

Bedienungsanleitung Schalldämpfer MK-1, MK-2, MGS 50

Bitte beachten:

Abhängig vom Verschlusssystem und Lauf kommt es zu Abweichungen der Treffpunktlage mit und ohne Schalldämpfer.

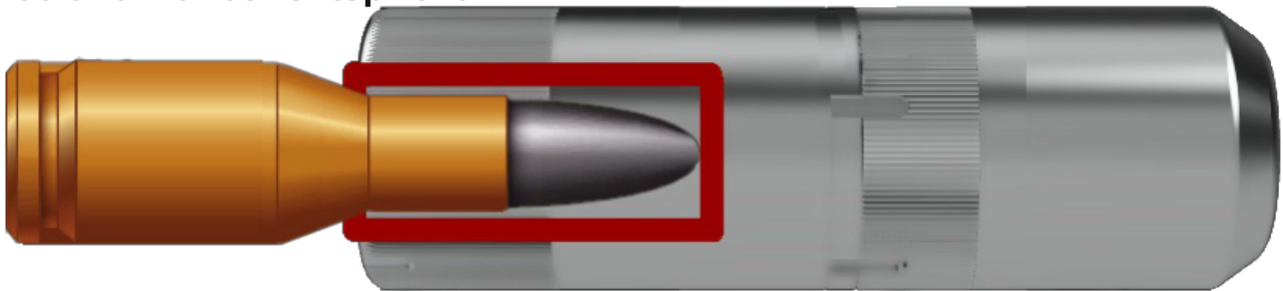
Daher muss die Waffe mit Schalldämpfer neu eingeschossen werden.

Das Abnehmen und Wiedermontieren des Schalldämpfers hat dagegen keinen Einfluss auf die Treffpunktlage.

Wichtig: Schalldämpfer beim Montieren bis zum Laufanschlag drehen und handfest anziehen.

Zu Ihrer Sicherheit:

Vor Benutzung sicherheitshalber die Patrone, vorne am Schalldämpfer, in das Kaliberrohr einführen. Wenn die Patrone, inklusive Hülsen Hals (Bördelung), bis zur Hülsenschulter, vollständig in das Kaliberrohr passt, ist gewährleistet, dass das eingelegte Kaliberrohr dem Patronenkaliber entspricht.



WHED Wechseladapter:

Das Schalldämpfer-Gewinde ist serienmäßig M18x1.

Zur Anpassung an die verschiedenen Laufgewinde gibt es Edelstahl Adapter mit Gewinde 1/2x20", 1/2x28", 5/8x24", M12x1, M13x1, M14x1, M15x1, M16x1 und M17x1.

Jeweils ein Adapter gehört zum Lieferumfang.



Wechseladapter bis zum Anschlag auf das Laufgewinde aufschrauben, danach Schalldämpfer aufschrauben und handfest anziehen.

Wichtig!! Adapter nicht Kleben. Der Schalldämpfer, bzw. der Adapter, zentriert sich nicht am Gewinde sondern am Laufanschlag. Daher ist das Laufgewinde in der Regel ca. 2 mm kleiner als der Laufdurchmesser.

Wenn der Lauf heiß wird besteht die Gefahr, dass der Gewindekleber weich wird und sich der Adapter beim Abschrauben des Schalldämpfers mit dreht und somit nicht mehr am Laufanschlag anliegt, wenn der Gewindekleber nach dem Abkühlen wieder fest wird. Der Schalldämpfer ist dann nicht mehr optimal zentriert. Daher hat die Fa. WHED diesen Adapter mit Innensechskant entwickelt um dem vorzubeugen.

Kaliberwechsel:

Die Kappe des SD MK1, MK2 abschrauben, das Kaliberrohr ist in der Kappe verschraubt. Kaliberrohr abschrauben und das dem Kaliber entsprechende Kaliberrohr in die Kappe einschrauben. Siehe Tabelle. Kaliberrohr einführen und Kappe handfest zuschrauben.



Kaliberrohr: Kaliber:	Markierung Jagd	Markierung Militär
<u>MAX .17</u> 4,5 mm .17	GRÜN Edelstahl: 7 Punkte	7 x // // // //
<u>MAX 6 mm</u> 5,6 mm 6 mm .22 .223 .243	ROT Edelstahl: 6 Punkte	6 x // // // //
<u>MAX 7 mm</u> 6,5 mm 7 mm .270 .280	GELB / GOLD Edelstahl: 5 Punkte	5 x // // // //
<u>MAX .30</u> 7,62 mm .30 .308 .300		4 x // // // //
<u>MAX 8 mm (7,62 mm </u> <u>.30 .308 .300 8 mm </u> <u>8x57 8x68)</u>	Edelstahl: 2 Punkte	2 x //
<u>MAX 8,5 mm</u> 8,5x63 8,6x70 .338	Edelstahl: 1 Punkt	1 x /
<u>MAX 9,3 mm</u> 9,3x62 .366	Edelstahl: 3 Punkte	3 x //

Pflege:

Den Schalldämpfer MK-1, MGS 50 vor Benutzung mit einer Putzschnur oder Putzstock durchziehen um sicherzustellen, dass der Durchgangskanal frei von Fremdkörpern ist. Ansonsten Pflege wie Gewehrlauf.

Wichtig ist, dass die Gewinde der Segmente schmutzfrei und immer mit der beiliegenden Keramikpaste eingefettet sind, dann lassen sich die Einzelteile auch leicht voneinander lösen. Bitte kein Fett benutzen, die dem MGS 40/50 beigelegte EURO-LOCK Keramikpaste ist temperaturstabil bis +1400°C und somit hochwirksam gegen Festbrennen.

Zerlegen des Schalldämpfers MK-1, MGS-50

Der Schalldämpfer kann in die einzelnen Elemente zerlegt werden, bis auf das Edelstahl-Gewindeteil. Dieses ist fest mit dem Schalldämpfer verbunden. Bitte die Gewinde bei der Montage wieder mit Keramikpaste EURO-LOCK 475 einfetten.

**Schießstand, Schießkino**

Der Schalldämpfer MGS 40 / 50 kann in Kombination mit den Edelstahl-Kaliberrohren problemlos für große Schusserien auf dem Schießstand oder im Schießkino genutzt werden.

Bitte beachten Sie, dass der Schalldämpfer dabei logischerweise sehr heiß wird, daher bitte nicht mit bloßen Händen anfassen.

Standard Lieferumfang:

Schalldämpfer MK, MGS
Kaliberrohr nach Wahl
WHED Adapter nach Wahl
Keramikpaste EURO-LOCK 475

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler:

MGS Schalldämpfer

Markus Göggel
Handelsunternehmen
Konviktstr. 1
D-72488 Sigmaringen

+49 7571 6852474

E-Mail : info@mg-sd.de

<https://mg-sd.de/>



Datenblatt:



Der Hersteller WHED:

Unsere Firmenphilosophie lehnt jede Art von Obsoleszenz ¹⁾ ab. Daher verwenden wir nur Materialien mit der höchsten Güteklasse, um eine lange Lebensdauer unserer Produkte zu gewährleisten.

Unsere WHED Schalldämpfer sind daher auf dem höchsten Standard, sowohl vom Material, als auch von der Verarbeitung und der Präzision.

Material: Grundkörper: Flugzeugaluminium EN-AW7075, in einem speziellen Verfahren harteloxiert, daher resistent gegen Außeneinwirkungen.

Gewindeteil mit Kombi-Mündungsbremse aus Edelstahl.

Schießkino, Dauerfeuer oder Dauereinsatz ist für unsere, auf höchstem Standard gefertigten, WHED Schalldämpfer kein Problem.



WHED.at

Waffenhandel

**WHED - Schalldämpfer
Ernst Demmelmayr
Steinbach 20
A-5151 Nußdorf/Haunsberg**

Email: ernst.dem@aon.at

<https://whed.jimdofree.com/>

¹⁾ Obsoleszenz ist in der Industrie das Veralten von Produkten durch die begrenzte Haltbarkeit technischer Bauteile.