

# Professional Boresighter

[Optik und Montagen](#) > [Zubehör für Optik](#) > [Montage-Werkzeuge](#)

Optische Kollimatoren sparen dir Zeit und Munition, indem sie dein Gewehr oder deine Pistole „auf Papier“ bringen, ohne einen Schuss abzugeben. Sie bieten Jägern, Sportschützen und Büchsenmachern die Möglichkeit, Zielfernrohre und Visiere bequem zu Hause oder in der Werkstatt einzustellen. Einfach zu bedienen: Befestige den Kollimator am Mündungsende, und passe dann die Wind- und Höhenverstellung des Zielfernrohrs oder der offenen Visierung an, bis sie mit dem Kollimator-Raster übereinstimmen. Visiere, die im Raster zentriert sind, treffen sehr nah auf den gewünschten Punkt bei 100 Yards. Der Kollimator ist CNC-gefräst aus Aluminium und dann hart eloxiert, um die Oberfläche vor Kratzern, Dellen und Abnutzung zu schützen. Er wird mit einer praktischen Tragetasche geliefert, die vor Beschädigungen schützt und jedes Teil sauber und einsatzbereit hält. Das Professional-Modell hat verstellbare Einsätze für .22 bis .270, 7mm bis .35 und .35 bis .45 Kaliber sowie einen separaten Einsatz für .177 Kaliber. Alles passt in die mitgelieferte, hartseitige Tragetasche.



## Eigenschaften

- Name: [BUSHNELL Professional Boresighter](#)
- Hersteller: [BUSHNELL](#)
- Artikel-Nr.: 593000052
- Herst.-Nr.: 743333
- Versandgewicht: 0.431kg
- Versandhöhe: 66mm
- Versandbreite: 94mm
- Versandlänge: 147mm
- UPC: 029757440204

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [SICHERHEITSANWEISUNGEN FÜR DEN PROFESSIONELLEN BORESIGHTER](#)
- [Über uns](#)

# SICHERHEITSANWEISUNGEN FÜR DEN PROFESSIONELLEN BORESIGHTER

## Einleitung

Danke, dass du den Bushnell Professional Boresighter gekauft hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung deines optischen Kollimators zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Boresighter nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, nämlich zum Einstellen von Gewehren und Pistolen.
- Handle alle Feuerwaffen so, als wären sie geladen. Richte eine Feuerwaffe niemals auf etwas, das du nicht treffen möchtest.
- Halte den Boresighter und alle Feuerwaffen außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe den Boresighter vor jeder Benutzung, um sicherzustellen, dass er in gutem Zustand und frei von Schäden ist.
- Verwende den Boresighter nicht, wenn er beschädigt oder defekt ist.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Feuerwaffen und verwandtem Zubehör.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung

- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe in eine sichere Richtung zeigt, wenn du den Boresighter anbringst oder abnimmst.
- Versuche nicht, den Boresighter mit einer geladenen Feuerwaffe zu verwenden.
- Stelle sicher, dass die Mündung der Feuerwaffe sauber und frei von Verstopfungen ist, bevor du den Boresighter anbringst.
- Nimm keine Anpassungen an den Wind und Höhenverstellungen vor, während die Feuerwaffe geladen ist.
- Überprüfe immer die Ausrichtung des Boresighters und des Zielfernrohrs oder der Visierung, bevor du einen Schuss abgibst.
- Verwende den Boresighter nur in einem gut belüfteten Bereich, fern von brennbaren Materialien.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### **1. Vorbereitung:**

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Entferne gegebenenfalls vorhandene Visiere oder Optiken von der Feuerwaffe.

### **2. Anbringen des Boresighters:**

- Befestige den Boresighter vorsichtig an der Mündung der Feuerwaffe.
- Stelle sicher, dass er sicher befestigt ist, um Bewegungen während der Benutzung zu verhindern.

### **3. Ausrichten des Zielfernrohrs oder der Visiere:**

- Schau durch das Zielfernrohr oder die Visiere und finde das KollimatorRaster.
- Stelle die Wind und Höhenverstellungen des Zielfernrohrs oder der offenen Visiere so ein, dass sie mit dem Raster übereinstimmen.
- Stelle sicher, dass die Visiere im Raster zentriert sind, um genaues Schießen auf 100 Yards zu gewährleisten.

### **4. Abschließende Überprüfungen:**

- Überprüfe erneut die Ausrichtung und stelle sicher, dass die Feuerwaffe weiterhin entladen ist.
- Entferne den Boresighter von der Mündung, sobald die Anpassungen abgeschlossen sind.

### **5. Aufbewahrung:**

- Bewahre den Boresighter in der mitgelieferten Tragetasche auf, um ihn vor Beschädigungen zu schützen und sauber zu halten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Boresighter gemäß den lokalen Vorschriften für elektronische und optische Geräte.
- Entsorge den Boresighter nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Prüfe Recyclingoptionen oder gib ihn, wenn möglich, an den Hersteller zurück.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung des Bushnell Professional Boresighters wende dich bitte direkt an den Hersteller. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails bereithältst, wenn du Unterstützung suchst.

Danke, dass du die Sicherheit priorisierst. Genieße dein Schießerlebnis mit dem Bushnell Professional Boresighter!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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