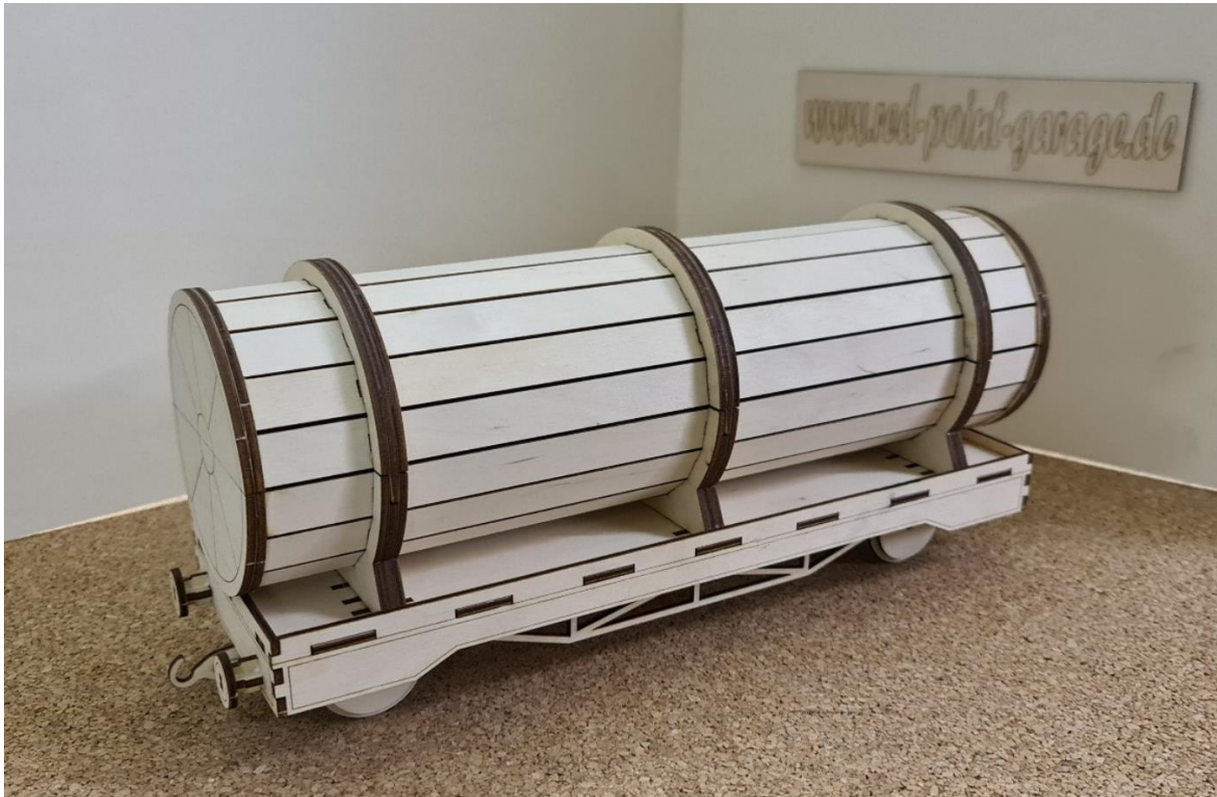


# Kesselwaggon

ArtNr.1130.13 [www.red-point-garage.de](http://www.red-point-garage.de)

(Flaschenwaggon)



Beachten Sie auch die PDF's zum schleifen, schneiden und kleben.

Dieses Modell muss verklebt werden.

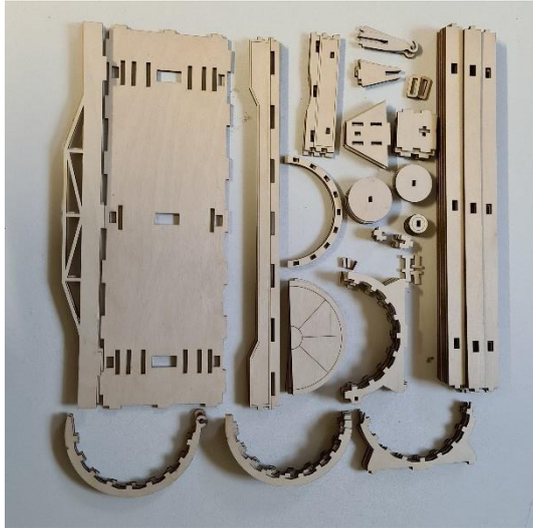
Das Modell ist kein Kinderspielzeug, Kleinteile können verschluckt werden und das Material kann Verletzungen verursachen.

Benötigte Werkzeuge:

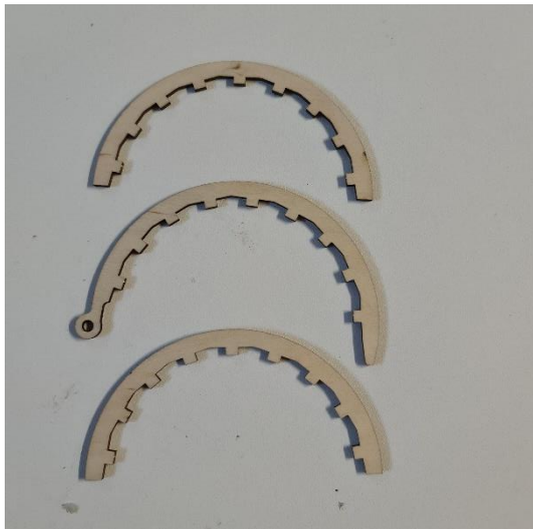
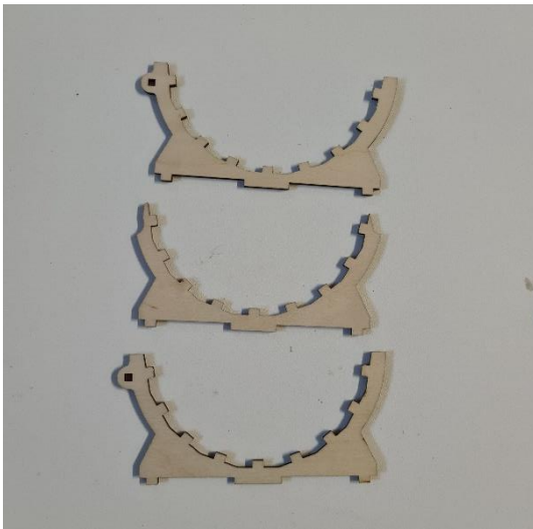
- Messer
- Schleifpapier
- Feile
- Holzleim/Klebstoff
- Gummibänder/Zwingen/Klebeband zum fixieren



Pos.1 Lösen und sortieren



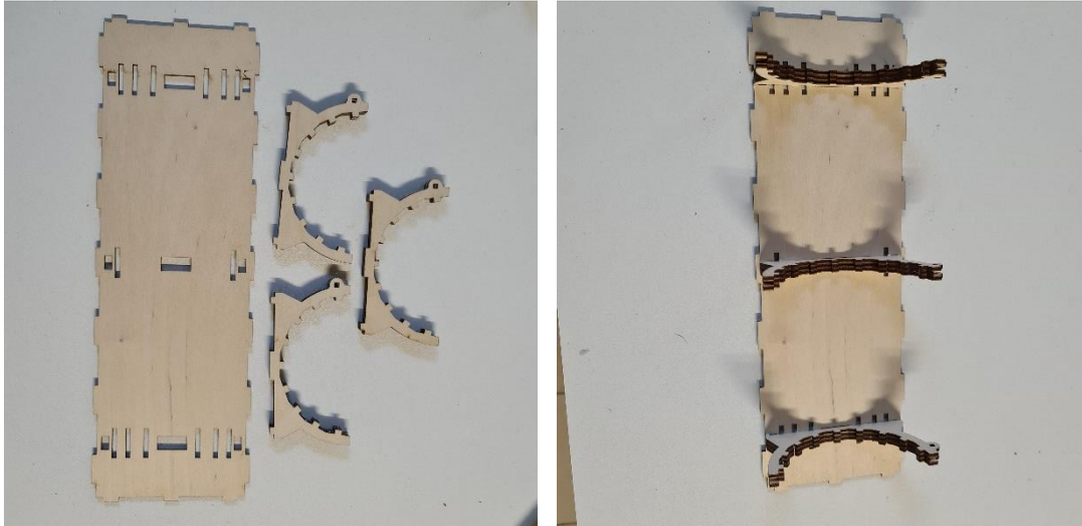
Pos.2 verkleben, je 3mal (außen/innen/außen)



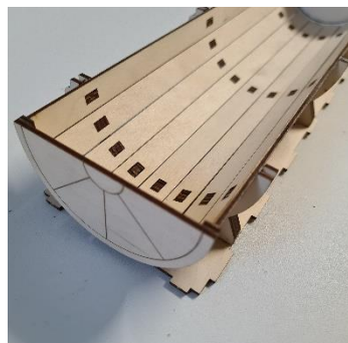
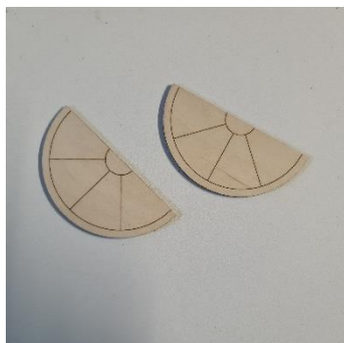
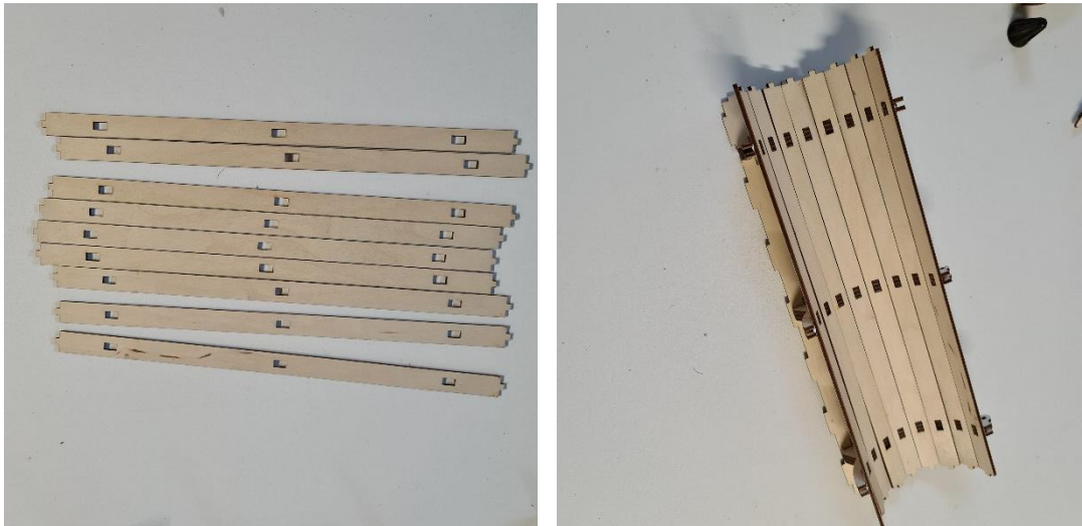
Pos.3 beide Spitzen der Deckelhalter dünner schleifen, damit die leichtgängiger werden



Pos.4 Grundplatte und Halter verkleben, Löcher auf die gleiche Seite setzen



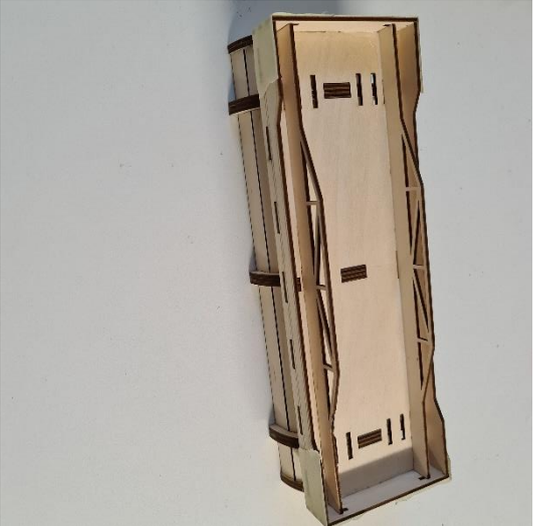
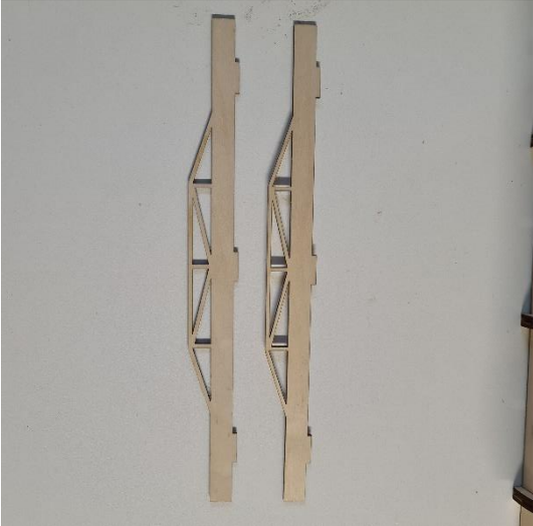
Pos.5 zum Ausrichten die folgenden Positionen zügig verkleben, damit eventuelle Korrekturen noch mit feuchten Kleber gemacht werden können.



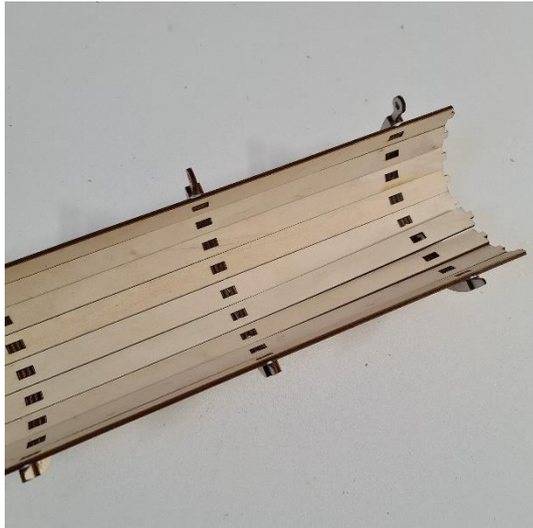
Pos.6 Rahmen



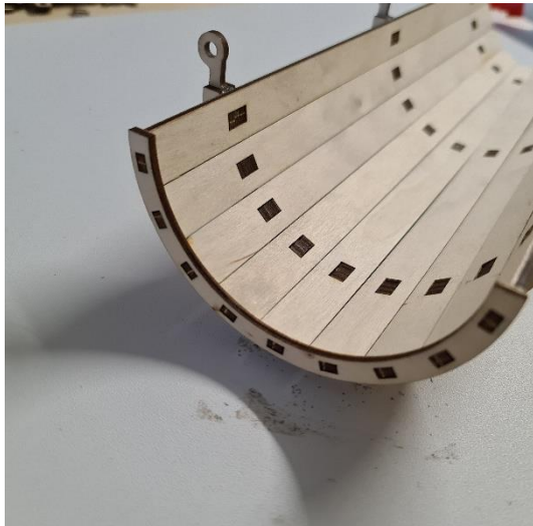
Pos.7



Pos.8 Deckel, wieder zügig verkleben um ausrichten zu können.  
Die Halter in gleicher Richtung ausrichten



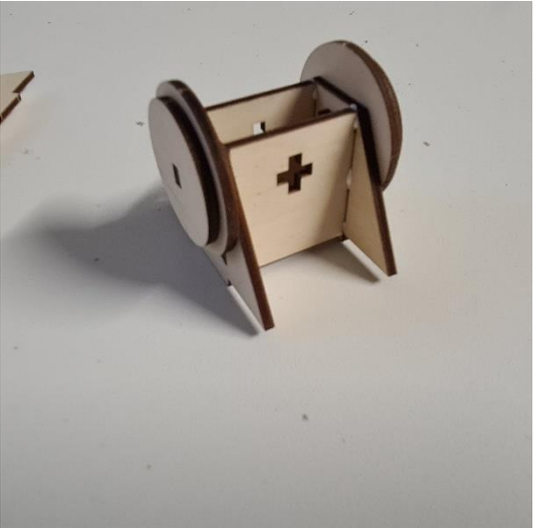
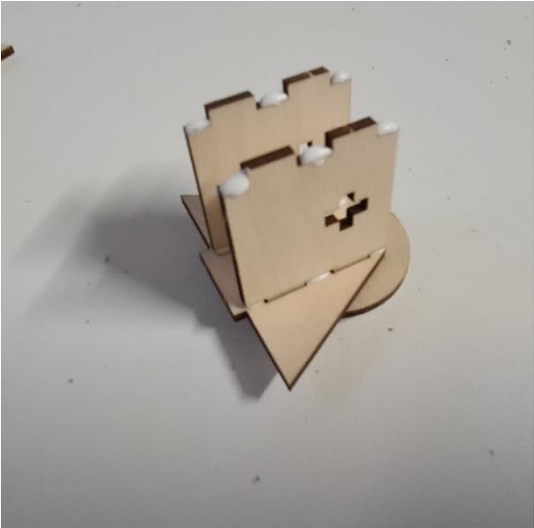
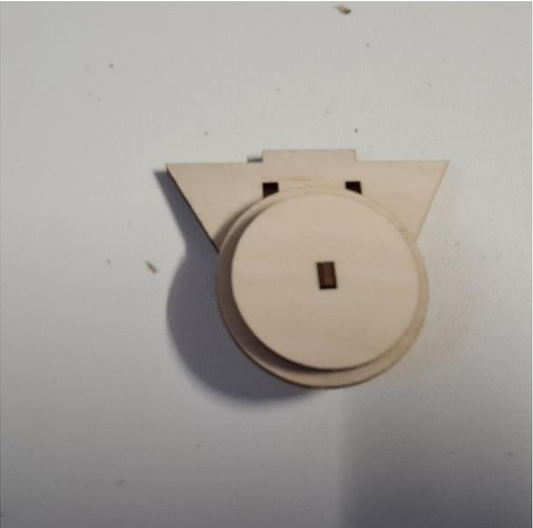
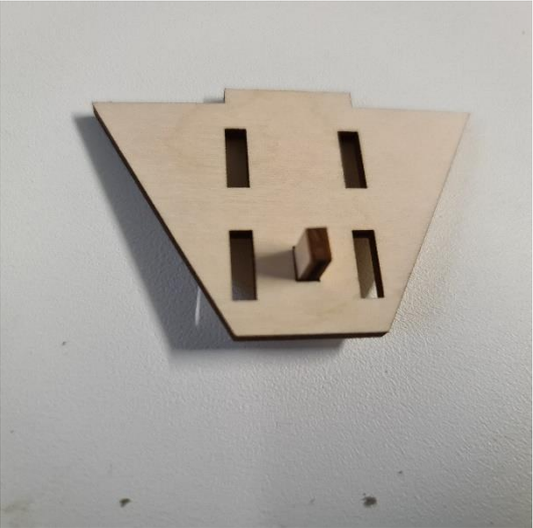
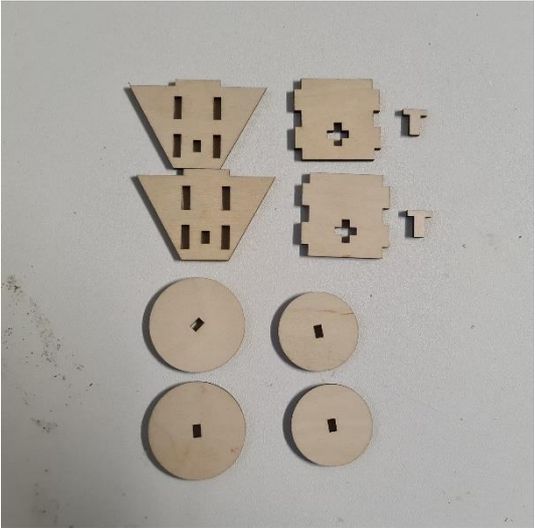
Abschluss



Pos.9 Deckel lose auflegen und auszurichten, soll grade aufliegen (links Spalt/ rechts grade)



Pos.10 Radlager (feste Achse) 2mal



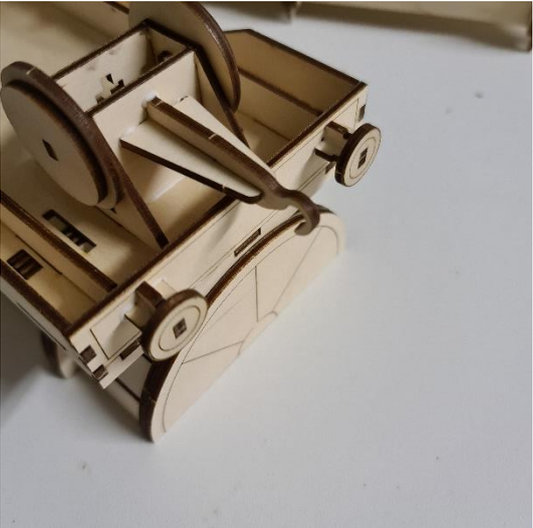
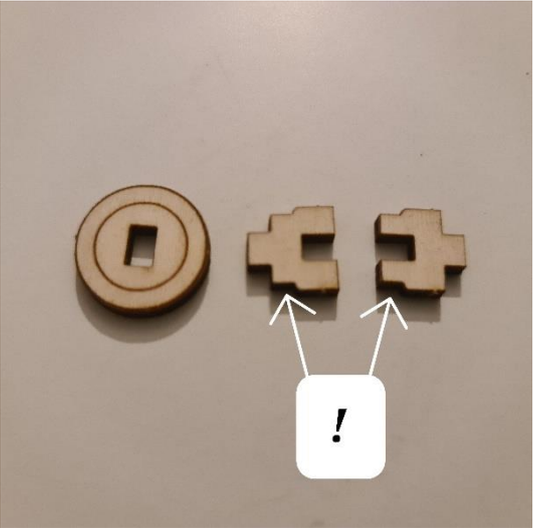
Pos.11



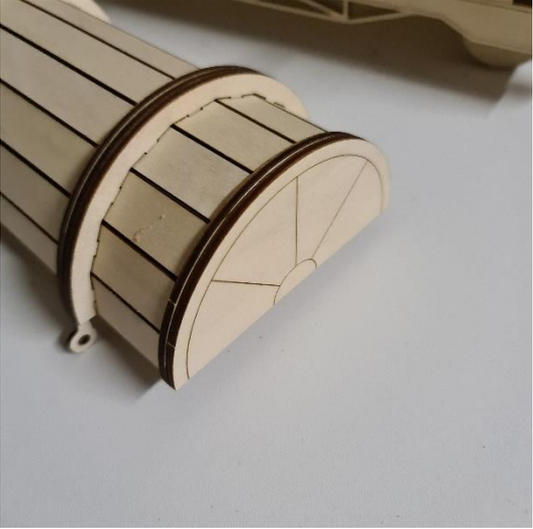
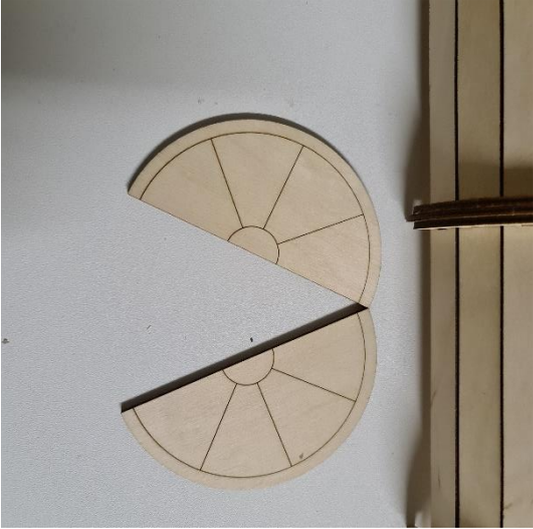
Pos.12 Haken



Pos.13 Puffer



Pos.14



Pos.15 Stifte zum Deckel befestigen, ohne Kleber in das Loch schieben und überprüfen ob Deckel sich leicht bewegen lässt, notfalls nochmal die Halter etwas abfeilen.



Pos.16 die Scheiben aufkleben um ein rausfallen der Stifte zu verhindern.

