

R3D 2.0 NIGHT SIGHTS FOR GLOCK 20/30/30S - XS SIGHT SYSTEMS

R3D 2.0 STANDARD HEIGHT NIGHT SIGHTS GLOCK 20/30S/41 GREEN

[Parti Pistole](#) > [Mire](#) > [Set di mire](#)

Le mire notturne R3D di seconda generazione di XS sono progettate per offrirti un set di mire più luminoso e potente. Installa facilmente le tue mire con un set che richiede il 50% in meno di forza per l'installazione. Le mire R3D sono costruite per resistere a anni di utilizzo e abusi quotidiani. Il set dirige la messa a fuoco a lungo raggio utilizzando una mire posteriore nera seghettata e una mire anteriore fotoluminescente a trizio a doppia illuminazione. Le mire R3D sono l'opzione di tacca e post più luminosa per un tiro veloce e preciso sia in condizioni di luce intensa che in scarsa illuminazione. Compatibile con i modelli 17, 19, 22-24, 26, 27, 31-36, 38.



Caratteristiche

- Nome: [XS SIGHT SYSTEMS R3D 2.0 STANDARD HEIGHT NIGHT SIGHTS GLOCK 20/30S/41 GREEN](#)
- Produttore: [XS SIGHT SYSTEMS](#)
- N. prodotto: 430109187
- N. fab.: GL-R202P-6G
- Colore delle mire: Green
- Modello: 29,21,37,20,30,41,30S
- Tipo: Trizio 2-DOT
- Tipo di arma: Glock
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 32mm
- Larghezza di spedizione: 127mm
- Lunghezza di spedizione: 203mm
- UPC: 647533003810

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Mire Notturne R3D 2.0 per Glock](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Mire Notturne R3D 2.0 per Glock

Introduzione

Le mire notturne R3D 2.0 di XS Sight Systems sono progettate per migliorare la tua esperienza di tiro, offrendo visibilità e precisione anche in condizioni di scarsa illuminazione. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare le mire R3D 2.0 solo su armi compatibili, come i modelli Glock 20, 30, 30S, 21, 29, 37 e 41.
- Non utilizzare le mire in condizioni di umidità estrema o esposizione a sostanze chimiche aggressive.
- Tieni le mire lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Controlla regolarmente le mire per eventuali danni o usura. Sostituisci le mire danneggiate immediatamente.
- Segui sempre le normative locali riguardanti l'uso delle armi e degli accessori.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di modificare le mire in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la loro funzionalità e sicurezza.
- Utilizza solo gli strumenti raccomandati per l'installazione delle mire. L'uso di strumenti inappropriati può danneggiare le mire o l'arma.
- Durante l'installazione, assicurati che l'arma sia scarica e in una posizione sicura.
- Non utilizzare le mire se noti anomalie nel funzionamento o se la luminosità non è adeguata.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e che l'area di lavoro sia pulita e sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari: cacciavite, pinze e un panno morbido.

2. Installazione:

- Rimuovi le mire esistenti seguendo le istruzioni del produttore dell'arma.
- Posiziona la mire posteriore nera seghettata e la mire anteriore fotoluminescente a trizio nella loro posizione.
- Fissa le mire utilizzando la forza necessaria, che è ridotta del 50% rispetto a installazioni standard. Assicurati che siano ben salde.

3. Uso:

- Prima di utilizzare l'arma, verifica che le mire siano correttamente installate e allineate.
- Pratica il tiro in diverse condizioni di luce per familiarizzare con le mire R3D.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Le mire R3D 2.0 devono essere smaltite secondo le normative locali riguardanti i rifiuti elettronici e i materiali pericolosi.
- Non gettare le mire nel normale spazzatura. Contatta un centro di smaltimento autorizzato per la corretta eliminazione.

Informazioni per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulle mire notturne R3D 2.0, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato o consultare il sito web ufficiale di XS Sight Systems.

Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile delle mire notturne R3D 2.0. Segui attentamente queste istruzioni e goditi un tiro preciso e sicuro.

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