

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

[Ottiche e montaggi](#) > [Mire elettroniche](#) > [Mirini laser](#)

Le impugnature per pistola con un mirino laser integrato non sono una novità. Ciò che è nuovo sono le impugnature in gomma Laser Enhanced (LE) di Hogue per i revolver Smith & Wesson K- e L-frame. Questa è l'iconica impugnatura in gomma Hogue che ha attenuato il rinculo delle S&W a sei colpi per generazioni, solo che ora include un laser rosso di puntamento integrato. Per i veri appassionati di tecnologia, si tratta di un laser rosso di classe 3R con lunghezza d'onda da 630 a 670 nm e potenza inferiore a 5 mW. Per tutti gli altri, è un modo semplice, ultra-affidabile e estremamente intuitivo per colpire il bersaglio - rapidamente. Naturalmente, l'impugnatura LE è una Hogue, quindi si adatta alla tua mano come un guanto, e ti dimenticherai del laser fino a quando la tua mano si posizionerà nel suo posto naturale attivando automaticamente il pannello di controllo. A parte una piccola protuberanza lungo il lato del telaio della tua Smith (appena davanti all'impugnatura), l'impugnatura Hogue LE non è più ingombrante di un'impugnatura standard. Puoi continuare a riporre il tuo revolver S&W K- / L-frame nella stessa fondina che hai sempre usato. Il diodo laser da 4 mm di alta qualità resiste al rinculo dei tuoi caricatori .357 Magnum più pesanti. Uscita laser programmabile (ne parleremo più avanti). Ampia area di contatto sul pulsante - quando afferra l'arma, il laser è ACCESO. Facile da regolare per deriva e elevazione. L'interruttore di blocco principale previene l'attivazione accidentale del laser e lo scarico della batteria. Funziona con due batterie a bottone CR-2032. Si adatta SOLO ai Smith & Wesson K- / L-frame con impugnatura rotonda. Il team di ingegneria di Hogue ha un'altra sorpresa con le impugnature Laser Enhanced: la programmabilità. Puoi programmare l'uscita del laser per adattarla alla tua situazione specifica. Scegli tra 3 modalità: fissa, lampeggiante (due volte al secondo) e "stealth." La modalità stealth fornisce 3 rapidi lampeggi ogni volta che premi il pulsante di attivazione; premi e Tieni premuto il pulsante e il laser passa alla modalità fissa. Ci sono anche 4 livelli di luminosità tra cui scegliere: 100%, 80%, 60% e 40%. In sintesi, le impugnature Laser Enhanced di Hogue offrono un notevole miglioramento del comfort di tiro, della controllabilità e della precisione del tuo revolver S&W.



Caratteristiche

- Nome: HOGUE RED LASER RUBBER GRIPS, BLACK
- Produttore: HOGUE
- N. prodotto: 408000200
- N. fab.: 19080
- Batteria: CR-2032
- Colore: Nero
- Colore del laser: Rosso
- Materiale: Rubber
- Modello: K Frame,L Frame
- Potenza del laser: 5mW
- Tipo: Lasergrip
- Tipo di arma: Smith & Wesson
- Peso della spedizione: 0.191kg
- Altezza di spedizione: 57mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 743108190807

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Questo prodotto contiene una batteria.

Classificazione per l'export dagli US: 0A504.f

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Impugnature Laser Enhanced Hogue per Revolver S&W K o L Frame, Rosse in Gomma, Nere](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Impugnature Laser Enhanced Hogue per Revolver S&W K o L Frame, Rosse in Gomma, Nere

Introduzione

Grazie per aver scelto le Impugnature Laser Enhanced Hogue per i revolver S&W K o L Frame. Queste impugnature sono progettate per migliorare la tua esperienza di tiro con la tecnologia laser integrata. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un utilizzo sicuro di questo prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente le impugnature e il laser per eventuali segni di danni o usura.
- Se noti malfunzionamenti o danni, interrompi immediatamente l'uso e contatta il produttore per assistenza.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e i dispositivi laser.
- Fai attenzione all'ambiente circostante quando utilizzi il laser per evitare incidenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Sicurezza del Laser:**
 - Evita l'esposizione diretta degli occhi al raggio laser.
 - Non puntare il laser verso nessuno o superfici riflettenti.
- **Sicurezza delle Batterie:**
 - Utilizza solo batterie CR2032 come specificato.
 - Smaltisci le batterie usate correttamente secondo le normative locali.
 - Non tentare di ricaricare batterie non ricaricabili.
- **Sicurezza nell'Installazione:**
 - Assicurati che le impugnature siano saldamente fissate all'arma prima dell'uso.
 - Segui attentamente le istruzioni di installazione per evitare un montaggio improprio.
- **Sicurezza Ambientale:**
 - Non esporre le impugnature a temperature estreme o umidità.
 - Conserva l'arma con le impugnature in un luogo fresco e asciutto quando non in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Istruzioni per l'Installazione

1. Rimuovere le Vecchie Impugnature:

- Utilizza un cacciavite per rimuovere le viti che fissano le vecchie impugnature.
- Stacca delicatamente le vecchie impugnature dal telaio.

2. Attaccare le Nuove Impugnature:

- Allinea le Impugnature Laser Enhanced Hogue con il telaio del tuo S&W K o L frame.
- Fissa le impugnature in posizione utilizzando le viti fornite, assicurandoti che siano serrate ma non eccessivamente.

3. Installazione della Batteria:

- Apri il vano batteria situato sull'impugnatura.
- Inserisci due batterie CR2032, assicurandoti che i poli positivo (+) e negativo (-) siano allineati correttamente.
- Chiudi il vano batteria in modo sicuro.

Istruzioni per l'Uso

• Attivazione del Laser:

- Afferra l'arma in modo naturale per attivare automaticamente il laser.
- Per attivazione manuale, premi il pannello di controllo situato sull'impugnatura.

• Regolazione del Laser:

- Utilizza i controlli di regolazione per impostare deriva ed elevazione secondo necessità.

• Programmazione del Laser:

- Scegli tra tre modalità: fissa, lampeggiante (due volte al secondo) e modalità stealth.
- Regola i livelli di luminosità a 100%, 80%, 60% o 40% secondo necessità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Rimuovi le batterie prima dello smaltimento e ricicla correttamente.
- Non gettare il prodotto tra i rifiuti generali; verifica la presenza di strutture designate per lo smaltimento dei rifiuti elettronici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante le Impugnature Laser Enhanced Hogue per i revolver S&W K o L Frame, ti invitiamo a consultare le risorse di assistenza clienti del produttore. Assicurati sempre di avere le informazioni di sicurezza e gli aggiornamenti sui prodotti più recenti.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con le Impugnature Laser Enhanced Hogue per i revolver S&W K o L Frame. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le leggi locali quando utilizzi questo prodotto. Grazie per l'attenzione a queste linee guida.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

**Sede Legale **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it