

AR-15 LO-PRO SLOPE NOSE FREE FLOAT QUAD RAILS - PHASE 5

TACTICAL 13 IN Lo-Pro Slope Nose Free Float Quad Rail Black

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

Bleibt stabil, selbst unter schwierigen Bedingungen

Der Lo-Pro Slope Nose Free Float Quad Rail von Phase 5 verleiht deinem AR-15 einen radikalen, futuristischen Look – aber das Aussehen ist nicht das einzige, was ihn einzigartig macht. Der Lo-Pro maximiert die Fläche für Zubehörmontage und minimiert gleichzeitig Gewicht und Volumen. Daher erstreckt sich die Vorderseite der oberen Picatinny-Schiene weit nach vorne, neigt sich jedoch nach hinten zur Unterseite des Handguards, um die "Slope Nose" so schlank und wendig wie möglich zu halten. Der Lo-Pro Slope Nose Handguard kommt in einer Picatinny-Konfiguration mit einer durchgehenden oberen Picatinny-Schiene sowie teilweisen Picatinny-Schieneabschnitten vorne an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr. Das M-LOK®-Modell hat kurze Picatinny-Schieneabschnitte vorne und hinten oben sowie Reihen von M-LOK®-Slots an den Seiten und unten für ein noch kompakteres Profil, ohne dabei die Freiheit der Zubehörmontage einzuschränken. Beide Modelle verfügen über Paare von seitlich positionierten Druckknopf-QD-Riemenaufhängungen vorne und hinten. Eine insgesamt "Coke-Flasche"-Kontur bedeutet, dass der Teil des Handguards, den du hältst, einen ungewöhnlich kleinen Umfang hat, der leicht zu greifen ist. Aus maschinellem 6061 T6 Aluminium mit mattschwarzer Type III Harteloxierung. Ca. 2,25" O.D., 1,35" I.D. Gründlich entgratet für eine glatte Oberfläche, die angenehm in der Hand liegt. Nicht rotierende QD-Riemenaufhängungen an den Vorder- und Rückseiten. Einfach zu installieren. Nur für AR-15 Oberreceiver geeignet. Erhältlich in verschiedenen Längen. Modelle mit Picatinny-Schienen und M-LOK®-Slots zur Auswahl. Kompaktheit und viele Punkte zur Zubehörmontage sind nur ein Teil der Stärken des Lo-Pro Slope Nose Free Float Quad Rails. Es verfügt auch über Phase 5s ultra-sichere True-fit™-Befestigungssystem, das sich um den gesamten Umfang der (inkludierten) proprietären Laufmutter mit sechs (6) gleichmäßig verteilten Befestigungsschrauben klemmt. Andere Montagesysteme verformen oder quetschen den Handguard an der Unterseite, was zu übermäßigem Stress auf den 'guard oder die Laufmutter führen kann, was vorzeitigen Verschleiß verursacht. Phase 5s True-fit-System ist extrem stark und sicher! Du kannst deinen Lo-Pro Slope Nose Handguard so oft abnehmen und wieder anbringen, wie du möchtest, ohne das Risiko, ihn abzunutzen.



Eigenschaften

- Name: [PHASE 5 TACTICAL 13 IN Lo-Pro Slope Nose Free Float Quad Rail Black](#)
- Hersteller: [PHASE 5 TACTICAL](#)
- Artikel-Nr.: 100036015
- Herst.-Nr.: LPSN13
- Art: Quad Rail
- Art: Free Float
- Farbe: Black
- Länge: 13
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.68kg
- UPC: 813318024985

Artikeldetails

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

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den PHASE 5 TACTICAL AR15 LOPRO SLOPE NOSE FREE FLOAT QUAD RAIL
- Über uns

Sicherheitshinweise für den PHASE 5 TACTICAL AR15 LOPRO SLOPE NOSE FREE FLOAT QUAD RAIL

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des PHASE 5 TACTICAL AR15 LoPro Slope Nose Free Float Quad Rails. Dieses Produkt wurde entwickelt, um deinem AR15 ein modernes und funktionelles Design zu verleihen. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgst, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Verschleiß.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Vermeide Überlastung:** Achte darauf, dass du die maximale Belastung des Handguards nicht überschreitest.
- **Sichere Montage:** Stelle sicher, dass das Handguard sicher und fest montiert ist, um ein Verrutschen oder Lösen während der Nutzung zu verhindern.
- **Verwende geeignete Werkzeuge:** Verwende nur die empfohlenen Werkzeuge für die Installation und Montage.
- **Trage Schutzausrüstung:** Bei der Installation oder Nutzung des Produkts wird das Tragen von Schutzhandschuhen empfohlen, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du über die notwendigen Werkzeuge verfügst.
- Überprüfe alle Teile auf Beschädigungen.

2. Installation:

- Entferne das bestehende Handguard von deinem AR15.
- Positioniere das PHASE 5 TACTICAL Handguard auf dem Upper Receiver.
- Verwende die mitgelieferten Befestigungsschrauben, um das Handguard sicher zu befestigen.
- Überprüfe die Stabilität des Handguards, bevor du das Gewehr verwendest.

3. Nutzung:

- Verwende das Handguard nur in Verbindung mit deinem AR15.
- Achte darauf, dass alle Zubehörteile sicher montiert sind.
- Halte das Handguard sauber und frei von Schmutz, um die Funktionalität zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott oder Metallabfälle.
- Informiere dich über die richtigen Entsorgungsmethoden in deiner Region.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu deinem Produkt, wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Sie stehen dir zur Verfügung, um dir bei allen sicherheitsrelevanten Fragen zu helfen.

Bitte beachte, dass die Sicherheit und korrekte Nutzung des PHASE 5 TACTICAL AR15 LoPro Slope Nose Free Float Quad Rails in deiner Verantwortung liegt. Achte darauf, diese Richtlinien zu befolgen, um ein sicheres und angenehmes Nutzungserlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de