# 清除卡纸

# 通道门和进纸匣

下面的图示说明打印机中可能发生卡纸的区域。





P/N 15G3260 E.C. 3G0049 © 2003 Lexmark International, Inc. 保留所有权利。

在中国印刷 6/03

# 清除整个纸张通道

当发生卡纸时,打印机停止操作并显示 2<xx> Paper Jam (2<xx> 卡纸)和清除指定打印机区域的信息。

当您清除完指定区域的卡纸后,确定打印机的所有盖板、 盖门以及进纸匣都已经关闭,然后按 **Go**(继续)按钮继续 打印。

# 区域A

 如果您使用多功能进纸器,松开进纸器两边的锁定 杆,以打开进纸器使它平放。



2 清除所有卡纸,然后使进纸器回到其工作位置。

#### 区域 B

- 1 打开左通道门。
- 2 拉下锁定杆,直到它停止。



- **3** 清除卡纸。
- 4 使锁定杆回到其垂直位置。
- 5 关闭盖门。

#### 区域C

- 1 如果您安装了一个或多个 500 页进纸器选件:
- **a** 打开 500 页进纸器通道门。当清除卡纸时,保持盖门向下。



**注意:** 确定整个纸堆加载正确并且被完全推入进纸 匣中。

- **b** 关闭盖门。
- 2 如果您安装了 2000 页进纸器选件:
- **a** 打开 2000 页进纸器通道门。向下拉卡纸,并将它从 传输辊中拉出。



**b** 关闭盖门。

### 区域 D

- 1 打开前部通道盖门。
- 2 放下左上角中的锁定杆。清除卡在图象传输部件下面的辊轮中的纸张。



注意: 可能会有未熔印的鼓粉。

#### 区域 T1

- 如果清除了区域 B 后仍没有清除卡纸,则小心地打开 进纸匣 1。清除所有卡纸。
  - 注意: 确定纸张被完全推入进纸匣中。
- **2** 关闭进纸匣 1。

#### 区域 E

 将双面打印机构完全拉出。查看内部是否有卡纸,并 清除所有卡在传输辊中的纸张。另外,检查内上部, 有些卡纸可能在传输辊的上面。



2 将双面打印机构重新装回打印机中。

#### 区域 T<x>

- 1 如果您不能从区域 C 清除所有 500 页进纸器卡纸:
- **a** 小心地打开进纸匣 2 到 4 (所有 500 页进纸匣)并清除卡纸。
- 注意: 确定纸张被完全推入进纸匣中。
- **b** 关闭进纸匣 2 到 4。
- 2 如果您不能从区域 C 清除所有 2000 页进纸器卡纸。
- **a** 打开 2000 页进纸器。
- **b** 清除所有卡纸,然后关闭 2000 页进纸器。
- 区域 J
- 1 取出双面打印进纸匣。



2 清除所有卡纸,然后重新安装进纸匣。

区域K

1 打开下部右通道门。



2 清除所有卡纸,然后关闭盖门。

#### 区域L

1 打开上部右通道门。



2 从传输辊中清除卡纸,然后关闭盖门。

# 清除熔印部件处的卡纸



- 清除纸张通道。如果卡纸错误信息仍然存在,到第2 步。
- 2 打开上部和下部的右通道门 (区域L和区域K)。
  切记: 熔印配件的温度可能很高。在继续进行之前, 先让它冷却下来。
- 3 拉下插销。它们会滑向中间以松开熔印部件。



4 将熔印部件拉出打印机,并将它放在清洁,平坦的表面上。

5 取下护罩并放在一边。



6 提起熔印辊盖板并取出卡纸。



- 7 关闭熔印辊盖板。
- 8 将护罩装回到熔印部件上。
- 9 将熔印部件插回到打印机中。
- 10 将插销向外滑动,然后向上拉以重新固定它们。
- **11** 关闭盖门。

# 清除图象传输部件,邮箱 (区域 M),或 附加接纸架处 (区域 M)的卡纸

有关清除图象传输部件,邮箱或附加接纸架处卡纸的说明, 请参考出版物 CD。

# 清除分页器处的卡纸 (区域 1-6)

请参考分页器设置和用户指南中有关清除分页器处卡纸的说明。

# 如果您仍然需要帮助

- 1 关闭打印机电源,然后再打开。
- 如果您需要更多帮助,请联系管理员或参考帮助桌面。