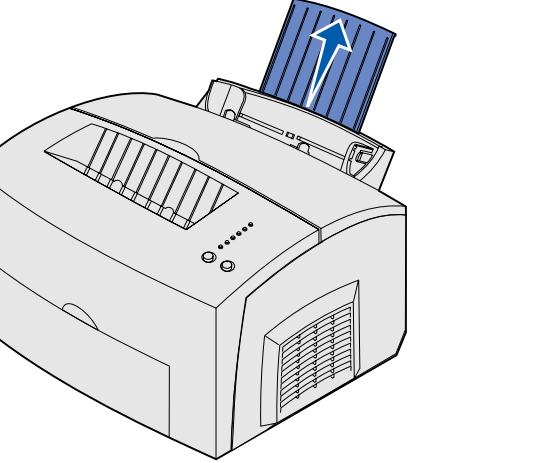


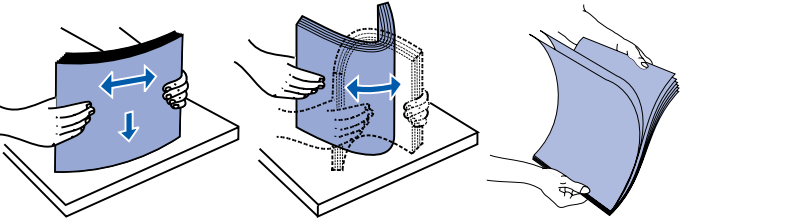
快速参考卡

加载进纸匣 1

1 拉开后部纸张支架，直到听到咔嗒一声。



2 对齐介质边缘。前后弯曲介质使其松散，然后将它们的四边扇形展开，再弯曲介质。



注意：不弯曲并展开介质可能会造成进纸问题和卡纸。

3 加载：

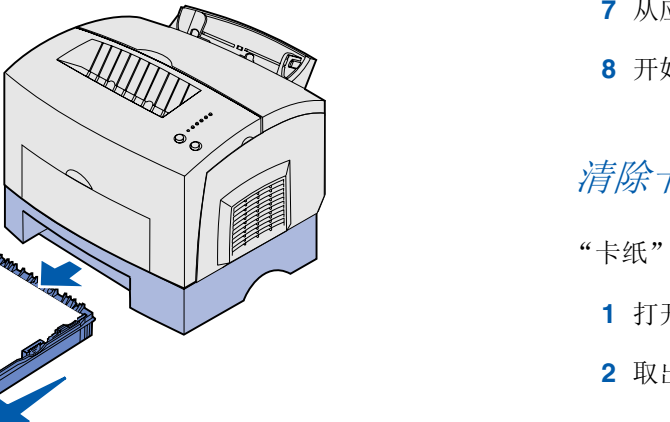
- 信签纸时，使纸张的顶部朝下，打印面朝向自己。
- 信封时，将信封装在进纸匣的中部。

1 如果加载：

- 信签纸，使信签的打印面朝下，页面顶边首先进入打印机。
 - A4 或标准法律用纸尺寸的纸张，拉开纸张支架。
- 2 确认金属板在进纸匣插入打印机之前已被压下。

加载 250 页进纸匣选件

抓住进纸匣两边的凸柱，并将进纸匣完全拉出打印机。



将信封垂直插入，封舌一边向下，使贴邮票处在左上角。



4 拉开顶部接纸架上的前部纸张支架。

5 滑动纸张导片，使它们正好抵住介质的边缘。

6 如果您要在特殊介质上打印，请打开前向输出盖门。

7 从应用软件中选择纸张尺寸和类型。

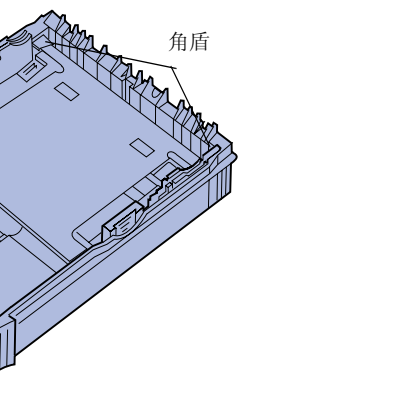
8 开始打印作业。

注意：将进纸匣插入后，金属板会向上弹起，使纸张能够被送入打印机中。

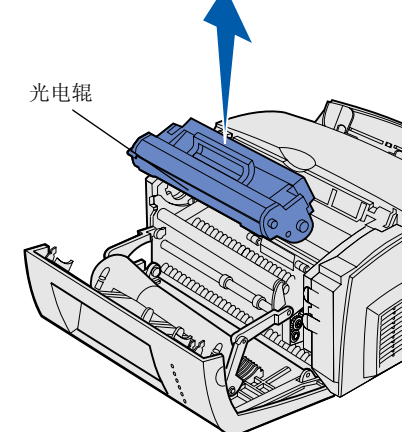
3 请勿超过纸堆高度指示器；过量加载进纸匣可能会造成卡纸。

4 滑动纸张导片，使它们正好抵住纸张的边缘。

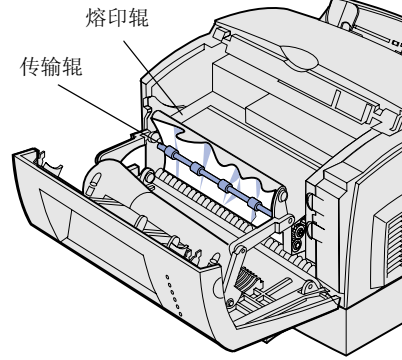
5 确认纸张被压在两个角盾下面，并平放在进纸匣中。



警告！ 将光电辊暴露在光线下可能损坏打印鼓粉盒。



3 轻轻地拉出介质。



6 重新安装进纸匣，确认进纸匣已经被完全推入打印机中。

7 从应用软件中选择纸张尺寸和类型。

8 开始打印作业。

清除卡纸

“卡纸”指示灯提示您要清理纸张通道。

1 打开打印机盖板。

2 取出打印鼓粉盒（它可能是热的），并用东西盖住它。

切记！ 熔印辊的温度可能很高！

4 如果介质被紧紧地卡在传输辊的后面，或者您不能抓住它，则关闭盖板，打开前向输出盖门，并拉出纸张。

5 确认在打印机中没有任何介质。

6 重新安装打印鼓粉盒。

7 关闭打印机盖板以恢复打印。

8 按 **Continue**（继续）按钮清除信息。

如果纸张在退出 250 页进纸匣选件并进入打印机时发生卡纸：

1 打开打印机盖板。

2 取出打印鼓粉盒（它可能是热的）。

3 轻轻地朝着自己拉出纸张。

4 重新安装打印鼓粉盒。

5 关闭打印机盖板以恢复打印。

6 按 **Continue**（继续）按钮清除信息。

如果您不能容易地接触到纸张：

1 关闭打印机。（您将丢失打印作业的剩余部分。）

2 将打印机从进纸器上拆离。

3 取出纸张。

4 重新安装进纸器。

5 打开打印机电源。

6 重新发送打印作业。

如果刚在纸张从 250 页进纸匣选件送入之后发生卡纸：

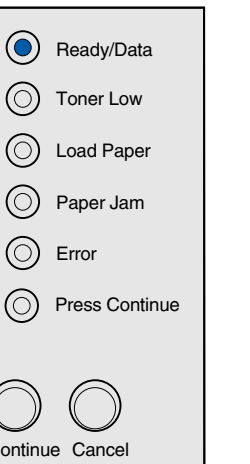
1 将进纸匣完全拉出。

2 轻轻地朝着自己拉出纸张。

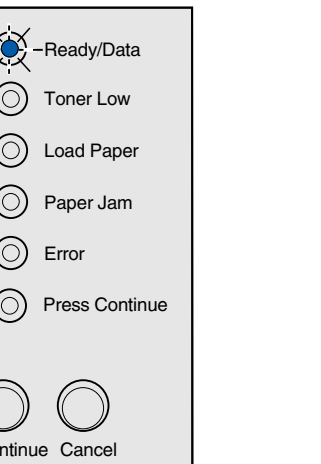
3 重新安装进纸匣以恢复打印。

4 按 **Continue**（继续）按钮清除信息。

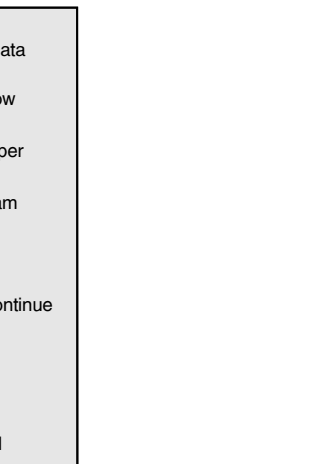
常见操作面板指示灯序列



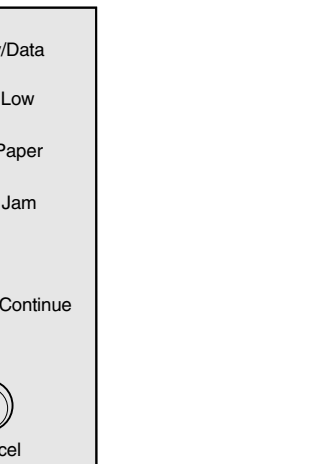
当 Ready/Data (就绪 / 数据) 灯亮时, 表示打印机已准备好, 可以接收和处理数据。



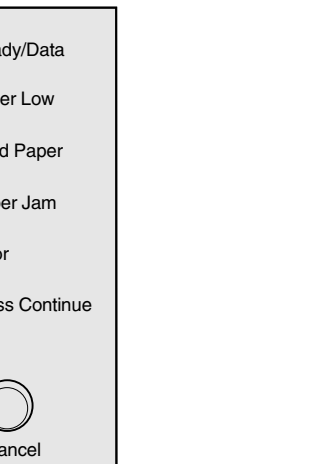
当 Ready/Data (就绪 / 数据) 灯闪烁时, 表示打印机正在忙于接收或处理数据。



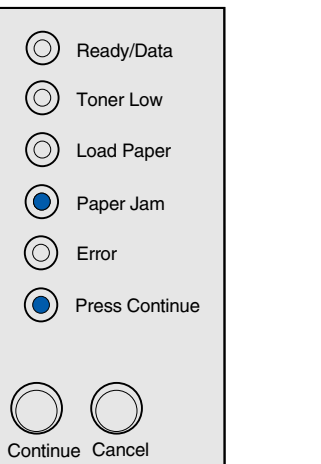
当 Ready/Data (就绪 / 数据) 灯和 Press Continue (请按继续按钮) 灯亮时, 表示打印机正在等待接收其它数据。



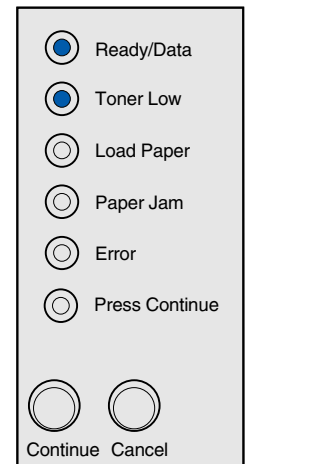
当 Load Paper (装纸) 灯和 Press Continue (请按继续按钮) 灯亮时, 表示打印机缺少打印介质, 或没有正确送入介质。



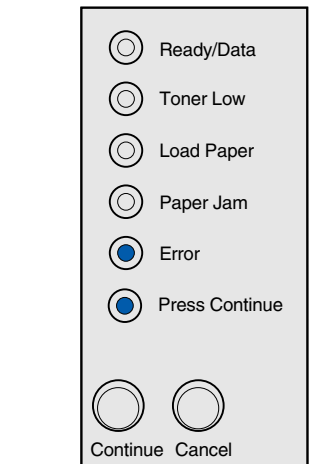
当 Load Paper (装纸) 灯闪烁并且 Press Continue (请按继续按钮) 灯亮时, 表示打印机缺少打印介质, 或没有正确送入介质。



当 Paper Jam (卡纸) 灯和 Press Continue (请按继续按钮) 灯亮时, 表示打印机检测到卡纸。



当 Ready/Data (就绪 / 数据) 灯和 Toner Low (鼓粉不足) 灯亮时, 打印机发出警报, 提醒您鼓粉变得不足。若要使用剩余的鼓粉, 取出打印鼓粉盒并轻轻地前后摇动它。当打印变淡或令人不满意时, 更换打印鼓粉盒。



当 Error (错误) 和 Press Continue (请按继续按钮) 灯亮时, 说明发生二级错误。快速地连续两次 Continue (继续) 按钮来显示二级错误代码。

请参考 Lexmark E321, E323 出版物 CD 以解决问题。

有关操作面板指示灯序列的更多信息请参阅
Lexmark E321, E323 出版物 CD。

© 版权所有 2002 Lexmark International, Inc. 保留所有权利。
P/N 21S0287
EC 1SP004a
在中国印刷。
0/03