

Always there to help you

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



BDP5600



User manual

9

使用手冊

27

PHILIPS



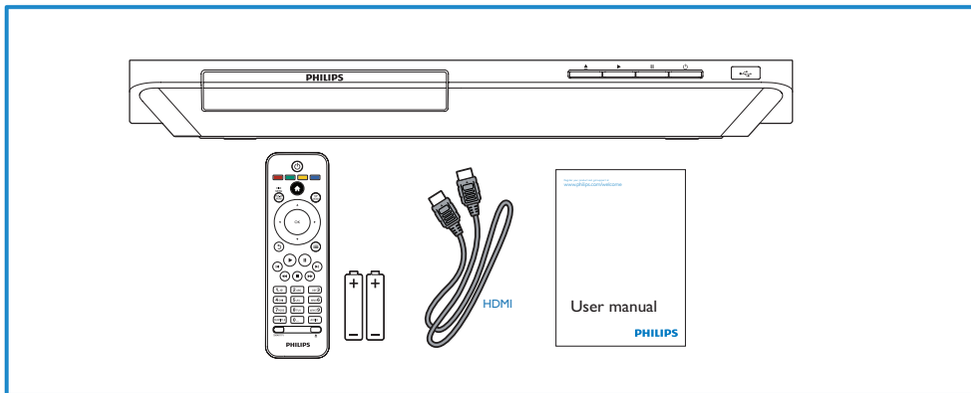
EN Before you connect this Blu-ray disc/ DVD player, read and understand all accompanying instructions.

ZH-TW 連接此藍光光碟/DVD 播放機前，請閱讀並瞭解所有隨附的指示。

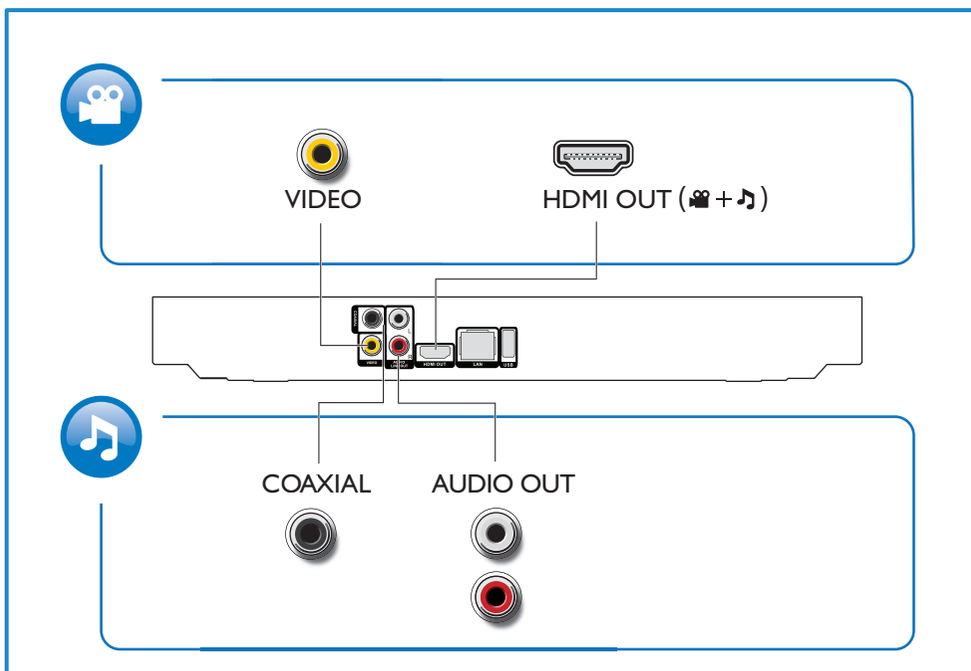
低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。



1



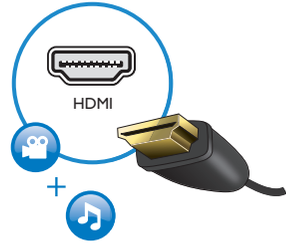
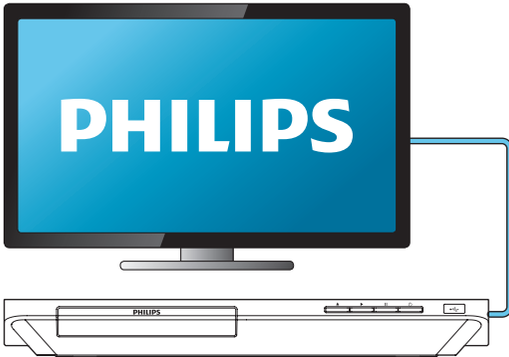
2



1 HDMI



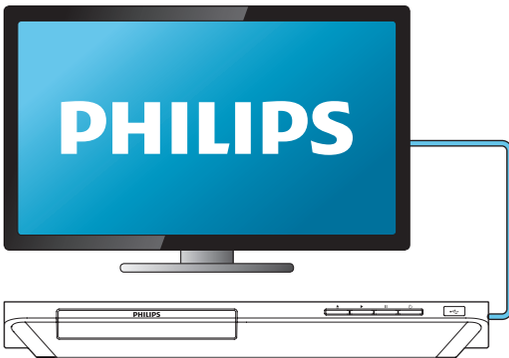
HDMI VIDEO COAXIAL AUDIO LINE OUT



2 VIDEO+AUDIO LINE OUT

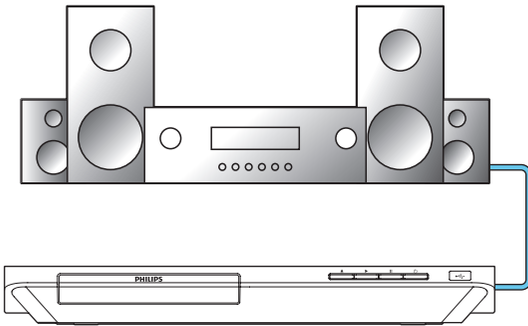


HDMI VIDEO COAXIAL AUDIO LINE OUT



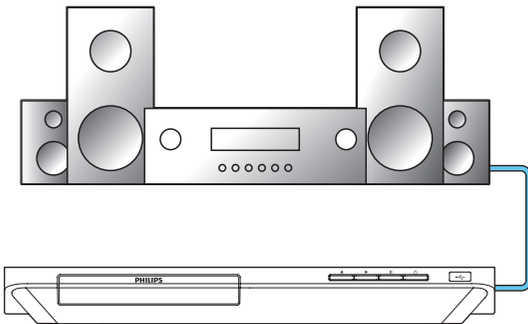
3 COAXIAL

○HDMI ○VIDEO ●COAXIAL ○AUDIO LINE OUT

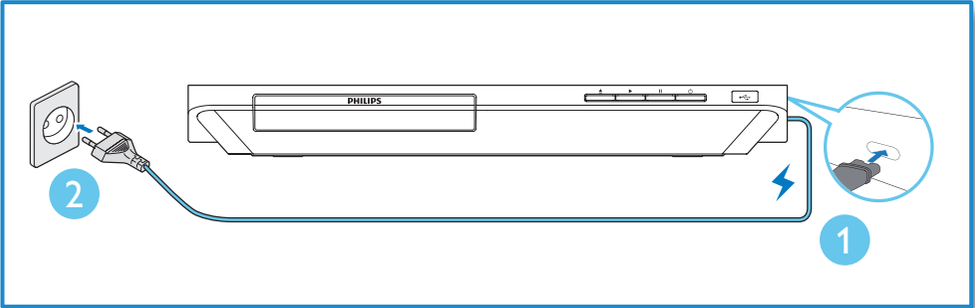


4 AUDIO LINE OUT

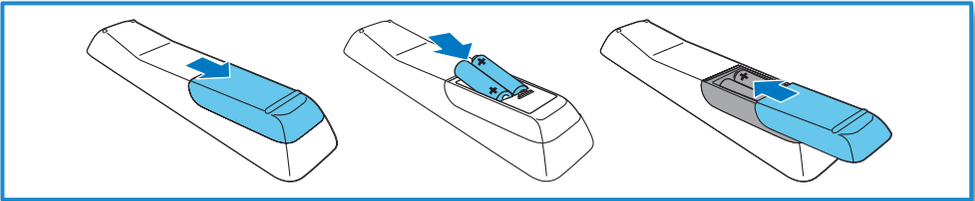
○HDMI ○VIDEO ○COAXIAL ●AUDIO LINE OUT



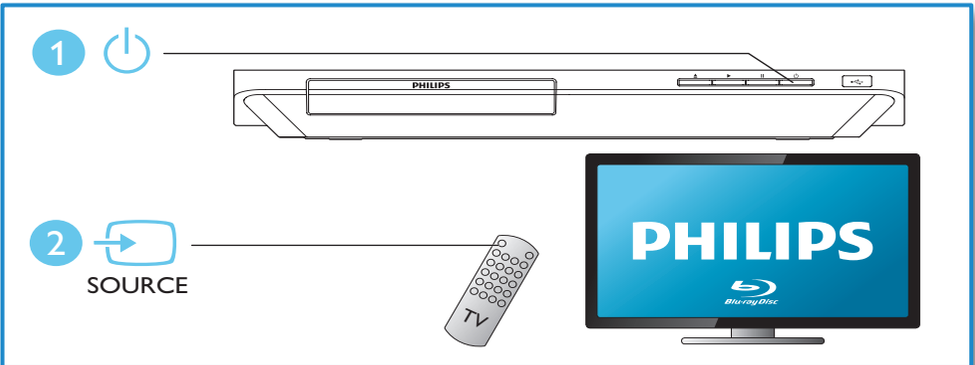
3



4



5



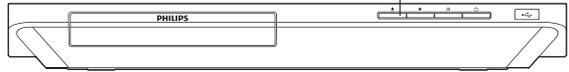
6



2

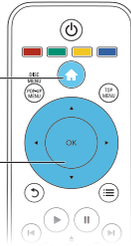
BD
BD 3D
DVD/VCD/CD
DivX Plus HD/MKV
MP3 / JPEG

1



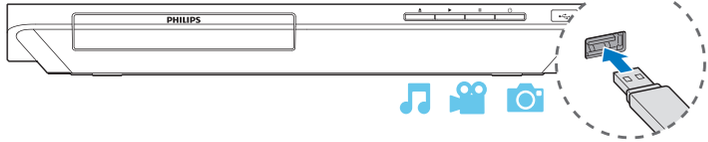
3

4



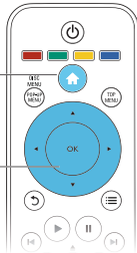
USB

1



2

3



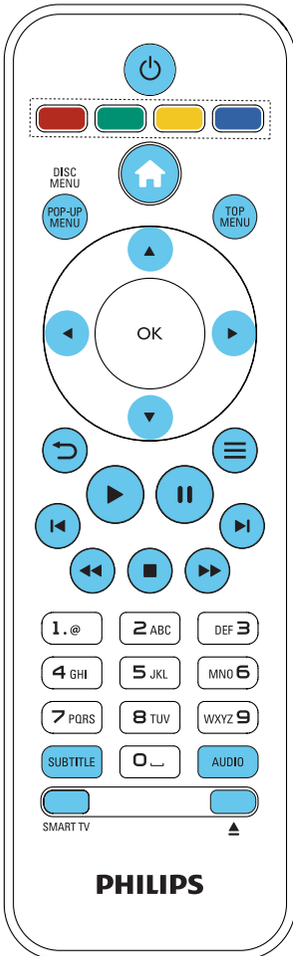
目錄

1	組裝與播放	2-7
<hr/>		
2	使用您的藍光光碟/DVD 播放機	28
	基本播放控制	28
	視訊、音訊及畫面選項	29
	DivX 視訊	30
	播放音樂幻燈片	30
	藍光光碟上的 Bonus View	30
	藍光光碟上的 BD-Live	30
	播放藍光 3D 影片	31
	設定網路	31
	智慧型手機控制	32
	透過 DLNA 瀏覽 PC	32
	串流 Android 裝置的媒體	33
	使用 Philips EasyLink	33
<hr/>		
3	變更設定	33
	畫面	33
	音效	34
	網路 (安裝...)	34
	偏好設定 (語言、內容分級控制...)	34
	進階選項 (清空記憶體...)	35
<hr/>		
4	更新軟體	35
	透過網際網路更新軟體	35
	透過 USB 更新軟體	35
<hr/>		
5	規格	36
<hr/>		
6	疑難排解	37
<hr/>		
7	安全性與重要說明	39

2 使用您的藍光光碟/DVD 播放機

感謝您購買本產品，歡迎使用 Philips 產品！請至 www.philips.com/welcome 註冊您的產品，以獲得 Philips 的完整支援 (例如產品軟體升級)。

基本播放控制



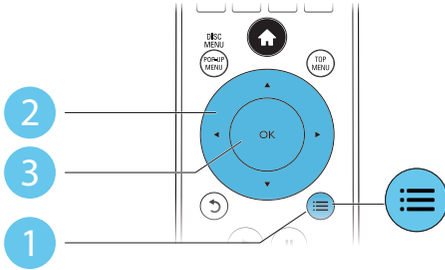
播放時，按下下列按鈕以進行控制。

按鈕	動作
	開啟播放機，或切換為待機模式。
	進入首頁選單。
	停止播放。
	暫停播放。 重複按以逐格慢速播放。
	開始或繼續播放。
	跳至上一個或下一個曲目、章節或檔案。
	快轉或倒轉。 重複按即可變更搜尋速度。 按 一次，然後按 以慢速播放。
AUDIO	選擇音效語言或頻道。
SUBTITLE	選擇字幕語言。
DISC MENU / POP-UP MENU	進入或退出光碟選單。
TOP MENU	進入視訊光碟的主選單。
彩色按鈕	選取藍光光碟的工作或選項。
	瀏覽選單。 按 以在播放幻燈片時，逆時鐘或順時鐘方向旋轉圖片。
OK	確認選項或項目。
	返回上一個顯示選單。
	在播放時存取更多選項。
字母數字按鈕	選取要播放的項目。 輸入數值。 使用 SMS 方式輸入字母。
SMART TV	本版本不支援此功能。
	開啟或關閉光碟插槽。

視訊、音訊及畫面選項

有更多選項可供您從光碟或 USB 儲存裝置播放視訊或圖片。

視訊選項



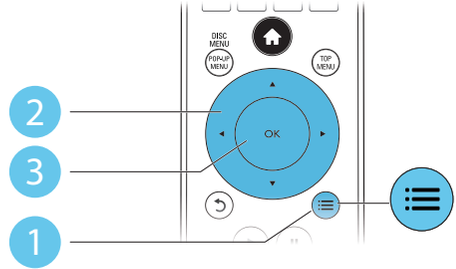
在視訊播放期間存取更多選項。

- [音訊語言]：選擇音訊語言。
- [字幕語言]：選擇字幕語言。
- [字幕位置調整功能]：變更螢幕上的字幕位置。按 ▲▼ 變更字幕位置。
- [資訊]：顯示播放資訊。
- [字元設定]：選取支援 DivX 視訊字幕的字元集 (僅適用於 DivX 視訊)。
- [時間搜尋]：透過遙控器上的數字按鈕跳至特定時間。
- [第二音訊語言]：選擇第二音訊語言 (僅適用於支援 BonusView 的藍光光碟)。
- [第二字幕語言]：選擇第二字幕語言 (僅適用於支援 BonusView 的藍光光碟)。
- [標題]：選擇標題。
- [章節]：選擇章節。
- [角度清單]：選擇攝影機角度。
- [選單]：顯示光碟選單。
- [PIP 選項]：顯示子母畫面視窗 (僅適用於支援 BonusView 的藍光光碟)。
- [縮放]：縮放視訊圖片。按 ◀▶ 選擇縮放比例。
- [重複]：重複章節或標題。
- [重複 A-B]：標示章節中的兩點以重複播放，或關閉重複模式。
- [畫面設定]：選擇預先定義的色彩設定。

備註

- 可用的視訊選項會因視訊來源而有差異。

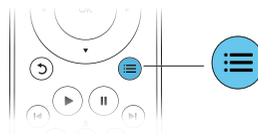
畫面選項



播放幻燈片時存取更多選項。

- [旋轉 +90]：將圖片順時針旋轉 90 度。
- [旋轉 -90]：將圖片逆時針旋轉 90 度。
- [縮放]：縮放相片。按 ◀▶ 選擇縮放比例。
- [資訊]：顯示圖片資訊。
- [每張投影片延續時間]：設定幻燈片的顯示間隔。
- [投影片動畫]：選擇幻燈片的轉換效果。
- [畫面設定]：選擇預先定義的色彩設定。
- [重複]：重複選擇的資料夾。

音訊選項



重複按下 ≡ 以便在下列選項中循環。

- 重複目前的曲目。
- 重複光碟或資料夾中的所有曲目。
- 隨機循環播放音訊曲目。
- 關閉重複模式。

DivX 視訊

您可以從光碟、USB 儲存裝置或是線上影片商店，播放 DivX 影片 (請參閱「線上租用影片」)。

DivX 的 VOD 代碼

- 在您購買 DivX 視訊並在此播放機上播放前，請先至 www.divx.com，使用 DivX VOD 代碼註冊此播放機。
- 顯示 DivX VOD 代碼：按 **▲**，選擇 [設定] > [進階] > [DivX® VOD 編碼]。

DivX 字幕

- 按 **SUBTITLE** 以選擇語言。
- 如果字幕沒有正確顯示，請變更支援 DivX 字幕的字元集。選擇字元集：按 **☰**，然後選取 [字元設定]。

字元集	語言
[標準]	英文、阿爾巴尼亞文、丹麥文、荷蘭文、芬蘭文、法文、蓋爾文、德文、義大利文、庫德文 (拉丁文)、挪威文、葡萄牙文、西班牙文、瑞典文和土耳其文
[中文]	簡體中文
[繁體中文]	繁體中文
[韓文]	英文和韓文

備註

- 若要從 USB 儲存裝置或是線上影片商店播放受 DivX DRM 保護的檔案，請透過 HDMI 將此播放機連接至電視。
- 若要使用字幕，請確定字幕檔案的名稱和 DivX 視訊檔案名稱相同。例如，如果 DivX 視訊檔案的名稱是「movie.avi」，請將字幕檔案另存為「movie.srt」或「movie.sub」。
- 此播放機可播放下列格式的字幕檔案：.srt、.sub、.txt、.ssa 及 .smi。

播放音樂幻燈片

同步播放音樂與相片，建立音樂幻燈片展示。

- 1 從光碟或連接的 USB 儲存裝置播放音樂檔案。
- 2 按 **➡**，然後前往相片資料夾。
- 3 從相同的光碟或 USB 選擇圖片，然後按 **OK** 開始播放幻燈片。
- 4 按 **■** 停止播放幻燈片。
- 5 再按一次 **■** 停止播放音樂。

藍光光碟上的 Bonus View

在一個小螢幕視窗檢視特殊內容 (例如評論)。

此功能僅適用於與 BonusView 相容的藍光光碟 (也稱為圖片中的圖片)。

- 1 在播放期間按 **☰**。
↳ 畫面會顯示選項選單。
- 2 選擇 [PIP 選項] > [PIP]，然後按 **OK**。
↳ PIP 選項 [1]/[2] 依視訊內容而定。
↳ 顯示次要視訊視窗。
- 3 選擇 [第二音訊語言] 或 [第二字幕語言]，然後按 **OK**。

藍光光碟上的 BD-Live

存取專屬線上服務，例如電影預告片、遊戲、鈴聲和其他額外內容。

此功能僅適用於具備 BD-Live 的藍光光碟。

- 1 準備網際網路連線並設定網路 (請參閱「設定網路」)。
- 2 將 USB 儲存裝置連接到此播放機上的 **↔** (USB) 接頭。
 - USB 儲存裝置用於儲存下載的 BD-Live 內容。
 - 若要刪除 USB 儲存裝置中先前下載的 BD-Live，以釋放記憶體，請按 **▲**，然後選擇 [設定] > [進階] > [清除記憶體]。

- 3 播放具備 BD-Live 的光碟。
- 4 在光碟選單中，選擇 BD-Live 圖示，然後按 OK。
↳ 系統開始載入 BD-Live。載入所需時間視光碟與網際網路連線而定。
- 5 在 BD-Live 介面上，選擇要存取的項目。

備註

- BD-Live 服務依光碟和國家不同。
- 使用 BD-Live 時，內容供應者會存取光碟與此播放機上的資料。
- 使用尚有 1GB 可用空間的 USB 儲存裝置，以儲存下載。
- 如果搭配此播放機使用 USB 集線器，請勿以許多 USB 裝置使 USB 集線器超載，以避免 USB 電源不足。

播放藍光 3D 影片

需要配備：

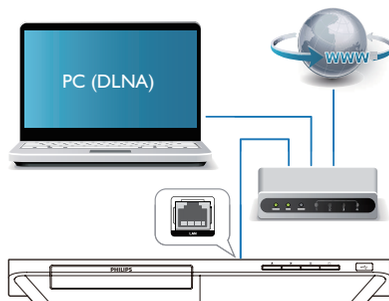
- 符合 3D 標準的電視
 - 此播放機透過 HDMI 連接電視
 - 與電視相容的 3D 眼鏡
 - 3D 藍光光碟
- 1 確定 3D 輸出開啟：按下 **⬆**，選取 [設定] > [視訊] > [觀賞 3D 視訊] > [自動]。
 - 2 播放藍光 3D 影片。
 - 3 請戴上 3D 眼鏡享受 3D 效果。
 - 要以 2D 播放 3D 影片，請關閉藍光 3D 輸出 (按下 **⬆**，並選取 [設定] > [視訊] > [觀賞 3D 視訊] > [關閉])。

設定網路

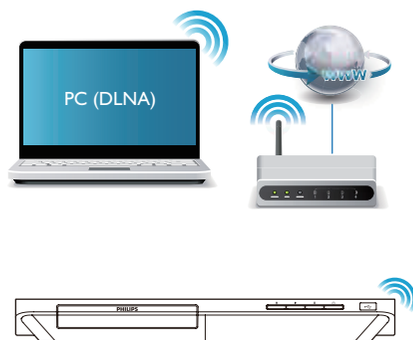
此播放機連線到電腦網路和網際網路，以存取服務：

- **瀏覽電腦 (DLNA)**：播放從電腦中串流的相片、音樂和影片檔案。
- **網際網路服務**：存取圖片、音樂和影片商店等線上服務。
- **更新軟體**：透過網際網路更新此播放機的軟體。
- **BD-Live**：存取其他線上功能 (適用於具備 BD-Live 的藍光光碟)

- 1 透過有線 (乙太網路) 或無線連線，將此播放機連線至電腦網路和網際網路。
 - 若使用有線網路，請將網路線 (未隨附) 連接至播放機背面的 LAN 連接埠。



- 此播放機內建 Wi-Fi 供無線連線之用。



2 執行網路安裝。

- 1) 按 。
- 2) 選擇 [安裝]，然後按 OK。
- 3) 選擇 [網路] > [網路安裝]，然後按 OK。
- 4) 請依照電視畫面上的說明完成安裝步驟。

! 注意

- 連線到網路之前，務必瞭解該網路路由器、DLNA 媒體伺服器軟體以及網路連線原則。如有必要，請閱讀網路元件中隨附的說明文件。對於資料的遺失、損壞或毀損，Philips 概不負責。

智慧型手機控制

使用智慧型手機瀏覽、控制和播放此播放機的媒體檔案。

需要配備：

- iPhone (iOS 3.1.3 及更新版本) 或 Android 裝置 (Android 2.1 及更新版本)
- 在您的智慧型手機上，下載 Philips MyRemote 應用程式
 - 若使用 iPhone，請在 App Store 中搜尋該應用程式
 - 若使用 Android 裝置，請在 Android Market 搜尋該應用程式

開始之前

- 將此播放機連線至電腦網路 (請參閱「設定網路」)。
- 將您的智慧型手機連線到相同的家用網路 (詳細資訊請參閱智慧型手機使用手冊)。
- 開啟此播放機

控制您的播放機

使用智慧型手機瀏覽、控制和播放此播放機的媒體檔案。

- 1 將資料光碟或 USB 儲存裝置插入此播放機。

- 2 在您的智慧型手機上，從主畫面點選 MyRemote 圖示。
 - ↳ 智慧型手機上會顯示此播放機名稱。
- 3 在智慧型手機畫面上選擇此播放機。
 - ↳ 以智慧型手機做為虛擬遙控器功能已啟用。
- 4 在智慧型手機上，點選 Media (媒體) 標籤，然後選擇光碟或 USB 來源。
 - ↳ 螢幕上出現資料光碟或 USB 儲存裝置中的資料夾。
- 5 打開資料夾，選擇要播放的檔案。
 - 要存取遙控器，返回上一個智慧型手機畫面，然後點選 Remote (遙控) 標籤。只會啟用相關的控制按鈕。
- 6 點選智慧型手機上的控制按鈕，以控制播放。
 - 要存取更多控制按鈕，請將螢幕向左或向右滑動。
 - 要退出應用程式，請按智慧型手機的首頁按鈕。

透過 DLNA 瀏覽 PC

透過此播放機，您可在您電視上串流和播放電腦中的影片、音樂和相片。

開始之前

- 在您的電腦上，安裝與 DLNA 相容的媒體伺服器應用程式 (例如 Windows Media Player 11 或更高版本)
 - 在您的電腦上，啟用媒體分享和檔案分享 (請參閱媒體伺服器應用程式中的「說明」文件)
- 1 在相同的家用網路連接此播放機和您的電腦 (請參閱「設定網路」)。
 - 如需更好的視訊品質，請盡可能使用有線網路連線。
 - 2 請按 。
 - ↳ 電視畫面會顯示首頁選單。
 - 3 選擇 [瀏覽 PC]，然後按 OK。
 - ↳ 出現內容瀏覽器。
 - 4 選取檔案，然後按 OK 播放。
 - 使用遙控器控制播放。

串流 Android 裝置的媒體

有了 Philips SimplyShare，透過此播放機您可在您電視上串流 Android 裝置的媒體檔案。如需詳細資訊，請瀏覽 www.philips.com/support

使用 Philips EasyLink

此播放機可支援使用 HDMI CEC (消費性電子產品控制) 通訊協定的 Philips EasyLink。您可以使用單一遙控器控制透過 HDMI 連接的 EasyLink 相容裝置。Philips 不保證能與所有 HDMI CEC 裝置 100% 互通。

- 1 透過 HDMI 連接 HDMI CEC 相容裝置，然後在電視或其他連接裝置上開啟 HDMI CEC 操作 (詳細資料請參閱電視或其他裝置的使用手冊)。
- 2 請按 **▲**。
- 3 選擇 **[設定]** > **[EasyLink]**。
- 4 在選項下選擇 **[開啟]**：[EasyLink]、[單鍵播放] 和 [單鍵待機]。
↳ EasyLink 功能開啟。

單鍵播放

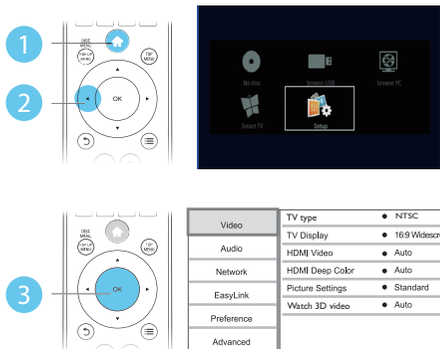
當視訊光碟放入光碟插槽後，按 **▶** 將電視從待機模式中喚醒，然後播放光碟。

單鍵待機

當連接的裝置 (例如電視) 以其專屬的遙控器進入待機時，此播放機會自動進入待機。

3 變更設定

本節可幫助您變更此播放機的設定。



備註

- 您無法變更灰色的選單選項。
- 若要返回上一個選單，請按 **◀**。若要退出選單，請按 **▲**。

畫面

- 1 請按 **▲**。
- 2 選擇 **[設定]** > **[視訊]** 以存取視訊設定選項。
 - **[TV type]**：選擇適合您電視的色彩系統。
 - **[電視機型式]**：選擇適合電視螢幕大小的圖片顯示格式。
 - **[HDMI 視訊]**：選擇 HDMI 視訊解析度。
 - **[HDMI Deep Color]**：當視訊內容以 Deep Color 模式錄製 (且電視支援此功能時)，可呈現更多陰影與色調的色彩。
 - **[畫面設定]**：選擇預先定義的色彩設定。
 - **[觀賞 3D 視訊]**：播放藍光 3D 光碟時，設定為 3D 或 2D 輸出。播放機必須透過 HDMI 連接至 3D 電視。

備註

- 若要變更設定，請確認電視支援新設定。
- 若要使用 HDMI 的相關設定，必須透過 HDMI 連接電視。
- 若使用複合視訊連線 (透過 VIDEO 接頭)，在 [HDMI 視訊] 下選擇 480i/576i 或 480p/576p 視訊解析度，以啟用視訊輸出。

音效

- 1 請按 **▲**。
- 2 選擇 [設定] > [音訊] 以存取視訊設定選項。
 - [夜間模式]：選擇寧靜或完整動態音效。夜間模式會降低高聲音量，並調高柔和音量，例如語音。
 - [Neo 6]：啟用或停用環繞音效 (從 2.0 聲道音訊轉換而來)。
 - [HDMI 音訊]：設定此播放機透過 HDMI 連接時的 HDMI 音訊格式。
 - [數位音訊]：選擇此播放機透過數位同軸接頭連接時，聲音輸出的音訊格式。
 - [PCM 向下取樣]：設定此播放機透過數位同軸接頭連接時，PCM 音訊輸出的取樣率。

備註

- 若要使用 HDMI 的相關設定，必須透過 HDMI 連接電視。
- 只有杜比編碼的 DVD 與藍光光碟才能使用夜間模式。

網路 (安裝...)

- 1 請按 **▲**。
- 2 選擇 [設定] > [網路] 以存取網路設定選項。
 - [網路安裝]：啟動有線或無線安裝，以使網路正常運作。
 - [檢視網路設定]：顯示目前網路狀態。

- [檢視無線設定]：顯示目前的 Wi-Fi 狀態。
- [清除 Smart TV 記憶體]：本版本不支援此功能。
- [為您的產品命名]：重新命名此播放機，以在家用網路中識別。

偏好設定 (語言、內容分級控制...)

- 1 請按 **▲**。
- 2 選擇 [安裝] > [偏好設定] 以存取偏好設定的設定選項。
 - [選單語言]：選擇在螢幕上的顯示選單語言。
 - [鍵盤配置]：選擇連接鍵盤的語言。
 - [音訊]：選擇視訊的音訊語言。
 - [字幕]：選擇視訊的字幕語言。
 - [光碟選單]：選擇視訊光碟的選單語言。
 - [父母監控]：限制播放有分級的光碟。輸入「0000」，以存取限制選項。若不考慮分級播放所有光碟，請選擇等級「8」。
 - [螢幕保護畫面]：啟用或停用螢幕保護程式模式。若啟用，畫面會在沒有動作 10 分鐘後 (例如在暫停或停止模式中)，進入閒置模式。
 - [自動字幕調整]：啟用或停用字幕調整。如果啟用，字幕位置會自動變更，以配合電視螢幕 (此功能僅適用於部分 Philips 電視)。
 - [變更密碼]：設定或變更要播放受限制光碟時所需的密碼。如果您沒有密碼或忘記您的密碼，輸入「0000」。
 - [顯示面板]：變更播放機顯示面板的亮度。
 - [自動待機]：啟用或停用自動待機。若啟用，播放機會在閒置 30 分鐘後 (例如暫停或停止模式) 切換為待機。
 - [快速喚醒]：啟用或停用播放機從待機狀態快速喚醒。如果關閉快速喚醒，待機期間會耗用較少的電力。
 - [VCD PBC]：顯示或跳過 VCD 或 SVCD 光碟上的內容選單。

備註

- 如果光碟語言 (音訊或字幕) 中沒有使用您的慣用語言，您可以選擇選單選項的 [其他]，然後輸入 4 位數語言代碼 (這可在此使用手冊背面找到)。
- 如果您選擇光碟中未提供的語言，此播放機會使用光碟中的預設語言。

進階選項 (清空記憶體...)

- 1 請按 **▲**。
- 2 選擇 [設定] > [進階] 以存取進階設定選項。
 - [BD-Live 安全性]：限制或允許存取 BD-Live (僅適用於非商業用途、使用者建立的 BD-Live 光碟)。
 - [Downmix mode]：控制 2 聲道立體聲輸出。
 - [軟體更新]：選擇從網路或 USB 儲存裝置更新軟體。
 - [清除記憶體]：刪除 USB 儲存裝置上先前的 BD-Live 下載。「BUDA」資料夾會自動建立，以儲存 BD-Live 下載。
 - [DivX VOD 編碼]：顯示此播放機的 DivX 註冊碼或取消註冊碼。
 - [版本資訊]：顯示此播放機的軟體版本。
 - [回復預設設定]：將此播放機重新設定至出廠預設設定，但保留密碼和內容分級控制層級設定。

備註

- 您無法限制市售藍光光碟存取網際網路。
- 在您購買 DivX 視訊並在此播放機上播放前，請先至 www.divx.com，使用 DivX VOD 代碼註冊此播放機。

4 更新軟體

在您更新此播放機的軟體之前，檢查目前的軟體版本：

- 按 **▲**、選擇 [設定] > [進階] > [版本資訊]，然後按 OK。

透過網際網路更新軟體

- 1 播放機連線到網際網路 (請參閱「設定網路」)。
- 2 按 **▲**，然後選擇 [設定]。
- 3 選擇 [進階] > [軟體更新] > [網路]。
 - ↳ 若系統偵測到升級媒體，會提示您開始更新。
- 4 請根據電視螢幕上的指示更新軟體。
 - ↳ 更新完成時，此播放機會自動關機，然後再重新開機。

透過 USB 更新軟體

- 1 檢查 www.philips.com/support 上的最新軟體版本。
 - 搜尋您的機型，按一下「Software and drivers」(軟體和驅動程式)。
- 2 將軟體下載至 USB 儲存裝置。
 - ① 解壓縮下載，確定解壓縮後的資料夾命名為「UPG_ALL」。
 - ② 將「UPG_ALL」資料夾放入根目錄。
- 3 將 USB 儲存裝置連接到此播放機上的  (USB) 接頭。
- 4 按 **▲**，然後選擇 [設定]。
- 5 選擇 [進階] > [軟體更新] > [USB]。
 - ↳ 若系統偵測到升級媒體，會提示您開始更新。

- 6 請根據電視螢幕上的指示更新軟體。
↳ 更新完成時，此播放機會自動關機，然後再重新開機。

! 注意

- 軟體更新還在進行時，請不要關閉電源或移除 USB 儲存裝置，您可能會因此損壞此播放機。

5 規格

☰ 備註

- 規格如有更改，恕不另行通知。

地區碼

此播放機可以播放下列區碼的光碟。

DVD	藍光	國家/地區	
			亞太區、台灣、 韓國

可播放媒體

- BD 影片、BD 3D
- DVD-Video、DVD+R/+RW、DVD-R/-RW、DVD+R/-R DL (雙層)
- VCD/SVCD
- 音訊 CD、CD-R/CD-RW, MP3 媒體、WMA 媒體、JPEG 檔案
- DivX (Ultra)/DivX Plus HD 媒體、MKV 媒體
- USB 儲存裝置

檔案格式

- 視訊：.avi、.divx、.mp4、.mkv、.wmv、.rmvb、.rm
- 音訊：.mp3、.wav
- 圖片：.jpg、.gif、.png

視訊

- 訊號系統：PAL / NTSC
- 複合視訊輸出：1 Vp-p (75 ohm)
- HDMI 輸出：480i/576i、480p/576p、720p、1080i、1080p、1080p/24Hz

音訊

- 2 聲道類比輸出
 - 左/右前置音訊：
2 Vrms (> 1 kohm)
- 數位輸出：0.5 Vp-p (75 ohm)
 - 同軸纜線
- 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：USB 大量儲存級
- 檔案系統：FAT16、FAT32
- USB 連接埠：5V \pm ，500mA (每個連接埠)
- 支援 HDD (外接硬碟)：可能需要外部電源。

主裝置

- 電源供應器功率：100-240V \sim ，50-60 Hz
- 耗電量：16 W
- 待機模式耗電量 (停用快速喚醒)：< 0.5 W
- 尺寸 (寬 x 高 x 深)：360 x 42 x 219 (公釐)
- 淨重：1.18 公斤

隨附配件

- 遙控器及 2 顆 AAA 電池
- HDMI 纜線
- 使用者手冊

雷射規格

- 雷射類型 (二極體)：AlGaInN (BD)、AlGaInP (DVD/CD)
- 波長：405 \pm 7nm 7nm (BD)，660 \pm 10nm 10nm (DVD)，785 \pm 10/-10nm (CD)
- 輸出功率：1mW (BD)、0.26mW (DVD)、0.3mW (CD)

操作溫度與溼度

- 0°C 至 45°C，5% 至 90% 濕度適用所有氣候。

儲存溫度與濕度

- 40°C 至 70°C，5% 至 95%

6 疑難排解



備註

- 如需辨識產品機型與電源供應功率，請參閱產品背面或底部的機型牌。
- 在您執行或變更任何連線時，請確實拔除所有裝置的電源。



警告

- 有觸電危險。請勿拆下播放器外殼。

為維持有效的保固，請勿嘗試自行修理播放器。

若使用播放器時發生任何問題，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/support 註冊您的播放器並取得支援。

若您與 Philips 聯絡，則將需要提供播放機的機型與序號。機型與序號位於播放機背面。將號碼填寫與此：

型號 _____

序號 _____

主裝置

此播放機上的按鈕無法使用。

- 從電源拔除此播放機的電源線並等待從數分鐘，然後重新連接。

畫面

沒有畫面。

- 確認電視已切換至播放機的正确來源輸入。
- 若使用複合視訊連線 (透過 VIDEO 接頭) 至電視，請在此播放機上，選擇 480i/576i 或 480p/576p 視訊解析度，以啟用視訊輸出 (按 **↑**，然後選擇 [設定] > [視訊] > [HDMI 視訊])。

HDMI 線上沒有畫面。

- 確定 HDMI 纜線沒有問題。如果有問題，請更換為新的 HDMI 纜線。

- 在遙控上按 **▲**，然後按「731」(數字按鈕) 恢復相片顯示。或者，請稍待 10 秒，以自動復原。
- 若使用 HDMI 纜線將本播放機連接到未經授權的顯示裝置，可能無法輸出音訊/視訊訊號。

光碟無法播放高畫質視訊。

- 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。

音效

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。
- 確認電視已切換至播放機的正确來源輸入。

音訊裝置 (家庭劇院或擴大機) 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。
- 切換外接音訊裝置到正确的音訊來源輸入。

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。

子母畫面功能沒有次要音訊輸出。

- 若選取 [HDMI 音訊] 或 [數位音訊] 選單下的 [位元串流]，則子母畫面功能的互動式音效次要音效會轉為靜音。取消選擇 [位元串流]。

播放

無法播放光碟。

- 清潔光碟。
- 確定光碟正確地裝載。
- 確定此播放機支援光碟。請參閱「規格」。
- 確認此播放機支援 DVD 或 BD 的地區碼。
- 如果是 DVD±RW 或 DVD±R，確認光碟已封軌。

不能播放 DivX 視訊檔案。

- 確認 DivX 視訊檔案是否完整。
- 確認音訊檔案的副檔名正確無誤。
- 若要播放 USB 儲存裝置或網路上受 DivX DRM 保護的檔案，請透過 HDMI 將此播放機連接至電視。

DivX 字幕顯示不正確。

- 請確認字幕檔案名稱和 DivX 視訊檔案名稱相同。
- 確定字幕檔案有此播放機支援的副檔名 (.srt、.sub、.txt、.ssa 或 .smi)。

無法讀取所連接 USB 儲存裝置的內容。

- 請確認 USB 儲存裝置的格式與此播放機相容。
- 請確認此播放機支援 USB 儲存裝置的檔案系統。
- 若為 USB HDD (外接硬碟)，可能需要外部電源。

電視上顯示「沒有輸入」或「x」符號。

- 無法操作。

EasyLink 功能無法運作。

- 確定此播放機連接至 Philips 品牌的 EasyLink 電視，且 EasyLink 選項開啟 (請參閱「使用您的藍光光碟/DVD 播放機」>「使用 Philips EasyLink」)。

無法存取 BD-Live 功能。

- 確定此播放機連線至網路 (請參閱「使用您的藍光光碟/DVD 播放機」>「設定網路」)。
- 確定已執行網路安裝 (請參閱「使用您的藍光光碟/DVD 播放機」>「設定網路」)。
- 確認藍光光碟支援 BD-Live 功能。
- 清除記憶體儲存 (請參閱「變化設定」>「進階選項 (BD-Live 安全性、清除記憶體)」)。

無法從線上影片商店下載影片。

- 確定此播放機連線至網路 (請參閱「使用您的藍光光碟/DVD 播放機」>「設定網路」)。
- 確定此播放機透過 HDMI 纜線連接至電視。
- 確定您已為影片付款，而且它在租期內。

網路

找不到無線網路或訊號不佳。

- 確定網路已正確連線 (請參閱「使用您的藍光光碟/DVD 播放機」>「設定網路」)。
- 確定已執行網路安裝 (請參閱「使用您的藍光光碟/DVD 播放機」>「設定網路」)。
- 確認無線網路沒有受到微波爐、DECT 電話或其他附近的 Wi-Fi 裝置干擾。
- 如果無線網路無法正常運作，請嘗試有線網路安裝 (請參閱「使用您的藍光光碟/DVD 播放機」>「設定網路」)。

電腦的瀏覽速度緩慢。

- 請參閱無線路由器的使用手冊，取得室內範圍、傳輸速度和其他會影響收訊品質因素的相關資訊。
- 您的路由器需要高速網際網路連線。

3D 影片

無法看見 3D 效果

- 確定開啟 3D 輸出 (請依序參閱「使用您的藍光光碟/DVD 播放機」>「播放藍光 3D 影片」)。
- 確定播放的光碟支援藍光 3D 功能。
- 確定電視支援 3D 和 HDMI，而且設定進入 3D 模式 (請參閱電視使用手冊)。
- 確定 3D 眼鏡已啟動 (請參閱電視使用手冊)。

7 安全性與重要說明

請先閱讀並瞭解所有指示，再使用此藍光光碟/DVD 播放機。未遵守指示而造成的損壞，恕不在保固責任範圍內。

安全

電擊或火災的風險！

- 請勿讓產品及配件暴露在雨或水中。請勿將花瓶等液體容器放置在產品附近。若不慎將水濺灑於本產品或滲入機內，請立即拔除電源。聯絡 Philips 顧客服務中心，進行檢查後再使用產品。
- 請勿將本產品及配件直接靠近火燄或熱源，也勿直接曝曬於陽光下。
- 請勿將物品插入產品通風孔或其他開口中。
- 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。
- 電池 (安裝的電池套組或電池) 請勿暴露在過度的熱源下，例如日照或火焰等。
- 雷暴來臨前，請先將本產品插頭拔下。
- 拔除電源線時，務必從插頭部位拉起，切莫拉扯纜線。

短路或火災的風險！

- 將本產品接上電源插座之前，請確認插座電壓與印在產品背面或底部的數值相同。若兩者的電壓不符，切勿將本產品接上該電源插座。

產品損害或毀壞的風險！

- 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。
- 請勿觸摸光碟插槽內的光碟光纖鏡頭。
- 請勿將本產品或任何物品置於電源線或其他任何電子器材上。
- 若運送本產品時溫度低於 5° C，則開箱後應待機體回溫至室溫，再插上電源。

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四英吋的空間以保持通風。確定勿使窗簾或其他物品遮蓋本產品的通風孔。

污染的風險！

- 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時，請將電池取出。
- 電池內含化學物質，請妥善丟棄。

誤食電池的風險！

- 產品/遙控器含有一個鈕扣型電池，可能會遭到誤食。
- 請勿讓孩童接觸電池！

Class II 設備符號：



此符號表示本產品具有雙絕緣系統。



3D 健康警告

- 如果您或您的家人有癲癇或光敏性癲癇的病史，在觀看閃爍光源、快速影像序列、3D 影片之前，請先諮詢醫師。
- 為避免造成不適，例如頭昏眼花、頭痛或頭暈等，我們不建議長時間觀看 3D。如果您感到任何不適，請停止觀看 3D 並且暫時不要從事任何可能發生危險的活動（例如開車），直到症狀完全消失為止。如果症狀持續，請勿在未諮詢醫師的情況下繼續觀看 3D。

- 兒童觀看 3D 期間，父母應在旁陪伴，確保他們不會發生任何上述的不適狀況。由於 6 歲以下兒童的視覺系統尚未發展成熟，因此不建議讓他們觀看 3D。

保護您的產品

- 請勿將光碟以外的任何物品放入光碟插槽中。
- 請勿將歪曲或破裂的光碟放入光碟插槽中。
- 若長期不使用產品，請將光碟插槽中的光碟取出。
- 請僅使用超細纖維布料清潔產品。

保護環境



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。

請勿將您的產品與其他家用廢棄物共同丟棄。請瞭解當地電器、電子產品及電池的垃圾分類相關法規。正確處理這些產品有助於避免對環境和人類健康帶來負面影響。

您的產品內含不能作為一般家庭廢棄物處理的電池。

請了解當地有關電池的垃圾分類相關法規。正確處理廢棄電池有助於避免對環境和人類健康帶來負面影響。

請造訪 www.recycle.philips.com，以取得您當地回收中心的詳細資訊。

版權



Be responsible
Respect copyrights

本物品採用具有版權保護的技術，受到某些美國專利及 Rovi Corporation 的其他智慧財產權保護。禁止進行反向工程或拆解。

開放原始碼軟體

Philips Electronics Singapore Pte Ltd 會依照需求提供此產品有版權保護的開放原始碼軟體套件相應之完整原始碼複本，而此類提供需有個別授權。

該項提供有效期自購買產品後算起三年，適用對象為收到此資訊的任何人。若要取得原始碼，請聯絡 open.source@philips.com。如果您不想使用電子郵件，或您將信件寄至此電子郵件地址後，一星期內尚未收到確認信，請寫信至 "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands." 若您未收到信件的即時確認，請將電子郵件寄至上述電子郵件地址。

使用者注意事項：

此產品與 RealNetworks 軟體或服務搭配使用後，使用者即同意 REALNETWORKS, INC 的下列條款：

- 使用者僅能依 RealNetworks EULA 的條款，將軟體用於私人的非商業用途。
- 使用者不得進行修改、轉譯、還原工程、解譯、反向組譯或使用其他方式來探索原始碼，或者複製 Real Format Client Code 的功能，但若適用法律明文禁止為上述限制者，則不在此限。
- 除非本「合約」中提及可取代其他所有擔保之擔保與條件以外，RealNetworks Inc. 不做任何明示或默示的責任擔保，包括但不限於：任何適售性之默示擔保或條件與特定目的之適用性；且不包括所有間接性、特殊性、偶發性和衍生損失之結果 (包括但不限於損失的利益)。

本產品採用 Verance Corporation 授權的專屬技術，並受到美國專利 7,369,677 和已頒發和審核中的其他美國和全球專利的保護，以及對本技術某些方面的版權和商業機密保護。Cinavia 是 Verance Corporation 的商標。2004 年至 2010 年 Verance Corporation 版權所有。Verance 保留所有權利。禁止反向工程或彙編。

Cinavia 通知

本產品採用 Cinavia 技術來限制以未經授權之方式複製商業影片和視訊，及其音軌的使用。當偵測到使用未經授權之副本時，將顯示一則訊息，然後將中斷播放或複製。

有關 Cinavia 技術的更多資訊，可於 Cinavia 線上消費者中心 (Cinavia Online Consumer Information Center) 找到，網址：<http://www.cinavia.com>。如想透過郵寄索取關於 Cinavia 的更多資訊，請將寫明您郵寄地址的明信片寄至：Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA。

Trademarks



'Blu-ray™', 'Blu-ray Disc™', 'Blu-ray Disc™' logo, 'Blu-ray 3D™' and 'Blu-ray 3D™' logo are the trademarks of Blu-ray Disc Association.



HDMI, and HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI licensing LLC in the United States and other countries.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, LLC, a subsidiary of Rovi Corporation. This is an official DivX Certified® device that plays DivX video. Visit divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX videos. ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to vod.divx.com for more information on how to complete your registration. DivX Certified® to play DivX® and DivX Plus® HD (H.264/MKV) video up to 1080p HD including premium content.

DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.



Manufactured under license under U.S. Patent Nos: 5,956,674; 5,974,380; 6,226,616; 6,487,535; 7,212,872; 7,333,929; 7,392,195; 7,272,567 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS-HD, the Symbol, & DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks & DTS-HD Master Audio is a trademark of DTS, Inc. Product includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



BONUSVIEW™

'BD LIVE™' and 'BONUSVIEW™' are trademarks of Blu-ray Disc Association.



'DVD Video' is a trademark of DVD Format/ Logo Licensing Corporation.



Java and all other Java trademarks and logos are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the United States and/or other countries.



Real RMVB logo is a trademark or a registered trademark of RealNetworks, Inc.

Language Code

Abkhazian	6566
Afar	6565
Afrikaans	6570
Amharic	6577
Arabic	6582
Armenian	7289
Assamese	6583
Avestan	6569
Aymara	6589
Azerbaijani	6590
Bahasa Melayu	7783
Bashkir	6665
Belarusian	6669
Bengali	6678
Bihari	6672
Bislama	6673
Bokmål, Norwegian	7866
Bosanski	6683
Brezhoneg	6682
Bulgarian	6671
Burmese	7789
Castellano, Español	6983
Catalán	6765
Chamorro	6772
Chechen	6769
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889
中文	9072
Chuang; Zhuang	9065
Church Slavic; Slavonic	6785
Chuvash	6786
Corsican	6779
Česky	6783
Dansk	6865
Deutsch	6869
Dzongkha	6890
English	6978
Esperanto	6979
Estonian	6984
Euskara	6985
Ελληνικά	6976
Faroese	7079
Français	7082
Frysk	7089
Fijian	7074
Gaelic; Scottish Gaelic	7168
Gallegan	7176
Georgian	7565
Gikuyu; Kikuyu	7573
Guarani	7178
Gujarati	7185
Hausa	7265
Herero	7290
Hindi	7273
Hiri Motu	7279
Hrvatski	6779
Ido	7379
Interlingua (International)	7365
Interlingue	7365
Inuktitut	7385

Inupiaq	7375
Irish	7165
Íslenska	7383
Italiano	7384
Ivrit	7269
Japanese	7465
Javanese	7486
Kalaallisut	7576
Kannada	7578
Kashmiri	7583
Kazakh	7575
Kernewek	7587
Khmer	7577
Kinyarwanda	8287
Kirghiz	7589
Komi	7586
Korean	7579
Kuanyama; Kwanyama	7574
Kurdish	7585
Lao	7679
Latina	7665
Latvian	7686
Letzburgesch;	7666
Limburgan; Limburger	7673
Lingala	7678
Lithuanian	7684
Luxembourgish;	7666
Macedonian	7775
Malagasy	7771
Magyar	7285
Malayalam	7776
Maltese	7784
Manx	7186
Maori	7773
Marathi	7782
Marshallese	7772
Moldavian	7779
Mongolian	7778
Nauru	7865
Navaho; Navajo	7886
Ndebele, North	7868
Ndebele, South	7882
Ndonga	7871
Nederlands	7876
Nepali	7869
Norsk	7879
Northern Sami	8369
North Ndebele	7868
Norwegian Nynorsk;	7878
Occitan; Provençal	7967
Old Bulgarian; Old Slavonic	6785
Oriya	7982
Oromo	7977
Ossetian; Ossetic	7983
Pali	8073
Panjabi	8065
Persian	7065
PolSKI	8076
Português	8084

Pushto	8083
Russian	8285
Quechua	8185
Raeto-Romance	8277
Romanian	8279
Rundi	8278
Samoan	8377
Sango	8371
Sanskrit	8365
Sardinian	8367
Serbian	8382
Shona	8378
Shqip	8381
Sindhi	8368
Sinhalese	8373
Slovensky	8373
Slovenian	8376
Somali	8379
Sotho; Southern	8384
South Ndebele	7882
Sundanese	8385
Suomi	7073
Swahili	8387
Swati	8383
Svenska	8386
Tagalog	8476
Tahitian	8489
Tajik	8471
Tamil	8465
Tatar	8484
Telugu	8469
Thai	8472
Tibetan	6679
Tigrinya	8473
Tonga (Tonga Islands)	8479
Tsonga	8483
Tswana	8478
Türkçe	8482
Türkmen	8475
Twi	8487
Uighur	8571
Ukrainian	8575
Urdu	8582
Uzbek	8590
Vietnamese	8673
Volapuk	8679
Walloon	8765
Welsh	6789
Wolof	8779
Xhosa	8872
Yiddish	8973
Yoruba	8979
Zulu	9085



Specifications are subject to change without notice
© 2016 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.
Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

BDP5600_96_UM_V2.0

