

ATLAS S-ONE M-LOK FREE FLOATING HANDGUARD FOR AR-15 - AERO PRECISION ATLAS S-ONE 9.3" HANDGUARD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 KODIAK

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

Nicht dein durchschnittlicher Handguard

Der ATLAS S-ONE ist die neueste Ergänzung der Handguard-Serie von Aero Precision. Gefertigt aus 6061-T6 Aluminium, sind die S-ONE Handguards mit Blick auf Größe und Gewicht konzipiert 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 lieben. Die tatsächlichen 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 Kontaktspur am Empfänger bis zum Ende des letzten Picatinny-Slots am Mündungsstück. Erhältlich in M-LOK-Profilen mit den Optionen 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 spiegelbildliche, konisch geformte Verriegelungsmuttern, die einen gleichmäßig verteilten Klemmdruck über eine speziell entwickelte Laufmutter mit Hilfe einer Spindelschraube 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 eine Verformung des Handguards, die häufig bei aktuellen Anwendungen während der Installation zu sehen ist. 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

Montagematerialgewicht: 1.9 oz (gleich bei allen S-ONE Handguard-Optionen)

MERKMALE: Vorder- und Hinter-Picatinny-Schiene Eliminierter Mittelbereich der oberen Schiene zur Gewichtsreduzierung Indexierungsrillen 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 Upper Receivers ATLAS Handguards

sind so konzipiert, dass sie nahtlos mit den M4E1 Gewindeelementen von Aero übereinstimmen. Darüber hinaus sind sie auch mit allen Mil-Spec AR-15

Oberempfängern kompatibel. Sie sind jedoch möglicherweise nicht mit

Billet-Oberempfängern aufgrund von Indexierungstäben kompatibel. Spare, wenn

du sie als Combo kaufst. Bitte beachten: Die ATLAS Handguards sind **NICHT**

kompatibel mit Aeros M4E1 Enhanced Upper Receiver.



Eigenschaften

- Name: [AERO PRECISION ATLAS S-ONE 9.3" HANDGUARD M-LOK FREE FLOAT FOR AR-15 KODIAK](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430112227
- Herst.-Nr.: APRA501599A
- Color: Kodiak Brown
- Gesamtlänge: 9.3"
- Material: -
- Style: -
- Type: M-LOK
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 457mm
- UPC: 840014622405

Artikeldetails

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard für AR15](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard für AR15

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguards für AR15! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine zuverlässige und langlebige Lösung für Ihre Waffe zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung und Installation zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Überprüfen Sie den Handguard regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen.
- Verwenden Sie den Handguard nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie den Handguard von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile ordnungsgemäß installiert sind, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Handguard nicht, wenn er beschädigt ist oder Anzeichen von Abnutzung zeigt.
- Achten Sie beim Umgang mit Waffen stets auf die grundlegenden Sicherheitsregeln.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wenn Sie mit dem Handguard arbeiten oder ihn installieren.
- Verwenden Sie nur die im Lieferumfang enthaltenen Montageschrauben und materialien.
- Stellen Sie sicher, dass der Handguard korrekt am Empfänger montiert ist, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie es, den Handguard übermäßig zu beladen, um Beschädigungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Installation

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass alle Teile vorhanden sind: Handguard, Montageschrauben und materialien.
- Reinigen Sie den Empfänger und den Lauf, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.

2. Montage:

- Setzen Sie den Handguard auf den Empfänger und richten Sie die Bohrungen aus.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Montageschrauben, um den Handguard sicher zu befestigen.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig an, um eine Verformung des Handguards zu vermeiden.

3. Überprüfung:

- Überprüfen Sie nach der Installation, ob der Handguard fest sitzt und keine Bewegung aufweist.
- Stellen Sie sicher, dass alle PicatinnySchienen und MLOKProfile ordnungsgemäß funktionieren.

Verwendung

- Verwenden Sie den Handguard nur in Verbindung mit kompatiblen AR15 Oberempfängern.
- Achten Sie darauf, dass der Handguard nicht mit M4E1 Enhanced Upper Receivers verwendet wird, da dies nicht kompatibel ist.
- Nutzen Sie die Schnelltrennschlingen an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr für zusätzliche Flexibilität.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.
- Trennen Sie die Einzelteile, wenn möglich, und entsorgen Sie sie in den entsprechenden Recyclingbehältern.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder Problemen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise Ihnen helfen sollen, das Beste aus Ihrem ATLAS SONE Handguard herauszuholen, und dass die Sicherheit bei der Verwendung von Waffen immer an erster Stelle stehen sollte.

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria – Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at