



# Beleuchtungssatz

## Zugmaschinen der Serie Greensmaster® 3300 und 3400 TriFlex™

Modellnr. 04717

### Installationsanweisungen

## Installation

### 1

### Einbauen des Kippschalters

Für diesen Arbeitsschritt erforderliche Teile:

1	Kippschalter
---	--------------

### Verfahren

#### ⚠ ACHTUNG

Wenn Sie den Zündschlüssel im Zündschloss stecken lassen, könnte eine andere Person den Motor versehentlich anlassen und Sie und Unbeteiligte schwer verletzen.

Ziehen Sie vor dem Beginn von Wartungsarbeiten den Zündschlüssel und den Kerzenstecker ab. Schieben Sie außerdem den Kerzenstecker zur Seite, damit er nicht versehentlich die Zündkerze berührt.

1. Entfernen Sie die sieben Sechskantschrauben, mit denen den Armaturenbrett (Bild 1) befestigt ist, und nehmen Sie die Abdeckung des Armaturenbretts ab.

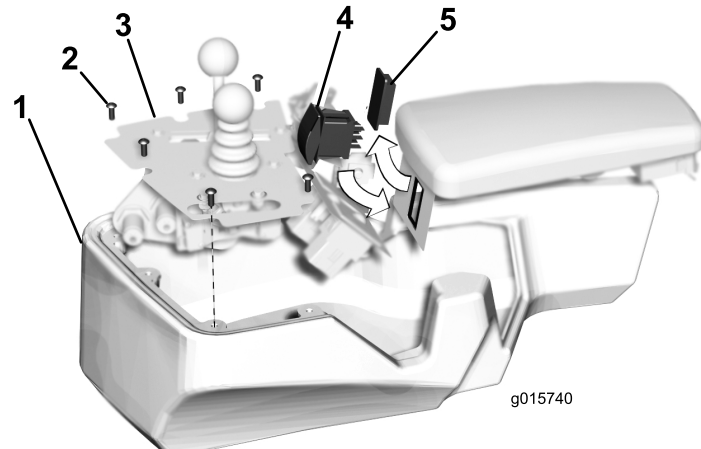


Bild 1

- |  |                 |
|--|-----------------|
| 1. Armaturenbrett  | 4. Kippschalter |
| 2. Sechskantschrauben  | 5. Lochblende   |
| 3. Freigelegtes<br>Armaturenbrett<br>(Abdeckung<br>abgenommen) |                 |

2. Drücken Sie die Blende von der Innenseite des Armaturenbretts aus dem Loch (Bild 1).
3. Drücken Sie den Kippschalter in das Befestigungsloch im Armaturenbrett, wie in Bild 1 dargestellt.

### 2

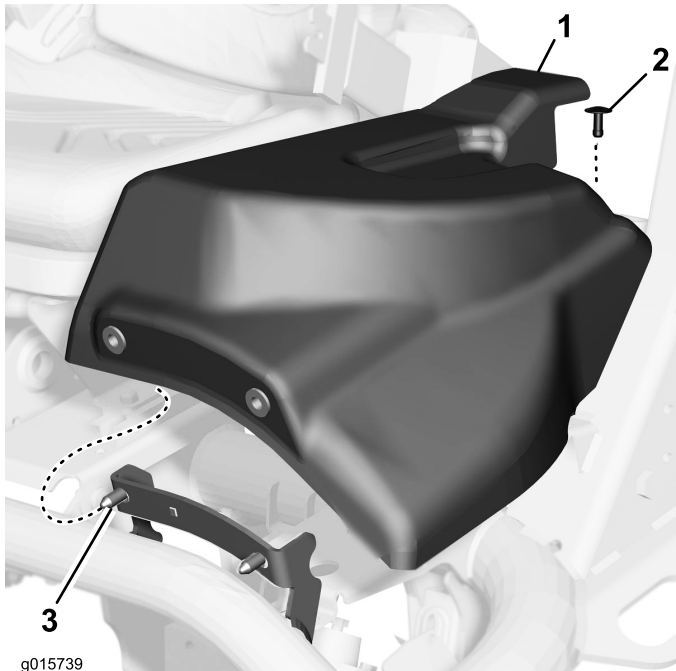
### Anbringen des Kabelbaums

Für diesen Arbeitsschritt erforderliche Teile:

1	Kabelbaum
25	Kabelbinde

### Verfahren

1. Ziehen Sie die Auslöselasche unter dem Sitz nach außen und klappen Sie den Sitz dann nach vorne.
2. Entfernen Sie die geschlitzte Schraube, mit der die linke Abdeckung befestigt ist; schieben Sie die Abdeckung dann nach vorne und lösen Sie von den Haken (Bild 2).

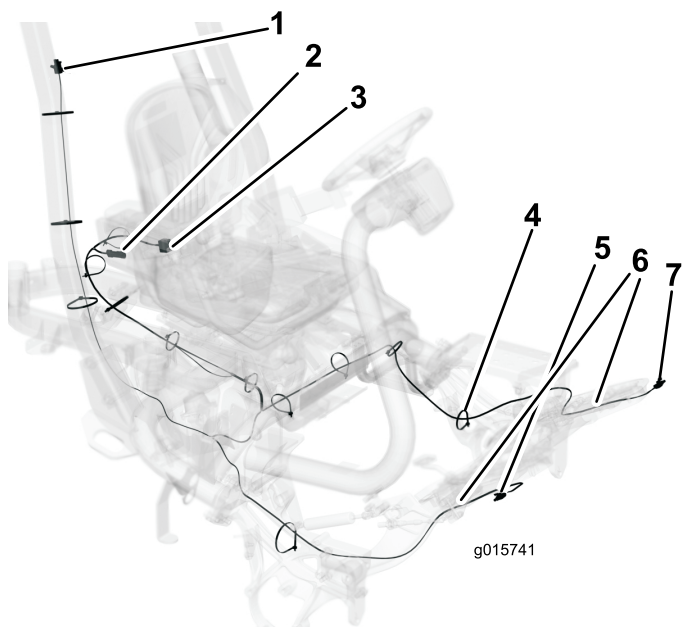


**Bild 2**

- |                         |          |
|-------------------------|----------|
| 1. Linke Abdeckung      | 3. Haken |
| 2. Geschlitzte Schraube |          |

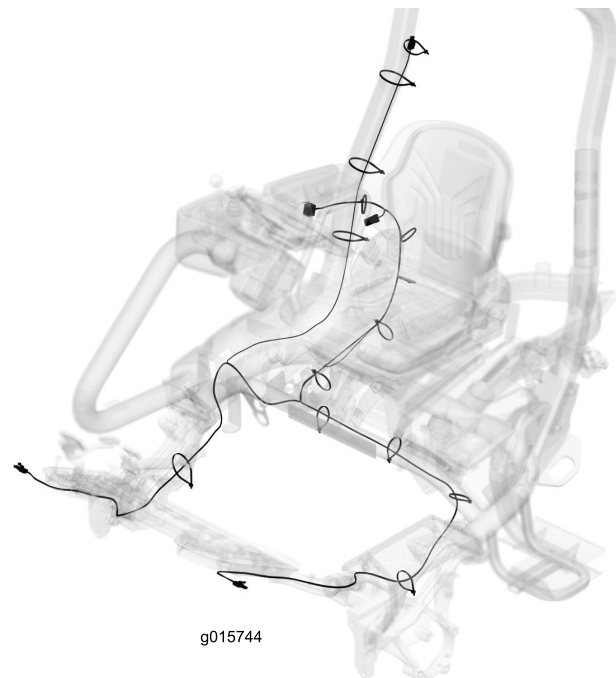
11. Setzen Sie die linke Abdeckung mit der geschlitzten Schraube auf.

12. Setzen Sie die Abdeckung des Armaturenbretts auf und befestigen es mit sieben Sechskantschrauben.



**Bild 3**

- |  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| 1. Hecklampenanschluss                   | 5. Anschluss der rechten Lampe vorne |
| 2. Anbaugerätanschluss (nicht verwendet) | 6. Gehäuselöch                       |
| 3. Kippschalteranschluss                 | 7. Anschluss der linken Lampe vorne  |
| 4. Kabelbinde                            |                                      |



**Bild 4**

3. Stecken Sie den Kippschalter von der Innenseite des Armaturenbretts in den Stecker.
4. Verlegen Sie den Kabelbaum entlang des Überrollschutzes zur Hecklampe und befestigen ihn mit den Kabelbinden (Bild 3).
5. Verlegen Sie den Kabelbaum vom Armaturenbrett nach unten zum Sitzrahmen und befestigen ihn mit den Kabelbinden, wie in Bild 3 dargestellt.
6. Verlegen Sie ein Kabel an der rechten Seite nach vorne entlang des Mäherrahmens zur Frontlampe und befestigen ihn mit Kabelbinden.
7. Verlegen Sie das andere Kabel an der linken Seite zum Bereich, den Sie in Schritt freigelegt haben, und dann nach vorne entlang des Rahmens zur Frontlampe; befestigen Sie das Kabel mit Kabelbinden.
8. Stellen Sie sicher, dass der Kabelbaum so verlegt ist, dass er keine sich bewegenden Teile berührt, um zu vermeiden, dass er durchgeschnitten wird.

**Hinweis:** Achten Sie besonders auf die Bereiche unter dem Sitz, am dem linken Gelenk und an der Fußstütze.

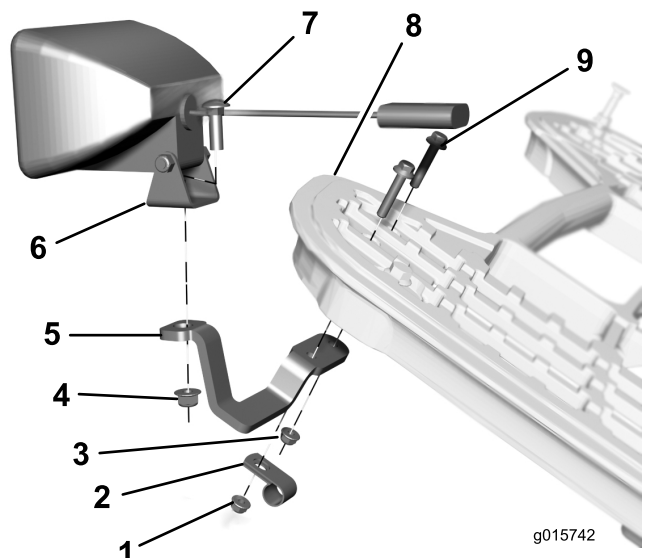
9. Drücken Sie den Kabelbaum in die Gehäuselöcher an der linken und rechten Seite (Bild 3).
10. Klappen Sie den Sitz herunter und achten Sie darauf, dass die Lasche auf dem Stift einrastet.

# 3

## Einbauen der Frontlampen

### Für diesen Arbeitsschritt erforderliche Teile:

2	Lampe
1	Linke Stützhalterung
1	Rechte Stützhalterung
4	Bundmutter (1/4 Zoll)
2	Bundmutter (5/16 Zoll)
2	R-Klemme
4	Bundbolzen
2	Schlossschraube



**Bild 5**

1. Befestigen Sie die rechte Stützhalterung vorne rechts am Maschinenrahmen, wie in Bild 5 dargestellt. Verlegen Sie den Kabelbaum durch die R-Klemme; befestigen Sie die Halterung mit zwei Bundschrauben (1/4 Zoll), einer R-Klemme und zwei Bundmuttern (1/4 Zoll) unten am Rahmen.
2. Befestigen Sie eine Lampe an der rechten Stützhalterung, wie in Bild 5 dargestellt. Befestigen Sie die Lampe mit einer Schlossschraube und einer Bundmutter (5/16 Zoll) an der Halterung.
3. Befestigen Sie den Kabelbaum mit einer Kabelbinde an der Halterung; stecken Sie die Lampe dann in den Kabelbaumstecker.
4. Wiederholen Sie jeden Schritt zum Befestigen der linken Halterung und Lampe links vorne am Maschinenrahmen.

# 4

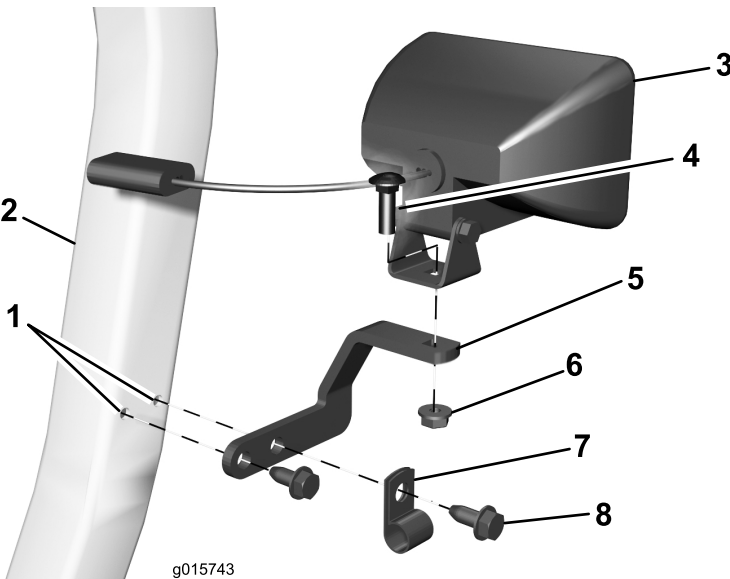
## Einbauen der Hecklampe

### Für diesen Arbeitsschritt erforderliche Teile:

1	Lampe
1	Biegeplatte
1	R-Klemme
1	Schlossschraube
1	Bundmutter (5/16)
2	Blechschrauben

### Verfahren

1. Befestigen Sie die Biegeplatte am Überrollschutz, wie in Bild 6 dargestellt. Verlegen Sie den Kabelbaum durch die R-Klemme und befestigen Sie die Biegeplatte dann mit einer R-Klemme und zwei Blechschrauben.



**Bild 6**

- |  |   |
|--|---|
| 1. Befestigungslöcher für Überrollschutz | 5. Biegeplatte                                      |
| 2. Überrollschutz (rechte Seite)         | 6. Bundmutter (5/16 Zoll)                           |
| 3. Lampe                                 | 7. R-Klemme (Kabelbaum durch diese Stelle verlegen) |
| 4. Schlossschraube                       | 8. Blechschrauben                                   |

2. Befestigen Sie eine Lampe an der Biegeplatte, wie in Bild 6 dargestellt. Befestigen Sie die Lampe mit einer Schlossschraube und einer Bundmutter (5/16 Zoll).
3. Befestigen Sie den Kabelbaum mit einer Kabelbinde an der Biegeplatte; stecken Sie die Lampe dann in den Kabelbaumstecker.