

# Mirino di puntamento per LabRadar

[Accessori per il tiro](#) > [Equipaggiamenti](#) > [Cronografi](#)

## Mirino a profilo basso per il LabRadar

Niente più penne attaccate al LabRadar.

Questa installazione di 2 minuti è un'ottima opzione da aggiungere al tuo LabRadar per assicurarti che sia sempre puntato verso il bersaglio, ottenendo i migliori risultati possibili.

Include la vite corretta.

Rimuovi semplicemente la vite originale, installa il mirino, usa la vite di ricambio e sei a posto.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caratteristiche

- Nome: [XTREME BALLISTICS Mirino di puntamento per LabRadar](#)
- Produttore: [XTREME BALLISTICS](#)
- N. prodotto: EU2009905
- N. fab.: XBSIGHT
- Colore: Nero
- Mire: Iron
- Peso della spedizione: 0.03kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 35mm
- Lunghezza di spedizione: 42mm

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mirino XTREME BALLISTICS per LabRadar](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mirino XTREME BALLISTICS per LabRadar

## Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Mirino XTREME BALLISTICS Aiming Sight per LabRadar. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di misurazione della velocità con il LabRadar, garantendo che sia sempre puntato verso il bersaglio. Ti invitiamo a leggere attentamente queste istruzioni per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Non utilizzare il mirino se presenta segni di danno o usura.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revocche dei prodotti sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il mirino solo per l'uso previsto con il LabRadar.
- Non tentare di modificare o riparare il mirino da solo.
- Assicurati che tutte le viti siano ben serrate prima dell'uso.
- Evita di utilizzare il mirino in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia o neve.
- Non guardare direttamente nel mirino durante l'uso per evitare lesioni agli occhi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Rimuovi la vite originale dal LabRadar.
- Tieni a disposizione la vite corretta fornita con il mirino.

### 2. Installazione:

- Posiziona il mirino sul LabRadar.
- Usa la vite di ricambio per fissare il mirino in posizione.
- Assicurati che il mirino sia allineato correttamente verso il bersaglio.

### 3. Uso:

- Accendi il LabRadar e verifica che il mirino sia ben fissato.
- Regola il mirino se necessario per assicurarti che sia puntato verso il bersaglio.
- Effettua le misurazioni della velocità seguendo le istruzioni del LabRadar.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti elettronici.
- Se il mirino è danneggiato, contatta le autorità locali per le istruzioni di smaltimento sicuro.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o supporto riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o consultare il sito ufficiale di XTREME BALLISTICS. Assicurati di avere il numero di modello e la prova d'acquisto a portata di mano.

Grazie per aver scelto il Mirino XTREME BALLISTICS Aiming Sight per LabRadar. Seguire queste istruzioni contribuirà a garantire un uso sicuro e soddisfacente del prodotto.

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