

**TORO®****Klappbarer, rückwärtsgerichteter Sitz****Nutzfahrzeug der Serie Workman® GTX**

Modellnr. 07123

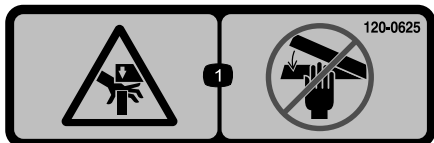
**Installationsanweisungen**

# Sicherheit

## Sicherheits- und Bedienungsschilder



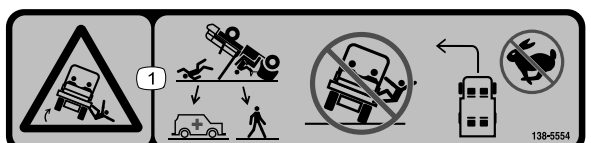
Die Sicherheits- und Bedienungsaufkleber sind gut sichtbar; sie befinden sich in der Nähe der möglichen Gefahrenbereiche. Tauschen Sie beschädigte oder verloren gegangene Aufkleber aus.



120-0625

decal120-0625

1. Quetschstelle für die Hand: Berühren Sie die Teile nicht mit den Händen.



138-5554

decal138-5554

Nur Maschine mit montiertem Überrollschatz

1. Kippgefahr: Für Passagiere auf Rücksitzen gibt es keinen Überrollschatz; vermeiden Sie ein Umkippen der Maschine, fahren Sie beim Abbiegen nicht schnell.



138-9231

decal138-9231

1. Lesen Sie die *Bedienungsanleitung*.
2. Das maximale Fahrzeugbruttogewicht muss unter 1.403 kg liegen.

# Installation

## Einzelteile

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

Beschreibung	Menge	Verwendung
Keine Teile werden benötigt	–	Vorbereiten der Maschine für den Einbau.
Keine Teile werden benötigt	–	Entfernen Sie die Kunststoff-Ladepritsche.
Pritschenboden	1	
Fußplattform	1	
Schlossschraube (3/8" x 3")	10	
Sechskantmutter (3/8")	17	
Halbrundschraube (3/8" x 1")	7	
Rücksitzgriff	1	
Befestigungsriemen	1	Bauen Sie den rückwärtsgerichteten Sitz ein.
Senkschraube (1/4")	2	
Sicherungsmutter (1/4")	2	
Seitenschiene	2	
Niete	10	
Gummidichtung	8	
Keine Teile werden benötigt	–	Klappen Sie den rückwärtsgerichteten Sitz zusammen (bei Bedarf).
Aufkleber 120-0625	2	Bringen Sie die Aufkleber an
Aufkleber 138-5554	2	

## Vorbereiten der Maschine

1. Parken Sie die Maschine auf einer ebenen Fläche.
2. Aktivieren Sie die Feststellbremse.
3. Stellen Sie den Motor ab und ziehen Sie den Schlüssel ab.

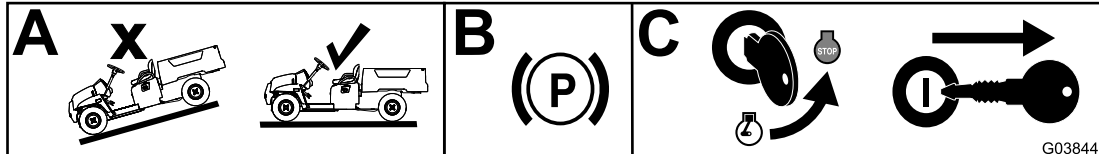


Bild 1

g038447

# Abnehmen der Kunststoff-Ladepritsche

- Heben Sie die Kunststoff-Ladepritsche mit einem Deckenhebezug an.
- Entfernen Sie die drei Bundkopfschrauben ( $5/16" \times 3/4"$ ) und den U-Bügel von der Stützstange (Bild 2).

**Hinweis:** Bewahren Sie die Befestigungen für die zukünftige Montage der Kunststoff-Ladepritsche auf.

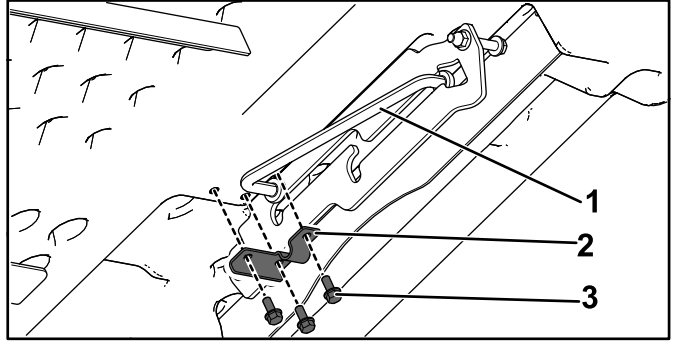
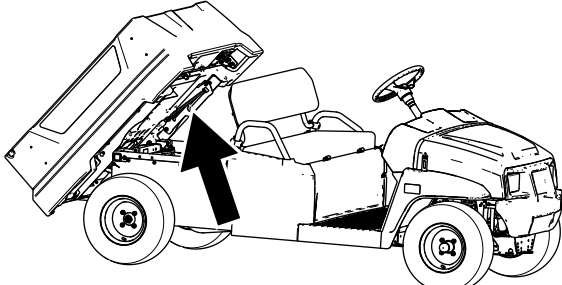


Bild 2

- |                |                                       |
|----------------|---------------------------------------|
| 1. Stützstange | 3. Bundbolzen ( $5/16" \times 3/4"$ ) |
| 2. U-Bügel     |                                       |

- Schieben Sie die Stützstange nach vorne aus der Auskerbung und entfernen Sie die diese (Bild 3).

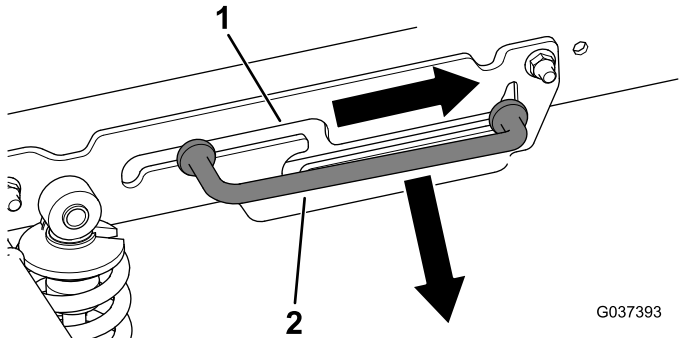
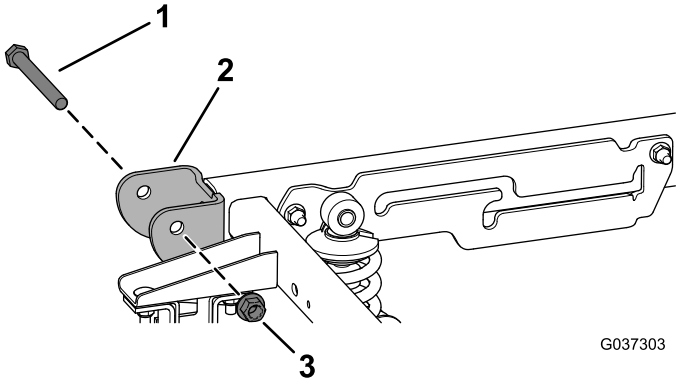


Bild 3

- |                        |                |
|------------------------|----------------|
| 1. Arretierungsschlitz | 2. Stützstange |
|------------------------|----------------|

- Richten Sie die Ladepritsche mit Hilfe des Hebezeug (Flaschenzug) aus.
- Entfernen Sie die beiden Lagerschrauben ( $1/2" \times 4\frac{1}{2}"$ ) und die beiden Sicherungsmuttern ( $1/2"$ ) aus der Schwenkhalterung an der Rückseite der Maschine (Bild 4).

**Hinweis:** Bewahren Sie die Befestigungen für den Einbau des Pritschenbodens in 1 in **Einbauen des rückwärtsgerichteten Sitzes (Seite 5)** auf.



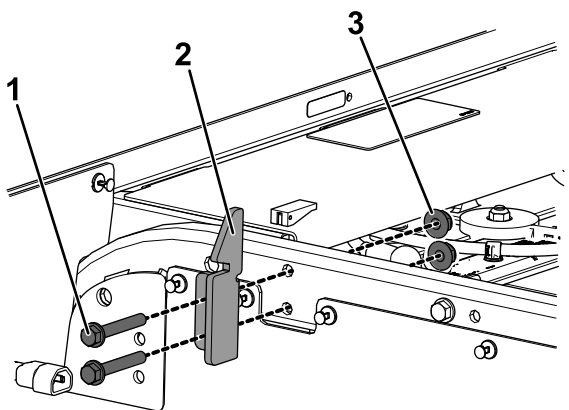
G037303

g037303

Bild 4

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| 1. Dreh schraube ( $1/2" \times 4\frac{1}{2}"$ ) | 3. Sicherungsmutter ( $1/2"$ ) |
| 2. Schwenkhalterung                              |                                |
- Lösen Sie den Ladepritschenhebel und heben Sie die Ladepritsche mit einem Deckenhebezug an und nehmen sie ab.
  - Entfernen Sie die zwei Ladepritschenriegel vom Rahmen der Maschine. Entfernen Sie hierfür die vier Bundbolzen ( $3/8" \times 2\frac{1}{2}"$ ) und die vier Muttern ( $3/8"$ ), wie in Bild 5 abgebildet.

**Hinweis:** Bewahren Sie zwei Bundbolzen ( $3/8" \times 2\frac{1}{2}"$ ) und zwei Muttern ( $3/8"$ ) für den Einbau des Pritschenbodens in Schritt 1 in **Einbauen des rückwärtsgerichteten Sitzes (Seite 5)** auf. Bewahren Sie die restlichen Befestigungen für die zukünftige Montage der Kunststoff-Ladepritsche auf.



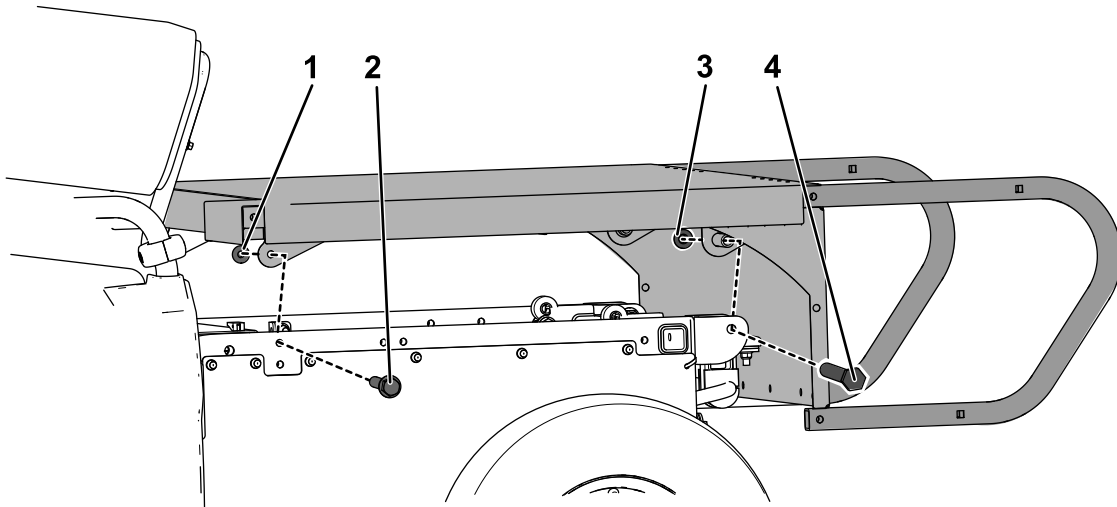
g243577

**Bild 5**

- 1. Bundbolzen ( $\frac{3}{8}$ " x 2 $\frac{1}{2}$ ")
- 2. Ladepritschenriegel
- 3. Mutter ( $\frac{3}{8}$ ")

# Einbauen des rückwärtsgerichteten Sitzes

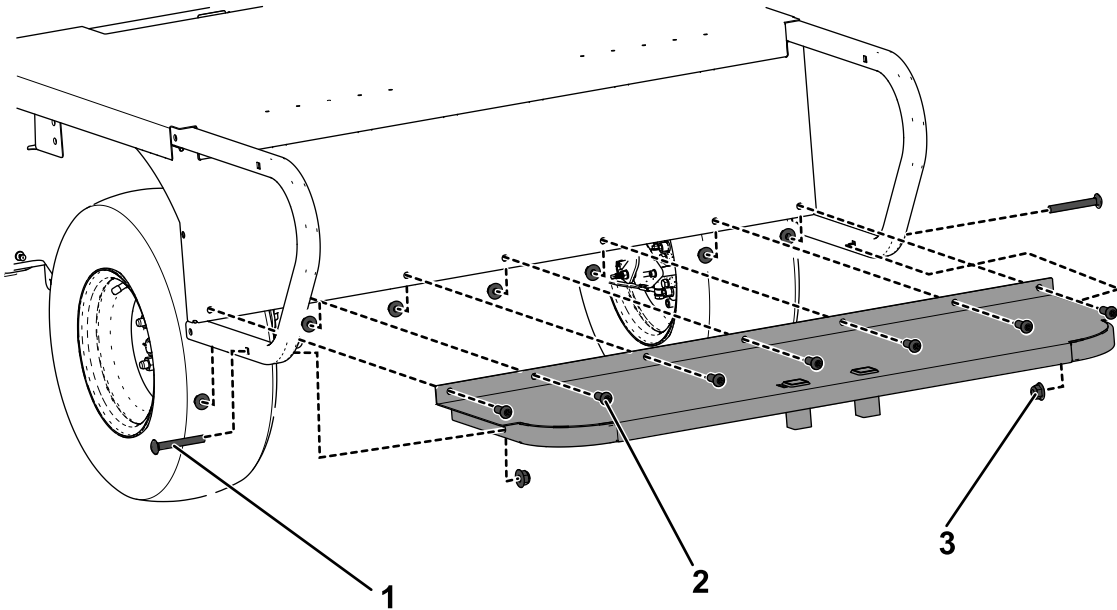
1. Befestigen Sie den Pritschenboden mit zwei Drehschrauben ( $\frac{1}{2}'' \times 4\frac{1}{2}''$ ), zwei Sicherungsbundmuttern ( $\frac{1}{2}''$ ), zwei Bundbolzen ( $\frac{3}{8}'' \times 2\frac{1}{2}''$ ) und zwei Muttern ( $\frac{3}{8}''$ ), die Sie vorher in den Schritten 5 und 7 in [Abnehmen der Kunststoff-Ladepritsche \(Seite 3\)](#) entfernt haben, am Rahmen der Maschine. Siehe [Bild 6](#).



**Bild 6**

- |   |   |
|---|---|
| 1. Mutter ( $\frac{3}{8}''$ )                           | 3. Sicherungsmutter ( $\frac{1}{2}''$ )                   |
| 2. Bundbolzen ( $\frac{3}{8}'' \times 2\frac{1}{2}''$ ) | 4. Drehschraube ( $\frac{1}{2}'' \times 4\frac{1}{2}''$ ) |

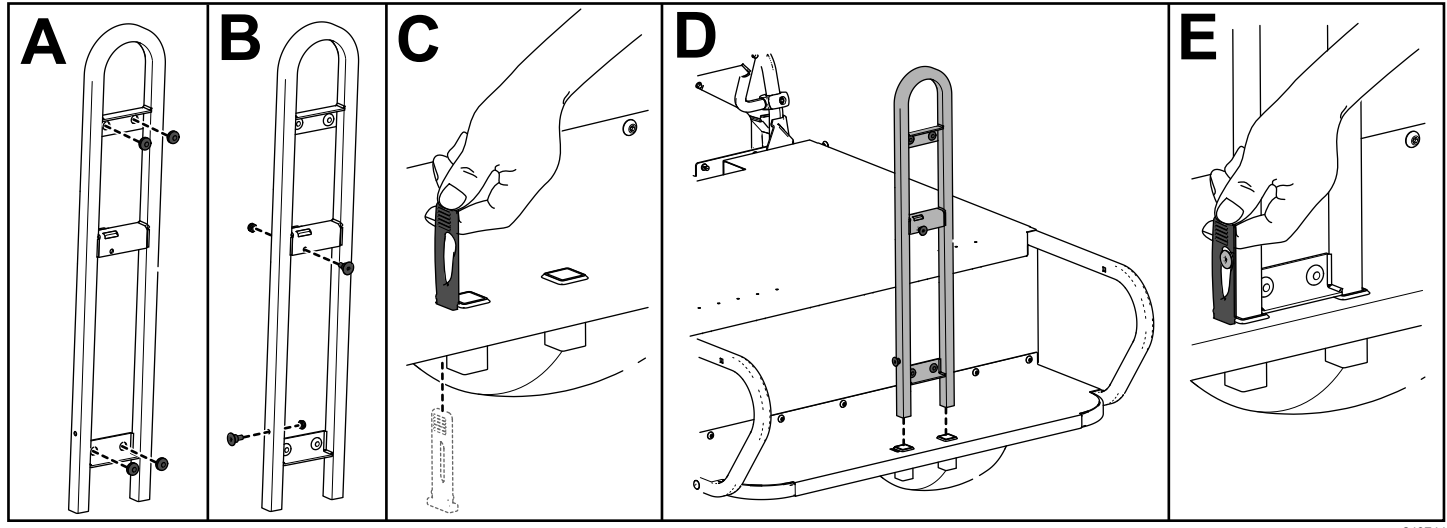
2. Befestigen Sie die Fußplattform mit zwei Schlossschrauben ( $\frac{3}{8}'' \times 3''$ ), sieben Halbrundschrauben ( $\frac{3}{8}'' \times 1''$ ) und neun Sechskantmuttern ( $\frac{3}{8}''$ ) am Pritschenboden, wie in [Bild 7](#) abgebildet.



**Bild 7**

- |  |  |
|--|--|
| 1. Schlossschraube ( $\frac{3}{8}'' \times 3''$ )  | 3. Sechskantmutter ( $\frac{3}{8}''$ ) |
| 2. Halbrundschraube ( $\frac{3}{8}'' \times 1''$ ) |  |

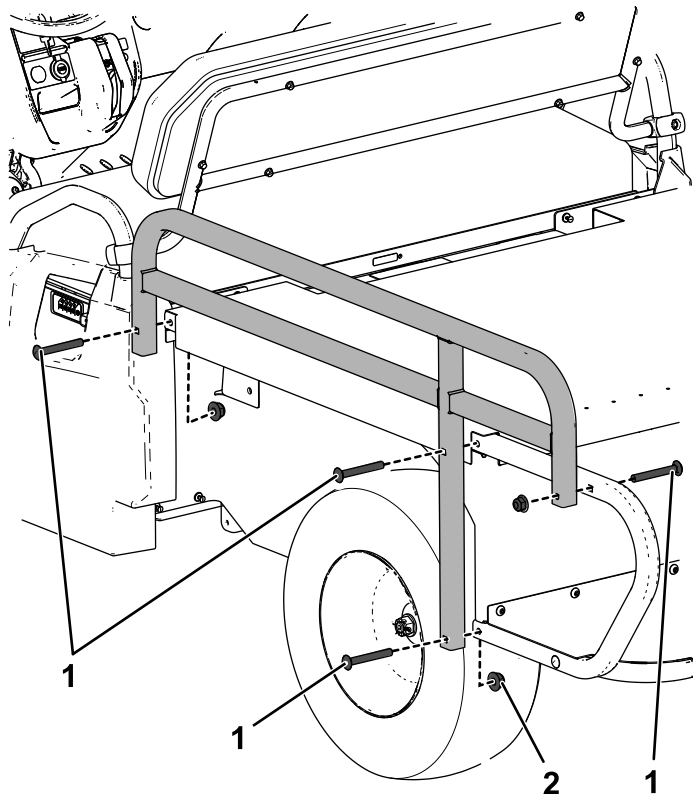
3. Legen Sie vier Gummidichtungen auf den Rücksitzgriff (A in [Bild 8](#)).
4. Befestigen Sie zwei Senkschrauben ( $\frac{1}{4}$ ") und zwei Sicherungsmuttern ( $\frac{1}{4}$ ") am Rücksitzgriff (B in [Bild 8](#)).
5. Führen Sie den Befestigungsriemen durch den Boden der Fußplattform (C in [Bild 8](#)).
6. Befestigen Sie den Rücksitzgriff an der Fußplattform (D in [Bild 8](#)).
7. Befestigen Sie den Rücksitzgriff an der Fußplattform; ziehen Sie hierfür den Befestigungsriemen nach oben und um die Senkschraube (E in [Bild 8](#)).



**Bild 8**

g243744

8. Befestigen Sie die Seitenschienen mit acht Schlossschrauben ( $\frac{3}{8}$ " x 3") und acht Sechskantmuttern ( $\frac{3}{8}$ ") an der Ladepritsche, wie in [Bild 9](#) abgebildet.



**Bild 9**

g258079

1. Schlossschraube ( $\frac{3}{8}$ " x 3")
2. Sechskantmutter ( $\frac{3}{8}$ ")

9. Legen Sie vier Gummidichtungen auf die Kanten des Sitzunterteils, wie in Bild 10 abgebildet.

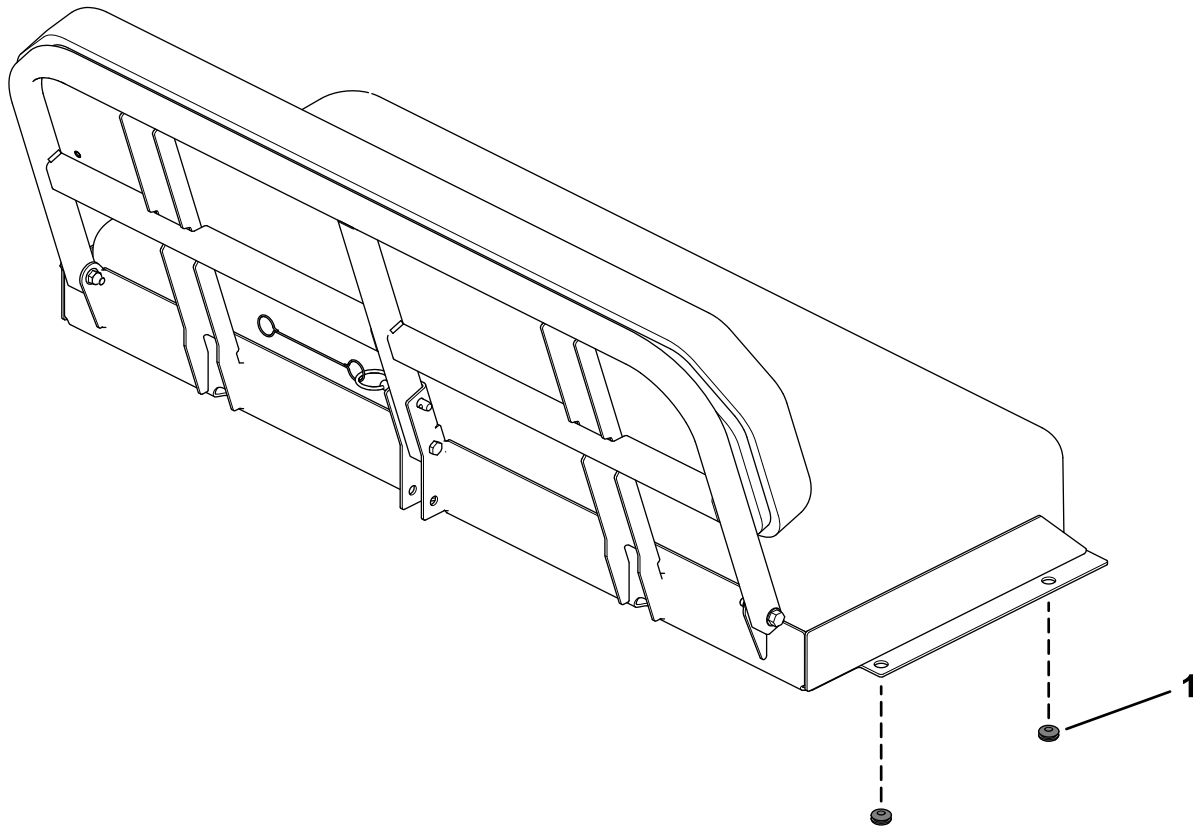


Bild 10

g258080

1. Gummidichtung

---

10. Montieren Sie den Sitz auf der Ladepritsche; fluchten Sie die Löcher an der Ladepritsche mit den Löchern an den Scharnieren aus und befestigen Sie den Nietensitz an der Ladepritsche (Bild 11).

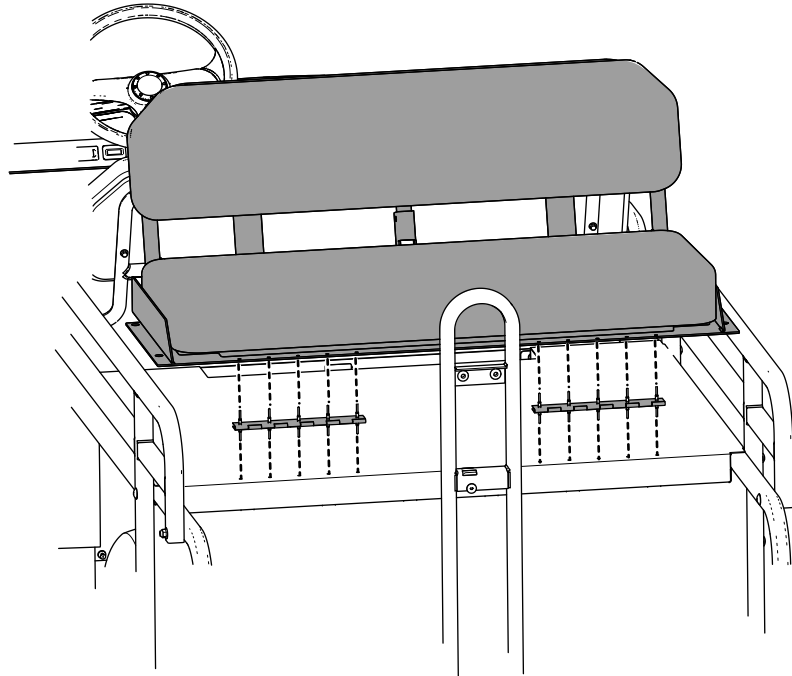
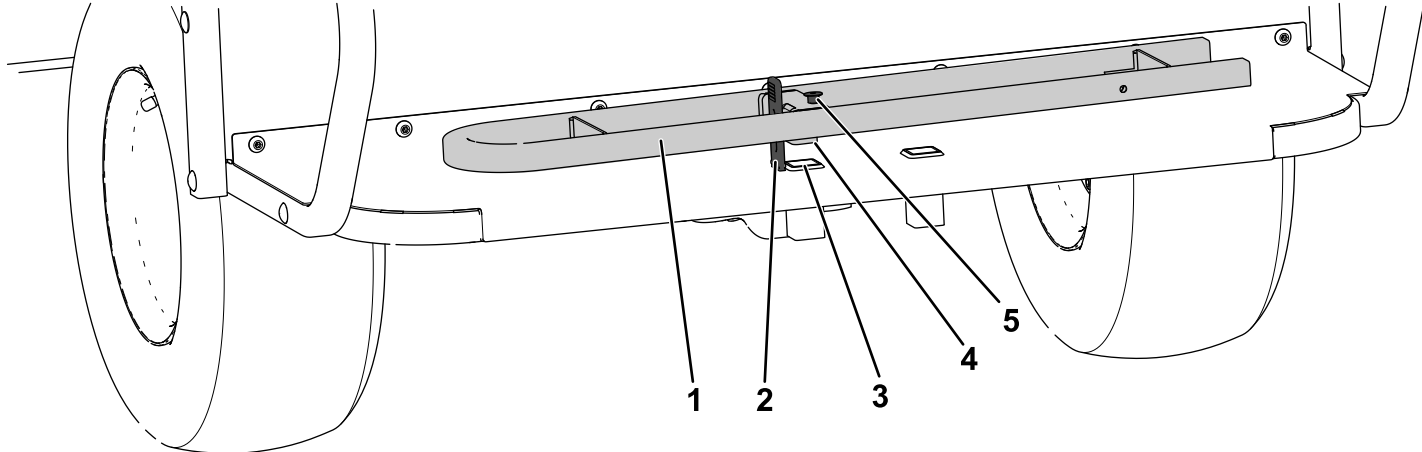


Bild 11

g243870

# Zusammenklappen des rückwärtsgerichteten Sitzes

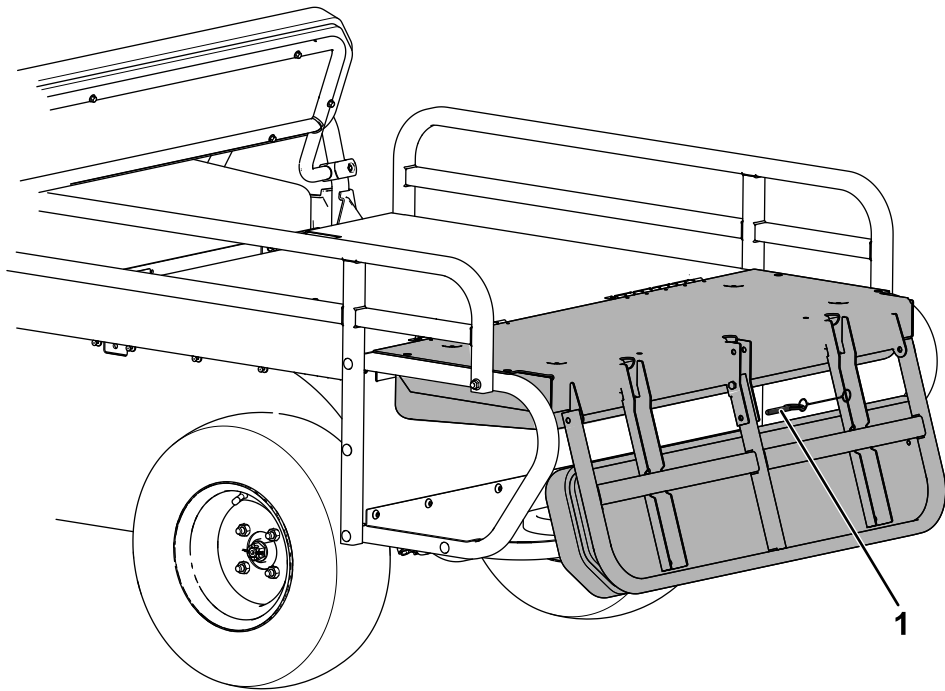
1. Entfernen Sie den Rücksitzgriff und legen Sie ihn flach auf die Fußplattform; fluchten Sie die Nase am Griff mit dem Griffloch an der Fußplattform aus ([Bild 12](#)).
2. Befestigen Sie den Griff mit dem Vergurtungsriemen und der Senkschraube am Rücksitzgriff an der Fußplattform ([Bild 12](#)).



g244241

**Bild 12**

1. Rücksitzgriff
  2. Befestigungsriemen
  3. Griffloch
  4. Kerbe
  5. Senkschraube
- 
3. Drehen Sie den Sitz nach vorne und nehmen Sie den Schnelllösestift ab ([Bild 13](#)).



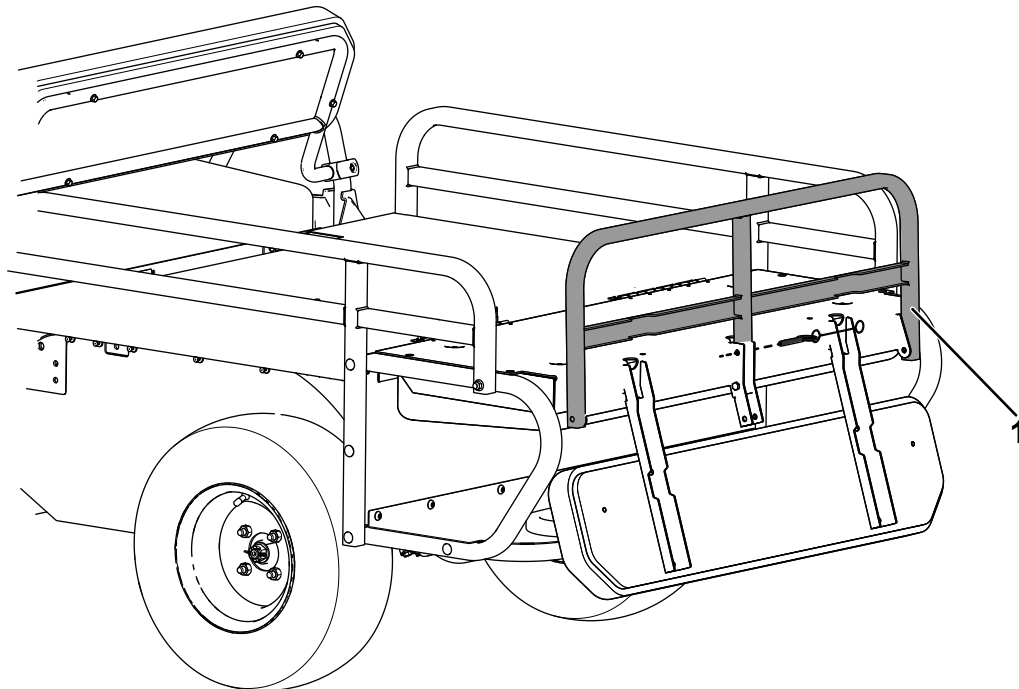
g244252

**Bild 13**

- 
1. Schnelllösestift

4. Klappen Sie die Rückenlehnenstütze nach oben und setzen Sie den Schnelllösestift ein, wie in [Bild 14](#) abgebildet.

**Hinweis:** Die Rückenlehnenstütze agiert als Heckklappe.



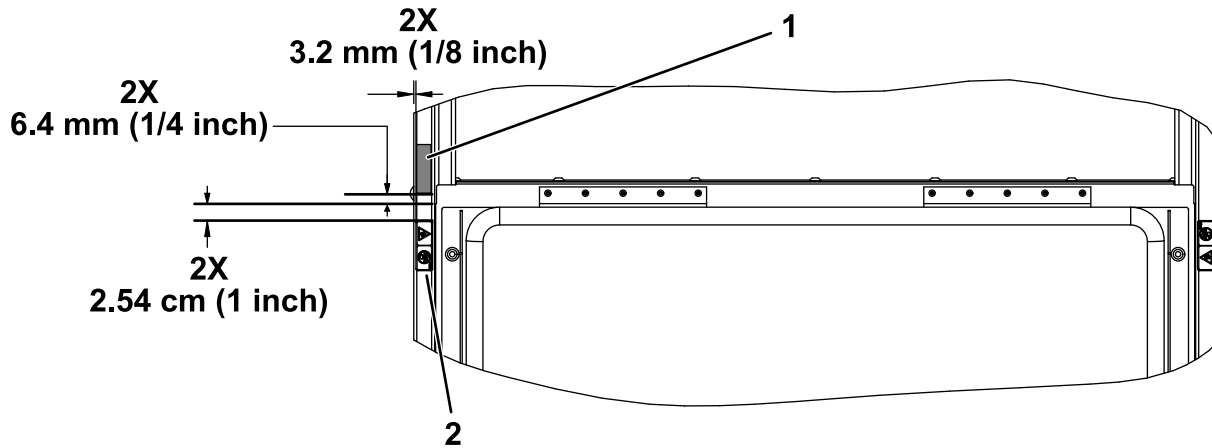
g244254

**Bild 14**

1. Rückenlehnenstütze
- 

## Anbringen der Aufkleber

Bringen Sie die Warnaufkleber für die zwei Quetschstellen (120-0625) und die zwei Warnaufkleber für die Kippgefahr (138-5554) am Rahmen des rückwärtsgerichteten Sitzes an; verwenden Sie die Werte, die in [Bild 15](#) abgebildet sind.



g258505

**Bild 15**

1. Aufkleber für Kippgefahr (138-5554)

2. Warnaufkleber für Quetschstelle (120-0625)
-

# **Hinweise:**

# **Hinweise:**



**Count on it.**