

# 目錄

<b>1 請注意</b>	<b>102</b>
安全性與重要事項	102
<b>2 產品說明</b>	<b>103</b>
功能特色	103
產品概覽	104
<b>3 連接</b>	<b>107</b>
裝置的位置	107
連接視訊線	108
連接接線盒	110
連接後置無線揚聲器	110
將前置與中置揚聲器連接到重低音揚聲器	111
連接收音機天線	111
連接音訊纜線 / 其他設備	112
安裝 DVD 家庭劇院裝置	114
<b>4 開始</b>	<b>115</b>
準備遙控器	115
搜尋正確的觀賞頻道	116
Ambisound 設定	116
開啟逐行掃描	118
最佳化無線發射	119
調整揚聲器輸出	120
啟動 EasyLink 控制	121
選取播放來源	122

<b>5 播放</b>	<b>123</b>
播放光碟	123
播放視訊	124
播放音樂	127
播放相片	128
從 USB 裝置播放	129
從可攜式媒體播放器播放	130
播放收音機	130
<b>6 調節聲音</b>	<b>133</b>
調整聲音	133
調整低音/高音	133
選擇 Ambisound	133
選擇預先定義的音效模式	134
<b>7 調整設定</b>	<b>135</b>
通用設定	135
音訊設定	137
視訊設定	139
偏好設定頁	141
<b>8 其他資訊</b>	<b>144</b>
軟體升級	144
注意	144
規格	145
<b>9 疑難排解</b>	<b>146</b>
<b>10 詞彙表</b>	<b>148</b>

# 1 請注意

## 安全性與重要事項

### 警告！

會有起火或遭到電擊的危險！

- 本產品的通風孔暢通，空氣可自由流通。請至少在本產品周圍保留 5 至 10 公分的空間。
- 請勿直接將本產品曝曬於陽光下，或靠近未隔離的火燄或熱源。
- 請勿將本產品放在其他電器上。
- 雷擊時請遠離本產品。
- 請勿打開本產品的外殼。請交由合格人員保養維修。
- 勿讓本產品接近水、溼氣及液狀物體。

### 注意！

- 若電池電量耗盡或將長時間不使用遙控器，請將電池取出。
- 切勿混用電池（新舊混用或碳鹼性電池混用等）。
- 電池內含化學物質，應妥善丟棄。
- 打開時會有可見及不可見的雷射輻射。請避免雷射光束的照射。
- 請確保電源插座在可觸及之處。如果發生異常情形，請完全中斷電源（將電源線從插座上拔下）。

## 回收說明



本電子設備內含大量可回收或可重複使用的材質，但是需由專業公司拆解。請至資源回收中心棄置舊機台。請根據各地法規丟棄包裝材料、廢電池和舊機器。

## 版權說明



本產品採用具有版權保護的技術，受到某些美國專利及其他 Macrovision Corporation 和其他權利擁有者的智慧財產權保護。使用本版權保護技術必須經由 Macrovision Corporation 授權，且限於家用及其他有限檢視使用，除非 Macrovision Corporation 另外授權。禁止執行反向工程或拆解。

## 2 產品說明

感謝您購買本產品，歡迎使用飛利浦產品！請至 [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) 登錄您的產品，以獲得飛利浦的完整支援。

本 DVD 家庭劇院是專為滿足您的家庭視聽需求而設計。請盡情享受 DVD 家庭劇院的 9.1 多聲道環繞音效及絕佳的畫質。

### 功能特色

#### 視訊升級至 1080p

您可以使用高解析度電視 (HDTV) 觀賞高畫質的 DVD 影片。這套 DVD 家庭劇院提供高解析度的視訊播放，解析度高達 1080p，帶給您驚奇的視覺體驗。高度精細的畫面和鮮明的色彩，帶給您更真實的影像。

#### EasyLink

EasyLink 採用 HDMI CEC (消費性電子控制) 業界標準通訊協定，透過 HDMI 和所有 HDMI CEC 相容的裝置共用功能。連線的裝置只需要使用一部遙控器即可完全控制。



#### 備註

- 飛利浦不保證與所有 HDMI CEC 裝置都能 100% 互通。

#### Ambisound

飛利浦 Ambisound 技術以較少的揚聲器重現多聲道環繞音效，無需費力裝設全頻揚聲器系統就能呈現多重環繞體驗。

#### USB DIRECT 與 MP3 LINK

只要將您的 USB 裝置插入 USB 插槽，就可以播放裝置內的 MP3/WMA/JPEG/DivX 檔案，或將您的行動媒體播放器插入 MP3 LINK 插槽，就能夠享受音質絕佳的音樂。

#### 將音訊輸出與視訊播放同步

這套 DVD 具備延遲音訊輸出的功能，當視訊信號傳送至電視的速度較音訊慢時，即可發揮絕佳的影音同步效果。

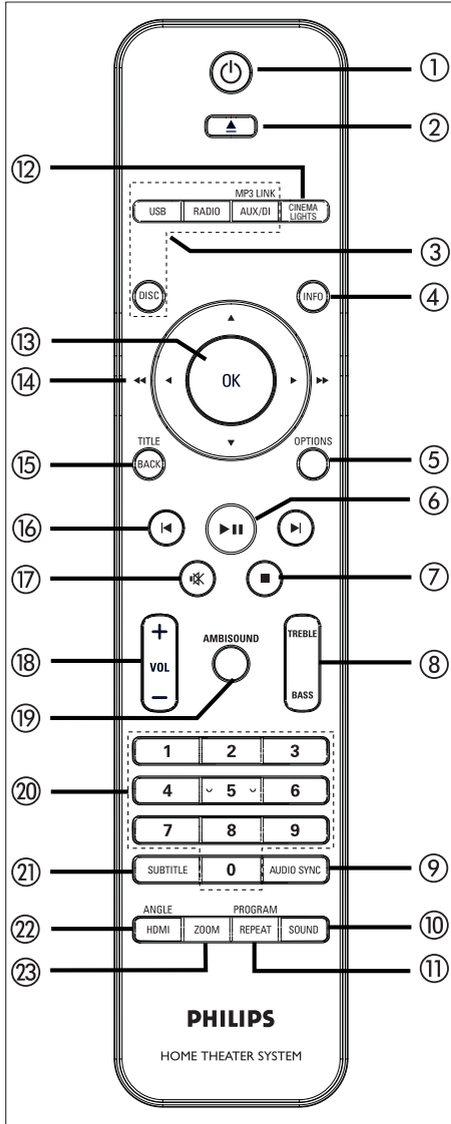
#### 區碼

DVD 電影通常不會在全球各區同步發行，因此所有的 DVD 播放機都會設定特定的區碼。

國家	DVD 區碼
亞太地區、台灣、韓國	 
澳洲、紐西蘭	 
中國	 
印度	 

## 產品概覽

### 遙控器



#### ① ㏻

- 啟動本裝置或關閉進入待機模式。
- 按住不放來關閉本裝置和所有 HDMI CEC 相容電視/裝置 (僅限 EasyLink 控制)。

#### ② ㏴ (退片)

- 退出或吸入光碟。

#### ③ 音訊來源按鈕

- **DISC**: 切換到 DISC (光碟) 模式。在光碟模式時，存取或退出光碟選單。
- **USB**: 切換到 USB 模式。
- **RADIO**: 切換至 FM 或 AM/MW 頻道。
- **AUX / DI / MP3 LINK**: 切換到您用來連接外部裝置的 AUX 1-2-3 INPUT, OPTICAL INPUT 1-2, COAXIAL INPUT 或 MP3 LINK。

#### ④ INFO

- 顯示目前狀態或光碟資訊。
- 以 12 個縮圖檢視顯示相片檔案。

#### ⑤ OPTIONS

- 存取或退出 OPTIONS 選單 (本選項提供各項設定選項)。

#### ⑥ ㏴|| (播放/暫停)

- 開始或暫停光碟播放。
- **RADIO**: 開始自動收音機設置 (僅初次安裝時可使用)。

#### ⑦ ㏴ (停止)

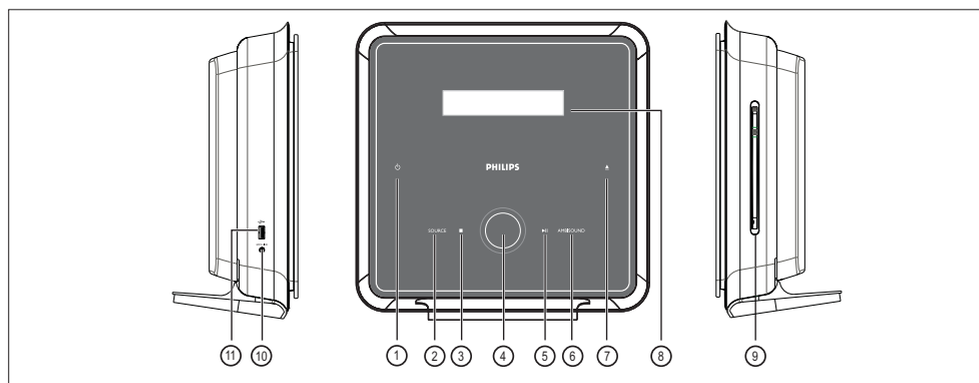
- 停止播放光碟。
- **RADIO**: 清除目前預設的電台。

#### ⑧ TREBLE / BASS

- 切換到高音或低音模式。然後按下 VOL +/- 設定音量設定。

- ⑨ **AUDIO SYNC**
- 選擇音訊語言/頻道。
  - 按住存取音訊同步設定。然後按 **VOL +** 設定音訊延遲時間。
  - **RADIO**：切換 FM 立體聲或單聲道模式。
- ⑩ **SOUND**
- 選擇預先定義的音效模式。
- ⑪ **REPEAT / PROGRAM**
- 選擇不同的重播或隨機播放模式、關閉重播或隨機播放。
  - **RADIO**：按一下此按鈕開始手動預設電台。
  - **RADIO**：按住不放此按鈕開始自動預設收音機。
- ⑫ **CINEMA LIGHTS**
- 開啟/關閉揚聲器底座上的燈光；如果啟用劇院燈光，就能創造出劇院氣氛。
  - 按住以啟用或停用劇院燈光功能。
- ⑬ **OK**
- 確認輸入或選取。
- ⑭ **游標按鈕 (▲▼◀▶)**
- 瀏覽螢幕上的選單。
  - 按下左或右鍵快轉或倒轉搜尋。
  - **RADIO**：按上或下鍵調整收音機頻率。
  - **RADIO**：按左或右鍵開始自動搜尋。
- ⑮ **BACK / TITLE**
- 返回上一個顯示的選單。
  - 如果是 DVD，則會返回標題選單。
  - 如果是 VCD 2.0 版，或啟動 PBC 的 SVCD，則會在播放時返回選單。
- ⑯ **◀/▶ (上一頁/下一頁)**
- 跳至上一個或下一個標題/章節/曲目。
  - **RADIO**：選取一個預設的電台。
- ⑰ **🔇 (靜音)**
- 靜音或還原音量。
- ⑱ **VOL +**
- 調整音量大小。
- ⑲ **AMBISOUND**
- 選擇不同類型的環繞音效輸出。
- ⑳ **數字按鍵**
- 輸入要播放的預先設定數字或項目。
- ㉑ **SUBTITLE**
- 選取 DVD 或 DivX 字幕語言。
- ㉒ **HDMI / ANGLE**
- 選取 HDMI 輸出的視訊解析度設定。
  - 按住可選擇 DVD 影片的觀影角度。
- ㉓ **ZOOM**
- 放大或縮小電視畫面。

## 主裝置



### ① ②

- 啟動本裝置或關閉進入待機模式。
- 按壓按鈕，將機器由省電待機模式喚醒並開啟。

### ② SOURCE

- 選取一個播放媒體：DISC, USB, RADIO FM, RADIO AM/MW, OPTICAL INPUT 1-2, COAXIAL INPUT, AUX 1-2-3 INPUT 或 MP3 LINK。

### ③ ■ (停止)

- 停止播放光碟。
- RADIO: 清除目前預設的電台。

### ④ 音量控制

- 調整音量大小。

### ⑤ ▶|| (播放/暫停)

- 開始或暫停光碟播放。
- RADIO: 開始自動收音機設置 (僅初次安裝時可使用)。

### ⑥ AMBISOUND

- 選擇不同類型的環繞音效輸出。

### ⑦ ▲ (退片)

- 退出或吸入光碟。

### ⑧ 顯示面板

#### 右側面板

### ⑨ 光碟插槽

#### 左側面板

### ⑩ MP3 LINK 插孔

- 連接可攜式音訊播放機。

### ⑪ ↔ (USB) 插槽

- 連接 USB 快閃磁碟機，USB 記憶體讀卡機或數位相機。



#### 小秘訣

- DVD 家庭劇院裝置上的控制按鈕透過觸控螢幕顯示來操作。控制顯示會在沒有動作一秒之後變暗。
- 若要變更觸控螢幕顯示的亮度，請參閱「調整設定」章節 - [ 一般設定 ] > [ 顯示亮度 ]。

## 3 連接

本節描述使用這套 DVD 家庭劇院裝置前的基本線路連接。

### 基本線路連接：

- 裝置的位置
- 連接視訊纜線
- 連接接線盒
- 連接後置無線揚聲器
- 將前置與中置揚聲器連接到重低音揚聲器
- 連接收音機天線

### 選擇性連接：

- 連接音訊纜線 / 其他設備
  - 連接電視的音訊
  - 連接有線電視盒/錄影機/電玩主機的音訊
  - 連接可攜式媒體播放器
  - 連接 USB 裝置
- 安裝 DVD 家庭劇院裝置

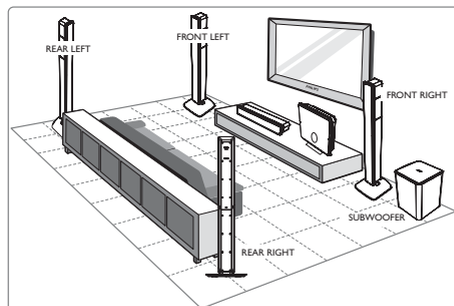


### 備註

- 請參閱產品後方或底部的機型牌，以辨識產品機型與供應器功率。
- 在您執行或變更任何連線時，請確定所有的裝置電源線都已拔下。

## 裝置的位置

您可將主裝置置於桌上，或固定在牆上。



- 1 將本套 DVD 家庭劇院裝置放置在電視附近。
- 2 按照上圖指示放置揚聲器系統。
  - 按照您的房間配置與設定，尋找最佳位置，以確保最佳音效。
- 3 請將重低音揚聲器放在屋角，距離電視至少一公尺。
- 4 請將接線盒置於電視機、架子，或桌子後面。
  - 請以隨附的魔術貼加以固定。



### 備註

- 後置揚聲器上分別標示 REAR LEFT 和 REAR RIGHT。
- 前置揚聲器上分別標示 FRONT LEFT 和 FRONT RIGHT。
- 若要避免磁性干擾或雜音，請勿將揚聲器放置太靠近電視或任何輻射裝置。
- 請將本產品安裝在 AC 電源插頭可方便連接的 AC 插座附近。

## 連接視訊線

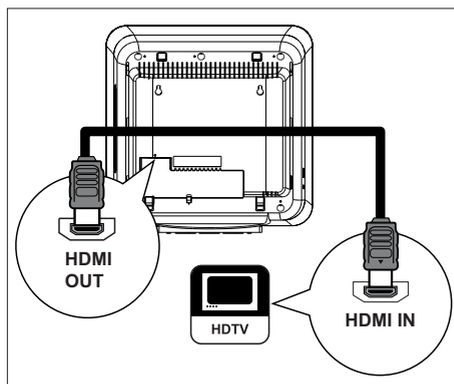
本節描述如何將本套 DVD 家庭劇院裝置連接至您的電視，以觀賞光碟。

選擇您的電視支援的最佳視訊連線。

- **選擇 1:** 連接至 HDMI 插槽 (適用於 HDMI、DVI 或 HDCP 相容的電視)。
- **選擇 2:** 連接至色差視訊插槽 (適用於標準電視或逐行掃描電視)。
- **選擇 3:** 連接至 Video (CVBS) 插槽 (適合標準電視)。

### 備註

- 絕對不能將本裝置直接連接至電視。

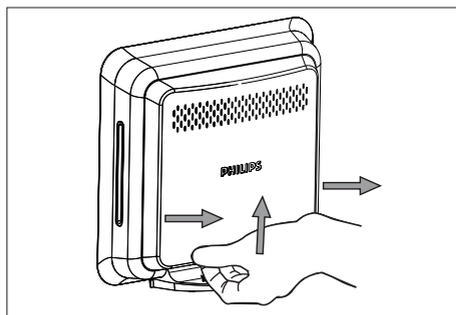


### 備註

- HDMI 接頭只能連接至與 HDMI 相容的電視和 DVI-TV。

## 選擇 1：連接至 HDMI 插槽

- 1 在連接之前，請將主裝置的背蓋向上與向外推，以便取下。

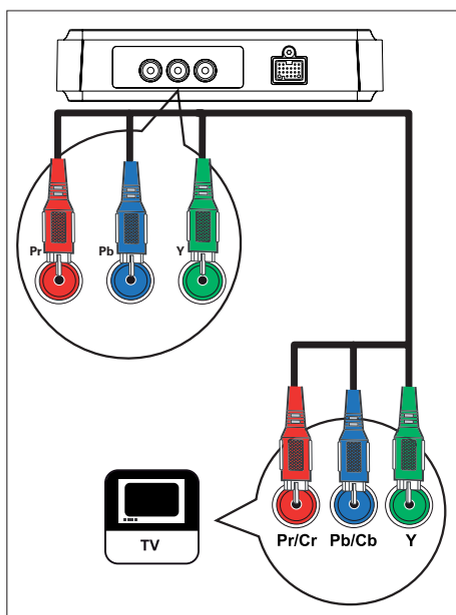


- 2 將 HDMI 纜線 (隨附) 從本家庭劇院裝置的 HDMI OUT 連接至電視的 HDMI IN 插槽。

### 小秘訣

- 若要最佳化視訊的輸出，請參閱「調整設定」章節 > [ 視訊設定 ] > [ 進階畫質 ] 中的詳細資訊。
- 本裝置與 HDMI CEC 相容。它能夠讓連接的電視/裝置透過 HDMI 互相控制，請參閱「啟動 EasyLink 控制」章節中的詳細資訊。
- 如果您的電視只有一個 DVI 連線，請使用 HDMI/DVI 配接器。完成這個連線還需要一個音訊連線。
- 要將音訊從您的電視連接至此 DVD 家庭劇院裝置，請從此裝置的音訊輸入插槽連接音訊線到電視的音訊輸出插槽。
- 這種連線能提供最佳畫質。

## 選擇 2：連接至色差視訊插槽



1 將色差視訊纜線 (選購) 從本裝置的 Y Pb Pr 插槽，連接至電視上的色差視訊輸入插槽。

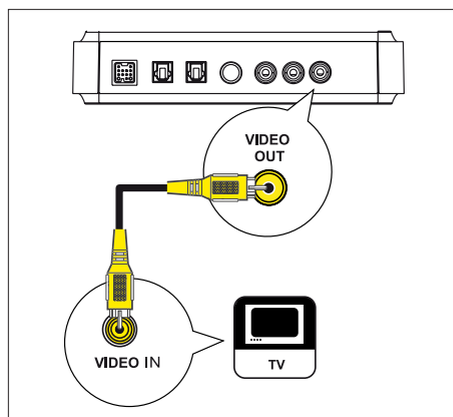
- 如果使用的是逐行掃描電視，您可以開啟逐行掃描模式 (請參閱「開啟逐行掃描」章節中的詳細資訊)。



### 小秘訣

- 您的電視上的色差視訊輸入插槽，可能標示為 Y Pb/Cb Pr/Cr 或 YUV。
- 這種連線能提供良好的畫質。

## 選擇 3：連接至 Video (CVBS) 插槽



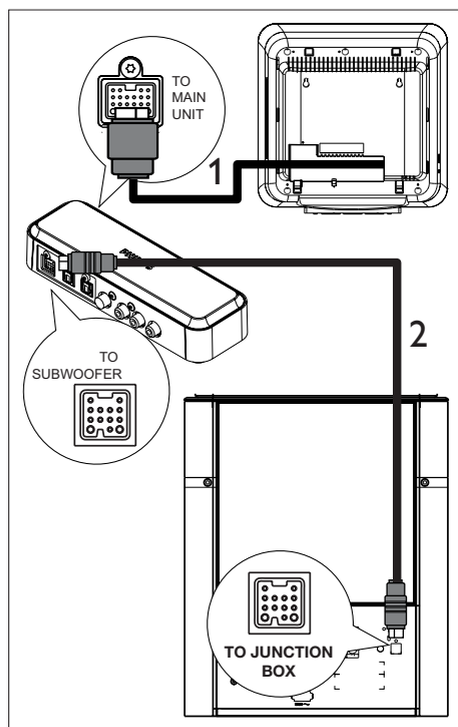
1 將複合視訊纜線 (黃色，隨附) 從本裝置的 VIDEO OUT 插槽連接至電視上的視訊輸入插槽。



### 小秘訣

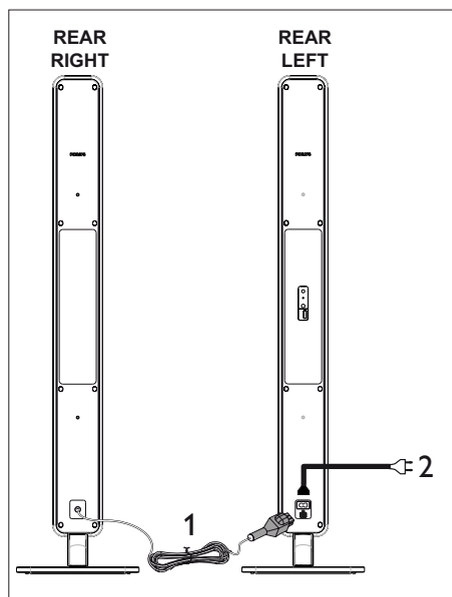
- 您的電視上的視訊輸入插槽可能標示為 A/V IN、VIDEO IN、COMPOSITE 或 BASEBAND。
- 這種連線能提供標準的畫質。

## 連接接線盒



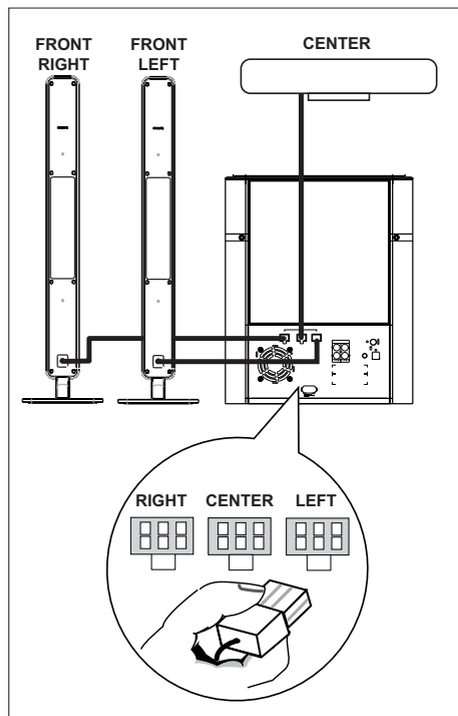
- 1 解開來自於主裝置的 DC 纜線，並連接到接線盒上的 **TO MAIN UNIT** 插孔。
  - 完成後請關閉主裝置的背蓋。
- 2 在接線盒上 **TO SUBWOOFER** 插孔與重低音揚聲器上 **TO JUNCTION BOX** 插孔之間，連接連接線。

## 連接後置無線揚聲器



- 1 將纜線從後置右揚聲器連接到後置左揚聲器插孔。
- 2 所有必要的連線完成後，將電源線從後置左揚聲器連接到電源插座。

## 將前置與中置揚聲器連接到重低音揚聲器



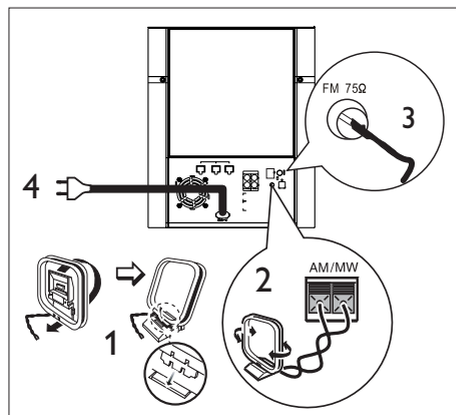
- 1 將中置、前置左、前置右揚聲器連接到重低音揚聲器上對應的插孔。



### 備註

- 請確保插頭前部完全插入插孔中。
- 若要拔除 Ambisound 揚聲器，請先壓下插頭的卡榫再拔除。

## 連接收音機天線



- 1 直立 AM/MW 環形天線 (隨附) 將爪型齒痕部分插進插槽。
- 2 把 AM/MW 環形天線連接到 AM/MW 插孔。然後將 AM/MW 環形天線放在架子上或釘牢直立在牆上。
- 3 將 FM 天線 (隨附) 連接至本裝置的 FM75Ω 插孔 (某些型號的纜線已連接)。拉長 FM 天線並將之固定在牆上。
- 4 完成所有必要的連線，且您已準備好使用本套 DVD 家庭劇院裝置時，再將電源線插上電源插座。



### 備註

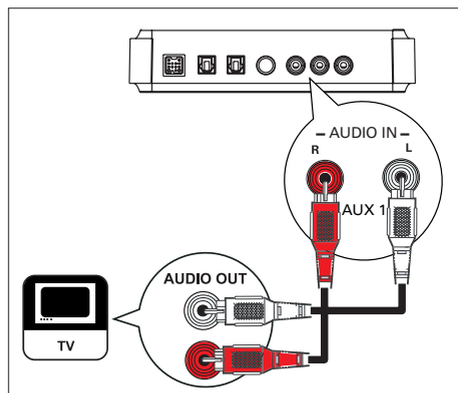
- 在連接至電源插座前，確定電壓調節器 (位於此裝置背後) 已調到當地電壓。

## 連接音訊纜線 / 其他設備

本節描述如何將聲音從其他裝置連接至本 DVD 家庭劇院裝置，以享受多聲道環繞功能的音效輸出或視訊播放。

### 連接電視的音訊

(亦適用於 EasyLink 控制)



- 1 將音訊纜線 (選購) 從接線盒上的 **AUDIO IN-AUX1** 插孔，連接至電視上的 **AUDIO OUT** 插孔。

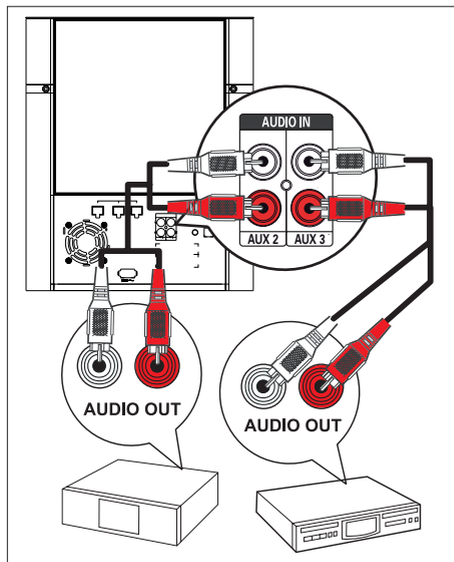
#### 備註

- 若想聆聽此連線的音訊輸出，請重複按下 **AUX / DI / MP3 LINK**，直到面板上顯示 'AUX1 INPUT' 為止。

## 連接有線電視盒/錄影機/電玩主機的音訊

您可以視裝置的功能，選擇連接至類比或數位插槽。

### 連接至類比插槽

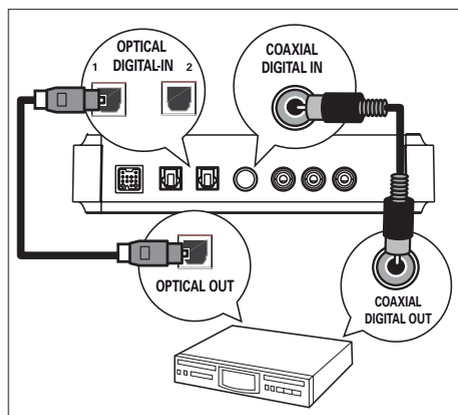


- 1 將音訊纜線 (選購) 從本裝置上的 **AUDIO IN-AUX2** 或 **AUX3** 插槽，連接至裝置上的 **AUDIO OUT** 插槽。

#### 備註

- 若想聆聽此連線的音訊輸出，請重複按下 **AUX / DI / MP3 LINK**，直到面板上顯示 'AUX2 INPUT' 或 'AUX3 INPUT' 為止。

## 連接至數位插槽



- 1 將同軸纜線 (選購) 從本裝置上的 **DIGITAL IN-COAXIAL** 插槽, 連接至裝置上的 **COAXIAL/DIGITAL OUT** 插槽。

### 備註

- 若想聆聽此連線的音訊輸出, 請重複按下 **AUX / DI / MP3 LINK**, 直到面版上顯示 'COAXIAL INPUT' 為止。

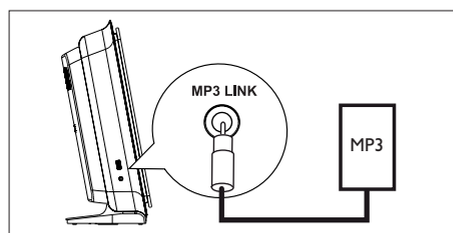
或

- 1 將光纖纜線 (選購) 從接線盒上的 **OPTICAL DIGITAL IN 1** 或 **2** 插孔, 連接至裝置上的 **OPTICAL OUT** 插孔。

### 備註

- 若想聆聽此連線的音訊輸出, 請重複按下 **AUX / DI / MP3 LINK**, 直到面版上顯示 [OPTICAL INPUT 1] 或 [OPTICAL INPUT 2] 為止。

## 連接可攜式媒體播放器

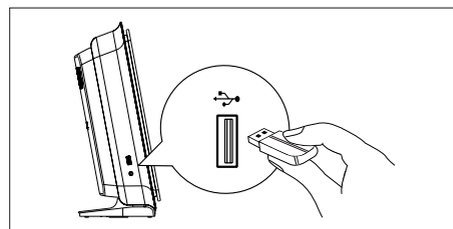


- 1 將 3.5mm 的立體聲音訊纜線 (隨附) 從本裝置的 **MP3 LINK** 插槽, 連接至您的可攜式媒體播放器 (例如 MP3 播放器) 上的耳機插孔。

### 備註

- 若想聆聽此連線的音訊輸出, 請重複按下 **AUX / DI / MP3 LINK**, 直到面版上顯示 'MP3 LINK' 為止。

## 連接 USB 裝置



- 1 將 USB 裝置連接至本裝置上的 **→ (USB)** 插槽。

### 備註

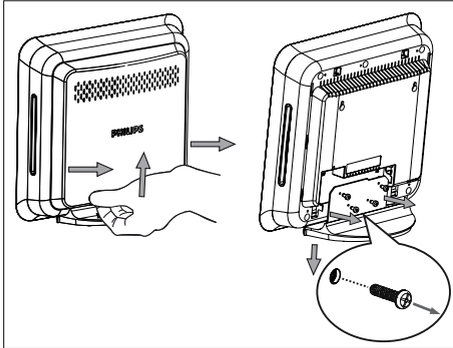
- 本 DVD 家庭劇院裝置只能播放/顯示儲存在此類裝置上的 MP3、WMA、WMV9、DivX (Ultra) 或 JPEG 檔案。
- 要從此連線聆聽音訊輸入, 請按 **USB**。

## 安裝 DVD 家庭劇院裝置

### ! 警告!

- 若有不慎，可能受傷或損壞主機。請交由合格人員為您安裝主機。

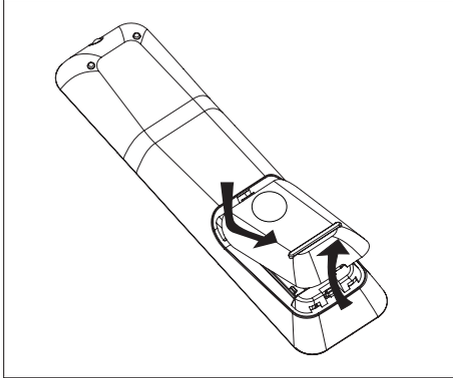
- 1 將卡榫向上拉以取下主裝置的背蓋。



- 2 取下螺絲，拆下 DVD 家庭劇院底座。
- 3 在牆壁上安裝兩顆螺絲。
  - 兩顆螺絲之間的距離是 15 公分。
- 4 將 DVD 家庭劇院裝置穩固掛在螺絲上，沿著鎖孔滑動以鎖緊定位。

# 4 開始

## 準備遙控器



- 1 推開電池插槽蓋。
- 2 放入兩個 R03 或 AAA 電池。對齊電池插槽內部的符號 (+ -)。
- 3 關上插槽蓋。



### 備註

- 如果您長時間不使用遙控器，請取出電池。

## 控制播放來源

- 1 按一下 DISC、USB、RADIO 或 AUX / DI / MP3 LINK 按鈕，選取您想要控制的來源。
- 2 然後選擇欲執行的功能 (例如 ◀、▶)。

## 瀏覽選單

- 1 將遙控器對準裝置上的遙控感應器並選擇想要的功能。
- 2 使用遙控器上的下列按鈕，以瀏覽螢幕上的選單。

按鈕	動作												
▲▼	上下移動。												
◀▶	左右移動。												
OK	確認選擇。												
<table border="1"><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr><tr><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr><tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr><tr><td colspan="3">0</td></tr></table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0			輸入數字。
1	2	3											
4	5	6											
7	8	9											
0													

## 搜尋正確的觀賞頻道

- 1 按  返回 DVD 家庭劇院裝置。
- 2 按下 **DISC** 以切換至光碟模式。
- 3 開啟電視並切換到正確的視訊輸入頻道。
  - 您可以從最低的電視頻道開始，然後按下電視遙控器上的 **Channel Down** 按鈕直到您看到 Video In 頻道為止。
  - 您可以重複按下電視遙控器上的  按鈕。
  - 此頻道通常介於最低和最高頻道之間，名稱可能為 FRONT、A/V IN、VIDEO 等。



### 小秘訣

- 請參閱您的電視使用手冊，有關如何在您的電視上選擇正確的視訊輸入詳細資訊。

## Ambisound 設定

第一次啟動本機時，請按照電視上的指示完成 Ambisound 設定，以取得最佳環繞音效。



### 備註

- 在您開始以前，請確認您已完成所有必要的連線。
- 在您插入光碟播放之前，請完成本裝置的 Ambisound 設定。

- 1 按下 **DISC** (光碟) 以切換至光碟模式
- 2 開啟電視並切換到正確的視訊輸入頻道。
  - ↳ 顯示語言選單。

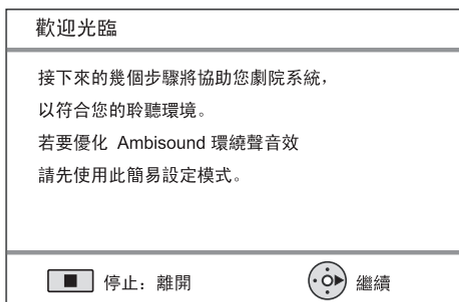
### OSD Language

Please choose your language:

- English
- 中文
- 繁體 中文
- Melayu
- Русский
- ไทย

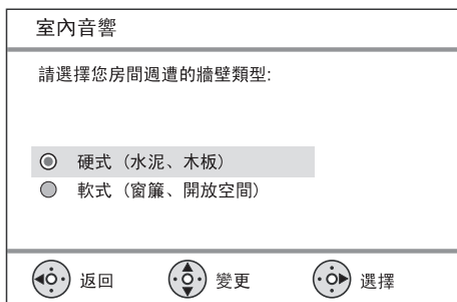
 停止: 離開  變更  選擇

- 3 選擇螢幕顯示的語言，然後按下 。
- ↳ 顯示歡迎訊息。

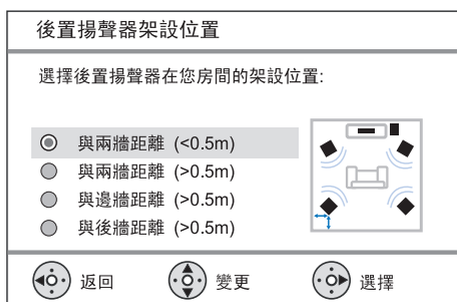


- 若要跳過 Ambisound 設定，按下 ■ 退出。

- 4 按下 ► 繼續。
- ↳ 顯示 [後置揚聲器架設位置] 選單。



- 5 選擇室內狀況然後按下 ►。
- ↳ 顯示 [房間架設位置] 選單。



- 6 選擇房間內的後置揚聲器架設位置，然後按下 ►。

- 7 揚聲器設定完成，按下 ► 退出。

現在可以開始使用 DVD 家庭劇院裝置。

#### 小秘訣

- 若要變更選單顯示語言，請參閱「調整設定」章節 - [通用設定] > [畫面顯示語言] 以獲得更多資訊。
- 若您將裝置以 HDMI 纜線連接至 HDMI CEC 相容之電視，系統將自動依照您電視的設定，變更選單顯示語言。

## 開啟逐行掃描

當您使用色差視訊連線以連接電視時 (請參閱「連接視訊纜線 - 選項 2：連接至逐行視訊插槽」章節中的詳細資訊)，如果您的電視支援逐行掃描，您就可以設定逐行掃描。

- 1 開啟電視以修正本家庭劇院裝置的觀賞頻道。
- 2 按下 DISC。
- 3 按下 OPTIONS。
- 4 按下 ▼ 選取選單中的  [ 視訊設定 ]，然後按 ►。

視訊設定		
	電視類型	開
	電視顯示	關
	畫質設定	
	進階畫質	
	隱藏字幕	
	逐行掃描	

- 5 選擇 [ 逐行掃描 ] > [ 開 ]，然後按 OK。  
↳ 顯示警告訊息。
- 6 若要繼續，請選取選單中的 [ 確認 ] 並按下 OK。  
↳ 完成逐行掃描設定。

### 備註

- 若出現空白/扭曲畫面，請靜待 15 秒自動回復。
- 如果未顯示畫面，請關閉逐行掃描模式，步驟如下：
  - 1) 按下 ▲ 開啟光碟插槽。
  - 2) 按下 ►。
  - 3) 按下 SUBTITLE。

- 7 如果要離開選單，請按下 OPTIONS。
- 8 您現在可以開啟電視上的逐行掃描模式 (請參閱電視使用手冊)。

### 備註

- 某些逐行掃描電視與本裝置並不完全相容，因此在逐行掃描模式下播放 DVD 視訊光碟時會出現異常畫面。在此狀況下，請關閉本裝置和您電視的逐行掃描功能。

## 最佳化無線發射

連接揚聲器與重低音揚聲器之後，您可以調整無線設定，以便最佳化無線效能。

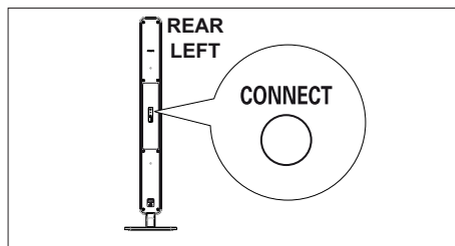
### 備註

- 在您開始之前，請確認後置左揚聲器與重低音揚聲器連接到電源插座。
- 無線接收器內建於後置左揚聲器中，而發射器則內建於重低音揚聲器中。
- 為獲得最佳無線發射效果，請確認後置左揚聲器與重低音揚聲器之間沒有障礙物。

- 1 按下 DISC。
- 2 按下 OPTIONS (選項)。
- 3 按下 ▼ 選取選單中的  [音訊設定]，然後按下 ►。

音訊設定		
	Ambisound 設定	配對接收器
	HDMI 音訊	切換頻道
	揚聲器音量	
	揚聲器延遲	
	夜間模式	
	無線	

- 4 選擇 [無線] > [配對接收器]，然後按下 OK。
- 5 按住後置左揚聲器上的 CONNECT，開始將接收器和發射器配對。
  - ↳ 在配對模式中燈光會閃爍。
  - ↳ 配對程序完成後，會顯示確認訊息。
  - 30 秒內必須完成配對，配對中必須靜音。



- 6 按下 OK 以確認並離開。

## 變更頻率頻道

如果發射訊號干擾家中其他無線裝置/網路，則可以變更此無線系統的頻率頻道。

- 1 按下 OPTIONS，然後選擇  [音訊設定]。
- 2 選擇 [無線] > [切換頻道]，然後按下 OK。

選項	說明
[自動]	它會選擇最佳頻道以便自動操作。
[頻道 A]	頻率對應到 Wi-Fi 頻道 1。
[頻道 B]	頻率對應到 Wi-Fi 頻道 6。
[頻道 C]	頻率對應到 Wi-Fi 頻道 11。

- 3 按下 ▲▼ 以選擇設定，然後按下 OK。
- 4 如果要離開選單，請按下 OPTIONS。

## 調整揚聲器輸出

最理想的情況是，所有揚聲器距離聆聽的位置完全相同。如果不能，請按照聆聽位置的距離更改揚聲器的設定，以取得最佳的環繞音效。

- 1 按下 DISC。
- 2 按下 OPTIONS (選項)。
- 3 按下 ▼ 選取選單中的  [音訊設定]，然後按下 ▶。

音訊設定	
	Ambisound 設定
	HDMI音訊
	揚聲器音量
	揚聲器延遲
	夜間模式
	無線

- 如果本家庭劇院裝置未完全停止，就不能存取揚聲器設定選項。如果是這樣，請按兩下 ■。

### 調整揚聲器的音量大小

- 4 選取選單中的 [揚聲器音量]，然後按下 ▶。

揚聲器音量設定	
前置左	<input type="text"/> 0dB
前置右	<input type="text"/> 0dB
中置	<input type="text"/> 0dB
重低音	<input type="text"/> 0dB
後左側	<input type="text"/> 0dB
後右側	<input type="text"/> 0dB

- 5 按下 ◀▶ 以調整音量大小，然後按下 OK。
  - ↳ 您正在調整的揚聲器會發出測試音。
  - 對其他揚聲器重複上述設定，直到所有揚聲器輸出的聲音大小完全平衡為止。

### 設定輸入延遲時間 (僅限中央及後置揚聲器)

- 6 選取選單中的 [揚聲器延遲]，然後按下 ▶。

喇叭延遲設定	
中置	<input type="text"/> 0ms
後左側	<input type="text"/> 0ms
後右側	<input type="text"/> 0ms

- 7 按下 ◀▶ 以設定延遲時間，然後按下 OK。
  - 對其他揚聲器重複上述設定，直到不同揚聲器的音效輸出同時傳達到聆聽位置為止。
- 8 如果要離開選單，按下 OPTIONS。



### 小秘訣

- 如果中央或後置揚聲器比前置揚聲器更接近聆聽位置，請設定較長的延遲時間。
- 揚聲器與聆聽位置之間，設定每 30cm 為 1ms。

## 啟動 EasyLink 控制

此功能僅於此裝置連接到 HDMI CEC 相容的電視/裝置時適用。它能透過單鍵控制，讓所有連接的裝置同時回應特定命令。

- 1 開啟電視及其他連接裝置上的 HDMI CEC 操作。請參閱電視/裝置手冊中的詳細說明。
- 2 您現在可以開始享受 EasyLink 控制。

### 單鍵播放 [自動啟動電視]

按下 PLAY (播放) 按鈕之後。本裝置將從待機模式切換至開機並開始播放光碟 (如果光碟插槽中有視訊光碟)，您的電視也會開機並切換至正確的觀賞頻道。

### 單鍵關閉 [系統待機]

當您按下 STANDBY (待機) 按鈕不放，本裝置將關閉且所有連接的裝置會切換到待機模式。

此裝置會回應來自其他 HDMI CEC 裝置的待機命令。

### 單鍵音訊輸入切換 [系統音訊控制]

此裝置能夠處理來自使用中來源的音訊訊號。它會自動切換至對應的音訊輸入，並從揚聲器系統輸出聲音。

- 您必須將音訊輸入對應到連接的裝置，才能使用此功能。
- 您可以使用任何 HDMI CEC TV/裝置遙控器來調整音量。

### 備註

- 若要啟用單鍵播放功能，視訊光碟必須放在光碟插槽中再開始操作。
- 飛利浦不保證 100% 與所有 HDMI CEC 相容的裝置互通。

## 將音訊輸入對應到連接裝置

### 備註

- 在您開始之前，請確定電視/裝置之間的音訊連接以確實接好。

- 1 按下 DISC。
- 2 按下 OPTIONS (選項)。  
↳ 顯示 [一般設定] 選單。
- 3 按下 ►。
- 4 選取 [簡易連結]，然後按下 ►。

通用設定		
	<b>EasyLink (簡易連結)</b>	自動啟動電視
	碟片鎖定	系統待機
	顯示亮度	系統音訊控制
	畫面顯示語言	音訊輸入對應
	螢幕保護	
	睡眠定時器	
	待機模式	
	DIVX(R) 隨選視訊	

- 原廠預設為開啟 [自動啟動電視] 及 [系統待機] 功能。

- 5 選取 [系統音訊控制] > [開啟]，然後按下 OK。
- 6 選取 [音訊輸入對應]，然後按下 OK。

7 選取選單中的 [ 確定 ]，然後按下 OK 開始裝置掃描。

↳ 完成後，會顯示音訊輸入對應功能表。

音訊輸入對應		
	AUX1 輸入	TV
	AUX2 輸入	其他 (非 HDMI)
	AUX3 輸入	
	數位輸入	
		
		

- 例如，若您的電視音訊連接至本裝置的 AUX IN-AUX 1，請選擇 [ AUX1 輸入 ]，並連接至右方面板正確的裝置 (品牌名稱) 上。

8 選擇要用來連接其他 HDMI 裝置的本裝置音源輸入 (例如 AUX 1 輸入、AUX 2 輸入)，然後按下 ▶

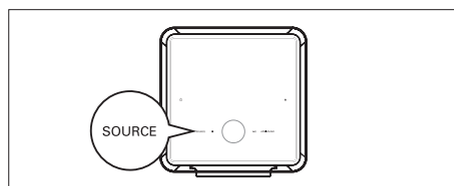
9 選取連接到此音訊輸入的正確裝置，然後按 OK。

- 重複步驟 8~9 對應其他連接的裝置。

10 如果要離開選單，請按下 OPTIONS。

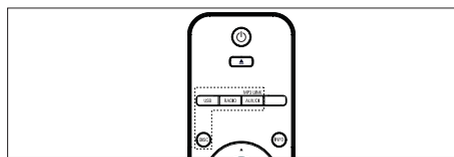
## 選取播放來源

在機體上



- 1 重複按下 SOURCE 鈕以選取：  
DISC > USB > RADIO FM > RADIO AM/MW > OPTICAL INPUT 1-2 > COAXIAL INPUT > AUX 1-2-3 INPUT > MP3 LINK > DISC ...

在遙控器上



- 按下 DISC 以切換至 DISC (光碟) 模式。
- 按下 USB 以切換至 USB 模式。
- 按下 RADIO (收音機) 以切換至 FM 或 AM/MW 頻道。
- 重複 按下 AUX/DI /MP3 LINK 以選取其他外接裝置。

顯示	裝置連接至
AUX1 INPUT	AUDIO IN-AUX1 插孔。
AUX2 INPUT	AUDIO IN-AUX2 插孔。
AUX3 INPUT	AUDIO IN-AUX3 插孔。
OPTICAL INPUT 1	OPTICAL DIGITAL IN-1 插孔。
OPTICAL INPUT 2	OPTICAL DIGITAL IN-2 插孔。
COAXIAL INPUT	COAXIAL DIGITAL IN 插孔。
MP3 LINK	MP3 LINK 插孔。

# 5 播放

## 播放光碟

### 可播放光碟



- DVD 視訊
- 第 3 區 (亞太地區、台灣、韓國)
  - 第 4 區 (澳洲、紐西蘭)
  - 第 6 區 (中國)
  - 第 5 區 (印度)



- DVD±RW  
(可覆寫 DVD)



- DVD±R  
(可燒錄 DVD)



- DVD+R DL  
(單面雙層 DVD+R)



- CD-RW (可覆寫 CD)
- MP3/WMA/JPEG/DivX



- CD-R (可錄製 CD)
- MP3/WMA/JPEG/DivX



- 音訊光碟  
(CD-DA 光碟)



- VCD
- 格式 1.0, 1.1, 2.0



- 超級 VCD

### 備註

- DVD 及播放機之設計均有區域限制。播放光碟前，請確定光碟和播放機是屬於同一區 (標示於機器的後面)。
- 本裝置可以支援播放下列檔案格式：MP3/WMA/JPEG/DivX/WMV9。
- 關於 WMV 9 - 本裝置僅支援 Main Profile (低級) 和 Simple Profile。不支援高級 Profile 和受版權保護的 (DRM-protected) 視訊檔案。

### 播放光碟



#### 警告!

- 請勿將光碟以外的任何東西，放入光碟插槽中。
- 請確認右邊有足夠的空間，以便利拿取光碟。

- 1 將光碟列印面朝上放入。
  - 如果是單層雙面光碟，請將要播放的面朝上放入。
  - 若要欣賞光碟播放，請開啟電視並切換至本 DVD 家庭劇院裝置適用的觀賞頻道。
- 2 若要停止光碟播放，請按下 **■**。
- 3 若要取出光碟，請按下 **▲**。



#### 小秘訣

- 如果顯示密碼輸入選單，您必須輸入 4 位數字密碼，才能開始播放。
- 光碟停止播放 15 分鐘後，螢幕保護程式會自動啟動。若要從螢幕保護程式中恢復，請按下 **DISC**。
- 如果您在光碟停止播放 30 分鐘內沒有按下任何按鍵，這套裝置就會自動切換至待機模式。
- 您開始播放影片時，揚聲器底座上的劇院燈光會逐漸熄滅。如果要點亮燈光，請按下 **CINEMA LIGHTS**。

## 播放視訊

### 備註

- 如果是視訊光碟，就會自動從上次停止的位置開始播放。若要從頭開始播放，請在顯示訊息時，按下 .

## 控制標題

- 1 播放標題。
- 2 使用遙控器控制標題。

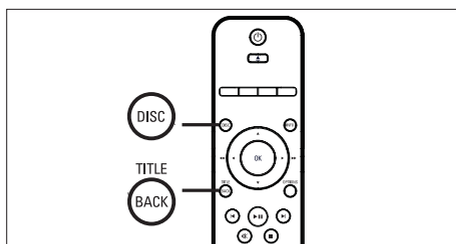
按鈕	動作
	暫停/恢復播放。
	停止播放。
	跳至下一個標題/章節。
	返回目前標題/章節的開頭，或跳至上一個標題/章節。
	快轉/倒轉搜尋。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 若要變更搜尋速度，請重複按此鈕。</li></ul>
	慢速倒轉/快轉播放。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 若要變更播放速度，請重複按此鈕。</li><li>• 如果是 VCD，則只能快轉播放。</li></ul>

## 變更視訊播放

- 1 播放標題。
- 2 使用遙控器變更視訊播放。

按鈕	動作
	變更聲音語言。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 只適用於具有多重聲音語言或頻道的光碟。</li></ul>
	變更字幕語言。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 只適用於具備多重字幕語言的光碟。</li></ul>
	切換多個重複/隨機播放模式，或關閉重複模式 - (RPT OFF)。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 重複播放選項會根據光碟類型而有所差異。</li><li>• 如果是 VCD，則只有在關閉 PBC 模式時才能重複播放。</li></ul>
	縮放。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 若要平移檢視縮放的影像，請按下游標按鈕。</li></ul>
	顯示目前的播放狀態。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 您可以在此變更視訊播放，而不需中斷光碟的播放。</li></ul>
	按住按鍵可從不同的攝影機角度觀賞 DVD 播放。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 此選項僅適用於內含從多種攝影機角度連續拍攝的 DVD。</li></ul>

## 存取 DVD 選單



- 1 按下 **DISC** 存取光碟主選單。
- 2 選取播放選項，然後按下 **OK**。
  - 在某些選單中，按下數字鈕以輸入您的選擇。
  - 若要在播放時返回標題選單，請按下 **TITLE**。

## 存取 VCD 選單或預覽選單

VCD 的 PBC (播放控制) 原廠預設值為啟動。當您載入 VCD 時，就會顯示內容選單。

- 1 按下 **▲▼** 以選取播放選項，然後按下 **OK** 開始播放。
  - 如果 PBC 為關閉，就會跳過選單並開始播放第一個標題。
  - 在播放時，您可以按下 **BACK** 以返回選單 (若 PBC 模式為開啟)。

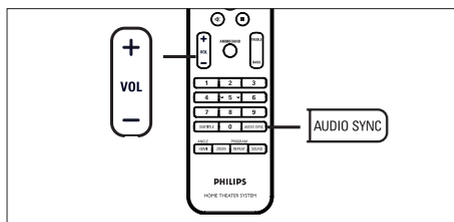


### 小秘訣

- PBC 的預設設定已啟動。若要變更預設的設定，請參閱「調整設定」- [ **偏好設定頁** ] > [ **PBC** ] 中的詳細資訊。

## 將音訊輸出與視訊播放同步

如果視訊播放的速度比音訊輸入慢 (聲音與畫面不相符)，您可以延遲音訊的輸入以配合視訊。



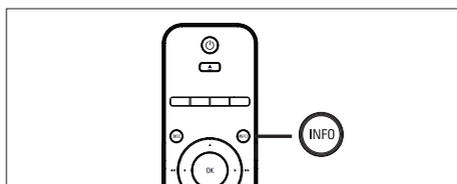
- 1 按住不放 **AUDIO SYNC** 直到顯示 'AUDIO SYNC XXX'。
  - 'XXX' 代表延遲時間。
- 2 五秒鐘內按下 **VOL + -** 以設定音訊輸出的延遲時間。



### 備註

- 如果沒有在 5 秒內調整音量控制，就會恢復正常的音量控制功能。

## 快速跳過播放至特定時間



- 1 在播放時，按下 **INFO**。  
↳ 顯示光碟狀態選單。
- 2 選取選單中目前的已播放時間，然後按下 **OK**。
  - [ TT Time ] (標題時間)
  - [ CH Time ] (章節時間)
  - [ Disc Time ] (碟片時間)
  - [ Track Time ] (曲目時間)
- 3 按下 **數字鍵**以變更您要略過的時間，然後按下 **OK**。

## 播放 DivX® 視頻

DivX 視訊是一種數位媒體格式，內含高比率壓縮的高品質畫面。本裝置經 DivX® 認證，提供您 DivX 視訊的享受。

- 1 放入內含 DivX 視訊的光碟或 USB。
- 2 按下 **DISC** 或 **USB**。  
↳ 顯示內容選單。
- 3 選取要播放的標題，然後按下 **▶||**。
- 4 使用遙控器控制標題。

按鈕	動作
	變更字幕語言。
	變更聲音語言/曲目。
	停止播放。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 如果是 DivX Ultra 視訊，請再按一下這個按鈕以播放內容選單。</li></ul>
	顯示 DivX Ultra 視訊資訊。



### 備註

- 只有使用本裝置可播放的 DivX 註冊代碼的出租或出售的 DivX 影片，才能使用本功能 (請參閱 [調整設定] 章節 > [通用設定] > [DIVX(R) 隨選視訊] 中的詳細資訊)。
- 如果字幕無法正確顯示，請更改字幕語言 (請參閱 [調整設定] 章節 -
- [ 偏好設定頁 ] > [ DivX 字幕 ] 中的詳細資訊)。
- 字幕平均最多只能顯示 45 個字元。
- 本裝置可播放高達 4GB 的 DivX 視訊檔。

## 播放音樂

### 備註

- 針對部分商業音訊光碟，本裝置的播放功能可以從上次停止的點開始播放。若要開始播放第一個曲目，請按下 。

### 控制曲目

- 1 播放曲目。
- 2 使用遙控器控制曲目。

按鈕	動作
	暫停/恢復播放。
	停止播放。
	跳至下一個曲目。
	返回目前曲目開頭處，或跳至上一個曲目。
	直接輸入曲目編號。
	快轉/倒轉搜尋。 <ul style="list-style-type: none"><li>若要變更搜尋速度，請重複按此鈕。</li></ul>
	切換多個重複/隨機播放模式，或關閉重複模式。 <ul style="list-style-type: none"><li>重複播放選項會根據光碟類型而有所差異。</li></ul>

## 播放 MP3/WMA 音樂

MP3/WMA 是一種高壓縮的音訊檔（副檔名為 .mp3 或 .wma 的檔案）。

- 1 插入內含 MP3/WMA 音樂的光碟或 USB。
- 2 按下 **DISC** 或 **USB**。
  - ↳ 顯示內容選單。
- 3 選取資料夾，然後按下 **OK**。
- 4 選取您要播放的曲目，然後按下 。
  - 若要返回主選單，請按下  直到選取 [上一個] 資料夾，然後按下 **OK**。

### 備註

- 如果是以多個區段錄製的 CD，則只能播放第一個區段。
- 本裝置不支援 MP3PRO 音訊格式。
- 如果 MP3 曲目名稱 (ID3) 或專輯名稱出現任何特殊字元，可能因為不支援這些字元而無法在螢幕上正確顯示。
- 部分 WMA 檔案受到「數位內容管理」(DRM) 保護的限制，因此無法在本裝置上播放。
- 無法顯示或播放超出本裝置支援限制的資料夾/檔案。

### 小秘訣

- 如果要顯示資料光碟內容，而不顯示資料夾，請參閱「調整設定」章節 - [ 偏好設定頁 ] > [ MP3/JPEG 瀏覽 ] 中的詳細資訊。

## 播放相片

### 播放相片幻燈片

本裝置可以播放 JPEG 相片 (副檔名為 .jpeg 或 .jpg 的檔案)。

- 1 插入內含 JPEG 相片的光碟或 USB。
- 2 按下 **DISC** 或 **USB**。
  - ↳ 如果是 Kodak 光碟，系統會自動播放幻燈片。
  - ↳ 如果是 JPEG 光碟，就會顯示相片選單。
- 3 選取您要播放的資料夾/相簿。
  - 若要預覽資料夾/相簿中的相片，請按下 **INFO**。



- 若要前往上一個或下一個播放畫面，請按下 **◀ / ▶**。
  - 若要選取相片，按一下游標按鈕。
  - 若只要顯示選取的相片，請按下 **OK**。
- 4 按下 **▶||** 開始播放幻燈片。
    - 如果要返回選單，請按下 **BACK**。

### 備註

- 在電視上播放光碟內容可能需要較長的時間，因為光碟內含大量的歌曲/相片。
- 如果 JPEG 相片並非以 EXIF 類型檔案錄製，實際的縮圖將不會顯示在畫面上。系統會以「藍山」縮圖取代。
- 本裝置只能依一般數位相機採用的 JPEG-EXIF 格式，顯示數位相機圖片。無法顯示動態 JPEG 圖片，或非 JPEG 格式的圖片，或與圖片相關的音效片段。
- 無法顯示或播放超出本裝置支援限制的資料夾/檔案。

### 控制相片播放

- 1 播放相片幻燈片。
- 2 使用遙控器控制相片。

按鈕	動作
◀	略過上一張相片。
▶	略過下一張相片。
▲	順時鐘旋轉相片。
▼	逆時鐘旋轉相片。
ZOOM	縮放。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 縮放模式時會暫停播放。</li></ul>
◻	停止播放。

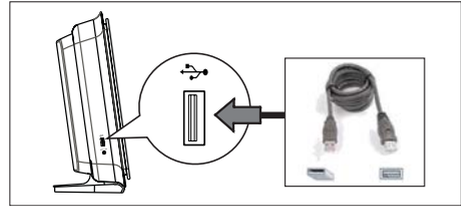
## 播放音樂幻燈片

同步播放 MP3/WMA 音樂檔及 JPEG 相片檔，以產生音樂幻燈片。MP3/WMA 及 JPEG 檔案必須儲存在同一張光碟或 USB 裝置上。

- 1 播放 MP3/WMA 音樂。
- 2 音樂播放時，瀏覽至相片資料夾/相簿，然後按一下 ►|| 開始播放幻燈片。
  - ↳ 幻燈片開始持續播放到相片資料夾或相簿結束為止。
  - ↳ 音訊持續播放直到光碟或播放清單結束為止。
  - 如果要返回選單，請按下 **BACK**。
- 3 若要停止播放幻燈片，請按 **■**。
- 4 若要停止播放音樂，再按一下 **■**。

## 從 USB 裝置播放

本裝置只能播放/顯示儲存在此類裝置上的 MP3、WMA/WMV9、DivX (Ultra) 或 JPEG 檔案。



- 1 將遵循 PTP 標準的數位相機、USB 快閃磁碟或 USB 記憶卡讀卡機，連接至本裝置上的 (USB) 插槽。
- 2 按下 **USB**。
  - ↳ 顯示內容選單。
- 3 選取要播放的檔案，然後按下 ►||。
  - 如需詳細資訊，請參閱「播放音樂、播放相片、播放視訊」章節中的詳細資訊。
- 4 若要停止播放，請按下 **■** 或移除 USB 裝置。

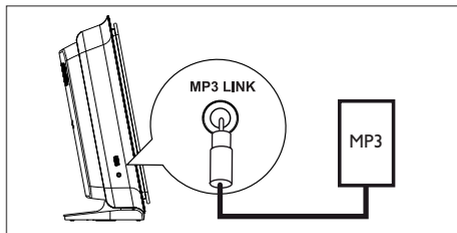


### 小秘訣

- 如果裝置無法連接至 USB 插槽，請透過 USB 延長線連接。
- 如果使用多個 USB 讀卡機，則只能存取其中一個連接的 USB 磁碟。
- 如果使用 USB HDD，請確定連接至 USB HDD 的輔助電源線可正確的運作。
- 不支援使用 PTP 通訊協定，或連接至 PC 時需要其他程式安裝的數位相機。

## 從可攜式媒體播放器播放

將您的可攜式媒體播放器 (例如 MP3 播放器) 連接至本裝置，即可享受您音樂收藏的絕佳音效品質。



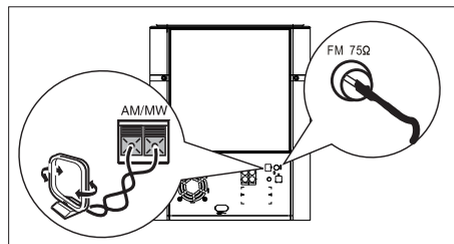
- 1 將 3.5mm 的立體聲音訊纜線 (隨附) 從本裝置的 MP3 LINK 插槽，連接至您的可攜式媒體播放器上的耳機插孔。
- 2 重複按下 AUX / DI / MP3 LINK 直到顯示 'MP3 LINK' 為止。
- 3 開始在可攜式媒體播放器上播放。
  - 請參閱「調整聲音」以瞭解如何強化音訊輸入。
- 4 若要停止播放，請按下可攜式媒體播放器上的 STOP 按鈕。

### 備註

- 控制播放只能在您的可攜式媒體播放器上執行。
- 在切換到其它播放媒体/来源之前, 请在便携式媒体播放机上停止播放。

## 播放收音機

檢查 FM 天線是否已連接至重低音喇叭。如果沒有，請將提供的 FM 天線連接至 FM 75Ω 插槽，並將端點固定在牆上。



### 備註

- 僅限中國/拉丁美洲地區使用：如果您想要接收 AM/MW 電台頻道，請連接 AM/MW 環型天線 (隨附) 到重低音揚聲器上的 AM/MW 插孔。

### 小秘訣

- 為了得到更佳的 FM 立體聲收訊，請接上外接式 FM 天線 (未隨附)。
- 盡量讓天線遠離電視、VCR 或其他輻射源，以避免不必要的干擾。

## 首次調整

初次存取 'RADIO' (收音機) 模式時，請遵循指示設置電台。

- 1 按下 **RADIO**。
  - ↳ 會顯示 'AUTO INSTALL ... PRESS PLAY] (自動設置...按播放)。
- 2 按下 **▶▶**。
  - ↳ 將自動儲存所有訊號強度較強的電台。
  - ↳ 完成時，會設定在第一個預設的電台。
  - 要停止自動調整，請按 **■**。

### 備註

- 此裝置最多可以儲存 40 個電台 (與 20 個 AM/MW 頻道的電台)。
- 如果未啟動自動設置或儲存少於 5 個電台，則下次啟動收音機模式時就會再次顯示「AUTO INSTALL」(自動設置)。

## 收聽 FM 收音機

- 1 重複按下 **RADIO** (收音機)，選擇「FM」或「AM/MW」頻道。
- 2 使用遙控器控制收音機。

按鈕	動作
	選取一個預設的電台。
	向後/向前調整收音機頻率。
	切換 FM 立體聲或 FM 單聲道模式。
	按住此按鈕，從預設清單中刪除預設電台。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 其他電台的預設編號不變</li></ul>

## 重新設置所有電台。

- 1 重複按下 **RADIO** (收音機)，選擇「FM」或「AM/MW」頻道。
- 2 按住 **PROGRAM** (編程) 直到顯示「STARTING INSTALL」(開始安裝) 為止。
  - ↳ 先前儲存的所有電台將會被取代。

### 備註

- 如果在設置電台時沒有偵測到任何立體聲訊號，或是偵測到的電台不到 5 個，畫面就會出現「CHECK ANTENNA」(檢查天線)。

## 搜尋並分別儲存電台

- 1 重複按下 **RADIO** (收音機)，選擇「FM」或「AM/MW」頻道。
- 2 按下 **◀▶▶**。  
↳ 收音機頻率指示將在偵測到電台時開始改變。
- 3 重複步驟 2 直到調整到您要儲存的所有電台為止。
  - 若要微調電台頻率，請按下 **▲▼**。
- 4 按下 **PROGRAM**。
  - 如果在上述步驟後 20 秒以內沒有執行任何動作，就會退出預設模式。
- 5 按下 **◀▶** (或數字鍵) 以選取要儲存為預設的編號。
- 6 按下 **PROGRAM** 確認。

## 變更調柵

有些國家/地區的 FM 頻道的鄰近頻道間隔是 50kHz 或 100 kHz (AM/MW 頻道是 9 kHz 或 10 kHz)。



### 備註

- 此功能僅適用於某些區域。
- 變更調柵會清除所有預設的電台。

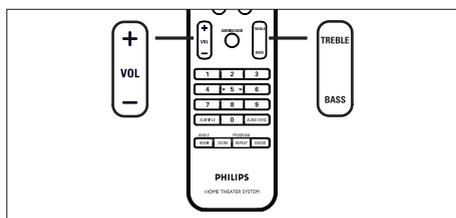
- 1 重複按下 **RADIO** (收音機)，選擇「FM」或「AM/MW」頻道。
- 2 按下 **■**。
- 3 按住不放 **▶▶** 直到出現「GRID 9」(柵格 9) 或「GRID 10」(柵格 10)。
  - 「GRID 9」(柵格 9) 適用於 50 kHz (或 AM 9 kHz) 而「GRID 10」(柵格 10) 適用於 FM 100 kHz (或 AM 10 kHz)。

## 6 調節聲音

### 調整聲音

- 1 按下 **VOL + -** 調整音量大小。
  - 若要設定靜音，請按下 。
  - 若要恢復音量，請再按一次  或按音量鍵。

### 調整低音/高音

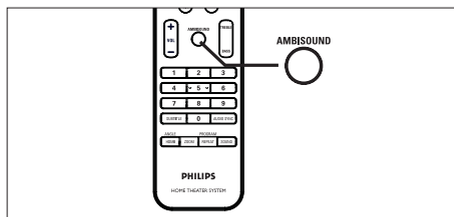


- 1 按下 **BASS / TREBLE** (低音/高音)。
- 2 重複按下 **VOL + -** 以設定低音調 (BASS) 或高音調 (TREBLE) 音量。

#### 備註

- 如果沒有在 10 秒內調整音量控制，就會恢復正常的音量控制功能。

### 選擇 Ambisound



- 1 重複按下 **AMBISOUND** 以選取最適合您所播放視訊或音樂的環繞輸出。

#### DVD/多聲道來源

**AMBISOUND 9.1** (預設設定) 配備環繞 Ambisound 技術的 9.1 多聲道輸出。適合頂級的電影觀賞體驗。

**MULTI-CHANNEL 5.1** 標準電影觀賞體驗用 5.1 多聲道輸出。

**AMBISOUND STEREO 9.1** 由前置與後置揚聲器輸出多重 Ambisound 立體聲。適合派對播放。

**AMBISOUND STEREO** 從兩個前置揚聲器輸出強化的立體聲音效。

#### CD/立體聲來源

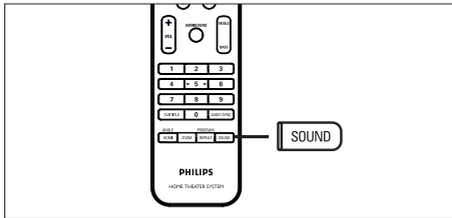
**STEREO** (預設設定) 配備環繞 Ambisound 技術的 9.1 多聲道輸出。適合頂級的電影觀賞體驗。

**AMBISOUND STEREO** 標準電影觀賞體驗用 5.1 多聲道輸出。

**AMBISOUND STEREO 9.1** 由前置與後置揚聲器輸出多重 Ambisound 立體聲。適合派對播放。

**MULTI-CHANNEL 9.1** 從兩個前置揚聲器輸出強化的立體聲音效。

## 選擇預先定義的音效模式



- 1 重複按下 **SOUND** 以選取最適合您所播放視訊或音樂的音效。

視訊 / 音樂	說明
<b>ACTION / ROCK</b> (動作 / 搖滾)	加重高低音，表現絕佳電影音效和氣氛。適合用於觀賞動作片或聆聽搖滾/流行音樂。
<b>DRAMA / JAZZ</b> (戲劇 / 爵士)	清晰的中高音域。重現酒吧中樂手在您眼前現場演奏的臨場感。適合用於聆聽爵士樂及觀賞戲劇。
<b>CONCERT / CLASSIC</b> (音樂廳 / 古典)	平穩純淨音效模式 適合用於聆聽古典音樂或觀賞現場音樂會 DVD。
<b>GAMING / PARTY</b> (遊戲 / 派對)	稍強化低音並凸顯中音，適合派對播放或玩遊戲時使用。
<b>SPORTS</b> (體育賽事)	中音適中加上環繞音響，人聲音質更清晰，創造有如親臨現場觀賽的臨場感。
<b>NEWS (新聞)</b>	加強中音，凸顯人聲/語音。

# 7 調整設定

本節描述本裝置的各項設定。

符號	選項
	[ 通用設定 ]
	[ 音訊設定 ]
	[ 視訊設定 ]
	[ 偏好設定頁 ]

## 通用設定

- 1 按下 **OPTIONS**。  
↳ 顯示 [ 通用設定 ] 選單。
- 2 按下 **▶**。
- 3 選擇一個選項，然後按下 **OK**。

通用設定	
	EasyLink (簡易連結)
	碟片鎖定
	顯示亮度
	畫面顯示語言
	螢幕保護
	睡眠定時器
	待機模式
	DIVX(R) 隨選視訊

- 請參閱下列各頁中上述選項的說明。
- 4 選取設定，然後按下 **OK**。
    - 如果要返回上一個選單，請按下 **BACK**。
    - 若要退出選單，請按下 **OPTIONS**。

### [ 簡易連結 ]

此功能僅於此裝置連接到 HDMI CEC 相容的電視/裝置時適用。它能透過單鍵控制，讓所有連接的裝置同時回應特定命令。

選項	說明
[ 自動 TV 定時開機 ]	它會在您按下 <b>PLAY</b> 開啟此裝置時自動喚醒電視並開始光碟播放 (如果光碟插槽中有影片光碟)。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 若要停用這項功能，請選擇 [ 關 ]。</li></ul>

[ 系統待機 ]	回應來自其他 HDMI CEC 相容電視/裝置的待機命令。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 若要停用這項功能，請選擇 [ 拒絕 ]。</li></ul>
----------	--

[ 系統音訊控制 ]	能自動切換至作用中裝置的音訊輸入，並從其揚聲器系統輸出聲音。 <ul style="list-style-type: none"><li>• 若要停用本功能，請選取 [ 關 ]。然後繼續 [ 音訊輸入對應 ] 以掃描及對映所有連接的裝置。</li></ul>
------------	---

[ 音訊輸入對應 ]	將音訊輸入正確對映到連接的電視/裝置，才能自動切換輸入來源。 <ol style="list-style-type: none"><li>1. 按 <b>OK</b> 開始裝置掃描。</li><li>2. 選取要對映的音訊輸入 (例如 AUX1 輸入、AUX2 輸入)，然後按 <b>▶</b>。</li><li>3. 選取連接到此音訊輸入的正確裝置，然後按 <b>OK</b>。</li></ol>
------------	--



## 備註

- 您的電視及其他連接的裝置都必須與 HDMI CEC 相容。
- 您必須啟動電視/裝置上的 HDMI CEC 操作，才能使用 EasyLink。請參閱電視/裝置手冊中的詳細說明。
- 飛利浦不保證與所有 HDMI CEC 相容的裝置 100% 互通。

### [ 碟片鎖定 ]

設定特定光碟的播放限制。開始前，請將光碟放在光碟插槽 (最多可鎖定 40 片光碟)。

- [ **鎖定** ] — 限制存取目前光碟。下次當您要播放本光碟或解除鎖定時，必須輸入密碼。
- [ **不鎖定** ] — 可以播放所有光碟。



### 小秘訣

- 若要設定或變更您的密碼，請至 [ **偏好設定頁** ] > [ **密碼** ]。

### [ 顯示亮度 ]

變更顯示面板的亮度，以配合房間的照明。

- [ **100%** ] — 正常亮度。
- [ **70%** ] — 中等亮度。
- [ **40%** ] — 顯示器亮度最低。

### [ 畫面顯示語言 ]

選取預設的畫面顯示選單語言。

### [ 螢幕保護 ]

關閉或開啟螢幕保護模式。可幫助保護電視畫面，避免螢幕因長時間曝露在靜態影像而造成傷害。

- [ **開** ] — 設定沒有動作 15 分鐘後即顯示螢幕保護 (例如，暫停或停止模式)。
- [ **關** ] — 停用螢幕保護模式。

### [ 睡眠定時器 ]

在預設時間後自動切換到待機模式。

- [ **關** ] — 停用睡眠模式。
- [ **15, 30, 45, 60 分鐘** ] — 選取切換為待機前的倒數時間。

### [ 待機模式 ]

設定待機模式。

- [ **一般** ] — 正常待機電力消耗。
- [ **電力不足** ] — 低待機電力消耗。然而，這需要花費較多時間開啟電源。



### 小秘訣

- 您可以重複按遙控器上的 **SLEEP** 鍵直到倒數計時顯示在面板上，即可直接存取睡眠定時功能。

### [ DivX(R) 隨選視訊 ]

顯示 DivX® 註冊代碼。



### 小秘訣

- 租用或購買 [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod) 的影片時，請輸入本裝置的 DivX 註冊代碼。透過 DivX® VOD (隨選視訊) 服務所租用或購買的 DivX 影片，只能在註冊的裝置上使用。

## 音訊設定

- 1 按下 **OPTIONS**。  
↳ 顯示 [通用設定] 選單。
- 2 按 **▼** 選取  [音訊設定]，然後按 **▶**。
- 3 選擇一個選項，然後按下 **OK**。

音訊設定	
	Ambisound 設定
	HDMI音訊
	揚聲器音量
	揚聲器延遲
	夜間模式
	無線
	

- 4 選取設定，然後按下 **OK**。
  - 如果要返回上一個選單，請按下 **BACK**。
  - 若要退出選單，請按下 **OPTIONS**。

### [ Ambisound 設定 ]

選擇房間環境與後置揚聲器架設位置，以變更 Ambisound 設定。

#### 小秘訣

- 請參閱「開始使用 - 開始 Ambisound 設定」章節，以取得詳細資訊。

### [ HDMI 音訊 ]

當您使用 HDMI 纜線連接本家庭劇院裝置和電視時，請選取此連線的音訊輸出設定。

- **[ 開 ]**— 聲音是透過您的電視及此揚聲器系統輸出。如果光碟上的音訊格式不支援，音訊會縮混為二聲道音效（線性 PCM）。
- **[ 關 ]**— 停用電視音訊輸出。聲音只透過此揚聲器系統裝置輸出。

### [ 揚聲器音量 ]

如果所有揚聲器的位置和聆聽位置的距離不相等，請變更揚聲器的音量大小，以免較接近聆聽位置的揚聲器過大聲。

1. 若要啟動，請按下 **OK**。
2. 選取選單中的揚聲器，然後按下 **◀▶** 以調整音量大小。
3. 按下 **OK** 以確認並離開。

#### 小秘訣

- 調整音量大小時，揚聲器會發出測試音調。

### [揚聲器延遲]

如果中央或後置揚聲器的位置比前置揚聲器接近聆聽位置，請設定這些揚聲器的延遲時間，以便所有揚聲器的聲音輸出能同時抵達聆聽位置。

1. 若要啟動，請按下 **OK**。
2. 選取選單中的揚聲器，然後按下 **◀▶** 以設定延遲時間。
3. 按下 **OK** 以確認並離開。



#### 小秘訣

- 揚聲器與聆聽位置之間，設定每 30cm 為 1ms。

### [夜間模式]

將大聲音量調柔和及柔和音量調大聲，以便以低音量觀賞 DVD 電影而不會吵到別人。

- **[開]**—適合夜間寂靜觀賞 (僅限 DVD)。
- **[關]**—可欣賞完整動態範圍內的環繞音效。

### [無線]

設定後置揚聲器的無線系統，以啟用多聲道模式的音訊輸出。

- **[配對接收器]**—將接收器 (在後置左揚聲器內) 和發射器 (在重低音揚聲器內) 的發射訊號代碼予以配對。

1. 若要啟動，請按下 **OK**。
2. 按住後置左揚聲器上的 **CONNECT** 3 秒鐘。
3. 配對程序完成後，按下 **OK** 以確認並離開。

- **[切換頻道]**—一切換為另一個頻率頻道，以便將對於房間內其他無線裝置的干擾降到最小。

選項	說明
<b>[自動]</b>	它會選擇最佳頻道以便自動操作。
<b>[頻道 A]</b>	頻率對應到 Wi-Fi 頻道 1。
<b>[頻道 B]</b>	頻率對應到 Wi-Fi 頻道 6。
<b>[頻道 C]</b>	頻率對應到 Wi-Fi 頻道 11。

## 視訊設定

- 1 按下 **OPTIONS**。  
↳ 顯示 [通用設定] 選單。
- 2 按下 ▼ 選取  [視訊設定]，然後按 ►。
- 3 選擇一個選項，然後按 **OK**。

視訊設定	
	電視類型
	電視顯示
	畫質設定
	進階畫質
	隱藏字幕
	逐行掃描
	
	

- 請參閱下列各頁中上述選項的說明。
- 4 選取設定，然後按下 **OK**。
    - 如果要返回上一個選單，請按下 **BACK**。
    - 若要退出選單，請按下 **OPTIONS**。

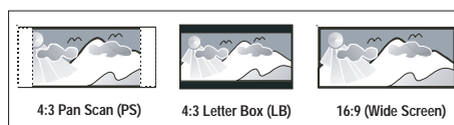
### [ 電視類型 ]

唯有當視訊未正確顯示時，才變更這項設定。根據預設，這項設定符合您所在國家/地區的一般電視設定。

- [ **PAL** ] — 適用 PAL 系統電視。
- [ **NTSC** ] — 適用 NTSC 系統電視。
- [ **多制式** ] — 適用與 PAL 和 NTSC 相容的電視。

### [ 電視顯示 ]

按照您希望影像顯示在電視上的方式，選取螢幕格式。



- [ **4:3 Pan Scan** ] — 適用於標準電視、一般高度螢幕顯示，側邊會稍作修剪。
- [ **4:3 信箱** ] — 適合標準電視、「寬螢幕」顯示，上下皆有黑色橫條。
- [ **16:9 寬螢幕** ] — 適合寬螢幕電視 (畫面比 16:9)。

### [ 畫質設定 ]

選取預先定義的圖片色彩設定，或自訂您的個人設定。

- [ **標準** ] — 原始顏色設定。
- [ **亮度** ] — 鮮豔顏色設定。
- [ **柔和** ] — 溫暖顏色設定。
- [ **個人** ] — 自訂色彩設定。在選單中設定亮度、對比度、色調及色彩飽和度，然後按 **OK**。

### [ 進階畫質 ]

此為最佳化視訊輸出的進階設定。本選項僅適用於以逐行掃描透過 HDMI 或色差視訊輸出的視訊連線。

- [ DCDi ] — 開啟或關閉指向性關聯式去交錯功能。可填補缺漏的訊號，最佳化視訊內容。尤其在慢動作播放時效果最佳。

#### 備註

- DCDi 設定現用於逐行掃描輸出。

- [ Gamma ] — 調整畫質密度。設為正值可在畫面較暗時加強細節，若為負值則會提高對比。
- [ 色訊時間差 ] — 調整色訊進階時間差，讓影像更加清晰。
- [ 真實效果 ] — 提高對比及色彩密度，展現更動態的影像。

#### 備註

- 若要調整上述設定，選擇一個選項，然後按下 OK。然後按下左鍵或右鍵變更值/級數設定並按下 OK 確認。

- [ 寬螢幕格式 ] — 定義光碟播放時的寬螢幕格式。

選項	說明
[ 超廣角 ]	螢幕中間擴展程度少於側邊。這項設定只適用於視訊解析度設定為 720p 或 1080i/p。
[ 4:3 Pillar Box ]	畫面不會延展。螢幕兩側都會顯示黑色。
[ 關 ]	圖片會根據光碟的格式顯示。

#### 備註

- 這個選項只適用於將 [ 電視顯示 ] 設定為 [ 16:9 寬螢幕 ] 時。

- [ HDMI 視訊 ] — 選取與您的電視顯示功能相容的視訊解析度。

選項	說明
[ 自動 ]	自動偵測並選取支援的最佳視訊解析度。
[ 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p ]	選取您的電視支援的最佳視訊解析度。請參閱電視手冊中的詳細說明。

#### 備註

- 如果設定與電視不相容，就會顯示空白畫面。請稍等 15 秒自動復原，或重複按下 HDMI 直到畫面出現。

### [ 隱藏字幕 ]

(僅適用某些區域)

開啟或關閉顯示字幕。

- [ 開 ] — 顯示字幕的音效。只適用於採用隱藏字幕資訊的光碟，且您的電視必須支援這項功能。
- [ 關 ] — 停用隱藏字幕。

### [ 逐行掃描 ]

如果您的電視支援逐行信號，您可以啟動本裝置的逐行掃描模式。

- [ 開 ] — 開啟逐行掃描模式。
- [ 關 ] — 停用逐行掃描模式。



#### 小秘訣

- 請參閱「開始使用 - 開啟逐行掃描」章節，以取得詳細資料。

## 偏好設定頁

- 1 按下 **OPTIONS**。  
↳ 顯示 [ 通用設定 ] 選單。
- 2 按 **▼** 選取 [ 偏好設定頁 ]，然後按 **▶**。
- 3 選擇一個選項，然後按 **OK**。

偏好設定頁	
	聲音
	字幕
	光碟選單
	節目分級控制
	PBC
	MP3/JPEG瀏覽
	密碼
	DIVX 字幕 ▼

- 請參閱下列各頁中上述選項的說明。
- 4 選取設定，然後按下 **OK**。
    - 如果要返回上一個選單，請按下 **BACK**。
    - 若要退出選單，請按下 **OPTIONS**。

### [ 聲音 ]

選取 DVD 預設的聲音語言。

### [ 字幕 ]

選取 DVD 預設的字幕語言。

### [ 光碟選單 ]

選取 DVD 的選單語言。

#### 備註

- 如果光碟上沒有您所設定的語言，則光碟會使用自己的預設語言。
- 某些 DVD 只能在光碟選單中改變字幕/聲音語言。
- 要選取未列於選單中的語言，請選取 [ 其他 ]。然後查看此使用手冊背面的語言代碼清單，並輸入相關的 4 位數語言代碼。

### [ 節目分級控制 ]

限制存取兒童不宜的 DVD。這類 DVD 必須以分級的方式錄製。

1. 若要啟動，請按下 **OK**。
2. 選取選單中的分級，然後按 **OK**。
3. 按數字鍵輸入 4 位數字密碼。

#### 備註

- 高於您在 [ 節目分級控制 ] 中所設定分級的 DVD，都需要密碼才能播放。
- 分級隨國家而異。若要允許播放所有光碟，請選擇 '8'。
- 有些 DVD 的分級印在光碟上，但不是以分級方式錄製。這項功能對此類 DVD 不會產生作用。

#### 小秘訣

- 若要設定或變更您的密碼，請至 [ 偏好設定頁 ] > [ 密碼 ]。

### [ PBC ]

如果是以 PBC 錄製的 VCD/SVCD (播放控制)，您可以透過互動式選單存取光碟內容。

- [ 開 ] — 當您載入光碟播放時，會顯示索引選單。
- [ 關 ] — 略過選單並從第一段標題開始播放。

### [ MP3/JPEG 瀏覽 ]

在您播放內含 MP3/WMA 檔案的媒體時，可關閉或開啟 MP3/WMA 資料夾顯示。

- [ 無選單 ] — 顯示所有檔案。
- [ 有選單 ] — 顯示 MP3/WMA 檔案的資料夾。

### [ 密碼 ]

請遵循電視上的指示設定或變更已鎖定之光碟的密碼，並播放限制的 DVD。

變更密碼	
舊密碼	<input type="password"/>
新密碼	<input type="password"/>
確認密碼	<input type="password"/>
<input type="button" value="確認"/>	

1. 按下數字鍵以輸入「0000」或上次在 [ 舊密碼 ] 欄位中設定的 4 位數字密碼。
2. 在 [ 新密碼 ] 欄位中輸入新的密碼。
3. 在 [ 確認密碼 ] 欄位中輸入新的密碼。
4. 按 **OK** 離開功能表。

#### 備註

- 如果您忘記 4 位數密碼，請輸入「0000」再設定新的密碼。

### [ DivX 字幕 ]

選取支援 DivX 字幕的字幕設定。

[ 標準 ]	英文
--------	----

[ 中文 ]	簡體中文
--------	------

[ 韓文 ]	韓文
--------	----



### 備註

- 確定字幕檔案的檔名和影片檔名相同。例如，如果影片的檔名為「Movie.avi」，則您必須將文字檔命名為「Movie.sub」或「Movie.srt」。

### [ 版本資訊 ]

顯示本裝置的軟體版本。



### 小秘訣

- 您需要這項資訊，以便了解 Philips 網站是否有下載並安裝在本家庭劇院裝置上的最新軟體版本。

### [ 原廠設定值 ]

將本裝置的所有設定重新設定為預設值，除了 [ 碟片鎖定 ]、[ 密碼 ] 和 [ 節目分級控制 ] 設定。

## 8 其他資訊

### 軟體升級

飛利浦提供軟體升級服務，以確保您的產品能與最新的格式相容。

若要檢查更新資訊，您可以比較目前使用的產品軟體版本與飛利浦網站上最新的軟體版本。

#### 1 按下 **OPTIONS**。



#### 2 選取 [ 偏好設定頁 ] > [ 版本資訊 ] 然後按 **OK**。

#### 3 抄下版本型號，然後按下 **OPTIONS** 離開選單。

#### 4 請至 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 網站查詢本裝置最新的軟體版本。

#### 5 若最新軟體版本高於目前裝置的軟體版本，請下載該軟體並將其儲存於 CD-R 或 USB 快閃磁碟機

#### 6 請在後置左揚聲器上的 SOFTWARE UPDATE 插孔與重低音揚聲器之間連接軟體更新纜線 (隨附)。

#### 7 將 CD-R 或 USB 快閃磁碟機插入至本家庭劇院裝置中。

#### 8 按 **DISC** 或 **USB**，然後遵循電視上的指示確認升級作業。

#### 備註

- 軟體升級進行中，請勿移除 CD-R 或 USB。

#### 9 軟體升級完成後，將立刻自動關閉待機模式。

#### 備註

- 建議您拔除電源線幾分鐘，再重新連接電源以重新啟動系統。

### 注意

#### 警告!

- 請勿使用溶劑，例如苯、稀釋劑、商用清潔劑，或者專為磁碟設計的抗靜電噴劑。

#### 清潔光碟

請使用超細纖維的清潔布，以直線方向由中央到邊緣擦拭光碟。

#### 清潔主機螢幕

以超細纖維清潔布擦拭螢幕表面。

## 規格

### 備註

- 規格與設計可能隨時變更，恕不另行通知。

### 隨附配件

- 快速入門指南
- 遙控器及電池
- 複合視訊纜線
- HDMI 纜線
- 3.5mm 立體聲音訊纜線
- 連接線 (用於連接接線盒與重低音揚聲器)
- 軟體纜線
- 2 條電源線
- 重低音喇叭
- 1 個中央、2 個前置及 2 個後置揚聲器
- 接線盒
- 魔術貼 (用於固定接線盒)
- FM 有線天線/AM-MW 環型天線
- Round-to-Flat 排線接頭 (僅適用某些區域)
- 超細纖維清潔布

### 擴大機

- 總輸出功率 (家庭劇院模式)：800W RMS (10% THD)
- 頻率反應：20 Hz~20 kHz /  $\pm 3$ dB
- 訊噪比：> 65 dB (CCIR)

### 光碟

- 雷射類型：半導體
- 光碟直徑：12 公分 / 8 公分
- 視訊解碼：MPEG1 / MPEG2 / DivX / DivX Ultra / WMV9
- 視訊 DAC：12 位元, 148 MHz
- 訊號系統：PAL / NTSC
- 視訊 S/N：56 dB
- 音訊 DAC：24 位元 / 192 kHz
- 頻率反應：4 Hz — 20 kHz (44.1 kHz)  
4 Hz — 22 kHz (48 kHz)  
4 Hz — 44 kHz (96 kHz)
- PCM: IEC 60958
- 杜比數位, DTS: IEC60958, IEC61937

### 無線後置揚聲器

- 電源：110-127 V / 220-240 V，~50-60 Hz  
適用於中國：220-240V，~50Hz
- 消耗功率：60 瓦
- 待機消耗功率：< 0.5 瓦

### USB

- 相容性：高速 USB (2.0)
- 類型支援：UMS (USB 大容量儲存)

### 收音機

- 調諧範圍：FM 87.5-108 MHz (50/100 kHz), AM/MW 531-1602 kHz (9 kHz) AM/MW 530-1700 kHz (10 kHz)
- 26 dB 寂靜靈敏度：FM 20 dBf, AM 4 $\mu$ V/m
- 中頻抑制比：FM 60 dB, AM 45 dB
- 訊噪比：FM 60 dB, AM 40 dB
- 諧波失真：FM 3%, AM 5%
- 頻率反應：FM 180 Hz~10 kHz /  $\pm 6$ dB
- 立體聲分離：FM 26 dB (1 kHz)
- 立體聲閾值：FM 23.5 dB

### 電源 (重低音喇叭)

- 電源供應：110-127V / 220-240V，~50-60 Hz  
適用於中國：220-240V，~50Hz
- 消耗功率：120 W
- 待機消耗功率：
  - 一般待機功率：< 4 W
  - 低待機功率 < 0.3 W
- 系統：低音反射式系統
- 阻抗：4 ohm
- 揚聲器驅動器：165 公釐 (6 1/2") 低音喇叭
- 頻率反應：35 Hz — 200 Hz
- 尺寸 (寬x高x深)：336 x 424.5 x 366 (公釐)
- 重量：12.7 公斤

### 主裝置

- 尺寸 (寬x高x深)：304.2 x 309.8 x 130.1 (公釐)
- 重量：3.7 公斤

### 接線盒

- 尺寸 (寬 x 高 x 深)：168 x 37 x 65 (公釐)
- 重量：0.2 公斤

### 揚聲器

- 系統：全頻衛星
- 揚聲器阻抗：
  - 4 歐姆 (中置)
  - 6 歐姆 (前置/後置)
- 揚聲器驅動器：
  - 中置：1 x 2.5 吋低音揚聲器 + 1 x 1.5 吋高音揚聲器
  - 前置/後置：2 x 2.5 吋低音揚聲器 + 1 x 1.5 吋高音揚聲器
- 頻率反應：150 Hz — 20 kHz
- 尺寸 (寬x高x深)：
  - 中置：435.4 x 103.8 x 95.4 (公釐)
  - 前置/後置：275 x 1117.8 x 288 (公釐)
- 重量：
  - 中置：1.54 公斤
  - 前置/後置：6.32 公斤 / 7.14 公斤

## 9 疑難排解



### 警告!

- 為避免電擊的危險，請勿打開本產品的外殼。

為維持有效的保固，請勿自行嘗試修理。

如果您在使用本裝置時發生任何問題，連絡維修人員前請先檢查下列各項目。如果問題仍未解決，請註冊您的產品並至 [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) 取得支援。

---

### 主裝置

此裝置上的按鈕無法使用。

- 中斷本裝置的電源幾分鐘，然後重新插上電源。
- 確定重低音喇叭之訊號線連接至 DVD 家庭劇院主機上。

---

### 圖片

沒有畫面。

- 請參閱電視的使用手冊，以取得正確的視訊輸入頻道選項。變更電視頻道，直到顯示 DVD 畫面。
- 按下 **DISC**。
- 如果當您開啟逐行掃描設定或變更電視類型設定時發生此狀況，必須切換至預設模式：
  1. 按下 **▲** 開啟光碟插槽。
  2. 按下 **◀** (電視類型設定)。
  3. 按下 **SUBTITLE** (字幕)。

---

HDMI 連線上沒有畫面。

- 檢查 HDMI 線是否發生故障。更換新的 HDMI 線。
- 如果在您變更 HDMI 視訊解析度時發生這個情形，重複按下 **HDMI** 直到畫面出現。

## 音效

- 沒有聲音。
- 確定音訊纜線已連接，然後按下正確的輸入來源 (例如，AUX / DI / MP3 LINK、USB) 以選取您要顯示的裝置。
- 
- HDMI 連線上沒有音效。
- 如果連接的裝置與於 HDCP 不相容，或只與 DVI 相容，則 HDMI 輸出可能沒有任何聲音。
  - 確認 [HDMI 音訊] 設定已開啟。
- 
- 電視節目沒有音效。
- 將音訊纜線從此裝置的 AUDIO 插槽，連接至電視的 AUDIO 輸出插槽。然後重複按下 AUX / DI / MP3 LINK，選取對應的音訊輸入來源。
- 
- 對後置無線揚聲器或您家中現有無線網路的干擾。
- 請切換為另一個頻率頻道。
    1. 按下 **OPTIONS**。
    2. 選擇選單中的 [音訊設定] > [無線] > [切換頻道]，然後按下 **OK**。
    3. 選取頻道選項，然後按下 **OK**。
- 
- 後置無線揚聲器沒有聲音。
- 請檢查對於無線揚聲器的所有連線是否正確連接，以及是否連接電源線。
  - 按下 **AMBISOUND** 以開啟 Ambisound 模式。
  - 請參閱 <使用入門 - 最佳化無線發射> 一章，瞭解適當的無線設定。

## 播放

- 無法播放 DivX 視訊檔案。
- 確定 DivX 檔案根據 DivX 編碼器的「家庭劇院設定檔」編碼。
  - 確定 DivX 視訊檔是否完整。
- 
- DivX 字幕未正確顯示。
- 確定字幕檔名稱和影片檔名稱相同。
  - 選取正確的字元設定。請參閱 <調整設定 - 偏好設定頁 - [DIVX 字幕]> 一章。
- 
- 無法讀取 USB 快閃磁碟機的內容。
- USB 快閃磁碟機格式與本裝置不相容。
  - 磁碟機以本裝置不支援的檔案系統格式化 (例如：NTFS)。
  - 最大支援記憶體是 160GB。

# 10 詞彙表

## 長寬比

長寬比：長寬比指的是電視螢幕長度相對於高度的比例。標準電視的長寬比是 4：3，然而有些高畫質或寬螢幕電視的長寬比是 16：9。Letter box 可讓您在標準 4：3 螢幕上享受寬視角效果。

## DivX

DivX：DivX 編碼是一種正在申請專利的 MPEG-4 視訊壓縮技術，由 DivX Networks, Inc. 所研發，可大幅壓縮數位視訊，以利網際網路傳輸，同時又能保持高視訊品質。

## 杜比數位

由 Dolby Laboratories 研發的環繞音效系統，有多達六種數位音訊聲道（前置左右、環繞左右、中央與重低音）。

## HDMI

High-Definition Multimedia Interface (HDMI，高畫質媒體介面) 是可以傳輸未壓縮的高畫質視訊與數位多聲道音訊的高速數位介面。可呈現高品質的影像與音效品質，完全沒有雜訊。HDMI 跟 DVI 可反向相容。

根據 HDMI 標準，連接至沒有 HDCP (高頻寬數位內容保護) 的 HDMI 或 DVI 產品時，將會造成無視訊或音訊輸出。

## HDCP

高頻寬數位內容保護 (High-bandwidth Digital Content Protection) 是一種提供不同裝置間數碼內容安全傳輸的規格，以防止未授權的版權。

## JPEG

常見的數位靜態影像格式。由 Joint Photographic Expert Group 所提出的靜態影像資料壓縮系統，其犧牲少量的影像品質來換取較高的壓縮比。此類檔案的副檔名為 JPG 或 JPEG。

## MP3

音效資料壓縮系統的檔案格式。MP3 是動畫專家群組格式第一代音訊第 3 層 (Motion Picture Experts Group 1 (或 MPEG-1) Audio Layer3) 的簡稱。使用 MP3 格式的 CD-R 或 CD-RW 可包含的資料是一般 CD 的 10 倍。此類檔案的副檔名是「.MP3」。

## MPEG

動畫專家群組。為數位音訊與視訊的壓縮系統集合。

## WMA

Windows Media™ Audio。為 Microsoft Corporation 所研發的音訊壓縮技術。您可以使用 Windows Media Player 版本 9 或 Windows Media Player for Windows XP 來解碼 WMA 資料。此類檔案的副檔名是 WMA。

## WMV

Windows Media Video。為 Microsoft Corporation 所研發的視訊壓縮技術。您可以使用 Windows Media® Encoder 9 系列來解碼 WMV 內容。此類檔案的副檔名是「WMV」。