

# NOSLER, INC. RDF REDUCED DRAG FACTOR 6MM (0.243") BULLETS - NOSLER, INC. 6mm (0.243") 105gr Hollow Point Boat Tail 100/Box

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

Die flachste Matchkugel auf dem Markt Für alle, die die beste Leistung aus ihrem Wettbewerbsgewehr herausholen möchten, ist die neue RDF (Reduced Drag Factor) Matchkugellinie von Nosler die ideale Wahl. Die RDF-Linie von Nosler wurde von Grund auf so konzipiert, dass sie außergewöhnlich hohe BCs bietet, die die flachste Flugbahn und den geringsten Winddrift ermöglichen. Die Schlüssel zu der herausragenden Leistung der RDF sind Noslers sorgfältig optimierte, zusammengesetzte Ogive und der lange, drag-reduzierende Boattail, die das Handladen zum Kinderspiel machen und eine unglaublich schlanke Form erzeugen. RDF-Kugeln haben auch die kleinsten und konsistentesten Meplats aller Hollow Point Matchkugellinien, sodass es nicht nötig ist, die Spitzen zu spitzen oder zu trimmen. Höchste B.C.s, kleinster Meplat, engere Gruppen – Nosler RDF.



## Eigenschaften

- Name: [NOSLER, INC. 6mm \(0.243"\) 105gr Hollow Point Boat Tail 100/Box](#)
- Hersteller: [NOSLER](#)
- Artikel-Nr.: 749017552
- Herst.-Nr.: 53410
- Ballistic Coefficient (G1): 0.571
- Ballistic Coefficient (G7): 0.280
- Brand Style: Reduced Drag Factor
- Diameter (Breech): -
- Durchmesser (Zoll): 0.243
- Geschossart: Hollow Point Boat Tail (HPBT)
- Grain: 105
- Kaliber: 6mm,243 Caliber
- Sectional Density: 0.254
- Menge: 100
- Versandgewicht: 0.748kg
- Versandhöhe: 114mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 51mm
- UPC: 054041534109

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [RDF Reduced Drag Factor 6mm \(0.243"\) Geschosse Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# RDF Reduced Drag Factor 6mm (0.243") Geschosse

## Sicherheitsanleitung

### Einführung

Danke, dass du dich für die RDF Reduced Drag Factor 6mm (0.243") Geschosse von Nosler entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du die Geschosse handhabst oder verwendest.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle alle Geschosse immer so, als wären sie geladen.
- Lagere die Geschosse an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.
- Halte die Geschosse außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe die Geschosse vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Mängel. Verwende keine beschädigten Geschosse.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung und Lagerung von Munition.
- Trage beim Umgang mit Geschossen geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe mit 6mm (0.243") Geschossen kompatibel ist, bevor du sie verwendest.
- Verwende immer den richtigen Kaliber und Geschosstyp, der für deine Feuerwaffe angegeben ist.
- Überschreite beim Nachladen von Munition nicht die empfohlenen Ladeangaben.
- Vermeide die Verwendung von Geschossen, die Anzeichen von Korrosion, Verformung oder anderen Schäden aufweisen.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und Sorge für eine sichere Schießumgebung.
- Richte deine Feuerwaffe niemals auf etwas, das du nicht treffen möchtest.
- Halte die Feuerwaffe immer in eine sichere Richtung.
- Verwende die Geschosse nur in gut belüfteten Bereichen, um das Einatmen potenziell schädlicher Substanzen zu vermeiden.

### Anweisungen zur Installation und Verwendung

- Lies sorgfältig das Nachladehandbuch, das speziell für deine Feuerwaffe und Geschosstyp gilt.
- Beim Nachladen folge diesen Schritten:
  1. Sammle alle notwendigen Werkzeuge, einschließlich einer Nachladepresse, Waagen und geeigneten Hülsen.
  2. Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.
  3. Messe und bereite deine Pulverladung gemäß dem Nachladehandbuch vor.
  4. Setze das Geschoss in die Patronenhülse ein und achte darauf, dass es richtig sitzt.
  5. Crimpe das Geschoss gemäß den Spezifikationen für deine Feuerwaffe.
  6. Überprüfe die fertigen Patronen auf Mängel, bevor du sie verwendest.
- Beim Laden deiner Feuerwaffe:
  1. Stelle sicher, dass die Feuerwaffe auf sicher steht und in eine sichere Richtung zeigt.
  2. Lade die Patronen einzeln, gemäß den Empfehlungen des Herstellers.
  3. Überprüfe nach dem Laden, ob die Feuerwaffe ordnungsgemäß funktioniert, bevor du schießt.
- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers für dein spezifisches Modell der Feuerwaffe.

### Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle ungenutzten oder beschädigten Geschosse gemäß den lokalen Vorschriften.
- Werfe Geschosse nicht in den normalen Müll. Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.
- Stelle sicher, dass alle verwendeten Patronen sicher und verantwortungsbewusst entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der RDF Reduced Drag Factor 6mm (0.243") Geschosse, besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice für Unterstützung.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinen RDF Reduced Drag Factor 6mm (0.243") Geschossen gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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