

BETRIEBSANLEITUNG

STEYR ARMS BREEZER UMS



**Wichtig -
Vor Gebrauch lesen!**





STEYR ARMS GmbH
Ramingtal 46
4442 Kleinraming / Austria
office@steyr-arms.com
www.steyr-arms.com



 VORSICHT!

Der Text nach dem Signalwort **Vorsicht** enthält Informationen, die beachtet werden müssen, um den Schützen vor Schaden zu bewahren.

 ACHTUNG!

Der Text nach dem Signalwort **Achtung** enthält Informationen, die beachtet werden müssen, um Schaden an der Waffe zu verhindern.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Verwenden Sie STEYR ARMS Produkte ausschließlich entsprechend den jeweiligen waffenrechtlichen nationalen Bestimmungen. Eine andere oder darüberhinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört auch das Einhalten der Hinweise der Betriebsanleitung in Bezug auf Sicherheit, Betrieb, Instandhaltung und Wartung. Für aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung resultierende Schäden haftet allein der Benutzer. Dies gilt auch für eigenmächtige und unsachgemäße Veränderungen an der Waffe.

Vorwort

Diese Betriebsanleitung und die darin enthaltenen Warnhinweise müssen vor Inbetriebnahme und Einsatz des Produkts unbedingt gelesen und verstanden werden. Sie macht den Benutzer mit der Funktion und Handhabung der Waffe vertraut und enthält Warnungen vor möglichen Gefahren, die durch falsche Bedienung oder Handhabung auftreten und zu Unfällen oder Verletzungen führen können. Diese Betriebsanleitung sollte immer mit der Waffe mitgeführt werden. Dies gilt auch für den Besitzerwechsel oder sonstige Überlassung.

Diese Betriebsanleitung stellt keinen Ersatz für eine Sicherheitsschulung im Umgang mit einer Waffe dar!

Betriebsanleitung

STEYR ARMS BREEZER UMS

Werter Kunde,

durch den Erwerb einer STEYR ARMS Waffe besitzen Sie ein Produkt, das höchsten Ansprüchen gerecht wird. Die Waffe wurde den zeitgemäßen Anforderungen entsprechend, entwickelt. Beste Schussleistung, höchste Qualität, Bedienungsfreundlichkeit sowie maximale Sicherheit des Schützen und lange Lebensdauer waren die Parameter, die es bei dieser Neuentwicklung zu erfüllen galt. Durch unser angewandtes Qualitätssicherungssystem haben Sie Garantie darüber, ein ausgezeichnetes Markenprodukt erworben zu haben.

Copyright STEYR ARMS GmbH.
Alle Rechte vorbehalten.

Normen und Zertifikate

STEYR ARMS ist entsprechend der EN ISO 9001:2015 zertifiziert.

DNV·GL

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.: 115208-2012-AQ-GER-Dakks	Datum der Erstzertifizierung: 23. Juni 2003	Gültig: 27. August 2018 - 26. August 2021
---	--	--

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

Steyr Mannlicher GmbH & Co.KG
Ramingtal 46, 4442 Ramingtal 46, Österreich



**STEYR
MANNLICHER**
COUNT ON IT

ein Qualitäts-Managementsystem in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 9001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Jagd- und Behördenwaffen

Ort und Datum:
Essen, 23. August 2018





Dakks
Deutsche
Akreditierungsstelle
D-ZM-18453-01-00

Zertifizierungsstelle:
DNV GL - Business Assurance
Schieringhof 14, 45329 Essen, Germany



Thomas Beck
Leiter Zertifizierungsstelle

Bei Vorstell gegen die im Zertifizierungsvertrag genannten Bedingungen kann das Zertifikat seine Gültigkeit verlieren.
AKKREDITIERTE STELLE: DNV GL Business Assurance Zertifizierung und Umweltgutachter GmbH, Schieringhof 14, 45329 Essen, Germany.
TEL: +49 201 7296-122. www.dnvgl.de/assurance

Inhaltsverzeichnis

1. Besondere Maßregeln und Warnhinweise	5
2. Maßnahmen vor dem Schießen	6
3. Montieren des STEYR UMS	7
4. Reinigung und Pflege	10

1. Besondere Maßregeln und Warnhinweise

VORSICHT!

Bei Nichtbeachtung der in dieser Betriebsanleitung beschriebenen Sicherheitsbestimmungen, unachtsamer oder falscher Handhabung der Waffe, kann es zu einer unbeabsichtigten Schussabgabe, Sachschäden und Verletzungen, unter Umständen mit tödlichem Ausgang, führen.

VORSICHT!

Trotz montiertem STEYR BREEZER handelt es sich um eine Schusswaffe. Alle damit verbundenen Sicherheitsbestimmungen müssen eingehalten werden.

VORSICHT!

Der STEYR UMS ist für verschiedene Kalibergruppen erhältlich. Vergewissern Sie sich, dass Ihr STEYR UMS mit dem Kaliber Ihrer Waffe übereinstimmt.

2. Maßnahmen vor dem Schießen

ACHTUNG!

Vor dem Schießen muss der Lauf gereinigt werden, sodass dieser frei von jeglichem Öl oder anderen Verschmutzungen ist.

VORSICHT!

Überprüfen Sie, dass der Schalldämpfer fest mit dem Lauf verschraubt ist.

VORSICHT!

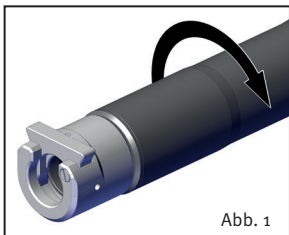
Vergewissern Sie sich mit einem Blick durch den Lauf das der Schalldämpfer gerade montiert ist und nichts in die Flugbahn des Geschosses ragt.

VORSICHT!

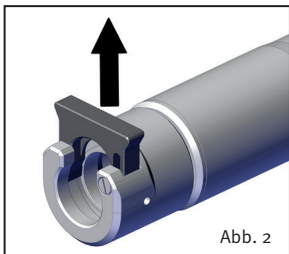
Die Mittellinie des Schalldämpfers muss vollständig konzentrisch zur Laufachse sein.

3. Montieren des STEYR UMS

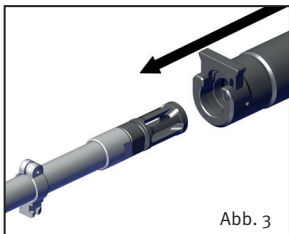
Montieren:



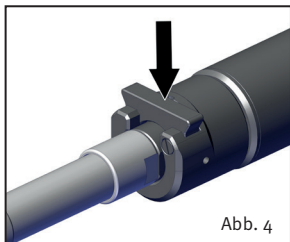
1. Lockern Sie den Schalldämpfer.



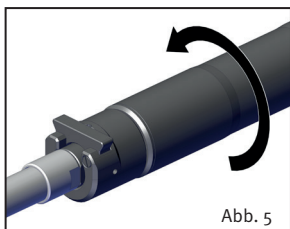
2. Öffnen Sie den Sperrschieber.



3. Positionieren Sie den Schalldämpfer auf dem Mündungsstück. Der Sperrschieber muss mit den 2 geraden Flächen am Mündungsstück korrespondieren.

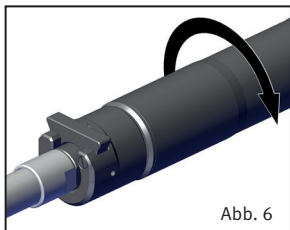


4. Drücken Sie den Sperrschieber hinein.

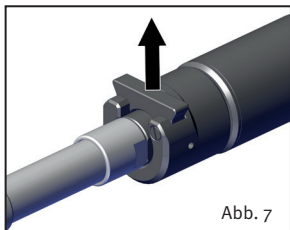


5. Fixieren Sie den Schalldämpfer in dem Sie diesen mit den Händen festziehen.

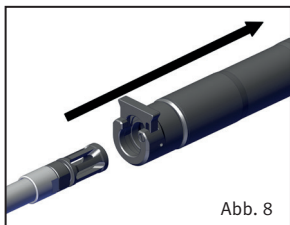
Demontieren:



1. Lockern Sie den Schalldämpfer.



2. Öffnen Sie den Sperrschieber.



3. Nehmen Sie den Schalldämpfer vom Mündungsstück ab.

⚠ VORSICHT!

Vergewissern Sie sich, dass der Schalldämpfer immer festgezogen ist.

Hinweis:

Der Trefferpunkt einer Waffe kann sich mit montiertem Schalldämpfer verändern gegenüber dem Trefferpunkt der Waffe ohne Schalldämpfer. Schießen Sie Ihre Waffe mit dem Schalldämpfer neu ein.

4. Reinigung und Pflege

ACHTUNG!

Es ist wichtig, dass sich keine Fremdkörper- oder Tombak-Ablagerungen ansammeln und somit den Bohrungsdurchmesser verringern.

Reinigen Sie den Schalldämpfer nach 1.000 Schuss wie folgt:

- Reinigen Sie den Schalldämpfer mit einer Kunststoff- oder Kupferdraht Bürste in der richtigen Größe. Ziehen Sie die Bürste mehrmals durch die Bohrung des Schalldämpfers.
- Blasen Sie den Schalldämpfer danach mit Pressluft aus.

