

aune

# **N5** 多媒体音乐播放器

使用手册 / User Manual

# 前言

亲爱的用户：

非常感谢您选择 aune 出品的 N5 多媒体音乐播放器，我们感到非常荣幸！  
希望这台高性能多媒体音乐播放器能给您带来高保真的音乐体验和乐趣！  
我们建议您先阅读本手册，以便正确使用 N5 多媒体音乐播放器的所有功能！

Tel: 027-85420526

Fax: 027-85840435

[www.auneaudio.com](http://www.auneaudio.com)

## 前后面板视图及各部名称



### ① 确定键

短按确定  
播放时，控制播放或暂停  
长按待机

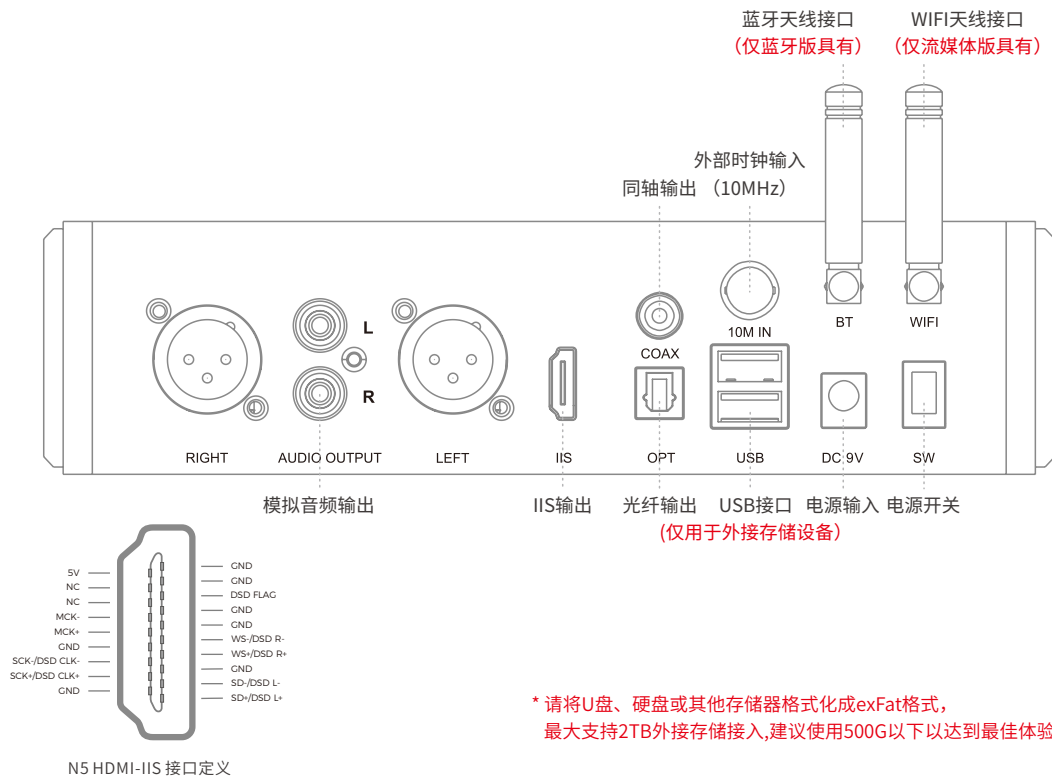
### ② 旋钮

菜单界面时，切换上一栏/下一栏  
播放界面时，增大/减小音量

### ③ 切换按键

单击切换本地播放/蓝牙播放/流媒体播放

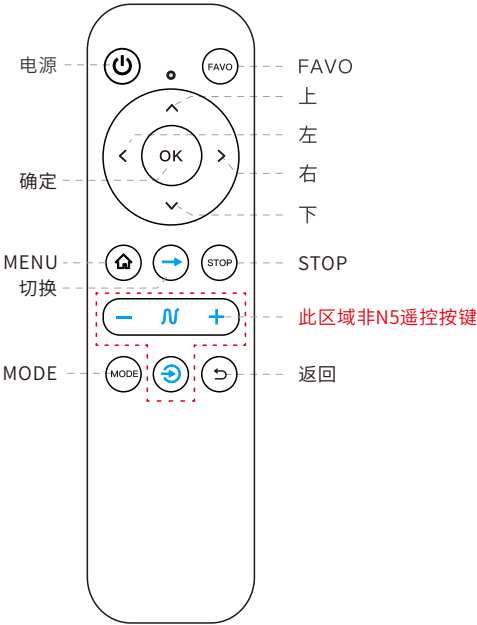
## 前后面板视图及各部名称





# 遥控器各部按键 名称及功能说明

按键名称	文件浏览模式	播放模式
电源	待机	待机
FAVO		收藏/删除收藏
切换	切换蓝牙输入和标准输入（仅N5蓝牙版以上适用）	
清空	长按清空蓝牙扫描列表（仅N5蓝牙版以上适用）	
上	选择上一个	模拟输出音量+
左	上翻页	上一曲/长按快退
右	下翻页	下一曲/长按快进
下	选择下一个	模拟输出音量-
确定	确定	播放/暂停
MODE	切换播放模式	切换播放模式
MENU	回到主菜单	回到主菜单
STOP	停止播放	停止播放
返回	返回上一级	返回上一级



# 介绍

N5为 aune 推出的全新N系列多媒体数字音乐播放器，是一款专注音质的多媒体音乐播放器。采用专用处理器和FPGA 组成双核心系统，支持 PCM768 和 DSD512 格式；内置双PLL电路，同时支持外部时钟信号输入；外置双 USB接口，支持外接硬盘输入/U盘输入/蓝牙输入/流媒体输入，基于音乐现场理解调音，自然富于乐感。

# 参数

## 数字输出：

总谐波失真+噪声	24bit/44.1k	-141.6dB
抖动	24bit/44.1k	171.5ps

## 模拟输出：

频率响应 (20Hz~20kHz)	±0.5dB	
底噪	2.5uV	
总谐波失真+噪声 @1kHz	-107dB	24bit/44.1k

## 接口支持上限：

同轴/光纤	192k/24bit	DoP64
HDMI-IIS	768k/32bit	DSD512

## 支持格式：

DSD	DSD64/128/256/512
APE	192kHz/24bit (MAX)
FLAC	384kHz/32bit (MAX)
WAV	768kHz/32bit (MAX)
MP3/WMA/AAC	ALL
ALAC/AIFF/CUE	ALL

数字输出接口：RCA同轴/光纤/HDMI-IIS

模拟输出接口：RCA模拟/XLR平衡

时钟输入接口：支持10MHz外部时钟输入

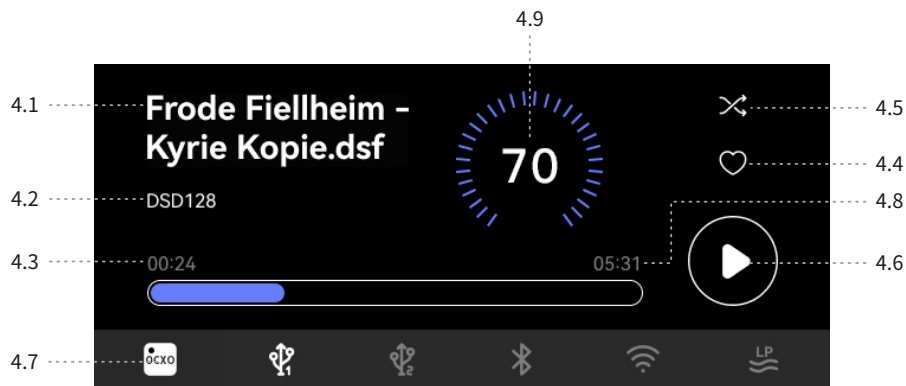
无线接口：2.4G蓝牙\*1, 2.4GWIFI\*1

尺寸：160\*208\*63 (mm)

重量：3kg

配件：主机 x1 / 电源线 x1 / 遥控器 x1 / 电池×2/天线 x2 / 快速指南 x1 (具体配件以机型为准)

# 屏幕界面显示说明



4.1 曲目名

4.2 位深度/采样率

4.3 已播放时长

4.4 收藏指示

4.5 循环模式

4.6 播放/暂停

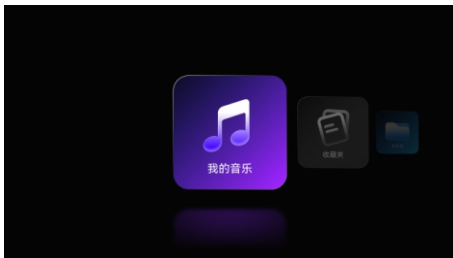
4.7 状态指示

4.8 总时长

4.9 音量

外部时钟指示/USB1插入指示/USB2插入指示/  
蓝牙接入指示/wifi连接指示/滤波器模式

## 主界面显示说明



我的音乐



文件夹

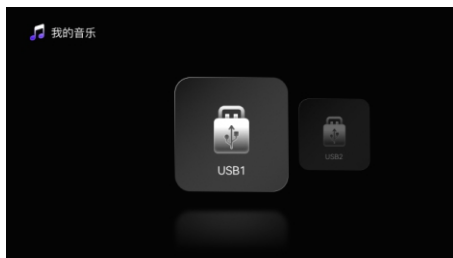


收藏夹

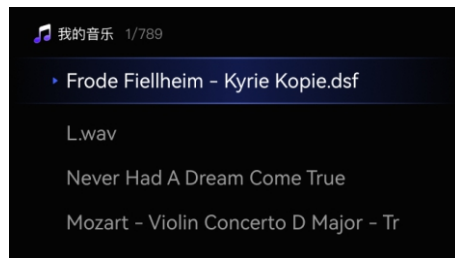


系统设置

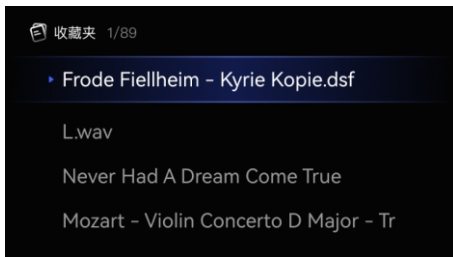
# 我的音乐/文件夹/收藏夹显示说明



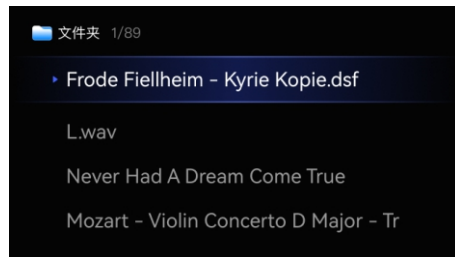
选择播放U盘



选择播放曲目



收藏夹选曲界面



选择播放曲目

## 蓝牙 /流媒体显示说明



蓝牙界面及状态指示

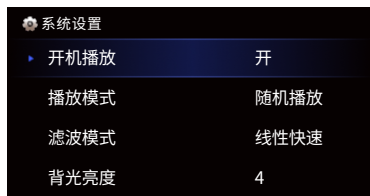


流媒体界面及状态指示

# 系统设置显示说明

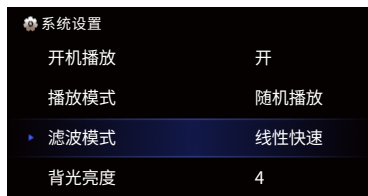


系统设置



开机模式

- ① 开
- ② 关



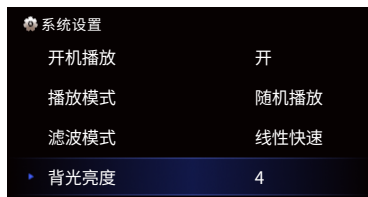
滤波模式

- ① 线性相位变迹快速滚降
- ② 线性相位快速滚降
- ③ 线性相位快速滚降低纹波
- ④ 线性相位慢速滚降
- ⑤ 最小相位快速滚降
- ⑥ 最小相位慢速滚降
- ⑦ 最小相位慢速滚降低纹波



播放模式

- ① 全部循环
- ② 随机播放
- ③ 单曲播放
- ④ 文件夹循环



背光亮度

- ① 1
- ② 2
- ③ 3
- ④ 4

# 系统设置显示说明



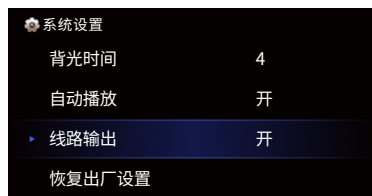
- ① 1h
- ② 2h
- ③ 3h
- ④ 4h
- ⑤ 常亮

背光时间



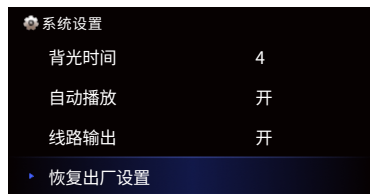
- ① 开
- ② 关

自动播放

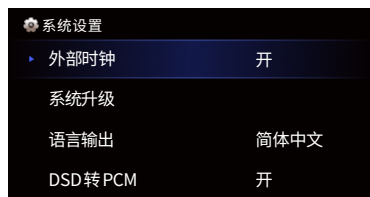


- ① 开
- ② 关

线路输出

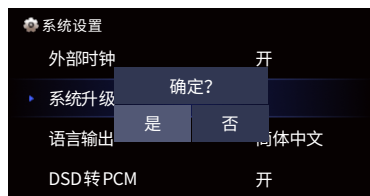


恢复出厂设置



- ① 开
- ② 关

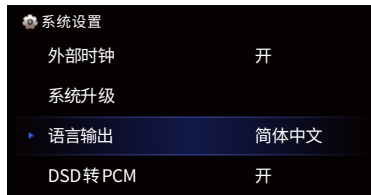
外部时钟



系统升级

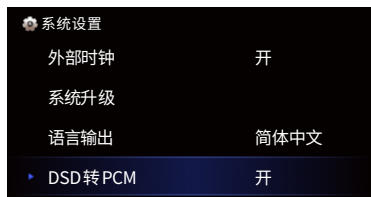


# 系统设置显示说明

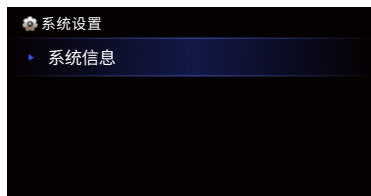


- ① 简体中文
- ② 繁体中文
- ③ English

语言输出



DSD 转 PCM

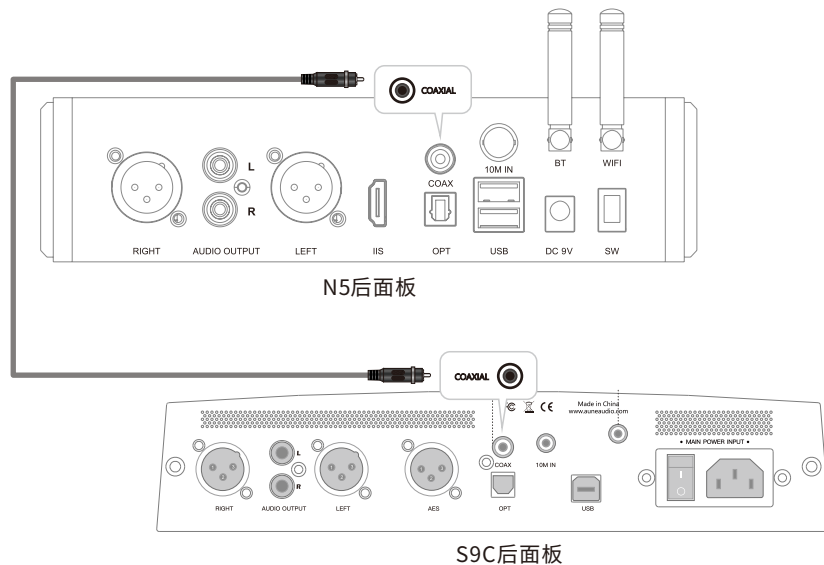


系统信息

# 操作说明

## 数字转盘功能

- 1.通过N5的"COAXIAL/OPT/IIS"接口，连接DAC解码器（例如：S9C）对应的接口
- 2.通过S9C的耳机口接驳耳机或通过S9C "AUDIO OUT"接口接驳功放或有源音箱



# 操作说明

## 播放解码功能

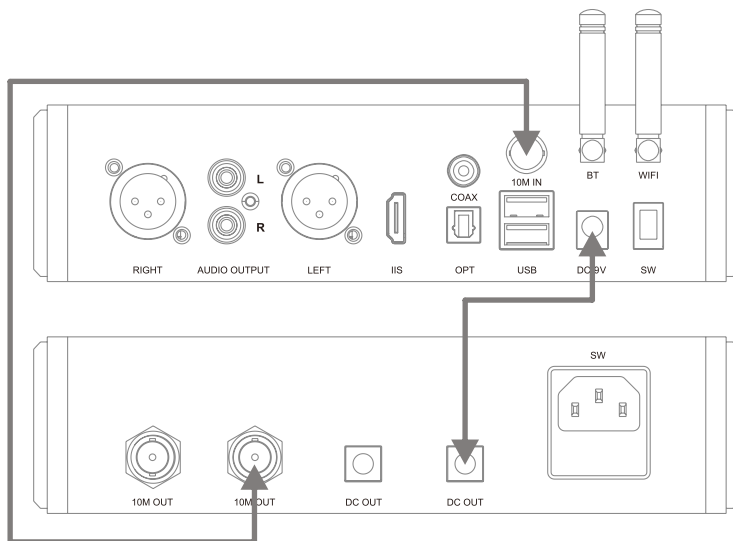
通过 RCA 线将N5的 RCA 模拟信号输出接口与耳放/功放/有源音箱等设备的RCA 音频输入接口相连接。



# 操作说明

## 外接时钟功能/时钟输入功能

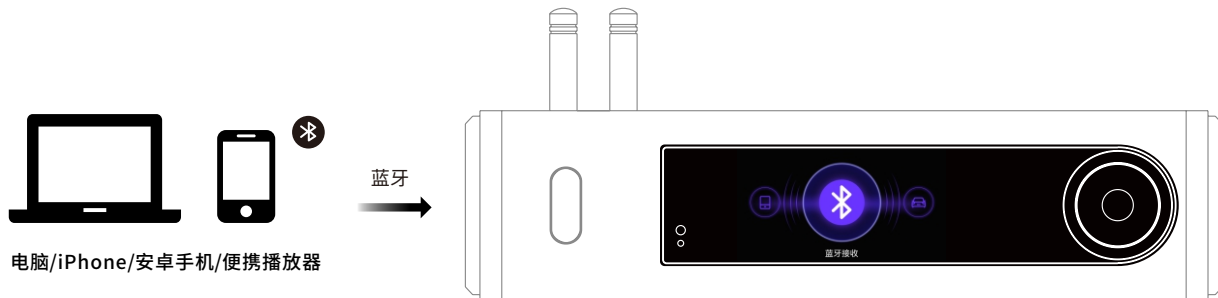
通过 BNC 连接线（75 欧阻抗）将 N5 和 NC1 连接，选择激活外接时钟（激活方法见系统设置页面）即可使用外接时钟输入功能。



# 操作说明

## 蓝牙功能

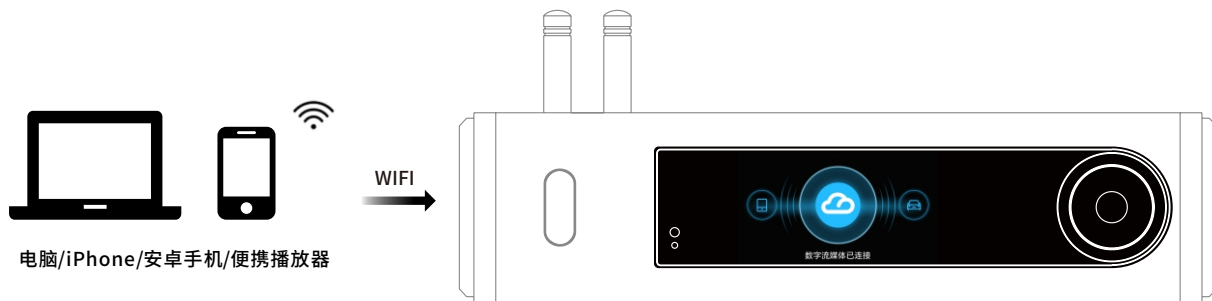
- 1.使用手机/电脑/便携播放器等设备搜索“aune N5”，并连接。
- 2.切换N5为蓝牙输出模式
- 3.使用手机/电脑/便携播放器等设备播放音乐



# 操作说明

## 流媒体功能

- 1.在有无线局域网覆盖的环境中使用手机/电脑/便携播放器等设备连接到目标网络，WiFi搜索aune N5 XXXX，并连接
- 2.使用专用配网APP“ieast”，连接并等待自动寻找对应设备，等待配网完成（如开始升级固件，请勿断电，等待升级完成）least下载页面：<https://ieast.audio/cn/ieast-app/>。苹果手机请直接在APP store搜索least。
- 3.切换N5为流媒体输入模式
- 4.使用手机/电脑/便携播放器等设备，选择aune N5 XXXX为投送设备播放音乐



aune

aune | 430034 WUHAN | CHINA

Telephone: +86-27-85420526 | Fax: +86-27-85840435 | [www.auneaudio.com](http://www.auneaudio.com)