

# QUICK INSTALLATION GUIDE



# GAMDIAS **HERMES** Mechanical Gaming Keyboard



<English> <Русский>

<Español> <中文 繁體>

NOTE



Thank you for purchasing GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR mechanical gaming keyboard. The new HERMES 7 COLOR keyboard is designed by combining user's fundamental requirements and features of the HERMES series mechanical keyboard as well as lightweight and compact keypad with integrated wrist rest. All these are aimed at enhanced mobility, comfort operation, and spatiality.

Your HERMES 7 COLOR is built-in neon backlight along with stylish and elegant metal plate design. Your personalized options are made more vivid and color with its 9 built-in lights effects and 5 set of custom patterns. Anti-ghosting with N-key rollover as well as consecutive attack mode dominates in any battlefields. It is an indispensable weapon in your game!

### System Requirements

- Windows®XP/Vista/ 7 / 8 /10
- PC with USB ports

### Package Contents

- GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR Mechanical Keyboard
- Multi-language quick installation guide
- GAMDIAS™ sticker

### Hardware and Software Installation

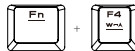
1. Insert the USB plug of the GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR keyboard into an available USB port on the computer.
2. The "New Hardware Found" notification will be displayed. Follow the instructions on the screen to complete the hardware installation.

### Introduction to HERMES 7 COLOR Keyboard Configuration

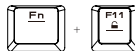
**A. Seven multimedia shortcut keys:** Open Media Player, Previous track, next track, play/pause, mute, decrease volume, increase volume



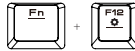
**B. Swap between WASD and arrow key modes:** Press [Fn + F4] once to enable swap mode. Press again to disable



**C. Lock keyboard keys:** Press [Fn + F11] once to lock the keyboard keys so there will be no response when they are pressed. Press again to unlock the keys



### D. Edit a custom pattern:



(1) Press [Fn + F12] to enter the edit mode, the preset keys on [1],[2],[3],[4] and [5] keys will start blinking simultaneously.



(2) Press in the preset key [1]...[5], where you want to save your custom pattern, the lights on the keyboard will turn off and the Gaming light indicator will start blinking.

(3) Press the keys once to create your own pattern, press the same key again will cancel your selected key.

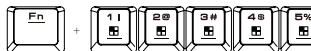
(4) Press [Fn+F12] to save your current custom pattern to the specified preset key in Step (2). The blinking indicator lights will return to normal.

\*During Step 2, after idle for 25 seconds without inputs, or press [Fn+F12] again will automatically cancel the edit mode, and the lights will return to normal.

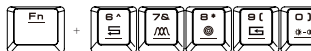
**E. Reset to factory settings:** Press and hold the [FN + Pause Break] (more than 3 seconds) until all the lights are turned off. After one second, you will see the Gaming light indicator start blinking 3 times until the keyboard has been reset to factory settings.



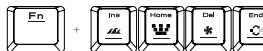
### F. Five custom pattern shortcut keys:



**G. Nine lighting effects shortcut keys:** Marquee, Breathing, Ripple, Circular marques, Responsive Fade out.



Wave, Colored ribbon (Without backlit/with backlit), Rotation, Static/Light off.



\*Press twice on [Fn + Home] or [Fn + End] will perform the next effect.

**H. Speed adjustment of shortcut key:** There are 11 speed levels (0~11 where 0 represents stop).



**I. Keyboard backlight brightness level adjustment:** [Fn + NumR]

increases brightness, [Fn + Num2] decreases brightness. There are 6 phases for brightness level adjustment.



**J. Consecutive Attack Mode:** Press once to enable the Consecutive Attack Mode; press again to disable the function. When starting the consecutive attack mode, just simply press and hold the key, and then you can continuously fire during the game,providing you an easy operation.



**K. Game mode:** Press [Fn + Win] once to lock the Windows key so there will be no response when it is pressed. Press again to unlock the key



**Register your GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR Mechanical Keyboard**

Please visit [www.GAMDIAS.com](http://www.GAMDIAS.com) for online product registration

Gracias por comprar GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR, teclado mecánicos para juegos. El nuevo teclado HERMES 7 COLOR está diseñado combinando con los requisitos y las características fundamentales del teclado mecánico, de la serie HERMES, que el usuario necesita; así como un peso ligero y compacto con reposamúsculos integrada. Y todo ello se ha diseñado pensando en mejorar la movilidad, el cómodo funcionamiento y la espacabilidad.

Tu HERMES 7 COLOR está integrado con la luz de fondo de neón, junto con el diseño de su plataforma metálica con estilo y elegancia, sus 9 opciones para efectos de iluminación y con los 5 conjuntos de patrones personalizados hacen más vivos y coloridos. El Anti-ghosting con rollover-N que darán un modo de ataque consecutivo que domina en cualquier campo de batalla. Es una arma indispensable en tus juegos!

#### Requisitos del sistema

- Windows® XP / Vista / 7 / 8 / 10
- PC con puertos USB

#### Contenido del paquete

- Teclado mecánico GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR
- Guía de instalación rápida en varios idiomas
- Pegatina de GAMDIAS™

#### Instalación de hardware y software

1. Conecte el USB del teclado GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR en un puerto USB disponible de su PC.
2. Aparecerá el aviso "Nuevo hardware encontrado". Siga las instrucciones que aparecen en la pantalla para completar la instalación del hardware.

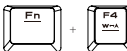
#### Introducción a la configuración del teclado HERMES 7 COLOR

##### A. 7 Teclas de acceso directo multimedia: abrir

reproductor multimedia, pista anterior, siguiente pista, reproducir/pausar, silencio, bajar volumen, subir volumen



##### B. Cambio entre modo de teclas de direcciones y modo de teclas WASD: pulse [Fn + F4] una vez para activar el modo Cambio. Pulse otra vez para desactivarlo



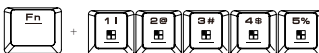
##### C. Bloqueo de teclas: pulse [Fn + F11] para bloquear las teclas del teclado (de modo que no respondan cuando las pulse al mismo tiempo). Pulse otra vez para desbloquearlas



##### D. Editar un patrón personalizado:



(1) Pulse [Fn + F12] para entrar al modo de Edición, las teclas predeterminadas [1],[2],[3],[4] y [5] comenzarán a parpadear de forma simultánea.



(2) Pulse en la teclas predefinida del [1] ... [5], en la que desea guardar su patrón personalizado, todas las luces del teclado se apagará, pero la luz del juego comenzará a parpadear.

(3) Pulse la tecla una vez para crear su propio patrón, pulsar la misma tecla para cancelar su clave seleccionada.

(4) Pulse [Fn + F12] para guardar su patrón personalizado especificada en el paso (2). Los indicadores luminosos parpadeantes volverán a la normalidad.

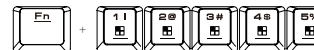
\* Durante el paso 2, si esta inactivo durante por 25 segundos sin entrada de datos, o pulse [Fn + F12] otra vez, se cancelará automáticamente el modo de edición, y las luces se volverá a la normalidad.

#### E. Restablecer configuración de fábrica: Restablecer

**configuración de fábrica:** Mantenga pulsado el [FN + Pausa Pausa] (más de 3 segundos) hasta que todas las luces se apagan. Después de un segundo, verá la luz indicadora del juego empezará a parpadear 3 veces hasta que el teclado se ha restablecido la configuración de fábrica.



#### F. Cinco teclas de acceso directo al patrón personalizado:



#### G. Teclas de acceso directo a los nueve efectos de iluminación: Marquesina, Respirar, Onda, Carpas Circulares, Desvanecer,



Ola, Cinta de color (sin retroiluminación / con retroiluminación), Rotación, Estático / Luz apagada.



\* Presione dos veces [Fn + Home] o [Fn + End] para el siguiente efecto.

#### H. Tecla directo para el ajuste de velocidad: hay 11 niveles de velocidad (0~11, donde 0 es parado).



#### I. Tecla para ajustar la luz de fondo: [Fn+Num8] para

aumentar el brillo de la luz de fondo; [Fn+Num2] para reducir el brillo de la luz de fondo. 6 niveles de brillo seleccionables.



#### J. Modo de ataque consecutivo: Pulse una vez para activar

el modo de ataque; púlsela de nuevo para desactivar el modo de ataque. Con el modo de ataque consecutivo activado, solo tendrá que pulsar y mantener simplemente la tecla y, a continuación, podrá disparar continuamente en el juego, facilitando la operación



#### K. Modo juego: pulse [Fn + Win] una vez para bloquear la tecla Windows (de modo que dicha tecla no responda cuando la pulse durante el juego). Pulse otra vez para desbloquearla



**Registre su teclado mecánico GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR**  
Visite [www.GAMDIAS.com](http://www.GAMDIAS.com) para registrar el producto online

Благодарим вас за приобретение механической игровой клавиатуры GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR. Новая 7-цветная клавиатура HERMES 7 COLOR была разработана с учетом основных требований пользователей и особенностей механических клавиатур серии HERMES, она легкая и компактная, имеет встроенную опору для запястья, удобства использования и увеличить пространство.

Клавиатура HERMES 7 COLOR имеет встроенную неоновую подсветку, а также стильный и элегантный дизайн на основе металлической пластины. Благодаря 9 встроенным эффектам подсветки и 5 наборам настраиваемых шаблонов собственных вариантов подсветки можно сделать более яркими и насыщенными. Устранение появления ореола наведением курсора клавишей N, а также режима серии атак обеспечит победу в любой битве. Эта клавиатура — незаменимое оружие в играх!

#### Системные требования:

- Windows® XP/ Vista/ 7 / 8 / 10
- ПК с портами USB

#### Комплектация:

- механическая игровая клавиатура GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR
- многоязыковое руководство по быстрой установке
- наклейка с логотипом GAMDIAS™

#### Монтаж и установка программного обеспечения

1. Подключите кабель клавиатуры GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR через порт USB к компьютеру.
2. На экране компьютера появится сообщение « Обнаружено новое устройство ». Следуйте инструкциям по установке устройства на экране .

#### Описание конфигурации клавиатуры HERMES 7 COLOR

A. 7 мультимедийных экспресс-кнопок: Открыть медиаплеер, назад, вперед, воспроизведение / пауза , отключение звука , уменьшение громкости , увеличение громкости



B. Переключение между режимами WASD и клавишами направлений: [Fn + F4]. Выполняется разовым нажатием , для отключения нажать еще раз



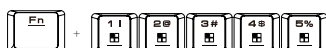
C. Блокировка клавиатуры: [Fn + F11]. Клавиатура блокируется при однократном нажатии ( кнопки не будут реагировать на нажатия ), повторным нажатием их можно разблокировать



#### D. Редактирование настраиваемого шаблона:



(1) Нажмите [Fn + F12], чтобы войти в режим редактирования : предустановленные клавиши [1],[2],[3],[4] и [5] начнут мигать одновременно .



- (2) Нажмите одну из предустановленных клавиш [1]...[5], на которой хотите сохранить настраиваемый шаблон : подсветка клавиатуры погаснет и начнет мигать игровой индикатор .
- (3) Нажмите одну из клавиш один раз , чтобы создать собственный шаблон . Нажмите ту же саму клавишу еще раз для отмены выбора клавиши .
- (4) Нажмите [Fn+F12], чтобы сохранить текущий шаблон на предустановленной клавише , выбранной на этапе (2). Мигающие индикаторы вернутся в обычный режим .

\* На этапе 2 выждите 25 секунд без ввода или нажмите [Fn+F12] еще раз , чтобы автоматически отменить режим редактирования . После этого индикаторы вернутся в обычный режим .

E. Сброс на заводские настройки: Держите нажатыми [Fn + Pause Break] более 3 секунд , пока индикаторы не погаснут . Через 1 секунду игровой индикатор мигнет 3 раза и клавиатура будет сброшена на заводские настройки .



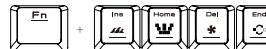
#### F. Пять сочетаний клавиш настраиваемых шаблонов



G. Девять сочетаний клавиш эффектов подсветки: « Шатер », « Дыхание », « Рябь », « Круглые шатры », « Чувствительное исчезновение ».



« Волна », « Цветная лента » ( без/с подсветкой ), « Вращение », « Статичный / Выкл ».



\* Дважды нажмите [Fn + Home] или [Fn + End], чтобы перейти к следующему эффекту .

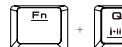
H. Регулировка скорости быстрой клавиши: используются 11 уровней скорости ((0~11, где 0 — стоп ).



I. Кнопки регулирования яркости подсветки: [Fn + Num8] ярче , [Fn + Num2] темнее . 6 уровней яркости .



J. Режим непрерывных атак: Нажмите однократно для включения режима атаки , нажмите повторно для отключения режима атаки . Для включения режима непрерывных атак просто нажмите и удерживайте данную клавишу и вы сможете весить непрерывный огонь , что облегчит выполнение задачи .



K. Режим игры: [Fn + Win]. При однократном нажатии отключаются клавиши Windows ( клавиши Windows не будут реагировать на нажатия ), повторным нажатием их можно разблокировать



#### Регистрация механической игровой клавиатуры GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR

Приглашаем Вас посетить наш сайт [www.GAMDIAS.com](http://www.GAMDIAS.com) для регистрации продукта

感謝您購買 GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR 機械式電競鍵盤。HERMES 7 COLOR 以使用者基本需求為主軸並延續 HERMES 系列機械式鍵盤的設計元素。輕量化與精簡的鍵盤尺寸，整合一體成型的腕托設計，大大提升 HERMES 7 COLOR 的機動、舒適與空間性。

HERMES 7 COLOR 內建 7 彩霓虹背光，搭配時尚優雅的金屬板設計。內建的 9 組燈光效果及 5 組自定義圖案，提供您更加生動繽紛的個人化情境選項。全鍵無衝突與防鬼鍵設計，以及按鍵連發模式，更能發揮出絕佳的戰鬥實力，是遊戲過程中不可或缺的神兵利器。

## 系統需求

- Windows® XP/ Vista/ 7 / 8 / 10
- 附有 USB 埠的 PC

## 包裝內容

- GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR 機械式鍵盤
- 多國語快速安裝手冊
- GAMDIAS™ 貼紙

## 硬體與軟體安裝

1. 將 GAMDIAS™ HERMES 7 COLOR 的 USB 插頭插入可用的電腦 USB 連接埠。
2. 電腦螢幕會顯示“找到新硬體”通知，並依照螢幕上的指示操作，完成硬體安裝。

## HERMES 7 COLOR 鍵盤配置簡介

- A. 七個多媒體快速鍵：**開啟多媒體撥放器、上一首、下一首、撥放/暫停、靜音、音量減小、音量增大



- B. WASD 與方向鍵互換模式：**[Fn + F4] 按一次為啟動互換模式，再按一次則關閉互換模式。



- C. 鍵盤按鍵鎖：**[Fn + F11] 按一次鎖住鍵盤按鍵（此時按鍵按壓無反應），再按一次解鎖



## D. 編輯自定義圖案：



- (1) 按下 [Fn + F12] 進入編輯模式，此時以下 [1]...[5] 個按鍵燈號同時開始閃爍，其他燈號將熄滅



- (2) 從 [1]...[5] 按鍵中選擇要儲存自定義圖案的其中一個按鍵，此時 Gaming 燈號開始閃爍，所有按鍵燈號將熄滅
- (3) 請指定要亮燈的按鍵，已選擇的按鍵可再按一次該按鍵取消亮燈
- (4) 按一下 [Fn + F12] 可完成編輯並儲存目前的自定義圖案到步驟 (2) 選定的按鍵，此時鍵盤燈號回復原燈號狀態

\* 若在步驟 (2) 時超過 25 秒沒有選擇按鍵 [1]...[5] 中的任一個按鍵，或是未選擇 [1]...[5] 中的任一個按鍵時再按一下 [Fn + F12]，則自動離開編輯模式，此時鍵盤燈號回復原燈號狀態

- E. 還原出廠設定值：**按住 [FN + Pause Break] 3 秒以上，當所有燈號熄滅時即可放開按鍵，約 1 秒後 Gaming 燈開始閃爍 3 次並回復原燈號狀態時即完成還原出廠設定值



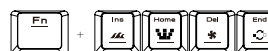
## F. 五個自定義圖案快速鍵：



- G. 九組鍵盤燈光特效快速鍵：**跑馬燈、呼吸、漣漪、環形跑馬燈、即按即滅



波浪、彩帶 (不帶底色/帶底色)、旋轉、靜態 / 熄燈



\* [FN + Home] 及 [FN + End] 可按 2 次循環 2 種燈效

- H. 速度調整快速鍵：**速度共 6 段



- I. 鍵盤背光亮度調整：**[Fn + Num8] 調亮，[Fn + Num2] 調暗；亮度調整共 6 段



- J. 連發模式：**按一次為啟動連發模式，再按一次則關閉連發模式。當啟動連發模式時，只要輕鬆按住按鍵，就可以在遊戲中連續擊發，為您提供便捷的操作方式



- K. 遊戲模式：**[Fn + Win] 按一次鎖住 Windows 鍵（此時 Windows 鍵按壓無反應），再按一次解鎖



註冊 GAMDIAS HERMES 7 COLOR 機械式電競鍵盤  
請造訪 [www.GAMDIAS.com](http://www.GAMDIAS.com) 進行線上產品註冊



#### WEEE Directive & Product Disposal

At the end of its serviceable life, this product should not be treated as household or general waste. It should be handed over to the applicable collection point for recycling of electrical and electronics equipment, or returned to the supplier for disposal.



#### WEEE-Richtlinie & Produktentsorgung

Dieses Produkt darf am Ende seiner Betriebslebenszeit nicht wie Haus- oder allgemeiner Müll gehandhabt werden. Es muss zur Entsorgung an geeignete Sammelstellen zum Recycling elektrischer und elektronischer Geräte oder an den Händler zurückgegeben werden.



#### Directiva WEEE y eliminación de productos

Al final de su vida útil, este producto no debe ser entendido como la basura doméstica o general. Debe ser entregado al punto de recogida para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos, O devuelto al proveedor para su eliminación.



#### Directive WEEE et mise au rebut de l'appareil

A la fin de sa vie utile, cet appareil ne doit pas être mis au rebut avec les déchets ménagers ou les déchets habituels. Il doit être déposé dans un centre de tri approprié destiné au recyclage des appareils électriques et électroniques, ou rapporté au fournisseur pour un traitement adéquat.



#### Diretiva WEEE e Eliminação do Produto

No final da sua vida útil, este produto não deverá ser tratado como lixo doméstico. Deverá ser entregue num ponto de recolha apropriado para reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos, ou devolvido ao fornecedor para a respetiva eliminação.



#### WEEE direktivbyr och uppläggningsplats för produkten

В конце срока эксплуатации , этот продукт не следует утилизировать как бытовой или общих отходов . Он должен быть п ередан в соответствующий пункт сбора для утилизации электрического и электронного оборудования , или возвращен ы поставщику для утилизации .



#### Direttiva WEEE e smaltimento del prodotto

Al termine della sua vita utile, questo prodotto non deve essere smaltito come rifiuto domestico o rifiuto generico. Deve invece essere portato al punto di raccolta per il riciclaggio degli apparecchi elettrici ed elettronici o restituito al fornitore per lo smaltimento.



#### Οδηγία WEEE & Απόρριψη προϊόντος

Στο τέλος της ζωής λειτουργίας του , το προϊόν έχει να αντιμετωπίζεται ως οικιακό ή γενικό από βλήμα . Θα πρέπει να παραδίδεται στο υφιστάμενο σημείο συλλογής για ανακύκλωσης ή και ηλεκτρικό ή και ηλεκτρονικό ύλη εξοπλισμού ή να επιστρέψεται στον προμηθευτή για απόρριψη .



#### Dyrektiva WEEE i usuwanie produktu

Po zakończeniu użycieczności, tego produktu nie należy usuwać z odpadami domowymi lub ogólnymi. W celu usunięcia należy go przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych lub wrócić do dostawcy.



#### Směrnice WEEE a likvidace produktu

Tento výrobek na konci životnosti nepatří do běžného domovního odpadu. Musí být předán na vyhrazené sběrné místo k recyklaci elektrických a elektronických zařízení nebo vrácen dodavateli, který zajistí bezpečnou likvidaci.



#### WEEE-direktivet & Bortskaffelse af produktet

Ved afslutningen af sin levetid må dette produkt ikke bortskaffes som husholdningsaffald eller som almindeligt affald. Det skal afleveres til affaldsstationen og genbruges som elektrisk eller elektronisk udstyr eller returneres til leverandøren til bortskaffelse.

For downloading updated software/firmware, please visit GAMDIAS website at [www.GAMDIAS.com](http://www.GAMDIAS.com).

The information contained in this documentation is for reference only. The text, images and charts of this documentation have been processed with intensive care and we have been dedicated to ensure the accuracy and completeness. However, the content of this document is subject to change without notice and no liability nor responsibility is assumed for any loss or damage arising from any kind of misunderstanding, improper uses of the hardware, software, and documents.



Gaming Art in Motion

GAMDIAS Technology Co., Ltd.

"7F, No.113, Jian 2nd Rd., Jhonghe Dist., New Taipei City 23585, Taiwan (R.O.C.)" [www.GAMDIAS.com](http://www.GAMDIAS.com)

© 2015 GAMDIAS Technology Co., Ltd. All rights reserved. All GAMDIAS trademarks and logos are registered trademarks of GAMDIAS Technology Co., Ltd. All other trademarks and logos presented in this material are the property of their respective owners. GAMDIAS Technology Co., Ltd. reserves the right to revise the specifications mentioned on this packaging.

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

Gaming Art in Motion



Gaming Art in Motion