

Philips  
iPod/iPhone 专用底座

**Lightning 接口**  
iPod/iPhone 专用  
FM、双重闹铃  
20 瓦、时间和闹钟备份

AJ7245D



## 动听音乐唤醒

使用这款 iPod/iPhone 底座

美好的一天，从这款飞利浦底座开始。其具有可带来震撼低音效果的低音反射扬声器系统、20 瓦 RMS 输出及带 Lightning 接口的 iPod/iPhone 底座。通过免费的飞利浦应用程序享受增强的唤醒及收音机体验。

### 丰富您的音效体验

- 20W RMS 总输出功率
- 低音反射扬声器系统提供震撼深沉的低音
- 可预设的 FM 数码调谐
- 通过 Lightning 接口快速充电和播放音乐

### 以您的方式开始新的一天

- 温和叫醒，在舒畅的心情中醒来
- 双重闹铃，在不同的时间唤醒您和您的伴侣
- 通过 Lightning 接口，伴着电台或 iPod/iPhone 中的音乐起床

### 易于使用

- 时间和闹钟备份，甚至在断电时也可按时唤醒
- 免费的 HomeStudio 应用程序提供增强的唤醒及收音机体验
- 音频输入，轻松提供便携音乐播放
- 通过带 Lightning 接口的 iPod/iPhone 底座自动同步时间

**PHILIPS**

iPod/iPhone 专用底座

Lightning 接口 iPod/iPhone 专用, FM、双重闹铃, 20 瓦、时间和闹钟备份

AJ7245D/93

# 产品亮点

## 通过 Lightning 进行播放和充电



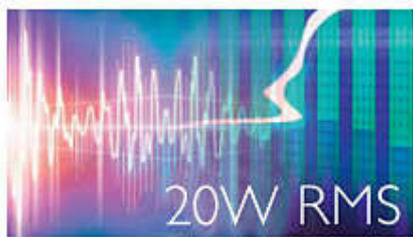
通过全新的 Lightning 接口, 在为 iPod/iPhone 充电的同时享受您最爱的音乐。只需将其直接插在扬声器上即可以卓越的音质播放您精选的旋律。它也可以在播放的同时为设备快速充电, 因此您无需担心电池电量耗尽。

## 低音反射扬声器系统



低音反射扬声器系统是一种紧凑型音箱系统, 可提供深沉的低音体验。它不同于传统单独使用低音炮的分体式音响系统, 转而代之以一个可整合在一个音箱里的低音贝斯管, 利用低频声学技术调整低音贝斯管, 优化音响系统的低频输出, 从而产生更深沉, 饱满的低音并且失真度较小。该系统工作原理是, 使低音贝斯管中的空气产生共振, 从而使之像传统低音炮一样振动。结合低音反射扬声器系统等同于低音炮的效果, 扩展了单个音箱总体低频声音, 从而产生全方位的深沉低音效果。

## 20W RMS 总输出功率



RMS 即额定输出功率 (Root Mean Square), 它是音频功率的典型指标, 或者换言之, 从音频功放器传输到音响的电功率, 衡量单位为瓦特。传输到音响的电功率及其敏感度取决于产生的声音功率。实质上, 功放器受电能的限制, 电能可以转换为声能, 而不会使音频信号失真。瓦数越高, 扬声器发射的声能越好。

## 免费的 HomeStudio 应用程序



没有比飞利浦 HomeStudio 应用程序更好的唤醒或收音方式了。只需从 Apple 应用商店下载该应用程序, 即可享受多种精彩功能。例如, 高级闹钟设置赋予您极其灵活的闹钟设置 - 包括闹钟音量、持续时间、日期和声音。若要收听电台节目, 易于使用的电台预置功能带来更佳界面。

## 可预设的 FM 数码调谐



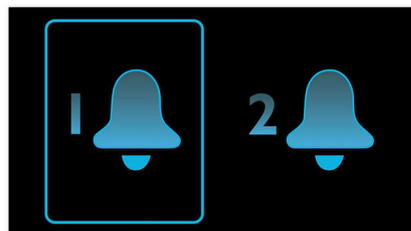
数码 FM 电台为您的飞利浦音频系统上的音乐集成带来了更多选择。只需调谐至要预

设的电台, 按住预设按钮即可记忆该频率。借助可存储的预设电台, 您将可以迅速访问最爱电台, 而不必反复地手动调谐频率。

## 伴着电台或 iPod/iPhone 中的音乐起床

通过 Lightning 接口, 伴着电台或 iPod/iPhone 中的音乐起床

## 双重闹铃



飞利浦音频系统具有双重闹钟时间设定。您可为唤醒自己设定一个时间, 为您的伴侣设定一个时间。

## 时间和闹钟备份

出现电源故障时, 本款智能时钟仍可保持可靠的时间和设置。设定的闹钟即使在关闭显示屏时仍处于活动状态 - 这一切得益于预安装的电池。当电源恢复时, 则无需调整时钟或重新设置。更令人称奇的是, 即使电源未恢复, 电池也会为蜂鸣器提供足够的能量, 使其在您设置的闹钟时间发出警报 - 确保您绝不会迟起床。

## 温和叫醒



让音量逐渐增大的闹钟轻柔地把您叫醒, 开始您美好的一天。正常的闹钟预设音量可能太低, 不能将您唤醒; 或是高得让您感觉不适, 粗鲁地将您唤醒。选择让您喜爱的音乐、电台或蜂鸣器闹钟将您唤醒吧。轻柔叫醒的闹钟音量将从细微的低音量逐渐增大到合理的高音量, 轻柔地将您从睡梦中叫醒。



# 规格

## 声音

- 输出功率 (RMS): 20W
- 声音系统: 立体声
- 音量控制: 调高 / 调低

## 扬声器

- 内置扬声器: 2
- 主音箱: 低音反射扬声器系统

## 连接

- 音频输入 (3.5 毫米)

## 调谐器 / 接收 / 发送

- 天线: FM 天线
- 自动数字调谐
- 波段: (FM) 87.5-108 MHz
- 调谐波段: FM
- 预设电台: 20

## 便利性

- 背光颜色: 琥珀色
- 显示增强: 亮度控制
- 显示屏类型: LED 屏幕
- 显示亮度: 高 / 中 / 低

## 功率

- 主电源: 100-240 伏, 47-63 赫兹
- 电池数: 1
- 电源类型: 交流输入, 10 伏, 1.8 安
- 备用电池: CR2032 (随附)

## 附件

- 快速入门指南
- 全球保修单

## 尺寸

- 重量 (含包装): 1.75 千克
- 重量: 1.36 千克
- 产品尺寸 (宽 x 厚 x 高): 283 x 118 x 112 毫米
- 包装尺寸 (宽 x 厚 x 高): 321 x 144 x 181 毫米

## 音频播放

- 回放模式: 为 iPhone 充电, iPod 充电

## iPod 兼容性

- 兼容: iPod touch 第 5 代, iPod nano 第 7 代

## iPhone 兼容性

- 兼容: iPhone 5

## iPod/iPhone 应用程序

- 应用程序名称: HomeStudio, 从应用程序专卖店免费下载
- 收音机: FM 收音机, 预设, 扫描, 调谐
- 5 天天气预报
- 闹钟: 多种闹铃, 定时关机
- 播放: 播放控制
- 时钟: 模拟显示屏, 数字显示屏

## 闹钟

- 24 小时闹钟重置
- 闹钟来源: 底座, FM 收音机, 蜂鸣器
- 闹钟数: 2
- 定时关机: 15/ 30/ 60/ 90/ 120 分钟
- 再响 (重复响铃): 有, 9 分钟

## 时钟

- 类型: 数字
- 时间格式: 12 小时, 24 小时



发行日期 2024-04-08

版本: 3.0.1

EAN: 69 23410 71994 9

© 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)