



**GMO-403**

**denver.eu**

**Abril 2022**

## Información sobre seguridad

Lea detenidamente estas instrucciones de seguridad antes de usar el producto por primera vez y guarde las instrucciones como referencia futura.

1. Este producto no es un juguete. Manténgalo fuera del alcance de los niños.
2. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños y mascotas para evitar que lo mastiquen o se lo traguen.
3. La temperatura de almacenamiento y de funcionamiento del producto es de 0 grados Celsius a 40 grados Celsius. Una temperatura superior o inferior a esta puede afectar al funcionamiento.
4. Nunca abra el producto. Las reparaciones o el mantenimiento deben realizarlas únicamente personal cualificado.
5. ¡No la exponga al calor, agua, humedad o luz solar directa!
6. La unidad no es impermeable. Si entra en la unidad agua u objetos extraños, se puede provocar un incendio o una descarga eléctrica. Si entra en la unidad agua o un objeto extraño, detenga su uso inmediatamente.
7. La toma directa USB se usa como dispositivo de desconexión; el dispositivo de desconexión debe estar completamente operativo. Asegúrese de que hay espacio alrededor de la conexión del cable USB en el PC para tener un acceso sencillo.
8. El sensor del ratón puede suponer un peligro para los ojos. Evite mirar directamente hacia el haz de luz mientras lo limpia.

# Ratón para juegos LED

## - 1000 DPI

### CONFIGURACIÓN Y USO

- El ratón para juegos es Plug and Play (enchufar y listo). Solo es necesario conectar el cable USB al puerto USB del PC.
- Compruebe la configuración del PC si no detecta el ratón.

Asegúrese de limpiar el sensor del ratón apuntando el haz hacia la mesa. Cualquier partícula de polvo o suciedad adherida al plástico causará una reducción importante del rendimiento. Si el cursor se desplaza por la pantalla o se detiene de forma aleatoria, este puede ser el motivo. El sensor del ratón puede suponer un peligro para los ojos. Evite mirar directamente hacia el haz de luz mientras lo limpia.



Aviso - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S



Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser nocivas para su salud y el medioambiente si no se maneja correctamente el material de desecho (equipo eléctrico y electrónico desechado).

Los equipos eléctricos y electrónicos aparecen marcados con un símbolo de cubo de basura tachado; véase arriba. Este símbolo significa que los equipos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse de forma separada.

Todas las ciudades disponen de puntos de recogida establecidos, donde bien se puede enviar los equipos eléctricos y electrónicos de forma gratuita en las estaciones de reciclaje u otros puntos de reciclaje, o que se le recojan de sus domicilios. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

DENVER A/S  
Omega 5A, Soefthen  
DK-8382 Hinnerup  
[www.facebook.com/denver](http://www.facebook.com/denver)