

GIGABYTE™



RAPTOR

FPS 遊戲滑鼠 • 快速指南

安裝操作

系統相容 Windows® XP/ Vista/ Win7/ Win8

1. 請至技嘉官網下載安裝 GHOST 巨集引擎軟體
2. 請依指示步驟安裝程式軟體
3. 將 RAPTOR 接頭插入電腦的 USB 埠
4. 執行 GHOST 巨集引擎，此時軟體介面會自動偵測到滑鼠裝置
5. 利用巨集引擎自定義 RAPTOR 各個按鍵功能

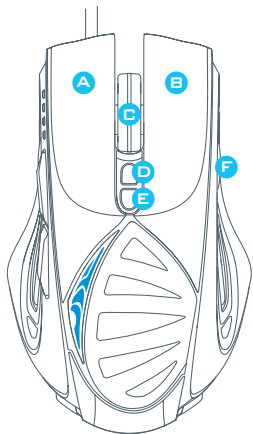
產品特色

- 4000dpi 進階電競光學追蹤引擎
- 重量調節系統
- 準心輔助狙擊熱鍵
- 全按鍵可程式化

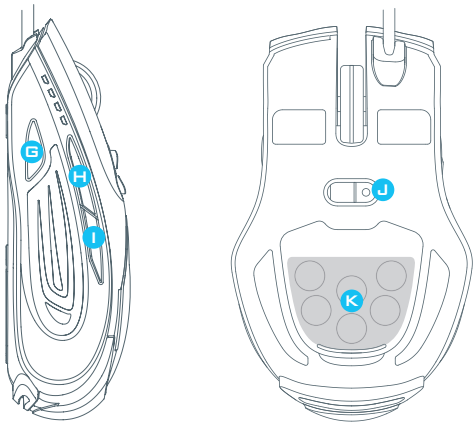
包裝內容

- RAPTOR 遊戲滑鼠
- 配重砝碼盒 (內含 6 顆金屬砝碼)
- 快速指南 (英文版)

滑鼠功能簡介



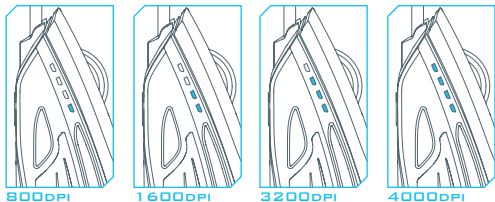
- A 左鍵點擊
- B 右鍵點擊
- C 中鍵點擊與滾輪
- D 遊戲巨集鍵 (預設 :DPI+)
- E 遊戲巨集鍵 (預設 :DPI-)
- F 遊戲巨集鍵 (預設 : 模式切換鍵模式)
- G 遊戲巨集鍵 (預設 : 準心輔助狙擊鍵)
- H 遊戲巨集鍵 (預設 : 網頁瀏覽上一頁)
- I 遊戲巨集鍵 (預設 : 網頁瀏覽下一頁)
- J 專業電競光學追蹤器
- K 重量調配系統



G 準心輔助狙擊熱鍵

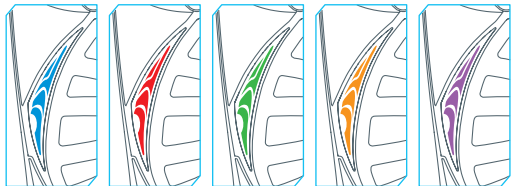
在射擊遊戲快速位移當中，長按住此熱鍵，能瞬間將游標速度降低至400dpi，藉此穩定準心、增加每一次擊中目標的準確性。(此 DPI 數值可以自行設定)

▶ DPI 指示燈



800dpi / 1600dpi / 3200dpi / 4000dpi 可調式四段 DPI 切換，並有同步指示燈顯示
(每段 DPI 設定值也可透過 GHOST 巨集引擎自行設定任一數值)

▶ 模式指示燈



隨模式切換可顯示五種不同顏色燈號
(模式燈號的燈光顏色可透過 GHOST 巨集引擎自行選擇)

進階程式化

GHOST 巨集引擎支援 Windows XP、Windows Vista、Windows 7 以及 Windows 8。

安裝程式軟體便可指派不同的按鍵功能和設定專屬的遊戲模式。

請至技嘉官網下載最新版本 GHOST 巨集引擎軟體 www.gigabyte.com

▶ 主頁面



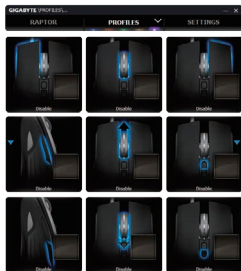
主頁面是您第一次安裝 GHOST 巨集引擎的登入畫面。

步驟 1. 先選取您欲設定的機種

步驟 2. 點選「模式設定」以設定該模式下的各個按鍵功能

步驟 3. 點選「滑鼠設定」可以調整各種效能表現、管理模式或備份資料。

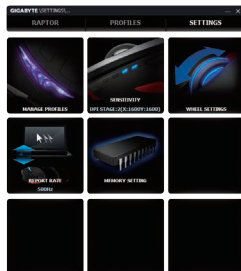
▶ 模式設定




在模式設定的分頁裡，總共有 5 個模式可供設定，也就是顯示在「模式設定」標題下方的 5 個燈號條。亮起的燈號條即代表你目前所處的模式。每一個模式下，你又可以從基本功能、單鍵模擬或自訂巨集的選單裡選取指派滑鼠的按鍵功能。只要點選任一個按鍵，即可進入功能選單，並選取你欲設定的功能後指派給該按鍵。

(在模式設定的標題旁有箭頭會出現隱藏功能：預設值就是讓該模式回復到出廠預設值；全部預設值就是讓 5 個模式全都回復到預設值。)

▶ 其他設定



管理模式：透過管理模式的選單，你可以關閉或重新開啟其中幾個模式，也可以變更模式顯示的燈光顏色。

靈敏度調整：Y 只要移動選單上的調節滾軸，你也可以隨意地自定四段速度。另外，點擊  可以讓你選擇 X-Y 軸移動速度同步或是 X-Y 軸速度可以獨立設定速度。

滾輪設定：透過移動選單上的滾軸，你可以調整滾輪滾動的速度以及滾輪上的燈光明亮度。

回報速率：回報速率決定了滑鼠與你的電腦之間的資料傳輸速率。可調整範圍為 125Hz, 142Hz, 166Hz, 200Hz, 250Hz, 333Hz, 500Hz, 1000Hz。

出廠預設值：500Hz

記憶體使用：將記憶體內資料 (如巨集和設定) 清除或備份

產品資訊

RAPTOR FPS 遊戲滑鼠

Model No.[型號]: GM-RAPTOR

Product Name[品名]: 遊戲滑鼠

GIGABYTE™