

# MOUNT FOR AIMPOINT MICRO T-1 AND T-2 OPTIC - ARISAKA

## DEFENSE MOUNT FOR AIMPOINT MICRO T-1 & T-2 OPTIC, 1.93" HEIGHT, TAN

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

Die zum Patent angemeldete Arisaka Low Aimpoint Micro Mount ist für die Aimpoint Micro T1 und T2 Optiken konzipiert und funktioniert auch mit anderen Rotpunktvisieren, die das gleiche Fußabdruckformat verwenden, einschließlich der Aimpoint H1/H2, Aimpoint Comp M5/M5S, Aimpoint Duty, Sig Romeo 5, Vortex Crossfire und Holosun HS503/515/530. Die 0,9" Optikmitte stimmt mit den Arisaka Low Magnifier Mounts überein und ist ideal für die Verwendung auf Feuerwaffen wie der IWI Galil Ace, SAN Swiss SG550/SG551/SG552/SG553 und AK-Plattformen. Bitte beachten: Die Aimpoint Comp M5S und Aimpoint Duty sind 10 mm höher als die regulären Aimpoint Micro Rotpunktvisiere, was in die endgültige Höhe der Optik einfließen muss und sie daran hindert, mit den Arisaka Low Magnifier Mounts auszurichten. Gewicht (einschließlich Schrauben): 1,6 oz Optikmitte: 0,9" mit Aimpoint Micro T1/T2. Jede Halterung wird CNC-bearbeitet aus 6061-T651 und 7075-T651 Aluminium und ist MIL-A-8625 Typ III hart beschichtet schwarz anodisiert. Die Anodisierungsfarben können von Teil zu Teil und von Charge zu Charge leicht variieren, was völlig normal ist. Enthält alle notwendigen Schrauben und Werkzeuge zur Befestigung der Optik an der Halterung. Empfohlene Drehmomentwerte: Picatinny-Klemme - 50 inch lbs (5,7 Nm) Optik zur Halterung - 11,9 inch lbs (1,35 Nm). Zusätzliche Montagedetails: Die Aimpoint Micro Montageschnittstelle verfügt über drei horizontale Flächen und zwei schräge Flächen. Die Optik sollte nur an den schrägen Flächen der Halterung Kontakt haben, wodurch sie in Position geklemmt wird und verhindert, dass sich die Optik unter Rückstoß oder rauer Handhabung verstellt. Es ist völlig normal, eine kleine Lücke zwischen der Optik und den horizontalen Flächen der Halterung zu sehen. Hardware: Eine 10-32x1.25" Torx-Sockenschraube, vier M3x4mm Torx-Knopfkopfschrauben. Hergestellt in den USA.



### Eigenschaften

- Name: [ARISAKA DEFENSE MOUNT FOR AIMPOINT MICRO T-1 & T-2 OPTIC, 1.93" HEIGHT, TAN](#)
- Hersteller: [ARISAKA DEFENSE](#)
- Artikel-Nr.: 430104524
- Herst.-Nr.: OM-MICRO-193-TN
- Farbe: Tan
- Fits / Used For: Aimpoint Micro
- Gewicht: 0.1 lbs
- Höhe: 1.93"
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 58mm
- Versandbreite: 81mm
- Versandlänge: 91mm
- UPC: 601557940209

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Arisaka Defense Mount für Aimpoint Micro T1 und T2 Optik](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Arisaka Defense Mount für Aimpoint Micro T1 und T2 Optik

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der Arisaka Defense Mount für Aimpoint Micro T1 und T2 Optik. Diese Halterung ist speziell dafür konzipiert, die sichere und effektive Nutzung Ihrer Optik zu gewährleisten. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden und mögliche Gefahren vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Überprüfen Sie die Halterung regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Verbindung mit den dafür vorgesehenen Optiken.
- Halten Sie alle Teile und Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Halterung korrekt installiert ist, um ein Verrutschen oder Lösen während der Verwendung zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass die Optik nur an den schrägen Flächen der Halterung Kontakt hat.
- Vermeiden Sie es, die Halterung zu überdrehen; verwenden Sie die empfohlenen Drehmomentwerte.
- Verwenden Sie die Halterung nicht, wenn sie Anzeichen von Beschädigung aufweist.
- Verwenden Sie die Halterung nicht mit Optiken, die nicht für diese Halterung geeignet sind.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass alle Teile vorhanden sind: eine 1032x1.25" TorxSockenschraube und vier M3x4mm TorxKnopfkopfschrauben.
- Überprüfen Sie die Halterung auf Beschädigungen.

### 2. Installation

- Platzieren Sie die Halterung auf der PicatinnySchiene Ihrer Feuerwaffe.
- Verwenden Sie die TorxSockenschraube, um die Halterung an der Schiene zu befestigen.
- Ziehen Sie die Schraube mit einem Drehmoment von 50 inch lbs (5,7 Nm) fest.
- Montieren Sie die Optik auf der Halterung, wobei Sie sicherstellen, dass sie nur an den schrägen Flächen Kontakt hat.
- Ziehen Sie die Optik zur Halterung mit einem Drehmoment von 11,9 inch lbs (1,35 Nm) fest.

### 3. Nutzung

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob die Halterung und die Optik sicher befestigt sind.
- Verwenden Sie die Halterung nur unter den empfohlenen Bedingungen und vermeiden Sie extreme Belastungen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Halterung gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung und Informationen zu Sicherheitsanfragen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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