

# ADVANCED ARMORER'S WRENCH - RAINIER ARMS ADVANCED ARMORER'S WRENCH

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

Die Rainier Arms Advanced Armorer's Wrench: Der NEUE Advanced Armorer's Wrench wurde ergonomisch gestaltet, um die Effizienz zu steigern! Mit seinen verbesserten Funktionen, vom zentralen Barrel Nut Wrench mit gegenüberliegenden Griffen bis zum verbesserten Castle Nut Wrench, wirst du die Arbeit besser erledigen als je zuvor. Hergestellt aus 8620 Stahl, wärmebehandelt und beschichtet. Entwickelt von Rainier Arms in Zusammenarbeit mit Devil Dog Concepts und American Resistance Gear. Merkmale des Advanced Armorer's Wrench: Zentrale Barrel Nut Wrench, gegenüberliegende, gebogene Griffe, verbesserter Castle Nut Wrench, 1/2" Antriebsöffnungen für Drehmomentschlüssel, Takedown Pin Press, verbesserter Flash Hider Wrench, A2 Buffer Tube Wrench, Flachschaubendreher für die A2 Buffer Schraube, integrierter Hammer, Aufhängeloch und ein Flaschenöffner. Begrenzte lebenslange Garantie. Patente beantragt.



## Eigenschaften

- Name: [RAINIER ARMS ADVANCED ARMORER'S WRENCH](#)
- Hersteller: [RAINIER ARMS](#)
- Artikel-Nr.: 100042830
- Herst.-Nr.: DD-AW1
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 356mm
- UPC: 854764007245

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den ADVANCED ARMORER'S WRENCH von Rainier Arms
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den ADVANCED ARMORER'S WRENCH von Rainier Arms

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des ADVANCED ARMORER'S WRENCH von Rainier Arms! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der Wartung und Reparatur Ihrer Waffen zu helfen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, haben wir diese Sicherheitsanweisungen erstellt. Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt in einwandfreiem Zustand ist, bevor Sie es verwenden.
- Verwenden Sie das Werkzeug nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen ungeschulten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung, um sicherzustellen, dass das Produkt sicher bleibt.
- Bei Unsicherheiten oder Fragen zur Verwendung des Produkts wenden Sie sich an den Hersteller oder einen Fachmann.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt niemals, wenn es beschädigt ist.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Handschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass Sie in einem gut beleuchteten und sicheren Bereich arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass keine losen Teile oder Werkzeuge in der Nähe sind, die zu Verletzungen führen könnten.
- Vermeiden Sie es, das Produkt mit übermäßigem Druck zu verwenden, um Brüche oder Verletzungen zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

## **1. Vorbereitung:**

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
- Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.

## **2. Verwendung des zentralen Barrel Nut Wrench:**

- Platzieren Sie den Wrench auf der Barrel Nut und achten Sie darauf, dass er fest sitzt.
- Drehen Sie den Wrench im Uhrzeigersinn, um die Barrel Nut zu lösen oder zu befestigen.

## **3. Verwendung der Castle Nut Wrench:**

- Setzen Sie die Castle Nut Wrench auf die Castle Nut und drehen Sie sie im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn, je nach Bedarf.

## **4. Verwendung des Takedown Pin Press:**

- Drücken Sie den Takedown Pin vorsichtig mit dem integrierten Press, um den Pin zu lösen.

## **5. Verwendung des Flash Hider Wrench:**

- Platzieren Sie den Flash Hider Wrench auf dem Flash Hider und drehen Sie ihn, um ihn zu lösen oder zu befestigen.

## **6. Verwendung des A2 Buffer Tube Wrench:**

- Setzen Sie den Wrench auf den A2 Buffer Tube und drehen Sie ihn, um ihn zu lösen oder zu befestigen.

## **7. Abschluss der Arbeit:**

- Überprüfen Sie alle Verbindungen und stellen Sie sicher, dass alles sicher und fest sitzt.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem sicheren Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und anderen Materialien.
- Vermeiden Sie es, das Produkt in den normalen Müll zu werfen. Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich des ADVANCED ARMORER'S WRENCH von Rainier Arms wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler. Sie sollten auch die Website des Herstellers besuchen, um weitere Informationen zu erhalten.

Wir hoffen, dass diese Sicherheitsanweisungen Ihnen helfen, das Produkt sicher und effektiv zu nutzen. Vielen Dank für Ihr Vertrauen in Rainier Arms!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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