

# 隨時隨地給您提供協助

在以下位置注冊產品及獲取支援：

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

DTD3190

有疑難？  
聯絡 Philips



## 使用手冊

# PHILIPS



# 目錄

<b>1 重要資訊</b>	2	<b>8 播放 iPod/iPhone/iPad</b>	16
安全性注意事項	2	兼容 iPod/iPhone/iPad	16
<b>2 您的 DVD 迷你影院</b>	3	放入 iPod/iPhone/iPad	16
簡介	3	播放 iPod/iPhone/iPad 的音訊	17
包裝盒內含物件	4	替 iPod/iPhone/iPad 充電	17
主裝置概覽	5	移除 iPod/iPhone/iPad	17
遙控器概覽	6	<b>9 收聽收音機</b>	17
<b>3 連接</b>	7	調至收音機電台	17
放好裝置	7	自動設定電台	18
連接喇叭	7	手動設定電台。	18
連接視訊選項	7	選取預設電台	18
連接電源	9	顯示 RDS 資料	18
<b>4 使用入門</b>	9	<b>10 欣賞外置裝置中的音樂</b>	19
準備遙控器	9	<b>11 其他功能</b>	19
設定時鐘	9	設定響鬧計時器	19
開啟	10	設定睡眠計時器	20
搜尋正確的觀賞頻道	10	<b>12 調整設定</b>	20
選擇正確電視系統	10	一般設定	20
變更系統功能表語言	10	視訊設定	20
設定 EasyLink (HDMI-CEC 控制)	11	音訊設定	21
<b>5 播放</b>	12	偏好設定	21
從光碟播放	12	<b>13 產品資訊</b>	22
從 USB 或錄製的光碟播放	13	規格	22
控制播放	13	支援光碟格式	23
播放選項	14	USB 播放資訊	23
<b>6 享受卡拉 OK 功能</b>	14	RDS 節目類型	24
調節卡拉 OK 設定	14	<b>14 疑難排解</b>	25
<b>7 使用已啟用藍芽功能的裝置播放</b>	15	<b>15 注意</b>	26

# 1 重要資訊

推車時，移動手推車/裝置混合體時要多加小心，以避免翻倒造成傷害。



## 安全性注意事項

了解這些安全符號



「一道閃電」表示裝置內的非絕緣材料可能會導致觸電事故。基於家中所有人員的安全考慮，請不要拆除外殼。

「感嘆號」表示要對某些功能引起注意，您需要認真閱讀隨附的說明，以避免操作和維護問題。

警告：為降低火災或觸電的風險，裝置不可置於雨水或潮濕的環境中，且盛有液體（如花瓶）的物體不可置於裝置之上。

注意：為避免出現觸電事故，插頭需完全插入。（使用極化插頭的地區：為避免出現觸電事故，插頭的寬刀片需插入寬插槽中。）

## 重要安全指示

- 遵循所有指示。
- 留意所有警告。
- 不要在水源附近使用此裝置。
- 僅使用乾燥的抹布清潔設備。
- 不要阻塞任何通風口。根據製造商說明，安裝設備。
- 不要在任何熱源附近安裝此設備，如發射裝置、熱記錄器、火爐或其他發熱裝置（包括放大器）。
- 電源線不可被人踐踩或夾緊，尤其在插頭處、電源插座和接入裝置的位置。
- 僅使用製造商指定的附件/配件。
- 僅使用製造商或隨裝置出售的手推車、底座、三腳架、支架或工作台。使用手

- 雷電天氣或長時間不使用時，請斷開裝置。
- 諮詢所有合格維修服務人員。裝置一旦出現任何形式的損壞，都需要進行維修，如電源線或插頭損壞，液體濺灑至裝置中或物體落入設備，裝置置於雨水或潮濕環境，無法正常工作或墜落受損。
- 電池使用注意事項 – 為避免由於電池漏電而造成身體受傷、財產損失或裝置損壞：
  - 根據裝置上標記的 + 和 - 指示，正確安裝所有電池。
  - 不要混合使用電池（舊電池和新電池或碳電池和鹼性電池等。）。
  - 電池（安裝或內置）不可暴露於過熱的環境中，例如陽光下、火源或類似場所。
  - 如果長時間不使用裝置，請取出電池。
- 裝置不可暴露於液滴或液灑下。
- 不可將任何危險源置於裝置上（如盛滿液體的物件和點燃的蠟燭）。
- 在電源插頭或電器連接器用作中斷連接裝置之處，中斷連接裝置仍可隨時進行操作。

### 警告

- 請勿拆開裝置外殼。
- 請勿給裝置的任何部位上潤滑油。
- 切勿將裝置置於其他電子裝置上。
- 避免日光直射，使裝置遠離明火或熱源。
- 請勿直視本裝置內的雷射光。
- 確保本裝置的電源線、插頭或轉接器始終插拔方便，並從電源斷開連接。

## 聽覺安全



## 注意

- 為了防止聽覺任何可能損傷，請勿長時間在高音量狀態下聆聽。

## 聆聽時音量要適中：

- 耳筒音量大會損害您的聽力。即使暴露在此音量下的時間不超過一分鐘，所產生的聲音分貝強度可能會損害正常人的聽覺。較高的分貝是提供給聽力已有所受損的人士。
- 聲音有時會給您錯覺。聽了一段時間，聽覺「舒適度」就會適應更高的音量。因此，聽得太久，「正常」的音量實際上已經很大，並且會損害您的聽力。為了預防這個問題，請在您的聽覺適應一定的音量之前，先調校至一個安全的水平，並維持該音量。

## 設置安全的音量：

- 先將音量設置在一個低水平。
- 然後慢慢提高，一直調校到您聽起來舒服清晰、而且完全沒有失真的音量為止。

## 聆聽時間應節制：

- 長時間暴露在聲音環境下，即使是正常「安全」的音量，也會損害聽力。
- 請務必適度使用您的設備，並適時暫停休息。

## 使用耳筒時務必遵守以下規範。

- 合理節制聆聽的音量及時間。
- 請勿於聽覺正在適應音量時調校音量。
- 請勿將音量調得太高，而使自己聽不到周圍的聲音。
- 身處有潛在危險的場所時，請小心或暫停使用耳筒。
- 進行駕車、踏單車、玩滑板等活動時，請勿使用耳筒，否則可能釀成交通意外，而且這在許多國家都屬違法行為。

## 2 您的 DVD 迷你影院

感謝您購買 Philips 產品，歡迎來到 Philips 世界！要享受 Philips 為您提供的全面支援，請在 [www.Philips.com/welcome](http://www.Philips.com/welcome) 網站註冊您的產品。

### 簡介

透過此設備，您可：

- 觀看 DVD/VCD/SVCD 或 USB 儲存裝置的影片。
- 享受光碟、iPod/iPhone/iPad、USB 儲存裝置或其他外置裝置的音訊。
- 使用光碟或 USB 儲存裝置觀看圖片。
- 連接咪高風即可享受卡拉 OK 的功能。
- 收聽 FM 廣播電台。

您可以使用以下音效，豐富聲音輸出的效果：

- 數碼音效控制 (DSC)
  - DSC 1：均衡
  - DSC 2：清晰
  - DSC 3：強力
  - DSC 4：溫暖
  - DSC 5：明亮

裝置支援以下媒體/光碟格式：

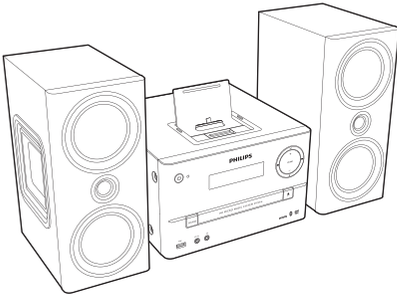


您可以播放標有以下區域碼的 DVD  
光碟：

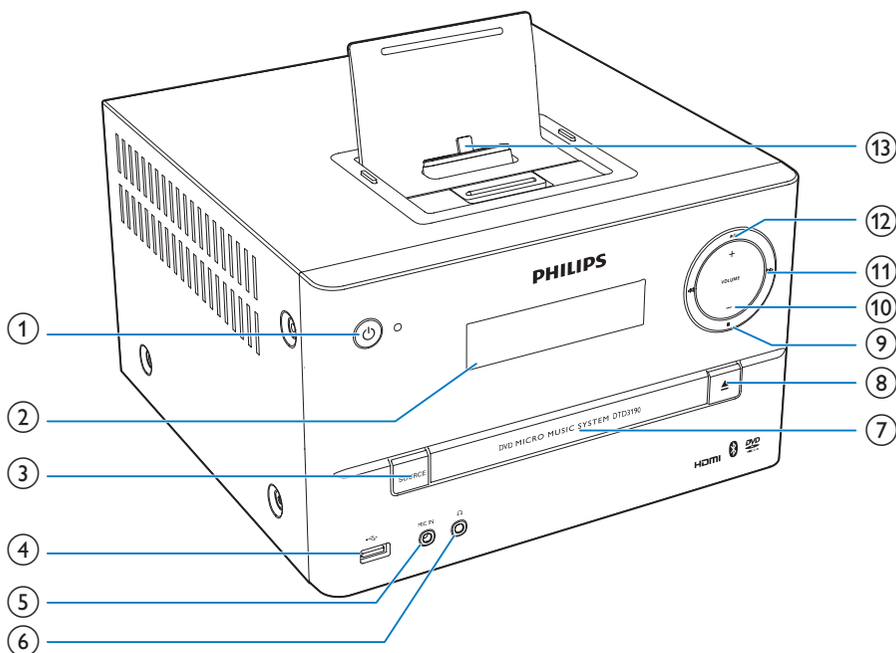


## 包裝盒內含物件

請清點包裝盒內含物件：

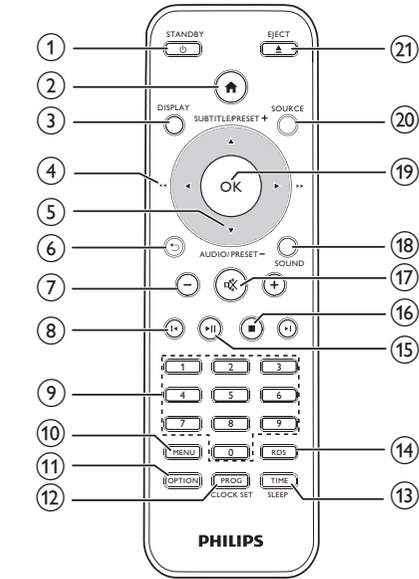


## 主裝置概覽



- ① **⏻ (電源按鈕/指示燈和藍芽指示燈)**
- 開啟或關閉裝置。
  - 切換至待機模式或環保待機模式。
  - 表示電源/藍芽連接狀態。
- ② **顯示面板**
- 顯示目前狀態。
- ③ **SOURCE**
- 選擇來源：BT（藍芽）、DISC、USB、FM、AUX。
- ④ **USB**
- USB 大容量儲存裝置插孔。
- ⑤ **MIC IN**
- 連接咪高風。
- ⑥ **🎧**
- 耳筒插孔。
- ⑦ **光碟隔間**
- ⑧ **▲**
- 開啟/關閉光碟插槽。
- ⑨ **■**
- 停止播放。
- ⑩ **VOLUME +/-**
- 調節音量。
- ⑪ **⏮ / ⏭**
- 跳至上一/下一曲目。
  - 按下以調至廣播電台。
  - 按住以自動搜尋廣播電台。
- ⑫ **⏸**
- 開始、暫停或繼續播放。
- ⑬ **機座**
- iPod/iPhone/iPad 機座。

## 遙控器概覽



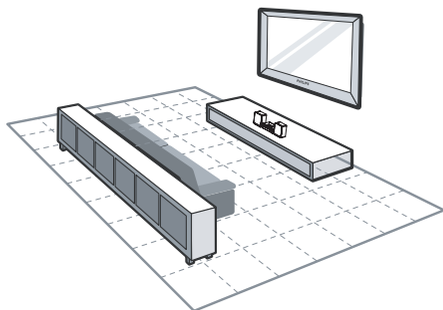
- ① **⏻ / STANDBY**
  - 開啟或關閉裝置。
  - 切換至待機模式或環保待機模式。
- ② **🏠**
  - 進入系統功能表。
- ③ **DISPLAY**
  - 檢視播放資訊。
- ④ **◀ / ▶ (◀◀ / ▶▶)**
  - 透過功能表導覽。
  - 在曲目/光碟/USB 內搜尋。
  - 調至收音機電台。
- ⑤ **SUBTITLE/PRESET + (▲) / AUDIO/PRESET - (▼)**
  - 透過功能表導覽。
  - 跳至上一/下一專輯。
  - **SUBTITLE (▲)**: 選擇預設電台。
  - **AUDIO (▼)**: 設定字幕語言。
  - 設定時間。
- ⑥ **↶**
  - 返回上一個顯示功能表。

- ⑦ **+/-**
  - 調節音量。
- ⑧ **◀ / ▶**
  - 跳至上一個或下一個標題、章節、曲目或檔案。
- ⑨ **數字按鈕**
  - 選擇標題/章節/曲目進行播放 (參見第五章的**選擇曲目**了解詳情。)
  - 選擇預設號碼。
- ⑩ **MENU**
  - 存取光碟/USB/iPod/iPhone/iPad 功能表。
- ⑪ **OPTION**
  - 在 DISC/USB 播放模式中，按下以選擇所要的播放選項。
- ⑫ **PROG/CLOCK SET**
  - 設定收音機電台。
  - 設定時鐘。
  - 檢視時鐘資訊。
- ⑬ **時間/睡眠**
  - 設定響鬧計時器。
  - 設定睡眠計時器。
- ⑭ **RDS**
  - 對於所選的 FM 電台，將會顯示收音機資料系統 (RDS) 的資訊。
- ⑮ **▶ ||**
  - 開始、暫停或繼續播放。
- ⑯ **■**
  - 停止播放。
- ⑰ **🔇**
  - 靜音或恢復音量。
- ⑱ **SOUND**
  - 使用數碼音效控制 (DSC) 豐富音效。
- ⑲ **OK**
  - 確認選擇。
- ⑳ **SOURCE**
  - 選擇來源：機座、BT (藍芽)、光碟、USB、FM、AUX。
- ㉑ **退出 ▲**

- 按下以開啟或關閉光碟插槽。

## 3 連接

### 放好裝置



- 1 將裝置放置於接近電視的地方。
- 2 左右喇叭與電視的距離需相等，且與聆聽位置呈大約 45 度。

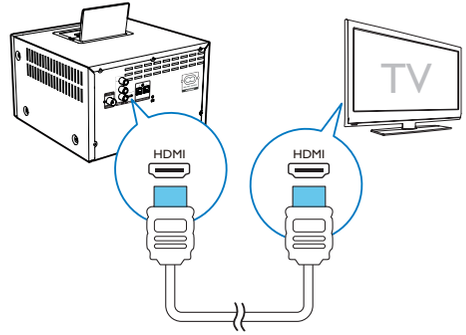
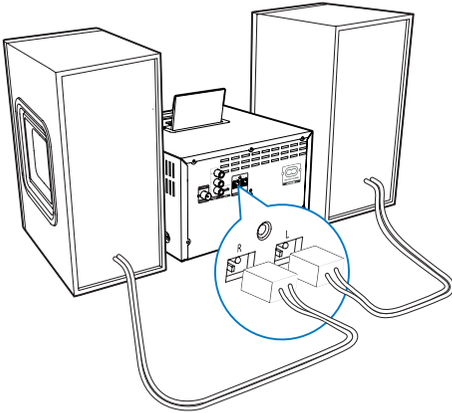
#### 提示

- 要避免磁場干擾或令人煩擾的噪音，請勿將本產品和喇叭置於接近電磁裝置的地方。
- 將此裝置放在桌面上。
- 請勿將此裝置放在密閉的櫃子內。
- 在 AC 插座附近和 AC 電源插頭可輕鬆到達的位置安裝本裝置。

### 連接喇叭

#### 提示

- 為取得最佳音效，僅使用隨附的喇叭線。
- 僅連接阻抗與隨附的喇叭相同或阻抗較高的喇叭。請參閱本手冊的規格部份。



## 連接視訊選項

選擇電視可支援的最佳視訊連線。

- **選項 1：** 透過 HDMI-ARC 連接電視（適用於兼容 HDMI、DVI 或 HDCP 的電視）。
- **選項 2：** 透過標準 HDMI 連接電視（適用於兼容 HDMI、DVI 或 HDCP 的電視）。
- **選項 3：** 連接複合影像插孔（適用於標準電視）。

### 選項一：透過 HDMI 連接至電視 (ARC)

#### 最佳品質的視訊

您的家庭影院支援備有音訊回傳頻道 (ARC) 的 HDMI 版本。若電視兼容 HDMI ARC，可使用單一 HDMI 電線透過家庭影院聆聽電視音訊。

- 1 使用高速 HDMI 電線（不隨附），將裝置的 **HDMI** 連接器連接至電視的 **HDMI ARC** 連接器。
  - 電視的 **HDMI ARC** 連接器可能會有不同標示。更多詳情，請參閱電視用戶手冊。
- 2 在電視上開啟 **HDMI-CEC** 操作。更多詳情，請參閱電視用戶手冊。
  - **HDMI-CEC** 功能允許透過 HDMI 連接且兼容 **CEC** 的裝置受單一遙控器控制，如電視和家庭影院兩者的音量。
- 3 若您透過裝置聽不到電視音訊，請手動設定音訊。

### 選項二：透過標準 HDMI 連接至電視

#### 最佳品質的視訊

若電視不兼容 HDMI ARC，透過標準 HDMI 連接，將家庭影院連接至電視。

- 1 使用高速 HDMI 電線（不隨附），將家庭影院的 **HDMI** 連接器連接至電視的 **HDMI** 連接器。
- 2 連接音訊線，透過家庭影院聆聽電視音訊。
- 3 在電視上開啟 **HDMI-CEC** 操作。更多詳情，請參閱電視用戶手冊。
  - **HDMI-CEC** 功能允許透過 HDMI 連接且兼容 **CEC** 的裝置受單一遙控器控制，如電視和家庭影院兩者的音量。

- 4 若您透過家庭影院聽不到電視音訊，請手動設定音訊。

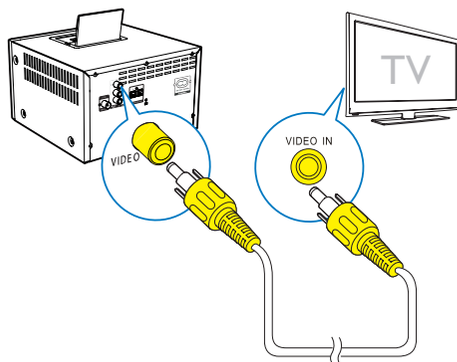
### 提示

- 若電視設有 DVI 連接器，可使用 HDMI/DVI 適配器連接至電視。然而，部分功能可能無法使用。

## 選項三：透過複合視訊連接至電視

### 基本品質的視訊

若電視沒有 HDMI 連接器，使用複合視訊連接。複合連接不支援高清視訊。

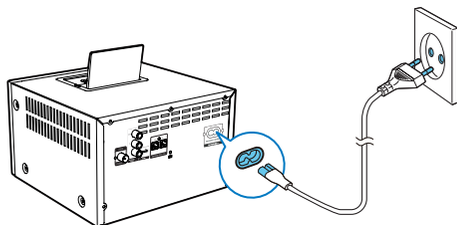


- 1 使用複合視訊電線，連接家庭影院的視訊（視訊輸出）連接器至電視的 VIDEO IN 連接器。
  - 複合視訊連接器可能標示為 AV IN、COMPOSITE、或 BASEBAND。
- 2 連接音訊線，透過家庭影院聆聽電視音訊。
- 3 觀看電視節目時，重複按家庭影院的 SOURCE 以選擇正確的音訊輸入。
- 4 觀看電視影片時，切換電視至正確的視訊輸入。更多詳情，請參閱電視用戶手冊。

## 連接電源

### 注意

- 存在損壞產品的風險！請確保電源電壓與裝置背面或下方列印的電壓相吻合。
- 有觸電危險。拔除 AC 電源線時，請務必將插頭從插座拔下。請勿拉扯電源線。
- 連接 AC 電源線前，確保已完成其他所有連接。



## 4 使用入門

### 注意

- 使用本手冊以外的方法來進行控制、調校或操作，可能會導致有害輻射外洩或其他不安全的操作。

請務必依順序遵循本章指示。

在與 Philips 聯絡時，您需要提供設備型號與序號。型號與序號位於產品後方。將上述編號填寫於此處：

型號： \_\_\_\_\_

序號： \_\_\_\_\_

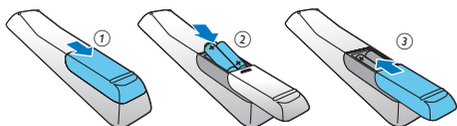
## 準備遙控器

### 注意

- 存在爆炸的危險！ 保持電池遠離熱源、陽光或火源。切勿將電池丟棄在火中。
- 存在縮短電池壽命的風險！ 切勿混用不同品牌或類型的電池。
- 存在損壞產品的風險！ 如果長時間不使用遙控器，請取出電池。

若要插入遙控器電池：

- 1 打開電池盒蓋。
- 2 按圖示方法插入隨附的兩枚 AAA 電池，確保電池極性 (+/-) 正確無誤。
- 3 蓋上電池盒蓋。



## 設定時鐘

- 1 在待機模式中，按住遙控器上的 **CLOCK SET** 兩秒以上。  
↳ 將會顯示 [24H] 或 [12H] 小時格式。

- 2 按 ▲ / ▼ (或 +/-) 選擇 [24H] 或 [12H] 小時格式。
- 3 按 **CLOCK SET** 確認。  
↳ 將會顯示小時數位並開始閃爍。
- 4 重覆步驟 2 至 3 可設定小時和分鐘。

### 提示

- 如於秒內未有按鍵，系統會自動退出時鐘設定模式。

### 貼士

- 按 **CLOCK SET**，即可在環保恆電模式中檢視時鐘資訊。

## 開啟

- 按 。
- ↳ 本裝置會轉至最後選擇的來源。

## 轉至待機模式

- 再按  可將本裝置轉為待機模式。  
↳ 時鐘會顯示在屏幕上（如果有設定）。

切換至環保待機模式：

- 按住  2 秒以上。  
↳ 顯示屏幕就會變暗。

### 提示

- 如果在待機模式中，裝置會在 15 分鐘後切換為環保待機模式。

在待機模式和環保待機模式之間切換：  
按住  2 秒以上。

## 搜尋正確的觀賞頻道

- 1 重複按 **SOURCE** 以選擇光碟訊源。
- 2 開啟電視，然後使用以下其中一種方式切換至正確的視訊輸入頻道：
  - 轉至電視上最低的頻道，然後按頻道遞減的按鈕，直到顯示藍色畫面為止。
  - 重複按電視遙控器的訊源按鈕。



### 貼士

- 視訊輸入頻道在最低和最高頻道之間，名稱可能是 FRONT、A/V IN、VIDEO 等等。請參閱電視用戶手冊，以了解如何在電視上選擇正確的輸入方式。

## 選擇正確電視系統

如果視訊顯示不正確，請變更此設定。預設情況下，這項設定會符合您所在國家/地區的一般電視設定。

- 1 按 **▲**。
- 2 選擇 **[設定]** -> **[視訊]** -> **[電視系統]**。
- 3 選擇一種設定，然後按 **OK**。
  - **[PAL]**：適用於使用 PAL 彩色系統的電視。
  - **[多制式]**：適用於同時兼容 PAL 及 NTSC 的電視。
  - **[NTSC]**：適用於使用 NTSC 彩色系統的電視。
- 4 要返回上一功能表，請按 **↶**。
- 5 要退出功能表，請按 **▲**。

## 變更系統功能表語言

- 1 按 **▲**。
- 2 選擇 **[設定]** -> **[通用]** -> **[畫面顯示語言]**，再按**確定**。
- 3 選擇一個設定，然後按 **OK**。

- 4 要退出功能表，請按 **▲**。

## 設定 EasyLink (HDMI-CEC 控制)

本家庭影院支援採用 HDMI-CEC (消費類電子控制) 協定的 Philips EasyLink。EasyLink 兼容裝置透過 HDMI 連接，即可使用單一遙控器控制。



### 提示

- HDMI-CEC 的名稱視乎製造商而有所不同。有關裝置的資訊，請參閱裝置的用戶手冊。
- Philips 不保證與所有 HDMI-CEC 設備的 100% 的互用性。

### 使用前

- 透過 HDMI 連接，將產品連接至兼容 HDMI-CEC 的裝置。
- 依照快速入門指南進行所需連接，然後為家庭影院切換電視至正確來源。

## 啟用 EasyLink

- 1 按 **▲** (基本畫面)。
- 2 選擇 **[設定]**，然後按 **確定**。
- 3 選擇 **[視訊]**，然後按 **確定**。
- 4 選取 **[HDMI設定]** > **[EasyLink設定]** > **[EasyLink]** > **[開]**。
- 5 在電視及其他連接裝置上開啟 HDMI-CEC 控制。更多詳情，請參閱電視或其他裝置的用戶手冊。
  - 在電視上設定音訊輸出為「放大器」（並非電視喇叭）。更多詳情，請參閱電視用戶手冊。

## EasyLink 控制

全賴 EasyLink，您可透過單一遙控器控制家庭影院、電視及其他連接且兼容 HDMI-CEC 的裝置。

- **[單鍵播放]**：如啟用一鍵播放，按家庭影院遙控器的  (待機 - 開啟) 可把處於待機模式的電視喚醒。
- **[單鍵待機]**：若啟用一鍵待機，可使用電視或其他 HDMI-CEC 兼容裝置遙控器，將家庭影院切換至待機。
- **[系統音訊控制]**：若啟用系統音訊控制，當您播放連接裝置，裝置的音訊會自動透過家庭影院喇叭輸出。
- **[音訊輸入投射]**：若系統音訊控制沒有運作，將連接裝置投射至家庭影院的正確音訊輸入連接器。

### 提示

- 如要更改 EasyLink 控制設定，按  (基本畫面)，然後選擇 [設定] > [視訊] > [HDMI設定] > [EasyLink設定] > [EasyLink]。

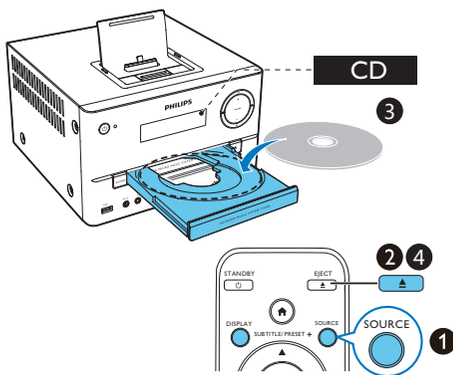
## 5 播放

### 從光碟播放

#### ! 注意

- 存在損壞產品的風險！請勿放進光碟配件如固定環或光碟紙。
- 光碟插槽中只能放入光碟，請勿放入其他物品。

- 1 重複按 **SOURCE** 以選擇光碟訊源。
- 2 按  開啟光碟插槽。
- 3 以封面朝上的方式插入光碟。
- 4 按  以關閉光碟插槽。  
↳ 將自動開始播放。



如果沒有自動開始播放：  
選擇標題/章節/曲目，然後按  。

#### \* 貼士

- 要播放鎖定的 DVD，輸入 6 碼監管控制密碼。

### 使用光碟功能表

載入 DVD/(S)VCD 光碟時，電視屏幕上可能會顯示功能表。  
按 **MENU** 以手動存取或退出光碟功能表。

### 設定音訊

如透過家庭影院喇叭聽不到連接裝置的音訊輸出，請執行下列操作：

- 檢查是否已啟用所有裝置上的 EasyLink，以及
  - 在電視上設定音訊輸出為「放大器」（並非電視喇叭）。更多詳情，請參閱電視用戶手冊，以及
  - 設定 EasyLink 音訊控制。
- 1 按  (基本畫面)。
  - 2 選擇 [設定]，然後按 **確定**。
  - 3 選擇 [視訊]，然後按 **確定**。
  - 4 選取 [HDMI設定] > [EasyLink設定] > [系統音訊控制] > [開]。
    - 如要從電視喇叭播放音訊，選擇 [關]，然後跳過以下步驟。
  - 5 選擇 [HDMI設定] > [EasyLink設定] > [音訊輸入投射]。
  - 6 依照屏幕上的指示，將連接裝置投射至家庭影院的音訊輸入。
    - 若透過 **HDMI ARC** 連接將家庭影院連接至電視，確保電視音訊已反射至家庭影院的 ARC 輸入。

對於帶有播放控制 (PBC) 功能的 VCD (僅限於 2.0 版)：

透過 PBC 功能可根據功能表屏幕互動播放 VCD。

播放期間，按下 **MENU** 啟用/停用 PBC。

- ↳ 啟用 PBC 時，將顯示功能表屏幕。
- ↳ 停用 PBC 時，將恢復正常播放。

## 選擇音訊語言

光碟播放期間，按 **AUDIO** (▼) 以選擇 DVD 或 DivX (家庭影院 3.1) 影片的音訊語言。

- ↳ 會顯示語言選項。如果選擇的音訊頻道無法使用，系統就會使用預設的光碟音訊頻道。

### 提示

- 部分 DVD 只能從光碟功能表改變語言。按 **MENU** 進入功能表。

## 選擇字幕語言

播放期間，重複按 **SUBTITLE** (▲) 以選擇 DVD 或 DivX (家庭影院 3.1) 影片的字幕語言。

### 提示

- 部分 DVD 只能從光碟功能表改變語言。按 **MENU** 以存取光碟功能表。

## 從上次停止的地方繼續播放影片

### 提示

- 此功能僅可用於 CD/DVD/VCD/DivX 播放。

在停止模式中，以及尚未移除光碟時，按 **▶||**。

取消繼續模式並完全停止播放：在停止模式中，按 **■**。

## 變更音訊聲道

### 提示

- 此功能僅限 VCD 和 DivX (家庭影院 3.1) 視訊可用。

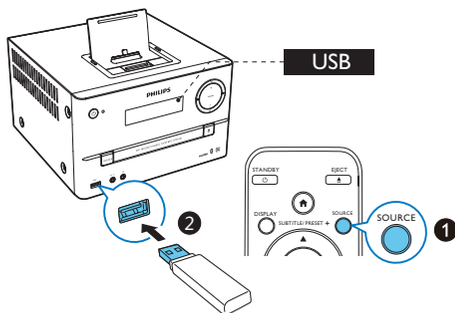
播放期間，重複按下 **AUDIO** 可選擇適用於光碟的音訊聲道：

- **[左聲道]**
- **[右聲道]**
- **[混合單聲道]**
- **[立體聲]**

## 從 USB 或錄製的光碟播放

您可播放複製至 CD-R/RW、可錄式 DVD 或 USB 儲存裝置的 DivX (Home Theater 3.1)/MP3/JPEG 圖片檔案 (電線 USB 裝置並不適用於本裝置)。

- 1 重複按 **SOURCE** 以選擇光碟或 USB 訊源。
- 2 插入光碟或 USB 儲存裝置。  
↳ 將自動開始播放。



播放特定檔案：

- 1 按 **■** 以停止播放。
- 2 按 **▲/▼** 以選擇資料夾，然後按 **確定** 以確認。
  - 要返回上一功能表，請按 **↶**。

- 按 ▲ / ▼ 以從資料夾選擇一個檔案。
- 按 ►|| 開始播放。

### 提示

- 您只能播放通過此裝置的 DivX 註冊碼租借或購買的 DivX (家庭影院 3.1) 影片。
- 本裝置支援具有下列副檔名的字幕檔案 (.srt、.smi、.sub、.ssa、.ass)，但不會顯示在檔案瀏覽功能表中。
- 字幕檔案名稱必需與影片的檔案名稱相同。

## 搭配背景音樂播放幻燈片

裝置可以同時播放 MP3 檔案和 JPEG 相片。

### 提示

- MP3 和 JPEG 檔案必須儲存在相同的光碟或 USB 儲存裝置中。

- 1 播放 MP3 檔案。
  - 2 瀏覽至相片資料夾/相簿，然後按 ►|| 以開始播放幻燈片。
    - ↳ 幻燈片開始播放，並持續到相片資料夾或相簿結束為止。
    - ↳ 音訊會持續播放，直到最後一個檔案結束為止。
- 要返回上一功能表，請按 ↵。
  - 要停止幻燈片播放，請按 ■。

## 控制播放

▲ / ▼	選擇一個資料夾。
◀ / ▶ (◀◀ / ▶▶)	快退/快進。
◀ / ▶	跳至上一個或下一個標題/章節/曲目/案。
►	暫停或繼續播放。
■	停止播放。
+/-	提高或降低音量。
🔇	靜音或回復音量

SOUND	使用 DSC 豐富音效：均衡、清晰、強力、溫暖和明亮。
DISPLAY	檢視播放資訊。

## 選擇曲目

- 1 按任何數字按鈕的其中一個播放已選曲目。
  - ↳ 總曲目數目顯示在螢幕上。
- 2 順序按三個數字按鈕，選擇曲目（總曲目數目 < 999），或順序按四個數字按鈕選擇曲目（總曲目數目 ≥ 1000）
  - 例如：按 001 選擇曲目 1，或按 002 選擇曲目 2。
- 3 按 OK 確定。

## 播放選項

在 DISC/USB 播放模式中，按下 OPTION 選擇不同播放選項。

- [PBC]：開啟/關閉播放控制。
- [長寬比]：從電視螢幕中選取圖像顯示格式。
- [角度]：在相機角度之間切換。

### 提示

- 某些 DVD 包含可替換場景，例如從不同的攝影機角度所錄製的場景。對於此類 DVD，您可以從可用替換場景中進行選擇。

- [麥克風]：開啟或關閉咪高風音效輸出。
- [卡拉 OK 設定]：增大或減小咪高風輸入的音量和回聲級別，以及提升或降低音樂的音調。
- [人聲]：選擇不同的卡拉 OK 音訊模式，或關閉原唱。
- [縮放]：視訊播放期間，放大/縮小以平移影像。
- [重複]：選擇重複播放選項或關閉重複功能。

- **[至]**：視訊播放期間，輸入所要的時間或編號以指定要開始播放的位置。
- **[慢速倒轉]** 及 **[慢速快轉]**：視訊播放期間，選擇慢速向後/向前播放的速度。

## 6 享受卡拉 OK 功能

伴隨音樂演唱時可連接咪高風（不隨附）。

### 提示

- 連接咪高風前，為免出現顫噪效應，請將咪高風音量設定到最小。

- 1 插入卡拉 OK 光碟。
- 2 將咪高風連接至產品的 MIC IN 插孔。
- 3 按 **▲**，然後選擇 **[卡拉OK]**。
- 4 開啟咪高風音量輸出（參見「調節卡拉 OK 設定」）。
- 5 播放卡拉 OK 光碟並透過咪高風演唱。

### 調節卡拉 OK 設定

- **[麥克風]**：開啟或關閉咪高風音效輸出。
- **[麥克風音量]**：調節咪高風音量。
- **[迴音級數]**：調節回音級別。
- **[卡拉OK評分]**：關閉卡拉 OK 計分功能或選擇計分級別（基礎/中級/高級）。如選定一個級別，將在每首歌曲結束後顯示分數。
- **[卡拉 OK 偶像]**：不同演唱者最多演唱 4 首參賽曲目，最後顯示比賽結果。

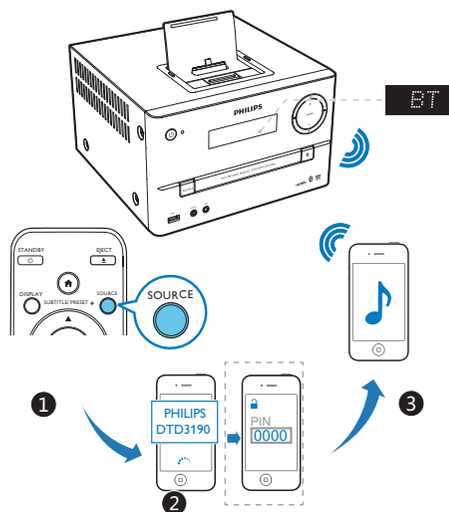
- 1) 在 [卡拉OK評分] 選項中，選擇一個級別（基礎/中級/高級）。
- 2) 在 [卡拉 OK 偶像] 選項中，開啟競賽。  
↳ 將會顯示歌曲選擇功能表。
- 3) 輸入曲目 (VCD/SVCD) 或標題/章節 (DVD) 作為第一首歌曲。最多可選擇 4 首歌曲。
- 4) 然後選擇 [開始]，再按 OK 以開始播放選擇的歌曲。  
↳ 所選歌曲全部播放完畢後，將顯示競賽結果。

- [音調變換]：按照您的嗓音變更音調級別。
- [人聲]：選擇不同的卡拉 OK 音訊模式，或關閉原唱。

## 7 使用已啟用藍芽功能的裝置播放

### 提示

- 裝置與已啟用藍芽功能的裝置之間有效操作範圍約為 10 米 (30 呎)。
- 系統和裝置之間如果有任何障礙物，就可能縮小操作範圍。
- 不保證與所有藍芽裝置相容。



- 1 重複按 SOURCE 以選擇藍芽訊源。  
↳ 電源/藍芽指示燈閃爍藍色的燈光。
- 2 如果裝置支援 A2DP（進階音訊傳播規格），請啟用藍芽並搜尋可配對的藍芽裝置（請參閱裝置的用戶手冊）。
- 3 選擇藍芽啟用裝置上的「PHILIPS DTD3190」，如有需要，輸入「0000」作為配對密碼。  
↳ 配對成功並連接後，電源/藍芽指示燈就會亮起藍色燈光（恆亮），然後裝置會發出兩聲嗶聲。

- 4 在連接的裝置上播放音訊。  
 ↳ 音訊會從已啟用藍芽的裝置串流至此裝置。

#### 貼士

- 裝置最多可記憶 8 個已經連接過的藍芽裝置。

中斷連接已啟用藍芽的裝置：

- 在裝置上關閉藍芽功能；或
- 將裝置移至通訊範圍以外。

清除藍芽配對記錄：

- 按住  8 秒鐘。  
 ↳ 當前的藍芽連接就會中斷連接。  
 ↳ 成功清除後會發出嗶聲。

## 8 播放 iPod/iPhone/iPad

您可經由本裝置享受 iPod/iPhone/iPad 中的音訊。

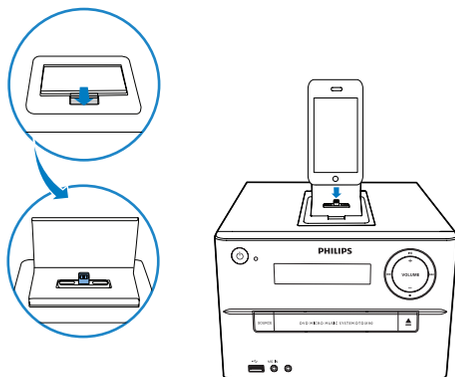
### 兼容 iPod/iPhone/iPad

本裝置支援以下 iPod、iPhone 和 iPad 型號：

完全適於

- iPod touch 第 5 代
- iPod nano 第 7 代
- iPhone 5
- iPad 4
- iPad Mini

### 放入 iPod/iPhone/iPad



- 1 提起頂部面板的 iPod/iPhone/iPad 機座，直至聽到咔嗒一聲。
- 2 將 iPod/iPhone/iPad 放進機座。

## 播放 iPod/iPhone/iPad 的音訊

### 提示

- 確保已安全加載到 iPod/iPhone/iPad 上。
- 僅透過隨附的喇叭輸出音訊。

- 1 重複按來源選擇 iPod/iPhone/iPad 訊源。
- 2 播放 iPod/iPhone/iPad 的音訊。
  - ↳ 從本裝置串流音樂。
  - 要暫停/恢復播放，請按 **▶||**。
  - 要跳過曲目，請按 **◀/▶**。
  - 如要導覽功能表：按 **↵** 存取功能表，按 **▲/▼** 選擇項目，再按 **OK** 進行確認。

## 替 iPod/iPhone/iPad 充電

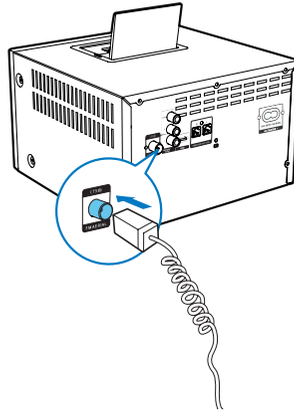
當本裝置連接到電源時，在機座上的 iPod/iPhone/iPad 會自動開始充電。

## 移除 iPod/iPhone/iPad

- 1 將 iPod/iPhone/iPad 從機座拔出。
- 2 向下按可隱藏機座。

## 9 收聽收音機

收聽收音機前，將 FM 天線連接至本裝置。



## 調至收音機電台

### 貼士

- 將天線盡可能遠離電視機、VCR 或其他輻射訊源。
- 要取得最理想的接收效果，請完全展開天線並調節其位置。

- 1 重複按 **SOURCE** 以選擇 **FM** 訊源。
- 2 按住 **◀/▶** (**◀◀/▶▶**) 兩秒以上。
  - ↳ 收音機會自動調階至有較強接收能力的電台。
- 3 從覆步驟 2 可調階至更多電台。

要調至接收能力較弱的電台：  
重複按 **◀/▶** (**◀◀/▶▶**)，直到找到最佳的接收能力為止。

## 自動設定電台

### 提示

- 您最多可設定 20 個預設電台 (FM)。

在調諧器模式中，按住 **PROG** 兩秒以上以啟動自動設定。

- ↳ **[AUTO]** (自動) 就會顯示。
- ↳ 所有可用的電台就會按照波段接收訊號強度的順序設定，且第一個設定的電台會自動播放。

## 2 重複按 RDS 以捲動以下資訊 (如有)：

- ↳ 電台名稱
- ↳ 節目類型，如 **[NEWS]** (新聞)、**[SPORT]** (運動)、**[POP M]** (流行音樂) ...
- ↳ 頻率

### 提示

- RDS 節目類型有不同定義 (請參閱「產品資訊」>「RDS 節目類型」)。

## 手動設定電台。

- 1 調至收音機電台。
- 2 按 **PROG**，然後按 **▲ / ▼** 以從 1-20 中選擇一個編號。
- 3 按 **PROG** 確認。  
↳ **[SAVE]** (儲存) 就會顯示。
- 4 重複步驟 2-3 以設定更多電台。

### 提示

- 如要覆蓋一個已設定的電台，在該位置儲存另一個電台即可。

## 將時鐘與 RDS 電台同步

您可與 RDS 電台同步裝置的時鐘時間。

- 1 調至傳輸時間訊號的 RDS 收音機電台。
- 2 按 **RDS** 2 秒鐘以上。  
↳ **[CT SYNC]** 會顯示，並且此裝置自動讀取 RDS 時間。

### 提示

- 傳送時間的精確度取決於傳輸時間訊號的 RDS 電台。

## 選取預設電台

在調諧器模式中，按 **PRESET +/- (▲ / ▼)** (或直接按數字鍵) 以選擇預設的電台。

## 顯示 RDS 資料

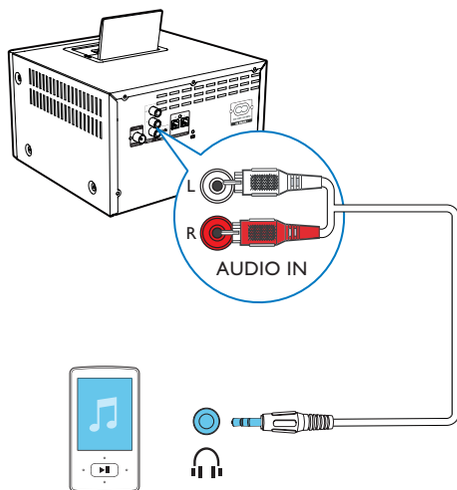
收音機資料系統 (RDS) 是一種允許 FM 電台顯示額外資訊的服務。如果您調諧 RDS 電台，則會顯示 RDS 圖示和電台名稱。

- 1 調至 RDS 電台。

# 10 欣賞外置裝置中的音樂

您可以使用音訊線透過本裝置聆聽外置裝置。

- 1 重複按來源以選擇音訊輸入來源。
- 2 透過音訊線（不隨附）連接：
  - 裝置背面的音訊輸入（L 和 R）插孔。
  - 外置音訊裝置上的音訊輸出插孔。
- 3 開始播放設備（請看該設備的用戶指南）。



# 11 其他功能

## 設定響鬧計時器

本裝置可用作鬧鐘。您可選擇 CD、FM、USB 或 iPod/iPhone/iPad 作為鬧鐘來源。

### 提示

- 請確保您已正確設定時鐘。

- 1 在待機模式中，按住 **時間/睡眠** 兩秒以上。  
↳ 將會顯示小時數位並開始閃爍。
- 2 重複按 **▲ / ▼**（或 **+/-**）可設定小時。
- 3 按 **時間/睡眠** 確認。  
↳ 將會顯示分鐘數位並開始閃爍。
- 4 重複步驟 2-3 以設定分鐘，選擇來源（光碟、USB、調諧器或 iPod/iPhone/iPad），再調節音量。

### 提示

- 如於 90 秒內未有按鍵，系統會自動退出計時設定模式。

啟用或停用定時響鬧：

重覆按 **時間/睡眠** 以啟用或停用響鬧。

- ↳ 如果計時器已啟用， 隨即顯示。

### \* 貼士

- 如果已選擇光碟/USB/iPod/iPhone/iPad 來源，但尚未放入光碟，或尚未連接 USB/iPod/iPhone/iPad，系統就會自動切換至調諧器來源。

## 設定睡眠計時器

要設定睡眠計時器，在開啟模式中重複按 **時間/睡眠** 以選擇一個時段（以分鐘計算）。

↳ 啟用睡眠計時器時，將會顯示 **z.z**。

停用睡眠計時器：

重複按 **時間/睡眠**，直到 **[SLP OFF]**（關閉睡眠）顯示為止。

↳ 當睡眠計時器已停用時，**z.z** 就會消失。

## 12 調整設定

- 1 按 **▲**。
- 2 選擇 **[設定]** 頁面。
- 3 選擇一種設定，然後按 **OK**。
  - 要返回上一功能表，請按 **↶**。
  - 要退出功能表，請按 **▲**。

### 一般設定

在 **[通用]** 頁面上，您可以設定以下選項：

**[碟片鎖定]**：鎖定或解鎖光碟。

**[畫面顯示語言]**：選擇屏幕操作系統所需的語言。

**[DivX(R)隨選視訊]**：顯示 DivX(R) 註冊碼。



提示

- 從 <http://vod.divx.com/> 租借或購買影片時，請輸入此 DivX 註冊碼。透過 DivX® VOD（隨選視訊）服務所租用或購買的 DivX 影片，僅能在其註冊的裝置上播放。

### 視訊設定

在 **[視訊]** 頁面上，您可以設定以下選項：

**[電視系統]**：如果視訊顯示不正確，請變更此設定。預設情況下，這項設定會符合您所在國家/地區的一般電視設定。

- **[PAL]**：適用於使用 PAL 彩色系統的電視。
- **[多制式]**：適用於同時兼容 PAL 及 NTSC 的電視。
- **[NTSC]**：適用於使用 NTSC 彩色系統的電視。

**[電視機形式]**：電視格式會根據已連接的電視類型決定顯示器的屏幕比例。



- **[正常/全景]**- 對於 4:3 屏幕電視：完整高度顯示，側邊會稍作修剪。
- **[正常/信箱]**- 對於 4:3 屏幕電視：闊屏幕顯示，屏幕最上方和最下方會有黑色邊緣。
- **[寬螢幕]**- 對於闊屏幕電視：顯示比例 16:9。

**[畫質設定]**：選擇一組預定義的畫面色彩設定。

- **[標準]**- 原始色彩設定。
- **[亮度]**- 鮮豔色彩設定。
- **[酷]**- 柔和色彩設定。
- **[個人]**- 自訂色彩設定。設定亮度、對比、色彩濃度及色彩飽和度，然後按 OK。

**[HD JPEG]**：選擇一組預定義的畫面色彩設定。

**[HDMI設定]**：透過 HDMI 連接存取以下設定。

- **[解析度]**：選擇高清視訊的解像度。
- **[HDMI Deep Color]**：使用十億色彩顯示逼真圖像，在電視屏幕重現自然世界。您的家庭影院必須透過 HDMI 線連接至啟用 Deep Color 的電視。
- **[寬螢幕格式]**：選擇闊螢幕視訊的顯示格式。
- **[EasyLink設定]**：設定 EasyLink 控制。

## 音訊設定

在 **[聲音]** 頁面上，您可以設定以下選項：

**[HDMI音訊]**：設定來自電視的 HDMI 音訊輸出，或停用來自電視的 HDMI 音訊輸出。

**[音訊同步]**：若音訊與視訊不相符，則設定音訊延遲。

**[聲音模式]**：關閉或選擇所需的音效模式。

- **[原始]**
- **[影片模式]**
- **[音樂模式]**
- **[遊戲]**
- **[新聞]**

**[夜間模式]**：將大聲音量調低，柔和音量調高，以低音量觀賞 DVD 電影便不會騷擾到別人。

- **[開]** - 在夜間以安靜的方式觀看（僅限 DVD）。
- **[關]** - 享受完整動態範圍的環迴音效。

## 偏好設定

在 **[喜好設定頁]** 頁面上，您可以設定以下選項：

**[聲音]**：選擇所需的光碟播放音訊語言。

**[字幕]**：選擇所需的光碟播放字幕語言。

**[光碟選單]**：選擇所需的光碟功能表語言。

### 提示

- 如果光碟上沒有您所設定的語言，光碟會使用自帶的預設語言。
- 部分光碟只能從光碟功能表改變字幕/音訊語言。

**[年齡控制]**：限制存取兒童不宜的光碟。這類光碟必須以分級方式錄製。

- 1) 按 **確定**。
- 2) 選擇分級，然後按 **確定**。
- 3) 按數字鍵以輸入密碼。

### 提示

- 光碟分級若高於您在 **[年齡控制]** 中的分級設定，則需要密碼才能播放。
- 分級因國家/地區不同而有差異。若要允許播放所有光碟，選擇 **[8 成人節目]**。
- 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]**：根據功能表畫面互動播放 VCD。

- **[開]**- 顯示功能表畫面。
- **[關]**- 恢復正常播放。

**[密碼]**：此設定讓您變更監管控制的密碼。預設密碼為 000000。

- 1) 按數字鍵以輸入「000000」或上次在 [舊密碼] 欄位中設定的密碼。
- 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 **確定** 以退出功能表。

### 提示

- 如果忘記密碼，在設定新的密碼前請輸入「000000」。

**[DivX字幕]**：選取支援 DivX 字幕的字元集。

### 提示

- 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」，則文字檔需命名為「Movie.sub」或「Movie.srt」。

**[版本資訊]**：顯示本裝置的軟件版本。

**[Default]**：將所有設定重設為預設的原廠設定，除了密碼和監管控制設定以外。

## 13 產品資訊

### 提示

- 產品資訊可能會被修改，恕不另行通知。

## 規格

### 擴大機

最大輸出功率	150 瓦
頻率響應	60 Hz - 16 kHz ; ±3 dB
訊噪比	≥70 dB
總諧波失真	<1%
輔助輸入	600 mV RMS

### 喇叭

喇叭阻抗	6 ohm
喇叭驅動器	4 吋低音喇叭 + 20 毫米高音喇叭
敏感度	>83 dB/m/W

### 藍芽

藍芽版本	V2.1 + EDR
頻率波段	2.4GHz ~ 2.48GHz ISM 波段
範圍	10 米 (可用空間)

### 調諧器 (FM)

調頻範圍	87.5-108 MHz
調頻柵極	50 kHz
敏感度	
單聲道，26dB S/N 比率	<22 dBf
單聲道，46dB S/N 比率	<45 dBf
搜尋選擇性	<30 dBf
總諧波失真	<3%
訊噪比	>45 dB

## USB

USB Direct 版本	2.0 全速
USB 5V 功率	≤500 mA

## 光碟

雷射類型	半導體
光碟直徑	12 厘米/8 厘米
視訊解碼	MPEG-1 / MPEG-2 / DivX
視訊 DAC	12 位元
訊號系統	PAL / NTSC
影像格式	4:3 / 16:9
視訊 S/N	>57 dB
音訊 DAC	24 位元 / 96 kHz
總諧波失真	<1% (1 kHz)
頻率響應	4 Hz - 20 kHz (44.1 kHz) 4 Hz - 22 kHz (48 kHz) 4 Hz - 24 kHz (96 kHz)
頻率響應	60 Hz - 16 kHz ; ±3 dB
信噪比	>70 dBA

## 一般資料

AC 電功率	100-240 V~, 50/60 Hz
工作消耗功率	68 瓦
環保型電待機耗電量	<0.5 瓦
尺寸	
- 主裝置 (高 × 厚 × 寬)	230 × 195 × 235 毫米
- 喇叭盒 (高 × 厚 × 寬)	142 × 307 × 215 毫米
重量	
- 主裝置	2.5 千克
- 喇叭盒	2 × 2.8 千克

## 支援光碟格式

- 數碼視訊光碟 (DVD)
- 視訊 CD (VCD)
- SuperVideo CD (SVCD)

- 數碼視訊光碟 + 可覆寫 (DVD+RW)
- 光碟 (CD)
- 在 CDR(W) 上的圖片 (Kodak、JPEG) 檔案
- 在 CD-R(W) 上的 DivX(R) 光碟：
- DivX 3.11、4.x 和 5.x

### 支援的 MP3-CD 格式：

- ISO 9660
- 最多 標題/專輯名稱：12 個字元
- 最多 標題數目加專輯：255。
- 最多 巢式目錄：8 級。
- 最多 專輯數目：32。
- 最多 MP3 曲目數目：999。
- 支援的 MP3 光碟取樣頻率：32 kHz、44.1 kHz、48 kHz。
- 支援的 MP3 光碟位元速率：32、64、96、128、192、256 (kbps)。

### 不支援的光碟格式：

- 檔案如 \*.VMA、\*.AAC、\*.DLF、\*.M3U、
- \*.PLS、\*.WAV
- 非英文專輯/標題名稱
- 使用 Joliet 格式錄製的光碟
- 有 ID3 標籤的 MP3 Pro 和 MP3

## USB 播放資訊

### 兼容 USB 裝置：

- USB 快閃記憶體 (USB 2.0 或 USB1.1)
- USB 快閃播放器 (USB 2.0 或 USB1.1)
- 記憶卡 (要求使用其他讀卡器連接本裝置)

### 支援的 USB 格式：

- USB 或記憶檔案格式：FAT12、FAT16、FAT32 (區大小：512 位元)
- MP3 位元速率 (資料傳輸速率)：32 至 320 Kbps 及變動位元速率
- 最多 8 層的巢狀結構目錄
- 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 格式的檔案名稱  
(最大長度：32 位元組)

#### 不支援的 USB 格式：

- 空白專輯：空白專輯指不包含任何 MP3/WMA 檔案，且不會顯示在螢幕中。
- 裝置將跳過不受支援的檔案格式。例如，Word 文件 (.doc) 或副檔名為 .dlf 的 MP3 檔案將被忽略且不播放。
- WMA、AAC、WAV、PCM 音訊檔案
- 受 DRM 保護的 WMA 檔案 (.wav、.m4a、.m4p、.mp4、.aac)
- 無失真格式的 WMA 檔案

鄉村音樂	鄉村音樂
民族音樂	民族音樂
老歌	懷舊老歌
民間音樂	民間音樂
紀實	紀實節目
TES	報警試驗
鬧鐘	鬧鐘

## RDS 節目類型

沒有類型	沒有 RDS 節目類型
新聞	新聞服務
時事	政治與時事
資訊	特別資訊節目
運動	體育
教育	教育與進階培訓
戲劇	廣播劇與文藝
文化	文化、宗教和社會
科學	科學
綜藝	娛樂節目
流行樂	流行音樂
搖滾樂	搖滾音樂
MOR M	輕音樂
輕音樂	古典輕音樂
古典	古典音樂
其他音樂	特別音樂節目
天氣	天氣
財經	財經
兒童	兒童節目
社會	社會事務
宗教	宗教
電話訪談	電話訪談
旅遊	旅遊
休閒	休閒
爵士樂	爵士樂

# 14 疑難排解



## 警告

- 請勿拆開裝置外殼。

為保證保固的有效性，請勿自行嘗試修理系統。

如果您在使用本設備時碰到任何問題，請在送修前先行檢查下列事項。如果問題仍未解決，請造訪 Philips 網站 ([www.philips.com/support](http://www.philips.com/support))。與 Philips 聯絡時，請先準備好裝置、型號與序號。

### 沒有電力

- 確保裝置的交流電線已正確連接。
- 確保交流電源插座已通電。
- 由於節電功能，當曲目播放到達末尾並且不再進行控制，15 分鐘後系統會自動關閉。

### 無聲音或聲音不良

- 調節音量。
- 檢查是否已正確連接喇叭。
- 檢查喇叭線是否已夾緊。

### 遙控器不工作

- 在按下任意功能按鈕之前，首先用遙控器而不是主裝置選擇正確的信號源。
- 縮短遙控器與裝置的距離。
- 按照指示的極性 (+/-) 排列方式裝入電池。
- 更換電池。
- 將遙控器直接對準裝置前端的感應器。

### 無法設定音訊或字幕語言

- 光碟並非以多種語言的音效或字幕錄製。
- 光碟禁止音訊或字幕語言設定。

### 開啟電視時，家庭影院自動開啟。

- 使用 Philips EasyLink (HDMI-CEC) 時，此屬正常現象。若希望家庭影院獨立運作，請關閉 EasyLink。

### 未偵測到光碟

- 插入光碟。
- 檢查插入的光碟是否正反面倒置。

- 等待鏡片上的濕氣凝結消失。
- 更換或清潔光碟。
- 使用終結 CD 或格式正確的光碟。

### 無法播放光碟

- 光碟的標籤面向上，將可讀光碟放入光碟插槽。
- 檢查光碟類型、顏色系統和區碼。檢查光碟上是否有任何刮痕或污跡。
- 按 **⏪** 退出系統設定功能表。
- 停用監管控制密碼或變更分級。
- 系統內凝結了濕氣。取出光碟並保持系統開啟約一小時。斷開電源連接，然後重新連接電源，並再次開啟系統。

### 沒有畫面

- 檢查視訊連接。
- 開啟電視並切換至正確的視訊輸入頻道。

### 黑白或失真畫面

- 光碟不符合電視顏色系統標準 (PAL/NTSC)。
- 偶爾可能會出現輕微畫面失真。此現象並非故障。
- 清潔光碟。

### 即使已經設定電視顯示格式，亦無法變更電視屏幕的長寬比。

- 載入的光碟的長寬比固定不變。
- 某些電視系統可能無法變更長寬比。

### 無法播放 DivX 視訊檔案。

- 確保 DivX 視訊檔案是完整的。
- 確保副檔名是正確的。
- 基於數碼版權的原因，不得透過類比視訊連接（例如複合、色差與 scart）來播放受 DRM 保護的視訊檔案。請將視訊內容傳輸至光碟媒體，然後播放這些檔案。

### EasyLink 無法運作。

- 確保家庭影院已連接至 Philips 品牌 EasyLink 電視，並開啟 EasyLink 選項。
- 對於不同製造商的電視，HDMI CEC 可能有不同名稱。請參閱電視用戶手冊，查看啟用電視的方法。

### 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超過特定限制。此現象並非故障。
- 不支援這些檔案的格式。

### USB 裝置不受支援

- 此 USB 裝置與本產品不兼容。請嘗試其他裝置。

### 收音機訊號接收不良

- 將裝置遠離電視或 VCR。
- 完全展開 FM 天線。

### 即使藍芽成功連接，此裝置亦無法播放音樂。

- 裝置無法用於通過此裝置無線播放音樂。

### 與已啟用藍芽功能的裝置建立連接後音質很差。

- 藍芽接受效果很差。將裝置移近此裝置，或移除中間的任何障礙物。

### 無法與此裝置連接。

- 裝置不支援此裝置所需的設定檔。
- 未啟用裝置的藍芽功能。請參閱裝置的用戶手冊，了解如何啟用功能。
- 此裝置沒有在配對模式中。
- 此裝置已與另一個已啟用藍芽功能的裝置連接。中斷連接裝置，然後再試一次。

### 不斷連接和斷開已配對的流動裝置。

- 藍芽接受效果很差。將裝置移近此裝置，或移除中間的任何障礙物。
- 當您撥打或結束通話時，有些電話可能會不斷地連接和斷開。這並不表示裝置有任何故障。
- 對於部分裝置，可能會自動停用藍芽功能作為省電功能。這並不表示裝置有任何故障。

### 計時器沒有運作

- 請正確設定時鐘。
- 開啟定時器。

### 時鐘 / 計時器設定被刪除

- 電源受到阻礙或電源線被斷開連接。
- 重設時鐘 / 計時器。

## 15 注意

未經 WOOX Innovations 明確允許而對裝置進行的任何變更或修改可能會導致用戶喪失使用設備的權限。

您的產品是使用優質材料和元件所設計及製造，均可回收和重複使用。

請勿將您的產品與其他家用廢棄物一併丟棄。請瞭解當地電子及電器產品與電池的分類回收相關法規。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。

此產品內含電池，不可視為生活垃圾處理。

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。

請瀏覽 [www.recycle.philips.com](http://www.recycle.philips.com) 以瞭解有關當地回收機構的詳細資訊。

### 環境資訊

所有不必要的包裝已不作考慮。我們已嘗試使包裝材料輕鬆分離成三種材料：紙板（紙箱）、泡沫塑料（緩衝器）和聚乙烯（包、保護性泡沫塑料板。）

如果由專門公司拆卸，您的系統可由循環再利用的材料組成。請遵循有關於處理包裝材料、廢棄電池和舊裝置的當地法規。



Be responsible  
Respect copyrights

本商品採用版權保護技術，受美國專利和 Rovi Corporation 的其他知識產權保護。禁止反向工程或反彙編。

### Bluetooth

Bluetooth® 文字標記及標誌為 Bluetooth SIG, Inc. 所有，WOOX Innovations 對這些標記的使用均已獲得授權。



HDMI™  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

HDMI、HDMI 標誌和高畫質多媒體介面是 HDMI licensing LLC 在美國和其他國家/地區的商標或註冊商標。



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



關於 DIVX VIDEO：DivX® 為 Rovi Corporation 子公司 DivX, LLC 建立的數碼視訊格式。此為播放 DivX 視訊的官方 DivX Certified® 裝置。請瀏覽 [divx.com](http://divx.com) 了解更多資訊，並下載軟件工具將檔案轉換為 DivX 視訊。

關於 DIVX VIDEO-ON-DEMAND：DivX Certified® 裝置必須預先註冊才能播放已購買的 DivX Video-on-Demand (VOD) 電影。要取得註冊碼，請在裝置設定功能表中，找出 DivX VOD 的部分。前往 [vod.divx.com](http://vod.divx.com) 了解有關如何完成您的註冊的更多資訊。

DivX®, DivX Certified® 以及相關標誌為 Rovi Corporation 或其子公司之商標，僅可在授權情況下使用。



由杜比實驗室授權所製造。  
「Dolby」與雙 D 符號均為 Dolby Laboratories 的商標。

本產品包含此標籤：



「為 iPod 而設」、「為 iPhone 而設」及「為 iPad 而設」代表該電子配件是特別

為連接到 iPod、iPhone 或 iPad 使用而設計，並已得到開發商認證符合 Apple 的效能標準。Apple 對此裝置的操作或其是否遵守安全和監管標準概不負責。請注意此配件與 iPod 或 iPhone 一同使用時可能會對無線性能有所影響。

iPod 及 iPhone 是 Apple Inc. 於美國註冊的商標。和其他國家/地區註冊。iPad 是 Apple Inc. 的註冊商標。

#### 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。

#### 提示

- 字模板位於裝置的背面。





2014 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.  
Philips and the Philips' Shield Emblem are registered trademarks  
of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX Innovations  
Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

DTD3190\_98\_UM\_V4.0

