

# NOSLER, INC. NOSLER ACCUBOND BULLETS - NOSLER, INC. 9.3mm (0.366") 250gr Spitzer 50/Box

[Wiederladen](#) > [Geschosse](#) > [Geschosse für Langwaffen](#)

Die Nosler AccuBond Geschosse werden mit einem proprietären Bindungsverfahren hergestellt, das Hohlräume im Geschosskern eliminiert. AccuBond kombiniert Noslers traditionelle Kupferlegierungshülle mit seinem speziellen Bleilegierungskern. Die Polymer-Spitze verbessert die Genauigkeit und ballistische Leistung. Das Ergebnis ist ein Jagdgeschoss, das präzise fliegt, tief eindringt, sein Gewicht behält und keine umfangreiche Verunreinigung verursacht. 50 Stück pro Packung.



## Eigenschaften

- Name: [NOSLER, INC. 9.3mm \(0.366"\) 250gr Spitzer 50/Box](#)
- Hersteller: [NOSLER](#)
- Artikel-Nr.: 749005340
- Herst.-Nr.: 59756
- Ballistic Coefficient (G1): 0.494
- Brand Style: AccuBond
- Diameter (Breech): 0.366
- Durchmesser (Zoll): 0.366
- Geschossart: Spitzer
- Grain: 250
- Kaliber: 9.3mm
- Sectional Density: 0.267
- Menge: 50
- Versandgewicht: 0.839kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 95mm
- UPC: 054041597562

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für NOSLER ACCUBOND Geschosse](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für NOSLER ACCUBOND Geschosse

## Einleitung

Willkommen! Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung der NOSLER ACCUBOND Geschosse. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitsrichtlinien sorgfältig durch, um eine sichere Handhabung und Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Geschosse nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Bewahren Sie die Geschosse außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufaktionen auf der EU Safety Gate Plattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Gehörschutz, beim Umgang mit Geschossen.
- Verwenden Sie die Geschosse nur in kompatiblen Waffen und gemäß den Herstelleranweisungen.
- Achten Sie darauf, dass der Ladebereich sauber und frei von Verunreinigungen ist.
- Halten Sie sich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Munition.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass Ihre Waffe in einwandfreiem Zustand ist, bevor Sie die Geschosse laden.
- Laden Sie die Geschosse gemäß den Anweisungen des Waffenschmiedes oder des Herstellers.
- Überprüfen Sie nach dem Laden der Waffe, dass sich keine Hindernisse im Lauf befinden.
- Schießen Sie nur auf sichere Ziele und in dafür vorgesehenen Bereichen.
- Entsorgen Sie leere oder beschädigte Verpackungen und Geschosse gemäß den örtlichen Vorschriften.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie leere Verpackungen in den regulären Abfall.
- Beschädigte Geschosse sollten als Sonderabfall behandelt werden. Informieren Sie sich über die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von gefährlichen Abfällen.
- Halten Sie sich an alle geltenden Gesetze zur Entsorgung von Munition und Waffenmaterialien.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Vielen Dank, dass Sie die Sicherheitshinweise beachtet haben. Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer steht an erster Stelle!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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