

PHANTOM

# REACTOR

USER MANUAL

繁體中文

# 歡迎使用

— 獨一無二的 Phantom Reactor，基於一種全新的革命性架構，您的系統採用了由 Devialet 發明並獲得 160 多項專利保護的尖端技術。如今，它們賦予 Phantom Reactor 全新的生命。

Phantom Reactor 採用了我們最先進的創新科技——最新 ADH® 放大技術 和 SAM® 信號處理技術。

您即將體驗和分享美妙無比的情感感受。而這僅僅是個開始。安裝 Phantom Reactor 完成後，Devialet app 將為您提供永久更新，為您帶來最優質的 Devialet 服務。

本指南指導您通過幾個簡單步驟完成設置。如果您需要其他協助，請訪問 [help.devialet.com](http://help.devialet.com) 網站，我們的團隊隨時為您效勞。

此份入門指南可從 [devialet.com](http://devialet.com) 下載其他語言版本。

# 用戶指南

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| 1- 開始使用               | P. 4  |
| 2- 關於 PHANTOM REACTOR | P. 7  |
| 3- 播放音樂               | P. 9  |
| 4- 高級功能               | P. 13 |
| 5- DEVIALET 應用程序      | P. 14 |
| 6- 法律告知               | P. 15 |
| 7- 安全說明               | P. 16 |

# 1.關於 PHANTOM REACTOR

- 指示燈
- ✧ 藍牙/模擬/光纖音頻輸入  
按下並鬆開：在藍牙和模擬/光纖輸入插孔之間切換  
長按：啟動藍牙配對模式
- + 音量  
降低音量 / 升高音量
- >■ 播放/暫停  
按下並鬆開：播放/暫停（如果可用）
- 🔗 鏈接  
當Devialet 應用程序提示時按下





#### Ethernet以太網

使用以太網電纜連接至路由器，  
可以提高網路的穩定性。

A/C 輸入  
連接至電源

模擬/光纖音頻輸入插孔  
連接至您的電視機、藍光播放器  
器、MP3播放器等

#### 後按鈕

按下並鬆開（系統處於 待機模式）：打開電源

按下並鬆開（系統啟動時）：指示狀態

長按2秒鐘：待機模式

重複三次快速按下並鬆開：啟動設置模式

長按7秒鐘：重置 Phantom Reactor。

## 指示燈

- 白色
  - 閃爍：Phantom Reactor正在啟動。
  - 持續亮起：Phantom Reactor已開啟并可正常使用。
- 綠色
  - 閃爍：Phantom Reactor正在準備進行設置/設置已經開始。
  - 持續亮起：Phantom Reactor已開啟並準備好進行設置。
- 藍色
  - 慢速閃爍：藍牙配對模式已就緒。
  - 閃爍兩次：藍牙已成功連接。
- 橙色
  - 閃爍：沒有網絡連接。
  - 持續亮起：熱保護模式開啟。請拔下插頭，等待Phantom Reactor降溫。
- 紫色
  - 持續亮起：Phantom Reactor正在執行出廠重置。

## 2. 開始使用

為了獲得最佳效果，須將 Phantom Reactor 連接至 Wi-Fi 無線網路。  
這樣，您就能夠：

- 串流在線音樂源（Spotify、Apple Music、TIDAL、Qobuz等），提供最優音質，同時不會耗盡電池。
- 確保您的系統使用最新軟件版本和功能。
- 設置兩個 Phantom Reactor 作為一對立體聲音響。

您也可以通過藍牙或模擬/光纖音頻輸入插孔直接連接 Phantom Reactor。  
如需了解更多詳情，請查閱藍牙 和 模擬/光纖音頻輸入插孔 章節。

### 您需要什麼

- Phantom Reactor
- 附帶的電源線
- 電源插座
- 提供高速互聯網的穩定 Wi-Fi 無線連接。
- 運行 iOS 11及更高版本或 Android 5.0及更高版本的智能手機或平板電腦

請注意：

除 Wi-Fi無線網路外，您也可以使用以太网電纜將Phantom Reactor連接到路由器。

## 設置 PHANTOM REACTOR


1. 使用附帶的電源線將 Phantom Reactor 連接至電源。  
當 Phantom Reactor 啟動時，指示燈會持續閃爍。  
當系統準備就緒，Phantom Reactor 會發出提示音。  
這個過程大約1分鐘。

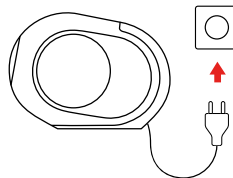
2. 使用智能手機或平板電腦從 App Store (iOS) 或 Google Play (Android) 下載 Devialet 應用程序。



3. 啟動 Devialet 應用程序 並按照其說明完成設置。

請注意：

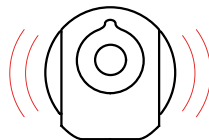
- 每次添加一個新 Phantom Reactor，您須重複上述的步驟1和3。在 Devialet 應用程序中，選擇「設置」，然後選擇「添加新產品」[icon +]並按照說明操作。
- 您不是第一次啟動 Phantom Reactor 嗎？按照 啟用手動設置 章節的說明重新連接。





# 3. 播放音樂

Phantom Reactor 以多種方式讓您享受音樂之美。根據您的偏好音樂源和聆聽習慣，我們推薦以下內容。有關每個範例的詳細教程，請參閱相關章節。



## 您想如何聆聽音樂？



推薦使用：

Spotify Connect



### 本地儲存的音樂

例如儲存在您的手機、電腦、網路附加儲存 (NAS) 等裡的音頻文件

推薦使用：

1. AirPlay®
2. 藍牙
3. UPnP



### 串流服務

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

推薦使用：

1. AirPlay® (iOS / macOS 用戶)
2. 藍牙



### 音頻設備

例如電視機、藍光播放器、MP3 播放器等

推薦使用：

模擬/光纖音頻輸入插孔

## 聯網

只要 Phantom Reactor 啟動並在您的網路中運行，您就可以通過 Wi-Fi 來播放音樂。確保您想串流傳輸的設備（智能手機、筆記本電腦、平板電腦等）被連接至與Phantom Reactor相同的網路。


### SPOTIFY CONNECT

直接使用 Spotify 應用程序控制音樂，將其用作遙控器來自由選擇 Spotify 的完整目錄。

1. 把您的Phantom Reactor連接到Wi-Fi網絡。
2. 在同一個Wi-Fi網絡環境中，啟動安裝在您的手機、平板電腦或手提電腦的Spotify應用程式。
3. 播放一首音樂，並選擇“Devices Available（可用設備）”。
4. 選擇您的Phantom Reactor並開始聆聽。

### AIRPLAY®

通過 iOS 和 MacOS支持的設備或者任意兼容應用程序，使用 AirPlay® 可從任意音樂源用 Phantom Reactor 播放音樂。

1. 在您最喜歡的音樂應用程序中播放一首曲目。
2. 點擊 AirPlay® 按鈕 ，從啟用 AirPlay® 的系統中選擇。
3. 選擇 Phantom Reactor，即可開始欣賞音樂。

請注意：在 iOS 設備上，您可以直接從控制中心打開啟用 AirPlay® 的系統列表。

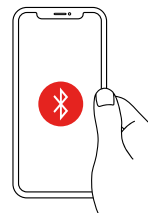
### UPnP

通過 UPnP 聆聽 Phantom Reactor 播放您最喜歡的本地儲存曲目。

1. 啟動智能手機、筆記本電腦或平板電腦裡的 UPnP 控制器应用程序（例如AllConnection、BubbleUPnP 等）。
2. 從 UPnP 渲染器列表中選擇 Phantom Reactor。
3. 播放一首曲目，開始欣賞吧。


## 藍牙

不想等待或者没有互联网接入？您可以通过蓝牙使用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 藍牙配對

如需從與藍牙兼容的設備（智能手機、筆記本電腦、平板電腦等）播放音樂，您須先將其與 Phantom Reactor 配對。


1. 長按藍牙按鈕  2 秒鐘，開啟藍牙配對模式。指示燈變成藍色後，會緩慢閃爍，這表明Phantom Reactor可以與附近的藍牙設備配對。
2. 在您的設備（智能手機、平板電腦或電腦）上開啟藍牙。
3. 在可用藍牙設備列表中選擇 Phantom Reactor。設備成功配對後，Phantom Reactor 會發出提示音。

### 一 藍牙串流傳輸

設備成功配對後，Phantom Reactor 會自動識別，您即可重新連接。

1. 打開設備的藍牙設置，在可用系統列表中選擇 Phantom Reactor。Phantom Reactor 會發出提示音，這表示已成功與該設備連接。
2. 您即可用此設備播放音樂，盡情欣賞吧！

請注意：

按下 Phantom Reactor 的藍牙按鈕 ，您即可在藍牙和模擬/光纖音頻輸入插孔之間切換。



## 模擬/光纖音頻輸入插孔

使用模擬/光纖音頻輸入插孔將音頻設備直接連接至 Phantom Reactor。我們極力推薦在 Wi-Fi 無線網路環境中使用 Devialet 應用程序來安裝和運行 Phantom Reactor，這樣您將獲得最佳的體驗。您也可以使用模擬/光纖音頻輸入插孔享用 Phantom Reactor。


連接須使用：

- 有3.5毫米模擬音頻輸出孔的音頻設備（如智能手機、平板電腦、MP3 播放器等），和一條標準3.5毫米纜。
- 有光纖音頻輸出孔的音頻設備（如電視機、藍光播放器、CD 播放器等），和一條帶微型 TOSLINK 3.5毫米連接器的光纖電纜（或者一條標準光纖電纜和一個微型 TOSLINK 3.5毫米適配器）

按照以下方式操作：

1. 將模擬/光纖音頻電纜的一端插入您想用作音頻輸出源的設備的輸出孔。
2. 將模擬/光纖音頻電纜的另一端插入Phantom Reactor背後模擬/光纖音頻輸入插孔。
3. 即可開始播放音頻設備中的音樂，盡情聆聽吧！

請注意：

- 當使用模擬/光纖音頻輸入插孔播放音樂時，只能用連接設備的控制裝置來跳到下一首或前一首曲目，或者暫停和恢復音樂。
- 按下 Phantom Reactor 的藍牙按鈕 ，您即可在藍牙和模擬/光纖音頻輸入插孔之間切換。

## 4.高級功能

### 待機模式

如果您想手動開啟待機模式，請長按後按鈕兩秒鐘。Phantom Reactor 會發出提示音。您可以按下同個按鈕再次啟動系統。

### 啟用手動設置

如果第一次使用 Phantom Reactor，將其連接電源後，設置模式會自動開啟。

如果您將 Phantom Reactor 移至另一個有不同 Wi-Fi 無線網路的空間，或者更改 Wi-Fi 無線網路設置，您須手動啟用設置模式。

1. 請按下並鬆開後按鈕三次。Phantom Reactor 會發出提示音。
2. 打開 Devialet 應用程序，點擊主設置菜單  中的「添加一個新產品」，然後按照說明操作。

### 重設 PHANTOM REACTOR

重設 Phantom Reactor 將清除從系統中所有已儲存的 Wi-Fi 無線網路、藍牙配對和用戶偏好。建議當問題反復出現時，您再使用這種方法。

1. 請長按後按鈕 7 秒鐘。Phantom Reactor 會在 2 秒鐘後發出「Standby Mode」（待機模式）提示音（查閱 待機模式），在 7 秒鐘後發出出廠重置提示音。聽到第二個提示音後，您即可鬆開按鈕。
2. Phantom Reactor 將在一分鐘後重設。然後，它會恢復到默認設置，您即可開始設置。（查閱。開始使用）。

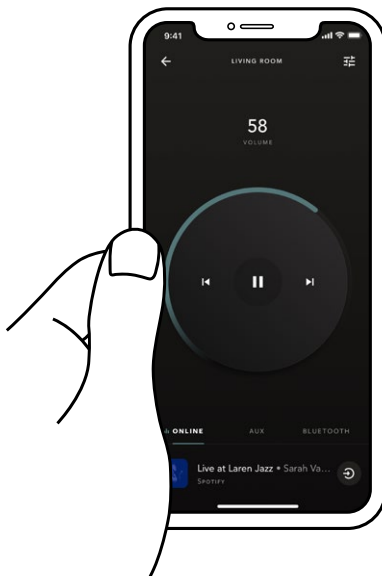
## 5.DEVIALET 應用程序

D

Phantom Reactor 附帶 Devialet 應用程序，您可以：

- 設置和配置您的 Phantom Reactor
- 控制您的 Phantom Reactor（音量、回放、來源等）
- 保持 Phantom Reactor 採用最新版本
- 註冊您的 Phantom Reactor，享有個性化護理

可在 App Store 和 Google Play 下載 Devialet 應用程序，需要 iOS11 或更高版本，或 Android 5.0 版或更高版本。



Download on the  
**App Store**

GET IT ON  
**Google Play**

## 6. 法律告知

Spotify 軟件受到以下第三方許可證的制約：[www.spotify.com/connect/third-party-licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses)。

採用 Apple badge 使用 Works 軟件意味著一款配件的設計符合徽章中的識別技術，並經開發者認證以達到 Apple 的性能標準。

型號：PHANTOM (PA403) / PHANTOM (HW164)

## 保修期

Phantom Reactor 的保修期為2年。

## 7.安全說明

請閱讀此說明。請妥善保存此說明。注意所有警告。遵照所有指示。

— 揚聲器是易碎品，請不要觸摸。



- 應當遵守輸入額定電壓：100–240 V ~ 50/60 Hz 2.5A。
- 插座應安裝在電器的附近，並且易於使用。
- 不論是否處於使用狀態，電器都應遠離何人液體、都要遠離任何液體、濕度源和主要熱源。此電器不應暴露於有液體滴落或濺潑的地方，亦不應靠近盛滿液體的物品，例如花瓶。與任何電子產品一樣，請注意不要將液體灑在系統的任何部分。液體有可能引發短路或火災。
- 遇到暴風雨或者長時間不使用時，請撥掉電源插頭。
- 不要遮蓋散熱片。小心使用此電器。操作不當會影響此電器的性能。
- 請撥掉電源插頭後，再用幹布清潔此電器。
- 確保在每個低音炮之間有5厘米（2英寸）的距離。
- 請不要把此電器放在兒童觸摸得到的地方。此電器的某些部分可以移動。
- 您不應自行維修此電器或其配件。只有合格的專業人士才能維修此電器。任何未經授權的更改都可能危害您的安全且有損此電器的性能。如有任何問題，請咨詢專家。
- 高音量可能有損您的聽力。為了您的安全，請與此電器保持適當的距離，並將其聲音調至適當音量。
- 長時間使用時，金屬部件有助於散熱，因此可能達到高溫。  
這非常安全，絕不會有損壞產品的風險。