

MP3 FM TUNER
DIGITAL AUDIO



REC VOICE recorder

播放机使用手册

便携式多媒体播放机 型号PMP-100 系列

iriver
型号PMP-100 系列

iriver



固件升级

感谢您购买iriver产品
请在使用前仔细阅读此手册

<http://www.iriver.com>

<http://www.iriver.com>

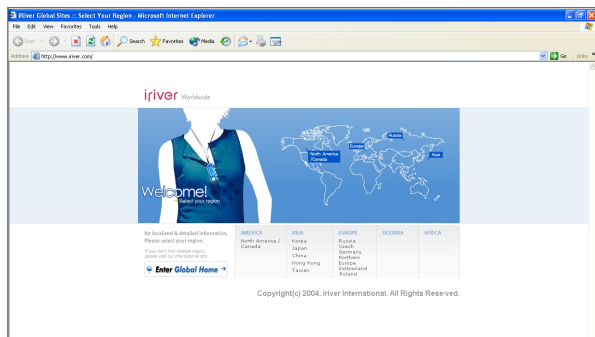
1 感谢您购买iriver产品

感谢您购买iriver产品。

PMP-100具有一系列出色的性能。

为了令您能发挥您的新播放器的全部性能，请在使用前详细阅读此手册。

2 <http://www.iriver.com>



您在我们的网站可以找到您的产品的信息，下载升级固件和常见问题的解答。

- iriver的网站网址是：www.iriver.com（英文）
www.iriverchina.com（简体中文）
www.iriverhk.com（繁体中文）
- 网站提供产品信息，及客户支持
- 网站提供最新的固件，通过固件（系统软件）升级可以不断提高您的播放机的性能

1 版权

- iriver 有限公司保留所有专利，商标，版权及其它知识产权（如说明书）。说明书内容未经许可不得转载。非法使用此文档内容的行为将受到法律追究。
- 著作权的软件，音乐或电影等，受相关法律保护。用户在使用本产品复制此类内容时，自行承担复制行为的法律责任。
- 在此文档中使用的公司、组织、产品、个人等信息非真实信息。请勿将此类信息与现实公司、组织、产品、个人等对应，否则自行承担相关法律责任。

© 1999~2004 iriver有限公司 所有权利保留

2 认证

- CE, FCC, MIC, CCC

3 商标

- Windows, Windows 98SE, Windows ME, Windows 2000, Windows XP 和Windows Media Player是Microsoft公司的注册商标

4 有限责任

- 制造商，进口商和经销商不承担因意外（包括人为或其它不可抗力）造成的产品损坏的责任。
- 说明手册中的信息以当前产品情况为准。iRiver将继续开发提供新的功能，相关信息的更新恕不另行通知。

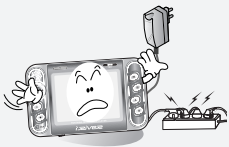
注意事项

为了您的安全请在使用前阅读。

用电安全

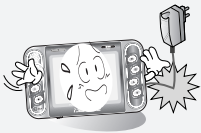
不要将过多插头连接在同一插座上

- 会引起过热或火灾



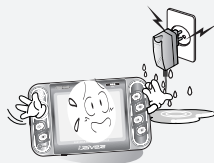
不要折弄电线或用电线悬吊重物

- 损坏的电线会引起火灾



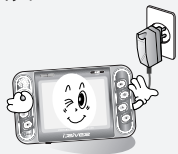
不要用湿手拿电插头和AC适配器

- 可能会导致触电



将AC适配器牢固地插在插座上

- 不正确使用会引起火灾



在暴风雨的时候，将AC适配器拔下

- 可能会导致触电



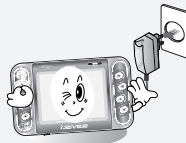
除自带的AC适配器外请勿使用其它的电源适配器

- 不正确使用可能会对播放机造成伤害



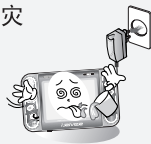
不使用的時候，請拔下AC适配器

- 不正确使用可能会引起过热或火灾



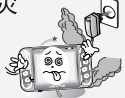
如有水或其他液体进入播放器，请关闭播放器，并拔下AC适配器的插头

- 不正确使用会引起火灾



如播放器冒烟或有异味从播放器或AC适配器散发出来时，请关闭播放器，并拔下AC适配器的插头

- 不正确使用会引起火灾



注意事项

播放机

不要在播放机内放置任何物品

- 不正确使用会损坏播放机



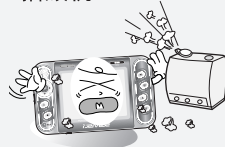
不要在播放机上放置重物

- 不正确使用会损坏播放机



远离潮湿、烟尘等恶劣环境

- 不正确使用会损坏播放机



避免播放器和水或其它化学试剂接触，如果不小心发生请用干布吸干

- 不正确使用会损坏播放机



不要用水或其它化学试剂清洁播放机，请用软布清洁播放机表面

- 不正确使用会损坏播放机



不要用化学试剂或清洁剂清洁播放机，这会损坏播放机的表面和腐蚀喷漆



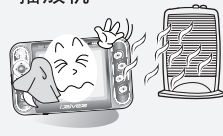
不要使用过大的力度按播放机的按键或者尝试分解播放机

- 不正确使用会损坏播放机



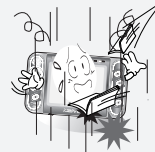
不要将播放机放在直射阳光下，远离高温和低温环境

- 不正确使用会损坏播放机



不要剧烈震动或撞击播放机

- 不正确使用会损坏播放机



播放机

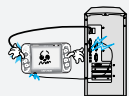
将播放机远离强磁场
• 不正确使用会损坏播放机






不要分解或改造播放机



不要同时把耳机接口、Line-in/out接口和USB接口连接到同一设备（例如一台电脑）。播放机的电源可能因此关闭



注意

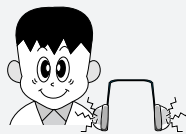
- 下面图标显示锁定的状态
 -  B : 同时锁定播放器和线控(选配)
 -  M : 锁定播放器主机
 -  R : 锁定线控(选配)
- 当停止在录音待机状态，播放器会根据“停止关机时间”里面的设置自动关机
- 如果在数据传输过程中播放器突然关闭或者断开连接，可能会造成数据丢失并且播放机屏幕上会显示错误信息。如果发生这种情况，请将你的播放器连接到计算机并运行 Windows Scan Disk 程序纠正

其他

当驾驶机动车辆和骑自行车时不要戴耳机
• 在有些地方这样做是违法的



若出现耳鸣请降低音量或停止收听
• 专家建议避免连续的、大音量的、长时间的播放



请保护好耳塞/耳机线。耳机线可能会被其它物品牵扯，这样会对耳机造成损害也会对使用者造成伤害



行走时用大音量听也很危险，尤其在交叉路口



不要大音量的连续收听
• 专家建议避免连续的、大音量的、长时间的播放



不要大音量的使用耳塞/耳机
• 专家建议避免连续的、大音量的、长时间的播放



原配耳塞附有耳绵，您可以选择使用或不使用





欢迎	
欢迎	1
版权/认证/商标/有限责任	2
注意事项	3

使用前	
1-1. 功能特点	9
1-2. 配件	11

开始使用	
2-1. 控制图示	12
2-2. 液晶显示屏	16
2-3. 连接与安装	19

基本操作	
3-1. 基本操作	34
3-2. 播放视频文件	37
3-3. 浏览图片文件	42
3-4. 播放音乐文件	47
3-5. 使用播放列表	53
3-6. 收听FM广播	62
3-7. 录音	66
3-8. 使用浏览器	71

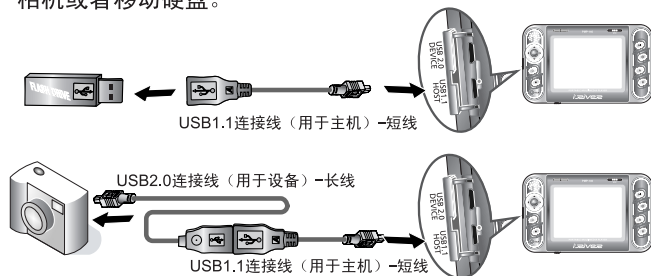
具体功能	
4-1. 浏览模式	74
4-2. 使用Host（主机）功能	75
4-3. 使用数据库查找	77
4-4. 播放模式	80
4-5. 使用WinAMP播放列表	82
4-6. 自定义功能设置	83
4-7. 固件升级	88

附加信息	
5-1. 注意事项	102
5-2. 疑问解答	105
5-3. 故障排除	108
5-4. 产品规格	109
5-5. 条例信息	111



1 数据共享无需计算机—USB HOST(主机)

- 数据共享无需计算机—USB主机
USB HOST(主机)允许从一些便携式设备传输数据而不需要电脑。
浏览器功能让PMP-100系列与其他USB设备连接,例如数码相机或者移动硬盘。



一些设备,虽然支持UMS(無驅),也有可能不与PMP-100系列兼容。请访问我们的网站得到更多关于兼容设备的信息,通过固件升级,以后的设备可能被PMP-100支持,但是iriver和您的设备的制造商不提供兼容性保证。

2 具备USB2.0和USB Host(主机)接口的移动硬盘

- 移动硬盘
能够作为一个USB2.0接口的移动硬盘使用,可以和几乎所有计算机存储和传输文件。
- 方便使用—便捷的浏览方式/播放列表
方便查找电影,歌曲,播放列表和图片。PMP支持多达999个文件夹的管理。



3 便携式娱乐中心+家庭影院

- 储存和播放电影,录像,音乐,图片等。全部在内置彩色屏幕上显示
- FM收音和FM录音
内置FM收音,具备电台储存和自动搜台功能。使用FM录音功能能够录制任何FM电台
- 先进的音频录制
录制语言记录和使用Line-in录音功能从外部音频设备录音(CD播放机,磁带机等等)
- 视频输出(TV out)
随身携带视频和在大屏幕上观看。使用视频输出端口(TV out)连接到任何电视机或影片显示屏观看视频,电影和图片文件。
- 可拆卸的充电锂电池
- 内置扬声器
通过内置扬声器无需耳机收听音乐或电影。

4 3.5英寸 26万色TFT液晶显示屏

- 电影和录像在3.5英寸 26万色TFT液晶显示屏上显示
- 全彩菜单提供便捷的浏览功能
- 支持包括简/繁体中文在内的38种语言
- 内置help(帮助)菜单对全部功能提供指导

1-1. 功能特点

使用前



5 强大的音效选择

- 5个预设和一个用户自定义音效
选择五个预设音效中的一个 (Normal, Rock, Jazz, Classical, Ultra Bass) 或者使用USER EQ设置您的自定义音效

6 固件升级/多格式播放机

- 提供持续的高性能表现—固件升级
最新功能和修正通过固件升级提供。
- 全功能的多媒体播放机
PMP-100在其内置彩色液晶显示屏上播放电影文件(MPEG, XviD编码的AVI和ASF), 图片文件(JPG, BMP)和音乐文件(MP3, WMA, ASF, WAV)。

1-2. 配件

使用前



配件更改可能不另行通知

PMP-100主机



电源适配器



耳塞和耳棉



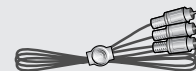
安装光盘



使用手册/质量保证卡/
快速使用指南



AV 连线



音频转录线



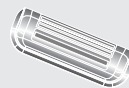
USB设备连接线



USB主机连接线



可充电电池 (一粒)



便携包



线控 (选配)



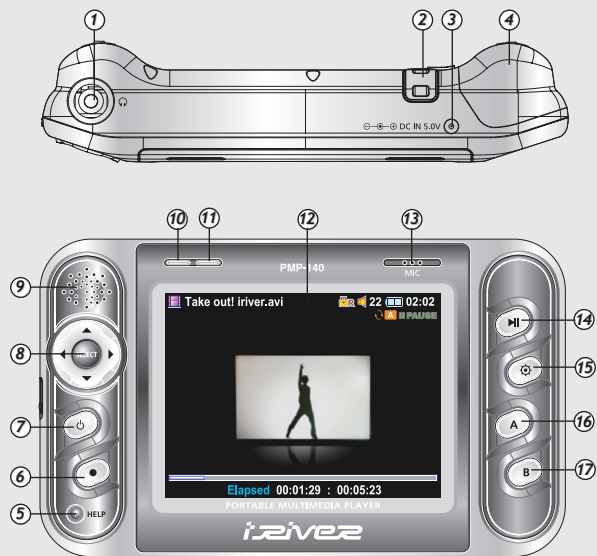
2-1. 控制图示

开始使用



播放器的实际外观可能和下面的图片显示的有些微不同。
功能是一样的

播放器：顶部/正面



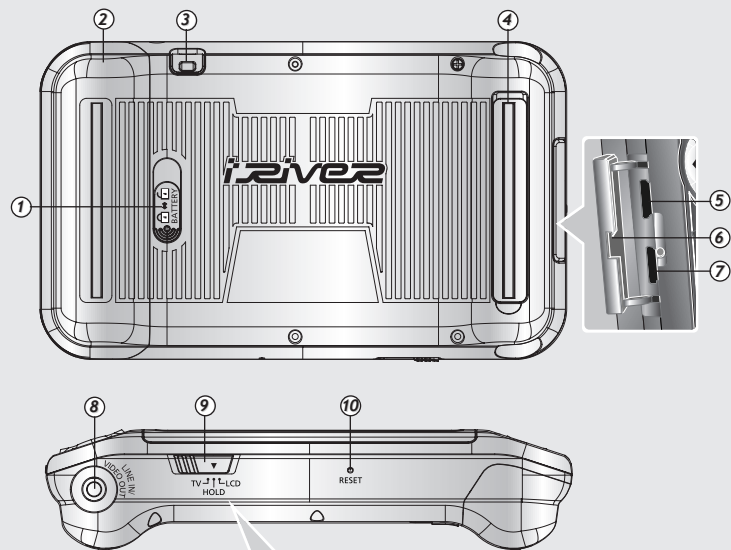
① 线控(选配)/耳塞接口	⑨ 扬声器
② 挂绳孔	⑩ 硬盘读写指示灯
③ DC IN 5.0V 直流电源输入接口	⑪ 充电指示灯
④ 可充电电池	⑫ 彩色液晶显示屏
⑤ (?) 按键	⑬ 麦克风
⑥ 录音 (●) 按键	⑭ 播放/暂停/停止 (▶) 按键
⑦ 开/关机 (⏻) 按键	⑮ 导航 (⚙) 键
⑧ ◀, ▶, ▼, ▲, 选择按键	⑯ A (A-B复读) 按键
	⑰ B (EQ/MODE) 按键

2-1. 控制图示

开始使用



播放器：底部/背面



•TV	关闭液晶显示屏/激活视频输出
•HOLD	禁止按键操作
•LCD	开启液晶显示屏/禁止视频输出

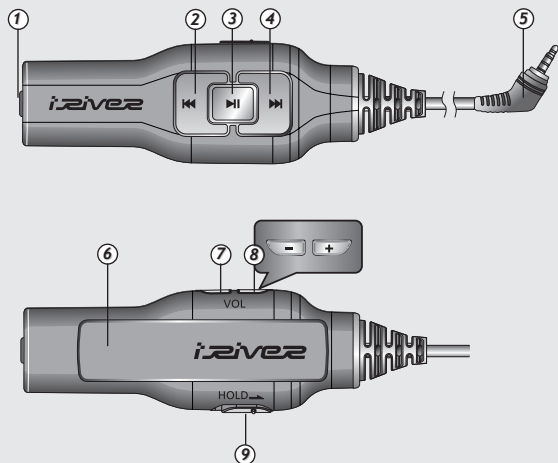
① 电池锁	⑥ USB 接口护盖
② 可拆卸充电电池	⑦ USB接口 (USB1.1 主机) ↔
③ 挂绳孔	⑧ Line in/AV out 接口
④ 支撑架	⑨ TV/HOLD/LCD 开关
⑤ USB接口 (USB2.0 设备) ↔	⑩ 重置 (Reset)

2-1. 控制图示

开始使用



线控 (选配)



① 耳机接口	⑤ 线控接口
② 上一/后跳 按键	⑥ 固定夹
③ 开/关机, 播放/暂停/停止按键	⑦ 音量加/上移
④ 下一/前跳 按键	⑧ 音量减/下移
	⑨ 线控锁定开关

2-2. 液晶显示屏

开始使用



功能选择模式



- ① Video: 播放视频文件
- ② Photo: 浏览图片文件
- ③ Music: 播放音乐文件
- ④ Radio: 收听FM广播
- ⑤ Record: 从麦克风 (内置) 和外部连接设备录音
- ⑥ Setup: 自定义功能设置
- ⑦ Browser: 查找文件夹/文件



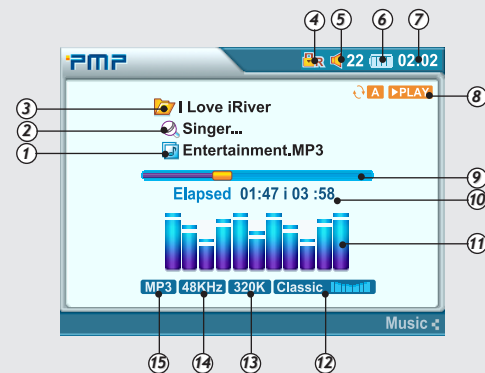
视频播放



图片浏览



音乐播放



① 文件名	⑧ 播放模式/状态
② 艺术家名	⑨ 进度条
③ 文件夹名 (标题)	⑩ 播放时间 (已播/剩余)
④ 锁定指示 (主机/线控(选配)/两者)	⑪ 力度显示
⑤ 音量	⑫ EQ模式
⑥ 电量指示	⑬ 比特率
⑦ 时钟	⑭ 采样率
	⑮ 文件格式

2-2. 液晶显示屏

开始使用



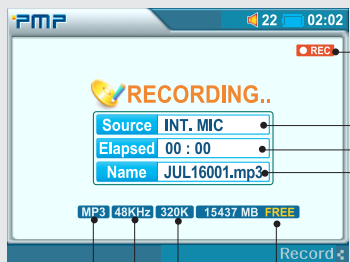
FM广播模式



立体声/单声道
频道
频率范围

预设开/关 区域 总预设频道数目

录音模式



录音状态

音源
已录时间
录音文件名

录音文件格式
采样率
比特率
剩余空间

2-3. 连接与安装

开始使用



关于电量指示

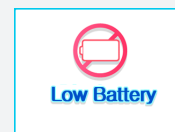
① 如果电池完全没电...

如果电池完全没电，红色的电池图标会显示在液晶屏幕上



当电池电量低时打开播放机，屏幕上将会显示Low Battery（低电），然后播放器自动关闭。

请充电后再使用播放机。



注意

- 如果播放器由于电池电力完全耗尽而自动关机，请在连接电源适配器充电20秒之后再开机。
- 在使用电源适配器为播放器供电时如果取下电池，播放器为了保护系统会自动关机。



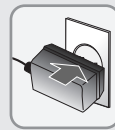
只能使用电源适配器为播放机提供工作电力。
这台播放机的电源适配器工作电压是100~240V, 50/60Hz。

充电

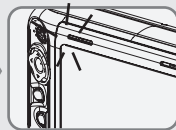
① 使用电源适配器充电



- 1 把电源适配器连接到播放机的DC IN 5.0V接口



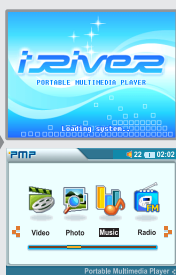
- 2 连接电源适配器到一个电源插座。(电源适配器工作电压是100~240V, 50/60Hz) 如果在播放机关闭状态下连接电源适配器, 在播放机充电过程中播放机上的充电指示灯会点亮。



- 3 充满电后指示灯关闭



- 4 在充电过程中长按POWER键开启播放机进入功能选择模式

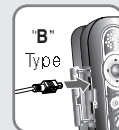


充电

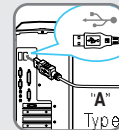
② 通过USB连接线进行充电



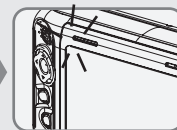
- 1 推开USB锁打开保护盖



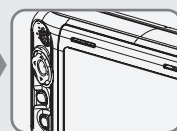
- 2 把USB连接线接到播放器的USB Device (设备) 接口



- 3 把USB连接线接到计算机的USB接口



- 4 充电完成后充电指示灯关闭



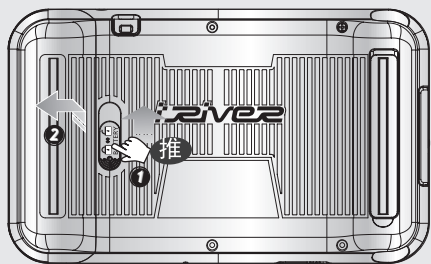
- 充电时间: 大约4小时 (完全没电)
- 播放时间: 大约4小时 (视频)



关于充电电池

① 拆下充电电池

按下锁键并将电池滑出播放器。



② 安装充电电池

把电池塞入电池插槽直到固定。

注意

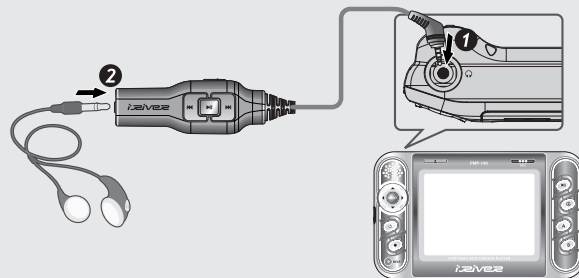


- 请在室温下保存电池和充电
在热和冷温度的环境中可能无法正常充电。
- 不要尝试分解电池。
不要让电池与火接触
- 这些行为可能引起电池爆炸造成严重伤害
- 不要把电池的连接端与金属物体接触，否则可能引起触电。



连接线控(选配)/耳塞

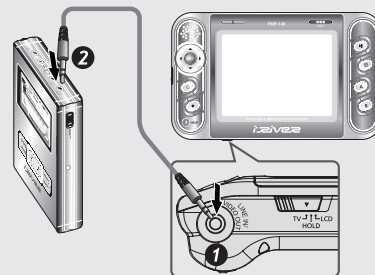
1. 把线控(选配)连接到播放器顶端的接口
2. 把耳塞连接到线控(选配)的耳塞接口



连接到音频设备

Line-in: 连接外部输入设备进行Line-in音频录制

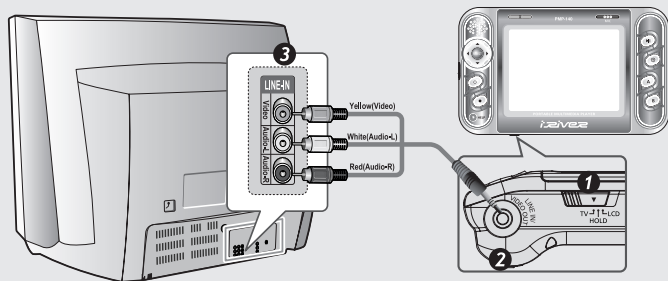
1. 使用Line-in连线连接外部设备的Line-out或者耳机接口到播放机的Line-in接口
2. 使用录音功能按照希望的设置进行录音
请到66页查看音频录音介绍





连接到电视

1. 在“TV/HOLD/LCD”开关中选择 TV（电视）
2. 按下图所示把AV连线连接到播放机
3. 按下图所示把RCA插座连接到电视
(黄色—视频, 白色—音频 左声道, 红色—音频 右声道)



软件使用

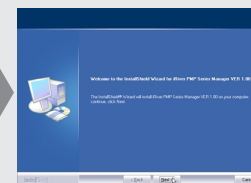
Windows Me, Windows 2000和Windows XP系统会自动将PMP-100识别为一个移动硬盘, 打开“我的电脑”可以找到PMP盘符, 您无需安装PMP Manager即可使用播放机。对于Windows 98 SE用户, 必须安装PMP Manager才能让电脑识别到播放机。所有用户必须安装PMP Manager才能使用数据库功能。

① 安装PMP Manager

- 1 插入安装光盘到CD-Rom驱动器。
安装会自动进行



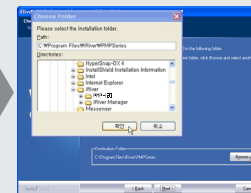
- 2 点击“下一步”继续安装。



- 3 如果播放机已经连接, 请将其与电脑断开连接, 然后选择“确定”



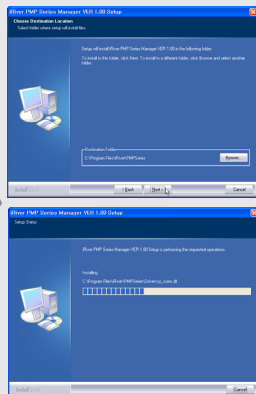
- 4 选择想要安装到文件夹, 点击“确定”



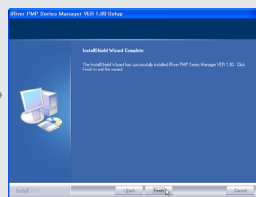


软件使用

- 5 在确认了安装文件夹后，点击“下一步”安装正在进行



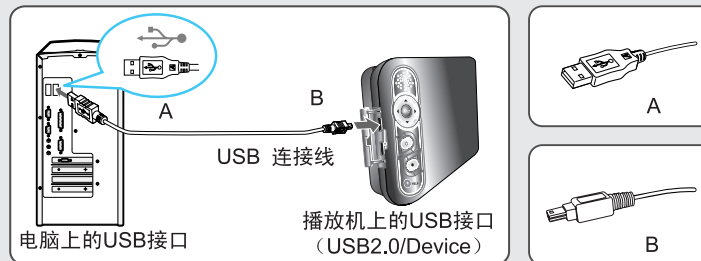
- 6 在安装完成后点击“完成”。



在PMP Manager软件安装完成后进行驱动程序的安装

软件使用

2 连接到电脑

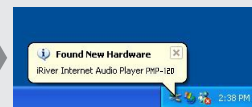


- 1 将USB连接线（附件）连接到您电脑的USB接口

- 2 开启播放机，打开USB接口保护盖，然后连接USB连接线。“CONNECTED”图标会出现在播放机屏幕上



- 3 从光盘上安装iRiver Music Manager和连接播放机到电脑后，会显示“发现新硬件”提示信息。



- 4 选择“自动安装软件（推荐）”然后点击“下一步”





软件使用

5 如果出现一个“硬件安装”警告信息，点击“仍然继续”（Windows XP下）。iriver软件驱程不会对您的电脑造成任何伤害。

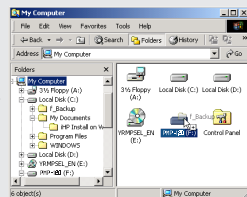


6 Windows XP和Windows 2000会显示一个“设备连接”图标

注意 Windows可能要求为PMP安装驱动程序。请按下页提供的驱动程序安装指南进行安装。



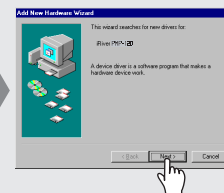
7 安装完成后，打开Windows资源管理器的列表中会多出一个盘符“PMP-100”



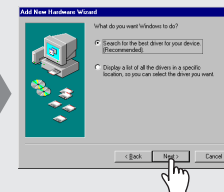
软件使用

3 手动安装设备驱动程序（仅Windows 98 SE）

1 如果播放机没有被电脑识别，会自动打开一个“添加新硬件向导”窗口，点击“下一步”按钮。



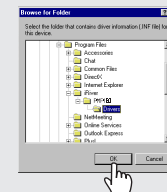
2 点击“查找最佳设备驱程（推荐）”然后点击“下一步”按钮



3 点击“指定位置”选项，然后点击“浏览”按钮



4 选择包括iRiverH.inf文件的安装文件夹（C:\Program Files\iriver\ PMP100\ drivers）然后点击“确定”按钮





软件使用

5 定位好文件夹后，点击“下一步”按钮



6 点击“下一步”按钮



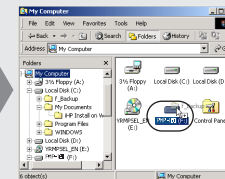
7 点击“完成”按钮完成安装



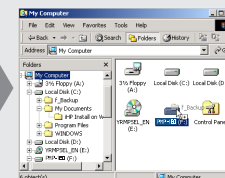
软件使用

④ 拷贝/删除文件/文件夹

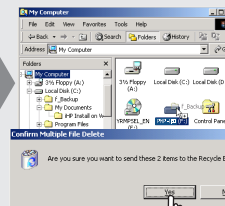
1 播放机在Windows资源管理器中以新硬盘显示



2 拷贝文件/文件夹
点击拖放文件由电脑到播放机



3 删除文件/文件夹
选择文件（文件夹）后按下键盘上的“Delete（删除）”键进行文件/文件夹的删除。点击“确定”确认删除。



注意 删除文件时，一些电脑会把删除文件移动到桌面的回收站。请确认清空你的电脑的回收站以确保PMP的空间能用于新的文件传输。

注意

- 当播放机长时间连接到电脑，请连上电源适配器。低电会影响播放机的正常功能运作。





软件使用

⑤ 安全断开播放机与电脑的连接

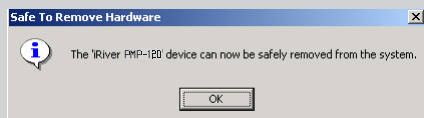
1 点击电脑系统栏的“安全删除硬件”图标



2 点击“停止iRiver PMP-100-硬盘驱动器 (X:)”或者“安全删除TOSHIBA MK1-3GAL USB 硬盘驱动器 (X:)” (X表示PMP的驱动器盘符)



3 在安全删除硬件窗口点击确认按钮



4 断开播放机与电脑之间的USB连接线，屏幕上会出现下面的提示信息。



注意



- 在一些Windows XP操作系统设置中系统栏图标可能会隐藏起来，点击“显示隐藏图标”查看隐藏图标
- 安全删除硬件功能在一些程序运行时可能无法实现，如Windows资源管理器或Windows Media Player。请在执行硬件安全删除操作前关闭所有正在使用播放器的程序。
- 在一些Windows XP操作系统中，因为系统的一些内部通讯，安全删除硬件功能可能暂时无法使用

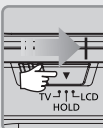


开启/关闭播放机

① 开启播放器



1 连接线控(选配)或者/耳塞



2 打开HOLD (锁定) 开关至“LCD”



3 长按POWER键开启播放机



注意

• 下面的图片会根据不同的锁定状态显示

- 锁定播放器主机
- 锁定线控(选配)
- 锁定线控(选配)和主机

• 在停止或录音待机模式，播放机会根据“STOP POWER OFF (停止关闭时间)”中的设置自动关闭播放机。



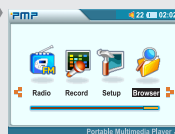
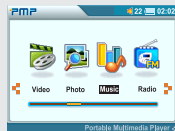
开启/关闭播放机

2 功能选择

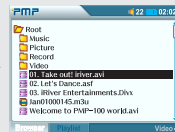


1 开启播放机后会显示功能菜单。按◀或▶键选择功能。

- | | |
|----------|----------|
| •Video | 播放视频文件 |
| •Photo | 浏览图片文件 |
| •Music | 播放音乐文件 |
| •Radio | 收听FM广播 |
| •Record | 录制语音/音乐 |
| •Setup | 功能设置 |
| •Browser | 查找文件夹/文件 |



<Browser>



2 按下SELECT键执行选定的功能

3 调节音量



在播放音乐或视频过程中，按下▲▼键增加或减少音量。



开启/关闭播放机

4 关闭播放机



长按Power键关闭播放机。

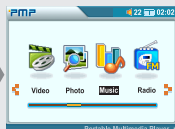


播放视频文件

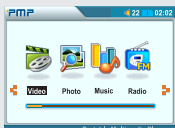
① 播放视频文件



1 长按POWER键开启播放机，功能选择菜单会显示。



2 使用◀▶键选择Video（视频），然后按下SELECT键按下B键选择“Browser（浏览器）”或者“Playlist（播放列表）”进行文件搜索。只有视频文件会在列表中显示



Browser: 查找播放机上的文件
Playlist: 显示或创建一个播放列表
只显示能够播放的文件。

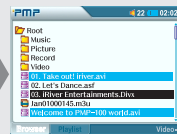


3 使用◀▶键选择一个视频文件，然后按下SELECT键高亮显示要播放的文件。
按▶键进入文件夹
按◀键移动到上一层文件夹
如果选择了一个文件夹，所有文件夹与子文件夹内的文件都会添加到播放列表中。

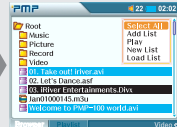


播放视频文件

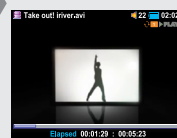
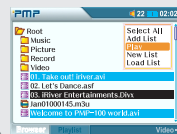
4 继续使用◀▶键高亮选择当前文件夹的其余视频文件。移动到不同文件夹会取消当前所高亮显示的项目。在已经高亮的项目上点击SELECT会将取消此项目的高亮选择。



5 长按SELECT键打开一个弹出式菜单。选择“Select All”然后按下SELECT高亮选择当前文件夹的所有项目。



6 直接按下▶||键播放已选择的文件或者在弹出式菜单中选择“Play”后按下SELECT正在播放高亮选择的文件。

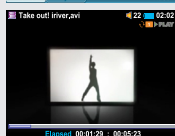
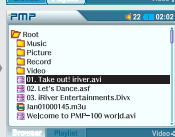


播放视频文件

2 播放过程中选择一个视频文件



按下 **A** 键。使用 **◀ ▶ ▲ ▼** 键选择一个视频文件，然后按下 **▶** 键播放所选的文件。
(详细请查看37页)



3 快进/退



长按 **◀** 或 **▶** 键进行快退或快进播放。
松开按键恢复正常播放。



4 帮助键



在视频播放模式下按下“**?** /Help (帮助)”键可以查看各个按键功能的注释。
再次按下“**?** /Help (帮助)”键退出帮助模式。

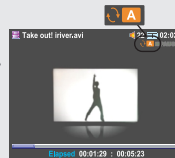


播放视频文件

5 切换播放模式



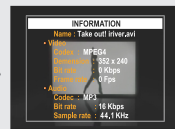
播放视频过程中，按 **B** (EQ/MODE) 键切换播放模式。
任何时候按下都会切换播放模式 (1 → All → Normal)。关于播放模式的详细介绍请看91页。



6 查看视频文件信息



长按 **B** (EQ/MODE) 键查看视频文件的信息。
再按 **B** (EQ/MODE) 键退出查看视频文件信息。



播放视频文件

7 暂停播放



按▶||键暂停视频播放。
再次按▶||键继续播放。



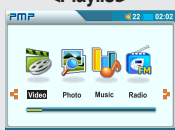
8 退出视频播放



1 长按▶键停止播放，停止后会显示当前播放列表。



2 再次长按▶键退出视频播放模式。显示功能菜单界面。



浏览图片文件

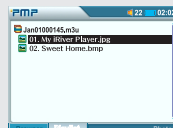
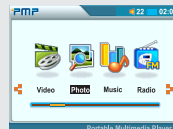
1 浏览图片文件



1 在功能菜单中选择Photo，然后按SELECT进入图片浏览模式。

按下B键选择“Browser（浏览器）”或者“Playlist（播放列表）”进行文件搜索。

只有图片文件会在列表中显示
Browser: 查找播放机上的文件
Playlist: 显示或创建一个播放列表



2 使用◀▶▶键选择一个图片文件，然后按下SELECT键高亮显示要播放的文件。

按▶键进入文件夹
按◀键移动到上一层文件夹
如果选择了一个文件夹，所有文件夹与子文件夹内的文件都会添加到播放列表中。



浏览图片文件



3

继续使用◀▶▶▶键高亮选择当前文件夹的其余文件。移动到不同文件夹会取消当前所高亮显示的项目。



4

长按SELECT键打开一个弹出式菜单。选择“Select All”然后按下SELECT高亮选择当前文件夹的所有项目。



5

直接按下▶||键播放已选择的文件或者在弹出式菜单中选择“Play”后按下SELECT屏幕上正在显示高亮选择的文件。

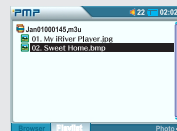


浏览图片文件



2 跳到下一/上一文件

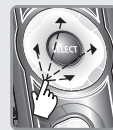
浏览图片中按▶键跳到当前播放列表的下一个文件，或者按键跳到列表中的上一个文件。如果当前播放的是列表中的最后一个文件，按下▶键会停止播放并显示播放列表界面。



3 图片放大



1 按A键放大图片至2/4/8/1倍



2 在放大模式按◀▶▶▶键移动到放大图片的不同区域



浏览图片文件

4 旋转图片



长按A键旋转图片90度。
在旋转模式下不能放大图片



5 查看视频文件信息



长按B (EQ/MODE) 键查看
图片文件的信息。
一些文件需要再次按B (EQ/
MODE) 键查看详细信息。
再按B (EQ/MODE) 键退出
查看图片文件信息。



6 帮助键



按下“? /Help (帮助)”键查
看各个按键功能的注释。
再次按下“? /Help (帮助)”
键退出帮助模式。

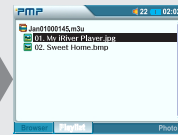


浏览图片文件

7 退出图片浏览



1 长按▶||键停止图片浏览，停
止后会显示当前播放列表。



2 再次长按▶||键退出视频播放
模式。显示功能菜单界面。



播放音乐文件

1 基本播放



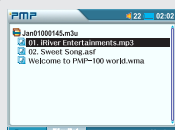
1 在功能选择菜单选择 Music, 然后按下SELECT键进入音乐播放模式



2 按下B键选择“Browser (浏览器)”或者“Playlist (播放列表)”进行文件搜索。只有音乐文件会在列表中显示



Browser: 查找播放机上的文件
Playlist: 显示或创建一个播放列表



3 使用<▲><▶><▼>键选择一个音乐文件, 然后按下SELECT键高亮显示要播放的文件。



按▶键进入文件夹
按◀键移动到上一层文件夹

如果选择了一个文件夹, 所有文件夹与子文件夹内的文件都会添加到播放列表中。

播放音乐文件



4 继续使用<▲><▶><▼>键高亮选择当前文件夹的其余文件。移动到不同文件夹会取消当前所高亮显示的项目。在已经高亮的项目上点击SELECT会将取消此项目的高亮选择。



5 长按SELECT键打开一个弹出式菜单。选择“Select All”然后按下SELECT高亮选择当前文件夹的所有项目。



6 直接按下▶||键播放已选择的文件或者在弹出式菜单中选择“Play”后按下SELECT正在播放高亮选择的文件。



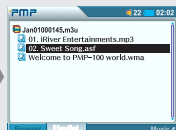


播放音乐文件

2 跳到下一/上一文件



按▶键跳到当前播放列表的下一个文件，或者按键跳到列表中的上一个文件。
如果当前播放的是列表中的最后一个文件，按下▶键会停止播放并显示播放列表界面。



3 快速查找



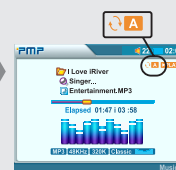
长按◀或▶键进行快退或快进播放。
松开按键恢复正常播放。



4 切换播放模式



播放音乐过程中，长按B(EQ/MODE)键切换播放模式。
任何时候按下都会切换播放模式(1→All→Normal)。
关于播放模式的详细介绍请看91页。



5 帮助键



在音乐播放模式下按下“?/Help(帮助)”键可以查看各个按键功能的注释。
再次按下“?/Help(帮助)”键退出帮助模式。



播放音乐文件

6 切换EQ音效



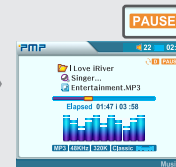
在音乐播放过程中按B(EQ/MODE)键切换EQ音效。



7 暂停播放



按▶||键暂停音乐播放。
再次按▶||键继续播放。



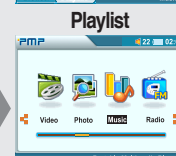
8 退出音乐播放



1 长按▶||键停止播放，停止后会显示当前播放列表。



2 再次长按▶||键退出音乐播放模式并显示功能菜单界面。



Function selection

3-4. 播放音乐文件

基本操作

数据库查找 (DB Scan) 让你可以通过歌曲名, 艺术家, 流派等方式查找音乐文件。请到77页查看更多关于激活数据库查找 (DB Scan) 的信息。

使用数据库查找 (DB Scan) 播放

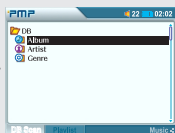
1 使用数据库查找 (DB Scan) 播放



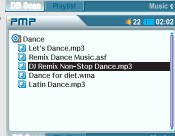
1 长按SELECT键打开弹出式菜单, 选择“Select All”然后按SELECT键高亮选择当前文件夹的所有文件。



2 选择弹出式菜单中的DB Scan选项, 然后按SELECT按键。



3 使用◀▶▶▶键选择一个音乐文件, 然后按下SELECT键高亮显示要播放的文件。按▶键进入文件夹按◀键移动到上一层文件夹



如果选择了一个文件夹, 所有文件夹与子文件夹内的文件都会选中。



以红色字体列出的文件已经从播放器上删除, 请将播放机与电脑连接并更新数据库文件 (详细请查看77页)
如果数据库查找没有显示任何文件, 请重新将播放机与电脑连接并更新数据库文件 (详细请查看77页)

3-4. 播放音乐文件

基本操作

使用数据库查找 (DB Scan) 播放



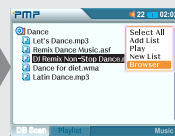
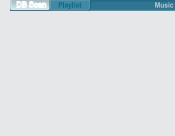
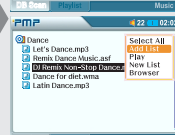
4 长按SELECT键打开弹出式菜单, 选择“Select All”然后按SELECT键高亮选择当前文件夹的所有文件。



5 按▶||键直接播放选择的文件或者在弹出式菜单中选择“PLAY”后按SELECT键。正在播放高亮显示的文件。



6 长按SELECT键打开弹出式菜单, 选择“Load List”然后按下SELECT退出数据库查找模式, 并退出到文件列表界面。



使用播放列表

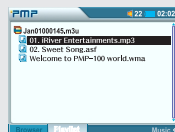
① 使用播放列表播放



1 在停止模式下，按B键打开浏览器（Browser）。你可以通过按B键选择浏览器（Browser）或播放列表（Playlist）。只显示对应模式下能够播放的文件



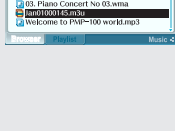
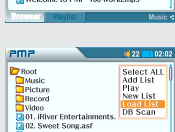
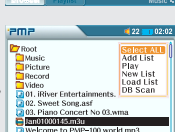
<Browser>



<Playlist>



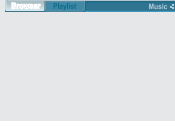
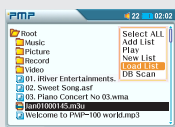
2 使用◀▶▶键选择播放列表（Playlist）进行播放后按SELECT键



3 长按SELECT键显示弹出式菜单



4 在弹出式菜单中选择了“Open List”选项后按SELECT键将显示播放列表中的文件。



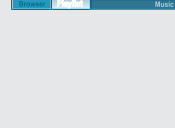
使用播放列表



5 按B键选择“Playlist”界面确认播放列表



6 按▶||键直接播放选择的文件或者在弹出式菜单中选择“PLAY”后按SELECT键。选择的文件按顺序播放。





使用播放列表

① 制作播放列表



1 按B键显示浏览器 (Browser)



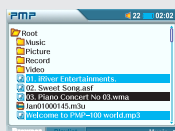
2 使用◀▶▶▶键选择一个音乐文件，然后按下SELECT键高亮显示要播放的文件。



按▶键进入文件夹
按◀键移动到上一层文件夹
如果选择了一个文件夹，所有文件夹与子文件夹内的文件都会选中。



3 继续使用◀▶▶▶键高亮选择当前文件夹的其余文件。移动到不同文件夹会取消当前所高亮显示的项目。在已经高亮的项目上点击SELECT会将此项目从当前列表中删除



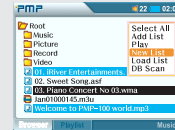
使用播放列表



4 长按SELECT键显示弹出式菜单



5 选择“New List”然后按SELECT键创建一个包含高亮显示文件的新播放列表



6 按B键选择播放列表 (Playlist) 界面确认添加的播放列表





使用播放列表

② 添加播放列表



1 在停止模式下，按B键打开浏览器（Browser）。



2 选定一个播放列表然后按SELECT键



3 长按SELECT显示弹出式菜单



4 选择“Load List”然后按SELECT键



5 再次按B键切换到播放列表浏览界面并确认想添加的列表已经添加



使用播放列表



6 再次按B键切换到浏览器（Browser）界面，继续查找要添加到播放列表的文件

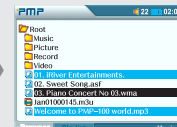


7 使用◀▶键选择一个要添加的文件后按下SELECT键。

按▶键进入文件夹
按◀键移动到上一层文件夹
如果选择了一个文件夹，所有文件夹与子文件夹内的文件都会添加到播放列表。



8 继续使用◀▶键高亮选择当前文件夹的其余文件。移动到不同文件夹会取消当前所高亮显示的项目。





使用播放列表



9 长按SELECT显示弹出式菜单



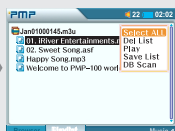
10 选择“Add List”然后按SELECT键
高亮显示的文件将添加到播放列表



11 按B键选择播放列表（Playlist）界面
确认添加的播放列表



12 长按SELECT显示弹出式菜单



13 选择“Save List”选项然后按SELECT键保存已修改的播放列表

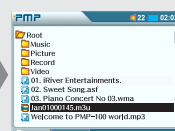


使用播放列表

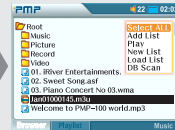
3 从播放列表删除文件



1 使用浏览器（Browser），选定要删除的播放列表文件，然后按SELECT键



2 长按SELECT显示弹出式菜单



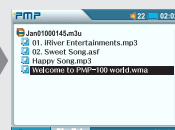
3 选择“Load List”选项然后按SELECT键



4 再次按B键切换到播放列表浏览界面并确认想要的列表已经装载



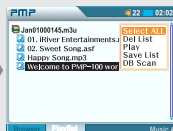
5 在播放列表中使用时▲▼键选择要删除的文件。



使用播放列表



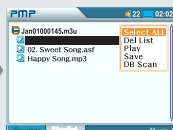
6 长按SELECT键显示弹出式菜单



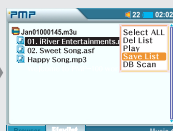
7 选择“Del List”选项然后按SELECT键。列表中的该项目将被删除



8 长按SELECT键显示弹出式菜单



9 选择“Save List”选项然后按SELECT键保存已更改的播放列表。

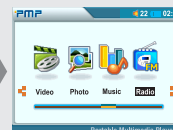


收听FM广播

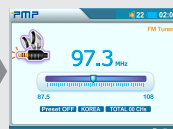
① 收听FM广播



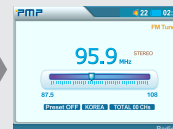
1 在功能菜单中选择Radio（电台），然后按SELECT键进入FM广播模式



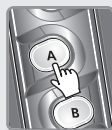
注意 耳机线作为FM接收天线使用，如果耳机没有连接到播放机，FM接收信号会很差。



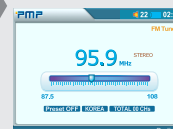
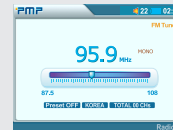
2 按◀▶键选择一个电台



② 切换立体声/单声道



按A键切换立体声/单声道。在信号弱的地区使用单声道会具备更强的接收能力



收听FM广播

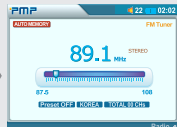
③ 自动记忆功能（自动保存电台）



1 如果显示“Preset（预设电台）”，首先按NAVI键退出预设电台模式



2 长按B（EQ/Mode）键，屏幕CH01到CH20会自动保存播放机查找到的前20个电台。



注意

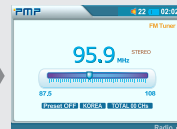
- 收音功能在信号弱的地区可能会受影响。
- 如果播放机没有任何预设电台，将会闪烁显示“EMPTY（空）”

收听FM广播

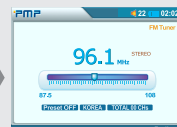
④ 记忆功能（手动保存电台）



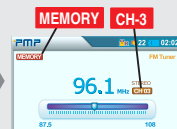
1 如果显示“Preset（预设电台）”，首先按NAVI键退出预设电台模式



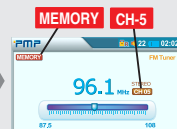
2 短按或长按◀▶键选择电台



3 按下B（EQ/Mode）键，屏幕将显示MEMORY（记忆）和电台号



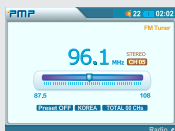
4 按◀▶键选择一个电台号储存电台频率



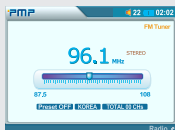
收听FM广播



- 5 按下B (EQ/Mode) 键以选定的电台号保存电台频率



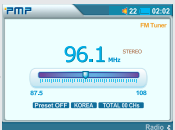
- 6 按▶键取消保存电台频率并返回到正常FM操作。



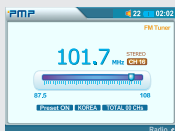
5 删除记忆 (删除保存的电台)



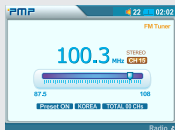
- 1 如果没有显示“Preset (预设电台)”，首先按NAVI键进入预设电台模式



- 2 在预设电台模式按◀▶键选择要删除的电台



- 3 长按A (A-B复读) 键删除选择的电台。电台删除后会显示下一电台

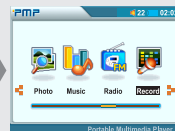


录音

① 录制语音/从外部音频设备录音



- 1 在功能菜单中选择Record (录音)，然后按SELECT键进入录音模式



- 2 按A键进入录音设置菜单



- 3 使用▲键和▼键选择“Source (来源)”选项，然后按◀键和▶键选择想要的录音来源。

- INT.MIC (内置麦克风)：使用内置的麦克风录制语音
- LINE IN (线路输入)：来自外部设备的模拟音频信号



- 4 使用▲键和▼键选择各种设置，按◀键和▶键选择你想要的各种设置的数值



录音过程中无法控制音量

录音



5 长按NAVI键进入录音待机模式



6 按下●(REC)键开始录音。如果有需要请按下你的外部设备的播放键开始播放进行录音。



2 暂停录音



录音过程中按下●(REC)键暂停录音。再次按下●(REC)键继续录音。



注意

- 录制的文件将以 mmddxxx.MP3的格式保存在RECORD文件夹
(月)(日)(号码)
- 如果出现下面情况，录音会自动停止：
 - 播放器存储空间已满
 - 电力低

录音

3 停止录音



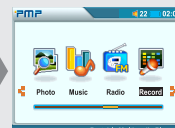
在录音待机模式下长按▶||键退出录音模式。屏幕转换到功能菜单界面。



4 播放录制的文件



在录音待机模式下按▶||键播放录制的文件。



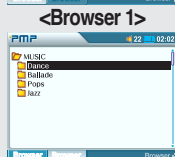
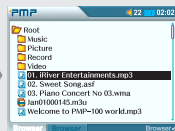
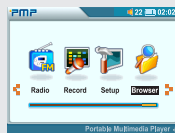


查找文件/文件夹（浏览器）

① 直接播放一个文件/文件夹



1 在功能菜单中选择Browser（浏览器），然后按SELECT键进入浏览器模式。你可以使用B键在两个浏览器界面中转换。所有可以播放的文件，如视频和音乐会以适合的图片显示，用“？”图标显示的文件无法播放。



2 使用◀▶键选择一个文件，然后按下SELECT键高亮显示要播放的文件。

按▶键进入文件夹
按◀键移动到上一层文件夹



查找文件/文件夹（浏览器）



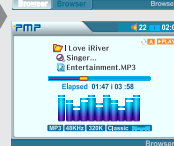
3 继续使用◀▶键高亮选择当前文件夹的其余文件。移动到不同文件夹会取消当前所高亮显示的项目。在已经高亮显示的文件上按SELECT键会将该文件从列表中移除。



4 长按SELECT键打开一个弹出式菜单。选择“Select All”然后按下SELECT高亮选择当前文件夹的所有项目。



5 直接按下▶键播放已选择的文件或者在弹出式菜单中选择“Play”后按下SELECT正在播放高亮选择的文件。



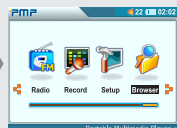


查找文件/文件夹（浏览器）

② 拷贝/移动文件



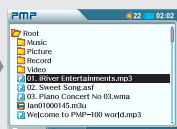
1 在功能菜单界面选择 Browser（浏览器）



2 使用◀▶键高亮选择在 Browser 1 中你希望的目的文件夹



3 按B键切换到Browser 2



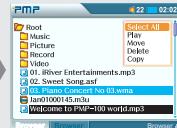
4 使用◀▶键选择一个文件，然后按下SELECT键高亮显示要拷贝或移动的文件。如果选择了一个文件夹，所有文件夹与子文件夹内的文件都会被拷贝或移动。在已经高亮显示的文件上按SELECT键会将该文件从列表中移除。继续使用◀▶键高亮选择当前文件夹的其余文件。移动到不同文件夹会取消当前所高亮显示的项目。



查找文件/文件夹（浏览器）



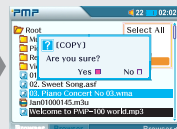
5 文件夹中所有希望的文件都被高亮选择后，长按SELECT键打开一个弹出式菜单。



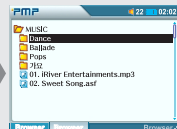
6 选择“Move（移动）”或者“Copy（複製）”后按下SELECT键。高亮选择的文件将被移动或拷贝到第二步骤里面选择的文件夹



7 选择“Yes”确认操作。



8 按B键切换到Browser 1 并确认文件已经移动至新的位置

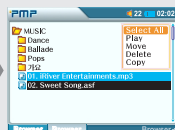


查找文件/文件夹（浏览器）

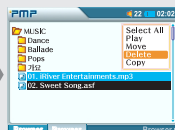
③ 删除文件/文件夹



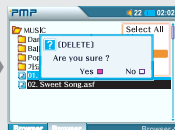
1 使用 ◀▶▶ 键选择一个文件，然后长按SELECT键打开弹出式菜单。



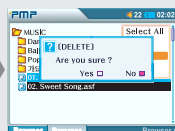
2 选择“Delete（删除）”并按SELECT键删除文件。



3 选择“Yes”确认操作，并按SELECT键。



4 要取消当前操作，选择“No”并按SELECT键。



浏览模式对于在播放过程中添加，删除，保存播放列表至播放机以及查找音乐文件都很有用。

使用浏览模式播放

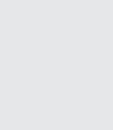
① 直接播放文件/文件夹



1 在播放过程中按NAVI键，屏幕显示当前的播放列表



2 你可以按B键在Browser（浏览器）和Playlist（播放列表）中选择



3 你可以通过Browser（浏览器）播放音乐，图片，视频文件或者对播放列表进行创建，添加文件到，删除文件从，或者修改等操作。



4 这些功能之前已经在手册中描述，请到前面章节查看下面所列功能的详细操作。

- Select All: 选择所有文件夹/文件
- Add List: 添加一个播放列表
- Play: 播放选择的文件/文件夹
- New List: 建立一个新的播放列表
- Load List: 打开选择的播放列表
- DB Scan: 在播放机中查找音乐信息
- Info: 显示所选择文件的信息

4-2. 使用USB主机 (Host) 功能

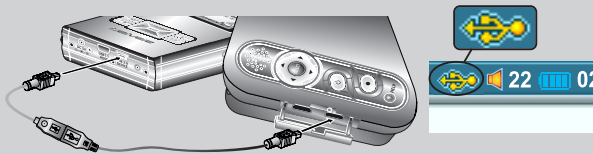
具体功能

使用USB主机 (Host) 功能能够直接通过USB连接与支持的设备交换数据。使用主机功能, 你可以直接与外部设备实现连接, 例如数码相机等。

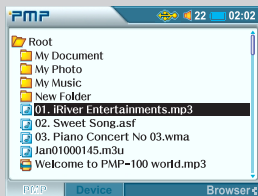
使用USB主机 (Host) 功能

① 与外部设备连接

1 使用主机线 (配备的) 与外部设备连接。USB主机图标会显示。



2 在功能菜单中执行Browser (浏览器) 功能。在浏览器功能中外部设备将会以“Device”窗口显示



PMP窗口 (播放器)



Device窗口 (外部设备)

在Device窗口中外部设备的根目录会显示为“Device”

注意

- 响应时间取决于外部设备的类型与存储容量的大小

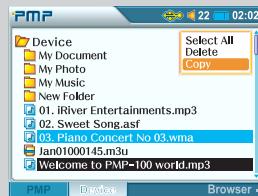
4-2. 使用Host (主机) 功能

具体功能

使用Host (主机) 功能

③ 拷贝/删除文件或文件夹

你可以在播放机和外部设备上删除或拷贝文件/文件夹。请按照69页中关于浏览器的介绍从外部设备移动或删除文件。



④ 断开播放机与外部设备的连接

断开播放机与外部设备之间的主机连线



注意

- 不是所有设备通过这个连接都能被PMP识别。一些数码相机/MP3播放机/读卡器等可能不和PMP兼容。请到我们的网页查看关于Host (主机) 功能和兼容设备的详细信息。

4-3. 使用数据库查找 (DB Scan)

具体功能



DB是您的播放器上音乐的数据库。它使用MP3文件中的IDtag信息作为索引，如歌曲名，艺术家和流派等信息。要使用数据库功能，在传输歌曲到播放器后跟着下面所说的步骤进行是很重要的。这些步骤也可以让你在音乐数据库被损坏和不小心删除的情况下重新创建数据库文件。

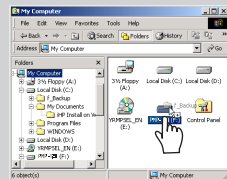
数据库查找

2 更新数据库 (DB) 文件

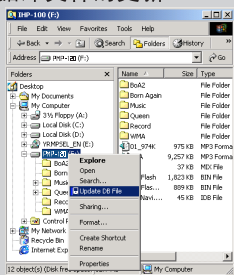
- 1 连接播放机到电脑 (请参考“与电脑连接”，第30页)



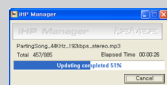
- 2 打开Windows资源管理器然后选择播放器盘符



- 3 右键点击播放器。然后选择“DB File update”激活数据库文件的更新。



- 4 在更新完成后点击“OK”。



* 没有数据库文件说明MP3文件没有ID3信息，或者说文件名和文件夹名的长度超过52个字母，必须缩短文件名来解决这个问题。

- 5 在断开播放器和电脑的连接后，你可以使用浏览功能来通过ID3 Tag信息查询歌曲。(请参考“安全断开播放器与电脑的连接”，第33页)



4-3. 使用数据库查找 (DB Scan)

具体功能



当从播放器上删除音乐，必须通过更新DB (数据库) 来确保歌曲名，艺术家和流派的列表的正确。当添加了新的MP3文件，数据库必须更新或者通过下面介绍的方式把MP3添加到数据库中。

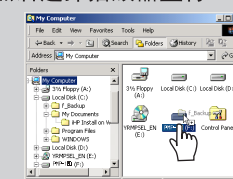
数据库查找

3 添加数据库 (DB)

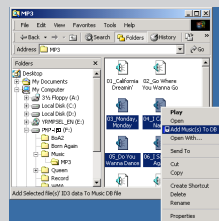
- 1 连接播放机到电脑 (请参考“与电脑连接”，第30页)



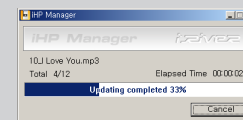
- 2 打开Windows资源管理器然后选择播放器盘符



- 3 选择新传输的MP3文件或者带有MP3文件的文件夹，右键点击这些文件然后选择“Add Music(s) to DB”

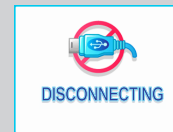


- 4 在更新完成后点击“OK”



选择的文件的ID3 Tag信息被添加到数据库中。

- 5 在断开播放器和电脑的连接后，你可以使用浏览功能来通过ID3 Tag信息查询新增加的歌曲。(请参考“安全断开播放器与电脑的连接”，第33页)



设定播放模式

④ A-B区段重复

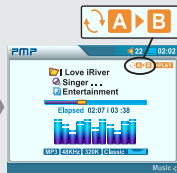
重复播放一个选定的区段。



- 1 在播放中按A键选择开始 (A) 点



- 2 再次按A键选择结束 (B) 点



- 3 按A键取消区段重复



如何使用Winamp播放列表

① 制作播放列表

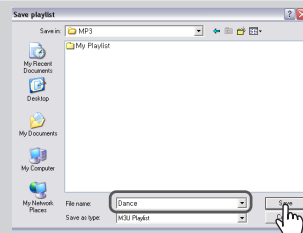
- 1 使用WINAMP制作一个播放列表 (*.m3u)

Winamp 运行界面

运行WINAMP并添加歌曲制作播放列表。
点击底部右方的“LIST OPTS”，
然后点击“SAVE LIST”



- 2 为播放列表命名 (如: iriver.m3u) 然后点击“SAVE (保存)”保存列表



- 3 添加文件后保存播放列表到播放机。播放机也可以播放在上创建的播放列表，详细请参考“使用播放列表”

4-6. 自定义功能设置

具体功能



- 你可以配置自己的功能设置
- 功能控制可能会根据不同固件版本而改变

1. 菜单设置结构图

General <ul style="list-style-type: none">LanguageFM regionResumeLoad default	Display <ul style="list-style-type: none">Video OutLCD BrightnessVideo X PositionVideo Y Position	Power <ul style="list-style-type: none">Sleep Timer Power OffSleep TimerPower Off (Min)Auto Power OffPower Off (Min)LCD Off (Sec)	Mode <ul style="list-style-type: none">PlaybackRepeatShuffleIntroVisualizationVideo CaptionCaptionH alignV alignDelay
Sound <ul style="list-style-type: none">EQBalanceUser EQ<ul style="list-style-type: none">60Hz(db)250Hz(db)1KHz(db)4KHz(db)12KHz(db)	Clock <ul style="list-style-type: none">HourMinuteDayMonthYearSetup	System <ul style="list-style-type: none">USB DeviceFirmware Upgrade	Record <ul style="list-style-type: none">SourceSample rateBitrateLine In Volume

4-6. 自定义功能设置

具体功能



2. 菜单设置操作



1 长按NAVI键进入设置菜单
(在功能菜单中选择Setup并按SELECT键)



2 选择需要设置的菜单项目,
按SELECT键进入子菜单。



3 使用▲键和▼键选择选择一个属性,按◀键和▶键选择您想要设置的数值



<功能选择>



<主菜单>

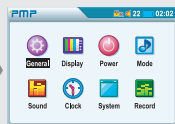


<子菜单设置>

3. 退出子菜单设置



长按NAVI, SELECT或PLAY键退出子菜单至设置主菜单界面

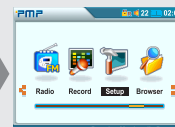


<主菜单>

4. 退出菜单设置



长按▶||键退出菜单设置至功能选择界面。



<功能选择>

1. General (一般)

① Language (语言) : (支持38种语言)

选择显示文件名和ID3 tag信息的语言

文件名和ID3 tag信息取决于电脑上用于创建的操作系统版本。

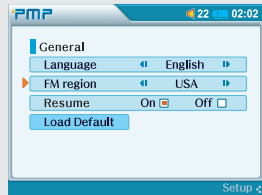


例如, 如果一个MP3文件是在英文版本系统下创建的, 必须设置语言为English (英语) 来确保歌曲名的正确显示。改变的语言设置将会在播放机重新开机后生效。

② FM Region (FM区域)

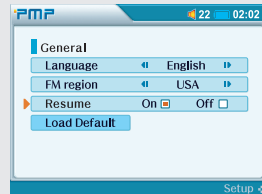
你可以根据所在地区选择区域范围和步进单位。

在选择了新的FM区域后, 所有预设电台会从记忆中删除。



③ Resume (恢复)

选择打开 (ON), 播放机将会在你上次停止或关机时的播放位置继续播放





1. General (一般)

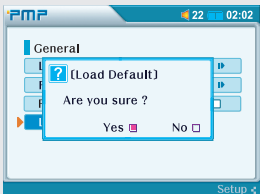
① Load Default (载入预设值)

初始化到最初的工厂设置。

在选择“Load Default”后按SELECT键进行载入预设值设置。

通过◀▶键选择“YES”后按SELECT键载入预设值

选择“No”后按SELECT键取消载入预设值



注意

PMP-100在播放过程中不能进行此项操作

2. Display (显示)

① Video Output (视频输出)

选择视频信号输出系统。
根据电视而设定

- NTSC: 韩国/美国等
- PAL: 欧洲/中国等



2. Display (显示)

② LCD Brightness (屏幕亮度)

调节播放机屏幕的对比度。
调节范围为20/40/60/80/100



③ 视频水平位置

调节播放机输出到电视播放时画面的水平位置 (-20~0~20)



④ 视频垂直位置

调节播放机输出到电视播放时画面的垂直位置 (-20~0~20)





3. Power (电力)

◆ Sleep Timer Power Off (睡眠定时关机)

① Sleep Timer (睡眠定时关机)

你可以设置开启或关闭睡眠自动关机功能。

ON: 开启睡眠自动关机

OFF: 关闭睡眠自动关机



② Power Off (min) — 关机 (分)

在设置了时间后自动在设定时间后关机

时间设置范围为: 3/5/10/20/30/60/120分钟



3. Power (电力)

◆ Auto Power Off (自动关机)

③ Auto Power Off (自动关机)

在停止状态下, 播放器为了节省电力, 更加没有进行操作的时间自动关闭播放机。

ON: 开启自动关机

OFF: 关闭自动关机



④ Power Off (Min) — 关机 (分)

在设置了时间后自动在设定时间后关机
时间设置范围为: 3/10/20/30/60/
120分钟



⑤ LCD Backlight Off (sec) — 关闭屏幕 (秒)

设置屏幕持续亮的时间

时间设置范围为: 3/5/10/20/30/60/
120秒钟



注意

这个设置在播放视频过程中会忽略。



4. Mode (模式)

◆ Playback mode (播放模式)

① Repeat (重复)

选择播放音乐和视频文件的重复播放模式
(1/ALL/None)



② Shuffle (随机)

播放过程中打开或关闭随机播放模式

你可以同时以重复模式和随机模式播放。
(详细请参考80页关于各个模式的介绍)



③ Intro (试听)

播放每个文件开始的前10秒

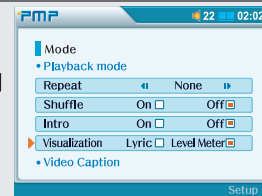


4. Mode (模式)

④ Visualization (视觉效果)

播放模式下显示音频信号力度或通过
LDB Manager创建的歌词

Lyric: 显示通过LDB Manager创建的歌词
Level Meter: 显示音频信号力度



◆ Video Caption (视频字幕)

⑤ Caption (字幕)

ON: 显示字幕

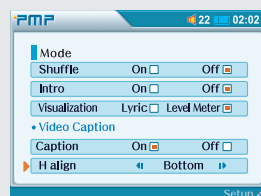
OFF: 不显示字幕

播放机支持视频文件的SMI字幕。
请查看您的视频压缩软件的文档
中关于SMI字幕的信息。



⑥ H align

设置视频播放过程中字幕的显示位置
(Top/Bottom 顶部/底部)





4. Playback Mode (播放模式)

⑦ V align

设置视频播放过程中字幕的显示位置
(Left/Center/Right 左/中/右)



⑧ Caption Delay (字幕延时)

设置字幕提前或延迟视频显示的时间
(-50~0~50)



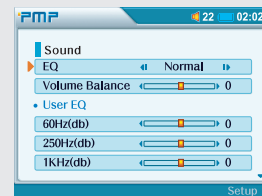
5. Sound (声音)

① EQ

你可以选择多种EQ模式

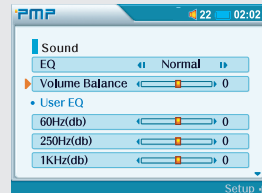
EQ的选择顺序如下:

Normal → Rock → Jazz → Classic → Ultra Bass
→ User EQ



② Balance (平衡)

当声音平衡条移动至L (左边, 20),
声音输出在左边耳塞。
当声音平衡条移动至R (右边, 20),
声音输出在右边耳塞。
模式值为0, 两边耳塞输出一致。

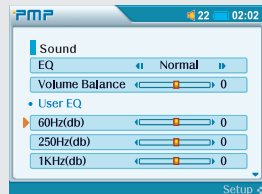


③ User EQ (用户EQ)

你可以根据喜好调节音效

这里有5段频率调节。-12dB到12dB,
以1dB为单位

使用 ▲ 键和 ▼ 键选择选择频段, 按 ◀
键和 ▶ 键调节数值





6. Clock (时钟)

① Clock (时钟)

- Hour/Minute (时/分)
显示当前的时钟
- Day/Month/Year (日/月/年)
显示当前的日期
- Set (设置)
设置时钟和日期。
选择“Set”以后按SELECT键设定。



注意

PMP-100在播放过程中不能进行此项操作



7. System (系统)

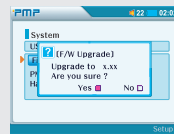
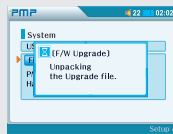
① USB Device (USB设备)

显示通过USB 主机功能连接到
PMP-100的外部设备的信息



② Firmware Upgrade (固件升级)

升级PMP-100的操作系统。
详细请参考“4-7 固件升级”



注意

什么是固件？

它是PMP-100的操作系统。
iriver通过固件升级为您提供最新最好的功能。请访问www.iriver.com (英文),
www.iriverchina.com (简体中文), www.iriverhk.com (繁体中文) 升级您的固件。



8. Recording (录音)

① Source (来源)

选择录音的来源。

你可以录音的来源（内部麦克风，Line in）



② Sample Rate (采样率)

你可以通过设置采样率（取样比例）来调节录音的质量。

你可以选择32KHz或者44.1KHz采样率。越高的采样率提供越好的录音质量，采样率越低，质量越差。

越高录音质量的录音文件体积越大，占用的播放器空间也就越多。



③ Bit Rate (比特率)

你可以通过设置比特率（压缩比例）来调节录音的质量。

你可以选96Kbps或者128Kbps比特率。越高的比特率提供越好的录音质量，比特率越低，质量越差。

越高录音质量的录音文件体积越大，占用的播放器空间也就越多。



8. Recording (录音)

④ Line in Volume (Line in音量)

你可以设置从外部音频设备录音的音量（范围从0到20）





Firmware Upgrade (固件升级)

① 固件升级准备

1 从iriver网站www.iriver.com (英文), www.iriverchina.com (简体中文), www.iriverhk.com (繁体中文) 下载最新的固件文件 (PMP-100-Vxxx.zip)

2 解压下载的固件文件然后双击EXE文件, 固件文件将被创建 (PMP-100.tar)

3 连接播放器到USB连线后, 拷贝“PMP-100.tar”文件至播放机的根目录下

注意

请使用电源适配器进行固件升级。如果没有, 升级中电力不足可能会导致播放器的严重损坏

4 安全断开播放机和电脑的连接



Firmware Upgrade (固件升级)

② 进行固件升级



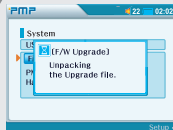
1 在功能菜单中选择Setup然后按SELECT键。



2 选择System子菜单, 然后按SELECT键。



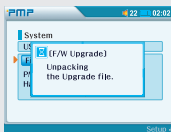
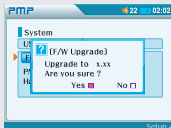
3 选择Firmware Upgrade, 然后按SELECT键。固件文件 (PMP-100.tar) 会自动解压



Firmware Upgrade (固件升级)



- 4 选择“**Yes**”确定升级操作，然后按**SELECT**键。
固件升级正在进行。



- 5 升级完成后，关闭播放机。



- 6 打开播放机后，确认固件已升级。

解决Boot Failure (启动失败) 的故障

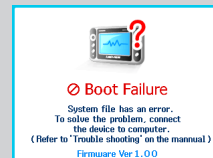
① 硬盘驱动器注意事项

PMP播放机使用一个内置硬盘驱动器储存您的数据。因此这里没有必要格式化或者维修硬盘。iriver建议您仔细阅读本使用手册的故障排除部分，特别是在尝试格式化硬盘之前先到网上查看我们的最新文档资料。只有在iriver的建议下才有必要格式化硬盘。任何原因让你尝试格式化PMP，请查看下面的注意事项：

- PMP-140不能使用Windows XP和Windows 2000进行格式化。这些系统不能使用fat32文件系统格式化超过32GB容量的硬盘，这是这些系统的一个限制，而不是播放机本身的错误。
- PMP-140可以在Windows 98SE和Windows Me系统下格式化，格式化播放器请选择Fat32文件系统。
- PMP-120可以在Windows XP, 2000, Me和98SE系统下格式化，格式化播放器请选择Fat32文件系统。
- 假如必须进行格式化，请选择Fat32文件系统。任何情况下都不要使用NTFS文件系统格式化，这将导致播放器不可用。
- 播放机不能在非Windows系统下格式化（例Mac），尝试这样做会导致播放器不可用。

② 关于Boot Failure (启动失败)

播放器在启动过程中，会检查多个内部设置。如果其中一个设置没有正常运作，会显示“**Boot Failure**”信息。请看下面几页关于解决启动失败的步骤说明





解决Boot Failure（启动失败）的故障

② 解决Boot Failure（启动失败）的故障

- 1 连接播放机到一台Windows系统电脑，使用Windows“查错”功能尝试恢复播放器。请在Windows开始菜单中帮助里面详细查看硬盘查错的详细信息
- 2 打开播放器并记下启动过程中显示的固件版本号。固件版本对于一个播放机内部的驱动系统文件。如果这个系统文件损坏或者遗失，播放器将无法启动必须更换文件。请到iriver网站下载对应固件版本的系统文件。
- 3 按照第1，2步操作后，断开播放机与电脑的连接，打开播放器
- 4 如果“Boot Failure”的信息继续出现，连接播放器到USB线，尝试按照前一页中“硬盘驱动器注意事项”标明的方法格式化内部硬盘，然后重复上面第2，3步操作
- 5 如果错误信息继续存在，请与最近的iriver客户服务中心联系。



注意！



- 如果一个文件因为损坏无法播放，损坏播放将会被跳过。如果无法继续播放将会跳到下一个文件。
- 文件夹和文件按字母顺序排列
- 只有使用MP3, WMA, WAV, ASF, AVI, BMP和JPG后缀的文件可以播放
- 播放机可以识别无限个文件/文件夹。不过一个文件夹内最多能识别999个文件或子文件夹
- 电量指示将根据电池种类(内置/外置)和操作模式而有不同。
- 视频最大播放时间为4小时(视频-DivX640×480@30帧每秒 音频-MP3 128kbps,44.1KHz)，音频最大播放时间是10小时(MP3, 128kbps, 44.1KHz)
- 视频中的音频只支持MP3, WMA格式, AC3, DTS, AAC和其他格式不被支持
- 物理震荡可能导致播放器内部的硬盘出现坏扇区，这个可以使用Windows Scandisk进行恢复。
- 设备上的所有数据可能会因为过分碰撞，雷击，断电等情况而被删除
制造商不承担和保证因为过分碰撞，雷击，断电等情况导致数据遗失而造成的损失，请妥善保管和备份设备内的数据。
- 如果视频的比特率低于700Kbps，图像和(或)声音可能会出现失真。
- 强烈建议每隔一段长时间的使用后进行磁盘查错和碎片整理操作。

播放

Q 我可以改变播放顺序嘛？

A PMP-100支持m3u播放列表，同时也支持播放列表功能允许你选择你喜欢的歌曲

Q 我在播放过程听见断声

A 损坏的MP3或WMA文件会造成噪音并可能停止播放。请在电脑上播放该文件验证是否文件损坏。

Q 什么是VBR？

A VBR的全称是“Variable Bit Rate（可变比特率）”。一些MP3的压缩支持VBR。在压缩时，压缩器会为实际的段落选择合适的比特率。如果是一个复杂的部分，声音变化大，它会使用一个高比特率，相反则使用低比特率。一般情况下，它的平均比特率没有使用CBR（Constant Bit Rate固定比特率）而质量相同的MP3文件高。然而，有一个缺点是难以保持曲目的位置，这不利于英语学习。

如果检查以下症状后问题依然存在，请联系iriver的售后服务中心

症状	解决方法
不能开机	<ul style="list-style-type: none"> 检查TV/HOLD/LCD键是否设置为HOLD（请打开至LCD位置） 检查充电电池是否没有充电
电源适配器不可用	<ul style="list-style-type: none"> 检查插头是否插到播放器的正确插口
线控不可用 (选配)	<ul style="list-style-type: none"> 检查线控(选配)上的HOLD键是否打开(ON)（请打开至OFF位置）
时钟变至 00:00	<ul style="list-style-type: none"> 检查是否电池已没电。如果电池没电一个月时钟会初始化为00:00 设置当前的时钟（参考95页）

5-3. 故障排除

附加信息



如果检查以下症状后问题依然存在，请联系river的售后服务中心

症状	解决方法
FM接收效果差	<ul style="list-style-type: none">调整播放器和耳机的位置电气设备可能干扰FM接收，请关闭附件的电气设备耳机和线控(选配)同时有天线的的作用，除非其中之一者连接到播放器，否则可能导致接收信号差
屏幕没有显示	<ul style="list-style-type: none">检查TV/HOLD/LCD键是否设置为TV（电视）。当设置为TV，屏幕上将没有图像显示
电视上的图像不稳定，闪烁，模糊等无法观看	<ul style="list-style-type: none">你使用哪一种电视？多数电视的显示错误在于不正确的设置。断开播放器和电视的连接并在设置菜单中转换NTSC/PAL模式。详细请查看87页
视频文件小于屏幕	<ul style="list-style-type: none">显示由创建AVI文件时的设置决定，请查看你的AVI创建软件的文档进行设置
视频文件不能正确显示	<ul style="list-style-type: none">在视频播放中，装载时间比起MP3或WMA文件要长，因为视频文件比起MP3和WMA文件要大视频文件没有适合PMP的规格，详细请查看你的视频来源和本使用手册中的规格部分使用高于规格部分中规定的分辨率创建的AVI文件可能不能正确播放

5-3. 故障排除

附加信息



症状	解决方法
图片文件无法显示	<ul style="list-style-type: none">图片文件没有适合PMP的规格，详细请查看本使用手册中的规格部分
屏幕重复关闭	<ul style="list-style-type: none">播放音频文件时，屏幕会自动在设定的时候后关闭以节约电力。你可以在设置菜单中调节背光时间
音频文件不能正确播放。无声或有噪音	<ul style="list-style-type: none">检查音量是否设置为0检查耳机线是否接牢，检查插头是否污浊，使用干净清洁的布擦拭受损的MP3，WMA，ASF或AVI文件可能导致噪声或无法播放，尝试播放另一个音乐文件过分的震动和连线的摇晃可能影响播放，请在更稳定的环境中使用播放器
液晶显示屏显示乱码	<ul style="list-style-type: none">检查功能表中MENU GENERAL LANGUAGE语言选择是否正确
电池无法充电	<ul style="list-style-type: none">检查电源适配器插头是否正确连接完全充满的电池无法继续充电



型号	PMP-120	PMP-140
容量/硬盘尺寸	20GB/1.8英寸	40GB/1.8英寸

1GB等于1,000,000,000字节，不是所有硬盘容量都可以用于文件存储。

类别	项目	描述
音频	频率范围	20Hz~20KHz
	耳机输出	20mW(L)+20mW(R)(16Ω)最大音量
	信噪比	90dB(MP3)
	频率特性	±3dB
	声道数	立体声 (L+R)
视频	LCD 3.5英寸TFT显示屏	320×240LCD
	复合输出类型	NTSC/PAL
FM收音机	收音频率范围	87.5MHz~108MHz
	信噪比	60dB
	天线	耳机天线
最大播放时间	视频	耳机输出/LCD: 60/音量: 20 4小时(640×480@24帧每秒, 音频: 128Kbps, 44.1KHz) 5小时(320×240@24帧每秒, 音频: 128Kbps, 44.1KHz) 如果内置扬声器开启至最大音量播放时间可能会减少1到2个小时
	音频	耳机输出/关闭LCD/Normal EQ/音量: 20 10小时 (MP3, 128Kbps, 44.1KHz)
供电	电源适配器	DC 5.0V, 2A
	内置电池	24000mAh 锂电池
一般	尺寸	大约139(W)×84(D)×31.7(H)mm
	重量 (包括内置电池)	PMP-120: 大约280g PMP-140: 大约299g
	操作温度	0℃~40℃
操作系统	IBM-PC	Windows 98SE, ME, 2000, XP
	接口	USB2.0(设备)/USB1.1(主机)
	文件系统	FAT32文件系统



文件规格

	类别	描述
音频	文件类型	MPEG1/2/2.5 Layer3, WMA, WAV, ASF(音频)
	比特率	8 Kbps~320 Kbps
	Tag	ID2 V1, ID3 V2 2.0, Id3 V2 3.0
视频	文件类型	AVI, ASF, MPEG
	视频类型	Compatible XviD, MPEG-4 Video Compliant SP, MPEG1 详细的文件描述请查看irriver媒体转换器软件手册
	音频类型	MPEG 1/2/2.5 Layer 3
	音频比特率	最大 1.5 Mbps
	视频比特率	8 Kbps ~ 192 Kbps
	视频分辨率	最大 640 x 480
	视频帧率	支持最大30帧每秒
图片	字幕	支持SMI格式
	文件类型	JPG (Non-progressive) BMP (mono, 4, 8, 24位)
	分辨率	JPG : 3100X2100 BMP : 800X600

注意

1. 已损坏的音频或视频文件，屏幕和声音可能出现异常或者无法播放
2. 如果视频文件分辨率高于播放器的规格，屏幕和声音可能无法播放
3. 视频文件中音频如果不是MP3或WMA格式，播放可能无声
4. 视频文件不符合播放器的规格，可能只能播放音频部分或者完全不能播放
5. 如果一些AVI文件不符合播放器的规格，必须使用第三方的软件进行转换
6. 只有JPG (Non-progressive) 和BMP图片文件受支持
7. 如果图片文件比规格大或者损坏将无法播放



FCC规章条例执行保证

本设备符合 FCC 规则第 15 章规定。符合 B 类数码设备的限制操作受以下三个条件的限制：

1. 本设备不得引起有害干扰，以及
2. 本设备必须接受收到的任何干扰，包括可能引起不良操作的干扰。
3. 如果你的设备需要维修，为了保证设备的FCC注册有效，务必联系生产商进行维修。

本设备已经过测试，根据 FCC 规则第 15 章之规定，符合 B 类数码设备的限制。此类限制旨在为居民安装提供防止有害干扰的合理保护。

本设备生成、使用和辐射无线电频率能量，如果不依照说明安装或使用，则可能对无线电通讯造成有害干扰。但是，无法担保在某一特定安装中不会出现此类干扰。

如果本设备确实对无线电或电视接收造成有害干扰（可用关闭后再打开设备的方法确定），我们鼓励用户使用下列一种或多种方法尝试纠正出现的干扰：

- 重新放置接收天线位置；
- 增大设备和接收装置之间的距离；

如有需要，向经销商或有经验的无线电 / 电视技术人员征求其他建议。您可能找到这本有帮助的手册 “How To Identify and Resolve Radio and TV Interference Problems”(Stock No. 004-000-00345-4), prepared by the FCC and available from the U,S Government Printing Office, Washington, DC 20402.可查询详细的FCC ID和注册码。

对于在欧洲的用户



播放机上的CE标志只在欧盟市场有效。



NOTE section with horizontal lines for writing.