

飞利浦  
带 3D 全角度扬声器的  
5.1 家庭影院

3D 蓝光  
支持 iPod/iPhone



HTS5581

## 借助 3D 全角度扬声器，享受震撼的家庭影院体验

### 执着于音

动态三向式全角度扬声器将您的家庭影院音响体验推向极致！在创新的飞利浦 5000 系列家庭影院系统上尽情播放您喜爱的包括 3D 蓝光光盘在内的娱乐内容吧。

#### 绝佳的聆听体验

- 3D 全角度扬声器，从房间的各个角落聆听美妙的声音
- Dolby TrueHD 和 DTS-HD 带来高保真环绕音效
- 1000W RMS 功率让影片和音乐呈现非凡的声音感染力
- DoubleBASS 双倍震撼低音技术带来更加饱满、深沉的低音效果

#### 旨在增强您在家的影院体验

- 独特的触摸控件，轻松访问您的内容
- 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

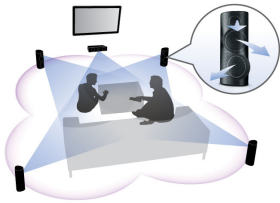
- 全高清 3D 蓝光，营造宛若真实再现的 3D 电影体验
- DLNA 网络连接，尽情欣赏电脑上的音乐和视频



# PHILIPS

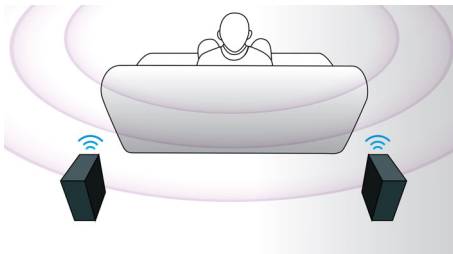
## 产品亮点

### 3D 全角度扬声器



3D 全角度扬声器配备全角度驱动器，不但能够向正前方传输声音，而且还能向各个侧面发出声音，形成更宽阔的最佳聆听方位，带给您更陶醉和更震撼的影院环绕立体声体验。

### 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。

### 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。

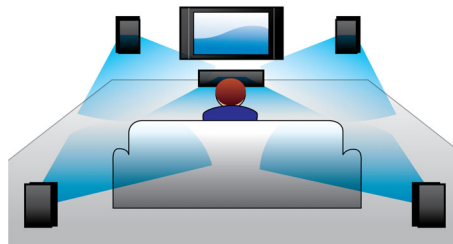
您可以借助带左右透镜的特殊眼镜体验 3D 影像。它自动以特定的时间打开和关闭与交替影像同步的左右透镜，在家庭影院中营造全高清的 3D 观赏体验。蓝光技术所带来的卓越 3D 电影，提供众多优质内容选择。蓝光还能够提供无压缩的环绕声，从而带给您无比真实的音频体验。

### DLNA 网络连接



DLNA 网络连接让您轻松访问电脑或家庭影院中的个人照片、音乐、视频或电影。它使用具有 DLNA 协议的以太网 (LAN) 连接，确保经 DLNA 认证的产品均可无缝互通互用。只要将电视、家庭影院或蓝光光盘播放机连接至家庭网络，您便能够从所有经 DLNA 认证的设备中访问信息。用户界面形象直观，专为简化浏览而设计 - 您只需按一下按钮，便可进入您的精彩娱乐世界。

### 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。

### 1000W RMS 功率



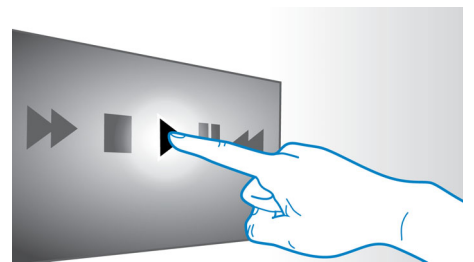
1000W RMS 功率让影片和音乐呈现非凡的声音感染力

### DoubleBASS 双倍震撼低音技术



DoubleBASS 双倍震撼低音确保您可以听到迷你型低音扬声器发出的最低频的声音。它能够捕捉到低音频率并在低音扬声器的可听范围内重新改造，从而提供更震撼、更华丽的音效，给您带来丰富饱满的聆听体验。

### 独特的触摸控制



借助触摸控件，您只需轻按主装置上的敏感控件即可控制音量及其它播放选项。

# 规格

## 附件

- 兼容的附件：iPod/iPhone 专用 DCK3060 基座，RWSS5510 无线后置音响，WUB1110 Wi-Fi USB 适配器
- 随附的附件：2 节 AAA 电池，2 个 75 毫米螺钉，8 个 30 毫米螺钉，FM 天线，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

## 音频播放

- 压缩格式：AAC, MP3, WAV, WMA
- MP3 比特率：32 - 320 kbps

## 卡拉 OK 播放

- 标准功能：回音级别控制，麦克风音量控制，音高控制

## 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，缩放

## 视频播放

- 压缩格式：AVCHD, DivX Plus HD, MPEG1, MPEG2, MPEG4, RMVB, WMV HD, WMV SD

## 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

## 文件格式

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

## 连接

- 访问内容：DLNA
- 前接 / 侧接：麦克风输入，Music iLINK, USB / Wi-Fi 插槽
- 背面连接：AUX IN 1, AUX IN 2, 复合视频 (CVBS) 输出，数字同轴输入，数码光学输入，以太网，FM 天线插孔，HDMI 1.4 输出 (ARC)，iPod/iPhone 基座插孔，迷你型 Easy-Fit 扬声器插孔，无线后置音响

## 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

## 尺寸

- 主装置 (宽 x 高 x 厚)：435 x 57 x 357 毫米
- 主装置重量：3.69 千克
- 中置扬声器 (宽 x 高 x 厚)：280 x 95 x 92 毫米
- 中置扬声器重量：1.40 千克
- 中置扬声器线缆长度：2 米
- 前置扬声器 (宽 x 高 x 厚)：100 x 280 x 104 毫米

- 前置扬声器重量：1.03 千克
- 前置扬声器线缆长度：4 米
- 后置高身扬声器 (宽 x 高 x 厚)：260 x 1101 x 260 毫米
- 后置扬声器重量：3.84 千克
- 后置扬声器线缆长度：10 米
- 低音扬声器 (宽 x 高 x 厚)：196 x 395 x 342 毫米
- 超低音扬声器重量：4.8 千克
- 低音扬声器线缆长度：3 米
- 包装 (宽 x 高 x 厚)：400 x 1100 x 400 毫米
- 重量 (含包装)：24.3 千克

## 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：2 个 3 英寸全频低音扬声器
- 中置扬声器频率范围：150 - 20k 赫兹
- 中置扬声器阻抗：3 欧姆
- 每个卫星扬声器的驱动器：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：5 欧姆
- 每个高身扬声器的驱动器：2 个 3 英寸全频低音扬声器
- 高身扬声器频率范围：150 - 20k 赫兹
- 高身扬声器阻抗：5 欧姆
- 超低音扬声器类型：无源
- 低音炮：1 x 6.5 英寸低音扬声器
- 超低音扬声器频率范围：20 - 150 赫兹
- 超低音扬声器阻抗：3 欧姆

## 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

## 功率

- 功耗：105 瓦
- 电源：220-240 伏，50 赫兹
- 待机功耗：< 0.5 瓦

## 声音

- 均衡器设置：游戏，电影，音乐，新闻，原装
- 音效增强：对话音质增强技术，数码数字定向逻辑 II, DoubleBASS 双倍震撼低音，FullSound 飞声技术，夜间模式，高音、中音和低音控制
- 声音系统：杜比数字 5.1, 杜比数字 Plus, Dolby True HD, DTS 数字环绕声，DTS-HD 高分辨率音频
- 中置扬声器输出功率：230 瓦
- 卫星扬声器输出功率：135 瓦 x 2
- 高身扬声器输出功率：135 瓦 x 2
- 低音扬声器输出功率：230 瓦
- 总功率 RMS @ 30% THD: 1000 瓦

## 可持续发展

- 包装：80% 可回收瓦楞纸板，电子用户手册，无泡沫塑料，大豆油墨

## 调谐器 / 接收 / 发送

- 调谐波段：FM
- 预设频道数：40



发行日期 2014-08-28

版本：3.2.7

12 NC: 8670 000 71647  
EAN: 69 23410 70675 8

© 2014 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](http://www.philips.com)

\* 要检查您所在国家是否可用随选视频，请访问 [www.philips.com/blu-ray](http://www.philips.com/blu-ray)。