

Philips  
5.1 家庭影院

播放蓝光光盘

HTS3580



## 执着于音

震撼的影院级音效，深沉浑厚的低音效果

把影院的震撼效果带回家！带双低音导管的震撼扬声器以及带蓝光光盘播放功能的高清 HDMI 1080p 像素提升技术将您的家庭娱乐体验提升到新的境界

### 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
- 强劲的扬声器，低音导管带来卓越音质

### 精心设计，提升居住空间品味

- 迷你机身设计几乎适合任何位置
- 柔滑高光表面，配搭独特触控技术

### 连接便捷，尽情欣赏所有娱乐节目

- 全高清 3D 蓝光，营造宛若真实再现的 3D 电影体验
- HDMI 1080p 提升至高清视频，画面更清晰
- 可播放 3D 蓝光光盘、DVD、VCD、CD 和 USB 设备内容

**PHILIPS**

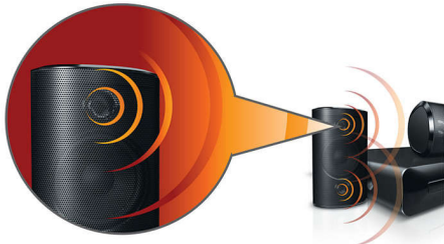
# 产品亮点

## 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。

## 带低音导管的强劲扬声器



强劲的扬声器，低音导管带来卓越音质

## 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

## 柔滑高光表面



柔滑高光表面，配搭独特触控技术

## 外形小巧

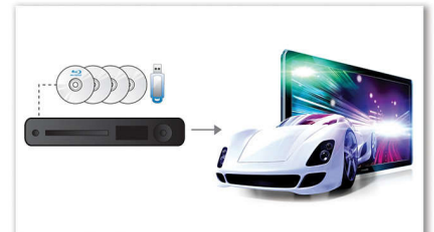


迷你机身设计几乎适合任何位置

## HDMI 1080p

HDMI 1080p 像素提升技术能够提供清晰的画面。您现在能够以真正的高清分辨率欣赏标准清晰度的电影，高清分辨率确保了更丰富的细节和更逼真的画面。逐行扫描（在“1080p”中以“p”表示）消除了电视屏幕上常见的线条结构，从而也确保了极致的清晰画面。更令人称道的是，HDMI 传输是纯粹的数字信号传输，能够传输无压缩的数字高清视频以及数字多声道音频，而无需进行模拟 / 数字转换 - 这就再现了原汁原味的图像与声音，完全没有衰减。

## 全能播放



可播放几乎任何光盘和媒体格式 - 不管是 3D 蓝光光盘、DVD、VCD、CD 还是 USB 设备。体验卓越播放能力带来的极致方便性，在舒适的起居室内享受看电视或家庭影院系统共享媒体文件的奢华。



# 规格

## 声音

- 频率响应: 20-20000 赫兹
- 音效增强: 夜间模式, 高音和低音控制
- 声音系统: 杜比定向逻辑 II, 立体声, 杜比数字 5.1, 杜比数字 Plus, 杜比 True HD, DTS HD
- 均衡器设置: 动作, 简约欧式, 音乐会, 戏剧, 爵士, 摇滚, 运动
- 信噪比: > 65 dB
- 总功率 (RMS): 1000 瓦

## 扬声器

- 中心频率范围: 150-20000 赫兹
- 附属扬声器频率范围: 150-20000 赫兹
- 附属扬声器阻抗: 4 ohm
- 低音炮频率范围: 40 - 150 赫兹
- 中置扬声器阻抗: 4 ohm
- 低音炮类型: 无源
- 低音炮阻抗: 4 ohm

## 连接

- 前接 / 侧接: USB, MP3 线路输入
- 背面连接: AUX 输入, 插接式多声道接口, 复合视频 (CVBS) 输出, FM 天线, HDMI 1.4 输出 (3D 蓝光), LAN

## 调谐器 / 接收 / 发送

- 调谐波段: FM

## 功率

- 功耗: 100 瓦
- 电源: 220-240 伏, 50 赫兹
- 待机功耗: < 0.9 瓦

## 附件

- 随附的附件: 遥控器, FM 天线, 用户手册, 快速入门指南, 全球保修单, 遥控器电池, CVBS 视频电缆, 电源线

## 尺寸

- 中置扬声器厚度: 92 毫米

- 包装厚度: 400 毫米
- 机身宽度: 360 毫米
- 中置扬声器高度: 95 毫米
- 包装高度: 410 毫米
- 机身高度: 58 毫米
- 中置扬声器宽度: 161 毫米
- 包装宽度: 1100 毫米
- 机身厚度: 351 毫米
- 前置扬声器厚度: 87 毫米
- 前置扬声器高度: 161 毫米
- 前置扬声器宽度: 95 毫米
- 超低音扬声器厚度: 369 毫米
- 超低音扬声器高度: 309 毫米
- 超低音扬声器宽度: 123 毫米
- 后置扬声器厚度: 254 毫米
- 后置扬声器高度: 1001 毫米
- 后置扬声器宽度: 254 毫米

## 音频播放

- 压缩格式: MP3, WMA
- 播放媒体: 音频 CD, CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, MP3-CD, USB 闪存盘, DVD+R/-R DL
- MP3 比特率: 112 kbps - 320 kbps

## 静态照片播放

- 图像压缩格式: JPEG, HD JPEG, GIF
- 播放媒体: CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, USB 闪存盘
- 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

- 播放媒体: CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-Video, USB 闪存盘, Video CD/SVCD, BD 视频, BD-R/RE 2.0
- 压缩格式: avi, DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4, XviD, MKV
- 光盘播放系统: NTSC, PAL



发行日期 2024-05-06

版本: 9.1.7

EAN: 69 23410 70538 6

© 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](http://www.philips.com)