

DMP35 系列播放机设置菜单说明

一、如何进入本机设置选项

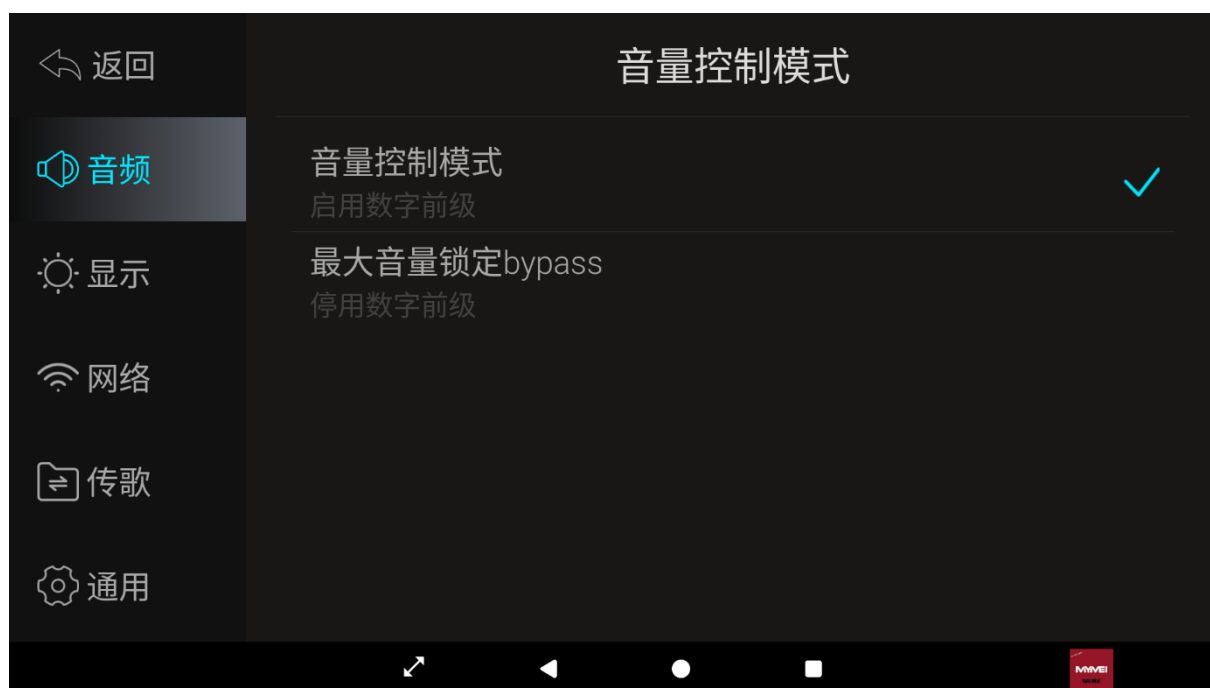
播放机触摸屏主界面点击设置选项即可进入



二、音频部分设置



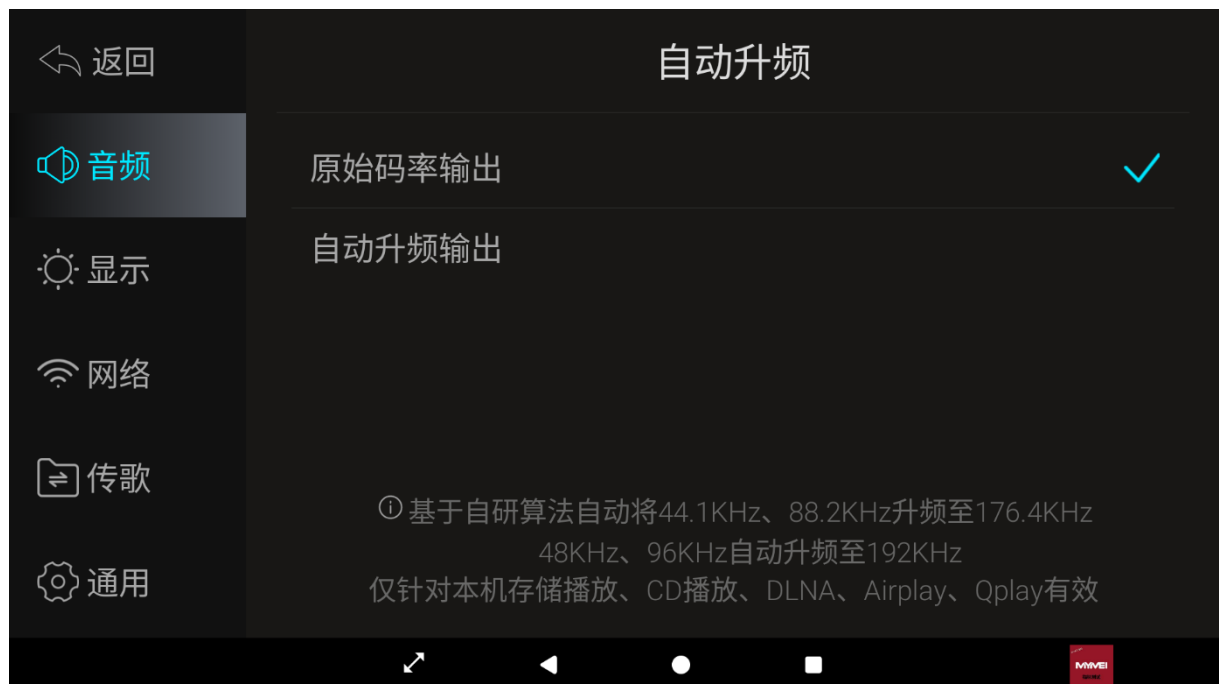
1、音量控制模式



音量控制模式：启用数字前级 用播放机控制音量

最大音量锁定 bypass：停用数字前级 用解码器控制音量

2、自动升频



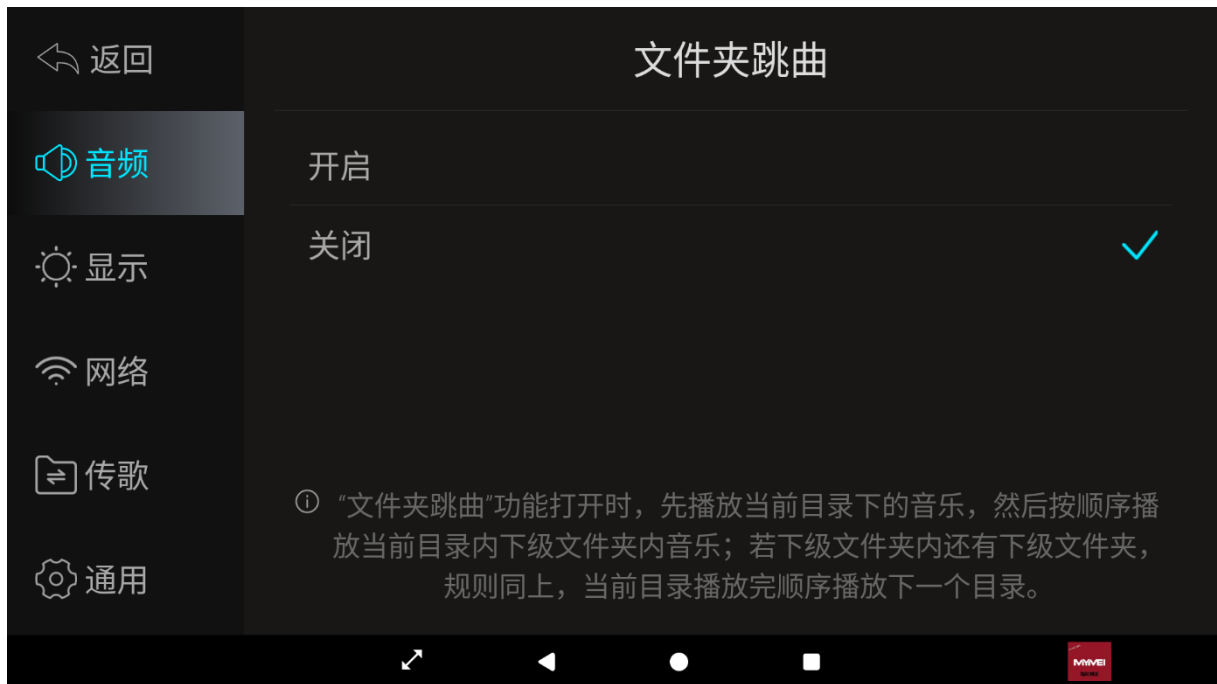
当设置位于自动升频输出时：系统基于自研算法自动将 44.1KHZ、88.2KHz 升频至 176.4KHZ, 48KHZ、96KHz 自动升频至 192KHZ，仅针对本机存储播放、CD 播放、DLNA、Airplay、Qplay 有效。

3、音频测试



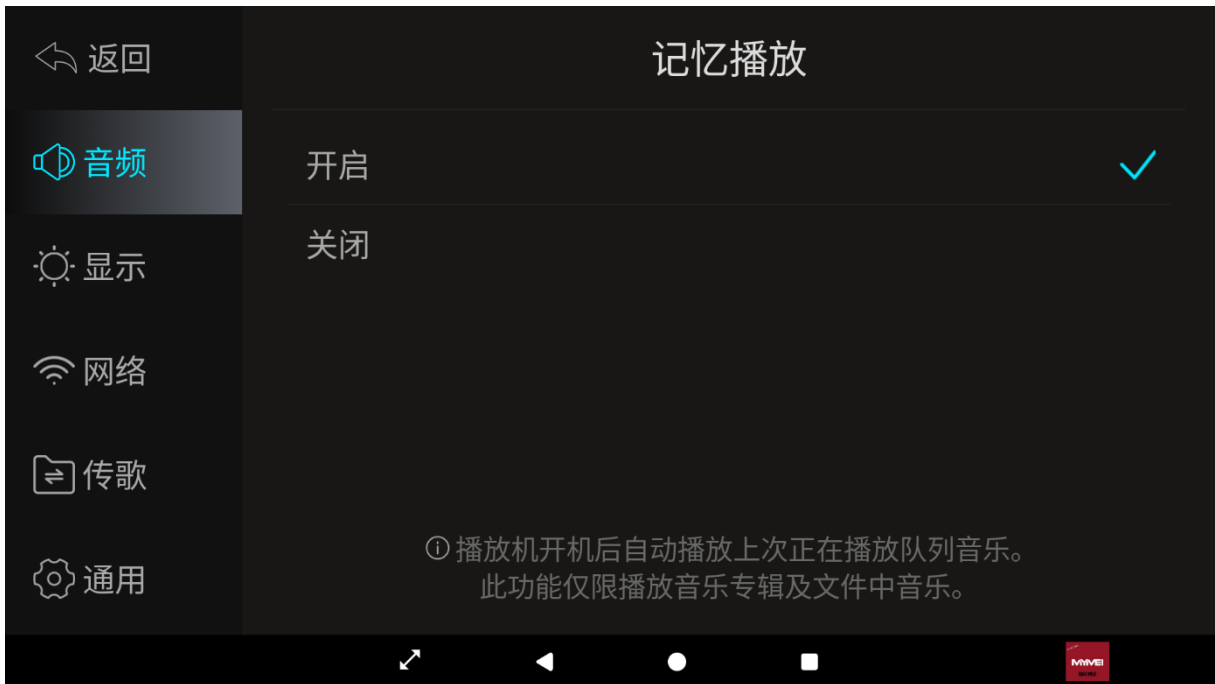
音频测试除 DSD 音频外都是 PCM 格式输出幅度 0db

4、文件夹跳曲



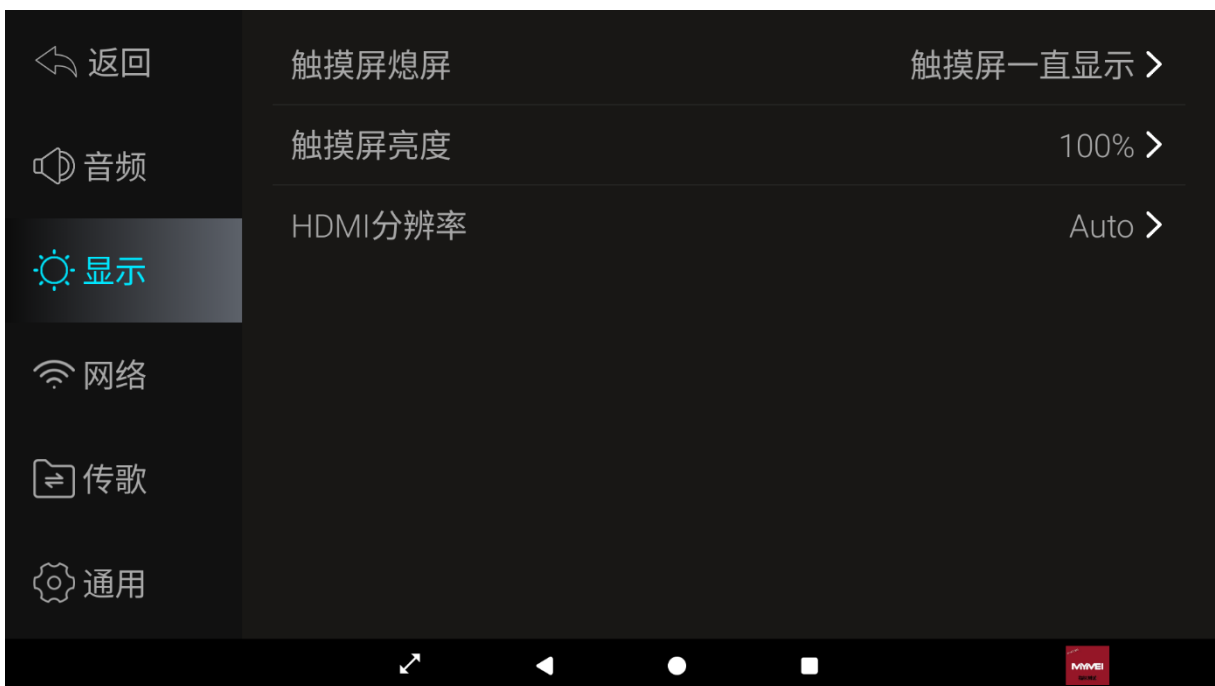
开始时：先播放当前目录下的音乐，然后按顺序播放当前目录内下级文件夹内音乐；若下级文件夹内还有下级文件夹，规则同上，当前目录播放完顺序播放下一个目录。

5、记忆播放



开启时：播放机开机后自动播放上次正在播放队列音乐。此功能仅限播放音乐专辑及文件中音乐。

三、显示



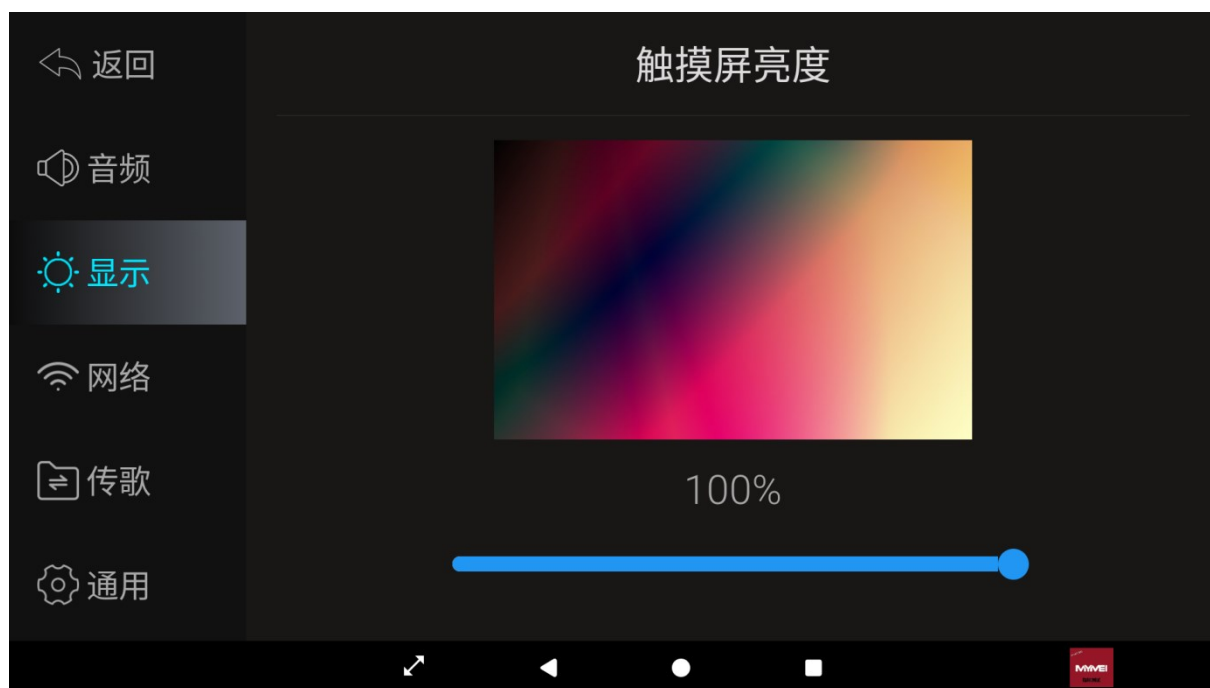
1、熄屏



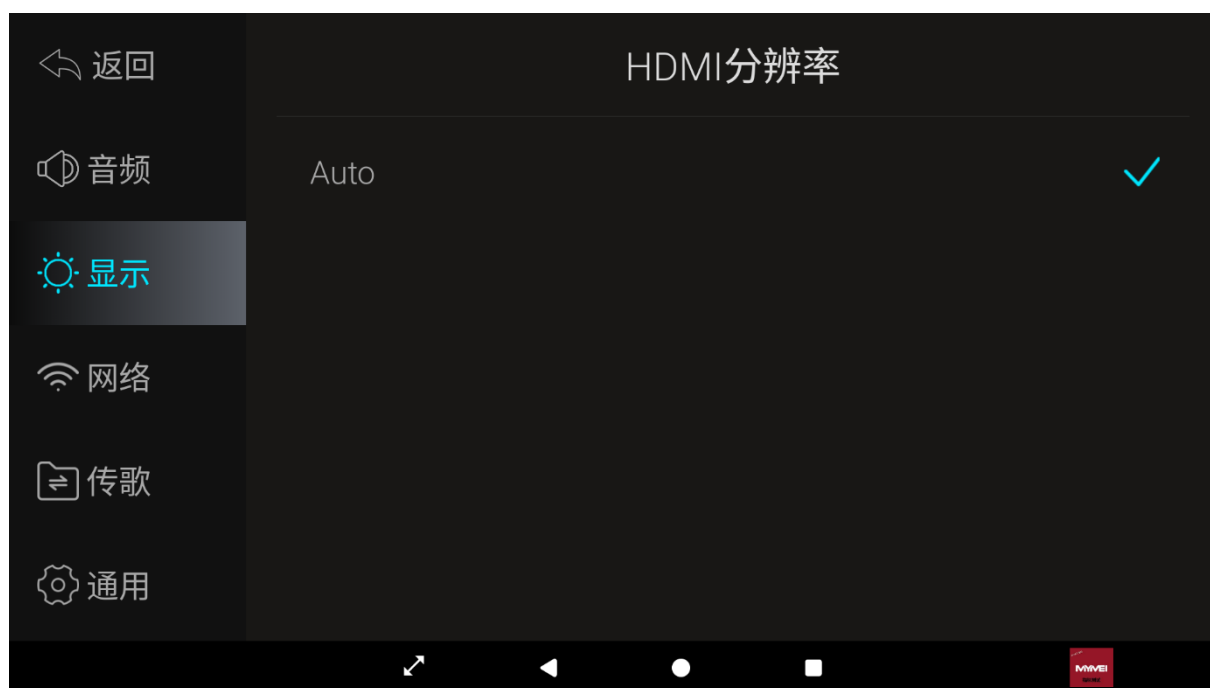
熄屏仅针对播放机触摸屏，HDMI 输出信号不受此设置控制

HDMI 分辨率选项在正确连接显示设备后，会根据显示设备 EDID 信息列出所支持的分辨率。

2、屏亮度



3、HDMI 分辨率



四、网络



1、WIFI



WIFI 连接如出现发现不了路由器，可以尝试修改路由器的 WIFI 部分无线信道号，建议修改为 3、4、5、6、7、8、9。如不在此范围或在 AUTO 自动上需要修改一下路由器信道号。系统优先使用有线网络连接，如果使用 WIFI 连接需要断开有线网络。

2、有线网



有线网口连接，连接路由器或交换机 LAN 口
开启 DHCP：自动获取路由器分配的 IP 地址。



关闭 DHCP：自定义设置静态 IP 地址。

温馨提示：WiFi 与有线网二选一，不可同时使用

3、NAS(Samba 服务)



开启此功能，手机与 PC 可以通过网络 SMB 协议访问播放机存储空间，进行音乐文件传输与管理

温馨提示：手机与 PC 必须与播放机在同一局域网内

4、手机控制



左边二维码：手机/IPAD 使用浏览器扫码可以下载 Play Remote App 控制 APP

右边二维码：打开 Play Remote 点击扫码与播放机配对连接

五、传歌



请确保播放机与计算机处于同一局域网，打开移动设备扫描二维码，或者在 PC 或者手机、IPAD 浏览器中直接输入地址。

五、通用

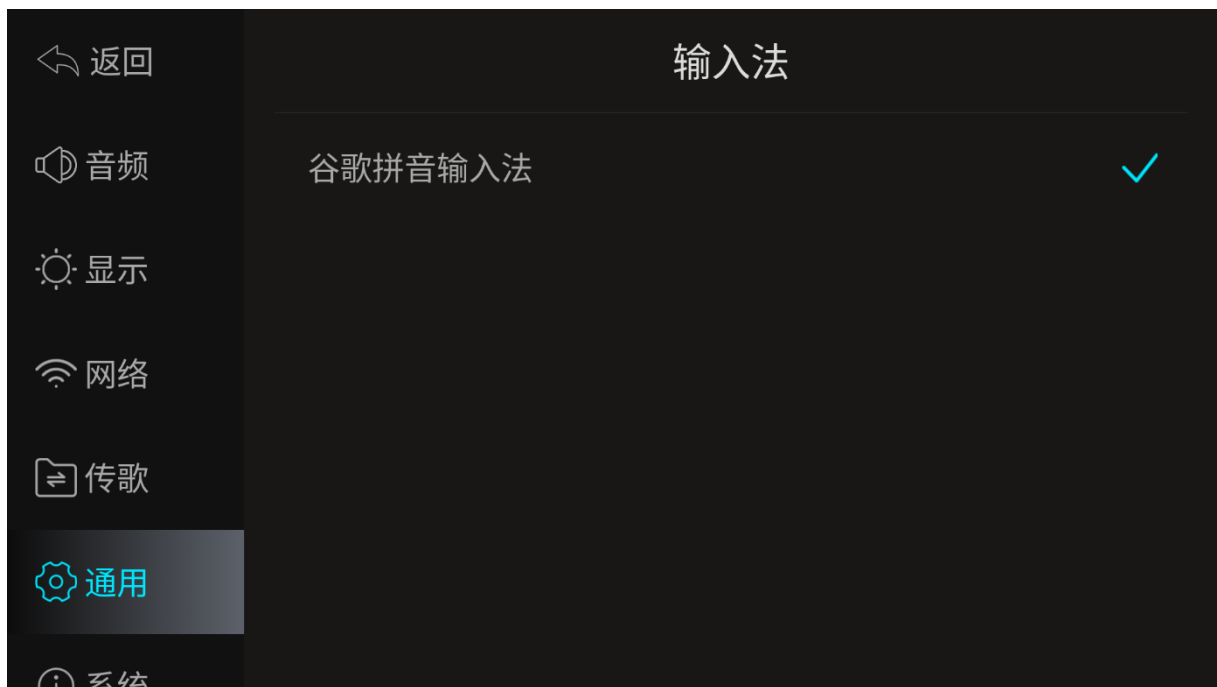


1、语言



此选项可设置系统语言

2、输入法



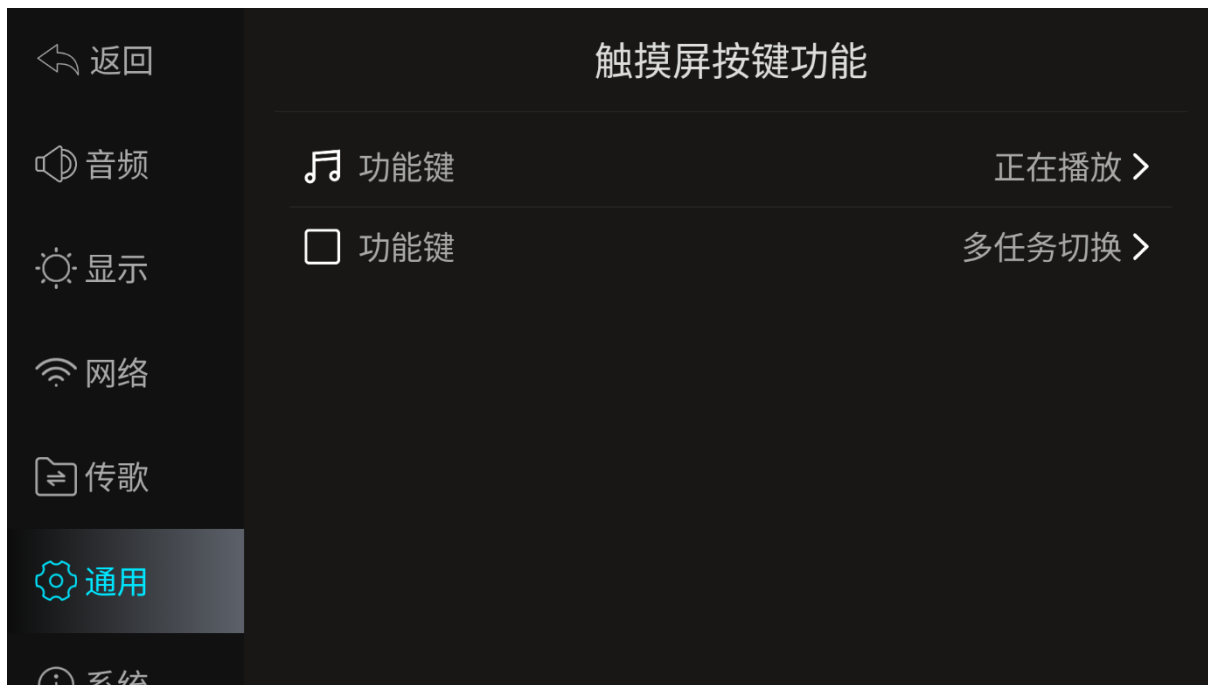
3、USB-OTG 端口



PC 文件传输：模式将标记 OTG 的 USB3.0 接口设置为 USB OTG 模式，通过 USB-A 公头转 USB-A 公头数据线与 windows 系统 PC 连接，播放机相当于移动硬盘进行文件拷贝与管理。

外接存储设置：播放机可以外接移动存储介质，比如 U 盘、USB 移动硬盘。

4、触摸屏按键功能

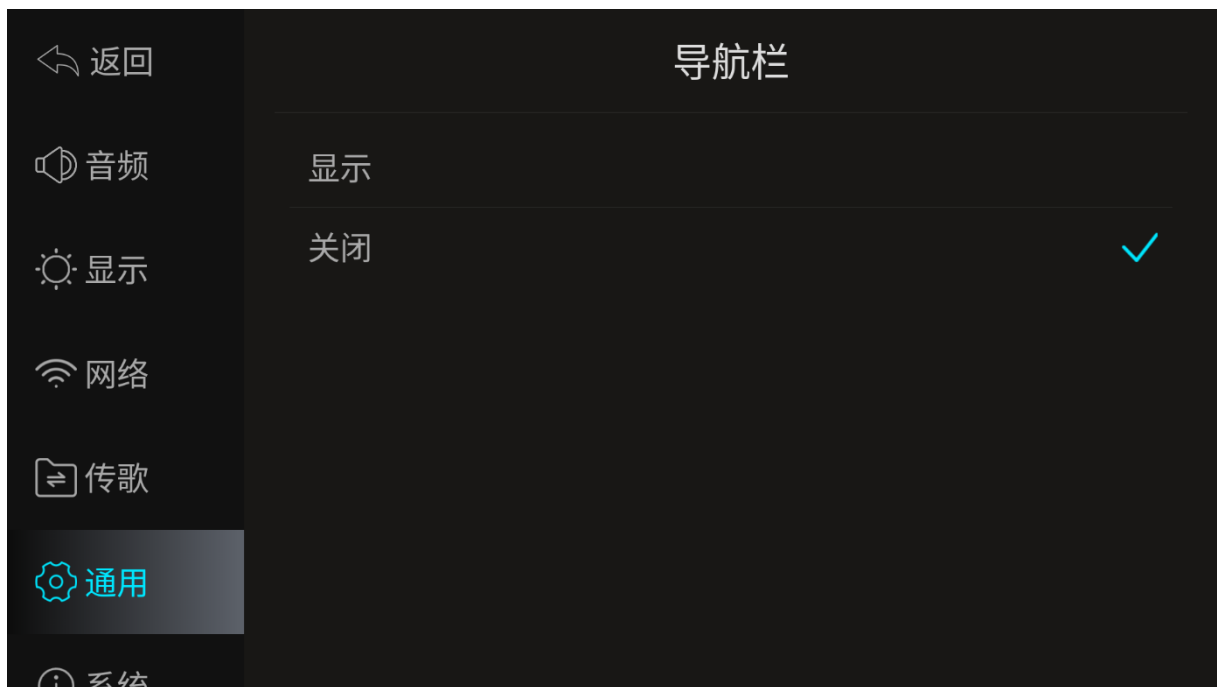




5、遥控器 FN 按键功能

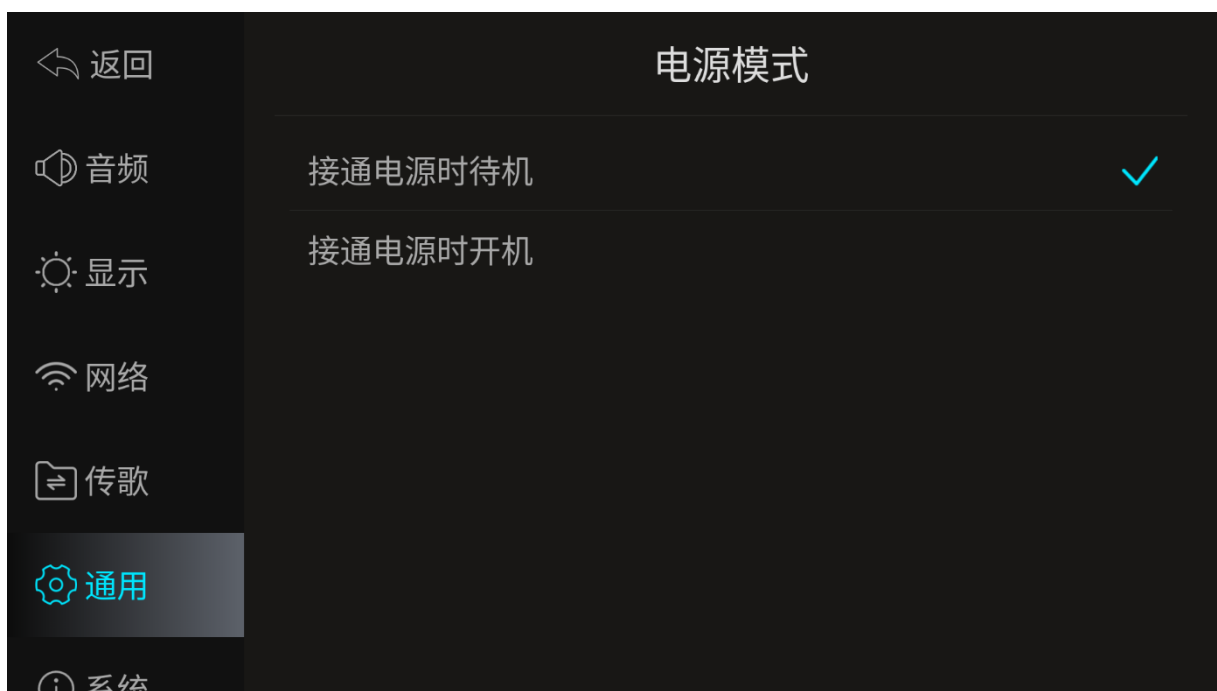


6、导航栏



屏幕底部导航栏也可以通过上滑屏幕底部打开

7、电源模式

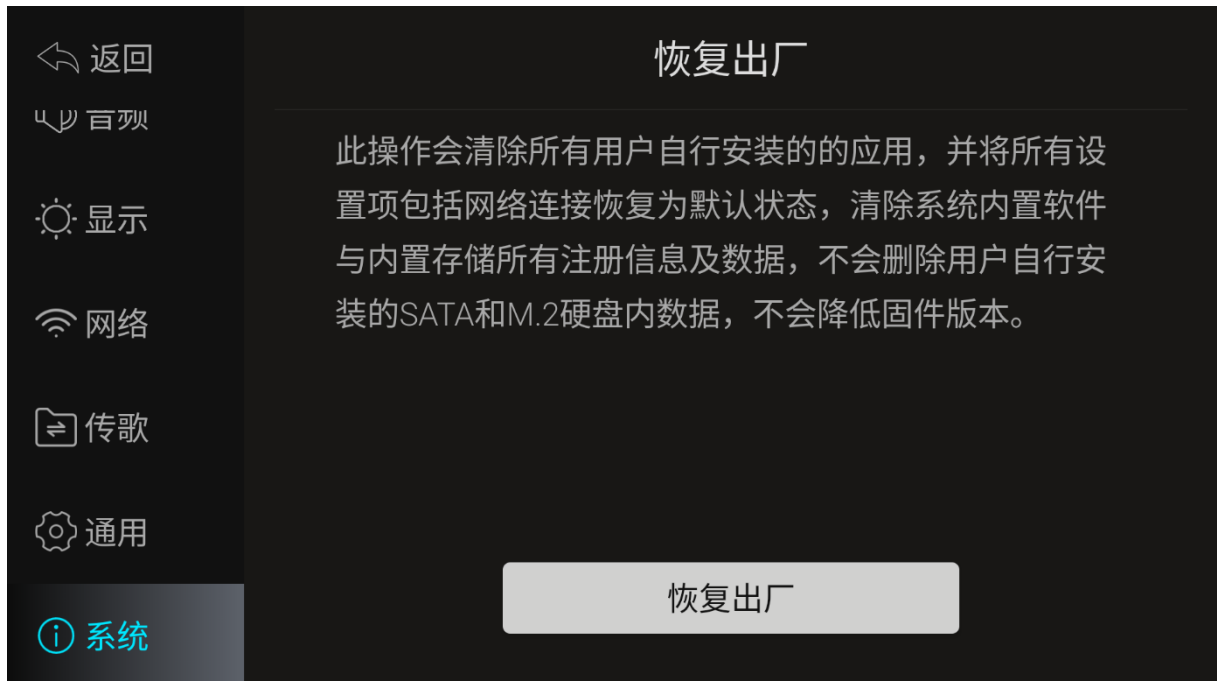


六、系统



此界面显示系统硬件型号，设备 SN、固件版本等概览信息

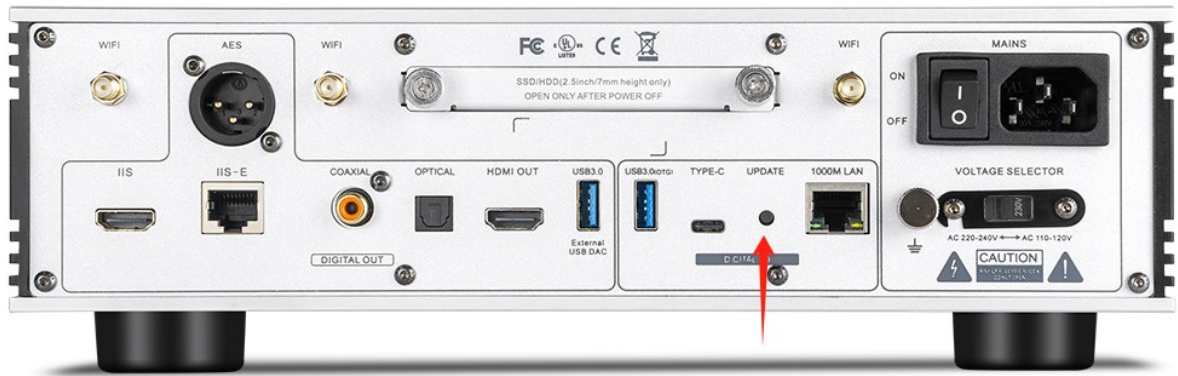
1、恢复出厂



将本地恢复出厂设置

温馨提示：

- 1、恢复出厂不会降低软件版本号
- 2、恢复出厂会清除系统内置软件与内置存储所有数据以及删除安装的 APP



在开机状态长按播放机的 UPDATE 按键 6 秒，播放机会强制恢复出厂设置

2、固件升级



在线推荐版本升级：系统最新稳定版建议如果有推荐版本即可升级。

在线特殊版本申请：输入升级码升级到特定版本

其他在线版本：系统平台提供的多个版本，包含公开测试版可以根据自己情况选择升级。

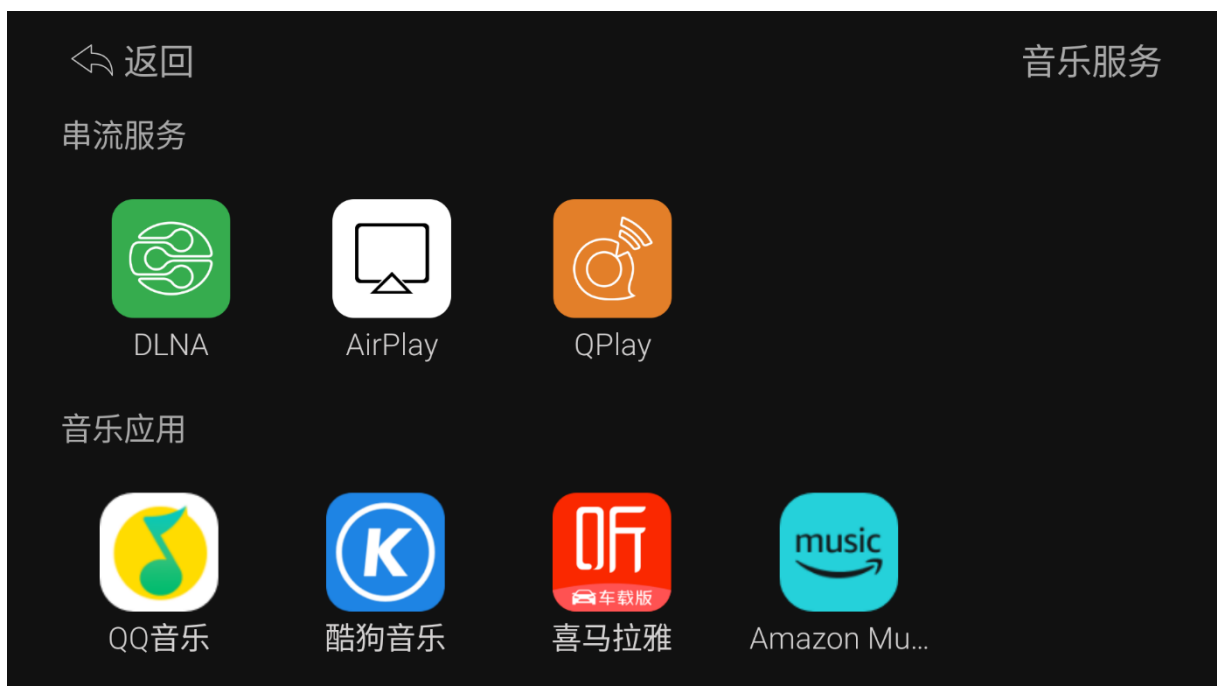
本地升级：使用下载升级包通过 U 盘升级。

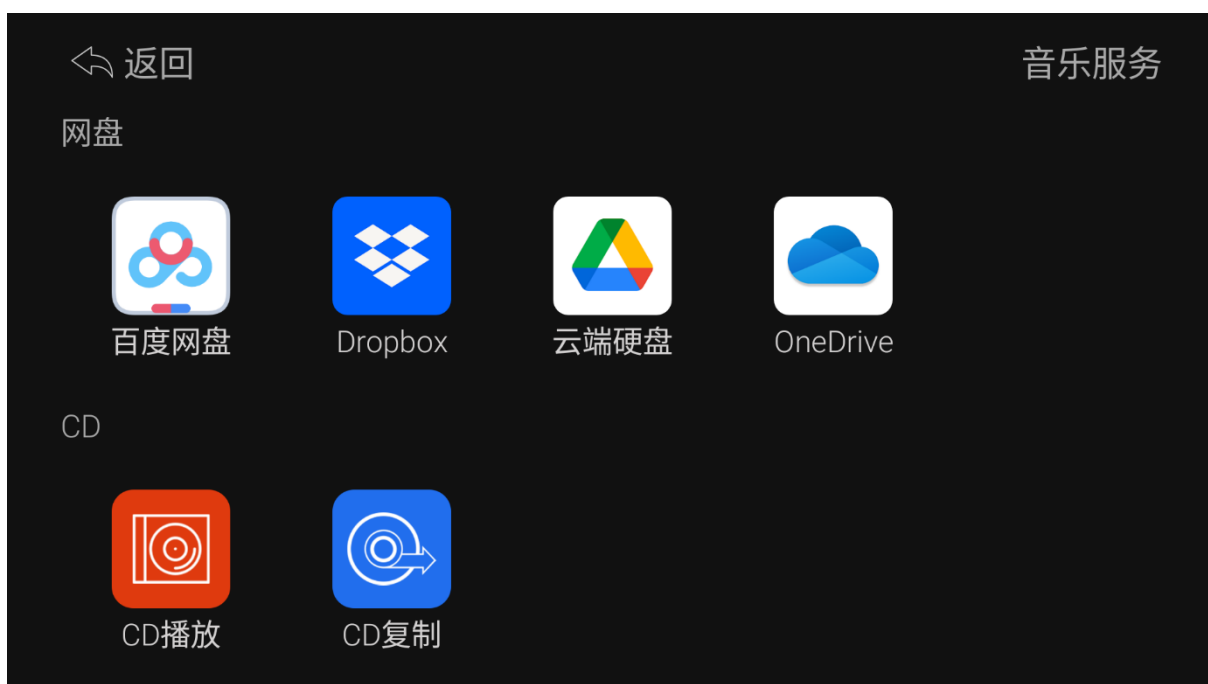
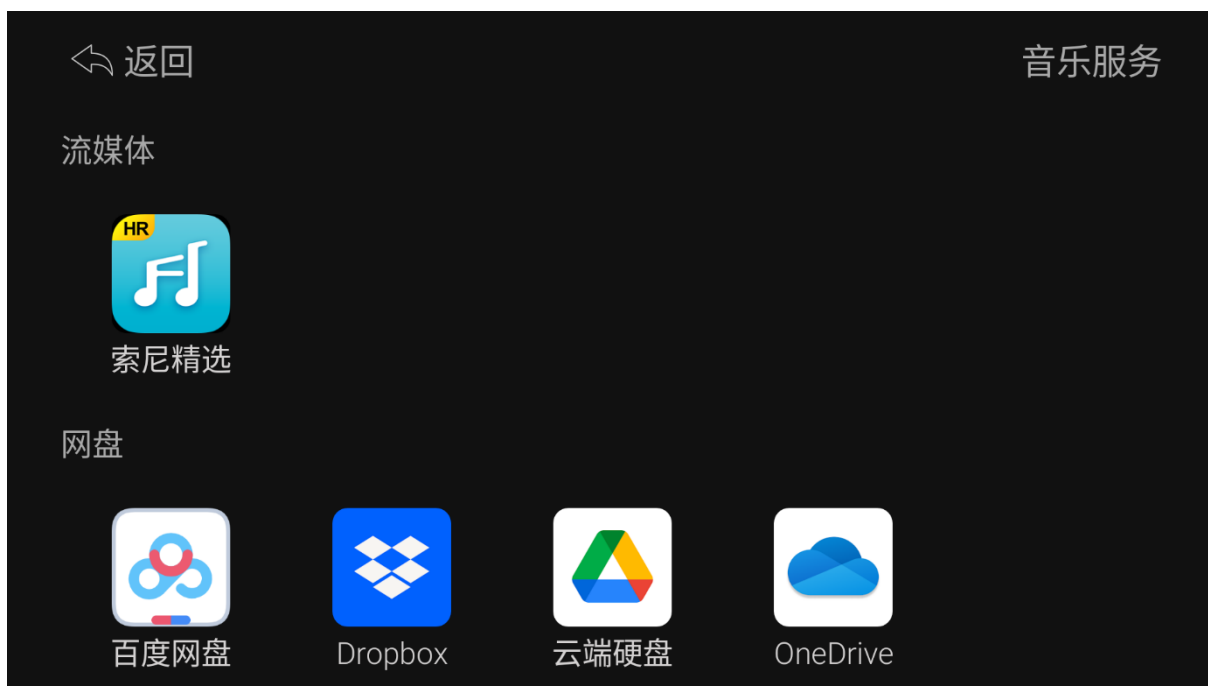
注意：升级过程中严禁断电，意外断电会造成不可逆的内部存储损坏。

七、桌面



1、音乐服务





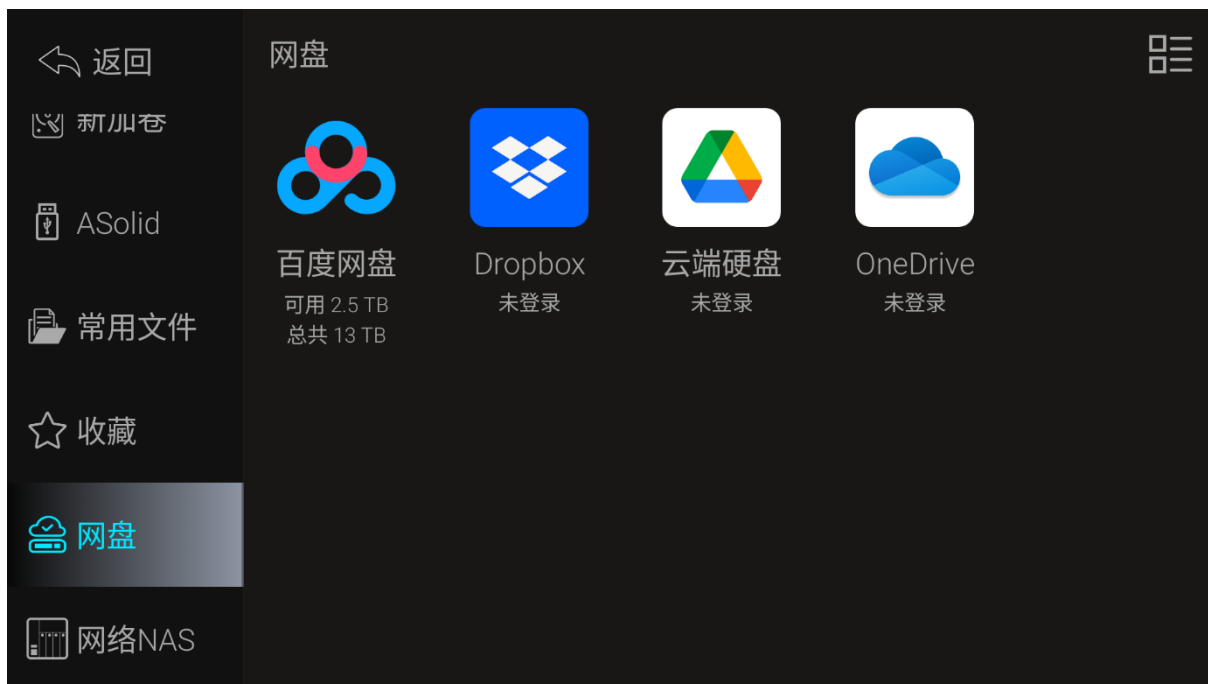
音乐服务包含串流、音乐 APP、网盘和 CD，后续会随着软件发展增减音乐服务。

2、文件管理



文件管理可以管理系统内置、安装到播放机的硬盘文件，网络存储的文件。安装新硬盘到播放机必须在电脑进行分区格式化后再安装，分区格式支持 NTFS、EXT4、FAT32





网盘汇集了国内外最流行的网络云盘，使用内置集成，如同操作本地文件一样方便。



网络 NAS 可以可以访问本地局域网的 SMB 协议服务，支持品牌 NAS，Windows 共享、Linux samba 服务器等所有版本 SMB 协议。

3、音乐专辑



音乐专辑能高效管理本地存储或网络存储中的音乐资源。

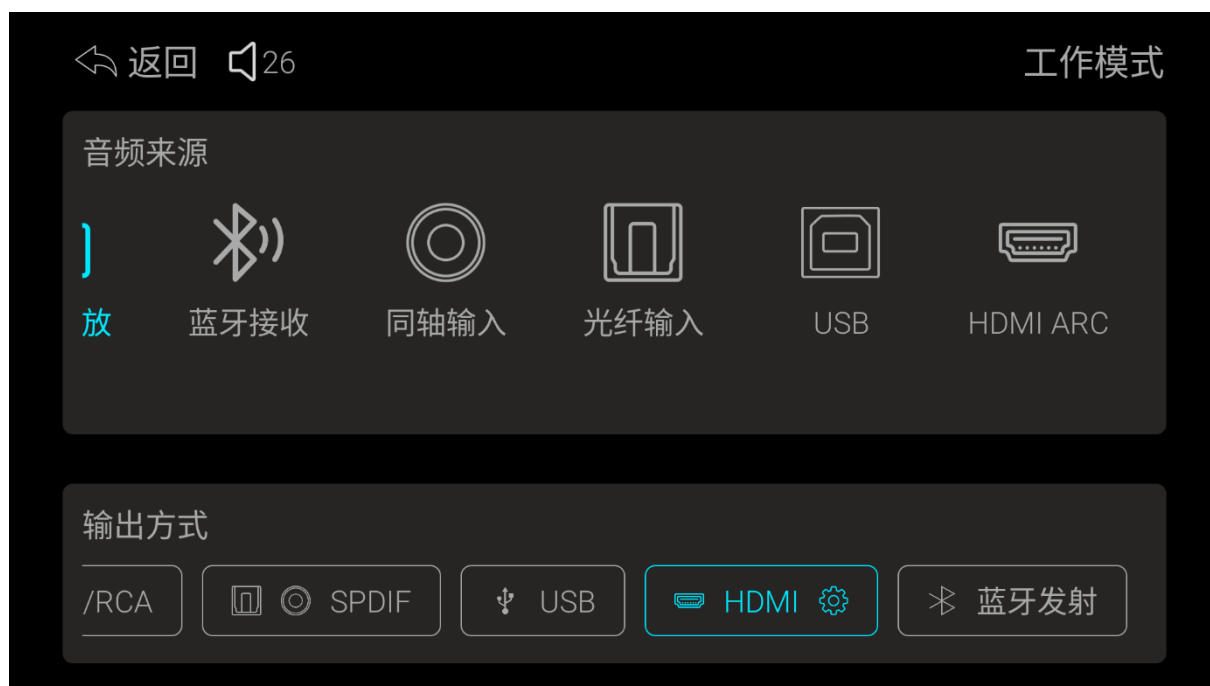
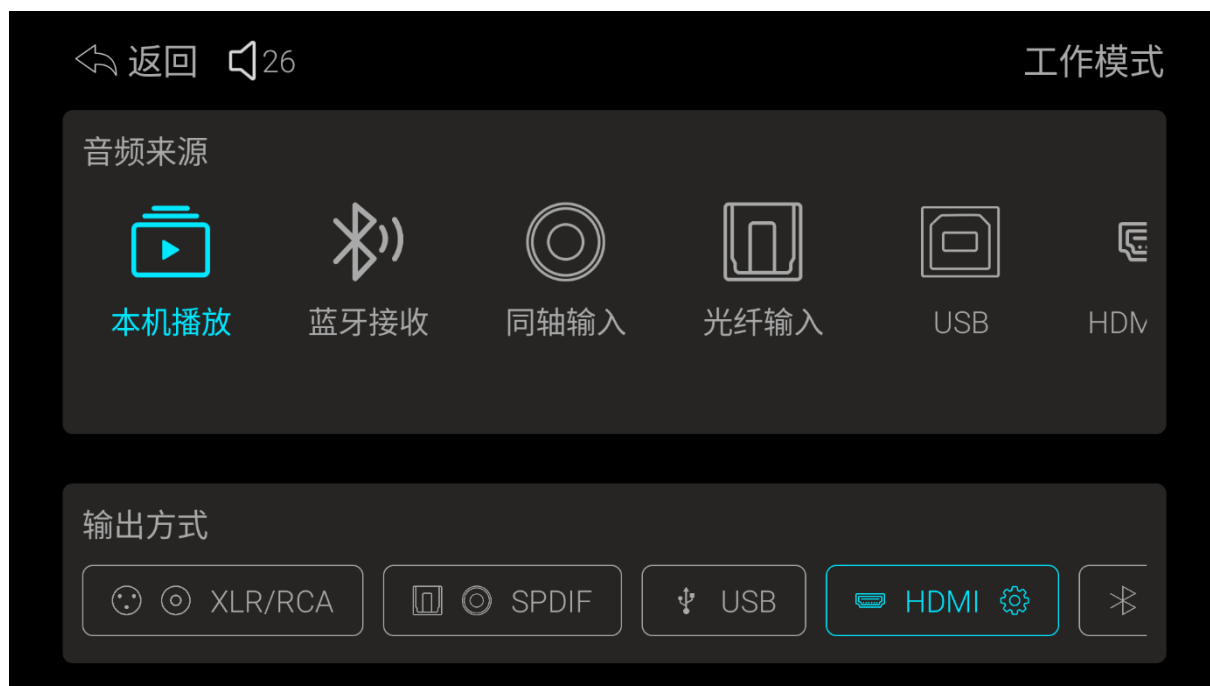


首次使用音乐专辑时，需要添加音乐存储设备并扫描。支持添加扫描网络 NAS 和本机安装硬盘。



仅需要扫描一次即可，网络 NAS 断开或硬盘移除后，专辑库中对应专辑会自动隐藏。再次连接 NAS 或安装硬盘后恢复显示。

4、工作模式



音频来源:

本机播放

蓝牙接收

同轴输入

光纤输入

USB

HDMI ARC (Audio Return Channel, 音频回传通道)

输出方式:

XLR/RCA

SPDIF

USB

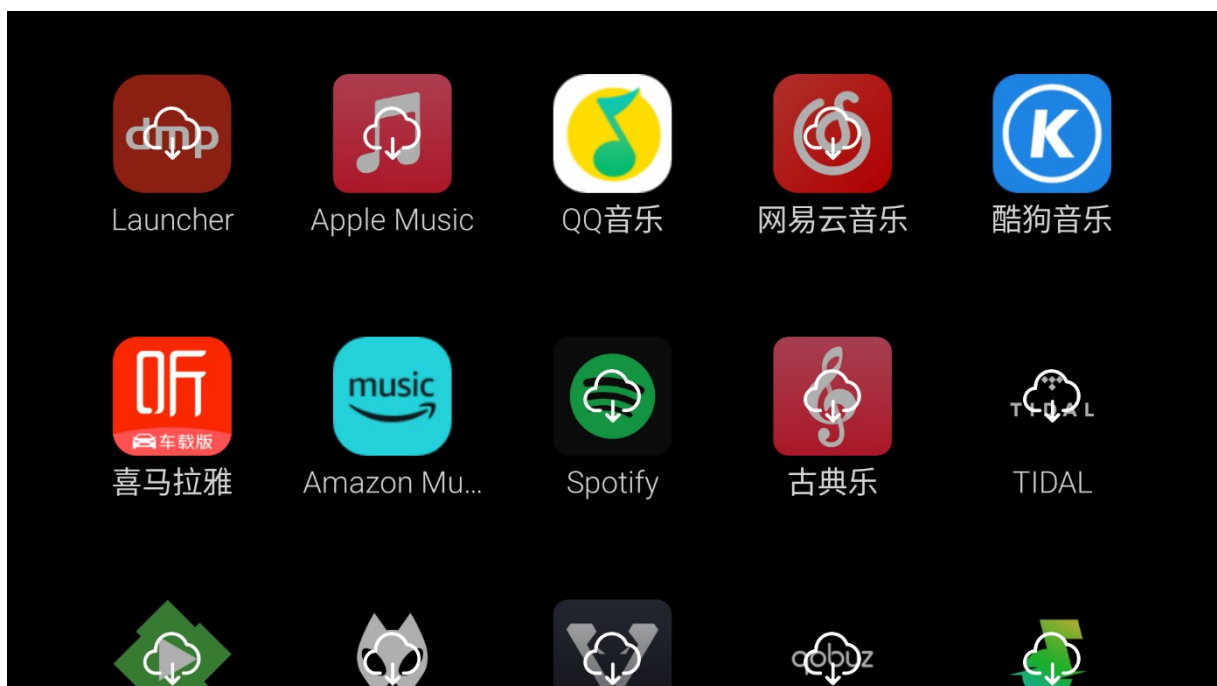
HDMI

IIS-E

IIS

名蓝牙发射

5、所有应用



所有应用是一个应用市场，上架了第三方的主流音乐 APP。用户也可以下载后缀为 .APK 安卓版本应用文件，在播放机文件管理中打开安装到播放机。

6、桌面小组件



桌面小组件是音乐专辑操作和其他功能的快捷方式。



可以通过点击 + 自定义添加或删除，按住快捷方式左右滑动可以调整顺序。

返回

添加到小组件

专辑库功能

音乐服务

已安装应用



播放列表



正在播放



专辑收藏



搜索音乐



分类专辑



最近播放



喜爱歌曲



返回

添加到小组件

专辑库功能

音乐服务

已安装应用



CD



DLNA



AirPlay



QPlay

