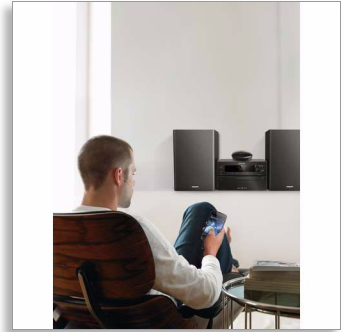


飞利浦
蓝牙® Hi-Fi 适配器



AEA2500

通过无线连接的方式，在 Hi-Fi 音响上播放智能手机中的音乐

支持蓝牙

飞利浦蓝牙® Hi-Fi 适配器将您的 Hi-Fi 或电脑音箱系统变成无线音响系统。只需连接适配器，您即可在 Hi-Fi 中播放来自智能手机、平板电脑和其他蓝牙设备中的音乐。

通过蓝牙® 技术进行无线音乐传输

- 通过蓝牙® 与所有智能手机或平板电脑一起使用
- 通过蓝牙® 技术进行无线连接
- 通过蓝牙® 技术传输本地音乐库
- 将音乐应用程序从智能手机或平板电脑传输至 Hi-Fi
- 一键即可与 NFC 智能手机实现蓝牙配对
- 高保真蓝牙® (aptX® 和 AAC) 音乐传输

将您的 Hi-Fi 变成无线音响系统

- 可连接几乎所有 Hi-Fi 或电脑音箱系统
- 使用 RCA 或 3.5 毫米插孔连接适配器
- 享受比智能手机更出色的音效

使用简洁

- 即插即用，便于使用

PHILIPS

产品亮点

NFC 技术



使用一触式 NFC（近场通信）技术轻松配对蓝牙® 设备。只需用 NFC 智能手机或平板电脑轻触扬声器的 NFC 区域打开扬声器，便可启动蓝牙® 配对并开始传输音乐。

高保真蓝牙®



凭借先进的技术，通过蓝牙® 传输的音效将提升到新高度。标准蓝牙® 音频使用专为基本音频传输而构建的 SBC 编解码器，有时会让听众失望和沮丧。但是，Hi-Fi 音响适配器配备高保真（aptX® 和 AAC）蓝牙® 无线技术，让您可享受到饱满、强劲、水晶般清晰的音效。由于与最新 Android™ 和 Apple iOS 智能手机、平板电脑和其他设备均兼容，飞利浦现在可提供您期望的音频质量。无线音乐效果从未这样好过。

RCA 或 3.5 毫米插孔

标准模拟 RCA 或 3.5 毫米插孔（随附线缆）。

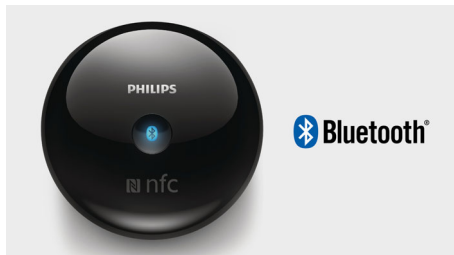
享受更出色的音效

您喜欢音乐且在智能手机和平板电脑上有一个巨大的音乐库。但内置扬声器的播放效果并不理想。借助蓝牙® Hi-Fi 适配器，您可以更出色的音效聆听所有喜爱的音乐。

即插即用

蓝牙® Hi-Fi 音响适配器可方便地连接您喜爱的 Hi-Fi。只需将其插入 RCA 或 3.5 毫米插孔，便可以在 Hi-Fi 音响上播放智能手机或平板电脑中的音乐。

蓝牙® 连接



蓝牙® Hi-Fi 音响适配器使用蓝牙® 连接到智能手机或平板电脑。

小巧身形



蓝牙® Hi-Fi 适配器具有小巧的流线型设计，连接在您喜爱的 Hi-Fi 上更显完美。

连接智能手机或平板电脑



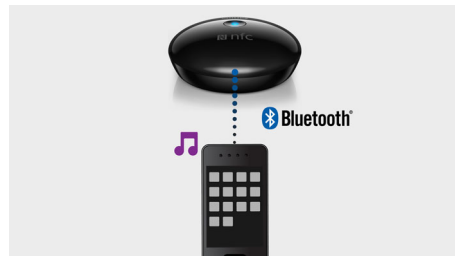
蓝牙® Hi-Fi 音响适配器适用于支持蓝牙® 的手机和平板电脑。只需打开蓝牙®，连接 Hi-Fi 音响适配器，便可在 Hi-Fi 音响上播放智能手机 / 平板电脑中的音乐。

传输音乐库



您可以将音乐存储在智能手机和平板电脑上。使用蓝牙® Hi-Fi 音响适配器，您可以将音乐库中的所有音乐传输至 Hi-Fi 系统。

传输在线音乐应用程序



每个音乐爱好者都会将喜爱的音乐服务或网络电台安装在移动设备上。现在，您可以直接在 Hi-Fi 系统上进行播放。

适用于大多数 Hi-Fi 系统



您可以通过标准模拟 RCA 或 3.5 毫米插孔将蓝牙® Hi-Fi 适配器连接至几乎所有 Hi-Fi 或电脑音箱系统。



规格

连接

- NFC 技术
- 蓝牙形式: 3.0
- 蓝牙模式: A2DP, AVRCP
- 蓝牙: 支持 aptX 与 AAC 传输
- 蓝牙范围: 长达 10 米
- RCA Aux in
- 音频输入 (3.5 毫米)

附件

- AC 适配器

- 线缆: RCA 至 3.5 毫米线缆
- 快速入门指南

尺寸

- 产品尺寸 (宽 x 高 x 厚) ((宽 x 高 x 厚)):
74 x 22 x 74 毫米
- 产品重量: 0.04 千克

功率

- 电源: 约 100-240 伏, 50/60 赫兹



发行日期 2017-04-09

版本: 1.0.3

12 NC: 8670 001 12564
EAN: 06 92341 07287 36

© 2017 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