

# AR-15 PREMIUM BUFFER TUBES MIL-SPEC - GEISSELE AUTOMATICS

## AR-15 PREMIUM BUFFER TUBE DDC

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile für Buffer-Tubes](#) > [Puffergehäuse](#)

Der Geissele Premium Mil-Spec Buffer Tube ist aus hochwertigem 7075-T6 Aluminium gefertigt und mit einer Type 3 Hardcoat-Anodisierung versehen. Dieser robuste und langlebige Buffer Tube entspricht allen Mil-Spec-Standards und bietet 6 Positionen für den Schaft. Dieser Buffer Tube in Karabinolänge und mit Mil-Spec-Durchmesser wird in den USA hergestellt und wiegt 3,7 Unzen, was ihn zur perfekten Wahl für dein AR-15 Lower macht und die Kompatibilität mit den meisten Mil-Spec-Durchmesser AR-15 Schäften gewährleistet. Im Lieferumfang enthalten sind eine hochwertige Mil-Spec Castle Nut und eine Endplatte.



### Eigenschaften

- Name: [GEISSELE AUTOMATICS AR-15 PREMIUM BUFFER TUBE DDC](#)
- Hersteller: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Artikel-Nr.: 100042605
- Herst.-Nr.: 08-162S
- Art: Mil-Spec
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.272kg
- Versandhöhe: 89mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 368mm
- UPC: 817953023259

### Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Geissele Premium MilSpec Buffer Tube](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den Geissele Premium MilSpec Buffer Tube

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Geissele Premium MilSpec Buffer Tube. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihres AR15 zu verbessern. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass alle Produkte sicher verwendet werden, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Rückrufe oder Sicherheitswarnungen, insbesondere wenn Sie online einkaufen.
- Bewahren Sie alle Sicherheitsinformationen und Anleitungen an einem sicheren Ort auf.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie den Buffer Tube nur mit kompatiblen AR15 Schäften, die den MilSpecDurchmesser einhalten.
- Stellen Sie sicher, dass der Buffer Tube korrekt installiert ist, um ein Versagen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Halten Sie den Buffer Tube außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen gefährdeten Personen.
- Überprüfen Sie den Buffer Tube regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Installation des Buffer Tubes:

- Stellen Sie sicher, dass Sie über die erforderlichen Werkzeuge verfügen, einschließlich eines Schraubenschlüssels und eines TorxSchraubendrehers.
- Entfernen Sie den alten Buffer Tube, falls vorhanden, indem Sie die Castle Nut lösen.
- Setzen Sie den neuen Geissele Buffer Tube in die Aufnahme des AR15 Lower ein.
- Ziehen Sie die Castle Nut mit dem richtigen Drehmoment fest, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.
- Installieren Sie die Endplatte gemäß den Anweisungen des Herstellers.

### 2. Nutzung des Buffer Tubes:

- Stellen Sie sicher, dass der Buffer Tube richtig montiert ist, bevor Sie das AR15 verwenden.
- Überprüfen Sie die Positionseinstellung des Schafts, um sicherzustellen, dass er Ihren Bedürfnissen entspricht.
- Führen Sie vor jedem Gebrauch eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass alle Teile korrekt funktionieren.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Buffer Tube gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.

## Kontaktinformation für weitere Unterstützung

Bitte beachten Sie, dass für Fragen zur Sicherheit oder zur Verwendung dieses Produkts ein EUbasierter Kontakt zur Verfügung steht. Überprüfen Sie die Produktverpackung oder die Website des Herstellers für weitere Informationen.

Diese Sicherheitshinweise sind wichtig, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen. Vielen Dank, dass Sie sich für den Geissele Premium MilSpec Buffer Tube entschieden haben.



# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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