



AH68-01292C (Rev. 1. 0)

SAMSUNG

YP-55

DIGITAL AUDIO PLAYER

**yepp**™

- MP3 & WMA 播放  
- 支持3D立体声  
- 升级功能  
- FM接收

- 移动硬盘功能  
- MP3编码功能  
- 连续播放时间15小时

**SRS WOW Surround** **MP3 WMA Play back**  
**MP3 Encoding** **FM Radio**

# 目录

## 准备篇

安全注意事项 .....	4
特点 .....	6
开箱检查 .....	9
各部的名称 .....	10

## 与计算机的连接

与PC连接使用 .....	12
手动安装USB驱动程序 .....	16
使用移动硬盘 .....	20
● 下载/上传文件 .....	20
● 拔下USB连接线 .....	21
● 格式化 .....	22
安装CD Ripper .....	23

## 基本使用

利用yep听录音 .....	24
设置音量/锁定功能 .....	25
模式切换 .....	26
语音录音 .....	27
进行MP3编码 .....	28
查找想听的音乐/语音文件 .....	30
收听FM .....	32
进行FM编码 .....	34

## 附加使用

如要设置段落重复 .....	35
设置SRS .....	36

设置菜单 .....	37
如要重复播放 .....	38
设置EQ .....	39
管理文件 .....	40
● 删除 .....	40
● 格式化 .....	41
设置Direct Play .....	42
设置个性化选项(画面设置) .....	43
● DISPLAY .....	44
● BACK LIGHT .....	44
● BEEP .....	45
● CONTRAST .....	45
● SCROLL SPEED .....	46
● POWER OFF TIME .....	46
● DEFAULT VOLUME .....	47
● WOW LEVEL .....	47
● ENCODE .....	48
升级固件 .....	50

## 附录

各键说明 .....	52
MENU一览表 .....	54

## 客户支持

yep排忧解难 .....	56
产品规格 .....	58

# 安全注意事项

以下是为了使用者安全和防止财产损害等的内容。  
务请认真阅读、正确使用。

请避开温度过高(35℃以上)或过低(-5℃以下)、潮湿的地方。 	切勿严重撞击主机。 	勿使异物进入产品内部。 
切勿在播放器上放置重物。 	切勿接触苯、稀释剂等化学药品。 	如果长期不使用，请取出电池。 
请避开直射光线或发热器具。 	请避开灰尘或烟灰较多的场所。 	切不可拆卸、修理、改造。 

## 关于耳机

### 关于交通安全

- 骑自行车、驾驶汽车及摩托车时，请勿使用耳机。  
这样不仅危险，而且在有些地区还是违法的。  
步行时，尤其是在人行横道上，如果使用耳机的音量过大是危险的。

### 为了保护听力

- 不要以过大音量使用耳机。  
医生指出，长时间连续以较大音量收听会有损听力。
- 出现耳鸣时，请减低音量或停止使用。

## 产品的最佳使用条件

- 外界温度：5°C~35°C(41°F~95°F)
- 湿度：10% ~ 75%

## 环境信息

- 废弃包装、电池、旧电子产品时，请分类处理。
- 包装材料分为纸壳、聚乙烯、PS等三类，不需要的包装材料未使用。

# DIGITAL SOUND yepp'

## 移动硬盘功能

可以在windows资源管理器中轻松地复制、保存文件。

## MP3编码(Encoding)功能

- 可以通过主机的ENC端子，把外部音乐直接制成MP3文件。
- 也可以把FM收音机广播实时制成MP3文件。

## 升级功能

可以进行升级，添加yepp内置程序(固件)的功能。例)添加功能、添加CODEC等升级相关事项会在[www.yepp.com.cn](http://www.yepp.com.cn)公布，敬请关注。

# DIGITAL SOUND yepp'

## MP3 & WMA播放

什么是MP3？即MPEG1 Layer3音频格式，是一种易于使用的音乐文件格式。

什么是WMA？即微软Windows Media音频文件，是一种使用者不断增加的音乐文件格式。

## FM接收

具有自动选台功能、保存频率功能，可以方便地收听FM广播。

## 支持3D音响

可以感受到丰富的低音和3D立体声。

恒 固 丹

# DIGITAL SOUND yepp'

## 语音录音功能

可以用作授课录音、会议录音等。

## 支持多样的均衡

可以设置个性化EQ并收听音乐。

## 连续播放时间

一节碱性电池(AAA/LR03型)最大可连续播放15小时。

参考：播放时间会因使用电池的种类而异。

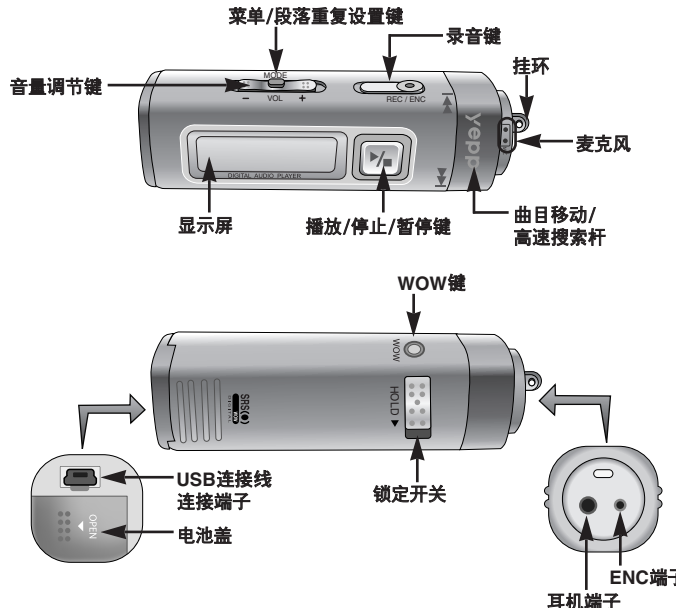
## 开箱检查



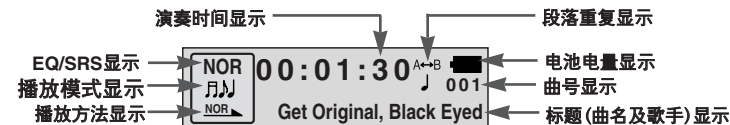
型号	YP-55 V	YP-55 i	YP-55 H
内存容量	256MB	192MB	128MB

- 由于内部固件会占用部分内存，所以实际可用内存小于标出的容量。
- 为提高产品性能，构成物品的外观如有变更，恕不奉告。

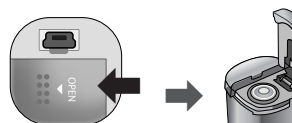
# 各部的名称



## 显示屏



## 放入电池

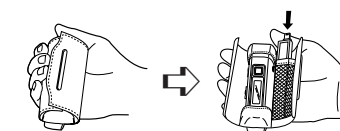


1 按箭头方向推动电池盖并打开。

2 然后放入电池。放入时电池的 $\oplus$ 、 $\ominus$ 极要正确，向箭头方向推动并盖好。

## 便携套使用方法

- 请以如下方法使用。



# 与PC连接使用

## 推荐PC配置

PC系统应具备如下条件。

- 奔腾133MHz以上
- Windows 98SE/ME/2000/XP
- 20MB硬盘可用空间
- CD-ROM驱动器(2倍速以上)
- 支持USB端口(1.1)
- VGA graphic

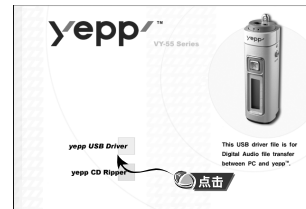
### 参考

- 如是Windows 2000/XP，安装时务请安装于Administrator(管理员)帐户中。如不是Administrator(管理员)帐户，则不能安装。
- 在Windows ME/2000/XP中，无须另行安装程序，也可识别驱动器，但为了进行格式化及固件升级，请务必安装。
- 如不安装YP-55用软件，在Windows ME/2000/XP中只能当作移动硬盘使用。  
在未安装YP-55用软件的状态下，请勿进行格式化。

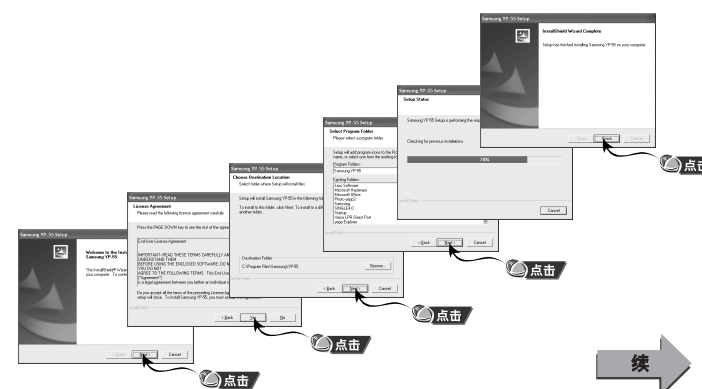
**连接PC与yep之前，务请安装USB驱动程序。**  
如果弹出“找到新的硬件向导”请按 [Cancel] 按钮，然后安装USB驱动程序。

## 安装软件

- 1 将安装光盘插入CD-ROM驱动器。  
然后将弹出如下所示的画面。  
选择[yep USB Driver]。



- 2 在接下来的每个窗口中均  
点击 [Next] 按钮。

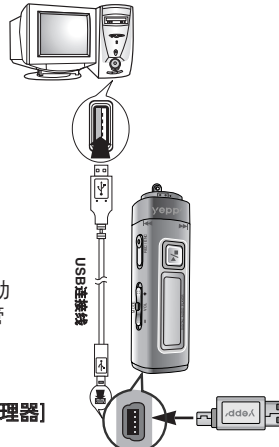


照 固 安



### 利用USB连接线连接到PC

- 3** 将USB连接线连接到计算机主机后面的USB端口。
- 4** 把USB连接线的另一端连接到yepp下端的USB连接线连接端子。
  - 如果在USB驱动程序安装的初始化过程或在命令执行中拔下USB连接线，可能导致PC出错。
  - yepp的电源自动打开。
- 5** 弹出发现新硬件提示信息的同时，安装USB驱动程序。也可能不显示安装的画面。请查看设备管理器，确认是否已正常安装。
- 6** USB驱动程序安装后，如下图所示，在[设备管理器]中出现“Samsung YP-55”。



### USB驱动程序确认方法

- **Windows 98:**

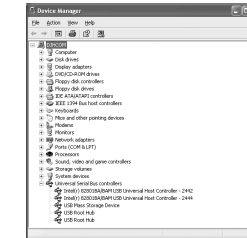
控制面板 → 系统 → 设备管理器 → 通用串行总线控制器/Samsung YP-55 Class

- **Windows 2000/ME (Professional):**

控制面板 → 系统 → 硬件 → 设备管理器 → 通用串行总线控制器 → USB Mass Storage Controller

- **Windows XP (Professional):**

控制面板 → 性能及维护 → 系统 → 硬件 → 设备管理器 → 通用串行总线控制器 → USB Mass Storage Controller



- 7** 万一USB驱动程序未按如上所示安装好，请参考“手动安装USB驱动程序”。

### 参考

如果是WinXP，每次把USB连接线连接到YP-55时，会出现如右画面。



# 手动安装USB驱动程序

当USB驱动程序已正常安装时,请移动至20页的“下载/上传文件”。只有当USB驱动程序未自动安装时,才请参考如下方法。

## 1 确认设备管理器。

- Windows 98/ME:

控制面板 → 系统 → 设备管理器

- Windows 2000 (Professional):

控制面板 → 硬件 → 设备管理器

- Windows XP (Professional):

控制面板 → 性能与维护 → 系统 → 硬件 →  
设备管理器

## 2 确认是否存在标有感叹号或问号的设备 (标记为未知设备或USB Device)。

## 3 双击带有感叹号或问号的设备。

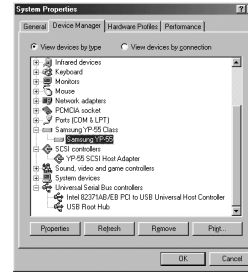
### 参考

- 对于Windows 2000用户,如果不能识别USB驱动程序,请到  
[Windowsupdate.microsoft.com](http://Windowsupdate.microsoft.com)下载最新服务包并安装。

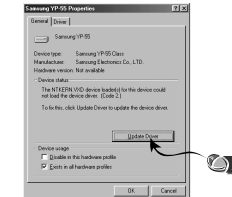
- 根据PC机型及配置的不同,安装方法可能会各异。

此时,请就安装问题向PC的购买单位或服务中心进行咨询。

- 如果USB驱动程序安装继续出错,请重新启动系统,然后再重新连接USB连接线。



## 4 选择驱动程序,然后点击[Update Driver]。



## 5 选择兼容驱动程序,然后点击[Next]结束即可。



如是Windows 98,请参考18页。

续

## 当是Win 98时

在接下来的每个窗口中均点击 [Next] 按钮。



**USB驱动程序位置  
[CDROM]\setup\Drivers**

- 如要完成安装, 请重新启动系统。

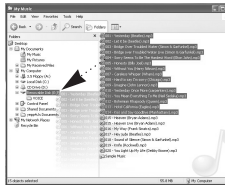
### 参考

在windows98中, 如不安装YP-55程序, 则不能当作移动硬盘使用。必须要先安装USB驱动程序。

# 使用移动硬盘

## 下载/上传文件

- 1 打开yepp的电源，然后连接到PC上。
- 2 运行PC的Windows资源管理器。
- 3 选择要保存的文件，然后拖放到移动硬盘。



### 注意

- 在文件上传或下载中过程中，显示出“READING/WRITING”提示信息。如果在显示有“READING/WRITING”时拔下USB连接线，可能引起出错。
- 只有在音乐模式下，使用者创建的文件夹中的文件才能播放。
- 在Windows资源管理器中选择移动硬盘时出现的音乐文件顺序与实际播放顺序无关。

## 拔下USB连接线

在文件传输全部结束后，一定要按如下方法拔下连接线。

- 1 双击窗口右下方任务栏中的绿色箭头，然后拔下连接着的USB连接线。
- 2 选择USB设备，然后按[Stop]按钮。

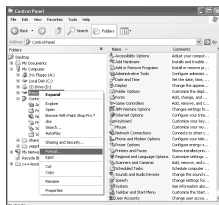


### 注意

在Windows98中，绿色的任务栏中不显示绿色的箭头，请在画面显示窗口中出现“READY”字样的信息后再拔下USB连接线。

## 格式化

**1** 选择移动硬盘，然后单击鼠标右键，选择格式化。



**2** 按[Start]按钮。  
 • 保存的全部文件被格式化。  
 • 在Volume label中可以变更移动硬盘的名称。



### 注意

- 在未安装随机提供程序的PC中进行格式化时，可能会无法读取数据。
- 如果进行格式化，原来设置的菜单被初始化。
- 请注意，格式化后，文件将无法恢复。

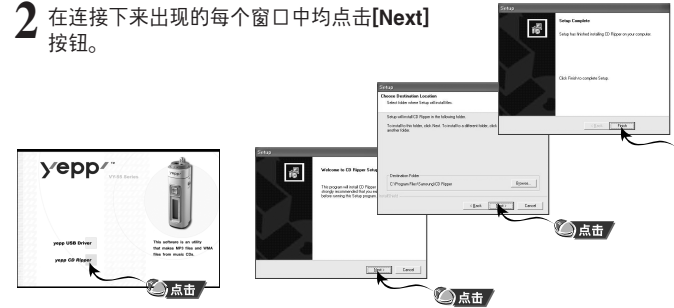
### 参考

- 在开始菜单的程序中使用“YP-55 Format”，也可以进行格式化。

## 安装CD Ripper

**1** 将安装光盘插入CD-ROM驱动器后。

**2** 在接下来出现的每个窗口中均点击[Next]按钮。



使用方法请运行CD Ripper，然后参考帮助[?]。

### 参考

在Windows 2000/XP环境下，如果未安装Adaptec提供的ASPI，那么安装时会有ASPI安装项目，请进行安装。

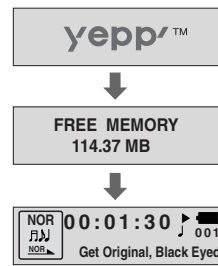
安装时，画面上会出现Windows 98用的字样，在Windows 2000/XP下也可以使用。

# 利用yepp听录音

先放入电池，正确连接耳机。

## 如要播放 (打开电源)

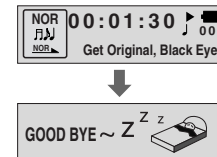
按下主机的 **▶/■** 键，出现标志画面后，音乐/语音文件开始播放。



## 如要停止音乐 (关闭电源)

在播放中按下主机的 **▶/■** 键，停止播放，如无其它键输入，电源10秒后(根据设置而定)自动关闭。

- 长按主机的 **▶/■** 键，电源也会关闭。



## 参考

- 对于WMA文件，只能播放可由Windows Media player(Ver 8.0)生成的压缩率为48Kbps~192Kbps的音乐文件。48Kbps以下WMA文件可能会无法播放。
- 电源关闭时间可在MENU中进行设置。

# 设置音量/锁定功能

## 如要调节音量

在播放中，利用主机侧面的 开关调节音量。

### 参考

- 音量可在00~30之间调节。
- 如短促按下，则一段一段地调节，如长按，则连续调节。



## 锁定功能

如设置了锁定功能，那么在播放中即使按下其它键，也不会工作。

### 操作主机的 开关。

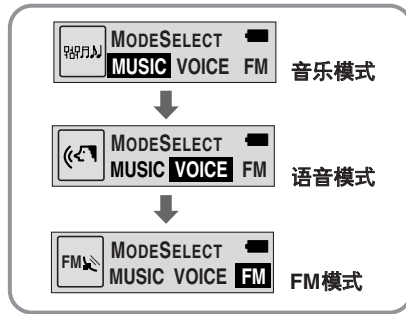
- 即使按下主机的其它键，也不会工作，显示屏上出现“ HOLD!”显示。



## 模式切换

1 在停止状态下短促按  键。

2 利用  键，选择需要的模式，然后按  键。



### 参考

- 在模式切换状态下，如15秒钟内无其它输入，或是按下其它键，那么模式切换状态将被解除。
- 当由语音模式的设置状态切换为音乐模式或FM模式时，或是关闭时，语音模式的设置状态不保存。

## 语音录音

### 如要进行语音录音

1 向上推动  开关，则开始语音录音。

2 向与录音时曾选择的方向的相反方向推动  开关，则停止录音，并生成新的Voice文件。

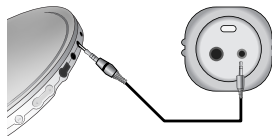


### 参考

- 按V001、V002.....的顺序录音，录音后，保存为.WAV文件。
- 如果存储器达到Full状态，则自动停止。
- 在音乐中也可进行语音录音。
- 在语音录音中，LCD不亮。
- 如在停止状态下选择语音模式，则显示出保存的语音文件数和可录音时间。
- 在FM模式下，或是Line连接线已经连接时，不能进行语音录音。

## 进行MP3编码

**1** 利用连接线把外部音频设备的Line out端子(或音频输出端子)与主机的ENC端子连接起来。



**2** 如向上推动开关，则开始MP3编码。

**3** 在录音中如按下 开关，则编码停止，生成新的编码文件。  
• 按L001、L002、L003....的顺序录音，录音后，保存为MP3文件。

### 参考

- Bit Rate可以在32Kbps~128Kbps之间设置。
- 在编码中，如按 ▶/■ 键，则暂停，再次按下，则继续录音。
- 在监听编码时，音量可在0~10段之间调节。

### 注意

- 在编码时，切勿拔下连接线。
- 电池电量不足时，不进行编码。
- 请将外部音响设备的音量设置为适当大小后再编码。  
当音量过大时，编码的音质可能会不好。

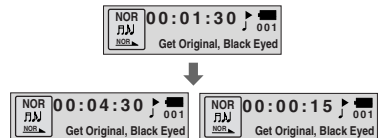
# 查找想听的音乐/语音文件

## 参考

- VBR(Variable Bit Rate)文件：压缩率根据曲的进行而不同的mp3文件。
- 播放VBR文件时，在播放开始后5秒钟内，即使按下 $\text{■}$ 键，也可能会不移动至下一首并播放。
- 对于非MP3(MPEG1 LAYER3)的类似MP3文件(EX、扩展名是MP3或MPEG1 LAYER1的文件)，也可能无法播放。

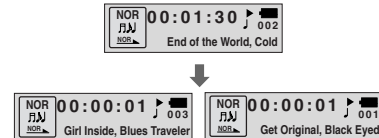
### 在播放中查找需要的部分

- 在播放中向上/向下旋转 $\text{■}/\text{▲}$ 搜索杆，可以找到需要的部分并收听。
- 如果松开旋转的搜索杆，搜索杆恢复原状，并开始正常播放。



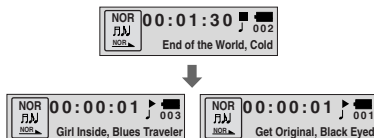
### 如要在播放中查找需要的文件

- 在播放中向 $\text{▲}$ 侧旋转搜索杆，则播放下一首。
- 播放开始后5秒钟内，如向 $\text{▲}$ 侧旋转搜索杆，则移动至上一首并播放，如在5秒钟后向 $\text{▲}$ 侧旋转搜索杆，则当前曲目从头开始播放。



### 如要在停止中查找需要的文件

- 在停止状态下向上/向下旋转 $\text{■}/\text{▲}$ 搜索杆，将移动到上一首/下一首并播放。



# 收听FM

首先，在停止状态下利用  键，选择FM模式。

## 手动查找频率

- 短促地旋转  搜索杆，手动找出需要的频率。



## 手动保存频率

- 手动找到需要的频率后，如按下  键，频率被保存。

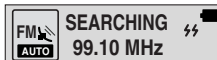


## 参考

- 如要退出FM模式，按  键即可。
- 单声道(MO)、立体声(ST)会自动选择。

## 自动查找频率

- 如长时间地旋转  搜索杆，则找到接收的频率并停止。



## 自动保存频率

- 在FM模式下长按WOW键。
- 在87.50MHz至108.00MHz之间自动选曲并保存。
- 自动保存频率时，自1号起重新保存。



保存的频道个数

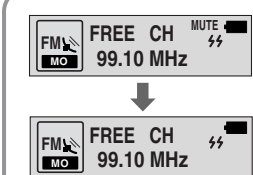
## 搜索已保存的频率

- 在FM模式下短促地按WOW键。
- 依次搜索已保存的频率。



## MUTE功能

- 在FM模式下长按  键。
- 在显示屏显示出“MUTE”字样，声音暂时停止。
- 如要解除MUTE功能，请利用  开关调节音量。



## 参考

- 最多可保存20个频率。
- 虽然在已保存的位置可以更换其它新的频率，但却不会删除已保存的频率。

照图中

## 进行FM编码

- 1** 在FM接收中，向上推动  开关。
  - 开始把当前接收的FM广播编码成MP3文件。
  
- 2** 向下搬动  开关。
  - 生成文件，编码停止。
  - 按F001、F002、F003...的顺序保存，如果存储器达到Full状态，则自动停止。



## 如要设置段落重复

### 段落重复功能

#### 段落重复开始点

在音乐/语音文件播放中，在想重复收听的部分的开始点短促按下主机的  键。  
显示屏上出现**A**。



#### 段落重复结束点

要在结束段落重复的部分，再次按下主机的  键。  
显示屏上出现**B**。  
设置的段落重复播放。

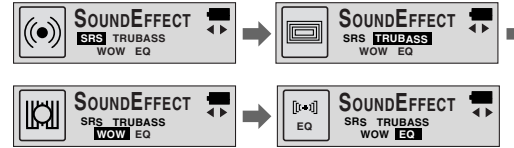


### 参考

- 如要解除段落重复播放，再次短促按下主机的  键即可。
- 如利用  选择了高速搜索，则段落重复自动解除。

## 设置SRS

- 1 在音乐模式下按WOW键。
- 2 按WOW键并移动，然后长按WOW键，选择需要的模式。



- **S R S**：可以欣赏3D立体声。
- **TRUBASS**：通过增强低音，可以获得更雄壮的音响。
- **WOW**：由SRS、TRUBASS、FOCUS功能构成，可以同时欣赏丰富的低音和3D立体声。
- **E Q**：以原声播放。

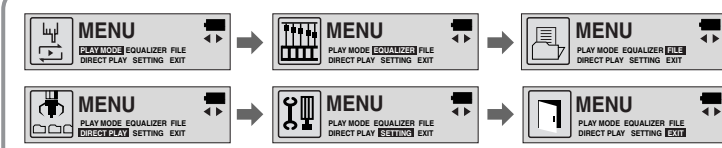
### 参考

- SRS 是 SRS Labs, Inc. 的注册商标。WOW 技术经 SRS Labs, Inc. 授权。
- 选择 SRS 模式时，原来设置的 EQ 模式自动变为 NORMAL 模式。
- 设置 SRS 时，声音会在一定程度上加大，请选择适当的音量。
- 支持的取样频率是 32KHz、44.1KHz、48KHz。
- SRS 功能设置只在音乐模式下可用。

## 设置菜单

如在音乐/语音模式下长按 键，则转换为 MENU 模式。

利用 键进行移动，然后短促按下 键，选择需要的菜单。  
再次长按 键，MENU 解除。



- **PLAY MODE**：要选择重复播放模式时
- **EQUALIZER**：要使用均衡器功能收听时
- **FILE**：要删除或格式化音乐文件时
- **DIRECT PLAY**：要播放由以音乐、FM、LINE 编码后的文件时
- **SETTING**：要变更 yepp 主机画面的基本项目时
- **EXIT**：从 MENU 退出时

### 参考

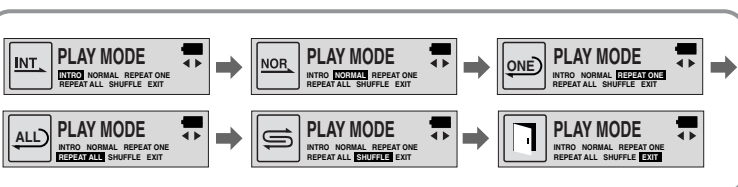
- 在 MENU 模式下，如 15 秒钟内无其它输入，则 MENU 模式解除。
- 如果操作 MODE 键之外的键，则 MENU 模式解除。

# 如要重复播放

## 重复播放功能

1 在MENU中选择PLAY MODE。(参照“设置菜单”)

2 在PLAY MODE中, 利用 键移动至需要的模式, 然后按 键选择。



- INTRO: 要只听保存的所有曲目的开头部分时
- NORMAL: 按收录的曲目的顺序逐个播放
- REPEAT ONE: 要重复收听一首曲目时
- REPEAT ALL: 要重复收听保存的所有曲目时
- SHUFFLE: 要按任意顺序重复收听保存的曲目时
- EXIT: 要移动至上级菜单时

# 设置EQ

## EQ功能

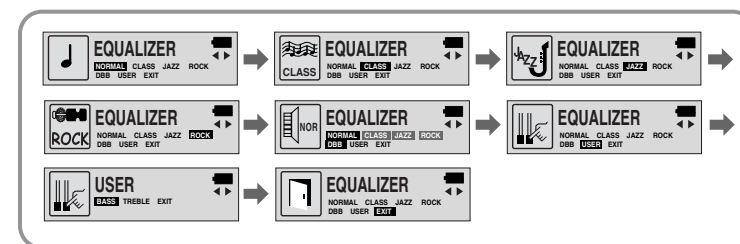
1 在MENU中选择EQUALIZER。(“参照设置菜单”)

2 在EQ中, 利用 键移动至4种音色中需要的一种音色, 然后按 键选择。

- 如要增加音色的重低音, 请选择DBB。

3 如要在指定的音色之外设置个性化音色, 请选择USER, 然后设置BASS/TREBLE。

- BASS/TREBLE可利用 在0~10之间进行调节。

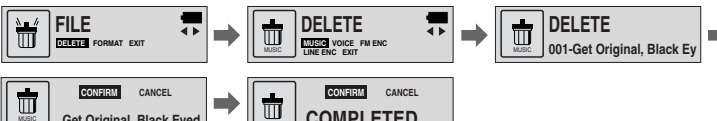


**参考** • 什么是DBB? 它是Dynamic Bass Booster的缩写, 指重低音增强技术。



## 删除

- 1 在MENU中选择FILE。（“参照设置菜单”）
- 2 在FILE中选择DELETE。然后选择要删除文件所在的模式。
- 3 移动至要删除的文件，按下 MODE 键，然后选择CONFIRM。  
要退出设置时，请选择CANCEL。



## 格式化

- 1 在MENU中选择FILE。（“参照设置菜单”）
- 2 在FILE中选择FORMAT。



### 参考

- 请注意，如果对内存进行格式化，文件将会被全部删除。
- 在菜单中进行格式化，可能会需要很多时间，推荐在安装有随机提供的程序的PC上进行格式化。

## 设置Direct Play

### DIRECT PLAY功能

- 在播放由MP3及FM编码的曲目时设置。

**1** 在MENU中选择DIRECT PLAY。（“参照设置菜单”）

**2** 在DIRECT PLAY中，利用  移动至需要的模式，然后按  键选择。



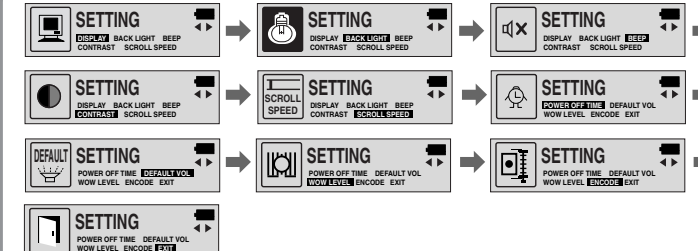
- MUSIC: 要播放下载到MUSIC文件夹的音乐文件时
- FM ENC: 要播放FM ENC文件夹的已编码文件时
- LINE ENC: 要播放LINE ENC文件夹的已编码文件时
- EXIT: 要移动至上级菜单时

## 设置个性化选项(画面设置)

### SETTING功能

**1** 在MENU中选择SETTING。（“参照设置菜单”）

**2** 在SETTING中，利用  移动至要变更的功能，然后利用  键选择。





## DISPLAY

- **PLAY TIME:** 当前播放时间显示
- **REMAIN TIME:** 播放剩余时间显示
- **USED SIZE:** 已用内存显示
- **FREE SIZE:** 可用内存显示



## BACK LIGHT

- 利用 键, 设置背景光点亮时间。
  - 背景光点亮时间可以在0~10秒之间设置。
- ※电池电量不足时, 背景光不打开。



## BEEP

- 利用 键, 设置BEEP模式。
- **BEEP ON:** 每次按键均发出嘀声。
- **BEEP OFF:** 按键时不发出嘀声。

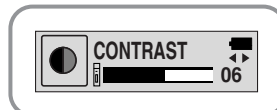


## 参考

- 在音乐/语音文件播放中, 或在录音中, 即使设置了BEEP ON, 也不发出嘀声。

## CONTRAST

- 利用 键, 设置对比度。
- 对比度可以选择画面亮度, 其设置范围是0~10。

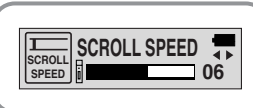


照相手册



## SCROLL SPEED

- 利用 键，设置滚动速度。
- 滚动速度可以调节曲目标题滚动的速度，其设置范围是0~10。



## POWER OFF TIME

- 利用 键，设置电源关闭时间。
- 有5个级别(0~25秒)可供设置。停止播放后，如没有其它键输入，在设置的时间之后，电源自动关闭。

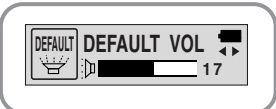


### 参考

- 设置为0秒时，电源不关闭，在停止状态下继续待机。

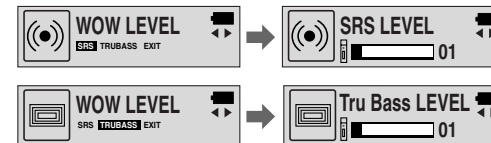
## DEFAULT VOLUME

- 利用 键，设置默认音量值。
- 默认音量的设置范围是0~25，如把音量调至设置值之上，关闭电源后再次打开，则以设定的音量播放音乐。
- 如音量在设置值以内，在该状态下关闭电源后再次打开，则以以前收听音量播放音乐。



## WOW LEVEL

- 可以调节SRS和TRUBASS水平。
- 利用 键，选择需要的选择。
- SRS和TRUBASS水平的设置范围分别是0~10。



续

## ENCODE

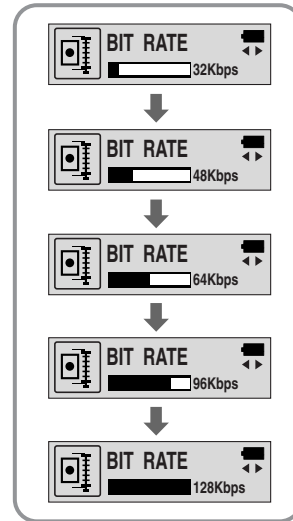
### AUTO SYNC

- 请利用  键，设置AUTO SYNC。
- ON：当在以MP3编码录音的曲目之间没有声音时，自动使编码停止，有多少首歌曲，就生成多少个MP3文件。
- OFF：以MP3编码录音的曲目之间即使没有声音，编码也不停止，而是保存成一个文件。



### BIT RATE

- 利用  键，选择需要的编码比特率。
- 把音乐编码成MP3文件时，可以在32Kbps、48Kbps、64Kbps、96Kbps、128Kbps中选择一种比特率。



### 参考

- 什么是Auto Sync？该功能是检测进行MP3编码时输入的声音，当没有声音时，自动停止编码。当有声音时，自动进行编码，可把MP3文件分为多个文件保存。
- 例) 把装有10首歌曲的CD编码成MP3时，如将Auto Sync功能设置为ON，则自动制成10个MP3文件。
- Auto sync功能只支持64Kbps~128kbps。

# 升级固件

**1** 从www.yepp.com.cn下载最新固件程序。

**2** 把最新固件程序安装到PC。

**3** 首先，在按下主机播放键的状态下，利用USB连接线或转接器连接到PC的USB端口。此时，连续按住播放键5秒以上，如下图所示，在设备管理器中弹出“Player Recovery Device”字样的信息。

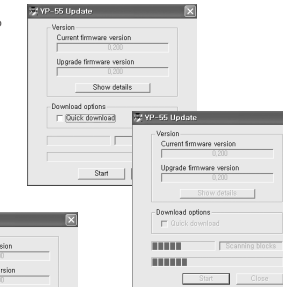
**4** 请运行升级程序。



**5** 运行升级程序后，出现进行画面。



**6** Recovery进行完成后，弹出升级窗口。在此解除Quick Download，点击Start，则开始升级。



**7** 升级完成。



**8** 重新连接USB并重新识别驱动程序。

## 参考

- 如解除Quick download，则不进行upgrade。
- 如果解除Quick download选项，则同时进行格式化，删除保存的文件。
- 如是Windows 98，需要重新运行YP-55 upgrade程序才能进行upgrade。

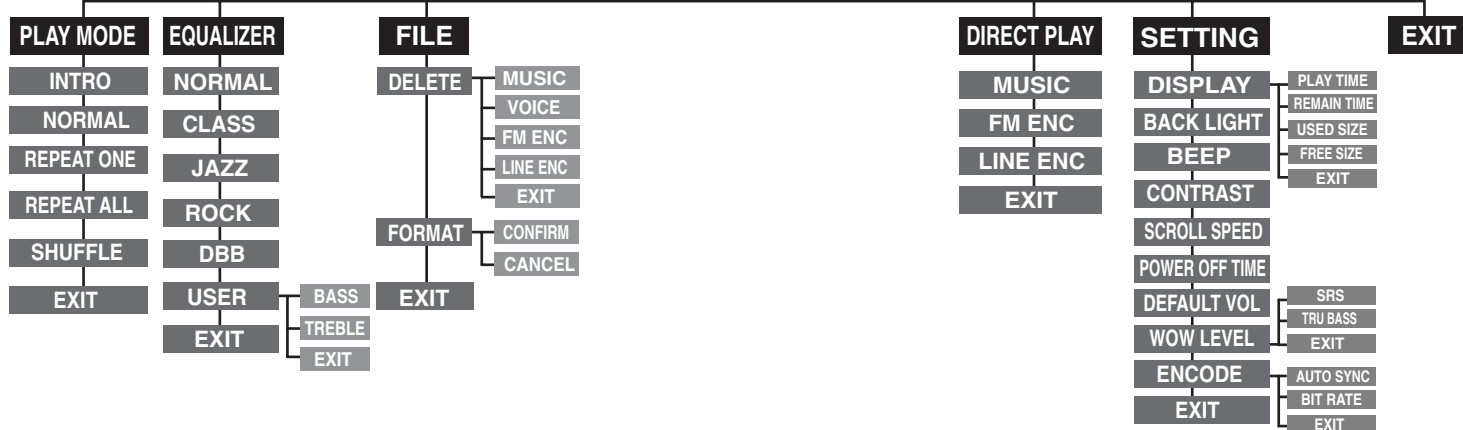
# 各键说明

键	以前状态	按键时间	动作
▶/■	Power Off		电源打开后播放
	播放		暂停 (10秒钟(根据设置而定)无键输入，则进入电源关闭状态/如长按2秒以上，电源关闭。)
	MENU状态		解除
	Intro播放		Intro解除后一般播放
◀	播放	短促	播放下一首
	播放	1秒以上	在同一首内快速查找
	停止/暂停		播放下一首
	FM模式		查找频率
	MENU模式		解除菜单
▼	播放	短促	播放开始后5秒钟内：播放上一首 播放开始后5秒钟后：从当前曲目从头开始播放

	播放	1秒以上	在播放中快速向前查找需要的部分
	停止/暂停		移动至上一首
	FM 模式		查找频率
	播放或停止状态		增加/减小音量
	MENU模式		菜单移动
	播放	短促	设置段落重复开始位置
	段落重复设置中	短促	段落重复状态
	段落重复状态	短促	解除段落重复
	停止	短促	切换模式(音乐↔语音↔FM)
	播放或停止状态	2秒以上	进入 MENU
	MENU 模式		MENU 选择
	播放或停止状态		语音录音
	语音录音/编码		停止语音录音/编码
	Line in连接		MP3编码
	FM 模式		FM编码

**MENU一覧表**

• 利用  键选择、移动。



## yepp排忧解难

### 不工作，显示屏没有任何显示。

- 请确认电池电量。
- 请确认电池的 $\oplus$ 、 $\ominus$ 极。

### 在音乐模式按了播放键，但却听不到音乐。

- 确认存储器中是否保存有MP3、WMA文件。
- 确认HOLD键是否已锁上。
- 确认REC是否已打开。
- 确认存储器是否已满。

### 无法下载文件。

- 请确认电池电量。放入电池，打开电源，然后连接到计算机。
- 确认计算机中的驱动程序是否已正常安装。
- 确认计算机与yepp间的USB连接。
- Windows 98中，可保存的文件个数受到限制，因此，请创建下级文件夹并保存音乐文件。

### 背景光打不开。

- 请确认背景光设置状态。
- 当电池的电流电压较低时，为了播放时间更长，背景光自动变为不亮。

### yepp的按键不动作。

- 确认锁定开关是否已锁上。
- 如弹出Please Reformat字样的信息，请安装YP-55应用程序，在Windows资源管理器中进行格式化。

### yepp关机了。

- 在停止状态下，电源会根据设置自动关闭。
- 请确认是否存在已保存的曲目。

### 在播放中，播放时间显示异常。

- 请确认是否在播放VBR(Variable BIT RATE)文件。VBR文件时间显示不准。

### LCD显示发暗。

- 请确认Contrast。

## 产品规格

## 备注

型号	YP-55
内存容量	256MB(YP-55 V)/192MB(YP-55 i)/128MB(YP-55 H)
电压	1.5V × 1 (AAA/LR03碱性电池)
连续播放时间	工作时间最多15小时(以碱性电池、MP3 128Kbps、VOL.20为准)
尺寸(W×H×D)/重量	26×81×26mm/45g (电池除外)
支持文件	MPEG 1 / 2 / 2.5 Layer 3
	8 Kbps ~ 320 Kbps, 8KHz ~ 48KHz
	WMA
	48 Kbps ~ 192 Kbps, 8Khz ~ 48Khz
外壳	铝质/塑料
噪声比	80dB with 20KHz LPF
耳机输出	5mW/CH (16 Ω) (最大10mW)
输出频率范围	20Hz~20KHz
温度特性	-5 ~ +35 °C (23~95 °F)
FM频率	87.50 ~ 108.00 MHz
FM信噪比	45dB
FM失真	1%
FM实用灵敏度	10dB

为提高性能，本使用说明书内容如有变更，恕不奉告。