

# AR-15 PULSE COMPENSATOR 5.56MM - ULTRADYNE USA PULSE COMPENSATOR, 5.56/.223 , 1/2X28 THREADS

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

**Rückstoß und Mündungsanstieg reduzieren und gleichzeitig die Genauigkeit verbessern**

Der Ultradyne Pulse Compensator 5.56/.223 mit 1/2"x28 Gewinde ist die Lösung, um den Lauf stabil zu halten und das Ziel bei einer Vielzahl von Kalibern im Blick zu behalten. Die Gase gelangen dank strategisch platziert Gasports nie in das Sichtfeld des Schützen, was auch hilft, das Mündungsfeuer am Steigen zu hindern. Was bedeutet das für dich? Eine Waffe, die besser im Ziel bleibt, was bedeutet, dass Nachschüsse schneller und genauer erfolgen. Der Ultradyne Pulse Compensator ist aus 416 Edelstahl gefertigt, sodass du dich jahrelang auf seine Leistung und Zuverlässigkeit verlassen kannst. Er funktioniert mit Standardpatronen in den Kalibern: .223, 5.56x45 NATO, 224 Valkyrie, 224 Wby Mag, 22.250 Rem, .222 Rem Mag, 222 Rem, 22 Nosler, 220 Swift, 22 PPC, 22 Hornet, 204 Ruger, 218 Bee. Minimale Laufgewindelänge - .600". Der Ultradyne Pulse Compensator bietet eine hohe Leistung, ohne ein großes Gewicht zu deiner Waffe hinzuzufügen. Verbesserte Genauigkeit, reduzierter Rückstoß und weniger Mündungsanstieg. Was könntest du dir mehr wünschen?



## Eigenschaften

- Name: [ULTRADYNE USA PULSE COMPENSATOR, 5.56/.223 , 1/2X28 THREADS](#)
- Hersteller: [ULTRADYNE USA](#)
- Artikel-Nr.: 100061511
- Herst.-Nr.: UD11160
- Finish: Black
- Gewinde: 1/2-28
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.127kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 235mm
- UPC: 850011462129

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Ultradyne Pulse Compensator 5.56/.223](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den Ultradyne Pulse Compensator 5.56/.223

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Ultradyne Pulse Compensator 5.56/.223. Dieser Kompensator wurde entwickelt, um die Stabilität Ihrer Waffe zu verbessern und das Ziel bei einer Vielzahl von Kalibern im Blick zu behalten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Kompensator nur mit kompatiblen Kalibern verwendet wird: .223, 5.56x45 NATO, 224 Valkyrie, 224 Wby Mag, 22.250 Rem, .222 Rem Mag, 222 Rem, 22 Nosler, 220 Swift, 22 PPC, 22 Hornet, 204 Ruger, 218 Bee.
- Verwenden Sie den Kompensator nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung feststellen.
- Halten Sie den Kompensator und alle zugehörigen Teile außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Montage und den Zustand des Kompensators, um sicherzustellen, dass er ordnungsgemäß funktioniert.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer Schutzbrille und Gehörschutz, wenn Sie mit der Waffe schießen.
- Achten Sie darauf, dass der Kompensator ordnungsgemäß am Lauf Ihrer Waffe installiert ist.
- Vermeiden Sie es, den Kompensator während des Schießens zu berühren, da er sich aufgrund der Hitze aufheizen kann.
- Verwenden Sie keine Munition, die nicht für die Verwendung mit dem Kompensator geeignet ist.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie den Kompensator installieren.
- Schrauben Sie den Kompensator mit dem 1/2"x28 Gewinde fest auf den Lauf der Waffe.
- Überprüfen Sie, ob der Kompensator sicher befestigt ist, bevor Sie die Waffe verwenden.

### 2. Verwendung:

- Positionieren Sie sich in einem sicheren Schießstand und stellen Sie sicher, dass die Umgebung frei von Hindernissen ist.
- Zielen Sie mit der Waffe und schießen Sie wie gewohnt. Der Kompensator hilft, den Rückstoß zu reduzieren und das Mündungsfeuer zu kontrollieren.
- Nach dem Schießen, überprüfen Sie den Kompensator auf Anzeichen von übermäßiger Abnutzung oder Beschädigung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Kompensator gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Kompensators sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich der Sicherheit und Verwendung des Ultradyne Pulse Compensator 5.56/.223, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass Sie auch unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden melden sollten. Prüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform, um über mögliche Sicherheitsrisiken informiert zu bleiben.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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