

iriver

使用手册

H10

iriver
www.iriver.com
www.iriverchina.com



MP3 DIGITAL AUDIO FM TUNER
Windows Media
SRS WOW DIGITAL REC VOICE recorder

Firmware Upgradable™

感谢购买 iriver 的产品。
请在使用您的播放器前详细阅读此说明书。

此手册内容为 H10 播放器硬件操作介绍。
若需要了解相关软件以及音乐管理方面的介绍，请查看 iriver plus 用户手册。

使用播放器前

欢迎	
iriver 网站	
版权/认证/有限责任	1
安全警告	2

第1部分 | 开始使用

H10 的独特功能	8
配件	10
控制图示	11
LCD 屏幕显示	14
连接播放器	17
安装软件	24

第2部分 | 快速开始

开启/关闭播放器与播放音乐	30
调节音量与模式切换	31

第3部分 | 基本操作

播放音乐	34
播放列表功能	40
自动同步功能	41
收听FM电台	42

第3部分 | 基本操作 (接上)

录音	47
浏览图片	52
阅读文本	54
浏览器功能	57

第4部分 | 常用功能

设置菜单	60
操作设置菜单	61
菜单设置	63

第5部分 | 其他信息

固件升级	78
初始化 H10	79
故障排除	80

第6部分 | 附录

产品规格	84
FCC	85



欢迎

感谢您购买 iriver H10，这台播放器是时尚与功能的结合。

这本使用手册用于帮助您正确的使用 iriver H10 播放器。

为了令您更好的使用这台播放器的功能，请在使用前详细阅读此手册，谢谢。

iriver 网站



www.iriver.com

www.iriver.com(英文) www.iriverchina.com(简体中文) www.iriverhk.com(繁体中文)
网站提供最新产品信息，固件升级和常见问题的解答。

网站提供最新的固件（系统软件）升级，可以令您的播放机不断升级，提升性能，拥有新功能。

查找在线帮助与 FAQ（常见疑难解答）

在网站上注册您的产品，以便我们的客服给您提供尽可能高效的服务支持。

此外，你可以通过e-mail接收包括最新产品，固件升级以及活动等消息。



版权/认证/有限责任

版权

iriver 有限公司保留所有专利，商标，版权及其他知识产权(如说明书)。

说明书内容未经 iriver 许可不得复制。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。

在此文档范例中使用的公司，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。

© 1999~2005 iriver 有限公司所有权利保留。

认证

CE, FCC, MIC, CCC

商标

Windows 2000, Windows XP 和 Windows Media Player 是 Microsoft 公司的注册商标。

有限责任

制造商，进口商和经销商不承担因意外（包括人为或其他不可抗力）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。

制造商 iriver 有限公司将继续开发提供新的功能，相关信息的更新恕不另行通知。



安全警告

为确保您的安全请在使用产品前阅读以下安全警告。



安全警告

为确保您的安全请在使用产品前阅读以下安全警告。

电流

不要在一个插座上同时使用多个电源插头。
可能导致过热或火灾。



请勿将重物积放在电源适配器电缆上，请勿划伤，扭曲，拉扯电缆。
破损的电缆可能导致火灾。



请勿湿手接触电源插座或电源适配器。
否则可能导致触电。



请将电源适配器紧密连接至墙上电源接口。
不正确的使用可能导致火灾。



打雷的时候请拔下电源适配器。
否则可能导致触电。



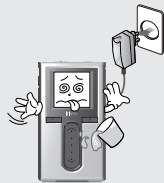
仅可使用随机附件中的电源适配器，不推荐使用其他电源适配器。
否则可能导致触电。



不用的时候请拔下电源适配器。
否则可能导致过热。



当播放器出现液体或者其他液体时，请马上关闭播放器并拔下电源适配器。
不正确的使用可能导致火灾。



当播放器冒烟或者出现异味，请马上关闭播放器并拔下电源适配器。
不正确的使用可能导致火灾。



产品

请勿放置重物于播放器之上。
不正确的使用可能导致播放器的损坏。



请将播放器远离恶劣的环境，包括潮湿，多灰尘，多烟雾的环境。
不正确的使用可能导致播放器的损坏。



避免播放机与水或者其他液体接触。
否则可能导致播放器损坏。



请勿使用水或化学药剂清洁播放器，请使用柔软织物清洁播放器表面。
不正确的使用可能导致播放器的损坏。



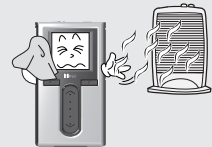
请勿使用化学药剂或清洁剂清洁播放器。
不正确的使用可能导致播放器的损坏。



请勿过于用力操作按键或者尝试拆开播放器。
不正确的使用可能导致播放器的损坏。



避免阳光直射和过热过冷。
不正确的使用可能导致播放器的损坏。



请勿摔落或撞击播放器。
不正确的使用可能导致播放器的损坏。





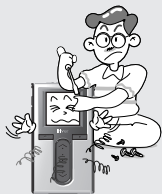
安全警告

为确保您的安全请在使用产品前阅读以下安全警告。

请勿将播放器靠近强磁场。
磁场可能导致播放机损坏，如电视、显示器和扬声器等。



请勿拆解或改造播放器。
不正确的使用可能导致播放器的损坏。



请勿使用加热器或者微波炉烘干播放器。
不正确的使用可能导致播放器的损坏或个人受伤。



强烈物理震荡可能导致硬盘出现坏区。
硬盘上的数据可能出现损坏。请经常备份移动设备上的数据。



当通过 USB 连线上传或者下载文件的时候，请勿突然中断连接。
硬盘上的数据可能出现损坏。



物理震荡或者电力不足可能导致数据损坏。
请用户备份好个人的数据，iriver 有限公司不对任何数据的丢失负责。



安全警告

为确保您的安全请在使用产品前阅读以下安全警告。

其他

请勿在驾驶交通工具时使用耳机。
在某些地区这是不安全和违法的。



行走中请减低音量，特别是在穿越马路时。



使用耳机时，请勿使用过大音量和长时间收听。
听觉专家建议避免长时间高音量播放。



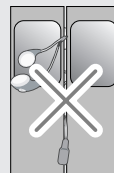
当你的耳朵出现耳鸣时，请减低音量或者关闭播放器。
听觉专家建议避免长时间高音量播放。



请勿长时间的使用高音量播放。
听觉专家建议避免长时间高音量播放。



保管好耳机线，避免被任何物体夹住造成意外。





第 1 部分 | 开始使用

H10 的独特功能	8
配件	10
控制图示	11
H10 播放器	11
线控	12
底座	13
LCD 屏幕显示	14
LCD 屏幕显示	14
音乐界面	15
FM 电台界面	16
录音界面	16
连接播放器	17
连接计算机 - 连接数据线	17
连接计算机 - 断开数据线	18
连接电源 - 连接电源适配器 (播放器)	19
连接电源 - 连接电源适配器 (底座)	20
连接耳机/线控	21
连接底座	22
连接底座 - 连接计算机	22
连接底座 - Line-In 连接	23
连接底座 - Line-Out 连接	23
安装软件	24
安装 iriver plus	24

此手册内容为 H10 播放器硬件操作。
若需要了解相关软件以及音乐管理方面的介绍，
请查看 iriver plus 用户手册。



H10 的独特功能

1 生动的彩色显示屏 – 1.5 英寸 260,000 色 TFT 显示屏
1.5 英寸 260,000 色 TFT 显示屏带给你全新体验的视觉界面，让浏览查找音乐更加便捷。

2 小体积 – 大容量
H10 使用了 5GB 容量的硬盘让你可以装入超过 1,200 首音乐。
(1GB=1,000,000,000 Bytes – 不是所有的记忆体都能用于存储。)

3 方便的 ID3 tag 数据库
通过 ID3 tag 数据库，你可以根据艺术家，专辑，流派等分类快速查找音乐。

4 直观易用的软件 (iriver plus)
这个直观易用的软件让你轻松管理你的所有音乐。

5 更高速的文件传输 – 支持 USB 2.0 接口
USB 2.0 接口支持高达 480Mbps 的理论传输速度。

6 固件升级
固件升级让您的播放器永不落后。



H10 的独特功能

7 图片及文本浏览器
在播放器的彩色屏幕上浏览数码相片及文本文件。

8 加强的 3D 音效
SRS WOW 音效给你带来的丰富的低音以及动态 3D 音效体验。

9 自定义音乐均衡 (EQ) 设置
超过 30 种预设 EQ 可供选择一个用户自定义设置 EQ。

10 FM 收音和录音功能
可以自动搜索和储存 FM 电台，并可以同时录下你喜欢的节目。

11 可更换的电池
通过可更换的备用电池能够极大的延长播放时间。
(备用电池需单独购买)

12 操作便捷的触摸条
通过感应式触摸条你能十分便捷的查找音乐。



配件

实物可能与图片稍有差异，随机附件变动恕不另行通知。

H10 播放器



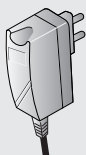
使用手册/质量保证卡/
快速使用手册



耳塞



电源适配器



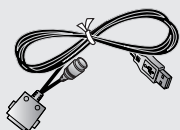
便携机套



安装光盘



连接线



选配配件

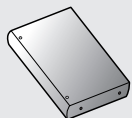
底座，USB 连线与 Line-In/Out 连线



线控



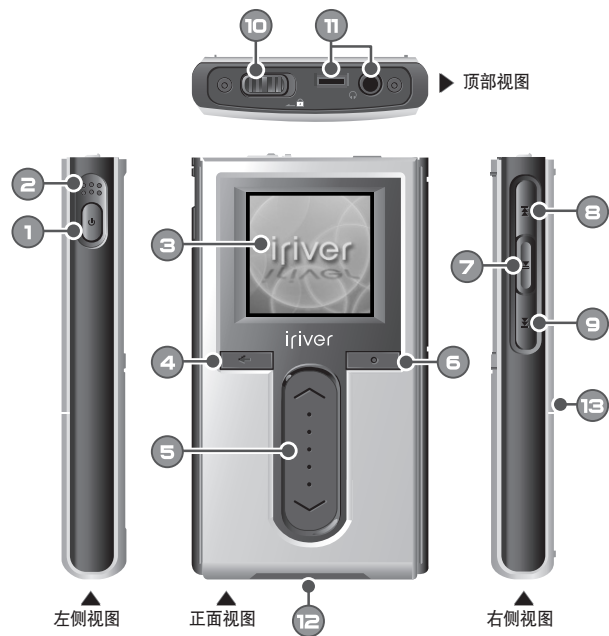
备用电池



控制图示

播放器实物可能与图片稍有差异。

H10 播放器

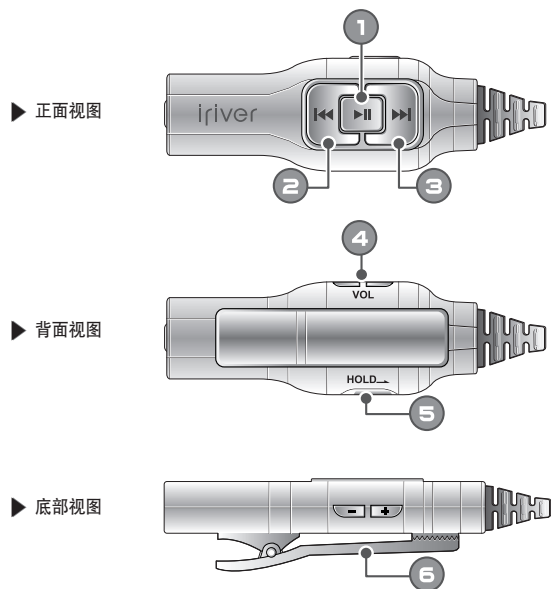


1	开关机键	8	前一首键
2	内置麦克风	9	下一首键
3	彩色液晶显示屏	10	锁定 (HOLD) 开关
4	取消键	11	耳机/线控接口
5	上下卷动键	12	USB/适配器接口
6	选择键	13	取下电池键
7	播放/暂停键		

控制图示

播放器实物可能与图片稍有差异。

线控 (线控为选配配件。)

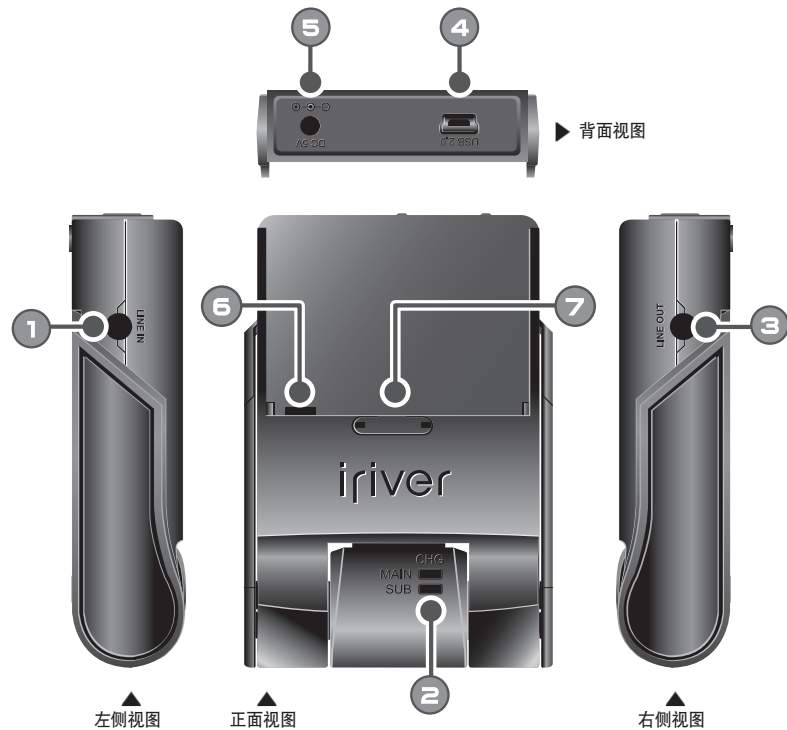


1	开关机/播放/暂停键	5	锁定 (HOLD) 开关
2	前一首键	6	夹扣
3	后一首键		
4	音量调节键		

控制图示

播放器实物可能与图片稍有差异。

底座 (底座为选配配件。)

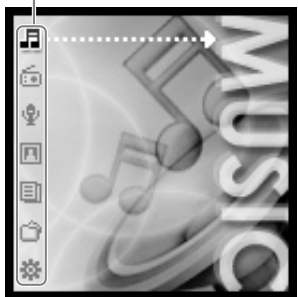


1	Line in 接口	5	直流电 5V 接口
2	充电指示灯	6	电池充电接口
3	Line Out 接口	7	取下电池键
4	USB 2.0 接口		

液晶屏幕显示

液晶屏幕显示

菜单



- 说明
- : MUSIC (音乐)
 - : FM RADIO (FM收音)
 - : RECORDING (录音)
 - : PHOTO (图片)
 - : TEXT (文本)
 - : BROWSER (浏览器)
 - : SETTING (设置)

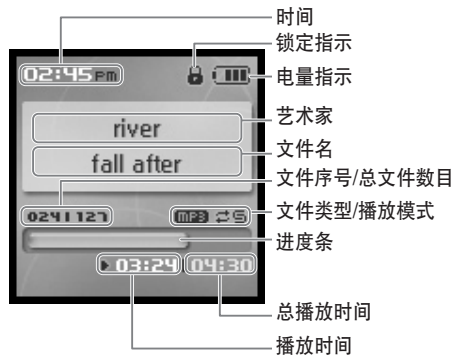
说明

菜单图例



液晶屏幕显示

音乐界面



说明

下面图标代表不同的播放文件类型。



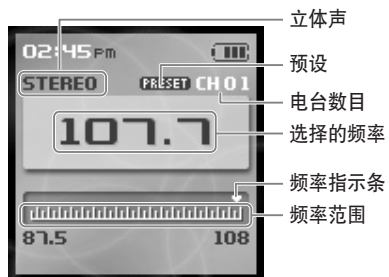
: MP3



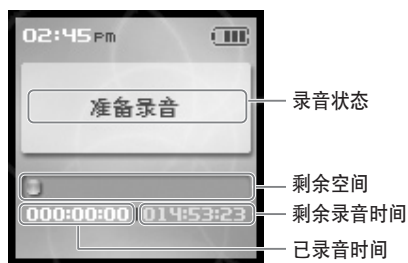
: WMA

液晶屏幕显示

FM 电台界面



录音界面

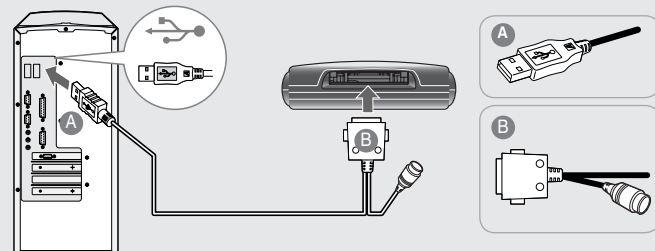


连接播放器

此手册内容为 H10 播放器硬件操作。
若需要了解相关软件以及音乐管理方面的介绍，请查看附带的 iriver plus 用户手册。

连接计算机 - 连接连接线

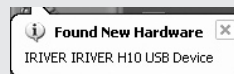
1 将附带的 USB 连接线连接至 H10 底部接口然后连接到计算机上的 USB 接口。



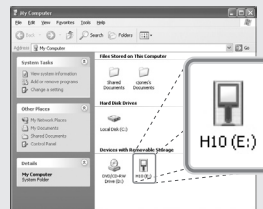
2 按 [电源] 键打开播放器电源。
液晶螢幕將顯示 <USB已连接>。



3 如果是初次连接播放器 Windows 将显示“找到新硬件”。



4 H10 将会在“我的电脑”中以一个新设备图标显示。



5 H10 现在已经安装并正常工作，请查看附带的 iriver plus 使用手册查看下载音乐到播放器的步骤。

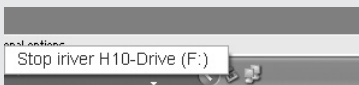
连接播放器

连接计算机 - 断开连接线

1 点击系统栏的图标。



2 点击如下图所示的弹出信息。



3 当“安全删除硬件”的弹出式窗口出现，点击 [确定] 按钮并断开计算机的 USB 连接线。



说明

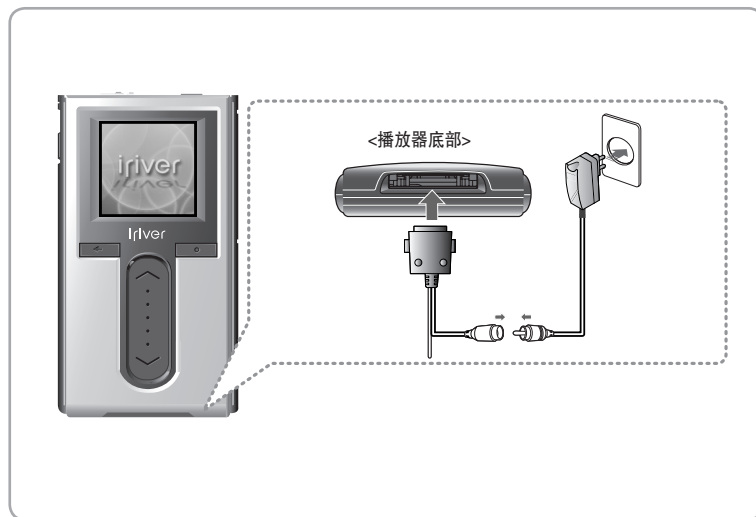
- 系统栏图标在某些 Windows XP 操作系统的设置中可能隐藏起来，点击“显示隐藏图标”来查看显示的图标。
- 安全删除功能在使用一些程序，如 Windows 资源管理器或 Windows Media Player 时，可能无法使用。
请关闭所有使用播放器的程序后进行删除硬件操作。
- 在某些 Windows XP 的系统设置中，由于一些系统内部的操作的原因安全删除硬件功能可能暂时无法使用，请等待一小段时间再做尝试。

连接播放器

请确保使用配置的电源适配器对播放器进行充电。

连接电源 - 连接电源适配器 (播放器)

1. 使用附带的连接线连接播放器。
2. 将电源适配器连接至连接线上的直流电接口。
3. 连接电源适配器至电源插座。
此产品的电源适配器适用电压为 100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz。



说明

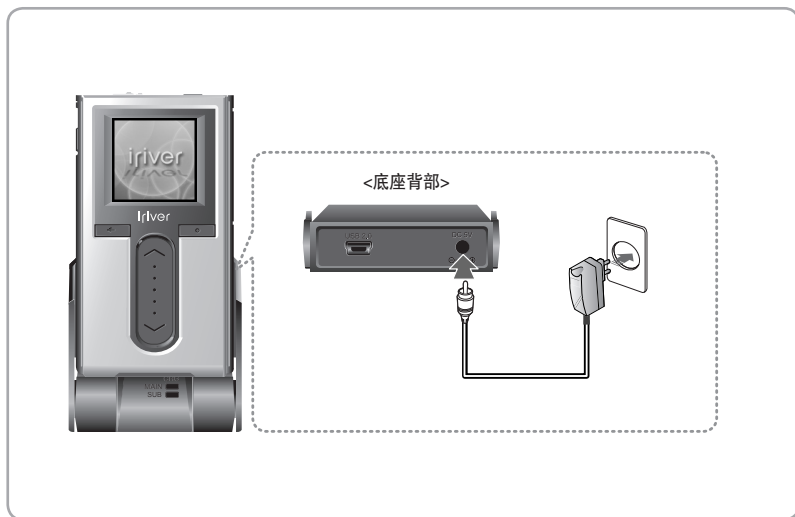
- 如果连接到电源，直流电接口上的充电指示灯会点亮。
(充电完成后充电指示灯将熄灭。)

连接播放器

请确保使用配置的电源适配器对播放器进行充电。

连接电源 - 连接电源适配器 (底座) (底座为选配配件。)

1. 将播放器放置在底座的连接端口上。
2. 将电源适配器连接至底座上的 5.0V 直流电接口。
3. 连接电源适配器至电源插座。



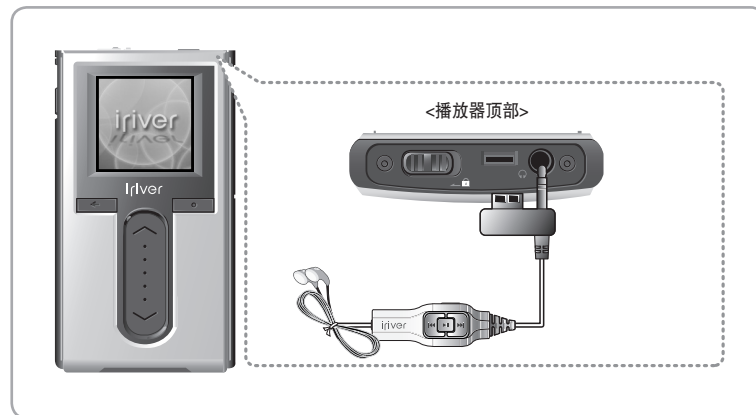
说明

- 如果连接到电源，充电指示灯会点亮。
(充电完成后充电指示灯将熄灭。)

连接播放器

连接耳机/线控 (线控为选配配件。)

1. 连接线控至播放器顶部的接口。
2. 连接耳机至线控上的接口。



连接播放器

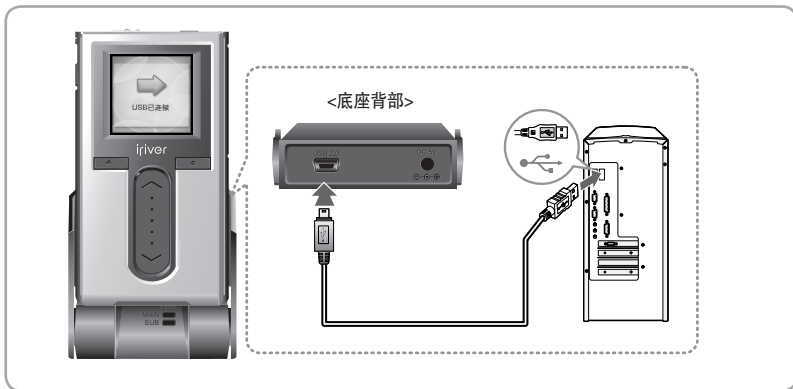
连接底座 (底座为选配配件。)

1. 将播放器放置在底座的连接端口上。



连接底座 - 连接计算机 (底座为选配配件。)

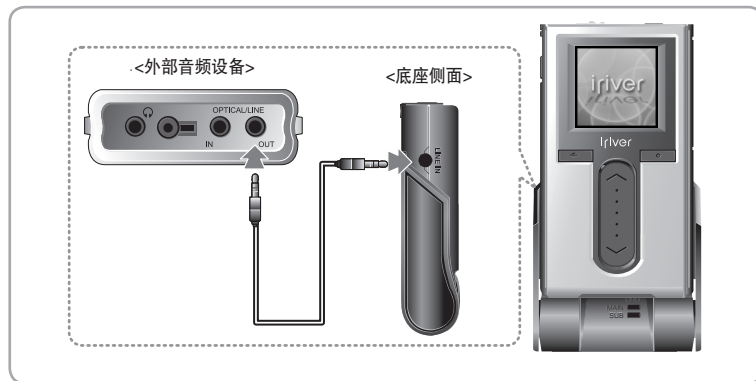
1. 将播放器放置在底座的连接端口上。
2. 使用 USB 连接线将底座的 USB2.0 接口与计算机连接。
(USB 连接为选配配件)



连接播放器

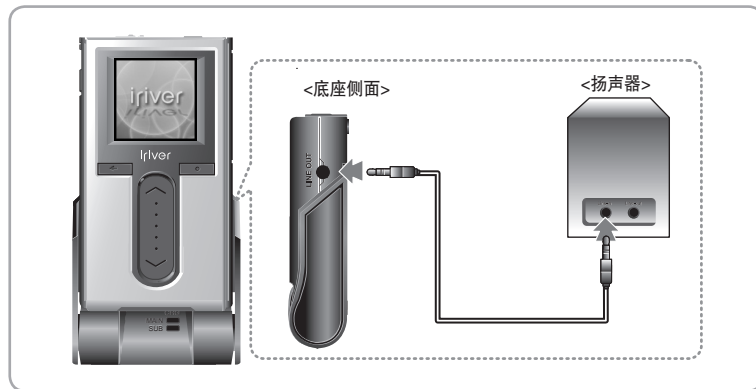
连接底座 - Line-In 连接 (底座为选配配件。)

1. 将播放器放置在底座的连接端口上。
2. 使用 Line-In/Out 连接线将外部音频设备的 Line-Out (或耳机) 接口与底座的 Line-In 端口连接 (Line-In/Out 连接为选配配件)。



连接底座 - Line-Out 连接 (底座为选配配件。)

1. 将播放器放置在底座的连接端口上。
2. 使用 Line-In/Out 连接线将底座的 Line-Out 端口与扬声器输入端口连接。
(Line-In/Out 连接为选配配件。)



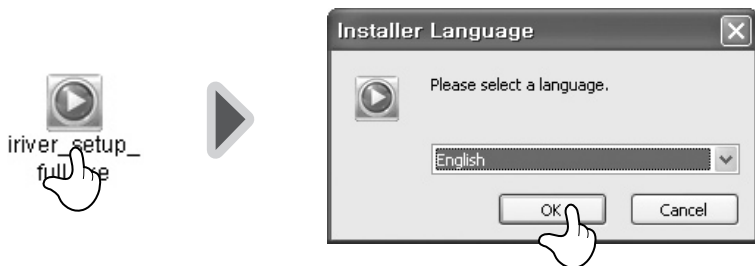
安装软件

此手册内容为 H10 播放器硬件操作。

若需要了解相关软件以及音乐管理方面的介绍，请查看附带的 iriver plus 用户手册。

安装 iriver plus

1. 在计算机的 CD-ROM 驱动器中装入安装光盘后软件安装程序将自动启动
如果安装程序没有自动启动，点击“我的电脑”图标并运行 CD-ROM 驱动器中的 "iriver_setup_full.exe" 文件。
2. 如果“安装语言”窗口出现，选择希望的语言并点击“确定 (OK)”键。



3. 按照下面各个窗口所示介绍安装。

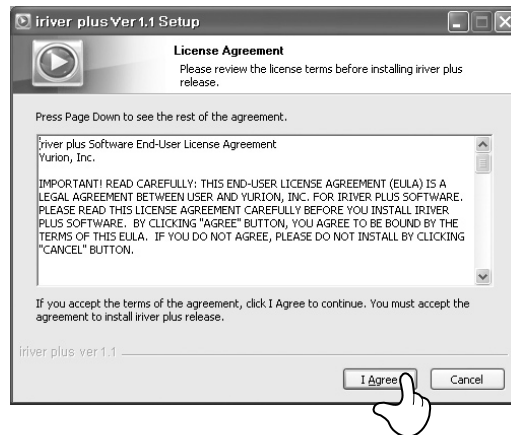


安装软件

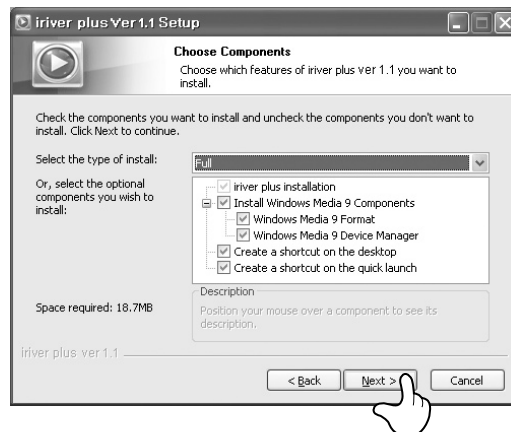
此手册内容为 H10 播放器硬件操作。

若需要了解相关软件以及音乐管理方面的介绍，请查看附带的 iriver plus 用户手册。

4. 如果“许可协议”窗口出现，点击[我同意]按钮。



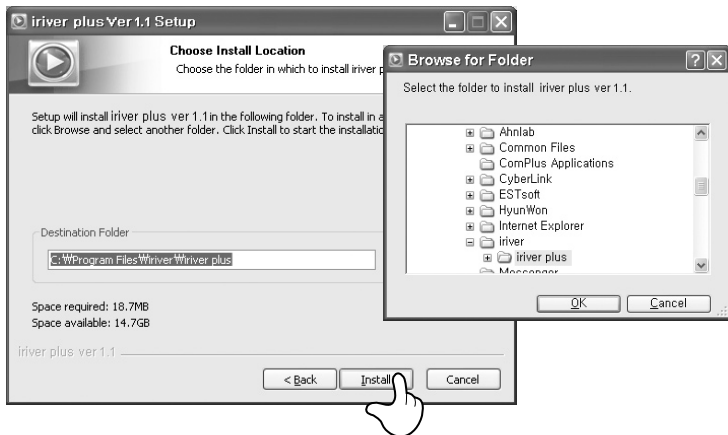
5. 选择安装部分并点击[下一步]按钮。



安装软件

此手册内容为 H10 播放器硬件操作。
若需要了解相关软件以及音乐管理方面的介绍，请查看附带的 iriver plus 用户手册。

6. 选择安装目录并点击[安装]按钮。



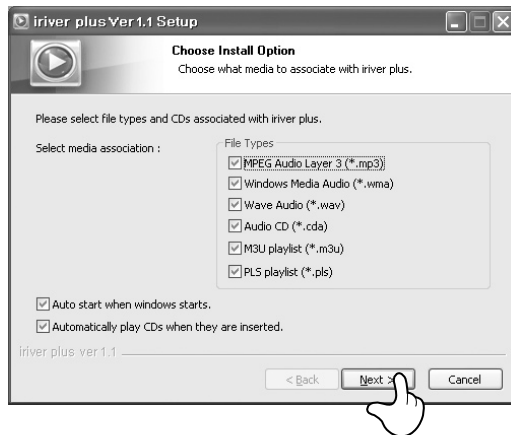
7. 安装进度窗口出现。



安装软件

此手册内容为 H10 播放器硬件操作。
若需要了解相关软件以及音乐管理方面的介绍，请查看附带的 iriver plus 用户手册。

8. 选择文件类型并点击[下一步]按钮。



9. 当安装完成界面显示时点击[完成]按钮。





第 2 部分 | 快速开始

开启/关闭播放器与播放音乐.....	30
调节音量与模式切换.....	31

此手册内容为 H10 播放器硬件操作。
若需要了解相关软件以及音乐管理方面的介绍，
请查看 iRiver plus 用户手册。



开启/关闭播放器与播放音乐

此手册内容为 H10 播放器硬件操作。
若需要了解相关软件以及音乐管理方面的介绍，请查看 iriver plus 用户手册。

说明

- 使用白色背景的按键图片 = 短按按键。
使用黑色背景的按键图片 = 长按按键。

开启/关闭播放器



1 开启播放器

按下 [电源] 键。
开机画面将显示。

说明

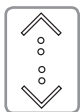
- 如果播放器在按下按键后没有开启，请检查锁定 (HOLD) 开关是否设置为 OFF (关闭) 或者电池是否无电。



1 关闭播放器

长按 [电源] 键。
播放器将关闭。

播放音乐



1 在主菜单界面出现时使用 [上/下] 滚动条选择 <MUSIC> 模式然后按 [中心] 键进入。



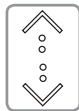
2 在查找到音乐后按 [中心] 键播放。

- ▶ : 播放之前播放的歌曲
- : 播放选择的歌曲



调节音量与模式切换

调节音量

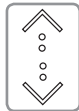


1 在播放过程中使用 [上/下] 滚动条调节音量。

- ▲ : 提高音量
- ▼ : 降低音量



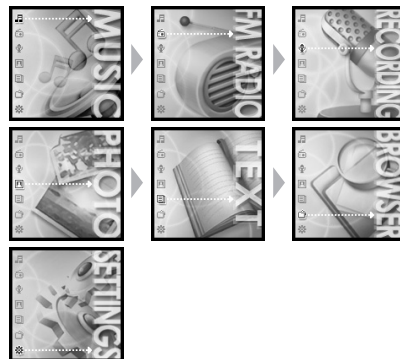
模式切换



1 在主菜单界面出现时使用 [上/下] 滚动条切换模式。
一共有7种模式，包括：MUSIC, FM RADIO, RECORDING, PHOTO, TEXT, BROWSER, SETTINGS。



说明



2 按 [中心] 键进入希望的模式。



3 在任何界面下长按 [左] 你将移动至主菜单界面。



第3部分 | 基本操作

播放音乐	34
播放音乐	34
设置播放模式	38
播放列表功能	40
自动同步功能	41
收听 FM 电台	42
收听 FM 电台	42
搜索 FM 电台频率 - 手动搜索	43
搜索 FM 电台频率 - 自动搜索	43
保存 FM 电台频率 - 手动	44
保存 FM 电台频率 - 自动	44
搜索 FM 电台频率 - 预设功能	45
删除 FM 电台	46
录音	47
录制语音	47
Line-In 录音	48
录制 FM 电台	50
录音说明	51
播放录制的文件	51
浏览图片	52
浏览图片文件	52
传输图片到播放器	53
阅读文本	54
阅读文本文件	54
传输文本到播放器	56
浏览器功能	57
浏览器功能	57

此手册内容为 H10 播放器硬件操作。
若需要了解相关软件以及音乐管理方面的介绍，
请查看 iRiver plus 用户手册。



播放音乐

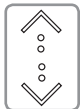
此手册内容为 H10 播放器硬件操作。

若需要了解相关软件以及音乐管理方面的介绍，请查看 iriver plus 用户手册。

播放音乐



1 在释放锁定 (HOLD) 开关后按 [⏻] 键将显示开机画面。



2 在主菜单界面出现时使用 [↑/↓] 滚动条选择 <MUSIC> 模式。



3 按 [🔍] 键进入查找界面。

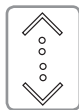


说明

- 假如选择 <艺术家>
按照“艺术家 - 专辑 - 标题”的顺序查找音乐。
- 假如选择 <专辑>
按照“专辑 - 标题”的顺序查找音乐。
- 假如选择 <流派>
按照“流派 - 艺术家 - 专辑 - 标题”的顺序查找音乐。
- 假如选择 <标题>
按照标题的顺序查找歌曲。
- 假如选择 <播放列表>
(参考第40页。)



播放音乐



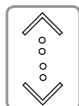
4 使用 [↑/↓] 滚动条选择相应项目。
例如：选择 <标题> 选项。

- [🔍] : 按此键选择想要的项目
- [↑/↓] : 移动到想要的项目
- [←] : 按此键跳转到前一界面
- [↩] : 长按此键跳转到主菜单界面



5 选择了想要播放歌曲标题后，按 [🔍] 键播放。

在播放过程中，按 [⏸] 键暂停播放，再次按 [⏸] 键继续播放。
在查找或主界面中，按 [⏸] 键播放之前播放的歌曲。



6 播放过程中使用 [↑/↓] 滚动条调节音量。

- ↑ : 增加音量
- ↓ : 降低音量

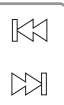


说明





播放音乐



7 播放前一首/下一首歌曲

在播放过程中按 [⏮/⏭] 键播放前一首/下一首歌曲。

⏮: 播放前一首歌曲
⏭: 播放下一首歌曲



8 快速前进/快速后退

在播放过程中长按 [⏮/⏭] 键进行快速前进/快速后退播放。

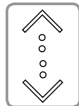
⏮: 快速后退
⏭: 快速前进



播放音乐



9 在播放过程中按 [○] 键显示 EQ 选择界面。

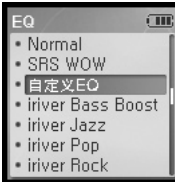


10 使用 [↑/↓] 滚动条选择 EQ 并按 [○] 键确认。

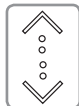


说明

- EQ 包括 SRS 音效及 30 种预设 EQ。
- 使用 <声音> 菜单对 SRS 和用户自定义 EQ 进行设置。(参考第 63 页。)
- SRS 音效结合了 Field Width, TruBass, FOUSE 和 Freq Boost 来加强音效。
- 如在<声音>菜单中调节<用户自定义EQ>, 音效会自动默认使用<用户自定义EQ>。



11 在播放过程中长按 [●] 键选择我的评级界面。



12 使用 [↑/↓] 滚动条选择希望的评价等级并按 [○] 键确认。



播放音乐

设置播放模式

播放过程中可以使用各种播放模式。

	<p>1 在主菜单界面出现时使用 [↑/↓] 滚动条选择 <SETTINGS> 模式。</p>	
	<p>2 按 [○] 键进入设置列表界面。</p>	
	<p>3 使用 [↑/↓] 滚动条选择 <声音> 项目并按 [○] 键进入 <声音> 设置列表界面。</p>	
	<p>4 使用 [↑/↓] 滚动条移动至 <播放模式> 选项。</p>	
	<p>5 按 [○] 键显示 <播放模式> 列表界面。</p>	

播放音乐

	<p>6 使用 [↑/↓] 滚动条选择想要的播放器模式并按 [○] 键设置播放模式。</p>	
	<p>说明</p> <p>■ 播放模式包括以下选项。</p> <ul style="list-style-type: none"> : 重复 重复播放所选择的类别中的所有歌曲。 : 重复一首 重复播放一首歌曲。 : 随机 随机播放所选择的类别中的所有歌曲后停止。 : 随机 + 重复 重复随机播放所选择的类别中的所有歌曲。 	

播放列表功能

播放列表是什么

"播放列表" 是让你管理音乐的歌曲列表。

在选择特定的音乐风格或者艺术家后，你可以在 iriver plus 中播放或者使用 iriver plus 传输到 H10 中。

现在你可以在任何时间任何地点播放想要音乐，更多的信息请参考 iriver plus 用户手册。

说明

■ 假如选择 <播放列表>

- **我的评级**
按照指定评价级别的歌曲顺序播放。
- **我的收藏**
根据播放的频率播放歌曲。
- **最近播放**
按照最近播放的歌曲顺序播放。
- **我的列表**
按照你在 iriver plus 上创建的播放列表播放。

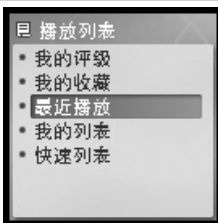
- **快速列表**

可供用户编排的 on-the-fly 即时动态播放列表，让你脱离电脑仍然可以创建喜爱的播放列表。

创建快速播放列表的步骤：

通过 <MUSIC> 菜单选择一个歌曲，
长按 [●] 键将其添加至快速播放列表，"添加到快速列表"
信息将显示。
重复此操作添加更多的歌曲到快速列表中。

使用 <播放列表> 菜单查看快速列表，
按 [□] 键进行播放。



自动同步功能

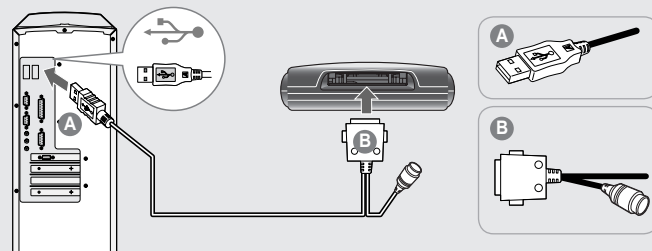
自动同步

如果你在 H10 和 iriver plus 间设置了自动同步功能，所有在 iriver plus 音乐库中的歌曲会自动传输到 H10 中。

更多的信息请参考 iriver plus 用户手册。

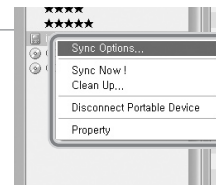
1 连接播放器至计算机

iriver plus 将侦测到播放器并自动打开。



2 在 iriver plus 的右侧找到播放器。

右键点击播放器，将显示一个菜单。



3 点击同步选项。

自动同步:
音乐将自动从 iriver plus 同步到播放器。

手动传输:
音乐必须通过 iriver plus 手动添加到播放器。





收听 FM 电台

收听 FM 电台

- 

1 在主菜单中使用 [↑/↓] 滚动条选择 <FM RADIO> 模式。


- 

2 按 [O] 键进入 FM 收音界面。


- 


3 按 [▶] 键设定预设 (Preset)，按 [◀▶] 选择 FM 电台。
◀▶：跳至前一电台
▶▶：跳至下一电台


- 

4 在收听 FM 电台过程中使用 [↑/↓] 键调节音量。




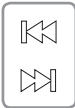
说明

- 在一些信号弱的地区，一些电台可能无法接收或者接收信号弱。





收听 FM 电台



搜索 FM 电台频率 - 手动搜索

- 




1 如果显示 <预设(Preset)>，按 [▶] 键取消预设 (Preset)，按 [◀▶] 选择增加/减少频率。
◀▶：以 0.1MHz 单位减少频率
▶▶：以 0.1MHz 单位增加频率

搜索 FM 电台频率 - 自动搜索

- 


1 如果显示 <预设(Preset)>，按 [▶] 键取消预设 (Preset)，长按 [◀▶] 搜索前一个/下一个可以接收的电台。
◀▶：跳至前一个可以接收的电台
▶▶：跳至下一个可以接收的电台

说明

- 如果 <预设(Preset)> 设置为开启，自动搜索功能将无法使用。



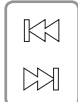
收听 FM 电台

储存 FM 电台 - 手动



1 如果显示 <Preset>, 按 [▶] 键取消预设 (Preset), 按 [◀/▶] 选择增加/减少频率。

◀: 减少频率
▶: 增加频率



2 长按 [▶] 键储存当前电台
如果已经储存了 20 个电台, 则当前电台无法保存。



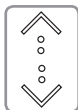
说明

- 可以储存高达 20 个电台。
- 如果已经储存了 20 个电台, 则新电台无法保存。请参考第 46 页删除一个电台后再储存另一个电台。

储存 FM 电台 - 自动

<自动预设> 功能将自动编排 20 个电台频道。

<自动预设> 功能可以在 <SETTINGS> - <其他> - <自动预设>。



1 如果 <自动预设> 界面显示, 使用 [↑/↓] 滚动条选择 [是]。



2 按 [○] 键。
查找到的电台将自动按顺序逐一保存。



说明

- 在一些信号弱的地区, 一些电台可能无法保存。

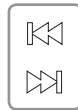
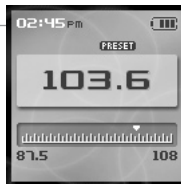


收听 FM 电台

搜索 FM 电台频率 - 预设功能



1 如果显示 <Preset> 没有显示, 按 [▶] 键激活预设 (Preset) 模式。



2 按 [◀/▶] 跳至前一个/下一个 FM 电台。
◀: 跳至前一个电台
▶: 跳至下一个电台



说明

- 仅能选择已储存的预设电台。



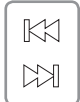


收听 FM 电台

删除 FM 电台



1 如果 <Preset> 没有显示，按 [P] 键激活预设 (Preset) 模式，然后按 [K]/[L] 键选择一个已储存的电台。



2 长按 [P] 键删除电台。所选的电台会被删除，而下一个电台将显示。再次长按 [P] 键删除下一电台。



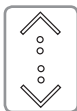
说明

- 如果所有的电台都被删除，预算模式将不可用直到重新储存其他电台。



录音

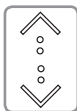
录制语音



1 在主菜单中使用 [↑/↓] 滚动条选择 <RECORDING> 模式。



2 按 [O] 键进入录音来源界面。



3 使用 [↑/↓] 滚动条选择 <语音> 并按 [O] 键确认。



4 按 [O] 键开始录音。



5 按 [O] 键停止录音。

说明

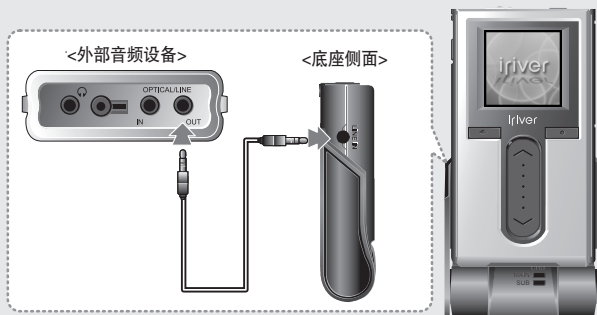
- 在录音过程中无法调节音量。
- 请保持播放器与音源距离 12 英寸以上以避免失真。
- 你可以在 <语音设置> 菜单中改变语音的设置。(请参考第 66 页。)

录音

Line-in录音仅在使用选配的底座时可用。

Line-In 录音

- 1** 在连接播放器与底座后，使用 Line-In/Out 连接线将外部音频设备的 Line-Out (或耳机) 接口与底座的 Line-In 端口连接。



- 2** 在录音来源界面中使用 [↑/↓] 滚动条选择 <Line-In> 模式并按 [○] 键确认。



录音

- 3** 开始在音源设备上播放。然后按 [○] 键开始录音。

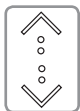


- 4** 按 [○] 键停止录音。

说明

- 在录音过程中无法调节音量。
- 你可以在 <Line-In设置> 和 <Line-In音量> 菜单中改变录音的质量和音量。(请参考第 67 页)

录制 FM 电台



- 1 在主菜单中使用
[↑/↓] 滚动条选择 <FM RADIO> 模式。



- 2 按 [O] 键进入 FM RADIO 界面。



- 3 收听过程中长按 [●] 键录制 FM 广播内容。



- 4 按 [O] 键停止录音。

说明

- 在录音过程中无法调节音量。

录音说明

说明

- 下列情况录音将自动停止：
 - 播放器存储空间已满
 - 电池电量低

播放录制的文件



- 1 按 [▶] 播放录制的文件。



说明

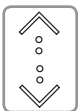
- 录音文件根据录音来源保存路径如下。
 - 语音
My Recordings\Voice\VoiceYYMMDDXXX.MP3
 - Line In
My Recordings\Audio\AudioYYMMDDXXX.MP3
 - 收音
My Recordings\Tuner\TunerYYMMDDXXX.MP3
 (YYMMDD-Y: 年; M: 月; D: 日)
- 使用<BROWSER>菜单选择和播放文件。



浏览图片

浏览图片支持 JPG 文件。

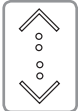
浏览图片文件



- 在主菜单中使用 [↑/↓] 滚动条选择 <PHOTO> 模式。



- 按 [O] 键进入图片列表界面。



- 在图片列表界面中使用 [↑/↓] 滚动条移动至希望的图片文件。



- 按 [O] 键显示图片。



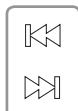
说明

- 大体积图片的打开时间可能会比较长。
- Progressive JPG 不被浏览图片功能支持。
什么是 Progressive JPG 图片?
Progressive JPG 图片是以交织渐显方式显示的图片。



浏览图片

浏览图片支持 JPG 文件。



- 按 [◀/▶] 跳至前一幅/下一幅图片。

◀: 跳至前一幅图片
▶: 跳至下一幅图片



按 [▶] 键开始以幻灯片形式展示图片。
再次按下 [▶] 键停止幻灯片展示。

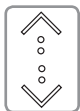


传输图片至播放器

- 使用附带的连接线连接计算机和播放器，然后打开播放器电源。
(请参考第 17 页。)
- 打开“我的电脑”：
a. Windows XP : 开始 - 我的电脑
b. Windows 2000 : 双击打开桌面上的“我的电脑”
- 选择你要下载的图片文件位置，一般在“我的文件夹”里面的“我的图片”，保持这个文件夹开启。
- 打开另一个“我的电脑”窗口。
- 双击打开 H10 设备然后双击打开“Media (媒体)”文件夹。
- 传输图片至播放器。
拖放你的电脑上的图片文件至 H10 中的“PHOTO (图片)”文件夹。
- 文件复制过程会出现一个进度条窗口。
- 所有拷贝完成后断开 USB 连接线。

阅读文本

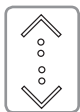
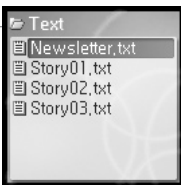
阅读文本文件



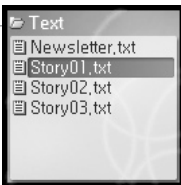
1 在主菜单中使用 [↑/↓] 滚动条选择 <TEXT> 模式。



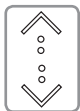
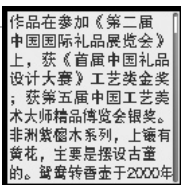
2 按 [O] 键进入到文本文件列表界面。



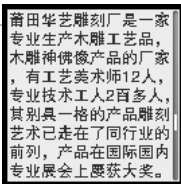
3 使用 [↑/↓] 滚动条在列表界面选择想要的文本文件。



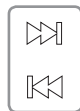
4 按 [O] 键显示文本。



5 在阅读过程中使用 [↑/↓] 滚动条移动到前/后一行。

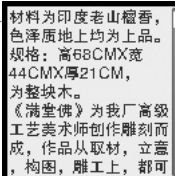


阅读文本



6 在阅读过程中按 [⏪/⏩] 键跳至前一页/下一页。

⏪: 前一页
⏩: 下一页



7 在阅读文本过程中按 [O] 键移动到想要的页码。

[⏪/⏩]: 选择位数
[↑/↓]: 选择数字
[O]: 移动至想要的页码





阅读文本

传输文本文件至播放器

- 1 使用附带的连接线连接计算机和播放器，然后打开播放器电源。
(请参考第 17 页。)
- 2 打开“我的电脑”：
 - a. Windows XP : 开始 - 我的电脑
 - b. Windows 2000 : 双击打开桌面上的“我的电脑”
- 3 选择你要下载的文本文件位置，保持这个文件夹开启。
- 4 打开另一个“我的电脑”窗口。
- 5 双击打开 H10 设备然后双击打开“Media (媒体)”文件夹。
- 6 传输文本至播放器。
拖放你的电脑上的文本文件至 H10 中的“TEXT (文本)”文件夹。
- 7 文件复制过程会出现一个进度条窗口。
- 8 所有拷贝完成后断开 USB 连接线。



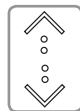
浏览器功能

浏览器功能

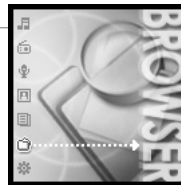
浏览器让你可以查找播放器上的所有文件。

你可以播放音乐，浏览图片或阅读文本文件而无需通过切换模式。

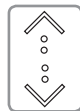
一些各个模式中比较先进的功能在浏览器模式下无法使用，如图片的幻灯片显示，音乐的艺术家和流派查找方式等。



- 1 在主菜单中使用
[↑/↓] 滚动条选择 <BROWSER> 模式。



- 2 按 [O] 键以树形目录显示播放器上的所有文件。



- 3 使用 [↑/↓], [O] 和 [←] 按键在播放器的所有文件中查找选择文件。





第 4 部分 | 常用功能

设置菜单	60
操作设置菜单	61
切换菜单	61
进入子菜单	61
自定义功能设置	62
退出子菜单	62
菜单设置	63
声音	63
录音	66
时间	69
其他	73



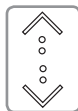
设置菜单

功能设置可能因固件版本不同而有所改变。
用户可以根据个人喜好进行设置。



操作设置菜单

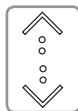
切换菜单



1 在主菜单中使用
[↑/↓] 滚动条选择 <SETTINGS> 模式。



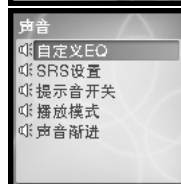
2 按 [○] 键显示 <SETTINGS> 菜单。
使用 [↑/↓] 滚动条移动至前一/后一菜单选项。



进入子菜单



1 按 [○] 键显示子菜单。



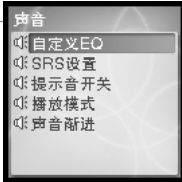
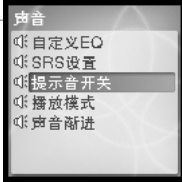

操作设置菜单

自定义功能设置

1 在主菜单中使用 [↑/↓] 滚动条移动至各个选项。


2 按 [○] 键显示子菜单内容。

3 使用 [↑/↓, ○] 键自定义各个功能设置。

退出子菜单

1 按 [←] 键退出当前子菜单。
长按 [←] 键跳转至主菜单。



菜单设置

声音

1. 自定义EQ

多个频段可以选择和自定义设置。
各个频段的数值范围从 -12dB 到 12dB，以 2dB 为调节单位。

[○] : 切换频段
[↑/↓] : 选择频率数值




2. SRS设置

设置 3D 音效的效果。

一共有 4 种 3D 音效，包括：Field Width，TruBass，FOCUS 和 Freq.Boost。

Field Width：设置音场的宽度值。

TruBass：设置低音强度值。

FOCUS：设置声音的解析度。

Freq. Boost：设置声音的推进值。

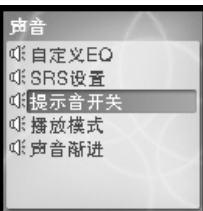



菜单设置

3. 提示音开关

设置移动光标时的提示音。

使用 [↑]/[↓] 滚动条选择 <开> 或 <关> 和使用 [O] 键确认设置。



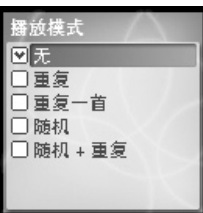
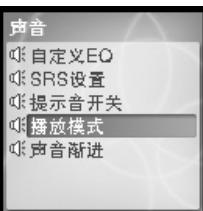
4. 播放模式

设置播放的模式。

(更多关于播放模式的信息请参考第38页。)

播放模式在 <SETTINGS> - <声音> - <播放模式> 菜单中进行设置。

使用 [↑]/[↓] 滚动条选择播放模式和使用 [O] 键确认设置。

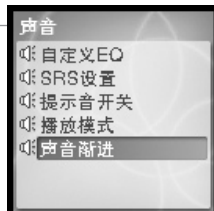


菜单设置

5. 声音渐进

开启后，在开始播放时，音量会慢慢提高。

可以避免在停止状态下突然播放音乐时发出高音量而损害听力。



菜单设置

录音

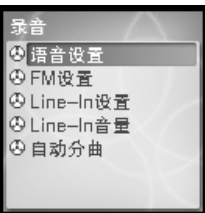
1. 语音设置

设置录制语音的质量。

使用 [↑/↓] 滚动条选择 <低质量>，<中质量>，<高质量> 和按 [O] 键确认设置。

最大录音时间取决于录音质量，如下所示。

低质量：338 小时
中质量：169 小时
高质量：84 小时 30 分



菜单设置

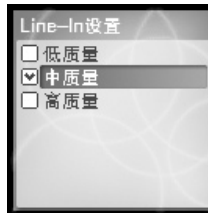
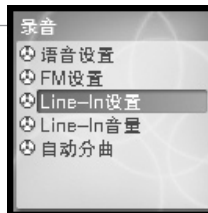
3. Line-In设置

设置录制外部音频设备的录音质量。

使用 [↑/↓] 滚动条选择 <低质量>，<中质量>，<高质量> 和按 [O] 键确认设置。

最大录音时间取决于录音质量，如下所示。

低质量：84 小时30分
中质量：56 小时20分
高质量：33 小时50分



2. FM设置

设置录制 FM 的质量。

使用 [↑/↓] 滚动条选择 <低质量>，<中质量>，<高质量> 和按 [O] 键确认设置。

最大录音时间取决于录音质量，如下所示。

低质量：338 小时
中质量：169 小时
高质量：84 小时 30 分

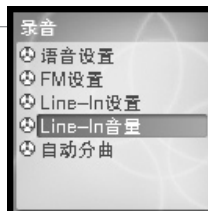


4. Line-In音量

调节录制外部音频设备的音量。

可以设置的范围为 <1到21>。

使用 [↑/↓] 滚动条选择音量和按 [O] 键确认设置。



菜单设置

5. 自动分曲

当从外部音频设备录音，如果无声时间出现 1.5 秒左右，会自动切割成一个新的文件。

如果在与外部音频设备，如 CD 机或录音机，连接录音时使用 <自动分曲> 功能，每首歌会自动保存成为独立的文件。

使用 [↑/↓] 滚动条选择 <开> 或 <关> 和按 [O] 键确认设置。



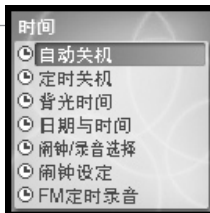
菜单设置

时间

1. 自动关机

播放器在停止的模式下在设定的时间后自动关闭。

可供选择的选项为 <关>，<10秒>，<30秒>，<1分>，<5分>，<10分>。
使用 [↑/↓] 滚动条选择时间和按 [O] 键确认设置。

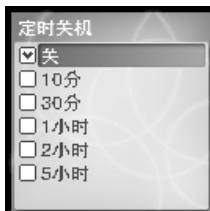
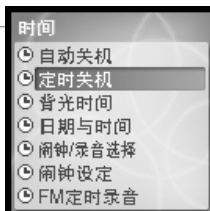


2. 定时关机

在设定的时间后自动关闭播放器。

可供选择的选项为 <关>，<10分>，<30分>，<1小时>，<2小时>，<5小时>。

使用 [↑/↓] 滚动条选择时间和按 [O] 键确认设置。



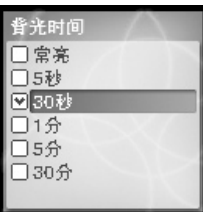
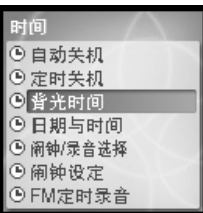
菜单设置

3. 背光时间

设置背光持续的时间。

可供选择的选项为 <常亮>, <5秒>, <30秒>, <1分>, <5分>, <30分>。

使用 [↑/↓] 滚动条选择时间和按 [O] 键确认设置。

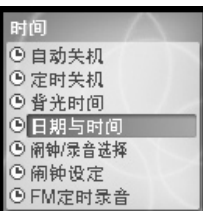


4. 日期与时间

设置当前的时间。

[O] : 选择项目

[↑/↓] : 设置当前的时间



菜单设置

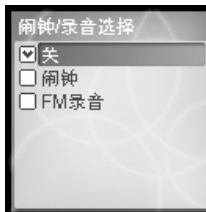
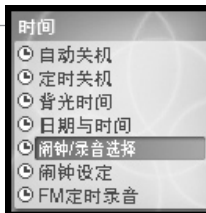
5. 闹钟/录音选择

设置激活闹钟功能或者定时 FM 录音。

使用 [↑/↓] 滚动条选择 <关>, <闹钟>, <FM录音> 和按 [O] 键确认设置。

说明

■ 请确保预先设置好使用定时 FM 录音或者闹钟功能的日期和时间。

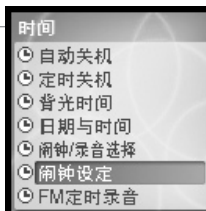


6. 闹钟设定

设置激活闹钟功能时间。

[O] : 选择项目

[↑/↓] : 设置闹钟的时间



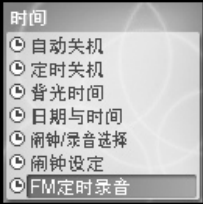
菜单设置

7. FM定时录音

设置定时 FM 录音的时间。

[○] : 选择项目。

[↑/↓] : 设置录音的时间。



菜单设置

其他

1. 重置所有设定

初始化所有设定值为出厂设定值。(如果选择 <是>)

使用 [↑/↓] 滚动条选择 <是> 或 <否> 并按 [○] 键确认设置。

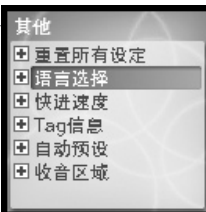


2. 语言选择

选择与你的音乐的 ID3 信息匹配的语言以正确显示。

支持 40 种语言。

使用 [↑/↓] 滚动条选择语言和按 [○] 键确认设置。



菜单设置

3. 快进速度

设置快进的速度。

可供选择的选项为 <1X>, <2X>, <4X>, <6X>。

(X: 表示倍数)

使用 [\uparrow / \downarrow] 滚动条选择速度和按 [O] 键确认设置。

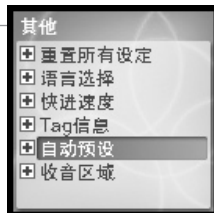


菜单设置

5. 自动预设

可以自动查找并保存 FM 电台。

使用 [\uparrow / \downarrow] 滚动条选择<是>或<否>和按 [O] 键确认设置。

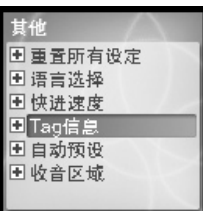


4. Tag信息

设置是否显示歌曲文件的 ID3 Tag 信息。

如果设置为 <关> 则仅显示文件名称。

使用 [\uparrow / \downarrow] 滚动条选择 <开> 或 <关> 和按 [O] 键确认设置。



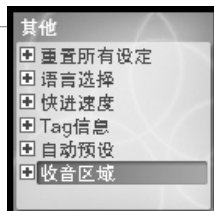
6. 收音区域

可以设置不同的收音区域。选择与你所在的地区相应的收音区域可以得到最好的收音效果。

可供选择的区域包括: <韩国>, <日本>, <欧洲>, <美国>。

[\uparrow / \downarrow] : 选择区域

[O] : 设定区域





第 5 部分 | 其他信息

固件升级	78
初始化 H10	79
故障排除	80

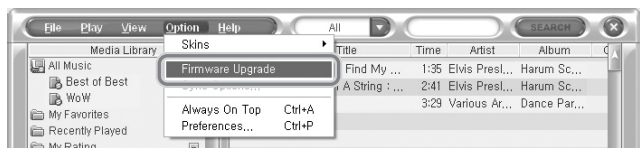
固件升级

固件是什么？

它是运行在 H10 中的操作系统。
iriver 将通过固件升级提供给你最新最好的功能。
你可以选择手动或者自动升级功能。
更多关于自动升级的信息参考 iriver plus 使用手册。

手动固件升级

1 在 iriver plus 的菜单中选择 [选择(O)ption – 固件升级 (Firmware Upgrade)]。



说明

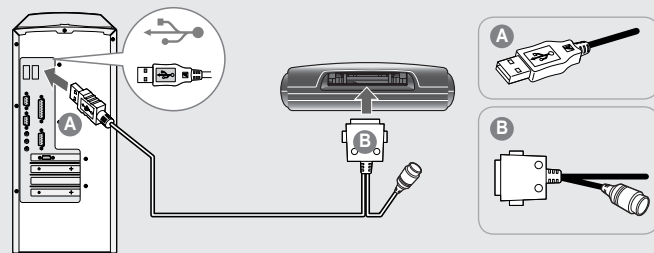
- 固件升级过程中请勿断开与 H10 的连接。
- 为了固件升级功能必须连接到网络。
- 固件升级必须连接播放器到计算机。

初始化 H10

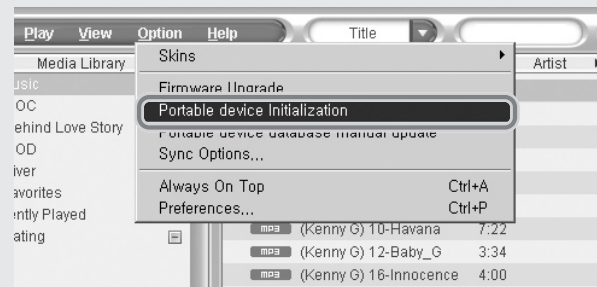
初始化 H10

如果出现下面的情况请初始化 H10。
初始化过程中所有音乐，图片和其他数据文件都会被删除。
– 如果内部硬盘出现坏道。
– 如果出现错误信息而且播放器无法正常启动。

1 使用附带的连接线连接播放器和计算机。



2 打开 iriver plus。
选择 [选择(O)ption – 便携设备初始化 (Portable Device Initialization)]。



3 点击 [开始(Start)] 开始初始化。



故障排除



故障排除

症状	解决
播放器不能开机。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 检查锁定开关 (Hold) 是否打开。 (请将锁定开关拨至关闭位置)。 ■ 检查电池是否无电。 ■ 连接电源适配器后再次检查。 ■ 检查电池是否正确连接。 ■ 如果充电后仍然无法开机, 请与 iriver 客服联系。
播放中没有声音。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 检查音量是否设置为 0。 ■ 检查线控和耳机的连接是否正确。
按键不工作。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 检查锁定开关 (Hold) 是否打开。 将锁定开关拨至关闭位置再做尝试。
严重的噪音。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 检查线控和耳机的插头是否干净。 污物可导致噪声。 ■ 检查音乐文件是否损坏。 试播放其他音乐来确定。 如果文件已被损坏, 可能导致产生很严重的噪音或跳音。
屏幕显示乱码。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 检查是否已设置正确的语言选项 语言在 <SETTINGS> - <其他> - <语言选择> 菜单中进行设置。

症状	解决
电台接收差。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 查看耳机是否已连接。 耳机相当于收音机的天线。 没有耳机收音机可能不能正常接收。 ■ 尝试改变播放器和耳机的位置。 ■ 关闭播放机附近的电气设备。 如噪音有所减少, 则让播放机远离这些电器。
无法下载。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 检查 USB 连接线是否正确连接。 ■ 检查电源适配器是否已正确连接。 如果电池剩余电量不足, 传送可能工作不正常。
保存在 H10 的歌曲无法播放。	<ul style="list-style-type: none"> ■ 通过 iriver plus 或者 Windows Media Player 传输的歌曲仅能在 <MUSIC> 模式中播放。 你手动拷贝到播放器的歌曲请通过 <BROWSER> 模式选择播放。 ■ 如果文件仍无法播放, 则有可能此文件并不是播放器兼容的文件格式。 请使用第三方软件转换成匹配的文件格式。



第 6 部分 | 附录

产品规格	84
FCC	85

类别	项目	描述
硬盘	容量	5GB*
	文件系统	FAT 32
PC	支持的操作系统	Windows 2000 / XP
	传输接口	USB 2.0
音频	频率范围	20Hz~20KHz
	耳机输出	18mW (L) + 18mW (R) at 16Ω 下最大音量时
	信噪比	90dB(MP3)
	频率特性	± 3dB
FM 收音机	声道	立体声 (L/R)
	收音频率范围	87.5MHz ~ 108MHz
	信噪比	60dB
文件支持	天线	耳机线
	文件格式	MP3(MPEG 1/2/2.5 Layer3), WMA, TXT, JPG**
	比特率	MP3 : 32Kbps~320Kbps WMA : 32Kbps~192Kbps
电源供应	Tag	ID3 V1, ID3 V2 2.0, ID3 V2 3.0, ID3 V2 4.0
	AC适配器	DC 5.0V, 2.0A
其他	电池	充电锂电池
	尺寸	95.5 X 54.6 X 15 (mm)
	重量	大约 96.2 克
	液晶屏幕	1.5 英寸 26 万色 TFT LCD 彩屏
	工作温度	-5°C ~ 40°C
	播放时间	大约 12 小时 (当使用 128Kbps, MP3, 20 音量, EQ Normal, 关闭 LCD 时)

* 1GB=1,000,000,000Bytes
不是所有的记忆体都可以用于存储。

** 不支持 Progressive JPG 文件。

FCC 规章条例执行保证 (FCC)

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。
- 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。

说明：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：

- 1) 改变接收天线的方向或重新放置接收天线的位置；
- 2) 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。

PLUG USB FOR YOUR DIGITAL EXPERIENCE

A series of horizontal dotted lines for writing.