

# AK47/AKM OPTIC MOUNT SYSTEM - RS REGULATE VZ-304 VZ 58 REAR-BIASED LOWER RAIL

[Ottiche e montaggi](#) > [Anelli viti basi](#) > [Set di montaggi](#)

Il design aggiornato consente la personalizzazione della piattaforma di montaggio. Opzione di tre diversi montaggi inferiori, con un rail inferiore a lunghezza completa, rail anteriore e rail posteriore. La posizione del rail inferiore consente di posizionare le ottiche nella posizione ideale da davanti a dietro, così come da destra a sinistra. Alluminio di grado aeronautico 6061 T6 lavorato CNC leggero. Posiziona le ottiche in posizione di co-witness. Consente lo smontaggio del fucile senza rimuovere l'ottica sulla maggior parte delle varianti AK. La leva di bloccaggio ridisegnata mantiene il punto zero anche dopo ripetute rimozioni e reinstallazioni dell'ottica. Possibilità di fissare la posizione per un uso estremo. AKML consente il montaggio delle ottiche Aimpoint T-1 e H-1 Micro Red Dot. AKOG consente il montaggio dei sistemi di mira Trijicon ACOG.



## Caratteristiche

- Nome: [RS REGULATE VZ-304 VZ 58 REAR-BIASED LOWER RAIL](#)
- Produttore: [RS REGULATE](#)
- N. prodotto: 100013590
- N. fab.: VZ-304M
- Adatto per: -
- Colore: Nero
- Diametro del tubo dell'ottica: -
- Finitura: Opaco Black
- Materiale: 6061 T6 Alluminio
- Numero di basi: 2 pezzi
- Tipo: Montaggio receiver
- Peso della spedizione: 0.363kg
- Altezza di spedizione: 60mm
- Larghezza di spedizione: 112mm
- Lunghezza di spedizione: 196mm
- UPC: 617395300129

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Sistema di Montaggio Ottico AK47/AKM RS Regulate VZ304 VZ 58 Lower Rail](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Sistema di Montaggio Ottico AK47/AKM RS Regulate VZ304 VZ 58 Lower Rail

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il Sistema di Montaggio Ottico AK47/AKM RS Regulate VZ304 VZ 58 Lower Rail. Questo prodotto è progettato per migliorare la funzionalità della tua arma da fuoco garantendo al contempo la sicurezza durante l'uso. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida di istruzioni sulla sicurezza per comprendere come utilizzare e mantenere il prodotto in modo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Tratta sempre la tua arma da fuoco come se fosse carica.
- Assicurati che il montaggio ottico e l'arma da fuoco siano compatibili prima dell'installazione.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti gli accessori per armi da fuoco.
- Ispeziona regolarmente il montaggio ottico per eventuali segni di usura o danni.
- Utilizza sempre il montaggio ottico in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tieni l'ottica e l'arma da fuoco fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato su richiami e aggiornamenti sulla sicurezza tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o regolare il montaggio ottico.
- Non tentare di installare o rimuovere il montaggio ottico mentre l'arma da fuoco è carica.
- Utilizza solo ottiche compatibili con tubo OD da 30 mm per evitare un adattamento improprio.
- Evita di applicare una forza eccessiva quando stringi la leva di bloccaggio per prevenire danni.
- Assicurati che l'ottica sia montata in modo sicuro prima di utilizzare l'arma da fuoco.
- Non modificare il montaggio ottico o i suoi componenti.
- Sii consapevole del potenziale rinculo e assicurati che l'ottica sia ben fissata per mantenere il punto zero.
- Segui sempre le linee guida del produttore per lo smontaggio dell'arma.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

## 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e sicura da maneggiare.
- Raccogli gli strumenti necessari per l'installazione (se richiesti).

## 2. Installazione:

- Seleziona il montaggio inferiore appropriato tra le tre opzioni fornite.
- Allinea il montaggio inferiore con la base dovetail del ricevitore.
- Fissa il montaggio utilizzando la leva di bloccaggio fornita, assicurandoti che sia stretta ma non eccessivamente serrata.
- Attacca l'ottica al montaggio, assicurandoti che sia posizionata nella posizione di cowitness.
- Verifica che l'ottica sia attaccata in modo sicuro e correttamente allineata.

## 3. Uso:

- Prima di sparare, controlla che l'ottica mantenga il punto zero eseguendo un controllo di funzionamento.
- Utilizza l'arma da fuoco in un ambiente sicuro e controllato.
- Controlla regolarmente il montaggio ottico e l'ottica per eventuali segni di allentamento o usura durante l'uso.

## 4. Smontaggio:

- Segui il manuale dell'arma da fuoco per le procedure di smontaggio.
- Se applicabile, assicurati che l'ottica rimanga montata durante il processo per mantenere il punto zero.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il montaggio ottico in modo responsabile secondo le normative locali.
- Non smaltire componenti elettronici nei rifiuti normali.
- Contatta i servizi di gestione dei rifiuti locali per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o l'installazione del Sistema di Montaggio Ottico AK47/AKM RS Regulate VZ304 VZ 58 Lower Rail, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro e la longevità del tuo Sistema di Montaggio Ottico AK47/AKM. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità.

# 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 Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)