

Philips
多媒体音箱 2.1



SPA3350

放开低音，感受震撼

当您想通过多媒体装置感受非凡的音响体验时，请连接 SPA3350 2.1+1 扬声器系统。设置动态低音增强级别，惬意享受 100 瓦的震撼音响效果，感受从最低音到最高音的卓越清晰度。

优质音效

- 低音反射扬声器可提供深沉、浑厚的低音效果
- 即使在最大声音输出的情况下，也没有失真现象
- 动态低音增强产生浑厚动人的音效
- 独立功放可带来上佳的音响表现
- 总共 100W 声音输出功率
- 方便设置高频与低频的高音和低音控制

智能设计，使用简便

- 简便的音量、低音和高音控制

增强聆听体验，适合不同用途

- 用于获得更好的个人音乐享受的耳机插孔
- 尽情欣赏音乐、游戏、影片、电视和在线视频

PHILIPS

产品亮点

独立功放

独立功放可带来上佳的音响表现

总共 100W 声音输出功率

总共 100W 声音输出功率

没有失真

即使在最大声音输出的情况下，也没有失真现象

低音反射扬声器

扬声器驱动器背后的音箱可将气流引导至内置于扬声器中的声学调谐音孔，令低音节奏更加强劲有力，更具现场气氛。

动态低音增强



动态低音增强通过加强音乐在整个音量设置范围（从低到高）内的低音部分，使您从音乐中享受到最大乐趣，而您只需按一下按钮！音量设置较低时，底端低音频率通常会丢失。为解决这个矛盾，可以打开动态低音增强以增强低音声级，即使关闭音量，也能享受调和的声音。

音量 / 低音 / 高音控制

简便的音量、低音和高音控制

享受多媒体体验

笔记本电脑的完美搭档，您可以播放具有卓越音质的多媒体音乐和视频。

耳机插孔

用于获得更好的个人音乐享受的耳机插孔

高音和低音控制

高音和低音是均衡器功能，分别控制音频的高频和低频音量级别。高音专门用于调整音乐中高频的放大级别，而低音则控制低频的放大级别。收听者可以使用向上和向下键方便地调整低音和高音，或保持高音和低音处于中间位置以根据原来录制时的设置播放音乐。高音和低音控制使您可以您喜欢的方式收听音乐。



规格

声音

- 低音增强: 数字低音增强, 低音反射
- 输出功率 (RMS): 50 瓦
- 音响功率: 100 瓦
- 扬声器增强: 磁屏蔽 LSB
- 音量控制: 模拟音量控制
- 电线: 固定的电线

扬声器

- 扬声器增强: 磁屏蔽 LSB
- 附属扬声器频率范围: 180-20.000 赫兹
- 卫星音箱扬声器: 2 X 2 英寸
- 低音炮驱动单元: 5 1/4 英寸

连接

- 数据的音频输入: 立体声音频 (3.5 毫米插孔) 1 个
- 线缆长度: 1.5 米
- 连接口: 3.5 毫米立体声

外箱

- EAN: 87 12581 45945 1
- 长度: 51.6 厘米
- 用户包装数量: 4
- 宽度: 49.8 厘米
- 总重: 23.6 千克
- 高度: 55.4 厘米

- 净重: 19.32 千克
- 自重: 4.28 千克

便利性

- 通电指示

功率

- 电源 LED 指示灯: 碧云青

包装尺寸

- 高度: 26.9 厘米
- 包装类型: 箱体
- 宽度: 50.2 厘米
- 厚度: 24.2 厘米
- 随附产品数量: 1
- EAN: 87 12581 45944 4
- 总重: 5.6 千克
- 净重: 4.83 千克
- 自重: 0.77 千克

包装内容

- 低音炮
- 卫星音箱数量: 2
- 功放器
- 3.5 毫米立体声线缆
- 快速安装向导



发行日期 2024-03-25

版本: 1.0.5

EAN: 87 12581 45944 4

© 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