

# 22 Creedmoor Brass 500/Box

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

Laut Derek Peterson, dem Präsidenten von Peterson Cartridge, "haben wir uns entschieden, die Werkzeuge für die Herstellung von .22 Creedmoor Hülsen zu entwickeln, als Reaktion auf den Anstieg bei der Jagd auf Raubtiere und Schädlinge auf große Distanz. Außerdem macht es einfach unglaublich Spaß, damit zu schießen. Es ist eine rückstoßarme, flach schießende, windresistente Patrone; tödlich genau bis zu 800 Yards." Peterson Cartridge stellt auch 6.5 und 6mm Creedmoor Hülsen her. "Als wir die Werkzeuge für die .22 Creedmoor entwarfen, wollten wir Hülsen mit verbesserten Eigenschaften schaffen," erklärte Peterson. "Und das ist uns gelungen. Wir haben die Kopfhärte erhöht, um höhere Drücke auszuhalten. Und wir haben unser Innenvolumen leicht erhöht, um besser mit den langsam brennenden Pulvern (wie RL 26 oder H1000), die die Leute für diese Patrone bevorzugen, zu funktionieren." Zuvor mussten Schützen 6mm oder 6.5 Creedmoor Hülsen nehmen und sie auf .22 umformen. Dabei gibt es einige Probleme. Wenn du ein größeres Kaliber mit der richtigen Wandstärke des Halses nimmst und es auf ein kleineres Kaliber umformst, sammelt sich das überschüssige Messing im Hals. Es entsteht ein Spannungsband, was einige Leute als einen Messing-Doughnut im Hals bezeichnen, was negative Auswirkungen auf das Laden, die Geschossfreigabe und die Genauigkeit hat. Ein Merkmal von Patronenmessing ist, dass es bei der Bearbeitung härter wird – das heißt, das Messing wird jedes Mal härter, wenn du es "bearbeitest". Der Effekt des Umformens einer Hülse, die richtig geeglüht wurde, ist, dass sie nach dem "Bearbeiten" nicht mehr richtig geeglüht ist. Schließlich führt das Umformen eines größeren Kalibers in ein kleineres zu zu dicken Halswänden. Die ideale Wandstärke für eine Hülse in der Größe von .22 Creedmoor liegt bei .0143 bis .0148. Das Umformen führt zu Halswänden, die dicker sind als das. Aber die Peterson .22 Creedmoors liegen alle innerhalb dieser idealen Spezifikation. Peterson arbeitete mit Derrick Ratliff von Horizon Firearms an den Einzelheiten der Hülse. Horizon stellt seit 2014 Waffen im Kaliber .22 Creedmoor her. Horizon war ein Pionier dabei, das .22 Creedmoor von einem unbekannten Wildkatzenkaliber zu dem beliebten Kaliber zu machen, das es heute ist.



## Eigenschaften

- Name: [PETERSON CARTRIDGE 22 Creedmoor Brass 500/Box](#)
- Hersteller: [PETERSON CARTRIDGE](#)
- Artikel-Nr.: 749018843
- Herst.-Nr.: 40026-I
- Kapazität: 500
- Patrone: 22 Creedmoor
- Menge: 50
- Versandgewicht: 5.942kg
- Versandhöhe: 114mm
- Versandbreite: 267mm
- Versandlänge: 267mm
- UPC: 850005375029

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung von PETERSON CARTRIDGE 22 Creedmoor Brass
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die Verwendung von PETERSON CARTRIDGE 22 Creedmoor Brass

## Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die PETERSON CARTRIDGE 22 Creedmoor Brass. Diese Anleitung hilft dir, das Produkt sicher und effektiv zu verwenden. Bitte lies alle Anweisungen sorgfältig durch, um mögliche Gefahren zu vermeiden und die bestmögliche Leistung aus deinem Produkt herauszuholen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Hülsen nur mit geeigneten und geprüften Ladegeräten verwendest.
- Halte dich an die spezifischen Ladeempfehlungen für die .22 Creedmoor Patrone.
- Verwende immer Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, beim Laden und Schießen.
- Bewahre Munition und Ladegeräte außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen auf.
- Überprüfe regelmäßig den Zustand der Hülsen auf Risse oder andere Beschädigungen.
- Informiere dich über lokale Gesetze und Vorschriften zur Verwendung und Lagerung von Munition.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achte darauf, dass die Hülsen vor der Verwendung sauber und frei von Verunreinigungen sind.
- Lade die Hülsen nur mit Pulvern, die für die .22 Creedmoor Patrone empfohlen werden, wie RL 26 oder H1000.
- Vermeide es, Hülsen zu verwenden, die aus einem anderen Kaliber umgeformt wurden, um die oben genannten Probleme zu vermeiden.
- Beachte, dass die ideale Wandstärke für die .22 Creedmoor Hülsen zwischen .0143 und .0148 liegt.
- Halte dich an die empfohlenen Ladegewichte und techniken, um Überdrucksituation zu vermeiden.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

- Stelle sicher, dass du über die notwendige Ausrüstung zum Laden und Schießen von Munition verfügst.
- Überprüfe die Ladeanleitung deines Ladegeräts, um sicherzustellen, dass du die richtigen Einstellungen verwendest.
- Lade die Hülsen gemäß den spezifischen Anweisungen, die für die .22 Creedmoor Patrone gelten.
- Nach dem Laden, überprüfe jede Patrone auf Unregelmäßigkeiten, bevor du sie verwendest.
- Beim Schießen achte darauf, dass du in einem sicheren Bereich bist und die Sicherheitsvorkehrungen beim Schießen einhältst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Hülsen gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Verwende spezielle Entsorgungsbehälter für Munition und Hülsen, um eine sichere Entsorgung zu gewährleisten.
- Informiere dich über Rücknahmeprogramme oder Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Sicherheit oder zur Verwendung der PETERSON CARTRIDGE 22 Creedmoor Brass wende dich bitte an den Hersteller oder an die zuständige Behörde in deiner Region.

Bitte beachte, dass du auch Informationen über Rückrufe und Sicherheitswarnungen auf der EU Safety Gate Plattform finden kannst. Achte darauf, alle Sicherheitsanweisungen zu befolgen, um eine sichere und effektive Verwendung deines Produkts zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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