

# 9305 SEITENWÄNDE

## LANGE LORE



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



Modell:  
Kurze Lore  
incl.  
Beschlagsatz

### Inhalt:

|    |                      |        |
|----|----------------------|--------|
| 4  | Rungen-Holme 6x6mm   | 115 mm |
| 10 | Brettchen 15x3mm     | 180 mm |
| 6  | Leisten 5x2mm        | 110 mm |
| 2  | Halte-Traverse 8x5mm | 160 mm |
| 60 | Messing-Nägel 1x10   |        |

Nehmen Sie die zwei 8x5 mm Leisten und längen diese nach dem Maß Ihres Bodens der Lore ab. Leimen Sie beide Leisten unter den Boden – von den Bretttaussenkanten der Lorenbodenbretter 3 mm nach innen versetzt, parallel zur Aussenkante. – Längen Sie die Seitenwandbretter auf das Innenmaß (Maß zwischen den Stirnseiten) ab. Lassen Sie gut 1 mm Luft.

Legen Sie die Rungenholmabstände fest, beachten Sie dabei, dass die Rungen senkrecht stehen. Lassen Sie diese nach unten überstehen und leimen sie fest. Leimen Sie die Diagonalstrebe zwischen den Rungenholmen.

Da das Rungenholmmaß definiert ist, können Sie nun die Bohrungen für die Rungenholmtaschen anzeichnen, mit  $\varnothing 1,5$  mm vorbohren und mit den M 2x10 mm Schrauben befestigen; Unterlegscheiben und Muttern zum Gegenkontern geben einen festen Halt. Reißen Sie auf den Innenleisten der Seitenwände die Nagelpunkte an. Bohren Sie mit  $\varnothing 0,8$  mm vor und nageln Sie die Messingstifte ein.



Das Farbfinish ist Ihnen freigestellt. Das Vorbild hatte unter anderem braune, graue, holzfarbene Farbgebungen, dazu noch von Hand ange malte Ziffern für das Nummersystem.

Viel Spaß mit unserem Bausatz wünscht  
die Modellbau-Werkstatt Bertram Heyn

Anregungen und Kritik nehmen wir gern entgegen.  
Technische Änderungen vorbehalten (Stand 09/08)