业

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 **区**。
- 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。

从计算机取消打印作业

对于 Windows 用户

1 打开打印机文件夹。

在 Windows 8 中

从"搜索"Charm 菜单,键入运行,然后导览至: 运行 >键入 control printers >确定

在 Windows 7 或更早的版本中

- a 单击 💞, 或单击开始, 然后单击运行。
- **b** @ @ \land control printers.
- C 按 Enter (回车键),或单击确定。
- 2 双击打印机图标。
- 3 选择您要取消的打印作业。
- **4** 单击**删除**。

对于 Macintosh 用户

- **1** 从 Apple 菜单中的"系统预置",打开打印机文件夹。
- 2 打开打印队列,选择您要取消的打印作业,然后删除它。

清除卡纸

避免卡纸

正确加载纸张

• 确认纸张平整地放在进纸匣中。



- 当打印机正在打印时不要取出进纸匣。
- 当打印机正在打印时不要加载进纸匣。请在打印之前加载它, 或等待提示出现后再加载。
- 不要加载过多纸张。确认纸堆高度低于最大纸张加载指示线。
- 不要将纸张滑入进纸匣中。如图所示加载纸张。



- 确认进纸匣或多功能进纸器中的导片都被正确放置,并且没有 与纸张或信封靠得太紧。
- 加载纸张后用力将进纸匣推入打印机中。

使用推荐的纸张

- 仅使用推荐的纸张或特殊介质。
- 不要加载有褶皱、有折痕、潮湿、弯曲或卷曲的纸张。
- 在加载之前,弯曲、成扇形展开纸张并对齐纸张的边缘。



- 不要使用经手工切割或裁剪的纸张。
- 不要在同一个进纸匣中混合不同尺寸、重量或类型的纸张。
- 确认在计算机或打印机控制面板上正确设置纸张尺寸和类型。
- 请按照制造商的建议存储纸张。

理解卡纸消息和位置

当发生卡纸时,打印机显示屏上会出现指示卡纸位置和信息以清 除卡纸的消息。打开显示屏上指示的盖门、盖板和进纸匣来移除 卡纸。

- 当"卡纸协助"设置为"开"时,打印机在清除被卡的页面 后送出空白页或部分打印的页面。检查您的打印输出是否有 空白页。
- 当"卡纸恢复"设置为"开"或"自动"时,打印机重新打印被卡的页面。然而,"自动"设置仅在有足够的打印机内存可用时才会重新打印被卡的页面。



1	区域 G
2	盖门C
3	盖门 D
4	盖门F
5	进纸匣
6	盖门日
7	完成器接纸架
8	盖门J

区域名称	控制面板消息	操作
多功能进纸 器	[x] 页卡住,从多功能进纸器 中清除被卡的纸张。 [200.xx]	从进纸器中取出被卡的纸张。
盖门 C ,进 纸匣	 [x] 页卡住,打开盖门C并 清除所有被卡的纸张。 [2yy.xx] 	打开盖门 C ,然后取出被卡的 纸张。 拉出进纸匣,然后取出被卡的
	[x] 页卡住,滑动 3000 页进 纸匣并打开盖门C。[2yy.xx]	-WIK 0
盖门 D,进 纸匣	[x] 页卡住,打开盖门 D 并 清除所有被卡的纸张。 [24y.xx]	打开盖门 D, 然后取出被卡的 纸张。 拉出进纸匣, 然后取出被卡的
	[x] 页卡住, 滑动 3000 页进 纸匣并打开盖门 D。[24y.xx]	纸张。

区域名称	控制面板消息	操作
盖门C和F	[x] 页卡住, 滑动 3000 页进 纸匣并打开盖门 F。[24y.xx]	拉出 3000 页进纸匣,然后从 进纸匣侧面取出被卡的纸张。 打开盖门 F,然后取出被卡的 纸张。
区域 G, 盖 门 C、J 和 H, 完成器 接纸架	[x] 页卡住,打开盖门 G、H 和 J 并清除被卡的纸张。 [4yy.xx]	打开盖门G,然后取出被卡的 纸张。 打开盖门H,然后取出被卡的 纸张。
盖门 C 和 G,完成器 接纸架	[x] 页卡住,按压插销以访问 区域 G。将纸张留在接纸架 中。[40y.xx]	将装订完成器滑到左边,然后 取出被卡的纸张。
区域 G,盖 门 C、J 和 H,完成器 接纸架	[x] 页卡住,打开盖门 H 并 顺时针旋转旋钮 H6。将纸 张留在接纸架中。[426.xx - 428.xx]	打开盖门 H, 然后取出被卡的 纸张。

[x] 页卡住,从多功能进纸器中清除被卡的纸张。[200.xx]

1 从多功能进纸器中取出所有纸张。

2 取出被卡的纸张。



3 打开盖门 C 以取出所有纸张碎片。

注意:确保盖门 C 不触及任何连接到打印机的电缆。 4 关闭盖门 C。 5 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。



6 重新加载纸张。

[x] 页卡住,打开盖门 C 并清除所有被 卡的纸张。**[2yy.xx]**

1 打开盖门 C。确保它不触及任何连接到打印机的电缆。



2 从下面的任何位置取出被卡的纸张:

注意:确认己取出所有纸张碎片。

▲ 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。

• 定影器区域



• 在定影器区域下方



• 双面打印区域





• 在双面打印区域上方



3 打开标准进纸匣, 然后找到被卡的纸张。



- 4 取出被卡的纸张。
 - **注意:**确认己取出所有纸张碎片。



5 关闭进纸匣和盖门 C。

[x] 页卡住, 滑动 3000 页进纸匣并打开 盖门 C。[2yy.xx]

1 滑动 3000 页进纸匣。



2 打开盖门 C。确保它不触及任何连接到打印机的电缆。



3 从下面的任何位置取出被卡的纸张:

注意:确认己取出所有纸张碎片。

▲ 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。

• 定影器区域



• 在定影器区域下方



• 双面打印区域







4 打开标准进纸匣, 然后找到被卡的纸张。



5 取出被卡的纸张。 注意:确认已取出所有纸张碎片。



6 关闭进纸匣和盖门 C。7 将 3000 页进纸匣滑回原位。

[x] 页卡住,打开盖门 D 并清除所有被 卡的纸张。[24y.xx] 1 打开盖门 D,然后取出被卡的纸张。

注意:确认已取出所有纸张碎片。



2 打开进纸匣选件, 然后找到被卡的纸张。



取出被卡的纸张。
 注意:确认已取出所有纸张碎片。



4 关闭进纸匣和盖门 D。

[x] 页卡住,滑动 3000 页进纸匣并打开 盖门 D。[24y.xx]

1 滑动 3000 页进纸匣。



打开盖门 D,然后取出被卡的纸张。
 注意:确认己取出所有纸张碎片。





3 打开进纸匣选件,然后找到被卡的纸张。



4 取出被卡的纸张。
注意:确认已取出所有纸张碎片。



- 5 关闭进纸匣和盖门 D。
- 6 将 3000 页进纸匣滑回原位。

[x] 页卡住, 滑动 3000 页进纸匣并打开 盖门 F。[24y.xx]

1 滑动 3000 页进纸匣。



取出被卡的纸张。
 注意:确认已取出所有纸张碎片。



3 打开盖门 F,然后取出被卡的纸张。注意:确认已取出所有纸张碎片。



4 关闭盖门 F。5 打开盖门 C。确保它不触及任何连接到打印机的电缆。



6 从下面的任何位置取出被卡的纸张:

注意:确认已取出所有纸张碎片。



• 定影器区域



• 在定影器区域下方



• 双面打印区域







7 关闭盖门 C, 然后将 3000 页进纸匣滑回原位。

[x] 页卡住,打开盖门 G、H 和 J 并清 除被卡的纸张。将纸张留在接纸架中。 [4yy.xx]

1 打开盖门 G, 然后取出被卡的纸张。

注意:确认已取出所有纸张碎片。



2 打开盖门 J, 然后将手柄 J1 抬至其垂直的位置。



3 打开盖门 H。



4 从下面的任何位置取出被卡的纸张: 注意:确认已取出所有纸张碎片。 ● 盖门 J



注意:如果在完成器接纸架之间有卡住的纸张,请移除 纸张。



• 区域 H1 和 H2



• 区域 H3 和 H4



• 区域 H6



5 关闭盖门 H。

- 6 打开盖门 C, 然后取出被卡的纸张。
 - 注意:确保盖门 C 不触及任何连接到打印机的电缆。



注意:

- 确认已取出所有纸张碎片。
- 如果 **3000** 页进纸匣已安装,请将进纸匣滑到右边以打开 盖门。

7 关闭盖门 C。

[x] 页卡住,按压插销以访问区域 G。将 纸张留在接纸架中。[40y.xx]

1 从装订完成器接纸架中取出所有纸张。



2 按插销并将装订完成器滑到左边,然后取出被卡的纸张。



- 确认已取出所有纸张碎片。
- 如果需要,向下转动转轮 G1 以将被卡的纸张送入完成 器接纸架中,然后取出纸张。



3 将完成器滑回原位。



4 打开盖门 C, 然后取出被卡的纸张。





注意**:**

- 确保盖门 C 不触及任何连接到打印机的电缆。
- 确认已取出所有纸张碎片。
- 如果 **3000** 页进纸匣已安装,请将进纸匣滑到右边以打开 盖门。
- 5 关闭盖门 C。

[x] 页卡住,按压插销以访问区域 G 并 清除被卡的订书钉。将纸张留在接纸架 中。[402.93]

1 从装订完成器接纸架中取出所有纸张。



2 按装订完成器上的插销,然后将完成器滑到左边。



3 移除订书钉盒支架。



4 使用金属凸片来抬起订书钉护板,然后取出所有松散的订书 钉。



5 向下压订书钉护板,直到它发出*咔嗒*一声,卡入到位。



6 对着金属支架按压订书钉。



注意:如果订书钉在订书钉盒的后部,请朝下晃动订书钉 盒,使订书钉靠近金属支架。



7 将订书钉盒支架推入完成器中,直到支架发出*咔嗒*一声,卡入 到位。



8 将完成器滑回原位。



[x] 页卡住,打开盖门 H 并顺时针旋转 旋钮 H6。将纸张留在接纸架中。 [426.xx - 428.xx]

如果被卡的纸张位于盖门 G 下面,请打开盖门并取出纸张。



1 打开盖门 J, 然后抬起手柄 J1。



2 打开盖门 H。



3 从下面的任何位置取出被卡的纸张:

注意:确认已取出所有纸张碎片。

● 盖门 J



注意:如果在完成器接纸架之间有卡住的纸张,请移除 纸张。



• 区域 H1 和 H2



• 区域 H3 和 H4



• 区域 H6



4 使用手柄 H5, 拉出小册子制作器。



5 从下面的任何位置取出被卡的纸张: 注意:确认已取出所有纸张碎片。

● 区域 H8



● 区域 H9



• 区域 H10



- 6 将小册子制作器推回原位。
- **7** 关闭盖门 H。
- 8 打开盖门 C, 然后取出被卡的纸张。



当心一表面很热: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



- 确保盖门 C 不触及任何连接到打印机的电缆。
- 确认已取出所有纸张碎片。
- 如果 3000 页进纸匣已安装,请将进纸匣滑到右边以打开 盖门。
- 9 关闭盖门 C。