

Bipodi GEN 2 Cant and Loc (CAL) - BT65-LW17 GEN2 INCLINAZIONE E BLOCCO (CAL) ATLAS BIPOD NERO

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

ATLAS BIPOD GEN 2 CANT AND LOC (CAL) BIPODS I bipod CAL (Cant And Loc) Atlas sono stati sviluppati per i tiratori che non desiderano la funzione di Panning. È realizzato in alluminio 6061-T6, anodizzato con trattamento di tipo III conforme alle specifiche militari e dotato di componenti in acciaio inossidabile trattati termicamente. B&T ha scelto di supportare una leggenda negli sport di tiro utilizzando il KMW originale "Pod-Loc™". Con il bipod CAL montato sul tuo fucile, sarai in grado di bloccare e sbloccare il movimento di inclinazione ruotando la leva Pod-Loc™. Ruota in senso orario per bloccare e in senso antiorario per sbloccare. La posizione della leva Pod-Loc™ può essere regolata per il posizionamento tirando la leva direttamente lontano dal corpo del CAL e ruotando nella posizione desiderata. Questo posizionamento può essere ripetuto fino a raggiungere la posizione ottimale. Disponibile solo in nero.

CARATTERISTICHE

Altezza: da 4.75 a 9.0" circa Inclinazione: 15 gradi +/- 5 posizioni delle gambe: 0, 45, 90, 135 e 180 gradi Gambe Non-Rotanti: la gamba esterna non ruota attorno alla gamba interna Gambe interne più grandi e robuste Peso: 12.87 once Superficie di appoggio: da 9.75 a 13"



Caratteristiche

- Nome: [BT65-LW17 GEN2 INCLINAZIONE E BLOCCO \(CAL\) ATLAS BIPOD NERO](#)
- Produttore: [ACCU-SHOT](#)
- N. prodotto: 430103120
- N. fab.: BT65-LW17
- Attachment: -
- Colore: Nero
- Feet Material: Aluminum
- Peso: 0.916 lbs
- Tipo: Picatinny
- Peso della spedizione: 0.431kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 114mm
- Lunghezza di spedizione: 318mm
- UPC: 810040220197

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Manuale di Istruzioni per la Sicurezza del Bipod CAL GEN 2 ATLAS ACCUSHOT BT65LW17 GEN2 CANT AND LOC
- Chi siamo

Manuale di Istruzioni per la Sicurezza del Bipod CAL GEN 2 ATLAS ACCUSHOT BT65LW17 GEN2 CANT AND LOC

Introduzione

Grazie per aver scelto il bipod CAL GEN 2 ATLAS ACCUSHOT BT65LW17. Questo manuale fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'uso e la manutenzione del prodotto. È fondamentale seguire queste linee guida per garantire un utilizzo sicuro e corretto.

Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il bipod.
- Utilizza il bipod solo per gli scopi previsti e in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla sempre il bipod per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Non utilizzare il bipod se è danneggiato o se presenta componenti usurati.
- Tieni il bipod lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il bipod su superfici stabili e pianeggianti per garantire la stabilità.
- Non sovraccaricare il bipod oltre il peso massimo consigliato di 12.87 once.
- Assicurati che la leva PodLoc™ sia ben bloccata prima di utilizzare il bipod.
- Non tentare di modificare o riparare il bipod da solo; rivolgiti a un professionista qualificato.
- Evita di utilizzare il bipod in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero compromettere la sua funzionalità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Bipod

- Fissa il bipod alla tua carabina utilizzando il sistema Picatinny.
- Assicurati che il bipod sia saldo e stabile prima di procedere.

2. Regolazione della Leva PodLoc™

- Per bloccare il movimento di inclinazione, ruota la leva PodLoc™ in senso orario.
- Per sbloccare il movimento, ruota la leva in senso antiorario.
- Regola la posizione della leva tirando direttamente lontano dal corpo del CAL e ruotando nella posizione desiderata.

3. Regolazione dell'Altezza

- Regola l'altezza del bipod tra 4.75 e 9.0 pollici per adattarsi alle tue esigenze.
- Assicurati che le gambe siano bloccate nelle posizioni desiderate (0, 45, 90, 135 e 180 gradi).

4. Utilizzo del Bipod

- Posiziona il bipod su una superficie piana e stabile.
- Utilizza il bipod per stabilizzare la tua carabina durante il tiro.

5. Controllo Finale

- Prima di utilizzare il bipod, controlla nuovamente che tutte le parti siano correttamente fissate e che non ci siano segni di danno.

Istruzioni per il Rifiuto

- Segui le normative locali per il corretto smaltimento del bipod e dei suoi componenti.
- Non gettare il bipod nella spazzatura domestica. Contatta i centri di raccolta locali per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto non sicuro, contatta il rappresentante del servizio clienti della tua area. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

Grazie per aver scelto il bipod CAL GEN 2 ATLAS ACCUSHOT BT65LW17. Utilizza questo prodotto in modo responsabile e sicuro.

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