

AR-15/M16/M4 Schaftwerkzeug - BRN AR-15/M16/M4 Schaftwerkzeug

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Werkzeuge für Schäfte](#)

Ein Werkzeug zum Zerlegen und Zusammenbauen von Schaftstöcken

Unser praktisches, kompaktes Werkzeug ist einzigartig gestaltet, um mehrere Werkzeuge in einem zu kombinieren. Es verfügt über einen Schraubenschlüssel, der auf die Empfängererweiterungs-Mutter bei M4-ähnlichen klappbaren Schaftstöcken passt, mit austauschbaren Pins, die sowohl für alte (runde) als auch neue (quadratische) Zähne geeignet sind, sodass du für jeden Muttern-Typ, der sich vor dir befindet, bereit bist. Pins für beide Stile sind enthalten und können einfach durch Lösen einer Sechskantschraube im Werkzeug gewechselt werden. Für feste Gewehr-Schaftstöcke gibt es eine Schraubendreherklinge, um die Schaftplatten-Schrauben zu entfernen, und einen Schraubenschlüssel für die Mutter auf dem Empfängererweiterungs-(Buffer)-Rohr. Es gibt sogar eine $\frac{1}{2}$ " quadratische Öffnung für einen Drehmomentschlüssel und ein Loch, um das Werkzeug an deinem Werkzeugbrett aufzuhängen. Passt leicht in eine Range-Tasche oder in deine Tasche für den Einsatz außerhalb der Werkstatt.



Eigenschaften

- Name: [BRN AR-15/M16/M4 Schaftwerkzeug](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000291
- Herst.-Nr.:
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 050806107236

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- AR15/M16/M4 Buttstock Tool Sicherheitsanweisungen
- Über uns

AR15/M16/M4 Buttstock Tool

Sicherheitsanweisungen

Einführung

Danke, dass du dich für das AR15/M16/M4 Buttstock Tool von Brownells entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, Nutzungsempfehlungen und Entsorgungsinformationen, um eine sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig, bevor du das Werkzeug verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Dieses Werkzeug ist für die sichere Verwendung mit AR15, M16 und M4-Schaftstöcken konzipiert. Stelle sicher, dass du verstehst, wie man es richtig benutzt, um Unfälle zu vermeiden.
- **Erweiterte Rückrufe:** Im Falle eines Produktrückrufs wirst du mit klaren Anweisungen benachrichtigt, wie du das Produkt zurückgeben und eine Lösung erhalten kannst.
- **OnlineShopping:** Wenn du das Produkt online gekauft hast, hast du die gleichen Sicherheitsvorkehrungen wie beim Kauf in einem physischen Geschäft.
- **Besondere Verbraucherfokussierung:** Dieses Werkzeug ist nicht für die Verwendung durch Kinder gedacht. Halte es außerhalb der Reichweite von Minderjährigen.
- **EUKontaktstelle:** Stelle sicher, dass du Zugang zu einer lokalen EU-basierten Kontaktstelle für Sicherheitsanfragen hast.
- **Schnelle Warnungen:** Halte dich über Sicherheitsupdates zu diesem Werkzeug über die EUSicherheitsplattform „Safety Gate“ informiert.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Handbuch lesen:** Lies und verstehe immer das Benutzerhandbuch, bevor du das Werkzeug verwendest.
- **Werkzeug inspizieren:** Überprüfe das Werkzeug vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- **Verwendung wie vorgesehen:** Verwende das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck, wie im Handbuch beschrieben.
- **Kraft vermeiden:** Verwende beim Umgang mit dem Werkzeug keine übermäßige Kraft. Wenn ein Bauteil nicht passt oder sich nicht leicht bewegen lässt, überprüfe die Kompatibilität und Ausrichtung.
- **Schutzausrüstung tragen:** Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, wenn du das Werkzeug verwendest.
- **In sicherer Umgebung arbeiten:** Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist. Vermeide Ablenkungen während der Benutzung des Werkzeugs.
- **Von Kindern fernhalten:** Lass Kinder oder unbefugte Personen dieses Werkzeug nicht verwenden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Identifizierung der Komponenten:

- Mache dich mit den Komponenten des Werkzeugs vertraut, einschließlich des Schraubenschlüssels, der austauschbaren Pins, der Schraubendreherklinge und des Schlüssels für das Empfängererweiterungsrohr.

2. Verwendung des Werkzeugs:

- **Für M4ähnliche klappbare Schaftstöcke:**

- Wähle den passenden Pin (alt oder neu), abhängig vom MutterTyp.
- Setze den Pin in den Schraubenschlüssel ein und passe ihn auf die EmpfängererweiterungsMutter an.
- Drehe den Schlüssel, um die Mutter nach Bedarf zu lockern oder anzuziehen.

- **Für feste GewehrSchaftstöcke:**

- Verwende die Schraubendreherklinge, um die Schrauben der Schaftplatte zu entfernen.
- Nachdem die Schaftplatte entfernt wurde, benutze den Schlüssel, um die Mutter am Empfängererweiterungsrohr zu bearbeiten.

3. Verwendung des Drehmomentschlüssels:

- Wenn erforderlich, verwende die $\frac{1}{2}$ " quadratische Öffnung, um einen Drehmomentschlüssel für präzises Anziehen zu befestigen.

4. Pins wechseln:

- Um die Pins zu wechseln, lockere die Sechskantschraube am Werkzeug, ersetze den Pin und ziehe die Schraube sicher an.

5. Lagerung:

- Bewahre das Werkzeug nach Gebrauch an einem trockenen Ort auf. Es passt leicht in eine RangeTasche oder in deine Tasche für den bequemen Transport.

Entsorgungsanweisungen

- **Umweltüberlegungen:** Entsorge das Werkzeug verantwortungsbewusst. Wirf es nicht im regulären Haushaltmüll weg.
- **Recycling:** Wenn möglich, recycle das Werkzeug gemäß den lokalen Vorschriften für Metallprodukte.
- **Kontakt mit lokalen Behörden:** Für spezifische Entsorgungsrichtlinien kontaktiere deine lokalen Abfallwirtschaftsbehörden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich des AR15/M16/M4 Buttstock Tools wende dich bitte an die entsprechende EUbasierte Kontaktstelle, die dir zur Verfügung steht.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de