

CREATIVE®

用戶指南



MuVo® V200



用户指南

Creative MuVo V200

本文件中的信息如有变化，恕不另行通知；本文件中的信息不代表 Creative Technology Ltd. 的承诺。未经 Creative Technology Ltd. 的事先书面许可，任何机构或个人不得以任何形式随意复制或传播此手册内容。本文件中提到的软件已经通过软件协议的许可，只有在符合许可协议的前提下才可以使用或复制。除非经过许可协议的特许，在其他任何媒体复制软件都属违法行为。被许可人可以将软件复制一次用作备份。

软件许可协议可在这个安装光盘的另一个文件夹中获得。

版权 © 2004 Creative Technology Ltd. 版权所有。

第 1.0 版

2004 年 8 月

Creative 标志、MuVo 标志和 Creative MediaSource 是 Creative Technology Ltd. 在美国和 / 或其它国家的注册商标。Microsoft 和 Windows 是 Microsoft Corporation 的注册商标。版权所有。Intel 和 Pentium 是 Intel Corporation 在美国和其它国家的商标。CDDB 是 CDDB, Inc. 的商标。所有其它产品均是其各自拥有者的商标或注册商标。

目录

目录

开始之前

简介	v
最低系统要求	v

1 播放机介绍

播放机概述	1-1
使用滚轮	1-2
滚动选择	1-2
选择菜单选项	1-2

2 使用入门

步骤 1: 安装电脑	2-1
步骤 2: 插入电池	2-3
电源和级别指示	2-4
步骤 3: 传输音乐和数据	2-5
从网上下载	2-6
抓取 CD 音轨	2-7
步骤 4: 正确地断开播放机的连接	2-8

3 使用播放机

开启 / 关闭播放机	3-1
启用一种模式	3-2
播放音频曲目	3-2
删除曲目	3-3
管理音频曲目	3-3

跳过文件夹	3-4
聆听 FM 广播	3-4
音频和 FM 录音	3-9
音频录制	3-9
录制 FM 广播	3-10
播放录音	3-11
播放模式	3-12
重播曲目	3-13
重播文件夹	3-13
全部重播	3-13
重播段落	3-14
单次随机播放	3-14
随机重播	3-15
单次播放	3-15
正常	3-15
增强音频	3-16
增强音频	3-16
自定义 EQ	3-17
设置参数选项	3-18
设置	3-18
锁定播放机和解除播放机锁定	3-21
格式化您的播放机	3-22

附录

A 技术规格说明

大小	A-1
重量	A-1
容量	A-1

电池类型	A-1
电池使用时间（播放时间）	A-1
播放格式	A-1
录音格式	A-1
信噪比	A-1
声道分离度	A-2
频率响应	A-2
谐波失真	A-2
操作系统 / 固件	A-2
耳机输出	A-2
LCD 显示屏	A-2
数据接口	A-2
固件支持	A-2

B 屏幕图示和图标指南

信息图示	B-1
播放图标	B-2
播放模式图标	B-3
故障分析图示	B-4

C 常见问题

自动播放	C-1
常规	C-1
用法	C-2
数字版权管理 (DRM)	C-3

开始之前

开始之前

简介



您的播放机支持受数字版权管理 (DRM) 技术保护的 WMA 文件。

感谢您购买 Creative 全新多格式播放机— Creative MuVo® V200! 这款播放机的曲库可以存储近千首歌曲，还配备了 USB 2.0 接口，用来快速传输音频曲目和数据。

最低系统要求



这款 MuVo V200 光盘上的软件应用程序的要求可能比实现基本功能要高。详情请参考各自的使用说明。

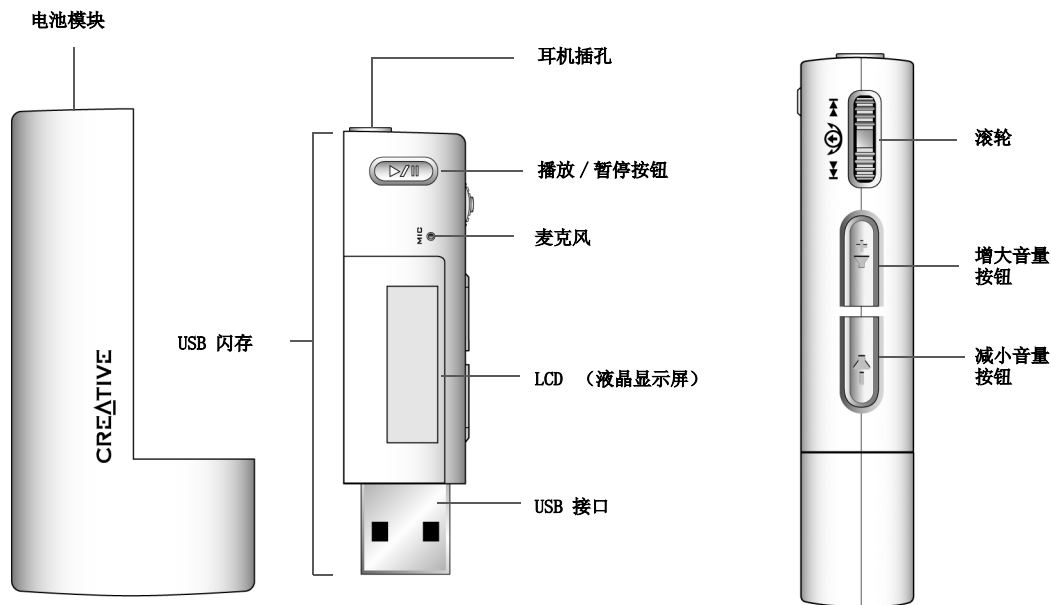
- Microsoft® Windows® XP, Windows 2000, Windows Millennium Edition (Me) 或 Windows 98 Second Edition (SE)
- Intel® Pentium® II 350 MHz, AMD® K6-2® 450 MHz 或更快的处理器 (进行 MP3 编码时推荐使用 Pentium III 450 MHz 或更高)
- 支持数码音频解码的 CD-ROM 驱动器
- USB 1.1 端口 (建议使用 USB 2.0 端口)
- 64 MB RAM 推荐使用 128 MB)
- 30 MB 空闲硬盘空间 (如要存储音频文件则需要更多空间)
- 功能性鼠标
- SVGA 图形卡 (256 色, 800 x 600 解析度或更高)

1

播放机介绍

播放机介绍

播放机概述



前视图

侧视图

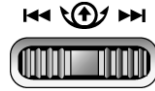
使用滚轮

滚动选择

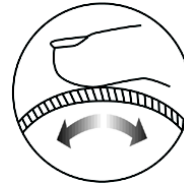


要“滚动选择”，使用滚轮滚动浏览选项，按下滚轮即可选定某个选项。

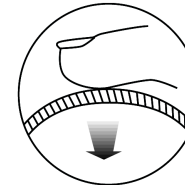
滚轮是播放机最重要的特性之一。本说明文档中将使用一个术语“滚动选择”，即您应该使用滚轮滚动浏览选项，按下它即可选定该选项。



滚轮（侧视图）



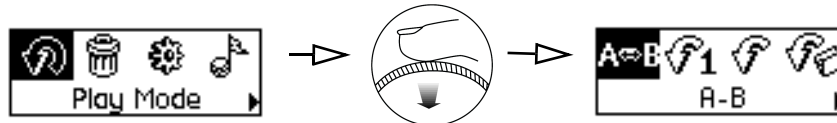
使用滚轮浏览选项



按下滚轮即可选定项目

选择菜单选项

您可以使用滚轮在菜单中做出选择。例如，您在菜单屏幕中的时候：



从菜单窗口至播放模式选项屏幕

1. 使用滚轮浏览选项。
2. 按下滚轮即可选定菜单项。

按钮

功能

使用须知

播放 / 暂停



- 打开或关闭播放机。
- 启用 LCD 背光照明
- 开始、暂停或继续播放。

- 要开启播放机，按下并按住该按钮直到屏幕上出现出现 MuVo V200 标志。
- 要关闭播放机，按下并按住该按钮直到出现**电源关闭**信息。
- 随身听锁定后，按一次即可打开 LCD 背景光。

增大音量



- 增加音量。

- 按住可以迅速增加音量。

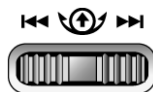
减小音量



- 降低音量。

- 按住可以迅速减小音量。

滚轮



- 至前一个或下一个曲目。
- 在一首曲目内跳跃。
- 在菜单的选项中滚动。
- 选择菜单选项。

- 在播放时，拨动滚轮至上一或下一曲目。
- 在播放时，拨动并按住滚轮，在曲目中快进或后退。
- 拨动滚轮选择菜单选项，按住滚轮即可选定。此操作也就是“滚动选择”。

2

使用入门

使用入门

步骤 1: 安装 电脑



Windows 98 SE 必须安装驱动程序以传输曲目或文件至播放机。



要安装播放机，Windows XP/2000 用户必须以管理员的身份登录。更多信息请参阅操作系统的在线帮助文件。

您的播放机 附带了用于 Windows 98 SE 的驱动程序和软件，帮助您创建音频曲目，管理曲库并使用播放机。Windows XP，Windows 2000 和 Windows Me 用户不需要安装驱动程序。

1. 确保播放机**断开**同电脑的连接。
2. 将 MuVo V200 安装光盘放入 CD-ROM/DVD-ROM 光驱中。光盘应该自动运行。如果没有自动运行，按以下步骤操作。
 - i. 启动 Windows 资源管理器。
 - ii. 在左窗格中，单击**我的电脑**图标。
 - iii. 右击 CD-ROM/DVD-ROM **驱动器**图标，然后单击**自动播放**。
3. 单击 **MuVo V200 软件**选项。
4. 单击**确定**按钮。
5. 按照屏幕上的提示操作。Creative MediaSource™ 和 Windows 98 SE 驱动程序（仅在适用的情况下）将安装到您的电脑中
6. 提示时重新启动您的电脑。



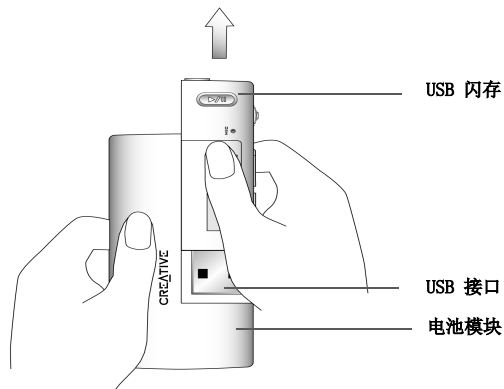
您电脑上的 USB 接口可能位于后面板上。如果您的 USB 闪存无法插入前面板的 USB 接口，请将其插入后面板的 USB 接口。



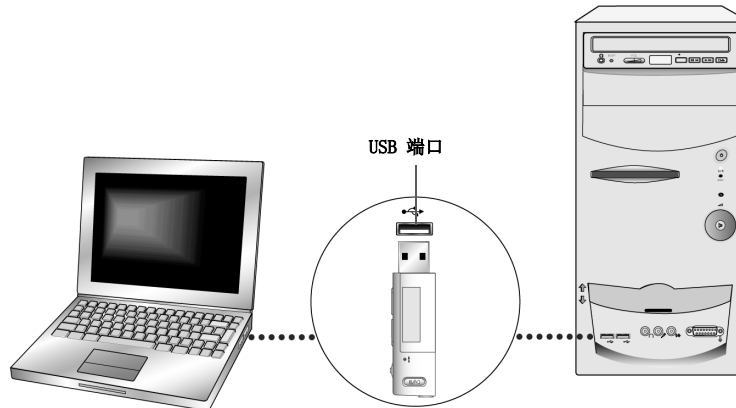
在 USB 闪存与电脑相连时，请不要按闪存上面的按钮。

7. 将播放机接至电脑

a

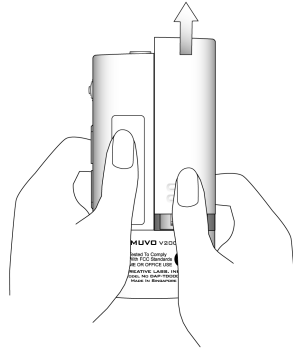


b

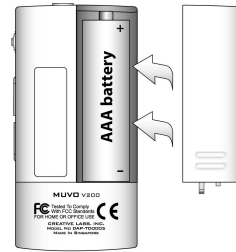


步骤 2: 插入 电池

a



b



c



电源和级别指示



播放时间的长短取决于多种因素（如所用的播放音量）。详情请参阅第 C-2 页的“用法”。

在插入电池后，播放机将根据电池的状况，显示下列图标之一。

图标	图标解释	注意
	○ 播放机的电池电量已满	○ 该电池状态图标表明电池电量已满
	○ 播放机的电池电量剩余 60%	
	○ 播放机的电池电量剩余 30%	
	○ 播放机电池电量将要耗尽	○ 请及早为电池充电

步骤 3: 传输 音乐和数据



要欣赏传输的音乐曲目，您的播放机必须处于音乐模式。详情请参阅第 3-1 页的“使用播放机”。

如果您想下载更多的音乐曲目至播放机中，可以从 Internet 音乐站点下载（参见第 2-6 页的“从网上下载”）或者从音乐 CD 抓取音轨至电脑并创建数字文件。详情请参阅第 2-7 页的“抓取 CD 音轨”。

音乐文件可以编码为支持的格式（MP3、WMA 或者 WAV 文件格式）然后用 Creative MediaSource 编排器传输至播放机。

数据文件也可以传输并保存在播放机中，例如您可以将大型数据文件从一台电脑传输至另一台电脑。

通过 Creative MediaSource 传输音频和数据。

1. 将播放机的 USB 闪存接至电脑的 USB 端口。
2. 在电脑上启动 Creative MediaSource。
3. 在左边窗格，找到并选择您要传输至播放机的文件。通过标准的拖放操作，将文件传输到您的播放机。
关于传输受 DRM 保护的 WMA 文件的更多信息，请参阅第 C-3 页的“数字版权管理 (DRM)”。
4. 传输完成后，请确保在断开播放机同电脑的连接之前首先关闭播放机。
详情，请参考第 2-8 页的“步骤 4: 正确地断开播放机的连接”。

从网上下载



编码 MP3 文件作为商业或销售用途系非法，除非您有版权所有者的特别明确许可。



当连接网络服务提供器时，会产生使用费用。

可以使用搜索引擎在 Internet 上寻找 MP3 网站。您可以使用播放机从所有主要的 Internet 音乐站点的服务区下载音乐文件。

- Walmart.com
<http://www.musicdownloads.walmart.com>
- Buy.com
<http://www.buy.com>
- Epitonic.com
<http://www.epitonic.com>
- Bestbuy.com
<http://www.bestbuy.com>
- Soundbuzz.com
<http://www.soundbuzz.com>

按照网站的指示下载升级文件。

抓取 CD 音轨



抓取音轨前从 CDDb 检索 CD 信息，而不用手动输入曲目信息。



更改默认的抓取格式以及比特率，制作较高或较低品质的音频。详情请见 Creative MediaSource 的在线帮助文件。

要抓取 CD 音轨然后装入播放机，你需要具有数字音频数据提取功能的 CD-ROM 驱动器，以及 Creative MediaSource 编排器。

Creative MediaSource 编排器读取 CD 上的音频信息，并采用您选择的比特率将其转换为 MP3。

大多数 MP3 的标准比特率为 128 Kbps，某些也可以设置的更高，比如 160 或 192 Kbps。采用标准的比特率可确保 MP3 文件保持原始文件的音质。较高的比特率造成 MP3 文件的体积也更大，但是音质较好。


音频提取所用的时间取决于：

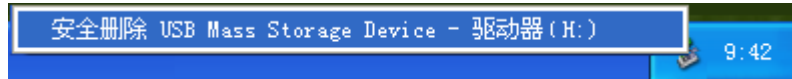
- CD-ROM 驱动器的速度
- 音乐 CD 上是否有划痕或瑕疵
- CD-ROM 光驱的纠错能力
- 选定的编码比特率。

音乐 CD 抓取音轨与编码的详情，请参考 Creative MediaSource 在线帮助。

步骤 4: 正确地断开播放机的连接

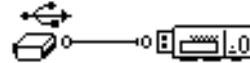
在 Windows XP, Windows 2000 或 Windows Me 中停止播放机

- ▶ 单击任务栏上的**安全删除硬件**图标 ，单击**安全删除 USB Mass Storage Device**，然后在出现相应提示后断开播放机的连接。



在 Windows 98 SE 中停止播放机

- ▶ 在 Windows 资源管理器中，右击**可移动磁盘**图标，单击**弹出**选项，然后在出现相应提示后断开播放机的连接。
在断开播放机的连接之前，应确保 LCD 显示屏上再次出现下列的图标，持续至少 5 秒钟。



3

使用播放机

使用播放机

播放机可在**音乐**或**录音**模式下工作。在**音乐**模式中，只能播放 MP3 或 WMA 文件，在**录音**模式中，只能播放通过麦克风录制的语音和 FM 广播的录音。关于模式切换的内容，请参阅第 3-2 页的“启用一种模式”。

播放机的播放模式允许您对曲目的播放方式进行变更。详情请参阅第 3-12 页的“播放模式”。

开启 / 关闭播放机



如果您的播放机上没有音频曲目，根据是否处于音乐或录音模式，屏幕上会出现“无音乐”或“无录音”的消息。


在打开播放机之前，务必将它的 USB 闪存从电脑上取下，并插入电池模块中。

打开播放机

按住**播放 / 暂停**按钮 ，直到播放机打开为止。

CREATIVE 标记将在屏幕上出现，随后出现 **MuVo V200** 标志。播放机将自动播放存储的音乐曲目

关闭播放机

按住**播放 / 暂停**按钮 ，持续几秒钟，直到**关闭电源**的消息消失为止。

启用一种模式

播放机可在**音乐**或**录音** 模式下工作。不同的模式让您选择不同的功能。

1. 按下滚轮。
主菜单（图 3-1）出现。
2. 滚动选择**音乐**图标 或者**录音**图标 。



图 3-1

播放音频曲目

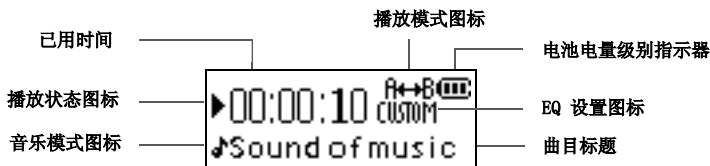


音频曲目的文件名按字母表顺序排列。

如果要向播放机上添加音频曲目，请参阅第 2-5 页的 “步骤 3: 传输音乐和数据” 。

按下列步骤播放音乐曲目

1. 按住**播放 / 暂停**按钮 ，直到 MuVo V200 标志出现在屏幕上，播放机中的曲目自动开始播放。



暂停播放曲目

按**播放 / 暂停**按钮 。

停止播放曲目

单击**播放 / 暂停**按钮 暂停曲目播放。向左旋转滚轮使曲目从开始处播放，向右旋转滚轮从下一首曲目的开始处播放。**停止**图标 出现在屏幕上。

删除曲目

这一操作将永久删除播放机上的曲目。

删除一首曲目

1. 在**音乐**模式下，选择要删除的曲目。
2. 按下滚轮。
3. 滚动选择**删除**图标（图 3-2）。出现一个列表。



图 3-2

4. 滚动选择**删除**图标（图 3-3）。曲目的名称出现在屏幕上，同时将曲目从播放机上永久删除。




图 3-3

管理音频曲目



关于 Creative MediaSource 的更多信息，请参阅它的在线帮助。

如果要执行更高级的歌曲管理任务，如创建和管理播放列表等，您可以使用 Creative MediaSource 编排器。Creative MediaSource 播放器 / 编排器是您播放、创建、编排以及传输数字音乐的数码娱乐中心。如要启动 Creative MediaSource 播放器 / 编排器，请双击桌面上的 **Creative MediaSource 播放器 / 编排器**图标 。

跳过文件夹



播放机只能识别根目录下的一级子菜单。

这一操作将跳过选定的文件夹。

到下一个文件夹

1. 按下滚轮。
2. 滚动选择**跳过文件夹**图标（图 3-4）。
3. 滚动至您要的文件夹。
4. 再按一下滚轮即可恢复正常播放。



图 3-4

聆听 FM 广播



如果播放机中没有事先保存的预设声道，屏幕上会出现“未发现预置”信息。

通过播放机收听您最喜爱的电台广播。播放机将自动检测本地可以接收的电台并存储在频道中。在 FM 收音机模式下，播放机会显示当前的广播频道及其预置号。

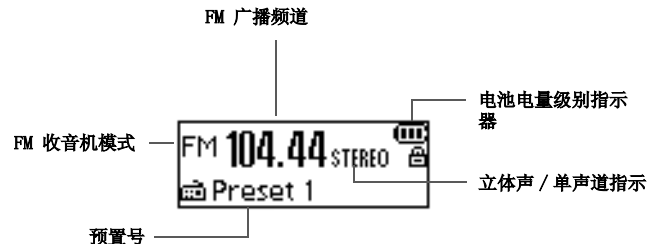


图 3-5



只有两个 FM 区域 —— 国际
与日本。

改变 FM 区域

首次扫描电台请按照下列步骤。

1. 按下滚轮。
主菜单（图 3-6）出现。
2. 滚动选择**设置**图标（图 3-7）。
出现一个列表。
3. 滚动选择**FM 区域**图标
（图 3-8）。出现一个列表。
4. 滚动至您所在地区域。

执行自动搜台和自动保存

1. 将耳机连接至耳机插孔。
2. 按下滚轮。
出现类似于图 3-9 的主菜单。
3. 滚动选择**FM 收音机**图标（图 3-10）。
广播频率出现在屏幕上图 3-11。
4. 按下滚轮。
5. 滚动选择**自动搜台**图标（图 3-12）。
播放机开始扫描并将检测到的频道存储下来。自动
搜台结束后，自动保存所有频道并开始播放第一个
频道。



图 3-6



图 3-7



图 3-8



图 3-9



图 3-10

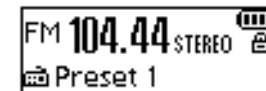


图 3-11



图 3-12

手动设置一个预置频道


1. 按下滚轮。
 出现类似于图 3-13 的主菜单。
2. 滚动选择 **FM 收音机** 图标 (图 3-14)。
 广播频率出现在屏幕上图 3-15。
3. 如果出现一个预置频道, 按一下 **播放 / 暂停** 按钮  切换至手动搜台界面。预置频道消失。
4. 搜台时, 左右拨动滚轮并保持一秒钟。
5. 按下滚轮。
6. 滚动选择 **保存预置** 图标 (图 3-16)。
7. 拨动滚轮选择您需要的预置号。频道被保存并出现在屏幕的左下角。
8. 重复步骤 2 和 6 以存储其它的频道。



图 3-13



图 3-14

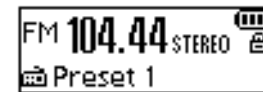


图 3-15



图 3-16



向右 ►► 拨动滚轮增加频率
 或者向左 ◄◄ 拨动滚轮降低频率。

选择一个频道

1. 按下滚轮。
出现类似于图 3-17 的主菜单。
2. 滚动选择 **FM 收音机** 图标 (图 3-18)。
广播频率出现在 LCD 屏幕上 (图 3-19)。
3. 拨动滚轮选择您需要的预置频道。



图 3-17



图 3-18

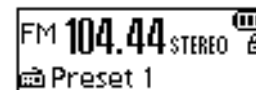


图 3-19



图 3-20



图 3-21

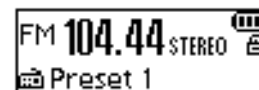


图 3-22

删除一个预置频道

1. 按下滚轮。
出现类似于图 3-20 的主菜单。
2. 滚动选择 **FM 收音机** 图标 (图 3-21)。
广播频率出现在 LCD 屏幕上 (图 3-22)。
3. 拨动滚轮选择您需要的预置频道。
4. 按下滚轮。



如果预置频道没有出现，按一下播放 / 暂停按钮。



如果预置频道没有出现，按一下播放 / 暂停按钮。

- 滚动选择**删除预置**图标 (图 3-23)。



图 3-23

- 滚动选择**删除预置 x** 图标 (图 3-24)。预置频道被删除，播放机显示下一个可以接收的预置频道。

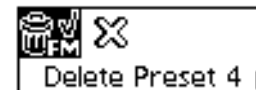


图 3-24

切换至 FM 预置视图或者手动搜台视图

在 FM 预置界面中出现预置频道，您可以拨动滚轮在各频道间切换。如果您需要调整广播频道，切换至手动搜台界面。

- 按下滚轮。
出现类似于图 3-25 的主菜单。



图 3-25

- 滚动选择**FM 收音机**图标 (图 3-26)。
广播频率出现在屏幕上图 3-27。



图 3-26

- 按下滚轮。

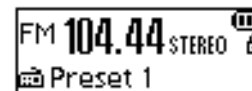


图 3-27


- 滚动选择**滚轮模式**图标 (图 3-28) 切换至其他视图。
或者您可以在播放某个电台的同时按**播放 / 暂停**按钮  切换至其它界面。



图 3-28

音频和 FM 录音

MuVo V200 同时还具有录制语音和 FM 广播的强大功能。音频录制直接编码为 IMA ADPCM（以 16 kHz，4-bit，单声道）文件格式同时 FM 广播录制直接编码为 IMA ADPCM（以 16 kHz，4-bit，立体声）格式。

录音时应注意，最大的录音时间取决于：

- 播放机的可用空间
- 播放机电池的剩余电量

音频录制



您不能暂停和继续录音。

在录音时，您将看到可用于录音的时间。您还可以看到一个用来指示已录音时间的条块。

已录音时间





剩余的可用录音时间

制作录音

1. 按下滚轮。
滚动选择**麦克风**图标（图 3-29）。
录音条出现在屏幕上。



图 3-29

2. 单击**播放 / 暂停**按钮  开始录制。
3. 单击**播放 / 暂停**按钮  开始录制。录音将被自动赋予一个名称并保存到播放机上。使用的命名规则为：VOC [当前文件序号]。

录制 FM 广播



您不能暂停和继续 FM 广播录音。



如果预置频道没有出现，按一下播放 / 暂停按钮。

录制 FM 广播时，您将看见一个显示可用录音时间条和一个用来指示已用录音时间条。同时 FM 收音机图标将出现在 LCD 显示屏的左上角。



图 3-30

制作 FM 广播录音

1. 按下滚轮。
出现类似于图 3-31 的主菜单。
2. 滚动选择 **FM 收音机**图标 (图 3-32)。
广播频率出现在屏幕上图 3-33。
3. 拨动滚轮选择您需要的预置频道。
4. 按下滚轮。
5. 滚动选择 **FM 录音**图标 (图 3-34)。
录音条出现在 LCD 显示屏上，录音开始。



图 3-31



图 3-32

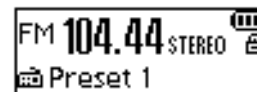


图 3-33



图 3-34

- 单击**播放 / 暂停**按钮结束录制。FM 广播录音将被自动赋予一个名称并保存到播放机上。通常使用的命名规则为：**FM [当前文件序号]**。

播放录音



录制的语音文件名以“VOC”开头，FM 广播的文件名以“FM”开头。

播放录制的语音和 FM 广播曲目，简单方便。录音模式下，播放机将显示已录音时间，曲目数量和录制曲目的文件名称。

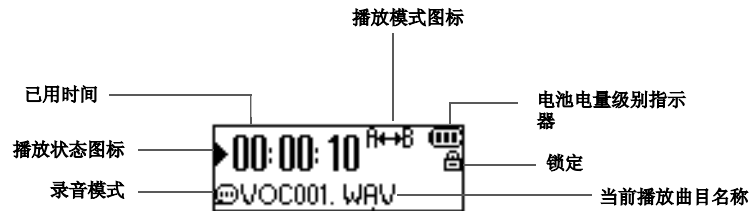


图 3-35

播放录音

- 按下滚轮。
出现类似于图 3-36 的主菜单。
- 滚动选择**录音**图标
(图 3-37)。
- 滚动选择您想听得录音。曲目将被自动播放。



图 3-36



图 3-37

关于删除录音，参见第 3-3 页的“删除曲目”。

播放模式



每次只能应用一种播放模式。

播放机的播放模式允许您对曲目的播放方式进行变更。设置正常模式后其它播放模式被禁用，详情请参见第 15 页。

提供下列几种播放模式：

- A-B
- 重播曲目
- 全部重播
- 重播文件夹
- 单次播放
- 随机重播
- 单次随机播放
- 随机播放文件夹
- 正常

进入播放模式

1. 按下滚轮。
主菜单（图 3-38）出现。



图 3-38

2. 滚动选择**播放模式**图标。出现一个列表（图 3-39）。

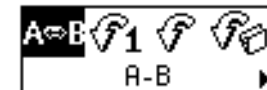




图 3-39

请根据您需要的模式遵循相应的步骤：

重播曲目

重播曲目

滚动选择**重播曲目**图标 。

重播曲目图标  出现在屏幕上，曲目将被重复播放，直到您停止它或跳至另一首曲目。


重播文件夹

重播文件夹



重播放文件夹模式只在音乐模式下可用。

滚动选择**重播文件夹**图标。 。


重播曲目图标  出现在屏幕上，当前文件夹中的曲目将被重复播放，直到您停止它们或跳至另一个文件夹。


全部重播

重播所有曲目




可以单次重播放曲目的一部分；在标出一个新的部分时，将自动删除曲目中已有的标记。

滚动选择**全部重播**图标 。

全部重播图标  出现在屏幕上，所有曲目将持续重播，直到您停止播放为止。

重播段落

重播曲目的一部分

1. 滚动选择 A-B 图标 。A-B 图标出现，提示您选择重播部分的起点。
2. 按下滚轮，对重播部分的起点进行标记。A-B 图标出现，提示您选择重播部分的终点。
3. 再次按下滚轮，标记重播部分的终点。做标记的部分将被重播。
4. 启用正常播放模式以继续正常播放，详情请参阅第 3-15 页的“正常”。


单次随机播放



随机播放文件夹模式只在音乐模式下可用。


单次随机播放所有曲目

滚动选择**单次随机播放**图标。

单次随机播放图标  出现在屏幕上，将随机选择曲目进行播放。当播放机中的曲目都播放了一遍后，将停止播放。

单次随机播放文件夹


滚动选择**随机播放文件夹**图标。

屏幕上出现**随机播放文件夹**图标  并且将对文件夹中所有曲目随机选定进行播放。当文件夹中的曲目都播放了一遍后，将停止播放。

随机重播


连续地随机重播所有的曲目

滚动选择**随机重播**图标。

随机重播图标出现在屏幕上。曲目以随机顺序选定并反复播放，直到您停止播放。

单次播放

当前曲目结束后，将停止播放。

滚动选择**曲目单次播放**图标。曲目单次播放图标出现在屏幕上。曲目结束后，将停止播放。

正常

顺序播放所有曲目。

滚动选择**正常**图标。正常播放所有曲目。

增强音频

增强音频



只有音乐模式有 EQ 设置。

EQ 是用于增强音乐播放的一组均衡器设置。可以选择如摇滚，爵士这样的预设设置或自定义设置。

1. 按下滚轮。主菜单（图 3-40）出现。



图 3-40

2. 滚动选择 EQ 图标（图 3-41）。

3. 请从下列选项选择一个：

- 正常
- 摇滚
- 流行
- 古典
- 爵士
- 自定义 EQ



图 3-41

自定义 EQ

1. 滚动选择自定义 EQ 图标。自定义 EQ 屏幕（图 3-42）出现。
2. 屏幕上将出现五个垂直控制杆。每个条都代表着连续升高的频率，可以进行控制。62 Hz 控制低音频率，250 Hz 调整低中域的频率，1 kHz 调整中音域的频率，4 kHz 调整高中音域的频率，16 kHz 调整高音频率。
3. 滚动选择每个垂直控制条。使用滚轮上下移动控制滑块以改变选定频域的增益或削减水平。
4. 滚动选择复选标志，退出自定义 EQ 窗口。

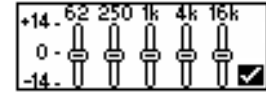


图 3-42

设置参数选项

设置

设置选项集合，可以调整参数选择。您可以调整预置显示设置，如对比度或背景光，变更播放机的默认语言并浏览诸如可用内存空间之类的有用信息。

1. 按下滚轮。
2. 滚动选择**设置**图标（图 3-43）。
出现一个列表（图 3-44）。



图 3-43

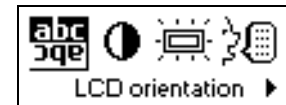


图 3-44

请根据您需要的设置，遵循相应的步骤：

设置播放机屏幕对比度

1. 滚动选择**对比度**图标。**对比度**屏幕（图 3-45）出现。
2. 使用滚轮以增加或减少 LCD 的屏幕对比度。数值越低，LCD 的屏幕对比度越低。

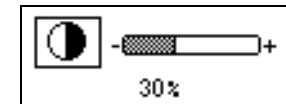
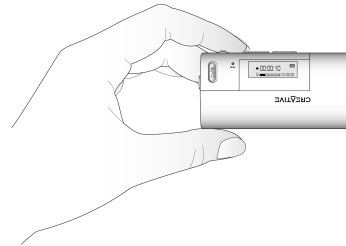


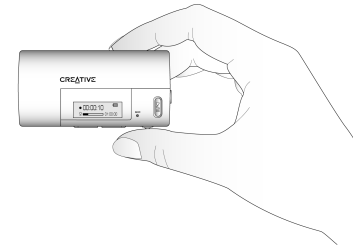
图 3-45

将 LCD 屏幕旋转 180 度。


播放机具有一个比较人性化的功能：您可以将 LCD 屏幕旋转 180 度。此功能可能对惯用左手的用户有用。按以下步骤旋转播放机的 LCD 屏幕。



使用左手



使用右手

滚动选择 LCD 方向图标 ()。

LCD 屏幕旋转 180 度 (图 3-46)。

调节屏幕背景光持续时间。

1. 滚动选择背景光图标。
2. 滚动选择背景光的持续时间或禁用背景光。设置较低数值可以维持较长的播放时间。

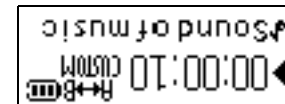


图 3-46

指定播放机自动关闭之前，闲置状态保持的时间。

1. 滚动选择**闲置关机**图标。
2. 滚动选择您希望播放机自动关机之前所持续的闲置时间。

改变默认的语言

1. 滚动选择**语言**图标。
2. 滚动至您需要的语言。

查看固件版本，存储空间总量，剩余的可用空间和曲目数

1. 滚动选择**信息**图标。

锁定播放机和解除播放机锁定

锁定将禁用播放机上除滚轮之外的所有按钮。如果您不希望任何按钮被意外触碰（例如，播放/暂停），可以启用该功能。

如果您在播放机锁定期间按任何按钮，会弹出一个窗口提示您解除播放机锁定。该窗口只显示五秒钟。

锁定您的播放机

1. 按下滚轮。
2. 滚动选择**锁定**图标（图 3-47）。播放机被锁定。

为播放机解除锁定

1. 按任意按钮。弹出一个窗口（图 3-48）。
2. 滚动选择**解除锁定**图标。播放机即被解除锁定。

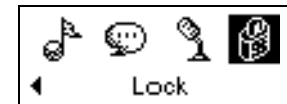


图 3-47



图 3-48

格式化您的播放机



Windows 98 SE 的用户在格式化播放机之前必须安装 MuVo V200 驱动程序。关于安装驱动程序的详情请参阅第 2-5 页的“步骤 3: 传输音乐和数据”。



Windows 2000 和 Windows XP 的用户在格式化播放机之前必须在 Format F:\ 对话框中选择 FAT 或 FAT 16 选项。

如果您需要格式化播放机，请先将播放机中的文件在电脑上进行备份。格式化播放机过程中所有歌曲和文件都将被删除。默认状态下，您的播放机已经被格式化。

1. 将播放机接至电脑的 USB 端口。
2. 启动 Windows 资源管理器。在资源管理器中，您的播放器被标识为可移动磁盘。
3. 右击**可移动磁盘**图标并单击**格式化**选项。
Format f:\ 对话框出现（将 f:\ 替换为播放机的盘符）。
4. 按照屏幕上的指示格式化播放机。

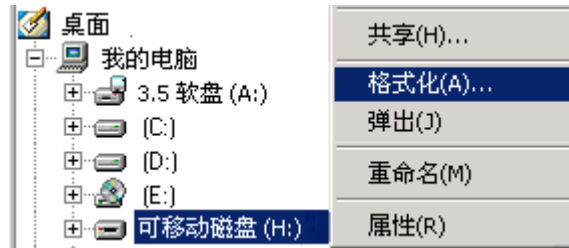


图 3-49

5. 格式化完成后，请确保在断开播放机同电脑的连接之前首先关闭播放机。关闭播放机的操作指示请参考第 C-2 页的“用法”。

关于使用 Windows 资源管理器的更多信息，请参阅它的在线帮助。

A

技术规格说明

技术规格说明

- 大小** 36.50 mm (L) x 74.50 mm (H) x 15.00 mm (W)
- 重量** 33 g (不含电池) 或 45 g (含一节 AAA 电池)
- 容量** 128, 256 或 512 MB 内存
- 电池类型** 一节 AAA 碱性电池
- 电池使用时间 (播放时间)** 如果播放 128 kbps 的 MP3, 新的 AAA 碱性电池可连续使用 15 小时。
 如果播放 64 kbps 的 WMA, 新的 AAA 碱性电池可连续使用 11 小时。
下列情况可能使播放时间变短:
 - 播放时频繁使用跳跃、快进或后退功能
 - 使用无源音箱或阻抗高的耳机
 - 背景照明时间过长 (超过 10 秒)
 - 播放高比特率和 / 或带重低音的 .WMA 文件 对于 FM 广播, 新的 AAA 碱性电池可连续播放 12 小时。
- 播放格式** MP3 (8, 11.025, 12, 16, 22.05, 24, 32, 44.1 和 48 kHz)
 WMA (8、16、22.05、11.025、32、44.1 和 48 kHz)
 经由数字版权管理技术处理过的 WMA 文件 (以 16、22.05、24、32 和 44.1 kHz)
- 录音格式** 语音: IMA ADPCM (8 kHz, 4-bit, 单声道)
 FM 广播: IMA ADPCM (16 kHz, 4-bit, 立体声)
- 信噪比** 高达 90 dB

声道分离度	<input type="checkbox"/> 高达 63 dB
频率响应	<input type="checkbox"/> 20 Hz~20000 Hz
谐波失真	<input type="checkbox"/> <0.05%
操作系统 / 固件	<input type="checkbox"/> 可通过 Internet 升级
耳机输出	<input type="checkbox"/> 3.5mm 立体声迷你插孔, 5~7 mW
LCD 显示屏	<input type="checkbox"/> 96 x 32 像素大分辨率, 蓝色 EL 背光显示
数据接口	<input type="checkbox"/> USB 1.1 <input type="checkbox"/> USB 2.0
固件支持*	<input type="checkbox"/> 可编程

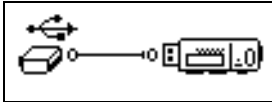
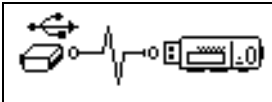
* 固件升级可通过 www.creative.com 获取

B

屏幕图示和图标指南

屏幕图示和图标指南

信息图示

图示	操作 / 意义
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 播放机已经接至电脑。使用播放机之前，先断开播放机与电脑的连接。
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 文件正在传输至播放机。

播放图标



以下为使用某个操作时屏幕出现的相关图标。


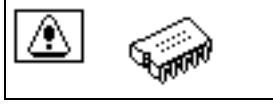

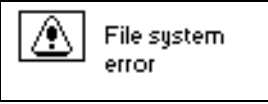

图标	操作 / 意义
	○ 播放
	○ 暂停
	○ 停止
	○ 前进
	○ 回转
	○ 向前跳跃
	○ 向回跳跃



播放模式图标

图标	操作 / 意义
	○ 重播曲目
	○ 重播文件夹
	○ 全部重播
	○ 单次随机播放
	○ 随机重播
	○ 随机播放文件夹
	○ 单次播放
	○ 重复播放曲目的选定部分

故障分析图示

如果发生故障，可以参考下表找出问题原因。

图示	可能的原因	建议操作
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 物理缺陷 ○ 震动过多 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 联系客户支持服务
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 保存设置时发生电力意外流失 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 下载最新版本的固件 ○ 刷新固件 ○ 联系客户支持服务
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 播放机无法执行某项任务（如删除文件） 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 清空播放机内存 ○ 联系客户支持服务
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 不支持的文件系统 ○ 损坏的文件系统 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 检查以确保格式化时的所选的格式是 FAT ○ 用 ScanDisk 检查播放机
	<ul style="list-style-type: none"> ○ 不支持的文件格式 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 确保您要播放的文件是 MP3、WMA 或录制的语音文件。

图示	可能的原因	建议操作
	<ul style="list-style-type: none">○ 播放内的剩余存储空间已被耗尽；录音无法继续	<ul style="list-style-type: none">○ 删除一些文件
	<ul style="list-style-type: none">○ 电池耗尽，无法开启播放机	<ul style="list-style-type: none">○ 更换新电池

C

常见问题

常见问题

本节涵盖了您在使用播放机时可能碰到的问题。我们将常见的问题分门别类，以便于您参考。如果您在使用本产品过程中碰到更多问题，您可能想求助于我们的自助工具“信息库”。进入 www.creative.com 并选择您所在的区域。

自动播放

通过我的电脑快捷菜单运行安装程序：

1. 双击桌面上或开始菜单上的**我的电脑**图标。
2. 右击 **CD-ROM 驱动器**图标，然后单击**自动播放**。
3. 按照屏幕上的提示操作。

通过 Windows 资源管理器运行安装程序

1. 在 Windows 资源管理器中，找到 **d:\ctrun** 文件夹（将 **d:** 替换为 CD-ROM/DVD-ROM 驱动器的盘符）。
2. 双击 **ctrun.exe** 文件。

常规

从何处获得可以所有 MuVo 产品的官方信息？

访问 www.creative.com 可获取与所有 MuVo 产品、Creative 的 MP3 播放机及配件相关的更新、下载文件。

用法

我需要频繁地更换电池。有什么办法可以延长电池使用时间吗？

某些操作会消耗较多电力：

- 将背景光开启的时间设置的过长。时间设置的短一些能节省电力。
- 高对比度设置尽量不把随身听显示屏的对比度设置的过高。
- 在一首曲目内跳跃幅度太大。
- 频繁的开关随身听。
- 使用无源音箱或阻抗高的耳机。
- 播放 WMA 文件

在按顺序播放了一些曲目之后，要跳过某一曲目。

播放机只能播放有效的格式 (.MP3, WMA 或 WAV 录音)。其他格式的文件将被跳过。

某些传输到播放机的文件 / 曲目是损坏的。

传输过程可能被中断了。在将播放机与电脑断开连接之前，请先停止您的播放机。参见第 2-8 页的“步骤 4：正确地断开播放机的连接”。

播放机在开启后又立即关闭了。

执行以下操作中的一个：

- 格式化播放机。详情请参阅第 3-22 页的“格式化您的播放机”。
- 如果电池耗尽，请更换新电池。

可以把播放机作为便携式数据储存装置吗？

可以。

数字版权管理 (DRM)

是否能在播放机上播放受 DRM 保护的 WMA 文件？

可以。要传输受 DRM 保护的 WMA 文件，您可以使用 Creative MediaSource。

CREATIVE