



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 最低系统要求	
1	播放机介绍	
	播放机概述 使用滚轮 滚动选择 选择菜单选项	1-1 1-2 1-2 1-2
2	使用入门	
	步骤 2: 插入电池	2-1 2-3 2-4 2-5 2-6 2-7 2-8
3	使用播放机	
		3-1 3-2 3-2 3-3 3-3



跳过文件夹 .		 	 	 	 	 			 3-4
聆听 FM 广播		 	 	 	 	 			 3-4
音频和 FM 录	音	 	 	 	 	 			 3-9
	 と制								3-9
	TM 广播								3-10
									3-1
									3-12
重播曲									3-13
	. u · · · :件夹								3-13
全部重									3-13
主 即 生									3-14
	()合 1机播放								3-14
年人院 随机重									3-15
短机里 单次播									3-15
1 7 17	f 刀义 								3-15
1 22 1 27	 · 此本	 	 	 	 	 			 3-16
增强音									3-16
	LEQ .								3-17
设置参数选项									3-18
		 	 	 	 	 			 3-18
锁定播放机和									3-2
格式化您的播	放机 .	 	 	 	 	 	٠.	٠.	 3-22
附录									
A 技术规格说明]								
	大小	 	 		 	 			 A-
	一 - -								



	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
В	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
		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。

- O Microsoft® Windows® XP, Windows 2000, Windows Millennium Edition (Me) 或 Windows 98 Second Edition (SE)
- O 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)
- o 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)
- o 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)
- o 功能性鼠标
- SVGA 图形卡 (256 色, 800 x 600 解析度或更高)

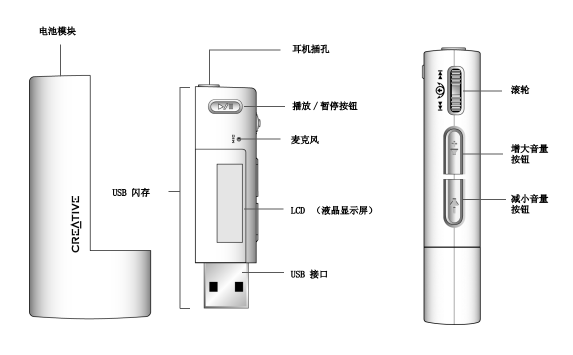


播放机介绍



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	o 增加音量。	按住可以迅速增加音量。						
減小音量	○ 降低音量。	按住可以迅速减小音量。						
滚轮 44 ① >>	○ 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 MediaSourceTM 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。



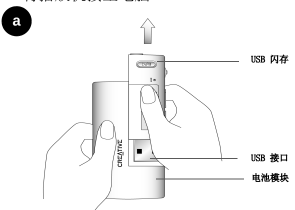


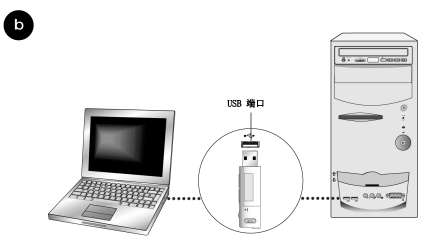
您电脑上的 USB 接口可能位于后面板上。如果您的 USB 内存无法插入前面板的 USB 接口,请将其插入后面板的 USB 接口。



在 USB 闪存与电脑相连时,请不要按闪存上面的按钮。

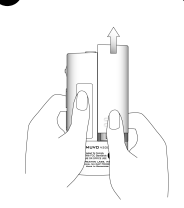
7. 将播放机接至电脑







步骤 2: 插入 电池









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
Œ	○ 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令一台电脑。

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,除非您有版权拥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。

O Walmart.com
http://www.music
downloads.walmart.com

O Buy. com http://www.buy.com

按照网站的指示下载升级文件。

O Bestbuy.com
http://www.bestbuy.com

Soundbuzz.comhttp://www.soundbuzz.com



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:

- o 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
- o 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

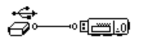
单击任务栏上的**安全删除硬件**图标 , 单击**安全删除** USB Mass Storage Device, 然 后在出现相应提示后断开播放机的连接。



在 Windows 98 SE 中停止播放机

钟。

▶ 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





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。向左旋动滚轮使曲目从开始处播放,向右旋动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。

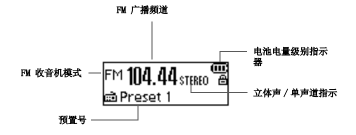


图 3-5





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。

- 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

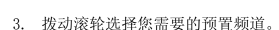


向右 ▶ 拨动滚轮增加频率 或者向左 ◀ 拨动滚轮降低 频率。



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)。



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。



图 3-17



8 3-18



图 3-19



图 3-20



图 3-21



图 3-22



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。



5. 滚动选择**删除预置**图标(图 3-23)。



图 3-23



8 3-24

(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。

切换至 FM 预置视图或者手动搜台视图

6. 滚动选择删除预置 x 图标

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。

- 1. 按下滚轮。 出现类似于图 3-25 的主菜单。
- 2. 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。
- 3. 按下滚轮。
- 4. 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 3-25



图 3-26



图 3-27



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
- o 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。



制作录音

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。

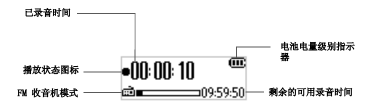


图 3-30

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

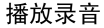


图 3-34



6. 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。





录制的语音文件名以 "VOC"开头,FM 广播的文 件名以"FM"开头。

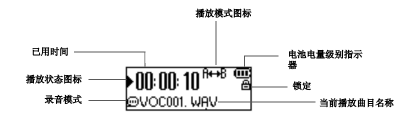


图 3-35

播放录音

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

关于删除录音,参见第 3-3 页的 "删除曲目"。





图 3-37



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:

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

进入播放模式

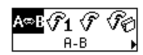
1. 按下滚轮。 主菜单(图 3-38)出现。



图 3-38

2. 滚动选择**播放模式**图标。出现一个列表 (图 3-39)。

请根据您需要的模式遵循相应的步骤:



⊠ 3-39



重播曲目

重播曲目

滚动选择**重播曲目**图标 ♠1。

重播曲目图标 ♠ 1 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



重播放文件夹模式只在音乐 模式下可用。

重播文件夹

滚动选择重播文件夹图标。+ 2 。

重播曲目图标 ***** ¹ 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



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。

重播所有曲目

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。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。**△▼** 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 №1 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 **×1** 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. 请从下列选项中选择一个:
 - 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。

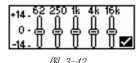


图 3-42

- 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。



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

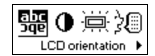


图 3-44

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。

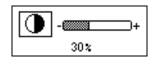


图 3-45



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。

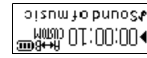


图 3-46

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。



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

A © N B Look

- 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 3-48



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

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。





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 背景光照明时间过长(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)	łz)
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 □ 高达 63 dB

频率响应 □ 20 Hz[^]20000 Hz

谐波失真 □ <0.05%

操作系统 / 固件 可通过 Internet 升级

耳机输出 □ 3.5mm 立体声迷你插孔,5~7 mW

LCD 显示屏 □ 96 x 32 像素大分辨率, 蓝色 EL 背光显示

数据接口 □ USB 1.1 □ USB 2.0

固件支持* □ 可编程

* 固件升级可通过 www.creative.com 获取



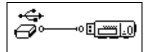
屏幕图示和图标指南



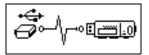
屏幕图示和图标指南

信息图示

图示 操作/意义



○ 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。



o 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
II	○ 暂停
	○ 停止
>>	○ 前进
44	○ 回转
> I	○ 向前跳跃
I ∢	○ 向回跳跃



播放模式图标

图标	操作/意义
€1	O 重播曲目
₽b	o 重播文件夹
Ð	o 全部重播
୯୬1	○ 单次随机播放
44	○ 随机重播
ಕ್ಷಾಡಿ	o 随机播放文件夹
X1	○ 单次播放
А⊷В	○ 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 建议操作 可能的原因 ♨ o 物理缺陷 0۔ است O 联系客户支持服务 o 震动过多 ♪ o 下载最新版本的固件 O 保存设置时发生电力 o 刷新固件 意外流失 O 联系客户支持服务 Unrecoverable o 播放机无法执行某项 o 清空播放机内存 error! 任务(如删除文件) O 联系客户支持服务 File system o 检查以确保格式化时的所 o 不支持的文件系统 error 选的格式是 FAT o 损坏的文件系统 O 用 ScanDisk 检查播放机 Unsupported format o 确保您要播放的文件是 o 不支持的文件格式 MP3、WMA 或录制的语音 VOC.000001.WAV 文件。



图示	可能的原因	建议操作
No free space	○ 播放内的剩余存储空 间已被耗尽;录音无 法继续	o 删除一些文件
	○ 电池耗尽,无法开启 播放机	更换新电池



常见问题



常见问题

本节涵盖了你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:

- O 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。
- o 在一首曲目内跳跃幅度太大。
- o 频繁的开关随身听。
- o 使用无源音箱或阻抗高的耳机。
- o 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"。
- o 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。