



## 目錄

中文  
(繁體)

語言代碼	5
<hr/>	
<b>介紹</b>	
提供配件	68
清潔光碟	68
設置	68
<hr/>	
<b>連接</b>	
連接電視機	69-70
使用複合視頻插孔 (CVBS)	69
使用色差視頻插孔 (Y Pb Pr)	69
使用 RF 調制器配件	70
連接電源線	70
選項: 連接立體聲系統	71
立體聲有杜比環繞立體聲或左 / 右 Audio In 的插孔	71
選項: 連接數碼 AV 接收器	71
接收器有一個 PCM、杜比數碼或 MPEG 解碼器	71
<hr/>	
<b>功能概覽</b>	
前後面板	72
遙控器	73
<hr/>	
<b>啟動</b>	
步驟一：在遙控器裝入電池	74
使用遙控器操作本音響系統	74
步驟二：設定電視機	74-76
設定逐行掃描功能（只適用於有逐行掃描電視機）	75
選擇對應電視機的制式	76
步驟三：設置界面語言	77
設定畫面顯示語言	77
設定聲音、字幕和碟片選單語言	77



## 目錄

### DVD 設定選單項目

通用設定頁 .....	85
OSD 語言 .....	85
睡眠 .....	85
音頻設定頁 .....	86
音效模式 .....	86
SPDIF 設定 .....	86
視頻設定頁 .....	87-88
電視機制式 .....	87
設定電視機型式 .....	87
電視機模式啟動 / 關閉 .....	88
銳利度 .....	88
亮度 / 對比度 / 饱和度 .....	88
初期設定頁 .....	89-91
聲音、字幕、碟片選單語言 .....	89
透過設定年齡控制播放 .....	89-90
變更密碼 .....	91
恢復原廠設定 .....	91
<b>故障指南 .....</b>	<b>92-93</b>
<b>產品規格 .....</b>	<b>94</b>
<b>詞匯 .....</b>	<b>95</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



中文 (繁體)



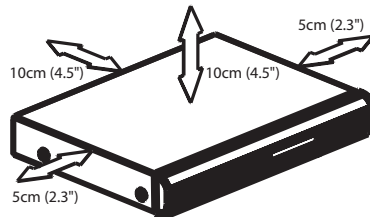
### 設置

#### 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(4.5")的間隙，左側和右側有5厘米(2.3")的間隙，以防止過熱。



### 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。

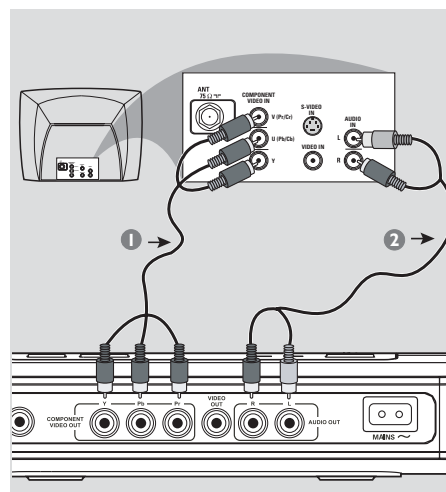
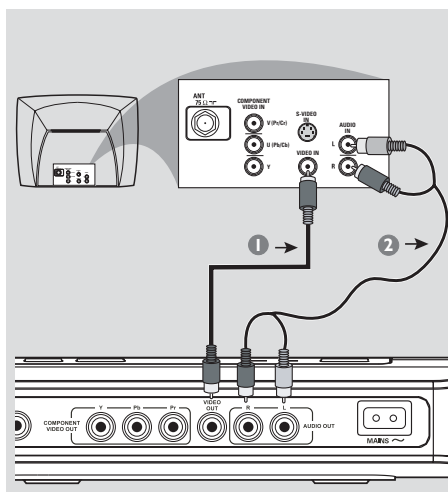
#### 避免高溫、潮氣、水及塵埃

- 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

### 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。

#### 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，連接在電視機的複合視頻輸入插孔上（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）。

#### 使用色差視頻插孔(Y Pb Pr)

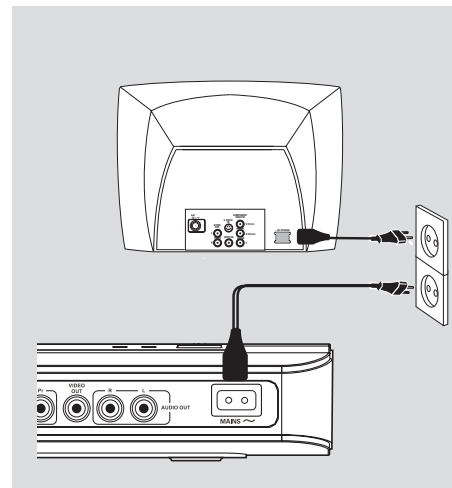
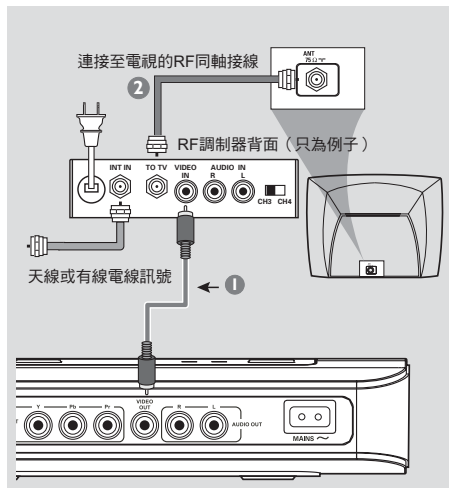
- ① 使用色差視頻接線（綠/藍/紅色），將DVD系統的Y Pb Pr插孔，連接在電視機的色差視頻輸入插孔上（或標記為Y Pb/Cb Pr/Cr或YUV）（無附送接線）。
- ② 欲通過電視機聆聽DVD系統的音響，請使用音頻接線（白/紅色）將DVD系統的AUDIO OUT (L/R) 插孔，連接在電視機對應的AUDIO IN插孔上（使用附送的接線）。
- ③ 詳情請閱75頁「設定逐行掃描功能」一節。



## 連接

### 連接電源線

中文 (繁體)



#### 重要！

一 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。

#### 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。



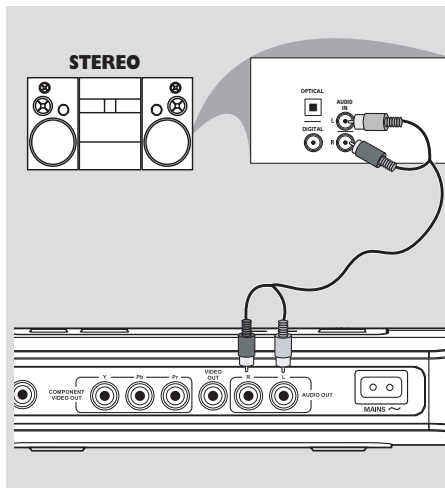
#### 使用 RF 調制器配件

- 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）。

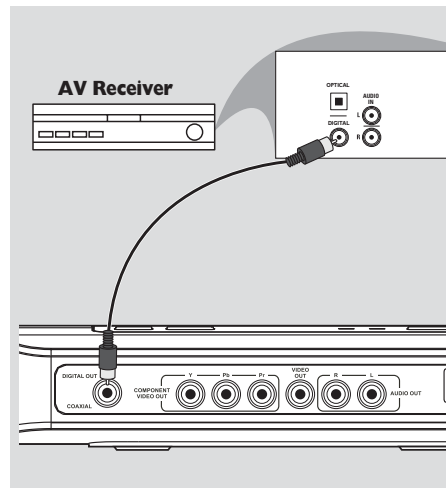


## 連接

### 選項：連接立體聲系統



### 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 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)

#### 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 86 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音，或者一點聲音也沒有。



## 功能概覽

### 前後面板

中文 (繁體)

#### ON

— 電源開啟時LED燈會亮起

#### STANDBY

— 待機模式開啟時LED燈會亮起

#### POWER (待機 - 打開)

— 打開電源或關上狀態

#### OPEN/CLOSE

— 打開/關上光碟托盤

#### IR 接收窗口

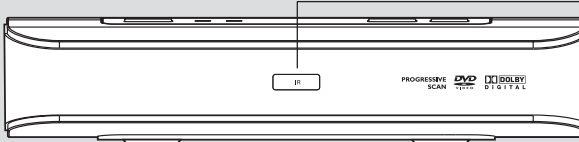
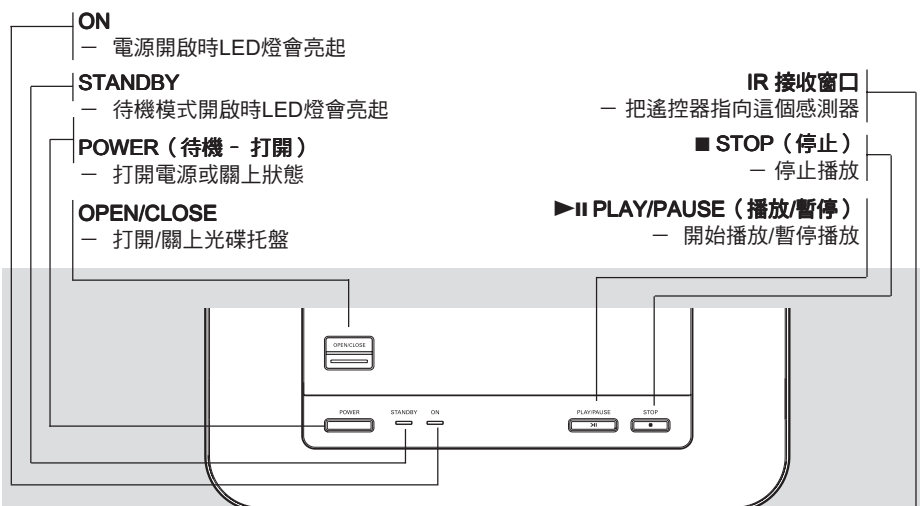
— 把遙控器指向這個感測器

#### ■ STOP (停止)

— 停止播放

#### ▶ II PLAY/PAUSE (播放/暫停)

— 開始播放/暫停播放



#### 電源線 (MAINS / AC Power)

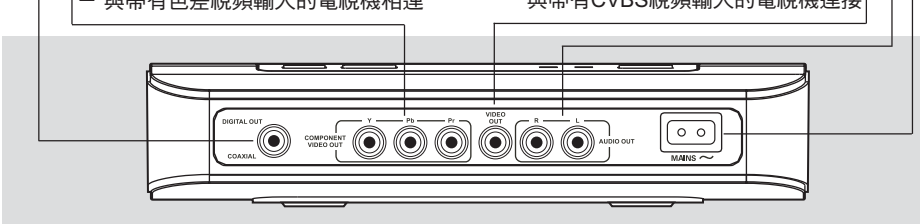
— 與電源插座相連

#### 立體聲左右聲道 (L / R) 輸出插孔

— 與功放機或立體聲系統連接

#### CVBS (複合視頻輸出插孔)

— 與帶有CVBS視頻輸入的電視機連接

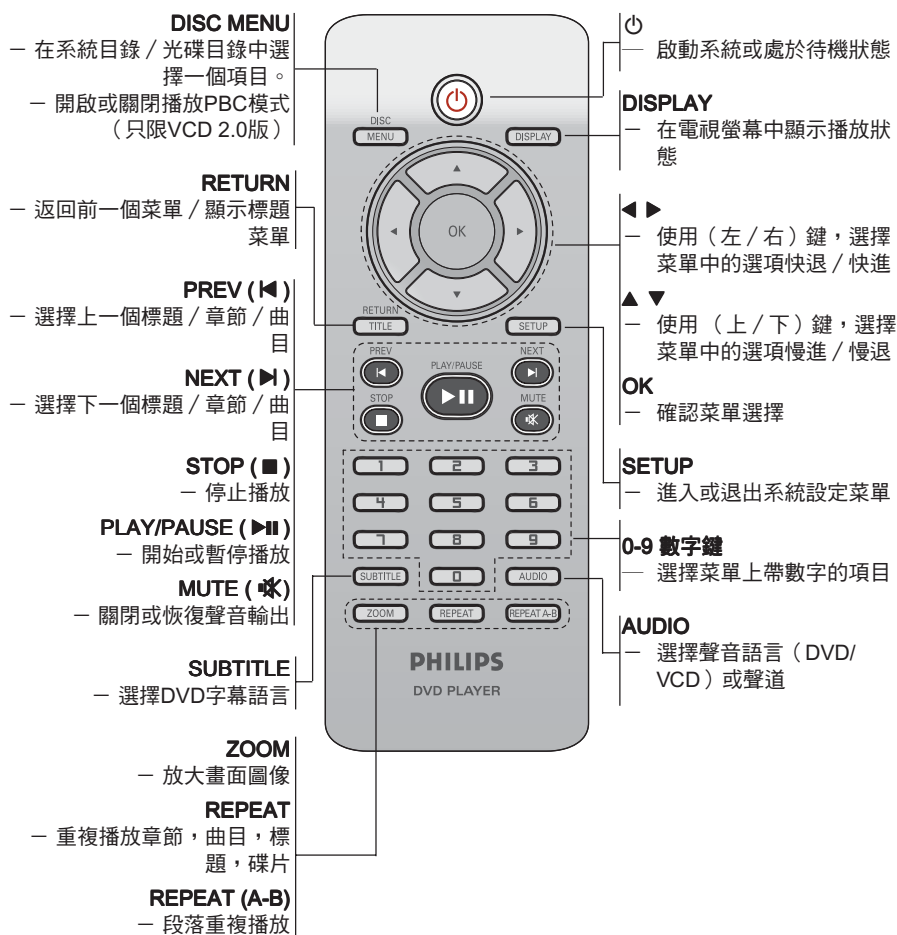


注意：請別觸摸背面板連接器上插孔內的針腳。靜電放電可能會對設備造成永久損壞。



## 功能概覽

### 遙控器



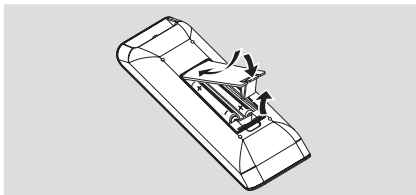
(英語)  
中文

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



- ① 打開電池蓋。
- ② 請跟從電池盒內的（+）指示，裝入兩枚 R03 或 AAA 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。



### 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 69-70 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。您應可在電視機，看見藍色背景。
- ② 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。
- ③ 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）。

中文  
(繁體)



#### 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。



## 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：

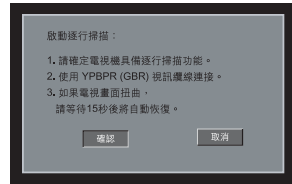
- 1) 您的電視可接收逐行掃描訊號。
- 2) 您有使用Y Pb Pr接線把DVD機與電視機連接（請參閱69頁）。

- 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 (Φ)** 鍵，啟動 DVD 機。
- ④ 選擇正確的視頻輸入頻道（請參閱 74 頁）。  
→ 電視螢幕上會出現藍色背景畫面。
- 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。

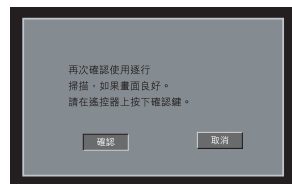


- ⑧ 按 **◀** 鍵來選擇菜單上的 **確認** 並按 **OK** 鍵確認。

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。  
→ 電視螢幕上會出現藍色背景畫面。

#### 有用提示：

一 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

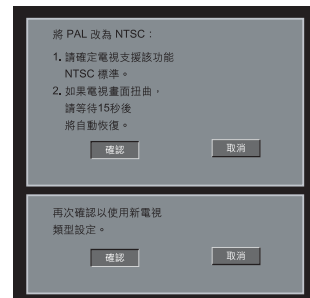
本DVD系統是兼容NTSC和PAL制式。若要在本DVD系統播放DVD光碟，DVD光碟的制式、電視機和DVD系統，必須互相匹配。



→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。



中文  
(繁體)

- 按SETUP鍵。
- 按▶鍵選擇‘視頻設定頁’。
- 按▲▼鍵選取‘電視機制式’然後按▶鍵。
- 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。

- 選擇所需項目，然後按OK鍵。

#### 如要恢復原廠制式設置：

- 等待15秒後作自動恢復。  
或者
- 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。



## 啟動

### 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

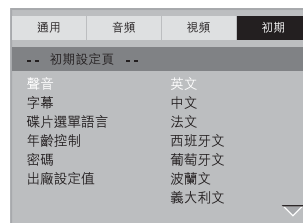
電視螢幕上的系統選單語言，不論光碟上的語言為何，將保持在您所設定的語言。



- 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。

77



## 光碟操作

### 重要！

- 當你按一下按鍵時，電視機畫面若出現禁止圖標（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)
- 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WMA 檔案
- 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	
英國和歐洲地區	
亞太地區、台灣、韓國	
澳洲、紐西蘭、拉坦(Latam)	
俄羅斯和印度地區	
中國大陸、開科斯群島、瓦里斯及富都拿群島	

**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

- 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74頁的「設定電視機」一節。）
- ③ 按前面板上的POWER（待機）按鈕。  
→ 電視螢幕出現藍色背景畫面。
- ④ 按OPEN/CLOSE按鈕，以打開光碟盤並載入光碟，然後再次按同一按鈕，關閉光碟  
→ 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。
- ⑤ 載入光碟後會自動進行播放。若無播放，請按PLAY/PAUSE▶II鍵。  
→ 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，您必須輸入六個數位的密碼。（請參閱91頁）。  
● 更多的播放特徵（參閱第80-84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

- ① 在播放進行中，按PLAY/PAUSE▶II鍵將暫停播放，及畫面會靜止。  
→聲音則變成靜音模式。
- ② 按▼鍵選擇下一幀畫面。
- ③ 再按PLAY/PAUSE▶II鍵將恢復正常的播放模式。

(英語)  
中文

#### 選擇標題 / 章節 / 曲目 / 角度

- 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 / 角度(例如 - 00/08)。
- 使用數字鍵(0-9)輸入適合的標題 / 章節 / 曲目 / 角度數字，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 / 角度。

#### 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, Audio CD

- 曲目（播放當前的曲目）
- 全部（整個光碟）
- 關閉（取消）

#### 對於MP3

- 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。

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

### 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  $\blacktriangle\blacktriangleright\blacktriangledown\blacktriangleleft$  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  $\blacktriangle\blacktriangleright\blacktriangledown\blacktriangleleft$  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  $\blacktriangle$  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  $\blacktriangle\blacktriangleright$  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用。



## 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 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。

中文  
(繁體)

### 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。



**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用。



## 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。

(英語)  
中文



**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用。





## 光碟操作

### 播放MP3/WMA/JPEG/Kodak影像光碟

#### 重要！

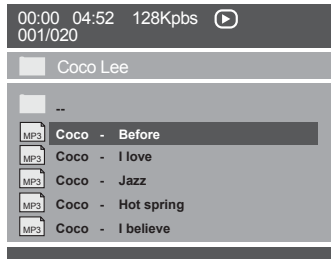
您必須開啟您的電視機和設定正確的視頻頻道。（詳情請參閱第 74 頁的「設定電視機」一節。）

- 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▶II** 鍵播放投影片。

中文字體  
(繁體)

#### 基本操作

- ① 載入光碟。
  - 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。
- 反覆按 **PLAY/PAUSE▶II** 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’。

**單曲重複**：被選中的文件播放完畢後，將返回播放菜單。

**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/WMA)

- 在播放進行中，按 **◀▶** 鍵選擇快速向後或向前播放。
- 按 **PLAY/PAUSE▶II** 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。
- ③ 按 **OK** 鍵確認。



#### 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。



關閉睡眠功能。

- 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 77 頁)。



**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。
- ③ 按 **OK** 鍵確認。



中文 (繁體)

### 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：

- 一 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。

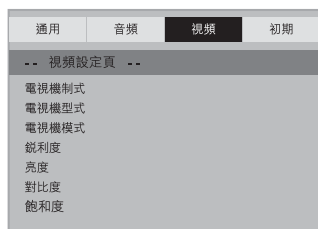




## DVD設定選單項目

### 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。
- ③ 按 **OK** 鍵確認。



### 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 76 頁）。



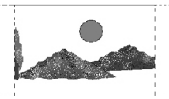
### 設定電視機型式

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)  
中文

#### 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 75 頁）。

- ① 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。

- ② 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）。  
→ 如果扭曲的畫面持續出現，請等待15秒後作自動恢復。

中文 (繁體)

### 銳利度

您能夠透過銳利度，可使圖片顏色人格化。

- ① 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。

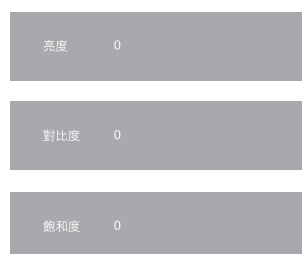
**低**  
選擇低銳利度畫面色彩。

- ② 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。

- ① 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。



- ② 按◀▶鍵調整設定，選擇最符合您個人的喜爱。
- ③ 按OK鍵確認。

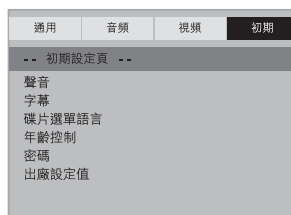
**提示：** 劃有底線的選項是默認設置。  
返回上一級菜單，請按◀鍵。移除菜單，請按SETUP鍵。



## DVD設定選單項目

### 初期設定頁

- ① 按兩次 **STOP ■** 鍵停止播放（如有），然後按 **SETUP** 鍵。
- ② 按 **◀▶** 鍵選擇「初期設定頁」圖示。
- ③ 按 **OK** 鍵確認。



### 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 77 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。

- ① 在「初期設定頁」中，按 **▲▼** 鍵選取「年齡控制」，然後按 **▶** 鍵。



(英語)  
中文



**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 91 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。

中文 (繁體)

#### 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’。



### 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。

(中文)



- ② 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’。
- ③ 輸入新的六位數字密碼。
- ④ 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。
- ⑤ 按OK鍵退出。

**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。

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 75 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**

- 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。
- 地區編碼錯誤。

**取出光碟時不會回到起始螢幕**

- 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**

- 關機後再啟動。

**遙控器不能正常操作**

- 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 (+/- 標誌) 正確裝入電池。

**按鍵不起作用或播放機停止響應**

- 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**

- 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**

- 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**

- 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。

(英語)  
(繁體中文)

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

93





## 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
------	-------------------------------

### DVD

水平解析度	50Hz	60Hz
垂直解析度	720象素	720象素

### VCD

水平解析度	50Hz	60Hz
垂直解析度	352象素	352象素

水平解析度	288行	240行
-------	------	------

### 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)	226 x 48 x 209 mm
重量	大約 0.8 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

模擬立體聲。

從數字多聲道混合兩聲道輸出。

規格改變不另行通知。



## 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。

**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。

**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，而轉換並不需進行數據壓縮。

**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。

(英語)  
中文

