

目錄

一般

一般資訊	104
設定注意事項	104
隨附配件	104
清潔光碟	104
資源回收事項	104

產品概覽

主裝置	105
遙控器	106-108
使用遙控器	108

連接

基本線路連接	109-113
步驟一: 放置揚聲器	109
步驟二: 與電視連線	110-111
選項一: 连接到視訊插孔	110
選項二: 连接到逐行掃描電視或複合視訊輸入	111
步驟三: 連接喇叭和重低音喇叭	112
步驟四: 連接 FM 天線	113
步驟五: 連接電源線	113
選擇性連接	114
連接其他音訊裝置	114

基本設定

快速入門	115-119
搜尋正確的觀賞頻道	115
切換不同的播放來源	115
設定語言偏好	116-117
螢幕顯示 (OSD) 語言	116
DVD 播放音訊、字幕和選單語言	116-117
設定逐行掃描功能	118
設定喇叭頻道	119

光碟播放

光碟操作	120-127
可播放光碟	120
播放光碟	120
基本播放控制	121
選擇各種重複/隨機播放功能	121
其他視訊光碟播放功能 (DVD/VCD/SVCD)	122
使用光碟選單	122
檢視播放資訊	122
縮放	123
變更字幕語言	123
切換攝影機角度	123
變更音軌語言	123
設定音訊播放的延遲時間	123
播放控制 (僅限於 VCD)	124
預覽功能 (僅限於 VCD/SVCD)	124

播放 MP3/WMA 光碟	125
播放 JPEG 影像檔案 (幻燈片)	126
預覽功能	126
縮放	126
跳過/旋轉圖片	126
同時播放音樂與圖片檔案	127
播放 DivX 光碟	127
播放其他支援裝置	
播放 - 卡拉 OK	128
播放卡拉 OK 光碟	128
麥克風設定	128
播放 - USB 裝置	129
從 USB 快閃磁碟機或 USB 記憶卡讀取裝置播放	129
播放 - 其他音樂播放機	130
從其他可攜式音樂播放機播放	130
設定選項	
設定選單選項	131-138
存取設定選單	131
一般設定	132
音訊設定	133
視訊設定	134-135
偏好設定	136-138
收音機調諧	
收音機選項	139-141
調諧電台	139
變更調柵	139
預設電台	140
使用自動安裝	140
使用自動預設	140
使用手動預設	140
選擇預設電台	141
刪除預設電台	141
其他	
聲音與音量控制	142
音量控制	142
選擇環繞音效	142
選擇數位音效	142
其他功能	143
開啓睡眠計時器	143
安裝最新軟體	143
移難排解	144-146
規格	147
詞彙表	148-149

一般資訊

警告！

使用者不可擅自變更本產品的任何部分。請交由合格人員保養維修。

設定注意事項

請於合適地點進行操作

- 將本產品平放於堅硬而穩固的平面上。切勿放於地毯上。
- 請勿將本產品放在可能會使其增溫的其他裝置（例如：接收機或擴大機）之上。
- 切勿在本產品底下放置任何物品（例如：CD 或雜誌）。
- 請將本產品安裝在 AC 電源插頭可輕易連接的 AC 插座附近。

通風散熱空間

- 將本產品放在適當通風處，以免內部過熱。請在本裝置上面及後面預留 10 公分（4 吋），左右預留 5 公分（2 吋）空間防止過熱。

避免本產品接觸高溫、潮濕、水分及灰塵

- 切勿將本產品放在滴水或濺水環境內。
- 切勿在本產品上放置可能造成產品損害的物品（例如：裝滿液體的物品、點燃之蠟燭）。

隨附配件

- 1 個重低音喇叭
- 2 個前方喇叭
- 2 個後方喇叭
- 1 個中央喇叭
- 1 個遙控器（附電池）
- 1 條複合視訊纜線（黃色）
- 1 個 FM 線型天線
- 1 條電源線
- 快速入門指南

清潔光碟

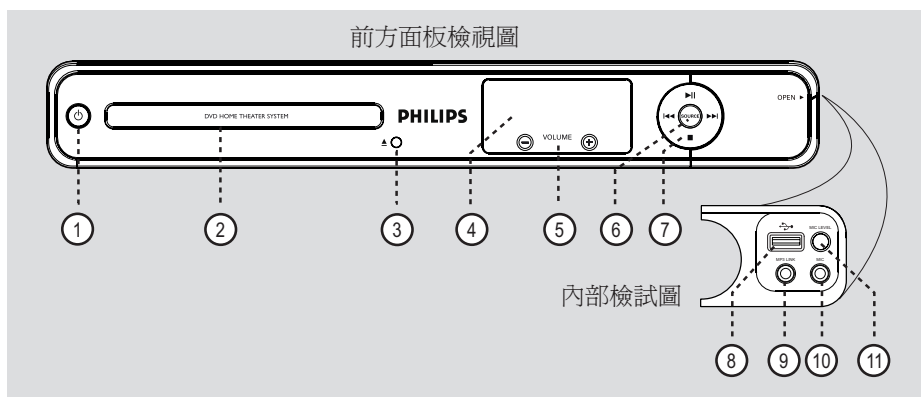
請使用超細纖維的清潔布，以直線方向由中央到邊緣擦拭光碟。

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。

資源回收事項

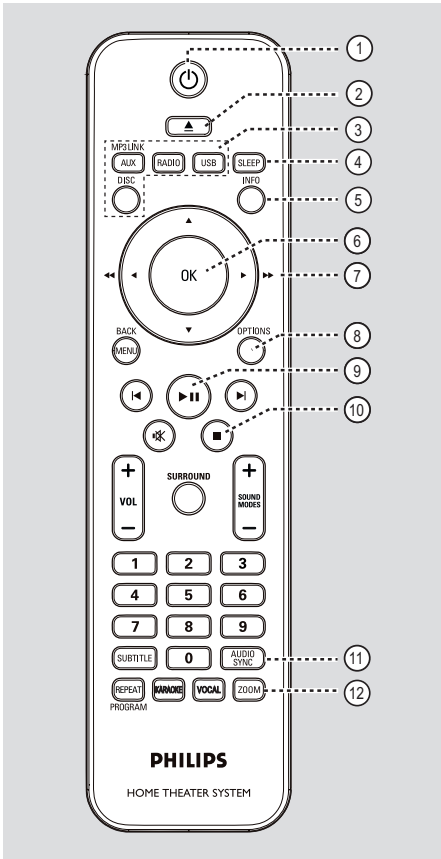
此使用說明完全採用非污染性紙張印刷。本電器用品大多數製材都可回收。請將舊機台於資源回收中心棄置。請根據各地法規丟棄包裝材料、廢電池和舊機器。



- ① **⏻** (開啓待機模式)
- 開機或關閉回到待機模式。
- ② **光碟托盤**
- ③ **▲** (開/關)
- 開/關光碟托盤。
- ④ **顯示面版**
- 顯示產品目前狀態的相關資訊。
- ⑤ **音量 + -**
- 調校音量
- ⑥ **SOURCE**
- 選擇使用中的來源模式：DISC、FM、AUX 1、AUX 2 或 MP3 LINK。
- ⑦ **▶▶** (播放/ 暫停)
- DISC：啓動/暫停播放。
- RADIO (收音機)：首次設定時自動安裝收音機。
- ◀◀ / ▶▶** (前一個 / 下一個)
- DISC：跳到前一個或下一個標題/章節/曲目。
- DISC：壓住此鈕快轉或倒轉搜尋。
- RADIO：選擇預設電台。
- (停止)
- 停止作業。
- DISC：停止播放。
- RADIO (收音機)：壓住此鈕可消除現有的預設電台。
- 備註：**
下列插頭位於前方面板右邊角落，**OPEN ▶**。
- ⑧ **🔌** (USB) 插孔
- USB 隨身碟或 USB 記憶卡讀卡機輸入用。
- ⑨ **MP3 LINK** 插孔
- 連接可攜式音樂播放機上的耳機輸出插孔的音訊輸入端。
- ⑩ **MIC** 插孔
- 麥克風連接。
- ⑪ **MIC LEVEL**
- 啓動麥克風音量模式，並使用音量控制設定麥克風音量。

遙控器

中文(繁體)



① **⏻** (開啓待機模式)
- 開機或關閉回到待機模式。

② **▲** (開/關)
- 開/關光碟托盤。

③ 來源按鈕
- **AUX (MP3 LINK)**：切換到 AUX 1、AUX 2 或 MP3 LINK 外部來源模式。
- **RADIO**：切換到 FM 頻波。
- **USB**：切換到 USB 模式。
- **DISC**：切換到光碟模式。

④ **SLEEP**
- 設定睡眠計時器。

⑤ **INFO**
- 顯示目前狀態或光碟資訊。

⑥ **OK**
- 確認作業或選項。

⑦ **▲▼◀▶**
- **DISC**：在選單中選擇移動方向。
- **DISC**：按左或右鍵快轉或倒轉搜尋。
- **RADIO (收音機)**：按上或下鍵調整收音機頻率。
- **RADIO**：按左或右鍵開始自動搜尋。

⑧ **OPTIONS**
- 進入或關閉系統設定選單。

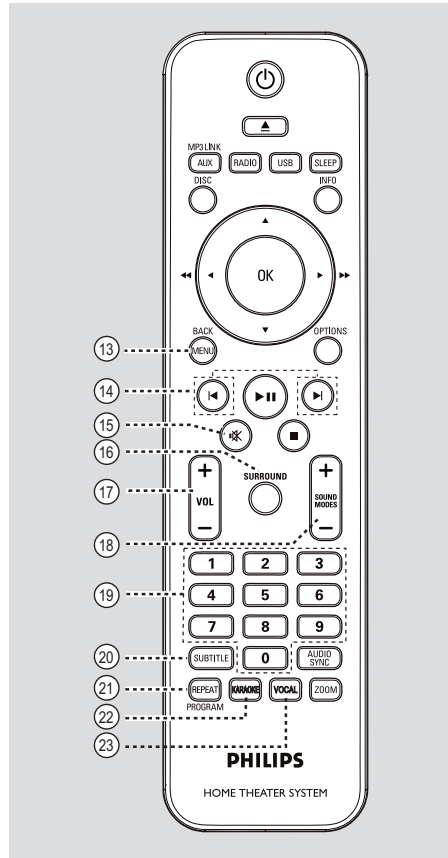
⑨ **▶||** (播放/暫停)
- **DISC**：啓動/暫停播放。
- **RADIO (收音機)**：首次設定時自動安裝收音機。

⑩ **■** (停止)
- 停止作業。
- **DISC**：停止播放。
- **RADIO (收音機)**：壓住此鈕可消除現有的預設電台。

⑪ **AUDIO SYNC**
- 選擇音訊語言/頻道。
- 在視訊播放比音訊輸出慢時，設定音訊輸出延遲時間。

⑫ **ZOOM**
- 放大電視上的圖片。

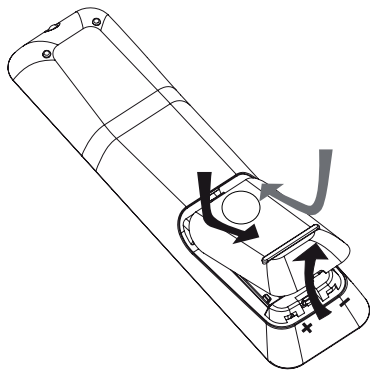
- ⑬ MENU (BACK)
 - DVD：返回標題選單。
 - VCD/SVCD：播放時 (僅限PBC ON 模式) 回到 PBC 選單。
- ⑭ ◀ / ▶ (前一個/下一個)
 - DISC：跳到前一個或下一個標題/章節/曲目。
 - RADIO：選擇預設電台。
- ⑮ ㊦ (靜音)
 - 靜音或回復音量。
- ⑯ SURROUND
 - 選擇多聲道環繞音響、立體聲或派對模式。
- ⑰ VOL + / -
 - 調校音量
- ⑱ SOUND MODES + / -
 - 選擇內建音效。
- ⑲ 數字鍵 0-9
 - 輸入光碟曲目/標題/章節號碼。
 - 輸入預設電台號碼。
- ⑳ SUBTITLE
 - 選擇 DVD 字幕語言。
- ㉑ REPEAT (PROGRAM)
 - DISC：選擇不同的重播或隨機播放模式、關閉重播或隨機播放。
 - RADIO：按下此按鈕開啓手動預設編程。
 - RADIO：按住此按鈕開啓自動預設編程。
- ㉒ KARAOKE
 - 進入或離開麥克風設定選單。
- ㉓ VOCAL
 - 切換各種音訊模式



中文 (繁體)

遙控器 (繼續)

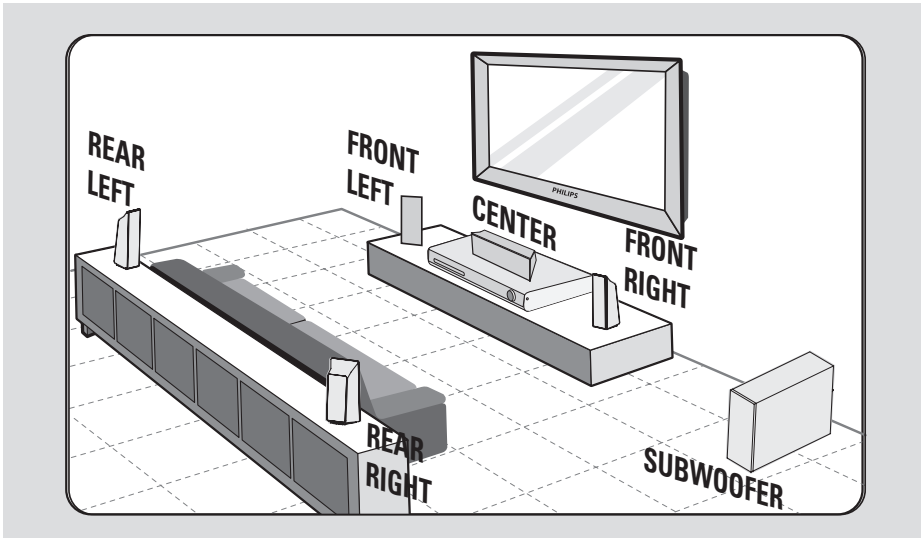
使用遙控器



- 1 往前推打開電池插槽。
- 2 依槽內圖示 (+ -) 放入兩個 R03 或 AAA 電池。
- 3 關閉上蓋。
- 4 將遙控器對準正面面板上的遙控感應器(紅外線)。
- 5 按下遙控器的 AUX (MP3 LINK)、RADIO、USB 或 DISC 按鈕選擇您要控制的來源。
- 6 然後選擇欲執行的功能。(例如 ◀, ▶)。

警告!

- 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。



步驟一：放置揚聲器

飛利浦家庭劇院系統安裝簡易。不過，系統安放位置正確是確保最佳音響效果的決定性因素。

- 1 將前面的左右喇叭放置在與電視等距、且為聆聽位置約 45 度角的地方。
- 2 將中央喇叭放在高於電視或主裝置處，以集中中央聲道。
- 3 將後方喇叭擺放在高度齊耳的正常聆聽位置或壁掛在牆上。
- 4 將重低音喇叭放在屋角。或離電視機至少一公尺處。

實用提示：

- 上圖是可發揮最佳音效的配置範例，僅供參考。您可能有其他更切合自家空間配置的擺放方案，也同樣可提供高品質音響效果。

- 為避免磁波干擾，切勿將前方的揚聲器放的太靠近電視。

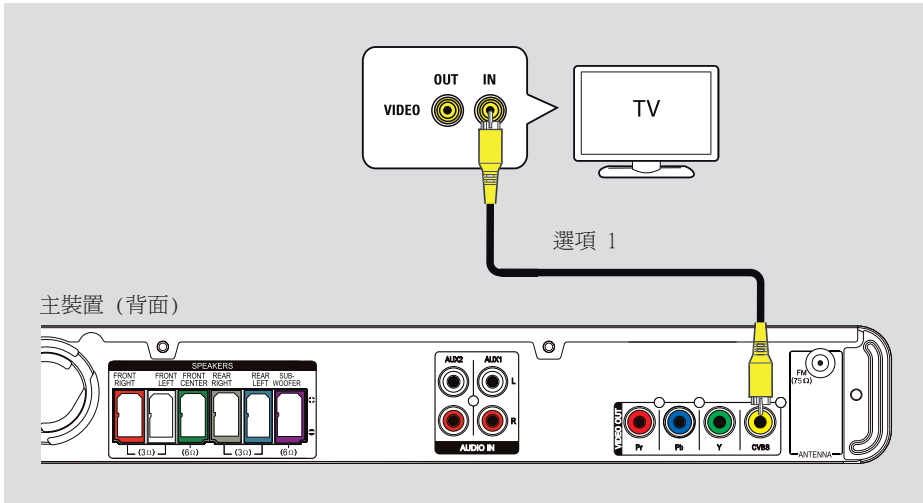
- 後方喇叭標示為 REAR LEFT (後左側) 或 REAR RIGHT (後右側)。

- 前方喇叭標示為 FRONT LEFT (前左側) 或 FRONT RIGHT (前右側)。

- 有關喇叭的設定，請參閱「快速入門 - 設定喇叭頻道」。

基本線路連接 (繼續)

中文 (繁體)



步驟二：與電視連線

連線後，您便可在本產品上觀看影片播放。您只需執行下表中的一項動作，便能設定連線。

- 一般電視，請執行選項1。
- 逐行掃描電視，請執行選項2。

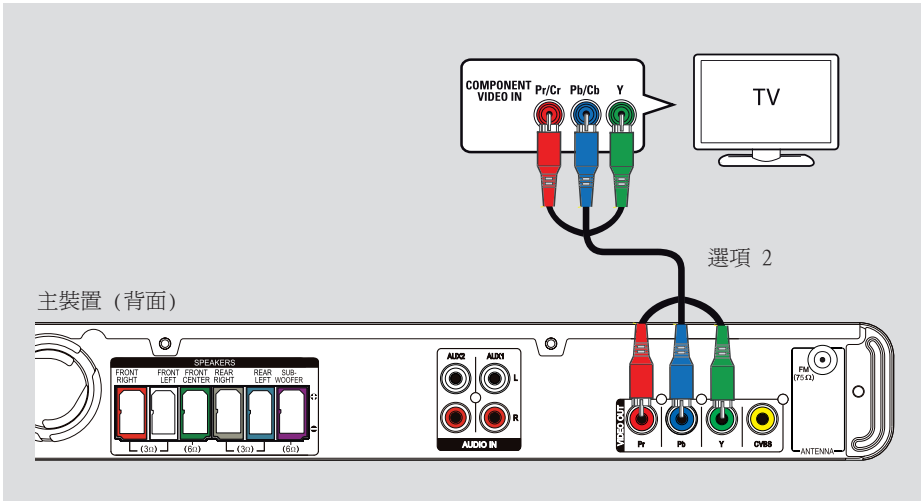
實用提示：

- 請將本產品直接連接到電視，才能享受到最佳視訊品質。
- 若想透過本產品聆聽電視音訊，可將裝置的 AUDIO IN-AUX 插孔連接至電視的音訊輸出孔（無法支援纜線）。然後重複按下 AUX (MP3 LINK) 等到前面板顯示「AUX 1」或「AUX 2」。

選項一：連接到視訊插孔

- 使用複合視訊纜線（黃色 - 隨附）將主裝置的 CVBS 插孔連接至電視上的視訊輸入插孔（或標視為 A/V In、Video In、Composite 或 Baseband）。
→ 其提供良好的畫質。

基本線路連接 (繼續)



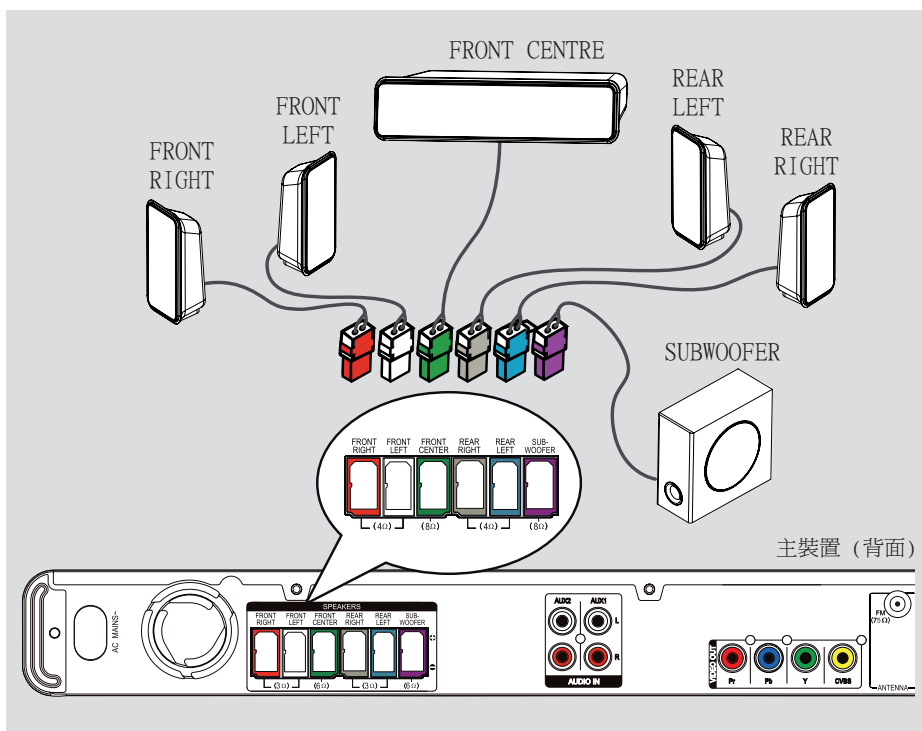
選項二：連接到逐行掃描電視或 複合視訊輸入

您需使用 Y Pb Pr 連線和逐行掃描電視才能使用逐行掃描影像畫質功能。此功能可在您觀賞 DVD 電影時提供超高畫質。

- 1 以複合視訊纜線 (紅/藍/綠 - 不隨附) 連接主機上的 Y Pb Pr 插孔到電視機上對應的複合視訊輸入插孔 (或標示成 Y Pb/Cb Pr/Cr 或 YUV)。
→ 其提供較佳的畫質。
- 2 若您的電視接受循序訊號，請繼續參閱「快速入門指南 - 設定逐行掃描功能」內的詳細逐行掃描功能設定資訊。

基本線路連接 (繼續)

中文 (繁體)

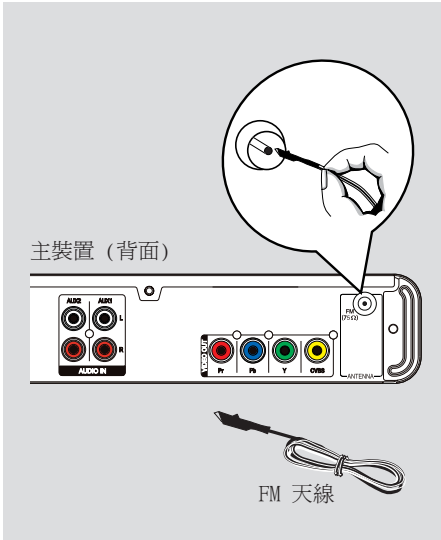


步驟三：連接喇叭和重低音喇叭

- 將所有揚聲器和重低音喇叭連到主裝置後面對應的插孔。確定插頭顏色和插孔相同。

實用提示：

- 為避免產生雜音，請勿將揚聲器放得太靠近主裝置、重低音喇叭、AC 電源變壓器、電視或其他輻射源。



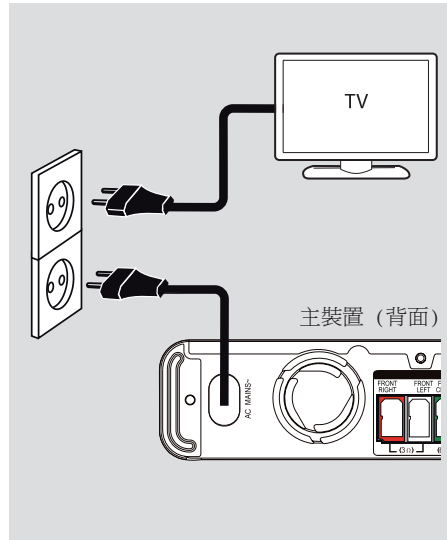
步驟四：連接FM天線

- 1 連接隨附的 FM 天線到 FM 75 Ω 插孔。(某些型號的預設值已經連接 FM 天線。)
- 2 拉長 FM 天線並將之固定在牆上。

爲了得到更佳的 FM 立體聲收訊，請接上外接式 FM 天線 (未隨附)。

實用提示：

- 調整天線位置，以得到最良好的收訊。
- 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。

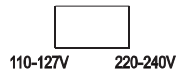


步驟五：連接電源線

備註：

- 有關電源供應功率，請參閱主裝置背後或底部的標示。
- 關機回到待機模式時，主裝置仍然和主電源連線。

- 1 完成所有連線後，請將電壓調節器調到當地電壓。

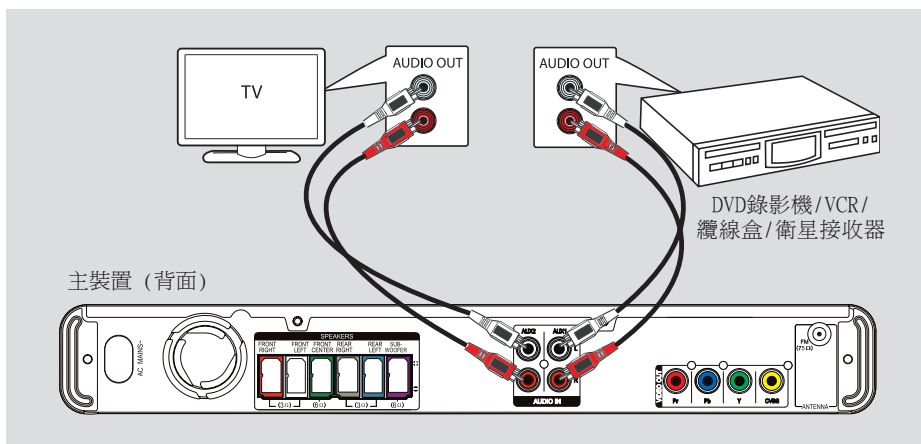


- 2 將 AC 電源線插入電源插座。
→ 主裝置上的待機 LED 燈會亮起。

實用提示：

- 在進行或變更任何連線前，請確定所有電源裝置已拔除電源。

選擇性連接





連接其他音訊裝置

本裝置提供類比音訊連線。您可以將音訊/視訊裝置（例如 DVD 錄放影機、VCR、第四台/衛星電視盒、遊戲機或電視）連接到主裝置，享受多聲道環繞音響功能。

- 使用音訊線（未隨附）將主裝置的 **AUDIO IN-AUX1** 或 **AUDIO IN-AUX2** 插孔連接到該裝置的 **AUDIO OUT** 插孔。

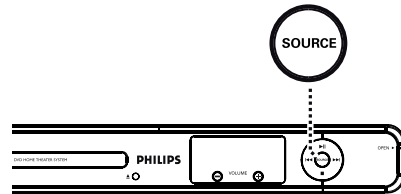
若想聆聽此連接的音訊輸出，請重複按下 **AUX (MP3 LINK)** 直到前方面板顯示「**AUX 1**」或「**AUX 2**」。

搜尋正確的觀賞頻道

- 1 按下 ，以開啓本裝置。
- 2 按下遙控器上的 **DISC**。
- 3 開啓電視並轉換到正確的視訊輸入頻道。
 - 您可以從最低的電視頻道開始，然後按電視遙控器上的 Channel Down 按鈕直到您看到 Video In 頻道爲止。
 - 您可以多次按下  這個遙控器按鈕。
 - 此頻道通常介於最低和最高頻道間，且可能稱做 FRONT、A/V IN、VIDEO 等名稱。
 - 請參閱您的電視機使用手冊，瞭解如何在您的電視上選擇正確的視訊輸入。

切換不同的播放來源

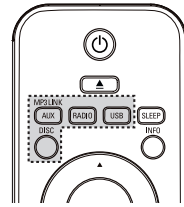
在機體上



- 重複按下主機上的 **SOURCE** 按鈕選擇：
DISC → FM → AUX 1 → AUX 2 → MP3 LINK → DISC

或

在遙控器上



- 重複按下 **AUX (MP3 LINK)** 便可以聽到外部裝置發出的音訊輸出。
 - 「AUX 1」用於連接 AUDIO IN-AUX 1 插孔。
 - 「AUX 2」用於連接 AUDIO IN-AUX 2 插孔。
 - 「MP3 LINK」用於連接 MP3 LINK 插孔。
- 按下 **RADIO** 以切換至 FM 頻波。
- 按下 **USB** 切換到 **USB** 模組。
- 按下 **DISC** 以切換至 DISC (光碟) 模式。


快速入門 (繼續)

設定語言偏好

語言選項隨您所在的國家或區域不同。可能和本使用手冊上的圖示不完全相同。

螢幕顯示 (OSD) 語言

本產品的 OSD (螢幕顯示) 語言已經設定便不隨 DVD 光碟語言設定改變。


- 1 在光碟模式下，按下遙控器上的 **OPTIONS**。
→ { 通用設定 } 出現。
- 2 按下 **▶**。
- 3 按下 **▲▼** 鍵選擇  符號選單中的 { 畫面顯示語言 }，然後按下 **▶**。

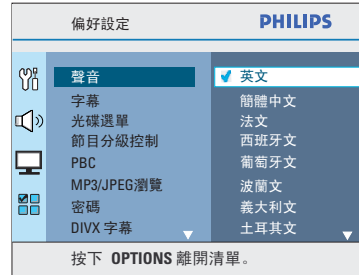


- 4 使用 **▲▼** 按鍵選擇語言，然後按下 **OK** 確認。

DVD 播放音訊、字幕和選單語言

您可以選擇播放 DVD 時偏好的語言設定。若 DVD 光碟中包含所選的語言，本裝置將自動以該語言播放光碟。否則系統將使用光碟的預設語言。

- 1 按兩次 **■** 停止播放 (若播放中)，然後按下 **OPTIONS**。
- 2 重複按下 **▼** 選擇  符號的 { 偏好設定 }，然後按下 **▶**。
- 3 使用 **▲▼** 按鈕選擇下列任一選項，然後按一下 **▶**。



{ 聲音 }

選擇 DVD 播放時的偏好語言。

{ 字幕 }

為 DVD 播放選擇慣用的字幕語言。

{ 光碟選單 }

為 DVD 播放選擇慣用的光碟選單語言。

- 4 使用 **▲▼** 按鍵選擇語言，然後按下 **OK** 確認。

選單中若沒有您想要的語言，請選擇 { 其他 }，使用遙控器上 0-9 數字鍵輸入四位數語言代碼 'XXXX' (參閱第四頁) 然後按下 OK 確認。

- 5 重複步驟 3 ~ 4 作其它設定。

實用提示：

- DVD播放時，您可以按下遙控器上的 AUDIO SYNC 和 SUBTITLE 分別變更音訊和字幕語言。不過您先前做的預設設定不受影響。
- 某些DVD只能在DVD光碟選單中改變字幕/音訊/光碟選單語言。


設定逐行掃描功能

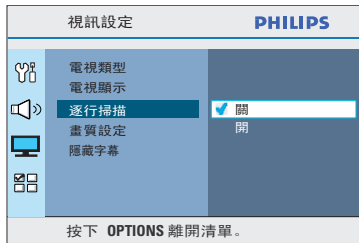
(唯逐行掃描電視可用)

逐行掃描每秒顯示的畫格數比交錯掃描 (普通電視系統) 多一倍。透過近乎加倍的行數，逐行掃描帶給您更高的影像解像度及品質。

開始之前 ...

請確認此裝置連接到逐行掃描電視 (請參閱「選項二：連接到循序掃描式電視或複合視訊輸入」)。

- 1 開啟電視並將本裝置轉換到正確的觀賞頻道。
→ 請確定已經關閉電視的逐行掃描模式 (或設定為交錯掃描模式)。請參閱電視的使用者手冊。
- 2 啟動本裝置，然後按下遙控器上的 DISC 按鈕。
- 3 按下遙控器上的 OPTIONS 。
- 4 重複按下 ▼ 選擇  符號的 { 視訊設定 }，然後按下 ►



- 5 移到選單上的 { 逐行掃描 } > { 開 } 然後按下 OK 確認。

- 6 閱讀電視螢幕顯示的通告訊息，然後在選單上選擇 { 確認 }，並按下 OK 。

這個時候您的電視並不會出現任何畫面，直到您開啟電視的逐行掃描模式。

- 7 開啟電視的逐行掃描模式 (請參閱電視的使用者手冊)。
→ 電視出現訊息。
- 8 在選單上選擇 { 確認 } 確認動作，然後按下 OK。
→ 設定完成，您現在可以開始享受高畫質畫面。

若畫面未出現

- 1 在主裝置上按下 ▲ 。
- 2 按遙控器上 ◀ 。
- 3 按下遙控器上的 AUDIO SYNC 鍵。

實用提示：

- 若出現空白/扭曲畫面，請靜待15秒自動回復。
- 某些逐行掃描電視和本裝置並不完全相容，因此在逐行掃描模式下播放 DVD 影片光碟會出現異常畫面。在此狀況下，請關閉本裝置和您電視的逐行掃描功能。

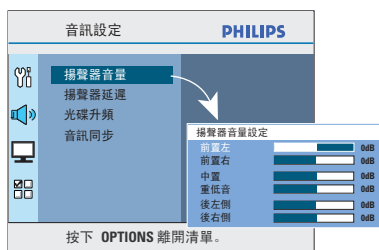
設定喇叭頻道

您可以調整個別喇叭的延遲時間（僅限於中央喇叭與環繞音響）和音量。進行這幾項調整可讓您依照自己的週遭環境和安裝方式獲得最佳的音效。

開始之前 ...

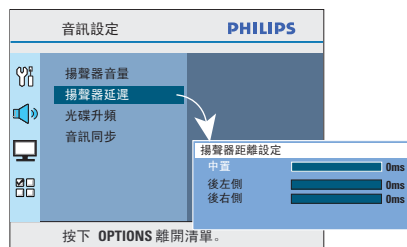
請按兩次 **■** 按鈕或從光碟托盤中取出光碟停止播放。否則您無法開始設定。

- 1 在光碟模式下，按下遙控器上的 **OPTIONS**。
- 2 重複按下 **▼** 選擇 **揚聲器** { 音訊設定 }，然後按下 **▶**。
- 3 選擇 { 揚聲器音量 } 然後按下 **▶**。



- 4 使用 **◀▶** 鍵，設定個別喇叭的音量 (-6dB ~ +6dB)，然後按 **OK** 確認。

- 5 使用 **▲▼** 鍵反白 { 揚聲器延遲 }，然後按一下 **▶**。



- 6 使用 **◀▶** 鍵，設定最適合您環繞音效需求的中央和後方喇叭的延遲時間 (0 毫秒 ~ 15 毫秒)。
- 7 按 **OK** 確認。

實用提示：

- 加/減 1 毫秒的延遲時間可平衡 30 公分的距離改變。
- 如果後方喇叭比前方喇叭更靠近聽眾，請加長後方喇叭的延遲時間。
- 系統將自動播放測試音效讓您感受各喇叭的音量。

光碟操作

可播放光碟



您的 DVD 家庭劇院系統可播放：

- 數位影音光碟 (DVD)
- Video CDs (VCD)
- Super Video CDs (SVCD)
- DVD 燒錄光碟片 (DVD±R)、DVD 覆寫光碟片 (DVD±RW)
- Audio Compact Discs (CD)
- MP3/ Windows Media™ Audio discs、CD-R(W) 上的圖檔 (Kodak, JPEG)
 - ISO 9660/UDF 格式
 - JPEG 解析度最高支援 3072 x 2048
 - 支援取樣頻率：32 kHz、44.1kHz、48 kHz
 - 支援位元傳輸速率：32~256(kbps)、多種位元傳輸速率 (平均 128 kbps)
- CD-R(W)/DVD+R(W) 上的 DivX 檔：
 - DivX 3/4/5/6, DivX Ultra

DVD 光碟區域代碼

DVD 光碟及播放機之設計均有區域限制。播放光碟前，請確定光碟與您的裝置區域代碼相同。裝置的地區碼標示於背後或機器底下。

備註：

- 按下按鈕後若電視螢幕出現此圖示 (⊗ 或 X)，表示使用中的光碟或當時不支援該功能。
- 請勿將光碟以外的物件放進光碟托盤。否則可能損壞光碟播放機。

播放光碟

- 1 重複按 SOURCE 鍵直到“DISC”出現在顯示面板上 (或按遙控器上的 DISC/USB 按鈕)。
- 2 開啓電視並將本裝置轉換到正確的觀賞頻道。
→ DVD 藍色背景畫面會出現在電視上。
- 3 按下 ▲ 打開光碟托盤。
- 4 放入光碟，然後按下 ▲ 關上光碟托盤。
→ 確定光碟標籤面朝上。若光碟兩面皆可播放，請將欲播放的那一面朝上。
- 5 自動開始播放。
→ 更多播放選擇和功能請參閱下頁。

實用提示：

- 若無法播放某些光碟，請將光碟取出，嘗試播放不同的光碟。格式不正確的光碟無法在本裝置上播放。
- 某些光碟因為設定和特性或錄影狀況和軟體授權無法在本裝置上播放。

基本播放控制

暫停播放

- 播放中按下 **▶▶**。
 - 在暫停模式中，您可以按 **▶** 逐格播放，每按一下快轉一格。
 - 繼續播放，請再按一次 **▶▶**。

選擇另一個曲目/章節

- 按下 **◀/▶** 或使用 **0-9** 數字鍵 輸入曲目/章節號碼。
 - 如果重複曲目模式处于激活状态，再次按 **◀** 以回放相同的曲目/章节。

向后/向前搜索

- 在遙控器上按下 **◀◀ / ▶▶**。
 - 搜尋中，重複按下 **◀◀ / ▶▶** 可加快搜尋速度。
 - 回到正常播放，請按 **▶▶**。

停止播放

- 按 **■**。

實用提示：

- 當您放入光碟時出現「按 **◀** 從頭開始播放」訊息，則您可以按 **◀** 從頭開始播放。
- 本產品具備節能功能，光碟播放結束後 15 分鐘內，如果沒有任何按鍵動作，系統會自動切換至待機模式。
- 光碟停止播放 5 分鐘後，螢幕保護程式自動啟動。

选择各种重复/随机播放功能

根据光盘的类型，重复播放选项的可用性和随机播放模式可能有所不同。

- 光碟播放中，重複按下遙控器上的 **REPEAT (PROGRAM)** 按鈕，選擇重播或隨機播放模式。

DVD

- RPT ONE (重複章節)
- RPT TT (重複標題)
- SHUFFLE (隨機播放)
- RPT SHF (重複隨機播放)
- RPT OFF (退出重複模式)

VCD/SVCD/CD

- RPT ONE (重複曲目)
- RPT ALL (重複光碟)
- SHUFFLE (隨機播放)
- RPT SHF (重複隨機播放)
- RPT OFF (退出重複模式)

MP3/ Windows Media™ Audio/ DivX®

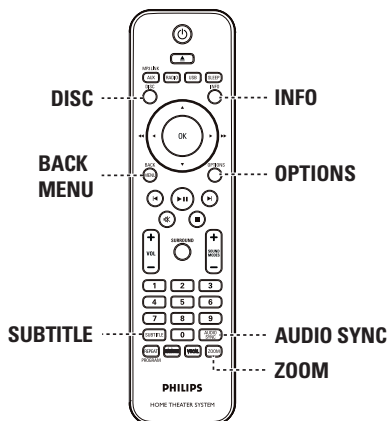
- RPT ONE (重複曲目)
- RPT ALL/FLD (重複資料夾)
- SHUFFLE (隨機播放)
- RPT OFF (退出重複模式)

實用提示：

- 使用 VCD/SVCD 時，若開啓 PBC 模式，則無法使用重播功能。

光碟操作 (繼續)

其他視訊光碟播放功能 (DVD/VCD/SVCD)



備註:

某些光碟可能無法執行本說明中的功能。請參閱光碟隨附之使用說明。

使用光碟選單

載入光碟後，電視螢幕上會依光碟格式不同顯示光碟選單。

選擇播放功能或項目

- 使用遙控器上的 ◀▶▲▼ 按鍵或數字鍵 0-9，然後按下 OK 開始播放。

存取或移除選單

- 按下遙控器上的 DISC 按鈕。

檢視播放資訊

本裝置可在不打斷光碟播放的狀況下顯示光碟播放資訊（例如，標題或章節號碼、音訊/字幕語言）和進行許多其它操作。

- 1 播放中，按下 INFO。
→ 電視上出現可取得的光碟資訊列表。

DVD

選單	
標題	01/01
章節	02/99
聲音	2聲道 CHI
字幕	關
位元率 7	播放時間 0:29:17

VCD/SVCD

選單	
曲目	09/16
碟片時間	1:16:05
曲目時間	0:04:32
重複	關
位元率 8	播放時間 0:29:17

- 2 使用 ▲▼ 按鍵檢視資訊，然後按一下 OK 存取。
- 3 使用數字鍵 0-9 輸入數字/時間或用 ▲▼ 按鍵選擇。
- 4 按 OK 確認。
→ 依所選的時間或標題/章節/曲目播放。
- 5 要離開選單，按下 INFO。

縮放

此選項讓您可以縮放並平移檢視電視畫面。

- 1 播放期間，重複按下 **ZOOM** 選擇不同的縮放比例。
→ 繼續播放。
- 2 使用 **◀▶▲▼** 鍵平移檢視縮放的影像。
- 3 重複按下 **ZOOM**，回復原始尺寸。

變更字幕語言

此操作僅適用於有多種字幕語言的 DVD。您可在播放 DVD 時變更語言。

- 重複按下 **SUBTITLE**，選擇不同的字幕語言。

切換攝影機角度

此選項僅適用於從多種攝影機角度連續拍攝的 DVD。此功能可讓您從不同角度檢視影像。

- 1 播放中，按下 **INFO**。
→ 播放資訊選單出現。
- 2 按 **▼** 反白選單中的「角度」選項。
- 3 若有不同攝影機角度可以選擇，可按 **下 ▶** 並使用 **數字鍵 0-9** 選擇。

變更音軌語言

此操作僅適用於內含多音軌語言的 DVD 或多聲道的 VCD/SVCD。

DVD

- 重複按下 **AUDIO SYNC**，選擇適合的聲音語言。

VCD 和 SVCD

- 重複按下 **AUDIO SYNC**，選擇光碟提供的可用聲道（立體聲、左聲道、右聲道或單聲道）。

設定音訊播放的延遲時間

當視訊播放速度慢於音源輸出串流時，您可使用此功能調整音訊延遲時間，形成對嘴。修正視訊延遲所造成的對嘴錯誤唯一方法是等量延遲音訊。

- 1 按住 **AUDIO SYNC**，直到電視出現「Audio Sync」。
- 2 在 5 秒內使用 **VOL + -**，設定音源輸出延遲時間 (0 ~ 200 ms)。
→ 如果沒有在 5 秒內使用音量控制，就會恢復正常的音量控制功能。

實用提示：

- 如欲在設定選單中設定您偏好的預設 **AUDIO SYNC** 設定，請參閱「設定選單選項 - {音訊設定 > 音訊同步}」以取得詳細資料。

光碟操作 (繼續)

播放控制 (僅限於 VCD)

播放控制 (PBC) 播放可讓您在選單畫面之後，互動式播放VCD/SVCD。本裝置預設開啓 PBC 功能。

具備播放控制 (PBC) 功能的 VCD (僅限於 2.0 版) 和 SVCD

- 播放期間 (僅限 PBC ON 模式)，按下 MENU (BACK) 返回 PBC 選單。

實用提示：

- 如欲在設定選單中設定您偏好的預設 PBC PBC 設定，請參閱「設定選單選項 - { Preferences (偏好設定) > PBC } 以取得詳細資料」。

預覽功能 (僅限於 VCD/SVCD)

此功能可以讓您預覽 VCD/SVCD 內容。

- 1 按下DISC。



- 2 用 ▲▼ 按鍵選擇以下任一選項，然後按下 OK。

{ 曲目摘要 }

在螢幕上同時檢視六個不同的曲目。此功能可以讓您快速瀏覽光碟上的所有曲目。

{ 光碟間隔 }

以六個縮圖檢視整張光碟。此功能將光碟分成間格相等的六等分，同時顯示在螢幕上。

{ 曲目間隔 }

以六個縮圖檢視單一曲目的內容。此功能將單一曲目分成間格相等的六等分，同時顯示在螢幕上。這些功能只能在播放模式中使用。



- 若要進入上一頁或下一頁，請按 ◀ / ▶。
- 若要回到主選單，請選擇螢幕上的 { 選單 }，然後按下 OK。
- 在選定的縮圖上按一下 OK，從此處開始播放。
- 3 若要退出預覽選單，請選擇螢幕上的 { 退出 }，然後按下 OK。

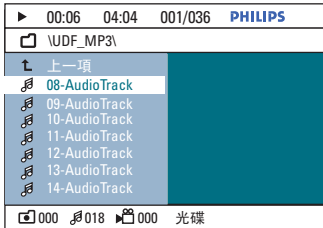
播放 MP3/WMA 光碟

本裝置可以播放大部分燒錄光碟或商業 CD 中的 MP3 與 Windows Media™ Audio 檔案。

開始之前 ...

開啓電視電源，切換到正確的視訊輸入頻道。請參閱「搜尋正確的觀賞頻道」，以取得詳細資料。

- 1 放入 MP3/WMA 光碟。
→ 由於目錄/檔案組態十分複雜，光碟讀取時間可能超過 30 秒。
→ 電視畫面出現光碟選單。



- 2 如果光碟主選單包含多個資料夾，請使用 ▲▼ 按鍵選擇需要的資料夾，然後按下 OK 開啓該資料夾。
- 3 使用 ▲▼ 鍵選擇檔案，然後按下 OK 開始播放。
→ 系統會從選取的檔案開始播放，然後繼續播放到資料夾結尾。

播放期間：

- 按下 ◀ / ▶ 播放目前資料夾的其他檔案。
- 按下 ◀◀ / ▶▶ 快速倒轉/快轉搜尋音曲目。
- 若要選擇現有光碟中的另一個資料夾，請重複按下 ▲ 反白「上一項」資料夾，然後按下 OK 回到主選單。
- 4 要停止播放，按下 ■。

實用提示：

- 放入 MP3/JPEG 光碟時設定播放或略過資料夾。按下 OPTIONS，然後移到 { Preferences > MP3/JPEG NAV } (偏好設定) > (MP3/JPEG 瀏覽)。
- 多區段的資料光碟將只會播放第一個區段。
- 一般來說，通常在收聽 MP3/WMA 光碟時，會有跳針現象，這是因為從網際網路下載的數位內容不夠清晰。
- 如果 MP3/WMA 曲目名稱 (ID3) 或專輯名稱包含特殊字元，畫面上可能無法正確顯示，因為本裝置不支援特殊字元。

光碟操作 (繼續)

播放 JPEG 影像檔案 (幻燈片)

開始之前 ...

開啓電視電源，切換到正確的視訊輸入頻道。請參閱「搜尋正確的觀賞頻道」，以取得詳細資料。

- 放入 JPEG 相片光碟 (或 Kodak Picture CD)。
 - 若為 Kodak 光碟，將會自動播放幻燈片。
 - 若為 JPEG 光碟，電視畫面出現圖片選單。按下 **▶▶** 開始播放幻燈片。

實用提示：

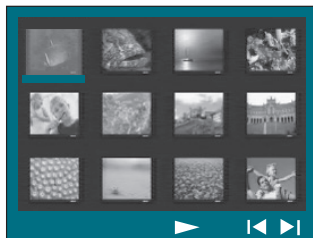
- 由於光碟內收錄大量的歌曲/影像，可能需要較多時間顯示光碟內容。

支援的檔案格式：

- 檔案副檔名必須為 '*.JPG'，不支援副檔名 '*.JPEG'。
- 本裝置只能依據一般數位相機採用的 JPEG-EXIF 格式，顯示數位相機圖片。燒錄機無法顯示漸進式 JPEG、動態 JPEG，或非 JPEG 格式的圖片，或與圖片相關的音效剪輯。

預覽功能

- 1 播放中，按下 **INFO**。
 - 電視畫面將會顯示 12 張縮圖圖片。



- 2 按下 **◀/▶** 顯示上一頁/下一頁的其他圖片。
- 3 使用 **◀▶▲▼** 按鍵選擇其中一張圖片，然後按下 **OK** 開始播放。
- 4 按下 **MENU (BACK)**，返回 Picture CD 選單。

縮放

- 1 播放期間，重複按下 **ZOOM** 選擇不同的縮放比例。
- 2 使用 **◀▶▲▼** 鍵平移檢視縮放的影像。

跳過/旋轉圖片

- 播放期間，使用 **◀▶▲▼** 按鍵在電視上跳過/旋轉圖片。

動作	遙控器
跳至前一張圖片。	◀
跳至下一張圖片。	▶
順時鐘旋轉圖片。	▲
逆時鐘旋轉圖片。	▼

同時播放音樂與圖片檔案

如果光碟內含 MP3/WMA 音樂與 JPEG 圖片檔案，則您可以建立音樂幻燈片播放內容。

- 1 放入內含 MP3/WMA 與 JPEG 檔案的光碟。
 - 2 使用 ▲▼ 鍵自光碟選單中選擇 MP3/WMA 檔案，然後按下 OK 開始播放。
 - 3 播放 MP3/WMA 中，使用 ◀▶▲▼ 鍵自光碟選單中選擇 JPEG 檔案，然後按下 OK。
→ 幻燈片開始持續播放到圖片資料夾或圖片專輯結束為止。
- 如果要返回選單，按下 MENU (BACK)。
- 4 要停止同時播放，請連按兩次 ■。

播放 DivX 光碟

僅限使用本產品認可的 DivX® 註冊代碼來播放租借或購買 DivX® 的影片 (請參閱「設定選單選項 - { 通用設定 > DIVX(R) 隨選視訊 })。

- 1 放入 DivX® 光碟。
- 2 使用 ◀▶▲▼ 按鍵瀏覽到您欲播放的檔案。
- 3 按下 OK 開始播放。

播放期間：

- 如果 DivX 光碟有多種語言的字幕，您可以按下遙控器上的 SUBTITLE，變更字幕語言。
- 如果 DivX® 標題有不同的音軌，您可以按下遙控器上的 AUDIO SYNC，變更音訊串流。
- 使用遙控器上的 ◀◀ / ▶▶ 按鍵，執行快速倒轉/快轉搜尋。
- 重複按下 INFO 直到時間搜尋選單出現，然後輸入欲開始播放的時間點。
→ 播放功能跳到輸入的時間點開始播放。

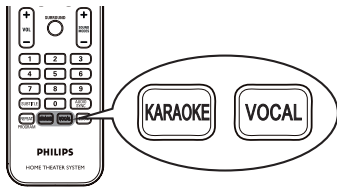
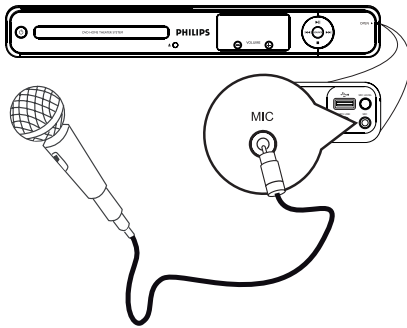
實用提示：

- 本裝置支援具有下列副檔名的字幕檔案 (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass)，但不會顯示在檔案瀏覽選單中。
- 字幕檔案名稱必須與電影的檔案名稱相同。
- 字幕平均最多只能顯示 45 個字母。

播放 - 卡拉 OK

播放卡拉 OK 光碟

- 1 將麥克風（未隨附）插入前方面板右側的 MIC 插孔。

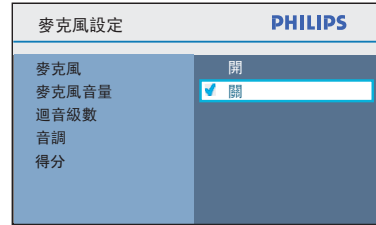


- 2 放入卡拉 OK 光碟。
- 如果光碟選單出現，使用 ▲▼ 按鍵選擇，然後按一下 OK 開始播放。
- 3 若要關掉人聲或切換卡拉 OK 光碟音訊頻道，請重複按下遙控器上的 VOCAL 以切換不同的音訊模式。
- 4 開始歡唱卡拉 OK。

實用提示：
- 歡唱中，您可以按下主裝置上的 MIC LEVEL，調整音量控制以設定麥克風音量。

麥克風設定

- 1 按下 KARAOKE 存取「麥克風設定」頁面。

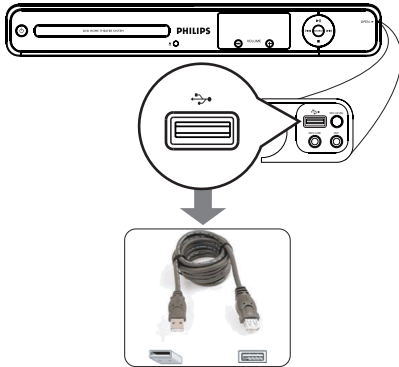



- 2 在「麥克風設定」頁面上，按 ▲▼ 按鍵以選擇麥克風設定的選項，然後按下 OK 確認。

{ 麥克風 }	開關卡拉 OK 麥克風。
- 開	
- 關	
{ 麥克風音量 }	設定麥克風音量 (0 ~ +20)。預設為 10。
{ 迴音級數 }	設定迴音級數 (0 ~ +20)。預設為 10。
{ 音調 }	設定適合您音域的音高 (-10~ +10)。 備註：「-10」為最低音域，「+10」為最高音域。若要回到原音域，請選「00」。
{ 得分 }	選擇評分等級選項
- 關	
- 基礎	
- 中級	
- 進階	
	備註：若要關掉卡拉 OK 評分功能，請選 { 關 }。

從 USB 快閃磁碟機或 USB 記憶卡讀取裝置播放

您可以播放或檢視 USB 快閃磁碟機或 USB 記憶卡讀取裝置中的資料檔案 (JPEG、MP3、Windows Media™ Audio 或 DivX)。然而，您無法進行編輯或複製資料檔案。



- 1 將 USB 快閃磁碟機 / USB 記憶卡讀取裝置直接連接至本裝置的  (USB) 插孔 (如上圖所示)。
- 2 當偵測到裝置時，電視畫面上會出現訊息約 5 秒鐘。



- 3 按下遙控器上的 **USB**，存取磁碟機中的資料。
 - 在單一記憶卡讀取裝置上使用多個磁碟機時，只能存取其中一張連接的記憶卡。
 - 磁碟機的數量取決於記憶卡讀取裝置的機型。

- 4 選擇欲播放的檔案，然後按下 **▶||**。
- 如需更多播放資訊，請參閱「播放 MP3/WMA 光碟」、「播放 JPEG 圖片檔案 (幻燈片)」或「播放 DivX 光碟」，以取得詳細資料。
- 5 移除 USB 裝置之前，按下 **■** 停止播放或按下 **DISC** 切換至光碟模式。

實用提示：

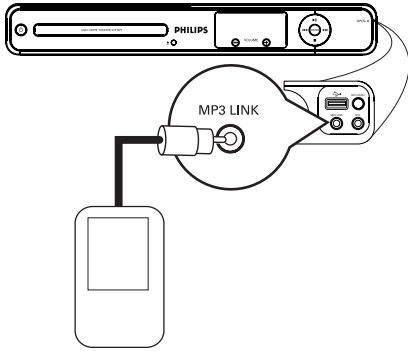
- USB 插孔不支援其他 USB 裝置的連線，USB 快閃磁碟機/USB 記憶卡讀取裝置除外。
- 如果 USB 裝置與 USB 插孔不相容，則必須使用 USB 延長線 (未隨附)。
- 本裝置最多可支援 300 個資料夾和 648 個檔案。
- 您只能讀取與播放 USB 裝置的內容。
- 您無法播放具有防止複製保護的內容。

播放 – 其他音樂播放機

從其他可攜式音樂播放機 播放

當您將可攜式音樂播放機連接至本裝置，您可透過喇叭系統，獲得最佳的音效體驗。然而，您只能由可攜式音樂播放機控制播放功能。

中文 (繁體)



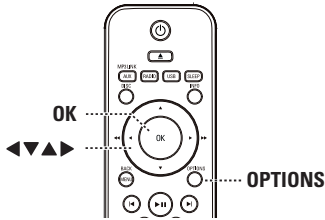
- 1 使用 3.5 公釐的立體聲音訊纜線（未隨附）將裝置的 MP3 LINK 插孔連接到可攜式音樂播放機上面的「headphone」。
- 2 在遙控器上重複按下 AUX (MP3 LINK)，直到顯示「MP3 LINK」。
- 3 在可攜式音樂播放機開始播放。
→ 您將可透過揚聲器收聽到音樂。
- 4 要停止播放，按下可攜式音樂播放機的「停止」按鈕。

實用提示：

- 切換裝置到其他輸入來源 (例如 DISC、USB) 之前，請先停止播放可攜式音樂播放機。

存取設定選單

您可以變更產品設定值以符合您的特定要求。



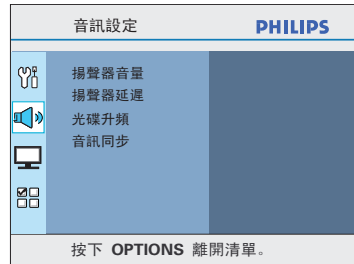
- 1 在光碟模式下，按下遙控器上的 **OPTIONS**。
→ 畫面出現設定選單。
- 2 使用 **▲▼** 按鍵選擇其中一個設定選單選項，然後按下 **OK**。

	一般設定
	音訊設定
	視訊設定
	偏好設定

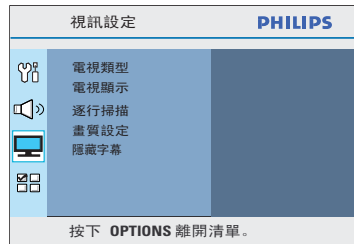
- 如果您無法存取 { 偏好設定 }，請按下 **OPTIONS** 離開選單，然後連按兩次 **■**，再次按下 **OPTIONS**。
- 3 使用 **▲▼** 鍵選擇設定選項，然後按下 **▶** 存取。
 - 4 選擇欲變更的設定，然後按下 **OK** 確認設定，再返回先前選取的項目。
→ 我們將會在稍後頁面提供選項指示與說明。
→ 如果選單中的選項變成灰色，則代表此設定無法使用，或是在目前狀態無法變更此設定。
 - 5 要離開選單，按下 **OPTIONS**。



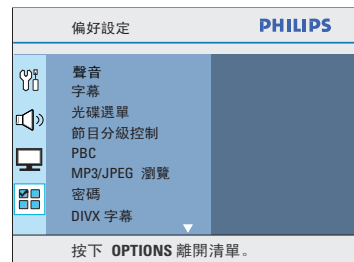
請參閱本章節的「一般設定」。



請參閱本章節的「音訊設定」。



請參閱本章節的「視訊設定」。



請參閱本章節的「偏好設定」。

設定選單選項 (繼續)

一般設定 (底線標示的選項代表原廠預設值)

碟片鎖定

並非所有光碟都是使用光碟燒錄機分級或編碼。您可以使用碟片。

- { 鎖定 } - 封鎖播放目前的光碟。如日後要存取鎖定的光碟，您必須輸入 6 位數的密碼。預設密碼是 136900 (請參閱 { 偏好設定頁 - 密碼 })。
- { 不鎖定 } - 可以播放所有光碟。

顯示亮度

選擇本裝置顯示面板的亮度。

- { 100% } - 全亮。
- { 70% } - 中等亮度。
- { 40% } - 顯示器亮度最低。此選項會關閉本裝置前方顯示面板上所有的 LED 和 圖示。

畫面顯示語言

選擇本裝置螢幕顯示的選單語言。

螢幕保護

螢幕保護防止因長時間暴露在靜態影像，而導致電視螢幕損壞。

- { 開 } - 當停止或暫停播放大約 5 分鐘，切換到電視螢幕保護模式。
- { 關 } - 關閉螢幕保護功能。

睡眠

睡眠計時器可讓本裝置在選定的預設時間過後，自動切換到待機模式。

- { 15/30/45/60 分鐘 } - 選取自動切換裝置到待機模式的預設時間。
- { 關 } - 關閉睡眠模式功能。

DivX (R) 隨選視訊

您可使用飛利浦提供的 DivX® 隨選視訊註冊代碼，向 DivX® 隨選視訊服務 (www.divx.com/vod) 租借或購買視訊。所有從 DivX® 隨選視訊下載的視訊只能在本裝置上播放。

按 ► 查看註冊代碼，然後按下 OK 離開選項。

音訊設定 (底線標示的選項代表原廠預設值)

揚聲器音量

存取喇叭的音量設定選單。使用 ◀▶ 按鍵，調整每一個連接的喇叭音量，可調區域為 -6dB 到 +6dB。請參閱「快速入門 - 設定喇叭頻道」取得詳細資料。

揚聲器延遲

存取喇叭的距離設定選單。使用 ◀▶ 鍵，依聆聽位置和距離，設定中央和後方喇叭的音量。請參閱「快速入門 - 設定喇叭頻道」取得詳細資料。

備註： 加/減 1 毫秒的延遲時間可平衡一 (1) 英尺的距離改變。如果後方喇叭比前方喇叭更靠近聽眾，請加長後方喇叭的延遲時間。

光碟升頻

此功能可以透過更精密的數位訊號處理取得更佳的音質，讓您將音樂光碟轉換成較高的取樣頻率。

{ 關 } - 關閉光碟升頻。
{ 88.2 kHz (X2) } - 將光碟取樣頻率調高一倍。

備註：

- 如果您切換為多聲道模式，則此無法支援此功能。
- 如果您在遙控器按下 **SURROUND**，光碟升頻功能便會自動關閉。

音訊同步

當視訊播放速度慢於音源輸出串流時，您可使用此功能調整音訊延遲時間。

使用 ◀▶ 按鍵設定音訊輸出的延遲時間，選擇範圍介於 0~200 毫秒。

設定選單選項 (繼續)

視訊設定 (底線標示的選項代表原廠預設值)




電視類型

選擇符合連接電視的顏色系統。此選項可讓您在裝置上播放不同類型的光碟 (PAL 或 NTSC 光碟)。

- { PAL } - 適用 PAL 系統電視。
- { NTSC } - 適用 NTSC 系統電視。
- { 多制式 } - 適用兼容於 PAL 與 NTSC 的電視。

電視顯示

您可以調整圖片外形，以符合電視尺寸。

- { 4:3 Pan Scan } - 適合直立圖片，側邊會稍作修剪。
- { 4:3 Letter Box } - 適合寬螢幕顯示，上下皆有黑色橫條。
- { 16:9 寬螢幕 } - 適合寬螢幕電視 (幀比 16:9)。

逐行掃描

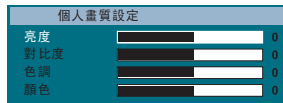
在啟用逐行掃描功能之前，您必須確定電視可以接受逐行掃描訊號 (必須為逐行掃描電視)，並使用 YPBPR 將本裝置連接到電視。請參閱「快速入門 - 設定逐行掃描功能」，以取得詳細資料。

- { 關 } - 關閉逐行掃描模式。
- { 開 } - 開啓逐行掃描模式。
請仔細閱讀電視畫面上的指示，並按下遙控器上的 **OK** 確認動作。

畫質設定

本裝置提供三組預定的圖片顏色設定，以及一組可讓您自行定義的個人設定。

- { 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 } - 選擇此選項，個人化圖片顏色設定。使用 ◀▶ 鍵調整設定，以完全符合您的個人偏好，然後按下 **OK** 確認設定。如要平均設定，選擇 { 0 }。



視訊設定 (底線標示的選項代表原廠預設值)

隱藏字幕

此功能僅能在光碟包含特殊視訊訊號資料時使用。如果電視支援此功能，畫面會顯示音效，如「電話鈴聲」與「腳步聲」。

- { 開 } - 開啓「關閉字幕」功能。
- { 關 } - 開啓「關閉字幕」功能。

設定選單選項 (繼續)

偏好設定 (底線標示的選項代表原廠預設值)

音频 為具備多音軌的 DVD 選擇慣用的音訊語言。

字幕 為 DVD 播放選擇慣用的字幕語言。

光碟選單 為 DVD 播放選擇慣用的光碟選單語言。

備註：如果在 DVD 上無法使用所選取的音訊/字幕/光碟選單語言，將會使用光碟的預設語言。

節目分級控制

此功能將禁止檢視超過您所設定限制的光碟。此功能僅適用於具有節目分級控制的 DVD，其節目分級控制可能指定到完整光碟或某些光碟片段。

- 1) 使用 ▲▼ 鍵選擇 1 到 8 的分級級數，然後按下 OK。
- 2) 使用遙控器上的數字鍵 0-9，輸入 6 位數的密碼。

備註：

- 此分級級數會因國家/地區而異 (1 的不悅內容最少，8 則最容易令人感到不悅)。要停用節目分級控制，以允許播放所有光碟，選擇 8。
- 有些 DVD 沒有分級編碼，但電影分級可能列印在光碟封面上。節目分級控制功能不會禁止播放這類光碟。VCD、SVCD 與 CD 沒有分級指示，所以節目分級控制對這些類型的光碟沒有任何影響。
- 高於您選取級數的 DVD 將無法播放，除非您輸入相同的 6 位數密碼。

PBC

播放控制功能僅適用於 VCD/SVCD。此功能可讓您在選單畫面之後，互動式播放 Video CDs (2.0)。

- { 開 } - 當您放入 VCD/SVCD，電視畫面會出現索引選單 (如果有的話)。
- { 關 } - VCD/SVCD 略過索引選單，直接開始播放。

偏好設定 (底線標示的選項代表原廠預設值)

MP3/JPEG 瀏覽

只有當燒錄的光碟內有選單時，才能設定 MP3/JPEG 瀏覽器。此功能可讓您選擇不同的顯示選單，以簡易瀏覽內容。

- { 無選單 } - 顯示MP3/圖片光碟中的所有檔案。
- { 有選單 } - 顯示MP3/圖片光碟中的資料夾選單。

備註：本裝置的目錄只能顯示 648 個檔案。

密碼

密碼適用於「碟片鎖定」與「節目分級控制」。預設密碼是 136900。要變更密碼：

- 1) 按下 **OK**，存取變更密碼選單。



- 2) 使用遙控器上的**數字鍵 0-9**，在 { 舊密碼 } 處輸入現有的 6 位數密碼。

備註：如果您是初次輸入密碼，或是您忘記現有密碼，請輸入 136900。

- 3) 在 { 新密碼 } 處輸入新的 6 位數密碼。
- 4) 在 { 確認密碼 } 處再次輸入新的 6 位數密碼。
- 5) 按下 **OK**，確認並離開選單。

DivX 字幕

選擇支援燒錄的 DivX 字幕的字型類型。

- { 標準 } - 顯示本裝置提供的羅馬字幕字型的標準清單。
- { 中歐 } - 顯示中歐字型。
- { 斯拉夫文 } - 顯示斯拉夫文字型。
- { 希臘文 } - 顯示希臘字型。
- { 希伯來文 } - 顯示希伯來字型。
- { 簡體中文 } - 顯示簡體中文字型。
- { 韓文 } - 顯示韓文字型。

設定選單選項 (繼續)

偏好設定 (底線標示的選項代表原廠預設值)

原廠設定值

此功能可讓您將所有設定選單選項及個人設定重設為原廠預設值，除了「碟片鎖定」與「節目分級控制」的密碼。

按下 **OK** 確認預設重設。

版本資訊

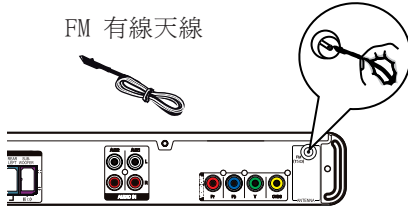
顯示安裝在您裝置中的軟體版本資訊。您可能需要此資訊，以便將來於線上進行軟體升級。

按下 **OK** 顯示本裝置軟體版本。

收音機選項

開始之前

確定 FM 天線已連接至主裝置。(某些型號出廠時已經連接 FM 天線。)
拉長 FM 天線並將之固定在牆上。



實用提示：

- 若欲有更佳 FM 立體聲收訊，請額外連接外接 FM 天線（並未隨附）。
- 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。

調諧電台

- 1 重複按下 SOURCE，直到顯示面板上出現「FM」（或按下遙控器上的 RADIO）。
- 2 按下遙控器上的 ◀ / ▶ 鍵開始調頻。
→ 頻率顯示器開始改變，直到找到訊號強度夠強的電台。
- 3 如有需要，重覆步驟 2，直到找到合適的電台。
- 4 若要微調到訊號微弱的電台接收效果，重複按 ▲ / ▼ 直到獲得到最佳的接收效果。

變更調柵

(僅適用某些區域)
在有些國家/地區，FM 頻道的鄰近頻道間隔是 50kHz / 100kHz。

備註：
變更調柵會消除所有先前儲存的預設電台。

- 1 重複按下 SOURCE 直到畫面出現「FM」
- 2 按下 ■。
- 3 按住 ▶||，到畫面出現「柵格 9」或「柵格 10」。

收音機選項 (繼續)

預設電台

您可在記憶體內儲存多達 40 個 FM 預設收音機電台。有三種方式可以編程電台：

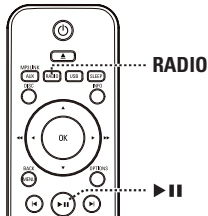
- 使用自動安裝 (僅限於初次設定)
- 使用自動預設
- 使用手動預設

實用提示：

- 如果在 20 秒內沒有按下任何按鈕，本裝置將會離開預設模式。
- 如果在收音機安裝期間，沒有偵測到任何立體聲訊號，或是偵測不到 5 個電台，畫面會出現「檢查天線」。

使用自動安裝

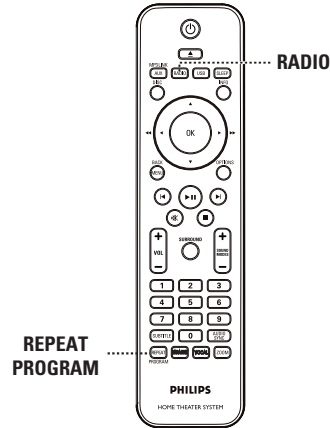
當您初次存取「收音機」模式，畫面上將會提示您安裝電台。有了此功能，您只需按一下按鈕，即可自動安裝所有可用電台。



- 1 按下 RADIO。
→ 畫面出現「自動安裝 ... 按下播放」。
- 2 按下 ►||。
→ 裝置會開始搜尋。
→ 本裝置將自動儲存所有訊號強度較強的可用電台。
→ 完成後，將會自動播放第一個調諧的電台。

使用自動預設

使用自動預設儲存或重新安裝所有的預設電台。



- 1 按下 RADIO 以切換到 FM 頻道。
- 2 按住 REPEAT (PROGRAM)，直到顯示面板出現「START...」(啓動...)。
→ 先前儲存的所有電台將會被取代。

使用手動預設

使用手動預設，儲存您喜愛的電台。

- 1 調諧到所需的電台 (請參閱「調諧電台」)。
- 2 按下 REPEAT (PROGRAM)。
- 3 使用 ◀/ ▶ 鍵，選擇欲儲存目前電台的預設號碼。
- 4 按下 REPEAT (PROGRAM) 儲存電台。

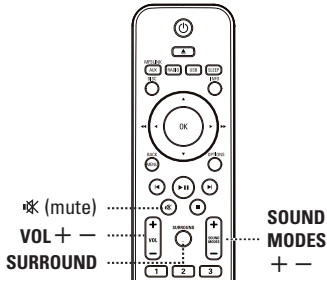
選擇預設電台

- 1 按下 **RADIO** 以切換到 FM 頻道。
- 2 按下 **◀ / ▶** 或使用數字鍵 **0-9** 選擇預設電台。
→ 顯示面板上顯示預設的號碼和電台頻率。

刪除預設電台

- 1 在收音機模式，使用 **◀ / ▶** 鍵選擇預設電台。
- 2 按住 **■** 直到畫面出現「FM X DELETED」(已刪除 FM X)。
→ 'X' 是預設號碼。
→ 電台會繼續播放，但已經從預設清單中刪除。
→ 其餘的預設電台將不會變動。

聲音與音量控制



音量控制

- 按下 VOL + / - 調整音量大小。
→ 「VOL MIN」(最小音量) 表示音量最小，「VOL MAX」(最大音量) 表示音量最大。

要暫時關閉音量

- 按下 嗽。
→ 將繼續無聲播放，畫面出現「MUTED」(靜音)。
→ 要回復音量，再次按下 嗽，或是增加音量大小。

選擇環繞音效

- 按下 SURROUND 選擇多聲道或立體聲或派對聲。
→ 各種環繞音效模式的可用性取決於光碟提供的音效而定。
→ 多聲道的可用輸出模式包括：杜比數位、DTS (數位劇院系統) 環繞與杜比專業邏輯 II。
→ 在環繞模式下播放立體聲廣播或錄製項目將會產生一定的環繞聲道效果。
→ 派對模式很適合派對音樂。藉由雙重音效 (後左側喇叭和後右側喇叭) 輸出至中央，提昇立體聲道。

選擇數位音效

選擇符合您光碟內容，或是能最佳化播放的音樂類型音效的預設數位音效。

- 按下 SOUND MODES + / - 選擇可用的音效。

電影	音樂	說明
CONCERT 音樂廳	CLASSIC 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。
DRAMA 戲劇	LOUNGE 沙發音樂	音效適中適合聆聽沙發音樂或看戲劇時使用。
ACTION 動作	ROCK 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。
GAMING 遊戲	SPORTS 運動	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。也適合玩遊戲時使用。
NIGHT 夜間	NIGHT 夜間	動態控制音效模式，適合夜間觀賞電影或播放輕柔背景音樂。

開啟睡眠計時器

睡眠計時器可讓本裝置在選定的預設時間過後，自動切換到待機模式。

- 重複按下 **SLEEP** 至達到所要的預設關閉時間為止（單位為分鐘）：
OFF（關）> 60 > 45 > 30 > 15 > OFF（關）....

若要查看或變更設定

- 按一下 **SLEEP** 可顯示關閉之前剩餘的時間。若要變更設定，重複按下 **SLEEP** 直到時間出現。

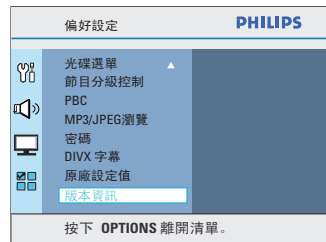
取消睡眠計時器

- 重複按下 **SLEEP** 直到顯示「OFF」或關閉裝置回到待機。

安裝最新軟體

飛利浦提供了軟體升級服務讓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** 選擇 { 偏好設定 } 選單。
- 2 選擇 { 版本資訊 }，然後按下 **OK** 查看本裝置的軟體版本。



- 3 抄下版本型號，然後按下 **OPTIONS** 離開選單。
- 4 請至 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 將 CD-R 或 USB 快閃磁碟機插入裝置並確認升級作業。

備註：

升級期間，請勿拔掉本裝置的插頭，或是關閉裝置電源。

- 7 完成之後，本裝置會自動關閉呈現待機模式。

移難排解

警告

在任何情況下，請勿嘗試自行維修本裝置，此行為將會造成保固無效。請勿拆解本裝置，此行為可能有遭到電擊的危險。

如果本裝置發生故障，在送修之前，請先檢查下列明列的要點。如果依照下列指示操作，仍然無法解決問題，請洽詢您的經銷商或是向飛利浦尋求協助。

問題（一般）

解決方案

沒有畫面。

- 請參閱電視手冊，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 選擇光碟模式。
- 當您開啓逐行掃描功能，請等待 15 秒，讓系統自動恢復或切換為預設模式，如下所述：
 - 1) 按下 ▲ 打開光碟托盤。
 - 2) 按下遙控器上的 ◀ 按鈕。
 - 3) 按下遙控器上的 **AUDIO SYNC**。

圖片完全扭曲變形，或是圖片變成黑白。

- 檢查視訊連接狀況。
- 有時少量圖片會出現扭曲變形的情况。本裝置運作正常，沒有故障。
- 光碟太髒。清潔光碟。

沒有聲音或是聲音失真。

- 調整音量。
- 檢查揚聲器連接狀況與設定。
- 確認音訊線連接妥當，再按正確的來源按鈕（例如 AUX (MP3 LINK)）以選擇要透過本裝置收聽的裝置。

喇叭沒有產生環繞音效。

- 按下 SURROUND 選擇正確的環繞音效設定。
- 確認您播放的來源是以環繞音效 (DTS、杜比數位等) 燒錄或廣播。

問題 (播放)	解決方案
遙控器無法正常運作。	<ul style="list-style-type: none"> - 按下功能按鈕之前 (▶▶, ◀◀ / ▶▶)，請先選擇欲播放的來源 (例如：DISC、USB 或 RADIO)。 - 縮短遙控器與本裝置之間的距離。 - 電池電力不足，請更換電池。 - 將遙控器直接對準紅外線感應器。
裝置沒有開始播放。	<ul style="list-style-type: none"> - 放入可讀取的光碟，播放面朝內放入。DVD+R/CD-R 必須燒錄完成。 - 確認光碟沒有刮傷或扭曲變形。 - 按下 OPTIONS 關閉系統設定選單畫面。 - 您可能需要輸入密碼，才能解除鎖定播放光碟。 - 濕氣可能會造成裝置內部凝結水氣。取出光碟，讓裝置運作約一小時。
即使設定電視顯示，螢幕的長寬比無法變更。	<ul style="list-style-type: none"> - DVD 光碟的長寬比為固定不變。 - 取決於電視機型，有些電視的長寬比無法變更。
無法啟動「角度」、「字幕」或「多語言音訊」等功能。	<ul style="list-style-type: none"> - 此功能可能不適用於 DVD。 - 此 DVD 禁止變更聲音或字幕語言。
無法選擇設定/系統選單的部分選項。	<ul style="list-style-type: none"> - 選擇系統設定選單之前，連按兩次 ■ 按鈕。 - 取決於光碟可用性，有些選單項目可能無法選取。
無法播放 DivX 電影。	<ul style="list-style-type: none"> - 確定 DivX 檔案根據 DivX 編碼器的「家庭劇院設定檔」編碼。 - 檢查 DivX 電影檔案是否下載完畢。
收音機接收效果差。	<ul style="list-style-type: none"> - 如果訊號太微弱，調整天線或連接外接天線，以獲得較佳的接收效果。 - 增加本裝置與電視或 VCR 之間的距離。 - 調校到正確的頻率。 - 將天線遠離任何可能造成干擾的裝置。

移難排解 (繼續)

問題 (USB)	解決方案
無法讀取 USB 快閃磁碟機的內容。	<ul style="list-style-type: none">- 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)。
USB 快閃磁碟機運作速度很慢。	<ul style="list-style-type: none">- 檔案太大，或是大量 USB 快閃磁碟機記憶體 導致本裝置須花較多的時間讀取資料以及在電視上顯示。

擴大機

總輸出功率：	
- 家庭劇院模式：	600 W
頻率反應：	180 Hz - 18 kHz / ± 3 dB
訊噪比：	> 60 dB (A-weighted)
輸入敏感度	
- AUX 1：	400 mV
- AUX 2：	400 mV
- MP3 LINK：	400 mV

收音機

調諧範圍：	FM 87.5-108 MHz (50/100 kHz)
26 dB 寂靜	
敏感度：	FM 22 dBf
中頻抑制比：	FM 60 dB
訊噪比：	FM 50 dB
諧波失真：	FM Mono 3% 調頻立體聲 3%
頻率反應	FM 180 Hz - 10 kHz / ± 6 dB
立體聲分離	FM 26 dB (1 kHz)
立體聲閾值	FM 29 dB

光碟

雷射類型	半導體
光碟直徑	12 公分 / 8 公分
視訊解碼	MPEG-1 / MPEG-2 / DivX 2005/3/4/6, Ultra

視訊 DAC	12 位元
訊號系統	PAL / NTSC
視訊格式	4 : 3 / 16 : 9
視訊 S/N	56 dB
複合視訊纜線	
輸出	1.0 V _{p-p} , 75 Ω
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	IEC 60958, IEC 61937
DTS	IEC 60958, IEC 61937

主裝置

電源供應器功率：	110 - 127 V/ 220 - 240 V~; 50-60 Hz
消耗功率：	100 W
尺寸：	360 x 58 x 332 (公釐) (寬 x 高 x 深)
重量：	2.9 公斤

前方和後方喇叭

系統：	全頻衛星
阻抗：	3 Ω
喇叭驅動器：	3" 全頻喇叭
頻率反應：	150 Hz - 20 kHz
尺寸：	103 x 203 x 71 (公釐) (寬 x 高 x 深)
重量：	每個 0.54 公斤

中央喇叭

系統：	全頻衛星
阻抗：	6 Ω
喇叭驅動器：	3" 全頻喇叭
頻率反應：	150 Hz - 20 kHz
尺寸：	244 x 105 x 74 (公釐) (寬 x 高 x 深)
重量	0.84 公斤

重低音喇叭

阻抗：	6 Ω
喇叭驅動器：	165 mm (6.5") 低音 喇叭
頻率反應：	40 Hz - 150 Hz
尺寸：	163 x 363 x 369 (公釐) (寬 x 高 x 深)
重量：	5.08 公斤

規格可能隨時變更，恕不事先通知。

詞彙表

類比音訊：沒有轉化成數字的聲音。您可使用 AUDIO LEFT/RIGHT 傳送類比音訊。這些紅色及白色插孔透過兩個聲道傳送音訊：左聲道和右聲道。

長寬比：長寬比指的是電視螢幕長度對於高度的比例。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。

音訊輸出插孔：本裝置背面的紅色及白色插孔，可傳送音訊到其他系統（電視、立體聲等）。

位元傳輸速率：包含既定長度的音樂資料量，以每秒千位元 (kbps) 為單位，也可作為燒錄速度。一般來說，位元傳輸速率越高，燒錄速度越快，音效品質越好。然而，位元傳輸速率越高，佔用的光碟空間也越多。

章節：DVD 中小於標題的圖片區段或音樂曲目。每個標題包含好幾個章節。每一個章節都有指派一個章節編號，方便您尋找所需的章節。

複合視訊 (CVBS)：通用於大部分消費視訊產品的單一視訊訊號。

光碟選單：燒錄在 DVD，可供選擇影像、聲音、字幕、多角度等選項的畫面顯示。

DivX：DivX 編碼是正在申請專利的 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）。

杜比環繞專業邏輯 II：此為改良式的矩陣解碼技術，能在杜比環繞節目提供更佳的空間感與方向性，在傳統立體聲音樂錄製營造出令人歎服的三維立體音場，尤其適合將環繞體驗帶入汽車音效。如果傳統環繞編程完全與杜比環繞專業邏輯 II 解碼器相容，音軌將能夠特別編碼，以完全利用專業邏輯 II 播放，包括獨立左右環繞聲道（這類內容也相容於傳統專業邏輯解碼器）。

DTS：數位劇院系統。DTS 為環繞音效系統，但跟杜比數位不太一樣。此格式由不同公司研發。

HDCP：（高頻寬數位內容保護）是提供不同裝置間數位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: 具有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。

MPEG: 動畫專家群組。為數位音訊與視訊的壓縮系統集合。

多聲道: DVD 格式化以使不同音軌各自構成一個音場。多聲道指的是具有三個以上聲道的音軌結構。

PBC: 播放控制。透過光碟螢幕選單，瀏覽立體聲 VCD/超級 VCD 的系統。您可以享受互動式播放與搜尋。

逐行掃描: 逐行掃描每秒顯示的畫面數是一般電視系統的兩倍。其提供較高的影像解析度與品質。

地區碼: 容許光碟只能在指定地區播放的系統。本裝置僅能播放與地區碼相容的光碟。您可查看產品標籤，即可得知裝置的地區碼。有些光碟相容於一個以上的地區 (或所有地區)。

環繞: 在聆聽者周圍擺放多台喇叭，以建立極具真實感的三維立體音場、營造真實臨場感之系統。

標題: DVD 中最長的電影或音樂區段。每一個標題都有指派一個標題編號，方便您尋找所需的標題。

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。