

USB2.0

JetFlash™ MP3

中文使用手册

P/N TS128/256/512M/1GJF-MP3

Transcend

*Your Supplier, Your Partner,
Your Friend.*

目录

产品介绍

包装内容	1
特点	1
系统需求	2
安全使用须知	2
请注意：过大的音量可能造成耳聋	2

产品图标	3
------------	---

LCD 屏幕显示	3
-----------------------	---

基本操作

开机	4
关机	4
音乐播放	4
暂停播放	4
跳到下一首	4
回到上一首	4
快进	4
倒转	4
增加音量	4
降低音量	5
单曲循环播放	5
全部循环播放	5
AB 循环播放	5
功能锁定开关	5

安装驱动程序

在 Windows 98 第二版下安装驱动程序	5
在 Windows Me/2000/XP 下安装驱动程序	6
在 Mac OS 9.0 或之后的版本下安装驱动程序	6
在 Linux Kernel 2.4 或之后的版本下安装驱动程序	7
注意事项	7

音乐播放功能

下载或上传 MP3/WMA 文件.....	8
播放音乐	8
文件夹功能.....	9
AB 循环播放功能.....	9
FM 功能	10
频道搜寻	10
预设频道	10
选择预设频道	10
FM 录音	11
录音功能	
进行录音	11
播放录音档案	12
设定	
循环播放功能	12
EQ 模式	13
录音品质	13
冷光	13
对比度	13
省电模式	14
版本讯息	14
删除 MP3/WMA/WAV 文件	14
安全删除 JetFlash	
在 Windows 98 第二版下删除 JetFlash	16
在 Windows Me/2000/XP 下删除 JetFlash	16
在 Mac 操作系统下删除 JetFlash	16
在 Linux 操作系统下删除 JetFlash	16
恢复 JetFlash	
在 Windows 98 第二版下恢复 JetFlash	17
在 Windows Me/2000/XP 下恢复 JetFlash	18
疑难排解.....	21
产品规格.....	24
采购信息.....	24
质保条款	

产品介绍

感谢您购买创见的 **JetFlash™ MP3**。本产品不仅是 USB 行动碟，它更提供了 MP3、AB 循环播放、声音录制及 FM 收音机的功能。**JetFlash™ MP3** 符合 USB2.0 传输规格，让您可以在台式机及笔记本电脑间进行快速且大量的资料交换；MP3 功能让您可以将它当作 MP3 随身听来使用；AB 循环播放功能让您可以重复播放选定的音乐；因其具备录音功能，您也可以将它当成数码录音笔使用。此外，内建的 FM 收音机让您可以随时收听喜欢的电台节目。创见 **JetFlash™ MP3** 是您数码生活中不可或缺时尚配件。

包装内容

JetFlash 包装内容如下

- **JetFlash**
- 耳机
- 驱动程序光盘片
- AAA 电池
- Mini USB 延长线
- 快速安装手册

特点

- 完全支持 USB2.0 标准。
- 电源：在数据传输时，通过 USB 端口直接供给电源，不需外加电源或电池。作为 MP3 或数码录音笔使用时，只要一颗 AAA 电池即可。（一颗 AAA 碱性电池约可支持 15 小时的音乐播放）
- MP3 功能：支持 MP3 及 WMA 格式。
- AB 循环播放功能：循环播放选定的音乐片段。
- 录音功能：支持 WAV 格式，作为数码录音笔使用。
- FM 功能：预设 10 组 FM 频道并且可将节目录制成 WAV 格式。
- 支持省电功能：在待机 5 或 10 分钟之后将会自动关机。
- LED 灯号指示 **JetFlash** 的使用状态。
- 支持操作系统：Windows® 98SE、Windows® Me、Windows® 2000、Windows® XP、Mac™ OS 9.0 或之后的版本、Linux™ kernel 2.4 或之后的版本。（Windows® 98 第二版需安装所附的驱动程序）

系统需求

具有USB端口的台式机或笔记本电脑

支持下列操作系统：

- Windows 98 第二版(需安装所附的驱动程序)
- Windows Me
- Windows 2000
- Windows XP
- Mac OS 9.0 或之后的版本
- Linux kernel 2.4 或之后的版本

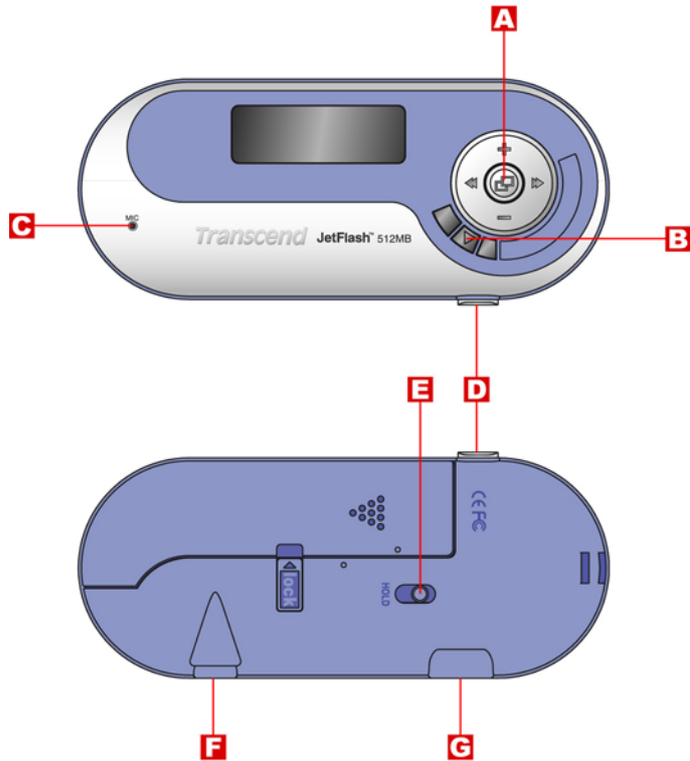
安全使用须知

1. 避免**JetFlash**靠近热源、阳光直接照射与湿气，同时避免弯折或摔落。
2. 确定**功能锁定开关**设定在“**OFF**”的位置。
3. 请握住**JetFlash**的侧边进行拔插动作。
4. 不可使用**Windows**内建的“快速”或“完整”格式化功能来格式化**JetFlash**。
5. 欲将**JetFlash**从系统删除，请执行“安全删除**JetFlash**”此节中所列的步骤。

请注意：过大的音量可能造成耳聋

1. 反复或经常的使用耳机收听 80 分贝以上的声音，可能让您产生声音不够大的错觉，因而继续增加音量，但这将使得您的耳朵处于危险的状态。
2. 为了保护您的健康及听力，请保持 MP3 随身听的音量小于 80 分贝，并且不要长时间使用。当您感到头痛、头晕或听力失序时，请立即停止使用。
3. 您的 MP3 随身听最大音量为 100 分贝。
4. 您的 MP3 随身听及耳机符合 French regulation concerning musical Walkmans 标准(24th July 1998 Order)。
5. 请在使用其它的耳机之前，先确认该耳机的技术规格是符合原有规范。

产品图标



- A** 控制杆
- 选单(进入)
- 往后 / 快进 (右)
- 往前 / 倒转 (左)
- 增加音量 (上)
- 降低音量 (下)
- B** 播放键
- C** 麦克风
- D** A-B 键
- E** 功能锁定开关
- F** 耳机孔
- G** USB 接头

LCD 屏幕显示



图标	功用
① 功能锁定	显示锁定功能是否开启
② 电池状态	显示目前电量
③ 操作模式	显示操作状态：播放、暂停、快进、倒转
④ EQ 模式	显示目前 EQ 模式：普通、古典、流行、摇滚、爵士
⑤ A-B 循环播放	显示 AB 循环播放功能是否开启
⑥ 循环模式	显示循环模式：正常播放、单曲循环播放、全部循环播放、随机播放
⑦ 音量	显示音量大小

基本操作

开机

按下**播放键**开机，LCD 屏幕上会显示下方动画，之后您便可以开始使用 **JetFlash**。



关机

持续按住**播放键**约三秒钟后关机。屏幕上会出现**关机进度图标**来告诉您关机进度。放开**播放键**后 **JetFlash** 将会关机。



音乐播放

按**播放键**，开始播放 MP3/WMA 或 WAV 音乐。

暂停播放

在音乐播放时，按**播放键**暂停播放。

跳到下一首

轻推**控制杆**向右  跳到下一首。

回到上一首

轻推**控制杆**向左  回到上一首。

快进

轻推**控制杆**向右不放 。

倒转

轻推**控制杆**向左不放 。

增加音量

轻推一下或轻推**控制杆**向上不放  直到音量符合您的需求。

降低音量

轻推一下或轻推**控制杆**向下不放  直到音量符合您的需求。

单曲循环播放

详细说明请参阅设定→循环模式。

全部循环播放

详细说明请参阅设定→循环模式。

AB 循环播放

按一下 **A-B 键**以标记您想重复播放片段的开头，再按一下 **A-B 键**以标记您想重复播放片段的结尾，所标记的片段便会开始不断重复播放。要回复至正常播放，请再按一下 **A-B 键**。

功能锁定开关

当**功能锁定开关**切换到“**HOLD**”的位置时，所有的按键都无法动作。

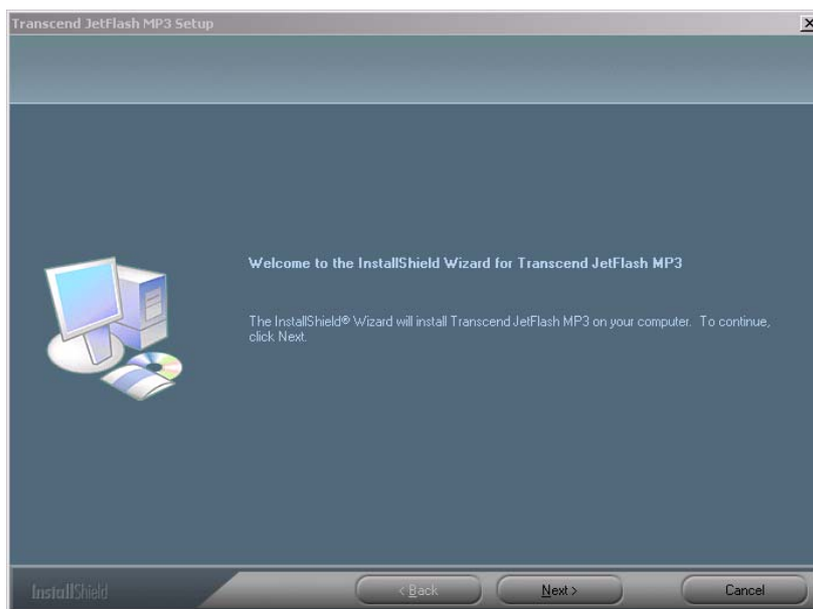
安装驱动程序

在 Windows 98 第二版下安装驱动程序

1. 将驱动程序光盘放入光驱(光驱的自动执行功能需开启)，选择 **Win98 Driver** 的选项。



2. 选择 **Next** 选项。



3. 安装向导将引导您完成安装的过程。
4. 驱动程序安装完毕之后，将 **JetFlash** 插入 USB 端口，出现「找到的新硬件」窗口。



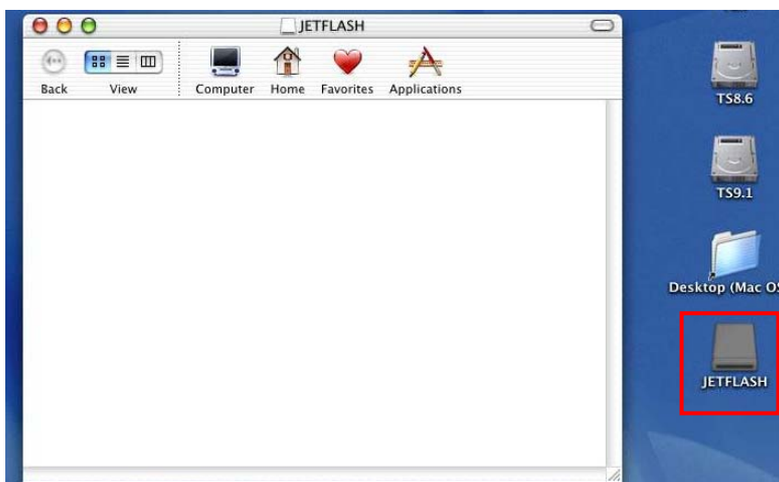
5. 计算机会自动侦测这个新装置，您会发现「我的电脑」里面新增了一个磁盘代号。

在 Windows Me/2000/XP 下安装驱动程序

不需安装驱动程序，操作系统已经内建驱动程序支持 **JetFlash**。只需将 **JetFlash** 插入 USB 端口，Windows 将自动安装所需要的档案，您会发现「我的电脑」里面新增了一个磁盘代号。

在 Mac OS 9.0 或之后的版本下安装驱动程序

不需安装驱动程序，只要将 **JetFlash** 插入 USB 端口，您的计算机会自动侦测到它。



在 Linux Kernel 2.4 或之后的版本下安装驱动程序

不需安装驱动程序，只要将**JetFlash**插入USB端口并输入相关指令即可。

范例： 1. 首先建立一个文件夹**/mnt/JetFlash**

```
mkdir /mnt/JetFlash
```

2. 挂载**JetFlash**

```
mount -a -t msdos /dev/sda1 /mnt/JetFlash
```

注意事项

1. 在**JetFlash**连接到计算机后，只能做数据传输的动作，此时不能播放音乐或是进行录音。如果您要播放音乐或进行录音，请先将**JetFlash**从计算机删除。



2. 为了防止对**JetFlash**造成损坏，请避免在**Windows**下对**JetFlash**进行”快速”或”完整”的格式化。

3. 在您的**JetFlash**根目录下，有一个隐藏的文件“ **settings.dat** ”，请不要删除它。

音乐播放功能

下载或上传 MP3/WMA 文件

1. 请将 **JetFlash** 连接到 USB 端口，您会发现「**我的电脑**」里面新增了一个磁盘代号。同时，在 **JetFlash** 的 LCD 屏幕上会出现下图，代表您连接正确，**JetFlash** 处于准备状态。



2. 如果您从计算机下载 MP3/WMA 文件，LCD 屏幕会出现代表写入(WRITE)的图标，如下图。



3. 如果您上传 MP3/WMA 文件到计算机，LCD 屏幕将出现代表读取(READ)的图标，如下图。



4. 当下载或上传的动作完成，LCD 屏幕回到准备状态。

- ❖ 当您将 **JetFlash** 插入 USB 端口，**JetFlash** 锁定为只能传输文件的模式，此时不能播放音乐或录音。如果您要播放音乐或进行录音，请将 **JetFlash** 从计算机删除。
- ❖ **JetFlash** 只支持压缩比为 32Kbps 到 320Kbps 之间的 MP3 及 WMA 的文件格式。

播放音乐

1. 按下**播放键**开机。预设的屏幕为 **AUDIO** 窗口。



2. 如果 **JetFlash** 中没有可供播放的 MP3 或 WMA 文件，LCD 屏幕会显示“**No Files**”。
3. 您可以轻推**控制杆**向右  或向左  来选择想要的曲目。曲目是按照字母次序来排列的。



4. 再按一下**播放键**开始播放音乐。

- ❖ 如果歌曲的文档格式是 VBR(Variable Bit Rate, 动态位率)，可能会导致显示的时间不正确。

文件夹功能

通过文件夹功能，您可以更快速找到想听的音乐。

1. 在播放模式下，持续按压**五向摇杆**  进入文件夹功能。



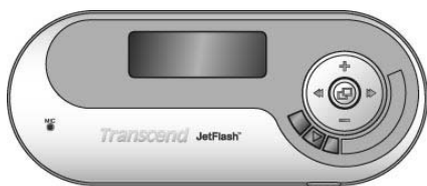
2. 您可以使用**五向摇杆**及**播放键**来操作。

 ,  : 往右进入文件夹；往左回到上一层。

 ,  : 在同一个目录中，上下选择文档。

 : 进入文件夹；播放音乐文档。

播放键 : 播放音乐文档。

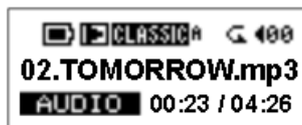


3. 在根目录下，轻推五向摇杆向左  回到 **AUDIO** 播放窗口。在子目录下，轻推五向摇杆向左不放  快速回到 **AUDIO** 播放窗口。

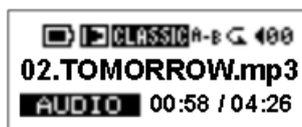
AB 循环播放功能

依照以下的步骤，**JetFlash**可以像语言学习机般，重复播放音乐的某一片段。

1. 播放 MP3/WMA 或 WAV 音乐。
2. 按下 **A-B 键**以标记您想重复播放片段的开头，屏幕上出现 **A** 图标。



3. 再按一下 **A-B 键**以标记您想重复播放片段的结尾，屏幕上出现 **A-B** 图标。所标记的片段会开始不断重复播放。



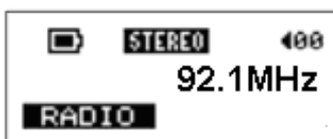
4. 要回复正常播放，请再按一下 **A-B 键**。

FM 功能

1. 按一下**控制杆**  进入选单。选择 **RADIO** 图标，再按一下**控制杆**  进入 **FM** 功能。



2. LCD 屏幕上出现 **FM** 的频道。



- ❖ 第一次使用 FM 功能时，**JetFlash** 会进行全频道的扫描，并将前 10 个讯号较强的频道设成预设频道。
- ❖ 请确实将耳机插入 **JetFlash** 耳机孔以得到最好的 FM 收音品质。

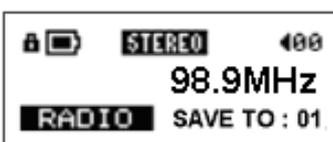
频道搜寻

轻推一下**控制杆**向右  或向左  来增加或减少一个单位的频率。轻推**控制杆**向右不放  或向左不放  则会自动搜寻到下一个频道。

预设频道

您可以预设10组最喜爱的频道，纪录成CH01到CH10。

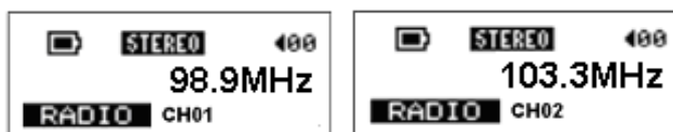
1. 选择一个频道(频率)。
2. 按住 **A-B** 键一秒，屏幕上显示“SAVE TO:01”讯息。
3. 轻推**控制杆**向右  或向左  来选择要储存的频道位置(CH01 to CH10)。



4. 按一下**控制杆**  将频道(频率)储存到预设频道。

选择预设频道

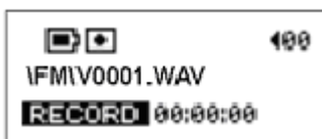
1. 要选择预设频道，重复按下**播放键**选择 CH1 到 CH10 预设频道。



2. 屏幕上显示选择的预设频道。

FM 录音

1. 选择频道。
2. 按一下 **A-B** 键。
3. 开始 FM 录音，录制的文件储存于[\FM\]文件夹。FM 录音文件名称依序为[**F0001. WAV**]，[**F0002. WAV**]，以此类推。



4. 按一下**控制杆**  停止录音，屏幕回到 FM 播放图标。

FM 录音	设定			可录时间			
	录音品质	声道	取样频率	128 MB	256 MB	512MB	1 GB
	低 (Low)	2 (立体声)	8 KHz	4 小时	8 小时	16 小时	32 小时
	一般 (Normal)	2 (立体声)	16 KHz	2 小时	4 小时	8 小时	16 小时
	高 (High)	2 (立体声)	32 KHz	1 小时	2 小时	4 小时	8 小时

录音功能

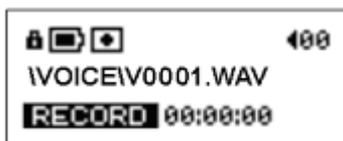
进行录音

从麦克风录音。

1. 按一下**控制杆**  进入选单。选择 **RECORD** 图标，再按一下**控制杆**  进入录音功能。



2. 屏幕上显示录制中的文件名称及路径：录音文件储存于[**VOICE**]文件夹，文件名称依序为[**V0001.WAV**]，[**V0002.WAV**]，以此类推。



3. 再按一下**控制杆**  停止录音，屏幕显示回到选单。

- ❖ 在电力充足的情况下：128MB 的记忆容量可以录音 8 小时。
256MB 的记忆容量可以录音 16 小时。
512MB 的记忆容量可以录音 32 小时。
1GB 的记忆容量可以录音 64 小时。

录音	设定			可录时间			
	录音品质	声道	取样频率	128 MB	256 MB	512MB	1 GB
	低 (Low)	1 (单声道)	8 KHz	8 小时	16 小时	32 小时	64 小时
	一般 (Normal)	1 (单声道)	16 KHz	4 小时	8 小时	16 小时	32 小时
	高 (High)	1 (单声道)	32 KHz	2 小时	4 小时	8 小时	16 小时

❖ 如果想提高录音的品质，请尽量让 **JetFlash** 麦克风靠近音源。

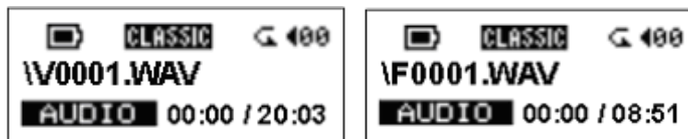
播放录音档案

播放 FM 录音或麦克风录音。

1. 按一下**控制杆**  进入选单。选择 **VOICE** 图标，再按一下**控制杆**  进入播放录音功能。



2. 轻推**控制杆**向右  或向左  来选择想要播放的文件。



3. 按下**播放键**开始播放。

设定

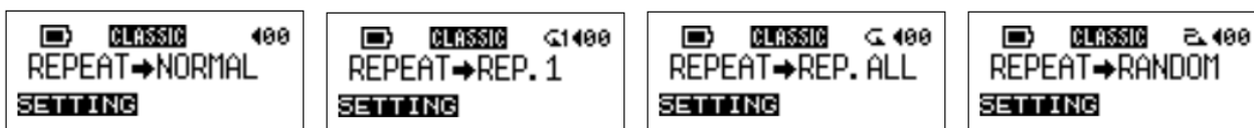
按一下**控制杆**  进入选单。选择 **SETTING** 图标，再按一下**控制杆**  进入设定功能。



循环播放功能

选择循环播放模式：正常模式(**NORMAL**)、单曲循环播放模式(**REP.1**)、全部循环播放模式(**REP.ALL**)以及随机播放模式(**RANDOM**)。

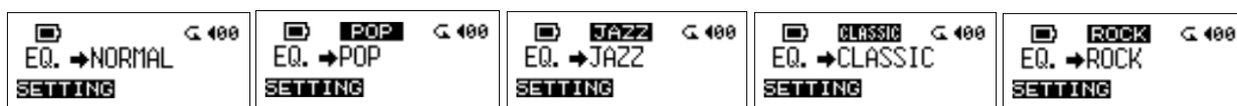
1. 在**设定**选项下，轻推**控制杆**向右  或向左  选择 **REPEAT**，再按一下**控制杆**  进入。
2. 轻推**控制杆**向右  或向左  选择循环播放模式，按一下**控制杆**  以改变设定。



EQ 模式

您可以根据您的偏好来选择5种不同EQ模式：普通(NORMAL)、流行(POP)、爵士(JAZZ)、古典(CLASSIC)、摇滚(ROCK)。

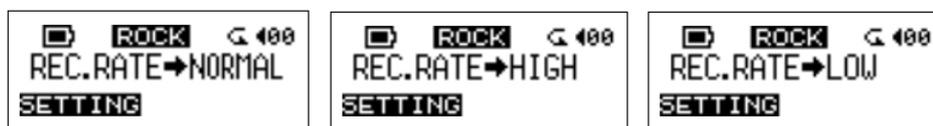
1. 在**设定**选项下，轻推**控制杆**向右 或向左 选择音效，再按一下**控制杆** 进入。
2. 轻推**控制杆**向右 或向左 选择 EQ 模式，按一下**控制杆** 以改变设定。您可以同步从耳机听到模式的改变。



录音品质

有三种录音品质可供选择：普通(NORMAL)，高(HIGH)，低(LOW)。选择较高的录音品质需要较多的内存容量。

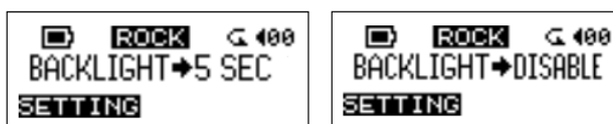
1. 在**设定**选项下，轻推**控制杆**向右 或向左 选择 **RECORD RATE**，再按一下**控制杆** 进入。
2. 轻推**控制杆**向右 或向左 选择录音品质，按一下**控制杆** 以改变设定。



冷光

设定冷光持续时间或关闭冷光。

1. 在**设定**选项下，轻推**控制杆**向右 或向左 选择 **BACKLIGHT**，再按一下**控制杆** 进入。
2. 轻推**控制杆**向右 或向左 选择冷光设定，按一下**控制杆** 以改变设定。
3. 如果您选择 **5 SEC**，冷光将作用 5 秒钟后停止；如果您选择 **DISABLE**，冷光将关闭。



对比度

设定屏幕对比度。

1. 在**设定**选项下，轻推**控制杆**向右 或向左 选择 **CONTRAST**，再按一下**控制杆** 进入。

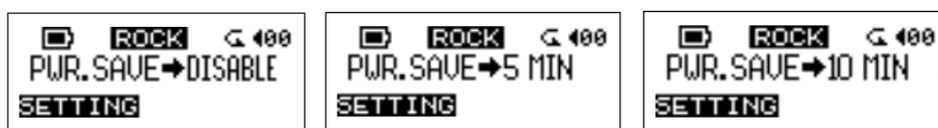
2. 轻推控制杆向右 ▶ 或向左 ◀ 选择对比度设定，按一下控制杆 ⏏ 以改变设定。



省电模式

设定自动关机的时间。

1. 在设定选项下，轻推控制杆向右 ▶ 或向左 ◀ 选择 **POWER SAVE**，再按一下控制杆 ⏏ 进入。
2. 轻推控制杆向右 ▶ 或向左 ◀ 选择省电模式设定，按一下控制杆 ⏏ 以改变设定。
3. 如果您选择 **5 MIN/10 MIN**，JetFlash 会在待机 5 分钟或 10 分钟后自动关机；如果您选择 **DISABLE**，那么 JetFlash 将不会自动关机。



版本讯息

选择**ABOUT**进入，您可以在此得知JetFlash的版本及可用空间。



删除 MP3/WMA/WAV 文件

直接在 JetFlash 上删除 MP3/WMA 或是文件档案。

1. 按一下控制杆 ⏏ 进入选单。选择 **DELETE** 图标，再按一下控制杆 ⏏ 进入删除功能。



2. 轻推控制杆向右 ▶ 或向左 ◀ 选择 **MP3** 图标或是 **WAV** 图标，按一下控制杆 ⏏ 进入。



3. 所有的文件将按照次序排列。轻推**控制杆**向右  或向左  选择 **DEL**，再按一下**控制杆**  删除屏幕上的文件，屏幕上显示“**File Deleted**”讯息，表示文件已经删除。在 **NEXT** 按一下**控制杆**  跳到下一首，在 **EXIT** 按一下**控制杆**  离开删除功能。



安全删除 JetFlash



在删除JetFlash之前，请先确定所有的数据传输动作已停止，以避免造成JetFlash不可预期的损坏。

在 Windows 98 第二版下删除 JetFlash

在没有数据传输的状态下直接删除即可。

在 Windows Me/2000/XP 下删除 JetFlash

1. 在系统工作列点击  图标。



2. 出现消息框：安全地删除 USB Mass Storage Device，点击继续。



3. 出现消息框：可以放心删除硬件，JetFlash 就可以被删除了。



在 Mac 操作系统下删除 JetFlash

拖曳 JetFlash 相对应的磁盘图标到回收站，然后即可将 JetFlash 从 USB 端口删除。

在 Linux 操作系统下删除 JetFlash

执行 `umount /mnt/JetFlash` 指令以卸载这个装置。

恢复 JetFlash

如果您的 **JetFlash** 因意外毁损了，您可以使用 **Recovery** 程序来回复成出厂时的设定值。您也可以使用这个功能来升级版本。

- ❖ 执行 **Recovery** 程序将会清除所有 **JetFlash** 内的资料。
- ❖ 如果 **JetFlash** 内的闪存损坏扇区产生，执行 **Recovery** 程序之后，**JetFlash** 的总记忆容量可能会小于原先的容量。

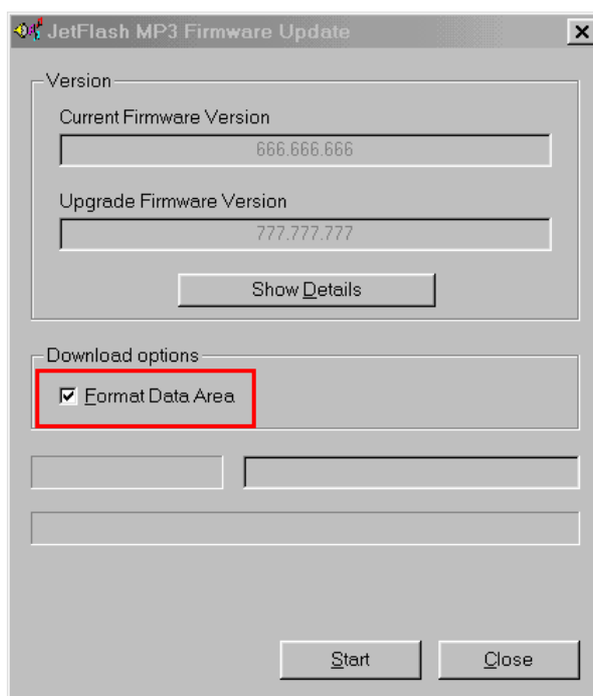
在 Windows 98 第二版下恢复 JetFlash

1. 请先把 **JetFlash** 的电池取出，然后将 **JetFlash** 插入 USB 端口。点击菜单的 ，选择 **程序** > **Transcend JetFlash MP3** > **JetFlash MP3 Firmware Update**。



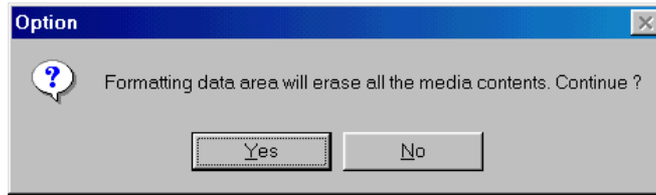
- ❖ 如果您还未安装 Windows 98SE 的驱动程序，请您先安装。

2. 出现 **JetFlash MP3 Firmware Update** 窗口。

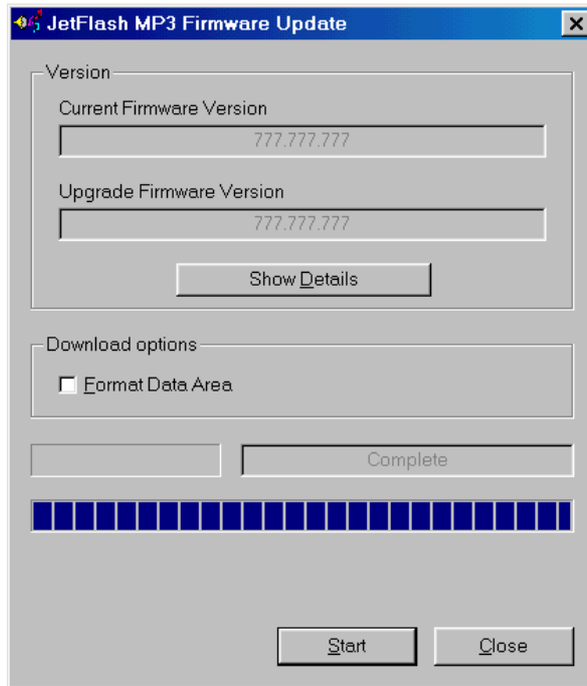


3. 如果勾选 **Format Data Area**，便会出现 **Option** 窗口。点击 **Yes** 继续。

- ❖ 执行这个步骤会清除所有 **JetFlash** 内的资料。请先备份 **JetFlash** 内的资料。



4. 点击 **Start** 开始版本更新。
5. 出现 **Complete** 窗口，点击 **Close** 结束恢复程序。您的 **JetFlash** 已经恢复成原厂设定。

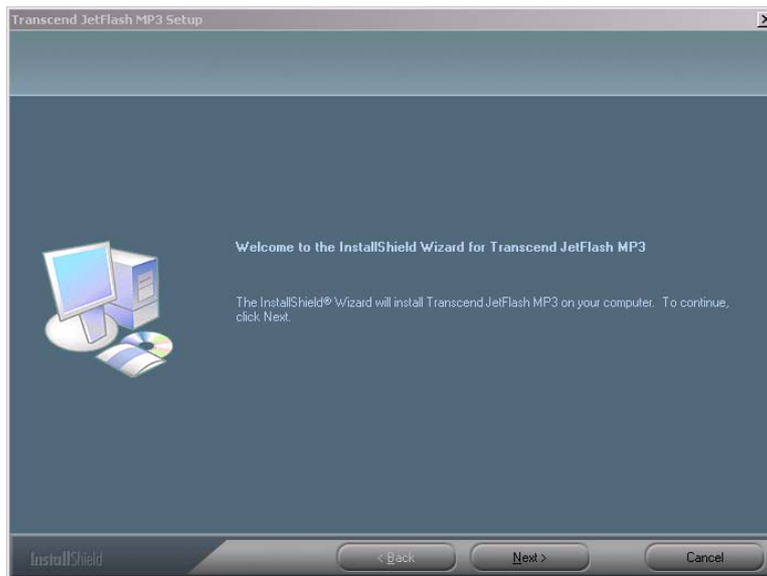


在 Windows Me/2000/XP 下恢复 JetFlash

- ❖ 如果已经安装过 **Utility** 程序，请省略步骤 1-3。
1. 将安装光盘放入光驱中(光驱的自动执行功能需开启)，在 **JetFlash** 的画面点击 **Recovery** 选项。



2. 出现 **Transcend JetFlash MP3 Setup** 窗口。点击 **Next** 继续。



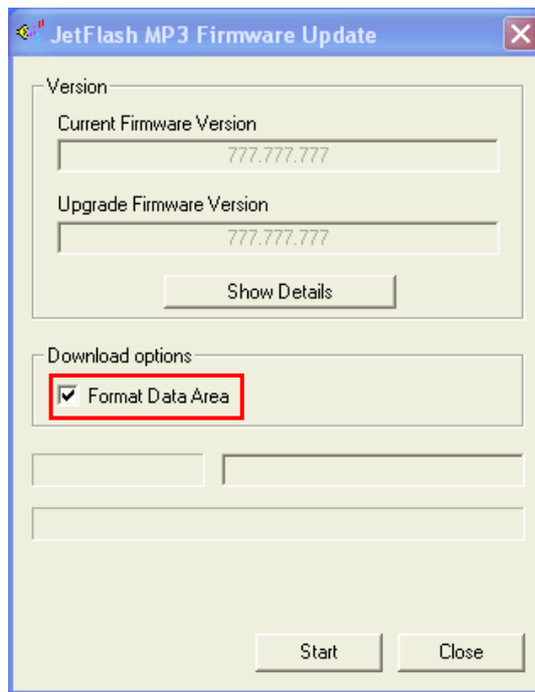
3. 自动安装向导会引导您完成整个安装程序。
4. 将 **JetFlash** 的电池移除后，将 **JetFlash** 插入 USB 端口。
5. 出现找到新硬件讯息。



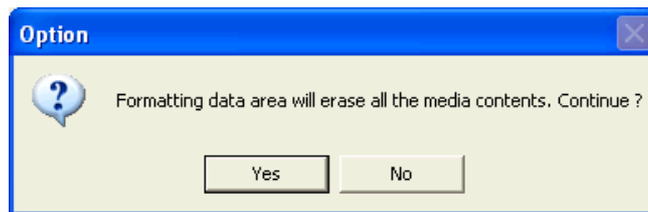
6. 点击菜单的  開始，选择 程序> **Transcend JetFlash MP3 > JetFlash MP3 Firmware Update**。



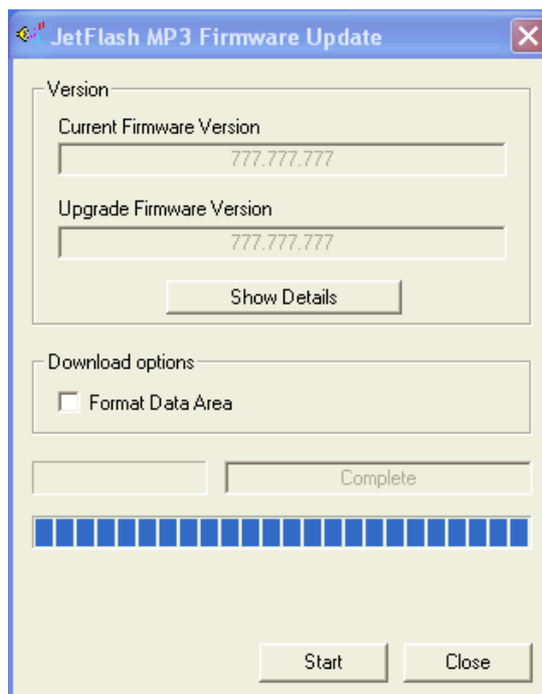
7. 出现 **JetFlash MP3 Firmware Update** 窗口。



8. 如果勾选 **Format Data Area**，便会出现 **Option** 窗口。点击 **Yes** 继续。
 - ❖ 执行这个步骤会清除所有 **JetFlash** 内的资料。请先备份 **JetFlash** 内的资料。



9. 点击 **Start** 开始版本更新。
10. 出现 **Complete** 窗口，点击 **Close** 结束恢复程序。您的 **JetFlash** 已经恢复成原厂设定。



疑难排解

当您操作遇到问题时，请先参考以下所提供的信息来尝试排除问题。若您的问题仍无法解决，请询问您购买的店家、服务中心或是直接与创见资讯联络。

为什么将驱动程序光盘放进光驱之后，自动执行的画面没有出现呢？

这是因为光驱自动执行的功能被取消的缘故。请进入控制面板中的设备管理器，开启自动安装通知功能(Windows® 98SE, Windows® Me)；或者，可以直接执行驱动程序光盘的 **JetFlash.exe** 文件。

为什么将 JetFlash 连接到计算机之后，系统侦测不到此装置？

请确认以下事项：

1. **JetFlash** 是否正确的连接在 USB 端口上？如果不是，请重新拔插。
2. 您的 **JetFlash** 是否连接在 Mac 的键盘？如果是，请重新将 **JetFlash** 连接到另一个 USB 端口。
3. USB 端口是否已激活？如果没有，请参照您计算机或是主机板的使用手册来开启它。
4. 驱动程序是否已完成安装？如果您的操作系统是 Windows 98，请您放入安装光盘并参照「**安装驱动程序**」此节的说明来安装驱动程序。如果您的操作系统是 Windows Me/2000/XP、Mac OS 9.0 或之后的版本、Linux kernel 2.4 或之后的版本，则不需要安装驱动程序。
5. 请检查 **JetFlash** 内是否放有电池？如果是，请先将电池取出，再将 **JetFlash** 重新插入。

为什么 JetFlash 不能开机？

请确认以下事项：

1. **JetFlash** 是否连结在计算机？如果是，请将 **JetFlash** 自 USB 端口删除。
2. 功能锁定开关是否设定在“**HOLD**”？如果是，请设定在“**OFF**”。
3. 电池是否放置相反方向？如果是，请重新放置。
4. 电池电量是否用尽？如果是，请更换电池。

为什么无法下载 MP3 或 WMA 文件到 JetFlash 中？

这可能是因为没有完成驱动程序安装的关系。请先删除驱动程序，再重新安装。如果还是不行，请参照「**恢复 JetFlash**」章节，将 **JetFlash** 恢原成原厂设定。

为什么按下按键了，JetFlash 仍没有反应？

请检查看看功能锁定开关是不是切到“**HOLD**”的位置了。如果是的话，请切到“**OFF**”。

为什么按下播放 / 暂停键之后，却没有听到声音？

请确认以下事项：

1. **JetFlash** 下是否有 MP3 或 WMA 格式文件？如果没有的话，请先从计算机或网络下载文件到 **JetFlash** 中。(JetFlash 只支持压缩比为 32Kbps 到 320Kbps 之间的 MP3 及 WMA 文件格式。)
2. 耳机是否确实地接在耳机孔上？如果没有，请把它插好。
3. 音量是不是太小声？如果是，请轻推**控制杆**向上不放  把音量调高到合适音量。

屏幕上无法显示正确名称

1. **JetFlash** 的语言默认值为英文，请先调整适合您的语言。
2. **JetFlash** 会优先显示 ID3 卷标信息，您可以使用 Windows Media Player 或 Winamp 播放软件来修改 ID3 卷标信息。
3. 如果 ID3 卷标是空白的，屏幕上会显示文件名称。

无法进入录音模式

JetFlash 设计了下面 2 个机制以防止录音文档丢失：

1. 当剩余电量低于 10%，您将不被允许进入录音模式。此时请更换电池。
2. 录音时，当剩余电量低于 10%，录音中的文档将会自动被储存并离开录音模式。

为什么音乐听起来断断续续的？

这可能是由于耳机没接好的缘故，请将耳机重新插好。

为什么音乐变得越来越小声？

这是因为电池电力不足的关系，请更换一颗新的电池。

为什么 JetFlash 自动关机？

这是因为 **JetFlash** 进入省电模式的关系。如果您的 **JetFlash** 待机超过 5 或 10 分钟，则 **JetFlash** 将会自动进入省电模式，将电源关闭。请参照“**省电模式**”章节来更改设定。

为什么我无法找到刚刚复制至 JetFlash 内的歌曲，或刚被删除的文件却依然出现？

这是因为在文件复制或删除的动作还没完成之前，就拔除 **JetFlash** 的缘故。请重新复制或删除文件，并参照「**安全删除 JetFlash**」章节来删除 **JetFlash**。

为什么 JetFlash 会自动地从操作系统中删除？

这是因为当 **JetFlash** 连接在 USB 端口后，您按到了**播放 / 暂停键**。请先将 **JetFlash** 拔除，再重新插入即可。

为什么所有的录音文件的“修改日期”都一样？

因为控制 IC 的电路限制，**JetFlash** 内部并没有记时器以记录录音文件的建立时间。您可以将录音文件重新命名，以做识别。

为什么在 Windows 下将 JetFlash”快速”或”完整”格式化后，MP3 和录音功能就无法使用了？

在 Windows 下将 **JetFlash**”快速”或”完整”格式化会破坏 **JetFlash** 的预设资料格式。您可以连结至 <http://www.transcend.com.tw/>，下载并更新 **JetFlash** 的版本，以还原 **JetFlash** 的预设资料格式。

产品规格

• 尺寸:	86 (长)× 36 (宽)× 16.5 (高) mm
• 重量:	25 克 (不含电池)
• 资料保存:	10 年以上
• 写入次数:	> 100,000 次
• 讯噪比:	90dB
• 输出频宽:	20Hz–20KHz
• 电池使用寿命:	15 小时 (碱性电池)
• 播放格式:	MP3 及 WMA
• 录音格式:	ADPCM (WAV)
• 可播放压缩比:	32Kbps–320Kbps
• 最大传输速度:	读 3.2 MB/秒, 写 2.8 MB/秒
• 安规认证:	CE, FCC, 检磁

采购信息

Memory Size	Transcend P/N
128MB	TS128MJF-MP3
256MB	TS256MJF-MP3
512MB	TS512MJF-MP3
1GB	TS1GJF-MP3

质保条款

「更优越、更深远」是创见对于顾客服务的自我期许，创见一向要求自己必须超越产业一般标准以取得领先地位，这不仅是创见对于顾客满意至上的坚持，更是我们的承诺。

创见资讯保证所有产品皆经过完整测试，以避免原物料及加工过程中的一切缺失，并符合所公布的规格。若您的 **JetFlash** 在质保期间内，于正常环境使用之下，因不良的加工或原物料而导致故障，创见资讯将负起维修或更换同级产品之责，而本质保条款将受以下条件及限制的约束。

质保期间：创见**JetFlash**质保期限，自购买之日起算，为期二年。创见将检视产品并有权决定予以维修或更换新品，此一更换或维修的决定将是最终且具约束力的。此外，创见并保留可提供功能近似的翻修品的权利。

限制条款：本质保将不适用因意外、人为破坏、不当的使用、安装、自行变更零件、天然灾害或电源问题所造成的损坏。本产品必须搭配符合工业标准的其它设备来使用。创见对于因其它厂商的设备所引起的损坏将不负质保的义务。对于任何伴随的间接、附带的损坏，利润、商业投资及商誉的损失，或因资料遗失所造成的损害，以及搭配本产品的其它公司设备的损坏或故障，创见亦不负赔偿的义务。受相关法律的约束，本限制条款不适用非法的或无法执行的情形。

声明：上述质保条款为独立的，未伴随其它暗示的或特殊的质保条件，本质保条款不受创见所提供技术支持与通报的影响。

线上注册：为了便于质保服务，请于购买后三十日内进行线上注册。

线上注册网址<http://www.transcend.com.tw/registration>

Transcend

*Your Supplier, Your Partner,
Your Friend.*

Transcend Information, Inc.

www.transcend.com.tw

The Transcend logo is a registered trademark of Transcend Information, Inc.
*All logos and marks are trademarks of their respective companies.