

# ATLAS S-ONE M-LOK Free-Floating-Handguard für AR-15 - ATLAS S-ONE 10.3" freischwebender M-LOK-Handschutz für AR-15 FDE

[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 10.3" freischwebender M-LOK-Handschutz für AR-15 FDE](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100049015
- Herst.-Nr.: APRA500113A
- Art: M-LOK
- Art: Free Float
- Farbe: Flat Dark Earth

- Länge: 10.3
- Material: Aluminum
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 457mm
- UPC: 840014611829

## **Artikeldetails**

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE Slim Line Handguard
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE Slim Line Handguard

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE Slim Line Handguards. Dieser Handguard wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und zuverlässige Lösung für Ihr AR15Gewehr zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden und installieren.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Anweisungen in diesem Handbuch vollständig verstehen, bevor Sie mit der Installation oder Verwendung des Handguards beginnen.
- Verwenden Sie den Handguard nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Handguard auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Bei festgestellten Mängeln verwenden Sie das Produkt nicht und wenden Sie sich an den Hersteller.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Vermeiden Sie direkten Kontakt mit heißen Oberflächen des Handguards während und nach dem Schießen.
- Tragen Sie beim Umgang mit dem Handguard immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzhandschuhe und Schutzbrille.
- Achten Sie darauf, dass der Handguard korrekt und sicher am Gewehr montiert ist, um ein Lösen oder Verrutschen während der Nutzung zu verhindern.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Montageschrauben und teile, um die Integrität des Handguards zu gewährleisten.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge zur Hand haben, einschließlich eines Schraubenschlüssels und eines Drehmomentschlüssels.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile des Handguards vorhanden sind und in gutem Zustand sind.

### 2. Installation

- Entfernen Sie den alten Handguard von Ihrem AR15Gewehr, falls vorhanden.
- Befestigen Sie den ATLAS SONE Handguard sicher am Empfänger, indem Sie das ATLASBefestigungssystem gemäß den Anweisungen verwenden.
- Achten Sie darauf, dass die Montageschrauben gleichmäßig angezogen werden, um Verzerrungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie die Stabilität des Handguards, indem Sie leicht daran ziehen, um sicherzustellen, dass er fest sitzt.

### 3. Nutzung

- Verwenden Sie den Handguard nur in Verbindung mit kompatiblen Flachgasblöcken und milspec

AR15 Oberempfängern.

- Achten Sie darauf, dass der Handguard nicht mit M4E1 Enhanced Oberempfängern verwendet wird, da dies zu Komplikationen führen kann.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie den Handguard und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Überprüfen Sie, ob Teile des Handguards recycelbar sind, und entsorgen Sie diese entsprechend.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Stellen Sie sicher, dass Sie alle relevanten Informationen zu Ihrem Kauf bereithalten, um eine schnelle Unterstützung zu erhalten.

Bitte denken Sie daran, dass die Sicherheit an erster Stelle steht. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung Ihres AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE Slim Line Handguards 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)