

LASER BORESIGHTER - SIGHTMARK 30-06 SPRINGFIELD BORESIGHTER

[Utensili per armieri](#) > [Strumenti per montaggio ottiche](#) > [Mire laser](#)

Laser Montato nella Camera Ti Aiuta a Puntare Fucile o Pistola Senza Sparare un Colpo

Sistema di boresighting facile da usare e autonomo che si inserisce nella camera del tuo fucile o pistola e proietta un potente raggio laser rosso allineato con l'asse della canna per il puntamento al punto di mira senza sparare un colpo. Funziona con ottiche, mirini olografici e mirini "a ferro". La custodia in ottone lavorato è resistente e assomiglia a un bossolo, ma contiene effettivamente l'intero sistema laser e le batterie. Inserisci le batterie e avvita il tappo sulla custodia per accendere il laser; rimuovi le batterie per spegnerlo. Inserisci l'intero assemblaggio nella camera, chiudi delicatamente l'azione e punta verso un bersaglio a 20-30 yard di distanza. Regola la deriva e l'elevazione dell'ottica o dei mirini in modo che il punto di mira sia centrato sul punto, compensando per l'offset del mirino per evitare che l'arma tiri in alto. Vai al poligono per colpi di prova e regolazioni finali del mirino. Conserva il boresighter nella custodia in nylon inclusa, che si adatta facilmente a una tasca, a un kit di attrezzi o a una borsa da poligono. Disponibile in una varietà di calibri, elencati di seguito.



Caratteristiche

- Nome: [SIGHTMARK 30-06 SPRINGFIELD BORESIGHTER](#)
- Produttore: [SIGHTMARK](#)
- N. prodotto: 100004013
- N. fab.: SM39003
- Cartuccia: 270 Winchester, 30-06 Springfield, 25-06 Remington
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 130mm
- Lunghezza di spedizione: 216mm
- UPC: 810119010025

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Laser Boresighter Sightmark 3006 Springfield Boresighter](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Laser Boresighter Sightmark 3006 Springfield Boresighter

Introduzione

Grazie per aver scelto il Laser Boresighter Sightmark 3006 Springfield Boresighter. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per l'uso per garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo prodotto. Ti preghiamo di leggere attentamente le informazioni prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con cura e assicurati che siano puntate in una direzione sicura.
- Tieni il boresighter fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il boresighter per eventuali danni prima dell'uso.
- Non tentare di smontare o modificare il boresighter.
- Utilizza solo le batterie raccomandate per evitare danni o malfunzionamenti.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e gli accessori.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di inserire il boresighter.
- Utilizza il boresighter solo in un ambiente controllato, come un poligono di tiro.
- Evita l'esposizione diretta degli occhi al raggio laser; può causare gravi lesioni oculari.
- Non puntare il raggio laser verso persone o superfici riflettenti.
- Se il laser non si accende, controlla l'installazione delle batterie e sostituiscile se necessario.
- Evita di utilizzare il boresighter in condizioni di bagnato o umido per prevenire rischi elettrici.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparare il Boresighter

- Inserisci le batterie a bottone AG5 fornite all'interno dell'alloggiamento del boresighter.
- Assicurati che le batterie siano installate correttamente, seguendo la polarità indicata.

2. Attivare il Laser

- Avvia il tappo sull'alloggiamento per accendere il laser.
- Per spegnere il laser, rimuovi le batterie.

3. Inserire nell'Arma da Fuoco

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica.
- Inserisci delicatamente l'intero assemblaggio del boresighter nella camera dell'arma da fuoco.
- Chiudi l'azione con attenzione, assicurandoti che non interferisca con il boresighter.

4. Puntare verso un Bersaglio

- Punta l'arma da fuoco verso un bersaglio situato a 2030 yard di distanza.
- Regola la deriva e l'elevazione del tuo mirino o ottica fino a quando il punto di mira non si allinea con il punto laser.

5. Regolazioni Finali

- Dopo aver allineato i mirini, vai al poligono per effettuare colpi di prova.
- Fai eventuali regolazioni finali necessarie per garantire la precisione.

6. Conservazione

- Dopo l'uso, conserva il boresighter nella custodia in nylon fornita.
- Tieni la custodia in un luogo asciutto e sicuro, come una tasca, un kit di attrezzi o una borsa da poligono.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il boresighter e le batterie secondo le normative locali.
- Non smaltire le batterie nei rifiuti domestici; portale in un centro di riciclaggio designato.
- Assicurati che eventuali prodotti non utilizzati o danneggiati vengano smaltiti in modo sicuro per prevenire incidenti.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o problemi del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione o sul sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Laser Boresighter Sightmark 3006 Springfield Boresighter. Dai sempre priorità alla sicurezza e a una gestione responsabile delle armi da fuoco.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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