

版权说明

使用本产品前请仔细阅读本手册，本手册的软件图片仅供参考，可能会有个别图片与产品的实际显示不同，请以产品的实际显示为准。未经联想（北京）有限公司书面许可，无论出于什么目的，均不得将本书的任何部分以任何形式或以任何手段（电子的或机械的）进行复制和传播。联想（北京）有限公司保留所有权利。

联想（北京）有限公司对于因误操作、产品维修、电池或其它意外情况等引起的个人数据资料的误删或丢失不负任何责任，也不对由此造成的其它间接损失负责。

联想（北京）有限公司致力于不断改进产品功能和性能，因此保留对本手册中所描述的任何产品功能进行改进而不预先通知的权利。

联想，Lenovo 联想，Lenovo，数码听等徽标是联想（北京）有限公司的注册商标或商标。

本手册提到的其他商标或注册商标为相应公司拥有。

注意！请先阅读“安全守则”和“注意事项”的相关章节。

安全守则

避免在下列环境中使用：温度变化急躁、高温 40 摄氏度以上、低温 -20 摄氏度以下、高压、静电干扰、辐射、灰尘多、潮湿处。也不能让机器沾水或浸泡在任何液体中。

请避免将本机掉落在地面上或受到其他物体较强烈的冲击，以免造成不必要的损失。

请勿用尖锐物体按压屏幕，以免造成屏幕的损坏。



不要用尖锐的物体按压，避免屏幕



安全守则

长期不使用时，请把机器中的重要文件进行备份，并把电池取出，以防止因电池造成本机的损坏。联想对于产品因电池原因所造成的损坏不列入保修范围。

本机采用快闪存储器存储资料，在正常状态下即使断电也会保证不丢失资料。但有时会因为操作失误、机器故障、外界强电强磁干扰导致资料丢失，所以用户一定要及时备份资料。

使用机器前，请先仔细阅读本手册。联想只对机器本身存在的问题负责，对于因软件的误操作、电池更换误操作、维修或其他意外情况导致的机内资料损失或删改不负责任，也不对因此引起的其他间接损失负责，并且无法还原已丢失的个人资料。如果产品出现故障，请您拨打联想阳光技术咨询热线：010-82879700 或登录联想阳光网站：www.lenovo.com 获得服务，切勿自行拆卸。

注意事项

由于耳机是收音机的天线，所以在搜索FM电台的时候一定要连接耳机或线控耳机，否则将很难搜索到电台。收音机在不同的位置信号强度不同，走动或摆动都会影响到FM的信号变化，所以由于信号变化而产生的干扰噪音属于正常现象。

在Windows2000和WindowsXP下，请不要使用NTFS格式对数码听进行格式化操作，否则数码听中的歌曲将无法播放。

数码听F626的歌曲信息仅支持有限的语言文字（详见设置-语言），当您下载不支持的语言格式的歌曲时，屏幕将显示为乱码，但不妨碍您收听歌曲。

数码听F626-支持全部的MP3音频格式（MPEG I Layer3, MPEG I Layer2, MPEG2 Layer3, MPEG2.5）和中高压缩率的WMA音频格式文件，对于一些属于机器不支持范围的歌曲，将无法播放。

在使用前检查锁键开关是否处于打开状态。

当录音的文件容量很大时，此时各功能操作反应会较慢。

注意事项

不使用 USB 接口，将 USB 盖及时盖好，防止灰尘掉入 USB 口。

在传输过程中，由于 Windows98，Windows2000，WindowsXP 操作系统的差异性，电脑显示的传输进度将会不同，因此必须以播放器的传输进度为准，完成后请按安全方式拔出播放器。

即插即用功能只适用于 Windows2000，WindowsXP 版本，Windows98 和 Windows98SE 版本均不支持即插即用功能，需要用户安装我们提供的驱动。

电池使用

安装电池

安装电池或更换电池时，请注意电池的极性要与背面机壳上的标志相对应，不要错接，以免造成机器无法工作、数据丢失和机器损坏。

更换电池

更换电池时，请先关闭机器。

使用时间

充满的电池连续播放歌曲的时间大约是 10 小时，当您长时间使用背光时，使用时间会相应缩短。当电量较低时，屏幕上的电池标识会不停的闪烁，此时建议您立即更换电池。当电量极低时，机器会自动关闭并进入自动保护状态。

关于本手册

本手册将向您详细地介绍数码听 F626 的特点和使用方法。在手册中，我们提供的产品画面尽量与产品实际显示一致，但仍可能存在部分画面与机器的显示差别，请以机器实际显示画面为准。

在手册中我们提到的 PC，除了特别说明，均指运行微软视窗操作系统的台式机或笔记本电脑；在手册中我们提到的产品、机器、数码听，除了特别说明，均指数码听 F626。

产品特点

本数码听是一种支持多种编码器的播放机，兼容包括 MP3，WMA 和 WAV 在内的多种格式。

什么是 MP3？

MP3是MPEG1(运动图像专家组)Audio Layer 3,将各种音频资料存储为数字格式的文件类型之一。MP3 能在提供接近 CD 音质的同时将 WAV 文件压缩至不到原来的 1/12。

什么是 WMA？

WMA(微软媒体音频)是微软Microsoft公司开发的多媒体压缩方法,它仅用于声音资料压缩。WMA 提供类似 MP3 的音质,却拥有双倍的压缩比率(1/22)。

什么是 WAV？

这是一种古老的音频文件格式,由微软开发。WAV 是一种文件格式,符合 PIFF Resource Interchange File Format 规范。所有的 WAV 都有一个文件头,这个文件头音频流的编码参数。WAV 对音频流的编码没有硬性规定,除了 PCM 之外,还有几乎所有支持 ACM 规范的编码都可以为 WAV 的音频流进行编码。

产品特点

- **大容量USB 移动存储器**

F626 播放器内建 USB 滑盖连接器，不必使用专门的 USB 电缆或管理器。

- **导航[查找] 功能**

使用导航功能，您可以轻松播放文件，并且方便地查找和选择文件。

- **6 种均衡器模式**

您可以从 6 种均衡器模式中选择一种，欣赏不同品质的音调 - 普通，流行，摇滚，经典，爵士或低音。

- **采用文件夹功能易于管理文件**

默认状态包括声音和广播文件夹。您可以创建或删除文件夹以便于文件管理。

- **基于 WAV 格式的声音录制**

录制的声音将被存储为 WAV 格式，它支持清晰音质的重复回放和持久的存档。

- **FM 调频收音录音功能**

播放器支持立体声调频收音，以及实时录音和回放。

- **Firmware 固件升级更新**

通过 Firmware 固件升级更新，可以支持下一代文件格式，它可以确保播放器获得最新提高和改善的功能。

- **10 小时持续播放**

一节 AAA 电池可以持续播放长达 10 小时。

- **多语言支持**

数码听支持多种语言，包括中文简体，英语和中文繁体语言。

附件清单

数码听



附件



立体声耳机



USB 延长线



便携袋



AAA 碱性电池



用户手册等



安装光盘

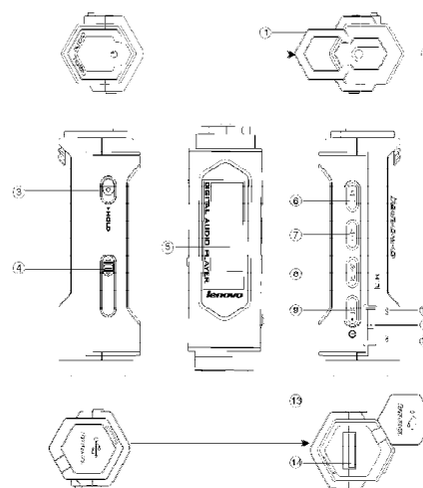


吊绳

外观介绍

外观介绍

· 六面视图

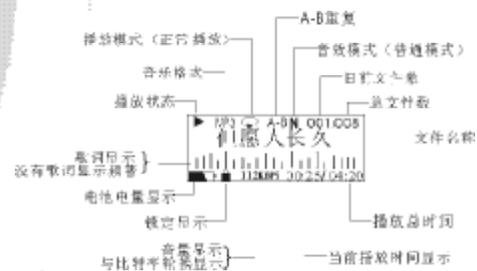


外观介绍与基本使用

1. 挂带环
2. 耳机孔
3. HOLD 锁键
4. USB 推拉钮
5. LCD 显示屏
6. 音量加键
7. 音量减键

播放界面

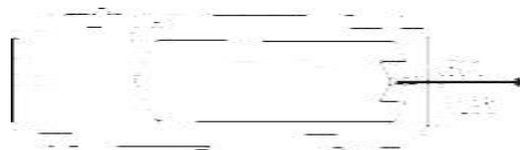
8. A - B 复读录音
9. 开机 / 播放 / 暂停 / 停止 / 关机
10. 快退 (前一首)
11. 菜单键
12. 快进 (后一首)
13. USB 口
14. USB 盖



基本使用

电池安装

播放转向背面，向箭头方向拨动电池盖栓

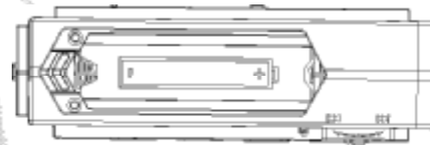


手动将电池盖向上取出



基本使用

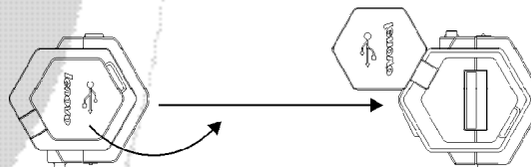
取下电池盖，将AAA碱性电池按电池盒槽底的正负极方向，将电池装入播放器中；



拨动电池盖栓，盖上电池盖；

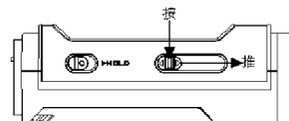
USB 推钮操作

打开USB盖，见下USB端截面；

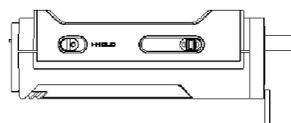


基本使用

按住 USB 的推钮不放，向 USB 端推出；



将 USB 推钮推到另一端钮，，松开 USB 推 USB 口卡住；此时可以将播放器与计算机连接；



使用完 USB 后，按住 USB 的推钮不放，向耳机端推进；然后 USB 盖盖好。

基本使用

锁定 / 解锁

· 锁定

如果锁定播放器，其它按键将无效



拨动锁定键至锁定:

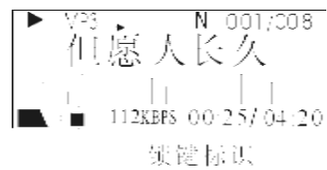
锁定图标()在LCD屏幕上显示;

锁定状态下, 按其它按钮, 图标()闪烁;

注: 锁定播放器, 打开播放提示“按键锁住”, 然后关机;

基本使用

- 解锁



拨动播放器上的锁定开关到下端；
在LCD屏幕上显示的图标(🔒)消失；

基本使用

开机 / 关机

· 开机

当开机时,按▶||按钮即可开机, LCD 显示动画显示 lenovo F626”

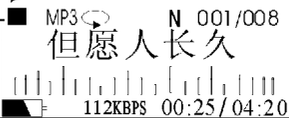


lenovo
F626

播放器将自动进入音乐模式; 按▶||按钮一次, 音乐播放; 再按一次, 暂停播放; 长按▶||按钮 1 秒, 进入停止状态;

按▶||按钮播放
长按▶||按钮1秒停止播放

按▶||按钮相互切换



MP3 N. 001/008
但愿人长久
112KBPS 00:25/04:20

基本使用

· **关机** 长按▶||按钮 2 秒即可关机。

· **自动关机**: 在暂停或停止状态下, 没有按任何按钮, 默认 2 分钟后, 电源会自动切断;

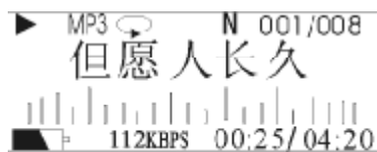
· **定时关机**: 设置关机时间为 30 分钟, 播放了 30 分钟后电源将自动切断;

文件播放 / 暂停 / 停止

音乐 (MP3/WMA/WAV) 模式和录音播放模式:

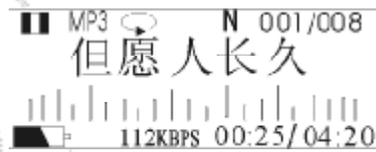
· 播放

在开机状态, 按▶||按钮开始播放音乐;



基本使用

在播放时如果按▶||按钮，播放器将暂停；如果继续按▶||该按钮，播放器将继续播放：



· 停止

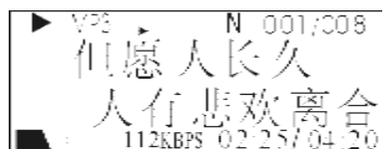
按住▶||按钮 1 秒钟，播放器停止播放：



歌词显示

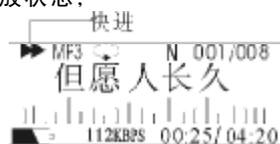
在播放器中，有一个与 MP3 相同的名称的 LRC 档案；则该 MP3 播放将显示 LRC 档案内容，替代频谱显示：

基本使用



按键介绍

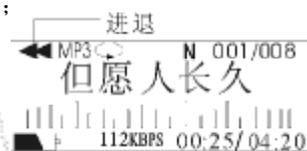
· **快进** 在播放音乐或播放录音模式下，向 ►► 拨动  按钮并按住不放，LCD 屏显示播放时间快速前进（如图）。当快进完一首歌曲，将对下一首歌曲进行快进；放开  按钮，退出快进切换至播放状态；



· **快退** 在播放音乐或播放录音模式下，向 ◀◀ 方向，拨动  按钮并按住不放，LCD 屏显示播放时间快速后退。当快退完一首歌曲，将对前一首歌曲进行快退；放开  按钮，退出快退切换至播放状态；

基本使用

钮，退出快退切换至播放状态：



· **下一首** 在播放音乐或播放录音模式的播放或暂停状态下，向 ►► 方向拨动  按钮，进入下一首歌曲开始播放；在停止播放状态下，向 ►► 方向拨动  按钮，进入下一首音乐的停止状态，最后一首返回到第一首；

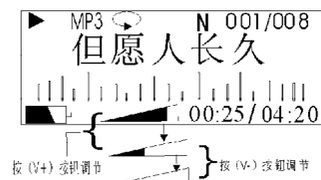
注：随机播放模式除外；

· **上一首** 在播放音乐或播放录音模式的播放或暂停状态下，向 ◀◀ 方向拨动  按钮，进入上一首歌曲开始播放；在停止播放状态下，快速向 ◀◀ 方向拨动  按钮，进入上一首音乐的停止状态，第一首返回到最后一首；

基本使用

音量控制

· 音量大小调节



在播放，暂停或停止状态按 \square \square 加 \square \square 减按钮调节音量；

快速按加按钮增加音量到更高一级，连续按键则音量持续增加；

音量大小在 0 至 30 级之间可调

在录音播放模式，收音机模式调节音量与音乐播放模式相同；

· **主菜单** 长按 \curvearrowright 按钮，显示主菜单，选定后按 \curvearrowright 按钮进入主菜单；选中的模式放大

基本使用



- **菜单** 在各个模式下，按  按钮，显示子菜单；

模式切换

模式切换

本播放器可以在音乐播放模式，播放录音模式，收音机模式和设置模式之间进行切换：

· 音乐播放模式

长按  按钮 2 秒以上，选择音乐播放；按  键进入；



在此模式下，可以播放 MP3，WMA，WAV 文件；

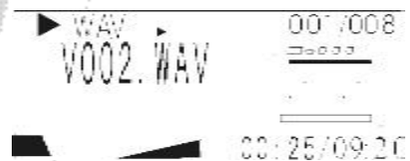
长按  按钮可以录制声音

模式切换

· 录音播放模式

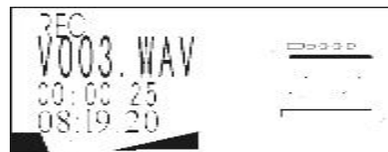


长按  按钮 2 秒以上，选择录音播放；按  按钮进入录音播放模式
有录音文件，按按钮播放录音文件；

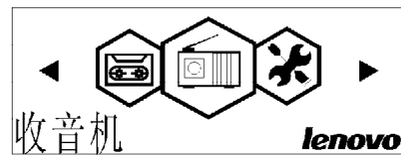


模式切换

长按▶|按钮进入录制录音，停止录音按钮，返回到播放录音模式下停止播放状态下；



· 收音机模式 长按⏻按钮 2 秒以上，选择收音机；



模式切换

在此模式下能收听调频广播，可以保存多个电台波段，并录制广播；
播放录制广播在播放录音模式下；

· 设置模式

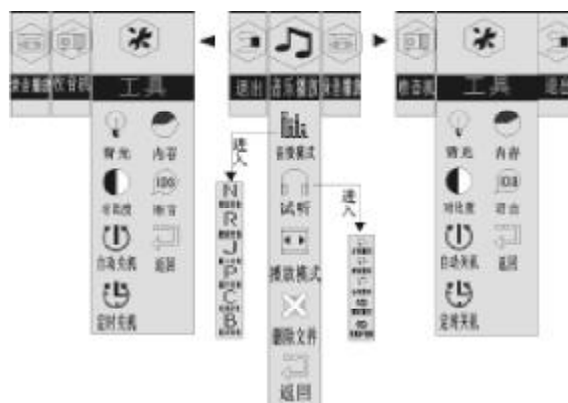
长按  按钮 2 秒以上，选择设置；可以对播放器进行设置；

图标及功能介绍

图标及功能介绍

· 音乐播放

音乐播放（详细菜单列表）



图标及功能介绍

图标详述

 音效模式 以不同的音调品质来播放音频文件

N 普通

P 流行

C 经典

J 爵士

R 摇滚

B 低音

 音乐试听从第一首开始，最后一首结束，每首歌曲播放前十秒；

 播放模式以不同的播放方式播放文件：

 普通模式

 单曲播放

 全部循环

 随机播放

 全部随机循环

图标及功能介绍

 删除文件:删除音频文件

 返回 返回

 设置: 设定播放器的各种功能:

 背光: 设定背光延迟时间 (5 秒、10 秒、关闭、常开)

 对比度: 调节 LCD 亮度

 自动关机: 待机 (停止或暂停) 下, 不对播放器操作后的关机时间 (2 分、5 分、10 分、关闭、1 分)

 定时关机: 设定播放时间 (常开、30 分、60 分、90 分、120 分)

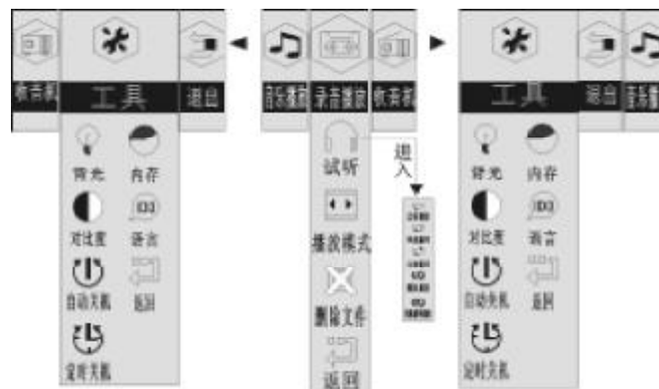
图标及功能介绍

- 内存：显示内存总量和可用容量
- 🗨️ 语言：设定编码（选择一种用于显示 ID3 标记的语言）
- 🏠 返回

图标及功能介绍

录音播放

- 录音播放



图标及功能介绍

图标详述

🔊 录音试听： 从第一首开始，最后一首结束，每首录音播放前十秒；

🔊 播放模式：以不同的播放方式播放文件；

🔊 普通模式

🔊 单曲播放

🔊 全部循环

🗑️ 删除文件：删除音频文件

🏠 返回：

⚙️ 设置： 操作及功能同音乐播放；

图标及功能介绍

收音机

· 收音机



图标及功能介绍

图标详述

 搜索电台:按步频从低往高逐步搜索电台;

 存储电台:保存个性电台

 删除电台:删除已搜索或储存的电台

 返回

设置:操作及功能同音乐播放;

退出

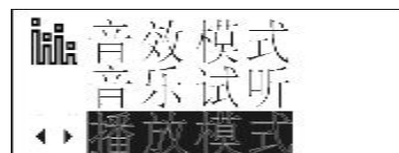
 退出主菜单

菜单设置

功能详解

· 播放模式

在音乐播放和录音播放模式下按  按钮，选择播放模式：



按  按钮进入播放模式，滚动  按钮向 () 方向或 () 方向移动光标至具体选项后按  按钮选中该选项；

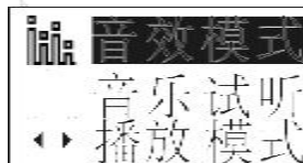


菜单设置

· 音效模式

仅在音乐播放模式下可用

音乐播放模式下按  按钮，选择音效模式；



按  按钮进入音效模式，滚动  按钮移动光标至具体选项后按  按钮选中该选项；



注：在播放录音模式下，系统会自动将音效设为普通模式；

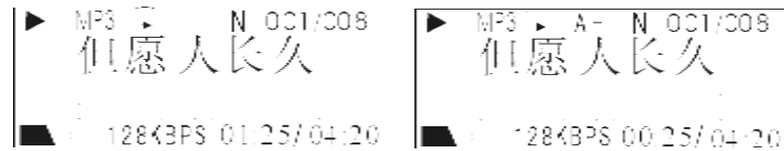
菜单设置

· A-B 重复

可以重复播文件的某一部分；

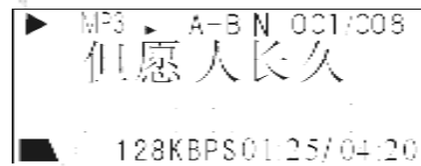
播放音乐和录音播放模式下播放文件时；

按 **A-B** 按钮一次选择 A-B 重复的起始点，再按 **A-B** 按钮一次选择 A-B 重复的终点。然后，所选的部分将会被重复播放。



菜单设置

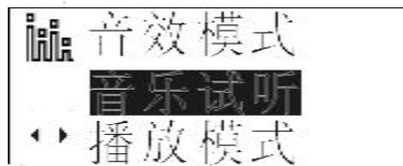
A-B 两点之间重复播放时，按  按钮停止重复播放。



注：A-B 重复之间要间隔 2 秒钟以上才有效；A-B 重复在一个文件内才有效；

· 试听

在音乐播放和录音播放模式下按  按钮，选择试听；



菜单设置

按  按钮进入试听状态，不管从哪一首音乐开始，都将从第一首向最后一首开始试听，播放每首音乐前 10 秒；



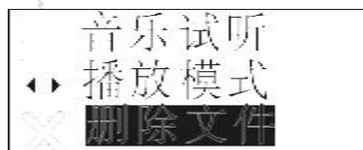
试听过程中，想播放某一首音乐时，按  按钮将继续播放选中的那首音乐



菜单设置

· 删除单个文件

音乐播放和录音播放模式下按  按钮，选择删除单个文件；

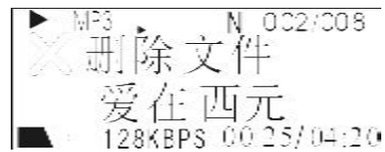


按  按钮进入删除界面，要删除当前文件，按  按钮确认删除当前文件

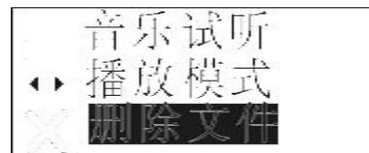


菜单设置

在删除界面，想删除其它音乐文件，滚动 \curvearrowright 按钮，选择需删除的文件，按▶||按钮确认删除当前文件；

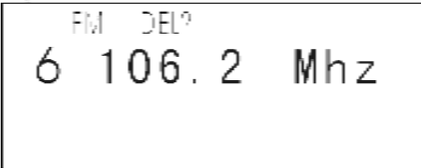


在删除界面，想退出删除界面，按 \curvearrowleft 按钮返回上一级菜单；



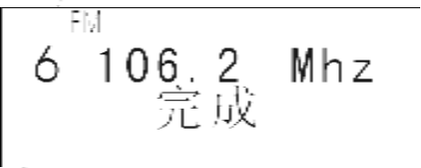
菜单设置

收音机状态下，删除文件是搜索的或储存的电台：



FM DEL?
6 106.2 Mhz

没有音乐文件，进入删除时，显示无音频文件：

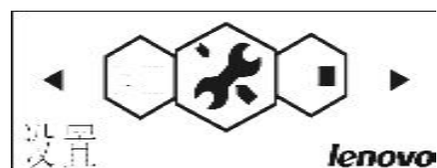


FM
6 106.2 Mhz
完成

菜单设置

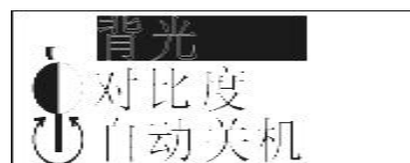
· 系统设置

主菜单下选择设置模式，按  按钮进入（在系统菜单下进入设置模式）：



· 背光设置

滚动  按钮，选择背光设置，按  按钮进入：



菜单设置

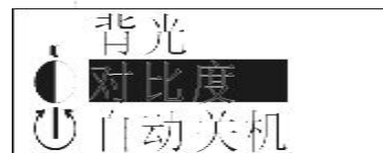
滚动  按钮，移动光标至具体选项后，按  按钮选中该选项；



注：可以选择关闭，5 秒，10 秒，常开。

· 对比度

滚动  按钮，选择对比度，按  按钮进入；



菜单设置

滚动  按钮，移动光标调节对比度，按  按钮选中该选项；

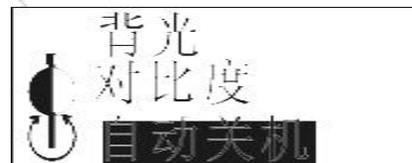


注：调节对比度时，未对其进行保存，按  按钮返回上一级菜单，对比度恢复到设置前。

菜单设置

· 自动关机

滚动  按钮，选择自动关机，按  按钮进入；



滚动  按钮，移动光标至具体选项后，按  按钮选中该选项；

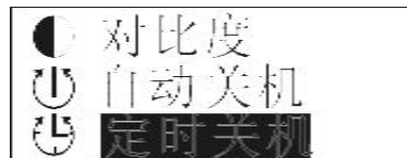


菜单设置

注：可以选择关闭，1 分，2 分，5 分，10 分。选择‘关闭’，将不对播放器进行自动关机；

· 定时关机

滚动 \curvearrowright 按钮，选择定时关机，按 \curvearrowright 按钮进入；



滚动 \curvearrowright 按钮，移动光标至具体选项后，按 \curvearrowright 按钮选中该选项；

菜单设置



注：可以选择30分，60分，90分，120分，常开；选择常开，将不对播放器进行定时关机；

菜单设置

· 内存

滚动  按钮，选择内存显示：



按按  按钮进入；可查看出内存和剩余空间：



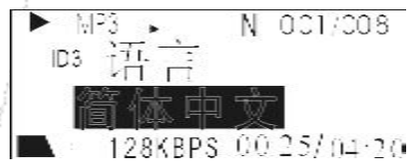
菜单设置

· 语言

滚动  按钮，选择语言，按  按钮进入；



滚动  按钮移动光标至具体选项后，按  按钮选中该选项，此时菜单将对应转换过来：播放的音乐，如选择是中文简体，ID3 名只显示英文和简体中文；



菜单设置

- **返回** 选择返回菜单，按  按钮选中该选项，返回到上一级菜单；



录音和录音播放

- 录音

语音录音

在音乐播放和录音播放模式下，长按  按钮，进入录音状态：



菜单设置

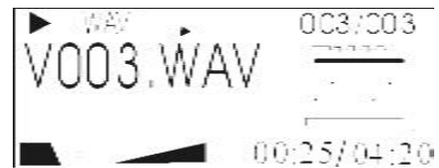
· 停止录音，按 **A=B** 按钮；返回到播放录音状态下；

· 播放录音
语音录音播放
切换到播放录音模式下；

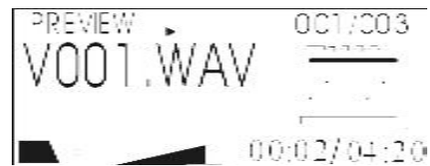


菜单设置

滚动  按钮，选择要播放的文件，按  按钮进行播放；

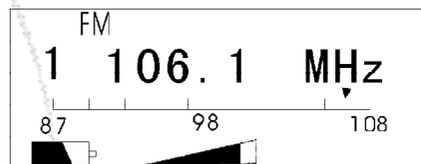


也可以进入试听状态，选择想播放的文件；



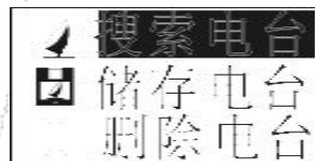
菜单设置

· 接收 FM 调频广播
进入收音机模式



· 搜索电台

在收音机模式下按  按钮，选择搜索电台；



菜单设置

按  按钮开始搜索电台，从 87.5MHz 向 108MHz，按 100KHz 为单位逐个搜索并保存搜索到的电台



搜索完成，返回到收音机的第一个电台：



菜单设置

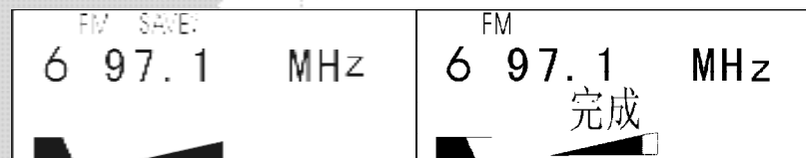
索电台的多少与所处位置的信号强弱有极大关系；你处在位置信号强，搜索的电台就多，最多可以搜索到30个电台

· 储存电台

在收音机模式下，按  按钮，选择储存电台：



按  按钮进入储存电台界面，要储存电台，按  按钮确认保存电台



菜单设置

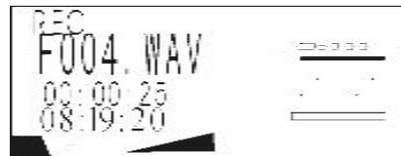
在储存电台界面，滚动  按钮，可以用当前电台替换其它，按  按钮确认保存电台；

注：搜索的电台和储存的电台，都必需在正常关机及没有低电提示的情况下，电台才可以得到保存下

· 切换电台：在收音机下如有储存的电台，按  键，电台按顺序进行切换。

· 录制广播

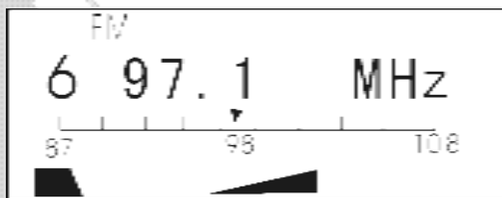
在收音机下，选中要录制电台，按  按钮；



录制广播过程中，不可以切换电台，仅录制电台；

停止录制，按  按钮，收音机继续播放；

菜单设置

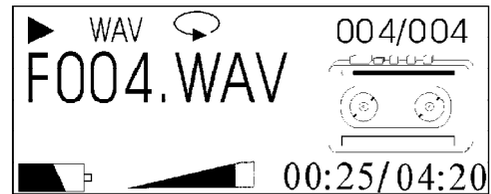


· 播放录制广播
切换到播放录音模式下;



菜单设置

滚动  按钮，选择要播放的文件，按  按钮进行播放；



也可以进入试听状态，选择想播放的文件；

连接到个人电脑

连接到个人电脑

· 系统需求

硬件要求：带USB接口的IBM PC及兼容机，笔记本电脑等

奔腾133MHz或更高

64MB RAM以上

20MB以上硬盘空间

USB端口，CD-Rom Driver

· 操作系统需求：WIN98/SE，WIN2000/WINXP

· WIN98下连接计算机：

将附送光盘放入光盘驱动器中，打开Driver & Tool文件夹，双击Setup.exe，进入驱动引导界面，如下图：

连接到个人电脑



完成引导，按Next 键进入下一步，如图：



接受协议，按YES 键，开始安装；否则按NO 键，退出安装：

连接到个人电脑



选择驱动程序存放的路径，按 Browse 选取路径；由系统默认直接按 Next 键进入安装；



连续按 Next 键直至到按 Finish 键，完成并退出安装；

连接到个人电脑

打开播放器 USB 盖，与计算机的 USB 口连接（或使用附的 USB 延长线将播放与计算机连接）；

现在播放器可以与 WIN98 连接起来，在 我的电脑 里多出一个 可移动硬盘，像使用本地磁盘一样对其进行操作（PC 系统）。



在 WINME、WIN2000 和 WINXP 下无需驱动，只需简单地将播放器与计算机连接，就可以对其操作；

· 下载文件

将计算机中的文件传送到播放器中

将播放器的 USB 接口插入计算机的 USB 端口；

连接到个人电脑

注：可以在没有电池的情况下传输资料；

在桌面上双击我的电脑图标，将要下载的文件复制；



进入可移动磁盘，将文件粘贴；



连接到个人电脑

将复制的文件，粘贴到播放器中；



VOICE 文件夹删除后，录音时播放会自动产生；

注：播放器与计算机连接，播放器 LCD 上显示“WRITTING”，请不要将播放器与计算机断开连接；



连接到个人电脑

· 上传文件

将文件从播放器上传至个人计算机中；

将播放器与计算机连接；

进入可移动磁盘；

选择欲传送的文件，将其复制；

将复制的文件，粘贴到 PC 中；

· 删除文件（与 PC 连接）

播放器上的 VOICE 文件夹和 FM 文件夹即使删除它们，系统也会自动重新创建。

从计算机中，删除可移动磁盘内的文件；

连接到个人电脑

在电脑中选择要从播放器中删除的文件，然后单击鼠标右键，选择删除；

如果你选择YES 确认，所选文件将被删除；

· 格式化

WINDOWS 格式化

将播放器与计算机连接，双击我的电脑，选定可移动磁盘，击右键选择格式化；



弹出 WINDOWS 默认的格式化界面；

连接到个人电脑



格式化界面的文件系统（F）默认是 FAT，按开始（S）就可以进行格式化，否则就要手动设置文件系统（F）为 FAT；



连接到个人电脑

格式化完成后，按关闭（C）退出格式化界面；此时可以可将文件拷贝到播放器，然后安全弹出播放器；

注：以上格式化只适应WIN2000/XP下，WIN98 格式化要安装驱动程序；
使用驱动程序进行格式化与固件升级相同；

· 固件升级

无论什么操作系列，先将升级程序（亦是WIN98 驱动程序）安装完成；

确定播放器与计算机已经连接，此时可以在我的电脑中看到‘可移动磁盘’；

单击开始选择程序寻找安装的程序LENOVO F626 Digital Audio Player中的Firmware Update；



连接到个人电脑

弹出引导框，然后进入升级界面：



选择 Format Date Area，提示播放器的数据将被清空：



连接到个人电脑



确认按是 (Y) 按键，然后按 Start 开始升级；

升级完成后，按 Close 退出升级界面；此时可以将文件拷贝到播放中，也可以安全将弹出播放器；

· 断开连接

断开播放器与计算机连接请安全弹出，双击开始栏右下角 



连接到个人电脑



按停止按钮，弹出停用硬件设备



按确定键，提示设备可安全退出；

确认后，就可安全的断开与计算机的连接。

注：以 WIN2000 为标准；

故障诊断

故障诊断

- 按▶||按钮后，播放器没有显示

故障原因及其排除方法：电池供电不正常，或电池已经没有电量了；请更换电池重新开机。

- 开机后，按下按键，播放器没有动作

故障原因及其排除方法：播放器按键锁，拨动锁键将解除锁键：

- 播放文件时，没有声音

故障原因及其排除方法：音量太小，调节一下音量，或播放器不支持该文件格式，或该文件已损坏

- 连接后，不能下载音乐文件？

故障原因及其排除方法：或没有安装随机附赠的播放器管理软件，或安装后的文件受到破坏，重新安装播放器管理软件。或者的主板不支持USB接口，需要升级主板驱

故障诊断

动程序。

- 为什么有些歌曲播放时显示时间比较乱？

故障原因及其排除方法：目前采用 VBR 格式压缩的 MP3 文件(即可变速率压缩的 MP3 文件)在播放时由于速率的变化引起时间显示的变化。但播放是正常的。可以再使用固定速率压缩一次，就可以解决时间显示的问题

- 为什么有些时候在插拔播放器时，会引起计算机端的异常？

故障原因及其排除方法：主要由于文件传输中插拔播放器造成的，所以我们建议用户在传输过程中，不要断开连接。以免引起计算机端异常；

- 为什么播放器中的总内存显示同实际标识的不一致？

故障原因及其排除方法：主要是由于我们需要部分内存空间存放程序以及中文显示的汉字字库，因此，看到的总内存比实际标明的容量要小一些；

故障诊断

· 为什么播放不能进入播放界面？

故障原因及其排除方法：由于应用程序放在内置的FLASH中，对播放器非法操作造成程序丢失；当遇到此现象，先将计算机上安装附带的驱动程序，然后将播放器与计算机连接；在“程序”中找到刚安装的程序选‘Firmware Update’进行格式化；

· 为什么有些MP3歌曲无法在播放器中正常播放？

故障原因及其排除方法：严格意义上，MP3是指MPEG 1 Layer3标准压缩出的音乐文件，目前绝大多数mp3歌曲为这种格式而在早期存在以MPEG 1 Layer1和MPEG 1 Layer2标准压缩的MP3歌曲。我们采用的硬件方案可以支持包含wma在内的更多功能，但目前不能兼容采用MPEG 1第一层或第二层压缩以及多种标准混合压缩的MP3歌曲。当播放器插放这种歌曲时，通常会跳过该歌曲。

当遇到播放器无法兼容的MP3歌曲格式，可以从以下两种措施中选择一种来解决：

故障诊断

从播放器中删除不兼容歌,保证播放器的正常操作功能
使用软件自行压缩时,请选择 MPEG 1 Layer3 的编码方式;

· 为什么我的播放器无法开机?

如果的播放器不能开机,在某些情况下,可能是由于闪存中 fat 表被破坏而造成的,
可以通过以下方法解决:

计算机连接,对播放器进行格式化;

如果找不到可移动磁盘,请与维修站联系;

产品规格

产品规格

类别	项目	播放器
MP3/WMA	声道	立体声
	输出频率范围	20Hz--20KHz
	耳机输出功率	5mW(L)+5mW(R)
	信噪比	85dB
调频收音机	调频波段	87.5MHz~108MHz
	耳机输出功率	5mW(L)+5mW(R)
	信噪比	85dB
	接收器类型	耳机天线
耳机	阻抗	32Ω
	长度	1米以上
	耳机输出功率	5mW(L)+5mW(R)
录音	采样率	16KHz
	录音格式	ADPCM
	录音文件格式	WAV
音质	声道	语音录音(WAV)
	立体声	FM调频收音机
电脑	电脑接口	USB 1.1
	操作系统	WIN98/WIN2000/WINXP
电源	电池	AAA碱性电池
	持续播放时间	可持续10小时以上
规格	外形尺寸(mm)	84.3*26*29(长*宽*高)
	重量(g)	120g

注：设计、配置如有变动，恕不另行通知，本公司享有自行更改产品的权利。