

# Wettkampf-Setzmatrizen - 270 Winchester Kugelsetzmatrize

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

Wir sind der Meinung, dass die Redding Competition Bullet Seater die beste 7/8-14 Bullet Seater auf dem Markt ist. Die Bearbeitung ist präzise, und die gleitende Kammer ist die geschmeidigste, die wir je bei einem Seater erlebt haben. Diese micrometervestellbare Matrize ist in .001"-Schritten kalibriert für präzise Anpassungen der Sitztiefe und ist unendlich verstellbar (ohne Klicks). Sie verfügt außerdem über eine Null-Einstellfunktion, mit der du den Mikrometer auf deine bevorzugte Sitztiefe nullen kannst. Separat erhältlich oder als Teil eines Sets. Auch für Handfeuerwaffen und gerade Wandpatronen erhältlich.



## Eigenschaften

- Name: [270 Winchester Kugelsetzmatrize](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 749007444
- Herst.-Nr.: 55135
- Matrizentyp: Bullet Seating Dies
- Patrone: 270 Winchester
- Versandgewicht: 0.476kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 112mm
- Versandlänge: 155mm
- UPC: 611760551352

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Redding Competition Seater Dies](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Redding Competition Seater Dies

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der Redding Competition Bullet Seating Die für das Kaliber 270 Winchester. Diese Matrize wurde entwickelt, um Ihnen eine präzise und benutzerfreundliche Erfahrung beim Laden von Munition zu bieten. Um die Sicherheit und den ordnungsgemäßen Gebrauch zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die folgenden Richtlinien.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsanweisungen und Warnungen in diesem Handbuch sorgfältig lesen und verstehen.
- Verwenden Sie die Matrize ausschließlich für den vorgesehenen Zweck. Diese Matrize ist speziell für das Kaliber 270 Winchester konzipiert.
- Bewahren Sie die Matrize außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwenden Sie die Matrize nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet ist, um Unfälle zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, während Sie mit der Matrize arbeiten.
- Halten Sie alle Werkzeuge und Materialien, die Sie verwenden, in gutem Zustand und verwenden Sie sie gemäß den Anweisungen.
- Vermeiden Sie Ablenkungen während des Ladevorgangs. Konzentrieren Sie sich vollständig auf die Aufgabe.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch die Einstellungen der Matrize, um sicherzustellen, dass sie korrekt sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Matrize fest und stabil auf der Ladepresse montiert ist, bevor Sie mit dem Laden beginnen.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation der Matrize:

- Montieren Sie die Matrize sicher auf Ihrer Ladepresse gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stellen Sie sicher, dass die Matrize korrekt ausgerichtet ist und fest sitzt, um ein Verrutschen während des Gebrauchs zu verhindern.

### 2. Einstellung der Sitztiefe:

- Verwenden Sie den Mikrometer, um die Sitztiefe präzise einzustellen. Die Matrize ist in .001"Schritten kalibriert.
- Nutzen Sie die NullEinstellfunktion, um den Mikrometer auf Ihre bevorzugte Sitztiefe zu nullen.

### 3. Verwendung der Matrize:

- Führen Sie die vorbereitete Patrone in die Matrize ein und betätigen Sie die Presse gleichmäßig.
- Überprüfen Sie die Sitztiefe der geladenen Patrone regelmäßig, um sicherzustellen, dass sie den gewünschten Spezifikationen entspricht.

#### **4. Nach Gebrauch:**

- Reinigen Sie die Matrize nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu entfernen und die Lebensdauer zu verlängern.
- Lagern Sie die Matrize an einem trockenen und sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie nicht mehr benötigte oder beschädigte Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Halten Sie sich an die geltenden Gesetze und Vorschriften zur Entsorgung von Munition und Ladezubehör.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Bitte wenden Sie sich an den Hersteller oder den Verkäufer, um Unterstützung oder Informationen zu erhalten. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zu Ihrem Produkt bereitzustellen.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit beim Laden von Munition von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an alle Anweisungen und Vorschriften, um sicherzustellen, dass Sie und andere sicher bleiben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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