

SR-5-G2 BIPODS - ACCU-TAC SR-5 G2 BIPOD QUICK DETACH

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

Il bipiede Accu-Tac SR-5 G2 è stato progettato, ingegnerizzato e prodotto negli Stati Uniti. È realizzato al 100% in alluminio aeronautico di altissima qualità. La sua ampia base e l'estensione delle gambe a scatti offrono la regolabilità necessaria per un'aim precisa e ripetibile. Sentirai la stabilità e la sicurezza del tuo fucile come mai prima d'ora. Il SR-5 G2 ha la capacità di inclinarsi, che può essere bloccata con il suo nuovo leva di sgancio. Il montaggio rapido a sgancio di Accu-Tac è semplice, veloce e molto sicuro; si attacca a una guida Picatinny 1913 e si monta in pochi secondi senza la necessità di utilizzare strumenti aggiuntivi per il serraggio. Il design dell'estensione delle gambe a scatti consente al tiratore di regolare rapidamente a 5 altezze diverse senza dover allineare ogni gamba in modo uguale. L'estensione delle gambe a molla si ritrae rapidamente con una leva di ritrazione a un pulsante. L'altezza della gamba ritratta di 6 pollici si estende a una posizione completamente aperta di 10 pollici con 3 altre posizioni intermedie. Per attivare o regolare la posizione della gamba, basta tirare verso il basso la gamba a molla per muovere ciascuna gamba in modo indipendente. La posizione della gamba può essere distribuita in una posizione di 90 gradi o 45 gradi sia in avanti che all'indietro, bloccandosi saldamente in 5 posizioni attraverso un arco di 180 gradi. Il montaggio rapido a sgancio di Accu-Tac è semplice, veloce e molto sicuro. Il montaggio a sgancio rapido si attacca a una guida Arca Swiss standard o di tipo Arca e si monta in pochi secondi senza la necessità di utilizzare strumenti aggiuntivi per il serraggio. Il nostro design dell'estensione delle gambe a scatti consente al tiratore di regolare rapidamente a 5 altezze diverse senza dover allineare ogni gamba in modo uguale. L'estensione delle gambe a molla si ritrae rapidamente con una leva di ritrazione a un pulsante. L'altezza della gamba ritratta di 6 pollici si estende a una posizione completamente aperta di 10 pollici con 3 altre posizioni intermedie. Per attivare o regolare la posizione della gamba, basta tirare verso il basso la gamba a molla per muovere ciascuna gamba in modo indipendente. La posizione della gamba può essere distribuita in una posizione di 90 gradi o 45 gradi sia in avanti che all'indietro, bloccandosi saldamente in 5 posizioni attraverso un arco di 180 gradi. Sgancio rapido: Materiali lega di alluminio 6061 T6 / hardware in acciaio ad alta resistenza Altezza minima (gambe a 45°) 6,25" / 158,75 mm Altezza minima (gambe a 90°) 8,0" / 203 mm Altezza massima (gambe a 90°) 10,75" / 273 mm Stance minima (gambe a 45°) 9,25" / 235 mm Stance massima (gambe a 90°) 15,75" / 400 mm Larghezza in posizione chiusa 3,25" / 82,5 mm Lunghezza in posizione chiusa 9,0" / 228,6 mm Peso 22 oz Colore Nero Piatto Tipo di rivestimento III (MIL-SPEC) Anodizzazione dura Specifiche Arca: Materiali lega di alluminio 6061 T6 / hardware in acciaio ad alta resistenza Altezza minima 6,5" / 165mm (gambe a 45°) Altezza minima 8,25" / 210mm (gambe a 90°) Altezza massima 11,00" / 279,40 mm (gambe a 90°) Stance minima 9,25" / 235mm (gambe a 45°) Stance massima 15,75" / 400mm (gambe a 90°) Larghezza in posizione chiusa 3,250" / 82,5mm Lunghezza in posizione chiusa 9" / 228,6mm Peso 22,96 oz Colore Nero Piatto Tipo di rivestimento III (MIL-SPEC) Anodizzazione dura



Caratteristiche

- Nome: ACCU-TAC SR-5 G2 BIPOD QUICK DETACH
- Produttore: ACCU-TAC
- N. prodotto: 100040479
- N. fab.: SRB-G200
- Altezza: 6.5 to 11
- Attachment: Quick Detach
- Colore: Nero
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Peso: 22.0 oz
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 83mm
- Larghezza di spedizione: 140mm
- Lunghezza di spedizione: 324mm
- UPC: 858520006237

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Bipiede AccuTac SR5 G2](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Bipiede AccuTac SR5 G2

Introduzione

Grazie per aver scelto il bipiede AccuTac SR5 G2. Questo prodotto è progettato per fornire stabilità e precisione durante l'uso. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto. Questa guida è conforme alle normative europee sulla sicurezza dei prodotti e fornisce informazioni essenziali per la sicurezza degli utenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il bipiede.
- Controlla il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso. Non utilizzare il bipiede se presenta segni di danneggiamento.
- Utilizza il bipiede solo per scopi previsti e in conformità con le istruzioni fornite.
- Mantieni il bipiede lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami di prodotti tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il bipiede in condizioni meteorologiche avverse, come forti venti o pioggia.
- Assicurati che il bipiede sia correttamente montato e fissato prima di utilizzarlo.
- Non sovraccaricare il bipiede oltre il peso massimo raccomandato.
- Evita di posizionare il bipiede su superfici instabili o scivolose.
- Utilizza il bipiede solo con armi compatibili e seguendo le istruzioni del produttore dell'arma.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Montaggio del bipiede:

- Posiziona il bipiede su una guida Picatinny 1913 o Arca Swiss.
- Assicurati che il meccanismo di sgancio rapido sia completamente bloccato.
- Verifica che il bipiede sia stabile prima di procedere.

2. Regolazione dell'altezza:

- Tira verso il basso la gamba a molla per regolare l'altezza.
- Il bipiede offre 5 posizioni di altezza diverse: 6,5" (165 mm) a 11" (279,4 mm).
- Assicurati che ogni gamba sia bloccata saldamente in posizione.

3. Posizionamento delle gambe:

- Le gambe possono essere posizionate a 90 gradi o 45 gradi.
- Controlla che le gambe siano bloccate in una delle 5 posizioni disponibili.

4. Ritrazione delle gambe:

- Per ritirare le gambe, premi il pulsante di ritrazione e lascia che le gambe si ritirino automaticamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il bipiede secondo le normative locali riguardanti i rifiuti.
- Se il bipiede è danneggiato o non più utilizzabile, assicurati di smaltirlo in modo responsabile, seguendo le linee guida per il riciclaggio dei materiali metallici e plastici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore.

Questa guida è stata redatta per garantire un utilizzo sicuro ed efficace del bipiede AccuTac SR5 G2. Seguendo queste istruzioni, potrai massimizzare la tua esperienza e garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

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