

## Bauanleitung Nissenhüttengarage

Bitte lesen Sie diese Anleitung **bevor** Sie mit dem Bau beginnen und beachten Sie dabei unsere Hinweise.

### ACHTUNG!

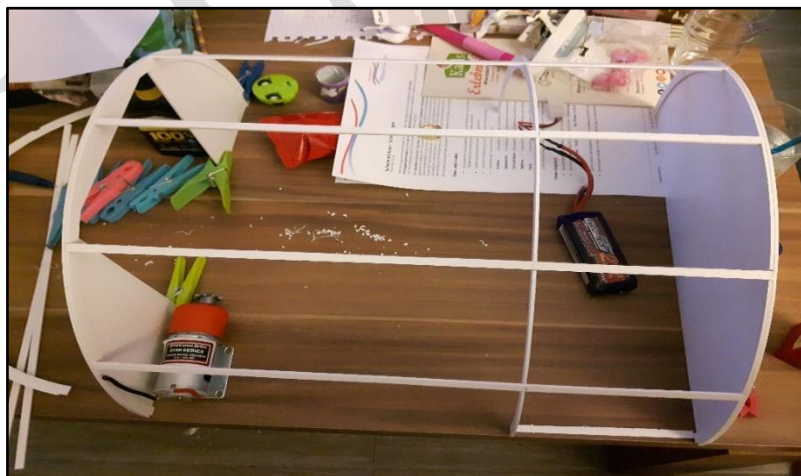
Die in dieser Anleitung beschriebenen Punkte sind unbedingt zu beachten. Wir übernehmen keine Haftung oder Entschädigung bei fehlerhafter Handhabung oder Nichtbeachtung unserer Anleitung. Als Klebstoff für das Polystyrol empfehlen wir UHU Kunststoffklebstoff plast spezial und Sekundenkleber für die Wellpappe.

### Vorgehensweise:

1. Als erstes müssen alle Teile entgratet werden.
2. An der Rück- und Vorderwand je einen Träger aufkleben und mit Klammern o.ä. fixieren.



3. Die sieben Längsträger nun einkleben; ein Mittelträger wurde hier unterstützend unterstellt.



- Die beiden Mittelträger mit einem Abstand von 12 cm zur Außenwand einkleben und mit Klammern fixieren.



- Es gibt nun zwei Möglichkeiten das Dach zu beplanken.

### *Schwierigkeitsgrad 1*

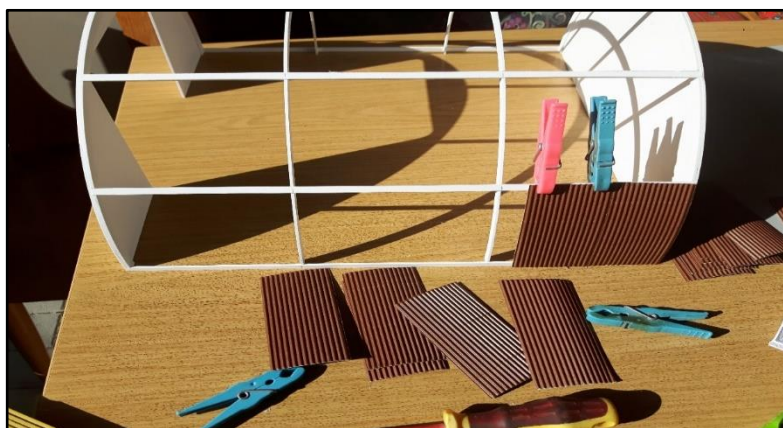
Die Wellpappe in drei Streifen á ca. 20 cm Breite schneiden und aufkleben.



Beginnen Sie mit den Seitenteilen (links und rechts), kleben das Mittelteil erst zum Schluss auf und fixieren das Ganze mit Klammern.

### *Schwierigkeitsgrad 3-4*

Sie schneiden die Wellpappe in kleine Streifen á 10 x 5 cm und kleben diese schuppenförmig auf.



- Die Nissenhüttengarage ist nun zusammengebaut und kann in den gewünschten Farben lackiert werden.

## Gestaltungsbeispiele:



Das RCTank-Team wünscht viel Erfolg.