



# Heckfangsystem für CE-Kompatibilität

## TITAN® Aufsitzrasenmäher mit Nullwendekreis

Modellnr. 161-6178

Installationsanweisungen

# Installation

## Einzelteile

Prüfen Sie anhand der nachstehenden Tabelle, dass Sie alle im Lieferumfang enthaltenen Teile erhalten haben.

Verfahren	Beschreibung	Menge	Verwendung
<b>1</b>	Keine Teile werden benötigt	–	Entfernen der Befestigungselemente der Schürze und des Handrads.
<b>2</b>	Schürzenstange	1	Anbringen der Schürzenstange.
	Sechskantschraube mit Flansch (1/4" x 5/8")	2	
	Sechskantbundschrabe (1/4" x 5/8")	1	

**Hinweis:** Installieren Sie dieses Kit nach dem Einbau des Powered Twin Bagger-Kits (Doppel-Heckfangsystem mit Antrieb).

Schürzenstange, die sich hinter der Schürze befindet.

# 1

## Entfernen der Befestigungselemente der Schürze und des Handrads

Keine Teile werden benötigt

## Verfahren

1. Parken Sie die Maschine auf einer ebenen Fläche.
2. Kuppeln Sie die Antriebe aus.
3. Aktivieren Sie die Feststellbremse.
4. Schalten Sie die Maschine ab.
5. Ziehen Sie den Zündschlüssel ab.
6. Warten Sie, bis alle beweglichen Teile zum Stillstand gekommen sind.
7. Entfernen Sie die Schrauben, mit denen die Schürze am Rahmen und am Mähwerk befestigt ist. Entfernen Sie die vorhandene

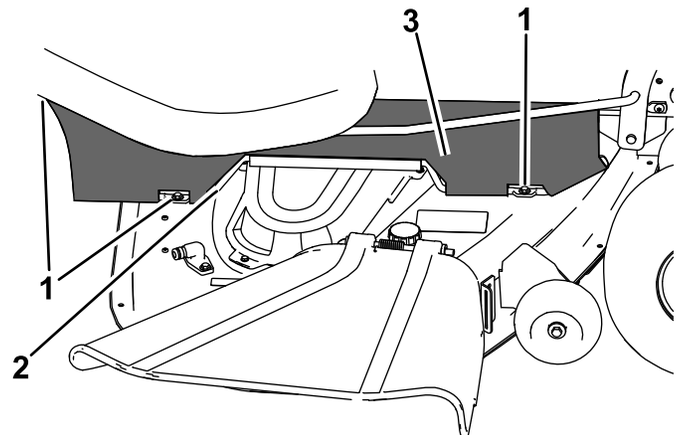


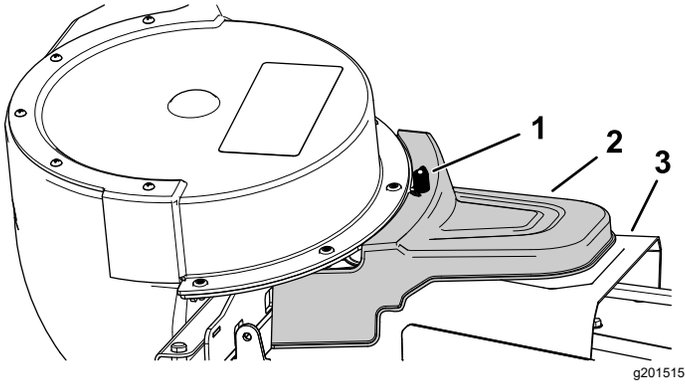
Bild 1

g468355

1. Schrauben
2. Metallstange
3. Abdeckung



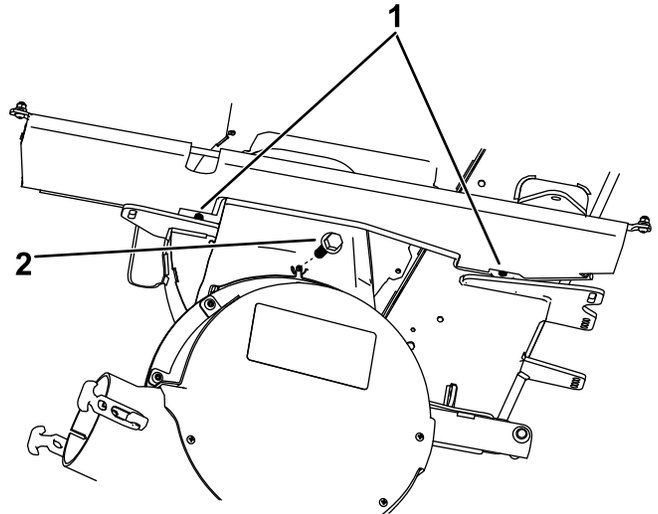
8. Entfernen Sie das Handrad.



**Bild 2**

- 1. Handrad
- 2. Angetriebene Abdeckung des Heckfangsystems
- 3. Riemenabdeckung

2. Setzen Sie die Sechskantbundschaube ( $\frac{1}{4}'' \times \frac{5}{8}''$ ) in das Loch ein, aus dem Sie das Handrad entfernt haben.



**Bild 3**

- 1. Sechskantschraube mit Flansch ( $\frac{1}{4}'' \times \frac{5}{8}''$ )
- 2. Sechskantbundschaube ( $\frac{1}{4}'' \times \frac{5}{8}''$ )

# 2

## Anbringen der Schürzenstange

Für diesen Arbeitsschritt erforderliche Teile:

1	Schürzenstange
2	Sechskantschraube mit Flansch ( $\frac{1}{4}'' \times \frac{5}{8}''$ )
1	Sechskantbundschaube ( $\frac{1}{4}'' \times \frac{5}{8}''$ )

## Verfahren

1. Bringen Sie die neue Schürzenstange hinter der Schürze an und befestigen Sie sie mit den beiden neuen Sechskantschrauben mit Flansch ( $\frac{1}{4}'' \times \frac{5}{8}''$ ) ([Bild 3](#)).