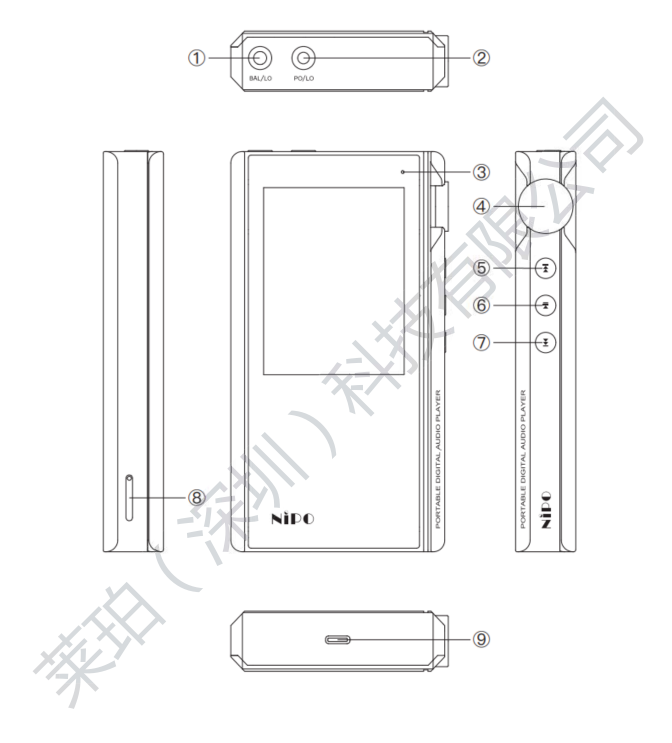
# NiPO N1 软件功能操作说明 V1.0



- ① 4.4mm 平衡/线路输出
- ③ 充电指示灯
- ⑤ 播放上一曲/快进键
- ⑦ 播放下一曲/快退键
- ⑨ USB 输入/COAX 同轴输出

- ② 3.5mm 耳机/线路输出
- ④ 开关机按键和音量调节键
- ⑥ 暂停/继续播放
- ⑧ Micro SD 卡槽

**1. 开机**: 关机状态下, 按着电源键 1 秒开机。

2.关机: 软件关机: 开机状态下,按着电源键2秒关机。

硬件关机: 按着电源键6秒电源掉电,强制关机。

3.关屏: 亮屏状态下,按一下电源键, 关屏。

4.亮屏:关屏状态下,按一下电源键,亮屏

5.播歌:

(1),将含有歌曲(支持格式:mp3,mp2,wav,ape,flac,dsf,dff,iso,cue,wma,ogg,aac,opus,aiff)的TF卡(支持格式 FAT32, EXFAT, NTFS)插入到TF槽,点击"歌曲扫描"等待更新完成,在全部列表中选择要放的歌曲即可播歌,列表界面向左滑动可调出播放界面。

(2),在播放界面,点击相关图标,可以进行上下曲切换歌曲,暂停和继续播放,选择播放模式查看歌曲信息等歌曲操作。点击滑动进度条可以快进和快退歌曲。

#### 6.暂停和继续播放:

- (1)播放状态下,按一下播放器右侧边的播放键,可暂停播放。再按一下,可继续播放。
- (2)播放状态下,在播放界面下,点击暂停按钮,可暂停播,再次点击可继续播放。

#### 7.播放上一曲和下一曲:

- (1)播放状态下,按一下播放器右侧边的向上或者向下按键,可以进行上下歌曲切换。
- (2)播放状态下,按着播放器右侧边的向上或者向下按键,可以进行上下歌曲快退快进。
- (3)播放状态下,在播放界面,点击上一曲或下一曲按钮可以进行上下曲切换。
- (4)播放状态下, 在播放界面, 点击滑动进度条可以快进和快退歌曲。

#### 8调节音量:

按一下播放器左侧边的旋转开关,顺时针转动旋轮音量增加,最大音量 100;逆时针转动旋轮音量减小,最小音量为 0

## 9 调节背光:

点击 "系统设置" > "背光亮度",滑动进度条便可以进行背光亮度调节。

#### 10 连接电脑:

点击 "系统设置"  $\rightarrow$  "USB 模式" ,选择 "USB" 后 ,将 USB 数据线一端插入播放器的 USB 口 ,一端插入电脑的 USB 口。

#### 11.恢复出厂设定:

点击"系统设置"→"恢复出厂设定"后,点击"确定"即可。

### 12.固件升级:

(1) TF 卡升级,将升级固件包 "update.upt"放在 TF 卡根目录下,并且将此 TF 卡插入播放器,点击 "系统设置"→"系统升级"后,点击"确认",等待提示升级完成。(升级过程请不要断电,并且保证电池电量不低于30%)

## 13.查看播放器信息:

点击"关于",便可查看播放器相关信息。

#### 14.Wi-Fi 连接:

(1)点击"无线设置"→Wi-Fi,点击开关图标,选择开。点击"Wi-Fi 扫描",扫描结束后,点击"可用网络"下的某个 Wi-Fi 名称,输入正确密码后,点击"连接",连接成功后,会提示"已连接"。顶部状态栏会有 Wi-Fi 状态。

## 15.蓝牙连接:

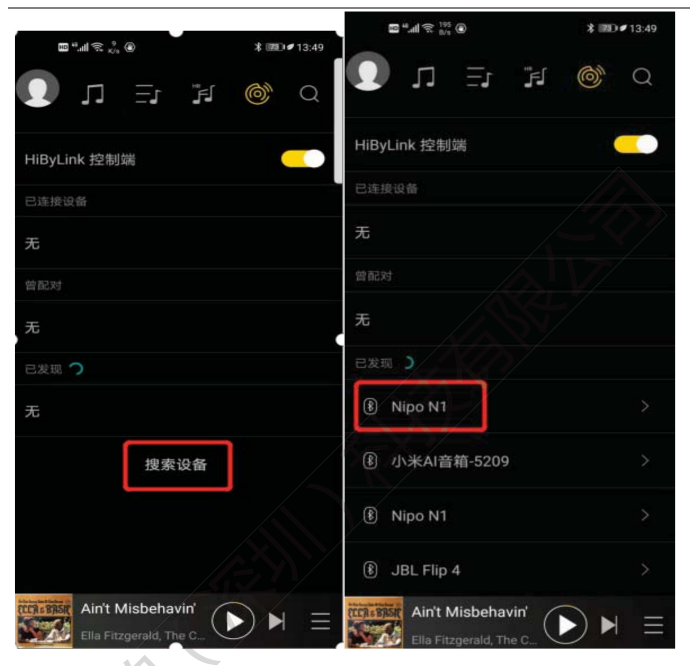
(1) 点击"无线设置"→"蓝牙",点击开关图标,选择开。点击"蓝牙搜索",扫描结束后,点击"可用设备"下的某个蓝牙名称,设备会自动连接,连接成功后,会提示"已连接"。顶部状态栏会有蓝牙连接状态。 (2)注意:当 Hibylink 打开时,无法进行蓝牙输入连接(可支持蓝牙输出)

## 16.HibyLINK 连接:

- (1) 蓝牙连接。参考第15点
- (2) 点击 "无线设置" → "蓝牙" , 点击开关图标 , 选择开。点击 " Link" , 选择开。
- (3) 打开手机 (ios 或 andrioid ) 中的蓝牙,打开 "海贝音乐" AppHiby (可以在 App 商店下载获得,搜索"海贝音乐"),点击 Hiby Link 图标(如图 16.1),点击 Hiby Link 开关(如图 16.2),点击"搜索设备"(如图 16.3),找到"NiPO N1"后,点击"NiPO N1"进行连接(如图 16.4),等待连接结果(如图 16.5)
- (4) 连接成功后,就可以用"海贝音乐"app,控制播放 N1 播放器的歌曲。



(图 16.1) (图 16.2)



(图 16.3) (图 16.4)

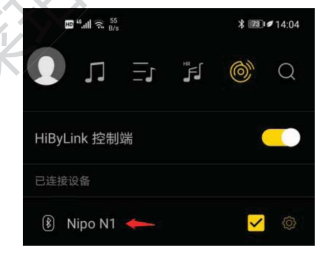


图 16.5)

### 17. DLNA 连接:

- (1) 先连接 WI-Fi (参考 14 点)
- (2) 点击"无线设置"→"DLNA", 点击开关图标, 选择开。
- (3) 打开 android 设备,连上和 N1 相同的网络。
- (4) 找到支持 DLNA 的歌曲应用,如网易云音乐,打开应用,进入设置界面,点击"连接 DLNA 设备",打开开关,点击"选择 DLNA 设备",然后选择"NiPO N1"便可进行互连,歌曲声音将会从 N1 输出。

## 18.Airplay 连接:

- (1) 先连接 WI-Fi (参考 14点)
- (2) 点击 "无线设置" → "Airplay" , 点击开关图标 , 选择开。
- (3) 打开 ios 设备,连上和 N1 相同的网络。
- (4) IOS 连接 N1, 这里以 iphone6 为例子, ios 系统版本为 11.25。通过以下步骤
  - a.下拉调出快捷设置项,长按音乐模块或者短按右上角位置(如图 18.1)







(图18.1)

b.点击 AirPlay 图标

c.选择 NiPO N1

d.完成上述步骤后,可以通过音乐 APP:如网易云音乐,QQplay,以及 IOS 自带的音乐播放器,进行歌曲播放,歌曲声音将会从 N1 上输出。

## 19.Wi-Fi 传歌:

- (1) 先连接 Wi-Fi (参考 14点)
- (2) 确保 PC 和 N1 在同一个网络,并且插上 TF 卡,按 N1 上提示输入网址如: http://192.168.1.134:4399



(3)按浏览器上提示操作,便可以将歌曲上传到 N1 的 TF 上。

## 20.听歌:

(1)耳机口听歌:

将耳机插入到 N1 的左上耳机口,便可以听歌了。

(2)平衡口听歌:

将将平衡耳机插入到 N1 的右上平衡口,便可以听歌了。

(3) SPDIF 听歌:

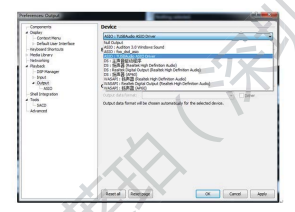
a.将带有 USB 口的 SPDIF 线一段插入 N1 右下 USB 口,另一端插入相关音频设备,便可以听歌了.

## 21.DAC 输入功能:

- (1)点击"系统设置"—>"USB模式",选择DAC
- (2) 将 N1 通过 USB 线连接到 PC 端。
- (3)安装 USB Audio20-Windows-Driver 驱动。



(4) pc 端设置输出选择(以 foobar2000 为例),选择上一步安装的驱动后,所对应的输出。



(5) PC 端播放歌曲(以 foobar 2000 为例子)



## 22.待机功能说明:

进入待机条件:1.屏幕关闭

2.播放停止或暂停状态。

3.非 HiBY Link, DLNA, AIRPLAY,USB 连接状态等。

在上述条件下,默认1分钟后,进入待机。

待机唤醒条件:1.短按 POWER。

2.usb 插入。

唤醒后,恢复待机前的状态。

## 23.睡眠关机:

1.除了连着 USB 外,睡眠时间到达后,直接关机。

## 24.省电关机:

- 1.省电关机计时点是从机器停止任何操作时开始计算的(任何操作包括:播放音乐、加减音量、按键操作等等);
- 2.电脑连接 USB 或在充电大图标界面下,设定省电关机后,不响应省电关机;
- 3.如果待机开关为开,机器在 1 分钟内直接响应进入待机;如果待机开关为关,机器则在到达省电关机时间后直接省电关机。