

GLADIUS32000P configuración



I. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO





- 1. Cable trenzado
- 2. Tecla de disparo
- 3. Microinterruptores OMRON
- 4. Rueda de desplazamiento con recubrimiento de goma, especial para videojuegos
- 5. Teclas laterales
- 6. Teclas integradas para macros
- 7. Interruptor de DPI
- 8. Luz indicadora de DPI
- 9. Diseño ergonómico para la mano derecha
- 10. Retroiluminación RGB del logo y de la palma de la mano
- 11. Placas de desplazamiento suaves
- 12. Sensor óptico de alta precisión
- 13. Memoria integrada
- 14. Compartimiento para pesas de afinación
- 15. Enchufe USB moldeado

Doce 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. Tecla de navegación para avanzar
- 5. Tecla de navegación para retroceder
- 6. DPI +
- 7. DPI -
 - Parámetro 1 = 1000 Parámetro 2 = 2000 Parámetro 3 = 4000 Parámetro 4 = 8000 Parámetro 5 = 12000 Parámetro 6 = 16000
 - Parámetro 7 = 32000
- 8. Tecla de disparo
- 9-12 Teclas G1 a G4 para macros programables



- RIMUS



9000



II. CONFIGURACIÓN INICIAL

Requisitos del sistema:

Windows XP / 7 / 8 / 8.1 / 10 Puerto USB disponible (v1.1/2.0) 4,9MB de memoria disponible en el disco



- 1. Encienda el computador
- 2. Visite **https://www.primusgaming.com/software/** para descargar el software del mouse para videojuegos.

PMO-302_Software.zip / 5.28 Mb Download PHS-150_Audio_App.zip / 57.5 Mb Download PHS-250_Software.zip / 175 Mb Download PHS-250_Software.zip / 115 Mb Download PKS-101_Software.zip / 1.55 Mb Download PKS-201_Software.zip / 1.59 Mb Download PKS-3015_Software.zip / 9.79 Mb Download PMO-101_Software.zip / 1.83 Mb Download PMO-201_Software.zip / 1.48 Mb Download	SOFTWARE	
PMD-302_Software.zip / 5.28 Mb Download PHS-150_Audio_App.zip / 57.5 Mb Download PHS-250_Software.zip / 115 Mb Download PKS-101_Software.zip / 1.55 Mb Download PKS-201_Software.zip / 1.59 Mb Download PKS-3015_Software.zip / 1.59 Mb Download PKS-3015_Software.zip / 9.79 Mb Download PMO-101_Software.zip / 1.83 Mb Download PMO-201_Software.zip / 1.48 Mb Download		
PH5-I5D_Audio_App.zip / 57.5 Mb Download PH5-250_Software.zip / 115 Mb Download PK5-101_Software.zip / 1.55 Mb Download PKS-201_Software.zip / 1.59 Mb Download PKS-3015_Software.zip / 1.59 Mb Download PKS-3015_Software.zip / 9.79 Mb Download PMO-101_Software.zip / 1.83 Mb Download PMO-201_Software.zip / 1.48 Mb Download	PMO-302_Software.zip / 5.28 Mb	Download
PH5-250_Software.zip / 115 Mb Download PK5-101_Software.zip / 1.55 Mb Download PK5-201_Software.zip / 1.59 Mb Download PKS-3015_Software.zip / 9.79 Mb Download PK0-101_Software.zip / 1.83 Mb Download PM0-201_Software.zip / 1.48 Mb Download	PHS-150_Audio_App.zip / 57.5 Mb	Download
PKS-101_Software.zip / 1.55 Mb Download PKS-201_Software.zip / 1.59 Mb Download PKS-3015_Software.zip / 9.79 Mb Download PMO-101_Software.zip / 1.83 Mb Download PMD-201_Software.zip / 1.48 Mb Download	PHS-250_Software.zip / 115 Mb	Download
PKS-201_Software.zip / 1.59 Mb Download PKS-301S_Software.zip / 9.79 Mb Download PMD-101_Software.zip / 1.83 Mb Download PMD-201_Software.zip / 1.48 Mb Download	PKS-101_Software.zip / 1.55 Mb	Download
PKS-3015_Software.zip / 9.79 Mb Download PMO-101_Software.zip / 1.83 Mb Download PMO-201_Software.zip / 1.48 Mb Download	PKS-201_Software.zip / 1.59 Mb	Download
PMD-I01_Software.zip / 1.83 Mb Download PMD-201_Software.zip / 1.48 Mb Download	PKS-3015_Software.zip / 9,79 Mb	Download
	PMO-IDT_Software.zip / 1.83 Mb	Download
PMD-301 Software zin / 158 Mb	PM0-201_Software.zip / 1AB Mb	Download

3. Ejecute el programa de instalación conforme a las instrucciones que se indican en la pantalla.

🕕 Instalar - Primus Gaming I	Mouse — 🗆 X	🤨 Instalar - Primus Gaming Mouse 🛛 — 🗆 🗙
	Bienvenido al asistente de instalación de Primus Gaming	Seleccione la Carpeta de Destino ¿Dónde debe instalarse Primus Gaming Mouse?
	PIOUSC Este programa instalará Primus Gaming Mouse en su sistema. Se recomienda que cierre todas las demás aplicaciones antes	El programa instalará Primus Gaming Mouse en la siguiente carpeta. Para continuar, haga clic en Siguiente. Si desea seleccionar una carpeta diferente,
	de continuar. Haga clic en Siguiente para continuar, o en Cancelar para salir de la instalación.	haga clic en Examinar. <u>C:\Program Files (x86)\Primus\Gaming Mouse</u> Examinar
R		
		Se requieren al menos 4.9 MB de espacio libre en el disco. Spanish
	Siguiente > Cancelar	< Atrás Siguiente > Cancelar



🕕 Instalar - Primus Gaming Mouse	– 🗆 X
Seleccione la Carpeta del Menú Inicio ¿Dónde deben colocarse los accesos directos del programa?	
El programa de instalación creará los accesos directos del pro siguiente carpeta del Menú Inicio. Para continuar, haga clic en Siguiente. Si desea seleccionar una carpe clic en Examinar.	ograma en la eta distinta, haga
Primus'\Gaming Mouse	Examinar
Spanish	te > Cancelar





4. Visite periódicamente nuestra página web con el fin de verificar si existen actualizaciones del software disponibles.



III. HERRAMIENTA DE CONFIGURACIÓN



• El presente software para videojuegos le permite configurar los botones del ratón, sensibilidad, velocidad de desplazamiento, velocidad de doble clic, velocidad de respuesta y perfiles a través de una sola aplicación muy fácil de usar.

• Los botones **Restaurar, Aplicar** y **Cancelar** en el extremo inferior derecho de la pantalla le dan la opción de almacenar, restaurar la configuración original o de eliminar cualquier parámetro que haya sido recientemente seleccionado.

	RIMUS	le <u> </u>
D	Botón izquierdo	Configuración DPI
2	Boton derecho	ON DPI 50
3)	Botón rueda scroll	DPI1
D	Adelante	1000
5)	Atrás 81	DP12
6	DPI+	B B DPI 3
Ð.	DPI -	5 3 4000
8	Triple clic 10 4	DP14
D	DPI: Fijos - 50 11 5	
0	1 12	DPI 5
)	2	DPI6
)	3	16000
	Editor Macro	DP1 7 32000
rfil		DPI: 8000
	Perfil1 🔹	lluminación
		Rendimiento
		Tiempo de respuesta
	prim	usgaming.com

1. Configuración de los botones

El software admite la configuración de botones especiales.

- **Botón del ratón:** Izquierdo, Centro, Derecho, Retroceder y Avanzar, DPI±, tecla de disparo, teclas para macros
- Configuraciones para videojuegos: Botón de disparo, triple clic, combinación de teclas y macros
- **Comando multimedia y de internet:** Reproductor de medios, Reproducción / Pausa, Próximo, Anterior, Detener, Silenciar, Subir volumen, Bajar volumen, Email, Calculadora, Navegador y página de Inicio
- DPI: DPI+ y DPI-
- Bloqueo de DPI: Todos los valores DPI
- Desactivar botón



1.1. Configurar los botones del ratón:

- Haga clic en cualquier botón del ratón cuyo comando desea modificar. Lo anterior abrirá un menú secundario con los comandos disponibles.
- Tras realizar su selección, haga clic en **Aplicar** para guardar esta configuración.



1.2. Botón de Combinación para teclas del ratón

- Haga clic en el botón que desea cambiar con el objeto de desplegar el menú de las teclas. Pulse a continuación **Combinación de teclas** para activar esta opción.
- Para fines ilustrativos, cambiaremos el botón del Centro para que ejecute una secuencia mediante la combinación de varias teclas.
- La ventana a continuación aparecerá desplegada en este caso.







- Es posible presionar la combinación de teclas que desee para Mayús, Ctrl, Alt y Windows.
- Para fines ilustrativos, elegiremos una secuencia de mando para la función de copiar o Copy (en las opciones haga clic en Ctrl y luego oprima C en el teclado).
- Cuando termine, haga clic en OK seguido de Aplicar para guardar su configuración. A partir de este momento el botón del centro del ratón podrá copiar cualquier texto resaltado.





1.3. Tecla de disparo para videojuegos:

- Haga clic en el botón que desea cambiar con el objeto de desplegar el menú de las teclas. Pulse a continuación la **Tecla de disparo** con el fin de activarla.
- Para fines ilustrativos, cambiaremos el botón del Centro para que ejecute la función de disparo.
- Cuando aparezca desplegada la ventana perteneciente a la Tecla de disparo, proceda a asignar un comando desde el menú desplegable en este paso.





 Seleccione el botón del teclado o del ratón para asignar tal acción. Es posible cambiar también la velocidad, así como el número de veces que se active la Tecla de disparo. Cuando termine, haga clic en **OK** para guardar su configuración.

Tecla modo ráfaga		X
Tecla modo ráfaga Botón izquierdo Nota: La velocidad es mayor cuande	Velocidad(5-255) 50 b los valores son pequeños.	Repeticiones(0-255)
		ОК

1 –	PRIMUS
1	Botón izquierdo
2	Botón derecho
3 Tec	
	Adelante
5	Atrás
6	DPI +
7	DPI -
8	Triple clic
9	DPI: Fijos - 50
10	1
11	2
12	3

2. Configuración de parámetros

Estas configuraciones también puede encontrarlas en Propiedades del ratón para Windows. El actual menú le permite al usuario poner a punto la sensibilidad del Ratón, la Velocidad de desplazamiento, la Velocidad del doble clic y la Velocidad de respuesta.





3. Perfiles

- Existen varios perfiles para videojuegos disponibles, los cuales resultan muy prácticos para acomodar las diferentes configuraciones de cada uno.
- Una vez que termine de programar el **Perfil 1**, pulse el botón del **Perfil 2** para configurar uno nuevo, y así sucesivamente.

Ð	Botón izquierdo		
2	Botón derecho		ON DPI 50
3	Botón rueda scroll	R	DPI 1
4	Adelante	1 2	1000
5	Atrás		2000
6	DPI +		DPI 3
0	DPI -	61	4000
8	Triple clic	10 4 1	DPI 4
9)	DPL Fijos - 50	11 5 6	8000
10)			DPI 5
n		- A -	12000
12	3		16000
			DPI 7
	Editor Macro		32000
harfil			32000 DPI: 2000
	Parfill 💌		Iluminación
	Perfil1		Rendimiento
	Perfit2		Tiempo de respuesta
	Perfi3	primus gaming com	



- Con el objeto de guardar una copia de seguridad de su perfil, haga clic en los **3 puntos** seguido de **Exportar perfil**.
- Seleccione la carpeta donde desea almacenar el perfil e ingrese un nombre para identificarlo. Haga clic en **Guardar** cuando termine.

D	Botón izquierdo		Configuración DPI
2)	Botón derecho		ON DPI 50
3	Botón rueda scroll	R	DPI 1
	Adelante	1 1 2	
9	Atrás		DPI 2 2000
6)	DPI+		DPI 3
	DPI-	61 3	4000
8)	Triple clic		DPI 4
	DPL Fijos - 50 🕕	5	8000
0	1		DPI 5 12000
1			DPI 6
2			16000
	Editor Macro		DPI 7 32000
sfil			32000 DPI: 2000
	Perfil1 +		Iluminación
			Rendimiento
	Exportar perfil		Tiempo de respuesta
	Importar perfil	primusgaming.com	

- Con el objeto de importar una copia de seguridad de su perfil, haga clic en los **3 puntos** seguido de Importar perfil. Elija la carpeta y el nombre del perfil que desea importar y pulse **Abrir** a continuación.



4. Macros

Este menú le permite asignar los macros que ha de ejecutar el ratón.

El software de Macros no tiene límites en cuanto al número de secuencias de mandos que se pueden configurar. Cada macro admite la pulsación de hasta 64 teclas.

- Desde la interfaz principal haga clic en Editor de macros para abrir el menú de configuración respectivo.
- A continuación, haga clic con el botón derecho sobre el espacio vacío debajo de Lista de macros:
 - Macro nuevo: Ingrese un nombre para identificar el macro recién creado.
 - **Carpeta para macro nuevo:** Ingrese un nombre para identificar la carpeta para los macros recién creados.
 - Importar macro: Importe un macro previamente almacenado.
 - Importar lote: Importar una serie de macros.
 - Exportar lote: Exportar una serie de macros.

		Iniciar grabación
		Grabar tiempo de retraso Repetición hasta soltar botón
Nueva can Nueva can Impor Import	ra macro beta para macro tar macro tar Carpeta ar Carpeta	Repetición hasta volver a pulsar Número de repeticiones 1 ~ 285 Repetición de la macro
Nuevo morro Sliminor	Madificar	inar

 Para crear un macro, haga clic con el botón derecho sobre el espacio vacío en la Lista de macros seguido de Macro nuevo. Ingrese un nombre, y haga clic en OK para continuar.

	×
Por favor ingrese un nombre para la macro:	
Prueba	
OK Cancelar	



- Haga clic en Iniciar registro . El software comenzará a registrar las pulsaciones de las teclas
que desea incluir en el Macro. Seleccione Detener registro para finalizar su secuencia.

Prueba		Detener grabaci
		Grabar tiempo de retraso
		 Repetición hasta soltar botón
		 Repetición hasta volver a pulsar
		Número de repeticiones
		1 ~ 255
		Repetición de la macro
		Grabar
Nueva macro Elimin	ar Modificar Elimin	lar

Prueba	10 4095 ms	A Detenar wohnei
	i j	
	172 ms	
		Grabar tiempo de retraso
	1 Å	 Repetición hasta soltar botón
	0 15 ms	
	I I	 Repetición hasta volver a pulsar
	79 ms	Número de repeticiones
	K	1~255
		. 200
		Repetición de la macro
	125 ms	
	1 125 115	_
	@ 15 ms	
		Grabar
		V



- Es posible seleccionar diferentes opciones para la tecla de Macros:
 - a. **Retardo de inserción automático:** Registra en forma automática el intervalo que separa la pulsación de cada tecla.
 - b. Repetición del ciclo hasta liberar tecla: Cuando se mantiene presionado el botón del Macro, éste continuará ejecutando la secuencia hasta el momento de liberar el botón de dicho Macro.
 - c. **Repetición del ciclo hasta presionar otra tecla:** Una sola pulsación activará la ejecución continua del macro hasta el momento de presionar cualquier otra tecla.
 - d. **Intervalos específicos del ciclo:** Es posible ingresar un periodo de tiempo determinado para que se ejecute ese Macro.
- Todo macro también puede ser modificado o eliminado.
- Para Modificar un macro, haga clic con el botón derecho en el ítem que desea cambiar contenido en la Lista de teclas. Es posible modificar el comando de la tecla o los milisegundos entre cada pulsación.
- Con el objeto de eliminar una tecla o el periodo de accionamiento, elija **Borrar** haciendo clic con el botón derecho sobre el ítem deseado.
- **Insertar evento:** Es posible insertar un determinado evento en el macro. Haga clic en la flecha ubicada debajo de Insertar evento.
 - Un menú desplegable aparece en pantalla con las siguientes opciones de mando: Pulsación, Retardo, Botón izquierdo, Botón derecho, o Botón del centro.





- Asignación de Macros a un botón del ratón:

- Haga clic sobre el botón al cual desea asignar la nueva secuencia de mando. Haga clic a continuación en la opción **Macro** del menú.
- · Para propósitos de esta guía, usaremos el botón **Adelantar** como ejemplo.



· Seleccione un macro de la lista que haya creado con anterioridad y pulse **OK** para continuar.

	×
Listado de macros	
Prueba	
ОК	

Nota: Si la lista de macros estuviera vacía, significa que no se ha registrado ninguna secuencia todavía. En tal caso, regrese a la sección anterior para configurar sus propios macros.



 $\cdot\,$ Cuando termine, haga clic en **Aplicar** para guardar su configuración.

ă	Botón derecho		ON DRI
	Boton delectio		0914
2	Boton rueda scroll		1000
٩)			
Ð	Atrás	B	E
6	DPI+		DPI 3
7	DPI-	🔍 🛄 🗧 📈	4000
8)	Triple clic	10 4	DPI 4
9	DPI: Fijos - 50	11 1 5	8000
n)			DPI 5
ň			12000
			DPI 6
2)			15000
	Editor Macro		DPI 7 22000
	EUROFINIACIO		32007
erfil		<u> </u>	DPI: 2000
	Pertil1 🚽		Iluminación
		Rendimiento	
			Tiempo de recouecta



5. Configuración del DPI

- El actual menú le permite asignar un valor de DPI a los siete parámetros de configuración disponibles.



6. Menú de iluminación

- Incluye los efectos de iluminación y la selección del colores para la luz LED del ratón.

n.	Boton innierdo		Configuración DPI
×	Dates descha		Buminación
Ð	Botón rueda scroll	Ĥ	Efecto
0	Macro - Prueba	1 2	Arcoiris
	Atrās	8	Accova
6	DPI+		Colur ackda
	DPI	61 3	Security
8	Triple clic		nich.
9	DPI: Fijas - 50	0 15 10	Eitático multicolor
TO)	1		
D)	2		Ba
Ē)			Apagado
			Pendimiento
	Editor Macro		Tiempo de respuesta
Wfil			
	Pefili -		
		orim statistica com	
	ALC: NO.	printesgarning.com	Pestaurar Aplicar



7. Asistencia

Esta sección ofrece un enlace directo a nuestra página web, donde podrá encontrar otros productos de nuestra línea, así como tener acceso a las actualizaciones relativas a los controladores y software más recientes.



8. Desintalación

Existen dos formas de desinstalar el software.

- a. ras hacer clic en **Empezar**, diríjase a la carpeta denominada **Mouse para videojuegos Primus**. Haga clic en **Desinstalar** y ejecute las instrucciones según se le indique en la pantalla.
- b. También puede abrir el Panel de control- Programa y función . Busque la opción Mouse para videojuegos Primus y haga clic en Desinstalar. Proceda a ejecutar los pasos según aparezcan indicados en la pantalla hasta concluir el proceso.



GUÍA DE INSTALACIÓN DEL SOFTWARE