

ATLAS S-ONE M-LOK Free-Floating-Handguard für AR-15 - ATLAS S-ONE 9" Handguard M-LOK Free-Float für AR-15 Schwarz

[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 Gewindegarnituren 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 Indexierung-Tabs kompatibel. Spare, wenn du sie als Combo kaufst. Bitte beachte: Die ATLAS Handguards sind NICHT kompatibel mit Aeros M4E1 Enhanced Oberempfängern.



Eigenschaften

- Name: [ATLAS S-ONE 9" Handguard M-LOK Free-Float für AR-15 Schwarz](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100025696
- Herst.-Nr.: APRA500102A
- Art: M-LOK
- Art: Free Float
- Farbe: Black

- Länge: 9
- Material: Aluminum
- Versandgewicht: 0.494kg
- Versandhöhe: 89mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 470mm
- UPC: 815421025194

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für den AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE SLIM LINE HANDGUARDS

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE SLIM LINE HANDGUARDS. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und zuverlässige Lösung für Ihre Waffe 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 Bedienungsanleitung vollständig lesen, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie das Handguard nur für den vorgesehenen Zweck und gemäß den Anweisungen.
- Halten Sie das Handguard von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Überprüfen Sie das Handguard regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Handguard nur in Verbindung mit kompatiblen AR15 Oberempfängern.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit extremen Temperaturen und Feuchtigkeit.
- Achten Sie darauf, dass alle Montageschrauben fest angezogen sind, um eine sichere Installation zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie es, das Handguard zu überlasten oder übermäßigen Druck auf die Struktur auszuüben.
- Tragen Sie beim Umgang mit Waffen immer geeignete Schutzausrüstung.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

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.

2. Installation

- Entfernen Sie das alte Handguard (falls vorhanden) gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie das neue ATLAS SONE Handguard auf den Empfänger.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Montageschrauben, um das Handguard sicher zu befestigen.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig an, um eine optimale Stabilität zu gewährleisten.

3. Verwendung

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob das Handguard sicher montiert ist.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die Waffe in einem sicheren und kontrollierten Bereich verwenden.
- Achten Sie beim Schießen darauf, dass das Handguard nicht überhitzt.

Entsorgungsanweisungen

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

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich des AERO PRECISION AR15 ATLAS SONE SLIM LINE HANDGUARDS wenden Sie sich bitte an den Kundenservice von AERO PRECISION oder besuchen Sie die offizielle Website. Dort finden Sie weitere Informationen und Unterstützung.

Bitte beachten Sie, dass die ATLAS Handguards nicht mit den M4E1 Enhanced Oberempfängern von Aero kompatibel sind. Achten Sie darauf, die Kompatibilität vor der Installation zu überprüfen, um mögliche Sicherheitsrisiken zu vermeiden.

Bleiben Sie sicher und genießen Sie die Verwendung Ihres Handguards!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de