

Serviceinformation für: Benzin-Rasenmäher



Problemstellung: Wie lagere und warte ich meinen Rasenmäher richtig?

Beschreibung: Wenn Sie das Gerät nach der Gartensaison einlagern möchten, sollten Sie bitte auf folgende Punkte achten:

- Der **Lagerort** sollte **witterungsgeschützt** und **trocken** sein. Idealerweise decken Sie den Rasenmäher noch zusätzlich mit einer Plane oder ähnlichem ab.



- Vor der **Einlagerung** sollte der **Kraftstofftank** entleert werden. Nach dem der **Kraftstofftank** entleert wurde, sollte der Rasenmäher noch **einmal gestartet** werden und **solange laufen**, bis dieser von **allein ausgeht**.

So stellen Sie sicher das auch der **Vergaser** kraftstofffrei ist.

Hintergrund dieser Maßnahme ist, dass **Benzin** ein sich **verflüchtiger Stoff** ist und die Rückstände bei einer langen Lagerung den **Vergaser** und andere **kraftstoffführende Leitungen** verunreinigen können. Dies kann zu Problemen beim Start führen oder die Leistung des Motors beeinflussen.

Tipp: Generell sollte wie oben beschrieben verfahren werden, wenn man absehen kann, dass das Gerät länger als sechs Wochen nicht in Betrieb ist.

Serviceinformation für: Benzin-Rasenmäher



Wartung des Rasenmähers

Damit sich Ihr Gerät während der gesamten Lebenszeit in einem einwandfreien Zustand befindet, ist eine regelmäßige Wartung zwingend notwendig.

[Video: Fit fürs Frühjahr mit Ihrem Scheppach Rasenmäher](#)

Allgemein gelten für die Wartung folgende Punkte:

- Regelmäßige, sorgfältige Instandhaltung ist notwendig, um das **Sicherheitsniveau** und die **Leistung** des Gerätes unverändert zu garantieren.
- Sorgen Sie dafür, dass alle **Muttern**, **Bolzen** und **Schrauben** fest angezogen sind und das Gerät in einem **sicheren Arbeitszustand** ist.
- Prüfen Sie regelmäßig die **Grasfangeinrichtung** auf **Verschleiß** oder **Verlust** der **Funktionsfähigkeit**. Reinigen Sie den **Fangkorb** regelmäßig mit Wasser und lassen Sie diesen anschließend gut trocknen.
- Ersetzen Sie aus Sicherheitsgründen **abgenutzte** oder **beschädigte** Teile

Im Folgenden gehen wir noch auf einzelne unerlässliche Wartungsarbeiten ein.

Messer:

Lassen Sie Ihr **Messer** aus **Sicherheitsgründen** nur von einer **autorisierten Fachwerkstatt** schärfen, auswuchten und montieren. Um ein optimales Arbeitsergebnis zu erzielen, wird empfohlen das Messer einmal im Jahr überprüfen zu lassen.



Zusätzlich sollten sie regelmäßig überprüfen, ob das **Messer** eventuell **beschädigt** oder **verbogen** ist. **Beschädigte** oder **verbogene** Messer müssen ausgewechselt werden. Verbogene Messer sollten niemals selbst geradegebogen werden. Arbeiten

Serviceinformation für: Benzin-Rasenmäher



Sie auch niemals mit einem **beschädigten** oder **verbogenen** Messer, da dies Vibrationen verursacht die zu weiteren Beschädigungen am Mäher führen können.

Kontrolle des Ölstandes:

Kontrollieren Sie regelmäßig den **Ölstand** des Rasenmähers. Wird der Motor mit zu wenig Öl betrieben, kann dies zu schweren Schäden am Motor führen.

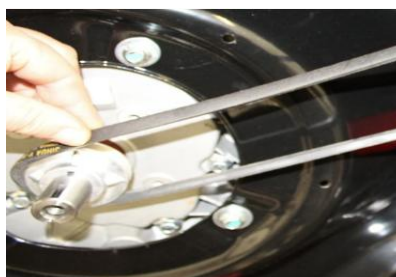


Ölwechsel:

Der **Motorölwechsel** sollte jährlich **vor Saisonbeginn** bei betriebswarmem und ausgeschaltetem Motor durchgeführt werden.

Reinigen der Riemen:

Sollte Ihr Rasenmäher über einen Radantrieb verfügen, sollten die **Keilriemen** und die **Elemente des Getriebes** ein- bis zweimal im Jahr mit einer Bürste oder Druckluft gereinigt werden.



Serviceinformation für: Benzin-Rasenmäher



Pflege und Einstellung der Seilzüge:

Die **Seilzüge** öfters einölen und auf Leichtgängigkeit überprüfen.

Wartung des Luftfilters:

Verschmutzte **Luftfilter** verringern die Motorleistung. Regelmäßige Kontrolle ist daher unerlässlich.



Der Luftfilter sollte alle 25 Betriebsstunden kontrolliert werden und bei Bedarf gereinigt werden. Bei sehr staubiger Luft ist der Luftfilter öfters zu überprüfen.

Wartung der Zündkerze:

Überprüfen Sie die **Zündkerze** erstmals nach **10 Betriebsstunden** auf Verschmutzungen und reinigen Sie diese ggf. mit einer Kupferdrahtbürste. Danach ist die Zündkerze alle **50 Betriebsstunden** zu kontrollieren.

Wenn Sie die **Zündkerze** wieder einschrauben, achten Sie darauf, dass diese nicht zu fest eingeschraubt wird.

Funktion des Motorbremshebels kontrollieren:

Serviceinformation für: Benzin-Rasenmäher



Der Motor ist mit einer **mechanischen Motorbremse** versehen, diese muss **regelmäßig** überprüft werden. Beim **Loslassen** des Motorbromshebels muss das **Messer** innerhalb von **7 Sekunden** zum **Stillstand** kommen. Ist dies nicht der Fall, darf das Gerät nicht mehr verwendet werden. Wenden Sie sich hier an eine entsprechende Fachwerkstatt oder direkt an uns.