

ATLAS R-ONE M-LOK Free-FLOAT-Handguard für AR-15 - ATLAS R-ONE 10,3" M-LOK Free-FLOAT Handguard für AR-15, schwarz

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

Der ATLAS R-ONE ist die neueste Ergänzung der Handguard-Serie von Aero Precision. Aus 6061-T6 Aluminium gefertigt, sind die R-ONE Handguards mit Blick auf Größe und Gewicht konzipiert und bieten den perfekten Handguard für deinen leichten Build. Unser proprietäres ATLAS-Befestigungssystem 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. Erhältlich in KeyMod und M-LOK® Profilen mit 12" und 15" Optionen (7" und 9" Optionen kommen bald). ATLAS Das neue Aero Taper Lock Befestigungssystem (ATLAS) ist sowohl funktional als auch ästhetisch ansprechend. Es verfügt über 2 spiegelbildliche konische Sicherungsmuttern, die einen gleichmäßig verteilten Klemmdruck über eine maßgeschneiderte Barrel Nut mit einem Turnbuckle-Schraube bieten. Ein rastender Detent sichert das Design zusätzlich und sorgt für eine präzise Registrierung während der Installation. Durch das Design vermeidet der gleichmäßige Druck des ATLAS-Systems eine Verformung des Handguards, die oft bei aktuellen Anwendungen während der Installation zu beobachten ist. Alle Montageschrauben sind im Kauf eines ATLAS Handguards enthalten. Leichtgewichtig durch Design KeyMod Handguard Gewichte: 7" - 5,12 oz / 9" - 5,92 oz / 12" - 7,84 oz / 15" - 8,96 oz M-LOK Handguard Gewichte: 7" - 5,22 oz / 9" - 6,03 oz / 12" - 8 oz / 15" - 9,07 oz Montageschrauben Gewicht: 4,72 oz (gleich für alle ATLAS Handguard Optionen) Eigenschaften: Vollständige obere Picatinny-Schiene für optionale Befestigungen Schnelle Trennschnalle an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr Kompatibel mit flachen Gasblöcken 1,3" Innendurchmesser 1,5" Außendurchmesser Kompatibel mit mil-spec AR15 Oberteilen und Läufen ATLAS Handguards sind so konzipiert, dass sie nahtlos mit unseren M4E1 Gewindeteilen harmonieren. Darüber hinaus sind sie auch mit allen Mil-Spec AR-15 Oberteilen kompatibel. Sie sind jedoch möglicherweise nicht mit Billet-Oberteilen kompatibel, aufgrund von Indexierungs-Tabs. Spare, wenn du sie als Kombi kaufst.



Eigenschaften

- Name: [ATLAS R-ONE 10,3" M-LOK Free-FLOAT Handguard für AR-15, schwarz](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100049018
- Herst.-Nr.: APRA500703A
- Art: M-LOK
- Art: Free Float
- Farbe: Black
- Länge: 10.3
- Material: Aluminum
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.463kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 457mm
- UPC: 840014615551

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den AERO PRECISION AR15 ATLAS RONE Handguard
- Über uns

Sicherheitshinweise für den AERO PRECISION AR15 ATLAS RONE Handguard

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AERO PRECISION AR15 ATLAS RONE Handguards. Dieser Handguard ist für den Einsatz auf AR15 Plattformen konzipiert und bietet eine Kombination aus Leichtigkeit, Stabilität und Funktionalität. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Handguard auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Halten Sie den Handguard und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie nur kompatible Teile und Zubehör, um die Sicherheit und Funktionalität zu gewährleisten.
- Achten Sie beim Umgang mit scharfen Werkzeugen, die für die Installation benötigt werden, auf Ihre Sicherheit.
- Vermeiden Sie es, den Handguard zu überlasten, indem Sie keine übermäßigen Gewichte oder Belastungen anbringen.
- Tragen Sie bei der Installation geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Handschuhe und Schutzbrille.
- Stellen Sie sicher, dass der Handguard sicher montiert ist, bevor Sie das Gewehr verwenden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation des Handguards

- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind: Handguard, Barrel Nut, Montageschrauben.
- Entfernen Sie den alten Handguard, falls vorhanden.
- Montieren Sie die Barrel Nut gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie den Handguard auf die Barrel Nut und sichern Sie ihn mit den mitgelieferten Montageschrauben.
- Überprüfen Sie die Festigkeit der Schrauben und stellen Sie sicher, dass der Handguard fest sitzt.

2. Nutzung des Handguards

- Verwenden Sie den Handguard nur mit kompatiblen AR15 Oberteilen und Läufen.
- Überprüfen Sie vor jeder Nutzung, ob der Handguard sicher montiert ist.
- Achten Sie auf mögliche Beschädigungen oder Abnutzung des Handguards und der Montageschrauben.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Bei der Entsorgung des Handguards beachten Sie bitte die geltenden Vorschriften für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher entsorgt werden, um Verletzungen zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie bei Sicherheitsanfragen einen EUbasierten Kontakt haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihres Produkts von Ihrer sorgfältigen Nutzung und Wartung abhängt. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um ein sicheres und effektives Nutzungserlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de