



# Rückwärtsschleppkit

Für Kreiselmäher der Serie Groundmaster® 4500/4700 oder  
Zugmaschinen der Serie Reelmaster® 7000-D

Modellnr. 136-3620

## Installationsanweisungen

# Installation

**Hinweis:** Bestimmen Sie die linke und rechte Seite der Maschine anhand der üblichen Einsatzposition.

# 1

## Vorbereiten der Maschine

Keine Teile werden benötigt

## Verfahren

Die folgenden Schritte sind der Standard für die Installation des Kits; befolgen Sie diese so genau, wie es die individuelle Situation erlaubt.

1. Stellen Sie die Maschine auf einer ebenen Fläche ab.
2. Aktivieren Sie die Feststellbremse.
3. Senken Sie das Mähwerk ab.
4. Stellen Sie den Motor ab und ziehen Sie den Zündschlüssel ab.

# 2

## Installieren des Schlauchs

Für diesen Arbeitsschritt erforderliche Teile:

1	Schlauch
2	Gerades Anschlussstück
1	Hydraulikschraube

## Verfahren

1. Befestigen Sie das gerade Anschlussstück an der Ende des Schlauch, wie in **Bild 1** dargestellt.

**Hinweis:** Stellen Sie sicher, dass die O-Ringe auf den Anschlussstücken sitzen und mit Hydrauliköl geschmiert sind.

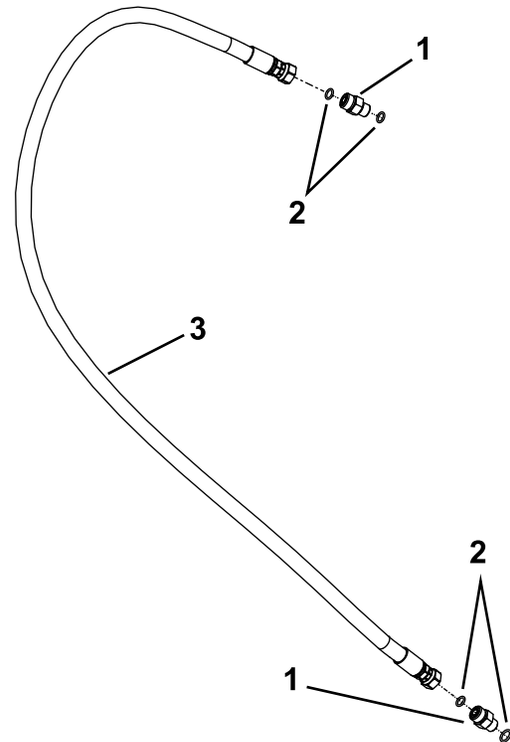


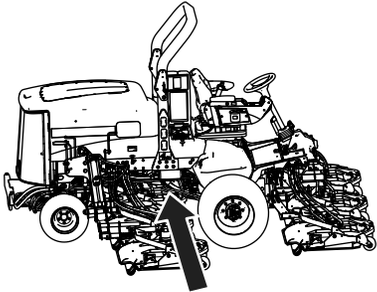
Bild 1

1. Gerades Anschlussstück
2. O-Ringe
3. Schlauch

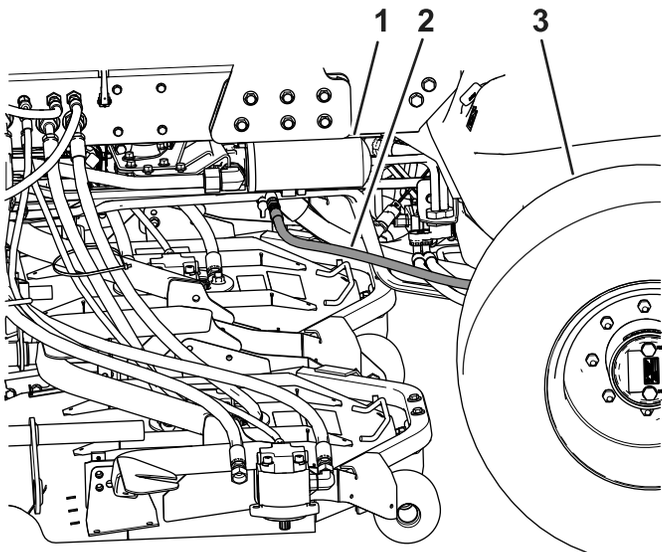
g342444



2. Entfernen Sie das Diagnose-Anschlussstück von der Anschlussstelle an der Hydraulikleitung (**Bild 2**). Bewahren Sie das Anschlussstück auf, da Sie es nach dem Abschleppen benötigen.
3. Entfernen Sie den Stopfen des Anschlusses an der Rückseite des Antriebsverteilers (**Bild 3**). Entsorgen Sie den Stopfen.
4. Installieren Sie den Schlauch an den Anschluss in der Hydraulikleitung unter dem Filter auf der rechten Seite der Maschine (**Bild 2**).



g342445

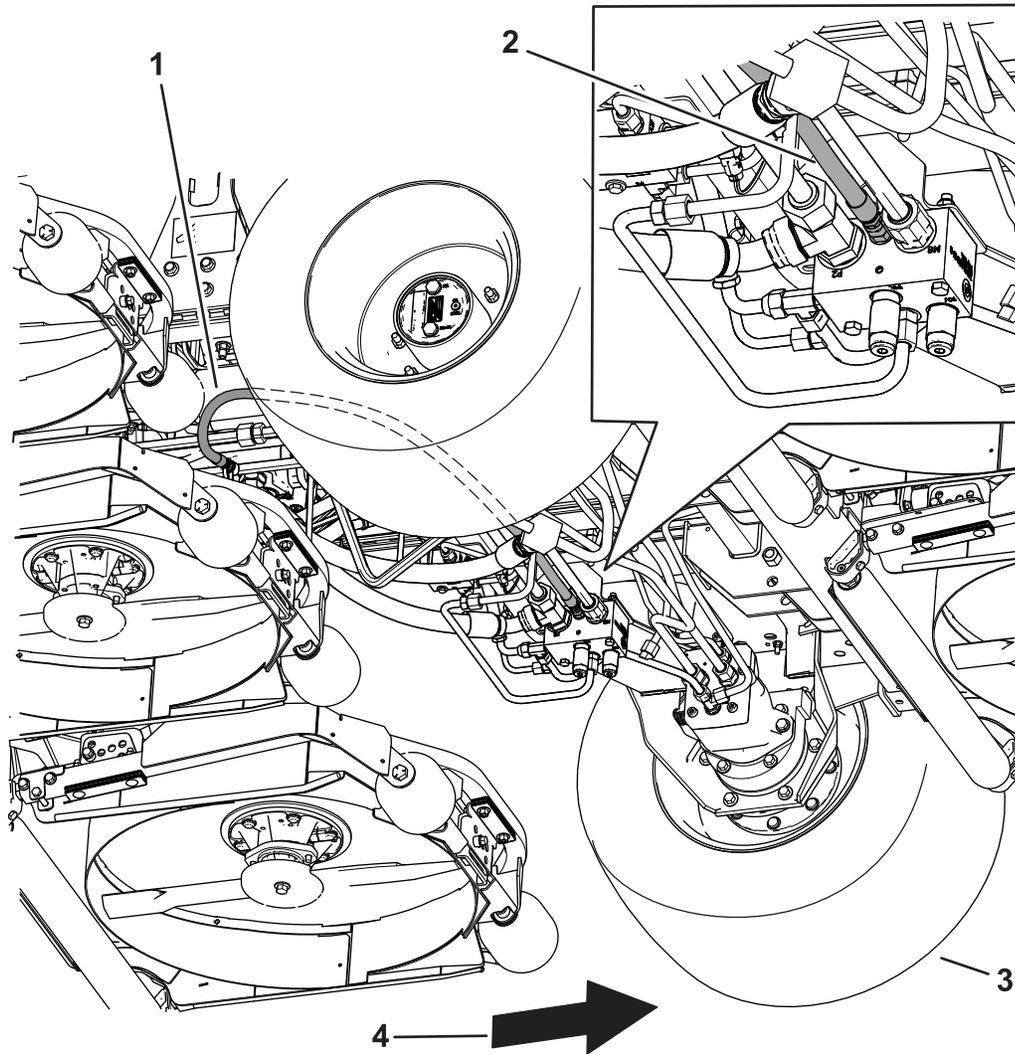


g342449

**Bild 2**

1. Filter
2. Schlauch
3. Rechter Vorderreifen

5. Installieren Sie den Schlauch am hinteren Antriebsverteiler zwischen den Anschlüssen M8 und P2, wie in Bild 3 dargestellt.



**Bild 3**

g342448

- |                                      |                             |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| 1. Schlauch                          | 3. Linker Vorderreifen      |
| 2. Schlauch im Verteiler installiert | 4. Vorderseite der Maschine |

6. Lesen Sie die Vorgehensweise zum *Schieben oder Abschleppen der Maschine* in der *Bedienungsanleitung*.
7. Lösen Sie die Feststellbremse und halten Sie die Mähwerke so niedrig wie möglich.
8. Schleppen Sie die Maschine ab.
9. Entfernen Sie nach dem Abschleppen den Schlauch vom Verteiler und den Anschluss in der Nähe des Filters.
10. Installieren Sie den neuen Hydraulikstopfen im Anschluss am hinteren Antriebsverteiler. Ziehen Sie die Schraube auf ein Drehmoment von 34 N·m an.

**Hinweis:** Dieser Hydraulikstopfen ist für den einmaligen Gebrauch bestimmt. Wenn Sie weitere Stopfen benötigen, bestellen Sie diese bei Ihrem Toro Vertragshändler.

11. Montieren Sie das Diagnose-Anschlussstück von der Anschlussstelle in die Hydraulikleitung.



**Count on it.**