



 www.philips.com/welcome



注意事项

安全

- 阅读这些说明。
- 注意所有警告。
- 遵循所有说明。
- 确保电源电压与设备背面或底部的电压相对应。
- 不要在靠近水的地方使用本设备。
- 只能使用干布进行清洁。
- 不要堵塞任何通风口。按照制造商的说明进行安装。
- 不要在任何热源附近安装，如散热器、蓄热器、炉具或其它发热设备（包括功放器）。
- 防止电源线被踩踏或挤夹，特别是在插头、电源插座和设备电源线出口位置。
- 仅使用制造商指定的附件/配件。
- 在雷电天气期间或长期不用的情况下，请拔下本设备的电源插头。
- 所有维修均应由合格的维修人员来执行。本设备有任何损坏时，如电源线或插头损坏、液体泼溅到、物体跌落到设备内、设备淋雨或受潮、无法正常运行或者跌落，均需要进行维修。
- 切勿将本设备暴露在漏水或溅水环境下。
- 不要将任何危险源放在本设备上（例如装有液体的物体、点燃的蜡烛）。
- 如果将直插式适配器的插头用作断开设备，则断开设备应可以随时使用。
- 消费者若使用电源适配器，则应购买配套使用获得CCC认证并满足标准要求电源适配器。



警告

- 切勿拆下本产品的外壳。
- 切勿润滑本装置的任何部件。
- 将本机放置在平坦、坚硬和稳定的表面上。
- 切勿将本机放在其它电器设备上面。
- 使本机远离水、湿气和充满液体的物体。
- 应让本机远离阳光直射、明火或高温。

注意

如果用户未经冠捷视听科技（深圳）有限公司明确许可而擅自对此设备进行更改或修改，则可能导致其无权操作此设备。
飞利浦及飞利浦盾牌标志是 Koninklijke Philips N.V. 的注册商标经 Koninklijke Philips N.V. 许可，由冠捷视听科技（深圳）有限公司使用。

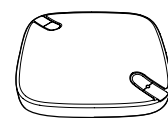
旧产品的处理

本产品采用可回收利用的高性能材料和组件制造而成。切勿将本产品与其它生活垃圾一起处理。请自行了解当地关于分类收集电子及电气产品的规定。正确弃置这些产品有助于避免对环境对人体健康造成潜在的负面影响。

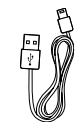
环境信息

已省去所有不必要的包装。我们努力使包装易于分为三种材料：纸板（盒）、纸托（缓冲物）和聚乙烯（袋、保护性泡沫片）。
您的系统包含可回收利用的材料（如果由专业公司拆卸）。请遵守当地有关包装材料和旧设备的处理的规定。

附件



主机



USB数据线



便携袋



用户手册

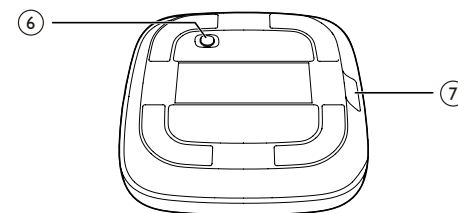
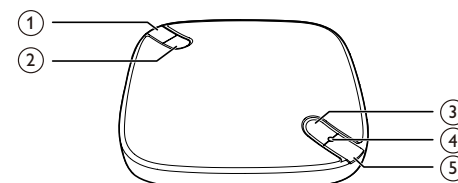


产品保用卡



合格证

按键、显示灯简介

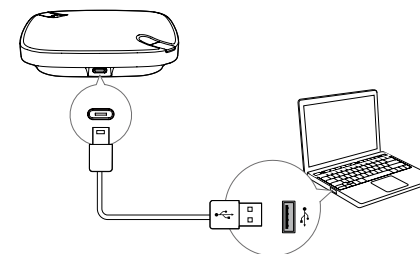


- | | |
|---|--------------------------------|
| 1. 减小音量 | 5. 通话、音乐模式切换 |
| 2. 增加音量 | 6. OFF ON 产品关机/开机开关 |
| 3. 麦克风静音开关 | 7. USB TYPE C接口 用于和电脑或其它终端设备连接 |
| 4. 功能指示灯
通话模式：绿色LED闪烁
音乐模式：绿色LED长亮 | |

连接使用

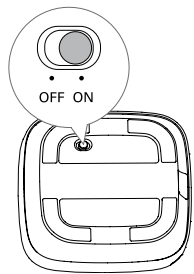
连接

通过随附的USB数据线，将主机和电脑或其它的终端设备连接。
警告：外出或长期不使用本机时，请断开USB数据线。



开机

将机底的电源开关拨至ON位置，主机发出提示音，功能指示灯为绿色长亮。

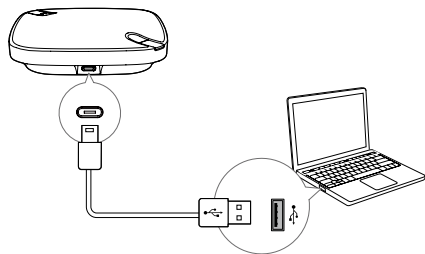


关机

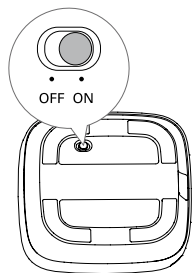
将机底的电源开关拨至OFF位置。

音乐模式

1. 通过随附的USB数据线将本机连接至电脑。



2. 将机底的电源开关拨至ON位置，主机发出提示音，然后功能指示灯为绿色长亮。



3. 如电脑无法自动切换至本机声卡和麦克风，则需进行手动切换。使用电脑右下角的“”图标，把播放设备和录音设备选择为“Philips AECS5000”。



4. 在设备播放音频。

5. 播放时：

- 按 键可调节音量。
- 按 键可切换至网络电话模式，功能指示灯为绿色闪烁。

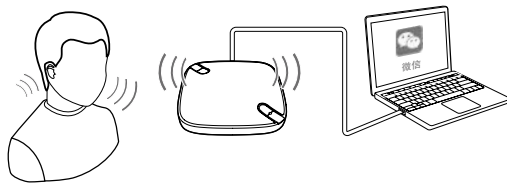


通话模式

1. 按“音乐模式”部分正确连接本机。
2. 按 键将主机切换至通话模式，功能指示灯为绿色闪烁。
3. 在电脑上进行网络通话（如微信、Webex、QQ等）。

4. 通话时：

- 按 键可将内置麦克风静音，使对方无法听到你的声音，功能指示灯为红绿交替闪烁。
- 按 键可调节音量。
- 按 键可切换至音乐播放模式，功能指示灯为绿色长亮。



注：

- * 不保证兼容所有移动设备及语音通话应用程序。
- * 通话时必须使主机处于通话模式（绿灯闪烁），否则将会导致通话不正常。

产品信息

电源要求	5V	2A
输出功率	2W	
频率响应	100 - 20000 Hz	
信噪比	> 70 dB	
喇叭阻抗	4Ω	
喇叭最大输入功率	2W	
喇叭尺寸	2"	
主机尺寸 (宽 x 高 x 厚)	109.5 x 26 x 109.5 mm	
重量 (主机)	158g	

注：设计和规格如有更改，恕不另行通知。

故障排除

为保持保修的有效性，切勿尝试自行维修本装置。如果在对本机时遇到问题，请在申请服务之前检查以下事项。

不能通电

- 确保USB数据线正确连接主机和电脑或其它USB终端设备。

没有声音

- 调节本机音量。
- 调节相关设备（平板电脑或电脑）音量。
- 检查是否选择了正确的音源。
- 检查本机的USB连接。
- 检查本机是否已开机。
- 检查是否开始播放音频或在所连接的设备上通话。

产品中有害物质的名称及含量

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	○	○	○	○	○	○
喇叭单元	○	○	○	○	○	○
电路板组件	×	○	○	○	○	○
附件（电源线，连接线）	×	○	○	○	○	○

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标准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标准规定的限量要求。

备注：以上打“×”的部件，应功能需要，部分有害物质含量超过GB/T 26572规定的限量要求，但符合欧盟RoHS法规要求（属于豁免部分）。



环保使用期限

这标志表示的期间（10年）是电子电气产品中有有害物质在正常使用的条件下不会发生外泄或突变，电子电气产品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。