

# BULLET LASER BORE SIGHTING SYSTEM - SHOOTING MADE EASY

## BULLET LASER BORE SIGHTING SYSTEM 12 GAUGE

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Montagewerkzeuge für Visierungen & Zielfernrohre](#) > [Laser-Laufspiegel](#)

Erziele akribische Genauigkeit mit den genauesten Toleranzspezifikationen in der Zieltechnik. Von der kleinsten bis zur größten 12-Gauge-Hülse liefern unsere präzisionsgefertigten kaliberspezifischen Zielgeräte jedes Mal unvergleichliche Ergebnisse.

### MERKMALE

Präzisionsgefertigte Messinghülse für optimale Genauigkeit  
Kaliberspezifische werkseitige Ausrichtung  
Hochleistungs-Laser



### Eigenschaften

- Name: [SHOOTING MADE EASY BULLET LASER BORE SIGHTING SYSTEM 12 GAUGE](#)
- Hersteller: [SHOOTING MADE EASY](#)
- Artikel-Nr.: 430100882
- Herst.-Nr.: XSI-BL-12-GA
- Patrone: 12 Gauge
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 191mm
- UPC: 813628014843

### Artikeldetails

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das BULLET LASER BORE SIGHTING SYSTEM](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das BULLET LASER BORE SIGHTING SYSTEM

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für das BULLET LASER BORE SIGHTING SYSTEM von SHOOTING MADE EASY entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir bei der präzisen Zieltechnik zu helfen. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Produkt von Kindern fern. Es ist nicht für Personen unter 18 Jahren geeignet.
- Verwende das Produkt nur in einer sicheren Umgebung, die keine Gefahren birgt.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Berichte unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Vermeide den direkten Kontakt mit dem Laserstrahl. Der Laser kann Augenverletzungen verursachen.
- Verwende das Produkt nur mit der richtigen 12GaugeHülse.
- Achte darauf, dass die Hülse korrekt und sicher im Gerät sitzt, bevor du das Produkt verwendest.
- Lass das Produkt niemals unbeaufsichtigt, während es in Gebrauch ist.
- Verwende Schutzausrüstung, wenn du das Produkt in einer Umgebung mit potenziellen Gefahren einsetzt.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation

- Stelle sicher, dass du alle Teile des Produkts überprüft hast, bevor du mit der Installation beginnst.
- Setze die präzisionsgefertigte Messinghülse in das Gerät ein. Achte darauf, dass sie fest sitzt.
- Überprüfe die kaliberspezifische werkseitige Ausrichtung, um sicherzustellen, dass alles korrekt installiert ist.

### 2. Nutzung

- Schalte den Laser ein, indem du den entsprechenden Schalter betätigst.
- Richte das Produkt auf das Ziel, das du anvisieren möchtest. Achte darauf, dass sich keine Personen oder Tiere im Schussfeld befinden.
- Beobachte den Laserstrahl und justiere die Zieltechnik nach Bedarf.
- Schalte den Laser nach der Nutzung aus, um die Lebensdauer der Batterie zu verlängern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Entferne alle Batterien, bevor du das Produkt entsorgst.
- Recycle das Produkt, wo immer es möglich ist, um die Umwelt zu schonen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung kannst du dich an den Hersteller oder den Händler wenden. Achte darauf, dass alle Anfragen in Bezug auf Sicherheit und Produktprobleme an einen EUbasierten Kontakt gerichtet werden.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und viel Erfolg beim Einsatz des BULLET LASER BORE SIGHTING SYSTEM!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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