

Mirini notturni R3D per SIG Sauer/Springfield/FN - XS SIGHT SYSTEMS R3D mirini notturni verdi per SIG P365/P226, Springfield SD, FN 509

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

Le mire notturne XS® R3D presentano un tradizionale sistema a 3 punti in tritio, con vista a tacca e post. Il retro completamente nero aumenta il contrasto rispetto alla mira anteriore. Disponibili in arancione o verde, l'anello della mira anteriore è dotato della tecnologia Ember™ Glow Dot che assorbe la luce ambientale e brilla in condizioni di scarsa illuminazione. Le mire R3D sono le opzioni più luminose per un tiro veloce e preciso sia in condizioni di luce intensa che di scarsa illuminazione. Il verde è la scelta migliore per la scarsa illuminazione e ha l'intensità di luminosità più alta. L'arancione offre il miglior contrasto in condizioni di luce intensa, mantenendo comunque la visibilità in condizioni di scarsa illuminazione. La lampada in tritio della mira anteriore è più luminosa delle 2 lampade delle mire posteriori, riducendo la possibilità di confondere il vial in tritio della mira anteriore con quello della mira posteriore in condizioni di scarsa o assente illuminazione. La lama anteriore misura 0,145" (3,68 mm) di larghezza, mentre la tacca posteriore è larga 0,170" (4,32 mm), aumentando così la visibilità della mira anteriore. Le mire R3D possono essere installate utilizzando strumenti per la regolazione delle mire o un martello e un punzone.



Caratteristiche

- Nome: [XS SIGHT SYSTEMS R3D mirini notturni verdi per SIG P365/P226, Springfield SD, FN 509](#)
- Produttore: [XS SIGHT SYSTEMS](#)
- N. prodotto: 006000242
- N. fab.: SI-R015P-6G
- Colore delle mire: Green
- Modello: 509,P225,P226,P229,P320,P365,XD,XDM
- Tipo: Mira notturna
- Tipo di arma: FN,Sig Sauer,Springfield
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 140mm
- Lunghezza di spedizione: 216mm
- UPC: 647533046510

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per R3D NIGHT SIGHTS](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per R3D NIGHT SIGHTS

Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per le mire notturne R3D per SIG Sauer, Springfield e FN. Questa guida è progettata per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto, conformemente alle normative di sicurezza dell'Unione Europea.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per le applicazioni previste.
- Controlla regolarmente lo stato delle mire per eventuali danni o usura.
- Non utilizzare il prodotto se si notano segni di danno.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla periodicamente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante l'installazione o la manutenzione delle mire.
- Non tentare di smontare o modificare le mire R3D.
- Assicurati che le mire siano installate correttamente prima dell'uso.
- Non utilizzare le mire in condizioni di scarsa illuminazione senza una corretta formazione.
- Evita di utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati, poiché ciò potrebbe compromettere la funzionalità del tritio.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Installazione delle Mire R3D:

1. Rimuovi la vecchia mira utilizzando strumenti appropriati.
2. Posiziona la mira anteriore nella sua sede e assicurati che sia allineata correttamente.
3. Fissa la mira posteriore nella posizione desiderata.
4. Utilizza un martello e un punzone per garantire una corretta installazione, se necessario.
5. Controlla che tutte le mire siano saldamente fissate prima dell'uso.

• Uso delle Mire R3D:

1. Assicurati che l'arma sia scarica prima di utilizzare le mire.
2. Pratica il tiro in condizioni di luce variabile per familiarizzare con la visibilità delle mire.
3. Non fare affidamento esclusivo sulle mire in condizioni di scarsa illuminazione; utilizza sempre la dovuta cautela.
4. Segui le normative locali riguardanti l'uso delle armi e delle mire.

Istruzioni per il Disposizione

- Smaltisci le mire R3D in conformità con le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non gettare le mire in contenitori per rifiuti domestici normali.
- Contatta un centro di smaltimento autorizzato per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o chiarimenti riguardanti la sicurezza e l'uso delle mire R3D, contatta il tuo rivenditore autorizzato o consulta il sito web ufficiale del produttore.

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 e Operativa

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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