

佳怡耳®

Monitor 2 监听耳机

用户指南



Spatial Sound Studio
北京全向声科技有限公司

欢迎

录音师和调音师对声音的调整都是基于监听系统的

监听耳机是用来找瑕疵的，它就是录音师的尺子

监听耳机应具有宽泛的频率响应、极小的失真、超高的解析度等特点

Monitor 2追求“三原色”一样的返璞归真的声音品质

概述

重要安全事项警告

外观功能

耳罩使用

有限保修/保修条件/产品中有害物质的名称及含量

规格参数/包装清单/认证

安全说明

在使用本产品前，请阅读并保存好本说明书，并适用于所有全向声耳机的警告！请按照制造商的说明清洁或维护耳机。

根据危险程度和损坏严重性不同，使用“警告”和“小心”文字，对未正确使用可能导致的后果做出标识。

警告

如果没有遵循这些警告事项，在操作不正确的情况下可能会导致严重的人身伤害。

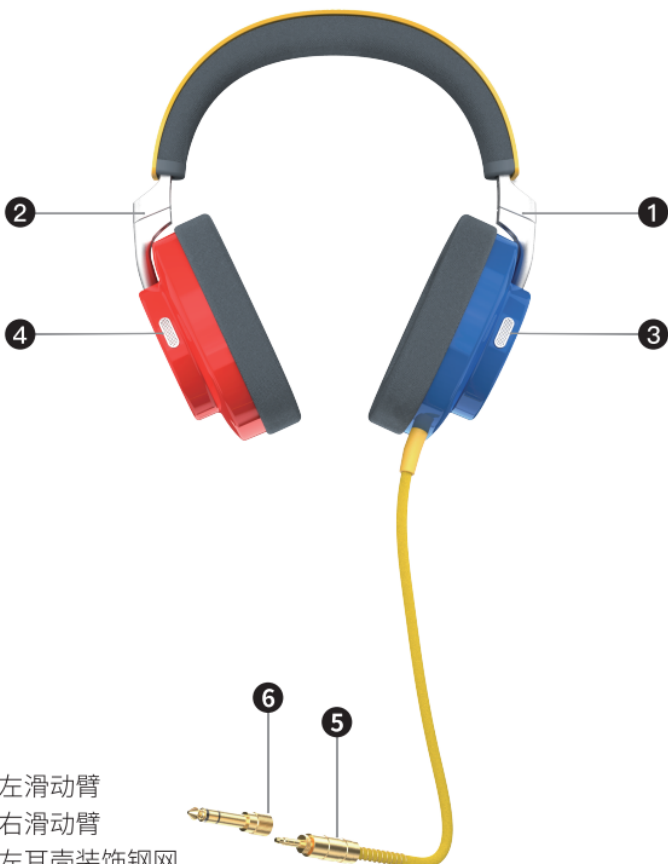
小心

如果没有遵循这些警告事项，在操作不正确的情况下可能会导致常见的人身伤害或财产损失。

重要安全事项警告：

- 1· 必须阅读、保留、遵循这些注意事项，必须注意所有警告内容。
- 2· 使用干的清洁布擦拭耳机，不要在靠近水的地方使用本耳机，如果有水或其它异物进入耳机内部，可能导致耳机故障。
- 3· 不要将本耳机安装在任何热源，如散热器、调温器、微波炉、火炉或者其它可能产生热量的装置（包括功率放大器）。让耳机保持干燥，并避免暴露在高温度和高湿度环境下。
- 4· 只能使用制造商指定的连接部件/附件。
(全向声耳机附件的购买请参看全向声服务平台相关信息)
- 5· 不要尝试改装本耳机。这样做会导致人身伤害和/或产品故障。遵循制造商的说明。
- 6· 在听不到的周围声音便可能发生危险的环境中（例如在有车辆同行的地方驾驶、骑自行车、步行或慢跑时）及可能发生事故的情况下，不要使用本耳机。驾驶时请遵守有关耳机使用的适用法律。
- 7· 应将本耳机及其附件放置在儿童无法触及的地方。儿童玩耍或使用本耳机及附件可能会有伤害的危险。产品附带的小部件和线缆会带来窒息或勒扼危险。
- 8· 如果您目前正在接受听力或手术治疗，在使用本耳机前，向您的治疗医生询问。本产品含有磁性材料，请咨询您的医生其是否可能影响您的可植入医疗设备。如果您遇到刺激、耳垢过多或其他不适的情况下，请停止使用耳机并咨询专业医务人员。为了防止造成可能的听力损害，请勿长时间大音量收听。

外观功能：



- 1** 左滑动臂
- 2** 右滑动臂
- 3** 左耳壳装饰钢网
- 4** 右耳壳装饰钢网
- 5** 3.5mm立体声音频线
- 6** 3.5mm(母)转6.35mm(公)插头

耳罩使用：

1、耳罩采用磁吸快装结构，可快速拆装；左右耳独立设计的卡锁，方便迅速区分左右耳及安装方向。

*注意：方向/角度的错误导致耳罩不能很好的对接。

2、后续将推出不同材质和颜色的耳罩，满足个性化需求。

如下图所示



有限保修：

- 1、本保修卡只适用于中国大陆范围。
- 2、必须同时出示本卡及相应购买凭证才能享受保修服务。
- 3、本保修卡最终解释权属于北京全向声科技有限公司。

保修条件：

- 1、自购买之日起7天之内，非人为损坏，未经拆修，因质量问题，可享受更换服务。本更换服务只针对耳机，不包括附件。
- 2、自购买之日起一年以内，未经拆修，可享受保修服务。
- 3、此保修不包括一切人为损坏(例如:用户自行拆装、连接不适当的配件、未依说明书使用、因运输及其它意外而造成商品损坏、未经本公司认可之维修和改装、商品进水、震裂、附件超过保修期等)，均不在免费保修范围内。
- 4、此修服务不包括运输费用和不提供上门服务。
- 5、北京全向声科技有限公司将对保修范围之外的任何附加服务收取相应费用。

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)
耳机	O	O	O	O	O	O
线缆	X	O	O	O	O	O
耳罩	O	O	O	O	O	O
音频转换头	X	O	O	O	O	O

本表格依据SJ/T11364的规定编制

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/T26572规定的限量要求下

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/T26572规定的限量要求且目前业界没有成熟的替代方案，符合欧盟RoHS指令环保要求。因型号不同，产品可能不包括除耳机外的以上所有部件，请以产品实际销售配置为准

20

本标识内数字表示产品在正常使用状态下的环保使用期限为20年
某些部件也有可能有环保使用期限标识，其环保使用年限以标识内的数字为准

规格参数：

耳机类型：封闭式头戴耳机
单元尺寸：φ50mm
换能原理：动圈式
阻抗：16Ω
频率响应：18Hz-40KHz
灵敏度：98dB/ 1KHz

线材：6N-单晶铜线芯
耳罩：磁吸式声学耳罩
接口：3.5mm & 6.35mm 螺口式转接
线长：2.4m
净重：约373g (含耳机线)

包装清单：

Monitor 2耳机	x1	3.5mm(母)转6.35mm(公)插头
使用说明书	x1	标准耳罩(磁吸式声学耳罩)
3.5mm(母)转6.35mm(公)插头	x1	低音加强耳罩(磁吸式声学耳罩)
便携袋	x1	*购买详情： 请访问 http://www.spatial-sound-studio.com

*可选购配件：

认证：

请访问<http://www.spatial-sound-studio.com>, 了解最新的法规和合规信息。

注意：使用过程是使用提供和推荐的连接线类型进行的。使用非屏蔽类型的连接线可能会降低电磁兼容性能。本产品符合所有相关欧盟指令的基本要求，并且允许使用CE标志。

执行标准:GB/T 14471-2013 GB 8898-2011





北京全向声科技有限公司官网
www.spatial-sound-studio.com



Spatial Sound Studio
北京全向声科技有限公司