

AR-15 Gas Tube Rifle Black

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

Möchtest du dein Gewehr verbessern oder einen neuen Aufbau gestalten? Das GTS AR-15/AR-10 Gasrohr, inklusive einem Rollstift, ist 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 Schießerlebnisses.

Was kannst du von deinem German Tactical Systems Gasrohr erwarten?

NO IMAGE
AVAILABLE

- Unterschiedliche Kompatibilität: Erhältlich in Pistol-, Karabiner-, Mittel- und Gewehrlängen, bietet das GTS Gasrohr eine breite Palette an Anpassungsmöglichkeiten, um eine nahtlose Integration mit deinem speziellen 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 einem natürlich widerstandsfähigen Edelstahl-Finish oder einem Nitrit-Finish für überlegene Korrosionsbeständigkeit und ein elegantes schwarzes Aussehen.
- Zuverlässigkeit von German Tactical Systems: Unsere Marke wird sowohl von Profis als auch von Enthusiasten für die Bereitstellung von hochwertigen, zuverlässigen Waffenkomponenten geschätzt.

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

GTS - wo jeder Schuss zählt und Legenden geboren werden.

Eigenschaften

- Name: [AR-15 Gas Tube Rifle Black](#)
- Hersteller: [GERMAN TACTICAL SYSTEMS](#)
- Artikel-Nr.: EU2011622
- Herst.-Nr.: GTS-7492-BLK
- Finish: Black
- Länge des Gassystems: Rifle
- Material: Stainless Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.023kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 260mm
- EAN: 0792649432037

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für das GTS AR15 Gasrohr

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des GTS AR15 Gasrohrs. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung Ihres AR15 oder AR10 Gewehrs zu verbessern. Es ist wichtig, dass Sie die Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen in diesem Handbuch sorgfältig lesen und befolgen, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Gasrohr vor der Installation und Nutzung auf Beschädigungen oder Mängel geprüft wird.
- Verwenden Sie das Gasrohr nur in Verbindung mit kompatiblen AR15 oder AR10 Modellen.
- Halten Sie sich an alle gesetzlichen Vorschriften und Sicherheitsstandards in Ihrem Land.
- Bewahren Sie alle Teile des Gasrohrs außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Tragen Sie bei der Installation und Nutzung angemessene Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Vermeiden Sie es, das Gasrohr zu überlasten oder übermäßigen Druck auszuüben.
- Achten Sie darauf, dass das Gasrohr korrekt installiert ist, um Leckagen oder Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Prüfen Sie regelmäßig das Gasrohr auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Verwenden Sie das Gasrohr nicht, wenn es Anzeichen von Korrosion oder anderen Schäden aufweist.
- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie das Gasrohr installieren oder warten.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben.
- Überprüfen Sie, dass das Gasrohr und der Rollstift unbeschädigt sind.

2. Installation:

- Entfernen Sie das vorhandene Gasrohr (falls vorhanden) gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie das neue GTS Gasrohr in den Gasblock ein.
- Verwenden Sie den bereitgestellten Rollstift, um das Gasrohr sicher mit dem Gasblock zu verbinden.
- Stellen Sie sicher, dass das Gasrohr richtig ausgerichtet ist und fest sitzt.

3. Nutzung:

- Testen Sie das Gewehr nach der Installation des Gasrohrs, um sicherzustellen, dass es ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie während der Nutzung auf ungewöhnliche Geräusche oder Verhaltensweisen des Gewehrs.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Gasrohr und alle zugehörigen Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und anderen Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung zu Ihrem GTS AR15 Gasrohr, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit und Zuverlässigkeit Ihres GTS AR15 Gasrohrs hängt von der ordnungsgemäßen Installation und Nutzung ab. Bitte befolgen Sie die oben genannten Richtlinien, um ein sicheres Schießerlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de