

# Whiskey-3 Chassis - TRG-42 - Sako AICS CIP Magazin

[Büchsen Teile](#) > [Schaft](#) > [Chassi](#)

## Whiskey-3 Chassis (W3C) Gen 6 – Präzisions-Upgrade für Bolt-Action-Gewehre

Das Whiskey-3 Chassis (W3C) der 6. Generation (seit Januar 2018) ist eines der führenden Chassis für Präzisionsgewehre mit Repetiermechanismus. Perfekt, um den Schaft deines Remington zu ersetzen.

### Hauptmerkmale:

- **Präzision und Anpassung:** Aluminium-Bedding und werkzeuglose Anpassungen für höchste Ergonomie.
- **Kompatibilität:** Nutzt AICS-Magazine ohne spezielles Unterteil (Magazine nicht inklusive).
- **Vielseitig erweiterbar:** Viele Befestigungspunkte für Zubehör wie Handschützer, Riemenhalterungen, Rails, Zweibeine und Einbeinstützen.
- **Modularer Griff:** Passe die Griffplatten individuell an deine Handgröße an.

### Verfügbar für:

- Tikka T3/T3x/CTR (nur Kurzkaliber)
- Remington 700 (kurz/lang)
- Sako TRG-22, TRG-42, M995
- Stiller TAC338
- Badger 2008/13 Lang
- HOWA 1500 Kurz/Weatherby Vanguard SA (nur feste Version)

### Maße:

- Open: 74,6 cm (29 3/8")
- Folded: 50,8 cm (20")

Perfekt für Präzisionsschützen, die Haltbarkeit und exakte Anpassung suchen!

## Whiskey-3 Chassis (Gen 6) – Hochwertiges Schaftsystem

Das Whiskey-3 Chassis ist ein leistungsstarkes Schaftsystem, ideal für Jäger und Sportschützen. Es bietet präzise Anpassungsmöglichkeiten und herausragenden Komfort bei extremen Temperaturen.

### Hauptmerkmale:

- **Vorderschaft:** Polymerbeschichtung verhindert Kontakt mit heißem oder kaltem Metall. 15-20 Gewindebohrungen für Zubehörmontage (z. B. QD-Sling, Schienen). Harris Bipod-Stud und QD-Sling-Cup auf der linken Seite integriert.
- **Chassis:** Gefrästes Aluminium sorgt für stabile Bettung. Kompatibel mit 5- oder 10-Schuss AICS-Magazinen.
- **Laufaufnahme:** Passend für Läufe bis 3,18 cm Durchmesser. Für optimale Balance empfehlen wir Varmint-Laufkonturen.
- **Verstellbare Wangenauflage:** Schnell abnehmbar, 2,54 cm Höhenverstellung.
- **Länge:** Verstellbare Schaftlänge (33,78 bis 38,1 cm).
- **Faltbarer Schaft:** Stabiler, federbelasteter Mechanismus, der den Schaft im eingeklappten Zustand sichert.
- **Materialien & Gewicht:** CNC-gefrästes Aluminium, rostfreie Stahlschrauben, Polymergriff. Gewicht: ca. 1,72 kg (fixed), 1,86 kg (folded).

**Farben:** Schwarz, FDE, Sako Grün.

**Zubehör:** Kompatibel mit MOE L2 Schiene.

**Optional:** Sling- und Tripod-Montagen.

Perfekte Lösung für höchste Präzision und Flexibilität!

## Eigenschaften

- Name: KINETIC RESEARCH GROUP Whiskey-3 Chassis - TRG-42 - Sako AICS CIP Magazin
- Hersteller: KINETIC RESEARCH GROUP
- Artikel-Nr.: BRD214021
- Herst.-Nr.: W3G-T42-BLK
- Farbe: black
- Gewicht: 4.1 lbs
- Hersteller: Sako
- Länge: Open: 29 3/8" | Folded: 20"
- Modell: TRG-42
- Schafttyp: Folding
- Versandgewicht: 1.86kg
- Versandhöhe: 200mm
- Versandbreite: 70mm
- Versandlänge: 508mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das KINETIC RESEARCH GROUP Whiskey3 Chassis](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das KINETIC RESEARCH GROUP Whiskey3 Chassis

## Einführung

Willkommen zum Sicherheitshinweis für das KINETIC RESEARCH GROUP Whiskey3 Chassis. Dieses Schaftsystem ist für Jäger und Sportschützen konzipiert und bietet eine Kombination aus Präzision und Komfort. Es ist wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise zu beachten, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass das Produkt in einwandfreiem Zustand ist, bevor du es verwendest.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Schusswaffen und Zubehör.
- Bewahre das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwende das Chassis nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Herstelleranweisungen.
- Überprüfe regelmäßig auf Schäden oder Abnutzung und lasse notwendige Reparaturen von einer Fachkraft durchführen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass das Chassis korrekt an deiner Waffe montiert ist, bevor du es verwendest.
- Verwende nur compatible Magazine (5 oder 10 Schuss AICS Magazine), um das Risiko von Fehlfunktionen zu minimieren.
- Achte darauf, dass der Vorderschaft und das Chassis nicht mit heißem oder kaltem Metall in Kontakt kommen, um Verbrennungen oder Erfrierungen zu vermeiden.
- Nutze die verstellbare Wangenauflage und Schaftlänge, um eine bequeme und sichere Schussposition zu gewährleisten.
- Halte während des Gebrauchs immer eine sichere Handhabung der Waffe ein.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### **1. Installation des Chassis:**

- Entferne das Originalschaftsystem von deiner Waffe.
- Montiere das Whiskey3 Chassis gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung.
- Stelle sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind.

### **2. Einstellung der Wangenauflage:**

- Um die Höhe der Wangenauflage anzupassen, löse die Verriegelung und stelle die Höhe auf 2,54 cm ein.
- Sicher die Wangenauflage wieder, um ein Verrutschen während des Gebrauchs zu verhindern.

### **3. Verstellung der Schaftlänge:**

- Ziehe den Schaft auf die gewünschte Länge (33,78 bis 38,1 cm) und stelle sicher, dass der Mechanismus sicher eingerastet ist.

### **4. Nutzung des Vorderschafts:**

- Stelle sicher, dass Zubehör wie der Harris BipodStud und QDSlingCup korrekt montiert sind, um die Funktionalität zu gewährleisten.

### **5. Faltmechanismus:**

- Um den Schaft zu falten, drücke den federbelasteten Mechanismus und klappe den Schaft vorsichtig ein.
- Vergewissere dich, dass der Schaft im eingeklappten Zustand sicher verriegelt ist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Kunststoffe.
- Stelle sicher, dass alle Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit bei der Nutzung des KINETIC RESEARCH GROUP Whiskey3 Chassis hat oberste Priorität. Bitte befolge alle oben genannten Richtlinien und Anweisungen, um eine sichere und verantwortungsvolle Nutzung zu gewährleisten. Bei Fragen oder Unsicherheiten konsultiere die Bedienungsanleitung oder wende dich an einen Fachmann.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)