

## 目錄

<b>語言代碼</b> .....	<b>5</b>	<b>光碟操作</b>	
<b>介紹</b>		適合播放的媒體類別 .....	48
提供配件 .....	38	地區編碼 .....	48
清潔光碟 .....	38	播放光碟 .....	49
設置 .....	38	基本播放控制 .....	49
<b>連接</b>		選擇各種重複 / 隨機播放功能 .....	50
連接電視機 .....	39-40	重複播放模式 .....	50
使用複合視頻插孔 (CVBS) .....	39	在一個章節 / 曲目重複一個段落 .....	50
使用色差視頻插孔 (Y Pb Pr) .....	39	影像播放操作方式 (DVD/VCD/SVCD) - 51-52	
使用 RF 調制器配件 .....	40	使用光碟目錄 .....	51
連接電源線 .....	40	放大 .....	51
選項: 連接立體聲系統 .....	41	慢放 .....	51
立體聲有杜比環繞立體聲或左 / 右 Audio In		向前 / 向後搜索 .....	51
的插孔 .....	41	使用 OSD 選單 .....	52
選項: 連接數碼 AV 接收器 .....	41	DVD 的特殊功能 .....	53
接收器有一個 PCM、杜比數碼 或 MPEG		標題播放 .....	53
解碼器 .....	41	改變聲音語言 .....	53
<b>功能概覽</b>		多字幕功能 .....	53
前後面板 .....	42	VCD 與 SVCD 的特殊功能 .....	53
遙控器 .....	43	對於播放控制 (PBC) .....	53
<b>啟動</b>		播放 MP3/WMA/JPEG/Kodak 影像光碟 ----	54
步驟一: 在遙控器裝入電池 .....	44	基本操作 .....	54
使用遙控器操作本音響系統 .....	44	播放選擇 .....	54
步驟二: 設定電視機 .....	44-46	重複播放 .....	54
設定逐行掃描功能 (只適用於有逐行掃描		快速向前 / 向後 (MP3) .....	54
電視機) .....	45		
選擇對應電視機的制式 .....	46		
步驟三: 設置界面語言 .....	47		
設定畫面顯示語言 .....	47		
設定聲音、字幕和碟片選單語言 .....	47		

# 目錄

<b>DVD 設定選單項目</b>	
通用設定頁 .....	55
降低機器顯示面板的亮度 .....	55
OSD 語言 .....	55
睡眠 .....	55
音頻設定頁 .....	56
音效模式 .....	56
SPDIF 設定 .....	56
視頻設定頁 .....	57-58
電視機制式 .....	57
設定電視機型式 .....	57
電視機模式啟動 / 關閉 .....	58
銳利度 .....	58
亮度 / 對比度 / 飽和度 .....	58
初期設定頁 .....	59-61
聲音、字幕、碟片選單語言 .....	59
透過設定年齡控制播放 .....	59-60
變更密碼 .....	61
恢復原廠設定 .....	61
<b>故障指南</b> .....	<b>62-63</b>
<b>產品規格</b> .....	<b>64</b>
<b>詞匯</b> .....	<b>65</b>

中文(繁體)

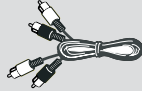
## 介紹

### 提供配件

複合視頻接線  
(黃色)



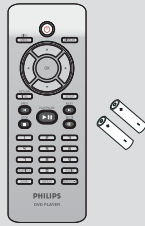
音頻接線  
(白色、紅色)



交流電電線



遙控器和兩枚電池



### 清潔光碟

如要清潔光碟，使用具有微纖維的清潔軟布，由光碟的中心以直線方向抹至碟邊。

#### 當心

切勿使用溶劑例如：苯、稀釋劑、市面上出售的清潔劑或抗靜電的噴劑清潔光碟。

DVD錄製器的光學裝置（激光）在操作上比普通DVD或CD播放機需要更多電源，用來清潔DVD或CD播放機的清潔CD可能會損害光學裝置（激光）。因此避免使用清潔用的CD。

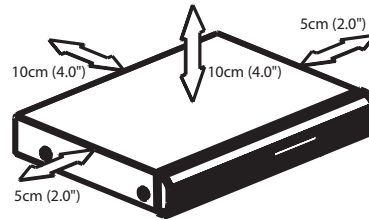
### 設置

#### 尋找適合位置

- 將裝置放在平坦、堅硬和穩固的表面。不要將裝置放在地毯上。
- 為免令產品受熱，切勿將裝置放在其他設備上（例如：接收器或擴音波器）。
- 不要在裝置下面放置任何物品（例如：光碟和雜誌）。
- 將本機裝置在近交流電插座的位置，以便接上交流電電源。

#### 通氣空間

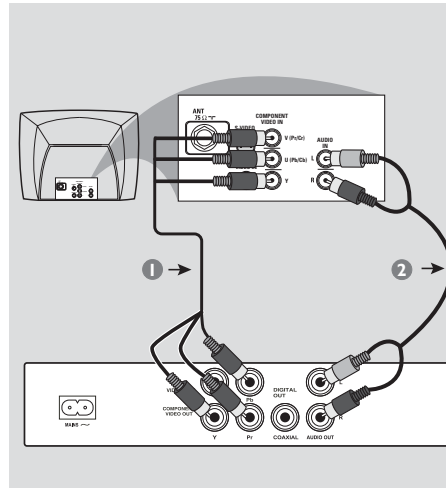
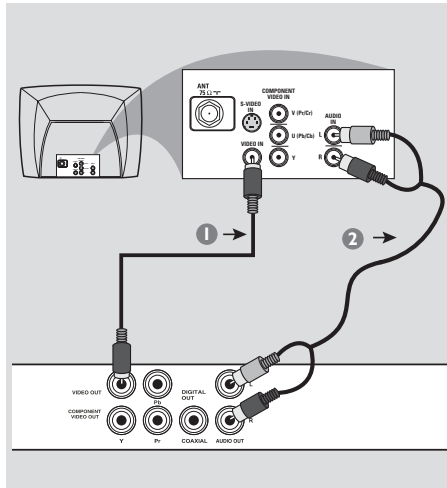
- 將裝置放置在通風良好的位置，防止內部過熱，保持裝置背部和頂部最少有10厘米(4.0")的間隙，左側和右側有5厘米(2.0")的間隙，以防止過熱。



#### 避免高溫、潮氣、水及塵埃

- 裝置不應暴露於滴水或潑水的環境中。
- 切勿在產品上放置任何危險物品（例如：裝有液體的物件、燃點著的蠟燭）。

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，連接在電視機的復合視頻輸入插孔上（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！**

- 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。

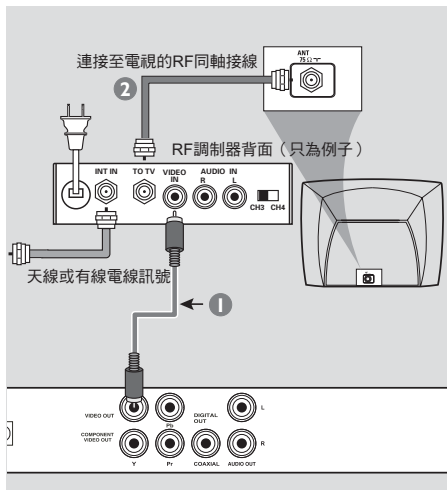
**使用色差視頻插孔（Y Pb Pr）**

- 1 使用色差視頻接線（綠/藍/紅色），將DVD系統的Y Pb Pr 插孔，連接在電視機的色彩視頻輸入插孔上（或標記為Y Pb/Cb Pr/Cr 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）。
- 3 詳情請閱45頁「設定逐行掃描功能」一節。



## 連接

中文(繁體)



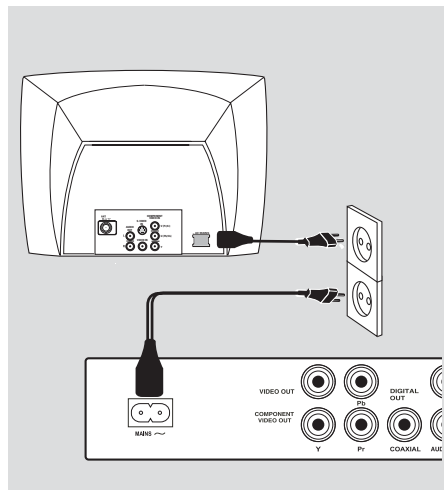
### 重要！

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

### 使用 RF 調制器配件

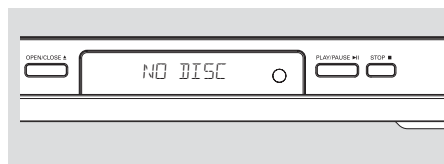
- 1 使用複合視頻接線（黃色），將 DVD 系統的 VIDEO OUT 插孔，連接至 RF 調制器的視頻輸入插孔上。
- 2 使用 RF 同軸接線，將 RF 調制器連接至電視機的 RF 插孔上（無附送接線）。

## 連接電源線



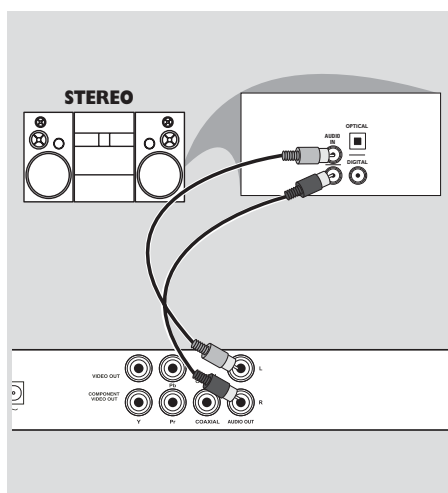
當每一項接線和配件都連接妥當後，將交流電電源線插入電源插座。在啟動電源的時候，切勿進行或改變任何連接。

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



## 連接

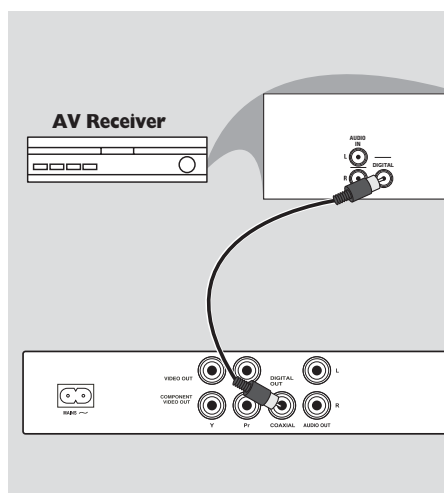
### 選項：連接立體聲系統



#### 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 或 COMPONENT VIDEO IN）。
- 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）

### 選項：連接數碼AV接收器



#### 接收器有一個 PCM、杜比數碼 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 或 COMPONENT VIDEO IN）。
- 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 請根據您的接收器性能，將 DVD 系統的數位輸出設為‘僅限 PCM’或‘全部’（詳情請參閱第 56 頁的「SPDIF 設定」一節）。

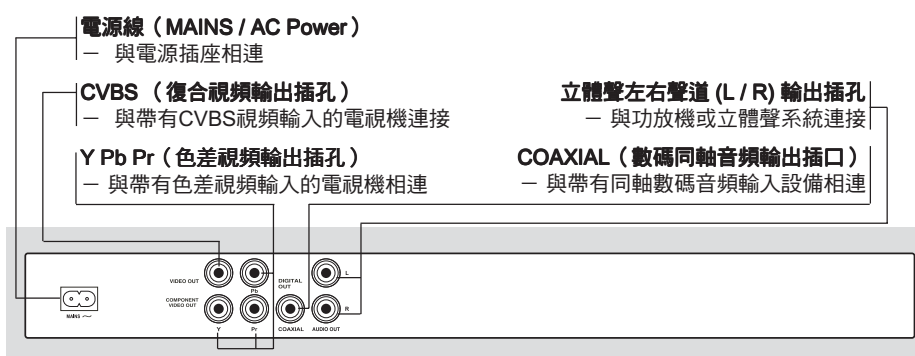
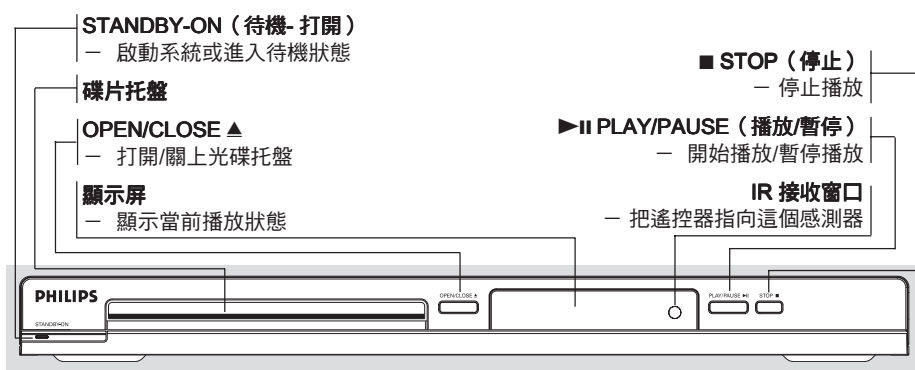
#### 有用提示：

- 如果數位輸出的音頻格式與您的接收器的能力不配合，接收器將會發出很大的噪聲，或者一點聲音也沒有。

# 功能概覽

## 前後面板

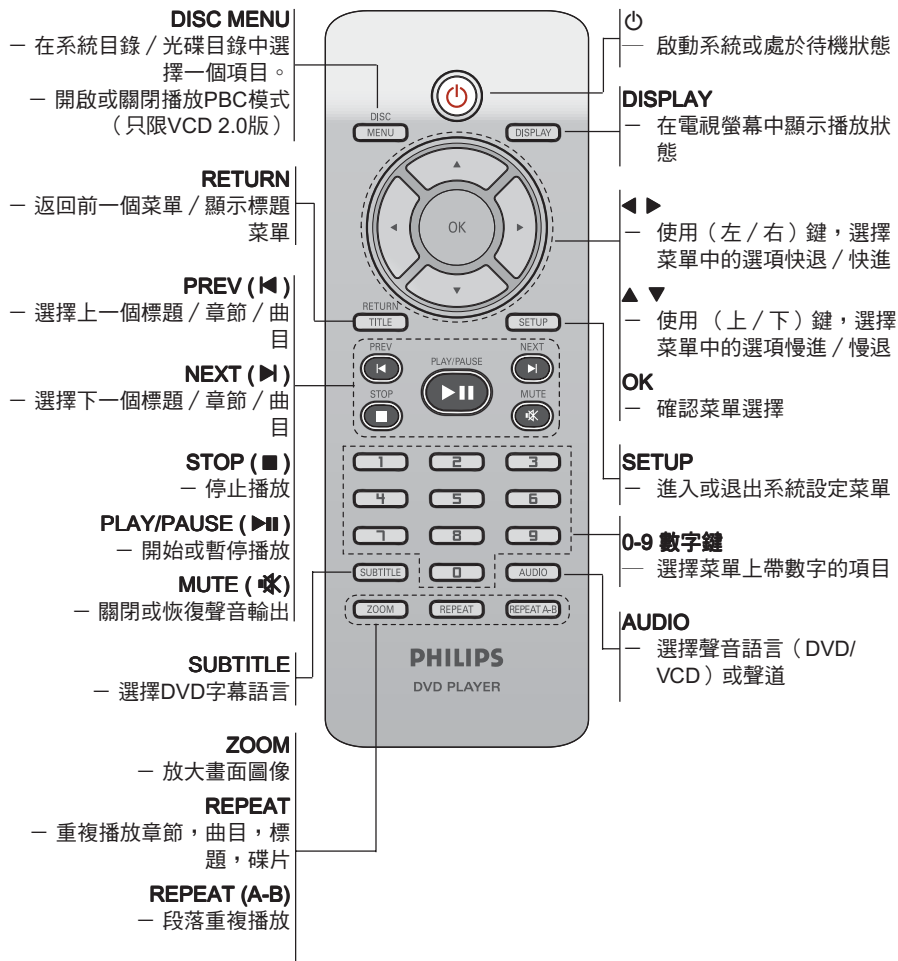
中文(繁體)



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



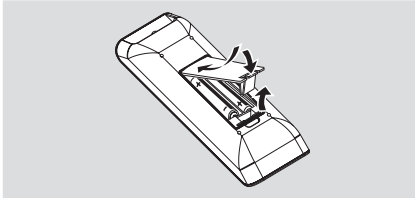
中文(繁體)

幫助提示：按著“停止”鍵兩秒鐘就可以打開或關閉碟片託盤。



## 啟動

### 步驟一：在遙控器裝入電池



- ❶ 打開電池蓋。
- ❷ 請跟從電池盒內的 (+) 指示，裝入兩枚 R03 或 AAA 電池。
- ❸ 蓋上電池蓋子。

### 使用遙控器操作本音響系統

- ❶ 將遙控器直接對準在前控制面板的遙控感應器(IR)。
- ❷ 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 39-40 頁的「連接電視機」一節。)

- ❶ 啟動電視機並設定正確的視頻輸入頻道。您應可在電視機，看見 DVD 的藍色背景。
- ❷ 此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。
- ❸ 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)。

## 啟動

### 設定逐行掃描功能 (只適用於有逐行掃描的電視機)

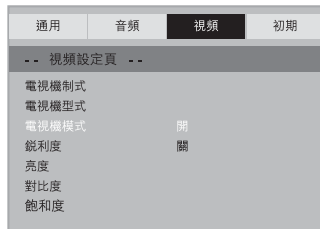
逐行掃描播放比隔行掃描(普通的電視系統)播放可顯示兩倍畫面格數。因為幾乎有兩倍的掃描線數下,逐行掃描可以提供更高的圖像解析度和質數。

#### 重要!

啟動逐行掃描前,您必須確定:

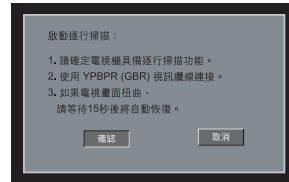
- 1) 您的電視可接收逐行掃描訊號。
- 2) 您有使用Y Pb Pr接線把DVD機與電視機連接(請參閱39頁)。

- 1 啟動電視機。
- 2 關閉您的電視機逐行掃描或切換至隔行掃描模式(詳情請參閱電視機的用戶手冊)。
- 3 使用遙控器上的**POWER (⏻)**鍵,啟動DVD機。
- 4 選擇正確的視頻輸入頻道(請參閱44頁)。  
→ 電視螢幕上會出現DVD藍色背景畫面。
- 5 按**SETUP**鍵。
- 6 反覆按**▶**鍵來選擇「視頻設定頁」。



- 7 選擇「電視機模式」到「開」,然後按**OK**鍵確認。

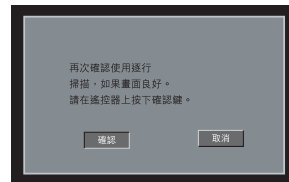
→ 電視螢幕上會出現指示菜單。



- 8 按**◀**鍵來選擇菜單上的**確認**並按**OK**鍵確認。

此時,電視機會出現扭曲了的畫面,直至您把電視機設定為「逐行掃描」模式。

- 9 啟動電視機的「逐行掃描」功能。  
→ 電視螢幕上會出現以下菜單。



- 10 按**◀**鍵來選擇菜單上的**確認**並按**OK**鍵確認。  
→ 設定已經完成。現在您可開始享受高質量的畫面。

#### 如要關閉逐行掃描:

- 等待15秒後作自動恢復。

或者

- 1 按前控制面板上的**OPEN/CLOSE ▲**按鈕來打開托盤。
- 2 按著遙控器上的數字鍵「1」數秒。  
→ 電視螢幕上會出現DVD藍色背景畫面。

#### 有用提示:

— 市場上有些逐行掃描和高解像度的電視,不能完全和該DVD系統兼容,在逐行掃描模式播放DVD視頻光碟時,出現不自然的畫像,如出現此情形,請關閉在DVD系統和電視機的逐行掃描功能。

**提示:** 劃有底線的選項是默認設置。  
返回上一級菜單,請按**◀**鍵。移除菜單,請按**SETUP**鍵。

## 啟動

### 選擇對應電視機的制式

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 光碟的制式、電視機和 DVD 系統，必須互相匹配。



- 1 按 **SETUP** 鍵。
- 2 按 **▶** 鍵選擇 '視頻設定頁'。
- 3 按 **▲▼** 鍵選取「電視機制式」然後按 **▶** 鍵。
- 4 按 **▲▼** 鍵選取下列一個選項。

**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（只限 VCD）的視頻訊號並以 NTSC 的格式輸出。

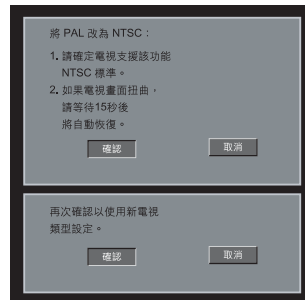
**自動** — 若連接的電視機，能兼容 NTSC 和 PAL(多制式)，請選擇自動。輸出格式，將會根據光碟的視頻訊號而定。

- 5 選擇所需項目，然後按 **OK** 鍵。

→ 按照電視上的指示確認選項（如果提供）。

### 有用提示：

- 在您轉變制式置定前，請確保您的電視機支持該“電視機制式”。
- 如果電視機上出現不正常的畫面，請等待 15 秒會自動恢復。



### 如要恢復原廠制式設置：

- 等待 15 秒後作自動恢復。

或者

- 1 按前控制面板上的 **OPEN/CLOSE ▲** 按鈕來打開托盤。
- 2 按著遙控器上的數字鍵 '3' 數秒。  
→ 電視螢幕上會出現 DVD 藍色背景畫面。

**提示：** 劃有底線的選項是默認設置。  
返回上一級菜單，請按 **◀** 鍵。移除菜單，請按 **SETUP** 鍵。

## 步驟三：設置界面語言

根據您的國家或區域來選擇不同的語言。螢幕上的顯示與用戶手冊內的圖示也許不一致。

### 設定畫面顯示語言

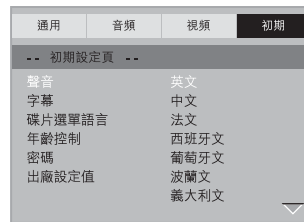
電視螢幕上的系統選單語言，不論光碟上的語言為何，將保持在您所設定的語言。



- ① 按 **SETUP** 鍵。
- ② 按 ◀▶ 鍵選擇 '通用設定頁'。
- ③ 按 ▲▼ 鍵選取「畫面顯示語言」然後按 ▶ 鍵。
- ④ 按 ▲▼ 鍵選擇所需語言並按 **OK** 鍵。

### 設定聲音、字幕和碟片選單語言

您可以從聲音、字幕、光碟選單語言中選擇您所需要的語言，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 **SETUP** 鍵。
- ② 反覆按 ▶ 鍵選擇 '初期設定頁'。
- ③ 按 ▲▼ 鍵一次選取下列一個選項，然後按 ▶ 鍵。
  - '聲音' (光碟伴音)
  - '字幕' (光碟字幕)
  - '碟片選單語言' (光碟目錄)
- ④ 按 ▲▼ 鍵選擇所需語言並按 **OK** 鍵。

**如果選單中並無您所需要的語言，請選擇 '其他'，**

然後使用遙控器上的數字鍵 (0-9) 輸入四位數目字語言代碼「XXXX」（請參閱第5頁「語言代碼」一節）並按 **OK** 鍵。

- ⑤ 重覆步驟由 ③ 至 ④ 選擇其他語言設定。

**提示：** 劃有底線的選項是默認設置。  
返回上一級菜單，請按 ◀ 鍵。移除菜單，請按 **SETUP** 鍵。

## 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(⊘)，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)
- 數位視頻光碟+可燒錄式光碟「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
  - 支持取樣頻率：32kHz、44.1kHz、48kHz(MPEG-1)、16kHz、22.05kHz、24kHz(MPEG-2)
  - 支持比特率：32~256kbps (MPEG-1)、8~160kbps (MPEG-2)可變比特率
- CD-R (W)上的WAM文件
  - 支持比特率：32~192kbps



### 地區編碼

本DVD機可支援區域管理系統。請檢查光碟包裝上的區域代碼。如果代碼與本機編號(請參閱下列表格)不符，則可能無法播放此光碟。

#### 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。

— 若您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。

地區	可播放光碟 (範圍)
美國和加拿大地區	ALL 1
英國和歐洲地區	ALL 2
亞太地區、台灣、韓國	ALL 3
澳洲、紐西蘭、拉坦(Latam)	ALL 4
俄羅斯和印度地區	ALL 5
中國大陸、開科斯群島、瓦里斯及富都拿群島	ALL 6

**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

### 播放光碟

- 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。
- 啟動電視機電源並調較至正確的 Video In 頻道（詳情請閱第 44 頁的「設定電視機」一節。）
- 按前面板上的 **STANDBY-ON**(待机)按鈕。  
→ 電視螢幕出現DVD的藍色背景畫面。
- 按前面板上的 **OPEN-CLOSE** ▲ 按鈕來打開光碟盤。
  - 或在遙控器上持續按 **STOP** ■ 鍵來打開和關閉光碟盤。
- 載入光碟，然後再次按 **OPEN-CLOSE** ▲ 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下。
- 載入光碟後會自動進行播放。若無播放，請按 **PLAY/PAUSE** ►|| 鍵。  
→ 若要電視畫面顯示光碟目錄，（請參閱51頁的「使用光碟目錄」一節）。  
→ 若光碟被家長監管功能上鎖，您必須輸入六個數位的密碼。（請參閱61頁）。
- 更多的播放特徵（參閱第 50-54 頁）。

### 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

- 在播放進行中，按 **PLAY/PAUSE** ►|| 鍵將暫停播放，及畫面會靜止。  
→ 聲音則變成靜音模式。
- 再按 **PLAY/PAUSE** ►|| 鍵將恢復正常的播放模式。

#### 選擇曲目 / 章節

- 按 **PREV** ◀ / **NEXT** ▶ 去上一個或下一個曲目 / 章節。
- 在停止模式中，按 **DISPLAY** 鍵能顯示光碟播放資訊標題 / 章節 / 曲目(例如 - 00/08)。
- 使用數字鍵 (**0-9**) 輸入適合的標題 / 章節 / 曲目數字，然後按 **OK** 鍵確認。  
→ 播放將變為您所選的時間、標題、章節或曲目。

#### 停止播放

- 按 **STOP** ■ 鍵。

#### 有用提示：

- 如果光碟停止或暫停播放超過5分鐘，螢幕保護將會自動生效。
- 如果光碟停止播放後超過15分鐘，並且您沒有按任何按鈕，播放將會自動轉換為待機狀態。

**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

### 選擇各種重複 / 隨機播放功能

#### 重複播放模式

- 根據光碟的類型來選擇各種重複播放功能。
- ① 在光碟播放時，連續按 **REPEAT** 鍵，選擇一種重複選項。

#### 對於DVD

- 章節 (播放當前的章節)
- 標題 (播放當前的標題)
- 全部 (整個光碟)
- 關閉 (取消)

#### 對於Video CD

- 曲目 (播放當前的曲目)
- 全部 (整個光碟)
- 關閉 (取消)

#### 對於MP3, Audio CD

- 單曲重複 (播放當前的文件)
- 目錄重複 (播放文件夾裡的所有文件)
- 目錄播放 (播放文件夾裡所有文件一次)
- 隨機 (當前文件夾處於隨機狀態下播放)
- 單曲播放 (播放當前文件一次)

#### 對於JPEG

#### 在停止模式中;

- 單曲重複 (播放當前的文件)
- 目錄重複 (播放文件夾裡的所有文件)
- 目錄播放 (播放文件夾裡所有文件一次)
- 隨機 (當前文件夾處於隨機狀態下播放)
- 單曲播放 (播放當前文件一次)

#### 在播放模式中;

- 單曲重複 (播放當前的文件)
- 全部重複 (播放整個光碟的文件)
- 重複關閉 (取消)
- 隨機 (當前文件夾處於隨機狀態下播放)
- 單曲播放 (播放當前文件一次)

- ② 按 **OK** 鍵確認

#### 在一個章節 / 曲目重複一個段落

- ① 在播放進行中，請在選定起始點並按下 **REPEAT A-B** 鍵。
- 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。

## 光碟操作

### 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，當您載入光碟後，電視畫面可能會出現一個目錄。

#### 選擇播放功能或項目

- 使用遙控器上的 ◀▶▲▼ 或數字鍵 (0-9)，然後按 **PLAY/PAUSE ▶II** 鍵開始播放。

#### 光碟進入或離開目錄

- 按遙控器上的 **DISC MENU** 鍵。

#### 放大

此功能可讓您將電視螢幕上的影像縮放以及移動放大影像。

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

#### 慢放

- 1 在播放進行中，按 ▲ 鍵選擇要求的速度：1/2, 1/4, 1/8 或 1/16 (向前 { DVD/SVCD/ VCD } )。
  - 聲音變成靜音模式。
- 2 按 **PLAY/PAUSE ▶II** 鍵將恢復正常的播放速度。

#### 向前 / 向後搜索

- 1 在播放進行中，按 ◀▶ 鍵選擇要求的速度：2X, 4X, 8X, 16X 或 32X (向後或向前)。
  - 聲音變成靜音模式(DVD/VCD)或間歇(CD)模式。
- 2 按 **PLAY/PAUSE ▶II** 鍵將恢復正常的播放速度。

**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

### 使用 OSD 選單

在播放進行中，此功能可顯示光碟的資訊在電視螢幕上。

- 1 在播放進行中，反覆按 **DISPLAY** 鍵。  
→ 電視螢幕將列出可使用的光碟資訊。
- 2 按 ◀▶ 鍵來選擇選項。
- 3 使用數字鍵 (0-9)，在時間編輯框內從左至右輸入小時，分鐘及秒鐘。  
→ 播放將變為您所選的時間、標題、章節或曲目。

### 對於 DVD

→ {標題 CT:TT 章節 XX/TC}：顯示光碟上的標題 / 章節總數，及可選擇欲想欣賞的章節。

→ {標題 CT:TT 時間 X:XX:XX}：顯示光碟上的標題總數，及可選擇在該標題裡欲想欣賞的時間（請輸入小時，分鐘及秒鐘）。

→ {章節 CC:TC 時間 X:XX:XX}：顯示光碟上的章節總數，及可選擇在該章節裡欲想欣賞的時間（請輸入小時，分鐘及秒鐘）。

→ {角度 1/2}：顯示光碟上的角度總數，及可選擇一個適合的數字，播放將變為您所選的角度播放。

### 對於 Super VCD 或 VCD

→ {光碟 XX:XX}：可選擇光碟上的任何部份。

→ {曲目 XX:XX}：可選擇當前曲目上的任何部份。

→ {選擇曲目 XX:TT}：可選擇任何曲目。

**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

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

#### 改變聲音語言

##### 對於DVD

- 按 **AUDIO** 鍵，直至選擇到您所需要的語音語言為止。

##### 改變聲音頻道

##### 對於VCD

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

#### 多字幕功能

- 按 **SUBTITLE** 鍵，直至選擇到您所需要的字幕為止。

### VCD與SVCD的特殊功能

#### 對於播放控制 (PBC)

對於具備播放控制 (PBC) 功能的 VCD (只限2.0版本) 及 SVCD光碟。

- 1 按 **DISC MENU** 鍵來切換 'PBC 開' 和 'PBC 關'。  
→ 若您選擇 'PBC開' 在電視機會出現光碟目錄 (若碟片提供此功能)。  
→ 請使用 **PREV ◀ / NEXT ▶** 或數字鍵 (0-9)，來選擇要播放的項目。
- 2 在播放進行中，按 **RETURN/TITLE** 鍵會返回碟片菜單 (如果 PBC 是 '開')。

如果您想跳過索引目錄並從頭直接播放，

- 按遙控器上的 **DISC MENU** 鍵關閉此功能。

**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

### 播放MP3/WMA/JPEG/Kodak影像光碟

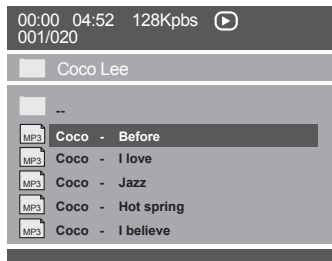
#### 重要！

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 44 頁的「設定電視機」一節。）

- 載入光碟（Kodak 影像光碟）。
  - 若是Kodak影像光碟，投影片將會自動播放。
  - 若是JPEG光碟，電視螢幕上會出現光碟資料菜單，請按 **PLAY/PAUSE** ►|| 鍵播放投影片。

#### 基本操作

- 1 載入 MP3/JPEG 光碟。
  - 電視螢幕上會出現光碟資料菜單。
- 2 按 ▲▼ 鍵選擇資料夾並按 **OK** 鍵打開它。



- 3 按 ▲▼ 鍵或使用數字鍵（0-9）進行選項。
- 4 按 **OK** 鍵確認。
  - DVD機將從選中的文件開始播放，直至播放到最後一個文件為止。

#### 播放選擇

在播放進行中，你可以；

- 按 **PREV** ◀ / **NEXT** ▶ 鍵來選擇當前的檔案去上一個或下一個曲目 / 文件夾。
- 反復按 **PLAY/PAUSE** ►|| 鍵暫停 / 恢復播放。

#### 重複播放

- 反覆按 **REPEAT** 鍵可選擇不同的‘播放模式’。
  - 單曲播放**：被選中的文件播放完畢後，將返回播放菜單。
  - 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。
  - 目錄播放**：文件夾中的所有文件將會順序播放文件。
  - 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。

#### 快速向前 / 向後 (MP3)

- 在播放進行中，按 ◀▶ 鍵選擇快速向後或向前播放。
- 按 **PLAY/PAUSE** ►|| 鍵恢復正常的播放模式。

**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。

## 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 在光碟模式中，按 **SETUP** 鍵。
- 2 按 ◀▶ 鍵選擇 '通用設定頁' 圖示。



### 降低機器顯示面板的亮度

您可以選擇顯示螢幕的不同亮度。

- 1 在 '通用設定頁' 中，按 ▲▼ 鍵選取「顯示亮度」，然後按 ▶ 鍵。

#### 100%

高亮度選擇。

#### 70%

中亮度選擇。

#### 40%

顯示亮度調暗。

- 2 按 ▲▼ 鍵選設定，然後按 **OK** 鍵確認選項。

### 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 47 頁）。

### 睡眠

睡眠功能可讓您在一個預置的時間後，將會自動關閉 DVD 機。

- 1 在 '通用設定頁' 中，按 ▲▼ 鍵選取「睡眠」，然後按 ▶ 鍵。

#### 15 分鐘

15分鐘以後將會關閉DVD機。

#### 30 分鐘

30分鐘以後將會關閉DVD機。

#### 45 分鐘

45分鐘以後將會關閉DVD機。

#### 60 分鐘

60分鐘以後將會關閉DVD機。

#### 關

關閉睡眠功能。

- 2 按 ▲▼ 鍵選設定，然後按 **OK** 鍵確認選項。

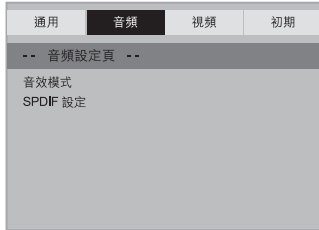
**提示：** 劃有底線的選項是默認設置。  
返回上一級菜單，請按 ◀ 鍵。移除菜單，請按 **SETUP** 鍵。



## DVD設定選單項目

### 音頻設定頁

- 1 在光碟模式中，按 **SETUP** 鍵。
- 2 按 ◀▶ 鍵選擇 '音頻設定頁' 圖示。



### 音效模式

此設定可讓您啟動模擬音頻輸出。

- 1 在 '音頻設定頁' 中，按 ▲▼ 鍵選取「音效模式」，然後按 ▶ 鍵。

#### 立體聲

此設定會改變成只有兩個輸出音頻。

#### 左/右聲道

當本機與杜比邏輯解碼器連接時，請選擇此設定。

- 2 按 ▲▼ 鍵選設定，然後按 **OK** 鍵確認選項。

### SPDIF 設定

選擇 SPDIF 設定頁菜單包括有：'數位輸出' 及 'LPCM 輸出'。

- 1 在 '音頻設定頁' 中，按 ▲▼ 鍵選取「SPDIF 設定」，然後按 ▶ 鍵。
- 2 按 ▲▼ 鍵選擇選項。
- 3 按 ▶ 鍵進入菜單。
- 4 按 ▲▼ 鍵選設定，然後按 **OK** 鍵確認選項。

### 數位輸出

根據您連接的音頻設置，設定數位輸出。

- **關**：關閉數位輸出功能。
- **全部**：如您已將 '數位輸出' 連接至多聲道解碼器或接收器，請選擇此設定。
- **僅限PCM**：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 '全部' 時，從數位音頻輸出口輸出的訊號不做處理，直接 '全部' 輸出。此時除了按 **MUTE** 鍵，其他聲音設定無效。

### LPCM 輸出

如通過數位輸出 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。

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

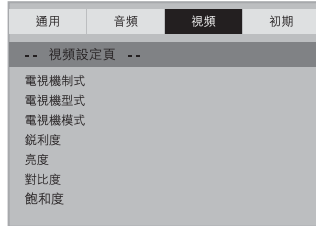
**提示：** 劃有底線的選項是默認設置。  
返回上一級菜單，請按 ◀ 鍵。移除菜單，請按 **SETUP** 鍵。



## DVD設定選單項目

### 視頻設定頁

- 1 在光碟模式中，按 **SETUP** 鍵。
- 2 按 ◀▶ 鍵選擇「視頻設定頁」圖示。



### 電視機制式

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 46 頁）。

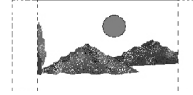
### 設定電視機型式

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，電視型式比例的設定在播放時無效。

- 1 在「視頻設定頁」中，按 ▲▼ 鍵選取「電視機型式」，然後按 ▶ 鍵。
- 2 按 ▲▼ 鍵選取下列一個選項：

#### 正常 / 全景

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



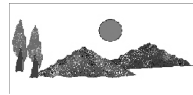
#### 正常 / 信箱

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



#### 寬螢幕

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



- 3 按 **OK** 鍵確認選項。

**提示：** 劃有底線的選項是默認設置。  
返回上一級菜單，請按 ◀ 鍵。移除菜單，請按 **SETUP** 鍵。

## DVD設定選單項目

### 電視機模式啟動 / 關閉

使用逐行掃描模式，您能夠享受高質數而又更小閃爍的影像圖片。但您必須使用 Y Pb Pr 接線把 DVD 機與具備逐行掃描功能的電視機連接。否則，電視機將會出現扭曲的畫面。有關逐行掃描功能的正確設定，（請參閱第 45 頁）。

- 在「視頻設定頁」中，按 ▲▼ 鍵選取「電視機模式」，然後按 ► 鍵。

#### 關

關閉電視機模式功能。

#### 開

啟動電視機模式功能。

- 按 ▲▼ 鍵選設定，然後按 OK 鍵確認選項。
  - 跟從畫面上的指示，確定您的選擇（如有的）。
  - 如果扭曲的畫面持續出現，請等待15秒後作自動恢復。

### 銳利度

您能夠透過銳利度，可使圖片顏色人格化。

- 在「視頻設定頁」中，按 ▲▼ 鍵選取「銳利度」，然後按 ► 鍵。

#### 高

選擇高銳利度畫面色彩。

#### 中

選擇中可得到標準畫面色彩。

#### 低

選擇低銳利度畫面色彩。

- 按 ▲▼ 鍵選設定，然後按 OK 鍵確認選項。

### 亮度 / 對比度 / 飽和度

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。

- 在「視頻設定頁」中，按 ▲▼ 鍵選取「亮度」，「對比度」或「飽和度」，然後按 ► 鍵。
  - 螢幕上會出現選單。



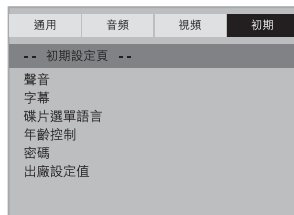
- 按 ◀▶ 鍵調整設定，選擇最符合您個人的喜愛。
- 按 OK 鍵確認。

**提示：** 劃有底線的選項是默認設置。  
返回上一級菜單，請按 ◀ 鍵。移除菜單，請按 SETUP 鍵。

## DVD設定選單項目

### 初期設定頁

- 按兩次 **STOP** 鍵停止播放（如有），然後按 **SETUP** 鍵。
- 按 **◀▶** 鍵選擇「初期設定頁」圖示。



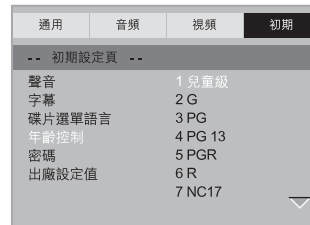
### 聲音、字幕、碟片選單語言

這些選單包括錄製在 DVD 機上的聲音、字幕、碟片選單的各種語言選項。（詳情請參閱第 47 頁）。

### 透過設定年齡控制播放

DVD 影碟中可能有不適合兒童的情節。因此，光碟對其它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「初期設定頁」中，按 **▲▼** 鍵選取「年齡控制」，然後按 **▶** 鍵。



**提示：** 劃有底線的選項是默認設置。  
返回上一級菜單，請按 **◀** 鍵。移除菜單，請按 **SETUP** 鍵。



## DVD設定選單項目

### 透過設定年齡控制播放 (連接上頁)

- 2 按 ▲▼ 鍵選取插入光碟的分級並按 **OK** 鍵確認。  
→ 欲關閉年齡控制並播放所有光碟，請選擇「8成人級」。
- 3 使用數字鍵 (0-9) 輸入六位數字密碼 (請參閱第 61 頁「變更密碼」一節)。  
→ DVD機的分級如高於選定的等級，除非輸入您的六位數字密碼，否則將無法播放。

#### 有用提示：

- VCD、SVCD、CD不設級別，因此年齡控制則無效。非正規渠道出版的DVD光碟一般都沒有級別設定，也無法使用年齡控制功能。
- 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的封面上，但年齡控制則不會在此類光碟上起作用。

### 級別限制解釋

#### 1 兒童級

- 適合所有兒童和一般觀眾人士觀看。

#### 2 G

- 適合所有成年人和一般觀眾人士觀看。

#### 3 PG

- 建議使用家長指引。

#### 4 PG13

- 題材不適合低於13歲以下的兒童人士觀看。

#### 5-6 PG-R

- 家長指引：建議父母禁止17歲以下的兒童人士觀看該類別碟片，須由家長或監護人陪同下才可觀看。

#### 7 NC-17

- 17歲以下的兒童人士不得觀看該類別影碟。不建議少於17歲以下的兒童觀看。

#### 8 成人級

- 成人題材影碟，該片中含有色情，暴力和粗語，只限成年人士觀看。

#### 關

- 可以播放所有級別影碟。

**提示：** 劃有底線的選項是默認設置。  
返回上一級菜單，請按 ◀ 鍵。移除菜單，請按 **SETUP** 鍵。

## 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，請輸入您的六位數字密碼。預設密碼為 136 900。

- 1 在‘初期設定頁’中，按▲▼鍵選取「密碼」，然後按▶鍵選「改變」。
- 2 按OK鍵並顯示菜單。



- 3 使用數字鍵（0-9）輸入您的六位數字密碼。  
→ 首次進行密碼變更時，請輸入‘136 900’。  
→ 如果您忘記了六位數字舊密碼，請輸入預設密碼‘136 900’。
- 4 輸入新的六位數字密碼。
- 5 再次輸入六位數字新密碼作確認。  
→ 新的六位數字密碼將生效。
- 6 按OK鍵退出。

### 恢復原廠設定

使用‘出廠設定值’功能會將所有的選項與個人設定恢復至原廠設定值，但年齡控制與鎖定密碼則除外。

- 1 在‘初期設定頁’中，按▲▼鍵選取「出廠設定值」，然後按▶鍵選「復原」。
- 2 按OK鍵確認。  
→ 所有設定將會恢復至原廠設定值。

**提示：** 劃有底線的選項是默認設置。  
返回上一級菜單，請按◀鍵。移除菜單，請按SETUP鍵。

## 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。

中文(繁體)

問題	解決方法
沒有電源	<ul style="list-style-type: none"><li>請檢查交流電是否適當連接。</li><li>按下在 DVD 前控制板的 STANDBY-ON 按鈕，以啟動電源。</li></ul>
沒有畫面	<ul style="list-style-type: none"><li>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。</li><li>請檢查電視是否開機。</li><li>如果逐行掃描功能被啟動，但電視不支持逐行掃描訊號或接線不正確。請參閱 45 頁來正確啟動逐行掃描設定或使用下列方法：<ol style="list-style-type: none"><li>關閉您的電視機逐行掃描或隔行掃描模式。</li><li>按著在 DVD 前控制板的 OPEN/CLOSE 按鈕，來開啟托盤。</li><li>按著遙控器上的數字鍵 '1' 數秒。</li></ol></li></ul>
畫面扭曲或畫質欠佳	<ul style="list-style-type: none"><li>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。</li></ul>
畫面完全扭曲或只出現黑 / 白畫面	<ul style="list-style-type: none"><li>將 DVD 系統直接連接至電視機。</li><li>請確保光碟與 DVD 系統相容。</li><li>請確保 DVD 的電視機系統與光碟及電視的設定一致。</li></ul>
沒有聲音或聲音失真	<ul style="list-style-type: none"><li>調較音量。</li><li>請檢查揚聲器連接和設定。</li></ul>
數碼輸出端子沒有音頻	<ul style="list-style-type: none"><li>檢查數碼連接。</li><li>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。</li><li>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。</li></ul>

尋求服務支持請訪問 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)。

## 故障指南

問題	解決方法
不能播放光碟	<ul style="list-style-type: none"><li>- DVD+R/CD-R 必須把光碟‘定格’。</li><li>- 確保光碟標籤朝上。</li><li>- 試用另一張光碟以檢查這張光碟是否壞了。</li><li>- 地區編碼錯誤。</li></ul>
取出光碟時不會回到起始螢幕	<ul style="list-style-type: none"><li>- 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。</li></ul>
播放過程中，圖像短暫地停住	<ul style="list-style-type: none"><li>- 關機後再啟動。</li></ul>
遙控器不能正常操作	<ul style="list-style-type: none"><li>- 將遙控器對準播放機面板上的傳感器。</li><li>- 縮短遙控器與系統之間的距離。</li><li>- 檢查或更換新的電池。</li><li>- 按照遙控器所示的極性（+/- 標誌）正確裝入電池。</li></ul>
按鍵不起作用或播放機停止響應	<ul style="list-style-type: none"><li>- 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。</li></ul>
按放期間對有些操作命令沒有反應	<ul style="list-style-type: none"><li>- 可能光碟不允許這些操作。參看光碟上的指示。</li></ul>
DVD 視頻播放機不能讀取 CD/DVD	<ul style="list-style-type: none"><li>- 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。</li></ul>
目錄項目無法選取	<ul style="list-style-type: none"><li>- 按二次 STOP，然後選擇系統目錄。</li><li>- 依光碟功能而定，有些目錄項目是無法選取的。</li></ul>

中文(繁體)

尋求服務支持請訪問 [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)。

## 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

視頻DAC	12位, 108MHz	
Y Pb Pr	0.7Vpp至75ohm	
視頻輸出	1Vpp至75ohm	

### 視頻格式

數位壓縮	MPEG2用於DVD, SVCD MPEG1用於VCD	
------	--------------------------------	--

<b>DVD</b>	<b>50Hz</b>	<b>60Hz</b>
水平解析度	720像素	720像素
垂直解析度	576行	480行
<b>VCD</b>	<b>50Hz</b>	<b>60Hz</b>
水平解析度	352像素	352像素
垂直解析度	288行	240行

### 音頻格式

數字音頻	MPEG/AC-3	壓縮數字 杜比數字
	PCM	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

模擬立體聲。  
從數字多聲道混合兩聲道輸出。

### 聲頻屬性

DA轉換器	24位, 192kHz	
DVD	fs 96kHz	4Hz-44kHz
	fs 48kHz	4Hz-22kHz
SVCD	fs 48kHz	4Hz-22kHz
	fs 44.1kHz	4Hz-20kHz
CD/VCD	fs 44.1kHz	4Hz-20kHz
	音頻訊噪比(1kHz)	>90 dB
動態範圍(1kHz)	>80 dB	
音頻串音(1kHz)	>70 dB	
失真和噪聲(1kHz)	>65 dB	
MPEG MP3	MPEG聲頻L3	

### 連接

Y Pb Pr 輸出	(綠, 藍, 紅色)線
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
	IEC60958用於CDDA/LPCM
	IEC61937用於MPEG 1/2, Dolby Digital

### 機殼

尺寸(寬 x 高 x 深)	360 x 37 x 235 mm
重量	大約 2.0 kg

### 電源供應

電源插座	110-240V ; 50/60Hz
電源消耗	10W
待機模式電源消耗	< 0.8W

規格改變不另行通知。

**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、kpbs 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。

**色差視頻輸出插孔**：位於 DVD 音響系統背面的插孔，能把高質視頻畫面傳送至附有 色差視頻輸入插孔的電視(R/G/B, Y/Pb/Pr 等)。

**光碟目錄**：能使用螢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。

**數碼**：已轉換為數字的聲音。當你使用 DIGITAL AUDIO OUT COAXIAL 或 OPTICAL 插孔時，便可使用數碼聲音。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。

**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 已把每條音頻構成一個聲場。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(脈衝編碼模組)**：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 或支持 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，以連接逐行顯示屏。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)。

**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。