

# AR-15 Airborne Ladehebel - Airborne Ladegriff DDC

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

## Beeinträchtigt nicht das Optik oder andere Ausrüstung - Immer noch einfach zu bedienen

Geissele hat seinen Airborne Charging Handle (ACH) mit einem flachen Hebel entwickelt, der weniger wahrscheinlich an Vegetation und anderem Equipment hängen bleibt. Geissele entwarf das ACH auf spezifische Anfrage einer "Elite"-Einheit der US-Streitkräfte, sodass es nicht mit einem Rotpunktvisier oder ähnlichen niedrig montierten Optiken interferiert. Der beidhändige Airborne Charging Handle hat ein flaches Profil, das jedoch keinen Kompromiss bei der Zugänglichkeit oder Benutzerfreundlichkeit bedeutet. Die verkürzten Hebel des ACH haben sanft konkave Radius-Ausschnitte sowohl in der vertikalen als auch in der horizontalen Ebene, sodass die Hand einen sicheren Halt finden kann. Geissele hat dem ACH-Hebel sogar genoppte Oberflächen gegeben, um eine positive Griffoberfläche zu gewährleisten, selbst wenn deine Hände nass sind oder du Handschuhe trägst. Zuverlässiger beidhändiger Betrieb Extra-starkes, gefertigtes 7075 T6 Aluminium Typ III Hartanodisierung Erhältlich in klassischem Schwarz oder Geissele's Desert Dirt Color (DDC) Als zusätzlichen Vorteil verfügt der Geissele Airborne Charging Handle über eine erhöhte Lippe am hinteren Ende, die das Gasblowback vom Schützen weggleitet, wenn du mit kurzläufigen oder schallgedämpften Waffensystemen arbeitest.



## Eigenschaften

- Name: [Airborne Ladegriff DDC](#)
- Hersteller: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Artikel-Nr.: 100025737
- Herst.-Nr.: 05-497S
- Finish: DDC
- Hand: Ambidextrous
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 229mm
- UPC: 817953022238

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den AR15 Airborne Charging Handle](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für den AR15 Airborne Charging Handle

## Einführung

Danke, dass du dich für den Geissele Automatics Airborne Charging Handle (ACH) entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Nutzungshinweise, um eine sichere Handhabung und Bedienung deines Ladehebels zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig vor der Verwendung.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Handle Feuerwaffen immer mit Respekt und befolge die grundlegenden Regeln der Waffensicherheit.
- Halte den Ladehebel und alle Komponenten der Feuerwaffe von Kindern und unbefugten Benutzern fern.
- Überprüfe regelmäßig den Ladehebel auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Wenn du Mängel oder Probleme feststellst, benutze das Produkt nicht. Kontaktiere einen qualifizierten Büchsenmacher zur Bewertung.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Ladehebel installierst oder anpasst.
- Versuche nicht, den Ladehebel oder irgendeine Komponente der Feuerwaffe zu modifizieren.
- Halte beim Gebrauch des ACH einen festen Griff, um ein Abrutschen zu verhindern, insbesondere bei nassen Bedingungen oder beim Tragen von Handschuhen.
- Achte auf deine Umgebung und Sorge für eine sichere Schießumgebung, wenn du mit Feuerwaffen arbeitest, die mit dem ACH ausgestattet sind.
- Verwende den Ladehebel nur mit kompatiblen AR15Plattformen, um Fehlfunktionen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

#### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe in eine sichere Richtung zeigt und entladen ist.
- Besorge dir die notwendigen Werkzeuge, wie z. B. ein Schlagwerkzeug oder einen Hammer, falls erforderlich für dein spezifisches Modell.

#### 2. Entfernen des vorhandenen Ladehebels:

- Ziehe den Ladehebelverschluss des oberen Empfängers zurück.
- Schiebe den vorhandenen Ladehebel aus dem Empfänger heraus.

#### 3. Installiere den Airborne Charging Handle:

- Richten den neuen ACH mit dem Empfänger aus.
- Schiebe den ACH in den Empfänger, bis er vollständig sitzt.
- Stelle sicher, dass der Hebel korrekt für die beidhändige Bedienung positioniert ist.

#### 4. Überprüfe die Funktionalität:

- Ziehe am Ladehebel, um einen reibungslosen Betrieb sicherzustellen.
- Überprüfe, ob der Hebel sicher einrastet.

## **Nutzung**

- Um den ACH zu bedienen, greife den Hebel fest und ziehe ihn zurück, um die Feuerwaffe zu laden.
- Das flache Design ermöglicht einen einfachen Zugang, ohne deine Sichtlinie zu behindern.
- Stelle sicher, dass dein Griff sicher ist, insbesondere unter widrigen Bedingungen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Ladehebel gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn das Produkt irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, Materialien, wo möglich, zu recyceln.
- Entsorge den Ladehebel nicht im regulären Haushaltsmüll.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Produktunterstützung besuche bitte die offizielle Website von Geissele Automatics oder kontaktiere deinen örtlichen Vertriebspartner. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen zu Produktrückrufen und Sicherheitsmitteilungen hast.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung deines Geissele Automatics Airborne Charging Handle gewährleisten. Danke für dein Engagement für Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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