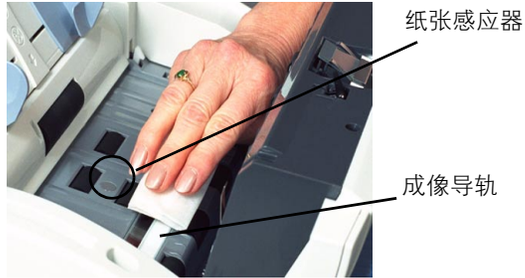


清洁成像导轨和纸张感应器

1. 用静电擦或软毛刷清除此区域的灰尘和碎屑。清洁时请务必小心不要刮花成像导轨。
2. 用静电擦擦拭顶部和底部成像导轨。（顶部成像导轨未在此图例中显示）



重要信息： 静电擦含有异丙醇，会导致眼睛不适及皮肤干燥。操作维护程序后请用肥皂和水洗手。有关获取“材料安全数据表” (MSDS) 的信息，请参阅《使用指南》。

3. 使用半干的静电擦再次擦拭成像导轨以清除任何印迹。
4. 使用半干的静电擦清洁纸张感应器以清除任何尘埃或条纹印迹。

K 号码、序列号和铭牌位置

K 号码、序列号和铭牌可以在扫描仪的底部找到。

要查找铭牌：

- 小心将扫描仪倾斜，直到您可以看到位于扫描仪底部铭牌。

耗材 *

产品目录编号	说明
158 1347	柯达智能网络扫描仪便携式 USB 驱动器，64 MB（每包 5 个）
125 1842	柯达智能网络扫描仪便携式 USB 驱动器，128 MB（每包 5 个）
844 5306	USB 替换用连接器
174 7849	柯达进纸模块
853 5981	Kodak Digital Science 进纸轮清洁垫（24 个）
896 5519	用于柯达扫描仪的静电擦（144 块）

* 物品可能会有所更改。

柯达智能网络扫描仪 100



维护指南

www.kodak.com

要获得柯达的服务，
请联系您的本地柯达代表。



Kodak (China) Limited
Beijing Liaison Office
Beijing Kerry Center, 9th floor
1 Guanghua Road, Chaoyang District
Beijing 100020,
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

北京朝阳区光华路 1 号
北京嘉里中心九层
邮编：100020

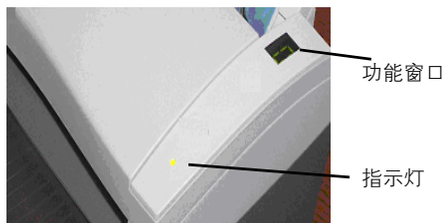
EASTMAN KODAK COMPANY
Document Imaging
Rochester, New York 14650
UNITED STATES

Kodak 和 Digital Science 是 Eastman Kodak Company 的商标。

版权所有 © Eastman Kodak Company, 2006。
A-61571_zh-cn

扫描仪前面板

功能窗口 — 显示 1-9。此窗口可能会显示错误代码。更多信息，请参阅《使用指南》。



指示灯 — 亮起或闪烁以标示扫描仪的状态。

- **固定绿色**：就绪扫描。
- **闪烁绿色**：灯管正在预热，准备扫描。
- **闪烁红色**：标示错误，例如：*扫描仪护盖已打开*，“功能窗口”也会显示一个“E”和对应的错误代码。

错误代码	说明
1	扫描仪已就绪
2-5、7 和 8	请致电服务中心
6	扫描仪护盖已打开
9	卡纸

清洁与维护

有关详细的清洁和更换步骤，请参阅《使用指南》第 5 章 *维护*。

注： 使用未经批准的清洁剂或溶剂可能会损坏进纸模块和进纸轮。

打开护盖

1. 关闭扫描仪电源。
2. 按释放按钮打开护盖。



3. 清洁内部组件或更换部件后，将护盖关上。
4. 打开扫描仪电源。

清洁进纸模块

用 *Kodak Digital Science* 进纸轮清洁垫来清洁进纸模块和进纸轮。

1. 打开护盖。
2. 要卸下进纸模块，按压用来将进纸模块固定到位的塑料夹，然后将它拉出。
3. 从上到下擦拭进纸模块。

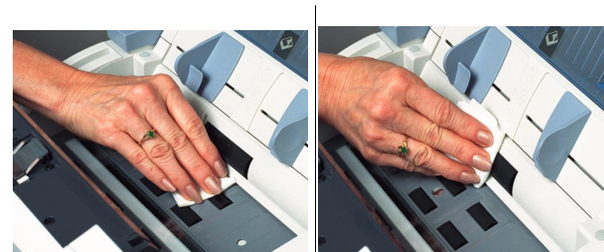


4. 检查进纸模块。如果在清洁后继续出现磨损或重张进纸，请更换进纸模块。
5. 插入进纸模块，将模块对齐插槽，然后推入直到两个夹子嵌入定位。
6. 合上护盖。

清洁进纸轮

为了获得最佳性能，应该定期清洁传输进纸轮和成像导轨。一些纸张类型和操作环境需要进行的清洁工作可能比《使用指南》中说明的更频繁。只要进纸功能和影像质量比预期的差，就需要执行下列操作。

1. 关闭扫描仪电源。
2. 打开护盖。
3. 用进纸轮清洁垫，擦拭进纸轮，从一边到另一边。转动进纸轮以清洁整个表面。



重要信息： 进纸轮清洁垫含有会刺激眼睛的钠醇醚酸以及钠硅酸盐。有关获取“材料安全数据表”(MSDS) 的信息，请参阅《使用指南》。

4. 用无绒布擦干进纸轮。

更换进纸模块

1. 打开护盖。
2. 要卸下进纸模块，按压用来将进纸模块固定到位的塑料夹，然后将它拉出。



3. 将新的进纸模块对齐插槽。然后推入直到两个夹子嵌入定位，插入新的进纸模块。
4. 合上护盖。