

Arca Rail, Heavy - 9.5"

Büchsen Teile > Schaft

Die KRG Arca Rail Heavy bietet volle Arca-Swiss Schienenfunktionalität für die KRG Whiskey-3, X-ray und Bravo Chassis. Mit einem Zusatzgewicht von ca. 540g (1lb 3oz) sorgt sie für mehr Stabilität und schnellere Zielerfassung bei Wettkämpfen. Zubehör wie Zweibein oder Barrier Multi-tool lässt sich dank der vielseitigen Montagemöglichkeiten und dem Arca Clamp flexibel entlang der Schiene positionieren.

Passend für:

- KRG Whiskey-3, X-ray und Bravo Chassis
- **Nicht kompatibel:** mit 180-Series Chassis

Maße & Gewicht:

- Länge: 24,1 cm (9,5")
- Gewicht: 540g (1lb 3oz)

Material:

- Stahl mit Nitride-Beschichtung

Hinweis: Für maximale Stabilität alle verfügbaren Befestigungspunkte nutzen.

Eigenschaften

- Name: [**KINETIC RESEARCH GROUP Arca Rail, Heavy - 9.5"**](#)
- Hersteller: [**KINETIC RESEARCH GROUP**](#)
- Artikel-Nr.: BRD214033
- Herst.-Nr.: ARC-RAL-HVY
- Gewicht: 1lb 3oz
- Länge: 9.5"
- Material: Nitrided Steel
- Versandgewicht: 0.54kg
- Versandlänge: 241mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die KINETIC RESEARCH GROUP Arca Rail Heavy](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die KINETIC RESEARCH GROUP Arca Rail Heavy

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für die KINETIC RESEARCH GROUP Arca Rail Heavy entschieden haben. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere Verwendung Ihres Produkts zu gewährleisten. Bitte lesen Sie die folgenden Abschnitte sorgfältig durch, um potenzielle Risiken zu vermeiden und die besten Ergebnisse zu erzielen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den Anweisungen verwendet wird.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie sich an alle geltenden Gesetze und Vorschriften bei der Verwendung des Produkts.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Chassis: KRG Whiskey3, Xray und Bravo Chassis.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Produkts mit 180Series Chassis, da dies zu Instabilität führen kann.
- Achten Sie darauf, dass alle Befestigungspunkte für maximale Stabilität genutzt werden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in gefährlichen Umgebungen, in denen es zu Stößen oder Stürzen kommen könnte.
- Stellen Sie sicher, dass Zubehörteile wie Zweibein oder Barrier Multitool sicher und korrekt montiert sind.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. **Überprüfen Sie die Verpackung:** Stellen Sie sicher, dass alle Teile vorhanden sind, bevor Sie mit der Installation beginnen.
2. **Montage des Arca Rail:**
 - Positionieren Sie die Arca Rail an der gewünschten Stelle auf dem Chassis.
 - Verwenden Sie die mitgelieferten Schrauben und Werkzeuge, um die Rail sicher zu befestigen.
 - Überprüfen Sie, ob die Rail fest sitzt und keine Bewegung vorhanden ist.
3. **Befestigung von Zubehör:**
 - Wählen Sie den gewünschten Befestigungspunkt für Ihr Zubehör.
 - Montieren Sie das Zubehör sicher und stellen Sie sicher, dass es fest sitzt.
4. **Zielerfassung:**
 - Üben Sie das Zielen mit dem Arca Rail, um sich mit der Stabilität und Funktionalität vertraut zu machen.
 - Achten Sie darauf, dass Sie in einer sicheren Umgebung üben.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.
- Informieren Sie sich über spezielle Recyclingprogramme in Ihrer Region.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an die zuständige Stelle in Ihrem Land. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen über das Produkt bereitzuhalten, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgen sollten, um eine sichere und effektive Nutzung Ihres KINETIC RESEARCH GROUP Arca Rail Heavy zu gewährleisten. Bei weiteren Fragen oder Bedenken konsultieren Sie bitte die entsprechenden Stellen oder Fachleute.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de