

# HELOS BTR GEN2 2-12X42MM FFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE - ATHLON OPTICS HELOS BTR GEN2 2-12X42MM FFP ILLUMINATED AHMR2 IR MIL BLACK

[Ottiche e montaggi](#) > [Ottiche](#) > [Ottiche per carabina](#)

Economico, solido e affidabile sono raramente associati al tiro a lungo raggio e alla caccia. Il Helos BTR GEN2 è l'eccezione. Lenti avanzate completamente multistrato e rivestimenti XPL bilanciano questo ottico per una vasta gamma di condizioni. Caratteristiche crossover come i turretti bloccabili non sono solo per la caccia, infondono fiducia anche ai tiratori a medio e lungo raggio. FFP, lenti completamente multistrato, regolazione diretta e turretti di elevazione e deriva bloccabili, reticolo illuminato, tubo da 30 mm, zero stop.



## Caratteristiche

- Nome: [ATHLON OPTICS HELOS BTR GEN2 2-12X42MM FFP ILLUMINATED AHMR2 IR MIL BLACK](#)
- Produttore: [ATHLON OPTICS](#)
- N. prodotto: 100045286
- N. fab.: 214105
- Batteria: CR-2032
- Click Value: 1/10 MIL
- Click Value: 1/10 MIL
- Diametro obiettivo: 42mm
- Diametro tubo: 30mm
- Eye Relief: 3.60"
- Finitura: Nero
- Focal Plane: First
- Illumination: Yes
- Ingrandimento massimo: 12x
- Ingrandimento minimo: 2x
- Lunghezza: 11.8"
- Model Number: Helos BTR (Tactical)
- Peso: 22.6 oz
- Reticolo: AHMR2 MIL
- Peso della spedizione: 1.433kg
- Altezza di spedizione: 108mm
- Larghezza di spedizione: 114mm
- Lunghezza di spedizione: 432mm
- UPC: 813869022225

## Dettagli dell'elemento

Questo prodotto contiene una batteria.  
Classificazione per l'export dagli US: 0A504.a

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il HELOS BTR GEN2 212X42MM FFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il HELOS BTR GEN2 212X42MM FFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il HELOS BTR GEN2 212X42MM FFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni eccellenti nel tiro a lungo raggio e nella caccia. È importante seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per le finalità per cui è stato progettato.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali danni o usura.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno.
- 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 sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei pericoli:**
  - Rischio di lesioni oculari se non si utilizza la protezione adeguata.
  - Possibilità di danni al prodotto se esposto a condizioni climatiche estreme.
- **Istruzioni per evitare i pericoli:**
  - Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso.
  - Non esporre il prodotto a temperature estremamente elevate o basse.
  - Non utilizzare il prodotto in condizioni di scarsa visibilità senza illuminazione adeguata.
- **Avvertenze per gruppi specifici:**
  - Questo prodotto non è destinato a persone di età inferiore ai 18 anni senza supervisione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
  1. Monta il telescopio su un supporto per ottiche compatibile.
  2. Assicurati che il tubo da 30 mm si adatti correttamente al supporto.
  3. Fissa il telescopio in modo sicuro utilizzando le viti di montaggio fornite.
- **Uso:**
  1. Regola il reticolo illuminato secondo le tue preferenze.
  2. Utilizza i turretti di elevazione e deriva bloccabili per effettuare regolazioni precise.
  3. Controlla l'ingrandimento e l'occhio di rilascio per una visione ottimale.
- **Manutenzione:**
  - Pulisci le lenti con un panno morbido e asciutto.
  - Evita l'uso di detergenti aggressivi o solventi.
  - Controlla regolarmente la batteria (CR2032) e sostituiscila se necessario.

## Istruzioni per il Rifiuto

- Non gettare il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per il corretto smaltimento delle attrezzature ottiche.
- Porta il prodotto a un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, consulta il tuo rivenditore o il sito web del produttore per ulteriori informazioni e supporto.

Seguire queste linee guida contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e responsabile del tuo HELOS BTR GEN2 212X42MM FFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE. Grazie per la tua attenzione e buon utilizzo!

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)