

聊·Chat 1 定向交谈耳机 - 快速指南

4-听力测试

*注意：

- ①耳机可以在不做听力测试的状态下使用，此时耳机的所有参数均为出厂设置。
- ②听力测试建议一次性完成所有测试，如测试过程中断，请重新开始。
- ③我们建议听力测试开始前请暂时关闭已连接手机的其他蓝牙设备，如手表、耳机等外部设备，避免影响测试过程中的数据通信。

听力测试共分为三个部分：听阈测试、平衡微调、偏好设置

4-1 听阈测试

进入测试阶段后，耳机会分别从左右耳输出8个测试频率进行听阈测试，每个测试频率采用先左耳再右耳的测试顺序；

当听到测试频率声音后请点击【我听到了】，此时会再次发出该频率测试音进行第二次测试，当第二次点击【我听到了】后，会进行下一个频率的测试，直至测试完成。

4-2 平衡微调：进入平衡微调后，被测试者可听到持续敲击的声音，此时可根据双手感受到的声音位置点击【左】、【右】按钮调整声音的位置，使得听到的敲击声在中间位置。

4-3 偏好设置：程序会提供四段不同类型的试听段落与九种均衡器预置，可根据个人喜好试听，选择完成后可点击【确认】按钮完成设置。

5-特别提示:佩戴传感器

在定向交谈模式时，可能产生“啸叫”。这是由于定向交谈话筒和耳机单元工作所产生的正常现象。通过佩戴传感器和智能控制电路会迅速消除“啸叫”；每次在定向交谈模式状态佩戴时，可能有短时间的单耳开机速度慢的现象；这些都是正常现象。

*注意：在定向交谈模式时尽量避免触碰定向交谈话筒。(如图)定向交谈话筒非常灵敏，敲击定向交谈话筒会产生巨大的声音，有可能再次损伤您的听力健康。



扫码获取
详细操作与测试设置步骤
请参看《全向声耳机APP使用指南》

1-全向声官网二维码



www.spatial-sound-studio.com

2-1 外观功能



- 1 左定向话筒
- 2 右定向话筒
- 3 左滑动臂
- 4 右滑动臂
- 5 功能按键
- 6 音量按键
- 7 指示灯
- 8 工作模式开关
- 9 电源/主动降噪开关
- 10 USB-C充电接口



2-2功能按键说明

功能按键	定向交谈模式	蓝牙收听模式
	电源关机状态:开关处于最上端档位	电源关机状态:开关处于最上端档位
	电源开机状态:开关处于中间档位	电源开机状态:开关处于中间档位
	/	主动降噪模式:开关处于最下端档位
	定向交谈模式:上端档位, 下部为红色标识,此时蓝牙连接断开	/
	/	蓝牙收听模式:下端档位, 上部为黑色表示
	单击一下,音量增加 长按5秒清除耳机配对; 双击,接听来电; 通话中双击,挂断来电;长按,拒接来电	
	单击一下,音量减少 长按5秒进入手动蓝牙配对模式	
	/	上一曲:单击一下
	/	播放/暂停:单击一下
	/	下一曲:单击一下

2-3聊·Chat 1外观及配件介绍



扫码获取详细视频介绍

3-1蓝牙配对



选择“Chat 1”连接

- 在进行配对之前请先确认工作模式开关处于蓝牙收听档位
- 耳机初次开机后自动进入配对模式,此时电源指示灯蓝绿交替闪烁
- 1、从手机或其他设备搜索到的蓝牙设备列表中选择“Chat 1”
- 2、配对成功时,您会听到“蓝牙已连接”提示音
- *注意:如果初次配对失败,请关闭耳机电源,重新打开电源后进行手动配对。
- 部分定制开发的安卓系统手机,需要打开蓝牙设置中的媒体传输和通话传输。

3-2手动配对

- 在进行配对之前请先确认工作模式开关处于蓝牙收听档位
- 1、打开电源开关
- 2、长按“音量-”按键5秒后进入配对模式,此时电源指示灯蓝绿交替闪烁
- 3、在手机或其他设备搜索到的蓝牙设备列表中选择“Chat 1”
- 4、配对成功时,您会听到“蓝牙已连接”提示音
- *注意:如果配对失败,请关闭耳机电源,并重新打开后重新开始配对。
- 连接耳机时需要保证工作模式开关处于蓝牙收听档位。
- 部分定制开发的安卓系统手机,需要打开蓝牙设置中的媒体传输和通话传输。

3-3二次配对

由于测试过程需要手机与耳机做数据通信,在首次进入全向声APP后会进行二次配对,此时耳机状态为蓝牙收听并已经与手机完成经典蓝牙的配对连接。

*注意:二次配对过程中,部分安卓手机会出现无法自动搜索的问题,此时点击屏幕中央的【重连耳机】按钮进入耳机连接页面,此时已经完成经典蓝牙连接的设备名称会在我的设备中显示,此时点击设备名称,会出现设备绑定成功的页面,此时点击屏幕任意位置关闭此提示,等待3-5秒左右时间后,屏幕会提示需要确定配对的信息,此时确认配对后,二次配对完成。二次配对只在通过全向声APP进行听力测试时需要,在日常使用耳机时,无需进行二次配对。