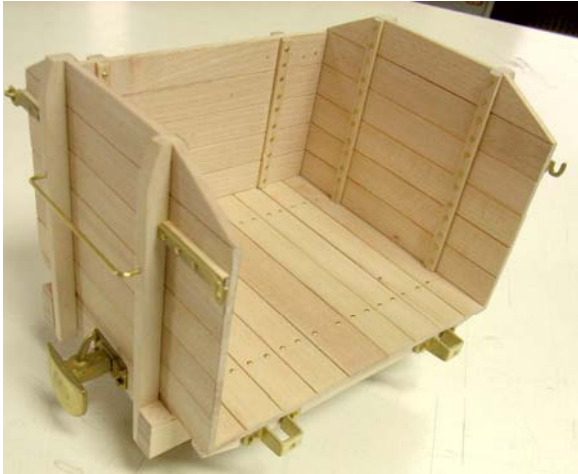


9303 STIRNWÄNDE



Modellbau-Werkstatt Bertram Heyn
Königsallee 32 D-37081 Göttingen
Tel. 0551/631596 Fax 0551/631307
Mail: kontakt@modell-werkstatt.de
www.modell-werkstatt.de



(Modellfoto incl. 1 Seitenwand und Beschlagsatz)

Inhalt:

4	Rungen-Holme 8x5mm	130 mm
12	Brettchen 15x3mm	133 mm
4	Leisten 5x2mm	90 mm
2	Messing-Draht 1,5mm	90 mm
50	Messing-Nägel	1x10

Entscheiden Sie wie hoch die Stirnwände Ihrer Lore werden sollen.
Teilen Sie die Stirnwandbretter auf und längen Sie den Rungenholm dementsprechend ab. Die Ecken am oberen Stirnwandbrett können Sie je nach Geschmack abrunden oder mit einer Schräge versehen.

Leimen Sie spiegelbildlich die Innenstrebe gegenüber dem Rungenholm auf. Nun können Sie von innen die Messingnägel anzeichnen, vorbohren (\varnothing 0,8mm; 8mm tief) und einnageln. Das Vorbohren sollte sein, damit die Hölzer nicht spalten oder reißen. Der Messingdraht ist als Handvorschub-Griff in die Rungenholme von außen einzubohren mit einem Bohrer \varnothing 1,5mm.

Viel Spaß mit unserem Bausatz wünscht
die Modellbau-Werkstatt Bertram Heyn
Anregungen und Kritik nehmen wir gern entgegen.
Technische Änderungen vorbehalten

(Stand 09/08)