

# GAS TUBES EXTENDED LENGTH FOR AR-15 RIFLE - WHITE OAK ARMAMENT GAS TUBE EXTENDED LENGTH +3" (18.160") STAINLESS STEEL

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Gasdrucksysteme](#) > [Gaszylinder](#)

Hochwertige, aus Edelstahl gefertigte Gasrohre in verlängerten Längen. Unter den richtigen Umständen gibt es Vorteile, die sich durch die Verlängerung des Gassystems bei langläufigen Hochleistungs-AR-15-Gewehren ergeben. Die Lebensdauer der Hülsen, Zuverlässigkeit und Genauigkeit können alle von der richtigen Beziehung zwischen Lauflänge, Hülsenvolumen und Gassystemlänge profitieren. Für deinen individuellen Performance-Bau bietet White Oak Armament hochwertige Gasrohre in Längen an, die länger sind als die traditionellen Gewehrlängen. Für die besten Ergebnisse konsultiere einen kompetenten Büchsenmacher, um die optimale Gassystemlänge für deinen Bau zu bestimmen. Längen: White Oak Custom +1" (eine Zoll länger als die Gewehrlänge - 16.160") White Oak Match Rifle +2" (zwei Zoll länger als die Gewehrlänge - 17.160") White Oak Custom +3" (drei Zoll länger als die Gewehrlänge - 18.160")



## Eigenschaften

- Name: [WHITE OAK ARMAMENT GAS TUBE EXTENDED LENGTH +3" \(18.160"\) STAINLESS STEEL](#)
- Hersteller: [WHITE OAK ARMAMENT](#)
- Artikel-Nr.: 430106163
- Herst.-Nr.: 1GTWOA+3
- Finish: Silver
- Länge: 18.16"
- Material: Stainless Steel
- Versandgewicht: 0.142kg
- Versandhöhe: 6mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 483mm
- UPC: 789091478171

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das Gasrohr White Oak Armament AR15](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das Gasrohr White Oak Armament AR15

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Gasrohrs in verlängerter Länge für das AR15Gewehr von White Oak Armament. Dieses Produkt wurde aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und bietet Vorteile für Hochleistungsgewehre. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung Ihres Gewehrs und die spezifischen Anweisungen für das Gasrohr lesen und verstehen.
- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen auf.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Gasrohr nur mit AR15Gewehren, die für das spezifische Modell geeignet sind.
- Achten Sie darauf, dass das Gasrohr korrekt installiert ist, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, das Gasrohr bei extremen Temperaturen oder unter feuchten Bedingungen zu verwenden.
- Tragen Sie beim Umgang mit dem Gewehr immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz.
- Halten Sie das Gewehr während der Installation des Gasrohrs in einem sicheren Zustand (entladen).

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist.
- Überprüfen Sie, ob alle benötigten Werkzeuge zur Hand sind.

### 2. Installation:

- Entfernen Sie das alte Gasrohr, falls vorhanden, gemäß der Anleitung des Herstellers.
- Setzen Sie das neue Gasrohr in die vorgesehene Halterung ein.
- Befestigen Sie das Gasrohr mit den vorgesehenen Schrauben oder Clips.
- Überprüfen Sie die Dichtheit und stellen Sie sicher, dass keine Leckagen vorhanden sind.

### 3. Nutzung:

- Führen Sie einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass das Gasrohr ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie während des Schießens auf ungewöhnliche Geräusche oder Rückstöße, die auf eine Fehlfunktion hinweisen könnten.
- Reinigen Sie das Gasrohr regelmäßig, um die Leistung und Lebensdauer zu gewährleisten.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Gasrohr gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Gasrohrs umweltgerecht entsorgt werden, um die Umwelt zu schützen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Ihren Händler. Überprüfen Sie auch regelmäßig die EUSicherheitswarnungen, um über Rückrufe oder Sicherheitsupdates informiert zu bleiben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und die korrekte Nutzung des Produkts in Ihrer Verantwortung liegen. Halten Sie sich stets an die oben genannten Richtlinien, um sicherzustellen, dass Sie und andere sicher sind.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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