

ENJOY 52 HOURS OF CONTINUOUS PLAYBACK & LOSSLESS MUSIC

Accessories Components,
Installation CD (Manual included),
QuickStartGuide, Earphones,
USB Cable

E50 MANUAL

目录...

Chapter 01 准备使用

- 4 组件
- 5 识别控制按钮
- 6 LCD显示屏
- 7 安装软件

Chapter 02 基本操作

- 9 开启/关闭产品及模式选择
- 10 使用锁定和重置功能
- 11 连接产品

Chapter 03 产品使用

- 15 音乐 20
- 17 视频 23
- 19 图片 25
- 21 FM 收音 29
- 23 录音 31
- 25 文件浏览器 32

Chapter 04 设置 E50

- 27 设置 E50

Chapter 05 其他信息

- 30 使用 iriver plus 3
- 33 使用 Windows Media Player 11
- 36 版权/认证/商标/有限责任
- 37 安全说明
- 40 故障排除

iriver E50

UJAGL E50

Chapter 01 准备使用

4 组件

5 识别控制按钮

6 LCD显示屏

7 安装软件

 安装 iriver plus 3

 安装 Windows Media Player 11

组件

组件如有变更，恕不另行通知。组件可能与所示图片存在差异。



E50



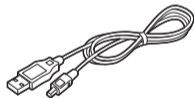
耳机



快速入门指南和保修卡



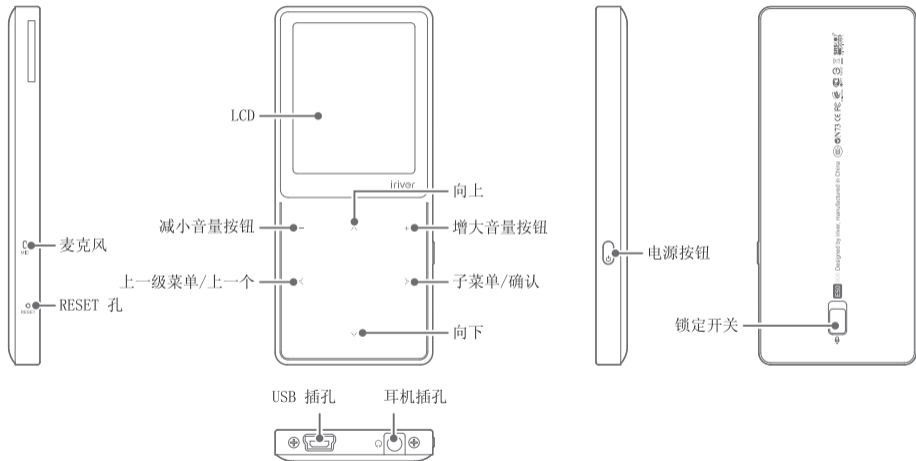
安装 CD 和手册



USB 电缆

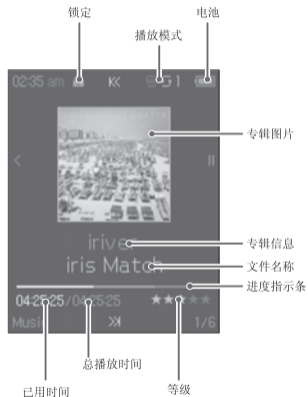
识别控制按钮

本产品的外观、印制文字或轮廓可能根据型号会有所不同。

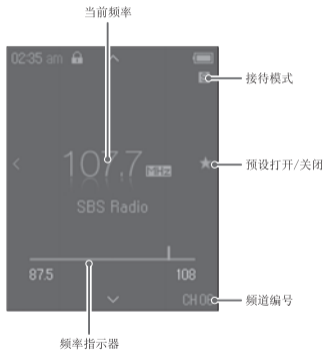


LCD显示屏

音乐模式



FM 收音模式



录音模式



安装软件

iriver plus 3 和 Windows Media Player 11 为集成软件应用程序，能有效管理各种多媒体文件。

iriver plus 3 和 Windows Media Player 11 使您可以随心所欲地将音乐和视频和图片文件从 PC 传输至播放器。

安装 iriver plus 3

1. 将安装 CD 插入 PC，显示安装进程画面。
2. 单击 iriver plus 3，并按照屏幕说明完成安装进程。

安装 Windows Media Player 11

1. 将安装 CD 插入 PC，显示安装进程画面。
2. 单击 Windows Media Player 11，并按照屏幕说明完成安装进程。

■ 软件应用程序的最低要求

• Windows® 2000/XP

- Intel® Pentium® 11 233MHz 或更高速度的处理器
- 64MB 或以上的存储空间
- 30MB 或以上的硬盘空间
- 具有支持 16 位的扬声器和声卡
- Microsoft Internet Explorer 6.0 版或更高
- SVGA 或高分辨率显示器 (1024x768 分辨率或更高)

• Windows® Vista (仅支持 32 bit 版本的 Windows® Vista, 不支持 64 bit 版本。)

- Intel® Pentium® 11 800MHz 或更高速度的处理器
- 512MB 或以上的存储空间
- 20MB 或以上的硬盘空间
- 具有支持 16 位的扬声器和声卡
- Microsoft Internet Explorer 6.0 版或更高
- SVGA 或高分辨率显示器 (1024x768 分辨率或更高)

■ 有关使用 iriver plus 3 的详细信息，请参阅第 30 - 32 页。

■ 有关使用 Windows Media Player 11 的详情，请参阅第 33 - 35 页。

■ 选择“SET>高级>连接类型”并将其设为“MSC”模式，便可将本产品连接到 iriver plus 3，选择“SET>高级>连接类型”并将其设为“MTP”模式，便可将本产品连接到 Windows Media Player 11。（请参阅第 28 页。）

Chapter 02 基本操作

- 9 开启/关闭产品及模式选择
 - 打开/关闭本产品
 - 选择模式
- 10 使用锁定和重置功能
 - 使用“锁定”
 - 使用“重置”
- 11 连接产品
 - 连接耳机
 - 产品充电
 - 将产品连接到 PC
 - 将产品从 PC 断开
 - 将文件/文件夹复制到产品
 - 从产品中删除文件/文件夹

开启/关闭产品及模式选择

打开/关闭本产品

1. 按本产品上的 [⏻] 按钮开机。
1. 按住本产品上的 [⏻] 按钮关机。



- 本产品具有自动节电功能，可以节省电池电量。根据节电模式设置，指定时间内无操作后本产品将自动关机。设置此模式的详情，请参考“设置 > 定时 > 自动关机”（请参阅第 28 页）。

选择模式

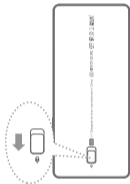
1. 开机显示主模式画面。
在操作任何模式时，按住 [⏪] 按钮可以显示主模式屏幕。
2. 按 [↶/↷] 按钮选择模式，然后按 [⏩] 按钮进入该模式。

- 在主菜单下，长按 [⏩] 按钮可播放最近播放过的音乐文件。
- 在主模式下，长按 [⏪] 按钮开始录音。

使用锁定和重置功能

使用“HOLD”

1. 将“HOLD”开关按箭头方向滑动以锁定本产品。



2. 反方向滑动“HOLD”开关可解锁本产品。

使用”重置”

1. 如果产品停止工作，对任何操作都毫无反应，请按产品左侧的“重置”孔。

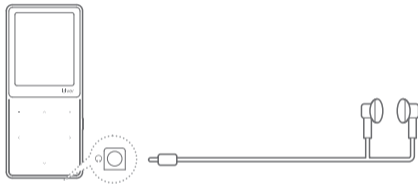


- 如果启用重置功能，将会删除日期和时间设置。
- 重置后，产品不会开启。按本产品上的 [⏻] 按钮开机。

连接产品

连接耳机

1. 将耳机连接到耳机插孔



产品充电

1. 启动 PC，使用随附的 USB 缆线将 E50 连接到 PC。
2. 集成电池将自动充电。



- 切勿使用本产品随附的 USB 电缆以外的任何其他 USB 电缆。否则可能会造成故障。
- 检查产品是否已连接到高功率 USB 2.0 端口。一些外围设备上(如某些键盘和 USB 集线器)内置的低功率 USB 端口没有集成电源，可能无法提供充电所需的充足电能。
- 当 PC 切换到待机模式时，将无法对产品进行充电。
- 请只在室温下对产品充电。
在极热或极冷的环境，可能无法对产品充电。
- 电池充满电量大约需要 2.5 小时。
(在完全放电，绝澜)
- 充电电池的可用时间会在一段时间后逐渐缩短。
- 如果在充电时使用本产品，则充电时间可能延长。

连接产品

将 E50 连接到 PC

1. 按本产品上的 [⏻]按钮开机。
2. 启动 PC，使用随附的 USB 线缆将 E50 连接到 PC。

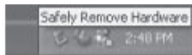


3. 屏幕上出现“选择连接类型”消息。
 - 供电及数据传输：当前正在对产品充电并进行数据传输。
 - 供电及播放：当前正在对产品充电，并播放文件。
 - 仅供电：当前正在对产品充电

- 在将本产品连接到 PC 之前，建议停止所有操作以获取最佳性能。
- 检查产品是否已连接到高功率 USB 2.0 端口。一些外围设备上(如某些键盘和 USB 集线器)内置的低功率 USB 端口没有集成电源，可能无法提供充电所需的充足电能。

将 E50 从 PC 断开

1. 单击任务栏上的图标，使用“安全移除硬件”菜单断开产品。



2. 单击“停止”按钮确认断开连接

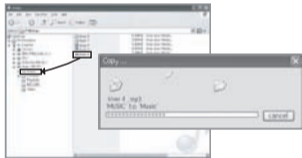


- 任务栏上的图标在某些操作系统中可能被隐藏起来。单击“显示隐藏图标”可以显示被隐藏的图标。
- 使用某些应用程序（例如：Windows Explorer 或 Windows Media Player）时可能不会出现“安全移除硬件”。执行“安全移除硬件”之前关闭所有应用程序。
- 如果无法正常执行“安全移除硬件”，请在数分钟后重试。如果不遵守上述流程断开本产品的连接，则本产品中的数据可能会遭到破坏。

连接产品

将文件/文件夹复制到产品

1. 选择 PC 中的文件/文件夹后，将其拖拽到显示为产品的驱动器中。



从产品中删除文件/文件夹

1. 选择文件/文件夹后，使用鼠标右键单击并选择“删除”。
2. 单击确认删除文件“/确认删除文件夹”弹出窗口中的“是”可以删除文件/文件夹。



- 务必正确连接产品和 PC。
- 传输数据时，切勿断开连接或关闭电源，以免数据受到损害。
- 传输速度因计算机和/或操作系统环境而不同。
- 建议使用 iriver plus 3 或 Windows Media Player 11 保存媒体文件。

Chapter 03 产品使用

15 音乐

- 选择曲目
- 播放音乐文件
- 其他功能

15 视频

- 选择视频
- 播放视频
- 其他功能

19 图片

- 选择图片
- 查看图片
- 其他功能

21 FM收音

- 打开 FM 收音
- 收听录制的 FM 收音
- 其他功能

23 录音










- 录音
- 其他功能

25 文件浏览器






- 浏览设备
- 删除文件

音乐

选择曲目

1. 在主模式中，选择 MUSIC 以显示音乐列表。
列表按正在播放、所有、专辑、艺术家、流派或我的评级分类显示。
2. 按 [, , , ] 按钮选择音乐，然后按 [] 按钮播放音乐。
 -  : 进入上一级列表/文件夹
 -  : 移至子列表/播放所选文件。
 -  /  : 在列表中移动

播放音乐文件

- 播放时，按下 [+ / -] 按钮控制音量。
- 播放时，按 [] 按钮暂停/继续。
- 播放音乐时，按住 [ / ] 按钮进行快进或快退。
- 播放音乐时，按下 [ / ] 按钮播放上一首/下一首曲目。

- 您可以按文件夹浏览“目录列表”中的音乐。
- 在“音乐”模式中，将仅显示“音乐”文件夹中的音乐文件。
要播放其他文件夹中的音乐文件，请使用“文件浏览器”模式。
- 支持的文件格式：MP3 (8-320Kbps)，WMA (8-384Kbps)，WAV，APE，FLAC
- 可以使用 iriver plus 3 或 Windows Media Player 11 管理我的播放列表。






音乐


其他功能

1. 在播放文件或显示待机画面时，长按 [⏏] 按钮可显示其他功能。
 2. 按 [⏏/⏏] 按钮选择其他功能，然后按 [⏏] 按钮显示设置窗口。
 - ◀：进入上一级列表
 3. 按 [⏏/⏏] 按钮设置功能，然后按 [⏏] 按钮保存/启用该功能。
-
- AB 重复：在 A 点到 B 点间不断重复播放。
 - 选择“AB 重复”，然后按 [⏏] 按钮选择 A 点并显示播放画面。再次按 [⏏] 按钮以选择 B 点。现在播放器将在 A 点到 B 点之间重复播放。再次按 [⏏] 按钮，将取消重复播放功能。
 - 选择“重复次数”和“重复间隔”以自定义重复播放。
 - 播放模式：选择播放模式。
 - 学习模式：播放过程中，按 [向上] / [向下] 按钮可启用跳转时间间隔。（学习模式设置为“关”时，其状态为禁用。）
 - 添加书签：将特定的时间点添加到书签中。
 - 选择EQ：选择 EQ。
 - 声音：确定声音设置。
 - 自定义EQ：可以改变每个频率范围的级别来创建自己的均衡值。
 - SRS WOW HD：设置3D音效级别。
 - SRS：自定义SRS 3D音效。
 - TruBass：自定义重低音级别。
 - Focus：设置声音的清晰度。
 - WOW：根据耳机型号设置适当的增强效果。
 - Definition：产生更锐更清晰的声音。
 - 声音渐进：开始播放时逐渐增加音量。
 - 我的评级：按星级对您的最爱曲目进行分类。
 - 扫描速度：设置音乐扫描速度。
 - 播放速度：设置播放音乐的速度。
 - 字幕显示：显示/隐藏所选音乐的字幕。
 - 重复次数：设置重复播放 A-B 片断的次数。
 - 重复间隔：设置 A-B 片断重播的间隔。
 - 删除文件：删除选定的文件。
 - 信息：显示选定文件的信息。

视频

选择视频



1. 在主模式中，选择“视频”以显示视频列表。
2. 按 [ ,  ,  , ] 按钮在列表中选择视频，并按 [] 按钮进行播放。

 : 进入上一级列表/文件夹

 : 移至子列表/播放所选文件。

 : 在列表中移动

播放视频

- 播放时，按下 [+ / -] 按钮控制音量。
- 播放时，按 [] 按钮暂停/继续。
- 播放音乐时，按住 [] 按钮进行快进或快退。

- 播放视频时，图片和按键的方向将随着屏幕的显示方向旋转。
- 您可以按文件夹浏览“目录列表”中的视频。
- 在“视频”模式中，将仅显示“视频”文件夹中的视频文件。
要播放其他文件夹中的视频文件，请使用“文件浏览器”模式。
- 支持的文件格式：SMV
- 传输视频文件时，请务必使用iriver plus 3。
否则，播放视频时可能发生意外错误。
- 如果有字幕文件（.smi），您可使用iriver plus 3将其编码到视频文件中（请确保视频文件与字幕文件的名称相同。）

视频

其他功能

1. 在播放文件或显示待机画面时，长按 [⏏] 按钮可显示其他功能。
 2. 按 [⏏/⏏] 按钮选择其他功能，然后按 [⏏] 按钮显示设置窗口。
◀：进入上一级列表
 3. 按 [⏏/⏏] 按钮设置功能，然后按 [⏏] 按钮保存/启用该功能。
- 播放模式：设置以重复播放模式播放视频文件。
 - 恢复：选择视频文件是从上次停止的位置恢复播放还是从头开始播放。
 - 顺序播放：设置是否要按顺序播放下一个文件。
 - 删除文件：删除选定的文件。
 - 信息：显示选定文件的信息。

■ 您也可以通过触摸屏选择其他功能列表中的其他功能。

图片

选择图片

1. 在主模式中，选择 PICTURE 以显示图片列表。
2. 按 [⏪ , ⏩ , ⏴ , ⏵] 按钮在列表中选择图片，并按 [⏴] 按钮进行全屏播放。
 - ⏴ : 移至上一级文件夹。
 - ⏵ : 移至子文件夹。全屏显示图片。
 - ⏪ / ⏩ : 在列表中移动

查看图片

- 查看图片时，按 [⏴] 按钮开始/停止幻灯片演示。
- 查看图片时，按 [⏪ / ⏩] 按钮播放上一张/下一张图片。

- 您可以按文件夹浏览“目录列表”中的图片。
- 在“图片”模式下，将仅显示“图片”文件夹中的文件。
要浏览并播放其他文件夹中的图片文件，请使用“文件浏览器”模式。
支持的文件格式: JPG, BMP
- (有些文件类型可能存在兼容性问题。)
传输图片文件时，请务必使用iriver plus 3。
- 否则，播放图片时可能会发生意外错误。

图片



其他功能

1. 查看图片时，长按 [⏏] 按钮显示其他功能。
 2. 按 [⏏/⏏] 按钮选择其他功能，然后按 [⏏] 按钮显示设置窗口。
 - ◀：进入上一级列表
 3. 按 [⏏/⏏] 按钮设置功能，然后按 [⏏] 按钮保存/启用该功能。
- 图片延迟：选择幻灯演示期间每张图片在屏幕上的显示时间。
 - 旋转：设置显示图片的方向。
 - 缩放：设置图片的放大比率。
 - 信息：显示选定文件的信息。








■ 一些分辨率较低的图片文件可能不支持“缩放”功能。

FM收音

打开 FM 收音

1. 在主模式中，选择 FM收音 以显示最近使用的预设频道。
2. 按 [ / ] 按钮选择FM广播电台。

收听录制的 FM 收音

- 在收听 FM 收音机时，按 [+ / -] 按钮可以控制音量。
- 按 [] 按钮启用/取消“预设”。
- 取消预设后，按 [ / ] 按钮移至上一个/下一个可用频率。
- 取消“预设”后，按住 [ / ] 按钮可进入上一个/下一个可用频率。
- 启用预设后，长按 [ / ] 按钮移至上一个/下一个保存的预设频率。

FM收音

其他功能

1. 在收听 FM 收音时，长按 [⏸] 按钮可显示其他功能画面。
 2. 按 [⏸/⏹] 按钮选择其他功能，然后按 [⏸] 按钮显示设置窗口。
⏸：进入上一级列表
 3. 按 [⏸/⏹] 按钮设置功能，然后按 [⏸] 按钮保存/启用该功能。
- 保存频道/删除频道：将当前频率保存到频道。如果该频率已经储存，则现有频道将被删除。
 - 自动预设：自动扫描并将频率储存到频道。
* 最多可储存 20 个频道。
 - 预设列表：显示保存的频道列表。
 - 收音区域：基于本地标准设置频率范围。
 - 韩国 / 美国: 87.5 - 108.0 MHz
 - 日本: 76.0 - 108.0 MHz
 - 欧洲: 87.50 - 108.00 MHz

- 录音：录制正在收听的 FM 收音。
选择录制，移至录音待机画面。按 [⏸] 按钮开始录音。再按一下停止录音，并返回到录音待机模式。按 [⏸] 按钮，返回到收音机接收模式。
- 定时录制：在预定的时间录制广播节目。
 - 您可以设置几个选项，例如，“定时录制开/关”、“预设”、“开始时间”、“录制持续时间”和“录音周期”。
- 已保存的录制文件：显示录音/录像文件列表。
 - 按 [⏸/⏹] 按钮选择文件，然后按 [⏸] 按钮播放该文件。

- 在接收收音机信号时，耳机线将用作天线。
(请使用随附的耳机。如果使用其他耳机，则可能会降低接收灵敏度。)
- 在录制 FM 广播节目时无法控制音量。
- 如果剩余存储空间或电量不足，则将自动停止录音。
- 录音文件将以如下格式保存在FM 录制中。
TUNERYMMDDXXX.WMA (YY: 年, MM: 月, DD: 日, XXX: 序号)

录音

录音

1. 在主模式中，选择录音以显示录音待机画面。
2. 按 [⏸] 按钮开始录音。再次按 [⏸] 按钮完成录音并保存录音文件。

- 录音时无法控制音量。
- 如果剩余存储空间或电量不足，则将自动停止录音。
- 录音文件将以如下格式保存在录音中。：VOICEYYMMDDXXX.WMA (YY: 年, MM: 月, DD: 日, XXX: 序号)
- 每分钟录制的文件大小因录音质量而异。
低: 约 480KB / 中: 约 720KB / 高: 约 960KB
- 在主模式下，长按 [<] 按钮开始录音。

录音

其他功能

1. 在录音待机画面中，长按 [⏸] 按钮显示其他功能。
 2. 按 [⏪/⏩] 按钮选择其他功能，然后按 [⏸] 按钮显示设置窗口。
⏪：进入上一级列表
 3. 按 [⏪/⏩] 按钮设置功能，然后按 [⏸] 按钮保存/启用该功能。
- 录制文件列表：显示“录制文件列表”。
- 按 [⏪/⏩] 按钮选择文件，然后按 [⏸] 按钮播放该文件。
 - 录音品质设置：设置录音质量。
 - 语音侦测：仅在可以测到声音时录音。

文件浏览器

可以手动检查并播放保存在本产品中的各种文件。

浏览设备

1. 在主模式中，选择文件浏览器以显示文件列表。
2. 按 [⏪ , ⏩ , ⏴ , ⏵] 按钮在列表中选择文件，并按 [⏴] 按钮进行播放。
 - ⏴ : 移至上一级文件夹。
 - ⏵ : 移至子文件夹/播放所选文件。
 - ⏪ / ⏩ : 在列表中移动

删除文件

1. 在文件列表画面，选择文件并按住 [⏴] 按钮显示确认信息。
2. 按 [⏪ / ⏩] 按钮选择“是”，然后按 [⏴] 按钮删除文件。

- 要浏览并播放除“音乐”文件夹以外的其他文件夹中的音乐文件，请使用“文件浏览器”模式。
- 要浏览并播放其他文件夹中的视频文件，请使用“文件浏览器”模式。
- 要浏览并播放除“图片”文件夹以外的其他文件夹中的图片文件，请使用“文件浏览器”模式。

Chapter 04 设置 E50

27 设置 E50

选择设置

日期和时间

显示

定时











高级

语言选择

设置 E50

您可以在 E50 中配置自己的设置。

选择设置

1. 在主模式中，选择设置以显示设置列表。
2. 按 [ / ] 按钮选择设置，并按 [] 按钮显示设置窗口。
 : 进入上一级列表
3. 按 [ / ] 按钮选择设置，并按 [] 按钮显示设置窗口。
4. 按 [ / ] 按钮设置该功能，并且按 [] 按钮保存该功能。

日期和时间

- 设置当前日期和时间。
 : 在各字段间移动。  /  : 设置各字段的值。

显示

- 背光
设置背光开启的时间。
- 显示亮度
改变 LCD 显示屏的显示亮度。
- 主题
选择显示的主题。

设置 E50

定时

- 自动关机
指定时间内无操作后自动关闭电源。
- 休眠
指定时间后自动关闭。

高级

- 重新构建库
重新创建文件的资料库数据。。
- 连接类型
选择 PC 文件传输类型。
 - MSC (UMS): 使用 iriver plus 3 时, 请选择 MSC 连接类型传输文件。
 - MTP: 使用 Windows Media Player 11 时, 请选择 MTP 连接类型传输文件。

- 格式化设备
删除本产品中的所有数据。
- 系统信息
显示产品的系统信息。
- 重置所有设定
将产品重置为出厂设置。

- 注意切勿删除有价值的数 据, 因为更改“连接类型”会删除产品中的全部数据。
- 海量存储规范 (MSC) 是一种传统类型的 UMS。

语言选择

- 菜单语言
选择菜单语言。
- 国家
选择标记和文本的语言。

Chapter 05 其他信息

30 使用 iriver plus 3

在媒体库中添加媒体
压缩 CD 中的歌曲
将媒体传输到播放器。

- 使用 iriver plus 3
- 使用 Windows Explorer
初始化磁盘
升级固件

33 使用 Windows Media Player 11

在媒体库中添加媒体
压缩 CD 中的歌曲
将媒体传输到播放器。
初始化磁盘
升级固件

36 版权/认证/商标/有限责任

37 安全说明

产品安全
其他信息

40 故障排除

请检查!

使用 iriver plus 3

选择“设置 > 高级 > 连接类型”并将其设为“MSC”模式，便可将本产品连接到 iriver plus 3。

在媒体库中添加媒体


1. 首次运行 iriver plus 3 时，将启动 Add Media Wizard。
2. 遵循 PC 上的屏幕说明，将音乐、图片和视频等媒体文件添加到媒体库。

压缩 CD 中的歌曲

1. 在 CD 驱动器中插入音频 CD，并运行 iriver plus 3。
2. 在 iriver plus 3 中，选择“MUSIC > CD 驱动器”并单击左下角的“CD 抓轨”。
3. 歌曲压缩后，选择“所有音乐”选项，检查压缩过的歌曲是否添加到了媒体库中。

使用 iriver plus 3

将媒体传输到播放器。

- 使用 iriver plus 3
 1. 将本产品与 PC 的 USB 插孔连接，并运行 iriver plus 3。
 2. 选择文件旁的多选框进行传输，并单击[]。
 3. 选定的文件开始传输，其进程状态会显示在底部左侧的“状态”窗口中。
 4. 现在可以在媒体库中找到已选的曲目。
- 使用 Windows Explorer
 1. 将本产品与 PC 的 USB 插孔连接。
 2. 将内容复制到如下正确的文件夹中。
 - 图片: iriver E50/Pictures
 - 视频: iriver E50/Video
 - 音乐: iriver E50/Music

使用 iriver plus 3

初始化磁盘

1. 将本产品与 PC 的 USB 插孔连接，并运行 iriver plus 3。
2. 选择“TOOL > 便携设备 > 初始化磁盘”，出现确认初始化的信息时，单击“开始”。
3. 完成初始化程序后，将本产品与 PC 断开。

- 文件格式化后不可恢复，因此在初始化之前需要将必要的文件备份。
- 建议使用 E50 中集成的格式化功能。

升级固件

1. 将本产品连接至已启用互联网的 PC 的 USB 插孔，并运行 iriver plus 3。
2. 选择“TOOL>便携设备> 固件升级”，并根据屏幕上的说明完成升级步骤。

- 在下载固件升级文件时切勿将产品与 PC 断开。
- 完成下载后，断开产品连接以开始固件升级。
- 如已安装最新版本的固件，则会出现确认最新版本的信息。将产品连接到 PC 后，将自动显示与固件更新相关的任何可用信息。

使用 Windows Media Player 11

选择“设置 > 高级 > 连接类型”并将其设为“MTP”模式，便可将本产品连接到 Windows Media Player 11。。

在媒体库中添加媒体

1. 运行 Windows Media Player 11 时，将启动添加媒体向导。
2. 遵循 PC 上的屏幕说明，将音乐和图片等媒体文件添加至媒体库。

压缩 CD 中的歌曲

1. 在 CD 驱动器中插入音频 CD，并运行 Windows Media Player 11。
2. 选择 Windows Media Player 11 中的“压缩”选项卡。选择需压缩曲目旁的多选框，并单击底部左侧的 [开始压缩]。
3. 压缩音乐将会保存在“我的文档>我的音乐”，并会自动加到媒体库中。

使用 Windows Media Player 11

将媒体传输到播放器。

1. 将本产品与 PC 的 USB 插孔连接，并运行 Windows Media Player 11。
2. 选择 PC 中的文件，将它拖拽到右边的窗格中。
3. 单击左侧“开始同步”按钮开始传输文件。
4. 现在可以在媒体库中找到已选的曲目。

使用 Windows Media Player 11

初始化磁盘

1. 将本产品与 PC 的 USB 插孔连接，并运行 Windows Media Player 11。
2. 选择 iriver E50，单击鼠标右键，选择格式化。出现确定初始化的信息时，单击“确定”。
3. 完成初始化程序后，将本产品与 PC 断开。

- 文件格式化后不可恢复，因此在初始化之前需要将必要的文件备份。
- 建议使用 E50 中集成的格式化功能。

在 Windows Media Player 11 中的固件升级

1. 将本产品与 PC 的 USB 插孔连接。
2. 运行安装 CD 中的 iriver 固件更新应用程序，并按照屏幕说明完成升级过程。

- 在固件升级过程中切勿将产品与 PC 断开。

版权/认证/商标/有限责任

版权

Reigncom Limited 拥有所有与此手册相关的专利、商标、著作权和知识产权权力。

未经 Reigncom Limited 授权许可，不得复制或翻印此手册中的任何部分。

非法使用本手册中的任何部分可能会受到刑事处罚。

拥有知识产权的软件、音频和视频受到相关的版权法和国际法保护。

复制或分发使用本产品创建的内容，用户需自行承担 responsibility。

此文档的范例中出现的公司、组织、产品、个人及事件信息为非真实信息。

本手册中包含的这些信息并非暗示 Reigncom 与其他各方之间有任何关联。

用户有责任遵循版权和知识产权相关法律。

© 1999~2008 iriver Limited. 版权所有。

认证

FCC / CE

Class B 数字设备(住宅通信设备)。

本设备已经过测试并符合 Class B 数字设备之要求，在居住环境中安装时可合理防护有害干扰。

商标

Windows 2000、Windows XP、Windows Vista 和 Windows Media Player 是微软公司的注册商标。

 是 SRS Labs, Inc. 的商标。

WOW 技术由 SRS HD Labs, Inc. 提供许可。

有限责任

由于误用或对播放机进行非正当操作而导致的意外损坏（包括人身伤害或其他损坏），制造商、进口商和经销商对此概不负责。

此说明手册上的信息仅针对当前播放机规格。

制造商 Reigncom Limited 今后可能对产品添加新功能，并可能使用新的技术。

所有标准可能随时变更，恕不另行通知。

对因使用本产品而造成的任何数据损坏或丢失，Reigcom 概不负责。

安全说明

产品安全

- 请勿在屏幕上长时间显示同一张图片，以免产生重影效应。
- 请勿将硬币或发夹等物品塞入本产品中。否则可能会造成故障。
- 请勿在本产品上放置重物。否则可能会造成损坏和故障。
- 请勿让雨水（水）、饮料、化学品、化妆品等浸渍播放器。
(如果播放器因浸渍而受损，无论产品是否在保修期内，均不在保修范围之列。)
否则可能会造成损坏和故障。
- 避免将播放器放置在潮湿、多尘、多烟的恶劣环境中。否则可能会造成故障。
- 未经允许切勿擅自拆卸、修理或改装播放器。否则可能会造成损坏和故障。
- 避免阳光直射及高温和低温的环境(-5 °C - 40 °C)。否则可能会造成故障。
- 请勿将产品靠近磁性物质，如磁铁、电视、显示器和扩音器。否则可能会造成故障。
- 请勿用化学制品或清洁剂清洗播放器。否则可能会造成故障。
- 切勿使本设备跌落或受到撞击。否则可能会造成损坏和故障。

安全说明

产品安全

- 请勿同时按下两个以上按钮。
否则可能会造成损坏和故障。
- 在数据传输过程中切勿将产品与 PC 断开。
否则可能会造成故障。
- 尽量将产品与 PC 后部的 USB 端口连接。
不合适的 USB 端口可能会导致一些个人组装 PC 出现故障。
- 除耳机外，请勿在耳机插孔连接其他设备或物体。
否则可能会造成损坏和故障。

安全说明

其他信息

- 请勿在骑车、驾驶或操纵任何机动车辆时使用耳塞/耳机。
这是非常危险的，在某些地区甚至是违法的。
- 请勿在移动时(包括开车、行走或爬山)使用本产品。
否则可能会造成伤害。
- 请在安全的位置使用本产品，以免发生事故。
否则可能会造成伤害。
- 如果您在移动中使用本产品，请始终注意不要被周围的物体绊倒。
否则可能会造成伤害。
- 建议不要在发生雷电时使用本产品。
否则可能会造成伤害。
- 如出现耳鸣，请调低音量或停止使用播放机。
否则可能会造成伤害。
- 不要长时间高音量地用耳机/耳塞听音乐。
否则可能会造成伤害。
- 请勿高音量使用耳机/耳塞。
否则可能会造成伤害。
- 理好耳塞/耳机线，以免其被邻近物体卡住。
否则可能会造成伤害。
- 请勿戴着耳塞/耳机入睡。
请勿长时间地使用耳塞/耳机。
否则可能会造成伤害。

故障排除

请检查!

- 播放器无法开机!
 - 检查电池电量是否用尽。给电池充电，然后再次检查。
 - 使用尖细的物体插入重置孔，将播放器复位。
- 连接电源后不能对产品充电。
 - 检查产品与 PC 的连接是否牢固。
- USB 电缆无法正常连接产品。
 - 检查产品与 PC 的连接是否牢固。
- 格式化后存储空间有所改变。
 - 操作系统不同，存储空间也会有所不同。
- 接收广播时噪音严重!
 - 检查耳机插孔是否变脏。
 - 检查是否已连接耳机。
 - 调整播放器和耳机的位置。
 - 为避免可能的干扰，请关闭附近所有的电子设备。
- 屏幕频繁关闭。
 - 为节省电量，屏幕会在指定的时间过后关闭。在“SETTINGS>显示>背光”中设置时间。
- 屏幕不清晰。
 - 检查屏幕是否不干净。
- 播放期间无声音!
 - 检查音量设置是否为“0”。
 - 检查耳塞的插孔或连接孔是否不干净。
 - 检查音乐文件是否损坏。
- 不能安装 Windows Media Player 11。
 - 检查 PC 是否在 Windows® XP 或 Windows® Vista 系统下运行。Windows Media Player 11 只可支持 Windows® XP 或 Windows® Vista。如果未在 Windows® XP 或 Windows® Vista 操作系统下运行，建议使用 iriver plus 3 或可移动磁盘功能

联邦通讯委员会

FCC RF

- 注意：
未经负责制定规范一方的明确许可，在构造上对本设备进行任何变更或修改都将导致使用者丧失操作本设备的权利。
- 注意：小心射频辐射。
安装天线时应考虑在正常使用过程中可以尽量避免人体接触。
在 FCC 射频辐射限制内不得触碰天线。
- 本设备符合 FCC 规范第 15 章的规定。
- 操作需符合以下两个条件：
 - (1) 本设备不会引起任何有害干扰，及
 - (2) 本设备必须接受任何干扰，包括可能引起不理想操作的干扰。若未能遵循，使用者将会丧失操作本设备的权利。

安全

- 注意
如果更换了错误类型的电池，将会有发生爆炸的危险。
请根据说明处置废旧电池。

- 依据 FCC 规范的第 15 部分，本装置已经过测试并符合 Class B 数字设备之限制要求。
这些限制是设计用于提供合理的保护，以避免居住环境遭受到有害电波的干扰。
此设备产生、使用并会散发无线电频率能量，若未依照指示进行安装或使用，可能会引起电波通信干扰的问题。
然而，我们并不保证在某些特定安装情况时不会发生干扰问题。
若在开启或关闭此设备时引起无线电波或是电视收视干扰问题，使用者可依照下列方式来尝试解决此干扰：
 - 重新调整或安装接收天线。
 - 加大设备与接收器之间的距离。
 - 将设备的电源接头接至与接收器所使用的不同的电源插座上。
 - 寻求经销商或有经验的收音机/电视技术人员帮助。

产品内有害物质信息

零件项目	有毒有害物质或元素					
	铅 (PB)	汞 (HG)	镉 (CD)	六价铬 (CR6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
LCD显示	○	○	○	○	○	○
电子部品	X	○	○	○	○	○
包装类	○	○	○	○	○	○
结构部品	X	○	○	○	○	○
辅料	○	○	○	○	○	○

○: 部品中有毒有害物质含量在<含量标准>的标准值内

X: 部品中有毒有害物质含量超出<含量标准>的标准值



上诉所标识的 X 零部件是在科学性/技术性不可实行,以下两项适用与EU ROHS,预计以后渐进执行技术性代替品.

* 锡: EU ROHS有关的第4组(1)的条件开始免除的对4大金属物质的例外项目

1.重量基准最大0.35%含有铅的铁,0.4%含有铅的铝,4%含有铅的铜合金,以合金因素的铅.

2.在高温熔化的焊锡上所含有铅(则,含有85%以上铅含有的锡)服务器,储存装置,储存装置排列系统所含有铅(2010年为止免除)

*上诉没有标识的零部件,根据中国环境有害物质防止法不超过允许浓度