

Philips
平板影院扬声器

2.1 声道 无线低音炮
蓝牙®
HDMI ARC

TAB5305



增强您的电视音效

聆听更多细节。喜爱更多。这款平板影院和无线低音炮将您的电视音质提升到更高的水平，提供更清晰的音质和更深沉的低音音效。采用蓝牙、音频输入和光纤输入，还可以释放您的音乐效果。

更清晰。更响亮。更深沉。

- 2.1 声道。无线低音炮，提供更深沉的低音音效
- 3 种声音模式，可优化您观看的声音
- 坚固耐用的金属网格，带来清晰音质

音乐和电影

- 音频输入。光纤输入。蓝牙
- 连接您喜爱的声源，带来更响亮的声音效果
- HDMI ARC。可使用电视遥控器控制平板影院回音壁

一见倾心，一听动心。

- 集成式挂架
- 可置于电视柜、墙壁或任何平坦表面上
- 极具特色的几何设计。易于布置
- 平板影院尺寸：900x91x65.5 毫米
- 低音炮尺寸：149.5x225x267 毫米

PHILIPS

产品亮点

2.1 声道

从激光炮火的爆裂声到人山人海的欢呼声，2.1 声道可让您心仪的影片和节目呈现出全新的音效水平。紧凑型无线低音炮可带来令人满意的低音。爆炸声将隆隆震耳，而音乐声则深沉饱满。

HDMI ARC

寻找多个遥控器的日子已一去不复返。这款回音壁影院可通过 HDMI ARC 与您的电视连接，使您可以通过与用于电视的相同遥控器来控制回音壁影院音量。

连接您喜爱的来源

通过蓝牙从您的移动设备串流播放播放列表。通过音频输入、或光纤输入连接音频

源。无论您钟爱什么内容，通过这款平板影院均可带来更响亮、更清晰的音质。

极具特色的几何设计

这款平板影院采用巧妙的倾斜设计和低调的外观设计。如果需要摆放，随附的壁挂托架是一种不错的选择。这款音效震撼的低音炮采用小巧紧凑的设计，使其易于隐藏。

规格

声音

- 低音炮输出功率: 40 瓦
- 扬声器输出功率: 15W x 2
- 总谐波失真: 10%
- 扬声器系统输出功率: 最大 140W/70W RMS (10 % THD)

扬声器

- 低音炮驱动单元: 1 个 4.5 英寸低音扬声器
- 低音炮类型: 无线低音炮
- 声道数量: 2.1
- 前驱动器: 2 个全频 (左 + 右)
- 外部低音炮外壳: 低音反射

连接

- 蓝牙: 接收器
- 蓝牙版本: 4.2
- 蓝牙模式: A2DP, AVRCP
- 低音炮输出: 否
- 音频输入: 1 个 3.5 毫米
- 光纤输入 x 1
- HDMI 输出 (ARC) x 1
- DLNA 标准: 否
- 多扬声器连接: 否
- 智能家居: 无
- 无线扬声器连接: 低音炮

支持的音频格式

- 蓝牙: SBC
- HDMI ARC: LPCM 2ch
- 光学: LPCM 2ch

外箱

- EAN: 69 51613 94458 5
- 用户包装数量: 1

便利性

- 遥控器
- 夜间模式: 否

兼容性

- 智能手机 / 平板电脑应用程序控制: 否

功率

- 电源 LED 指示灯
- 低音炮功耗: 20 瓦
- 主装置电源: 100-240 伏 (交流), 50/60 赫兹
- 低音炮电源: 100-240 伏 (交流), 50/60 赫兹
- 低音炮待机功耗: < 2 瓦
- 主装置待机功耗: < 0.5 瓦
- 自动进入待机

包装尺寸

- EAN: 69 51613 94458 5

附件

- 随附的附件: 电源适配器, 电源线, 遥控器, 2 节 AAA 电池, 挂架, 快速入门指南, 保修卡

设计

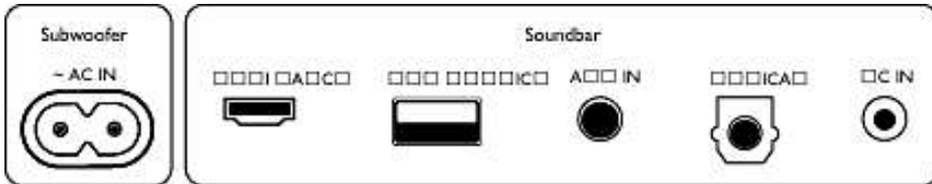
- 颜色: 暗夜黑
- 壁挂式安装

尺寸

- 主装置 (宽 x 高 x 厚): 900 x 65.5 x 91 毫米
- 主装置重量: 1.53 千克
- 低音炮 (宽 x 高 x 厚): 150 x 225 x 267 毫米
- 低音炮重量: 2.1 千克

视频

- 3D 直通: 否



发行日期 2024-05-25

版本: 4.4.1

EAN: 69 51613 94458 5

© 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

* The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.