

1 安装软件

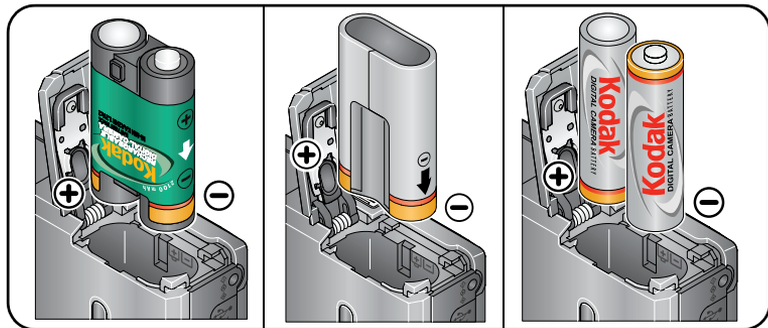


在连接任何电缆之前，请安装相机随附的软件。
按照屏幕上的说明进行操作。

安装软件后，返回到该“使用入门指南”。



2 装入电池

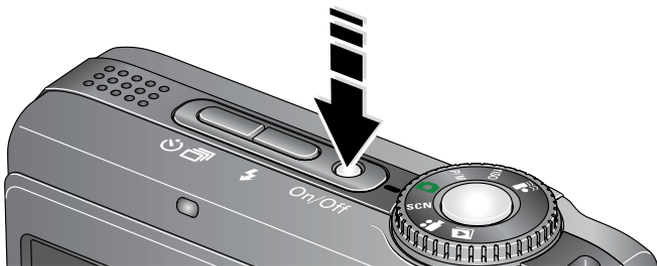


镍氢电池
(充电)

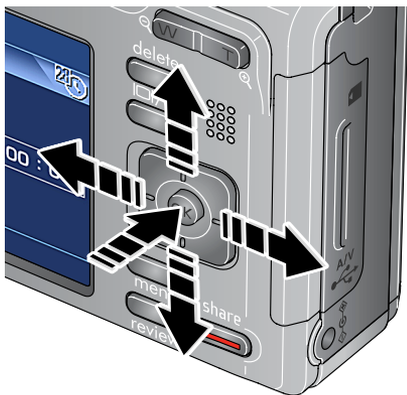
CRV3 锂电池
(一次性)

2 节 AA 电池
(充电或一次性)

3 打开相机电源



4 设置语言、日期/时间



语言：

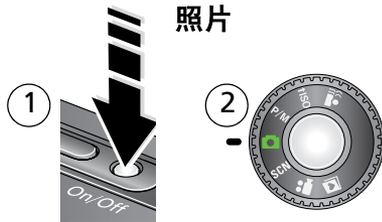
- ▲/▼ 进行更改。
- OK 接受设置。

日期/时间：

- ▲/▼ 进行更改。
- ◀/▶ 进入上一/下一字段。
- OK 接受设置。

5 拍摄照片/录像

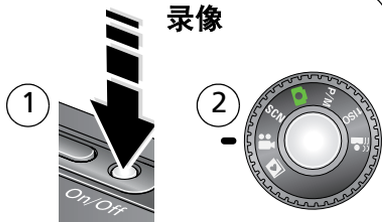
照片



- 3 半按快门按钮可进行对焦并设置曝光。

当就绪指示灯变绿时，完全按下快门按钮。

录像



- 3 完全按下快门按钮然后释放。

要停止录制，请再次按下并释放快门按钮。

6 查看照片/录像



Review (查看)

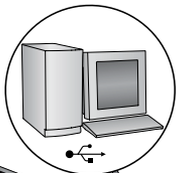
- ① 按 Review (查看)。(再次按下可退出。)
- ② ◀/▶ 以查看上一/下一照片/录像。

录像:

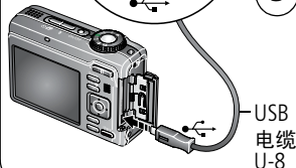
- ▼ 播放
- OK 暂停/播放
- ▲/▼ 调节音量
- ▶ 2 倍速、4 倍速快进
- ◀ 2 倍速、4 倍速快退

7 传输照片/录像

USB 电缆



- ① 关闭相机电源。
- ② 连接 USB 电缆。
- ③ 打开相机电源。



计算机将打开柯达 EasyShare 软件并提示您传输进度。

柯达 EasyShare 打印机底座或相机底座 (可能需另购。)

有关底座兼容性的详情, 请访问
www.kodak.com/go/dockcompatibility。

要购买配件, 请访问
www.kodak.com/go/z1275accessories。

要使用 EasyShare 底座, 请参阅其使用入门指南。

8 学习有关相机的更多知识!

祝贺您!

您已经学习了:

- 设置相机
- 拍摄照片
- 将照片传输到计算机

继续了解更多信息!

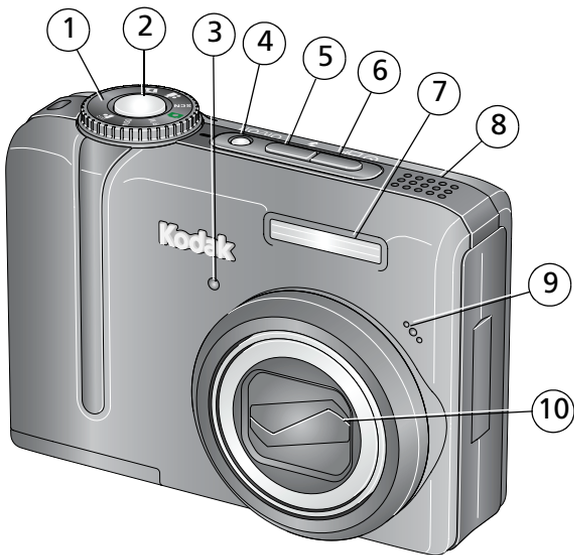
阅读完这本手册之后, 您将能够拍摄和分享您的最佳照片!

请访问 www.kodak.com/go/z1275support 和
www.kodak.com/go/easysharecenter 以了解:

- 用户指南的补充
- 互动故障排除与维修
- 互动式教学
- 常见问题解答
- 下载
- 配件
- 打印信息
- 产品注册

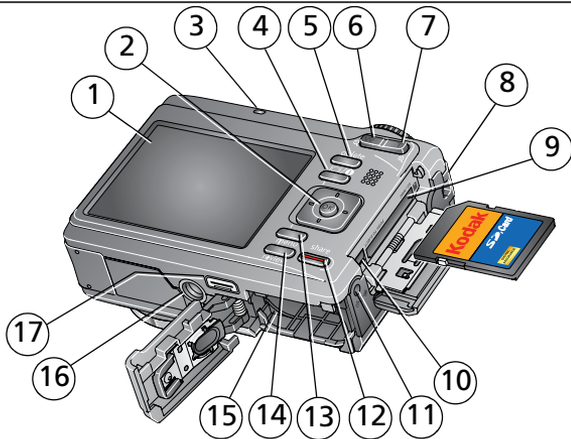


前视图



- | | | | |
|---|-----------------|----|---------|
| 1 | 模式转盘 | 6 | 自拍/连拍按钮 |
| 2 | 快门按钮 | 7 | 闪光灯 |
| 3 | 自拍定时/录像指示灯 | 8 | 扬声器 |
| 4 | On/Off (开/关) 按钮 | 9 | 麦克风 |
| 5 | 闪光灯按钮 | 10 | 镜头 |
| 6 | | | |

后视图



- | | |
|---|-----------------------------------|
| 1 液晶显示屏 | 10 USB、A/V 输出 |
| 2 OK (确定) /  | 11 直流输入, 用于 可选购 的 3 伏交流变压器 |
| 3 就绪指示灯 | 12 Share (分享) 按钮 |
| 4 液晶显示屏/信息按钮 | 13 Menu (菜单) 按钮 |
| 5 Delete (删除) 按钮 | 14 Review (查看) 按钮 |
| 6 广角 (W) 按钮 | 15 电池仓 |
| 7 远摄 (T) 按钮 | 16 三脚架接口 |
| 8 腕带孔 | 17 底座接口 |
| 9 用于 可选购 的 SD 或 MMC 存储卡插槽 | |

1

关于相机的其它操作

拍摄模式

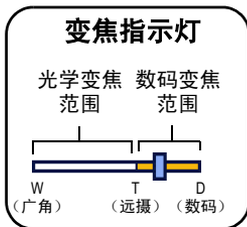


选择最适合您的主体和所处环境的模式。

拍摄模式	适用于
 智能场景	一般拍照。当半按快门按钮时，相机将检测面部、分析场景并应用最佳设置。
P/M P、M	编辑、手动模式带来更多创意操控功能。（请参阅第 18 页。）
 高感光度	使用较高的 ISO 在室内拍摄弱光场景中的人物。
 数码影像稳定功能	将相机抖动和主体移动的影响降至最低。
SCN 场景	即使在特殊条件下拍照，也可获得对准即拍的简单性。
 录像	拍摄有声录像。（请参阅第 3 页。）
 收藏夹	查看收藏的照片。

使用光学变焦

使用光学变焦，可在拍摄照片/录像时将您与主体的距离缩短 5 倍。如果镜头与主体的距离在 60 厘米（24 英寸），或者在特写模式下距离在 20 厘米（7.9 英寸）以外，光学变焦将会生效。



- 1 按远摄 (T) 可放大。按广角 (W) 可缩小。
变焦指示灯将显示变焦状态。
- 2 拍摄照片或录像。

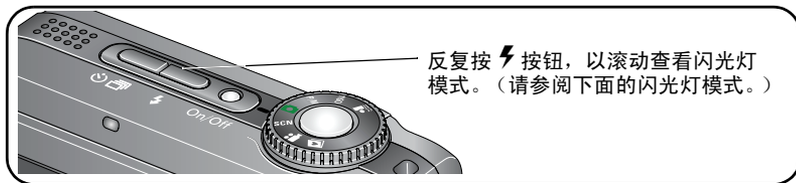
使用数码变焦

在拍照时，使用数码变焦可在光学变焦的基础上再放大5倍。按远摄 (T) 按钮，直至达到最大光学变焦。释放按钮，然后再次按下。

注：您会注意到使用数码变焦时影像品质降低了。当照片质量达到可获得 10 x 15 厘米（4 x 6 英寸）打印照片的极限时，变焦指示灯上的滚动条会变为红色。

使用闪光灯

当您在夜晚、室内或阴影很重的室外拍照时，需要使用闪光灯。



闪光模式	闪光灯闪光
 自动	在光照条件需要闪光灯时闪光。
 补光	每次拍照时，无论光照条件如何，闪光灯都闪光。当主体在阴影下或“逆光”（主体背对光线）时使用。在弱光条件下，保持相机稳定或者使用三脚架。
 消除红眼	如果已关闭防红眼预闪功能： 闪光灯闪光一次，然后相机会自动修正照片中的红眼。 如果已打开防红眼预闪功能： 闪光灯先闪光一次，以便被摄主体的眼睛适应闪光灯，然后在拍照时再次闪光。
 关闭	不闪光。

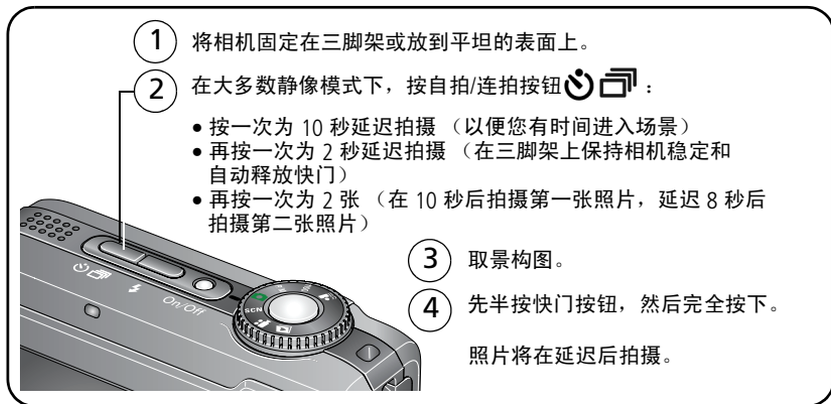
闪光灯与主体的距离

广角：0.6 - 5.9 米（2 - 19.3 英尺），ISO 400 时

远摄：0.6 - 3.2 米（2 - 10.5 英尺），ISO 400 时

使用自拍定时

当您希望为自己拍照或想要在按下快门按钮时保持相机稳定，可以使用自拍定时。



要在拍照之前取消自拍，请按下自拍/连拍按钮 ，或完全按下快门按钮。

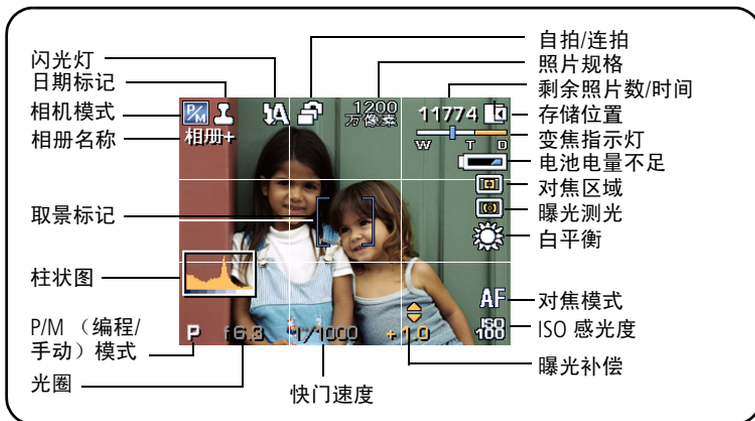
在录像模式下使用自拍定时可使用相同的步骤，除了下列操作：

- 将模式转盘设置为“录像”.
- 将快门按钮完全按下。

注：在没有剩余存储空间时录像停止。录像模式仅提供 2 秒和 10 秒两个选项。

了解拍照图标

状态图标指示模式、功能和相机状态。



2 处理照片/录像

删除照片/录像

- 1 按 Review（查看）按钮。
- 2 按 ◀/▶ 查找照片或录像。
- 3 按 Delete（删除）按钮。
- 4 根据屏幕提示执行操作。

使用撤消删除功能

如果意外删除了某张照片或录像，您可以使用“撤消删除”将其恢复。此功能只有在查看模式下删除照片或录像之后才可立刻使用（屏幕上显示“撤消删除”选项时）。

- 1 按 ▲/▼ 突出显示“撤消删除”。
- 2 按 OK（确定）。

显示已删除的照片或录像。

- 3 选择“退出”可退出“删除”菜单。

在查看模式下使用 Menu（菜单）按钮

- 1 按 Review（查看）按钮，然后按 Menu（菜单）按钮。
- 2 按 ◀/▶ 选择选项卡。
 -  查看可查看照片/录像
 -  编辑可编辑照片/录像
 -  设置用于进入其它相机设置
- 3 按 ▲/▼ 以便突出显示一个设置，然后按 OK（确定）按钮。
- 4 选择一个选项，然后按 OK（确定）按钮。

 选项
查看方式
相册
放映幻灯片
多张同屏
复制到
保护/取消保护
全选/取消全选

	 选项
照片	添彩特技
	裁切
	声音标签
录像	制作照片
	剪裁
	录像画面打印
	书签

添加声音标签

可以为照片录制语音或音乐（最长 1 分钟）。

注：每张照片只能添加一个声音标签（无法为录像添加）。

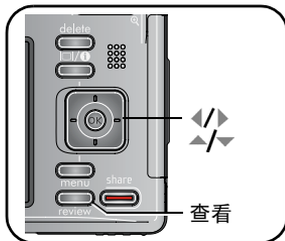
录制声音标签

- 1 按 Review（查看）按钮，然后按 ◀/▶ 查找照片。
- 2 按 Menu（菜单）按钮，然后按 ◀/▶ 以便突出显示“编辑”选项卡。
- 3 按 ▲/▼ 以便突出显示“声音标签”。按 OK（确定）按钮。
- 4 选择“录制”，然后按 OK（确定）。
- 5 根据屏幕提示执行操作。

声音标签只对于您的照片有效。

- 按 Menu（菜单）按钮退出菜单。

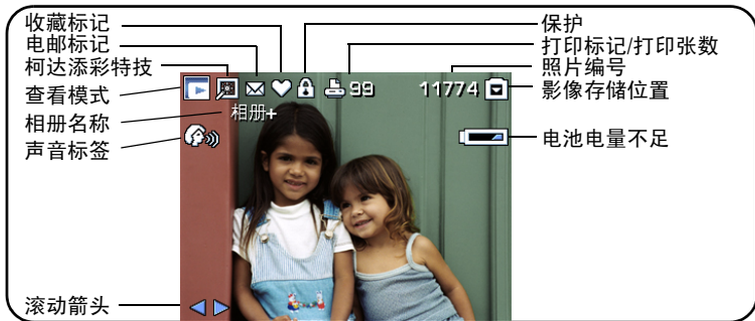
播放声音标签



- 1 按 Review（查看）按钮，然后按 ◀/▶ 查找带标签的照片。
- 2 按 ▼ 可播放声音标签。
- 3 按 ▲/▼ 可调整音量。
- 4 按 OK（确定）可停止播放。

了解查看图标

照片



录像



3

关于相机的其它操作

使用 Menu（菜单）按钮更改设置

注：有些设置除非您进行更改，否则将一直保留；而其他设置则在关闭相机时消除。

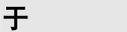
- 1 按 Menu（菜单）按钮。
- 2 按   以便突出显示菜单选项卡：
 -  **拍摄**用于进入大多数常用的拍照设置。
 -  **拍摄+**用于进入其它拍摄设置。
 -  **设置**用于进入其它相机设置。
- 3 按   以便突出显示一个设置，然后按 OK（确定）按钮。
- 4 选择一个选项，然后按 OK（确定）按钮。

注：按“液晶显示屏/信息”按钮  ，了解关于相机设置和选项的信息。某些拍摄模式（[第8页](#)）提供有限的设置。

P 和 M 模式

当您要对相机和照片进行更多控制时，可使用编程和手动模式。

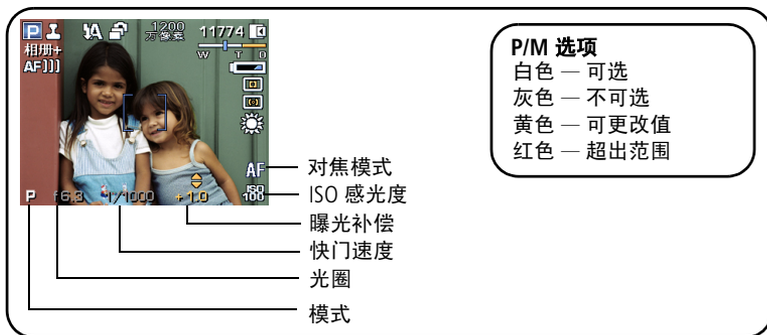


模式	适用于	按  进行控制
P 编程	您可以进入几乎所有菜单选项，轻松进行自动拍摄。相机将根据场景光照条件自动设置快门速度和光圈 (f 档)。	曝光补偿（进入相机的光线量）、对焦模式和 ISO 感光度。
M 手动	最高级别的创意控制。（为防止模糊，请使用三脚架以放慢快门速度。）	光圈、快门速度、对焦模式和 ISO 感光度。

注：在 P 或 M 模式下更改的设置仅适用于在该模式下拍摄的照片。例如，如果您在 P 或 M 模式下将色彩模式更改为“怀旧”，则智能场景和场景模式仍然保留默认的色彩设置。即使在您更改模式或关闭相机电源之后，包括闪光灯在内的设置仍将适用于 P 和 M 模式。

更改 P/M 模式设置

P/M（编程/手动）模式可控制 ISO、对焦、曝光补偿、快门速度和光圈（f 值，也叫 f 档）。使用 Menu（菜单）按钮可以控制所有其它的设置。



1 将模式转盘旋转至 P/M。

屏幕将显示模式选项。

2 使用 \leftarrow/\rightarrow 可在设置之间移动， $\blacktriangle/\blacktriangledown$ 可更改设置的值。

注：有些设置可能不可用（请参阅上述 P/M 色彩选项）。如果您不能对值进一步更改，箭头将消失。

3 拍照。

P/M 模式 — 请参阅第 18 页。

ISO 感光度 — 调整感光度。ISO 越高，表示感光度越高。

注：较高的 ISO 可能会在照片中产生不必要的“噪点”。

曝光补偿 — 调整曝光度。如果照片亮度太高，则降低此设置；如果照片亮度太低，则增加此设置。

快门速度 — 控制快门保持打开状态的持续时间。

光圈 —（也称为 f 档）可控制镜头孔径的大小，从而决定景深大小。

- f 档数值越小，表示镜头孔径越大；适用于肖像和弱光条件。
- f 档数值越大，表示镜头孔径越小；这可确保主体锐利；适用于风景和光照良好的条件。

对焦模式 — 选择较大或居中的对焦区域。

对焦模式	说明
 正常自动对焦	用于一般拍照的对焦设置。
 微距	可获得近距离的清晰而细致的照片。相机将根据变焦位置自动设置焦距。
 无限远	适用于拍摄远处的主体。自动对焦取景标记不可用。
 手动	在中心位置对焦。当 MF（手动对焦）图标出现时，按 OK（确定）可显示对焦指示。按 ▲/▼ 可调整设置。

4

解决相机问题

要获得详尽的产品支持，请访问 www.kodak.com/go/z1275support 并选择“互动故障排除与维修”。

相机故障

如果	尝试以下一项或多项措施
相机电源无法开启。	<ul style="list-style-type: none">■ 安装新电池（请参阅第 1 页）。■ 为充电电池进行充电。
相机电源无法关闭。	<ul style="list-style-type: none">■ 取出电池，然后重新插入或者更换电池。如果相机仍然无法正常工作，请访问 www.kodak.com/go/z1275support 并选择“互动故障排除与维修”。
柯达数码相机镍氢充电电池寿命缩短。	<ul style="list-style-type: none">■ 请在将电池装入相机之前，先用一块洁净的干布擦拭触点。■ 尽量减少那些比较耗电的操作，例如查看照片或录像，以及过度使用闪光灯。■ 使用相机底座、多功能底座打印机或电池充电器（如果有）上的“电池放电再充电”功能。
快门按钮不起作用。	<ul style="list-style-type: none">■ 打开相机电源（请参阅第 2 页）。■ 一直等到红色就绪指示灯停止闪烁，然后再尝试拍摄另一张照片。■ 将照片传输至计算机（请参阅第 4 页）、从相机中删除照片（第 13 页）、切换影像存储位置或插入具有可用存储空间的存储卡（第 7 页）。

5 附录



注意：

请勿拆解此产品；其内部并无用户可维修的零件。请向资质合格的维修人员咨询相关维修事项。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）触电或受到机械伤害。如果液晶显示屏破裂，请勿触摸玻璃或液体。请与柯达客户支持联系。

- 使用柯达推荐的附件以外的配件，可能会导致火灾、电击或受伤。有关经过批准的配件，请访问 www.kodak.com/go/accessories。
- 仅使用配备了限流主板的经过 USB 认证的计算机。如果您有任何问题，请联系您的计算机制造商。
- 如果在飞机上使用此产品，请遵照航空公司的各种指导。
- 取出电池时，先让它们冷却；电池可能会发热。
- 遵照电池制造商附带的所有警告和说明。
- 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。
- 请勿使电池接触金属物体（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、明火或极端温度的环境下。
- 如果长时间不使用该产品，请将电池取出。虽然这种情况不多见，但如果发现电池液体泄漏进该产品内，请与柯达客户支持联系。
- 虽然这种情况不多见，但如果发现电池液体泄漏到您的皮肤上，请立即用大量清水冲洗并去医院检查。有关与健康相关的更多信息，请联系当地的柯达客户支持。
- 按照当地和国家（地区）的规定来处置电池。请访问 www.kodak.com/go/kes。
- 不要对一次性电池进行充电。
有关电池的更多信息，请参阅 www.kodak.com/go/batterytypes。

有限保修

柯达承诺自购买之日起一年内，对电池除外的柯达消费电子产品及配件（以下简称“产品”）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保修请求，将需要出示注明日期的购买凭证。

有限保修范围

保修服务仅在最初购买产品的国家（地区）范围内有效。您可能需要自费将产品发送到最初购买产品的所在国家（地区）的授权技术服务机构。如果柯达产品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。保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。如果柯达无法维修或更换产品，柯达将自行决定按购买产品时所支付的价格退款，但前提是用户将产品连同可证明产品价格的购买凭证退还给柯达。维修、更换或按售价退款是本保修提供的唯一补救措施。如果在维修过程中使用了更换零件，那些零件可能是再制造的，也可能包含再制造的材料。如有必要更换整个产品，则替代品可能是再制造的产品。再制造的产品、零件和材料仍然适用原装产品的剩余保修期限，或者是自维修或更换之日起 90 天，两者中取较长的天数作为保修期。

限制

本保修不涵盖任何不受柯达控制的现象。对于装运过程中的损坏、事故、改变、修改、未授权的维修、误用、滥用、使用不兼容的配件或附件（如第三方墨水或墨盒）、不遵循柯达的操作、维护或改装说明、不使用柯达随附的物品（如变压器和电缆）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。**柯达不对本产品作任何其它明示或暗示的担保或保证，并否认对特定用途有适销性和适用性方面的暗示的担保或保证。**在当地法律的许可范围内，柯达对产品的保修期为从购买之日起，为期一年或法律要求的相当时间期限。提供维修、更换和退款是柯达唯一的义务。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、间接或意外的损坏，柯达概不负责。不论出于什么原因造成的任何直接、间接或意外的损失（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，柯达在此将明确声明不承担任何责任。

您的权利

某些国家（地区）或司法管辖区域不允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。某些国家（地区）或司法管辖区域不允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，但因国家（地区）或司法管辖的不同，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与购买者沟通柯达的特殊保修，否则保修或责任不会超过法律所规定的任何最低要求，即使是因为疏忽或其它行为引起的缺陷、损坏或损失。

监管认证信息

符合 FCC 规范与建议



柯达 EasyShare Z1275 变焦数码相机

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。此设备产生、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），则建议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/电视技术员咨询，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配件，以便确保符合 FCC 的规则。

澳大利亚 C-Tick



废弃电子和电器装置标记



在欧盟地区，不可将本产品当作未分类的城市废物丢弃。有关回收计划的信息，请联系您当地的权威机构或访问 www.kodak.com/go/recycle。

加拿大通讯部 (DOC) 声明

Observation des normes-Classe B

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

MPEG-4

任何本产品与 MPEG-4 可视标准相关的使用行为，均在明文禁止之列，除非用户保证仅将其用作个人和非商业用途。

韩国 B 类 ITE

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

VCCI B 类 ITE

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。
取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

中国 RoHS

环保使用期限 (EPUP)

在中国大陆, 该值表示产品中存在的任何危险物质不得释放, 以免危及人身健康、财产或环境的时间期限(以年计)。该值根据操作说明中所规定的产品正常使用而定。

有毒有害物质或元素名称及含量标识表

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚
数码相机电路板元件	×	○	○	○	○	○

○: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T 11363-2006规定的限量要求以下。

×: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T 11363-2006规定的限量要求。



USB 数据线

俄罗斯 GOST-R



Eastman Kodak Company
Rochester, NY 14650

Фотокамера изготовлена в Китае; остальные элементы -
в соответствии с маркировкой.

Kodak

Eastman Kodak Company
Rochester, New York 14650

© Eastman Kodak Company, 2007

柯达 (Kodak) 和 EasyShare 是伊士曼柯达 (Eastman Kodak) 公司的商标。
4J6186_zh-cn