

# Bench-Rest-Seater 7/8 - Bench-Rest-Seater 224 Valkyrie

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Langwaffen](#)

Der BR-Seater ist dein zuverlässiger Partner für höchste Präzision beim Setzen von Match-Geschossen, oder wann immer es um "Geschosslauf" geht, gibt es keinen Raum für Kompromisse.

Dank der Führungsbuchse, die wie das Patronenlager modelliert ist, erhält die Patronenhülse während des Setzvorgangs eine perfekte axiale Führung.

Auch das Geschoss wird im gleichen Prozess geführt.

Dies gewährleistet perfekte Konzentrizität. Natürlich ist der Seater-Kopf austauschbar. Es werden verschiedene Arten von Seater-Köpfen angeboten.

Die Wahl des richtigen Seater-Kopfes für das verwendete Geschoss verbessert oft die Konzentrizität erheblich. Weitere Anleitungen und Unterstützung bei der Auswahl von Zubehör und Ersatzteilen findest du im Handbuch.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [Bench-Rest-Seater 224 Valkyrie](#)
- Hersteller: [TRIEBEL](#)
- Artikel-Nr.: EU2012937
- Herst.-Nr.: 3070705
- Gewinde: 7/8
- Versandgewicht: 0.4kg
- Versandhöhe: 43mm
- Versandbreite: 43mm
- Versandlänge: 135mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den BenchRestSeater 7/8 BenchRestSeater 224 Valkyrie](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den BenchRestSeater 7/8

## BenchRestSeater 224 Valkyrie

### Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BenchRestSeater 7/8 BenchRestSeater 224 Valkyrie! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen höchste Präzision beim Setzen von MatchGeschossen zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der BenchRestSeater nur von Personen verwendet wird, die über die erforderliche Erfahrung und Kenntnisse im Umgang mit Waffen und Munition verfügen.
- Halten Sie den Arbeitsplatz sauber und frei von Ablenkungen, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Seater nur für den vorgesehenen Zweck, um Gefahren zu minimieren.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch den Seater auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Lagern Sie den Seater an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achten Sie darauf, dass sich während des Setzvorgangs keine Fremdkörper im Bereich des Seaters befinden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen SeaterKöpfe für das jeweilige Geschoss, um die Konzentrizität zu gewährleisten.
- Tragen Sie beim Arbeiten mit dem Seater stets geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Halten Sie den Seater von Hitzequellen und Feuchtigkeit fern, um Materialschäden zu vermeiden.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Installation des SeaterKopfes

- Wählen Sie den geeigneten SeaterKopf entsprechend dem verwendeten Geschoss aus.
- Entfernen Sie den alten SeaterKopf, falls vorhanden, indem Sie ihn im Uhrzeigersinn drehen.
- Setzen Sie den neuen SeaterKopf ein und drehen Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn, bis er fest sitzt.

#### 2. Einstellung des Seaters

- Stellen Sie sicher, dass die Führungsbuchse korrekt positioniert ist, um eine axiale Führung der Patronenhülse zu gewährleisten.
- Führen Sie die Patronenhülse in die Führungsbuchse ein und stellen Sie sicher, dass sie richtig sitzt.

#### 3. Setzen des Geschosses

- Platzieren Sie das Geschoss vorsichtig in die Patronenhülse.
- Betätigen Sie den Seater, um das Geschoss in die Hülse zu setzen. Achten Sie darauf, dass der Vorgang gleichmäßig und ohne plötzliche Bewegungen erfolgt.

#### 4. Überprüfung der Konzentrizität

- Überprüfen Sie nach dem Setzen des Geschosses die Konzentrizität. Bei Bedarf können Sie den SeaterKopf wechseln, um die Ergebnisse zu optimieren.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile des Seaters gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Elektro und Elektronikgeräten.
- Stellen Sie sicher, dass alle verwendeten Materialien, einschließlich Patronenhülsen und Geschossen, sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich des BenchRestSeaters stehen Ihnen verschiedene Ressourcen zur Verfügung. Bitte konsultieren Sie das Handbuch oder die Website des Herstellers.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit und Effektivität beim Einsatz des BenchRestSeaters hängen von der Beachtung dieser Sicherheitshinweise ab. Nehmen Sie sich die Zeit, um alle Anweisungen sorgfältig zu befolgen, um ein sicheres und präzises Schießen zu gewährleisten. Bei Fragen oder Unsicherheiten wenden Sie sich an Fachleute oder den Hersteller.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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