

**PHILIPS**

会议音箱

8000 系列

AECS8100



# 用户手册

在以下网站上注册产品并获得支持：

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# 目录

---

<b>1 重要事项</b>	<b>2</b>
安全	2
<b>2 您的蓝牙会议扬声器</b>	<b>3</b>
产品简介	3
包装盒内物品	3
会议音箱简介	3
<b>3 使用入门</b>	<b>4</b>
为内置电池充电	4
开机/关机	4
音量控制	4
开启语音助手	4
播放控制	4
<b>4 连接会议音箱</b>	<b>5</b>
通过USB接收器连接	5
连接蓝牙设备	5
清除蓝牙记录	5
通过USB线连接	5
<b>5 使用会议音箱</b>	<b>6</b>
电话操作	6
立体声模式配对	6
<b>6 产品信息</b>	<b>7</b>
<b>7 疑难排除</b>	<b>8</b>
常见问题	8
<b>8 环保声明</b>	<b>9</b>
<b>9 注意</b>	<b>10</b>

# 1 重要事项

## 安全性

### 重要安全说明

- 阅读这些说明。
- 注意所有警告。
- 遵循所有说明。
- 确保电源电压与音箱背面或底部的电压相对应。
- 不要在靠近水的地方使用音箱。
- 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压，特别是在插头、电源插座和音箱电源线出口位置。
- 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，请拔下音箱的电源插头。
- 所有维修均应由合格的维修人员来执行。音箱有任何损坏时，如电源线或插头损坏、液体泼溅到、物体跌落到音箱内、音箱淋雨或受潮、无法正常运行或者跌落，均需要进行维修。
- 切勿将音箱暴露在漏水或溅水环境下。
- 不要将任何危险源放在音箱上(例如装有液体的物体、点燃的蜡烛)。
- 如果电池更换不当会有爆炸危险，只能用同样类型或等效类型的电池来更换。
- 电池(电池包或组合电池)不得暴露在诸如日照、火烤或类似过热环境中。
- 如果音箱使用直插式适配器，则适配器的插头应可以随时插拔。
- 消费者若使用电源适配器充电，则应购买配套使用获得CCC认证并满足标准要求的电源适配器。



### 警告

- 切勿拆下音箱的外壳。
- 切勿润滑音箱的任何部件。
- 将音箱放置在平坦、坚硬和稳定的表面上。
- 切勿将音箱放在其它电器设备上面。
- 使音箱远离水、湿气和充满液体的物体。
- 应让音箱远离阳光直射、明火或高温。

## 旧产品的处理

音箱采用可回收利用的高性能材料和组件制造而成。切勿将音箱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和人体健康造成潜在的负面影响。

## 2 您的会议音箱

感谢您的购买，欢迎使用飞利浦产品！

为了您能充分享受飞利浦提供的支持，请在  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 上注册您的会议音箱。

### 产品简介

使用您的会议音箱，您可以：

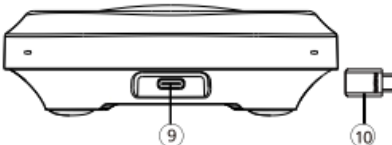
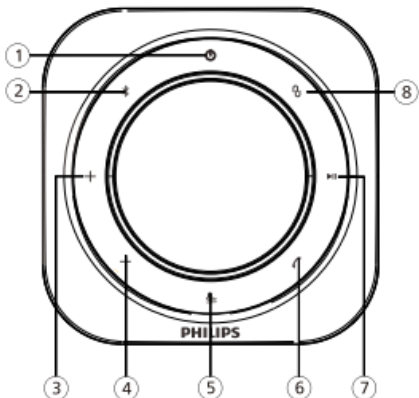
- 连接支持蓝牙的智能手机，然后直接通过音箱进行通话/音乐播放。
- 通过随附的USB接收器连接您的电脑，然后直接通过音箱进行通话/音乐播放。
- 通过随附的USB线连接您的电脑，然后直接通过音箱进行通话/音乐播放。

### 包装盒内物品

检查并识别包装中的物品：

- 会议音箱
- USB充电线(Type C)
- USB转接头
- USB接收器
- 会议音箱袋
- 快速入门指南
- 安全说明书
- 保修卡

### 会议音箱简介



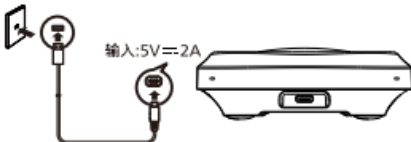
- ① ⚡ 开/关机触摸键  
长按开启和关闭机器。
- ② 🌐 蓝牙触摸键  
长按断开已连接的蓝牙。
- ③ + (音量) 触摸键  
调高音量。
- ④ - (音量) 触摸键  
调低音量。
- ⑤ 🎤 麦克风通话静音触摸键  
关闭和开启麦通话声音。
- ⑥ 📞 免提触摸键  
短按接听电话/长按拒接电话。
- ⑦ ►|| 播放/暂停触摸键  
播放或者暂停曲目。
- ⑧ 🎵 音乐模式  
立体声配对触摸键
- ⑨ 🔋 USB充电接口
- ⑩ USB接收器

### 3 使用入门

#### 为内置电池充电

- 开机状态下，如电池电量低至10%，提示音每三分钟一次，8个触摸按键背光红灯快闪直到充电或关机。
- 将随附的USB充电线与音箱的充电插口及墙壁上的USB接口(5V=2A)连接。

警告：外出或长期不使用音箱时，请关闭本音箱，并务必把USB充电线从墙壁的电源插口上拔下来。



- 在关机状态充电时，所有触摸键背光红灯闪三次（一秒一次）后熄灭，然后电源开关触摸键背光红灯常亮，直到充满电后熄灭。
- 在开机状态充电时，所有触摸键背光红灯闪三次（一秒一次）后熄灭，然后电源触摸键背光白灯和红灯持续交替闪烁，直到充满电后返回当前状态。

#### 开机/关机

- 长按**U**开/关机触摸键3秒开机并有提示音，**U**开/关机触摸键背光灯常亮，其它触摸键背光白灯常亮3秒后半亮。开机后长按**U**开/关机触摸键3秒关机有提示音，**U**开/关机触摸键背光灯熄灭。

提示：音箱在蓝牙模式下超过15分钟未连接蓝牙设备或已连接但不在播放状态，将会自动关机。

#### 音量控制

- 短按（音量+/-）触摸键来增大或减小音量。
- 长按（音量+/-）触摸键来持续增大或减小音量，当音量达到最大或最小时有提示音。

#### 开启语音助手

- 长按3秒音箱上的**/**触摸键可开启与此音箱通过蓝牙连接的移动设备上的语音助手。

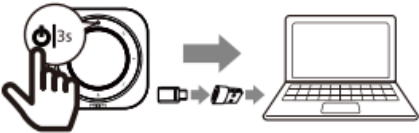
#### 播放控制

- 短按音箱上的**▶▶**触摸键可暂停和恢复播放。
- 长按音箱上的**▶▶**触摸键可跳至下一曲目。

## 4 连接会议音箱

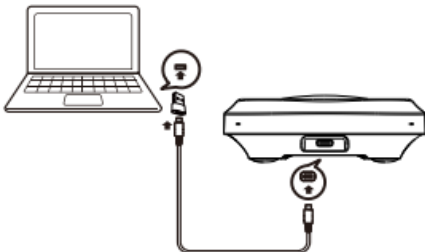
### 通过USB接收器连接

- 长按音箱上的 $\blacktriangleleft$ 触摸键3秒开机后，将USB接收器插入您的个人电脑的USB插口。
- 待电脑完成驱动安装后，电脑会通过USB接收器自动连接Philips AECS8100音箱。
- 在电脑的扬声器列表中选择Philips AECS8100后，声音从本音箱输出。



### 通过USB线连接

- 将随附的USB充电线和USB转接头匹配连接好，将其USB转接头一端与您个人电脑的USB插口连接，USB充电线另一端与音箱的充电接口连接。
- 通过您个人电脑来播放音乐和电影，其声音会从音箱输出。

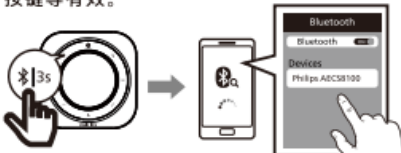


### 连接蓝牙设备

- 长按 $\blacktriangleright$ 按键3秒开机后，音箱自动进入蓝牙模式，音箱 $\ast$ 蓝牙触摸键背光白灯闪，在您的蓝牙设备上打开蓝牙搜索，并在蓝牙设备上选择蓝牙名称Philips AECS8100进行连接，(如需密码，则输入0000)，一旦蓝牙连接成功，音箱 $\ast$ 蓝牙触摸键背光白灯常亮并发出提示音，音箱可跟蓝牙设备同步播放音乐。
- 在蓝牙连接成功时，长按音箱蓝牙触摸键3秒可以断开蓝牙连接，音箱蓝牙触摸键背光白灯快闪并发出提示音。
- 音箱在首次蓝牙设备连接成功后，音箱关机后再开机蓝牙会自动记忆回连最近一次连接的蓝牙设备。

注意：

- 蓝牙连接有效距离为20米之内。
- 在蓝牙模式，播放/暂停、音量+/-和免提触摸按键等有效。



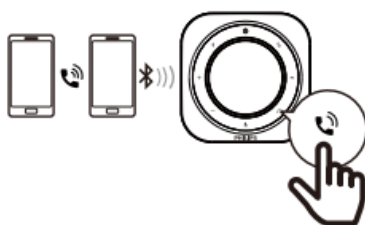
### 清除蓝牙记录

- 长按音箱上的 $\ast$ 触摸键8秒，直到音箱发出提示音，清除完成蓝牙记录后返回配对状态， $\ast$ 触摸键背光白灯快闪。

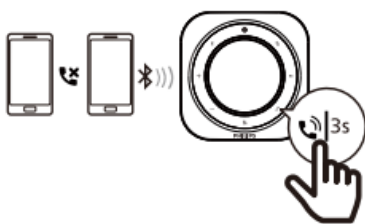
## 5 使用会议音箱

### 电话操作

- 确保手机已成功连接音箱。
- 将音箱作会议扬声器电话使用:
  - 当收到手机来电时，音箱播放手机号铃声，短按音箱上的 $\text{📞}$ 触摸键来接听电话，此触摸键背光白灯亮3秒，通话时按音量+/-触摸键可增大或减少音量。



- 当收到手机来电时，音箱播放手机铃声，长按音箱上的 $\text{📞}$ 触摸键来拒接电话，此触摸键背光红灯亮3秒。

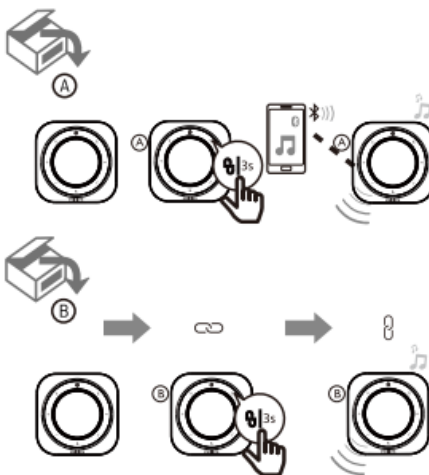


- 当音箱作会议扬声器电话使用时，按 $\text{🔇}$ 触摸键来关闭音箱的麦克风语音输入，音箱上的全部触摸键背光红灯常亮，但您仍可通过音箱听到来电者的说话。



### 立体声模式配对

如果您有两台同型号的音箱，则两音箱之间可进行配对。



- 同时长按两台音箱上的立体声配对 $\text{立体声配对}$ 触摸键进入立体声配对模式，立体声配对 $\text{立体声配对}$ 触摸键背光白灯快闪。
- 配对成功后音箱发出提示音，主从音箱上的立体声配对 $\text{立体声配对}$ 触摸键背光灯常亮。主音箱上的 $\text{蓝牙}$ 触摸键背光灯显示白灯。从音箱上的 $\text{蓝牙}$ 触摸键背光灯红灯常亮。
- 立体声模式配对连接成功后，长按音箱上的立体声配对 $\text{立体声配对}$ 触摸键可以断开立体声模式配对连接，立体声配对 $\text{立体声配对}$ 触摸键背光红白灯闪三次，然后返回当前状态。
- 从音箱与主音箱上的操作功能相同：
  - 按 $\text{▶▶}$ 触摸键可暂停或恢复播放。
  - 按 $+/$ 触摸键可增大或减少音量。
  - 长按 $\text{▶▶}$ 触摸键可跳至下一曲目。
- 在立体声配对模式，主从音箱作会议电话使用时，从音箱麦克风静音LED保持红色。  
注意：立体声模式配对时间为60秒，超出后自动退出配对状态。

## 6 产品信息

---

型号.....	AECS8100YW
类型.....	AECS8100/00
电源要求.....	5V = 2A
锂电池额定输出容量.....	3.7V = 1880mAh
主机尺寸(宽x高x厚).....	115x38x115mm
重量(主机).....	0.24kg

### 功放器

输出功率.....	3W
频率响应.....	20-20000Hz
信噪比.....	> 70dB

### 喇叭

喇叭阻抗.....	4Ω
喇叭最大输入功率.....	5W
喇叭尺寸.....	53.2x53.2mm

### 蓝牙

蓝牙版本.....	5.2
频率范围.....	2400MHz-2483.5MHz
最大传输功率.....	≤20dBm(EIRP)
最大通讯距离.....	约20m

兼容的蓝牙模式.....A2DP,AVRCP,HFP

注：设计和规格如有更改，恕不另行通知。

## 7 疑难排除



### 警告

- 切勿拆下喇叭外壳。

为保证保修的有效性，切勿尝试自行维修音箱。如果在使用音箱时遇到问题，请在申请服务之前检查以下事项。如果问题仍未解决，请浏览Philips网站([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support))。与Philips联络时，请确保音箱就在附近并提供型号和序号。

### 常见问题

#### 不能通电

- 当只使用内置电池时，请确保电量充足。
- 当使用交流电源时，确保USB插头已正确连接。
- 作为一项省电功能，音箱将在持续15分钟未接收到音频信号后自动关机。

#### 没有声音

- 调节音箱的音量。
- 调节所连接装置的音量。
- 确保您的蓝牙装置处于可操作范围。

#### 音箱没有响应

- 重新开启音箱。

### 蓝牙

与已启用蓝牙的装置连接后，音质品质很差

- 蓝牙接收效果不佳。将装置移近音箱，或移开其间的任何障碍物。

#### 无法在蓝牙装置上找到[Philips AECS8100]进行配对

- 按住 $\frac{1}{2}$ 秒进入蓝牙配对模式，然后重试。

#### 无法与您的蓝牙装置连接

- 您的装置未启用蓝牙功能。请参阅装置的使用者手册，了解启用该功能的方式。
- 音箱未处于配对模式。
- 音箱已与另一个已启用蓝牙的装置连接。断开连接，然后重试。

## 8 环保声明

### 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 Substances					
	铅 (Pb,Lead)	汞 (Hg,Mercury)	镉 (Cd,cadmium)	六价铬 (Chromium VI)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Housing 外壳	0	0	0	0	0	0
Loudspeakers 喇叭单元	0	0	0	0	0	0
PWBs 电路板组件	X	0	0	0	0	0
Accessories (Cables) 附件 (连接线)	0	0	0	0	0	0

本表格依据SJ/T11364的规定编制。

The table is complied according to SJ/T11364.

- O: 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。
- O: Indicates that this hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in GB/T 26572
- X: 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。
- X: 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

这标志表示的期间(10年)是电子电气产品中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。

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 an assets.

## 9 注意

未经冠捷视听科技（深圳）有限公司明确批准而对本设备作出的任何更改或修改，可能使用操作设备的权力无效。



本产品符合欧盟对无线电干扰的要求。

TP Vision Europe B.V. 特此声明该产品符合 2014/53/EU 指令和英国无线电广播设备 SI 2017 No 1206 规定的基本要求及其他相关条款。您可以在 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 上找到符合性声明。

### 环境保护

旧产品和电池的处理。



产品上的该符号表示产品符合欧洲指令 2012/19/EU。



此符号表示本产品含有符合欧洲指令 2013/56/EU 的电池，不能与普通生活垃圾一起处理。请自行了解当地针对电子、电器产品及电池的分门别类的收集制度。请遵循当地规章制度，不要将本产品和电池与普通生活垃圾一同弃置。正确弃置旧产品和电池有助于避免对环境和人类健康造成负面影响。

### 环境信息

所有不必要的包装都被省略了。我们试图使包装容易分为三种材料：纸板(盒子)，聚苯乙烯泡沫(缓冲物)和聚乙烯(袋，保护泡沫板)。

您的产品由可回收和再利用的材料组成，如要拆解，需由专业的公司进行处理。关于包装材料、废置的电池和旧产品的处理请遵循当地的法规。将电池放入火中或高温箱中，或机械粉碎或切割电池，都可能导致爆炸。

### FCC的声明

设备符合FCC规则第15部分，操作需符合以下两个条件：

- 1.此设备可能不会引起有害的干扰，并且
- 2.此设备必须能接受一些可接收的干扰，包括不想要的操作干扰。

CANICES-003(B)/NMB-003(B)

警告：未经合规方明确批准的变更或修改可能会使用户操作设备的权限受限。

注意：根据FCC规则第15部分，该设备已经过测试并符合B类数字设备的限制。

这些限制旨在为住宅装置提供合理的保护，防止有害干扰。

本设备产生，使用和辐射射频能量，如果没有按照说明安装和使用，可能会对无线电通信造成有害的干扰。然而，不能保证在特定的安装中不会发生干扰，如果设备确实对无线电或电视接收造成有害干扰，这可以通过关闭和打开设备来确定，鼓励用户尝试通过以下一种或多种措施来纠正干扰：

- (1) 重新定位或重新定位接收天线。
- (2) 增加设备与接收机的分离。
- (3) 将设备连接到与接收器连接的电路不同的插座上。
- (4) 请向经销商或有经验的收音机/电视技术人员求助。

### 射频警告声明

该设备已经过评估，以满足一般射频暴露要求。该设备可以在不受限制的便携式暴露条件下使用。



Bluetooth®文字标记和标志是Bluetooth SIG, Inc.的注册商标MMD Hong Kong Holding Limited 使用这些标记须遵循制授权。

其它商标和商品名称归其各自拥有者所有。



规格如有更改，恕不另行通知。请访问 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 以获取最新更新和文档。

飞利浦和飞利浦盾牌徽标是 Koninklijke Philips N.V. 的注册商标，许可后方可使用。

本产品由冠捷视听科技（深圳）有限公司或其附属公司制造及销售，冠捷视听科技（深圳）有限公司是本产品的担保人。

AECS8100YW,AECS8100/00\_UM\_V1.0

