



简易手册

无线音频传输器

使用产品前请阅读使用说明。
保留备用。

型号

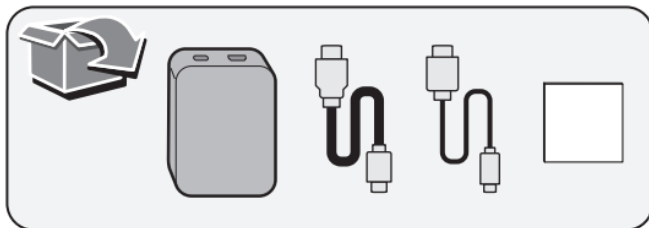
WTP3



MFL71970483

www.lg.com

版权所有 © 2023 LG
Electronics Inc. 保留
所有权利。
2310_Rev01

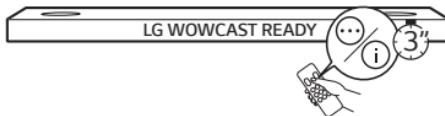


LG 无线回音壁



(兼容的 LG 无线回音壁)

- 1 检查回音壁是否更新。按住遥控器上的  或  按钮 3 秒。显示 **LG WOWCAST READY** 后，请从步骤 4 开始操作。



- 2 如需重置，请按住回音壁上的 Wi-Fi  按钮或 Mic mute  按钮 3 秒。



- ③ 扫描二维码安装 **LG Sound Bar** 应用程序。在智能手机上打开 **Bluetooth**，并按照 **LG Sound Bar** 应用程序中的指南添加回音壁。



(Android 手机
操作系统)



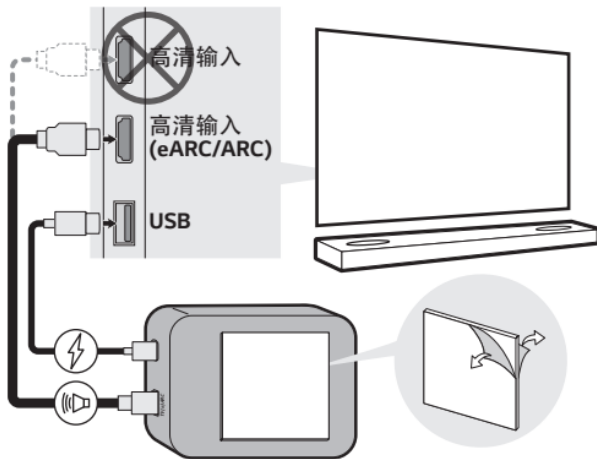
(iPhone
操作系统)



注

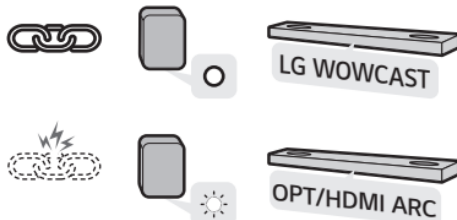
- 若使用 iOS 系统，扫描 iOS 对应二维码，然后下载 **LG Sound Bar** 应用程序进行安装；
- 若使用 Android 或 Harmony 系统，扫描 Android 对应二维码，转换至浏览器后，搜索“WTP3”，然后下载 **LG Sound Bar** 应用程序进行安装。或者在 <https://www.lg.com/cn/support/software-firmware> 中搜索“WTP3”，然后下载 **LG Sound Bar** 应用程序进行安装。

4 将无线音频传输器连接到电视。



HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

- 5 按下回音壁遥控器上的  或  按钮，并选择 **OPT/HDMI ARC**。连接之后，回音壁的显示镜会滚动显示一次“LG WOWCAST”，之后会显示“ARC”或“E-ARC”。



注

- 你可以通过扫描本手册第2页的二维码找到兼容的回音壁型号。
- 在电视设置中，将声音输出选项设置为 [高清 ARC]。
- 在电视的设置中，将高清-CEC 设置为 [打开]。设置和菜单项可能因电视制造商而异。
- 如需恢复无线音频传输器的出厂设置请按住 **RESET**  按钮 3 秒或更长时间。同时还需要重置回音壁。按住回音壁上的  或  按钮 3 秒或更长时间。

- 声音输出所需的时间因电视型号而异。建议使用单独的适配器代替 USB 连接电视。
- 无线音频传输器只输出音频，不输出视频。
- 将无线音频传输器安装到电视上之前，使用纱布等抹布将安装区域擦拭干净。
- 将无线音频传输器安装到电视上时，请确保不会堵住电视的通风孔。
- 您可以前往 www.lg.com 查看手册，了解详情。

规格

- **电源要求:** 请参阅主标签。
- **功耗:** 请参阅主标签。
- **尺寸 (宽 x 高 x 深):**
约 65.0 mm x 13.0 mm x
85.0 mm

开源软件提示信息

欲获得GPL、LGPL、MPL及其他有义务公开包含本产品开源代码授权的源始码，及访问所有引用的许可条款、版权声明和其他相关文件请访问 <https://opensource.lge.com>。

LG 电子也可以在您支付相关费用（如介质费用、运输费和手续费）的条件下以CD-ROM 的形式为您提供开源代码，如有需要请发送邮件至 opensource@lge.com 进行申请。

该产品发货之日起三年内收到此信息的任何人均有效。

安全信息

注意：为了降低触电的危险，请勿拆卸盖子（或后板），内部无用户可维修的部件，如需维修请联系专业的维修人员。



三角形内带有闪电符号的标志是用于提醒用户，产品外壳内存有未绝缘的危险电压，其强度可能足以对人员造成触电风险。



三角形内带有感叹号的标志是提醒用户，随产品一起提供的印刷品中包含重要的操作和维护（维修）指南。

警告：

- 为防止火灾或触电危险，请勿将本产品暴露在雨中或潮湿环境中。
- 请勿将本产品放置在书柜或类似装置等狭小空间内。

注意：

- 本产品不能暴露在水中，也不能滴入或溅入水分。也不能将任何装有液体的物品如花瓶放置在产品上。
- 为了避免火灾或触电，请不要擅自打开产品，请直接联系专业的维修人员。
- 请勿将本产品放置于加热电器附近，也不能放置于阳光直射、潮湿或有机械冲击的地方。

- 要清洁产品,请使用柔软的干布。如果表面非常脏,请用温和的清洁剂溶液蘸湿的软布轻轻擦拭。请勿使用酒精、汽油或稀释剂等强溶剂,否则可能会损坏产品表面。
- 请勿在产品附近使用挥发性液体,例如杀虫喷雾剂。强压擦拭可能会损坏表面。请勿让橡胶或塑料产品长时间接触本产品。
- 不要将产品置于不稳定的地方,如高货架上。因为声音引起的振动可能会使产品掉下来。
- 请勿在本产品周围使用高压产品。(例如,电苍蝇拍)本产品可能因电击而发生故障。

- 推荐本产品使用 5 V 的 AC 适配器 (0.5 A 以上)。

小心: 在湿度较低的环境中使用本产品时

- 它在低湿度的环境中可能会产生静电。
- 建议在触摸任何导电的金属物体后使用本产品。

注意: 有关产品标识和供应额定值等安全标记信息,请参阅产品底部或其他表面上的主标签。

符号

| | |
|---|--------------|
| ~ | 指交流电 (AC)。 |
| — | 指直流电 (DC)。 |
| 回 | 指二类电器双重绝缘标识。 |
| ⊕ | 指电源。 |
| | 指“开”（电源）。 |
| ⚡ | 指危险电压。 |

本产品包含型号核准代码为
CMIIT ID: 2023AJ15374

微功率短距离无线电发射设备
警示语：

- (一) 符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”的具体条款和使用场景，采用的天线类型和性能，控制、调整及开关等使用方法；
- (二) 不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率（包括额外加装射频功率放大器），不得擅自更改发射天线；

- (三) 不得对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰,也不得提出免受有害干扰保护;
- (四) 应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗(ISM)应用设备的干扰或其他合法的无线电台(站)干扰;
- (五) 如对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰时,应立即停止使用,并采取措施消除干扰后方可继续使用;
- (六) 在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站(含测控、测距、接收、导航站)等军民用无线电台(站)、机场等的电磁环境保护区城内使用微功率设备,应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定;
- (七) 禁止在以机场跑道中心点为圆心,半径5000米的区域内使用各类模型遥控器;
- (八) 微功率设备使用时温度和电压的环境条件。

产品中有害物质的名称及含量

无线音频传输器

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| PCB 组装品 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 机构物 / 外壳 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 喇叭单体 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

共用部品(不同型号有差异)

| 部件名称 | 有害物质 | | | | | |
|-------|--------|--------|--------|---------------|------------|--------------|
| | 铅 (Pb) | 汞 (Hg) | 镉 (Cd) | 六价铬 (Cr (VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多溴二苯醚 (PBDE) |
| 遥控器 * | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 适配器 * | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 电池 * | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 附件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该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 规定的限量要求。

标记为×的部品以现在的技术尚不能减少有害物质。LG电子正在尽最大的努力开发有害物质减少技术。

“*”表示为可选件，部品依据不同产品和型号提供

所有在中国销售的电子电气产品必须标有环保使用期限的标识。
该标识的环保使用期限是指在正常使用条件如温度、湿度。



产品 附件



电池：仅适用于可
充电电池



全国统一售后服务热线：4008199999

官方网站地址：<http://www.lg.com/cn>

售后服务网址：<http://www.lg.com/cn/support>

广东省乐金电子(惠州)有限公司

电话：0752-2613927

传真：0752-5750373

邮编：516006

生产企业：乐金电子(惠州)有限公司

地址：中国广东省惠州市仲恺高新技术开发区惠台工业园惠风东一路13号

