

感谢您购买本产品。

使用本品前请仔细阅读本说明书，确保正确使用。看完本说明书后，请妥善保管本说明书，以便需要时查阅。

安全注意事项

- 不要掉落或拆解 / 改装本品，否则可造成损坏或故障。
- 不要把 3D 眼镜放入火中，加热，或把它放置在高温的地方。
* 由于此产品内置了充电式锂聚合物电池，有可能着火或爆炸，导致烧伤或火灾。
- 观看 3D 影像时，务必戴上 3D 眼镜。禁止裸眼观看 3D 影像。否则可能会有不适。
- 有光敏症或心脏病或感觉不佳的人士，不要使用 3D 眼镜。
- 观看 3D 影像时，您有时可能会感到不适，如眼睛疲劳或恶心。如果您感到身体状况有任何变化，请立即停止观看，必要时咨询医生。
- 儿童（特别是六岁以下的儿童）使用 3D 眼镜时，必须有监护人在场。儿童可能难以察觉任何疲劳或不适，因此可能会突然生病。使用 3D 眼镜时，要注意儿童身体状况的任何变化。
- 如果发现 3D 眼镜有任何异常或故障，请立即停止使用。如果继续使用，可能会感到不适，如眼疲劳或恶心。
- 戴上 3D 眼镜时，务必注意镜框的末梢部分不要碰到眼睛。否则可能会损伤眼睛。
- 请注意防止 3D 眼镜的连接处夹到手指。否则可能会造成受伤。
- 只在观看 3D 影像时戴上 3D 眼镜。禁止走路时使用眼镜。
- 请使用随付的充电电缆进行充电。使用别的电缆充电可能造成漏液，过热和对产品的损坏。
- 随付的充电电缆用于充电 3D 眼镜，不要将它用于其他用途。否则可造成受伤。
* 可能会造成过热，火灾或损坏。

使用中的注意事项

■ 存放及使用场所

- 周围温度太高或太低时，3D 眼镜可能无法产生最佳效果。工作温度范围为 5 °C 至 35 °C。
- 在室内荧光灯下观看时，室内灯光可能有闪烁之感。这时，请将荧光灯调暗或关闭。
- 不要把本品存放在湿度或温度高的地方。
- 3D 眼镜通过接收 3D 同步发生器发出的无线电信号工作。使用 3D 眼镜时，请禁止在附近使用发射强电磁波的设备（包括手机、移动无线设备等）。否则可能会造成 3D 眼镜工作故障。

■ 维护

- 使用干布或软布擦拭本品上的灰尘。
- 使用沾满灰尘的软布或纸巾可能会在本品上留下擦痕。
- 禁止使用稀释剂等化学品。

■ 其他

- 与 JVC 出品的 3D 投影仪或 3D 无线电调频同步发生器配套使用本品。
* 请登陆我们的网站查看更多有关 JVC 出品的 3D 兼容设备的信息。
- 3D 影像对不同的人可能有不同的效果。
- 观看 3D 影像时，建议您定时休息。
- 正确佩戴 3D 眼镜。确保观看时眼镜与投影仪处于同一平面。如果您躺着或歪着头观看，3D 效果可能不理想，且影像色彩可能也显得不同。

《电子信息产品污染控制管理办法》规定的表示内容

关于环保使用期限



环保使用期限

- 此图标表示了我国《电子信息产品污染控制管理办法》规定的环保使用期限。只要用户在使用本产品时遵守注意事项中的各项规定，从制造日期开始到此图标标出的期限为止（环保使用期限）既不会污染环境也不会产生对人体有害的物质。
- 附件和消耗性零件的环保使用期限如下所示：
（不同产品中包含的附件和消耗性零件也不相同。）
电缆类：10 年

关于产品中的有毒、有害物质

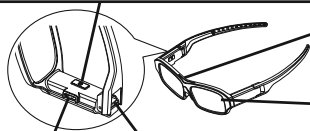
部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
线路板组件	×	○	○	×	○	○
眼镜框	×	○	○	×	○	○
电池	×	○	○	×	○	○
其他附件	×	○	○	×	○	○

○：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 GB/T 26572-2011 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 GB/T 26572-2011 规定的限量要求。

部件名称和功能

■电源键（3D眼镜右侧内部）

- 电源开/关：请按一次。
- 2D/3D 模式转换：
观看 3D 影像时请双击该按钮转换模式。
本品开机后默认为“3D”模式。
在“2D”模式下，您可以将 3D 影像当作 2D 影像来观看。
- 产品注册：用于注册一副 3D 眼镜和一台 3D 同步发生器。
有关注册程序请参见以下详细内容。



■鼻垫

可调整垂直方向。（可拆卸）

■液晶快门（镜片）

■充电端子

（3D眼镜右下角）
用于连接充电电缆。

■指示灯

红色指示灯点亮或闪亮时，表明出现以下情况。

- 电源打开时，指示灯点亮三秒钟。
- 电源关闭后，指示灯点亮后逐渐熄灭。
- 调整至“2D”模式后，指示灯闪亮两次。
- 调整至“3D”模式后，指示灯点亮一秒钟。
- 注册时，指示灯每秒钟将在长亮模式和闪亮模式下相互转换。
- 注册完成后，指示灯连续闪亮六次。
- 剩余电量低时，指示灯每隔 2 秒钟闪亮一次。
- 充电时指示灯长亮，充电完成时指示灯熄灭。
- 无线信号传输停止时，指示灯每秒钟将在长亮模式和闪亮模式下相互转换。若信号传输暂停达 60 秒后，电源自动关闭。

注册（配对）

购买 3D 眼镜后首次使用，请遵循以下说明进行注册。

- ① 预备 3D 观看时，请将 3D 眼镜放在距离 3D 同步发生器 1 米处。
- ② 点击 3D 眼镜电源键一次。
电源打开时，指示灯点亮三秒钟。
- ③ 点击并按住 3D 眼镜的电源键长达一秒钟以上。
注册开始时，指示灯每秒钟在长亮模式和闪亮模式间相互转换。
- ④ 指示灯快速闪亮六次表明注册已经完成。

现在您即可享受观看 3D 影像。

- 初始注册完成后，每次 3D 眼镜电源打开后，会自动连接。

使用 3D 眼镜时，如需使用另一台（无线电调频）同步发生器，或 3D 眼镜工作发生故障，请按照同样方式再次注册。

充电

电量低时，3D 眼镜电源打开后，指示灯会每隔两秒闪亮一次。（建议尽快充电。）

- ① 关掉 3D 眼镜的电源。
- ② 连接充电电缆的 USB microB 端至 3D 眼镜。
- ③ 连接充电电缆的 USB A 端和 USB 终端*，例如接上电源的 USB 转换 AC 适配器或电脑。
- ④ 指示灯点亮表明充电已经开始。

- 指示灯熄灭后表明充电完成。（充电时间约为 1.5 小时。）

* 阴性 A 接口，USB 2.0 或更高级别的接口

配件

存放盒	x 1
充电电缆 USB A（阳性）— USB microB 端口（阳性）	x 1

规格

镜片类型	液晶快门
尺寸（宽 x 高 x 深）	170 mm x 40 mm x 165 mm
工作温度范围	5 °C 至 35 °C
电源	DC 5 V, 70 mA
电池	充电式锂聚合物电池，60 mAh 使用时间：约 100 小时*1 充电时间：约 1.5 小时*1
工作范围（眼镜）*2	在 3D 同步发生器周围 10 米半径内 （无障碍物）
质量（包含电池）	约 38 g
材料	镜框和鼻垫：树脂材料 镜片：液晶镜片

*1 使用时间和充电时间

- 重复使用充电电池将会导致性能退化，使用时间会逐渐减少。
上述数值为产品运输时状态，不做为电池性能的担保值。

*2 3D 眼镜的工作范围

- 3D 眼镜处在观看范围外时可能无法正常工作。

JVC

<http://www.jvc.com.cn/>

销售公司：杰伟世（中国）投资有限公司

地址：北京市朝阳区东三环北路 19 号中青大厦 609/610 室

出版日：2012 年 11 月 1 日

JVC 建伍株式会社

原产国：马来西亚制造

© 2012 JVCKENWOOD Corporation

1012MOT-SW-X