



Batterie

Kompakter Werkzeugträger TX 1000

Modellnr. 136-5802

Installationsanweisungen

Sicherheit

⚠ WARNUNG:

KALIFORNIEN

Warnung zu Proposition 65

Dieses Produkt enthält eine Chemikalie oder Chemikalien, die laut den Behörden des Staates Kalifornien krebserregend wirken, Geburtsschäden oder andere Defekte des Reproduktionssystems verursachen.

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.



decal115-2047

115-2047

1. Warnung: Berühren Sie nicht die heiße Oberfläche.

Installation

Einzelteile

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

Verfahren	Beschreibung	Menge	Verwendung
1	Keine Teile werden benötigt	–	Vorbereiten der Maschine.
2	Batterie	1	Aktivieren und laden Sie die Ersatzbatterie auf.
3	Keine Teile werden benötigt	–	Entfernen Sie die vorhandene Batterie.
4	Riemen Befestigungsstange Vorderes Gitter	1 2 1	Setzen Sie die Ersatzbatterie und die vordere Abdeckung ein.



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 Hubarme ab.
4. Stellen Sie den Motor ab und ziehen Sie den Zündschlüssel ab.

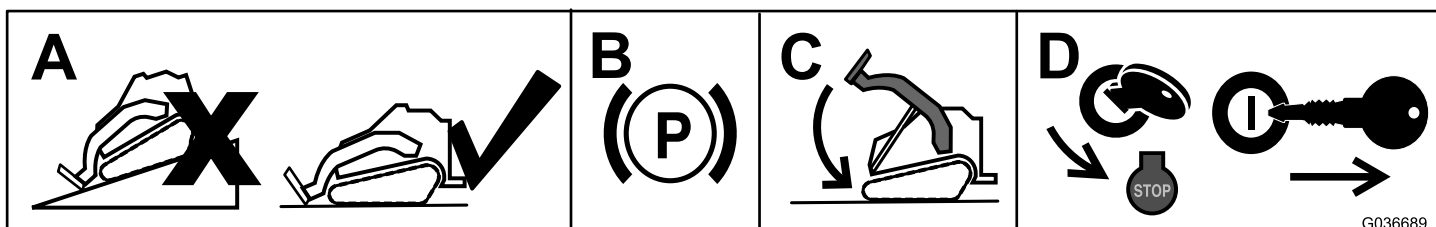


Bild 1

2

Aktivieren und Aufladen der Ersatzbatterie

Für diesen Arbeitsschritt erforderliche Teile:

1	Batterie
---	----------

Verfahren

⚠️ WARNUNG:

KALIFORNIEN

Warnung zu Proposition 65

Batteriepole, -klemmen und -zubehör enthalten Blei und Bleibestandteile. Dies sind Chemikalien, die laut den Behörden des Staates Kalifornien krebserregend sind und zu Erbschäden führen können. Waschen Sie sich nach dem Umgang mit diesen Materialien die Hände.

1. Entfernen Sie die Entlüftungsdeckel von der Batterie (Bild 2).

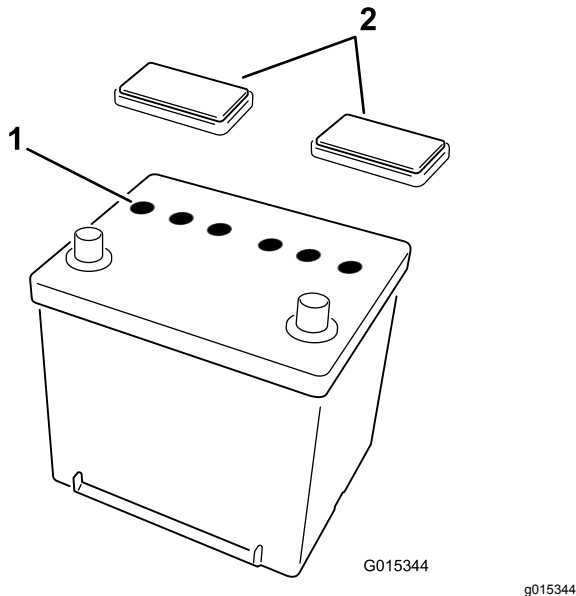


Bild 2

1. Zellenentlüftungen
2. Entlüftungsdeckel

2. Füllen Sie langsam Batteriesäure bis zur Fülllinie in alle Zellen auf.

Hinweis: Füllen Sie die Batterie anfänglich nur mit Elektrolyt (spezifisches Gewicht von 1,260).

Wichtig: Wichtig: Füllen Sie keine Batteriesäure ein, wenn die Batterie in der Maschine eingesetzt ist. Sie könnten Batteriesäure verschütten und Korrosion verursachen.

⚠️ GEFAHR

Die Batterieflüssigkeit enthält Schwefelsäure, die ein tödliches Gift ist und starke chemische Verbrennungen verursacht.

- Trinken Sie nie Batteriesäure und vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Kleidungsstücken. Tragen Sie eine Schutzbrille, um Ihre Augen zu schützen sowie Gummihandschuhe, um Ihre Hände zu schützen.
- Befüllen Sie die Batterie an einem Ort, an dem immer reines Wasser zum Spülen der Haut verfügbar ist.

3. Setzen Sie die Entlüftungsdeckel auf (Bild 2).
4. Schließen Sie ein Ladegerät mit drei Ampere oder vier Ampere an die Batteriepole an. Laden Sie die Batterie mit drei bis vier Ampere für vier bis acht Stunden auf (Bild 3).

⚠️ WARNUNG:

Beim Laden der Batterie werden Gase erzeugt, die explodieren können.

Rauchen Sie nie in der Nähe der Batterie und halten Funken und offene Flammen von der Batterie fern.

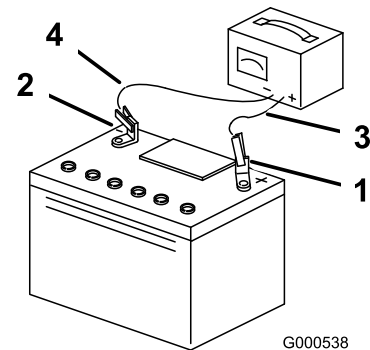


Bild 3

1. Batterie-Pluspol
2. Batterie-Minuspol
3. Rotes (+) Ladegerätswinkel
4. Schwarzes (-) Ladegerätswinkel

5. Wenn die Batterie aufgeladen ist, schließen Sie das Ladegerät von den Batteriepolen ab.

Lassen Sie die Batterie für fünf bis zehn Minuten ruhen.

Hinweis: Füllen Sie nach dem Aktivieren der Batterie nur destilliertes Wasser nach, wenn der Stand der Batteriesäure niedrig ist. Wartungsfreie Batterien sollten bei normalen Einsatzbedingungen kein Wasser benötigen.

3

Entfernen der vorhandenen Batterie

Keine Teile werden benötigt

Verfahren

1. Öffnen Sie die Motorhaube und bringen Sie die Motorhaubenstütze an.
2. Entfernen und bewahren Sie die vier Schrauben vom oberen Gitter auf (Bild 4).

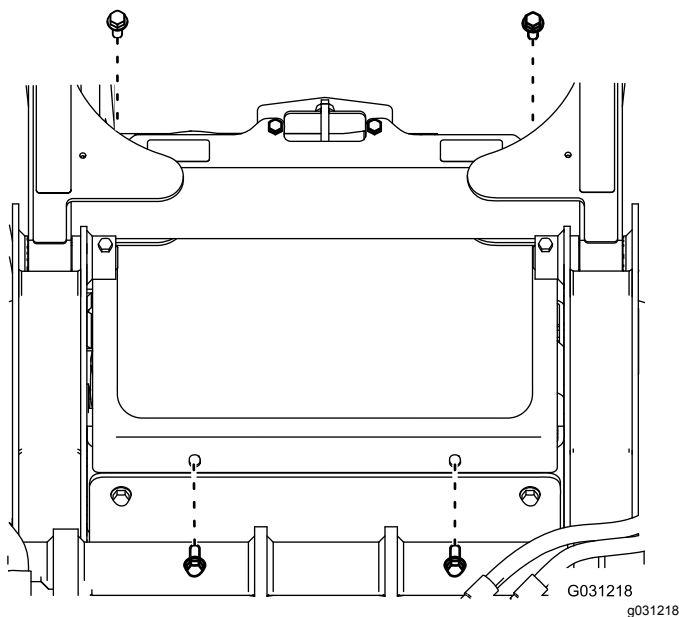


Bild 4

3. Entfernen Sie das obere Gitter.
4. Entfernen und bewahren Sie die zwei Schrauben (5/16" x 3/4"), zwei Muttern (5/16") und den Motorhaubenriegel vom vorderen Gitter auf (Bild 5).

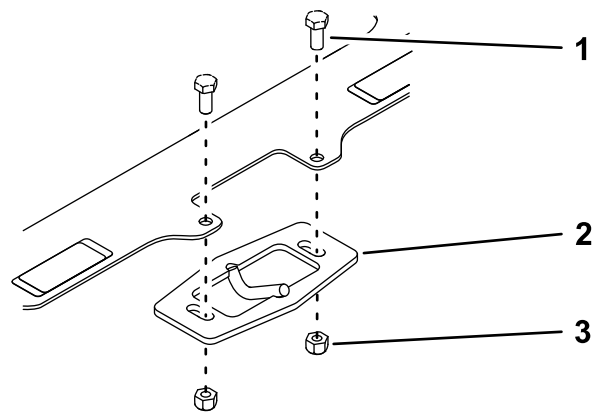


Bild 5

1. Schraube (5/16" x 3/4")
2. Mutter (5/16")
3. Motorhaubenriegel

5. Schließen Sie das Minuskabel (Schwarz) von der Batterie ab; schließen Sie dann das Pluskabel (Rot) ab (Bild 6). Bewahren Sie die Befestigungen für die Kabel auf.

⚠ WARNUNG:

Das unsachgemäße Verlegen der Batteriekabel kann zu Schäden an der Maschine und den Kabeln führen und Funken erzeugen. Funken können zum Explodieren der Batteriegase führen, was Verletzungen zur Folge haben kann.

- Klemmen Sie immer das Minuskabel (schwarz) ab, bevor Sie das Pluskabel (rot) abklemmen.
- Klemmen Sie immer das Pluskabel (Rot) an, bevor Sie das Minuskabel (Schwarz) anklemmen.

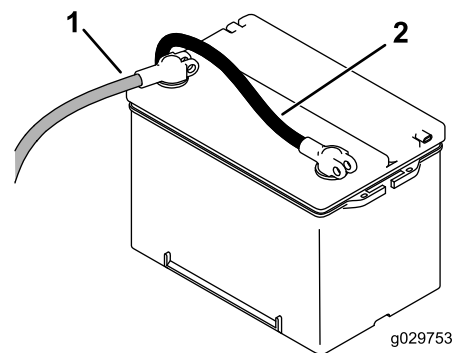


Bild 6

1. Pluskabel der Batterie
2. Minuskabel der Batterie

6. Entfernen Sie die zwei Flügelmuttern und bewahren sie auf. Entfernen und werfen Sie den Riemen und die zwei Befestigungsstangen weg (Bild 7).

⚠️ WARNUNG:

Batteriepole und Metallwerkzeuge können an metallischen Teilen Kurzschlüsse verursachen, was Funken erzeugen kann. Funken können zum Explodieren der Batteriegasen führen, was Verletzungen zur Folge haben kann.

- Vermeiden Sie, wenn Sie eine Batterie ein- oder ausbauen, dass die Batteriepole mit metallischen Maschinenteilen in Berührung kommen.
- Vermeiden Sie Kurzschlüsse zwischen metallischen Werkzeugen, den Batteriepolen und metallischen Maschinenteilen.

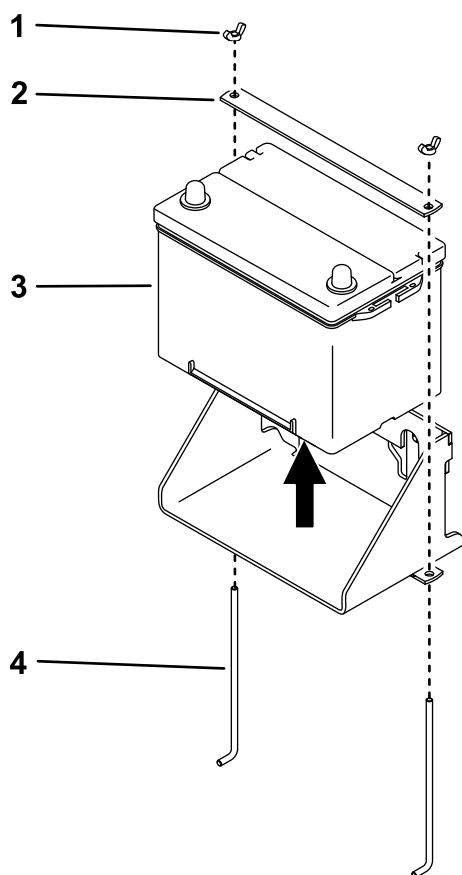


Bild 7

g193112

- | | |
|---------------------|---------------------------|
| 1. Flügelmutter (2) | 3. Batterie |
| 2. Riemen | 4. Befestigungsstange (2) |

4

Einsetzen der Ersatzbatterie und der vorderen Abdeckung

Für diesen Arbeitsschritt erforderliche Teile:

1	Riemen
2	Befestigungsstange
1	Vorderes Gitter

Verfahren

1. Setzen Sie die Ersatzbatterie mit dem Riemen und den zwei Befestigungsstangen vom Kit sowie den zwei Flügelmutter ein, die Sie vorher entfernt haben, wie in [Bild 7](#) abgebildet.
2. Schließen Sie das Pluskabel (Rot) am Pluspol (+) der Batterie und das Minuskabel (Schwarz) am Minuspol (-) der Batterie an ([Bild 6](#)).

Hinweis: Befestigen Sie die Kabel mit den vorher verwendeten Kabelbefestigungen.

3. Überziehen Sie beide Batterieverbindungen mit Grafo 112X-Fett (Toro Bestellnummer 505-165), mit Vaseline oder leichtem Schmierfett, um einer Korrosion vorzubeugen. Ziehen Sie die Gummimuffe über den Pluspol.
4. Befestigen Sie den Motorhaubenriegel am vorderen Gitter des Kits, wie in [Bild 5](#) abgebildet.
5. Befestigen Sie das vordere Gitter vom Kit mit den vorher entfernten Schrauben, wie in [Bild 4](#) abgebildet.
6. Schließen Sie die Motorhaube.

7. Entfernen Sie die Batterie und entsorgen sie bei einem Recyclingcenter.

Hinweise:

Hinweise:



Count on it.