

# Kodak Professional

## 1400 数码照片打印机



### 用户指南

# **KODAK PROFESSIONAL**

## **1400 数码照片打印机**

*用户指南*

**P/N 4J2113\_zh-cn**



Eastman Kodak Company

343 State Street

Rochester, New York, 14650

© 版权所有 Eastman Kodak Company, 2005。

Kodak、Kodak Professional 和 XtraLife 是 Eastman Kodak Company 的商标。

# 目录

## 用户指南

### 简介

打印机特性

关于本手册

安全防范措施

纸张和图像大小

打印机驱动程序

界面

### 设置打印机

寻找安装 1400 打印机的位置

拆开 1400 打印机的包装

装载色带架

连接 USB 电缆

处理纸张

存放纸张

装载纸盘

安装灰尘护盖

关于打印机初始化

打印测试打印件

校准打印机（可选）

### 操作 1400 打印机

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

按钮和指示灯

使用纸张

处理和存储打印件

保持 1400 打印机的良好操作状态

清洁 1400 打印机

故障排除

指示灯信息及如何予以解决

如果打印机无法正确操作

清理卡纸

从后面区域清理卡纸

修补撕裂的色带

清洁热敏打印头

重新包装打印机

取得其他帮助

“ERROR”（错误）指示灯熄灭，“MEDIA”（介质）指示灯为红色

“ERROR”（错误）指示灯为红色，“MEDIA”（介质）指示灯熄灭

“ERROR”（错误）指示灯为红色，“MEDIA”（介质）指示灯为红色

无法开启 1400 打印机

比平常需要更长的打印时间

发送作业时毫无反应

白色或彩色线条和刮痕

白色或多种颜色斑点

污迹、油迹和指印

无法进纸

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

按下按钮时打印机没有反应

不正确的色带类型

场地规格

打印机规格

空间要求

操作环境

电源要求

附件和耗材

搜索

帮助

浏览

打印

放大

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 简介

感谢您选购 KODAK PROFESSIONAL 1400 数码照片打印机（1400 打印机）。1400 打印机是配备优良打印速度的染料升华设备。打印的图像对比度高且可以长久保存。KODAK EKTATHERM XTRALIFE 色带采用可以保护图像免受指印沾染的涂层。

1400 打印机是 KODAK PROFESSIONAL 页面大小的最新型号染料升华打印机。这些打印机可制作优质的照片打印件和校样。1400 打印机的安装和设置非常简易，并且其界面也和所有的实际计算机环境兼容。

## 打印机特性

1400 打印机具备下列特性：

**纸张大小：**1400 打印机可在各种纸张大小上打印。3- 色 YMC 色带可在 1400 打印机中使用。

**分辨率：**1400 打印机具备的分辨率为每英寸 301 像素 (ppi)，并且可在大约 90 秒内打印一个页面。

**打印机驱动程序：**打印机驱动程序支持 MAC OS X、WINDOWS 2000，及 WINDOWS XP 操作系统。

简介

设置 1400 打印机

操作 1400 打印机

故障排除

场地规格

附件和耗材

# 关于本手册

本手册包含下列章节：

- 简介 - 说明有关 1400 打印机、可用的纸张、打印机驱动程序和界面的信息。
- 设置 1400 打印机 - 说明如何设置 1400 打印机。
- 操作 1400 打印机 - 包含有关维护 1400 打印机和使用纸张与色带的信息。
- 故障排除 - 说明可能的问题及如何予以解决。
- 场地规格 - 说明 1400 打印机规格、空间要求和操作状况。
- 附件和耗材 - 列出 1400 打印机的附件和耗材。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 安全防范措施

 等边三角形内的闪电符号，用于提醒您产品的机壳内存在着未绝缘的“危险电压”，含有可产生电击危险的足够量值电压。

 等边三角形内的说明号，用于提醒您设备附随的印刷品中，含有重要的操作和维护说明。

 等边三角形内的热烫表面符号，用于提醒您热烫表面的存在。切勿触摸。此符号显示在打印头旁边。

## 警告

 **电击危险。切勿打开。**

**为减少电击危险，切勿卸下护盖或后板。装置中没有用户可自行维修的零件。请让合格服务人员进行维修服务。**

## 注意

**装置中没有用户或现场可维修的组件。切勿在任何情况下打开护盖。**

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材



**警告**

### 热烫表面

避免碰触热敏打印头。它会在打印期间变热并且热度会持续，与它碰触将会导致受伤。碰触热敏打印头或传感器将会因静电而导致故障。您手上的油脂、盐份和湿气将会污染打印头并可能会损坏打印件。



**警告**

为防止火患或电击的危险，请不要将此设备曝露于雨中或潮湿的地方。



**注意**

连接前，请仔细阅读说明。

**重要信息：** 此热敏打印机包含铅。基于环境考量，铅的废置可能会受到管制。如需有关废置或循环使用信息，请联络您的当地管理局或“电子工业联盟” [www.eiae.org](http://www.eiae.org)。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材



## 警告

**请使用随附的 AC 电源线，以防止对无线电广播和电视的接收造成干扰。**

注：本设备经已测试并符合 FCC 规则第 15 部分中有关 B 类数码装置的限制。设立这些限制的宗旨，是为了针对在住宅区中安装本设备时的有害干扰，提供合理的保护措施。本设备会产生、使用并能辐射无线电射频能量，如果不按照说明中的指示安装和使用，将可能会对无线电通信造成有害干扰。但是，不保证在特定安装中不会发生干扰。若要确定本设备是否会导致无线电或电视接收的有害干扰，请关闭和打开本设备。若要修正这些干扰，请尝试一个或更多这些措施：

此 B 类数码设备符合加拿大 ICES-003 标准。

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

- 重新定向或重新定位接收天线。
- 拉长设备和接收器之间的距离。
- 将设备连接到与接收器不同的插座上。
- 向经销商或有经验的无线电 / 电视技师寻求帮助。

不遵守责任方明确批准的更改或修改，将使用户失去操作设备的权力。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材



本数码照片打印机符合 EC 规定 89/336/EEC、73/23/EEC 和 93/68/EEC 的要求。

选取的电磁感应水平可在住宅区、商业和轻工业区，以及小型企业的建筑物内部和外部正常操作。所有地区的操作特性取决于其与公用低电压电源系统的连接。

为了确保安全，请留意下列的防范措施：

## 电源要求

本产品的设计需要操作于 100V - 240V AC，50/60Hz。切勿将设备连接到任何与该电压或频率不符的电源或插座。



**警告**

**此设备必须接地。**

**Avertissement: Cet appareil doit être mis à la terre.**

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 保护措施

### 如果出现异常现象:

如果打印机发出烟雾或异常声响, 请即刻从打印机或电源插座上拔下电源线。继续使用将会发生危险。请联络您的代理商要求有关检查和维修打印机的信息。

### 不要将任何物件插入装置。

除了耗材之外, 不可将任何物件插入打印机。其他物件将会危害安全, 以及对机械和电子装置产生巨大的损坏。

### 不要将重物放在装置上面。

重物将会损坏装置及 / 或导致操作失常。

### 避免损坏电源线。

切勿将电源线压在重物下面, 或使它夹紧, 或截断。如果电源线已经损坏, 请即刻更换以避免电击危险或电线走火。

更换电源线时, 请使用与原本供应的相同类型; 它是专为减少对无线电广播和电视的接收造成干扰而设计的。

拔下电源线时, 请握住插头, 然后小心将它拔下。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

**保持装置干燥。切勿将水或其他液体容器、花瓶 / 盆放在装置上面。**

液体侵入装置将会对装置造成严重的损害，以及可能发生电击或火患的危险。如果液体溅入或渗入装置，请即刻拔下电源线并尽快寻求维修服务，以避免由于侵蚀而造成的其他或可能损坏。

避免在装置附近处理液体。

**不要卸下机箱。装置中没有用户可自行维修的零件，并且您将会让自己暴露于危险电压中，及 / 或您可能会对装置造成损坏。**

碰触内部零件将会发生危险，并且会让您暴露于电击危险中或导致打印机故障。请联络您的代理商要求内部检查和调整。打开护盖以清理卡纸或进行其他操作之前，请先拔下电源线。

**在长时间不使用或雷暴期间拔下电源线。**

在长时间不使用或雷暴期间，请关闭主电源开关并拔下电源线。

**切勿在打印机电源打开时将您的手指或任何其他物件插入纸张出口。**

纸张出口内部含有一个滚筒。如果在打印机电源打开时将手指插入可能会受伤。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 小心处理打印机械装置。

不要在顶盖打开时移动打印机。这样做可能会导致受伤。小心不要让您的手指被夹在打印机械装置中。

## 连接电缆

请使用打印机随附的电源线。

## WEEE 声明



在欧洲联盟，此符号表示最后一个用户要丢弃本产品时，必须将它送到适当的机构以回收和循环。请联系您的当地 Kodak 代表或参考 [www.kodak.com/go/recycle](http://www.kodak.com/go/recycle) 以获得有关本产品的收集和回收计划的其他信息。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 安装位置

## 保持良好的通风状况。

此装置的顶部和后部都设有通风槽和孔。将装置放在牢固、水平的表面上。在打印机周围腾出下述最小空间，以确保通风良好：

**顶部：**2 英寸（5.08 厘米）

**两侧：**0.5 英寸（1.27 厘米）

**后方：**2 英寸（5.08 厘米）— 若盖上防尘后盖（建议）则不需要在后方另外腾出空间。

如果是将装置安装在系统支架上，请在装置和支架后部之间腾出足够的空间。

## 不适合的位置：

高湿度和灰尘聚集的位置：

切勿将装置放在高湿度和灰尘聚集的位置。它们将会导致重大损坏。避开可能会让装置暴露于油烟和水蒸气的位置。

可能会变得非常热的位置：

暴露于阳光直射或靠近加热设备的位置将会摄取极高的温度，并可能会使机箱变形或导致其他损坏。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

**将装置放在水平的表面上。**

在装置倾斜、歪斜，或在不平稳的地方操作，将会使装置的性能受影响。

**防止露水形成的保护措施。**

将装置从冷的地方移到热的地方时，湿气将会凝结在装置内部并妨碍操作。使用之前请先让温度稳定下来。

**操作环境温度范围：**

操作温度范围为 59 - 86° F（15 至 30° C），湿度为 10% - 85%。如果是在系统支架上使用装置，请确定支架内的温度不会超出此范围。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 延长操作寿命

## 不适合用于清洁打印机的材料

如果使用化学除尘器、汽油、稀释剂或任何其他溶剂来擦拭装置，或是如果让橡胶或聚氯乙烯 (PVC) 物件与装置长期接触，或者，如果对装置喷洒杀虫剂，将可能会发生油漆涂层剥落和塑料变形的现象。

## 保护机箱

拔下插头，用软布以温和肥皂水稍微浸湿来予以清洁。操作之前请务必让它完全干燥。切勿使用以石油为主要成分的溶剂或腐蚀性清洁剂。

## 打印头磨损

热敏打印头会像录像头一样磨损。当打印头磨损时，图像的细节将无法被打印，请要求更换热敏打印头。请联络您的代理商要求有关更换打印头的信息。

## 连接设备

请仔细阅读说明册子中有关连接到装置的其他设备的“安全通告”、“注意事项”和“操作预防措施”。

## 更换位置的注意事项

在运输本装置时，请避免受到撞击。移动装置之前，确定已经从电源插座上拔下电源线，以及从已连接设备上拔下电缆。取出纸盘和色带架。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 其他注意事项

灰尘或其他杂质黏附在打印纸或单张纸匣上，或由于曝露在非常低温或高温中而导致的变形，将会使打印图像失去色彩、不均匀的色彩或线条，或者皱纹。

## 纸张和图像大小

1400 打印机可以在下列 KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM XLS 的打印纸大小和类型上打印。请参阅“[KODAK 热敏打印纸类型、大小，以及图像大小](#)”以获得有关各项的最大图像大小说明。

纸张大小	最大图像大小
210 x 297 毫米（8.27 x 11.69 英寸）标准 A4 纸张	203 x 254 毫米（8.0 x 10.0 英寸）
216 x 305 毫米（8.5 x 12 英寸）（长）型纸张	203 x 254 毫米（8.0 x 10.0 英寸）
216 x 356 毫米（8.5 x 14 英寸）Legal 纸张	210 x 305 毫米（8.27 x 12.0 英寸）

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 打印机驱动程序

为 1400 打印机开发的打印机驱动程序，以优质的 Kodak 照片打印方法作为基础。打印机驱动程序可以让您使用以 Kodak 色彩科学设置的打印选项。

打印机驱动程序设计用于下列操作系统：

- WINDOWS XP
- WINDOWS 2000
- MAC OS X

## 界面

1400 打印机具有标准 USB 2.0 界面。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 设置打印机

本章为您解释如何设置 1400 打印机。步骤包括：

1. [寻找安装 1400 打印机的位置](#)
2. [拆开 1400 打印机的包装](#)
3. [装载色带架](#)

4. 安装打印机驱动程序。

如需有关打印机驱动程序的信息，请参阅 [KODAK PROFESSIONAL 1400 数码照片打印机 / 打印机驱动程序指南](#)。

*重要信息：安装打印机驱动程序前，请关闭 1400 打印机电源。*

5. [连接 USB 电缆](#)，连接电源线并打开 1400 打印机电源。
6. [装载纸盘](#)
7. [安装灰尘护盖](#)
8. [打印测试打印件](#)

随 1400 打印机附送的软件，可以让您充分利用 1400 打印机的功能。设置 1400 打印机后，请安装适当的打印机驱动程序。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

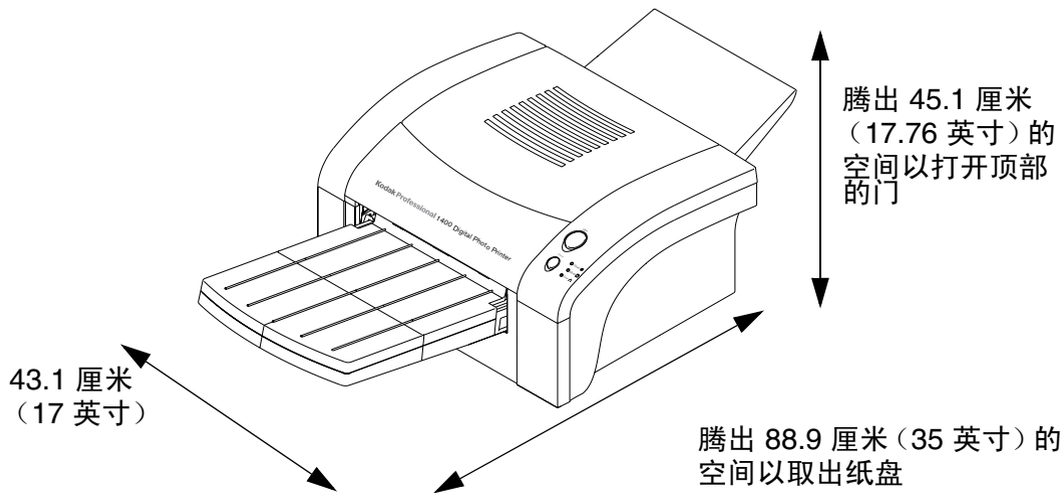
场地规格

附件和  
耗材

# 寻找安装 1400 打印机的位置

在您寻找适合安装 1400 打印机的位置时，请务必注意下列指导。请参阅“场地规格”以了解特定的要求。

- 避免将 1400 打印机放置在靠近通风管、开门处，或经常有人走过的地方，以避免使打印机曝露于尘埃碎片中。空气传播的灰尘微粒将会导致图像质量问题。
- 1400 打印机的空间要求如下所示。



简介

设置 1400 打印机

操作 1400 打印机

故障排除

场地规格

附件和耗材

# 拆开 1400 打印机的包装

1400 打印机包含以下附件。如果缺少任何一项，请联络您的代理商。

- 电源线
- 光盘含有打印机驱动程序、校准公用程序和 PDF 格式的用户说明文档。光盘也含有 ADOBE ACROBAT Reader 供您存取、查阅和打印该说明文档。
- 防尘后盖
- 色带架
- 纸盘

要拆开 1400 打印机的包装，请执行以下操作：

1. 打开装运箱。
2. 小心取出上层的泡沫材料和附件。
3. 将打印机从纸板箱提起取出。
4. 从塑料层中取出 1400 打印机，然后将它放置在预期的位置。

注：保存包装材料以备需要转运 1400 打印机时使用。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 装载色带架

色带提供用以打印图像的染料。三色 XTRALIFE 色带包含可以制作 25 或 50 个打印件的足够染料。色带也包含透明的修补，可以保护图像不受指印的沾染并防止图像褪色。

## 处理色带卷轴

- 不要将色带曝露于直射阳光、高热、灰尘，或液体中。
- 除非您需要存取 1400 打印机的内部，否则顶部护盖在任何时刻都必须关闭。
- 避免碰触色带。

## 存放色带

为了获得最高质量的图像，请按照以下方法来存放色带：

- 将未打开的色带存放在低于 77° F (25° C) 的温度中。避免曝露在高于 100° F (38° C) 的温度下。
- 将已部分使用而未载入 1400 打印机的色带放回其原始包装材料中，以避免沾染灰尘和污垢。色带上的灰尘和污垢斑点会加大显示在打印件上。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

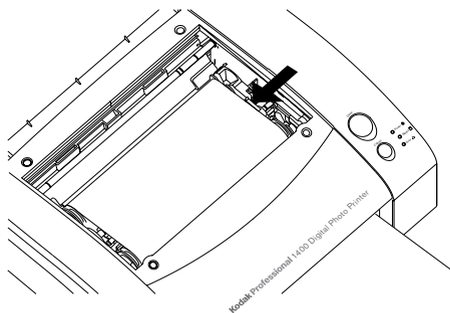
# 将色带架载入 1400 打印机

色带架可以很容易地载入 1400 打印机。正确装载色带架的方式只有一个。

1. 按 OPEN（打开）按钮来打开顶部护盖。



2. 在必要时，将色带架推向左边、提起然后将它取出。



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

注：图像会在打印后保留在色带上。如果您处理的是机密文件，请考虑以其他方式来废弃色带以策安全。

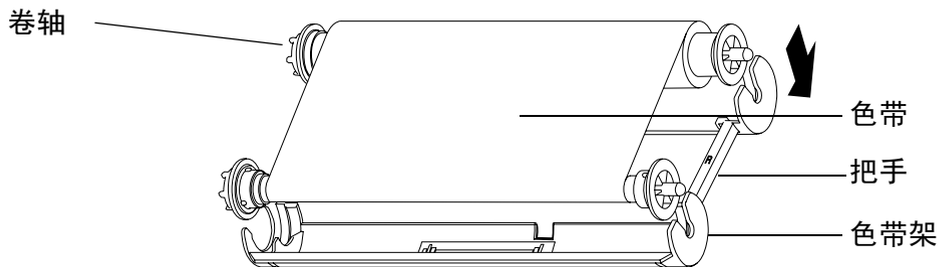
3. 从色带架上取出旧色带。

**重要信息：**切勿丢弃色带架。

4. 从包装材料中取出新的色带。

**重要信息：**碰触染料修补将会污染色带，而导致打印件上出现刮痕。

5. 按照以下说明，将新的色带安装到色带架上。



6. 将色带卷轴末端稳固卡入色带架。

简介

设置 1400  
打印机

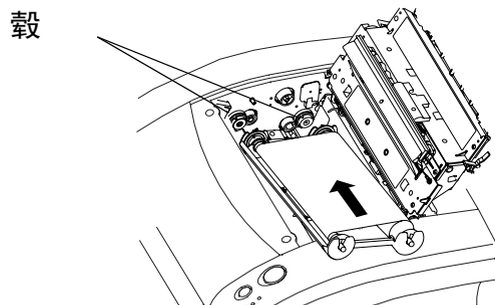
操作 1400  
打印机

故障排除

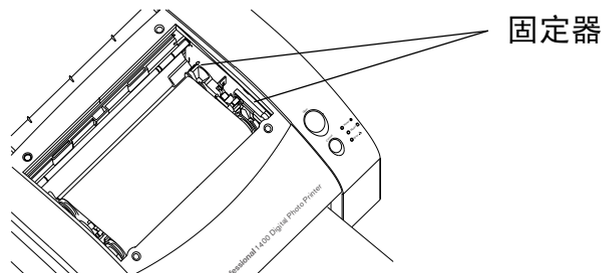
场地规格

附件和  
耗材

7. 握住色带把手将色带架抓紧，然后将卷轴滑入左边的两个轂上。



8. 将色带架对着左边的轂推入，直到它卡入右边的两个固定器。



9. 转动供应卷轴直到色带拉紧。

10. 关闭顶部护盖。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

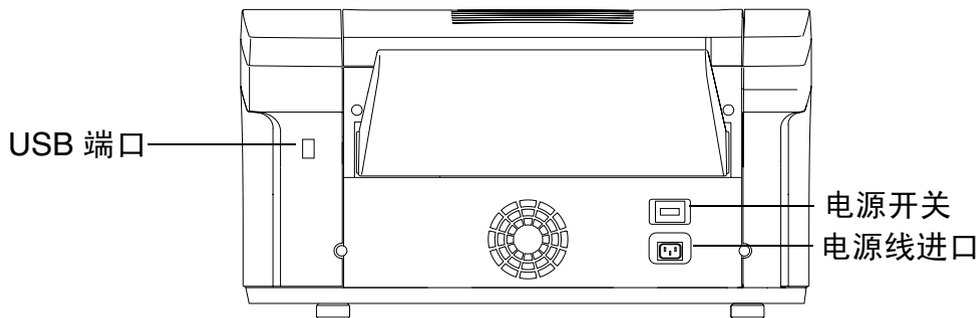
# 连接 USB 电缆

您必须自备必要的 USB 界面电缆。1400 打印机具有标准 USB 2.0 端口。您可以使用任何“A-B”USB 电缆，但 USB 2.0-兼容电缆可达到最高速度。

## 1. 确保已安装打印机驱动程序。

如需有关打印机驱动程序的信息，请参阅 KODAK PROFESSIONAL 1400 数码照片打印机 / 打印机驱动程序指南。

## 2. 将 USB 电缆连接并固定到 USB 端口。



## 3. 连接电源线。

## 4. 打开电源。“POWER”（电源）指示灯转绿。

简介

设置 1400 打印机

操作 1400 打印机

故障排除

场地规格

附件和耗材

## 处理纸张

在您处理纸张时，请遵循这些指导：

- 拿取纸张时仅握住其边缘以避免留下指印。
- 不要在纸盘中装载超过 50 张纸张。
- 切勿使用潮湿或损坏的纸张。

## 存放纸张

按照这些存放说明以确保图像的最高质量：

- 将已打开包装的纸张存放在低于 77° F (25° C) 的温度中。避免曝露在高于 100° F (38° C) 的温度下。
- 将松散的纸张存放在其包装材料内。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

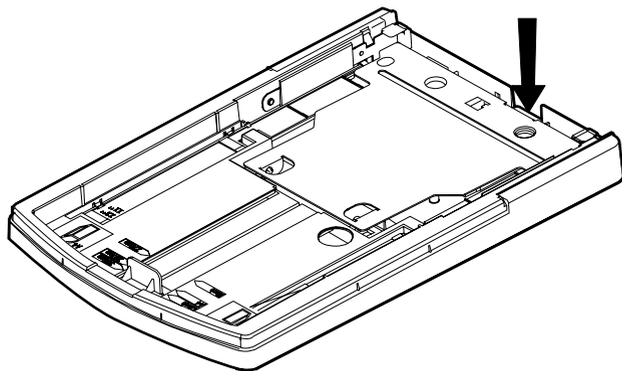
# 装载纸盘

请参阅“[使用纸张](#)”以了解有关不同纸张类型的完整信息。

您可以将纸盘调整为您要装载的纸张的大小。不要将过长或过宽的纸张强行装入纸盘中。

**重要信息：**请仅使用专为 1400 打印机设计的纸盘。

1. 推动纸盘上的塑料纸张支架直至听到“咔嚓”声。



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

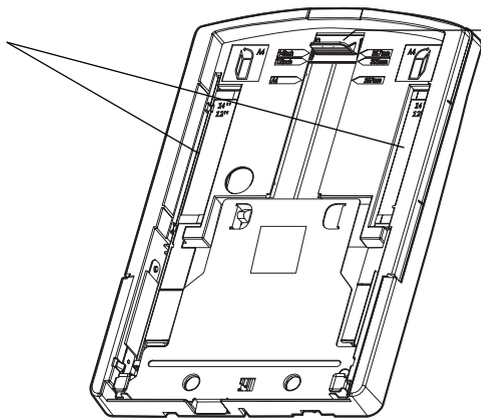
故障排除

场地规格

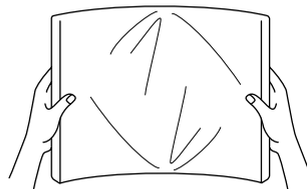
附件和  
耗材

## 2. 如有必要，将纸盘调整为适合您要装载的纸张。

- 将纸张宽度调整器移到正确的纸张大小位置：12 英寸、14 英寸或 A4。
- 将纸张长度调整器滑到您要装载的纸张长度的正确位置。确定纸张长度调整器锁定到位。

纸张宽度  
调整器

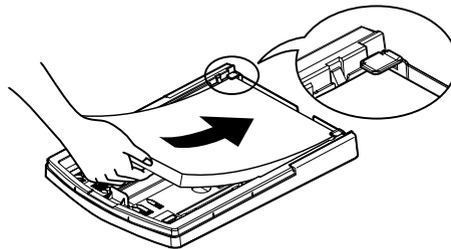
纸张长度调整器

拆开包装  
之前松开纸张

## 3. 从包装材料中取出纸张。

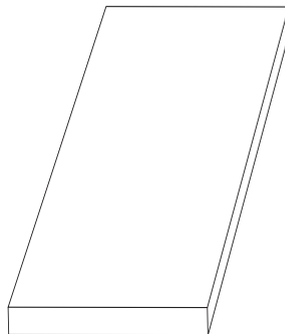
**重要信息：**纸张可能会粘在一起。拆开包装之前请适当松开纸张。处理纸张时仅握住其边缘以避免在顶页留下指印。

- 将纸张放入纸盘中，使有标志的页面朝下（如纸盘上的标签所示），并确定纸叠的前角处于金属弹片下面。

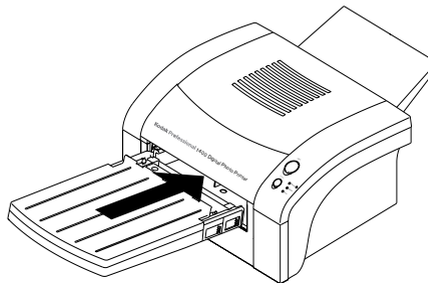


注：每包共有 25 或 50 页纸张。您可以在纸盘中装入最多 50 页纸张。

- 将透明护盖安置到纸盘上。



- 将纸盘安装到 1400 打印机中。



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

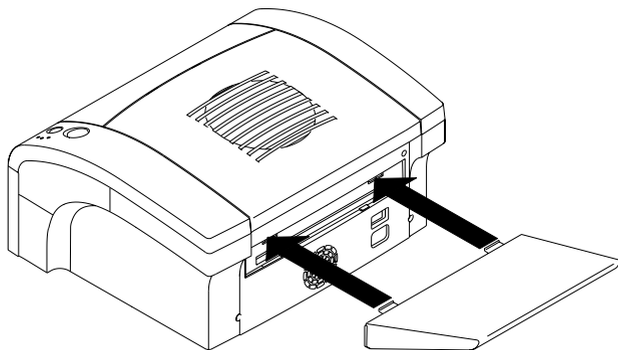
场地规格

附件和  
耗材

# 安装灰尘护盖

将灰尘护盖安装到 1400 打印机的后面。

- 将灰尘护盖的底部插入 1400 打印机的后切口。



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 关于打印机初始化

在您打开 1400 打印机电源时，它将会在几秒钟内初始化（启动和执行自测）。在这段期间，POWER（电源）和 MEDIA（介质）指示灯将会闪烁。

## 如果 1400 打印机未初始化

如果 1400 打印机无法初始化，显示面板上的指示灯将不会亮起。关闭 1400 打印机电源然后再打开。

如何仍然没有任何指示灯亮起，关闭 1400 打印机和计算机的电源。从 1400 打印机拔下 USB 电缆，然后打开打印机电源。如果指示灯没有亮起，请致电要求维修服务。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

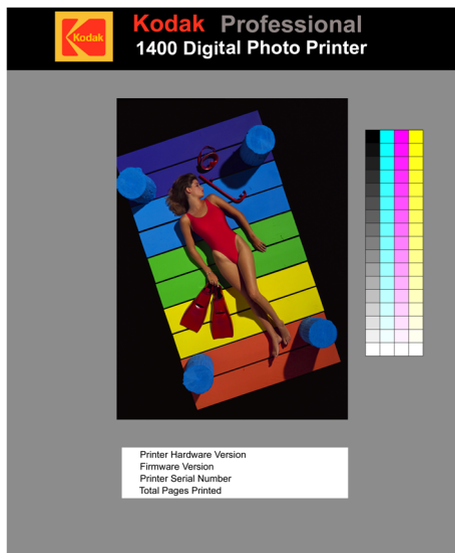
# 打印测试打印件

打印测试打印件可以验证 1400 打印机的设置和操作是否正确，并且可以确定打印质量。

1. 打开电源并按住“CANCEL”（取消）按钮五秒。

注：您可能需要再按一次“CANCEL”（取消）按钮以开始测试打印。

测试打印件范例：



2. 关闭电源，然后再次打开以退出测试打印模式。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 校准打印机（可选）

“校准公用程序”包含于 KODAK PROFESSIONAL 1400 数码照片打印机的光盘上。从光盘安装软件后，请按照以下指示来校准打印机。

注：MACINTOSH OS 9 系统和 MACINTOSH OS X 系统的 Classic 环境可支持 MACINTOSH 校准实用程序。

校准 KODAK PROFESSIONAL 1400 数码照片打印机的方式有三种。此处所示为最简单的 Easy-Cal 方式。

注：此步骤中所示为 WINDOWS 操作系统对话框。MACINTOSH 操作系统的对话框会稍微不同。

## 1. WINDOWS 操作系统：

从“开始”菜单选择程序 / Kodak / KODAK 校准公用程序。

## MACINTOSH 操作系统：

连接“硬盘”。打开“KODAK 校准实用程序”文件夹并连接“KODAK 校准实用程序”图象。若它尚未运行，系统将提示您启动 Classic 模式。按“启动 Classic”以运行“校准公用程序”。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 2. 从简易校准菜单中单击开始。



## 3. 选择打印机型号。单击下一步。



## 4. 单击选择打印机。



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

5. 如果找到打印机，将会出现一个这样的屏幕。单击**确定**。



或

如果未找到打印机，将会出现一个这样的屏幕。



检查以下项目：

- 是否已打开打印机电源？
- 是否已连接 USB 电缆？
- 是否已安装打印机软件？

如果您解决了问题，**确定**按钮将可启用。单击**确定**。

如果您无法解决问题，请单击 **Cancel**（取消），重新安装校准公用程序，然后再次校准。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 6. 单击更改设置。



## 7. 选择当前载入您打印机的色带类型（雾面或光面）。单击确定。



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 8. 单击下一步。



## 9. 单击下一步。



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 10. 单击打印。从打印机检索测试打印。



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 11. 评估打印的测试打印中的群集。

NORMAL						
201	202	203	204	205	206	207
208	209	210	211	212	213	214
215	216	217	218	219	220	221
222	223	224	225	226	227	228
229	230	231	232	233	234	235
236	237	238	239	240	241	242
243	244	245	246	247	248	249

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 12. 输入最中性（灰色）群集的数目。单击完成。



## 13. 单击退出。



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 操作 1400 打印机

本章为您提供在操作 1400 打印机时需要了解的信息。它包括：

“按钮和指示灯”

“使用纸张”

“处理和存储打印件”

“保持 1400 打印机的良好操作状态”

“清洁 1400 打印机”

注：操作 1400 打印机之前，您必须先安装适当的打印机驱动程序。如需有关详情，请参阅打印机驱动程序指南。

简介

设置 1400  
打印机

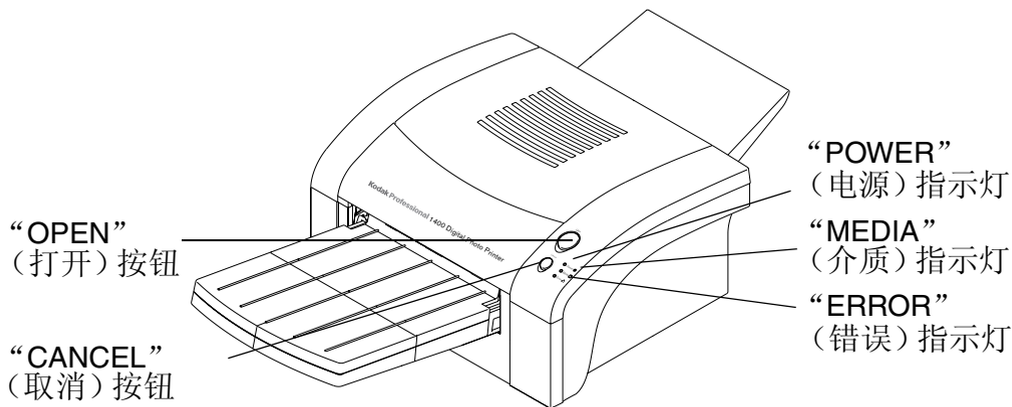
操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 按钮和指示灯



## 按钮:

- “OPEN” (打开) 按钮 - 按下以打开顶部护盖。在装载墨液色带或清理卡纸时, 请打开顶部护盖。
- “CANCEL” (取消) 按钮 - 按下以取消打印。

**重要信息:** 切勿在打印期间打开顶部护盖。这样做可能会导致打印错误和打印机故障。

简介

设置 1400  
打印机

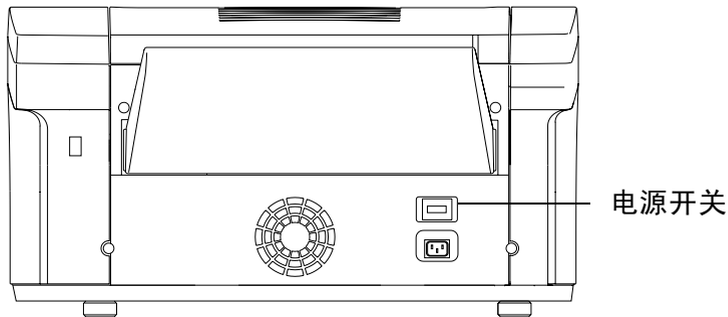
操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 电源开关:



## 指示灯:

- “POWER”（电源）指示灯 - 会在打开 1400 打印机电源时以绿色亮起。
- “MEDIA”（介质）指示灯 - 会在出现有关打印纸的错误时以红色亮起。
- “ERROR”（错误）指示灯 - 会在出现错误时以红色亮起。指示灯会一直亮着直到解决了错误为止。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 使用纸张

本章为您说明用于 1400 打印机的纸张。同时会为您列出纸张的处理和存储指引。

热敏打印纸的外观和感觉很像相纸，只是它不具感光性。纸张背面印有 Kodak 标志。每包纸张以 50 页或 25 页装运。一次只可以在打印机中装入最多 50 页。

*重要信息：请仅使用专为 1400 打印机设计的纸张。使用其他材料将会发生问题。*

可以使用 KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 纸张。下表标示出每种纸张的类型和大小，以及各种纸张类型上的最大图像大小。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## KODAK 热敏打印纸类型、大小，以及图像大小

纸张类型	纸张大小	色带类型	最大图像大小
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 光面 / 8.5 x 12 / 50 包	216 x 305 毫米 (8.5 x 12 英寸)	KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM XTRALIFE 1400 光面色带	 <p>203 x 254 毫米 (8.0 x 10.0 英寸)</p>
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 光面 / 8.5 x 12 / 25 包			

简介

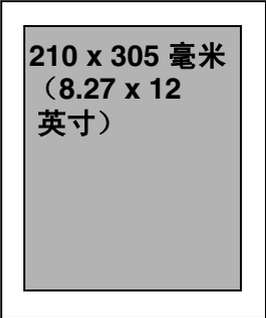
设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

纸张类型	纸张大小	色带类型	最大图像大小
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 光面 / 8.5 x 14 / 50 包  KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 光面 / 8.5 x 14 / 25 包	216 x 356 毫米 (8.5 x 14 英寸)	KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM XTRALIFE 1400 光面色带	 <p>210 x 305 毫米 (8.27 x 12 英寸)</p>
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 光面 / A4 / 50 包	210 x 297 毫米 (8.27 x 11.69 英寸)	KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM XTRALIFE 1400 光面色带	 <p>203 x 254 毫米 (8.0 x 10.0 英寸)</p>

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

纸张类型	纸张大小	色带类型	最大图像大小
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 雾面 / 8.5 x 12 / 50 包	216 x 305 毫米 (8.5 x 12 英寸)	KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM XTRALIFE 1400 雾面色带	203 x 254 毫米 (8.0 x 10.0 英寸)
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 雾面 / A4 / 50 包	210 x 297 毫米 (8.27 x 11.69 英寸)	KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM XTRALIFE 1400 雾面色带	203 x 254 毫米 (8.0 x 10.0 英寸)

简介

设置 1400 打印机

操作 1400 打印机

故障排除

场地规格

附件和耗材

# 处理和存储打印件

热敏打印件的图像稳定性取决于许多因素，如：温度、相对湿度，以及曝露于光线、生物或化学污染的程度等。使用 XTRALIFE 色带可以提高您的打印件的稳定性和持久性。

如果您按照这些指引来处理 and 存储您的热敏打印图像，它将可以保存得更加长久：

- 只有在打印机弹出打印件之后，才将它从出口区取出。
- 不要将打印件放回纸盘。这样做将会导致卡纸并遗失已完成的打印件资料。
- 处理打印件时，尽可能保持少量。此外，在处理打印件时，也必须确定您的手是干净的，并且没有沾上任何食物、油质和油脂。握住打印件的边缘。
- 将热敏打印件存放在一个荫凉、干燥且不含化学污染的环境中。
- 避免将打印件长期存放在高温中。
- 理想的相对湿度是介于 30% 和 50% 之间。
- 避免曝露于高度强烈的灯光来源中，特别是富含紫外线辐射的荧光灯和阳光。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

- 避免曝露于乙烯基物品（乙烯聚合物氯化物的制成品）或任何包含塑化剂的塑料。这些物品通常具有强烈的塑胶味。
- 不要将物件放在 1400 打印机的上面。

## 保持 1400 打印机的良好操作状态

- 保持打印机的清洁。用真空吸尘器打扫并清洁周围区域。
- 保护 1400 打印机不受香烟烟雾、灰尘、沙粒的污染和被液体溅湿。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 清洁 1400 打印机

要帮助确保良好性能和高质量的输出，请确定操作环境的清洁和远离尘埃。

按照以下说明的方法定期清洁 1400 打印机。开始操作之前，请先关闭 1400 打印机电源并拔下插头。



**切勿使用磨蚀性或粗劣的化学品来清洁 1400 打印机的任何零件。不要使用酒精清洁垫片来清洁机箱。**

- 以用水沾湿的无绒布来擦拭护盖、纸盘区域，以及纸盘。这样做可以免除灰尘的堆积，而且可以防止污垢掉入 1400 打印机。
- 清洁打印机周围和底部区域，以防止污垢掉入 1400 打印机。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 故障排除

本章为您说明在使用 1400 打印机时您可能会偶尔遇到的问题。同时也会告诉您应该如何解决这些问题。

本章包含下列部分：

- “指示灯信息及如何予以解决”
- “如果打印机无法正确操作”
- “清理卡纸”
- “修补撕裂的色带”
- “清洁热敏打印头”
- “重新包装打印机”
- “取得其他帮助”

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 指示灯信息及如何予以解决

指示灯会在出现错误时变成红色。您必须解决所有问题才能开始打印。

点击下列指示灯信息链接以了解更多相关信息。

- ““ ERROR”（错误）指示灯熄灭，“MEDIA”（介质）指示灯为红色”
- ““ ERROR”（错误）指示灯为红色，“MEDIA”（介质）指示灯熄灭”
- ““ ERROR”（错误）指示灯为红色，“MEDIA”（介质）指示灯为红色”

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

○ : LED 亮起

◎ : LED 闪烁

● : LED 熄灭

	状态	指示灯信息		
		“POWER” (电源)	“MEDIA” (介质)	“ERROR” (错误)
正常状态	电源关闭	●	●	●
	正在初始化	○ 绿色	◎ 绿色	◎ 绿色
	联机	○ 绿色	○ 绿色	●
	脱机	○ 绿色	●	●
	传输数据	○ 绿色	◎ 绿色	●
	打印	○ 绿色	○ 绿色	●
	预热	○ 绿色	○ 绿色	○ 绿色

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

	状态	指示灯信息		
		“POWER” (电源)	“MEDIA” (介质)	“ERROR” (错误)
错误状态	过热 (冷却)	○ 绿色	●	◎ 绿色
	顶部护盖打开	○ 绿色	○ 红色	○ 红色
	介质用完 (色带)	○ 绿色	○ 红色	●
	纸张拾取错误或 纸张用完	○ 绿色	●	○ 红色
	纸张大小不合格	○ 绿色	○ 红色	◎ 红色
	卡纸	○ 绿色	●	○ 红色
	图像的介质尺寸 太小	○ 绿色	◎ 红色	○ 红色
	图像的介质尺寸 太大	○ 绿色	◎ 红色	◎ 绿色

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 如果打印机无法正确操作

您可能可以自行鉴定和纠正问题。遵循您遇到的问题的指示进行，然后打印一份测试打印件以检查问题是否已经解决。使用以下的列表来纠正问题。如果问题仍然存在，则需要进行维修服务。请参阅“[取得其他帮助](#)”。

以下为您列出常见的一般问题。点击适当的链接以了解问题的可能原因和解决方法。

- “[无法开启 1400 打印机](#)”
- “[比平常需要更长的打印时间](#)”
- “[发送作业时毫无反应](#)”
- “[白色或彩色线条和刮痕](#)”
- “[白色或多种颜色斑点](#)”
- “[污迹、油迹和指印](#)”
- “[无法进纸](#)”
- “[按下按钮时打印机没有反应](#)”
- “[不正确的色带类型](#)”

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

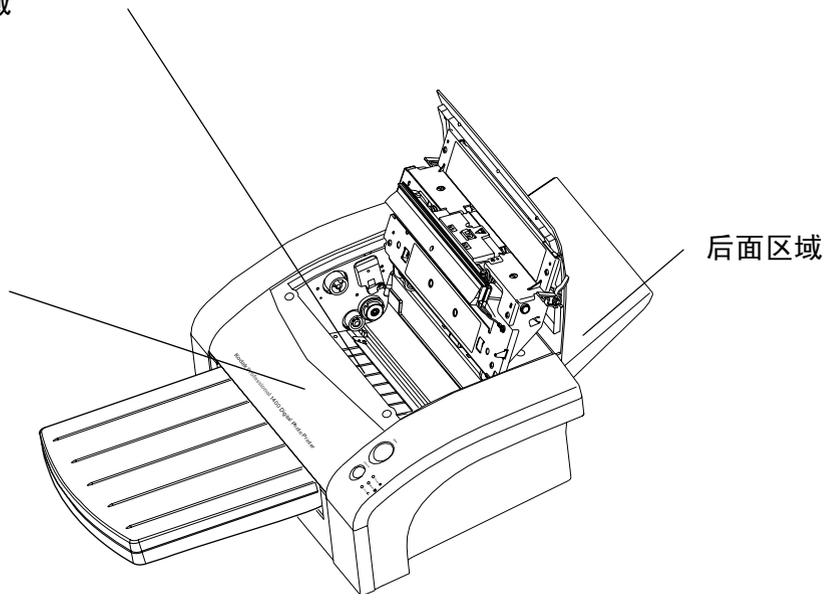
附件和  
耗材

# 清理卡纸

纸张和色带可能会偶尔堵塞在 1400 打印机中。当“Error”（错误）指示灯变成红色时，通常会辨识为堵塞。堵塞可能发生在以下位置：

色带架区域

前面区域



后面区域

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

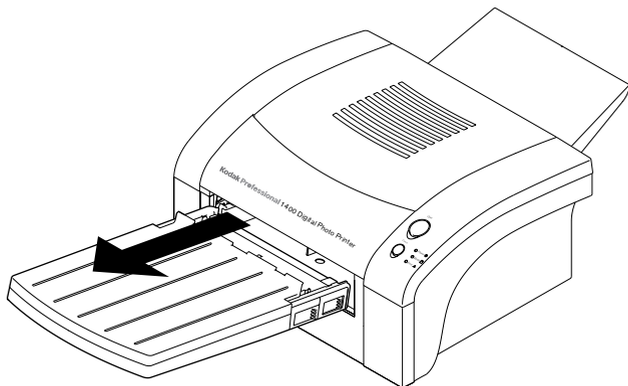
故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 从前方区域清理卡纸

1. 关闭 1400 打印机电源。
2. 完全卸下纸盘。



3. 打开打印机电源。  
打印机将弹出纸张。

**重要信息：**如果纸张未弹出，请关闭打印机，并将已部分送进的纸张拉出。  
丢弃纸张。

4. 在打印机中安装纸盘。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

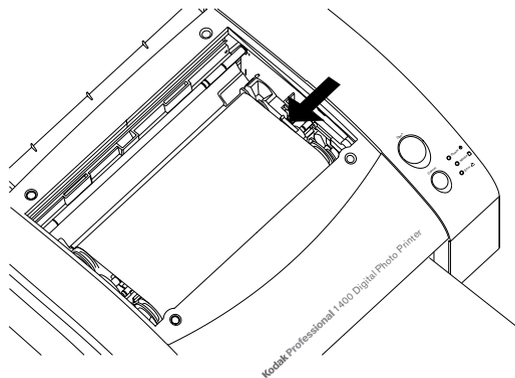
附件和  
耗材

## 从色带架区域清理卡纸

1. 关闭 1400 打印机电源。
2. 打开顶部护盖。



3. 将色带架推向左边、提起然后将它取出。



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

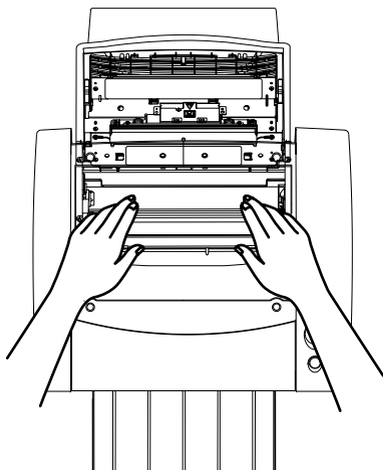
附件和  
耗材

4. 将卡塞的纸张拉出并将它丢弃。



**注意**

小心不要损坏热敏打印头。



5. 安装色带架并关闭顶部护盖。

**重要信息：** 不要将已部分送进的纸张放回纸盘。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

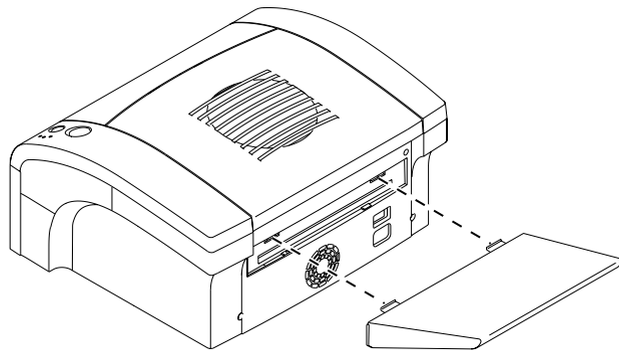
故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 从后面区域清理卡纸

1. 关闭 1400 打印机电源。
2. 完全卸下纸盘。



3. 打开 1400 打印机电源。  
打印机将弹出纸张。

**重要信息：**如果纸张未弹出，请关闭打印机的电源。  
然后，卸下后面的灰尘护盖并将已部分送进的纸张拉出。  
装回后面的灰尘护盖。丢弃纸张。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

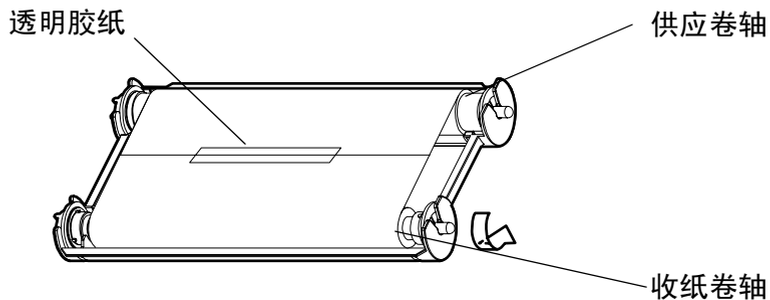
故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 修补撕裂的色带

1. 如下图所示，将有撕裂色带的色带架放在一个干净的位置上。



2. 将透明胶纸放在色带中间。
3. 以反时针方向卷绕收纸卷轴，以便使透明胶纸隐藏起来并使色带拉直。
4. 将色带架安装到 1400 打印机内。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 清洁热敏打印头

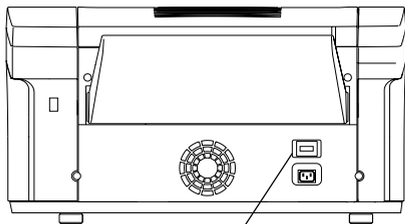
清洁热敏打印头可以帮助消除您打印件上的线条和条纹。



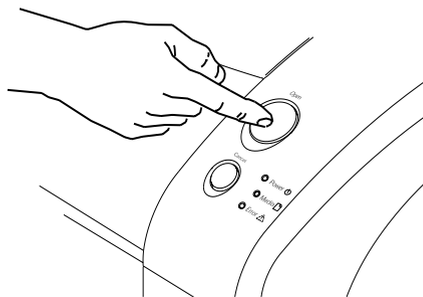
**注意**

除了在进行清洁程序时，切勿使用任何物件摩擦或擦拭热敏打印头。

1. 关闭 1400 打印机电源并打开顶部护盖。



电源开关



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

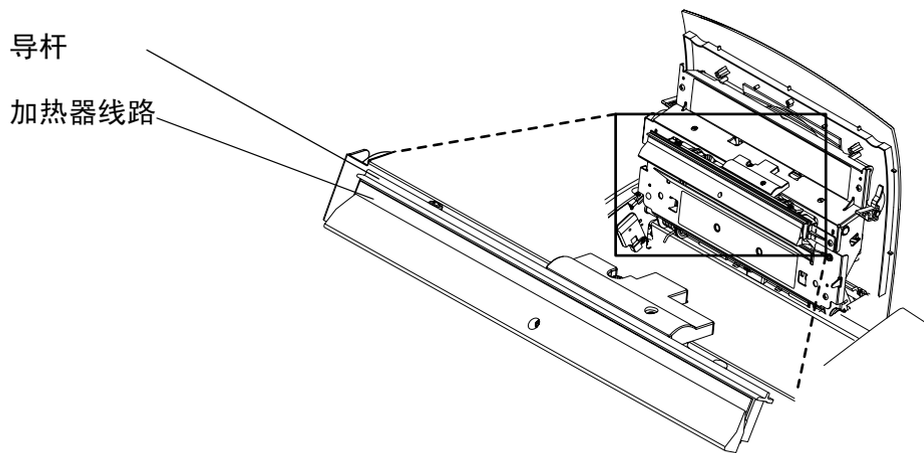
故障排除

场地规格

附件和  
耗材

2. 使用以异丙醇或蒸馏水沾湿的无绒布清洁打印头，然后沿着加热器线路擦拭四次：

- 擦拭整个区域（始终保持同一方向）。
- 每一次均使用布面上的干净部分进行擦拭。
- 应用稳定、平均的压力。
- 仅擦拭以下区域。



3. 让擦拭过的区域有大约两分钟的晾干时间。

4. 关闭顶部护盖并打开打印机电源。

5. 打印测试打印件。

注： 可能需要重复执行步骤 1-5 数次，以清除所有的图像质量失真。如果您无法清除图像质量失真，请致电要求维修服务。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 重新包装打印机

如果您需要装运打印机，请按照以下说明来予以包装：

1. 取出纸盘中的纸张。
2. 打开顶部护盖，然后取出色带架。将色带存储在其原装盒内。将色带架放入其原始包装中。
3. 关闭顶部护盖。
4. 将 1400 打印机放入其原始塑料包装中，以便在装运期间保持清洁。
5. 将打印机放入其原始包装箱中并使用原来的包装材料包装。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 取得其他帮助

您的 Kodak 产品代理商是最佳的信息来源，可以为您提供关于您的打印机和选购耗材与附件的准确信息。

除此之外，您也可以到 Kodak 网站：[www.kodak.com](http://www.kodak.com) 寻求技术支持。请在正常工作日从早上 9 点到晚上 8 点（东方标准时间）致电：1-800-23kodak（1-800-235-6325）。

亚太区的帮助电话号码详列于下：

国家 / 地区	国家 / 地区代码	电话号码
澳大利亚	61	3 9350-1222
中国香港	85	2 2564-9333
印尼	81	3 5488-2001
韩国	82	2 708-5400
马来西亚	60	3 757-2722
菲律宾	63	2 815-8851
新加坡	65	473-6611
泰国	66	2 271-3040
台湾	88	6 2 895-1580

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

在欧洲区，电话询问中心将会帮助您。电话询问中心的客户支持帮助电话号码  
详列于下：

国家 / 地区	电话号码
比利时	2 263-2211
丹麦	8088 2082
芬兰	0800 112773
法国	0800 903716
德国	49-(0) 711 406-3434
匈牙利	06800 17030
意大利	0800 782764
荷兰	0800 0228756
挪威	80014898
波兰	0800 4412399
葡萄牙	0800 880449
俄罗斯	0810 800 21162044
南非	0800 990514
西班牙	0900 997 116
瑞典	0200 285772
英国	0800 0158528

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# “ERROR”（错误）指示灯熄灭，“MEDIA”（介质）指示灯为红色



Power



Media



Error

可能的原因	可能的解决方法
介质用完（色带）或无法识别的色带类型。	将新的色带安装到色带架中。请参阅“ <a href="#">装载色带架</a> ”。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# “ERROR”（错误）指示灯为红色，“MEDIA”（介质）指示灯熄灭



Power



Media



Error

可能的原因	可能的解决方法
发生卡纸。	清理纸张路径。请参阅“ <a href="#">清理卡纸</a> ”。
发生机制错误。	取出纸盘和色带架。关闭 1400 打印机电源然后再打开。
纸盘是空的或未放置纸盘。	装载纸张。请参阅“ <a href="#">装载纸盘</a> ”。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# “ERROR”（错误）指示灯为红色，“MEDIA”（介质）指示灯为红色



Power



Media



Error

可能的原因	可能的解决方法
未正确装载纸张。	将正确纸张装入纸盘。
顶部护盖已打开。	关闭顶部护盖。
不合格的纸张大小。	确定纸张为有效大小。
纸张大小不符合图像大小。	使用不同的纸张大小或调整图像的大小。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 无法开启 1400 打印机

可能的原因	可能的解决方法
未打开电源。	检查电源开关是否处于打开的位置。
电源线未被牢固连接。	检查电源线是否牢固连接。
失效的 USB 电缆	拔下 USB 电缆

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 比平常需要更长的打印时间

可能的原因	可能的解决方法
图像文件大小可能大于正常大小，因此需要较长的处理时间。	请等待几分钟。
1400 打印机过热。 “ERROR”（错误）指示灯以绿色闪烁。	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 请等待直到 1400 打印机内部的温度降低。</li><li>2. 如果温度没有降低，请关闭 1400 打印机的电源。将 1400 打印机移到较冷的位置。</li></ol>
1400 打印机过冷。 三个指示灯都是绿色。	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 请等待几分钟。</li><li>2. 操作环境可能低于打印机的场地规格。将打印机移到较暖的位置。</li></ol>

简介

设置 1400 打印机

操作 1400 打印机

故障排除

场地规格

附件和耗材

# 发送作业时毫无反应

可能的原因	可能的解决方法
正在处理打印作业。	等待以检查打印作业是否仍然在处理中。
打印机设置	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 打印您之前打印过的文件。</li><li>2. 检查 1400 打印机和主机计算机之间的通信设置是否兼容。</li></ol>
打印机的连接	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 拔下电缆并打印测试打印件。</li><li>2. 如果问题仍然存在，则需要维修服务。</li></ol>

简介

设置 1400 打印机

操作 1400 打印机

故障排除

场地规格

附件和耗材

## 白色或彩色线条和刮痕

可能的原因	可能的解决方法
灰尘和污垢导致的污染。	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 检查纸盘内的纸张是否干净和不含条纹。</li><li>2. 检查色带是否清洁。</li><li>3. 请确定色带已稳固卡入色带架中。</li><li>4. 清洁打印头。请参阅“<a href="#">清洁热敏打印头</a>”。</li></ol> <p>如果问题仍然存在，则需要<a href="#">进行维修服务</a>。</p>

## 白色或多种颜色斑点

可能的原因	可能的解决方法
灰尘和污垢导致的污染。	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 清洁 1400 打印机和周围区域。</li><li>2. 将 1400 打印机远离通风管或门口敞开的房间。</li></ol>

简介

设置 1400 打印机

操作 1400 打印机

故障排除

场地规格

附件和耗材

## 污迹、油迹和指印

可能的原因	可能的解决方法
指印或其他油脂已经污染纸张或色带。	用新纸张或色带替换已经污染的纸张或色带。小心处理纸张和色带。请参阅“ <a href="#">处理色带卷轴</a> ”和“ <a href="#">使用纸张</a> ”。 请仅使用 KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM XTRALIFE 色带。

## 无法进纸

可能的原因	可能的解决方法
纸盘的装载或安装不正确。	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 取出不规则的纸张。</li><li>2. 检查纸盘是否已正确调整为已安装的纸张大小。</li><li>3. 减小纸盘中的纸叠的大小。</li></ol>

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 按下按钮时打印机没有反应

可能的原因	可能的解决方法
打印机状况。	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 确定已关闭顶部护盖。</li><li>2. 取出纸盘然后再重新安装。</li><li>3. 重新启动 1400 打印机。</li><li>4. 检查“POWER”（电源）指示灯是否亮起。</li></ol>

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

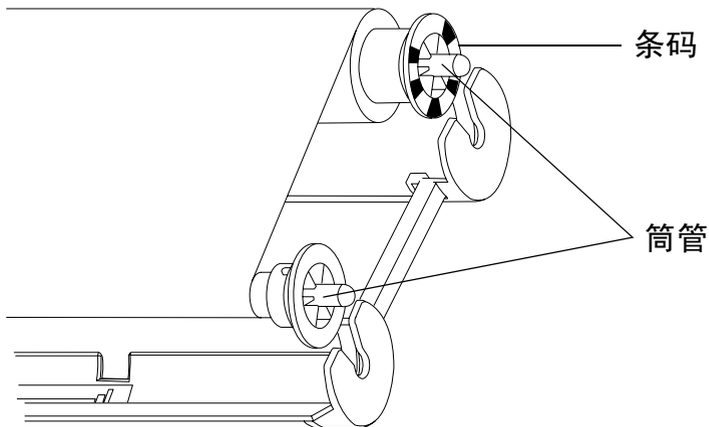
场地规格

附件和  
耗材

# 不正确的色带类型

当发生这种情况时，将显示错误消息。

可能的原因	可能的解决方法
色带未正确安装在色带架中。	<ul style="list-style-type: none"><li>重新将色带安装在色带架中。确定筒管卡入色带架中。（请参阅下图。）</li></ul>
色带上的条码被刮花、损坏或弄脏。	<ul style="list-style-type: none"><li>检查条码是否损坏。若条码被刮花了，则请问您的经销商求助。</li><li>使用无绒布轻轻擦拭条码。</li></ul>



简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 打印机规格

### 打印机尺寸：

宽度：16.96 英寸（43.08 厘米）

深度：19 英寸（48.3 厘米）不包括纸盘

高度：17.75 英寸（45.1 厘米）色带门打开时

### 打印机重量：

大约 28.7 磅（大约 13 公斤）

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 空间要求

插入纸盘后的最低空间要求：

宽度：17 英寸（43.2 厘米）

深度：30.75 英寸（78.1 厘米）

高度：8.5 英寸（21.6 厘米）

取出纸盘和打开顶部护盖时的最低空间要求：

宽度：17 英寸（43.2 厘米）

深度：35 英寸（88.9 厘米）

高度：17.75 英寸（45.1 厘米）

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 操作环境

操作环境温度范围：59 至 86° F（15 至 30° C）

相对湿度：10% 至 85%

## 电源要求

电压 / 频率：

AC100V-240V / 50/60Hz

耗电量

115VAC / 23VAC, 2.4A / 1.2 A

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 附件和耗材

下列套件适用于 1400 打印机。此套件包含色带和纸张。请向您的打印机代理商或经销商购买这些套件。

套件	产品目录号
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 光面 / 8.5 x 12 / 50 包	1666031
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 光面 / 8.5 x 14 / 50 包	8847527
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 光面 / A4 / 50 包	8602898
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 雾面 / 8.5 x 12 / 50 包	8957185
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 雾面 / A4 / 50 包	8335788
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 光面 / 8.5 x 12 / 25 包	8172041
KODAK PROFESSIONAL EKTATHERM 1400 打印套件 / 光面 / 8.5 x 14 / 25 包	8856841

简介

设置 1400 打印机

操作 1400 打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 搜索

要寻找想要的信息，您可以搜索使用中的手册。此功能通过 ADOBE ACROBAT 的搜索公用程序执行。

**要在当前手册中进行搜索，请执行以下操作：**

1. 单击工具栏中的查找工具 ，来打开“查找”对话框。
2. 输入您要查找的字或短语。
3. 单击**查找**以开始搜索。  
该字或短语的第一次出现将被突出显示。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

# 帮助

本在线手册可以将您链接到本手册中的主题。您也可以打印本手册。请参阅以下步骤，以获得关于浏览和打印本文档的帮助。

## 浏览

请使用窗口中的链接和标准 Adobe Acrobat 工具来浏览本手册。如需有关该工具的信息，请参阅 Adobe Acrobat 的说明文档。

### 辨识当前章节

您窗口右边的标签可以识别各章节。当前章节显示为具有黄色箭头的白色标签。

### 打开章节

要打开不同的章节，请单击您要的标签。

### 遵循链接

可交互参考的信息会以蓝色文本识别。要查看参考信息，请单击蓝色文本。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材

## 浏览

您也可以使用窗口顶部的工具栏内的浏览按钮来浏览整个手册。

 显示下一页

 显示上一页

 显示手册的第一页

 显示手册的最后一页

---

## 打印

要进行打印，请从“文件”菜单选取**打印**。完成对话框并发送打印请求。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

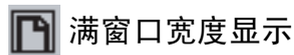
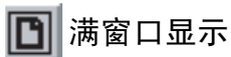
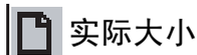
附件和  
耗材

# 放大

一些图像在较大的放大倍率时会看得更清楚。要更改检视放大倍率，请使用工具栏中的控制项，或单击并拖曳到具有缩放工具的面。

## 使用工具栏检视按钮

单击工具栏上的三个页面检视按钮之一，来更改该页的放大倍率。



## 使用缩放按钮

您可以使用缩放按钮来放大或缩小页面上的某个区域。

要放大一个区域，请单击缩放工具 ，然后在页面上某个区域附近绘制一个矩形。

要缩小一个区域的放大倍率，请单击缩小工具 ，然后单击页面上的某个区域以缩小。

简介

设置 1400  
打印机

操作 1400  
打印机

故障排除

场地规格

附件和  
耗材



**EASTMAN KODAK COMPANY**  
Rochester, NY 14650  
[www.kodak.com/go/professional](http://www.kodak.com/go/professional)  
TM/MC/MF/MR: Kodak, Kodak Professional  
版权所有 © Eastman Kodak Company, 2005.  
4J2113\_zh-cn