

## Installation des beleuchteten Überrollbügels – 1979 Chevrolet® K10 Truck

Umfasst Teile Nr. 9862X, 9863

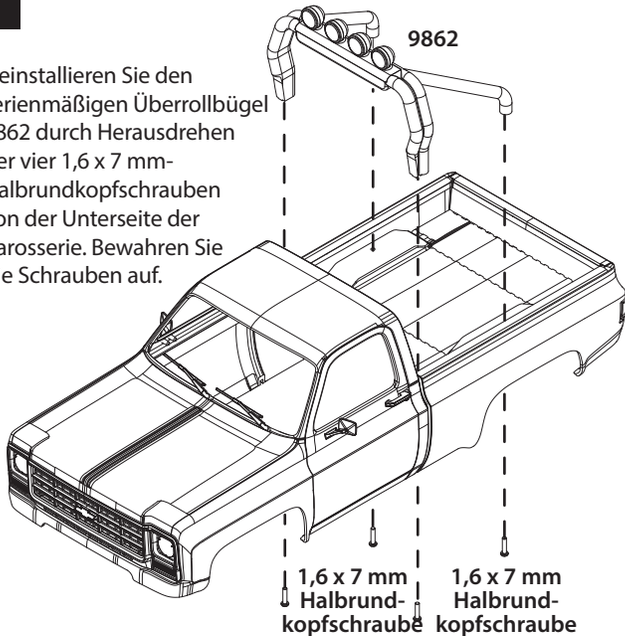
### Benötigte Werkzeuge:

- 1,5 mm Inbusschlüssel
- Karosserie-Reibahle (Teil #3433 oder #3433X, separat erhältlich)



**1**

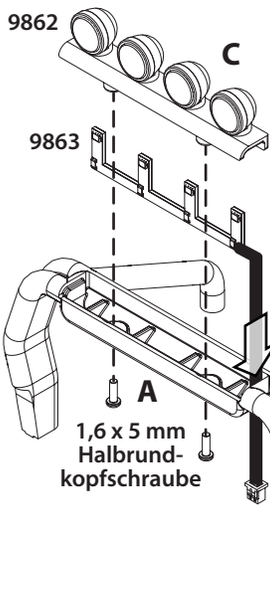
Deinstallieren Sie den serienmäßigen Überrollbügel 9862 durch Herausdrehen der vier 1,6 x 7 mm-Halbrundkopfschrauben von der Unterseite der Karosserie. Bewahren Sie die Schrauben auf.



1,6 x 7 mm Halbrundkopfschraube  
1,6 x 7 mm Halbrundkopfschraube

**2**

### NUR FÜR EINHEIT 9863 (Fahren Sie bei Einheit 9862X, mit Schritt 3 fort)



- Schrauben Sie die 1,6 x 5 mm Linsenkopfschrauben aus dem Überrollbügel 9862.
- Führen Sie das Stromkabel/ den Stecker durch das Loch im Überrollbügel und installieren Sie die 9863 LED-Platine.
- Bringen Sie die Abdeckung wieder an und schrauben Sie sie am Überrollbügel fest.

1,6 x 5 mm Halbrundkopfschraube

Wenn Sie weitere Fragen haben oder technische Unterstützung benötigen, rufen Sie Traxxas unter:

**1-888-TRAXXAS**

(1-888-872-9927) an. (nur innerhalb der USA)

Chevrolet® ist eine Marke von General Motors.  
Alle Urheberrechte und Handelsmarken werden von Traxxas unter Lizenz verwendet.

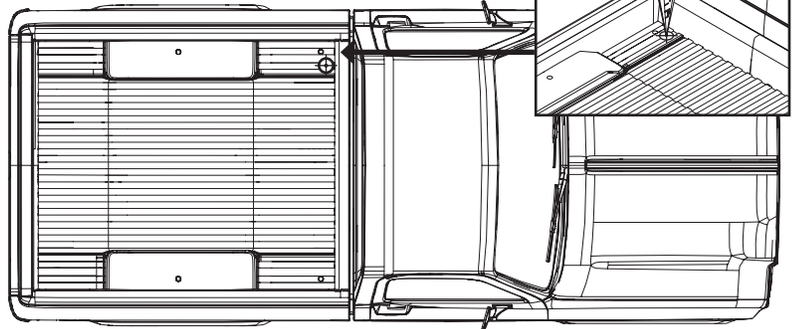


### VORSICHT: VERLETZUNGSGEFAHR!

Gehen Sie immer sehr vorsichtig mit Bastelmessern, spitz zulaufenden Reibahlen und anderen Schneidewerkzeugen um, da sie extrem scharf sind und schwere Verletzungen, tiefe Schnitte und/oder Einstiche verursachen können.

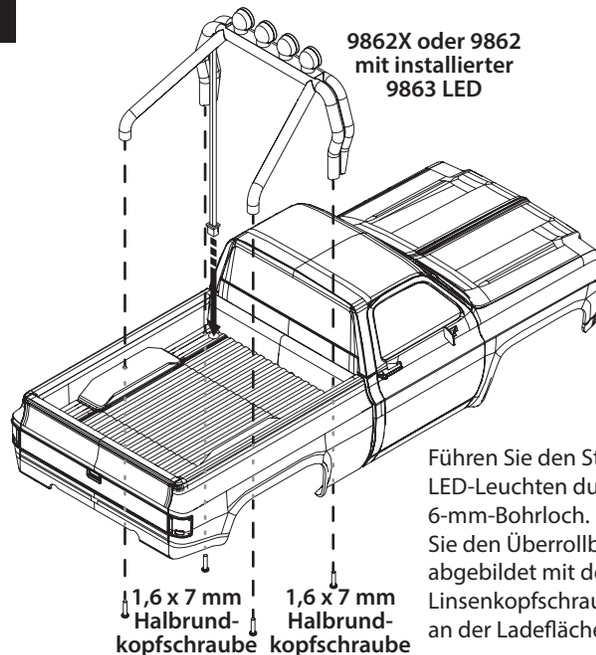
**3**

Schneiden Sie für den LED-Anschluss mit einer konischen Reibahle wie abgebildet vorsichtig ein 6 mm (0,25 Zoll) großes Loch auf der linken Seite (Fahrerseite) in die Ladefläche (von oben nach unten).



**4**

9862X oder 9862  
mit installierter  
9863 LED

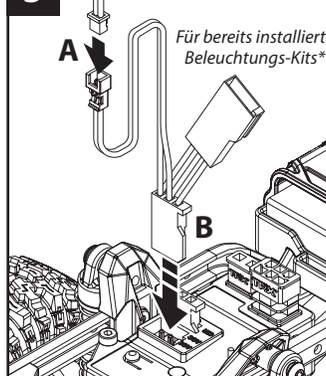


1,6 x 7 mm Halbrundkopfschraube  
1,6 x 7 mm Halbrundkopfschraube

Führen Sie den Stecker der LED-Leuchten durch das 6-mm-Bohrloch. Befestigen Sie den Überrollbügel wie abgebildet mit den 1,6 x 7 mm Linsenkopfschrauben aus Schritt 1 an der Ladefläche des Trucks.

**5**

### Anschluss der Beleuchtung



- Stecken Sie den Stecker der LED-Leuchten in den weißen Stecker des mitgelieferten Y-Kabelbaums.
- Stecken Sie das andere Ende des Y-Kabelbaums in einen offenen ACC-Anschluss am elektronischen Steuermodul (ECM). Die LED-Leuchten leuchten auf, wenn das ECM durch Einstecken der Batterie eingeschaltet wird.

\* Wenn aufgrund von zuvor installierten Beleuchtungseinheiten keine offenen ACC-Anschlüsse am ECM vorhanden sind, ziehen Sie einen der Stecker der zuvor installierten Beleuchtungs-Kit ab, stecken Sie diesen Stecker in den Y-Kabelbaum und stecken Sie dann den Y-Kabelbaum in das ECM.