



<http://www.yepp.com.cn>

AH68-01170C

DIGITAL AUDIO PLAYER

yepp YP-750

- 2 X MP3
- 内存扩展插槽
- MP3 和 WMA 播放
- FM 遥控器 (选项)
- 录音功能
- 高速 USB
- 自己动手做
- 可升级

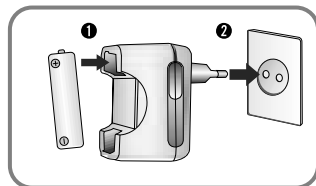


使用充电器

如何使用充电器

- yepp 随附一个充电器。
- 请仅使用经过许可的电池和充电器。

- 1 将可充电电池装入电池槽。
 - ※ 确保电池正负极方向正确。
- 2 将充电器插入墙上插座。
 - ※ 充电器的工作电压为 220V/50Hz。
 - ※ 红色指示灯表明电池正在充电。
 - ※ 已放电的电池要充分充电约需150分钟。
 - ※ 充电完毕，红色指示灯会灭。



警告

- 为防止触电，请勿拆卸背面机盖。
- 如果要维修，请与维修中心联系。
- 切勿使用因任何方式损坏的任何充电器或电池。
- 为可充电电池充足电后，请将充电器从电源插座上拔下。
- 为避免起火或遭受电击，请勿将本设备暴露在雨中或潮湿环境下。
- 为避免遭受电击，请将插头宽边与宽槽对齐，然后完全插入。
- 请勿使插座或延长电源线过载。

2

使用可充电电池的注意事项

- 电池可以充电和放电数百次，但其容量会逐渐减少，当电池的使用时间比正常使用时明显缩短时，请购买新电池。
- 请仅使用提供的镍氢可充电电池。
- 可充电电池的充电时间不能超过 24 小时。
- 过度充电或过度放电都会缩短可充电电池的使用寿命。
- 要长时间使用可充电电池，请对电池持续进行完全充电和完全放电。
- 首次使用可充电电池或长时间不使用后再次使用时，请先将可充电电池完全充电，然后再使用。
- 切勿使电池短路，当金属物体（如硬币、别针或钢笔）直接接通电池的 + 极和 - 极时，会发生意外短路，直接接通正负极可能会损坏电池或导致短路。

3

目录



简介

使用充电器	2
使用可充电电池的注意事项	3
功能	6
组件	9
控件位置 (yupp)	10
控件位置 (遥控器)	12
装入电池	14
使用 SmartMedia 卡	15

基本功能

使用 yupp 欣赏音乐	16
设置音量/锁定功能	17
更改模式	18
录音	19
搜索音乐/语音文件	20
FM 收听功能 (选项)	22

附加功能

循环播放	24
设置菜单	25
重复播放曲目	23
设置 EQ	28
管理文件	30
自定义选项 (显示)	34
快速搜索音乐/语音文件	37

连接至计算机

将 yupp 连接至 PC	38
手动安装 USB 驱动程序	42
将 yupp 连接至 Mac	46

软件使用说明

如何使用 yupp Explorer	49
将文件复制到 yupp (PC)	50
压缩 MP3	52
将文件复制到 yupp (Mac)	54
删除文件 (PC)	56
删除文件 (Mac)	57
格式化 (PC)	58
格式化 (Mac)	59
上载文件 (PC)	60
上载文件 (Mac)	61
重排文件	62
安装 CD Ripper	63

附录

按钮说明 (yupp 播放器)	64
菜单表	66

客户支持

注意事项	68
故障排除	69
安全说明	70
规格	71

CHINA

DIGITAL SOUND yepp'

完美无瑕 **2XMP3**

普通 MP3 无法进行压缩，
但是，SAMSUNG 的 2XMP3 却可以随意压缩普通 MP3。

众望所归 **可升级**

如果需要，您可以升级内置程序。
例如添加功能、CODEC 等。
当您需升级 yepp 时，请参阅 yepp 主页 (<http://www.yepp.com.cn>)。

扩展无止境 **内存扩展插槽**

通过添加 SmartMedia 卡，您可以将内存扩展至 8MB~128MB。

DIGITAL SOUND yepp'

多种格式播放器 **MP3 和 WMA 播放**

何为 MP3？
MP3 即 MPEG1 Layer3 音频格式文件，
是一种常用的音频格式。

何为 WMA？
WMA 即 Microsoft Windows Media 音频格式文件，
现已逐渐广泛使用。

享受生活 **FM 遥控器 (选项)**

可保存 5 个频道

我的 yepp **自己动手做**

- 设置 EQ
- 美化徽标
- 更改 LCD 字体
- 调整滚动速度
- 调整对比度

DIGITAL SOUND yepp'

功能强大的 yepp'

播放时间

采用镍氢可充电电池
可持续播放 20 小时 (可充电电池+AAA 型碱性电池)

蓝屏风采 背景光

时尚的蓝色背景光

哇！ 高速 USB

最大下载速度 5Mbps

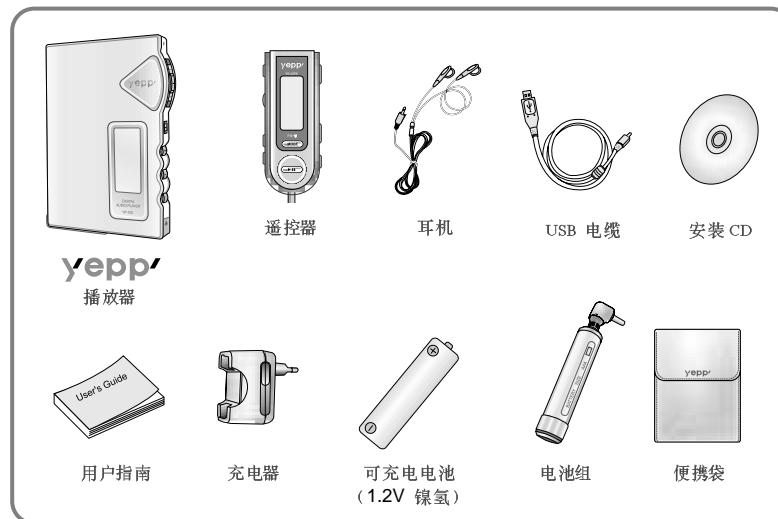
激动人心 音响效果

可手动调节均衡器。

精品录制 录音功能

适合录制演讲和会议内容

组件

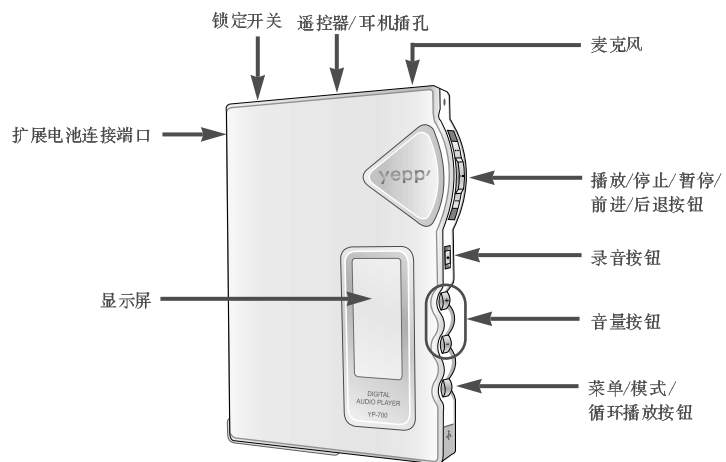


型号	YP-700i	YP-700H	YP-700S
内置内存	192MB	128MB	64MB

- 不包括 SmartMedia 卡 (3.3V) 和一次性电池 (AAA 型)。
- 附件设计如有改进, 恕不另行通知。

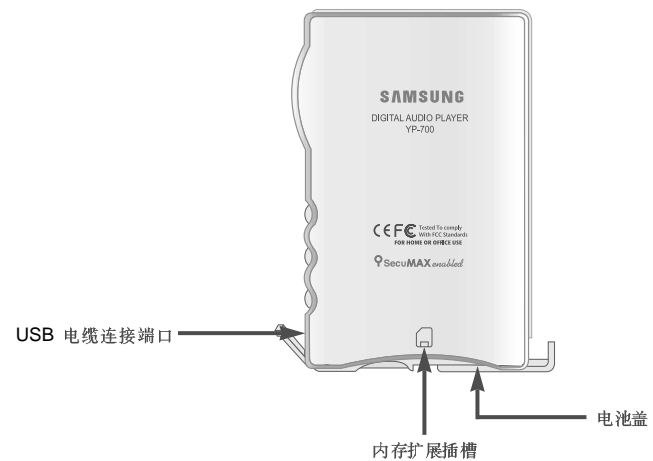
控件位置 (yep)

正面



10

背面

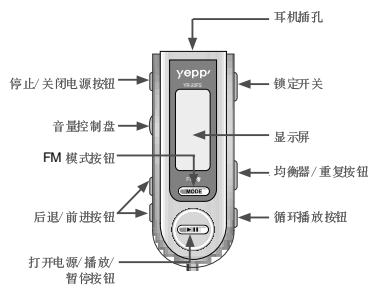


11

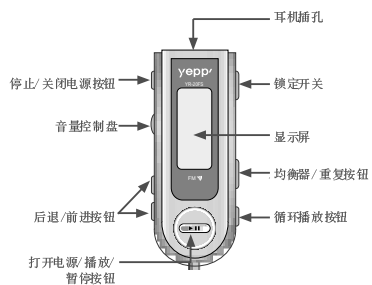
控件位置 (遥控器)



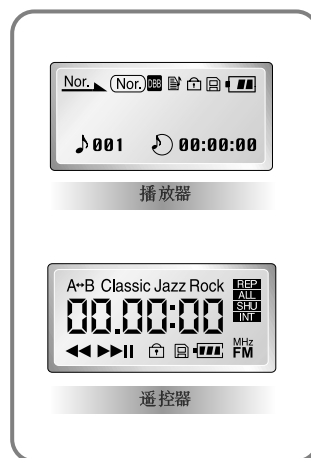
附带FM的机型 (选项)



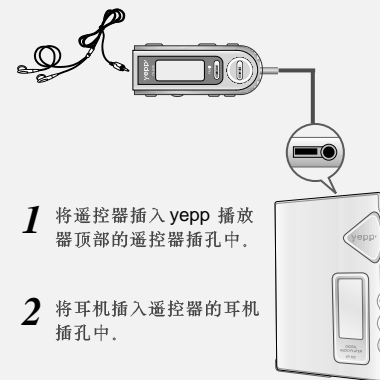
未附带FM的机型 (选项)



显示屏



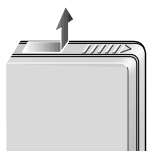
遥控器连接



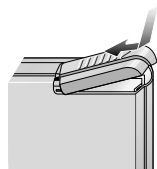
- 1 将遥控器插入 yepp 播放器顶部的遥控器插孔中。
- 2 将耳机插入遥控器的耳机插孔中。

装入电池

使用可充电电池

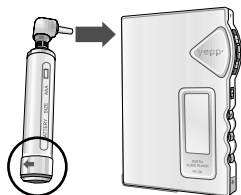


1 按箭头所示方向推动电池盖，将其打开。



2 将电池装入电池槽，并确保电池正负极方向正确。按箭头所示方向推动电池盖，将其合上。

使用一次性电池



1 按箭头所示方向打开电池组盖。

2 正确装入电池，然后合上电池组盖。

3 将电池组插入扩展电池连接端口。

14

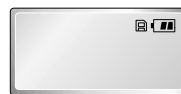
使用 SmartMedia 卡

您可以通过添加 SmartMedia 卡来扩展 yepp 播放器的内存容量。

插入
SmartMedia 卡



播放器



遥控器



弹出
SmartMedia 卡



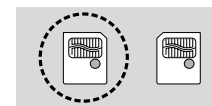
1 按箭头所示方向，将 SmartMedia 卡插入 yepp 播放器的内存扩展插槽。

2 确认显示屏上是否显示 SmartMedia 卡标记。

3 再次按箭头所示方向推动 SmartMedia 卡，从插槽中取出 SmartMedia 卡。



- 请勿在播放音乐/语音文件时插入/弹出 SmartMedia 卡。
- 确保先关闭播放器，然后再插入/弹出 SmartMedia 卡。
- 请仅使用 3.3V SmartMedia 卡。
- 可以使用 8MB-128MB 的 SmartMedia 卡。



3.3V

5V

15

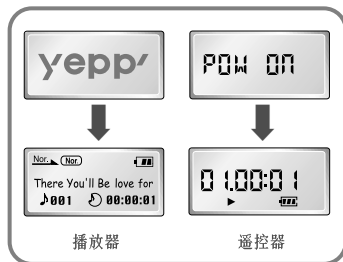
使用 yepp 欣赏音乐

首先装入电池，然后将耳机和遥控器连接至播放器。

播放音乐

(打开电源)

按下 ▶/■ 按钮 (yepp 播放器) / ▶|| 按钮 (遥控器) 时，显示屏上会出现 yepp 徽标，同时还会播放音乐/语音文件。



- 注意：
- 如果在播放时按下遥控器上的 ▶|| 按钮，则 yepp 会暂停。
 - 只能播放采样率为 48Kbps 到 192Kbps 之间的 WMA 文件。【此类文件由 Windows Media Player (8.0 版) 生成】

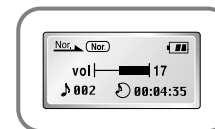
16

设置音量/锁定功能

调节音量

在播放时按下 yepp 播放器侧面的 + / - 按钮，可以调节音量。


- 注意：
- 音量范围从 00 到 30。
 - 快速按下可逐步调节。
 - 持续按下可连续调节。




锁定功能

在“锁定”模式下，任何按键都不起作用。


播放器上的锁定功能


按箭头所示方向滑动播放器上的  开关。

- * yepp 播放器上的所有按钮均将不起作用，只有遥控器上的按钮才起作用。
- * 按下某个按钮时，显示屏上会显示“Hold”（锁定）信息。
- *  标记将出现在显示屏上。



遥控器上的锁定功能

按箭头所示方向滑动遥控器上的  开关。

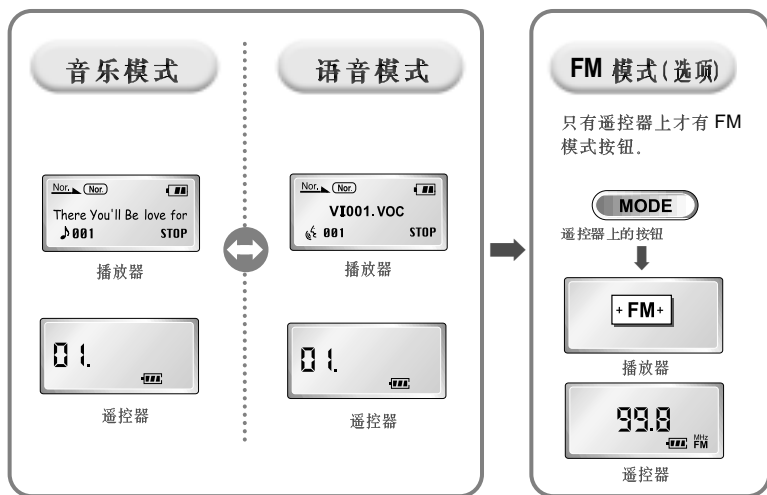
- *  标记将出现在显示屏上，遥控器上的所有按钮均将不起作用，只有 yepp 播放器上的按钮才起作用。



17

更改模式

在 STOP (停止) 模式下按下 **mode** 播放器上的 **MODE** (模式) 按钮或遥控器上的 **A-B** 按钮。



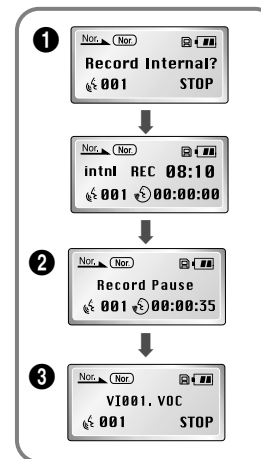
录音

录音

- 1** 在 STOP(停止)模式下按录音按钮(播放器)。- 使用 **◀▶** 按钮选择内置内存/SmartMedia 卡，然后使用录音或 **▶■** 按钮开始录音。
- 2** 在录音时按下 **▶/■** 按钮可以暂停。再次按下 **▶/■** 按钮可以恢复录音。
- 3** 按下录音按钮可以停止录音。一个新的语音文件即会创建。
 - 语音信息将以 VI001、VI002.... 的顺序录制在内置内存上，或者以 VS001、VS002.... 的顺序录制在 SmartMedia 卡上。



- 如果未能顺利执行录音功能，请先对相应的存储设备进行格式化，然后再开始录音。
- 只有播放器上才有录音功能按钮。
- 在录音过程中，请勿取出或插入 SmartMedia 卡。
- 内存空间已满时，播放器会自动停止录音。(开始录音时，允许的录音时间会显示在显示屏(播放器)的右侧。)

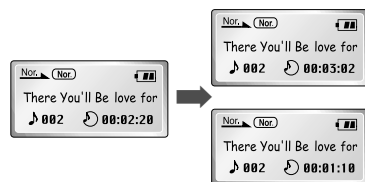


搜索音乐/语音文件



在 PLAY (播放) 模式下搜索特定部分

在播放过程中按住 ◀◀/▶▶ 按钮，可以找到您想欣赏的部分。松开 ◀◀/▶▶ 按钮可以恢复播放。

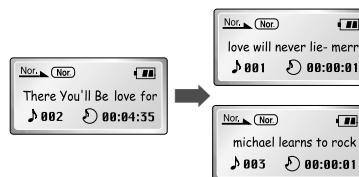


在 PLAY (播放) 模式下搜索音乐/语音文件。

在播放过程中快速按下 ▶▶ 按钮可以进入下一曲目。

在某曲目开始播放前 5 秒钟内快速按下 ◀◀ 按钮，可以播放上一曲目。

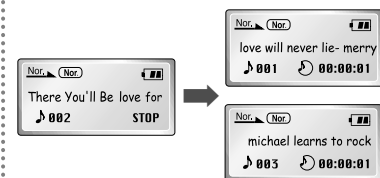
在某曲目开始播放 5 秒钟后快速按下 ◀◀ 按钮，可以从当前曲目的开始处进行播放。



在 STOP (停止) 模式下搜索音乐/语音文件。

在 STOP (停止) 模式下按 ◀◀/▶▶ 按钮，可以跳至上一曲目或下一曲目。

按下 ▶/■ 按钮可以开始播放。



- 使用 VBR 文件时，在某曲目开始播放前 5 秒钟内按下 ◀◀ 按钮可能不会播放上一曲目。
- 使用 VBR 文件时，实际的运行时间可能与播放器显示屏上显示的时间不同。
- VBR (可变采样率) 文件：播放时压缩率会改变的 MP3 文件。

FM 收听功能(选项)

打开 yepp 电源，将遥控器连接至 yepp。

切换至FM模式

按下遥控器上的MODE (模式)按钮。



播放器



遥控器

自动搜索FM频率

持续按下遥控器上的<</>>按钮。

- 播放器会自动开始搜索频率。



遥控器

手动搜索FM频率

快速按下遥控器上的<</>>按钮。

- 手动设置您需要的频率。



遥控器



- 在 FM 模式下，只有遥控器上的按钮才起作用。
- 在 FM 模式下，您不能将 yepp 连接至计算机。
- 在 FM 模式下，遥控器显示屏的背景光功能将不起作用。
- 要退出 FM 模式，请按 MODE (模式) 按钮。

22

保存广播电台

1 按下遥控器上的EQ/REP按钮，以便显示您要存储的广播电台频率。



2 按下A-B按钮以选择保存位置。

选择位置以保存“广播电台”。

A-B



- 选择 a、b、c、d 或 e 中的任意一个。

3 按下EQ/REP按钮，保存“广播电台”。

保存“广播电台”。

EQ/REP



- 广播电台频率被保存在 d 中。



- 最多可以保存五个电台 (a、b、c、d 和 e)。
- 您可以在每个已保存电台的位置上保存另一个电台，以将其替代，但是不能删除某个已保存的电台。
- 按下 A-B 按钮可以直接进入已保存的位置。


23

循环播放

循环功能

起始点


播放音乐/语音文件时，在您想开始循环处快速按下 **MODE**（模式）按钮（yepp 播放器）/**A-B** 按钮（遥控器）。

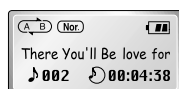
 会在显示屏上闪烁。



结束点

在循环结束处快速按下 **MODE**（模式）按钮（yepp 播放器）/**A-B** 按钮（遥控器）。

 会在显示屏上出现，其中的内容即会被循环播放。

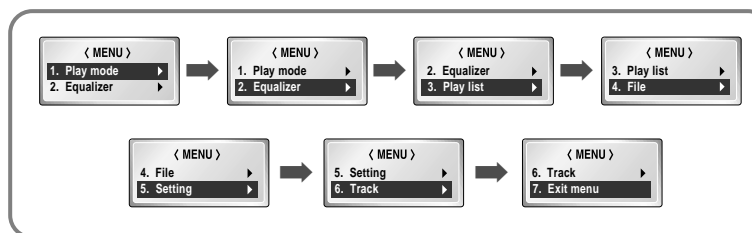


快速按下 **MODE**（模式）按钮（yepp 播放器）/**A-B** 按钮（遥控器）可以取消循环。

设置菜单

持续按下 **yepp** 播放器上的 **MODE**（模式）按钮可以切换到 **MENU**（菜单）模式。

使用 **▶/■** 按钮进行选择，使用 **◀◀/▶▶** 按钮进行移动，再次按下 **MODE**（模式）按钮可以取消 **MENU**（菜单）模式。



- **Play mode**(播放模式)：选择曲目重复播放的模式。
- **Equalizer**(均衡器)：使用均衡器功能。
- **Play list**(播放列表)：选择要收听的文件。
- **File**(文件)：删除或格式化音乐/语音文件。
- **Setting**(设置)：更改显示屏的基本设置选项。
- **Track**(曲目)：快速搜索文件。
- **Exit menu**(退出菜单)：退出 **MENU**（菜单）。



- 在 **MENU**（菜单）中，使用 **Go up**（向上）可以退出当前设置。
- 在 **MENU**（菜单）模式下，如果在 10 秒钟内未输入任何信息，则 **MENU**（菜单）模式将被取消。

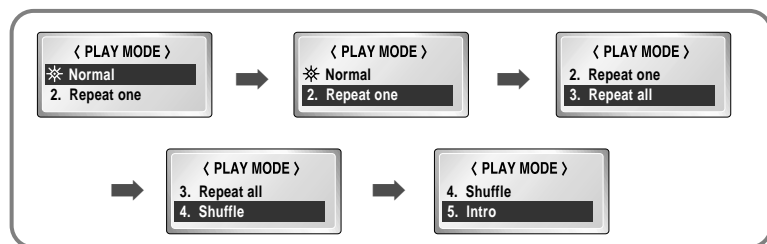
重复播放曲目



yepp 播放器上的曲目重复播放功能

1 在 MENU (菜单) 中, 选择 1.Play mode (1.播放模式)。

2 在 PLAY MODE (播放模式) 下, 使用 ◀◀/▶▶ 按钮移至您需要的模式, 然后按下 ▶/■ 按钮将其选定。



- Normal (顺序播放) : 按顺序播放所有曲目一次。
Nor. One
- Repeat one (单曲循环) : 重复播放一首曲目。
One All
- Repeat all (全部循环) : 重复播放所有曲目。
- Shuffle (随机播放) : 随机播放曲目。
S
- Intro (试听) : 每首曲目播放前 10 秒内容。
Intro

在遥控器上

每次持续按下 EQ/REP 按钮时, 模式均会按 REP (单曲循环)、ALL (全部循环)、SHU (随机播放)、INT (试听) 和 Normal (顺序播放) 顺序进行更改。

- REP 仅重复播放一首曲目。
- ALL 重复播放所有曲目。
- SHU 启用随机播放。
- INT 使 yepp 重复播放每首曲目的前 10 秒内容。



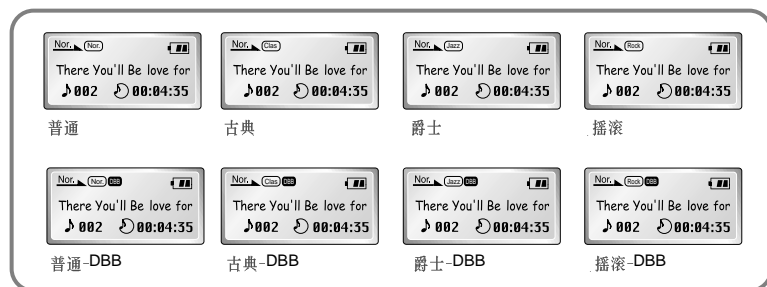
显示屏上不会显示 Normal (顺序播放) 模式。

设置 EQ

yepp 播放器上的 EQ 功能

1 在 MENU (菜单) 中, 选择 2. Equalizer (2. 均衡器)。

2 在 EQ 中, 使用 ◀/▶ 按钮移至您需要的设置 (从 8 种设置中进行选择), 然后按下 ▶/■ 按钮将其选定。如果您想手动使用均衡器, 请选择 User (用户) 和 Bass/Treble (低音/高音)。




 DBB 即 Dynamic Bass Booster (动态低音增强器), 可增强低音回响。

在遥控器上

每次快速按下 EQ/REP 按钮后, 模式会按 **Classic** (古典)、**Jazz** (爵士)、**Rock** (摇滚) 和 **Normal** (普通) 顺序进行更改。



-  - 在遥控器上, 模式无法更改为 DBB 或 User。
- 显示屏上不会显示 Normal (普通) 模式。

编辑播放列表

1 在 **MENU** (菜单) 中, 选择 **3. Play list** (3. 播放列表)

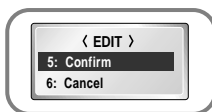
2 在 **PLAY LIST** (播放列表) 中, 选择要编辑的模式 (Music [音乐] 或 Voice [语音]), 然后选择 **Edit** (编辑)。
- 选择 **Delete** (删除) 可清除播放列表。



3 将要添加的文件移至 **Play list** (播放列表), 然后按下 **▶/■** 按钮以便添加。文件即被添加到 **Play list** (播放列表) 中。
- 再次按下 **▶/■** 按钮可以取消操作。



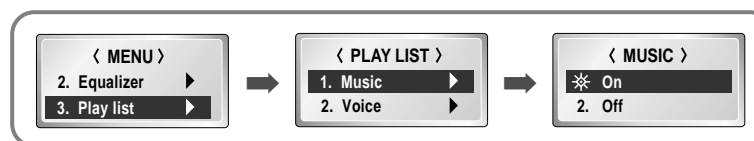
4 选择 **Confirm** (确认) 以保存 **Play list** (播放列表)。
- 选择 **Cancel** (取消) 以不保存 **Play list** (播放列表)。



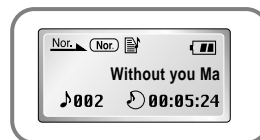
欣赏播放列表中选定的文件

1 在 **MENU** (菜单) 中, 选择 **3. Play list** (3. 播放列表)

2 在 **PLAY LIST** (播放列表) 中, 选择播放列表要使用的模式 (Music [音乐] 或 Voice [语音]), 然后选择 **On** (启用)。

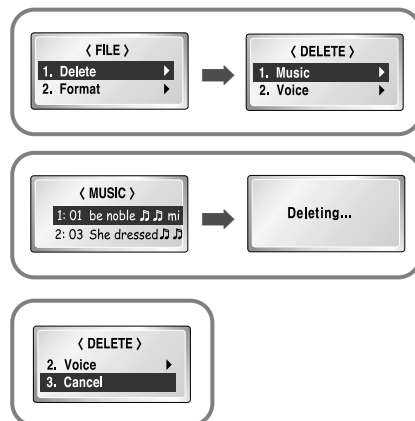


3 选定 **Play list** (播放列表) 后,  会显示在 yepp 播放器上。按下 **▶/■** 按钮以播放 **Play list** (播放列表) 中保存的文件。



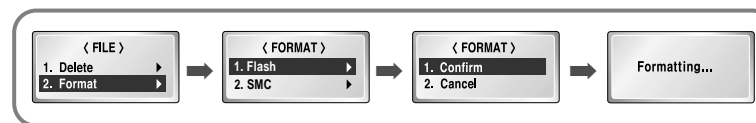
删除

- 1 在 **MENU** (菜单) 中, 选择 **4. File** (4. 文件)
- 2 在 **FILE** (文件) 中, 选择 **Delete** (删除)。然后选择目标文件所处的模式 (**Music** [音乐] 或 **Voice** [语音])。
- 3 移至要删除的文件, 然后按下 **▶/■** 按钮将其选定, 文件即被删除。
- 4 选择 **Go up** (向上) **→** **Cancel** (取消) 以退出此模式。



格式化

- 1 在 **MENU** (菜单) 中, 选择 **4. File** (4. 文件)
- 2 在 **FILE** (文件) 中, 选择 **Format** (格式化) 和要格式化的存储设备。



- 您也可以在 **yepp Explorer** 中进行格式化。
- 格式化存储设备时, 所有文件都将被删除。

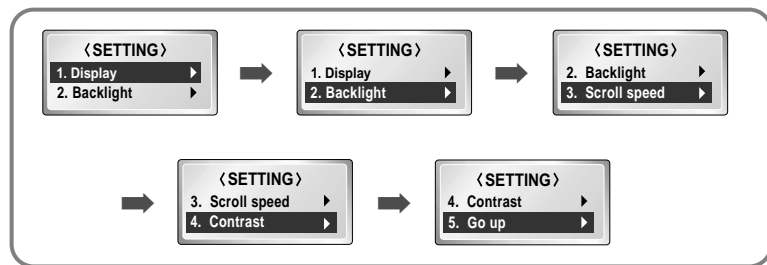
自定义选项（显示）



设置功能

1 在 MENU（菜单）中，选择 5. Setting（5. 设置）

2 在 SETTING（设置）中，使用 ◀/▶ 按钮移至您要更改的功能，然后使用 ▶/■ 按钮选定此功能。



Display（显示）→ 1. Information（1. 信息）

- Play time（播放时间）：显示当前的播放时间
- Remain time（剩余时间）：显示剩余的播放时间
- Total time（总时间）：显示总的播放时间
- Compression（压缩）：显示压缩率 Kbps
- Free memory（可用内存）：显示剩余的内存 MB FR

Display（显示）→ 2. Logo（2. 徽标）

- Default（默认）：“yepp”徽标
- User define（用户定义）：显示用户定义的徽标
- None（无）：不显示徽标。



在 yepp 网址 (<http://www.yepp.com.cn>)，可以下载能够直接编辑标志的程序。

快速搜索音乐/语音文件

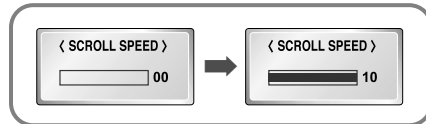
Backlight (背景光)

按下 ◀◀/▶▶ 按钮可以设置背景光“亮起”的时间。按下按钮时，背景光会在指定的时间内持续亮起。



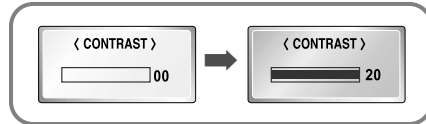
Scroll speed (滚动速度)

按下 ◀◀/▶▶ 按钮可以设置滚动速度。



Contrast (对比度)

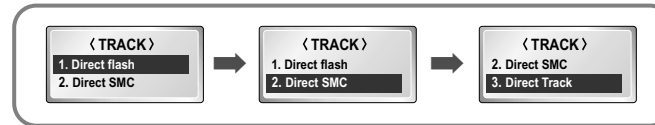
按下 ◀◀/▶▶ 按钮可以设置对比度。



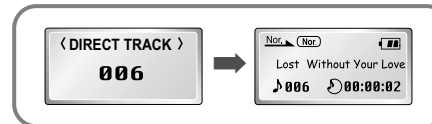
曲目功能

1 在 MENU (菜单) 中, 选择 **6. Track (6. 曲目)**

2 在 TRACK (曲目) 中, 选择要先欣赏的曲目或存储该曲目的存储设备。
选择 **Direct flash (直接闪存)** 时, 将先播放闪存中的第一首曲目。
选择 **Direct SMC (直接 SMC)** 时, 将先播放 SMC 中的第一首曲目。



3 选择 **DIRECT TRACK (直接曲目)** 时, 您可以使用 ◀◀/▶▶ 按钮来选择曲目编号。按下 ▶/■ 按钮时, 播放器即会播放选定编号所对应的曲目。



将 yepp 连接至 PC

续

将 yepp 连接至 PC 前，请确保先安装 yepp Explorer。如果屏幕出现“添加新硬件向导”，则按下 [取消] 按钮，然后安装 yepp Explorer。

系统要求

- Pentium 133MHz 或更高
- Windows 98/ME/2000/XP
- 20MB 可用硬盘空间
- CD-ROM 驱动器（双速或更高）
- 支持的 USB 端口
- VGA 图形卡

安装软件

- 1 将安装 CD 放入 CD-ROM 驱动器，屏幕会出现以下画面，请选择 [yepp Explorer Install]（安装 yepp Explorer）。



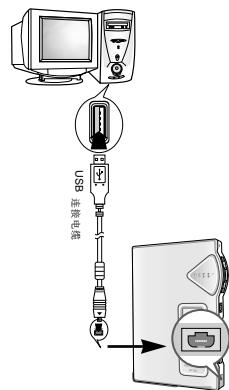
- 2 在依次出现的窗口中单击 [Next]（下一步）。



安装完成后，将 yepp 连接至 PC，然后按下页的使用说明进行操作。

使用 USB 电缆将 yepp 连接至 PC

- 1 将电池装入 yepp，然后打开电源。
- 2 将 USB 电缆的一端插入 PC 后面的 USB 端口中。
- 3 将 USB 电缆的另一端插入右侧底部的 USB 端口中。
 - 如果在 yepp Explorer 正在初始化或正在执行命令时将 USB 电缆从 PC 上拔下，则 PC 可能会暂时出现故障。
 - 安装 USB 驱动程序时，屏幕会显示一则信息，说明正在搜索新设备。如果未能安装 USB 驱动程序，请重新启动 PC，然后再试。



4 如果 USB 驱动程序不能自动安装，请参阅下页内容。

5 安装 USB 驱动程序后，“SAMSUNG YP-700”将出现在 [System Properties] (系统属性) → [Device Manager] (设备管理器) 中 (如右图所示)。

如何检查 USB 驱动程序

Windows 98, ME:

控制面板 → 系统 → 设备管理器

Windows 2000:

控制面板 → 系统 → 硬件 → 设备管理器

Windows XP:

控制面板 → 系统 → 硬件 → 设备管理器



手动安装 USB 驱动程序

续

如果 yepp 不能与 PC 通信 (USB 驱动程序不能自动安装), 请打开 yepp 电源, 将 yepp 连接至 PC, 然后手动安装 USB 驱动程序 (如何检查 USB 驱动程序: 请参阅第 41 页)

在 Windows XP 中

- 1** 将 yepp 连接至 PC。屏幕会出现以下画面。选择 **[Install from a list or specific location (Advanced)]** (从列表或指定位置安装 (高级))。然后单击 **[Next]** (下一步)。



Click

- 2** 将安装 CD 放入 CD-ROM 驱动器。选择 **[搜索可移动介质 (软盘, CD-ROM...)]**。然后单击 **[Next]** (下一步)。



Click

- 3** 有时屏幕会出现如下图所示的包含注意事项的弹出式菜单。此软件不会破坏或影响系统正确运行的稳定性。单击 **[Continue Anyway]** (继续进行)。



Click

- 4** 安装完成后, 单击 **[Finish]** (完成)。



Click

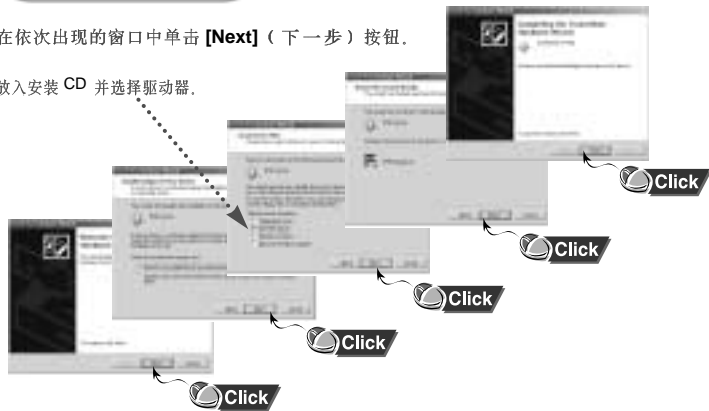
- 如果弹出询问源驱动程序位置的信息, 请选择位置并继续执行操作。



在 Windows 2000 中

在依次出现的窗口中单击 **[Next]** (下一步) 按钮。

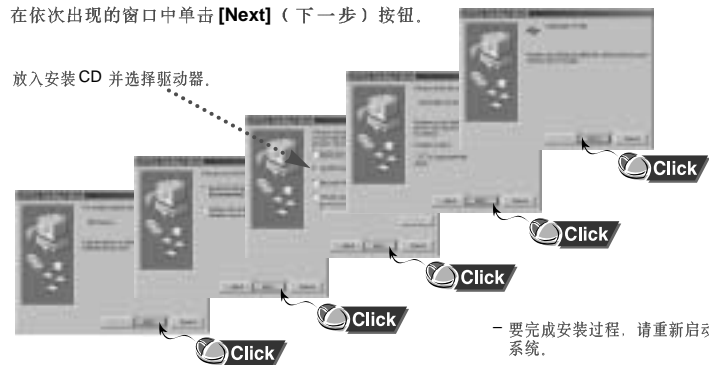
放入安装 CD 并选择驱动器。



在 Windows 98 中

在依次出现的窗口中单击 **[Next]** (下一步) 按钮。

放入安装 CD 并选择驱动器。



将 yepp 连接至 Mac

续



将 yepp 连接至 Mac 前，请确保先安装 iTunes 插件程序。

系统要求

- Mac (9~10)
- 20MB 可用硬盘空间
- CD-ROM 驱动器 (双速或更高)
- 支持的 USB 端口
- iTunes 1.1/1.2

安装软件

1 将安装 CD 放入 CD-ROM 驱动器，屏幕会出现以下画面，双击安装 CD 中的 YP-700 iTunes 安装程序。



2 双击安装程序，安装屏幕即会显示出来，单击 **[Continue]** (继续)。



3 单击 **[Install]** (安装) 开始安装。

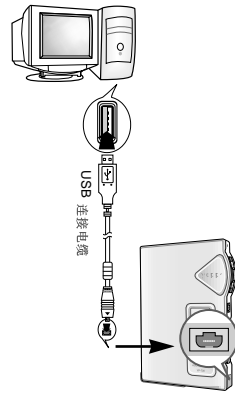


4 安装完成后，如果是 Mac OS 9，则重新启动系统；如果是 Mac OS X，则无需重新启动系统。

如何使用 yepp Explorer

使用USB电缆将yepp连接至Mac

- 1 将电池装入 yepp，然后打开 yepp 电源。
- 2 将 USB 电缆的一端插入 Mac 后面的 USB 端口中。
- 3 将 USB 电缆的另一端插入右侧底部的 USB 端口中。
- 如果在 iTunes 正在初始化或正在执行命令时将 USB 电缆从 Mac 上拔下，则 Mac 可能会暂时出现故障。



48



File(文件)菜单

Copy to (复制到)	在计算机和 yepp 之间复制文件
Format (格式化)	对 yepp 内存进行格式化
Delete (删除)	删除内存中的文件
Stop (停止)	停止执行将文件从计算机复制到 yepp 的命令
Refresh (刷新)	显示当前保存在 yepp 中的文件
Exit (退出)	结束 yepp Explorer



Environment(环境)菜单

Font (字体)	更改 yepp Explorer 中文件列表的信息显示字体。
Large Icon/Small Icon/List Icon/Detail (大图标/小图标/列表/详细信息)	更改 Explorer 中文件列表的显示类型。
Register a SecuMAX key (注册 SecuMAX 密钥)	注册“SecuMAX key”。
Options (选项)	您可以更改语音文件传输类型和 USB 设置。

49

将文件复制到 yepp (PC)



复制文件前，请打开 yepp 电源并将 yepp 连接至 PC。

- 1** 运行 yepp Explorer
- 双击桌面上的 yepp Explorer 图标。



- 2** 选择 [File] (文件) → [Copy to] (复制到) → [Flash Memory] (闪存) / [SmartMedia Card] (SmartMedia 卡)



- 3** 选择要复制到 yepp 的文件后，单击 [Open] (打开)。



- 4** 单击 [Copy] (复制) (您可以在复制前选择需要的字体。)



您想保存更多首歌曲吗？下面将为您介绍可以压缩 MP3 的 2X MP3 功能（请参阅下一页）

注意：
实际可用空间会有所差异。

50

注意：


- 一个 128Kbps 的文件每分钟约需使用 1MB 内存。
- 目录是根据文件扩展名 (.mp3, .VOC...) 进行分类的。打开目录可以查看保存的文件。
- 传输文件时不能插入或取出 SmartMedia 卡。
- 在 FM 模式，不能连接 PC 机。

51

压缩 MP3



何时需要使用2X MP3 功能:
没有足够的内存空间来保存更多首歌曲时。

1 进行复制前，先单击  按钮。



2 首先，选择要欣赏的最低音质，显示的最小文件大小视所选的数值而定。
- 如果所选的数值大于剩余内存，则显示屏仅显示可转换的最大文件大小。



3 用鼠标移动滚动条以调整文件大小，当前的文件大小会显示在中央。



4 转换为2X MP3 后，文件即被复制到 yepp。
- 2X MP3 不能保存在 PC 上。



注意：
- 何种类型的文件可转换为2X MP3：采样频率为 22.05KHz 或 44.1KHz 的普通 MP3 格式文件 (WMA 和 SM3 不能转换为2X MP3)
- 在 Mac 中，您不能使用2X MP3。

将文件复制到 yepp (Mac)



将文件复制到 yepp 前，请先执行 iTunes。
将 yepp 连接至 Mac，打开 yepp 电源，然后进行操作。

1 要将文件复制到 yepp，请将文件拖放至 iTunes。



2 文件即被保存。现在您可以在拔下 USB 电缆后使用 yepp 欣赏音乐。



注意：实际可用空间会有所差异。

注意：

- 一个 128Kbps 的文件每分钟约需使用 1MB 内存。
- 传输文件时不能插入或取出 SmartMedia 卡。
- 在 FM 模式，不能连接 PC 机。

删除文件 (PC)

删除文件前，请打开 yepp 电源并将 yepp 连接至 PC。

1 运行 yepp Explorer。

2 选择要删除的文件。



3 单击 **[File]** (文件) → **[Delete]** (删除)。



删除文件 (Mac)

删除文件前，请先执行 iTunes。
将 yepp 连接至 Mac，打开 yepp 电源，然后进行操作。

1 运行 iTunes。

2 选择要删除的文件。
一次只能删除一个文件。



3 按下键盘上的“Delete”键。



格式化 (PC)

进行格式化前，请打开 yepp 电源并将 yepp 连接至 PC。

1 运行 yepp Explorer。



2 单击 **[File]** (文件) → **[Format]** (格式化)。



格式化 (Mac)

进行格式化前，请先执行 iTunes，将 yepp 连接至 Mac，打开 yepp 电源，然后进行操作。

1 运行 iTunes。

2 单击 iTunes 上的 (⏏)。



注意： 格式化存储设备时，所有文件都将被删除。

上载文件 (PC)

上载文件前，请打开 yepp 电源并将 yepp 连接至 PC。

- 1 运行 yepp Explorer。
- 2 选择要上载的文件，然后单击 **[File]** (文件) → **[Copy to]** (复制到) → **[PC]**。
- 3 在计算机上选择要在其中保存文件的文件夹。



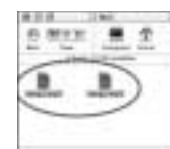
* 如果上载 VOC，则会以 WAV 格式保存。

注意：因版权法限制，MP3、WMA、SMP 和 SM3 文件不能传输至 PC。

上载文件 (Mac)

上载文件前，请先执行 iTunes。
将 yepp 连接至 Mac，打开 yepp 电源，然后进行操作。

- 1 运行 iTunes。
- 2 选择要在 Mac 中保存的文件，然后将文件拖放至要保存的文件夹。



* 如果在 Mac 中上载 VOC，则会以 VOC 格式保存。

重排文件

您可以更改文件的播放顺序。


1 重排文件前，请打开 yepp 电源并将 yepp 连接至 PC。

2 运行 yepp Explorer。

3 选择要移动的文件。



4 将选定的文件拖放到所需位置。

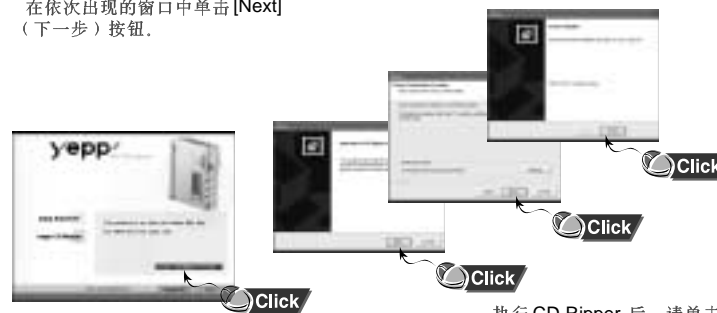
 在 Mac 中，您不能重排文件。

62

安装 CD Ripper

将安装 CD 放入 CD-ROM 驱动器。

在依次出现的窗口中单击 [Next] (下一步) 按钮。



执行 CD Ripper 后，请单击 [?]，查看其使用说明。

 在 Windows 2000 和 XP 中，如果尚未安装 ASPI (由 Adaptec 提供)，则应先安装 ASPI。Windows 会显示“适用于 Windows 98/NT”信息，但您也可以在 Windows 2000 和 XP 中使用。

63

按钮说明 (yepp 播放器)

按钮	状态	按下时间	响应情况
▶/■	关闭电源		打开电源并播放
	播放		停止 (如果在 5 秒钟内未按下任何按钮, yepp 将自动关闭电源)
	MENU (菜单) 模式		选择
	录音		暂停
	暂停录音		恢复录音
	试听播放		取消试听播放并改为顺序播放
	▶▶	播放	少于 1 秒
播放		长于 1 秒	在 PLAY (播放) 模式下快进搜索
停止			跳至下一曲目
MENU (菜单) 模式			向上移动

64

◀◀	播放	少于 1 秒	在开始播放 5 秒钟以内: 播放上一曲目 在开始播放 5 秒钟以后: 从当前曲目的开始处播放.
	播放	长于 1 秒	在 PLAY (播放) 模式下 快退搜索
	停止		跳至上一曲目
	MENU (菜单) 模式		向下移动
+	播放或停止模式		增大音量
-	播放或停止模式		减小音量
MODE	播放	少于 1 秒	为循环功能设置起始点
	设置循环过程中	少于 1 秒	循环模式
	循环模式	少于 1 秒	取消循环模式
	停止	少于 1 秒	更改模式 (音乐↔语音)
	播放或停止模式	长于 2 秒	进入 MENU (菜单)
	MENU (菜单) 模式		退出 MENU (菜单)
●	停止模式		开始录音
	录音时		停止录音
	选择录音存储设备		选择

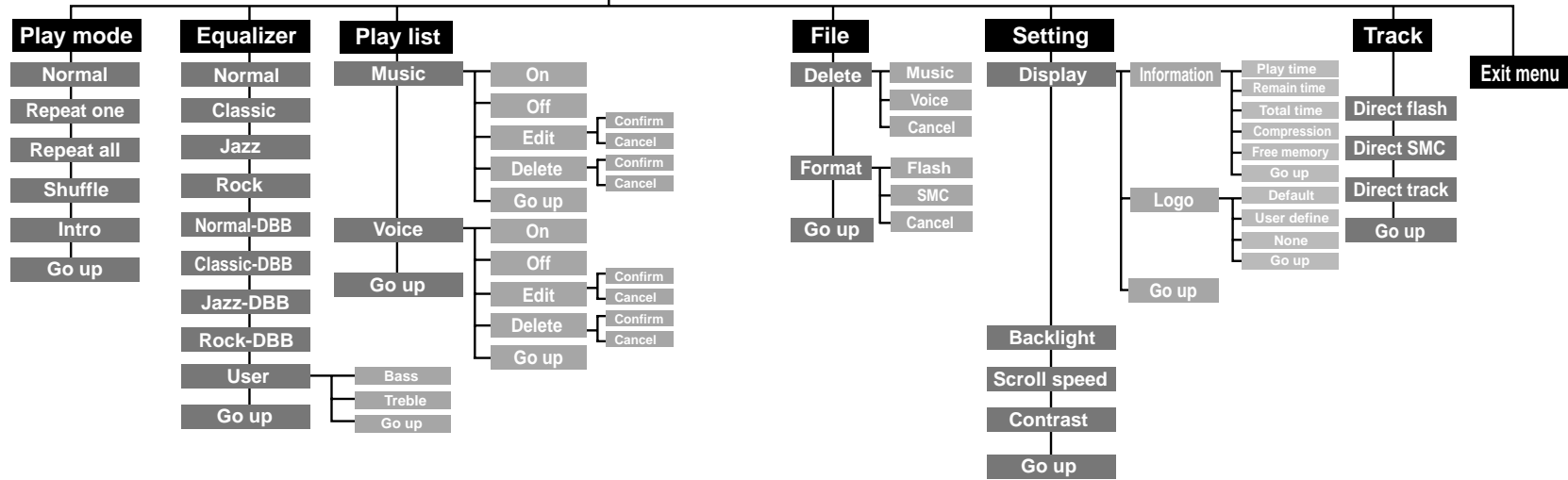
65

MENU (菜单) 表



MENU

使用 ▶/■ 按钮进行选择, 并使用 ◀/▶▶ 按钮进行移动.



注意事项

- ✿ 将 yepp 及其所有部件和附件置于幼儿无法触及的地方。
- ✿ 请勿在无尘、肮脏的地方使用或保存 yepp，否则可能会损坏其组件。
- ✿ 请勿跌落播放器或在其上放置重物。
- ✿ 确保不会使 yepp 进水。
 - 如果 yepp 进水，请将电池取出，然后用毛巾擦干并与维修中心联系。
- ✿ 避免受潮、受热，并远离磁场。
- ✿ 切勿使用稀释剂、酒精或苯进行清洁。

68

故障排除

软件无法运行。

- 参阅第 38、46 页（计算机环境）

yepp 不运转且 LCD 不显示任何信息。

- 检查电池电量
- 检查电池安装是否正确 (+/-)

按钮不起作用。

- 检查是否将 HOLD（锁定）开关设为 HOLD（锁定）

在 PLAY（播放）模式下，按下 ▶/■ 按钮后，yepp 不播放音乐。

- 检查是否将 MP3 文件保存在内置内存或 SmartMedia 卡中。

无法下载 MP3 文件。

- 检查计算机中的驱动程序是否已正确安装。
- 检查 yepp 与计算机之间的连接。
- 检查并/或更换电池，然后打开 yepp 电源。
- 在 FM 模式下，您不能将 yepp 连接至计算机。
要将 yepp 连接至计算机，请按下遥控器上的 MODE（模式）按钮，更改 yepp 模式。

显示屏显示怪码。

- 检查字体设置。

背景光不起作用。

- 检查背景光设置。
- 电池电量不足时，背景光将无法亮起。

yepp 电源关闭。

- 在 Stop（停止）模式下，电源会在五秒钟后自动关闭。
- 检查其中是否保存有文件。

播放模式下显示的播放时间有问题。

- 检查是否正在播放 VBR（可变采样率）文件，yepp 不完全支持 VBR 文件。

LCD 窗口较暗

- 检查对比度

无法识别 SmartMedia 卡上的文件。

- 检查 SmartMedia 卡是否插入正确。
再次将 SmartMedia 卡推入插槽。
- 重新格式化 SmartMedia 卡，
然后保存文件。

69

安全性

您可以从日益增多的互联网网站获得合法的 MP3 文件。

什么是 SecuMax ?

随着数字多媒体内容的不断增加，内容供应商也开始关注因拷贝和分发内容过于方便而导致的一些侵犯版权的事件。这就需要名为 SecuMAX 的安全保护系统，从而保护有版权的音乐以及方便地使用合法的内容。

- ◆ SecuMAX 可保护有版权的音乐免受侵犯。
- ◆ SecuMAX 适用于各种类型的数字内容。
- ◆ 有关 SecuMAX 的详细信息，请访问 www.secumax.com。

互联网站点

www.cddb.com

- 通过互联网从 CDDBTM 音乐 CD 数据库下载与音乐 CD 相关的数据。
- Copyright?1998 CDDDB Inc. 版权所有。



要欣赏用 SecuMAX 加密的 MP3 文件，您必须从互联网下载密钥文件并在 yepp' Explorer 上注册。



规格

型号	YP-750
处理器	74Mips RISC
内置内存容量	192MB(YP-750 i)/128MB(YP-750 H)
电压	1.5V (AAA 型碱性电池) / 1.2V (镍氢可充电电池)
播放时间	持续 20 小时 (可充电电池+AAA 型碱性电池)
尺寸/重量	54 X 87 X 14 mm/67g (不带电池)
包装箱	塑料/铝
文件传输速度	最大可达 5Mbps
噪音比	20kHz LPF 时为 80dB
耳机插孔输出功率	5mW @ 16 Ω
输出频率范围	20Hz~20kHz
操作温度范围	-5 ~ +35°C (23 ~ 95F)

备忘录

备忘录

An empty rounded rectangular box with a thin black border, intended for notes.An empty rounded rectangular box with a thin black border, intended for notes.