

SOLUS COMPETITION CHASSIS für Remington 700 Short Action - SOLUS Competition-Chassis-Baugruppe 17" für REM 700 SA FDE

[Büchsen Teile](#) > [Schaft](#) > [Chassis & Schäfte](#)

AERO PRECISION SOLUS COMPETITION CHASSIS

Das Solus Competition Chassis wurde entwickelt, um die präziseste und wiederholbare Verbindung zwischen Gewehr und Schaft zu schaffen. Modularität ist ein weiterer wichtiger Bestandteil des Solus Chassis. Ein hoher Fokus auf allgemeine Ergonomie und Anpassungsfähigkeit sorgt dafür, dass die Anpassung des Chassis reibungslos verläuft. Die Integration von branchenüblichen Befestigungen wie M-LOK und Arca Swiss ermöglicht ein echtes individuelles Erlebnis, unabhängig vom Verwendungszweck.



Merkmale des Chassis-Zentrums:

- Remington 700 Short Action Fußabdruck
- V-Block Bettungsflächen, um eine konsistente Verriegelung zwischen verschiedenen Herstellungsaktionen zu gewährleisten.
- Kompatibilität mit AICS und AIAIW abnehmbaren Boxmagazinen
- Beidseitiger Magazinhebel
- Einstellbarer Magazinhebel (um Variationen in den Magazin-Toleranzen zu berücksichtigen)
- Einstellbare Daumenauflage
- Kompatibel mit grifflosen AR15-Pistolen-Griffen.
- Aus maßgefertigten 7075-T6 Aluminium-Schmiedeteilen gefertigt

Merkmale des Vorderschafts:

- Arca und M-LOK kompatibler Vorderschaft mit M-LOK Slots an den Positionen 3, 6 und 9 Uhr
- 6 QD Sling-Anschlüsse
- Kompatibel mit der optionalen Nachtsichtbrücke und dem Bipod-Spigot von Aero Precision
- Kann bis zu 1,25" Laufdurchmessern aufnehmen

Merkmale des Schafts:

- 7-stufig einstellbare Länge des Abzugs
- Variabel einstellbarer Wangenauflage
- Einstellbarer Rückstoßpolster
- 5 QD Sling-Anschlüsse
- Inklusive Bag Rider

Eigenschaften

- Name: [SOLUS Competition-Chassis-Baugruppe 17" für REM 700 SA FDE](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 430103969
- Herst.-Nr.: APBG200014C
- Art: Chassis
- Farbe: Flat Dark Earth
- Gewicht: 4.28 lbs
- Material: Aluminum
- Modell: 700
- Waffentyp: Remington

- Versandgewicht: 0.907kg
- Versandhöhe: 102mm
- Versandbreite: 254mm
- Versandlänge: 762mm
- UPC: 840014619245

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanweisungen für das SOLUS Competition Chassis](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanweisungen für das SOLUS Competition Chassis

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für das SOLUS Competition Chassis entschieden haben. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Nutzung und Handhabung des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Hinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Chassis sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Chassis nur von Personen verwendet wird, die mit den Grundlagen der Gewehrbedienung vertraut sind.
- Verwenden Sie das Chassis nur in Verbindung mit kompatiblen Gewehren, speziell dem Remington 700 Short Action.
- Halten Sie das Chassis und alle Zubehörteile von Kindern fern, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig alle Teile des Chassis auf Abnutzung oder Beschädigungen, bevor Sie es verwenden.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achten Sie darauf, dass alle Befestigungen fest angezogen sind, bevor Sie das Chassis verwenden.
- Verwenden Sie nur MLOK oder Arca Swiss Zubehör, das für das Chassis geeignet ist.
- Stellen Sie sicher, dass der verstellbare Rückstoßpolster korrekt eingestellt ist, um eine optimale Nutzung zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie es, das Chassis in extremen Wetterbedingungen zu verwenden, die die Funktionalität beeinträchtigen könnten.
- Bei der Verwendung des verstellbaren Magazinhalters, stellen Sie sicher, dass dieser ordnungsgemäß justiert ist, um ein Klemmen oder Verhaken der Magazine zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

Installation

1. Entfernen Sie das Gewehr aus der Verpackung und legen Sie es auf eine stabile, flache Oberfläche.
2. Lösen Sie alle Befestigungen, die das Gewehr am alten Chassis halten, und entfernen Sie es vorsichtig.
3. Setzen Sie das Gewehr in das SOLUS Competition Chassis ein, wobei Sie darauf achten, dass die VBlockBettungsflächen korrekt positioniert sind.
4. Ziehen Sie alle Befestigungen gleichmäßig und sicher an, um eine konsistente Verriegelung zu gewährleisten.
5. Befestigen Sie den verstellbaren Magazinhalter und die Daumenauflage gemäß den Anweisungen in der Produktverpackung.

Nutzung

- Überprüfen Sie vor jeder Nutzung die Funktionalität des Chassis und stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß funktionieren.
- Passen Sie die Länge des Abzugs und die Wangenauflage an Ihre individuellen Bedürfnisse an.
- Verwenden Sie das Chassis nur in der vorgesehenen Weise und für die vorgesehenen Zwecke.
- Achten Sie darauf, dass der Lauf des Gewehrs nicht blockiert ist, und halten Sie den Bereich um das Gewehr während der Nutzung frei von Hindernissen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Chassis gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.
- Bringen Sie alle nicht mehr benötigten Teile zu einer Recyclingstelle oder einem Fachbetrieb, der mit der Entsorgung von SchusswaffenZubehör vertraut ist.
- Verwenden Sie keine Teile des Chassis für andere Zwecke, um Sicherheitsrisiken zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich des SOLUS Competition Chassis wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie Unterstützung von qualifiziertem Personal erhalten, um die Sicherheit und Funktionalität des Produkts zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitsanweisungen nicht alle möglichen Gefahren abdecken können. Seien Sie stets wachsam und verantwortungsbewusst im Umgang mit Ihrem SOLUS Competition Chassis.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de