

激光打印机

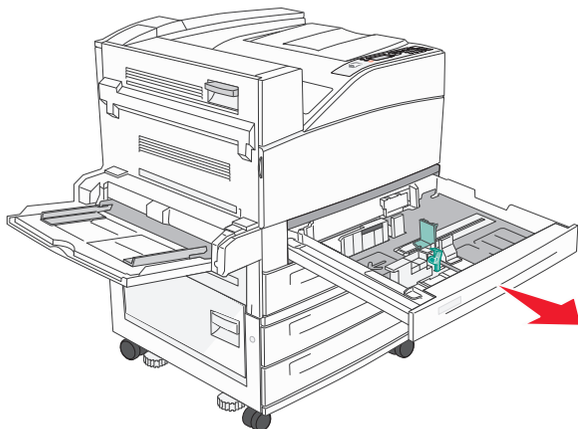
快速参考

加载纸张和特殊介质

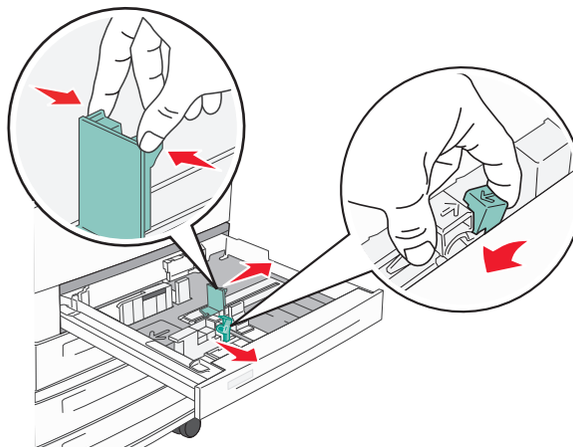
加载标准或可选的 500 页进纸匣

打印机有两个标准 500 页进纸匣（进纸匣 1 和进纸匣 2），并且它可能有一个或多个可选的 500 页进纸匣。所有的 500 页进纸匣都支持相同的纸张尺寸和类型。纸张可以按长边或短边方向加载到进纸匣中。

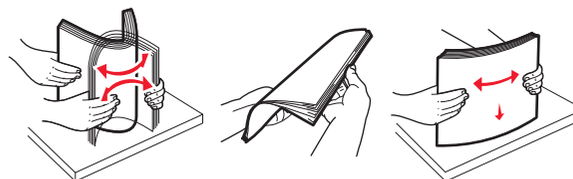
1 完全拉出进纸匣。



2 压住宽度和长度导片并将它们滑动到与加载的纸张尺寸相符的正确位置上。



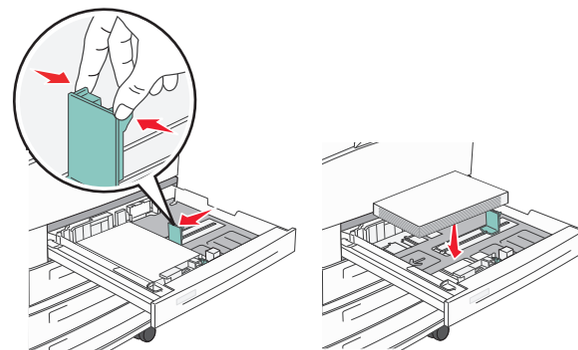
3 前后弯曲纸张，使它们松散，然后将它们扇形展开。不要折叠或弄皱纸张。对齐纸张的边缘。



4 加载纸张，让推荐的打印面朝上。如图所示，按长边或短边方向加载纸张。

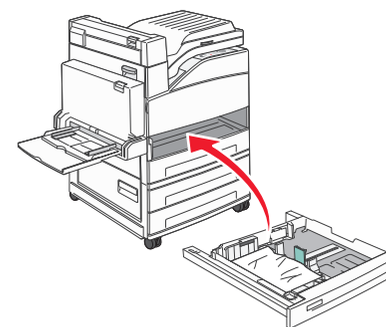
注意：

- 按短边方向加载大于 A4 的尺寸。
- 确认纸张低于进纸匣边缘上的最大加载线。过量加载进纸匣会造成卡纸，并且可能使打印机受损。



5 确认纸张导片牢固地靠着纸张边缘。

6 插入进纸匣。

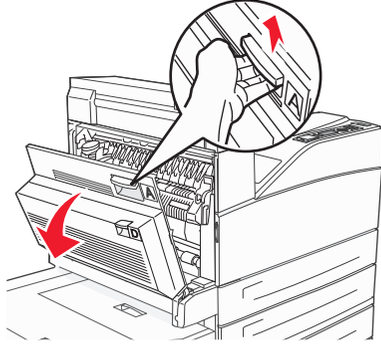


7 如果加载的纸张类型与进纸匣中以前加载的纸张类型不同，请更改进纸匣的“纸张类型”设置。

清除卡纸

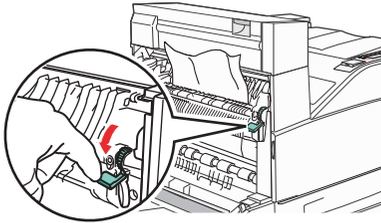
200 - 201 卡纸

- 1 通过向上推释放插销并放下盖门来打开盖门 A。



 **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。

- 2 将卡纸向上并朝着自己的方向拉。



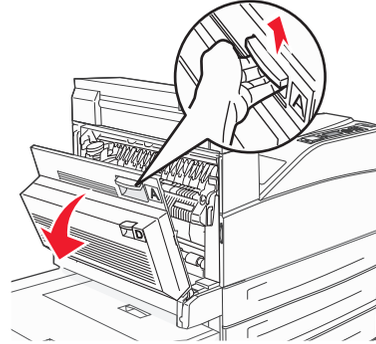
注意： 如果卡纸没有立即移动，请停止拉动。向下推并拉住绿色控制杆，使卡纸较容易被取出。确认已取出所有纸张碎片。

- 3 关闭盖门 A。

202 卡纸

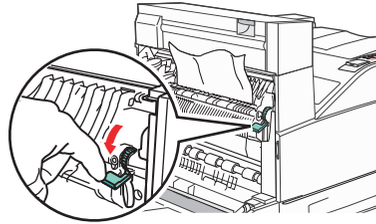
清理区域 A

- 1 通过向上推释放插销并放下盖门来打开盖门 A。



 **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。

- 2 将卡纸向上并朝着自己的方向拉。



注意： 如果卡纸没有立即移动，请停止拉动。向下推并拉住绿色控制杆，使卡纸较容易被取出。确认已取出所有纸张碎片。

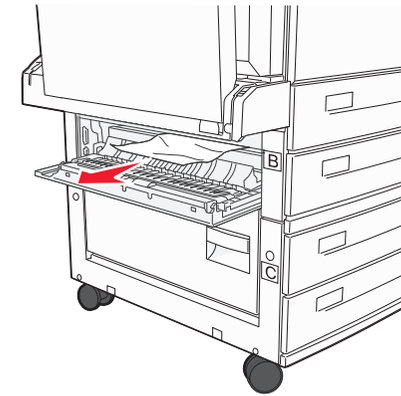
- 3 关闭盖门 A。

清理区域 B

- 1 打开盖门 B。



- 2 将卡纸向上并朝着自己的方向拉。

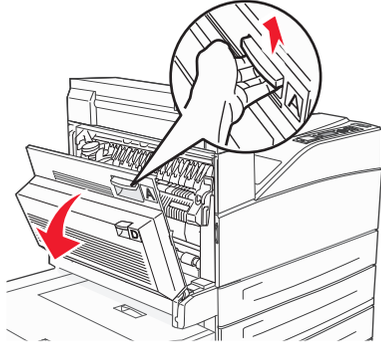


- 3 关闭盖门 B。

203、230 - 231 卡纸

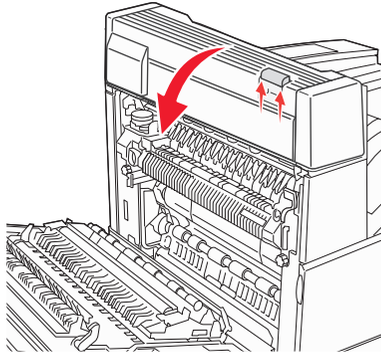
203 卡纸

1 通过向上推释放插销并放下盖门来打开盖门 A。

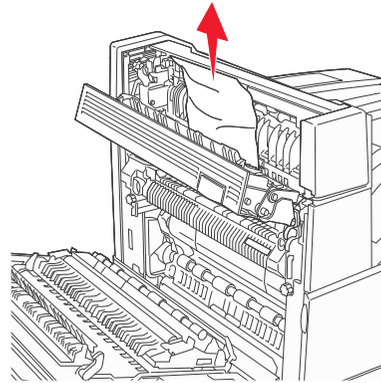


 **当心—表面很热：** 打印机内部可能很烫。为避免被发热组件烫伤的危险，在接触组件之前，请等待表面冷却。

2 通过推释放插销并放下盖门来打开盖门 E。



3 向上拉卡纸。

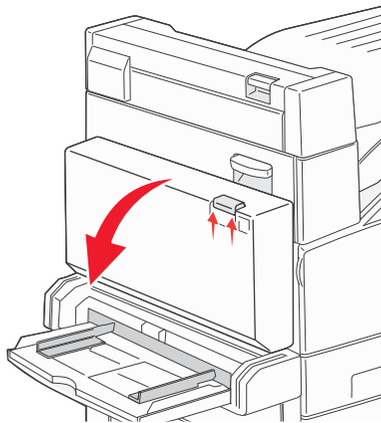


4 关闭盖门 E。

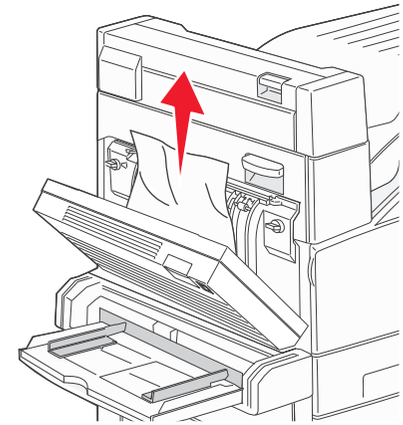
5 关闭盖门 A。

230 卡纸

1 打开盖门 D。

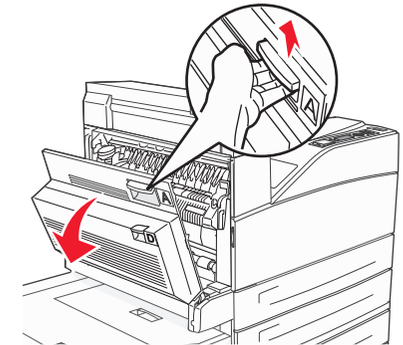


2 取出卡纸。



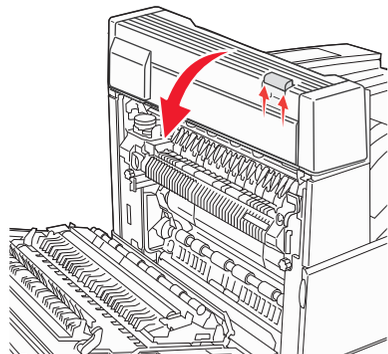
3 关闭盖门 D。

4 通过向上推释放插销并放下盖门来打开盖门 A。

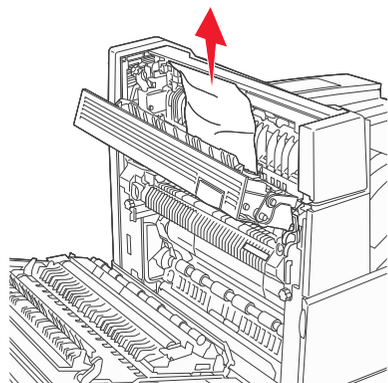


 **当心—表面很热：** 打印机内部可能很烫。为避免被发热组件烫伤的危险，在接触组件之前，请等待表面冷却。

5 通过推释放插销并放下盖门来打开盖门 E。



6 向上拉卡纸。

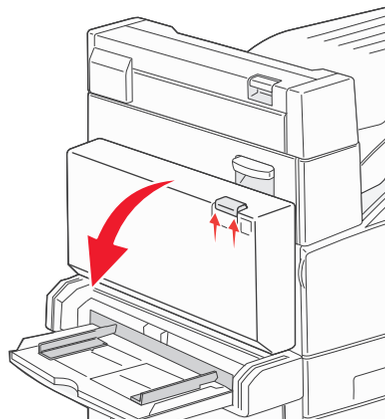


7 关闭盖门 E。

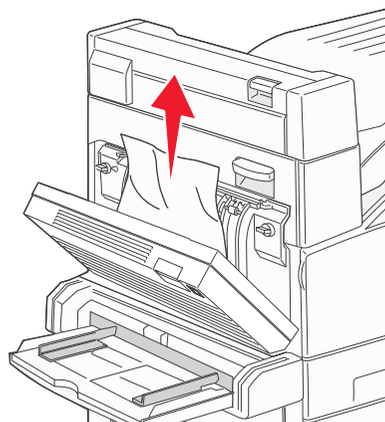
8 关闭盖门 A。

231 卡纸

1 打开盖门 D。

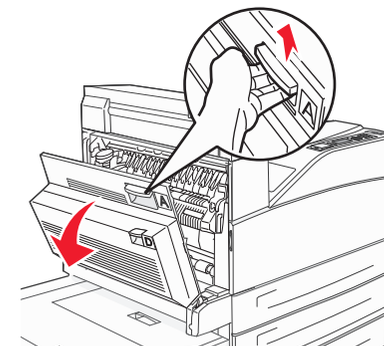


2 取出卡纸。



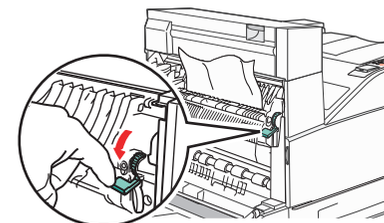
3 关闭盖门 D。

4 通过向上推释放插销并放下盖门来打开盖门 A。



 **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。

5 将卡纸向上并朝着自己的方向拉。



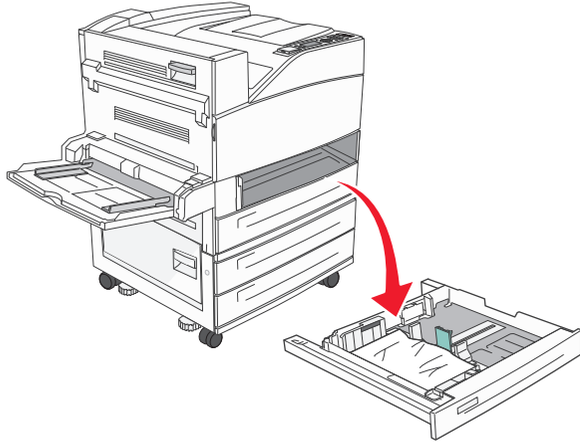
注意： 如果卡纸没有立即移动，请停止拉动。向下推并拉住绿色控制杆，使卡纸较容易被取出。确认已取出所有纸张碎片。

6 关闭盖门 A。

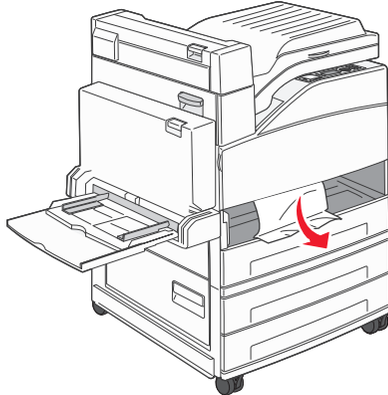
24x 卡纸

纸张卡在进纸匣 1 中

- 1 从打印机中取出进纸匣 1。



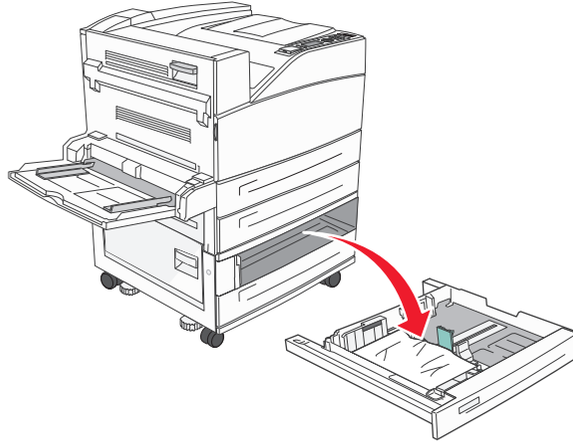
- 2 取出卡纸。



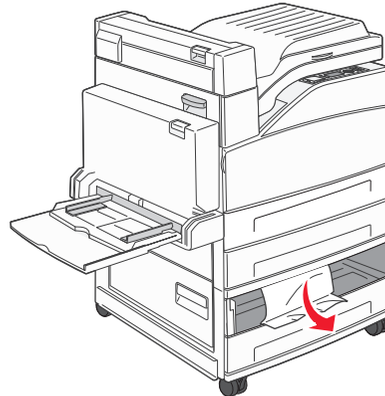
- 3 插入进纸匣 1。

纸张卡在进纸匣选中

- 1 拉出进纸匣。



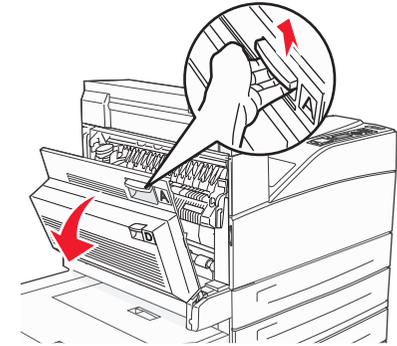
- 2 取出卡纸。



- 3 插入进纸匣。

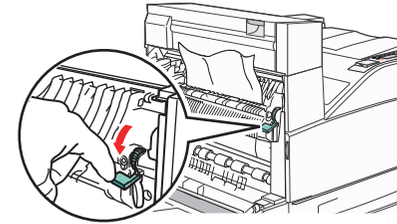
清除盖门 A 内的卡纸

- 1 通过向上推释放插销并放下盖门来打开盖门 A。



 **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。

- 2 将卡纸向上并朝着自己的方向拉。



注意： 如果卡纸没有立即移动，请停止拉动。向下推并拉住绿色控制杆，使卡纸较容易被取出。确认已取出所有纸张碎片。

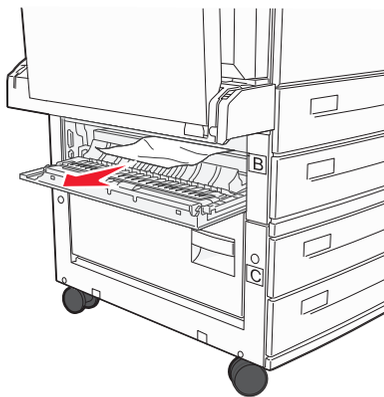
- 3 关闭盖门 A。

清除盖门 B 内的卡纸

1 打开盖门 B。



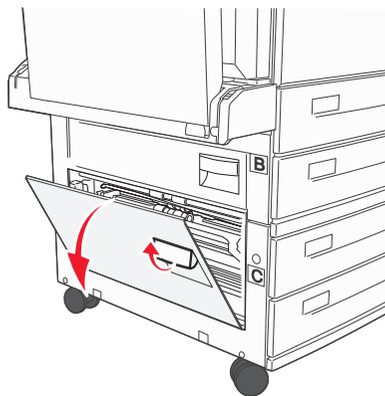
2 将卡纸向上并朝着自己的方向拉。



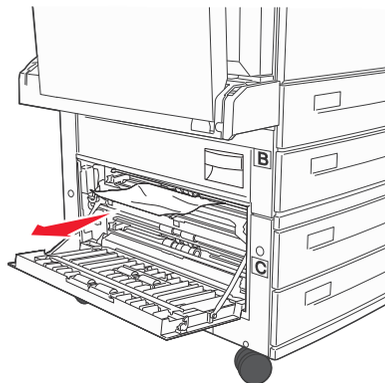
3 关闭盖门 B。

241 卡纸

1 打开盖门 C。



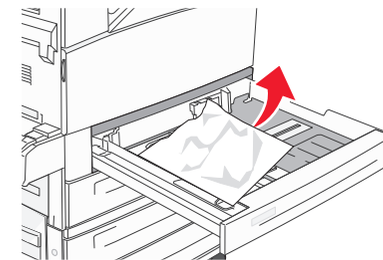
2 将卡纸向上并朝着自己的方向拉。



注意： 确认已取出所有纸张碎片。

3 关闭盖门 C。

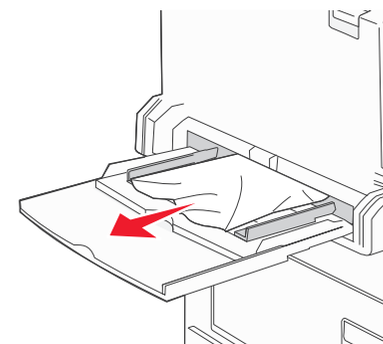
4 打开进纸匣 1，然后从进纸匣中取出所有变皱的纸张。



5 插入进纸匣 1。

250 卡纸

1 从多功能进纸器中取出纸张。



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。

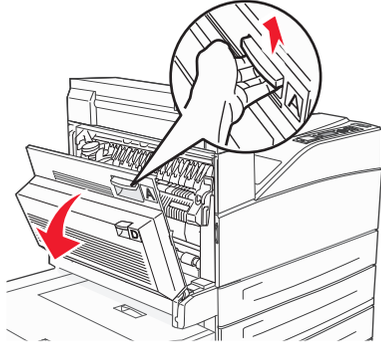
3 将纸张加载到多功能进纸器中。

4 调整纸张导片，使它轻轻地靠着纸张的边缘。

280 - 282 卡纸

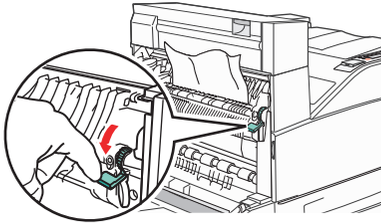
280-281 卡纸

- 1 通过向上推释放插销并放下盖门来打开盖门 A。



⚠ 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。

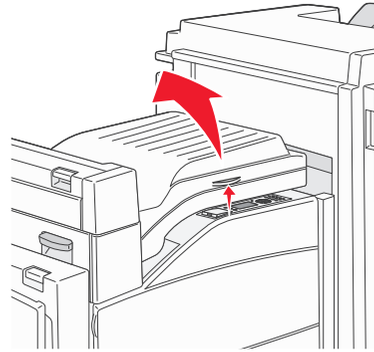
- 2 将卡纸向上并朝着自己的方向拉。



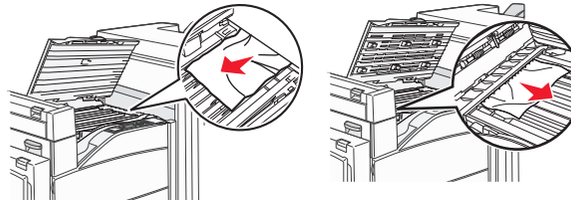
注意： 如果卡纸没有立即移动，请停止拉动。向下推并拉住绿色控制杆，使卡纸较容易被取出。确认已取出所有纸张碎片。

- 3 关闭盖门 A。

- 4 打开盖门 F。



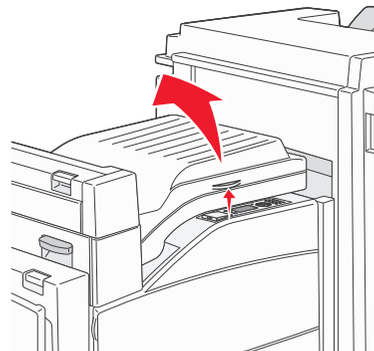
- 5 取出卡纸。



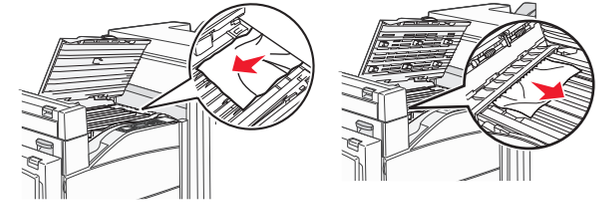
- 6 关闭盖门 F。

282 卡纸

- 1 打开盖门 F。



- 2 取出卡纸。

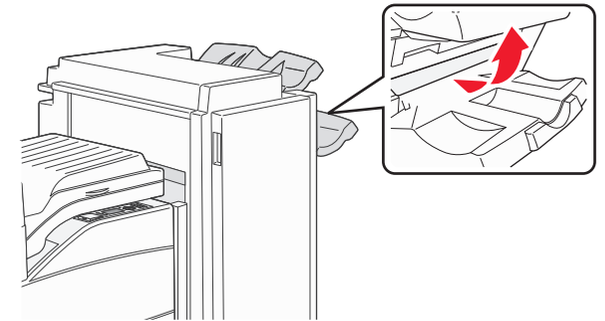


- 3 关闭盖门 F。

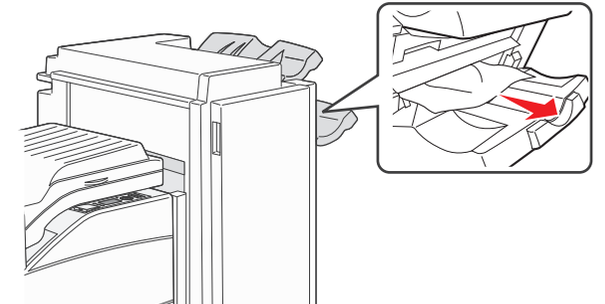
283、289 订书钉卡住

283 卡纸

- 1 抬起盖门 H。



- 2 取出卡纸。



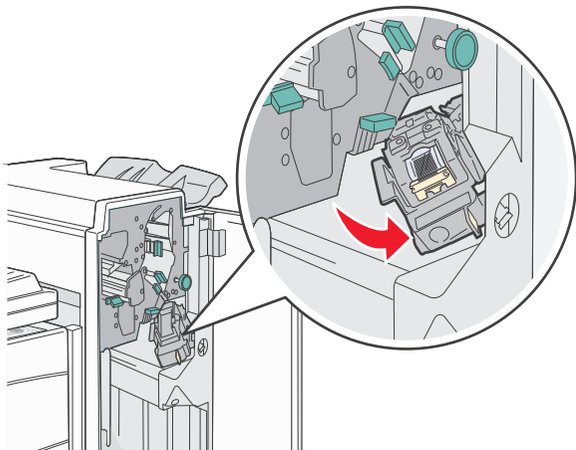
- 3 关闭盖门 H。

289 装订错误

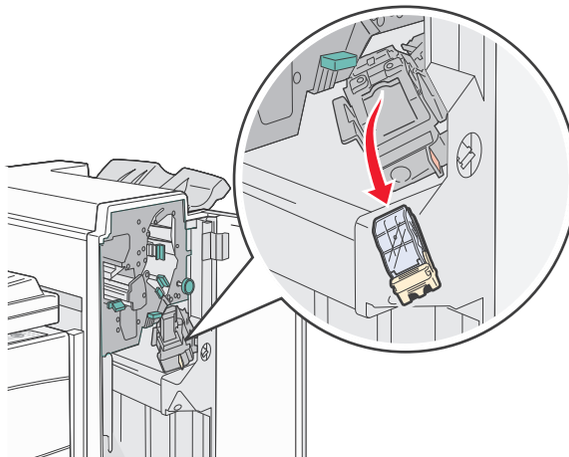
1 打开盖门 G。



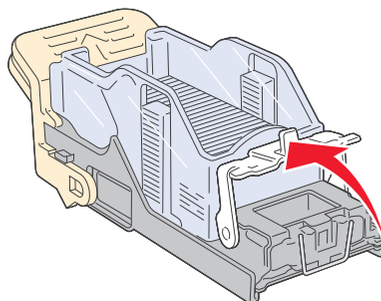
2 拿住订书钉盒支架上的杆，然后将支架移到右边。



3 用力拉彩色凸柱来移除订书钉盒。

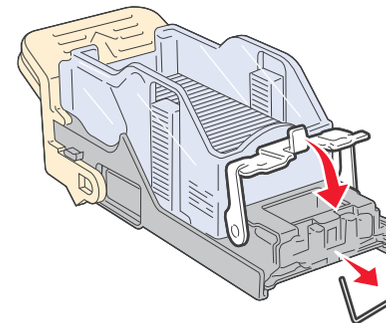


4 使用金属片来抬起订书钉护板，然后拉出订书钉页。丢弃整页。

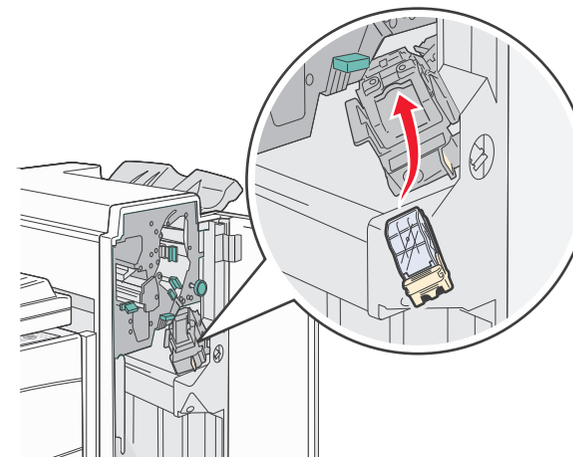


5 通过订书钉盒支架底部的透明盖板进行观察，确认入口处没有被卡的订书钉。

6 向下压订书钉护板，直到它安全地咬合到位。



7 将订书钉盒支架用力推入装订器中，直到支架卡入到位。



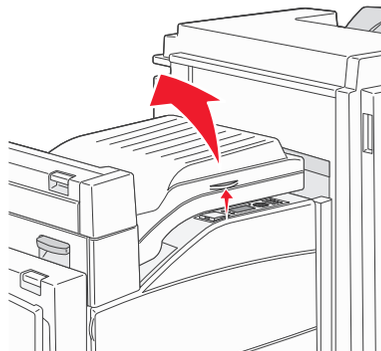
8 关闭盖门 G。

出现**正在调试装订器**。调试确保装订器工作正常。

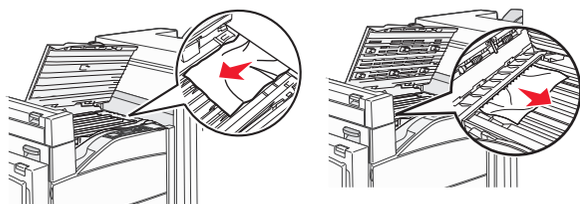
28x 卡纸

284 卡纸

1 打开盖门 F。

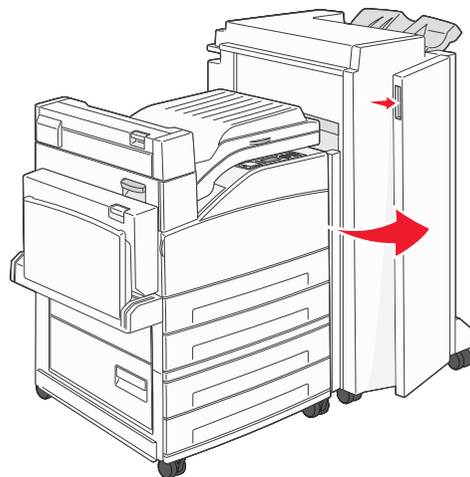


2 取出卡纸。



3 关闭盖门 F。

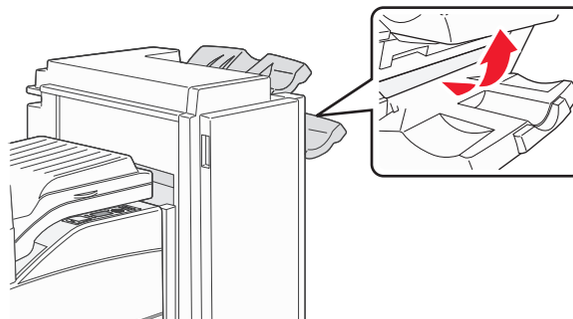
4 打开盖门 G。



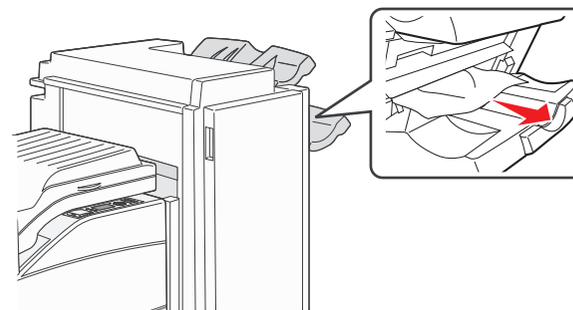
5 取出卡纸。

6 关闭盖门 G。

7 抬起盖门 H。



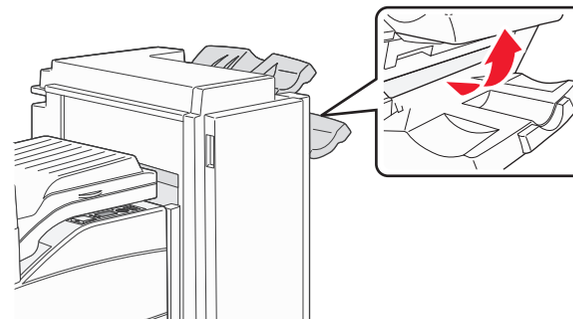
8 取出卡纸。



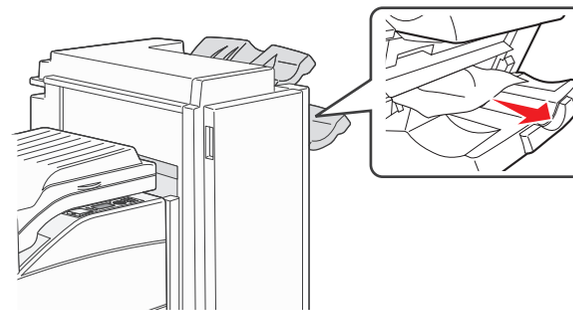
9 关闭盖门 H。

285 - 286 卡纸

1 抬起盖门 H。



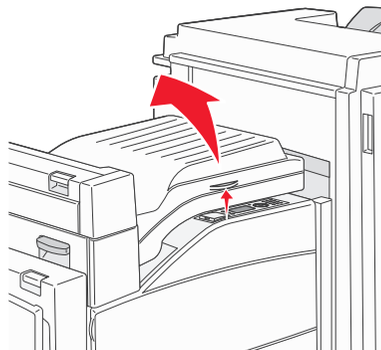
2 取出卡纸。



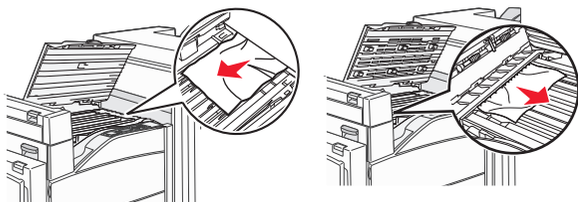
3 关闭盖门 H。

287 - 288 卡纸

1 打开盖门 F。



2 取出卡纸。



3 关闭盖门 F。

4 打开盖门 G。



5 取出卡纸。

6 关闭盖门 G。