

目录

注意事项.....	02
欢迎.....	03
主要功能.....	04
按键/接口说明.....	05
界面说明.....	06
基本操作.....	07
主界面.....	09
音乐播放.....	10
视频播放.....	12
游戏.....	13
动画图片.....	14
FM收音机.....	16
录音机.....	18
电子书.....	19
资源管理器.....	20
电视输出(只适用于VX757+机型).....	20
设置.....	21
软件安装与操作.....	23
固件升级.....	28
格式化移动磁盘.....	29
常见问题.....	34
环保标识.....	36

01



02

欢迎

非常感谢您购买ONDA产品

VX757系列播放器是昂达公司打造的专业高品质便携式播放器产品,具有一系列出色的性能。为了能发挥新播放器的所有性能,请您在使用前详细阅读此手册,谢谢!

欢迎您登陆昂达网 网址: <http://www.onda.cn> <http://www.onda.com.cn>

昂达网是ONDA公司提供网上售后服务的官方网站,提供公司和新产品的信息、技术支持和产品升级服务。

商标和有限责任

ONDA是昂达公司的注册商标,受法律保护

所有其他品牌或产品名称为其各自公司或组织的商标

所有其他产品名称皆可能是相关公司的注册商标

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。

此文档中使用公司、组织、产品、个人等非真实信息。

制造商,进口商不承担因意外(包括人为或其他不可抗力)造成的产品损坏的责任。

昂达公司不承担由此文档的错误或疏漏引起的任何责任,此文档内容如有变动,恕不另行通知。

昂达公司将继续为产品开发提供新的功能,因为产品的性能和功能而发生的变化,将不另行通知

本机被作为移动磁盘时,本公司对磁盘中所存储的文件安全概不负责。

昂达公司保留所有专利、商标、版权及其它知识产权(如说明书、驱动光盘)。

说明书内容未经昂达公司事先同意,禁止对产品软件以及本文档的部分或全部内容进行转录、复制、翻印或翻译。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。

03

主要功能

3.0英寸、400*240点阵真彩TFT显示屏;

支持MP3、WMA、WAV、APE、FLAC等多种音频格式;

支持歌词同步显示;

支持RM/RMVB、ASF、AVI、MP4等多种格式视频播放;

支持JPG、BMP、GIF、PNG等格式图片浏览、旋转、及幻灯片播放;

支持丰富的游戏;

支持FLASH动画播放;

Fm收音并可存储40个电台;

内置麦克风,超长时间录音;

节能设置、字体颜色、显示亮度、界面背景等自由设置;

7种EQ音效、多种循环选择;

支持电子书阅读,独立书签、自动浏览功能;

USB2.0高速传输接口;

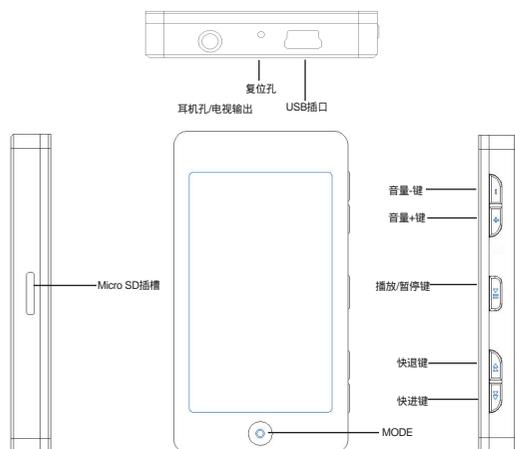
支持MICRO SD卡,可扩展存储空间;

电视输出;(只适用于VX757+机型)

软件无限升级。

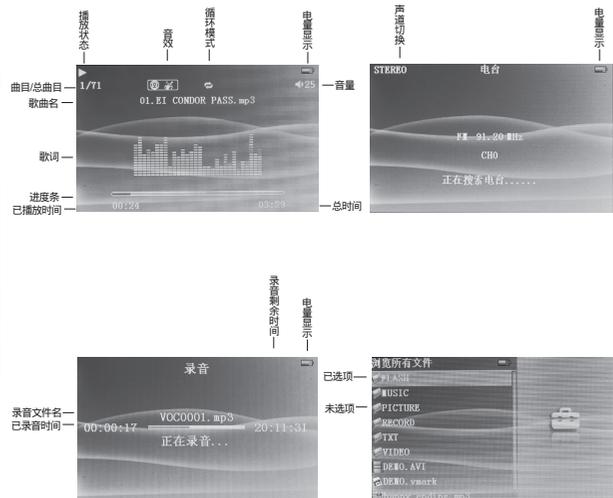
04

按键/接口说明



注：VX757+机型的耳机接口也可以用于电视输出

05



06

昂达®

昂达®

开机

长按“||”，播放器显示开机画面后进入主菜单界面。

关机

在任何状态下，长按“||”键5秒钟关机。

锁键开关

在音乐、收音、录音状态下，您可以将锁键设置为开，可以防止无意的按键误操作。
锁键开：同时短按“-”（音量减）键和“||”键，播放器按键会自动加锁。
锁键关：同时短按“-”（音量减）键和“||”键，播放器会解除按键锁。

使用Micro SD卡

将本机与电脑相连后，会发现有两个可移动磁盘，前面的一个就是本机的内置内存磁盘，另外一个就是Micro SD卡的磁盘了。如果没有插卡的话，第二个磁盘就不能打开。本机支持128MB到4GB的Micro SD卡的扩充。

插、拔Micro SD卡

插入：将Micro SD卡的金属插脚的一面朝上（以机器的显示屏方向为上面），稍微用力插入机器的卡座即与机器连接，机器在此状态下就可以播放Micro SD卡内的文件了。

取出：将Micro SD卡轻轻往里推一下，Micro SD卡会反弹出一截，然后再取出就可以了。

注意：请在关机状态下执行插、拔卡操作！否则会造成机器内部文件丢失或损坏！如未插卡，电脑将无法对后一个可移动磁盘（Micro SD卡）的盘符进行读写操作。

电源复位

如果播放器在使用过程中出现死机现象时，可以通过按RESET复位键关闭并重新启动播放器。

连接电脑及数据文件传输

启动电脑，然后通过USB连接线将机器与电脑USB端口连接，这样便可以实现USB供电或者进行USB数据传输。本机和电脑通过USB接口连接，可以做为一个可移动磁盘使用。您只需要将文档直接拖放到播放器相应的文件夹中即可，不需要任何第三方的程序来实现。

- MUSIC文件夹：存放MP3、WMA等格式音乐文档。
- VIDEO文件夹：存放RM、RMVB、AVI等格式视频文档。
- PICTURE文件夹：存放JPG、BMP、PNG等格式图片文档。
- FLASH文件夹：存放SWF格式的FLASH动画文档。
- TXT文件夹：存放TXT格式的电子文档。

07

RECORD文件夹：存放录音机功能生成的录音文档。

如果文档没有存放在相应的文件夹中，将无法通过主界面的功能项直接播放，只能通过“浏览文件夹”手动选择播放。

电池

本机采用大容量锂电池。

电池电量可用时间会因为音量大小、播放文件类型、按键操作等因素来决定电池的可用时间。播放器可根据用户设置“定时关机”或“关屏时间”来节约电池。

充电

充电时，将播放器与电脑USB端口或充电器相连即可充电。

如连接电脑USB端口充电，当电池电量图标显示满格时，表明充电已满。

如使用随机附带的充电器，充电时充电器的指示灯红色，当充电器的指示灯变为绿色即表示电池电量已满。

友情提示：使用原厂配件可享受充分安全保证维修服务。

电源适配器是便携式播放器的关键组成部分，它们在保障便携式播放器的正常工作和您的安全方面，起着至关重要的作用。通过长期的客户调查和售后服务实践表明，便携式播放器故障是在很多情况下由于使用了不合格的配件，特别是电源适配器。

使用不合格的电源适配器，会大大缩短便携式播放器的使用寿命；不稳定的电压会严重影响便携式播放器电路的正常工作，带来永久的损害影响播放器的性能和可靠性，播放音质下降，容易死机可能发生燃烧爆炸，危害消费者人身安全。

建议充电器规格：输出电流500mA 输出电压5V。

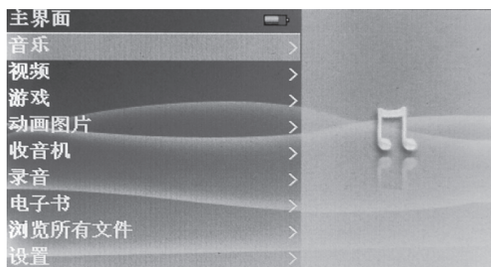
08

昂达®

昂达®

在主界面列表中,各按键功能:

- “+/-”键:上/下选择各个功能选项;
- “ ”键:逐层进入下级界面;
- “ ”键:逐层返回上级界面;
- “MODE”键:短按进入选中功能项。



09

音乐播放

在主菜单界面选择“音乐”选项,并短按“MODE”键进入“音乐播放”选项的子菜单列表界面。此菜单列表包括:正在播放、所有歌曲、目录播放、播放模式、音效、后台播放、歌曲排序、更新歌曲库信息8个选项。



按键功能:

- “+/-”键:选择上/下一曲功能选项;
- “MODE”键:短按进入选中功能选项界面,长按返回主界面;
- “ ”键:逐层进入下级界面;
- “ ”键:逐层返回上级界面;

功能说明:

- 1、正在播放
点触屏幕“正在播放”可以返回后台音乐播放界面。
- 2、播放歌曲
音乐选项列表界面,选择“所有歌曲”,短按“MODE”键进入所有歌曲列表界面,选择歌曲短按“MODE”键播放歌曲。
- 3、音量调节
歌曲播放界面,短按“+/-”键可调节音量增大/减小,长按“+/-”连续增大/减小音量。
- 4、歌词显示
当播放歌曲的目录有同名歌词文件时,播放器将直接进入歌词显示界面。
本播放器支持“*.lrc”歌词文件(用户可以到“歌词吾爱”网站下载,或者通过搜寻“LRC歌词”来获得歌词文件),实现歌词与歌曲同步播放。
- 5、目录播放
音乐选项列表界面,选择“目录播放”,短按“MODE”键进入歌曲列表界面,短按“ ”

10

键进入文件夹选择界面,选择文件夹后短按“MODE”键进入选中目录歌曲列表界面。

6、播放模式

音乐选项列表界面,选择“播放模式”,短按“MODE”键进入所有播放模式子菜单列表界面,此菜单包括:循环播放、顺序播放、随机播放、单曲播放、单曲循环5个选项,“+/-”键选择列表中的选项,短按“MODE”键保存当前设置项。

7、后台播放

音乐选项列表界面,选择“后台播放”,短按“MODE”键切换后台播放打开与关闭功能。当“后台播放”功能打开时,播放器可进行多任务处理,在听音乐的同时可进行电子书阅读和图片浏览。

8、音效

此菜单包括:普通、爵士、流行、摇滚、古典、人声、高音、低音8种选项,“+/-”键选择列表中的选项,短按“MODE”键保存当前设置项;

9、歌曲排序

此菜单包括:文件名、标题、艺术家、专辑、关闭排序5个选项可供选择;“+/-”键选择列表中的选,短按“MODE”键保存当前设置项;

10、更新歌曲信息

音乐选项列表界面,选择“更新歌曲库信息”项,短按“MODE”键更新歌曲信息,此项将播放器中所有的音乐更新到“所有歌曲”列表中;

按键功能(歌曲播放界面):

- “ / ”键:短按切换上/下一首歌,长按实现快进、快退;
- “MODE”键:短按返回歌曲列表界面,长按返回主界面;
- “||”键:短按暂停歌曲播放;
- “+/-”键可调节音量增大/减小。

11

视频播放

在主菜单界面选择“视频”选项,并短按“MODE”键进入“视频”选项的子菜单列表界面。



按键功能:

- “+/-”键:选择列表选项;
- “MODE”键:短按进入选项列表或播放选中文件,长按直接返回主界面;
- 短按“ ”键:逐层返回上级界面。

功能说明:

- 1、视频播放
视频子菜单列表界面,选择“视频”项,短按“MODE”键进入视频文件播放列表。
- 2、快进快退
播放视频文件时,长按“ / ”键实现快退/快进。
- 3、音量调节
播放视频文件时,短按“+/-”键可调节音量增大/减小,长按“+/-”连续增大/减小音量。
- 4、打开/关闭播放时间
视频子菜单列表界面,选择“视频时间”项,短按“MODE”键切换播放时间打开与关闭选项。
- 5、显示模式
在显示模式列表中,可以设置三种播放模式:正常、填充和全屏。

按键功能(视频播放界面):

- “ / ”键:短按切换上/下一文件,长按实现快进、快退。
- “MODE”键:短按调整视频模式,长按直接返回主界面。
- “||”键:短按暂停视频播放;

注:本机支持ASF、AVI、MP4、RM/RMVB、WMV等格式视频播放

12

游戏

在主菜单界面选择“游戏”选项,并短按“MODE”键进入“游戏”选项的子菜单列表界面。

按键功能:

游戏文件列表界面,“+/-”键选择游戏种类;
选中游戏种类后,按“MODE”键进入游戏列表
游戏状态下,可短按“▶||”键调出游戏菜单。



13

动画图片

在主菜单界面选择“动画图片”选项,并短按“MODE”键进入“动画图片”选项的子菜单列表界面。

此菜单列表包括:FLASH播放器、图片2个选项。

“+/-”键:选择上/下一功能选项;
“MODE”键:短按进入选中功能选项界面,长按返回主界面;
“ ”键:逐层进入下级界面;
“ ”键:逐层返回上级界面。

功能说明:

1、FLASH播放器

FLASH文件列表按键功能:

“+/-”键:选择FLASH文件;
短按“MODE”键:播放选中的FLASH;
“ ”键返回上一层界面。

FLASH文件播放按键功能:

“MODE”键:长按返回主界面;短按返回到FLASH文件列表界面。
“+/-”键:调节音量;
“ / ”键:短按切换上/下一文件;
“▶||”键:短按暂停播放。

说明:本机仅支持FLASH7以下版本的SWF文件。

14

2、图片:

按键功能:

“+/-”键:上/下选择文件;
“ / ”键:左/右选择文件;
“MODE”键:短按进入全屏浏览界面;长按返回主界面;
“▶||”键:短按返回到上一层界面。

功能说明:

(1) 图片浏览

缩略图界面选择图片后,短按“MODE”键进入全屏浏览界面,短按“ / ”键上/下一张图片;

(2) 旋转图片

图片浏览界面,“-”键图片逆时针/顺时针旋转90度。

(3) 缩放图片

图片浏览界面,“+”键图片可放/大缩小。

(4) 打开幻灯播放

图片浏览界面,短按“MODE”键选择“打开幻灯片播放”选项,进入图片自动播放界面;

(5) 幻灯切换时间

图片浏览界面,短按“MODE”键选择“选择幻灯切换时间”选项,进入图片幻灯切换时间设置界面,设置项包括:2秒、3秒、5秒、8秒、15秒。

(6) 背景设置

图片浏览界面,短按“MODE”进入背景设置界面,此设置包括:音乐背景、收音机背景、录音背景、电子书背景4个选项,“+/-”键选择各设置项,短按“MODE”键保存此设置。

注:支持JPG、BMP、GIF、PNG等格式图片浏览、旋转、及幻灯片播放

15

FM收音机

在主菜单选择“收音机”选项,并短按“MODE”键进入“收音机”子菜单列表界面;

1、收听电台

选择“收听电台”选项,收听“电台列表”中的各电台。收听“内部列表”中的电台时,可短按“||”键,对电台频率进行手动调整。

调整完成后,再次短按“||”键保存调整的电台频率。

2、电台列表

电台列表将显示所有保存的电台序号,电台频率,用户可通过“+/-”键选择电台列表中的电台,并短按“MODE”开始收听选中的电台。

3、更新电台列表

在“更新电台列表”选项里,有“手动调整电台”和“自动搜索电台”两个选项。“手动调整电台”可通过“ / ”微调电台频率,再按“||”保存新的电台频率;如需播放器自动搜索并保存当地电台,可通过“自动搜索电台”功能实现。更新电台列表仅对“内部列表”有效。

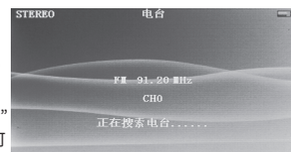
4、后台播放

按“MODE”键切换后台播放打开与关闭功能。当“后台播放”功能打开时,播放器可进行多任务处理,在收听电台的同时可进行电子书阅读和图片浏览。

5、选择电台列表

短按“MODE”键切换“内部列表”和“外部列表”。

“内部列表”是指通过“更新电台列表”功能自动搜索到的电台列表;
“外部列表”:用户可结合当地FM电台频率,编辑Fmini电台配置文件。



16

Fm.ini文件可通过Windows自带的“记事本”功能进行编辑，格式如下：

```
[FM]
CH01=087600,北京广播文艺台
CH02=101700,上海东方音乐台
```

说明：

[FM]：为头标志必须存在且不能改变，
CH01：CH加序号，
=：必须存在。
087600：即87.6Mhz，5位的频率对应的频率乘以1000然后取整数，例如87.5Mhz即
为87.5*100=87500
108.0Mhz即为108.00*1000=108000
；必须存在且必须为ascii的“，”，不可以为汉字中的“，”。
其他：电台名称，长度必须小于等于16个英文或8个汉字。

设置信号强弱

- 6、选择“信号强弱设置”选项，短按“MODE”键选择信号强度。
- 7、切换“立体声”开启、关闭，短按“MODE”键进行切换。
- 8、收听地区：按“MODE”键进入设置，可通过“+/-”键选择“中国、欧洲、美国、日本”四个收音地区，默认选项为“中国”。

按键功能：

“ / ”键：切换上/下一电台；
“MODE”键：短按返回上一层；长按返回主界面；
“+/-”键：调节音量大小。

注：使用收音机功能时必须插上耳机。

17

录音机

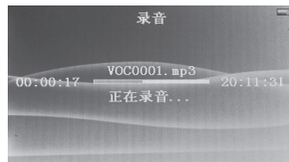
在主菜单选择“录音”选项进入录音子菜单界面：

操作方法：

- 1、录音：
选择“开始录音”项，按“MODE”键进入录音界面，再次按“||”键开始录音；退出时文件自动保存；
- 2、播放录音：
选择“播放录音”项，按“MODE”键进入录音文件列表界面，选择播放文件，按“MODE”键播放选中文件。
- 3、调节音量
播放文件时按“+/-”键调整音量大小。

按键功能：

“+/-”键：调节音量大小；
“ / ”键：切换上/下文件；
“MODE”键：短按返回上一层；长按返回主界面。



18

电子书

在主菜单选择“电子书”选项，短按“MODE”键进入电子书列表界面。
功能说明：

1、浏览电子书

电子书图列表界面选中文件，按“MODE”键进入电子书浏览界面。

2、书签功能

电子书浏览界面，按“MODE”键进入设置选项界面，选择“书签”项，按“MODE”键进入“书签”列表界面，“+/-”键选择书签项，“MODE”键确认保存书签，最多保存4个书签；选择“跳转书签”项进入设置书签处；

3、自动换页

电子书浏览界面，按“MODE”键进入设置选项界面，选择“自动换页”选项，短按“MODE”键切换设置自动换页时间。

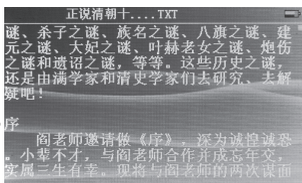
4、自动浏览

电子书浏览界面，按“MODE”键进入设置选项界面，选择“自动浏览”项，按“MODE”键进行自动浏览。

说明：书签只能对当前阅读文件进行设置，如阅读另外文件，书签需重新设置；阅读时可根据右边进度条指示估算当前阅读文件的进度。

按键说明

“ / ”键：向上/向下换页；
“+/-”键：向上/向下换行；
“||”键：返回电子书文件列表界面；
“MODE”键：短按进入功能设置菜单，长按返回主界面。



19

资源管理器

主菜单界面选择“浏览所有文件”选项，按“MODE”键进入路径列表界面(U盘/TF卡)，逐层进入后，列出当前文件夹下所有存放的文件。

按键说明

“+/-”键：选择列表中的选项；
“MODE”键：短按进入选中路径的文件列表界面，长按MODE键返回主界面；
选中文件后按短按“MODE”键进入“打开/删除”选项界，按“+/-”选择；
“ / ”键：逐层进入下级界面；
“||”键：逐层返回。

电视输出设置（只适用于VX757+机型）

电视输出设置功能可提供播放器的电视输出功能：

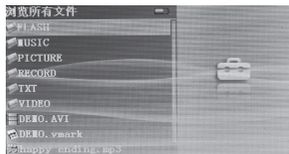
“+/-”键：上/下选择移动；
MODE键：短按确认所选择的项目，长按直接返回到主界面；
“ / ”键：短按返回到上一级界面；

电视输出设置项目：

- (1) 电视制式：N制，P制；
- (2) 电视屏幕设置：4:3、16:9；
- (3) 电视屏幕显示：屏幕、电视。

当播放器屏幕显示设置成“电视”时，播放器的电视输出功能将被打开，播放器的屏幕将会被关闭；

在电视输出状态下，长按“||”键可关闭电视输出功能，播放器的屏幕将被重新打开。



20

设置

主菜单选“设置”选项,按“MODE”键进入“设置”项目,“+/-”键选择设置项目,按“MODE”键进入所选项目,“-”键:逐层进入下级界面;“ ”键逐层返回。

1、关于本机

设置选项列表表达中选择“关于本机”,短按“MODE”键进入查看界面。在关于本机界面里可以查看U盘容量、U盘可用容量、固件版本3项信息。

2、选择主题

设置选项列表表达中选择“主题设置”项,按“MODE”键进入选项列表界面,“+/-”选择设置项,短按“MODE”保存该设置项;

3、显示

此设置下有3个选项:背光亮度、字体颜色、恢复默认背景。“+/-”选择设置项目,按“MODE”键进入下一级菜单。在各个子菜单中按“+/-”选择相应设置后按“MODE”键保存该项设置。

背光亮度;

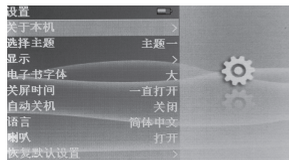
此设置项包括:01-05五个级别,级别越高屏幕越亮。

字体颜色:

此设置项包括白色、红色、深红色、绿色、深绿色、蓝色、深蓝色、蓝白色、青兰色、紫色、深紫色、黄色、深黄色、灰色、黑色共15个选项可供选择。

恢复默认背景:

设置选项列表表达中选择“恢复默认背景”项,按“MODE”键调出恢复选择框,“ / ”选择“确认/取消”项,短按“MODE”键确认选项。此项恢复所有自定义的背景项。



21

4、电子书字体

此菜单下有:大和小2个选项,“+/-”选择,短按“MODE”键确定。

5、关屏时间

此菜单下有:5秒、10秒、15秒、20秒、30秒、一直打开6个选项,“+/-”选择列表中的选项,“MODE”保存该设置项。

6、自动关机

此菜单下有:10分钟、30分钟、1个小时、关闭4个选项,“+/-”选择,短按“MODE”键确定自动关机时间。

7、语言

此菜单下有:简体中文、繁体中文和English三个选择,按“+/-”键选择不同的语言,短按“MODE”键确定选择语言。

8、恢复默认值

设置选项列表表达中选择“恢复默认设置”项,短按“MODE”键调出恢复选择框,“ / ”选择“确认/取消”项,短按“MODE”键确认选项。

22

软件系统要求

CPU: Intel或AMD内核。

Intel要求至少为Intel Pentium 3或以上,包括Intel Celeron系列。

本软件支持微软WINDOWS98、WINDOWSME、WINDOWS2000及32位WINDOWS XP操作系统。

如果您电脑的WINDOWS系统没有安装MS Media player10和微软DirectX 9插件,请在安装“视频转换器”前,先安装本光盘上的相应插件。

本播放器可以直接播放互联网上下载的AVI、RM、RMVB、MPG、WMV、3GP、MP4等主流视频格式。如部分下载的视频无法在播放器上正常播放,可在电脑上通过“视频转换器”进行转换,用户可将转换完成的视频文件复制到播放器的VIDEO文件夹下正常观看。

安装工具软件

将播放器附带的驱动光盘,放到电脑光盘驱动器中,在WINDOWS操作系统下,会自动弹出安装界面。点击“视频转换器”,将开始安装播放器的视频转换软件。



23

24

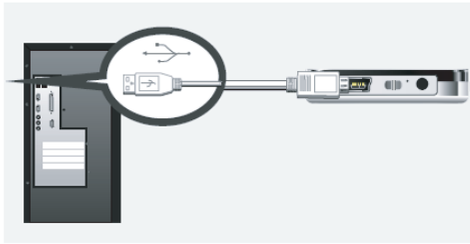
格式化移动磁盘

如果播放器在使用过程中遇到无法读、写的情况，请使用Windows格式化工具格式化播放器，恢复文件系统的读、写操作。播放器出现无法读、写的情况很少。一般使用快速格式化就可以删除储存器中所有的文档了。

开始格式化前，请做好以下准备工作：
将播放器连接到个人电脑USB接口上。
备份好播放器中的有用资料。

操作步骤

- 1、将播放器连接到个人电脑USB接口上。



29

- 2、双击桌面上的“我的电脑”图标，打开我的电脑窗口，选择“可移动磁盘”。



播放器在电脑上显示为可移动磁盘

- 3、鼠标右键单击“可移动磁盘”，选择“格式化”

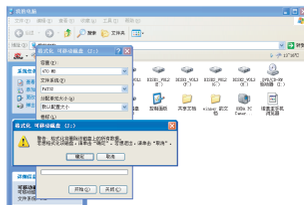


30

- 4、单击“开始”按钮



- 5、弹出警告窗口，选择“确定”按钮



31

- 6、开始格式化



- 7、格式化完成，单击“确定”按钮。



32

8. 退出格式化, 单击“关闭”按钮。



注意：格式化时务必小心，格式化完成后所有文件都不能恢复。

33

常见问题的处理

1. 播放器不能开机

检查电池是否无电
连接电源适配器后再次检查
如果充电后仍然无法开机，请与我们的客服联系。

2. 耳机内听不到声音

请检查音量是否设置为0。
请检查耳机的连接没有问题

3. 严重的噪音

请检查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。如果文件已被坏，可能导致产生很严重的噪音或跳音。

4. FM接收效果不佳

调整耳机与播放器的位置
关闭附近的电力装置
耳机可以当作天线使用

5. 不能下载文件

确认计算机与播放器间是否正确连接
确认存储器的存储空间是否已满
确认USB连接线是否有损坏

34

6. 按键不工作

请确认电子锁是否被锁定，如是请将电子锁打开再做尝试。

7. 为什么有些下载的APE音乐不能播放

请用FOOBAR查看一下APE文件的属性，是否超出支持的范围。
APE音乐文件支持范围：

比特率：没有限制
频率：没有限制
压缩率：Insane以下(不包括Insane)
压缩版本：3950以上

8. 播放器出现死机或不开机

可使用细针轻捅USB口附近的Reset(复位键)孔，会使机器重启并恢复正常。

35

环保标识



产品环保使用期限为5年

产品有毒有害物质一览表

主要部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
塑胶壳	○	○	○	○	○	○
铝合金壳	○	○	○	○	○	○
显示屏	○	○	○	○	○	○
线路板	○	○	○	○	○	○
主 IC	○	○	○	○	○	○
FLASH	○	○	○	○	○	○
贴片电阻	○	○	○	○	○	○
贴片电容	○	○	○	○	○	○
咪头	○	○	○	○	○	○
USB 线	○	○	○	○	○	○
耳塞	○	○	○	○	○	○

表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006标准规定的限量要求以下。

X 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006标准规定的限量要求。

36