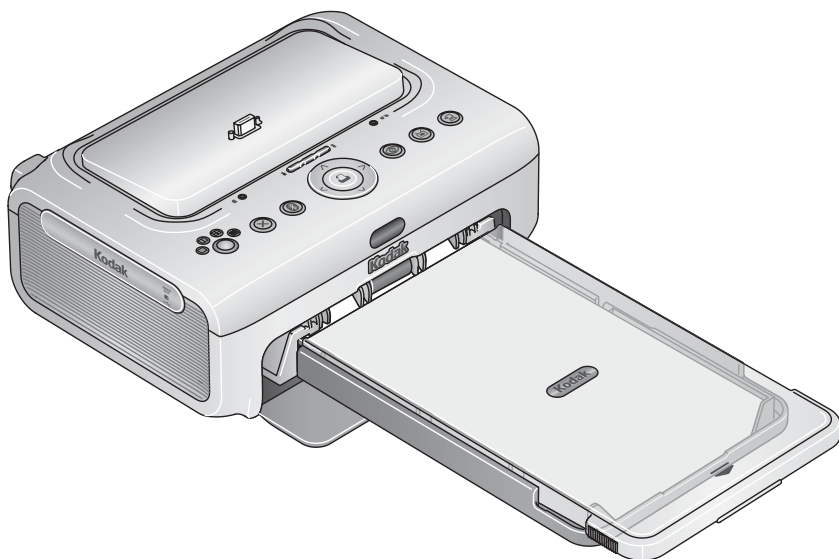

柯达 EasyShare 多功能底座 打印机增强版 3 系列



用户指南

www.kodak.com

要获得交互式教程，请访问 www.kodak.com/go/howto



Eastman Kodak Company
Rochester, New York 14650
© Eastman Kodak Company, 2005

所有屏幕影像均为模拟影像。

Bluetooth（蓝牙）文字商标和徽标的所有权属于 Bluetooth SIG, Inc.，
伊士曼柯达 (Eastman Kodak) 公司是该商标的授权使用者。

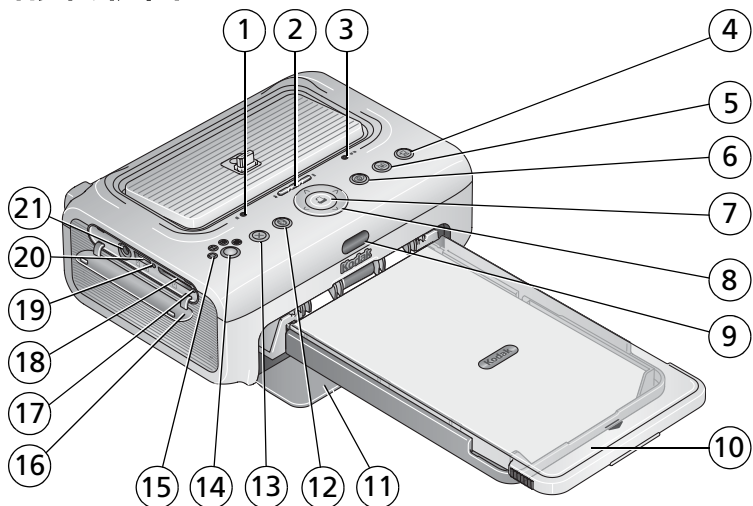
Wi-Fi® 是 Wi-Fi Alliance 的注册商标。








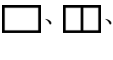



伊士曼柯达 (Eastman Kodak) 公司是 SD 商标的授权使用者。

柯达 (Kodak)、EasyShare、Perfect Touch、ImageLink 及 XtraLife 是伊士曼
柯达 (Eastman Kodak) 公司的商标。

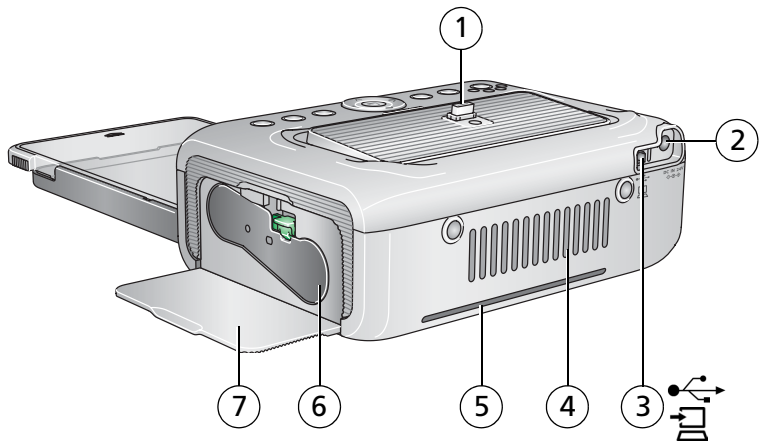
P/N 4J3802_zh-cn

前/俯/侧视图



- | | |
|--|---|
| 1 相纸指示灯  | 11 进纸托盘门 |
| 2 电池充电指示灯/充电放电按钮  | 12 蓝牙无线技术按钮/指示灯  |
| 3 色带盒指示灯  | 13 取消按钮  |
| 4 传输按钮/指示灯  | 14 照片尺寸按钮 |
| 5 放映幻灯片按钮/指示灯  | 15 照片尺寸指示灯  |
| 6 消除红眼按钮/指示灯  | 16 配件仓盖 |
| 7 打印按钮/指示灯  | 17 存储卡插槽指示灯 |
| 8 4 向控制器  | 18 SDIO/SD/MMC 存储卡插槽 |
| 9 红外传感器 | 19 USB 设备接口指示灯 |
| 10 进纸托盘 | 20 USB 设备接口 |
| | 21 音频/视频 (A/V) 输出接口 |

后/俯/侧视图



- | | |
|----------------|--------------|
| 1 相机接口 | 4 通风口 |
| 2 电源接口（直流输入） | 5 过纸道槽 |
| 3 USB 接口（至计算机） | 6 色带盒（如图示安装） |
| | 7 色带盒盖 |

目录

1 使用入门	1
寻找多功能底座打印机的摆放位置	1
安装专用相机接插件	2
连接电源	3
处理与存放色带盒	3
安装和取下色带盒	4
处理与存放相纸	5
装入相纸	6
安装和取下进纸托盘	7
2 设置您的数码相机	8
将您的数码相机插接到底座上并对其进行充电	8
设置照片质量	10
标记照片以进行打印	11
3 不使用计算机进行打印	12
从数码相机打印	12
从内置存储卡阅读器打印	13
从柯达存储卡阅读器打印	14
打印标记的照片	15
从 PictBridge 兼容相机或设备上打印	15
更改打印照片的尺寸	16
消除打印照片中的红眼效果	20
取消打印	20
撕下相纸的打孔边	21

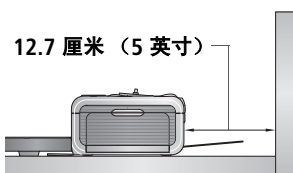
4	通过计算机使用多功能底座打印机	22
	安装软件	22
	连接到计算机	24
	从数码相机传输照片	26
	从内置存储卡阅读器传输照片	28
	从柯达存储卡阅读器传输照片	29
	从计算机打印	30
	取消打印	33
	卸载软件	34
5	使用多功能底座打印机的无线功能	35
	从启用蓝牙® 无线技术的设备打印照片	35
	通过 Wi-Fi 无线网络打印和传输	37
	从红外设备打印	42
	使用柯达遥控器	42
6	查看照片	43
	在相机屏幕上查看照片	43
	在电视上显示照片	43
	放映幻灯片	44
7	保养与维护	45
	常规维护	45
	清洁进纸辊轮	46
	携带多功能底座打印机	47
8	故障排除	48
	打印故障	48
	传输/通讯问题	56
	无线网络连接	57
	状态指示灯	58
	有用的链接	67
	电话客户支持	68

9 附录	69
多功能底座打印机技术规格	69
无线频道	70
重要安全事项	71
延长电池寿命	72
升级软件和固件	73
其它维护和保养	73
保修	74
监管信息	76

1 使用入门

寻找多功能底座打印机的摆放位置

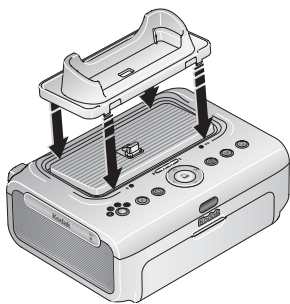
- 将多功能底座打印机放在平稳、干净、无尘、干燥且避光的表面上。



- 在多功能底座打印机背面留出至少 **12.7 厘米（5 英寸）** 的间隙，以便于出纸。
- 为保证适当的通风，请确保多功能底座打印机的顶部和底部未被堵塞。
- 连接电源或 USB 电缆时，确保其不挡住多功能底座打印机前后的过纸道。
- 避免将多功能底座打印机和相纸放在靠近通风口、门、或经常过人的地方，因为这些地方可能会有大量的灰尘。空气中的灰尘颗粒会影响照片质量。
- 在多功能底座打印机周围留出足够的空间，以使您可以连接和断开电缆、更改色带盒以及添加相纸。

安装专用相机接插件

重要事项: 使用数码相机随附的专用接插件来接插相机，否则相机将无法正确安装到多功能底座打印机上。



■ 安装相机随附的专用相机接插件。

重要事项: 根据您的相机连接器，您可能需要使用可选购的柯达相机底座适配器套件 D-26。*

- a 拆去连接器外的包装材料。
- b 将接插件后部的卡舌向后插入到多功能底座打印机的插槽中。
- c 向下按接插件的前部并将其按扣到位。

* 如果您的产品未随附底座适配器，请与客户支持联系。请访问 www.kodak.com/go/dfiswwcontacts。

有关柯达 EasyShare 相机和底座兼容性的详细信息，请访问 www.kodak.com/go/adapterkitchart。

连接电源



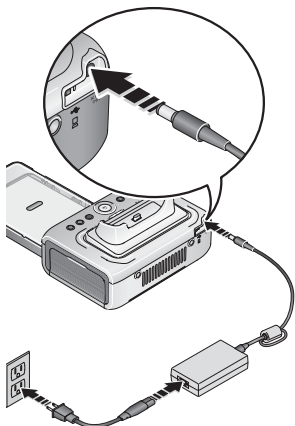
电击危险：

仅使用多功能底座打印机随附的交流变压器。其它变压器和电源线可能会损坏您的相机、多功能底座打印机或计算机。

- 1 如果数码相机插接在底座上，请将其取下。
- 2 将交流电源线连接到交流变压器，然后再连接到多功能底座打印机的背面。

注：由于您的国家/地区不同，交流电源线插头可能与图示有所不同。

- 3 将交流电源线插到电源插座上。



处理与存放色带盒

- 为了获得最佳的打印效果，请将色带盒存放在温度不超过 30 °C (85 °F) 的环境下。
- 为避免在色带上留有指纹，请拿着色带盒的卷轴末端。
- 请勿将色带盒放置在阳光直射或高温环境中（例如停泊在烈日下的车辆中）。

安装和取下色带盒

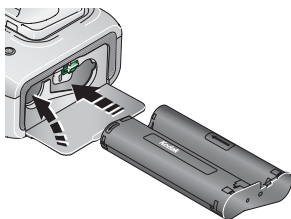
1 打开多功能底座打印机侧面的色带盒盖。



2 检查以确保色带没有松动。

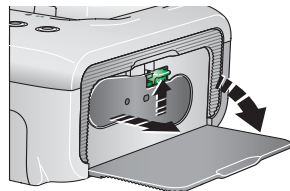
为使色带紧绷，将其推入色带盒卷轴，然后按顺时针方向旋转卷轴。

重要事项：但是不要过度旋转卷轴，以免色带过于紧绷。否则会减少可打印照片的数目。



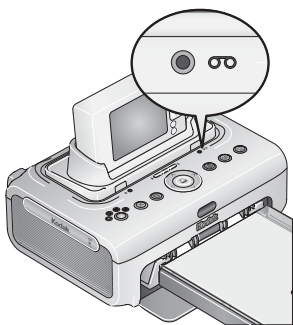
3 滑入色带盒，使标签面朝上，箭头指向多功能底座打印机。推入色带盒直至卡入到位。


4 合上色带盒盖。



■ 要取下色带盒，请打开盒盖，然后向上提起绿色拉杆并将色带盒滑出。

重要事项：当发生纸张错误时，色带盒会被立即锁定。在清除纸张错误之前，不要尝试取下色带盒。尝试取下色带盒前，请确保相纸指示灯已熄灭（请参阅第 58 页的状态指示灯中的“相纸指示灯”）。



- 在打印期间或接通电源时，如果色带盒还可以打印 5 张或更少的照片，则色带盒指示灯将呈琥珀色闪烁。
- 当色带盒耗尽时，色带盒指示灯呈红色闪烁。安装新的色带盒（请参阅第 4 页）。在安装新的色带盒后，请按“打印”按钮  消除色带盒错误，并重新开始打印。

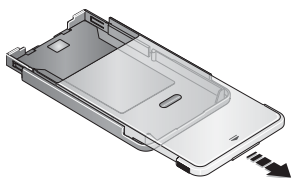
处理与存放相纸



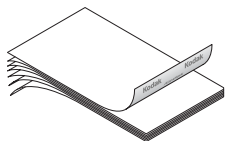
- 为避免留下指纹，请拿着相纸边缘或有孔边。不要触碰相纸的光面。
 - 存放时，请取出进纸托盘，然后合上进纸托盘盖，并使进纸托盘盖远离灰尘和碎屑。保持相纸平整。
- 请勿将相纸放置在阳光直射或高温的环境下（例如停泊在烈日下的车辆中）。

装入相纸

1 如果已经安装进纸托盘，则将其从多功能底座打印机上卸下（请参阅第 7 页）。

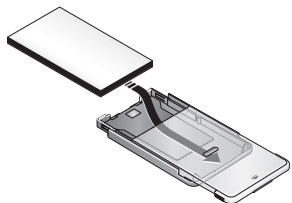


2 从闭合的位置，将进纸托盘盖往回滑动约 8 厘米（3 英寸），直至听到第二声“卡嗒”声。这是一个可完全打开或装入相纸的位置。



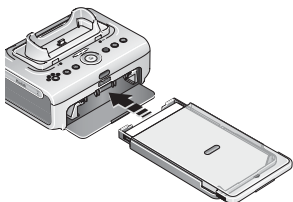
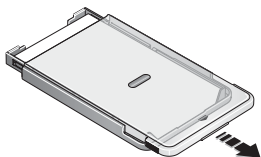
3 小心“扇动”相纸可防止相纸粘在一起。

重要事项：不要装入超过 25 张相纸。以进纸托盘内侧的上限标记线为准，避免装纸过多。请勿装入没有打孔边的相纸。



4 将相纸装入进纸托盘，使柯达徽标面朝下。


安装和取下进纸托盘



- 1 从闭合的位置，将进纸托盘往回滑动近一半约 3 厘米（1.2 英寸），直至听到第一声“卡嗒”声。这是一个半开放式或安装的位置。
- 2 打开多功能底座打印机上的进纸托盘盖。
- 3 将进纸托盘滑入打印机的进纸托盘插槽，直至进纸托盘卡入到位。

重要事项：*要确保进纸托盘方方正正地安装到多功能底座打印机上，请务必在安装时将进纸托盘盖完全按在安装位置。*

- 拉出进纸托盘以便将其取下。
- 合上进纸托盘盖和进纸托盘门，使其远离灰尘和碎屑。
- 进纸托盘为空时，相纸指示灯将点亮为红色。装纸（请参阅第 6 页）。

在重新装入相纸并安装进纸托盘之后，请按打印按钮  清除相纸错误，并重新打印。

2

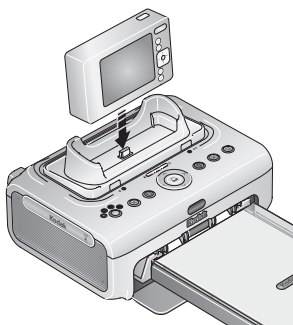
设置您的数码相机

将您的数码相机插接到底座上并对其进行充电

将您的数码相机插接到底座上使您可以直接从相机打印照片以及将相机中的照片传输到计算机上。将相机插接到底座上还可以对装在柯达数码相机中的镍氢充电电池或柯达数码相机锂充电电池进行充电。有关详细信息，请参阅您的相机的用户指南。

此外，柯达 EasyShare 多功能底座打印机增强版 3 系列兼容 ImageLink 打印系统。这意味着您不仅可以插接柯达 EasyShare 数码相机，还可以插接兼容 ImageLink 系统的其它品牌的数码相机。

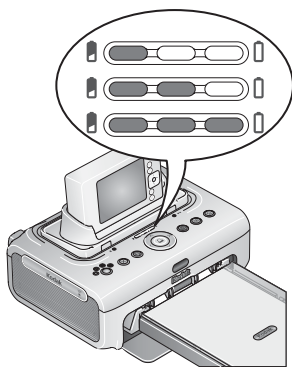
1 确保已将专用相机接插件安装到多功能底座打印机上（请参阅第 2 页）。如果您的相机使用柯达数码相机镍氢充电电池或柯达数码相机锂充电电池，请将其插入相机以便进行充电。



2 将相机插接到多功能底座打印机上。将其按下使之安放在连接器上。

重要事项： 确保相机腕带或颈带不堵住多功能底座打印机前后的过纸道。

■ 柯达数码相机镍氢充电电池和柯达数码相机锂充电电池充电最长 3 小时。



- 充电过程中电池充电指示灯会亮起。所有三个指示灯都亮起时表明充电完成。
- 您可以将相机留在多功能底座打印机中保持充电。

有关柯达 EasyShare 相机和底座兼容性的详细信息，请访问

www.kodak.com/go/adapterkitchart。

有关与 ImageLink 系统兼容的其它品牌相机的电池信息，请参阅相机用户指南。

柯达数码相机镍氢充电电池放电/充电

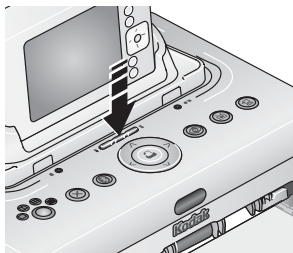
重要事项： *电池放电/充电功能仅适用于柯达数码相机镍氢充电电池。锂电池不需要进行放电/充电。*




如果每次对柯达数码相机镍氢充电电池进行充电后所能拍摄到的照片少于 20 张，则按照第 72 页的**延长电池寿命**下面的提示进行操作。如果仍然无效，则说明电池可能需要放电再充电。放电/充电周期需要将电池中的电量完全释放，然后再重新完全充电。







注：整个放电/充电周期需要 8 小时，这取决于电池剩余的电量。若要获得最佳效果，请通宵对电池放电/充电；切勿中断放电/充电周期。

- 1 确保镍氢充电电池在相机中。
- 2 将 EasyShare 相机插接到多功能底座打印机上（请参阅第 8 页）。



- 3 按住电池充电指示灯/放电充电按钮 ，直至电池充电指示灯开始呈绿色闪烁（大约5秒钟）。

充电指示灯监控放电/充电状态：

  	绿色指示 灯降 序闪烁	释放电池的电量（放电过程中指示灯熄灭）。
  	绿色指示 灯升 序稳定 亮起	为电池充电（充电过程中指示灯亮起）。 所有三个指示灯都亮起时表明充电完成。

要为您的数码相机购买柯达数码相机镍氢充电电池，请访问 www.kodak.com/go/accessories。有关电池兼容性的信息，请参阅您的相机用户指南。

设置照片质量














在拍照之前，将您的数码相机上的照片质量设置（或分辨率）更改为 **3:2 ★★★**。这将确保您拍摄的照片与多功能底座打印机的相纸成适当比例，以避免不必要的裁剪。


有关详细信息，请参阅您的相机的用户指南。

标记照片以进行打印

注：以下步骤仅适用于柯达 EasyShare 数码相机。有关与 ImageLink 系统兼容的其它品牌相机的信息，请参阅相机用户指南。

- 1 按下相机上的 Share（分享）按钮，。
- 2 按 /  查找照片。
- 3 按 /  以突出显示“打印”，然后按 OK（确定）按钮。*
- 4 可选：您可以将打印数量应用于其它照片。按 /  查找照片。保持原有的打印数量，或按 /  更改数量。重复此步骤，直到对照片应用了所需的打印数量。
- 5 按 OK（确定）按钮，然后按 Share（分享）按钮退出。

* 要标记存储位置中的所有照片，请突出显示“打印全部”，按 OK（确定）按钮，然后如上所述指定份数。

要删除存储位置中所有照片的打印标记，请突出显示“取消打印”，然后按 OK（确定）按钮。

有关详细信息，请参阅您的相机的用户指南。

要从柯达 Easyshare 数码相机中打印已标记的照片，请参阅[第 15 页](#)。

要打印计算机上已标记的照片，请参阅[第 30 页](#)。


3

不使用计算机进行打印




从数码相机打印

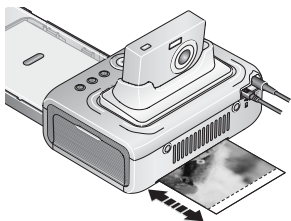
- 1 使用相机拍摄照片（请参阅您的相机用户指南）。
- 2 将相机插接到多功能底座打印机上（请参阅第 8 页）。

相机屏幕上显示当前或最近拍摄的照片。

- 要打印当前照片，请按“打印”按钮 。

注：如果相机或存储卡中含有标记为打印的照片，则不仅当前照片，所有已标记的照片均会被打印（请参阅第 15 页）。

- 要查看和选择照片进行打印，请按多功能底座打印机上的向左/向右控制键 。对于每张要打印的照片，按  以选择打印份数。完成选择后，按“打印”按钮 。



“打印”指示灯闪烁，打印开始。相纸弹出之前，相纸会循环四次。其中前三次将分别在照片上打印黄色、洋红和蓝绿色层，第四次则会将对保护和保持影像的柯达 XtraLife™ 薄膜涂层打印到照片上。

重要事项：要避免发生进纸错误或卡纸，必须等到打印完成才能取出相纸、进纸托盘、色带盒或取下相机。

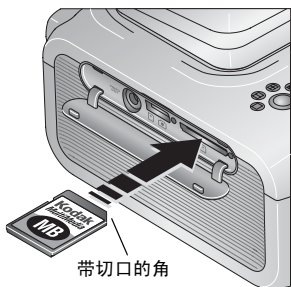
- 要退出而不进行打印，请按“取消”按钮，**X**。

从内置存储卡阅读器打印


使用内置的存储卡插槽从 SDIO、SD 或 MMC 存储卡直接打印照片。

1 打开多功能底座打印机上的配件仓盖。

重要事项：只能按图所示插入存储卡。不要将存储卡强行插入存储卡插槽。不要在多功能底座打印机正在传输照片时（请参阅第 26 页）或存储卡插槽指示灯闪烁时插入或拔出存储卡。




2 如图所示确定 SDIO、SD 或 MMC 存储卡方向，然后将其推入存储卡插槽，并插到连接器上。

- 要打印当前照片，请按“打印”按钮 .

注：如果存储卡中含有标记为打印的照片，则不仅当前照片，所有已标记的照片均会被打印（请参阅第 15 页）。

重要事项：要避免发生进纸错误或卡纸，必须等到打印完成才能取出相纸、进纸托盘、色带盒或取下相机。

- 要退出而不进行打印，请按“取消”按钮 .

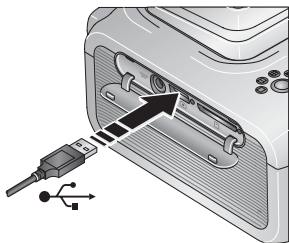
- 要取出存储卡，请向里推，然后松开。当存储卡部分弹出时，将其拉出。

从柯达产品经销商处或通过访问 www.kodak.com/go/accessories 购买 SD 或 MMC 存储卡及其它配件。


从柯达存储卡阅读器打印

您的多功能底座打印机兼容于柯达八合一存储卡阅读器（单独销售）。其它柯达 USB 存储卡阅读器也可能适用于多功能底座打印机，但不支持其它品牌的存储卡阅读器。

- 1 打开多功能底座打印机上的配件仓盖。
- 2 将存储卡阅读器上的 USB 接口插入位于多功能底座打印机侧面上的 USB 设备接口。



- 3 将存储卡插入存储卡阅读器（有关详情，请参阅您的存储卡阅读器用户指南）。切勿一次插入多张存储卡。

■ 要打印当前照片，请按“打印”按钮 。

注：如果存储卡中含有标记为打印的照片，则不仅当前照片，所有已标记的照片均会被打印（请参阅第 15 页）。


重要事项：要避免发生进纸错误或卡纸，必须等到打印完成才能取出相纸、进纸托盘、色带盒或取下相机。

■ 要退出而不进行打印，请按“取消”按钮 **X**。

从柯达产品经销商处或者通过访问 www.kodak.com/go/accessories 购买柯达存储卡阅读器及其它配件。

打印标记的照片

如果相机或存储卡含有标记为打印的照片（请参阅第 11 页或您的相机用户指南），则多功能底座打印机会为您提供优先打印已标记照片的选项。如果您的相机插接到了底座上，相机屏幕上将会出现一则显示找到已带标记照片的消息。

- **要打印已标记的照片** — 请按“打印”按钮，。

“打印”指示灯闪烁，打印开始，已标记的照片将被打印。打印完成后，打印标记将从相机或存储卡的已标记照片上删除。

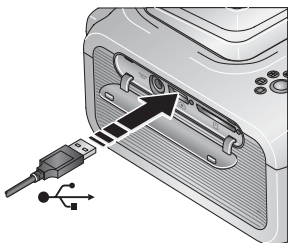
重要事项：*要避免发生进纸错误或卡纸，必须等到打印完成才能取出相纸、进纸托盘、色带盒或取下相机。*

- **要绕过打印已标记的照片** — 按“取消”按钮 **X**。

从 PictBridge 兼容相机或设备上打印

柯达 EasyShare 多功能底座打印机增强版提供了 PictBridge 兼容性，该技术使您可与任何其它 PictBridge 兼容相机或设备通讯。

- 1 打开多功能底座打印机上的配件仓盖。



- 2 将 PictBridge 兼容相机或设备上的 USB 接口插入位于多功能底座打印机侧面上的 USB 接口。
- 3 使用 PictBridge 兼容相机或设备查看照片、选择打印选项和打印。有关详情，请参阅设备用户指南。

重要事项：*要避免发生进纸错误或卡纸，必须等到打印完成才能取出相纸、进纸托盘、色带盒或取下相机。*

更改打印照片的尺寸

- 在打印之前，反复按“照片尺寸”按钮滚动查看并选择一种照片尺寸。

照片尺寸设置		一页打印份数和尺寸
	1 页 1 张 (整幅照片)	每页打印 1 张 10 x 15 厘米照片
	1 页 2 张 (卡片大小)	每页打印 2 张 5.4 x 8.5 厘米照片
	1 页 4 张 (钱包大小)	每页打印 4 张 5.1 x 7.6 厘米照片
	1 页 9 张 (迷你照片)	每页打印 9 张 3.4 x 5.1 厘米的照片

要更改默认的照片尺寸，请执行以下操作：

- 选择照片尺寸（请参阅上述内容），然后按住“照片尺寸”按钮 4 秒钟。

选定的“照片尺寸”指示灯闪烁，并在随后稳定亮起。

打印份数对照片尺寸的影响

在大多数情况下，照片尺寸设置也可以决定要打印的份数。例如，如果您选择打印 1 页 2 张照片，则该照片将在一张相纸上打印两份。





打印已标记的照片时（请参阅[第 15 页](#)），相机或设备上的设置决定要打印的份数。例如，如果相机上有三张照片被标记为每张打印一份，并且在多功能底座打印机上选择了 1 页 4 张选项，则一张相纸上将会打印三张 5.1 x 7.6 厘米（2 x 3 英寸）的照片。

若要获得最佳效果，请选择相机上的照片尺寸或打印份数可最大程度地利用相纸的空白空间。

注：从 PictBridge 兼容相机或设备打印时（请参阅[第 15 页](#)），照片尺寸和打印份数将由设备的多张同屏视图和份数设置决定。请在打印前更改您设备上的这些设置。如果您在设备上选择的照片尺寸选项与多功能底座打印机上任意的照片尺寸选项不一致，则会自动选择多功能底座打印机上的与可用照片尺寸中最相近的选项。

在同一张相纸上打印不同照片







- 1 在数码相机上标记要打印的照片（请参阅第 11 页）。
- 2 将相机插接到多功能底座打印机上，或将存储卡插入内置存储卡阅读器或已连接的柯达八合一存储卡阅读器中（单独出售）。
- 3 反复按照片尺寸按钮，以根据您要打印照片的尺寸选择 1 页 2 张 、1 页 4 张  或 1 页 9 张 （请参阅第 16 页）。
- 4 请按“打印”按钮，，开始打印。

注：如果在相机上标记照片时选择了一张照片打印多张，则多张相同照片将打印在同一张相纸上（请参阅第 19 页）。





在同一张相纸上打印多张照片

方法 1：在数码相机上设置



- 1 在数码相机上标记要打印的照片（请参阅第 11 页）。为每张照片选择您要打印的份数。
- 2 将相机插接到多功能底座打印机上，或将存储卡插入内置存储卡阅读器或已连接的柯达八合一存储卡阅读器中（单独出售）。
- 3 反复按照片尺寸按钮，以根据您要打印照片的尺寸选择 1 页 2 张 、1 页 4 张  或 1 页 9 张 （请参阅第 16 页）。
- 4 请按“打印”按钮，，开始打印。


方法 2：使用多功能底座打印机

- 1 将相机插接到多功能底座打印机上。
相机屏幕上显示当前或最近拍摄的照片。
- 2 按多功能底座打印机上的左/右控制键 ，以便查看并选择要打印的照片。
- 3 按 Print（打印）按钮，。
复制屏幕显示。
 - 按  选择打印份数，然后按“打印”按钮，.

消除打印照片中的红眼效果

柯达 EasyShare 多功能打印机 3 系列借助其自动检测拍摄主体红眼的技术，使您只需轻触一下按钮，即可对您的打印照片进行修正。

要消除打印照片中的红眼效果：

- 在设置打印作业时，请先按“消除红眼”按钮 ，然后再按“打印”按钮。

“消除红眼”功能将应用于使用数码相机闪光灯拍摄的所有照片。

要将“消除红眼”功能默认为“始终开启”

- 请按住“消除红眼”按钮 5 秒钟。


“消除红眼”指示灯闪烁，随后将呈稳定亮起。

重复该操作，则可将其更改为默认“始终关闭”。

注：当从计算机打印时，“消除红眼”按钮将被禁用。如果从计算机打印（请参阅第 30 页），请使用您计算机上的柯达 EasyShare 软件。

使用“消除红眼”时，打印时间可能会略有增加。

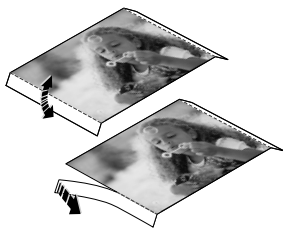
取消打印

- 按“取消”按钮 。

打印作业被取消并从多功能底座打印机弹出。如果您在第四个阶段（透明涂层）取消打印，则相纸在完成后立即弹出。

撕下相纸的打孔边

重要事项：只能在打印完成后撕下打孔边。没有打孔边的相纸将无法正常进纸。



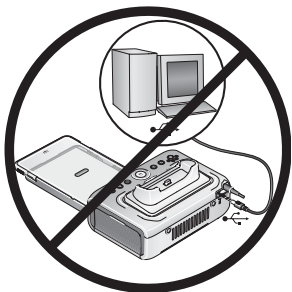
- 1 绕着打孔边上下折叠。
- 2 裁下两侧的打孔边并将其丢弃。

4

通过计算机使用多功能底座打印机

从随附的光盘上安装柯达 EasyShare 软件以充分利用多功能底座打印机，包括传输照片和从计算机上打印照片。

安装软件



重要事项：请先安装柯达 EasyShare 软件，再将多功能底座打印机连接到计算机上。

- 1 请在开始前关闭计算机上打开的所有软件应用程序（包括防病毒软件）。
- 2 将柯达 EasyShare 软件光盘放入光驱。

3 加载软件：

基于 Windows 操作系统的计算机 — 如果安装窗口没有显示，则从“开始”菜单中选择“运行”，然后键入 `d:\setup.exe`，其中 `d` 是装有光盘的驱动器盘符。

Mac OS X — 双击桌面上的 CD 图标，然后单击安装图标。

4 按照屏幕说明安装软件。

基于 Windows 操作系统的计算机 — 选择“完全”以自动安装最常用的应用程序，或选择“自定义”以选择您要安装的应用程序。

Mac OS X — 按照屏幕上的说明进行操作。

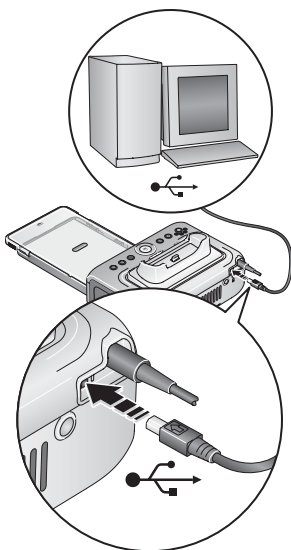
重要事项：*要通过计算机使用多功能底座打印机，您必须安装打印机驱动程序。如果您选择“自定义”安装，请确保选定了多功能底座打印机。如果您选择“完全”安装，将会自动安装打印机驱动程序。*


5 提示时重新启动计算机。如果关闭了防病毒软件，请重新将其打开。有关详细信息，请参阅防病毒软件手册。

有关柯达 EasyShare 软件光盘中包括的软件应用程序的信息，请单击柯达 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

连接到计算机

重要事项： 确保在将多功能底座打印机连接到计算机时相机没有插接在底座上。



- 1 确保计算机上已经安装 EasyShare 软件（请参阅第 22 页）。
- 2 将 USB 电缆（随附）带  标记的一端插入计算机上带标记的 USB 端口中。
有关详细信息，请参阅您的计算机说明文档。
- 3 将 USB 电缆的另一端插入多功能底座打印机背面的 USB 接口中。

在 Windows 操作系统上第一次连接多功能底座打印机时，新硬件向导将会运行。按照屏幕上显示的提示进行操作。

有关详细信息，请参阅您的计算机说明文档。

注： 如果是第一次插入柯达 Wi-Fi[®] 卡（单独销售），在连接多功能底座打印机时，将显示添加无线打印机助理。按照屏幕上显示的说明进行操作。

4 Mac OS X — 将多功能底座打印机添加至您的计算机：

将多功能底座打印机添加至您的计算机 (Mac OS 10.2.8 - 10.3.9):

- a 打开“finder”窗口并单击“应用程序”按钮。或打开当前运行的驱动器上的应用程序文件夹。
- b 打开“实用程序”文件夹，然后双击“打印设置实用程序”。
- c 单击“添加”。
- d 从菜单中选择“柯达打印机”。
- e 选择多功能底座打印机，然后单击“添加”。


多功能底座打印机即被添加到计算机上。

将多功能底座打印机添加到您的计算机中 (Mac OS 10.4):

- a 打开“finder”窗口并单击“应用程序”按钮。或打开当前运行的驱动器上的应用程序文件夹。
- b 打开“实用程序”文件夹，然后双击“打印设置实用程序”。
- c 单击“添加”。
- d 从打印机列表中，选择多功能底座打印机，然后单击“更多打印机”。
- e 从屏幕顶部的下拉式菜单中，选择柯达打印机。
- f 选择多功能底座打印机，然后单击“添加”。

多功能底座打印机即被添加到计算机上。

从数码相机传输照片

- 1 确保已安装柯达 EasyShare 软件（请参阅第 22 页），并且多功能底座打印机已连接到计算机（请参阅第 24 页）。
- 2 如果有可选购的 USB 存储卡阅读器，请将其从多功能底座打印机上拔下。
- 3 将相机插接到多功能底座打印机上（请参阅第 8 页）。
- 4 按多功能底座打印机上的 Transfer（传输）按钮，

打开计算机上的柯达 EasyShare 软件（如果已经安装）。

- 如果提示您选择 Sync and Transfer Manager（同步和传输管理器）选项，请选中最适合您的选项：

Yes, synchronize with my software（是，与我的软件同步）
（如果在单个或“主要”计算机上安装，建议选择该项）—
每次您的相机与 EasyShare 软件连接时，照片和录像将被传输到您的计算机上。此外，根据您在 EasyShare 软件中设置的同步选项，将更新相机内的影像和计算机 EasyShare 软件中的影像（请参阅第 27 页）。

No, only transfer my pictures（否，仅传输我的照片）
（如果在其它或“辅助”计算机上安装，建议选择该项）—
每次您的相机与 EasyShare 软件连接时，照片和录像将被传输到您的计算机上。同步已禁用。

注：安装 EasyShare 软件后，您可以更改 EasyShare 软件中的 Sync and Transfer Manager（同步和传输管理器）设置。有关详情，请单击柯达 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

重要事项：不要在多功能底座打印机传输照片时拔下相机。

传输照片时，多功能底座打印机上的传输指示灯将会闪烁。传输指示灯继续闪烁，直至按住“传输”或“打印”按钮，或将相机从多功能底座打印机中卸下。

- 要停止传输，或在完成传输照片后将多功能底座打印机恢复至“就绪”状态，请按“取消”按钮，**X**。

有关详细信息，请参阅柯达 EasyShare 软件帮助。

与柯达 EasyShare 软件同步（仅限于柯达 EasyShare 相机）

与柯达 EasyShare 软件同步使整理柯达 EasyShare 相机上的影像变得更加轻松，无需再次在软件中作出相应的更改（反之亦然）。除了将相机内的照片和录像传输至计算机之外，同步还能实现以下功能：

- 自动用计算机的日期和时间更新相机的日期和时间。
- 在相机和 EasyShare 软件之间交换地址簿信息。
- 更新相册
- 将收藏夹和选定的照片从您的 EasyShare 软件照片集移至 EasyShare 相机中。

注：上述同步选项仅适用于能够支持它们的柯达 EasyShare 数码相机。有关详情，请参阅您的相机用户指南或单击柯达 EasyShare 软件上的“帮助”按钮。

每次您的 EasyShare 相机与 EasyShare 软件连接时，将自动执行您在同步设置中选定的更新功能。要更改同步设置，请使用 EasyShare 软件的同步和传输管理器。有关详情，请单击柯达 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

要使您的柯达 EasyShare 相机与 EasyShare 软件同步：

请根据 EasyShare 数码相机的性能对 EasyShare 软件中的同步选项进行配置。然后使用 USB 电缆将多功能底座打印机连接至计算机，或使用可选购的 Wi-Fi 卡将其连接至可用的 Wi-Fi 无线网络（请参阅第 37 页）。

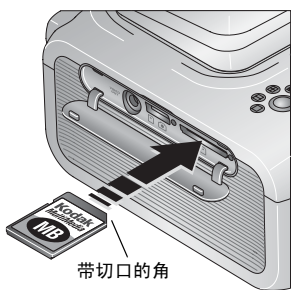
请参阅第 26 页的从数码相机传输照片下的说明。按下“传输”按钮启动同步和传输进程。按照屏幕上显示的提示进行操作。


有关详情，请参阅您的相机用户指南或单击柯达 EasyShare 软件上的“帮助”按钮。

从内置存储卡阅读器传输照片

- 1 确保已安装柯达 EasyShare 软件（请参阅第 22 页），并且多功能底座打印机已连接到计算机（请参阅第 24 页）。
- 2 打开多功能底座打印机上的配件仓盖。
- 3 如果数码相机插接在底座上，请将其取下。

重要事项：只能按图所示插入存储卡。不要将存储卡强行插入存储卡插槽。



- 4 如图所示确定 SD/MMC 存储卡方向，然后将其推入存储卡插槽，并插到连接器上。
- 5 按多功能底座打印机上的“传输”按钮，.

打开计算机上的柯达 EasyShare 软件（如果已经安装）。

传输照片时，多功能底座打印机上的传输指示灯将会闪烁。传输指示灯继续闪烁，直至按住传输或打印按钮，或者直至连接不再有效。

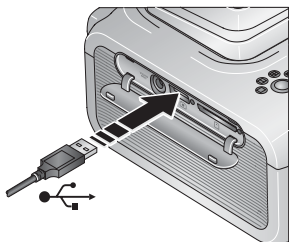
重要事项：不要在多功能底座打印机正在传输照片时或存储卡插槽指示灯闪烁时插入或拔出存储卡。

- 要停止传输，或在完成传输照片后将多功能底座打印机恢复至“就绪”状态，请按“取消”按钮，**X**。
- 要取出存储卡，请向里推，然后松开。当存储卡部分弹出时，将其拉出。

从柯达存储卡阅读器传输照片


您的多功能底座打印机增强版兼容于柯达八合一存储卡阅读器（单独销售）。其它柯达 USB 存储卡阅读器也可能适用于多功能底座打印机增强版，但不支持其它品牌的存储卡阅读器。

- 1 确保已安装柯达 EasyShare 软件（请参阅第 22 页），并且多功能底座打印机已连接到计算机（请参阅第 24 页）。
- 2 打开多功能底座打印机上的配件仓盖。
- 3 如果数码相机插接在底座上，请将其取下。如果存储卡插槽中有存储卡，同样也要将其取出。



- 4 将存储卡阅读器上的 USB 接头插入位于多功能底座打印机侧面上的 USB 设备接口。

- 5 将存储卡插入存储卡阅读器（有关详情，请参阅您的存储卡阅读器用户指南）。切勿一次插入多张存储卡。

- 6 按多功能底座打印机上的 Transfer（传输）按钮，

打开计算机上的柯达 EasyShare 软件（如果已经安装）。

传输照片时，多功能底座打印机上的传输指示灯将会闪烁。传输指示灯继续闪烁，直至按住传输或打印按钮，或者直至连接不再有效。

重要事项：不要在多功能底座打印机正在传输照片时或 USB 驱动器接口指示灯闪烁时插入或拔出存储卡。

- 要停止传输，或在完成传输照片后将多功能底座打印机恢复至“就绪”状态，请按“取消”按钮，**X**。

从计算机打印

建议使用柯达 EasyShare 软件（相机随附）进行打印。此软件使您可以充分利用各种各样的功能，包括全彩色增强、消除红眼、照片整理等等。

如果计算机上没有任何照片，则使用多功能底座打印机从相机或存储卡传输照片，再进行打印（请参阅第 26 页）。

重要事项：必须等到打印完成才能取出相纸或进纸托盘。否则会导致进纸错误或卡纸。

使用柯达 EasyShare 软件进行打印

- 1 确保已安装柯达 EasyShare 软件（请参阅第 22 页），并且多功能底座打印机已连接到计算机（请参阅第 24 页）。
- 2 单击“我的照片集”选项卡。
- 3 选择您要打印的照片。
- 4 单击“在家打印”选项卡。
- 5 确保将多功能底座打印机设为默认打印机。
- 6 更改任何其它设置，例如相纸尺寸和打印布局，然后单击“打印”。

从计算机上打印已标记的照片

- 1 确保已安装柯达 EasyShare 软件（请参阅第 22 页），并且多功能底座打印机已连接到计算机（请参阅第 24 页）。
- 2 将已标记的照片传输至计算机（请参阅第 26 页）。
- 3 单击“在家打印”选项卡。
- 4 确保将多功能底座打印机设为默认打印机。
- 5 更改任何其它设置，例如相纸尺寸和打印布局，然后单击“打印”。

注：从计算机打印时，多功能底座打印机上的“照片尺寸”和“消除红眼”按钮均被禁用。使用 EasyShare 软件设置打印选项。

有关详细信息，请参阅 EasyShare 软件帮助。

使用其它应用程序打印

- 1 确保已安装柯达 EasyShare 多功能底座打印机软件（请参阅第 22 页），并且多功能底座打印机已连接到计算机（请参阅第 24 页）。
- 2 在您要用来打印的应用程序中打开要打印的照片。
- 3 从“文件”菜单中选择“打印”或“页面设置”访问打印机设置（取决于您的应用程序和操作系统）。
- 4 确保将多功能底座打印机设为默认打印机。
- 5 根据需要更改其它设置，然后单击“确定”或“打印”。（根据您的应用程序和操作系统，您可能需要先返回到主菜单并从“文件”菜单选择“打印”。）

注：从计算机打印时，多功能底座打印机上的“照片尺寸”和“消除红眼”按钮均被禁用。使用 EasyShare 软件设置打印选项。

选择色彩模式

柯达的色彩模式功能使用了自动色彩修正技术，可助您在瞬间制作出精美打印照片。您的多功能底座打印机有三种色彩模式可供选择：

增强色 — 可获得更加丰富、鲜艳的色彩。

自然色 — 使日常制作的照片获得完美、自然的色彩。

无 — 禁用自动色彩修正。

要更改色彩模式：

Windows 2000/XP 操作系统：

- 1 从“开始”菜单选择“设置”，然后选择“打印机”。
注：根据“开始”菜单的配置情况，您可能需要从“控制面板”选择“打印机和传真”。
- 2 在多功能底座打印机图标上单击鼠标右键，然后选择“打印首选项”。
- 3 单击“色彩修正”选项卡。
- 4 选择色彩修正选项，然后单击“确定”。

Windows 98/ME 操作系统：

- 1 从“开始”菜单选择“设置”，然后选择“打印机”。
- 2 在多功能底座打印机图标上单击鼠标右键，然后选择“属性”。
- 3 单击“色彩修正”选项卡。
- 4 在“色彩修正”下选择色彩模式选项。
- 5 完成后按“确定”。

Mac OS X:

- 1 确保将多功能底座打印机设为默认打印机。
- 2 从应用程序的“文件”菜单选择“打印”。
- 3 从“份数和页数”弹出菜单中选择“色彩控制”。
- 4 选择“柯达色彩”。
- 5 选择色彩模式选项。

取消打印

基于 Windows 操作系统的计算机:

- 1 双击系统托盘中的打印机图标。
- 2 单击要取消的打印工作。
- 3 选择“文档”，然后选择“取消”。

Mac OS X:

- 1 在“打印中心”中，双击打印机图标。
- 2 单击您要取消的工作，然后选择“删除”。

从多功能底座打印机取消打印作业

- 按多功能底座打印机上的“取消”按钮 **X**。

打印作业被取消并从多功能底座打印机弹出。如果您在第四个阶段（透明涂层）取消打印，则相纸在完成后立即弹出。

卸载软件

如果您想从计算机删除打印机驱动程序或 EasyShare 软件，则请执行以下操作：

基于 Windows 操作系统的计算机：

1 打开控制面板：

从“开始”菜单选择“设置”，然后选择“控制面板”。（在 Windows XP 操作系统上，根据您的配置，“控制面板”可以在“开始”菜单中找到。）

2 双击“添加或删除程序”。

3 选择柯达 EasyShare 软件，然后单击“删除”。

4 选择“修改”可卸载单个组件，例如打印机驱动程序，选择“删除”则卸载所有组件。

5 按照屏幕上的说明进行操作。如果出现提示，则重新启动计算机。

Mac OS X：

1 双击系统操作盘。

2 选择“Library”，然后选择“打印机”。

3 打开柯达文件夹，然后打开多功能底座打印机文件夹。

4 双击多功能底座打印机卸载程序。

5 按照屏幕上的说明进行操作。

5

使用多功能底座打印机的无线功能


从启用蓝牙® 无线技术的设备打印照片

板载蓝牙无线电使用蓝牙 1.1 技术，允许您从支持兼容蓝牙无线技术的设备上打印照片，包括多款掌上电脑 (PDA) 和无线移动电话。使用您的无线设备查看照片、选择打印选项并进行打印。

注：柯达 EasyShare 多功能底座打印机增强版 3 系列仅支持 OPP (Object Push) 和 FTP (文件传输) 配置文件。

默认情况下，板载蓝牙无线电为开启状态，并可以随时接收来自支持兼容蓝牙技术的设备的信号。

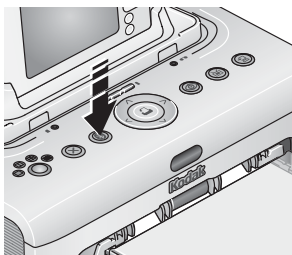
要关闭蓝牙无线电：

- 按下“蓝牙”按钮，。再次按下可将其打开。

要将蓝牙无线电更改为默认“始终关闭”：

- 按住“蓝牙”按钮 5 秒钟。

重复该操作，则可将其更改为默认“始终开启”。



注：多功能底座打印机只能在 10 米（30 英尺）或更短距离内接收到无线信号。

要从支持蓝牙无线技术的设备打印：

- 1 将您设备上的无线技术设置为“开启”，然后选择要打印的照片。
此时，将启动发现过程，稍后在您的设备上将显示可用的蓝牙无线技术设备。
 - 2 选择设备上的多功能底座打印机。
注：如果您的设备需要设置认证，则请输入 pin 码 1111（默认）。
 - 3 在设备上选择“发送”或“传送”。
选定的影像将被发送至多功能底座打印机上，以供打印。
- 有关详情，请参阅设备用户指南。

要配置多功能底座打印机的蓝牙无线技术设置：

- 1 确保在您的计算机上安装了随附柯达 EasyShare 软件光盘中的打印机驱动程序（请参阅第 22 页），然后用 USB 电缆将多功能底座打印机与您的计算机连接在一起（请参阅第 24 页）。
- 2 打开柯达无线打印机配置实用程序：

基于 Windows 操作系统的计算机 —

- a 从“开始”菜单，选择“程序”（或“所有程序”）。
- b 打开柯达文件夹，然后打开柯达 EasyShare 多功能底座打印机文件夹。
- c 选择柯达无线打印机配置实用程序。

Mac OS X —

- a 打开“finder”窗口并单击“应用程序”按钮。或打开当前运行的驱动器上的应用程序文件夹。
 - b 打开“实用程序”文件夹，然后双击“打印设置实用程序”。
 - c 在列表中双击多功能底座打印机，然后单击“实用程序”。
- 在您的计算机上将打开配置实用程序。*

3 在“显示”旁边，选择“蓝牙”。

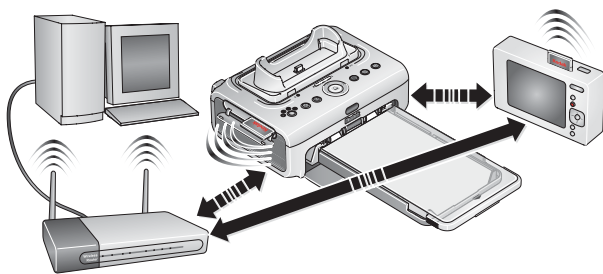
4 根据需要更改设置。

有关详情，请参阅配置实用程序帮助。

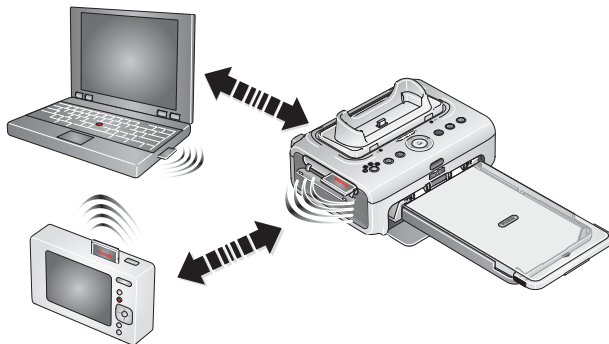
通过 Wi-Fi 无线网络打印和传输

将柯达 Wi-Fi[®] 卡（单独销售）插入存储卡插槽。然后，使用您的多功能底座打印机在现有的 Wi-Fi 无线（结构）网络上打印和传输照片，或利用 Wi-Fi 无线设备到设备 (Ad-Hoc) 网络直接将照片打印到多功能底座打印机。

无线结构网络示例：



Ad-Hoc 网络示例:



将您的多功能底座打印机添加至 Wi-Fi 无线网络

1 打开多功能底座打印机上的配件仓盖。

重要事项: 只能按如图所示插入存储卡。不要将存储卡强行插入存储卡插槽。



2 如图所示确定柯达 Wi-Fi® 存储卡方向，然后将其推入存储卡插槽，并插到连接器上。

当多功能底座打印机扫描可用网络时，存储卡插槽指示灯将会闪烁。一旦建立连接，存储卡插槽指示灯将稳定亮起。

注：正确插入后，存储卡将会略微伸出一些，以作为接收 Wi-Fi 信号的天线。

- 要取出存储卡，请向里推，然后松开。当存储卡部分弹出时，将其拉出。

3 确保在您的计算机上安装了随附柯达 EasyShare 软件光盘中的打印机驱动程序（请参阅第 22 页），然后用 USB 电缆将多功能底座打印机与您的计算机连接在一起（请参阅第 24 页）。

- 4 配置多功能底座打印机 Wi-Fi 设置（如，SSID 和安全）并将多功能底座打印机添加为 Wi-Fi 无线网络中的无线打印机：

基于 Windows 操作系统的计算机 —

配置多功能底座打印机 Wi-Fi 设置：

- a 从“开始”菜单，选择“程序”（或“所有程序”）。
- b 打开柯达文件夹，然后打开柯达 EasyShare 多功能底座打印机文件夹。
- c 选择柯达无线打印机配置实用程序。
在您的计算机上将打开配置实用程序。
- d 在“显示”旁边，选择“主要 WiFi”。
- e 根据需要更改设置以匹配您的 Wi-Fi 无线网络设备。单击“向导”以帮助您完成无线设置过程。
有关详情，请参阅配置实用程序帮助。

将多功能底座打印机作为无线打印机添加到您的计算机中：

- a 从“开始”菜单，选择“程序”（或“所有程序”）。
- b 打开柯达文件夹，然后打开柯达 EasyShare 多功能底座打印机文件夹。
- c 选择柯达无线打印机计算机安装助手。
- d 单击“下一步”。
- e 选择多功能底座打印机，然后单击“下一步”。



此时，无线多功能底座打印机被添加到您的计算机中（在 Windows 操作系统的打印机列表中，它显示为多功能底座打印机的无线“副本”）。

Mac OS X —

将多功能底座打印机添加至您的计算机：

请参阅第 24 页的[连接到计算机](#)。

配置多功能底座打印机 Wi-Fi 设置：

- a 打开“finder”窗口并单击“应用程序”按钮。或打开当前运行的驱动器上的应用程序文件夹。
 - b 打开“实用程序”文件夹，然后双击“打印设置实用程序”。
 - c 在列表中选择多功能底座打印机，然后单击“实用程序”。
 - d 根据需要更改 Wi-Fi 设置以匹配您的 Wi-Fi 无线网络设备。有关详情，请参阅无线配置实用程序帮助。
- 5 关闭计算机上的所有程序，然后断开计算机与多功能底座打印机之间的 USB 电缆。
- 6（可选）要打印一份多功能底座打印机的当前 Wi-Fi 设置：
- 请同时按住“打印”按钮  和“传输”按钮  5 秒钟。

通过您的 Wi-Fi 无线网络打印照片

1 将多功能底座打印机添加到您的 Wi-Fi 无线网络中（请参阅第 38 页）。


重要事项：将多功能底座打印机添加到您要从中打印的计算机或设备所在的网络中。如果是从 EasyShare 软件打印，在首选项中，请确保已选定了启用无线连接（有关详情，请单击 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。）

2 在您的计算机或启用 Wi-Fi 的设备上，选择并打印照片。有关详情，请参阅您的计算机或设备用户指南。

利用您的 Wi-Fi 无线网络传输照片（仅限于 EasyShare 数码相机）

1 将多功能底座打印机添加到您的 Wi-Fi 无线网络中（请参阅第 38 页）。

重要事项：将多功能底座打印机添加到您要从中传输照片的计算机所在的网络中。如果在同一网络中存在两台或多台计算机，请使用您计算机上的柯达无线打印机配置实用程序选择要传输的目标计算机（有关详情，请参阅无线配置实用程序帮助）。

2 将您的 EasyShare 数码相机插接到底座上（请参阅第 8 页），然后按“传输”按钮 ，将照片传输到计算上的 EasyShare 软件中（请参阅第 26 页）。

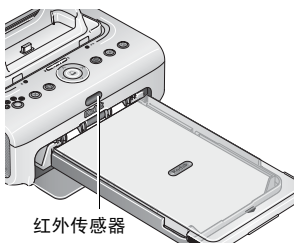
注：如果利用 USB 电缆将多功能底座打印机连接至计算机，则将使用电缆连接来传输照片，而不使用无线连接。

请参阅您的计算机或设备用户指南，或访问

www.kodak.com/go/wifisupport 和 www.wi-fi.org 获得更多信息。

从红外设备打印

借助机载红外传感器，您可以从采用 IrDA[®] 无线技术的设备进行打印。与 Bluetooth（蓝牙）技术一样，IrDA 无线技术广泛运用于多款手持设备，如掌上电脑和无线移动电话。使用您的红外设备查看照片、选择打印选项并进行打印。有关详情，请参阅设备用户指南。



注：在您的多功能底座打印机上使用遥控器或无线红外设备时，确保多功能底座打印机上的红外传感器没有屏蔽。

有关详情，请访问 www.irda.org。


从柯达产品经销商处或者通过访问 www.kodak.com/go/accessories 购买柯达遥控器、柯达无线 USB 适配器及其它配件。此外，务必定期关注是否推出新的无线打印配件。

使用柯达遥控器

柯达遥控器（单独出售）让您可以远程查看、打印照片及控制多功能底座打印机。在使用电视作为显示屏时，遥控器尤为有用（请参阅第 43 页）。有关详情，请参阅遥控器用户指南。

6 查看照片

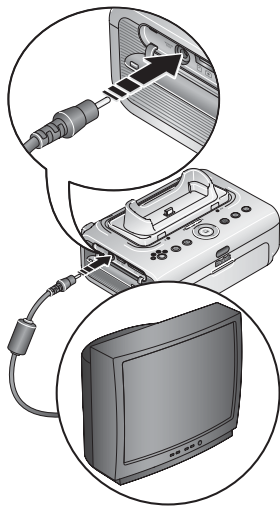
在相机屏幕上查看照片

- 1 将您的数码相机插接到底座上（请参阅第 8 页）。
- 2 按多功能底座打印机上的 ◀/▶ 来滚动查看照片，或者按“放映幻灯片”按钮 （请参阅第 44 页）。


在电视上显示照片

通过插接在底座上的相机，您可以在电视机、显示器或任何配备视频输入的设备上查看照片。（电视屏幕上的影像品质可能不如计算机显示器上或打印时的品质。）

- 1 打开多功能底座打印机上的配件仓盖。



- 2 用 A/V 电缆（随附）连接多功能底座打印机 A/V 输出端口与电视机或显示器视频输入端口（黄色）和音频输入端口（白色）。
- 3 将您相机上的视频输出（NTSC 或 PAL）设置为您所在当地适用的制式。有关详细信息，请参阅您的相机的用户指南。
- 4 将相机插接到底座上（请参阅第 8 页）。
相机屏幕上出现一则消息，要求您选择视频显示方式。

按多功能底座打印机上的 ◀/▶，选择相机或电视机，然后按“打印”按钮，.


- 5 打开电视机，选择一个视频通道（有关详情，请参阅您的电视机用户指南）。按照屏幕上显示的说明进行操作。照常使用多功能底座打印机。

放映幻灯片




放映幻灯片功能使您可以自动查看存储在您的 EasyShare 数码相机上的照片和录像。

1 将柯达 EasyShare 数码相机插接到多功能底座打印机上。


- 要在电视上查看幻灯片，请在将相机插接到底座之前将多功能底座打印机连接到电视机（请参阅第 43 页）。


2 按“放映幻灯片”按钮 。

照片和视频按拍摄顺序显示。当屏幕上出现“结束”时幻灯片放映结束。

- 要在幻灯片放映期间手动浏览照片和录像，请按多功能底座打印机上的 。
- 在幻灯片放映期间，您可以通过按“打印”按钮， 选择照片来打印。按  选择该照片的打印份数。

重要事项：*如果您在按下“打印”按钮后决定不打印照片，请在恢复幻灯片放映之前在份数屏幕上选择“0”，或者按“取消”按钮退出打印屏幕。*

要恢复幻灯片放映，请按“放映幻灯片”按钮，。如果未按下任何按钮，则在一段短暂的时间后将自动恢复幻灯片放映。

- 要取消正在放映的幻灯片，请按“取消”按钮 。

当幻灯片放映结束后，系统即会打印您选择用于打印的照片。

更改幻灯片放映设置

有关更改幻灯片放映间隔以及设置幻灯片循环放映的信息，请参阅您的柯达 EasyShare 数码相机用户指南。

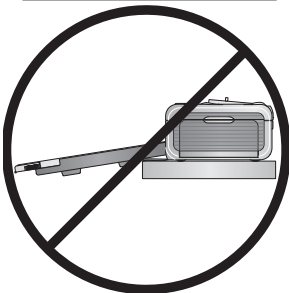
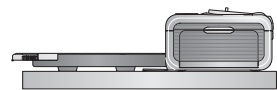
7

保养与维护

常规维护

重要事项：请在清洁前断开电源。切勿使用刺激性或摩擦性清洁剂或有机溶液清洁多功能底座打印机或其任何部件。

- 用洁净的干布清洁、擦拭多功能底座打印机外部表面。



- 将多功能底座打印机和纸盘放于平坦的地方。切勿阻塞通风口。
- 避免阻塞多功能底座打印机的背部和退纸道。
- 使电源线和 USB 电缆远离过纸道。
- 使四周有足够空间并且充分洁净。
- 避免使多功能底座打印机靠近香烟、灰尘、沙土和流体的环境中。

- 不要在多功能底座打印机上放置物品。
- 请勿将多功能底座打印机、配件和耗材放置在阳光直射和高温的环境下（例如停泊在太阳曝晒下的车辆中）。
- 存放时，请取出进纸托盘，然后合上进纸托盘盖，并使进纸托盘盖远离灰尘和碎屑。保持相纸平整。

清洁进纸辊轮

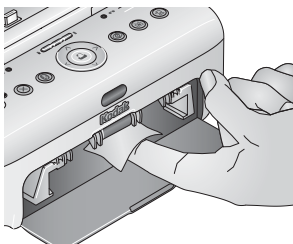
为防止进纸错误并确保您的照片获得最佳效果，建议您保持进纸辊轮的清洁。每周检查一次进纸辊轮是否有碎屑，必要时进行清洁。

重要事项：请在清洁前断开电源。

1 从多功能底座打印机取出纸盘，并使纸盘盖开着。

2 稍微用水蘸湿不掉毛的清洁布。

重要事项：不要使用棉布或棉签清洁进纸辊轮。



3 使用蘸湿的清洁布轻轻地擦净进纸辊轮的表面。必要时将您的拇指伸进进纸辊轮进一步清洁。

4 在接通电源之前使进纸辊轮完全干燥。

携带多功能底座打印机

重要事项：携带时，不要将多功能底座打印机、配件和耗材放置在阳光直射和高温的环境下（例如停泊在太阳曝晒下的车辆中）。
注意购买适用于您所处当地的交流电源线。

- 1 断开电源并拔下所有电缆。
- 2 从多功能底座打印机上卸下纸盘；合上纸盘盖和多功能底座打印机上的纸盘盖。
- 3 将多功能底座打印机重新装回原来的包装盒，或使用选购的多功能底座打印机旅行包。




从柯达产品经销商处或者通过访问 www.kodak.com/go/accessories 购买交流电源线、多功能底座打印机旅行包及其它配件。

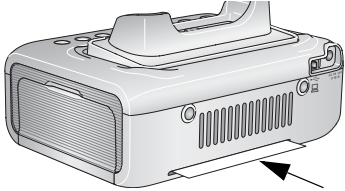


8


故障排除

要获得详尽的产品支持，请访问 www.kodak.com/go/printerdocksupport。找到与您的多功能底座打印机型号相对应的页面，然后选择“交互式故障排除及维修”。

打印故障


故障	原因和解决方案
不进纸 (相纸指示灯呈红色稳定亮起)	<p>重要事项：仅使用适用于您的多功能底座打印机的柯达色带盒和相纸套装。切勿使用喷墨打印纸。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 进纸托盘可能没纸。装纸（第 6 页），重新装入纸盘，然后按 。 ■ 检查相纸： <ol style="list-style-type: none"> 1 取出进纸托盘（第 7 页）。 2 检查相纸：确保相纸没有任何损坏，或者打孔边未撕下。如有必要，重新装入新的相纸。 3 小心“扇动”相纸可防止相纸粘在一起。 4 重新装载进纸托盘。不要越过装纸线。 5 重新安装纸盘，然后按  重新开始打印。 ■ 清洁进纸辊轮（第 46 页）。
打印机一次弹出多张相纸	<ol style="list-style-type: none"> 1 取出进纸托盘（第 7 页）。 2 从进纸托盘取出相纸。小心“扇动”相纸可防止相纸粘在一起。 3 重新装载进纸托盘。不要越过装纸线。 4 重新安装纸盘，然后按  重新开始打印。

故障	原因和解决方案
<p>打印机发生堵塞故障 (相纸和/或色带盒指示灯会快速闪烁)</p>	<p>重要事项: 仅使用适用于您的多功能底座打印机的柯达色带盒和相纸套装。切勿使用喷墨打印纸。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 如果相纸指示灯快速闪烁: <ol style="list-style-type: none"> 1 取出进纸托盘 (第 7 页)。 2 断开电源与多功能底座打印机的连接 5 秒钟, 然后重新连接电源。 如果相纸未自动弹出, 则小心地取出相纸。 <p>重要事项: 检查多功能底座打印机后面的纸槽是否卡住了相纸:</p>  <ol style="list-style-type: none"> 3 从进纸托盘取出相纸。小心“扇动”相纸可防止相纸粘在一起。 4 重新装载进纸托盘。不要越过装纸线。 5 重新安装纸盘, 然后按  重新开始打印。 <ul style="list-style-type: none"> ■ 如果色带盒指示灯快速闪烁, 请检查色带盒: <p>重要事项: 当发生纸张错误时, 色带盒会被立即锁定。在清除纸张错误之前, 不要尝试取下色带盒。尝试取下色带盒前, 请确保相纸指示灯已熄灭 (请参阅第 58 页的状态指示灯中的“相纸指示灯”)。</p> <p>取下色带盒, 使色带盒紧绷, 然后重新安装色带盒 (第 4 页)。按  继续打印。</p>

故障	原因和解决方案
<p>打印过程中打印停止 (停止进纸, 且相纸指示灯闪烁)</p>	<p>重要事项: 仅使用适用于您的多功能底座打印机的柯达色带盒和相纸套装。切勿使用喷墨打印纸。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 检查相纸: <ol style="list-style-type: none"> 1 取出进纸托盘 (第 7 页)。 2 检查多功能底座打印机后面的纸槽是否卡住了相纸。 3 从多功能底座打印机上取下松动的相纸。如果相纸被卡住, 请参阅第 49 页。 4 检查相纸: 确保打孔边没有被撕下。如有必要, 重新装入新的相纸。 5 小心“扇动”相纸可防止相纸粘在一起。 6 重新装载进纸托盘。不要越过装纸线。 7 重新安装纸盘, 然后按  重新开始打印。 ■ 清洁进纸辊轮 (第 46 页)。
<p>照片上有污迹</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 相纸的光面可能有指纹。拿着相纸的边缘或打孔边 (第 5 页)。
<p>照片有污点</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 查看相纸是否有污渍, 并用不掉毛的干布擦拭干净。如果灰尘或碎屑过多, 则要彻底清洁进纸托盘, 然后才能重新装入新的相纸 (第 6 页)。必要时检查并清洁进纸辊轮 (第 46 页)。 <p>注: 存放相纸时, 请取出纸盘, 并合上纸盘盖以免灰尘和碎屑积聚在相纸上或多功能底座打印机内 (第 5 页)。</p>

故障	原因和解决方案
照片太亮	<p>重要事项： 仅使用适用于您的多功能底座打印机的柯达色带盒和相纸套装。切勿使用喷墨打印纸。</p> <ul style="list-style-type: none">■ 确保装纸时使柯达徽标面朝下。如有必要，则重新装入相纸（第 6 页）。■ 尝试关掉闪光灯重新拍摄照片。有关详细信息，请参阅您的相机的用户指南。■ 调整相机的曝光补偿，重新拍摄照片。有关详细信息，请参阅您的相机的用户指南。■ 使用计算机上的柯达 EasyShare 软件来编辑照片。有关详细信息，请参阅 EasyShare 软件帮助。
照片太暗或褪色	<ul style="list-style-type: none">■ 尝试打开闪光灯重新拍摄照片，或者移到相机的闪光灯范围内。有关详细信息，请参阅您的相机的用户指南。■ 调整相机的曝光补偿，重新拍摄照片。有关详细信息，请参阅您的相机的用户指南。■ 使用计算机上的柯达 EasyShare 软件来编辑照片。有关详细信息，请参阅 EasyShare 软件帮助。■ 确保多功能底座打印机不受日光直射，或未在高温环境中工作。■ 确保通风口没有阻塞或变脏（第 1 页）。
照片被裁切	<ul style="list-style-type: none">■ 将您的数码相机上的照片质量设置（或分辨率）更改为“最佳 3:2”。有关详细信息，请参阅您的相机的用户指南。■ 使用计算机上的柯达 EasyShare 软件调整已裁切的照片。■ 如果从计算机上的应用程序打印，请在打印选项中选择适当的相纸尺寸。 <p>注： 裁切尺寸可能因选定的照片尺寸不同而异（第 16 页）。</p>


故障	原因和解决方案
选定的照片没有打印	<ul style="list-style-type: none"> ■ 影像文件可能已损坏。查看相机或计算机上的照片，必要时进行删除。 ■ 影像文件可能不是 JPEG 格式。多功能底座打印机只能在独立模式下打印 JPEG 文件。连接至计算机（第 24 页）并使用 EasyShare 软件打印 BMP 和 TIFF 格式（第 30 页）。
尝试打印时没有任何反应	<ul style="list-style-type: none"> ■ 检查电源连接状况（第 3 页）。 ■ 取出进纸托盘，检查是否正确放入相纸，然后重新装入（第 7 页）。 ■ 如果相纸指示灯呈琥珀色稳定亮起，则装入相纸（第 6 页）。 ■ 确保色带盒安装正确（第 4 页）。如果色带盒指示灯亮起，则请安装新的色带盒。 ■ 影像文件可能不是 JPEG 格式。多功能底座打印机只能在独立模式下打印 JPEG 文件。连接至计算机并使用 EasyShare 软件打印 BMP 和 TIFF 格式文件。
在尝试从已对接的相机进行打印时，没有任何反应	<ul style="list-style-type: none"> ■ 相机可能在连接器上插接不正确。将相机重新插接到多功能底座打印机上（第 8 页）。 ■ 重新建立连接：取出相机，然后将其重新插接到多功能底座打印机。 ■ 确保相机内存或存储卡中至少有一张照片。
尝试从柯达存储卡阅读器打印时没有任何反应	<p>注：柯达 EasyShare 多功能底座打印机兼容于柯达八合一存储卡阅读器（单独销售）。其它柯达 USB 存储卡阅读器也可能适用于多功能底座打印机，但不支持其它品牌的存储卡阅读器。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 检查存储卡阅读器的 USB 接口是否连接至多功能底座打印机（第 14 页）。 ■ 重新建立连接：断开存储卡上的 USB 电缆，然后将其重新连接至多功能底座打印机上。 ■ 确保已插入存储卡并且存储卡中至少有一张照片。

故障	原因和解决方案
在尝试（从 PictBridge 兼容相机或设备）进行打印时，没有任何反应	<ul style="list-style-type: none">■ 检查 PictBridge 兼容相机或设备的 USB 接口是否连接至多功能底座打印机（第 15 页）。■ 重新建立连接：断开 PictBridge 兼容相机或设备的 USB 电缆，然后将其重新连接至多功能底座打印机。■ 确保 PictBridge 兼容相机或设备的内存或存储卡中至少有一张照片。■ 确保已连接的相机或设备与 PictBridge 兼容。有关详情，请参阅您的相机或设备用户指南。
在尝试从计算机进行打印时，没有任何反应	<ul style="list-style-type: none">■ 检查多功能底座打印机的 USB 接口是否连接至计算机（第 24 页）。■ 计算机可能正在传输照片。请稍候片刻，然后再试一次。■ 访问系统的打印机菜单。如果选中“暂停打印”和“脱机”旁边的复选标记，则将其取消选中。■ 关闭不必要的软件应用程序。断开多功能底座打印机的 USB 电缆，然后将其重新连接至计算机（第 24 页）。■ 确保使用多功能底座打印机随附的型号 U-5A USB 电缆。不支持其它型号的 USB 电缆。■ 确保已经安装柯达 EasyShare 软件（第 22 页）。必要时安装。如果选择“自定义”安装，请确保安装打印机驱动程序。■ 先卸载，然后重新安装柯达 EasyShare 软件（第 22 页）。■ 确保计算机符合最低的系统要求。必要时升级系统。
在尝试（从支持蓝牙的设备）进行打印时，没有任何反应	<ul style="list-style-type: none">■ 内置蓝牙无线电功能已经关闭。通过按下“蓝牙”按钮，将其开启，，然后再试一次。■ 在蓝牙无线电信号可以覆盖的范围内移动（10 米或 30 英尺）。■ 支持蓝牙技术的设备未找到多功能底座打印机。在设备上，开启无线技术，然后重复发现过程。■ 支持蓝牙技术的设备未使用 OPP 或 FTP 配置文件。

故障	原因和解决方案
在尝试（从 Wi-Fi 无线网络）进行打印时，没有任何反应	<ul style="list-style-type: none"> ■ 确保您正在使用柯达 Wi-Fi® 卡。不支持其它品牌的 Wi-Fi 卡。 ■ 检查 Wi-Fi 卡以确保其没有损坏。如果存在损坏迹象，请不要使用。 ■ 确保 Wi-Fi 卡被正确插入并且存储卡插槽指示灯亮起（第 37 页）。 ■ 确保您要从其中打印的无线设备兼容 Wi-Fi 且可以正常工作。有关详情，请参阅设备用户指南。
在尝试（从红外设备）进行打印时，没有任何反应	<ul style="list-style-type: none"> ■ 存在阻挡红外传感器的障碍物。移除障碍物。将红外设备对准红外传感器，然后再试一次。 ■ 在红外设备的范围内移动。有关详情，请参阅设备用户指南。
打印太慢	<p>注：打印大量照片时，打印速度将会减慢以免打印头过热。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 确保多功能底座打印机不受日光直射，或未在高温环境中工作（高于 35 °C 或 95 °F）。 ■ 确保通风口没有阻塞或变脏（第 1 页）。 ■ 关闭不必要的软件应用程序。 ■ 确保计算机符合最低的系统要求。必要时升级系统。

故障	原因和解决方案
无法取出色带盒（相纸指示灯可能呈红色亮起或闪烁）	<p>重要事项：当发生纸张错误时，色带盒会被立即锁定。在清除纸张错误之前，不要尝试取下色带盒。尝试取下色带盒前，请确保相纸指示灯已熄灭（请参阅第 58 页的状态指示灯中的“相纸指示灯”）。</p> <ul style="list-style-type: none">■ 查看进纸托盘是否为空或者相纸有无打孔边。如有必要，则重新装入相纸（第 6 页），然后再试一次。■ 确保相纸没有被卡住。如有必要，则清除卡纸（第 49 页），然后再试一次。■ 断开电源，然后重新连接并重试。 <p>重要事项：重新连接电源时，色带盒可能会转到色带上的下一个纸槽，导致耗材消耗不成比例（如下所述）。</p>
相纸盒比色带先用完（或者相反）	<ul style="list-style-type: none">■ 耗材消耗不成比例可能由多种不同原因引起，其中包括：<ul style="list-style-type: none">— 由于卡纸或其它错误导致相纸作废— 由于使色带紧绷或清除卡纸导致色带逐渐提前消耗— 重新连接电源以便松开色带，导致色带提前消耗 <p>如果继续使用多功能底座打印机，则可能引起耗材失配。要保持色带盒和相纸同步，请在色带或相纸耗尽时丢弃未使用的色带盒或相纸。</p>




传输/通讯问题






故障	原因和解决方案
<p>在尝试将照片传输至计算机时，没有任何反应</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 按多功能底座打印机上的“传输”按钮，。 ■ 检查多功能底座打印机上的电源线和 USB 接口是否连接至计算机（第 24 页）。 ■ 如果您正试图从已插接的相机上传输照片，请确保先断开与可选购 USB 存储卡阅读器的连接（第 26 页）。 ■ 相机可能在连接器上插接不正确。将相机重新插接到多功能底座打印机上（第 8 页）。 ■ 如果您试图从兼容的柯达存储卡阅读器（第 29 页）中传输照片，且相机插接在底座上，请将其取下。请检查多功能底座打印机和存储卡阅读器之间的 USB 连接。 <p>注：柯达 EasyShare 多功能底座打印机兼容于柯达八合一存储卡阅读器（单独销售）。其它柯达 USB 存储卡阅读器也可能适用于多功能底座打印机，但不支持其它品牌的存储卡阅读器。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 关闭不必要的软件应用程序，并最小化其余的应用程序窗口。按照屏幕上任何可能被其它窗口隐藏的信息进行操作。 ■ 断开多功能底座打印机的 USB 电缆，然后将其重新连接至计算机（第 24 页）。 ■ 确保使用与您的多功能底座打印机随附的 USB 电缆（型号 U-5A USB 电缆，目录编号 8650988）。 ■ 确保已经安装柯达 EasyShare 软件（第 22 页）。必要时安装。如果选择“自定义”安装，请确保安装打印机驱动程序。 ■ 先卸载，然后重新安装柯达 EasyShare 软件（第 22 页）。 ■ 确保计算机符合最低的系统要求。必要时升级系统。


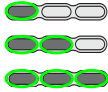

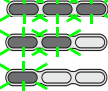
无线网络连接

故障	原因和解决方案
多功能底座打印机无法与 Wi-Fi 无线网络建立连接	<ul style="list-style-type: none">■ 未插入或完全插入柯达 Wi-Fi[®] 卡。重新插入 Wi-Fi 卡（第 37 页）。■ 检查电源连接状况（第 3 页）。■ 在多功能底座打印机开始扫描网络前，请确保无线路由器和网络已经运行。■ 超出 Wi-Fi 信号范围。确保多功能底座打印机位于 Wi-Fi 无线网络的作用范围内。■ 多功能底座打印机网络设置不正确。使用计算机上的 Wi-Fi 无线配置实用程序，更改设置以匹配网络设置。有关详情，请参阅 Wi-Fi 无线配置实用程序帮助。■ 无线信号中存在干扰（如，微波炉）。等到没有干扰后，再试一次。

状态指示灯

色带盒指示灯		
指示灯状态	原因	操作/解决方案
<p>重要事项：当发生纸张错误时，色带盒会被立即锁定。在清除纸张错误之前，不要尝试取下色带盒。尝试取下色带盒前，请确保相纸指示灯已熄灭（请参阅“相纸指示灯”）。</p>		
指示灯熄灭	色带盒安装正确并正常工作。	无需任何操作。
指示灯呈琥珀色稳定亮起	色带盒还可以打印 5 张或更少的照片。	无需任何操作。
指示灯呈红色闪烁	色带盒阻塞。	清除堵塞（第 49 页），然后按  。
指示灯呈红色稳定亮起	色带盒已用完。	安装新的色带盒（第 4 页），然后按  。
	未安装色带盒或没有完全卡入到位。	取出并重新安装色带盒（第 4 页），然后按  。


相纸指示灯		
指示灯状态	原因	操作/解决方案
重要事项： 当发生纸张错误时，色带盒会被立即锁定。在清除纸张错误之前，不要尝试取下色带盒。尝试取下色带盒前，请确保相纸指示灯已熄灭。		
指示灯熄灭	进纸托盘已正确安装，有充足的相纸可提供。	无需任何操作。
指示灯呈红色闪烁	发生堵塞。	清除堵塞（第 49 页），然后按  。
	打印过程中打印停止；相纸可能已损坏或者缺少有孔边（第 50 页）。	取出松动的相纸。检查相纸。如有必要，请重新装入新的相纸，然后按  。
指示灯呈红色稳定亮起	纸已用完。	装纸（第 6 页），然后按  。
	未安装进纸托盘或者安装不正确。	取出进纸托盘，检查是否正确放入相纸，然后重新装回（第 7 页）。按  继续打印。
	相纸未送入；相纸可能无有孔边或者粘在一起（第 48 页）。	检查相纸。如有必要，请重新装入新的相纸，然后按  。
	进纸辊轮可能变脏。	清洁进纸辊轮（第 46 页）。


电池充电指示灯		
指示灯状态	原因	操作/解决方案
所有的指示灯均熄灭	相机可能在连接器上插接不正确。	将相机重新插接到多功能底座打印机上（第 8 页）。
	打开相机。	关闭相机。
	安装了无法识别的电池类型，或相机不支持充电。	装入柯达数码相机镍氢充电电池或柯达数码相机锂充电电池。有关电池兼容性及其它充电选项的信息，请参阅您的相机用户指南。
一只指示灯呈绿色稳定亮起 	相机已插接到相机底座中。	无需操作；底座正在检查电池的充电状态。
绿色指示灯升序稳定亮起 	电池正在充电。所有三个指示灯都亮起时表明充电完成。	将相机留在底座上继续充电或保持充电。
一只指示灯呈红色闪烁 	电池安装不当。	重新安装电池。
	电池或接口插针已损坏。	检查是否有损坏。
	相机和电池暴露在过高的温度下。	缓慢将相机和电池降回室温。
绿色指示灯降序闪烁 	正在进行的镍氢充电电池放电/充电周期：放电（进行放电时，指示灯将关闭）。	将相机留在底座上继续放电/充电周期（第 9 页）。


USB 设备接口指示灯		
指示灯状态	原因	操作/解决方案
指示灯呈绿色 闪烁	缓慢闪烁：设备正在初始化或正在与多功能底座打印机通讯。	无需任何操作。
	快速闪烁：出现设备或通讯错误。	检查设备的 USB 接口是否连接至多功能底座打印机（第 15 页）。 断开连接，然后将 USB 电缆从多功能底座打印机重新连接至设备。
指示灯熄灭	没有设备连接到多功能底座打印机的 USB 设备接口中。	无需任何操作。
	多功能底座打印机和设备间的连接不牢。	检查设备的 USB 接口是否连接至多功能底座打印机（第 15 页）。
	连接了兼容的柯达存储卡阅读器或 PictBridge 兼容相机或设备以外的设备。	断开设备连接。连接柯达八合一存储卡阅读器，或 PictBridge 兼容相机或设备。


存储卡插槽指示灯（指示 SDIO/SD/MMC 存储卡的状态）		
指示灯状态	原因	操作/解决方案
指示灯呈绿色 闪烁	缓慢闪烁：内置存储卡阅读器正在连接或正在与多功能底座打印机通讯。	无需任何操作。
	快速闪烁：出现存储卡或通讯错误。	取出存储卡并确保存储卡没有写保护或受损。必要时更换新的存储卡。重新插入存储卡。
指示灯熄灭	未插入 SDIO/SD/MMC 存储卡或未正确插入到存储卡插槽中。	无需任何操作。

传输按钮/指示灯		
指示灯状态	原因	操作/解决方案
指示灯呈绿色稳定亮起	多功能底座打印机准备就绪，可以进行照片传输。	无需任何操作。
指示灯呈绿色闪烁	照片正传输至计算机。	无需任何操作。 完成照片传输后，传输指示灯继续呈绿色闪烁直至再次按“传输”按钮或连接不再有效。
指示灯熄灭	相机或存储卡中没有照片。	无需任何操作。
	相机未插接在底座上、未连接兼容的柯达存储卡阅读器或未插入存储卡。	要启用“传输”： 1 将多功能底座打印机连接至计算机（第 24 页）。
	多功能底座打印机未连接到计算机。	2 拍摄照片。
	多功能底座打印机正在放映幻灯片。	3 将相机插接到底座上或连接兼容的柯达存储卡阅读器（第 14 页）。如果使用存储卡阅读器，确保插入了存储卡。
	相机可能在连接器上插接不正确。	将相机重新插接到多功能底座打印机上（第 8 页）。
	多功能底座打印机正在独立模式下打印。	禁用了“传输”按钮。
	计算机关闭。	打开计算机。

放映幻灯片按钮/指示灯		
指示灯状态	原因	操作/解决方案
指示灯呈绿色稳定亮起	“放映幻灯片”功能可用。	无需任何操作。 按“放映幻灯片”按钮，  ，开始放映。
指示灯呈绿色闪烁	幻灯片正在运行。	无需任何操作。 要取消幻灯片放映，请按 X 。
指示灯熄灭	“放映幻灯片”功能不可用。 注：“放映幻灯片”功能仅在相机插接在底座上时可用。	无需任何操作。要运行幻灯片放映功能，请参阅第 44 页。

消除红眼按钮/指示灯		
指示灯状态	原因	操作/解决方案
指示灯呈绿色稳定亮起	“消除红眼”已应用到当前打印作业的照片中。	无需任何操作。 要开启/关闭消除红眼功能，请按“消除红眼”按钮，  。
指示灯熄灭	尚未选定消除红眼功能。 注：消除红眼功能仅能从插接在底座上的相机、内置存储卡阅读器或已连接的柯达八合一存储卡阅读器上打印照片。	

打印按钮/指示灯		
指示灯状态	原因	操作/解决方案
指示灯呈绿色稳定亮起	多功能底座打印机准备就绪，可以进行打印。	无需任何操作。
指示灯呈绿色闪烁	多功能底座打印机正在打印。	
指示灯熄灭	相机或存储卡中没有照片。	无需任何操作。
	相机没有插接到底座或未连接兼容的柯达存储卡阅读器。	要启用“打印”： 1 拍摄照片。 2 将相机插接到底座上或连接兼容的柯达存储卡阅读器（第 14 页）。如果使用存储卡阅读器，确保插入了存储卡。
	相机可能在连接器上插接不正确。	将相机重新插接到多功能底座打印机上（第 8 页）。
	相机或存储卡阅读器正在向计算机传输照片，或者已经与计算机建立活动连接。	无需任何操作。 传输完成后，按正在闪烁的“传输”按钮  。
	已连接 PictBridge 兼容相机或设备。	无需任何操作。 “打印”按钮被禁用；打印命令由 PictBridge 兼容相机或设备控制。要从其它源进行打印，请取下 PictBridge 兼容相机和设备。

蓝牙按钮/指示灯		
指示灯状态	原因	操作/解决方案
指示灯点亮为稳定蓝色。	蓝牙无线电已经开启，多功能底座打印机随时可以接收蓝牙信号。	无需任何操作。 要关闭/开启蓝牙无线电，请按“蓝牙”按钮，  。
指示灯熄灭	蓝牙无线电已经关闭，多功能底座打印机无法接收蓝牙信号。	

照片尺寸指示灯		
指示灯状态	原因	操作/解决方案
一只指示灯呈绿色稳定亮起	指示的照片尺寸可用并已选择。	无需任何操作。 要更改照片尺寸，请反复按“照片尺寸”按钮。
所有的指示灯均熄灭	相机、存储卡或 PictBridge 兼容相机或设备上无照片。	要启用照片尺寸选项： <ol style="list-style-type: none"> 1 拍摄照片。 2 将相机插接到底座上，或者连接兼容的柯达存储卡阅读器（第 14 页）或 PictBridge 兼容相机或设备（第 12 页）。如果使用存储卡阅读器，确保插入了存储卡。
	相机未插接到底座上，或者未连接兼容的柯达存储卡阅读器或 PictBridge 兼容相机或设备，或者未插入存储卡。	
	相机可能在连接器上插接不正确。	将相机重新插接到多功能底座打印机上（第 8 页）。
	相机、存储卡阅读器或 PictBridge 兼容相机或设备正在向计算机传输照片，或者已经与计算机建立活动连接。	无需任何操作。

有用的链接

多功能底座 打印机	获得本产品的支持（常见问题指南、故障排除信息等）	www.kodak.com/go/printerdocks
	购买各种数码相机和底座配件	www.kodak.com/go/accessories
	下载最新的多功能底座打印机软件、固件和驱动程序	www.kodak.com/go/printerdockdownloads
	参阅联机教程	www.kodak.com/go/howto
软件	获得有关 EasyShare 软件的信息	访问 www.kodak.com/go/easysharesw （或单击 EasyShare 软件中的“帮助”按钮）
	获得有关 Windows 操作系统和处理数码照片的帮助	www.kodak.com/go/pcbasics
其它	获得柯达底座、相机、软件、配件等的支持	www.kodak.com/go/support
	获取有关柯达 Wi-Fi® 卡和无线的信息	www.kodak.com/go/wifisupport
	优化打印机，以获得更加栩栩如生、绚丽多采的照片	www.kodak.com/go/onetouch
	注册您的多功能底座打印机	www.kodak.com/go/register

电话客户支持

如果您对软件或多功能底座打印机的操作有疑问，可以与客户支持服务代表联系。致电前，将多功能底座打印机与计算机相连。待在您的计算机旁边，并获取下列信息：

- 计算机型号，操作系统
- 多功能底座打印机序列号
- 处理器类型和速度 (MHz)
- 柯达 EasyShare 软件版本
- 存储容量 (MB) 和可用磁盘空间
- 您收到的确切错误消息

澳大利亚	1800 147 701	荷兰	020 346 9372
奥地利	0179 567 357	新西兰	0800 440 786
比利时	02 713 14 45	挪威	23 16 21 33
巴西	0800 150000	菲律宾 / 首都马尼拉	1 800 1 888 9600 / 632 6369600
加拿大	1 800 465 6325	波兰	00800 441 1625
中国	800 820 6027	葡萄牙	021 415 4125
丹麦	3 848 71 30	新加坡	800 6363 036
芬兰	0800 1 17056	西班牙	91 749 76 53
法国	01 55 1740 77	瑞典	08 587 704 21
德国	069 5007 0035	瑞士	01 838 53 51
希腊	00800 441 40775	台湾	0800 096 868
香港	800 901 514	泰国	001 800 631 0017
印度	91 22 617 5823	土耳其	00800 448 827073
印度尼西亚	001 803 631 0010	英国	0870 243 0270
爱尔兰	01 407 3054	美国（免费电话）/ （付费电话）	1 800 235 6325 / 585 781 6231
意大利	02 696 33452	国际长途电话	+44 131 458 6714
日本	03 5540 9002	国际长途传真	+44 131 458 6962
韩国	00798 631 0024		

请访问 www.kodak.com/go/dfiswwcontacts。

多功能底座打印机技术规格

若要获得更多规格信息，请访问 www.kodak.com/go/printerdocks。

多功能底座打印机技术规格	
打印原理	热升华转印
操作环境（针对最佳照片质量）	温度：10 到 35 °C（50 到 95 °F） 湿度：10% 到 86% RH
电源（通过交流变压器连接）	输出：24 伏直流 输入：100 V 到 240 V 交流电，50/60 赫兹 打印功率：最大 60 瓦
打印速度	通过计算机打印：60 秒 独立打印：65 秒 注：从相机打印时，第一张照片可能要多花费 25 秒钟。 打印速度取决于照片尺寸、打印份数和环境条件。
尺寸	不带进纸托盘： 13.4 x 8.3 x 18.8 厘米
	带进纸托盘：30.9 x 8.3 x 18.8 厘米
重量	不带进纸托盘：950 克
	带进纸托盘：1090 克
打印尺寸	10 x 15 厘米（4 x 6 英寸）
带打孔边的相纸尺寸	10.2 x 18.4 厘米（4 x 7.25 英寸）
照片分辨率	300 ppi，连续色调

多功能底座打印机技术规格	
与计算机通讯	全速 USB 2.0 (PIMA 15740 协议), 通过型号 U-5A USB 电缆 (目录编号 8650988) IEEE802.11b (Wi-Fi), 通过柯达 Wi-Fi® 存储卡
无线功能	格式: IEEE802.11b (Wi-Fi)、RCR STD-33、ARIB STD-T66 速度: 1/2/5.5/11Mbps (自动检测) 频率范围: 2412 - 2462 MHz (1 - 11 频道, ISM 频段) 接入模式: 基础架构和 Ad Hoc 安全: 128 (104)、64 (40) 位 WEP
视频输出	通过柯达音频/视频电缆 (目录编号 1983881)

无线频道

此产品在您当地的法定频道上起作用。您不能手动选择频道。Wi-Fi 网络广泛应用于 ISM (工业、学术、医疗) 无线电频段。ISM 频段被分成若干个频道, 每个占用 5 MHz 的频段。要加入无线网络, 节点必须为无线路由器设置频道 (或者 — 在设备到设备网络中, 必须为第一个节点设置频道)。

在同一频道上运转的邻近频道将相互干扰, 这样会导致网速较慢, 或连接断开。



注意:

此设备的 Wi-Fi 卡以 15 dBm 传输。在法国, 按照规定, 功率等级在室外环境中被限制为 10 dBm。在法国, 仅能在室内使用此产品的无线功能。

重要安全事项

使用此产品

- 使用柯达产品之前，务必认真阅读并遵照这些说明进行操作。始终遵循基本安全操作规程。
- 仅使用装有电流限制母板并兼容 USB 的计算机。如果有任何疑问，请与您的计算机制造商联系。
- 使用未经柯达推荐的配件产品，如交流变压器，可能会导致火灾、电击或受伤。



注意：

请勿拆解此产品；其内部并无用户能够维修的零件。请向资质合格的维修人员咨询相关维修事项。请勿将此产品暴露于液体、潮湿或极端温度环境下。柯达交流变压器和电池充电器仅适用于室内使用。未按照此处已经明确说明的规范进行控制、调节或操作，可能会导致电击和/或触电或机械危险。

电池安全和处理



注意：

取出电池时，让它们先冷却；电池可能会变热。

- 请仅使用此产品准用的电池，以免发生爆炸危险。
- 将电池放到小孩拿不到的地方。
- 请勿使电池触及金属物体（包括硬币）。否则，电池可能会短路、放电、发热或渗漏。
- 请勿拆解、反向安装或将电池暴露于液体、潮湿、火或极端温度的环境下。

- 同时换掉所有电池。不要将用过的电池与新电池混用。不要将可充电电池与一次性电池混用。不要将锂电池、镍氢电池和镍镉电池混用。不要将不同化学类型、等级或品牌的电池混用。无视这些安全规定可能会导致泄漏。
- 如果产品长时间不用，则将电池取出。虽然这种情况不多见，但如果出现电池液体泄漏进产品内，请与当地的柯达客户服务代表联系。
- 虽然这种情况不多见，但如果出现电池液体泄漏到您的皮肤上，请立即用大量清水冲洗并联系当地的医疗服务人员。有关与健康相关的更多信息，请联系当地的柯达客户服务代表。
- 对电池的处置必须符合当地或国家规定。
- 如果电池触点触碰到金属物体，电池可能发生短路、放电、发热或泄漏。
- 不要对一次性电池进行充电。

有关电池的详细信息，请参阅

www.kodak.com/global/en/service/batteries/batteryUsage.jhtml

延长电池寿命

- 限制以下会快速耗尽电池电力的行为：
 - 在相机屏幕上查看照片
 - 将相机屏幕用作取景器
 - 过多使用闪光灯
- 电池触点上蒙上灰尘可能会影响电池寿命。请在将电池装入相机之前，先用一块洁净的干布擦拭触点。

- 电池性能在 5 °C (41 °F) 以下的温度条件下会降低。在冷天中使用相机时请带上备用电池，并对它们进行保温。请不要丢掉无法工作的冷电池，在室温下，这些电池或许可以使用。
- 如果每次对柯达数码相机镍氢充电电池进行充电后您所能拍摄的照片少于 20 张，（并且如果上述提示没什么帮助），则要考虑更新电池组（请参阅第 9 页）或对其进行更换。

有关电池的详细信息，请参阅您的相机用户指南，或访问 www.kodak.com/global/en/service/batteries/batteryUsage.jhtml。

升级软件和固件

若要下载柯达 EasyShare 软件光盘包括的软件的最新版本以及多功能底座打印机固件（在多功能底座打印机上运行的软件）。请访问 www.kodak.com/go/printerdockdownloads。

其它维护和保养

- 请不要让化学物质（如防晒霜）与多功能底座打印的漆光表面接触。
- 如果遇到恶劣的天气或者您怀疑有水进入多功能底座打印机，请关闭多功能底座打印机的电源，取出纸盘和色带盒。让所有部件至少风干 24 小时，然后再使用多功能底座打印机。如果问题仍然无法解决，请与“客户支持”部门联系（请参阅第 68 页）。
- 直接将三脚架与相机相连，不要将三脚架与相机底座或多功能底座打印机相连。
- 服务协议在某些国家（地区）可用。有关详细信息，请联系柯达产品的经销商。

- 多功能底座打印机和交流变压器的电路板含有少量的铅。此材料的处理出于环境保护的需要可能受到管制。
色带盒的处理尚无明文管制规定，并且不应受国家或当地垃圾掩埋法、焚化或回收要求的限制。
有关照片打印机处置或回收的详细信息，请与当地权威机构联系。
在美国，请访问 Electronics Industry Alliance（电子工业联盟）的网站 www.eiae.org。

保修

有限保修

柯达承诺自购买之日起一年内，对柯达 EasyShare 多功能底座打印机增强版 3 系列在材料与工艺方面的故障和缺陷提供免费维修服务。

柯达承诺自购买之日起一年内，对柯达 EasyShare 多功能底座打印机增强版 3 系列（电池除外）在材料与工艺方面的故障和缺陷提供免费维修服务。

请保留注明日期的原始发票。对于保修期内的任何维修请求，将需要出示购买日期证明。

有限保修范围

此项有限保修服务只在购买柯达 EasyShare 数码相机及配件的地理位置区域内有效。

如果柯达 EasyShare 数码相机及配件在保修期间因此处所述的任何情况和/或限制无法正常工作，柯达将提供维修或更换服务。此类维修服务将包括所有的人工服务以及任何必要的调校和/或零件更换。此类维修和更换是在保修范围内的唯一补救方法。

如果在维修过程中使用了更换零件，这些零件可能是再制造的，也可能包含再制造的材料。如果有必要更换整个产品，则替代品可能是再制造的产品。

限制

对于无法提供柯达 EasyShare 数码相机或配件购买日期证明，如注明日期的原始发票副本的请求，将不提供保修服务。（请始终保留原件以作证明。）

此项保修不适用于数码相机或配件中使用的电池。此项保修不包括不可抗力情况，也不包括因不遵循柯达 EasyShare 数码相机和配件用户指南中的操作说明而导致的问题。

对于装运过程中的损坏、事故、改变、修改、未经授权的维修、误用、滥用、使用不兼容的配件或附件、不遵守柯达的操作、维护或改装规定、不使用柯达产品原包装内的配件（如交流变压器和电缆）而导致的故障以及在保修期过后的索赔，此项保修均不适用。

对于此产品，柯达不做其它明确或暗示的保修。如果暗示的保修例外情况在此法律名义下不生效，则暗示的保修的期限将为自购买之日起一年内。

提供更换是柯达唯一的义务。不论出于什么原因，对于任何因销售、购买或使用此产品所导致的直接、间接或意外伤害，柯达概不负责。不论出于什么原因造成的任何直接、间接或意外的损坏（包括但不限于收入或利润损失；误工费；设备使用损失；更换设备费、设施或服务费；或者您的客户由于购买、使用或产品故障造成的损坏所提出的索赔），或者任何因违反书面或暗示保修而导致的连带责任，在此将明确否认并拒不受理。

您的权利

某些地区或司法管辖地区不容许意外或间接损坏的例外或限制，因此上述限制或例外情况可能对您并不适用。某些地区或司法管辖地区不容许限制暗示保修的时限，因此上述限制可能对您并不适用。

此项保修赋予您特定的权利，而且因地区或司法管辖地区的不同，您也可能获得其它权利。

美国和加拿大以外的国家/地区

在美国和加拿大之外的国家/地区，此保修的条款和条件可能有所不同。除非柯达公司以书面形式授予购买者柯达的特殊授权，否则在由法律规定的最低必要条件之外不存在任何授权或责任，即使可能是因为疏忽或其它行为引起的缺陷、损坏或损失。

监管信息

FCC 规范与建议



柯达 EasyShare 多功能底座打印机增强版 3 系列

本设备已经过测试，根据 FCC 规范第 15 章之规定，符合 B 类数码设备的限制。此类限制旨在为居民安装提供防止受到有害干扰的合理保护。

本设备产生、使用和辐射无线电频率能量，如果不依照说明安装或使用，则可能对无线电通讯造成有害干扰。但是，无法担保在某一特定安装中不会出现此类干扰。

如果此设备会对无线电或电视接收装置造成有害干扰（可通过打开和关闭此设备来确定是否有干扰），则欢迎用户采取以下一种或多种措施尝试克服干扰：1) 重新调整接收天线的方向或重新放置接收天线；2) 增加设备和接收装置之间的间距；3) 将设备与非接收装置连接线路上的插座相连；4) 向经销商或经验丰富的无线电/电视技术人员咨询，以获得其它建议。

任何未经负责执行规范一方明确许可的更改或改动均可能使用户丧失操作设备的权利。必须使用所有随产品提供的屏蔽接口电缆或在其他地方规定在产品安装中指定使用的其他部件或附件，以便确保符合 FCC 的规则。



注意：

通过多功能底座打印机使用 Wi-Fi 卡时：对于 2.4 GHz 操作条件，应安装并使用此设备，并控制放射源与身体间的最小距离为 20 厘米（7.9 英寸）。切勿将此放射源与其它任何天线或发射源一起放置或者一起使用。

SAR 声明（在与 Wi-Fi 卡一起使用时）

并没有任何科学证据表明任何健康问题与使用小功率的无线设备有关联。虽然没有证据，但也并不说明这些小功率的无线设备就是绝对安全的。在使用时，小功率的无线设备会放射出微波段的低放射性无线射频能量 (RF)。鉴于高放射性的 RF 会对健康造成影响（灼伤身体组织），暴露于低放射性的 RF 虽然不会造成灼伤，但对健康也可能造成未知的负面影响。许多低放射性 RF 暴露方面的研究均未发现任何生物学上的影响。虽然也有不少研究表明可能会发生某种程度的生物学上的影响，但这些发现得不到进一步研究的证实。柯达 Wi-Fi[®] 卡 (3F8508) 已经过测试并证明遵守针对不受控制的设备设立的 FCC 放射暴露限制并符合 OET65 补遗 C 中的 FCC 无线射频 (RF) 暴露指导方针。针对柯达 Wi-Fi[®] 卡 (3F8508) 测试得出的最大 SAR 级别表明其对人体的影响为 0.616 W/kg。

FCC 和 Industry Canada

此设备符合 Industry Canada RSS-210 和 FCC 规则。在操作中必须满足以下两个条件：(1) 此设备不可产生有害的干扰，并且 (2) 此设备必须接受所收到的任何干扰，包括可能导致不必要操作的干扰。

加拿大 DOC 声明

符合通讯部 (DOC) B 类规定 — 本 B 类数码装置符合加拿大 ICES-003 之规范。

Observation des normes-Class B — Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

CE

在本文中，伊士曼柯达 (Eastman Kodak) 公司声明此柯达 Wi-Fi® 卡符合 1999/5/EC 指令的基本要求及其它相关规定。

废弃电子电气设备标记



在欧盟，不可将本产品当作未分类的城市废物弃置。有关回收计划的信息，请联系您当地的机关或转到 www.kodak.com/go/recycle。

B 类 ITE

이 기기는 가정용으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

索引

数字

4 向控制器, i, 12, 19,
43, 44

字母

B 类 ITE, 79

CE, 79

FCC

规范与建议, 76

和 Industry Canada, 78

ImageLink 打印系统, 8

IR 传感器, 远程/红外设备,
i, 42

IrDA 无线技术, 42

Macintosh 操作系统

安装软件, 22

卸载软件, 34

MMC 存储卡插槽。参见存
储卡插槽/指示灯

PictBridge 兼容设备/设备
打印, 15

SAR 声明, 78

SD 存储卡插槽。参见存储卡
插槽/指示灯

SDIO 存储卡插槽。参见存储
卡插槽/指示灯

URL, 柯达网站, 67

USB

电缆, 14, 15, 24, 29

接口 (至计算机), ii, 24

设备接口, i, 14, 15, 29

设备接口指示灯, i, 14,
15, 29, 61

外置 (柯达) 存储卡阅读器,
14, 29

无线适配器, 35

Wi-Fi 参见无线

Windows 操作系统

安装软件, 22

卸载软件, 34

Xtralife 薄膜涂层, 12

A

安全, 71

安装

多功能底座打印机, 1

进纸托盘, 7

软件, 22

相机, 8

专用相机接插件, 2

按钮

4 向控制器, i, 12, 19,
43, 44

传输, i, 26, 28, 29, 37

打印, i, 12, 13, 14, 18,
19, 43, 44

放电/充电, i, 9

放映幻灯片, i, 44

红眼消除, i, 20
蓝牙, i, 35
取消, i, 13, 14, 15, 20,
26, 28, 29, 33, 44
照片尺寸, i, 16

B

版面。参见照片尺寸

帮助

Web 链接, 67
电话支持, 68
故障排除, 48
软件, 67

保修, 74

保养和维护

常规, 45, 73
进纸辊轮, 46
色带盒, 3
相纸, 5

携带多功能底座打印机, 47

标记照片以进行打印, 11

C

仓盖

配件, i, 13, 14, 15, 28,
29, 43

插槽

存储卡, i, 13, 28
过纸道, ii
通风口, ii

查看照片, 43

以幻灯片形式, 44

在电视上, 43

查看照片。参见查看照片

充电

相机电池, 8

指示灯, i, 8, 9, 60

充电。参见充电

处置和回收

电池, 72

多功能底座打印机, 74

传感器。参见 IR 传感器

传输按钮/指示灯, i, 26, 28,
29, 37, 63

传输照片

从内置存储卡阅读器, 28

从外置柯达存储卡阅读器, 29

从相机至计算机, 26, 37

故障, 56

通过 Wi-Fi 网络, 37

与 EasyShare 软件同步,
26, 27

存储卡插槽/指示灯, i, 13,
28, 62

存储卡阅读器

内置, 13, 28

外置 (柯达), 14, 29

D

打印

标记照片, 11

从 PictBridge 兼容相机/
设备, 15

从计算机, 30, 31

从外置 (柯达) 存储卡阅
读者, 14

从无线红外设备, 42

从已对接的相机, 12

- 从支持蓝牙技术的设备, 35
- 打印订单, 15
- 故障, 48
- 取消, 13, 14, 20, 33
- 使用柯达 EasyShare 软件, 30
- 通过 Wi-Fi 网络, 37
- 消除红眼, 20
- 用遥控器, 42
- 在同一张相纸上打印不同照片, 18
- 在同一张相纸上打印多张照片, 19
- 打印按钮/指示灯, i, 12, 13, 14, 18, 19, 43, 44, 65
- 打印订单
 - 打印, 15
 - 绕过, 15
 - 在相机上创建 (标记照片), 10
- 打印机驱动程序
 - 安装, 22
 - 更新, 67, 73
- 打印已标记的照片
 - 从计算机, 30
- 打印照片。参见 照片
- 电池
 - 安全, 71
 - 充电/指示灯, i, 8, 9, 60
 - 镍氢充电电池放电/充电, 9
 - 延长寿命, 9, 72
- 电话支持, 68

- 电缆
 - USB, 14, 15, 24, 29
 - 交流变压器和电源线, 3
 - 音频/视频 (A/V), 43
- 电视, 用作显示屏, 43
- 电源
 - 交流变压器和电源线, 3
 - 接口 (直流输入), ii, 3
 - 连接, 3
- 对接相机和为相机充电, 8
- 多张同屏。参见 照片尺寸

F

- 放电/充电
 - 按钮, i, 9
 - 镍氢充电电池, 9
- 放映幻灯片, 44
 - 按钮/指示灯, i, 44, 64
- 废弃电子电气设备标记, 79
- 份数, 打印多份, 11, 12, 13, 14, 16, 44
- 服务与支持, 68

G

- 故障排除
 - 传输/通信, 56
 - 打印, 48
 - 无线网络连接, 57
 - 指示灯/LED 性状, 58
- 固件, 升级, 67, 73
- 规格, 69

H

耗材和配件, 订购, 67

盒盖

进纸托盘, i, 7

色带, ii, 4

红外设备

IR 传感器, i, 42

打印, 42

红眼

按钮/指示灯, i, 20, 64

自动消除, 20

回收和处置

电池, 72

多功能底座打印机, 74

J

计算机

安装软件, 22

传输照片至, 26, 28,
29, 37

打印自, 30, 31

连接, 24

卸载软件, 34

加拿大 DOC 声明, 78

监管信息

B 类 ITE, 79

CE, 79

FCC 规范与建议, 76

FCC 和 Industry Canada, 78

SAR 声明, 78

废弃电子电气设备标记, 79

加拿大 DOC 声明, 78

无线频道, 70

交流变压器和电源线, 连接, 3

接插件, 专用相机, 2

接口

A/V 输出, i, 43

USB (从设备), i, 14,
15, 29

USB (至计算机), ii, 24

电源 (直流输入), ii, 3
相机, ii

进纸托盘, i

安装, 拆卸, 7

门, i

进纸托盘, 相纸。参见进纸托盘

K

柯达 EasyShare 软件

安装, 22

帮助, 67

打印, 30

卸载, 34

柯达 Wi-Fi 卡。参见无线

柯达存储卡阅读器, 14

传输照片, 29

打印, 14

柯达网站, 67

L

蓝牙按钮/指示灯, i, 35, 66

连接

PictBridge 兼容相机/设备, 15
电源, 3

柯达存储卡阅读器, 14, 29

至电视, 43

至计算机, 24

P

- 配件仓盖, i, 13, 14, 15, 28, 29, 43
- 配件和耗材, 订购, 67

Q

取消

- 打印, 13, 14, 15, 20, 33
- 放映幻灯片, 44
- 取消, 26, 28, 29
- 取消按钮, i, 13, 14, 15, 20, 26, 28, 29, 33, 44

R

软件

- 安装, 22
- 帮助, 67
- 打印位置, 30, 31
- 升级, 67, 73
- 卸载, 34

S

色彩, 自动修正, 32

色带

- 处理, 存放, 3
- 盒盖, ii, 4

色带盒

- 安装, 拆卸, 4
- 指示灯, i, 58

色带盒。参见色带盒

设置

- 放映幻灯片, 44
- 软件, 22
- 升级软件和固件, 67, 73

T

- 通道、无线法规, 70
- 通风口, ii, 45
- 通风口, 通风, ii, 45
- 同步和传输, 26, 27

W

网络。参见无线
维护

- 常规, 45, 73
- 进纸辊轮, 46
- 色带盒, 3
- 相纸, 5

无线

- Wi-Fi 卡, 37
- Wi-Fi 配置, 38
- 通过 Wi-Fi 打印和传输, 37
- 网络、故障排除, 57

X

显示, 将电视用作为, 43
相机

- 标记照片以进行打印, 11
- 传输照片, 26, 37
- 打印自, 12
- 底座专用接插件, 2
- 对接与充电, 8
- 接口, ii
- 设置照片质量, 10
- 为多功能底座打印机作准备, 8

相纸

- 裁下有孔边, 21
- 插槽, ii
- 处理, 存放, 5
- 进纸辊轮, 清洁, 46
- 指示灯, i, 59
- 装入, 6

- 携带多功能底座打印机, 47
- 卸载软件, 34

Y

- 遥控器, 42
- 音频/视频 (A/V) 输出接口,
i, 43
- 用户支持, 68

Z

照片

- 标记自动打印, 11
- 传输。参见传输照片
打印。参见打印
- 内置存储卡阅读器, 13
- 设置质量, 10
- 消除红眼, 20
- 选择份数, 11, 12, 13,
14, 16, 44
- 以幻灯片形式查看, 44
- 在电视上查看, 43
- 在相机上查看, 43
- 自动色彩修正, 32

照片尺寸

- 按钮, i, 16
- 打印不同尺寸/版面, 16
- 更改默认值, 16
- 和份数, 17
- 在同一张相纸上打印不同
照片, 18
- 在同一张相纸上打印多张
照片, 19
- 指示灯, i, 16, 66
- 支持, 技术, 68
- 直流输入, 电源接口, ii, 3
- 指示灯
 - USB 设备接口, i, 14, 15,
29, 61
 - 传输, i, 26, 28, 29,
37, 63
 - 存储卡插槽, i, 13, 28, 62
 - 打印, i, 12, 65
 - 放映幻灯片, i, 44, 64
 - 红眼消除, i, 20, 64
 - 蓝牙, i, 35, 66
 - 色带盒, i, 58
 - 为电池充电, i, 9, 60
 - 相纸, i, 59
 - 照片尺寸, i, 16, 66

质量

- 消除红眼, 20
- 在相机上设置, 10
- 专用相机接插件, 安装, 2