

# APOLLO MAX Kompensator .308 / 7,62 NATO - APOLLO MAX Kompensator .308/7.62 NATO 5/8-24

[Büchsen Teile](#) > [Mündungsgeräte](#) > [Kompensatoren & Mündungsbremsen](#)

## Bietet intuitive Zielwechsel ohne spürbaren Rückstoß

Dreisschichtige Kampfgewehre und Präzisionsplattformen sind beliebte Optionen für Schützen, die nach einer leistungsstarken Waffe suchen, die in der Lage ist, Wild zu erlegen oder auf Distanz präzise Treffer zu landen. Indem du den Lauf deines .308 oder 7.62 NATO-Gewehrs mit einem Ultradyn Apollo Max 7.62 Kompensator ausstattest, kannst du deinen Rückstoß mühelos kontrollieren. Gefertigt aus langlebigem, korrosionsbeständigem 416 Edelstahl, ist jeder Ultradyn Apollo Max 7.62 Kompensator genau auf die genormten Gewinde der meisten heutigen .30-Kaliber-Gewehre abgestimmt. Das belüftete Design lenkt das Gas von deinem Kopf und Sichtlinie weg, während es den Mündungsaufstieg auf ein kaum wahrnehmbares Niveau reduziert. Passend für 5/8-24 TPI Gewinde Mündungen Kompatibel mit Ultradyn Dynamount Gewicht: 4,4 Unzen Inklusive 0,875-Zoll Timing-Mutter Geeignet für .308/ 7.62x51 Munition Nur Das innovative Design des Ultradyn Apollo Max 7.62 Kompensators ermöglicht es Schützen, die Ziele im Blick zu behalten, was schnelle Nachfolgeschüsse und einfache, intuitive Zielwechsel ohne spürbaren Rückstoß erlaubt.



## Eigenschaften

- Name: [APOLLO MAX Kompensator .308/7.62 NATO 5/8-24](#)
- Hersteller: [ULTRADYNE USA](#)
- Artikel-Nr.: 100032805
- Herst.-Nr.: UD10710
- Finish: Black
- Gewinde: 5/8-24
- Kaliber: 7.62x39 (.310)
- Material: Stainless Steel
- Versandgewicht: 0.184kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 114mm
- UPC: 851019008316

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanweisungen für den ULTRADYNE USA APOLLO MAX COMPENSATOR 308/7.62 NATO](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanweisungen für den ULTRADYNE USA APOLLO MAX COMPENSATOR 308/7.62 NATO

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des ULTRADYNE USA Apollo Max Kompensators für Ihr .308 oder 7.62 NATO-Gewehr. Dieser Kompensator wurde entwickelt, um den Rückstoß zu reduzieren und die Schusspräzision zu verbessern. Bitte lesen Sie diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie mit den örtlichen Gesetzen und Vorschriften zur Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör vertraut sind.
- Verwenden Sie den Kompensator nur mit kompatibler Munition (.308/7.62x51).
- Halten Sie den Kompensator und das Gewehr außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Kompensators und des Gewehrs auf Verschleiß oder Beschädigungen.
- Bei Unsicherheiten oder Fragen zur Nutzung wenden Sie sich an einen Fachmann.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille, während Sie das Gewehr benutzen.
- Achten Sie darauf, dass der Kompensator fest und sicher am Gewehr montiert ist, bevor Sie es abfeuern.
- Vermeiden Sie es, den Kompensator zu berühren, während das Gewehr abgefeuert wird, da er sich erhitzen kann.
- Verwenden Sie den Kompensator niemals mit einer anderen Munition als der angegebenen.
- Halten Sie das Gewehr immer in eine sichere Richtung, während Sie den Kompensator verwenden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation des Kompensators

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist.
- Schrauben Sie den Kompensator auf das Gewinde des Gewehrlaufs (5/824 TPI).
- Ziehen Sie den Kompensator mit einem geeigneten Werkzeug fest, um sicherzustellen, dass er sicher sitzt.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung des Kompensators, um sicherzustellen, dass er korrekt installiert ist.

### 2. Nutzung des Kompensators

- Laden Sie das Gewehr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Nehmen Sie eine stabile Schussposition ein und richten Sie das Gewehr auf das Ziel.
- Achten Sie darauf, dass Sie den Kompensator nicht berühren, während Sie schießen.
- Nach dem Schießen überprüfen Sie den Kompensator auf Anzeichen von Beschädigungen oder übermäßiger Hitze.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie den Kompensator gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Kompensators umweltgerecht entsorgt werden.
- Bei Unsicherheiten zur Entsorgung wenden Sie sich an Ihre örtlichen Abfallentsorgungsbehörden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem ULTRADYNE USA Apollo Max Kompensator wenden Sie sich bitte an den Kundenservice oder den Fachhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitsanweisungen dazu dienen, Ihnen zu helfen, das Produkt sicher und effektiv zu nutzen. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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