# 纽 曼 宽 屏 王 - M998 MP4 播 放 器

使

用

手

册

## 前言

感谢您选用本公司生产的最新产品宽屏王 MP4 播放器!它将带您进入完美的便携影音播放世界。它可以播放多种音频、视频文件,来满足您各方面的影音需求。它支持 MP3、MPG-4、FM 调频、TXT 阅读、图片浏览等多种功能。我们相信宽屏王会给您带来便携影音的完美体验。

在使用您的宽屏王 MP4 播放器之前,请仔细阅读我们随机提供的所有资料,本手册将为您详细介绍宽屏王的全部功能,使您在使用过程中更加轻松方便。通过它您可以获取有关产品介绍、使用方法等方面的知识,以便您能更好地使用该产品。

在编写本手册时我们非常认真和严谨,希望能给您提供完备可靠的信息,然而难免有错误和疏漏之处,请您给予谅解并由衷地欢迎您批评和指正。如果您在使用该产品的过程中发现什么问题,请及时拨打我们的服务热线,感谢您的支持和合作!

本公司对于因软件、硬件的误操作、产品维修、电池更换或其它意外情况所引起的个人数据资料的丢失和损坏不负任何责任,也不对由此而造成的其它间接损失负责,请随时备份您的数据资料到您的计算机上。同时我们无法控制用户对本手册可能造成的误解,因此,本公司将不对在使用本手册过程中可能出现的意外损失负责,并不对因使用该产品而引起的第三方索赔负责。

本手册的信息以当前产品情况为准。我们将继续开发提供新的功能,相关信息的更新恕不另行通知。本手册信息受到版权保护,任何部分未经本公司事先书面许可,不准以任何方式影印和复制。

- 产品及产品颜色款式请以购买的实物为准。
- 本公司保留对本手册、保修卡及其相关资料的最终解释权。

## 使用注意事项

- ★ 不要在特别热、冷、多尘或潮湿的环境中使用播放器。
- ★ 使用时不要让播放器摔落、或与硬物摩擦撞击,否则可能会导致播放器表面磨花、电池脱落、数据丢失或其它硬件损坏。
- ★ 请不要使用耳机大音量连续收听,这样为了避免耳朵听力受损。
- ★ 请不试图要分解或改造播放器。
- ★ 不要用化学试剂或清洁试剂清洁播放器,这样会损伤播放器表面和腐蚀喷漆。
- ★ 不要剧烈震动或撞击播放器,防止不正确使用会损伤播放器。
- ★ 请将播放器远离强磁场,防止不正确使用会损伤播放器。
- ★ 当驾驶机动车和骑自行车时建议不要戴耳机,保证行车安全。
- ★ 播放器在格式化或上传下载过程中不要突然断开连接,否则可能导致程序出错。
- ★ 本机被作为移动硬盘使用时,用户请按正确文件管理操作方法存储导出文件,任何错误操作导 致文件丢失,本公司概不负责。
- ★ 对于存放在播放机中的个人数据资料建议您及时的备份到您的计算机中。
- ★ 本机配有挂绳孔,方便您使用挂绳携带播放器,需要注意的是请选购结实的挂绳,并建议及时 检查挂绳的可靠性,这样可以确保不会对播放器造成意外伤害。
- ★ 随机所配的指环支架只是起到在水平的平面上支撑播放器的作用,并无其它功能,一定要注意得当使用。

## 主要特点

显示屏: 1600 万色 4 英寸 TFT 真彩液晶显示屏,分辨率: 480×274 (dpi)。

独特的大屏幕: 支持 16:9 宽屏幕。

**全硬件编码和解码**:编、解码尺寸最大为 720×480 (FULL D1), 30 帧/秒。

**USB 传输速度:** 高速 USB2.0 传输, 更适合大尺寸视频传输。

HDD DV: 支持全硬件实时预览, 图像解析度为 640×480,30 帧/秒, 输出标准无损 VGA 图像。

**PVR 硬盘录像机:** 通过随机赠送的 AV 线可实现视频信号录制自动生成标准 MP4 码流:

**支持固件升级:** 本产品将继续开发提供新的功能,相关信息可以关注网上发布。

## 主要功能

#### MPEG1/2/4 掌上影院:

- 1、直接支持(无须转换): MPEG-1(.dat、.mpeg.mpg)、MPEG-2(DVD 格式)、MPEG-4、DivX Video v3.11、4.x and 5.x。
- 2、转换支持:WMV、RM/RMVB、ASF(可自行到提供软件下载的网站下载视频软件进行转换)。

- 3、分辨率支持: 320×240(CIF)——720×480(FULL D1)。直接支持 DVD 视频播放。
- 4、支持 AVI 格式外挂字幕(可以自行在网上下载字幕编辑软件)。

MP3 随身听: 支持 MP3、WMA 等音频:

## 全硬件实时硬盘摄像机 (HDD DV):

130万像素的数码摄像机,全硬件实时预览,分辨率为640×480,30帧/秒实时摄像机;

## OTG 数码相机伴侣:

USB 2.0 OTG 技术.支持市面上绝大部分数码相机;

## FM 收音:

全波段 FM 调频、FM 内录、自动搜台、频道锁定;

#### 录音笔:

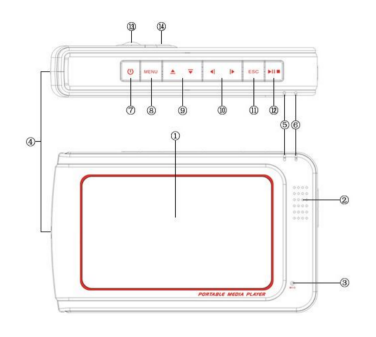
内置高品质 MIC 实现高清晰录音,通过内置扬声器可随时回放;

电子相册: 支持 JPG 图片浏览, 也可输出到电视等视频设备上欣赏;

EBOOK 电子书: 支持.TXT 文本直接阅读。

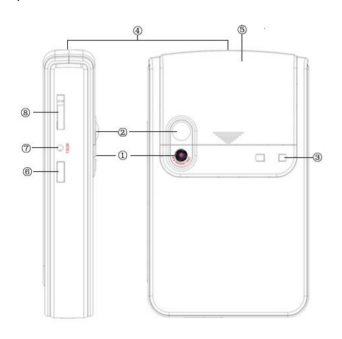
## 外 观 图

## A、顶部/正面控制键图示



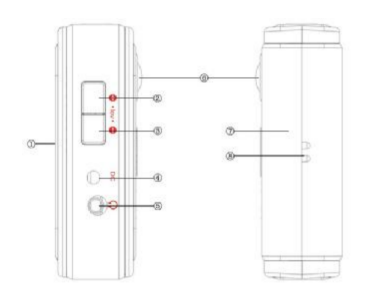
- 1、TFT 显示屏
- 2、扬声器
- 3、麦克风
- 4、挂绳孔
- 5、硬盘工作指示灯
- 6、电源充电指示灯
- 7、电源开/关键
- 8、菜单键
- 9、上下选择/移动键
- 10、左右选择/移动键
- 11、ESC 返回/取消键
- 12、播放/暂停/确定键
- 13、自拍镜
- 14、130万像素摄像头

## B、底部/背面控制键图示



- 1、130万像素摄像头
- 2、自拍镜
- 3、指环支架卡槽
- 4、挂绳孔
- 5、电池保护盖
- 6、红外接收窗
- 7、复位键
- 8、24 线多功能数据接口

## C、底部/背面控制键图示



- 1、TFT 显示屏
- 2、音量加键
- 3、音量减键
- 4、电源适配器接口
- 5、耳机插孔
- 6、自拍镜
- 7、电池保护盖
- 8、挂绳孔

## 基本操作

#### 一、如何使用电源适配器

- (1) 将专用充电器与产品电源接口连接好,您只能使用本机配套的专用充电器。
- (2) 将专用充电器插头插入 AC220V 主电源插座;
- (3) 在前三次充电,请对电池充电满十二小时,以后每次充满即可,充电时红色指示灯点亮。
- (4) 进行电池充电时也可以同时使用本产品,这样就需要延长电池的充电时间。

#### 二、电池充电

- (1) 请使用宽屏王的专用充电器。使用其它的充电器如果造成本机损坏将不在质保范围。
- (2) 红色(充电)指示灯点亮表明充电器已连接好。(当电池没有正确放入时红灯会闪烁)
- (3) 充电器连接好后电池将会自动进行充电。红色指示灯熄灭表示电量已充满,您可以断开充电器。
- (4) 电池满电情况下,只播放视频最长可支持约 4 小时;只播放 MP3 最长可支持约 8 小时。备注:
- 1.新电池需经过几次充电和放电的过程,才能达到最佳性能;
- 2. 如果长时间不使用本机,请务必在一个月内至少充电一次,以防止锂电因过量消耗引起的损坏。锂电池过度消耗所导致的锂电池损坏不属于质保范围。若使用非本机专用的充电器对本机充电而导致本机出现问题不属于质保范围。

#### 三、启动/关闭/锁定播放器

- (1) 按下电源开关键保持 3 秒,蓝色的开机指示灯点亮,接下来进入启动状态,这一过程大概需要 8 秒,请耐心等待。
- (2) 开机后屏幕会显示功能菜单,按 "▲ ▼ "键或者 "◀ I ▶ "键选择功能,按 "►II ■"键 执行选定功能,在播放音频或视频过程中可按音量增加键或音量减小键调节音量大小,按 MENU 键可以调出快速设置菜单,可调节 LCD 明亮度、明亮度、对比度、饱和度、音量 和均衡(调节时按 "◀ I ▶ "键进行增加或减少);按 ESC 键退出或取消操作。如果再次 按下电源开关键数秒后可将本机关闭。
- (3) 在主界面下长按"Ⅶ" 键三秒将锁定播放器,重复此操作可以解除锁定。

## 四、音乐播放

在主界面(如右图所示)下,您需要选择""音乐图标进入音乐选择界面,才能浏览本播放器的音乐文件,本机支持的音乐格式为 MP3 与 WMA。(或在文件管理中浏览)



- (1) 开机后显示主界面,选择主屏幕"音乐"选项,按"►II■"键进入音乐播放界面,选择音乐文件或您自己建立的音乐文件夹,按"►II■"键执行播放或进入文件夹等操作,界面显示音乐曲目清单,通过按动"▲▼"键来选择音乐文件。
- (2) 按音量增加键或音量减小键调节音量大小。
- (3) 在曲目播放过程中,将自动依次播放曲目,通过按动"▲▼"键来选择上一曲或下一曲,按"◀ ▶"键可以进行快退或者快进操作,按"▶Ⅱ■"键继续播放。
- (4) 在播放过程中短按 "▶Ⅱ■"键,屏幕下面将显示<u>功能菜单</u> "暂停"和"循环模式"选项,通过按动 "◀ I▶"键可以在"暂停"和"循环模式"两项间切换,如果选择了"暂停",那么此时如果短按 "▶Ⅱ■"键即可将歌曲暂停,再次短按 "▶Ⅱ■"键继续播放;如果选择了"循环模式"项,可以通过按动 "▲ ▼"键切换不同的循环模式,本机提供了普通循环、单曲循环、随机播放和目录循环等循环模式,按 "▶Ⅱ■"键可以确认修改。
- (5) 此时如果按动 "ESC" 键将取消屏幕下面的菜单("暂停"和"循环模式")显示。
- (6) 当"音乐"模式处于没有显示"暂停"和"循环模式"选项状态时,长按"►II■"键3 秒钟播放器进入锁定状态,再次长按"►II■"键3秒钟将解除锁定。
- (7) 当"音乐"模式处于没有显示"暂停"和"循环模式"选项状态时,按动"ESC"键将停止播放;

(8) 在停止状态下,按"ESC"键返回上级目录。

#### 五、电影播放

本机支持 MPEG1 (.mpg/.mpeg/.dat)、MPEG2(.vob)、MPEG4(.mp4)、 AVI (320×240—720 × 480, DivX Video v3.11、4.x and 5.x)等格式,在主界面下,您需要选择"◆"电影图标进入电影选择界面,才能浏览本播放器的电影文件。(或在文件管理中浏览)

- (1) 开机后显示主界面,选择"❤"电影选项,按"►Ⅱ■"键进入此模式,选择本机的"电影"文件夹或您自己建立的其它电影文件夹,按"►Ⅱ■"键执行播放或进入您自己建立的电影文件夹,按动"▲▼"键选择电影文件。
- (2) 按音量增加键或音量减小键调节音量大小。
- (3) 在电影播放过程中,按左键可以快退,按右键则为快进,然后按"▶□"键继续播放。
- (4) 在播放过程中短按 "►II■" 键,屏幕下面会显示<u>功能菜单</u> "暂停"、"缩放"、"载入字幕"、 "循环模式"、及"时间进度(数字显示)",选择方法同"音乐"模式,见"音乐播放" 章节第(4)节。按"ESC"键取消屏幕下面的功能菜单显示。
- (5) 当"电影"模式处于播放状态且<u>没有功能菜单显示</u>时按"ESC"键将停止播放,在停止状态按"ESC"键返回上级目录,如果长按"►II■"键 3 秒钟播放器进入<u>锁定状态</u>,再次长按"►II■"键 3 秒钟将解除锁定。

对于非本机支持的视频格式,如 ASF、WMV、RM、RMVB 等格式,可以到提供软件下

载的网站下载其转换为 AVI、MP4 等本机支持的格式的相关视频转换软件。

注:如果拷贝的 AVI 格式影片无法正常播放,这是因为文件内部编码不是 DIVX,音频部分不是以 MPEG-1 Layer3 格式压缩的原因或影像的尺寸不在本机支持的范围。本机支持的分辨率为: 320×240(CIF)——720×480(FULL D1)。

#### 六、照片浏览

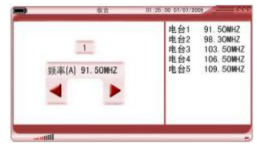
本机支持 JPEG 图像浏览,在主界面中选择" 照片图标进入"图片"选择界面,可以浏览本播放器的图片文件。(或在文件管理中浏览)

- (1) 开机状态下在主界面选择"■"照片选项,按"►Ⅱ■"键进入此项,选择"照片"文件夹或您自己建立的其它图片文件夹,按"►Ⅱ■"键执行播放或进入照片文件夹,界面显示照片文件名:
- (2) 通过按动 "▲ ▼"键或"◀ I▶"键选择所要浏览的照片,按"▶II■"键则打开图片;
- (3) <u>打开图片</u>后,按动上、下键可以进行旋转,按动左、右键可以打开上一幅、下一幅图片 (同一目录下)。
- (4) 浏览过程中按 "►II■"键,屏幕下面会显示功能菜单: "缩放"、"移动"、"恢复全屏"、 "开始幻灯"。通过按动按上、下、左、右移动键进行选择。按 "ESC"键可以取消屏幕 下面功能菜单显示;再次按 "ESC"键将退出此图片浏览并返回上一级目录。

## 七、FM 收音

在主界面中选择"•"收音图标进入收音模式,可以接收广播电台。

- (1) 开机后显示主界面,选择主屏幕"<sup>▶</sup>" 收音选项,按"►Ⅱ■"键进入 FM 收音界面,选择本机预制的收音频道,按"►Ⅱ■"键执行播放,也可以用"◀ I ▶ "键进行手动调节。
- (2) 按音量增加键或音量减小键调节音量大小。
- (3) 在播放过程中按 "►Ⅱ■"键,屏幕下面会显示功能菜单: "自动搜索"、"录音"、"删除"、 "保存"。通过按动上、下、左、右移动键选择其中的选项,按 "►Ⅱ■"键执行确定,按 "ESC"键取消屏幕下面的功能菜单显示。
- (4) 在取消功能菜单显示状态下,按 "ESC"键停止收音并返回主界面。



在进行 FM 调频时,请连接好耳机,这样可以起到天线的作用以便获得较好的收音效果。

#### 八、记忆播放

选择"""<u>记忆播放</u>图标确认后,将在上一次<u>视频</u>文件播放停止的位置继续播放,方便您继续观看由于其它原因而未能看完的电影。**注:该功能仅针对最后一次播放的内容有效**。

#### 九、摄影

- (1) 开机主界面选择摄影选项,等待5秒钟左右,系统将开启摄像头。
- (2) 屏幕下方显示功能菜单"录影"、"设置"、"退出",使用"◀ I▶" 或"▲ ▼"键选择,按"▶I■"键确定进行设置/调整或确认录影。
- (3) 在录影过程中按 "ESC" 键将自动保存录影文件并返回主界面。
- (4) 在本机硬盘目录 VideoRec/dvrec 下查找录制的文件。

#### 十、电子书

本机支持的电子书格式为 TXT,将 TXT 文件拷贝至本机的"电子书"目录下即可。

- (1) 开机主界面选择" <sup>□</sup>" 电子书选项,按" <sup>▶</sup> □" 键进入文件夹目录。再选择电子书文件夹,按" <sup>▶</sup> □" 键进入文件选择界面。
- (2) 按 "▲ ▼"键选择电子书文件,按"▶Ⅱ■"键浏览。
- (3) 再按"▲▼"键可以进行翻页。
- (4) 按 "ESC" 键退出并返回上级目录。

## 十一、录音

- (1) 开机主界面选择 "♣" 录音选项,按 "►Ⅱ■"键进入录音界面,再按 "►Ⅱ■" 键开始录音,屏幕下面显示录音时间。
- (2)录音方式有两种:连续录音、定时录音。 在录音前请通过"▲▼"键选择至"方式",然后通过"◀I▶"键选择"连续"或"定时"。
- (3) 如果录音方式为"定时"录音,那么可设置的定时长度设置范围:最短 1 分种,最长 12 小时。在开始在录音前请通过"▲▼"键选择至"长度",然后通过"◀I▶"键选择时间长度。

录音

音源:

方式:

长度

文件名称:/hd1/Voice/voice0000.mp3

定时

(4) 在录音过程中首次按动 "ESC" 键则停止录音,再次按动 "ESC" 键则返回主界面。 注:由于背光影响录音质量,所以在录音时建议将屏保时间设置为最短以便获得好的录音效果。

## 十二、录影

(1) 将标有"VIDEO IN"的专用 AV 线和三对三(两端均为红、黄、白三种颜色接口)的 AV

连接线拿在手中,并将两条线按照相同的颜色对接。

- (2) 将标有"VIDEO IN"的专用 AV 线的一端接到本机的 24 位数据接口,然后将三对三的 AV 连接线(没有使用的一端)接到电视等 AV 输出设备的视频输出接口上(按照相同的 颜色对接)。注意: AV 线的黄接口一定要接到电视的视频输出接口上,而不是输入接口。
- (3) 将电视等 AV 输出设备开启并输出信号。
- (4) 在确认播放机已经通过随机所配的 AV 线与电视或其它 AV 输出设备正确连接后,选择播放器主界面中的"■录影"选项,按"►Ⅱ■"键进入此模式。
- (5)播放器屏幕上开始同步显示电视等视频设备播放的内容。屏幕下方显示功能菜单"录影"、 "设置"、"退出",使用"◀ I▶"键选择,按"▶I■"键确定开始录影/设置。
- (6) 录制过程中按 "ESC" 键将保存当前内容并返回主界面。
- (7) 在本机硬盘目录 VideoRec/tvrec 下查找录制的文件。

对于 AV 线和电视等视频设备上的红、白、黄接口,红色、白色为音频接口,即左声道和右声道,黄色为视频接口。

## 十三、显示切换

(1) 将标有"VIDEO OUT"的专用 AV 线和三对三(两端均为红、黄、白三种颜色接口)的 AV 连接线拿在手中,并将两条线按照相同的颜色对接。

- (2) 将标有"VIDEO OUT"的专用 AV 线一端接到本机的 24 位数据接口,然后将三对三的 AV 连接线(没有使用的一端)接到电视等 AV 输出设备的视频输入接口上(按照相同的 颜色对接)。注意: AV 线的黄接口一定要接到电视的视频输入接口上,而不是输出接口。
- (3) 在确认播放机已经通过所配的和电视或其它 AV 输出设备通过 AV 线连接,在主界面选择 "▶□"显示切换,并按"▶□"键确认,此时显示界面会切换到连接的电视等视频设备的显示器上。
- (4) 如果希望将显示画面切回到 MP4 播放器上,可以再次在主界面选择" <sup>™</sup>显示切换", 并按" <sup>™</sup>II <sup>™</sup> 键确认,画面即可从电视切换到 MP4 播放器上。

#### 十四、文件管理

在主界面下选择"□"文件管理模式,按"►Ⅱ■"键进入"□"文件管理模式,此模式是用于删除多余文件的。进入此项后通过按动"▲ ▼"键选择您要删除的文件夹或者文件,短按"►Ⅱ■"键将出现功能菜单:"选择"和"删除",按右键选择"删除",然后短按"►Ⅱ■"键确认删除。

## 十五、设置功能

在主界面选择 "✔" 设置图标,按 "►II■"键进入,界面显示 "☞屏幕设置"、"☞声音设置"和 "☞其它设置"。如下图所示。



- (1) 屏幕设置:包括 LCD 明亮度、明亮度、对比度、饱和度、墙纸(包括紫色风格、蓝色风格、银色风格、橙色风格)。按 "▲ ▼"键选择,按 "◀ I▶"键调节增减。
- (2) 声音设置:包括音量和均衡。按"▲▼"键选择,按"◀ ▶"键调节增减。
- (3) 其它设置: 屏保时间、幻灯设置时间间隔、语言设置(包括简体中文和 English) 和时间设置。按"▲ ▼"键选择,按"◀ I▶"键调节增减。

注: LCD 明亮度指液晶屏的亮度,明亮度指屏幕颜色的亮度。时间设置按年、月、日、小时、分、秒排列。

本机还提供有快捷键设置方式,即在开机状态下直接按动 MENU 键即可进行 LCD 明亮度、明亮度、对比度、饱和度、音量、均衡器、屏保设置等调节。

(4) 版本信息:通过此项可以查看播放器目前的固件信息。

#### 十六、遥控功能

通过随机所配的遥控器可实现对本机的遥控功能,本机通过红外接收窗接收遥控器指令。通过遥控器可以进行的操作是:音量调节、上/下/左/右移动、播放/确认、ESC 返回、MENU 菜单设置等。

#### 十七、OTG 相机伴侣

- (1) 先将播放器开机;
- (2) 打开数码相机的通讯接口;
- (3) 将数码相机用它随机自带的连接线通过 OTG 转接线连接到本机数据接口上;
- (4) 屏幕出现拷贝提示,按 "►II■"键确认,开始拷贝。数码相机的指示灯也开始闪烁,表示 正在进行数据传输:
- (5) 指示灯停止闪烁后,则表明已经完成拷贝操作。这时就可以正确断开数码相机与本播放器的连接。注意要先将数据线拔掉,然后再按播放器的 ESC 键。

#### 数码相机兼容性说明

只要您的 USB 设备或数码相机符合 Microsoft's mass storage class device 标准,即在 Windows 2000 或 Windows XP 可以直接使用不需安装驱动程序,或者数码相机使用 PTP 协议 USB2.0 OTG 数码伴侣大致都可以支持,但仍以最新的兼容性列表为准。

## 兼容数码相机

	来台 <b>以</b> 均值机	
FUJIFIL	M ——全系列	
OLYMPUS	——全系列	
SONY	——全系列	
AipTek	——全系列	
SANYO	——全系列	
CANON	——CANON A300、A75、A80、A60、ixus500、ixus400、ixusi、ixusIIs、S1IS、s60、	
	S430、G5、300D、PowerShotA60、PowerShotS50、PowerShotA70、S50	
BenQ	BenQ DC140、BenQ DC2300、BenQ DC2310、BenQ DC2410、BenQ DC5330、	
	BenQ DCC40	
KODAK	KODAK 7630、KODAK6340、KODAK EasyShare DX340、KODAK DX6490、	
	KODAK LS6-33、KODAK LS743	
MINOLTA	MINOLTA G400、MINOLTA DIMAGE Xt、MINOLTA DIMAGE A1、MINOLTA DIMAGE A2、	
	MINOLTA DIMAGE 5、MINOLTA DIMAGE 7HI、MINOLTA DIMAGE F200、MINOLTA DIMAGE	
	F300、MINOLTA DIMAGE XI、MINOLTA DIMAGE X20、MINOLTA DIMAGE Z1、MINOLTA DIMAGE	
	Z2	
NIKON	——NIKON 3200、NIKON 4100、NIKON 5700、NIKON D70、NIKON D100、NIKON	

CoolPix 995、NIKON CoolPix 4200、NIKON CoolPix 5000、NIKON CoolPix 3100、
NIKON CoolPix 4300、NIKON CoolPix 4500、NIKON CoolPix 5400、NIKON CoolPix
3700、NIKON CoolPix SQ
PANASONIC DMC-FX1、PANASONIC Z1、PANASONIC NV65、
PANASONIC FZ10、PANASONIC FZ20
——SamSung Digimax V3、SamSung Digimax 202、Samsung Digimax V5、
Samsung Digimax XT、Samsung Minolta、Samsung DIGIMAX
<del></del>
—— L-40
—— S3L、S5R、SL300R
—— KD-310Z、KD-400Z、KD-410Z、KD-500Z
—— V40
photosmart 935
Optio S
—— AstraPix 610

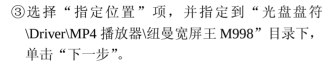
## 驱动安装

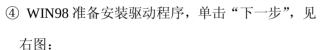
本机适用于 WIN98SE/ME/2000/XP、MACOS10 及以上等操作系统,其中 WindowsME、2000、XP、MACOS10 以上等操作系统不需要安装驱动程序可直接使用本机。

- WINDOWS 98 系统安装驱动
  - ①先将附送的驱动光盘放入光驱中,再将播放器连接到计算机上(连接前请先将播放器开机),计算机会提示找到新硬件并要求安装驱动程序,见下图,请点"下一步":



②选择"搜索设备的最新驱动程序(推荐)"项,单击"下一步"。









⑤ WIN 98 会自动安装完毕并要求确认,单击"完成"安装完毕。见右图:



具体安装画面以所购产品为准

## 与计算机连接

- 1、与电脑连接前要<u>先将播放器开机(播放器必须处于开机后的主界面)</u>,再连接 USB 数据线把产品与计算机正确连接。此时播放器的显示屏上出现 USB 连接符号,证明已与计算机连接;
- 2、计算机将自动识别出一个新硬盘盘符,这时就可以与计算机交互数据了。您也可以将本机做为移动硬盘使用!

## 断开与计算机连接

#### ●WINDOWS98系统下

在WIN98系统下安全删除硬件的方法是,右键点击"我的电脑"-"属性"-"硬件"-"设备管理器"。找到 "通用串行总线控制器" 中的"USB Mass Storage Device"并右击选择"删除"按钮。如下 图所示。



#### ●WINDOWS2000/XP下

- 1、停止对产品一切读/写操作,关闭所有WINDOWS窗口。
- 2、左击计算机屏幕底部系统栏右端的热插拔图标,出现"停止USB Disk"(见下图);



3、点击"停止USB Disk",待系统提示"安全删除硬件"对话框时点确定后就可以拔下USB连线了。

## 软件升级

我们将继续开发提供新的功能,有关升级信息请及时关注网站发布。我们将及时把升级文件 "update.bin"发布到 www.usb-mp3.com 网站下载中心,下载后将其拷贝到本机的管理目录"update", 此目录可以自行建立。开机后在主界面下打开"文件管理\update"目录,按播放键执行"update.bin" 文件。

注:此路径不能更改,否则无法正常执行软件升级;升级过程中不可断电,否则系统将进入瘫痪状态,需要与售后维修点取得联系获得帮助。

## 注意事项

宽屏王 M998 播放器使用一个内置硬盘储存数据,出厂时已经进行了硬盘的初始化,所以您在购买后不需要再进行分区和格式化。

无论出于任何原因让你尝试对本机进行分区或格式化时,请查看下面的注意事项:

- (1)本机可以在 Windows98/XP/2000 系统下格式化,格式化播放器请选择 <u>Fat32</u>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。
- (2)播放器不能在非Windows系统下格式化(例 Mac),尝试这样做会导致播放器不可用。
- (3) 强烈建议对内置硬盘只分一个分区!

## 故障排除

- 1、不能开机如何解决?
- 答: 检查充电电池是否没有充电,或适配器没有连接好。
- 2、为什么会出现时钟为零、菜单变成英文等情况?
- 答: 当本机处于运行状态时(如: 摄影、音乐播放、视频播放),如果电池突然取下或者外接电源 突然断开连接,会导致播放器恢复为出厂设置状态。此时可以重新对播放器进行设置。
- 3、当播放器出现死机如何解决?
- 答:如果在操作过程中出现死机,请按一下机身侧面的复位键即可恢复。防止死机发生,一方面注意在进行按键时不要操作的太快,建议逐一进行操作;另一方面如果电池电量不足请及时充电。
- 4、充电时为什么红色指示灯闪烁?
- 答:一般说明锂电池没有正确放入,请及时进行检查。
- 5、为什么有时播放器待机时间过短?
- 答: 锂电池使用时间会随使用的温度环境及使用情况的不同而有所差异,使用本机时,如果所处环境温度过高或者过低,电池使用时间也会受到影响。建议在常温下使用本机! 从使用情况方面来看,由于 MP4 播放器带有微型硬盘和液晶显示器,因此耗电量相对较大,受增大音量、频繁的开启背光、播放较高分辨率的视频、录音、开启音场特效、调频收音、频繁操作等因素影响,实际使用时间也会有一定差异。

## 技术规格

外观尺寸: 129 mm×75 mm×23 mm

显示屏规格: 4" 1600 万色 TFT 真彩液晶显示屏

视频格式: MPEG1(.dat、.mpg、.mpeg)、MPEG2(.vob)、MPEG4(.mp4、.avi)

音频格式: MP3、WMA

录音格式: MP3

MP3 码流率: 32kbps—320kbps

WMA 码流率: 16kbps─320kbps

FM 调频范围: 87.5MHz—108.0MHz

FM 信噪比: 45dB

图片类型: JPEG 图像

电子书格式: TXT

摄像头: 130 万像素

摄影格式: AVI (分辨率: 640×480)

AV 录制格式: AVI (分辨率: 720×240)

耳机输出功率: L 12mW + R 12mW(最大音量)

输出频率范围: 20Hz~20KHz

信噪比: ≥90dB

存储介质: 20GB 硬盘 语言: 简体中文、英文

USB 接口: USB 2.0(24 线多功能数据接口)

电池: 锂电池 (2100mAh)

播放时间: 支持音频播放约8小时; 支持视频播放约4小时