

DRYLENCER

SICHER TROCKEN!

Schalldämpfer haben mittlerweile in zahlreiche Jägerhaushalte und deren Waffenschränke Einzug gehalten. Die Vorteile überwiegen bei Weitem und immer wieder kommen neue Produkte auf den Markt. Die Lebensdauer derselben sollte bei sachgemäßer Nutzung für ein durchschnittliches Jägerleben ausreichen. Damit das auch wirklich so ist, wollen die Schalldämpfer auch entsprechend gepflegt werden. Wie dies zuverlässig und vor allem gesetzeskonform erfolgen kann, haben wir mit einem völlig neuartigen Produkt am Markt getestet.

AUTOR: FM MARTIN SCHUSTER



Zentrierringe an der Oberseite ermöglichen ein optimales Platzieren des Schalldämpfers.



Schalldämpfertrockner und die mitgelieferte Powerbank

Erfolgt eine Trocknung des Schalldämpfers nicht oder nicht ordnungsgemäß, können schwerwiegende Schäden am Schalldämpfer und vor allem am Büchsenlauf auftreten.

Der Grund hierfür ist ein ganz einfacher: Nach dem Schuss verbleiben Pulverschmuck und Pulverrückstände im Schalldämpfer und dem Mündungsbe- reich der Waffe. Wird der Schalldämpfer nach dem Pirschgang nicht abgenommen und an der Waffe belassen, kann sich im Schalldämpfer Feuchtigkeit bilden. Dies passiert deshalb, da die erwähnten Pulverrückstände hygroskopisch sind und daher Feuchtigkeit anziehen. Wird die Waffe dann mit aufgesetztem Schalldämpfer im Gewehrschrank verwahrt, verhindert die mangelhafte Luftzirkulation, dass der Schalldämpfer trocken wird. Die Folge davon ist, dass sich binnen kürzester Zeit Rost im Lauf, der Mündung und dem Mündungsgewinde ansetzt. Da dies binnen weniger Tage passieren kann und dadurch schwerwiegende Schäden am Büchsenlauf auftreten können, sollte man besonders achtgeben.

Grundlegend wird empfohlen, den Schalldämpfer nach jedem Reviertag abzunehmen. Was viele nicht beachten ist, dass dies auch dann zu geschehen hat, wenn man nicht geschossen hat. Allein der Temperaturunterschied zwischen

den kühlen Außentemperaturen im Reviertag und der Zimmertemperatur kann Kondenswasser entstehen lassen. Läuft dieses in den Lauf ab, muss mit den vorhin erwähnten Beeinträchtigungen gerechnet werden.

Daher wird empfohlen, den Schalldämpfer nach jedem Pirschgang abzunehmen und senkrecht auf den warmen Heizkörper zu stellen, damit die warme Luft zirkulieren kann und den Schalldämpfer so trocknet. Wichtig dabei ist, dass die Öffnungen des Schalldämpfers offen sein müssen. Klar, sonst kann keine Luft zirkulieren. Hier beginnen aber schon die ersten Probleme. Zum einen wird nicht jeder über einen Heizkörper in seinem Wohnbereich verfügen (z.B. bei an der Zimmerdecke montierten Infrarot-Heizungspaneele). Zum anderen dürfen auf Schalldämpfer unberechtigte Personen laut Waffengesetz keinen Zugriff haben.

DIE LÖSUNG

Eine praktikable Lösung, bei der die beiden letztgenannten Probleme der Vergangenheit angehören dürften, ist mit dem Drylencer auf den Markt gebracht worden. Gemeinsam mit der Geschützten Werkstätte Wiener Neustadt wird dieser produziert und ist für alle bekannten Schalldämpfer geeignet. Der Drylencer

trocknet nur mit Raumluft, ohne Heizungselemente

Man benötigt lediglich einen Netzanschluss (zur Not tut es auch die mitgelieferte Powerbank – ein aufladbarer Akku) oder ein USB-Ladegerät und man kann den Schalldämpfer gesetzeskonform trocknen. Der Drylencer weist einen Durchmesser von knapp 70 mm auf. Ist der Schalldämpfer noch dicker, so stellt das auch kein Problem dar, solange der Drylencer stabil steht. Der Ablauf ist ganz simpel: Den Schalldämpfer auf den Drylencer draufstellen und trocknen lassen. Hat man den Akku angeschlossen, so schaltet sich der Lüfter selbstständig ab, sobald der Akku entleert ist. Durch die geringe Größe und die Möglichkeit des Akkubetriebs kann der Drylencer auch im Waffenschrank betrieben werden. Hier ist jedoch auf den Luftaustausch im Waffenschrank zu achten bzw. sollte man einen Luftentfeuchterbeutel verwenden. Dieser hilft, der Luft im Waffenschrank die Feuchtigkeit zu entziehen, die durch den Schalldämpfer ja hineingebracht wurde.

Der Drylencer ist im Fachhandel um 119 € erhältlich. Im Lieferumfang sind neben dem Drylencer auch eine Powerbank (Lithium-Ionen-Akku) sowie das entsprechende Ladekabel enthalten. Weitere Informationen finden Sie unter drylencer.com. ■