



Stromkabelbaum

Zugmaschine der Serie Groundsmaster® 3200 oder 3300

Modellnr. 140-1559

Installationsanweisungen

Installation

1

Vorbereiten der Maschine

Keine Teile werden benötigt

Verfahren

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

2

Abtrennen des Akkus

Keine Teile werden benötigt

Entfernen der Akkukabel

⚠️ WARNUNG:

Akkupole und Metallwerkzeuge können an metallischen Teilen Kurzschlüsse verursachen, was Funken erzeugen kann.

- Beim Aus- und Einbau der Batterie verhindern, dass Akkupole mit Metallteilen der Maschine in Kontakt kommen.
- Vermeiden Sie Kurzschlüsse zwischen metallischen Werkzeugen, den Akkupolen und metallischen Maschinenteilen.

⚠️ WARNUNG:

Elektrische Funken können zum Explodieren der Akkugase führen, was Verletzungen zur Folge haben kann.

Das unsachgemäße Verlegen der Akkukabel kann zu Schäden an der Maschine und den Kabeln führen und Funken erzeugen.

- Klemmen Sie immer das Minuskabel (schwarz) des Akkus ab, bevor Sie das Pluskabel (rot) abschließen.
- Schließen Sie immer das Pluskabel (rot) des Akkus an, bevor Sie das Minuskabel (schwarz) anschließen.

1. Trennen Sie das Minuskabel des Akkus vom Batteriepol ab (Bild 1).

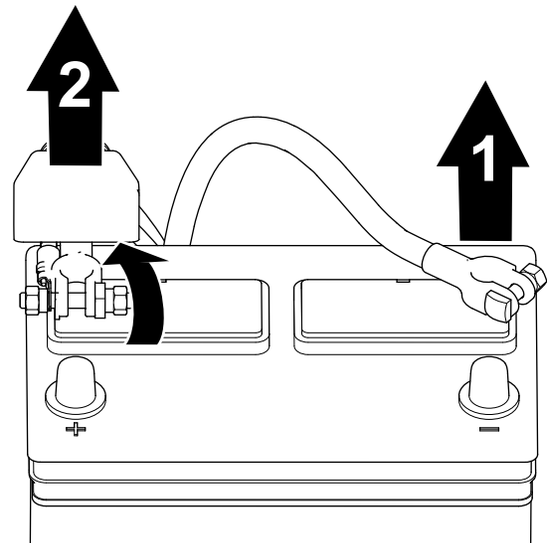


Bild 1

g252591

1. Minuskabel des Akkus
2. Pluskabel des Akkus

2. Heben Sie die Isolierung an und ziehen Sie das Pluskabel des Akkus vom Akkupol ab (Bild 1).



3

Verlegen des Kabelbaums

Für diesen Arbeitsschritt erforderliche Teile:

1	Stromkabelbaum
6	Kabelbinder
1	Relais
1	Sicherung (10 A)

Verfahren

Wichtig: Verlegen Sie den Kabelbaum nicht in der Nähe von heißen, scharfkantigen, oder beweglichen Teilen, und befestigen Sie ihn mit Kabelbindern.

1. Entriegeln und öffnen Sie die Motorhaube.

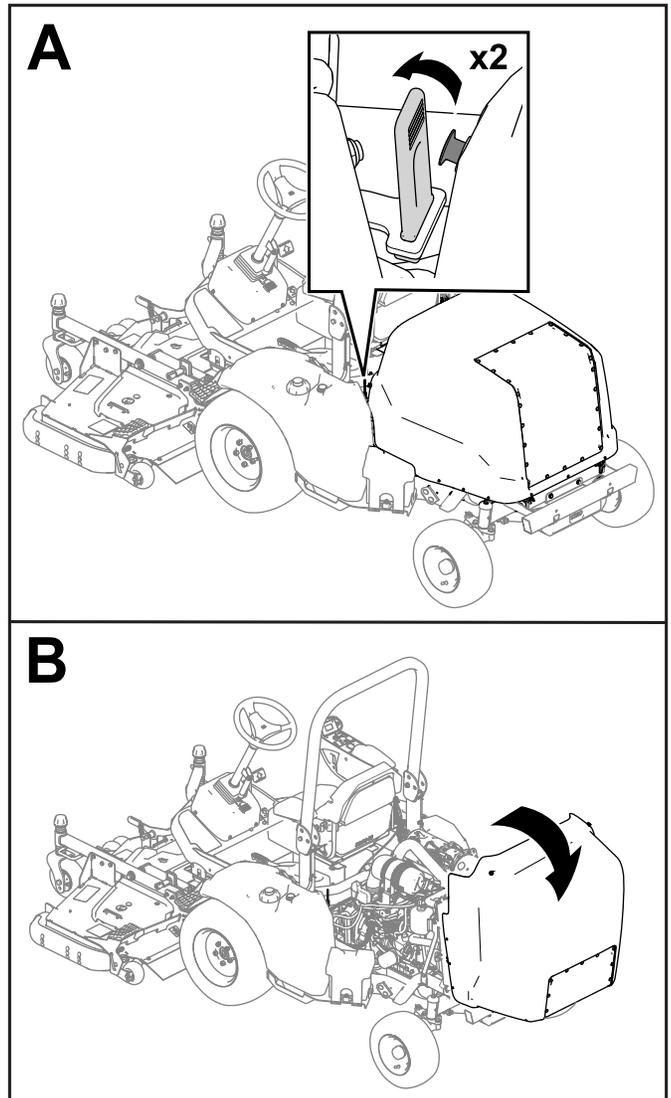
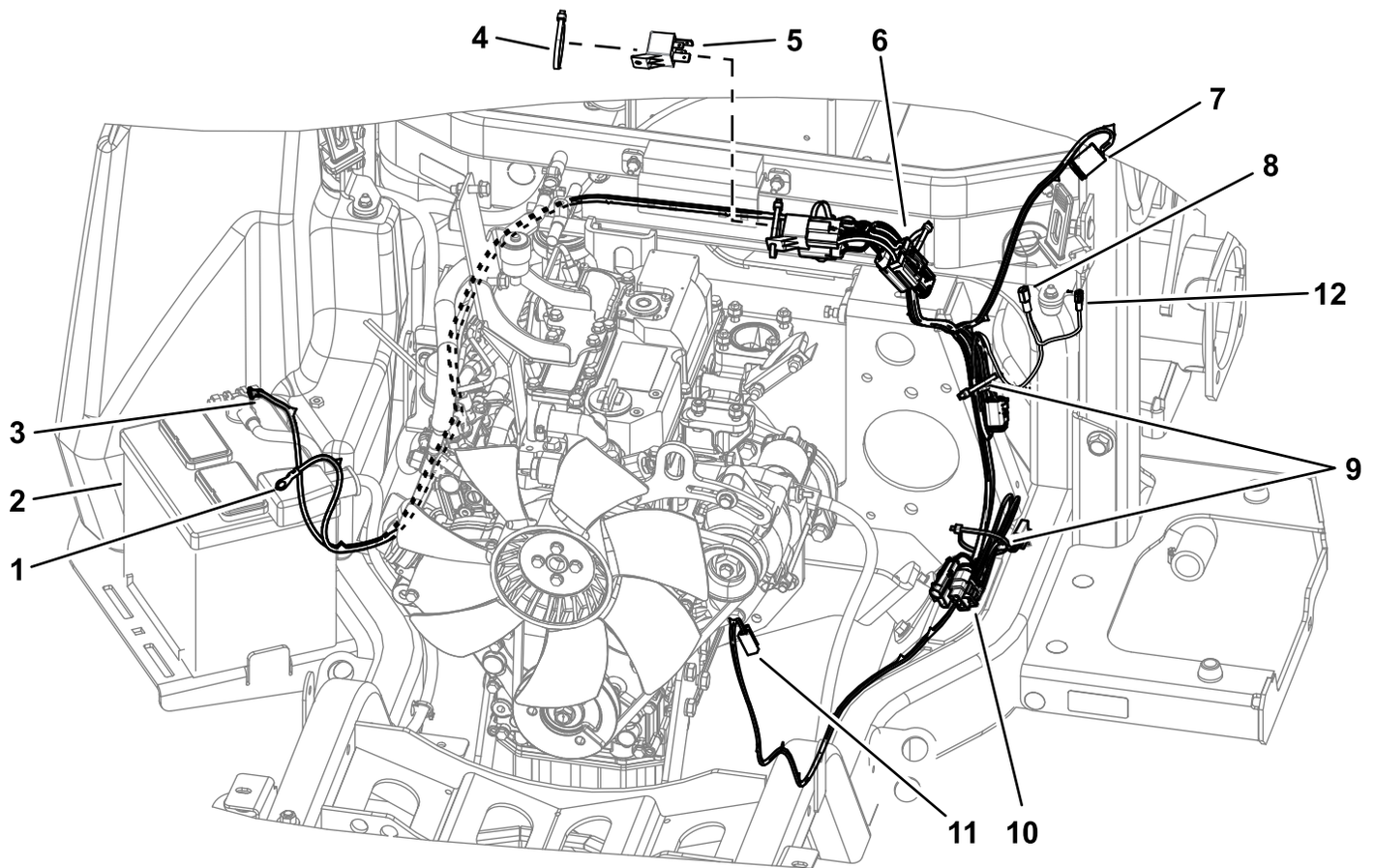


Bild 2

g285428

2. Befestigen Sie das Relais am Kabelbaum (Bild 3).
3. Verlegen Sie die beiden Ringkabelschuhe für den Akku um den Motor herum (Bild 3).



g398735

Bild 3

- | | | | |
|-------------|----------------|----|---|
| 1. | 4. Kabelbinder | 7. | 10. Zusätzliche Stromanschlüsse |
| 2. Batterie | 5. Relais | 8. | 11. Optionaler Waschflüssigkeitsanschluss |
| 3. | 6. Sicherungen | 9. | 12. |

-
4. Verlegen Sie den Kabelbaum an die in [Bild 3](#) gezeigten Steckerpositionen.
 5. Befestigen Sie den Stromkabelbaum an der Maschine mit den Kabelbindern, wie in [Bild 3](#) dargestellt.

6. Drehen Sie die Verriegelungen und entfernen Sie die Seitenabdeckung an der Armlehne (Bild 4).

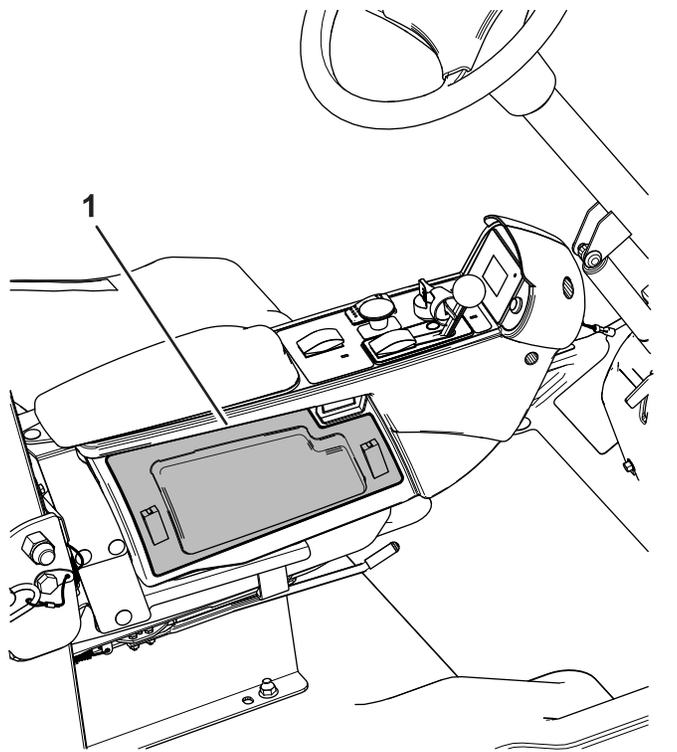


Bild 4

g333069

1. Abdeckung

7. Setzen Sie die 10 A Sicherung in den Sicherungsblock ein, wie in Bild 5 dargestellt.

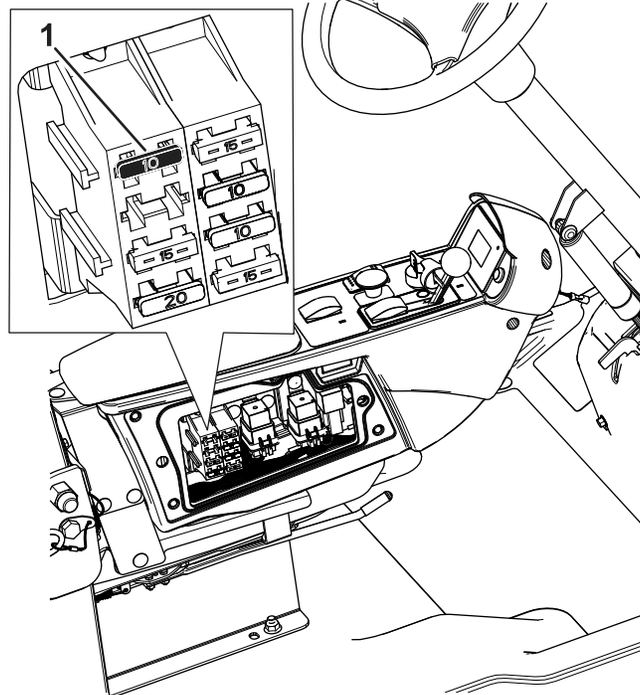


Bild 5

g333070

1. Installierte 10 A Sicherung

8. Montieren Sie den Abdeckung und verriegeln Sie diese mit den Verriegelungen.

4

Anschließen des Akkus

Keine Teile werden benötigt

Verfahren

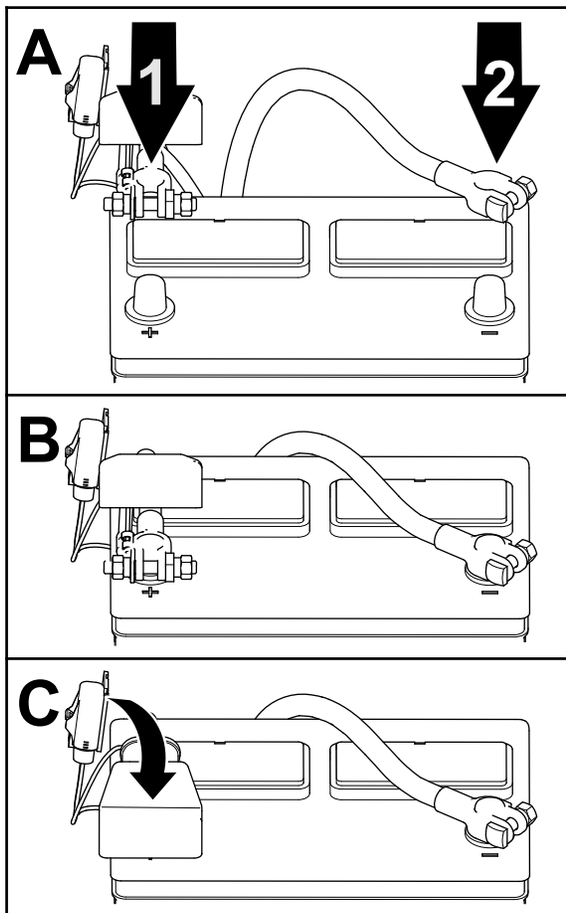
⚠️ WARNUNG:

Elektrische Funken können zum Explodieren der Akkugase führen, was Verletzungen zur Folge haben kann.

Das unsachgemäße Verlegen der Akkukabel kann zu Schäden an der Maschine und den Kabeln führen und Funken erzeugen.

- Klemmen Sie immer das Minuskabel (schwarz) des Akkus ab, bevor Sie das Pluskabel (rot) abschließen.
- Schließen Sie immer das Pluskabel (rot) des Akkus an, bevor Sie das Minuskabel (schwarz) anschließen.

1. Schließen Sie das Pluskabel des Akkus an und ziehen Sie die Mutter der Akkuklemme an (Bild 6).



g252786

Bild 6

1. Pluskabel des Akkus
2. Minuskabel des Akkus

-
2. Schließen Sie das Minuskabel des Akkus an und ziehen Sie die Mutter der Akkuklemme an (Bild 6).
 3. Befestigen Sie die Isolierung auf dem Pluspol des Akkus (Bild 6).

Hinweise:

Hinweise:



Count on it.