

# Bipodi ATLAS V8 - Bipiede ATLAS V8 senza attacco, nero

[Accessori per il tiro](#) > [Bipiedi monopiedi e accessori](#) > [Bipiedi](#)

**BIPOD V8 ATLAS** Questo bipod leggero in alluminio presenta componenti di bloccaggio in acciaio inossidabile durevoli e piedi in gomma antiscivolo per offrirti una piattaforma di tiro robusta e stabile. Le gambe indipendentemente regolabili a cinque posizioni si estendono da 5" a 9" e consentono un aggiustamento frontale e posteriore fino a 180°. Ruota di 30° a sinistra o a destra per un tracciamento fluido del bersaglio, oltre a 30° di regolazione dell'inclinazione che facilita l'allineamento dei tuoi mirini, indipendentemente dal terreno. Disponibile con tre opzioni di attacco: un attacco a leva Picatinny a sgancio rapido, un attacco Picatinny a due viti più permanente, o un'opzione di montaggio No-Clamp che si adatta a qualsiasi attacco a leva di dimensione 17S utilizzando l'adattatore corretto (venduto separatamente), inclusi A.R.M.S. 17S, American Defense AD-170, Badger Ordnance TRAMP, o LaRue Tactical LT271.



## Caratteristiche

- Nome: [Bipiede ATLAS V8 senza attacco, nero](#)
- Produttore: [ACCU-SHOT](#)
- N. prodotto: 100012044
- N. fab.: BT10-NC
- Altezza: 5 a 9
- Attachment: Picatinny Mount
- Colore: Nero
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Tipo: Cant Swivel
- Peso della spedizione: 0.249kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 97mm
- Lunghezza di spedizione: 183mm
- UPC: 810040220098

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per V8 ATLAS BIPODS ACCUSHOT NO MOUNT](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per V8 ATLAS BIPODS ACCUSHOT NO MOUNT

## Introduzione

Grazie per aver scelto il V8 ATLAS BIPODS ACCUSHOT NO MOUNT. Questa guida fornisce istruzioni essenziali sulla sicurezza e linee guida per l'uso per garantire la tua sicurezza e il corretto funzionamento del bipiede. Ti preghiamo di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il bipiede venga utilizzato solo per il suo scopo previsto, ovvero fornire stabilità e supporto per le armi da fuoco durante le attività di tiro.
- Controlla sempre il bipiede per eventuali segni di danni o usura prima di ogni uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Tieni il bipiede fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizza il bipiede in un ambiente sicuro, lontano da aree affollate e dove il tiro è consentito.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati che nessuno si trovi nella linea di tiro durante l'uso del bipiede.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e attrezzature per il tiro.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Stabilità:** Assicurati che il bipiede sia posizionato su una superficie stabile. Evita di utilizzarlo su terreno irregolare o instabile.
- **Regolazioni:** Quando regoli le gambe del bipiede, fallo con attenzione per evitare di pizzicare le dita o causare infortuni.
- **Attacco:** Utilizza solo le opzioni di attacco raccomandate per fissare il bipiede alla tua arma da fuoco. Assicurati che sia attaccato in modo sicuro prima dell'uso.
- **Maneggiamento:** Maneggia sempre il bipiede con cura. Evita di farlo cadere o lanciarlo, poiché ciò potrebbe causare danni.
- **Condizioni Meteorologiche:** Evita di utilizzare il bipiede in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero influenzare le sue prestazioni o la tua sicurezza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Disimballaggio:** Rimuovi con attenzione il bipiede dalla sua confezione. Controlla eventuali danni.
2. **Attacco:**
  - Scegli l'opzione di montaggio appropriata (montaggio a leva Picatinny a sgancio rapido, montaggio Picatinny a due viti, o opzione di montaggio NoClamp).
  - Se utilizzi l'opzione NoClamp, assicurati di avere l'adattatore corretto per il tuo montaggio a leva.
  - Fissa il bipiede alla tua arma da fuoco secondo il metodo scelto.
3. **Regolazione delle Gambe:**
  - Estendi le gambe all'altezza desiderata (da 5" a 9") e assicurati che siano bloccate in posizione.
  - Regola l'angolo delle gambe per una stabilità ottimale.
4. **Panning e Canting:**
  - Utilizza la funzione di pan per seguire i bersagli in modo fluido ruotando il bipiede di 30° a sinistra o a destra.
  - Regola il cant fino a 30° per allineare con precisione il tuo reticolo.
5. **Piegatura:** Quando non è in uso, piega le gambe del bipiede per una facile conservazione e trasporto.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Alla fine della vita del prodotto, smaltiscilo in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il bipiede con i rifiuti domestici generali. Controlla invece le opzioni di riciclaggio o le strutture di smaltimento designate per materiali in alluminio e gomma.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante il V8 ATLAS BIPODS ACCUSHOT NO MOUNT, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite nella confezione del prodotto o di visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole mentre utilizzi il V8 ATLAS BIPODS ACCUSHOT NO MOUNT. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

# 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)