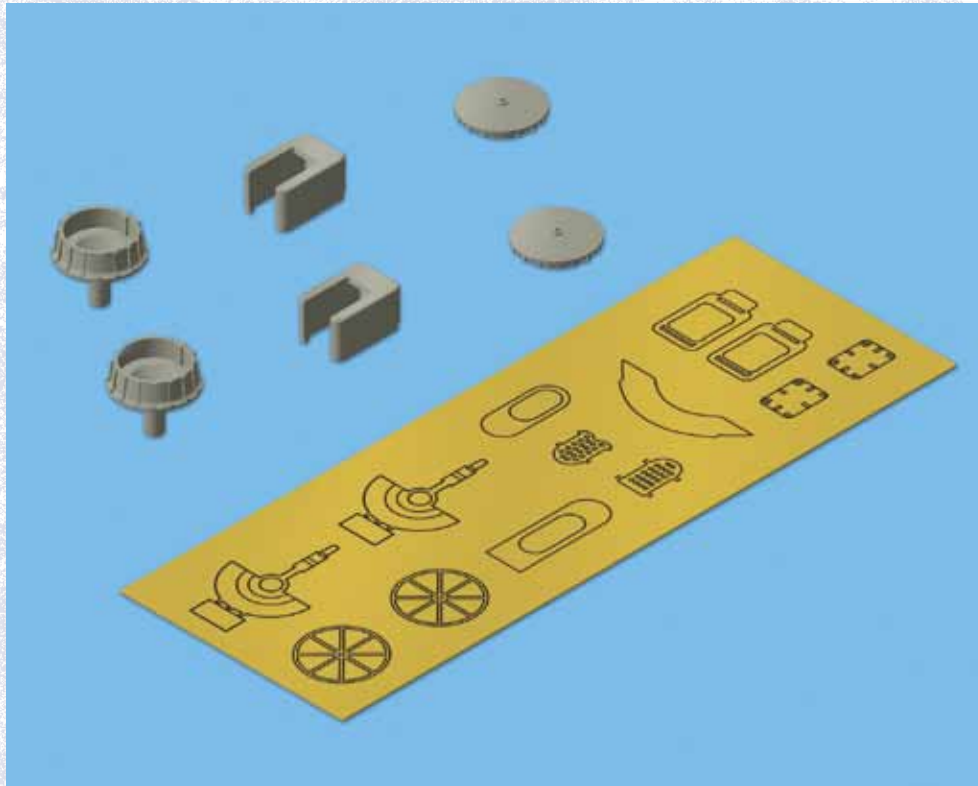




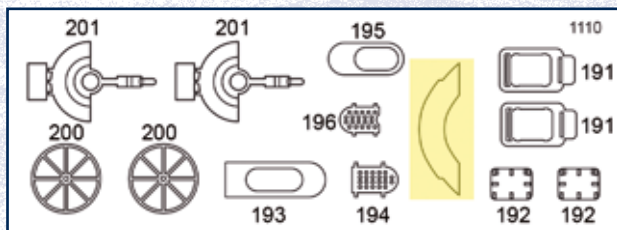
# 76. BAUANLEITUNG FÜR DIE SCHARNHORST

Mit dieser Ausgabe erhalten Sie Metallteile und eine Ätzplatte mit Teilen für das Oberdeck.



### WICHTIGE STARTHINWEISE:

- Die Bezeichnungen der Bauteile entnehmen Sie den Zeichnungen unten.
- Lösen Sie die Teile mit einem Modellbau-Messer aus den Rahmen.
- Glätten Sie die Verbindungsstellen zu den Rahmen mit einer kleinen Feile und Sandpapier.
- Lesen Sie die gesamte Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit dem Zusammenbau beginnen.



**Hinweis:** Das gelb unterlegte Teil in der oberen Zeichnung wird noch nicht benötigt.

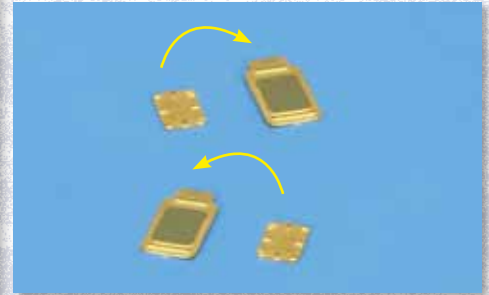




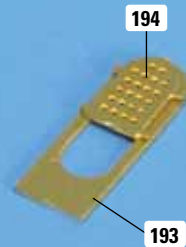
01



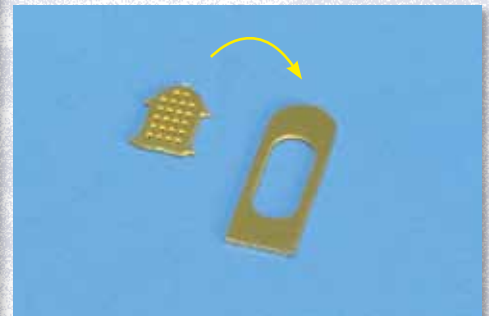
Legen Sie die jeweils zwei Lukenrahmen 191 und Luken 192 auf Ihre Arbeitsplatte. Die Luken 192 werden auf den Rahmen 191 festgeklebt, wie es die gelben Pfeile im Detailbild andeuten. Achten Sie darauf, dass die beiden Luken 191 spiegelverkehrt befestigt werden – die Pfeile im Hauptbild verdeutlichen dies.



02



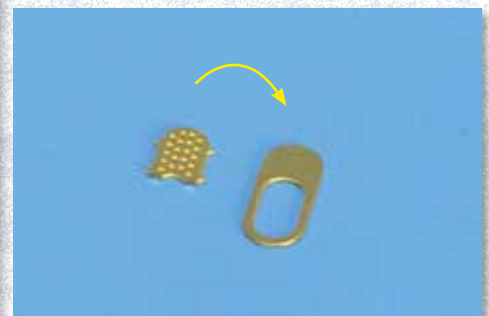
Legen Sie die Platte für den Ketteneinlauf des Bugankers 193 und die Grätig 194 auf Ihre Arbeitsplatte. Die Grätig wird auf der Platte festgeklebt, ausgerichtet, wie es das Detailbild andeutet und das Hauptbild zeigt.



03



Legen Sie das Plättchen für den Ketteneinlauf des Heckankers 195 und die Grätig 196 auf Ihre Arbeitsplatte. Die Grätig wird auf dem Plättchen festgeklebt, wie es das Detailbild andeutet und das Hauptbild zeigt.

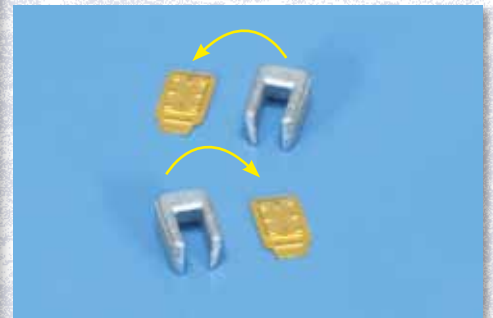




04



Nehmen Sie die beiden Metalleinfassungen 197 hervor und kleben Sie sie auf den Lukenrahmen 191 fest, auf denen Sie mit Schritt 01 die Luken 192 befestigt haben. Die auf dem Detailbild nach oben weisende Seite der Metalleinfassungen gehört nach unten, wie es die gelben Pfeile andeuten.



05



Weiter geht es mit dem ersten Bug-Ankerspill. Fügen Sie aus jeweils einem Teil 198 und 199 die Trommel des ersten Ankerspills zusammen, wie es die beiden Fotos zeigen.



06



Auf der Oberseite der Spilltrommel wird ein Spillrad 200 festgeklebt, wie abgebildet.





07



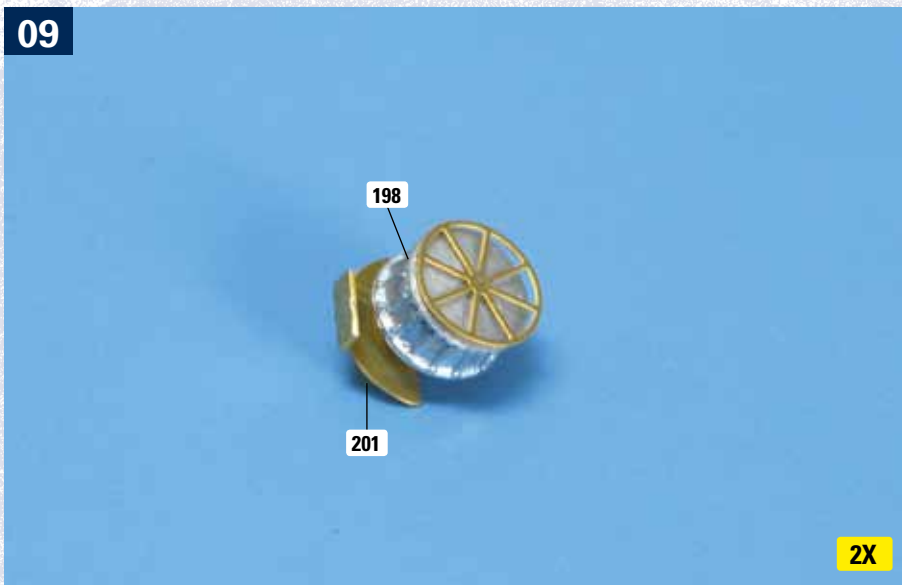
Nehmen Sie eine Grundplatte des Ankerspills 201 zur Hand und biegen Sie sukzessive deren kleinen Zapfen, bis er die Form aufweist, die das Foto zeigt.

08



Nehmen Sie das mit den Schritten 05 und 06 hergestellte erste Bug-Ankerspill. Versehen Sie dessen Welle mit etwas Sekundenkleber und fügen Sie sie in die Bohrung der Grundplatte 201 ein, wie es der Pfeil andeutet.

09



Die Fotos zeigen die am Ankerspill 198 befestigte Grundplatte 201 von oben und von unten. Wiederholen Sie die Schritte 05-09 mit dem zweiten Bug-Ankerspill!

