

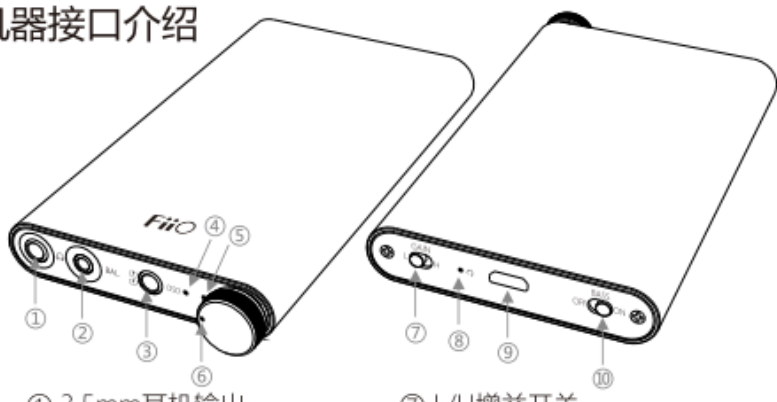
FiiO

快速入门指南
Quick Start Guide

Q1 Mark II

型号：FQ1222

机器接口介绍



- ① 3.5mm耳机输出
- ② 2.5mm平衡耳机输出
- ③ Line in/out
- ④ DSD指示灯
- ⑤ 工作状态指示灯
- ⑥ 电源/音量旋钮

- ⑦ L/H增益开关
- ⑧ Reset复位孔
- ⑨ Micro USB接口
- PC/iPhone/iPod/iPad in
- ⑩ Bass开关

功能操作

1、开/关机

顺时针旋转“电源/音量旋钮”至听到声响后设备开机，继续旋转可增大音量。逆时针旋转可降低音量，继续旋转至听到声响后设备关机。

2、指示灯

a、工作状态指示灯：

开机：亮蓝灯

低电：蓝灯闪烁

关机充电：亮红灯，充满后红灯灭

开机充电：亮红、蓝灯，充满电后红灯灭

b、DSD指示灯：解码识别音频信号为DSD信号，指示灯亮起

3、接电脑USB DAC听音乐

Windows系统首次使用请前往官网下载DAC驱动，并按相应教程安装

驱动后使用DAC功能。

下载链接：<http://www.fiio.cn/supports>

MAC Os电脑无需安装驱动程序，选择设置对应的声音输出输出设备即可。建议将电脑系统音量调整为最大，通过调节音量旋钮来控制本机输出音量大小。

4、连接iOS设备，iPhone/iPod/iPad音频解码使用配送的Lightning-Micro USB数据线连接Q1 Mark

II和iPhone/iPad/iPod，在iOS设备上播放歌曲即可享受高品质音乐。

注意事项

★听音前请先调节适当的音量，以防音量过大有损听力。

★拔插耳机前建议不要佩戴耳机，以防有可能会产生较大的瞬间冲击声损伤听力。

★不可自行维修，拆卸和将产品放在有水的地方。

★当长期没有使用本产品时，需要对产品定期充电，以保证电池寿命

★当您正在使用耳机时，会因此听不清外界环境声音，为了你的人身安全，请避免在危险的环境使用耳机。

★当系统出现异常时,请尝试按Reset按键恢复正常功能。

★USB解码，同时线性输入时，耳机输出会混音属正常现象。

包装内物品清单（请核对包装内是否包括以下物品）

| | |
|-------------------------|---|
| •USB A-Micro USB数据线 | 1 |
| •Lightning-Micro USB数据线 | 1 |
| •3.5mm-3.5mm音频线 | 1 |
| •硅胶绑带(长) | 2 |
| •硅胶绑带(短) | 2 |
| •收纳袋 | 1 |
| •硅胶防滑垫 | 1 |
| •快速入门 | 1 |
| •售后维修卡 | 1 |

了解更多

了解产品更多信息请访问：www.fiio.cn

环保材料说明

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) |
| PCB | X | O | O | O | O | O |
| PCBA 焊点 | X | O | O | O | O | O |
| 元器件 | X | O | O | O | O | O |
| 显示屏* | X | O | O | O | O | O |
| 电池* | X | O | O | O | O | O |
| 外观件 | O | O | O | O | O | O |
| 配件* | X | O | O | O | O | O |

注：表中标记“X”的部件，皆因全球技术水平限制而无法实现有害物质的替代。带*号部件表示如果在您所购买的产品中无该部件，请忽略表中该部件信息。

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 26572-2011规定的限量要求以下。

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/T 26572-2011规定的限量要求。

根据中国电子行业标准 SJ/T 11364-2014 和相关的中国政府法规，本产品及其某些内部或外部组件上可能带有环保使用期限标识。取决于组件和组件制造商，产品及其组件上的使用期限标识可能有所不同。组件上的使用期限标识优先于产品上任何与之相冲突的或不同的环保使用期限标识。



此环保使用期限只适用于产品在规定的条件下工作