

User manual

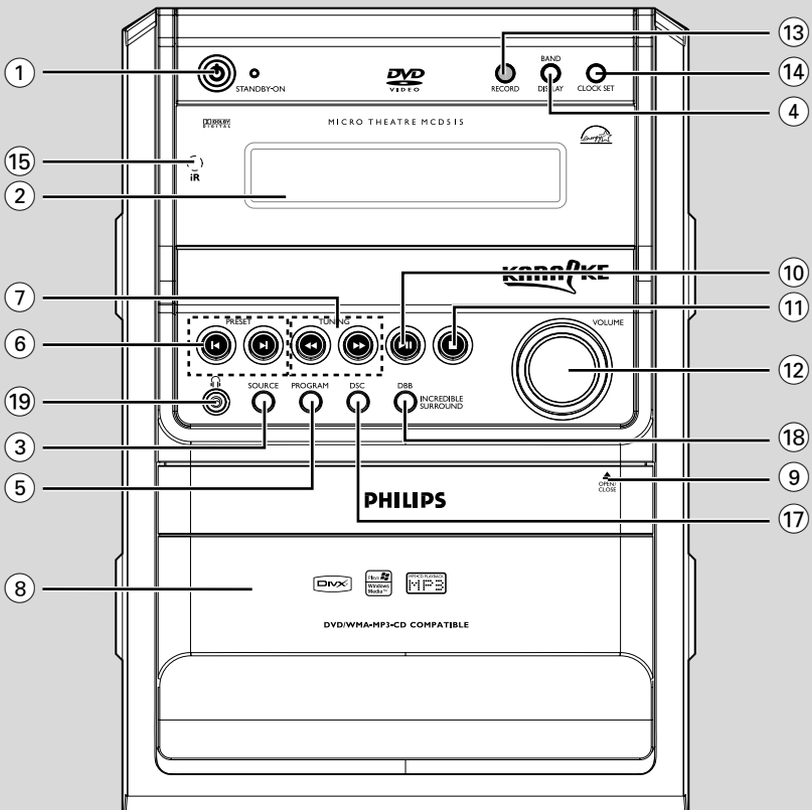
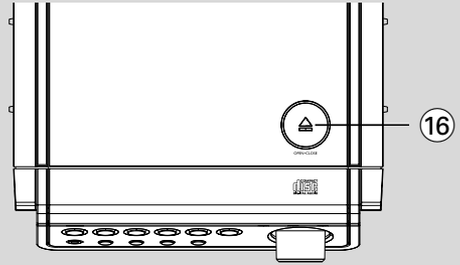
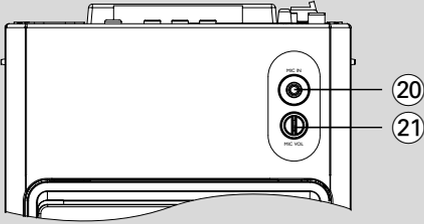
使用说明

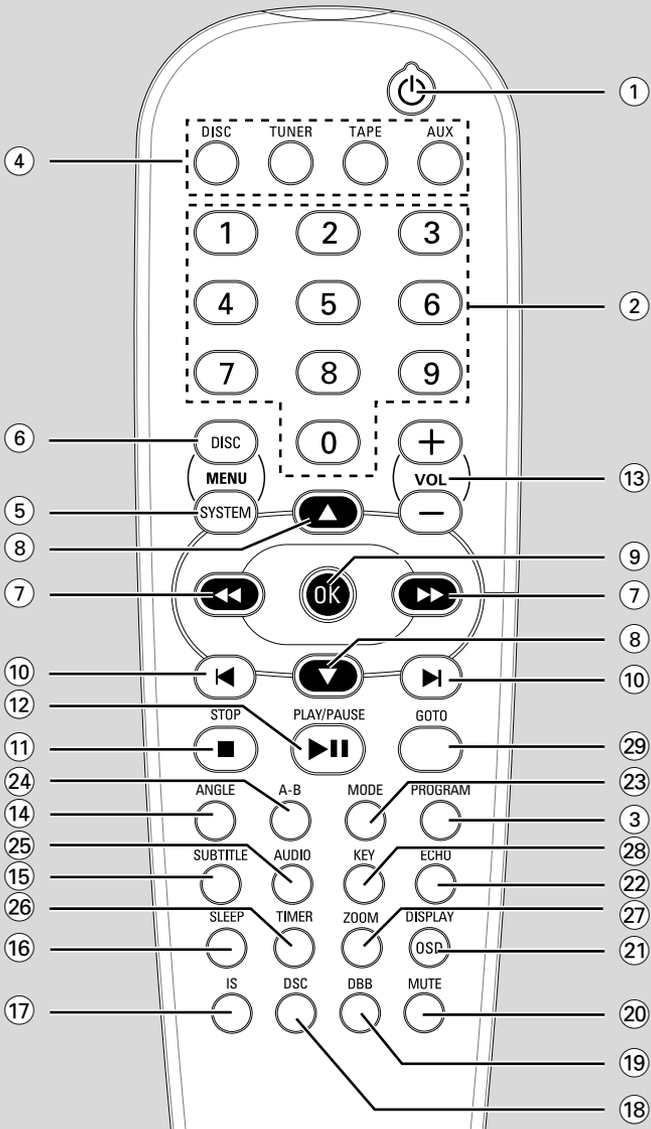


PHILIPS

CAUTION

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





PHILIPS

Manufactured under license from Dolby Laboratories.

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

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. Reverse engineering or disassembly is prohibited.

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



Windows Media is a trademark of Microsoft Corporation.

Language Code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerbaijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Galleghan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	8868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
		Português	8084		

English 8

中文 41

一般事项

特点.....	43
可播放的光碟.....	43
随机配件.....	43
环保资讯.....	44
维护保养和安全须知.....	44-45

连接

步骤一:放置扬声器.....	46
步骤二:连接扬声器.....	47
步骤三:连接天线.....	47
步骤四:连接电视机.....	47-49
使用复合视频输入插口(Cr Cb Y)	
使用视频输入插口	
使用S-视频输入插孔(S-Video In)	
使用外接的射频调制器	
步骤五:连接电源线.....	49
可选:连接其它设备.....	49-50

控制键

主机上的控制键.....	51
遥控器上的控制键.....	51-52

准备

步骤一:装入遥控器电池.....	53
使用遥控器操作本机	
步骤二:设定时钟.....	53
步骤三:设定视频优先.....	54-55
步骤四:设定优先语言.....	55

基本功能

开机/关闭.....	56
省电自动待机模式.....	56
音效控制.....	56
重低音(DBB)	
音量控制.....	56
麦克风混音.....	56
音调控制.....	56

光碟操作

播放光碟.....	57
使用光碟菜单.....	57
基本播放控制.....	57-59
暂停播放	
选择曲目/章节/标题	
从上次停止位置恢复播放	
缩放	
重复播放	
重复A-B	
曲目编程	
向前/反向搜索	
定时搜索及按章节/曲目编号搜索	
播放期间的信息显示	
光碟特殊功能.....	59
播放标题	
摄影机角度	
更换音频语言	
更换声道	
字幕	
播放 MP3/ WMA光碟.....	60
一般操作	
播放选择	
播放JPEG图片光碟.....	60
一般操作	
播放选择	
特殊JPEG功能.....	61
缩放图片	
幻灯显示播放模式	
多角度播放	
播放DivX格式的光碟.....	61

系统菜单选项

基础操作	62
系统设定	62-64
电视制式	
屏幕保护	
电视类型	
密码	
等级	
默认	
DIVX(R) 视频点播注册码	
语言设定	64
视频设定	64
亮度	
对比	
颜色	
饱和	
音频设定	64-65
数字输出	
向下混合	
3D处理	
LPCM	
夜间模式	
麦克风设定	

电台接收

调谐选台	66
预设电台	66
自动预设电台	66
手动预设电台	66
选择预设电台	66

磁带操作/录音

磁带播放	67
关于录音的一般说明	67
录音准备工作	68
光碟同步播放及录音	68
一按即录	68

时钟/定时器

时钟设定	69
定时器设定	69
关机定时器设定	69

技术规格	70
------------	----

故障排除	71-72
------------	-------

术语表	73
-----------	----

特点

附加部件连接

让您将其他音频及音频/视频设备连接到本 DVD 系统,因此您能够使用系统的环绕扬声器。

家长控制(限级)

可以为您的孩子设置影片限级,使他们无法观看任何高于您所设级别的 DVD 影碟。

关机定时器

使本系统在预先设定的时间自动切换到待机状态。

夜间模式

可以使用动态范围压缩以减少杜比数位模式中不同声音的响度差异。

可播放的光碟

您的 DVD 系统可播放:

- 数位视频光碟 (DVD)
- 视频 CD (VCD)
- 超级视频 CD (SVCD)
- 数位视频光碟+可重复刻录光碟 (DVD+RW)
- 雷射唱碟 (CD)
- CD-R(W) 上的图片 (Kodak, JPEG) 文件
- Windows Media Audio (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。
 - 嵌入菜单最多为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。

区码

DVD 光碟上必须具有全区 (ALL) 或 6 区编码标志才能在本 DVD 系统上播放。使用其它区域编码标志的光碟无法在本机上播放。

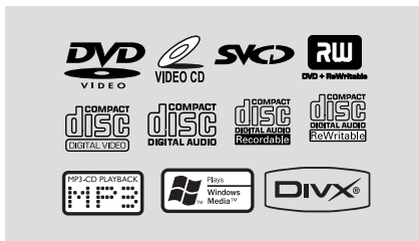


注:

- 对于多格式的光碟,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。
- DTS 环绕音频输出在此 DVD 播放机上不可用。

随机配件

- 复合视频线一条 (黄色)
- MW 环形天线一个。
- 调频拖尾天线一条。
- 遥控器及两个 AA 型电池。
- 一本使用说明书和快速启用指南。



环保讯息

我们已把多馀的包装材料省掉。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胶纸)。

若由专业公司进行拆卸,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

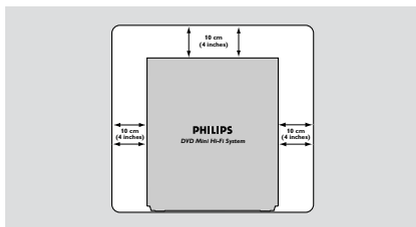
- 勿让本系统、电池或光碟暴露在潮湿、雨淋和多尘的环境,也不要将它们放置在加热设备附近或阳光直射的场所,以免过度受热。光碟转盘应常关闭,以避免镜头积尘。
- 在本机上不应放置诸如花瓶一类的装满液体的物品。
- 在本机上不应放置裸露的火焰源,如点燃的蜡烛。
- 勿让本机遭受水滴或水溅。

避免冷凝问题

- 当播放机从较冷的环境突然被搬到较暖的环境时,机内的镜头可能蒙上水气,这时将不能播放光碟。如果出现这种情况,可让播放机在温暖的环境中静置一段时间,直至水气自然蒸发为止。

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、桌布和窗帘等物品以妨碍通风。

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。

清洁光碟机镜头

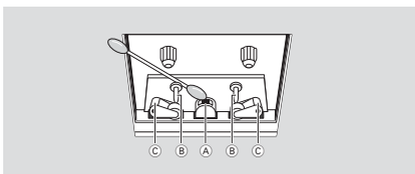
- 光碟机使用一段时间后,一些脏物或尘土便会聚集在光碟机镜头上。为了确保获得良好的播放效果,请使用飞利浦公司的 CD 镜头清洁剂或其它市售的清洁剂来清洁光碟机镜头。清洁时请按照清洁剂的使用说明进行。

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。
- 将此装置安装在靠近交流电插座、并且交流电插头可以很容易够得着的地方。

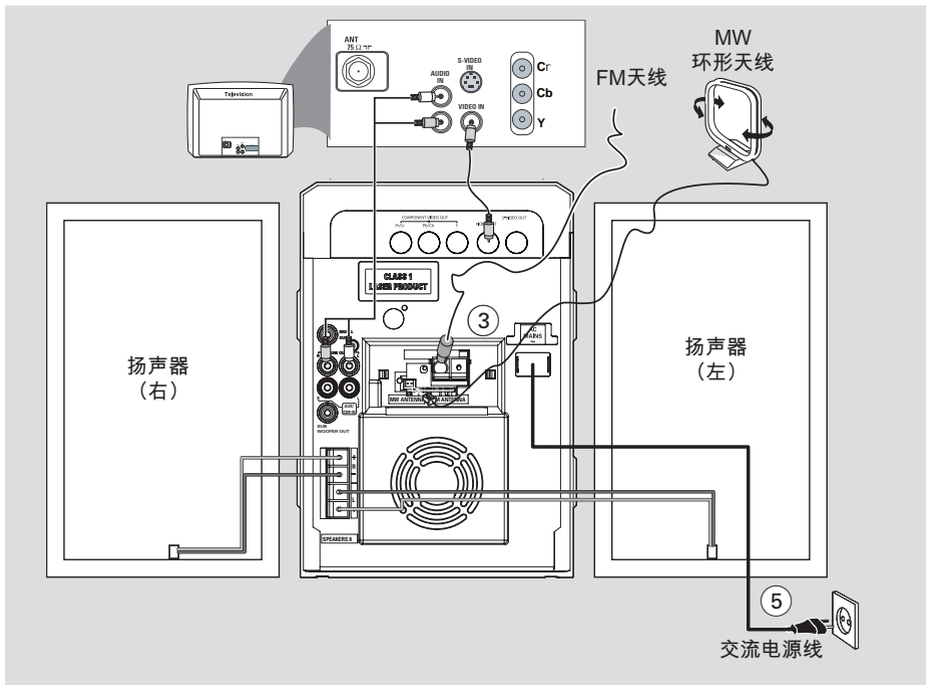
清洁磁带座的磁头和走带部件

- 为确保良好的录音及放音品质,每使用 50 小时后,应清洁磁头 (A)、主动轴 (B) 和橡胶压轮 (C)。
- 使用一支蘸有少量酒精或磁头清洁剂的棉花棒清洁磁头。
- 也可以使用磁头清洁带,像播放普通卡式带一样播放一次,以清洁磁头。



对磁头消磁

- 使用从代理商获得的消磁带对磁头进行消磁。

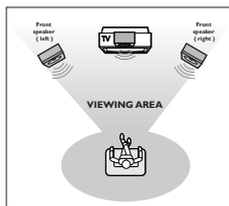


重要事项!

- 铭牌位于本机背部。
- 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。
- 高压!不要打开机壳。否则您会有遭受电击的危险。
- 本机器不包含任何适于用户自行调试的部件。
- 如果对本产品进行修改,可能导致危险的EMC辐射或者其它不安全操作。

为避免过热起见,本机设有安全电路。所以当本机出现极限状况时,它将会自动切换至待机状态。这时,应让本机冷却后再使用(仅限于某些版本)。

步骤一:放置扬声器

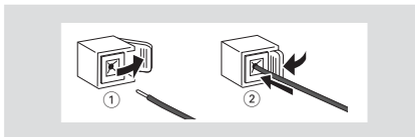


将左前置和右前置扬声器摆放在与电视机距离相等并与聆听者成大约 45 度角的位置。

注:

- 为避免磁力干扰起见,不要把前置扬声器太靠近电视机摆放。
- 必须确保 DVD 系统四周通风良好。

步骤二:连接扬声器



将扬声器连接至 **SPEAKERS** 端子,右边扬声器接“RIGHT”端子,左边扬声器接“LEFT”端子。将颜色导线(有标记)接“+”极,黑色导线(无标记)接“-”极。如图所示,将扬声器连接导线的裸露部分充分插入扬声器端子并夹紧。

注意:

- 确保扬声器连接导线正确连接。错误的连接可能会引起短路从而造成设备损坏。
- 为确保最佳音效,请使用随机所附的扬声器。
- 切勿把一对以上的扬声器连接到任何一对扬声器的 +/- 端子。
- 所连接扬声器的阻抗不能低于随机所附扬声器的额定阻抗。请参阅本使用说明书内的「技术规格」一节。

步骤三: 连接天线

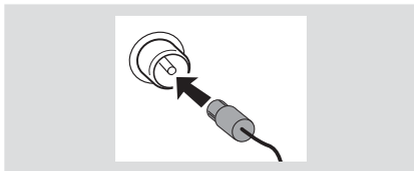
将随附的 MW 环形天线和调频天线连接至各自所属的插口。调整天线的位置以获得最佳的接收效果。

MW 天线



- 尽可能使天线远离电视机、录像机或其他辐射源。

调频天线



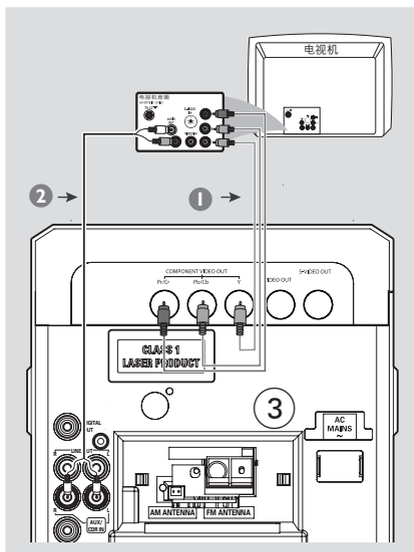
- 为获得最佳的调频立体声接收效果,可将一条户外调频天线连接到 FM AERIAL (FM ANTENNA) 插口。

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。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。

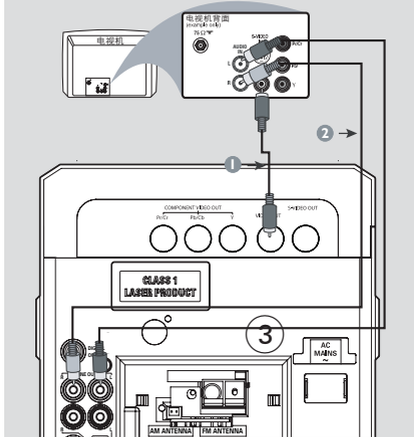
使用复合视频输入插口 (Cr Cb Y)



连接

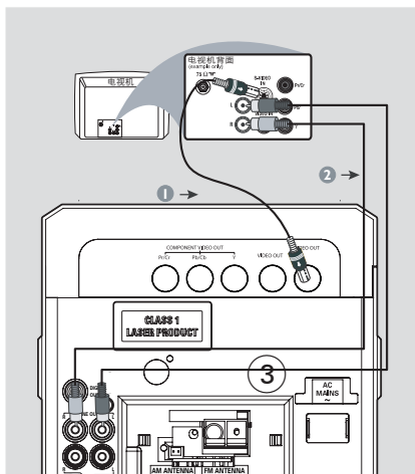
- 1 使用复合视频线缆（红色/蓝色/绿色）将系统的Cr Cb Y插口连接到电视机的相应复合视频输入插口。
- 2 如果您需要通过电视机聆听DVD播放机里的声音，请用音频线缆（白色/红色-未随机提供）将DVD播放机的LINE OUT（L/R）（左/右）插口连接到电视的相应复合视频输入插口。

使用视频输入插口(CVBS)



- 1 使用复合视频线缆(黄色),连接系统的**VIDEO OUT**插口和电视机的视频输入(或者是标有A/V In、Video In、Composite或者Base-band)的插口。
- 2 要通过电视聆听本 DVD 播放机的声音,使用音频线(白色/红色(不随本机供给)) 将 DVD 播放机的 LINE OUT (L/R) 插口连接到电视机上对应的AUDIO IN 插口即可。

使用 S-Video In (S-视频输入) 插口

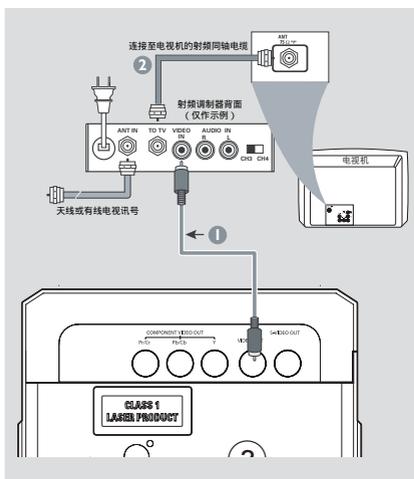


- 1 使用S-Video线缆(不随本机提供),连接播放机的**S-VIDEO OUT** 插口和电视机的SVideo(或者标有Y/C或者S-VHS)的插口。
- 2 要通过本 DVD 播放机聆听电视频道的声音,使用音频线(白色/红色(不随本机供给)) 将 DVD 播放机的LINE OUT (L/R) 插口连接到电视机上对应的 AUDIO IN 插口即可。

使用射频调制器配件

重要事项!

— 如果您的电视机只有一个 Antenna In 天线输入插口 (标示为75 ohm 或射频In), 将需要一个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 射频调制器的详情, 请联络销售商或飞利浦公司。



- ① 使用复合视频线 (黄色) 把 DVD 系统的 **VIDEO OUT** 插口连接到射频调制器上的视频输入插口。
- ② 使用射频同轴电缆 (不随本机供给) 把射频调制器连接到电视机上的射频插口。

步骤 五: 连接电源线

重要事项!

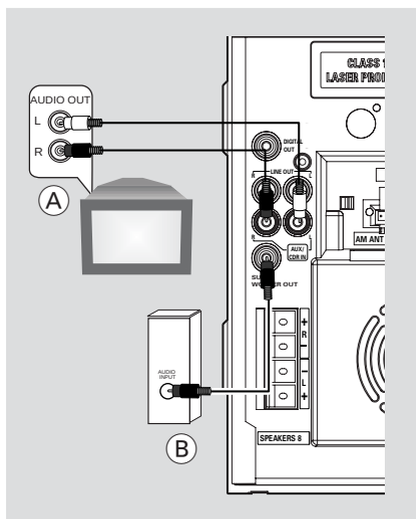
— 开启电源后, 切勿再更改任何连接。

正确完成所有连接之后, 将本机的交流电源线插入交流电源输出插座。

可选: 连接其它设备

重要事项!

— 某些光碟具有版权保护, 不允许使用 VCR 录像机或数码刻录装置进行刻录。
 — 进行连接时, 请确保缆线颜色与插口标示颜色匹配。
 — 请随时参照其它设备的用户手册获知详细的连接方法与设备用法。



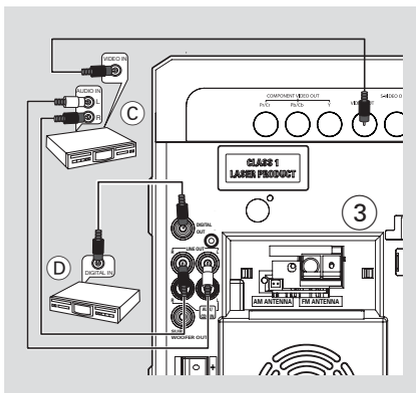
观看和收听其它设备的播放内容 ④

将此系统的 **AUX** (R/L) 插口与其它音频或视频设备 (如电视机、VCR 录像机、雷射唱碟机或磁带座) 的 AUDIO OUT 插口相连。

开始操作前, 请首先按前面板上的 **SOURCE** 键选择 AUX 或按遥控器上的 **AUX** 键以激活输入声源。

连接有源重低音扬声器 ⑥

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



使用录像机录制 DVD ③

将此系统的 **VIDEO OUT** 插口连接到 VCR 录像机上对应的 VIDEO IN 插口, 并将 **LINE OUT (R/L)** 插口连接到录像机的 AUDIO IN 插口。这样便可制作模拟立体声 (左和右两声道) 的录音。

刻录 (数码) ⑤

将此系统的 **DIGITAL OUT** 插口与一台数码录音装置 (例如一台兼容 DTS 数码影院系统并具有杜比数位解码器的数码刻录装置) 的 DIGITAL IN 插口相连。

开始操作前, 请根据音频连接 (见“系统菜单选项 — 数字输出”) 进行 DIGITAL OUT 设定。

主机上的控制键

- ① **STANDBY-ON** 
- 将系统开启/关闭。
- ② **显示屏**
- 显示本机当前的状态。
- ③ **SOURCE**
- 选择以下声源: DVD、TAPE (磁带)、AUX (相连的外部声源) 或 TUNER (收音机)
- ④ **BAND / DISPLAY**
- 用于收音机..... 选择波段: FM 或 MW。
用于 DVD/VCD/CD/MP3-CD
播放期间在电视屏幕和本机的
显示屏上显示光碟的资料。
- ⑤ **PROGRAM**
- 用于 VCD/CD/MP3-CD... 光碟曲目编程。
用于收音机..... 预设电台。
- ⑥ **PRESET**  
- 用于收音机, 可选择一个预设电台。
用于 DVD/VCD/CD/MP3 CD, 可以选择您想要的曲目。
- ⑦ **TUNING**  
- * 用于 DVD/VCD/CD... 快速倒碟/进碟 (不能在 MP3-CD 倒碟/进碟)。
用于收音机..... 调谐到较低或较高的电台频率。
用于磁带..... 倒带或快速进带。
- ⑧ **磁带座**
- ⑨ **OPEN/CLOSE** 
- 打开磁带舱。
- ⑩ **▶||**
- 开始播放或暂停播放。
- ⑪ **■**
- 用于 DVD/VCD/CD/MP3-CD... 停止播放或删除曲目程式。
用于磁带..... 停止播放或停止录音。
- ⑫ **VOLUME**
- 调高或调低音量。
— 为时钟/定时器功能调节小时和分钟。
- ⑬ **RECORD**
- 开始录音。

- ⑭ **CLOCK SET**
- * 用于时钟..... (只限于机上) 设定时钟功能。
- ⑮ **iR 传感器**
- 接收遥控器红外线讯号的传感器。
- ⑯ **OPEN / CLOSE** 
- 打开或关闭光碟托盘门。
- ⑰ **DSC**
- 选择不同类型的预设声音均衡器设定: FLAT (平和), CLASSIC (古典), JAZZ (爵士), POP (流行) 或 ROCK (摇滚)。
- ⑱ **DBB / INCREDIBLE SURROUND**
- 营造超增强的立体声效果。
— 增强低音。
- ⑲ 
- 耳筒连接插孔。
- ⑳ **MIC IN**
- 连接麦克风。
- ㉑ **MIC VOL**
- 调整卡拉OK的混音音平。

遥控器上的控制键

- ① 
- 将系统开启/关闭。
- ② **数字键 (0-9)**
- 输入光碟的一个曲目 / 标题 / 章节 / 号码。
- ③ **PROGRAM**
- 用于 DVD/VCD/CD/MP3-CD: 进入程序菜单。
— 用于图片光碟: 在播放期间, 可以选择幻灯播放模式。
— 用于收音机: 对预设电台进行编程。
- ④ **SOURCE**
- 选择以下声源: DISC (光碟), TUNER (收音机), TAPE (磁带) 或 AUX (相连的外部声源)
- ⑤ **SYSTEM MENU** (只用于光碟模式)
- 进入或退出 SYSTEM MENU 系统菜单。

控制键

⑥ DISC MENU (只用于光碟模式)

- DVD/VCD :进入或退出光碟内容选单。
- 用于VCD2.0:将播放控制模式开启或者关闭。

⑦ ◀▶▶▶

- 收音机
- 按下此按钮,即可逐步调谐光碟/更高的无线电频率。
- 按住此按钮,然后释放,即可开始自动向下/向上搜索无线电频率。
- 光碟
- (不适用于MP3光碟)以不同的速度向后/向前搜索。
- 在光碟模式下,可以在光碟菜单或者系统菜单栏中选择移动方向。

⑧ ▲▼

- 可在光碟模式内的光碟选单或系统选单条中选择移动方向

⑨ OK

- 退出或确认所作的选择。

⑩ ◀▶|

- 用于光碟:跳到前一/下一章节/标题/曲目。
- 用于收音机:选择预设电台。

⑪ STOP ■

- 在光碟模式下,可以停止播放或者清除程序。

⑫ PLAY/PAUSE ▶||

- 可在光碟模式中,选择开始或暂停光碟播放。

⑬ VOL +/-

- 向上/向下调节音量。
- 在时钟/定时器设定模式下,调节小时和分钟。
- 将定时器开启或者关闭。

⑭ ANGLE

- 选择DVD的摄像角度。

⑮ SUBTITLE

- 选择字幕语言。

⑯ SLEEP

- 设定(自动)关机定时器功能。

⑰ IS

- 选择提升立体声效果。

⑱ DSC

- 选择不同类型的预设音效均衡器设定 (FLAT(平和)、CLASSIC(古典)、JAZZ (爵士)、POP(流行)或 ROCK (摇滚))。

⑲ DBB

- 启动或者取消低音提升。

⑳ MUTE

- 暂停或恢复声音重放

㉑ DISPLAY (OSD)

- 播放期间在电视屏幕上显示资料。

㉒ ECHO

- 调整Karaoke模式下的回音

㉓ MODE

- 可以为光碟选择不同的重复模式或者无序播放模式。

㉔ A-B

- 用于 VCD/CD:重复同一曲目中的某一段落。
- 用于 DVD:重复光碟中的某一段落。

㉕ AUDIO

- 用于 VCD:设定立体声、左声或右声模式。
- 用于 DVD:选择音频语言。

㉖ TIMER

- *— 设定定时器。

㉗ ZOOM

- 用于DVD/VCD/图片光碟:放大或者缩小图片或者在电视屏幕上放大或者缩小活动画面。

㉘ KEY

- 修改音调,以符合您自己的音域。

㉙ GOTO

- 在光碟模式下,可以输入时间、标题、章节或者曲目,以便在光碟中进行快速搜索。

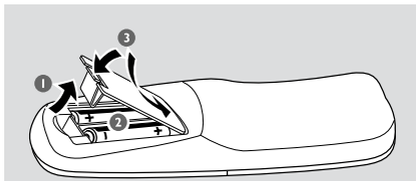
遥控器使用注意事项:

- 首先,按遥控器上其中一个声源选择键(例如:DISC或TUNER)选择想要控制的声源。
- 然后选择想要的功能(例如▶||,◀,▶|)。

* = 按住该键3秒以上。

重要事项!

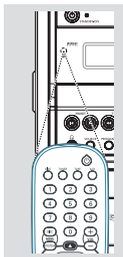
— 开始操作本机之前,必须确保准备工作已全部完成。

步骤一:装入遥控器电池

- ❶ 打开电池盒。
- ❷ 根据电池盒内的“+”和“-”极性标示装入两节R06或AA型号电池。
- ❸ 关上电池盒盖。

使用遥控器操作本机

- ❶ 将遥控器直接对准前面板上的IR红外线遥控讯号接收器。
- ❷ 按遥控器上其中一个声源选择键(例如:DISC或TUNER)选择想要控制的声源。
- ❸ 然后选择想要的功能(例如▶||, ◀, ▶▶)。

**小心!**

— 如果电池电量耗尽或长时间内将不使用遥控器时,请将电池取出。
 — 切勿将新电池与旧电池或不同类型的电池混合使用。
 — 电池含有化学物质,因此用后请予以妥善的弃置处理。

步骤二:设定时钟

- ❶ 进入待机模式。
- ❷ 按住前面板上的**CLOCK SET**按钮。
→ “SET CLOCK”就会快速显示。然后,显示屏上的小时位开始闪烁。
- ❸ 旋转前面板上的**VOLUME**控制按钮,或者按遥控器上的**VOL +/-**按钮,设定小时。
- ❹ 再次按**CLOCK SET**按钮。
→ 显示屏上的分钟位开始闪烁。
- ❺ 旋转前面板上的**VOLUME**控制旋钮,或者按遥控器上的**VOL +/-**按钮,设定分钟。
- ❻ 按**CLOCK SET**按钮,确认时钟设定。

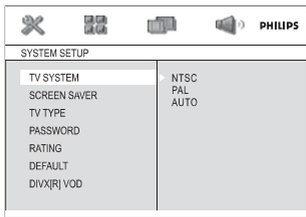
注意:

— 本系统仅仅支持24小时模式。
 — 如果系统电源断开,时钟设定就会被抹除。
 — 如果在30秒钟之内您没有按下任何按钮,系统就会退出时钟设定模式。

步骤三:设定视频优先

重要事项!

— 必须确定所需的连线工作已全部完成(见连接-「连接电视机」一节)。



开启电视机并设定至正确的视频输入 (Video-In) 频道。

→ 可先前往电视机的频道 1, 然后重复按频道键, 直至看到 Video In 频道为止。

→ 或者, 也可以使用电视机的遥控器来选择不同的视频模式。

→ 又或者, 如果正使用射频调制器的话, 可将电视机设定至频道 3 或 4。

① 在停止模式下或者播放期间, 按 **SYSTEM MENU** 按钮。

② 按遥控器上的 ◀▶▶▶/▲/▼ 按钮穿梭浏览各项功能并选择所需的选项。

→ 移至系统设定页面并按 ▼ 按钮。

→ 移至以下其中一选项并按 ▶▶ 按钮。

— 设定电视制式

可让您选择与相连电视机相匹配的彩色电视制式。

NTSC

— 如果所连接的是一台 NTSC 制式电视机, 请选择此模式, 它会是一张 PAL 光碟的视频讯号改变为以 NTSC 格式输出。

PAL

— 如果所连接的是一台 PAL 制式电视机, 请选择这个此模式, 它会是一张 NTSC 光碟的视频讯号改变为以 PAL 格式输出。

自动

— 如果所连接的是一台与 NTSC 和 PAL 两者兼容的多制式电视机, 请选择这个模式。在此模式中, 输出格式将与光碟的视频讯号相一致。

— 设定彩色电视种类

设定所要连接的电视机的长宽比。

4:3 PS (摇镜与搜寻模式 - 中间截取)

— 如果您所用的是传统电视机, 而且 DVD 影碟没有被格式化以供宽屏幕观看, 请使用这个设定。在这种模式中, 一张宽的图片会以中间截取方式 (边缘部分自动切除) 显示在整个电视屏幕上。



4:3 LB (信箱模式 - 上下黑边)

— 如果您所用的是传统电视机, 而且 DVD 影碟已被格式化以供宽屏幕观看, 请使用这个设定。在这种模式中, 电视屏幕的上下方会出现黑边。



16:9 (宽屏幕模式)

— 如果您所用的是宽屏幕电视机, 请使用这个设定 (您必须同时将宽屏幕电视机设定至「全屏幕」)。



注:

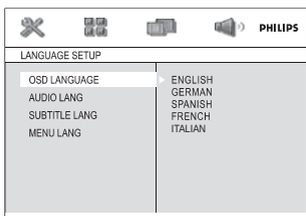
所选的格式必须在光碟上,否则在播放期间所做的电视形状设定将不会对画面产生任何作用。

要去除此选单

按 **SYSTEM MENU** 键。

步骤四:设定优先语言

您可选择所需的语言设定。当您载入光碟时,本 DVD 系统会自动切换到您所选择的语言。若光碟中无所选语言,系统将会使用此光碟的预设语言。系统选单中的显示语言一旦选定将会一直生效。



- ① 在停止或播放模式,按 **SYSTEM MENU** 键。
- ② 按遥控器上的 ◀▶/▶▶/▲/▼ 键选择您所需的选项。
 - 移至 **LANGUAGE SETUP** (语言设定) 按 ▼ 键。
 - 移至以下其中一选项并按 ▶▶ 键。

OSD 语言 (屏幕显示)

切换电视屏幕上的显示语言。从所显示的清单中选择语言。

音频语言(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。

字幕语言(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。

菜单语言(只用于 DVD)

选择 DVD 选单用的语言。如果所选择的语言没有被录制在 DVD 影碟上,本机将自动选择其中一种已录制的语言 (OSD 除外)。除了限级 (Rating) 之外,可以重置所有的 DVD 设定。

如果 DVD 影碟上没有所选择的语言,本机将选择每张影碟指定的原来语言。

- ③ 按 ▲/▼ 键选择一种语言并按 **OK** 键。
- ④ 重复步骤 2~3 进行其它设定。

要去除此选单

按 **SYSTEM MENU** 键。

基本操作

开机/关闭

- 按 **STANDBY-ON** (⏻) (或在遥控器上的 ⏻ 键)。
→ “HELLO” 显示, 本机将切换至所选的声源。
- 重复地按下 **SOURCE** 键 (或按遥控器上的 **DISC**、**TUNER**、**TAPE** 或 **AUX** 键)。
→ 本机将切换至所选的声源。

将系统切换到待机模式

- 在活动模式中, 按 **STANDBY-ON** (⏻) (遥控器上的 ⏻) 按钮。
→ 音量电平 (最大值为 12)、互动式音效设定、上次所选择的模式、声源及收音机的预设电台都将保留在本播放机的记忆体中。

省电自动待机

作为一项节电功能, 如果在停止光碟或磁带停止播放后 15 分钟内不按任何键, 本机将自动切换至待机模式。

音效控制

- 重复按 **DSC** 键选择想要的音效: FLAT (平和)、CLASSIC (古典)、JAZZ (爵士)、POP (流行) 或 ROCK (摇滚)。
- 按机上的 **DBB/INCREDIBLE SURROUND** 键开启或关闭环绕音效或低音增强功能。
- 您也可分别按遥控器上的 **DBB** 或 **IS** 键开启或关闭 DBB 或 IS 功能。

注:

— 超凡环绕 (INCREDIBLE SURROUND) 音效可能随不同的音乐类型而改变。

音量控制

以顺时针方向或者反时针方向旋转前面板上的 **VOLUME** 控制旋钮, 或者按遥控器上的 **VOL +/-** 按钮, 即可增大或者减小音量级别。
→ “VOLUME xx” 就会出现在显示面板上。“xx” 表示音量级别。

如需通过头戴式耳机聆听音乐

- 将耳机插头连接到DVD播放机后背顶部的耳机插口。
→ 扬声器就会静音。

暂时关闭音量

- 按遥控器上的 **MUTE** 键。
→ 播放将继续但没有声音, 而且 “MUTE” (静音) 字样闪烁。
- 如需重新启动声音输出, 您可以:
 - 再次按 **MUTE** 按钮;
 - 调节音量控制器;
 - 改变音源。

麦克风混音

重要提示!

— 在使用Karaoke功能之前, 您必须激活系统设定菜单里面的 “MIC SETUP” (麦克风设定) 选项。

将麦克风 (未随机提供) 连接到系统, 以便跟着音源歌唱。

- 1 将麦克风连接到 **MIC** 插口。
- 2 连接麦克风之前, 请用 **VOL** 旋钮将麦克风的音量调低, 以避免在转动 **MIC VOL** 旋钮时产生噤鸣声。
- 3 在光碟模式下, 按 **SYSTEM MENU** 以进入系统设定菜单。
- 4 按遥控器上的 **◀▶**, 选择 “AUDIO SET UP” (音频设定)。
- 5 按 **▲/▼** 按钮, 加亮 “MIC SETUP”。然后按 **▶▶** 按钮或者 **OK** 进入其子菜单。
- 6 用 **▲/▼** 按钮选择 “ON” (开启), 并按 **OK** 确认您的选择。然后, 再次按 **SYSTEM MENU** (系统菜单), 退出系统设定菜单。
- 7 按 **ECHO**, 在 00~08 之间增大或者减小音量。
- 8 开始通过麦克风歌唱或者讲话。
- 8 如果有必要, 可以按 **KEY** 按钮, 选择主音调。

注意:

— 请将麦克风远离扬声器, 以避免产生噤鸣。

音调控制

该功能允许您修改音域的主音调。

- 按遥控器上的 **KEY** 按钮, 在 -6~06 之间增大或者减小音域的主音调。

重要事项!

— 本机专为普通光碟设计。切勿使用市售的稳定环或光碟处理片等其它任何附属装置,因为此类装置可能会卡住光碟的机件。

— 在播放期间不要移动本机,否则可能会损坏本机。

— DVD 影碟与播放机在设计上均有区域限制。因此在播放一张影碟之前,必须确定该影碟与您的播放机具有相同的区码。

— 取决于 DVD 或 VCD 的类型,某些操作可能不同或受到限制。

— 切勿推压光碟托盘。只可在托盘上装入光碟,切勿放入其它物品。否则,本光碟播放机可能会产生故障。

— 当您按下某个按钮时,如果电视机屏幕上出现禁止图示,表示当前光碟没有该功能。

播放光碟

- ① 将系统和电视机 (以及任何自选立体声或 AV 接收机)的电源线连接至电源输出插座。
- ② 开启电视机的电源并设定到正确的视频输入频道。(见「准备:设定电视」一节)。
- ③ 按DVD播放机前面板上的**STANDBY-ON**  按钮或者遥控器上的  按钮。
→ 这时,您应该在电视机上看到 蓝色的 Philips DVD 背景屏幕。
- ④ 按 **OPEN • CLOSE**  键打开光碟舱门盖并装入一张光碟,然后再按同一键关上光碟舱门盖。
→ 确定光碟的印刷商标面朝上。
- ⑤ 播放将自动开始 (取决于光碟类型)。
→ 如果电视屏幕上出现光碟菜单,请参阅“使用光碟菜单”。
→ 如果光碟被家长控制功能锁上,您必须输入一个四位数的密码 (请参阅“系统设定-密码”)。
- ⑥ 任何时候,您都可以按下**STOP**  按钮,停止播放。

使用光碟菜单

对于具有菜单 (TOC) 的光碟,当您把它放入光碟托盘时,电视屏幕上可能会出现一个选单。

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)**。
- 播放将自动开始。

进入或退出选单

- 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选单以互动方式播放 VCD。

- 在播放模式时,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选单屏幕。

基本播放控制**暂停播放 (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)**

- ① 在播放过程中,按 **PLAY/PAUSE**  键。
→ 播放会停止,并出现静音状况。
- ② 再次按 **PLAY/PAUSE**  键以恢复操作。

选择曲目/章节/标题(DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- ① 在播放期间按**PRESET**   /  按钮,即可进入前一或者下一章/标题/曲目。
- ② 如需直接进入任意章节/标题/曲目,可以使用**数字键(0-9)**输入章节/标题/曲目的编号。

从上次停止的位置开始继续播放(DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 在停止状态并且尚未取出光碟时,按 **PLAY/PAUSE**  键。

取消继续播放模式

- 在停止状态,再按 **STOP**  键。

光碟操作

缩放功能(DVD/VCD/JPEG)

这项功能可让您在播放期间放大视频影像。

- 1 重复按 **ZOOM** 键放大或缩小所播放的视频影像。
- 2 按 **◀/▶/▲/▼** 键在电视屏幕上左右平移影像。

重复(DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 在播放期间重复按 **MODE** 按钮,即可选择一种重复模式。

用于DVD

CHAPTER(章节)

- 重复播放当前章节。

TITLE(标题)

- 重复播放当前标题。

OFF(关闭)

- 关闭重复模式。

用于VCD/MP3/CD

REP 1

- 重复播放当前曲目。

REP ALL

- 重复播放整个光碟。

REPEAT ALL SHUFFLE

- 以随机顺序重复播放整个光碟。

REPEAT ALL SHUFFLE OFF

- 关闭重复播放模式。

Repeat A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 在您选择的起始点按 **A-B** 按钮。
- 2 在您选择的结束点再次按 **A-B** 按钮。
→ A点和B点之间的节段只能在同一章节/曲目中设定。
→ 现在,该节段就会被连续重复播放。
- 3 如需退出该顺序,请再次按 **A-B** 按钮。
→ “A-B CANCEL”(“A-B取消”)就会出现在电视屏幕上。

编程(不适用于图片光碟)

如需选择您喜爱的曲目/章节,并且您喜好的顺序播放。

PROG			
T	C	T	C
1	---	5	---
2	---	6	---
3	---	7	---
4	---	8	---
9	---	10	---
11	---	12	---
13	---	14	---
15	---	16	---
PLAY		CLEAR	

- 1 按 **PROGRAM** 按钮,进入编程模式。
- 2 使用 **数字键盘(0-9)**,直接输入曲目或者章节编号。
- 3 按 **◀/▶/▲/▼** 按钮移动光标,以选择 **PLAY**(播放)。
- 4 按 **OK** 按钮,开始播放。

向前/反向搜索(DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 在播放期间,按 **TUNING** ◀▶按钮,选择所需的速度:2X、4X、8X 或者20X(向后或者向前)。
→ 声音将被静止。
- 2 如需恢复到正常速度,请按**PLAY/PAUSE** ▶||按钮。

注意:

在遥控器上的◀▶按钮不能用于对MP3/WMA光碟进行向前/反向搜索。

时间搜索以及根据章节/曲目编号搜索(DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 按**GOTO**按钮,直到时间或者章节/曲目编号编辑框出现为止。
- 2 使用遥控器上的**数字键盘(0-9)**,从左到右输入小时、分钟和秒钟。
或者遥控器上的**数字键盘(0-9)**,在章节/曲目编辑框里面输入您想要的章节/曲目编号。

在播放期间的信息显示(DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 在播放期间,按**DISPLAY**按钮,即可在电视屏幕上显示光碟信息。

对于DVD/VCD/CD

- 显示当前曲目/章节的已播放时间。
- 显示当前曲目/标题剩餘播放时间。
- 显示整个光碟的已播放时间。
- 显示整个光碟的剩餘播放时间。
- 关闭显示。

对于MP3光碟

- 显示当前曲目的已播放时间。
- 显示当前曲目的剩餘播放时间。

光碟特殊功能

播放标题 (用于 DVD)

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

摄影机角度 (用于 DVD)

- 1 重复按**ANGLE**按钮,选择所需的不同角度。

更换音频语言 (仅限以多种语言录制的 DVD)

- 1 重复按 **AUDIO** 键选择不同的音频语言。

更换声道 (仅限于 VCD)

- 1 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)

- 1 重复按 **SUBTITLE** 键选择不同的字幕显示语言。

播放 MP3/WMA/JPEG光碟

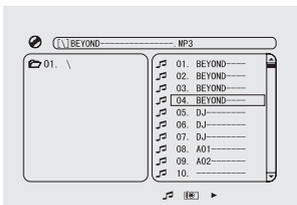
重要事项!

必须打开电视机电源并设置正确的视频输入频道。(请看“设定电视”)

播放MP3/WMA光碟

一般操作

- 1 放入一张 MP3/WMA/图片光碟。
→ 一个数据光碟菜单出现在电视屏幕上,并且从第一首曲目自动开始播放。
- 2 按 **◀◀** 按钮,移动到电视屏幕左边的歌集栏,然后使用 **▲/▼** 按钮,选择歌集并按**OK**打开此歌集。



- 3 按 **▶▶** 按钮,移动到电视屏幕右边的曲目栏,然后使用 **▲/▼** 按钮,加亮一首曲目;或者直接使用数字键盘(0-9)输入曲目编号。
- 4 按**OK**按钮确认。
→ 播放就会从所选曲目开始,到歌集的最后一首曲目。

注意:

由于光碟里面汇编了大量歌曲,所以光碟读取时间可能会超过10秒钟。

播放选择

在播放期间,您可以:

- 按**PRESET |◀|▶|** 按钮,选择当前歌集中的另外一首曲目。
- 重复按**PLAY/PAUSE ▶||** 按钮,以暂停/恢复播放。

播放JPEG图片光碟

一般操作

- 1 加载一张JPEG图片光碟。
→ 一个数据光碟菜单出现在电视屏幕上,并且从第一个文件自动开始播放。
- 2 按 **◀◀** 按钮,移动到电视屏幕左边的歌集栏,然后使用 **▲/▼** 按钮,选择一个文件夹并按**OK**打开。
- 3 按 **▶▶** 按钮,移动到电视屏幕右边的文件栏,然后使用 **▲/▼** 按钮,加亮一首文件;或者直接使用**数字键盘(0-9)**输入文件编号。
- 4 按**OK**按钮确认。

播放选择

在播放期间,您可以:

- 按**PRESET |◀|▶|** 按钮,选择当前文件夹中的另外一个文件。
- 使用遥控器上的 **◀◀|▶▶/▲/▼** 按钮,旋转/翻动图片文件。
- 重复按**PLAY/PAUSE ▶||** 按钮,以暂停/恢复播放。
- 按**STOP ■**按钮,停止播放并返回到光碟内容菜单。

特殊JPEG功能

缩放图片(JPEG格式)

- 在播放期间,重复按**ZOOM**按钮,即可以不同比例(X2、X3、X4、X1/2、X1/3和X1/4)显示图片。
- 使用◀◀/▶▶/▲/▼按钮,浏览放大的图片。

幻灯显示播放模式(JPEG)

- 在播放期间,重复按**PROGRAM**按钮,可以选择不同的幻灯显示播放模式:
模式 0:NONE(无)
模式 1:WIPE TOP(从顶部擦除)
模式 2:WIPE BOTTOM(从底部擦除)
模式 3:WIPE L(从左边擦除)
模式 4:WIPE R(从右边擦除)
模式 5:DIAGONAL L TOP(从左上对角线擦除)
模式 6:DIAGONAL R TOP(从右上对角线擦除)
模式 7:DIAGONAL L BOTTOM(从左下对角线擦除)
模式 8:DIAGONAL R BOTTOM(从右下对角线擦除)
模式 9:EXTEND CENTER H(从中心水平延伸)
模式 10:EXTEND CENTER V(从中心垂直延伸)
模式 11:COMPRESS CENTER H(从中心水平压缩)
模式 12:COMPRESS CENTER V(从中心垂直压缩)
模式 13:WINDOW H(水平窗口)
模式 14:WINDOW V(垂直窗口)
模式 15:EDGE TO CENTER(从边缘到中心)
模式 16:RANDOM(随机)

多角度播放(JPEG)

- 在播放期间,按◀◀/▶▶/▲/▼按钮,即可旋转电视屏幕上的图片。
▲:垂直翻动图片。
▼:水平翻动图片。
◀◀:反时针方向旋转图片。
▶▶:顺时针方向旋转图片。

播放DivX格式的光碟

该DVD播放机支持播放从电脑下载到CD-R/RW的DivX电影(请参考“系统菜单选项-DIVX(R)视频点播注册代码”,获取更多信息)。

- ① 加载一张DivX光碟。
→ 播放就会自动开始。如果没有自动开始,请按**PLAY/PAUSE**▶▶按钮。
- ② 如果该DivX电影包含有外部字幕,字幕菜单就会出现在电视屏幕上供您选择。
- 在这种情况下,按遥控器上的**SUBTITLE**按钮就可以开启或者关闭字幕。
- 如果DivX光碟上镶嵌了多语言字幕,在播放期间按**SUBTITLE**按钮就可以改变字幕语言。

注意:

— 带有以下文件扩展名(.srt、.smi、.sub、.ssa、.ass)的字幕文件也可以支持,但是不会显示在导航菜单上。

— 字幕文件名必须与电影的文件名相同。

系统菜单选项

基本操作

- 1 按**SYSTEM MENU**按钮,进入设定菜单。
- 2 按**◀/▶**按钮,选择需要设定的页面。
- 3 按**▲/▼**按钮,加亮一个选项。
- 4 按**▶▶**或**OK**按钮,进入它的子菜单。
- 5 按**▲/▼**按钮,移动光标以加亮所选项目。
→如果是数值设定,请按**▲/▼**按钮调节数值。
- 6 按**OK**确认。

如需回到上层菜单

- 按**◀◀**。

如需退出此菜单

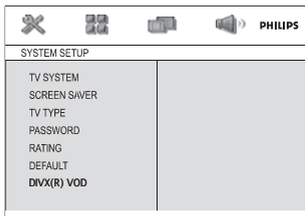
- 再次按**SYSTEM MENU**按钮。
→即使播放机关闭,所做的设定也会被储存在播放机的内存里面。

注意:

—系统菜单选项的某些功能已经在“准备”部分描述了。

系统设定

包括在“系统设定”页的选项有:“电视制式”、“屏幕保护”、“电视类型”、“密码”、“等级”、“默认”和“DIVX® 视频点播”。

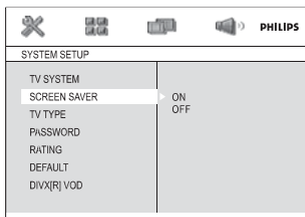


电视制式

请参考“准备-步骤3:设定视频优先”,获取详细信息。

屏幕保护

此功能用于开启或者关闭屏幕保护。



→ **开启(ON)**:在停止、暂停或者无碟模式下,如果在5分钟内没有进行任何操作,屏幕保护就会被启动。

→ **关闭(OFF)**:取消屏幕保护。

电视类型

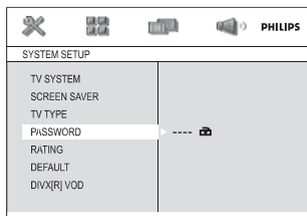
请参考“准备-步骤3:设定视频优先”,获取详细信息。

密码

您可以输入四位数的密码,启动或者取消等级控制。

→如果启动了等级控制,就会显示“🔒”。

→如果取消了等级控制,就会显示“🔓”。



如需修改密码

- 1 移到“密码”然后按**▶▶**按钮或者**OK**,进入其子菜单。
- 2 如果显示“🔒”,请输入默认密码(0000),然后按**OK**解锁。
- 3 如果显示“🔓”,请直接进到步骤3和4。
- 3 使用遥控器上的**数字键盘(0-9)**输入您的新四位数码。
- 4 按**OK**按钮确认,新密码就会生效。

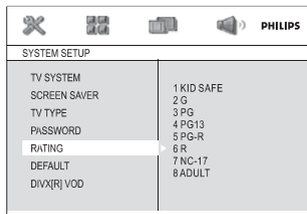
注意:

—即使密码已经被修改,默认密码(0000)仍然可用。

等级

有些DVD可能有对整个光碟或者光碟上的部分场景设有家长级别。此功能让您设定播放限制级别。

等级级别包括1到8级,并且取决于具体国家。您可以禁止播放某些不适合儿童的光碟,或者某些带有选播场景的光碟。



- VCD、SVCD和CD没有级别标识,因此家长控制功能对这类光碟没有效果。该功能适合于大多数非法DVD光碟。

- 1 按 ▲/▼ 按钮,加亮“等级”。
- 2 按 ►► 按钮,进入其子菜单。
- 3 使用 ▲/▼ 按钮,为所插入光碟加亮一个等级级别。
→ 等级级别高于您所选择等级的DVD光碟就不能播放,除非您输入四位数字密码并且选择一个更高等级。

注意:

-有些DVD光碟封面虽然印有电影等级级别,但是光碟并没有进行等级加密。等级级别功能不能用于这类光碟。

等级解释

1 KID SAFE(儿童安全)

— 适合于儿童观看。

2 G

— 一般观众;建议适合于各种年龄的观众观看。

3 PG

— 建议在家长指导下观看。

4 PG 13

— 指不适合于未满13岁儿童观看的影片。建议在家长指导下观看。

5-6 PG-R, R

— 家长指导-限制;建议家长限制17岁以下的儿童观看,或者只有在家长或者成年人的监护下才允许他们观看。

7 NC-17

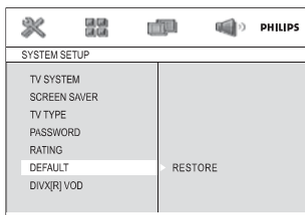
— 禁止17岁以下儿童观看;不向17岁以下的儿童推荐。

8 ADULT(成年人)

— 一指仅适合于成年人观看的材料;由于包含性爱画面、暴力、或者粗俗语言而仅适合于成年人观看。

DEFAULT(默认)

设定“默认”功能,可以将所有选项和您的个人设定恢复到出厂设定,并且您的全部个人设定都将被抹除。



- 1 按 ▲/▼ 按钮,加亮“DEFAULT”(默认)。
- 2 按 ►► 按钮,加亮RESTORE(恢复)。
- 3 按OK按钮,确认您的选择。

警告!

— 如果启动了此功能,所有设定就会被恢复到出厂默认值。

系统菜单选项

DivX® 视频点播注册代码

飞利浦为您提供DivX®视频点播注册代码,允许您使用DivX®视频点播服务租借和购买录像。

如需更多信息,请访问www.divx.com/vod.

- 在系统设定页面,按▲▼按钮,加亮DivX®视频点播,然后按▶▶或者OK按钮,进入其子菜单,再次按OK确认。
→注册代码就会出现。



- 按OK按钮退出。
- 使用该注册代码从www.divx.com/vod所提供的DivX®视频点播服务购买或者租借录像。按照说明,将录像下载到CD-R,然后从该DVD播放机上播放。

注意:

- 从DIVX®视频点播下载的所有录像都可以从DVD播放机上播放。
- 在DivX录像播放期间,时间搜索功能不可用。

语言设定

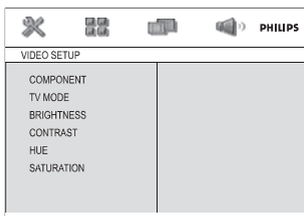
语言设定页面所包括的选项有:“屏幕显示语言”、“音频语言”、“字幕语言”和“菜单语言”。

请参考“准备-步骤4:设定优先语言”,获取详细信息。

视频设定

视频设定页面所包括的选项有:

“组件”、“电视模式”、“亮度”、“对比”、“颜色”和“饱和”。



分量视频

根据您的视频连接设定视频输出。如果您通过VIDEO OUT(视频输出)插口(黄色)来连接该DVD微型系统和电视,则不需要这项设定。

→ SVIDEO:如果您已经通过S-Video插口连接了DVD微型系统和电视,请选择此选项。

→ Pr/Cr Pb/Cb Y:如果您已经通过Pr/Cr Pb/Cb Y插口将视频输出连接到了电视上,请选择此选项。

亮度

调节亮度。范围:0-12。

对比

调节对比度。范围:0-12。

颜色

调节颜色。范围:-6-+6。

饱和度

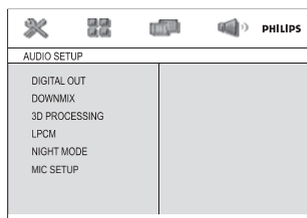
调节饱和度。范围:0-12。

注意:

“电视模式”的默认设定是不能修改的。(“隔行扫描”)

音频设定

音频设定页面包括的选项有:“数字输出”、“向下混合”、“3D处理”、“LPCM”和“夜间模式”和“MIC SETUP”(麦克风设定)。



数码输出

- **DIGITAL/OFF**: 关闭数码输出。
- **DIGITAL /RAW**: 如果您已经将数码输出连接到多声道解码器/接收器, 请选择此选项。
- **DIGITAL /PCM**: 只有在您的接收器不能进行多声道音频解码的时候, 选择此选项。

向下混合

通过这个选项, 您可以为DVD播放机设定立体声模拟输出。

- **LT/RT**: 如果您的DVD播放机与杜比专业逻辑解码器连接, 请选择此选项。
- **STEREO**: 如果只需要从两个前扬声器输出声音, 请选择此选项。
- **VSS**: 允许您的DVD播放器使用虚拟环绕声效果。

3D处理

只用两个扬声器, 3D处理就能让您体验虚拟环绕声效果。

- **OFF(关闭)**、**CONCERT(音乐会)**、**CHURCH(教堂)**、**PASSIVE(被动)**、**WIDE(宽广)**和**LIVE(现场)**

LPCM

如果您通过同轴终端将DVD播放机连接到PCM兼容接收器, 您可能需要调整“LPCM”。

光碟是在一定的采样速率下录制而成的。采样速率越高, 音质就越好。

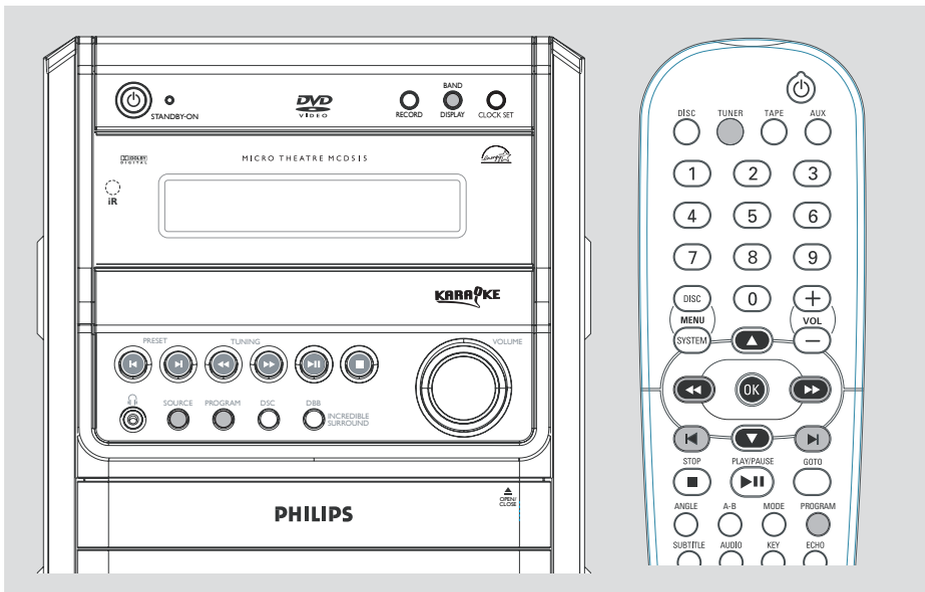
- **48kHz**: 播放48kHz的采样速率下录制的光碟。
- **96kHz**: 播放96kHz的采样速率下录制的光碟。
- **192kHz**: 播放192kHz的采样速率下录制的光碟。

夜间模式

- **OFF**: 如果您想在全动态范围内享受环绕声效果, 请选择此选项。
- **ON**: 如果您想自动调整音量, 请选择此选项。高音量输出将会变得柔和而低音量输出将被调整到可以听见的水平。本功能仅适用于杜比数字模式下的电影。

MIC SETUP (麦克风设定)

请参考“基本功能—麦克风混音, 按键控制”, 获取详细信息。



调谐选台

- 1 选择 **TUNER** 声源。
→ “FM” 或 “MW” 字样短暂显示。
- 2 按 **BAND / DISPLAY** 键 (在遥控器的 **TUNER** 键) 选择想要聆听的波段: FM 或 MW。
- 3 按住 **TUNING** ◀▶▶▶ 键, 然后放开按键。
→ 显示屏将显示 “SEARCH” 字符, 直至找到一个讯号足够强的电台。
- 4 如有必要, 重复步骤 3 直至找到想要的电台。
- 若调谐到一个讯号弱的电台, 重复快按 **TUNING** ◀▶▶▶ 键, 直至获得最佳的接收效果。

编程电台

您可以在内存中储存最多 40 个电台 (FM 波段及 MW 波段各 20 个)。

自动编程

- 按 **PROGRAM** 键超过三秒以激活编程功能。
- 所有可接收到的电台都被编程。
 - AUTO 字符显示, 可接收到的电台都将按波段顺序被编程。

手动编程电台

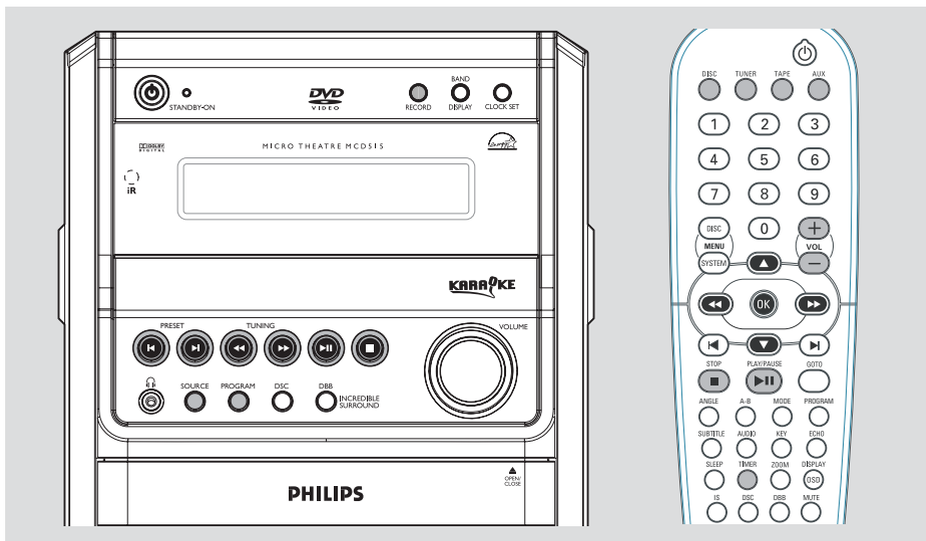
- 1 调谐到您所需电台 (见「调谐选台」)。
- 2 按 **PROGRAM** 键激活电台编程功能。
→ PROG 字样在显示屏上闪动, 其中 X 代表程式编号。
- 3 按 **PRESET** ◀▶▶▶ 键从 1-20 指定一个数字为该电台的编号。
- 4 再按 **PROGRAM** 键确认所作的设定。
→ 屏幕显示该预设电台的频率。
- 5 重复以上四个步骤以储存其它电台。
- 您可在某一预设电台序号的位置储存另一个频率以取代该预设电台。

注:

一 在设定期间, 如果 30 秒内无任何键按下, 本机将自动退出手动编程电台功能。

选择预设电台

- 按 **PRESET** ◀▶▶▶ 键直至显示想要的预设电台。



磁带播放

- ❶ 选择 **TAPE** 声源。
- ❷ 按 **OPEN/CLOSE** \blacktriangle 键打开磁带机门盖。
- ❸ 装入一盒预录的磁带,然后关上磁带机门盖。
- 装入磁带时,露出磁带的一端朝下,卷满磁带的一端朝左。
- ❹ 按机上的 **▶||** 键开始播放。

停止播放

- 按 \blacksquare 键。

倒带/快速进带

- ❶ 停止播放,按 **TUNING** $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$ 键。
→ 当磁带倒带或快速进带至末端时将自动停止。
- ❷ 按 \blacksquare 键停止倒带或快速进带。

关于录音的一般说明

- 要进行录音,只能使用防抹保护片未被剔除的完好 **NORMAL (IEC I 型)** 普通磁带。本机不适宜使用 **METAL (IEC IV 型)** 金属磁带。
- 录音电平自动设定至最佳数值,调节 **VOLUME**, **INCREDIBLE SURROUND** 或 **DBB** 控制器都不会影响录音。
- 磁带两端有一段空白引带,因此在始末两端将有 7 秒时间录不到任何声音。
- 为了防止意外抹音,可将磁带要防抹的一面朝向您,剔除其左边的防抹保护片,这样便不

能在磁带的这一面录音。如要将磁带复原,用胶带盖住防抹保护片的开口部分即可。

重要说明!

只有在**不侵犯第三方版权或其它权益的情况下**才可进行录音工作。

磁带操作/录音

录音准备

- 1 选择 **TAPE** 声源。
- 2 将一盒可录音的磁带装入磁带座,卷满带子的一端朝左。
- 3 准备要被录音的声源。
DISC — 装入光碟。
TUNER — 调谐至想要的电台。
AUX — 连接外部声频设备。

当进行录音时

- 要停止录音,按 **■** 键。
- 不能激活定时器功能。

光碟同步播放及录音 (只用于 CD)

- 1 选择 **DISC** 声源。
- 您可根据想要的次序编程要录制的曲目 (请参阅“光碟操作 - 编程喜爱曲目”)。
- 2 按 **RECORD** 键开始录音。
→ 光碟曲目程式自动开始播放。您不必另行启动 DVD 播放机。

一按录音

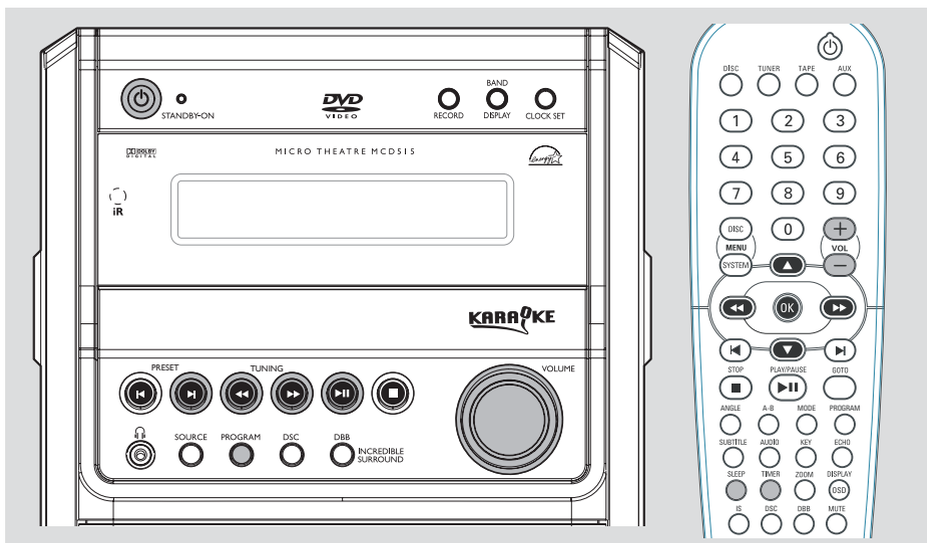
- 1 选择 **DISC**, **TUNER** 或 **AUX** 声源。
- 2 如果需要,开始播放所选声源。
- 3 按 **RECORD** 键开始录音。

任何没有获得许可而对有版权保护的内容 (包括电脑软体,广播,和音响制录等)进行的抄录行为可属版权侵犯,并构成刑事责任。此机器不应当被使用于以上行为。



Be responsible
Respect copyrights

时钟/定时器



时钟设定

请参考“准备-步骤2:设定时钟”。

定时器设定

- 本机可用作闹钟,在预先设定的时间(一次操作)自动切换至最后所选声源把您唤醒。使用定时器之前,必须首先设定好时钟时间。
- ① 在待机模式下,按住遥控器上的**TIMER**按钮三秒钟以上。
→ “SET TIMER”就会快速显示。之后,小时位就会在显示面板上闪烁。
- ② 旋转前面板上的**VOLUME**控制旋钮,或者按下遥控器上的**VOL +/-**按钮,即可设定小时,然后按遥控器上的**TIMER**按钮确认。
→分钟位就会在显示面板上闪烁。
- ③ 旋转前面板上的**VOLUME**控制旋钮,或者按下遥控器上的**VOL +/-**按钮,即可设定分钟,然后按遥控器上的**TIMER**按钮确认。
→ “ON”或者“OFF”开始闪烁。
- ④ 旋转前面板上的**VOLUME**控制旋钮,或者按下遥控器上的**VOL +/-**按钮,即可激活或者取消定时器,然后按遥控器上的**TIMER**按钮完成设定。
→ 如果定时器已激活,显示屏上将会出现。
如果定时器已取消,将会消失。

关机定时器设定

关机定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**键选择一个预设的时间。
→ 选择如下(时间以分钟计):
OFF → 010 → 020 → 030 → 040
→ 050 → 060 → 070 → 080 →
090 → OFF
→ “SLEEP xx”字符显示。“xx”是以分钟计的时间。
- ② 当您想要的时段到达时,停止按**SLEEP**键。

要关闭关机定时器

- 重复按**SLEEP**键直至“OFF”字符显示,或者按**STANDBY-ON**  键。

扩音机

输出功率	2 x 25 瓦 RMS
.....	1000 瓦 PMPO
讯噪比	≥ 60 dBA
频率响应	63 — 16000 赫, ± 3 分贝
AUX 输入灵敏度	0.5 伏 (最大 2 伏)
扬声器阻抗	8 欧姆
耳筒阻抗	32 欧姆 - 1000 欧姆

DVD 播放器

激光器类型	半导体
光碟直径	12 厘米 / 8 厘米
视频解码	MPEG-2 / MPEG-1
视频数-模转换器(DAC)	10 比特
讯号系统	PAL / NTSC
视频格式	4:3 / 16:9
视频讯噪比	56 分贝 (最小)
复合视频输出	1.0 伏峰-峰, 75 欧姆
S-视频输出	Y - 1.0 伏峰-峰, 75 欧姆
.....	C - 0.286 伏峰-峰, 75 欧姆
声频数-模转换器(DAC)	24 比特 / 96 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 - 44 千赫 (96 千赫)
数位输出 SPDIF (Sony Philips 数位界面) 同轴
可编辑曲目数	16
讯噪比	≥ 65 dBA
声道分隔	≥ 40 分贝 (1 千赫)
总谐波失真	< 0.1% (1 千赫)

收音机

FM 波段范围	87.5 — 108 兆赫
MW 波段范围	531 — 1602 千赫
灵敏度 (在 75 欧姆)	
— 单声, 26 分贝 讯噪比	2.8 微伏
— 立体声, 46 分贝 讯噪比	61.4 微伏
选择性	≥ 28 分贝
总谐波失真	≤ 5%
频率响应	63 — 5500 赫 (- 6 分贝)
讯噪比	≥ 50 dBA

磁带座

频率响应	
— 普通磁带 (I 型) ..	125 — 6300 赫 (8 分贝)
讯噪比	
— 普通磁带 (I 型)	40 dBA
抖晃率	≤ 0.4% DIN

扬声器

两路低音反射系统	
外形尺寸 (宽x高x深)
.....	170 x 252 x 214 (毫米)

一般资料

交流电源	220 伏 / 50 赫
外形尺寸 (宽x高x深)
.....	175 x 252 x 305 (毫米)
重量 (含/不含扬声器)	8.1 / 4.0 公斤
正常待机功耗	≤ 7 瓦

规格及外观如有更改,恕不另行通知。

警告

无论任何情况您都不应自己动手修理本机,因为这将会令您无法获得保修服务。切勿打开机件,慎防电击。

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,请向您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"> ✓ 检查交流电源线是否连接正确。
“NO DISC”字符显示	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 检查光碟是否颠倒放置。 ✓ 静待至光碟机镜头上的水汽蒸发至镜头完全清晰为止。 ✓ 更换或清洁该光碟,参阅“维护保养”一节。 ✓ 使用一片可读取的光碟或录制格式正确的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。 ✓ 检查电视机是否已开启。 ✓ 检查视频连接情况。 ✓ 检查本机是否连接紧固。
画面扭曲或画质欠佳	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 画面有时会出现轻微失真。这不属于故障。 ✓ 清洁该光碟。 ✓ 将本机连接到电视机的S-视频输入端子。
即使您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影碟的宽高比固定不变。 ✓ 一些电视机的宽高比不能改变。
DVD播放机无法开始播放	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 放入一张可读取的光碟。 ✓ 检查该光碟的类型,彩色系统及区码。 ✓ 清洁该光碟。 ✓ 将光碟的播放面朝下放置。 ✓ 按SYSTEM MENU键关闭设置选单。 ✓ 取消家长控制限级功能或更改限级。 ✓ 水汽在机内冷凝。取出光碟,让本机开启约一个小时。
按下按键时DVD播放机无反应	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 将交流电源插头从墙上插座拔出,然后再插入并重新开机。

故障排除

问题	解决方法
播放 DVD 影碟时无法改变声音或字幕所用的语言	<ul style="list-style-type: none">✓ 该 DVD 影碟上并没有录下多重语言的声音或字幕。✓ 该 DVD 影碟禁止改变声音或字幕所用的语言。
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。✓ 按正确的输入声源功能键。
没有声音或音质差	<ul style="list-style-type: none">✓ 调节音量。✓ 拔出耳筒。✓ 检查扬声器的连接是否正确。✓ 确定扬声器接裸露部分已被夹紧。✓ 如果系统正处于暂停、慢放或快进/快倒模式,按 PLAY/PAUSE ▶ 键恢复正常播放模式。✓ 确定 MP3-CD 光碟录制的比特率为32-256 kbps,取样率为48 kHz, 44.1 kHz 或 32 kHz。✓ 确定 DTS 光碟也支持杜比数字输出。
收音效果差	<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 录像机之间的距离。
无法录音或播放	<ul style="list-style-type: none">✓ 清洁磁带机的有关部分,请参阅“维护保养”一节。✓ 只可使用普通 (NORMAL) 磁带录音。✓ 用一块胶带盖住磁带防抹保护片被剔除的开口部分。
左右声频输出颠倒	<ul style="list-style-type: none">✓ 检查扬声器的连接及位置。
遥控器不能正常工作	<ul style="list-style-type: none">✓ 将遥控器对准主机前面的红外线传感器。✓ 缩短遥控器至本机的距离。✓ 移开任何障碍物。✓ 换入新电池。✓ 检查电池是否放置正确。
定时器不工作	<ul style="list-style-type: none">✓ 正确设定时钟。✓ 如果正在进行录音,请中止录音。
时钟/定时器设定被被除	<ul style="list-style-type: none">✓ 如果电源中断或电源插头被拔出,应重新设定时钟/定时器。

模拟 (Analog):没有被转变成数码的声音。模拟声音会变化,而数码声音具有特定的数值。模拟插口通过左边和右边两个声道传送音频。

宽高比 (Aspect ratio):显示图像的水平与垂直尺寸之比。传统电视机的水平与垂直尺寸比是 4:3,而宽屏幕电视机的是 16:9。

音频输出 (AUDIO OUT) 插口:位于 DVD 系统背面,用来把音频讯号传送到另一个系统(电视机,音响等)的插口。

比特率 (Bit Rate):用来保持一段给定长度音乐的数据量或者您录音的速度;以每秒千比特或 kbps 为量度单位。通常,比特率越高,音质越佳。然而,较高的比特率需要使用较大的光碟空间。

章节 (Chapter):DVD 影碟上的一幅图片或一段音乐区段,章比标题小。标题由若干个章组成。每一章都指定有一个章号,使您能找出您想要的章。

光碟选单 (Disc menu):一个屏幕显示,准备用来选择记录在一张 DVD 影碟上的影像、声音、字幕和多摄影角度等项目。

数码 (Digital):已被转换为数码值的的声音。当您使用同轴 (COAXIAL) 或光纤 (OPTICAL) 数码音频输出 (DIGITAL AUDIO OUT) 插口时,便可获得数码声音。这些插口通过多个声道而不是像模拟声音那样只用两个声道来传送音频。

杜比数码 (Dolby Digital):一个由杜比数码实验室 (Dolby Laboratories) 开发的环绕声系统,包含多达六个数码音频声道(左前置和右前置、左环绕和右环绕以及中央和重低音声道)。

JPEG:由联合图像专家组 (Joint Photographic Expert 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,但图像画质只是轻微降低。

MP3:一个具有声音数据压缩的文件格式,“MPE1”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 或 CD-RW 光碟能容纳大约十倍于普通 CD 光碟所能容纳的数据量。

多声道 (Multichannel):按照规定,DVD 光碟必须具有构成一个音场的全部声轨。多声道是指一个具有三声道或以上的声轨结构。

家长控制 (Parental control):DVD 影碟的一项播放限制功能,根据每个国家制定的限制等级,按使用者年龄来限制影碟的播放。限制等级随碟片的不同而异。当此项功能启用时,凡是等级高于使用者所设定等级的影碟,一律被禁止播放。

PCM (脉冲编码调制):一个不经数据压缩而把模拟声音讯号转换为数码声音讯号以供下一步处理的系统。

播放控制 (Playback control, PBC):指录制在 VCD 或 SVCD 影碟上用作重放控制的讯号。通过使用录制在可支持 PBC 的 VCD 或 SVCD 影碟上的屏幕选单,您能够享受互动式软件的乐趣,而且还具有搜索功能。

区码 (Region code):一个只容许碟片在预定地区播放的系统。本机只播放兼容区码的碟片。区码可在机上的产品标签中找到。一些碟片能与超过一个区码兼容(或称之为全区码碟片)。

S-Video (S-视频):通过分开传送亮度讯号和色彩讯号而产生一幅清楚图片。只有当您的电视机具有 S-Video In (S-视频输入) 插口时,才能使用 S-Video。

取样频率 (Sampling Frequency):当把模拟数据转换为数码数据时的数据取样频率。取样频率以数码方式表示出原来的模拟讯号每秒被取样的次数。

环绕 (Surround):一个环绕声系统,通过在聆听者周围安置多个音箱,使用者可在该系统内建立逼真而充满现场感的三维空间声场。

标题 (Title):录制在 DVD 视频软件中的图像或音乐功能中最长的区段,或在音频软件中的整个曲目集。每个标题都指定有一个编号,使您能找出想要的标题。

视频输出 (VIDEO OUT) 插口:位于 DVD 系统背面,用来把视频讯号传送到电视机的插口。