

AR-15 ATLAS S-ONE SLIM LINE HANDGUARDS FREE FLOAT M-LOK - AERO PRECISION Atlas S-One Handguard Free Float Aluminum 12" 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: [AERO PRECISION Atlas S-One Handguard Free Float Aluminum 12" FDE](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100025699
- Herst.-Nr.: APRA500114A
- Art: M-LOK
- Art: Free Float
- Farbe: Flat Dark Earth
- Länge: 12
- Material: Aluminum
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.544kg
- Versandhöhe: 86mm
- Versandbreite: 86mm
- Versandlänge: 470mm
- UPC: 815421021240

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE SLIM LINE HANDGUARDS
- Über uns

Sicherheitshinweise für die AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE SLIM LINE HANDGUARDS

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE SLIM LINE HANDGUARDS. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effizient nutzen kannst. Bitte lies alle Anweisungen sorgfältig durch, um mögliche Gefahren zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch verwendet wird.
- Überprüfe regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du das Produkt verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Informiere dich über die spezifischen Sicherheitsanforderungen für den Umgang mit Waffen und Zubehör in deinem Land oder deiner Region.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende die Handguards nur in Kombination mit kompatiblen AR15 Oberempfängern.
- Achte darauf, dass alle Montageschrauben richtig angezogen sind, um ein Lösen während der Nutzung zu verhindern.
- Vermeide es, die Handguards übermäßig zu beladen oder zu verformen.
- Verwende nur die im Lieferumfang enthaltenen oder empfohlenen Montageschrauben.
- Halte die Handguards sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen, um die Funktionalität zu gewährleisten.

Anweisungen für Installation und Nutzung

• Installation:

1. Stelle sicher, dass du alle benötigten Werkzeuge zur Hand hast.
2. Entferne den vorhandenen Handguard, falls vorhanden.
3. Positioniere den neuen ATLAS SONE Handguard über dem Empfänger.
4. Verwende die mitgelieferten Montageschrauben, um den Handguard sicher zu befestigen.
5. Überprüfe, ob alle Schrauben fest angezogen sind, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

• Nutzung:

1. Stelle sicher, dass deine Waffe sicher und ordnungsgemäß geladen ist.
2. Halte den Handguard während der Benutzung sauber und frei von Beschädigungen.
3. Überprüfe regelmäßig die Stabilität des Handguards und der Montageschrauben.
4. Bei Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung, stoppe die Nutzung sofort und kontaktiere den Hersteller.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfallentsorgung.
- Bei der Entsorgung des Handguards, achte darauf, dass keine scharfen Kanten oder gefährlichen Materialien zurückbleiben.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten für Aluminium und andere Materialien, die in der HandguardKonstruktion verwendet werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an die zuständige Kontaktstelle in deinem Land. Es ist wichtig, dass du bei Fragen oder Unsicherheiten professionelle Hilfe in Anspruch nimmst.

Bitte beachte, dass die ATLAS Handguards nicht mit M4E1 Enhanced Oberempfängern kompatibel sind. Achte darauf, dass du die richtigen Komponenten für dein Projekt verwendest, um die Sicherheit zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de