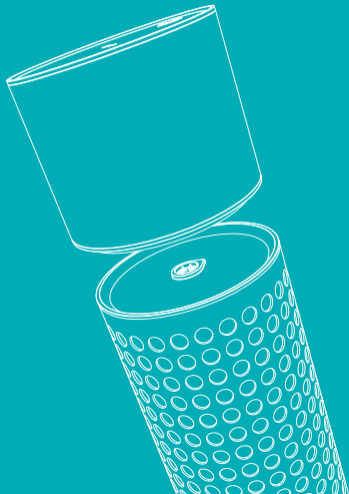


ihave®

shout

Dual Mode WiFi/Bluetooth Smart Speaker
智能双模音箱

User Manual / 产品说明书



目录

| | |
|---------------------|----|
| 产品说明 | 01 |
| 快速操作指引 | 03 |
| 开关机 | 08 |
| 充电 | 09 |
| 蓝牙连接 | 10 |
| WiFi连接 | 13 |
| AUX IN连接 | 16 |
| 触控面板 | 16 |
| 多功能按键 | 17 |
| 音乐播放 | 21 |
| 音箱系统升级 | 22 |
| 重启与恢复出厂设置 | 22 |
| 规格参数 | 23 |
| 安全警示语 | 24 |
| 产品中有害物质的名称及含量 | 26 |

1、工作方式

shout分为主机和底座两个部分。

① 主机

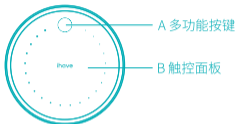
主机轻巧便携，具备2.0声道输出，内置可充电电池，同时具有Wi-Fi、蓝牙双无线传输模式以及AUX IN输入功能，更适合在书房或卧室等小空间范围播放。

② 底座

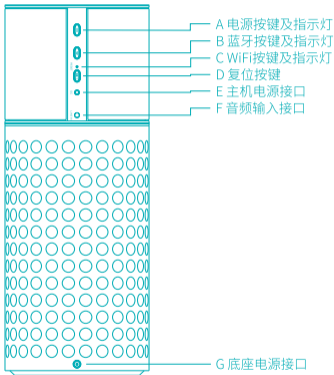
底座部分为低音增强设计的低音炮，与主机组合使用，组成2.1声道输出，无论是在室内还是户外都可以给您带来极致的震撼的播放效果。

2、按键接口

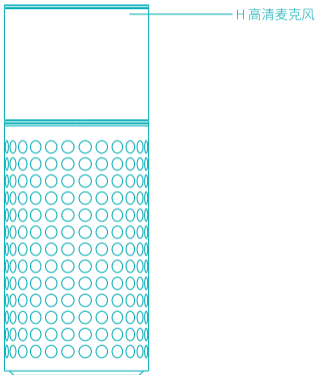
① 主机顶部触摸板按键及触摸手势说明



② 按键说明



③ 麦克风位置指示



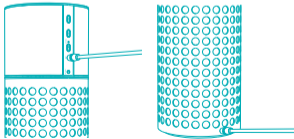
1、应用程序安装

扫描包装上或本处的二维码或在APP Store、Google Play搜索“ihave shout”关键字段，安装shout移动应用程序。



2、拆包装

打开包装，组合机器，并连接主机或底座的电源接口。



3、开机检查

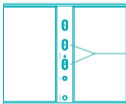
按照操作步骤开机，检查shout电源指示灯是否正常。（参考P08“开关机温馨提醒”、P09“充电”）



电源指示灯显示为橙白交替闪烁3次后白灯常亮即为正常工作。电源指示灯显示为橙色闪烁状态，请先对shout充电后再使用。

4、shout无线模块检查

检查蓝牙指示灯和WiFi指示灯是否处于配对的状态。



连接成功后，蓝牙指示灯由慢闪转变为长亮的状态；WiFi指示灯为常亮状态。

5、移动设备连接前准备

把移动设备连接无线路由器，开启蓝牙开关。



6、配置shout

打开下载好的shout应用程序，按照APP提示进行配置。（参考P10“蓝牙连接”、P13“WiFi连接”）

① 搜索蓝牙设备



② 连接成功



③ 输入WiFi密码



④ WiFi配置成功



5 APP主界面

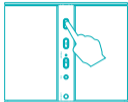


6、配置完成

一切就绪，开始探索与shout一起的声音旅程吧!

1、开机

在关机状态，长按电源键3秒开机。



2、休眠

shout使用电池工作时，超过10分钟没有歌曲播放，自动进入节电休眠模式。

3、唤醒

在休眠状态，按任意按键唤醒shout至工作状态。

4、关机

在工作或休眠状态，长按电源键3秒关机。

温馨提醒：

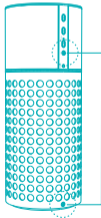
- 1、开机后，电源指示灯显示为橙白交替闪烁3次后白灯常亮，表示音箱可以正常工作；如电源指示灯显示为橙色闪烁状态，请先对shout充电后再使用。（充电操作按键“充电”）
- 2、如进行开机操作后，电源指示灯和其他指示灯都不亮，请与当地经销商联系维修或更换事宜，切勿自行拆机维修。

1、低电提醒

当shout电量低于20%时，电源键指示灯为橙色闪烁状态，提醒电量过低，需要接入适配器对shout进行充电。

2、充电操作

将适配器充电口接入shout主机或底座的电源口进行充电；充电时，电源指示灯为橙色长亮状态。



电源指示灯显示为橙色长亮状态时，即为充电状态；
电源指示灯显示为白色时，即为满电状态。

3、充电结束

关机状态下，充电时长约为5小时左右，充满电后，电源指示灯由橙色变为白色。

1、自动配对

第一次开机或shout没有连接过任何蓝牙设备的状态下，shout自动进入蓝牙配对状态，此时蓝牙指示灯为快速闪烁状态；打开手机或平板电脑等设备里的shout app应用，shout会自动搜索蓝牙设备并连接。配对成功后，声音提示，蓝牙指示灯由闪烁转变为长亮状态。

① 搜索蓝牙设备



② 蓝牙连接成功



2、手动配对

如果shout已经连接过其他蓝牙设备，仍需要接入其他新的蓝牙设备，可长按3秒蓝牙按键，手动进入配对状态；然后在手机或平板等蓝牙设备列表里找到“ihave shout”设备进行手动配对；配对成功后，声音提示，蓝牙指示灯由闪烁转变为长亮状态。

长按配对键自动配对



在蓝牙设备列表里找到“ihave shout”设备



WiFi连接

1、开启与关闭

shout开机后，默认打开WiFi连接，长按3秒WiFi按键，可打开或关闭WiFi连接。

2、shout接入无线路由器

在完成“三、蓝牙连接1、自动配对”步骤后，APP会自动引导shout进入WiFi自动配置状态，此时WiFi指示灯为快速闪烁状态；在确保手机以及接入无线路由器后，在弹出的对话框里输入路由器登录密码，即可将shout连入家庭路由器。

① 输入WiFi密码



2 WiFi配置成功



3、连接成功

在完成“步骤2”后，每次开机，shout即可自动接入已经配置过的无线路由器，连接成功后，WiFi指示灯为常亮状态。

WiFi连接

4、修改WiFi连接

温馨提醒：

WiFi指示灯缓慢闪烁，表示shout未能正常接入家庭无线路由器，请检查分别检查无线路由器和shout，如仍然无法排除故障，请联系购买经销商。

打开APP里的WiFi连接修改选项



AUX IN连接

① 插入AUX线，自动切换到AUX IN输入状态，在有线模式下，无线模式不可用，WiFi和蓝牙连接将自动关闭。

② 当拔出AUX线，自动切换到无线模式，WiFi和蓝牙连接将自动开启。

温馨提醒：

使用完AUX IN输入后，在不用时，请及时拔出AUX线，否则无线连接将无法使用。

触控面板

1、音量调整

顺时针滑动音量+、逆时针滑动音量-。



在触控面板上顺时针圆弧划动即为增大音量，逆时针划动即为减小音量。

2、曲目切换

直线滑动，切换到下一曲目。



在触控面板上任意方向直线划动即可切换下一曲。

温馨提醒：

单击、双击或长按触控面板，shout无任何操作。

多功能按键

1、一键播放

shout接入无线路由器后，在待机状态下，单击多功能按键，可以一键播放音乐。

温馨提醒：

- 1、APP默认连接播放平台，也可以手动指定播放平台。
- 2、shout与移动设备有WiFi或蓝牙连接的时，在APP端可查看播放过程并进行播控操作。
- 3、shout与移动设备无WiFi或蓝牙连接的时，只能在shout上进行加减音量和下一曲的等播控操作，shout播放记录会在下一次APP接入时同步到APP上。

默认播放平台



2、语音助手

shout与移动设备蓝牙连接后，在待机状态下，长按多功能按键3秒，可以启动iOS Siri或Google Now语音助手，通过shout可进行各种资讯语音查询。

3、蓝牙免提通话

- ① 电话接听：手机与shout蓝牙连接时，在来电时，可短按键接听电话。
- ② 电话挂断：通话完毕后，短按一次按键，可挂断电话。
- ③ 来电拒接：来电时，长按按键，可拒接来电。

4、智能闹钟

- ① 贪睡模式：闹钟响起后，短按一次按键，贪睡10分钟。
- ② 停止闹钟：闹钟响起后，长按一次按键，停止本次闹钟工作。
- ③ 自动停止：闹钟响起后，如无任何操作，在达到闹钟最大时长后，闹钟自动停止。

4 闹钟音乐



5 重复闹钟



6 多组闹钟



1、音量加减

① 触控板操作：顺时针滑动音量+、逆时针滑动音量-。

② 手机或平板端操作：按VOL+/-操作音量加减。

温馨提醒：

1、当音箱蓝牙连接蓝牙设备时，操作音箱的音量加减，蓝牙设备的音量会同步变化。

2、当音箱蓝牙连接蓝牙设备时，操作蓝牙设备的音量加减，影响的音量加减会同步变化。

2、歌曲切换

① 触控板操作：任意方向画直线，切换到下一曲。

② APP操作：在app播放界面，由左向右滑动屏幕，切换到下一曲。

4、收藏

在播放歌曲时，长按多功能按键3秒，在听到提示音后，就可以将歌曲收藏到app我的收藏里。



3、播放暂停

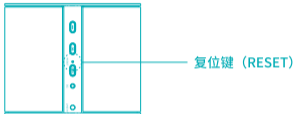
在播放歌曲时，单击多功能按键，可进行播放暂停操作。

通过ihave shout app可以简单快捷的更新shout系统软件。



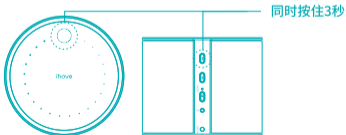
1、重启

如遇到按键无反应、声音卡死等现象，可以短按一次复位键，对shout进行重启；



2、恢复出厂设置

同时按住多功能按键和电源键3秒，清空shout所有设置，恢复至出厂状态。



规格参数

蓝牙规范: Bluetooth 4.0 **EDR**

WiFi规范: 2.4GHz, IEEE 802.11 b/g/n

输入电源: 12V-1.5A

喇叭功率: 8W (4Ω, 1.75") × 2 + 20W (6Ω, 3.75") × 1

电池规格: 7.4V/4500 Mha

充电时间: 约5小时左右

播放时间: 主机单独工作: WiFi: 约8小时, 蓝牙: 约12小时 (50%音量)

底座组合工作: WiFi: 约6小时, 蓝牙: 约9小时 (50%音量)

产品尺寸: 直径110mm * 高度 (主机110mm+底座207mm)

产品重量: 2760g

使用温度: 0~45°C

针对所有产品

1. 请阅读以下指示。
2. 请妥善保存这些指示。
3. 请注意所有的警告。
4. 请遵照所有的指示。
5. 请勿在水源附近使用此设备。
6. 仅可使用干布清洁。
7. 请勿阻塞任何通风口，请依照厂商的指示安装。
8. 请勿安装此设备于任何热源附近，如散热器、暖气调节器、炉子或其他发热设备(包含扩音器)。
9. 请勿更动任何「极性」或「接地」插头的安全设计。「极性」插头拥有一宽一窄的两片铜片；「接地」插头则拥有两片铜片和一支接地的接头。较宽的插片和接地型插片皆是为了用来保护您的安全所设计。如果插头无法插入您的电源插座，则请联络技师以替换旧的插座。
10. 避免踩踏或碾压电线，尤其是插头、便利插座，以及与设备接合处。
11. 仅使用制造商所指定的附件/配件。
12. 仅搭配制造商所指定或设备随附的推车、支架、三脚架、托架或平台。使用推车时，请小心移动推车/设备组合，避免因翻倒造成受伤。

安全警示语

13. 雷雨或长时间不使用时，请拔除设备插头。
14. 若要进行维修，请联络合格维修人员。当设备已经收到任何方式的损坏，例如：电源线或插头已经损坏、受到液体喷洒或物件掉落至设备中、设备被雨淋湿或受潮，或摔落设备，就必须进行维修。
15. 请勿让此机器暴露在会滴水及会溅到水的环境中，装有液体的容器绝对禁止放在本产品上，例如花瓶等。
16. 若要完全将设备从交流电源上断开，请将电源线从交流电插座上拔除。
17. 此电源插头应随时保持可操作状态。
18. 请勿将电池暴露于高温环境下，如阳光、火焰等。

| 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) |
| 外壳 | O | O | O | O | O | O |
| 线路板及其组件 | X | O | O | O | O | O |
| 连接线 | X | O | O | O | O | O |
| 电池 | X | O | O | O | O | O |
| 喇叭单元 | O | O | O | O | O | O |
| 电源适配器 | X | O | O | O | O | O |
| 低音箱 | O | O | O | O | O | O |

本表格依据 SJ/T11364 的规定编制

O: 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。

X: 该有害物质至少在该部件某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。