

# DVD Micro Theatre

MCD728

Register your product and get support at

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

User manual

使用说明



# PHILIPS

# HDMI

HDMI (High Definition Multimedia Interface) is a digital interface that allows pure HD digital video transmission without the loss of image quality. The integrated control bus allows system control between the TV set and connected devices like a digital set top box.

## **DOLBY** VIRTUAL SPEAKER

DVS (Dolby Virtual Speaker) technology creates a highly compelling 5.1-channel listening experience from as few as two speakers, making it an ideal entertainment solution for locations where space for multiple speaker setup is limited.

This product incorporates copyright protection technology that is protected by method claims of certain U.S. patents and other intellectual property rights owned by Macrovision Corporation and other rights owners. Use of this copyright protection technology must be authorized by Macrovision Corporation, and is intended for home and other limited viewing uses only unless otherwise authorized by Macrovision Corporation. Reserve engineering or disassembly is prohibited.

**DivX, DivX Certified, and associated logos are trademarks of DivX Networks, Inc and are used under license.**



**Windows Media is a trademark of Microsoft Corporation.**

**Manufactured under license from Dolby Laboratories.**

"Dolby", "Pro Logic" and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

## **CAUTION**

***Use of controls or adjustments or performance of procedures other than herein may result in hazardous radiation exposure or other unsafe operation.***

English ..... 7

中文 ..... 42

English

中文

## DEMO MODE

To turn ON

Press **PRESET -/■** button

To turn OFF

Press **PRESET -/■** button again

.....	45
.....	45
放置扬声器及重低音扬声器.....	46
连接扬声器.....	47
连接控制电缆.....	47
连接电视机.....	47~49
复合视频插口.....	47
Component Video 分量视频插口.....	48
S-Video (S-视频) 插口.....	48
外接的 RF 射频调制器.....	49
连接FM天线.....	49
连接电源线.....	50
：连接其它设备.....	50

## 概述

电视机及功率放大器.....	52
.....	53~54
装入遥控器电池.....	55
遥控器操作本机.....	55
设定电视机.....	55
与电视机对应的彩色制式.....	55
逐行扫描功能 (只用于逐行扫描电视机).....	55
关闭逐行扫描.....	56
设定所需的语言.....	57
显示语言.....	57
声音、字幕和光盘选单语言.....	57

## 操作

闭系统.....	58
备用状态.....	58
.....	58
.....	58
(动态低音增强).....	58
(数字音效控制).....	58
DNESS (响度).....	58
式喇叭.....	58
屏亮度.....	59
模式.....	59

播放光盘.....	58
使用光盘目录.....	58
基本播放控制.....	58
暂停播放.....	58
选择歌曲、章节或标题.....	58
从上次停止位置恢复播放.....	58
缩放.....	58
重复.....	58
重复A-B.....	58
慢动作.....	58
编程 (图片CD无此功能).....	58
向前或向后查找.....	58
根据时间、章节或歌曲名搜索.....	58
播放过程中的讯息显示 (图片CD无此功能).....	58
光盘特殊功能.....	58
播放标题.....	58
摄影机角度.....	58
更换音频语言.....	58
更换声道.....	58
字幕.....	58
播放MP3/WMA/JPEG图片CD.....	58
播放MP3/WMA碟.....	58
一般操作.....	58
播放选择.....	58
播放JPEG图片光盘.....	58
一般操作.....	58
播放选择.....	58
JPEG图片碟特殊功能.....	58
预览.....	58
图片缩放.....	58
多角度播放.....	58
播放DivX光盘.....	58

机形式.....	65
语言.....	65
保护.....	65
注册码.....	66
页.....	66~67
音讯设定.....	66
音频设定.....	66
数码设定.....	67
理.....	67
D.....	67
模式.....	67
页.....	67~68
视频.....	68
机模式.....	68
设定.....	68
设定.....	68
页.....	69~70
控制.....	69
设定.....	69
设定.....	70

---

<b>能</b> .....	71
选台.....	71
电台.....	71
预设电台.....	71
.....	71
或开机定时器.....	72
定时器设定.....	72
定时器设定.....	72

---

<b>规格</b> .....	73
-----------------	----

---

<b>排除</b> .....	74~76
-----------------	-------

---

<b>77</b> .....	77
-----------------	----

## 特点

DVD 微型音响组合配有 2.1 声道全数码放大电路，能营造出在影院中方可体验到的动感音质；并具备了部分家庭影院的最佳功能。

### 功能特点包括：

杜比数码译码器，支持超凡环绕声和 DSC 音

### 可选组件连接

将此 DVD 微型音响组合与其它音频或音视频组件相连。

## 模式

使用动态范围压缩以减少在杜比数码模式中的响度差异。

### 影片分级

为你的孩子设置影片分级使他们无法观看任何高于你所设级别的 DVD 影碟。

### 自动定时器

可以根据预定的时间自动关机/开机。

## 画面

画面为基于影片的讯源提供无闪烁的高画质。当一张图片刷新时，其垂直分辨率可倍增至

## 随机配件

- 遥控器 (配一对 AAA 电池)
- FM 拖尾天线
- 复合视频线 (黄色)
- 控制电缆
- 电源线
- 两个前喇叭，包含两条喇叭接线
- 一个无源扬声器包括一条重低音扬声器线
- 本使用说明书和快速启用指南

**以上各项对象如有任何缺损，请与经销商联系解决。**

## 环保讯息

我们已把多余的包装材料省掉。并尽量容易分为如下三种材料：纸板 (纸箱)、泡沫塑料 (减震) 和聚乙烯 (包装袋和保护膜胶纸)。

若由专业公司进行拆卸，你这台产品中的材料可再循环使用。在处理这些废弃的耗尽电池及旧设备时，请遵守当地的有

至少留有 10 厘米 (4 英寸) 的空隙, 以保持通风。

本机放置在过高、过低温度或潮湿环境中。

几遭受水滴或水溅。

上不应放置诸如花瓶一类的装满液体的

上不应放置裸露的火焰源, 如点燃的蜡烛。

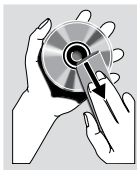
安装在交流电源插座附近, 以便于插拔电源

不应覆盖诸如报纸、桌布和窗帘等物品而妨

---

## 保养

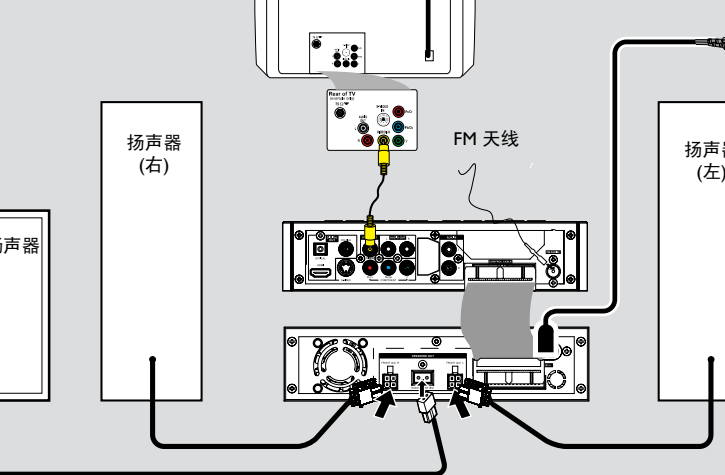
比较脏时, 应该用一块不清洁布来抹擦。抹擦时应向外, 而不要沿圆周方向



系统、电池或光盘暴露在雨淋和多尘的环境, 也不应放置在加热设备附近或潮湿的场所, 以免过度受热。时刻保持光盘托以防止镜头堆积灰尘。

光盘上使用苯、稀释剂和市面上售卖的清洁剂, 也不可使用模拟唱片用的抗静电喷剂。

将本机播放机由寒冷至温暖的环境时, 镜头或水气凝结的情况, 令本机播放机无法播放光  
将本机放置在温暖环境直到水气完全蒸发。



项!

位于本机底部。

交流电源线连接至墙上的交流电源插座之

项确保所有其它连接事项已经完成。

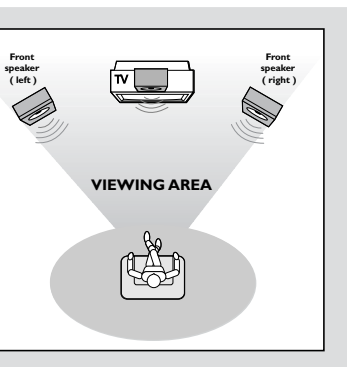
电源后，切勿进行或更改任何连接。

注：

- 为避免磁力干扰起见，不要把前置  
近电视机摆放。

- 必须确保 DVD 系统四周通风良好。

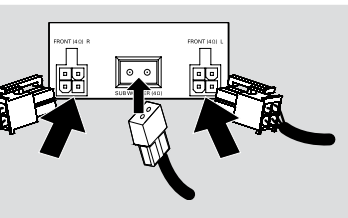
## ：放置扬声器及重低音扬声器



置和右前置扬声器摆放在与电视机距离相等



端子。将扬声器电缆接线的接头部分充分插入端子并扣紧挂钩保证连接牢固。



附的重低音扬声器电缆将无源重低音扬声器 **SUBWOOFER (8Ω)** 插口，电缆线颜色须与插口指示颜色相匹配。

扬声器连接导线正确连接。错误的连接可引起短路从而造成设备损坏。

为保证最佳音效，请使用随机所附的扬声器。

把一对以上的扬声器连接至任何一对扬声器端子。

连接扬声器的阻抗不能低于随机所附扬声器阻抗。请参阅本使用说明书内的「技术规范」。

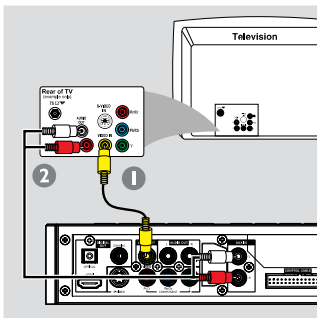
将喇叭与功率放大器后部的相同接口。

## 步骤四：连接电视机

### 重要事项！

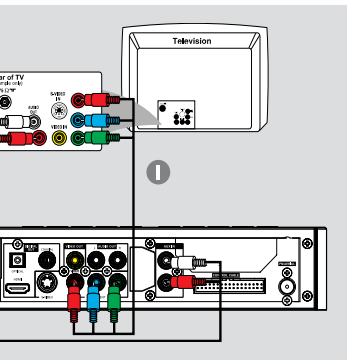
- 本系统与电视机相连的方式有多种。电视机的类型选择一个最佳的连接方式。
- 将本 DVD 系统直接连至电视机。

### 使用复合视频插口



- 1 使用复合视频线 (黄色) 将 DVD 系统的视频插口连接到电视机上的视频输入插口 (VIDEO IN, A/V In, Video In, Composite 或 Baseband In 插口)。
- 2 要通过本 DVD 系统聆听电视频道的声音，请使用复合音频线 (白色/红色- 不随附) 将 **AUX IN** 插口连接到电视机上对应的 **AUDIO OUT** 插口。

月!  
使用 Y Pb Pr 分量视频插口连接才能获得  
扫描的高画质, 而且需要一台逐行扫描电



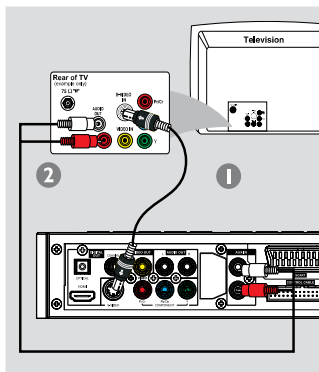
量视频电缆 (红色/蓝色/绿色) 将本DVD系  
**COMPONENT (Pr/Cr Pb/Cb Y)**插口连接  
机上对应的 Component video input 分量视  
插口(或标示为 Y Pb/Cb Pr/Cr 或 YUV 的

本 DVD 系统聆听电视频道的声音, 使用音  
色/红色- 不随附) 将**AUX IN L/R**插口连接  
机上对应的 **AUDIO OUT** 插口即可。

正在使用逐行扫描电视机 (电视机必须指示  
Progressive Scan 或 ProScan 能力), 要激 活电  
逐行扫描功能, 请参阅你电视机的用户手  
于 DVD 系统的逐行扫描功能, 见 “开始 -  
行扫描功能”。

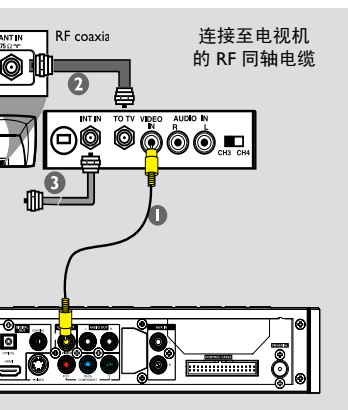
**如果你的电视机不支持逐行扫描, 你将无法观**  
**按遥控器上的SYSTEM MENU键退出系**  
**然后按 DISC 和 「1」 键退出逐行扫描。**

- 如果使 S-Video 插口进行播放连接,  
**VIDEO OUT** 设定将需要作相应改变。



- 1 使用S-Video电缆 (不随本机供给) 将本  
**S-VIDEO**插口连接到电视机上的S-Video  
(或标示为 Y/C 或 S-VHS 的插口)。
- 2 要通过本 DVD 系统聆听电视频道的声  
频线 (白色/红色- 不随附) 将**AUX IN L/R**  
到电视机上对应的 **AUDIO OUT** 插口即

的电视机有一个 Antenna in 天线插口 (标示为 75 ohm 或 RF In), 你将需要一射频调制器才能在电视机上观看 DVD 的播放。有关如何获得和如何操作 RF 射频调制器的详细资料, 请联络你的销售商或飞利浦公司。

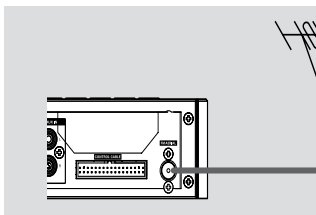


合视频电缆 (黄色) 把 DVD 系统的 **VIDEO** 插口连接到 RF 射频调制器上的视频输入插口。

同轴电缆 (不随本机供给) 把 RF 射频调制器上的 **ANTENNA OUT** 或 **TO TV** 插口连接到你电视机上的 **Antenna IN** 插口。

有线电视提供的讯号连接到 RF 射频调制器上的 **INT IN** 插口。(此讯号先前可能已被连接到你电视机上。请从电视机上把它拔除。)

天线并把它末端固定在墙壁上。为获得更佳的 FM 立体声接收效果, 可另外 FM 天线 (不随本机供给)。



注:

- 调整天线的位置以获得最佳的接收效果。
- 尽可能使天线远离电视机、录像机、微波炉等, 以避免干扰。

源后，切勿插入、拔出连接。

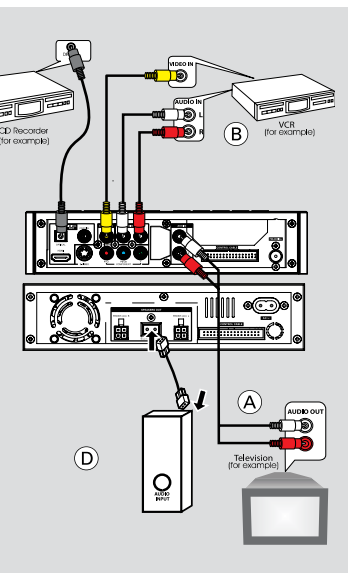
## 连接：连接其它设备

注意！

光盘具有版权保护，不允许使用 VCR 录影机刻录装置进行刻录。

连接时，请确保线缆颜色与插口标示颜色

时参照其它设备的用户手册获知详细的连接设备用法。



座)的 AUDIO OUT 插口相连。操作前，按前面板上的 **SOURCE** 键选择 AUX 或按前面的 **AUX** 键以激活输入源。

### 使用 VCR 录制 DVD (B)

- 将此系统的 **VIDEO** 插口中的一个插口与 VCR 录像机上对应的 VIDEO IN 插口，并连接 DVD 系统的 **AUDIO OUT L/R** 插口连接到 VCR 录像机的 **AUDIO IN** 插口。这样你便可制作模拟 (左和右两声道) 的录音。

### 刻录 (数码) (C)

- 将此系统的 **COAXIAL** 或 **OPTICAL** 插口与一台数字录音装置的 **DIGITAL IN** 插口相连。在操作前，请根据音频连接进行 SPDIF 设定。(设定” )。

### 连接有源重低音扬声器 (D)

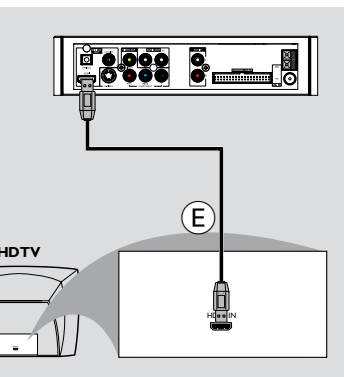
- 将此微型 DVD 系统的 **SUBWOOFER** 插口与一个有源重低音扬声器 (不随本机提供) 的 **INPUT** 插口相连。

通过插入即用的功能，仅透过一条传输线，即可  
讯/视讯输出。

HDMI连接线（未提供）将DVD播放机上的  
与HDMI兼容装置（例如：电视机、投影  
转换器）的 **HDMI IN** 相连接。

可能需要一会儿的时间，DVD播放机和输入  
会互通，进行初始化。

开始播放。

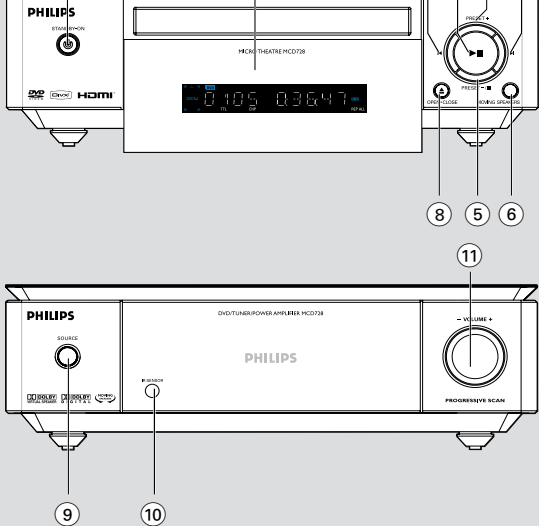


了解详细设定HDMI，进入"Setup Menu  
Options"（设定菜单选项）→ "VIDEO SETUP  
（视频设定页）→ "HDMI SETUP"  
（HDMI设定）。

如果您使用HDMI作为音频来源，必须将  
"DIGITAL OUTPUT"（数码输出）设为"PCM"  
（请参看"Setup Menu Options"

（设定菜单选项）→ "AUDIO SETUP PAGE"  
（音频设定页）→ "DIGITAL AUDIO SETUP"  
（数码音频设定）。

完成HDMI连接后，如果您不希望声  
讯由电视机输出，必须将"Digital OUTPUT"  
（数码输出）设为"SPDIF OFF"（请参看"Setup  
Menu Options"（设定菜单选项）→ "AUDIO  
SETUP PAGE"（音频设定页）→ "DIGITAL  
AUDIO SETUP"（数码音频设定）。



## 播放机及功率放大器

### DBY-ON 电源

系统或切换至待机状态。

D播放机当前的状态。

暂停光盘播放。

### PRESET +

收音机模式，向前选择一个预设电台。

### PRESET -/■

光盘播放或删除一个程序。

收音机模式，向后选择一个预设电台。

### MOVING SPEAKERS

享用移动式喇叭营造出的环绕音效。

### 7 快进/快退

光盘：

- 进入前一个或后一个章节、标题或曲目

收音机：

- 调谐到一个更高或更低的电台频率。
- 按住然后放开此键以开始向下或向上自频率。

### 8 OPEN•CLOSE ▲

- 打开或关闭光盘托盘门。
- 开启本系统。

### 9 SOURCE

- 选择以下音源：DVD/AUX/TUNER。
- 开启本系统。

### 10 红外线讯号接收器

- 遥控器须对准此接收器操作。

### 11 VOLUME +/-

- 调高或调低音量。
- 在时钟或定时器设定模式中调整小时和

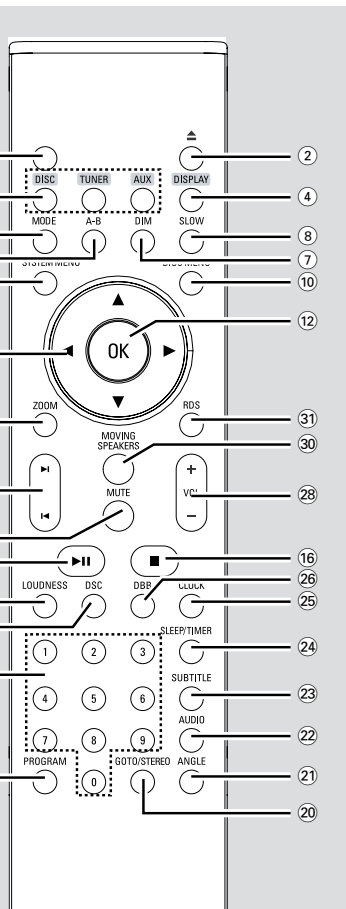
切换本机至待机模式。

关闭光盘舱。

## TUNER/AUX

不同的声源：DVD/AUX/TUNER。

SCAN (逐行扫描) (只限于光盘)。



为光盘选择不同的重复或乱序播放模式。

### ⑥ A-B

— 重复播放光盘上的某个段落。

### ⑦ DIM

— 选择不同的显示屏亮度。

### ⑧ SLOW

— 为 VCD/SVCD/DVD 光盘选择不同的慢

### ⑨ SYSTEM MENU (仅用于光盘模式)

— 进入或退出系统选单条。

### ⑩ DISC MENU (仅用于光盘模式)

— DVD/VCD: 进入或退出光盘内容选单。

— VCD2.0: 开启或关闭播放控制模式。

— MP3/WMA: 在曲目集 (Album) 和文件列表之间切换。

### ⑪ ▼ / ▲ / ► / ◀

— 选择菜单中的一项。

— 向上、下、左、右移动一张放大的图片。

— (► / ◀; 收音机) 调谐到一个更高或更低频率。

— (► / ◀; 收音机) 按住然后放开此键以开始自动搜索电台频率。

— (► / ◀; 光盘) 以不同的速度在一张光盘前搜索。

### ⑫ OK

— 确认一项选择。

跳转到上一个/下一个章节/标题/曲目。

选择一个预设电台。

或暂停播放。

或删除一个曲目程序。

## ONNESS

关闭自动响度调节功能。

## (0-9)

盘的曲目/标题/章节编号。

## RAM

CD/CD: 进入程序选单。

MA-CD: 在程序行表中添加一个曲目或从一个已编程曲目。

预设电台。

## D/STEREO

模式, 输入一个时间、标题、章节或曲目号

光盘中进行快速搜索。

定立体声或单声道模式。

## E

D的摄像机角度。

## O

D/DivX

本声、左单声或右单声道模式。

## /D

种音频语言。

## TITLE

幕语言。

## /TIMER

式

功关机时间。

式

播放模式

- 显示系统时钟。

## 26 DBB

- 选择所需的 DBB 动感低音增强级别 (DBB ON 或 DBB OFF)。

## 27 DSC

- 选择不同类型的声音均衡器预设定: (FOLK (民谣), POPS (流行), JAZZ (爵士), CLASSICAL (古典) 或 ROCK (摇滚))

## 28 VOL +/-

- 调高或调低音量。  
- 在时钟/定时器设定模式中调整小时和分钟。  
- 启用或关闭设定的定时器。

## 29 MUTE

- 暂停或恢复声音重放。

## 30 MOVING SPEAKERS

- 启用 / 停用移动式喇叭营造出的环绕音

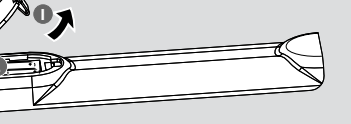
## 31 RDS (此版本机型无此功能)

- 收音机模式下显示RDS信息。

### 遥控器使用注意事项:

- 首先按遥控器上的某个音源选择键 (例如: **DISC** 或 **TUNER**) 选择你想要控制的功能。
- 然后选择想要的功能 (例如: **▶II**、





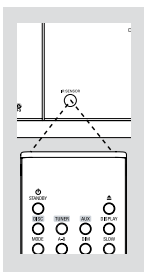
地盒。  
地盒的 +/- 标示装入两节 AAA 型号电池。  
地盒盖。

## 遥控器操作本机

器直接对准前面板上的 IR 遥控讯号接收器。

DVD 播放机时，请不要  
器和本机之间放置任何障

电池电量耗尽或长时间  
使用遥控器时，请将电池



将新电池与旧电池或不同类型的电池混合

含有化学物质，因此用后请予以妥善的弃

## 三：设定电视机

项！  
已完成所有必要的连接（见“连接电

DVD 机电源，然后选择 DISC 声源。（见“开  
闭系统”。）

视机并设置正确的视频输入频道。你在电  
幕上应该可以看到蓝色的飞利浦 DVD 背景

频道通常介于最低和最高频道之间，可称  
ONT、A/V IN 或 VIDEO。详情请参阅电  
用户手册。

，你可以调至电视机上的 1 号频道，然后  
Channel down 键直至出现视频输入频道。

## 选择与电视机对应的彩色制式

本 DVD 播放机兼容 NTSC 和 PAL 制式  
用本 DVD 播放机播放 DVD 光盘，本  
机以及 DVD 播放机三者的制式须互相

- 1 在完全停止模式下按 **SYSTEM MENU**
- 2 按 ◀▶ 键选择“初期设定页”。
- 3 使用遥控器上的 ◀▶ ▲ ▼ 键浏览目录  
视机制式”并按 ▶ 键。  
→ **PAL**: 若所连接的电视机是 PAL 制式  
此项。它会改变 NTSC 光盘的视频讯号  
格式输出。  
→ **Auto(自动)**: 若所连接的电视机兼容  
PAL (多制式)，请选择此项。输出格式  
碟的视频讯号而定。  
→ **NTSC**: 若所连接的电视机是 NTSC  
选择此项。它会改变 PAL 光盘的视频  
NTSC 格式输出。
- 4 选择一项并按 **OK** 键。

### 注意：

- 此选项只在“HDMI”设定为“OFF”  
时提供。
- 在改变当前电视机制式设定之前，请  
电视机支持所选的电视机制式。

## 设定逐行扫描功能（只用于逐行扫描电

逐行扫描每秒显示的帧数比隔行扫描（  
常电视系统）多一倍。由于线数几乎多  
因而逐行扫描可提供较高的图片分辨率

### 重要事项！

要实现逐行扫描功能，事前必须确定：

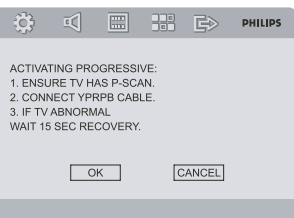
- 1) 你的电视机能接受逐行扫描讯号，因  
具备一台逐行扫描电视机。
- 2) 你已使用 Y Pb Pr 插口将你的 DVD 播  
接至你的电视机（见“连接 - 步骤五：  
视频插口”）。

- 1 开启电视机。

◀▶ 键选择“视频设定页”。

电视模式”为“逐行扫描”，然后按 **OK**

。电视屏幕出现如下的指令选单。

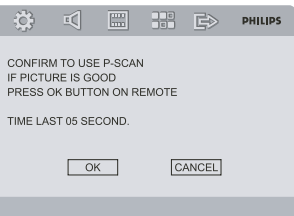


键加亮选单中的“确认”，并按 **OK** 键

。设定，你的电视上将会出现一张失真的图  
像，直至你开启电视的逐行扫描模式为止。

电视的逐行扫描模式（请参阅你电视机的用

户手册）。电视屏幕出现如下选单。



键加亮选单中的“确认”，并按 **OK** 键

。设定已经完成，你可以开始欣赏高画质  
了。

扫描被错误设定所致。你必须将本机复  
原至出厂默认扫描格式。

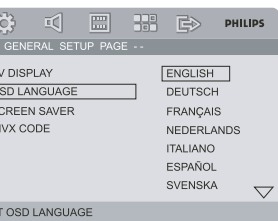
- 1 关闭你电视机的逐行扫描模式或把它开  
回逐行扫描模式（请参阅你电视机的用户手册）。
- 2 按遥控器上的 **SYSTEM MENU** 键退出  
选单，然后按 **DISC** 和「1」键退出逐行  
扫描模式。  
→ 电视机屏幕将出现 DVD 蓝色背景画

注：

— 在正常播放期间，在逐行扫描模式中  
按「1」键将会退出逐行扫描模式。

示语言，系统将默认使用此光盘的预设语言。  
单中的显示语言一旦选定将会一直生效。

## 示语言



按 **SYSTEM MENU** 键。

按 **OK** 键选择 "通用设定页"。

按遥控器上的 **◀▶▲▼** 键浏览目录。移至 "显示语言" 选项并按 **▶** 键。

按 **OK** 键。

## 退出此选单

按 **SYSTEM MENU** 键。

TV TYPE	ENGLISH
AUDIO	FRANÇAIS
SUBTITLE	ESPAÑOL
DISC MENU	CHINESE
PARENTAL	JAPANESE
DEFAULT	KOREAN
PASSWORD SETUP	RUSSIAN

PREFERRED AUDIO LANGUAGE

- 1 在停止模式下按 **SYSTEM MENU** 键。
- 2 按 **◀▶** 键选择 "初期设定页"。
- 3 按 **▲▼** 键在初期设定页中高亮显示下列选项：
  - "AUDIO 声音" (光盘声轨)
  - "SUBTITLE 字幕" (光盘字幕)
  - "DISC MENU 盘片选单" (光盘选单)
- 4 按 **▶** 键进入其子选单。
- 5 选择语言后按 **OK** 键。
- 6 重复步骤 3~5 进行其它语言设定。

## 退出此选单

- 再按 **SYSTEM MENU** 键。

器上 **DISC, TUNER** 或 **AUX** 键  
切换至所选的声源。

## 下操作可将系统设为待机模式

**STANDBY-ON** 键 (或遥控器上的 键)。

"BYE" 短暂显示。交互式音效设定、上次  
声源以及预设电台都会被保留在播放机的内

## 动备用状态

节省电功能，如果在停止光盘或录音带停止  
5分钟内，你不按下任何键，本机将自动切  
用模式。

## 控制

或逆时针旋转 **VOLUME (-/+)** (或按遥 控器  
**DL +/-** 键) 降低或升高音量。

屏上显示 "VOL XX"。其中 "XX" 代表音量

## 闭声音

器上的 **MUTE** 键。

将在静音状态下继续。同时，"MUTING" 字

声音重放，你可以：

**MUTE** 键；

音量控制器；

声源。

## 控制

**DISC, LOUDNESS (响度) 和 DVS 功能不能  
激活。**

## 动态低音增强)

供低音增强功能。

器上的 **DBB** 键开启或关闭 **DBB** 功能。


光盘可能使用高调制率录制，因此在高音  
产生失真。如果出现这种情况，请关闭DBB  
调小音量。

- 重复按遥控器上的 **DSC** 键选择：FLAT (扁平), POPS (流行), JAZZ (爵士), CLASSIC (古典), ROCK (摇滚)。

## LOUDNESS (响度)

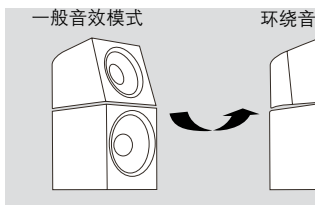
LOUDNESS 功能使得系统能够在低音量  
升高音和低音效果 (音量愈高，高音和  
愈低)。

- 按遥控器上的 **LOUDNESS** 键开启或关闭  
LOUDNESS 功能。

→ 此功能开启 / 关闭时  图示出现 / 消失。

## 移动式喇叭

DVS (杜比虚拟喇叭) 技术只需两个喇叭  
创造令人惊艳的 5.1 声道听觉体验，对  
摆放多个喇叭的地点来说，是最理想的。  
此功能让您能够在环绕音效模式与一般  
切换。



- 按下 **MOVING SPEAKERS** 就能在环  
与一般音效模式间切换。

→ 当环绕音效模式启动时，显示器上  
"DVS" 图示，而左右前置喇叭的顶端会  
到移动式环绕音效

→ 当环绕音效模式停用时，显示器上  
示将会消失，且左右前置喇叭的顶端会  
位置以继续一般音效模式。

注意：

— 参阅「系统菜单选项 - 音讯设定页 -  
设定」以了解更多 DVS 的设定选项。

## 功能介绍模式

模式中，按机上的 **PRESET-/■** 键开启功能模式。

介绍将开始。

## 功能介绍模式

上的 **PRESET-/■** 键。

“MO OFF”（功能介绍关闭）字样显示。

*你把交流电源线从墙上的插座拔下再重新  
功能介绍模式仍然处于关闭状态，直到  
把它开启才可生效。*

压光盘托盘。祇可在托盘上装入光碟，切勿放入其它物品。否则，本光盘播放机可能会产生

按下某个按钮时，如果电视机屏幕上出现显示 (ø)，表示此功能并不适用于此光盘或暂时不用。

## 支持的光盘

DVD 播放机可播放：

视频光盘 (DVD)

CD (VCD)

视频 CD (SVCD)

视频光盘 + 可重刻录光盘 (DVD+RW)

唱盘 (CD)

DVD-R(W) 可刻录 (可重刻录) 光盘上的图片

数据, JPEG) 文件

DVD-R(W) 可刻录 (可重刻录) 光盘上的

数据 (R) 光盘

速度为 1.1x, 1.5x 和 2.4x

A

支持的 MP3-CD 格式：

ISO 9660 / UDF 格式；

曲目集名称 - 最多 12 个字符；

曲目集的标题数+曲目集数为 255；

目录最多为 8 层；

每层的曲目集数为 32

每层的 MP3 曲目数为 999

对于 MP3 光盘而言，所支持的取样频率为：32

kHz, 44.1 kHz, 48 kHz。

支持的 MP3 光盘比特率为 32, 64, 96, 128,

160, 192, 224, 256 (kbps)。

不支持下列格式：

\*.MIDI, \*.MA, \*.AAC, \*.DLF, \*.M3U, \*.PLS, \*.

MP3 等文件；

非 MP3 格式的歌集/标题名称；

非 MP3 格式录制的光盘；

非 MP3 格式标签的 MP3 Pro 和 MP3。



注：

无法播放某光盘时，请取出该光盘并重新放入光盘重试。错误格式的光盘将无法在本机上播放。

## 播放光盘

- 1 将本 DVD 系统及与之相连的电视机 (或自选的立体声音响或 AV 收音扩音机) 连接至电源插座。
- 2 打开电视机电源并设定正确的视频制式 (参见“设定电视机”)。
- 3 按 DVD 播放机前面板上的 **STANDBY** 键或遥控器上的 **⏻** 键。  
→ 你应该可以在电视机上看到一个蓝色的 DVD 背景画面。
- 4 按 **OPEN•CLOSE ▲** 键打开光盘托盘放入光盘。然后，再按此键关闭光盘托盘。  
→ 请确保有标签的一面朝上。
- 5 光盘将会自动播放 (取决于光盘类型)。  
→ 如果电视屏幕上出现光盘目录，请按 **▶** 键“光碟目录”。  
→ 如果光盘被年龄控制功能锁上，请输入一个四位数的密码 (参阅“密码设定页”)。
- 6 随时按 **PRESET-/■** 键即可停止播放。



## 个播放功能或项目

►▲▼和OK键或遥控器上的**数字键(0-9)**选择。  
将自动开始。

## 退出选单

器上的**DISC MENU**键。

## 有播放控制(PBC)功能的VCD(仅限于版

放使你能跟随屏幕显示的选单以互动方式播

过程中按**DISC MENU**键。

具PBC已开启,它将会切换至关闭状态并继

具PBC已关闭,它将会切换至开启状态并返

## 播放控制

### 播放(DVD/VCD/CD/MP3/DivX/WMA)

过程中,按**▶||**键。

将暂停并且没有声音输出。

**||**键恢复播放。

### 曲、章节或标题(DVD/VCD/DivX/CD)

过程中,按**▶|**键进入下一个章节或曲目。

进入前一个章节或曲目。

接播放任何一个章节、曲目或标题,可按**数**  
**(0-9)**输入章节、曲目或标题号。

## 取消恢复模式

- 在停止模式下,再按**PRESET-/■**。

### 缩放(DVD/VCD/DivX/JPEG)

你可以在播放过程中使用此功能放大或

1 重复按**ZOOM**键放大或缩小所播放的

- 2 按**◀▶▲▼**键调整电视画面。

### 重复(DVD/VCD/CD/MP3/DivX/WMA)

#### 用于DVD/VCD/CD

- 在播放过程中重复按**MODE**键选择一

#### 章节(DVD)

- 重复播放当前章节。

#### 曲目(CD/VCD)/TITLE(DVD)

- 重复播放当前曲目(CD/SVCD/VCD)

#### 全部

- 重复播放全碟的所有曲目。

#### 乱序

- 以任意顺序重复播放。

#### 用于MP3/WMA/DivX

- 连续按**MODE**键以进入不同的重复模
- **乱序播放**:以任意顺序播放所选活
- **单曲重复**:重复播放一个MP3/WMA
- **全部重复**:重复播放所有文件。
- **关**:关闭乱序模式或重复模式。

速的结束点再按 **A-B** 键。  
能在同一章/曲目内设定段落 A 和 B。  
段落这时将会连续重复播放。

**A-B** 重复播放，再按 **A-B** 键。

## (DVD/VCD)

过程中按 **SLOW** 键选择所需的慢播速度：  
1/8 或 1/16（向后或向前）。  
将被关闭（静音）。

至正常播放速度，按 **▶ ||** 键

**CD** 上不能进行慢速播放。

## 图片 CD 无此功能)

顺序播放喜爱的曲目或章节。

## D/VCD/CD

RAM: TT(--)/CH:(--)

TT:	CH:	<b>6</b>	TT:	CH:
TT:	CH:	<b>7</b>	TT:	CH:
TT:	CH:	<b>8</b>	TT:	CH:
TT:	CH:	<b>9</b>	TT:	CH:
TT:	CH:	<b>10</b>	TT:	CH:
	EXIT			



(DVD程序示例)

器上的 **PROGRAM** 键进入编程模式。

**数字键 (0-9)** 直接输入曲目或章节号 (对于  
由目号，请在前面加一个“0”，如“05”)。

**▲▼** 键移动光标选择“开始”。

开始播放。

## MP3/WMA

模式，按 **DISC MENU** 键在曲目集  
和文件列表 (Filelist) 之间切换选单。

3 按 **DISC MENU** 键显示程序行表。

4 按 **PROGRAM** 键从程序行表中删除不  
文件。

## 向前或向后查找 (DVD/VCD/DivX/CD MP3/WMA)

1 在播放过程中，按 **◀▶** 键选择所需的播  
2X、4X、8X、16X 或 32X(向后或向

1 要恢复正常播放速度，按 **▶ ||** 键。

## 根据时间、章节或歌曲名搜索 (DVD/V CD/MP3/WMA)

1 按 **GOTO/STEREO** 键直到一个时间、  
目编辑框弹出。

2 在时间编辑框中，用遥控器上的**数字键**  
左至右依次输入小时、分钟和秒的数值  
或  
在章节或曲目编辑框中，用遥控器上的  
**(0-9)** 输入想要的章节或曲目号。

## 播放过程中的讯息显示 (图片CD 无此

● 播放中按 **DISPLAY** 键在电视屏幕上显  
讯息。

## 用于 DVD

→ **标题/章节播放时间**：显示当前标题  
播放时间。

→ **标题/章节剩余时间**：显示当前标题  
余播放时间。

→ **显示关**：关闭时间显示。



显示碟剩余时间：显示当前碟中或所有碟中  
播放时间。

**关闭**：关闭时间显示。

## 特殊功能

### 标题 (DVD)

**DISC MENU** 键。

画面将显示光盘标题选单。

按 **▶ ▲ ▼** 键或**数字键 (0-9)** 选择一个播放

键确定。

### 角度 (DVD)

**ANGLE** 键选择不同的角度。

### 音频语言 (用于以多种语言录制的 DVD)

**AUDIO** 键选择不同的音频语言。

### 声道 (仅限于 VCD/DivX)

**DIO** 键选择光盘所提供的声道 (左声道、右声道、立体声)。

### (DVD)

**SUBTITLE** 键选择不同的字幕显示语言。

## MP3/WMA/JPEG 图片 CD

注意！

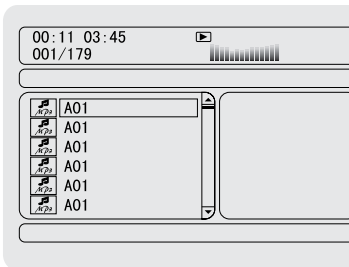
打开电视机电源并设置正确的视频输入频道 (见 "设定电视机")。

## MP3/WMA 碟

注意！

刻录 DRM 保护的 WMA 文件，使用 Windows Media Player 10 (或以上版本) 进行刻录/转换。有关 Windows Media Player 10 的 DRM (Windows Media Digital Rights Management) 的详细信息，请访问网站

- 2 使用 **▲ ▼** 键选择一个曲目集然后按 **OK** 键。曲目集。



- 3 按 **▲ ▼** 键或用**数字键 (0-9)** 高亮显示某曲目集。
- 4 按 **OK** 键确定  
→ 播放将从所选的曲目开始直到播放完整个曲目集。

注：

— 由于一张光盘中所编辑的歌曲数量增加，歌曲的读取时间可能会超过 10 秒。

### 播放选择

在播放过程中，你可以：

- 按 **◀ / ▶** 键选择当前曲目集中的另一个曲目集。
- 重复按 **▶ ||** 键暂停或恢复播放。
- 按 **DISC MENU** 键在曲目集 (Album) 和文件集 (Filelist) 之间切换。

将 JPEG 图片光盘。  
机屏幕上出现一个数据光盘选单。

▼ 键选择一个活页夹然后按 **OK** 打开该活

或用 **数字键 (0-9)** 高亮显示某个图片。

键确定

从所选的图片开始直到播放完当前整个

择

过程中，你可以：

键选择当前活页夹中的另一个文件。

控器上的 ◀▶▲▼ 键旋转或翻动图像

▶ **II** 键暂停或恢复播放。

器上的 **DISC MENU** 键在活页夹 (Folder)

列表 (Filelist) 之间切换。

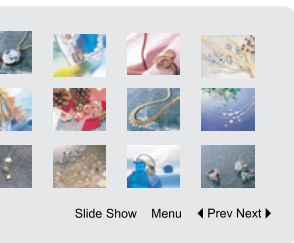
## 图片碟特殊功能

### JPEG) (JPEG)

可显示当前活页夹或整个光盘的内容。

过程中按 **PRESET-/■** 键。

画面上出现 12 个缩略图。



▶▲▼ 键高亮显示一个图片/“幻灯片播

按 **OK** 键开始播放/ 幻灯片播放。

### REMOTE KEY FUNCTION

STOP



PLAY

THUMBNAIL MODE

NEXT PICTURE

PREVIOUS PICTURE

PICTURE MODE

CONTINUE

## 要显示上一页或下一页的另一张图片

- 按 ◀/▶ 键。
- 使用 ◀▶▲▼ 键高亮显示“前页”或按 **OK** 键确定。

### 图片缩放 (JPEG)

- 在播放过程中，重复按 **ZOOM** 键以不显示图片。图片缩放 (JPEG)
- 使用 ◀▶▲▼ 键查看缩放的图片。

### 多角度播放 (JPEG)

- 在播放过程中，按 ◀▶ 键在电视屏幕上图片。
  - ◀: 逆时针翻转图片。
  - ▶: 顺时针翻转图片。

## 播放 DivX 光盘

此 DVD 播放机可播放从你的计算机下 RW 光盘上的 DIVX 影片 (详细资料请到选单选项 - DIVX(R) VOD 注册码” )。

- 放入一张 DivX 光盘。  
→ 播放将自动开始，否则请按 ▶ **II** 键
- 如果 DivX 影片含有外部字幕，电视屏字幕选单供你选择。
  - 在此情况下，按遥控器上的 **SUBTITLE** 键启动或关闭字幕。
  - 如果 DivX 光盘上嵌入了多种语言的字过程中按 **SUBTITLE** 键将可改变字幕

选择所需设定的页面。

键高亮显示一个选项。

**OK**键进入其子菜单。

键移动光标以高亮显示所选项目。

数据设定时，按 **◀▶** 键调整数值。

键确定。

## 一级菜单

**OK** 键 (进行数值调整时)。

## 菜单

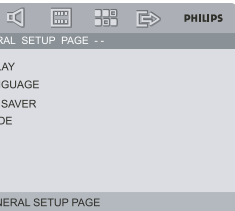
**ITEM MENU** 键。

断开播放器的电源，所做的设定也会保存在内存中。

菜单选项中的某些功能已在“开始”中

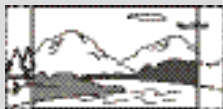
## 设定页

设定页上的选项包括：“TV DISPLAY”（电视显示）、“OSD LANGUAGE”（显示语言）、“SCREEN SAVER”（屏幕保护）和“DIVX CODE”（DivX 注册码）。

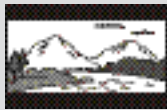


长宽比。

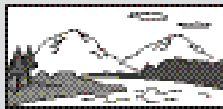
→ **NORMAL/PS (正常/全景)**：当普通电视机并要把画面两边修整或格你的电视屏幕时，选择此项。



→ **4:3 NORMAL/LB (正常/信箱)**：台普通电视机选择此项。此时，电视画面下部会出现黑带。



→ **WIDE (宽银幕)**：当你连接一台宽银幕电视机时选择此项。

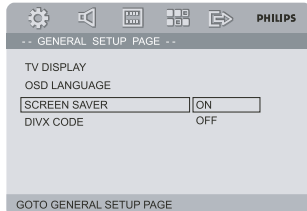


## 显示语言

见“开始 - 步骤三：设定所需语言”。

## 屏幕保护

此功能用于开启或关闭屏幕保护。



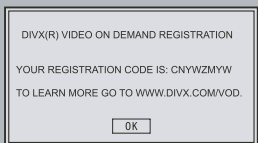
→ **ON (开)**：在停止、暂停或无碟模式约三分钟中内无任何操作，屏幕保护将

→ **OFF (关)**：关闭屏幕保护。

可能使用该项 DIVX VOD 服务来租用或购买节目。

用设定页'中,按▲▼键高亮显示 **DIVX** (**DIVX**注册码),然后按▶或 OK 键进入其并再按 OK 键确认。

码将出现。



键退出。

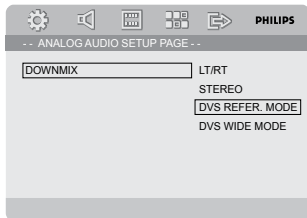
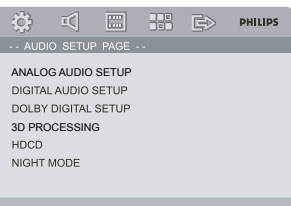
注册码在 [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod) 网站从 VOD 服务购买或租用影视节目。跟随屏幕影视节目下载到一张 CD-R 光盘中便可在本中播放。

DivX® VOD 下载的所有影视节目只能在本上播放。

放 DivX 影视节目过程中,没有时间搜索

## 设定页

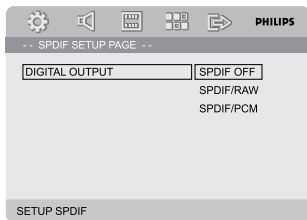
设定页上的选项包括: "ANALOG AUDIO (模拟音频设定)、"DIGITAL AUDIO (数码音频设定)、"DOLBY DIGITAL (杜比数码设定)、"3D"、"HDCD" 和 "NIGHT MODE" (夜间模式)。



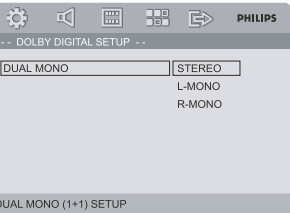
- **LT/RT**: 选择混音输出模式。
- **STEREO**: 选择一般立体声输出。
- **DVS REFER MODE**: 创造令人惊道听觉环境,犹如身处狭小潮湿的房间中。
- **DVS WIDE MODE**: 创造令人惊道听觉环境,犹如身处宽广的房间中。

## 数码音频设定

数码音频设定页上的选项包括: "SPDIF"、"SPDIF/RAW" 和 "SPDIF/PCM"。



- **SPDIF OFF**: 关闭 SPDIF 输出。
- **SPDIF/RAW**: 当你已把 DIGITAL (COAXIAL 或 OPTICAL) 接口连接到解码/接收器时选择此项。
- **SPDIF/PCM**: 仅当你的接收器不支持解码时选择此项。



## STEREO (左+右)

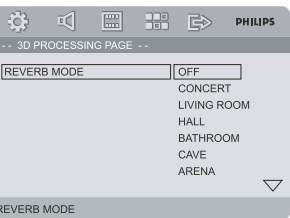
你所连接扬声器的数目选择相应的设定。

**STEREO (立体音)**：选择此项后，左单声道信号输出至左边扬声器，右单声道声音信号输出至右边扬声器。

**L-MONO (左声)**：选择此项后，左单声道讯号输出至左边和右边扬声器。

**R-MONO (右声)**：选择此项后，右单声道讯号输出至左边和右边扬声器。

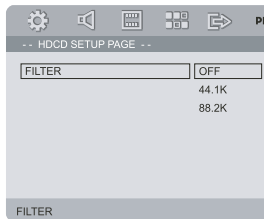
此页面上的选项包括："REVERB MODE" (混响模式)。



## REVERB MODE (混响模式)

此模式仅通过两个扬声器就可提供一个虚拟的混响效果。

适用于：音乐会、客厅、大厅、浴室、洞穴、竞技场。



## FILTER (数码滤波器)

当播放一张 HDCD 光盘时用来设定音频采样频率点。

→ **OFF (关)**，**44.1K** 和 **88.2K**。

## 夜间模式

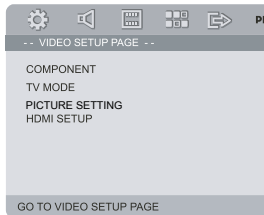
在此模式中，高音量输出变得柔和而低音被提高到可闻的水平。这对于在夜间观看动作片时很有用，因为不会干扰他人。

→ **ON (开)**：选择此项可将音量限制功能只在具有杜比数码 (DOLBY DIGITAL) 影片中才会生效。

→ **OFF (关)**：如果你想享受全动态环绕声，请选此项。

## 视频设定页

视频设定页面上的选项包括："COMPONENT VIDEO" (分量视频)、"TV MODE" (电视机模式)、"PICTURE SETTING" (画质设定) 和 "HDMI MODE" (HDMI 模式)。



本设定。

**VIDEO (S-插口)**：当你使用 S-视频插口连 DVD 系统和电视机时选择此项。

**Cr Pb/Cb Y**：当你使用色差视频插口连接 DVD 系统和电视机时选择此项。

只在“HDMI”设定为“OFF”（关）时

## 模式

Pr/Cr Pb/Cb Y 连接时，选择隔行扫描或逐行扫描输出模式。

**逐行扫描**和**隔行扫描**。

逐行扫描模式中，你可以欣赏几乎无闪烁的高清影片。只有当你将本 DVD 播放机的 Y Pb Pr 接到一台支持逐行扫描视频输入的电视机时，逐行扫描才可工作。否则，电视屏幕将出现模糊图片。为了正确设定逐行扫描，请参阅“逐行扫描功能”。

此项只在“HDMI”设定为“OFF”（关）

## 设定

帮助你设定视频画质。

按高亮显示 "PICTURE SETTING"（画质

）按 OK 键进入视频画质设定。

设定页上的选项包括："SHARPNESS"（锐利度）、"BRIGHTNESS"（亮度）、"CONTRAST"（对比度）、"GAMMA"（GAMMA 校正）、"HUE"（色调）、"SATURATION"（饱和度）和"LUMA"（亮度延迟）。

**BRIGHTNESS (亮度)**

调节亮度。范围：-20-+20。

**CONTRAST (对比度)**

调节对比度。范围：-16-+16。

**GAMMA (校正)**

调节 GAMMA 校正水平。

→ 高、中、低和无。

**HUE (色调)**

调节色调。范围：-9-+9。

**SATURATION (饱和度)**

调节饱和度。范围：-9-+9。

**LUMA DELAY (亮度延迟)**

调节亮度延迟。

→ **T** 和 **1T**。

## HDMI 设定

HDMI 设定页选项包括："HDMI" 和 "RESOLUTION"（解像度）。

## HDMI

此选项可以启动/关闭 HDMI 输出。

→ **ON (开)**：启动 HDMI 输出。

→ **OFF (关)**：关闭 HDMI 输出。

## 解像度

根据你的喜爱和所连接的 HDMI 电视机，选择解像度。

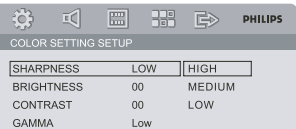
解像度选择有 480p (720), 720p (60Hz), 1080i (50Hz) 和 1080p (50Hz)。

576p (720), 720p (50Hz) 和 1080i (50Hz)。

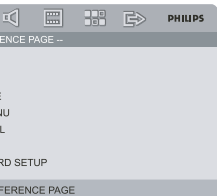
注意：

– 此选项只在“HDMI”设定为“ON”时提供。

– 如因不支持的解像度导致电视机无显示，请重新连接任何隔行扫描的显示器，然后重新调整解像度设定为 576p。



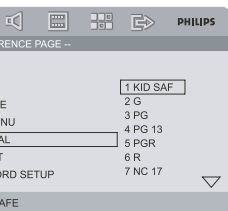
DISC MENU" ( 盘片选单) 、"PARENTAL"  
控制) 、"DEFAULT" ( 出厂设定) 和  
WORD SETUP ( 密码设定) 。



在播放机中没有 CD 或是播放完全停止  
能选择喜好功能。

## 限制

DVD 在整张光盘或某些片断中设有限制等  
功能可帮助你设定播放限制级别。等级限  
为 1 至 8 级，并随国家而有所不同。你可  
以功能禁播某些不适合儿童观看的光盘或有  
效地只播放光盘中的某些画面。



DVD 和 CD 无分级指示。因此年龄控制功  
能对于多数盗版光盘亦适用。

按高亮显示" 年龄控制"。

进入其子菜单。

▼ 键高亮显示所插入光盘的某个分类

当你输入对应的四位密码并选择另外一个  
分类级别，任何高于此分类级别的 DVD

## 限制级别解释

### 1 儿童级

— 儿童级内容，适合儿童以及所有年龄

### 2 G

— 一般观众，对于所有年龄的人均可接受

### 3 PG

— 建议有家长陪同。

### 4 PG 13

— 题材不适合年龄低于 13 岁的儿童。

### 5-6 PGR, R

— 家长陪同-禁止：建议父母禁止 17 岁  
儿童观看或须有家长或监护人陪同方可

### 7 NC-17

— 17 岁以下儿童不准观看，或不建议  
儿童观看。

### 8 Adult

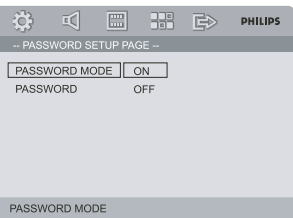
— 成人题材，影片中含有色情、暴力和  
限制成人观看

## 出厂设定

“出厂设定”功能将会使所有选项及个  
人设定恢复到出厂状态。你所作的所有个人设定  
将被清除。

### 小心！

— 此功能启动后，所有设定都将恢复到  
出厂设定值。



## 定

译 "ON" (开) 或 "OFF" (关) 开启或关闭密码。

上出现提示框时，输入你的四位密码。出厂密码是 1234。

键高亮显示 "PASSWORD" (密码)。

进入其子菜单。

键进入一个设定新密码的页面。



前的四位密码。

个新的四位密码。

入该四位密码确认。

四位密码开始生效。

键退出。

密码后，年龄控制以及光盘锁的密码也会变。

密码已作更改，出厂预设密码 (1234) 也将



**PNDBY ON** 键（或遥控器上的 **PNDBY ON** 键）选择上次所选的声源。

**FM** 键（或遥控器上的 **TUNER** 键）选择（收音机）模式。

**FM** / **▶**（遥控器上的 **◀/▶**）键直到电台频率开始然后放开按键。

收音机将自动调谐到下一个讯号足够强的

到一个讯号弱的电台，重复快按 **FM** / **▶**（遥控器上的 **◀/▶**）键直至获得最佳的接收效果。

要，重复步骤 3 直至找到所需的电台。

## 台

接收效果如何，你都可以预设 20 个电台。

## 预设电台

遥控器上的 **PROGRAM** 键超过两秒以激活编程模式。

所有可接收到的都被编程。

## 预设电台

选择你所需电台（见“调谐选台”）。

遥控器上的 **PROGRAM** 键

“00”字样闪烁。

消失，按遥控器上的 **PROGRAM** 键。

4 再按遥控器上的 **PROGRAM** 键储存该电台。

● 重复步骤 1-4 以储存其它电台。

## 收听预设电台

● 在收音机模式，按 **PRESET+/-**（或遥控器上的 **PRESET+/-**）键选择想要的预设电台号。

→ 屏幕显示预设电台号、电台频率及

## 设定时钟

1 在待机模式下，按住遥控器上的 **CLOCK** 键，直到屏幕上时间闪烁。

→ “CLOCK SET” 短暂显示。然后，代表小时的数字在屏幕上闪动。

2 顺时针或逆时针旋转 **VOLUME +/-** 或 **VOL +/-** 键设定小时。

3 按 **CLOCK** 键确定。  
→ 代表分钟的数字在屏幕上闪动。

4 顺时针或逆时针旋转 **VOLUME +/-** 或 **VOL +/-** 键设定分钟。

5 再按 **CLOCK** 键确定时钟设定。

注：

- 本系统仅支持 24 小时制式。

- 系统电源切断后，所作的时钟设定将被抹除。

- 如果 30 秒内未操作任何按钮，系统将退出时钟设定模式。

待机模式。

启动状态下，重复按遥控器上的 **SLEEP/TIMER** 键选择一个预设时间。

的时间选项包括 (以分钟为单位)：



→ 20 → 30 → 40 → 50 → 60 → 70 → 80 →

需的时间值后，停止按 **SLEEP/TIMER** 键。

字样出现。

## 几定时器

**SLEEP/TIMER** 键直到 "00" 出现或按

**DBY ON**  键 (或遥控器上的  键)。

模式下，开机定时器可使系统在一个预设的时间启动。

## 定时器设定

项！

定时器前，请确保时钟已正确设置。

**SLEEP/TIMER** 键直到屏幕上时间闪动。

"HOUR SET" 字样滚动显示。然后，代表小时

在屏幕上闪动。

或逆时针旋转 **VOLUME +/-** 或按遥控器上

**VOLUME +/-** 键设定小时。

**SLEEP/TIMER** 键确定。

分钟的数字在屏幕上闪动。

或逆时针旋转 **VOLUME +/-** 或按遥控器上

**VOLUME +/-** 键设定分钟。

**SLEEP/TIMER** 键确定时间设定。

"ON" 字样在屏幕上闪动。

或逆时针旋转 **VOLUME +/-** 或按遥控器上

**VOLUME +/-** 键选择 "ON"。

屏幕上出现  图标。

..... ≤ 85瓦  
输入灵敏度 ..... ≤ 500毫瓦  
离 ..... ≥ 40分贝  
..... 0.7%

应 ..... 100赫-20千赫 (+0.5/-2 分贝)  
出 ..... 1 伏 峰-峰  
..... 480p (60赫), 720p (60赫), 1080i (60赫),  
576p (50赫), 720p (50赫), 1080i (50赫)  
析度 ..... ≥ 500 (电视)  
..... 232(宽) × 75.5(高) × 223.5(深) 毫米  
..... 2.3公斤

输出功率 (THD = 10%) .....  
..... 2x75瓦 (4欧姆) + 150瓦(8欧姆)  
应 ..... 100赫-20千赫 (+0.5/-2 分贝)  
..... ≥60分贝  
抗 ..... 4 欧姆  
..... 232(宽) × 75.5(高) × 223.5(深) 毫米  
..... 4.35公斤

频率范围 ..... 87.5-108 MHz  
灵敏度 ..... ≤ 20  $\mu$ V/M  
信噪比 ..... ≥ 46分贝

频率响应 .....  
尺寸 ..... 150 (宽) × 323(高) ×  
重量 .....


## 重低音喇叭

重低音喇叭 (无磁场屏蔽设计) .....  
阻抗 .....  
输入功率 .....  
尺寸 ..... 430 (宽) × 262 (高) × 2  
重量 .....

## 遥控器

距离 .....  
角度 .....

**规格如有改变，恕不另行通知。**

问题	解决方法
源。	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ 请检查交流电源线是否正确连接。</li><li>✓ 按微型 DVD 系统顶部的 STANDBY 键或遥控器上的  键开启电源。</li></ul>
面。	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ 请检查电视是否开启。</li><li>✓ 检查视频连接。</li><li>✓ 重复按 DVD 播放机顶部的 SOURCE 键或遥控器上的 "DVD" 或按遥控器上的 DISC 键。</li><li>✓ 将你的电视机设在正确的视频输入频道。按这个频道靠近频道 00。在电视机遥控器上按一个选择辅助或 A/V IN 频道的按钮。请参照电视机的用户手册。你也可以更改频道直到屏幕上出现 DVD 的画面。</li><li>✓ 如果逐行扫描功能被激活但相连接的电视机不支持逐行扫描讯号或电缆未正确连接，请按“准备-设定逐行扫描功能”正确设定或按如下步骤关闭 逐行扫描功能：<ol style="list-style-type: none"><li>1) 关闭你电视机的逐行扫描模式或把电视机设为逐行扫描模式。</li><li>2) 按遥控器上的 SYSTEM MENU 键退出菜单，然后按 DISC 键和“1”退出逐行扫描模式。</li></ol></li></ul>
曲或画质欠佳。	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ 有时画面会出现小部分扭曲的情况，并非故障。</li><li>✓ 清洁光盘。</li></ul>
全扭曲或只出现黑/白画面。	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ 电视机设有一个颜色系统。如果光盘或碟片的颜色系统与之不同，画面可能扭曲或全黑/白。请设定正确的“电视机制式”。即使改变了电视机的形状，屏幕的长宽比还是为</li></ul>

音或声音失真。

- ✓ 调节音量。
- ✓ 确保扬声器已正确连接。
- ✓ 更换扬声器接线。
- ✓ 取下耳筒。
- ✓ 系统处于暂停、慢播或快进/快退模式时，按 **播放/暂停** 键恢复正常播放。

DVD 播放机不能开始播放。

- ✓ 插入一张可读光盘，需播放的一面朝向播放机。
- ✓ 检查光盘类型、颜色系统以及地区编码。请检查光盘上是否有划痕或污渍。
- ✓ 按 **SYSTEM MENU** 键关闭菜单设置画面。
- ✓ 取消年龄控制功能或更改限制级别。
- ✓ 系统内有蒸汽凝结。取出光盘并保持通风 1 小时。

按 **播放/暂停** 键时本微型 DVD 系统无反应。

- ✓ 断开系统电源然后重新插上。

某些功能无法使用，例如角度、字幕或多语言音频。

- ✓ 所播放 DVD 内未录制多语言声音或字幕。
- ✓ 所播放 DVD 禁止更改音频语言或字幕。
- ✓ 本光盘可能不支持这些功能。

接收广播时噪音太大。

- ✓ 选择正确的频率。
- ✓ 连接天线。
- ✓ 充分展开 **FM** 拖尾天线、调整其位置以改善接收效果并将其固定到墙上。
- ✓ 连接一根室外 **FM** 天线。
- ✓ 调整天线方向和位置以取得最佳收听效果。
- ✓ 将天线远离任何可能引起噪声干扰的物体。
- ✓ 增大本系统与电视机或其它设备间的距离。

太暗。

嗡嗡声。

效果不好。

逐行扫描。

无法使用，例如角度、字幕或多语言音频

- ✓ 缩短遥控器与播放机之间的距离。
- ✓ 清除掉所有障碍物。
- ✓ 更换新的电池。
- ✓ 检查电池是否正确装入。

✓ 再按 DIM 键。

✓ 使本微型 DVD 系统尽量远离可能引起任何电子设备。

✓ 检查所有的扬声器是否极性连接正确。

✓ 检查视频讯号输出是否已切换至 'Pr/C'

✓ 所播放 DVD 内未录制多语言声音或字幕

✓ 所播放 DVD 禁止更改音频语言或字幕

✓ 本光盘可能不支持这些功能。

**Aspect ratio)**：显示图像的水平与垂直比值。传统电视机的水平与垂直尺寸比是宽屏幕电视机的是 16:9。

**DIO OUT)** 础位于 DVD 系统背面，用视频讯号传送到另一个系统 (电视机，音响等)

**(Bit Rate)**：用来保持一段给定长度音乐的或者你录音的速度；以每秒千比特或 kbps 为单位。通常，比特率越高，音质越佳。然而，比特率需要使用较大的光盘空间。

**apter)**：DVD 影碟上的一幅图片或一段音乐章比标题小。标题由若干个章组成。每一章有一个章号，使你能找出你想要的章。

**频输出 (Component Video Out) 插孔**：位于系统背面，用来把高质量的视频讯号传送到有色差视频输入插孔 (Component Video In, Y/Pb/Pr 等) 的电视机。

**单 (Disc menu)**：一个屏幕显示，准备用来录在一张 DVD 影碟上的影像、声音、字幕、影角度等项目。

**igital)** 已被转换为数码值的声音。当你使用 COAXIAL) 或光纤 (OPTICAL) 数码音频输出 (DIGITAL AUDIO OUT) 插孔时，便可获得数码声音。这些插孔通过多个声道而不是像模拟声音那两个声道来传送音频。

**码 (Dolby Digital)** 一个由杜比数码实验室 (Dolby Laboratories) 开发的环绕声系统，包含多达 5.1 数码音频声道 (左前置和右前置、左环绕和右环绕及中央和重低音声道)。

**数码影院系统**。这是一个不同于杜比数码 (Dolby Digital) 的环绕声系统，其格式由不同的公司

由联合图像专家组 (Joint Photographic Experts Group) 所倡导的一个静态图像数据压缩系统。其特点是压缩比高，但图像素质只是轻微

一个具有声音数据压缩的文件格式，是活动图像专家组 1 (Motion Picture Experts Group 1) 的缩写。通过 MP3 格式，一张 CD-R 光盘能够容纳大约十倍于普通 CD 光盘

**家长控制 (Parental control)**：DVD 播放限制功能，根据每个国家制定的限制用户年龄来限制影碟的播放。限制等级不同而异。当此项功能启用时，凡是等级低于用户所设定等级的影碟，一律被禁止播放。

**PCM (脉冲编码调制)**：一个不经数字处理的模拟声音讯号转换为数码声音讯号以供播放的系统。

**播放控制 (Playback control, PBC)**：VCD 或 SVCD 影碟上用作重放控制的功能。使用录制在可支持 PBC 的 VCD 或 SVCD 的屏幕菜单，你能够享受交互式软件的乐趣。具有搜索功能。

**逐行扫描 (Progressive Scan)**：逐行扫描显示一帧照片的所有水平线，如同一个连续的画面。这个系统能从 DVD 中把隔行扫描视频转换为逐行扫描格式，以连接到一台逐行扫描显示器。逐行扫描大大增加了影像的垂直分辨率。来自该播放机的逐行扫描输出，需要一台逐行扫描电视机。

**区码 (Region code)**：一个只容许在特定地区播放的系统。本机祇播放兼容区码的影碟。可在机上的产品标签中找到。一些碟片兼容多个区码兼容 (或称之为全区码碟片)。

**S-Video (S-视频)**：通过分开传送亮度与色度彩讯号而产生一幅清楚的图片。祇有当播放机具有 S-Video In (S-视频输入) 插口时，才能使用 S-Video。

**取样频率 (Sampling Frequency)**：当模拟数据转换为数码数据时的数据取样频率。通常以数码方式表示出原来的仿真讯号每秒的取样次数。

**环绕 (Surround)**：一个环绕声系统，使用者周围安置多个音箱，使用者可在该系统营造出逼真而充满现场感的三维空间声场。

**标题 (Title)**：录制在 DVD 视频软件中的音乐功能中最长的区段，或在音频软件中的曲目集。每个标题都指定有一个编号，使使用者能够找到想要的标题。

**视频输出 (VIDEO OUT) 插孔**：位于

	0	0	0	0	0
der 盒	X	0	0	0	0
	X	X	0	0	0
rs	0	0	0	0	0
	X	0	0	0	0
s ontrol 器, 电源 )	X	0	0	0	0
in ontrol	X	0	0	0	0

示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363 - 2006 标准规定的

states that this toxic or hazardous substance contained in all of the materials for this part is below the limit requirement in SJ/T11363 - 2006.

示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T11363 - 2006 标准规

states that this toxic or hazardous substance contained in at least one of the materials used for this part is above the limit requirement in SJ/T11363 - 2006.



### 环保使用期限 Environmental Protection Use Period

go refers to the period ( 10 years )

息产品中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下不会发生外泄或突变, 电子信息产  
子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重 损害的期限。

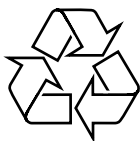
go refers to the period ( 10 years ) during which the toxic or hazardous sub



Meet Philips at the Internet  
<http://www.philips.com>

English

中文



MCD728



Printed in China

PDCC-JS-JW-0731