

快速参考

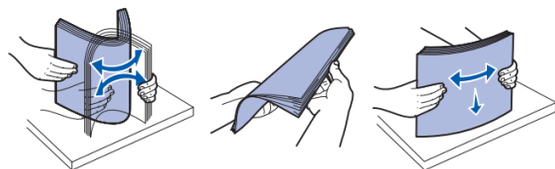
加载纸张或其它打印介质

来源	尺寸	类型	容量† (页)
进纸匣 1 (250 页进纸匣)	A4, A5, JIS B5, 信纸, 标准法律用纸, 实用纸张, 对开纸, 报表, 通用纸张*	普通纸张, 纸标签, 透明胶片	250 页纸张; 50 页标签; 50 张透明胶片
进纸匣 2 (550 页进纸匣)		普通纸张, 纸标签, 透明胶片	550 页纸张; 50 页标签; 50 张透明胶片
手动进纸器	A4, A5, JIS B5, 信纸, 标准法律用纸, 实用纸张, 对开纸, 报表, 通用纸张*	普通纸张, 纸标签, 透明胶片, 卡片纸	1
	7¼, 9, 10, DL, C5, B5, 其它	信封	

* 通用纸张范围:
- 进纸匣 1: 89–216 x 210–356 毫米 (3.5–8.5 x 8.27–14.0 英寸)
- 进纸匣 2: 148–216 x 210–356 毫米 (5.83–8.5 x 8.27–14.0 英寸)
- 手动进纸器: 76–216 x 127–356 毫米 (3.0–8.5 x 5.0–14.0 英寸)
† 用于 20 磅打印介质的容量, 除非另有所指。

要避免卡纸:

- 前后弯曲打印介质, 使它们松散, 然后将它们扇形展开。不要折叠或弄皱打印介质。对齐打印介质的边缘。



- 不要超过最大纸堆高度。
- 不要混合进纸匣内的介质类型。

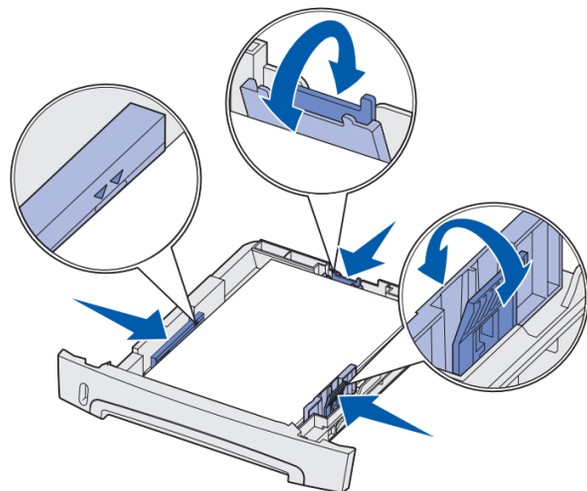
加载 250 页或 550 页进纸匣

1 取出进纸匣。

注意: 如果您将加载标准法律用纸或对开纸尺寸的纸张, 您需要延长进纸匣的长度。详细说明请参阅“为标准法律用纸或对开纸尺寸的纸张延长进纸匣”。

2 准备要加载的纸张, 前后弯曲或展开纸张。对齐纸张的边缘。

3 将纸放入进纸匣中, 打印面朝下。

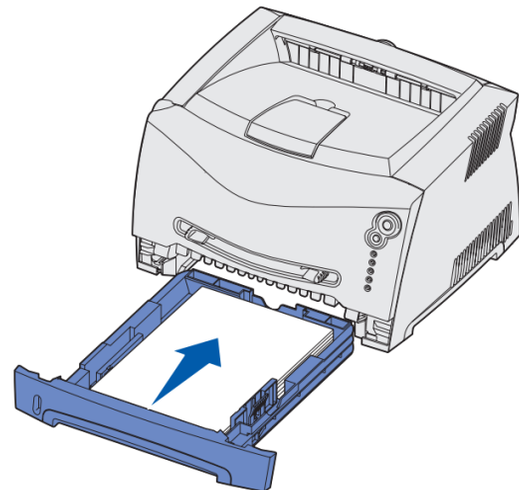


注意: 加载信签纸时, 设计的打印面朝下。有徽标页面的顶边应放在进纸匣的前部。

确定纸张处于侧导片上的最大加载线之下。过量加载可能会导致卡纸。

4 滑动两个侧导片和后方导片, 直到它们恰当地靠着纸堆。

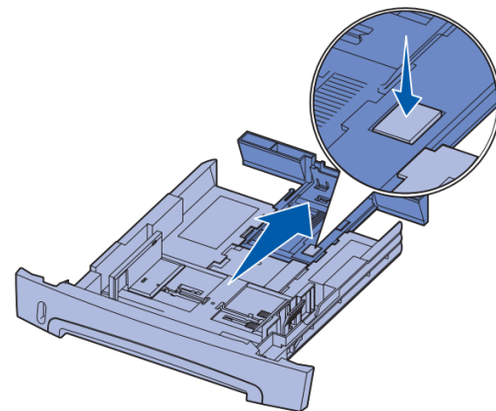
5 插入进纸匣。



为标准法律用纸或对开纸尺寸的纸张延长进纸匣

1 向下压进纸匣后部的压力点。

2 延长进纸匣直到延伸部分锁定到位。



使用手动进纸器

手动进纸器一次只能送入一页打印介质。

1 发送打印作业到打印机 (帮助信息请参考出版物 CD 上的用户参考手册)。

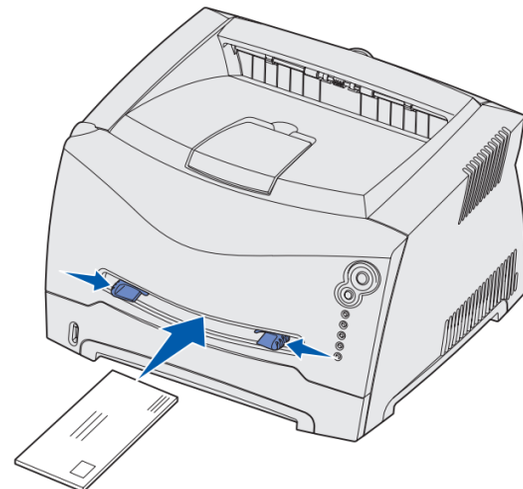
当打印机准备好加载打印介质时, 打印机的“装纸”指示灯就会闪烁。

2 将一页选定的打印介质打印面朝上放在手动进纸器的中央, 但只让它的引导边可以接触到纸张导片。

3 调整纸张导片以适应打印介质的宽度。

4 握住打印介质的两边接近手动进纸器, 并将它推入打印机中直到它自动走纸。

在打印机吸住打印介质与打印介质送入打印机之间会有短暂地暂停。

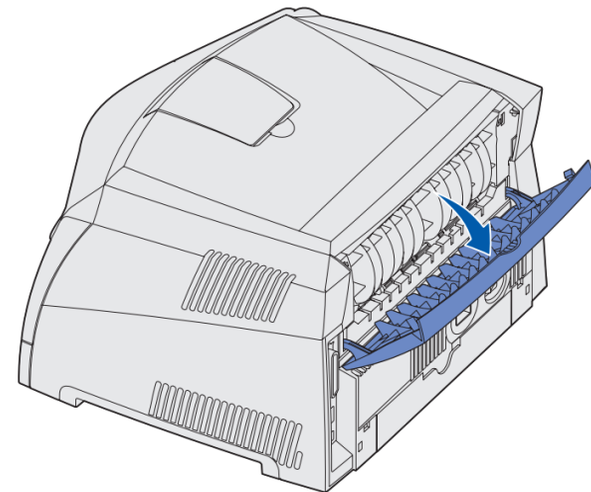


警告: 不要将打印介质强制送入进纸器中。过分用力会导致卡纸。

- 插入信封, 使封舌面朝下, 贴邮票区域如图所示。
- 握住透明胶片的边缘并避免触摸打印面。您手指上的油印在透明胶片上会影响打印质量。
- 加载信签时, 使打印面朝上并先送入页面的顶部。

使用后部出口

单页的后部出口提供了一条直通的纸张路径, 以帮助减少卷曲和可能的卡纸。这尤其有利于特殊介质的使用, 例如: 透明胶片、信封、标签、卡片纸或索引卡片。



当后部出口盖门打开时, 所有的打印介质都通过后部出口输出。当它关闭时, 所有的打印介质都被发送到打印机顶部的接纸架。

在特殊介质上打印

按照这些说明在透明胶片、卡片纸、标签或信封上打印。您要使用的打印介质类型决定了打印介质应该从哪一个进纸匣或进纸器送入。

1 按照您所用进纸匣的指定信息加载打印介质。帮助信息请参阅加载纸张或其它打印介质。

2 从计算机的应用程序软件中, 根据您加载的介质来设置纸张类型, 尺寸和来源。

a 从计算机的应用程序软件中, 选择文件 → 打印。

b 单击属性 (或选项, 打印机或设置, 根据应用程序的不同) 来查看打印机驱动程序设置。

c 单击纸张项。

d 从页面类型列表框中选择介质类型 (透明胶片, 信封等等)。

e 从页面来源列表框中选择装有特殊介质的进纸匣或进纸器。

f 从页面尺寸列表框中选择特殊介质的尺寸。

g 单击确定, 然后正常发送打印作业。

取消打印作业

按放打印机操作面板上的取消按钮来取消当前打印作业。当作业正在被取消时, 操作面板上会显示取消作业指示灯序列。

© 2003 Lexmark International, Inc., 保留所有权利。

P/N 11S0041
E.C.4S0013



在中国印刷
11/03

