

Philips
5.1 3D 蓝光家庭影院

晶晰声效

内置 Wi-Fi 和蓝牙?
HDMI 集线器 通过 USB 播放
iPod/iPhone
1000 瓦

HTB5540D



具有晶晰声效的真实影院体验

执着于音

用这款飞利浦家庭影院丰富您的音乐和电影体验。具有 15 毫米软球顶、喇叭形高音扬声器，音频效果更无失真。具有比“带状”低音反射系统震撼 3 倍的超逼真低音。

绝佳的聆听体验

- 1000W RMS 功率让影片和音乐呈现非凡的声音感染力
- Dolby TrueHD 和 DTS-HD 带来高保真环绕音效
- 晶晰声效带来超级逼真音效和清晰度

旨在增强您在家的影院体验

- 触摸屏令播放和音量控制更加直观
- 无线后置扬声器选项，令摆放井井有条

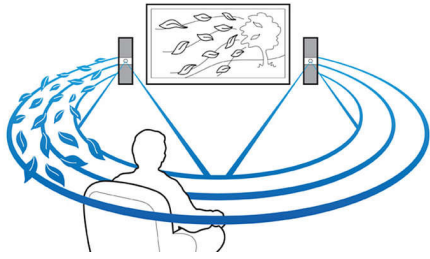
轻松享受您的所有影音娱乐

- 内置 WiFi，可让您尽情享受无线连接的媒体
- 全高清 3D 蓝光，营造宛若真实再现的 3D 电影体验
- 连接至 HDMI x2 以享受卓越的画质和音质
- 卡拉 OK 功能让您在家中畅享演唱的乐趣
- 通过 USB 端口播放 iPod/iPhone 并为其充电
- 从音乐设备中进行蓝牙无线音乐传输

PHILIPS

产品亮点

晶晰声效



晶晰声效带来超级逼真音效和清晰度

1000W RMS 功率



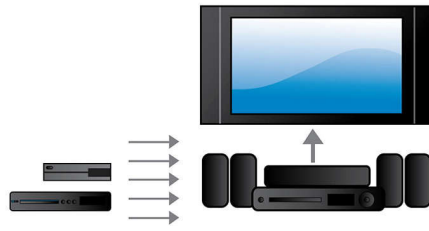
1000W RMS 功率让影片和音乐呈现非凡的声音感染力

全高清 3D 蓝光



在您自己的家里, 尽享 3D 全高清电视的醉人 3D 电影。主动式 3D 技术, 采用最新一代的快速切换显示屏, 以 1080 x 1920 全高清分辨率, 洞悉现实的深度和真实细节。您可以借助带左右透镜的特殊眼镜体验 3D 影像。它自动以特定的时间打开和关闭与交替影像同步的左右透镜, 在家庭影院中营造全高清的 3D 观赏体验。蓝光技术所带来的卓越 3D 电影, 提供众多优质内容选择。蓝光还能够提供无压缩的环绕声, 从而带给您无比真实的音频体验。

HDMI X 2

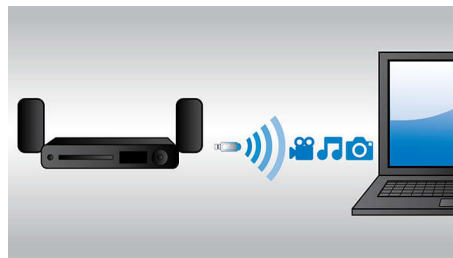


只需将播放机的音频 HDMI x2 输出插入非 3D AV 接收器的接口, 即可享受栩栩如生的 3D 播放和水晶般清晰的 5.1 或 7.1 音频。

可播放 iPod/iPhone 音乐并为其充电

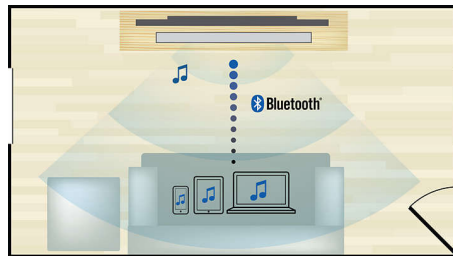
在为 iPod/iPhone 充电的同时享受您最爱的音乐! 只需用 USB 线缆将 iPod/iPhone 连接到家庭影院系统的 USB 端口即可。这样, 便可在播放音乐的同时为 iPod/iPhone 充电, 您可以尽情欣赏音乐, 而不必担心 Apple 设备的电池电量耗尽。

内置 WiFi



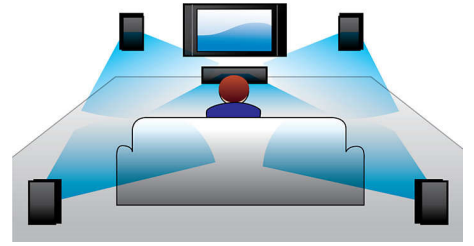
借助内置 WiFi, 只需轻松将您的家庭影院直接连接到您的家庭网络, 即可体验丰富多彩的流行在线服务精选。您还可以欣赏专为电视屏幕定制的一些提供电影、图片、资讯娱乐服务和其他在线内容的最优秀网站。

蓝牙无线传输



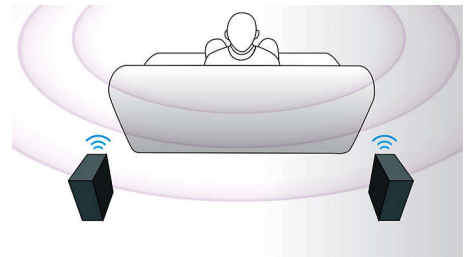
从音乐设备中进行蓝牙无线音乐传输

Dolby TrueHD 和 DTS-HD



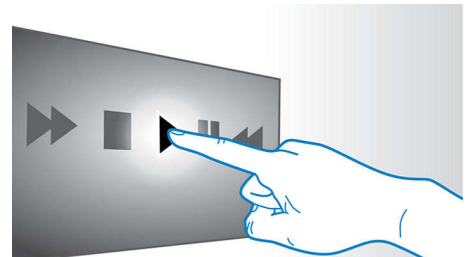
Dolby TrueHD 和 DTS-HD Master Audio Essential 可从蓝光光盘提供最优质的环绕声音效。所再现的音效可与剧场的音效相媲美, 完全展现原声音乐的饱满和细腻。Dolby TrueHD 和 DTS-HD Master Audio Essential 让您的高清娱乐体验趋于完美。

无线后置扬声器选项



无线后置扬声器使您在摆放扬声器时十分自由和灵活。采用无干扰技术开发的无线扬声器可产生全环绕立体声, 而没有难看的电线连接。

用于播放的触摸屏



借助直观的触摸屏控制, 您只需轻按前面板上的触敏控件即可控制音量及其它播放选项。



规格

声音

- 音效增强: 自动音量调节器, 数码数字定向逻辑 II, 双倍震撼低音, FullSound 飞声技术, 夜间模式, Surround Plus, 高音和低音控制
- 声音系统: 杜比数字 5.1, 杜比数字 Plus, 杜比 True HD, DTS 数字环绕声, DTS-HD 高分辨率音频, DTS-HD Master Audio
- 低音炮输出功率: 166 瓦
- 均衡器设置: 电影, 音乐, 原装, 新闻, 游戏
- 中置扬声器输出功率: 166 瓦
- 卫星扬声器输出功率: 4 x 166 瓦
- 总功率 RMS @ 30% THD: 1000 瓦

扬声器

- 扬声器类型: 1 个中置扬声器, 2 个卫星扬声器, 2 个高身扬声器
- 中置扬声器驱动程序: 1x0.7 英寸高音扬声器, 2 个 3 英寸全频低音扬声器
- 附属扬声器频率范围: 150-20k 赫兹
- 附属扬声器阻抗: 4 ohm
- 低音炮频率范围: 20-150 赫兹
- 中置扬声器阻抗: 4 ohm
- 低音炮驱动单元: 1 个 8 英寸低音扬声器
- 低音炮类型: 无源
- 中置扬声器频率范围: 150-20k 赫兹
- 低音炮阻抗: 4 ohm
- 前置扬声器驱动器: 1x0.7 英寸高音扬声器, 2 x 3 英寸低音扬声器
- 后置扬声器驱动器: 1 x 3 英寸全频

连接

- 前置接口: 高速 USB, 音频输入, 麦克风输入
- 集成连接: 蓝牙, Wi-Fi
- 背面连接: 数字同轴输入, 数字光学输入, 以太网, FM 天线插孔, HDMI 1.4 输出 (ARC), HDMI 输入 1, HDMI 输入 2, AUX 输入, 复合视频 (CVBS) 输出, Easy-Fit 扬声器插孔, USB (仅限于 VOD/BD-LIVE), 无线后置音响
- iPod/iPhone: 通过 USB

调谐器 / 接收 / 发送

- 调谐波段: FM
- 预设频道数: 40

外箱

- EAN: 87 12581 68013 8
- 长度: 94.4 厘米
- 用户包装数量: 1
- 宽度: 37.4 厘米
- 总重: 19.6 千克
- 高度: 42 厘米
- 净重: 17.21 千克
- 自重: 2.39 千克

便利性

- EasyLink (HDMI-CEC): 21:9 格式字幕支持, 音频回传通道, 自动音频输入映射, 自动唇形同步, 单键式播放, 单键式待机, 遥控器 - 机器转移归向
- HDMI 功能: 3D, 音频回传通道 (ARC), 内容类型, Deep color
- 易于使用: DLNA

功率

- 功耗: 160 瓦
- 电源: 110 - 127 伏 / 220 - 240 伏
- 待机功耗: 0.5 瓦

包装尺寸

- 高度: 42 厘米
- 包装类型: 箱体
- 货架摆放类型: 侧放
- 宽度: 94.4 厘米
- 厚度: 37.4 厘米
- 随附产品数量: 1
- EAN: 87 12581 68013 8
- 总重: 19.6 千克
- 净重: 17.21 千克
- 自重: 2.39 千克

产品尺寸

- 高度: 5.8 厘米
- 宽度: 43.5 厘米
- 厚度: 28 厘米
- 重量: 2.72 千克

附件

- 兼容的附件: RWSS5512 无线后置模块
- 随附的附件: 2 节 AAA 电池, FM 天线, HDMI 电缆, 电源线, 快速入门指南, 遥控器, 安全和法律说明, 商标表, 全球保修单

尺寸

- 主装置 (宽 x 高 x 厚): 435 x 56 x 287 毫米
- 中置扬声器 (宽 x 高 x 厚): 314 x 110 x 83 毫米
- 中置扬声器线缆长度: 2 米
- 前置扬声器 (宽 x 高 x 厚): 100 x 1178 x 101 毫米
- 低音炮 (宽 x 高 x 厚): 233 x 365 x 310 毫米
- 前置扬声器线缆长度: 3 米
- 后置扬声器 (宽 x 高 x 厚): 100 x 192 x 125 毫米
- 后置扬声器线缆长度: 10 米
- 低音扬声器线缆长度: 3 米

音频播放

- 压缩格式: AAC, MP3, WAV, WMA, 杜比数字, DTS, FLAC, Ogg Vorbis
- MP3 比特率: 32 - 320kbps

文件格式

- 音频: aac, mka, mp3, wma
- 视频: avi, divx, mkv, mp4, mpeg, mpg
- 图片: GIF, JPEG, JPG

图片 / 显示

- 画面效果增强: HD (720p, 1080i, 1080p/24fps), 逐行扫描, 视频像素提升

规格

光学播放媒体

- 可播放光盘 : AVCHD, BD, BD R / BD RE, CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

, 缩放

可持续发展

- 包装 : 电子用户手册

静态照片播放

- 压缩格式 : GIF, JPEG, JPEG HD, 渐变式 JPEG, PNG
- 画面效果增强 : 旋转, 带音乐播放的幻灯片放映

视频播放

- 压缩格式 : AVCHD, DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4, DivX Plus HD



发行日期 2024-03-26

版本 : 9.2.4

EAN: 87 12581 68013 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是
Koninklijke Philips N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com