

# CKYE-POD Gen2 Bipiedi - Accessori MDT - Bipode Ckye Pod Gen2 - RRS BTC Mount - PRS Legs - BLK

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

Se sei un cacciatore o un tiratore di gara alla ricerca di un attrezzo che cambi le regole del gioco, non cercare oltre il bipiede MDT.

La qualità della lavorazione e le regolazioni rapide, semplici e uniche rendono questo bipiede la piattaforma definitiva per stabilità e versatilità.

Il MDT CKYE-POD Gen2 è stato sviluppato per il tiratore competitivo con un focus su forza, operazione con una sola mano e configurazioni versatili.

Questo bipiede è una vera opera d'arte, con 3 posizioni di bloccaggio da anteriore a posteriore - riposto, angolato e abbassato.

Il MDT CKYE-POD Gen2 è in una categoria a sé stante con altezza regolabile rapidamente con una sola mano, permettendoti di raggiungere da 4,5" a 15,5" (modello con lunghezza gamba standard), abbinato a 170 gradi di inclinazione, 360 gradi di capacità di rotazione (la versione con attacco per slitta non ruota), e un fermo integrato per le barricate. Mix e match le altezze e gli angoli delle gambe indipendenti per creare la posizione di tiro perfetta, ogni volta.

Il MDT CKYE-POD Gen2 viene fornito di serie con il proprio piede/spike per la massima trazione su qualsiasi superficie.

Tuttavia, se preferisci i piedi in gomma, le gambe Standard e PRS Short del MDT CKYE-POD Gen2 accetteranno qualsiasi tipo di piedi in stile Atlas.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Specifiche:

- Regolazione con una sola mano
- Fornisce la massima trazione con piedi a punta (Compatibile/intercambiabile con altri marchi di piedi nelle gambe Standard e PRS Short)
- Realizzato in alluminio anodizzato duro
- 170 gradi di inclinazione - Ora con manopola di regolazione della tensione
- 360 gradi di rotazione (su la maggior parte dei modelli) - Ora bloccabile
- Montaggio Picatinny a rilascio rapido con pulsante OR Montaggio dovetail ARCA / RRS a regolazione rapida
- Il montaggio RRS richiede l'acquisto di una morsa compatibile da Really Right Stuff, come la SC-LR
- Regolazioni di tensione separate per le funzionalità di rotazione e inclinazione
- Fermo per barricate integrato
- Trattato per essere smussato per una sensazione tattile liscia
- Peso: a partire da 21 oz.

## Caratteristiche

- Nome: [Accessori MDT - Bipode Ckye Pod Gen2 - RRS BTC Mount - PRS Legs - BLK](#)
- Produttore: [MDT](#)
- N. prodotto: EU2009723
- N. fab.: 106291-BLK

- Colore: Nero
- Materiale: Anodized Aluminum
- Tipo: -
- Peso della spedizione: 0.83kg
- Altezza di spedizione: 73mm
- Larghezza di spedizione: 124mm
- Lunghezza di spedizione: 353mm
- UPC: 682157405602

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MDT CKYEPOD Gen2 Bipods](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per MDT CKYEPOD Gen2 Bipods

## Introduzione

Grazie per aver scelto il bipiede MDT CKYEPOD Gen2. Questo prodotto è progettato per offrire stabilità e versatilità ai tiratori competitivi. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il bipiede sia utilizzato solo per l'uso previsto e seguendo le istruzioni del produttore.
- Controlla regolarmente il bipiede per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il bipiede se presenta parti danneggiate o difettose.
- Mantieni il bipiede lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- In caso di incidenti o prodotti difettosi, contatta le autorità competenti per segnalare la situazione.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il bipiede su superfici stabili e piane per evitare ribaltamenti.
- Non superare l'altezza massima raccomandata di 15,5 pollici.
- Assicurati che tutte le regolazioni siano bloccate prima di utilizzare il bipiede.
- Non utilizzare il bipiede in condizioni meteorologiche avverse o su terreni instabili.
- Se utilizzi il bipiede in combinazione con un'arma, segui sempre le norme di sicurezza per le armi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Rimuovi il bipiede dalla confezione e controlla che tutte le parti siano presenti.
- Fissa il bipiede al tuo sistema di montaggio compatibile utilizzando il montaggio Picatinny o dovetail ARCA/RRS.
- Assicurati che il bipiede sia montato saldamente e che non ci siano movimenti.

### 2. Uso:

- Regola l'altezza del bipiede utilizzando la manopola di regolazione con una sola mano per ottenere l'altezza desiderata.
- Scegli la posizione di bloccaggio desiderata (riposto, angolato o abbassato) e assicurati che sia bloccata.
- Utilizza il fermo integrato per le barricate quando necessario per una maggiore stabilità.
- Per la massima trazione, utilizza il piede/spike fornito. Se preferisci i piedi in gomma, sostituiscili secondo le istruzioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il bipiede non è più utilizzabile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il bipiede nell'indifferenziato. Contatta le autorità locali per informazioni su come smaltire correttamente i materiali in alluminio anodizzato.

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

Per ulteriori informazioni o assistenza, consulta il sito web ufficiale del produttore o contatta il tuo rivenditore autorizzato.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi garantire un uso sicuro e efficace del tuo bipiede MDT CKYEPD Gen2. Grazie per la tua attenzione e buon tiro!

# 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)