

# AK47/AKM OPTIC MOUNT SYSTEM - RS REGULATE VZ-304 VZ 58

## Rear-Biased Lower Rail

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Prismen](#) > [Montagesets](#)

Das aktualisierte Design ermöglicht die Anpassung der Montageplattform. Es gibt die Option von drei verschiedenen unteren Montagen, mit einer durchgehenden unteren Schiene, einer vorderen Schiene und einer hinteren Schiene. Die Platzierung der unteren Schiene ermöglicht es, die Optiken in der idealen Position von vorne nach hinten sowie von rechts nach links zu positionieren. Leichtes, CNC-gefertigtes Flugzeug-Aluminium 6061 T6. Positioniere die Optiken in der Co-Witness-Position. Ermöglicht das Zerlegen des Gewehrs, ohne die Optik bei den meisten AK-Varianten entfernen zu müssen. Der neu gestaltete Daumenhebelverschluss hält die Nullstellung auch nach wiederholtem Entfernen und Wiederanbringen der Optik. Möglichkeit, die Position für extreme Anforderungen zu sichern. AKML ermöglicht die Montage der Aimpoint T-1 und H-1 Micro Red Dot Optiken. AKOG erlaubt die Montage von Trijicon ACOG Visier-Systemen.



### Eigenschaften

- Name: [RS REGULATE VZ-304 VZ 58 Rear-Biased Lower Rail](#)
- Hersteller: [RS REGULATE](#)
- Artikel-Nr.: 100013590
- Herst.-Nr.: VZ-304M
- Art: Receiver Mount
- Basenanzahl: 2-Piece
- Farbe: Black
- Finish: Matte Black
- Hersteller: -
- Material: 6061 T6 Aluminum
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: -
- Versandgewicht: 0.363kg
- Versandhöhe: 60mm
- Versandbreite: 112mm
- Versandlänge: 196mm
- UPC: 617395300129

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [AK47/AKM Optikmontagesystem RS Regulate VZ304 VZ 58 RearBiased Lower Rail Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

# **AK47/AKM Optikmontagesystem RS Regulate VZ304 VZ 58 RearBiased Lower Rail Sicherheitsanweisungen**

## **Einführung**

Danke, dass du das AK47/AKM Optikmontagesystem RS Regulate VZ304 VZ 58 RearBiased Lower Rail gekauft hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Funktionalität deiner Feuerwaffe zu verbessern und gleichzeitig die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten. Bitte lies diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv nutzen und warten kannst.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Handle deine Feuerwaffe immer so, als wäre sie geladen.
- Stelle sicher, dass die Optikmontage und die Feuerwaffe vor der Installation kompatibel sind.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Zubehör für Feuerwaffen.
- Überprüfe regelmäßig die Optikmontage auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Verwende die Optikmontage stets gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Halte die Optik und die Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufe und Sicherheitsupdates über die EUSicherheitsplattform Safety Gate.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung**

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Optikmontage installierst oder anpasst.
- Versuche nicht, die Optikmontage zu installieren oder zu entfernen, während die Feuerwaffe geladen ist.
- Verwende nur kompatible Optiken mit einem 30mm ODRohr, um eine falsche Passform zu vermeiden.
- Vermeide übermäßige Kraft beim Festziehen des Daumenhebelverschlusses, um Beschädigungen zu verhindern.
- Stelle sicher, dass die Optik sicher montiert ist, bevor du die Feuerwaffe benutzt.
- Modifiziere die Optikmontage oder ihre Komponenten nicht.
- Sei dir der Möglichkeit von Rückstoß bewusst und stelle sicher, dass die Optik richtig gesichert ist, um die Nullstellung zu halten.
- Befolge immer die Richtlinien des Herstellers zum Zerlegen des Gewehrs.

## **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und sicher zu handhaben ist.
- Besorge die notwendigen Werkzeuge für die Installation (falls erforderlich).

### 2. Installation:

- Wähle die passende untere Montage aus den drei verfügbaren Optionen.
- Richte die untere Montage mit der DovetailBasis an der Empfängerseite aus.
- Sichere die Montage mit dem bereitgestellten Daumenhebelverschluss, wobei du darauf achtest, dass sie fest, aber nicht überdreht ist.
- Befestige die Optik an der Montage, wobei du darauf achtest, dass sie in der CoWitnessPosition positioniert ist.
- Überprüfe, ob die Optik sicher befestigt und richtig ausgerichtet ist.

### 3. Nutzung:

- Überprüfe vor dem Schießen, ob die Optik die Nullstellung hält, indem du einen Funktionstest durchführst.
- Verwende die Feuerwaffe in einer sicheren und kontrollierten Umgebung.
- Überprüfe regelmäßig die Optikmontage und die Optik auf Anzeichen von Lockerung oder Abnutzung während der Nutzung.

### 4. Zerlegen:

- Befolge das Handbuch der Feuerwaffe für die Zerlegungsverfahren.
- Wenn zutreffend, stelle sicher, dass die Optik während des Prozesses montiert bleibt, um die Nullstellung zu halten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Optikmontage verantwortungsbewusst gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge keine elektronischen Komponenten im regulären Abfall.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallwirtschaftsdienste für Informationen zu den richtigen Entsorgungsmethoden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Sicherheit oder Installation des AK47/AKM Optikmontagesystems RS Regulate VZ304 VZ 58 RearBiased Lower Rail, siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurden.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du die sichere Nutzung und Langlebigkeit deines AK47/AKM Optikmontagesystems gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit und die Einhaltung von Vorschriften priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)