



飞利浦
复古收音机

带 30 针接口
iPod/iPhone 专用
FM
10 瓦



ORD7100R



复古收音机

让飞利浦复古收音机完善您的聆听体验。设计源于飞利浦 1955 年的独特收音机，可播放 iPod 和 iPhone 并为其充电，而且具有立体声 FM 调谐器。

丰富您的音效体验

- 高保真原声
- 可同时播放 iPod/iPhone 音乐并为其充电
- FM 立体声调谐器
- 低音反射扬声器系统提供震撼深沉的低音

易于使用

- 可插接任何 iPod/iPhone，即使其在保护套里
- 插接到底座时与 iPod/iPhone 建立自动时钟同步
- 音频输入，轻松提供便携音乐播放

现代化复古设计

- 以现代理念重新诠释独特的 Philetta 设计

PHILIPS

产品亮点

可播放 iPod/iPhone 音乐并为其充电



一边为 iPod/iPhone 充电, 一边欣赏您喜爱的 MP3 音乐! 您可通过该设备将您的便携式设备直接连接到基座式娱乐系统, 从而以卓越的音质聆听最爱音乐。它还能在 iPod/iPhone 的播放过程中为其充电, 因此您可以尽情欣赏音乐, 而不必担心便携式播放器的电池电量耗尽。插接便携式设备时, 基座式娱乐系统会自动为其充电。

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。

插接装在保护套里的 iPod/iPhone



设计灵动的弹簧式底座端口, 轻松容纳任何 iPod 或 iPhone, 而无需特殊适配器。不但如此, iPod 或 iPhone 就算装在保护套里, 您也可以将它直接插接上扬声器基座。现在, 您体会到什么是真正无拘无束的音乐享受了吧?

自动时钟同步



连接和插接底座时, 此底座系统会在几秒内自动使时钟与您的 iPod/iPhone 同步。有了这种便利功能, 您无需手动设置时间。

音频输入 (3.5 毫米)



只需一个简单的连接, 便可以欣赏便携式设备和电脑中的所有音乐。只需将设备连接至飞利浦设备上的音频输入 (3.5 毫米) 端口。使用电脑时, 通常是通过耳机输出进行连接。连接后, 您可以通过一套卓越的音箱直接欣赏完整的音乐歌曲集。飞利浦只提供更好的音质。

规格

iPod 兼容性

- 兼容: iPod Touch, iPod Touch 二代, iPod Classic, iPod Nano 第 3 代, iPod Nano 四代, iPod 第 5 代, 带彩色显示屏的 iPod, iPod nano, iPod mini, iPod Nano 第 1 代, iPod Nano 第 2 代

iPhone 兼容性

- 兼容: iPhone 三代, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S

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
- 兼容性: 用于 iPod/iPhone、iPod Touch 和 iPhone 的底座收音机
- 5 天天气预报
- 播放: 专辑 / 曲目导航, 播放控制
- 时钟: 模拟显示屏, 数字显示屏
- 闹钟: 多种闹铃, 定时关机
- 收音机: FM 收音机, 预设, 扫描, 调谐

音频播放

- 回放模式: iPod 充电, 为 iPhone 充电

调谐器 / 接收 / 发送

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

连接

- 音频输入 (3.5 毫米)
- 天线: FM 天线 (75 欧姆)

便利性

- 显示器类型: LED 白色

声音

- 声音系统: 立体声
- 音量控制: 旋转 (数字)

扬声器

- 内置扬声器: 2

功率

- 电源类型: 交流输入

尺寸

- 产品尺寸 (宽 x 厚 x 高): 330 x 150 x 163 毫米
- 包装尺寸 (宽 x 厚 x 高): 460 x 250 x 245 毫米

附件

- 随附的附件: 交流电源线 (VDE 和英国), 用户手册, 保修证书



发行日期 2014-08-09

版本: 2.0.2

12 NC: 8670 000 98927
EAN: 87 12581 67258 4

© 2014 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