

GEN-2 Verbesserte Free-Floating-Handguards für AR-15 - GEN-2 ENHANCED 15" M-LOK Free-Float-Handguard für AR-15 BLK

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

Die verbesserten M-LOK (EM) Handguards von Aero bieten ein leichtes Free-Float-Design für deinen individuellen AR15-Bau. Das M-LOK-System ermöglicht eine fortschrittliche Modularität über das aktuelle 1913 Picatinny-Schiensystem hinaus. Gefräst nach mil-spec Abmessungen und bis zur Perfektion entwickelt, eliminiert dieser Handguard Übergewicht, während er Stärke und Stabilität beibehält. EIGENSCHAFTEN: 1-teilige Free-Float-Konstruktion Eingebaute Anti-Rotations-Tabs Scalloped Rails Durchgehende Oberseite mit Schiene 1,78" Innendurchmesser passt zu den meisten Mündungsgeräten und 1,5" Schalldämpfern Kompatibel mit Low-Profile-Gasblocks GEN-2 EIGENSCHAFTEN Schnelltrennungs-Schlingensockel an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr Zusätzliche Fräslöcher an den Flächen zur Verbesserung des Griffes und zur visuellen Aufwertung Neues Profil für die durchgehende Picatinny-Oberseite BITTE BEACHTEN: Dieser Handguard ist spezifisch für die AR15/M4E1-Plattform. Er ist nicht kompatibel mit der M5 .308/M5E1-Plattform.



Eigenschaften

- Name: [GEN-2 ENHANCED 15" M-LOK Free-Float-Handguard für AR-15 BLK](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100015528
- Herst.-Nr.: APRA100218C
- Art: M-LOK
- Art: Free Float
- Farbe: Black
- Finish: Black Anodized
- Länge: 15
- Material: Aluminum
- Patrone: 223 Remington
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.499kg
- Versandhöhe: 109mm
- Versandbreite: 112mm
- Versandlänge: 424mm
- UPC: 815421021288

Artikeldetails

Made in USA
US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für AERO PRECISION AR15/M16 Enhanced Handguards
- Über uns

Sicherheitsanleitung für AERO PRECISION AR15/M16 Enhanced Handguards

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die AERO PRECISION Enhanced M Lok Handguard 15" entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Funktionalität und Modularität deines AR15Baus zu verbessern. Um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUSicherheitsvorschriften zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und halte dich daran.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Handguard mit deiner AR15/M4E1Plattform kompatibel ist. Er ist nicht für die M5 .308/M5E1Plattform geeignet.
- Gehe immer verantwortungsbewusst und vorsichtig mit Feuerwaffen und Zubehör um.
- Halte den Handguard und alle Komponenten der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe regelmäßig den Handguard auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich von Modifikationen und Zubehör für Feuerwaffen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen zur Benutzung

- Stelle vor der Installation sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und sich keine Patronen im Patronenlager befinden.
- Verwende geeignete Werkzeuge und Ausrüstungen bei der Installation des Handguards, um Verletzungen zu vermeiden.
- Trage während der Installation Schutzbrille und Handschuhe, um dich vor potenziellen Gefahren zu schützen.
- Stelle sicher, dass der Handguard sicher befestigt ist, bevor du die Feuerwaffe benutzt.
- Sei dir der Hitze des Handguards während und nach dem Schießen bewusst, da er heiß werden kann und Verbrennungen verursachen kann.
- Befestige keine Zubehörteile, die das vom Hersteller empfohlene Gewichtslimit überschreiten.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge: Drehmomentschlüssel, Innensechskantschlüssel und andere im Installationshandbuch angegebene Werkzeuge.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen ist.

2. Installationsschritte

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und sich keine Patronen im Patronenlager befinden.
- Entferne den vorhandenen Handguard gemäß dem Handbuch deiner Feuerwaffe.
- Richte den AERO PRECISION Enhanced Handguard mit dem oberen Empfänger aus.
- Sichere den Handguard mit den bereitgestellten Antirotationstabs und Schrauben.
- Ziehe die Schrauben gemäß den empfohlenen Drehmomentvorgaben des Herstellers fest.
- Überprüfe, ob der Handguard sicher befestigt ist und sich nicht bewegt.

3. Nutzungsrichtlinien

- Führe nach der Installation eine Funktionsprüfung der Feuerwaffe durch, um sicherzustellen, dass alle Komponenten korrekt funktionieren.
- Verwende den Handguard nur für den vorgesehenen Zweck und vermeide Missbrauch.
- Reinige und warte den Handguard regelmäßig, um eine optimale Leistung sicherzustellen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Handguard gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge den Handguard nicht im Hausmüll, wenn er gefährliche Materialien enthält.
- Ziehe Recyclingoptionen für Aluminiumkomponenten in Betracht, wenn dies zutrifft.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich des AERO PRECISION Enhanced MLoc Handguard 15" besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice für Unterstützung.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem AERO PRECISION Enhanced MLoc Handguard 15" gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und den verantwortungsvollen Umgang mit Feuerwaffen. Vielen Dank für dein Vertrauen in die Produkte von AERO PRECISION.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de