

# AR-15 Gasrohr - AR-15 Mid-Gasrohr Edelstahl

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

Möchtest du dein Gewehr verbessern oder einen neuen Aufbau gestalten, ist das GTS AR-15/AR-10 Gasrohr, inklusive einem Rollstift, die ideale Lösung, um dein AR-15 oder AR-10 zu perfektionieren.

Bei GERMAN TACTICAL SYSTEMS verstehen wir die Bedeutung von Präzision und Zuverlässigkeit in jedem Aspekt deines Schießens.

Was kannst du von deinem German Tactical Systems Gasrohr erwarten?

NO IMAGE  
AVAILABLE

- Vielfältige Kompatibilität: Erhältlich in Pistol-, Karabiner-, Mid- und Gewehrlängen bietet das GTS Gasrohr eine breite Palette an Anpassungsmöglichkeiten, um eine nahtlose Integration in dein spezifisches AR-15-Setup zu gewährleisten.
- Einfache Installation: Im Lieferumfang des Gasrohrs ist ein Rollstift enthalten, der den Installationsprozess vereinfacht und eine sichere Verbindung zwischen deinem Gasblock und dem Gasrohr gewährleistet.
- Überlegene Stärke: Hergestellt aus korrosionsbeständigem Edelstahl bietet das GTS Gasrohr bemerkenswerte Haltbarkeit und Langlebigkeit, ohne unnötiges Gewicht hinzuzufügen.
- Ästhetik und Haltbarkeit: Wähle zwischen einer natürlich widerstandsfähigen Edelstahl-Oberfläche oder einer Nitrier-Oberfläche für überlegene Korrosionsbeständigkeit und ein schlankes schwarzes Erscheinungsbild.
- Zuverlässigkeit von German Tactical Systems: Unsere Marke wird von Profis und Enthusiasten gleichermaßen geschätzt, weil wir hochwertige, zuverlässige Komponenten für Feuerwaffen anbieten.

Egal, ob du ein Wettkampfschütze, ein taktischer Profi oder ein Waffenliebhaber bist, das GTS Gasrohr ist die wesentliche Ergänzung für dein Waffensystem.

GTS - wo jeder Schuss zählt und Legenden geboren werden

## Eigenschaften

- Name: [AR-15 Mid-Gasrohr Edelstahl](#)
- Hersteller: [GERMAN TACTICAL SYSTEMS](#)
- Artikel-Nr.: EU2011617
- Herst.-Nr.: GTS-7487-BLK
- Finish: Stainless Steel
- Länge des Gassystems: Mid-Length
- Material: Stainless Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.24kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 4.5mm
- Versandlänge: 300mm
- EAN: 0745114959980

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das GTS AR15 Gasrohr](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das GTS AR15 Gasrohr

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das GTS AR15 Gasrohr entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung deines AR15 oder AR10 zu verbessern. Um die Sicherheit und die optimale Nutzung zu gewährleisten, bitten wir dich, die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen sorgfältig zu lesen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Anleitung vollständig gelesen und verstanden hast, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende das Gasrohr nur in Kombination mit kompatiblen AR15 oder AR10 Systemen.
- Halte das Gasrohr und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe das Gasrohr regelmäßig auf Verschleiß oder Beschädigungen, um sicherzustellen, dass es sicher verwendet werden kann.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Informiere dich regelmäßig über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwende das Gasrohr nur in einem gut belüfteten Bereich.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während du mit dem Gasrohr arbeitest.
- Achte darauf, dass das Gasrohr nicht überhitzt wird. Bei Anzeichen von Überhitzung sofort das Produkt ausschalten und abkühlen lassen.
- Stelle sicher, dass das Gasrohr korrekt installiert ist, bevor du dein Gewehr verwendest.
- Achte darauf, dass keine Fremdkörper in das Gasrohr gelangen.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du alle benötigten Werkzeuge und das enthaltene Zubehör (Rollstift) bereit hast.
- Überprüfe das Gasrohr auf sichtbare Beschädigungen, bevor du mit der Installation beginnst.

### 2. Installation:

- Entferne das alte Gasrohr (falls vorhanden) gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setze das neue GTS Gasrohr an der vorgesehenen Stelle ein.
- Verwende den Rollstift, um das Gasrohr sicher mit dem Gasblock zu verbinden.
- Überprüfe die Verbindung auf Festigkeit und Stabilität.

### 3. Nutzung:

- Nach der Installation des Gasrohrs kannst du dein AR15 oder AR10 gemäß den Anweisungen des Herstellers verwenden.
- Achte darauf, dass du das Gewehr regelmäßig auf Funktionalität und Sicherheit überprüfst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Gasrohr und alle Zubehörteile gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stelle sicher, dass das Gasrohr nicht in die Hände von Unbefugten gelangt, bevor du es entsorgst.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Sie können dir bei Fragen oder Problemen weiterhelfen.

Bitte beachte, dass die Sicherheit beim Umgang mit Feuerwaffen und deren Zubehör von höchster Bedeutung ist. Halte dich immer an die Sicherheitsrichtlinien und schütze dich und andere in deiner Umgebung.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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