

# Bauanleitung

## Holzlastwagen

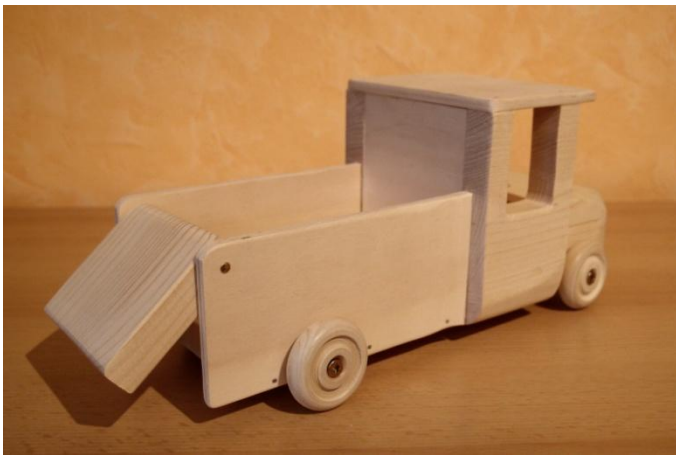
### Werkzeuge:

Stichsäge, Laubsäge, Schraubzwingen,  
Schraubendreher, Hammer, Holzfeile,  
Bohrmaschine mit 4mm und 10mm Bohrer



### Materialien:

Schichtholzplatte 1,8 x 40 x 20 cm,  
Sperrholzplatte 6mm; 30 x 20 cm,  
Holzleim, Schleifpapier,  
Unterlegscheiben, Holzräder Ø 40mm  
und 10mm breit,  
Schrauben 4 x 35mm,  
Drahtstifte 1,0 x 15mm.



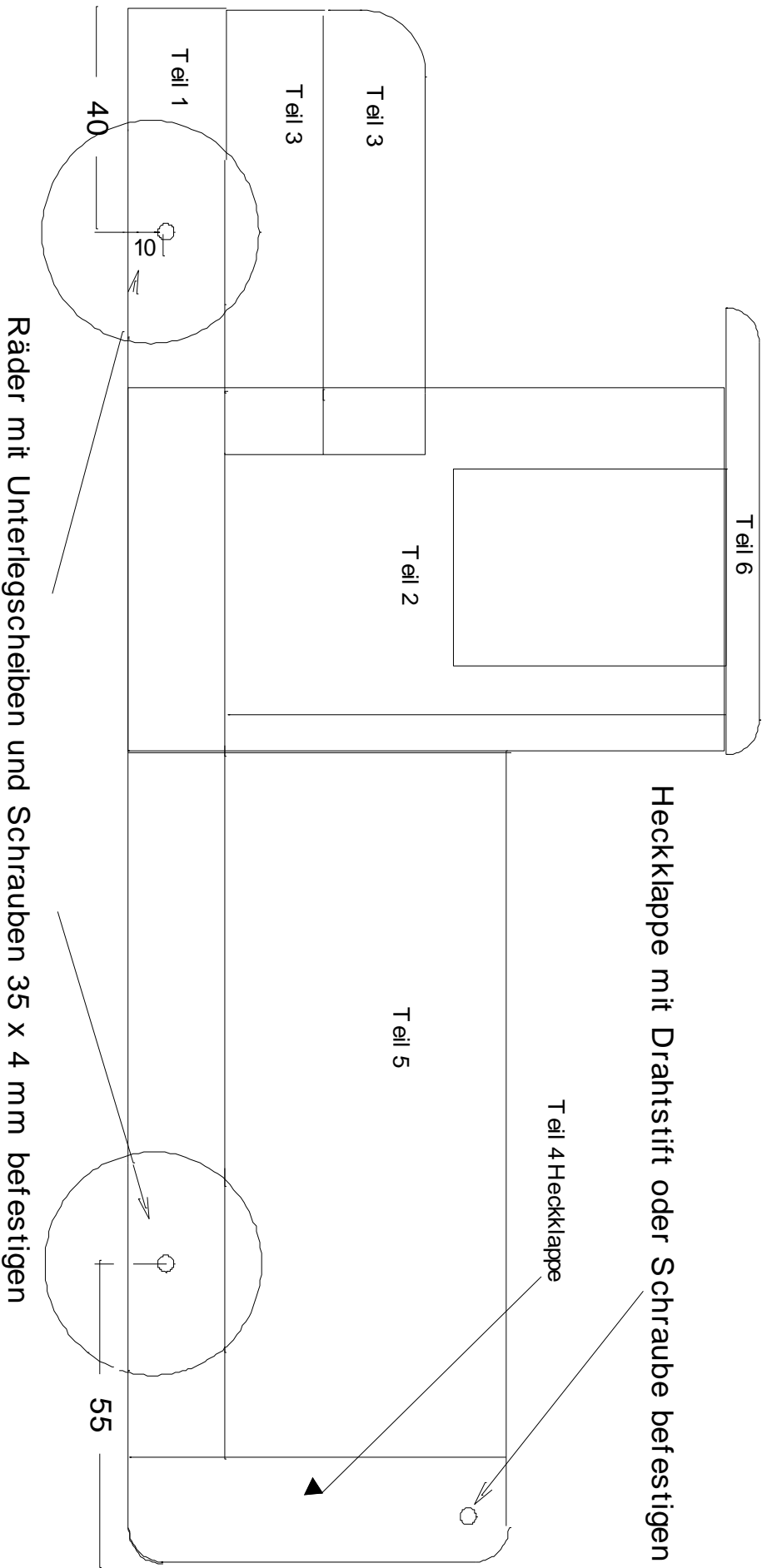
Holzteile nach Bauplan aussägen und Kanten schleifen. Motorblock (80x80mm) aufleimen. Seitenteile und Heckklappe passgenau mit Schraubzwinde fixieren. Führerhaus mit Rückwand anleimen, Dach anleimen und mit Drahtstiften befestigen. Seitenteile anleimen und mit Drahtstiften befestigen. Deckklappe nach Plan befestigen (beweglich lassen). Motorblock abrunden und Kanten schleifen. Räder mit Ø 4mm aufbohren und nach Plan anbringen. Scheinwerfer: 10mm Kugeln oder 10mm Rundstab abrunden, mit Ø 10mm Bohrer vorbohren und einsetzen.

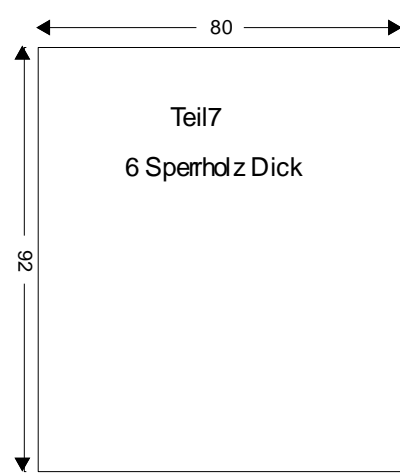
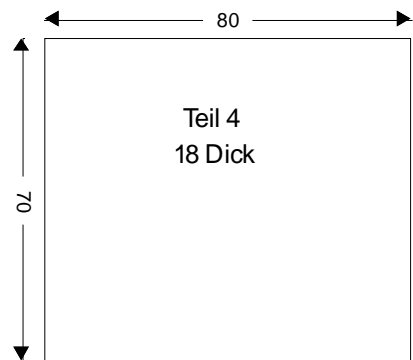
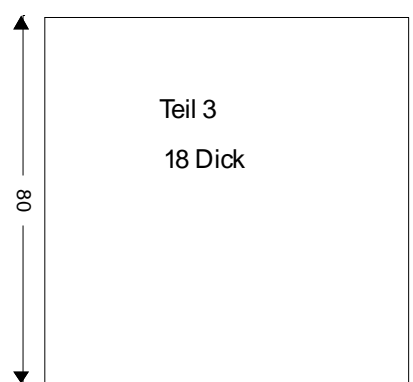
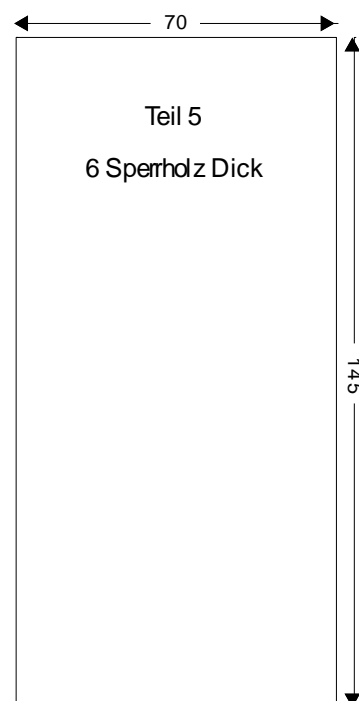
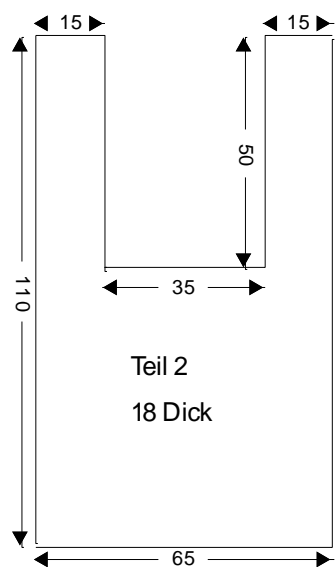
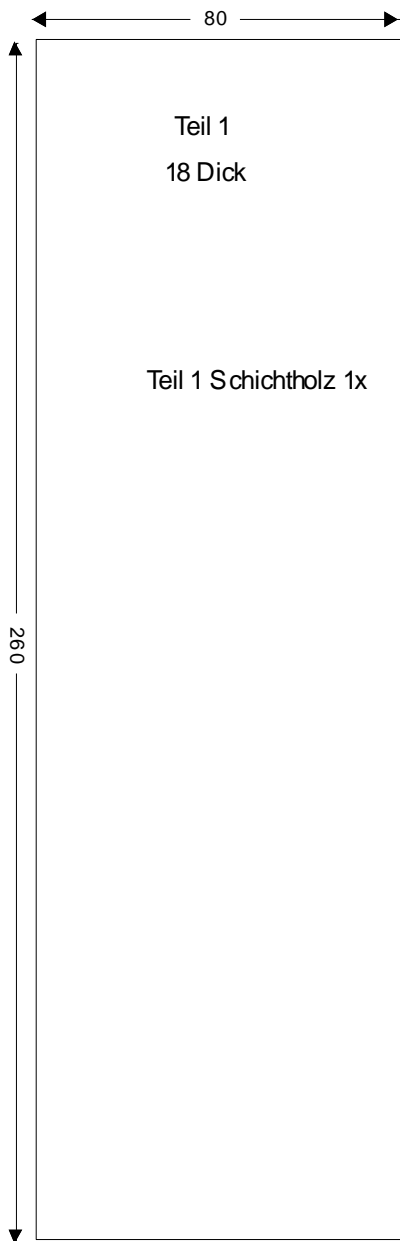
**Viel Spaß beim Holzwerken wünschen**

das Hessische Puppenmuseum

und Ulrich Noll

Anhang: Baupläne





- Stückliste:
- Teil 1 Grundplatte 1x
  - Teil 2 Fahrerhaus 2x
  - Teil 3 Motor 2x
  - Teil 4 Heckklappe 1x
  - Teil 5 Seitenteil e Ladefläche 2x
  - Teil 6 Dach 1x
  - Teil 7 Rückseiten Fahrerhaus 1x
  - 4 Räder Ø 40 - 45 mm, im Baumarkt oder Fachgeschäft.