

目录

免责声明	1
注意事项	1-15
产品图示及功能	1-15
随机赠送附件	4
液晶显示屏	4
打开 关闭播放器	5
播放音乐	6
播放模式下菜单使用	8
录音操作	10
播放录音操作	12
删除文件	14
数码听设置	16-23
设置均衡器 EQ 设置	16
设置采样率 Frequency 设置	18
设置播放循环模式 Repeat 设置	19
设置使用背光时间 Backlight 设置	20
设置LCD 显示对比度 Contrast 设置	21
数码听附加功能	22-25
调节自动关机时间	22
使用复读功能	23
查看播放器容量使用情况	23
USB 连接	25
数码听管理软件	26-35
安装软件系统需求	26



目录

播放器管理软件安装步骤	27
将文件传送到播放器	28
播放器文件上传	30
格式化播放器内存	32
删除文件	34
USB 连接刷新	35
数码听故障诊断	36-41
故障诊断	36
疑难解答	38
技术规格	41

## 免责声明

### 免责声明

1 在编制本书过程中已经力求内容的正确与完整 但并不保证本说明书没有任何错误或漏失 联想北京有限公司将不对本手册可能出现的错误或者疏漏负责

2 由于我们无法控制用户对本手册可能造成的误解 因此 联想北京有限公司将不对使用过程中出现的事故或由此引起的损坏负责 同时对于因使用本产品所造成的任何损坏或第三方的索赔不负责任

3 联想北京有限公司只对机器本身存在的问题负有保修和维修责任 对于因软件的误操作 产品维修或者其他意外情况等所引起的个人数据资料的删改或丢失不负任何责任 也不对因此造成的其他间接损失负责

4 联想北京有限公司拥有不需要任何声明即可对本产品之软件及硬件及说明书任意修改的权利

5 未经联想北京有限公司书面许可 本手册不得被复制 传输 抄录 保存于可检索之系统中 或以任何形式翻译成任何语文

## 注意事项

### 注意事项


- ◆ 如果您打算长时间不使用播放器 请取出电池 以避免因电池的渗透和腐蚀引起的损坏
- ◆ 不要在特别热 冷 多尘或潮湿的环境中使用播放器
- ◆ 在使用前解开锁定开关
- ◆ 使用播放器时不要让播放器摔落 播放器摔落时可能会导致表面产生划痕

### 电池寿命:

时间单位 小时	
电池	使用时间
七号碱性电池 关闭背光	12

\*电池的寿命可能会随使用条件 制造公司和生产时间的不同而有所不同

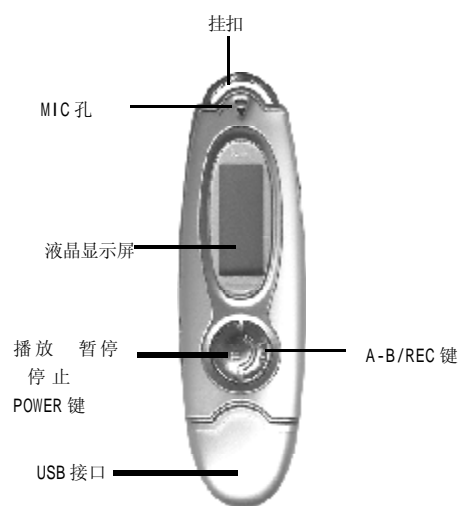
\*在下列情况下请更换您的充电电池

- 图标  亮
- LCD 显示 Low Battery
- 操作按键没有反应并且取下电池再次安装上去后仍没有反应
- 为了避免使用时的静电 请注意下列事项

- 如果可能 请避免在特别干燥环境下操作播放器
- 如在正常操作中播放器停止了 请检查是否电池已经使用完

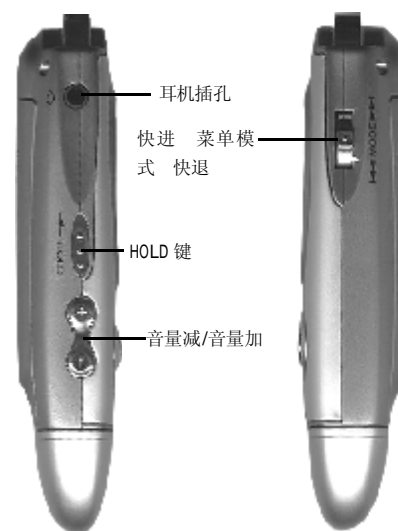
产品图示及功能

◆ 正面



产品图示及功能

◆ 侧面



产品图示及功能

◆ 随机赠送附件



安装光盘



USB 连接线



耳机



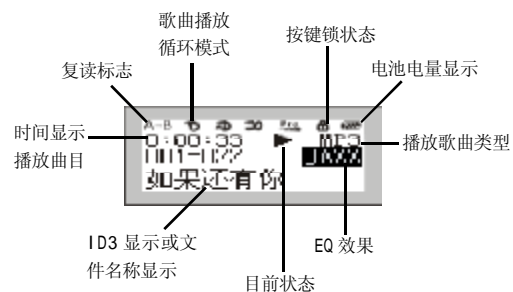
使用手册 / 保修证书



AAA 电池

产品图示及功能

◆ 液晶显示屏

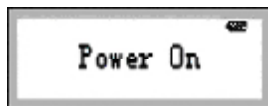


循环模式有 单曲循环 所有循环 随机播放 Normal 方式  
Normal 方式没有图标显示

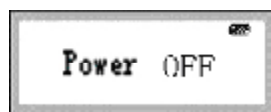
## 产品图示及功能

### ◆ 打开 关闭播放器

当您打开播放器时 您只要短按一下PLAY STOP键 2秒后 然后带有蓝色背光的靓丽画面就会显示在您眼前 以后每次按键按下时 蓝色背光将会根据您设置的时间开启 如果在您设定的时间之内 没有其它按键按下 背光自动关闭



在播放状态下或播放停止状态下 长按PLAY/STOP键 当出现 Power Off 时 您的播放器就已经关闭了 此时关闭播放器的时 候 将记忆播放器中各种参数 如果断电将不会保存任何参数

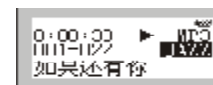
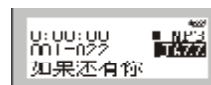


5

## 产品图示及功能

### 播放音乐

1 您按下PLAY STOP键 打开您的播放器 您就可以看到下面的界面 显示目前播放器开机Music模式 最下面一行显示的是该歌曲的ID3信息或歌曲名



2 当您再次按下PLAY STOP键开始播放 播放图示如上右图 左上角显示的是目前播放的时间 下面是当前歌曲位置 最下面一行显示歌曲信息

3 如果您想选择下一首歌或上一首歌 您向上或向下拨动滚轮 键就可完成选择上一首或下一首歌曲 并且在播放时 按下PLAY STOP键将停止播放

4 若要关闭播放器 按住PLAY STOP键 3秒钟即可关闭

5 当播放器处于播放或停止状态时 您都可以通过按键VOL+ VOL- 来调节音量 此时下图音量台阶将会变化 每按下VOL+ VOL- 一次 相应的音量台阶增加 减少一阶 音量阶梯共 32阶 调节范围为 32级



6

产品图示及功能

6 在Music模式下 长按Last/Next键 播放器将在当前选择的曲目内快退 / 快进



7 长按Stop键关机后 将记忆设置的各种参数  
**注意**

播放器在播放的时候 电池电量可能会出现跳动 这是由于播放时消耗功率不同而产生的电量振荡

产品图示及功能

◆ 播放模式下菜单使用

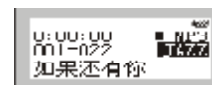
- 1 您按下PLAY STOP键 打开您的播放器
- 2 按下菜单键 滚轮中间键 您将会看到播放器中的功能菜单选项



Music
Voice
Settings
Delete
Memory Info
Record
Return

上面的表格中 所列的是该菜单中所有的选项 您通过使用滚轮上下键来选择菜单中的各项

- **选择Music** 进入音频播放模式 在该状态下 可以选择歌曲来播放



- **选择Voice** 进入录音文件播放状态 在该状态下 可以选择已经录制完成的WAV文件来播放 在录音模式下 可以调用相同的菜单选择相应的功能 比如Music状态等



产品图示及功能

- **选择Record** 则直接开始录音 录音格式为 WAV 可以通过 Setting 中 Rec Sample 设置录音的采样率



- **选择Delete** 进入文件删除界面 这里有二项 Music 和 Voice



Music
Voice
Return

选择 Music 则删除音频播放文件 选择 Voice 则删除录音文件

- **选择Settings** 菜单 进入播放器参数设置菜单



EQ
Repeat
Rec Sample
Backlight
LCD Contrast
Return

产品图示及功能

◆ 录音操作

您可以有两种方式开始录音

一 一键录音

- 1 按下 Play/Stop 键打开播放器
- 2 长按 A-B REC 键直接开始录音



录音界面上将显示录音时间 以及当前录音的曲目和录音采样率 如上图所示 当前录音时间是 33 秒 采样率是 8KHz

- 3 您可以按下 Stop 键停止录音 停止录音后将退回到 Music 模式

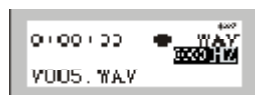
二 通过菜单选择录音

- 1 按下 Play/Stop 键打开播放器
- 2 按下 Mode 键 滚轮中间键 进入菜单



- 3 通过滚轮上下键选择 Record 选项 按下 Mode 确认后 直接进入录音界面

## 产品图示及功能



录音界面定义同上

4 按下Stop键将停止录音 并退回到Voice模式 长按Mode键退回到Music模式

如何播放录音文件请参考下一节 录音采样率可以在Setting选项中设置 详细请参考录音采样率设置一节

## 产品图示及功能

### ◆ 播放录音操作

1 您按下PLAY STOP键打开播放器 按下菜单键 滚轮中间键 您就可以看到播放器中弹出的选择菜单



2 选择Voice选项 将进入到录音播放模式中



3 如果没有录音或您第一次进入 将会出现No Files界面

4 通过滚轮键向上或向下来选择您需要播放的录音文件 按下PLAY STOP键将开始播放录音文件 播放画面如下图所示 如果没有录音文件 您将会看到下图的界面



5 这时 您按下Mode键 滚轮中间键 您同样可以进入功能菜单 可以进行各种功能选择和设置

6 录音完成后 您可以短按PLAY STOP键停止录音 返



### 产品图示及功能

回到录音界面 这时您可以通过录音界面下的功能菜单选项选择Music来退出录音界面 进入到MP3状态 或者长按Mode键退出到Music状态

### 产品图示及功能

#### ◆ 删除文件

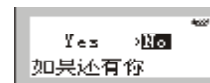
当您想删除播放器中播放文件 您可以通过播放器菜单操作来实现 您也可以利用我们附赠播放器管理软件来实现删除功能 这个功能将在后面详细说明 当您需要删除播放器中歌曲时 您可以按照下列操作来实现

- 1 长按Play Stop键打开播放器
- 2 按下菜单键 滚轮中间键 调出功能菜单
- 3 通过Next/Last 滚轮向下 向上键 选择Delete选项
- 4 进入后 您将可以选择删除音频文件或录音文件 您也可以选择全部删除 如图所示



Music
Voice
Return

- 5 如果选择Music 即删除音频文件 您将进入音频删除界面 如下图所示

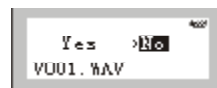


如果您不准备删除当前歌曲 您可以选择通过滚轮上下键选择No项 按下Mode确认 这时播放器将自动跳到下一首歌 直到找到

## 产品图示及功能

您需要删除的那一首歌曲 选择Yes 按下Mode确认删除即可 删除完成后 自动返回到删除状态 继续选择您需要删除的文件 如果您不想删除 长按Mode键即可退回到播放模式

6 如果选择Voice 即删除录音文件 您将进入录音文件列表 如下图所示



如果您不准备删除当前录音文件 您可以选择通过滚轮上下键选择No项 按下Mode确认 这时播放器将自动跳到下一录音文件 直到找到您需要删除的那一录音文件 选择Yes 按下Mode确认删除即可 删除完成后 自动返回到删除状态 继续选择您需要删除的文件 如果您不想删除 长按Mode键即可退回播放模式

如果您退出删除功能菜单 您只需要在出现的菜单中选择Return即可退出当前菜单 长按Mode键即可退出播放状态

## 数码听设置

### ◆ 设置均衡器

根据所欣赏的音乐的不同的类型可以选择均衡器的模式 已达到最佳的欣赏效果

- 1 按下Play/Stop键打开您的播放器
- 2 按下Mode键 滚轮中间键 调出功能菜单
- 3 选择Settings目录
- 4 选择EQ设置菜单
- 5 在出现的菜单中使用Next Last按键 滚轮上下键 选择各个均衡模式

均衡器模式有5种 分别是JAZZ CLASSIC ROCK POP NORMAL 选择EQ 将弹出均衡效果列表 列表中共有5项 如下图所示



AZZ
CLASSIC
ROCK
POP
NORMAL
Return

您可以通过选择EQ菜单中的选项来调节各种模式 JAZZ使得在歌曲中体验完美的爵士乐效果 CLASSIC使得在歌曲中体验完美的古典乐效果 ROCK使得在歌曲中体验完美的摇滚乐效果 POP使得在歌曲中体验完美的流行乐效果 NORMAL是保持歌曲本身的效果 没

## 数码听设置

有加入优化

6 如果您不想更改当前的设置 您可以选择Return选项退出当前菜单

设置完成后 EQ模式的名称将显示在播放界面上 如图所示



如果您想退出设置界面 可以长按Mode键直接退回到Music模式

## 数码听设置

### ◆ 设置录音采样率

根据您对录音的音质以及录音空间考虑 您可以选择不同的采样率 采样率越大录音效果将越好 但是占用存储空间相对越大 相反采样率越小 占用的存储空间越小 您可以录音的时间将越长

- 1 按下Play/Stop键打开您的播放器
- 2 按下Mode键 滚轮中间键 调出功能菜单
- 3 选择Settings目录
- 4 选择Rec Sample设置菜单
- 5 在出现的菜单中使用Next Last按键 滚轮上下键 选择各个不同的采样率:

采样率共有7种 分别是8000Hz 11025Hz 16000Hz 22050Hz 32000Hz 44100Hz 48000Hz



6 设置完成后 自动退出到菜单模式 选择Return后退出菜单

如果您想退出设置界面 可以长按Mode键直接退回到Music模式

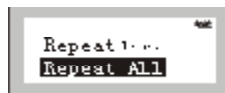
## 数码听设置

### ◆ 设置播放循环模式

在播放歌曲时 您可能需要不同的循环模式 这时您可以改变播放器播放循环模式

- 1 按下Play/Stop 键打开您的播放器
- 2 按下Mode 键 滚轮中间键 调出功能菜单
- 3 选择Settings 目录
- 4 选择Repeat 设置菜单
- 5 在功能菜单中使用Next Last 按键 滚轮上下键 选择Repeat 选项

选择Repeat 将会看到下面画面 它将改变播放器的播放循环模式 其分别为 随机播放 普通播放 所有循环 单曲循环



Shuffle
Normal
Repeat all
Repeat Track
Return

其功能分别为

- 单曲循环 Repeat Track 某一曲目循环播放
- 所有循环 Repeat All 所有曲目按顺序连续循环播放 只到其他操作时才停止
- 随机播放 Shuffle 随机播放 Play at Shuffle 不按照本身排列顺序播放一遍
- Normal 方式 Normal 所有曲目按顺序循环播放一次后结束

## 数码听设置

### ◆ 使用背光

蓝色背光会使您对她有些动心 这里您可以根据您的需要来设置背光开启时间

- 1 按下Play/Stop 键打开您的播放器
- 2 按下Mode 键 滚轮中间键 调出功能菜单
- 3 选择Settings 选项
- 4 选择Backlight 设置菜单
- 5 按下Mode 键进入背光菜单中 如下图所示



- ◇ 您可以选择关闭背光 Disable 你也可以选择5S 10S 15S 20S All 当每次按键按下 背光开启相应的时间
- ◇ Disable表示无论在什么时候 背光都不会开启 这样可以延长您电池使用寿命
- ◇ 5S 10S 15S 20S 相应的设置了5秒 10秒 15秒 20秒不等 每次按键按下时 将相应的将背光开启不同的时间长度
- All表示无论什么时候 背光一直开启 这将缩短你电池使用寿命
- 如果您想退出设置界面 可以长按Mode键直接退回到Music模式

## 数码听设置

### ◆ 调节 LCD 对比度

LCD对比度将会因为气候的变化而变化 因此有时候您可以根据您的需要设置相应的对比度

- 1 按下 Play/Stop 键打开您的播放器
- 2 按下 Mode 键 滚轮中间键 调出功能菜单
- 3 选择 Settings 选项
- 4 选择 LCD Contrast 设置菜单
- 5 按下 Mode 键进入 LCD 对比度设置界面中 如下图所示



您可以按下滚轮向下键减少LCD对比度 也可以按下滚轮向上键增加 LCD 对比度 当达到您需要的对比度时候 按下 Mode 确认后退出设置并返回到 Display 菜单 可调节 32 级

如果您想退出设置界面 可以长按 Mode 键直接退回到 Music 模式

## 数码听附加功能

### ◆ 调节自动关机时间

您可以根据您的需要设置不同的自动关机时间

- 1 按下 Play/Stop 键打开您的播放器
- 2 按下 Mode 键 滚轮中间键 调出功能菜单
- 3 选择 Settings 选项
- 4 选择 Auto OFF 设置菜单
- 5 按下 Mode 键进入自动关机时间设置界面中 如下图所示



您可以选择 Disable 1 Min 2 Min 5 Min 10 Min 等 5 项 通过 FF/REW 选择您需要设置的选项 按下 Mode 键确认后退回到菜单模式 如果您不想更改 长按 Mode 键退回到 Music 模式

设置 Disable 无论在停止或暂停状态下 都不会自动关机 设置 1 Min 2 Min 5 Min 10 Min 则如果播放器处于停止 暂停状态相应的时间后 则自动关机

如果您想退出设置界面 可以长按 Mode 键直接退回到 Music 模式

## 数码听附加功能

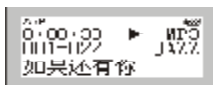
### ◆ 使用复读功能

当您需要重复听某一段落时，可使用此功能。您可通过A-B按钮选定段落范围。此项功能可在英语学习中作为复读机使用。

1. 在播放曲目时按书签键一次，则设置了段落的开始点A。
2. 稍后再次按书签键，则设置了段落的结束点B。在设置完段落结束点B的同时，播放器开始重复播放设置的段落。
3. 在播放曲目时按A-B键，或向上或向下选择另一歌曲，书签就被自动取消。图示为



设置A点



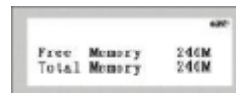
设置B点

## 数码听附加功能

### ◆ 查看播放器容量使用情况

您可以通过播放器来查看播放器容量及使用情况。

1. 按下Play/Stop键打开播放器。
2. 按下菜单键/滚轮中间键，弹出菜单。
3. 通过FF/REW键选择Memory Info选项，按下菜单键确认后，即可查看容量使用情况及总容量。如下图所示。



### 警告

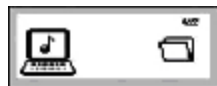
如果您的播放器显示的总容量和剩余容量出现错误，请您一定要使用管理软件重新格式化播放器，这样才能够使得播放器容量显示正常。

## 数码听附加功能

### ◆ USB 连接


播放器可使用计算机上的USB端口来传送音乐文件

- 1 检查您 PC 上的 USB 端口 (参阅您购买计算机时所附的硬件说明书)
- 2 将播放器的USB接口与PC机上的USB端口连接 也可以使用USB延长线连接
- 3 USB端口连接后 播放器上便会显示出连接的标志 如下图所示
- 4 如果您第一次将播放器接到PC机上 而且您已经将我们的附赠软件安装到PC机上 PC机将会找到新设备 如果您还没有安装 请您首先安装播放器管理软件 再连接设备



## 数码听管理软件

### ◆ 安装软件系统需求

 在播放器和计算机连接之前 安装播放器管理软件非常重要  
将安装光盘装入计算机 CD-ROM 后 安装程序将自动运行

#### 系统需求

- ◇ IBM 兼容个人计算机
- ◇ 中央处理器 Pentium 166 MHz 以上处理器
- ◇ 操作系统 Win 98 第二版 2000 XP
- ◇ USB 通用串行总线 端口
- ◇ 32MB 系统内存或以上 Windows 2000 XP 建议使用 64MB
- ◇ 20MB 空闲硬盘空间或以上
- ◇ 4倍速光驱或更高
- ◇ 声卡 选配
- ◇ 可登陆网络 推荐

## 数码听管理软件

### ◆ 播放器管理软件安装步骤

1 当您把我们随机附赠的安装光盘放入您的光驱中时 将会自动运行 安装播放器管理软件 安装管理软件的同时安装Win98的驱动 每个连续出现的窗口上点击 NEXT 下一步 按钮 将会自动的将播放器的底层驱动和播放器的管理软件安装到您的机器上去 安装完毕后 将会提醒您重新启动您的电脑 重新启动之后 您就会看到我们播放器管理软件的快捷方式图标显示在您的计算机桌面上 您也能从开始菜单中看到播放器管理系统

在您使用播放器之前 将您的播放器与PC机相连 连接后如下图所示



此时点击桌面上播放器图标


 然后您就会看到全中文界面的播放器管理系统



## 数码听管理软件

### ◆ 将文件传送到播放器

将文件传送到播放器之前 请打开播放器 与您的计算机连接好

- 1 双击桌面上的 
- 2 选择要传送的文件 您首先从左边的资源管理器中选择您要上传文件所在的文件夹 选中文件夹后 该文件夹中的文件自动的显示到右边的文件栏中



- 3 点击下载图标 进行操作
- 4 确认后 您将会看到一个COPY的画面
- 5 当您下载非MP3或WMA文件时 系统将自动的在播放器的移动磁盘中建立 EDISK 目录 将您传的非音频文件存放到 EDISK 下



## 数码听管理软件

6 播放器管理系统能够自动检测播放器 当您把播放器拔掉后 播放器管理系统将停止工作

### 建议

强烈建议用户将 MP3 或 WMA 文件传送到 MP3 目录下 这样可以传送更多的 MP3 或 WMA 文件 如果您只复制到根目录下 文件数量将有限制

### 警告

- ◆ 在下传文件时 不要断开播放器与电脑的连接 以免因操作不当引起播放器损坏
- ◆ 如果由于意外而使播放器不能正常工作 请取出播放器中电池 3 秒钟 再放入电池 重新连接或格式化你的播放器
- ◆ 如果您在播放器的移动磁盘中没有找到您下传的非音频文件 请您到 EDISK 目录下寻找
- ◆ 在下载过程时 播放器显示屏使用动画来模拟文件传输的进度 只有当播放器上的动画停止才表示文件传输完成 因为目前在不同的操作系统中对于播放器的读写不同步造成 例如 在 Windows 98 系统中 PC 端传输显示非常快就结束了 但是播放器还显示一段时间才真正结束 但是在 Windows XP 中 PC 和播放器的传输进度基本一致 下载结束后 请不要立即拔去播放器 您需要特别注意这一点 以避免文件损坏

## 数码听管理软件

### ◆ 播放器文件上传

您的播放器可以作为移动电子磁盘使用 您可以通过我们的管理系统将电子磁盘中的文件上传到PC机上 由于为了保护音乐版权 不支持音频文件上传 只支持非音频文件上传

- 1 将播放器和 PC 机相连
- 2 选择您要上传的文件
- 3 点击播放器管理软件上传按钮
- 4 您将看到传输的界面



数码听管理软件

警告

- ◆ 在上传文件时 不要拔掉播放器 以免因操作不当引起播放器损坏
- ◆ 如果由于意外而是播放器不能正常工作 请取出播放器中电池 3 秒钟 再放入电池 重新连接
- ◆ 为了保护版权 不支持音乐文件上传 如果您选择 MP3 文件或 WMA 文件 系统将提示您不能上传

数码听管理软件

◆ 格式化播放器内存

在格式化之前 请打开播放器并确认已与 PC 机连接好

- 1 执行桌面上播放器管理系统图标
- 2 点击格式化图标 弹出格式化对话框



- 3 选择驱动器后 点击 START 开始格式化

数码听管理软件

警告

- ◆ 格式化内存将删除存储器中所有的文件
- ◆ 格式化过程中不要断开连接 否则会导致您的播放器丢失系统文件而无法正常工作
- ◆ 请使用管理软件的格式化工具 如果你使用 Windows XP 或 2000 的系统格式化 由于目前还不支持 FAT32 和 NTFS 格式 请一定要选择 FAT 或 FAT16 格式来格式化您的播放器 否则如果选择 FAT32 或 NTFS 将造成您的播放器无法正常工作 开机时将提示 Error Reformat media 您可以使用 FAT 或 FAT16 格式重新格式化即可 如果无法连接电脑 请与代理商联系

数码听管理软件

◆ 删除文件

除了您通过播放器来删除文件 您也可以通过播放器管理系统来删除播放器中的文件

- 1 将播放器与 PC 机相连 打开播放器 运行播放器管理系统



- 2 选择您需要删除的文件
- 3 点击播放器管理系统上的删除图标 点击确定按钮 进行删除 您还可以选择菜单中文件栏下的删除选项来进行

注意

- ◆ 一旦文件从播放器中删除 将不能够恢复
- ◆ 这里的删除不会删除电脑上的文件系统不起作用



## 数码听管理软件

### ◆ USB 连接刷新

当您连接好播放器和PC机时 为了让播放器与PC机不掉线 您可以通过点击播放器管理系统的连接按钮连接图标 将会重新刷新USB连接

### ◆ 内存容量显示

播放器管理系统将会把您的播放器中内存容量通过数字和图形两种方式显示出来



## 故障诊断

### ◆ 故障诊断

#### 1 按下开机键后 播放器没有显示

故障原因及其排除方法 电池仓中没有电池 或电池已经没有电量了 检查电池仓内是否有电池 更换电池 取出电池 5秒后重新正确地放入电池仓

#### 2 开机后 按下按键 播放器没有动作

故障原因及其排除方法 播放器按键锁 拨动HOLD键 解除按键锁

#### 3 播放文件时 没有声音

故障原因及其排除方法 音量太小 调节一下音量 或正在与计算机连接 或您的播放器内存中没有音乐文件

#### 4 连接后 不能下载音乐文件



故障原因及其排除方法 或没有安装随机附赠的播放器管理软件 或安装后的文件受到破坏 重新安装播放器管理软件 或者您的主板不支持USB接口 需要您升级您的主板驱动程序

#### 5 有些歌曲播放时显示时间比较乱

故障原因及其排除方法 目前采用VBR格式压缩的MP3文件 即可变速率压缩的MP3文件 在播放时由于速率的变化引起时间显示的变化 但播放是正常的 您可以再使用固定速率压缩一次 就可以解决时间显示的问题

#### 6 为什么有些时候在插拔播放器时 会引起计算机端的异常

故障原因及其排除方法 主要由于文件传输中插拔USB造成的 所以我们建议用户在传输过程中 不要断开连接 以免引起计算机

 **故障诊断** 

端异常



7 为什么播放器中的总内存显示同实际标称的不一致

原因:主要是由于我们需要部分内存空间存放程序以及中文显示的汉字字库 因此 您看到的总内存比实际标称的要小一些

8 为什么开机后 显示 Error Reformat Media 后自动关机

原因 如果您在 Win2000 或 Winxp 下使用 Windows FAT32 或 NTFS 格式化播放器 播放器将无法识别这种格式 所以开机后显示 Error Reformat Media 后自动关机

解决方法 连接电脑后 找到可移动磁盘 使用 FAT 或 FAT16 格式重新格式化

 **疑难解答** 

◆ **疑难解答**

**警告**

1 我们强烈地建议用户 请务必先安装我们的管理软件 再进行格式化操作 同时在 WIN98 中 先安装我们的管理软件 再连接播放器识别设备

2 在传输过程中 由于 Win98, Win2000, WinXP 操作系统的差异性 电脑显示的传输进度将会不同 因此必须以我们播放器的传输进度为准 我们播放器的传输进度采用动画表现出来 当动画停止的时候 表示传输已经完成

即插即用功能只适用于 Win2000, WinXP 版本 而 Win98 和 Win98Se 版本均不支持即插即用功能 需要用户安装 Win98 驱动 我们已经将驱动添加到播放器系统中 只要您安装我们提供的播放器管理系统即可

3 按下开机键后 播放器没有显示



故障原因及其排除方法 电池仓中没有电池 或电池已经没有电了 检查电池仓内是有电池 更换电池 或取出电池 5秒后重新正确地放入电池仓

4 开机后 按下按键 播放器没有动作

故障原因及其排除方法 播放器按键锁处于锁定状态 拨动 HOLD 键,解除按键锁

5 .连接后,无法找到移动盘符

故障原因及其排除方法 在 Win98 中没有安装随机附赠的播放器管理软件 或安装后的文件受到破坏 请重新安装播放器管理软

 疑难解答 

件 或者您的主板不支持USB接口 请与主板供应商联系升级您的主板驱动程序

6 有些歌曲播放时显示时间比较乱

故障原因及其排除方法 目前采用VBR格式压缩的MP3文件 即可变速压缩的MP3文件 在播放时由于速率的变化引起时间显示的变化 但播放正常 请您再使用固定速率压缩一次 即可解决时间显示问题

7 有些时候在插拔播放器时 会引起计算机端的异常

故障原因及其排除方法 主要由于文件传输中插拔USB造成的 我们建议用户在文件传输过程中或者格式化过程中不要断开连接 以免引起计算机端异常

8 支持的音乐格式 MPEG I Layer3 MPEG I Layer2 MPEG I Layer1 MPEG2 Layer3 MPEG2.5 Layer3 WMA

支持的MP3压缩速率范围为 32Kbps~256Kbps



支持的WMA压缩速率范围为 64Kbps~192Kbps. 因此当您在播放歌曲时, 如果遇到了无法正常播放, 播放时按键响应速度极慢, 耳机长鸣等情况 可能该歌曲的压缩格式系统不支持 或者歌曲的压缩速率范围超出系统处理能力

当出现这种现象时 请您将此歌曲删除或使用有关软件重新压缩成符合标准的歌曲

提示 确认歌曲格式的方法是将MP3播放器连接到PC机中 利用的播放工具 譬如 Winamp 查看文件信息即可

9 为什么播放器中的总内存显示同实际标称的不一致

原因:主要是由于我们需要部分内存空间存放程序以及显示的各

 疑难解答 

种字库 还有文件系统 因此 您看到的总内存比实际标称的要小一些

10 为什么播放器设置的参数经常丢失

原因 因为我们将设置的参数保存在Settings.dat文件中 如果您删除该文件或格式化播放器 都将这些设置参数丢失 需要您重新设置



## 技术规格



## ◆ 技术规格

存储器容量	64/128M/256M 内置
电池	一节 AAA 7号 碱性电池
液晶显示屏	96*32 点阵蓝色 EL 背光
外形尺寸	98mmx30mmx22mm
信噪比	90dB
耳机输出功率	5mW+5mW
输出频率范围	20Hz-20KHz
录音采样频率	8KHz-48KHz
音乐格式	Mp3, WMA
录音格式	ADPCM
中英文显示	GB2312 字符集
支持压缩速率	32Kbps-256Kbps