

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

DVP3358



EN User manual

ZH_TW 使用者手冊

MS_MY Manual pengguna

PHILIPS

目錄

1 請注意	2	6 進階功能	21
安全性與重要說明	2	媒體複製	21
商標說明	3	建立 MP3 檔案	21
2 您的 DVD 播放機	4	7 調整設定	23
功能特色	4	通用設定	23
產品概覽	5	音訊設定	24
3 連線	7	視訊設定	26
連接視訊纜線	7	偏好設定	28
連接音訊纜線	8	8 其他資訊	30
將音訊連接至其他裝置	8	更新軟體	30
連接 USB 裝置	9	保養	30
連接至電源插座	9	9 規格	31
4 開始使用	10	10 疑難排解	32
準備遙控器	10	11 詞彙表	33
搜尋正確的觀賞頻道	11		
選擇選單的顯示語言	11		
開啟逐行掃描	12		
5 播放	13		
播放光碟	13		
播放視訊	14		
播放音樂	17		
播放相片	19		
從 USB 裝置播放	20		

1 請注意

安全性與重要說明

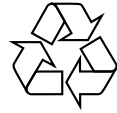
警告

- 有過熱危險！切勿將 DVD 播放機安裝於狹隘的空間。DVD 播放機周圍務必至少預留四英吋的空間以保持通風。請確保勿使窗簾或其他物品遮蓋 DVD 播放機的通風孔。
- 請勿將 DVD 播放機、遙控器或電池直接靠近火燄或熱源附近，也勿直接曝曬於陽光下。
- 此 DVD 播放機僅能在室內使用。請勿讓 DVD 播放機接近水、溼氣及盛滿液體的容器。
- 請勿將 DVD 播放機放在其他電器上。
- 雷擊時請遠離 DVD 播放機。
- 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運作。
- 打開時會有可見及不可見的雷射輻射。請避免雷射光束的照射。

逐行掃描相關資訊

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

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。請將舊機台於資源回收中心棄置。請根據各地法規丟棄包裝材料、廢電池和舊機器。

版權說明



本產品採用具有版權保護的技術，受到某些美國專利及其他 Macrovision Corporation 和其他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，且限於家用及其他有限檢視使用，除非 Macrovision Corporation 另外授權。禁止執行反向工程或拆解。

商標說明



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



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



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

播放 DivX[®] 視訊並支援選單、字幕及音訊曲目功能。



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

2 您的 DVD 播放機

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

此 DVD 播放機將給您栩栩如生的影音效果。讓您随心所欲播放各種光碟格式，包括數位相片，畫質絕對不打折！

功能特色

畫面調整

用此 DVD 播放機，在任何一台電視機上都能以全螢幕觀賞電影。

逐行掃描色差視訊

讓標準解析度更上一層樓，讓您用電視螢幕觀賞 DVD，也能獲得媲美電影般的頂級影像體驗。

高速 USB 2.0 連線

只要將您的 USB 快閃磁碟機插入 USB 插槽，便能夠播放您的 MP3/WMA/JPEG/DivX/WMV 檔案，享受音質絕佳的音樂。

媒體複製





您可將光碟中如 MP3、WMA、JPEG 等資料檔案傳輸至 USB 快閃磁碟機。

建立 MP3 檔案

將您喜愛的音訊曲目由音訊 CD 轉換為 MP3 格式。建立的 MP3 檔案將儲存在 USB 快閃磁碟機上。

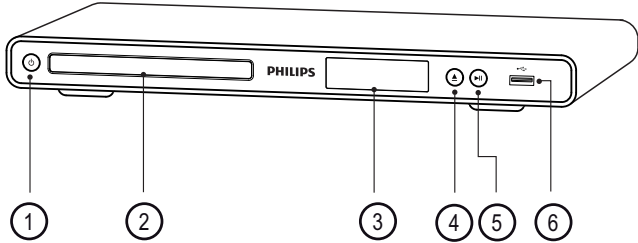
區碼

您的 DVD 播放機可播放下列區碼的光碟。

DVD 區碼	國家
 	亞太地區、台灣、韓國
 	澳洲、紐西蘭

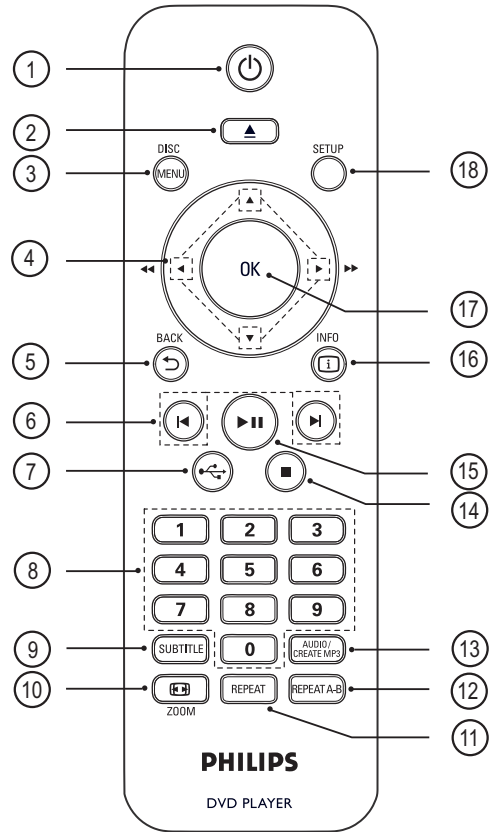
產品概覽

主裝置



- ① **⏻** (開啟待機模式)
 - 開啟 DVD 播放機或切換為待機模式。
- ② **光碟插槽**
- ③ **顯示面板**
- ④ **▲** (開啟/關閉)
 - 開啟或關閉光碟插槽。
- ⑤ **▶||** (播放/暫停)
 - 開始、暫停或繼續播放光碟。
- ⑥ **🔌** (USB) 插槽
 - 連接 USB 快閃磁碟機。

遙控器



- ① **⏻** (開啟待機模式)
 - 開啟 DVD 播放機或切換為待機模式。
- ② **▲** (開啟/關閉)
 - 開啟或關閉光碟插槽。
- ③ **DISC MENU**
 - 進入或退出光碟選單。
 - 切換至光碟模式。
 - 若為 VCD/SVCD，在 PBC 模式開啟或關閉 PBC (播放控制)。

④ ▲▼◀▶ (瀏覽按鈕)

- 瀏覽選單。
- 進行快轉 (▶) 或倒轉 (◀) 搜尋。重複按即可變更搜尋速度。
- 進行慢速快轉 (▲) 或慢速倒轉 (▼) 搜尋。重複按即可變更搜尋速度。

⑤ ↶ BACK

- 返回上一個顯示的選單。
- 若為 DVD，瀏覽至標題選單。
- 若為 VCD 2.0 版本或啟動 PBC 的 SVCD，則會返回選單。

⑥ ◀/▶ (上一個/下一個)

- 跳至上一個或下一個標題、章節或曲目。
- 按住不放進行倒轉或快轉搜尋。

⑦ ↔ (USB)

- 切換至 USB 模式並顯示內容。

⑧ 數字按鈕

- 選取要播放的項目。

⑨ SUBTITLE

- 選取 DVD 或 DivX 字幕語言。
- 存取可進行 USB 複製或 USB 刪除的選單。

⑩ 📏 ZOOM

- 調整影像格式符合電視螢幕。
- 放大或縮小畫面。

⑪ REPEAT

- 切換不同的重播模式。

⑫ REPEAT A-B

- 標示要重複播放的區段，或關閉重複播放模式。

⑬ AUDIO/CREATE MP3

- 選擇聲音語言/頻道。
- 進入選單以建立 MP3。

⑭ ■ (停止)

- 停止播放光碟。

⑮ ▶|| (播放/暫停)

- 開始、暫停或繼續播放光碟。

⑯ ⓘ INFO

- 若為光碟，則顯示目前狀態或光碟資訊。
- 若為幻燈片展示，則顯示相片檔案的縮圖。

⑰ OK

- 確認輸入或選取。

⑱ SETUP

- 進入或退出設定選單。

3 連線

進行下列基本線路連接以使用 DVD 播放機。

基本線路連接：

- 視訊線
- 音訊線

選擇性連接：

- 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

備註

- 請參閱產品後方或底部的機型牌，以辨識產品機型與供應器功率。
- 在您執行或變更任何連線時，請確定所有的裝置電源線都已拔下。

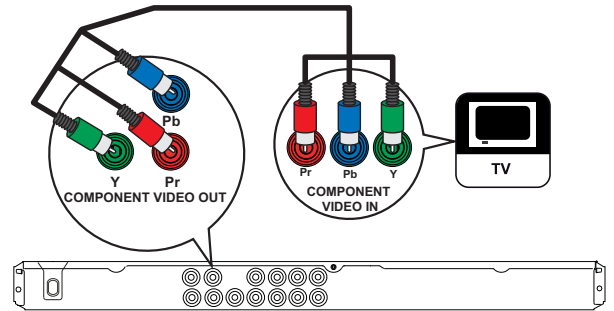
提示

- 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以協助您安裝產品，請造訪下列網站：www.connectivityguide.philips.com。

備註

- 請將本 DVD 播放機直接連接電視。

選項 1：連接色差視訊插孔



- 1 將色差視訊纜線 (未隨附) 連接 DVD 播放機的 Y Pb Pr 插孔以及電視的色差視訊輸入插孔。
 - 如果使用的是逐行掃描電視，您可以開啟逐行掃描模式 (請參閱「開啟逐行掃描」章節中的詳細資訊)。

提示

- 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優異畫質。

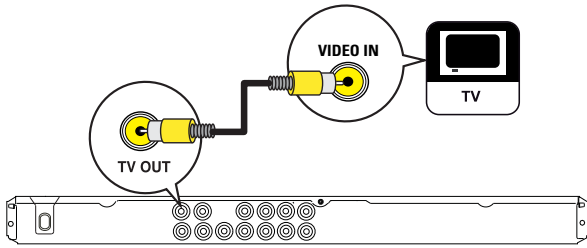
連接視訊纜線

將 DVD 播放機連接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：**連接色差視訊插孔 (適用於標準電視或逐行掃描電視)。
- **選項 2：**連接視訊 (CVBS) 插孔 (適用於標準電視)。

選項 2：連接視訊 (CVBS) 插孔



- 1 將複合視訊纜線連接 DVD 播放機的 TV OUT 插孔及電視上的視訊輸入插孔。

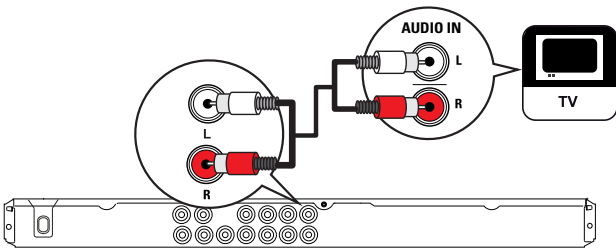


提示

- 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。

連接音訊纜線

將 DVD 播放機的音訊連接電視，使音訊透過電視輸出。

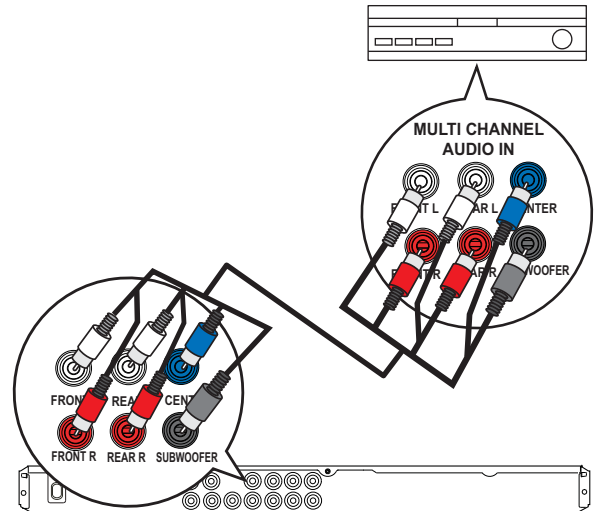


- 1 將音訊纜線 (隨附) 連接 DVD 播放機的 AUDIO OUT L/R 插孔以及電視的音訊輸入插孔。

將音訊連接至其他裝置

將聲音從 DVD 播放機連接至其他裝置，以增強音訊播放。

連接多聲道接收器



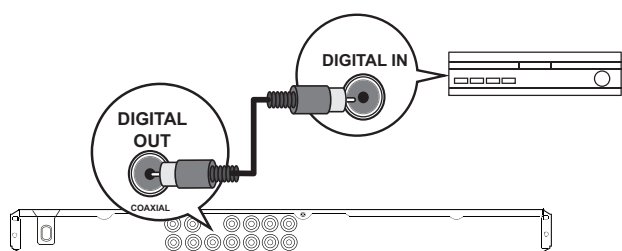
- 1 將音源線 (未隨附) 的一端連接 DVD 播放器上的 AUDIO OUT (FRONT L/R、REAR L/R、CENTER 與 SUBWOOFER) 插孔，另一端連接裝置上的音訊輸入插孔。



提示

- 您可以對音訊輸出進行最佳化設定 (詳細資訊請參閱「調整設定」單元 - [音訊設定] > [類比輸出])。

連接數位擴大機/接收器

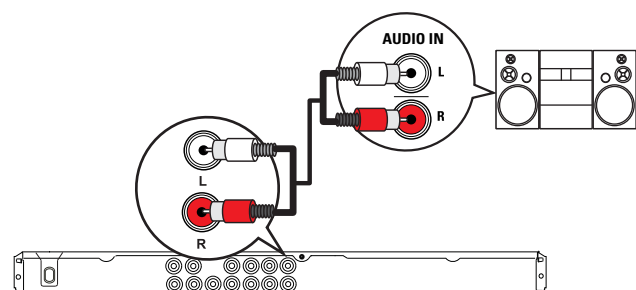


- 1 將同軸纜線 (未隨附) 連接 DVD 播放機的 **COAXIAL/DIGITAL OUT** 插孔以及裝置的 **COAXIAL/DIGITAL** (同軸/數位) 輸入插孔。

提示

- 您可以對音訊輸出進行最佳化設定 (詳細資訊請參閱「調整設定」單元 - [音訊設定] > [數位音源設定])。

連接類比立體聲系統

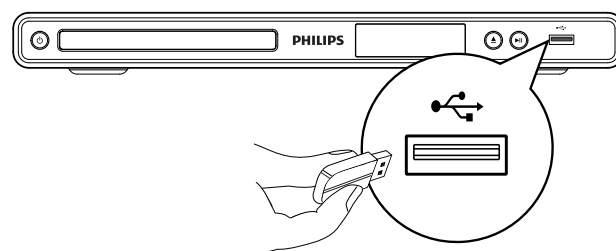


- 1 將音訊纜線 (隨附) 連接至 DVD 播放機的 **AUDIO OUT L/R** 插孔以及裝置的音訊輸入插孔。

提示

- 您可以對音訊輸出進行最佳化設定 (詳細資訊請參閱「調整設定」單元 - [音訊設定] > [類比輸出])。

連接 USB 裝置



- 1 將 USB 快閃磁碟機連接 DVD 播放機上的 (USB) 插孔。

備註

- 本 DVD 播放機只能播放/檢視儲存在此類裝置上的 MP3、WMA 或 JPEG 檔案。
- 按 存取內容或播放檔案。

連接至電源插座

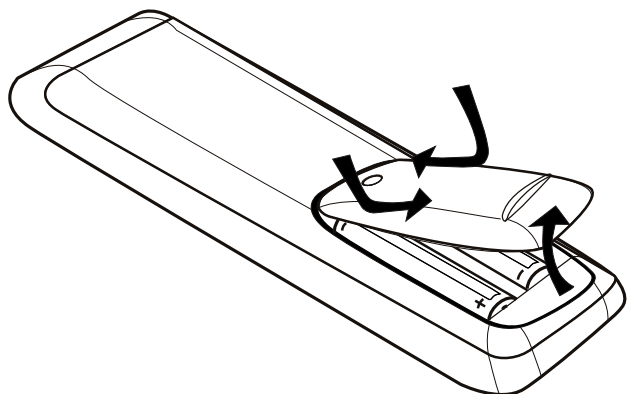
警告

- 產品可能會損壞! 確定電源的電壓與 DVD 播放機背面或底部所印的電壓相符。

- 1 將電源線插入電源插座。
↳ 您可以開始設定並使用 DVD 播放機。

4 開始使用

準備遙控器



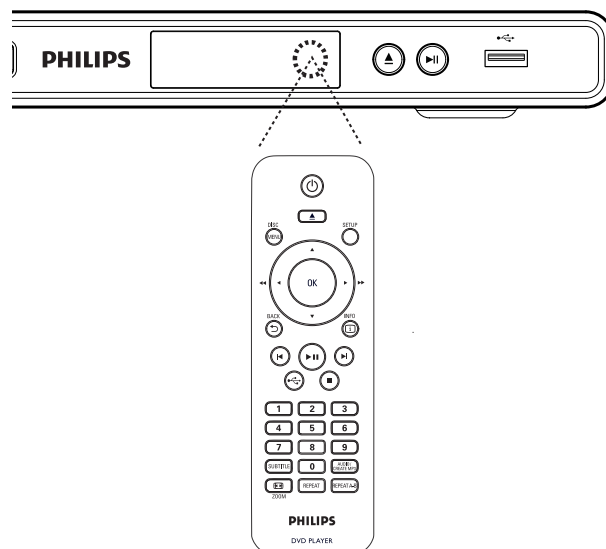
- 1 推開電池插槽蓋。
- 2 依照正確的電極 (+/-) 裝入兩顆 R03 或 AAA 電池。
- 3 蓋上電池槽。

! 注意

- 若電池電量耗盡或將長時間不使用遙控器，請將電池取出。
- 切勿混用電池 (新舊混用或碳鹼性電池混用等)。
- 電池內含化學物質，應妥善丟棄。

瀏覽選單



- 1 將遙控器對準 DVD 播放機上的遙控感應器，並選擇想要的功能。



- 2 使用遙控器上的下列按鈕，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。
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	輸入數字。

搜尋正確的觀賞頻道


- 1 按  開啟 DVD 播放機。
- 2 開啟電視並切換到正確的視訊輸入頻道。
 - 您可以從最低的電視頻道開始，然後按電視遙控器上的 Channel Down 按鈕，直到您看到視訊輸入頻道為止。
 - 您可以重複按下電視遙控器上的  按鈕。
 - 此頻道通常介於最低和最高頻道之間，名稱可能為 FRONT、AV IN、VIDEO 等。

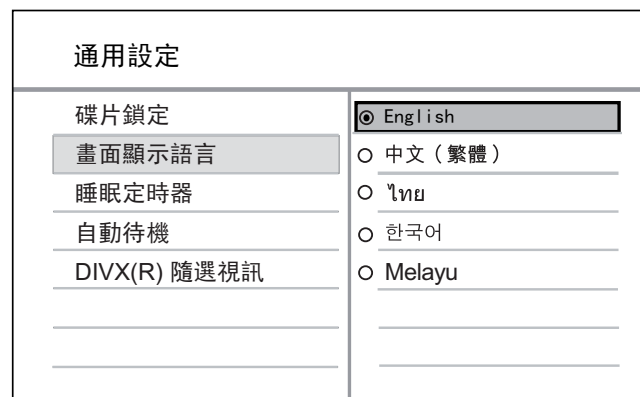


提示

- 請參閱電視使用手冊，以了解如何在電視上選取正確的視訊輸入。
- 如果本 DVD 播放機的音訊輸出連接至其他音訊裝置 (例如音訊系統或接收器)，請將該音訊裝置調整至適當的音訊輸入頻道。請參閱裝置使用手冊以取得詳細資訊。

選擇選單的顯示語言

- 1 按 SETUP。
↳ 顯示 [通用設定] 選單。
- 2 選擇 [畫面顯示語言]，然後按 。



- 語言選項隨您所在的國家或區域不同。可能與本指南的圖示不同。

- 3 按下  選擇語言，然後按 OK。



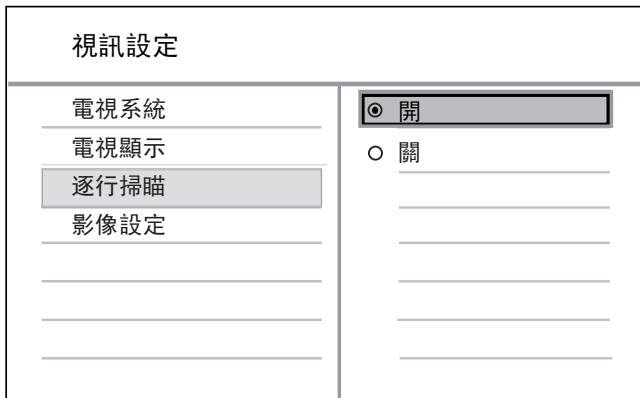
提示

- 您可以為 DVD 音訊及光碟選單設定預設語言，詳細資訊請參閱「調整設定」單元 - [偏好設定]。

開啟逐行掃描

連接逐行掃描電視與色差視訊插孔 (請參閱「連接視訊纜線 - 選項 1：連接至色差視訊插孔」單元中的詳細資訊)。

- 1 開啟電視並切換至 DVD 播放機適用的正確觀賞頻道。
- 2 按 **SETUP**。
- 3 按 **▼** 選擇 [視訊設定]。
- 4 選擇 [逐行掃描] > [開]，然後按 **OK**。
↳ 顯示警告訊息。



- 5 若要繼續，請選擇 [確認] 並按 **OK**。
↳ 逐行掃描設定已完成。

備註

- 若出現空白/扭曲畫面，請靜待 15 秒自動回復。
- 如果畫面未出現，請依照下列步驟關閉逐行掃描模式：
 - 1) 按下 **▲** 開啟光碟插槽。
 - 2) 按數字按鈕「1」。

- 6 如果要退出選單，請按 **SETUP**。

- 7 現在您可以開啟電視的逐行掃描模式 (請參閱電視使用手冊)。

備註

- 在播放時，若 DVD 播放機及電視的逐行掃描模式皆為開啟，可能會出現扭曲畫面。請關閉 DVD 播放機及電視的逐行掃描功能。

5 播放

播放光碟



備註

- DVD 及播放機之設計均有區域限制。請確認您要播放的 DVD 視訊和播放機屬於同一區域範圍 (標示於機器後方)。
- 本 DVD 播放機支援播放下列檔案格式：MP3/WMA/JPEG/DivX。
- 若要播放 DVD-R、DVD+R 或 DVD-RW，光碟片必須封軌。



提示

- 如果畫面顯示密碼輸入選單，您必須輸入密碼才能播放。
- 如果您暫停或停止播放光碟長達 5 分鐘，螢幕保護畫面將會啟動。若要停用螢幕保護畫面，請按 **DISC MENU**。
- 若在您暫停或停止播放光碟後，15 分鐘內未按下任何按鈕，DVD 播放機會自動切換為待機模式。

播放光碟




注意

- 請勿將光碟以外的任何東西，放入光碟插槽中。

- 1 按 開啟光碟插槽。
- 2 將光碟列印面朝上放入光碟。
 - 如果是單層雙面光碟，請將要播放的面朝上放入。
- 3 按 以關閉光碟插槽並開始播放光碟。
 - 要欣賞光碟播放，請開啟電視並切換至 DVD 播放機適用的正確觀賞頻道。
- 4 若要停止光碟播放，請按 。

播放視訊

備註

- 若為視訊光碟，即會從上次停止的位置開始播放。若要從頭播放，請在電視上出現訊息時按 。




控制標題

- 1 播放標題。
- 2 使用遙控器控制標題。

按鈕	動作
	開始、暫停或繼續播放光碟。
	停止播放光碟。
	跳至下一個標題或章節。
	跳至目前標題或章節的起點。 <ul style="list-style-type: none">• 連按兩次跳至前一個標題或章節。
	進行快轉 () 或倒轉 () 搜尋。 <ul style="list-style-type: none">• 重複按即可變更搜尋速度。
	進行慢速前進 () 或慢速倒轉 () 搜尋。 <ul style="list-style-type: none">• 重複按即可變更搜尋速度。• 若為 VCD/SVCD 則無法進行慢速倒轉搜尋。

變更視訊播放

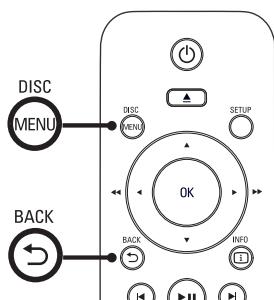
- 1 播放標題。
- 2 使用遙控器變更視訊播放。

按鈕	動作
AUDIO/ CREATE MP3	變更聲音語言。 <ul style="list-style-type: none">• 只適用於具有多重聲音語言或頻道的光碟。
SUBTITLE	變更字幕語言。 <ul style="list-style-type: none">• 只適用於具備多重字幕語言的光碟。
REPEAT	選擇或關閉重複模式。 <ul style="list-style-type: none">• 重複播放選項會根據光碟類型而有所差異。• 若播放 VCD/SVCD，只有在 PBC 模式關閉時才能重複播放。
 ZOOM (畫面調整)	調整影像格式符合電視螢幕。 <ul style="list-style-type: none">• 重複按鈕直到影像縮放至符合電視螢幕。
 ZOOM	切換螢幕長寬比例與不同的縮放比例。 <ul style="list-style-type: none">• 若要平移檢視縮放的影像，請按 瀏覽按鈕。
 INFO	顯示目前狀態或光碟資訊。 <ul style="list-style-type: none">• 您可以在此變更視訊播放選項，而不需中斷光碟的播放。

備註

- 部分操作可能不適用於某些光碟。詳細說明請參閱光碟隨附的資訊。

存取 DVD 選單



- 1 按下 **DISC MENU** 存取光碟主選單。
- 2 選取播放選項，然後按下 **OK**。
 - 在某些選單中，按下 **數字按鈕** 以輸入您的選擇。
 - 若要在播放時返回標題選單，請按 **BACK**。

存取 VCD 選單

VCD/SVCD 的 PBC (播放控制) 功能原廠預設值為開啟。當您載入 VCD/SVCD 時，畫面會顯示內容選單。

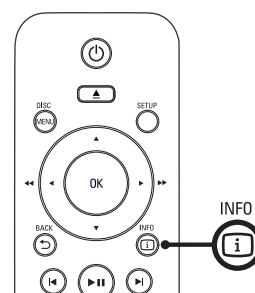
- 1 按下 **數字按鈕** 選取播放選項，再按 **OK** 開始播放。
 - 如果 PBC 為關閉，則會跳過選單從第一首曲目開始播放。
 - 播放時，您可以按下 **BACK** 返回選單 (若 PBC 模式為開啟)。



提示

- PBC 的預設設定已啟動。您可以變更預設設定，請參閱「調整設定」單元 - [**偏好設定**] > [**PBC**] 中的詳細資訊。

預覽光碟內容



- 1 播放時，按 **INFO**。
 - ↳ 顯示光碟狀態選單。
- 2 選擇 [**預覽**]，然後按 **▶**。

DVD

選擇摘要類型：

標題摘要
章節摘要
標題間隔
章節間隔

VCD/SVCD

選擇摘要類型：

曲目摘要
光碟間隔
曲目間隔

- 3 選取預覽選項，然後按 **OK**。
 - ↳ 畫面會顯示六個縮圖的預覽畫面。
 - 若要前往上一個/下一個預覽畫面，請按 **◀/▶**。
 - 若要開始播放，請在選取的縮圖按下 **OK**。

快速跳過播放至特定時間

- 1 播放時，按 **i** INFO。
↳ 顯示光碟狀態選單。
- 2 選取目前已播放時間，然後按 **▶**。
 - [標題時間] (標題時間)
 - [章節時間] (章節時間)
 - [碟片時間] (光碟時間)
 - [曲目時間] (曲目時間)
- 3 按下 **數字按鈕**變更您要略過的時間。

顯示播放時間

- 1 播放時，按 **i** INFO。
↳ 顯示光碟狀態選單。
- 2 選擇 [時間顯示]，再按下 **▶**。
↳ 顯示選項依光碟類型而異。

選項	動作
[播放時間] / [章節時間]	顯示 DVD 標題或單元的已播放時間。
[標題剩餘時間] / [章節剩餘時間]	顯示 DVD 標題或單元的剩餘播放時間。
[全碟時間] / [曲目時間]	顯示 VCD/SVCD 光碟或曲目的已播放時間。
[全碟剩餘時間] / [單曲剩餘時間]	顯示 VCD/SVCD 光碟或曲目的剩餘播放時間。

- 3 選擇一個選項，然後按下 **OK**。

從不同角度觀賞 DVD 播放

- 1 播放時，按 **i** INFO。
↳ 顯示光碟狀態選單。
- 2 選擇 [角度]，然後按 **▶**。
- 3 按 **數字鍵**變更角度。
↳ 播放畫面會變更為選取的角度。

備註

- 此選項僅適用於內含從多種攝影機角度連續拍攝的光碟。

針對特定片段設定重複播放

- 1 播放中，在開始點按 **REPEAT A-B**。
- 2 再按 **REPEAT A-B** 設定結束點。
↳ 開始重複播放。
- 3 若要取消重複播放，請再按一次 **REPEAT A-B**。

備註

- 要重複播放的標示區段只限於同一標題或曲目。

播放 DivX® 視訊

DivX 視訊是一種數位媒體格式，內含高比率壓縮的高品質畫面。本 DVD 播放機經 DivX® 認證，提供您 DivX 視訊的享受。

- 1 放入內含 DivX 視訊的光碟或 USB。
 - 若為 USB，請按 。
 - ↳ 顯示內容選單。
- 2 選擇要播放的標題，然後按 OK。
- 3 使用遙控器控制標題。


按鈕	動作
SUBTITLE	變更字幕語言。
AUDIO/ CREATE MP3	變更聲音語言/頻道。
	停止播放光碟。 • 畫面會顯示內容選單。
 INFO	畫面會顯示標題的已播放時間或剩餘播放時間。

備註

- 您只能播放以本 DVD 播放機 DivX 註冊碼所租用或購買的 DivX 視訊 (請參閱「調整設定」單元 - [通用設定] > [DIVX(R) 隨選視訊] 中的詳細資訊)。
- 若無法正確顯示字幕，請變更字幕語言 (參閱「調整設定」單元 - [偏好設定] > [DIVX 字幕] 中的詳細資訊)。


播放音樂

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。要開始播放第一首曲目，請按 。

控制曲目

- 1 播放曲目。
- 2 使用遙控器控制曲目。

按鈕	動作
	開始、暫停或繼續播放光碟。
	停止播放光碟。
	跳至下一首曲目。
	跳至目前曲目的開始處。連按兩下跳至前一首曲目。
	選取要播放的項目。
	進行快轉 () 或倒轉 () 搜尋。 • 重複按即可變更搜尋速度。
REPEAT	切換至各個重複播放模式，或關閉重複模式。 • 重複播放選項會根據光碟類型而有所差異。

快速跳過播放


- 1 播放時，按  **INFO** 直到選取下列其中選項為止。

顯示	動作
[光碟時間]	跳至光碟內的特定時間播放。
[至下一曲目]	跳至曲目內的特定時間播放。
[選擇曲目]	跳至特定曲目編號播放。

- 2 按**數字按鈕**，變更您想跳到的時間/數字。

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。
 - 若為 USB，請按 。
 - ↳ 顯示內容選單。
 - ↳ 開始播放。
- 2 如果沒有自動開始播放，請選取要播放的曲目。
 - 若要選擇其他曲目/資料夾，請先按 **▲▼** 再按 **OK**。
- 3 若要返回主選單，請按 **▲** 直到選取至根目錄為止，然後按 **OK**。



備註

- 如果是以多個區段錄製的 CD，則只能播放第一個區段。
- 本 DVD 播放機不支援 MP3PRO 音訊格式。
- 如果 MP3 曲目名稱 (ID3) 或專輯名稱含有特殊字元，可能因為這些字元不受支援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 DVD 播放機上播放。
- 本 DVD 播放機無法顯示或播放超出支援限制的資料夾/檔案。





提示

- 您可以顯示資料光碟內容，而不顯示資料夾，詳細資訊請參閱「調整設定」單元 - [**偏好設定**] > [**MP3/JPEG 瀏覽**]。




播放相片

播放相片幻燈片

本 DVD 播放機可播放 JPEG 相片 (副檔名為 .jpeg 或 .jpg 的檔案)。

- 1 插入內含 JPEG 相片的光碟或 USB。
 - 若為 USB，請按 。
 - ↳ 若為 Kodak 光碟，系統會自動播放幻燈片。
 - ↳ 若為 JPEG 光碟，系統會顯示相片選單。
- 2 選取您要播放的資料夾/相簿。
 - 若要預覽資料夾/相簿中的相片，請按  INFO。



- 若要前往上一個或下一個播放畫面，請按  / 。
 - 若要選取相片，請按**瀏覽按鈕**。
 - 若只要顯示選取的相片，請按下 OK。
- 3 按 OK 開始播放幻燈片。
 - 若要返回選單，請按  BACK。









備註

- 若光碟內含有大量的歌曲/相片時，在電視上顯示光碟內容可能需要較長的時間。
- 如果 JPEG 相片並非以「exif」類型檔案燒錄，實際的縮圖將不會顯示在畫面上。系統會以「藍山」縮圖取代。
- 本 DVD 播放機只能依一般數位相機採用的 JPEG-EXIF 格式，顯示數位相機圖片。無法顯示動態 JPEG 圖片，或非 JPEG 格式的圖片，或與圖片相關的音效片段。
- 本 DVD 播放機無法顯示或播放超出支援限制的資料夾/檔案。

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。
	將相片垂直翻轉。
	將相片水平翻轉。
 ZOOM	縮放。 <ul style="list-style-type: none">• 縮放模式時會暫停播放。
	停止播放光碟。

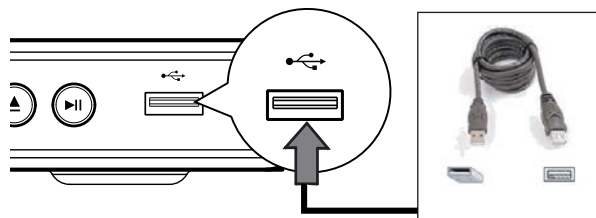
播放音樂幻燈片

同步播放 MP3/WMA 音樂檔及 JPEG 相片檔，以產生音樂幻燈片。MP3/WMA 及 JPEG 檔案必須儲存在同一張光碟上。

- 1 播放 MP3/WMA 音樂。
- 2 瀏覽至相片資料夾/相簿，然後按 OK 開始播放幻燈片。
 - ↳ 幻燈片開始持續播放到相片資料夾或相簿結束為止。
 - ↳ 音訊持續播放至光碟結束。
 - 若要返回選單，請按 ↶ BACK。
- 3 若要停止播放幻燈片，請按下 ■。
- 4 若要停止播放音樂，再按一下 ■。

從 USB 裝置播放

本 DVD 播放機可播放/檢視儲存在 USB 裝置中的 MP3、WMA、DivX 或 JPEG 檔案。



- 1 將 USB 快閃磁碟機連接 DVD 播放機上 ⚡ (USB) 插孔。
- 2 按 ⚡。
 - ↳ 顯示內容選單。
 - ↳ 開始播放。
- 3 如果光碟沒有自動開始播放，請選取要播放的檔案。
 - 如需詳細資訊，請參閱「播放音樂、播放相片、播放視訊」章節中的詳細資訊。
- 4 若要停止播放，請按下 ■ 或移除 USB 裝置。
 - 若要切換光碟模式，請按 ⚡ 或 DISC MENU。



提示

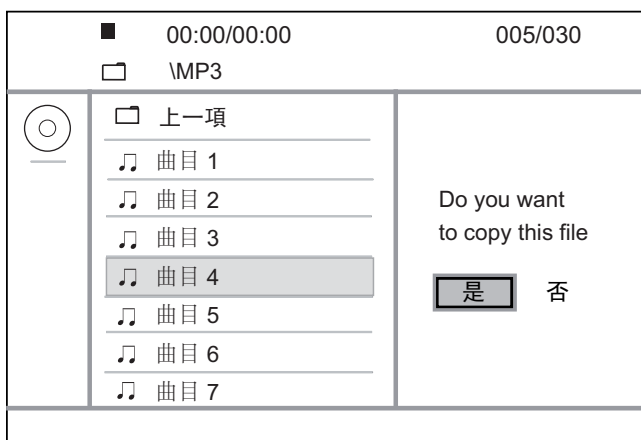
- 如果裝置無法插入 USB 插槽，請使用 USB 延長線進行連接。
- 不支援連接至 PC 時需要安裝其他程式的數位相機。

6 進階功能

媒體複製

您可以將 MP3、WMA 或 JPEG 等檔案從光碟傳輸至 USB 裝置。

- 1 放入內含 MP3/WMA/JPEG 檔案的光碟。
- 2 按下 **■** 停止光碟播放。
- 3 將 USB 快閃磁碟機連接 DVD 播放機上 **↔** (USB) 插孔。
- 4 選擇要複製的檔案，然後按 **SUBTITLE**。
- 5 選擇選單中的 **[是]** 開始複製，然後按 **OK**。



↳ 完成後，系統會在 USB 裝置上自動建立新資料夾以儲存所有的新資料檔案。

- 6 如要中斷複製程序，請先按 **■** 再按 **OK**。



備註

- 在您進行複製時，請勿按任何按鈕。
- 您無法複製受到版權保護的媒體。

建立 MP3 檔案

您可使用 DVD 播放機將音訊 CD 轉換為 MP3 音訊檔案。建立的 MP3 音訊檔案將儲存在您的 USB 裝置上。

- 1 插入音訊 CD。
- 2 將 USB 快閃磁碟機連接 DVD 播放機上 **↔** (USB) 插槽。
- 3 光碟播放時，按 **AUDIO/CREATE MP3**。
- 4 選擇選單中的 **[是]** 並按 **OK**。

建立 MP3	
選項	曲目
速度 一般	<input type="radio"/> 曲目01 04:14
位元率 128kbps	<input type="radio"/> 曲目02 04:17
CRT ID3 是	<input type="radio"/> 曲目03 03:58
裝置 USB 1	<input type="radio"/> 曲目04 04:51
摘要	<input type="radio"/> 曲目05 03:53
Press [OK] button to change speed.	<input type="radio"/> 曲目06 04:09
	<input type="radio"/> 曲目07 04:38
開始	退出
選擇全部	取消選擇全部

- 5 在 **[選項]** 面板選擇轉換選項，並按 **OK**。

選項	說明
[速度]	選擇檔案寫入速度。 <ul style="list-style-type: none"> • 若選取 [一般] 速度，建立 MP3 檔案時會聽到音樂播放。
[位元率]	選取音質等級。 高位元率提供更佳的音質，檔案大小也更大。 <ul style="list-style-type: none"> • 預設為 [128 kbps]。
[CRT ID3]	將曲目資訊複製至 MP3 檔案。 <ul style="list-style-type: none"> • 預設為 [是]。
[裝置]	建立的 MP3 檔案僅能儲存於 USB 裝置。

6 按 ► 存取 [曲目] 面板。

7 選擇音訊曲目，然後按 OK。

- 若要選擇另一首曲目，請重複步驟 7。
- 如要選擇所有的曲目，請選取選單中的 [選擇全部] 並按下 OK。
- 若要取消選擇所有曲目，請選取選單中的 [取消選擇全部] 並按下 OK。

8 選取選單中的 [開始] 開始進行轉換，然後按 OK。

- ↳ 完成後，系統會在 USB 裝置上自動建立新資料夾以儲存所有新的 MP3 檔案。
- 若要退出選單，請選擇 [退出] 並按 OK。




備註

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

7 調整設定

本節描述本 DVD 播放機的設定選項。

符號	選項
	[通用設定]
	[音訊設定]
	[視訊設定]
	[偏好設定]

 備註


- 若選項變成灰色，表示目前狀態無法變更此設定。

通用設定

- 1 按下 **SETUP** 。
↳ 顯示 [通用設定] 選單。
- 2 按下 **▶**。
- 3 選擇一個選項，然後按下 **OK**。

通用設定	
碟片鎖定	
畫面顯示語言	
睡眠定時器	
自動待機	
DIVX(R) 隨選視訊	

- 4 選取設定，然後按下 **OK** 。
 - 若要返回上一個選單，請按下 **◀**。
 - 如果要退出選單，請按下 **SETUP**。


 備註

- 請參閱下列各頁中上述選項的說明。

[碟片鎖定]

設定特定光碟的播放限制。在開始前，請將光碟放入光碟插槽 (最多可鎖定 20 片光碟)。

- [鎖定] — 限制存取目前光碟。下次當您要播放本光碟或解除鎖定時，必須輸入密碼。
- [不鎖定] — 播放所有光碟。

 提示

- 若要設定或變更您的密碼，請至 [偏好設定] > [密碼]。

[畫面顯示語言]

選取預設的畫面顯示選單語言。

[睡眠定時器]

在預設時間後自動切換到待機模式。

- [關] — 停用睡眠模式。
- [15 Mins], [30 Mins], [45 Mins], [60 Mins] — 選擇 DVD 播放機切換至待機模式前的倒數時間。

[自動待機]

關閉或開啟自動待機切換模式。此為省電節能功能。

- [開] — 在沒有動作 15 分鐘之後切換至待機模式 (例如暫停模式或停止模式)。
- [關] — 停用自動待機模式。

[DIVX(R) 隨選視訊]

顯示 DivX® 註冊代碼。



提示

- 在 www.divx.com/vod 租用或購買影片時，請輸入本 DVD 播放機的 DivX 註冊代碼。透過 DivX® VOD (隨選視訊) 服務所租用或購買的 DivX 影片，只能在註冊的裝置上使用。

音訊設定

- 1 按下 **SETUP** 。
↳ 顯示 [通用設定] 選單。
- 2 按 **▼** 選取 [音訊設定]，然後按 **▶** 。
- 3 選擇一個選項，然後按下 **OK** 。

音訊設定	
類比輸出	
數位音源設定	
音量	
聲音模式	
揚聲器設定	
光碟升頻	
夜間模式	

- 4 選取設定，然後按下 **OK** 。
 - 若要返回上一個選單，請按下 **◀** 。
 - 如果要退出選單，請按下 **SETUP** 。



備註

- 請參閱下列各頁中上述選項的說明。

[類比輸出]

根據連接類比音訊插孔的音訊裝置，選取類比音訊設定。

- [立體聲] — 適用於立體聲輸出。
- [左/右聲道] — 適用於以兩個揚聲器輸出的環繞音效。
- [多聲道] — 支援多聲道輸出。

[數位音源設定]

根據連接數位插孔的數位擴大機/接收器，選取設定。

- [數位輸出] — 選擇數位輸出類型。

選項	說明
[關]	停用數位輸出。
[全部]	此裝置支援多聲道音訊格式。
[僅限 PCM]	此裝置無法解碼多聲道音訊。音訊會減為二聲道音效：參閱 [LPCM 輸出] 設定。

- [LPCM 輸出] — 選擇 LPCM (線性脈衝代碼調變) 輸出取樣頻率。

選項	說明
[48kHz]	適用於以 48 kHz 的取樣頻率燒錄的光碟。
[96kHz]	適用於以 96 kHz 的取樣頻率燒錄的光碟。



備註

- [LPCM 輸出] 設定唯有 [數位輸出] 設定為 [僅限 PCM] 時，才可使用。
- 取樣頻率越高，音效品質越好。

[音量]

設定播放光碟時的預設音量。

1. 按 OK。
2. 按 ◀▶ 設定音量。
3. 按下 OK 確認並離開。

[聲音模式]

選取預設的音效模式，以強化音訊輸出。

- [3D] — 選取由左右聲道產生的虛擬環繞音效。
- [影片模式] — 選取電影音效。
- [音樂模式] — 選取音樂音效。

[揚聲器設定]

連接揚聲器系統時，您可以針對連接的揚聲器最佳化環繞輸出。

- [前置揚聲器]

選項	說明
[大]	產生低於 120 Hz 的低頻訊號。
[小]	無法產生低於 120 Hz 的低頻訊號。

- [中置揚聲器] / [後置揚聲器]

選項	說明
[大]	產生低於 120 Hz 的低頻訊號。
[小]	無法產生低於 120 Hz 的低頻訊號。
[關]	沒有連接任何揚聲器。

- [重低音揚聲器]

選項	說明
[開]	連接至重低音揚聲器。
[關]	未連接低音揚聲器。

- **[揚聲器音量]**— 設定各揚聲器的音量，以獲得理想的音訊平衡。

1. 按 **OK**。
2. 選擇一揚聲器，然後按 **◀▶** 調整音量。
3. 按下 **OK** 確認並離開。

- **[揚聲器延遲]**— 當中置、後置及重低音揚聲器的放置地點與聆聽位置較為靠近時，設定這些揚聲器的延遲時間。如此一來，各揚聲器的聲音輸出能在同一時間到達聆聽位置。

1. 按 **OK**。
2. 選取揚聲器，然後按 **◀▶** 調整延遲時間。
3. 按下 **OK** 確認並離開。



備註

- **[揚聲器設定]** 設定僅能在 **[類比輸出]** 設定為 **[多聲道]** 時使用。

[光碟升頻]

將音樂 CD 轉換成較高的取樣頻率，可在立體聲模式中獲得更佳的音質。

- **[關]**— 關閉光碟升頻。
- **[88.2kHz]**— 將原始取樣頻率調高兩倍。
- **[176.4kHz]**— 將原始取樣頻率調高四倍。

[夜間模式]

您可在杜比數位模式中以低音量播放 DVD，而不干擾他人。高音量輸出將會柔化，低音量輸出則會提高為人耳可聽到的範圍。

- **[開]**— 開啟夜間模式。
- **[關]**— 享有完整動態範圍的環繞音效。

視訊設定

- 1 按下 **SETUP** 。
↳ 顯示 **[通用設定]** 選單。
- 2 按 **▼** 選取 **[視訊設定]**，然後按下 **▶**。
- 3 選擇一個選項，然後按下 **OK**。

視訊設定	
電視系統	
電視顯示	
逐行掃描	
影像設定	

- 4 選取設定，然後按下 **OK**。
 - 若要返回上一個選單，請按下 **◀**。
 - 如果要退出選單，請按下 **SETUP**。



備註

- 請參閱下列各頁中上述選項的說明。

[電視系統]

如果視訊無法正確顯示，請更改設定。根據預設，這項設定符合您所在國家/地區的一般電視設定。

- [PAL] — 適用 PAL 系統電視。
- [多制式] — 適用與 PAL 和 NTSC 均相容的電視。
- [NTSC] — 適用 NTSC 系統電視。

[電視顯示]

按照您希望的螢幕影像顯示方式，選取螢幕格式。



4:3 Pan Scan (PS)

4:3 Letter Box (LB)

16:9 (Wide Screen)

- [4:3 PAN SCAN] — 適用於標準電視、一般高度螢幕顯示，側邊會稍作修剪。
- [4:3 LETTER BOX] — 適合標準電視、「寬螢幕」顯示，上下皆有黑色橫條。
- [16:9] — 適用於寬螢幕電視 (幀比 16:9)。

[逐行掃描]

如果未使用 HDMI 纜線連接逐行掃描電視，請開啟逐行掃描模式。

- [開] — 開啟逐行掃描模式。
- [關] — 停用逐行掃描模式。



提示

- 您可獲得更詳細的說明。請參閱「開始使用 - 開啟逐行掃描」單元，取得詳細說明。

[影像設定]

選取一組預先定義的圖片色彩設定，或自訂個人設定。

- [標準] — 原始顏色設定。
- [亮度] — 鮮明顏色設定。
- [柔和] — 溫暖顏色設定。
- [個人] — 自訂色彩設定。設定亮度、對比度、清晰度及色彩飽和度，然後按 OK。

偏好設定

- 1 按下 **SETUP** 。
↳ 顯示 [通用設定] 選單。
- 2 按 **▼** 選取 [偏好設定]，然後按 **▶**。
- 3 選擇一個選項，然後按下 **OK**。

偏好設定	
聲音	
字幕	
光碟選單	
父母監控	
PBC	
MP3/JPEG 瀏覽	
密碼	
DIVX 字幕	

- 4 選取設定，然後按下 **OK**。
 - 若要返回上一個選單，請按下 **◀**。
 - 如果要退出選單，請按下 **SETUP**。

備註

- 請先停止播放光碟，才能存取 [偏好設定]。
- 請參閱下列各頁中上述選項的說明。

[聲音]

選取 DVD 預設的聲音語言。

[字幕]

選取 DVD 預設的字幕語言。

[光碟選單]

選取 DVD 的選單語言。

備註

- 如果光碟上沒有您所設定的語言，則光碟會使用自己的預設語言。
- 部分 DVD 僅能從光碟選單中變更字幕/音訊語言。
- 要選取未列於選單中的語言，請選取 [其他]。接著查看此使用手冊後面的 Language Code「語言代碼」清單，並輸入相關的語言代碼。

[父母監控]

限制存取兒童不宜的 DVD。這類 DVD 必須以分級的方式錄製。

1. 按 **OK**。
2. 選取分級，然後按 **OK**。
3. 按 **數字按鈕** 輸入密碼。

備註

- DVD 分級級數若高於您在 [父母監控] 中的設定，則需要密碼才能播放。
- 分級隨國家而異。若要允許播放所有光碟，請選擇「8」。
- 有些 DVD 的分級印在光碟上，但不是以分級方式錄製。這項功能對此類 DVD 不會產生作用。

提示

- 若要設定或變更您的密碼，請至 [偏好設定] > [密碼]。

[PBC]

如果是以前 PBC 錄製的 VCD/SVCD (播放控制)，您可以透過互動式選單存取光碟內容。

- **[開]** — 當您載入光碟播放時，會顯示索引選單。
- **[關]** — 略過選單並從第一首曲目開始播放。

[MP3/JPEG 瀏覽]

選擇顯示資料夾或所有檔案

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

[密碼]

請遵循電視上的指示設定或變更已鎖定的光碟的密碼，並播放限制的 DVD。

偏好設定 變更密碼	
舊密碼	<input type="password"/>
新密碼	<input type="password"/>
確認密碼	<input type="password"/>
	<input type="button" value="確認"/>

1. 按**數字按鈕**在 **[舊密碼]** 欄位輸入「136900」或上次設定的密碼。
2. 在 **[新密碼]** 欄位中輸入新的密碼。
3. 在 **[確認密碼]** 欄位再次輸入新的密碼。
4. 按下 **OK** 離開選單。

備註

- 若忘記密碼，在您設定新的密碼前請輸入「136900」。

[DIVX 字幕]

選取支援 DivX 字幕的字幕設定。

[標準]	阿爾巴尼亞文、丹麥文、荷蘭文、英文、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、土耳其文
---------------	--

備註

- 確定字幕檔案的檔名和影片檔名相同。例如，若影片檔名為「Movie.avi」，則文字檔須命名為「Movie.sub」或「Movie.srt」。

[版本資訊]

顯示 DVD 播放機的軟體版本。

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 DVD 播放機上的最新軟體版本。

[原廠設定值]

將 DVD 播放機全面重設為原廠預設值，但不含 **[碟片鎖定]**、**[父母監控]**、**[密碼]** 等設定。

8 其他資訊

更新軟體

若要檢查更新資訊，您可以比較本 DVD 播放機目前使用的產品軟體版本與飛利浦網站上最新的軟體版本 (若有提供)。

! 注意

- 軟體升級期間電源絕對不能中斷。

1 按下 **SETUP** 。

偏好設定	
光碟選單	
節目分級控制	
PBC	
MP3/JPEG 瀏覽	
密碼	
DIVX 字幕	
版本資訊	
原廠設定值	

2 選取 [偏好設定] > [版本資訊] 然後按 **OK** 。

3 抄下檔案名稱，然後按 **SETUP** 離開選單。

4 請至 www.philips.com/support，並使用本 DVD 播放機適用的檔名，查看是否有最新軟體版本。

5 請參閱升級指示，以取得更多資訊。

≡ 備註

- 建議您拔除電源線幾秒鐘，再重新連接電源以重新啟動系統。

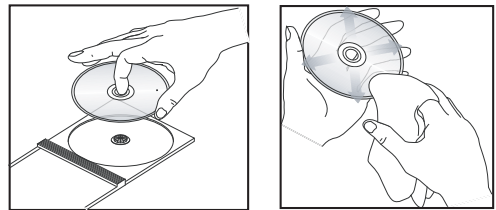
保養

! 注意

- 請勿使用溶劑，例如苯、稀釋劑、商用清潔劑，或者專為磁碟設計的抗靜電噴劑。

清潔光碟

請使用超細纖維的清潔布，由光碟中央到邊緣以直線方向擦拭。



9 規格



備註

- 規格與設計可能隨時變更，恕不另行通知。

隨附配件

- 遙控器及電池
- 音訊/視訊纜線

播放媒體

- DVD-Video, Video CD/SVCD, Audio CD, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DivX-CD, Picture CD, MP3-CD, WMA-CD, USB 快閃磁碟機

USB

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

電視標準

- 線條數：
 - 625 (PAL/50Hz)；525 (NTSC/60Hz)
- 播放：多標準 (PAL/NTSC)

視訊表現

- 視訊 DAC：12 位元，108 MHz
- Y Pb Pr：0.7 Vpp ~ 75 ohm
- 視訊輸出：1 Vpp ~ 75 ohm

視訊格式

- 數位壓縮：
 - MPEG 2：DVD/SVCD
 - MPEG 1：VCD/DivX
- 水平解析度：
 - DVD：720 像素 (50 Hz)、720 像素 (60 Hz)
 - VCD：352 像素 (50 Hz)、352 像素 (60 Hz)
- 垂直解析度：
 - DVD：576 條 (50 Hz)、480 條 (60 Hz)
 - VCD：288 條 (50 Hz)、240 條 (60 Hz)

音訊表現

- DA 轉換器：24 位元，192 kHz

- 頻率反應：
 - DVD：4 Hz - 22 kHz (48 kHz)、4 Hz - 44 kHz (96 kHz)
 - SVCD：4 Hz - 20 kHz (44.1 kHz)、4 Hz - 22 kHz (48 kHz)
 - CD/VCD：4 Hz - 20 kHz (44.1 kHz)
- 訊噪 (1kHz)：> 90 dB (A - 加權)
- 動態範圍 (1kHz)：> 80 dB (A - 加權)
- 串音 (1 kHz)：> 70 dB
- 失真/雜訊 (1kHz)：> 65 dB
- MPEG MP3：MPEG 音訊 L3

音訊格式

- 數位：
 - MPEG/AC-3/PCM：壓縮數位 (16、20、24 位元 fs，44.1、48、96 kHz)
 - MP3 (ISO 9660)：96、112、128、256 kbps 及多種位元傳輸速率 fs，32、44.1、48 kHz
- 類比立體聲
- 杜比環繞相容縮混，縮混來源：杜比數位多聲道音效

連接

- Y Pb Pr 輸出：Cinch 3x
- 視訊輸出：Cinch (黃)
- 音訊輸出 (左 + 右)：Cinch (白/紅)
- 數位輸出：
 - 1 同軸：IEC60958 適用於 CDDA/LPCM；IEC61937 適用於 MPEG 1/2、杜比數位
- 5.1 聲道類比輸出
 - 音訊 左前 + 右前：Cinch (白/紅)
 - 音訊 左後 + 右後：Cinch (白/紅)
 - 音訊 中央：Cinch (藍)
 - 音訊 重低音：Cinch (黑)

主裝置

- 尺寸 (寬 x 高 x 深)：360 x 37 x 209 (mm)
- 淨重：約 1.3 kg

電源

- 電源供應器功率：110 V - 240 V；50/60 Hz
- 耗電量：< 10 瓦
- 待機模式消耗功率：< 1 W

雷射規格

- 類型：半導體雷射 InGaAIP (DVD)、AlGaAs (CD)
- 波長：658 nm (DVD)、790 nm (CD)
- 輸出功率：7.0 mW (DVD)、10.0 mW (VCD/CD)
- 光束散發：60 度

10 疑難排解



警告

- 為避免電擊的危險，請勿打開本產品的外殼。

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 DVD 播放機時發生任何問題，送修前請先檢查下列各項目。如果問題仍未解決，請註冊您的產品並至 www.philips.com/welcome 取得支援。

若與飛利浦聯絡，您將需要提供您 DVD 播放機的機型與序號。機型與序號位於 DVD 播放機的背面。將號碼填寫於此：

機型 _____

序號 _____

主裝置

DVD 播放機上的按鈕無法使用。

- 中斷 DVD 播放機的電源幾分鐘後，再重新插上電源。

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。變更電視頻道，直到顯示 DVD 畫面。
- 開啟逐行掃描設定或變更電視的系統設定時，若發生此狀況，您必須切換至預設模式
 1. 按下 ▲ 開啟光碟插槽。
 2. 按數字按鈕「1」(逐行掃描) 或數字按鈕「3」(電視系統)。

音效

沒有聲音。

- 確認音訊纜線已連接且連接裝置已開啟至正確的輸入來源。

播放 DivX 影片時沒有聲音。

- 本 DVD 播放機可能不支援此音訊編碼

播放

無法播放 DivX 視訊檔案。

- 確定 DivX 視訊檔是否完整。
- 確認副檔名是否正確。

螢幕長寬比與電視顯示設定不一致。

- DVD 光碟的長寬比為固定不變。

DivX 字幕未正確顯示。

- 確定字幕檔名稱和影片檔名稱相同。
- 選取正確的字元設定。
 1. 按 **SETUP**。
 2. 在選單中選擇 [偏好設定] > [DIVX 字幕]。
 3. 選取支援此字幕的字幕設定。

無法讀取 USB 快閃磁碟機的內容。

- USB 快閃磁碟機格式與本 DVD 播放機不相容。
- DVD 播放機不支援磁碟機格式化的檔案系統 (例如 NTFS)。

11 詞彙表

D

DivX®

DivX 編碼是一種正在申請專利的 MPEG-4 視訊壓縮技術，由 DivX Networks Inc. 所研發，可大幅壓縮數位視訊，以利網際網路傳輸，同時又能保持高視訊品質。

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，其犧牲少量的影像品質來換取較高的壓縮比。此類檔案的副檔名為「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。此類檔案的副檔名是「.MP3」。

P

PBC

播放控制。透過燒錄至光碟的螢幕選單以瀏覽 VCD/Super VCD 的系統。您可以享受互動式的播放與搜尋。

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 Media Player for Windows XP 來解碼 WMA 資料。此類檔案的副檔名是 WMA。

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。其提供較高的影像解析度與品質。

長

長寬比

長寬比：長寬比指的是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。

Language Code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

**PHILIPS CONSUMER ELECTRONICS
WARRANTY POLICY FOR AUSTRALIA**

Effective 1st October 2007

Philips provides the following Consumer Electronics products with a 1 Year Manufacturers Warranty:-

Colour Televisions, Projection TV, Plasma & LCD TV, DVD Players, DVD Recorders, DVD Recorders with Hard Disk, Personal Video Recorders, Audio Systems, Wireless Audio Systems, Home Theatre systems, Digital Set Top Box, Digital Photo Display, MP3 players & Portable Audio products.

Additionally, all Philips LCD televisions with a built-in digital tuner sold after 1st October 2007, are supported by a 3 Year Manufacturers Warranty.

The benefits given to the purchaser by this warranty are in addition to all other rights and remedies, which the purchaser has in respect of the product under the Trade Practices Act or other Commonwealth or State Law.

The conditions contained in this warranty replace and override the provision of the Philips World-Wide Guarantee for products purchased in Australia and used in Australia.

Please record the following information for your records and keep in a safe place.
It is essential that you retain your original purchase receipt to make a warranty claim.

Model number :

Serial number :

Date of purchase :

Retailer :

If you require assistance with the operation of the product, its features or specifications, you may call the **Philips Technology Care Centre** on **1300 363 391** where support is provided by our trained call centre staff.

If the product fails within the warranty period then the following will apply.

Free Repair Service – at an Authorised Service Centre

For the products listed below, please contact one of our Authorised Service Centres on 1300 361 392.
Colour Television, Plasma or LCD Television, LCD Television, Projection Television, DVDR/VCR Combo, DVD Recorder with Hard Drive, Personal Video Recorder, LCD Projector, Wireless Audio System, Audio System, Home Theatre System, Digital Set-Top-Box or a Portable DVD player with an LCD screen for which you paid more than \$250.

Version 1.2: 1st October 2007

Free Replacement – at your Retailer

For Digital Photo Frames or any product with a purchase price of less than \$250, please return the faulty product to the place of purchase. The retailer will arrange a replacement product for you.

If your Philips product develops a fault outside of the warranty period, please contact a Philips **Authorised Service Centre** on **1300 361 392** to discuss your repair options.

Conditions of Repair Warranty

- a. All claims for warranty service should be made to your nearest Philips Authorised Service Centre or the Philips Technology Care Centre. Proof of the original date of purchase must be provided.
- b. This warranty extends only to defects in material or workmanship occurring under normal use of the product when operated in accordance with the instructions.
- c. Philips may, at its discretion choose to replace rather than repair any product covered by this Warranty.
- d. If a replacement product is supplied under the repair policy, it is warranted for the remainder of the warranty period, from the original date of purchase.
- e. Home service is provided only within the normal service area of the nearest Philips Authorised Service Centre. Home Service will be provided for television only with a screen size of 29 inch or above (product includes CRT, LCD TV, Projection TV, and Plasma TV). For televisions with screen sizes of less than 29 inch and all other products with a repair warranty, please take these products to the nearest Authorised Service Centre.
- f. This Manufacturers Warranty is limited to 3 months for products used in commercial applications.
- g. Product accessories are covered by the same warranty period. If an accessory is faulty, please contact the Philips Technology Care Centre for a replacement.
- h. This Manufacturers Warranty is neither transferable nor valid in countries other than Australia.
- i. The warranty period is valid from the original date of purchase of the product.

This Warranty does not cover:-

- a. Mileage or travel is not covered outside the Philips Authorised Service Centres' normal service area.
- b. Service costs arising from failure to correctly adjust the controls of the product or to observe the instructions, or inspections that reveal that the product is in normal working order.
- c. Product failures caused by misuse, neglect, accidental breakage, transit damage, amateur repairs or modification by un-authorized persons, external fires, lightning strikes, floods, vermin infestation or liquid spillage.
- d. Cleaning of video or audio heads.
- e. Reception problems.
- f. Replacement of worn or used batteries or other consumables.
- g. Second hand products.
- h. Refurbished products which are covered by a 6 month manufacturers warranty.

New Zealand - Guarantee and Service for New Zealand

Thank-you for purchasing this quality Philips product.

Philips New Zealand Ltd guarantees this product against defective components and faulty workmanship for a period of 12 months. Any defect in materials or workmanship occurring within 12 months from the date of purchase subject to the following conditions will be rectified free of charge by the retailer from whom this product was purchased.

Conditions

1. The product must have been purchased in New Zealand. As proof of purchase, retain the original sales docket indicating the date of purchase.
2. The guarantee applies only to faults caused by defective components, or faulty workmanship on the part of the manufacturer.
3. The guarantee does not cover failures caused by misuse, neglect, normal wear and tear, accidental breakage, use on the incorrect voltage, use contrary to operating instructions, or unauthorised modification to the product or repair by an unauthorised technician.
4. Reasonable evidence (in the form of a sales docket) must be supplied to indicate that the product was purchased no more than 12 months prior to the date of your claim.
5. In the event of a failure, Philips shall be under no liability for any injury, or any loss or damage caused to property or products other than the product under guarantee.

This guarantee does not prejudice your rights under common law and statute, and is in addition to the normal responsibilities of the retailer and Philips.

How to claim

Should your Philips product fail within the guarantee period, please return it to the retailer from whom it was purchased. In most cases the retailer will be able to satisfactorily repair or replace the product.

However, should the retailer not be able to conclude the matter satisfactorily, or if you have other difficulties claiming under this guarantee, please contact

**The Guarantee Controller
Philips New Zealand Ltd.**

P.O. Box 41.021

Auckland

 **(09) 84 94 160**

fax  **(09) 84 97 858**

