

# HELOS BTR GEN2 4-20X50MM FFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE - ATHLON OPTICS HELOS BTR GEN2 4-20X50MM FFP ILLUMINATED APLR6 IR MOA 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 torrette bloccabili non sono solo per la caccia, ma infondono fiducia anche ai tiratori a medio e lungo raggio. FFP, lenti completamente multistrato, regolazione diretta e torrette di elevazione e deriva bloccabili, reticolo illuminato, tubo da 30 mm, Zero Stop.



## Caratteristiche

- Nome: [ATHLON OPTICS HELOS BTR GEN2 4-20X50MM FFP ILLUMINATED APLR6 IR MOA BLACK](#)
- Produttore: [ATHLON OPTICS](#)
- N. prodotto: 100045287
- N. fab.: 214108
- Batteria: CR-2032
- Click Value: 1/4 MOA
- Click Value: 1/4 MOA
- Diametro obiettivo: 50mm
- Diametro tubo: 30mm
- Eye Relief: 3.60"
- Finitura: Nero
- Focal Plane: First
- Illumination: Yes
- Ingrandimento massimo: 20x
- Ingrandimento minimo: 4x
- Lunghezza: 13.3"
- Model Number: Helos BTR (Tactical)
- Peso: 24.9 oz
- Reticolo: APLR6 MOA
- Peso della spedizione: 1.633kg
- Altezza di spedizione: 57mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 338mm
- UPC: 813869022188

## 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 420X50MM FFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il HELOS BTR GEN2 420X50MM FFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il HELOS BTR GEN2 420X50MM FFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE di Athlon Optics. Questo prodotto è progettato per fornire prestazioni ottimali nel tiro a lungo raggio e nella caccia. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le leggi locali e nazionali riguardanti il tiro e la caccia.
- Controlla il prodotto regolarmente per segni di usura o danni. Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non guardare mai direttamente verso il sole attraverso il telescopio, poiché ciò può causare danni permanenti agli occhi.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme, come pioggia intensa o neve, a meno che non sia progettato per tali condizioni.
- Non modificare o smontare il telescopio. Qualsiasi modifica può compromettere la sicurezza e la funzionalità del prodotto.
- Utilizza sempre il prodotto con un supporto adeguato per evitare cadute o danni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Assicurati che l'arma sia scarica e sicura prima di installare il telescopio.
- Fissa il telescopio al supporto dell'arma utilizzando le viti fornite. Segui le istruzioni del produttore per il montaggio.
- Regola il telescopio in modo che sia allineato con l'arma per una mira ottimale.

### 2. Uso

- Accendi l'illuminazione del reticolo solo quando necessario e spegnila quando non in uso per prolungare la durata della batteria.
- Regola il focus del telescopio per ottenere un'immagine chiara e nitida.
- Utilizza le torrette bloccabili per apportare modifiche alla mira in modo sicuro e preciso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti elettronici e ottici.
- Non gettare il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Utilizza i punti di raccolta designati per il riciclo di dispositivi elettronici.
- Rimuovi la batteria (CR2032) prima di smaltire il prodotto e smaltiscila in conformità con le normative sui rifiuti pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza o per segnalare un prodotto difettoso, contatta il punto di contatto europeo designato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del problema.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente con il tuo HELOS BTR GEN2 420X50MM FFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE.

# 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**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)