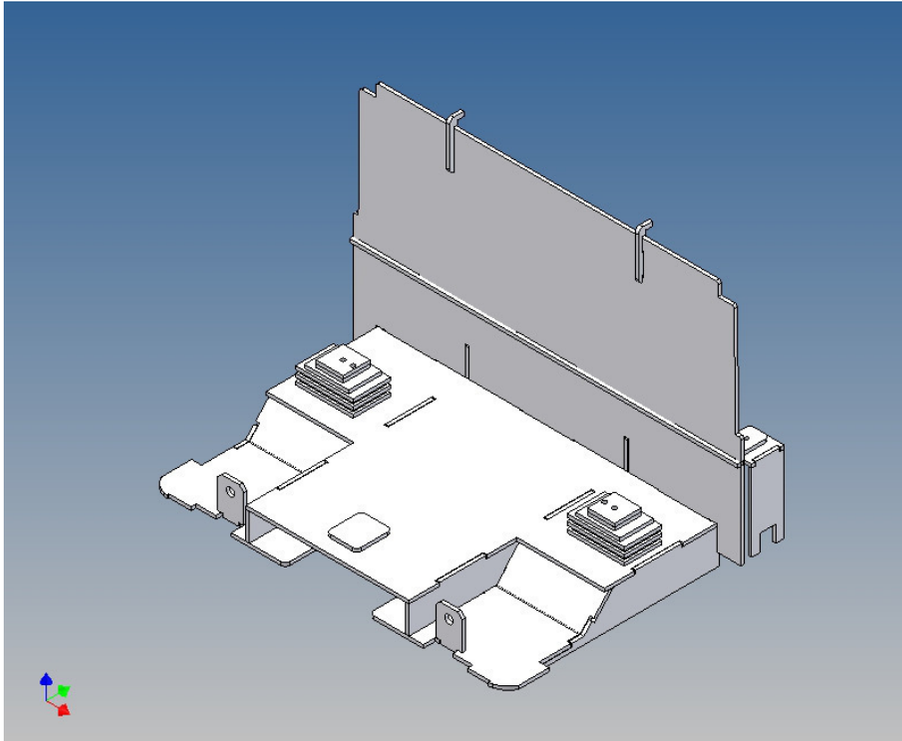


Bauanleitung

**Bausatz Fahrerhausboden für den
TAMIYA Scania R470/R620 (1:14,5)
In Verbindung mit einem Hauber-Umbau Kit
- Trennwand + Sitzkonsolen -**

Best.-Nr.: 2017-9001-H07



Version 1.0 – 23.12.2017

Beschreibung

Dieser Polystyrol-Frästeilesatz ist für ein Fahrerhaus des TAMIYA Scania R470 (2-Achser) oder dem Scania R620 (3-Achser) konzipiert.

Durch den Fahrerhausboden wird die Sicht durch die Frontscheibe auf die Technik verdeckt.

Bei der Montage des Bodens wird vorausgesetzt, dass die einfache Treppenstufe des Hauber-Umbau Kits direkt am Fahrerhaus befestigt wurde.

Der Fahrerhausboden wird zum einen in die freistehenden Amaturenbrett-Schrauben eingehengt, zum anderen wird er an der Trennwand-Einheit, mittels 2 selbstschneidenden Schrauben, verschraubt.

Die Trennwand wiederum wird über 2 Haken am Fahrerhaus Zwischendach angebracht.

Bei der Verwendung des originalen Tamiya Getriebes kann im vorderen Teil des Bodens eine Öffnung, für den obersten Schraubdom der Getriebeeinheit, frei gemacht werden.

Anderfalls liegt dem Bausatz ein Abdeckplättchen für diese Öffnung parat.

Die Sitze bekommen eigene Konsolen zur direkten Verschraubung mit dem Boden.

Der Zusammenbau

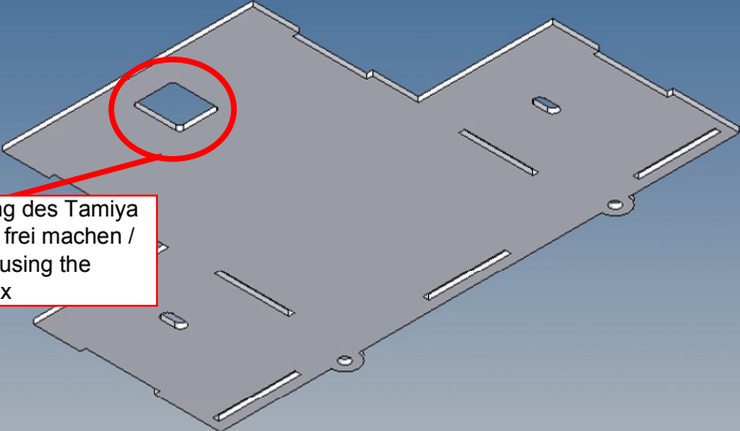
Vor dem Zusammenbau bitte mit der Teilereihenfolge, Lage und Passgenauigkeit der Einzelteile vertraut machen.

Es hat sich beim Zusammenbau bewährt, zunächst die Einzelteile nur punktuell mit Sekundenkleber zu fixieren und anschließend den fertigen Gesamtaufbau entlang der Fügekanten vollständig mit Modellbau-Plastikkleber zu verkleben.

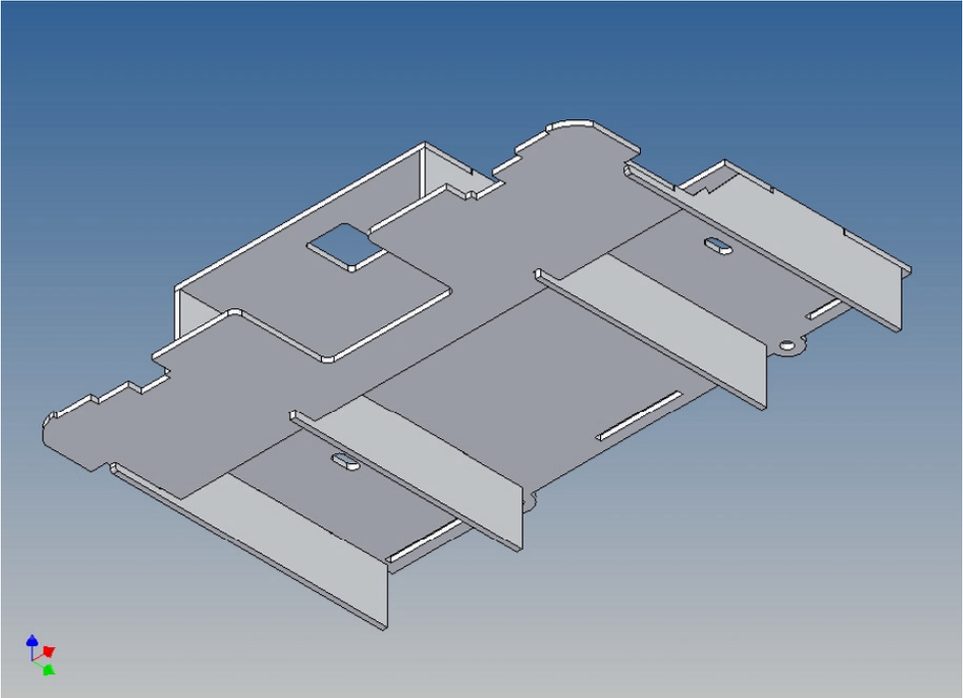
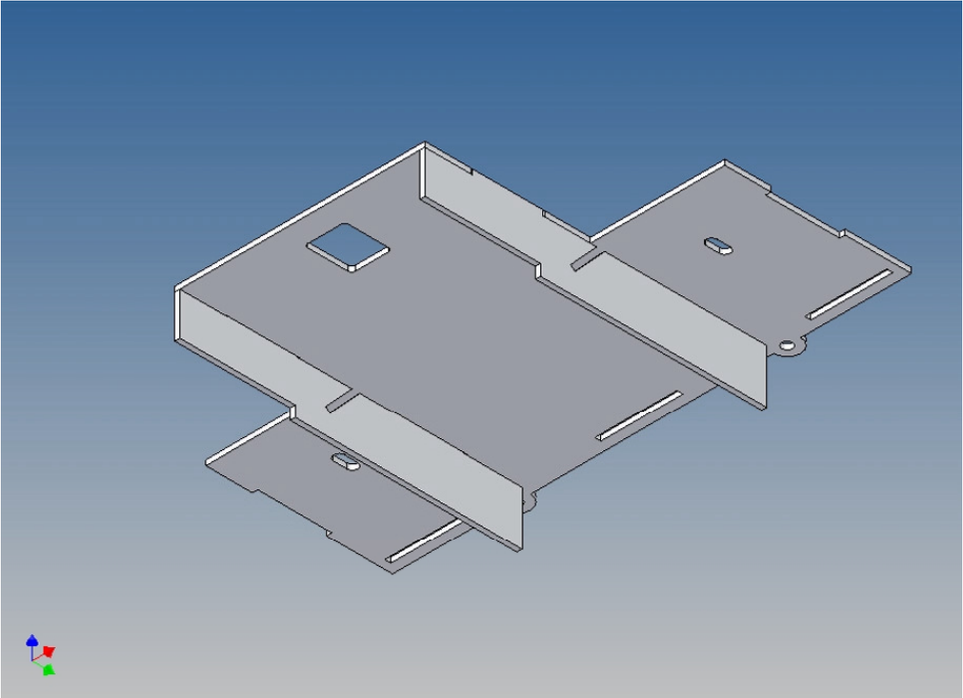
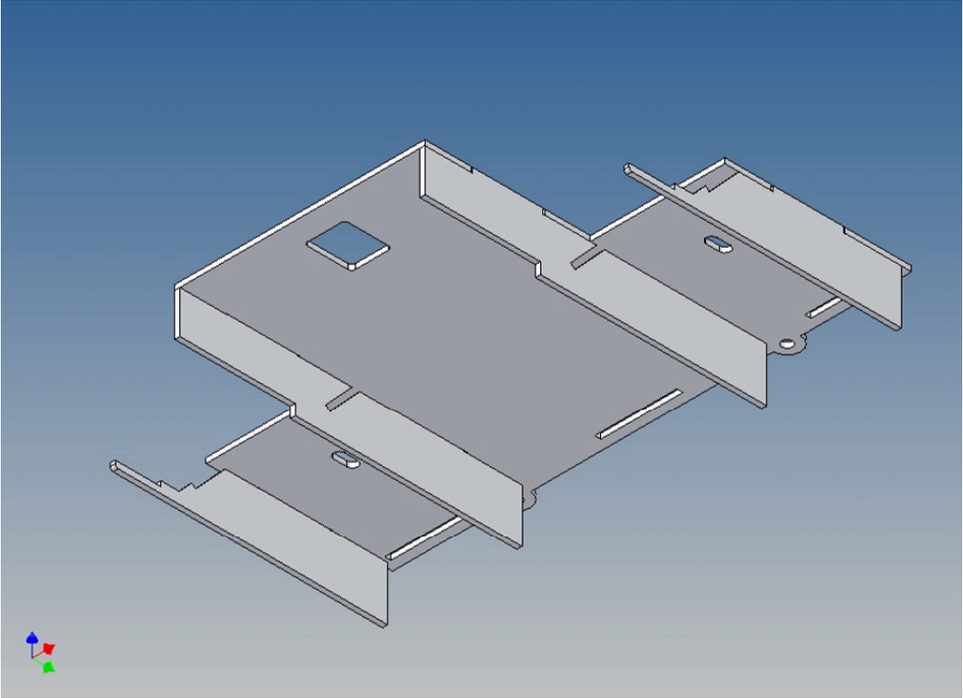
Da die Bauteile aus Polystyrol gefertigt sind, möglichst sparsam mit Aktivatorspray umgehen, oder aber im Zweifelsfall auf die Benutzung verzichten. Polystyrol wird durch Einwirkung von Aktivatorsprays kurzzeitig weich und spröde.

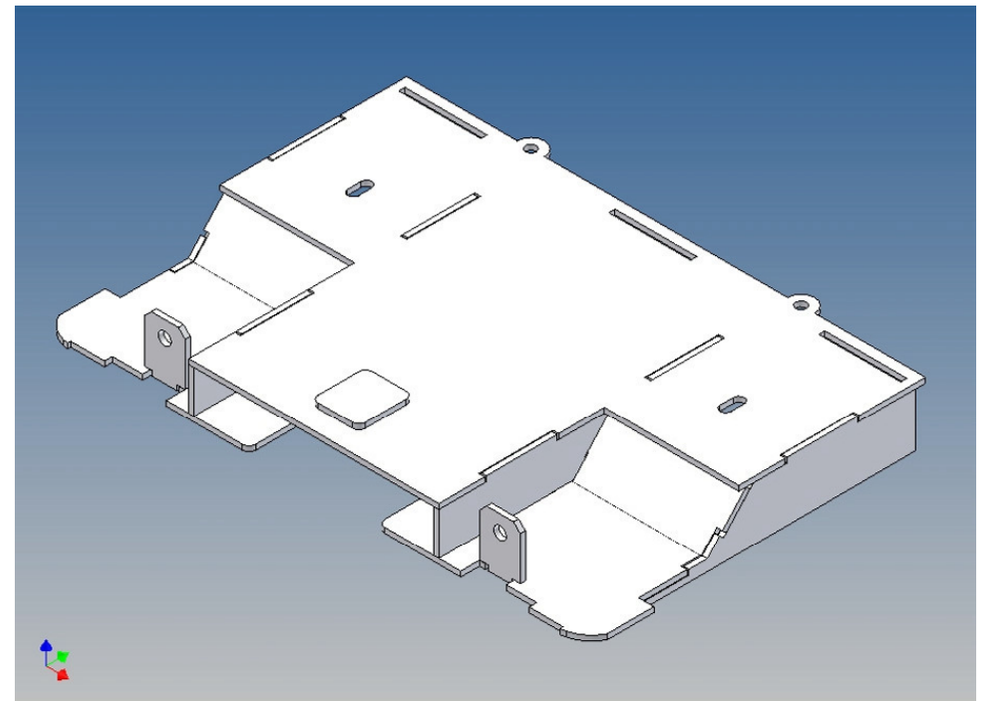
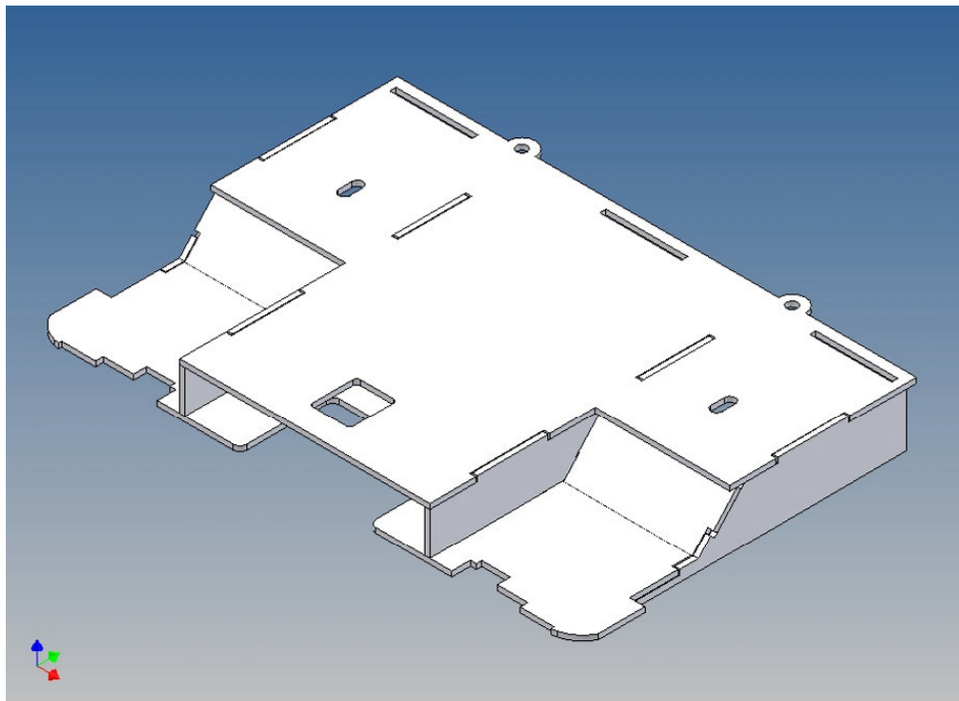
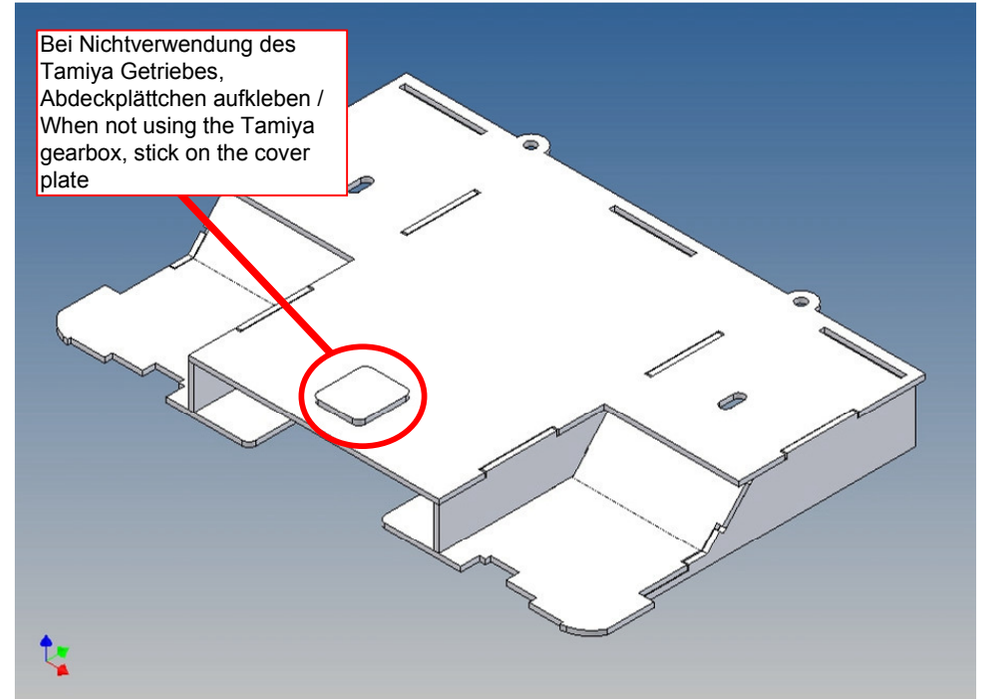
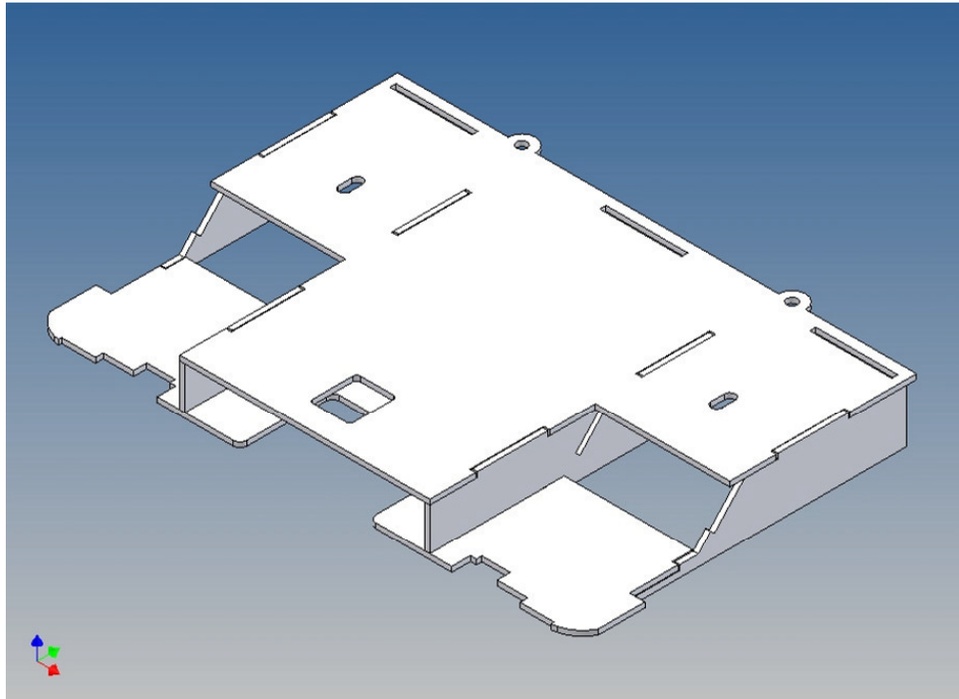
Wir empfehlen für die ganzheitliche Verklebung die Verwendung von Modellbau-Plastikkleber.

Bodeneinheit / Floor unit

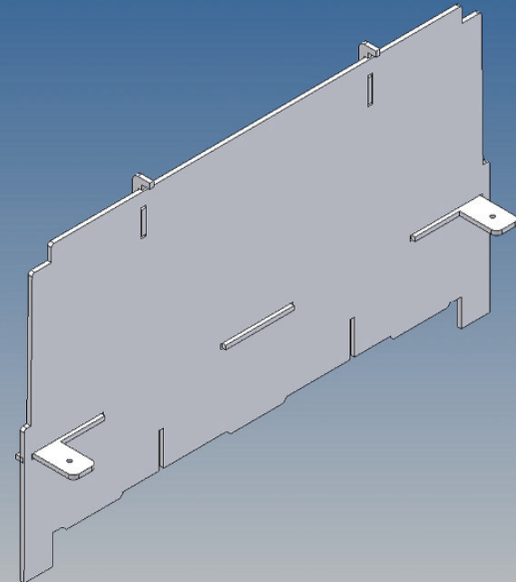
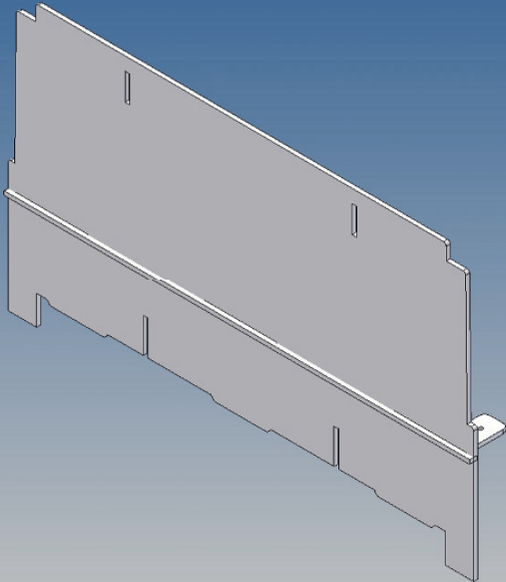
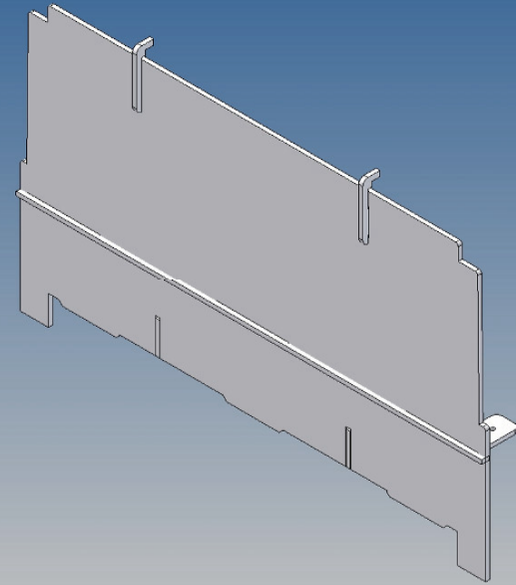
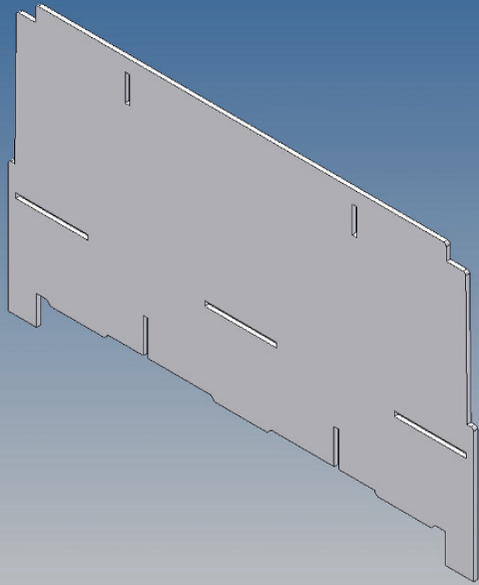


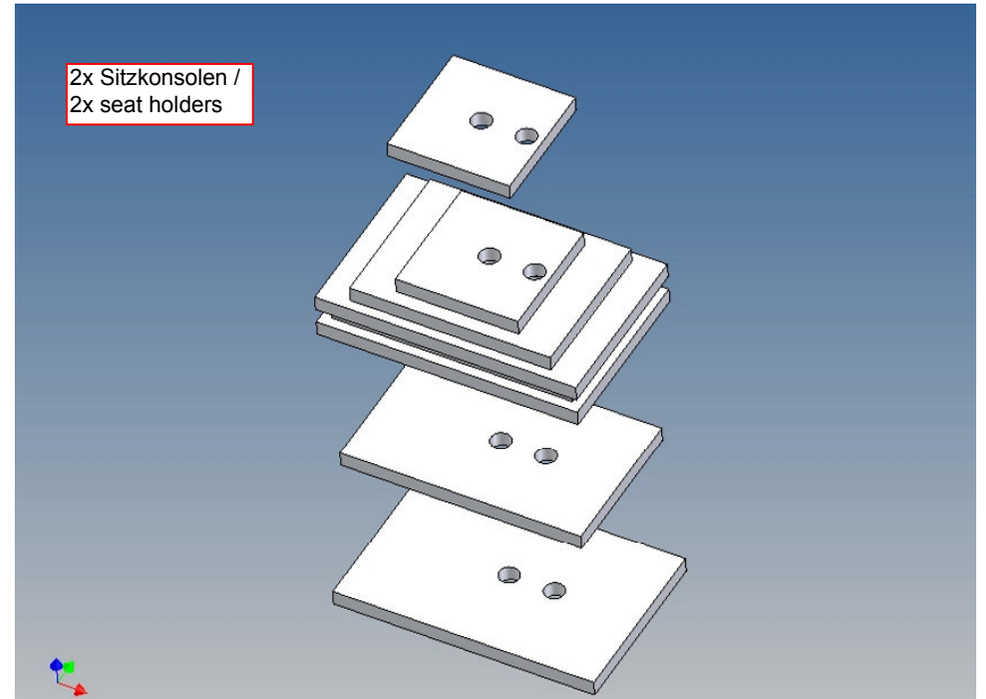
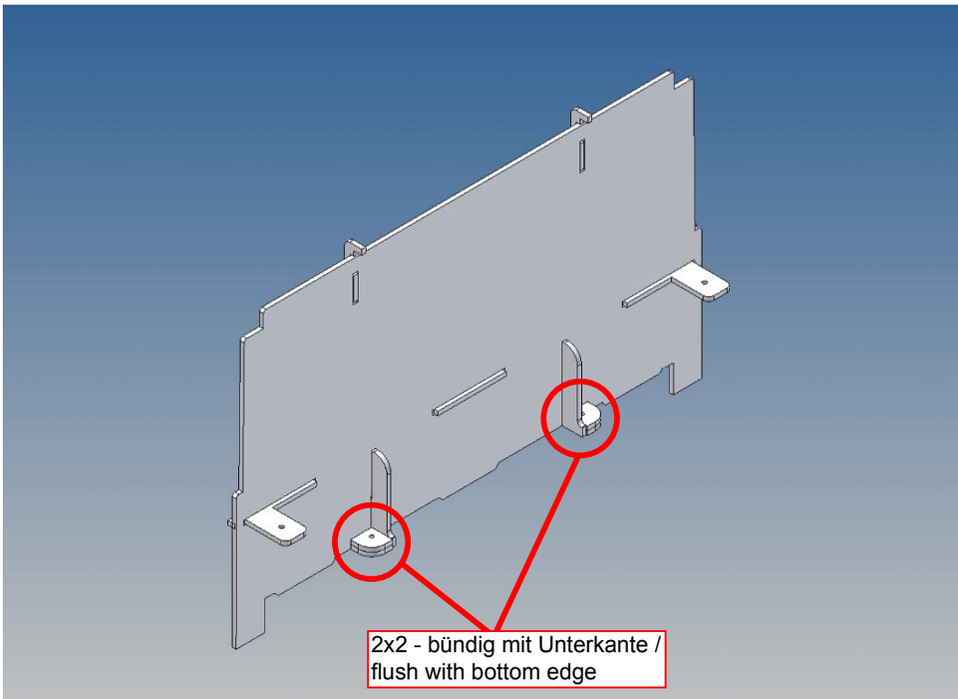
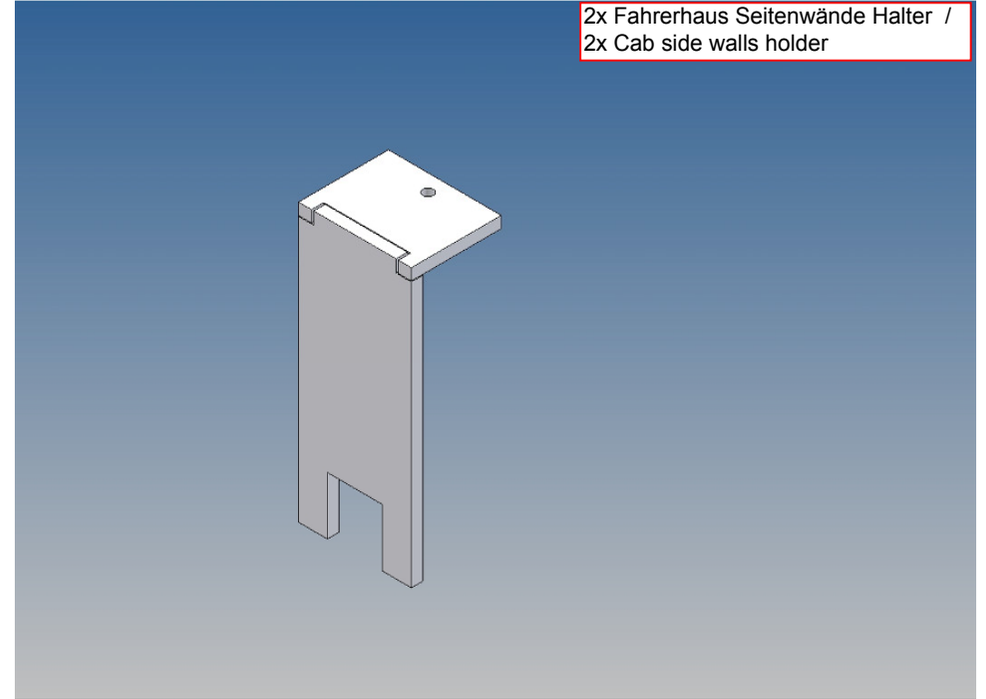
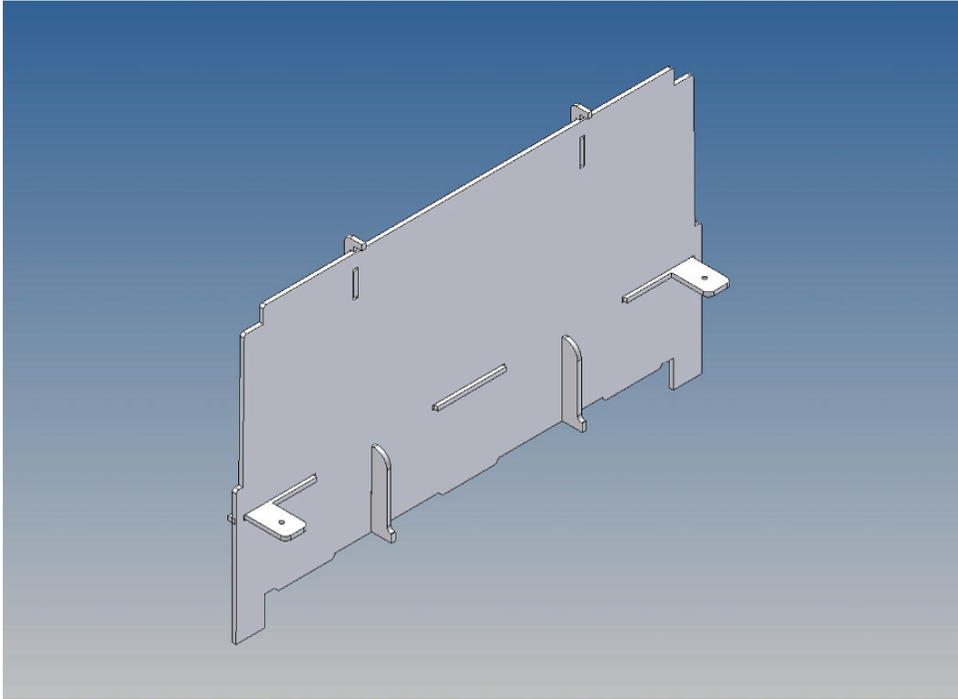
Bei Verwendung des Tamiya
Getriebes, hier frei machen /
Release when using the
Tamiya gearbox

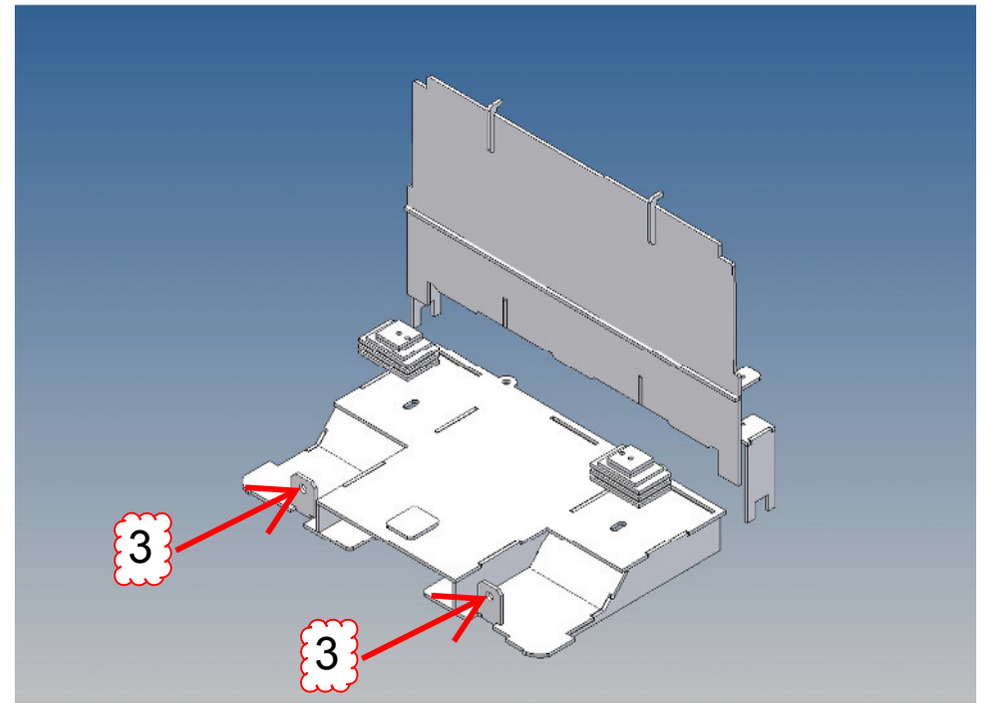
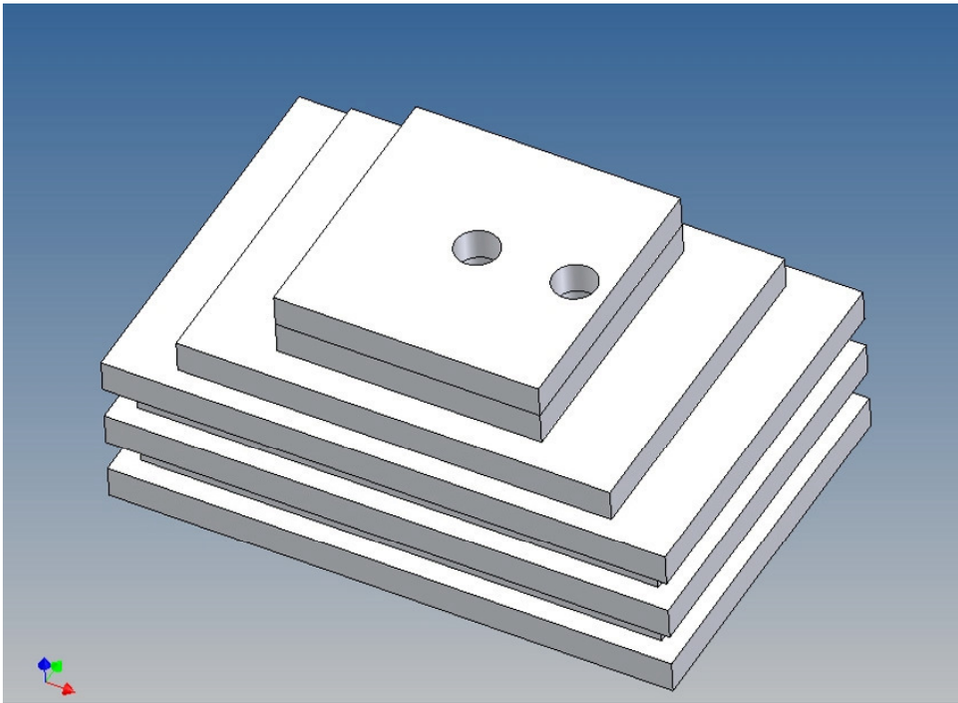




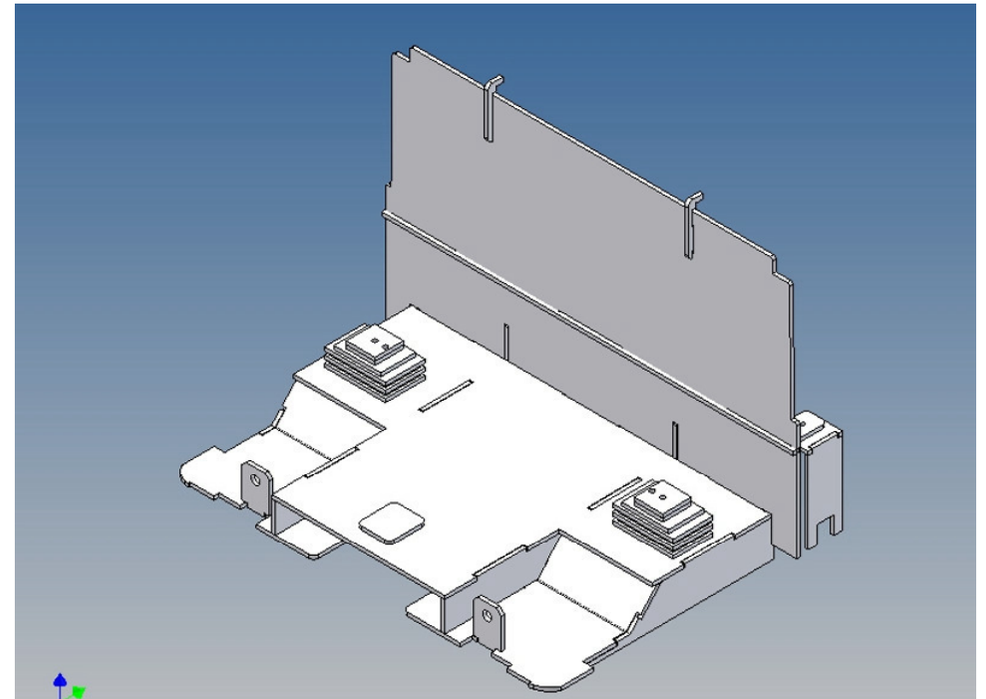
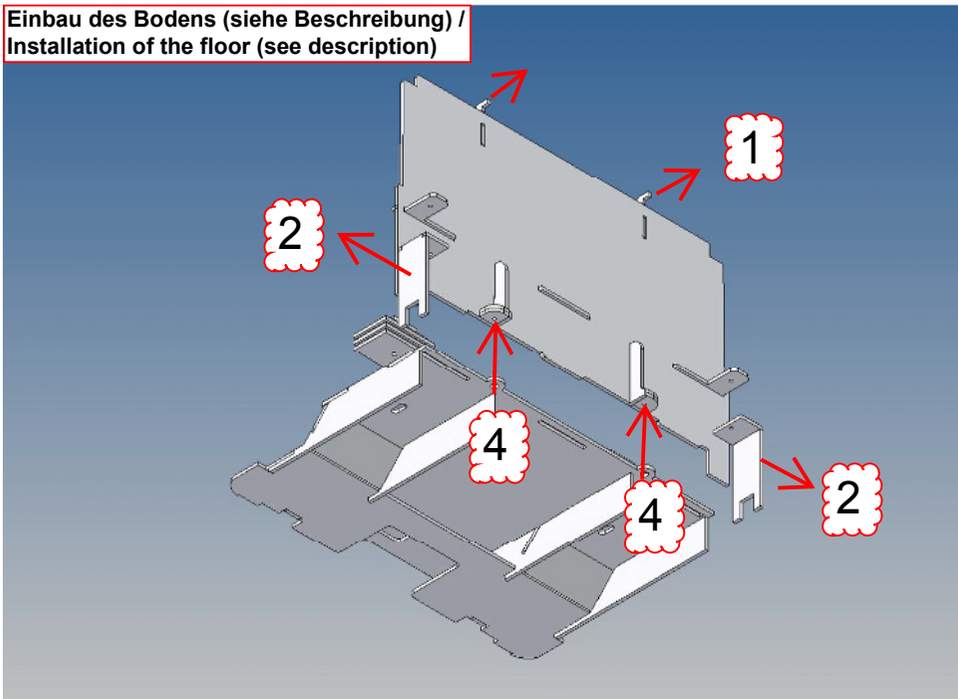
Trennwandeinheit / dividing wall unit







Einbau des Bodens (siehe Beschreibung) /
Installation of the floor (see description)



Einbauschritte:

1. Trennwand-Einheit in das Zwischendaches des Fahrerhauses einhaken.
2. Für eine bessere Stabilität werden nun die Seitenwandhalter links und rechts, mit doppelseitigen Klebeband, an dem Fahrerhaus befestigt und anschließend an die Trennwand-Einheit verschraubt (je 2,2x4,5mm).
3. Die Boden-Einheit wird nun mit Hilfe der vorderen Lochhaltern auf die Amaturenbrettschrauben aufgesteckt.
4. Nun wird die Boden-Einheit und die Trennwand-Einheit miteinander verschraubt (2,2x6,5mm).

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 !