

Always there to help you

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

HTB5541DG
HTB5571DG



User manual

17

用户手册

41

PHILIPS

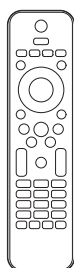
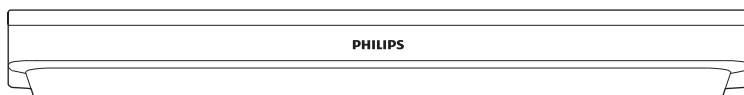
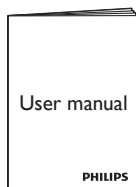


EN Before using your product, read all accompanying safety information

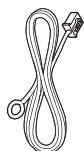
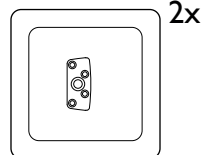
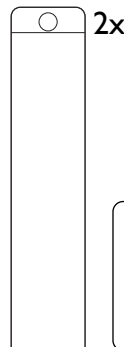
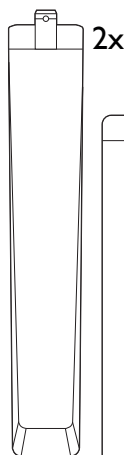
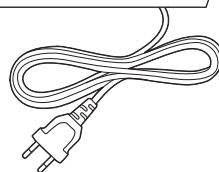
ZH-CN 使用产品前，请阅读所有随附的安全信息



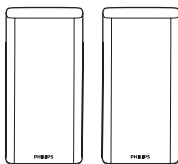
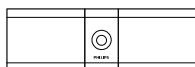
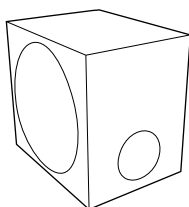
HTB5541DG



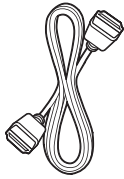
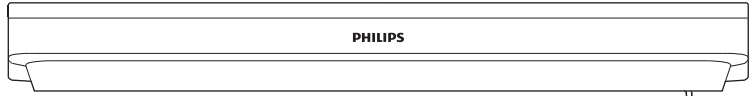
HDMI



FM Antenna



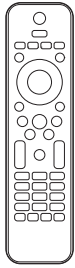
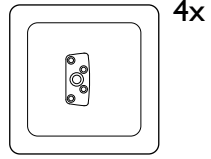
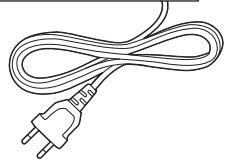
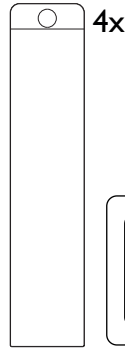
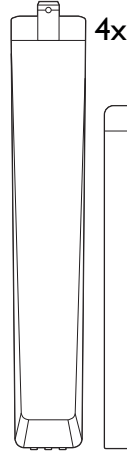
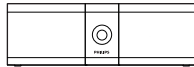
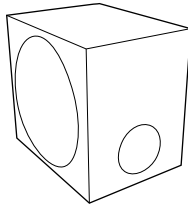
HTB5571DG



HDMI



FM Antenna

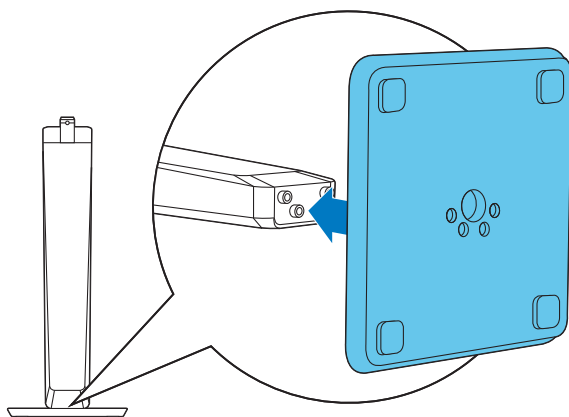


1

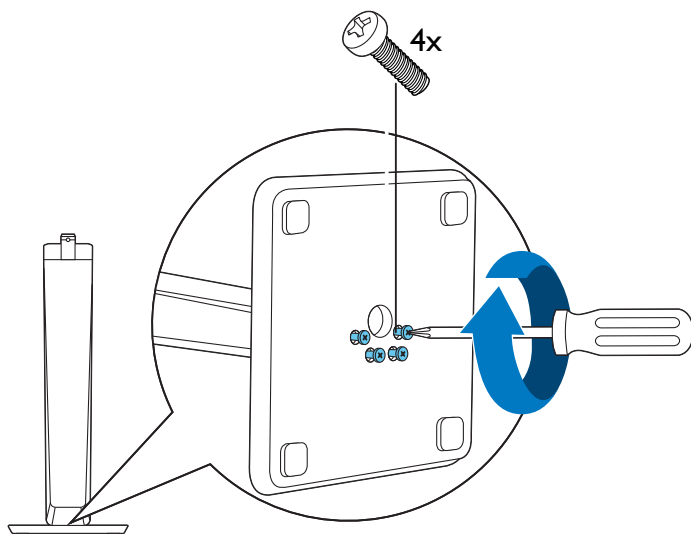
EN Stand mount the speakers

ZH-CN 桌架和扬声器

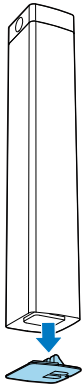
1



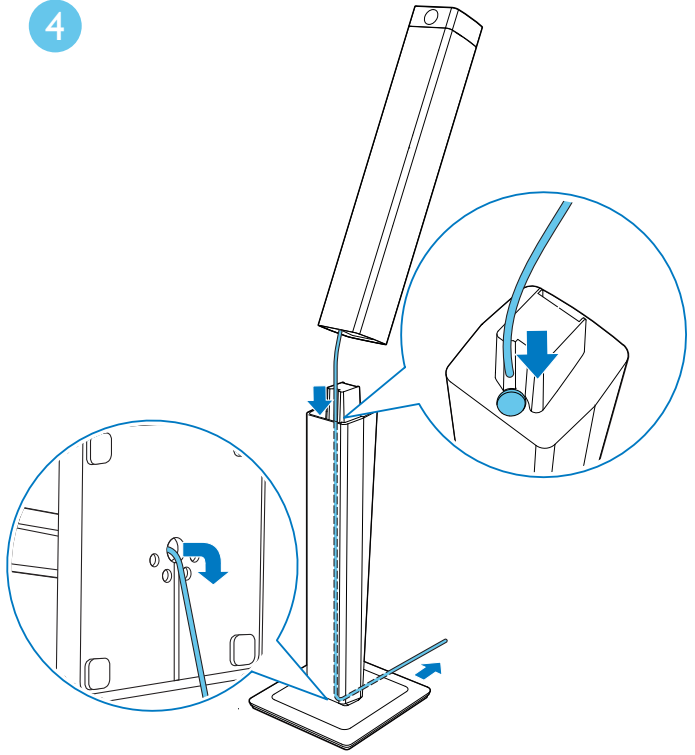
2



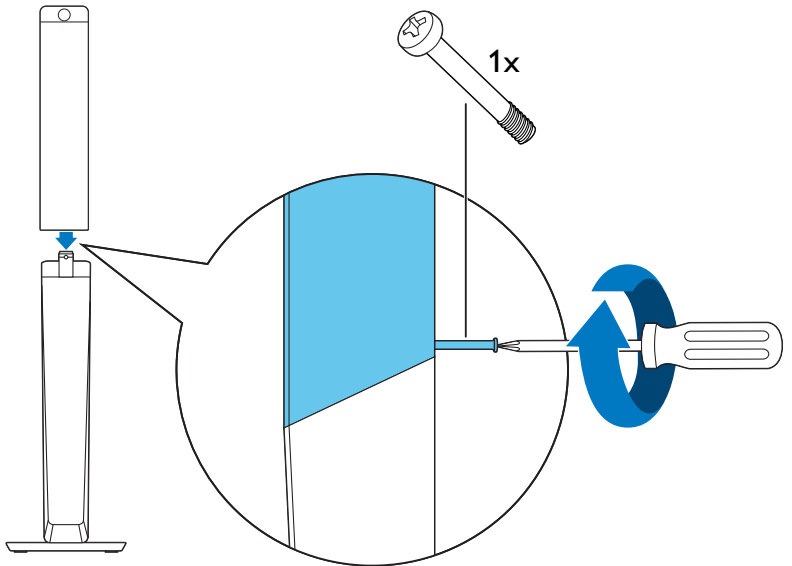
3



4



5

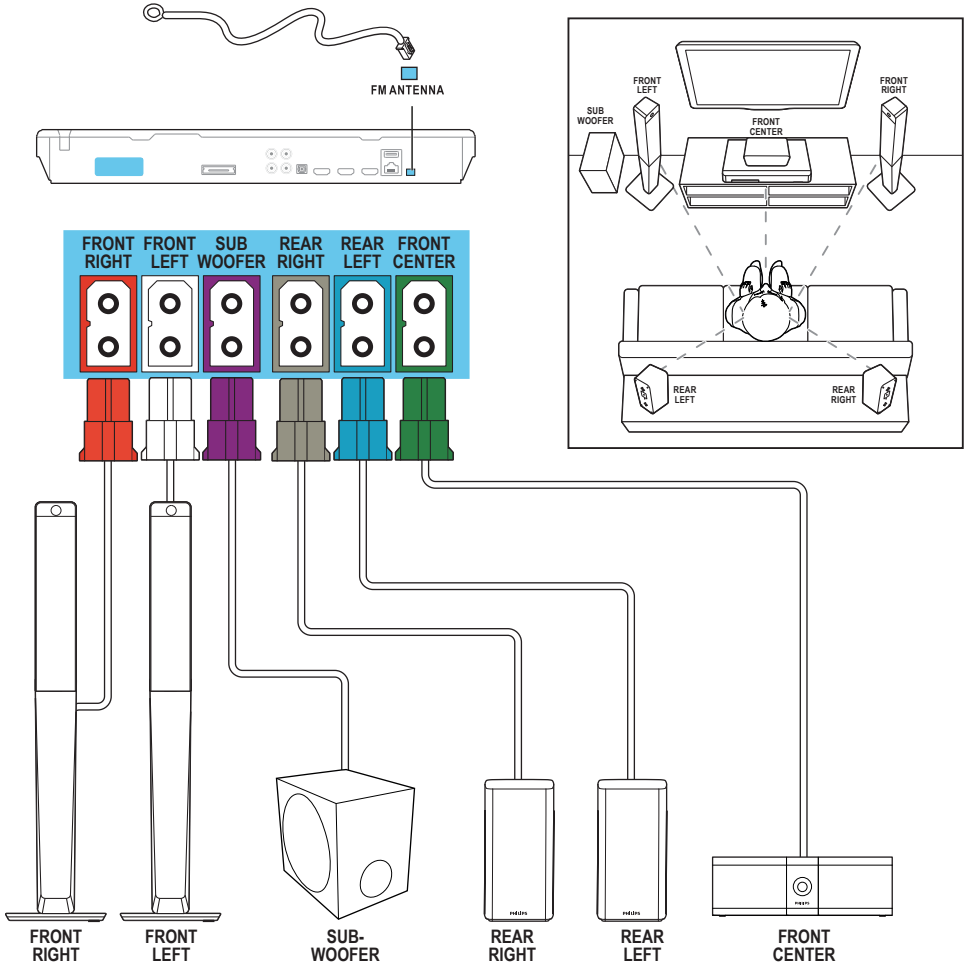


2

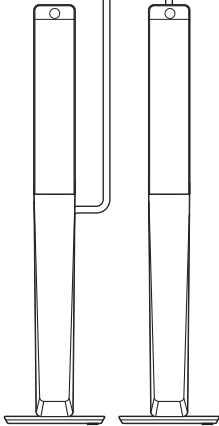
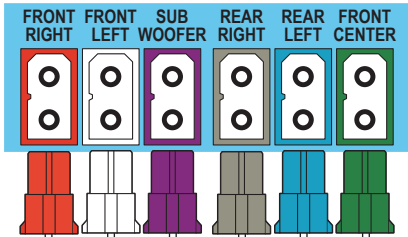
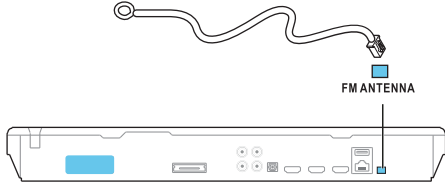
EN Connect and position the home theater

ZH-CN 连接和放置家庭影院

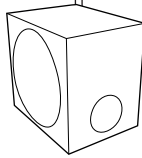
HTB5541DG



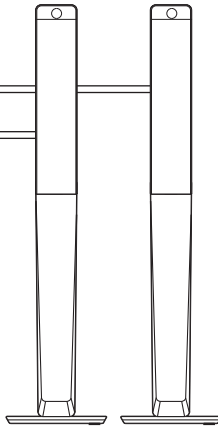
HTB5571DG



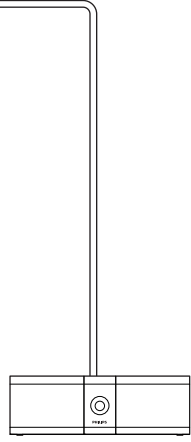
FRONT RIGHT
FRONT LEFT



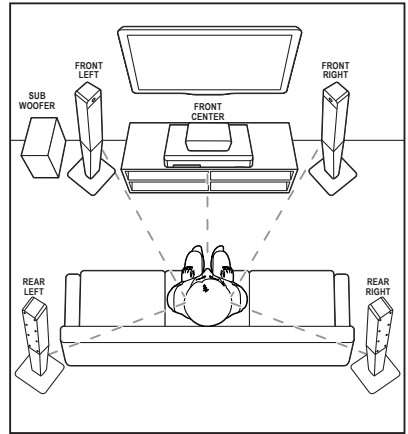
SUB-WOOFER



REAR RIGHT
REAR LEFT



FRONT CENTER

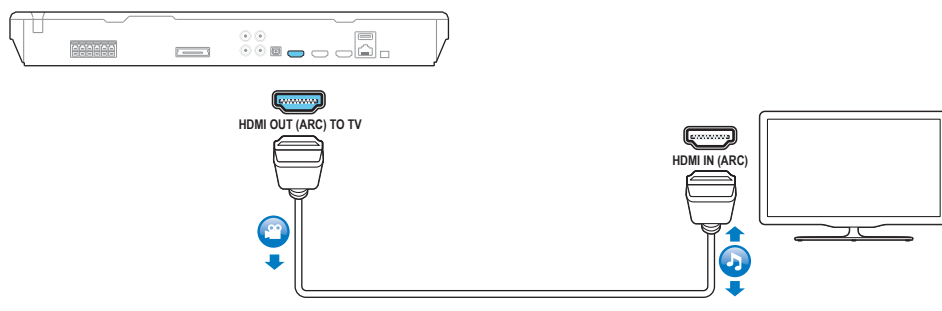


3

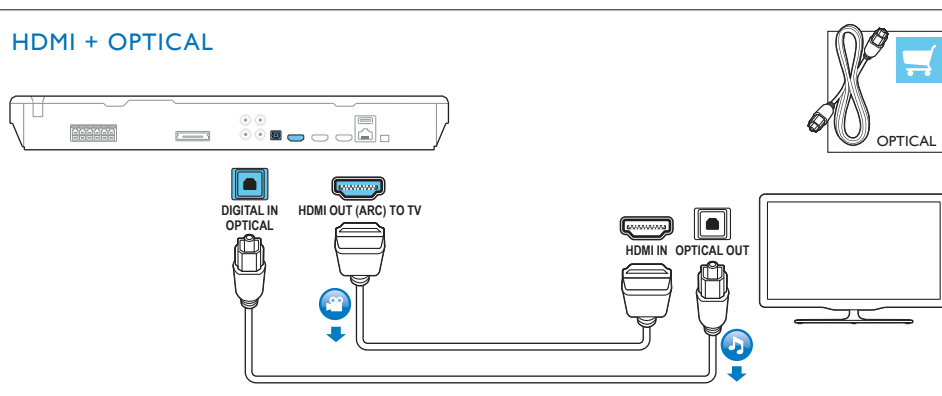
EN Connect to TV in one of these ways

ZH-CN 通过这些方式连接至电视

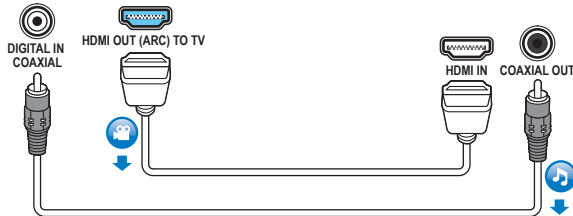
HDMI ARC



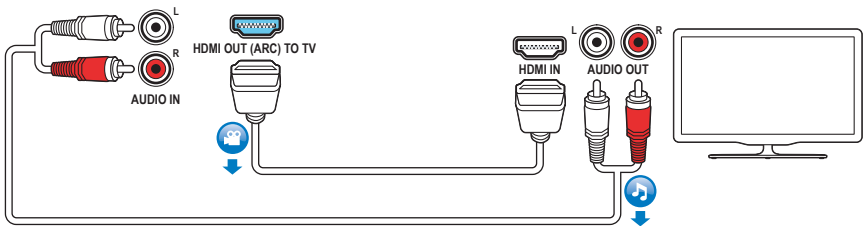
HDMI + OPTICAL



HDMI + COAXIAL



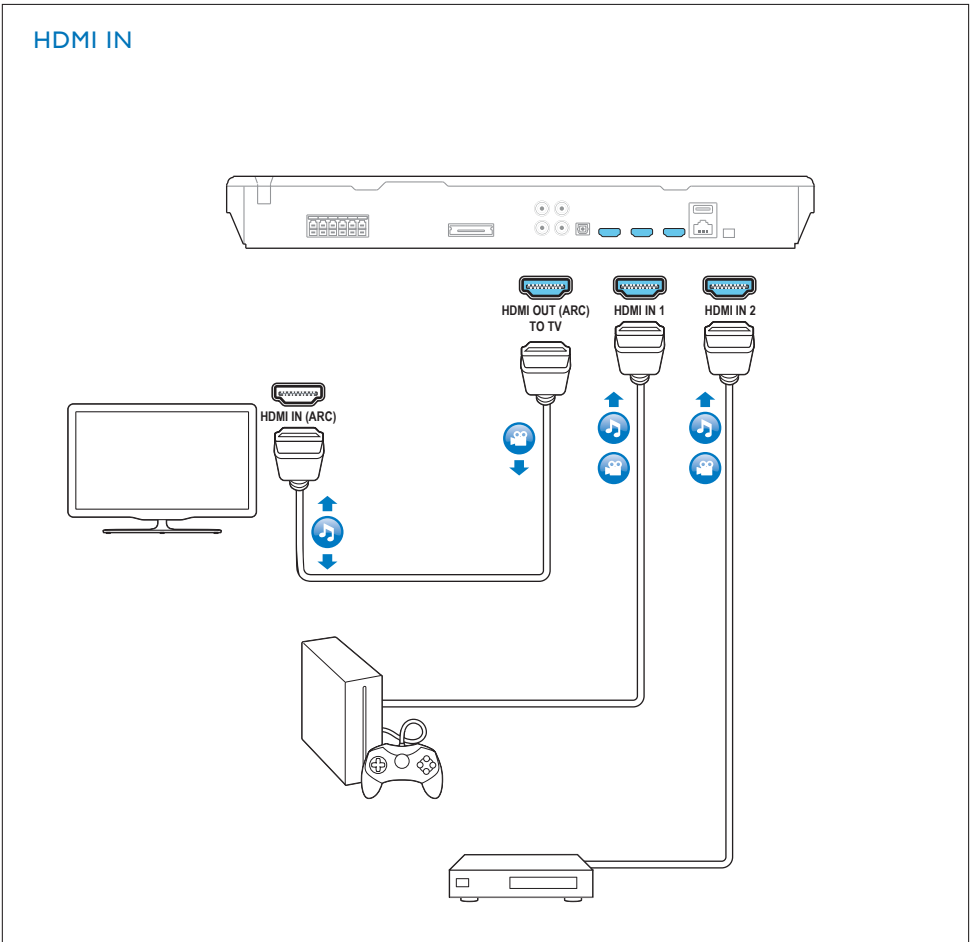
HDMI + AUDIO L/R



4

EN Connect with other HDMI devices

ZH-CN 连接其它 HDMI 设备



5

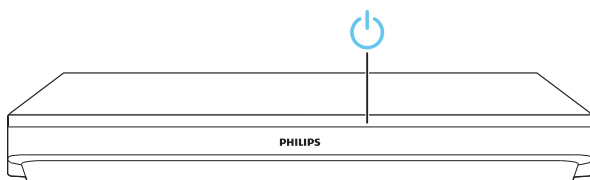
EN Switch on the home theater

ZH-CN 打开家庭影院

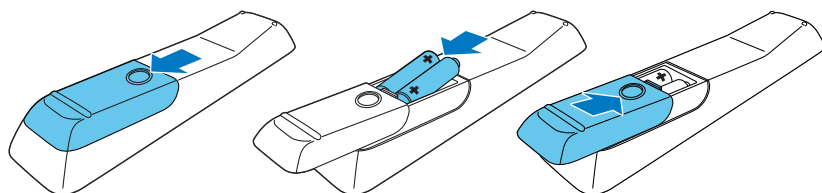
1



2



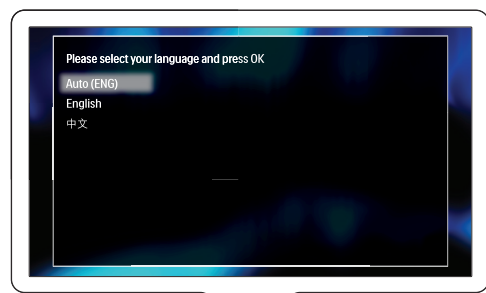
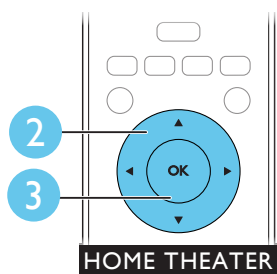
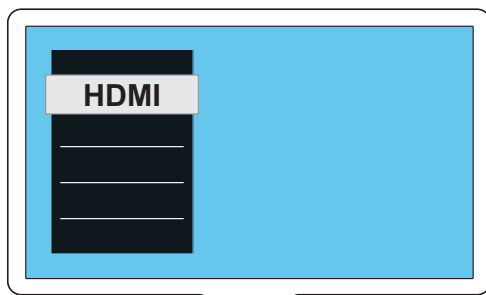
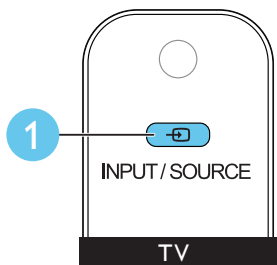
3



6

EN Complete the first time setup

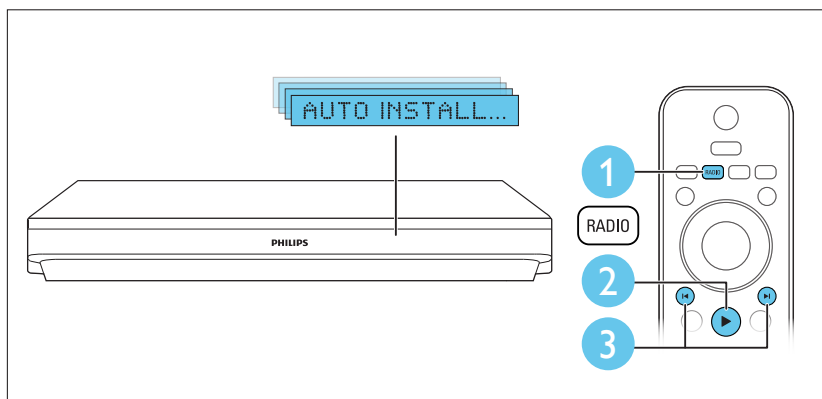
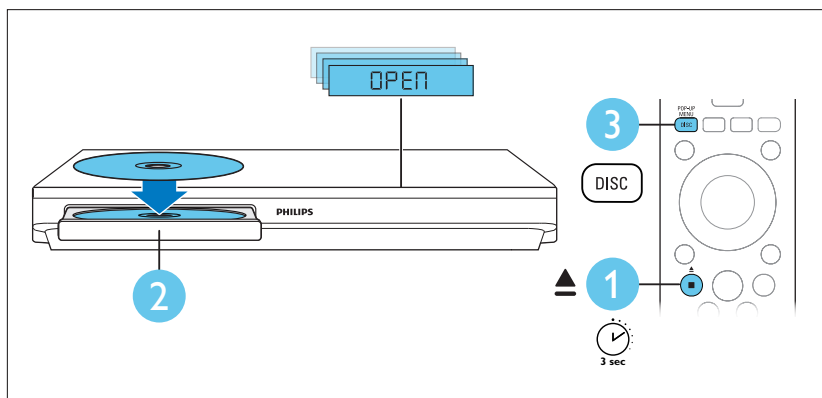
ZH-CN 完成首次设置

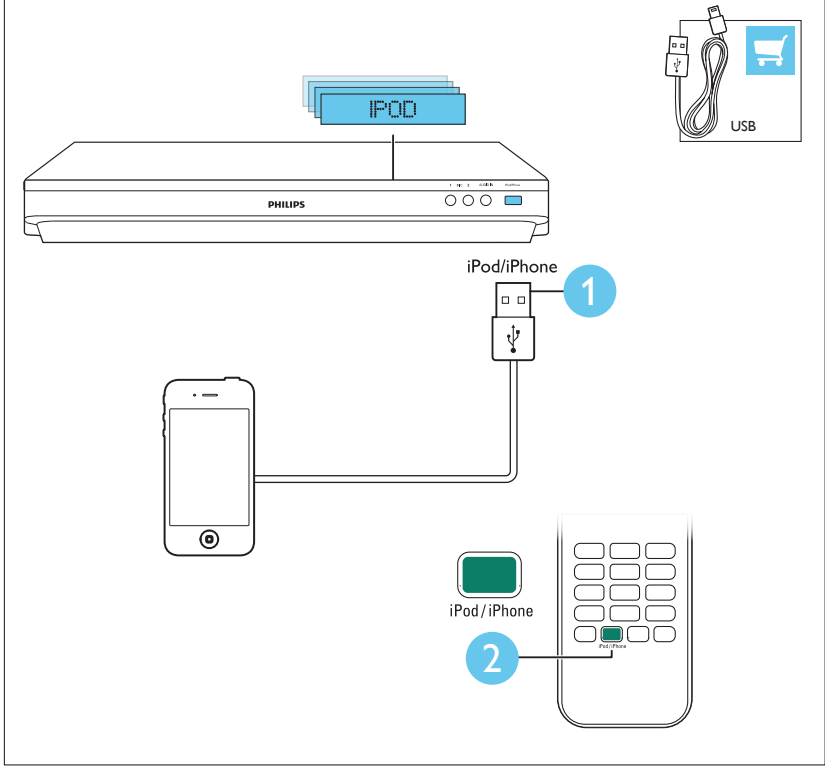
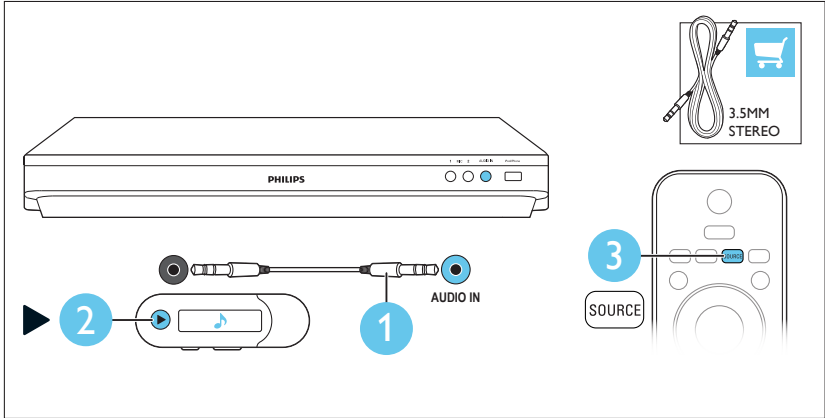


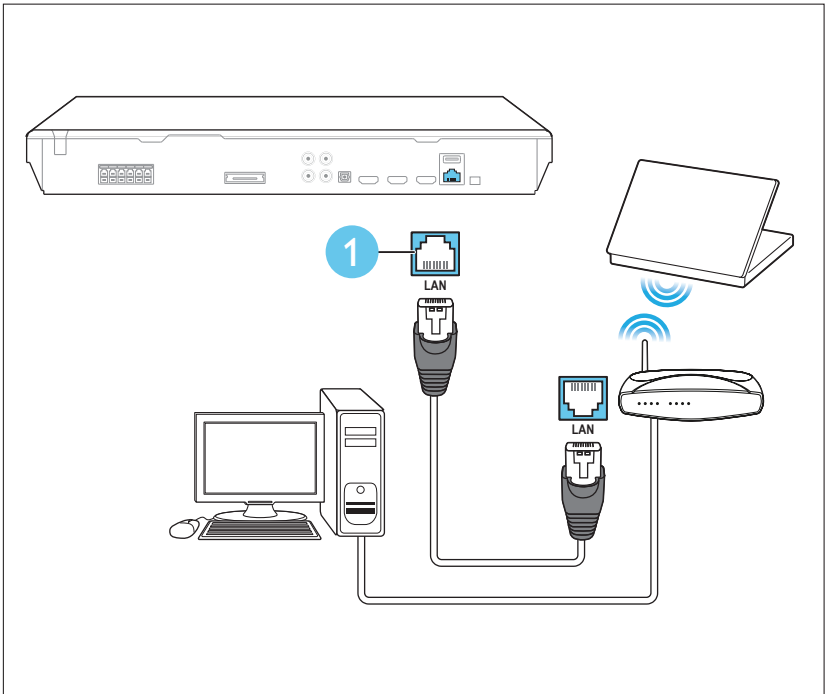
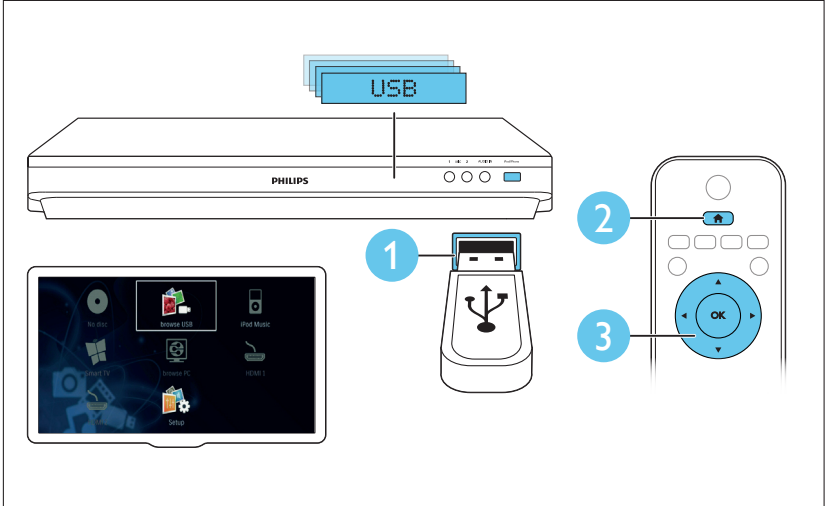
7

EN Use your home theater

ZH-CN 使用家庭影院







目录

| | | | | | |
|---|---------------------------|----|---|-------------|----|
| 1 | 重要信息 | 42 | 8 | 注意 | 60 |
| | 帮助和支持 | 42 | | 版权 | 60 |
| | 安全 | 42 | | 开放源代码软件 | 60 |
| | 3D 健康警告 | 43 | | RMVB 最终用户协议 | 61 |
| | 爱护产品 | 43 | | | |
| | 爱护环境 | 43 | | | |
| 2 | 您的家庭影院 | 44 | | | |
| | 主装置 | 44 | | | |
| | 遥控器 | 44 | | | |
| | 接口 | 45 | | | |
| 3 | 连接和设置 | 46 | | | |
| | 连接 | 46 | | | |
| | 设置扬声器 | 46 | | | |
| | 设置 EasyLink (HDMI-CEC 控制) | 46 | | | |
| | 连接和设置家庭网络 | 47 | | | |
| 4 | 使用家庭影院 | 49 | | | |
| | 访问主菜单 | 49 | | | |
| | 光盘 | 49 | | | |
| | 通过蓝牙播放音频 | 50 | | | |
| | 数据文件 | 51 | | | |
| | 音频、视频和照片选项 | 51 | | | |
| | 收音机 | 52 | | | |
| | iPod 或 iPhone | 53 | | | |
| | 卡拉 OK | 53 | | | |
| | 选择声音 | 54 | | | |
| 5 | 更新软件 | 55 | | | |
| | 检查软件版本 | 55 | | | |
| | 通过 USB 更新软件 | 55 | | | |
| | 通过互联网更新软件 | 55 | | | |
| 6 | 产品规格 | 56 | | | |
| 7 | 故障种类和处理方法 | 58 | | | |

1 重要信息

请在使用本产品之前阅读并理解所有说明。因未遵守说明而造成的损坏不在保修范围内。

帮助和支持

飞利浦提供广泛的在线支持。请访问我们的网站：www.philips.com/support，以便：

- 下载完整的用户手册
- 打印快速入门指南
- 观看视频教程（仅限于选定的型号）
- 查找常见问题 (FAQ) 的答案
- 通过电子邮件向我们发送问题
- 与支持代表聊天。

请按照网站上的说明选择您的语言，然后输入您的产品型号。

或者，您可以联系您所在国家/地区的飞利浦客户服务中心。在联系飞利浦之前，请记住产品的型号和序列号。您可在产品的背面或底部找到此信息。

安全

小心触电或发生火灾！

- 切勿让本产品及配件与雨或水接触。切勿将液体容器（如花瓶）置于产品旁边。如果有液体溅到本产品表面或内部，请立即断开其电源。请与 Philips 客户服务中心联系，对产品进行检查后再行使用。
- 切勿将本产品及配件放置在靠近明火或其它热源的地方，包括阳光直射处。
- 切勿将物体插入本产品的通风槽或其它开口。
- 将电源插头或设备耦合器用作断电设备时，该断电设备应可以随时使用。
- 不可将电池（电池组或安装的电池）置于高温环境，如阳光直射处、明火或类似环境。

- 在雷电天气之前，应断开本产品的电源。
- 断开电源线时，应始终握住插头，而不能拉电缆。

小心短路或起火！

- 在将本产品连接到电源插座上之前，请确保电源电压与产品背面或底部印刷的电压值相匹配。如果电压不同，切勿将产品连接到电源插座上。

小心受伤或损坏家庭影院！

- 对于壁挂式产品，只能使用随附的挂架。将挂架固定到可承受本产品和挂架总重量的墙壁上。Koninklijke Philips Electronics N.V. 对由于安装不当而造成的事故、人身伤害或损失不负任何责任。
- 对于带支架的扬声器，只能使用随附的支架。将支架紧紧地固定到扬声器上。将组装好的支架置于能够支撑扬声器和支架总重量的平整、水平的表面上。
- 切勿将本产品或任何物体放在电源线或其它电子设备上面。
- 如果在低于 5°C 的温度下运送了本产品，请先拆开产品的包装并等待其温度达到室温，再将其连接至电源插座。
- 该设备打开时，存在可见及不可见的激光辐射。避免直视激光束。
- 切勿触摸光盘仓内的光盘光学镜头。
- 本产品的部件可能由玻璃制造。请小心处理，以免受到伤害或造成损坏。

小心过热！

- 切勿将本产品安装在封闭的空间内。务必在产品周围留出至少 4 英寸的空间以便通风。确保窗帘或其它物体不会遮挡产品上的通风槽。

小心污染！

- 请勿混合使用电池（旧电池与新电池或碳电池与碱性电池等等）。
- 电池安装不正确会有爆炸危险。只能用相同或相当的型号更换。
- 如果电池电量耗尽或遥控器长时间不用，请取下电池。
- 电池含有化学物质，因此应适当地进行处理。

吞咽电池的危险！

- 产品/遥控器可能包含纽扣式/按钮式电池，容易被吞咽。始终将电池放在儿童接触不到的地方！如不慎吞咽，电池可能导致严重受伤或死亡。摄入后 2 小时内可能发生严重的内部烧伤。
- 如果您怀疑电池不慎被吞咽或位于体内的任何部位，请立即就医。
- 更换电池时，请务必将所有新旧电池放在儿童接触不到的地方。更换电池后，确保电池仓完全紧闭。
- 如果电池仓无法完全紧闭，请不要继续使用产品。放在儿童接触不到的地方并联系制造商。



此款 II 类设备具有双重绝缘，不提供保护接地。

3D 健康警告

如果您或您的家人有癫痫或光敏感病史，请在接触闪烁光源、快速画面切换或 3D 视觉效果之前，咨询专业医生。

为免引起头昏眼花、头痛或晕头转向等不适，我们建议您不能观看 3D 太长时间。

如果您感到不适，请停止观看 3D，并且不能立即从事任何具有潜在危险的行为（例如驾车），直到症状消失。如果症状仍然存在，则必须先咨询医生的意见，以确定能否继续观看 3D。

在观看 3D 期间，家长应监督其子女，确保他们没有遇到上述任何不适。不建议六岁以下的儿童观看 3D，因为他们的视觉系统尚未发育健全。

爱护产品

- 切勿将光盘以外的任何物体插入光盘仓中。
- 切勿将变形或破裂的光盘插入光盘仓中。
- 如果长时间不使用本产品，请将光盘从光盘仓中取出。
- 只能用微细纤维清洁布清洁本产品。

爱护环境



本产品采用可回收利用的高性能材料和组件制造而成。

切勿将本产品与其它生活垃圾一起处理。请自行了解当地关于分类收集电子、电气产品及电池的规定。正确弃置这些产品有助于避免对环境和人体健康造成潜在的负面影响。

本产品所含的电池不能与一般的生活垃圾一同弃置。

请自行了解当地关于分类收集电池的规定。正确弃置电池有助于避免对环境和人类健康造成潜在的负面影响。

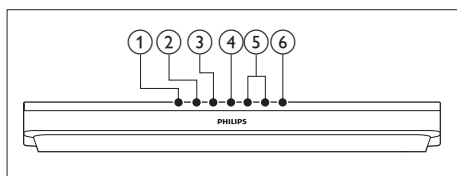
关于您所在地区回收中心的更多信息，请访问 www.recycle.philips.com。

2 您的家庭影院

感谢您的惠顾，欢迎光临飞利浦！为了您能充分享受飞利浦提供的支持（例如产品软件升级的通知），请在 www.philips.com/welcome 上注册您的产品。

主装置

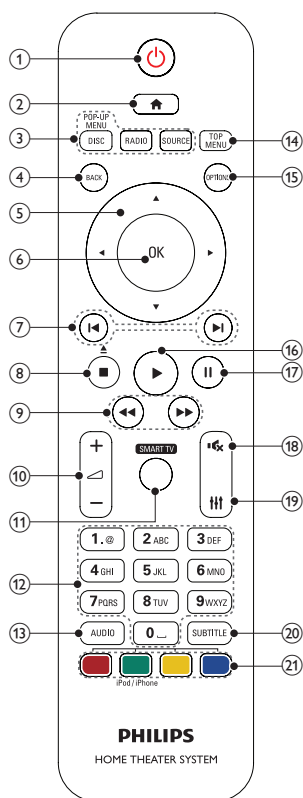
本节包括主装置的概述。



- ① ▲ (打开/关闭)
打开或关闭光盘仓。
- ② ▶|| (播放/暂停)
播放、暂停或继续播放。
- ③ ■ (停止)
停止播放。
- ④ SOURCE
选择用于家庭影院的音频、视频、收音机来源或蓝牙模式。
- ⑤ ▲/▼ +/- (音量)
增大或减小音量。
- ⑥ ⏻ (待机-开机)
打开家庭影院系统或将其切换至待机模式。

遥控器

本部分包括遥控器的概述。



- ① ⏻ (待机-开机)
 - 打开家庭影院系统或将其切换至待机模式。
 - 在启用 EasyLink 后，按住至少三秒钟，所有已连接的 HDMI CEC 兼容设备都将切换为待机状态。
- ② 🏠 (主页)
访问主菜单。
- ③ 来源按钮
 - DISC/POP-UP MENU：切换至光盘来源。在播放光盘时访问或退出光盘菜单。
 - RADIO：切换至 FM 收音机。
 - SOURCE：选择音频输入源或蓝牙模式。
- ④ BACK
 - 返回上一个菜单屏幕。

- 在收音机模式中，按住以删除当前预设电台。
- ⑤ 导航按钮
- 导航菜单。
 - 在收音机模式下，按向左或向右键可开始自动搜索。
 - 在收音机模式下，按向上或向下键可调谐收音机频率。
- ⑥ OK
- 确认输入或选择。
- ⑦ ◀/▶(上一频道/下一频道)
- 跳至上一或下一曲目、章节或文件。
 - 在收音机模式下，选择预设电台。
- ⑧ ■(停止) / ▲(弹出/打开/关闭)
- 停止播放。
 - 按住三秒钟以打开或关闭光盘仓，或弹出光盘。
- ⑨ ◀◀/▶▶(快退/快进)
- 向后或向前搜索。反复按可更改搜索速度。
- ⑩ ▲ +/- (音量)
- 增大或减小音量。
- ⑪ SMART TV
- 此型号不支持该功能。
- ⑫ 字母数字按钮
- 输入数值或字母（使用短信样式输入）。
- ⑬ AUDIO
- 选择音频语言或声道。
- ⑭ TOP MENU
- 访问光盘的主菜单。
- ⑮ OPTIONS
- 在播放光盘或 USB 存储设备时访问更多播放选项。
 - 在收音机模式下，设置电台。

⑯ ▶(播放)

开始或继续播放。

⑰ ■■(暂停)

暂停播放。

⑱ ✖(静音)

静音或恢复音量。

⑲ ⏏

访问或退出声音选项。

⑳ SUBTITLE

选择视频的字幕语言。

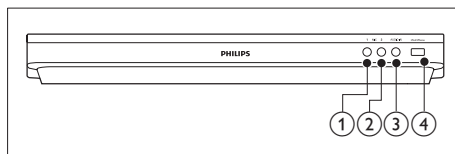
㉑ 彩色按钮

- 为蓝光光盘选择任务或选项。
- 选择 iPod/iPhone 来源。

接口

本节包括家庭影院上可用接口的概述。

正面连接器



① MIC 1

来自麦克风的音频输入。

② MIC 2

来自麦克风的音频输入。

③ AUDIO IN

MP3 播放器的音频输入（3.5 毫米插孔）。

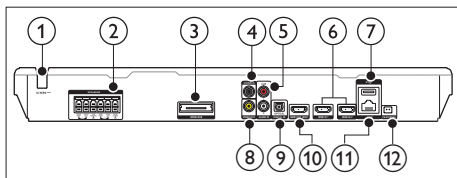
④ iPod/iPhone (USB)

- USB 存储设备的音频、视频或图像输入。
- 连接至 iPod 或 iPhone。
- 连接 USB 海量存储以访问 BD-Live。

注

- 如果您使用 3.5 毫米音频线缆将 MP3 播放器连接到家庭影院，请确保您将 MP3 播放器连接到 AUDIO IN 接口，而不是 MIC 1 或 MIC 2 接口，以确保家庭影院的普通功能。

背面插口



- ① **AC MAINS**
固定交流电源线。
- ② **SPEAKERS**
连接至随附的扬声器和低音扬声器。
- ③ **Wireless Rear Audio**
连接至 Philips 无线模块。（型号：飞利浦 RWSS5512，另售）
- ④ **DIGITAL IN-COAXIAL**
连接至电视或数字设备的同轴音频输出插孔。
- ⑤ **AUDIO IN-AUX**
连接至电视或模拟设备的模拟音频输出插孔。
- ⑥ **HDMI IN1 / HDMI IN2**
连接至数字设备上的 HDMI 输出。
- ⑦ **USB**
USB 存储设备的音频、视频或图像输入。
- ⑧ **VIDEO OUT**
连接至电视的复合视频输入插孔。
- ⑨ **DIGITAL IN-OPTICAL**
连接至电视或数字设备的光学音频输出插孔。
- ⑩ **HDMI OUT (ARC)**
连接至电视的 HDMI 输入插孔。
- ⑪ **LAN**
连接至宽带调制解调器或路由器的 LAN 输入插孔。
- ⑫ **FM ANTENNA**
连接随附的 FM 天线。

3 连接和设置

注

- 有关标识和电源功率，请参阅产品背面或底部的型号铭牌。
- 在建立或更改任何连接之前，请确保所有设备均已与电源插座断开连接。

连接

完成家庭影院的必要连接（例如扬声器和电视连接）。
有关连接的信息，请参阅快速入门指南或从 www.philips.com/support 下载完整的用户手册。

设置扬声器

手动设置扬声器，以体验定制环绕音效。

开始之前

根据快速入门指南中所述进行必要的连接，然后将电视切换至家庭影院的正确来源。

- 1 按 **⬆** (主页)。
- 2 选择 **[设置]**，然后按 **OK**。
- 3 选择 **[音频] > [扬声器设定]**。
- 4 输入每个扬声器的距离，然后聆听测试音并更改音量。试验不同的扬声器定位，找出理想设置。

设置 EasyLink (HDMI-CEC 控制)

本家庭影院支持使用 HDMI-CEC（消费电子控制）协议的飞利浦 EasyLink 功能。您可使用单个遥控器来控制通过 HDMI 连接的 EasyLink 兼容设备。

注

- 视制造商而定，HDMI-CEC 的名称各不相同。有关设备的信息，请参阅设备的用户手册。
- 飞利浦不保证本产品可与所有 HDMI-CEC 设备进行互操作。

开始之前

- 通过 HDMI 连接将家庭影院连接至 HDMI-CEC 兼容的设备。
- 根据速入门指南中所述进行必要的连接，然后将电视切换至家庭影院的正确来源。

启用 EasyLink

- 1 按 **⬆** (主页)。
- 2 选择 [设置]，然后按 OK。
- 3 选择 [EasyLink] > [EasyLink] > [开]。
- 4 在电视和其他连接的设备上，请打开 HDMI-CEC 控制。有关详细信息，请参阅电视或其他设备的用户手册。
 - 在电视机上，将音频输出设为“功放器”（而非电视扬声器）。有关详细信息，请参阅电视用户手册。

EasyLink 控件

借助 EasyLink，您只需一个遥控器便可控制家庭影院、电视和其他连接的 HDMI-CEC 兼容设备。

- **[单键式播放]**（单键式播放）：当视频光盘放在光盘仓时，按 **▶** (播放) 从待机模式唤醒电视，然后播放光盘。
- **[单键式待机]**（单键式待机）：如果您的家庭影院启用单键式待机，您可使用电视或其他 HDMI-CEC 设备的遥控器将其切换至待机。
- **[系统音频控制]**（系统音频控制）：如果启用系统音频控制，播放设备时，已连接设备的音频将通过家庭影院扬声器自动输出。
- **[音频输入映射]**（音频输入映射）：如果系统音频控制不起作用，请将已连接的设备映射至家庭影院上的正确音

频输入接口 (请参见第 47 页的“设置音频”)。

注

- 要更改 EasyLink 控制设置，请按 **⬆** (主页)，选择 [设置] > [EasyLink]。

设置音频

如果您无法通过家庭影院扬声器收听已连接设备的音频输出，请执行以下操作：

- 请检查您是否在所有设备上都启用了 EasyLink，(请参见第 46 页的“设置 EasyLink (HDMI-CEC 控制)”)以及在电视机上，将音频输出设为“功放器”（而非电视扬声器）。有关详细信息，请参阅电视用户手册，以及
- 设置 EasyLink 音频控制。

- 1 按 **⬆** (主页)。
- 2 选择 [设置]，然后按 OK。
- 3 选择 [EasyLink] > [系统音频控制] > [开]。
 - 要从电视扬声器播放音频，请选择 [关] 并跳过以下步骤。
- 4 选择 [EasyLink] > [音频输入映射]。
- 5 按照屏幕上的说明将已连接的设备映射至家庭影院上的音频输入。
 - 如通过 HDMI ARC 接口将家庭影院连接至电视，请确保电视音频已映射至家庭影院上的 ARC 输入。

连接和设置家庭网络

将家庭影院连接至网络路由器以进行网络设置，即可享受：

- 传输的多媒体内容
- 智能手机控件
- BD Live 应用程序 (请参见第 50 页的“蓝光光盘上的 BD-Live 功能”)
- 软件更新 (请参见第 55 页的“通过互联网更新软件”)



注意

- 请熟悉网络路由器、媒体服务器软件和联网原则。如有必要，请阅读随附于网络组件的说明文档。飞利浦对数据丢失、毁坏或损坏概不负责。

- 要查看网络设置，请选择 [设置] > [网络] > [查看网络设置]。

开始之前

- 对于软件更新，需确保网络路由器可通过高速连接访问互联网，且不受防火墙或其他安全系统限制。
- 根据速入门指南中所述进行必要的连接，然后将电视切换至家庭影院的正确来源。

设置无线网络

您的家庭影院具有内置 Wi-Fi，可轻松访问无线网络。

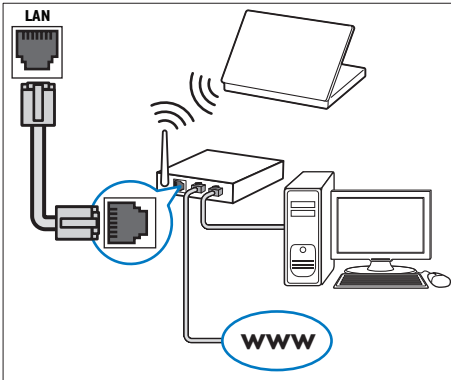
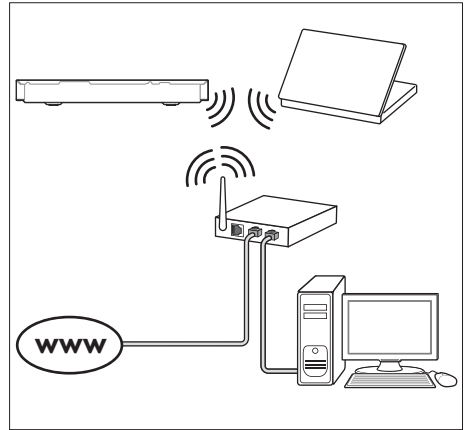
所需组件

- 网络路由器（启用 DHCP）。为了获得最佳无线性能、覆盖和兼容性，请使用 802.11n 路由器。

设置有线网络

所需组件

- 网线（RJ45 直通线）。
- 网络路由器（启用 DHCP）。



- 使用网络线缆将家庭影院的 LAN 接口连接至网络路由器。
- 按 **⬆** (主页)。
- 选择 [设置]，然后按 **OK**。
- 选择 [网络] > [网络安装] > [有线 (以太网)]。
- 按照屏幕上的说明完成设置。
 - 如果连接失败，请选择 [重试]，然后按 **OK**。
- 选择 [完成]，然后按 **OK** 退出。

- 按 **⬆** (主页)。
- 选择 [设置]，然后按 **OK**。
- 选择 [网络] > [网络安装] > [无线 (Wi-Fi)]，然后按 **OK**。
- 按照屏幕上的说明选择和设置无线网络。
 - 如果连接失败，请选择 [重试]，然后按 **OK**。
- 选择 [完成]，然后按 **OK** 退出。
 - 要查看网络设置，请选择 [设置] > [网络] > [查看无线设置]。

4 使用家庭影院

本节将帮助您使用家庭影院播放各种来源的媒体文件。

开始之前

- 根据快速入门指南中所述，建立必要连接或从 www.philips.com/support 下载完整的用户手册。
- 完成首次设置。首次打开家庭影院或尚未完成设置时，将显示首次设置。
- 将电视切换至家庭影院的正确来源（例如 HDMI、AV IN）。

注

- 从 www.philips.com/support 下载完整用户手册，了解家庭影院提供的所有功能。

访问主菜单

主菜单可让您轻松访问家庭影院上连接的设备、设置和其他实用功能。

- 1 按 **▲** (主页)。
↳ 将显示主菜单。
- 2 按 **导航按钮** 和 **OK** 选择以下选项：
 - **[播放光盘]**：开始播放光盘。
 - **[浏览 USB]**：访问 USB 内容浏览器。
 - **[iPod 音乐]**：访问 iPod 或 iPhone 中的音乐文件。
 - **[浏览电脑]**：访问电脑内容浏览器。
 - **[HDMI 1]**：选择连接至家庭影院上 HDMI IN 1 的数字设备。
 - **[HDMI 2]**：选择连接至家庭影院上 HDMI IN 2 的数字设备。
 - **[设置]**：访问菜单以更改视频、音频和其他设置。
- 3 按 **▲** (主页) 退出。

光盘

您的家庭影院可播放 DVD、VCD、CD 和蓝光光盘。它也可以播放自制的照片、视频和音乐 CD-R 光盘等。

- 1 将光盘插入家庭影院。
- 2 如果光盘没有自动播放，请按 **DISC** 或从主菜单中选择 **[播放光盘]**。
- 3 使用遥控器控制播放。
 - 播放蓝光光盘时，听到一点噪音是正常现象。这并不表示您的家庭影院有故障。

同步画面和声音

如果音频和视频不同步，请延迟音频以匹配视频。

- 1 按 **III**。
- 2 选择 **AUD SYNC**，然后按 **OK**。
- 3 按 **导航按钮** (向上/向下) 可将音频与视频同步。
- 4 按 **OK** 确认。

播放蓝光 3D 光盘

您的家庭影院可播放蓝光 3D 视频。在播放 3D 光盘前，请阅读 3D 健康警告。

所需组件

- 一台 3D 电视
 - 一副兼容于 3D 电视的 3D 眼镜
 - 蓝光 3D 视频
 - 一根高速 HDMI 线缆
- 1 使用高速 HDMI 线缆，将家庭影院连接至 3D 兼容电视。
 - 2 确保已启用 3D 视频设置。按 **▲** (主页)，选择 **[设置]** > **[视频]** > **[观看 3D 视频]** > **[自动]**。
 - 要以 2D 模式播放 3D 光盘，请选择 **[关]**。
 - 3 播放蓝光 3D 光盘并戴上 3D 眼镜。

- 在视频搜索过程中和某些播放模式下，视频将以 2D 显示。继续播放时，视频显示将返回 3D 模式。

蓝光光盘上的 Bonus View 功能

在支持 Bonus View 的蓝光光盘上，可在小屏幕窗口中查看其他内容，如解说。

Bonus View 也称为“画中画”。

- 1 在蓝光光盘菜单中启用 Bonus View。
- 2 在播放电影时，按 **OPTIONS**。
↳ 将显示选项菜单。
- 3 选择 **[画中画选择] > [画中画]**。
 - 画中画菜单 [1] 或 [2] 会显示，具体取决于视频。
 - 要禁用 Bonus View，请选择 **[关]**。
- 4 选择 **[第二音频语言]** 或 **[第二字幕语言]**。
- 5 选择语言，然后按 **OK**。


蓝光光盘上的 BD-Live 功能

在包含 BD-Live 内容的蓝光光盘上，获得额外的功能，例如与导演进行网上聊天、新片预告、游戏、墙纸和铃声等等。

BD-Live 服务和内容因光盘而异。

所需组件

- 带 BD-Live 内容的蓝光光盘
- 具有至少 1 GB 存储空间 of USB 存储设备

- 1 通过互联网将您的家庭影院连接至家庭网络 (请参见第 47 页的“连接和设置家庭网络”)。
- 2 将 USB 存储设备连接至家庭影院正面的  (USB) 接口进行 BD-Live 下载。
- 3 按 **⬆️(主页)**，然后选择 **[设置] > [高级] > [BD-Live 安全] > [关]**。
 - 要禁用 BD-Live，请选择 **[开]**。
- 4 选择光盘菜单中的 BD-Live 图标，然后按 **OK**。
↳ BD-Live 开始加载。加载时间因光盘和互联网的连接情况而异。

- 5 按 **导航按钮** 导航 BD-Live，然后按 **OK** 选择选项。

注

- 要清除存储设备的内存，请按 **⬆️(主页)**，选择 **[设置] > [高级] > [清除存储]**。

通过蓝牙播放音频

通过蓝牙，将家庭影院与蓝牙设备（例如 iPad、iPhone、iPod touch、Android 手机或笔记本电脑）相连接，然后便可以通过家庭影院扬声器来聆听存储在设备上的音频文件。

所需组件

- 支持 A2DP 蓝牙规格并具有蓝牙版本 2.1 + EDR 的蓝牙设备。
- 家庭影院与蓝牙设备之间的操作范围约为 10 米 (30 英尺)。

- 1 反复按 **SOURCE** 可选择蓝牙模式。
↳ **BT** 将显示在显示面板上。
- 2 在蓝牙设备上，开启蓝牙，搜索并选择您的家庭影院名称以开始连接（有关如何启用蓝牙，请参阅蓝牙设备用户手册）。
 - 提示输入密码时，输入“0000”。
- 3 等待显示面板上显示 **BT_READY**。
↳ 蓝牙连接成功时，**BT_READY** 将显示在显示面板上。
↳ 如果连接失败，显示面板上仍会显示 **BT**。
- 4 选择并播放蓝牙设备上的音频文件或音乐。
 - 播放期间，如有通话接入，音乐播放会暂停。
 - 如果音乐传输中断，则将蓝牙设备移近家庭影院。
- 5 要退出蓝牙功能，请选择其他来源。
 - 切换回蓝牙模式后，蓝牙连接仍处于活动状态。

注

- 音乐传输可能因设备与家庭影院之间的障碍物而中断，如墙壁、设备的金属外壳或附近以相同频率工作的其它设备。
- 如果要将家庭影院与其他蓝牙设备相连，请按住遥控器上的 **▶**（或主装置上的 **▶▶▶**）禁用当前连接的蓝牙设备。
- 飞利浦不保证可与所有蓝牙设备完全兼容。

数据文件

您的家庭影院可播放光盘或 USB 存储设备中的图片、音频和视频文件。在播放文件前，请检查您的家庭影院是否支持该文件格式（请参见第 56 页的“文件格式”）。

注

- 要播放受 DivX DRM 保护的文件，请通过 HDMI 线缆将家庭影院连接至电视。

字幕

如果您的视频具有多种语言的字幕，请选择字幕语言。

注

- 确保字幕文件与视频文件同名。例如，如果视频文件名为“movie.avi”，则将字幕文件命名为“movie.srt”或“movie.sub”。
- 您的家庭影院支持以下文件格式：.srt、.sub、.txt、.ssa、.ass、.smi 和 .sami。如果字幕没有正确显示，请更改字符集。

- 1 在播放视频时，请按 **SUBTITLE** 以选择语言。
- 2 对于 DivX 或 RMVB/RM 视频，如果字幕显示不正确，请继续以下步骤更改字符集。
- 3 按 **OPTIONS**。
↳ 将显示选项菜单。

- 4 选择 **[字符集]**，然后选择支持字幕的字符集。

DivX 随选视频代码

在购买 DivX 视频并在家庭影院上播放之前，请使用 DivX VOD 代码在 www.divx.com 上注册家庭影院。

- 1 按 **▲** (主页)。
- 2 选择 **[设置]**，然后按 **OK**。
- 3 选择 **[高级] > [DivX® 随选视讯]**。
↳ 此时家庭影院的 DivX VOD 注册码将会显示。

音频、视频和照片选项

从光盘或 USB 存储设备播放图片、音频和视频文件时使用高级功能。

音频选项

在播放音频、重复播放音频曲目、光盘或文件夹时。

- 1 反复按 **OPTIONS** 可在以下功能之间循环切换：
 - 重复当前的曲目或文件。
 - 重复播放光盘或文件夹中的所有曲目。
 - 关闭重复模式。

视频选项

在观看视频时选择字幕、音频语言、时间搜索和画面设置等选项。取决于视频来源，部分选项不可用。

- 1 按 **OPTIONS**。
↳ 此时将显示视频选项菜单。
- 2 按 **导航按钮** 和 **OK** 进行选择 and 更改：
 - **[音频语言]**：选择视频的音频语言。
 - **[字幕语言]**：选择视频的字幕语言。

- [字幕移动]：更改字幕在屏幕上的位置。
- [信息]：显示有关播放内容的信息。
- [字符集]：选择支持 DivX 字幕的字符集。
- [时间搜索]：输入场景时间可跳至视频的特定部分。
- [第二音频语言]：选择蓝光视频的第二音频语言。
- [第二字幕语言]：选择蓝光视频的第二字幕语言。
- [标题]：选择特定标题。
- [章节]：选择特定章节。
- [卡拉 OK]：更改卡拉 OK 设置。
- [视角列表]：选择不同的摄像机角度。
- [菜单]：显示光盘菜单。
- [画中画选择]：播放支持 Bonus View 的蓝光光盘时显示画中画窗口。
- [缩放]：放大视频场景或画面。按导航按钮（向左/向右）选择缩放系数。
- [重复播放]：重复播放章节或标题。
- [重复 A-B]：在要重复播放的章节或曲目之间标记两个点，或关闭重复播放模式。
- [图像设置]：选择预定义的色彩设置。
- [缩放]：放大视频场景或画面。按导航按钮（向左/向右）选择缩放系数。
- [每张幻灯片的时间]：选择每张图片在幻灯片放映模式下的播放速度。
- [幻灯片动画]：选择幻灯片放映时的动画。
- [图像设置]：选择预定义的色彩设置。
- [重复播放]：重复播放选定的文件夹。

图片选项

在查看图片、缩放图片、向幻灯片添加动画以及更改图片设置时。

- 1 按 **OPTIONS**。
↳ 将显示图文电视选项菜单。
- 2 按 **导航按钮** 和 **OK** 以选择并更改以下设置：
 - [信息]：显示图片信息。
 - [顺时针旋转 90 度]：将图片顺时针旋转 90 度。
 - [逆时针旋转 90 度]：将图片逆时针旋转 90 度。

收音机

在家庭影院上收听 FM 收音机，并存储多达 40 个电台。



注

- 不支持 AM 和数字收音功能。
- 如果未检测到立体声信号，系统将提示您重新安装电台。

- 1 将 FM 天线连接至家庭影院上的 **FM ANTENNA**。
 - 要获得最佳接收效果，请将天线放在距离电视或其它辐射源较远的地方。
- 2 按遥控器上的 **RADIO** 可切换至收音机来源。
 - ↳ 如果已经安装电台，则会播放您上次收听的频道。
 - ↳ 如果尚未安装电台，则显示面板上将出现消息 **AUTO INSTALL... PRESS PLAY**。按 **▶ (播放)** 可安装电台。
- 3 使用遥控器收听或更改电台。

播放按钮

| 按钮 | 操作 |
|-------------------------|--|
| ◀/▶ 或者 字母数字 按钮 | 选择预设电台。 |
| 导航按钮 | 左/右：搜索电台。 上/下：微调收音频率。 |
| ■ | 按下可停止安装电台。 |
| BACK | 按住该键可擦除预设电台。 |
| OPTIONS | 手动： 1) 按 OPTIONS 。2) 按 ◀/▶ 选择预设。3) 再次按下 OPTIONS 以存储该电台。 自动：按住三秒钟可重新安装电台。 |
| SUBTITLE | 切换立体声和单声道音效。 |

调谐栅

在一些国家/地区，您可以在 50 kHz 和 100 kHz 之间切换 FM 调谐栅。

- 1 按遥控器上的 **RADIO** 可切换至收音机来源。
- 2 按 ■。
- 3 按住 ▶ (播放) 可在 50 kHz 或 100 kHz 之间切换。

iPod 或 iPhone

通过家庭影院，您可以播放 iPod 或 iPhone 中的音频文件。

- 1 通过 iPod/iPhone USB 线缆，您可以将 iPod 或 iPhone 连接至家庭影院侧面板的 **iPod/iPhone (USB)** 接口。
- 2 在家庭影院遥控器上按 **iPod/iPhone**。
 - 当家庭影院处于 iPod/iPhone 模式时，为 iPod/iPhone 充电。
- 3 浏览 iPod 或 iPhone 屏幕选择音乐。
- 4 播放 iPod 或 iPhone 中的音乐。
 - ↳ 可在家庭影院上聆听音乐。

注

- 家庭影院背面的 USB 接口是 500 毫安，不适用于 Apple 设备。
- 超过 500 毫安电流的设备无法通过家庭影院背面的 USB 接口进行充电。

卡拉 OK

在家庭影院上播放卡拉 OK 光盘并使用音乐伴唱。

所需组件

- 一个卡拉 OK 麦克风。
- 卡拉 OK 光盘。

注

- 为了避免回声或不必要的噪音，请在将麦克风连接至家庭影院之前，先将麦克风音量调至最低。

播放卡拉 OK 音乐

- 1 在播放卡拉 OK 光盘时，按 **OPTIONS**。
↳ 将显示选项菜单。
- 2 按 **导航按钮** 选择 [卡拉 OK]，然后按 **OK**。
↳ 将显示卡拉 OK 设置菜单。
- 3 按 **导航按钮** (向上/向下)，然后按 **OK** 更改以下设置：
 - **[麦克风]**：打开或关闭麦克风。
 - **[麦克风音量]**：更改麦克风音量。
 - **[回声]**：更改回音级别。
 - **[基调]**：更改音调以匹配您的嗓音。
 - **[接唱支持]**：选择音频模式，或打开或关闭人声。

选择声音

本节将帮助您选择适合于视频或音乐的声音。

- 1 按 **III**。
- 2 按 **导航按钮** (向左/向右) 在显示屏上访问声音选项。

| 声音选项 | 描述 |
|----------|----------------------|
| SURROUND | 设置环绕声或立体声。 |
| SOUND | 选择声音模式。 |
| AUD SYNC | 延迟音频以与视频匹配。 |
| AUTO VOL | 降低音量的突然变化，例如在电视广告期间。 |

- 3 选择一个选项，然后按 **OK**。
- 4 按 **BACK** 退出。
 - 如果您在一分钟内不按按钮，菜单将自动退出。

环绕声模式

环绕声模式可为您带来醉人的音频体验。

- 1 按 **III**。
- 2 选择 **SURROUND**，然后按 **OK**。
- 3 按 **导航按钮** (向上/向下) 从您的显示屏选择一种设置：
 - **AUTO**：基于音频流的环绕立体声。
 - **MULTI-CH**：传统的 5.1 声道，享受更加放松的影院级体验。
 - **5CH STER**：5 声道立体声（用于立体声音源，如 CDDA）。
 - **STEREO**：双声道立体声。非常适合于聆听音乐。
- 4 按 **OK** 确认。

声音模式

根据您的视频或音乐需求选择预定义声音模式。

- 1 确保扬声器上已启用音频后期处理。
- 2 按 **III**。

- 3 选择 **SOUND**，然后按 **OK**。
- 4 按 **导航按钮** (向上/向下) 在您的显示屏上选择一种设置：
 - **AUTO**：基于声音流自动选择声音设置。
 - **BALANCED**：体验电影和音乐的原始音效，而不增加音效。
 - **POWERFUL**：享受令人震撼的街机音效，适合动作类视频和响亮的聚会。
 - **BRIGHT**：通过增加音效，为枯燥的电影和音乐增添趣味。
 - **CLEAR**：聆听音乐中的每一丝细节和电影中的清晰语音。
 - **WARM**：轻松舒适地聆听每一句话语，享受美妙音乐。
 - **PERSONAL**：根据您的喜好个性化声音。
- 5 按 **OK** 确认。

均衡器

更改家庭影院的高频（高音）、中频（中音）和低频（低音）设置。

- 1 按 **III**。
- 2 选择 **SOUND > PERSONAL**，然后按 **导航按钮** (向右)。
- 3 按 **导航按钮** (向上/向下) 更改低音、中音或高音频率。
- 4 按 **OK** 确认。

自动音量调衡

打开自动音量调衡，以降低音量的突然变化，例如在电视广告期间。

- 1 按 **III**。
- 2 选择 **AUTO VOL**，然后按 **OK**。
- 3 按 **导航按钮** (向上/向下) 选择 **ON** 或 **OFF**。
- 4 按 **OK** 确认。

5 更新软件

飞利浦致力于持续改进产品。为了获得最佳功能及支持，请使用最新软件更新家庭影院。

将当前软件的版本与 www.philips.com/support 上的最新版本进行比较。如果当前版本低于飞利浦支持网站上提供的最新版本，请使用最新软件更新家庭影院。

! 注意

- 不要在产品上安装比当前软件版本更低的版本。对于因软件降级造成的任何问题，飞利浦概不负责。

检查软件版本

检查家庭影院上安装的当前软件版本。

- 按 **⬆** (主页)。
- 选择 [设置]，然后按 **OK**。
- 选择 [高级] > [版本信息]。
↳ 即会显示软件版本。

通过 USB 更新软件

所需组件

- FAT 或 NTFS 格式的 USB 闪存盘，具有至少 256MB 内存。不要使用 USB 硬盘。
- 可以访问互联网的电脑。
- 支持 ZIP 文件格式的存档实用程序。

步骤 1: 下载最新软件

- 将 USB 闪存盘连接至您的电脑。
- 在 Web 浏览器中转至 www.philips.com/support。

- 在飞利浦支持网站上，找到产品及软件和驱动程序。
↳ 软件更新以 zip 文件的形式提供。
- 将压缩文件保存到 USB 闪存盘的根目录。
- 使用存档实用程序将软件更新文件提取到根目录。
↳ 文件被提取到 USB 闪存盘的 UPG_ALL 文件夹下。
- 从电脑上断开 USB 闪存盘的连接。

步骤 2: 更新软件

! 注意

- 在更新过程中不要关闭家庭影院或取下 USB 闪存盘。

- 将包含下载文件的 USB 闪存盘连接到家庭影院。
 - 确保光盘仓已关闭而且里面没有光盘。
- 按 **⬆** (主页)。
- 选择 [设置]，然后按 **OK**。
- 选择 [高级] > [软件更新] > [USB]。
- 按照屏幕上的说明确认更新。
↳ 完成更新过程大约需要 5 分钟。

通过互联网更新软件

- 通过高速互联网将您的家庭影院连接至家庭网络 (请参见第 47 页的“连接和设置家庭网络”)。
- 按 **⬆** (主页)。
- 选择 [设置]，然后按 **OK**。
- 选择 [高级] > [软件更新] > [网络]。
↳ 如果检测到升级媒体，将提示您开始或取消更新操作。
↳ 下载升级文件可能需要较长的时间，这取决于您的家庭网络状态。

- 5 按照屏幕上的说明确认更新。
- ↳ 完成更新过程大约需要 5 分钟。
 - ↳ 完成时，家庭影院将自动关机并重新启动。如果没有切换，请拔掉电源线几秒钟，然后重新连接。

6 产品规格

注

- 规格和设计如有更改，恕不另行通知。

区域码

家庭影院背面或底部的型号铭牌显示其所支持的区域。

| 国家/地区 | DVD | BD |
|-------|---|--|
| 中国大陆 |  |  |

媒体格式

- AVCHD、BD、BD-R/BD-RE、BD-Video、DVD-Video、DVD+R/+RW、DVD-R/-RW、DVD+R/-R DL、CD-R/CD-RW、Audio CD、Video CD/SVCD、图片文件、MP3 媒体、WMA 媒体、DivX Plus HD 媒体、USB 存储设备

文件格式

- 音频 (Audio):
 - .aac、.mka、.mp3、.wma、.wav、.mp4、.m4a、.flac、.ogg
 - .ra (仅适用于亚太和中国地区)
- 视频:
 - .avi、.divx、.mp4、.m4v、.mkv、.asf、.wmv、.m2ts、.mpg、.mpeg、.flv、.3gp
 - .rmvb、.rm、.rv (仅适用于亚太和中国地区)
- 图片: .jpg、.jpeg、.jpe、.gif、.png

蓝牙

- 蓝牙规格: A2DP
- 蓝牙版本: 2.1 + EDR

功放器

- 总输出功率: 1000 瓦 RMS (30% THD)
- 频率响应: 20 赫兹 - 20 千赫 / ± 3 dB
- 信噪比: > 65 dB (CCIR) / (A 加权)
- 输入灵敏度:
 - AUX: 2 伏
 - AUDIO IN: 1 伏

视频

- 信号制式: PAL / NTSC
- HDMI 输出: 480i/576i、480p/576p、720p、1080i、1080p、1080p24

音频

- S/PDIF 数字音频输入
 - 同轴: IEC 60958-3
 - 光纤: TOSLINK
- 采样频率:
 - MP3: 32 千赫、44.1 千赫、48 千赫
 - WMA: 44.1 千赫、48 千赫
- 固定比特率:
 - MP3: 32 kbps - 320 kbps
 - WMA: 48 kbps - 192 kbps

收音机

- 调谐范围:
 - 欧洲/俄罗斯/中国: FM 87.5 - 108 兆赫 (50 千赫)
 - 亚太地区/拉丁美洲: FM 87.5-108 兆赫 (50/100 千赫)
- 信噪比: FM 50 dB
- 频率响应: FM 180 赫兹 - 12.5 千赫 / ± 3 dB

USB

- 兼容性: 高速 USB (2.0)
- 类别支持: USB 海量存储类 (MSC)
- 文件系统: FAT16、FAT32、NTFS
- USB 接口:
 - 前面板: 5 伏 \equiv , 1 安
 - 后面板: 5 伏 \equiv , 500 毫安

主装置

- 电源:
 - 欧洲/中国: 约 220-240 伏, 50 赫兹
 - 拉丁美洲/亚太地区: 约 110-127 伏/220-240 伏, 50-60 赫兹
 - 俄罗斯/印度: 约 220-240 伏, 50 赫兹
- 功耗: 160 瓦
- 待机功耗: ≤ 0.5 瓦
- 尺寸 (宽x高x厚): 435 x 58 x 280 毫米
- 重量: 2.66 千克

低音扬声器

- 输出功率: 166 瓦 RMS (30% THD)
- 阻抗: 4 欧姆
- 扬声器驱动器: 203 毫米 (8 英寸) 低音扬声器
- 尺寸 (宽x高x厚): 233 x 365 x 310 毫米
- 重量: 4.81 千克
- 线缆长度: 3 米

扬声器

中置扬声器:

- 输出功率: 166 瓦 RMS (30% THD)
- 扬声器阻抗: 4 欧姆
- 扬声器驱动器: 1 x 78 毫米 (3 英寸) 全频
- 尺寸 (宽x高x厚): 314 x 111 x 83 毫米
- 重量: 1 千克
- 线缆长度: 2 米

前置/后置扬声器:

- 输出功率：4 x 166 瓦 RMS (30% THD)
- 扬声器阻抗：4 欧姆
- 扬声器驱动器：1 x 78 毫米 (3 英寸) 全频
- 尺寸 (宽x高x厚)：
 - HTB5541DG：250 x 1179 x 250 毫米 (前置)；100 x 191 x 125 毫米 (后置)
 - HTB5571DG：250 x 1179 x 250 毫米 (前置/后置)
- 重量：
 - HTB5541DG：3.6 千克/个 (前置)；0.61 千克/个 (后置)
 - HTB5571DG：3.6 千克/个 (前置)；3.6 千克/个 (后置)
- 线缆长度：
 - HTB5541DG：4 米 (前置)；10 米 (后置)
 - HTB5571DG：4 米 (前置)；11 米 (后置)

遥控器电池

- 2 节 1.5 伏 AAA-R03

激光

- 激光类型 (二极管)：InGaN/AlGaIn (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- 波长：405 +7nm/-7nm (BD)、655 +10nm/-10nm (DVD)、790 +10nm/-20nm (CD)
- 输出功率 (最高 额定)：20 毫瓦 (BD)、6 毫瓦 (DVD)、7 毫瓦 (CD)

7 故障种类和 处理方法



警告

- 存在触电危险。切勿拆下本产品的外壳。

为保证保修的有效性，切勿尝试自行维修本产品。

如果在使用本产品时遇到问题，请在申请服务之前检查以下事项。如果仍遇到问题，请在 www.philips.com/support 页面上获得支持。

主装置

家庭影院上的按钮不起作用。

- 将家庭影院的电源断开几分钟，然后重新连接。
- 确保不要让触摸按钮表面接触如水滴和金属等任何导电材料

画面

无画面。

- 确保电视已切换至适合家庭影院的正确来源。

通过 HDMI 连接的电视上没有图像。

- 确保使用高速 HDMI 线缆连接家庭影院和电视。某些标准 HDMI 线缆无法正确显示某些图像、3D 视频或 Deep Color。
- 确保 HDMI 电缆没有故障。如果有故障，请用新的电缆进行更换。
- 按 **主页**，然后按遥控器上的 **731** 以恢复默认图像分辨率。
- 更改 HDMI 视频设置或等待 10 秒以自动恢复。

光盘不播放高清视频。

- 确保光盘中包含有高清视频。
- 确保电视支持高清视频。

- 使用 HDMI 线缆连接至电视。

声音

家庭影院扬声器中没有声音。

- 使用音频线缆将家庭影院连接至电视或其他设备。然而，在以下情况下，您无需单独的音频连接：
 - 当通过 **HDMI ARC** 连接来连接家庭影院和电视时，或
 - 当设备连接至家庭影院上的 **HDMI IN** 接口时。
- 设置已连接设备的音频 (请参见第 47 页的 '设置音频')。
- 将家庭影院重置到出厂默认设置，将其关闭，然后再次打开。
- 在家庭影院上，反复按 **SOURCE** 以选择正确的音频输入。

声音失真或有回声。

- 如果通过家庭影院从电视播放音频，请确保电视已静音。

音频和视频不同步。

- 1) 按 **III**。2) 按 导航按钮 (向左/向右) 选择 **AUD SYNC**，然后按 **OK**。
3) 按 导航按钮 (向上/向下) 将音频与视频同步。

播放

无法播放光盘。

- 清洁光盘。
- 确保家庭影院支持光盘的类型 (请参见第 56 页的 '媒体格式')。
- 确保家庭影院支持光盘的地区代码。
- 如果光盘为 DVD±RW 或 DVD±R 光盘，请确保光盘已结定。

无法播放 DivX 文件。

- 确保 DivX 文件是使用 DivX 编码器根据“家庭影院配置文件”编码的文件。
- 确保 DivX 文件是完整的。

DivX 或 RMVB/RM 字幕显示不正确。

- 确保字幕文件名与电影文件名相同 (请参见第 51 页的 '字幕')。

- 选择正确的字符集：1) 按 **OPTIONS**。2) 选择 [**字符集**]。3) 选择支持的字符集。4) 按 **OK**。

无法读取 USB 存储设备的内容。

- 确保 USB 存储设备的格式与本家庭影院兼容。
- 确保家庭影院支持 USB 存储设备上的文件系统。

电视上显示 “No entry” (无输入) 或 “x” 字样。

- 无法进行操作。

EasyLink 不起作用。

- 确保家庭影院连接至飞利浦品牌的 EasyLink 电视，并且 EasyLink 选项已打开 (请参见第 46 页的 '设置 EasyLink (HDMI-CEC 控制)')。
- 不同制造商生产的电视，HDMI CEC 的名称可能有所不同。有关如何启用它，请参阅电视用户手册。

打开电视电源时，家庭影院自动打开。

- 在使用 Philips EasyLink (HDMI-CEC) 时，这种现象是正常的。要想使家庭影院独立工作，请关闭 EasyLink 功能。

无法访问 BD-Live 功能。

- 确保家庭影院连接了网络。使用有线网络连接 (请参见第 48 页的 '设置有线网络') 或无线网络连接 (请参见第 48 页的 '设置无线网络')。
- 确保设置了网络。使用有线网络安装 (请参见第 48 页的 '设置有线网络') 或无线网络安装 (请参见第 48 页的 '设置无线网络')。
- 确保蓝光光盘支持 BD-Live 功能。
- 清除存储空间 (请参见第 50 页的 '蓝光光盘上的 BD-Live 功能')。

我的 3D 视频以 2D 模式播放。

- 确保您的家庭影院通过 HDMI 电缆连接至 3D 电视。
- 确保光盘为蓝光 3D 光盘，并且蓝光 3D 视频选项打开 (请参见第 50 页的 '蓝光光盘上的 BD-Live 功能')。

在播放蓝光 3D 视频或受版权保护的 DivX 视频时，电视屏幕黑屏。

- 确保家庭影院通过 HDMI 电缆连接至电视。
- 切换至电视上正确的 HDMI 来源。

蓝牙

设备无法连接家庭影院。

- 设备不支持家庭影院所需的兼容规格。
- 您尚未启用设备的蓝牙功能。有关如何启用该功能，请参阅设备的用户手册。
- 设备未正确连接。正确连接设备。(请参见第 50 页的‘通过蓝牙播放音频’)
- 家庭影院已连接其他蓝牙设备。断开连接的设备，然后重试。

播放所连接蓝牙设备中的音频时音质较差。

- 蓝牙接收质量较差。将设备移近家庭影院，或移除设备和家庭影院之间的任何障碍物。

所连接的蓝牙设备时断时续。

- 蓝牙接收质量较差。将设备移近家庭影院，或移除设备和家庭影院之间的任何障碍物。
- 关闭蓝牙设备的 Wi-Fi 功能以避免干扰。
- 对于某些蓝牙设备，为节省电量可能会自动禁用蓝牙连接。这并不表示家庭影院有任何故障。

网络

无线网络信号差或未找到。

- 确保无线网络不受微波炉、DECT 手机或附近其他 Wi-Fi 设备的干扰。
- 将无线路由器与家庭影院放置在间隔 5 米的范围内。
- 如果无线网络工作不正常，请尝试安装有线网络(请参见第 48 页的‘设置有线网络’)

8 注意

这部分包含法律声明。

版权



Be responsible
Respect copyrights

本商品采用版权保护技术，受美国专利和 Rovi Corporation 的其它知识产权保护。禁止反向工程或反汇编。

本产品纳入了 Verance Corporation 许可的专有技术，并受到美国专利第 7,369,677 号和已颁发和待审批之其它美国 and 全球专利的保护以及对本技术某些方面的版权和商业秘密保护。Cinavia 是 Verance Corporation 的商标。2004 年至 2010 年 Verance Corporation 版权所有。Verance 保留所有权利。禁止反向工程或反汇编。

Cinavia 通知

本产品采用 Cinavia 术来限制某些商业化制作之影片和视频及其音轨之未经授权拷贝的使用。当检测到禁止使用的未经授权拷贝时，会显示一条消息，然后播放或复制会被中断。

关于 Cinavia 技术的更多信息，可于 Cinavia 在线消费者信息中心 (Cinavia Consumer Information Center) 获得，网址：<http://www.cinavia.com>。如想通过邮寄索取关于 Cinavia 的更多信息，请将写明您邮寄地址的明信片寄至：Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA。

开放源代码软件

开放源代码软件

Philips Electronics Hong Kong Ltd. 特此承诺，若用户有此要求，并出具相应的许可证，我们将向其提供本产品中所用的受版权保护的开源软件包的全部源代码副本。

本承诺自任何人购买本产品并收到此信息后三年内有效。要获得源代码，请联系 contact.open.source@philips.com。如果您不想使用电子邮件，或者在寄到此电子邮件地址后一周内没有收到确认回执，请写信至“Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands。”如果您没有及时收到确认函件，请发送电子邮件到上述电子邮件地址。

RMVB 最终用户协议

最终用户须知：

使用此带 RealNetworks 软件和服务的产品，即表示最终用户同意遵守

REALNETWORKS, INC. 的以下条款：

- 根据 RealNetworks EULA 的条款，最终用户只能将本软件用于个人、非商业的目的。
- 最终用户不得修改、翻译、逆向工程、反编译或分解，或采用其他方式发现源代码，也不得复制 Real 格式客户端代码的功能，除非有适用的法律明确禁止这些限制。
- RealNetworks Inc. 声明，所有其他明示或暗示的保证，包括但不限于任何有关适销性以及特殊用途适用性的暗示保证或条件，均不得代替本协议中规定的所有保证和条件；对于任何间接、特殊、偶然或继发性损害，包括但不限于利润损失，RealNetworks Inc. 概不负责。



"Blu-ray 3D™" and "Blu-ray 3D™" logo are trademarks of Blu-ray Disc Association.



'DVD Video' is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Java and all other Java trademarks and logos are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the United States and/or other countries.



Manufactured under license under U.S. Patent Nos: 5,956,674; 5,974,380; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS-HD, the Symbol, & DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks & DTS-HD Master Audio | Essential is a trademark of DTS, Inc. Product includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, LLC, a subsidiary of Rovi Corporation. This is an official DivX Certified® device that plays DivX video. Visit divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX videos. ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to vod.divx.com for more information on how to complete your registration. DivX Certified® to play DivX® and DivX Plus® HD (H.264/MKV) video up to 1080p HD including premium content.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Philips is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



RealNetworks, Real, the Real logo, RealPlayer, and the RealPlayer logo are trademarks or registered trademarks of RealNetworks, Inc.



| 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 | O | O | O | O | O | O |
| Subwoofer 超重低音箱 | O | O | O | O | O | O |
| Loudspeakers 喇叭单元 | O | O | O | O | O | O |
| PWBs 电路板组件 | X | O | O | O | O | O |
| Accessories (Remote control & cables) 附件 (遥控器, 电源线, 连接线) | X | O | O | O | O | O |
| Batteries in Remote Control (ZnC) 遥控器电池 | X | O | O | O | O | O |

O: 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。
O: 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

此标识指期限（十年），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，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.

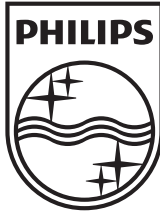
电池标识 Battery labeling logo



环保使用期限 Environmental Protection Use Period

此标识指期限（五年），电池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，用户使用该电池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 (5 years) during which the toxic or hazardous substances or elements contained in the **battery** 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.



Specifications are subject to change without notice
© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

HTB5541DG/5571DG_93_UM_V1.0

