

# ROF-90 AIMPOINT Micro-Montage - 30-mm Aimpoint Micro Montage, schwarz

[Optik und Montagen](#) > [Elektronische Visierungen](#) > [Mounting Hardware](#)

Der ROF-90 ist ein einfaches Upgrade für die Geissele® Automatics Super Precision 30mm Optikmontage. Der ROF-90 fügt einen Montagepunkt bei 90° (12:00) für ein AIMPOINT® Micro (T1-T2-CompM5) hinzu, um einen schnellen Wechsel zu einer nicht vergrößerten Optik für die Zielerfassung auf kurze Distanz zu ermöglichen. Außerdem kann das Micro für die Verwendung mit subsonischen Patronen wie 300 AAC Blackout eingestellt werden, während die vergrößerte Optik für die Verwendung mit übertonigen Munition reserviert bleibt. Jedes ROF-Modell ist so konzipiert, dass der Abstand jeder Optik zur Mittellinie des Host-Scopes minimiert wird, während gleichzeitig genügend Abstand gewährleistet ist, damit das Sichtbild nicht verdeckt wird. Der 30mm ROF-90 für Micro ist sofort in MIL-STD Typ III, Klasse 2, harteloxiert, in Schwarz und Flat Dark Earth erhältlich. Kompatibel mit: Aimpoint® - Micro R-1, H-1, H-2, T-1, T-2, CompM5 Sig Sauer® - ROMEO4, ROMEO5 & ROMEO-MSR Vortex Optics® - Crossfire, Sparc I & II Primary Arms® - Classic Series Gen II, SLx Advanced Rotary Knob Microdot, & SLx Compact 1×20 Prism Scope - ACSS-Cyclops Holosun® Technologies - HS403 (nicht HS403A), HE403, HS503, HE503, HS515, & HS530 Series



## Eigenschaften

- Name: [30-mm Aimpoint Micro Montage, schwarz](#)
- Hersteller: [REPTILIA CORP](#)
- Artikel-Nr.: 100047226
- Herst.-Nr.: 100108
- Farbe: Black
- Fits / Used For: Aimpoint Micro H1, Sig Sauer Romeo 4, Vortex Sparc 1, Sig Sauer Romeo MSR, Vortex Crossfire, Vortex Sparc II, Aimpoint Micro R-1, Aimpoint Micro T2, Sig Sauer Romeo 5, Aimpoint Micro Comp5, Aimpoint Micro H2, Aimpoint T1, Primary SLx Advanced Rotary Micro
- Höhe: 30mm
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 44mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 114mm
- UPC: 850002688962

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den ROF90 AIMPOINT MICRO MOUNT](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den ROF90 AIMPOINT MICRO MOUNT

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des ROF90 AIMPOINT MICRO MOUNT von Reptilia Corp. Dieses Produkt ist ein hochwertiges Zubehör für Ihre Geissele® Automatics Super Precision 30mm Optikmontage. Um die Sicherheit und optimale Nutzung des Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Befolgen Sie alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Optiken und Montagen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass die Montage sicher und fest an der Optik angebracht ist.
- Verwenden Sie das Produkt nicht mit nicht kompatiblen Optiken oder Zubehörteilen.
- Vermeiden Sie es, das Produkt extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit auszusetzen.
- Nutzen Sie das Produkt nicht während der Fahrt oder in anderen gefährlichen Situationen.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Anforderungen und Empfehlungen für die Verwendung von subsonischen Patronen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben.
2. **Montage:**
  - Entfernen Sie die bestehende Optikmontage von Ihrem Geissele® Super Precision 30mm.
  - Platzieren Sie den ROF90 auf der vorgesehenen Halterung.
  - Befestigen Sie die Montage mit den mitgelieferten Schrauben und ziehen Sie diese fest.
3. **Überprüfung:** Stellen Sie sicher, dass die Montage sicher sitzt und keine Spielbewegung aufweist.

### Nutzung

- Verwenden Sie die Montage ausschließlich für die angegebenen Aimpoint® Micro Modelle (T1, T2, H1, H2, R1, CompM5).
- Achten Sie darauf, dass die Optik ordnungsgemäß eingestellt ist, bevor Sie sie verwenden.
- Testen Sie die Sicht und die Handhabung der Optik vor dem Einsatz.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische Abfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.
- Informieren Sie sich über Rücknahmeprogramme oder Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von Reptilia Corp. Die Kontaktdaten finden Sie auf der Verpackung oder der Website des Herstellers.

**Hinweis:** Diese Sicherheitshinweise sind gemäß den EU-Richtlinien für Produktsicherheit erstellt worden. Bei Fragen oder Unsicherheiten bezüglich der Sicherheit des Produkts, überprüfen Sie bitte regelmäßig die EU Safety Gate Plattform auf aktuelle Informationen zu Rückrufen oder Sicherheitswarnungen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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