

















AH68-01635K YP-MT6

YP-MT6

目录

| 准备

安全说明 特征 开箱检查 各部名称	6 8
与计算机的连接	
和计算机进行连接 手动安装USB驱动程序 使用移动硬盘(计算机) ● 下载 / 上载文件 ● 抜てUSB 连接线 ● 格式化 安装 yepp Studio 在yepp Studio 上音看帮助	15 18 .18 .18 .19 .20 21
安裝īyrics Station基本使用	.22
播放音乐和关闭电源	29
MP3 编码 查找音乐和语音文件	31 32

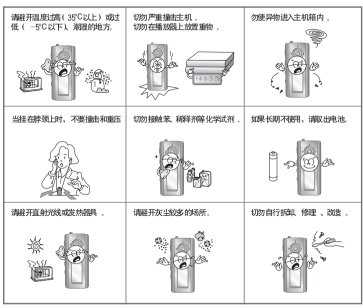
| 附加功能

	设置重复片段	3
	功能表选项	3
	使用导航功能	3
	设置播放列表	3
	设置高级功能	4
	选择播放模式	. 4
	设置 EQ 模式	4
	● 预设 EQ	4
	● 重低音增强器	
	● 设置 WOW	4
	● 用户 EQ 设置	4
	Display	4
	● 滚动速度	4
	● 歌词显示	4
	● 时间显示	4
	● 背景灯	4
	● 对比度	4
	● 标签	4
	● 语言设置	. 47
	● 当前信息	. 47
	设置系统	48
	编码	. 50
	电源关闭时间	. 51
	文件管理	52
Ĺ	附录	
1		
	功能一览表	5

各户文持	
6 难解答	

安全说明 安全说明

下是 为了使用者的人 身安全 和避免造成财产 损害等 的内容。 务请认直阅读,正确使用。



* 请主意 因故障、维修或其它原因造成数据的损伤、本公司概不负责。

使用注意事项

关于交诵安全

- 请不要在骑自行车、摩托车时使用耳机、这样不仅危险而且在有些地方是违法的。
- 步行特别是过人行横道时如果使用耳机欣赏音乐是危险的。

保护听力

- 不要将音量调得太高。 医生指出,长时间使用较大音量进行收听会损伤收听者的听力。
- 出现耳鸣时,请调 低音量或 停止使用。

操作环境

● 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。
- 播放器由纸壳、聚乙烯、PS等材料包装、请不要使用其他多余的材料。

MP3, WMA, ASF和 Ogg 文件播放

● 本机支持播放 MP3, WMA, ASF 和 Ogg文件。

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 直接编码录音

● CD, 磁带和收音的音乐文件不需要通过计算机就可以直接转换成 MP3 文件。

FM 收音

● 利用自 动搜索及保存频率的功能可以更容易的收听 FM节目。

支持 3D 立体声音效

●您可以感受丰富的低音和雄浑的 3D 立体声音效。

支持 USB 2.0

●最大数据传输 速度可为18Mbps.

支持升级功能

● 可以进行升级,以便添加yepp內置程序(固件)的功能。添加功能、添加CODEC等。 升级相关事项会在网站(http://www.yepp.com.cn)上公布,请经常光顾查阅。

最长连续播放42小时

● 一节碱性电池(AA/LR6) 最长可连续播放 42小时。 参考:播放时间会因使用电池的种类和使用情况不同而异。

语音录音功能

● 可以用作授课录音、会议录音、高音质录音等。

歌词同步

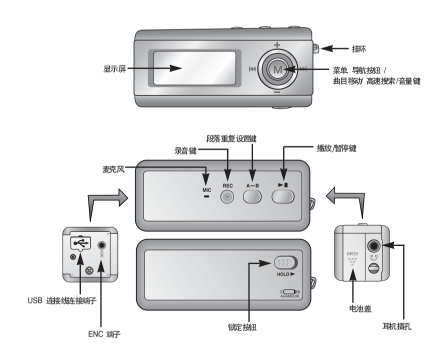
● 将歌词经过Lyrics Station编辑后存档,将编辑后的文件传送到本机,可机将可由显示屏显示歌曲同步的歌词内容。

开箱检查 各部名称 |



型号	YP-MT6 H	YP-MT6 V	YP-MT6 X	YP-MT6 Z
内存容量	128MB	256MB	512MB	1GB

- 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,附件如有变更,恕不通知。



各部名称

和计算机进行连接

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 +,- 极要正确, 按箭 头方向推 动并盖 好电池 盖。



注意

- 如对电池盖讨度用力,可能导致损坏。

▶ 系统配置要求

计算机系统应具备如下条件:

- Windows 98 SF/MF/2000/XP
- 40MB 可用硬盘空间。
- CD-BOM 驱动器(2倍速度以上)
- 支持 USB 端口(2.0) .
- VGA graphic(VGA图像 处理器)





- 请在Windows 2000 或 XP的Administrator (管理) 帐户安 装驱动程序 否则 安装不能完成
- 未安裝所提供的驱动程序。在Windows ME, 2000 或 XP 环境也能识别。但是,为了能在计算机上格式(Lyepp和升 级固件程序 所以必须安装取动程序
- 如果Windows 98中没有安装 YP-MT6 驱动程序、不能直 接使用移动硬盘功能。 您必须先安装JSB 驱动程序才能 使用.

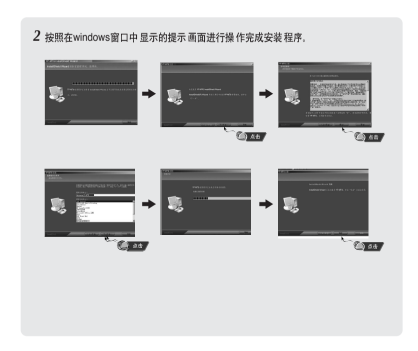
在与计算机连接前,确认是否已安装 USB 驱动。 如果显示 "Add New Hardware Wizard" ("添加硬件向导)。 请选择[Cancel](取消)键再继续安装 USB 驱动。

安装软件

I 在 CD-ROM 驱动器中插入安装光碟, 然后弹出如下所示的画面,选择 [Install vepp USB Driver](安装yepp USB 驱动程 序)。



和计算机进行连接



利用USB连接线将主机连接到计算机

- 1 将 USB 连接线连接到电脑的USB 接□。
- 2 将 USB 连接线的另一端连接到Yepp下端的 USB连接端子。
 - 如果在USB驱动程序的初始化过程中或在命令执行中拔下USB连接线,可能会导致计算机出错。
- 3 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。
- **4** USB 驱动程序安装后,**祖系统工**具 → I设备管理器I中显示 "Samaung yepp YP-MT6 USB Device",



和计算机进行连接

USB 驱动程序确认方法

Windows 98:

控制面板→ 系統→ 设备管理器→ 磁盘驱动器→ Samsung yepp YP-MT6

Windows 2000:

控制面板→ 系统→ 硬件→ 设备管理器→ 磁盘驱动器 → Samsung vepp YP-MT6 USB Device

Windows XP

控制面板→系统→硬件→设备管理器→通用串行总线控制线→ 磁盘驱动器+Samsung vepp YP-MT6 USB Device



5 如果USB 驱动不能自动安装,请参阅下一页。

只有在 USB 驱动正常时,才能直接进入"下载/上载文件"。 如果USB 驱动程序未自动安装时, 请参考以下方法。

| 当安装USB 驱动程序出现错误时

1 检查设备管理器。

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



- 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 驱动)。
- 3 双击带有感叹号或问号的设备。





- 如果您使用 Windows 2000 系統或者您所用的Windows 版本不能辨认USB 驱动,您可以从windowsupdate.microsoft.com 上下载最新的服务包
- 根据计算机或操作系统的不同安装的方法也多种多样。 您可以联系计算机供应商或服务中心获取更多的安装信息
- 如果在USB 驱动的安装过程中连续出错,请重新启动计算机并重新连接上USB连接线

4 选择驱动程序,然后点击 [Update Driver] (重新安装驱动程序).



6 选择[Search for a suitable driver for my device](寻找与设备适配的驱动程序)然后点击 [Next](下一步)。



5 点击 [Next](下一步)。

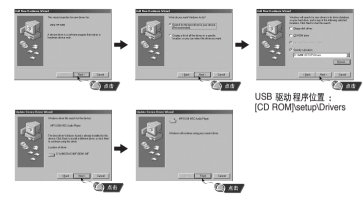


7 点击 [Next] (下一步),安装完成。



In Windows 98

在接下来的每个窗口中点击 [Next] (下一步) 按钮 完成安装。



●程序 安装完后 必须重 新启动 计算机。



遊震

- 如果YP-MT6 的USB驱动程序没有安装,在Windows 98 系统中您不能将其当作移动硬盘使用。 条必先确认已经安装好了USB驱动程序。

16

使用移动硬盘(计算机)

使用移动硬盘(计算机)

下载/上载文件

1 使用提供的USB连接线将主机连接到计算机上。

- 2 运行计算机的资源管理器。
 - Windows 资源 管理器中 显示 "可移 动磁盘"。
- 3 选择您想要保存的文件, 然后拖到移动硬盘。

(按数字或字母的排列顺序保存。)

● 如果在资源管理器中将音乐文件名改为 001***,002***...,音乐文件将按照 001***, 002***... 的顺序播放。



為 注意

- -在下载或上载文件时会显示 "READING/WRITING" (读/写) 信息。 如果在 "READING/WRITING" 运行中拨掉USB 连接线 主机也许将不能正常工作。
- Yeep播放音乐文件的顺序与您在资源管理器中选择"可移动磁盘" 列出的文件顺序无关。

拔下 USB 连接线

在文件传输全部完成后,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。



2 选择 USB 驱动、并按 [Stop](停止)按钮, 当出现 USB Mass Storage Device 设备现 在可以安全从系统 中移除信 息时、请按IOKI(确定)按 钮并目拔下 USB 连接线



格式化

1 选择移动硬盘图标点击鼠标右键 选择 [Format](格式化)。



- 2 请按 [Start] (开始) 按钮。
 - 主机 中所保存的文件 将被全 部删除。
 - 选择 [Volume label] (券标) 您可以更改移动磁盘 的名称。



油黨

- 格式化后、原来设置好的菜单回到初始化状态。
- 格式化时请务必小心、格式化完成后所有的文件都不能恢复。

继续.. 18

安装yepp Studio

在vepp Studio上查看帮助

在计算机 上安装vepp Studio可以 转换并播放音乐 文件

1 将安装光盘插入光盘驱动器中选择 [Install vepp Studio].



2 选择语言。



- 3 请按照如下出现的一系列窗口提示完成安装设置。
- 关于如何使用vepp Studio的更多信息。请参阅帮助。



多考

- 最初运行yepp Studio时,如果弹出 【登录产品号码 窗口,请输入主机的制造编号 (S/N)。

运行 venn Studio 并按 F1.

- 出现 郵助
- 将箭头 移至veop Studio 的顶部, 并单击鼠标右键, 将出现以下的选择窗口。
- 单击帮助、将出现帮助窗口。





白油縣

- 音乐识别技术及相关数据由Gracenote&Gracenote CDDB® Music Recognition ServiceSM (音乐识别服务SM)提供。
- CDDB是 Gracenote公司的注册商标。Gracenote 标识及徽标、 Gracenote CDDB 是标识 及徽标以及 "Powered by Gracenote CDDB"标识是 Gracenote公司的注册商标。 Music Recognition Service 与 MRS是Gracenote公司 的服务标志
- 如果计算机上安装了防火墙,有可能查不到CDDB的信息

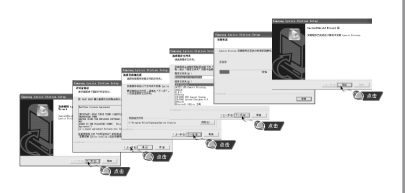
1 将安装CD插入CD-ROM 驱动,选择 [Install Lyrics Station]。



2 选择您想使用的语言。



3 当连续出现提示窗口时,点击[下一步]按钮。



打开vepp 电源并连接到计算机。

| 进入Lyrics

- 1 点击 [Lyrics Station]。
- 2 在 Lyrics Station 显示屏上部的选择产品窗口中可以选择您使用的产品名称。



- 3 直接移到已设置好的您想要的音乐文件,选择文件以标记您想要的音乐文件的歌词,然后点击显示屏左上角的[Enter Lyrics]。
- 如果您想要的歌词在数据库里找到了 ,在[Lyrics Marking] 会显示YP-MT6, 如果没有歌词就不会显示。





- 如果您使用其它可支持-yrics Station 的yepp产品, 点击产品窗口选择您最满意的产品。

查找歌词

如果歌词下载失败或下载的歌词与原来的音乐文件不匹配,请使用 [Search Lyrics]功能。

- 1 想搜索歌词时,选择音乐文件后,点击「歌词搜索]按键。
- 2 在查找窗口中输入歌手名或者歌曲名称,然后点击[Search]。





- 3 双击您想要的歌词,或点击[Lyrics Marking]按钮。
- 所选的歌词将自动被标记。
- 如果您想要取消所标记的歌词,点击[Delete Lyrics] 删除您想要删除的歌词。
- 您可以使用[Preview] 按钮检查所标记的歌词。



△ 注意

- 在菜单中设置LYRIC为ON,您可以预览歌词。
- VBR文件不能支持歌词。

|使用Lyrics Station

|手动进入 Lyrics

- 1 选择您想要的音乐文件进入Lyrics 然后点击[Edit Lyrics]按钮。
- 2 在播放歌词窗口的底部按Text Editor]按钮,进入Lyrics Station点击[OK] 按钮。



- 3 在预览窗口点击播放键开始播放音乐文件然后当歌词逐一开始播放时点击Sync Settingl按钮。
- 4 当Sync设置完成时,点击[Lyrics Marking]按钮。
- 当已进入Lvrics时,在预览窗口按播放键检查已标记的歌词。



修改歌词

- 1 选择您想要修改歌词的音乐文件并点击 $[Edit\ Lyrics]$ 按钮。
- 2 双击您想要修改时间或歌词,然后开始修改。



3 当修改完成后,点击[Mark Lyrics]按钮。



- 请按[Finish Edit] 键退出编辑模式。
- 如果已经存在有歌词文件,请在编辑模式下先按Open lrc]键打开歌词文件 然后点击 [Mark Lyrics] 键。

27

播放音乐和关闭电源

| 打开与关闭电源

开机: 按 ▶/Ⅱ 键打开电源。

关机:长时间按▶/■关闭电源。

|播放音乐(开机)

请按 ▶/Ⅱ 键。

● 开始播放。

| 暂停播放(关机)

按 ▶/Ⅱ 键暂停播放

- 如果在暂停状态下,10 秒内 未按任何按键(时间也会随设置的不同而不同),主机会自动断电源。
- 在暂停模式下, 再次按 ▶/ 键又重新播放。

| 调节音量

请向上或向下按多功能键在00~30之音调节音量大小。



建意

- 如果文件名显示错误 请通过 [Settings] → [Display] → [Language] 更改语言设置。如果更改了语言设置,在菜单(menu)显示的语言也会随之改变。
- WMA 文件只能作为音乐文件以 "48Kbps-192Kbps"的压缩率进行播放。.
- 可以在功能表选项中设置电源关闭时间。.

在锁定模式下,所有的按键都不响应。按箭头方向移动 开关。

** 当按下锁定键时,显示" HOLD!"(锁定)。

语音录音

* 从语音模式切换至其它模式时, 请参阅"更改模式".

1 请按住录音(REC)键开始语音录音。

2 再次按录音(REC)键停止语音录音并生成新的语音录音文件。



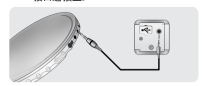


- 按V001,V002...... 的顺序录音,录音后在VOICE(语音)文件夹中保存为WAV文件。
- 如果存储器已满时,则自动停止录音。
- 在FM 模式下或是 Line in 连接线已经连接时,不能进行语音录音。

28

* 从 LINE ENC 模式转换至其它模式时, 请参阅"更改模式"。

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 接□连接 F.



- **2** 按住 REC 键 , MP3 编码开始。
- ●如按 ▶|| 键。编码暂停,再按 ▶||则继续编码。
- **3** 在编码过程中如果按REC键,编码停止,生成新的编码文件。
 - 按 L001, L002, L003.... 顺序编码, 编码后, 以MP3 文件的格式保存于LINE_ENC文件夹中。



- 可以在32Kbps~128Kbps之间设置比特率的范围。
- 在编码监听过程中您可以调节音量大小。

自多崇

- 在编码过程中 如果拔 下音频连接线。则编码停止。
- 电池电量不足时,不能进行编码。
- 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。

▶ 在播放中查找需要的部分

- 在播放 过程中向左或向右按住 🚳 键 . 可以查找到您所需要的部分并进行收听。
- 如果松开 🔘 键,则正常播放。

▶ 在播放中更换播放的曲目

- 在播放中快速按 🚳 键至 ▶ 位置,则播放下一首曲目。

▶ 在停止状态下更换播放曲目

● 如果向左或向右推多功能键,则移动到上一首或下一首。

山

- VBR(可变比特率) 文件: 压缩率随着音乐变化(如音调等)而相应改变的MP3文件。
- ●播放VBR 文件时,在播放开始后 5 秒钟内,即使推多功能键至Ⅰ
 位置,也可能不会移至上一首并播放。
- 采用 MPEG 1/2/2.5第一层或第二层格式压缩的MP3 的文件,可能会无法播放。所以您在制作MP3文件时,请确认采用MPEG1/2/2.5第三层格式。

收听 FM广播



键、弹出菜单画面后、 请选择FM广播。

手动查找频率

● 向左或向右快速推 ● 键手动查找您所需要的频率。

自动查找频率

手动保存频率

- 当您找到您想保存的频率时, 按 A↔B 键, 然后显示 "保存?"的提示。
- 向左或 向右按 @ 键选择您想要保存的预设号码。 然后按 A↔B 键保存您所要保存的频率。

自动保存频率

- 在 FM模式下按住 A↔B 键。
- 在87.50MHz 到108.00MHz 之间自 动选曲并保存。
- 自动保存频率时,从1号起重新保存。



保存? 日

MONO 89.1 MHz

合 遊意

- 请在中心位置按住 键, 退出FM 模式。
- Mono(单声道) 或Stereo(立体声)会自动选择。

查找已保存频率

- **1** 在 FM 模式下, 请按 键。
 - 弹出 PRESET(预设) 画面。
- 2 请使用 ➡ 键移动 到需要的频率。

删除保存的频率

- $m{1}$ 移至您想要删除的PRESET(预设)号码,然后请按 A↔B 键
- 2 选择 "Y"后。请按 [®] 键。
- 已保存的PRESET(预设) 号码将被删除。

静音功能

- 1 在 FM 模式下, 请按 ▶Ⅲ 键。
- ●出现 "MUTE" 显示并且听不到声音。
- 2 再次按 ▶Ⅱ 键。
- 静音功能取消。









- 最多可以保存 20 个频率
- 如果在PRESET(预设) 画面中按 键, 退出PRESET(预设)模式。



FM 编码

功能表选项

- 1 在收听FM过程中、按住 REC 键。
 - 开始将当前收听的 FM 广播编码。



2 重次按 RFC 键

- 生成 一个文件、编码 停止。
- 文件按 F001, F002, F003...顺序生成MP3 文件。并保存在FM ENC 文件夹中。



企

- 如果电池电量不足、主机将不能完成编码。

设定重复片段

▶ 重复片段开始点

在播放音乐或语音文件过程中。 请在想 反复收听的 开 始部分快速地按 A↔B 键。 显示屏幕 上出现 A↔



▶ 重复片段结束点

请在结束段落反复的部分再快速地按 A↔B 键。

显示屏墓上出现A↔B

设置的片段重复播放。



為-產意

- 若要 取消重复 片段, 请再 次快速地 按 A↔B 键。
- 如果使用
 → 鍵选择快速搜索时,则重复片段自动取消。







按住 键,进入"功能表选项"模式。

使用 = 🝷 键移动后快速地按 💩 键,选择需要的菜单。



再次长时间按 键,



● 现在播放:确认现在播放的曲目。

播放列表

- FM 广播: 收听FM 广播
- 航 : 移至 导航模式。
- 播放 列表:要播 放您想要曲目
- 置:设置主机的功能。
- 出: 退出功能表菜单。



- 在 功能表模式下, 在15 秒内 没有任何操作, 功能 表模式将被取消,
- 在功能表模式下的 [Settings] → [Display] → [Language] 中能选择您所需要的语言。

使用导航功能

使用导航功能

利用 导航功能 您可以 快捷地 查找您需要的文 件或转 换模式。

键讲入导航模式。

键移至菜单然后再选择导航模式。

- 2 选择您想要播放的文件及文件夹。
 - ► : 移至 ト 级 → 件 来。
 - ▶ : 務至下一级文件夹。
 - ■ . ◆ : 在同一目录内的文件或文件 夹之间的 移动
 - 移至 下一文件 夹,如果 没有下一级的文 件夹时, 所选择的文件 将会被设定在播放 列表中
- 3 请按 ▶Ⅱ 键。
 - 播放 所选择的文件。





- 在导航模式下,长时间按



键退 出导航模 式。

转换模式

您可以按照下面的方法转换模式。 例)由语音(Voice)模式转换至音乐(Music)模式。

1 在语音(Voice)模式下按 键。





2 键 ₩ 键移至 上级文件夹。



- **3** 使用 **一**.**♣** 键移动至所需要的音乐文件夹,然后按 **▶Ⅱ**键。
 - ●转换 至音乐(Music) 模式后,将显示所选定的文件夹。





- 转换至FM 模式时, 请参阅"功能表洗项"

设置播放列表

- 播放/取消文件夹
- ▶ 播放文件夹
 - 1按键移至"导航模式"。
 - 2 使用 一, ♣ 键移至您想要播放的文件夹并按 ▶ 键。
 - 当出现"□ "时、所选择的文件将播放。



- 取消播放文件夹
 - 1 在文件夹播放当中按 键回到导航模式。
 - - 当播放的文件夹被取消时,会出现 " ♪ "标记并且播放所选择的文件。



设置播放列表

- 在导航模式下移至您所需要的文件,然后按 键





- 所选择的文件将被标记。
- 在导航模式中移至被标记的文件,然后按 健,所设置的播放列表被取消。





播放播放列表

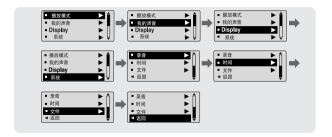
- 1 在音乐(music)模式下按住 A↔B 键或在功能表选项中选择播放列表。
- 显示 您所选择 的播放 列表。
- 2 移至您 想要播放的 文件,请按 ▶Ⅱ 键。
 - ●显示"□"标记,选定的文件将被播放。



设置高级功能

选择播放模式

- 1 在功能表选项中选择 **Settings** 。 (参阅"功能表选项")
- - 移至上一级菜单时,请使用 ◄ 键选择"返回"。



- 1 在Settings中选择"播放模式"。
- 2 在播放模式中,请使用 , 键移至您想要的模式,然后按 键选择。



- 正常:按收录的曲目顺序依次播放。
- 重复一个: 重复播放一首曲目
- 重复全部:重复播放所有曲目。
- 随机 全部: 随机 播放所有 曲目.
- 浏览(Intro): 当要收听已保存的所有曲目前面 10 秒钟时。
- 返回:回至上级菜单。

设置EQ 模式

- 1 在 Settings 中选择"我的声音"。
- 2 在我的声音中使用 ➡ 彙 键选择您想要的声音模式,然后按 键。





预设均衡器(EQ)

- 使用 ➡ 选择 您想要的 声音模式, 然后 按 🖤 键。
- SRS → TruBass → WOW → 一般 → 古典 → 爵士 → 経滚 → 用户
- 诜择 "用户EQ 设定" 诜择 您想要的 EQ 设置。



重低音增强器(Bass Booster)

- 在重低音增强器中使用 , 键选择开或关 , 然后按
- 重低 音均衡器 功能只能在预设均衡器 中选择 一般 古典 爵士,或摇滚才能起作用。
- 开: 当播放音乐时, 打开重低音增强器能增强预设声音 中的低音。
- 关:以预设亩音播放音乐。



WOW 设置

● 使用 **一 十** 选择您想要的 SRS 功能然后按 键。



● 当您在"预设均衡器"选择了 SBS TruBass 或WOW时, SRS 功能才能起作用。



使用 = . ● 可以在0~10调节SRS的设置范围。

● TruBass: 讨增强重低音, 可以获得更雄壮的音响效果。

使用 -, - 可以 在0 ~ 10 调节TruBass的设置范围。

可以 欣赏以更 加清晰 的音调。 Focus:

使用 ■, 4 设置 Focus , 然后按 键。

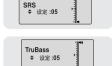


高→中→低

● 最佳: 根据不同的连接设备,设定最佳的 SRS 功能。

使用 ■, ■ 移至连接设备, 然后按 键。

耳寒 → 耳机 → 扬声器 → 车载包







设置EQ 模式

|用户EQ 设定

如果用户选择"预设 EQ",在"用户EQ设定"中您可以选择自己想要的设置。



● 使用 **一**, **→** 向左或向右移动,使用 **I ◆→**, **▶I** 调节等级。 设置完成后请按 **②** 键。

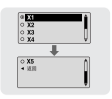


- SRS(e) 是 SRS Labs, Inc. 的注册商标。 WOW 技术经SRS labs, Inc. 授权。
- 设置 SRS 时,声音会在一定程度上加大,请选择适当的音量。
- 支持取样的频率是 32KHz、44.1KHz、 48KHz。
- 收听语音文件时不能使用SRS功能。

在Settings中设置 "Display"。

▶ 滚动速度

●使用 =, + 可以从X1 ~ X5范围设置曲目滚动速度。



▶ 歌词显示

- 使用 ➡ 选择"歌词显示"设置为"打开"或"关闭"。
- 打开: 当播 放歌曲时 显示屏上会显示已保存 的与之 相对应的歌词
- ★闭: 即使保存了歌词也不会显示。



▶ 显示时间

- 使用 💻 📥 选择显示时间。
- 播放时间: 显示当前播放时间。
- 剩余时间:显示剩余播放时间。
- 总时间 显示总的播放时间。



Display

▶ 背光灯

[Joq]

- 使用 **一 十** 设置 **⑤** 亮灯(Light-On)时间,设置时间 范围为"关闭"~"60 秒"。
- 当设置为"打开"时、灯会持续亭着。

[LCD]

- 使用 **一 十** 设置 LCD 亮灯 (Light-Off)时间,设置时间范围为"关闭"~ "60 秒"。
- 设置为"打开"时,灯会持续亮着。

▶ 对比度

● 使用 **一 , 一 可以在** 0~10 之间设置对比度范围,设置显示屏的亮度。

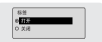


◆ 设定:03秒



▶ 标签

- ●使用 ➡, ➡ 选择"标签"的设置为"打开"或"关闭"。
- 打开: 如果音乐文件有标签资讯时,显示其标签资讯,如果没有。只显示音乐文件名。
- 关闭:显示音乐文件的名称。



► Language(语言)

- 使用 =, 选择标签资讯或"功能表选项"中的 "language"。
- Chinese(S) → Chinese(T) → English → French → German →
 Italian → Japanese → Korean → Rusian → Spanish



▶ 资讯

- 使用 ➡,➡ 选择在播放屏幕上怎样显示。
- 文件夹 显示文件夹名称。
- 下一首歌:显示一下首播放歌曲。

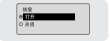


设置系统

在 Settings 中选择"系统"。

▶ 恢复

- ●使用 . ♣ 在"恢复"中选择"打开"或"关闭"。
- 打开: 在停止播放之后重新播放音 乐时,从上次停止的地方重 新开始播放
- 关闭: 在停止播放之后重新播放音乐时,从头开始播放音乐。



▶默认音量

- 使用 ━ ♣ 可以在 0 ~ 30(最大)之间设置默认音量。
- 如果把音量调至设置值之上,关闭电源后再次打开,则以设定的默认音量播放音乐。
- 如果音量在设置值以下,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。



▶ 调谐地区

- 全球: 在 87.5MHz ~ 108.00MHz 之间搜索FM频率,增量 为 50 KHz.
- 美国: 在 87.5MHz ~ 108.00MHz 之间搜索FM频率,增量为 100 KHz
- 日本: 在 76.0MHz ~ 108.0MHz之间搜索FM频率,增量为 100 KHz.



▶ 调谐搜索水平

- 使用 ➡ 选择 FM 调谐器的灵敏度。
- FM 调谐器的录触度越高。接收到的频率越多。
- ●高→中→低



▶ 默认设置

- 是:选择的所有设置都将被初始化。
- 否: 选择的所有设置都将保持不变。



蜂鸣

- ●用一, ♣ 选择蜂鸣设置为"打开"或"关闭"。
- ●打开: 当您按键时有蜂鸣声。
- 关闭: 当您 按键时没有蜂鸣 声。



▶ 关于

● 如果您选择"关于",您可以检查该机的版本号,歌曲 总数目及剩余容量。

版本号. 1.000 010 Tracks 051MB 可用内存

电源关闭时间

由海类和时间

◆ 设定・05秒

在Settings中选择录音。

▶ 比特率(Bitrate)

- 将音 乐文件编 码成MP3文件 时,您可以从下面比特率 中选择: : 32Kbps, 48Kbps, 64Kbps, 96Kbps, 128Kbps。

▶ 同步录音设定(AutoSync)

- 使用 **一 ∲** 您可以在 1~ 5 秒内设置自动同步录音 ((AutoSync) 时间。
- 在MP3编码 过程中,如果在设置时间内没有声音,自动同步时间功能将切断并保为MP3 文件。
- ●在同步1设置中,如果编码时间在1 秒以上没有声音,将停止编码并移动至音乐模式。
- 如果将自动同步录音时间设置为"关闭",即使没有声音仍将继续编码。然后再保存为一文件。





在Settings中选择"时间"。

▶ 自动关机

- 使用━,♣可以在0,5秒,10秒,15秒,30秒,1分,3分钟之间选择设定自动关机时间。
- 在停止播放状态下,如果未按任何键,播放器电源将在设定时间 讨后自动关闭。
- 当自 动关机时间设置 为"关闭"时,播放器电源不会自动关闭。

▶ 自动睡眠

播放器的电源将在设定时间过后自动关闭。

● 当设置自动睡眠时间为"关闭"时,播放器电源不会自动关闭。



◆ 设定:15分

▶ 浏览时间

- 使用 = , 可以在10,20,30和60秒之间设置浏览时间。
- 当您选择浏览功能时,所有文件都将从您预先设置的时间长度开始播放。



文件管理

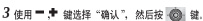
功能 一览表

在Settings中选择"文件"。

删除

1 在文件中选择"删除"。

2 使用 ━ → 键选择您想要删除的文件,然后按 ◎ 键。



● 所选择的文件被删除。





格式化

1 在文件中选择"格式化"。

2 使用━ ,♣ 键选择"确认"然后按 键。







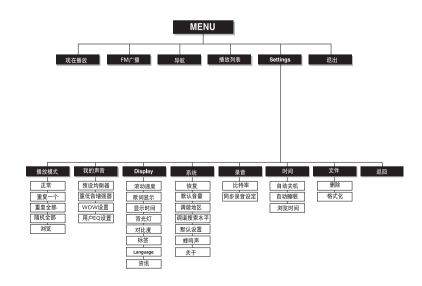






- 当存储器被格式化后,所有文件将全部被删除。

- 建议请存安装有所提供的程序的电脑上进行格式化,因为在播放器中进行格式化所需的时间较长。



●使用 键移动选择。

疑难解答

疑难解答

播放器处于关闭状态

- .● 在停止状态下, 10秒后电源会自 动 关闭。(时间的长短会根据设置而定。)
- 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

● 当在播放VBR (可变比特率) 文件时,会显示"VBR SONG"信息、VBR 文件时间显示不准或者不显示

LCD 显示发暗

● 请确认Contrast(对比度).

文件名显示错误

● 在Menu选项中移至 [Settings] → [Display] → [Language], 然后更改语言设置。

确认主机中有保存文件, 但显示"No File"(无文件)时。

- 当确认是否正在播放文件夹后、使用导航功能更播放文件夹。
- ●与电脑连接后,运行桌面上的 YP-MT6 Updater对产品进行升级。

不能正确连接到电脑。

- Win98:安装 yepp 驱动后再次试着连接。
- WinME: 删除 yepp 驱动程序后然后按桌面上的开始键运行 Windows Update。选择重要的更新和服务包(service pack)后、执行所有更新。
- Win2000/XP: 重新启动电脑后现再试着连接。

软件不 丁作

● 请参照推荐的计算机系统配置要求。

主机不工作并且显示屏(LCD)没有任何显示。

- ●请确 认电池电量
- 请确认电池的正负极(+.-)
- 与电脑连接后,运行桌面的YP-MT6 Updater更新产品。

在播放模式下、按播放键 ▶ 后、听不到音乐

- 确认存储器中是否保存有 MP3 、 WMA 文件或ASF文件
- 确认 HOLD 键是否已锁上

无法下载文件

- 确认 计算机中的驱动 程序是 否正常安装
- 确认 计算机与播放器 间是否 正确连接
- 检查或重新放入电池,打开电源
- 由于可保存的文件数量受限,请创建下级文件夹保存音乐文件
- 确认储存器的存储空间是否已满。

背景灯不亮

- 确认 背景灯设 置状态
- 当电池电量较低时,为了播放时间更长,背景灯自动变关闭。

按键不动作。

- 请确认Hold 开关是否被锁定。
- 取出电池、然后重新插入。

| 产品规格

型号	YP-MT6
内存容量	128MB(YP-MT6 H), 256MB(YP-MT6 V), 512MB(YP-MT6 X), 1GB(YP-MT6 Z)
电压	1.5V X 1 (AA/LR6 碱性电池)
连续 播放时间	工作时间持续42小时 (碱性电池, MP3 128Kbps, Vol.20为准)
尺寸/重量	25.2 X 60.8 X24.2 mm / 36 g (电池除外)
外壳	塑料/铝质
噪声比	89dB 及 20KHz LPF
耳机输出	10mW/CH (16Ω)
频率 范围	20Hz~20KHz
工作温度	-5 ~ +35°C(23~95°F)
FM 频率	87.50 ~ 108.00 MHz
FM 信噪比	62dB
FM 失真	1%
FM 实用 灵敏度	10dB
支持 文件	MPEG1/2/2.5 Layer3(8Kbps ~ 320Kbps, 8KHz ~ 48KHz)
X17 X IT	WMA, ASF (48Kbps ~ 192Kbps, 8KHz ~ 48KHz), Ogg

56 57 **|**