

Adattatore RMR-to-Picatinny - Adattatore RMR a Picatinny

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

Con questo adattatore, puoi montare facilmente e in sicurezza ottiche con il profilo RMR su un rail Picatinny. L'adattatore garantisce una connessione stabile, mantenendo il tuo mirino affidabilmente in posizione anche in condizioni difficili. È ideale per i tiratori che cercano una soluzione di montaggio flessibile e robusta per il loro equipaggiamento senza compromettere stabilità o funzionalità. Perfetto per l'uso in ambienti tattici o sportivi.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Adattatore RMR a Picatinny](#)
- Produttore: [MEPROLIGHT](#)
- N. prodotto: EU2013217
- N. fab.: 901210000
- Colore: Nero
- Altezza di spedizione: 0.3mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 100mm
- UPC: 009012100005

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Adattatore RMR a Picatinny
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Adattatore RMR a Picatinny

Introduzione

Grazie per aver scelto l'Adattatore RMR a Picatinny. Questo prodotto è progettato per montare ottiche con profilo RMR su un rail Picatinny in modo sicuro e stabile. Prima di utilizzare l'adattatore, è importante leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che l'adattatore sia montato correttamente prima di utilizzare l'ottica.
- Controlla regolarmente l'adattatore per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare l'adattatore se noti difetti visibili o se non si adatta correttamente al tuo rail Picatinny.
- Tieni l'adattatore e gli accessori fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo ottiche compatibili con il profilo RMR per garantire una connessione sicura.
- Non sovraccaricare l'adattatore con accessori non raccomandati dal produttore.
- Evita di utilizzare l'adattatore in condizioni estreme che possano comprometterne l'integrità.
- Segui sempre le istruzioni di montaggio e utilizzo fornite dal produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari per il montaggio.
- Controlla che il rail Picatinny sia pulito e privo di detriti.

2. Montaggio dell'Adattatore:

- Posiziona l'adattatore sul rail Picatinny.
- Allinea i fori dell'adattatore con le scanalature del rail.
- Fissa l'adattatore utilizzando le viti fornite, assicurandoti che siano ben serrate ma non eccessivamente.

3. Installazione dell'Ottica:

- Posiziona l'ottica sul montaggio dell'adattatore.
- Segui le istruzioni del produttore dell'ottica per il corretto fissaggio.
- Verifica che l'ottica sia saldamente montata e allineata.

4. Controllo Finale:

- Dopo il montaggio, controlla che l'adattatore e l'ottica siano stabili.
- Effettua un test di funzionamento in un ambiente sicuro prima di utilizzare l'attrezzatura in situazioni operative.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare l'adattatore nell'ambiente. Segui le normative locali per il corretto smaltimento dei prodotti

elettronici.

- Se l'adattatore è danneggiato o non più utilizzabile, portalo presso un centro di riciclaggio autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni riguardanti la sicurezza e l'uso dell'Adattatore RMR a Picatinny, contatta il tuo rivenditore o il produttore.

Grazie per aver scelto il nostro prodotto. La tua sicurezza è la nostra priorità.

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