



T7  
MANUAL

**Chapter 01 入門**

元件	4
LCD 螢幕	5
控制鍵位置	6
安裝軟體	7

**Chapter 03 使用產品**

MUSIC	15
FM RADIO	17
RECORDING	19
BROWSER	21

**Chapter 05 其他信息**

使用 iriver plus 3	26
使用 Windows Media Player 11	29
著作權/認證/商標/有限責任	32
安全說明	33
疑難排解	35

**Chapter 02 基本操作**

開啟/關閉產品和功能表選擇	9
使用鎖定與重設	10
連接產品	11

**Chapter 04 設定 T7**

設定 T7	23
-------	----

---

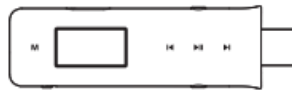
iRiver T7  
ITACHI

Chapter 01 入門

元件	4
控制鍵位置	5
LCD 螢幕	6
安裝軟體	7
安裝 iriver plus 3	
安裝 Windows Media Player 11	

# 元件

元件可能會有所變更，恕不另行通知，並且可能會與顯示的影像有所不同。



T7



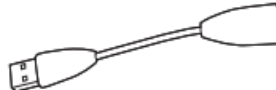
耳機



快速入門指南和保固卡

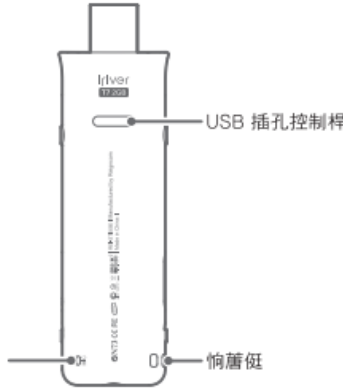
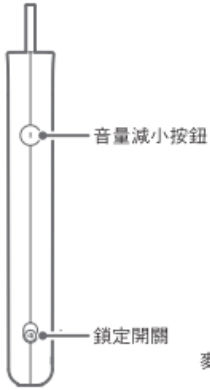
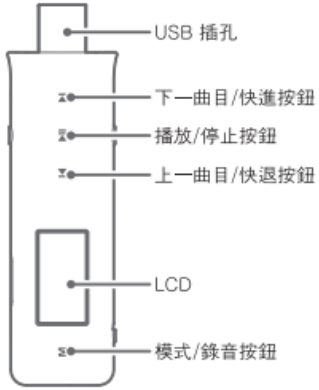
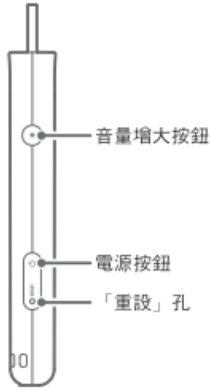


安裝 CD 和手冊



USB 繩線

# 控制鍵位置

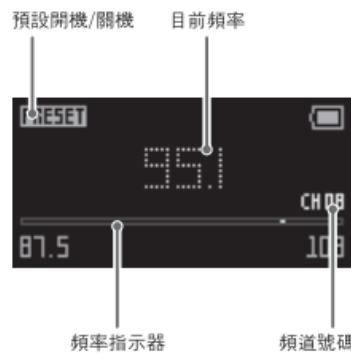


# LCD 螢幕

## 音樂模式



## FM 收音模式



## 錄音模式



## 安裝軟體

iriver plus 3 和 Windows Media Player 11 是整合軟體應用程式，能有效管理多種多媒體檔案。iriver plus 3 和 Windows Media Player 11 使您可以隨心所欲的將音樂和視訊和圖片檔案從電腦傳輸至產品。

### 安裝 iriver plus 3

1. 將安裝 CD 插入電腦中以顯示安裝進度螢幕。
2. 按「iriver plus 3」並按照螢幕上的說明完成安裝過程。

### 安裝 Windows Media Player 11

1. 將安裝 CD 插入電腦中以顯示安裝進度螢幕。
2. 按「Windows Media Player 11」並按照螢幕上的說明完成安裝過程。

[註]

#### ■ 軟體應用程式最低要求

- Windows® 2000/XP
  - Intel® Pentium® II 233MHz 或以上的處理器速度
  - 支援 16 位元的喇叭和音效卡
  - SVGA 或高解析度顯示器 (1024x768 解析度或更高)
- Windows® Vista (Windows® 僅支援 32 位元版本，不支援 64 位元版本。)
  - Intel® Pentium® II 800MHz 或以上的處理器速度
  - 支援 16 位元的喇叭和音效卡
  - SVGA 或高解析度顯示器 (1024x768 解析度或更高)
- 有關使用 iriver plus 3 的更多信息，請參閱第 26 – 28 頁。
- 有關使用 Windows Media Player 11 的更多信息，請參閱第 29 – 31 頁。
- 要將產品連接至 iriver plus 3，請選擇「SETTINGS > 進階 > 連接類型」，然後將其設為「MSC (UMS)」，要將產品連接至 Windows Media Player 11，請選擇「SETTINGS > 進階 > 連接類型」並將其設為「MTP (UMS)」。（請參閱第 24 頁。）

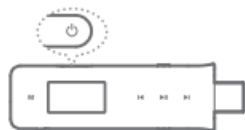
 Chapter 02 基本操作

開啟/關閉產品和功能表選擇	9	連接產品	11
開啟/關閉產品		連接耳機	
功能表選擇		給產品充電	
使用鎖定與重設		將 T7 連接至電腦	
使用鎖定功能	10	斷開 T7 與電腦的連接	
使用重設		將檔案/資料夾複製到本產品	
		從產品中刪除檔案/資料夾	

# 開啟/關閉產品和功能表選擇

## 開啟/關閉產品

1. 按住產品上的 [⊕] 按鈕將其開啟。
2. 按住產品上的 [⊖] 按鈕將其關閉。



## 功能表選擇

1. 開啟產品顯示主模式畫面。  
在其他模式下使用時，按住 [M] 按鈕可顯示主模式畫面。
2. 按 [ $\blacktriangleleft/\triangleright$ ] 按鈕選擇模式，然後按 [ $\triangleright\triangleright$ ] 按鈕進入該模式。

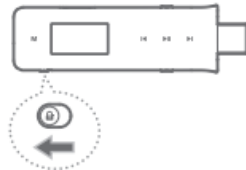
註

- 本產品具有自動省電功能，可以節省電池電量。  
根據省電模式的設置，產品將會在指定的無操作時間之後自動關閉。  
有關設置此模式的更多信息，請參閱「SETTINGS > 節電 > 自動關機」  
(請參閱第 23 頁)。

# 使用鎖定與重設

## 使用鎖定功能

1. 往箭頭方向滑動「鎖定」開關以鎖定產品。



2. 反方向滑動「鎖定」開關以解除產品鎖定。

## 使用重設

1. 如果播放器停止工作，且使用任何操作均無效時，請按「重設」孔以重設裝置。



上一頁

■ 執行重設功能不會刪除日期/時間設定以及整合記憶體中的資料。

# 連接產品

## 連接耳機

- 將耳機連接至耳機插孔。



## 給產品充電

- 開啟電腦。
- 按 USB 插孔控制桿旋出 USB 插孔並將產品連接至電腦。  
(在插入 USB 插孔時，同樣建議按 USB 插孔控制桿。)
- 整合的電池將會自動開始充電。



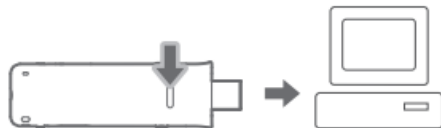
### 註

- 如果不方便使用產品的 USB 插孔，請使用隨附的 USB 繩線。
- 僅在室溫時對產品充電。  
在極熱或極冷的環境下可能無法對本產品充電。
- 它將會在 2 小時內完全充滿。(基於完全放電, 關機)
- 在一段時間之後，已充電電池的使用時間會逐漸變短。
- 當電腦切換至待機模式時，可能無法對本產品充電。

# 連接產品

## 將 T7 連接至電腦

- 開啟產品和電腦。
- 按 USB 插孔控制桿旋出 USB 插孔並將產品連接至電腦。  
(在插入 USB 插孔時，同樣建議按 USB 插孔控制桿。)



### 註

- 如果不方便使用產品的 USB 插孔，請使用隨附的 USB 纜線。
- 在將產品連接至電腦之前，建議停止所有操作以取得最佳效能。
- 檢查產品是否連接至高功率的 USB 2.0 連接埠。  
某些鍵盤和無整合電源的 USB 集線器可能不支援正確的連接。

## 斷開 T7 與電腦的連接

- 在工作列上按該圖示以使用「安全地移除硬體」功能表斷開拔除產品。



- 按「停止」按鈕確認拔除動作。



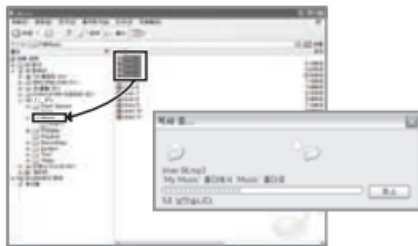
### 註

- 在一些作業系統中可能會隱藏工作列上的該圖示。  
按「顯示隱藏圖示」以顯示隱藏的圖示。
- 在使用一些應用程式（如「Windows 檔案總管」或 Windows Media Player）時，「安全地移除硬體」功能可能無法使用。
- 在執行「安全地移除硬體」之前，請首先關閉所有應用程式。  
如果「安全地移除硬體」不能正確地執行，請稍後再試。  
如果沒有根據以上步驟完成移除操作，產品中的資料可能會損壞。

# 連接產品

## 將檔案/資料夾複製到本產品

1. 在電腦中選擇檔案/資料夾後，  
將其拖放到作為產品出現的磁碟機上。



## 從產品中刪除檔案/資料夾

1. 在選擇了檔案/資料夾後，在上面按一下滑鼠右鍵，  
然後選擇「刪除」。
2. 在「確定刪除檔案/確定刪除資料夾」快顯視窗中按  
「是」以刪除檔案/資料夾。



註

- 務必正確地連接產品和電腦。
- 在傳輸資料時，為防止資料損壞，切勿拔掉纜線或斷開電源。
- 傳輸速度可能因電腦和/或作業系統環境而異。
- 建議使用 iriver plus 3 或 Windows Media Player 11 儲存媒體檔案。

## Chapter 03 使用產品

MUSIC	15	RECORDING	19
選擇音樂		錄音	
播放音樂		收聽錄製的檔案	
其他功能		其他功能	
FM RADIO	17	BROWSER	21
收聽 FM 廣播		瀏覽裝置	
掃描 FM 廣播電台		刪除檔案	
其他功能			

# MUSIC

## 選擇音樂

1. 按住 [M] 按鈕顯示主模式畫面。
2. 按 [**◀/▶**] 按鈕選擇 [MUSIC] 模式，然後按 [**▶II**] 按鈕顯示 [音樂] 模式待命畫面。
3. 按住 [M] 按鈕顯示音樂清單畫面。  
按 [**◀/▶/▶II/+/-**] 按鈕選擇音樂，  
然後按 [**▶II**] 按鈕進行播放。

**◀**：移至上一級清單

**▶ / ▶II**：移至下一級清單/播放所選檔案（如有）

**+/-**：在清單中移動

## 播放音樂

- 在播放過程中，按 [**+/—**] 按鈕控制音量。
- 在播放過程中，按 [**▶II**] 按鈕暫停/繼續。
- 在播放音樂時，按住 [**◀/▶**] 快進/快退播放。
- 在播放音樂時，按 [**◀/▶**] 播放上一首/  
下一首音樂

註

- 支援的檔案格式：MP3 (8 – 320 Kbps), WMA (8 – 320 Kbps), OGG (Q1 – Q10), ASF
- 您可以使用 iRiver plus 3 或 Windows Media Player 11 管理播放清單。

# MUSIC

## 其他功能

1. 在播放檔案或處於待命畫面時，按住 [▶II] 按鈕可顯示其他功能。
  2. 按 [⊕/⊖] 按鈕選擇其他功能，然後按 [▶] 或 [▶II] 按鈕顯示其設定視窗。  
◀: 移至上一級清單
  3. 按 [⊕/⊖] 按鈕設定功能，然後按 [▶] 或 [▶II] 按鈕儲存/啟動其他功能。
- 

- AB 重複播放：在 A 點和 B 點之間重複播放。
  - 選擇 [AB 重複播放]，然後按 [▶II] 按鈕選擇 A 點並顯示播放畫面。再次按 [▶II] 按鈕以選擇 B 點。現在，播放器將在 A 點和 B 點之間重複播放。再次按 [▶II] 按鈕停用重複播放。
  - 選擇 [重複次數] 和 [重複間隔] 以自訂重複播放。
- 播放模式：設定播放模式。

- 選擇EQ：設定 EQ。
- 聲音：確定聲音設定。
  - 自定義EQ：可以更改各頻率範圍的級別以創建自己的等化器。
  - SRS WOW HD：設定 3D 音效級別。
  - SRS：自訂 SRS 3D 音效。
  - TruBass：自訂低音級別。
  - Focus：設定聲音的清晰度。
  - WOW：根據耳機型號設定正確的重低音級別。
  - Definition：將降低的聲音恢復為原始級別。
  - 聲音漸進：在開始播放後音量會逐漸增大
- 重複次數：設定 AB 重複的次數。
- 重複間隔：設定 AB 重複的間隔。
- 掃描速度：設定音樂掃描的速度。
- 字幕顯示：顯示/隱藏所選音樂的歌詞。
- 等級：按照星級對喜愛的音樂進行分類。
- 新增書籤：將時間軸上的特定點新增到書籤。
- 資訊：顯示所選檔案的資訊。

# FM RADIO

## 收聽 FM 廣播

1. 按住 [M] 按鈕顯示主模式畫面。
2. 按 [ $\blacktriangleleft/\triangleright$ ] 按鈕選擇 [FM RADIO] 模式，然後按 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕顯示最近收聽過的廣播頻道。

## 掃描 FM 廣播電台

- 在收聽 FM 廣播時，按 [ $\oplus/\ominus$ ] 按鈕控制音量。
- 按 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕啟動/停用「預設」。
- 停用「預設」後，按 [ $\blacktriangleleft/\triangleright$ ] 按鈕移至上一個/下一個頻率。
- 停用「預設」後，按住 [ $\blacktriangleleft/\triangleright$ ] 按鈕移至可用的上一個/下一個頻率。
- 設定「預設」顯示儲存的頻道清單。  
按 [ $\blacktriangleleft/\triangleright$ ] 按鈕移至上一個/下一個預設電台。
- 在收聽 FM 廣播時，按 [M] 按鈕顯示錄製的檔案清單。
  - 按 [ $\oplus/\ominus$ ] 按鈕選擇檔案，然後按 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕播放該檔案。
  - 按 [ $\oplus/\ominus$ ] 按鈕選擇檔案，然後按住 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕顯示確認訊息。  
按 [ $\blacktriangleleft/\triangleright$ ] 按鈕選擇「是」，然後按 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕刪除檔案。

# FM RADIO

## 其他功能

- 在收聽廣播時，按住 [▶II] 按鈕顯示其他功能。
- 按 [⊕/⊖] 按鈕選擇其他功能，然後按 [▶] 或 [▶II] 按鈕顯示其設定視窗。  
◀：移至上一級清單
- 按 [⊕/⊖] 按鈕設定功能，然後按 [▶] 或 [▶II] 按鈕儲存/啟動該功能。

- 錄音：錄製正在收聽的廣播節目。
- FM 錄音音質：設置廣播節目的錄音品質。
- 保存頻道/刪除頻道：將目前的頻率儲存到頻道。  
如果已儲存頻率，則將刪除現有的頻道。
- 自動預設：自動掃描和儲存頻率到頻道。  
最多可儲存 20 個頻道。
- 預設清單：顯示已儲存的頻道清單。
- 收音區域：根據當地標準設置頻率範圍。
  - 韓國 / 美國: 87.5 – 108.0 MHz
  - 日本: 76.0 – 108.0 MHz
  - 歐洲: 87.50 – 108.00 MHz

註

- 錄製 FM 廣播時無法控制音量。
- 如果剩餘的記憶體空間或功率不足，則會自動停止錄音。
- 錄製的檔案將按以下格式儲存在 RecordingsWFM Radio 資料夾中。：TUNERYMMDDXXX.WMA (YY: 年份、MM: 月份、DD: 某一天、XXX: 序號)
- 每分鐘的檔案大小因錄音品質而異。低: 大約 250 KB, 中: 大約 500 KB, 高: 大約 1 MB

# RECORDING

## 錄音

- 按住 [M] 按鈕顯示主模式畫面。
- 按 [ $\blacktriangleleft/\triangleright$ ] 按鈕選擇 [RECORDING] 模式，然後按 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕顯示 [錄音] 模式待命畫面。
- 按 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕開始錄製，按 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕暫停/恢復錄製。
- 按 [ $\blacktriangleleft$ ] 按鈕完成錄製並顯示確認訊息。按 [ $\oplus/\ominus$ ] 按鈕選擇 [是]，然後按 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕儲存錄製的檔案。

註

- 在錄音過程中無法控制音量。
- 如果剩餘的記憶體空間或功率不足，則會自動停止錄音。
- 錄製的檔案將以如下格式儲存在 Recordings\Voice 資料夾中：  
VOICEYYMMDDXXX.WMA (YY：年份、MM：月份、DD：某一天、XXX：序號)
- 每分鐘的檔案大小因錄音品質而異。低：大約 250KB，中：大約 500 KB，高：大約 1 MB

## 收聽錄製的檔案

- 在錄製待命畫面中，按 [M] 按鈕顯示錄製的語音檔案清單。
  - 按 [ $\oplus/\ominus$ ] 按鈕選擇檔案，然後按 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕播放該檔案。
  - 按 [ $\oplus/\ominus$ ] 按鈕選擇檔案，然後按住 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕顯示確認訊息。按 [ $\blacktriangleleft/\triangleright$ ] 按鈕選擇「是」，然後按 [ $\blacksquare/\square$ ] 按鈕刪除檔案。

# RECORDING

## 其他功能

1. 在錄製待命畫面中，按住 [▶II] 按鈕顯示其他功能。
  2. 按 [⊕/⊖] 按鈕選擇其他功能，然後按 [▶] 或 [▶II] 按鈕顯示其設定視窗。  
◀：移至上一級清單
  3. 按 [⊕/⊖] 按鈕設定功能，然後按 [▶] 或 [▶II] 按鈕儲存/啟動其他功能。
- 品質：設置錄音品質。

## | BROWSER 您可以手動檢查並播放儲存在 iRiver T7 中的各種媒體。

### ● 瀏覽裝置

1. 按住 [M] 按鈕顯示主模式畫面。
2. 按 [ $\blacktriangleleft/\triangleright$ ] 按鈕選擇 [BROWSER] 模式，然後按 [ $\blacktriangleright/\triangleright$ ] 按鈕顯示檔案清單。
3. 按 [ $\blacktriangleleft/\triangleright/\blacktriangleright/\triangleright/\oplus/\ominus$ ] 按鈕選擇檔案，然後按 [ $\blacktriangleright/\triangleright$ ] 按鈕播放該檔案。

$\blacktriangleleft$ ：移至上一級清單

$\blacktriangleright/\triangleright$ ：移至下一級清單/播放所選檔案（如有）

$\oplus/\ominus$ ：在清單中移動

### ● 刪除檔案

- 在檔案清單畫面中，選擇檔案並按住 [ $\blacktriangleright/\triangleright$ ] 按鈕顯示確認訊息。按 [ $\blacktriangleleft/\triangleright$ ] 按鈕選擇「是」，然後按 [ $\blacktriangleright/\triangleright$ ] 按鈕刪除檔案。

〔註〕

- 要瀏覽和播放儲存在 Music 資料夾之外的任何音樂檔案，請使用 [檔案瀏覽器] 模式。

〔註〕

- 您無法刪除目前正在播放的檔案。

Chapter 04 設定 T7

設定 T7 23

選擇設定

日期和時間

顯示

節電

進階

# 設定 T7

## 選擇設定

1. 按住 [M] 按鈕顯示主模式畫面。
2. 按 [ $\blacktriangle/\triangledown$ ] 按鈕選擇 [SETTINGS] 模式，然後按 [ $\triangleright/\triangleright\triangleright$ ] 按鈕顯示設置清單。
3. 按 [ $\oplus/\ominus$ ] 按鈕選擇設定，然後按 [ $\triangleright$ ] 或 [ $\triangleright\triangleright$ ] 按鈕顯示子項目。  
◀：移至上一級清單
4. 按 [ $\oplus/\ominus$ ] 按鈕選擇子項目，然後按 [ $\triangleright$ ] 或 [ $\triangleright\triangleright$ ] 按鈕顯示其設定視窗。
5. 按 [ $\oplus/\ominus$ ] 按鈕設定功能，然後按 [ $\triangleright$ ] 或 [ $\triangleright\triangleright$ ] 按鈕進行儲存。

## 日期和時間

- ◎ 設定目前的時間和日期。

## 顯示

- ◎ 背光時間  
設定背光開啟的時間。
- ◎ 螢幕亮度  
變更 LCD 顯示亮度。

## 節電

- ◎ 自動關機  
在指定時間過後無任何操作，則自動關機。
- ◎ 自動睡眠  
在指定時間過後自動關閉。

# 設定 T7

## ● 進階

- 語言選擇

選擇慣用語言。

- 連接類型

選擇電腦檔案傳輸類型。

- MSC: 使用 iriver plus 3,

透過 MSC 連接類型傳輸檔案。

- MTP：使用 Windows Media Player 11,

透過 MTP 連接類型傳輸檔案。

- 格式化裝置

刪除產品中的所有檔案。

- 系統信息

顯示產品的系統信息。

- 重置所有設定

將產品重設為原廠設定。

---

註

- 請注意不要刪除有價值的資料，因為變更「連接類型」會刪除產品中的所有資料。
- 大量存放裝置類別 (MSC) 是一種傳統 UMS 類型。

## Chapter 05 其他信息

使用 iriver plus 3	26	著作權/認證/商標/有限責任	32
新增媒體至媒體庫		安全說明	33
從 CD 中擷取歌曲		產品安全	
將媒體傳輸到 T7		其他信息	
- 使用 iriver plus 3		疑難排解	35
- 使用「Windows 檔案總管」		請檢查!	
初始化磁碟			
升級韌體			
使用 Windows Media Player 11	29		
新增媒體至媒體庫			
從 CD 中擷取歌曲			
將媒體傳輸到 T7			
初始化磁碟			
升級韌體			

# 使用 iriver plus 3

要將產品連接至 iriver plus 3，請選擇「SETTINGS > 進階 > 連接類型」，然後將其設為「MSC」。

## 新增媒體至媒體庫

- 首次執行 iriver plus 3 時，Add Media Wizard 會啟動。
- 按照電腦螢幕上的說明，將媒體檔案（例如，音樂和圖片）新增至媒體庫。

## 從 CD 中擷取歌曲

- 將音樂 CD 放入 CD 光碟機，並執行 iriver plus 3。
- 在 iriver plus 3 中，從「Music > CD Drive」勾選核取方塊，然後按左下角的「CD Ripping」。
- 擷取歌曲之後，選擇「All Music」以檢查所擷取的歌曲是否已新增至媒體庫。

# 使用 iriver plus 3

## 將媒體傳輸到 T7

### 使用 iriver plus 3

1. 將產品連接至電腦的 USB 插孔，並執行 iriver plus 3。
2. 勾選要傳輸的檔案旁邊的核取方塊，然後按 [ ]。
3. 所選檔案開始傳輸，在左下角的狀態視窗中會顯示進度狀態。
4. 現在您就可以在媒體庫中找到所選音樂。

### 使用「Windows 檔案總管」

1. 將產品連接至電腦的 USB 插孔。
2. 將音樂檔案複製至 T7\WMusic 資料夾。

# 使用 iriver plus 3

## 初始化磁碟

1. 將產品連接至電腦的 USB 插孔，並執行 iriver plus 3。
2. 如果出現初始化確認訊息，請選擇「Tools > Portable Device > Initialize Disk」並按「Start」。
3. 初始化過程完成後，斷開產品與電腦的連接。

註

- 由於格式化後檔案將無法恢復，因此在初始化之前，您需有備份必要的檔案。
- 建議使用 T7 中整合的格式化功能。

## 升級韌體

1. 將產品連接至啟用網際網路的電腦的 USB 插孔，並執行 iriver plus 3。
2. 選擇「Tools > Portable Device > Firmware Upgrade」並按照螢幕上的說明完成升級過程。

註

- 在下載韌體升級檔案時，請勿斷開產品與電腦的連接。
- 下載完成之後，斷開產品連接以啟動韌體升級。
- 如果已安裝韌體為最新版本，則會出現最新版本確認訊息。在將產品連接至電腦後，會自動顯示與任何可用的韌體更新有關的訊息。

# 使用 Windows Media Player 11

要將產品連接至 Windows Media Player 11，請選擇「SETTINGS > 進階 > 連接類型」，然後將其設為「MTP」。

## 新增媒體至媒體庫

1. 執行 Windows Media Player 11 時，「新增媒體精靈」會啟動。
2. 按照電腦螢幕上的說明，將媒體檔案（例如，音樂和圖片）新增至媒體庫。

## 從 CD 中擷取歌曲

1. 將音樂 CD 放入 CD 光碟機，並執行 Windows Media Player 11。
2. 從 Windows Media Player 11 中選擇「擷取」標籤。選擇要擷取的音樂旁邊的核取方塊，然後按左下角的「開始擷取」。
3. 所擷取的音樂將儲存在「My Documents > My Music」，並自動新增至媒體庫。

# | 使用 Windows Media Player 11

## ● 將媒體傳輸到 T7

1. 將產品連接至電腦的 USB 插孔，並執行 Windows Media Player 11。
2. 選擇電腦上的檔案之後，將其拖放至右側窗格。
3. 按左下角的 [開始同步處理] 開始傳輸檔案。
4. 現在您就可以在媒體庫中找到所選音樂。

# 使用 Windows Media Player 11

## 初始化磁碟

1. 將產品連接至電腦的 USB 插孔，並執行 Windows Media Player 11。
2. 選擇「T7」之後，按滑鼠右鍵並選擇「格式化」。在格式化確認訊息出現後，按「確定」。
3. 初始化過程完成後，斷開產品與電腦的連接。

## Windows Media Player 11 韌體升級

1. 將產品連接至電腦的 USB 插孔。
2. 執行安裝光碟中的 iRiver Firmware Updater 應用程式，並按照螢幕上的說明完成升級過程。

註

- 由於格式化後檔案將無法恢復，因此在初始化之前，您需有備份必要的檔案。
- 建議使用 T7 中整合的格式化功能。

註

- 在韌體升級過程中，請勿斷開產品與電腦的連接。

# 著作權/認證/商標/有限責任

## 著作權

iver Limited 擁有所有與本手冊相關之專利權、商標權、文學產權和智慧產權。  
 您不可複製或再生產本手冊的任何部分，除非經 iver Limited 授權。  
 非法使用本手冊的任何部分可能會受到刑事處分。  
 軟體、音訊和視頻的智慧財產權受到著作權法和國際法的保護。  
 複製或散佈使用本產品建立的內容，使用者需自行承擔責任。  
 在示例中使用的公司、機構、產品、人物和事件均屬虛構。  
 這些資訊出現在本手冊中並非暗示 iver 與其他各方之間存在任何關聯。  
 使用者有責任尊重著作權和智慧財產權。  
 © 1999~2008 iver Limited. 著作權所有。

## 認證

MIC, FCC, CE  
 Class B 數位裝置（住宅通訊裝置）  
 本設備依據 FCC 規則第 15 部分規定，經測試證明符合 B 類數位裝置之限制。  
 這些限制旨在提供合理的保護，防止居住環境中的有害干擾。

## 商標

Windows 2000、Windows XP、Windows Vista 和 Windows Media Player 是 Microsoft Corp 的註冊商標。  
 是 SRS Labs, Inc. 的註冊商標。  
 WOW 技術在 SRS Labs, Inc. 的授權下採用。

## 有限責任

製造商、進口商或經銷商對任何意外損壞概不負責，包括由於您誤用或不當操作而導致的人身傷害或任何損壞。  
 本手冊中的資訊適用於目前的播放器規格。  
 製造廠商 iver Limited 今後會為產品新增新功能，並可能不斷使用新技術。  
 所有標準可能隨時變更，恕不另行通知。

# 安全說明

## 產品安全

- 請不要將任何異物置於本產品內，如：硬幣或髮針。  
這樣做可能導致故障。
- 請勿在本產品上放置重物。  
這樣做可能導致損壞和故障。
- 請勿使播放器接觸雨（水）、飲料、化學物質和化妝品等，以免受潮。（如果產品因進水導致損壞，則無論是否在保固期內，我們都不提供保固。）  
這樣做可能導致損壞和故障。
- 使播放器遠離惡劣環境，例如潮濕、多塵或有煙霧的區域。  
這樣做可能導致故障。
- 未經許可請勿拆卸、維修或重裝播放器。  
這樣做可能導致損壞和故障。
- 避免陽光直射以及過熱和過冷的環境（-5 °C - 40 °C）。  
這樣做可能導致故障。
- 請勿將產品靠近磁性物質，例如，磁體、電視、顯示器和喇叭。  
這樣做可能導致故障。
- 請勿使用化學物品或洗滌劑清洗產品。  
這樣做可能導致故障。
- 請勿墜落本裝置或使其受到撞擊。  
這樣做可能導致損壞和故障。
- 請勿同時按兩個以上的按鈕。  
這樣做可能導致損壞和故障。
- 在傳輸資料過程中，請勿斷開產品與電腦的連線。  
這樣做可能導致故障。
- 嘗試將產品連接至電腦背面的 USB 連接埠。  
對於某些個人組裝電腦，不正確的 USB 連接埠可能導致故障。
- 切勿將耳機之外的任何其他裝置或物件連接至耳機插孔。  
這樣做可能導致損壞和故障。

# 安全說明

## 其他信息

- 請勿在騎車、開車或駕駛任何機動車輛時使用聽筒/耳機。  
這很危險而且在某些地區可能是違法的。
- 切勿在駕駛、行走或爬山時使用本產品。  
這樣做可能導致傷害。
- 請在安全地方使用本產品以防發生意外。  
這樣做可能導致傷害。
- 在移動時使用本產品，應小心附近物件以防跌倒。  
這樣做可能導致傷害。
- 建議不要在電暴天氣時使用本產品。  
這樣做可能導致傷害。

- 若出現耳鳴，請減小音量或停止使用播放器。  
這樣做可能導致傷害。
- 請勿長時間使用聽筒/耳機以高音量聽音樂。  
這樣做可能導致傷害。
- 請勿以高音量使用聽筒/耳機。  
這樣做可能導致傷害。
- 理好頭戴式耳機/耳塞式耳機線以避免被附近物件牽絆。  
這樣做可能導致傷害。
- 請勿戴著聽筒/耳機睡覺。  
請勿過長時間使用聽筒/耳機。  
這樣做可能導致傷害。

# || 疑難排解

## ● 請檢查！

### ● 播放器無法開機！

- 檢查電池電量是否用完。  
給電池充電，然後再檢查一次。
- 將尖薄物體插入重設孔以重設裝置。

### ● 連接電源後，產品將不能充電。

- 檢查產品與電腦的連接是否牢固。

### ● 使用 USB 纜線，產品無法正確連接。

- 檢查產品與電腦的連接是否牢固。

### ● 格式化之後，記憶體容量發生變更。

- 根據不同作業系統，記憶體容量可能發生變更

### ● 廣播接收不佳並帶有大量雜音！

- 檢查耳機是否已連接。  
(在收聽廣播時，耳機線起著天線的作用。)
- 調整播放器和耳機的位置。
- 關閉附近的任何電子裝置以避免潛在的干擾。

### ● LCD 螢幕頻繁關閉。

- 要節省電源消耗，LCD 設計為指定時間過後將自動關閉。在「SETTINGS > 顯示 > 背光時間」設定背光開啟的時間。

### ● 播放時無聲音！

- 檢查音量是否設為「0」。
- 檢查耳機插頭或連接插孔是否弄臟。
- 檢查音樂檔案是否損壞。

### ● Windows Media Player 11 無法安裝。

- 檢查電腦使用的是否為 Windows® XP 或 Windows® Vista 作業系統  
Windows Media Player 11 僅支援 Windows® XP/Windows® Vista。  
如果電腦使用的不是 Windows® XP 或 Windows® Vista 作業系統，建議使用 iriver plus 3 或可抽取式磁碟功能。