



RAZER RAIJU V3 PRO

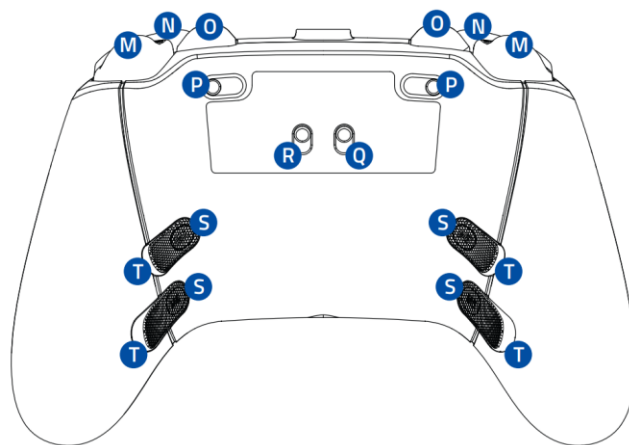
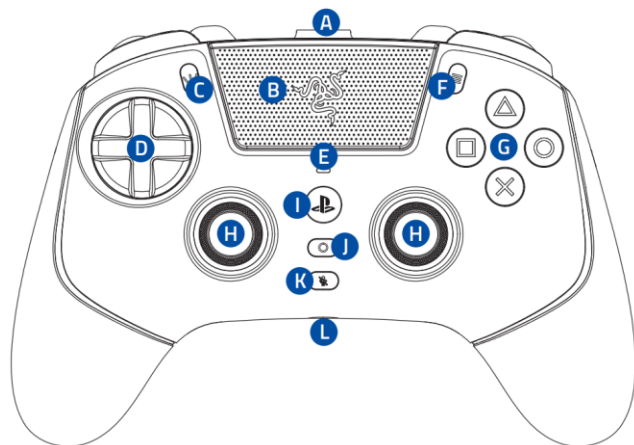
進階指南

目录

1. 内含	2
2. 使用需求	4
3. 註冊即可享有保固	4
4. 開始使用	5
5. 使用控制器	11
6. 設定你的 RAZER RAIJU V3 PRO	15
7. 安全與維護	30
8. 法律條文	31

1. 內含

- Razer Raiju V3 Pro



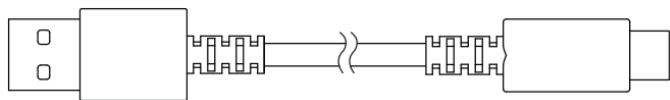
- A. Type C 連接埠
- B. 觸控板（觸控板按鍵）
- C. 建立鍵
- D. Razer 機械觸感 PBT 8 向懸浮方向鍵
- E. 狀態指示燈
- F. 選項鍵
- G. Razer 機械觸感 PBT 動作鍵
- H. TMR 類比拇指搖桿與可替換護蓋
- I. PS 鍵
- J. 功能鍵

- K. 麥克風靜音鍵
- L. 3.5 mm 耳麥插孔
- M. Razer Pro HyperTrigger (L2/R2)
- N. 緩衝鍵 (L1/R1)
- O. 多功能抓握緩衝鍵 (M1 / M2)
- P. 快速發射鍵開關
- Q. PC/PS 模式切換鍵
- R. 無線 / 有線模式切換鍵
- S. 背面按鍵橡膠塞
- T. 可拆卸多功能背面滑鼠按鍵 (M3 / M4 / M5 / M6)

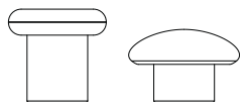
- Razer HyperSpeed Wireless 2.4GHz USB Type A 傳輸器



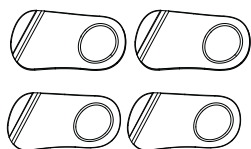
- USB Type A to USB Type C cable



- 2 個可替換拇指搖桿護蓋（高凹型 / 矮凸型）



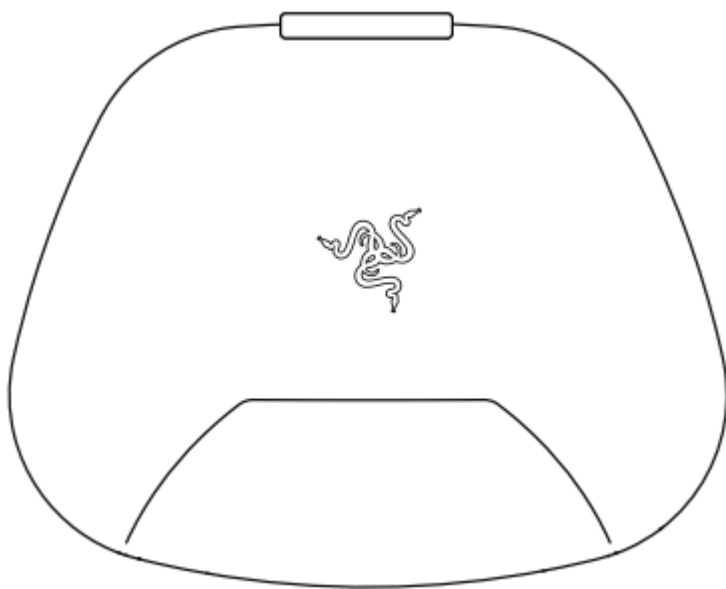
- 4 個背面按鍵護蓋



- 螺絲起子



- 攜帶盒



- 重要產品資訊指南

2. 使用需求

產品需求

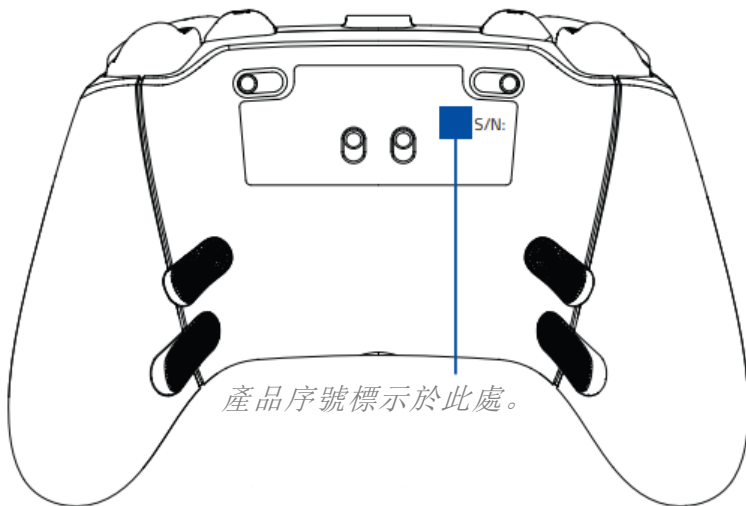
- PlayStation®5 或 PC*
- USB Type A 連接埠

RAZER SYNAPSE 需求

- Windows® 11 64 位元（或更新版本）
- 網際網路連線（供下載安裝應用程式）

*Razer 已驗證過此控制器與 PlayStation®5 主機的搭配運作。Sony Interactive Entertainment 尚未測試或認可與電腦的相容性。

3. 註冊即可享有保固



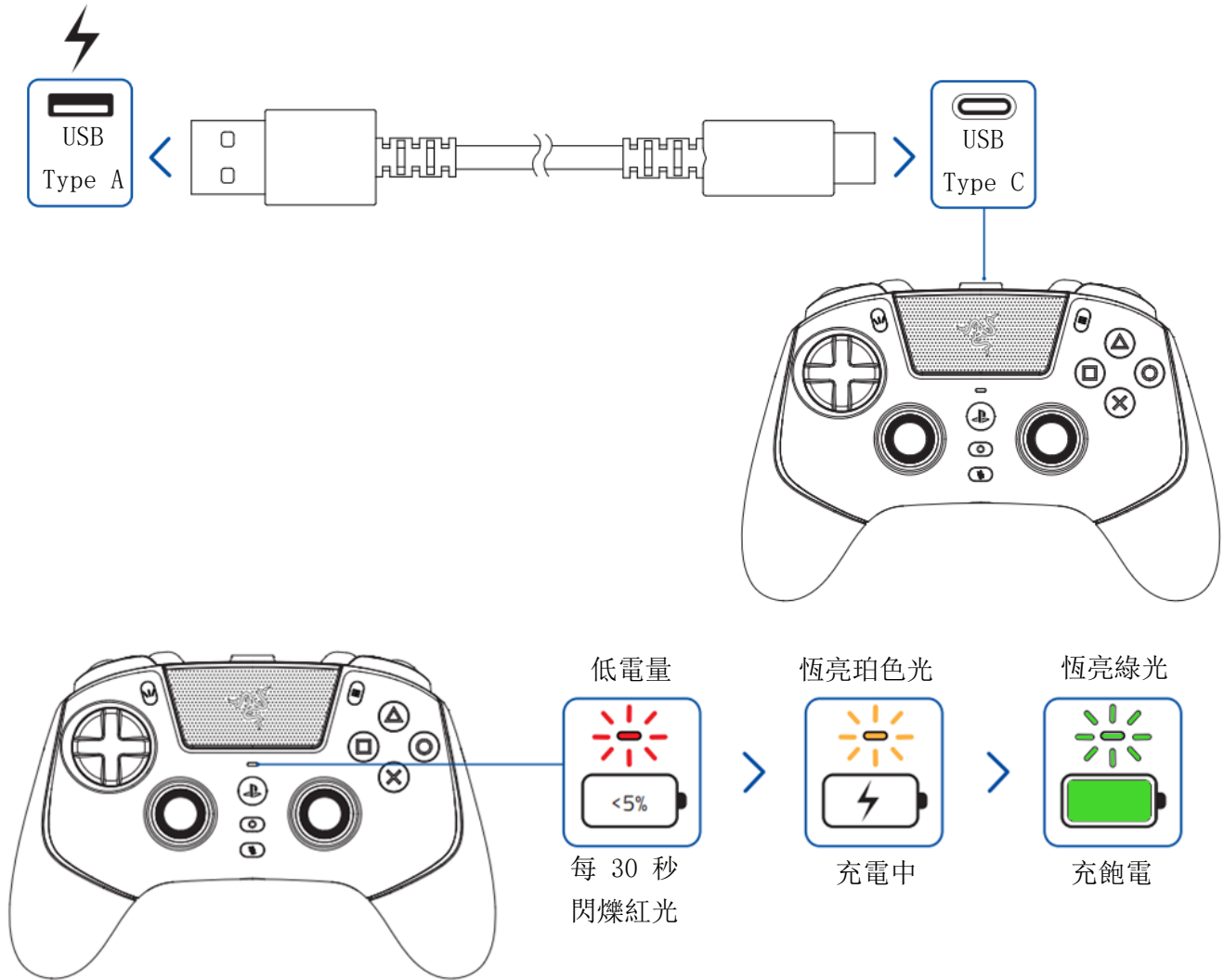
註冊產品以獲得獨家優惠

razerid.razer.com/warranty

有問題嗎？歡迎詢問 Razer 支援小組：support.razer.com

4. 開始使用

控制器充電



- i** 請僅使用隨附的 USB Type A 轉 USB Type C 連接線為 Razer Raiju V3 Pro 充電。請在第一次使用控制器前確實充飽電，才可發揮最佳效能。自電量耗竭至充飽電約需 3 個小時。

開啟/關閉控制器電源

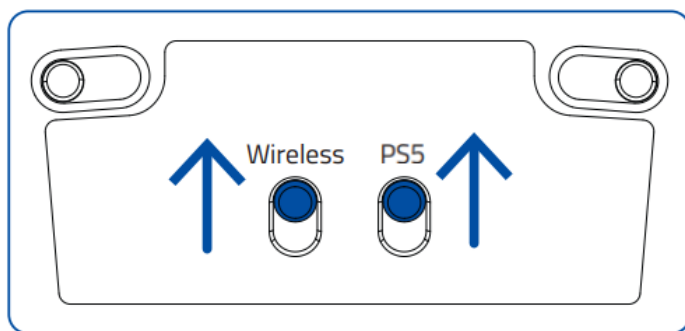


連接你的裝置

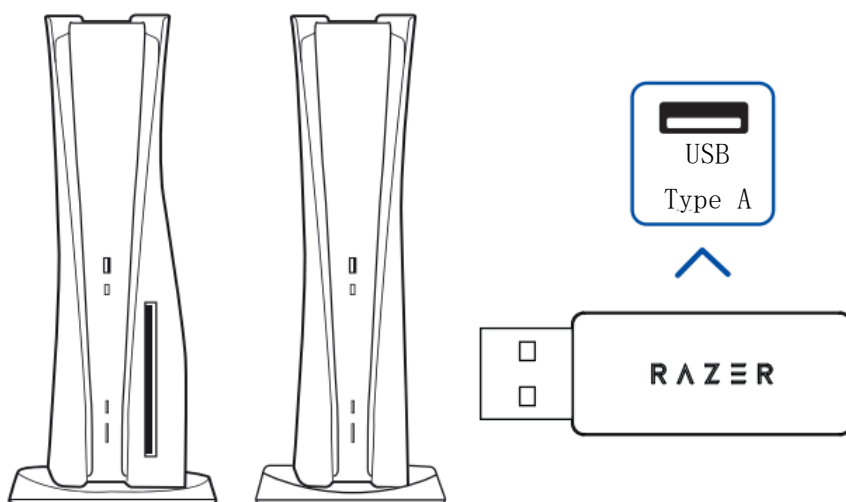
2.4GHz 模式

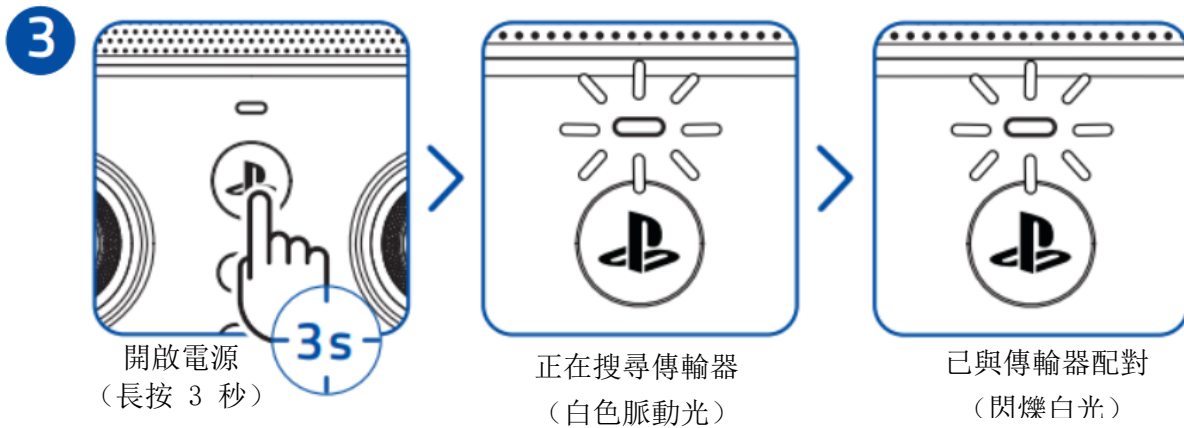
若連接至 PS5

1

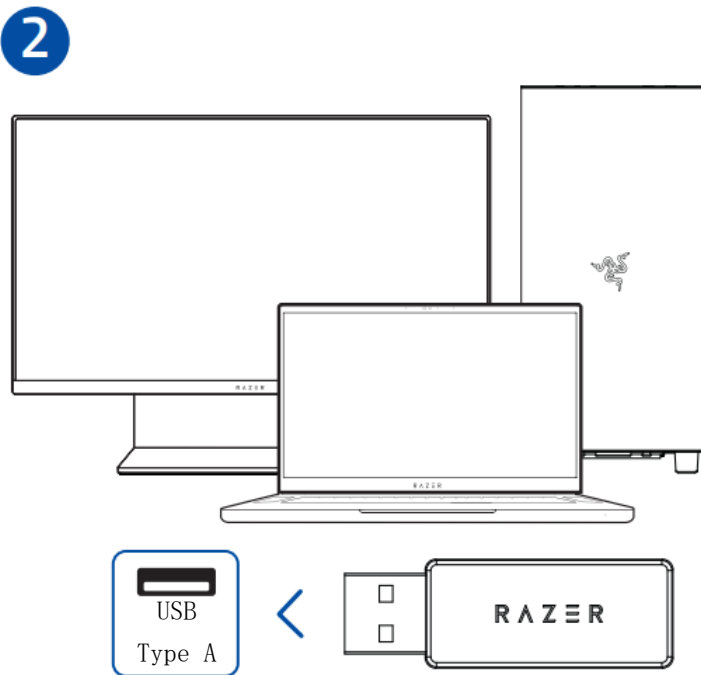
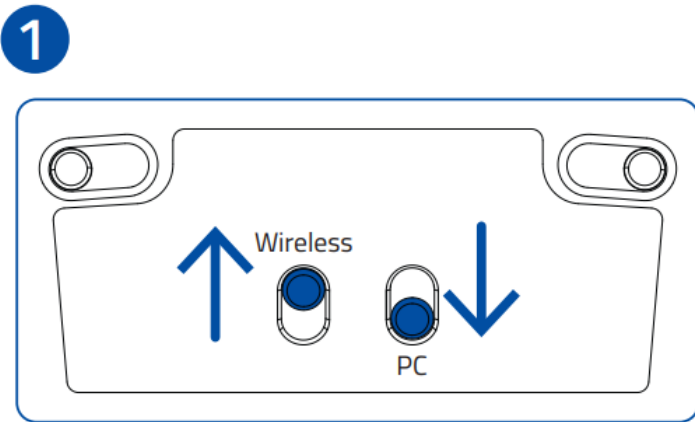


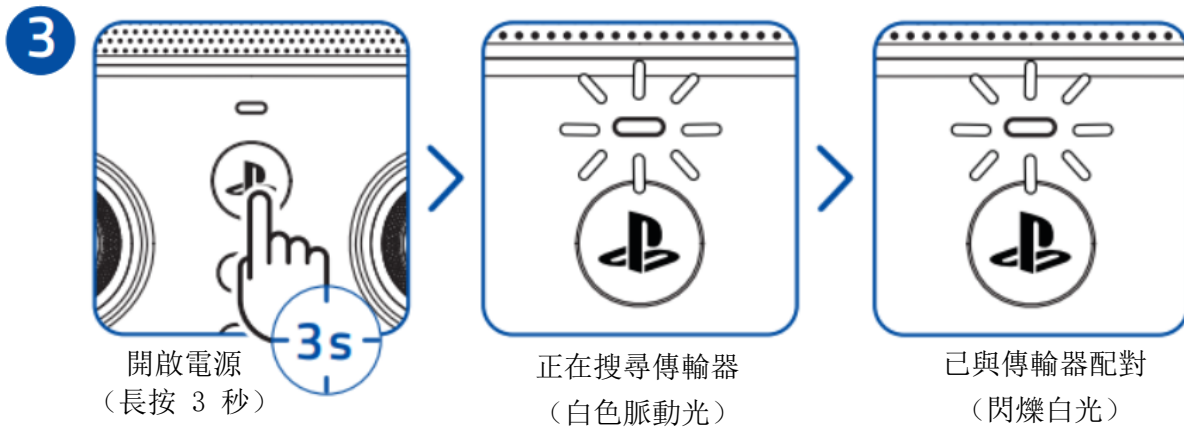
2





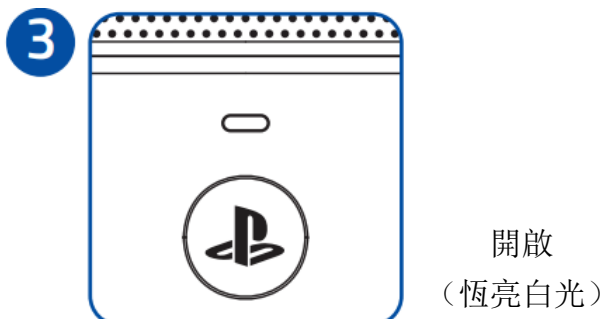
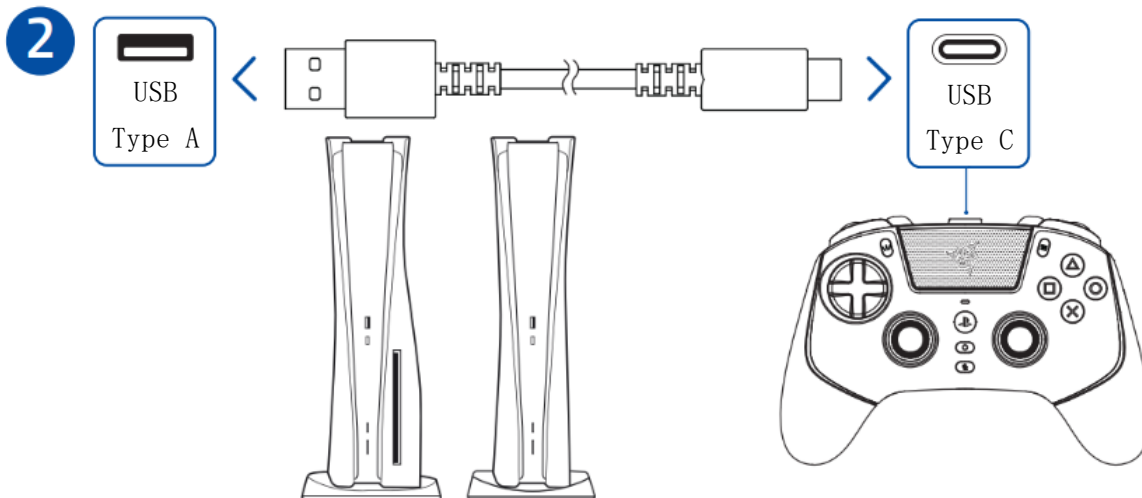
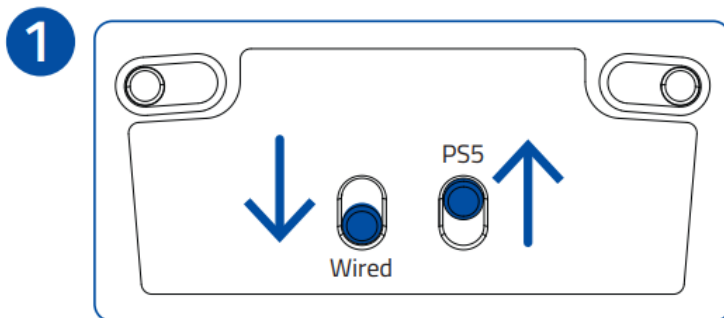
若連接至 PC



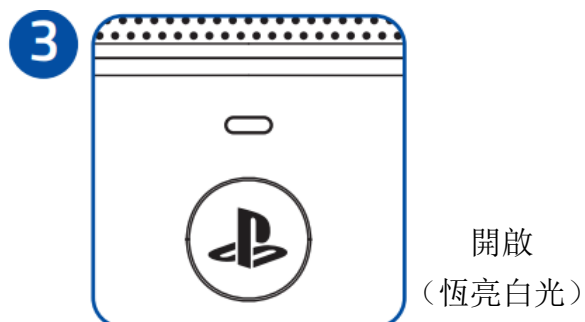
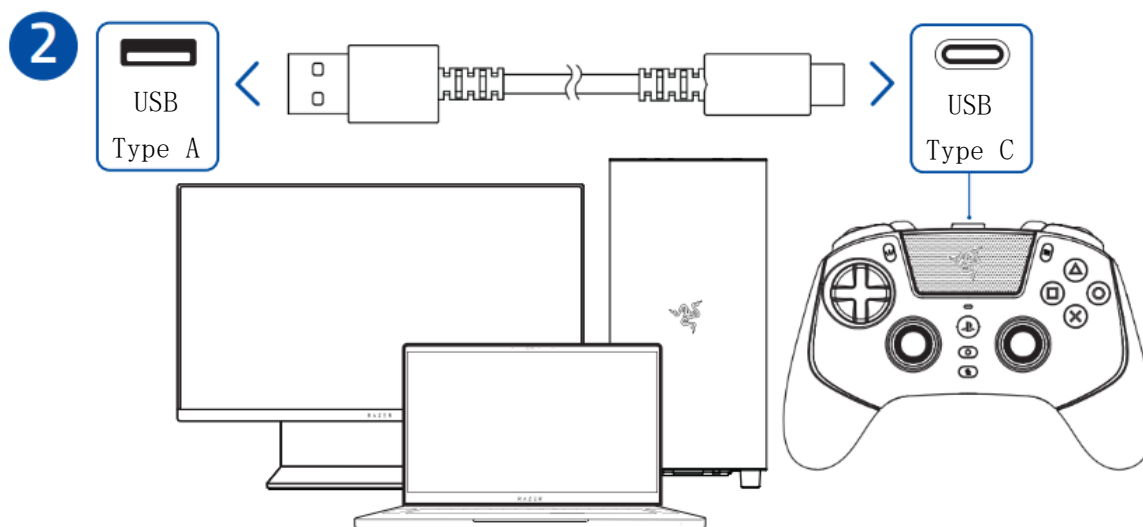
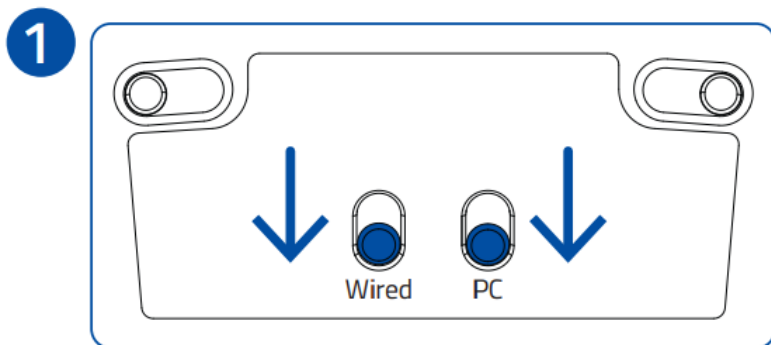


有線模式

若連接至 PS5



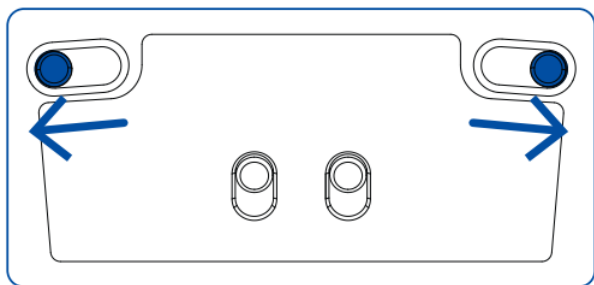
若連接至 PC



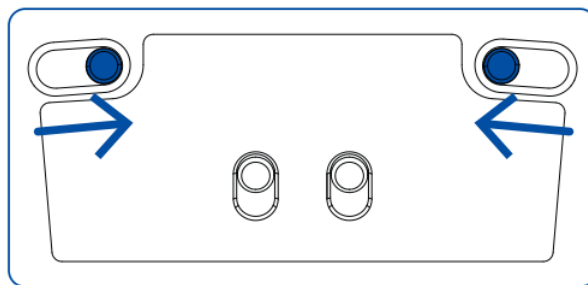
i 當系統出現提示時安裝 Razer Synapse，或自 razer.com/synapse 下載安裝程式進行安裝

5. 使用控制器

使用快速發射鍵開關

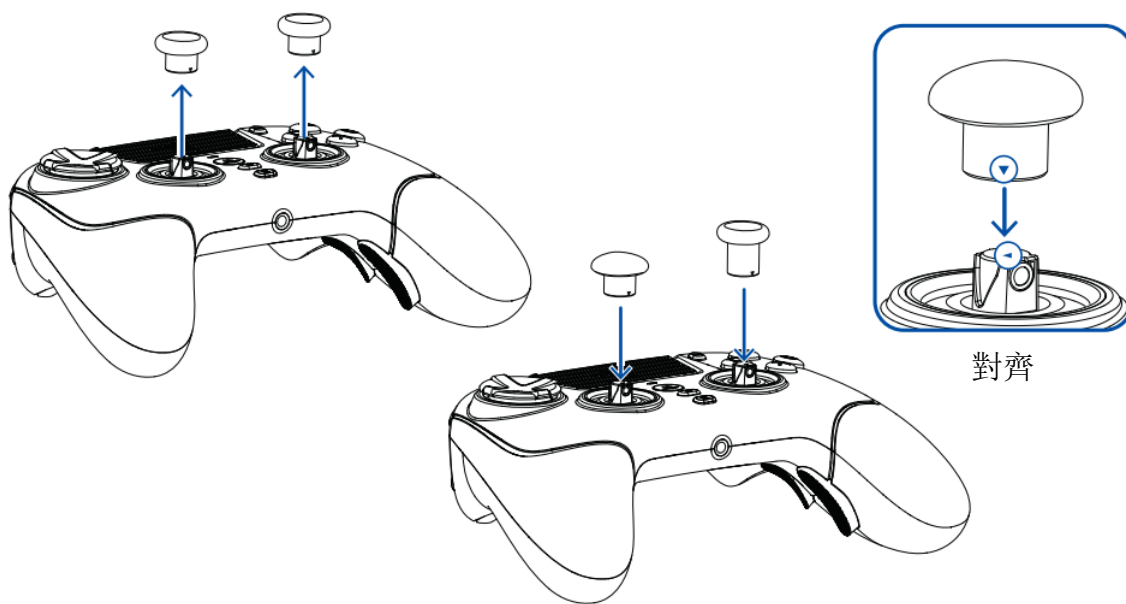


鎖定





未鎖定













更換可替換拇指搖桿護蓋



對齊

功能鍵命令

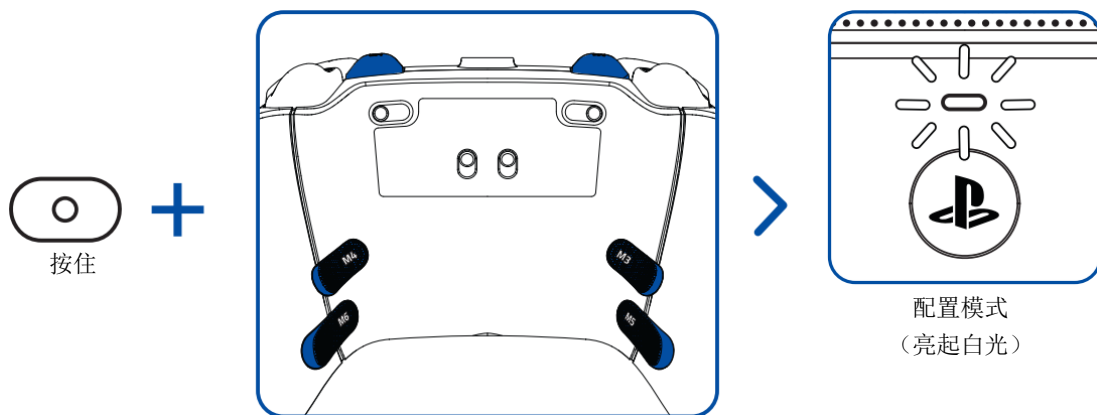
輸入	功能
	提高音量
	降低音量

 +  按住 按壓	切換至設定檔 
 +  按住 按壓	切換至設定檔 
 +  按住 按壓	切換至設定檔 
 +  按住 按壓	切換至設定檔 

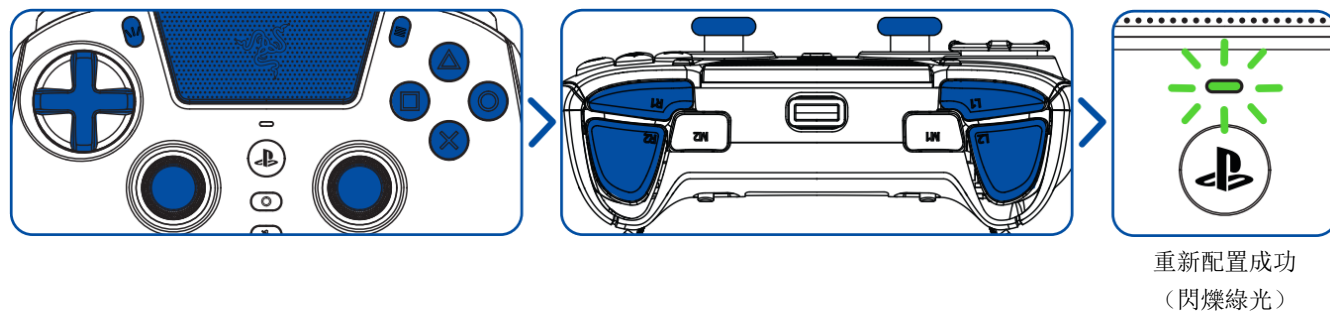
重新指定多功能 (M1-M6) 配置

根據預設，M1-M6 緩衝鍵與按鍵模塊並未配置。使用以下步驟或 Razer Synapse 重新配置。

1. 按住功能鍵與你想要重新配置的多功能緩衝鍵 / 按鍵模塊。

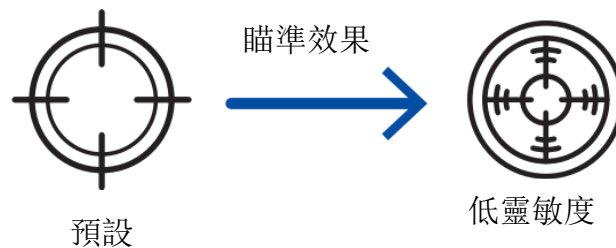


2. 按下要指派的按鍵。



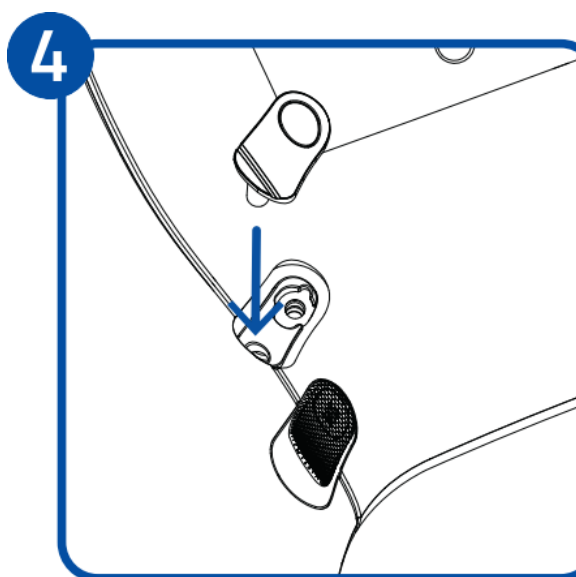
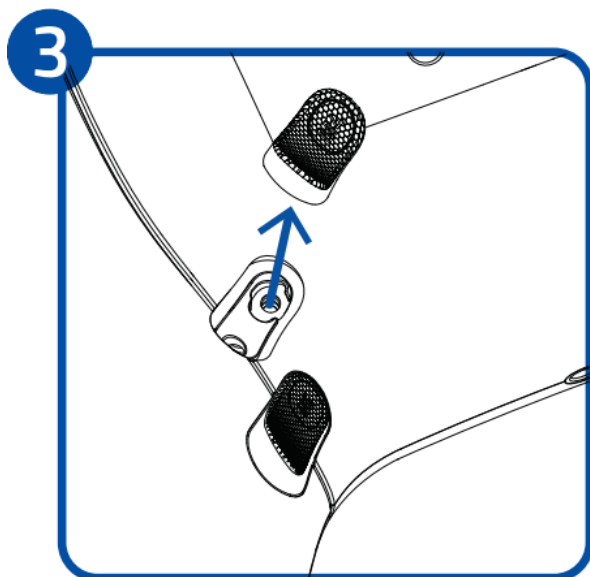
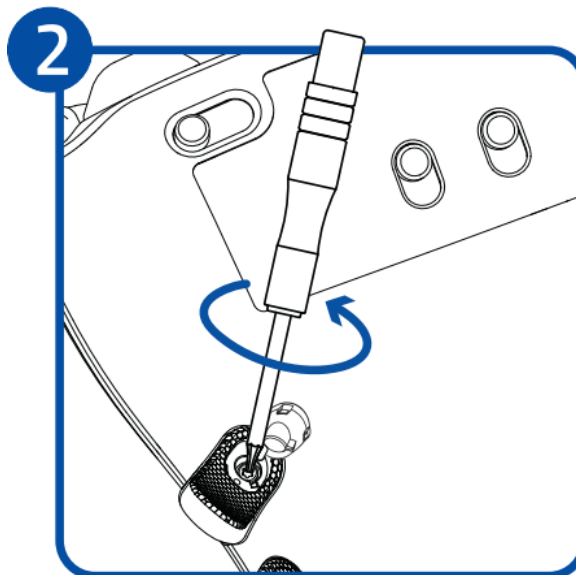
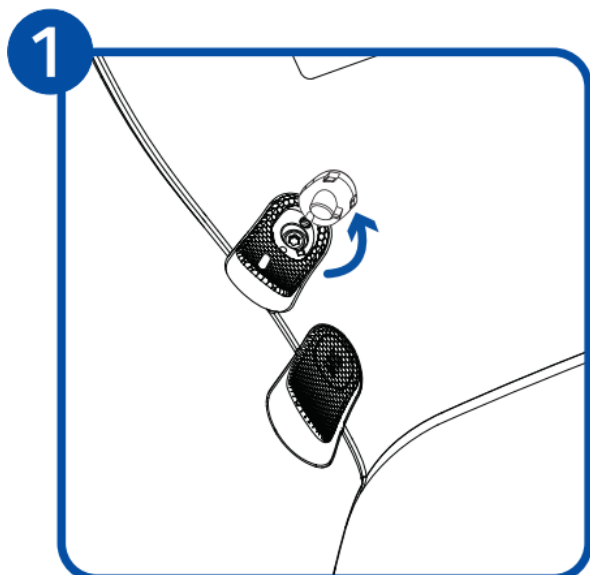
使用靈敏度切換鍵功能

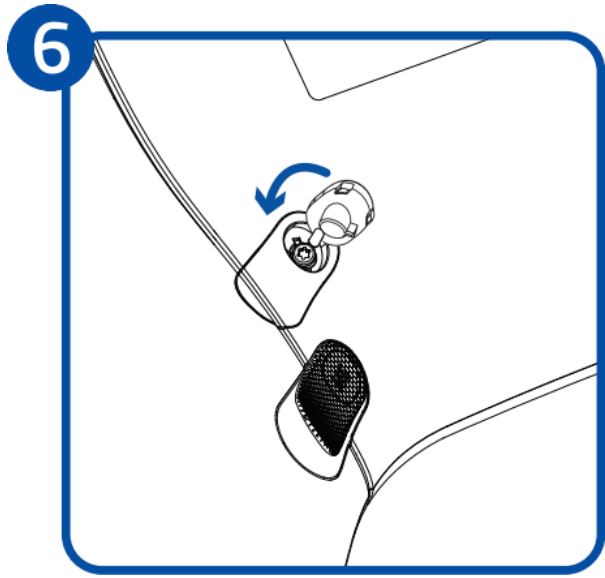
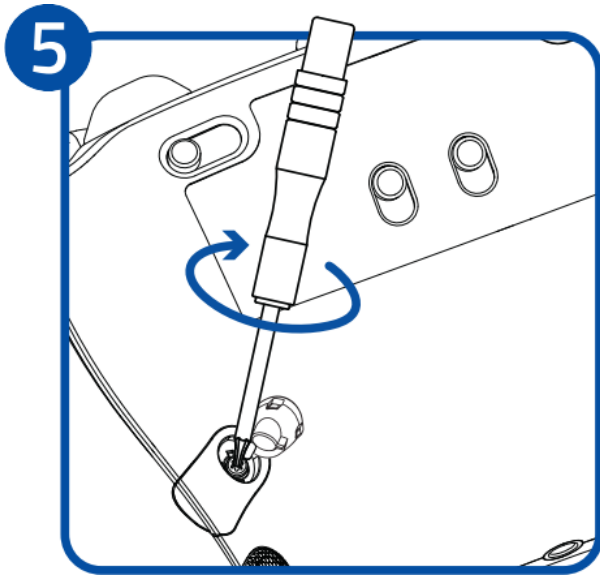
按住指派的按鍵時，可將類比搖桿的靈敏度降低最多 50%。



i 你可以透過 *Razer Synapse* 指派及自訂靈敏度切換鍵功能。

拆卸多功能背面按鍵





若要進一步認識這款電競級控制器，請前往 support.razer.com

6. 設定你的 RAZER RAIJU V3 PRO

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

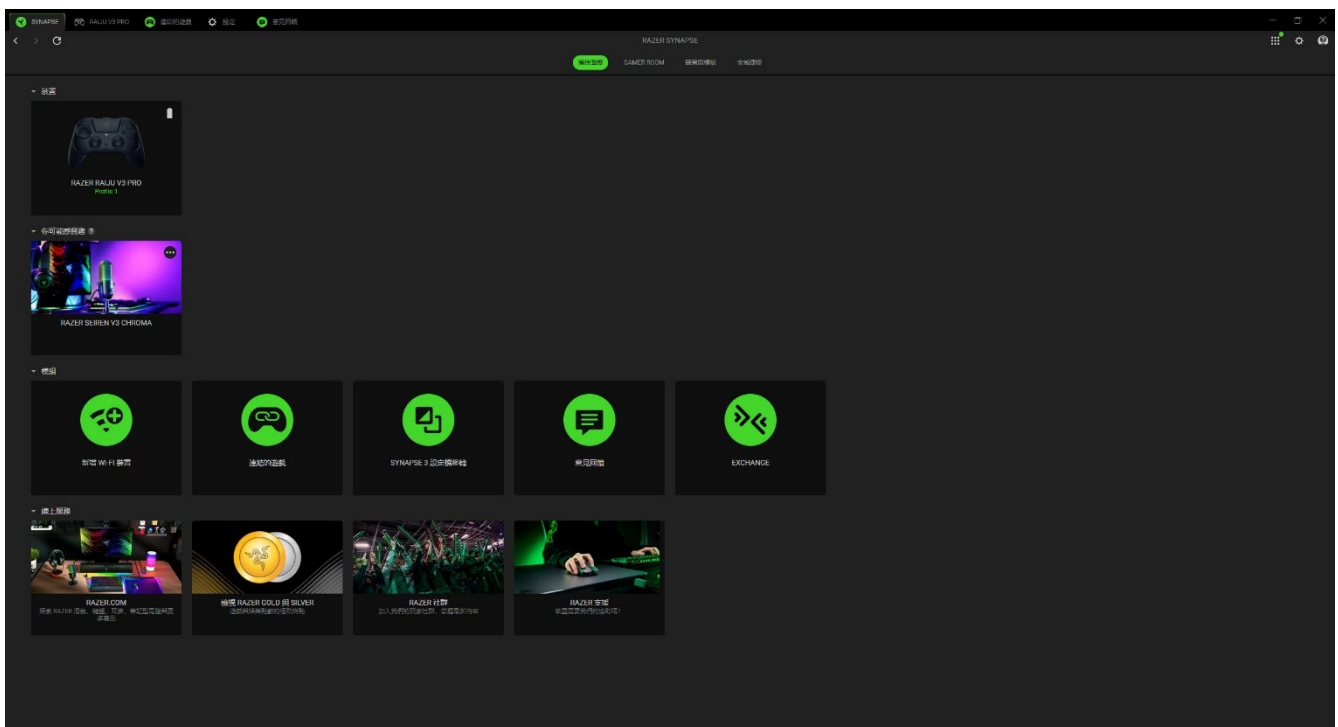
此按鍵會開啟一個彈出視窗，讓你存取「登入」、「意見回饋」、「為此軟體評分」、「新增 Wi-Fi 裝置」，以及「離開」選項。

❓ 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。

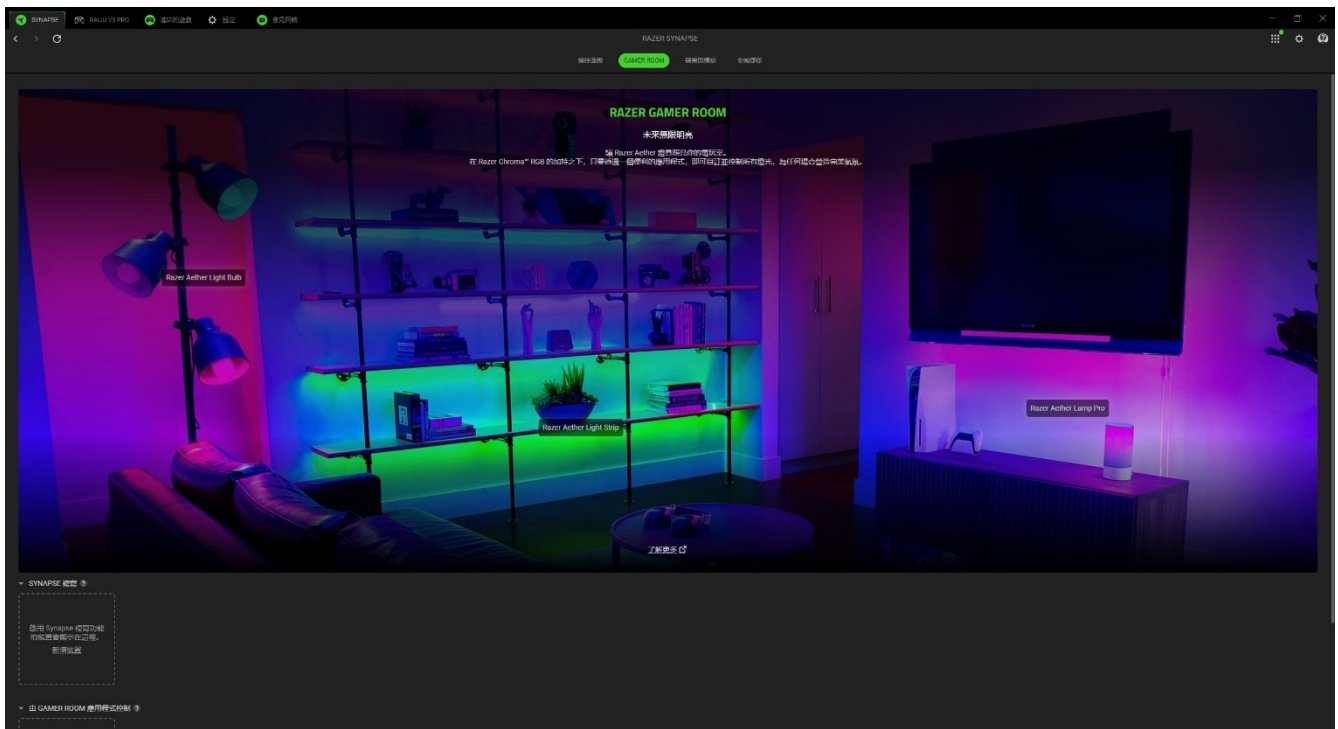
操控面板

「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

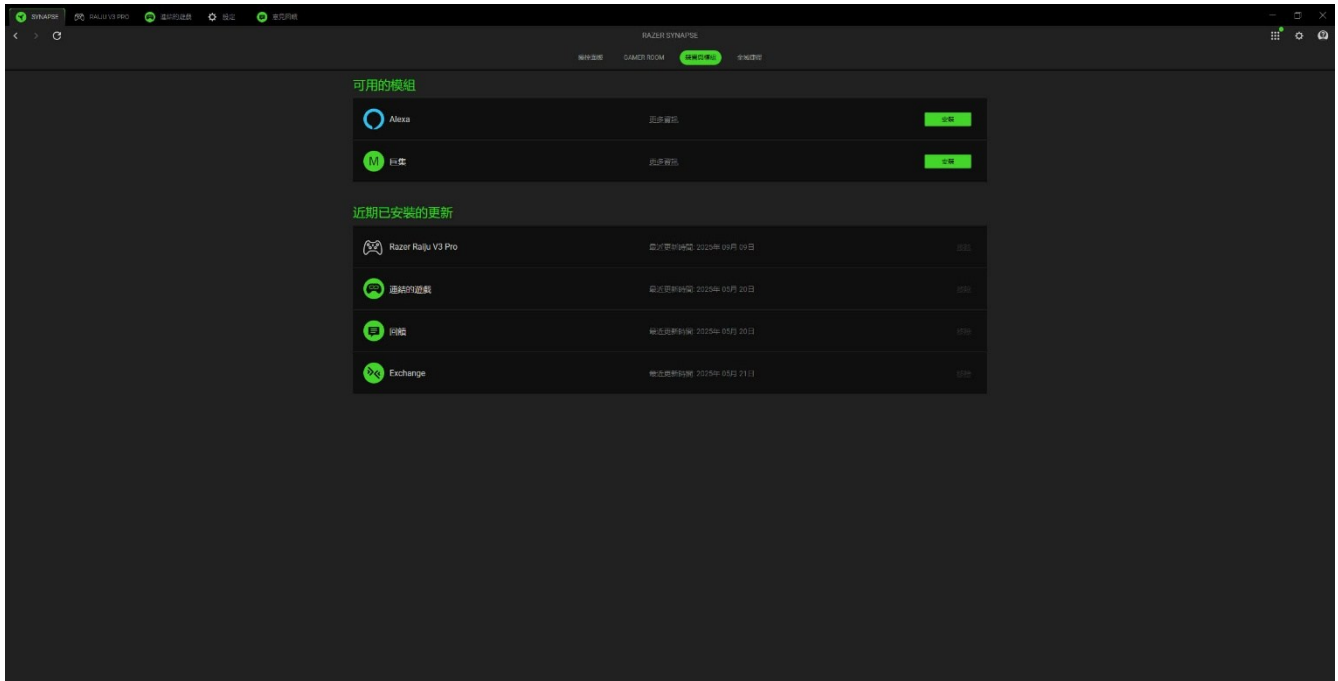
此區段可讓你選取及自訂裝置的照明，使用 Razer Synapse. 讓裝置回應支援 Chroma 的遊戲和 Chroma Connect 應用程式。

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

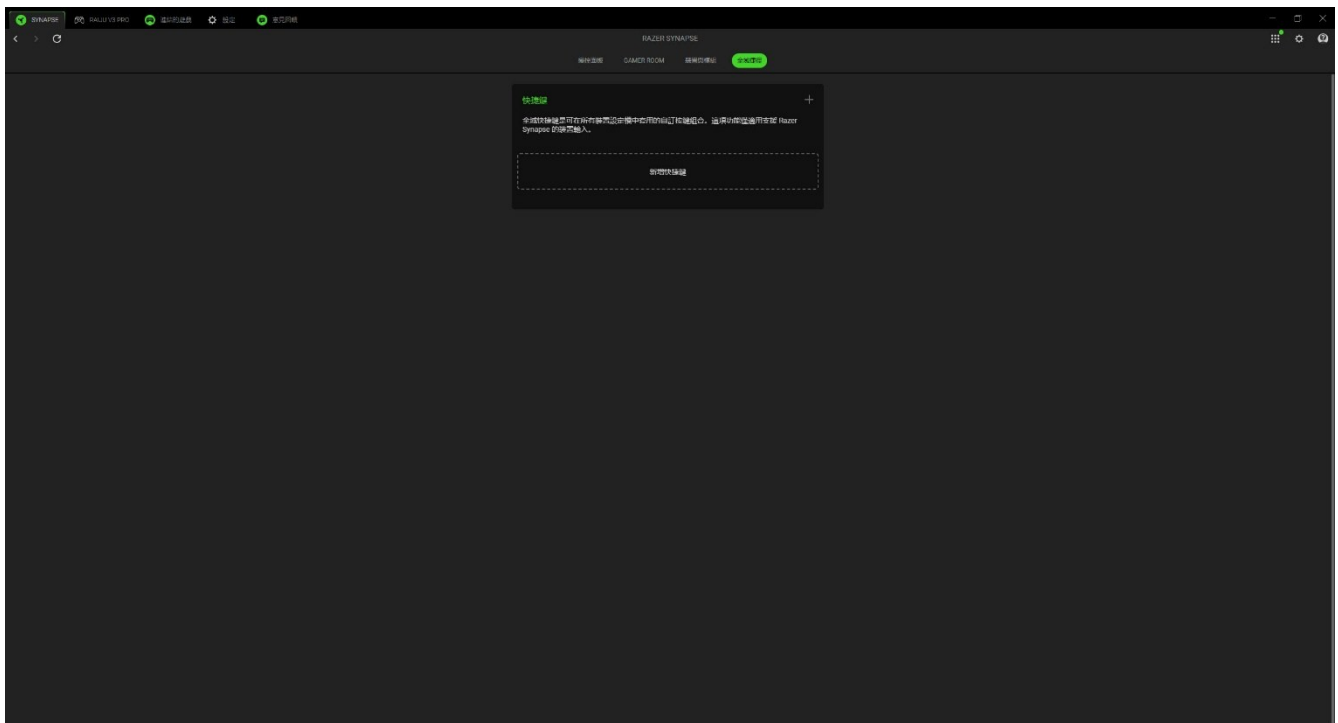
「模組」子分頁顯示全部已安裝和可供安裝的模組。



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。

i 僅可識別支援 *Razer Synapse* 的裝置輸入。



RAIJU V3 PRO

「Raiju V3 Pro」分頁是 Razer 控制器的主要分頁。你可以在此變更裝置的設定，例如按鍵指派、拇指搖桿死區、拇指搖桿靈敏度，以及輪詢率等。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

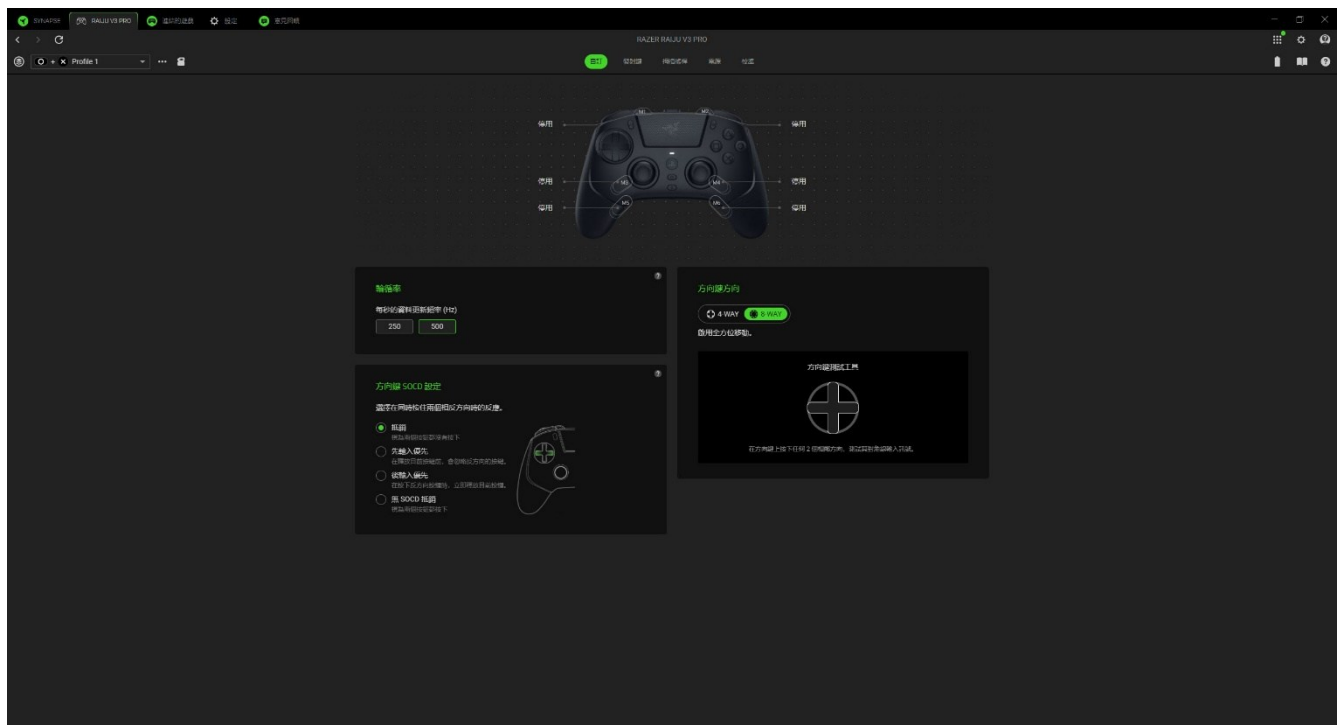
按一下此按鍵將會開啟一個彈出視窗，提供與目前設定檔相關的選項。

📁 內建設定檔

如果你的裝置支援內建記憶體，按一下此按鍵將會顯示剩餘的儲存空間，並可讓你轉移或變更儲存在裝置上的設定檔。

自訂

「自訂」子分頁可用來修改控制器按鍵的指定功能。



設定檔

「設定檔」為資料儲存系統，用來保留你所有的 Razer 裝置設定。根據預設，設定檔是依系統名稱來命名。

輪詢率

您可以選取所需的輪詢率，以在各種輪詢率選項之間進行切換。輪詢率越高，電腦接收控制器狀態相關資訊的頻率就越高，進而有效降低輸入延遲，並增加控制器的反應速度。

方向鍵方向

選擇 8 向以使方向鍵控制包含對角線輸入，或選擇 4 向，使其僅包含相鄰方向。

方向鍵 SOCD 設定

此選項可讓你選擇當同時長按相反方向的方向鍵時，控制器會如何反應。

多功能按鍵指派

在選取可自訂按鍵時，你可以將其功能變更為下列其中一種：

預設

此選項可讓你將選擇的按鍵恢復為其原始設定。

鍵盤功能

此選項可將按鍵指定變更為鍵盤功能。

控制器

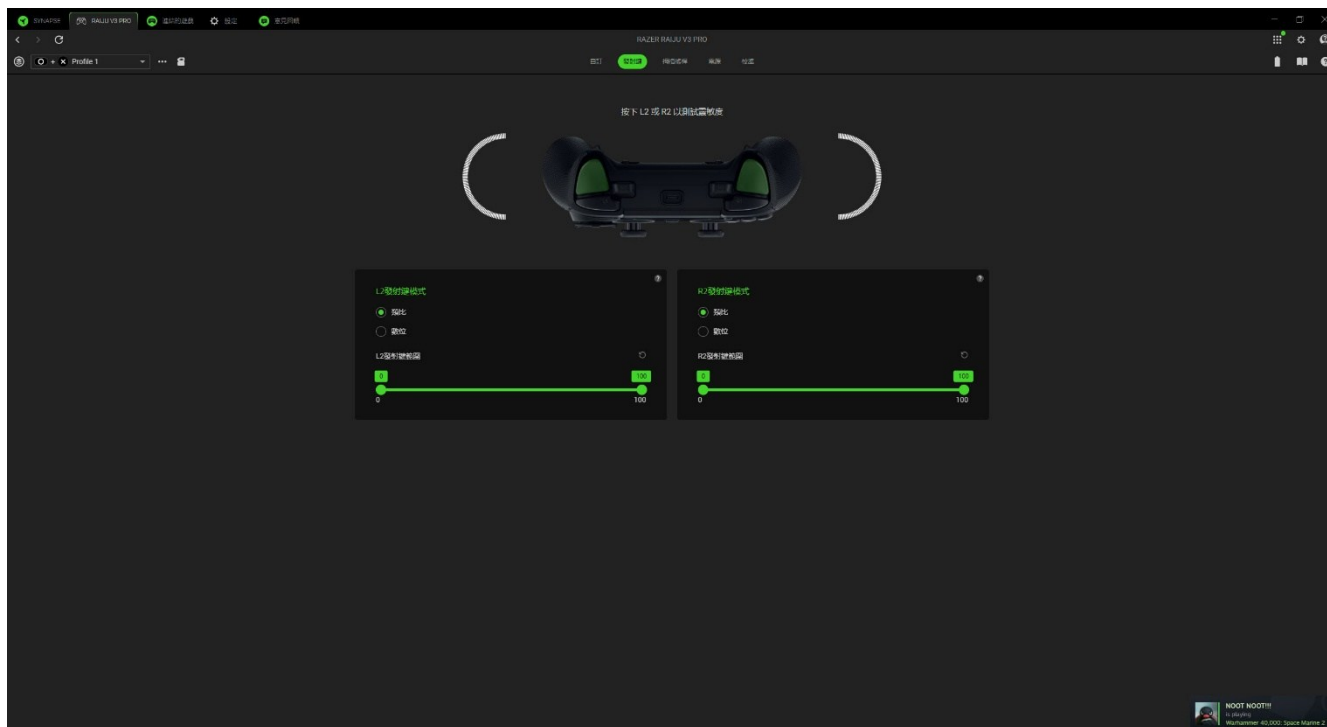
此選項可讓你自訂按鍵，將其指派至控制器的任何可用功能，獲得更優異的遊戲體驗。

停用

此選項會讓指定的按鍵無法使用。如果你不想要使用所選的滑鼠按鍵，或該按鍵會干擾遊戲進行，即可選擇「停用」。

發射鍵

「發射鍵」子分頁能強化你在使用發射鍵時的體驗與控制能力。



發射鍵模式

「發射鍵模式」可讓你在「類比」與「數位」選項之間選擇。「類比」會運用發射鍵的完整鍵程，「數位」的運作方式則類似開啟/關閉的開關。

發射鍵範圍

當發射鍵設定為「類比」模式時，「發射鍵範圍」可讓你調整觸發位置 1 所需的按鍵深度，以及位置 100 的按鍵深度。

觸發點

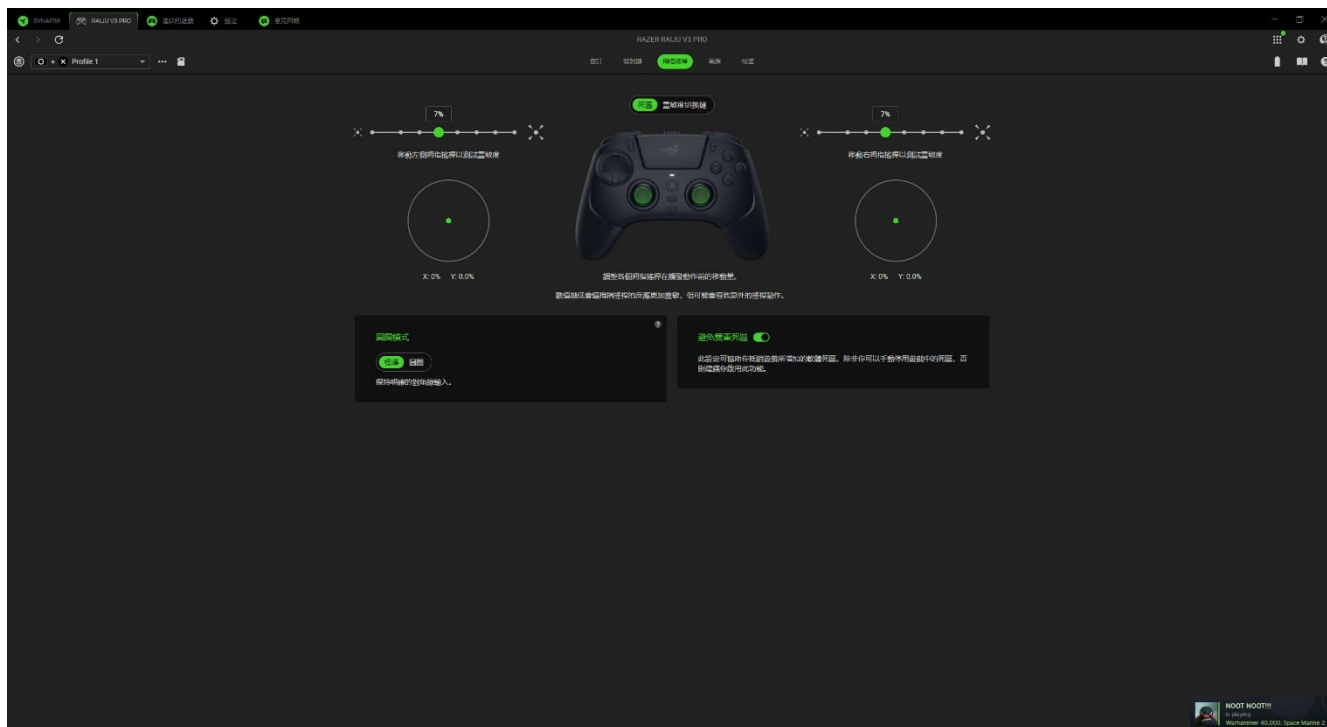
當發射鍵設定為「數位」時，「觸發點」可讓你決定註冊動作時所需的發射鍵深度。

快速觸發

「快速觸發」可讓發射鍵在釋放時立即重設，而不需要到達重設位置，提供比標準數位發射鍵更快的觸發速度。

拇指搖桿

「拇指搖桿」子分頁可讓你調整 Razer 控制器類比搖桿的死區與切換鍵靈敏度。



死區

死區可過濾類比搖桿的微小動作。使用左右滑桿調整對應拇指搖桿的靈敏度。較低的值能使拇指搖桿更加靈敏，但可能導致稱為「拇指搖桿飄移」的意外移動。

圓圈模式

圓圈模式可根據拇指搖桿的實體與數位邊界，測量搖桿圓形移動時的完整性。圓圈模式能最佳化數位邊界，讓移動更加順暢。

避免雙重死區

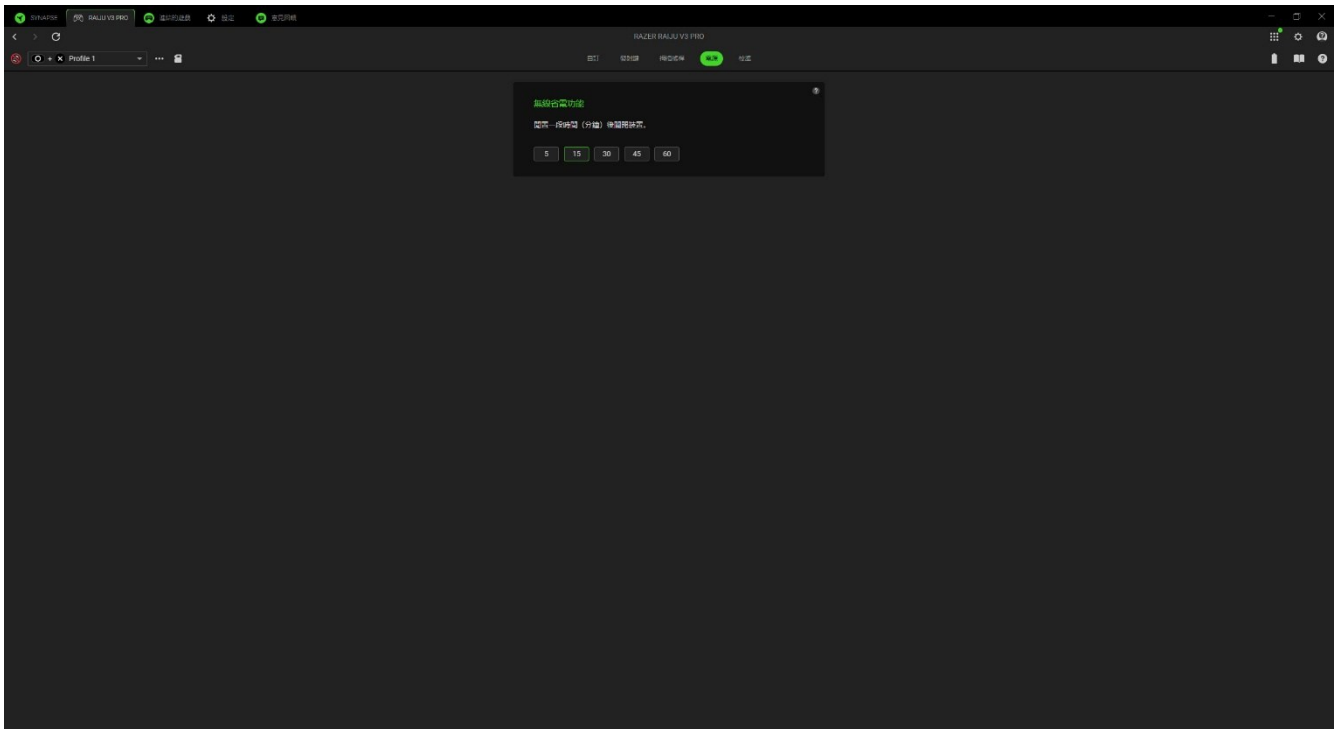
雙重死區是指控制器的硬體或軟體本身具有一個死區，而某些遊戲又額外添加了一個死區。這會導致控制器反應較慢、精確度降低，因為實際死區比預期更大。啟用「防止雙重死區」功能可確保控制器的死區設定保持不變，不會被遊戲更改。

靈敏度切換鍵

使用滑桿設定，透過軟體限制拇指搖桿在按下指派按鍵的移動範圍。

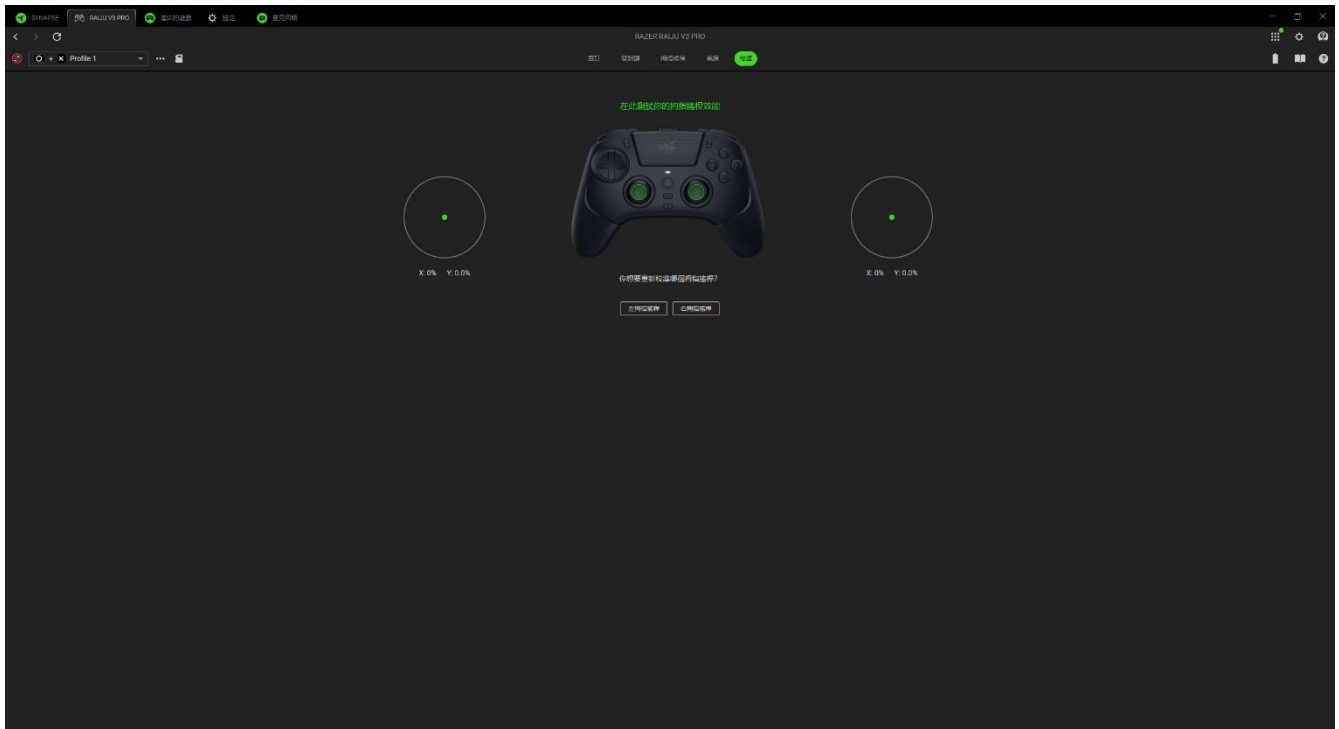
電源

「電源」子分頁協助你管理裝置在無線模式下的電源使用方式。你可以設定裝置，使其在閒置一段時間後進入睡眠模式。



校準



「校準」子分頁可協助你測試拇指搖桿效能。你也可以在這裡重新校準拇指搖桿，修正搖桿飄移等潛在問題。

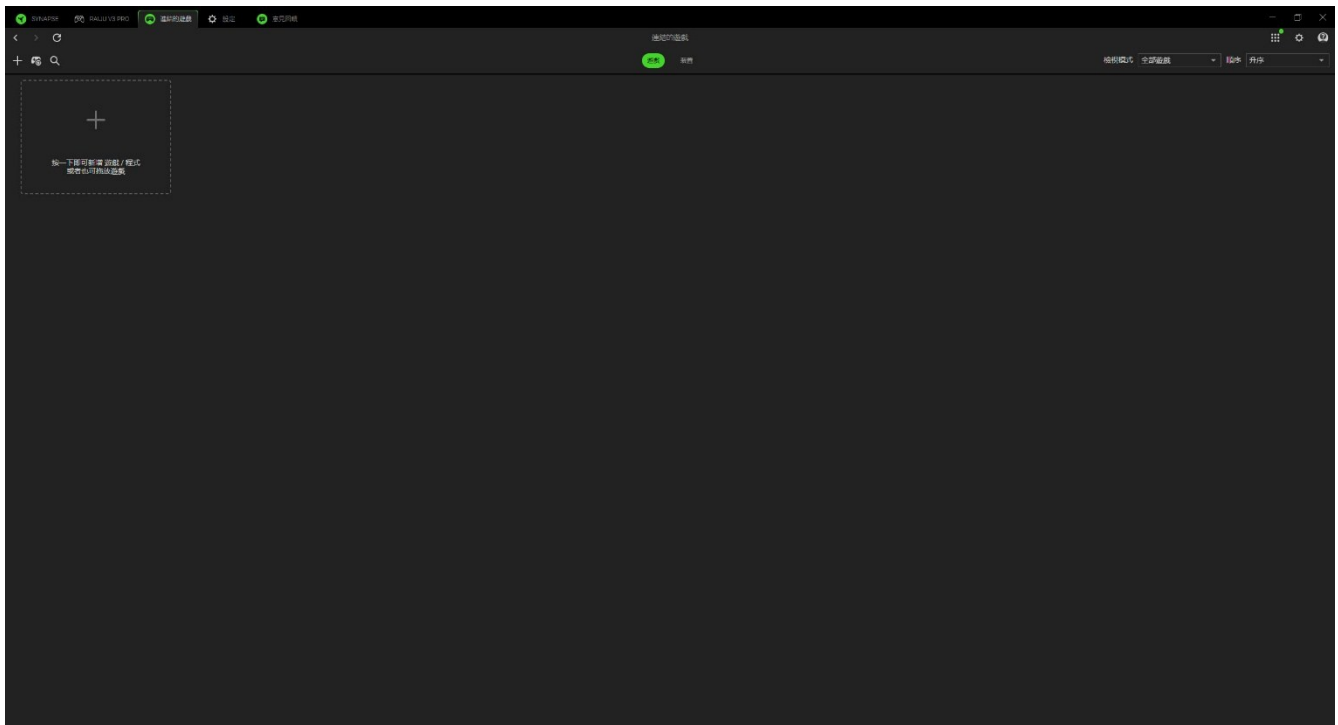


連結的遊戲

「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

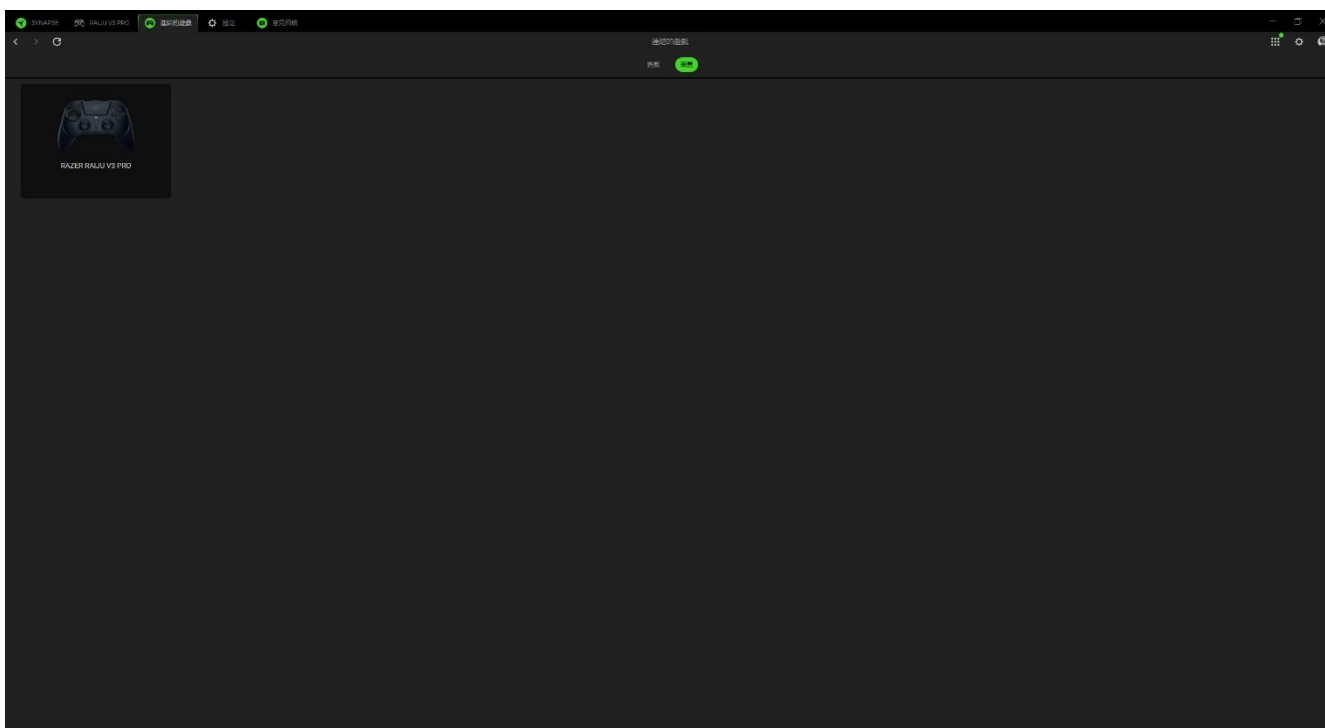
「遊戲」子分頁可讓你將應用程式連結到周邊裝置。你也可以根據字母順序、玩遊戲的時間或頻率來排序應用程式。程式即使未連結至 Razer 裝置，應用程式仍會列在此處。若要新增並未列在畫面上的應用程式，你可以使用「新增」按鍵（**+**）以手動搜尋，或使用「掃描」按鍵（) 自動搜尋。按一下「搜尋」按鍵（) 以搜尋清單上的特定遊戲或程式。



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。



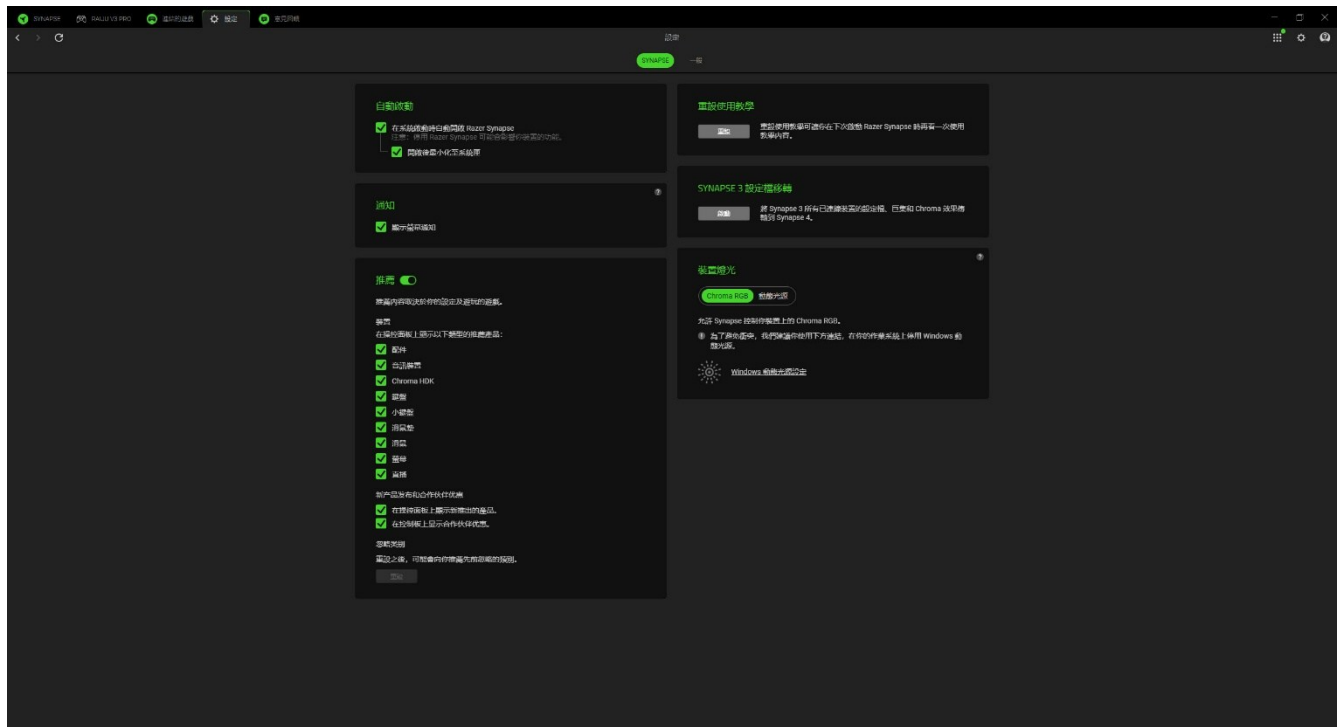
若要將應用程式連結至你的 Razer 裝置，請在搜尋方塊中按一下應用程式左上角的選取方塊。這會在啟動應用程式時，自動將裝置設定為所選取的設定檔。

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

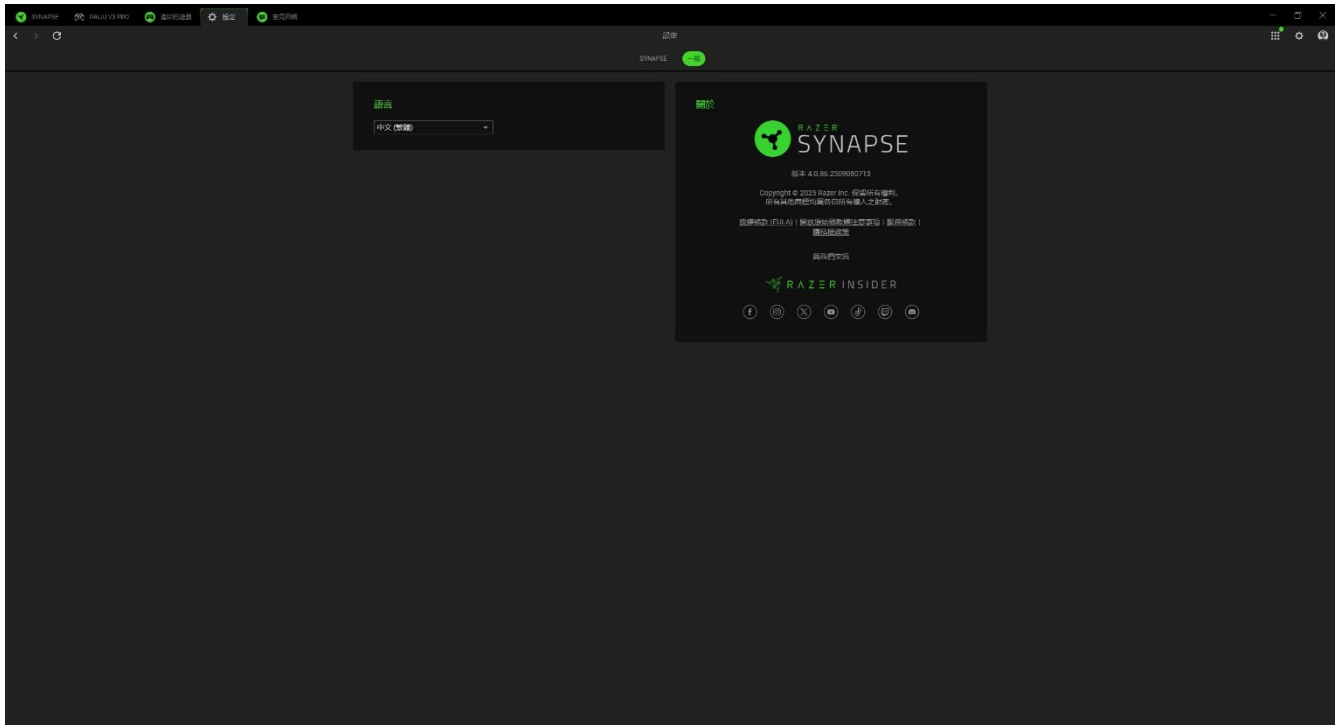
「通知」選項可讓應用程式顯示螢幕通知，即使你正在執行全螢幕應用程式。

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

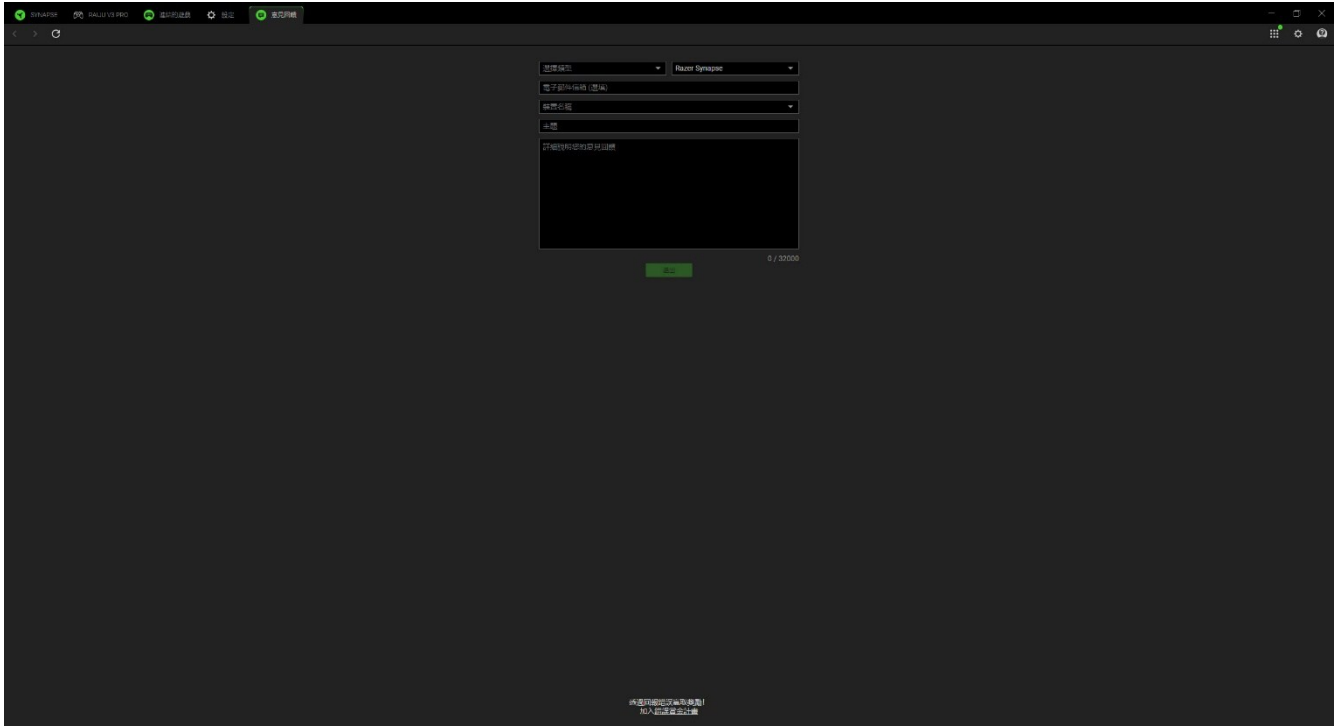
此選項可讓你變更 Razer Synapse 的顯示語言。

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 by。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. 安全與維護

安全準則

為確保使用 Razer Raiju V3 Pro 時的安全，使用者應遵守以下操作注意事項：

若你無法正確操作裝置，且疑難排解無法解決問題，請拔下裝置並撥打 Razer 熱線與我們聯絡，或是前往 support.razer.com 尋求支援。請勿在任何情況下嘗試自行維修此裝置。

請勿自行拆解裝置，同時請勿嘗試在電流負載異常狀態下操作裝置，如果這樣做，將導致保固失效。

將控制器及其所有零件與配件放置在孩童無法取得的地方，避免造成意外和 / 或受傷。

確保此裝置及其元件遠離液體、充滿濕氣或潮濕之處。僅在特定溫度範圍（0° C 至 40° C）內操作此裝置及其元件。如果溫度超出此範圍，請拔掉電源並關閉此裝置，直到溫度回復至理想範圍。

保養和使用

Razer Raiju V3 Pro 只要一點簡單的保養步驟，即可維持在最佳使用狀態。建議你每個月都拔除裝置，並使用柔軟的布或是棉布進行清潔，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

©2025 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 / 或所屬公司在美國或其他國家 / 地區的商標或註冊商標。

“PS”，“PlayStation”，“PS5”，and “DualSense” are registered trademarks of Sony Interactive Entertainment Inc.

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 Raiju V3 Pro（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。

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。