



RAZER HAMMERHEAD V3 HYPERSPEED

進階使用者指南

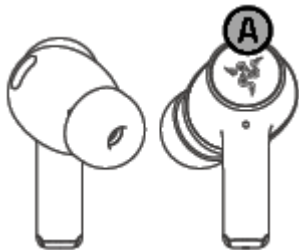
目錄

1. 內含	2
2. 使用需求	3
3. 簡要介紹	3
4. 入門指南	4
5. 使用耳機	8
6. 設定你的 RAZER 耳麥	12
7. 安全與保養	26
8. 法律條文	27

1. 內含

- Razer Hammerhead V3 Hyperspeed

A. 直覺的觸控感測器

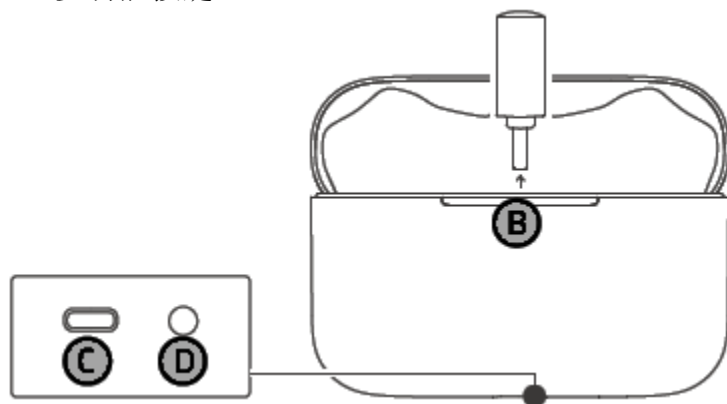


- 附有 USB Type-C 無線接收器的充電盒

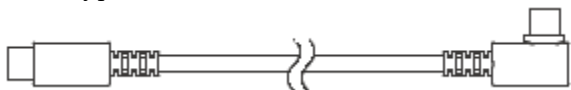
B. 狀態指示燈

C. USB Type C 充電/資料傳輸連接埠

D. 多功能按鍵



- USB Type C 纜線



- 3 種尺寸的矽膠耳塞 (S、M* 和 L)



**已預先裝在耳機上*

- 重要产品信息指南

2. 使用需求

產品需求

- 具備藍牙或 USB Type C 音訊相容性的裝置

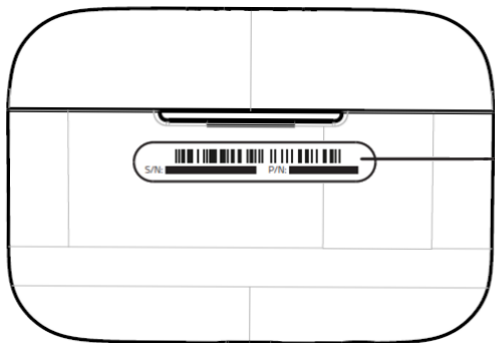
RAZER AUDIO 應用程式需求

- 具備藍牙連線功能的 iOS 14 / Android 10 (或更新版本) 裝置
- 網際網路連線 (供下載安裝應用程式)

RAZER SYNAPSE 需求

- Windows 11 (或更新版本)
- 網際網路連線 (供下載安裝應用程式)

3. 簡要介紹



產品序號標示於此處。

你擁有超棒的裝置，現在讓它們更加安全。請至 razerid.razer.com 註冊你的裝置，即可享有保固並解鎖獨家 Razer 禮遇。

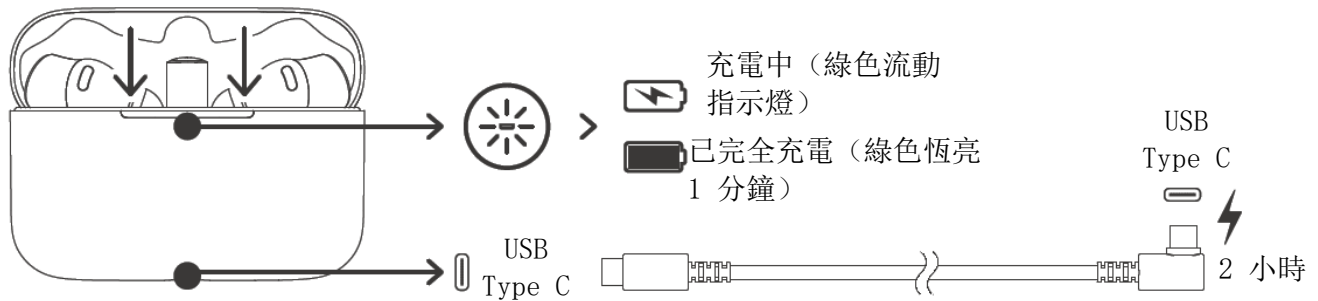


i 任何有限保固的申請皆需有效的購買證明。

4. 入門指南

為裝置充電

- i** 在首次使用前，請將 Razer Hammerhead V3 HyperSpeed 完全充滿電。為了獲得最佳效果，請使用隨附的充電線將充電盒直接連接到電腦的 USB 介面。

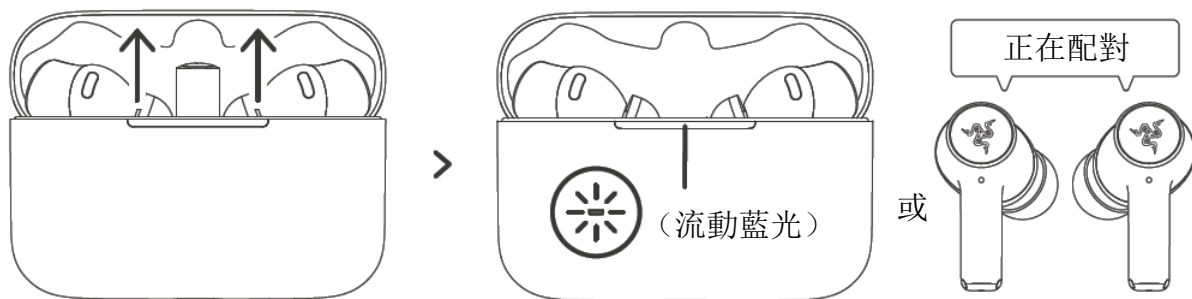


- i** 僅在 PS5™ 主機未處於待命模式的狀態下，才能使用主機上的任一連接埠充電耳機。當充電盒完全充飽電後，狀態指示燈將會亮起 1 分鐘，然後熄滅。

連線至你的耳機

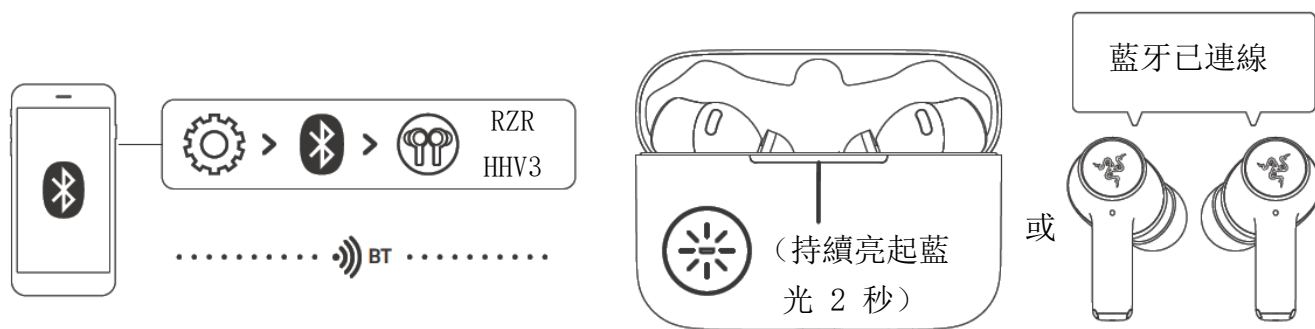
A. 透過藍牙

1.



- i** 在嘗試連接 Razer 產品時，請記得與你的行動裝置保持在 1 公尺的距離內。

2.



i 若耳機無法連線至您的裝置，將會在搜尋模式下維持 3 分鐘後自動關機。若要重新嘗試，請將耳機放入充電盒中，保持盒蓋開啟，並按住底部的多功能按鈕 4 秒，直到狀態指示燈顯示藍色流動燈效。

設定行動裝置使用

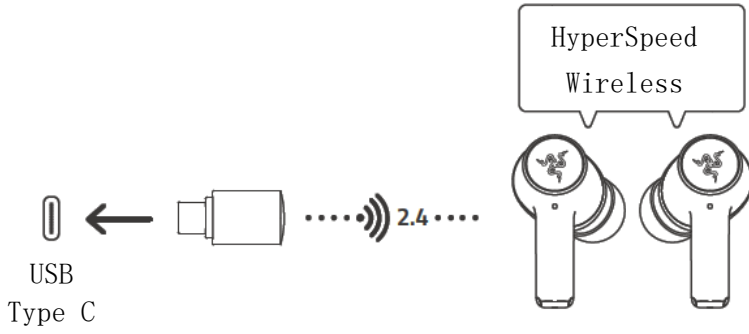
下載 Razer Audio 應用程式，即可隨時隨地自訂耳機的 EQ 設定、自動關閉功能、遊戲模式與其他更多功能。



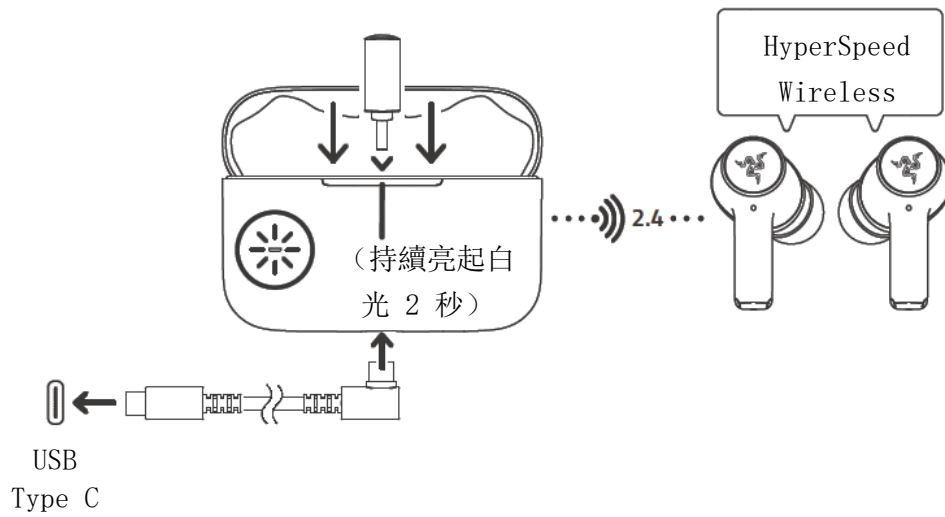
1. 在你的行動裝置上下載行動應用程式。
2. 啟動應用程式，然後依照畫面指示操作。

i 使用 Razer Audio 應用程式時，請確定耳機已透過藍牙連接至你的行動裝置。

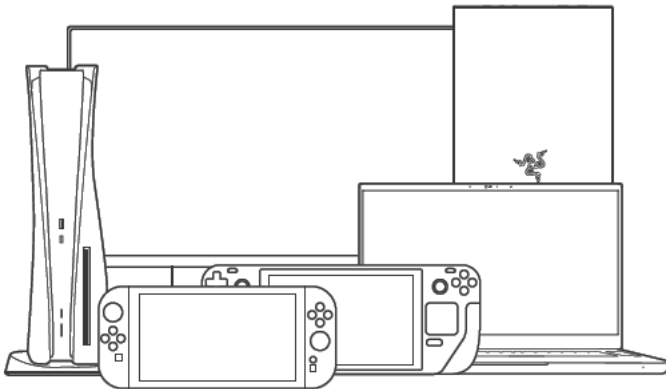
B. 透過無線接收器 (2.4GHz)



C. 透過附有 USB Type-C 無線接收器的充電盒 (2.4GHz)



i 預設情況下，耳機會先啟動藍牙配對模式，接著再搜尋 USB Type-C 無線接收器。將 USB Type-C 無線接收器插入 PS5™ 主機時，請確保不會阻擋主機的 USB Type-A 連接埠。



使用電腦時

音效設定	輸出 > Razer Hammerhead V3 HyperSpeed
	輸入 > Razer Hammerhead V3 HyperSpeed
使用 PS5™ 主機時	
PS5 設定 > 聲音	聲音輸出 > 輸出裝置 > Razer Hammerhead V3 HyperSpeed
	麥克風 > 輸入裝置 > Razer Hammerhead V3 HyperSpeed

i 將耳機與相容裝置搭配使用時，請將 *Razer Hammerhead V3 HyperSpeed* 設定為預設輸入與輸出裝置（如適用）。

個人化你的 PC 體驗

使用 Razer Synapse 應用程式自訂耳機的 EQ、啟用音訊強化，以及微調其他進階功能。當系統出現提示時安裝 Razer Synapse，或自 razer.com/synapse 下載安裝程式進行安裝

啟用 THX® Spatial Audio*

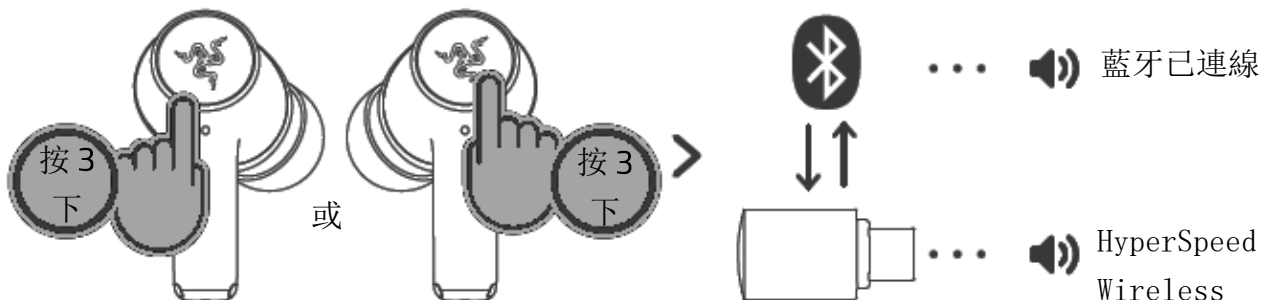
透過 Razer Synapse 啟用 360° 聲音定位功能，享受自然且栩栩如生的聆聽體驗，讓 Razer Hammerhead V3 HyperSpeed 的性能發揮到極致。



*僅適用於 Windows 11 或更高版本。

5. 使用耳機

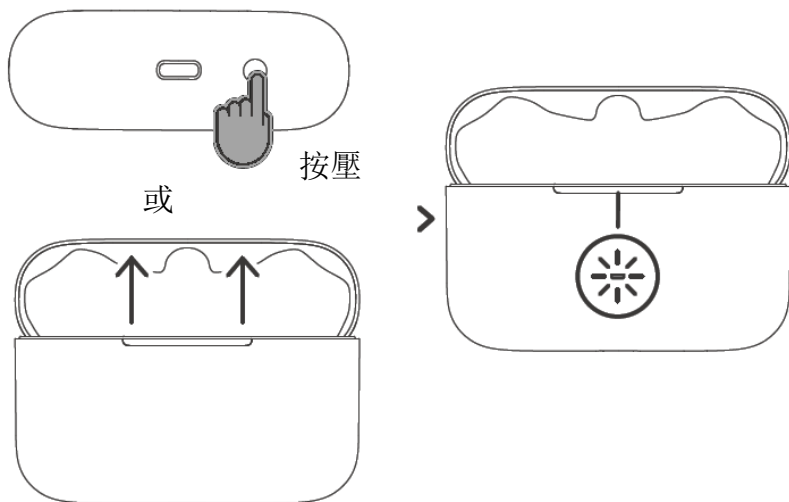
切換音訊來源



i 為了確保發揮最佳效能，請將耳機與音訊來源保持在較近的距離內。

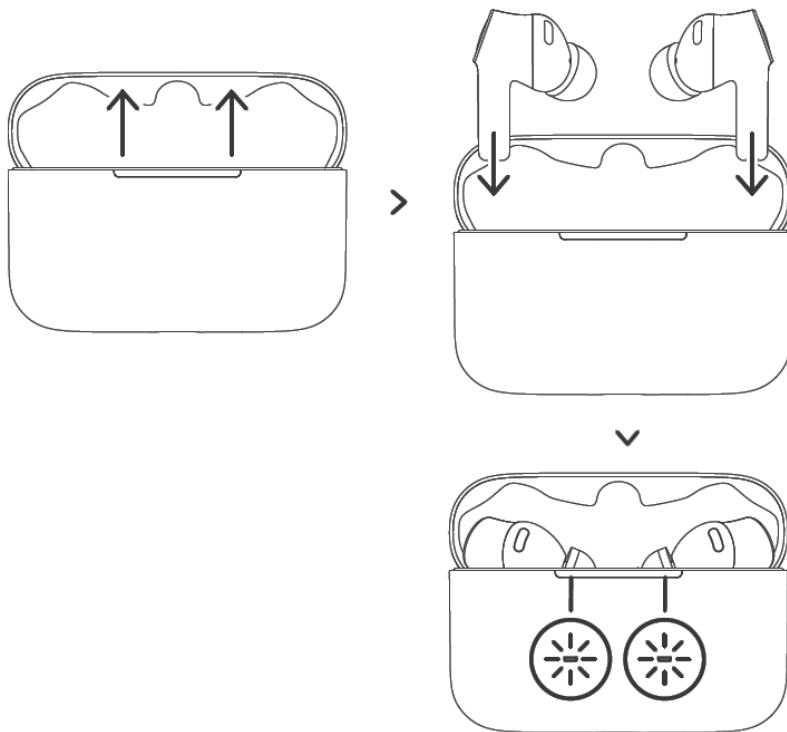
檢查電池電量

充電盒電池電量



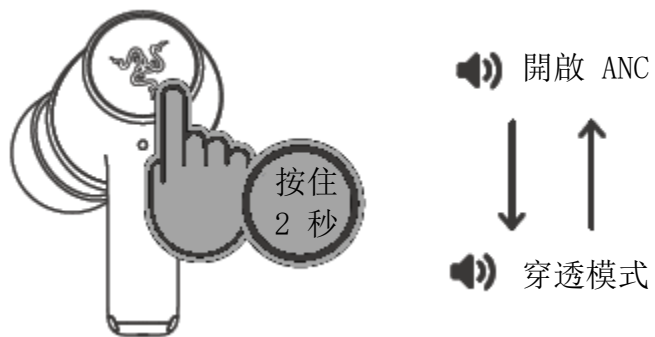
充電盒剩餘電池電量	狀態指示燈
高	綠色
中	黃色
低	紅色

耳機電池電量

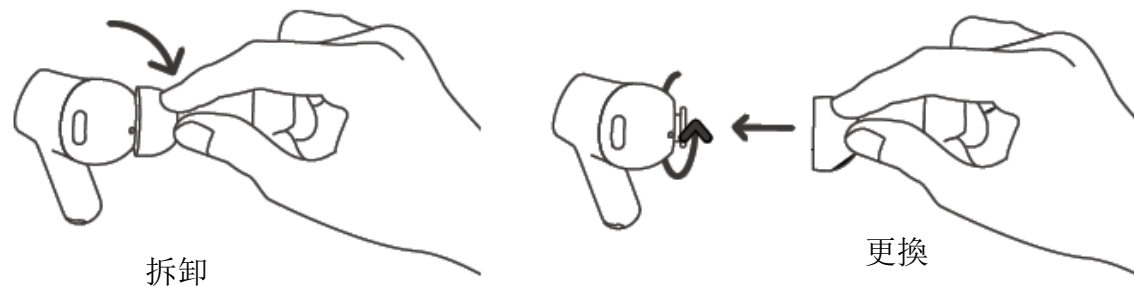


耳機剩餘電量	個別 狀態指示燈
高	綠色
中	黃色
低	紅色

使用主動抗噪 (ANC) 功能



更換矽膠耳塞





由於每個人的耳道大小不一，所以建議你換成較大或較小的耳塞，使配戴時能改善舒適度、聲音品質，並確實戴牢耳機耳塞。

功能鍵快速查詢

以下列出耳機的預設手勢：

動作	效果
輕觸	播放 / 暫停
	接聽來電或結束目前通話**
	結束目前通話並切換到保留的通話**
	接聽來電**
輕觸並長按 2 秒	開啟對應耳機的電源
	在 ANC 開啟與環境音模式間切換（左耳機）
	靜音/取消靜音耳機麥克風（右耳機）
	接聽來電**
連接兩下	在播放媒體時回到上一首曲目（左側耳機）
	在播放媒體時跳到下一首曲目（右側耳機）
	拒接來電**
	結束目前通話**
	保留目前通話並接聽來電**
	在目前通話與保留通話間切換**
連接兩下，並在最後一下時長按 2 秒	降低音量（左側耳機）
	提高音量（右側耳機）

連接三下	切換音訊來源
連接三下，並在最後一下時 長按 3 秒	重新啟動藍牙配對模式

以下手勢適用於充電盒。

動作	效果
輕觸並長按多功能鍵 4 秒 鐘	重新啟動藍牙配對模式***
三次點擊，並在最後一次點 擊後按住 2 秒	執行原廠重置

***僅可在藍牙模式中使用。*

****保持蓋子開啟，並將耳機放在保護殼內*

請造訪 support.razer.com，進一步了解這款遊戲級耳麥。

6. 設定你的 RAZER 耳麥

i *免責聲明：本指南提供全新 Razer Synapse 應用程式的概覽，可能僅包含部份與你裝置相關的功能。全新 Razer Synapse 需要網際網路連線，以進行安裝、更新、存取與儲存雲端功能。建議你註冊一個 Razer ID 帳戶，但這不是強制要求。本文列出的所有功能皆因現有版本、連接的裝置及支援的附加程式不同而有所差異。*

SYNAPSE

「Synapse」分頁是你第一次啟動 Razer Synapse 時的預設分頁。使用下列按鍵瀏覽使用者介面：

— 最小化

按一下此按鍵會將應用程式最小化到工作列上，使其在背景運行。

□ 最大化

此按鍵會將瀏覽器視窗放大到整個畫面。若要將視窗還原到原始大小，請再按一下最大化按鍵。

× 關閉

此按鍵將會關閉所有相關分頁，並完全結束應用程式。

< 上一個分頁

按一下此按鍵會讓你回到上次造訪的分頁。

> 下一個分頁

如果你正在使用「上一個分頁」按鈕，按一下此按鍵會讓你回到下一個分頁。

🔄 重新整理分頁

此按鍵會重新載入目前分頁。請在頁面並未正常顯示，或是想要看到最新內容時使用此按鍵。

↓ 下載更新

若出現此按鍵，代表應用程式有所變更。請在頁面並未正常顯示，或是想要看到最新內容時使用此按鍵。

☰ 更多

按一下此按鍵將會開啟一個彈出視窗，讓你輕鬆存取「裝置」、「模組」和「其他已安裝的應用程式」分頁。

⚙️ 設定

按一下此按鍵將會開啟「設定」分頁，讓你快速變更應用程式的設定。

👤 個人資料

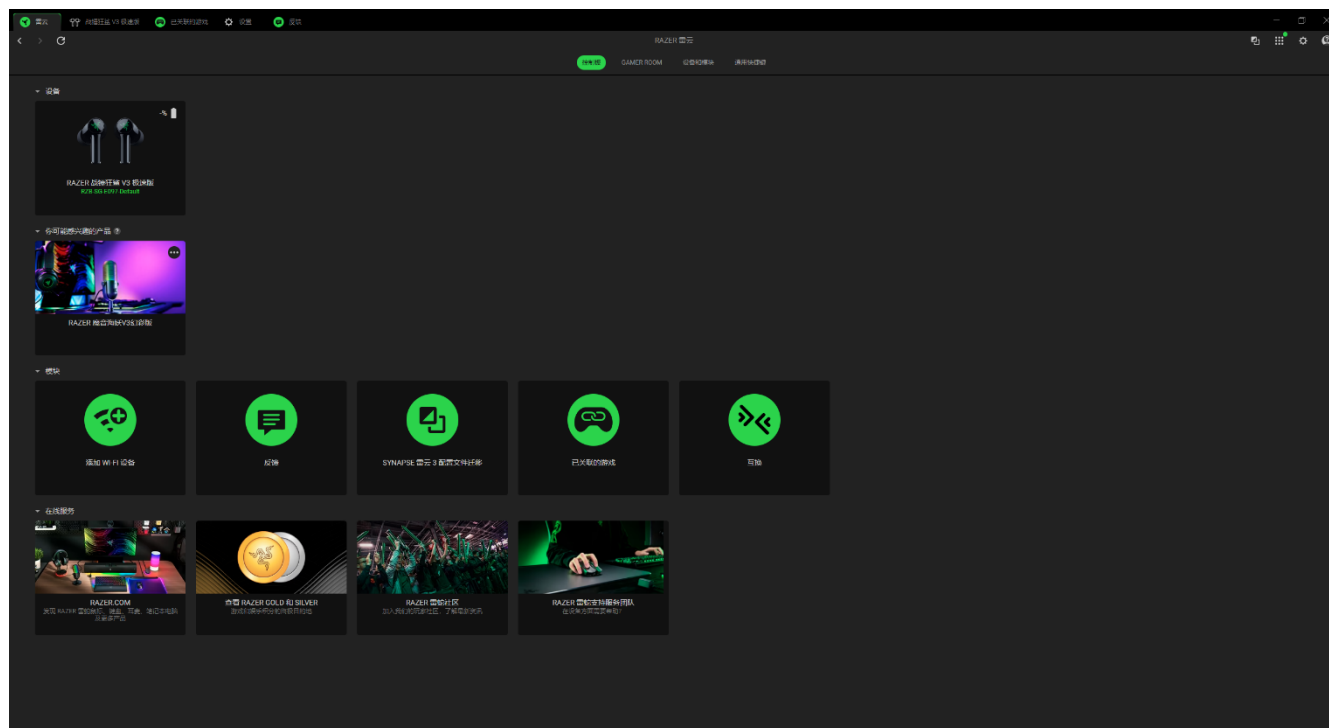
此按鍵會開啟一個彈出視窗，讓你存取「登入」、「意見回饋」、「為此軟體評分」、「新增 Wi-Fi 裝置」，以及「離開」選項。

❓ 資訊

將滑鼠移動至此按鍵上將會彈出關於功能或功能性的其他資訊。

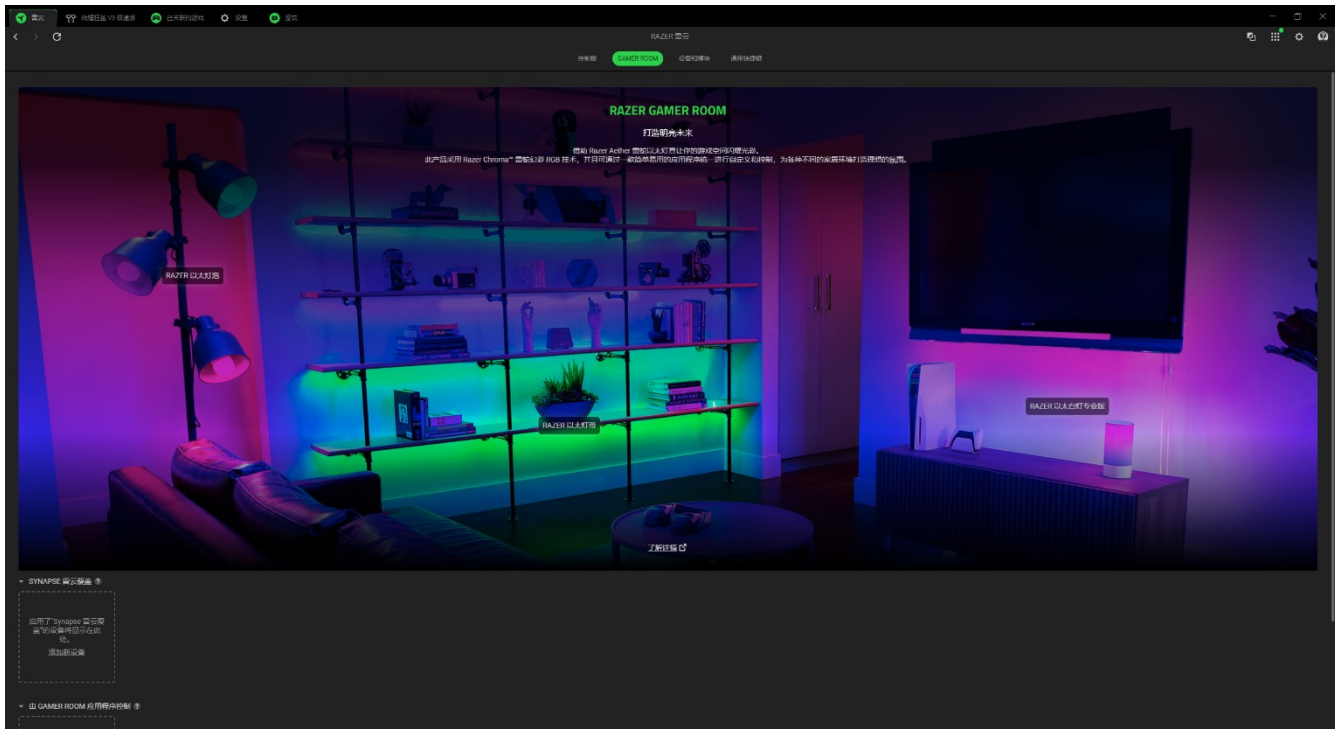
操控面板

「操控面板」子分頁是 Razer Synapse 的功能概覽，你可在此存取所有 Razer 裝置、模組與線上服務。



Gamer Room

「Gamer Room」子分頁會顯示所有具有 Razer Aether 燈具功能的裝置。你可以在這裡檢視及管理你支援 Gamer Room 的裝置。



Synapse 複寫

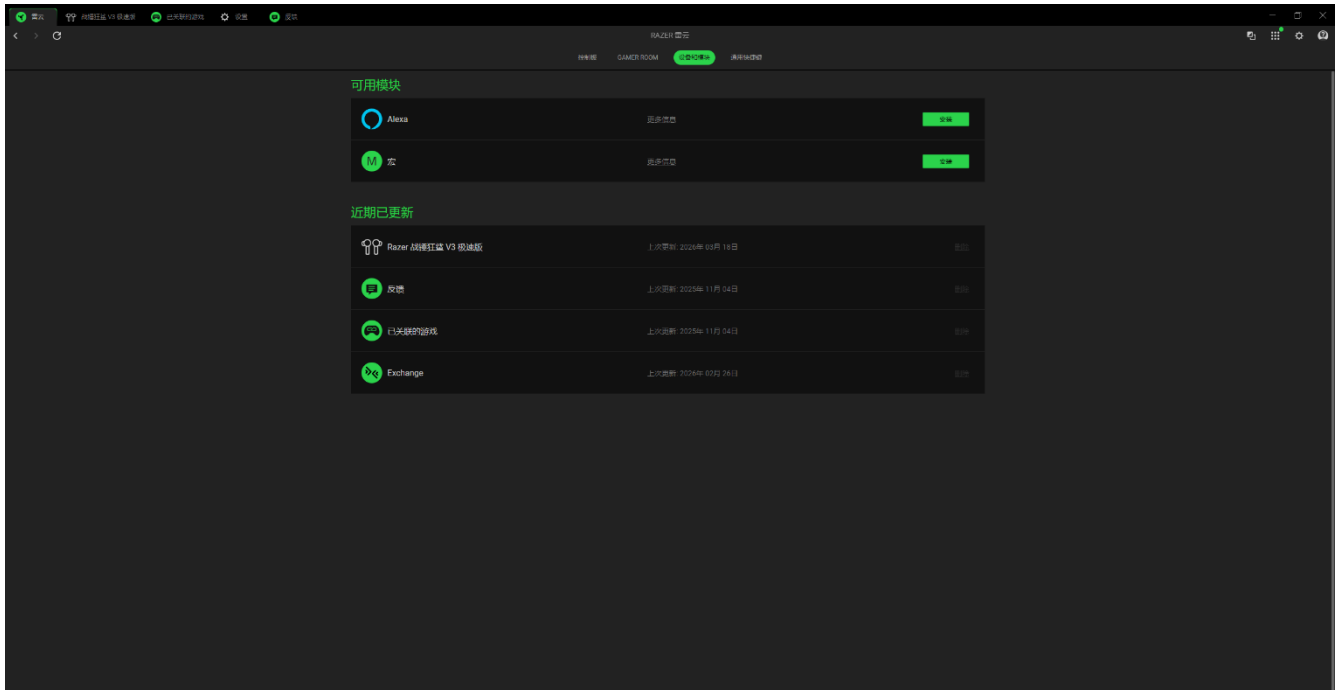
此區段可讓你選取及自訂裝置的照明，使用 Razer Synapse. 讓裝置回應支援 Chroma 的遊戲和 Chroma Connect 應用程式。

由 Gamer Room 應用程式控制

此區段會顯示所有支援 Gamer Room 應用程式遠端控制的裝置。

裝置與模組

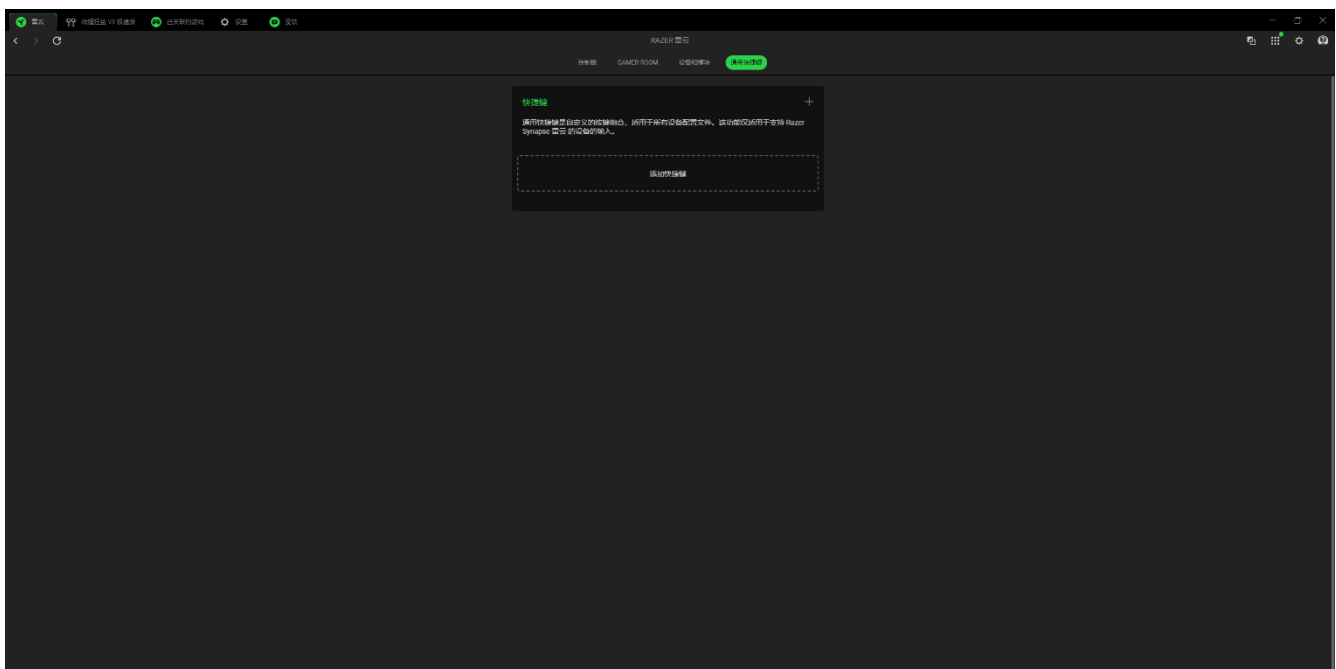
「模組」子頁顯示全部已安裝和可供安裝的模組。



全域捷徑

將各項操作或 Razer Synapse 功能與任何支援 Razer Synapse 裝置輸入的自訂按鍵組合綁定，可套用至所有裝置設定檔。

! 僅可識別支援 *Razer Synapse* 的裝置輸入。



HAMMERHEAD V3 HYPERSPEED

“Hammerhead V3 HyperSpeed” 分頁是 Razer 耳麥的主要分頁。你可以在這裡變更裝置的設定，例如燈光效果（若支援）、設定與自訂 EQ 設定檔，以及調整整體系統音量或所有使用中文應用程式的個別音量。在此分頁進行的任何變更，都會自動儲存至你的本機系統與雲端儲存空間。使用下列按鍵存取你的設定檔選項：

▾ 設定檔下拉式選單列

按一下下拉式選單列將會顯示此裝置的所有設定檔，讓你能快速變更設定檔。

⋮ 其他事項

按一下此按鍵將會開啟一個彈出視窗，提供與目前設定檔相關的選項。

音效

「音效」子分頁可用來調整和修改裝置的音訊屬性。



設定檔

「設定檔」是用來保存所有 Razer 雷蛇設備設定的資料儲存系統。預設情況下，設定檔名稱以系統名稱為基礎。點擊下拉欄 (▾) 將顯示該設備的所有配置文件，以便在它們之間快速切換。按下設定檔對應的「其他」按鈕 (⋮)，即可新增、匯入、重新命名、複製、匯出或刪除設定檔。

音訊均衡器

選擇任何可用的均衡器預設，以實現理想的音效體驗。這些預設專為遊戲沉浸感、觀看電影或欣賞音樂而設計。手動調整任何均衡器預設都會自動將其設為「自訂」。

音量

調整設備的音訊音量。你也可以使用 Windows 音量合成器來調整系統的整體音量或單一應用程式的音量。

THX Spatial Audio

下列功能特性僅適用於具有 THX Spatial Audio 空間音效的裝置：[了解哪些设备支持 7.1 环绕声](#)

輸入來源

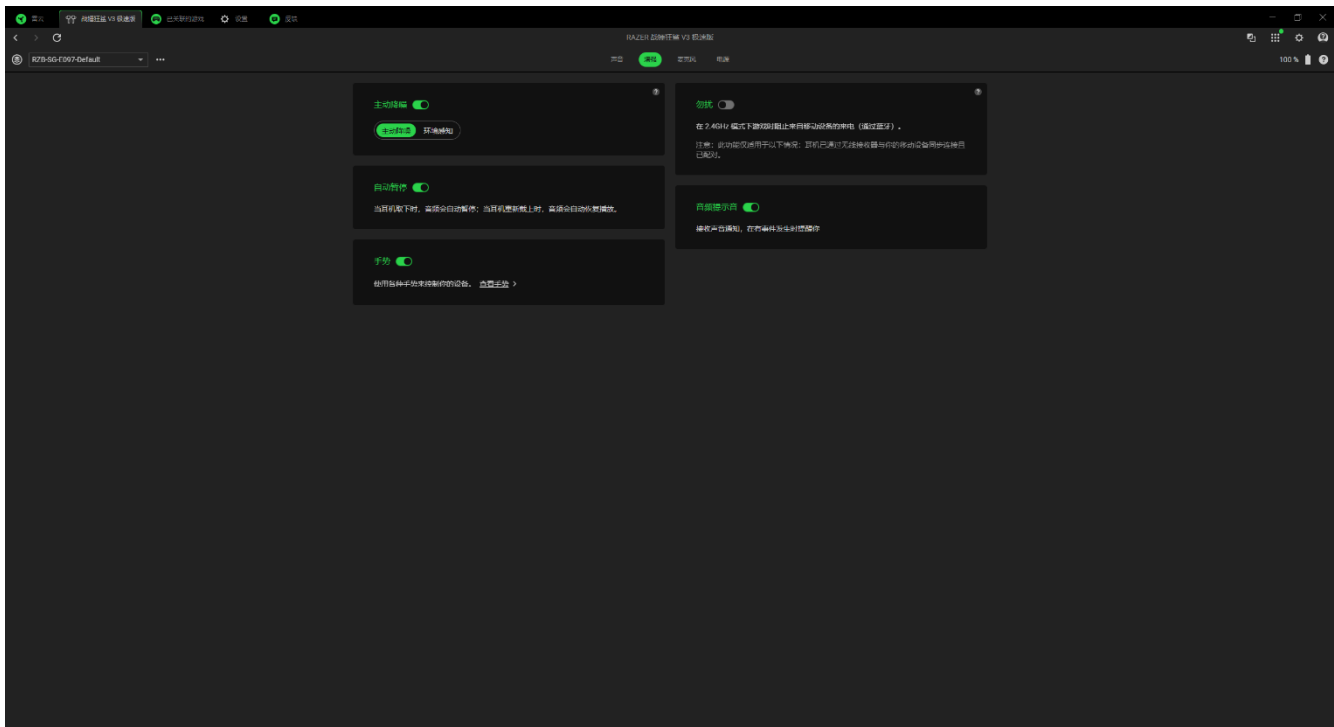
選擇耳機的音訊來源。若設定為藍牙模式，將無法在 Synapse 中設定此裝置。

音效屬性

啟動「Windows 音效屬性」視窗，以管理系統的音效設定，例如播放和錄音裝置設定、音效配置，以及預設通訊活動等。

增強

「增強」子選項卡用於自訂音訊系統的傳入音訊設定和頻響範圍。



主動降噪

您可以選擇主動降噪（ANC）模式（主動抑制外部聲音）或環境音模式（允許外部聲音傳入）。

勿擾

連接到無線接收器時，防止來自行動裝置（透過藍牙連接）的來電幹擾。只有當耳麥與無線接收器和行動裝置都已連線時，此功能才會生效。

自動暫停

開啟後，當取下一側耳機時音訊將自動暫停，重新戴上後將繼續播放。

語音提示

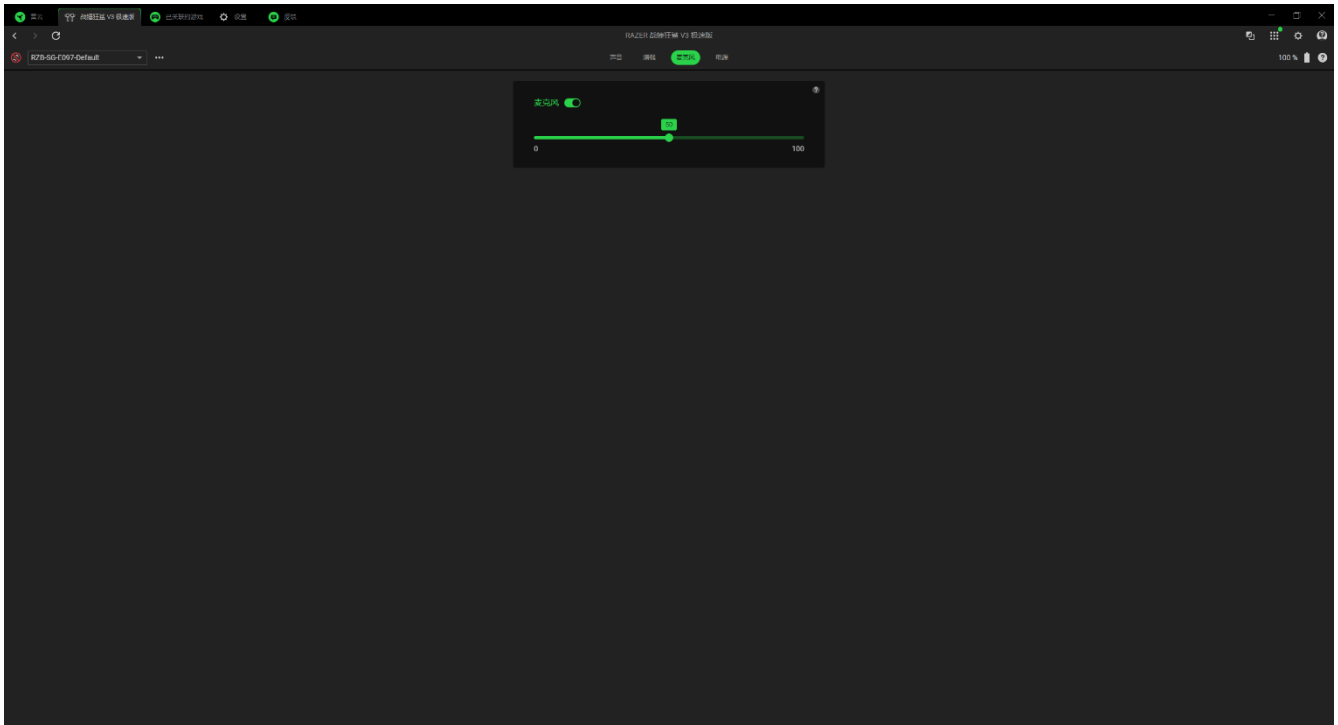
啟用或停用語音提示，在發生事件時進行提醒。

手勢操作

開啟此選項以啟用各種手勢操作，來控制耳機。

麥克風

「麥克風」子選項卡讓你可以調整所有的麥克風輸出音訊設定。

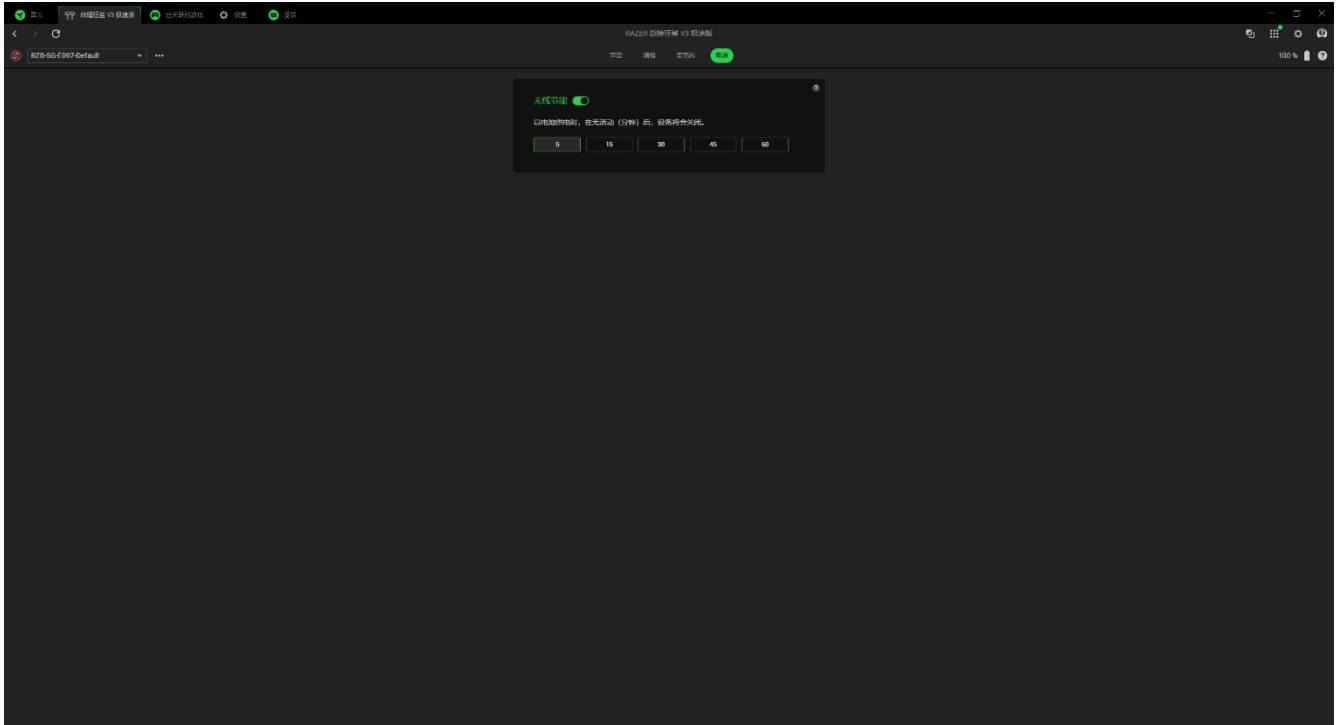


麥克風

調整麥克風音量或透過切換開關停用麥克風。你也可以啟動麥克風測試來測試麥克風的輸入音訊強度。

電源

對於無線設備，透過「電源」子選項卡，你可以管理設備使用電池時的能耗。





無線節能

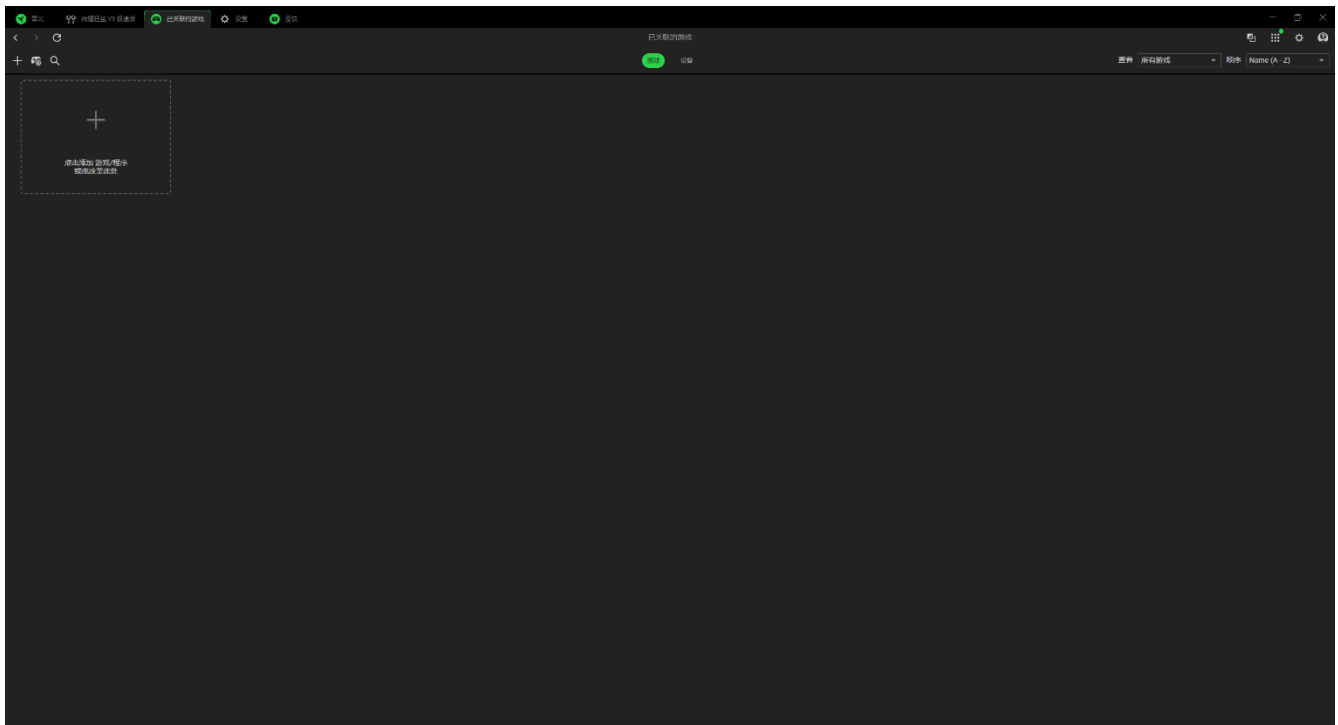
把設備設定為在空閒一段時間後關機

連結的遊戲

「連結的遊戲」子分頁可讓你新增應用程式、檢視連結至應用程式的周邊裝置，或是搜尋列出的應用程式。

遊戲

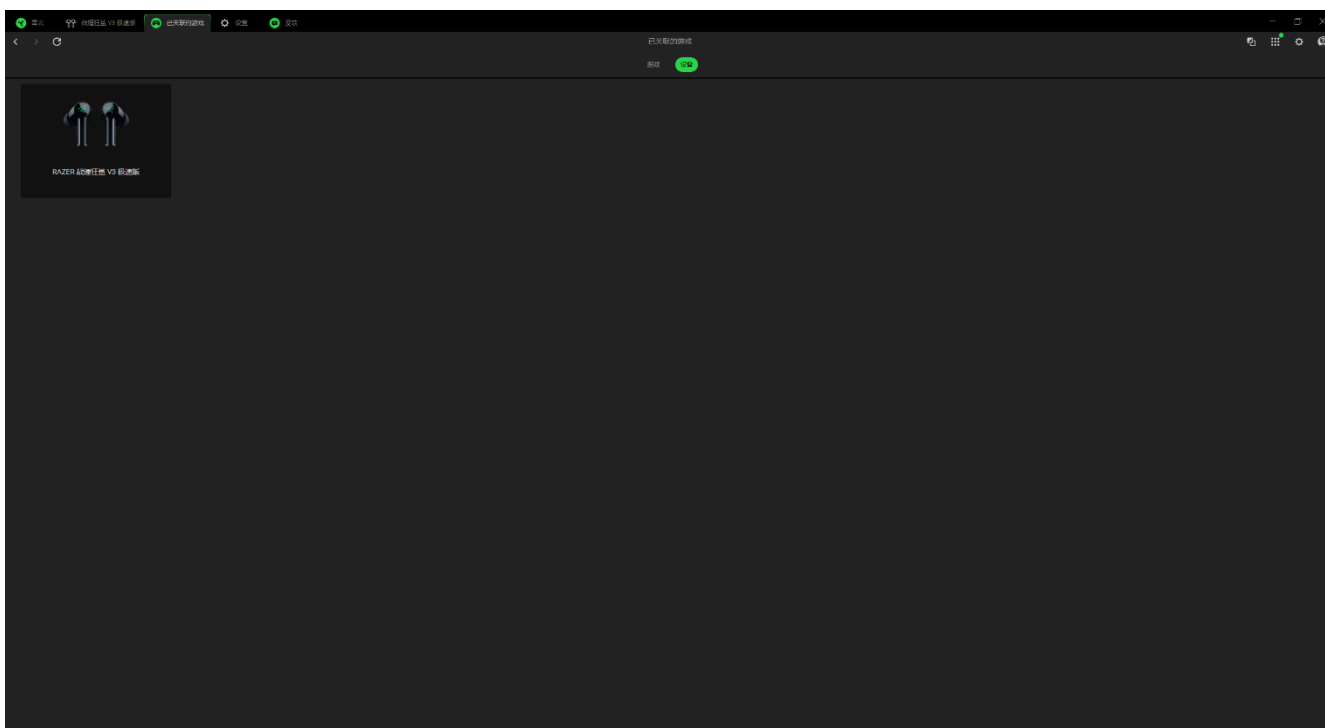
「遊戲」子分頁可讓你將應用程式連結到周邊裝置。你也可以根據字母順序、玩遊戲的時間或頻率來排序應用程式。程式即使未連結至 Razer 裝置，應用程式仍會列在此處。若要新增並未列在畫面上的應用程式，你可以使用「新增」按鍵（**+**）以手動搜尋，或使用「掃描」按鍵（）自動搜尋。按一下「搜尋」按鍵（）以搜尋清單上的特定遊戲或程式。



若要將應用程式連接到你的 Razer 裝置，請在清單上按一下，然後選取裝置與其設定檔。這會在啟動應用程式時，自動將裝置設定為所選取的設定檔。

裝置

「裝置」子分頁可讓你檢視周邊裝置，判斷要將哪個應用程式連結至該裝置。選取裝置後，你可以看到已連結的應用程式清單、新增應用程式，或是移除已連結的應用程式。你可以使用「檢視模式」與「排序」下拉式清單篩選這些應用程式。若要新增並未列於你周邊裝置上的應用程式，你可以將可執行檔拖曳到方塊內，或是使用「新增」按鈕（**+**）開啟搜尋視窗。在搜尋視窗中，你可以按一下「重新整理」按鈕（**↻**）以重新掃描已安裝的應用程式、使用「搜尋」按鈕（**🔍**）查詢清單中的特定遊戲或程式，或是使用「瀏覽」連結手動搜尋應用程式。



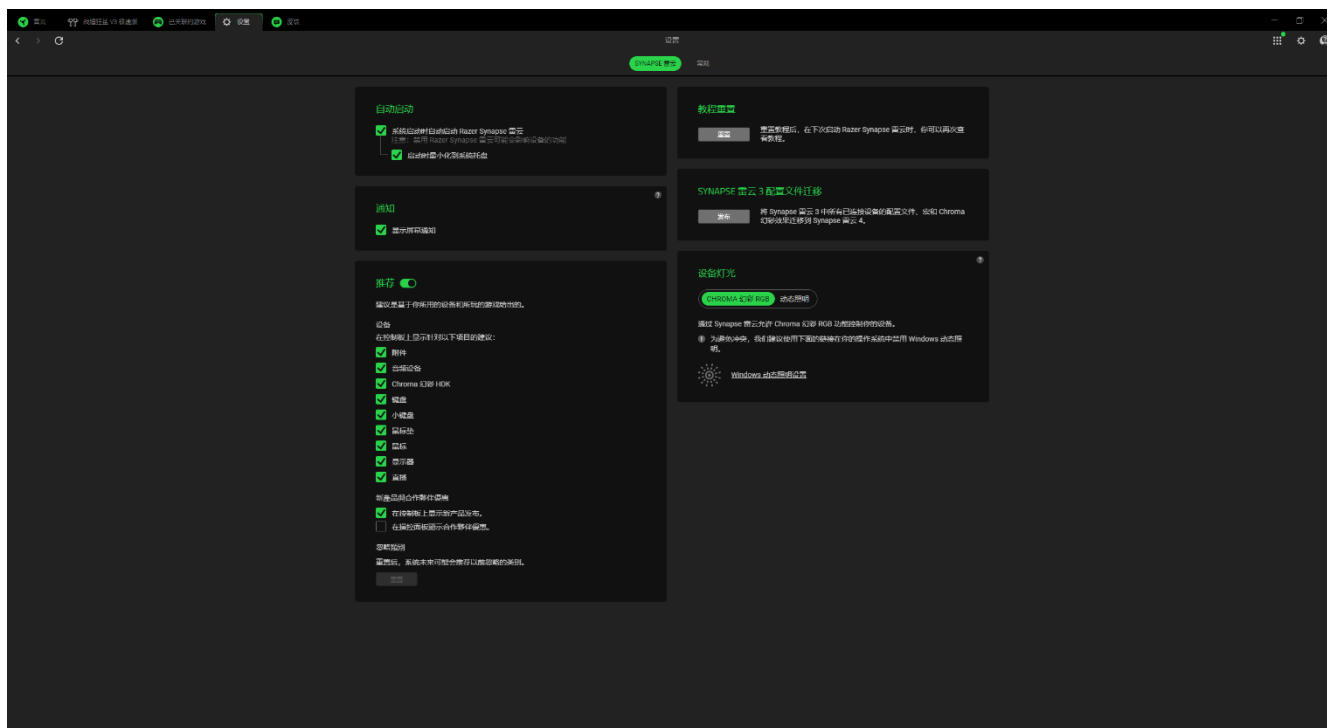
若要將應用程式連結至你的 Razer 裝置，請在搜尋方塊中按一下應用程式左上角的選取方塊。這會在啟動應用程式時，自動將裝置設定為所選取的設定檔。

設定

按一下 (⚙) 按鈕即可存取「設定」分頁，讓你設定下列各種選項：

Synapse

你可以在「Synapse」子分頁找到針對該應用程式的選項。



自動啟動

「自動啟動」選項可讓你設定應用程式的啟動行為。

推薦

「推薦」可讓我們根據你安裝的裝置與連結的遊戲，在你的操控面板上顯示最新產品與功能。

裝置燈光

此選項可讓你選擇要讓哪個應用程式控制裝置上的發光效果。

通知

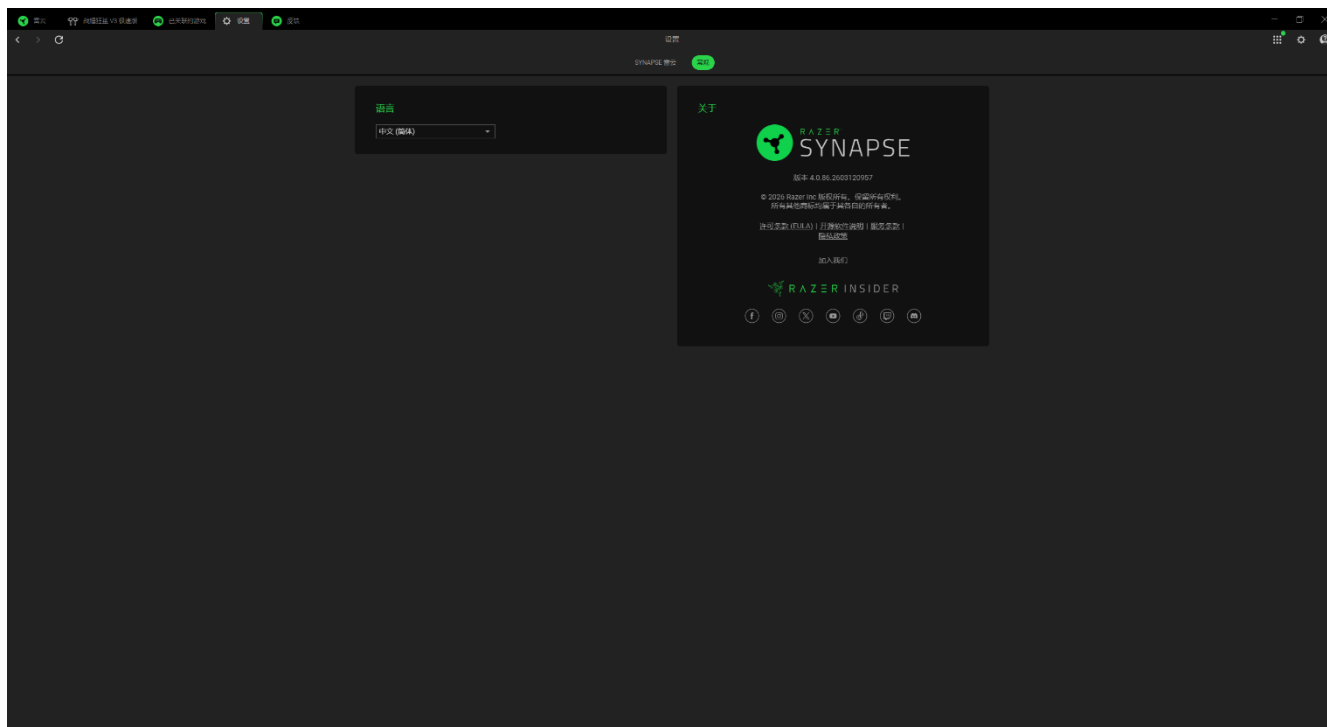
「通知」選項可讓應用程式顯示螢幕通知，即使你正在執行全螢幕應用程式。

重設使用教學

選取「重設」按鍵將會重新啟動使用教學，協助你更熟悉 Razer Synapse 的功能。

一般

你可以在「一般」子分頁存取應用程式的其他選項，以及找到關於軟體的其他資訊。



語言

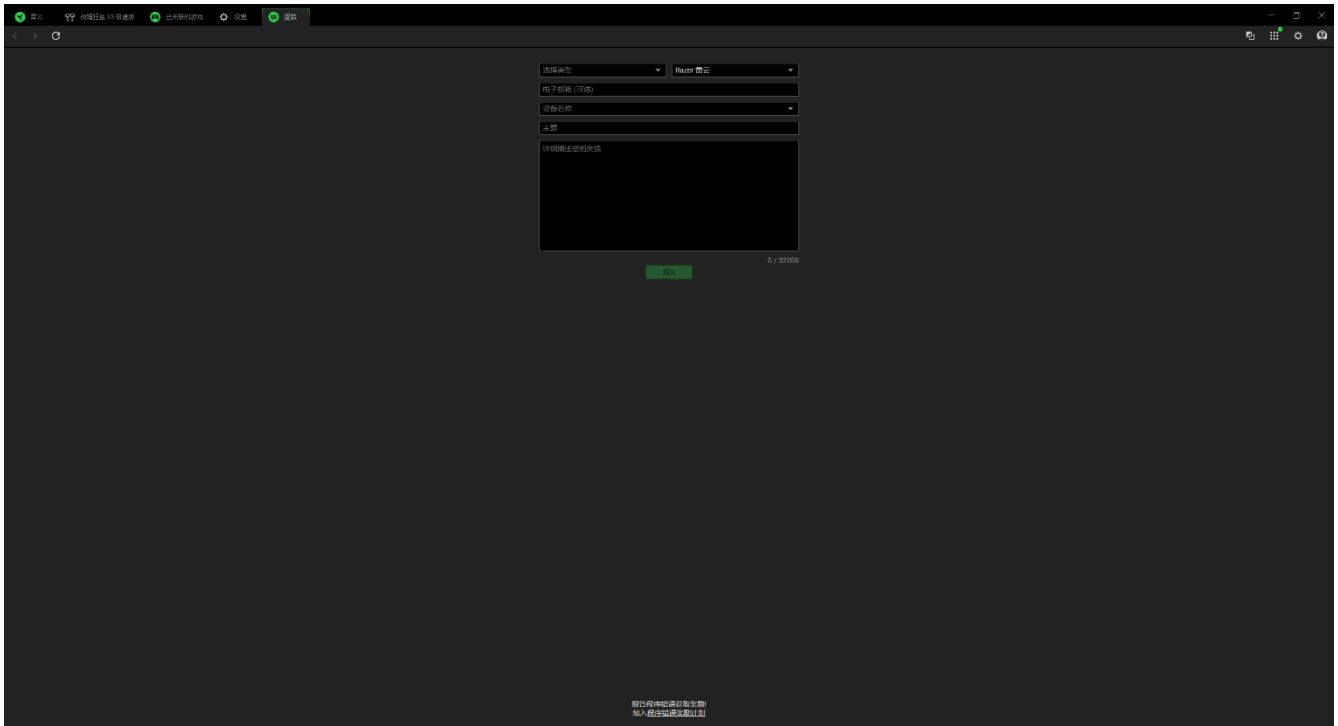
此選項可讓你變更 Razer Synapse 的顯示語言。

關於

「關於」區段會顯示目前軟體版本、顯示版權聲明，並提供 Razer 使用條款的相關連結。你也可以使用此選項快速存取 Razer 社群。

意見回饋

提供關於軟體的意見、建議與發現的問題，協助我們改善 Razer Synapse 你可以使用此分頁直接與我們聯絡，甚至還能透過回報錯誤贏取獎勵。



7. 安全與保養

安全準則

為確保使用 Razer Hammerhead V3 HyperSpeed 時的安全，使用者應遵守以下注意事項：

若你在正確操作裝置方面遭遇問題，且疑難排解沒有幫助，請拔下裝置並撥打 Razer 熱線與我們連絡，或是前往 support.razer.com 尋求協助。

請勿自行拆解裝置（否則保固將失效），同時請勿嘗試在電流負載異常狀態下操作裝置。

保持此裝置遠離液體或任何潮濕環境。僅在理想溫度範圍（0° C 至 40° C）內操作此裝置。如果溫度超出此範圍，請拔下電源及 / 或關閉此裝置電源，直到溫度回復至理想範圍。

建議你在將耳麥戴到頭上前，手握耳麥兩側輕輕向外拉開，以減少頭帶承受的壓力。但是，請勿過度拉開耳麥，以免傷及頭帶與耳麥。

即使使用低音量，此裝置亦會隔絕外界周遭的聲音，導致你對外界環境的注意力降低。周遭發生需要你主動注意的事情時，請取下裝置。

切勿長期以過大音量收聽音訊，否則可能會損害你的聽力。此外，部分國家 / 地區法律規定，在對聽力造成影響、音量達 86 分貝環境下，每日不得待超過 8 個小時。因此若要長時間收聽音訊，我們建議你盡可能將音量降低至舒適的程度。請妥善照顧你的聽覺健康。

保養和使用

Razer Hammerhead V3 HyperSpeed 只要一點簡單的保養步驟，即可維持在最佳使用狀態。建議你每個月都使用軟布或是棉花棒進行清潔，避免髒汙堆積。請勿使用肥皂或刺激性清潔劑。

8. 法律條文

著作權與智慧財產權資訊

©2026 Razer Inc. Razer Inc. 保留所有權利。Razer、三頭蛇標誌、Razer 標誌、「For Gamers.By Gamers.」及「Razer Chroma」標誌係 Razer Inc. 及 / 或所屬公司在美國及其他國家/地區的商標或註冊商標。所有其他商標均屬各自所有權人之財產。

Android、Google、Google 標誌、Google Play 與 Google Play 標誌皆為 Google LLC 之商標。

Apple、Apple 標誌和 iPhone 皆為 Apple Inc. 在美國及其他國家註冊的商標。「App Store」為 Apple Inc. 所屬之服務標誌。

Bluetooth® 文字標示與標誌皆為 Bluetooth SIG, Inc. 之註冊商標，Razer 在任何狀況下使用其標示或標誌皆已取得授權。

對本指南提及的產品，Razer Inc.（以下簡稱「Razer」）可能擁有其著作權、商標、商業機密、專利、專利申請或其他智慧財產相關權利（無論註冊與否）。對此指南做出任何修改，並不代表你取得任何著作權、商標、專利或其他智慧財產相關權利的授權。Razer Hammerhead V3 HyperSpeed（以下簡稱「產品」）之實品，可能與包裝或其他地方顯示的圖片有所出入。Razer 對此差異，或可能出現的錯誤概不負責。若有必要，Razer 可逕行修改此處的資訊。

有限產品保固

有關有限產品保固的最新條款，請造訪 [razer.com/warranty](https://www.razer.com/warranty)。

免責限制

對於任何利益損失、資訊或資料遺失，無論是特殊狀況、意外、間接、懲罰性、結果性或意外損失，同時無論是在出貨、銷售、再次銷售、使用或無法使用本產品等狀況，Razer 概不負責。無論任何狀況，Razer 所承擔責任之對價價值均不超過本產品的零售購買價格。

一般

以上所述條款內容，受本產品購買地區之司法管轄區域之法律所規範與認定。若此處提及的任何條款無效或無法執行，則此條款（只要其為無效或無法執行）應視為無效，並且在不使其他剩餘條款無效的情況下排除。Razer 保留隨時逕行修改任何條款的權利。