

目錄

(繁體中文)

一般資料

提供配件	66
保養和安全資料	66

連接

連接電視機	67-68
使用 CVBS 視頻插孔	67
使用 S 視頻插孔	67
使用色差視頻插孔(Pr Pb Y)	68
使用 RF 調制器配件	68
連接電源線	69
選項: 連接至多聲道接收器	69
接收器具有杜比數位音效或 DTS 解碼器	69
選項: 連接音響系統	70
立體聲有杜比環迴立體聲或左/右 Audio In 的插孔	70
選項: 連接數碼 AV 接收器	70
接收器有一個 PCM、杜比數碼或 MPEG2 解碼器	70

功能概覽

前後板	71
遙控器	72

啟動

步驟一：在遙控器插入電池	73
使用遙控器操作本音響系統	73
步驟二：設定電視機	73-74
手動解除逐行掃描	73-74
選擇對應電視機的顏色系統	74
步驟三：設定所須的語言	75
設定 OSD 語言	75
設定 Audio、Subtitle、Disc 目錄語言	75
步驟四：設定揚聲器的聲道	76

光碟操作

適合播放的光碟類別	77
播放光碟	77
基本播放控制	78
選擇各種重複/隨機播放功能	78
重複播放模式	78
在一章節/曲目中重複一個段落	78
影像播放操作方式	79
使用光碟目錄	79
縮放	79
由最後停止的點，恢復播放	79
使用 OSD 選單	79

DVD 的特殊功能	80
播放標題	80
攝影機角度	80
變更音頻語言	80
字幕	80

VCD 與 SVCD 的特殊功能	80-81
於具播放控制(PBC)	80
瀏覽功能	81

播放 MP3/DivX/MPEG-4/JPEG/Kodak 影像光碟	81-82
基本操作	81
選擇資料夾、曲目、檔案	82

播放 Super Audio CD(SACD)	82
特殊影像光碟	83

瀏覽功能	83
圖像放大功能	83
多角度效果播放功能	83

掃描效果	83
同時播放 MP3 音樂與 JPEG 影像	83

DVD 設定選單項目

通用設定頁	84-85
-------	-------

光碟收看鎖碼 / 取消光碟收看鎖碼	84
降低機器顯示面板的亮度	84
編程光碟曲目 (不適用於 CD/MP3)	84-85
OSD 語言	85
螢幕保護啟動 / 關閉	85
DivX (R) VOD 註冊碼	85

音頻設定頁	85-87
-------	-------

數位音頻設定	86
設定模擬輸出	86
揚聲器設定	86
CD 高取樣率	86
夜間模式啟動 / 關閉	87

視頻設定頁	87-88
-------	-------

電視機類型	87
設定電視機型式	87
電視機模式啟動 / 關閉	88
影像設定	88

初期設定頁	89-90
-------	-------

聲音、字幕、光碟選單	89
透過設定年齡控制限制播放	89
PBC	89
MP3/JPEG 選單啟動 / 關閉	89
變更密碼	90
設置 DivX 字幕	90
恢復原始設定	90

產品規格	91
------	----

故障指南	92-93
------	-------

詞匯	94
----	----

介紹

提供配件

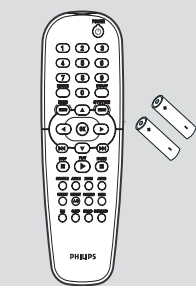
複合視頻接線
(黃色)



音頻接線
(白色、紅色)



遙控器和兩枚電池



保養和安全資料

電源電壓

- 請檢查控制板上的作業電壓數（或在電壓調節器旁），是否與本地的電源電壓一致。若有不同，請與經銷商聯絡。
- 當DVD影碟機處於待機狀態時仍會消耗能量。若要完全切斷DVD影碟機的電源，請將交流電源插頭從牆上插座拔下。

● 避免接觸高溫、濕氣、水份及塵埃

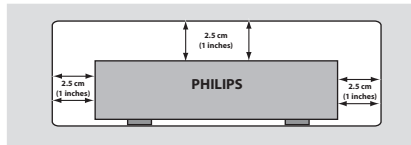
- 切勿將本音響系統、電池或光碟，暴露於濕氣、雨水、沙塵或過度炎熱(由發熱電器或陽光直照所引起)的地方。請經常保持光碟盤關閉，以免鏡頭粘塵。

● 避免水氣凝結

- 若突然將本播放機由冰冷移至溫暖的環境時，鏡頭或會出現水氣凝結的情況，令本播放機無法播放光碟。請將音響放回和暖的環境，直至水氣完全蒸發。

● 切勿阻塞通風孔

- 切勿在密封的櫃架內操作DVD系統。請在音響四周保留2.5厘米(1英吋)的空間，以保持良好的空氣流通。



● 機殼護理

- 使用一塊沾有溫和清潔劑的微濕軟布清潔機殼，切勿使用含有火酒、酒精、阿摩尼亞或研磨物質的物料清潔機殼。

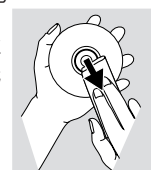
● 尋找合適位置

- 請將本播放機放在平坦、堅硬及穩固的地方。

● 保養光碟

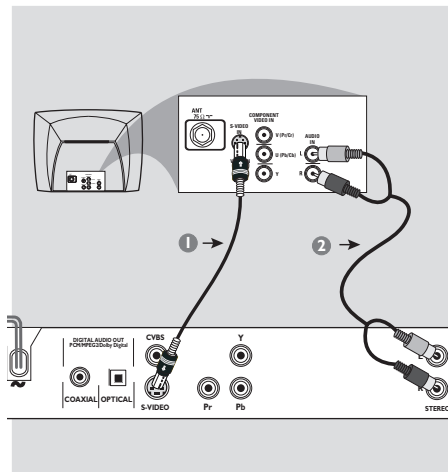
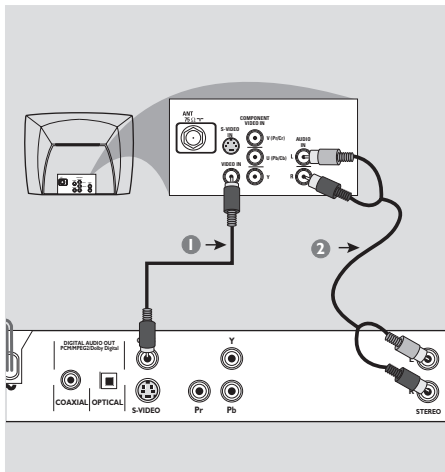
- 清潔光碟時，請使用一塊柔軟而不含棉絨的布塊，由光碟中央開始，依直線擦抹至邊緣。清潔劑或會損壞光碟！

- 只可在CDR(W)的印刷面，使用柔軟的粗頭筆書寫。



- 拿起光碟時，只可接觸光碟的邊緣位置，切勿觸及光碟的數據面。

連接電視機

中文
(繁體)**重要！**

- 視乎閣下電視機系統的功能，你只須從下列選擇一種視頻連接電視機的方式。
- 請把DVD機直接與電視機連接。

使用複合視頻插孔(CVBS)

- ① 使用複合視頻接線（黃色），將DVD系統的VIDEO OUT插孔，連接在電視機的視頻輸入插孔上（或標記為A/V In、Video In、Composite或Baseband）（使用附送的接線）。
- ② 欲通過電視機聆聽DVD系統的音響，請使用音頻接線（白/紅色）將DVD系統的AUDIO OUT (L/R) 插孔，連接在電視機對應的AUDIO IN 插孔上（使用附送的接線）。

重要！

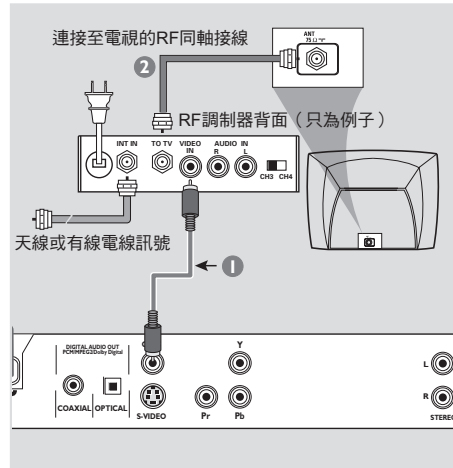
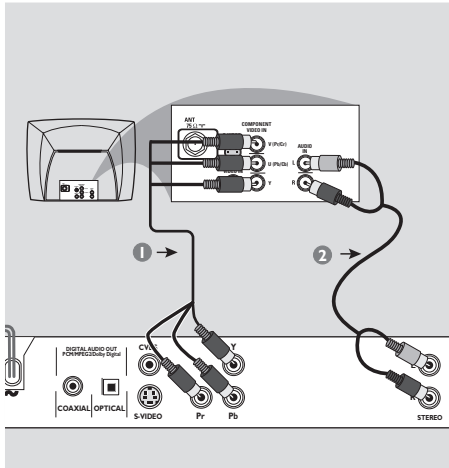
- S端子連接提供較高畫質的圖像。電視機必須具有這些功能。

使用S視頻插孔

- ① 使用S視頻接線，將DVD系統的S-VIDEO OUT插孔，連接在電視機的S視頻輸入插孔上（或標記為Y/C或S-VHS）（無附送接線）。
- ② 欲通過電視機聆聽DVD系統的音響，請使用音頻接線（白/紅色）將DVD系統的AUDIO OUT (L/R) 插孔，連接在電視機對應的AUDIO IN 插孔上（使用附送的接線）。

連接

中文
繁體



重要！

— 色差視頻連接提供高畫質的圖像。電視機必須具有這些功能。

使用色差視頻插孔 (Y Pb Pr)

- ① 使用色差視頻接線（綠/藍/紅色），將DVD系統的Y Pb Pr插孔，連接在電視機的色差視頻輸入插孔上（或標記為Y Pb Pr或YUV）（無附送接線）。
- ② 欲通過電視機聆聽DVD系統的音響，請使用音頻接線（白/紅色）將DVD系統的AUDIO OUT (L/R) 插孔，連接在電視機對應的AUDIO IN 插孔上（使用附送的接線）。

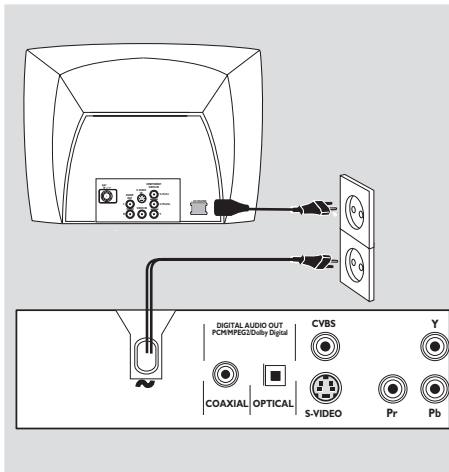
重要！

— 若您的電視機只有單獨的Antenna In 插孔（標記為75 ohm或RF in），你便須要一個RF調制器，以便收看在電視播放的DVD畫面。若須要詳細RF調制器的操作和使用資料，請聯絡你的電子零售商或與飛利浦聯絡。

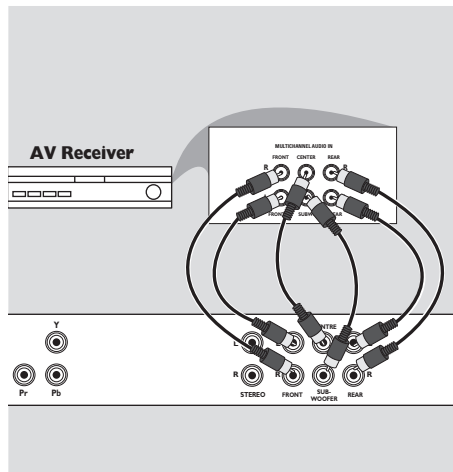
使用 RF 調制器配件

- ① 使用複合視頻接線（黃色），將DVD系統的VIDEO OUT 插孔，連接至RF調制器的視頻輸入插孔上。
- ② 使用RF同軸接線，將RF調制器連接至電視機的RF插孔上（無附送接線）。

連接電源線



選項：連接至多聲道接收器



中文
(繁體)

**當每一項接線和配件都連接妥當後，
將交流電電源線插入電源插座。在啟動電源
的時候，切勿進行或改變任何連接。**

**當DVD系統中未放入光碟時，按DVD系統
前控制板上的STANDBY ON，顯示屏會出
現"NO DISC"字樣。**



接收器具有杜比數位音效或 DTS 解碼器

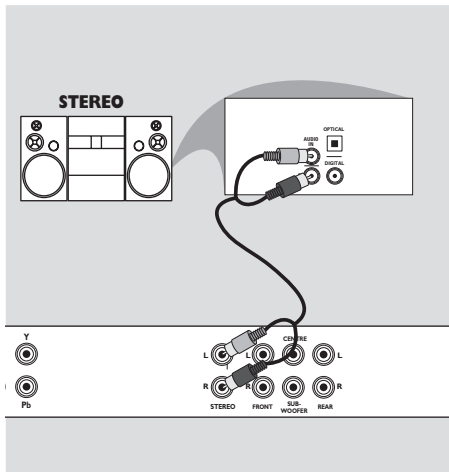
- 請根據您的電視機選項，選擇一個視頻連接 (CVBS VIDEO IN、S-VIDEO IN、COMPONENT VIDEO IN、SCART)。
- 將前置與後置揚聲器的左音頻輸出和右插座連接至對應的接收器輸入插座。（使用附送的接線）
- 將中置與重低音揚聲器的音頻輸出連接至對應的接收器輸入。（無附送接線）
- 將DVD系統的模擬輸出設為「多聲道」，以便播放在多聲道錄製的DVD。（請參閱第86頁「設定模擬輸出」一節）

有用提示：

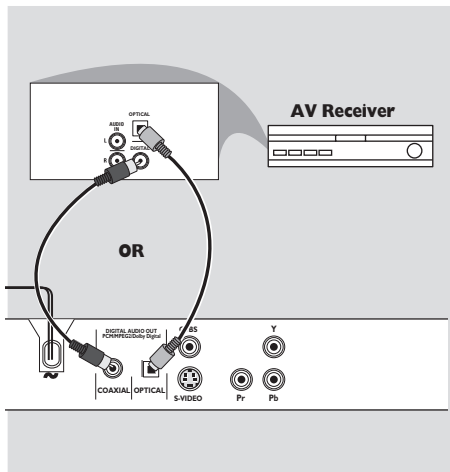
- 如果重低音本身備有揚聲器，重低音連接則須直接連接至重低音。

連接

選項：連接音響系統



選項：連接數碼AV接收器



中文
繁體

立體聲有杜比環繞立體聲或左 / 右 Audio In 的插孔

- 1 請根據您的電視機選項，選擇一個視頻連接（CVBS VIDEO IN、S-VIDEO IN、COMPONENT VIDEO IN、SCART）。
- 2 使用音頻接線（白 / 紅色），將 AUDIO OUT（L/R）的插孔，連接在立體音響系統對應的 AUDIO IN 插孔上。（使用附送的接線）

接收器有一個 PCM、杜比數碼、DTS 或 MPEG2 解碼器

- 1 請根據您的電視機選項，選擇一個視頻連接（CVBS VIDEO IN、S-VIDEO IN、COMPONENT VIDEO IN、SCART）。
- 2 將 DVD 系統的 COAXIAL 插孔連接在接收器對應的 COAXIAL Digital Audio In 插孔上（無附送接線）。
- 3 將 DVD 系統的模擬輸出設為「立體聲」，聲音只會從兩個前置揚聲器與重低音輸出。（請參閱第 86 頁「設定模擬輸出」一節）

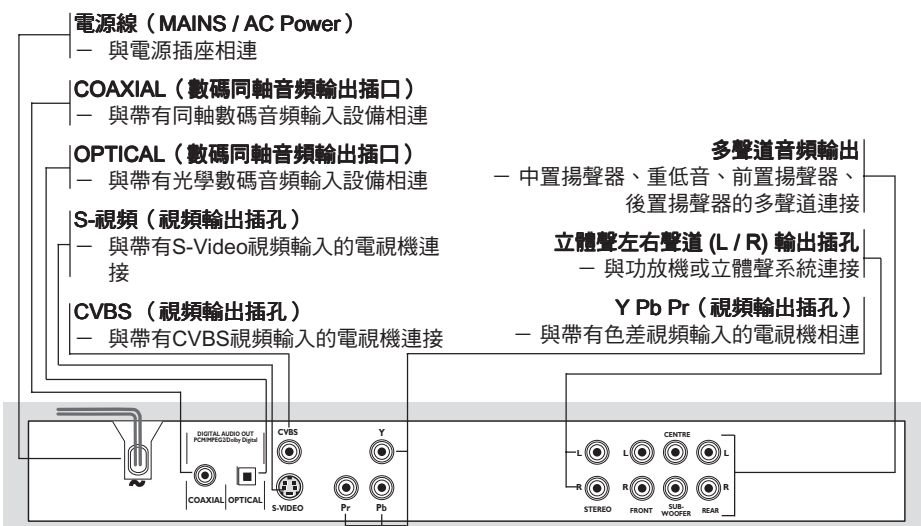
有用提示：

- 某些 DVD 具有版權保護。您無法透過 VCR 或數位錄製設備進行錄製。
- 如果數碼輸出的音頻格式與您的接收器的能力不配合，接收器即將發出很大的噪聲，或者一點聲音也沒有。

前後板



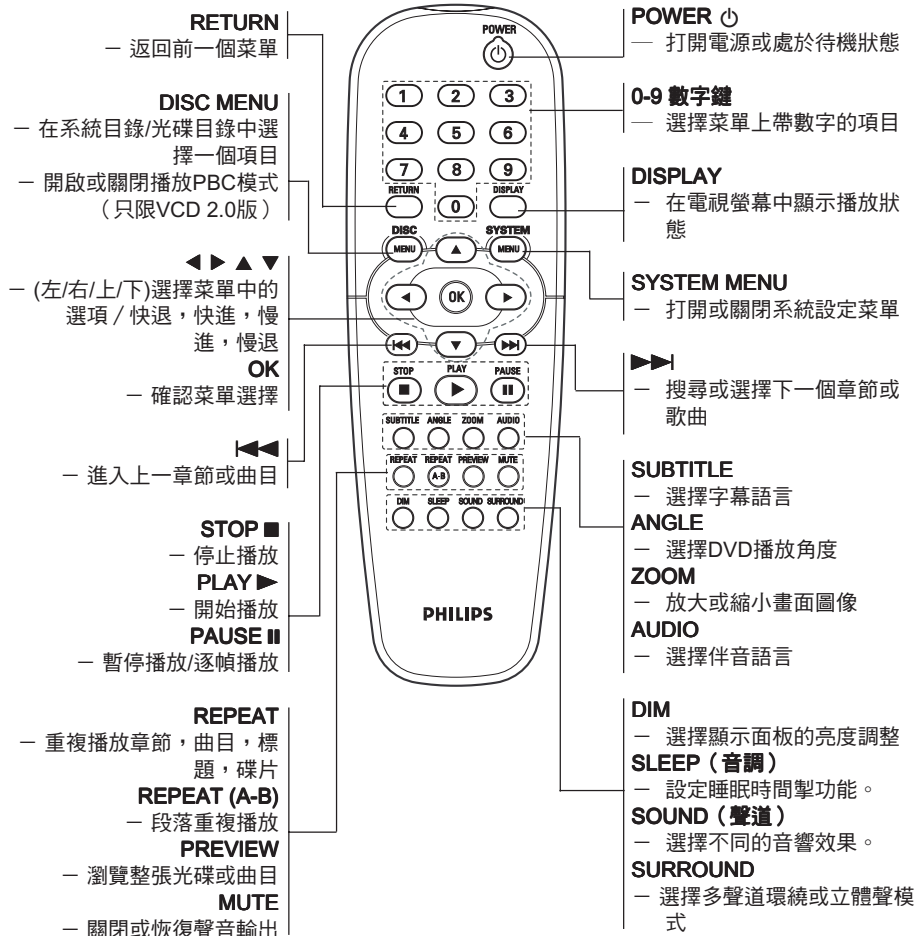
中文 (繁體)



注意：請別觸摸背面板連接器上插孔內的針腳。靜電放電可能會對設備造成永久損壞。

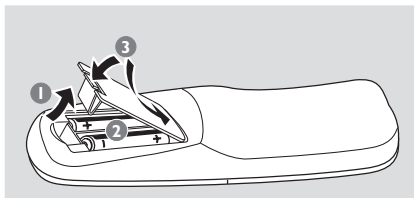
功能概覽

遙控器



幫助提示：按住“停止”鍵兩秒鐘就可以打開或關閉碟片託盤。

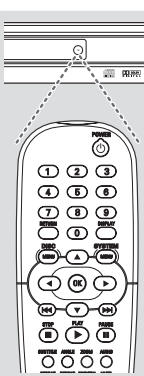
步驟一：在遙控器裝入電池



- ① 打開電池蓋。
- ② 請跟從電池盒內的（+/-）指示，裝入兩枚 RO6 或 AA 電池。
- ③ 蓋上電池蓋子。

使用遙控器操作本音響系統

- ① 將遙控器直接對準在前控制板的遙控感應器(IR)。
- ② 操作 DVD 系統時，請勿在遙控器和 DVD 系統之間放置任何物品。



警告！

- 當您在很長一段時間不會使用遙控器時，請將電池取出。
- 不要將新、舊電池混用。
- 電池本身含有化學成份，請將其及時放到合適的地方，盡量遠離小孩。

步驟二：設定電視機

重要！

請確保已完成所有必須的連接。（詳情請參閱第 67-68 頁的「連接電視機」一節。）

- ① 啟動電視機並設定正確的視頻輸入頻道。電視螢幕上出現 Philips DVD 的背景畫面。
 - 些頻道通常是介乎最高和最低之間的頻道，您可稱它為FRONT、A/V IN 或 VIDEO。（詳情請參閱電視機的用戶手冊）。
 - 或，您可調校至電視機上的1號頻道，然後重複按Channel down按鈕直至出現Video In頻道。
 - 或，在電視遙控器上，可能有一個選擇不同視頻模式的按鈕或開關。
 - 或，若您使用RF調制器，請將電視機設定至3或4號頻道。
- ② 如果您要使用外部設備（例如：功放等），開啟這些設備並將之與DVD播放機正確的連接起來（請參閱該設備的使用說明）。

手动解除逐行扫描

逐行掃描顯示每秒鐘播放60個完整的幀，而隔行掃描（普通的電視系統）每秒鐘則播放30幀。因為有幾乎兩倍的掃描線數，逐行掃描可以提供更高的圖像解析度，而且能夠消除移動物體上的煩人的鋸齒狀邊緣。

要想享受逐行掃描功能帶來高質量畫面，就需要有一台逐行掃描電視。要解除逐行掃描功能的話，請參考88頁的逐行掃描。

啟動

廿六(新嘉坡)

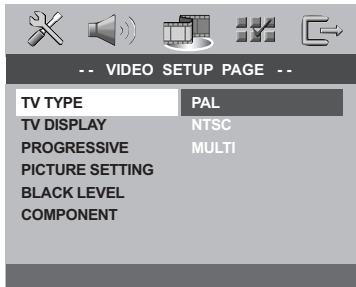
手动解除逐行扫描 (连接上页)

如果逐行掃描功能被啟動，但您的電視不支援逐行掃描功能或者 YPbPr 電纜沒有正確的連接，螢幕上就會出現白屏。您可以按下面的步驟解除逐行掃描功能：

- ① 按前控制面板上的 **STANDBY-ON** 以打開 DVD播放機。
- ② 按前控制面板上的 **OPEN/CLOSE** 來打開碟盤。
- ③ 按 **◀**，然後在遙控器上按 **MUTE**。
→ 電視螢幕上出現 Philips DVD 的背景畫面。

選擇對應電視機的顏色系統

本DVD系統是兼容 NTSC 和 PAL 制式。若要在本DVD系統播放DVD光碟，DVD光碟的顏色系統、電視機和DVD系統，必須互相匹配。



- ④ 按 **▲▼** 選取下列一個選項：

PAL — 若連接的電視機是 PAL 制式，請選擇 PAL，它會改變 NTSC 光碟的視頻訊號並以 PAL 的格式輸出。

NTSC — 若連接的電視機是 NTSC 制式，請選擇 NTSC，它會改變 PAL 光碟的視頻訊號並以 NTSC 的格式輸出。

自動 — 若連接的電視機，能兼容 NTSC 和 PAL(多制式)，請選擇自動。輸出格式，將會根據光碟的視頻訊號而定。

- ⑤ 選擇所須項目，然後按 **OK** 鍵。

有用提示：

- 在您轉變“電視機制式”置定前，請確保您的電視機支持該“電視機制式”。
- 請參照電視機所顯示的提示（如有提供）。
- 如果電視機上出現不正常的畫面，請等待15秒會自動恢復。



- ① 按 **SYSTEM MENU** 鍵。
- ② 重複按 **▶** 選擇 'Video Setup Page' (視頻設定頁)。
- ③ 按 **▲▼** 選取 'TV TYPE' (電視機制式)，然後按 **▶**。

提示:

欲返回至前一個選單，請按 **◀**。

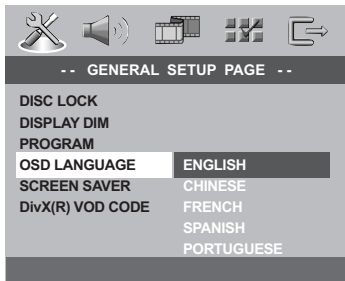
欲移除選單，請按 **SYSTEM MENU**。

步驟三：設定所需的語言

你可选择所需的语言设定，当您载入光碟时，您的DVD系统，便会自动出现您所需的语言。

設定画面显示语言

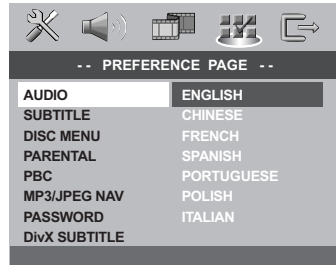
電視螢幕上的系統選單語言，不論光碟上的語言為何，將保持在您所設定的語言。



- ① 按 **SYSTEM MENU** 鍵。
- ② 重複按 **▶** 選擇 'General Setup Page' (通用設定頁)。
- ③ 按 **▲▼** 選取 'OSD LANGUAGE' (畫面顯示語言)，然後按 **▶**。
- ④ 按 **▲▼** 選擇語言並按 **OK**。

設定聲音，字幕和碟片選單語言

您可以從音訊、字幕、光碟選單語言中選擇您所需要的語言或原聲帶。若您所選的語言，並未在光碟內出現，系統便會使用光碟的預置設定語言。



- ① 在停止模式中，按 **SYSTEM MENU** 鍵。
- ② 重複按 **▶** 選擇 'Preference Page' (初期設定頁)。
- ③ 按 **▲▼** 一次選取下列一個選項，然後按 **▶**。
 - ‘聲音’ (光碟伴音)
 - ‘字幕’ (光碟字幕)
 - ‘碟片選單語言’ (光碟目錄)
- ④ 按 **▲▼** 選擇語言並按 **OK**。

如果表中並無您所需要的語言，請選擇 **OTHERS (其他)**，

然後使用遙控器上的數字鍵 (0-9) 輸入四位數語言代碼「XXXX」(請參閱第 125 頁「語言代碼」一節) 並按 **OK**。

- ⑤ 重覆步驟來 ④ - ⑤ 選擇其他語言設定。

提示:

欲返回至前一個選單，請按 **◀**。

欲移除選單，請按 **SYSTEM MENU**。

中文
(繁體)

啟動

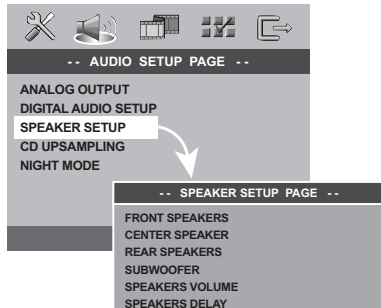
步驟四：設定揚聲器的聲道

您可以個別調整揚聲器的延遲時間（僅限中置與環繞揚聲器）和音量。這些調整能夠按照您的環境和設定將音效最佳化。

重要！

揚聲器設定只能在多聲道音頻輸出上使用。
您也可以在遙控器上按 SURROUND 按鈕選擇多聲道。

- ① 按 STOP，然後按 SYSTEM MENU。
- ② 重複按 ▶ 選擇 'Audio Setup Page' (音頻設定頁)。
- ③ 按 ▲ ▼ 選取 'Speaker Setup' (揚聲器設定)，然後按 ▶。



- ④ 按 ▶ 鍵進入菜單。
- ⑤ 按 ▲ ▼ 一次選取下列一個選項，然後按 ▶。

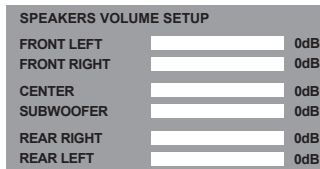
{FRONT SPEAKERS, CENTER SPEAKER, REAR SPEAKERS} (前置、中置、後置揚聲器)
OFF - 無揚聲器連接。
LARGE - 經連接的揚聲器能夠產生低於 120 赫茲的低頻率訊號。
SMALL - 經連接的揚聲器無法產生低於 120 赫茲的低頻率訊號。

{SUBWOOFER} (重低音揚聲器)

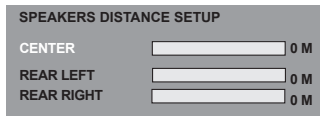
ON - 有重低音揚聲器連接。

OFF - 無重低音揚聲器連接。

{SPEAKER VOLUME} (揚聲器音量) - 各揚聲器的音量設定 (-6dB ~ +6dB)。



{SPEAKER DELAY} (揚聲器延遲) - 中置與環繞揚聲器對於聆聽位置/距離的延遲時間設定 (1m ~ 10m)。



- ⑥ 按 ◀▶ 將設定調整到最符合您的環繞音效需求。
- ⑦ 按 OK 確認。

有用提示：

- 當後置揚聲器比前置揚聲器較靠近聆聽者時，請使用較長的延遲時間設定。
- 系統將會自動發出測試音調，以便於您決定每個揚聲器的音量。

提示：

欲返回至前一個選單，請按 ◀。

欲移除選單，請按 SYSTEM MENU。

光碟操作

重要！

- 當你按下按鍵時，電視機畫面若出現禁止圖標（X 或 Ø），表示該功能並不適用於現在播放的光碟或當前的時間。
- 要視乎DVD或VCD的類型，有些操作或許不同或受到限制。
- 切勿推壓光碟盤及只可在光碟盤載入光碟，切勿放入其它物件。若不遵守上述規定，可能令光碟播放機產生故障。

適合播放的媒體類別

你的DVD系統可以播放：

- 數碼視頻光碟(DVDs)
- 視頻光碟(VCDs)
- 超級視頻光碟(SVCDs)
- 超級音樂光碟 (SACD)
- 數位影像光碟 + 可錄式光碟[可複寫式光碟] (DVD+R[W])
- CD光碟
- CD-R(W) 上的 MP3 光碟、影像 (Kodak + JPEG) 檔案
- JPEG/ISO 9660格式
- 最多顯示30個字母
- 支援取樣頻率：32 kHz、44.1kHz、48kHz (MPEG-1)、16kHz、22.05kHz、24kHz (MPEG-2)
- 支援比特率：32-256kbps (MPEG-1)、8-160kbps (MPEG-2)可變比特率
- MPEG-4 CD-R (W)碟片：
 - Simple profile
 - Advance simple profile (640-480)
- DivX CD-R (W)/DVD+R(W)碟片：
 - DivX 3.11、4.x和5.x
 - 支援 QPel 精確動作補償和 GMC (整體動作補償) 播放



地區編碼

光碟必須標有全區 (ALL) 或第3區，才能在本DVD系統上播放。其他區域的編碼則無法在本機播放。請檢查DVD光碟上的標籤。



有用提示：

- 由於 CD-R/RW 或 DVD-R/RW 各種光碟類型或錄製條件的不同，所以可能無法予以播放。
- 若你播放某一區的光碟時出現問題，請先移走光碟並嘗試播放另一隻光碟，本DVD系統，不能播放不適當格式化的光碟。

播放光碟

- ① 將DVD系統和電視機（以及任何其他立體音響或AV接收器）的電源線連接至電源插座。
- ② 啟動電視機電源並調較至正確的Video In頻道（詳情請閱第73頁的「設定電視機」一節。）
- ③ 按前面板上的 **STANDBY ON** (待機)鈕。
 - 電視螢幕上出現 Philips DVD 的背景畫面。
- ④ 按 **OPEN-CLOSE ▲** 按鈕，以開啟光碟盤並載入光碟，然後再次按下同一按鈕，關閉光碟盤。
 - 請確保有標籤的一面朝上，若是雙面光碟，請將要播放的一面朝上。
- ⑤ 系統將自動開始播放。若無播放，請按 **PLAY ►**。
 - 若要電視畫面顯示光碟目錄，（請參閱81頁的「使用光碟目錄」一節）。
 - 若光碟被家長監管功能上鎖，您必須輸入4個數位的密碼。（請參閱90頁）。

提示：

此處所提及的操作功能可能對某些光碟無法適用。

請務必參閱光碟隨附的使用說明。

(繁體中文)

光碟操作

基本播放控制

除有另行說明，所有操作均以遙控器使用說明為主。

暫停播放

- ① 播放時按 **PAUSE II** 鍵。
→ 將暫停播放，聲音則變成靜音模式。
- ② 重複按 **PAUSE II** 鍵，選擇下一個畫面。
- ③ 按 **PLAY ▶** 鍵恢復正常的播放模式。

選擇歌曲/章節

- 按 **|◀◀ / ▶▶|** 或使用數位鍵 (0-9) 在曲目/章節編號中進行選擇。
→ 如果啟動重複模式，請按 **|◀◀ / ▶▶|** 將會重複播放同樣的曲目/章節。

往後/往前搜尋

- 按下 **|◀◀ / ▶▶|**，然後按 **PLAY ▶** 將會回到一般播放。
→ 搜尋時，再按 **|◀◀ / ▶▶|** 將會減慢/加快搜尋的速度。

停止播放

- 按 **■**。

選擇各種重複/隨機播放功能

重複播放模式

- 在播放光碟時，持續按 **REPEAT** 選擇 Play Mode (播放模式)。

DVD

- RPT ONE (重複章節)
- RPT TT (重複標題)
- SHUFFLE (隨機播放)
- RPT SHF (重複隨機播放)
- RPT OFF (關閉重複播放)

VCD/SVCD/CD

- RPT ONE (重複曲目)
- RPT ALL (重複光碟)
- SHUFFLE (隨機播放)
- RPT SHF (重複隨機播放)
- RPT OFF (關閉重複播放)

MP3/SACD/DivX

- RPT FLD (重複資料夾)
- RPT ONE (重複曲目)
- SHUFFLE (隨機播放)
- RPT OFF (關閉重複播放)

有用提示：

- 對於 VCD 而言，如果開啟 PBC 模式則無法重複播放。

在一章節/曲目中重複一個段落

- ① 播放光碟時，請在選定起始點按下 **REPEAT A-B**。
- ② 第二次按 **REPEAT A-B** 鍵，設置段落播放終點。
→ 只重複播放標題或曲目的特定A和B部分。
→ 這部分將不斷地重複播放。
- ③ 第三次按 **REPEAT A-B** 鍵，取消段落播放方式。

提示：

此處所提及的操作功能可能對某些光碟無法適用。
請務必參閱光碟隨附的使用說明。

影像播放操作方式 (DVD/VCD/SVCD)

使用光碟目錄

視乎光碟類型而定，當你載入光碟後，電視畫面可能出現一個目錄。

選擇播放功能或項目

- 使用在◀▶▲▼ 或 數字鍵盤 (0-9)，然後按 PLAY▶ 開始播放。
- 光碟進入或離開目錄
- 按遙控器上的 DISC MENU 鍵。

縮放

此功能可讓您將電視螢幕上的影像放大以及移動縮放影像。

- ① 播放時，重複按 ZOOM 可顯示影像的不同比例。
 - 使用 ◀▶▲▼ 移動放大圖像。
 - 繼續播放。
- ② 重複按 ZOOM 回到原來的尺寸。

由最後停止的點，恢復播放

即使退出光碟或關閉電源，仍可恢復前 10 張光碟的播放。

- ① 載入前 10 張光碟的其中一張。
將出現 "LOADING" 字樣。
- ② 按 PLAY▶，光碟將從最後停止的一點開始播放。

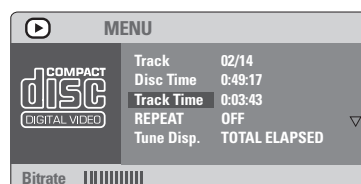
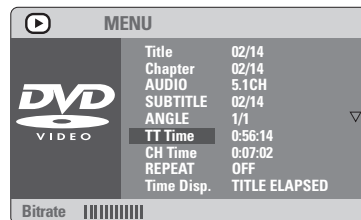
取消恢復模式

- 在預停止模式，再次按 STOP■鍵。

使用 OSD 選單

OSD 選單可顯示光碟播放的資訊（例如：標題或章節號碼、已播放時間、聲音/字幕語言），可進行多項操作，而不會中斷光碟播放。

- ① 播放時，請按 DISPLAY。
 - 電視螢幕上將列出可使用的光碟資訊。



中文
(繁體)

提示:

此處所提及的操作功能可能對某些光碟無法適用。
請務必參閱光碟隨附的使用說明。

光碟操作

DVD 的特殊功能

標題播放 (DVD)

- ① 按 **DISC MENU** 鍵。
→ 電視螢幕上會出現標題菜單。
- ② 按 **◀▶▲▼** 鍵或數字鍵(0-9)來選擇要播放的標題。
- ③ 按 **OK** 鍵確認。

多角度播放 (DVD)

- 按 **ANGLE** 鍵，直至選擇到需要的角度為止。

多種語言功能 (DVD/VCD)

對於 DVD

- 按 **AUDIO** 鍵，直至選擇到需要的伴音語言為止。

改變聲音頻道

對於 VCD

- 按 **AUDIO** 鍵，可選擇光碟提供的聲音頻道。
(立體聲，左單音，右單音或混合聲)

多字幕功能 (DVD)

- 按 **SUBTITLE** 鍵，直至選擇到需要的字幕為止。

VCD 與 SVCD 的特殊功能

於具播放控制(PBC)

對於具播放控制(PBC)功能的VCD(只限2.0版本)及SVCD

- 按 **DISC MENU** 返回目錄畫面。
→ 若你選擇‘PBC ON’，在電視機會出現光碟目錄（如有）
→ 請使用控 **|◀◀| / |▶▶|** 顯示你的選擇，並按**OK**以確認，或使用數字鍵盤(0-9)，選擇要播放的項目。
 - 在重播期間，按 **RETURN** 會返回功能表介面（如果PBC打開）。
- 如果你想跳過索引目錄並從頭直接播放，**
- 按遙控器上的 **DISC MENU** 關閉此功能。

光碟操作

瀏覽功能

- ① 按 PREVIEW 鍵。
- ② 按 ▲▼ 選取 TRACK DIGEST (曲目摘要)、DISC INTERVAL (光碟間隔) 或 TRACK INTERVAL (曲目間隔)。
- ③ 按 OK 開啟一個選項。



Track Digest (曲目摘要)

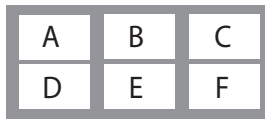
此功能可縮小每首歌曲的圖片，並在畫面上顯示六首歌曲，讓你了解光碟上每首歌曲的內容。

Disc Interval (光碟間隔)

此功能可將光碟等間隔分為六個部分，並將此六部分顯示在同一頁上以檢視整個光碟。

Track Interval (曲目間隔)

此功能可將單首歌曲等間隔分為六個部分，並將此六部分顯示在同一頁上以檢視所選歌曲。



(6個瀏覽的畫面顯示例子)

- ④ 使用 ▲►▲▼ 鍵選擇曲目或使用數字鍵 (0-9) 輸入所選曲目號碼，即位於 SELECT (選擇) 鍵旁。
- ⑤ 按 |◀◀ / ▶▶| 開啟前一頁或下一頁。
- ⑥ 按 OK 確認。

欲離開預覽功能

- 使用 ▲►▲▼ 鍵選取 EXIT (退出) 並按 OK 確認。

欲返回預覽選單

- 使用 ▲►▲▼ 鍵選取 MENU (選單) 並按 OK 確認。

對於 CD

- 在停止模式下，按遙控器上的 PREVIEW。
 - 每個曲目會播放大約10秒鐘。
 - 對於JPEG CD，按 PREVIEW 在電視螢幕上查看12個縮略圖（參見83頁）。

播放 MP3/DivX/MPEG-4/JPEG/Kodak 影像光碟

中文 (繁體)

重要！

您必須開啟您的電視機和設定正確的視頻頻道。（詳情請參閱第73頁的「選擇對應電視機的顏色系統」一節。）

基本操作

- ① 放入光碟。
 - 由於光碟目錄/檔案配置的複雜程度，因此在讀取時可能會超過 30 秒以上。
 - 電視螢幕上會出現光碟資料菜單。
- ② 系統將自動開始播放。若無播放，請按 PLAY ►。



提示:

此處所提及的操作功能可能對某些光碟無法適用。

請務必參閱光碟隨附的使用說明。

光碟操作

選擇資料夾、曲目、檔案

- ① 按 ▲ ▼ 選擇資料夾並按 **OK** 打開它。
 - ② 按 ▲ ▼ 選擇曲目/檔案。
 - ③ 按 **OK** 鍵確認。
 - DVD機將從被選中的文件開始播放，直至播放到最後一個文件為止。
- 在播放過程，你可以：
- 按◀◀ / ▶▶ 在當前資料夾，選擇其它標題 / 圖像。
 - 欲從當前的光碟選擇另一個資料夾，請按 ◀ 返回根目錄，然後按 ◀▶ 選擇項目並按 **OK** 確認。
 - 連續按 **REPEAT** 鍵可選擇不同的‘播放模式’。
 - **目錄播放**：文件夾中的所有文件將會順序播放文件。
 - **單曲重複**：所選文件若為JPEG圖片，將會靜止在螢幕上。若為MP3曲目，將會重複播放該曲目。
 - **目錄重複**：所選文件夾中的所有文件將會重複播放。
 - **隨機播放**：所選文件夾中的所有文件將會無重複的隨機播放。
 - 按 **II** 暫停播放。

有用提示：

- 對於某些 MP3/JPEG/DivX/MPEG-4 光碟的配置、特性或錄製方式可能無法予以播放。
- 在聆聽 MP3 光碟時偶爾會有「跳針」的情況是正常的。
- 在播放 MPEG-4/DivX 時，由於從網路下載時較差的數位內容清晰度，所以偶爾會有像素化的情況是正常的。
- 對於含有不同格式的多區段光碟，僅可使用第一區段的資料。

提示：

此處所提及的操作功能可能對某些光碟無法適用。

請務必參閱光碟隨附的使用說明。

播放 Super Audio CD(SACD)

有三種類型的 SACD 光盤：單層、雙層或混合光盤。混合光盤包含 Super Audio CD 層和標準音頻 CD 層，只有 SACD 層可以在本 DVD 播放器中播放。

- ① 放入一張 SACD。
 - 光盤菜單出現在電視屏幕上。
- ② 自動開始播放。
 - 如果 SACD 含有多聲道聲軌和立體聲軌，多聲道聲軌將優先播放。
 - 要播放立體聲軌，用 ▲▼ 鍵在光盤菜單中選擇，然後按 **PLAY▶**。

有用提示：

- **SURROUND** 按鈕對 SACD 播放不起作用。您必須進入光盤菜單，才能在多聲道聲軌和立體聲軌之間進行選擇。
- 不能編輯 SACD 曲目。

特殊影像光碟

重要！

您必須開啟您的電視機和設定正確的視頻頻道。（詳情請參閱第73頁的「選擇對應電視機的顏色系統」一節。）

- 放入影像光碟（Kodak 影像光碟、JPEG）。
 - 對於 Kodak 光碟，將開始順序播放。
 - 對於 JPEG 光碟，電視螢幕上將出現影像選單。按 **PLAY ▶** 開始自動播放。

瀏覽功能 (JPEG)

該功能可以使您很快了解整張光碟的內容。

- 在播放進行中，按 **STOP ■** 鍵。
 - 電視螢幕上會出現12張瀏覽圖片。



- ② 按 **|◀◀|** 或 **|▶▶|** 鍵顯示前12張或後12張圖片瀏覽畫面。
- ③ 按 **◀▶▲▼** 鍵可以選取其中一張圖片，按 **OK** 鍵即可開始進行全面播放。
- ④ 按 **DISC MENU** 鍵，退出瀏覽功能並返回播放菜單。

圖像放大功能

- 在播放進行中，按 **ZOOM** 鍵可以縮小或放大圖片。
- 按 **◀▶▲▼** 鍵可現看圖片放大後超過螢幕大小的部分。

多角度效果播放功能

- 在播放進行中，打開一張圖片後，按 **◀▶▲▼** 鍵可實現不同的效果。
 - ▲ 鍵：將圖片上下翻轉180度。
 - ▼ 鍵：將圖片左右翻轉180度。
 - ◀ 鍵：將圖片逆時針旋轉90度。
 - ▶ 鍵：將圖片順時針旋轉90度。

掃描效果

- 重複按 **ANGLE** 選擇不同的掃描效果。
 - 電視畫面的左上角有多種掃描效果。

同時播放 MP3 音樂與 JPEG 影像

- ① 放入一片影音光碟。
 - 電視螢幕上將出現光碟目錄。
- ② 選擇 MP3 曲目。
- ③ 在播放 MP3 音樂時，從電視螢幕上選擇一個影像，然後按 **PLAY ▶**。
 - 將陸續播放影像檔案，直到整個資料夾播完為止。
- ④ 欲同時結束播放，請按 **DISC MENU**，然後按 **STOP ■**。

有用提示：

- Kodak 或 JPEG 光碟由於本身的配置方式和特性，所以光碟上的一些檔案在播放時可能會扭曲。

提示：

此處所提及的操作功能可能對某些光碟無法適用。

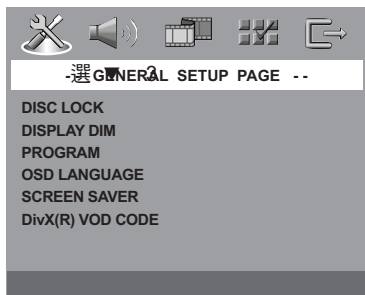
請務必參閱光碟隨附的使用說明。

DVD 設定選單項目

本 DVD 系統必須透過電視機進行設定，以便讓您依個別需求予以設定。

通用設定頁

- ① 在光碟模式，請按 **SYSTEM MENU**。
- ② 按 **◀▶** 選擇 General Setup (通用設定) 圖示。
- ③ 按 **OK** 鍵確認。



光碟收看鎖碼 / 取消光碟收看鎖碼

並非所有光碟均有製造商的分級或編碼。您可以將特殊光碟加以鎖碼，防止不慎播放。最多可鎖定 40 片光碟。

- ① 在 GENERAL SETUP PAGE (通用設定頁) 中，按 **▲▼** 選取 DISC LOCK (碟片鎖定)，然後按 **▶**。

LOCK (鎖定)

選擇此項以鎖定播放目前的光碟。日後欲播放已鎖定的光碟則須輸入六位數的密碼。預設密碼為「139 000」（請參閱第 90 頁「變更密碼」一節）。

UNLOCK (不鎖定)

選擇此項取消光碟鎖碼，以便日後播放。

- ② 按 **▲▼** 選擇設定，然後按 **OK** 確認選項。

顯示螢幕面板的亮度

可以選擇顯示螢幕的不同亮度。

- ① 在 GENERAL SETUP PAGE (通用設定頁) 中，按 **3▼** 選取 DISPLAY DIM (顯示暗)，然後按 **2▶C**

100% - 高亮度選擇。

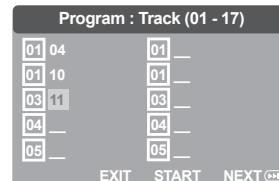
0% - 中亮度選擇。

0% - 顯示亮度調暗。

編程光碟曲目 (不適用於 CD/MP3/SACD)

您可以按照自行編輯曲目的順序播放光碟內容。最多可以儲存 20 首歌曲。

- ① 在 GENERAL SETUP PAGE (通用設定頁) 中，按 **▲▼** 選取 PROGRAM (編程)，然後按 **▶** 選擇 INPUT MENU (輸入選單)。
- ② 按 **OK** 鍵確認。



輸入您最愛的曲目 / 章節

- ③ 使用數字鍵 (0-9) 輸入有效的曲目/章節號碼。
- ④ 使用 **◀▶▲▼** 鍵移動游標至下一個位置。
→ 如果曲目號碼超過 10，請按 **▶▶** 打開下一頁繼續編輯，或是
→ 在編程選單上使用 **◀▶▲▼** 鍵選取 NEXT (下一個)，然後按 **OK**。
- ⑤ 重複步驟 ③ - ④，輸入另一個曲目/章節號碼。

提示:

欲返回至前一個選單，請按 **◀**。

欲移除選單，請按 **SYSTEM MENU**。

DVD 設定選單項目

如果您想移除曲目

- ⑥ 使用 **◀▶▲▼** 鍵將游標移到您想要移除的曲目。
- ⑦ 按 **OK** 從編程選單上移除該曲目。

開始編程播放

- ⑧ 在編程選單上使用 **◀▶▲▼** 鍵選取 START (開始)，然後按 **OK**。
→ 系統將會按照編輯的順序從選定的曲目開始播放。

結束編程播放

- ⑨ 在編程選單上使用 **◀▶▲▼** 鍵選取 EXIT (退出)，然後按 **OK**。

OSD 語言

此選單包含螢幕多國語言顯示的選項。詳情請參閱第 75 頁。

螢幕保護啟動 / 關閉

螢幕保護可保護電視顯示裝置免於損壞。

- ① 在 GENERAL SETUP PAGE (通用設定頁) 中，請按 **▲▼** 選取 SCREEN SAVER (螢幕保護)，然後按 **▶**。

ON (開)

如果光碟停止或暫停播放超過 15 分鐘，而您想要關閉電視螢幕的話，請選擇此項目。

OFF (關)

選擇此項目關閉螢幕保護程式功能。

- ② 按 **▲▼** 選擇設定，然後按 **OK** 確認選項。

DivX (R) VOD 注冊碼

Philips 為您提供了 DivX(R) VOD (視頻點播) 注冊碼，以便您通過 DivX(R) VOD 服務租借或購買影片。欲知更多信息，請訪問 www.divx.com/vod。

- ① 在 GENERAL SETUP PAGE (通用設定頁) 中，請按 **▲▼** 選取 DivX(R) VOD，然後按 **▶**。
→ 註冊碼將會出現。
- ② 按 **OK** 退出。
- ③ 用註冊碼通過 DivX(R) VOD 服務 www.divx.com/vod 購買或租借影片。按照指示，把影片下載到 CD-R/RW 上，以便在本 DVD 系統中播放。

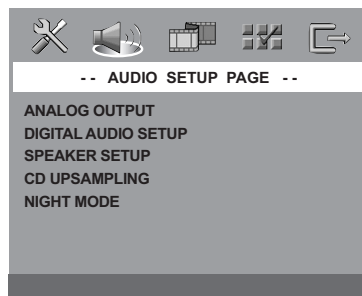
有用提示：

- 所有從 DivX(R) VOD 下載的影片只能在本 DVD 系統中播放。
- 當 DivX 電影播放時，時間搜索功能無效。

中文
(繁體)

音頻設定頁

- ① 在光碟模式，請按 **SYSTEM MENU**。
- ② 按 **◀▶** 選擇 Audio Setup (音頻設定) 圖示。
- ③ 按 **OK** 鍵確認。



提示:

欲返回至前一個選單，請按 **◀**。

欲移除選單，請按 **SYSTEM MENU**。

DVD 設定選單項目

中文
繁體

數位音頻設定

選擇數位音頻設定頁菜單包括有：‘數位輸出’及‘LPCM 輸出’。

- ① 在 AUDIO SETUP PAGE (音頻設定頁) 中，請按 **▲▼** 選取 DIGITAL AUDIO SETUP (數位音頻設定)，然後按 **▶**。
- ② 按 **▲▼** 鍵選擇選項。
- ③ 按 **▶** 鍵進入菜單。
- ④ 按 **▲▼** 鍵移動光標所需選項。

數位輸出

根據您連接的音頻設備，設定數碼輸出。

- **OFF (關)**：關閉數位輸出。
- **ALL (源碼)**：如您已將 DIGITAL AUDIO OUT 連接至多聲道解碼器或接收器，請選擇此設定。
- **PCM ONLY**：當接收器無法解碼多聲道音頻時，可選擇此設定。

有用提示：

- 當‘數位輸出’設定為‘源碼’時，從數碼音頻輸出口輸出的訊號不做處理，直接源碼輸出。此時除了按 MUTE 鍵，其他聲音設定無效。
- 如果使用數位連接，則無法聆聽或錄製 SACD 的播放。

LPCM 輸出

如通過數碼輸出 COAXIAL 將本機連接至 PCM 兼容的接收器，則需調整LPCM輸出。光碟的取樣頻率越高聲音質數越好。

- **48kHz**：用48kHz的取樣頻率進行音頻解碼。
- **96kHz**：以 96kHz 的取樣率所錄製的光碟只能在 Stereo-Classic (立體-古典) 模式下播放。

有用提示：

- ‘PCM ONLY’ 功能啟動狀態下，才可被選擇‘LPCM 輸出’選項。

設定模擬輸出

設定模擬輸出，以符合您的 DVD 系統的播放性能。

您可以透過遙控器上的 **SURROUND** 鍵使用此功能。

- ① 在 AUDIO SETUP PAGE (音頻設定頁) 中，請按 **▲▼** 選取 ANALOG OUTPUT (模擬輸出)，然後按 **▶**。

STEREO (立體聲)

選擇此項將輸出聲道改為立體聲，系統將只從兩個前置揚聲器與重低音揚聲器傳送聲音。

MULTI-CHANNEL (多聲道)

選擇此項以便多聲道輸出。

- ② 按 **▲▼** 選擇設定，然後按 **OK** 確認選項。

揚聲器設定

此選單包含聲音輸出的設定選項，可讓揚聲器的設定系統複製出高品質的環繞音效。詳情請參閱第 76 頁。

CD 高取樣率

此功能使用精密數位訊號處理，可將您的音樂光碟轉換為較高的取樣率，以取得較佳的聲音品質。

- ① 在 AUDIO SETUP PAGE (音頻設定頁) 中，請按 **▲▼** 選取 CD UPSAMPLING (CD 高取樣率)，然後按 **▶**。

OFF (關)

選擇此項關閉 CD 高取樣率。

88.2 kHz (X2)

選擇此項將光碟轉換比原先高出 2 倍的取樣率。

176.4 kHz (X4)

選擇此項將光碟轉換比原先高出 4 倍的取樣率。

- ② 按 **▲▼** 選擇設定，然後按 **OK** 確認選項。

有用提示：

- CD 的上升脈衝調整功能僅適用於立體輸出的設定。

提示:

欲返回至前一個選單，請按 **◀**。

欲移除選單，請按 **SYSTEM MENU**。

DVD 設定選單項目

夜間模式啟動 / 關閉

在此模式中，高音量輸出會變弱，低音量輸出則提高至能收聽到的程度。這對於您在夜晚觀看喜愛的動作影片時特別實用。

- 1 在 AUDIO SETUP PAGE (音頻設定頁) 中，請按 **▲▼** 選取 NIGHT MODE (夜間模式)，然後按 **▶**。

ON (開)

選擇此項消除聲音的差異。此功能僅適用於具有杜比數位模式的影片。

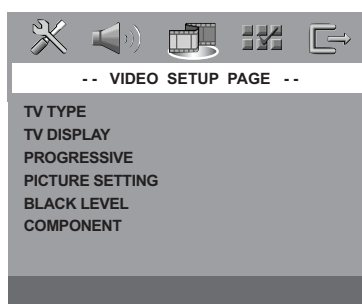
OFF (關)

選擇此項您可以享受環繞音效，體驗全動態範圍的視聽感受。

- 2 按 **▲▼** 選擇設定，然後按 **OK** 確認選項。

視頻設定頁

- 1 在光碟模式，請按 **SYSTEM MENU**。
- 2 按 **◀▶** 選擇 Video Setup (視頻設定) 圖示。
- 3 按 **OK** 鍵確認。



電視機類型

此選單包含選擇適合所連接電視的色彩選項。詳情請參閱第 74 頁。

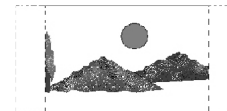
設定電視機型式

選擇電視機的螢幕尺寸。請按照您所連接的電視機設定 DVD 系統的長寬比。您所選擇的格式必須符合光碟的格式。光碟上若無選定的格式，電視機型式的設定在播放時將不會出現影像。

- 1 在 VIDEO SETUP PAGE (視頻設定頁) 中，按 **▲▼** 選取 TV DISPLAY (電視機型式)，然後按 **▶**。
- 2 按 **▲▼** 選取下列一個選項：

→ 正常 / 全景

指對於普通家庭用的電視，使用廣角掃描模式 (4:3 Pan Scan) 播放寬螢幕影碟。設定後的效果見上圖。



→ 正常 / Letter

指對於普通家庭用的電視，使用信箱模式 (4:3 Letter Box) 播放寬螢幕影碟。設定後的效果見上圖。



→ 寬螢幕

指使用寬螢幕電視播放寬螢幕影碟。(若您有16:9寬螢幕電視機，請選擇此項) 設定後的效果見上圖。



- 3 按 **▲▼** 選擇語言並按 **OK**。

提示:

欲返回至前一個選單，請按 **◀**。

欲移除選單，請按 **SYSTEM MENU**。

中文
(繁體)

DVD 設定選單項目

電視機模式啟動 / 關閉

此功能只適用於使用Y Pb Pr端子連接有逐行掃描功能的電視機。（請參閱第68頁）

- 在VIDEO SETUP PAGE（視頻設定頁）中，按▲▼選取PROGRESSIVE（逐行掃描），然後按▶。

OFF (關)

關閉電視機模式功能。

ON (開)

啟動電視機模式功能。

- 按▲▼選擇設定，然後按OK確認選項。

有用提示：

— 欲手動關閉逐行掃描功能，請參閱第73頁。

影像設定

本DVD系統提供三種預設影像色彩設定以及一種用戶設定，讓您自行設定。

- 在VIDEO SETUP PAGE（視頻設定頁）中，按▲▼選取PICTURE SETTING（影像設定），然後按▶。

STANDARD (標準)

選擇此項進行標準影像設定。

BRIGHT (明亮)

選擇此項將電視的影像調亮。

SOFT (柔和)

選擇此項將電視的影像調為柔和。

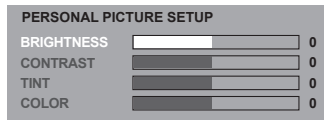
PERSONAL (用戶)

選擇此項您可以透過調整亮度、對比、色調、顏色（飽和度）自行設定影像的顏色。

- 按▲▼選擇設定，然後按OK確認選項。

- 如果選擇PERSONAL（用戶），請繼續步驟④至⑦。

→ 將出現PERSONAL PICTURE SETUP（用戶圖片設定）選單。



- 按▲▼選取下列一個選項。

BRIGHTNESS (亮度)

調高數值會使影像變亮或反之亦然。選擇零(0)針對一般設定。

CONTRAST (對比)

調高數值會使影像輪廓更分明或反之亦然。選擇零(0)平衡對比度。

TINT (色調)

調高數值會使影像變暗或反之亦然。選擇零(0)針對一般設定。

COLOUR (色彩)

調高數值會提高影像的色彩或反之亦然。選擇零(0)平衡色彩度。

- 按◀▶調整設定，選擇最符合您的個人偏好。

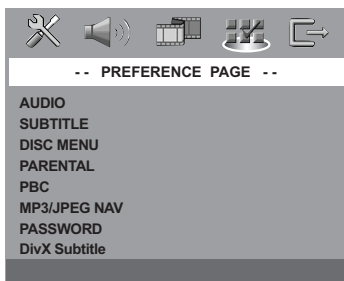
- 重複步驟④至⑤調整其他的色彩功能。

- 按OK鍵確認。

DVD 設定選單項目

初期設定頁

- 按兩次 **STOP ■** 停止播放（如有），然後按 **SYSTEM MENU**。
- 按 **◀ ▶** 選擇 Preference Setup（初期設定）圖示。
- 按 **OK** 鍵確認。



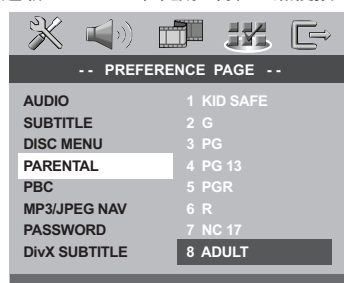
聲音、字幕、光碟選單

這些選單包括錄製在 DVD 上的聲音、字幕、光碟選單的各種語言選項。詳情請參閱第 75 頁。

透過設定年齡控制限制播放

DVD影碟中可能有不適合兒童的情節。因此，光碟對其錄制的影片內容設定相應的級別，在不同的級別來標定影片內容中的暴力，恐怖，或色情的程度。其中1級表示程度最為輕微，8級表示程度最為嚴重。級別設定的標準因國家而定。播放高於您設定的級別的光碟時，電視螢幕將會提示您輸入年齡控制密碼。輸入正確密碼後，才開始播放。

- 在 PREFERENCE PAGE（初期设定页）中，按 **▲ ▼** 选取 PARENTAL（年齡控制），然後按 **▶**。



提示:

欲返回至前一個選單，請按 **◀**。

欲移除選單，請按 **SYSTEM MENU**。

- 按 **▲ ▼** 选取插入光碟的分級並按 **OK**。
→ 欲關閉年齡控制並播放所有光碟，請選擇 8 ADULT（8 成人級）。
- 使用數字鍵（0-9）輸入六位數密碼（請參閱第 60 頁「變更密碼」一節）。
→ DVD 的分級如果高於選定的等級，除非在輸入您的六位數密碼，否則將無法播放。

有用提示：

- VCD、SVCD、CD 並無分級限制，因此年齡控制功能便無法在這類光碟上使用，對於多數非法 DVD 光碟亦是如此。
- 某些DVD影碟的級別沒有錄制在光碟中，雖然該級別或會印刷在光碟封面上，年齡控制不會在此類光碟上起作用。

PBC

您可以將 PBC 設為 ON（開）或 OFF（關）。唯有具備播放控制（PBC）功能的 2.0 影像光碟才可以使用此功能。詳情請參閱第 80 頁。

MP3/JPEG 選單启动 / 關閉

光碟內唯有收錄選單才可以設定 MP3/JPEG 瀏覽器的功能。讓您選擇不同的顯示選單，方便瀏覽。

- 在 PREFERENCE PAGE（初期设定页）中，按 **▲ ▼** 选取 MP3/JPEG NAV（MP3/JPEG 浏览），然後按 **▶**。

WITHOUT MENU（順序播放）

選擇此項將顯示 MP3/影像光碟中的所有檔案。

WITH MENU（選單播放）

選擇此項只顯示 MP3/影像光碟中的資料夾選單。

- 按 **▲ ▼** 选择設定，然後按 **OK** 确认选项。

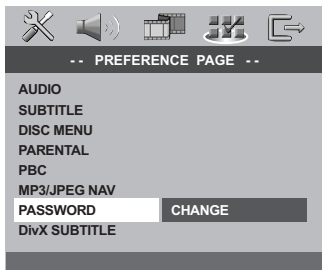
中文
(繁體)

DVD 設定選單項目

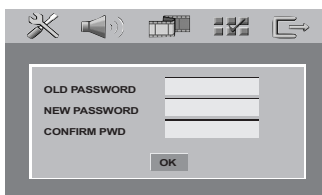
變更密碼

年齡控制與碟片鎖定均使用相同的密碼。螢幕出現指示時請輸入您的六位數密碼。預設密碼為 136 900。

- 在 PREFERENCE PAGE (初期設定頁) 中，按 **▲▼** 選取 PASSWORD (密碼)，然後按 **▶** 選擇 CHANGE (變更) **▶**。



- 按 OK 鍵開啟‘新密碼’對話框。



- 使用數字鍵 (0-9) 輸入您的六位數密碼。
→ 首次進行密碼變更時，請輸入「136 900」。
- 輸入新的六位數密碼。
- 再次輸入六位數字新密碼作確認。
→ 新的六位密碼將生效。
- 按 OK 鍵退出。

設置DivX字幕

- 在 DivX 影碟重放期間，選擇內置字幕，重複按下 **SUBTITLE** 選擇可用字幕。或

- 在重放期間，選擇外置DivX字幕語言，若已錄製的影碟有該字幕時，你可以文字格式選擇外置 DivX字幕。
- 在 'PREFERENCE PAGE'，按下 **▲▼** 顯示 {DIVX SUBTITLE}，然後按下 **▶**。

STANDARD

由該DVD播放機提供的標準英語字幕字型清單。

CYRILLIC

選擇該功能顯示西里爾字幕字型。

- 按下 **▲▼** 選擇設置，然後按下 **OK** 確認你的選擇。

幫助提示：

- 可以支持具有下列擴展名稱 (.srt, .smi, sub, ssa, ass) 的字幕檔案，但不會在檔案導航菜單上出現。
- 字幕檔案名稱須與電影檔案一樣。

恢復原始設定

使用 DEFAULT (預設) 功能會將所有的選項與個人設定恢復至原廠設定值，但您的年齡控制與碟片鎖定密碼則除外。

- 在 PREFERENCE PAGE (初期設定頁) 中，按 **▲▼** 選取 DEFAULT (原廠設定值)，然後按 **▶** 選擇 RESET (重設)。
- 按 OK 確認。
→ 所有設定將會恢復至原廠設定值。

提示

欲返回至前一個選單，請按 **◀**

欲移除選單，請按 **SYSTEM MENU**。

產品規格

電視規格(PAL/50Hz) (NTSC/60Hz)

數據線	625	525
播放	多規格	(PAL/NTSC)

視頻屬性

複合視頻輸出	Y : 1Vpp至75ohm PbPr : 0.7Vpp至75ohm
視頻輸出	1Vpp至75ohm
S-端子輸出	Y : 1Vpp至75ohm C : 0.3Vpp至75ohm
視頻DAC	108MHz, 12位

視頻格式

數位壓縮	MPEG2：對於DVD, SVCD MPEG1，對於VCD MPEG4/DivX
------	--

DVD

	50Hz	60Hz
水平解析度	720象素	720象素
垂直解析度	576行	480行

VCD

	50Hz	60Hz
水平解析度	352象素	352象素

音頻格式

數字音頻	MPEG/AC-3 杜比數字 PCM	壓縮數字 16, 20, 24位 fs 44.1, 48, 96kHz
MP3(ISO9600)		96, 112, 128, 256kbps 不同 的比特率 fs 32, 44.1,48kHz

完整杜比數位與 DTS 多聲道

模擬立體聲

從數字多聲道混合兩聲道輸出。

Dolby Pro Logic II 解碼

針對兩個揚聲器上的虛擬 5.1 聲道的立體聲

聲頻屬性

DA轉換器	24位, 192kHz
DVD	fs 96kHz~44kHz fs 48kHz~22kHz
SVCD	fs 48kHz~22kHz
CD/VCD	fs 44.1kHz 4Hz~20kHz
音頻訊噪比(1kHz)	110 dB
動態範圍(1kHz)	97 dB
音頻串音(1kHz)	105 dB
失真和噪聲(1kHz)	90 dB
MPEG MP3	MPEG聲頻L3

連接

Y Pb Pr 輸出	(錄, 藍, 紅色)線
S視頻輸出	小型 DIN, 4 pins
視頻輸出	(黃色)線
聲頻輸出(L+R)	(白/紅色)線
數字輸出	1組同軸1同軸, 1光學
	IEC60958用於CDDA/LPCM
	IEC61937用於MPEG 1/2, Dolby Digital

機殼

尺寸(寬 x 高 x 深)	: 435 x 46 x 310 mm
重量	: 大約 1.9 kg

電源供應

電源電壓	110 - 127 / 220 - 240 V; 50/60 Hz
電源消耗	< 14 W
待機模式電源消耗	< 1 W

規格改變不另行通知。

中文
(繁體)

故障指南

警告

在任何情況下，切勿自行修理本系統，這樣會令保養失效。切勿開啟本系統的蓋子，這會有觸電的危險。

若系統發生故障，在運送本系統到維修站之前，請先檢查下列各項。若跟從這些指示後，問題仍然未能解決，請聯絡您的零售商或致電與飛利浦求助。

問題	解決方法
沒有電源。	<ul style="list-style-type: none">請檢查交流電是否適當連接。按下在DVD前控制板的STANDBY ON，以啟動電源。
沒有畫面。	<ul style="list-style-type: none">請參閱電視手冊，以調整VIDEO IN 頻道選擇。更改電視機頻道直至您看見DVD畫面。請檢查電視是否開機。
畫面扭曲或畫質欠佳。	<ul style="list-style-type: none">有時畫面會出現小部分的扭曲情況，需視播放的光碟而定。這不是故障。
畫面完全扭曲或只出現黑 / 白畫面。	<ul style="list-style-type: none">將DVD系統直接連接至電視機。請確保光碟與DVD系統相容。請確保DVD的電視機系統與光碟及電視的設定一至。
沒有聲音或聲音失真。	<ul style="list-style-type: none">調較音量。請確保您的DVD機是否有選擇立體聲輸出（除了多頻道外）。請檢查揚聲器連接和設定。請確保DTS光碟也支援杜比數碼輸出。
數碼輸出端子沒有音頻。	<ul style="list-style-type: none">檢查數碼連接。檢查接收器是否能進行MPEG-2解碼。若無法解碼，請確保數碼輸出是設為PCM。檢查接收器是否能進行DTS解碼。若無法解碼，將無聲音輸出。檢查選定的音頻語言之音頻格式是否與您的接收機功能相配合。
使用立體聲時，重低音揚聲器無任何聲音輸出	<ul style="list-style-type: none">請檢查設定選單中所有揚聲器的設定是否已改為小聲，而非大聲。

尋求服務支持請訪問 www.p4c.philips.com。

問題	解決方法
不能播放光碟。	<ul style="list-style-type: none"> DVD+R/CD-R必須把光碟‘定格’。 確保光碟標簽朝上。 試用另一張光碟以檢查這張光碟是否壞了。 如果自行錄製影像光碟或MP3光碟，請確保該光碟至少含有10張圖像或5首MP3歌曲。 地區編碼錯誤。
取出光碟時不會回到起始螢幕。	<ul style="list-style-type: none"> 檢查光碟上是否有指痕和划痕，用軟布從中央向邊緣擦乾淨。
播放過程中，圖像短暫地停住。	<ul style="list-style-type: none"> 關機後再啟動。
遙控器不能正常操作。	<ul style="list-style-type: none"> 將遙控器對準播放機面板上的傳感器。 縮短遙控器與系統之間的距離。 檢查或更換新的電池。 按照遙控器所示的極性（K/L標誌）正確裝入電池。
按鍵不起作用或播放機停止響應	<ul style="list-style-type: none"> 要完全重置播放機，從交流電源上拔出交流電源線，隔5-10秒鐘才放回。
播放期間對有些操作命令沒有反應。	<ul style="list-style-type: none"> 可能光碟不允許這些操作。參看光碟上的指示。
DVD 視頻播放機不能讀取 CD/DVD	<ul style="list-style-type: none"> 將DVD視頻播放機交給修理處之前，先用一張清潔用CD/DVD擦淨DVD視頻播放機。
目錄項目無法選取。	<ul style="list-style-type: none"> 按二次STOP，然後選擇系統目錄。 依光碟功能而定，有些目錄項目是無法選取的。
無法選擇逐行掃描啟動 / 關閉	<ul style="list-style-type: none"> 請檢查視頻訊號輸出是否切換至「YUV」。
播放 DivX 影片時無任何聲音	<ul style="list-style-type: none"> 本 DVD 系統可能無支援該音頻編解碼。
無法重複 MPEG-4 或 DivX 影片	<ul style="list-style-type: none"> 檢查影片的檔案大小在燒錄期間有無超出該光碟的檔案大小。
無法選擇 DVD 前面板上的多聲道與逐行掃描功能	<ul style="list-style-type: none"> 前面板上的多聲道與逐行掃描功能是屬於 LED 指示器，並不具有按鍵功能。

中文 (繁體)

尋求服務支持請訪問 www.p4c.philips.com。

詞匯

模擬：聲音並未轉換為數字。模擬聲音變化多端，而數碼聲音則有特定的數值。這些插孔能透過左、右兩個聲道傳送音頻。

長寬比：顯示圖象的垂直及水平尺寸比例。傳統電視的水平及垂直比例為 4:3，而闊螢幕電視則為 16:9。

AUDIO OUT 插孔：位於 DVD 音響系統背面的插孔，負責傳送音頻至另一系統。(電視、立體聲等)

比特率：保存指定長度音樂的數據；以每秒千比特 kbps 或錄音速度作量度單位。一般來說，比特率愈高或錄音速度愈快，音質也就愈好，但所佔的光碟空間也就愈多。

章節：在 DVD 上較標題為短的畫面或樂曲段落。標題是由多個章節組成，而每個章節均已編上章節號碼，方便閣下搜尋。

光碟目錄：能使用螢光幕顯示並選擇收錄在 DVD 中的圖像、聲音、字幕及多角度觀賞等功能。

DivX 3.11/4.x/5.x：DivX 編解碼器是一種專利申請中的技術，而 MPEG-4 是根據 DivXNetworks, Inc. 所研發的視頻壓縮技術，可將數位影像壓縮成極小的尺寸以便在網路上傳輸，同時還能保持高畫質。

數碼：已轉換為數字的聲音。當你使用 DIGITAL AUDIO OUT COAXIAL 或 OPTICAL 插孔時，便何使用數碼聲音。模擬聲音只能使用兩個聲道，但這些插孔，能以多個聲道傳送音頻。

DTS：數位電影院系統。這是一種環繞音效系統，但有別於杜比數位系統。其格式是由不同公司所研發的。

杜比數碼：由杜比實驗室發展出來的環迴立體聲系統，擁有高達六個數碼音頻聲道(前左、前右、環迴左、環迴右和中置、重低音揚聲器)。

JPEG：極普遍的數碼靜止畫面格式。由聯合照相專家組提出的靜止畫面數據壓縮系統，雖然壓縮比例高，但影像質素，只會受輕微的影響。

MP3：附有聲音數據壓縮系統的檔案格式。MP3 全名為 Motion Picture Experts Group1 (或 MPEG-1) Audio Layer 3。如使用 MP3 格式，CD-R 或 CD-RW 光碟能儲存比普通 CD 多 10 倍的數據。

多聲道：DVD 已把每條聲音頻成一個聲場。多聲道是指擁有三個或以上聲道的音頻結構。

家長監管：此 DVD 功能，可根據不同國家的限制水平，限制播放光碟用戶的年齡。每張光碟的限制各有不同。啟動功能後，如軟件的級數較用戶自訂的級數為高，光碟將不能播放。

PCM(脈衝編碼機組)：用以轉換模擬聲音訊號至數碼訊號，以便進行後期處理，而轉換時並不需要進行數據壓縮。

播放控制(PBC)：收錄在視頻 CDs 或 SVCDs 的訊號，用以控制複製程序。如使用在視頻 CD 或支援 PBC 的 SVCD 上的目錄螢幕，你便可以享用互動式軟件以及擁有搜尋功能的軟件。

逐行掃描：它能以訊號框的形式，同時顯示畫面上的所有水平線。這個系統能把 DVD 上的隔行視頻轉換為逐行掃描格式，以接連逐行顯示屏。這樣便能大大提升垂直解像度。

地區編碼：此系統令光碟只能在預先設定的地區播放。此 DVD 機只能播放擁有兼容地區編碼的光碟。你可在產品標籤上，找到 DVD 機的地區編碼。部份光碟或會擁有多於一個的兼容地區（或全區）。

S 視頻：能分別傳送亮度及色彩訊號，營造出清晰的畫面。只有在電視擁有 S-視頻輸入插孔的時候，方可使用 S-視頻。

標題：在視頻軟件中的 DVD、音樂等圖像或音樂功能中最長的部份或在音頻軟件中的整張專輯。每個標題均已編上標題號碼，方便閣下找尋。

VIDEO OUT 插孔：位於 DVD 音響系統後的插孔，用以傳送視頻至電視。

超級音樂光碟 (SACD)：這個音頻格式是以現今的光碟標準為基礎，當中包含了較多的資訊量，可提供較高品質的音效。其分為三種光碟類型：單層、雙層、混合光碟。混合光碟包括標準的音樂光碟與 SACD 資訊。

環繞：在聆聽者周圍設置數個揚聲器，藉以營造出 3D 立體音場，令人彷彿身處現場一樣。