

# **CONDITION ONE Koaxiale Laser-Integrationsvorrichtung - C1 Koaxiale Laser-Integrationshalterung 9-Slot-Schiene Tan**

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

Der CLIF ist dafür konzipiert, die nächste Generation von waffenmontierten Laser-Entfernungsmessern über den C1 ARC an die Badger C1-Serie von Unimounts zu integrieren. Der C1 CLIF wurde entwickelt, um ohne Entfernen der C1 Ringkappe angebracht oder abgenommen zu werden, um die Nullstellung des primären Optik beizubehalten. Der C1 CLIF ist in zwei Varianten erhältlich: Kurz oder Lang. 7075 T6 Aluminium, Mil Spec Type III Hardcoat anodisiert, schwarz oder tan. Kurz: 9 Slots Länge: 3.945" / Höhe vom Zentrum der Optik: 2.04" 1.8 oz. Lang: 12 Slots Länge: 4.92" / Höhe vom Zentrum der Optik: 2.29" 2.3 oz.



## **Eigenschaften**

- Name: [C1 Koaxiale Laser-Integrationshalterung 9-Slot-Schiene Tan](#)
- Hersteller: [BADGER ORDNANCE](#)
- Artikel-Nr.: 100042768
- Herst.-Nr.: 700-20
- Art: Picatinny
- Finish: Tan
- Versandgewicht: 0.1kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 171mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den CONDITION ONE COAXIAL LASER INTEGRATION FIXTURE
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den CONDITION ONE COAXIAL LASER INTEGRATION FIXTURE

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des CONDITION ONE COAXIAL LASER INTEGRATION FIXTURE von Badger Ordnance. Dieses Produkt ist dafür konzipiert, waffenmontierte LaserEntfernungsmesser sicher und effektiv zu integrieren. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur von autorisierten Benutzern verwendet wird.
- Überprüfen Sie das Produkt vor jedem Gebrauch auf Schäden oder Defekte.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie alle Sicherheitsanweisungen und Warnhinweise ein.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Achten Sie darauf, dass der Laserstrahl nicht auf Augen oder reflektierende Oberflächen gerichtet wird.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wenn Sie das Produkt verwenden.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Produkts in feuchten oder nassen Umgebungen.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt sicher montiert ist, bevor Sie es verwenden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle Teile des CONDITION ONE COAXIAL LASER INTEGRATION FIXTURE haben.
2. **Montage:**
  - Entfernen Sie die C1 Ringkappe, ohne die Nullstellung der primären Optik zu verändern.
  - Montieren Sie den C1 CLIF auf dem gewünschten Unimount.
  - Bringen Sie die C1 Ringkappe wieder an, um die korrekte Funktion sicherzustellen.
3. **Überprüfung:** Stellen Sie sicher, dass der CLIF sicher sitzt und keine Bewegungen aufweist.

### Nutzung

1. **Einschalten:** Aktivieren Sie den Laser gemäß den Anweisungen des Herstellers.
2. **Zielaustrichtung:** Richten Sie den Laser auf das Ziel, wobei Sie sicherstellen, dass der Strahl nicht auf Personen oder Tiere gerichtet ist.
3. **Abschalten:** Schalten Sie den Laser aus, wenn er nicht mehr benötigt wird, um die Batterie zu schonen und die Sicherheit zu gewährleisten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achten Sie darauf, dass keine gefährlichen Materialien in die Umwelt gelangen.
- Kontaktieren Sie lokale Entsorgungsstellen, wenn Sie unsicher sind, wie Sie das Produkt richtig entsorgen können.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung im Zusammenhang mit dem CONDITION ONE COAXIAL LASER INTEGRATION FIXTURE wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von Badger Ordnance oder besuchen Sie die offizielle Website.

## **Schlussfolgerung**

Bitte beachten Sie diese Sicherheitshinweise, um eine sichere Verwendung des CONDITION ONE COAXIAL LASER INTEGRATION FIXTURE zu gewährleisten. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität. Bei weiteren Fragen oder Unsicherheiten zögern Sie nicht, Hilfe in Anspruch zu nehmen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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