

PHANTOM

REACTOR

USER MANUAL

简体中文

用户手册

— 欢迎选购Phantom Reactor。

Phantom Reactor是独一无二的。系统基于全新的前沿架构，采用了Devialet发明的尖端技术，并获得了100多项专利保护，共同赋予Phantom Reactor生命。Phantom Reactor搭载了最新一代的ADH®放大技术和SAM®信号处理技术。这是我们最先进的创新技术。

您即将体验并分享非凡的情感瞬间，而这仅仅是个开始。完成Phantom Reactor安装后，Devialet app将为您提供长期更新，以便我们继续为您带来最好的Devialet。

本指南旨在通过几个简单步骤完成设置。如果您还需要获得其它帮助，

请访问help.devialet.com联系我们的支持团队。

登陆devialet.com可下载使用手册的其他语言版本。

用户手册

1-关于PHANTOM REACTOR	P. 4
2-入门	P. 7
3-播放音乐	P. 9
4-高级功能	P. 13
5-DEVIALET APP	P. 14
6-法律声明	P. 15
7-安全说明	P. 16

1.关于PHANTOM REACTOR

- 指示灯
- ✧ 蓝牙/模拟/光纤音频输入
按下并松开：在蓝牙和模拟/光纤输入孔之间切换
按住：启用蓝牙配对模式
- + 音量
按住降低音量 / 按住增加音量
- >|| 播放/暂停
按下并松开：播放/暂停（如果可用）
- 🔗 连接
Devialet app提示时按下即可





以太网

使用以太网电缆连接到路由器，以获得更稳定的网络连接。

A/C输入 连接到电源

模拟/光纤音频输入孔
连接到电视、蓝光播放器、MP3播放器等

后按钮

按下并松开（系统进入待机模式）：电源打开

按下并松开（系统开启）：指示状态

按住2秒钟：待机模式

快速按下并松开三次：启用设置模式

按住7秒钟：重置Phantom Reactor。

指示灯

- 白色
 - 闪烁：Phantom Reactor正在启动。
 - 持续发亮：Phantom Reactor已启动就绪并可正常使用。
- 绿色
 - 闪烁：Phantom Reactor准备进行设置/已开始设置。
 - 持续发亮：Phantom Reactor已启动就绪并准备好进行设置。
- 蓝色
 - 慢速闪烁：蓝牙配对模式开启。
 - 闪烁两次：蓝牙连接成功。
- 橙色
 - 闪烁：无网络连接。
 - 持续发亮：过热保护模式开启。请拔下电源，等待Phantom Reactor降温冷却。
- 紫色
 - 持续发亮：Phantom Reactor正在进行出厂设置。

2.入门

为获得最佳性能，Phantom Reactor需要连接到Wi-Fi网络。
这将使您能够：

- 以最高音质播放来自在线音乐服务供应商（Spotify、Apple Music、TIDAL、Qobuz等）的音乐，并且不会耗尽电池电量。
- 确保系统始终与最新的软件和功能保持同步。
- 将两台Phantom Reactor设置为立体声对。

您也可以通过蓝牙或模拟/光纤音频输入孔直接连接Phantom Reactor。
如欲了解更多详情，请参阅蓝牙和模拟/光纤音频输入孔章节。

需要什么

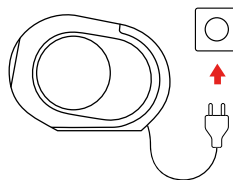
- Phantom Reactor
- 随附电源线
- 主电源
- 稳定的Wi-Fi连接，可接入高速互联网
- 在iOS 11或更高版本，或Android 5.0或更高版本上运行的智能手机或平板电脑

请注意：

您还可以不使用Wi-Fi网络，而是用以太网电缆将Phantom Reactor连接至路由器。

设置PHANTOM REACTOR

1. 使用随附电源线将Phantom Reactor连接至电源。
Phantom Reactor启动时，指示灯会持续闪烁。
系统准备就绪后，Phantom Reactor将发出提示音。
这可能需要1分钟。




2. 使用智能手机或平板电脑从App Store (iOS)
或Google Play (Android) 下载Devialet app。



3. 启动Devialet app并按照提示完成设置。

请注意：

— 如果您希望添加新的Phantom Reactor，请重复步骤1和3。在Devialet app中，选择“设置”，然后选择“添加新产品”并按照提示操作。

— 不是第一次启动Phantom Reactor吗？

按照启用手动设置章节中的说明重新连接。

安装产品时如遇到任何问题，请：

— 访问devialet.com/docs/manuals网站查看详细的安装手册

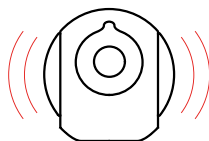
— 长按后置按钮7秒进行Phantom Reactor重置。

请务必在长按7秒，听到第二次确认音后再释放按钮。

— 访问help.devialet.com页面查询邮件或电话联系方式，并与帝瓦雷客服部取得联系

3.播放音乐

Phantom Reactor可让您以各种方式欣赏音乐。我们根据您的首选来源和收听习惯推荐以下内容。有关每个用例的详细教程，请参阅相应章节。



喜欢听什么？



我们推荐：

Spotify Connect



本地存储的音乐

例如手机、电脑、NAS上的音频文件等

我们推荐：

1. AirPlay®
2. 蓝牙
3. 通用即插即用 (UPnP)



流媒体服务

例如 Apple Music、TIDAL、Qobuz、Deezer、SoundCloud、YouTube等

我们推荐：

1. AirPlay® (iOS / macOS用户)
2. 蓝牙



音频设备

例如电视机、蓝光播放器、MP3播放器等

我们推荐：

模拟/光纤音频输入孔

线上

Phantom Reactor在网上运行后，您即可通过Wi-Fi传输音乐。请确保您想要从流媒体获取内容的设备（智能手机、笔记本电脑、平板电脑等）连接到的网络与Phantom Reactor相同。

Spotify连接

使用Spotify应用程序作为遥控器，直接从Spotify应用程序控制音乐并浏览完整的Spotify目录。

1. 将您的Phantom Reactor连接至Wi-Fi网络。
2. 在同一Wi-Fi网络环境中，打开手机、平板电脑或笔记本电脑上的Spotify应用。
3. 播放歌曲并选取“Devices Available（可选设备）”选项。
4. 选择您的Phantom Reactor，开始听歌。

AIRPLAY®

通过iOS、支持macOS的设备或任何兼容的应用程序，使用AirPlay®在Phantom Reactor上收听任何来源的音乐。

1. 在您最喜爱的音乐应用中播放曲目。
2. 点击AirPlay®按钮  从AirPlay®可用的系统中进行选择。
3. 选择Phantom Reactor即可开始收听。

请注意：在iOS上，您可直接从控制中心启用AirPlay®可用的系统列表。

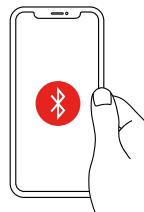
通用即插即用（UPnP）

通过UPnP在Phantom Reactor上收听您最喜爱的本地存储曲目。

1. 在智能手机、笔记本电脑或平板电脑上启动UPnP控制器应用程序（例如AllConnect、BubbleUPnP等）。
2. 从UPnP渲染器列表中选择Phantom Reactor。
3. 播放曲目即可开始收听。


蓝牙

不想等待或者没有互联网接入？您可通过蓝牙使用Phantom Reactor。但为获得最佳音频体验，我们强烈建议通过Devialet app将Phantom Reactor连接到Wi-Fi网络。



一 蓝牙配对

如欲从蓝牙兼容设备（智能手机、笔记本电脑、平板电脑等）播放音乐，首先需要将设备与Phantom Reactor配对。

1. 按住蓝牙按钮  2秒钟，激活蓝牙配对模式。指示灯将变为蓝色并缓慢闪烁，指示Phantom Reactor已就与附近的蓝牙设备配对准备就绪。
2. 在设备（智能手机、平板电脑或计算机）上启用蓝牙。
3. 从可用蓝牙设备列表中选择Phantom Reactor。设备成功配对后，Phantom Reactor将发出提示音。


一 蓝牙流媒体

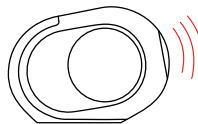
设备成功配对后，Phantom Reactor将自动识别：您可立即重新连接。

1. 转到设备的蓝牙设置，然后从可用系统列表中选择Phantom Reactor。Phantom Reactor将发出提示音，指示设备已成功连接。

2. 从设备上播放音乐，开始收听。

请注意：

按下Phantom Reactor上的蓝牙按钮  即可在蓝牙和模拟/光纤音频输入孔之间切换。



模拟/光纤音频输入孔

使用模拟/光纤音频输入孔将音频设备直接连接到Phantom Reactor。尽管我们强烈建议通过Devialet app 在Wi-Fi网络上安装并运行Phantom Reactor以获得最佳体验，但您依然可以通过模拟/光纤音频输入孔直接使用Phantom Reactor。

连接需要使用：

— 兼容3.5毫米模拟音频输出的音频设备（如智能手机、平板电脑、MP3播放器等）和标准3.5毫米插孔电缆。

— 带有光纤输出的音频设备（例如电视机、蓝光播放机、CD播放机等）以及带有mini-TOSLINK 3.5毫米连接器（或标准光缆和TOSLINK → mini-TOSLINK 3.5毫米适配器）的光缆。

连接方式：

1. 将模拟/光纤音频线的一端插入希望用作音源的音频设备插孔输出端。
2. 将模拟/光纤音频电缆的另一端插入Phantom Reactor后部的模拟/光纤音频输入插孔输入端。
3. 从设备上播放音乐，开始收听。

请注意：

— 使用模拟/光纤音频输入孔播放音乐时，只能使用连接设备上的控制按钮来跳到下一曲目或上一曲目，或者暂停和恢复播放音乐。

— 按下Phantom Reactor上的蓝牙按钮  即可在蓝牙和模拟/光纤音频输入插孔之间切换。

4.高级功能

待机模式

如果您希望手动启用待机模式，请长按后按钮2秒钟。Phantom Reactor会发出提示音。按下同一按钮即可再次启动系统。

启用手动设置

如果开箱即用Phantom Reactor，设置模式将在接通电源后自动开始。如果您想将Phantom Reactor移至其他Wi-Fi网络下，或更改Wi-Fi网络设置，则需要手动启用设置模式。

1. 按下并松开后按钮三次。Phantom Reactor会发出提示音。
2. 打开Devialet app，点击设置主菜单  的“添加新产品”按钮并按照提示操作。

重置PHANTOM REACTOR

重置Phantom Reactor将清除系统中保存的所有Wi-Fi网络、蓝牙配对和用户首选项。只有问题重复出现时才使用此方法作为最后手段。

1. 长按后按钮7秒钟。Phantom Reactor将在2秒后发出“待机模式”提示音（参见待机模式，7秒后发出出厂设置重置音。听到第二个提示音后即可松开按钮。
2. Phantom Reactor会在大约1分钟后复位，恢复到默认设置并准备好安装（参见入门章节）。

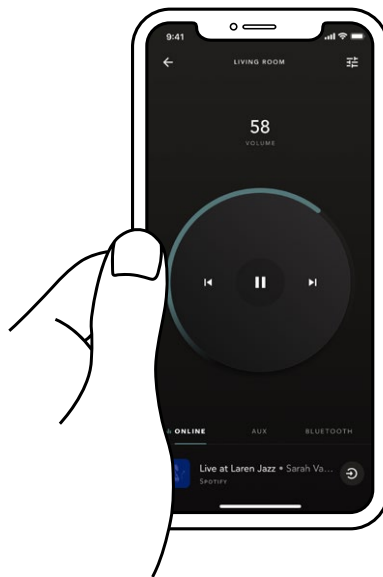
5. DEVIALET APP

D

Phantom Reactor附带一个专用应用程序，可：

- 设置和配置Phantom Reactor
- 控制Phantom Reactor（音量、播放、来源等）
- 同步更新Phantom Reactor
- 注册Phantom Reactor并进行个性化维护

Devialet app可从App Store和Google Play下载，需要iOS 11或更高版本或Android 5.0或更高版本的设备。



Download on the
App Store



GET IT ON
Google Play

6. 法律声明

Spotify软件受以下第三方许可的约束：www.spotify.com/connect/third-party-licenses。

使用Apple标志意味着配件的设计专门用于标志所标识的技术，并且已获得开发人员的认证，符合Apple性能标准。

型号：PHANTOM (PA403) / PHANTOM (HW164)

保修

Phantom Reactor保修期为2年。

7.安全说明

请阅读下列说明。请保留下列说明。注意所有警告。遵循所有指示。

— 扬声器很脆弱，请勿触碰。



- 请遵守输入额定功率：100-240 V ~ 50/60 Hz 2.5A。
 - 插座应位于设备附近，并且易于接近。
 - 无论是否使用，请将设备远离任何液体、潮湿源和主要热源。设备不应暴露在滴水或溅水的环境中，充满液体的物体（如花瓶）不得放置在设备附近。与任何电子产品一样，请小心操作，不要将液体溅到系统的任何部分。液体会导致电气故障和/或火灾危险。
 - 遇到风暴或长时间不使用时，请拔下电源插头。
 - 请勿阻塞散热器。小心处理设备。错误操作可能会影响设备性能。
 - 拔掉设备后，请用干布清洁。
 - 确保低音扬声器两侧至少有5厘米（2英寸）的空间。
 - 请将产品放在儿童接触不到之处。设备的某些部分可以拆卸。
 - 禁止自行维护设备或附件。只有合格的专业人员方可对设备进行维护。任何未经授权的更改可能会危及用户安全和设备性能。如果有任何问题，请咨询专业人员。
 - 音量过高可能会损害听力。为了安全，请与设备保持合理距离，并将设备音量调节到合理水平。
 - 金属部件有助于散热，因而长时间使用时可能温度较高。
- 上述现象绝对安全，无任何损害产品的风险。