

# AR-15 Carbine-Buffer - AR-15 Mil-Spec Carbine-Buffer H1

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

Der AR-15 Mil-Spec Carbine Buffer wiegt 85g gemäß dem Carbine Mil-Spec Standard.

Du kannst ihn einfach zur H1-, H2- oder H3-Modifikation umwandeln, indem du eines der Gewichte gegen ein Wolframgewicht (separat erhältlich) austauschst. Dies ist in der Regel nur erforderlich, wenn du dein AR-15 mit Schalldämpfer betreibst oder sehr kurze Läufe verwendest. Für die meisten Anwendungen ist dieser Carbine Buffer die ideale Konfiguration, die zu dem geringsten wahrgenommenen Rückstoß führt.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [AR-15 Mil-Spec Carbine-Buffer H1](#)
- Hersteller: [GERMAN TACTICAL SYSTEMS](#)
- Artikel-Nr.: EU2011018
- Herst.-Nr.: GTS-7449-BLK
- Farbe: Black
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.08kg
- Versandhöhe: 20mm
- Versandbreite: 20mm
- Versandlänge: 300mm
- UPC: 745114959539

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den AR15 MilSpec Carbine Buffer
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den AR15 MilSpec Carbine Buffer

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des AR15 MilSpec Carbine Buffers. Dieser Leitfaden bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitsrichtlinien sorgfältig durch, um mögliche Risiken zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Carbine Buffer nur in kompatiblen AR15 Modellen verwendet wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Buffers auf Risse oder andere Beschädigungen.
- Verwenden Sie den Buffer nicht, wenn er beschädigt ist.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Informieren Sie sich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in Ihrem Land bezüglich der Verwendung von AR15 Waffen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den AR15 MilSpec Carbine Buffer nur mit den empfohlenen Wolframgewichten, wenn eine Modifikation erforderlich ist.
- Achten Sie darauf, dass der Buffer korrekt installiert ist, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Buffer nicht mit Schalldämpfern oder kurzen Läufen, wenn Sie nicht mit den spezifischen Anforderungen vertraut sind.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wenn Sie mit Waffen arbeiten.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Überprüfen Sie alle Teile auf Vollständigkeit und Unversehrtheit.

### 2. Installation des Buffers:

- Entfernen Sie den vorhandenen Buffer gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie den AR15 MilSpec Carbine Buffer in die Buffer Tube ein.
- Stellen Sie sicher, dass der Buffer sicher sitzt und korrekt ausgerichtet ist.

### 3. Modifikation (falls erforderlich):

- Um den Buffer für H1, H2 oder H3Modifikationen umzuwandeln, entfernen Sie das Standardgewicht.
- Ersetzen Sie das Gewicht durch ein Wolframgewicht (separat erhältlich) und sichern Sie es an seinem Platz.

### 4. Verwendung:

- Nach der Installation sollte die Waffe getestet werden, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie beim Schießen auf ungewöhnliche Geräusche oder Rückstoßverhalten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie den AR15 MilSpec Carbine Buffer gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Waffen oder Waffenteilen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.
- Wenn Sie unsicher sind, wenden Sie sich an die örtlichen Behörden für weitere Informationen zur Entsorgung.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zu Ihrem AR15 MilSpec Carbine Buffer wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachmann. Achten Sie darauf, dass alle Sicherheitsrichtlinien befolgt werden, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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