

# Neigungsverstellbare Halterung - Verstellbare Neigungs-Montage für 34-mm-Zielfernrohr, Hebelsystem

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

Neue GEN-2 mit leichtem Hebel- oder Schraubensystem. Bis zu 7% leichter. Oft reicht der Verstellbereich der Höhenanpassung des Zielfernrohrs nicht aus, um den Geschossabfall auf langen Distanzen auszugleichen. Diese Montage wurde entwickelt, um den fehlenden Verstellbereich des Zielfernrohrs auszugleichen. Die Neigung der Montage kann individuell in Schritten von 10 von 0 - 70 MOA eingestellt werden. Die Montage und das Zielfernrohr können am Gewehr verbleiben. Selbstsichernde Gewindeinsätze sorgen für eine dauerhafte und stabile Verbindung beider Verschraubungen. Eratac garantiert 100% Wiederholgenauigkeit und Schussfestigkeit. Der obere und untere Teil der Montage sind durch eine schräg über das Handrad verlaufende Schraube sicher miteinander verbunden. Das Gelenk ist als solide konische Verbindung ausgelegt und sorgt für ein spieltes Sitz der Komponenten. NEU: Die Montage wird jetzt auch mit einem Zielfernblatt in mrad/MIL geliefert. Die Neigung kann in Schritten von 5 zwischen 0 - 20 mrad/MIL geändert werden. Ein Dutzend Gründe für ERATAC Montagen: Aus massivem hochgradigem Aluminium gefräst Harteloxiert, matt schwarz Nach Mil-Spec. Typ III Rostfreie Komponenten 100% Wiederholgenauigkeit Sofortige Rückkehr auf Null! Getestet bis Kal. .50 BMG Erhältlich in vielen Höhen für verschiedene Waffen und Zielfernrohre Mit oder ohne Neigung für Langstreckenschießen Ringe mit UNIVERSAL-Schnittstelle zum Anbringen verschiedener taktischer Zubehörteile Klemm-System hergestellt nach NATO-STANAG 4694, kompatibel mit Mil-Std. 1913 Sicherung durch entweder Sicherheitshebel oder Sechskantmuttern ohne verlierbare Teile 100% Made in Germany



## Eigenschaften

- Name: [Verstellbare Neigungs-Montage für 34-mm-Zielfernrohr, Hebelsystem](#)
- Hersteller: [ERATAC](#)
- Artikel-Nr.: 430105685
- Herst.-Nr.: T4074-0025
- Art: Clamp-On
- Finish: Black
- Höhe: 2.24"
- Länge: 5.35"
- Rohrdurchmesser des Zielfernrohres: 34mm
- Versandgewicht: 0.44kg
- Versandhöhe: 61mm
- Versandbreite: 88mm
- Versandlänge: 203mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der ADJUSTABLE INCLINATION MOUNT ERATAC](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der ADJUSTABLE INCLINATION MOUNT ERATAC

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der ADJUSTABLE INCLINATION MOUNT ERATAC. Diese Montage wurde entwickelt, um Ihnen eine präzise Anpassung Ihres Zielfernrohrs zu ermöglichen und gleichzeitig die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie die Montage sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass die Montage nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halten Sie die Montage und das Zielfernrohr sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen, um eine optimale Funktion zu gewährleisten.
- Bewahren Sie die Montage außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen auf.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Anforderungen und Gesetze in Ihrem Land bezüglich der Verwendung von Zielfernrohren und Montagen.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vergewissern Sie sich, dass die Montage sicher am Gewehr befestigt ist, bevor Sie mit dem Schießen beginnen.
- Achten Sie darauf, dass alle Schrauben und Verbindungen fest angezogen sind, um ein Lösen während des Gebrauchs zu verhindern.
- Verwenden Sie die Neigungseinstellung nur, wenn das Gewehr sicher positioniert ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Neigungseinstellung nicht über die empfohlenen 70 MOA hinaus verstellt wird, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Bei der Verwendung des Hebel oder Schraubensystems, stellen Sie sicher, dass es ordnungsgemäß funktioniert und keine Teile fehlen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation der Montage:

- Wählen Sie einen geeigneten Platz auf Ihrem Gewehr zur Montage.
- Befestigen Sie die Montage gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Ziehen Sie alle Schrauben und Verbindungen fest, um eine stabile Basis zu gewährleisten.

### 2. Einstellung der Neigung:

- Stellen Sie die Neigung in Schritten von 10 MOA zwischen 0 und 70 MOA ein, indem Sie den entsprechenden Hebel oder die Schraube betätigen.
- Überprüfen Sie die Einstellung, bevor Sie das Gewehr verwenden.

### 3. Verwendung des Zielfernrohrs:

- Stellen Sie sicher, dass das Zielfernrohr korrekt an der Montage befestigt ist.
- Überprüfen Sie die Nullstellung des Zielfernrohrs regelmäßig, insbesondere nach Anpassungen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie die Montage und alle Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen, die gefährlich sein könnten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Bei Fragen oder Bedenken zur Sicherheit oder Verwendung der ADJUSTABLE INCLINATION MOUNT ERATAC wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Montagen und Zielfernrohren von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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