

3D Glasses

使用说明书

△ 使用本产品前，请先仔细阅读此使用说明书并将之妥善保存以备日后参考。

TDG-BR250/BR200

© 2011 Sony Corporation Printed in China

产品简介

可以欣赏 3D 视频节目。
有关如何欣赏 3D 画面或进行设定的详细说明，请参阅电视机的使用说明书。

附件

- 3D 眼镜 (1)
- 便携袋 (1)
- USB 充电电缆 (1)
- 使用说明书 (1)
- 保修卡 (1)

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
本体	×	○	○	○	○	○
附属品	×	○	○	○	○	○

○ 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/T11363-2006 标准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/T11363-2006 标准规定的限量要求。

警告

- 请勿将 3D 眼镜丢入火中。
- 请勿拆卸 3D 眼镜。
- 请勿在火源附近，或高温的地方（例如，直射阳光下或阳光照射的车内）使用、充电、存储或搁置 3D 眼镜。
- 请仅使用附送的 USB 连接线。
- 请勿用除 Sony 3D 电视机以外任何其它物品对 3D 眼镜充电。有关与 3D 兼容的 Sony 设备的详细说明，请参阅随设备附带的使用说明书。
- 请勿让水或异物进入 3D 眼镜。

使用注意事项

- 3D 眼镜是通过接收来自 3D Sync 传输器的红外线信号进行工作的。如果发生以下情况，可能会出现误操作：
 - 3D 眼镜未面对 3D Sync 传输器
 - 3D 眼镜和 3D Sync 传输器之间的通道被物体阻挡
 - 如果附近有其它红外通讯设备或照明设备、住宅加热设备等，则可能会影响它们的性能。
- 通过 3D 眼镜观看电视节目时，需正对电视机。
- 平躺或斜靠头部时，3D 效果会不足且画面颜色会改变。

安全注意事项

- 本产品只能用于观看兼容 Sony 电视机上的 3D 视频影像。
- 有些人使用本产品可能会感到不适（例如，眼睛疲劳、乏力或恶心）。Sony 建议所有观赏者在观看 3D 视频影像或玩立体 3D 游戏时要定时休息。所需休息的长度和频率因人而异。由您判断最适合您的情况。如果您感到不适，应停止使用本产品和观看 3D 视频影像，直到不适症状消失；如您认为有必要，请就医。您也应该查看 (i) 电视机以及与电视机配合使用的任何其他设备或媒体的使用说明书和 (ii) 我们的网站 (<http://www.sony.com.cn>) 以获得最新信息。儿童（尤其是六岁以下的儿童）视力尚在发育。请先咨询医生（如儿科或眼科医师），再允许儿童观看 3D 视频影像或玩立体 3D 游戏。成人应监督儿童确保遵守上述建议。
- 请勿掉落或改装 3D 眼镜。
- 如果 3D 眼镜破损，请避免碎片碰到嘴或眼睛。
- 请小心不要在弯曲眼镜腿时将手指夹在转轴处。
- 请将本产品远离儿童，以防误吞食。

眼镜的维护

- 用软布轻轻擦拭眼镜。
- 可以用中性肥皂和温水形成的溶液稍微蘸湿擦布以清除顽固污渍。
- 如果使用经过化学预处理的擦布，请务必遵守包装上的说明。
- 切勿使用稀释剂、酒精或汽油等烈性溶剂进行清洁。

规格

重量 (g) * 59 (黑色) / 61 (白色) (TDG-BR250)
55 (黑色) / 57 (白色) (TDG-BR200)

电池类型 内置锂离子可充电电池

工作时间 (约) (小时) 30

充电时间 (约) (分钟) 30

(从电视机的 USB 端子充电的情况)

*快速充电：约 3 分钟的充电可使用约 3 小时。

尺寸 (约) (宽 × 174 × 44 × 185 (TDG-BR250)/

高 × 深 (mm)) * 167 × 44 × 168 (TDG-BR200)

环境温度 5°C - 35°C

相对湿度 20% - 80%

大气压力 86 kPa - 106 kPa

* 近似值。

设计和规格若有变更，恕不另行通知。

制造商：索尼公司

原产地：中国

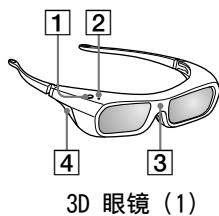
总经销商：索尼（中国）有限公司

地址：北京市朝阳区太阳宫中路12号楼冠城大厦701

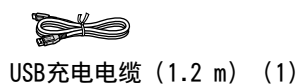
<http://www.sony.com.cn/>

出版日期：2011年12月

零部件



3D 眼镜 (1)



USB 充电电缆 (1.2 m) (1)



便携袋 (1)

1 电源按钮

电源开启：按一次

电源关闭：按住电源按钮 2 秒 (LED 闪烁三次并熄灭)

* 电源自动关闭：5 分钟以上没有红外信号

2 LED 指示灯

工作时，指示灯点亮绿色。

• 每 2 秒闪烁一次：电池工作

• 每 3 秒闪烁三次：电池电量低 - 对电池充电

充电时，LED 指示灯点亮黄色。(充电完成时，指示灯关闭。)

注

工作时：指示灯点亮绿色且电池无法充电。

3 红外感应器

接收的 IR (红外线) 信号从 3D Sync 传输器的前方发射。

红外线进入角度视距离和/或使用环境而异。

注

请保持红外线传感器清洁。

4 充电连接器

对电池充电。充电时，打开盖子。

对电池充电

为防止电池退化，请每半年或一年对电池至少充电一次。

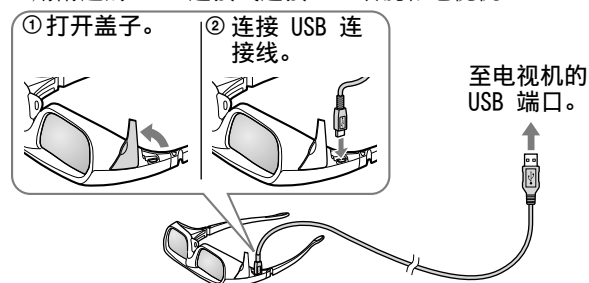
1 关闭 3D 眼镜电源。

2 打开电视机电源。

注

电视机处于待机模式时，本产品无法充电。

3 用附送的 USB 连接线连接 3D 眼镜和电视机。



• 用 USB 连接线连接本产品和电视机时，本产品将开始充电。

(充电时，LED 指示灯点亮黄色。)

• 如果对电池充电时打开本产品的电源，充电将会停止。

(工作时，指示灯点亮绿色。)

故障排除

如果出现问题，请参阅电视机的使用说明书。