

PHILIPS

回音壁音箱

6000 series

TAB6305

用户手册



在以下网站上注册产品并获得支持
www.philips.com/support

目录

1 重要信息	2	4 使用平板影院	9
帮助和支持	2	开机/关机	9
安全	2	功能选择	10
爱护产品	3	选择声音均衡器	10
爱护环境	3	调节音量	10
承诺	3	蓝牙操作	10
包装盒内物品	3	AUX/OPTICAL/HDMI ARC 操作	11
2 您的平板影院	4	USB 操作	11
主装置	4	5 壁挂安装	12
接口	4	6 产品规格	13
无线低音炮	5	7 故障种类和处理方法	14
遥控器	5		
使用前准备	6		
更换遥控器电池	6		
摆放	6		
3 连接和设置	7		
通过 HDMI ARC 连接	7		
通过OPTICAL连接	7		
通过AUX连接	7		
连接IR遥控器红外增强器	8		
连接电源	8		
与无线低音炮配对	8		

1 重要信息

请在使用本产品之前阅读并理解所有说明。因未遵守说明而造成的损坏不在保修范围内。

帮助和支持

有关广泛的在线支持，请访问

www.philips.com/support：

- 下载用户手册和快速入门指南
- 观看视频教程（仅限于选定的型号）
- 查找常见问题 (FAQ) 的答案
- 通过电子邮件向我们发送问题
- 与支持代表聊天。

请按照网站上的说明选择您的语言，然后输入您的产品型号。

或者，您可以联系所在国家/地区的客户服务。联系之前，请记下产品的型号和序列号。您可在产品的背面或底部找到此信息。

安全

小心触电或发生火灾！

- 在建立或更改任何连接之前，请确保所有设备均已与电源插座断开连接。
- 切勿让本产品及附件与雨或水接触。切勿将液体容器（如花瓶）置于产品旁边。如果有液体溅到本产品表面或内部，请立即断开其电源。请与客户服务联系，对产品进行检查后再使用。
- 切勿将本产品和附件放置在靠近明火或其它热源的地方，包括阳光直射处。
- 切勿将物体插入本产品的通风槽或其它开口。
- 将电源插头或设备耦合器用作断电设备时，该断电设备应可以随时使用。
- 电池（安装的电池组或电池）不得暴露在阳光、火焰等过热的环境中
- 在雷电天气之前，应断开本产品的电源。
- 断开电源线时，应始终握住插头，而不能拉电缆。

小心短路或起火！

- 在将本产品连接到电源插座上之前，请确保电源电压与产品背面或底部印刷的电压值相匹配。如果电压不同，切勿将产品连接到电源插座上。

小心受伤或损坏本产品！

- 切勿将本产品或任何物体放在电源线或其它电子设备上面。
- 如果在低于 5°C 的温度下运送本产品，请先拆开产品的包装并等待其温度达到室温，再将其连接至电源插座。
- 本产品的部件可能由玻璃制造。请小心处理，以免受到伤害或造成损坏。

小心过热！

- 有关标识和电源功率，请参阅产品背面或底部的型号铭牌。
- 切勿将本产品安装在封闭的空间内。务必在产品周围留出至少 10cm / 4 英寸的空间以便通风。确保窗帘或其它物体不会遮挡产品上的通风槽。

小心污染！

- 请勿混合使用电池（旧电池与新电池或碳电池与碱性电池等等）。
- 电池安装不正确会有爆炸危险。只能用相同或相当的型号更换。
- 如果电池电量耗尽或遥控器长时间不用，请取下电池。
- 电池含有化学物质，因此应适当地进行处理。

吞咽电池的危险！

- 切勿吞食电池，否则可能导致化学烧伤危险！如果您不慎吞食电池或者电池以其他方式进入您的体内，请立即就医。
- 新电池以及使用过的电池均应远离儿童放置。
- 如果电池仓无法关闭牢固，请停止使用。请务必放在儿童接触不到的地方并联系制造商。
- 本产品的配套遥控器包含一节硬币电池或纽扣电池。如果不慎吞食该硬币电池或纽扣电池，短短2小时内即可造成严重的体内烧伤进而导致死亡。



承诺

特此声明，MMD香港控股有限公司声明该产品符合指令2014/53 / EU的基本要求及其他相关条款。

您可以在www.p4c.philips.com上找到符合性声明。

爱护产品

只能用微细纤维清洁布清洁本产品。

爱护环境



本产品采用可回收利用的高性能材料和组件制造而成。



产品上的此符号表示该产品受欧盟指令2012/19 / EU保护。



切勿将本产品与其它生活垃圾一起理。请自行了解当地关于分类收集电子、电气产品及电池的规定。正确弃置这些产品有助于避免对环境和人体健康造成潜在的负面影响。

本产品所含的电池不能与一般的生活垃圾一同弃置。

本产品符合欧洲共同体的无线电干扰要求。

取出一次性电池

要取出一次性电池，请参阅电池安装部分。

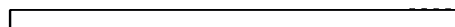
- 仅适用于在非热带气候下使用
- 仅适用于海拔2000m以下地区使用。



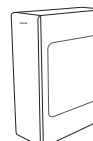
包装盒内物品

检查并识别包装中的物品：

- | | |
|----------------------------------|-----|
| • 回音壁 | x 1 |
| • 无线低音炮 | x 1 |
| • 遥控器 | x 1 |
| • 电源线（低音炮用） | x 1 |
| • 适配器（主机用） | x 1 |
| • IR遥控器红外增强器 | x 1 |
| • IR支架 | x 1 |
| • 壁挂安装包
(壁挂支架 x2、螺丝 x2、胶粒 x2) | x 1 |
| • 用户手册/产品保用卡 | x 1 |



回音壁



无线低音炮



遥控器



电源线



适配器



IR遥控器
红外增强器



IR支架



壁挂
安装包



用户手册
产品保用卡

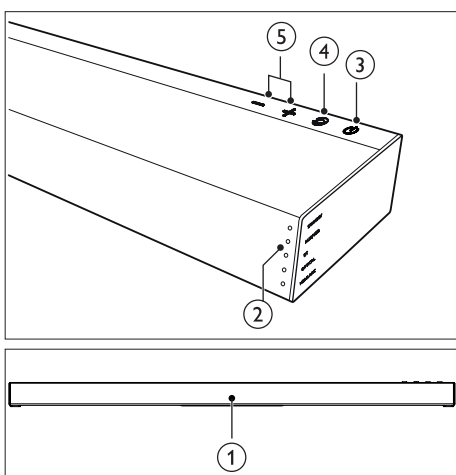
* 本用户手册中显示的图像、插图、绘图仅供参考，与实际产品的外观可能有所不同。

2 您的平板影院

感谢您的惠顾，欢迎光临 Philips！为了您能充分享受 Philips 提供的支持，请在 www.philips.com/support 注册您的回音壁。

主装置

本节包括主装置的概述。



① 遥控器接收感应区

② 主机指示灯

切换播放来源，前面指示灯相应亮起，可观察右侧相对应文字判断播放来源。

- 待机模式：STANDBY 红色灯亮。
- AUX模式：AUX / USB 白色灯亮。
- USB模式：AUX / USB 白色灯闪。
- 蓝牙有连接：BT 白色灯亮。
- 蓝牙无连接：BT 白色灯闪。
- OPTICAL模式：OPTICAL 白色灯亮。
- HDMI ARC模式：HDMI ARC 白色灯亮。

③ ⏪(待机-开机)

打开回音壁或将其切换至待机模式。

④ ⓧ(SOURCE)

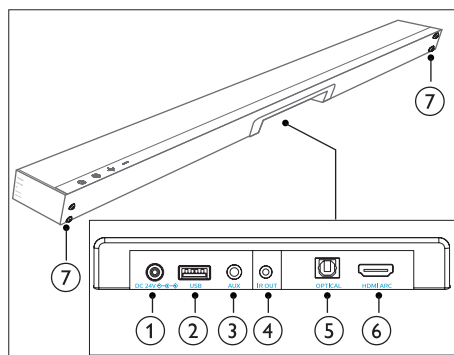
选择回音壁的输入源。

⑤ +/-(音量)

增大或减小音量。

接口

本节包括回音壁上可用接口的概述。



① DC24V 插孔

连接适配器。

② USB

- USB 存储设备的音频输入。
- 升级此产品的软件。

③ AUX

连接至音频设备的3.5mm音频插孔。

④ IR OUT

连接IR遥控器红外增强器。

⑤ OPTICAL

连接至电视或数字设备的光学音频输出插孔。

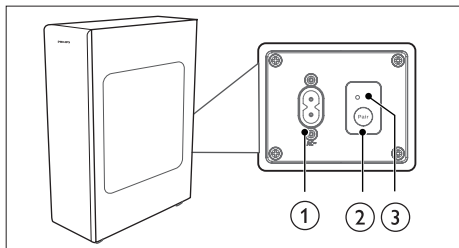
⑥ HDMI ARC

连接至电视的 HDMI 输入插孔。

⑦ 壁挂支架螺丝

无线低音炮

回音壁配有无线低音炮。

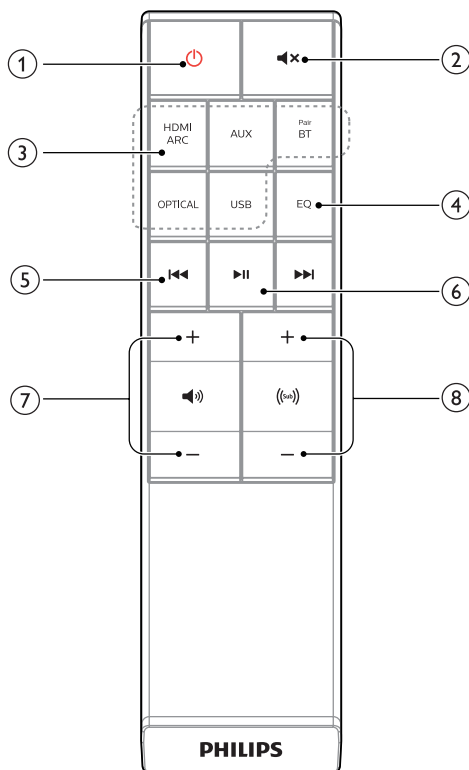


- ① AC~ 插孔
连接至电源。
- ② Pair 按钮
长按可进入无线低音炮配对模式。
- ③ 无线低音炮指示灯
根据无线低音炮指示灯判断状态。
 - 快闪： 配对进行中
 - 长亮： 配对成功
 - 慢闪： 配对失败

HDMI ARC： 将回音壁音频来源切换至 HDMI ARC 连接。

USB： 将回音壁音频来源切换至 USB 模式。

- ④ EQ
选择声音模式。
- ⑤ **◀◀ / ▶▶** (上一曲/下一曲)
在 USB/BT 模式下，跳至上一首或下一首曲目。
- ⑥ **▶ II** (播放/暂停)
在 USB/BT 模式下，播放/暂停播放。
- ⑦ **🔊 +/-** (回音壁音量)
增大或减小回音壁音量。
- ⑧ **(Sub) +/-** (无线低音炮音量)
增大或减小无线低音炮音量。



遥控器

本部分包括遥控器的概述。

- ① ⏻ (待机-开机)
打开回音壁或将其切换至待机模式。
- ② 🔘 (静音)
打开静音或关闭静音。
- ③ 来源按钮
 - AUX**： 将回音壁音频来源切换至AUX 连接（3.5 毫米插孔）。
 - BT/Pair**： 将回音壁音频来源切换至蓝牙模式。长按断开蓝牙连接并进入蓝牙配对。
 - OPTICAL**： 将回音壁音频来源切换至光纤连接。

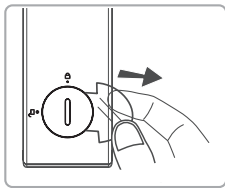
使用前准备

准备遥控器

- 提供的遥控器可在一定距离内操作本机。
- 即使遥控器是在可遥控(6米)的有效范围内，如果机器与遥控器间有障碍，遥控器仍是无法遥控机器。
- 如果遥控器与其他使用红外线的产品同时作业，一方可正常运作。与此相反，另一产品可能无法正常运行。

第一次使用遥控器

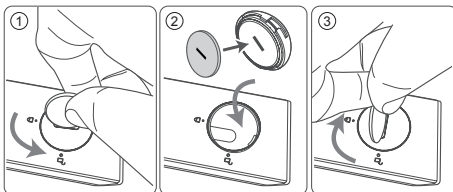
遥控器预装有锂电池CR2025。在第一次使用遥控器前请先取下遥控器电池的保护片。



更换遥控器电池

遥控器需要CR2025, 3V锂电池。

- 1 使用工具如纽扣电池/硬币等(不包含)卡住电池盖的凹槽，逆时针转至 \square (解锁)，将其拆下。
- 2 倒出位于盖中的旧电池，放置新的CR2025电池并注意正确的极性(+/-)。
- 3 再次使用工具卡住电池盖的凹槽，顺时针转至 \blacksquare (锁定)，将其牢固到遥控器中。

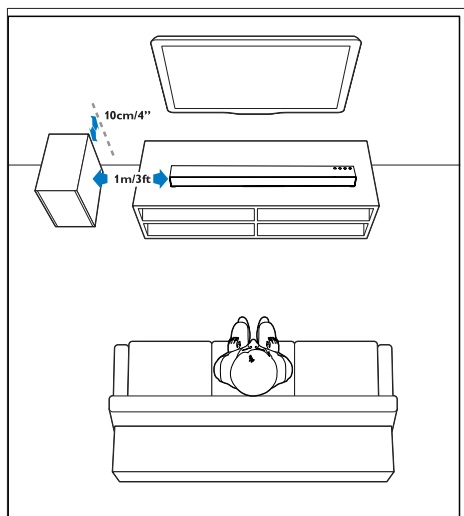


关于电池的预防措施

- 若打算长期不用产品，应取出电池。
- 若电池有泄漏，请将电池室擦拭干净后更换新电池。
- 不使用任何不指定或不适用的电池。
- 不可将电池置于高温环境，如阳光直射处、明火或类似环境。
- 请勿将电池和其他金属物品储存在一起。这样做可能会导致电池短路、泄漏或爆炸。
- 若电池为不可充电的，请勿进行充电。

摆放

将无线低音炮置于距离主机至少1米(3英尺)远，距离墙壁10厘米。
为获得最佳效果，请按如下所示放置您的无线低音炮。



3 连接和设置

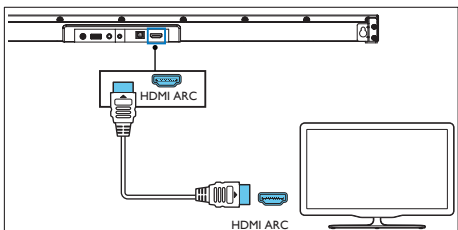
本节将帮助您将回音壁连接至电视和其他设备，然后进行设置。

注

- 有关标识和电源功率，请参阅产品背面或底部的型号铭牌。
- 在建立或更改任何连接之前，请确保所有设备均已与电源插座断开连接。

通过 HDMI ARC 连接

您的回音壁支持带音频回传通道 (ARC) 功能的 HDMI。如果您的电视兼容 HDMI ARC，则可使用一根 HDMI 线缆通过回音壁收听电视音频。

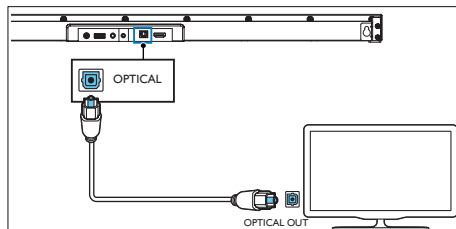


- 1 在电视上，请打开 HDMI-CEC 操作。有关详细信息，请参阅电视用户手册。
- 2 使用 HDMI 线缆，将回音壁上的 HDMI ARC 接口连接至电视上的 HDMI ARC 接口。
 - 电视上的 HDMI ARC 接口的标记可能有所不同。有关详细信息，请参阅电视用户手册。

注

- 您的电视机必须支持HDMI-CEC和ARC，且必须将HDMI-CEC和ARC设置为打开状态。
- 不同制造商HDMI-CEC将被称为不同的名字。有关HDMI-CEC和ARC的设置方法，请参阅你的电视用户手册了解ARC功能的详细信息。
- 确保您使用的HDMI电缆可以支持ARC功能。

通过OPTICAL连接

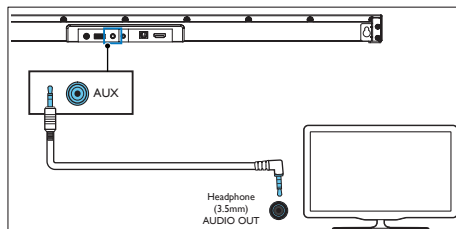


- 1 使用光纤线缆，将回音壁上的 OPTICAL 接口连接至电视或其他设备上的 OPTICAL OUT 接口。
 - 数字光纤连接器可能标记为 SPDIF 或 SPDIF OUT。

通过AUX连接

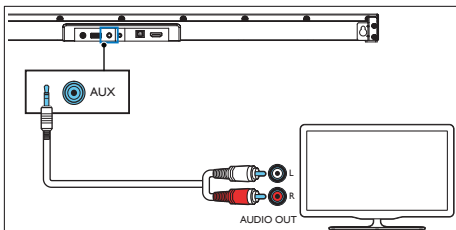
a. 使用3.5mm音频线

- 使用3.5mm音频线一端连接到回音壁的 AUX 接口，另一端连接到电视或外部音频设备的3.5mm音频输出接口。



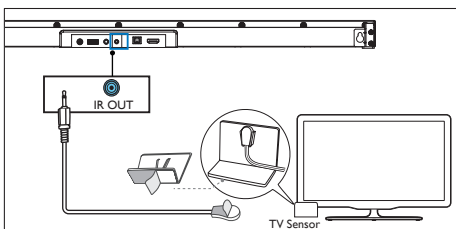
b. 使用3.5mm-RCA音频线

- 使用3.5mm-RCA音频线一端连接到回音壁的AUX接口另一端连接到电视或外部音频设备的音频输出接口。



连接IR遥控器红外增强器

如果回音壁放置在TV(电视机)前面，造成电视遥控器无法遥控电视，可能是电视机的遥控接收头被回音壁遮挡住了。此时您可以使用附带的IR遥控器红外增强器连接回音壁，使用电视遥控器通过回音壁可操控电视。



- 将IR遥控器红外增强器的一端 (2.5mm) 连接到回音壁上的 IR OUT 接口
- 然后，将IR遥控器红外增强器的另一端 靠近电视传感器。有关电视传感器的位置信息，请查看电视的用户手册。

注

- 在开始使用遥控器红外增强器之前，请确保电视的遥感区域完全被遮挡。
- 如果您发现电视的遥控接收器没有被阻塞，它仍然可以工作，您可以取消连接IR遥控器红外增强器。

连接电源



• 警告

- 存在损坏产品的风险！请确保实际电源电压与印在产品背面或底部的电压贴纸相符。
- 在连接电源前，请确保已完成所有的所有连接。

• 回音壁

- 将电源适配器和电源线完全展开，将电源适配器连接到回音壁的DC IN 24V插孔。
 - 然后将电源线连接到电源适配器并且连接到电源插座。
- ### • 无线低音炮
- 将电源线连接到无线低音炮的AC～插座中，然后连接到电源插座。
 - 电源线的数量和插接型按地区不同而不同。

与无线低音炮配对

自动配对

当您打开主机和连接无线低音炮电源时，无线低音炮将自动与主机配对以建立无线连接。

→ 根据无线低音炮指示灯判断状态。

LED	状态
快闪	配对进行中
长亮	配对成功
慢闪	配对失败



注

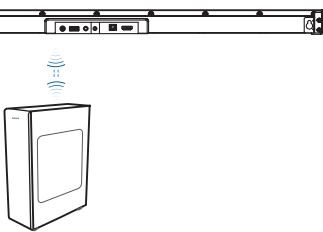
- 在非手动配对下，请不要按无线低音炮背面的Pair按钮。

4 使用平板影院

本节旨在帮助您使用平板影院从连接的设备播放音频。

开始之前

- 根据本用户手册中所述，建立必要连接。
- 将回音壁切换至其他设备输入对应的功能位。



手动配对

如未听到无线低音炮的音频，可对无线低音炮进行手动配对。

- 1 再次从电源插座上拔下两个单元，然后在3分钟后重新插入。
- 2 按住无线低音炮背面的Pair按钮几秒钟。
 - ↳ 无线低音炮上的橙色灯将快速闪烁。
- 3 然后打开主机。按主机或遥控器上的 O 按钮。
 - ↳ 成功时，无线低音炮上的橙色灯将长亮。
- 4 如果配对失败，配对指示灯仍然闪烁，请重复步骤1-3



注

- 将无线无线低音炮放在回音壁的6米范围内（越接近越好）。
- 移除无线低音炮和回音壁之间的任何物体。
- 如果无线配对连接再次失败，请检查周围是否有电子干扰（例如，来自电子设备的干扰），消除这些冲突或强烈干扰，并重复上述步骤。
- 如果主机未与无线低音炮连接且处于开启模式，则本机的STANDBY指示灯将闪烁。

开机/关机

- 首次将设备连接到主插座时，设备将处于待机模式。STANDBY指示灯将亮起红色。
- 按遥控器上的 O 按钮可以开机或再次按 O 按钮关机。
- 当重新开机时，本机会切换至您上次最后选择的音源。

自动唤醒

- 回音壁设有一个信号探测器，如果连接了电视或外部设备（仅适用于AUX插孔），在打开电视或外部设备，检测到音频信号时，回音壁将自动开启。

*根据电视型号或源设备的不同，某些设备可能无法自动唤醒回音壁。

自动待机

- 如果电视或外部设备断开连接（本机没有音源输入），设备将在约15分钟后自动转为待机模式。
- 要完全关闭设备，请从电源插座上拔下电源插头。
- 请在不使用时完全关闭设备以节省能源。

功能选择

1 重复按下主机上的  按钮或按遥控器上的 **AUX**, **OPTICAL**, **HDMI ARC**, **USB**, **BT/Pair** 按钮选择相应的播放来源功能。

→ 相应的状态指示灯亮起。

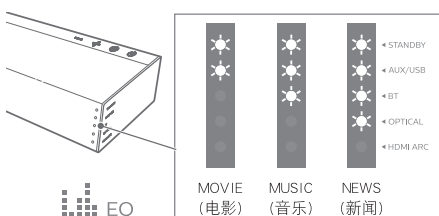
- **AUX**模式: **AUX / USB** 白色灯亮。
- **USB**模式: **AUX / USB** 白色灯闪。
- 蓝牙有连接: **BT** 白色灯亮。
- 蓝牙无连接: **BT** 白色灯闪。
- **OPTICAL**模式: **OPTICAL** 白色灯亮。
- **HDMI ARC**模式: **HDMI ARC** 白色灯亮。

选择声音均衡器

根据您的视频或音乐需求选择预定义声音模式。

1 播放期间, 按遥控器上的 **EQ** 按钮选择预设的 **MOVIE/MUSIC/NEWS** 音效。

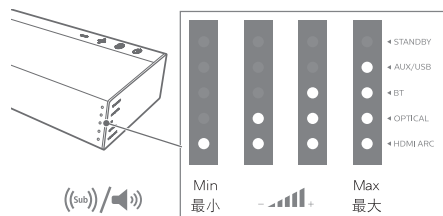
→ 根据相应数量灯闪烁3秒钟(如下图)判断选择切换至的音效模式。



- **MOVIE**: 建议用于看电影
- **MUSIC**: 建议用于听音乐
- **NEWS**: 建议用于听新闻

调节音量

当调节回音壁和低音炮音量增大或减小时, 状态指示灯会递增/递减亮起的数量。根据相应灯显示/闪烁(如下图)判断回音壁和低音炮当前音量值。



调节回音壁音量

1 短按或长按  +/- (音量) 可增大或减小音量。

- 要打开静音, 请按  (静音)。
- 要关闭静音, 请再次按  (静音) 或按  +/- (音量) 恢复声音。

调节低音炮音量

1 短按或长按  +/- (subwoofer) 可增大或减小低音炮音量。

蓝牙操作

通过蓝牙, 将平板影院与蓝牙设备(例如 iPad、iPhone、iPod touch、Android 手机或笔记本电脑)相连接, 然后便可以通过平板影院扬声器来聆听存储在设备上的音频文件。



提示

- 支持 A2DP、AVRCP 蓝牙规格并具有蓝牙版本 4.2 + EDR 的蓝牙设备。
- 回音壁与蓝牙设备之间的最大操作范围约为 10 米(30 英尺)。
- 音乐传输可能因设备与平板影院之间的障碍物而中断, 如墙、设备的金属外壳或附近以相同频率工作的其它设备。

- 1** 重复按回音壁上的  按钮或遥控器上的 **BT/Pair** 按钮可将回音壁切换至蓝牙模式。
 - ↳ 白色BT(蓝牙)灯闪烁。
- 2** 在蓝牙设备上，开启蓝牙，搜索并选择 **Philips TAB6305** 以开始连接（有关如何启用蓝牙功能，请参阅蓝牙设备用户手册）。
 - ↳ 连接期间，白色BT(蓝牙)灯持续闪烁。
- 3** 请稍候，直到听到回音壁发出声音提示，连接成功。
 - ↳ 蓝牙连接成功，蓝牙指示灯停止闪烁转为长亮。
- 4** 选择并播放蓝牙设备上的音频文件或音乐。
 - 播放期间，如有通话接入，音乐播放会暂停。通话结束后恢复播放。
 - 如果蓝牙设备支持 AVRCP 规格，您可以按遥控器上的  /  跳至某首曲目，或按  暂停/继续播放。
- 5** 要退出蓝牙功能，可选择如下方式：
 - 将本机转至其他来源，当切换回蓝牙模式，蓝牙连接仍存在。
 - 关闭您的蓝牙设备的蓝牙功能或蓝牙设备远离至不在可使用范围。主机会发出断开提示音。
 - 长按遥控器 **BT/Pair** 按钮或长按主机上的  按钮以断开当前连接的蓝牙设备并重新进入配对状态。主机会发出配对提示音。

AUX/OPTICAL/HDMI ARC 操作

你可通过连接到本机外部音频插孔收听外部音频设备的声音。请确保本机已经连接到外部音频设备（如电视或手机）。

- 1** 重复按下主机上的  按钮或按遥控器上的 **AUX**、**OPTICAL**、**HDMI ARC** 按钮选择相应的播放功能。相应功能灯亮。
 - ↳ **AUX**模式：**AUX / USB** 白色灯亮。
 - ↳ **OPTICAL**模式：**OPTICAL** 白色灯亮。
 - ↳ **HDMI ARC**模式：**HDMI ARC** 白色灯亮。
- 2** 开始播放音源播放器。
- 3** 按**VOL+/-**调节音量。

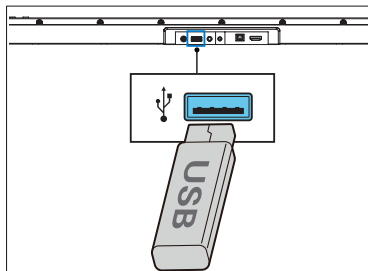


注

- 在HDMI ARC/OPTICAL模式下，如果回音壁没有音频输出且指示灯快速闪烁，请将你的音源设备（如电视机、光盘播放器或有线/卫星接收机）的音频输出模式设置为PCM或Dolby Digital（请参阅输入源设备的用户手册以获取其音频设置详细信息）。

USB 操作

欣赏音乐 USB 存储设备中音乐，例如 MP3 播放器和 USB 闪存等等。



- 1** 将 USB 存储设备连接至本产品。
- 2** 重复按下主机上的  按钮或按遥控器上的 **USB**按钮选择 **USB** 功能。
 - ↳ **AUX / USB** 白色灯闪。
- 3** 使用遥控器控制播放。

按钮	操作
▶▶	播放、暂停或继续播放。
◀◀ / ▶▶	跳至上一个或下一个曲目。

注

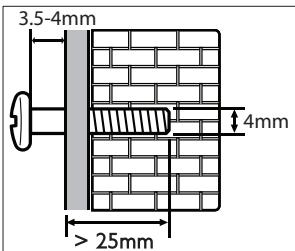
- 本产品可能不兼容某些类型的 USB 存储设备。
- 如果您使用 USB 延长线、USB 集线器或 USB 多功能阅读器，则可能无法识别 USB 存储设备。
- 不要在读取文件时移除 USB 存储设备。
- 最大支持32 GB的USB设备。
- 支持USB存储设备中的 MP3 / WAV / FLAC 文件
- 支持 USB 端口：5 伏 = 500 毫安。

5 壁挂安装

注

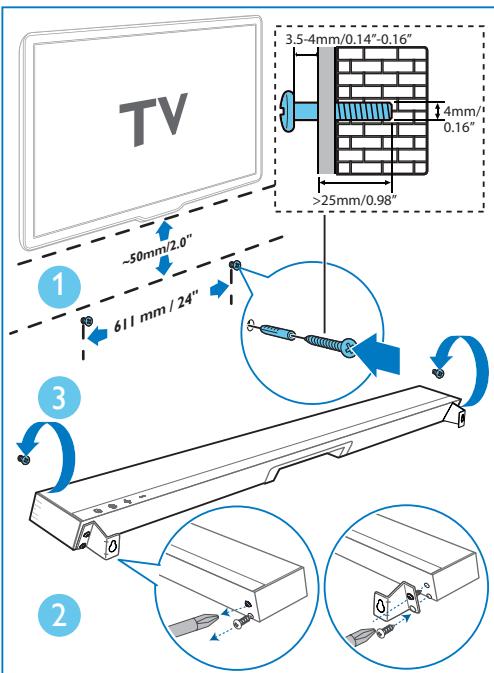
- 若壁挂安装不当，则可能造成事故、人身伤害或损坏。如果您有任何疑问，请联系您所在国家/地区的客户服务。
- 壁装之前，确保墙壁可支持平板影院的重量。
- 挂墙安装前，您不必移除平板影院底部的橡胶脚垫，否则橡胶脚垫无法装回。
- 根据安装此平板影院的墙壁类型，请确保使用具有合适长度和直径的螺钉。
- 注意检查主机背部USB端口是否连有USB设备，若发现连着USB设备导致无法壁挂或影响壁挂，需更换合适尺寸的USB设备。

螺钉长度/直径



建议壁挂高度: 建议您在壁挂主机之前先安装电视。预装电视后，将主机安装在距电视底部50mm / 2.0'的位置。

- 1 先在墙上钻2个平行孔（根据墙的类型选Ø3-8 mm）。孔之间的距离应为611mm / 24"。
 - 将销子和螺钉固定在两个孔中。
- 2 卸下主机背面的4颗螺丝。
 - 用刚卸下的螺丝将2个挂墙支架分别固定到主机。
- 3 将已经装好挂墙支架的主机挂在紧固螺钉上。



6 产品规格

注

- 规格和设计如有更改，恕不另行通知。

蓝牙

- 蓝牙规格: A2DP、AVRCP
- 蓝牙版本: 4.2 + EDR
- 频带/输出功率:
2402 MHz~2480 MHz / ≤5 dBm
- 2.4G无线频率范围:
2400 MHz~2483 MHz
- 2.4G无线最大功率: 6dBm

主装置

- 电源: DC 24V = 1.5A
- 主机适配器
输入: 100-240V~ 50/60Hz 1.0A最大
输出: 24V = 1.5A
- 消耗功率: 18瓦
- 输出额定功率 (喇叭): 20瓦 × 4
- 待机功耗: < 0.5瓦
- USB: 5V = 500mA
- 频率响应: 180赫兹 - 20千赫兹
- 输入灵敏度 (AUX): 500 毫伏
- 扬声器阻抗: 8Ω × 2
- 尺寸 (宽 × 高 × 深):
650 × 35 × 81 毫米
- 重量: 1.0 千克
- 环境温度: 0°C - 45°C

无线低音炮

- 电源: 220-240V~ 50/60Hz
- 额定功率: 60 瓦
- 功耗: 20 瓦
- 待机功耗: < 0.5 瓦
- 频率响应: 40 赫兹 - 180 赫兹
- 阻抗: 4 欧姆
- 尺寸 (宽 × 高 × 深):
120 × 402 × 300 毫米
- 重量: 4.8 千克
- 环境温度: 0°C - 45°C

遥控器

- 距离/角度: 6米/30°
- 电池类型: CR2025

支持的音频格式

- **HDMI ARC**
Dolby Digital, LPCM 2ch
- **OPTICAL**
Dolby Digital, LPCM 2ch
- **BLUETOOTH**
SBC
- **USB**
MP3, WAV, FLAC

7 故障种类和处理方法



警告

- 存在触电危险。切勿拆下本产品的外壳。

为保证保修的有效性，切勿尝试自行维修本产品。

如果在使用本产品时遇到问题，请在申请服务之前检查以下事项。如果仍遇到问题，请在 www.philips.com/support 页面上获得支持。

不能通电

- 确保已正确连接产品电源线。
- 确保交流电插座正常供电。
- 按本机或遥控器上的 **U** 按钮可将回音壁切换到开机。

没有声音

- 确保设备未静音。按 **(静音)** 或 **+/- (音量)** 按钮恢复正常聆听。
- 按本机或遥控器上的来源按钮选择正确的来源。
- 从电源插座上拔下回音壁和无线低音炮，然后重新插入。打开回音壁。
- 确保在使用数字（例如OPTICAL）连接时将输入源（例如电视，游戏机，DVD播放器等）的音频设置设置为PCM或Dolby Digital模式。
- 无线低音炮超出范围，请将无线低音炮移近靠近回音壁。确保无线低音炮距离回音壁6米（越近越好）。
- 回音壁可能与无线低音炮失去连接。按照“与无线低音炮配对”部分中的步骤重新配对设备。

遥控器不起作用

- 在按下任何控制按钮前，请先用遥控器选择正确的来源。
- 拉近遥控器和产品间的距离。
- 按照指示，以正确的极性装入电池。
- 更换电池。
- 将遥控器直接对准产品正面的信号接收器。

在蓝牙设备搜索列表无法找到本机的蓝牙名称

- 确保已激活您蓝牙设备上的蓝牙功能。
- 确保本机处于蓝牙配对模式。

15分钟的自动关闭电源功能（符合ERPII节能标准）

- 当没有信号源时（或输入信号过弱）本机将在15分钟内自动关闭。为了识别信号源，请增加外接设备的音量。

无线低音炮没响应或指示灯不亮

- 请从电源插座上拔下电源线，并在3分钟后重新插入电源线以重新启动无线低音炮。

产品中有害物质的名称及含量
Names and Contents of Hazardous Substances

部件名称 Name of the parts	有害物质 Hazardous Substance					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Housing 外壳	○	○	○	○	○	○
Subwoofer 超重低音箱	×	○	○	○	○	○
Loudspeakers 喇叭单元	○	○	○	○	○	○
PWBs 电路板组件	×	○	○	○	○	○
Accessories (Remote control & cables) 附件 (遥控器, 电源线, 连接线)	×	○	○	○	○	○
Batteries in Remote Control (ZnC) 遥控器电池	×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

The table is formulated according to SJ/T 11364.

- : 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。
- : Indicates that this hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in GB/T 26572.
- ×: 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。
- ×: Indicates that this hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part is above the limit requirement in GB/T 26572.



环保使用期限 Environmental Protection Use Period

此标识指期限（十年），电子电气产品中的有害物质在正常使用的条件下不会发生外泄或突变，用户使用该电子电气产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。

This logo refers to the period (10 years) during which the hazardous substances in electronic and electrical products will not leak or mutate so that the use of these [substances] will not result in any severe environmental pollution, any bodily injury or damage to any assets.



Bluetooth® **HDMI**
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE **DOLBY AUDIO™**

Bluetooth 文字和标志均属于 Bluetooth SIG, Inc. 的注册商标。

HDMI、HDMI 徽标以及 HDMI 高清多媒体接口是 HDMI Licensing Administrator, Inc 的注册商标。

本产品经过杜比实验室的许可而制造。杜比、Dolby、Dolby Audio 和双 D 符号是杜比实验室的商标。

Specifications are subject to change without notice.

Philips and Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license. This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of MMD Hong Kong Holding Limited or one of its affiliates, and MMD Hong Kong Holding Limited is the warrantor in relation to this product.

