



励磁蓝牙音箱
Aviator飞行家

用户说明书



服务热线:0571-56716296
隐士音响(杭州)有限公司
ESD ACOUSTIC (HANGZHOU) CO. LTD



官方微信公众号

亲爱的音乐爱好者：

欢迎您使用ESD Acoustic隐士音响励磁蓝牙音箱——Aviator飞行家。

ESD Acoustic隐士音响成立于2016年，是一家从事设计、制造和销售Hi-End音响产品的公司，也是四位热爱音乐的创始人：Bruce Edgar博士、Sam Saye先生、戴尚镗先生和戴中天先生的梦想结晶。

在我们的字典里，没有“妥协”二字。碳纤维号角、励磁驱动头、压延法制作的中高音铍振膜、自主知识产权的低音钛三明治振膜、CNC精密车制的航空铝外箱……我们一直坚定的将先进研发技术成果呈现在每一个产品中。

此份用户手册中的文字和插图，将帮助您实现这款产品的最佳效果，并为您提供所需的建议和指导。如果您还有疑问，也可通过手册中的售后服务获取更多支持。

我们认为音响的终极目标在于原声再现，这也是我们设计、制造和测试每个产品的标准。希望您能在使用这款音箱时，触摸音乐Touch the Music。



目录

Aviator飞行家

开始之前

1.1关于本说明书	4
1.2配件清单	5

安装指南	6
------------	---

部件名称

2.背板示意图.....	7
--------------	---

开始使用

3.1 蓝牙连接与配对.....	8
3.2有线连接与主副箱连接.....	9
3.3音效调节.....	9
3.4产品参数.....	10

附加信息

4.1产品维护.....	11
4.2保修事项.....	11
4.3售后服务.....	12

开始之前

感谢您选购隐士音响励磁蓝牙音箱——Aviator飞行家。

作为世界上首款励磁蓝牙音箱，Aviator飞行家的每只箱子包含一只1.75寸Truextent®钹高音振膜和一只八寸钛三明治低音锥盆构成的同轴单元。飞行家的命名来自其如同航空发动机一般的独特外观。

基于不同的应用场景，飞行家有三种不同的底座，桌面式、落地式（碳纤维款）以及落地式（航空铝款），每种款式还包括主箱与副箱两种，其中主箱带有蓝牙接收与解码，副箱则没有。

在开箱使用前，请您仔细阅读使用说明书。它将为您提供正确开箱、移动、连接书架箱的指示。遵循这些指示将确保顺利安装，并能更好地发挥扬声器的性能。

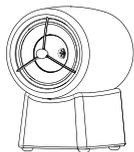
注意

本产品不具备防水性。为防止火灾或触电事故，请勿将任何装有液体的容器（如花瓶或鱼缸）安放在本产品附近，或将本产品暴露于滴水、飞溅、雨、或湿气之中。为防止火灾事故，请勿将任何明火源（如点燃的蜡烛等）安放在本产品上。

1.1 关于本说明书

- 感谢您惠购隐士音响产品。
- 本手册提供了本机与相关设备的连接信息以及使用和维护的简要说明。
- 在使用本产品之前，请阅读本说明书。该说明书包含正确使用本产品必须了解的重要信息。
- 在本手册中，本产品的功能性部件的名称都包括在方括号 ([]) 中。
- 本说明书仅针对指定型号的隐士音响产品。

1.2 配件清单



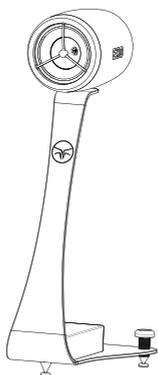
桌面式：

喇叭单元 X 1
碳纤维基座 X 1
脚钉 X 4
脚钉螺丝 X 4
电源线 X 1



落地式(碳纤维款)：

喇叭单元 X 1
碳纤维基座 X 1
脚钉 X 3
脚钉垫 X 3
固定插销 X 2
电源线 X 1



落地式(航空铝款)：

喇叭单元 X 1
航空铝基座 X 1
前脚钉 X 1
后脚钉 X 2
脚钉垫 X 3
固定螺丝 X 2
电源线 X 1

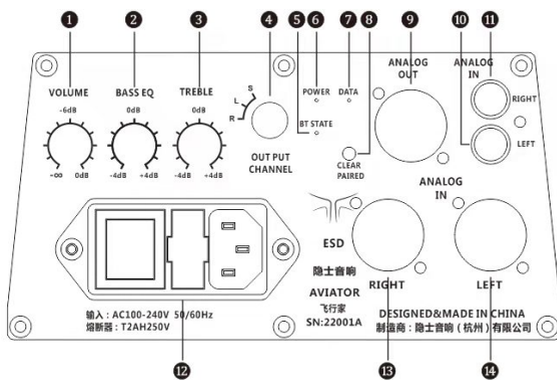
安装指南

1. 打开纸箱后, 取出底座。
2. 安装脚钉, 并将底座放置到您预留的位置。
3. 将喇叭单元按照腹部的弹簧针头对准底座的相应位置放置, 如果是落地式(碳纤维款), 需先将固定插锁锁在喇叭单元上; 如果是落地式(航空铝款), 则在放置后用固定螺丝从下穿过底座与喇叭单元锁紧。
4. AC尾插接入电源线并打开开关。

部件名称

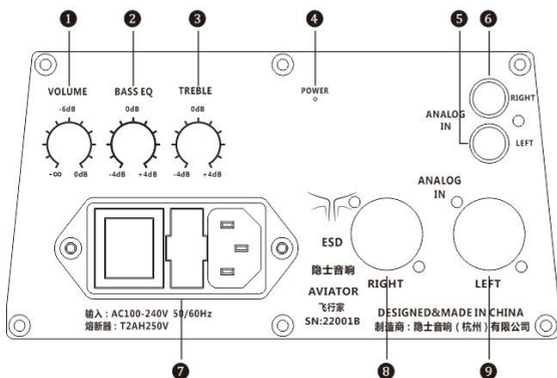
2. 背板示意图

主箱背板



- ① 音量调节
- ② 低音EQ
- ③ 高音增益
- ④ 输出声道选择
- ⑤ 蓝牙状态指示灯
- ⑥ 电源指示灯
- ⑦ 数据指示灯
- ⑧ 清空蓝牙配对
- ⑨ 平衡模拟输出
- ⑩ ⑪ 同轴模拟输入
- ⑫ 电源接口
- ⑬ ⑭ 平衡模拟输入

副箱背板



- ① 音量调节
- ② 低音EQ
- ③ 高音增益
- ④ 电源指示灯
- ⑤ ⑥ 同轴模拟输入
- ⑦ 电源接口
- ⑧ ⑨ 平衡模拟输入

开始使用

3.1 蓝牙连接与配对

打开手机等信号源上的蓝牙开关，搜索ESD Receiver并配对连接。[蓝牙指示灯]由闪烁变为常亮表示已配对成功。

配对完后请先调低蓝牙信号源播放端的音量，防止因电平不匹配等问题造成音量过大。开始播放后再调到合适音量，手机等信号源上直接进行播放即可出声。

本产品只支持一台设备的配对与播放，如需更换信号源，请在前一个信号源上关闭蓝牙或者取消配对。

也可以使用本产品背部的[清空配对按钮]来清除全部已配对设备，长按[清空配对按钮]5秒来实现此操作，此举将要求已配对设备重新配对。

为获得最佳音质，请尽量使用支持蓝牙5.0和支持aptX HD®高清蓝牙音频的信号源设备，采用无损音质的数据资源更佳。本产品支持的蓝牙规范详见“4.5规格参数”。

在没有可以解码的数据时，[数据指示灯]将亮起。

*请注意，在使用智能手机作为蓝牙信号源时，通常情况下该智能手机的所有音频都会通过蓝牙进行输出。如果本接收器与扬声器系统相连，请务必注意接收或者播放语音信息、接打电话等，可能造成的隐私泄露问题。

*如遇无声情况，请确认您的蓝牙信号源设备已经将本产品作为“默认输出设备”，并且信号源设备的音量没有设置为静音或者最低。

3.2 有线连接与主副箱连接

使用外部模拟信号输入时，需用RCA或平衡线接入飞行家背板上的模拟输入端口。如只有一只飞行家时，接入双声道，如有一对飞行家时，各接一个声道。请注意声道输入端的左右之分。

使用蓝牙连接主箱+副箱配置的飞行家时，从主箱平衡输出接一根平衡线连接到副箱的平衡输入。

连接时应相应调整声道旋钮上对应的声道，如为单只则调整为双声道合并输入。

4.2 音效调节

您可以通过[音量旋钮]调节音量，顺时针为增加。一般建议将音量调至最大，通过手机等信号源调节音量更为方便。当使用一对飞行家时，[音量旋钮]是各自独立的，通常情况下请保持一致。

您可以通过[高音旋钮]调节高音单元的相对响度，使声音在1500Hz以上增加或减少，顺时针为增加。出厂设置为旋钮居于中间时频率响应平直，但根据您的房间不同可以相应调整。当使用一对飞行家时，[高音旋钮]是各自独立的，通常情况下请保持一致。

您可以通过[低音EQ旋钮]调节低音的下潜，使其隆起或衰减，顺时针为增加。出厂设置为旋钮居于中间时无EQ，注意这与高音旋钮的差别，本旋钮并不改变100-1500Hz的频率响应。较高的EQ增益容易引起功放过载，请谨慎使用。当使用一对飞行家时，[低音EQ旋钮]是各自独立的，通常情况下请保持一致。

当喇叭不出声时：首先检查蓝牙是否正常连接，再检查手机等信号源及飞行家上的音量是否已打开。如果是在播放中突然停止发声，那很可能因为功放过载进入了保护状态，此时关闭AC电源的开关，静置30秒后再重启，应可恢复。

当喇叭发出其他音乐时：请检查您的蓝牙是否被别的设备连接了，长按[清空配对按钮]5秒可以清除配对。

3.4 产品参数

频率范围	38-20,000Hz
灵敏度	84dB
阻抗	8Ω
分频点	1500Hz
尺寸:	430mm*240mm*360mm (桌面式)
	500mm*450mm*1050mm (落地式碳纤维款)
	560mm*500mm*1240mm (落地式航空铝款)
全重	35kg (单只桌面式)
	40kg (单只落地式碳纤维款)
	45kg (单只落地式航空铝款)

- 重量与尺寸均为近似值。
- 本使用说明书中的插图可能与生产型号实际略有不同。
- 鉴于不断的开发, 这些技术规格会在无预先通知的情况下出现变更。

附加信息

4.1 产品维护

请勿在通电状态下清洁产品表面。

由于扬声器单元内部磁场强度高,请勿在通电状态下将带磁性的物体靠近单元附近,以免物体被吸入单元膜片,损坏振膜。

请使用无绒软布,用温热的水湿润(可加入中性洗涤剂),不要使用含有强溶剂或研磨性材料的清洁剂,以免破坏产品外观。

4.2 保修事项

隐士音响对音箱喇叭单元(不包括箱体部分)提供终身免费保修服务;对电子器材(包括独立的电子器材以及内置于音箱箱体内的电子器材)提供两年时限的免费保修服务。

因滥用、误用或自行拆卸、改造或认为破坏引起的故障、或损坏、损伤均不予保修。

因公害、电压异常以及地震、雷电、风害或其他自然灾害等外部原因而造成的故障、损坏、损伤均不予保修。

所有保修均需提供原始购买发票的副本,保修仅在原产地和分销国家或市场有效。如果需要保修服务,必须由授权的隐士音响经销商在购买国家进行安排。

有关隐士音响保修条款的其他信息,可邮件 info@esdacoustics.com 进行咨询。

4.3 售后服务

尊敬的隐士音响用户,如果您在使用我们的产品过程中需要进行咨询或获取产品的维修服务,您可以通过如下的方式和我们进行联系:

在线售后支持服务

我们很高兴为您提供隐士音响产品的在线微信(微信号:ESDkefu)售后支持服务,如:故障咨询;返修产品进度查询等。

*在线时间:周一至周五(10:00-18:00)



售后支

扫一扫添加客服微信

其他售后服务支持及联系方式

如果您没有使用微信软件,您也可以拨打售后服务电话:0579-56716296或发送电子邮件至info@esdacoustics.com,我们将竭诚为您服务!

www.esdacoustic.com



P030323

保留所有文字和图片的版权。

设计和规格如果发生变化,恕不另行通知。

浙江省杭州市滨江区江虹路459号英飞特科技园E座
459 Jianghong Road, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang 310052, China
