

AR .308 A2 Birdcage-Mündungsfeuerdämpfer - A2 Birdcage Mündungsfeuerdämpfer für AR .308, schwarz

[Büchsen Teile](#) > [Mündungsgeräte](#) > [Mündungsfeuerdämpfer](#)

Klassischer A2 Stil Birdcage Flash Hider für Standard AR .308s Klassischer A2 Stil 5/8x24"" TPI .30 Kaliber Hergestellt in den USA



Eigenschaften

- Name: [A2 Birdcage Mündungsfeuerdämpfer für AR .308, schwarz](#)
- Hersteller: [AERO PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100054413
- Herst.-Nr.: APRH100073C
- Finish: Black
- Gewinde: 5/8-24
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Material: Steel
- Waffentyp: AR .308
- Versandgewicht: 0.054kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 815421021103

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den AR .308 A2 BIRDCAGE FLASH HIDER
- Über uns

Sicherheitshinweise für den AR .308 A2 BIRDCAGE FLASH HIDER

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des AR .308 A2 BIRDCAGE FLASH HIDER von AERO PRECISION. Dieser Mündungsfeuerdämpfer ist speziell für Standard AR .308s entwickelt worden und bietet Ihnen eine verbesserte Leistung beim Schießen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die gesetzlichen Anforderungen und Vorschriften für den Besitz und die Nutzung von Feuerwaffen in Ihrem Land einhalten.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Mündungsfeuerdämpfers auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle sofort den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der Plattform Safety Gate der EU.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie den Mündungsfeuerdämpfer nur mit kompatiblen Kalibern (z.B. .308).
- Achten Sie darauf, dass der Mündungsfeuerdämpfer korrekt installiert ist, um Verletzungen zu vermeiden.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille, während des Schießens.
- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung, ob der Mündungsfeuerdämpfer sicher und fest sitzt.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit dem Mündungsfeuerdämpfer, wenn er heiß ist, um Verbrennungen zu verhindern.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Entfernen Sie den alten Mündungsfeuerdämpfer, falls vorhanden.
- Schrauben Sie den AR .308 A2 BIRDCAGE FLASH HIDER im Uhrzeigersinn auf das Gewinde der Mündung (5/824 TPI).
- Ziehen Sie den Mündungsfeuerdämpfer mit einem geeigneten Werkzeug fest, aber überdrehen Sie ihn nicht.

2. Nutzung:

- Überprüfen Sie vor dem Schießen, dass der Mündungsfeuerdämpfer sicher installiert ist.
- Führen Sie alle Schießübungen in einem sicheren und zugelassenen Bereich durch.
- Achten Sie beim Schießen auf die Richtung des Schusses und die Umgebung, um Unfälle zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Mündungsfeuerdämpfer gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.

- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten in der Lage sein, Ihnen bei Fragen zur Sicherheit oder zur Nutzung des Produkts zu helfen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Gefahren abdecken können. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie alle Sicherheitsvorkehrungen treffen und die geltenden Gesetze einhalten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de