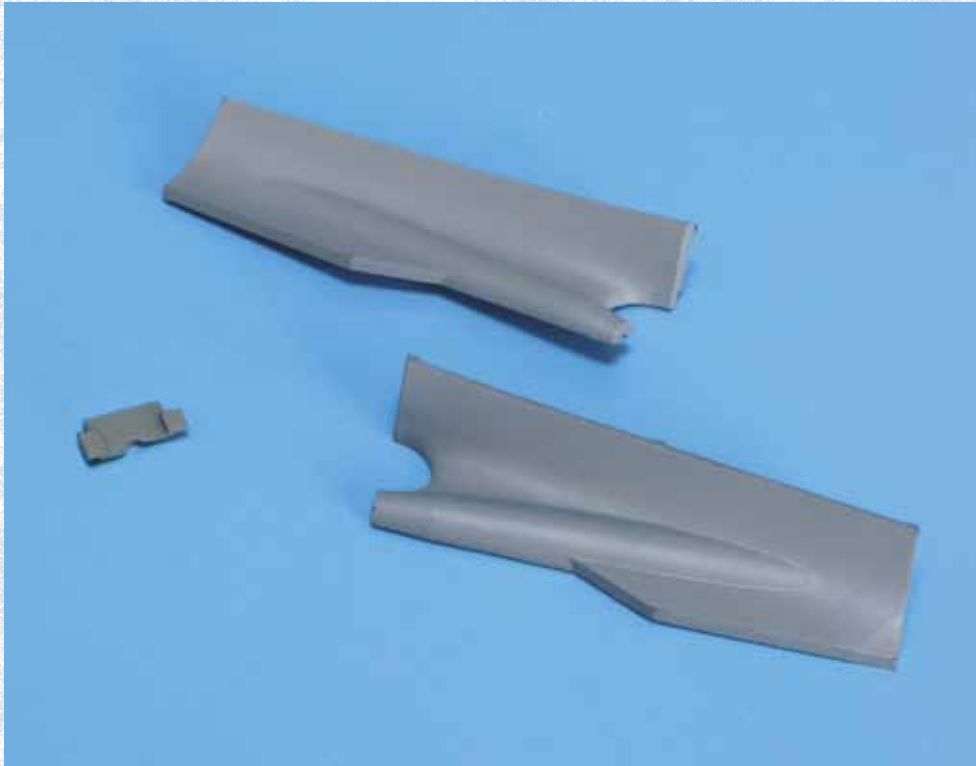


33. BAUANLEITUNG FÜR DIE SCHARNHORST

Mit dieser Ausgabe erhalten Sie zwei Kunststoffteile für den Bereich der mittleren Propellerwelle. Außerdem erhalten Sie das kleine Kunststoffteil, das ursprünglich bereits für die 22. Ausgabe vorgesehen war.



WICHTIGE STARHINWEISE:

- Lösen Sie die Teile mit einem Modellbau-Messer aus dem Rahmen.
- Glätten Sie die Verbindungsstellen zum Rahmen mit einer kleinen Feile und Sandpapier.
- Lesen Sie die gesamte Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit dem Zusammenbau beginnen.
- Legen Sie das kleine Kunststoffteil für das Heck gut beiseite. Es wird noch nicht benötigt.

LEISTE 5 x 9,1 x 153,5 mm

Hinweis: In dieser Bauanleitung wird auch die 5 mm starke Holzleiste verwendet, die Sie mit der 20. Ausgabe erhalten haben.

KLEBE-TIPP:

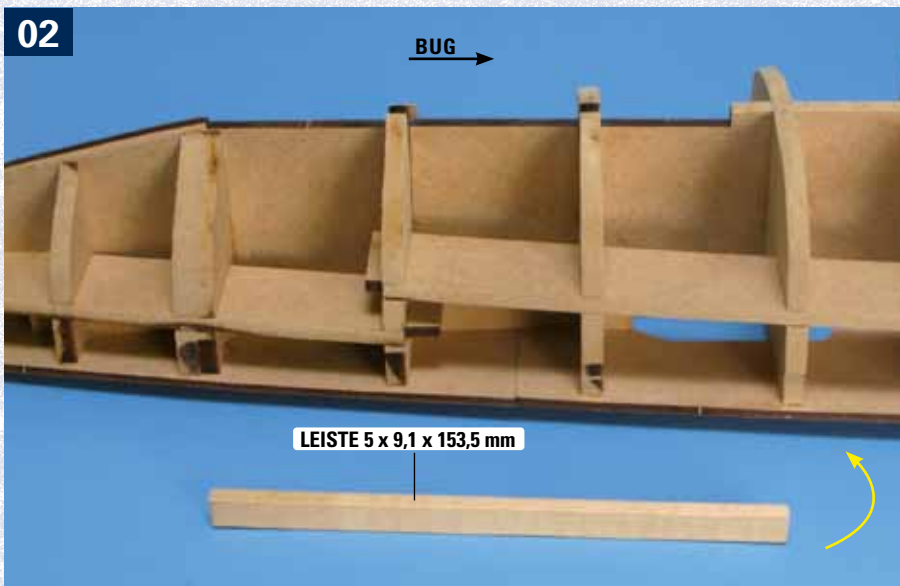
Werden wie in dieser Bauanleitung Kunststoffteile mit Holzteilen verklebt, empfehlen wir die Verwendung von Sekundenkleber (Cyanacrylat). Ebenfalls gut geeignet sind Zweikomponentenkleber, die eine noch höhere Klebefestigkeit aufweisen.

01



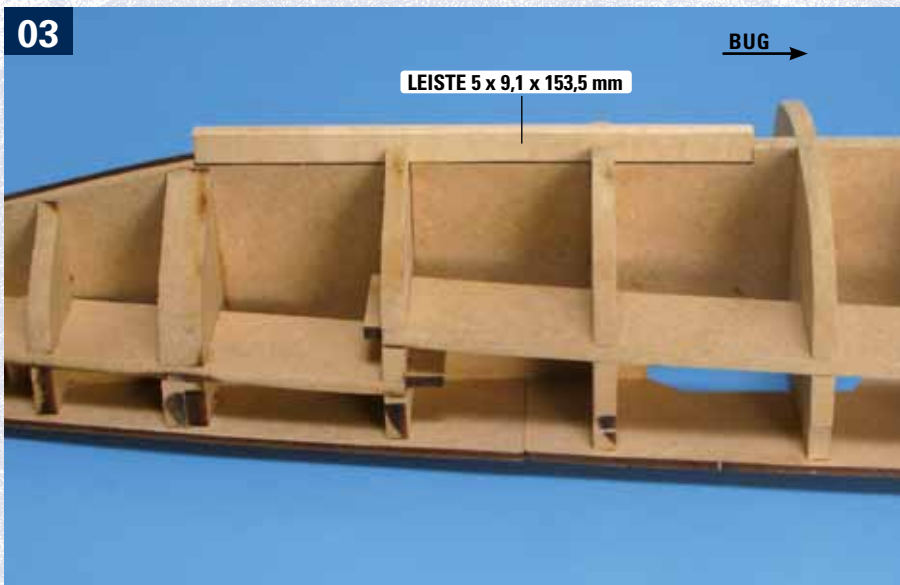
Legen Sie die 5 mm starke Holzleiste, die Sie mit der 20. Ausgabe erhalten haben, auf Ihre Arbeitsfläche.

02



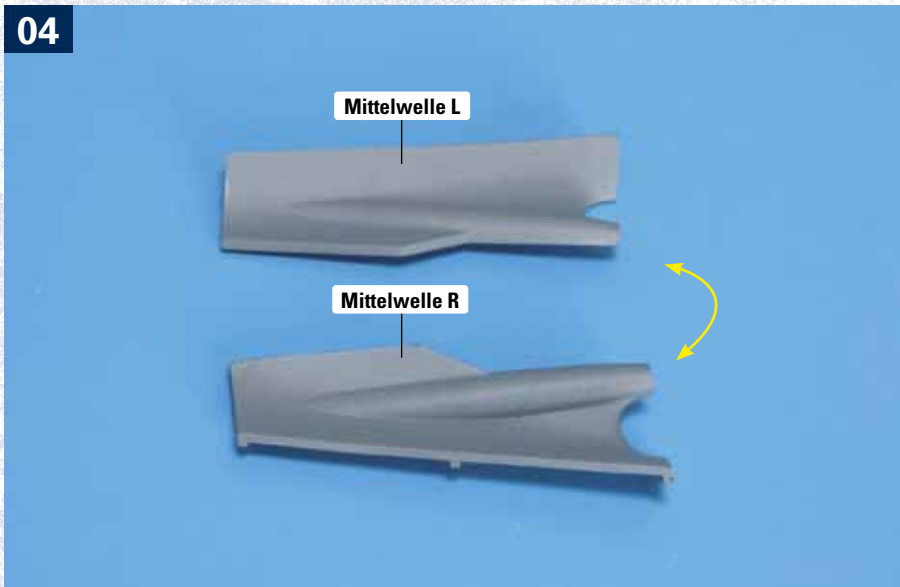
Legen Sie den Rumpf auf den Kopf und positionieren Sie ihn hinter der Holzleiste, wie es das Foto zeigt.

03



Fügen Sie die 5 mm starke Holzleiste im hinteren Bereich des Mittelspants ein. Sie füllt exakt den leicht vertieften Abschnitt des Mittelspants aus, wie abgebildet. Haben Sie sich von der korrekten Positionierung der Leiste überzeugt, kleben Sie sie mit Holzleim fest.

04



Nehmen Sie die beiden diesmal gelieferten Rumpfabschnitte für den Bereich der mittleren Propellerwelle hervor.

05



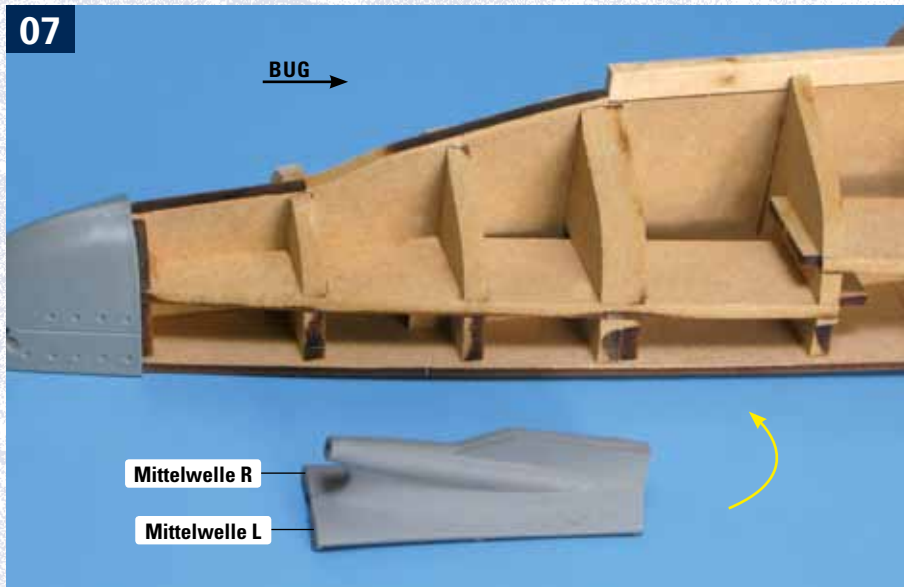
Fügen Sie die linke und die rechte Hälfte so zusammen, dass sie perfekt zueinander ausgerichtet sind. Kleben Sie die beiden Hälften mit Sekundenkleber zusammen.

06



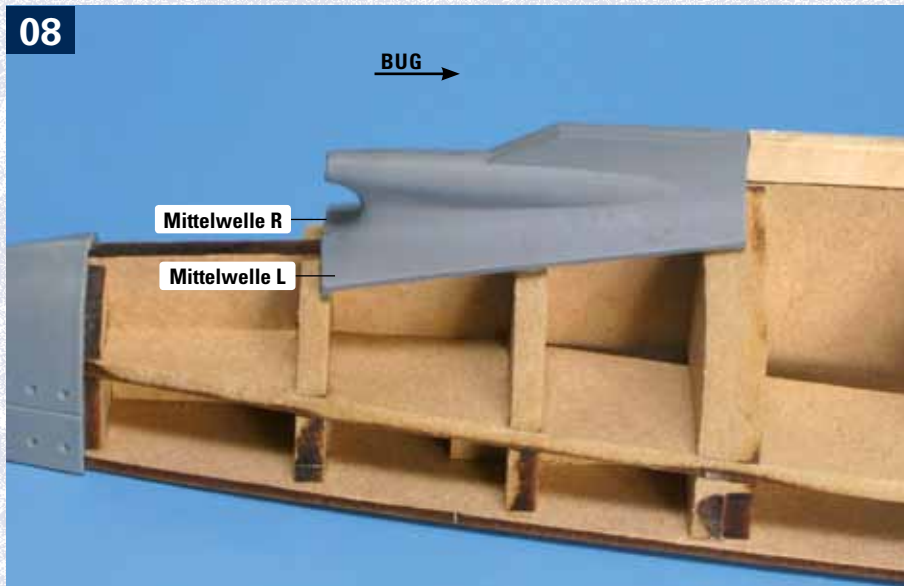
Das Bild zeigt die beiden zusammengeklebten Hälften aus der Rückansicht.

07



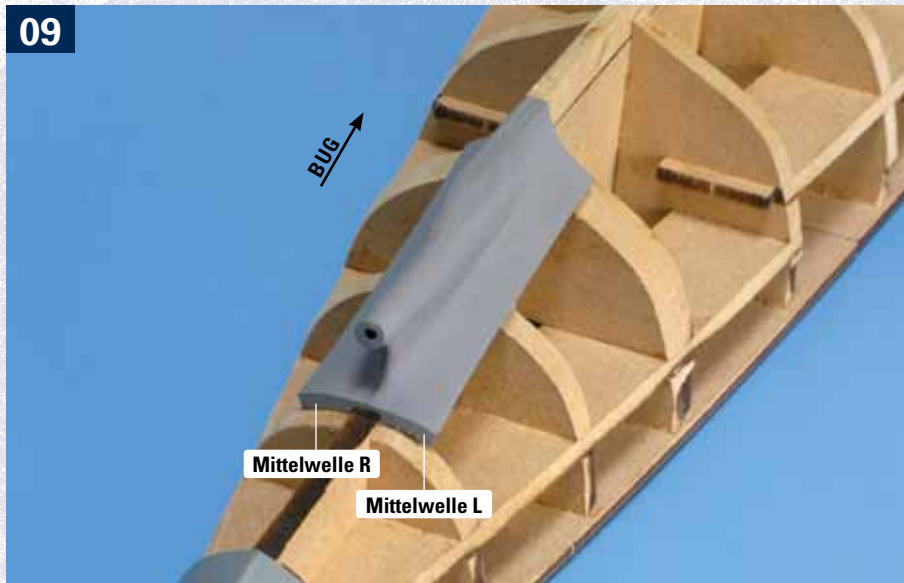
Positionieren Sie die zusammengeklebte Baugruppe vor dem Heckbereich des umgedrehten Rumpfs, wie abgebildet.

08



Setzen Sie die Mittelwellen-Baugruppe testweise am Rumpf auf. Ihre Vorderkante stößt an die mit Schritt 03 montierte Holzleiste. Die Unterseiten beider Teile (oben im Bild) schließen bündig miteinander ab.

09



Das Bild zeigt die Mittelwellen-Baugruppe von schräg hinten. Ist die Baugruppe exakt so ausgerichtet, wie es das Foto zeigt, kleben Sie sie am Rumpf fest. Verwenden Sie dazu Zweikomponentenkleber oder Sekundenkleber.