

# AR-15/M16/308 AR Rückstoßpuffer - AR-15 Carbine-Schaft Rückstoßpuffer

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Rückstoßdämpfer](#)

## Hilft, die Schulterermüdung zu reduzieren

Entwickelt für Strafverfolgungsbehörden, Sportler und Wettkampfschützen, helfen diese hydraulischen Puffer, den Rückstoß zu reduzieren und gleichzeitig den Verschleiß der Teile zu verringern. Der versiegelte hydraulische Zylinder besteht aus 17-4 Edelstahl und verfügt über eine nickelbeschichtete Zylinderstange mit einer hochbelastbaren Schlagkappe. Der hydraulische Puffer ersetzt einfach den Standard-Masse- und Federpuffer. Nach Mil-Spec-Standards gebaut und vom US-Militär getestet, haben sich diese Puffer als wirksam erwiesen, um die zyklischen Raten zu reduzieren, was hilft, Munition zu sparen und die Genauigkeit zu verbessern.



## Eigenschaften

- Name: [AR-15 Carbine-Schaft Rückstoßpuffer](#)
- Hersteller: [KYNTEC CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 100014774
- Herst.-Nr.: RB5000
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 117mm
- Versandlänge: 183mm
- UPC: 854476005003

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den AR15/M16/308 AR Rückstoßpuffer](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für den AR15/M16/308 AR Rückstoßpuffer

## Einleitung

Danke, dass du dich für den AR15/M16/308 AR Rückstoßpuffer von Kyntec Corporation entschieden hast. Dieser hydraulische Puffer wurde entwickelt, um die Schießleistung zu verbessern, indem er den Rückstoß reduziert und den Verschleiß deiner Waffe minimiert. Es ist wichtig, die Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Überprüfe den Rückstoßpuffer regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung, bevor du ihn verwendest.
- Lagere den Rückstoßpuffer an einem kühlen, trockenen Ort, wenn du ihn nicht benutzt.
- Halte den Rückstoßpuffer außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Kompatibilität:** Stelle sicher, dass der Rückstoßpuffer mit deiner Waffe kompatibel ist. Dieser Puffer ist für AR15, M16 und .308Gewehre konzipiert. Verwende ihn nicht an ArmaLite ARstyle .308 Karabinern, da dies Schäden am oberen und unteren Empfänger verursachen kann.
- **Installation:** Befolge die Installationsanweisungen sorgfältig, um eine unsachgemäße Passform zu vermeiden, die zu Fehlfunktionen führen kann.
- **Benutzung:** Verwende den Rückstoßpuffer immer gemäß den angegebenen Spezifikationen. Die Nutzung des Puffers außerhalb seiner vorgesehenen Parameter kann Sicherheitsrisiken mit sich bringen.
- **Wartung:** Reinige den Rückstoßpuffer regelmäßig, um eine optimale Leistung zu gewährleisten. Beachte die Richtlinien des Herstellers für Reinigungsverfahren.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Entferne den vorhandenen Masse und Federpuffer von deiner Waffe.
- Setze den Kyntec Rückstoßpuffer in das Puffersystem ein und stelle sicher, dass er sicher sitzt.
- Baue alle Komponenten wieder zusammen, die während des Installationsprozesses entfernt wurden.
- Stelle sicher, dass der Puffer richtig sitzt und dass die Waffe vor der Nutzung einwandfrei funktioniert.

### 2. Benutzung:

- Überprüfe vor dem Schießen, ob die Waffe in gutem Zustand ist und ob der Rückstoßpuffer korrekt installiert ist.
- Verwende die Waffe in einer sicheren Umgebung und befolge alle örtlichen Gesetze und Vorschriften.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass der Schießbereich frei von Hindernissen und unbefugten Personen ist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Rückstoßpuffer gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge den Rückstoßpuffer nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn er beschädigt ist oder das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat.
- Informiere dich bei den örtlichen Abfallbehörden über die ordnungsgemäßen Entsorgungsmethoden für metallische Komponenten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung bezüglich des AR15/M16/308 AR Rückstoßpuffers, siehe bitte die Kontaktdaten auf der Verpackung oder besuche die Website des Herstellers.

Danke für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsanweisungen. Durch das Befolgen dieser Richtlinien kannst du ein sicheres und angenehmes Schießelerlebnis mit deinem Kyttec Rückstoßpuffer gewährleisten.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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