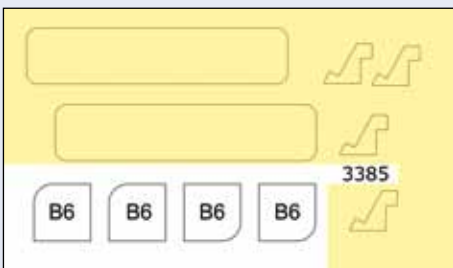
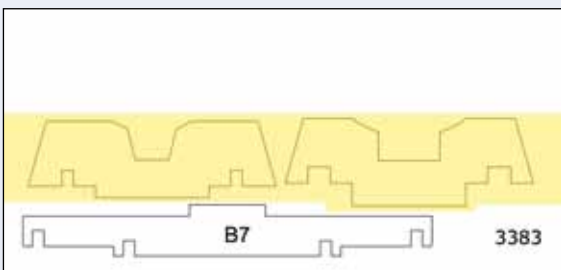


139. BAUANLEITUNG FÜR U 96

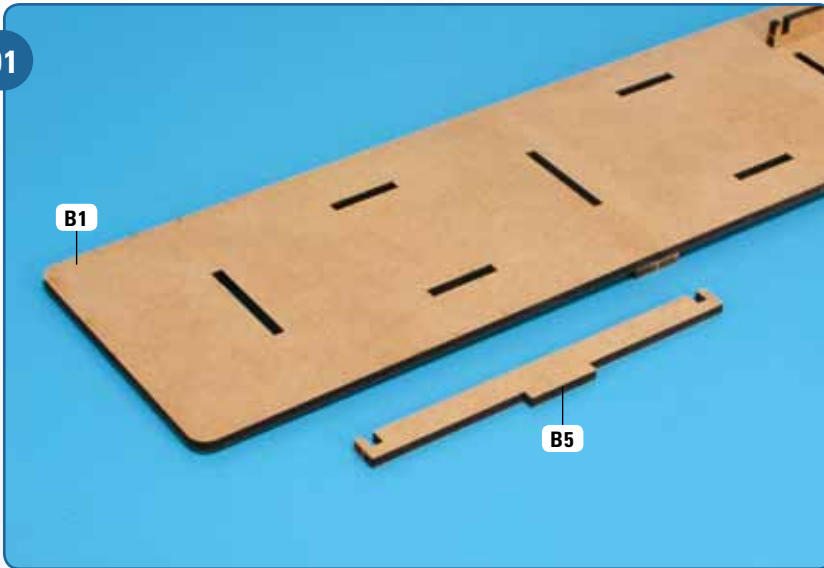
Mit dieser Ausgabe erhalten Sie eine Messing-Ätzplatte mit neuen Nieten für den Rumpf Ihres Modells.



Mit den folgenden Bauschritten arbeiten wir weiter an der Halterung für das Modell. Dazu benötigen wir Teile aus den Holzplatten 3383 (Ausgabe 134), 3384 (Ausgabe 137) und 3385 (Ausgabe 138). Die mitgelieferte Messing-Ätzplatte legen Sie zum späteren Gebrauch gut zur Seite.

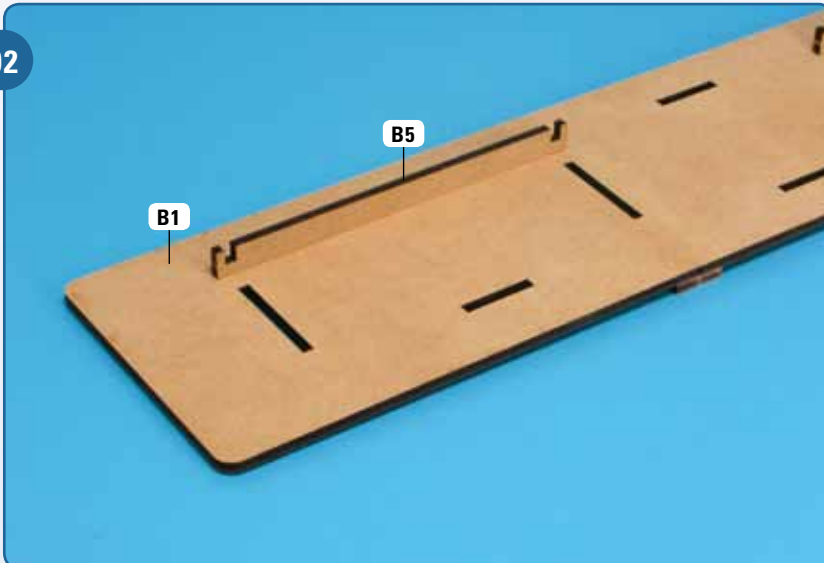
SCHRITT-FÜR-SCHRITT-BAUANLEITUNG

01



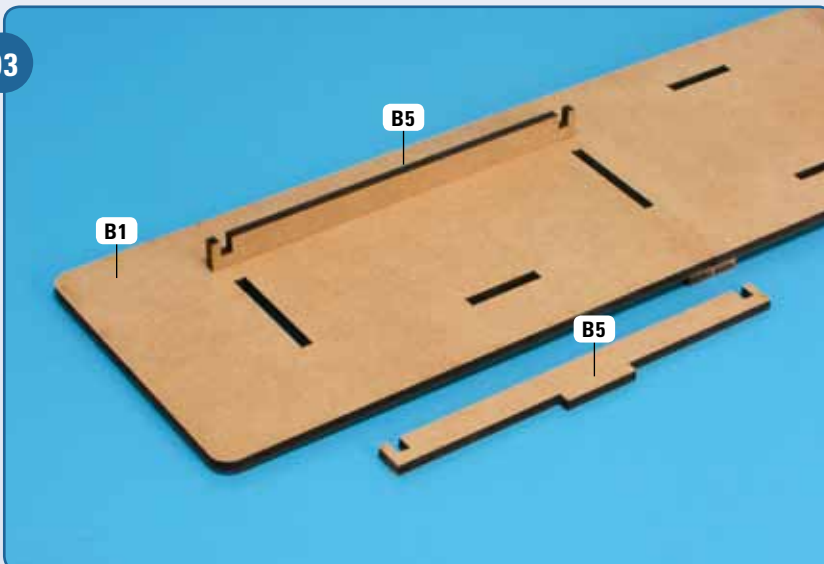
Nehmen Sie die Halterung für das Modell hervor, an der Sie zuletzt mit der Bauanleitung 135 gearbeitet haben. (Der Boden besteht aus den zusammengefügteten Holzplatten B1, B2 und B4.) Richten Sie sie aus, wie es das Foto zeigt, auf dem oben rechts einer der beiden bereits verlegten Längsträger B5 zu sehen ist. Trennen Sie einen Längsträger B5 aus der Holzplatte 3384 heraus und legen Sie ihn vor den Halterungs-Abschnitt B1.

02



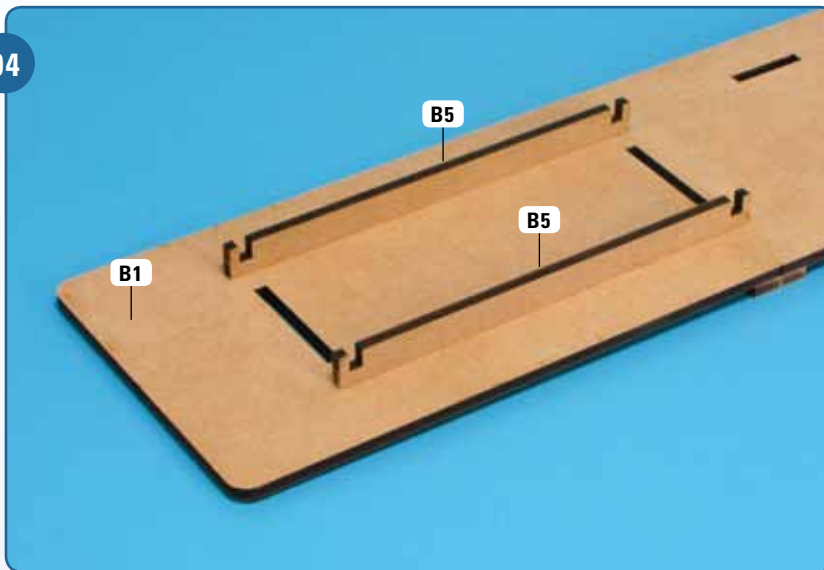
Fügen Sie den Längsträger B5 mit seinem Vorsprung in den Schlitz des Abschnitts B1 ein, wie es auf dem Foto zu sehen ist. Sitzt er perfekt, kleben Sie ihn mit Holzleim fest.

03



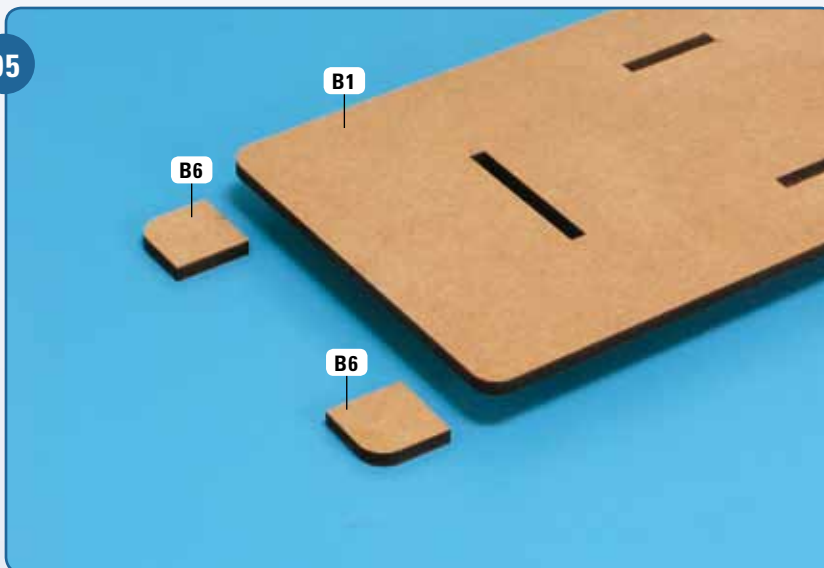
Trennen Sie den zweiten Längsträger B5 aus der Holzplatte 3384 heraus und legen Sie ihn ebenfalls vor den Abschnitt B1, ausgerichtet, wie auf dem Foto dargestellt.

04



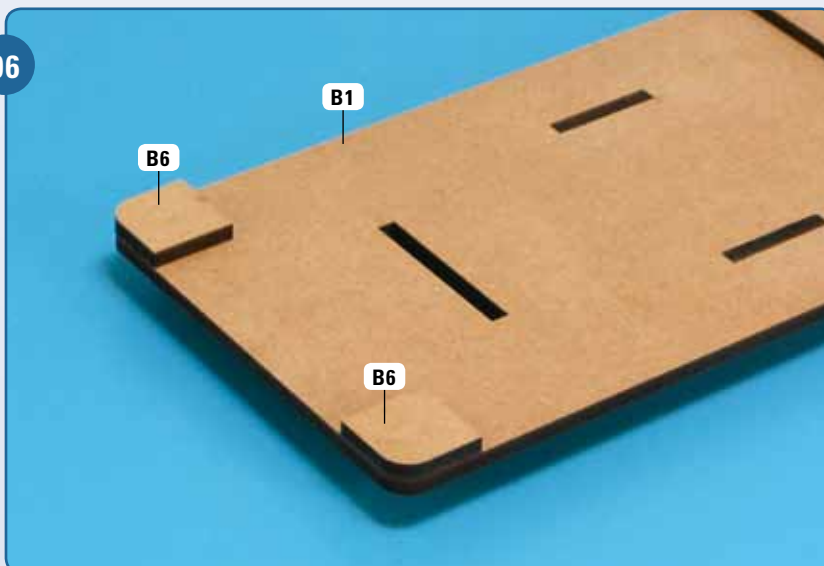
Fügen Sie den zweiten Längsträger B5 mit seinem Vorsprung in den vorderen Schlitz des Abschnitts B1 ein, wie es auf dem Foto zu sehen ist.

05



Drehen Sie die Halterung jetzt wieder auf die andere Seite, an der Sie bereits mit der Bauanleitung 135 zwei Verstärkungen B3 angebracht haben. Trennen Sie die vier Verstärkungen B6 aus der Holzplatte 3385 heraus. Legen Sie zwei von ihnen vor den Abschnitt B1, wie es das Foto zeigt.

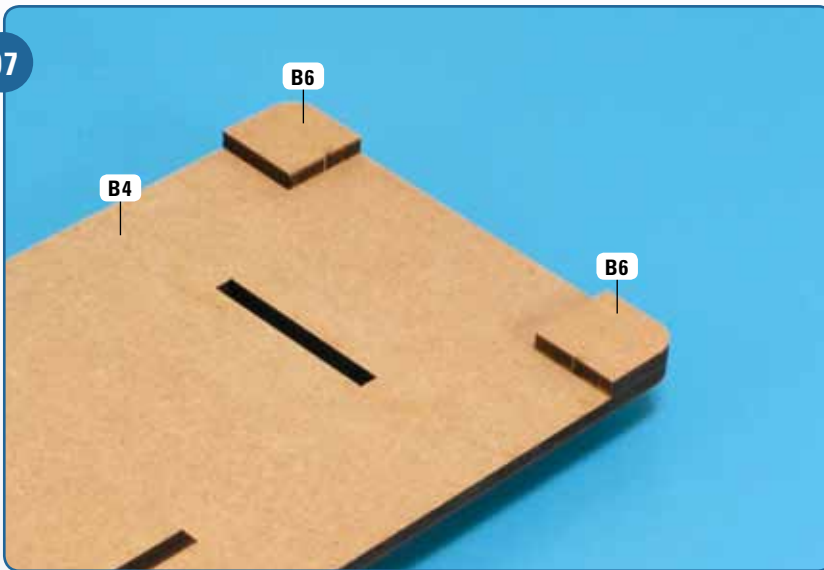
06



Legen Sie die beiden Verstärkungen B6 auf dem Abschnitt B1 auf, wie abgebildet. Achten Sie darauf, dass die Außenkanten der Verstärkungen exakt mit denen des Abschnitts B1 übereinstimmen. Ist das der Fall, kleben Sie die Verstärkungen auf dem Abschnitt B1 fest.

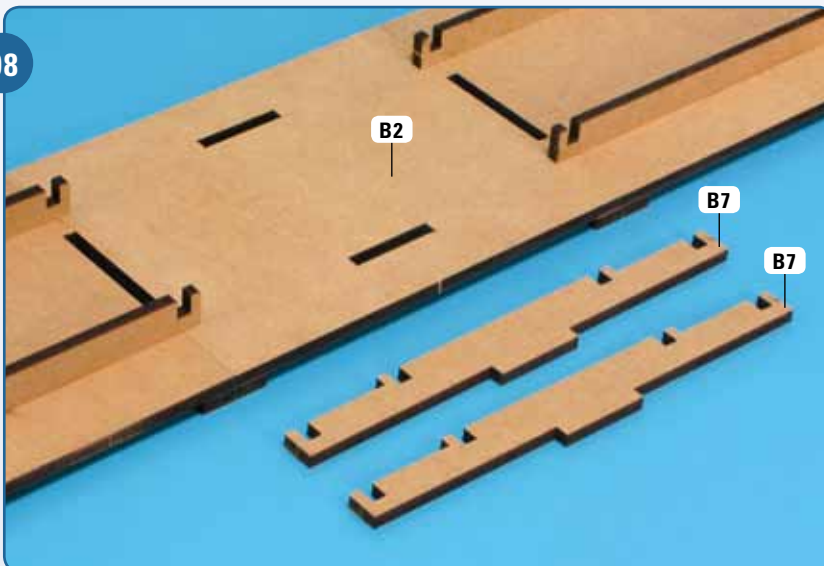
SCHRITT-FÜR-SCHRITT-BAUANLEITUNG

07



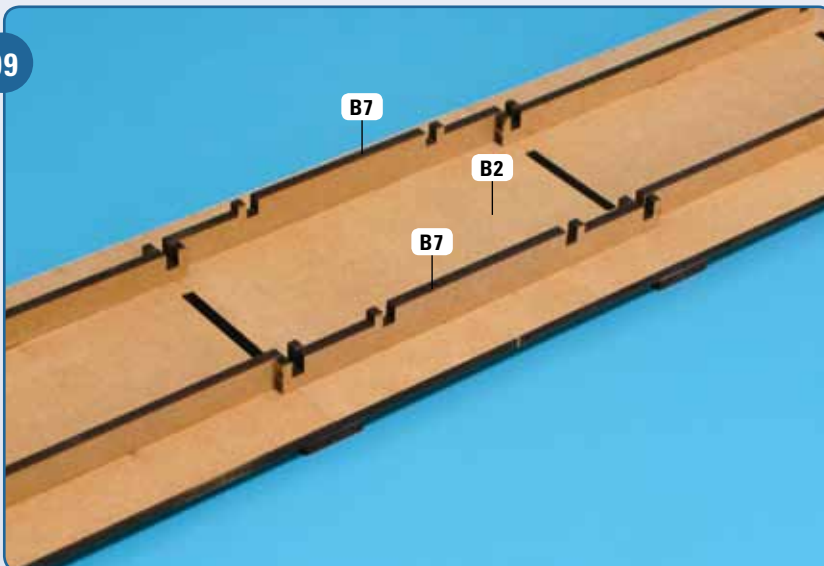
Jetzt arbeiten wir am anderen Ende der Halterung – am Abschnitt B4. Hier bringen Sie die übrigen beiden Verstärkungen B6 an, wie es das Foto demonstriert. Liegen die Außenkanten der Teile B6 exakt über denen des Abschnitts B4, kleben Sie die Verstärkungen fest.

08



Drehen Sie jetzt die Halterung wieder auf die andere Seite. Trennen Sie je einen Längsträger B7 aus der Holzplatte 3383 und aus der Holzplatte 3384 heraus. Richten Sie die beiden Träger vor dem Halterungs-Abschnitt B2 auf Ihrer Arbeitsplatte aus, wie auf dem Foto dargestellt.

09



Die zwei Träger B7 fügen Sie mit ihren Vorsprüngen in die entsprechenden Schlitz des Abschnitts B2 ein, wie es das Foto zeigt. Sitzen sie perfekt, werden sie mit Holzleim festgeklebt.