

# **ATLAS S-ONE M-LOK Free-Floating-Handguard für AR-15 - ATLAS S-ONE 7,3" M-LOK Free-Float-Handguard für AR-15, ODG-anodisiert**

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

## **Nicht dein durchschnittlicher Handguard**

Der ATLAS S-ONE ist die neueste Ergänzung der Handguard-Linie von Aero Precision. Aus 6061-T6 Aluminium gefertigt, sind die S-ONE Handguards mit Blick auf Größe und Gewicht entworfen und bieten den perfekten Handguard für deinen leichten Build. Das proprietäre ATLAS-Befestigungssystem von Aero 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. Tatsächliche Handguard-Längen: 7,3", 9,3", 10,3", 12,7", 15" -- Die Längen der Aero Precision Schienen werden von Ende zu Ende gemessen. Dies ist der Kontaktpunkt am Empfänger bis zum Ende des letzten Picatinny-Slots am Mündung. Verfügbar in M-LOK-Profilen mit Optionen von 7,3", 9,3", 10,3", 12,7" und 14,94 (tatsächliche Länge 15"). ATLAS Das neue Aero Taper Lock Attachment System (ATLAS) ist sowohl funktional als auch ästhetisch ansprechend. Es verfügt über 2 spiegelverkehrte konische Verriegelungsmuttern, die gleichmäßig verteilten Druck über eine maßgeschneiderte, entwickelte Laufmutter mit einem Turnbuckle-Schraube bieten. Ein rastender Detent sichert das Design zusätzlich und sorgt für eine positive Registrierung während der Installation. Durch das Design vermeidet der gleichmäßige Druck des ATLAS-Systems Verzerrungen des Handguards, die oft bei aktuellen Anwendungen während der Installation auftreten. Alle Montageschrauben sind im Kauf eines ATLAS Handguards enthalten. LEICHTGEWICHT DURCH DESIGN M-LOK Handguard-Gewichte: 7,3" - 4,86 oz / 9,3" - 5,47 oz / 10,3" - 6,0 oz / 12,7" - 7,00 oz / 15" - 7,95 oz Montageschrauben Gewicht: 1,9 oz (gleich bei allen S-ONE Handguard-Optionen) MERKMALE: Vorder- und Hinter-Picatinny-Schiene Eliminierte Mitte der oberen Schiene zur Gewichtsreduzierung Indexiernut in der 12:00-Position für positiven Griffkontrolle Schnelltrennschlinge an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr Kompatibel mit flachen Gasblöcken 1,3" Innendurchmesser 1,5" Außendurchmesser Kompatibel mit mil-spec AR15 Oberempfängern und Läufen NICHT kompatibel mit M4E1 Enhanced Oberempfängern. ATLAS Handguards sind so konzipiert, dass sie nahtlos mit den M4E1 Gewindeeinsätzen von Aero zusammenpassen. Darüber hinaus sind sie auch mit allen Mil-Spec AR-15 Oberempfängern kompatibel. Sie sind jedoch möglicherweise nicht mit Billet-Oberempfängern aufgrund von Indexierungs-Tabs kompatibel. Spare, wenn du sie als Combo kaufst. Bitte beachte: Die ATLAS Handguards sind NICHT kompatibel mit Aeros M4E1 Enhanced Oberempfänger.



## **Eigenschaften**

- Name: [ATLAS S-ONE 7,3" M-LOK Free-Float-Handguard für AR-15, ODG-anodisiert](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430103936
- Herst.-Nr.: APRA501403A
- Art: M-LOK
- Art: -

- Farbe: O.D. Green
- Länge: 7.3"
- Material: -
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 57mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 330mm
- UPC: 840014618781

## **Artikeldetails**

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE Handguards
- Über uns

# Sicherheitshinweise für AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE Handguards

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE Handguards! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und zuverlässige Nutzung zu bieten. Bitte beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, um Risiken zu vermeiden und die Lebensdauer Ihres Handguards zu maximieren.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Handguard für Ihr spezifisches AR15Modell geeignet ist.
- Überprüfen Sie das Handguard regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Verschleiß.
- Verwenden Sie das Handguard nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Handguard und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Bei Fragen oder Unsicherheiten wenden Sie sich an den Hersteller oder einen Fachmann.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achten Sie darauf, dass alle Montageschrauben fest angezogen sind, um ein Lösen während des Gebrauchs zu verhindern.
- Vermeiden Sie übermäßige Belastung des Handguards, insbesondere beim Anbringen von Zubehör.
- Nutzen Sie das Handguard nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Bei der Installation sollten Sie sicherstellen, dass das Handguard richtig ausgerichtet ist, um Verzerrungen zu vermeiden.
- Tragen Sie während der Installation geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Handschuhe und Schutzbrille.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben, einschließlich eines Schraubenschlüssels und eines Inbusschlüssels.
- Reinigen Sie den Empfänger und die Stellen, an denen das Handguard montiert wird, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.

### 2. Installation

- Entfernen Sie das alte Handguard (falls vorhanden) gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Platzieren Sie das neue ATLAS SONE Handguard auf dem Empfänger.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Montageschrauben, um das Handguard sicher zu befestigen.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig an, um sicherzustellen, dass das Handguard stabil sitzt.
- Überprüfen Sie nach der Installation, ob das Handguard fest sitzt und keine Bewegungen aufweist.

### 3. Nutzung

- Verwenden Sie das Handguard gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achten Sie darauf, dass Sie das Handguard nicht überlasten, insbesondere wenn Sie Zubehör anbringen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Handguard und alle Zubehörteile gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Überprüfen Sie, ob Materialien recycelbar sind, und nutzen Sie gegebenenfalls Recyclingmöglichkeiten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Bitte wenden Sie sich an den Hersteller oder einen Fachmann, wenn Sie Fragen zur Verwendung oder Sicherheit des Handguards haben. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsanweisungen befolgen, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Vielen Dank, dass Sie sich für das AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE Handguard entschieden haben. Ihr Sicherheit und Ihre Zufriedenheit sind uns wichtig!

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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