

DVD Micro Theatre

MCD268

Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

User manual

使用说明



PHILIPS

Manufactured under license from Dolby Laboratories.

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

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.

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.

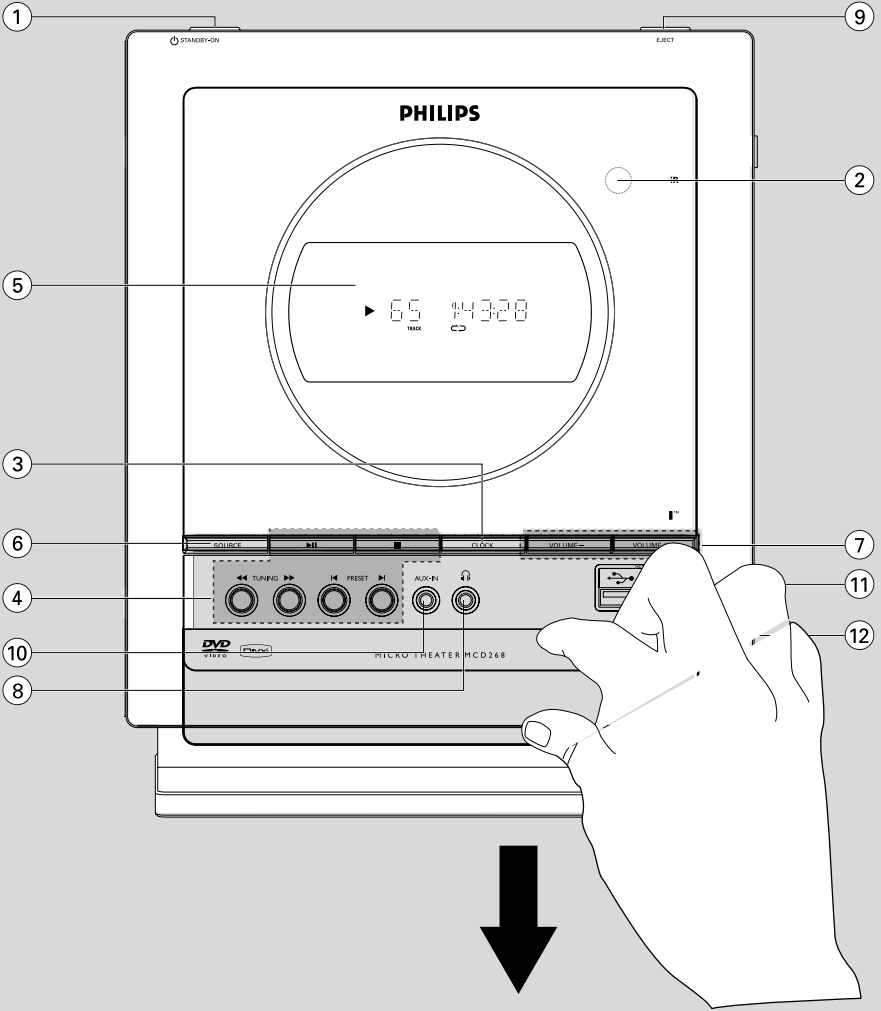
DivX, DivX Certified, and associated logos are trademarks of DivX Networks, Inc and are used under license.

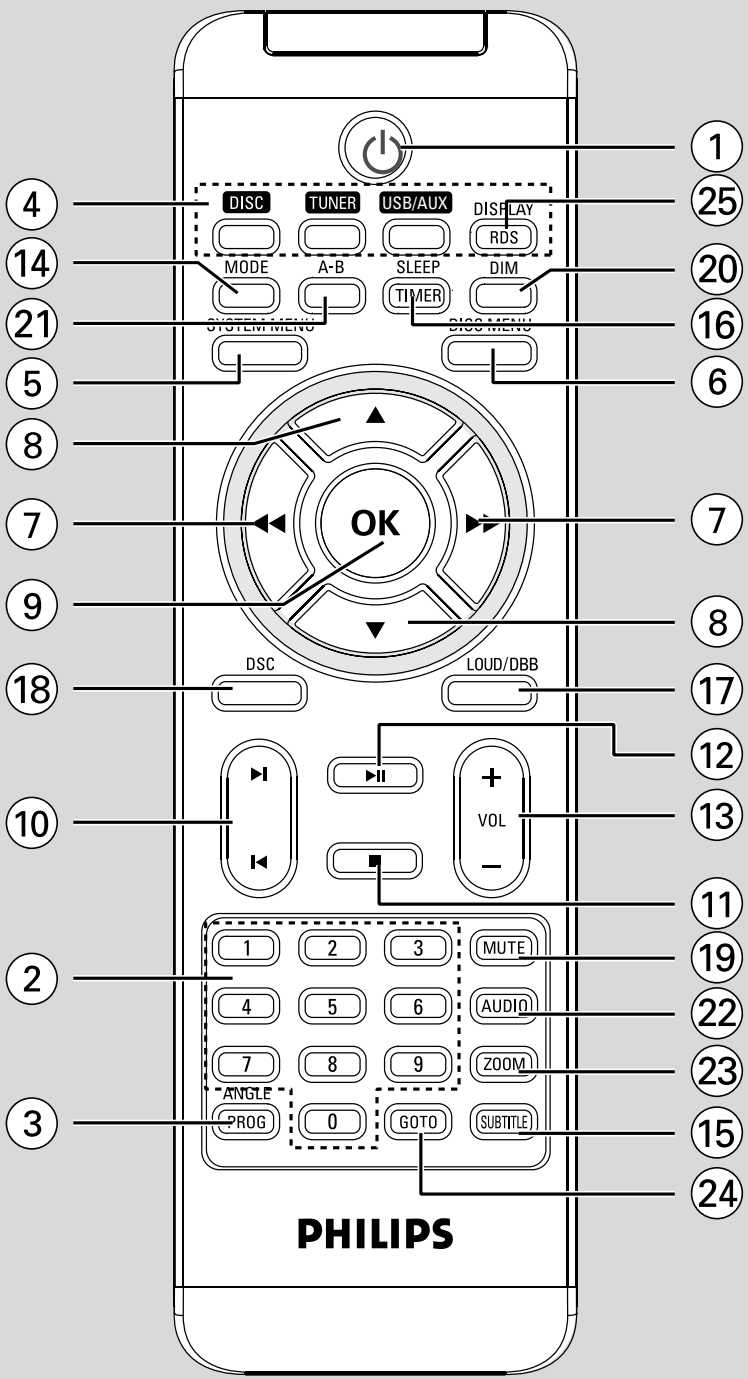


Windows Media is a trademark of Microsoft Corporation.

CAUTION

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





PHILIPS

English 6

中文 30

一般事项

适合播放的光碟	32
区域编码	32
随机配件	32
环保信息	32
维护保养与安全须知	32
安全收听	33

安装

步骤一：连接扬声器	34
步骤二：连接FM天线	34
步骤三：连接电视机	34
使用A/V OUT音频视频输出插口	34
使用Component Video分量视频插口 (Y Pb Pr)	35
连接至带HDMI插口的电视机	35
步骤四：放置本机和扬声器	35
步骤五：连接电源	36
附加连接：连接其它设备	36
聆听一台非USB设备的播放内容	36
连接USB装置或储存卡	36

控制键

主机上的控制键	37
遥控器上的控制键	37

准备

步骤一：使用遥控器	39
更换遥控器中的电池 (锂电池CR2025)	39
步骤二：设定时钟	39
步骤三：设定所需视频	39
设定逐行扫描功能 (只用于逐行扫描电视机逐行扫描)	39
手动关闭逐行扫描	40
步骤四：设定所需的语言	40

基本功能

开启或关闭系统	41
省电自动待机	41
音效控制	41
DBB (动态低音增强)	41
DSC (数字音效控制)	41
LOUDNESS (响度)	41
音量控制	41
调整显示屏亮度	41

光碟操作

光碟操作	42
使用光碟目录	42
基本播放控制	42
暂停播放	42
选择歌曲、章节或标题	42
从上次停止位置恢复播放	42
缩放	42
不同的播放模式：SHUFFLE和REPEAT	42
重复A-B	42
慢动作	43
向前或向后查找	43
根据时间、章节或歌曲名搜索	43
播放过程中的信息显示	43
光碟特殊功能	43
播放标题	43
摄影机角度	43
更换音频语言	43
更换声道	43
字幕	43
播放MP3/WMA/JPEG图片CD	43
一般操作	43
JPEG图片碟特殊功能	44
图片缩放	44
多角度播放	44
播放DivX光碟	44

系统菜单选项

基本操作	45
GENERAL SETUP PAGE (通用设定页)	45
TV DISPLAY (电视机形式)	45
SCREEN SAVER (屏幕保护)	45
DIVX (R) VOD (DIVX注册码)	45
AUDIO SETUP PAGE (音频设定页)	45
ANALOG AUDIO SETUP (模拟音频设定)	45
DIGITAL AUDIO SETUP (数码视频设定)	45
DOLBY DIGITAL SETUP (杜比数码设定)	45
3D (3D处理)	45
HDCD	45
NIGHT MODE (夜间模式)	46
VIDEO SETUP PAGE (视频设定页)	46
COMPONENT (色差视频)	46
TV MODE (电视机模式)	46
PICTURE SETTING (画质设定)	46
HDMI SETUP (HDMI设定)	46
PREFERENCE PAGE (初期设定页)	46
PARENTAL (年龄控制)	46
DEFAULT (出厂设定)	46
PASSWORD SETUP (密码设定)	46

电台接收

调谐选台	47
预设电台	47
自动预设电台	47
手动预设电台	47
选择预设电台	47

外部音源

使用USB大容量储存装置	48
--------------------	----

时钟/计时器

时钟设定	49
计时器设定	49
关机计时器设定	49

技术规格 50

故障排除 51

一般事项

感谢您购买本产品。欢迎来到飞利浦的世界！

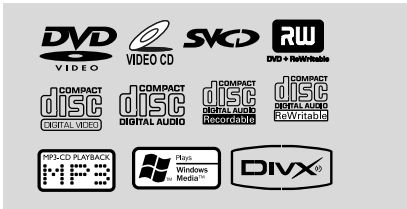
为充分享受飞利浦为您提供的好处，请至下列位置注册产品：

www.philips.com/welcome!

适合播放的光碟

你的DVD系统可播放：

- 数码视频光碟 (DVD)
- 视频CD (VCD)
- 超级视频CD (SVCD)
- 数码视频光碟+可重覆刻录光碟 (DVD+RW)
- 雷射唱碟 (CD)
- CD-R (W) 上的图片 (Kodak, JPEG) 文件
- Windows媒体音频 (WMA)
- CD-R (W) 上的DivX (R) 光碟
- DivX 3.11、4.x和5.x
- 支持的MP3-CD格式：
 - ISO 9660/UDF格式
 - 标题/曲目集名称?最多10个字符。
 - 最大的标题数+曲目集数为255。
 - 嵌入目录最多为8层。
 - 最大的曲目集数为32。
 - 最大的MP3曲目数为999。
 - 支持的MP3光碟取样频率：32 kHz、44.1 kHz、48 kHz。
 - 支持的MP3光碟比特率：32、64、96、128、192、256 (kbps)。



本机不支持下列格式：

- 像*.VMA、*.AAC、*.DLF、*.M3U、*.PLS、*.WAV等文件；
- 以Joliet格式录制的光碟。

区域编码

DVD光碟上须具有如下区域编码标帜才能在本DVD系统上播放。使用其它区域编码的光碟无法在本机上播放。



注意：

- 对于混合模式的光碟，根据其录制格式，只有一个格式会被选择播放。
- 如果你播放某张光碟时有困难，请先取出该光碟并尝试播放另一张不同的光碟。录制格式不正确的光碟将不能在本DVD系统中播放。

随机配件

- A/V音频视频线 (红/白/黄)
- FW拖尾天线
- 支架
- 遥控器 (带电池)
- 本使用说明书、快速启用指南和墙上安装指南

环保信息

我们已把多余的包装材料省掉。并尽量使包装物容易分为如下三种材料：纸板 (纸箱)、聚苯乙烯泡沫塑料 (减震) 和聚乙烯 (包装袋和保护性泡沫报纸)。

若由专业公司进行拆卸，您这台产品中含有的某些材料可再循环使用。在处理这些废弃的包装材料、耗尽电池及旧设备时，请遵守当地的有关法规。

维护保养与安全须知

避免高温、潮湿、水和灰尘

- 勿让本系统、电池或光碟暴露在潮湿、雨淋和多云的环境，也不要将它们放置在加热设备附近或阳光直射的场所，以免过度受热。
- 在本机上不应放置诸如花瓶一类的装满液体的物品。
- 在本机上不应放置裸露的火焰源，如点燃的蜡烛。
- 勿让本机遭受水滴或水溅。

避免冷凝问题

- 当播放机从较冷的环境突然被搬移到较暖的环境时，机内的镜头可能蒙上水汽，这时将无法播放光碟。如果出现这种情况，可将播放机在温暖的环境中静置一段时间，直至水汽自然蒸发为止。

切勿堵塞通风口

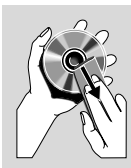
- 不要在密闭的机箱中操作本系统。播放机四周必须留有最少10厘米（4英寸）的空隙，以确保良好的通风。
- 通风孔不应覆盖诸如报纸、桌布和窗帘等物品而妨碍通风。

清洁机壳

- 使用一块稍微沾有中性清洁剂的软布抹擦。请勿使用带有酒精、氨水或磨砂物质的清洁剂。

清洁光碟

- 当光碟比较肮脏时，应该用一块不起毛的清洁布来抹擦。抹擦时应从中央向外抹擦，而不要沿圆周方向抹擦。清洁剂可能会损害光碟。
- 只可在CDR（W）的印刷商标面写字，而且必须使用柔软的笔尖。
- 拿取光碟时应握持其边缘，不要触摸其表面。



找寻适合的放置地点

- 将光碟机放置在一个平坦、坚实而稳定的表面上。
- 将本机安装在交流电源插座附近，以容易插拔交流电源插头。

安全收听

收听时音量要适中。

- 耳机音量过高会损坏您的听力。此产品可以产生分贝强度足以损坏正常人听觉的声音，即使暴露在此音量下的时间不超过一分钟。较高的分贝范围是为听力已经受损的人士准备的。
- 声音有时会给您错觉。听了一段时间，听觉“舒适度”就会适应更高的音量。因此，听得太久，“正常”的音量实际上已经很大声，并且会损害您的听力。为了预防这个问题，请在听觉适应一定的音量前先将音量调至安全水平并保持该音量。

设定安全的音量：

- 先将音量控制设定在一个低水平。
- 然后慢慢提高，直到您听起来舒服清晰且完全没有失真。

收听时间应有所节制：

- 即使在“安全”水平下，长时间收听也会损害听力。
- 请务必适度使用您的设备，并适时暂停休息。

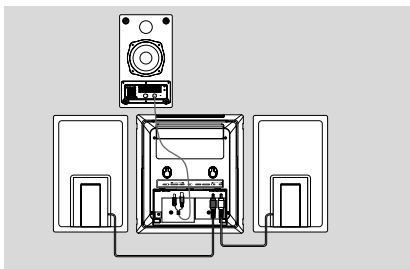
使用耳机时务必遵守以下规范。

- 收听的音量和时间应适度。
- 注意不要根据您的听力的适应程度调节音量。
- 请勿将音量调节得过高而使您无法听到周围的声音。
- 身处有潜在危险的场所时，请小心或暂停使用耳机。
- 开车、骑自行车、溜冰时请勿使用耳机；否则会造成交通危险，这在许多国家都属违法行为。

重要事项!

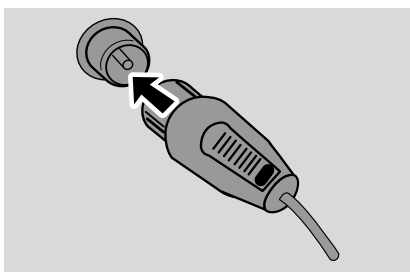
- 铭牌位于本机背面。
- 在把交流电源线连接至墙上的交流电源插座之前，必须确保所有其它连接事项已经完成。
- 开启电源后，切勿进行或更改任何连接。

步骤一：连接扬声器



- 1 将主机放置在一个坚稳的平面上（机体前面朝下），然后移除机体背面的可拆式盖板以露出可供连接的端子。
- 2 将两条前置扬声器电缆连接到**SPEAKERS**端子：右扬声器接“RRIGHT”端子，左扬声器接“LEFT”端子。
- 3 将DIN电缆从位于重低音扬声器背部的**TO MAIN SET**插口连接到主机背部的**TO SUBWOOFER**插口：音频插头连接到**SUBWOOFER OUT**插口，供电插头连接到**DC 24V**插口。

步骤二：连接FM天线



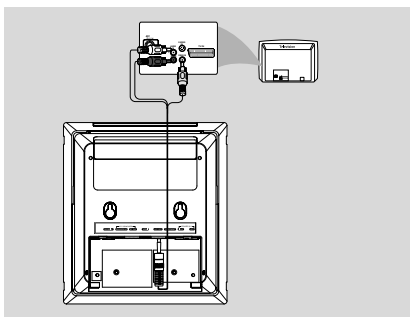
将随附的FM天线连接至**FM ARERIAL**插口。

步骤三：连接电视机

重要事项!

- 本系统与电视机相连的方式有多种。您只需根据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A/V OUT音频视频输出插口

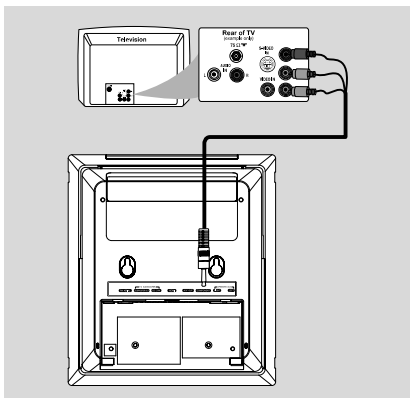


- 1 将随附的AV音频视频线一端的单一插头连接到DVD系统的**A/V OUT**插口。
- 2 将该AV音频视频线另一端的视频输出插头（黄色）连接到电视机上的视频输入插口（或标示为A/V In、CVBS、Composite或Baseband的插口）。要通过电视机聆听DVD系统的声音，须将音频视频线的音频输出插头（白色/红色）连接到电视机上的音频输入插口。

使用Component Video分量视频插口 (Y Pb Pr)

重要事项!

— 只有使用Y Pb Pr分量视频插口连接才能获得逐行扫描的高画质，而且需要一台逐行扫描电视机。

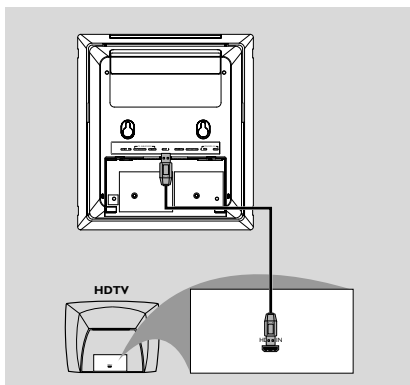


- 1 使用随附的AV音频视频线（红色/白色/黄色）将本DVD系统的**COMPONENT**插口连接到电视机上对应的Component video input分量视频输入插口（或标示为Y Pb/CbPr/Cr或YUV的插口）：黄色接头连接至红色插口，红色接头连接至蓝色插口，白色接头连接至绿色插口。
- 2 如果您正在使用逐行扫描电视机（电视机必须指示具有Progressive Scan或Pro Scan能力），要激活电视机的逐行扫描功能，请参阅您电视机的用户手册。关于DVD系统的逐行扫描功能，见“开始-设定逐行扫描功能”。

注意：

- 如果您的电视机不支持逐行扫描，您将无法观看画面。
- 按遥控器上的SYSTEM MENU键退出系统菜单，然后按DISC键和“1”退出逐行扫描。

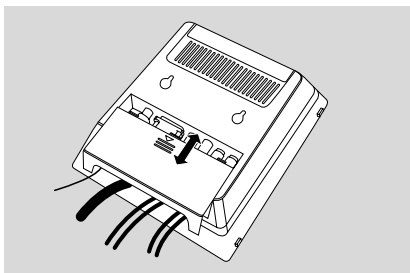
连接至带HDMI插口的电视机



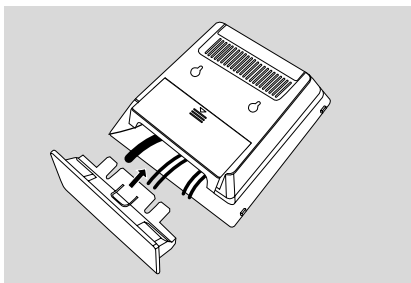
- 使用HDMI连接线（未提供）将DVD播放器上的**HDMI**插口与HDMI相容装置（例如：电视机、投影机、转换器）的**HDMI IN**插口相连接。
→ DVD播放机和输入装置可能要经过一段时间才能够相互通信并进行初始化。
→ 自动开始播放。

步骤四：放置本机和扬声器

- 1 完成了所有背面连接之后，装上本机背面的可拆式盖板直至听到“喀啦”一声，以免把电缆弄得杂乱无章。



- 2 将支座上具有 **PRESS▼** 标帜的一侧对准本机底部的插槽。



- 3 将支座从底部推入槽中，直至听到“喀啦”一声。
- 4 将本机连支座直立放置在桌面上。
- 5 张开每个前置扬声器背面上的托架，使前置扬声器能稳固地站立在桌面上。
- 6 将重低音扬声器摆放在靠近交流电源输出插座附近的地板上。

注意：

- 要从机上卸下支座，在按下 **PRESS▼** 的同时将支座从槽中拉出即可。

步骤五：连接电源

正确完成所有连接之后，将交流电源线插入墙上的电源插座。

开启电源后，切勿插入、拔出连接。


附加连接：连接其它设备


聆听一台非USB设备的播放内容

- 使用一条“单至双”cinch电缆（其一端具有供连接**AUX-IN**插口用的3.5mm插头，而另一端具有供连接其他设备的**AUDIO OUT**插口用的白色/红色插头），将此系统的**AUX-IN**插口与其它音频或视频设备（如电视机、VCR录影机、激光唱机或磁带座）的**AUDIO OUT**插口相连。


连接USB装置或储存卡

重要事项！


- 连接USB插头之前，应先拉下滑盖（见第三页图示）以露出  插口。

- 将USB装置的USB插头插入机上的  插口。








用于带有USB电缆的装置：

- 1 将USB电缆（不随本机供给）的一个插头插入机上的  插口。
- 2 将USB电缆的另一个插头插入该USB装置的USB输出端口。

用于储存卡：

- 1 将储存卡插入一个读卡器（不随本机供给）中。
- 2 使用一条USB电缆（不随本机供给）将读卡器连接到机上的  插口。



主机上的控制键

- ① **STANDBY ON** 
- 开机或切换本机至待机模式
- ② **iR红外线讯号接收器**
- 接收遥控器红外线讯号的感应器。
- ③ **CLOCK**
- 设置或显示系统时钟。
- ④ **模式选择**
- 在光碟/USB模式，停止播放或删除一个程式。
..... 用于功能介绍（仅限于机上）：开/关功能介绍。
 - ▶|| 在DISC/USB模式，开始播放或暂停播放。
- PRESET**  
- 光碟/USB：跳至上一/下一个章节/标题/曲目。
收音机：选择预设电台。
- TUNING**  
- 收音机
- 按下此键逐步调谐到较低或较高的电台频率。
 - 按住此键然后放开，开始向下/向上自动搜索电台频率。
- 光碟/USB
- 快速向后/向前搜索。
- ⑤ **显示屏**
- 显示本机当前的状态。
- ⑥ **SOURCE**
- 选择以下音源：光碟（DISC）、收音机（TUNER）、USB/AUX（USB或外部音源设备）。
- ⑦ **VOLUME +/-**
- 调低或调高声音。
 - 在时钟/计时器设定模式中调整小时和分钟。
 - 在计时器设定模式中选择音源。
- ⑧ 
- 连接耳筒。
- ⑨ **EJECT**
- 从光碟舱中退出光碟。
- ⑩ **AUX-IN**
- 连接一台外部的非USB装置。
- ⑪  **USB DIRECT**
- 连接外部大容量USB储存装置的插口。

⑫ SLIDE OPEN ▼

- 向下打开滑盖以操作和接插前面板上的一些按键和插口。

遥控器上的控制键

- ① 
- 开机或切换本机至待机模式
- ② **数字键 (0-9)**
- 输入光碟的曲目/标题/章节编号。
- ③ **PROG/ANGLE**
- 收音机：预设电台。
 - DVD：选择DVD的摄像机角度。
- ④ **SOURCE**
- 选择以下音源：收音机（TUNER）、光碟（DISC）、USB/AUX（USB或外部音源设备）。
- ⑤ **SYSTEM MENU**（仅用于光碟/USB模式）
- 进入或退出系统菜单条。
- ⑥ **DISC MENU**（仅用于光碟/USB模式）
- DVD/VCD：进入或退出光碟内容菜单。
 - VCD2.0：开启或关闭播放控制模式。
- ⑦  
- 收音机
- 按下此键逐步调谐到较低或较高的电台频率。
 - 按住此键然后放开，开始向下/向上自动搜索电台频率。
- 光碟
- （不适用于MP3光碟）在光碟中以不同的速度快速向后/向前搜索。
 - 在光碟模式，在光碟菜单或系统菜单条中选择移动方向。

⑧ ▲/▼

- 在光碟模式，在光碟菜单或系统菜单条中选择移动方向。

⑨ OK

- 退出或确认所作的选择。

⑩ ⏮/⏭

- 光碟：跳至上一个/下一个章节/标题/曲目。
- 收音机：选择一个预设电台。

⑪ ■

- 在光碟模式，停止播放或删除一个曲目程式。

⑫ ▶||

- 在光碟模式，开始播放或暂停播放。

⑬ VOL +/-

- 调高或调低音量。
- 在时钟/计时器设定模式中调整小时和分钟。
- 开启或关闭所设的计时器。

⑭ MODE

- 为光碟选择不同的重复或乱序播放模式。

⑮ SUBTITLE

- 选择字幕语言。

⑯ SLEEP/TIMER

待机模式

- 设定自动关机时间。

开机模式

- 设定睡眠关机计时器功能（自动关机）。

⑰ LOUD/DBB

- 开启或关闭自动响度调节功能。
- 开启或关闭低音增强功能。

⑱ DSC

- 选择不同类型的声音均衡器预设：CLASSIC（古典）、JAZZ（爵士）、POP（流行）、ROCK（摇滚）或FLAT（不选择）。

⑲ MUTE

- 暂停或恢复声音重放。

⑳ DIM

- 选择不同的显示屏亮度。
- 播放过程中在电视机屏幕上显示相关讯息。

㉑ A-B

- 用于VCD/CD/USB：重复播放同一首曲目中的某个段落。
- 用于DVD：重复播放光碟上的某个段落。

㉒ AUDIO

用于VCD

- 设定立体声、左单声或右单声道模式。
- 用于DVD
- 选择一种音频语言。

㉓ ZOOM

- DVD/VCD/图片CD：在电视屏幕上放大或缩小一帧图片或者活动影像。

㉔ GOTO

- 在光碟模式，输入一个时间、标题、章节或曲目号在一张光碟中进行快速搜索。

㉕ DISPLAY/RDS（此版本机型无RDS功能）

- 选择光碟信息显示模式。

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）选择你想要控制的音源。
- 然后选择想要的功能（例如：▶||, ⏮, ⏭）。

重要事项!

- 开始操作本机之前，必须确保准备已全部完成。

步骤一：使用遥控器

- 1 拉出遥控器的塑胶保护片。
- 2 按遥控器上的其中一个声源选择键 (例如DISC、TUNER)选择您想要控制的声源。
- 3 然后选择想要的功能 (例如 **▶ II** , **◀▶▶**)。

更换遥控器中的电池 (锂电池CR2025)

- 1 按住电池盒上的槽位。
- 2 抽出电池盒。
- 3 换入一个新电池，然后将电池盒完全插回到原来位置。

步骤二：设定时钟

- 1 转至待机模式。
- 2 按住遥控器上的 **CLOCK** 键。
→ “CLOCK SET” (时钟设定) 短暂显示。然后，代表小时的数字在屏幕上闪动。
- 3 按 **VOLUME +/-** (或按遥控器上的 **VOL +/-**) 键设定小时。
- 4 再按 **CLOCK** 键。
→ 代表分钟的数字在显示屏上闪动。
- 5 按 **VOLUME +/-** (或按遥控器上的 **VOL +/-**) 键设定分钟。
- 6 按 **CLOCK** 键确定时钟设定。

注意:

- 本系统只支持24小时时钟制式。
- 系统电源切断后，所作的时钟设定将会被删除。
- 如果30秒内未操作任何按钮，系统将退出时钟设定模式。

步骤三：设定所需视频**重要事项!**

- 确定你已完成所有必要的连接。(见“连接-连接电视机”。)

- 1 在停止模式或播放期间，按**SYSTEM MENU**键。
- 2 按遥控器上的 **◀▶▶/▲/▼** 键浏览各项功能并选择你所需的项目。
→ 移至“REFERENCE PAGE” (初期设定页) 并按 **▼** 键。
→ 移至以下其中一项并按 **▶▶** 键。

- 设定电视机制式

你可选择与你所用电视机相配合的彩色电视制式。选项包括“PAL” (宽屏幕模式)、“MULTI” (多制式) 和“NTSC”。


注意:

- 你所选的格式必须在影碟中。如果不在，这项电视机屏幕画面比例设定在播放过程中将不会对电视画面产生任何影响。

要退出此菜单

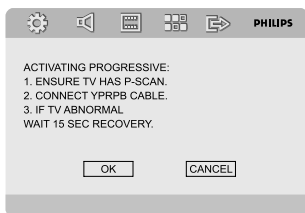
再按 **SYSTEM MENU** 键。

设定逐行扫描功能 (只用于逐行扫描电视机逐行扫描)

- 1 开启电视机。
- 2 关闭电视机的逐行扫描模式或开启隔行扫描模式 (请参阅您电视机的用户手册)。
- 3 按 **STANDBY-ON**  键开启DVD播放机。
- 4 选择正确的视频输入频道。
→ 电视机屏幕出现DVD背景画面。
- 5 按 **SYSTEM MENU** 键。
- 6 重复按 **◀▶▶** 键选择“VIDEO SETUP PAGE” (视频设定页)。

准备

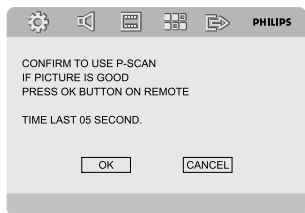
- 选择“TV MODE”（电视模式）为“P-SCAN”（逐行扫描），然后按 **OK** 键确认。
→ 电视屏幕出现如下的指令菜单。



- 按 **◀▶▶** 键加亮菜单中的“OK”（确认），并按 **OK** 键确认。

在此阶段，您的电视上将会出现一张失真的图片，直至您开启电视的逐行扫描模式为止。

- 开启您电视的逐行扫描模式（请参阅您电视机的用户手册）。
→ 电视屏幕出现如下菜单。



- 按 **◀▶▶** 键加亮菜单中的“OK”（确认），并按 **OK** 键确认。
→ 这时，设定已经完成，您可以开始欣赏高画质的图片了。

手动关闭逐行扫描

- 如果失真征兆仍然出现在电视屏幕上，那可能是由于相连接的电视机不接受逐行扫描信号，以及逐行扫描被错误设定所致。您必须将本机复原到隔行扫描格式。
- 关闭您电视机的逐行扫描模式或把它开启到隔行扫描模式（请参阅您电视机的用户手册）。

- 按遥控器上的 **SYSTEM MENU** 键退出系统菜单，然后按 **DISC** 键和“1”退出逐行扫描。
→ 电视机屏幕将出现DVD蓝色背景画面。

步骤四：设定所需的语言

- 在停止模式或播放期间，按 **SYSTEM MENU** 键。
- 按遥控器上的 **◀▶▶/▲/▼** 键选择所需项目。
→ 移至“GENERAL SETUP PAGE”（通用设定页）或“PREFERENCE PAGE”（初期设定页）并按 **▼** 键。
→ 移至以下其中一项并按 **▶▶** 键。

OSD LANGUAGE（画面显示）

切换电视屏幕上的显示语言。从所显示的清单中选择语言。

AUDIO（音频语言；只用于DVD）

切换声轨的显示语言。从所显示的清单中选择语言。

SUBTITLE（字幕语言；只用于DVD）

切换字幕的显示语言。从所显示的清单中选择语言。

DISC MENU（菜单语言；只用于DVD）

从DVD光碟菜单中选择语言。

如果所选择的语言没有记录在该DVD光碟中，本机将自动选择记录在光碟中的其中一种语言（显示语言除外）。

除了级别（Rating）之外，您可以将所有的DVD设定复原。若光碟中没有所选的语言，系统将选择此光碟原来指定的语言。

- 按 **▲/▼** 键选择语言并按 **OK** 键。
- 重复步骤2~3进行其他设定。

要退出此菜单

再按 **SYSTEM MENU** 键。

开启或关闭系统

- 按 **STANDBY-ON** 键。
- 按遥控器上的 **DISC**、**TUNER**、**USB** 或 **AUX** 键。

→ 系统切换至所选的音源。

进行以下操作可将系统设为待机模式

- 按 **STANDBY-ON** 键。
- 音量（最高音量为12）、互动式音效设定、上次所选的音源以及预设电台都会被保留在播放机的内存中。

省电自动待机

作为一项省电功能，如果在CD播放完毕后15分钟内你不操作任何控制键，本机将自动切换至待机模式。

音效控制

DBB、**DSC**和**LOUDNESS**（响度）功能不能被同时激活。

DBB（动态低音增强）

DBB提供低音增强功能。

- 按遥控器上的 **LOUD/DBB** 键开启或关闭DBB功能。
- 某些光碟可能使用高调制率录制，因此在高音量时会产生失真。如果出现这种情况，请关闭DBB功能或调小音量。


DSC（数字音效控制）

DSC为您提供一种特别的预设音效均衡器设定。

- 重复按遥控器上的 **DSC** 键选择：CLASSIC（古典）、JAZZ（爵士）、ROCK（摇滚）、POP（流行）或FLAT（不选择）；用于DVD：NORMAL（正常）、CONCERT（音乐会）、DRAMA（戏剧）、ACTION（动作）或SCI-FI（科幻）。

LOUDNESS（响度）

LOUDNESS功能使得系统能够在低音量时自动提升高音和低音效果（音量愈高，高音和低音增幅愈低）。


- 按遥控器上的 **LOUD/DBB** 键两次开启或关闭DBB功能。再次按下此键会同时关闭DBB和响度功能。
- 此功能开启/关闭时， 图示出现/消失。

音量控制

按 **VOLUME +/-**（或按遥控器上的 **VOL +/-**）键调低或调高音量。

→ “VOLUME xx”字样显示在显示屏上。其中“xx”代表音电平。

通过耳筒聆听

- 将耳筒插头插入DVD播放机前面板上的  插孔。
- 扬声器将被静音。

暂时关闭声音

- 按遥控器上的 **MUTE** 键。
- 播放将在静音状态下继续。同时，“MUTING”（静音）字样闪动。
- 要启动声音重放，你可以：
 - 再按 **MUTE** 键；
 - 调节音量控制器；
 - 改变音源。

调整显示屏亮度

- 重复按 **DIM** 键为显示屏选择不同的亮度。

光碟操作

光碟操作

- 在光碟机中装入一张光碟。
 - 确定光碟有标签的一面朝向你。
 - 确定你已从光碟机中取出任何其他光碟。
- 光碟将会自动播放（取决于光碟类型）。
 - 如果电视屏幕上出现光碟目录，请参阅“使用光碟目录”。
 - 如果光碟被年龄控制功能锁上，你必须输入一个四位数的密码。
- 你可随时按 **■** 键停止播放。

使用光碟目录

取决于光碟类型，当您载入光碟后，电视画面上可能会出现一个目录。

选择一个播放功能或项目

- 使用 **◀◀/▶▶/▲/▼** 和 **OK** 键或遥控器上的**数字键 (0-9)** 进行选择。
 - 播放将自动开始。

进入或退出菜单

- 按遥控器上的 **DISC MENU** 键。

用于具有播放控制 (PBC) 功能的VCD (仅限于版本2.0)

PBC播放使您能跟随屏幕显示的菜单以互动方式播放VCD。

- 在播放过程中按 **DISC MENU** 键。
 - 如果PBC已开启，它将会切换至关闭状态并继续播放。
 - 如果PBC已关闭，它将会切换至开启状态并返回菜单屏幕。

基本播放控制

暂停播放 (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 在播放过程中，按 **▶||** 键。
 - 播放将暂停并且没有声音输出。
- 再按 **▶||** 键恢复播放。

选择歌曲、章节或标题 (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 播放过程中按 **PRESET |◀/▶|** 键跳到上一个/下一个章节/标题/曲目。
- 若要直接播放任何一个章节、曲目或标题，可按**数字键 (0-9)** 输入章节、曲目或标题号。

从上次停止位置恢复播放 (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 在停止模式下，当光碟还未取出时，按 **▶||** 键。

取消恢复模式

- 在停止模式下，再按 **■** 键。

缩放 (DVD/VCD/JPEG)

您可以在播放过程中使用此功能放大或缩小视频图像。

- 重复按 **ZOOM** 键放大或缩小所播放的视频图像。
- 按 **◀◀/▶▶/▲/▼** 键调整电视画面。

不同的播放模式：SHUFFLE和REPEAT (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 在播放过程中，重复按 **MODE** 键选择一个重复模式。

重复A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 在您所选的开始点按 **A-B** 键。
- 在您所选的结束点再按 **A-B** 键。
 - 您只能在同一章/曲目内设定段落A和B。
 - 所选的段落这时将会连续重复播放。
- 要退出A-B重复播放，再按 **A-B** 键。
 - “A-B” 字样显示在电视屏幕上。

慢动作 (DVD/VCD)

- 1 在播放过程中按遥控器上的 **▼** 键选择所需的慢播速度：1/2、1/4、1/8或1/16。
→ 声音将被闭锁（静音）。
- 2 要恢复至正常播放速度，按 **▶||** 键。

向前或向后查找 (DVD/VCD/CD)

- 1 在播放过程中，按 **TUNING ◀◀/▶▶** 键选择所需的搜索速度X2、X4、X8、X16或X32（向后或向前）。
- 2 要恢复正常播放速度，按 **▶||** 键。

根据时间、章节或歌曲名搜索 (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 按 **GOTO** 键直到一个时间、章节或曲目编辑框弹出。
- 2 在时间编辑框中，用遥控器上的**数字键 (0-9)** 从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**数字键 (0-9)** 输入想要的章节或曲目号。

播放过程中的信息显示 (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 播放时，按 **DISPLAY** 键在电视机屏幕上显示光碟信息。

光碟特殊功能**播放标题 (DVD)**

- 1 按 **DISCM ENU** 键。
→ 电视画面将显示光碟标题菜单。
- 2 使用 **◀◀/▶▶/▲/▼** 键选择一个播放选项。
- 3 按 **OK** 键确定。

摄影机角度 (DVD)

- 重复按 **PROG/ANGLE** 键选择不同的角度。

更换音频语言 (用于以多种语言录制的DVD)

- 重复按 **AUDIO** 键选择不同的音频语言。

更换声道 (仅限于VCD)

- 按 **AUDIO** 键选择光碟所提供的声道（左声道、右声道或立体声）。

字幕 (DVD)

- 重复按 **SUBTITLE** 键选择不同的字幕显示语言。

播放MP3/WMA/JPEG图片CD**一般操作**

- 1 载入一张MP3/WMA/JPEG碟。
→ 电视机屏幕上出现一个数据光碟菜单，本机自动从光碟的第一个曲目（文件）开始播放。
- 2 按 **◀◀** 键移至电视屏幕左方的曲目集（文件夹）栏，然后使用 **▲/▼** 键选择一个曲目集（文件夹）并按 **OK** 打开该曲目集（文件夹）。
- 3 按 **▶▶** 键移至电视屏幕右方的曲目（文件）栏，然后使用 **▲/▼** 键加亮一个曲目（文件）；或者直接使用数字键（0-9）输入一个曲目（文件）号。
- 4 按 **OK** 确认。
→ 播放将从所选的曲目（文件）开始直到播完整个曲目集（文件夹）。

JPEG图片碟特殊功能

图片缩放 (JPEG)

- 在播放过程中，重复按**ZOOM**键以不同的比例（100%、125%、150%、200%、75%或50%）显示图片。
- 使用 ◀◀/▶▶/▲/▼ 键查看缩放后的图片。

多角度播放 (JPEG)

- 在播放过程中，按 ◀◀/▶▶ 键在电视屏幕上旋转图片。

播放DivX光碟

此DVD播放机可播放从您的电脑下载到CDR/RW光碟上的DIVX影片（详细资料请参阅“系统菜单选项-DIVX (R) VOD注册码”）。

- ① 放入一张DivX光碟并按 ▶|| 键开始播放。
 - ② 如果DivX影片含有外部字幕，电视屏幕上将出现字幕菜单供您选择。
- 在此情况下，按遥控器上的 **SUBTITLE** 键将可开启或关闭字幕。
 - 如果DivX光碟上嵌入了多种语言的字幕，在播放过程中按 **SUBTITLE** 键将可改变字幕语言。

注意：

- 本机支持具有下列文件名延伸档 (.srt、.smi、.sub、.ssa、.ass) 的字幕文件，但这些文件不会出现在文件浏览菜单中。
- 字幕文件名必须与该影片的文件名相同。

基本操作

- ① 按 **SYSTEM MENU** 键进入设定菜单。
- ② 按 **◀◀▶▶** 键选择需设置的页面。
- ③ 按 **▲/▼** 键高亮显示一个选项。
- ④ 按 **▶▶** 或 **OK** 键进入其子菜单。
- ⑤ 按 **▲/▼** 键移动游标以高亮显示所选项目。
→ 进行数据设定时，按 **▲/▼** 键调整数值。
- ⑥ 按 **OK** 键确定。

返回上一级菜单

- 按 **◀◀** 键。

退出此菜单

- 再按 **SYSTEM MENU** 键。
→ 即使切断播放器的电源，所做的设定也会保存在本机的内存中。

注意：

- 系统菜单选项中的某些功能已在“准备”中介绍。

GENERAL SETUP PAGE (通用设定页)**TV DISPLAY (电视机形式)**

根据所连接电视机的类型设置DVD播放机的长宽比。

→ **4:3 PAN SCAN (正常/全景)** : 当您连接一台普通电视机并要把画面两边修整或格式化以配合您的电视屏幕时，选择此项。

→ **4:3 LETTER BOX (正常/信箱)** : 当您连接一台普通电视机选择此项。此时，电视画面的上部和下部会出现黑带。

→ **16:9 (宽银幕)** : 当您连接一台宽屏幕电视机时选择此项。

SCREEN SAVER (屏幕保护)

此功能用于开启或关闭屏幕保护。

→ **ON (开)** : 在停止、暂停或无碟模式下，如果大约三分分钟内无任何操作，屏幕保护将被激活。

→ **OFF (关)** : 关闭屏幕保护。

DIVX (R) VOD (DIVX注册码)

- ① 在“GENERAL SETUP PAGE” (通用设定页) 中，按 **▲ ▼** 键高亮显示DIVX® VOD (DIVX注册码)，然后按 **▶▶** 或 **OK** 键进入其子菜单并再按 **OK** 键确认。

→ 注册码将出现。

- ② 按 **OK** 键退出。
- ③ 使用该注册码在www.divx.com/vod网站从DivX® VOD服务购买或租用影视节目。跟随屏幕指示将影视节目下载到一张CD-R光碟中便可在本DVD机中播放。

注意：

- 从DivX® VOD下载的所有影视节目只能在本DVD机上播放。
- 在播放DivX影视节目过程中，没有时间搜索功能。

AUDIO SETUP PAGE (音频设定页)**ANALOG AUDIO SETUP (模拟音频设定)**

→ **LT/RT** : 选择混合声音输出模式。

→ **STEREO (立体声)** : 选择普通立体声输出。

DIGITAL AUDIO SETUP (数码视频设定)

→ **OFF (关)** : 关闭SPDIF输出。

→ **SPDIF/RAW (SPDIF源码)** : 当你已把本机连接到一台多声道解码/接收器时选择此项。

→ **PCM only (仅PCM)** : 仅当你的接收器不支持多声道解码时选择此项。

DOLBY DIGITAL SETUP (杜比数码设定)

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

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

3D (3D处理)

→ **OFF (关)**、**CONCERT (音乐会)**、**LIVING ROOM (客厅)**、**HALL (大厅)**、**BATHROOM (浴室)**、**CAVE (洞穴)**、**ARENA (竞技场)**和**CHURCH (教堂)**。

HDCC

→ **OFF (关)**、**44.1K**和**88.2K**。

系统菜单选项

NIGHT MODE (夜间模式)

→ **ON (开)** : 选择此项可将音量拉平。这项功能只在具有杜比数码 (Dolby Digital) 模式的影片中才会生效。

→ **OFF (关)** : 如果你想享受全动态范围的环绕声, 请选此项。

VIDEO SETUP PAGE (视频设定页)

COMPONENT (色差视频)

如果你的微型DVD系统通过 **VIDEO** 插口 (黄色) 与电视机相连, 则不需要进行本设定。

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

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

TV MODE (电视机模式)

当使用Pr/Cr Pb/Cb Y连接时, 选择隔行扫描或逐行扫描视频输出模式。

→ **PROGRESSIVE (逐行扫描)** 和 **INTERLACE (隔行扫描)**。

PICTURE SETTING (画质设定)

此菜单帮助你设定视频画质。

HDMI SETUP (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。

RESOLUTION (解像度)

解像度选择有480p (720)、720p (60Hz)、1080i (60Hz)、576p (720)、720p (50Hz) 和1080i (50Hz)。

注意:

— 此选项只在“HDMI”设定为“ON”(开)时提供。

— 如因不支援的解像度导致电视机萤光幕没有任何显示, 请重新连接任何隔行扫描的影像输出至显示器, 然后重新调整解像度设定为480p或576p。

PREFERENCE PAGE (初期设定页)

PARENTAL (年龄控制)

① 按 **▲/▼** 键高亮显示“RATING”(分级)。

② 按 **▶▶** 键进入其子菜单。

③ 使用 **▲/▼** 键高亮显示所插入光碟的某个分类级别。

→ 除非您输入对应的四位密码并选择另外一个更高的分类级别, 任何高于此分类级别的DVD光碟都无法在本机上播放。

DEFAULT (出厂设定)

“DEFAULT”(出厂设定)功能将会使所有选项及个人设置恢复到出厂状态。您所作的所有个人设置都将被清除。

PASSWORD SETUP (密码设定)

PASSWORD MODE (密码设定)

通过选择“ON”(开)或“OFF”(关)开启或关闭设定的密码。

PASSWORD (密码)

当画面上出现提示框时, 输入您的四位密码。缺省密码是1234。

调谐选台

- ① 重复按主机上的 **SOURCE** 键或遥控器上的 **TUNER** 键选择FM调谐器音源。
- ② 按住 **TUNING** **◀/▶** 键，然后放开该键。
→ 收音机将自动调谐到一个接收令人满意的电台。
- ③ 如有需要，重复步骤2直至找到想要的电台。
- 要调谐到一个讯号弱的电台，重复快按 **TUNING** **◀/▶** 键直至取得最佳接收效果。

预设电台

你可以在本机的内存中总共储存多达20个FM电台。

自动预设电台

按 **ANGLE/PROG** 键超过三秒以键启动电台编辑功能。

→ 所有可接收到的电台均被编程。

→ **RUTO** (自动) 字样显示，所有可接收到的电台均按波段次序被编程。

手动预设电台

- ① 调谐到你想要的电台（见“调谐选台”）。
- ② 按 **ANGLE/PROG** 启动电台编辑功能。
→ **PROG** (编程) 字样在显示屏上闪动。
- ③ 按 **PRESET** **◀/▶** 键从1至20选择一个数字指定为该电台的编号。
- ④ 再按 **ANGLE/PROG** 键确认所作的设定。
→ **PROG** (编程) 字样消失。
- ⑤ 重复以上四个步骤以储存其它电台。
- 你可在某一预设电台序号的位置储存另一个频率而更换该预设电台。

选择预设电台

- 按 **PRESET** **◀/▶** 键直至想要的预设电台显示。

使用USB大容量储存装置

只要将一台USB大容量储存装置连接到Hi-Fi系统，你就可通过Hi-Fi系统的强效扬声器享受装置中所储存的音乐。

播放一台兼容的USB大容量储存装置

有了Hi-Fi系统，你可以使用：

- USB快闪储存器（USB2.0或USB1.1）
- USB快闪播放器（USB2.0或USB1.1）
- 储存卡（需要一台读卡器配合这台Hi-Fi系统工作）。

注意：

- 在一些USB快闪播放器（或储存装置）中，使用版权保护技术录制的储存内容将无法在诸如这台Hi-Fi系统等任何其他设备中播放。

本机支持的格式：

- USB或内存文件格式FAT12、FAT16、FAT32（节段大小：512字节）
- MP3比特率（数据率）：32-320Kbps和可变比特率
- WMA v9或之前的版本
- 嵌入目录最多为8层
- 最大的曲目集/文件夹数目为99
- 最大的曲目/文件数目为999
- ID3标签v2.0或更新的版本
- 使用统一码UTF8的文件名（最大长度：128字节）

本机将不播放或不支持下列格式：

- 空曲目集
- 不受支持的文件格式会被跳过。
- AAC、WAV、PCM音频文件
- 受DRM保护的WMA文件
- 无损格式的WMA文件

如何组织在你的USB大容量储存装置上的MP3/WMA文件

Hi-Fi系统将按文件夹/子文件夹/标题次序浏览MP3/WMA文件。

你可按需要组织在不同文件夹或子文件夹中的MP3/WMA文件。

注意：

- 如果你没有将MP3/WMA文件编排进你光碟上任何曲目集中，本机将会自动为所有这些文件指定一个曲目集“00”。
- 确定MP3文件名以.mp3结尾；WMA文件名以.wma结尾。
- 对于受DRM保护的WMA文件，请使用Windows Media Player10（或更新版本）进行转换。关于Windows Media Player和WM DRM（Windows媒体数码版权管理）的详情，请浏览网站：www.microsoft.com。

- 1 确定该USB装置已被正确连接（见“安装-连接一台附加设备”）。
- 2 按 **SOURCE**（或遥控器上的**USB/AUX**）键一次或多次以选择USB。
 - 如果在USB装置中找不到音频文件，NO AUDIO（无音频）字样出现。
- 3 如同你在CD光碟上播放曲目集/曲目（见光碟操作）一样播放USB的音频文件。

注意：

- 由于兼容性的原因，所显示的曲目集/曲目资料可能与使用快闪播放器的音乐管理软件所显示的不同。
- 如果文件名或ID3标签不是英文，将会显示为“--”。

时钟设定

见“准备-步骤二：设定时钟”。

计时器设定

- 本机可用作一个闹钟，在设定的时间（一次操作）开启上次所用的音源。你必须首先设定好时钟时间，然后才可使用计时器。
- ① 在待机模式下，按住 **SLEEP/TIMER** 键三秒以上。
→ “TIMER SET”（计时器设定）字样短暂显示。然后，代表小时的数字在显示屏上闪烁。
- ② 按 **VOLUME +/-**（或按遥控器上的 **VOL +/-**）键设置小时，然后按 **SLEEP/TIMER** 键确认。
→ 代表分钟的数字在显示屏上闪烁。
- ③ 按 **VOLUME +/-**（或按遥控器上的 **VOL +/-**）-键设置分钟，然后按 **SLEEP/TIMER** 键确认。
→ “TUN”、“DVD”或“USB”字样闪烁。
- ④ 按 **VOLUME +/-**（或按遥控器上的 **VOL +/-**）键选择你想要的音源。
- ⑤ 按 **SLEEP/TIMER** 键完成设定。
→ 显示屏显示  图标。

要关闭计时器

- 再按 **SLEEP/TIMER** 键。
→  图标消失。

关机计时器设定

关机计时器能使本机在一个设定的时段过后自动关机。

- ① 重复按遥控器上的 **SLEEP/TIMER** 选择一个预设的时间。
→ 选择如下（时间以分钟计）：
OFF → 15 → 30 → 45 → 60 → 75 → 90 →
105 → 120 → OFF OFF（关）
→ “SLEEP xx”（睡眠xx）或“SLEEP OFF”（睡眠关）字样显示。“xx”是以分钟计的时间。
- ② 当你想要的时段到达时，停止按 **SLEEP/TIMER** 键。
→ 显示屏显示 z^2 。

要关闭关机计时器

- 复按 **SLEEP/TIMER** 键直至“OFF”（关）字样显示，或者按 **STANDBY-ON** （遥控器上的  键）。
→ z^2 消失。

技术规格

放大器

额定输出功率	2 × 15瓦+50瓦 RMS
频率响应 (左/右)	20 - 20000赫 (重低音扬声器) 50 - 180赫
讯噪比	> 65分贝
Aux输入	1V RMS 20千欧

光碟

雷射类型	半导体
光碟直径	12厘米/8厘米
视频解码	MPEG-1 / MPEG-2 / DivX
视频数-模转换器 (DAC)	12 比特
视号系统	PAL / NTSC
视频格式	4:3 / 16:9
视频讯噪比	> 48分贝
声频数-模转换器 (DAC)	24 比特/96 千赫
总谐波失真	< 0.1% (1千赫)
频率响应	4赫 - 20千赫 (44.1千赫) 4赫 - 22千赫 (48千赫) 4赫 - 24千赫 (96千赫)
讯噪比	> 65dB

调谐器

FM调谐范围	87.5 - 108兆赫
调谐频段	50千赫
灵敏度	
- 单声道, 26分贝讯噪比	5微伏
- 立体声, 46分贝讯噪比	100微伏
选择性	> 28分贝
镜像抑制	> 25分贝
总谐波失真	< 3%
讯噪比	> 55dB

扬声器

扬声器阻抗 (左/右)	4 欧姆 (重低音扬声器) 4 欧姆
扬声器驱动 (左/右)	3英寸 (重低音扬声器) 5英寸
频率响应	50 - 16000 赫

一般资料

总输出功率	2 × 25瓦+50瓦 RMS
交流电源	220伏/50赫
运行时功率消耗	35瓦
待机时功率消耗	< 4瓦
复合视频输出	1.0Vp-p, 75 欧姆
同轴输出	0.5Vpp ± 0.1Vpp 75欧姆
耳机输出	2 × 15毫瓦, 32欧姆
直连USB	V 2.0版本
HDMI	1.1版本
尺寸 (宽×高×深)	
- 主机	200 × 250 × 110毫米
- 音箱	(宽×高×深) 140 × 220 × 33毫米 (每只)
- 重低音扬声器	170 × 197 × 302毫米

重量

- 带包装	6.7公斤
- 主机	1.4公斤
- 音箱	0.4公斤 (每只)
- 重低音扬声器	3.3公斤

规格如有改变, 恕不另行通知。

警告

无论任何情况你都不应自己动手修理本机，因为这将会令你无法获得保修服务。切勿打开机件，慎防触电。

如果本机出现故障，在送去修理之前请先检查下表所列各项。如果这些方法仍未能解决问题，请向你的经销商或飞利浦求助。

问题	解决方法
没有电源。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 请检查交流电源线是否正确连接。
“NO DISC”（无光碟）字样显示。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 检查光碟是否颠倒放置。 ✓ 静待激光头上的水汽蒸发至激光头完全清晰为止。 ✓ 更换或清洁该光碟，请参阅“维护保养”一节。 ✓ 使用一张可读取的光碟或刻录格式正确的MP3-CD光碟。
没有画面。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 在电视机上选择正确的视频输入模式。 ✓ 请检查电视是否开启。 ✓ 检查视频连接。 ✓ 检查本机是否连接紧固。 ✓ 如果逐行扫描功能被激活但相连接的电视机却不支持逐行扫描信号或电缆未正确连接，请参阅“准备-设定逐行扫描功能”，或按如下步骤关闭逐行扫描功能： <ol style="list-style-type: none"> 1) 关闭您电视机的逐行扫描模式或把它开启到隔行扫描模式。 2) 按遥控器上的SYSTEM MENU键退出系统菜单，然后按DISC键和“1”退出逐行扫描。
画面扭曲或画质欠佳。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 有时画面会出现小部分扭曲的情况，并非设备故障。 ✓ 清洁光碟。
即使你设定了电视机的形状，屏幕的长宽比还是无法改变。	<ul style="list-style-type: none"> ✓ DVD影碟的宽高比是固定不变的。 ✓ 一些电视机的宽高比是不能改变的。

问题	解决方法
此DVD播放机无法开始播放。	<ul style="list-style-type: none">✓ 插入一张可读光碟。✓ 检查光碟类型、颜色系统以及地区编码。✓ 清洁该光碟。✓ 插入一张光碟，有标签的一面朝向你。✓ 按SYSTEM MENU键关闭菜单设定画面。✓ 取消年龄控制功能或更改限制级别。✓ 系统内有蒸汽凝结。取出光碟并保持开机大约一小时。
按下按键时本微型DVD系统无反应。	<ul style="list-style-type: none">✓ 断开系统电源然后重新插上。
播放DVD影碟时无法改变声音或字幕所用的的语言。	<ul style="list-style-type: none">✓ 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。
当选择一项功能时没有影像输出	<ul style="list-style-type: none">✓ 确定连接正确。✓ 按正确的输入音源功能键。
没有声音或音质差	<ul style="list-style-type: none">✓ 调整音量。✓ 取下耳筒。✓ 检查扬声器的连接是否正确。✓ 确定扬声器接线裸露部分已被夹紧。✓ 如果系统正处于暂停、慢放或快进/快倒模式，按▶ 键恢复正常播放模式。✓ 确定MP3-CD光碟录制的比特率为32-256kbps，取样率为48 kHz、44.1 kHz或32 kHz。✓ 确定DTS光碟也支持杜比数码输出。
收听广播时噪音太大。	<ul style="list-style-type: none">✓ 如果天线讯号太微弱，可调整天线或连接户外天线以取得最佳接收效果。✓ 增加本机与电视机或VCR录影机之间的距离。

问题	解决方法
左右声频输出颠倒。	✓ 检查扬声器的连接及位置。
遥控器不起作用。	✓ 将遥控器对准设备的传感器。 ✓ 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。
计时器不工作。	✓ 正确设定时钟。
时钟/计时器设定被删除。	✓ 如果电源中断或电源插头被拔出，应重新设定时钟/计时器。
无法选择逐行扫描。	✓ 确保视频信号输出切换到“Pr/Cr Pb/Cb Y”。
连接HDMI插孔后没有声音。	✓ 检查电视机与DVD播放机HDMI插孔的连接。 ✓ 检查电视机是否支持此480p/576p/720p/1080iDVD 播放机。 ✓ 检查电视机系统设定是否正确。
USB装置上的一些文件不能播放。	✓ 检查文件夹数目是否超过99个或文件数目是否超过999个。
“DEVICE NOT SUPPORTED”（设备不支持）在显示屏上滚动。	✓ 取下USB大容量存储装置或选择其他音源。

部件名称 Name of the Parts	有毒有害物质或元素 Hazardous/toxic Substance					
	铅 (Pb, Lead)	汞 (Hg, Mercury)	镉 (Cd, cadmium)	六价铬 (Chromium 6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Housing 外壳	○	○	○	○	○	○
DVD/CD loader DVD/CD 光盒	×	○	○	○	○	○
VFD Panel VFD面板	×	×	○	○	○	○
Subwoofer 超重低音箱	×	○	○	○	○	○
Loudspeakers 喇叭单元	○	○	○	○	○	○
PWBs 电路板组件	×	○	○	○	○	○
Accessories (Remote control & cables) 附件 (遥控器, 电 源线, 连接线)	×	○	○	○	○	○
Batteries in Remote Control (ZnC) 遥控器电池	×	○	○	○	○	○

○: 表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 标准规定的限量要求以下。

○: Indicates that this toxic or hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in SJ/T11363 – 2006.

×: 表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 标准规定的限量要求。

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



环保使用期限 Environmental Protection Use Period

This logo refers to the period (10 years)

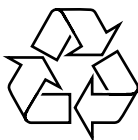
电子信息产品中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下不会发生外泄或突变，电子信息产品用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重 损害的期限。

This logo refers to the period (10 years) during which the toxic or hazardous substances or elements contained in electronic information products will not leak or mutate so that the use of these [substances or elements] will not result in any severe environmental pollution, any bodily injury or damage to any assets.

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

English

中文



MCD268

