



GLADIUS400T | CONFIGURACIÓN



## Diagrama del producto

- 1. Cable trenzado
- 2. Rueda de desplazamiento con recubrimiento de goma, especial para videojuegos
- 3. Microinterruptores Omron
- 4. Teclas laterales
- 5. Interruptor de DPI
- 6. Costados con superficie antideslizante
- 7. Retroiluminación RGB del logo de la marca y de la palma de la mano
- 8. Sensor óptico de alta precisión
- 9. Amplia superficie con placas de deslizamiento metálicas



#### Seis botones ubicados en puntos estratégicos

# Asignación predeterminada de funciones para los botones

- 1. Clic izquierdo
- 2. Clic derecho
- 3. Clic de la rueda

Desplazar hacia arriba Desplazar hacia abajo

4. Ciclo de DPI:

Parámetro 1 = blanco

Parámetro 2 = cian

Parámetro 3 = azul

Parámetro 4 = verde

Parámetro 5 = púrpura

Parámetro 6 = naranja

- 5. Avanzar
- 6. Retroceder





## Configuración inicial

Requisitos del sistema: Windows XP / 7 / 8 / 8.1 / 10

- 1. Encienda el computador.
- Visite www.primusgaming.com para descargar el software de videojuegos.
- 3. Ejecute el programa de instalación conforme a las instrucciones que se indican en la pantalla.
- 4. Una vez finalizada la instalación del software, aparece desplegada una pantalla para notificarle al usuario que reinicie el computador con el fin de hacer efectivos los cambios.
- 5. Conecte el mouse en el puerto USB una vez que el sistema se haya reiniciado por completo.
- 6. El software le notificará además si existen actualizaciones del microprograma disponibles. Ejecute los pasos que aparecen en la pantalla para llevar a cabo el proceso.
- Una vez que el microprograma se haya instalado exitosamente, desconecte el mouse para volver a enchufarlo en el puerto del computador.

#### Herramienta de configuración

Este software para videojuegos le permite configurar el mouse a través de una sola aplicación muy fácil de usar.

#### A. Configuración básica



- Configuración de funciones de los botones:
  8 comandos que contienen hasta 50 acciones seleccionables cada uno
- 2. Configuración de la velocidad de respuesta
- 3. Parámetros del DPI
- 4. Efectos de iluminación
- 5. Perfiles de videojuegos: 5 configuraciones disponibles
- 6. Paleta de colores
- 7. Botones de confirmación

#### B. Configuración avanzada



- 1. Parámetros de velocidad para el clic, desplazamiento y movimiento del mouse
- 2. Sección para la gestión de macros
- 3. Perfiles de videojuegos
- 4. Botones de confirmación



### Cómo grabar un Macro

- Haga clic en **New** (Nuevo) y escoja un nombre para identificar la nueva secuencia.
- Haga clic en Start record (Iniciar registro).
  Es posible seleccionar la repetición de la secuencia y también el intervalo de retardo en la pulsación de las teclas.
- 3. Cuando termine, pulse **Stop record** (Detener registro) seguido de **Apply** (Aplicar).
- 4. La asignación de macros se puede realizar en los botones del 1 al 4, más el 7 y 8 del mouse.
- 5. Tras haber creado un macro, abra la configuración de funciones para los botones del mouse. En el menú desplegable, seleccione **Macro** y a continuación, el perfil del macro que acaba de registrar.
- Cuando la ventana siguiente aparezca en la pantalla, despliegue la lista para escoger el macro así como la opción deseada para finalizar dicho macro. Pulse **OK** al final.

