www.philips.com/welcome



EN User manual

ZH-TW 使用手冊



目錄

1	重要事	2
	安全	2
	注意	3
2	您的 DVD 家庭劇院系統	5
	簡介	5
	內容物	5
	主裝置概覽	6
	遙控器概覽	7
3	連接	9
	安放裝置	9
	連接揚聲器與主裝置	9
	連接電視	9
	連接音訊纜線	11
	連接 FM 天線	11
	接上電源	11
4	開始使用	12
	準備遙控器	12
	開啟	12
	搜尋正確的觀賞頻道	12
	選取正確的電視系統	12
	選擇選單的顯示語言	12
	開啟逐行掃描	13
	使用 Philips EasyLink	13
5	播放	14
	播放光碟	14
	播放 USB 裝置	15
	播放 DivX 視訊	15
	播放 MP3/WMA/圖片檔案	15
	播放控制	16
	播放選項	16
	影像檢視選項	17
6	調整設定	18
	一般設定	18
	音訊設定	19
	視訊設定	19
	偏好設定	20

7	收聽廣播電台	22
	自動編排廣播電台	22
	手動編排廣播電台	22
	調諧至預設廣播電台	22
8	調整音量與音效	23
	調整音量	23
	選擇音效	23
	靜音	23
9	連接其他裝置	24
	收聽音樂播放器	24
10	產品資訊	25
	規格	25
	支援的光碟格式	25
	USB 播放資訊	26
11	疑難排解	27
12	M錄	28
	壁掛	28
13	詞彙表	30
. •	H 3-1- P\	00

1 重要事項

安全

了解這些安全符號



CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN



CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK, DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.





此「閃電」表示產品內部的非絕緣材質可能 導致電擊。 為保障家中所有人員的安全, 請勿拆卸產品外殼。

對於以「驚嘆號」提醒您注意的功能,應 仔細閱讀隨附的説明文字,避免發生操作 及維修問題。

警告:為降低火災與電擊的危險,本產品應避免暴露在雨水或濕氣中,也不要在本產品上放置裝滿液體的物品,如花瓶等。

警告:為避免遭到電擊,請將插頭較寬的接腳插入較寬的插孔中,並確保完全插入。

警告

• 在電源插頭或電器連接器作為中斷連接裝置之處,中斷連接裝置應保持隨時可操作。

A

警告

- 請勿打開裝置的外殼。
- 請勿在裝置的任何部位使用潤滑油。
- 請將裝置平放於堅硬而穩固的平面上。
- 請勿將裝置放在其他電器上。
- 此裝置僅能在室內使用。請勿讓裝置接近水、溼 氣及盛裝液體的物品。
- 請勿讓裝置直接曝曬於陽光下,或靠近未隔離的 火燄或熱源。
- 請勿直視裝置內的雷射光。

聽力安全

用適當音量收聽。

- 耳機音量過高可能損傷聽力。 本產品 可產生的音量分貝可能達到損害一般人 聽力的範圍,即使持續不到一分鐘也可 能造成傷害。 較高分貝數範圍是提供 給聽力可能已受損的人。
- 音量不容易拿捏。聽了一段時間,聽覺「舒適度」會逐漸習慣更高的音量。因此長時間聆聽之後,「正常」的音量實際上已經很大聲,並可能有損聽力請在聽覺適應之前將音量調至安全音量,並維持不變,以免聽力受損。

調整安全音量:

- 先將音量調低。
- 慢慢提高音量,直到聽起來舒服且清晰 而無失真為止。

適時休息:

- 長時間聆聽,即使是正常「安全」的音量,也可能會損害聽力。
- 請務必適度使用裝置,並適時休息。

使用耳機時務必遵守以下準則。

- 音量適中,適時休息。
- 注意勿因聽覺適應而不斷調高音量。
- 勿將音量調高至聽不到週遭聲音的程度。
- 在有潛在危險的環境應提高警覺或暫不使用本產品。駕駛車輛、騎腳踏車、玩滑板或進行相關活動時,請勿使用耳機,否則可能釀成交通意外,而且有些地區也已立法禁止。

注意

• 使用本手冊以外的方法來控制、調校或不按順序操作,可能會導致危險輻射外洩或造成危險。

非合格人員,請勿進行裝置壁掛安裝。 裝置必須安裝在適用的壁掛支架上,牆面須能安全承受裝置重量。 壁掛安裝失當,可能造成嚴重傷害或損壞。 請勿自行進行壁掛安裝。

注意

未經 Philips Consumer Lifestyle 明示核可即變更或修改本裝置,可能導致使用者操作本設備的授權失效。

環境保護資訊

所有非必要之包裝材料均已捨棄。 我們嘗試讓包裝可以輕易拆解成三種材質:厚紙板 (外盒)、聚苯乙烯泡棉 (防震) 以及聚乙烯 (包裝袋、保護性泡棉膠紙)。

產品本身含有可回收並重複使用的材質, 但是需由專業公司拆解。 請根據各地法規 丢棄包裝材料、廢電池和舊機器。



您的產品是使用高品質材質和元件所設計 製造,可回收和重複使用。

當產品附有打叉的附輪回收筒標籤時, 代表產品適用於歐洲指導原則 (European Directive) 2002/96/EC:



請勿將您的產品與其他家用廢棄物共同丢棄。 請了解當地電子及電器廢棄物的垃圾分類相關法規。 正確處理廢棄產品有助於避免對環境和人類健康帶來負面影響。

HDMI

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。



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。

VIRTUAL SPEAKER

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

DOLBY. 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。

其他商標與商品名稱為其各自擁有者所 有。

本產品包含此標籤:



=

備註

機型牌位於產品底部。

HDMI

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。



"DivX, DivX" Certified 以及相關標誌為DivX, Inc. 的商標,獲得授權使用。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)。



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 及全球專利 已核發與申請中。 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。



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



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



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

您的 DVD 家庭 劇院系統

感謝您購買本產品,歡迎使用 <brand>! 請至 www.
brand>.com/welcome 登錄您 的產品,以獲得 <brand> 的完整支援。 本 DVD 家庭劇院系統是專為您的家庭影音 需求而設計。 請盡情享受 DVD 家庭劇院系 統的多聲道環繞音效及絕佳畫質。

簡介

本產品擁有下列功能:

- 觀賞 DVD、VCD、SVCD 或 USB 裝置 中的影片
- 聆聽光碟或 USB 裝置中的音樂
- 檢視光碟或 USB 裝置中的相片
- 收聽 FM 廣播
- 透過單一遙控器控制 EasyLink 相容的
- 將音訊輸出與視訊輸出同步 本產品包含下列音效,能豐富您的音 訊輸出:
- 環繞音效新體驗
- 預設音效模式

本產品支援下列媒體/光碟格式:

























您可以播放下列區碼的 DVD 光碟:

DVD 區碼

國家



亞太地區、台灣、韓國



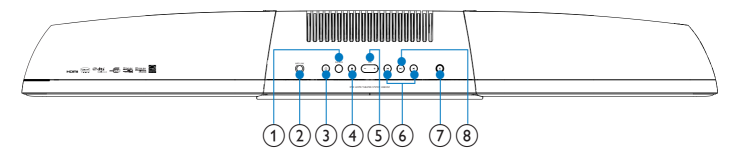
澳洲、紐西蘭

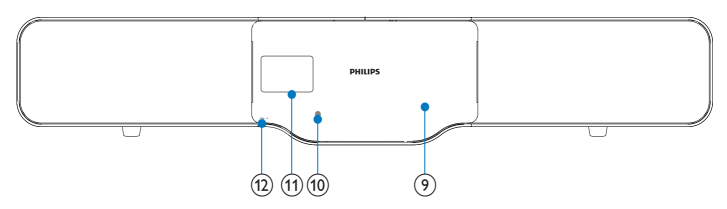
內容物

請清點包裝內容物:

- 主裝置
- 揚聲器 (x 2)
- 主裝置的電源變壓器
- 電源線
- 遙控器 (附電池)
- FM 有線天線
- AV 纜線 (紅/白/黃)
- USB 延長線
- 壁掛支架與螺絲 (x4)

主裝置概覽



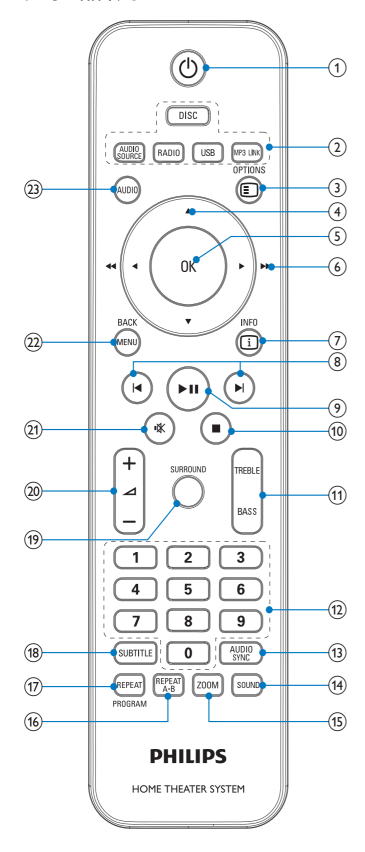


注意

- 使用本手冊以外的方法來控制、調校或不按順序操作,可能會導致危險輻射外洩或造成危險。
- (1) SOURCE
 - 選擇來源。
- (2) MP3 LINK
 - 外接音訊裝置插孔。
- (3) (b)
 - 開啟裝置電源或切換為待機模式。
- (4)
 - 停止播放。
 - 刪除預設電台。
- (5) VOL -/+
 - 調整音量。
- (6) |◀/▶|
 - 跳至上一/下一標題/章節/曲目。
 - 選擇預設的電台。
- 7 ▲
 - 開啟光碟插槽。

- (8) **▶II**
 - 開始或暫停播放。
- 9) 光碟插槽
- (10) 遙控器感應器
- (11) 顯示面板
 - 顯示目前狀態。
- (12) •<->▼
 - USB 插槽。

遙控器概覽



- (1) C
 - 開啟裝置電源或切換為待機模式。
- (2) 來源選擇鍵
 - 選擇來源。

- (3) © OPTIONS
 - 存取或退出系統設定選單。
- (4) ▲/▼
 - 在選單中:上下瀏覽。
 - 將放大的影像上下移動。
 - 旋轉或反轉圖片。
- (5) OK
 - 確認輸入或選項。
- (6) ◄/▶ (◀◀/▶▶)
 - 在選單中為左右瀏覽。
 - 在曲目或光碟內進行搜尋。
 - 將放大的影像左右移動。
 - 調至廣播電台。
- (7) **INFO**
 - 若為視訊/音訊播放,顯示目前狀態或光碟的相關資訊。
 - 若為圖片,則顯示圖片檔案的縮圖。
- (8) |◀/▶|
 - 跳至上一/下一標題/章節/曲目。
 - 選擇預設的電台。
- (9) **▶**Ⅱ
 - 開始或暫停播放。
- (10)
 - 停止播放。
 - 刪除預設電台。
- (11) TREBLE / BASS
 - 調整高音或低音。 以 **⊿ +/-** 操 作。
- (12) 數字鍵
 - 直接選擇標題/章節/曲目。
 - 直接選擇預設電台。
- (13) AUDIO SYNC
 - 進入音訊延遲設定。
- (14) SOUND
 - 選擇預設音效效果。
- (15) **ZOOM**
 - 若為圖片或視訊:放大/縮小。

(16) REPEAT A-B

• 重複播放曲目/光碟內的特定段落。

(17) REPEAT/PROGRAM

- 選擇或關閉重複或隨機模式。
- 編排廣播電台。

(18) SUBTITLE

選取 DVD 或 DivX 字幕語言。

(19) SURROUND

• 啟用/停用杜比虛擬揚聲器 (DVS) 音效。

20 🗖 +/-

調整音量。

(21) •**★**

靜音或還原音量。

(22) MENU/BACK

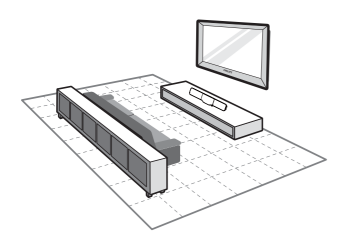
- 返回前一畫面。
- 若為視訊光碟:進入或退出光碟 選單。
- 若為具備播放控制 (PBC) 的視訊 光碟:開啟/關閉 PBC。

23) AUDIO

- 若為 VCD,請選擇立體聲、左單 聲道或右單聲道。
- 若為 DVD/DivX 影片,請選擇音訊語言。

3 連接

安放裝置



- 1 將裝置放在電視附近。
- 2 請將揚聲器調整到與耳朵對齊的位置, 直接與聆聽區域平行。

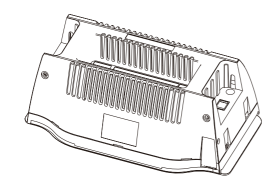
=

備註

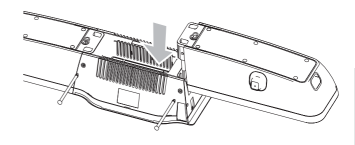
- 為避免磁波干擾或產生雜音,請勿將產品及揚聲 器放在輻射裝置附近。
- 請勿將本裝置放在密閉的櫥櫃中。
- 請將裝置放在靠近電源插座處,便於連接 AC 電源插頭。

連接揚聲器與主裝置

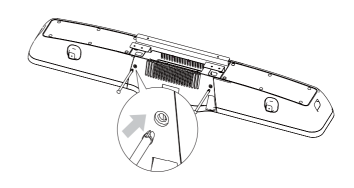
- 1 將主裝置放在柔軟的平面上。
 - 使背面朝上。



2 將左揚聲器連接至主裝置左側。



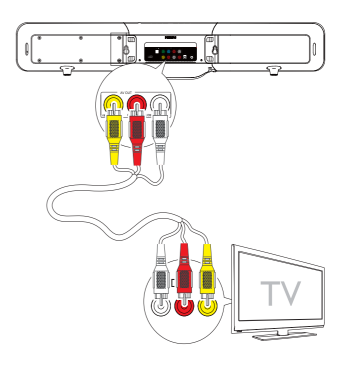
- 3 重複步驟 2,連接右揚聲器。
- 4 將隨附的插銷插入孔中。



連接電視

選擇 1:連接 AV 纜線 - 基本品質

AV 輸出提供基本的類比連線。



- 1 將 AV 纜線 (紅/白/黃) 的一端連接電視的 AV 輸入插孔。
- 2 再將另一端連接裝置的 AV OUT (VIDEO、AUDIO L/R) 插孔。

=

備註

 如果您想收聽裝置播放的聲音,而不是電視,只 需連接視訊纜線(黃色)。不要連接音訊纜線(紅 和白)。

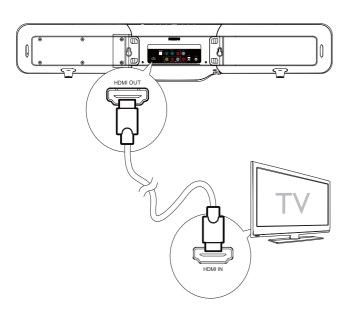
選擇 2: 連接 HDMI - 最高品質

如果您想要體驗完整的高畫質視訊,請使用 HDMI 連線。 HDMI 提供了電視與裝置之間未經壓縮的數位介面。 音訊與視訊訊號整合在單一 HDMI 纜線中。

=

備註

- 如要使用 Philips EasyLink,您必須使用 HDMI 連線 (請參閱「使用 Phlips EasyLink」)。
- 本裝置與 HDMI CEC 相容。 透過 HDMI,連接的 電視/裝置即可互相控制。



(1) 將 HDMI 纜線 (未隨附) 連接至:

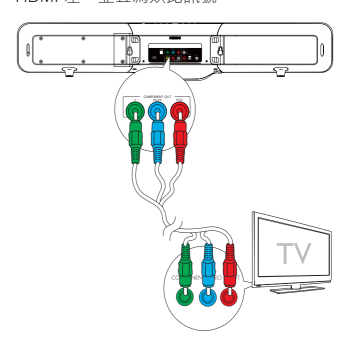
- - 裝置的 **HDMI** 插孔。
- - 電視的 HDMI 輸入插孔。

₩ 秘訣

若您的電視只有 DVI 插孔,請使用 HDMI/DVI 配接器進行連接。完成這個連線還需要一個音訊連線。

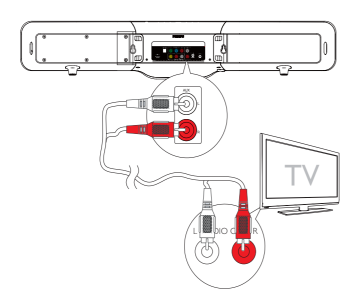
選擇 3:連接色差視訊 - 較佳品質。

色差視訊提供比 AV 輸出連線更佳的畫質。雖然色差視訊支援高畫質訊號,但畫質較HDMI 差,並且為類比訊號。



- ① 將色差視訊纜線 (紅/藍/綠 未隨附) 連接至:
 - 裝置上的 COMPONENT (Pr/Cr Pb/Cb Y) 插孔。
 - - 電視上的色差輸入插孔。

連接音訊纜線

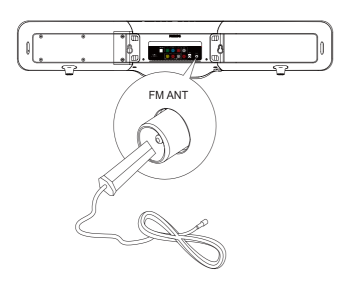


- 若要透過本裝置從電視播放音訊,請將 音訊線 (紅/白,未隨附) 連接至:
 - 裝置的 AUX L/R 插孔。
 - 電視的音訊輸出插孔。

連接 FM 天線

※ 秘訣

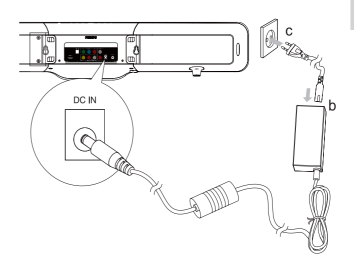
• 本裝置不支援 MW 廣播。



將隨附的 FM 天線連接裝置的 FM ANT 插孔,。

接上電源

- 注意
- 產品可能會損壞! 確定電源的電壓與裝置背面或 底部所印的電壓相符。
- 有觸電危險! 拔下 AC 電源時,務必握住插頭, 自插座上拔下。 切勿拉扯電源線。
- 連接 AC 電源前,請確定您已完成其它連線。



以主裝置與電源線連接變壓器,再將插頭 接卜電源插座。

4 開始使用

注意

 使用本手冊以外的方法來控制、調校或不按順序 操作,可能會導致危險輻射外洩或造成危險。

請務必依順序遵循本章指示。

若您與 Philips 聯絡,則將需要提供產品的機型與序號。 機型與序號位於產品背面。 將號碼填寫與此:

型號	
序號	

準備遙控器

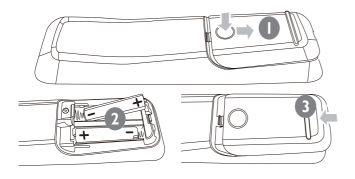
注意

- 可能有爆炸的危險! 電池應遠離熱源、日照或火源。 請勿將電池丢入火焰中。
- 電池壽命可能會縮短! 請勿混用不同品牌或類型的電池。
- 產品可能會損壞! 若遙控器長時間不使用,請將 電池取出。

備註

高氯酸鹽材質 — 需經過特殊處理。 請參閱 www. dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate。

- 1 打開電池插槽。
- 2 依指示按照正確的電極 (+/-) 裝入兩顆 R03 或 AAA 電池。
- 3 蓋上電池插槽。



開啟

- **1** 請按 o。
 - → 裝置會切換至您上次選擇的來源。

搜尋正確的觀賞頻道

- 1 按 DISC 切換至光碟模式。
- 2 請重複按電視遙控器上的來源按鈕。

₩ 秘訣

• 視訊輸入頻道名稱可能為 AV、VIDEO、HDMI 等。請參閱電視使用手冊,瞭解如何在電視上選 擇正確的輸入。

選取正確的電視系統

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。

- 1 請按 © OPTIONS。
- 2 請選擇 [Video Setup]。
- **3** 選擇 [TV Type] ,然後按 ▶。
- $oldsymbol{4}$ 選取設定,然後按 $oldsymbol{\mathsf{OK}}$ 。
 - **[PAL]** 採用 PAL 顏色系統的電視。
 - [NTSC] 採用 NTSC 顏色系統的 電視。
 - [Multi] 適用與 PAL 及 NTSC 皆相容的電視。
- 5 若要退出選單,請按 ⑤ OPTIONS。

選擇選單的顯示語言

- **1** 請按 ② OPTIONS。
- 2 請選擇 [General Setup]。
- **3** 選擇 [OSD Language],然後按 ▶。
- 4 選取設定,然後按 OK。

5 若要退出選單,請按 © OPTIONS。

開啟逐行掃描

逐行掃描每秒顯示的畫格數為交錯掃描 (普通電視系統)的兩倍。透過近乎加倍的線條數目,逐行掃描帶給您更高的影像解像度與品質。

開啟這項功能前,請務必確認:

- 電視支援逐行掃描訊號。
- 您已經使用色差視訊纜線連接裝置和電視。
- 1 開啟電視。
- 2 請確認電視的逐行掃描模式已停用 (請參閱電視的使用手冊)。
- 3 切換電視到產品的正確觀賞頻道。
- 4 請按 DISC。
- 5 請按 © OPTIONS。
- 6 按 ▲/▼ 選擇選單的 [視訊設定],然後 按 ▶。
- 7 選取 [逐行掃瞄] > [開],然後按 OK。→ 畫面會顯示警告訊息。
- 8 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, 或手動關閉逐行掃描。
- 9 開啟電視上的逐行掃描模式。

手動關閉逐行掃描。

- 1 關閉電視上的逐行掃描模式。
- 2 請按 © OPTIONS。
- 3 按 ▲/▼ 選擇選單的 [視訊設定],然後 按 ▶。
- 4 選取 [逐行掃瞄] > [關], 然後按 OK。
- 5 若要退出選單,請按 © OPTIONS。

使用 Philips EasyLink

本裝置支援採用 HDMI CEC (消費性電子控制) 通訊協定的 Philips 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 開啟電視或其他連接裝置上的 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。

單鍵播放[Auto Wakeup TV]

當您按下▶Ⅱ時,本裝置將從待機模式 中喚醒,開始播放光碟(若在光碟插槽中 讀取到視訊光碟)。同時,電視電源會開 啟,並切換至正確的觀賞頻道。

單鍵關閉[System Standby]

當您將本裝置連接支援待機模式的裝置時,即可使用裝置的遙控器將本裝置與所有連接的 HDMI 裝置切換至待機模式。您也可以使用任一連接的 HDMI 裝置遙控器執行單鍵待機。

單鍵音訊播放[System Audio Control]

當您將本裝置連接至 HDMI CEC 相容裝置時,本裝置可自動切換,並播放該連接裝置的音訊。

5 播放

=

備註

• 不同的光碟/檔案類型,播放可能不同。

播放光碟

1

注意

- 請勿直視裝置內的雷射光。
- 產品可能會損壞!請勿播放含光碟穩定環或光碟 膠紙等配件的光碟。
- 請勿將光碟以外的任何物品放入光碟插槽中。
- 1 按 DISC 選擇光碟來源。
- 2 按下主裝置的 ▲ 開啟光碟插槽。
- 3 將光碟放入光碟插槽,然後按▶Ⅲ。→ 請確認標籤朝外。
- 4 將自動開始播放。
 - 若要停止播放,請按 ■。
 - 若要暫停或繼續播放,請按▶Ⅱ。
 - 若要跳至上一/下一標題/章節/曲目,請按 ◄/▶。

若沒有自動開始播放:

• 選擇標題/章節/曲目,然後按▶■●。

₩ 秘訣

 若要播放鎖定的 DVD,請輸入 4 位數父母監控 密碼。

使用光碟選單

當您載入 DVD/(S)VCD 光碟時,電視畫面可能會顯示選單。

播放時返回選單:

1 請按 MENU/BACK。

一 備語

若要查看 VCD 的光碟選單,您必須開啟光碟的播放控制 (PBC) 功能

選擇音訊語言

您可以在 DVD、DiVx 視訊或 VCD 上選擇音訊語言。

- 1 在光碟播放期間按 AUDIO。
 - → 會顯示語言選項。 如果選擇的聲 道無法使用,則會使用預設的光碟 聲道。

備註

• 某些 DVD 只能在光碟選單中變更語言。 請按 MENU/BACK 進入選單。

選擇字幕語言

您可以選擇 DVD 或 DivX Ultra 光碟上的字幕語言。

• 在播放期間按 SUBTITLE。

₩ 秘訣

• 某些 DVD 只能在光碟選單中變更語言。 請按 MENU/BACK 進入選單。

將音訊輸出與視訊播放同步

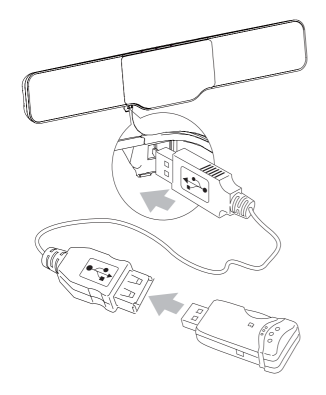
如果視訊播放的速度比音訊輸入慢 (聲音與 畫面不相符),您可以延遲音訊的輸入以配 合視訊。

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

播放 USB 裝置

備註

- 確認 USB 裝置包含可播放的音樂、圖片或視訊。
- 將隨附的 USB 延長線連接至:
 - USB 裝置
 - ◆ 插孔



- 按 USB 選擇 USB 來源。 → 書面會顯示內容選單。
- 選擇資料夾,然後按 OK。
- 選擇要播放的檔案,然後按▶Ⅱ。
 - 若要返回主選單,請按▲直到 選取「上一個」資料夾,然後按 OK °
 - 若要停止播放,請按 ■。
 - 若要暫停或繼續播放,請按▶Ⅲ。
 - 若要跳至上一/下一檔案,請按▶ /▶ ∘

播放 DivX 視訊

您可以播放 CD-R/RW、可錄製的 DVD 或 USB 裝置中的 DivX 檔案。

- 1 插入光碟,或連接 USB 裝置。
- 選擇來源:
 - 若為光碟,請按 DISC。
 - 若為 USB 裝置,請按 USB。
- 選擇要播放的標題,然後按▶Ⅲ。
 - 若要停止播放,請按 ■。
 - 若要暫停或繼續播放,請按▶Ⅲ。
 - 若要變更字幕語言,請按 SUBTITLE •

備註

- 您僅能播放使用本裝置註冊碼所租用或購買的
- 本裝置支援符合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。
- 字幕檔案名稱必須和影片檔案名稱相同。

播放 MP3/WMA/圖片檔案

您可以播放 CD-R/RW、可錄製的 DVD、USB 裝置中的 MP3/WMA/圖片檔

- 1 插入光碟,或連接 USB 裝置。
- 選擇來源:
 - 若為光碟,請按 DISC。
 - 若為 USB 裝置,請按 USB。
 - 畫面會顯示內容選單。
- 3 選擇資料夾,然後按 OK。
- 選擇要播放的檔案,然後按▶Ⅲ。
 - 若要返回主選單,請按▲直到 選取「上一個」資料夾,然後按 OK °
 - 若要停止播放,請按 ■。
 - 若要暫停或繼續播放,請按▶Ⅲ。
 - 若要跳至 トー/下一檔案,請按 ◄ /▶ ∘

播放控制

選擇重複/隨機播放選項

- 1 播放時,重複按 REPEAT/PROGRAM 選擇重複播放選項或隨機播放模式。
 - 若要恢復正常播放,重複按 REPEAT/PROGRAM 直到顯示 [Repeat Off] 為止。

重複 A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 音樂或視訊播放時,在起點按 REPEAT A-B。
- 2 在終點按 REPEAT A-B。
 - → 選取的段落會開始重複播放。
 - 若要取消重複播放,請再按 REPEAT A-B。

備註

• 僅能設定屬於同一曲目/標題內的段落 A 和 B。

快轉/倒轉搜尋

- 播放時,重複按 ◄/► (◄◄/►►) 選擇搜尋 速度。
 - 若要恢復正常速度播放,請按▶Ⅱ。

從上回的停止點繼續播放視訊

=

備註

- 此功能僅適用於視訊播放。
- 1 在停止模式,光碟尚未取出時,按 OK。

若要取消繼續播放模式,並完全停止播 放:

1 在停止模式中按 ■。

播放選項

顯示播放資訊

1 播放時,重複按 ① INFO 可顯示不同的播放資訊。

放大/縮小影像

- **1** 播放視訊/圖片時,重複按 **ZOOM** 可放大/縮小影像。
 - 影像放大時,按 ◄/►/▲/▼ 即可平移 檢視影像。

變更音訊頻道

=

備註

- 此功能僅適用於 VCD/DivX 播放。
- 1 播放時,重複按 AUDIO 可選擇該光碟上提供的各個音訊頻道:
 - 左單聲道
 - 右單聲道

選擇音訊語言

=

備註

- 此功能僅適用於錄有多國語音的 DVD/DivX 視訊。
- 1 重複按 AUDIO 可選擇音訊語言。

選擇字幕語言



備註

- 此功能僅適用於錄有多國語音的 DVD/DivX 視訊。
- 1 重複按 SUBTITLE 選擇可用的字幕語言。

影像檢視選項

開始播放圖片幻燈片

- 在播放期間按 ■。
 - → 畫面會顯示 12 張圖片縮圖。
- 選擇檔案,然後按▶▮開始播放幻燈 片。
 - 若要前往上一個或下一個畫面顯 示,請按 ◄/▶。
 - 若要選取圖片,按一下游標按鈕。
 - 若只要顯示選取的圖片,請按 OK °

旋轉影像

播放時,按▲/▼可逆時鐘/順時鐘旋轉 影像。

開始播放音樂幻燈片

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

- 播放 MP3/WMA 音樂。
- 瀏覽至相片資料夾/相簿,並按▶Ⅱ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。
 - → 若要返回選單,請按 MENU/ BACK °
- 3 若要停止播放幻燈片,請按 ■。
- 若要停止播放音樂,請再按一次 ■。

6 調整設定

- 1 請按 OPTIONS ■。
- 2 選擇設定頁面。
- 3 選擇選項,然後按▶。
- $oldsymbol{4}$ 選取設定,然後按 $oldsymbol{\mathsf{OK}}$ 。
 - 若要返回上一個選單,請按 ◀。
 - 若要退出選單,請按 OPTIONS

 ○

一般設定

在 [General Setup Page] 上,您可以設定下列選項:

[EasyLink]

如果本裝置連接至 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	説明
[單鍵播放]	按住▶Ⅱ時,電視與裝置會開啟。如果裝置內有光碟,將會開始播放。
[系統待 機]	按住 o 時,連接的 DMI CEC 裝置會同步切換為待機。 若要停用此功能,請選取 [拒 絕]。
「系統音訊	播放來自連接裝置的音訊時,

[系統音訊 控制]

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 正確對應音訊輸入後,本裝置 對應] 會自動切換為裝置播放的音 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説明。

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

[Disc Lock]

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

- [Lock] 限制存取目前光碟。 您 需要密碼才能解除鎖定及播放光 碟。
- [Unlock] 播放所有光碟。

₩ 秘訣

 若要設定或變更密碼,請至 [Preference Setup] > [Password]。

[顯示亮度]

變更本裝置顯示面板的亮度。

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

[OSD Language]

選擇畫面顯示慣用的語言。

[Screen Saver]

螢幕保護畫面能保護電視螢幕,避免因為 長時間顯示靜態影像而損壞。

- [On] 啟用螢幕保護畫面。
- [Off] 停用螢幕保護畫面。

[Sleep Timer]

預設時間一到,自動切換至待機模式。

- [15 mins]、[30 mins]、[45 mins]、[60 mins] 選擇產品切換至待機模式前的倒數時間。
- [Off] 停用睡眠模式。

[DivX(R) VOD Code]

顯示 DivX 註冊代碼。

※ 秘訣

• 當您在 www.divx.com/vod 租用或購買影片時, 請輸入本播放機的 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

在 [Audio Setup Page] 上,您可以設定下列選項:

[HDMI Audio]

使用 HDMI 纜線連接本產品和電視時,請 選取此連線的音訊輸出設定。

- [On] 電視及本產品均同時輸出聲音。 若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)。
- [Off] 停用電視音訊輸出。 聲音 僅透過本產品輸出。

[Night Mode]

將大聲音量調低,柔和音量調高,以低音量觀賞 DVD 電影才不會吵到別人。

- [Off] 享受完整動態範圍的環繞 音效。
- [On] 享受深夜寧靜觀影體驗 (僅 限 DVD)。

視訊設定

在 [Video Setup Page] 上,您可以設定下列撰項:

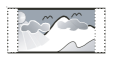
[TV Type]

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] 採用 PAL 顏色系統的電 視。
- [NTSC] 採用 NTSC 顏色系統 的電視。
- [Multi] 適用與 PAL 及 NTSC 皆相容的電視。

[TV Display]

電視格式會根據您連接的電視種類設定顯示的長寬比。







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 Wide Screen] 若為寬螢幕 電視: 16:9 的顯示比例

[Progressive]

開啟或關閉逐行掃描模式。

[Picture Settings]

選取一組預先定義的圖片色彩設定,或自 訂您的個人設定。

- [Standard] 原始色彩設定。
- [Bright] 鮮豔色彩設定。
- [Soft] 柔和色彩設定。
- [Personal] 自訂色彩設定。 設定亮度、對比、清晰度/色調及色彩飽和度。

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

選項	説明
[Auto]	自動偵測並選取支 援的最佳視訊解 析度。
	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 説明。

[Closed Caption]

關閉或開啟顯示字幕。

- [On] 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。
- [Off] 停用隱藏字幕。

偏好設定

在 [Preference Page] 上,您可以設定下列 選項:

[Audio]

選擇光碟播放時慣用的音訊語言。

[Subtitle]

選擇光碟播放時慣用的字幕語言。

[Disc Menu]

選擇光碟選單慣用的語言。

=

備註

- 如果光碟上沒有您所設定的語言,光碟會使用其預設的語言。
- 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,請選取 [Others]。 接著查看此使用手冊後面的「語言代碼」清單, 並輸入對應的 4 位數語言代碼。

[Parental]

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) 按數字鍵輸入密碼。

=

備註

- 光碟分級若高於您在 [Parental] 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 [Preference Setup]> [Password])。

[PBC]

關閉或開啟具備 PBC (播放控制) 功能的 VCD/SVCD 內容選單。

- [On] 載入光碟播放時,顯示索引選 單。
- [Off] 跳過選單,從第一個標題開始 播放。

[MP3/JPEG Nav]

選擇顯示資料夾或所有檔案。

- [With Menu] 顯示 MP3/WMA 檔案的 資料夾。
- [Without Menu] 顯示所有檔案。

[Password]

設定或變更已鎖定之光碟的密碼,並播放限制的 DVD。

- 1) 按數字鍵,以在 [Old Password] 欄位輸入「0000」或最新設定的密碼。
- 2) 在 [New Password] 欄位輸入新密碼。
- 3) 在 [Confirm PWD] 欄位再次輸入新密碼。
- 4) 按 OK 退出選單。

=

備註

• 如果忘記密碼,設定新密碼前請輸入「0000」。

[DivX Subtitle]

選取支援 DivX 字幕的字元設定。

[Standard]	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(Bokm 及 Nynorsk)、西班牙語、瑞典語、土耳其語
[Central Europe]	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、
[Cyrillic]	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
[Greek]	希臘語
[Hebrew]	希伯來語



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」。

[Version Info]

顯示本產品的軟體版本。

*

妼訣

• 您需要這項資訊,以便了解 Philips 網站是否有可以下載並安裝在本產品上的最新軟體版本。

[Default]

除了 [Disc Lock]、[Password] 及 [Parental] 設定外,將本產品所有設定重設為原廠預設值。

7 收聽廣播電台

- **1** 請檢查隨附的 FM 天線是否已連接並完 全展開。
- 2 請按 RADIO。
- 3 按住 ◄/▶ (◀◀/▶▶)。
- 4 頻率指示開始變更時,放開按鈕。
 - → FM 調諧器會自動調至收訊強的電 台。
- **5** 重複步驟 3 到 步驟 4, 搜尋更多電台。

若要調至訊號弱的電台:

重複按 ◀/▶ (◀◀/▶▶) 直到找到最佳收訊為 止。

自動編排廣播電台

=

備註

- 您最多可以編排 20 個預設廣播電台。
- 1 按 ▶ 選擇預設編號,開始編排。
- **2** 按住 REPEAT/PROGRAM 2 秒,以啟動自動編排。
 - → 畫面會短暫出現 [AUTO] (自動)。
 - → 所有可收聽的電台會依照頻段接收 強度編排。
 - → 最後編排的廣播電台會自動播放。

手動編排廣播電台

=

備註

- 您最多可以編排 20 個預設廣播電台。
- 1 調至廣播電台。
- 2 按 REPEAT/PROGRAM 啟動編排。

- 3 按 I◄/►I 配置此電台的編號 (1 至 20), 然後按 REPEAT/PROGRAM 確認。
 - → 預設編號及預設電台的頻率將會顯示。
- 4 重複上述步驟即可編排其他電台。

=

備註

• 若要覆寫編排的電台,在相同位置儲存其他電台即可。

調諧至預設廣播電台

1 按 ▶ 選擇您想要的預設 編號。

★ 秘訣

• 您也可以使用數字鍵直接選擇預設的電台。

8 調整音量與音效

靜音

1 播放時,按 ⋈ 即可靜音/解除靜音。

調整音量

1 播放時,按 ⊿ +/- 提高/降低音量。

選擇音效



備註

• 您無法同時使用不同的音效。

選擇預設音效

- **1** 播放時,重複按 **SOUND** 可選擇:
 - [CLASSIC] (音樂廳)
 - [ROCK] (動作)
 - [運動] (遊戲)
 - [Lounge] (戲劇)
 - [Night]

選擇環繞音效

DVS (杜比虛擬揚聲器) 技術讓您只要使用兩個揚聲器,就能比擬令人驚嘆的 5.1 聲道聆聽體驗。 在空間有限,無法裝設多個揚聲器時, DVS 是最佳的娛樂解決方案。

1 播放時,按 SURROUND 即可開啟/關 閉環繞音效。

調整高音/低音輸出音量

- 1 按 TREBLE 或 BASS。
- 2 在 5 秒鐘內,按 ∠ +/- 設定高音 (高頻) 或低音 (低頻) 的音量。

23

9 連接其他裝置

收聽音樂播放器

您可以透過此裝置收聽音樂播放器。

- 1 連接音樂播放器。
 - 若是有紅/白音訊輸出插孔的音樂播放器:
 將紅/白音訊纜線 (未隨附) 連接至AUX IN L/R 插孔,並連接至音樂播放器的的音訊輸出插孔。
 - 若是有耳機插孔的音樂播放器: 將 3.5 公釐的音訊纜線 (未隨附) 連接至 MP3 LINK 插孔,並連接至 音樂播放器的耳機插孔。
 - 若為具備光纖插孔的音樂播放器: 將光纖纜線 (未隨附) 連接音樂播 放器上的 OPTICAL IN 插孔以及光 纖輸出插孔。
- 2 選擇 AUDIO SOURCE 或 MP3 LINK 來源。
- 3 在音樂播放器上開始播放音訊。

10產品資訊

=

備註

• 產品資訊可在未通知狀況下修改。

規格

擴大機		
額定輸出功率	2X50WRMS	
頻率響應	20 -20kHz , ± 3 dB	
訊噪比	>67dB	
Aux 輸入	500mv RMS, 20kohm	

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
視訊 DAC	12 位元
訊號系統	PAL / NTSC
視訊格式	4:3 / 16:9
視訊 S/N	>48dB
音訊 DAC	24 位元 / 96 kHz
總諧波失真	<1%
頻率響應	4Hz - 20kHz (44.1kHz)
	4Hz - 22kHz (48kHz)
	4Hz - 24kHz (96kHz)
訊噪比,	>67dBA

調諧器 (FM)		
調諧範圍	87.5 - 108MHz	
變更調柵	50KHz	
敏感度 - 單聲道, 26dB 訊 噪比	<22 dBf	
搜尋選擇性	>28dBf	
總諧波失真	<3%	
訊噪比	>50dB	

揚聲器			
揚聲器組抗	2x8ohm		
揚聲器驅動器,機座	3 吋低音揚聲器		
揚聲器驅動器,高音 揚聲器	19 公釐高音揚聲器		
敏感度	>83dB/m/W \pm		
	4dB/m/W		

一般資訊	
AC 電源	
操作耗電量	45W
正常待機耗電量	<4W
節能待機耗電量	<1W
複合視訊輸出	1.0Vp-p [,] 75ohm
HDMI (CEC) 輸出	1.3a
USB Direct	2.0 版
尺寸	
- 主裝置 (寬 x 高 x 深)	800 x 140 x 97
	公釐
重量	
- 含包裝	5 公斤

支援的光碟格式

- 數位影片光碟 (DVD)
- 視訊 CD (VCD)
- Super VCD (SVCD)
- 數位影片光碟 + 可覆寫 (DVD+RW)
- ・ 光碟 (CD)

- CDR(W) 上的影像檔 (Kodak、JPEG)
- CD-R(W) 上的 DivX(R) 檔:
- DivX 3.11、4.x 和 5.x
- WMA

支援的 MP3-CD 光碟格式:

- ISO 9660
- 最大標題/專輯名稱:12個字元
- 最大標題數(加專輯):255。
- 最大 巢狀目錄層次:8層。
- 最大 專輯數:32。
- 最大 MP3 曲目數:999。
- 支援的 MP3 光碟取樣頻率:32 kHz、44.1 kHz、48 kHz。
- 支援的 MP3 光碟位元傳輸速率: 32、64、96、128、192、256 (kbps)。
- 不支援下列格式:
 - 如 *.VMA、*.AAC、*.DLF、*.M3U 等檔案格式
 - *.PLS \ *.WAV
 - 非英文的專輯/標題名稱
 - 採 Joliet 格式燒錄的光碟
 - 用 ID3 標籤的 MP3 Pro 及 MP3

USB 播放資訊

相容的 USB 裝置:

- USB 快閃記憶體 (USB 2.0 或 USB 1.1)
- USB 快閃播放器 (USB 2.0 或 USB 1.1)
- 記憶卡 (需要額外的讀卡機搭配產品使用)

支援的格式:

- USB 或記憶體檔案格式 FAT12 、FAT16、FAT32 (區段大小: 512 位元組)
- MP3 位元速率 (資料速率): 32-320 Kbps 及變動位元速率
- WMA v9 或較舊版本
- 最多 8 層的巢狀結構
- 專輯/資料夾數目:上限 99
- 曲目/標題數目:上限 999
- ID3 tag v2.0 或更新版本
- Unicode UTF8 格式的檔名 (長度 上限: 128 位元組)

不支援的格式:

- 空白專輯:空白專輯是指未包含 MP3/WMA 檔案的專輯,而且不會 顯示在螢幕的專輯。
- 不支援的檔案格式會跳過。例如 Word 文件 (.doc) 或副檔名為 .dlf 的 MP3 檔案會略過不顯示。
- AAC、WAV、PCM 音訊檔案
- 受到 DRM 保護的 WMA 檔案 (.wav、.m4a、.m4p、.mp4、.aac)
- 無失真格式的 WMA 檔案

11 疑難排解

A

警告

• 請勿打開產品外殼。

為維持有效的保固,請勿自行嘗試修理系 統。

如果您在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,請造訪 Philips 網站:www.philips.com/welcome。 聯絡 Philips 時,請先準備好您的產品、型號編號與序號。沒有電力

- 確認裝置的 AC 電源已妥善連接。
- 請確定 AC 電源插座有電。
- 本系統具備省電功能,當曲目播放完畢 後 15 分鐘仍未操作任何控制時,即自 動閣機。

沒有畫面

- 檢查視訊連接狀況。
- 開啟電視電源,並切換到正確的視訊輸入頻道。
- 啟用了逐行掃描模式,但是電視並不支援逐行掃描。

系統不支援 USB 裝置

 USB 裝置與本產品不相容。 改用其他 裝置。

無法顯示 USB 裝置中的部份檔案

- USB 裝置中的資料夾或檔案數目超過 特定限制。 這個現象並非故障。
- 系統不支援這些檔案的格式。

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,請選擇正確的解析度,直到出 現畫面。

未偵測到任何光碟

- 插入光碟。
- 檢查光碟標籤面是否朝上。
- 待鏡頭的水汽凝結清除。
- 更換或清潔光碟。
- 使用已封軌的 CD 或格式正確的光碟。

黑白畫面或畫面扭曲

光碟與電視色彩系統標準 (PAL/NTSC) 不符。

- 有時可能會發生輕微的影像失真。 這並非故障。
- 清潔光碟。
- 逐行掃描設定時可能發生畫面扭曲。設定了電視顯示格式,卻仍然無法變更電視畫面的長寬比。
- 放入的 DVD 光碟長寬比已固定。
- 某些電視系統的長寬比可能無法變更。沒有聲音
- 調整音量。
- 檢查喇叭是否正確連接。
- 若 USB 模式沒有聲音,請確定已連接 USB 裝置,且裝置中有可播放的音樂。
- 若 AV 模式沒有聲音,請檢查 AV 裝置 是否已正確連接至本系統。

遙控器無法使用

- 請先以遙控器選擇正確的來源,再按遙控器上的任何功能按鈕。
- 縮短遙控器與裝置間的距離。
- 依照指示的兩極 (+/— 符號) 正確裝入電池。
- 更換電池。
- 將遙控器對準裝置前方的感測器。

無法播放光碟

- 插入可讀取的光碟,並確認標籤面朝外。
- 檢查光碟的類型、顏色系統和區碼。 檢查光碟上是否有任何刮痕或污痕。
- 按 © OPTIONS 離開系統設定選單。
- 停用父母監控密碼或變更分級。
- 系統內部凝結水氣。取出光碟,讓系統運作約一小時。將交流電源插頭拔除後再插入,然後再開啟系統。
- 本系統具備省電功能,光碟播放完畢後,若您 15 分鐘未操作系統,系統會自動關機。

收音機收訊不良

- 增加裝置與電視或錄放影機之間的距 離。
- 完全展開 FM 天線。
- 改接室外 FM 天線。

無法選擇逐行掃描

• 確認色差視訊模式設為 [YUV]。

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,可能會沒有聲音。

無法選擇音訊或字幕語言

- 光碟未錄製多國語言的音訊或字幕。
- 光碟禁止設定音訊或字幕語言。

27

12 附錄

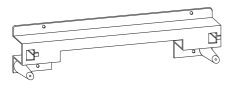
壁掛

Ţ

注意

- 產品可能會損壞!請務必治詢專業人士如何將本 產品安全掛置在牆上。
- 可能有受傷的危險! 確定在鑽孔時勿破壞如瓦斯、水、電等之輸送管線。

隨附壁掛套件:



1個主裝置與揚聲器壁掛支架



4 顆螺絲

您還需要

- 電鑽
- 螺絲起子
- 鉛筆

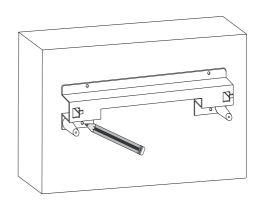
掛置主裝置與揚聲器



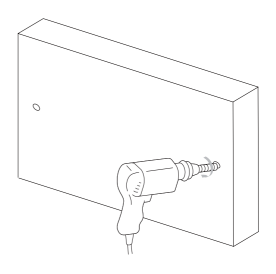
注意

- 找到合適的架設位置,完成必要的實體連線和無 線連線。
- 掛置主裝置和揚聲器的牆面必須為堅固的混凝土牆或石膏板牆!

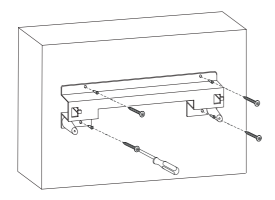
您可使用隨附的支架將主裝置與揚聲器固 定到牆上。 **1** 將支架對準牆壁上選定的安裝位置。 用鉛筆標記鑽孔位置。



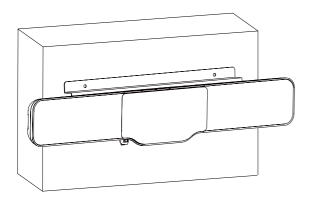
2 在標記的位置上鑽孔。



3 使用 4 顆隨附的螺絲將壁掛支架固定在牆上。



4 將主裝置與揚聲器掛到牆上。



29

13 詞彙表

Α

AUX

輔助輸入可讓您連接攜帶式音效裝置。

D

DivX

DivX 轉碼器是一種正在申請專利的 MPEG-4 視訊壓縮技術,由 DivX, Inc. 所研發,可壓縮數位視訊大小,同時又能保持高視訊品質。

Ε

EasyLink

Philips Easylink 遵守 HDMI CEC 產業標準協定,以便在設備和連接的裝置之間共用功能。 如果您使用 HDMI 纜線將這個設備連接到符合 HDMI 標準 的裝置,才能使用這個功能。

Н

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

高解析多媒體介面是高速的數位介面,它可以傳輸未經壓縮的高畫質影片和數位多聲道音效。它能呈現高品質的畫面和聲音品質,完全沒有雜訊。 HDMI 與 DVI 完全回溯相容。

應 HDMI 標準所要求,連接到沒有 HDCP (高頻寬數位內容保護) 的 HDMI 或 DVI 產品,將沒有視訊或音源輸出。

J

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,壓縮比高,但會稍微犧牲影像品質。 檔案的副檔名為「.jpg」或「.jpeg」。

M

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。

P

PBC

播放控制。 透過燒錄在光碟上的螢幕選單來瀏覽 VCD/Super VCD 的系統。 您可以享有互動式播放與搜尋。

光

光碟選單

可選取錄製在 DVD 上的影像、聲音、字幕和多角度等等的顯示畫面。

數

數位音效

數位音效是已經轉換成數值的聲音訊號。 數位聲音可以透過多聲道傳輸。 類比聲音 僅可以透過兩聲道傳輸。

杜

杜比數位 Pro Logic II

一項先進的矩陣式解碼技術,可以將任何 雙聲道 (例如 CD 和立體聲編碼卡式錄音 機、電玩和電視廣播) 擴增到五個完整頻寬 (範圍) 聲道播放 (左/中/右/左環繞/右環繞) ,進而形成環繞聲音體驗。

父

父母監控

這個 DVD 功能,可以根據每個國家的分級制度,依使用者的年齡限制光碟播放。 每片光碟的限制各異;此功能啟動時,如果軟體的分級高於使用者設定的分級,系統會禁止光碟播放。

環

環繞

建立逼真立體音場的系統。 這通常都是透過將多個喇叭安置在聆聽者周圍達成的。

複

複合視訊 (CVBS)

在大部分消費者視訊產品上一般都會使用的單一視訊訊號。

逐

逐行掃描

逐行掃描每秒可顯示的畫格數是一般電視 系統的兩倍,可提供較高的影像解析度與 品質。

長

長寬比

長寬比是指電視螢幕長度相對於高度的比例。 標準電視的比例是 4:3, 而高解析度或寬螢幕電視的比例是 16:9。 Letter Box可讓您在標準 4:3 螢幕上享受寬視角效果。

類

類比音訊

尚未轉換成數字的聲音。 當您使用 AUDIO LEFT/RIGHT 時,獲得的就是類比聲音。 這些紅色和白色的插孔透過左右兩個聲道 傳送音訊。



