

柯达 EasyShare DX6340 变焦数码相机



用户指南

www.kodak.com

关于交互式教学，请访问 www.kodak.com/go/howto

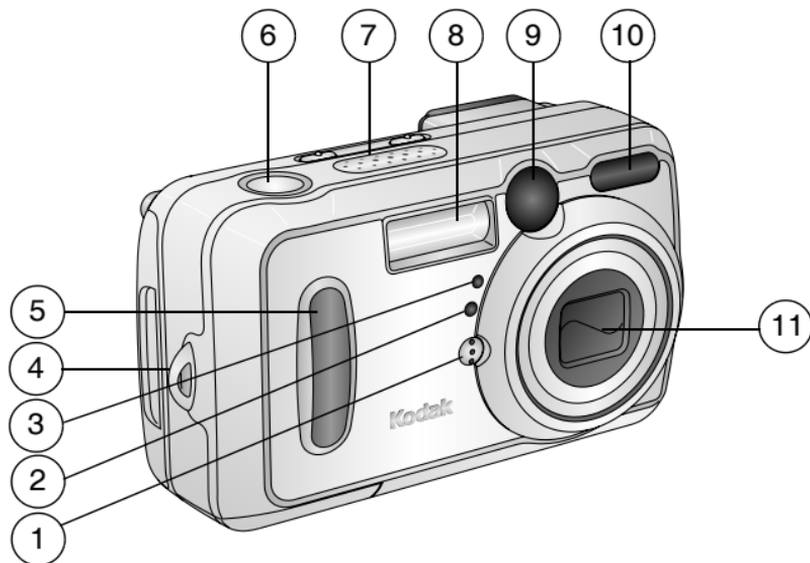


Eastman Kodak Company
343 State Street
Rochester, New York 14650
© Eastman Kodak Company, 2003

柯达 (Kodak) 和 EasyShare 为伊士曼柯达 (Eastman Kodak) 公司的
商标。

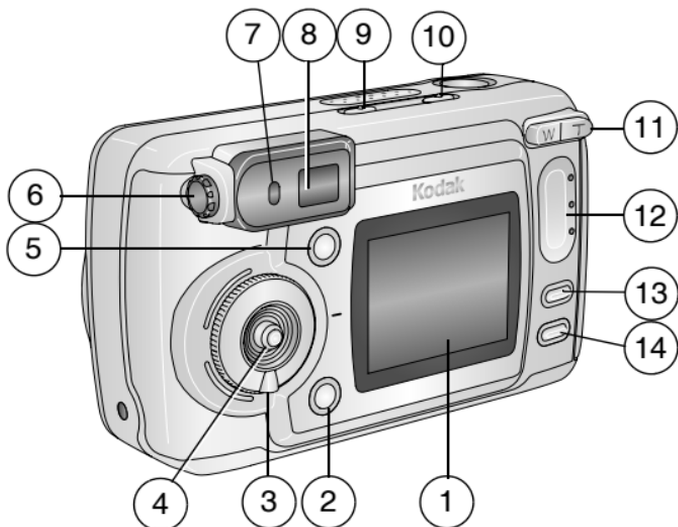
P/N 6B8366_zh-cn

前视图



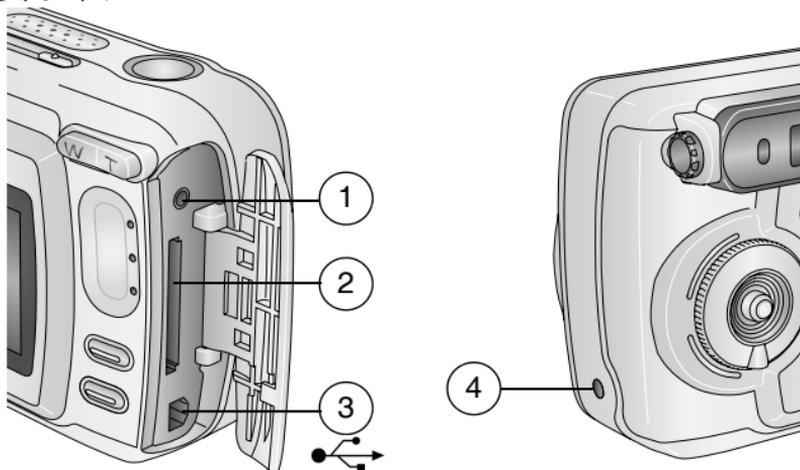
- | | | | |
|---|-------------|----|---------|
| 1 | 麦克风 | 6 | 快门按钮 |
| 2 | 光线传感器 | 7 | 扬声器 |
| 3 | 自拍定时器 / 录像灯 | 8 | 闪光装置 |
| 4 | 腕带孔 | 9 | 取景器镜头 |
| 5 | 把手 | 10 | 自动对焦传感器 |
| | | 11 | 镜头 |

后视图



- | | |
|---|---|
| 1 相机屏幕
(LCD, 液晶显示屏) | 7 就绪灯 |
| 2 Share (分享) 按钮 (第 57 页) | 8 取景器 |
| 3 模式拨盘 / 关闭
(第 14 页和 第 5 页) | 9 自拍定时器 / 连拍按钮
 |
| 4 控制器 (移动
)
OK (确定) 按钮
(内嵌式) | 10 闪光灯 / 状态按钮  |
| 5 DELETE (删除) 按钮 | 11 变焦 (广角 / 远摄) |
| 6 屈光度设置 | 12 把手 |
| | 13 MENU (菜单) 按钮 |
| | 14 REVIEW (查看) 按钮 |

侧视图



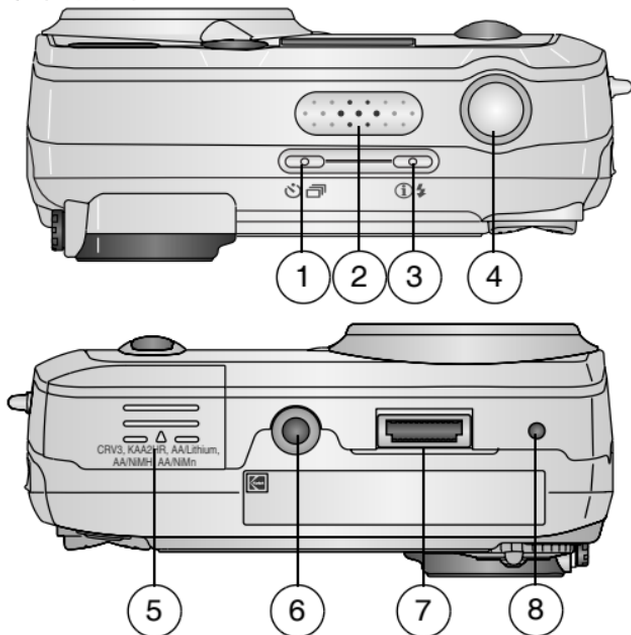
左侧

- 1 音频 / 视频输出，用于在电视上查看
- 2 可选购的 MMC/SD 存储卡插槽
- 3 USB 端口 

右侧

- 4 直流电输入孔
(3 伏) ,
用于可选购的交流
变压器

顶视图和底视图



顶部

- 1 自拍定时器 / 连拍按钮

- 2 扬声器
- 3 闪光灯 / 状态按钮 
- 4 快门按钮

底部

- 5 电池仓盖
- 6 三脚架插口 / 底座 6000 定位器
- 7 底座连接器
- 8 底座 6000 定位器

目录

1 入门	1
先安装软件	1
是否需要较大印刷字体版本的本指南?	1
我使用该相机可以执行哪些任务?	2
我可以用照片和录像执行哪些任务?	2
包装内容	3
装电池	4
附接腕带	4
打开相机	5
设置日期和时间	6
检查相机状态	7
相机屏幕图标	8
插入 MMC/SD 存储卡	9
选择内置存储器或 MMC/SD 存储卡	10
2 拍照	13
拍照	13
照片拍摄模式	14
PAS 模式	15
实时查看 — 用相机屏幕取景	18
快速查看 — 查看刚拍摄的照片	20
调节取景器	21
使用光学变焦	21
使用先进数码变焦	22

使用闪光灯	22
自拍	25
连拍	26
更改可选设置	27
设置曝光补偿	29
设置照片品质	30
设置色彩模式	31
设置白平衡	31
设置 ISO 感光度	32
设置长时间曝光	33
设置曝光测定	34
设置对焦区域	35
将手动设置重置为默认值	36
预选标记相册名称	37
在照片上加印日期	38
设置方向传感器	39
3 拍摄录像	41
拍摄录像	41
快速查看 — 查看刚拍摄的录像	42
使用光学变焦	42
更改可选的录像设置	43
预先标记相册名称	43
自拍	44

4	查看照片和录像	47
	查看单张照片 / 单部录像	47
	查看多张照片 / 多部录像	48
	播放录像	48
	删除照片和录像	49
	更改可选的查看设置	49
	放大照片	50
	保护照片和录像，防止删除	50
	标记相册的照片 / 录像	51
	运行幻灯放映	52
	在电视上显示照片 / 录像	54
	复制照片和录像	55
	显示录像日期	56
	查看照片 / 录像信息	56
5	分享照片和录像	57
	我什么时候可以标记照片和录像？	57
	标记照片以进行打印	58
	标记照片和录像以便电子邮件	59
	将照片和录像标记为收藏	60
	需要帮助吗？	60
6	自定义相机设置	61
	访问设置模式 / 菜单	61
	设置菜单	61
	更改默认打印数量	62
	关闭快速查看	62

在静物模式下打开“实时查看”	63
更改高级数码变焦	64
关闭快门声音	64
设置视频输出	65
选择语言	66
格式化内置存储器或 MMC/SD 存储卡	66
查看相机信息	67
7 安装软件	69
Windows 系统要求	69
Mac OS X 系统要求	70
Mac OS 8.6 和 9.x 系统要求	70
安装软件	71
8 将相机与计算机相连	73
使用 USB 电缆传输照片	73
通过计算机打印照片	74
通过可选购的 MMC/SD 存储卡打印	74
使用或不使用计算机进行打印	75
9 使用相机底座 6000	77
相机底座 6000 包装内容	77
安装定制的相机接插件	78
连接相机底座 6000	79
安装充电电池	80
对接相机	81
为电池充电	82

通过底座传输照片	83
查看照片和录像	84
相机底座 6000 的规格	84
故障排除 — 相机底座 6000	85
较早的相机和底座	85
10 故障排除	87
相机故障	87
相机 / 计算机通讯	92
MMC/SD 存储卡和内置存储器	93
相机屏幕消息	94
相机就绪灯状态	98
11 获得帮助	101
有用的网站链接	101
本手册中的帮助	101
软件帮助	101
电话客户支持	102
12 附录	105
相机规格	105
快门速度	108
原厂设置	109
升级软件和固件	110
提示、安全、维护	110
存储容量	111
在存储卡上查找照片和录像	113



照片命名规则	113
使用电池	114
节电功能	116
可选购的交流变压器	117
FCC 规章条例执行保证	118

1 入门

先安装软件

请先从柯达 EasyShare 软件光盘中安装软件，然后再将相机（或相机底座）连接到计算机上。否则可能导致软件无法正确装载。

请参阅快速入门指南或第 69 页的安装软件。

是否需要较大印刷字体版本的本指南？

要获得本用户指南的大印刷字体版本：

- 1 请转至 www.kodak.com/go/dx6340support。
- 2 选择您的语言。
- 3 定位至 *DX6340 - 手册* 部分。
- 4 单击 *查看 PDF* 以打开用户指南。
- 5 在基于 Windows 的计算机或 Mac OS 8.6 或 9.x 中：
 - 从“文件”菜单中选择“打印”。
 - 在“打印”窗口，选择“适合页面”。在 Mac OS X 中：
 - 从“文件”菜单中选择“页面设置”。
 - 将缩放比例更改为 200%。
- 6 照常打印。

我使用该相机可以执行哪些任务？

拍摄静物照片 —使用自动模式享受对准即拍的乐趣。使用运动、肖像、夜间、风景和特写模式来扩展您的功能。使用 PAS 模式发挥无限创意。

拍摄有声录像 —将录像拍摄成 QuickTime 电影。

查看 —显示、保护和删除照片和录像；相册标记。

分享 —分享照片（打印、电邮以及另存为收藏）和录像（电邮以及另存为收藏）。

设置 —自定义相机功能。

我可以用照片和录像执行哪些任务？

从柯达 EasyShare 软件光盘中安装软件，然后：

传输—将照片和录像传输至计算机。

分享—打印照片、在线订购照片、电邮照片和录像。

打印—（请参阅第 75 页）直接将照片打印至家庭打印机或柯达 EasyShare 多功能底座打印机 6000。通过 Ofoto（柯达的附属公司）在线订购照片。或者购买可选购的柯达 MMC 或 SD 存储卡并：

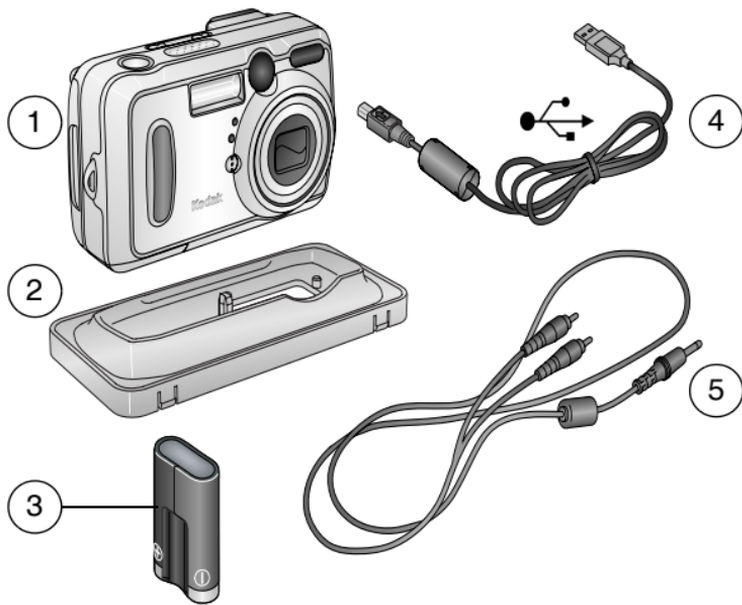
- 在任何带 MMC/SD 插槽的打印机上自动打印
- 在可以使用 MMC/SD 的柯达照片制作系统上打印照片
<http://www.kodak.com/go/picturemaker>
- 将存储卡送至当地的照片印制零售商处进行专业打印

整理—使用“收藏”整理并检索计算机上的照片。

编辑—为照片增加特殊效果、自定义幻灯放映、修正红眼、剪切和旋转等。

有关详细信息，请单击柯达 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。某些 Macintosh 操作系统可能仅支持有限的柯达 EasyShare 软件功能。

包装内容

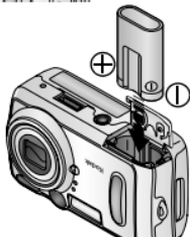


- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| 1 相机 | 4 USB 电缆 |
| 2 相机接插件（用于相机底座，请参阅第 78 页） | 5 音频 / 视频电缆（用于在电视上查看照片和录像） |
| 3 CRV3 电池
（不可充电） | |

未显示：用户指南、快速入门指南、腕带和柯达 EasyShare 软件光盘。（在某些国家 / 地区，光盘中提供有用户指南）内容如有更改，恕不另行通知。

装电池

您的相机自带不可充电的 CRV3 锂电池。



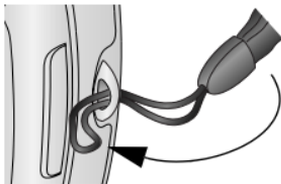
- 1 关闭相机。
- 2 在相机底部，滑动并打开电池仓盖。
- 3 如图所示，插入 CRV3 电池。
- 4 关闭电池仓盖。

重要电池信息

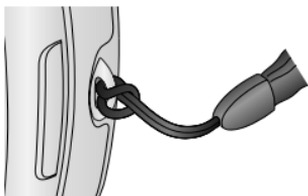
为使电池寿命令人满意并确保电池工作稳定，请勿使用碱性电池。

有关可在相机中使用的其它电池类型，请参阅 [第 114 页](#)。

附接腕带

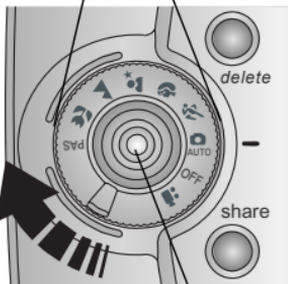


- 1 将腕带的短环穿过腕带孔。
- 2 将长环穿过短环。



- 3 将其拉紧。

打开相机



OK (确定)

旋转模式拨盘：

顺时针方向，设置为静物拍摄模式

逆时针方向，设置为录像模式

就绪灯在相机执行自检时闪烁，然后在相机准备好可以拍摄照片（或录像，如果模式拨盘设置为 ）时呈绿色亮起。

在静物和录像模式下，状态图标将显示在相机屏幕上。请参阅第 7 页的检查相机状态。

调整显示屏

如果您要	请执行以下操作
打开（进入实时查看模式）或关闭相机屏幕	按 OK（确定）按钮。
更改“实时查看”设置，使其在相机每次处于开启状态时自动打开。	请参阅第 63 页的在静物模式下打开“实时查看”。
重新显示状态图标。	按 ▲。
关闭相机。	将模式拨盘旋转至 Off（关闭）。相机完成进行中的操作。

设置日期和时间

首次设置日期和时间

首次打开相机或电池被卸下过长时间时，屏幕上将显示日期和时间已重设消息。



OK (确定)

- 1 “设置日期和时间”将以高亮度显示。按 OK (确定) 按钮。
(选择“取消”以在稍后设置日期和时间。)

此时将显示“日期和时间”屏幕。

- 2 进行下面的步骤 4 - 随时设置日期和时间。

随时设置日期和时间



控制器 /
OK (确定)

MENU
(菜单)

- 1 打开相机。按 MENU (菜单) 按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“设置”，然后按 OK (确定) 按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示“时间和日期”，然后按 OK (确定) 按钮。

日期格式为 YYYY/MM/DD (年/月/日)。时间以 24 小时格式显示。

- 4 按 ▲/▼ 调整日期和时间。按 ◀/▶ 进入下一设置。
- 5 完成后按 OK (确定) 按钮。
- 6 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

设置在您作出改动之前保持不变。

注意：根据您的计算机操作系统，使用柯达 EasyShare 软件可以在连接相机时自动更新相机时钟。有关详细信息，请参阅《柯达 EasyShare 软件帮助》。

检查相机状态

相机屏幕上显示的图标显示了有效的相机和照片设置。关于图标列表，请参阅 [第 8 页](#)。

要检查当前的相机设置，请执行以下操作：



- 将模式拨盘旋离 Off（关闭）位置。

如果 **i** 显示在状态区域中，请按“闪光灯 / 状态”按钮以显示其它设置。

按 **▲** 以便随时重新显示状态信息。



- 按“闪光灯”按钮。

当前的相机状态图标显示在“闪光灯”屏幕的下半部分。



- 在“实时查看”处于打开状态时将“快门”按钮按下一半。此时将显示当前光圈、快门速度和数码变焦值。

其它图标暂时消失。

相机屏幕图标

如果设置有效时，这些图标将显示在相机屏幕上。

拍摄模式 (也在模式拨盘上*)		相机/照片状态		
 录像	 打印	 电邮	 收藏	数量图标 ★★★★ 最佳 ★★★★ 最佳 (3:2) ★★ 良好 ★ 一般
 自动	 自拍定时器	 连拍	 存储/照片位置  内置存储器  存储卡	
 运动	 闪光灯**	 TRIP+ 相册名称	 电量不足	保护 
 肖像	 LT 长时间曝光	 日期标记	 电量耗尽	
 夜间	 072 剩余照片	 数码变焦		
 风景	 自定义 (当  显示在状态区域中时，这表示还有其它设置。请按“闪光灯”按钮显示这些设置。)	 曝光补偿	 白平衡	 曝光测定
 特写	 ISO ISO 速度	 [] 对焦区域	 相册	
PAS PAS (手动)				

* 有关拍摄模式说明，请参阅第 14 页。 ** 有关闪光灯图标，请参阅第 22 页。

插入 MMC/SD 存储卡

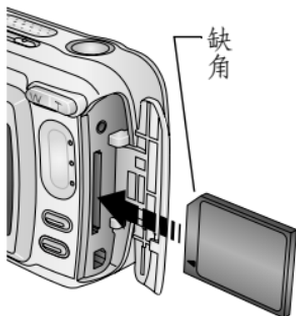
您的相机具有 16 MB 内置存储器。然而，可选购的 MMC/SD 存储卡能够提供可移动和重复使用的照片和录像存储器。



警告：

存储卡只能按着一个方向插入，如果用力压，则会损坏相机或存储卡。

绿色就绪灯闪烁时，请不要插入或取出存储卡，那样会损坏照片、存储卡或相机。



要插入 MMC/SD 存储卡，请执行以下操作：

- 1 关闭相机。
- 2 打开存储卡盖。
- 3 按存储卡盖上所示方向插存储卡。
- 4 将存储卡推入槽中并插到连接器上。
- 5 关闭存储卡盖。

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。

有关存储容量，请参阅第 111 页。请在柯达产品经销商处或在 www.kodak.com/go/dx6340accessories 购买 MMC/SD 存储卡。

选择内置存储器或 MMC/SD 存储卡

对于存储照片和录像，本相机提供了两个选择：

内置存储器  —将照片和录像存储在 16 MB 的内置存储器中。

MMC/SD 存储卡  —将照片和录像存储在存储卡上。照片数 / 录像长度取决于存储卡的容量大小。请在柯达产品经销商处或在 www.kodak.com/go/dx6340accessories 购买配件。有关存储容量，请参阅第 111 页。

管理存储位置设置

- 1 打开相机。
- 2 在任何静物或录像模式下，按 MENU（菜单）按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示“图像存储”，然后按 OK（确定）按钮。



- 4 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项，然后按 OK（确定）按钮：

自动（默认值）—如果相机中已有存储卡，相机则使用该存储卡。否则，相机使用内置存储器。

内置存储器—即使已安装存储卡，相机也会始终使用内置存储器。

- 5 高亮度显示“继续”，然后再次按 OK（确定）按钮。
设置在您作出改动并适应用于相机的各个功能之前保持不变。
- 6 按 MENU（菜单）按钮退出菜单。

检查存储设置

在**静物**和**录像模式**下，存储位置图标在状态栏中显示，并指明相机的存储位置设置。要检查位置，请：



- 将模式拨盘旋离 **Off**（关闭）位置，或
- 在任何拍摄模式下，按 ▲。

 一存储卡

 一内置存储器

检查照片或录像的位置

在**查看模式**下，与照片一起显示的存储位置图标指明了照片或录像位置。



按 **REVIEW**（查看）按钮。

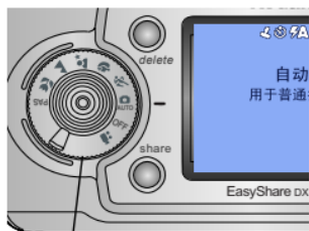
 一照片或录像存储在存储卡中

 一照片或录像存储在内置存储器中

2 拍照

相机打开时即准备好拍照 — 即使您处于查看、分享或设置模式下。（在录像模式下，相机可以拍摄录像。）在拍照之前，确保将存储位置设置为您喜欢的位置。（请参阅第 10 页）。

拍照



模式拨盘

- 1 将模式拨盘转到您要使用的模式上。有关照片拍摄模式的说明，请参阅第 14 页。

此时相机屏幕会显示模式名称和说明。要中断说明，请按任意按钮。

- 2 使用取景器或相机屏幕为主体取景。（按 OK（确定）按钮打开“实时查看”。请参阅第 18 页。）

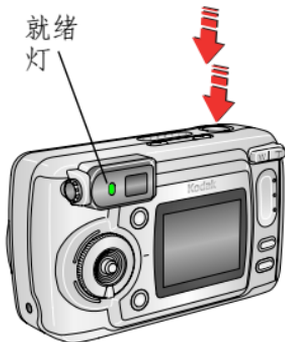
- 3 将快门按钮按下一半以设置曝光和焦距。

- 4 就绪灯呈绿色闪烁时，将快门按钮完全按下以便拍照。

就绪灯呈绿色闪烁时，表明正在保存照片，但您仍可以拍照。如果就绪灯为红色，请一直等到就绪灯变为绿色。

请参阅第 24 页“每种模式下的闪光灯设置”。

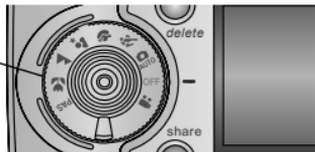
请参阅第 27 页“更改可选设置”。



就绪灯

照片拍摄模式

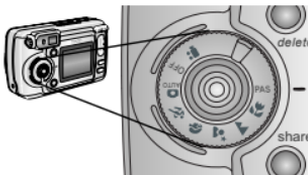
为了获得最佳照片，请选择适合您的模式。



使用此模式	用途：
 自动	用于拍摄普通照片。自动设置曝光、焦距和闪光灯。
 运动	用于拍摄运动中的主体。快门速度较快。
 肖像	用于拍摄全幅人物肖像。可使主体清晰，背景模糊。为了获得最佳效果，请将镜头对准头部和肩部。使用“远摄 (T)”变焦按钮放大背景中的模糊对象。
 夜间	用于拍摄夜景，或在弱光条件下拍摄。如果快门速度低于 1/60 秒，请将相机放在平稳的表面上，或者使用三脚架。由于快门速度低，建议被拍照者在闪光灯闪光之后保持不动，呆上几秒钟。
 风景	适用于拍摄远处的主体。除非将闪光灯打开，否则闪光灯不会闪光。在风景模式下，您无法使用自动对焦取景标记（请参阅第 19 页）。

 特写	广角模式下可在 4-24 英寸（10-60 厘米）范围内接近主体，远摄模式下可在 9.8-33.5 英寸（25-85 厘米）范围内接近主体。如果可能的话，请使用实际光源代替闪光灯。使用相机屏幕为主体取景。
PAS PAS	用于发挥无限创意。选择 P （编程）、 A （光圈优先）或 S （快门优先）。有关 PAS 模式的完整讨论，请参阅第 15 页和第 16 页。
 录像	拍摄有声录像。请参阅第 41 页“拍摄录像”。

PAS 模式



如果您想发挥无限的创意，请使用 PAS 模式。

PAS 模式使您能够快速访问**编程**、**光圈优先**和**快门优先**模式。

有关如何在 PAS 模式下选择模式和设置的说明，请参阅第 16 页。

编程模式

如果您想手动控制曝光补偿（进入相机的光量），请使用编程模式。相机将根据场景光照条件自动设置快门速度和光圈（f-stop）。

光圈优先模式

如果您想手动控制光圈和曝光补偿，请使用快门优先模式。相机将自动设置快门速度，以进行适当曝光。光圈优先模式主要用于控制景深（锐化程度范围）。

注意：在使用光学变焦时，光圈设置可能会受到影响。

在每种 PAS 模式下，您只能更改白色高亮显示的选项。灰色选项无法使用。

- 按“菜单”按钮以更改其它设置。有关详细信息，请参阅本章节 (2)。
- 照常拍照 (第 13 页)。

设置仅适用于 PAS 模式

在 PAS 模式下更改的设置仅适用于在 PAS 模式下拍摄的照片。例如，如果您在 PAS 模式下将色彩模式更改为“怀旧”，则所有其它静物模式（自动、运动、肖像、夜间、风景和特写）仍然保留默认的彩色设置。

即使您更改了模式或关闭了相机，包括闪光灯在内的设置仍然对 PAS 模式有效。这是设置和保留自定义设置的地方。

注意：使用“重置”(第 36 页)可将 PAS 模式改为原来的默认设置。

实时查看 — 用相机屏幕取景

当您打开“实时查看”时，相机屏幕将显示通过镜头所看到的活动目标影像。使用相机屏幕为主体取景。

重要事项：“实时查看”可以快速耗尽电池电力，使用“实时查看”时应小心谨慎。



确定

取景标记

- 1 将模式拨盘旋转至任何“打开”位置。
- 2 按 OK (确定) 按钮打开“实时查看”。
- 3 在相机屏幕中为主体取景。
要使用自动对焦取景标记，请参阅第 19 页。
- 4 将快门按钮按下一半并保持不动以设置曝光和焦距，然后按下剩下的一半，进行拍照。
- 5 要关闭“实时查看”，请按 OK (确定) 按钮。



注意：如果将数量设置为“最佳 (3:2)”，则实时查看的影像将以 3:2 的宽高比进行显示，并且在屏幕顶部有一个黑条，如图所示。

要更改“实时查看”设置，使其在相机每次处于开启状态时打开，请参阅第 63 页。

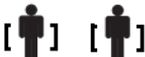
使用自动对焦取景标记

在“实时查看”中，取景标记指明了相机对准的场景区域。为了获得最佳照片，相机将试图按前景主体对焦，即使主体未在场景中居中。

1 按 OK (确定) 按钮打开“实时查看”。

2 将快门按钮按下一半并保持不动。

此时将显示取景标记。当取景标记变红时，则表示对焦完成。

将快门按钮按下一半时：	
 <p>取景标记</p>	 居中对焦
	 居中宽对焦
	 侧面对焦
	 居中和侧面对焦
	 左右对焦

3 按下快门按钮的剩下的一半，开始拍照。

4 如果相机没有对准所需主体（或者如果取景标记消失），请松开手指，重新选景，然后重复步骤 2 和步骤 3。

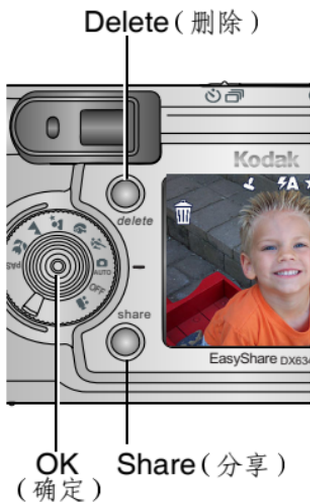
注意：仅在“实时查看”打开时才显示取景标记。

在风景模式下并不显示取景标记。

在您使用对焦区域功能（第 35 页）以及设置中心区域时，取景标记将固定在宽边的中间处。

快速查看 — 查看刚拍摄的照片

拍摄照片后，相机屏幕将快速查看照片，时间约为 5 秒钟。显示照片时，您可以：



- **查看照片**：如果不执行任何操作，则会保存照片。
- **分享照片**：按 Share（分享）按钮，将照片标记为用于打印、电邮或作为收藏（请参阅第 57 页）。
- **删除照片**：显示照片和  时按 Delete（删除）按钮。按照提示删除照片。

注意：在快速查看期间仅显示最后几张连拍的照片（请参阅第 26 页）。如果选择 Delete（删除），连拍的所有照片均被删除。要进行选择性删除，请在查看模式下进行（请参阅第 49 页）。

要节省电池电力，您可以关闭快速查看功能（请参阅第 62 页）。

调节取景器

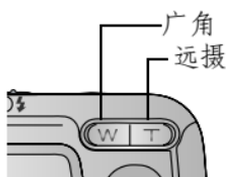
使用屈光度设置来调节视野取景器。调节屈光度不会影响相机自动对焦。



- 1 在照明良好的区域，打开相机。
- 2 浏览取景器，旋转屈光度设置，直到您取景的场景清晰且被对准。

使用光学变焦

使用光学变焦，最多可使您与主体的距离近四倍。当镜头与主体相距在 19.7 英寸（50 厘米）以外时，光学变焦特别有效。打开相机时，镜头将伸至广角位置。



- 1 使用取景器或相机屏幕为主体取景。
- 2 按 T（远摄）进行放大。按 W（广角）进行缩小。

镜头会伸缩。取景器或相机屏幕将显示缩放的影像。

- 3 将快门按钮按下**一半并保持不动**以设置曝光和焦距，然后按下**剩下的一半**，进行拍照。

注意：在您关闭相机时，镜头将缩回。

使用先进数码变焦

您可以使用先进数码变焦在光学变焦的基础之上再放大 3.5 倍，放大倍数设置范围在 4.4 倍至 14 倍之间，每次间隔 0.4 倍。您必须打开“实时查看”才可以启用先进数码变焦。

重要事项：您可能会注意到在使用数码变焦时打印影像的品质会下降。

- 1 按 OK (确定) 按钮打开“实时查看”。
- 2 按 T (远摄) 按钮，直到光学变焦极限。松开按钮，然后再次按下。

此时相机屏幕将显示缩放的影像和 6 倍的放大率 。

- 3 将快门按钮 **按下一半并保持不动** 以设置曝光和焦距，然后按下 **剩下的一半**，进行拍照。

注意：您可以更改打开数码变焦的方式。请参阅 [第 64 页](#)。

使用闪光灯

当您在夜晚、室内或阴影很浓的室外拍照时，需要使用闪光灯。您可以在任何静物模式下更改闪光灯设置。在您退出模式或关闭相机时，在 PAS 模式下除外，相机将恢复默认的闪光灯设置（请参阅 [第 24 页](#)）。

广角	1.6-19.4 英尺 (0.5-5.9 米)
远摄	2.5-8.9 英尺 (0.75-2.7 米)

打开闪光灯



重复按  按钮，在闪光灯选项中滚动选择。

此时有效的闪光灯图标将显示在相机屏幕状态区域中（第 8 页）。



自动闪光 — 在光照条件需要闪光灯时，闪光灯会闪光。



关闭 — 闪光灯从不闪光。



补光 — 每次拍照时，无论光照条件如何，闪光灯都会闪光。



红眼 — 闪光灯闪光一次，以便拍摄主体的眼睛适应闪光灯，然后在拍照时再次闪光。（如果光照条件需要闪光灯，但不需要红眼减弱功能，则闪光灯只闪一次。）

每种模式下的闪光灯设置

为了获得最佳照片，每种拍照模式的闪光灯已预先设置好了。

图标	拍摄模式	默认闪光灯设置	可用闪光灯设置 (请按“闪光灯”按钮更改这些设置。)	要改为原来的默认闪光灯设置，请执行以下操作：
	自动	自动 *	自动、闪光灯关闭、补光闪光灯和红眼	退出相应模式或关闭相机。
	运动	自动		
	肖像	自动 *		
	夜间	自动 *		
	风景	关闭		
LT	长时间曝光	关闭		
	特写	关闭		
PAS	PAS	自动		重置手动选项 (第 36 页)。
	录像	关闭	无	闪光灯不能打开。
	连拍	关闭		

* 在这些模式下，如果您将闪光灯设置更改为“红眼”，则除非您更改此设置，否则此设置将保持不变。

自拍

自拍定时器在按下快门按钮和拍照之间留出 10 秒钟的延迟时间。



- 1 将相机放置在平稳的表面上或者使用三脚架。
- 2 在任何静物模式下，按“自拍定时器”按钮。

自拍定时器图标  将显示在状态栏中。

- 3 调整场景。将快门按钮按下一半并**保持不动**以设置曝光和焦距，然后按下**剩下的一半**。移动到场景中。

自拍定时器灯缓慢闪烁 8 秒钟（然后快速闪烁 2 秒钟），然后拍照。在拍照时，相机会发出“啧啧声”。要关闭快门的声音，请参阅第 64 页。

当您拍照或更改模式后，自拍定时器关闭。

要在拍照之前取消自拍定时器，请按自拍定时器按钮。（自拍定时器设置仍然有效。）

要关闭自拍定时器，请按两次自拍定时器按钮。

连拍

通过使用连拍功能，您最多可以快速连续拍摄 4 张照片（每秒种大约 3 帧）。连拍特别适合拍摄运动项目或运动的物体。在使用连拍功能时，相机将禁用闪光灯和自拍定时器。

打开连拍



在任何静物模式下，按**两次**自拍定时器 / 连拍按钮。

连拍图标  将显示在状态栏中。

注意：除非您更改设置或关闭相机，否则设置保持不变。

拍照

- 1 将快门按钮按下**一半并保持不动**，为所有序列照片设置自动对焦和曝光。
- 2 按下快门按钮的**剩下的一半并按住保持不动**，开始拍照。
相机最多可以快速连续拍摄 4 张照片。在松开快门按钮、拍完 4 张照片或存储空间不足时，相机将停止拍照。
为第一张照片设置曝光、焦距、白平衡和方向，并应用于所有这 4 张照片。

更改可选设置

按 MENU (菜单) 按钮以访问可选的拍照设置。此时，在所有模式下，所有菜单选项均不可用。



可用菜单选项	照片拍摄模式				
	录像 ●	自动 ● 运动 ● 肖像 ● 夜间 ●	风景 ●	特写 ●	PAS
影像存储 (第 10 页)	●	●	●	●	●
曝光补偿 (第 29 页)		●	●	●	●
照片品质 (第 30 页)		●	●	●	●
色彩模式 (第 31 页)		●	●	●	●
白平衡 (第 31 页)			●	●	●

可用菜单选项	照片拍摄模式				
	录像 	自动 运动 肖像 夜间 	风景 	特写 	PAS
ISO ISO 速度 (第 32 页)			●	●	●
LT 长时间曝光 (第 33 页)			●		●*
 曝光测定 (第 34 页)			●	●	●
[] 对焦区域 (第 35 页)				●	●
 重置 (第 36 页)					●
 设置相册 (第 37 页)	●	●	●	●	●
 日期标记 (第 38 页)		●	●	●	●
 方向传感器 (第 39 页)		●	●	●	●
 设置 (第 61 页)	●	●	●	●	●

* 仅在快门速度在 S (快门优先) 模式下, 才可以使用 PAS 长时间曝光选项。

设置曝光补偿

使用曝光补偿控制进入相机中光线的多少。此设置用于在反差特别大的场景中拍照，或者在对亮度不满意的情况下再次拍照。

您可以在补偿值为 +2 至 -2 的范围内调节曝光，每次调节幅度为 0.5。

注意：曝光补偿不能与长时间曝光一起使用。

您可以使用 PAS 模式快速设置曝光补偿（请参阅第 15 页）。

- 1 在任何静物模式下，按 MENU（菜单）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“曝光补偿”，然后按 OK（确定）按钮。



- 3 按 ▲/▼ 选择“曝光补偿”设置。
 - 如果照片太亮，则减少此值。
 - 如果照片太暗，则增加此值。
- 4 按 OK（确定）按钮接受更改。
- 5 按 MENU（菜单）按钮退出菜单。
- 6 使用相机屏幕为主体取景。将快门按钮按下一半并**保持不动**以设置焦距，然后**按下剩下的一半**，进行拍照。

除非您更改模式拨盘或关闭相机，或者使用重置（第 36 页）改为原来的默认设置（如果该选项是在 PAS 模式下设置的），否则此设置保持不变。

设置照片品质

使用品质设置选择照片分辨率。

1 在任何静物模式下，按 MENU（菜单）按钮。



2 按▲/▼以高亮度显示“品质”★，然后按 OK（确定）按钮。

3 高亮度显示某选项：

最佳★★★(3.1 MP)—最大可打印 11 x 14 英寸（28 x 36 厘米）的照片；照片分辨率最高，文件最大。
★★★显示在状态区域。

最佳 (3:2)★★★ (2.8 MP)—最大可打印 11 x 14 英寸（28 x 36 厘米）的照片；也适合打印至柯达 EasyShare 多功能底座打印机 6000 上并适合其它打印方案（请参阅第 74 页）。

★★★显示在状态区域。

良好★★ (2.1 MP)—打印的最大尺寸为 8 x 10 英寸（20 x 25 厘米）；照片的分辨率适中，文件较小。

★★ 显示在状态区域。

一般★(1.0 MP)—用于电邮、Internet 或屏幕显示；照片分辨率最低，文件最小。

★显示在状态区域。

- 按 OK (确定) 按钮。
- 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。
除非您更改设置，否则此设置保持不变。

设置色彩模式

使用色彩模式控制色调。

- 在任何静物模式下，按 MENU (菜单) 按钮。
 - 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “色彩模式” ，然后按 OK (确定) 按钮。
- 
色彩模式

彩色

黑白

深褐色
- 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项，然后按 OK (确定) 按钮。
 - 彩色 (默认值)**— 拍摄彩色照片。
 - 黑白**— 拍摄黑白照片。
 - 怀旧**— 拍摄红棕色的仿古照片。

- 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

除非您更改模式拨盘或关闭相机，或者使用重置 ([第 36 页](#)) 改为原来的默认设置 (如果该选项是在 PAS 模式下设置的)，否则此设置保持不变。

设置白平衡

白色物体在日光下看上去是白色，但是在其它光照条件下却不同。使用白平衡校正由于在不同光源下拍照而引起的偏色。

注意：在风景、特写和 PAS 模式下，您可以使用白平衡。

- 在任何静物模式下，按 MENU (菜单) 按钮。
- 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “白平衡” ，然后按 OK (确定) 按钮。



- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项，然后按 OK（确定）按钮。

自动（默认值）—自动校正白平衡。尤其适用于普通拍照。

日光—适用于在自然光照条件下拍照。

钨丝—校正家用白炽（钨丝）或石英灯泡产生的黄色倾向。尤其适用于没有闪光灯时在屋内拍照。

荧光—校正荧光灯的绿色倾向。尤其适用于没有闪光灯时在荧光灯照明条件下在室内拍照。

- 4 按 MENU（菜单）按钮退出菜单。

除非您更改模式拨盘或关闭相机，或者使用重置（第 36 页）改为原来的默认设置（如果该选项是在 PAS 模式下设置的），否则此设置保持不变。

设置 ISO 感光度

ISO 设置可控制相机的感光度。在光线较强的场景中使用较低的 ISO 设置；在光线较弱的场景中使用较高的 ISO 设置。

注意：在风景、特写和 PAS 模式下，您可以使用 ISO 设置。使用较高 ISO 速度拍摄的照片比使用较低 ISO 速度拍摄的照片粗糙。

- 1 在任何静物模式下，按 MENU（菜单）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“ISO 速度”**ISO**，然后按 OK（确定）按钮。



- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项，然后按 OK (确定) 按钮。

自动 (默认值)— 根据场景亮度设置 ISO 速度 (100-200)。尤其适用于普通拍照。

ISO 100— 用于在白天明亮的阳光下拍照 (需要细致的效果时)。尤其适用于肖像或自然场景。

ISO 200— 用于多云阴暗天气。尤其适用于需要很高速度但不能影响影像品质时。

ISO 400— 用于在黄昏或夜间禁止使用闪光灯时拍照。尤其适用于运动项目以及室内拍摄 (使用或不使用闪光灯)。

- 4 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

除非您更改模式拨盘或关闭相机，或者使用重置 (第 36 页) 改为原来的默认设置 (如果该选项是在 PAS 模式下设置的)，否则此设置保持不变。

设置长时间曝光

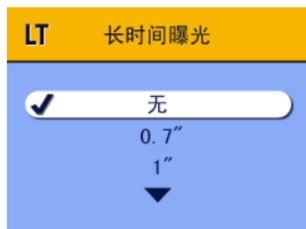
在风景模式下，使用长时间曝光来控制打开快门拍摄运动场景的时间长短。设置的范围是 0.7 至 4 秒。

注意：长时间曝光不能与曝光补偿或人工 ISO 速度设置一起使用。

在使用长时间曝光时，ISO 速度将设置为“自动”，自动值为 100。

您也可以使用 PAS 模式设置快门速度 (请参阅第 15 页)。

设置长时间曝光



- 1 将模式拨盘设置为“风景”.
- 2 按 MENU (菜单) 按钮。
- 3 按  以高亮度显示“长时间曝光”LT，然后按 OK (确定) 按钮。
- 4 在任何静物模式下，按 MENU (菜单) 按钮。
- 5 按  以选择选项，然后按 OK (确定) 按钮。
- 6 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

拍照

- 1 将相机放置在平稳的表面上或者使用三脚架。
- 2 使用相机屏幕为主体取景。将快门按钮按下一半并**保持不动**以设置焦距。按下按钮的**剩下的一半**，开始拍照。
除非您更改模式拨盘或关闭相机，否则此设置保持不变。

设置曝光测定

使用“曝光测定”确保进入相机镜头的光量正确。

注意：在风景、特写和 PAS 模式下，您可以使用曝光测定。

- 1 在任何静物模式下，按 MENU (菜单) 按钮。
- 2 按  以高亮度显示“曝光测定”，然后按 OK (确定) 按钮。



- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项，然后按 OK (确定) 按钮。

多点模式 (默认值)— 评定整幅影像的光照条件，提供最佳照片曝光。尤其适用于普通拍照。

中央重点测光— 评定取景器中心的主体光照条件。特别适用于背光主体。

中心点测光— 与中央重点测光类似，不同之处在于该选项主要评定取景器中心主体较小区域的光照条件。尤其适用于在需要对照片特定区域进行严格曝光的情况下。

- 4 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

除非您更改模式拨盘或关闭相机，或者使用重置 (第36页) 改为原来的默认设置 (如果是在 PAS 模式下设置的)，否则此设置保持不变。

设置对焦区域

如果使用取景标记未获得所需的布局和对焦效果 (第19页)，请使用对焦区域功能选择较大或集中的对焦区域。

注意：在特写和 PAS 模式下，您可以使用对焦区域。

- 1 在任何静物模式下，按 MENU (菜单) 按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “对焦区域” []，然后按 OK (确定) 按钮。



- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项，然后按 OK (确定) 按钮。

多区域 (默认值)— 评定 3 个区域，给出平均照片焦距。尤其适用于普通拍照。

中心区域— 评定位于取景器中心的小区域。尤其适用于需要照片特定区域精确对焦时。

- 4 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

除非您更改模式拨盘或关闭相机，或者使用重置 (第 36 页) 改为原来的默认设置 (如果该选项是在 PAS 模式下设置的)，否则此设置保持不变。

将手动设置重置为默认值

重置功能只能在 PAS 模式下使用，它能够将所有设置改为原始的出厂默认值。重置不会更改 PAS 之外的任何模式的设置。关于设置列表，请参阅第 27 页。

- 1 在任何静物模式下，按 MENU (菜单) 按钮。
- 2 移动控制器 ▲/▼ 以高亮度显示“重置”, 然后按 OK (确定) 按钮。



- 3 移动控制器 ▲/▼ 以高亮度显示选项，然后按 OK (确定) 按钮。

继续— 重置所有 PAS (手动) 设置，并返回至 MENU (菜单) 屏幕。

取消 (默认值)— 返回至 MENU (菜单) 屏幕，不更改手动设置。

- 4 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

关于原始出厂设置列表，请参阅第 109 页。

预选标记相册名称

使用“设置相册（静物）”功能在拍照之前预先选择相册名称。然后，您拍摄的所有照片均将标记有这些相册名称。

第一 — 在您的计算机上

使用柯达 EasyShare 软件 V 3.0 更高版本在您的计算机上创建相册名称，然后将相册名称复制到相机内置存储器上，最多复制 32 个。有关详细信息，请参阅《柯达 EasyShare 软件帮助》。

第二 — 在您的相机中



- 1 在任何静物模式下，按 MENU（菜单）按钮。
- 2 以高亮度显示“设置相册”，然后按 OK（确定）按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示相册名称，然后按 OK（确定）按钮。重复将照片添加到多个相册中。

选定的相册标有勾号。

- 4 要删除选定的相册，请以高亮度显示相册名称，然后按 OK（确定）按钮。要删除选择的所有相册，请选择“清除全部”。



- 5 以高亮度显示“退出”，然后按 OK (确定) 按钮。

此时将保存您的选择。如果您打开“实时查看”，则您选择的相册将显示在屏幕上。相册名称后面的加号 (+) 表示您选择了多个相册。

- 6 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

除非您更改设置，否则此设置保持不变。

第三 — 传送到您的计算机上

在您将标记的照片传送到计算机上时，您的计算机将打开柯达 EasyShare 软件，并在相应的相册文件夹中对您的照片分类。有关详细信息，请参阅《柯达 EasyShare 软件帮助》。

在照片上加印日期

使用“日期标记”设置在照片上加印日期。

- 1 确保将相机时钟设置为正确的日期 (第 6 页)。
- 2 在任何静物模式下，按 MENU (菜单) 按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示“日期标记”，然后按 OK (确定) 按钮。



- 4 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项，然后按 OK (确定) 按钮。
- 5 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

当前日期随即加印在新照片的右下角。除非您更改设置，否则此设置保持不变。

设置方向传感器

如果旋转相机进行拍照（例如，肖像拍摄），方向传感器会调整照片的方向，使其在显示时正确的一侧朝上。

方向传感器在默认情况下是打开的。您可以将其关闭，以便按原始方向显示照片。

注意：如果主体在您的上方或下方（例如拍摄主体在空中、地面或要向下拍摄桌上的小物体），请**关闭方向传感器**，以便照片不会进行不必要的旋转。

- 1 在任何静物模式下，按 **MENU**（菜单）按钮。
- 2 按 **▲/▼** 以高亮度显示“方向传感器”，然后按 **OK**（确定）按钮。



- 3 按 **▲/▼** 以高亮度显示“开启”或“关闭”，然后按 **OK**（确定）按钮。
- 4 按 **MENU**（菜单）按钮退出菜单。

除非您更改设置，否则此设置保持不变。

3 拍摄录像

使用录像模式  拍摄录像或自定义录像拍摄设置。在拍摄录像之前，请确保照片存储位置已按照您希望的方式设置（请参阅第 10 页）。

注意：闪光灯在录像模式下不可用。

您可以在录制录像之前（而不是录制录像期间）设置光学变焦。

拍摄录像



- 1 将模式拨盘设置为“录像”.

此时相机屏幕上会显示可用的活动目标影像、相机状态和时间记录。

- 2 使用取景器或相机屏幕为主体取景。
- 3 要开始录制，请完全按下快门按钮，在 2 秒钟内松开。

录制时，就绪灯呈绿色闪烁，相机显示屏上显示 REC，自拍定时器/视频灯处于打开状态。

自拍定时器 /
视频灯



- 4 要停止录制，请再次按下快门按钮。

如果存储位置已满，录制也会停止。有关录像存储容量，请参阅第 112 页。

注意：如果您喜欢的话，请完全按下快门按钮，**并按着不动保持**两秒多钟，以开始录制。要停止录制，请松开按下快门按钮。

快速查看 — 查看刚拍摄的录像

拍摄录像后，相机屏幕会显示录像第一帧，显示时间约 5 秒钟。显示该帧时，您可以：



OK (确定)

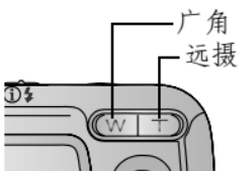
- **播放录像**：按 OK (确定) 按钮。按 ▲/▼ 调整音量。再次按 OK (确定) 按钮，暂停录像。
- **分享录像**：按 Share (分享) 按钮，将录像标记为用于电邮或作为收藏 (请参阅第 57 页)。
- **删除录像**：显示录像和  时按 DELETE (删除) 按钮。

您可以关闭“快速查看”功能 (请参阅第 62 页)。如果关闭了“快速查看”，则在拍摄录像之后，录像不会显示在相机屏幕上。

使用光学变焦

使用光学变焦，最多可使您与主体的距离近四倍。打开相机时，镜头设置为广角位置。

注意：您可以在录制录像之前 (而不是录制录像期间) 更改光学变焦。



- 1 使用取景器或相机屏幕为主体取景。
- 2 按 T (远摄) 进行放大。按 W (广角) 进行缩小。

镜头会伸缩。取景器或相机屏幕将显示缩放影像。

- 3 按快门按钮拍摄录像。

更改可选的录像设置

在录像模式下，按 MENU（菜单）按钮可以访问可选的录像拍摄设置。

	影像存储 (第 10 页)
	相册 (第 43 页)
	设置菜单 (第 61 页)

预先标记相册名称

在拍摄录像前使用“设置相册（录像）”功能预先选择相册名称。这样，您拍摄的所有录像即会标记上这些相册名称。

第一 — 在您的计算机上

使用柯达 EasyShare 软件 V 3.0 更高版本在您的计算机上创建相册名称，然后将相册名称复制到相机内置存储器上，最多复制 32 个。有关详细信息，请参阅《柯达 EasyShare 软件帮助》。

第二 — 在您的相机中



- 1 在录像模式下，按 MENU（菜单）按钮。
- 2 以高亮度显示“设置相册”，然后按 OK（确定）按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示相册名称，然后按 OK（确定）按钮。重复将录像添加到多个相册中。
选定的相册标有勾号。

- 4 要删除选定的相册，请以高亮度显示相册名称，然后按 OK（确定）按钮。要删除选择的所有相册，请选择“清除全部”。
- 5 以高亮度显示“退出”，然后按 OK（确定）按钮。
此时将保存您的选择。如果您打开“实时查看”，则您选择的相册将显示在屏幕上。相册名称后面的加号(+)表示您选择了多个相册。
- 6 按 MENU（菜单）按钮退出菜单。
除非您更改设置，否则此设置保持不变。

第三 — 传输至您的计算机上

在您将标记的录像传输至计算机上时，您的计算机将打开柯达 EasyShare 软件，并在相应的相册文件夹中对您的录像分类。有关详细信息，请参阅《柯达 EasyShare 软件帮助》。

自拍

自拍定时器在按下快门按钮和录像之间留出 10 秒钟的延迟时间。



- 1 将相机放置在平稳的表面或者使用三脚架。
- 2 将模式拨盘旋转至“录像”, 然后按自拍定时器按钮。
- 3 按 $\blacktriangle/\blacktriangledown$ 以高亮度显示“录像长度”选项，然后按 OK（确定）按钮：
 - 无限** — 连续录制，直至您停止录制或存储器已满。
 - 秒数** — 按指定时间录制或直到存储器已满。

注意：如果当前存储位置没有足够的空间，则不显示某些录像长度选项。（有关录像存储容量，请参阅第 112 页。）



- 4 调整场景，然后完全按下快门按钮。移动到场景中。

自拍定时器 / 录像灯缓慢闪烁 8 秒钟（然后快速闪烁 2 秒钟），然后开始录制录像。录制时，此灯处于打开状态。

要在拍摄录像之前取消自拍定时器，请按自拍定时器按钮。（自拍定时器设置仍然有效。）

要关闭自拍定时器，请按两次自拍定时器按钮。

4 查看照片和录像

按 REVIEW (查看) 按钮, 查看并处理照片和录像。要节省电池电力, 请将您的相机放入可选购的柯达 EasyShare 相机底座 6000 中, 以查看照片和录像 (请参阅第 84 页)。

注意: 按快门按钮会随时拍照, 即使在查看模式下也同样如此。

查看单张照片 / 单部录像



- 1 按 REVIEW (查看) 按钮。

相机屏幕会显示最后拍摄的照片或录像。

随每张照片显示的图标指明了已应用的功能。请参阅第 8 页“相机屏幕图标”。



- 2 按 ◀/▶ 向前或向后滚动照片和录像。要快速滚动, 请按住 ◀/▶。
- 3 按 REVIEW (查看) 按钮退出查看模式。



注意: 以最佳 (3:2) 品质设置拍摄的照片将以 3:2 的宽高比显示。如图所示, 屏幕顶部具有黑条。

查看多张照片 / 多部录像



REVIEW
(查看)

1 按 **REVIEW** (查看) 按钮。

2 按 **▼**。

注意：您也可以按 **MENU** (菜单) 按钮，以高亮度显示 , 然后按 **OK** (确定) 按钮。

每次显示九张照片 / 九部录像的缩略图。

3 按 **▲/▼** 显示上一行或下一行缩略图。

4 按 **◀/▶** 一次滚动一张缩略图。

所选照片呈黄色高亮度显示。

5 按 **OK** (确定) 按钮显示所选照片的单个视图。

播放录像



1 按 **REVIEW** (查看) 按钮。

2 按 **◀/▶** 查找录像 (或以高亮度显示多视图中的一个)。

3 要播放或暂停录像，请按 **OK** (确定) 按钮。

注意：您也可以按 **MENU** (菜单) 按钮，以高亮度显示 , 然后按 **OK** (确定) 按钮。

4 要调整容量，请在回放期间按 **▲/▼**。

5 要对录像倒带，请在回放期间按 **◀**。要重播录像，请按 **OK** (确定) 按钮。

6 要转至上一张 (部) / 下一张 (部) 照片 / 录像，请按 **◀/▶**。

删除照片和录像

- 1 按 REVIEW (查看) 按钮。
- 2 按 ◀/▶ 查找照片或录像 (或以高亮度显示多视图中的一个)，然后按 DELETE (删除) 按钮。



- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项，然后按 OK (确定) 按钮：
 - 照片或录像** — 删除所显示的照片或录像。
 - 退出** — 退出“删除”屏幕。
 - 全部** — 从当前存储位置删除所有照片和录像。
 - 4 要删除其它照片和录像，按 ◀/▶。
 - 5 要退出“删除”，请突出显示“退出”，然后按 OK (确定) 按钮；或者再次按 DELETE (删除) 按钮即可删除。
- 注意：以这种方式不能删除受保护的图片和录像。删除之前请取消保护 (第 50 页)。

更改可选的查看设置

在查看模式下，按 MENU (菜单) 按钮访问可选的查看设置。

	放大 (照片) (第 50 页) 播放 (录像) (第 48 页)		复制 (第 55 页)
	分享 (第 57 页)		录像日期显示 (第 56 页)
	影像存储 (第 10 页)		多张 (第 48 页)

	保护 (第 50 页)		照片 / 录像信息 (第 56 页)
	相册 (第 51 页)		设置菜单 (第 61 页)
	幻灯放映 (第 52 页)		

放大照片

1 按 REVIEW (查看) 按钮，然后查找照片。



2 要放大 2 倍，请按 OK (确定) 按钮。要放大 4 倍，请再次按 OK (确定) 按钮。

注意：您也可以按 MENU (菜单) 按钮，以高亮度显示 ，然后按 OK (确定) 按钮。

照片随即被放大。此时将显示放大值。

3 按  /   /  查看照片的不同部分。

4 按 OK (确定) 按钮，以 1 倍 (原始) 尺寸重新显示照片。

5 按  /  查找其它照片，或按 REVIEW (查看) 按钮以退出查看模式。

保护照片和录像，防止删除

1 按 REVIEW (查看) 按钮，然后找到要保护的图片或录像。

2 按 MENU (菜单) 按钮。



- 按 ▲/▼ 以高亮度显示“保护”，然后按 OK (确定) 按钮。
该照片或录像受保护，无法删除。保护图标与受保护的的照片或录像一道出现。
- 要取消保护，请再次按 OK (确定) 按钮。
- 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。



警告：

格式化内置存储器或 MMC/SD 存储卡会删除所有 (包括受保护的) 照片、录像和电子邮件地址。

标记相册的照片 / 录像

使用“查看”模式下的相册功能将相机中的照片和录像标记上相册名称。

第一 — 在您的计算机上

使用柯达 EasyShare 软件 V 3.0 更高版本在您的计算机上创建相册名称，然后将相册名称复制到相机内置存储器上，最多复制 32 个。有关详细信息，请参阅《柯达 EasyShare 软件帮助》。

第二 — 在您的相机中



- 按 REVIEW (查看) 按钮。
- 查找照片，然后按 MENU (菜单) 按钮。
- 以高亮度显示相册，然后按 OK (确定)。

- 4 按 ▲/▼ 以高亮度显示相册文件夹，然后按 OK (确定)。要将其它照片添加至同一相册，请按 ◀/▶ 滚动查看照片。在显示要添加的照片时，请按 OK (确定)。要将照片添加至多个相册，请对每个相册重复步骤 4。
相册名称将随照片一起出现。相册名称后的加号 (+) 表示已将照片添加至多个相册。
- 5 要删除选定的相册，请以高亮度显示相册名称，然后按 OK (确定) 按钮。要删除选择的所有相册，请选择“清除全部”。
- 6 以高亮度显示“退出”，然后按 OK (确定) 按钮。
此时将保存您的选择。
- 7 按 MENU (菜单) 按钮返回到 REVIEW (查看) 模式。

第三 — 传送到您的计算机上

在您将标记的照片和录像传送至计算机上时，您的计算机将打开柯达 EasyShare 软件，并在相应的相册文件夹中对您的照片和录像分类。有关详细信息，请参阅《柯达 EasyShare 软件帮助》。

运行幻灯放映

使用“幻灯放映”在相机屏幕上显示照片和录像。要在电视或任何外部设备上运行幻灯放映，请参阅第 54 页。要节省电池电力，请使用可选购的柯达交流变压器 (3 伏) (请参阅第 117 页)。

开始幻灯放映

- 1 按 REVIEW (查看) 按钮，然后按 MENU (菜单) 按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“幻灯放映”，然后按 OK (确定) 按钮。



- 按 ▲/▼ 以高亮度显示“放映幻灯片”，然后按 OK（确定）按钮。

每一张照片和每一部录像按拍摄时的顺序显示一次。然后相机返回“菜单”屏幕。

- 要取消“幻灯放映”，请按 OK（确定）按钮。

更改幻灯放映的显示间隔

默认时间间隔设置为每张照片显示 5 秒钟。您最多可将显示时间间隔增加至 60 秒钟。



- 在“幻灯放映”菜单上，按 ▲/▼ 以高亮度显示“时间间隔”，然后按 OK（确定）按钮。

- 选择显示时间间隔。

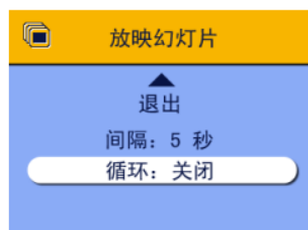
要快速滚动浏览秒数选项，请按住 ▲/▼。

- 按 OK（确定）按钮。

除非您更改时间间隔设置，否则它保持不变。

运行“循环放映连续幻灯片”

打开循环时，幻灯放映不断重复执行。



- 1 在“幻灯放映”菜单上，按 ▲/▼ 以高亮度显示“循环”，然后按 OK（确定）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“打开”，然后按 OK（确定）按钮。

开始放映幻灯时，幻灯将一直放映，直到您按 OK（确定）按钮取消放映或电池电力耗尽为止。除非您更改循环设置，否则它保持不变。

在电视上显示照片 / 录像

您可以在电视、计算机显示器或任何配备视频输入的设备上显示照片和录像。（电视屏幕上的影像质量可能不如计算机显示器上的影像质量或打印的影像质量。）

注意：请确保视频输出设置（NTSC 或 PAL）正确（第 65 页）。



- 1 将（附带的）音频 / 视频电缆从相机视频输出端口连接至电视视频输入端口（黄色）和音频输入端口（白色）。（详情请参阅您的电视机用户指南。）

此时相机屏幕关闭，电视屏幕充当相机屏幕。

- 2 在电视屏幕上查看照片和录像。

注意：如果您在幻灯放映运行期间连接或断开连接电缆，则幻灯放映将会停止。

复制照片和录像

您可以将照片和录像从存储卡复制到内置存储器中，也可以将其从内置存储器复制到存储卡中。

复制之前请确保：

- 存储卡已插入相机中。
- 相机的照片存储位置已设置为复制源位置。请参阅第 10 页“选择内置存储器或 MMC/SD 存储卡”。

复制照片或录像：

- 1 按 REVIEW (查看) 按钮，然后按 MENU (菜单) 按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度“复制”▶▶，然后按 OK (确定) 按钮。



- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项：
照片或录像 —复制当前照片或录像。
退出 —返回“查看”菜单。
全部 —将所选存储位置的所有照片和录像复制到另一个位置。

- 4 按 OK (确定) 按钮。

进度栏监控复制过程，直到复制完成时为止。（有关照片编号的信息，请参阅第 113 页。）

注意：

- 照片和录像被复制而不是被移动。要在复制后将照片和录像从原位置移除，请将其删除（请参阅第 49 页）。

- 不会复制用于打印、电邮和作为收藏的标记。不会复制保护设置。要对照片或录像应用保护，请参阅第 50 页。

显示录像日期

要显示拍摄日期和时间（仅在相机上回放录像时显示），请执行以下操作：

- 1 按 REVIEW（查看）按钮，然后按 MENU（菜单）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“录像日期显示”，然后按 OK（确定）按钮。



- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项，然后按 OK（确定）按钮。
- 4 按 MENU（菜单）按钮退出菜单。

在相机上回放录像时将显示拍摄日期和时间。除非您更改设置，否则此设置保持不变。

查看照片 / 录像信息

- 1 按 REVIEW（查看）按钮，然后按 MENU（菜单）按钮。



- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“照片 / 录像信息”，然后按 OK（确定）按钮。

随即显示有关照片或录像的信息。

- 3 要查看下一张（部）/ 上一张（部）照片 / 录像的信息，请按 ◀/▶。按 MENU（菜单）按钮退出菜单。

5 分享照片和录像

Share（分享）按钮可用于“标记”您的照片和录像。将它们传送到计算机时，您可以分享：

已标记的照片

- 通过打印
- 通过电子邮件
- 作为收藏，便于在计算机上整理

已标记的录像

- 通过电子邮件
- 作为收藏



我什么时候可以标记照片和录像？

按 Share（分享）按钮在以下时刻标记照片和录像：

- 随时（此时会显示拍摄的最后一张照片和“分享”菜单）。
- 就在拍摄后的快速查看期间（请参阅第 20 页和第 42 页）。
- 在按下 REVIEW（查看）按钮之后（请参阅第 47 页）。

注意：除非删除标记，否则标记将始终保留。在复制已标记的照片或录像时，系统不会复制标记。对于连拍的一系列照片，在快速查看期间系统仅标记最后一张照片。

标记照片以进行打印



OK (确定), Share
▲/▼ (分享)

- 1 按 Share (分享) 按钮。按 ◀/▶ 查找照片。
- 2 以高亮度显示“打印”, 然后按 OK (确定) 按钮。*
- 3 按 ▲/▼ 选择份数 (0-99)。如果选择零, 则会删除该照片的标记。

“打印”图标将显示在状态栏中。默认数量为 1。(要更改默认值, 请参阅第 62 页。)

- 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) 按钮退出此菜单。

* 要标记存储位置中的所有照片, 请以高亮度显示“全部打印”, 按 OK (确定) 按钮, 然后如上所述指定份数。“全部打印”在快速查看模式下不可用。

要删除存储位置中所有照片的打印标记, 请以高亮度显示“取消打印”, 然后按 OK (确定) 按钮。“取消打印”在快速查看模式下不可用。

打印已标记的照片

在您将标记的照片传输至您的计算机上时, 将显示柯达 EasyShare 软件打印屏幕。有关打印的详细信息, 请单击柯达 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

有关通过计算机或存储卡打印的更多信息, 请参阅第 75 页。

标记照片和录像以便电子邮件

第一 — 在您的计算机上

使用柯达 EasyShare 软件在您的计算机上创建电子邮件地址簿。然后，将电子邮件地址复制到相机的内置存储器中，最多可复制 32 个地址。

第二 — 在相机中标记



- 1 按 Share (分享) 按钮。按 ◀/▶ 查找照片。
- 2 以高亮度显示 “电子邮件” 图标，然后按 OK (确定) 按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示电子邮件地址，然后按 OK (确定) 按钮。

要对其它照片标记同一地址，请按 ◀/▶ 滚动查看照片。在显示要标记的照片时，请按 OK (确定)。

要将照片发送至多个地址，请对每个地址重复步骤 3。

选定的地址有勾号标记。

- 4 要删除所选地址，请以高亮度显示选中的地址，然后按 OK (确定) 按钮。要删除选择的所有电子邮件，请以高亮度显示 “全部清除”。
- 5 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “退出”，然后按 OK (确定) 按钮。

此时将保存您的选择。“电子邮件” 图标 将显示在状态栏中。

- 6 按 Share (分享) 按钮退出此菜单。

第三 — 传输和电子邮件

在您将已标记的照片和录像传输到计算机上时，系统将打开柯达 EasyShare 软件电子邮件屏幕，您可以将照片和录像发送到指定的地址。有关详细信息，请单击柯达 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

将照片和录像标记为收藏



1 按 Share (分享) 按钮。按 ◀/▶ 查找照片。

2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“收藏”, 然后按 OK (确定) 按钮。

“收藏”图标  将显示在状态栏中。

3 要删除标记，请再次按 OK (确定) 按钮。

4 按 Share (分享) 按钮退出此菜单。

在计算机上使用“收藏”

在您将收藏的照片和录像传输到计算机上时，您可以使用柯达 EasyShare 软件按所选主题、日期、事件或任何类别进行检索、整理和标记。

有关详细信息，请单击柯达 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

需要帮助吗？

有关创建地址簿以及打印、电子邮件和整理计算机上的标记照片的详细信息，请单击柯达 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

6 自定义相机设置

根据您的偏好使用“设置”来自定义相机设置。

访问设置模式 / 菜单

- 1 在任何模式下（包括“查看”模式），按 **MENU**（菜单）按钮。
- 2 按 **▲/▼** 以高亮度显示“设置”，然后按 **OK**（确定）按钮。

设置菜单

	返回上一个菜单		日期和时间设置 (第 6 页)
	默认打印数量 (第 62 页)		视频输出 (第 65 页)
	快速查看 (第 62 页)		语言 (第 66 页)
	实时查看 (第 63 页)		格式化 (第 66 页)
	高级数码变焦 (第 64 页)		关于 (第 67 页)
	快门声音 (第 64 页)		

更改默认打印数量

“默认打印数量”设置确定了在“分享打印”屏幕上显示的值（第 58 页）。默认值是 1。

- 1 按 MENU（菜单）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“设置”，然后按 OK（确定）按钮。



- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示“默认打印数量”，然后按 OK（确定）按钮。
- 4 按 ▲/▼ 以选择新的默认数量，然后按 OK（确定）按钮。
- 5 按 MENU（菜单）按钮退出菜单。

除非您更改设置，否则此设置保持不变。

关闭快速查看

拍摄照片或录像后，“快速查看”会在相机屏幕上显示照片或录像，时间约为 5 秒钟（请参阅第 20 页和第 42 页）。要节省电池电力，请关闭快速查看。

- 1 按 MENU（菜单）按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“设置”，然后按 OK（确定）按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示“快速查看”，然后按 OK（确定）按钮。



4 按 ▲/▼ 以高亮度显示“关闭”，然后按 OK (确定) 按钮。

5 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

拍照后，照片将不显示在相机屏幕上。要查看照片或录像，请按 REVIEW (查看) 按钮。除非您更改设置，否则此设置保持不变。

在静物模式下打开“实时查看”

利用实时查看功能，您可以使用相机屏幕作为取景器（请参阅第 18 页）。默认设置为“关闭实时查看”。要打开“实时查看”，您必须按 OK (确定) 按钮。

重要事项：“实时查看”可以快速耗尽电池电力，使用“实时查看”时应小心谨慎。

要将“实时查看”的默认值更改为“开启”，请执行以下操作：

1 按 MENU (菜单) 按钮。

2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“设置”☰，然后按 OK (确定) 按钮。

3 按 ▲/▼ 以高亮度显示“实时查看”📷，然后按 OK (确定) 按钮。



4 按 ▲/▼ 以高亮度显示“开启”，然后按 OK (确定) 按钮。

在默认情况下，“实时查看”现在为“开启”。每次打开相机（在静物或录像模式下）时，相机屏幕便会打开。您仍可以按 OK (确定) 按钮打开和关闭“实时查看”。

5 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

除非您更改设置，否则此设置保持不变。

更改高级数码变焦

1 按 MENU (菜单) 按钮。

2 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “设置” ，然后按 OK (确定) 按钮。3 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “高级数码变焦” ，然后按 OK (确定) 按钮。

4 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项：

连续 —按下远摄按钮到达光学变焦极限后仍按住该按钮时，数码变焦功能自动打开。

暂停 (默认值)

按下远摄按钮到达光学变焦极限后松开该按钮，然后再次按该按钮时，此时将打开数码变焦功能。

无 —禁用数码变焦。

5 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

注意：除非打开 “实时查看”，否则无法激活高级数码变焦。

关闭快门声音

1 按 MENU (菜单) 按钮。

2 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “设置” ，然后按 OK (确定) 按钮。3 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “快门声音” ，然后按 OK (确定) 按钮。



- 4 按 ▲/▼ 以高亮度显示“关闭”，然后按 OK（确定）按钮。
拍照时不发出声音。
- 5 按 MENU（菜单）按钮退出菜单。
除非您更改设置，否则此设置保持不变。

设置视频输出

视频输出是一个区域设置，您可以使用它成功地连接至电视或其它外部设置（请参阅第 54 页）。

- 1 按 MENU（菜单）按钮。
 - 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“设置”，然后按 OK（确定）按钮。
 - 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示“视频输出”，然后按 OK（确定）按钮。
-
- 4 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项：
NTSC（默认值）—在欧洲和中国之外的大多数国家使用。北美洲和日本使用 NTSC。
PAL—在欧洲和中国使用。
 - 5 按 OK（确定）按钮接受更改。
 - 6 按 MENU（菜单）按钮退出菜单。
除非您更改设置，否则此设置保持不变。

选择语言

您可以用不同的语言显示菜单和屏幕消息。

- 1 按 MENU (菜单) 按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “设置” ，然后按 OK (确定) 按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “语言” ，然后按 OK (确定) 按钮。



- 4 以高亮度显示选项，然后按 OK (确定) 按钮。
- 5 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

此时将以所选语言显示文字。除非您更改设置，否则此设置保持不变。

格式化内置存储器或 MMC/SD 存储卡



警告：

格式化可以清除所有照片和录像，包括受保护的图片和录像。如果在格式化过程中卸下存储卡，则可能会损坏存储卡。

- 1 按 MENU (菜单) 按钮。
- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “设置” ，然后按 OK (确定) 按钮。
- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示 “格式化” ，然后按 OK (确定) 按钮。



- 4 按 ▲/▼ 以高亮度显示选项：

存储卡 —删除存储卡上的所有内容；格式化存储卡。

取消 —退出而不更改。

内置存储器 —删除内置存储器中的所有内容，包括电子邮件地址和相册名称，格式内置存储器。

- 5 按 OK (确定) 按钮。

- 6 以高亮度显示“继续格式化”，然后按 OK (确定) 按钮。
格式化完成后，会显示“设置”菜单。

查看相机信息

- 1 按 MENU (菜单) 按钮。

- 2 按 ▲/▼ 以高亮度显示“设置”☰，然后按 OK (确定) 按钮。

- 3 按 ▲/▼ 以高亮度显示“关于”ⓘ，然后按 OK (确定) 按钮。

此时显示相机型号和当前固件版本。

- 4 按 MENU (菜单) 按钮退出菜单。

7 安装软件

注意：要在运行 Windows 2000、Windows XP Pro 或 Mac OS X 的计算机上安装软件，您需要管理员权限。请参阅您的计算机用户指南。

Windows 系统要求

- 运行 Windows 98、98SE、ME、2000 或 XP 操作系统的个人计算机
- 233 MHz 或更快的处理器（如果使用 Windows 2000 和 XP，建议采用 300 MHz 的处理器）
- 64 MB 可用内存（建议采用 128 MB）
- 100 MB 可用硬盘空间
- 光驱
- 内置 USB 端口
- 彩色显示器，最低分辨率为 800 x 600 像素；增强色（16 位），建议使用真彩色（24 位）
- Internet 连接，用于在线打印和电邮

Mac OS X 系统要求

- 具有 G3 或 G4 处理器的 Macintosh 计算机
- Mac OS 10.1.2 (最低)
- 128 MB 可用内存
- 200 MB 可用硬盘空间
- 光驱
- 内置 USB 端口
- 彩色显示器，最低分辨率为 800 x 600 像素；建议使用“上千种颜色”或“上百万种颜色”
- Internet 连接，用于在线打印和电邮

Mac OS 8.6 和 9.x 系统要求

- 使用 PowerPC 处理器的 Macintosh 计算机
- Mac OS 8.6 或 9.x
- 64 MB 可用内存
- 200 MB 可用硬盘空间
- 光驱
- 内置 USB 端口
- 彩色显示器，最低分辨率为 800 x 600 像素；建议使用“上千种颜色”或“上百万种颜色”
- Internet 连接，用于在线打印和电邮

注意：Mac OS 8.6 和 9.x 不支持 Share (分享) 按钮的功能。
要获得完整功能，建议使用 Mac OS X。

安装软件

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。



警告：

请先从柯达 EasyShare 软件光盘中安装软件，然后再将相机或可选购的相机底座连接到计算机上。否则可能导致软件无法正确装载。

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

基于 Windows 的计算机—如果不显示安装窗口，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 8.6 或 9.x—在安装窗口中，单击“继续”。

Mac OS X—双击桌面上的光盘图标，然后单击安装图标。

4 按照屏幕指示安装软件。

- **基于 Windows 的计算机** — 选择“典型”以自动安装最常用的应用程序。选择“自定义”以选择您想安装的应用程序。
- **Mac OS 8.6 或 9.x** — 选择“简易”以自动安装最常用的应用程序。
- **Mac OS X** — 按照屏幕指示进行安装。

注意：出现提示时，请用几分钟时间以电子方式注册您的相机和软件。这样，您会收到有关软件更新的信息并注册相机随附的某些产品。您必须与您的 Internet 服务提供商连接，才能以电子方式注册。

要在稍后注册，请访问 www.kodak.com/go/register。

5 提示时重新启动计算机。如果关闭了抗病毒软件，请再将其打开。有关详细信息，请参阅抗病毒软件手册。

8 将相机与计算机相连



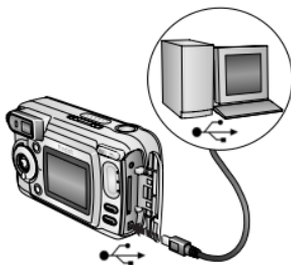
警告：

请先安装柯达 EasyShare 软件，然后再将相机或可选购的底座连接到计算机上。否则可能导致软件无法正确装载。

通过使用以下器材，您可以将照片和录像从相机传输至计算机：

- （随付）USB 电缆。
- （可选购）柯达 EasyShare 相机底座 6000。关于如何与相机底座连接，请参阅第 79 页。
- （可选购）柯达 EasyShare 多功能底座打印机 6000。请从柯达产品经销商处或在 www.kodak.com/go/dx6340accessories 购买这些配件和其它配件。

使用 USB 电缆传输照片



- 1 关闭相机。
- 2 将 USB 电缆的带  标记的一端插入计算机上带标记的 USB 端口中。有关详情，请参阅您的计算机用户指南。
- 3 将 USB 电缆的另一端插入相机上带有标记的 USB 端口中。
- 4 打开相机。

此时会在您的计算机上打开柯达 EasyShare 软件。该软件将提示您完成传输过程。

注意：请转至 www.kodak.com/go/howto，以获得在线连接指南。

您也可以使用柯达 MMC 存储卡阅读器或柯达 SD MMC 存储卡读写器传输照片。

通过计算机打印照片

有关通过计算机打印照片的详细信息，请单击柯达 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

在线订购照片

柯达 EasyShare 打印服务（由 Ofoto www.ofoto.com 提供）是柯达 EasyShare 软件提供的多种在线打印服务之一。您可以轻松地执行以下操作：

- 上载您的照片。
- 编辑照片、增强照片并为照片添加边框。
- 存储照片，然后与家人和朋友分享这些照片。
- 订购高品质的照片、照片贺卡、相框和相册，并让人送到自己家中。

通过可选购的 MMC/SD 存储卡打印

- 将您的存储卡插入带 MMC/SD 插槽的打印机时自动打印已标记的照片。有关详细信息，请参阅您的打印机用户指南。
- 在可以使用 MMC/SD 的柯达照片制作系统上打印照片。（在访问之前请联系地点。请访问 www.kodak.com/go/picturemaker。）
- 将存储卡送至当地的照片印制零售商处进行专业打印。

使用或不使用计算机进行打印

将相机与柯达 EasyShare 多功能底座打印机 6000 接在一起直接打印 — 无须使用计算机。请从柯达产品经销商处或在 www.kodak.com/go/dx6340accessories 购买此配件和其它配件。

9 使用相机底座 6000

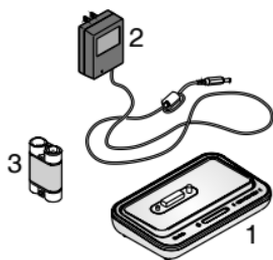
柯达 EasyShare 相机底座 6000：

- 便于将照片和录像传输至计算机。
- 为附带的柯达 EasyShare 镍氢充电电池组充电。（在相机中安装电池组，以便充电。）
- 为相机提供电力。

您可以在柯达产品经销商处或在

www.kodak.com/go/dx6340accessories 购买相机底座。

相机底座 6000 包装内容



1 相机底座 6000（安装有通用接插件）

2 交流变压器，5 伏

您的交流变压器可能与图中描绘的变压器不同。

3 柯达 EasyShare 镍氢充电电池组

4 快速入门指南（未显示）



警告：

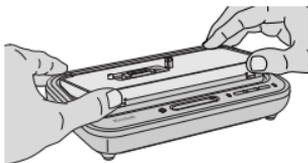
在没有底座的情况下，请勿使用 5 伏的交流变压器为您的相机提供电力。此变压器与单独的相机不兼容。

安装定制的相机接插件

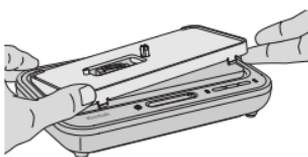
通用接插件预先安装在相机底座中。它允许所有柯达 EasyShare CX/DX6000 系列和 LS600 系列相机使用相机底座。

您的相机附带**定制的接插件**。它可以为您的柯达 EasyShare DX6340 变焦数码相机提供完美的配合。

卸下通用接插件

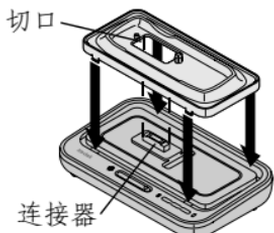


- 1 将您的拇指放在通用接插件前面。压下卡扣向上提起。



- 2 提起接插件的边缘，然后从底座中卸下接插件。
- 3 将通用接插件作为备件保存起来。

安装定制的接插件



- 1 调整定制的接插件位置，使切口与相机底座连接器对齐。
- 2 将接插件安装到底座的槽中。按扣到位。

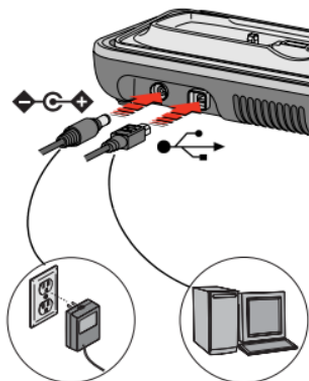
注意：要订购定制的相机接插件，请访问我们的网站 www.kodak.com/go/dx6340accessories。

连接相机底座 6000

在装入柯达 EasyShare 软件之后（请参阅第 71 页），将相机底座与计算机和电源插座相连。您需要：

- 相机随附的 USB 电缆
- 相机底座随附的 5 伏交流变压器

重要事项：与电源和计算机相连时，请确保相机不在相机底座中。



- 1 将 USB 电缆的带  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，请参阅您的计算机用户指南。
- 2 将 USB 电缆的另一端插入相机底座背面的方形 USB 连接器中。
- 3 将交流电源变压器插入相机底座背面的圆形电源连接器中并插入电源插座。

您的交流变压器可能与图中描绘的变压器不同，或者可能具有其它插头。请使用与电源插座类型相配的插头。

重要事项：请仅使用相机底座 6000 附带的 5 伏交流变压器。其它变压器可能会损坏您的相机、相机底座或交流变压器。

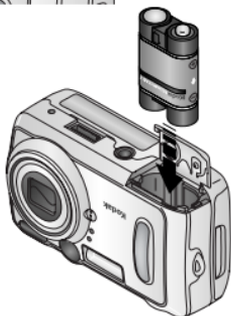
连接相机底座，使其得于常待机状态，以便传输照片和录像。

安装充电电池

相机附带的配件还有 CRV3 非充电启动电池。要充分利用您的相机底座 6000，请使用相机底座包装中的柯达 EasyShare 镍氢充电电池组代替 CRV3 电池。



- 1 打开相机底部的电池仓盖。
- 2 按照图解说明安装镍氢充电电池组。



警告：

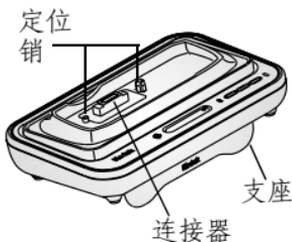
电池组只能按照图中显示的方向插入到相机中。如果电池组安装困难，请调换位置再试一次。切勿用力压。那样会毁坏您的相机。

- 3 关闭电池仓盖。

重要事项：在您收到电池组时，电池组未充电。有关充电说明，请参阅第 82 页。

对接相机

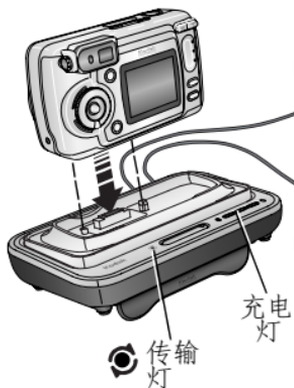
要为电池充电，或将照片和录像从相机传输至计算机，请执行以下操作：



- 1 拉下相机底座支座。

相机底座现在角度正合适，便于您查看相机屏幕。

- 2 关闭相机。



- 3 将相机底座上的连接器和定位销与相机吻合。向下推，直到相机牢固固定为止。

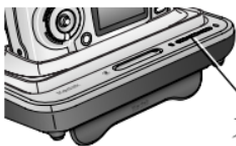
相机正确就位后，传输灯呈绿色闪烁。

如果充电电池在相机中，则第一个电池充电灯呈绿色闪烁。

相机现在由相机底座供电，而不由相机电池供电。

注意：如果柯达 EasyShare 镍氢充电电池组需要充电，则底座便会开始对其充电（请参阅第 82 页）。

为电池充电



充电
灯

- 1 确保在相机中安装柯达 EasyShare 镍氢充电电池组（请参阅第 80 页）。
- 2 关闭相机，并将其放入相机底座（请参阅第 81 页）。

如果电池需要充电，则将在短时间的电池检查过后开始充电。

- 充满电大约需要 2.5 小时。
- 如果您打开相机，充电则停止。如果将相机留在相机底座中并打开电源，则在相机处于自动断电时会重新开始充电（请参阅第 116 页）。
- 传输照片的过程中充电暂停。

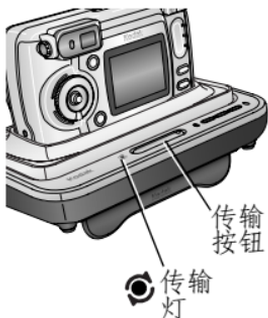
充电灯状态

充电灯	原因
绿光 	相机未正确地放在相机底座中。正在检查电池或电池充电还未充到一半。 电池充电已充过一半。 电池已完全充电。
红光（闪烁） 	电池安装不当（请参阅第 80 页）。 电池或连接器插头已损坏。 相机和电池暴露在过高的温度下。慢慢返回室温。

无光	相机未正确地放在相机底座中。 未连接交流变压器。 未安装正确的电池（请参阅第 80 页）。
----	---

通过底座传输照片

在将柯达 EasyShare 软件安装在计算机上之后（请参阅第 71 页），您可以将照片和录像从相机传输到计算机上。



- 1 关闭相机，并将其放入相机底座。
- 2 按下传输按钮。

传输照片和录像时，传输灯呈绿色闪烁。

此时关于传输状态的消息将显示在相机屏幕上。您的计算机将自动打开柯达 EasyShare 软件。

注意：传输之后，相机底座会在需要时重新开始充电。

传输灯状态

灯	原因
稳定	相机已正确放入相机底座中。相机底座已连接至交流电源，并且通过 USB 电缆连接至计算机。
闪烁	正在向计算机传输照片。
关闭	相机未放入相机底座中（第 81 页）。
	相机底座未接交流电源（第 79 页）。
	未连接 USB 电缆（第 79 页）。

是否需要关于使用软件的帮助？

有关传输、整理、打印、电邮和编辑照片的详细信息，请在柯达 EasyShare 软件屏幕中单击“帮助”按钮。

查看照片和录像

当相机在底座中时，相机由底座提供电源，而不是由相机电池提供电源。请使用底座在相机屏幕上查看照片和录像来节省电池电力。



- 1 打开相机，并将其放入相机底座。
- 2 按 **REVIEW**（查看）按钮显示最后拍摄的照片或录像。有关详细信息，请参阅第 4 章“查看照片和录像”。

当相机在底座中时，您可以执行任何相机功能（例如，运行幻灯放映、检查或更改设置）。

相机底座 6000 的规格

规格 — 柯达 EasyShare 相机底座 6000		
与计算机通讯	USB	电缆（柯达 EasyShare 相机自带）
尺寸 (插入之前)	宽度	6.1 英寸（155 毫米）
	厚度	3.7 英寸（94.5 毫米）
	高度	1.2 英寸（31 毫米）
	重量	6.0 盎司（170 克）
传输灯（第 83 页）	指明连接 / 传输情况	
充电灯（第 82 页）	指明充电情况和错误情况	

规格 — 柯达 EasyShare 相机底座 6000

输入电压		直流电 5 ± 0.25 伏
电源	直流电输入	交流变压器（相机底座自带）

故障排除 — 相机底座 6000

故障	原因	解决方法
照片未传输至计算机	交流变压器或 USB 电缆连接不牢。	检查连接状况（第 79 页）。
	未安装软件。	安装软件（第 71 页）。
	计算机上运行的应用程序太多。	关闭所有软件应用程序后再试。
	在照片传输期间从相机底座中取出了相机。	重新将相机放入相机底座中，然后按“传输”按钮。
	未按“传输”按钮。	按“传输”按钮。

较早的相机和底座

柯达 EasyShare 相机底座 6000 需要柯达 EasyShare CX/DX6000 或 LS600 系列数码相机。

较早的相机型号（柯达 EasyShare 4000 系列以及该系列之前的产品）需要原始的柯达 EasyShare 相机底座或第二代新型相机底座。

10 故障排除

如果您有关于相机方面的问题，请在此查询。其它技术信息可在位于柯达 EasyShare 软件光盘上的 ReadMe 文件中获得。有关相机底座 6000 的故障排除，请参阅第 85 页。有关故障排除的更新信息，请访问 www.kodak.com/go/dx6340support。

相机故障

故障	原因	解决方法
相机打不开。	电池安装不当。	重新安装电池（第 4 页）。
	电池未充电。	为电池充电（第 82 页）。
相机未关闭，镜头未缩回。	相机中可能有不合格的电池。	使用相机附带的电池或者合格的更换电池（第 114 页）。
拍照后照片剩余数目未减少。	照片未占用足够的空间，无法减少数目。	相机运行正常。继续拍照。
	您没有拍照。	使用“查看”（第 47 页）或“快速查看”（第 20 页）来确保已拍照。
照片方向不准确。	在拍照时相机被旋转或倾斜。	设置方向传感器（第 39 页）。

故障	原因	解决方法
快门按钮不工作。	相机未打开。	打开相机（第 5 页）。
	相机正在处理照片；就绪灯（取景器旁）在闪烁。	等候就绪灯停止闪烁，然后再尝试拍摄另一张照片。
	存储卡或内置存储器已满。	将照片传输至计算机（第 73 页）、从相机中删除照片（第 49 页）、切换存储位置（第 10 页）或插入带可用存储器的卡（第 9 页）。
	未按下快门按钮	为了获得最佳照片，请参阅第 13 页。
照片部分缺失。 (另请参阅“存储的照片被损坏”。)	拍照时有东西遮住镜头。	拍照时请勿用手、手指或其它物体遮住镜头。
	您的眼睛或照片未正确位于取景器或相机屏幕中央。	将照片放置在取景器或相机屏幕中央时，请在主体周围留些空间。
存储的照片被损坏。	就绪灯闪烁时取出了存储卡或电池已过期。	重新拍照。就绪灯闪烁时请勿取出存储卡。为电池充电。
在查看模式下，您在相机屏幕上无法看到照片（或希望看到的照片）。	相机可能未使用正确的存储位置。	检查照片存储位置设置（第 10 页）。

故障	原因	解决方法
照片色彩太暗。	闪光灯未打开。	打开闪光灯（第 22 页）。
	主体离闪光灯太远，闪光灯无法起作用。	进行相机，使相机与主体之间的距离不超过 19.4 英尺（5.9 米）；在远摄模式下不超过 8.9 英尺（2.7 米）。
	主体位于亮光之前（背光）。	使用补光闪光灯（第 22 页）或改变位置，避免使光线在主体的背面。
	光线不足。	在风景模式下，使用长时间曝光（第 33 页）。 在风景、特写或 PAS 模式下，将 ISO 设置为 400（第 32 页）。 使用 PAS 模式更改快门速度（第 15 页）。
	未完成自动曝光。	为拍摄最佳照片，请将快门按钮 按下一半并保持不动 。就绪灯变绿时，将快门按钮的 剩下的一半 按下，进行拍照。

故障	原因	解决方法
照片色彩太浅。	不需要使用闪光灯。	更改为“自动闪光”或“闪光灯关闭”(第 22 页)。
	主体离闪光灯太近。	进行移动,使相机与主体之间的距离在广角模式下至少为 1.6 英尺(0.5 米),在远摄模式下至少为 2.5 英尺(0.75 米)。
	光线传感器被盖住。	拿好相机,使手或其它物体不要遮住光线传感器。
	光线太强。	减少曝光补偿(第 29 页)。
	未完成自动曝光。	为拍摄最佳照片,请将快门按钮 按下一半并保持不动 。就绪灯变绿时,将快门按钮的 剩下的一半 按下,进行拍照。
在查看模式下显示蓝色显示屏,而不是照片。	照片没有缩略图,或者具有无法识别的缩略图。	将照片传输至计算机(第 73 页)或者删除照片(第 49 页)。
存储的照片被损坏。	在就绪灯闪烁时取出了存储卡。	取出存储卡之前,确保就绪灯未在闪烁。

故障	原因	解决方法
照片不清晰。	镜头不干净。	清洁镜头（第 110 页）。
	拍照时，主体距离太近。	进行移动，以便使相机与主体之间的距离至少为 19.7 英寸（50 厘米），在特写模式（广角）下至少为 3.9 英寸（10 厘米）。
	主体或相机拍照时移动。	将相机放置在平稳的表面或者使用三脚架。
	主体太远，闪光灯无法起作用。	进行相机，使相机与主体之间的距离不超过 19.4 英尺（5.9 米）；在远摄模式下不超过 8.9 英尺（2.7 米）。
	未完成自动对焦。	为拍摄最佳照片，请将快门按钮 按下一半并保持不动 。就绪灯变绿时，将快门按钮的 剩下的一半 按下，进行拍照。（如果黄色的灯闪烁，请松开快门按钮，并重新选景。）
幻灯放映无法在外部视频设备上运行。	视频输出设置不正确。	调整相机视频输出设置（NTSC 或 PAL，第 65 页）。
	外部设备设置不正确。	请参阅外部设备用户指南。
存储卡插入或取出时，相机保持冻结状态。	插入或取出存储卡时，相机检测到错误。	关闭相机，然后重新打开。确保在插入或取出存储卡之前关闭相机。

相机 / 计算机通讯

故障	原因	解决方法
计算机无法与相机通讯。 (有关相机底座 6000 的通讯问题, 请参阅第 85 页。)	计算机上的 USB 端口配置有问题。	请参阅 EasyShare 软件光盘上的文件: USB.html 或转至: www.kodak.com/go/camerasupport
	相机电源关闭。	打开相机 (第 5 页)。
	电池未充电。	为电池充电 (第 82 页)。
	膝上型计算机的某些高级电源管理实用程序会关闭端口, 以便节省电池。	要禁用此功能, 请参阅膝上型计算机用户指南的“电源管理”一节。
	USB 电缆连接不牢。	将电缆连接到相机或计算机端口 (第 73 页)。
	软件未安装。	安装软件 (第 71 页)。
	软件安装不正确。	断开 USB 电缆。关闭所有打开的应用程序。卸载软件, 然后重新安装软件 (第 71 页)。要卸载软件, 请单击“开始”/“设置”/“控制面板”/“添加/删除程序”。
	计算机上运行的应用程序太多。	将相机与计算机断开连接。关闭所有软件应用程序, 重新连接相机。
	电池监视器或类似软件始终在运行。	在开启柯达软件之前, 关闭该软件。

故障	原因	解决方法
无法传输照片。 (“添加新硬件向导”无法找到驱动程序。)	软件未安装。	断开 USB 电缆。(如果使用相机底座,请断开电缆并从底座上卸下相机)。安装 EasyShare 软件(第 71 页)。
	软件安装不正确。	断开 USB 电缆。关闭所有打开的应用程序。卸载软件,然后重新安装软件(第 71 页)。要卸载软件,请单击“开始”/“设置”/“控制面板”/“添加/删除程序”。

MMC/SD 存储卡和内置存储器

故障	原因	解决方法
相机无法识别 MMC/SD 存储卡。	存储卡可能未经 MMC/SD 认证。	购买经认证的 MMC/SD 存储卡。
	存储卡可能损坏。	重新格式化存储卡(第 66 页)。 注意:格式化会清除所有照片和录像,包括受保护的文件夹。
	存储卡未正确插入相机。	将存储卡插入卡槽,然后推入就位(第 9 页)。
插入或取出存储卡时,相机保持冻结状态。	插入或取出存储卡时,相机检测到错误。	关闭相机,然后重新打开。确保在插入或取出存储卡时关闭相机。

故障	原因	解决方法
存储卡已满	存储器已满。	将照片和录像传输至计算机，然后将其从相机中删除。
	已达到文件或文件夹的最大数量（或与其它目录相关）。	将照片和录像传输到计算机，然后格式化存储卡或内置存储器（第 66 页）。 注意：格式化存储卡会清除所有照片和录像，包括受保护的文件。（格式化内置存储器还会清除电子邮件地址和相册名称。要恢复地址和相册，请参阅《柯达 EasyShare 软件帮助》。）

相机屏幕消息

消息	原因	解决方法
无可显示影像	当前存储位置没有照片。	更改照片存储位置设置（第 10 页）。
存储卡需要进行格式化	存储卡损坏或针对另一部数码相机进行了格式化。	插入一张新卡或格式化该卡（第 66 页）。
无法读取存储卡（请格式化存储卡或插入另一张存储卡）		注意：格式化会清除所有照片和录像，包括受保护的文件。

消息	原因	解决方法
内置存储器需要格式化	相机内置存储器损坏。	格式化内置存储器 (第 66 页)。
无法读取内置存储器 (请格式化内置存储器)		注意: 格式化会清除所有照片和录像, 包括受保护的文件。 (格式化内置存储器还会清除电子邮件地址和相册名称。要恢复它们, 请参阅《柯达 EasyShare 软件帮助》。)
无存储卡 (文件未复制)	相机中无存储卡。照片未复制。	插入存储卡 (第 10 页)。
没有足够的空间用于复制文件 (文件未复制)	复制目标位置 (内置存储器或存储卡) 没有足够的空间。	从复制目标位置删除照片 (第 49 页) 或插入一张新存储卡。
只读存储卡, 更改为内置存储器以进行拍摄	相机中的存储卡被写保护。	要拍照, 请插入一张新存储卡或将存储位置更改为内置存储器 (第 10 页)。
存储卡被保护 (存储卡上的复位开关)	存储卡上的开关处于写保护位置。	重新设置相机屏幕上显示的开关。
存储卡被锁定 (插入新存储卡)	存储卡被写保护。	要拍照, 请插入一张新存储卡或将存储位置更改为内置存储器 (第 10 页)。

消息	原因	解决方法
存储卡无法使用 (插入新存储卡)	存储卡速度较慢、 被损坏或无法读取。	插入新存储卡 (第 9 页)。
录制已停止。在 内置存储器中录 制 (存储卡速度 较慢)	存储卡不能用于拍 摄录像。	将存储位置更改为内 置存储器 (第 10 页)。仅使用此存储 卡来拍照。
存储卡已满 (无 法保存分享 / 相册 标记)	没有剩余空间。	插入新存储卡 (第 9 页)、传输照片 (第 73 页) 或删除照片 (第 49 页)。
内置存储器已满 (无法保存分享 / 相册标记)		
已重置日期和时 间	您是首次打开相机 ；或者电池已取出 较长时间；或者电 池已耗尽。	重置时钟 (第 6 页)。
相机温度过高。 (相机将关闭。)	相机的内部温度过 高，相机无法作 业。取景器灯发出 红光，相机将关 闭。	让相机保持关闭状态 几分钟，然后重新打 开。 如果再次显示该消 息，请与“客户支 持”部门联系 (第 102 页)。

消息	原因	解决方法
存储卡已满	相机中的存储卡空间不足。	将照片传输至计算机 (第 73 页), 从存储卡中删除照片 (第 49 页), 插入新卡, 或者将存储位置更改为内置存储器 (第 10 页)。
内置存储器已满	相机内置存储器空间不足。	将照片传输至计算机 (第 73 页), 从内置存储器中删除照片 (第 49 页) 或者将存储位置更改为“自动” (第 10 页) 并插入存储卡 (第 9 页)。
无法识别的文件格式	相机无法读取照片格式。	将无法读取的照片传输至计算机 (第 73 页) 或者删除照片 (第 49 页)。
相机中没有地址簿	因为没有地址簿, 所以未显示任何电子邮件地址。	创建地址簿并从计算机中复制地址簿。请参阅《EasyShare 软件帮助》。
相机中没有相册名称	尚未从计算机中将相册名称复制到相机中。	创建相册名称并从计算机中复制相册名称。请参阅《EasyShare 软件帮助》。

消息	原因	解决方法
其它错误代码	检测到错误。	关闭模式拨盘，然后重新打开。如果再次显示该消息，请与“客户支持”部门联系（第 102 页）。

相机就绪灯状态



状态	原因	解决方法
就绪灯没有打开，相机不工作。	相机未打开。	打开相机（第 5 页）。
	电池已耗尽。	为电池充电（第 82 页）或者安装新电池（第 114 页）。
	重新装入电池时，模式拨盘已打开。	关闭模式拨盘，然后重新打开。

状态	原因	解决方法
就绪灯呈绿色稳定亮起。	相机已打开；已准备好拍摄照片或录像。	相机运行正常。
	快门按钮按下了一半。已设置了对焦和曝光。	相机运行正常。
就绪灯呈绿色闪烁。	正在处理照片，并将照片保存至相机。	相机运行正常。
就绪灯呈黄色闪烁。	闪光灯未充电。	请稍候。灯停止闪烁并变为绿色后继续拍照。
	自动曝光或自动对焦未锁定。	松开快门按钮，重新选景。
就绪灯呈红色闪烁。	电池电量不足或耗尽。	为电池充电（第 82 页）或者安装新电池（第 114 页）。

状态	原因	解决方法
就绪灯呈红色稳定亮起。	相机的内置存储器或存储卡已满。	将照片传输至计算机（第 73 页）、从相机中删除照片（第 49 页）、切换存储位置（第 10 页）或插入带可用存储器的卡（第 9 页）。
	相机处理存储器已满。	请稍候。灯变成绿色后继续拍照。
	存储卡是只读存储卡。	将存储位置更改为内置存储器（第 10 页），或使用另一张存储卡。

11 获得帮助

有用的网站链接

有关您的相机的帮助	www.kodak.com/go/dx6340support
有关 Windows 操作系统和处理数码照片的帮助	www.kodak.com/go/pcbasics
下载最新的相机软件和固件	www.kodak.com/go/dx6340downloads
优化打印机，以获得更栩栩如生、丰富多采的照片	www.kodak.com/go/onetouch
获得相机、软件、配件等的支持	www.kodak.com/go/support
购买相机配件	www.kodak.com/go/accessories
注册您的相机	www.kodak.com/go/register
查看联机教程	www.kodak.com/go/howto

本手册中的帮助

有关可能遇到的相机、相机与计算机的连接或 MMC/SD 存储卡故障的帮助，请参阅第 87 页“故障排除”。有关 EasyShare 相机底座 6000 的帮助，请参阅第 85 页。

软件帮助

单击柯达 EasyShare 软件中的“帮助”按钮。

电话客户支持

如果您对软件或相机操作有疑问，可以与客户支持服务代表联系。

打电话之前

○ 将相机或相机底座与计算机相连。

○ 在计算机旁。

○ 具有以下可用信息：

操作系统 _____

处理器速度 (MHz) _____

计算机型号 _____

内存量 (MB) _____

您收到的确切错误信息 _____

柯达 EasyShare 软件光盘版本 _____

相机序列号 _____

电话号码

澳大利亚	1800 147 701
奥地利 / Österreich	0179 567 357
比利时 / Belgique	02 713 14 45
巴西	0800 150000
加拿大	1 800 465 6325
中国	800 820 6027
丹麦 / Danmark	3 848 71 30
爱尔兰 / Eire	01 407 3054
芬兰 / Suomi	0800 1 17056
法国	01 55 1740 77
德国 / Deutschland	069 5007 0035
希腊	00800 441 25605
香港	800 901 514
印度	91 22 617 5823
意大利 / Italia	02 696 33452
日本	03 5644 5050
韩国	00798 631 0024
荷兰 / Nederland	020 346 9372
新西兰	0800 440 786
挪威 / Norge	23 16 21 33
菲律宾	1 800 1 888 9600
葡萄牙	021 415 4125
新加坡	800 6363 036

西班牙 / Espana	91 749 76 53
瑞典 / Sverige	08 587 704 21
瑞士 / Schweiz/Suisse	01 838 53 51
台湾	0 080 861 008
泰国	001 800 631 0017
英国	0870 243 0270
美国	1 800 235 6325
美国以外地区	585 726 7260
国际长途电话	+44 131 458 6714
国际长途传真	+44 131 458 6962

要获得最新列表，请访问：

<http://www.kodak.com/US/en/digital/contacts/DAIInternationalContacts.shtml>

12 附录

相机规格

柯达 EasyShare DX6340 变焦数码相机		
色彩		24 位，上百万种颜色
色彩模式		彩色、黑白和怀旧
与计算机通讯		USB，通过：USB 电缆、EasyShare 相机底座 6000 或多功能底座打印机 6000
尺寸	宽度	4.3 英寸（109 毫米）
	厚度	1.5 英寸（38 毫米）
	高度	2.5 英寸（64.5 毫米）
	重量	7.8 盎司（220 克），含电池和存储卡
曝光测定		多点模式 / 中央重点测光和中心点测光 TTL-AE，具有可编程模式
文件格式	静物	JPEG/EXIF v2.2 <i>Exif Print</i>
	录像	QuickTime
	音频	G.711

柯达 EasyShare DX6340 变焦数码相机

闪光灯	模式	自动、补光、红眼和关闭
	距离	广角：1.6-19.4 英尺（ 0.5-5.9 米 ） f/2.2 远摄：2.5-8.9 英尺（ 0.75-2.7 米 ） f/4.8
	充电时间	使用充满电量的电池时少于 8.5 秒钟
对焦区域		多区域和中心区域
影像传感器		1/2.7 英寸行间传输 CCD，宽高比为 4:3，RGB Bayer CFA，330 万像素
ISO 速度	自动	100 或 200
	人工	100、200 或 400
	长时间曝光	100
	闪光灯	140 或 200（ 自动 ）
	录像	100 至 800

柯达 EasyShare DX6340 变焦数码相机		
镜头	类型	光学优质玻璃，6 组 /7 个元件 (2 个非球面镜头)
	光圈	广角：f/2.2 - f/5.6 ； 远摄：f/4.8 - f/13
	焦长	36 - 144 毫米
	焦距	标准广角：19.7 英寸 (50 厘米) 至无限远 标准远摄：29.5 英寸 (75 厘米) 至无限远 特写广角：3.9 至 23.6 英寸 (10 至 60 厘米) 特写远摄：9.8 至 33.5 英寸 (25 至 85 厘米) 风景：固定焦点
液晶显示屏，LCD (相机 屏幕)		1.8 英寸 (45.7 毫米)，彩色， 560 x 240 (13.4) 万像素。预览速 度：24 fps
工作温度		32 至 104 ^o F (0 至 40 ^o C)
照片 / 录像存储器		16 MB 内置存储器；可选购的 SD 存储卡或 MMC
像素分辨 率	最佳 ★★★ 最佳 (3:2) ★★★ 良好★★ 一般★	2032 x 1524 (310 万) 像素 2032 x 1354 (280 万) 像素 1656 x 1242 (210 万) 像素 1200 x 900 (110 万) 像素

柯达 EasyShare DX6340 变焦数码相机		
电源	电池	CRV3 (自带) 2 节 AA 锂充电电池组, 2 节 AA 镍氢充电电池组, 镍氢充电电池组 (相机底座 6000 自带)
	交流变压器	3 伏直流 (单独购买)
自拍定时器		10 秒
三脚架插口		有
视频输出		可选择 NTSC 或 PAL
录像分辨率		320 x 240 像素, 15 fps
取景器		可选购, 具有屈光度调节功能
白平衡		自动、日光、钨丝、荧光
变焦 (静物拍摄)		4 倍光学变焦, 3.5 倍数码变焦

快门速度

如果快门速度低于 1/30 秒, 请将相机放在平稳的表面上, 或者使用三脚架。

照片拍摄模式	可用快门速度
自动、肖像、风景*、特写、PAS 编程和光圈优先模式	广角: 1/2000 至 1/60 秒, 远摄: 1/2000 至 1/125 秒。 广角: 1/2000 至 1/8 秒, 远摄: 1/2000 至 1/125 秒。 * 长时间曝光: 最大 4 秒 (仅限于风景模式)
夜间	1/2000 至 1/2 秒

照片拍摄模式	可用快门速度
运动	广角: 1/2000 至 1/60 秒, 远摄: 1/2000 至 1/125 秒。 广角: 1/2000 至 1/30 秒, 远摄: 1/2000 至 1/125 秒。(闪光灯: 关闭)
PAS - 快门优先	1/2000 至 4 秒

原厂设置

特点	出厂设置
日期 / 时间	2003/01/01 ; 12:00
日期 / 时间标记	关闭
默认打印数量	1
数码变焦开始状态	暂停
曝光补偿	0.0
曝光测定模式	多点模式
闪光灯	自动、运动、肖像、夜间和 PAS : 自动 风景、特写、录象和连拍: 关闭
对焦区域	多区域
影像存储	自动
ISO	自动
语言	简体中文
实时查看	关闭
长时间曝光	无
手动 (PAS) 模式	编程模式 (P)

特点	出厂设置
方向传感器	打开
照片品质	最佳
快速查看	打开
快门声音	打开
幻灯放映的间隔	5 秒
幻灯放映循环	关闭
存储位置	自动
录像日期显示	无
视频输出	NTSC
白平衡	自动

升级软件和固件

下载柯达 EasyShare 软件光盘中包括的软件的最新版本以及相机固件（在相机上运行的软件）。请访问

www.kodak.com/go/dx6340downloads。

提示、安全、维护

- 始终遵循基本安全规定。请参阅相机随附的《重要安全说明》手册。
- 请不要让化学物质（如黝黑露）与相机的漆光表面接触。
- 如果相机遇到恶劣的天气或者您怀疑有水进入相机，请关闭相机，取出电池和存储卡。让所有部件至少风干 24 小时，然后再使用相机。如果这不能解决问题，请与“客户支持”部门联系（第 101 页）。
- 清洁镜头和相机屏幕：

- 1 轻轻地吹掉镜头或相机屏幕上的尘土。
- 2 用无毛软布或未处理的镜头清洁纸轻轻地擦镜头或相机屏幕。

请勿使用清洁剂，除非是专门用于相机镜头的清洁剂。**请勿用经过化学处理的眼镜片清洁纸擦拭相机镜头或相机屏幕。这样做可能擦坏镜头。**

- 用清洁的干布擦拭相机的外壳。切勿使用刺激性或摩擦性清洁剂或有机溶液清洁相机或其任何部件。
- 直接将三脚架与相机相连，不要将三脚架与相机底座相连。
- 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。
- 有关充电电池处置的信息，请访问 **Rechargeable Battery Recycling Corporation**（充电电池回收公司）的 Web 站点：www.rbrc.com。
- 有关数码相机处置或回收的信息，请与当地机构联系。在美国，请访问 **Electronics Industry Alliance**（电子工业联盟）的网站 www.eiae.org 或柯达网站 www.kodak.com/go/dx6340support。

存储容量

文件大小可能各不相同。您能够存储的照片和录像数量可能会有变化。请在柯达产品经销商处或在

<http://www.kodak.com/go/dx6340accessories> 购买配件。

录像存储容量

	录像分钟 / 秒数
16 MB 内置存储器	1 分钟 21 秒
16 MB MMC/SD	1 分钟 21 秒
32 MB MMC/SD	2 分钟 50 秒
64 MB MMC/SD	5 分钟 40 秒
128 MB MMC/SD	11 分钟 40 秒
256 MB MMC/SD	23 分钟

照片存储容量

	照片数			
	最佳 ★★★	最佳 (3:2) ★★★	良好 ★★	一般 ★
16 MB 内置存储器	17	19	25	45
16 MB MMC/SD	16	18	24	43
32 MB MMC/SD	32	36	48	87
64 MB MMC/SD	65	73	97	175
128 MB MMC/SD	131	147	194	350
256 MB MMC/SD	263	275	389	701

在存储卡上查找照片和录像

存储在 MMC/SD 存储卡上的照片使用多家相机制造商商定的标准（DCF - 数码相机格式）。此标准使您可以在不同的相机中使用存储卡。如果您使用存储卡阅读器检索文件，以下存储卡文件结构说明可能会有所帮助：

MISC 文件夹 —包含在您使用分享功能标记要打印、电邮或作为收藏的文件时创建的顺序文件；还包含从计算机中复制的地址簿和相册名称。

SYSTEM 文件夹 —更新相机固件时创建和使用。

DCIM 文件夹 —根级文件夹，包含 100K6340 文件夹。每次打开相机或插入不同的存储卡时，DCIM 文件夹中的所有空文件夹都会被删除。

100K6340 子文件夹 —最初包含存储卡上的所有照片和录像。相册标记与照片或录像一起存储在此文件夹中。

照片命名规则

- 照片被命名为 100_nnnn.JPG，并依照其拍摄顺序编号。第一张照片被命名为 100_0001.JPG；允许使用的最大编号为 100_9999.JPG。
- 当存储卡包含 \DCIM\100K6340 文件夹中一张命名为 100_9999.JPG 的照片时，其后的照片出现在一个新文件夹（\DCIM\101K6340）中，从照片 101_0001.JPG 开始。
- 即使您将照片传输至计算机或从相机中删除照片，相机对所有其后的照片继续使用连续号码。例如，如果最后拍摄的一张照片是 100_0007.JPG，然后您删除了该照片，则拍摄的下一张照片会命名为 100_0008.JPG。

- 当您在相机中插入另一张存储卡时，下一张照片号码是以下两个号码中较大的号码加 1：相机拍摄的最后一张照片号码或文件夹中现有最大照片号码。
- 如果您在非柯达 EasyShare DX6340 变焦数码相机上使用存储卡，并且该相机制造商遵守此文件结构标准，则 \DCIM 文件夹将包含该用该相机名称命名的一个文件夹。详情请参阅相机随附的文档。

连拍的照片

启动连续快拍时，字母“B”替换文件名中的下划线。启动或结束连续快拍时，小数点左边的第二位减 1。

影像	模式	文件名	影像	模式	文件名
1	静物	100_0001.JPG	4	连拍 (1/2)	100B0020.JPG
2	连拍 (1/2)	100B0010.JPG	5	连拍 (2/2)	100B0021.JPG
3	连拍 (2/2)	100B0011.JPG	6	静物	100_0030.JPG

使用电池

- **替换类型** — 您的相机可以使用以下电池类型：
 - 1 节柯达 CRV3 锂电池 *
 - 1 节柯达 EasyShare 镍氢充电电池组 *（可在柯达 EasyShare 相机底座 6000 和多功能底座打印机 6000 中充电）
 - 2 节柯达数码相机 AA 电池 *
 - 2 节 1.2 伏 AA 镍氢 (Ni-MH) 充电电池 *

- 2 节 1.5 伏 AA 锂电池

* 请在我们的网站 www.kodak.com/go/dx6340accessories 上购买这些电池。

为了使电池寿命令人满意，而且为了确保相机可靠地工作，**我们不建议使用而且不支持使用碱性电池。**

○ 要延长电池寿命，请限制以下活动：

- 使用实时查看（将相机屏幕用作取景器，请参阅第 18 页）
 - 在相机屏幕上查看照片（请参阅第 47 页）
 - 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。
- 电池寿命主要取决于电池使用年限、使用状况和类型。数码相机需要电池。并非所有电池在这些艰难的环境下都能保持良好的性能。
- 电池性能在 5°C (41°F) 以下温度条件下会降低。在冷天中请带上备用电池，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。
- 金属物体（包括硬币）勿近电池。否则，电池可能会短路、放电、发热或渗漏。

预期的电池寿命

电池类型	每组电池可拍摄的照片数（近似值）*
2 节柯达数码相机 AA 电池 *	110 张照片
柯达 CRV3 锂电池	450 张照片
2 节柯达 AA 锂电池	320 张照片
柯达 EasyShare 镍氢充电电池组	180 张照片 （每次充电）
2 节柯达 AA 镍氢充电电池	

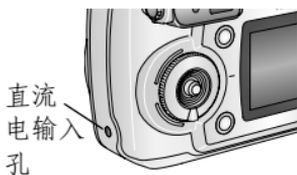
* 实际电池寿命可能视具体情况而有所不同。

节电功能

闲置时间	相机	以下条件下将重新打开
1 分钟	屏幕关闭。	按 OK（确定）按钮。
8 分钟	自动关闭电源。	按任意按钮（或者插入或取出存储卡）。
3 小时	关闭。	关闭模式拨盘，然后重新打开。

可选购的交流变压器

您可以购买柯达 3 伏交流变压器为您的相机供电。查看和传输照片时请使用可选购的交流变压器来节省电池电力。



- 1 将交流变压器连接到直流电输入端口。
 - 2 将交流变压器的另一端连接到电源插座上。
- 请在
www.kodak.com/go/dx6340accessories
购买电池和交流变压器。



警告：

请不要将可选购的 3 伏交流变压器与柯达 EasyShare 相机底座 6000 一起使用。它们不兼容。

FCC 规章条例执行保证

柯达 EasyShare DX6340 变焦数码相机
经测试符合 FCC 标准。
适合家用或办公使用

本设备已经过测试，根据 FCC 规则第 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有害干扰的合理保护。

本设备生成、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。

如果此设置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），则欢迎用户采用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 /TV 技术员咨询，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。

加拿大通讯部（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。

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

索引

字母

- CRV3 电池, 安装, 4
- DCIM 文件夹, 存储卡, 113
- DELETE (删除) 按钮, iv
- EasyShare 软件, 69
- ISO 速度, 32
- LCD (液晶显示屏) 请参阅
相机屏幕
- Macintosh
 - 安装软件, 71
 - 系统要求, 70
- MENU (菜单)
按钮, iv
- MISC 文件夹, 存储卡, 113
- MMC/SD 存储卡
 - 插槽位置, v
 - 插入, 9
 - 存储容量, 111
 - 打印自, 74
 - 格式化, 66
 - 设置存储位置, 10
 - 文件名, 113
- NTSC, 视频输出设置, 65
- OK (确定) 按钮, iv, 5
- PAL, 视频输出设置, 65
- PAS 模式
 - 概述, 15
 - 使用, 16
 - 在模式拨盘上, 15
 - 重置为默认值, 36
- ReadMe 文件, 87

- Review (查看) 按钮, iv, 47
- SD 存储卡, 插入, 9
- Share (分享) 按钮, iv, 57
- URL, 柯达网站, 101
- USB (通用串行总线)
 - 传输照片, 73
 - 连接位置, v
 - 连接至相机, 73
 - 连接至相机底座, 79

Windows

- 安装软件, 71
- 系统要求, 69

A

- 安全, 110
- 安装
 - MMC/SD 存储卡, 9
 - 充电电池, 80
 - 电池, 4
 - 定制接插件, 78
 - 软件, 71
- 按钮
 - DELETE (删除), iv, 20
 - MENU (菜单), iv
 - OK (确定), iv, 5
 - REVIEW (查看), iv
 - Review (查看), 47
 - Share (分享), iv, 57
 - 变焦, iv, 21
 - 打开/关闭, iv
 - 快门, iii, vi

闪光灯 / 状态, vi, 22
 自拍定时器 / 连拍, vi, 26

B

白平衡, 31

帮助

Web 链接, 101
 技术支持, 101
 相机底座, 85
 支持, 101

包装内容

相机, 3
 相机底座, 77

保护照片, 录像, 50

编程模式, 15, 16

变焦

按钮, iv
 光学, 静物, 21
 光学, 录像, 42
 数码, 22, 64

标记

标记时间, 57
 打印, 58
 电子邮件, 59
 收藏, 60
 相册, 37, 43

标记照片

相册, 51

播放录像, 48

C

菜单

查看模式, 49
 分享模式, 57

静物模式, 27-28

录像模式, 43

设置模式, 61

查看

放大照片, 50
 相机信息, 67
 照片 / 录像信息, 56

查看录像

保护, 50
 菜单选项, 49
 幻灯放映, 52
 拍摄后, 42
 删除, 49
 相机底座, 84
 相机屏幕, 47
 在拍摄时, 42

查看照片

保护, 50
 菜单选项, 49
 放大, 50
 幻灯放映, 52
 拍摄后, 20, 47
 删除, 49
 相机底座, 84
 相机屏幕, 47
 在拍摄时, 20

产品概述, iv

长时间曝光, 33
 充电灯, 相机底座, 82

处置, 回收, 111

传感器

光线, iii
 自动对焦, iii

传输

通过相机, 73

通过相机底座, 83
 存储卡, 存储器, 113
 存储器
 插入存储卡, 9
 存储容量, 111
 存储位置设置, 10
 可移动存储卡, 10
 内置, 9, 10
 存储容量, 111
 错误消息, 相机屏幕, 94

D

打开和关闭相机, 5
 打印
 4 x 6 英寸的照片, 30
 本用户指南, 1
 不用计算, 75
 从存储卡, 74
 更改默认数量, 62
 已标记的照片, 58, 74
 优化打印机, 101
 在线订购, 74
 照片, 74

带, 腕, 4
 灯

就绪, 相机, iv, 98
 录像记录, iii
 相机底座, 82, 83
 自拍定时器, iii, 25, 45

底座

打印机, 75
 相机, 77

底座定位器, vi

电池

仓盖位置, vi

更换类型, 114
 碱性, 警告, 4
 通过相机底座充电, 82
 延长寿命, 115
 预期寿命, 116
 装入, 4, 80

电话支持, 103

电缆

USB, 3, 73, 79
 电源, 相机底座, 79
 音频 / 视频, 3, 54

电视, 幻灯放映, 54

电影 *请参阅* 录像

电邮照片, 录像, 59

电源

打开 / 关闭, iv
 相机, 5
 相机底座, 79
 自动关闭, 116

调节

取景器, 屈光度设置, 21

调整

显示屏, 5

定时器, 快门延迟, 25, 44

定制接插件, 78

对焦

距离, 规格, 107
 距离, 特写模式, 15
 区域, 35
 取景标记, 19

多功能底座打印机, 75

多张照片, 查看, 48

F

- 方向传感器, 39
- 放大照片, 50
- 分辨率, 设置, 30
- 风景模式, 14
- 符合 FCC 规定, 118
- 符合加拿大规定, 118
- 服务与支持, 电话号码, 102
- 辅助闪光灯, 22
- 复制照片
 - 存储卡到存储器, 55
 - 至计算机
 - (通过相机), 73
 - 至计算机(通过相机底座), 83

G

- 概述
 - PAS 模式, 15
 - 相机, iv
 - 相机模式, 14
 - 照片拍摄模式, 14
- 格式化, 内置存储器 / 存储卡, 66
- 更改
 - PAS 模式, 16
 - 存储位置, 10
 - 照片拍摄模式, 14
- 更换电池, 114
- 故障排除
 - 相机, 87
 - 相机底座, 85
- 固件
 - 版本, 67
 - 升级, 110

- 关闭, 自动, 116
- 光圈优先模式, 15, 16
- 光线
 - 传感器, iii
- 光学变焦, 21, 42
- 光照条件, 使用白平衡, 31
- 广角按钮, iv
- 规格
 - 相机, 105
 - 相机底座, 84
- 过相机底座为电池充电, 82

H

- 黑白照片, 31
- 红眼, 闪光灯, 22
- 怀旧色调的照片, 31
- 幻灯放映
 - 更改显示时间, 53
 - 故障, 91
 - 连续循环, 54
 - 在电视中查看, 54
 - 在相机中查看, 52
- 回收, 处置, 111

J

- 计算机
 - 安装软件, 71
 - 传输至, 73, 83
 - 连接相机, 73
 - 连接相机底座, 79
 - 系统要求, 69
- 监管信息, 118
- 检查
 - 存储设置, 11

相机状态, 设置, 7
 碱性电池, 警告, 4
 交流变压器
 3 伏, 相机, 117
 5 伏, 相机底座, 79
 接插件, 定制/通用, 78
 静止模式, 116
 镜头
 清洁, 111
 位置, iii
 就绪灯, iv, 98

K

柯达 EasyShare 软件
 安装, 71
 获得帮助, 101
 升级, 110
 柯达网站, 101
 可移动存储卡, 9
 客户支持, 102
 控制器, iv
 快门
 按钮, vi
 故障, 88
 关闭声音, 64
 速度, 检查, 16
 速度, 可用, 108
 速度, 设置, 16, 33
 自拍定时器延迟, 25, 44
 快门优先模式, 16
 快速查看
 关闭, 62
 使用, 20, 42

L

垃圾箱, 删除, 20, 42
 连接
 相机底座, 79
 相机至计算机, 73
 相机至相机底座, 81
 连拍
 按钮, iv
 连续拍摄, 26
 录像
 保护, 50
 标记, 43
 查看, 47, 48
 传输至计算机, 73, 83
 存储容量, 111
 电邮标记, 59
 复制, 55
 观看, 47
 记录, 灯, iii
 检查位置, 11
 模式, 15
 拍摄, 41
 日期显示, 56
 删除, 49
 文件命名, 113
 在存储卡上查找, 113

M

麦克风, iii
 模式, 照片拍摄
 PAS, 15
 菜单选项, 27-28
 概述, 14
 可用快门速度, 108
 闪光灯设置, 24

模式拨盘, iv, 14
 默认设置, 原始, 109
 默认值, 重置, 36

N

内容, 包装
 相机, 3
 相机底座, 77
 内置存储器
 存储容量, 111
 格式化, 66
 设置存储位置, 10
 镍氢充电电池, 安装, 80

P

拍摄录像, 41
 拍照, 13
 配件
 MMC/SD 存储卡, 9
 电池, 114
 多功能底座打印机, 75
 购买, 101
 交流变压器, 相机, 117
 相机底座, 77
 品质设置, 30
 屏幕, 相机, iv
 曝光
 补偿, 16, 29
 测定, 34
 长时间, 33

Q

清洁相机, 镜头, 111
 屈光度设置, iv, 21

取景器
 使用相机屏幕, 18
 位置, iv

R

日期
 加印在照片上, 38
 设置, 6
 显示在录像中, 56
 软件
 安装, 71
 获得帮助, 101
 升级, 110

S

三脚架插口, vi
 色彩模式, 31
 删除
 保护照片 / 录像, 50
 从 MMC/SD 存储卡, 49
 从内置存储器, 49
 通过格式化, 66
 在快速查看过程中,
 20, 42
 闪光灯
 按钮, iv
 距离范围, 22
 每种模式的设置, 24
 设置, 22
 装置, iii
 闪光灯 / 状态按钮, iv
 设置
 查看菜单选项, 49
 存储位置, 10

分辨率, 30
 光圈, 16
 快门速度, 16
 曝光补偿, 16
 日期和时间, 6
 闪光灯, 22
 视频输出, 65
 语言, 66
 照片拍摄模式, 14
 照片品质, 30
 自拍定时器, 25, 44
 设置模式, 61
 声音, 快门, 64
 升级软件, 固件, 110
 时间, 设置, 6
 时钟, 设置, 6
 实时查看
 打开/关闭, 18
 将相机屏幕用作取景器,
 18
 默认打开, 63
 室内照片, 钨丝灯, 31
 收藏, 标记, 60
 数码变焦
 更改, 64
 使用, 22

T
 特写模式, 15
 提示
 ReadMe 文件, 87
 电池指南, 114
 维护, 安全, 110
 通用接插件, 78

图标
 查看菜单, 49
 分享菜单, 57
 模式拨盘, 14
 设置菜单, 61
 相机屏幕, 8
 照片拍摄模式, 14

W

外部视频设备
 查看照片, 录像, 54
 设置视频输出, 65
 腕带, 4
 为照片装相框, 19
 维护, 相机, 110
 文件夹, 存储卡, 113
 文件名, 存储卡, 113

X

系统文件夹, 存储卡, 113
 系统要求
 Macintosh, 70
 Windows, 69
 下载照片, 73, 83
 先进数码变焦, 22, 64
 显示器, 要求, 69
 相册, 标记
 录像, 43
 在查看模式下, 51
 照片, 37
 相机底座
 安装定制接插件, 78
 包装内容, 77
 查看照片, 84

- 灯状态, 83
 - 对接相机, 81
 - 故障排除, 85
 - 规格, 84
 - 连接, 79
 - 为电池充电, 82
 - 相机兼容性, 85
 - 相机连接器, vi
 - 相机概述, iii-vi
 - 相机屏幕
 - 查看照片/录像, 47
 - 错误消息, 94
 - 调整显示屏, 5
 - 关闭实时查看, 63
 - 实时查看, 18
 - 用作取景器, 18
 - 状态区域, 7
 - 状态图标, 8
 - 相机维护, 110
 - 肖像模式, 14
 - 信息
 - 关于相机, 67
 - 关于照片/录像, 56
- Y**
- 扬声器, 位置, vi
 - 要求
 - Macintosh, 70
 - Windows, 69
 - 夜间模式, 14
 - 音频/视频输出, v, 54, 65
 - 荧光灯, 31
 - 影像存储菜单, 10
 - 语言, 设置, 66
 - 远摄按钮, iv
 - 运动模式, 14
 - 运行幻灯放映, 52
- Z**
- 在线打印, 订购, 74
 - 照片
 - 保护, 50
 - 标记, 37, 51
 - 查看, 47
 - 查看, 相机底座, 84
 - 查看多张, 48
 - 存储容量, 111
 - 打印, 74
 - 打印标记, 58
 - 电邮标记, 59
 - 放大, 50
 - 复制, 55
 - 检查位置, 11
 - 拍摄, 13
 - 拍摄, 模式, 14
 - 品质, 设置, 30
 - 日期印记, 38
 - 删除, 49
 - 通过相机传输, 73
 - 通过相机底座传输, 83
 - 文件命名, 113
 - 在存储卡上查找, 113
 - 在电视中查看, 54
 - 支持, 技术, 102
 - 直流电输入, v, 117
 - 指南, 电池, 114
 - 重新查看照片
 - 多张, 48
 - 重置, 将 PAS 设置为默认值, 36

装入

MMC/SD 存储卡， 9

电池， 4, 80

软件， 71

状态

按钮， iv

存储位置， 11

屏幕检查， 7

屏幕图标， 8

相机底座，充电灯， 82

相机底座，传输灯， 83

相机就绪灯， 98

自定义相机设置， 61

自动

对焦传感器， iii

对焦取景标记， 19

关闭电源， 116

模式， 14

闪光灯， 22

自拍定时器

按钮， iv

灯， iii

录像， 44

照片， 25

