

包装清单

Net·Work HD蓝牙接收器 X1, 电源插头 X1, USB Type-C连接线 X1, 说明书 X1

VIBRATC[®]
by NSR

简单故障处理

指示灯不亮	<ul style="list-style-type: none">● 检查电源是否松脱● 检查USB线是否已经插好
搜索不到蓝牙接收器	<ul style="list-style-type: none">● 重新按一下“重置/配对”键，如果还是不行请拔下电源插头等待1分钟再重新插上
没有声音	<ul style="list-style-type: none">● 确认蓝牙是否已经连接成功● 检查讯号线是否插好● 检查输入端的设备是否正确选择了讯号源● 确认“模拟/数码切换”拨到正确的输出端

保修服务

自购买之日起，登记产品资料后，产品质量问题可享受1年免费保修服务。不登记资料保修期一律按出厂日期算。(扫描下面二维码关注公众号，在“服务>产品注册”内提交资料)。超过保修期后维修服务将收取合理的零件费用。

保修范围只对Net·Work HD蓝牙接收器本身有效，不包括其他附件。

私自拆开机器即宣告保修服务失效，因此造成的一切损失本公司概不负责。

注：佛山文杰影音设备有限公司保留最终解释权



售后服务热线：400-8093-928

佛山市文杰影音设备有限公司

地址：广东省佛山市南海区简平路12号天安数码新城6期1座A栋1103

网站:www.nsraudio.com



文杰影音公众号

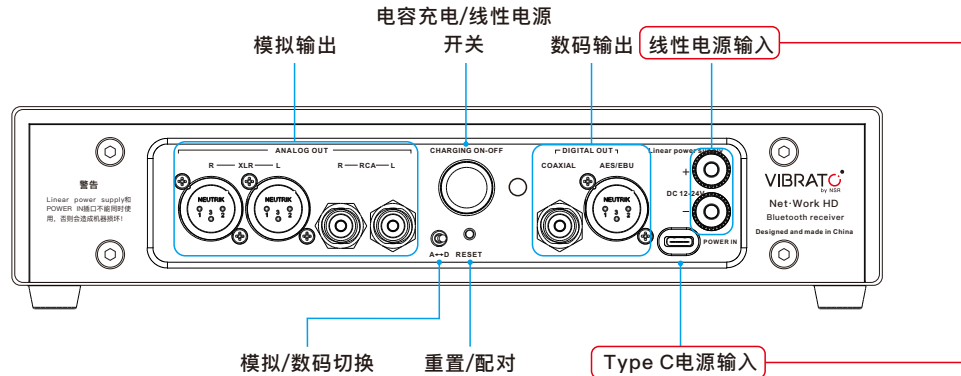
Net·Work HDS HIFI蓝牙接收器 使用说明



扫一扫观看视频操作

指示灯状态说明

- 绿色长亮：未连接
- 绿-蓝闪烁：配对中
- 蓝色长亮：已连接



警告

- 1.线性电源必须正确连接正负极,并且不能超过16伏电压,否则会损坏电容!
- 2.不能同时使用Type C电源输入和线性电源输入,否则会烧电路板!

- 增加一组最高支持16V的线性电源输入,用于连接VIBRATO MPS电源和原配高素质16V直流电源。
- 内置58法拉超级电容。
- 增加一组XLR模拟输出端子和一组AES/EBU数码输出端子。
- 使用了发烧级数码信号输出隔离变压器。
- 优化了模拟输出线路。
- 便捷配对连接,无阻隔传输距离大于100米(实验室数据)。
- 蓝牙5.0,支持aptX HD高清音乐,蓝牙音乐传输通道优化。

连接电源

有以下三种供电方式,通电后蓝牙接收器开机,指示灯亮。

- 1.线性电源供电:连接线性电源,按下“CHARGING ON/OFF”开关,蓝牙接收器开机,同时为电容充电,大约5-10分钟充满。
- 2.电容供电:拔掉线性电源的连接线,按下“CHARGING ON/OFF”开关,即可使用电容供电。
- 3.Type C供电:用随机附带的电源插头插到电源插座上,把USB Type-C连接线插到电源输入口,蓝牙自动开机。

- 警告: 1.线性电源必须正确连接正负极,并且不能超过16伏电压,超过此电压会损坏电容!**
- 2.不能同时使用Type C和线性电源输入,否则会烧电路板!**

连接设备

要连接到有源音箱、前级、合并机或后级等设备,请把讯号线插到“模拟输出”端子,并把“模拟/数码切换”开关拨向A。连接到解码器时,请使用同轴或AES/EBU数码线插到“数码输出”端子,并把“模拟/数码切换”开关拨向D。

注意: 1.在进行“模拟/数码切换”时要断开蓝牙接收器的电源才能生效

- 2.断开蓝牙接收器的电源和更换讯号线前必须关闭所有音响系统电源,如因操作不当而导致其他器材损坏,本公司概不负法律责任!

蓝牙配对

- 1.按一下“重置/配对”键,指示灯变为“绿-蓝”闪烁,打开手机蓝牙开关,在列表里找到蓝牙接收器的名称“Net-Work HD”,点击进行配对,配对成功后指示灯变为蓝色。
- 2.如果要连接另一台手机,请先把原来手机的蓝牙关闭或解除配对,然后重新按一下“重置/配对”键,重复之前手机端的操作即可。

播放音乐

本接收器支持蓝牙5.0,可以传输无损高清音乐,为了您能享受到HIFI高保真音质,请使用支持蓝牙5.0的手机播放。

注意: 每次播放前请把手机的音量减小,以免瞬间大音量对听力及音箱造成损害!

技术参数

信噪比SNR: >96dB	数字增益: max 21.5dB	模拟增益: max 3dB
THD-N: ≤0.002%	Crosstalk: ≤-88dB	尺寸(WHD): 302x69x187mm
重量: 5.7kg		