

# **ATLAS R-ONE M-LOK Free-Float-Handguard für AR-15 - ATLAS R-ONE 7" Handguard M-LOK Free-Float für AR-15 ODG ANO**

[Büchsen Teile](#) > [Build Kits](#) > [Handschutz & Schienen](#)

Der ATLAS R-ONE ist die neueste Ergänzung der Handguard-Serie von Aero Precision. Aus 6061-T6 Aluminium gefertigt, sind die R-ONE Handguards mit Blick auf Größe und Gewicht konzipiert und bieten den perfekten Handguard für deinen leichten Build. Unser proprietäres ATLAS-Befestigungssystem ist eine langlebige und zuverlässige Montageschnittstelle, die ein schlankes Profil beibehält und gleichzeitig die Stärke und Stabilität bietet, die die Kunden von Aero Precision Handguards gewohnt sind. Erhältlich in KeyMod und M-LOK® Profilen mit 12" und 15" Optionen (7" und 9" Optionen kommen bald). ATLAS Das neue Aero Taper Lock Befestigungssystem (ATLAS) ist sowohl funktional als auch ästhetisch ansprechend. Es verfügt über 2 spiegelbildliche konische Sicherungsmuttern, die einen gleichmäßig verteilten Klemmdruck über eine maßgeschneiderte Barrel Nut mit einem Turnbuckle-Schraube bieten. Ein rastender Detent sichert das Design zusätzlich und sorgt für eine präzise Registrierung während der Installation. Durch das Design vermeidet der gleichmäßige Druck des ATLAS-Systems eine Verformung des Handguards, die oft bei aktuellen Anwendungen während der Installation zu beobachten ist. Alle Montageschrauben sind im Kauf eines ATLAS Handguards enthalten. Leichtgewichtig durch Design KeyMod Handguard Gewichte: 7" - 5,12 oz / 9" - 5,92 oz / 12" - 7,84 oz / 15" - 8,96 oz M-LOK Handguard Gewichte: 7" - 5,22 oz / 9" - 6,03 oz / 12" - 8 oz / 15" - 9,07 oz Montageschrauben Gewicht: 4,72 oz (gleich für alle ATLAS Handguard Optionen) Eigenschaften: Vollständige obere Picatinny-Schiene für optionale Befestigungen Schnelle Trennschnalle an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr Kompatibel mit flachen Gasblöcken 1,3" Innendurchmesser 1,5" Außendurchmesser Kompatibel mit mil-spec AR15 Oberteilen und Läufen ATLAS Handguards sind so konzipiert, dass sie nahtlos mit unseren M4E1 Gewindeteilen harmonieren. Darüber hinaus sind sie auch mit allen Mil-Spec AR-15 Oberteilen kompatibel. Sie sind jedoch möglicherweise nicht mit Billet-Oberteilen kompatibel, aufgrund von Indexierungs-Tabs. Spare, wenn du sie als Kombi kaufst.



## **Eigenschaften**

- Name: [ATLAS R-ONE 7" Handguard M-LOK Free-Float für AR-15 ODG ANO](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430103930
- Herst.-Nr.: APRA501393A
- Art: -
- Art: -
- Farbe: O.D. Green
- Länge: 7.3"
- Material: -
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 70mm
- Versandbreite: 70mm
- Versandlänge: 324mm
- UPC: 840014617906

## **Artikeldetails**

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die AERO PRECISION AR15 ATLAS RONE HANDGUARDS MLOK
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die AERO PRECISION AR15 ATLAS RONE HANDGUARDS MLOK

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der AERO PRECISION AR15 ATLAS RONE Handguards MLOK. Diese Handguards sind so konzipiert, dass sie eine sichere und zuverlässige Lösung für Ihre AR15 Bauprojekte bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen verwendet wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Handguards nur mit kompatiblen AR15 Oberteilen und Läufen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Montageschrauben ordnungsgemäß angezogen sind, um ein Lösen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Überprüfen Sie vor der Installation, ob alle Teile vorhanden und unbeschädigt sind.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in den Handguard gelangen, die die Funktion beeinträchtigen könnten.
- Verwenden Sie geeignete Werkzeuge, um Verletzungen während der Installation zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Überprüfen Sie, ob Sie alle Teile und Werkzeuge zur Hand haben.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und ordentlich ist.

### 2. Installation

- Entfernen Sie die alte Handguard, falls vorhanden.
- Platzieren Sie die neue ATLAS RONE Handguard auf dem AR15 Oberteil.
- Verwenden Sie das ATLASBefestigungssystem, um die Handguard sicher zu befestigen:
  - Setzen Sie die konischen Sicherungsmuttern auf die maßgeschneiderte Barrel Nut.
  - Ziehen Sie die TurnbuckleSchraube gleichmäßig an, um einen gleichmäßigen Klemmdruck zu gewährleisten.
  - Achten Sie darauf, dass der rastende Detent richtig sitzt, um eine präzise Registrierung während der Installation zu gewährleisten.

### 3. Nutzung

- Verwenden Sie die Handguards nur in Übereinstimmung mit den Spezifikationen des Herstellers.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Befestigungen und die Handguard auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Kundenservice von AERO PRECISION.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Produkte von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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