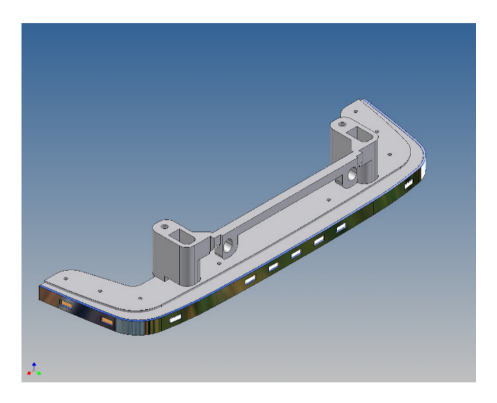
## **Bauanleitung**

Bausatz Low Bar für den TAMIYA Scania R470/R620 (1:14,5) - Verkerk Front -

Best.-Nr.: 2017-9861-NR



Version 1.0 - 13.05.2017

#### **Beschreibung**

Dieser Teilesatz ist für den TAMIYA Scania R470 (2-Achser) oder des R620 (3-Achser) 1:14 mit der New-R Front (Verkerk) konzipiert.

Zur besseren Optik liegt eine Blendenleiste bei (Polystyrol oder Polycarbonat) die von außen auf die LED-Kette aufgebracht und lackiert werden kann.

Diese Blende wird nach eigenem Ermessen dort verschraubt oder geklebt.

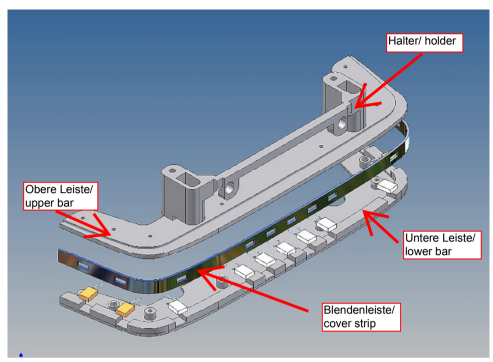
#### **Der Zusammenbau**

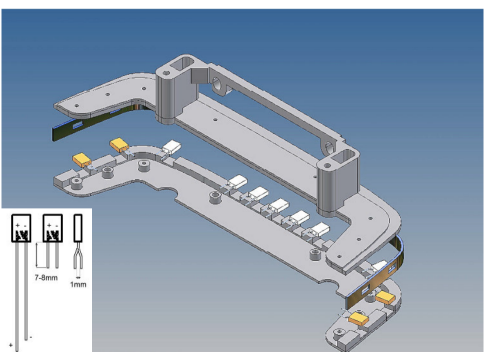
Vor dem Zusammenbau bitte mit der Teilereihenfolge, Lage und Passgenauigkeit der Einzelteile vertraut machen.

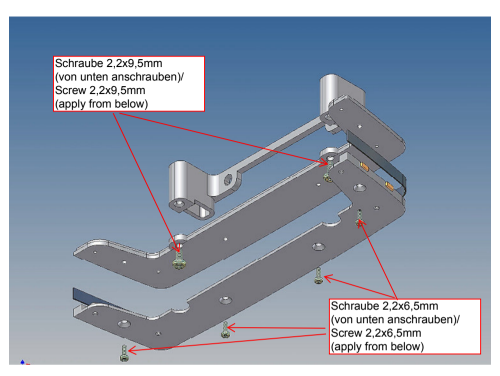
Die PLA-Teile müssen eventuell noch geringfügig nachgearbeitet und die LEDs eingeklebt und verkabelt werden.

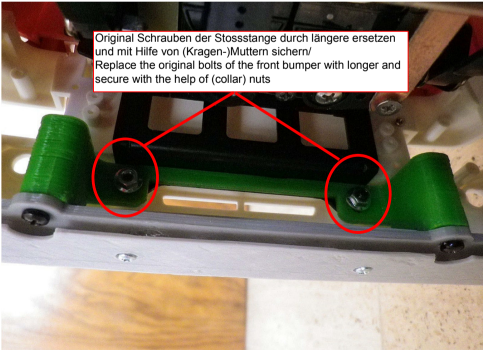
Der vierteilige Low-Bar besteht im Wesentlichen aus PLA-Teilen und wird im Fahrzeug unten, hinter der Front über den beiliegenden Halter fixiert.

Die PLA-Kombonenten werden von unten mit den beigefügten selbstschneidenten Schrauben zusammengefügt.









### Anmerkungen:

Viel Spaß und gutes Gelingen wünscht das MDTechShop-Team

# www.MDTechShop.de

Bei Fragen oder Ersatzteilwünsche bitte kurze Mail schicken.

Achtung: Dies ist kein Spielzeug, enthält Kleinteile, von Kleinkindern fernhalten!