



69 cm Leichtmetallfelgen und Reifen-Kit

Nutzfahrzeug der Serie Workman® UTX

Modellnr. 08144

Installationsanweisungen

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.
Keine Teile werden benötigt	–	Entfernen der vorhandenen Räder.
Vorderrad	2	Montieren der neuen Räder.
Hinterrad	2	
Radmutter	16	



Vorbereiten der Maschine

1. Parken Sie die Maschine auf einer ebenen Fläche.
2. Stellen Sie den Ganghebel auf die P-Stellung (Parken).
3. Stellen Sie den Motor ab und ziehen Sie den Zündschlüssel ab.
4. Heben Sie die Maschine mit einem Wagenheber an und stützen Sie die Maschine mit Achsständern ab.

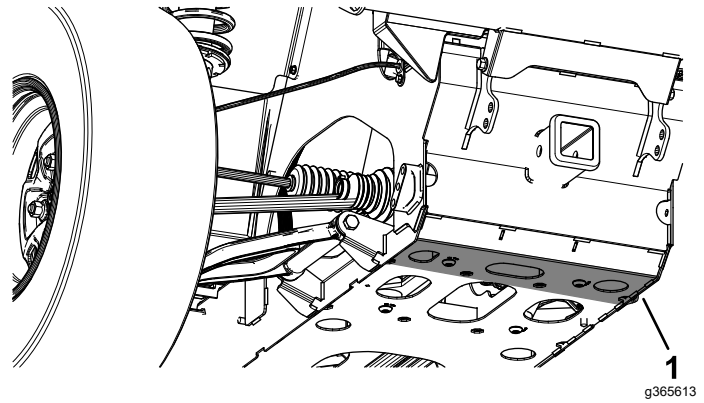
Wenn Sie die Maschine vorne aufbocken, legen Sie immer einen Holzblock (oder Ähnliches) zwischen den Wagenheber und den Maschinenrahmen.

⚠ GEFAHR

Unter Umständen ist eine aufgebockte Maschine instabil und fällt vom Wagenheber, wodurch Personen unter der Maschine verletzt würden.

- Lassen Sie den Motor nicht an, wenn die Maschine aufgebockt ist, da die Maschine aufgrund der Motorvibration oder Radbewegung vom Wagenheber abrutschen kann.
- Ziehen Sie immer den Schlüssel aus dem Zündschloss, bevor Sie von der Maschine absteigen.
- Blockieren Sie die Räder, wenn die Maschine aufgebockt ist.

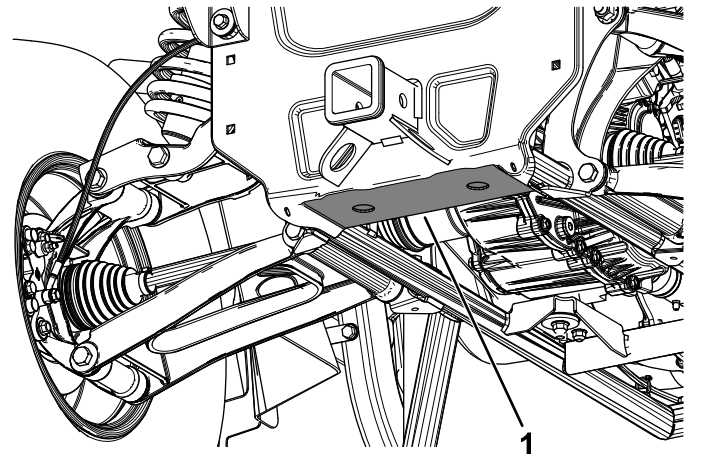
Die Hebestelle an der Vorderseite der Maschine befindet sich an der Bodenplatte des Vorderrahmens.



g365613

1. Hebestelle vorne

Die Hebestelle am Heck der Maschine befindet sich an der Halterung des Fahrgestells.

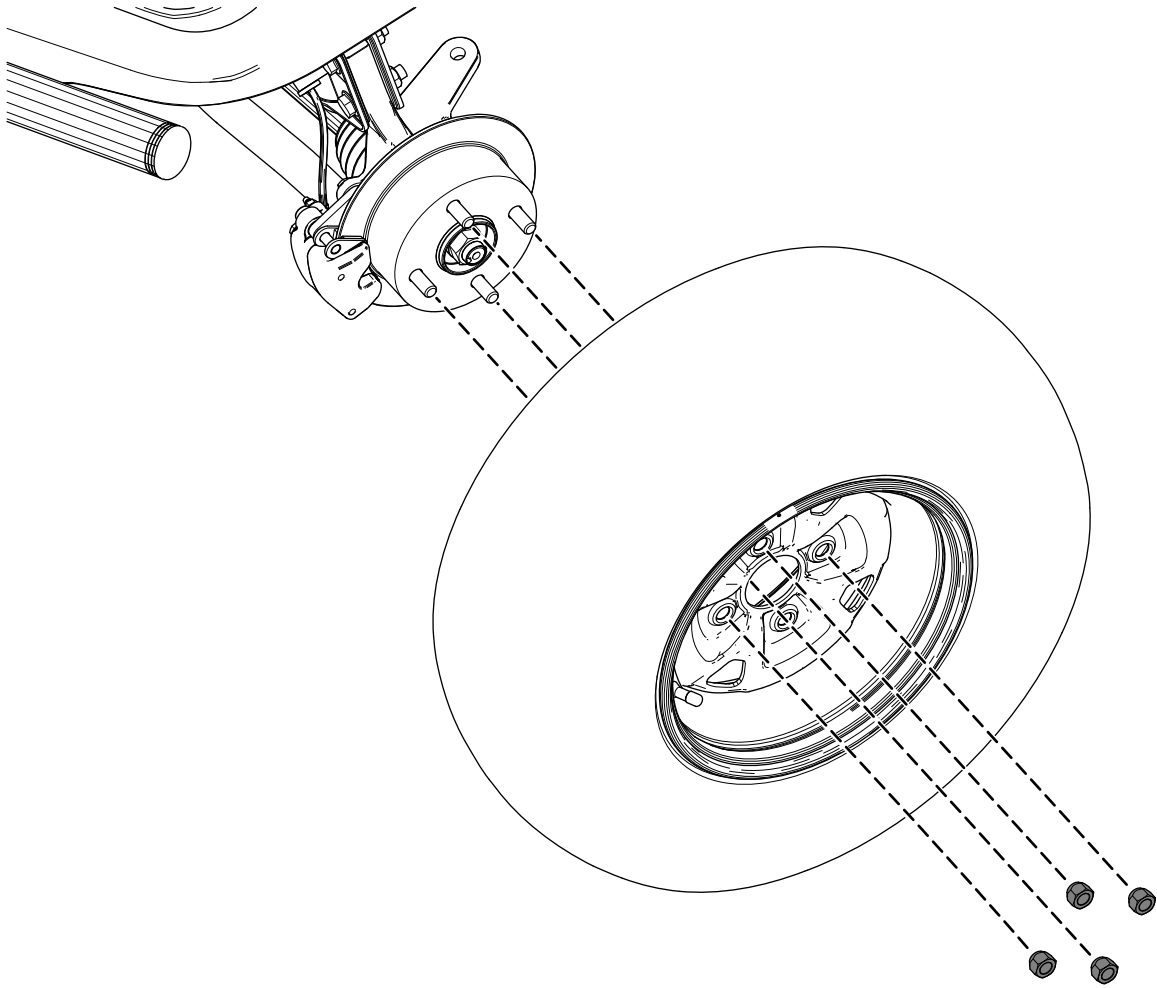


g365614

1. Hebestelle hinten

Entfernen der vorhandenen Räder

Entfernen Sie die vorhandenen vier Radmutter und Räder von der Maschine.

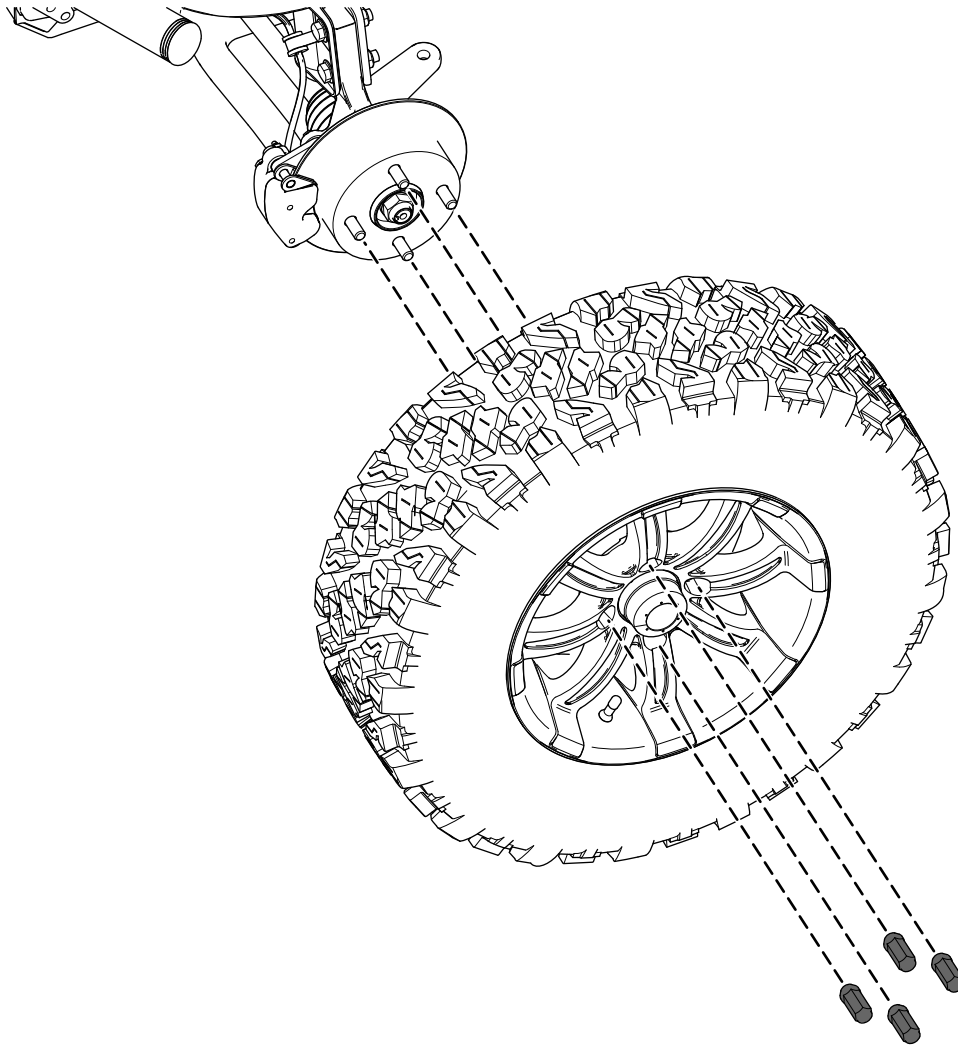


Vorderer, linker Radsatz dargestellt

g382587

Montieren der neuen Räder

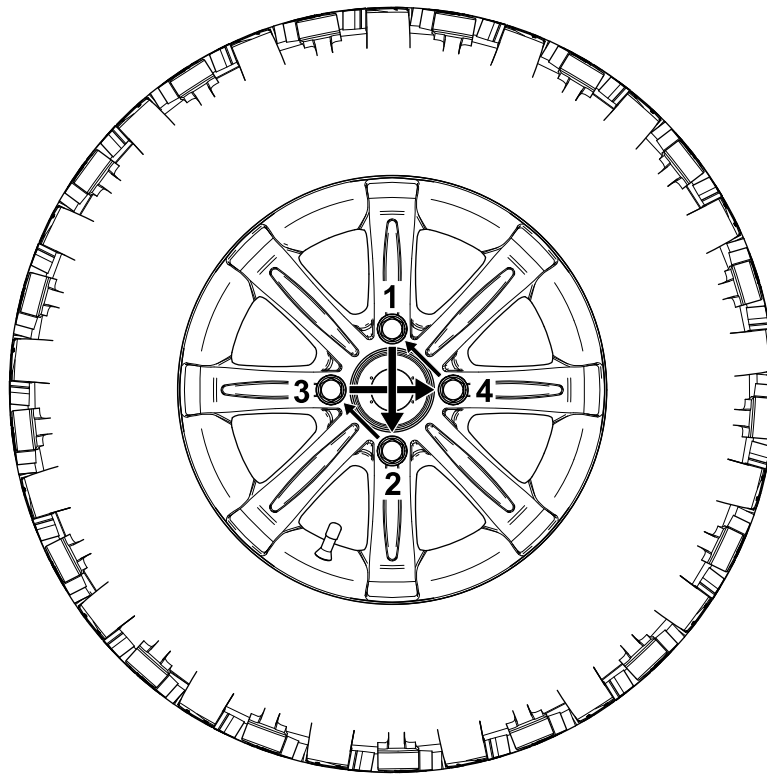
1. Montieren Sie die beiden vorderen Radsätze und die beiden hinteren Radsätze mit den mitgelieferten vier Radmuttern an jedem Rad.



Vorderer, linker Radsatz dargestellt

g383545

- Ziehen Sie die Radmuttern mit einer dünnwandigen Stecknuss über Kreuz auf ein Drehmoment von 108 N·m an.



g383546

-
- Passen Sie den Reifendruck an jedem Radsatz an die vom Hersteller empfohlenen Werte an.
 - Prüfen Sie nach den ersten 10 Betriebsstunden die Radmuttern und ziehen Sie diese nach.

Hinweise:

Hinweise:



Count on it.