

# **CONDITION ONE Koaxiale Laser-Integrationsvorrichtung - C1 koaxiale Laser-Integrationsvorrichtung 9-Schlitz-Schiene schwarz**

[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-Integrationsvorrichtung 9-Schlitz-Schiene schwarz](#)
- Hersteller: [BADGER ORDNANCE](#)
- Artikel-Nr.: 100042769
- Herst.-Nr.: 700-20B
- Art: Picatinny
- Finish: Black
- 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

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des CONDITION ONE COAXIAL LASER INTEGRATION FIXTURE von Badger Ordnance. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine effiziente Integration von waffenmontierten LaserEntfernungsmessern zu ermöglichen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um einen sicheren und effektiven Gebrauch des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei Anzeichen von Beschädigung verwenden Sie das Produkt nicht und wenden Sie sich an den Hersteller.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur Installation und Nutzung.
- Achten Sie beim Umgang mit dem Produkt auf eine sichere Handhabung.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass die Montage des CLIF stabil und sicher ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, das Produkt in feuchten oder extremen Umgebungen zu verwenden, da dies die Funktionalität beeinträchtigen kann.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile des Produkts während der Verwendung lose sind.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es nicht ordnungsgemäß installiert ist.
- Halten Sie das Produkt sauber und frei von Schmutz, um eine optimale Leistung sicherzustellen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung der Installation:

- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des CLIF vorhanden sind.
- Überprüfen Sie die Kompatibilität mit Ihrer Waffe und den verwendeten Optiken.

### 2. Installation:

- Entfernen Sie die C1 Ringkappe, falls erforderlich.
- Montieren Sie den CLIF auf der gewünschten Position auf der Waffe.
- Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.
- Bringen Sie die C1 Ringkappe wieder an, ohne die Nullstellung der Optik zu verändern.

### 3. Nutzung:

- Stellen Sie sicher, dass der LaserEntfernungsmesser korrekt in den CLIF integriert ist.
- Testen Sie die Funktionalität des Lasers vor der Verwendung.
- Verwenden Sie das Produkt gemäß den Anweisungen des LaserEntfernungsmessers.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achten Sie darauf, umweltfreundliche Entsorgungsmethoden zu verwenden, um die Umwelt zu schützen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen bezüglich des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zur Hand zu haben, um eine schnelle und effiziente Unterstützung zu erhalten.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit und Zufriedenheit der Benutzer hat oberste Priorität. Indem Sie die oben genannten Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgen, tragen Sie zu einer sicheren Nutzung des CONDITION ONE COAXIAL LASER INTEGRATION FIXTURE bei. Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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