

1911 FIBER OPTIC REAR SIGHTS - NOVAK FIBER OPTIC LO-MOUNT REAR SIGHT, GREEN, FITS COLT 1911

[Parti Pistole](#) > [Mire](#) > [Tacche di mira](#)

Massimizza la Luce Disponibile per una Rapida Acquisizione del Mirino in Condizioni di Scarsa Illuminazione

Le avanzate proprietà di raccolta della luce delle aste in fibra ottica massimizzano l'uso della luce ambientale per fornire un bagliore luminoso che si distingue su sfondi scuri e ti mette rapidamente in mira, anche in situazioni di scarsa illuminazione o ad alta pressione. I mirini anteriori e posteriori sono venduti separatamente, consentendoti di creare un sistema personalizzato a tre punti in fibra ottica su misura per le tue esigenze di tiro. Disponibili con inserti rossi o verdi. I mirini posteriori Lo-Mount hanno bordi arrotondati che non si impigliano in fondine o indumenti. Il mirino posteriore Colt si adatta al modello Government; è necessaria la fresatura, le istruzioni per l'installazione sono incluse.



Caratteristiche

- Nome: [NOVAK FIBER OPTIC LO-MOUNT REAR SIGHT, GREEN, FITS COLT 1911](#)
- Produttore: [NOVAK](#)
- N. prodotto: 662000041
- N. fab.: LMCFOWN GREEN
- Colore delle mire: Green
- Modello: Commander, Government, Officers
- Tipo: Low-Profile
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Mirini Posteriori in Fibra Ottica 1911](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Mirini Posteriori in Fibra Ottica 1911

Introduzione

Grazie per aver scelto i Mirini Posteriori in Fibra Ottica 1911 di NOVAK. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente l'intera guida prima dell'installazione e dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre la propria arma in modo responsabile e in conformità con le leggi e i regolamenti locali.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica prima di installare o regolare il mirino posteriore.
- Familiarizzare con le caratteristiche specifiche del modello della propria arma per garantire la compatibilità.
- Conservare il mirino posteriore in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il mirino per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Il mirino posteriore è progettato per l'uso con modelli specifici delle pistole Colt 1911, Kimber 1911 e Taurus 1911. Assicurarsi della compatibilità prima dell'uso.
- Evitare di utilizzare il mirino posteriore in condizioni estreme (ad esempio, umidità eccessiva, temperature estreme) che potrebbero influenzare le sue prestazioni.
- Utilizzare il mirino posteriore solo come previsto. Eventuali modifiche non autorizzate dal produttore possono annullare la garanzia e comportare rischi per la sicurezza.
- Essere consapevoli che le aste in fibra ottica possono essere più suscettibili a danni rispetto ai mirini tradizionali. Maneggiare con cura.
- Se si riscontrano problemi durante l'uso del mirino, interrompere immediatamente l'uso e consultare un gunsmith qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica.
- Raccogliere gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi un cacciavite e eventuali strumenti specifici raccomandati dal produttore.

2. Installazione:

- Rimuovere il mirino posteriore esistente dalla propria arma secondo le istruzioni del produttore.
- Allineare il mirino posteriore NOVAK con il dovetail della propria arma. Assicurarsi che si adatti in modo sicuro senza eccessiva forza.
- Se necessario, eseguire la fresatura sull'arma per garantire una corretta adattabilità. Seguire attentamente le istruzioni di installazione incluse.
- Fissare il mirino in posizione utilizzando le viti o i dispositivi di fissaggio appropriati. Assicurarsi che sia ben stretto per evitare movimenti durante l'uso.

3. Uso:

- Una volta installato, familiarizzare con l'immagine del mirino. L'inserto in fibra ottica verde dovrebbe fornire un contrasto luminoso contro sfondi scuri.
- Praticare il tiro in varie condizioni di illuminazione per comprendere come il mirino si comporta in situazioni di scarsa illuminazione o alta pressione.
- Controllare regolarmente l'allineamento e le condizioni del mirino prima di ogni uso.

Istruzioni per il Recupero

- Quando il mirino posteriore raggiunge la fine del suo ciclo di vita o non è più utilizzabile, smaltirlo in modo responsabile.
- Controllare le normative locali per i metodi di smaltimento appropriati per gli accessori per armi da fuoco.
- Non smaltire il mirino tra i rifiuti domestici regolari. Considerare opzioni di riciclaggio se disponibili.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda relativa alla sicurezza o alle prestazioni del prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'acquisto. Assicurarsi di avere i dettagli del prodotto pronti per un'assistenza efficiente.

Grazie per aver prioritizzato la sicurezza durante l'uso dei Mirini Posteriori in Fibra Ottica 1911. La vostra gestione responsabile delle armi e degli accessori contribuisce a un'esperienza di tiro più sicura per tutti.

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