

# Collimator Elevator

Büchsenmacher Werkzeuge > Montagewerkzeuge für Visierungen & Zielfernrohre > Optische Laufspiegel-Spuds

## Passt deinen Kollimator für die Verwendung mit großen Objektiv-Optiken an

Das präzise gefertigte Gerät erweitert erheblich die Nutzung und Reichweite deines optischen Kollimators für Gewehre, die mit großen Objektiv-Sscopes oder Scopes ausgestattet sind, die hoch über der Mittelachse des Laufs montiert sind. Sehr einfach zu bedienen: Montiere deinen Kollimator am Elevation Arm, setze deinen Bore Spud in den Elevator Block ein und verriegle ihn mit der Daumenschraube. Setze deinen Spud in den Lauf ein und bewege die Elevation Shaft nach oben oder unten. Stelle den Kollimator so ein, dass seine Gitteransicht nahe der Mitte der Objektivlinse ist, und verriegle die Höhe des Kollimators mit der zweiten Daumenschraube.



HINWEIS: Kann mit jedem Bore Spud oder Arbor von 1/2" oder kleiner verwendet werden, einschließlich erweiterbarer Arbors.

## Eigenschaften

- Name: [W. FREAR INNOVATIONS Collimator Elevator](#)
- Hersteller: [W. FREAR INNOVATIONS](#)
- Artikel-Nr.: 100002512
- Herst.-Nr.: COLLELEV
- Versandgewicht: 0.113kg

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- COLLIMATOR ELEVATOR W. FREAR INNOVATIONS Sicherheitsanleitung
- Über uns

# **COLLIMATOR ELEVATOR W. FREAR INNOVATIONS**

## **Sicherheitsanleitung**

### **Einführung**

Vielen Dank, dass du dich für den COLLIMATOR ELEVATOR von W. Frear Innovations entschieden hast. Dieses präzise gefertigte Gerät erweitert die Funktionalität deines optischen Kollimators und ermöglicht eine größere Nutzung und Reichweite bei Gewehren, die mit großen ObjektivScopes ausgestattet sind. Es ist wichtig, die Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen in diesem Handbuch zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass der COLLIMATOR ELEVATOR nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Überprüfe das Produkt vor der Verwendung auf sichtbare Schäden. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und sorge dafür, dass es nur von Personen verwendet wird, die wissen, wie man es sicher bedient.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von optischen Geräten und Feuerwaffen.
- Melde im Falle eines Notfalls oder Unfalls die Situation den zuständigen Behörden.

### **Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung**

- **Gefahrenidentifikation:**
  - Der COLLIMATOR ELEVATOR hat bewegliche Teile und sollte vorsichtig behandelt werden, um Verletzungen zu vermeiden.
  - Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist, bevor du den Kollimator anbringst oder abnimmst.
- **Vermeidung von Gefahren:**
  - Versuche nicht, den Kollimator während des Zielens zu justieren.
  - Verwende die Daumenschrauben, um den Kollimator vor der Nutzung sicher zu verriegeln.
  - Sei vorsichtig beim Einsetzen oder Entfernen des Bore Spud, um das Einklemmen von Fingern oder Verletzungen zu vermeiden.
- **Altersbezogene Warnungen:**
  - Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder gedacht. Eine Aufsicht durch Erwachsene ist erforderlich, wenn Minderjährige anwesend sind.

### **Anweisungen zur Installation und Nutzung**

## **1. Montage des Kollimators:**

- Montiere deinen optischen Kollimator sicher am Elevation Arm des COLLIMATOR ELEVATOR.
- Setze den Bore Spud in den Elevator Block ein und verriegle ihn mit der Daumenschraube.

## **2. Einstellung der Elevation:**

- Setze den Spud in das Lauf deiner Feuerwaffe ein.
- Bewege die Elevation Shaft nach oben oder unten, um die gewünschte Höhe zu erreichen.
- Justiere den Kollimator so, dass seine Gitteransicht nahe der Mitte der Objektivlinse ausgerichtet ist.
- Verriegle die Höhe des Kollimators sicher mit der zweiten Daumenschraube.

## **3. Abschließende Überprüfungen:**

- Überprüfe vor der Verwendung der Feuerwaffe, dass alle Komponenten sicher sind und dass der Kollimator richtig ausgerichtet ist.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und dass der Bereich frei von Hindernissen oder Personen ist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den COLLIMATOR ELEVATOR und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im Hausmüll. Überprüfe, ob es lokale Recyclingprogramme gibt, die Aluminium und Edelstahlmaterialien annehmen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen bezüglich Sicherheit, Nutzung oder Unterstützung verweise bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die in der Produktverpackung oder Dokumentation angegeben sind.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem COLLIMATOR ELEVATOR gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit bezüglich der Sicherheit und genieße dein verbessertes Schießerlebnis!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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