

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

BDP7300



**PHILIPS**



# 目錄

<b>1 重要事項</b>	4
安全性與重要說明	4
商標說明	4
<b>2 您的產品</b>	6
功能特色	6
產品概覽	7
<b>3 連接</b>	10
連接視訊/音訊纜線	10
將音訊連接至其他裝置	12
連接 USB 裝置	13
連接 LAN	14
連接電源線	14
<b>4 開始使用</b>	15
安裝遙控器電池	15
搜尋正確的觀賞頻道	16
使用首頁選單	16
選擇選單的顯示語言	16
設定網路	17
使用 Philips EasyLink	17
<b>5 播放</b>	18
播放光碟	18
播放影片	19
播放音樂	22
播放相片	23
從 USB 裝置播放	24
<b>6 調整設定</b>	25
視訊設定	25
音訊設定	27
偏好設定	28
EasyLink 設定	30
進階設定	31
<b>7 其他資訊</b>	32
更新軟體	32
保養	32
規格	33

<b>8 疑難排解</b>	34
<b>9 詞彙表</b>	36

# 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。

## 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、廢電池和舊機器。

## 版權說明



Be responsible  
Respect copyrights

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。

## 商標說明



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。



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。



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



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



「DVD Video」為 DVD Format/Logo Licensing Corporation 的商標。



「Blu-ray Disc」與「Blu-ray Disc」標誌為商標。



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



依據美國授權製造。專利號碼：5,451,942；5,956,674；5,974,380；5,978,762；6,226,616；6,487,535；7,392,195；7,272,567；7,333,929；7,212,872 及其他美國及全球專利已核發與申請中。DTS 為註冊商標。DTS 標誌、符號、DTS-HD 與 HTS-HD Master Audio | Essential 為 DTS, Inc. 商標 © 1996-2008 DTS, Inc. 版權所有。



Java 與所有其他 Java 商標及標誌為 Sun Microsystems, Inc. 在美國與/或其他國家之商標或註冊商標。



BONUSVIEW™

「BD LIVE」與「BONUSVIEW」為 Blu-ray Disc Association 之商標。



「AVCHD」與「AVCHD」標誌為 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd 與 Sony Corporation 之商標。

x.v.Colour

「x.v.Colour」為 Sony Corporation 之商標。



## 2 您的產品

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

### 功能特色

#### 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。

#### 高畫質娛樂

使用 HDTV (高畫質電視) 觀賞高畫質內容光碟。透過高速 HDMI 纜線 (1.3 或類別 2) 連線。您可以觀賞卓越的畫質表現，解析度最高 1080p，每秒處理畫面高達 24 幅，並具備循序掃描輸出。

#### 高傳真 5.1 聲道環繞音效

本產品支援高音質的音訊輸出，例如 Dolby Digital Plus、Dolby TrueHD 及 DTS-HD Master Audio。為求最高音質表現，請將 BDP7300 連接到類比 5.1 聲道的影音接收器/擴大機與揚聲器，享受完整的 5.1 聲道環繞音效。

#### BONUSVIEW/PIP (子母畫面)

這是 BD-Video 的新功能，可以同時播放主要視訊及次要視訊。具備 Final Standard Profile 或 Profile 1.1 規格的 Blu-ray 播放機，可以使用 Bonus View 功能。

#### BD-Live

透過 LAN 連接埠，將本播放機連接到電影製片廠網站，即可觀賞各式各樣的最新電影相關內容 (例如最新預告及獨家特殊功能)。您也可以享受新一代的娛樂，例如下載鈴聲/桌面、點對點互動、了解即時新聞及遊戲活動。

#### 升級 DVD 影像，享受絕佳畫質

以 HDTV 的最高畫質表現觀賞光碟。透過 HDMI 連線，影像升級技術能將一般畫質光碟的解析度，最高提升到 1080p。高度精細的畫面和鮮明的色彩提供您更栩栩如生的畫面影像。

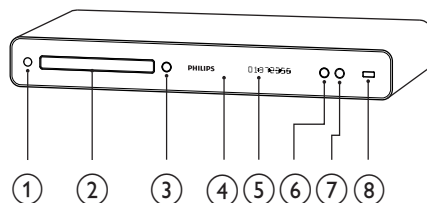
## 區碼






您可以下列區碼播放光碟。

地區碼		國家/地區
DVD	BD	
		歐洲、英國
		亞太地區、台灣、韓國
		拉丁美洲
		澳洲、紐西蘭
		俄羅斯、印度
		中國

## 產品概覽

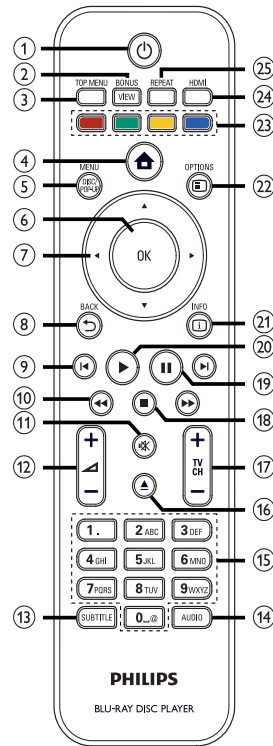
### 主裝置



- ①  (待機 - 開啟)
  - 開啟 Blu-ray 光碟播放機或切換至待機模式。
- ② 光碟插槽
- ③  (開啟/關閉)
  - 開啟/關閉光碟插槽。
- ④ 紅外線感應器
  - 從遙控器偵測訊號。將遙控器對準紅外線感應器。
- ⑤ 顯示面板
- ⑥  (播放)
  - 開始或繼續播放。
- ⑦  (暫停)
  - 暫停播放。
  - 將暫停的畫面往前移一格。
- ⑧  USB 插孔
  - 連接支援 USB 的裝置。

前顯示面板	說明
LOADING	載入光碟。
UNSUPP	不支援的光碟。
BD	辨識到 Blu-ray 光碟。
HDMI ERR	電視不支援 HDMI 視訊解析度。
FASTFWD	快轉模式。
FASTBWD	倒轉模式。
SLOWFWD	慢速播放模式。
SETTINGS	顯示設定選單。
HOME	顯示首頁選單。
CHAPTER	目前章節為章節重複播放模式。
RESUME	可以繼續播放。
DOLBY D	輸出 Dolby Digital 音訊。
DOLBY HD	輸出 Dolby TrueHD 音訊。
UPGRADE	正在進行軟體升級。

## 遙控器



- ① **⏻ (待機 - 開啟)**
  - 開啟 Blu-ray 光碟播放機或切換至待機模式。
  - 啟用 EasyLink 時，將 Blu-ray 光碟播放機與所有 EasyLink 裝置切換至待機。請注意，您必須按住 ⏻ (待機 - 開啟) 至少 3 秒，此操作才會成功。
- ② **BONUSVIEW**
  - 播放時開啟或關閉小螢幕視窗中的次要視訊 (僅適用於支援 BONUSVIEW 或子母畫面功能的 BD 視訊)。
- ③ **TOP MENU**
  - BD：顯示最上層選單。
  - DVD：顯示標題選單。



- ④ **🏠 (首頁選單)**
  - 存取首頁選單。
- ⑤ **DISC MENU / POP-UP MENU**
  - **BD**：存取或退出快顯選單。
  - **DVD**：存取或離開光碟功能選單。
- ⑥ **OK**
  - 確認輸入或選項。
- ⑦ **⬅➡ (導航按鈕)**
  - 瀏覽功能選單。
- ⑧ **↶ BACK**
  - 返回上一個畫面。
- ⑨ **⏮⏭ (上一個/下一個)**
  - 跳至上一個或下一個標題、章節或曲目。
- ⑩ **⏮⏭ (倒轉/快轉)**
  - 按左鍵及右鍵進行倒轉或快轉搜尋。
- ⑪ **🔇 (靜音)**
  - 靜音或恢復電視音訊 (僅適用於 Philips 品牌電視)。
- ⑫ **🔊 +/-**
  - 增加或降低電視音量 (僅適用於 Philips 品牌電視)。
- ⑬ **SUBTITLE**
  - 在光碟上選擇字幕語言。
- ⑭ **AUDIO**
  - 在光碟上選擇音訊語言或頻道。
- ⑮ **字母數字按鈕**
  - 選取要播放的項目。
  - 輸入數值或字母 (使用 SMS 方式輸入)。
- ⑯ **⏻ (開啟/關閉)**
  - 開啟/關閉光碟插槽。
- ⑰ **TV CH +/-**
  - 選擇電視頻道 (僅適用於 Philips 品牌電視)。
- ⑱ **■ (停止)**
  - 停止播放。
- ⑲ **⏸ (暫停)**
  - 暫停播放。
  - 將暫停的畫面往前移一格。
- ⑳ **▶ (播放)**
  - 開始或繼續播放
- ㉑ **INFO**
  - 顯示目前狀態或光碟資訊。
- ㉒ **OPTIONS**
  - 存取與目前活動或選擇有關的選項。
- ㉓ **彩色按鈕**
  - **BD**：選擇任務或選項。
- ㉔ **HDMI**
  - 選擇 HDMI 輸出的視訊解析度。
- ㉕ **REPEAT**
  - 選擇或關閉重複或隨機模式。

## 3 連接

完成下列連線，以使用 Blu-ray 光碟播放機。

### 基本線路連接：

- 視訊
- 音訊
- 電源

### 選擇性線路連接：

- 將音訊連接至其他裝置
  - 多聲道接收器
  - 數位擴大機/接收器
  - 類比立體聲系統
- USB 裝置
- LAN (網路)



#### 備註

- 請參閱產品背面或底部的機型牌，以辨識產品機型與電源供應功率。
- 在您進行或變更任何線路連接前，請確認所有裝置皆已拔除電源。



#### 秘訣

- 您可以視需要與相容性，使用不同類型的接頭連接產品與電視。如需完整的互動式指南，來協助您安裝產品，請造訪下列網站：  
[www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com)。

## 連接視訊/音訊纜線

將 Blu-ray 光碟播放機連接到電視，以觀賞光碟播放。選擇電視可支援的最佳視訊連線。

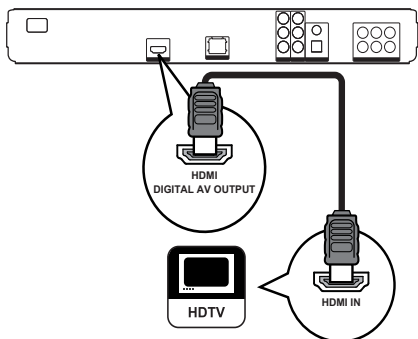
- 選項 1: 連接 HDMI 插孔 (適用於 HDMI、DVI 或 HDCP 相容的電視)。
- 選項 2: 連接色差視訊插孔 (適用於標準電視或逐行掃描電視)。
- 選項 3: 連接視訊 (CVBS) 插孔 (適用於標準電視)。



#### 備註

- 您必須將本產品直接連接電視。

## 選項 1：連接 HDMI 插孔



- 1 將 HDMI 纜線 (未隨附) 連接本播放機的 HDMI 插孔以及電視的 HDMI 輸入插孔。



### 秘訣

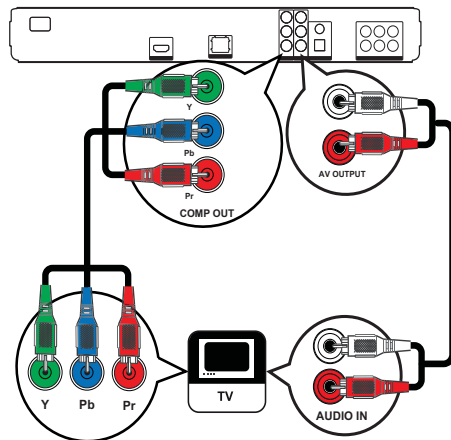
- 如果電視僅有一個 DVI 連線，請使用 HDMI/DVI 配接器進行連接。連接音訊纜線以輸出音效。
- 您可以對視訊輸出進行最佳化設定。重複按 **HDMI** 選擇電視可以支援的最佳解析度。
- Philips 建議使用 HDMI 類別 2 纜線，又稱為 高速 HDMI 纜線，以享受最佳影音輸出效果。
- 若要透過 HDMI 連線，播放 BD 或 DVD 的數位視訊影像，播放機和顯示裝置 (或影音接收器/擴大機) 皆必須支援 HDCP 版權保護系統 (高頻寬數位內容保護系統)。
- 此類型線路連接提供最佳畫質。



### 備註

- 特定區域才會隨附 HDMI 纜線。

## 選項 2：連接色差視訊插孔



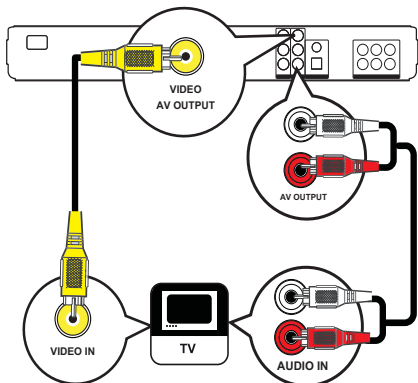
- 1 將色差視訊纜線 (未隨附) 連接本播放機的 **Y Pb Pr** 插孔以及電視的 **COMPONENT VIDEO** 輸入插孔。
- 2 將音訊纜線連接本播放機的 **AUDIO IN L/R-AV OUTPUT** 插孔以及電視的 **AUDIO** 輸入插孔。



### 備註

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

### 選項 3：連接視訊 (CVBS) 插孔



- 1 將複合視訊纜線連接本播放機的 VIDEO 插孔以及電視的 VIDEO 輸入插孔。
- 2 將音訊纜線連接本播放機的 AUDIO L/R-AV OUTPUT 插孔以及電視的 AUDIO 輸入插孔。



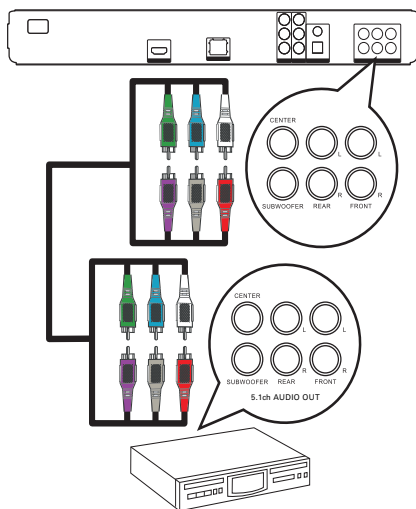
#### 備註

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

## 將音訊連接至其他裝置

將 Blu-ray 光碟播放機的音訊連接至其他裝置，以提升音訊播放品質。

### 連接多聲道接收器



- 1 將 5.1 聲道音訊纜線 (未隨附) 連接本播放機的 5.1 CH AUDIO OUTPUT 插孔，以及裝置上對應的 AUDIO 輸入插孔。

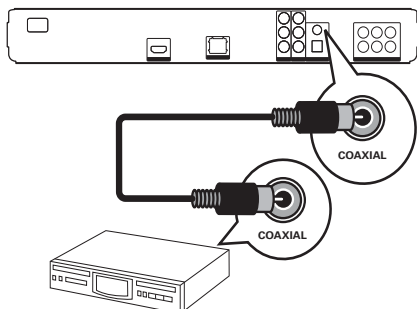


#### 秘訣

- 您可以最佳化揚聲器輸出 (請參閱「調整設定」> [音訊設定] > [系統設定])。

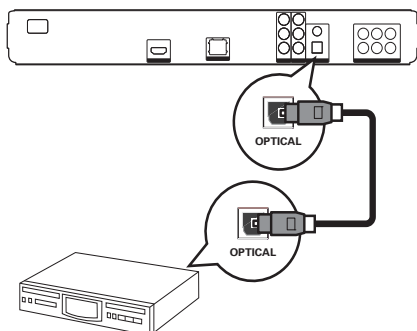
## 連接數位擴大機/接收器

### 連接同軸插孔



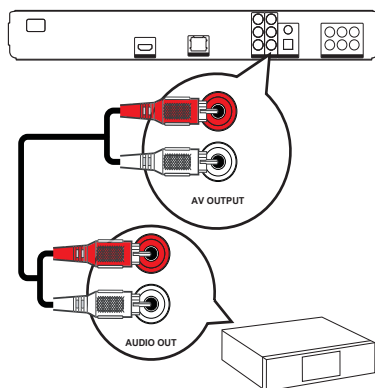
- 1 將同軸纜線 (未隨附) 連接本播放機的 **COAXIAL** 插孔以及裝置的 **COAXIAL/DIGITAL** 輸入插孔。

### 連接光纖插孔



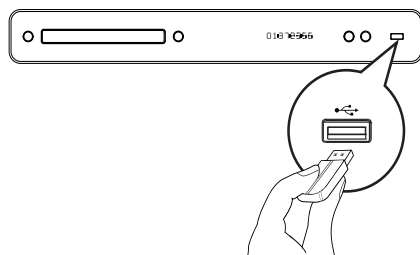
- 1 將光纖纜線 (未隨附) 連接本播放機的 **OPTICAL** 插孔以及裝置的 **OPTICAL/DIGITAL** 輸入插孔。

## 連接類比立體聲系統



- 1 將音訊纜線連接到播放機的 **AUDIO OUT L/R-AV OUTPUT** 插孔以及裝置的 **AUDIO** 輸入插孔。

## 連接 USB 裝置



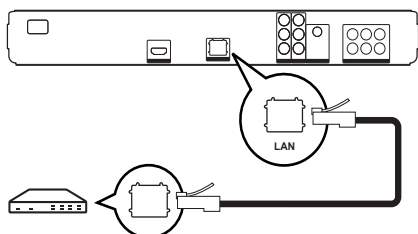
- 1 將 USB 裝置連接到播放機的 **USB** 插孔。

### 備註

- 本播放機僅能播放/檢視儲存在此類裝置上的 MP3、WMA/WMV9、DivX (Ultra) 或 JPEG 檔案。
- 按 **HOME**，在選單中選擇 **[USB]**，即可存取內容並播放檔案。

## 連接 LAN

將 Blu-ray 光碟播放機連接至網路，即可享用軟體更新及 BD-Live 應用程式。



- 1 將網路線 (未隨附) 連接播放機的 LAN 插孔，以及寬頻數據機或路由器上的 LAN 插孔。



### 備註

- 根據您使用的路由器或網際網路服務供應商的政策而定，您可能無法透過網路存取 Philips 網站，進行軟體更新。請連絡您的網際網路服務供應商以了解更多資訊。

## 連接電源線



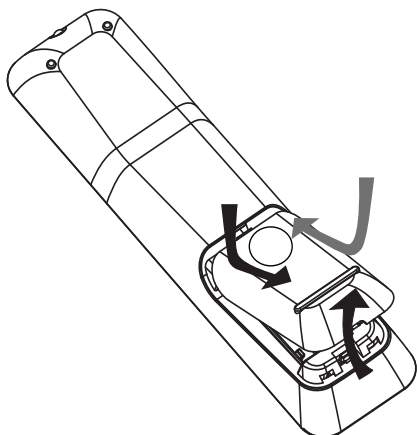
### 警告

- 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。

- 1 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 - 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 (新舊混用或碳鹼性電池混用等)。
- 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。

### 瀏覽選單

- 1 將遙控器直接指向產品的遙控感應器，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
▲▼	上下移動。
◀▶	左右移動。
OK	確認選擇。
<div>1</div> <div>2 REC</div> <div>3 OFF</div> <div>4 CH</div> <div>5 MUTE</div> <div>6 MUTE</div> <div>7 MUTE</div> <div>8 MUTE</div> <div>9 MUTE</div> <div>0</div>	輸入數字。
⏮	返回首頁選單。

## 搜尋正確的觀賞頻道

- 1 按  開啟 Blu-ray 光碟播放機。
- 2 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 畫面或首頁選單為止。
  - 請重複按電視遙控器上的  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。

## 使用首頁選單



按  (首頁選單)。



- 選擇 [播放光碟] 開始播放光碟。
- 選擇 [USB] 檢視 USB 內容。
- 選擇 [設定] 進入設定選單。

## 選擇選單的顯示語言





### 備註

- 如果此 Blu-ray 光碟播放機連接到 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。

- 1 在首頁選單中，選擇 [設定] 然後按 OK。
- 2 選擇 [偏好設定]，然後按 。
- 3 選擇 [畫面顯示語言]，然後按 。

畫面顯示語言	English
父母監控	中文 (繁體)
螢幕保護畫面	
變更 PIN	
顯示面板	
自動待機	
PBC	

- 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。

- 4 按   選擇語言，然後按 OK。



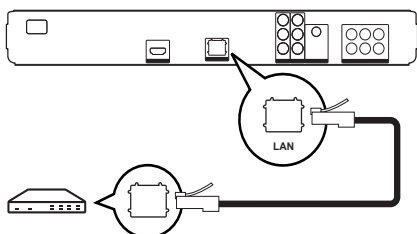
### 秘訣

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



## 設定網路

依照下列步驟設定網路連線，即可進行軟體更新並享用 BD-Live 應用程式。



- 1 將 Blu-ray 光碟播放機連接至寬頻數據機或路由器。確認已妥善連接網路線，並已開啟路由器。
- 2 在首頁選單中，選擇 **[設定]** 然後按 **OK**。
- 3 選擇 **[進階設定]**，然後按 **▶**。
- 4 選擇 **[網路]**，然後按 **OK**。
- 5 在選單中選擇 **[下一步]**，然後按 **OK**。
  - 播放機開始偵測是否連線到網路。
  - 若連線測試失敗，選擇 **[重試]** 然後按 **OK** 重新連線至網路。
- 6 連線成功後，系統會自動取得 IP 位址。
  - 如果沒有取得 IP 位址，選擇 **[重試]** 然後按 **OK** 再次嘗試取得 IP 位址。
- 7 在選單中選擇 **[結束]**，然後按 **OK** 退出。

### 備註

- 本播放機不支援自動偵測交叉纜線。
- 從網際網路載入 BD-Live 內容可能需要一點時間，實際時間視檔案大小及網際網路連線速度而定。

## 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

開啟或關閉所有的 EasyLink 功能。

#### 單鍵播放

當您按 **PLAY** 按鈕，電視 (如果支援單鍵播放) 與 Blu-ray 光碟播放機會開啟。如果 Blu-ray 光碟播放機中有光碟，光碟會開始播放，電視會自動切換至正確的頻道，顯示視訊內容。

#### 單鍵待機

當您按住 **STANDBY** 按鈕，所有連接的 HDMI CEC 裝置 (如果支援單鍵待機) 會同步切換至待機模式。

## 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 Blu-ray 播放機適用的正確觀賞頻道。
  - 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」)。
- 若畫面出現輸入密碼的選單，請輸入密碼才能播放鎖定或限制的光碟 (請參閱「調整設定」>「偏好設定」>「父母監控」)。
- 如果您暫停或停止播放光碟，螢幕保護模式會在沒有動作 10 分鐘後啟動。若要關閉螢幕保護程式，請按任何按鈕。
- 若您暫停或停止播放光碟，並在 30 分鐘內未按下任何按鈕，本播放機會自動切換至待機模式。

### 光碟內容資訊

光碟內容通常區分為幾個部分或資料夾 (標題/檔案群組)，如下方所示。



- 「資料夾」代表資料夾群組。
- 「曲目」代表音訊 CD 上錄製的內容。
- 「檔案」代表以 MP3、Windows Media Audio/Video 或 JPEG 檔案格式錄製的光碟內容。

## 播放影片

### 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
⏸	暫停播放。
▶	開始或繼續播放。
■	停止播放。 <ul style="list-style-type: none"> <li>顯示首頁選單。</li> </ul>
⏭	跳至下一個標題或章節。
⏮	跳至目前標題或章節的起點。連按兩次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"> <li>在暫停模式中，慢動作倒轉或向前播放。</li> </ul>



#### 備註

- 視訊光碟會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 **OK**。
- 使用 Java 應用程式的 BD 光碟沒有繼續播放的功能。

### 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	在光碟上選擇音訊語言或頻道。
SUBTITLE	在光碟上選擇字幕語言。
REPEAT	選擇或關閉重複或隨機模式。 <ul style="list-style-type: none"> <li>重複播放選項會根據光碟類型而有所差異。</li> <li>VCD 只有在關閉 PBC 模式時才能重複播放。</li> </ul>
INFO	顯示目前狀態或光碟資訊。
OPTIONS	存取與目前活動或選擇有關的選項。 <ul style="list-style-type: none"> <li>變更播放選項而不會中斷光碟播放。例如「縮放」、「時間搜尋」。</li> </ul>
BONUSVIEW	播放時開啟或關閉小螢幕視窗中的次要視訊 (僅適用於支援 BONUSVIEW 或子母畫面功能的 BD 視訊)。



#### 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。



## 從不同的攝影機角度觀賞視訊播放

- 1 在播放期間按 **OPTIONS**。  
↳ 畫面會顯示播放選項選單。
- 2 在選單中選擇 **[角度清單]**，然後按 **▶**。
- 3 選擇角度選項，然後按 **OK**。  
↳ 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。

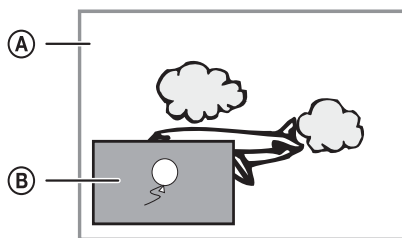
## 播放 BD 視訊

Blu-ray 視訊光碟容量大，並且支援多項功能，例如高畫質視訊、多聲道環繞音效、互動式選單等。

- 1 插入 BD 視訊光碟。
- 2 按 **▲**，選擇 **[播放光碟]** 然後按 **OK**。
- 3 開始自動播放，或者在選單中選擇播放選項，然後按 **OK** 開始播放。
  - 播放時，您可以按 **TOP MENU** 顯示其他儲存在光碟中的資訊、功能或內容。
  - 播放時，您可以按 **POP-UP MENU** 顯示光碟選單而不中斷光碟播放。

## 享受 BONUSVIEW

如果是相容於 BONUSVIEW 或子母畫面功能的光碟，您可以在小螢幕視窗中立即檢視額外內容 (例如評論)。



(A) 主要視訊

(B) 次要視訊

- 1 按 **BONUSVIEW** 開啟次要視訊視窗。
- 2 請按 **OPTIONS**。  
↳ 畫面會顯示播放選項選單。
- 3 在選單中選擇 **[Bonus View 選擇]**，在選單中選擇 **[2nd Audio Language]** 或 **[2nd Subtitle Language]**，然後按 **▶**。
- 4 選擇要播放的語言，然後按 **OK**。

## 享受 BD-LIVE



(僅適用於啟用 BD Live 的 BD 視訊)


其他內容，例如電影預告、字幕等等，都能下載到播放機的本機儲存裝置或連接的 USB 儲存裝置中。特殊的視訊資料可能會在下載時同步播放。

播放支援 BD-Live 的光碟時，播放機或光碟的 ID 會透過網際網路傳送給內容供應者。提供的服務和功能會因光碟而有所差異。

## 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。您可以在經認證的產品上盡情觀賞 DivX 視訊。

- 1 插入內含 DivX 視訊的光碟或 USB。
- 2 按 ，選擇 [播放光碟] 或 [USB]，然後按 OK。  
↳ 畫面會顯示內容選單。
- 3 選擇要播放的標題，然後按 。
- 4 使用遙控器控制視訊播放。

按鈕	動作
AUDIO	選擇一個音效語言或頻道。
SUBTITLE	選擇字幕語言。
	停止播放。








### 備註

- 您僅能播放使用此播放機的 DivX 註冊碼所租用或購買的 DivX 視訊 (請參閱「調整設定」- [進階設定] > [DivX® VOD 編碼])。
- 可以播放最大 4GB 的 DivX 視訊檔案。
- 本播放機最多可在字幕顯示 45 個字元。

## 播放音樂

### 控制曲目

- 1 播放曲目。
- 2 使用遙控器控制曲目。



按鈕	動作
	暫停播放。
	開始或繼續播放。
	停止播放。
	跳至下一個曲目。
	跳至目前曲目的開頭處。 連按兩下跳至前一個曲目。
	選取要播放的項目。
	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。

### 備註

- 對於部分市售音訊光碟，本裝置的播放功能可從上次停止的位置開始播放。若要從第一首曲目開始播放，請按 OK。

## 播放 MP3/WMA 音樂

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

- 1 插入內含 MP3/WMA 音樂的光碟或 USB。
- 2 按 ，選擇 [播放光碟] 或 [USB]，然後按 OK。  
→ 畫面會顯示內容選單。
- 3 選擇資料夾，然後按 OK。
- 4 選擇要播放的曲目，然後按 。  
• 若要返回主選單，請按 BACK。





### 備註

- 以多個區段錄製的光碟，僅能播放第一個區段。
- 本播放機不支援 MP3PRO 音訊格式。
- 如果 MP3 曲目名稱 (ID3) 或專輯名稱出現任何特殊字元，可能因為不支援這些字元而無法在螢幕上正確顯示。
- 部分 WMA 檔案受到「數位內容管理」(DRM) 保護的限制，因此無法在本播放機上播放。
- 資料夾/檔案若超過本播放機的支援上限，則無法顯示或播放。

## 播放相片

### 以幻燈片方式播放相片

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

- 1 插入內含 JPEG 相片的光碟或 USB。
- 2 按 ，選擇 [播放光碟] 或 [USB]，然後按 OK。  
→ 畫面會顯示內容選單。
- 3 選擇您要播放的資料夾/相簿。
  - 若要檢視相片資訊，請按 INFO。
  - 若要選擇相片，請按 **導航按鈕**。
  - 若要顯示選擇的相片並開始播放幻燈片，請按 OK。
- 4 按  開始播放幻燈片。




### 備註

- 若光碟/USB 裝置內含有大量的歌曲/相片時，在電視上顯示光碟內容可能需要較長的時間。
- 本播放機僅能依一般數位相機所採用的 JPEG-EXIF 格式，顯示數位相機圖片，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/檔案若超過本播放機的支援上限，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
	逆時鐘旋轉相片。
	順時鐘旋轉相片。
	將相片上下翻轉。
	將相片左右翻轉 (鏡像)。
	停止播放。



### 備註

- 部分操作可能不適用於某些光碟或檔案。

## 設定幻燈片間隔及動畫

- 1 在播放期間按 **OPTIONS**。  
↳ 畫面會顯示播放選項選單。
- 2 在選單中選擇 **[每張投影片延續時間]**，然後按 **OK**。
- 3 選擇每張幻燈片的播放時間，然後按 **OK**。
- 4 在選單中選擇 **[投影片動畫]**，然後按 **OK**。
- 5 選擇您要播放的幻燈片動畫效果類型，然後按 **OK**。

## 播放音樂幻燈片

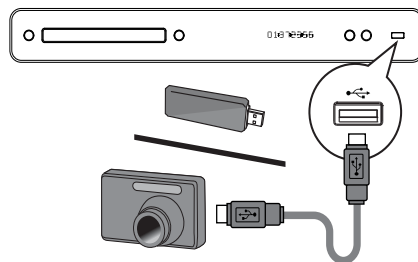
建立音樂幻燈片，同步播放 MP3/WMA 音樂及 JPEG 相片檔案。MP3/WMA 及 JPEG 檔案必須儲存在同一光碟或 USB 裝置上。

- 1 播放 MP3/WMA 音樂。
- 2 按 **BACK** 返回主選單。
- 3 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

播放或檢視下列 USB 裝置上的 MP3、WMA/WMV、DivX (Ultra) 或 JPEG 檔案：

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



- 1 將 USB 裝置連接到 **USB** 插孔。
- 2 按 **▲**，選擇 **[USB]**，然後按 **OK**。  
↳ 畫面會顯示內容選單。
- 3 選擇要播放的檔案，然後按 **▶**。  
↳ 開始播放 (請參閱「播放音樂、播放相片、播放視訊」章節，取得詳細資訊)。
  - 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。
- 並非支援所有數位相機。無法支援需要安裝電腦程式的數位相機。
- 無法支援 NTFS (新技術檔案系統) 資料格式。



## 6 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。

### ≡ 備註

- 如果選項變成灰色，表示目前狀態無法變更此設定。

## 視訊設定

- 1 請按 **▲**。
- 2 選擇 **[設定]**，然後按 **OK**。
- 3 選擇 **[視訊設定]**，然後按 **▶**。

視訊設定	音訊	● English
音訊設定	字幕	● 關閉
偏好設定	光碟選單	● English
EasyLink 設定	電視機型式	● 16:9 寬螢幕
進階設定	HDMI 視訊	● 自動
	HDMI 深淺色彩	● 自動
	色差視訊	● 480i/576i
	畫面設定	● 標準
	黑階	● 一般

- 4 選擇選項，然後按 **OK**。
- 5 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 **▲**。

### ≡ 備註

- 請參閱下列各頁中有關上述選項的相關說明。

### [音訊]

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。

### [電視機型式]

在下列選擇光碟可支援的顯示格式。



4:3 PAN SCAN



4:3 LETTER BOX



16:9 寬螢幕

- **[4:3 Panscan]** - 若為 4:3 螢幕電視：完整高度顯示，側邊會稍作修剪。
- **[4:3 Letterbox]** - 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：16:9 的顯示比例

### [HDMI 視訊]

選擇與電視顯示功能相容的 HDMI 視訊輸出解析度。

- **[自動]** - 自動偵測並選擇支援的最佳視訊解析度。
- **[本地]** - 設定為原始的視訊解析度。
- **[480i/576i]、[480p/576p]、[720p]、[1080i]、[1080p]、[1080p/24Hz]** - 選擇最適合電視的視訊解析度設定。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。請稍等 15 秒自動復原，或重複按下 **HDMI** 直到畫面出現。

### [HDMI 深邃色彩]

只有在顯示裝置連接 HDMI 纜線，並且支援 Deep Color 功能時，才能使用本功能。

- **[自動]** - 如果連接的裝置支援 HDMI Deep Color，此選項會自動開啟。
- **[開啟]** - 在啟用 Deep Color 功能的電視上，享受超過數億色彩表現的生動影像。輸出 12 位元色彩會降低色調分離效果。
- **[關閉]** - 輸出標準 8 位元色彩。

### [色差視訊]

選擇與電視顯示功能相容的色差視訊輸出解析度。

- **[480i/576i]、[480p/576p]、[720p]、[1080i]** - 選擇最適合電視的視訊解析度設定。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，會出現空白畫面。等待 15 秒自動復原。

### [畫面設定]

選擇一組預先定義的畫面色彩設定。



- **[標準]** - 原始色彩設定。
- **[鮮豔]** - 鮮豔色彩設定。
- **[酷炫]** - 柔和色彩設定。
- **[動作]** - 銳利色彩設定。提升暗處的細節表現。最適合動作片。
- **[動畫]** - 對比色彩設定。最適合動畫片。

### [黑階]


提升黑色對比表現。

- **[一般]** - 標準黑階。
- **[已加強]** - 提升黑階。

## 音訊設定

- 1 請按 .
- 2 選擇 **[設定]**，然後按 **OK**。
- 3 選擇 **[音訊設定]**，然後按 .

視訊設定	夜間模式	● 關閉
音訊設定	HDMI 音訊	● 自動
偏好設定	數位音訊	● 自動
EasyLink 設定	PCM 向下取樣	● 開啟
進階設定	系統設定	●

- 4 選擇選項，然後按 **OK**。
- 5 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 .



### 備註

- 請參閱下列各頁中有關上述選項的相關說明。

### [夜間模式]

將大聲音量調低，柔和音量調高，以低音量觀賞光碟，才不會吵到別人。

- **[自動]** - 適用於 Dolby True HD 音訊的曲目。
- **[開啟]** - 適合深夜寧靜觀影。
- **[關閉]** - 展現完整動態範圍的環繞音效。



### 備註

- 僅適用於 Dolby 編碼的 DVD 視訊或 BD 視訊。

### [HDMI 音訊]

在您使用 HDMI 纜線連接播放機與電視/音訊裝置時，選擇您要的 HDMI 音訊輸出。

- **[位元串流]** - 選擇最佳原始 HD 音訊體驗 (僅能透過 HD 音訊相容的接收器)。
- **[自動]** - 自動偵測並選擇最佳音訊格式。

### [數位音訊]

選擇 DIGITAL OUT 插孔 (同軸/光纖) 聲音輸出的音訊格式。

- **[自動]** - 自動偵測並選擇支援的最佳音訊格式。
- **[PCM]** - 音訊裝置不支援多聲道格式。音訊會縮混為二聲道音效。
- **[位元串流]** - 選擇原始音訊，體驗 Dolby 或 DTS 音訊 (停用 BD 視訊特殊音效)。



### 備註

- 確認光碟及連接的音訊裝置 (擴大機/接收器) 支援相關音訊格式。
- 選擇 **[位元串流]** 時，BD 光碟的互動式音訊以及 PIP 的音訊會轉為靜音。

### [PCM 向下取樣]

設定 DIGITAL OUT 插孔 (同軸/光纖) PCM 音訊輸出的取樣頻率。

- **[開啟]** - PCM 音訊會以 48kHz 向下取樣。
- **[關閉]** - 如果是不受版權保護，以 LPCM 錄製的 BD 或 DVD，系統會輸出最高 96 kHz 的二聲道音訊訊號作為 LPCM 訊號，無須轉換。

## [系統設定]

最佳化揚聲器系統的環繞輸出音效。

選項	說明
[排列]	啟動揚聲器與重低音揚聲器的測試音。
[喇叭距離]	如果重低音、中央或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。
[喇叭音量]	設定各揚聲器與重低音揚聲器的音量，以達理想的音訊平衡。
[頻率]	設定揚聲器尺寸為 [前置 (左+右)]、[中央] 與 [後置 (左+右)]。 若揚聲器能產生低於 120 Hz 的低頻訊號，請選擇揚聲器尺寸為 [大]。 如果沒有連接揚聲器，請選擇 [沒有喇叭]。 如果前置揚聲器設定為 [小]，重低音揚聲器設定則為 [開啟]，而且無法變更。 如果重低音揚聲器設定為 [關閉]，前置揚聲器設定則為 [大]，而且無法變更。



### 秘訣

- 調整音量大小時，揚聲器會發出測試音調。
- 揚聲器與聆聽位置之間，設定每 30cm 為 1ms。

## 偏好設定

- 請按 。
- 選擇 [設定]，然後按 OK。
- 選擇 [偏好設定]，然後按 。

視訊設定	畫面顯示語言	● English
音訊設定	父母監控	● 關閉
偏好設定	螢幕保護畫面	● 關閉
EasyLink 設定	變更 PIN	●
進階設定	顯示面板	● 一般
	自動待機	● 開啟
	PBC	● 開啟

- 選擇選項，然後按 OK。
- 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 。



### 備註

- 請參閱下列各頁中有關上述選項的相關說明。

## [畫面顯示語言]

選擇螢幕顯示選單的預設語言。



### 備註

- 若您將本播放機以 HDMI 纜線連接 HDMI CEC 相容之電視，系統將自動依照您電視的設定，變更選單顯示語言。

## [父母監控]

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。

若要播放光碟，請從電視上的鍵盤，輸入您上次設定的密碼或「0000」。



## 備註

- 光碟分級若高於您在 **[父母監控]** 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，請為 DVD 及 BD 視訊選擇 **[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。

**[PBC]**

關閉或開啟具備 PBC (播放控制) 功能的 VCD/SVCD 內容選單。

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

**[變更 PIN]**

設定或變更密碼。

- 1) 按 **數字按鈕** 輸入密碼或您上次設定的密碼。如果您忘記密碼，請輸入「0000」然後按 **OK**。
- 2) 輸入新密碼。
- 3) 再次輸入相同的密碼。
- 4) 移至選單中的 **[確認]**，然後按 **OK**。

**[螢幕保護畫面]**

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。

- **[開啟]** - 設定在沒有動作 10 分鐘之後顯示螢幕保護 (例如，暫停或停止模式)。
- **[關閉]** - 停用螢幕保護模式。

**[顯示面板]**

選擇前顯示面板的亮度。


- **[變暗]** - 較暗。
- **[正常]** - 一般亮度。

**[自動待機]**


關閉或開啟待機切換模式。此為省電節能功能。

- **[開啟]** - 在沒有動作 30 分鐘之後切換至待機模式 (例如，暫停模式或停止模式)。
- **[關閉]** - 停用自動待機模式。

## EasyLink 設定

- 1 請按 。
- 2 選擇 [設定]，然後按 OK。
- 3 選擇 [EasyLink]，然後按 。

視訊設定	EasyLink	●
音訊設定	單鍵播放	● 開啟
偏好設定	單鍵待機	● 開啟
EasyLink 設定		●
進階設定		●
		●
		●

- 4 選擇選項，然後按 OK。
- 5 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 。

### 備註

- 請參閱下列各頁中有關上述選項的相關說明。

### [單鍵待機]

當您按住 **STANDBY** 按鈕，所有連接的 HDMI CEC 裝置 (如果支援單鍵待機) 會同步切換至待機模式。

- **[開啟]** - 開啟單鍵待機功能。
- **[關閉]** - 停用單鍵待機功能。

### 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。

### [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。



- **[開啟]** - 開啟 EasyLink 功能。
- **[關閉]** - 停用 EasyLink 功能。

### [單鍵播放]


當您按 **PLAY** 按鈕，電視 (如果支援單鍵播放) 與 Blu-ray 光碟播放機會開啟。如果 Blu-ray 光碟播放機中有光碟，光碟會開始播放，電視會自動切換至正確的頻道，顯示視訊內容。

- **[開啟]** - 開啟單鍵播放功能。
- **[關閉]** - 停用單鍵播放功能。

## 進階設定

- 1 請按 .
- 2 選擇 [設定]，然後按 OK。
- 3 選擇 [進階設定]，然後按 .

視訊設定	BD-Live 安全性	● 關閉
音訊設定	網路	●
偏好設定	軟體下載	●
EasyLink 設定	清除本機儲存區	●
進階設定	DivX® VOD 編碼	●
	版本資訊	●
	恢復原廠設定	●

- 4 選擇選項，然後按 OK。
- 5 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 .

### 備註

- 請參閱下列各頁中有關上述選項的相關說明。

### [BD-Live 安全性]

使用 BD-AV 或 BD-R/RE 光碟時，您可以限制網路存取。

- **[開啟]** - 所有 BD-Live 內容禁止存取網路。
- **[關閉]** - 所有 BD-Live 內容允許存取網路。

### [網路]

設定外部網路連線，以下載軟體及 BD-Live 應用程式。系統會引導您一步步完成網路安裝程序。

### 備註

- 如需詳細說明，請參閱「使用入門」>「設定網路」。

### [軟體下載]

更新本播放機的軟體 (如果 Philips 網站上有更新版本) 以提升播放機的播放效能。

- **[USB]** - 透過 USB 下載軟體。
- **[網路]** - 透過網路下載軟體。

### 備註

- 如需詳細說明，請參閱「其他資訊」>「升級軟體」。

### [清除本機儲存區]

若播放機的內部記憶體不足，無法下載 BD 光碟的檔案，或無法存取 BD-Live，請重新格式化本機儲存裝置，清除所有內容。

### 備註

- 在您清除本機儲存裝置後，就無法再使用之前從 BD-Live 下載的內容。

### [DivX® VOD 編碼]

顯示 DivX® 註冊碼。

### 秘訣

- 當您在 [www.divx.com/vod](http://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。

### [版本資訊]

顯示 Blu-ray 光碟播放機的軟體版本。

### 秘訣

- 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 Blu-ray 光碟播放機上的最新軟體版本。


### [恢復原廠設定]

除了 [父母監控] 設定外，將 Blu-ray 光碟播放機的所有設定重設為原廠預設值。

## 7 其他資訊

### 更新軟體

若要檢查新的更新，請比較產品目前的軟體版本與 Philips 網站上最新的軟體版本 (若有提供)。

- 1 請按 。
- 2 選擇 [設定]，然後按 OK。
- 3 選取 [進階設定] > [版本資訊]，然後按 OK。

### 透過網路更新軟體

- 1 準備網路連線，請參閱「使用入門」>「設定網路」了解詳細資訊。
- 2 在首頁選單選擇 [設定] > [進階設定] > [軟體下載] > [網路]。
- 3 請根據電視上的指示確認更新作業。  
↳ 軟體更新完成後，播放機會自動關閉，進入待機模式。
- 4 建議您拔除電源線幾秒鐘，再重新連接電源以重新啟動 Blu-ray 光碟播放機。

### 透過 USB 更新軟體

- 1 前往 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 檢查本 Blu-ray 光碟播放機的最新軟體版本
- 2 將軟體下載到 USB 隨身碟。
- 3 將 USB 隨身碟插入本播放機。
- 4 在首頁選單選擇 [設定] > [進階設定] > [軟體下載] > [USB]。
- 5 請根據電視上的指示確認更新作業。  
↳ 軟體更新完成後，播放機會自動關閉，進入待機模式。
- 6 建議您拔除電源線幾秒鐘，再重新連接電源以重新啟動 Blu-ray 光碟播放機。



#### 備註

- 軟體更新時，請勿關閉電源或移除 USB，以免損壞播放機。

## 保養



#### 注意

- 請勿使用溶劑，例如苯、稀釋劑、商用清潔劑或是專為光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。



## 規格



### 備註

- 規格與設計若有變更恕不另行通知。

### 播放媒體

- BD-Video、DVD-Video、DVD+R/-RW、DVD-R/-RW、DVD+R/-R DL、CD-R/CD-RW、音訊 CD、視訊 CD/SVCD、相片 CD、MP3-CD、WMA-CD、DivX (Ultra)-CD、USB 隨身碟。

### 隨附配件

- 快速入門指南
- 遙控器及電池
- HDMI 類別 2 纜線 (僅限特定區域)
- 音訊/視訊線
- 電源線

### 視訊

- 訊號系統：PAL / NTSC
- 複合視訊輸出：1 Vp-p (75 ohm)
- 色差視訊輸出：480/576i、480/576p、720p、1080i
  - Y：1 Vp-p (75 ohm)
  - Pb：0.7 V-pp (75 ohm)
  - Pr：0.7 V-pp (75 ohm)
- HDMI 輸出 480p、576p、720p、1080i、1080p、1080p24

### 音訊

- 2 聲道類比輸出
  - 音訊左前 + 右前：2 Vrms (> 1 kohm)
- 5.1 聲道類比輸出 (僅限 BDP7300)
  - 音訊左前 + 右前：2 Vrms (> 1 kohm)
  - 音訊左右環繞：2 Vrms (> 1 kohm)
  - 中央音訊：2 Vrms (> 1 kohm)
  - 重低音揚聲器音訊：1.15 Vrms (> 1 kohm)

- 數位輸出：0.5 Vp-p (75 ohm)
  - 光纖 (僅限 BDP7300)、同軸
- HDMI 輸出
- 取樣頻率：
  - MP3：32 kHz、44.1 kHz、48 kHz
  - WMA：44.1 kHz、48 kHz
- 固定位元速率：
  - MP3：112 kbps - 320 kbps
  - WMA：48 kbps - 192 kbps

### USB

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

### 主裝置

- 電源供應器功率
  - 歐洲：220~230V ~AC、~50 Hz
  - 俄羅斯：220~230V ~AC、~50 Hz
  - 亞太區：110~240V ~AC、50~60 Hz
  - 拉丁美洲：110~240V ~AC、50~60 Hz
  - 中國：230~240V ~AC、~50 Hz
- 耗電量：32W
- 待機模式耗電量：0.25 W
- 尺寸 (寬 x 高 x 深)：435 x 58 x 308 (公釐)
- 淨重：4.1 公斤

### 雷射規格

- 雷射類型：
  - BD 雷射二極體：InGaN/AlGaIn
  - DVD 雷射二極體：InGaAlP
  - CD 雷射二極體：AlGaAs
- 波長：
  - BD：405 +5nm/-5nm
  - DVD：650 +13nm/-10nm
  - CD：790 +15nm/-15nm
- 輸出功率：
  - BD：最大 功率：20mW
  - DVD：最大 功率：7mW
  - CD：最大 功率：7mW

## 8 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。

若使用產品時發生任何問題，送修前請先檢查下列項目。如果問題仍未解決，請至 [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) 註冊您的產品並取得支援。

如果您與 Philips 聯絡，您將需要提供您的 Blu-ray disc player 的機型與序號。機型與序號位於 Blu-ray disc player 的背面或底部。將號碼填寫與此：

機型 \_\_\_\_\_

序號 \_\_\_\_\_

---

### 主裝置

遙控器沒有反應。

- 將播放機連接到電源插座。
- 將遙控器指向播放機的紅外線感應器。
- 正確裝入電池。
- 將新電池裝到遙控器中。

---

### 畫面

沒有畫面。

- 請參閱電視使用手冊，取得正確的視訊輸入頻道選項。切換電視頻道直到出現 Philips 畫面為止。

HDMI 連線上沒有畫面。

- 若使用 HDMI 纜線將本播放機連線到未經授權之顯示裝置，可能無法輸出音訊/視訊訊號。
- 檢查 HDMI 纜線是否發生故障。更換新的 HDMI 纜線。
- 如果您變更 [HDMI 視訊] 設定時發生這種問題，請重複按遙控器上的 HDMI，直到畫面出現為止。

電視上沒有高畫質視訊訊號。

- 確認光碟內有高畫質視訊內容。
- 確認電視支援高畫質視訊播放功能。

## 音訊

### 電視沒有音訊輸出。

- 確認已將音訊纜線連接電視的音訊輸入孔。
- 將電視的音訊輸入分配到相對應的視訊輸入。請參閱電視使用手冊，取得詳細說明。

### 音訊裝置 (家庭劇院系統/擴大機/接收器) 的揚聲器沒有音訊輸出。

- 確認已將音訊纜線連接至音訊裝置的音訊輸入孔。
- 以正確的音訊輸入來源，開啟音訊裝置。

### 音訊系統的喇叭沒有輸出 5.1 聲道的音訊。

- 確認光碟包含 5.1 聲道音訊。
- 確認音訊裝置支援 5.1 聲道音訊。
- 確認光碟及連接的音訊裝置 (擴大機/接收器) 支援相關音訊格式。

### 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，則 HDMI 輸出可能會沒有任何聲音。

## 播放

### 光碟無法播放。

- 確認本產品支援該光碟。請參閱「規格」。
- 確認本產品支援 DVD 或 BD 的區碼。
- 如果是 DVD±RW 或 DVD±R，確認光碟已封軌。
- 清潔光碟。

### 無法播放或讀取資料檔案 (JPEG、MP3、WMA)。

- 確認資料檔案是以 UDF、ISO9660 或 JOLIET 格式錄製。
- 確認選擇的群組 (資料夾) 中，DVD 檔案未超過 9,999 個，CD 檔案未超過 999 個。
- 確認 JPEG 副檔名為 .jpg、.JPG、.jpeg 或 .JPEG。
- 確認 MP3/WMA 副檔名為 .mp3 或 .MP3，Windows Media™ Audio 的副檔名為 .wma 或 .WMA。

### 無法播放 DivX 視訊檔案。

- 確認 DivX 視訊檔案是否完整。
- 確認副檔名是否正確。

### 無法讀取 USB 隨身碟的內容。

- USB 隨身碟格式與本產品不相容。
- 磁碟機以本產品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。

### 電視上出現「沒有輸入」符號。

- 無法操作。

### EasyLink 功能無法運作。

- 確認 Blu-ray 光碟播放機連接至 Philips EasyLink 電視，且 [EasyLink] 設定為 [開啟]。

### 無法存取 BD-Live 功能。

- 請檢查網路連線或確定網路已設定。

## 9 詞彙表

---

### A

#### AVCHD

AVCHD 是高畫質攝影機的新格式 (標準)，可用來錄製並播放高解析度的 HD 影像。

### B

#### Blu-ray 光碟 (BD)

Blu-ray 光碟是新一代的光學視訊光碟，可儲存的資料量是傳統 DVD 的五倍。如此大的容量讓 Blu-ray 光碟 可以提供諸多功能，例如高畫質視訊、多聲道環繞音效、互動式選單等。

#### BONUSVIEW

這是 BD 視訊 (Final Standard Profile 或 Profile 1.1)，支援光碟上編碼的互動式內容，例如字幕畫面。這代表您可以同時播放主要視訊及次要視訊。

### 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](http://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](http://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。

#### DTS

數位劇院音響系統。環繞音效系統，在消費電子產品和軟體內容中提供 5.1 聲道獨立數位音效。這不是杜比數位所開發。

### 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) 可以傳輸未壓縮的高畫質視訊與數位多聲道音訊，可呈現高品質的影像與音效品質，完全沒有雜訊。HDMI 跟 DVI 可完全反向相容。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

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」。

### L

#### LAN (區域網路)

公司、學校或家中一組相連的裝置。代表特定網路的界線。

### 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。

---

## 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。

### PCM

脈衝編碼調變。一種數位音效編碼系統。

---

## W

### 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 9 或 Windows XP 的 Windows Media Player 來編碼 WMA 資料。此類檔案的副檔名是「.wma」。

---

## 地

### 地區碼

讓光碟只能在指定地區播放的系統。這個設備只能播放具有相容地區碼的光碟。您可以在產品標籤上找到設備的地區碼。有些光碟可以適用一個以上的地區 (或所有地區)。

---

## 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。

---

## 本

### 本機儲存

這個儲存區是播放次要視訊的子內容目的地。

---

## 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)。

---

## 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。

