



RAZER LEVIATHAN V2 PRO
雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版

高级用户指南

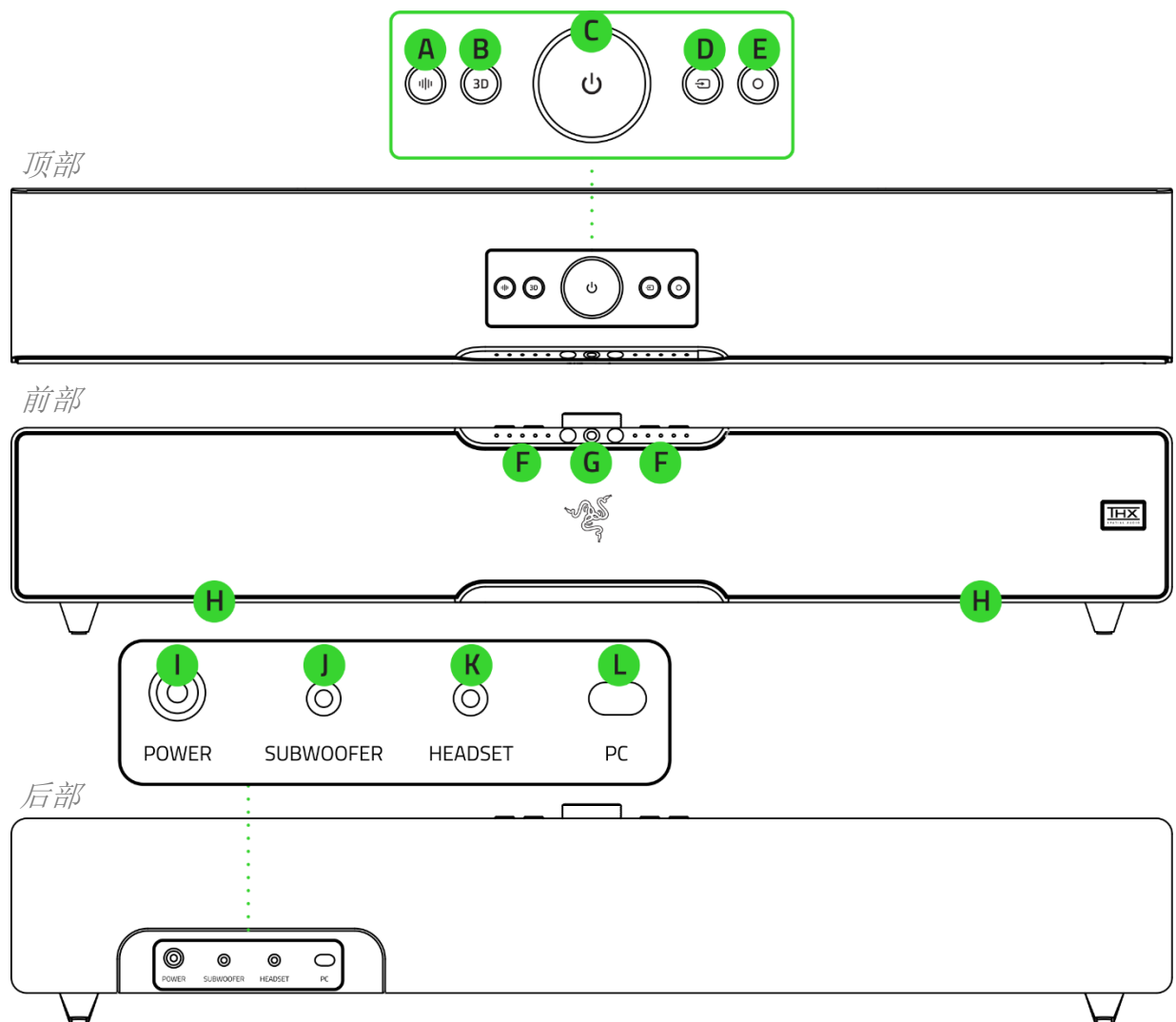
Razer Leviathan V2 Pro 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版是全球首款带人工智能头部追踪和自适应波束成形功能的电脑条形音箱，即刻借助这款产品体验创新型的 3D 空间音效。产品的智能动态追踪功能可准确地将声音传往你的耳朵，助你拥有超个性化的音效，享受极佳的声音精准度和沉浸感。

目录

1. 内含物品	3
2. 要求	5
3. 简要介绍	5
4. 技术规格	6
5. 设置 RAZER LEVIATHAN V2 PRO 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版	7
6. 连接条形音箱	9
7. 使用条形音箱	13
8. 通过 RAZER SYNAPSE 雷云配置 RAZER LEVIATHAN V2 PRO 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版 ...	20
9. 安全与维护	32
10. 法律声明	33

1. 内含物品

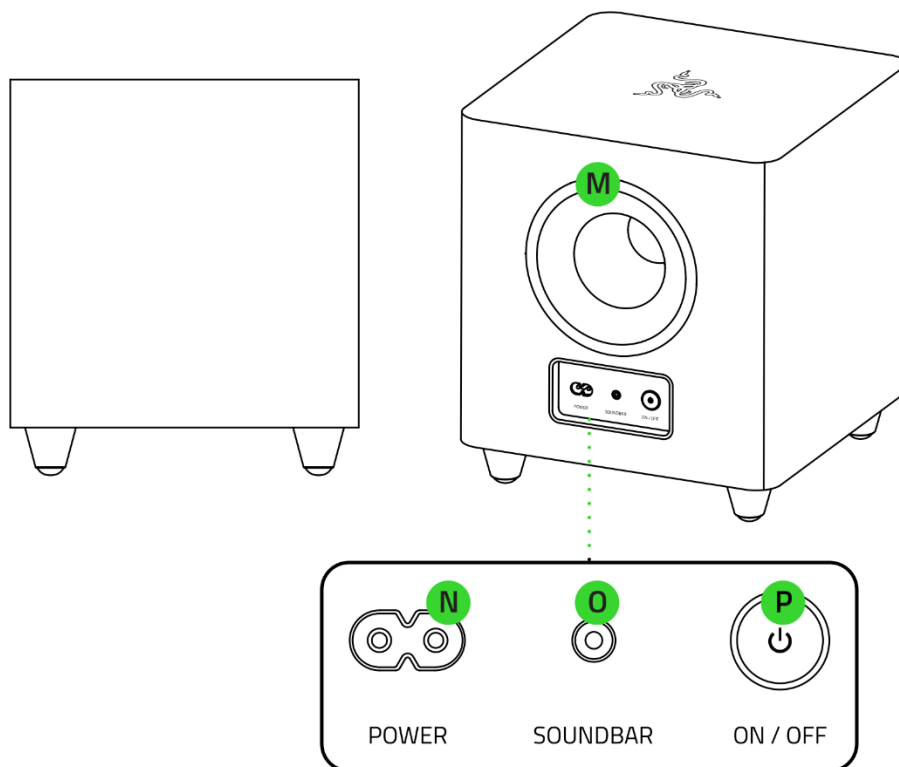
- Razer Leviathan V2 Pro 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版



- A. 均衡器按键
- B. 音频模式按键
- C. 电源键/音量控制旋钮
- D. 音源按键
- E. Chroma 幻彩按键
- F. LED 指示灯
- G. 集成式红外摄像头*
- H. 采用 Razer Chroma™ 雷蛇幻彩 RGB 技术的条形音箱灯光效果
- I. 电源端口
- J. 低音炮端口
- K. 耳机端口
- L. USB Type C 端口

*条形音箱的红外摄像头仅用于检测和跟踪你耳朵的位置；该摄像头无法拍摄照片或录制视频。

- 低音炮



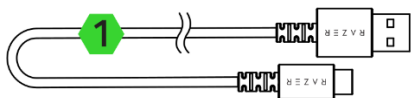
M. 后向式倒相孔

N. 电源端口

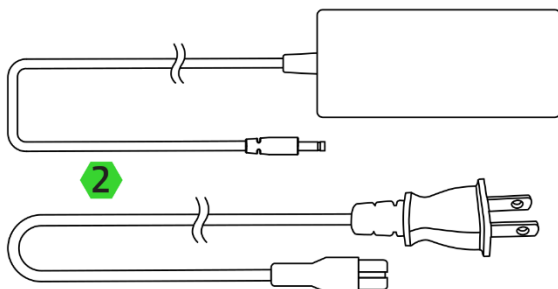
O. 条形音箱端口

P. 电源键

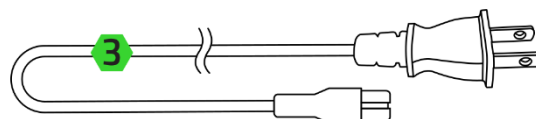
- USB Type A 转 USB Type C 线缆



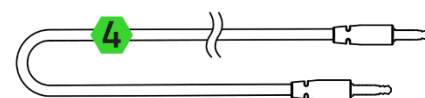
- 条形音箱电源适配器 + 当地电源线
**



- 低音炮当地电源线**



- 2.5 毫米 Aux 音频线（用于连接条形音箱和低音炮）



- 重要产品信息指南

**不同地区可能会有所不同。

2. 要求

产品要求

- USB Type A 端口或带蓝牙连接的设备

RAZER SYNAPSE 雷云要求

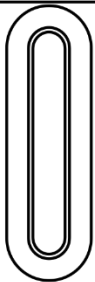
- Windows® 10 64 位（或更高版本）
- 互联网连接，用于软件安装

3. 简要介绍

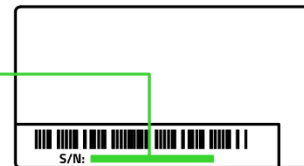


注册你的产品并获得专享福利

razerid.razer.com/cn-zh/warranty



产品的序列号位
于此处。



4. 技术规格

技术规格

- Razer Chroma™ 雷蛇幻彩 RGB (30 个灯光区域)
- THX Spatial Audio 空间音效
- 蓝牙 5.0
- USB 音频输入
- 带麦克风输入的 3.5 毫米插孔
- 有线低音炮
- Razer Audio 音频应用程序
- 自定义 10 段均衡器
- 频响范围: 40Hz - 20 kHz
- 最大声压级: 1 米处 98dB
- 驱动单元规格:
- 全频驱动单元: 5 x 2.0 英寸
- 向下发射型低音炮: 1 x 5.25 英寸
- 驱动单元类型: 全频驱动单元和低音炮驱动单元

兼容性

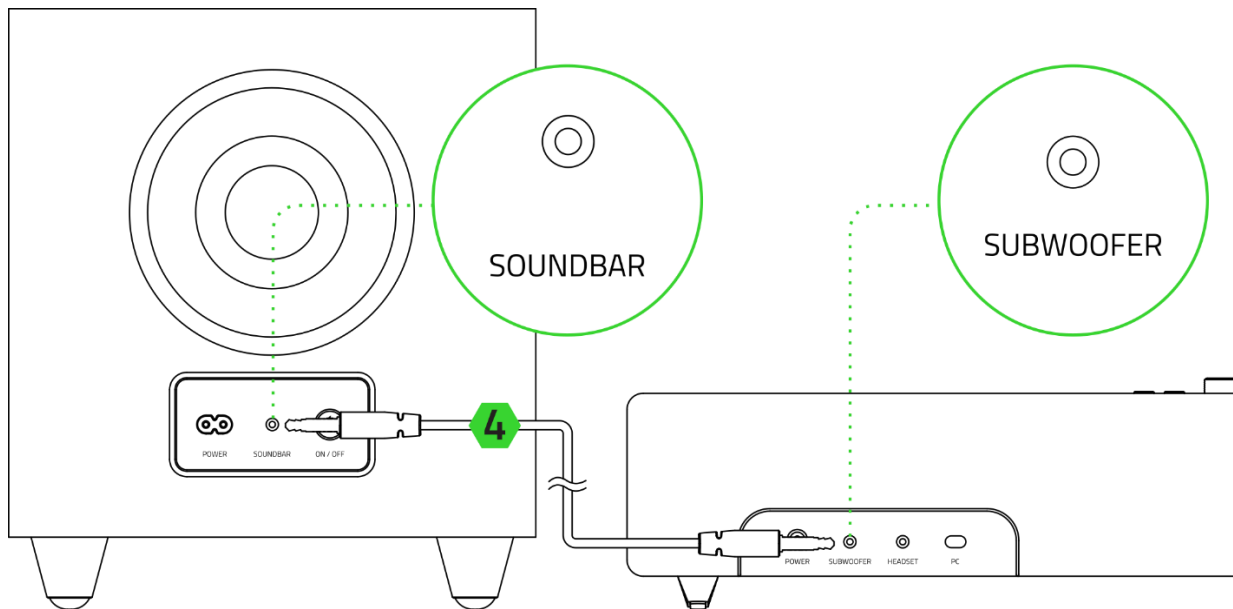
- 蓝牙连接
- USB 连接至电脑

摄像头

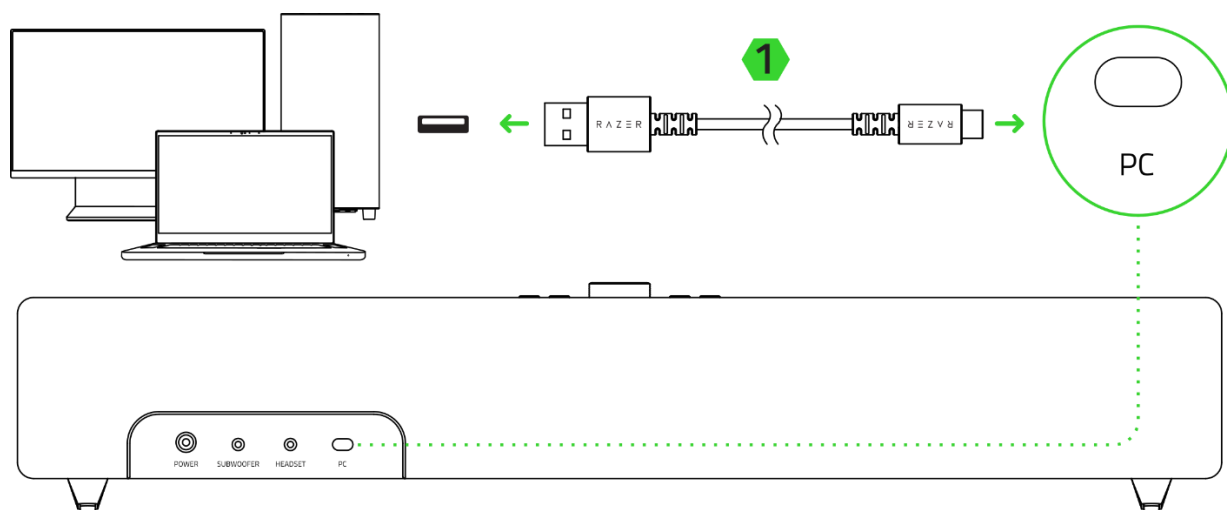
- 视角: 90°
- 最佳距离: 0.3 米 - 1.5 米

5. 设置 RAZER LEVIATHAN V2 PRO 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版

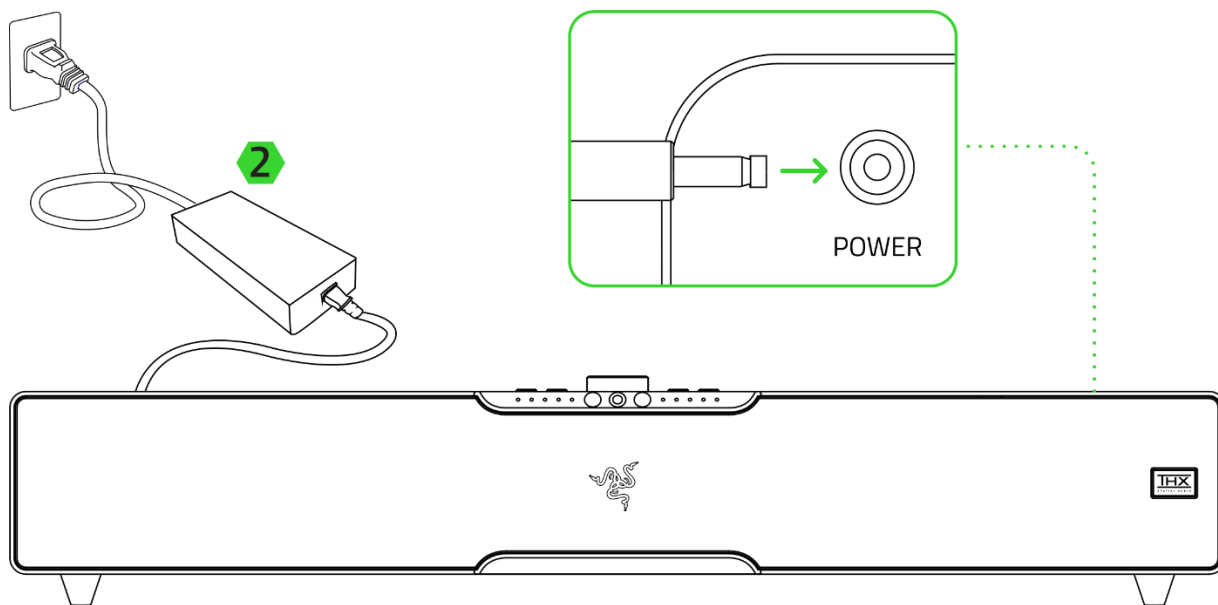
1. 使用 2.5 毫米 AUX 音频线将低音炮连接到条形音箱上的低音炮输出端口。



2. 用随附的 USB Type C 转 USB Type A 线缆将条形音箱连接至电脑的 USB Type A 端口。

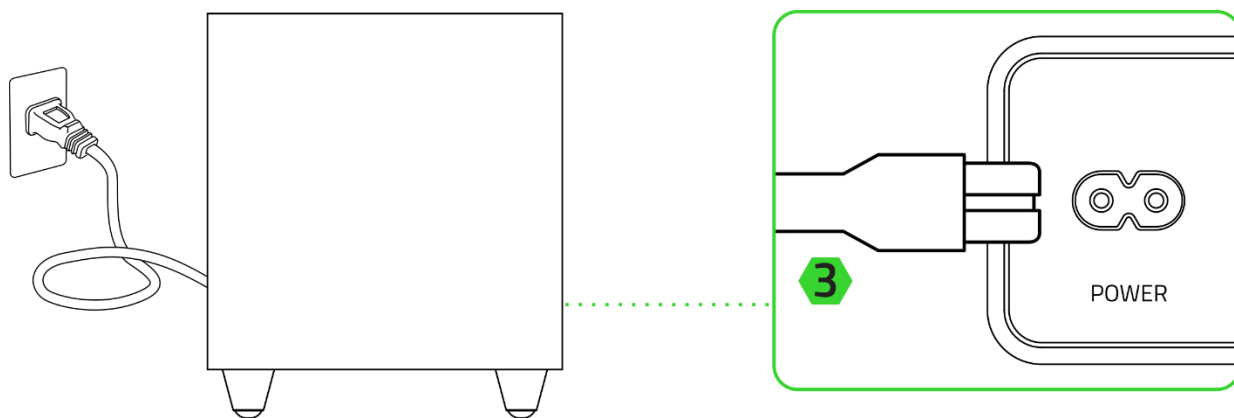


3. 在电源适配器连接适用的电源线后，将其连接到 Razer Leviathan V2 Pro 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版的电源端口，然后将电源线插入电源插座。



i 请使用适用于你所在区域的电源线。

4. 将适用的电源线连接到低音炮，然后将其插入电源插座。低音炮的电源键会亮起，表示低音炮已开机。

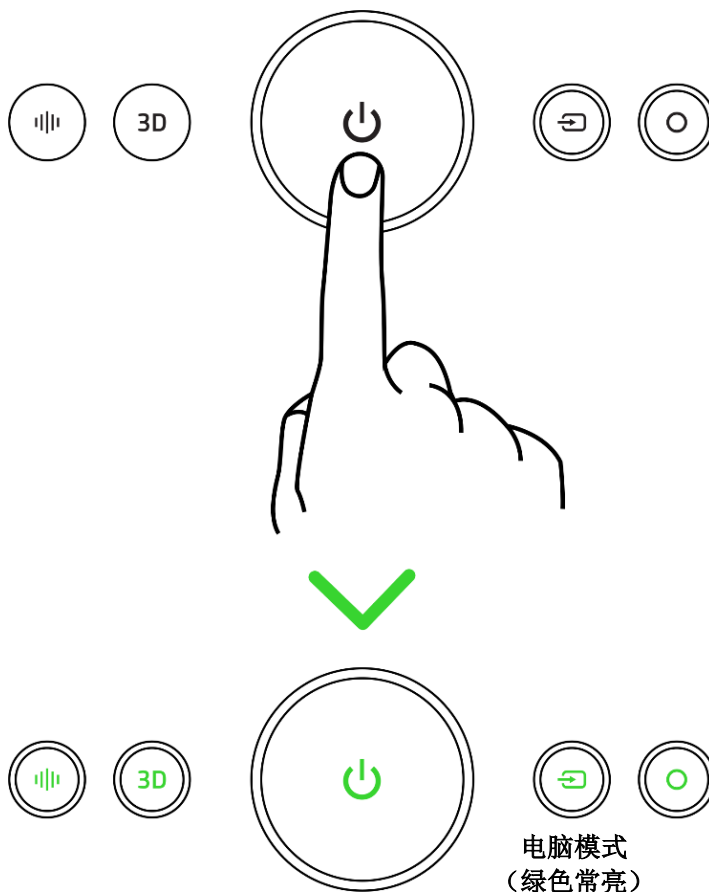


i 请使用适用于你所在区域的电源线。

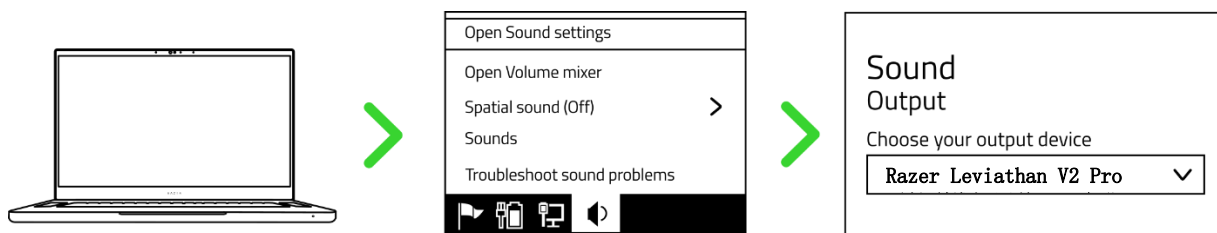
6. 连接条形音箱

A. 通过电脑模式

1. 按电源键打开条形音箱电源。条形音箱的所有按键都会亮起，且音源按键会变为绿色常亮，表示条形音箱处于电脑模式。



2. 将 Razer Leviathan V2 Pro 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版设置为电脑的默认输出设备。

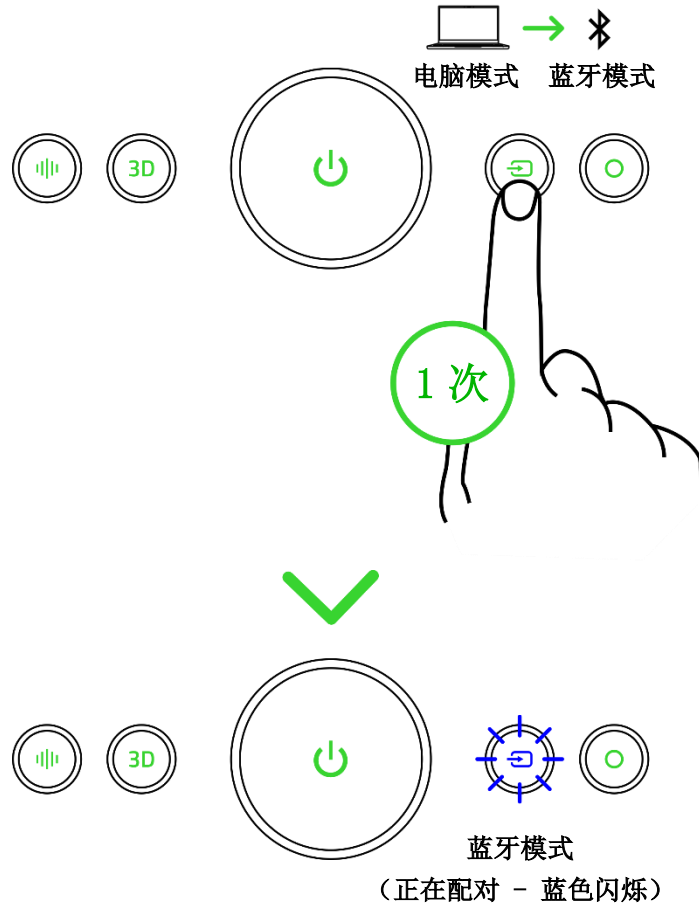


i 在将 Razer Leviathan V2 Pro 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版与其他兼容设备一起使用时，请将此款条形音箱设置为默认输出设备（如果适用）。

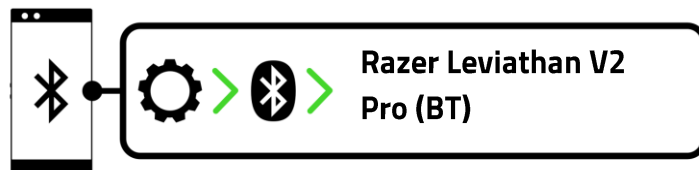
你现在可以在电脑模式下使用 Razer Leviathan V2 Pro 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版。

B. 通过蓝牙模式

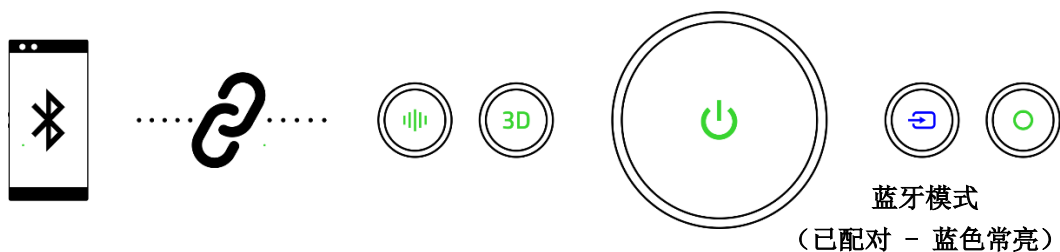
1. 当已开机且处于电脑模式时，按音源按键可切换至蓝牙模式并激活配对模式。音源按键将闪烁蓝色，且 LED 指示灯的灯光会来回滚动变化，表示条形音箱正处于配对模式。



2. 启用设备上的蓝牙功能，并从可用设备中选择“Razer Leviathan V2 Pro (BT)”。



- 等待一会，直到两个设备完成连接。音源按键将变为蓝色常亮，且 LED 指示灯会熄灭，表示条形音箱现已连接到你的设备。



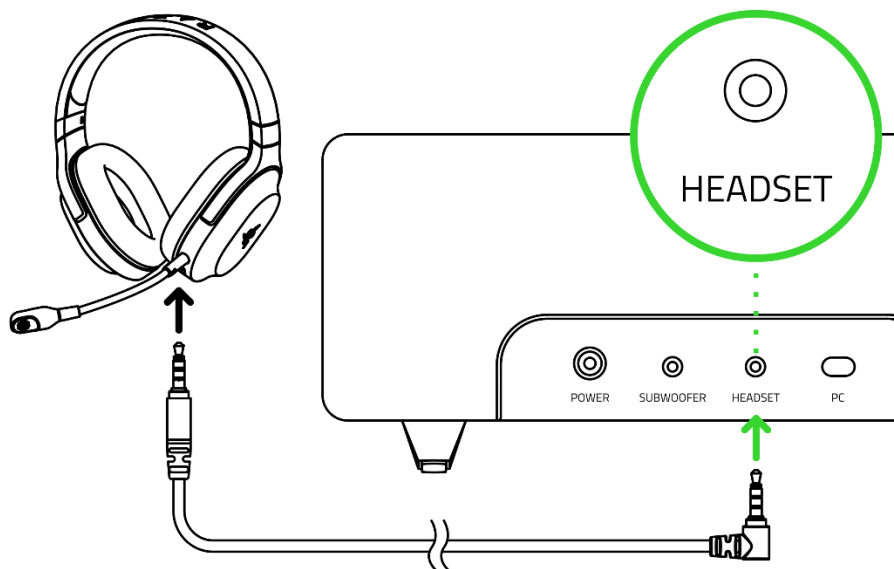
! 这些说明仅适用于首次配对。在将条形音箱连接至移动设备时，请确保条形音箱与移动设备之间的距离保持在 1 米以内。成功配对后，只要你切换至蓝牙模式，条形音箱即会自动重新连接到你的移动设备。[进一步了解如何切换条形音箱模式](#)

你现在可以在蓝牙模式下使用 Razer Leviathan V2 Pro 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版。

C. 通过耳机端口（耳机输出）

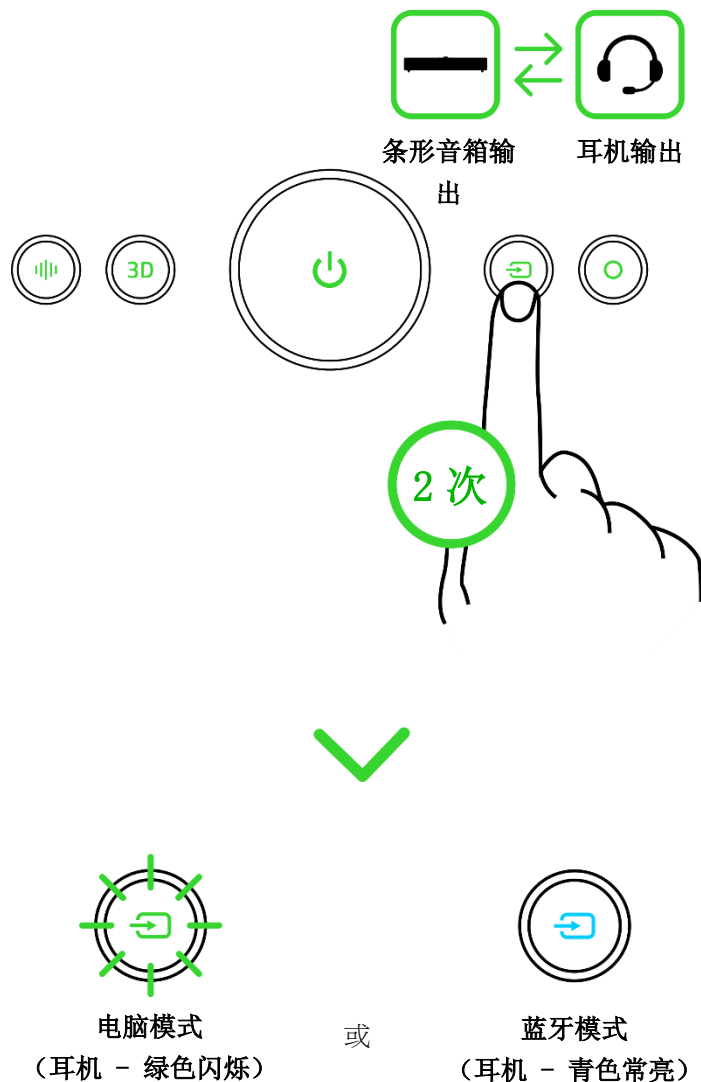
! 此功能在电脑和蓝牙模式下均可用。

- 将耳机（未随附）连接到条形音箱的耳机端口。



! Razer 雷蛇耳麦单独出售。

2. 开启电源后，按两下音源按键可在条形音箱和耳机输出之间切换。如果条形音箱处于电脑模式，音源按键会呈绿色闪烁；如果条形音箱处于蓝牙模式，则音源按键会呈青色常亮，表示条形音箱正使用所连接的耳机作为音频输出。

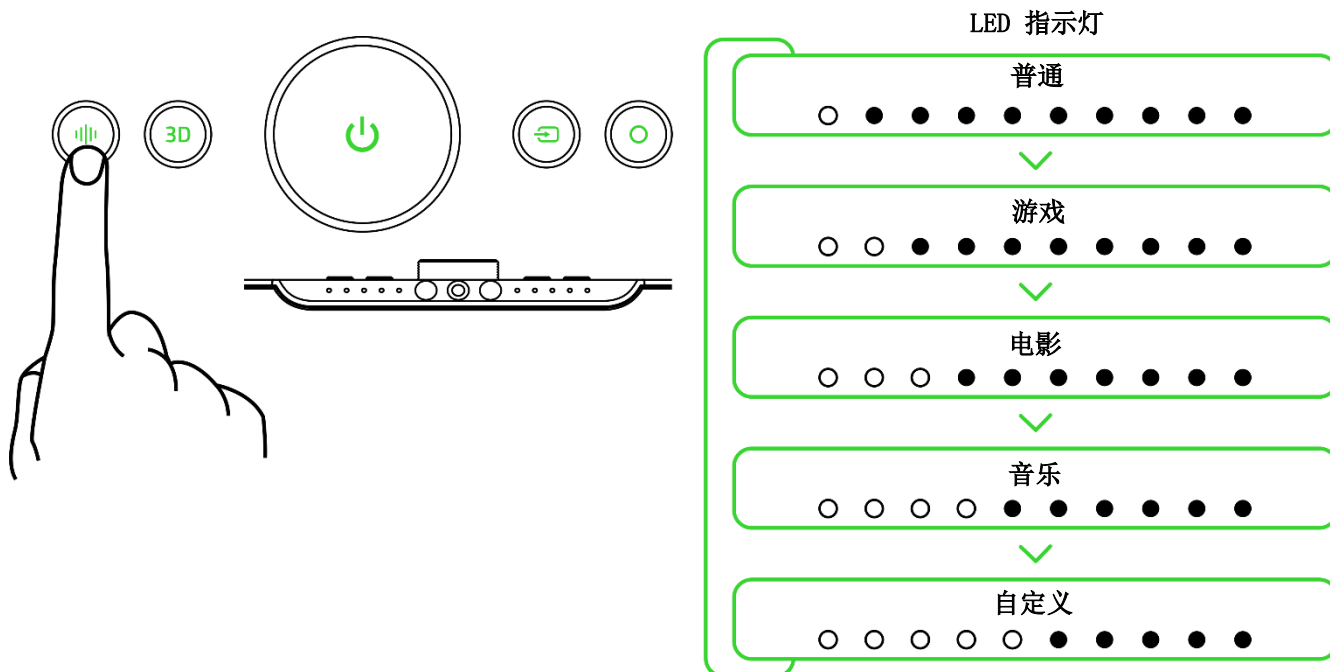


! 当将条形音箱设为耳机输出时，即使你在电脑和蓝牙模式之间切换，音箱也会继续使用所连接的耳机作为音频输出。要将所连接的耳机用作音频输入设备，请确保将 *Razer Leviathan V2 Pro* 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版设置为系统的输入设备。

7. 使用条形音箱

更改均衡器预设

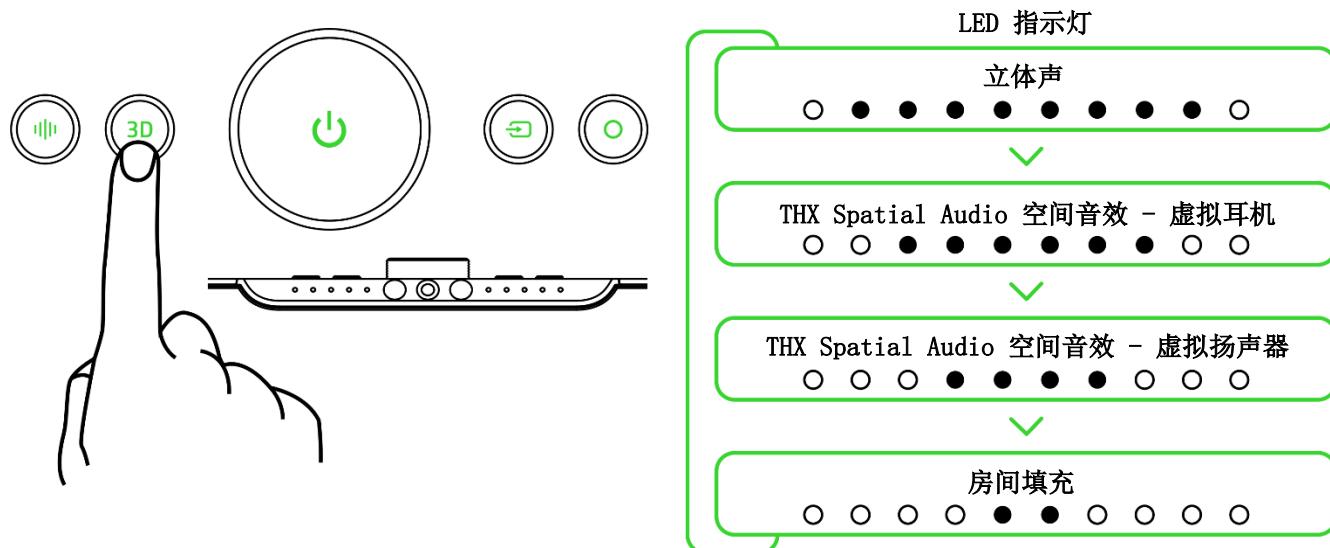
按均衡器按钮即可在普通、游戏、电影、音乐和自定义均衡器预设之间循环切换。LED 指示灯将短暂显示当前使用的是哪一个均衡器预设。



i 你还可以使用 *Razer Audio* 音频应用程序（移动设备）和 *Razer Synapse* 雷云应用程序（电脑）更改当前均衡器预设，并打造专属的自定义均衡器预设。[了解更多有关音频均衡器的信息](#)

在音频模式之间循环切换

按音频模式按键可在立体声、THX Spatial Audio 空间音效 - 虚拟耳机、THX Spatial Audio 空间音效 - 虚拟扬声器，以及房间填充音频模式之间循环切换。LED 指示灯将短暂显示当前使用的是哪一个音频模式。

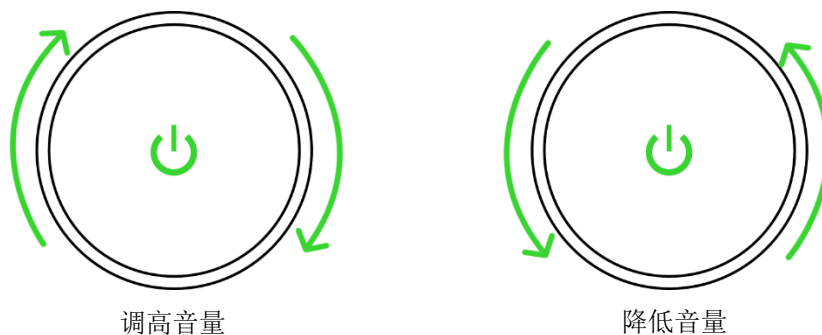


- **立体声。** 提供未经任何处理的原声音效。
- **THX Spatial Audio 空间音效 - 虚拟耳机***。音频直接传送到你的耳朵，提供传统耳机才有的精准声音定位，让你获得身临其境的音效体验。此音频模式是享受双声道音频游戏和内容的理想之选。
- **THX Spatial Audio 空间音效 - 虚拟扬声器***。音频传送到 7 个虚拟扬声器，提供始终以你为中心的广阔声场。此音频模式是享受具有多声道音频源的游戏和内容的理想之选。
- **房间填充。** 音频的传送方式力求在更广的聆听区域为多位听众提供宽广而平衡的音效体验。

i 当处于 THX Spatial Audio 空间音效虚拟耳机或 THX Spatial Audio 空间音效虚拟扬声器模式时，所有 LED 指示灯都会短暂地呈现淡入和淡出效果，表示红外摄像头正积极检测和追踪你耳朵的位置，或者如果红外摄像头无法追踪到你的耳朵，则会持续呈现向左右发散的效果（低亮度）。你还可以使用 Razer Audio 音频应用程序（移动设备）和 Razer Synapse 雷云应用程序（电脑）更改条形音箱的音频模式。[了解更多关于音频模式的信息](#)

调节音量

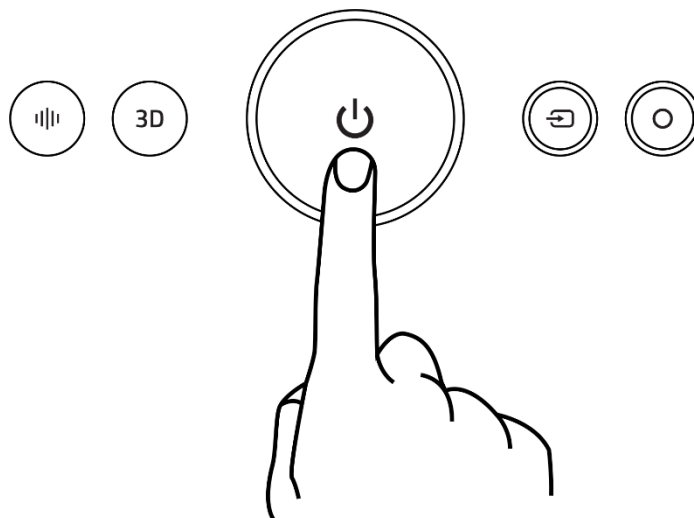
旋转音量控制旋钮可调整条形音箱的音量。当你增大音量时，LED 指示灯会短暂地呈现向左右发散的效果；而当你减小音量时，指示灯会呈现向中央集中的效果。



i 降低音量时，中间的两个 LED 指示灯若开始闪烁，则表示条形音箱的音量已调至最低。

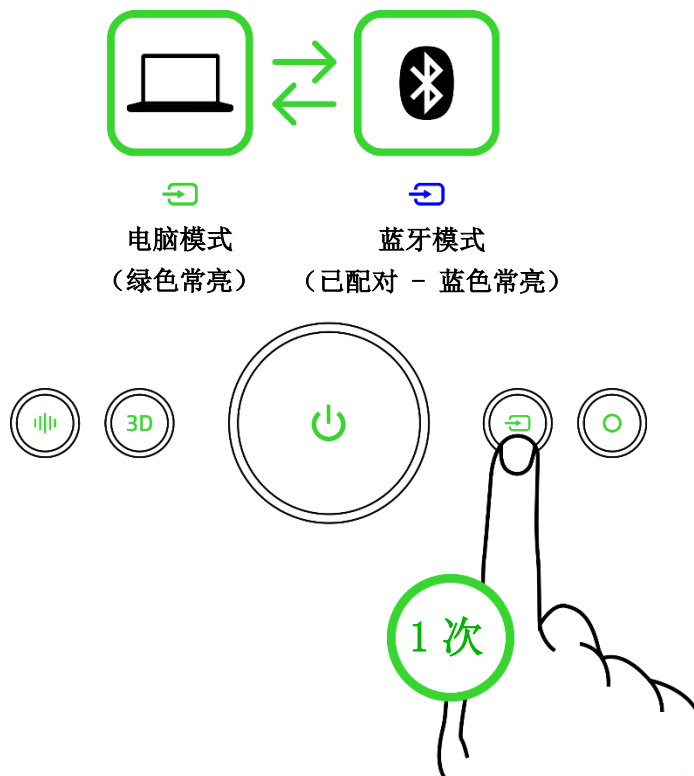
打开/关闭电源

按电源键可开启或关闭条形音箱电源。条形音箱的所有按键都会亮起，且音源按键会显示条形音箱的当前模式。



在条形音箱各模式之间切换

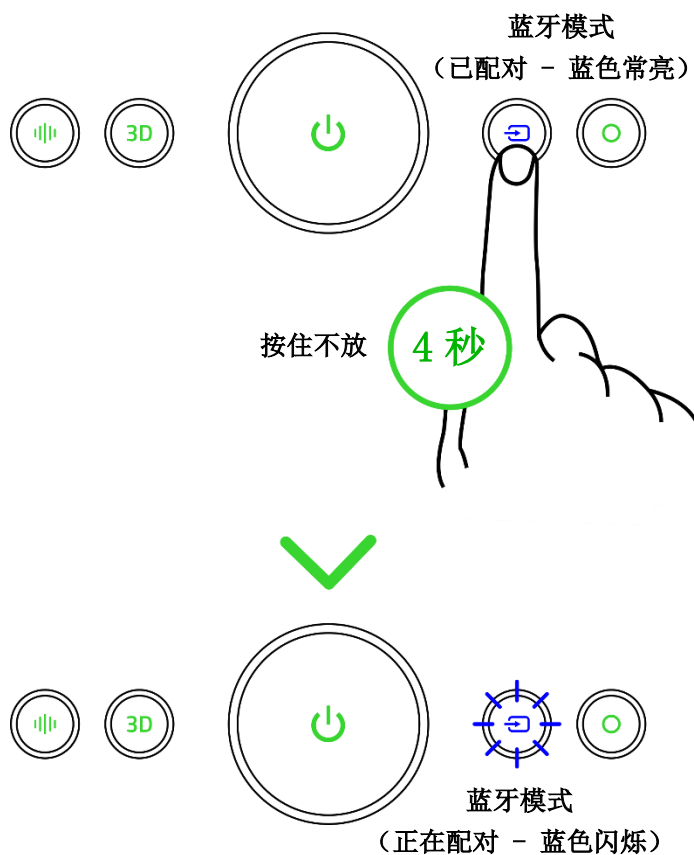
按下音源按键可在电脑模式和蓝牙模式之间切换。



i 当条形音箱未与任何设备配对时，切换至蓝牙模式会激活配对模式。

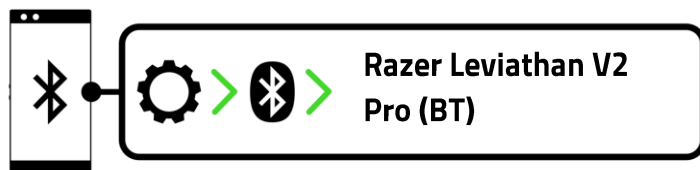
重新激活蓝牙配对模式（针对新设备）

1. 处于蓝牙模式时，按住音源按键 4 秒钟可激活配对模式。音源按键将闪烁蓝色，且 LED 指示灯的灯光会来回滚动变化，表示条形音箱正处于配对模式。

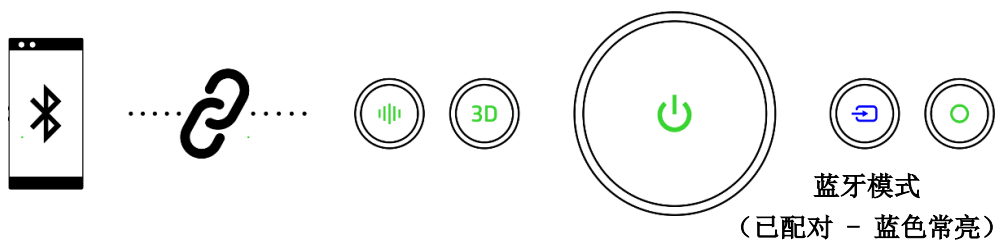


i 只有在蓝牙模式下才能激活蓝牙配对模式。

2. 启用设备上的蓝牙功能，并从可用设备中选择“Razer Leviathan V2 Pro (BT)”。

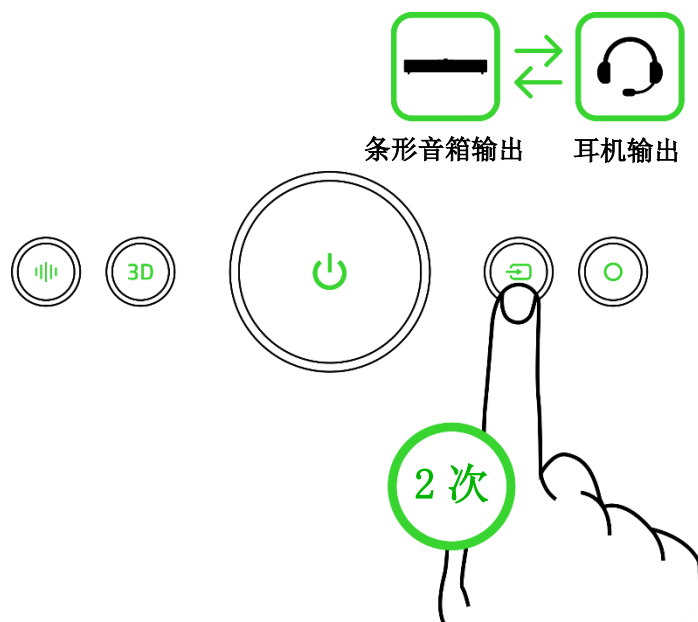


3. 等待一会，直到两个设备完成连接。音源按键将短暂呈蓝色常亮，表示条形音箱现已与你的设备连接。



在条形音箱和耳机音频输出之间切换

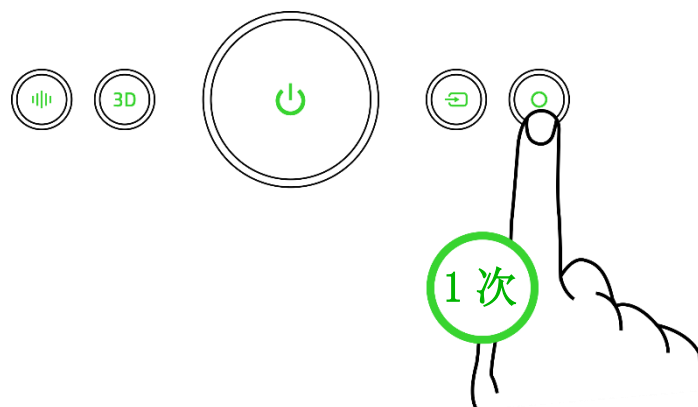
开启电源后，按两下音源按键可在条形音箱和耳机输出之间切换。如果条形音箱处于电脑模式，音源按键会呈绿色闪烁；如果条形音箱处于蓝牙模式，则音源按键会呈青色常亮，表示条形音箱正使用所连接的耳机作为音频输出。



i 你还可以使用 *Razer Audio* 音频应用程序（移动设备）或 *Razer Synapse* 雷云应用程序（电脑）在条形音箱和耳机输出之间切换。

在 CHROMA 幻彩效果之间循环切换

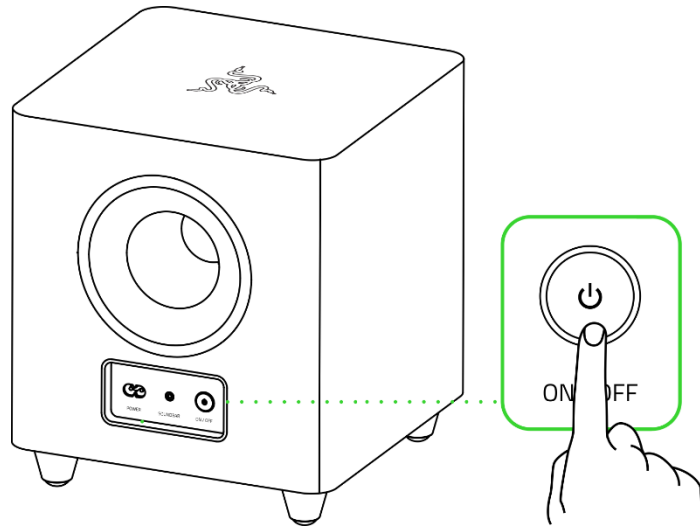
按 Chroma 幻彩按键可在条形音箱上循环切换以下灯光效果：环境感知、音频计、呼吸效果、火焰效果、光谱循环、星光效果、静态效果，以及波浪效果。



i 只有当 *Razer Synapse* 雷云运行时，你在 *Razer Synapse* 雷云中所做的 *Chroma* 幻彩灯光自定义设置才能反映在 *Chroma* 幻彩效果中。

打开/关闭低音炮的电源

按低音炮后面的电源键即可打开或关闭其电源。



个性化你的体验

Razer Synapse 雷云（电脑）

自定义条形音箱的音频模式、均衡器设置、Chroma 幻彩灯光效果，并微调其他高级功能，以获得栩栩如生的个性化音效体验。

i 出现提示时安装 Razer Synapse 雷云，或从 cn.razer.com/synapse 下载安装程序。

Razer Audio 音频应用程序（移动设备）

自定义条形音箱的均衡器设置和音频模式，轻松在所连的音频设备之间切换，甚至可以在移动设备上体验全面的 RGB 灯光自定义。

i 仅限带蓝牙连接功能的 iOS 14/Android 10（或更高版本）设备。

8. 通过 RAZER SYNAPSE 雷云配置 RAZER LEVIATHAN V2 PRO 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版

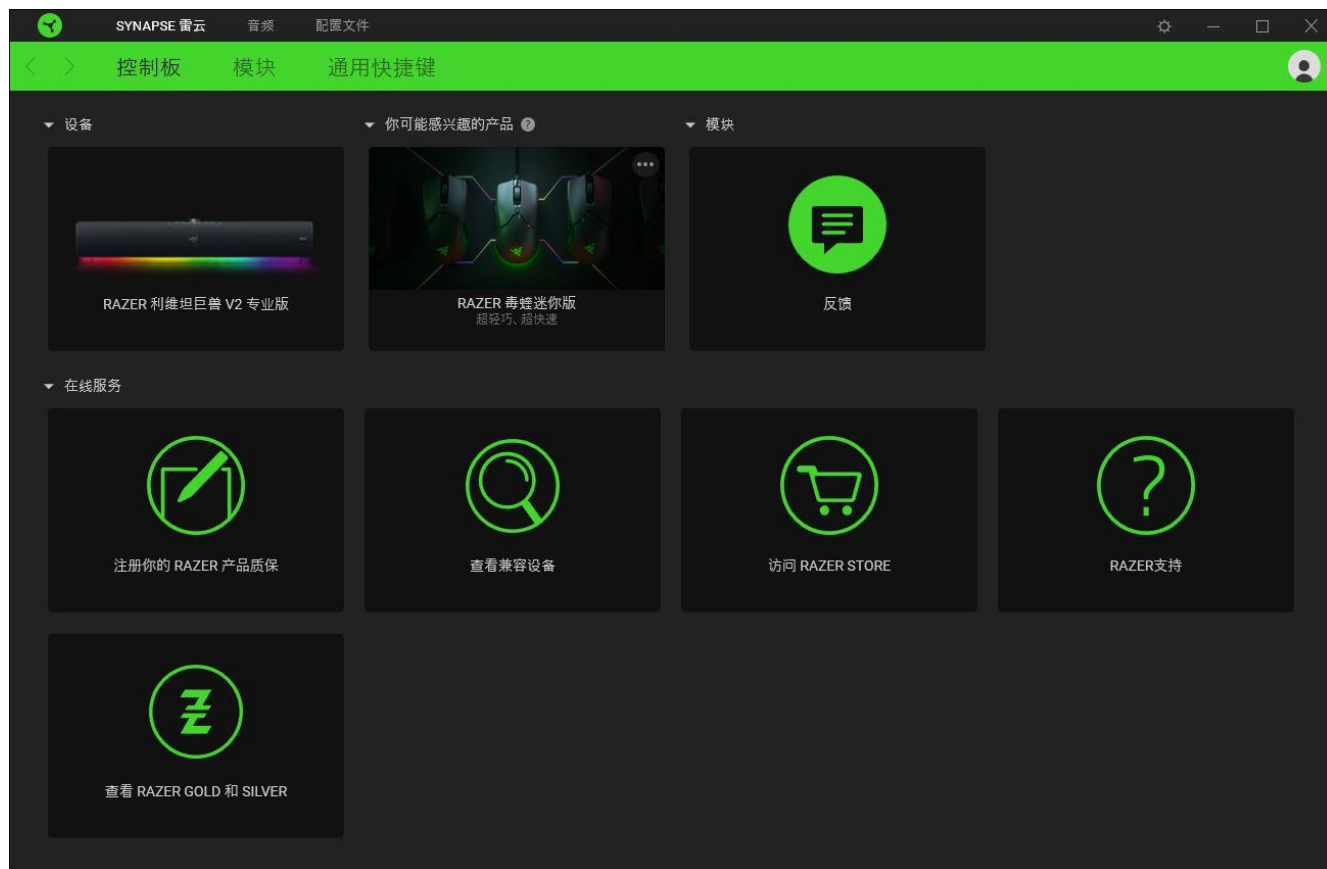
i 安装、更新和基于云的功能均需要互联网连接。建议你注册 Razer ID 账号，但并非强制性要求。本文列出的所有功能特性在不同的软件版本、连接的设备和支持的应用程序及软件上可能会有所不同。

“SYNAPSE 雷云”选项卡

当你首次启动 Razer Synapse 雷云时，“Synapse 雷云”选项卡将是默认选项卡。你可以通过此选项卡浏览“控制板”子选项卡。

控制板

“控制板”子选项卡是 Razer Synapse 雷云的总控制台，你可以在其中访问所有 Razer 雷蛇设备、模块和在线服务。



模块

“模块”子选项卡列出了所有已安装及可供安装的模块。



通用快捷键

将操作或 Razer Synapse 雷云的功能绑定到任何支持 Razer Synapse 雷云之设备输入的自定义按键组合，并应用于所有设备配置文件。[了解更多有关“配置文件”的信息](#)

! 只会识别支持 Razer Synapse 雷云之设备的输入。

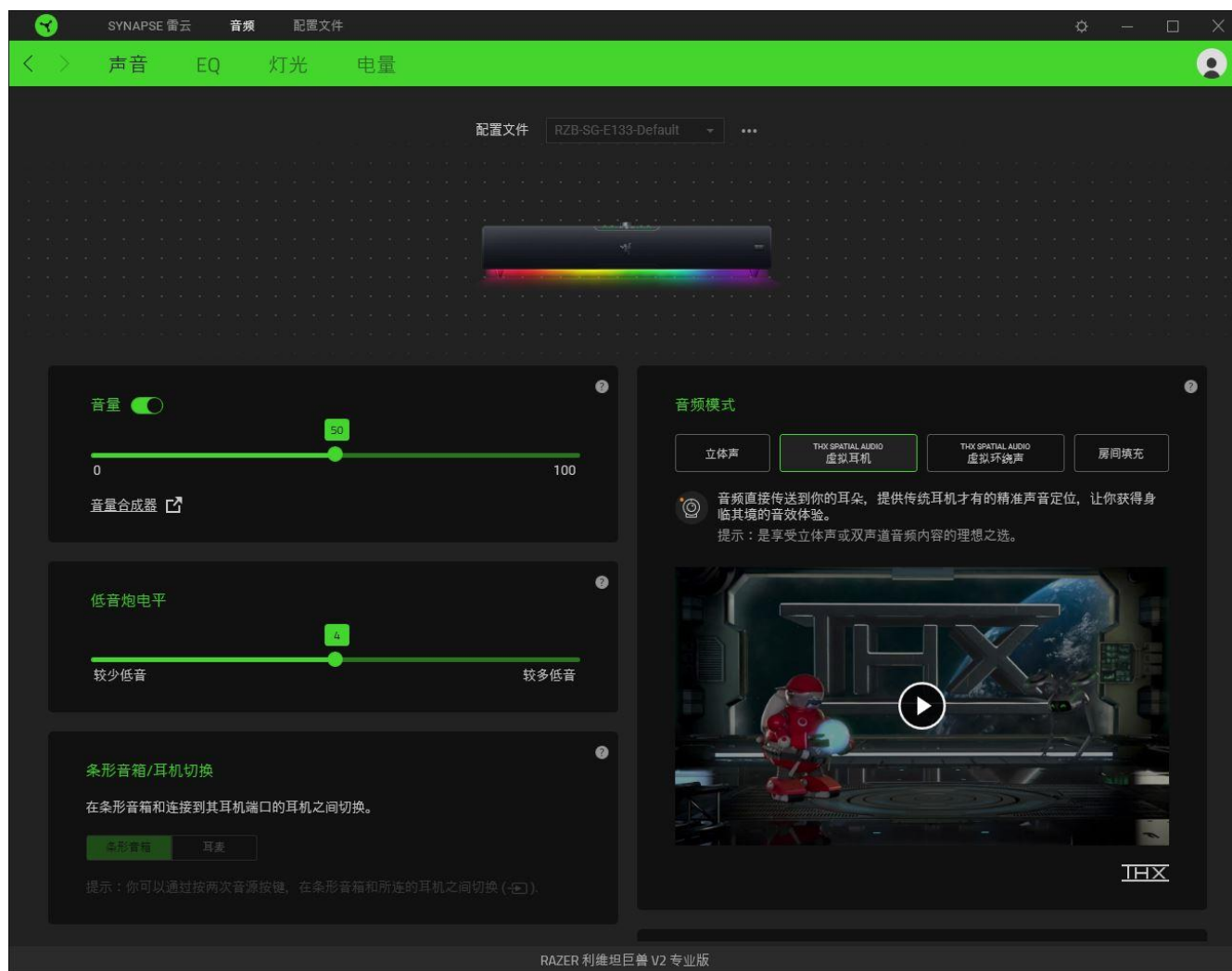


“音频”选项卡

“音频”选项卡是 Razer Leviathan V2 Pro 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版的主选项卡。在这里，你可以自定义条形音箱的设置，充分发挥其全部潜能。在此选项卡中做出的更改，会自动保存到你的系统和云存储空间。

声音

“声音”子选项卡用于调整条形音箱的音量和低音炮强度、在条形音箱和耳机输出之间切换、切换至蓝牙音频源，以及更改音频模式。



配置文件

“配置文件”是用于保存所有 Razer 雷蛇外围设备的数据存储。默认情况下，配置文件名称以系统名称为基础。只需按下“其他”按钮 (●●●)，即可添加、重命名、复制或删除配置文件。

音量

调整条形音箱的音频音量。你还可以访问当前播放设备的 Windows 音量合成器，然后在其中按比例调整系统的整体音量或单独调整每个活动应用程序的音量。

低音炮电平

使用低音电平滑块微调低音炮输出的强度。

条形音箱/耳机切换

当耳机连接到耳机端口时，在条形音箱输出和耳机输出之间切换。或者，你也可以按两下音源按键来在不同输出之间切换。

输入源

可让你使用 Razer Synapse 雷云将条形音箱切换至蓝牙模式。

i 当条形音箱设置为蓝牙模式时，Razer Synapse 雷云将无法使其恢复到电脑模式。要将条形音箱设置为电脑模式，请按音源按键。

音频模式

借助可用的选项更改条形音箱的音频模式，以提升你的聆听体验。

i 只有在“THX Spatial Audio 空间音效 - 虚拟耳机”和“THX Spatial Audio 空间音效 - 虚拟扬声器”模式下，头部追踪功能才会启用。

声音属性

启动 Windows 声音属性窗口。在该窗口中，你可以管理系统的声音设置，例如修改播放和录制设备的设置、声音方案和默认通信活动。

均衡器

使用“均衡器”子选项卡自定义条形音箱的频响范围或实现音频响度标准化，以避免音量的突然增加，影响使用体验。



音频均衡器

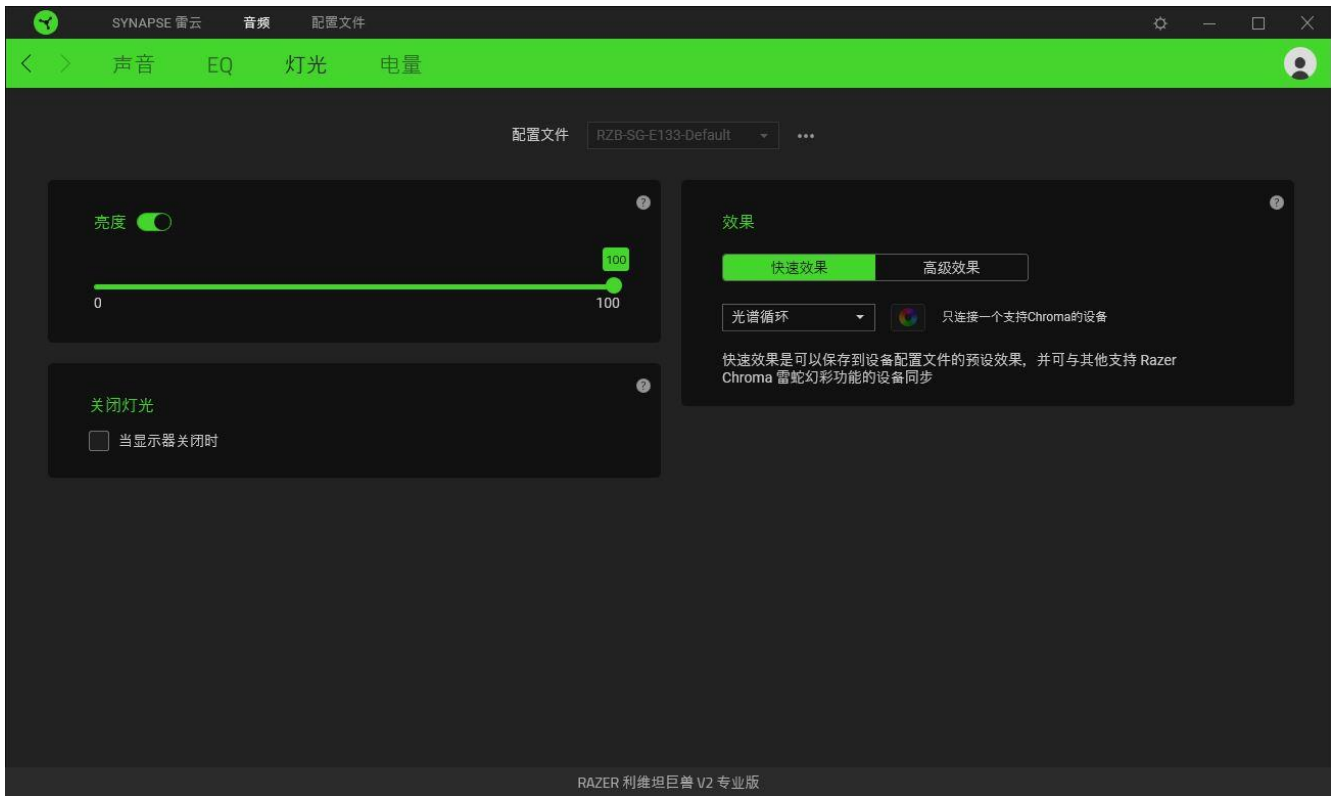
选择任何可用的均衡器预设，实现理想的音效体验。这些预设专为均衡性、游戏沉浸感、观看电影或欣赏音乐而设计。手动调整任何均衡器预设都会自动将其设置为“自定义”。

声音标准化

启用后，条形音箱会将音频的响度标准化，并会避免受爆炸声等声音影响而使音量突然增加，影响使用体验。

灯光

通过“灯光”子选项卡你可以自定义条形音箱的灯光效果。



亮度



你可以通过切换“亮度”选项来关闭条形音箱的灯光或使用滑块增加/减少亮度。

关闭灯光


此节能工具可确保当系统显示器关闭时，禁用条形音箱的灯光效果。

快速效果

你可以选择几个快速效果并应用于条形音箱的灯光，如下所列：


	名称	描述	设置方法
	环境感知	条形音箱灯光将反映出所选屏幕区域的平均颜色	选择一片屏幕区域
	音频计	LED 灯光将按默认的色谱根据音频电平亮起	选择一个色彩强化级别

	呼吸效果	条形音箱灯光按所选颜色淡入和淡出	最多可为此设置选择 2 种颜色或使颜色随机变化
	火焰效果	条形音箱灯光将模拟火焰的跳动	无需进行进一步的自定义
	光谱循环	条形音箱灯光将在 1,680 万种色彩间无限循环	无需进行进一步的自定义
	星光效果	条形音箱灯光的每个 LED 都有机会按随机的时间和时长呈现淡入和淡出效果	最多可为此设置选择 2 种颜色或使颜色随机变化，并选择持续时间
	静态效果	条形音箱灯光将以所选颜色保持亮起	选择一种颜色
	波浪效果	条形音箱灯光将按选定的方向滚动	选择从左到右或从右到左的波浪方向

如果你还有其他支持 Razer Chroma 雷蛇幻彩的设备，则可以通过单击“Chroma 幻彩同步”按钮 () 将其快速效果与 Razer 雷蛇设备同步。

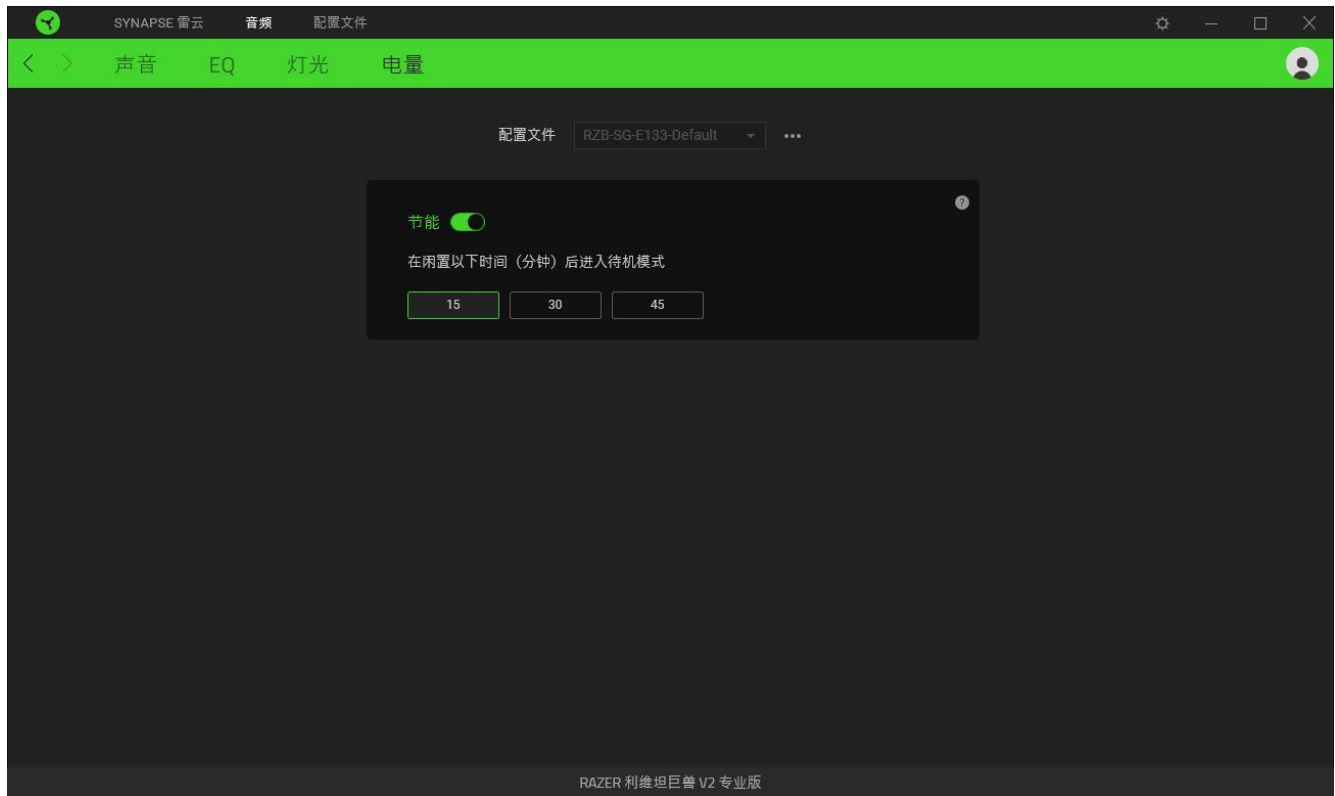
 只有支持所选灯光效果的设备才能同步。

高级效果

“高级效果”选项让你可以选择要在支持 Razer Chroma 雷蛇幻彩的外设上使用的 Chroma 幻彩灯光效果。若要制作个性化的 Chroma 幻彩效果，只需按幻彩控制室 (Chroma Studio) 按钮即可 ()。

电源

你可以使用“电源”子选项卡让条形音箱在闲置一段时间后进入待机模式。

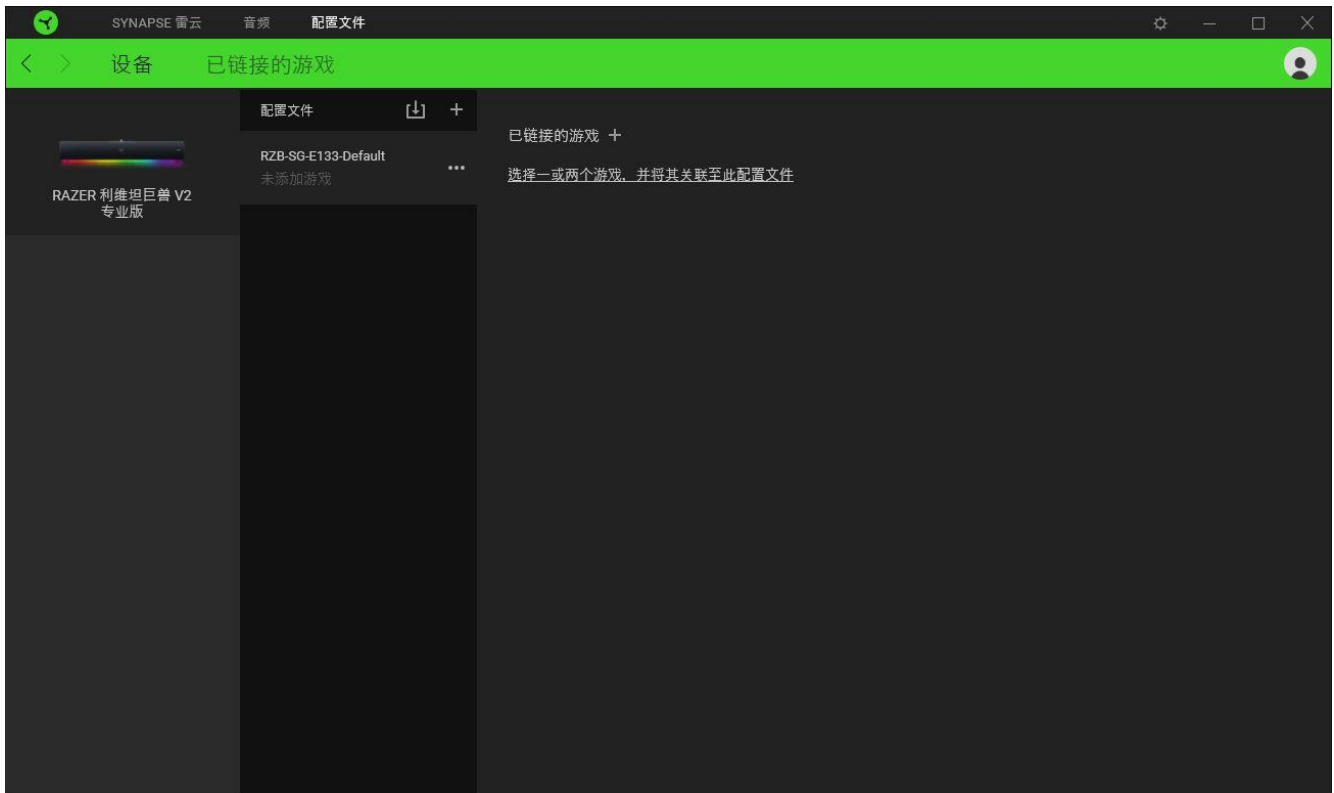





“配置文件”选项卡

“配置文件”选项卡是管理所有配置文件并将其应用到游戏和应用程序的便捷方式。

设备

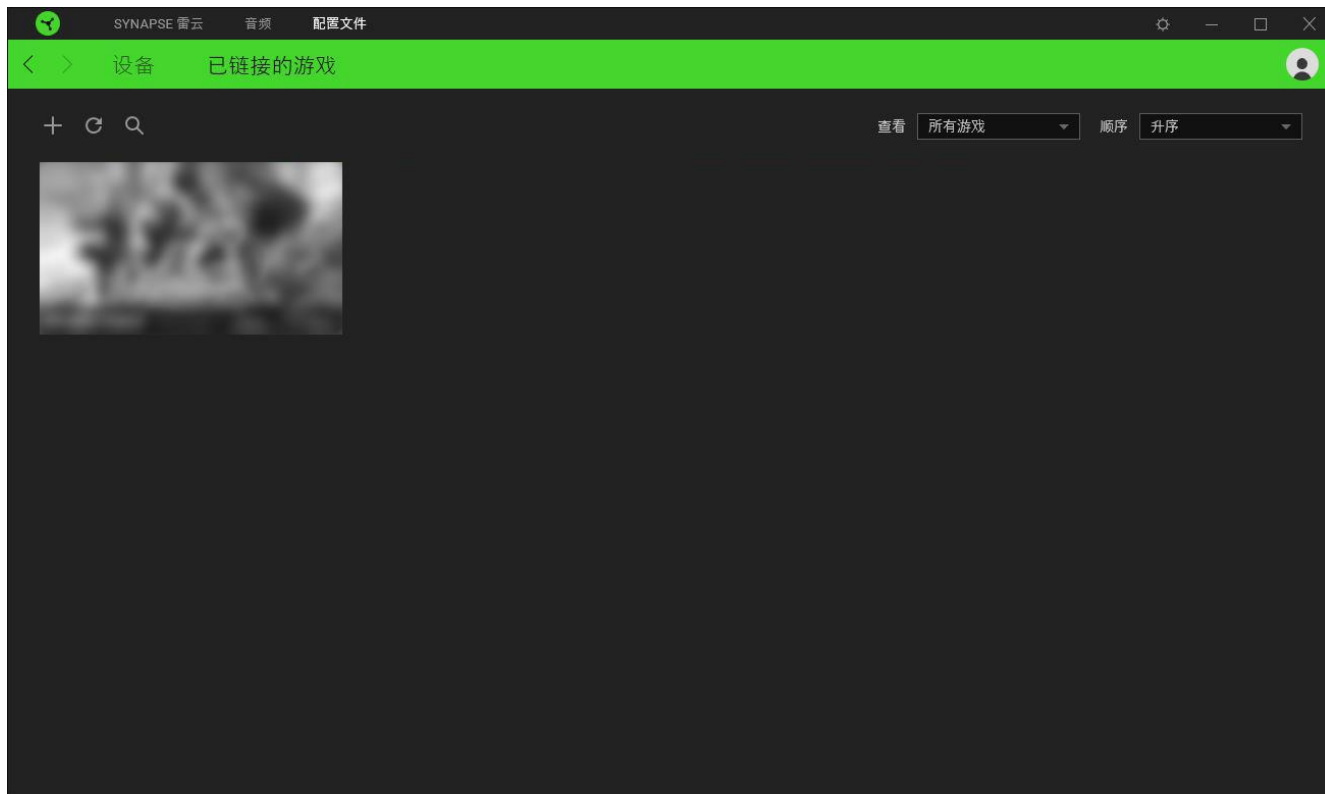
查看各设备的配置文件关联了哪些游戏，或哪些 Chroma 幻彩效果通过“设备”子选项卡关联到特定游戏。



你可以使用导入按钮（）从电脑或从云端导入配置文件，或使用添加按钮（）在所选的设备中创建新的配置文件。只需按下“其他”按钮（），即可重命名、复制、导出或删除配置文件。在使用“已关联的游戏”选项运行应用程序时，可以将每个配置文件设置为激活。

已关联的游戏

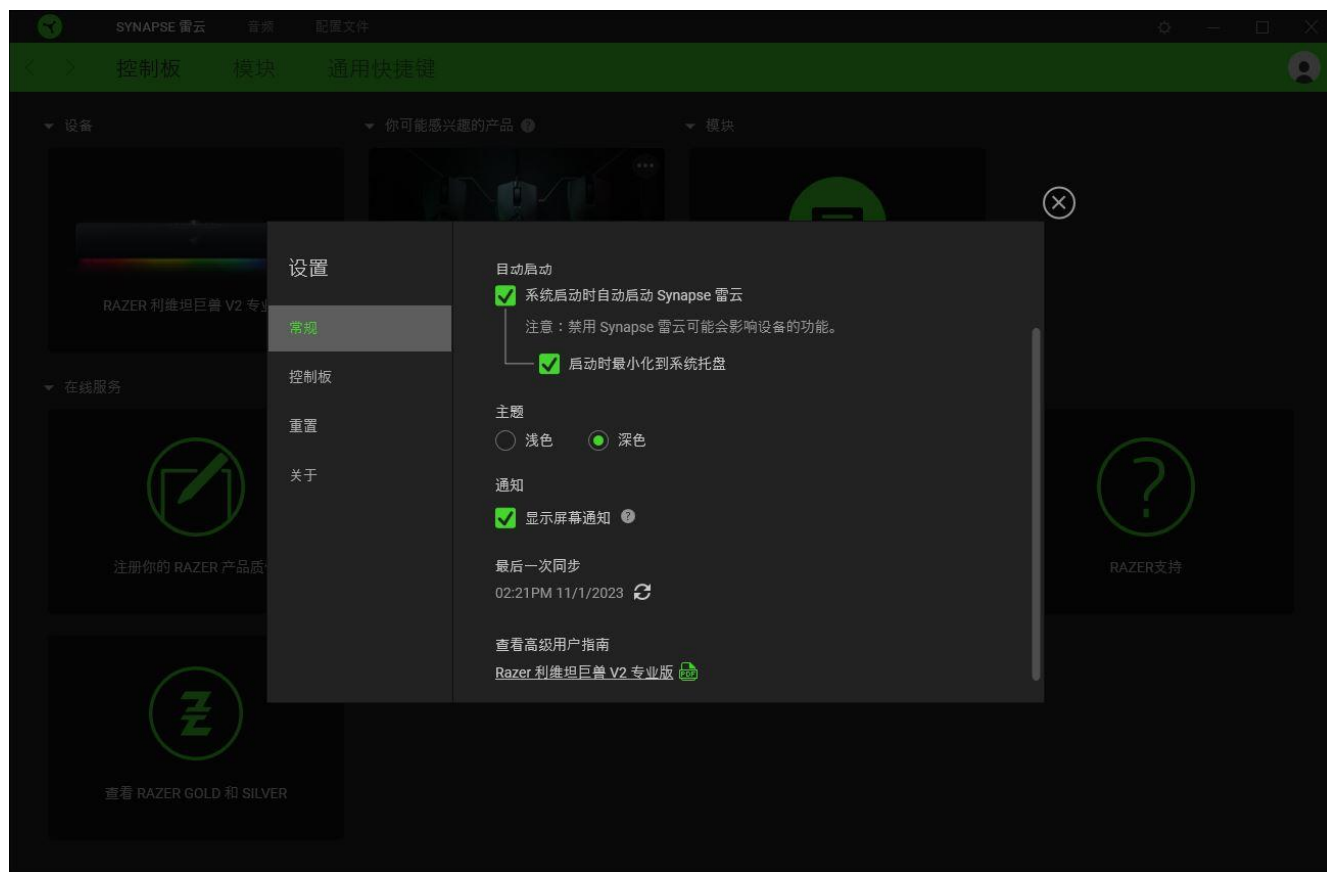
“已关联的游戏”子选项卡可让你添加游戏，查看与游戏相关联的设备或搜索已添加的游戏。你还可以根据字母顺序、最近玩过或最经常玩排序游戏。即使没有关联 Razer 雷蛇设备，已添加的游戏仍将列在这里。



要将游戏关联到已连接的 Razer 雷蛇设备或 Chroma 幻彩效果，请在列表中单击该游戏，然后单击“**选择一个设备及其配置文件，使其在游戏过程中自动启动**”，随后即可选择游戏将关联至的 Razer 雷蛇设备或 Chroma 幻彩效果。关联后，你可以通过单击相应的 Chroma 幻彩灯光效果或设备的“其他”按钮（●●●）来选择特定的 Chroma 幻彩灯光效果或配置文件。

“设置”窗口

单击 Razer Synapse 雷云上的 (⚙) 按钮即可打开“设置”窗口。你可以通过该窗口配置 Razer Synapse 雷云的启动行为和显示语言、查看每个已连接的 Razer 雷蛇设备的高级用户指南，或对任何连接的 Razer 雷蛇设备执行恢复出厂设置。



“常规”选项卡


“常规”选项卡可用于更改软件的显示语言、启动行为、主题，以及屏幕通知。你也可以手动将配置文件同步到云端 (🔄) 或查看所有已连接之 Razer 雷蛇设备和已安装之模块的高级用户指南。

“控制板”选项卡

使用“控制板”选项卡自定义要在控制板中显示根据你的装备给出哪些 Razer 雷蛇设备推荐以及显示你玩的哪些游戏。

“重置”选项卡

你可以使用“重置”选项卡对所有带有板载内存的已连接 Razer 雷蛇设备执行恢复出厂设置，以及重置 Razer Synapse 雷云教程，以便在下次启动时再次熟悉 Razer Synapse 雷云的新特性。

 重置 Razer 雷蛇设备后，保存在所选设备板载内存上的所有配置文件都将被删除。

“关于”选项卡

“关于”选项卡中显示了简要的软件信息和版权声明，并提供了使用条款的相关链接。你也可以通过此选项卡检查软件更新，或者快速访问 Razer 雷蛇的社交社区。

9. 安全与维护

警告

- 将电源线插入条形音箱和低音炮时，请确保所使用的电源线符合你所在地区的规格要求。
- 如果你发现条形音箱或低音炮存在任何危害性风险，请立即从电源插座上拔下电源线。

安全指南

为了让你在使用 Razer Leviathan V2 Pro 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版时最大限度地确保安全，我们建议你遵循以下指引：

- 如果你发现设备运行异常，并且无法排除故障，请拔出设备并拨打 Razer 雷蛇服务热线或访问 support.razer.com/cn 以获取技术支持。
- 请勿拆解设备，也不要再在电流负载异常的情况下使用设备。这样做会导致质保失效。
- 请勿将异物塞入条形音箱或低音炮的任何开口。
- 放置条形音箱和低音炮时，确保将音箱放置于水平表面。
- 让设备远离液体和潮湿环境。请仅在 0° C 至 40° C 的环境下使用设备。如果温度超出这一范围，请拔出并/或关闭设备，以便使温度稳定至最佳水平。
- 长时间过大音量收听可能会伤害你的听力。此外，某些国家/地区的法律允许的最大声级为 86 分贝，每天处在这样声级的环境中 8 小时会影响你的听力。因此，我们建议你在长时间使用此设备时将音量降低到舒适的程度。请保护好你自己的听力。

维护和使用

Razer Leviathan V2 Pro 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版 只需很少的维护，就能保持最佳性能。我们建议你每月定期用软布或棉签清洁条形音箱及其低音炮，以防止污垢积聚。切勿使用肥皂或腐蚀性清洁剂。

10. 法律声明

版权和知识产权信息

© 2023 Razer Inc. 保留所有权利。Razer、雷蛇、“For Gamers. By Gamers.”、“Powered by Razer Chroma”徽标、Razer 徽标、和三头蛇徽标是 Razer Inc. 及其附属公司在美国或其他国家/地区的商标或注册商标。其他所有商标都是其各自所有者的财产。所有其他商标和商品名称均为其各自所有者的财产，本文中提及的其他公司名称和产品名称可能是其各自公司的商标。实际产品可能与图片所示有所不同。

Android, Google, Google Logo, Google Play, and the Google Play logo are registered trademarks of Google LLC.

Apple, the Apple logo, and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. iOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc., and any use of such marks by Razer is under license.

THX and the THX Logo are the property of THX Ltd., registered in the U.S. and other countries.

Windows and the Windows logo are trademarks of the Microsoft group of companies.

Razer Inc.（简称“Razer”）可能拥有与本高级用户指南的产品有关的版权、商标、商业秘密、专利、专利申请或其他知识产权（包括注册的和未注册的）。本高级用户指南并未向您授予此类版权、商标、专利或其他知识产权的许可权。Razer Leviathan V2 Pro 雷蛇利维坦巨兽 V2 专业版（下称“产品”）可能与包装或其他地方上的图片不同，请以实物为准。Razer 对这种差异或可能出现的错误概不负责。本高级用户指南所含信息如有更改，恕不另行通知。

有限产品质保

欲知有限产品质保最新和当前条款，请访问：cn.razer.com/warranty。

责任限制

由于分销、销售、转销、使用或无法使用该产品而造成的任何盈利损失、信息或数据丢失、特殊、意外、间接、惩罚性、因果性或附带损坏，Razer 均不负责。在任何情况下，Razer 所承担的责任都不超过购买产品的零售价格。

一般条款

这些条款应受产品购买国家/地区的法律管辖并将按该国家/地区的法律解释。如果本高级用户指南中任何条款无效或不可执行，则此类条款（无效条款或不可执行条款）应被指定为无效力或被视为剩余条款的无效条款而被排除。Razer 保留随时修订任何条款的权利，恕不另行通。