

# AR 308 WARHAMMER MOD2 beidseitiger Ladegriff - AR 308 WARHAMMER MOD2 beidseitig bedienbarer Ladegriff grau

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Verschluss](#) > [Ersatzteile für Ladehebel](#) > [Ladehebel](#)

NEU bei Breek Arms: der 308 AR WARHAMMER MOD2 beidhändige Ladehebel! Der WARHAMMER ist ein unglaublich kostengünstiges Upgrade im Vergleich zu anderen 308 Ladehebeln auf dem Markt, ohne die Qualität zu opfern, auf die Breek Arms stolz ist. Der Warhammer wird die Nutzung deines .308 / 7.62 AR erheblich verbessern, da er einfach als Drop-in-Upgrade installiert werden kann. Du kannst den Hebel von beiden Seiten leicht greifen und dein Gewehr schnell laden, selbst mit großen Handschuhen, dank der strukturierten Rillen, die in die Hebelgriffe geschnitten sind. Die weit zurückgesetzten Riegel funktionieren hervorragend für große Optiken. Das flache Design sorgt dafür, dass es schlank und elegant aussieht, ohne die Funktionalität zu beeinträchtigen. Vollständig aus 7075 Aluminium gefertigt, bietet es zusätzliche Stärke und Haltbarkeit! Das neue MOD2 Design bietet Verbesserungen zur weiteren Reduzierung des Gasrückstoßes ins Gesicht des Schützen. Die Entlastungsöffnungen oben und unten am Stiel sind so gestaltet, dass sie überschüssiges Gas zur Seite leiten und von deinem Gesicht wegführen. Und für jedes Gas, das es schafft, direkt nach hinten zu gelangen, haben wir die Höhe des Regals erhöht, um den hinteren Teil des Oberteils besser abzudecken. Diese Modifikationen verbessern das Schießerlebnis, insbesondere beim Schießen mit Schalldämpfer! KOMPATIBEL MIT Aero M5, DPMS Gen1 High und Low, Knights Armament SR25, STAG-10, Armalite AR10, Daniel Defense DD5 V3, V4, V5 und vielen anderen, die die DPMS Gen1 oder Armalite AR10 Plattform verwenden. NICHT KOMPATIBEL MIT SIG 716, Savage MSR10, Smith and Wesson M&P10, DPMS R-25 Gen II, Colt LE901, Bushmaster BAR-10, RRA LAR-8, HK MR762



## Eigenschaften

- Name: [AR 308 WARHAMMER MOD2 beidseitig bedienbarer Ladegriff grau](#)
- Hersteller: [BREEK ARMS](#)
- Artikel-Nr.: 430107000
- Herst.-Nr.: BRK530-MGRAY
- Art: Short
- Finish: Gray
- Hand: Ambidextrous
- Waffentyp: AR .308
- Versandgewicht: 0.082kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 80mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 812296030858

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den AR 308 WARHAMMER MOD2 Ambidextrous Charging Handle](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den AR 308 WARHAMMER MOD2 Ambidextrous Charging Handle

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AR 308 WARHAMMER MOD2 Ambidextrous Charging Handle von Breek Arms. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Funktionalität Ihres .308 / 7.62 ARGewehrs zu verbessern. Um die sichere Verwendung zu gewährleisten, sollten Sie die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen sorgfältig lesen und befolgen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften und Gesetzen verwendet wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass Sie beim Laden und Entladen Ihres Gewehrs stets in eine sichere Richtung zielen.
- Verwenden Sie das Charging Handle nur mit kompatiblen Gewehren (siehe technische Spezifikationen).
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Schutzbrille, während der Installation und Nutzung.
- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung, ob der Charging Handle ordnungsgemäß installiert ist und einwandfrei funktioniert.
- Bei der Verwendung mit Schalldämpfern kann es zu erhöhtem Gasdruck kommen. Achten Sie auf mögliche Gasrückstöße.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

1. **Werkzeuge bereithalten:** Stellen Sie sicher, dass Sie die erforderlichen Werkzeuge zur Installation zur Hand haben. Hierzu gehören in der Regel ein Schraubenschlüssel und ein TorxSchraubendreher.
2. **Altes Charging Handle entfernen:** Nehmen Sie das alte Charging Handle vorsichtig ab, indem Sie die Schrauben lösen und das Teil herausziehen.
3. **Neues Charging Handle einsetzen:** Setzen Sie das AR 308 WARHAMMER MOD2 Charging Handle in die dafür vorgesehene Halterung ein.
4. **Befestigen:** Ziehen Sie die Schrauben fest, um sicherzustellen, dass das Charging Handle stabil sitzt.
5. **Funktionsprüfung:** Überprüfen Sie, ob das Charging Handle leicht zu bedienen ist und keine Hindernisse aufweist.

### Nutzung

- Greifen Sie das Charging Handle von beiden Seiten, um Ihr Gewehr schnell zu laden.
- Nutzen Sie die strukturierten Rillen für einen sicheren Halt, auch wenn Sie Handschuhe tragen.
- Achten Sie darauf, dass keine Objekte im Weg sind, wenn Sie das Charging Handle betätigen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Charging Handles ordnungsgemäß recycelt werden, um die Umwelt zu schützen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Bitte wenden Sie sich an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben, um Unterstützung oder Informationen zu erhalten. Achten Sie darauf, dass Sie alle relevanten Informationen über das Produkt bereitstellen.

Diese Sicherheitsanweisungen sind wichtig, um die sichere Verwendung des AR 308 WARHAMMER MOD2 Ambidextrous Charging Handle zu gewährleisten. Bitte lesen Sie sie sorgfältig und befolgen Sie die Anweisungen, um mögliche Gefahren zu vermeiden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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