



HD-Federnkit

Aufsitzrasenmäher der Serie Titan®

Modellnr. 140-2069

Installationsanweisungen

Installation

Vorbereiten der Maschine

1. Parken Sie die Maschine auf einer ebenen Fläche.
2. Kuppeln Sie den Zapfwellenantriebsschalter aus.
3. Aktivieren Sie die Feststellbremse.
4. Schieben Sie die Fahrtriebshebel nach außen in die ARRETIERTE NEUTRAL-Stellung.
5. Stellen Sie den Motor ab und ziehen Sie den Zündschlüssel ab.

Entfernen der vorhandenen hinteren Federn

1. Entfernen Sie die Nockensicherungsmutter ($\frac{1}{2}$ "), mit der die vorhandene hintere Feder befestigt ist (Bild 1).
Bewahren Sie die Nockensicherungsmutter ($\frac{1}{2}$ ") auf.
2. Entfernen Sie die Bundmutter ($\frac{3}{8}$ "), mit der die Unterseite der vorhandenen hinteren Feder befestigt ist (Bild 1).
Bewahren Sie die Bundmutter ($\frac{3}{8}$ ") auf.
3. Entfernen Sie die vorhandene hintere Feder (Bild 1).
4. Wiederholen Sie diesen Schritt an der anderen Seite.

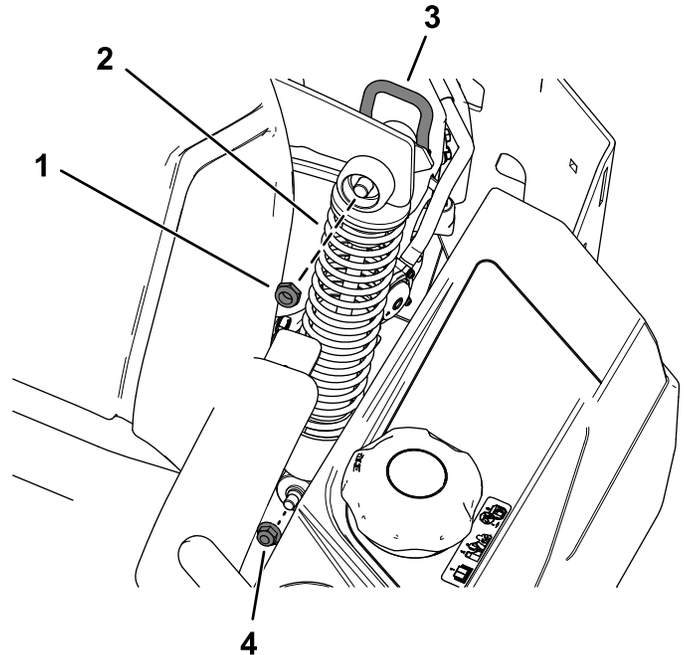


Bild 1

g209520

- | | |
|---|--|
| 1. Nockensicherungsmutter ($\frac{1}{2}$ ") | 3. Nockensperrhebel in der verriegelten Stellung |
| 2. Hintere Feder | 4. Bundmutter ($\frac{3}{8}$ ") |

Montieren der neuen hinteren Profi-Federn

1. Montieren Sie die neue hintere Feder mit der vorher entfernten Nockensicherungsmutter ($\frac{1}{2}$ ") und der Bundmutter ($\frac{3}{8}$ "), wie in Bild 1 abgebildet.
2. Ziehen Sie die Nockensicherungsmutter ($\frac{1}{2}$ ") mit 15-16 Nm an, wenn der Nockensperrhebel in der verriegelten Stellung ist.
3. Wiederholen Sie diesen Schritt an der anderen Seite.



Entfernen der vorhandenen vorderen Feder

1. Legen Sie ein 38 x 89 mm großes Brett unter die Fußstütze, um die Vorderseite der Plattform zu blockieren.
2. Entfernen Sie die beiden Ansatzschrauben und die beiden Bundmutter ($\frac{3}{8}$ "), mit denen die vorhandene vordere Feder befestigt ist (Bild 2).

Bewahren Sie die beiden Ansatzschrauben und die beiden Bundmutter ($\frac{3}{8}$ ") auf.

3. Entfernen Sie die vorhandene vordere Feder (Bild 2).

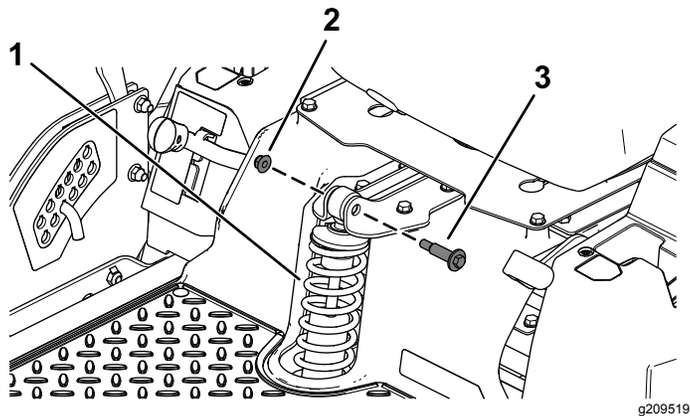


Bild 2

Bild zeigt Oberseite der vorderen Feder

1. Vordere Feder
2. Bundmutter ($\frac{3}{8}$ ")
3. Ansatzschraube

Montieren der neuen vorderen Profi-Feder

Montieren Sie die neue vordere Feder mit den vorher entfernten beiden Ansatzschrauben und den beiden Bundmuttern ($\frac{3}{8}$ "), wie in Bild 2 dargestellt.