

# LASER BORESIGHTER - SIGHTMARK 22 LONG RIFLE 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 22 LONG RIFLE BORESIGHTER](#)
- Produttore: [SIGHTMARK](#)
- N. prodotto: 100009804
- N. fab.: SM39021
- Cartuccia: 22 Long Rifle
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 140mm
- Lunghezza di spedizione: 234mm
- UPC: 810119014528

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 22 LONG RIFLE BORESIGHTER
- Chi siamo

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 22 LONG RIFLE BORESIGHTER**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 22 LONG RIFLE BORESIGHTER. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida operative per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il boresighter.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurati che il boresighter sia utilizzato solo da persone che conoscono le armi da fuoco e il loro funzionamento.
- Tratta sempre il boresighter e qualsiasi arma da fuoco come se fossero carichi e pronti a sparare.
- Tieni il boresighter e tutte le armi da fuoco fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Controlla regolarmente il boresighter per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Se riscontri malfunzionamenti o danni al boresighter, interrompi immediatamente l'uso e cerca assistenza.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Non utilizzare il boresighter in modo non specificato in questo manuale.
- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia puntata in una direzione sicura quando inserisci o rimuovi il boresighter.
- Evita di guardare direttamente il fascio laser, poiché può causare lesioni agli occhi.
- Utilizza il boresighter solo in aree ben illuminate per garantire la visibilità del punto laser.
- Assicurati che l'area del bersaglio sia libera da persone e ostacoli prima di puntare l'arma da fuoco.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

## 1. Inserire le Batterie:

- Apri l'involucro in ottone svitando il tappo.
- Inserisci le (2) batterie a bottone AG5 secondo la polarità indicata all'interno dell'involucro.
- Riavvita il tappo sull'involucro per accendere il laser.

## 2. Preparare l'Arma da Fuoco:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica.
- Apri l'azione dell'arma da fuoco.

## 3. Inserire il Boresighter:

- Inserisci con attenzione l'intero assemblaggio del boresighter nella camera dell'arma da fuoco.
- Chiudi delicatamente l'azione dell'arma da fuoco senza forzarlo.

## 4. Puntare verso il Bersaglio:

- Punta verso un bersaglio situato a 2030 yard di distanza.
- Osserva il punto laser proiettato sul bersaglio.

## 5. Regolare i Mirini:

- Regola la deriva e l'elevazione del mirino o dell'ottica in modo che il punto di mira sia allineato con il punto laser.
- Compensa per eventuali offset del mirino per evitare che l'arma tiri in alto.

## 6. Testare:

- Dopo le regolazioni, porta l'arma da fuoco al poligono per colpi di prova e regolazioni finali del mirino.

## 7. Spegnere il Boresighter:

- Rimuovi le batterie dall'involucro per spegnere il laser quando non è in uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il boresighter e i suoi componenti in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le batterie nei rifiuti domestici. Segui le linee guida locali per lo smaltimento o il riciclo delle batterie.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 22 LONG RIFLE BORESIGHTER, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite sulla confezione o nel manuale utente.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 22 LONG RIFLE BORESIGHTER. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla gestione responsabile delle armi da fuoco. Grazie per la tua attenzione a queste importanti misure di sicurezza.

# 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](http://www.brownells.it)