

25-35 WINCHESTER BRASS CASE - HORNADY 25-35 Winchester Brass 50/Box

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

Hornady unprimed Brass bietet enge Toleranzen, gleichmäßige Konzentrizität sowie konsistente Gewicht und Kapazität. Ihre Herstellungsprozesse gewährleisten eine gleichmäßige Setzung der Geschosse und eine einheitliche Freigabe der Geschosse für optimale Geschwindigkeit und Genauigkeit. Sportschützen bestehen auf einer einheitlichen Wandstärke der Hülsen und engen Toleranzen. Hornady betrachtet Messing als die Grundlage für eine präzise Patrone und nicht als Ware.



Eigenschaften

- Name: [HORNADY 25-35 Winchester Brass 50/Box](#)
- Hersteller: [HORNADY](#)
- Artikel-Nr.: 749016376
- Herst.-Nr.: 86101
- Kapazität: 50
- Patrone: 25-35 Winchester
- Menge: 50
- Versandgewicht: 0.2kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 191mm
- UPC: 090255861013

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für HORNADY 2535 Winchester Brass](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für HORNADY 2535 Winchester Brass

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der HORNADY 2535 Winchester Brass! Dieses Produkt ist für Sportschützen und Wiederlader konzipiert und bietet eine hohe Präzision und Konsistenz. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bewahre das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort auf.
- Achte darauf, dass du alle relevanten Gesetze und Vorschriften für die Verwendung von Munition und Wiederladezubehör in deinem Land einhältst.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung wie Schutzbrille und Gehörschutz beim Umgang mit Munition.
- Verwende nur empfohlene Pulver und Geschosse, die für die 2535 Winchester Patrone geeignet sind.
- Stelle sicher, dass die Hülsen vor der Verwendung gründlich gereinigt und auf Beschädigungen überprüft werden.
- Vermeide es, die Hülsen übermäßig zu beladen, um ein Bersten oder andere gefährliche Situationen zu vermeiden.
- Informiere dich über die richtige Technik für das Wiederladen von Munition, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

- Überprüfe die Hülsen vor der Verwendung auf Risse oder andere Mängel.
- Lade die Hülsen gemäß den spezifischen Anweisungen für die 2535 Winchester Patrone.
- Stelle sicher, dass die Geschosse richtig eingesetzt sind, um eine gleichmäßige Freigabe und optimale Leistung zu gewährleisten.
- Verwende eine geeignete Presse und Werkzeuge, um die Hülsen zu laden.
- Halte während des Ladeprozesses stets die Sicherheitsrichtlinien ein und achte auf deine Umgebung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge leere Hülsen gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achte darauf, dass alle verwendeten Materialien, die möglicherweise gefährlich sind, sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zu diesem Produkt, einschließlich Sicherheitsanfragen, wende dich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem du das Produkt gekauft hast.

Bitte beachte, dass du auch unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden melden kannst. Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsplattform, um über mögliche Sicherheitsrisiken informiert zu bleiben.

Vielen Dank, dass du die Sicherheit ernst nimmst und die oben genannten Richtlinien befolgst. Viel Erfolg beim Schießen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de