

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

HTS373



PHILIPS

目錄

1 重要事項	2
安全性與重要說明	2
商標說明	2
2 您的產品	4
功能特色	4
產品概覽	4
3 連接	7
放置產品	7
連接視訊纜線	7
將揚聲器纜線連接揚聲器	9
將揚聲器連接揚聲器底座	9
連接揚聲器和重低音揚聲器	9
連接收音機天線	9
連接音訊纜線/其他裝置	10
連接電源線	12
4 開始使用	13
安裝遙控器電池	13
搜尋正確的觀賞頻道	13
選擇選單的顯示語言	14
開啟逐行掃描	14
變更揚聲器設定	15
使用 Philips EasyLink	15
選擇播放來源	17
5 播放	18
播放光碟	18
播放影片	18
播放音樂	20
播放相片	21
從 USB 裝置播放	22
從行動媒體播放器播放	22
播放收音機	23
6 進階功能	25
建立 MP3 音訊檔案	25
7 調整聲音	26
控制音量	26
選擇環繞音效	26
選擇預設音效	26
8 調整設定	27
一般設定	27
音訊設定	28
視訊設定	29
偏好設定	31
9 其他資訊	33
更新軟體	33
保養	33
10 規格	34
11 疑難排解	36
12 詞彙表	38

繁體中文

1 重要事項

安全性與重要說明



警告

- 有過熱危險！請勿將本產品放置於狹隘的空間。本產品周圍務必至少預留 4 英吋的空間以保持通風。請確保勿使窗簾或其他物品遮蓋本產品的通風孔。
- 請勿將本產品、遙控器或電池直接靠近火燄或熱源，也勿直接曝曬於陽光下。
- 本產品僅能在室內使用。請勿本產品接近水、溼氣及盛滿液體的容器。
- 請勿將產品放置在其他電器上。
- 雷擊時請遠離本產品。
- 在電源插頭或電器連接器用作中斷連接裝置之處，中斷連接裝置應保持隨時可進行操作。
- 打開時會有可見及不可見的雷射輻射。請避免受雷射光束照射。

版權



Be responsible
Respect copyrights

製作受版權保護之未經授權的資料，包括電腦程式、檔案、廣播及聲音錄製品，可能構成侵害版權之行為並引起刑事訴訟。本設備不應用於此類用途。

Macrovision 版權

本產品採用具有版權保護的技術，受到某些美國專利方法權利要求及其他 Macrovision Corporation 和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，且除非 Macrovision Corporation 另外授權，否則僅限於家用及其他有限的檢視用途。禁止進行反向工程或拆解。

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，須經由專業公司進行拆解。請將舊機台攜至資源回收中心棄置。請根據各地法規丟棄包裝材料、廢電池和舊設備。

關於逐行掃描

消費者請注意，本產品不一定與所有高解析度電視相容，而且可能出現殘影畫面。若發生 525 或 625 逐行掃描影像問題，建議使用者將連線切換為「標準解析度」輸出。如果您有關於 525p 及 625p DVD 播放機與電視的相容性的任何疑問，請聯絡客戶服務中心。

商標說明

DOLBY
DIGITAL
PRO LOGIC II

依據 Dolby Laboratories 之授權製造。
Dolby、Pro Logic 與雙 D 符號為 Dolby Laboratories 之商標。



DivX、DivX Ultra Certified 及其相關標誌為 DivX, Inc. 的商標，並依據授權使用。

DivX® Ultra Certified 產品。

使用強化的 DivX® 媒體檔案及 DivX® 媒體格式播放功能播放 DivX® 視訊的所有版本 (包括 DivX® 6)。

播放 DivX® 視訊並支援選單、字幕及音訊曲目功能



依據美國授權製造。專利號碼：5,451,942
；5,956,674；5,974,380；5,978,762
；6,487,535 且其他美國 及全球已核發與申請中專利。DTS 與 DTS Digital Surround 為 DTS, Inc. 的註冊商標，而 DTS 標誌和符號為 DTS, Inc. 的商標 © 1996-2008 DTS, Inc. 版權所有。



ENERGY STAR 與 ENERGY STAR 標誌屬於美國的註冊 標誌。



Windows Media 及 Windows 標誌為 Microsoft Corporation 在美國及/或其他國家的商標或註冊商標。



HDMI、HDMI 標誌以及 High-Definition Multimedia Interface (HDMI，高畫質媒體介面) 為 HDMI 授權 LLC 的商標或註冊商標。



USB-IF 標誌為 Universal Serial Bus Implementers Forum, inc 的商標。



2 您的產品

感謝您購買本產品，歡迎使用 Philips！請至 www.philips.com/welcome 登錄您的產品，以獲得 Philips 的完整支援。

功能特色

視訊升級至 1080p

您可以使用高解析度電視 (HDTV) 所提供的最高畫質欣賞光碟。本產品提供完整的高解析度視訊播放表現，解析度高達 1080p，畫質細緻、銳利更上一層，栩栩如生的畫面給您驚豔的視覺體驗。

飛利浦 EasyLink

您的產品支援採用 HDMI CEC (消費性電子控制) 通訊協定的飛利浦 EasyLink。與 EasyLink 相容的裝置透過 HDMI 接頭連接，即可以單一遙控器控制。



備註

- Philips 不保證能與所有 HDMI CEC 裝置 100% 互通。

聆聽音質豐富、未經壓縮的多聲道環繞音效

這套家庭劇院系統支援未經壓縮的 5.1 聲道音效，帶給您如臨現場的超擬真聽覺體驗。

高速 USB 2.0 連線與 MP3 連線

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

將音訊輸出與視訊播放同步

若傳送至電視的視訊訊號比音訊串流慢，則將音訊輸出延遲，讓音訊和視訊同步。

建立 MP3 檔案

將您喜愛的音訊曲目由音訊 CD 轉換為 MP3 格式。建立的 MP3 檔案將儲存在您的 USB 裝置上。

畫面調整

在任何電視上以全螢幕觀賞電影。僅適用於 DVD 與 JPEG 檔案。

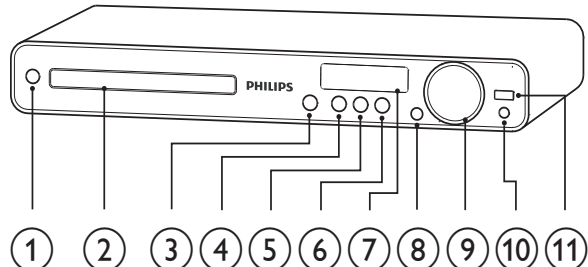
區碼

您可以下列區碼播放光碟。

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

產品概覽

主裝置



① ⏻ (待機 - 開啟)

- 開啟家庭劇院系統或切換為待機模式。

② 光碟插槽

③ ▲ (開啟/關閉)

- 開啟或關閉光碟隔間。

④ ►■ (播放/暫停)

- 開始、暫停或恢復播放。
- 在收音機模式中，初次設定時會自動調整廣播電台。

⑤ ■ (停止)

- 停止播放。
- 在收音機模式中，清除目前預設的收音機電台。

⑥ SOURCE

- 選擇要播放的媒體，或從連接的裝置選擇要收聽的音訊。

⑦ 顯示面板

- 顯示目前狀態或光碟資訊。

⑧ IR sensor

- 從遙控器偵測訊號。將遙控器對準紅外線感應器。

⑨ VOL

- 提高或降低音量。

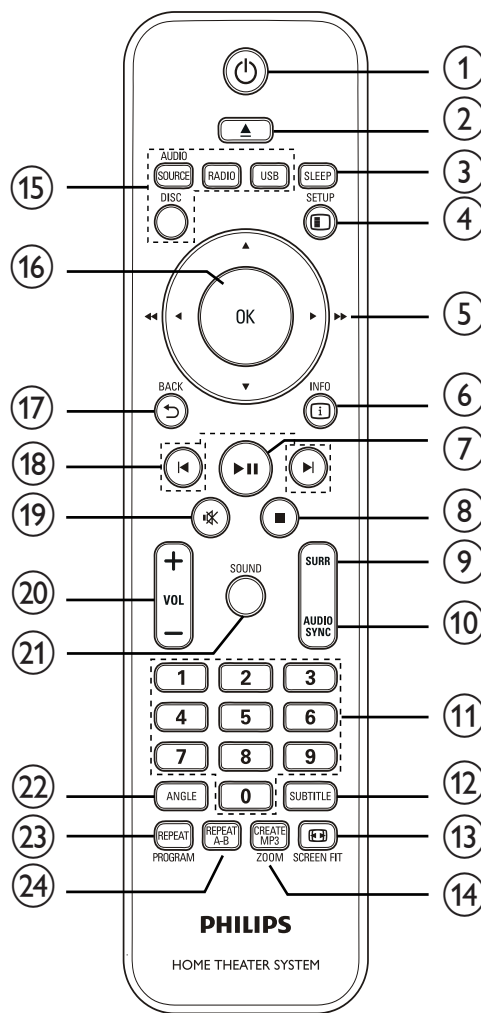
⑩ MP3 LINK

- 連接到攜帶式音樂播放機

⑪ ↲ (USB)

- 連接支援 USB 的裝置。

遙控器



繁體中文

① ⏻ (待機 - 開啟)

- 開啟家庭劇院系統或切換為待機模式。
- EasyLink 啟用時，至少按住三秒，將所有連接的 HDMI CEC 相容裝置切換至待機。

② ▲ (開啟/關閉)

- 開啟或關閉光碟隔間。

③ SLEEP

- 設定睡眠計時器功能。

④ ☰ SETUP

- 存取或離開安裝功能選單。

- ⑤ ▲▼◀▶ (導航按鈕)
- 瀏覽功能選單。
 - 按左鍵及右鍵進行倒轉或快轉搜尋。
 - 在收音機模式中，可按上下鍵調整電台頻率。
 - 在收音機模式中，可按左鍵或右鍵開始自動搜尋。
- ⑥ ⓘ INFO
- 播放光碟時，顯示有關目前狀態或光碟的資訊。
 - 使用幻燈片展示時，顯示相片檔案的縮圖檢視。
- ⑦ ►■ (播放/暫停)
- 開始、暫停或恢復播放。
 - 在收音機模式中，初次設定時會自動調整廣播電台。
- ⑧ ■ (停止)
- 停止播放。
 - 在收音機模式中，清除目前預設的收音機電台。
- ⑨ SURR (環繞音效)
- 切換至支援的環繞音效或立體聲。
- ⑩ AUDIO SYNC
- 選擇一個音效語言或頻道。
 - 按住存取音訊同步設定，然後按 VOL +/- 設定音訊延遲時間。
- ⑪ 數字按鈕
- 選擇一個項目播放。
- ⑫ SUBTITLE
- 選擇影片的字幕語言。
- ⑬ SCREEN FIT
- 選擇影像格式符合電視螢幕。
- ⑭ ZOOM / CREATE MP3
- 放大或縮小影像。
 - 存取功能選單以建立 MP3。
- ⑮ 來源按鈕
- AUDIO SOURCE：選擇一個音源輸入來源。
 - RADIO：切換為 FM 廣播。
 - USB：切換至 USB 來源。
 - DISC：切換至光碟來源。
- ⑯ OK
- 確認一個輸入或選擇。
- ⑰ ↵ BACK
- 返回上一個畫面。
 - 若為 DVD 則跳至標題選單。
 - 若為 VCD 2.0 版或為啟動 PBC 的 SVCD，則會在播放時返回選單。
- ⑱ ◀ / ► (上一步/下一步)
- 跳至上一個或下一個標題、章節或曲目。
- ⑲ ※ (靜音)
- 靜音或恢復音源輸出。
- ⑳ VOL +/-
- 提高或降低音量。
- ㉑ SOUND
- 選擇預設音效效果。
- ㉒ ANGLE
- 選擇 DVD 電影的視角。
- ㉓ PROGRAM / REPEAT
- 在收音機模式中重設電台清單：按一下為手動重設，按住不放為自動重設。
 - 選擇或關閉重複或隨機模式。
- ㉔ REPEAT A-B
- 重複播放特定片段。

3 連接

完成下列線路連接以使用您的家庭劇院系統。

基本線路連接：

- 視訊
- 揚聲器及重低音喇叭
- 電源

選擇性線路連接：

- 收音機天線
- 音訊
 - 電視音訊
 - 有線電視盒/錄影機/電玩主機的音訊
- 其他裝置
 - 行動媒體播放器
 - USB 裝置

備註

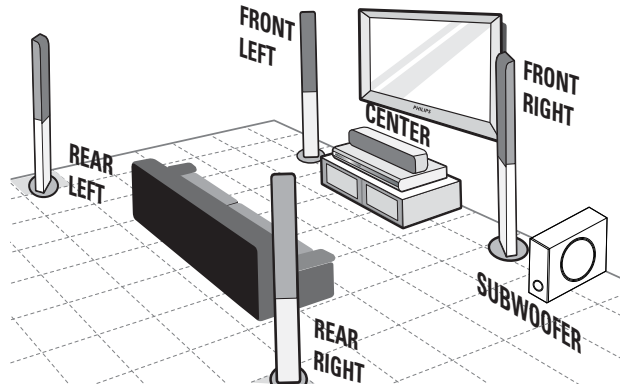
- 請參閱產品背面或底面的類型標籤，以取得識別與支援等級。
- 在您執行或變更任何連線時，請確實拔除所有裝置的電源。

秘訣

- 您可以視需要與相容性，使用不同類型的接頭連接本產品。如需完整的互動式指南以協助您安裝產品，請造訪下列網站：www.connectivityguide.philips.com。

放置產品

- 請將本產品放置於不容易觸動、翻覆或推落的地方。請勿放置在密閉的櫥櫃中。
- 請確保產品的電源線插拔方便。



中文
繁體

- 1 請將家庭劇院系統靠近您的電視擺放。
- 2 將揚聲器系統調整至正常聆聽高度，與聆聽區域水行。
- 3 請將重低音揚聲器放在屋角，或距離電視至少 1 公尺/3 呎。

秘訣

- 要降低高擾或噪音，請讓家庭劇院系統遠離輻射裝置。

連接視訊纜線

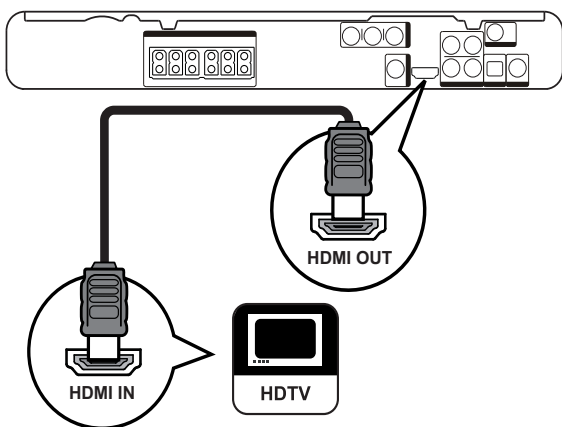
將這套家庭劇院系統連接至電視，以觀賞光碟播放。選擇電視可支援的最佳視訊連線。

- 選項 1：連接 HDMI 插孔（適用於 HDMI、DVI 或 HDCP 相容的電視）。
- 選項 2：連接色差視訊插孔（適用於標準電視或逐行掃描電視）。
- 選項 3：連接視訊 (CVBS) 插孔（適用於標準電視）。

備註

- 這套家庭劇院系統必須直接連接到電視。

選項 1：連接 HDMI 插孔



- 1 將 HDMI 纜線 (未隨附) 連接此家庭劇院系統的 HDMI OUT 插孔以及電視的 HDMI 輸入插孔。

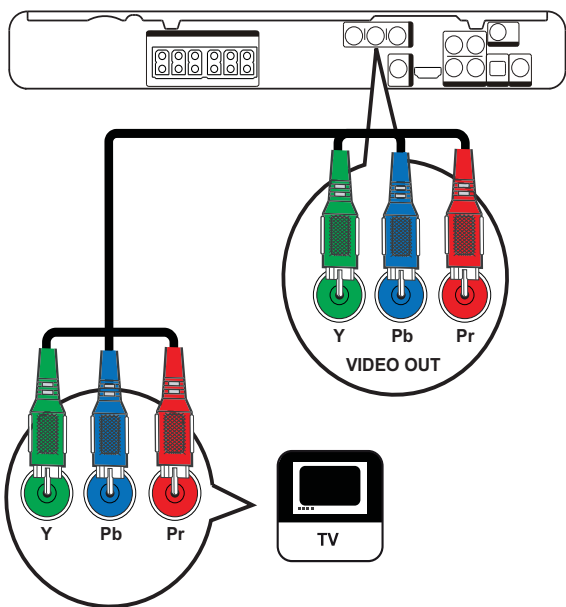
備註

- 如果您的裝置支援 HDMI CEC，您可以使用一部遙控器控制相容的裝置。(請參閱「開始使用」>「使用 Philips EasyLink」)。

秘訣

- 如果電視僅有一個 DVI 連線，請使用 HDMI/DVI 配接器進行連接。連接音訊纜線以輸出音效。
- 您可以對視訊輸出進行最佳化設定。(請參閱「調整設定」>「視訊設定」> [HDMI 設定])。
- 此類型線路連接提供最佳畫質。

選項 2：連接色差視訊插孔

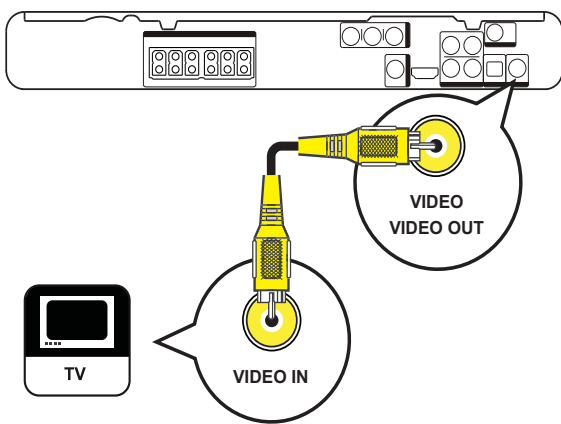


- 1 將色差視訊纜線 (未隨附) 連接至家庭劇院系統的 Y Pb Pr 插孔，以及電視的 COMPONENT VIDEO (色差視訊) 輸入插孔。
 - 如果您使用的是逐行掃描電視，您可以開啟逐行掃描模式。(請參閱「開始使用」>「開啟逐行掃描」)。

備註

- 電視的色差視訊輸入插孔可能標示為 Y Pb Pr、Y Cb Cr 或 YUV。
- 此類型線路連接可提供最佳畫質。

選項 3：連接視訊 (CVBS) 插孔

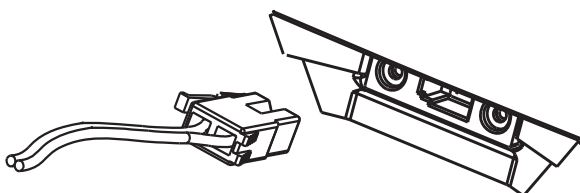


- 1 將複合視訊纜線的一端連接家庭劇院系統的 VIDEO 插孔，另一端連接電視的 VIDEO 輸入插孔。

備註

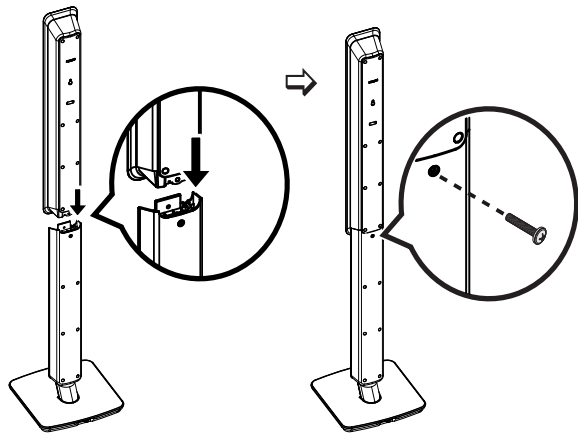
- 電視的視訊輸入插孔可能標示為 A/V IN、VIDEO IN、COMPOSITE 或 BASEBAND。
- 此類型線路連接可提供標準畫質。

將揚聲器纜線連接揚聲器



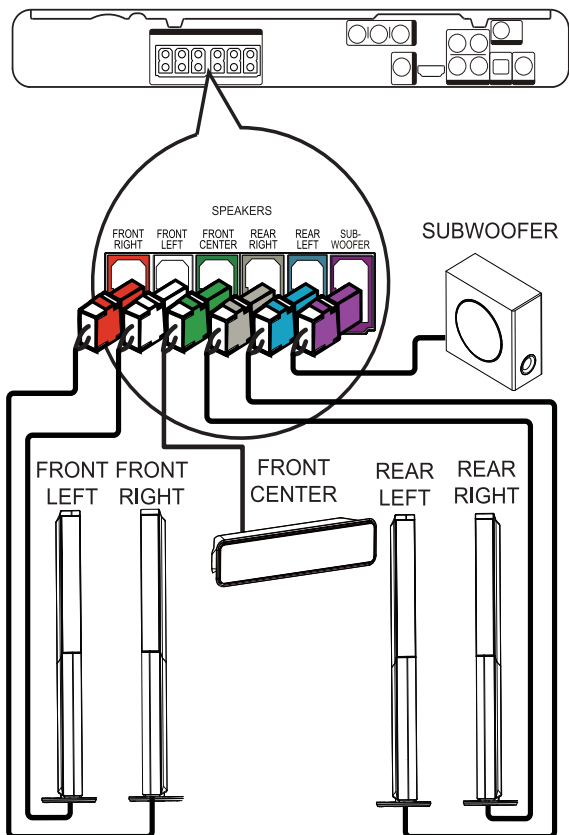
- 1 將揚聲器纜線連接揚聲器 (或揚聲器底座) 上顏色對應的插孔。

將揚聲器連接揚聲器底座



- 1 將揚聲器連接揚聲器底座，並用螺絲固定位置。

連接揚聲器和重低音揚聲器



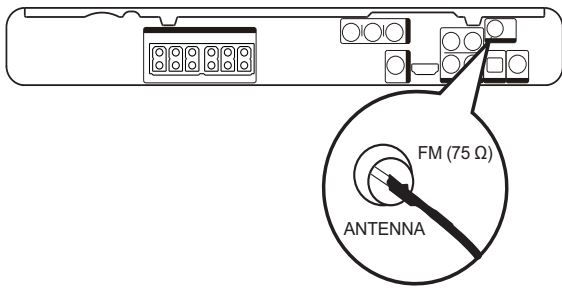
- 1 將揚聲器和重低音揚聲器連接至家庭劇院系統的對應插孔。



備註

- 確定插頭顏色和插孔相符。

連接收音機天線



- 將 FM 天線連接至家庭劇院系統的 FM 75Ω 插孔 (某些型號之天線已連接)。
- 拉長 FM 天線並將之固定在牆上。



秘訣

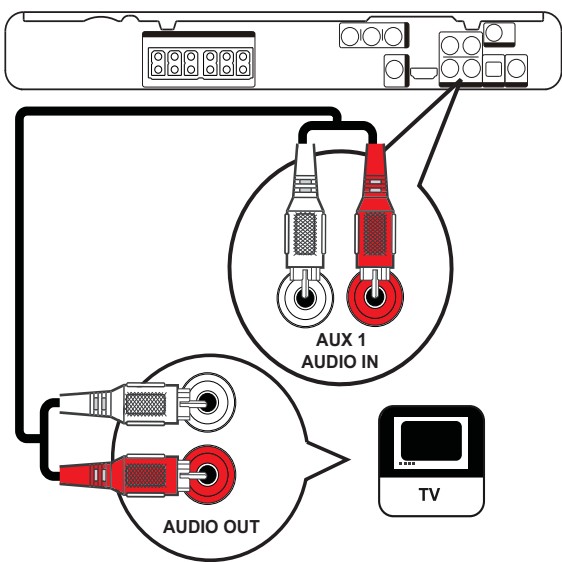
- 要得到更佳的 FM 立體聲收訊，可連接外接式 FM 天線。

連接音訊纜線/其他裝置

將其他裝置的音訊連接至家庭劇院系統，享受多聲道的環繞音效。

連接電視音訊

(亦適用於 EasyLink 控制)



- 將音訊纜線 (未隨附) 連接至家庭劇院系統的 AUDIO IN-AUX1 插孔，以及電視的 AUDIO 輸出插孔。

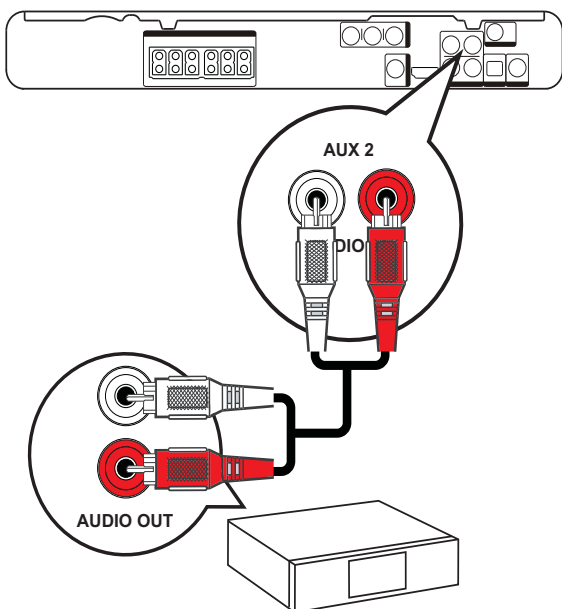


備註

- 若想聆聽此連線的音訊輸出，請重複按 AUDIO SOURCE，直到面板上顯示「AUX 1」為止。

從有線電視盒、錄影機或電玩主機連接音訊

視裝置的功能而定，您可選擇連接類比或數位插孔。

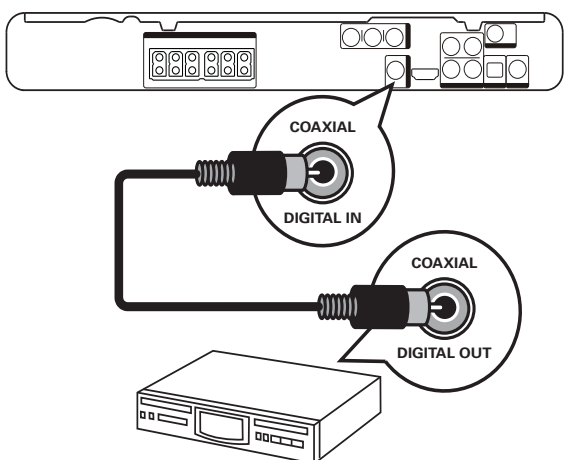


- 1 將音訊纜線 (未隨附) 連接至家庭劇院系統的 **AUDIO IN-AUX2** 插孔，以及裝置的 **AUDIO** 輸出插孔。

備註

- 若想聆聽此連線的音訊輸出，請重複按 **AUDIO SOURCE**，直到面板上顯示「**AUX 2**」為止。

連接同軸插孔

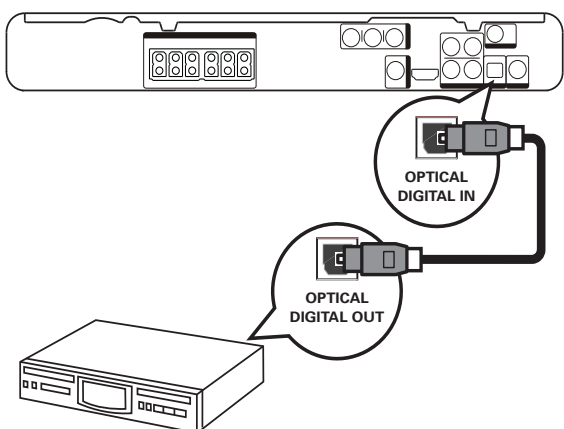


- 1 將同軸纜線 (未隨附) 連接至家庭劇院系統的 **DIGITAL-IN-COAXIAL** 插孔，以及電視的 **COAXIAL/DIGITAL** 輸出插孔。

備註

- 若想聆聽此連線的音訊輸出，請重複按 **AUDIO SOURCE**，直到面板上顯示「**COAX IN**」為止。

連接光纖插孔



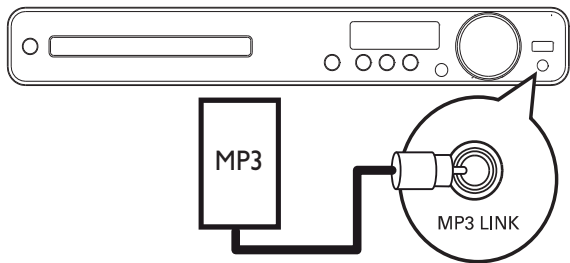
- 1 將光纖纜線 (未隨附) 連接至家庭劇院系統的 **DIGITAL-IN-OPTICAL** 插孔，以及電視的 **OPTICAL/SPDIF** 輸出插孔。



備註

- 若想聆聽此連線的音訊輸出，請重複按 **AUDIO SOURCE**，直到面板上顯示「OPTI IN」為止。

連接可攜式媒體播放器



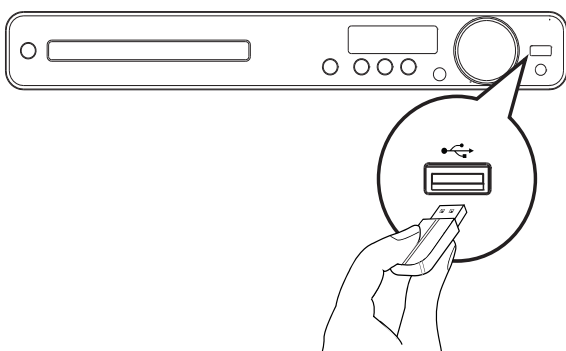
- 將 3.5mm 立體聲音訊纜線 (未隨附) 連接至家庭劇院系統的 **MP3 LINK** 插孔，以及行動媒體播放器 (例如 MP3 播放器) 的耳機插孔。



備註

- 若想聆聽此連線的音訊輸出，請重複按 **AUDIO SOURCE**，直到面板上顯示「MP3 LINK」為止。

連接 USB 裝置



- 將 USB 裝置連接至家庭劇院系統的 **USB** 插孔。



備註

- 本家庭劇院系統僅能播放/檢視儲存在此類裝置上的 MP3、WMA、DivX (Ultra) 或 JPEG 檔案。
- 按 **USB** 存取內容並播放檔案。

連接電源線



警告

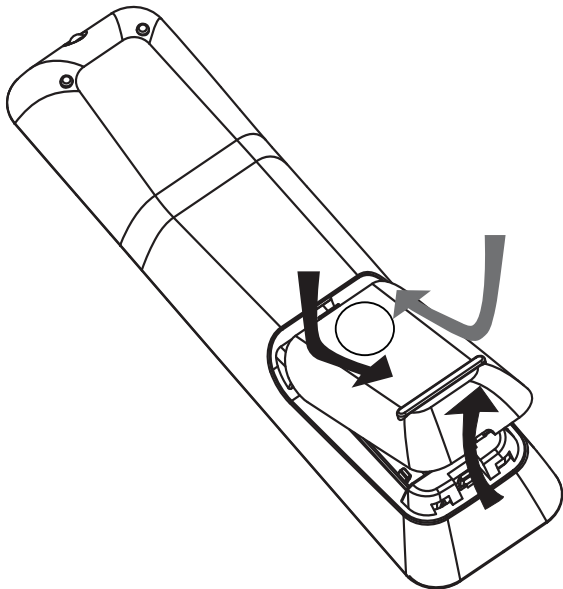
- 產品可能會損壞！確定電源的電壓與產品背面或底部所印的電壓相符。
- 請先將電壓調節器 (位於家庭劇院組合背面或底部) 調至所在地的電壓，再連接電源插座

- 完成所有連線之後再將電源線連接到電源插座。

→ 您可以開始設定並使用本產品了。

4 開始使用

安裝遙控器電池



- 1 推開遙控器背面的電池蓋。
- 2 裝入 2 個隨附的電池 (AAA)。電池的 + 和 - 極務必對準電池盒內的標示。
- 3 將蓋子推回定位。

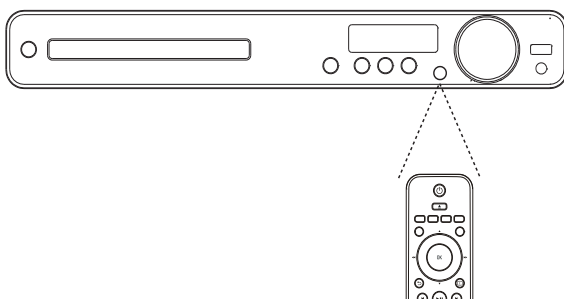
備註

- 請勿混用電池 (新舊混用或碳礦性電池混用等)。
- 若電池電量耗盡或長時間不使用遙控器，請將電池取出。
- 電池內含化學物質，請妥善丟棄。

控制播放來源

- 1 按 RADIO、USB 或 DISC 按鈕，選擇所要控制的來源。
- 2 選擇欲執行的功能 (例如 \blacktriangleleft 、 \triangleright)。

瀏覽選單



- 1 將遙控器直接指向家庭劇院系統的遙控感應器，並選擇您想使用的功能。
- 2 請按下列遙控器按鈕以瀏覽螢幕上的選單。

按鈕	動作
\blacktriangleleft	上下移動
\triangleright	左右移動
OK	確認選擇
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	輸入數字

繁體中文

搜尋正確的觀賞頻道

- 1 按 \odot 開啟產品電源。
- 2 按 DISC 切換至光碟模式。
- 3 開啟電視，然後以下列任一方式切換至正確的視訊輸入頻道：
 - 請從最低的電視頻道開始，然後按 Channel Down 按鈕，直到出現 Philips 畫面為止。
 - 請重複按電視遙控器上的 \square SOURCE 按鈕。

秘訣

- 視訊輸入頻道通常介於最低和最高頻道之間，名稱可能是 FRONT、A/V IN、VIDEO 或 HDMI。請參閱電視使用手冊，瞭解如何在電視上選擇正確的輸入。

選擇選單的顯示語言

備註

- 如果本產品連接到 HDMI CEC 相容的電視，請略過此設定，系統會依照電視設定，自動切換為相同的畫面顯示選單語言。

通用設定

EasyLink 設定	<input checked="" type="radio"/> 自動
碟片鎖定	<input type="radio"/> English
顯示亮度	<input type="radio"/> 中文 (简体)
畫面顯示語言	<input type="radio"/> 中文 (繁體)
螢幕保護	<input type="radio"/> Melayu
睡眠定時器	<input type="radio"/> Русский
DIVX(R) 隨選視訊	<input type="radio"/> ຖ້າຍ

- 按 DISC。
- 請按  SETUP。
→ 畫面會顯示 [通用設定] 選單。
- 請按 ▶。
- 按 ▲▼ 選擇選單中的 [畫面顯示語言]，然後按 ▶。
 - 語言選項根據您所在的國家或區域而有所差異。可能與本指南的圖示不同。
- 按 ▲▼ 選擇語言，然後按 OK。

秘訣

- 您可設定 DVD 光碟選單的預設語言 (請參閱「調整設定」>「偏好設定」> [光碟選單])。

開啟逐行掃描

如果電視支援逐行掃描輸出，您可以使用色差視訊連線連接家庭劇院系統與電視。(請參閱「連接視訊纜線」>「選項 2：連接至色差視訊插孔」)。

視訊設定

電視系統	<input checked="" type="radio"/> 開
電視顯示	<input checked="" type="radio"/> 關
符合螢幕大小	
影像設定	
HDMI 設定	
隱藏字幕	
逐行掃瞄	

- 開啟電視，並務必關閉電視逐行掃描模式 (請參閱電視機使用手冊)。
- 將電視切換到對應此家庭劇院系統的正確觀賞頻道。
- 請按 DISC。
- 請按  SETUP。
- 按 ▼ 選擇選單中的 [視訊設定]，然後按 ▶。
- 選取 [逐行掃瞄] > [開]，然後按 OK。
→ 畫面會顯示警告訊息。
- 若要繼續，選取 [確認] 並按 OK。
→ 完成逐行掃描設定。

備註

- 如果出現空白/扭曲畫面，請靜待 15 秒自動復原。
- 如果未顯示畫面，請關閉逐行掃描模式，步驟如下：1) 按 ▲ 開啟光碟插槽。2) 按 ◀。3) 按 AUDIO SYNC。

- 按  SETUP 退出選單。
- 現在您可以開啟電視的逐行掃描模式。

備註

- 如果畫面扭曲，請關閉本產品和電視的逐行掃描功能。

變更揚聲器設定

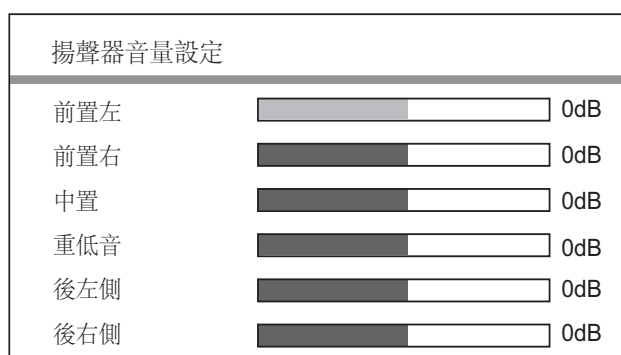
聆聽位置與所有揚聲器之間的距離完全相同，可以達到理想的聆聽效果。否則，請按照聆聽距離變更揚聲器的設定，以取得最佳的環繞音效。



- 1 請按 **DISC**。
- 2 請按 **SETUP**。
- 3 按 **▼** 選擇選單中的 [**音訊設定**]，然後按 **▶**。
 - 如果無法存取揚聲器設定選項，請先按兩次 **■**，再按 **SETUP**。

設定揚聲器的音量

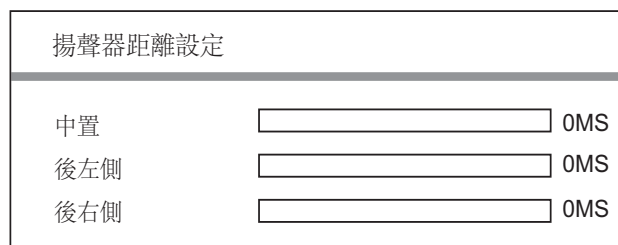
- 1 選擇選單中的 [**揚聲器音量**]，然後按 **▶**。



- 2 按 **◀▶** 變更音量，然後按 **OK**。
→ 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音量大小完全平衡為止。
 - 若要退出選單，請按 **SETUP**。

設定輸出延遲時間 (僅限中央及後置揚聲器)

- 1 選擇選單中的 [**揚聲器延遲**]，然後按 **▶**。



- 2 按 **◀▶** 設定延遲時間，然後按 **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。
 - 若要退出選單，請按 **SETUP**。



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，請設定為每 1 英呎 1ms。

使用 Philips EasyLink

您的產品支援採用 HDMI CEC (消費性電子控制) 通訊協定的飛利浦 EasyLink。與 EasyLink 相容的裝置透過 HDMI 接頭連接，即可以單一遙控器控制。

備註

- Philips 不保證能與所有 HDMI CEC 裝置 100% 互通。

- 1 開啟電視及其他連接裝置上的 HDMI CEC 操作。請參閱電視/裝置使用手冊以取得詳細資訊。
- 2 現在您可以享受下列飛利浦 EasyLink 控制。

EasyLink

您可以開啟或關閉所有的 EasyLink 功能。

單鍵播放

將產品連接支援單鍵播放的裝置時，即可以單一遙控器控制產品和其他裝置。例如，按 DVD 遙控器上的「Play」時，電視會自動切換至正確的頻道，顯示 DVD 內容。若要啟用單鍵播放，前請將視訊光碟放入光碟插槽再開始操作。

單鍵待機

將產品連接支援單鍵待機的裝置時，使用產品遙控器即可將產品及所有連接的 HDMI 裝置切換至待機模式。您可以使用遙控器對任一連接的 HDMI 裝置執行單鍵待機。

系統音訊控制

將產品連接 HDMI CEC 相容裝置時，產品可自動切換為從連接的裝置播放音訊。若要使用單鍵音訊，必須將音訊輸入從原本連接的裝置對應到產品。

您可以使用遙控器從連接的裝置來調整音量。

音訊輸入對應

正確對應音訊輸入後，家庭劇院系統會自動切換為播放裝置的音訊。

將裝置對應到音訊輸入

備註

- 在開始前，HDMI TV 與其他 HDMI 裝置的音訊輸出確實連接到家庭劇院系統的音訊輸入插孔。

通用設定

EasyLink 設定	<input checked="" type="radio"/> EasyLink
碟片鎖定	<input type="radio"/> 單鍵播放
顯示亮度	<input type="radio"/> 單鍵待機
畫面顯示語言	<input type="radio"/> 系統音訊控制
螢幕保護	<input type="radio"/> 音訊輸入對應
睡眠定時器	
DIVX(R) 隨選視訊	

- 1 請按 **DISC**。
- 2 請按 **SETUP**。
 - 畫面會顯示 [通用設定] 選單。
- 3 請按 **▶**。
- 4 選擇 [EasyLink 設定]，然後按 **▶**。
 - 原廠預設已開啟 [單鍵播放] 與 [單鍵待機] 功能。
- 5 選擇 [系統音訊控制] > [開]，然後按 **OK** 開始掃描裝置。
 - 完成後，會顯示音訊輸入對應選單。

音訊輸入對應

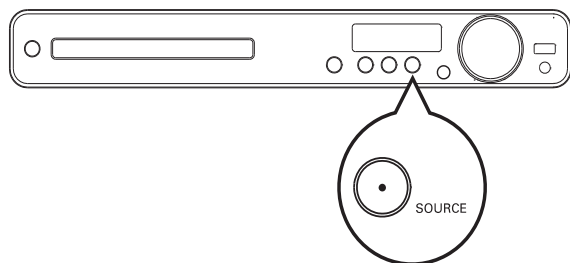
Aux 1	<input checked="" type="radio"/> [TV]
Aux 2	<input type="radio"/> [DVD 3400]
Coaxial In	<input type="radio"/> 其它 (非 HDMI)
內建光學	

例如，如果電視音訊已連接此家庭劇院系統的 **AUX1** 插孔，請選擇 **[Aux1]**，然後對應右側面板的電視 (品牌名稱)。

- 6 選擇家庭劇院系統上要用來連接其他 HDMI 裝置的音訊輸入 (例如 AUX 1、AUX 2)，然後按 ▶。
- 7 選擇正確的連接裝置，然後按 OK。
 - 重複步驟 5~7，對應其他連接的裝置。
- 8 按  SETUP 退出選單。

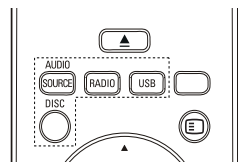
選擇播放來源

在主裝置上



- 重複按 SOURCE 按鈕選擇 : DISC > USB > FM > AUX 1 > AUX 2 > COAX IN > OPTI IN > MP3 連結 > DISC ...

在遙控器上



- 重複按 AUDIO SOURCE 切換至連接的音訊來源：

顯示	裝置連接至
AUX 1	AUDIO IN-AUX1 插孔
AUX 2	AUDIO IN-AUX2 插孔
COAX IN	DIGITAL IN-COAXIAL 插孔
OPTI IN	DIGITAL IN-OPTICAL 插孔
MP3 LINK	MP3 LINK 插孔

- 按 RADIO 即可切換至 FM 波段。
- 按 USB 即可切換至 USB 模式。
- 按 DISC 切換至光碟模式。

5 播放

播放光碟



注意

- 請勿將光碟以外的任何物品放入光碟插槽中。
- 請勿觸摸光碟插槽內的光碟光纖鏡頭。

1 按 ▲ 開啟光碟插槽。

2 將光碟標籤面朝上放入光碟。

- 若為雙面光碟，請將要播放的那一面朝上放入光碟。

3 按 ▲ 關閉光碟插槽並開始播放光碟。

- 若要欣賞光碟播放，請開啟電視並切換至家庭劇院系統適用的觀賞頻道。
- 若要停止播放光碟，請按 ■ 。



備註

- 檢查支援的光碟類型。(請參閱「規格」>「播放媒體」)。
- 如果畫面顯示密碼輸入選單，請先輸入密碼，才能播放已鎖定或限制的光碟。
- 如果您暫停或停止播放光碟長達 5 分鐘，螢幕保護畫面將會啟動。若要關閉螢幕保護畫面，請按 DISC。
- 若您暫停或停止播放光碟，並在 15 分鐘內未按下任何按鈕，本產品會自動切換至待機模式。

播放影片



備註

- 若為視訊光碟，就會自動從上次停止的位置開始播放。若要從頭開始播放，請在出現訊息時按 ▶。

控制視訊播放

1 播放標題。

2 使用遙控器控制標題。

按鈕	動作
▶■	開始、暫停或恢復播放。
■	停止播放。
▶	跳至下一個標題或章節。
◀	跳至目前標題或章節的開始。 按兩下跳至前一個標題或章節。
◀◀ / ▶▶	快轉 (右) 或倒轉 (左) 搜尋。重複按即可變更搜尋速度。 <ul style="list-style-type: none">• 在暫停模式中，慢動作倒轉或向前播放。
▲ / ▼	慢動作向前 (下) 或倒轉 (上) 搜尋。重複按即可變更搜尋速度。 <ul style="list-style-type: none">• VCD 只能慢動作播放。

變更視訊播放

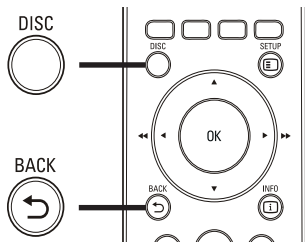
- 1 播放標題。
- 2 使用遙控器變更視訊播放。

按鈕	動作
AUDIO	選擇一個音效語言或頻道。
SYNC	
SUBTITLE	選擇影片的字幕語言。
REPEAT	選擇或關閉重複或隨機模式。 <ul style="list-style-type: none"> 重複播放選項會根據光碟類型而有所差異。 VCD 只有在關閉 PBC 模式時才能重複播放。
ZOOM	放大或縮小影像。 <ul style="list-style-type: none"> 若要平移檢視縮放的影像，請按 導航按鈕。
INFO	顯示目前狀態或光碟資訊。 <ul style="list-style-type: none"> 您可以在此變更視訊播放選項，而無需中斷播放。

備註

- 某些操作在某些光碟上可能無法發揮作用。如需詳細資訊，請參閱光碟隨附資訊。

存取 DVD 選單



- 1 按 **DISC** 存取光碟主選單。
- 2 選擇播放選項，然後按 **OK**。
 - 在某些選單中，請按 **數字按鈕** 輸入選取的項目。
 - 若在播放期間要返回標題選單，請按 **BACK**。

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，會顯示內容選單。

- 1 按 **▲▼** 或 **數字按鈕** 選取播放選項，然後按 **OK** 開始播放。
 - 如果 PBC 為關閉，即會跳過選單並從第一個標題開始播放。
 - 播放時，按 **BACK** 即可返回選單（必須開啟 PBC 模式）。
- 2 按 **DISC** 預覽光碟內容。
 - 若要退出選單，請按 **DISC**。

選擇摘要類型：

- 曲目摘要
- 光碟間隔
- 曲目間隔

- 3 選擇預覽播放選項，然後按 **OK**。

[曲目摘要]

系統將播放光碟中各曲目開頭幾秒的內容。

[光碟間隔]

將完整光碟內容的時間除以六，播放這些間隔開頭幾秒的內容。

[曲目間隔]

將目前曲目除以六，播放這些間隔開頭幾秒的內容。

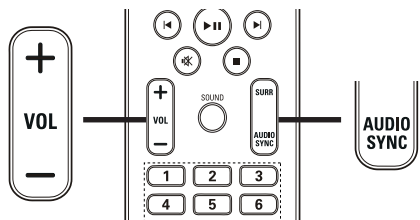
停止模式時無法使用此選項。

＊秘訣

- 您可變更 PBC 設定（請參閱「調整設定」>「偏好設定」> [PBC]）。

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。

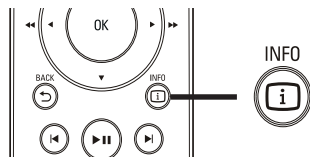


- 1 按住 AUDIO SYNC 直到顯示「AUDIO SYNC」為止。
- 2 五秒內按下 VOL +/-，設定音訊輸出的延遲時間。

備註

- 如果沒有在五秒內調整音量控制，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 在播放期間按 INFO。
→ 畫面會顯示光碟狀態選單。
- 2 按 ▲▼ 檢視資訊，然後按 OK。
 - [標題時間] (標題時間)
 - [章節時間] (章節時間)
 - [碟片時間] (光碟時間)
 - [曲目時間] (曲目時間)
- 3 按 數字按鈕 輸入您想跳過的時間，然後按 OK。

備註

- 選項根據光碟類型而有所差異。

重複播放特定片段

- 1 在播放時按 REPEAT A-B 設定起點。
- 2 再按一下 REPEAT A-B 設定終點。
→ 開始重複播放。
- 3 若要取消重複播放，請重複按 REPEAT A-B。

備註

- 要重複播放的標示區段必須屬於同一曲目/標題。

從不同的攝影機角度觀賞視訊播放

- 1 在播放期間按 INFO。
→ 畫面會顯示光碟狀態選單。
- 2 選擇 [角度]，然後按 ▶。
- 3 按 數字按鈕 選擇角度選項。
→ 播放畫面會變更至選取的角度。

備註

- 僅適用於包含多角度片段的光碟。

播放 DivX® 視訊

DivX 視訊是一種數位媒體格式，儘管經過高比率壓縮，依然維持高品質畫面。本產品經 DivX® 認證，可讓您觀賞 DivX 視訊。

- 1 插入內含 DivX 視訊的光碟或 USB。
- 2 按 DISC 或 USB。
→ 畫面會顯示內容選單。
- 3 選擇要播放的標題，然後按 ▶||。
- 4 使用遙控器控制標題。

按鈕	動作
AUDIO	選擇一個音效語言或頻道。
SYNC	
SUBTITLE	選擇影片的字幕語言。
■	停止播放。 如果是 DivX Ultra 視訊，請再按一下此按鈕以播放內容選單。
INFO	顯示 DivX Ultra 視訊資訊。

備註

- 您僅能播放使用此家庭劇院系統的 DivX 註冊碼所租用或購買的 DivX 視訊 (請參閱「調整設定」>「一般設定」> [DIVX(R) 隨選視訊])。
- 可以播放最大 4GB 的 DivX 視訊檔案。
- 如果字幕顯示不正確，請變更字元集 (請參閱「調整設定」>「偏好設定」> [DIVX 字幕])。
- 本家庭劇院系統最多可在字幕顯示 45 個字元。

播放音樂

控制音訊曲目播放

- 播放曲目。
- 使用遙控器控制曲目。

按鈕	動作
▶	開始、暫停或恢復播放。
■	停止播放。
▶	跳至下一個曲目。
◀	跳至目前曲目的開始。按兩下以跳至上一首曲目。
數字鍵	選擇一個項目播放。
◀◀ / ▶▶	快轉 (右) 或倒轉 (左) 搜尋。重複按即可變更搜尋速度。
REPEAT	選擇或關閉重複或隨機模式。

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)。

- 插入內含 MP3/WMA 音樂的光碟或 USB。
- 按 DISC 或 USB。
→ 畫面會顯示內容選單。
- 選擇資料夾，然後按 OK。
- 選擇要播放的曲目，然後按 ▶||。
 - 若要返回主選單，請按 ↺ BACK 或按 ▲，直到選擇「上一個」資料夾，然後按 OK。

備註

- 以多個區段錄製的光碟，僅能播放第一個區段。
- 本產品不支援 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 檔案受數位版權管理保護，因此無法在本產品上播放。
- 資料夾/檔案若超過本產品的支援上限，則無法顯示或播放。

秘訣

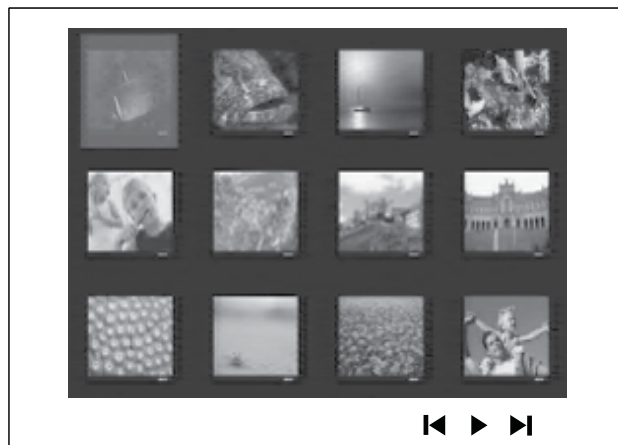
- 您可以選擇資料內容的顯示方式，用以檢視資料夾或檔案 (請參閱「調整設定」>「偏好設定」> [MP3/JPEG 顯示])。

播放相片

以幻燈片方式播放相片

本產品可播放 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 **DISC** 或 **USB**。
→ 系統開始播放幻燈片 (Kodak 光碟) 或顯示內容選單 (JPEG 光碟)。
- 3 選擇您要播放的資料夾/相簿。
 - 若要預覽資料夾/相簿中的相片，請按 **INFO**。



- 若要前往上一個或下一個畫面顯示，請按 **◀ / ▶**。
 - 若要選擇相片，請按 **導航按鈕**。
 - 若要顯示選取的圖片，請按 **OK**。
- 4 按 **▶ II** 開始播放幻燈片。
 - 若要返回選單，請按 **⬅ BACK**。



備註

- 若光碟內含有大量的歌曲/相片時，在電視上顯示光碟內容可能需要較長的時間。
- 如果 JPEG 相片並非以「exif」類型檔案燒錄，實際的縮圖將不會顯示在畫面上。畫面會以「藍山」縮圖取代。
- 本產品僅能依一般數位相機所採用的 JPEG-EXIF 格式，顯示數位相機相片。無法顯示動態 JPEG 及非 JPEG 格式的圖片，或與圖片相關的音效剪輯。
- 資料夾/檔案若超過本產品的支援上限，則無法顯示或播放。

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
◀	跳至上一張相片。
▶	跳至下一張相片。
▲	順時鐘旋轉相片。
▼	逆時鐘旋轉相片。
ZOOM	放大或縮小影像。 在縮放模式時會暫停播放。
■	停止播放。

播放音樂幻燈片

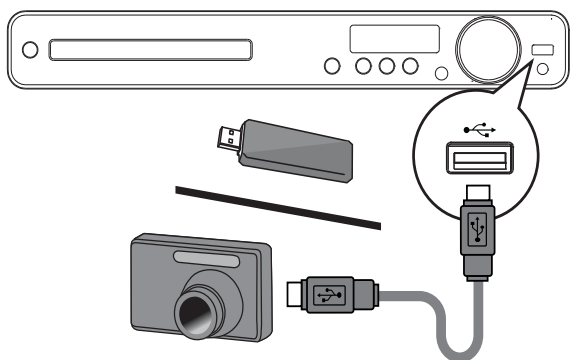
建立音樂幻燈片，同步播放 MP3/WMA 音樂及 JPEG 相片檔案。MP3/WMA 及 JPEG 檔案必須儲存在同一光碟或 USB 裝置上。

- 1 播放 MP3/WMA 音樂。
- 2 瀏覽至相片資料夾/相簿，並按 **OK** 開始播放幻燈片。
→ 幻燈片開始播放，並持續到相片資料夾或相簿結束為止。
→ 音訊持續播放直到光碟結束為止。
 - 若要停止播放幻燈片，請按 **■**。
 - 若要停止播放音樂，請再按一次 **■**。

從 USB 裝置播放

本產品可播放/顯示下列 USB 裝置上的 MP3、WMA、DivX (Ultra) 或 JPEG 檔案：

- 遵循 PTP 標準的數位相機
- 隨身碟
- 記憶卡讀卡機
- HDD (需要使用外部電源)



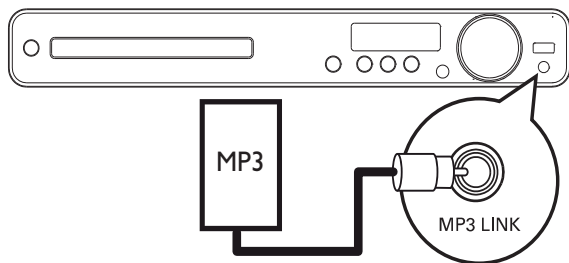
- 將 USB 裝置連接到 (USB) 插孔。
- 請按 **USB**。
→ 畫面會顯示內容選單。
- 選擇要播放的檔案，然後按 。
→ 開始播放。
 - 若要停止播放，請按 或移除 USB 裝置。

備註

- 如果裝置無法插入 USB 插槽，請使用 USB 延長線進行連接。
- 如果連接多合一 USB 卡/裝置讀取器，您僅能存取單一卡/裝置。

從行動媒體播放器播放

將行動媒體播放器 (例如 MP3 播放器) 連接至家庭劇院系統，即可以絕佳音效品質享受您的音樂收藏。



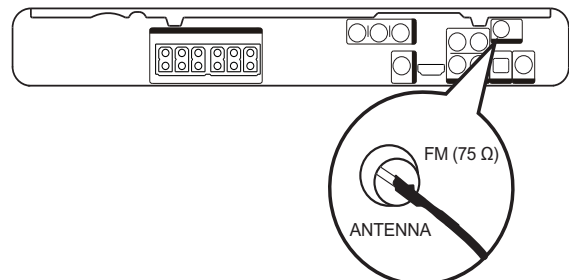
- 將 3.5mm 的立體聲音訊纜線 (未隨附)，從家庭劇院系統的 **MP3 LINK** 插孔，連接至行動媒體播放器的「耳機」插孔。
- 重複按 **AUDIO SOURCE** 直到顯示「MP3 LINK」。
- 開始在行動媒體播放器上播放。
 - 若要停止播放，請按行動媒體播放器上的 **STOP**。

備註

- 控制播放只能在行動媒體播放器上執行。
- 切換至其他播放媒體/來源前，請先停止行動媒體播放器的播放。

播放收音機

檢查 FM 天線是否已連接至本家庭劇院系統。如果沒有，請將隨附的 FM 天線連接 **FM75 Ω** 插孔，然後將頂端固定在牆上。





秘訣

- 請將天線放在遠離電視或其他輻射來源，以獲得最佳收訊品質。
- 要得到更佳的 FM 立體聲收訊，請連接外接式 FM 天線 (未隨附)。

首次調整

首次進入收音機模式時，請依照指示設置廣播電台。

1 請按 RADIO。

↳ 會顯示「AUTO INSTALL ... PRESS PLAY」。

2 請按 ▶II。

- ↳ 儲存所有偵測到的廣播電台。
- ↳ 完成時，會調至第一個預設的廣播電台。
- 若要停止自動調整，請按 ■。



備註

- 本家庭劇院系統最多可以儲存 40 個電台。
- 如果自動安裝未啟動或儲存的廣播電台不到 5 個，則系統會提示您再次設置廣播電台。

收聽廣播

1 請按 RADIO。

2 使用遙控器控制收音機。

按鈕	動作
◀▶	選擇預設廣播電台。
▲▼	將電台頻率向上或向下調整。
■	按住此鈕可從預設清單中移除現有的預設廣播電台。 <ul style="list-style-type: none"> • 其他電台的預設編號不變。

重新設置所有廣播電台

1 請按 RADIO。

- 2 按住 PROGRAM 5 秒鐘以上。
- ↳ 取代已儲存的所有廣播電台。



備註

- 如果設置收音機時未偵測到任何立體聲訊號，或是偵測到的電台不到 5 個，請檢查收音機天線連線。

搜尋並個別儲存廣播電台

1 請按 RADIO。

2 按 ◀◀ / ▶▶。

↳ 系統會開始搜尋，直到偵測到廣播電台為止。

3 重複步驟 2，直到調至所要儲存的電台為止。

- 若要微調無線電頻率，請按 ▲ / ▼。

4 請按 PROGRAM。

↳ 預設電台編號會閃爍。

↳ 如果在上述步驟後 20 秒內沒有執行任何動作，就會退出預設模式。

5 按 ▶/▶ (或 數字按鈕) 選擇要儲存的預設編號。

6 請按 PROGRAM 確認。

變更調柵

部分國家/地區 FM 頻道的鄰近頻率間隔是 50kHz 或 100 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廣播電台。

1 按 RADIO。

2 按 ■。

3 按住 ▶II 直到出現「GRID 9」或「GRID 10」。

↳ 「GRID 9」適用於 50 kHz 而「GRID 10」適用於 100 kHz。

6 進階功能

建立 MP3 音訊檔案

您可使用此家庭劇院系統將音訊 CD 轉換為 MP3 音訊檔案。建立的 MP3 音訊檔案將儲存在您的 USB 裝置上。

選項	說明
[速度]	選取寫入檔案速度。 如果選取 [一般] 速度，建立 MP3 檔案時會聽到音樂播放。
[位元率]	選取品質等級。高位元率提供更佳的音質，檔案大小也更大。 預設為 [128kbps]。

建立 MP3	
選項	曲目
速度 一般	<input type="radio"/> Track01 04:14
位元率 128kbps	<input type="radio"/> Track02 04:17
	<input type="radio"/> Track03 03:58
	<input type="radio"/> Track04 04:51
	<input type="radio"/> Track05 03:53
	<input type="radio"/> Track06 04:09
	<input type="radio"/> Track07 04:38
摘要	
選擇曲目 0	
時間 00:00	
開始	選擇全部
	全部取消

- 1 插入音訊 CD (CDDA/HDCCD)。
- 2 將 USB 快閃磁碟機連接至  此家庭劇院系統的 (USB) 插孔。
- 3 在光碟播放期間按 CREATE MP3。
- 4 在 [選項] 面板選擇轉換選項，然後按 OK。
- 5 按 ▶ 存取 [曲目] 面板。
- 6 選取音訊曲目，然後按 OK。
 - 若要選擇另一首曲目，請重複步驟 6。
 - 若要選取所有曲目，選取選單中的 [選擇全部] 並按 OK。
 - 若要取消選取所有曲目，選取選單中的 [取消選擇全部] 並按 OK。

- 7 選擇選單中的 [開始] 進行轉換，然後按 OK。

→ 完成後，系統會在 USB 裝置上自動建立新資料夾以儲存所有新的 MP3 檔案。

- 若要退出選單，請選取 [離開] 並按 OK。



備註

- 轉換時，請勿按任何按鈕。
- 無法轉換 DTS CD 及受版權保護的 CD。
- 有寫入保護或密碼保護的 USB 裝置無法用來儲存 MP3 檔案。

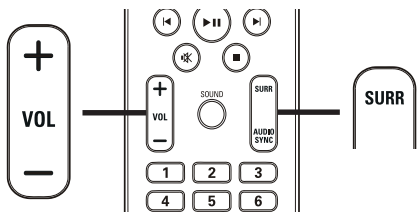
7 調整聲音

控制音量

1 按 VOL +/- 提高或降低音量。

- 若要靜音，請按 。
- 若要恢復音量，請再按一次  或按 VOL +。

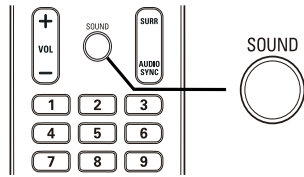
選擇環繞音效



1 重複按 SURR，選擇光碟上可支援的最佳環繞輸出。

選項	說明
5 CH STEREO	輸出雙重音效至中央或後置揚聲器，提升立體聲道效果。適合派對音樂。
MULTI-CHANNEL/DPLII	多聲道環繞輸出：DTS (數位劇院系統)、杜比數位及杜比專業邏輯 II。
STEREO (立體聲)	從兩個前置揚聲器輸出立體聲音效。

選擇預設音效



1 重複按 SOUND，選擇最適合您視訊或音樂的音效。

視訊/音樂	說明
ACTION / ROCK	提升高低音域，表現絕佳電影音效和氣氛。適合觀賞動作片或聆聽搖滾/流行樂。
CONCERT/CLASSIC	平穩而純淨的音效模式。適合聆聽古典樂或觀賞現場音樂會光碟。
DRAMA / JAZZ	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。適合聆聽爵士樂及觀賞戲劇。
SPORTS	中音域適中加上環繞音效，人聲音質更清晰，創造有如親臨比賽現場的身歷其境。亦適合電玩遊戲。
NIGHT	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。

8 調整設定

您可依個人喜好自訂各種設定。請依照下列指示瀏覽設定選單。

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

• 若選項變成灰色，表示目前狀態無法變更此設定。

一般設定

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

- 1 請按 SETUP。
→ 畫面會顯示 [通用設定] 選單。
- 2 請按 ▶。
- 3 選擇選項，然後按 OK。

4 選擇設定，然後按 OK。

- 若要返回上一個選單，請按 BACK。
- 若要退出選單，請按 SETUP。



備註

- 請參閱下列各頁中有關上述選項的相關說明。

[EasyLink 設定]

如果家庭劇院系統連接至 HDMI CEC 相容的電視/裝置，所有連接裝置會同時回應下列命令：

選項	說明
[EasyLink]	關閉或開啟所有 EasyLink 功能。 若要停用此功能，請選取 [關]。
[單鍵播放]	當您按下 PLAY 時，會開啟電視和家庭劇院系統。如果家庭劇院系統內有光碟，將會開始播放。 若要停用此功能，請選取 [關]。
[單鍵待機]	按住 STANDBY 超過三秒鐘時，家庭劇院系統與所有 HDMI CEC 裝置將同時切換成待機。 若要停用此功能，請選取 [關]。
[系統音訊控制]	當您播放來自連接裝置的音訊時，家庭劇院系統會自動切換為對應的音訊來源。 若要啟用此功能，請選擇 [開]。然後繼續 [音訊輸入對應]，掃描及對應所有連接的裝置。
[音訊輸入對應]	正確對應音訊輸入後，家庭劇院系統會自動切換為播放裝置的音訊。



備註

- 您必須啟動電視/裝置上的 HDMI CEC 操作，才能使用 EasyLink 控制功能。請參閱電視/裝置使用手冊以取得詳細說明。
- Philips 不保證能與所有 HDMI CEC 相容裝置 100% 互通。

[碟片鎖定]

針對特定光碟設定播放限制。開始前，請將光碟放入光碟插槽 (最多可鎖定 40 片光碟)。

- [鎖定] — 限制存取目前光碟。一旦啟動，需要密碼才能解除鎖定及播放光碟。
- [不鎖定] — 播放所有光碟。



秘訣

- 您可以設定或變更密碼 (請參閱「調整設定」>「偏好設定」> [密碼])。

[顯示亮度]

變更本家庭劇院系統顯示面板的亮度。

- [100%] — 正常亮度。
- [70%] — 中等亮度。
- [40%] — 最低亮度。

[畫面顯示語言]

選擇螢幕顯示選單的預設語言。

[螢幕保護]

關閉或開啟螢幕保護模式。有助於保護電視螢幕，避免因長時間顯示靜態影像而受損。

- [開] — 設定沒有動作 5 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]

預設時間一到，自動切換至待機模式。

- [15 分鐘]、[30 分鐘]、[45 分鐘]、[60 分鐘] — 選擇家庭劇院系統切換至待機模式前的倒數時間。
- [關] — 停用睡眠定時器模式。

[DIVX(R) 隨選視訊]

顯示 DivX® 註冊碼。



秘訣

- 當您在 www.divx.com/vod 租用或購買影片時，請輸入本家庭劇院系統的 DivX 註冊碼。透過 DivX® VOD (隨選視訊) 服務所租用或購買的 DivX 影片，僅能在註冊的裝置上播放。

音訊設定

音訊設定

揚聲器音量

揚聲器延遲

HDMI 音訊

光碟升頻

音訊同步

1 請按 SETUP。

→ 畫面會顯示 [通用設定] 選單。

2 按 選擇 [音訊設定]，然後按 。

3 選擇選項，然後按 OK。

4 選擇設定，然後按 OK。

- 若要返回上一個選單，請按 BACK。
- 若要退出選單，請按 SETUP。



備註

- 請參閱下列各頁中有關上述選項的相關說明。

[揚聲器音量]

設定各揚聲器的音量，以達理想的音訊平衡。

1) 若要啟動，請按 OK。

2) 在選單中選擇揚聲器，然後按 調整音量。

3) 按 OK 確認並退出。



備註

- 您所調整的揚聲器會發出測試音。

[揚聲器延遲]

如果中央及後置揚聲器接近聆聽位置，請設定其延遲時間，讓所有揚聲器的音訊輸出可同時傳至聆聽位置。

- 1) 若要啟動，請按 **OK**。
- 2) 在選單中選擇揚聲器，然後按 **↔** 設定延遲時間。
- 3) 按 **OK** 確認並退出。



備註

- 揚聲器與聆聽位置之間，請設定為每 1 英呎 1ms。

[HDMI 音訊]

當您使用 HDMI 纜線連接此家庭劇院系統及電視時，請選取 HDMI 音訊設定。

- **[開]** — 允許電視和揚聲器系統的音訊輸出。如果光碟上的音訊格式不受支援，音訊會縮混為二聲道音效 (線性 PCM)。
- **[關]** — 停用電視音訊輸出。聲音只透過揚聲器系統輸出。

[光碟升頻]

透過精密的數位訊號處理技術，將音樂 CD 轉換成較高的取樣率，讓音質更動聽。

- **[關]** — 停用 CD 升頻。
- **[88.2kHz (X2)]** — 將 CD 取樣率轉換為原來的兩倍。



備註

- CD 升頻僅限立體聲模式使用。

[音訊同步]

設定播放視訊光碟時，預設的音訊輸出延遲時間。

- 1) 若要啟動，請按 **OK**。
- 2) 在選單選擇揚聲器延遲，然後按 **↔** 設定延遲時間。
- 3) 按 **OK** 確認並退出。

視訊設定

視訊設定

- | | |
|---------|--|
| 電視系統 | |
| 電視顯示 | |
| 符合螢幕大小 | |
| 影像設定 | |
| HDMI 設定 | |
| 隱藏字幕 | |
| 逐行掃瞄 | |

1 請按 **□ SETUP**。

→ 畫面會顯示 [通用設定] 選單。

2 按 **▼** 選擇 [視訊設定]，然後按 **▶**。

3 選擇選項，然後按 **OK**。

4 選擇設定，然後按 **OK**。

- 若要返回上一個選單，請按 **◀ BACK**。
- 若要退出選單，請按 **□ SETUP**。



備註

- 請參閱下列各頁中有關上述選項的相關說明。

中文
繁體

[電視系統]

如果視訊顯示不正確，請變更此設定。根據預設，這項設定會符合您所在國家/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。
- **[自動]** — 適用與 PAL 及 NTSC 皆相容的電視。

[電視顯示]

選擇下列任一顯示格式：



4:3 PAN SCAN



4:3 LETTER BOX



16:9 寬螢幕

- [4:3 PAN SCAN] — 若為 4:3 螢幕電視：完整高度顯示，側邊會稍作修剪。
- [4:3 LETTER BOX] — 若為 4:3 螢幕電視：寬螢幕顯示，螢幕最上方和最下方會有黑色邊緣。
- [16:9 寬螢幕] — 若為寬螢幕電視：顯示比例 16:9

[符合螢幕大小]

影像格式符合電視螢幕，以全螢幕模式觀賞光碟。

- [選擇] — 顯示各種全螢幕格式，按 OK 選擇最符合電視螢幕的影像格式。
- [關] — 返回正常螢幕顯示。

[影像設定]

選取一組預先定義的圖片色彩設定，或自訂個人設定。

- [標準] — 原始色彩設定。
- [明亮] — 鮮豔色彩設定。
- [柔和] — 柔和色彩設定。
- [個人] — 自訂色彩設定。設定亮度、對比、清晰度/色調及色彩飽和度，然後按 OK。

[HDMI 設定]

當您使用 HDMI 纜線連接此家庭劇院系統及電視時，請選取 HDMI 視訊設定。

- [寬螢幕格式] — 定義播放光碟時的寬螢幕格式。

選項	說明
[超廣角]	螢幕中間延展程度小於側邊。 僅適用於 720p 以上的視訊解析度設定。
[4:3 PILLAR BOX]	畫面不會延展。螢幕兩側皆會顯示黑色橫條。
[關]	圖片會根據光碟的格式顯示。



備註

- 僅有將 [電視顯示] 設定為 [16:9 寬螢幕] 時，才能使用本設定。

- [HDMI 視訊] — 選擇與電視顯示功能相容的 HDMI 視訊輸出解析度。

選項	說明
[自動]	自動偵測並選擇支援的最佳視訊解析度。
[480i]、[576i]、 [480p]、[576p]、 [720P]、 [1080I]、[1080p]	選取電視所支援的最佳視訊解析度。請參閱電視使用手冊，以取得詳細說明。



備註

- 如果設定與電視不相容，會顯示空白畫面。請靜待 15 秒自動復原，或依照下述步驟切換至預設模式：1) 按 ▲。2) 按 ◀。3) 按 ZOOM。

[隱藏字幕]

關閉或開啟顯示字幕。

- [開] — 在字幕顯示音效。僅適用包含「隱藏字幕」資訊的光碟，而電視必須支援此功能。
- [關] — 停用隱藏字幕。

[逐行掃瞄]

如果電視支援逐行掃描輸出，您可以開啟逐行掃描模式，提升影像品質。必須有「色差視訊」的視訊連線。

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

**秘訣**

- 您可取得更詳細的說明 (請參閱「開始使用」>「開啟逐行掃描」)。

偏好設定

**備註**

- 請先停止光碟播放再存取 [偏好設定]。

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

1 請按 **SETUP**。

→ 畫面會顯示 [通用設定] 選單。

2 按 選擇 [偏好設定]，然後按 。

3 選擇選項，然後按 **OK**。

4 選擇設定，然後按 **OK**。

- 若要返回上一個選單，請按 **BACK**。
- 若要退出選單，請按 **SETUP**。

**備註**

- 請參閱下列各頁中有關上述選項的相關說明。

[聲音]

選擇光碟播放預設的音訊語言。

[字幕]

選擇光碟播放預設的字幕語言。

[光碟選單]

選擇光碟選單的語言。

**備註**

- 如果光碟上沒有您所設定的語言，光碟會使用預設的語言。
- 部分光碟只能從光碟選單改變字幕/音訊語言。
- 若要選取未列於選單中的語言，請選擇 **[其他]**。接著查看此使用手冊背面的「語言代碼」清單，輸入對應的 4 位數語言代碼。

[節目分級控制]

限制播放兒童不宜的光碟。這類光碟必須以分級的方式錄製。

1) 按 **OK。**

2) 選擇分級，然後按 **OK。**

3) 按 數字按鈕 輸入密碼。

**備註**

- 光碟分級若高於您在 [節目分級控制] 中的分級設定，則需要密碼才能播放。
- 分級因國家不同而有差異。若要允許播放所有光碟，請選擇「8」。
- 有些光碟印有分級，但並非以分級方式錄製。這項功能對此類光碟沒有任何作用。

**秘訣**

- 您可以設定或變更密碼 (請參閱「偏好設定」> [密碼])。

[PBC]

關閉或開啟具備 PBC (播放控制) 功能的 VCD/SVCD 內容選單。

- **[開]** - 載入光碟播放時，顯示索引選單。
- **[關]** - 跳過選單，從第一個標題開始播放。

[MP3/JPEG 顯示]

選擇顯示資料夾或顯示所有檔案。

- [檢視資料夾] - 顯示 MP3/WMA 檔案的資料夾。
- [檢視檔案] - 顯示所有檔案。

[密碼]

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

新密碼

確認密碼

確認

- 1) 按 數字按鈕 在 [舊密碼] 欄位中輸入「136900」或最新設定的密碼。
- 2) 在 [新密碼] 欄位中輸入新密碼。
- 3) 在 [確認密碼] 欄位中再次輸入新密碼。
- 4) 按 OK 退出選單。



備註

- 若忘記密碼，在設定新的密碼前請輸入「136900」。

[DIVX 字幕]

選取支援 DivX 字幕的字元集。

[標準]

英語、愛爾蘭語、丹麥語、愛沙尼亞語、芬蘭語、法語、德語、義大利語、葡萄牙語、盧森堡語、挪威語 (Bokmål 及 Nynorsk)、西班牙語、瑞典語、土耳其語

[中歐]

波蘭語、捷克語、斯洛伐克語、阿爾巴尼亞語、匈牙利語、斯洛維尼亞語、克羅埃西亞語、塞爾維亞語 (拉丁文)、羅馬尼亞語、

[斯拉夫文]

白俄羅斯語、保加利亞語、烏克蘭語、馬其頓語、俄語、塞爾維亞語

[希伯來文]

希伯來語

[希臘文]

希臘語

[簡體中文]

簡體中文

[韓文]

韓文



備註

- 確認字幕檔案名稱和影片檔案名稱完全相同。例如，若影片檔名為「Movie.avi」，則文字檔須命名為「Movie.sub」或「Movie.srt」。

[版本資訊]

顯示本家庭劇院系統的軟體版本。



秘訣

- 您需要這項資訊，以便了解 Philips 網站是否有最新軟體版本可下載並安裝在本家庭劇院系統上。

[原廠設定值]

除了 [碟片鎖定]、[密碼] 及 [節目分級控制] 設定外，將本家庭劇院系統所有設定重設為原廠預設值。

9 其他資訊

更新軟體

若要檢查新的更新，請比較家庭劇院系統目前的軟體版本與 Philips 網站上最新的軟體版本(若有提供)。



- 1 請按 SETUP。
- 2 選擇 [偏好設定] > [版本資訊]，然後按 OK。
- 3 抄下版本型號，然後按 SETUP 退出選單。
- 4 請至 www.philips.com/support 檢查家庭劇院系統的最新軟體版本。
- 5 若最新軟體版本高於本家庭劇院系統的軟體版本，請下載該軟體並儲存於 CD-R 或 USB 隨身碟中。
- 6 將 CD-R 或 USB 隨身碟插入本家庭劇院系統。
- 7 按 DISC 或 USB，並依照電視上的指示確認更新作業。
→ 軟體更新完成後，家庭劇院會自動關閉，進入待機模式。

備註

- 軟體更新進行中，請勿移除 CD-R 或 USB。

- 8 建議您拔除電源線幾秒鐘，再連接電源以重新啟動系統。

保養

注意

- 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，由光碟中央到邊緣以直線方向擦拭。

清潔主機螢幕

以超細纖維清潔布擦拭螢幕表面。

10 規格

備註

- 規格與設計若有變更恕不另行通知。

播放媒體

- DVD-Video、DVD+R/+RW、DVD-R/-RW、DVD+R DL、CD-R/CD-RW、音訊 CD、視訊 CD/SVCD、相片 CD、MP3-CD、WMA-CD、DivX-CD、USB 快閃磁碟機

擴大機

- 總輸出功率：
 - 家庭劇院模式：1000 W (6 X 167)
- 頻率響應：40 Hz ~ 20 kHz
- 訊噪比：> 60 dB (A-weighted)
- 輸入敏感度：
 - AUX：400 mV
 - MP3 LINK：250 mV

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
- 視訊 DAC：12 位元，108 MHz
- 訊號系統：PAL / NTSC
- 視訊 S/N：56 dB
- 音訊 DAC：24 位元 / 96 kHz
- 頻率響應：
 - 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

收音機

- 調諧範圍：FM 87.5-108 MHz (50/100 kHz)
- 26 dB 寂靜靈敏度：FM 22 dBf
- 中頻抑制比：FM 60 dB
- 訊噪比：FM 50 dB
- 諧波失真：FM 3%
- 頻率響應：FM 180 Hz~10 kHz / ±6 dB
- 立體聲分離：FM 26 dB (1 kHz)
- 立體聲閥值：FM 29 dB

USB

- 相容性：高速 USB (2.0)
- 類型支援：UMS (USB 大容量儲存級)
- 檔案系統：FAT12、FAT16、FAT32

主裝置

- 電源：110-127V/220-240V；~50-60Hz 可切換
- 耗電量：180 W
- 待機耗電量：< 1 W
- 尺寸 (寬x高x深)：360 x 57 x 331 (公釐)
- 重量：3.01 公斤

揚聲器

- 系統：全頻衛星
- 揚聲器阻抗：4 ohm (中央)，4 ohm (前/後)
- 揚聲器驅動器：
 - 中央/前置/後置：3 吋全頻
- 頻率響應：150 Hz ~ 20 kHz
- 尺寸 (寬x高x深)：
 - 中央：244 x 103 x 74 (公釐)
 - 前置/後置：262 x 1199 x 264 (公釐)
- 重量：
 - 中央：0.79 公斤
 - 前置：3.45 公斤
 - 後置：3.38 公斤

重低音喇叭

- 阻抗 : 4 ohm
- 揚聲器驅動器 : 165 公釐 (6.5 吋) 低音揚聲器
- 頻率響應 : 40 Hz ~ 150 Hz
- 尺寸 (寬x高x深) : 163 x 363 x 369 (公釐)
- 重量 : 4.7 公斤

雷射規格

- 類型 : 半導體雷射 GaAlAs (CD)
- 波長 : 645 - 665 nm (DVD)、770 - 800 nm (CD)
- 輸出功率 : 6 mW (DVD)、7 mW (VCD/CD)
- 光束發散 : 60 度。

11 疑難排解



警告

- 有觸電危險。請勿取下產品外殼。

為維持有效的保固，請勿自行嘗試修理產品。

若使用本產品時發生任何問題，請在送修前先行檢查下列項目。如果問題仍未解決，請至 www.philips.com/welcome 註冊您的產品並取得支援。

若與 Philips 聯絡，您必需提供產品的機型與序號。機型與序號位於產品的背面或底部。將號碼填寫與此：

型號 _____
序號 _____

主裝置

本產品上的按鈕無法使用。

- 中斷產品的電源幾分鐘，然後重新插上電源。

畫面

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。
- 請按 **DISC**。
- 如果已變更 [電視系統] 設定，請切換回預設模式：1) 按 **▲** 開啟光碟插槽。2) 按 **◀**。3) 按 **SUBTITLE**。

HDMI 連線上沒有畫面。

- 檢查 HDMI 纜線是否發生故障。更換新的 HDMI 纜線。
- 若在變更 HDMI 視訊解析度時發生此情形，請切換回預設模式：1) 按 **▲**。2) 按 **◀**。3) 按 **ZOOM**。

音效

沒有聲音。

- 確認音訊纜線已連接，並為您要播放的裝置選擇正確的輸入來源 (例如 **AUDIO SOURCE**、**USB**)。

HDMI 連線上沒有聲音。

- 如果連接的裝置與 **HDCP** 不相容，或僅與 **DVI** 相容，您無法透過 **HDMI** 連線傳輸音效。使用類比或數位音訊連線。
- 確認已開啟 [**HDMI 音訊**] 設定。

電視節目沒有聲音。

- 將音訊纜線的兩端，分別連接家庭劇院系統的音訊輸入插孔與電視的音訊輸出插孔。然後重複按 **AUDIO SOURCE** 選擇對應的音訊輸入來源。

喇叭沒有產生環繞音效。

- 按 **SURR** 選擇正確的環繞音效設定。
- 若家庭劇院系統不支援 **DTS** 播放，按下 **AUDIO SYNC** 選擇其他音訊曲目。
- 請確定您播放的音源是以環繞音效 (例如杜比數位) 錄製或播放。如果連接的裝置屬於非 **HDCP** 相容或僅 **DVI**-相容，則聲音無法透過 **HDMI** 連線傳送。進行類比或數位音訊連線。

播放

無法播放 DivX 視訊檔案。

- 確定 DivX 檔案是根據 DivX 編碼器的「家庭劇院設定檔」編碼。
- 確認 DivX 視訊檔案是否完整。

螢幕長寬比與電視顯示設定不一致。

- 光碟的長寬比固定不變。

DivX 字幕無法正確顯示。

- 確認字幕檔案名稱和影片檔案名稱相同。
- 選擇正確的字元集：1) 按 **SETUP**。2) 選擇 [偏好設定]，然後按 **▶**。3) 選擇 [DIVX 字幕]，然後按 **OK**。4) 選擇支援字幕的字元設定。

無法讀取 USB 隨身碟的內容。

- USB 隨身碟格式與本家庭劇院系統不相容。
- 磁碟機以本裝置不支援的檔案系統進行格式化 (例如 NTFS)。
- 支援記憶體最大至 160GB。

12 詞彙表

D

DivX Video

DivX® 是 DivX, Inc. 創立的數位視訊格式。這是正式的 DivX 認證裝置，能播放 DivX 視訊。請造訪 www.divx.com 了解更多資訊，並下載軟體工具將檔案轉換為 DivX 視訊。

DivX Video-On-Demand

DivX Certified ® 裝置必須先註冊才能播放 DivX Video-on-Demand (VOD) 內容。要產生註冊碼，請在您的裝置設定選單中，找出 DivX VOD 的部分。請到 vod.divx.com 使用此註冊碼完成註冊程序，並瞭解更多 DivX 視訊的相關資訊。

H

HDCP

高頻寬數位內容保護。這是提供數位內容在不同裝置之間安全傳輸的規格 (以避免未經授權的著作權盜用行為)。

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。它能呈現高品質的畫面和聲音品質，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。

J

JPEG

非常常見的數位靜態圖片格式。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。檔案是以 ‘.jpg’ 或 ‘.jpeg’ 副檔名識別。

M

MP3

具有聲音資料壓縮系統的檔案格式。MP3 是 Motion Picture Experts Group 1 (或 MPEG-1) Audio Layer 3 的縮寫。如果使用 MP3 格式，一張 CD-R 或 CD-RW 大約可以包含比一般 CD 多 10 倍以上的資料。

MPEG

動畫專家群組。為數位音訊與視訊的壓縮系統集合。

P

PBC

播放控制項。您使用錄製在光碟上的螢幕選單瀏覽 Video CD/Super VCD 的系統。您可以享用互動播放和搜尋功能。

PCM

脈衝編碼調變。數位音訊編碼系統。

W

WMA

Windows Media™ Audio。為 Microsoft Corporation 所研發的音訊壓縮技術。WMA 資料可以使用 Windows Media player 第 9 版或 Windows Media player for Windows XP 編碼。檔案是以 ‘.wma’ 副檔名識別。

WMV

Windows Media Video。指 Microsoft Corporation 開發的視訊壓縮技術。WMV 內容可以使用 Windows Media® Encoder 9 系列編碼。檔案是以 ‘.wmv’ 副檔名識別。

循

循序掃描

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

杜

杜比數位

由杜比實驗室開發的環繞音效系統，其中包含高達六個數位聲道（前左、前右、環繞左、環繞右、中央和重低音）。

