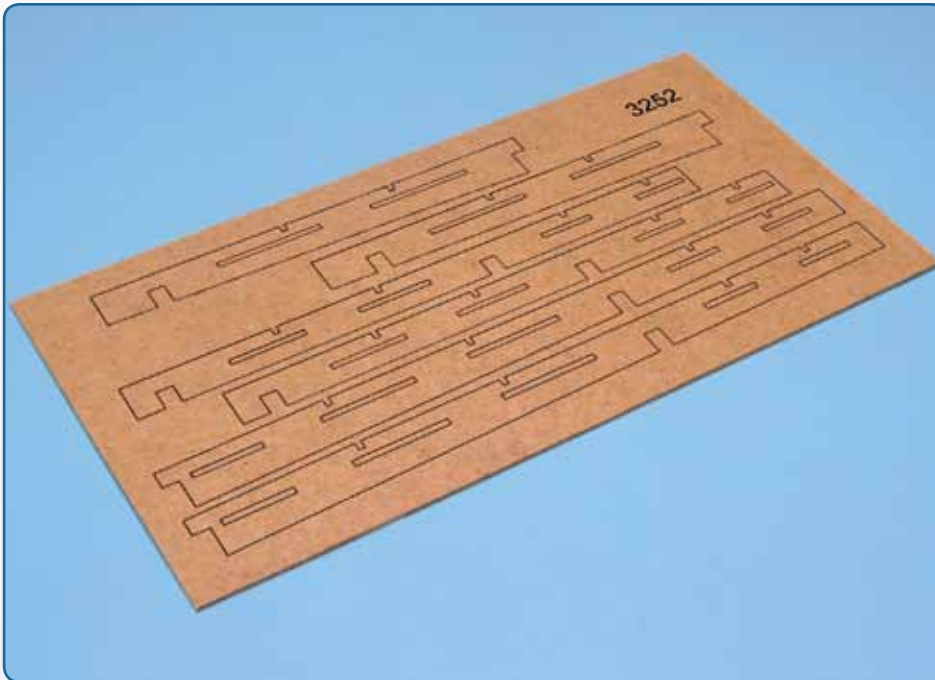
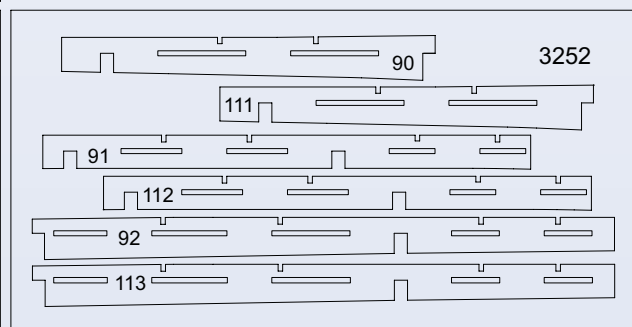
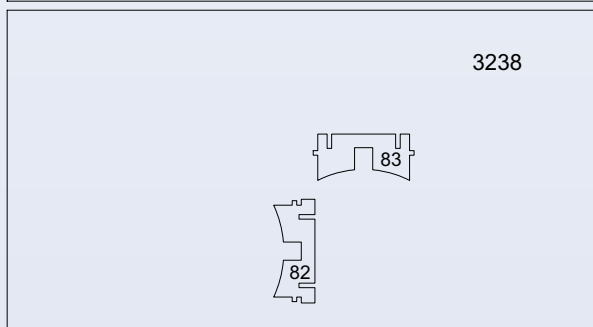
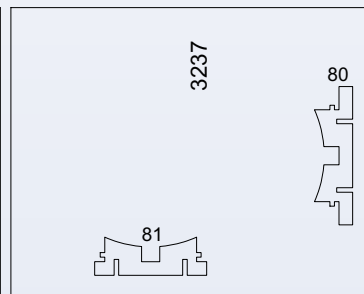
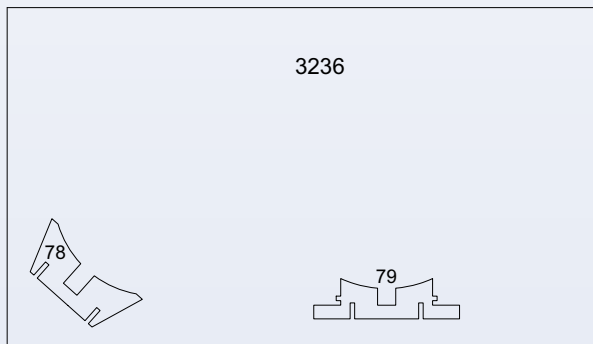


33. BAUANLEITUNG FÜR U 96

Mit dieser Ausgabe erhalten Sie eine lasergeschnittene Holzplatte mit Längsträgern zur Konstruktion der abnehmbaren Deckstruktur.



Übertragen Sie mit einem Bleistift die in den Zeichnungen angegebenen Nummern auf die Teile. Trennen Sie mit einem Cutter oder Modellbaumesser die Teile aus dem Rahmen heraus. Mögliche Unebenheiten durch die Verbindungen zum Rahmen glätten Sie mit einer Feile und Sandpapier.

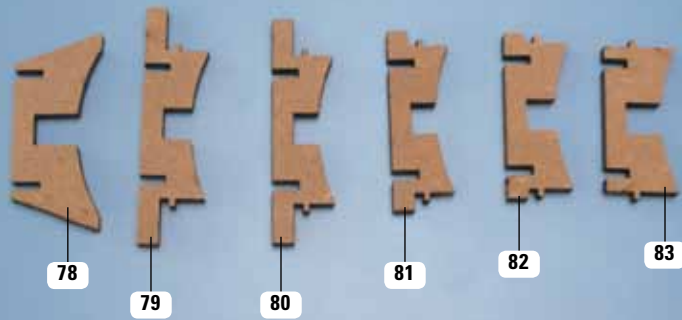


Während dieser Bauanleitung verarbeiten Sie auch folgende Teile:

- 78 und 79 aus dem Rahmen 3236 der Ausgabe 14
- 80 und 81 aus dem Rahmen 3237 der Ausgabe 15
- 82 und 83 aus dem Rahmen 3238 der Ausgabe 16

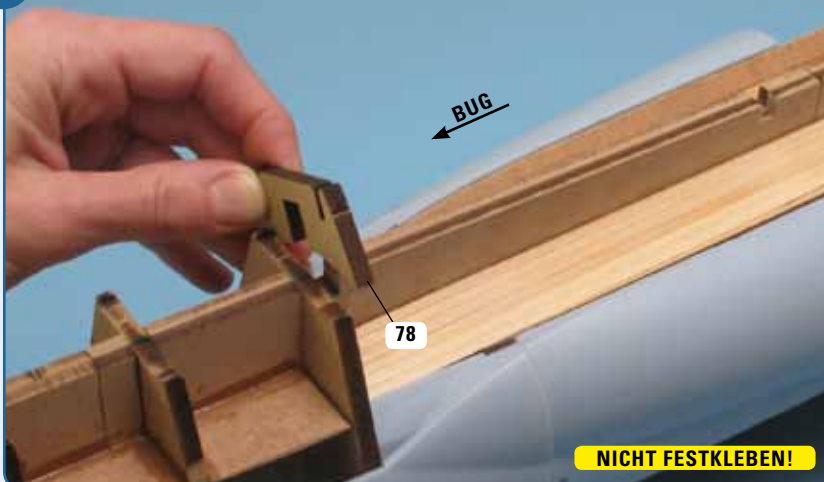
SCHRITT-FÜR-SCHRITT-BAUANLEITUNG

01



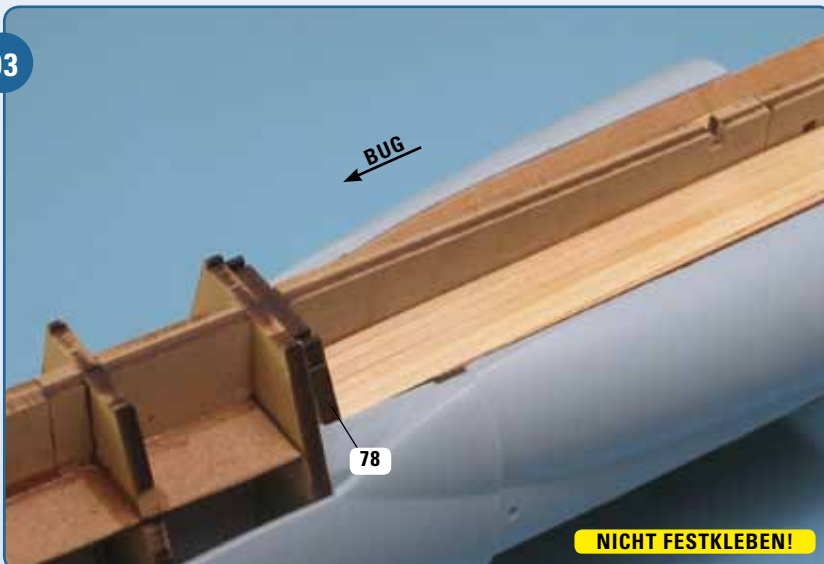
Wir beginnen mit den Teilen aus den Ausgaben 14 bis 16. Trennen Sie die Querträger 78, 79, 80, 81, 82 und 83 aus den Rahmen der entsprechenden Lieferungen heraus. Schmirgeln Sie die Kanten glatt, sodass keine Verbindungsspuren zum Rahmen sichtbar bleiben. Auf dem Foto liegen die Teile in der Reihenfolge, wie sie montiert werden sollen.

02



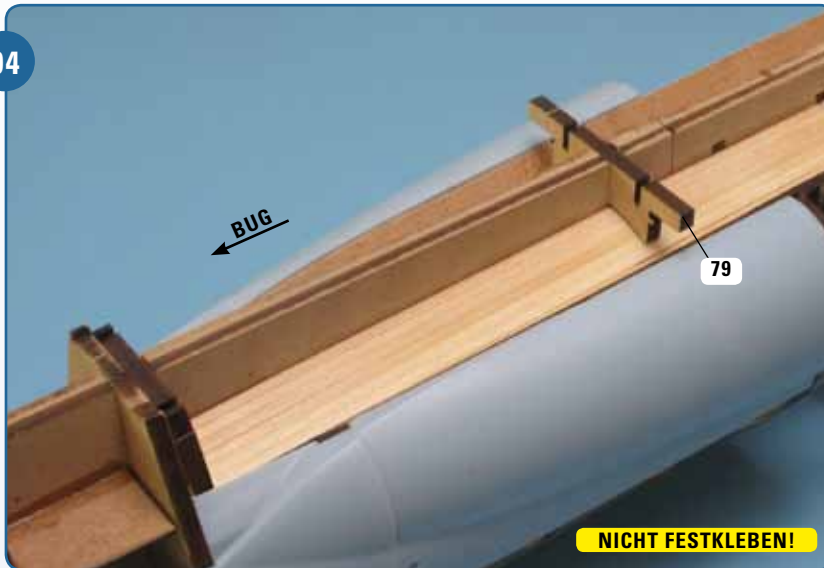
Richten Sie die Rumpfstruktur auf Ihrer Arbeitsplatte aus, wie abgebildet. Fügen Sie Querträger 78 in die vorderste Einkerbung des (Doppel-)Mittelspants ein. **Beachten Sie, dass die Querträger 78, 79, 80, 81, 82 und 83 nicht am Modell festgeklebt werden.** Die Unterkonstruktion des Decks ist als abnehmbare Struktur konstruiert.

03



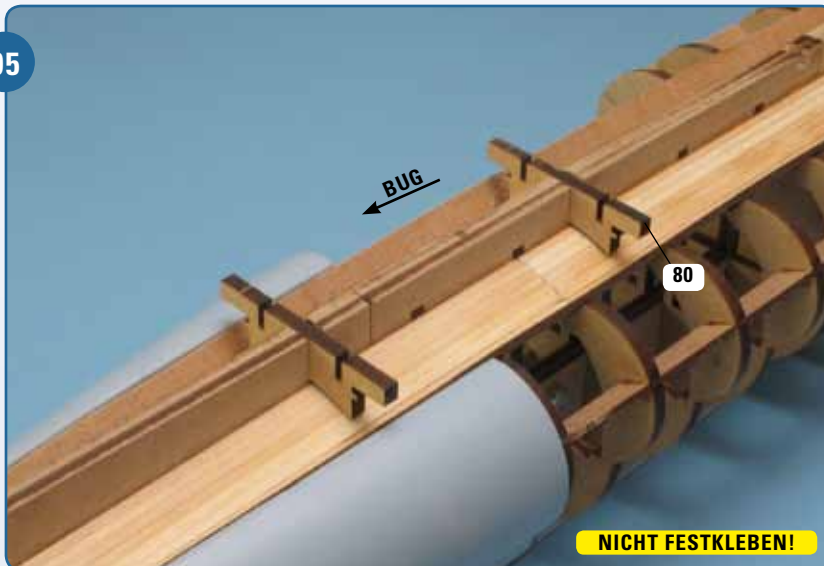
Das Foto zeigt den eingefügten Querträger 78: Seine große Einkerbung umfasst den Mittelspant. **Kleben Sie den Querträger nicht am Modell fest.**

04



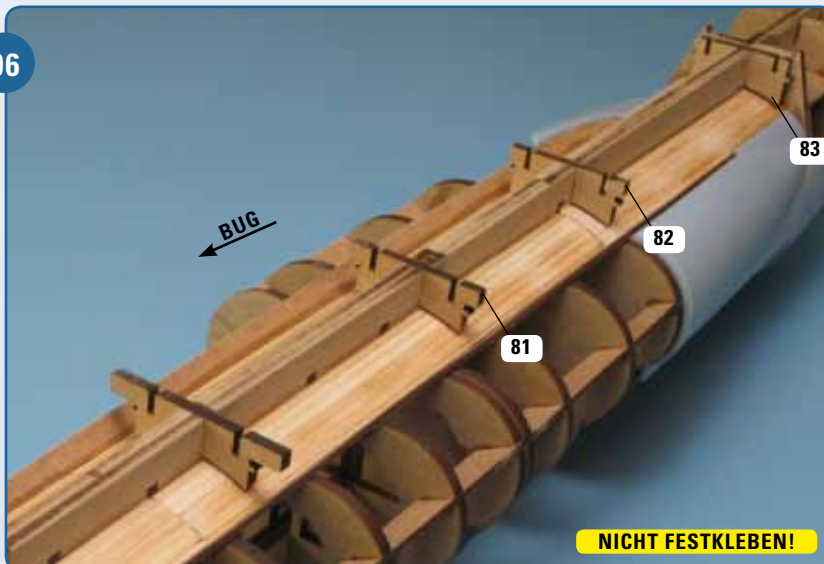
In die nächste Einkerbung des Mittelspants in Richtung Heck setzen Sie Querträger 79 ein, wie es auf dem Foto zu sehen ist. **Kleben Sie den Querträger nicht fest.**

05



Weiter geht es mit Querträger 80: Er wird in die nächste Einkerbung des Mittelspants in Richtung Heck eingefügt, wie auf dem Foto dargestellt. **Kleben Sie den Querträger nicht am Modell fest.**

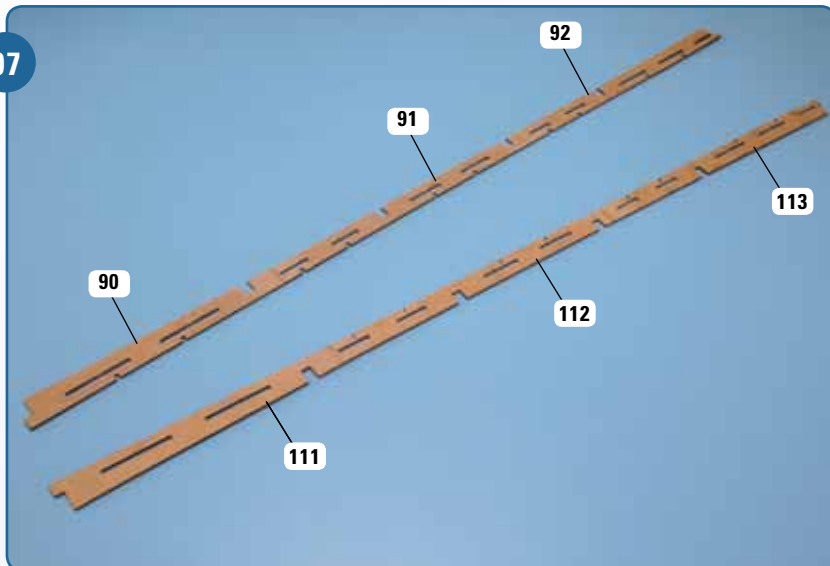
06



Die letzten drei Querträger 81, 82 und 83 setzen Sie ein, wie es das Foto zeigt. Auch sie müssen mit ihren Einkerbungen die jeweilige Einkerbung des Mittelspants fest umschließen. **Auch diese drei Querträger werden nicht festgeklebt.**

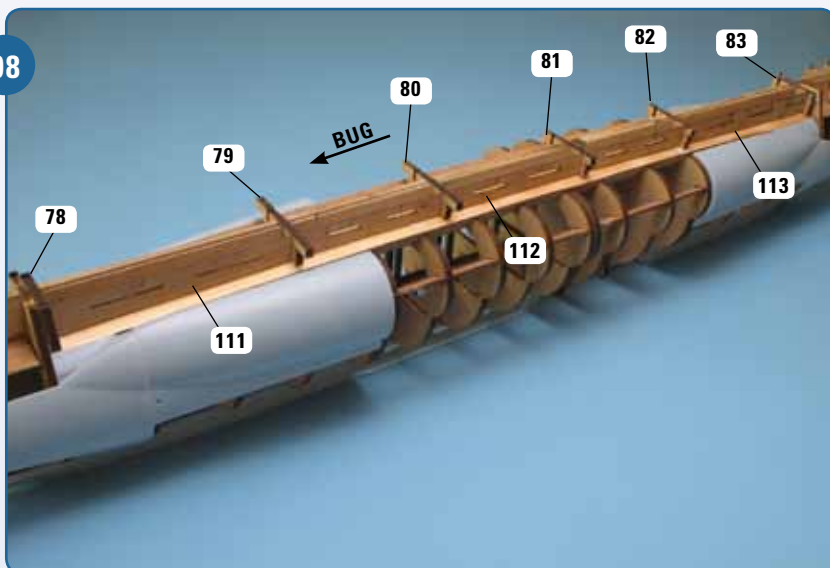
SCHRITT-FÜR-SCHRITT-BAUANLEITUNG

07



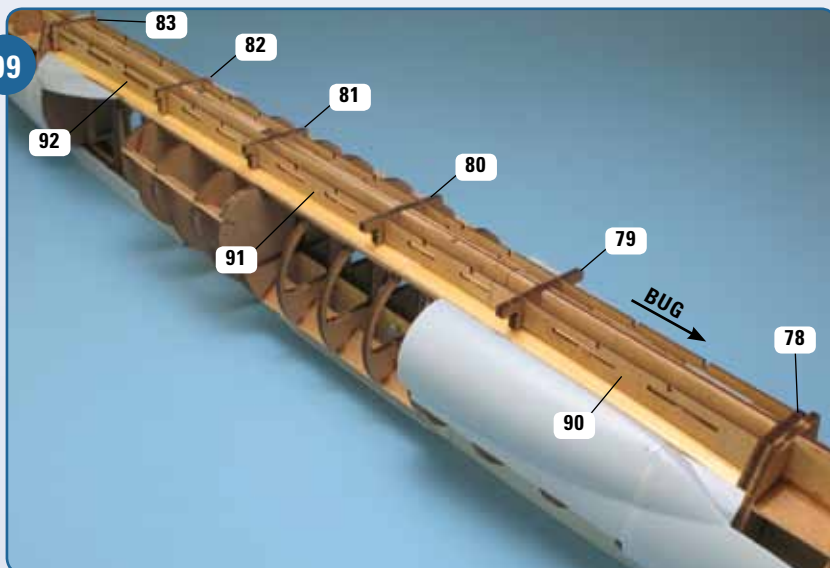
Nehmen Sie die dieses Mal gelieferte Holzplatte zur Hand. Trennen Sie die Längsträger 90, 91, 92 und die Längsträger 111, 112, 113 aus dem Rahmen heraus. Die ersten drei (90, 91, 92) fügen Sie der Länge nach aneinander und die zweiten drei (111, 112, 113) ebenfalls. In dieser Gruppierung werden jeweils drei Teile zusammengeklebt, sodass sie jeweils einen langen Längsträger bilden. Für diese Arbeit sollte die Arbeitsunterlage ganz eben sein. Lassen Sie den Holzleim sehr gut trocknen.

08



Richten Sie die Struktur auf Ihrer Arbeitsplatte aus, wie abgebildet. Als Erstes fügen Sie den Längsträger aus den Teilen 111, 112, 113 in die Einkerbungen der Querträger 78, 79, 80, 81, 82 und 83 ein. Achten Sie darauf, den Längsträger nur an den angegebenen Spanten festzukleben, damit sich die Unterkonstruktion des Decks auch wieder vom Modell abnehmen lässt.

09



Drehen Sie Ihr Modell zur anderen Seite, wie es das Foto zeigt. Fügen Sie den zweiten zusammengesetzten Längsträger (90, 91, 92) in die Einkerbungen auf der anderen Seite der Querträger 78, 79, 80, 81, 82, 83 ein. Auch hier gilt: Der Längsträger wird nur an den bezeichneten Querträgern festgeklebt, damit die Unterkonstruktion des Decks abnehmbar bleibt.