

# Razor Gen II 4.5-27x56 EBR-7C MRAD

## Ottiche e montaggi > Ottiche

Ogni componente, caratteristica e prestazione di questi cannocchiali di alto livello è così ben pensato ed eseguito, quasi inquietante. Progettato e costruito per tiri di precisione a lungo raggio anche in ambienti estremi, con i cannocchiali 4.5-27x56 e 3-18x50 Razor HD Gen II i tiratori di precisione potranno dire "finalmente!!". Costruito per la massima robustezza, in particolare per la piattaforma AR, il Razor HD Gen II è la soluzione ottica ideale per applicazioni tattiche da medio a lungo raggio. Sono dotati di una gamma di zoom 6x, un tubo di 34 millimetri unico pezzo di alluminio Aircraft ed il nostro sofisticato sistema torretta L-Tec, più una miriade di ulteriori funzioni ad alte prestazioni per state-of-the-art delle ottiche con precisione letale.

### SPECIFICHE

Magnification: 4.5-27 x

Objective Lens Diameter: 56 mm

Eye Relief: 3.7 inches

Field of View: 25.3-4.4 feet/100 yards

Tube Size: 34 mm

Turret Style: L-Tec

Adjustment Graduation: .1 MRAD

Travel per Rotation: 10 MRAD

Max Elevation Adjustment: 33 MRAD

Max Windage Adjustment: 14 MRAD

Parallax Setting: 32 yards to infinity

Length: 14.4 inches

Weight: 48.5 ounces

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Razor Gen II 4.527x56 EBR7C MRAD](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Razor Gen II 4.527x56 EBR7C MRAD

## Introduzione

Grazie per aver scelto il cannocchiale Razor Gen II 4.527x56 EBR7C MRAD. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni eccezionali in condizioni di tiro estreme. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto. Questa guida fornisce informazioni essenziali per la sicurezza, l'installazione e l'uso del cannocchiale.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il cannocchiale sia utilizzato solo per scopi previsti e in conformità con le leggi locali.
- Controllare regolarmente il prodotto per segni di danni o usura. In caso di danni, non utilizzare il cannocchiale e contattare un professionista.
- Tenere il cannocchiale lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme senza adeguate precauzioni.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Controllo della Vista:** Prima di utilizzare il cannocchiale, assicurarsi che sia correttamente allineato e che l'ottica sia pulita.
- **Stabilità:** Utilizzare un supporto stabile e sicuro per il cannocchiale per evitare movimenti indesiderati durante l'uso.
- **Manipolazione:** Trattare il cannocchiale con attenzione per evitare urti o cadute che potrebbero danneggiare l'ottica.
- **Uso Responsabile:** Non puntare mai il cannocchiale verso persone o animali. Utilizzare sempre il prodotto in modo responsabile e consapevole.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Montare il cannocchiale su un supporto appropriato seguendo le istruzioni di montaggio fornite.
- Assicurarsi che il cannocchiale sia fissato saldamente e che non ci siano movimenti.
- Regolare la posizione del cannocchiale per ottenere la migliore visione possibile.

### 2. Uso:

- Accendere il cannocchiale e regolare il livello di ingrandimento secondo le necessità.
- Utilizzare il sistema torretta LTec per effettuare regolazioni precise durante il tiro.
- Mantenere una postura stabile e sicura mentre si utilizza il cannocchiale per garantire la massima precisione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il cannocchiale insieme ai rifiuti domestici. Seguire le normative locali per lo smaltimento dei prodotti ottici.
- Contattare un centro di raccolta locale per informazioni su come smaltire in modo sicuro il cannocchiale e i suoi componenti.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o segnalazioni relative alla sicurezza del prodotto, contattare il servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

## Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza garantirà un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente con il cannocchiale Razor Gen II 4.527x56 EBR7C MRAD. È responsabilità dell'utente utilizzare il prodotto in modo sicuro e conforme alle normative vigenti.

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