

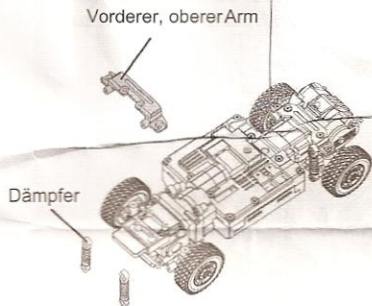
# XMODS® Custom RC Off-Road Upgrade 408041

Rüsten Sie Ihren XMODS® RC-Truck durch Anheben der Karosserie und aggressive Off-Road-Reifen auf einen überlegenen Look um. Bevor Sie diesen Bausatz einbauen, sind Fahrzeug und Sender auszuschalten, ferner die Karosserie abzunehmen.

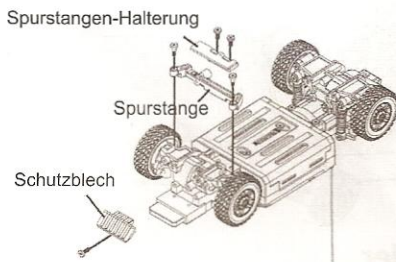
*Hinweis: Wenn dieses Set eingebaut ist, kann das Upgrade für Aufhängung und Tieferlegen (408038) nicht verwendet werden.*

## Umbau der Vorderachse

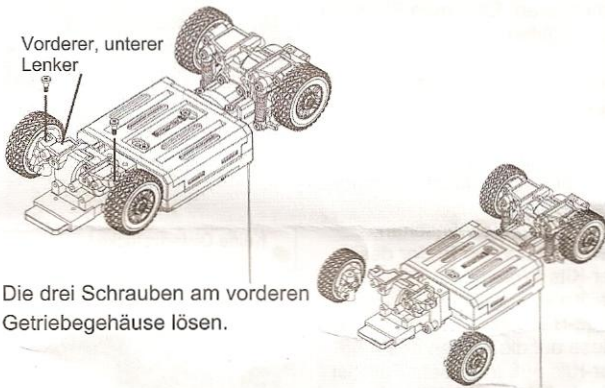
- Die vier Schrauben lösen und die Dämpfer abnehmen.
- Die vier Schrauben lösen und den vorderen, oberen Arm abnehmen. Achten Sie darauf, dass die beiden Schrauben, welche die vorderen Achsschenkel mit dem vorderen, oberen Arm verbinden Spezialschrauben sind. Diese nicht mit anderen Schrauben verwechseln.



- Die vier Schrauben der Spurstangenhalterung lösen, ebenso die beiden auf der Spurstange um sie abzubauen. Dann eine Schraube lösen und das Schutzblech abnehmen.

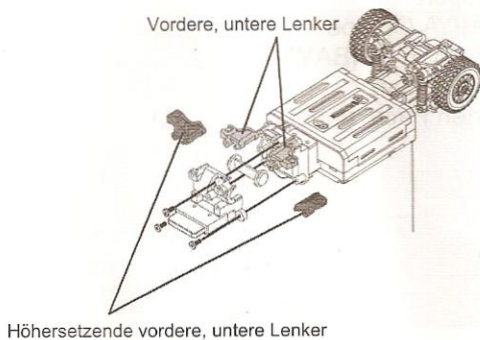


- Die zwei Schrauben am unteren Lenker vorne lösen und herausziehen, um die Achsschenkel auszubauen.



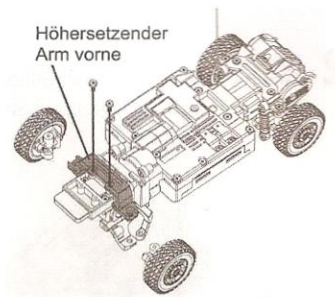
- Die drei Schrauben am vorderen Getriebegehäuse lösen.

- Die vorderen, unteren Lenker gegen die höhersetzenden austauschen.



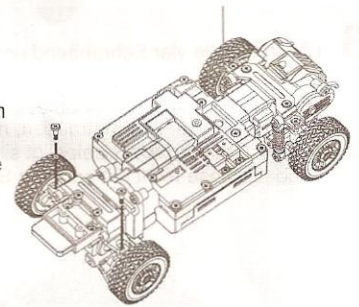
- Das vordere Getriebegehäuse wieder zusammenbauen.

- Den vorderen, oberen Arm gegen den höhersetzenden austauschen und mit den beiden Schrauben festschrauben.

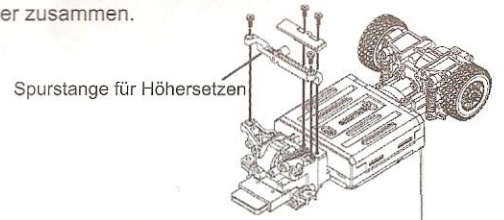


- Wenn Sie Allradantrieb eingebaut haben, ersetzen Sie die vorderen Antriebswellen durch die für das Höhersetzen vorgesehenen.

- Bauen Sie die Achsschenkel am höhersetzenden, vorderen Arm an. Achten Sie darauf, am Ende des oberen Arms die Spezialschrauben zu verwenden.



- Ersetzen Sie die Spurstange durch die für das Höhersetzen vorgesehene und bauen Sie diese mit vier Schrauben am Spurstangenhalter zusammen.



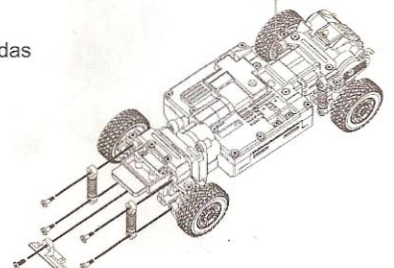
- Bauen Sie die Achsschenkel mit dem vorderen, unteren Arm zusammen. Achten Sie darauf für die Befestigung am Ende des unteren, vorderen Arms die Spezialschrauben zu verwenden.



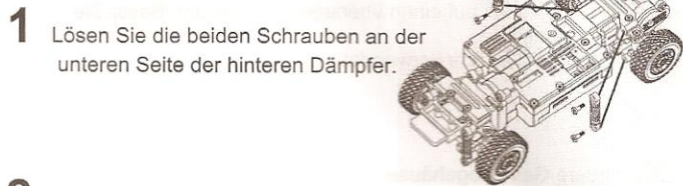
- Schrauben Sie mit zwei Schrauben von der Unterseite die Achsschenkel an der höhersetzenden Spurstange fest.



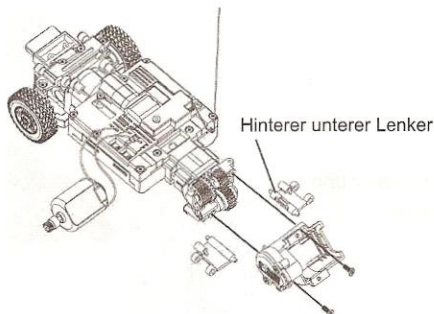
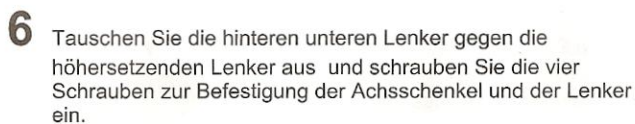
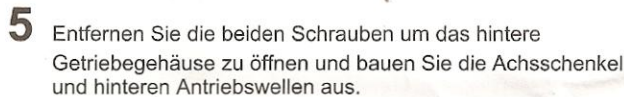
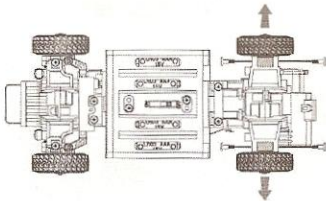
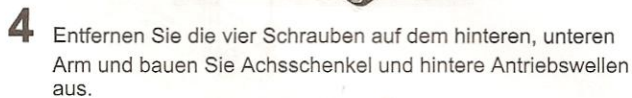
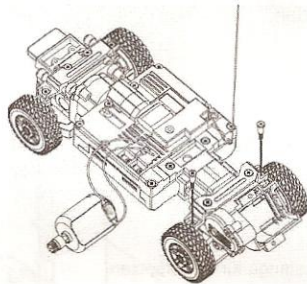
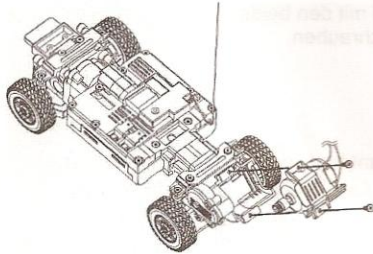
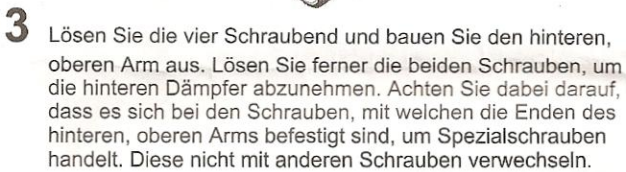
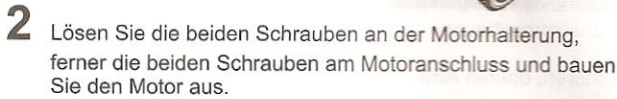
- Bauen Sie die Dämpfer und das Schutzblech wieder an



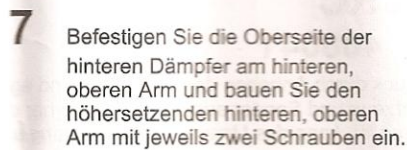
## Umbau der Hinterachse



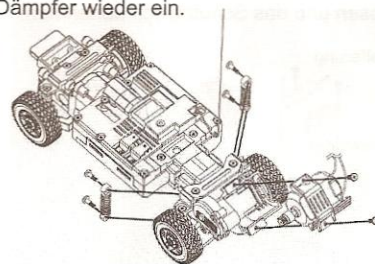
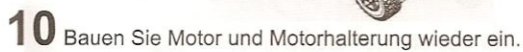
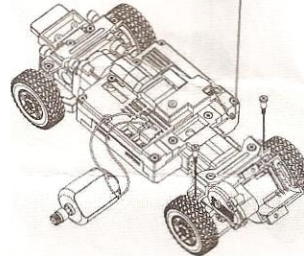
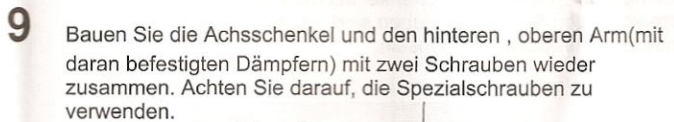
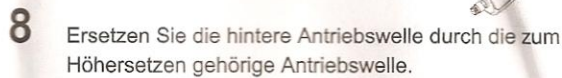
Dämpfer



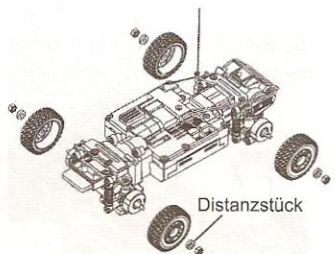
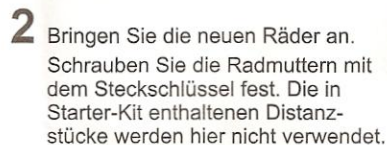
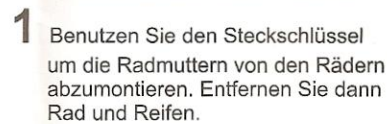
Hinterer unterer Lenker



Höhersetzender, hinterer oberer Arm



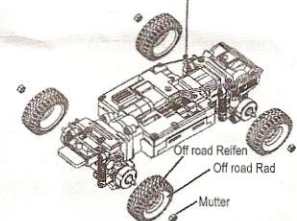
## Austauschen der Räder



Distanzstück

**Hinweis:** Falls Sie wünschen, können Sie auch die Räder des Starter-Kits verwenden. Ziehen Sie die Reifen von den Rädern des Upgrade-Bausatzes ab und bringen Sie diese auf die Felgen des Starter-Kits auf. In diesem Falle ist es erforderlich, die Distanzstücke vor dem Befestigen des Rades auf die Achse zu stecken.

Keine Distanzstücke verwenden.



Off road Reifen

Off road Rad

Mutter

CARSON Modelsport  
Mitglied der DICKIE-TAMIYA Gruppe  
WERKSTRASSE 1 90765 FÜRTH (BAY.)  
www.carson-modelsport.com  
Vertrieb über den autorisierten Fachhandel