

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 ODG

[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 ODG](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430112226
- Herst.-Nr.: APRA501598A
- Color: O.D. Green
- Gesamtlänge: 9.3"
- Material: -
- Style: -
- Type: M-LOK
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 457mm
- UPC: 840014622399

Artikeldetails

US-Exportklassifizierung: OA501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard
- Über uns

Sicherheitshinweise für den ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguard

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguards für AR15 von Aero Precision. Dieser Handguard wurde entwickelt, um eine sichere und zuverlässige Lösung für Ihre Waffe zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung und Installation zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Handguard ausschließlich für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung den Handguard auf sichtbare Schäden oder Mängel.
- Verwenden Sie den Handguard nur mit kompatiblen AR15 Oberempfängern und Läufen.
- Halten Sie alle sicherheitsrelevanten Informationen und Anweisungen bereit und befolgen Sie diese.
- Bewahren Sie diese Anleitung an einem sicheren Ort auf, um jederzeit darauf zugreifen zu können.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Montageschrauben für die Installation.
- Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind, um ein Lösen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Handguard nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen feststellen.
- Halten Sie den Handguard von Kindern und anderen gefährdeten Personen fern.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile des Handguards während der Installation oder Verwendung in Kontakt mit der Haut kommen, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie alle Teile und stellen Sie sicher, dass Sie alles Notwendige zur Hand haben.
- Stellen Sie sicher, dass Sie in einem gut beleuchteten Bereich arbeiten.

2. Installation:

- Entfernen Sie den alten Handguard, falls vorhanden, gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Platzieren Sie die Laufmutter auf dem Lauf und ziehen Sie sie gemäß den Anweisungen fest.
- Setzen Sie den ATLAS SONE Handguard auf die Laufmutter und richten Sie ihn korrekt aus.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Montageschrauben, um den Handguard sicher zu befestigen.
- Überprüfen Sie nach der Installation, ob der Handguard fest sitzt und keine Bewegung aufweist.

3. Nutzung:

- Verwenden Sie den Handguard nur in Kombination mit kompatiblen Zubehörteilen.
- Achten Sie darauf, dass der Handguard während des Gebrauchs nicht überhitzt oder beschädigt wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Handguard auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung und führen Sie gegebenenfalls Wartungsarbeiten durch.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Handguard und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie können auch die offizielle Website von Aero Precision besuchen, um zusätzliche Ressourcen und Unterstützung zu finden.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung des ATLAS SONE MLOK Free Floating Handguards ist von größter Bedeutung. Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen können Sie sicherstellen, dass Sie und andere in Ihrer Umgebung geschützt sind. Vielen Dank, dass Sie sich für Aero Precision entschieden haben!

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria – Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at