



Philips
扬声器基座

SBD7000

震撼摇滚

iPhone 专用滚动式扬声器基座

用 SBD7000 尽情欣赏 iPhone 上的音乐和电影。只需旋转底座即可观看视频，扬声器也将同时切换为最佳立体声效果。手机干扰屏蔽技术可确保清晰、纯净的音效。

让音乐伴您同行

- 滚动底座可观看视频

随时准备出发

- 交流适配器方便家中使用。
- 手机干扰屏蔽技术可确保纯净无瑕的音质

随时随地共享音乐

- 外出时可通过电池为扬声器供电。

震撼的音效

- D 类数字功放器带来优质音效
- 动态低音增强能够以电子方式增强低音效果
- 声音输出切换可确保最适合的立体声效果。

PHILIPS

产品亮点

交流适配器

通过交流适配器为扬声器供电，以便在家中享受音乐

D 类功放器

D 类数字功放器接收模拟信号并将其转换为数字信号，然后采用数字方式放大信号。信号接着进入一个调制滤波器以形成最终的输出。放大的数字输出可提供数字音频的所有优点，包括音质提高。此外，D 类数字功放器与传统的 AB 功放器相比，效率高 90%。这种高效率转换为一种强劲的功放器，而所占台面面积又很小。

DBB 动态低音增强



通过激活动态低音增强 (DBB) 功能，低沉的低音频率能以电子方式得到增强，从而获得稳定的声音再现，当扬声器音量设置较低时效果尤其明显。您始终能够感受到震撼的低音效果。

手机干扰屏蔽技术

手机干扰屏蔽技术是切断手机干扰并确保音质纯净无瑕的先进电路设计。

滚动底座可观看视频

旋转底座可观看视频，活动支架可在水平和垂直方向使用

声音输出切换

这种切换机制可更改声音输出，确保底座旋转带来适当的立体声体验

电池供电

外出时可通过电池为扬声器供电。



规格

声音

- 频率响应: 100 - 20 000 赫兹
- 音效增强: 动态低音增强
- 单元直径: 40 毫米
- 阻抗: 4 欧姆
- RMS 额定功率: 4 瓦
- 类型: 钹制
- 灵敏度: 80dB

外箱

- EAN: 87 12581 48867 3
- 长度: 55 厘米
- 用户包装数量: 4
- 宽度: 28.5 厘米
- 总重: 6.7 千克
- 高度: 34.3 厘米
- 净重: 2.72 千克
- 自重: 3.98 千克

便利性

- 工作时间: 10 小时

- 通电指示
- 音量控制

功率

- 适配器类型: 6 伏, 2 安
- 电池类型: LR6
- 电池电压: 1.5 伏
- 电池数: 4

包装尺寸

- 高度: 15.8 厘米
- 包装类型: 箱体
- 宽度: 28.4 厘米
- 厚度: 28.4 厘米
- 随附产品数量: 1
- EAN: 87 12581 48866 6
- 总重: 1.5 千克
- 净重: 0.68 千克
- 自重: 0.82 千克

附件

- 交流 / 直流变压器



发行日期 2024-03-25

版本: 3.0.6

EAN: 87 12581 48866 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