

FiiO[®]

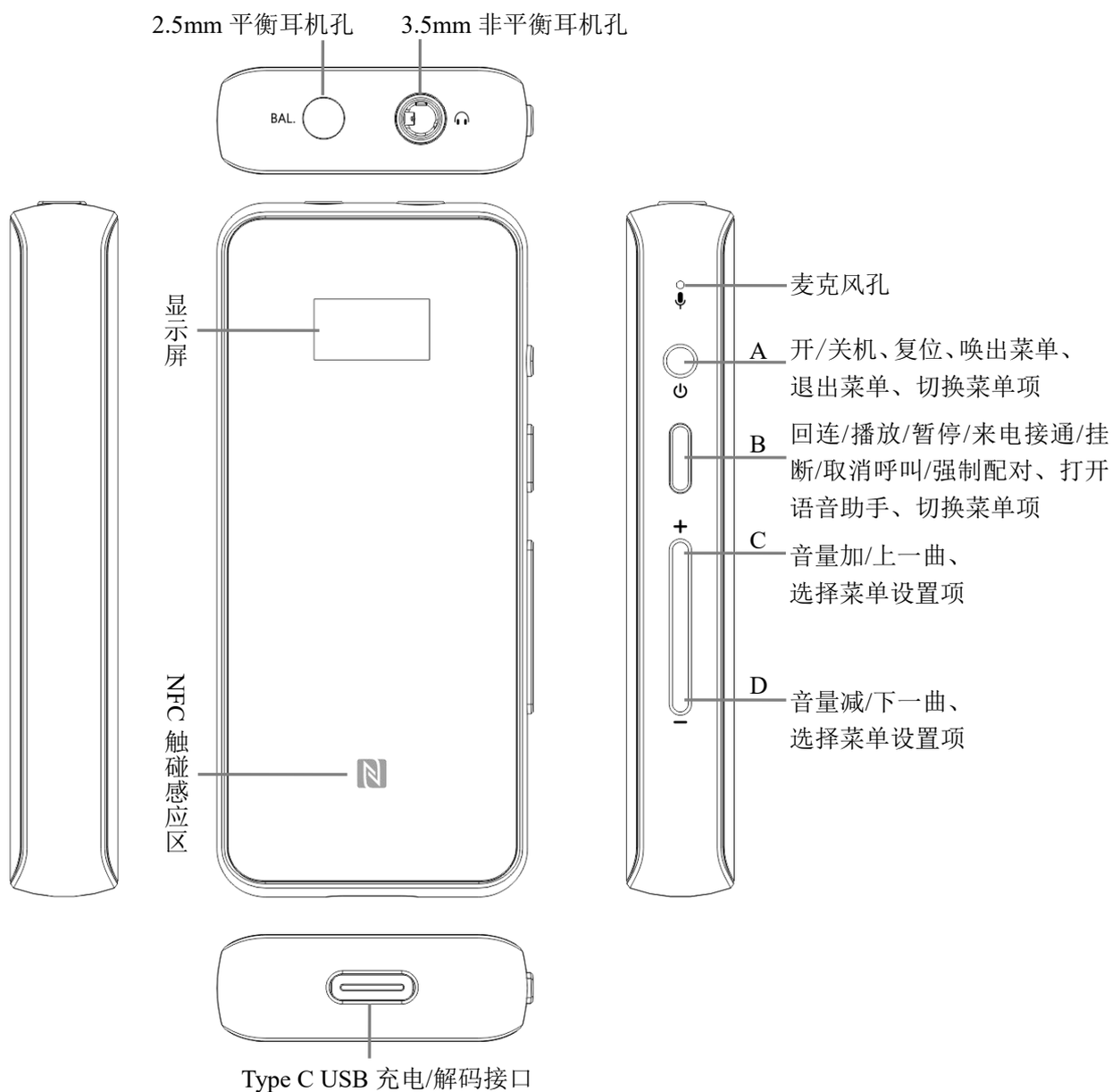
快速入门指南

Quick Start Guide



型号 : BTR5

机器接口介绍



一、功能操作

开机： 关机状态长按 A 约 3 秒；

关机： 开机状态长按 A 约 5 秒

复位： 任意状态下长按 A 约 10 秒

熄灭/点亮显示屏：开机后，非菜单界面，短按 A

唤出菜单：开机非菜单界面长按 A 约 2s；

退出菜单：菜单界面长按 A 约 2s

切换菜单项：菜单界面短按 A/B；

选择菜单设置项：菜单界面短按 C/D

进入配对模式：（非菜单界面）

1、未配对过情况下：开机后自动进入配对状态，显示屏显示“PAIRING”

2、强制进入配对模式：开机后长按 B 约 5 秒，显示屏显示“PAIRING”

与手机连接成功后的按键操作：（非菜单界面）

打开 Siri/语音助手：双击 B

播放/暂停/通话/挂断/取消呼叫：短按 B

拒接来电：有来电时长按 B 约 2 秒

音量加/减：短按 C/D

音乐换曲：长按 C 或 D 约 2 秒

清除配对：开机状态下，同时按住 C 和 D 约 5 秒

同时连接两部手机：BTR5 与手机 1 成功连接后，长按 B 约 5 秒使 BTR5 再进配对状态，用手机 2 搜索 BTR5 并连接成功后，在手机 1 蓝牙设置界面点击已配对的设备“FiiO BTR5”回连即可。也可以在手机 2 与 BTR5 连接成功后，将 BTR5 关机，再开机，可同时回连两部手机。

注：最多支持两台手机同时连接到 BTR5

回连模式：（非菜单界面）

1、失去连接后，显示屏显示“RECONNECT”，短按 B 即可回连

2、设备关机再开机后会自动回连上一次连接设备

一触式 NFC 配对:

BTR5 开机状态, Android 设备开启 NFC 功能且屏幕已解锁, 轻触 NFC 检测区进行连接

充电功能设置:

在开机状态下插入 USB, 或者插入 USB 再开机, 显示屏上都会出现关闭充电功能提示

“CHARGE OFF?” , 此时按下任一按键可以将充电功能关闭。若 10s 内无按键操作, 将默认打开充电功能。此功能在搭配手机解码时特别方便。

注: 超时退出提示界面后, 用户仍然可以在菜单中去选择打开或关闭充电功能

二、菜单介绍

数字滤波器			
均衡器			 ...
充电管理菜单			
车载模式菜单			
亮度调节菜单			... 
USB 模式菜单			
增益			

注:

FILTER	Hybrid fast roll-off filter 混合陡降; Fast roll-off 陡降
EQ	OFF 关闭、Jazz 爵士、Pop 流行...
CHARGE	“ON” 接 USB 时给 BTR5 充电, “OFF” 接 USB 时 BTR5 不充电

CAR MODE	车载模式“ON”，接上 USB 自动开机，断开 USB 自动关机
DIMMER	显示屏背光亮度可调范围 1~6 级
U-AUDIO	“USB1.0” USB1.0 免驱模式 “USB2.0” USB2.0 高码率传输模式
GAIN	“L” 模式省电，推力稍小，“H” 模式推力大，耗电增加

三、接电脑 USB 听音乐

使用 BTR5 USB 2.0 模式解码时，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（MAC OS 电脑无需安装驱动程序，选择设置对应的声音输出设备即可），支持链接：https://www.fiio.com/Driver_Download

当使用 BTR5 USB 1.0 模式时，电脑端无需安装驱动程序，连接电脑后选择设置对应的声音输出设备即可。建议将电脑系统音量调整为最大，通过调节 BTR5 端来控制音量大小。

注：

- ★USB 1.0/2.0 模式切换后需拔插 USB 重新识别；
- ★USB DAC 解码，2.0 模式下本机支持 MQA Renderer，并在显示屏上显示“MQA”字样。此功能需要搭配支持 MQA Core Decoder 的播放软件使用。
- ★同时连接蓝牙和 USB DAC 播放时，默认设置 USB DAC 播放优先，可根据使用习惯在 APP 界面选择切换“蓝牙优先”
- ★蓝牙/USB DAC 连接播放时，BTR5 端 60 级音量调节

四、注意事项

- ★请使用标准的 5V 充电器对其充电
- ★请勿将设备置于温度过高或过低（45℃以上 0℃以下）的环境下
- ★请勿将设备接触液体溶液，以防造成设备严重损坏
- ★当长期没有使用本品时，需要对产品进行充电，以保证电池寿命

★请先确认好合适音量后再戴上耳机享受音乐，以确保您的听力安全

★请勿拆卸及损伤电池；请勿将电池投入火中；电池浸水后禁止使用

五、包装清单

BTR5 主机*1	Type C USB 线*1	可拆卸背夹*1
快速入门*1	售后维修卡*1	

六、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	0	0	0	0	0
PCBA 焊点	X	0	0	0	0	0
元器件	X	0	0	0	0	0
显示屏*	X	0	0	0	0	0
电池*	X	0	0	0	0	0
外观件	0	0	0	0	0	0
配件*	X	0	0	0	0	0

注: 表中标记“X”的部件,皆因全球技术发展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。
0: 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。

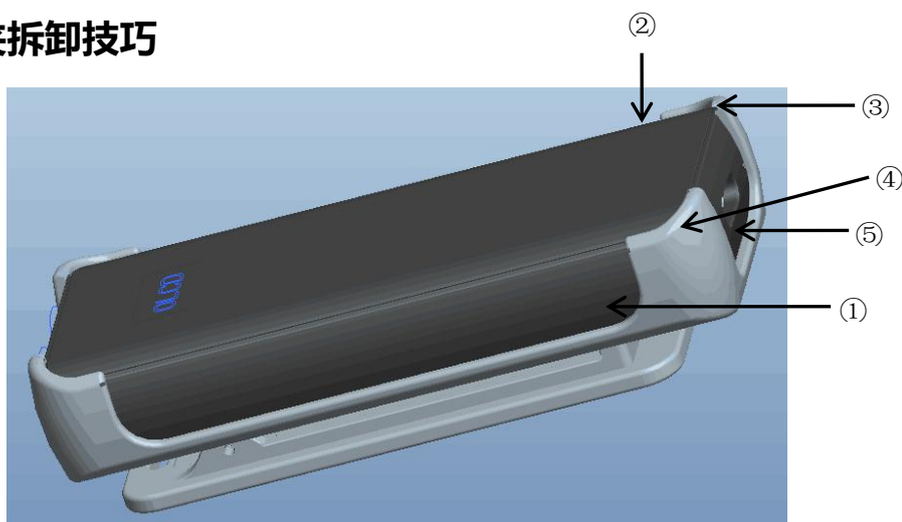


此环保使用期限只适用于产品在规定的条件下工作

七、了解更多

若要了解有关产品信息请访问网址 www.fiio.com。

附：背夹拆卸技巧



先用左手握住 BTR5，使其尾部或顶部任意一端顶住左手掌心（图示以顶部一端顶住左手掌心为例），左手大拇指和食指分别放在如图所示的①②处，然后用右手的食指分别扣如图③④的背夹爪牙，待如图所示⑤处有一定缝隙后，用右手食指扣图示⑤位置，即可轻松取下背夹。