

# S&W K OR L FRAME LASER ENHANCED GRIPS - HOGUE RED LASER RUBBER GRIPS, BLACK

[Optica](#) > [Punto de mira electronico](#) > [Punto de mira Laser](#)

Las empuñaduras de pistola con un visor láser integrado no son nada nuevo. Lo que es nuevo son las empuñaduras de goma mejoradas con láser (LE) de Hogue para revólveres Smith & Wesson de marco K y L. Esta es la clásica empuñadura de goma Hogue que ha reducido el impacto de disparar armas S&W durante generaciones, solo que ahora incluye un láser rojo de puntería integrado. Para los más técnicos, es un láser rojo de clase 3R con una longitud de onda de 630-670nm y menos de 5mW. Para el resto de nosotros, es una forma simple, ultra confiable y sumamente intuitiva de acertar en el blanco - rápido. Por supuesto, la empuñadura LE es de Hogue, así que se ajusta a tu mano como un guante, y te olvidarás del láser hasta que tu mano se acomode en su lugar natural y active automáticamente el panel de control. Excepto por una pequeña protuberancia a lo largo del lado del marco de tu Smith (justo delante de la empuñadura), la empuñadura LE de Hogue no es más voluminosa que una empuñadura estándar. Puedes seguir guardando tu revólver S&W K- / L-frame en la misma funda que has estado usando. El diodo láser de 4mm de alta resistencia soporta el retroceso de tus cargas más pesadas de .357 Magnum. Salida de láser programable (más sobre esto a continuación). Gran área de contacto en el botón - cuando agarras la pistola, el láser está ENCENDIDO. Fácil de ajustar para el viento y la elevación. El interruptor de bloqueo maestro evita la activación accidental del láser y el drenaje de la batería. Funciona con dos baterías de botón CR-2032. Se adapta SOLO a Smith & Wesson K- / L-frame con empuñadura redonda. El equipo de ingeniería de Hogue tiene un truco más bajo la manga con las empuñaduras mejoradas con láser: la programabilidad. Puedes programar la salida del láser para adaptarse a tu situación específica. Elige entre 3 modos: constante, parpadeante (dos veces por segundo) y "sigiloso". El modo sigiloso te da 3 destellos rápidos cada vez que presionas el botón de activación; presiona y MANTIENE el botón y el láser cambia al modo constante. También hay 4 niveles de brillo para elegir: 100%, 80%, 60% y 40%. En resumen, las empuñaduras mejoradas con láser de Hogue proporcionan una mejora significativa en la comodidad de disparo, controlabilidad y precisión de tu revólver S&W.



## Atributos

- Nombre: **HOGUE RED LASER RUBBER GRIPS, BLACK**
- Fabricante: **HOGUE**
- N.º de producto: 408000200
- N.º fabr.: 19080
- Bateria: CR-2032
- Color: Black
- Estilo: Lasergrip
- Laser Color: Red
- Material: Rubber
- Modelo: K Frame,L Frame
- Salida Laser: 5mW
- Tipo de arma: Smith & Wesson
- Peso de entrega: 0.191kg
- Altura de envío: 57mm
- Ancho de envío: 84mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 743108190807

## Detalles del artículo

Hecho en USA

Este producto contiene una batería.

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A504.f

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para las Empuñaduras Mejoradas con Láser S&W K o L Frame Hogue con Láser Rojo de Goma, Negro
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para las Empuñaduras Mejoradas con Láser S&W K o L Frame Hogue con Láser Rojo de Goma, Negro

## Introducción

Gracias por elegir las Empuñaduras Mejoradas con Láser S&W K o L Frame de Hogue. Estas empuñaduras están diseñadas para mejorar tu experiencia de disparo con tecnología láser integrada. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de este producto en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente las empuñaduras y el láser en busca de signos de daño o desgaste.
- Si notas algún mal funcionamiento o daño, deja de usarlo inmediatamente y consulta al fabricante para obtener soporte.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con armas de fuego y dispositivos láser.
- Mantente consciente de tu entorno al usar el láser para evitar accidentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Seguridad del Láser:**
  - Evita la exposición directa de los ojos al haz láser.
  - No apunes el láser a nadie ni a superficies reflectantes.
- **Seguridad de la Batería:**
  - Utiliza solo baterías CR2032, como se especifica.
  - Desecha las baterías usadas de manera adecuada según las regulaciones locales.
  - No intentes recargar baterías no recargables.
- **Seguridad en la Instalación:**
  - Asegúrate de que las empuñaduras estén firmemente sujetas al arma antes de usarlas.
  - Sigue las instrucciones de instalación cuidadosamente para evitar un ajuste incorrecto.
- **Seguridad Ambiental:**
  - No expongas las empuñaduras a temperaturas extremas o humedad.
  - Almacena el arma con las empuñaduras en un lugar fresco y seco cuando no esté en uso.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### Instrucciones de Instalación

## 1. Retira las Empuñaduras Antiguas:

- Usa un destornillador para quitar los tornillos que sujetan las empuñaduras antiguas.
- Desprende suavemente las empuñaduras antiguas del marco.

## 2. Coloca las Nuevas Empuñaduras:

- Alinea las Empuñaduras Mejoradas con Láser Hogue con el marco de tu S&W K o L frame.
- Asegura las empuñaduras en su lugar utilizando los tornillos proporcionados, asegurándote de que estén apretados pero no excesivamente.

## 3. Instalación de la Batería:

- Abre el compartimento de la batería ubicado en la empuñadura.
- Inserta dos baterías CR2032, asegurándote de que los extremos positivo (+) y negativo (-) estén alineados correctamente.
- Cierra el compartimento de la batería de forma segura.

## Instrucciones de Uso

### • Activación del Láser:

- Toma el arma de forma natural para activar automáticamente el láser.
- Para la activación manual, presiona el panel de control ubicado en la empuñadura.

### • Ajuste del Láser:

- Usa los controles de ajuste para establecer la deriva y la elevación según sea necesario.

### • Programación del Láser:

- Elige entre tres modos: constante, parpadeante (dos veces por segundo) y modo sigiloso.
- Ajusta los niveles de brillo al 100%, 80%, 60% o 40% según sea necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre eliminación de residuos.
- Retira las baterías antes de la eliminación y recíclalas adecuadamente.
- No arrojes el producto en la basura general; verifica las instalaciones de eliminación de residuos electrónicos designadas.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre las Empuñaduras Mejoradas con Láser S&W K o L Frame, consulta los recursos de soporte al cliente del fabricante. Siempre asegúrate de tener la información de seguridad y actualizaciones del producto más recientes.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y agradable con tus Empuñaduras Mejoradas con Láser S&W K o L Frame de Hogue. Siempre prioriza la seguridad y el cumplimiento de las leyes locales al usar este producto. Gracias por tu atención a estas directrices.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)