



US UK

Dear user

Thank you for choosing **REDRAGON** Brand, to protect your rights and for better customer service, we ask that you note our warranty rules.

1. Within guaranty period, repair is guaranteed for failure due to electrical circuit problems. Man-made damages, such as disassembly, hard impacts, submerision into water, plugging into improper current or voltage, and damage caused by natural disasters such as fire, flood, or earthquake are not included.
2. Consumable parts (such as foot stick) and spare parts replacement are no included in our warranty.

1

OS support

Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win11

Side keys

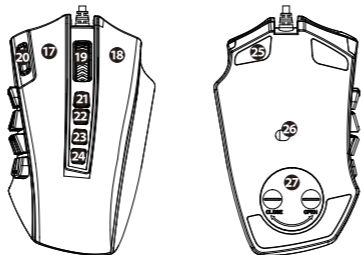
1. Default as number key 1
2. Default as number key 2
3. Default as number key 3
4. Default as number key 4
5. Default as number key 5
6. Default as number key 6
7. Default as number key 7
8. Default as number key 8
9. Default as number key 9
10. Default as number key 0
11. Default as +
12. Default as -
13. Default as =
14. Default as .
15. Default as *
16. Default as /



2

Keys instruction

17. Left button
18. Right button
19. Wheel button
20. Fire power button (one click for three shots)
21. Default as DPI+
22. Default as DPI-
23. Backlighting mode button
24. Profile button



Bottom introduction

25. TEFLON food pads
26. Sensor
27. Built-in turning weights x 8 units

3

Light instruction

1. User mode indicator light: locates below the Scroll Wheel key, and represents the current user mode by changing among the five colors.
 Red ----- Profile 1
 Blue ----- Profile 2
 Green----- Profile 3
 Purple--- Profile 4
 Yellow--- Profile 5
2. DPI indicator light: Behind the Scroll Wheel key, there are 4 DPI indicator lights representing 5 DPI gears. User can identify the current DPI value from the color of DPI indicator.
 Red ----- Gear 1 (1000 DPI)
 Blue ----- Gear 2 (2000 DPI)
 Green----- Gear 3 (4000 DPI)
 Purple--- Gear 4 (8000 DPI)
 Yellow--- Gear 5 (16000 DPI)
3. Backlighting effect
 User can chose one of the following light effect by switch buttons, Breathing, Rainbow, Full lighted, Wave, Go without Trace, Reactive, Flash, OFF.

4

Software instruction

- User can make the following settings by software.
1. Adjust the DPI of the mouse, range 100-32000 DPI.
 2. Macro recording function, the max recording up to 63 actions.
 3. Combo shots by one click function, available with the number of shots and delay time setting.
 4. Backlight effect.
 5. More than 23 button function.
 6. 5 customized profiles can be set by software.

FAQ

1. If the mouse is not responding, please check whether the mouse is plugged correctly in the corresponding computers USB port, or try another USB ports.
2. If the mouse is moving slowly, jumping or with delay, please try another surface. Dark, dirty, un-flat, bright surfaces may affect the performance of mouse. Mousepad strongly recommended.



5

FCC Statement

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
 -- Reorient or relocate the receiving antenna.
 -- Increase the separation between the equipment and receiver.
 -- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 -- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help
 This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

California Proposition 65

⚠ WARNING: Risk of Cancer from [Name of one or more chemicals known to cause cancer] And Reproductive Harm From [Name of one or more chemicals known to cause reproductive toxicity] Exposure - www.P65Warnings.ca.gov.

6

ES

Estimado usuario

Gracias por elegir **REDRAGON** Lite. Para proteger sus derechos y obtener un mejor servicio al cliente, le pedimos que preste atención a las reglas de la garantía.

1. Dentro del periodo de garantía, la reparación está garantizada por fallas debido a problemas en el circuito eléctrico. Los daños causados por el hombre, como desmontaje, impactos fuertes, inmersión en agua, conexión a una corriente o a un voltaje incorrecto y los daños causados por desastres naturales como incendios, inundaciones o terremotos no están incluidos.
2. Las partes consumibles (tal como un bastón) y el reemplazo de repuestos no está incluido en nuestra garantía.

7

Soporte técnico

Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win11

Botones laterales

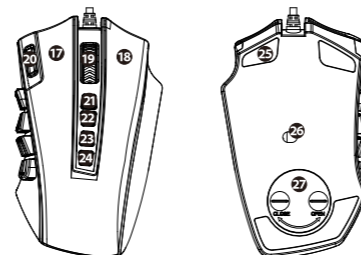
1. Predeterminado como botón numérico 1
2. Predeterminado como botón numérico 2
3. Predeterminado como botón numérico 3
4. Predeterminado como botón numérico 4
5. Predeterminado como botón numérico 5
6. Predeterminado como botón numérico 6
7. Predeterminado como botón numérico 7
8. Predeterminado como botón numérico 8
9. Predeterminado como botón numérico 9
10. Predeterminado como botón numérico 0
11. Predeterminado como +
12. Predeterminado como -
13. Predeterminado como =
14. Predeterminado como .
15. Predeterminado como *
16. Predeterminado como /



8

Botones delanteros

17. Botón izquierdo
18. Botón derecho
19. Botón de rueda
20. Botón de potencia de disparo (un clic para tres disparos)
21. Predeterminado como PPP+
22. Predeterminado como PPP-
23. Botón de modo de retroiluminación
24. Botón de perfil



Parte inferior del ratón

25. Almohadillas de TEFLÓN
26. Sensor
27. Pesas giratorias integradas, 8 unidades

9

Introducción a la luz

1. Luz indicadora del modo usuario: se encuentra debajo de la rueda y representa el modo usuario cambiando entre cinco colores.
 Rojo ----- Perfil 1
 Azul ----- Perfil 2
 Verde ----- Perfil 3
 Morado--Perfil 4
 Amarillo-Perfil 5
2. Luz indicadora de DPI: detrás de la rueda, hay cuatro luces indicadoras de DPI que representan los 5 cambios DPI. El usuario puede identificar el valor actual de PPP por el color del indicador PPP.
 Rojo----- Cambio 1 (1000DPI)
 Azul-----Cambio 2 (2000DPI)
 Verde-----Cambio 3 (4000DPI)
 Violeta ----- Cambio 4 (8000DPI)
 Amarillo ----- Cambio 5 (16000DPI)
3. Efecto de retroiluminación
 El usuario puede elegir uno de los efectos de luz siguientes con los botones, Intermitente, Arco Iris, Iluminado, Onda, Sin trazado, Reactivo, Destello, Apagado.

10

Uso del software

El usuario puede hacer las configuraciones siguientes por software.

1. Ajustar los PPP del ratón, en un rango de 100 a 32000 PPP.
2. Función de grabación de marcos: grabación de hasta 63 acciones.
3. Combinación de disparos en un solo clic: disponible con el ajuste de número de disparos y tiempo de retardo.
4. Efecto de retroiluminación.
5. Más de 23 botones programables.
6. Se pueden configurar 5 perfiles personalizados por software.

Preguntas y respuestas

1. Si el mouse no está respondiendo, por favor controle que el mouse esté enchufado correctamente en el puerto USD de la computadora o pruebe con otros puertos USB.
2. Si el mouse se mueve lento, salta o con retraso, por favor pruebe en otra superficie. Las superficies oscuras, sucias, brillantes o no planas podrán afectar el funcionamiento del mouse. El uso de un pad es estrictamente recomendado.



11