



# THUNDERX3

HEX Software  
使用手冊

# Gear for eSports

ThunderX3 designs and creates **gaming peripherals** including gaming chairs and is a division of Aerocool Advanced Technologies Corporation based in Taipei. We aim to deliver new products for the gaming community that break new market standards and complement the eSports scene. Quality, design and technological excellence are the pillars sustaining our philosophy.

Find out more at [www.THUNDERX3.com](http://www.THUNDERX3.com) or follow us on [Facebook](#)

Developed by ThunderX3, the HEX RGB Lighting helps you to customize your peripherals. Stylize and personalize your visual experience with 16.8 million color choices on the keyboard, headset and mouse. Set your own mood, select from various light effects or customize your own - Gaming has never felt and looked this good.



## Gear for eSports





THUNDERX3

ThunderX3 Profile A ThunderX3 Profile B  
ThunderX3 Profile C Overwatch

KEYBOARD MOUSE HEADSET

CUSTOMIZE

LIGHTING

Action Library

Flow Flow 1

Spiral Spiral 1

Radar Radar 1

Radar Radar 1 (2)

Rain Rain 1

Ripples Ripples 1

Breathing Breathing 1

Solid Solid 1

Custom Effect Custom Effect 1

PERFORMANCE

APPLY TO ALL ?

Flow

Brightness

Speed

Direction  
Center

Interval

Name Flow 1

Basic Advanced

Color

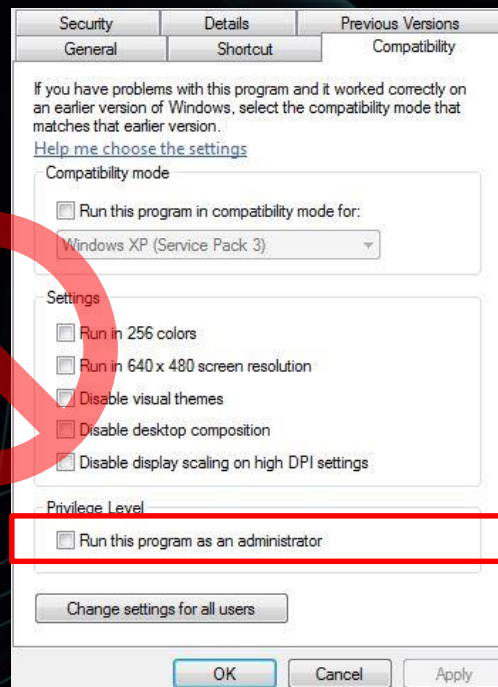
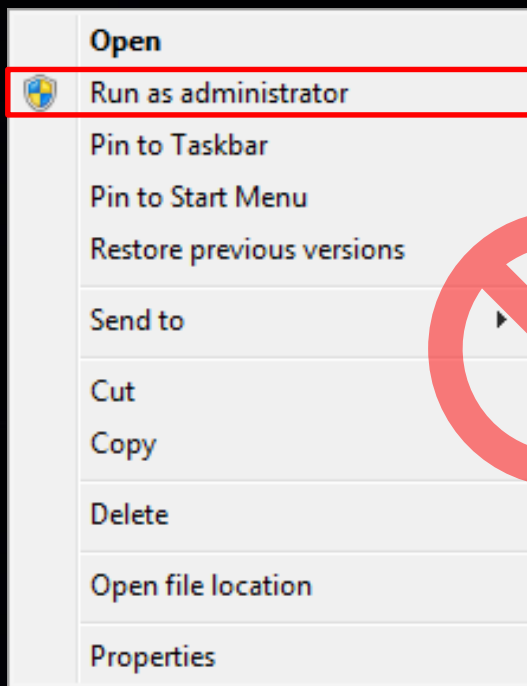
Rainbow  
ThunderX3  
Customized

Basic Color

Custom Color

Save Cancel

R 255  
G 0  
B 0  
# ff0000



請不要使用系統管理員身份執行程式

## 1.全局

- 1-1 軟體介面總覽
- 1-2 軟體設定
- 1-3 語言設定

## 2.設定檔

- 2-1 設定檔管理
- 2-2 設定檔編輯
- 2-3 設定檔圖像更換
- 2-4 隨程式啟動設定
- 2-5 匯入匯出

## 3.裝置

- 3-1 裝置管理

## 4.等化器

- 4-1 等化器管理
- 4-2 等化器設定

## 5.自定義

- 5-1 自定義介面總覽
- 5-2 自定義管理
- 5-3 自定義設定
- 5-4 巨集設定
- 5-5 動作清單編輯
- 5-6 鍵盤自定義啟用
- 5-6 滑鼠自定義啟用

## 6.燈效

- 6-1 燈效介面總覽
- 6-2 燈效管理
- 6-3 燈效設定
- 6-4 自定義燈效顏色
- 6-5 鍵盤定制燈效設定
- 6-6 同步燈效設定

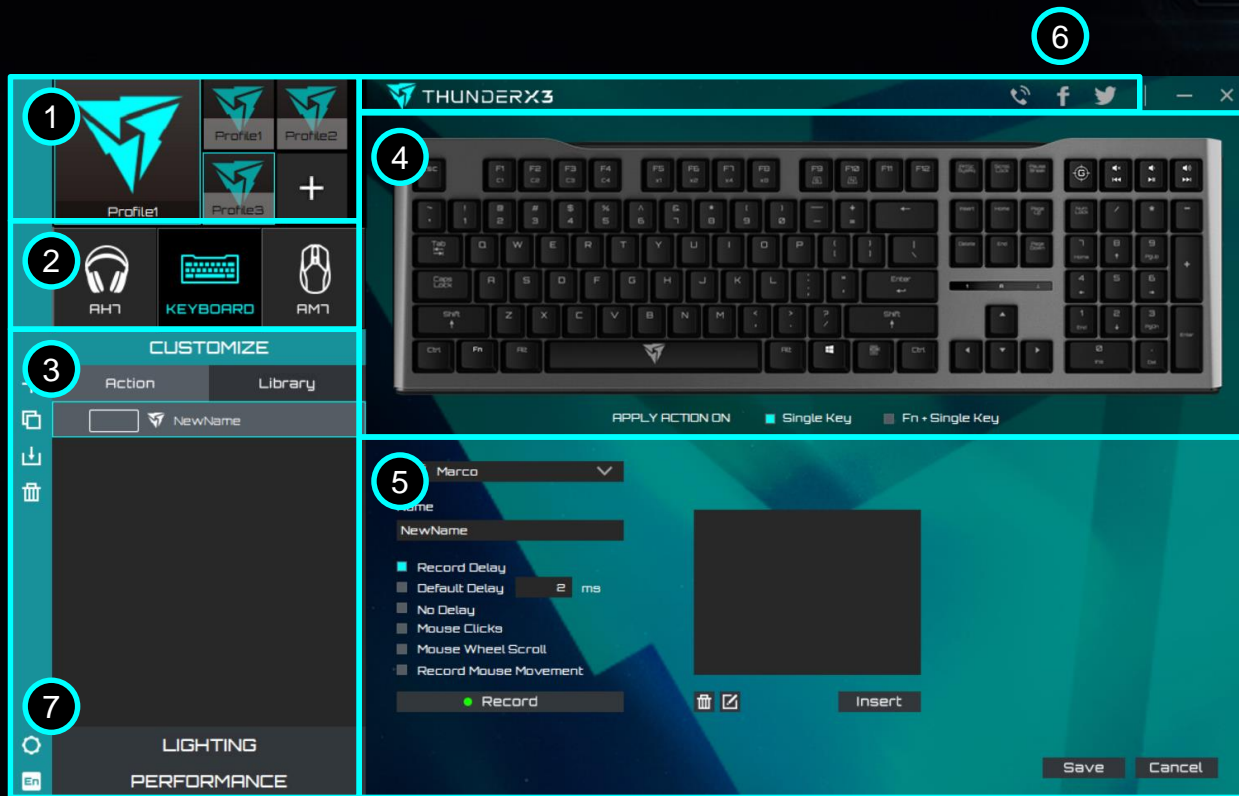
## 7.資料庫

- 7-1 資料庫使用

## 8.其他

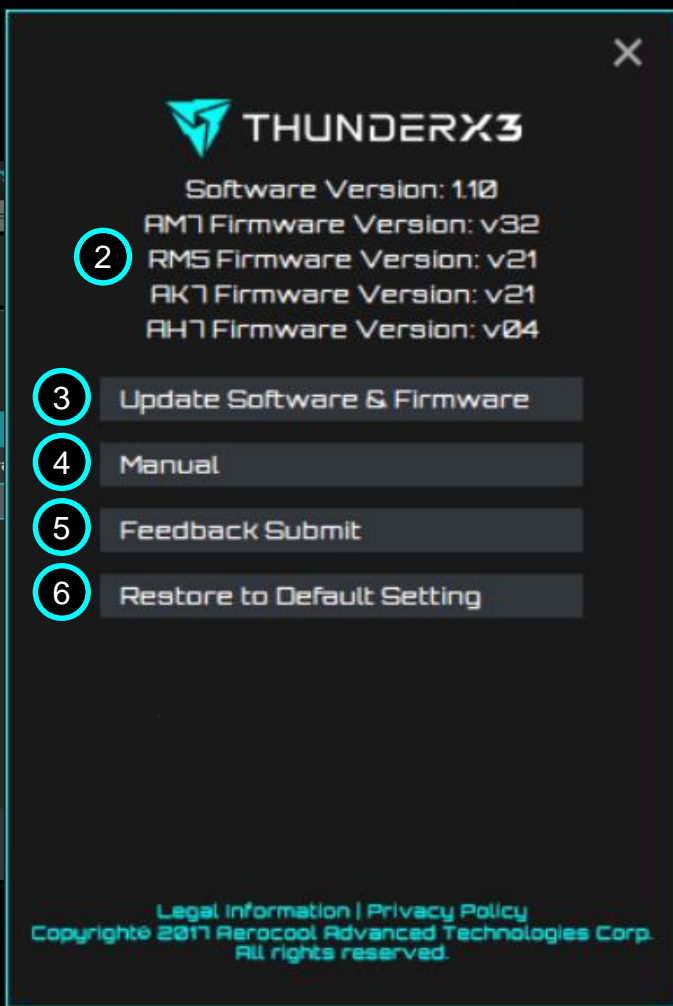
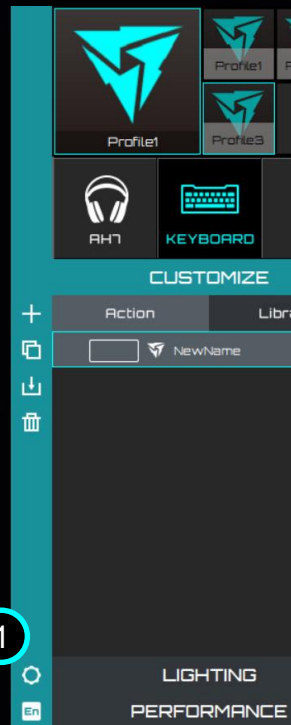
- 8-1 鍵盤性能設定
- 8-2 滑鼠性能設定
- 8-3 麥克風設定

# 1.全局

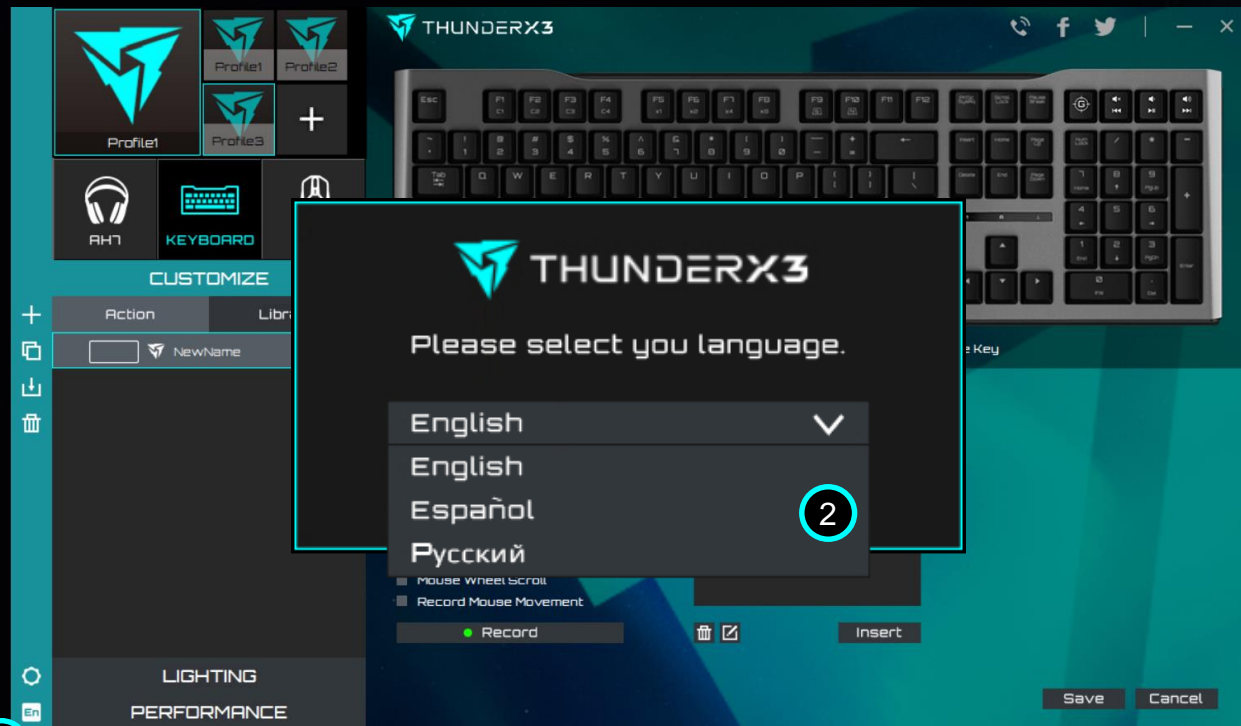


- ① 選擇設定檔
- ② 選擇裝置
- ③ 功能管理
- ④ 裝置預覽
- ⑤ 設定功能
- ⑥ 超連結
- ⑦ 軟體設定/語言



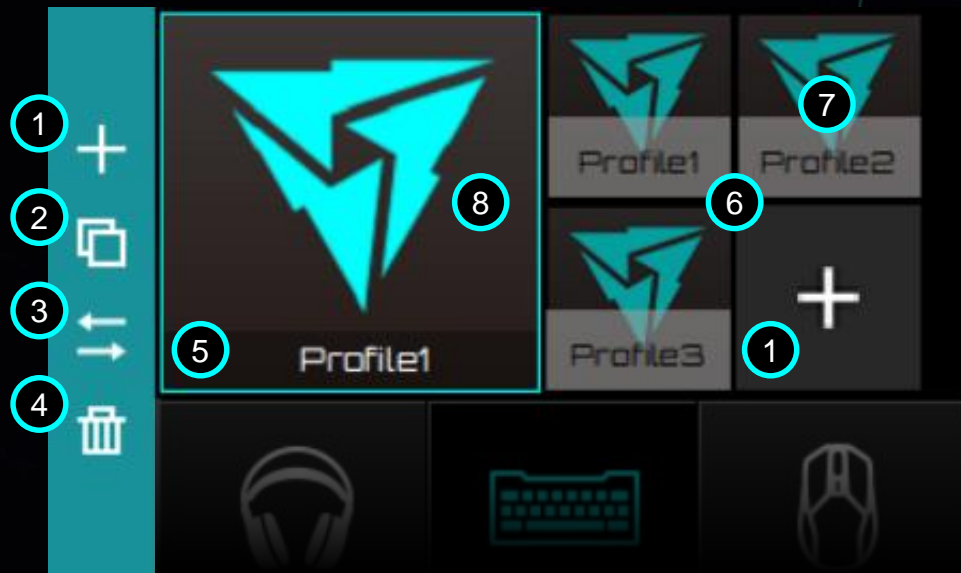


- ① 開啟軟體設定
- ② 當前軟體及韌體版本
- ③ 更新軟體及韌體
- ④ 下載說明書
- ⑤ 回報問題
- ⑥ 回復為預設值



- ① 開啟語言設定
- ② 選擇語言

## 2.設定檔



- ① 新增設定檔
- ② 複製設定檔
- ③ 匯入匯出設定檔
- ④ 刪除設定檔
- ⑤ 當前使用設定檔
- ⑥ 設定檔清單
- ⑦ 點擊小圖示切換設定檔
- ⑧ 點擊大圖示編輯設定檔

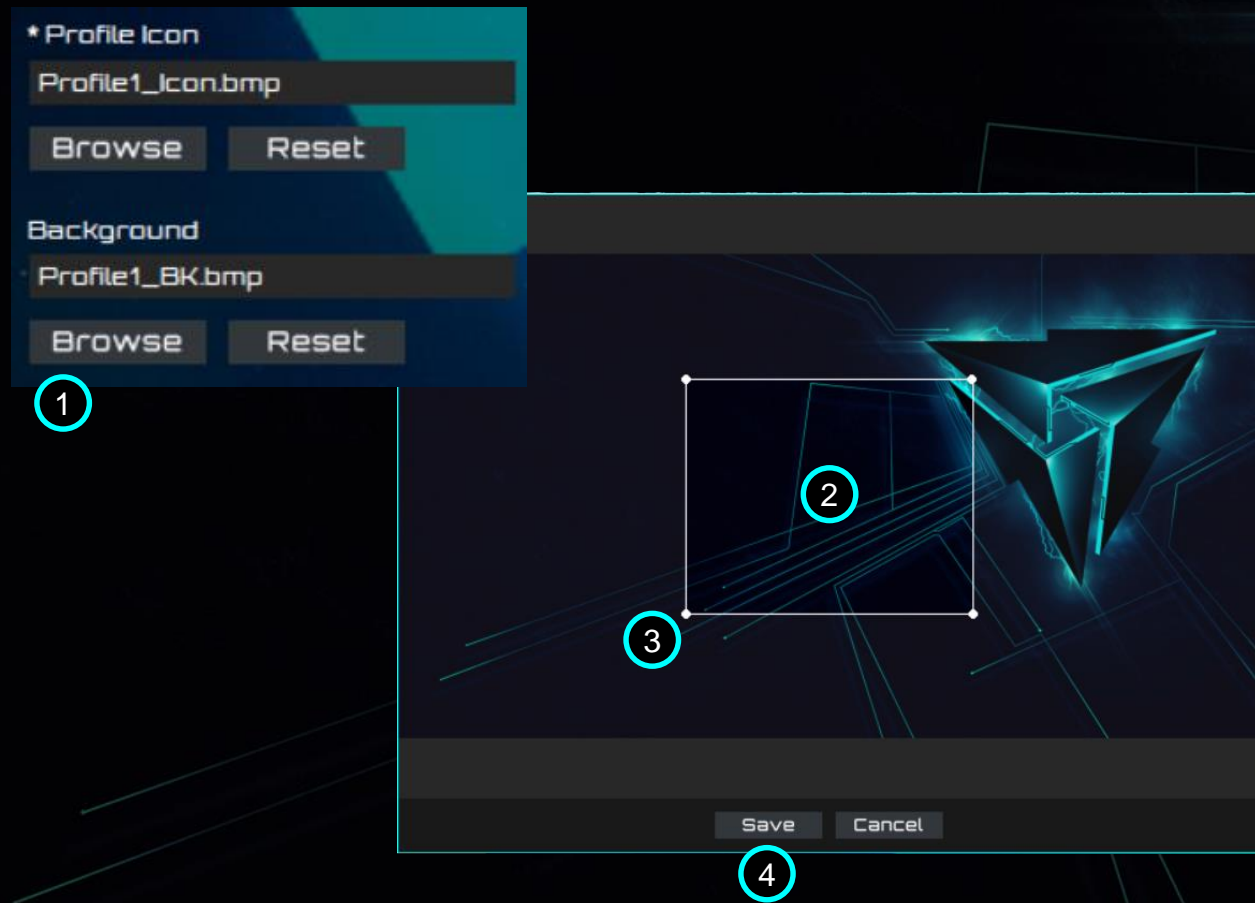
設定檔切換可方便玩家在對應不同遊戲或角色時，可快速更換配置



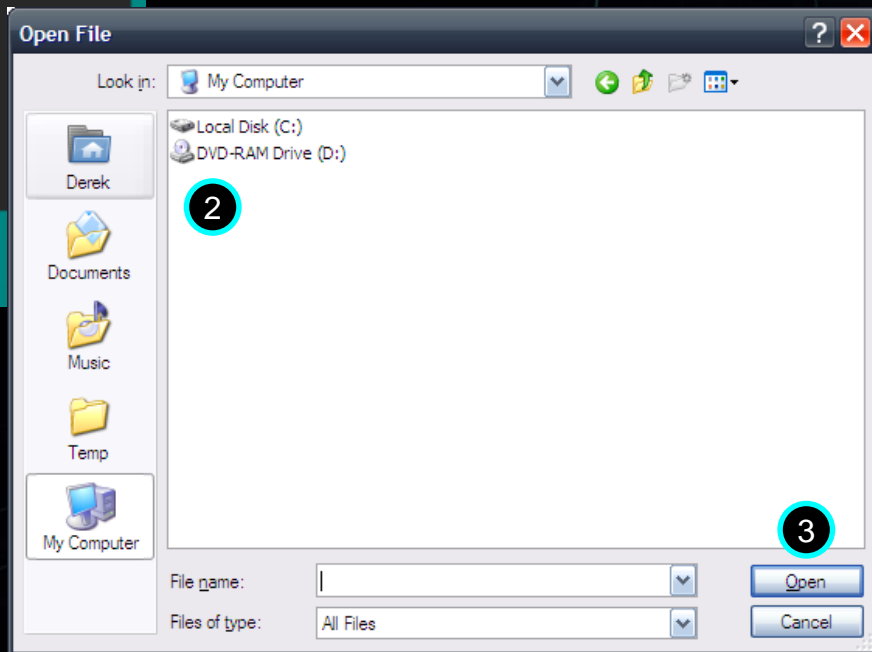
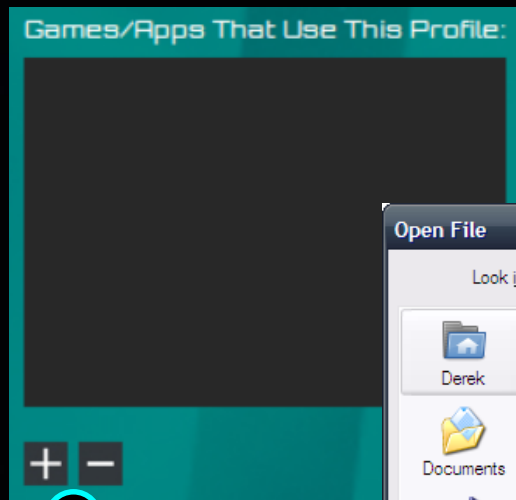


- ① 設定檔名稱修改
- ② 設定檔圖像
- ③ 設定檔背景
- ④ 重置圖像或背景
- ⑤ 鍵盤快捷啟動設定檔
- ⑥ 隨程式啟動設定
- ⑦ 儲存設定
- ⑧ 取消更變

HEX軟體可為設定檔客制化外觀



- ① 點選載入並選擇圖片
- ② 點選中間區域可托移
- ③ 點選四周可改變尺寸
- ④ 儲存載入圖片



- ① 點選增加符號鍵
- ② 找尋程式執行檔
- ③ 儲存載入執行檔



- ① 選取設定檔存檔
- ② 選取檔案
- ③ 載入選取的設定檔
- ④ 選取欲匯出檔存檔
- ⑤ 匯出檔存檔



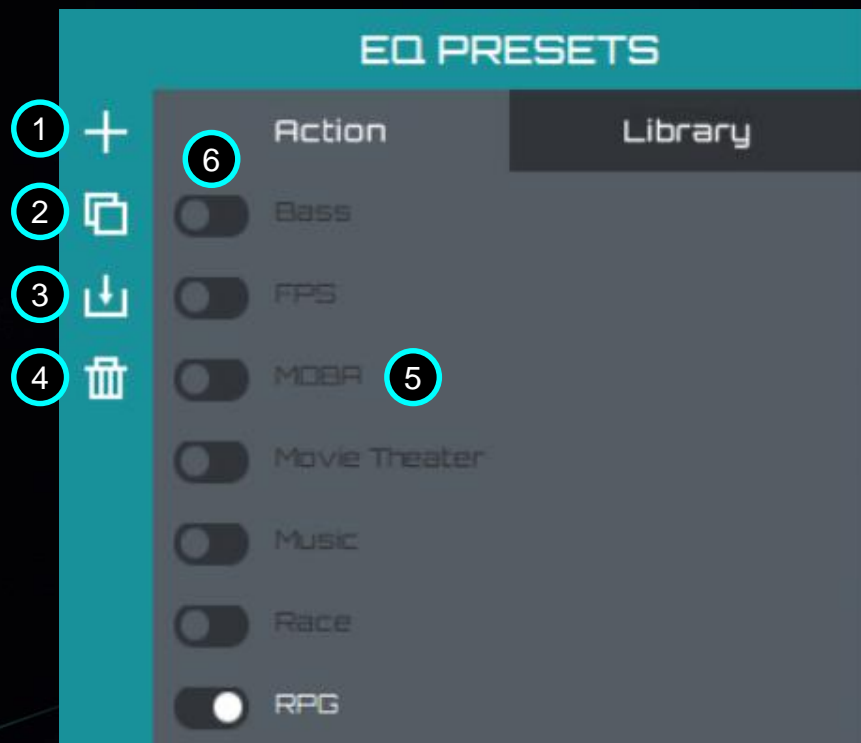
### 3.裝置



- ① 展示未連結裝置(灰色)
- ② 已接入裝置(亮白)
- ③ 當前選擇裝置(發光)
- ④ 左右預覽選項

左右預覽箭頭在超過三個裝置接入時才出現

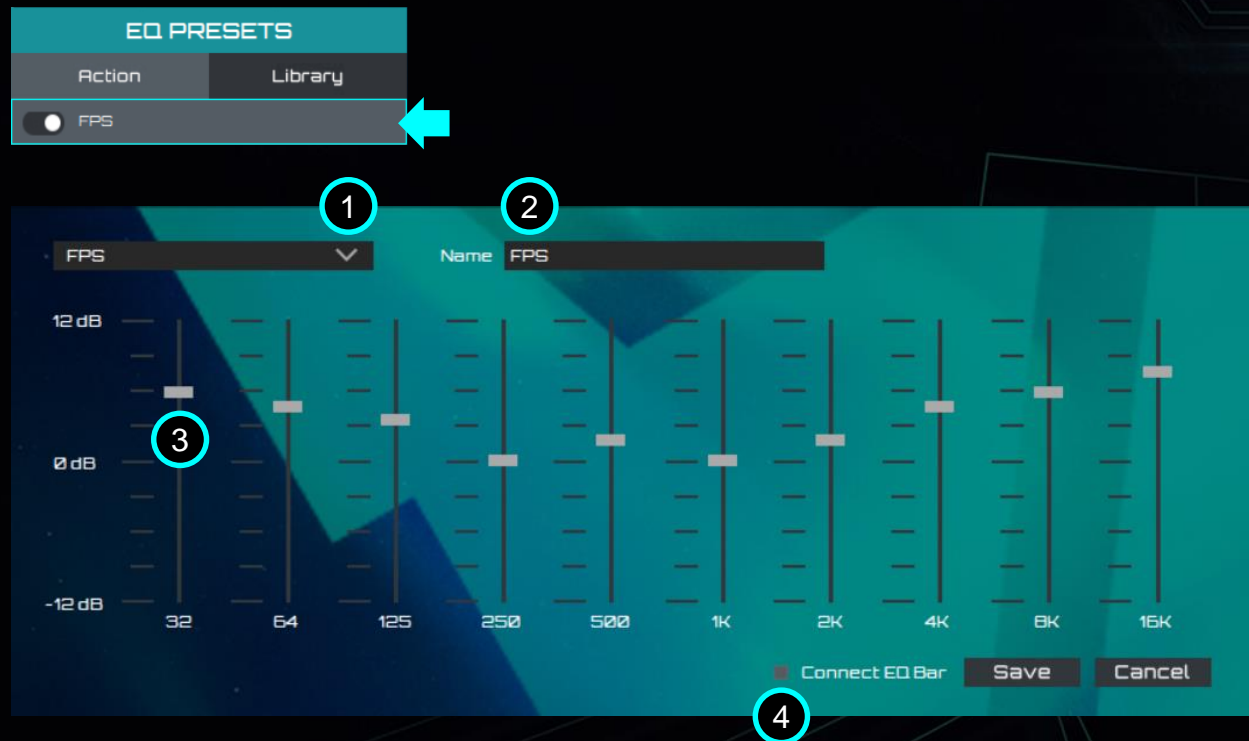
## 4.等化器



- ① 新增EQ效果
- ② 複製EQ效果
- ③ 儲存EQ效果到資料庫
- ④ 刪除EQ效果
- ⑤ 7種預設EQ值供選用
- ⑥ EQ效果開關

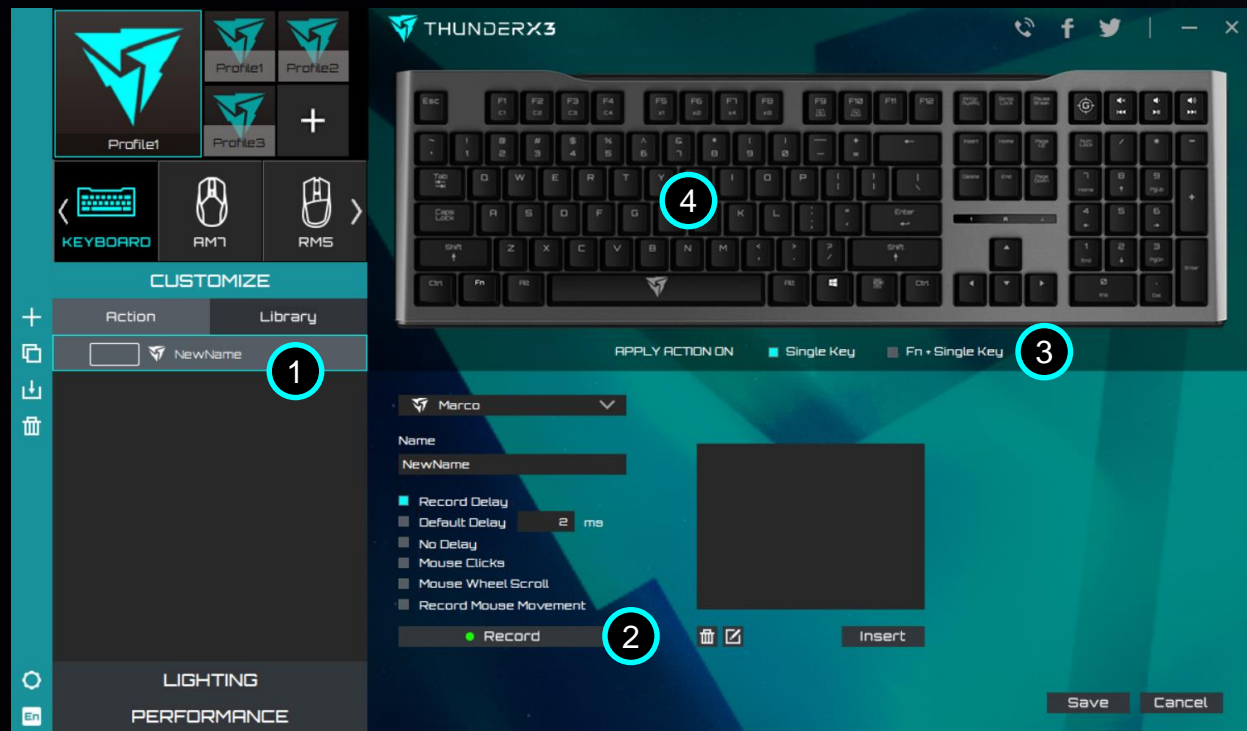
EQ等化器設定可增強耳機在不同音樂或遊戲中之聆聽效果



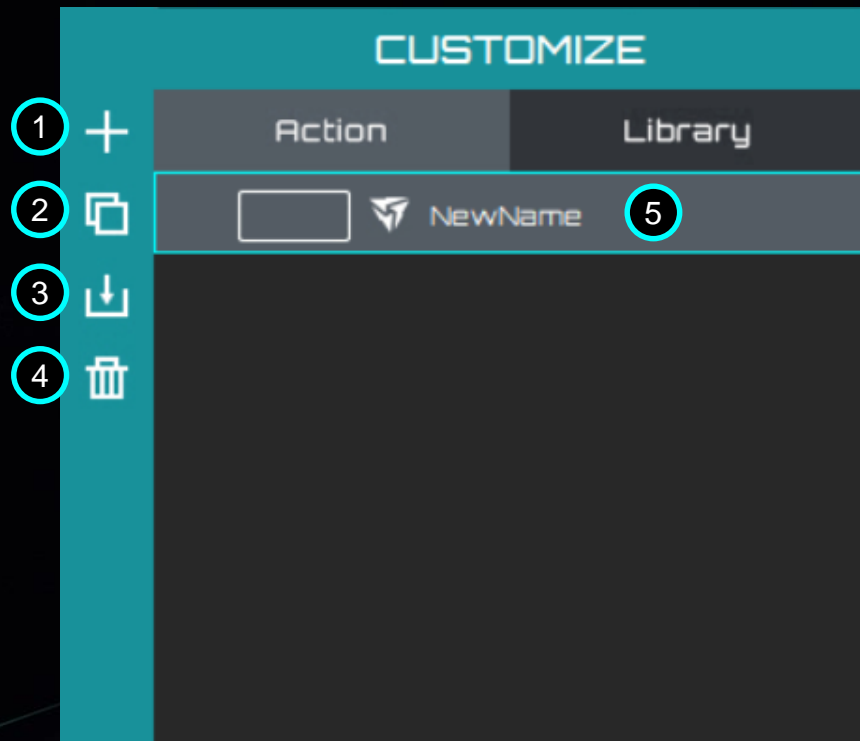


- ① 選取EQ效果
- ② EQ效果檔名稱修改
- ③ 等化器數值調整
- ④ 關聯等化器數值調整

## 5.自定義

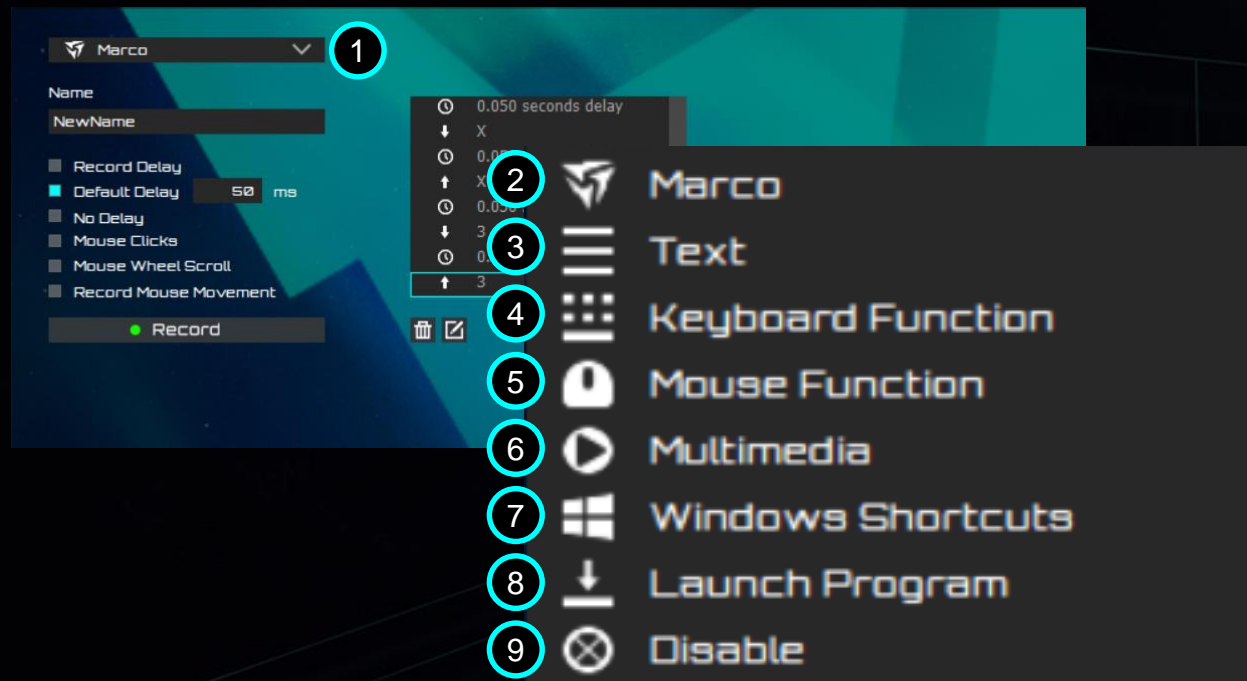


- ① 自定義清單
- ② 自定義內容編輯
- ③ 選擇啟用類型
- ④ 選擇寫入裝置按鍵

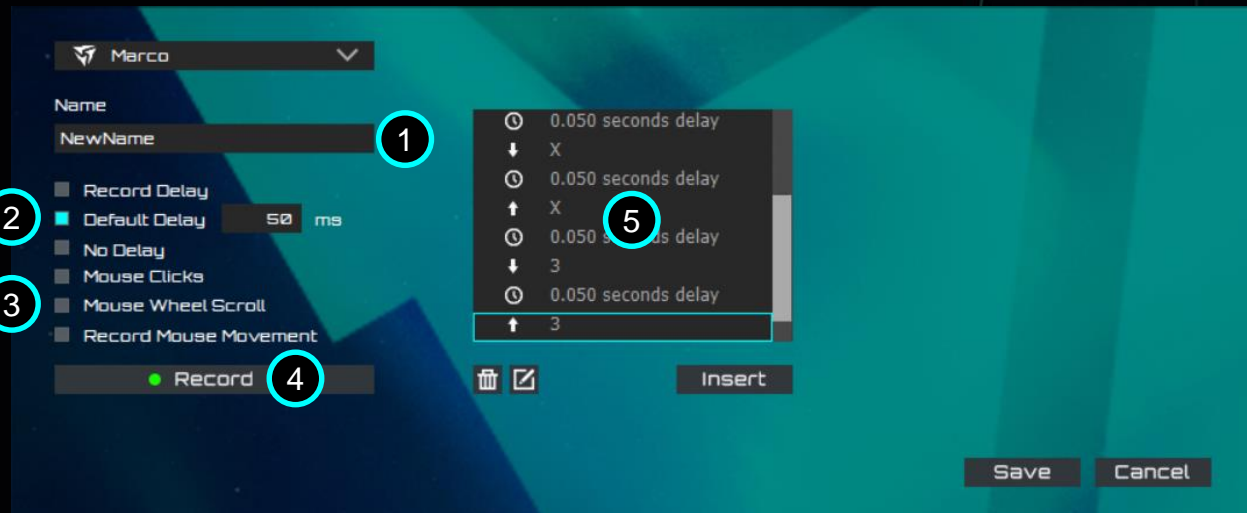


- ① 新增自定義
- ② 複製自定義
- ③ 儲存自定義到資料庫
- ④ 刪除自定義
- ⑤ 選擇自定義

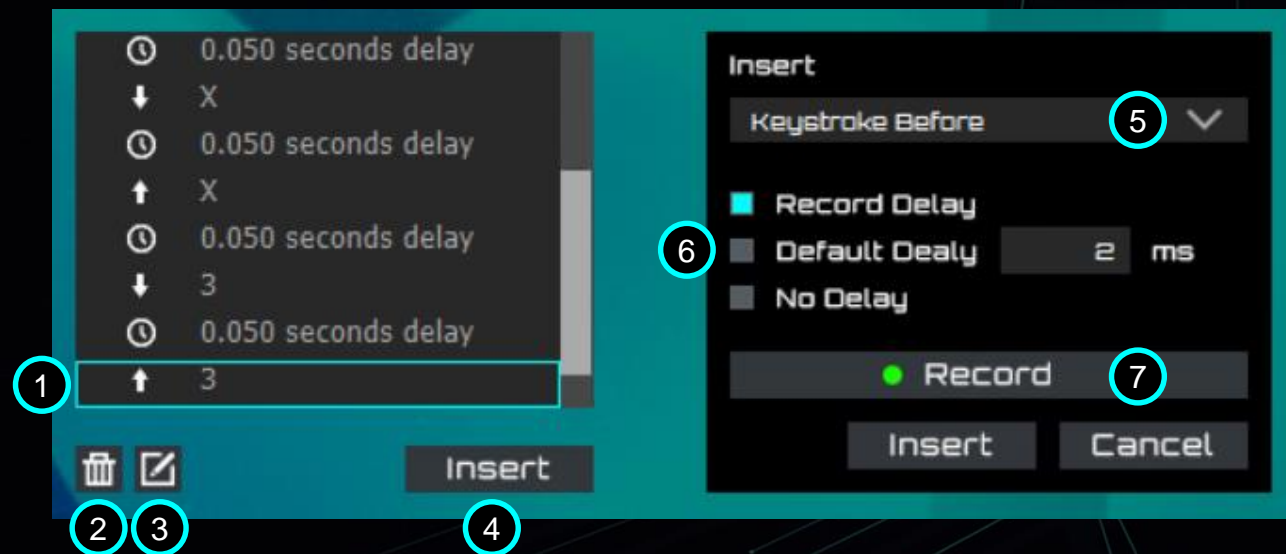




- ① 自定義類型選擇
- ② 錄製巨集
- ③ 文字
- ④ 鍵盤功能
- ⑤ 滑鼠功能
- ⑥ 多媒體功能
- ⑦ 系統快捷鍵
- ⑧ 啟動程式
- ⑨ 無動作



- ① 自定義名稱修改
- ② 錄製按鍵延遲方式
- ③ 錄製滑鼠動作
- ④ 開始/停止錄製
- ⑤ 已錄製動作清單



- ① 選擇錄製動作
- ② 刪除錄製動作
- ③ 編輯錄製動作
- ④ 插入動作
- ⑤ 插入動作位置
- ⑥ 插入動作延遲方式
- ⑦ 開始/停止錄製



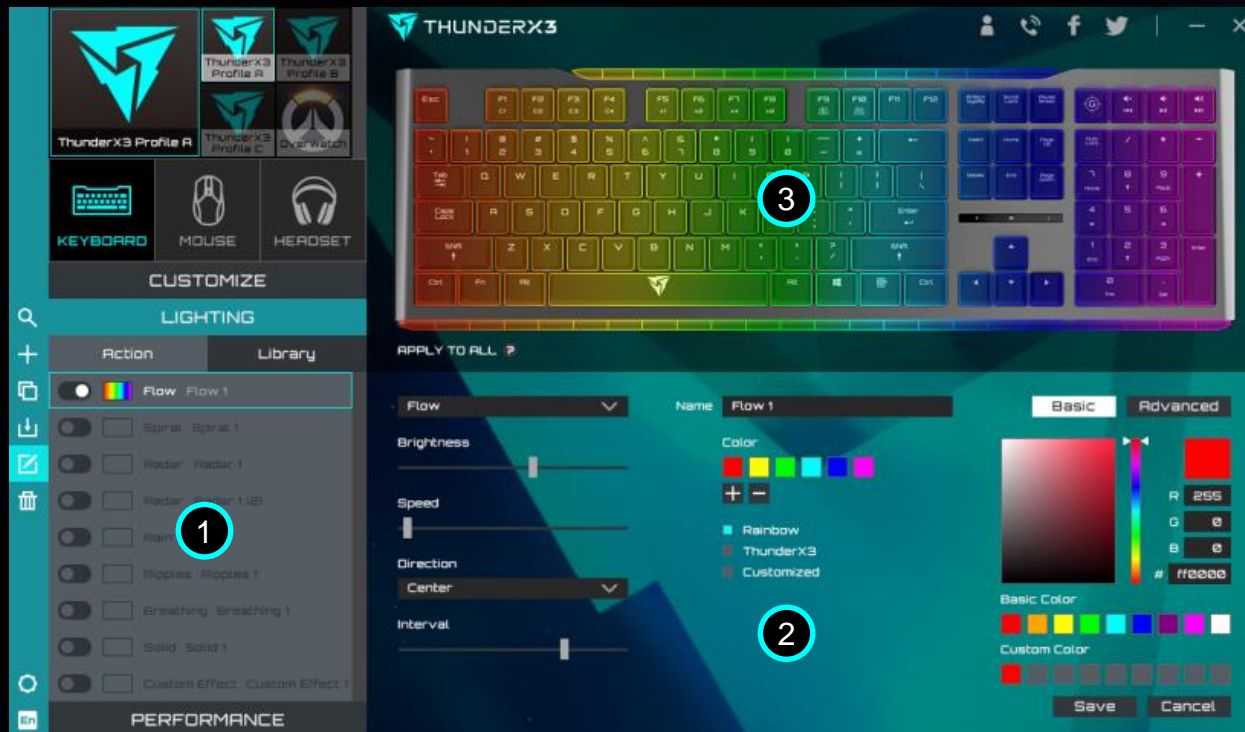
- ① 鍵盤可設定兩種啟動
- ② 選擇單鍵頁簽
- ③ 寫入單鍵啟動
- ④ 選擇Fn+單鍵頁簽
- ⑤ 寫入Fn+單鍵啟動



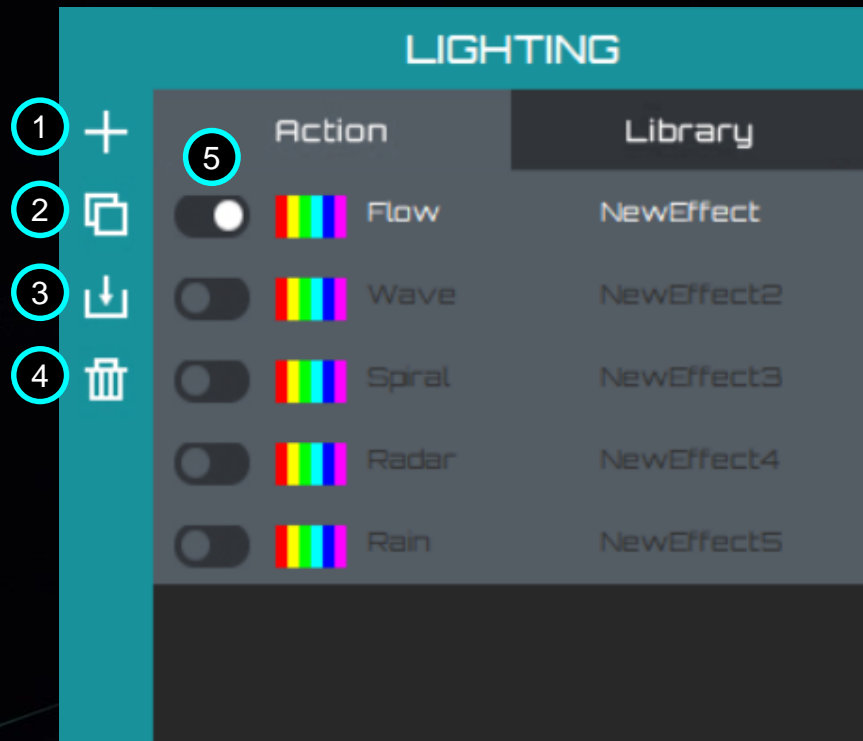
- ① 選擇動作
- ② 寫入滑鼠按鍵啟動
- ③ 寫入清單啟動
- ④ 切換滑鼠左右手

## 6.燈效





- ① 燈效清單
- ② 燈效設定
- ③ 燈效效果展示



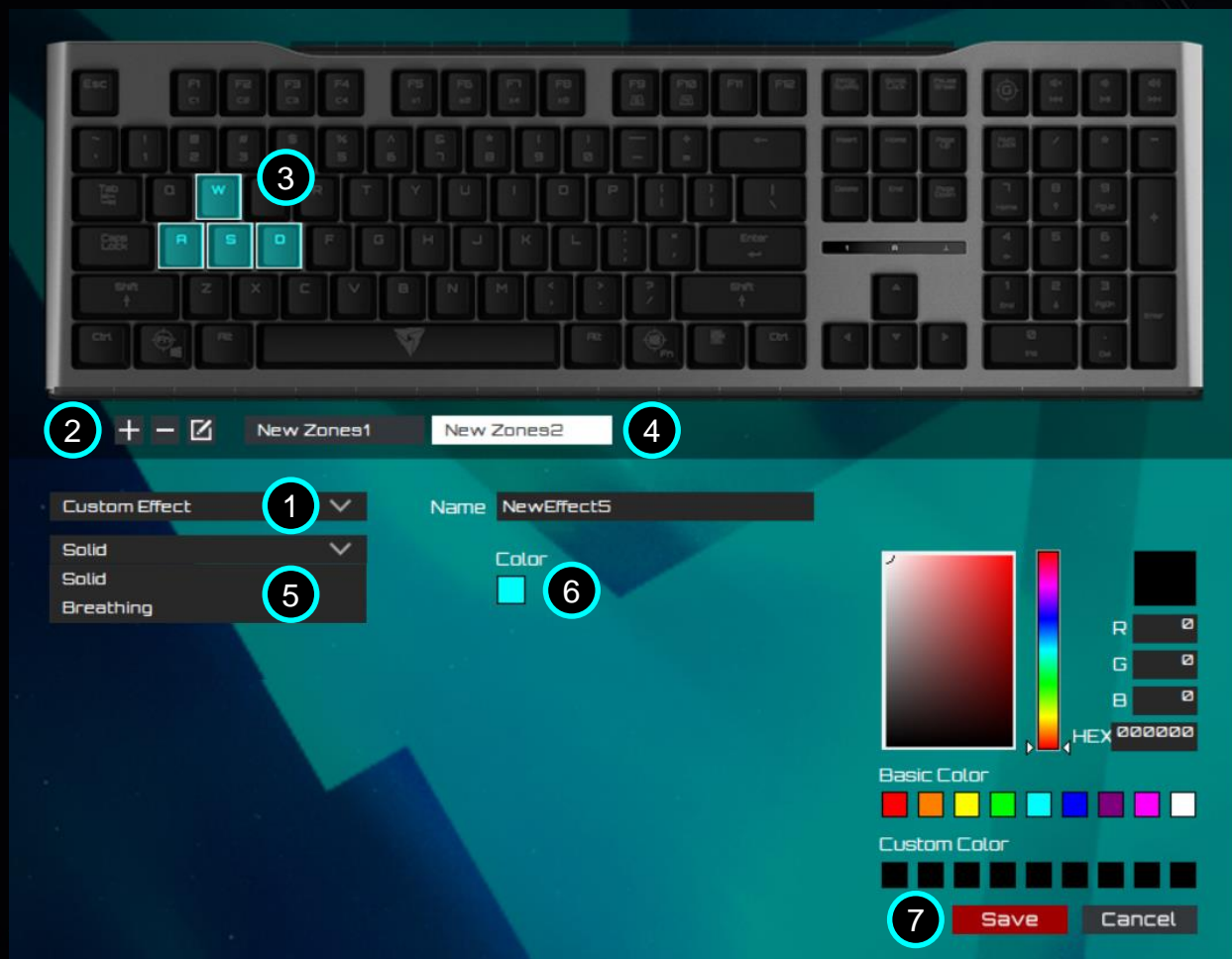
- ① 新增燈效
- ② 複製燈效
- ③ 儲存燈效到資料庫
- ④ 刪除燈效
- ⑤ 燈效開關



- ① 燈效類型
- ② 燈效名稱修改
- ③ 亮度調整
- ④ 速度調整
- ⑤ 方向調整
- ⑥ 燈效顏色設定
- ⑦ 調色盤
- ⑧ 自定義色票



- ① 選擇自定義顏色
- ② 增加/刪除顏色
- ③ 選取編輯方塊(白框)
- ④ 選取基本色樣本
- ⑤ 色彩微調
- ⑥ 色彩數值設定
- ⑦ 新色舊色對比
- ⑧ 儲存設定



- ① 選取定制燈效
- ② 新增/刪除區域
- ③ 選取鍵盤欲發光區域
- ④ 雙擊欄位可修改名稱
- ⑤ 選擇燈效
- ⑥ 選擇燈效顏色
- ⑦ 儲存設定



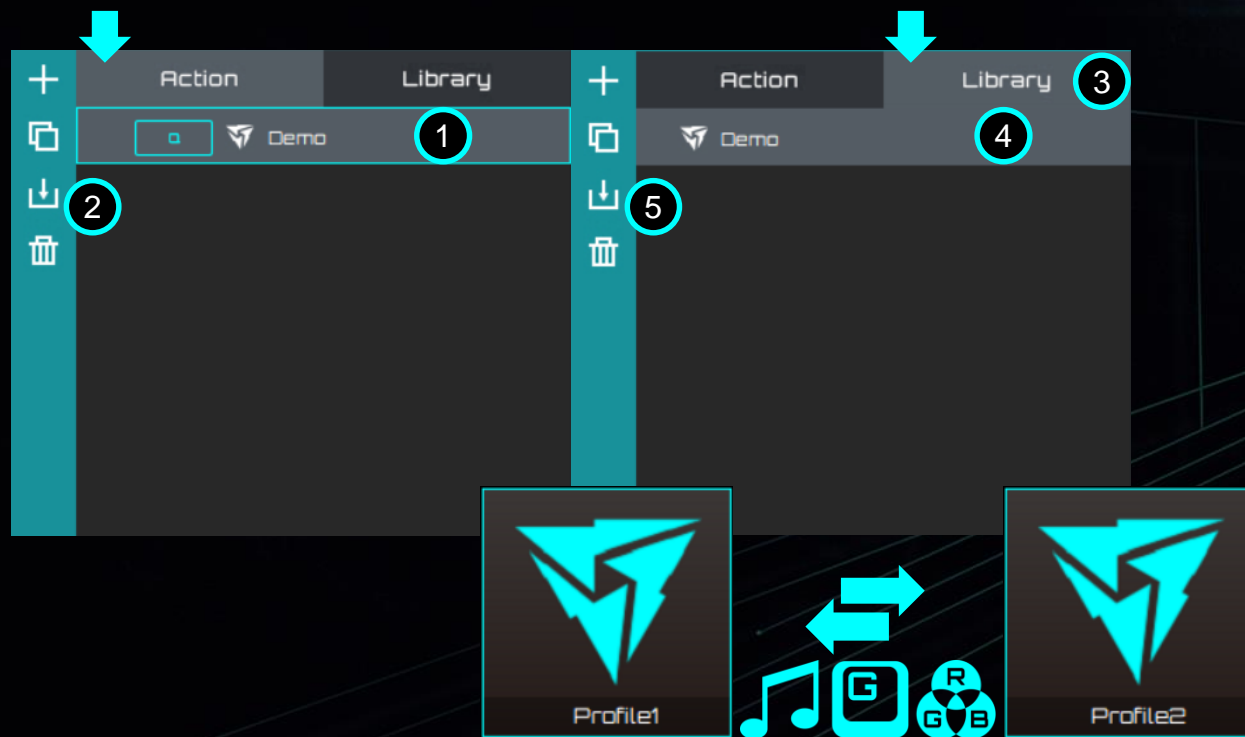


- ① 選取同步燈效
- ② 選擇欲使用燈效
- ③ 燈效名稱修改
- ④ 選擇燈效顏色

此燈效將同時啟動於所有已連結裝置中



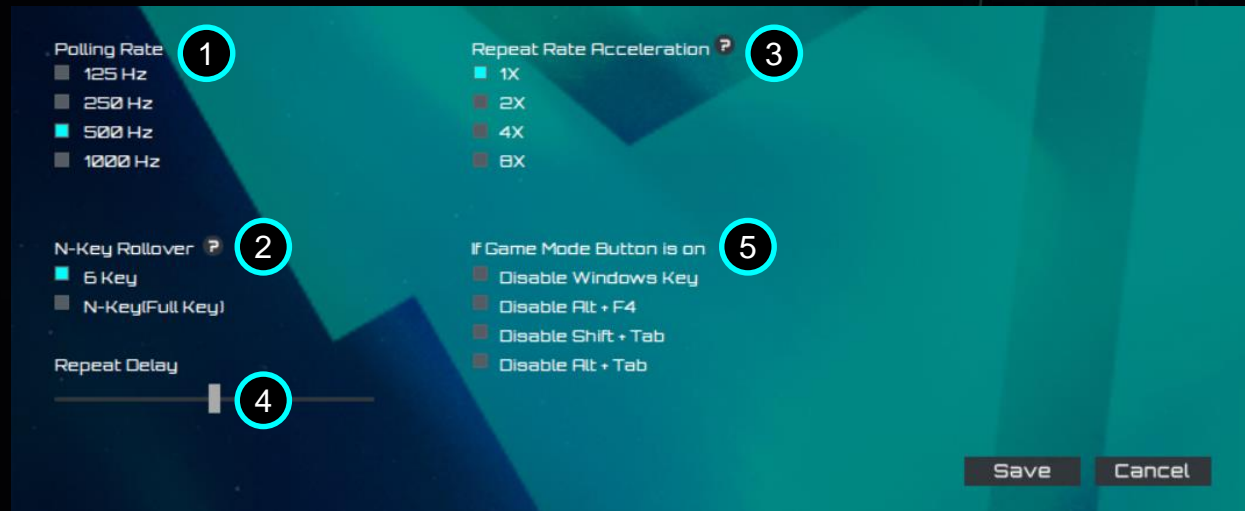
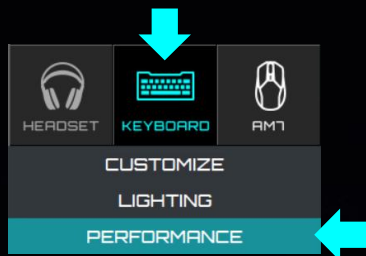
## 7.資料庫



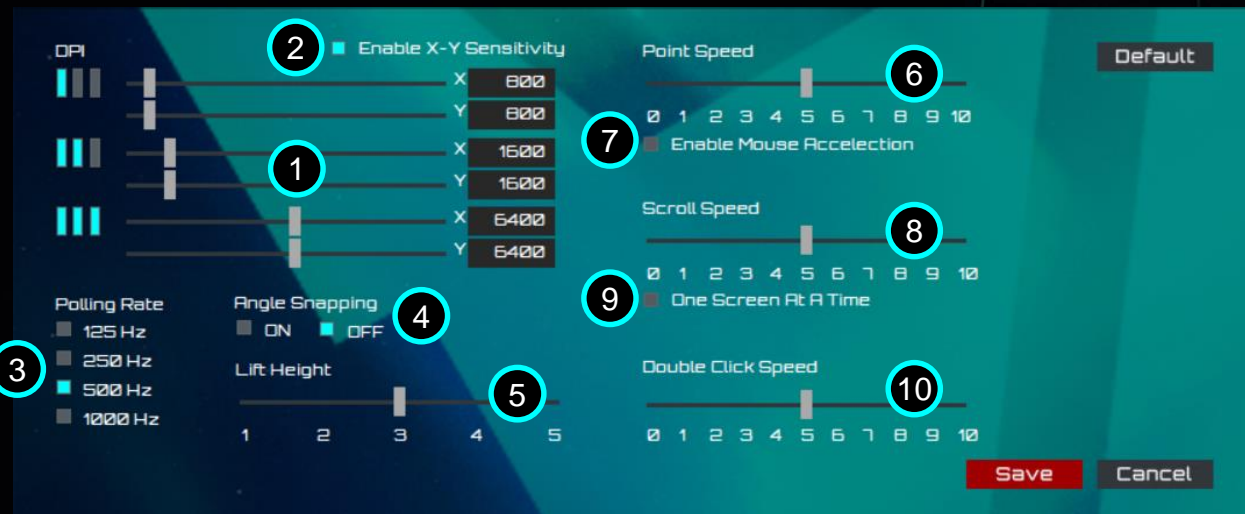
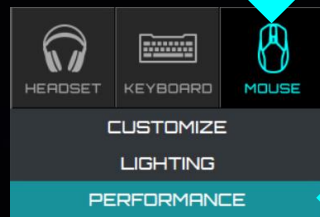
- ① 選取EQ、動作、燈效
- ② 儲存到資料庫
- ③ 設定檔中選擇資料庫
- ④ 選取欲複製項目
- ⑤ 複製到設定檔中

EQ、動作、燈效可透過資料庫轉移到不同設定檔

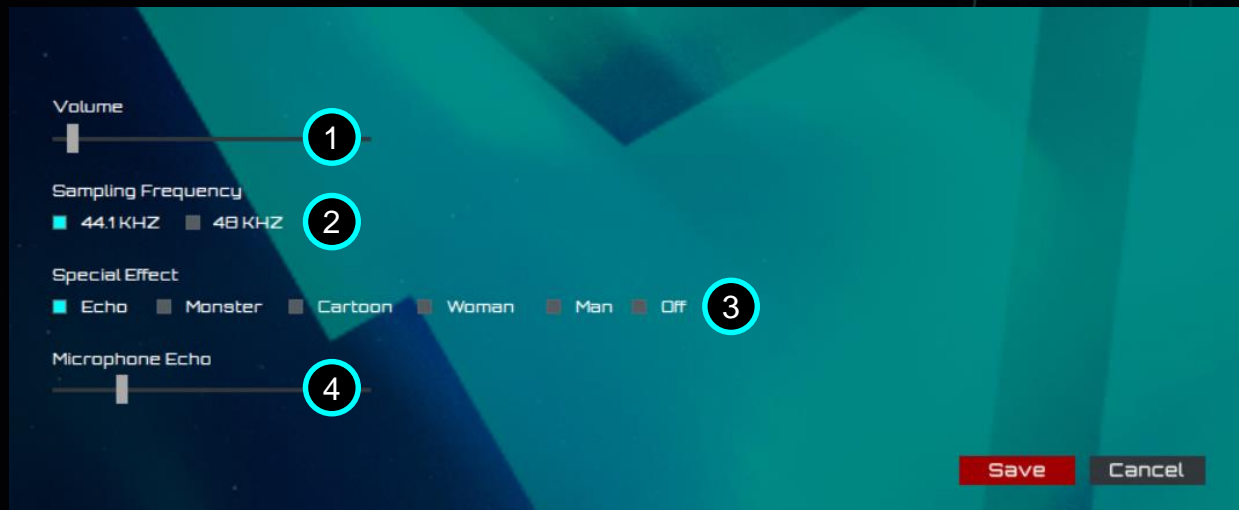
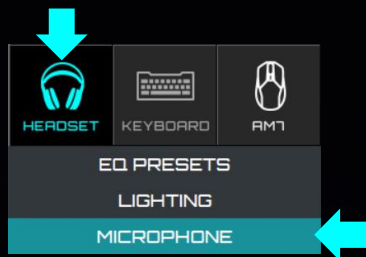
8.其他



- ① 鍵盤回報率設定
- ② 六/全鍵無衝突切換
- ③ 鍵盤重複輸入速度
- ④ 重複輸入延遲時間
- ⑤ 遊戲模式禁用功能設定



- ① 滑鼠三段分辨率設定
- ② X/Y分辨率設定啟用
- ③ 滑鼠回報率設定
- ④ 滑鼠直線修正
- ⑤ 感測抬升高度調整
- ⑥ 指標移動速度
- ⑦ 增強指標準確度
- ⑧ 滾輪反饋速度
- ⑨ 一次滾動一個螢幕
- ⑩ 滑鼠連點兩下速度



- ① 麥克風音量調整
- ② 取樣頻率設定
- ③ 變聲特效
- ④ 回音特效大小設定





# Thank You

[www.THUNDERX3.com](http://www.THUNDERX3.com)