

# 1911 Lauf-Ausrichtungslehre - .40 SMITH & WESSON/10MM 1911 Lauf-Ausrichtlehre

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kurzaffen-Werkzeug](#) > [Werkzeuge für Laufbearbeitung](#) > [Werkzeuge zum Laufeinpassen](#)

## Schnelle Überprüfung für korrekten Lug-Einsatz & Zündstift-Ausrichtung

Eine wertvolle Hilfe beim Anpassen von Läufen für den Büchsenmacher und ein tolles Werkzeug zur Überprüfung von Gebrauchtwaffen für den Händler. Der Stab gleitet in den Lauf und die zentrierte Spitze fällt in das Zündloch eines richtig angepassten Werkslaufs. Ein wenig Layout-Flüssigkeit auf der Patronenlagerfläche zeigt die genaue Ausrichtung.



## Eigenschaften

- Name: [.40 SMITH & WESSON/10MM 1911 Lauf-Ausrichtlehre](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080804040
- Herst.-Nr.:
- Modell: Universal Handguns
- Waffentyp: Smith & Wesson
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 244mm
- UPC: 050806021112

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [1911 LaufAusrichtungslehre Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

# 1911 LaufAusrichtungslehre

## Sicherheitsanweisungen

### Einführung

Danke, dass du dich für die 1911 LaufAusrichtungslehre von Brownells entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Büchsenmachern und Waffenhändlern zu helfen, eine ordnungsgemäße Ausrichtung der Läufe für Smith & Wesson .40 und 10mm 1911 Modelle sicherzustellen. Bitte lies diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Benutze die LaufAusrichtungslehre immer in einer sicheren und kontrollierten Umgebung.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Benutzung der Lehre entladen ist.
- Halte die Lehre und alle zugehörigen Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe die Lehre vor jeder Benutzung auf Anzeichen von Beschädigungen. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und verwandten Werkzeugen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Gefahrenidentifikation:**

- Risiko von Verletzungen, wenn die Feuerwaffe vor der Benutzung nicht ordnungsgemäß entladen ist.
- Möglichkeit der Fehljustierung, wenn die Lehre falsch verwendet wird.

- **Vermeidung von Gefahren:**

- Überprüfe immer, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist, indem du das Magazin und das Patronenlager kontrollierst.
- Stelle sicher, dass die Lehre richtig im Lauf zentriert ist, bevor du Messungen vornimmst.
- Verwende LayoutFlüssigkeit sparsam und achte darauf, dass sie nicht mit dem Zündmechanismus in Kontakt kommt.

- **Zielgruppenspezifische Warnungen:**

- Dieses Produkt ist für die Verwendung durch ausgebildete Fachleute oder Personen mit fundierten Kenntnissen der Waffentechnik gedacht. Es ist nicht für Kinder geeignet.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Vorbereitung zur Nutzung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in einem sicheren Arbeitsbereich ist.
- Sammle die Lehre und alle benötigten Werkzeuge.

#### 2. Verwendung der Lehre:

- Führe den Stab der LaufAusrichtungslehre in den Lauf der Feuerwaffe ein.

- Lasse die zentrierte Spitze in das Zündloch des Laufs fallen.
- Überprüfe die Ausrichtung mit LayoutFlüssigkeit auf der Patronenlagerfläche, um die korrekte Passform sicherzustellen.
- Wenn eine Fehljustierung festgestellt wird, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher für weitere Unterstützung.

### **3. Nach der Nutzung:**

- Reinige die Lehre nach der Benutzung, um Schmutz oder LayoutFlüssigkeit zu entfernen.
- Bewahre die Lehre an einem sicheren und trockenen Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die LaufAusrichtungslehre gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Wenn die Lehre irreparabel beschädigt ist, stelle sicher, dass sie so entsorgt wird, dass keine versehentlichen Verletzungen entstehen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Bei Fragen zur Verwendung dieses Produkts oder zu Sicherheitsbedenken, siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer hat für uns oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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