

# AK47/AKM-Optikmontagesystem - AKOG ACOG/BCO obere Montagehalterung

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Basen](#) > [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: [AKOG ACOG/BCO obere Montagehalterung](#)
- Hersteller: [RS REGULATE](#)
- Artikel-Nr.: 100011561
- Herst.-Nr.: AKOG
- Art: Quick Detach, Tactical Bases
- Basenanzahl: 1-Piece
- Farbe: Black
- Finish: Matte Black
- Material: -
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: -
- Waffentyp: AK-47
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 58mm
- Versandbreite: 86mm
- Versandlänge: 119mm
- UPC: 617395300488

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [AK47/AKM Optic Mount System Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# AK47/AKM Optic Mount System

## Sicherheitsanleitung

### Einführung

Danke, dass du dich für das AK47/AKM Optic Mount System RS Regulate AKOG ACOG/BCO Mount Upper Mount entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst, um Risiken zu minimieren und dein Erlebnis mit dem Produkt zu verbessern.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den in diesem Handbuch enthaltenen Anweisungen installiert und verwendet wird.
- Überprüfe vor jeder Benutzung die Optikmontage auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Vermeide die Verwendung des Produkts unter extremen Umweltbedingungen, es sei denn, der Hersteller gibt dies an.
- Modifiziere oder verändere die Optikmontage in keiner Weise, da dies die Sicherheit und Funktionalität beeinträchtigen kann.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufe oder Sicherheitsupdates zu diesem Produkt auf der EU Safety Gate Plattform.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor du die Optikmontage installierst oder einstellst.
- Verwende nur kompatible Optiken, wie in der Produktbeschreibung angegeben (z.B. Aimpoint T1, H1 Micro Red Dot Optics, Trijicon ACOG).
- Achte darauf, dass die untere Schiene korrekt positioniert ist, um Fehlstellungen zu vermeiden.
- Versuche nicht, die Optik zu entfernen oder wieder anzubringen, während das Gewehr geladen ist.
- Sichere immer den Daumenhebelverschluss, um die Nullstellung nach dem Entfernen und Wiederanbringen der Optik beizubehalten.
- Sichere die Position der Montage für extreme Anforderungen, um Stabilität während der Nutzung zu gewährleisten.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### Installationsschritte

##### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge für die Installation.

##### 2. Montage der Optik

- Wähle die geeignete untere Montage basierend auf deiner Präferenz (durchgehende untere Schiene, vordere Schiene oder hintere Schiene).
- Richte die Optik mit der gewählten unteren Schiene aus und befestige sie sicher mit dem bereitgestellten Material.
- Passe die Position der Optik an, um die gewünschte CoWitnessPosition zu erreichen.

##### 3. Sichern der Montage

- Ziehe den Daumenhebelverschluss fest, um die Optik an ihrem Platz zu sichern.
- Stelle sicher, dass die Optik die Nullstellung beibehält, indem du einen Funktionstest durchführst.

#### **4. Abschlusskontrolle**

- Überprüfe die Installation auf Stabilität und stelle sicher, dass alle Komponenten sicher befestigt sind.
- Führe einen Test durch, um zu bestätigen, dass die Optik ohne Behinderung funktioniert.

### **Nutzungshinweise**

- Verwende die Optikmontage nur mit kompatiblen AK und AKMGewehren, die mit einer DovetailBasis an der Empfängerseite ausgestattet sind.
- Überprüfe regelmäßig die Stabilität der Optik während der Nutzung, insbesondere nach wiederholten Entnahmen und Installationen.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.

### **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott und Metallkomponenten.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe in Betracht, das Produkt zu recyceln, wenn möglich, da es aus 6061 T6 Aluminium besteht.

### **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und des Betriebs des AK47/AKM Optic Mount Systems konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die in der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche die offizielle Website. Denke daran, regelmäßig nach Updates und Sicherheitsinformationen zu schauen.

Diese Sicherheitsanleitung soll die sichere und effektive Nutzung des AK47/AKM Optic Mount Systems gewährleisten. Indem du diese Richtlinien befolgst, trägst du dazu bei, eine sicherere Umgebung für dich und andere zu schaffen. Danke für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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