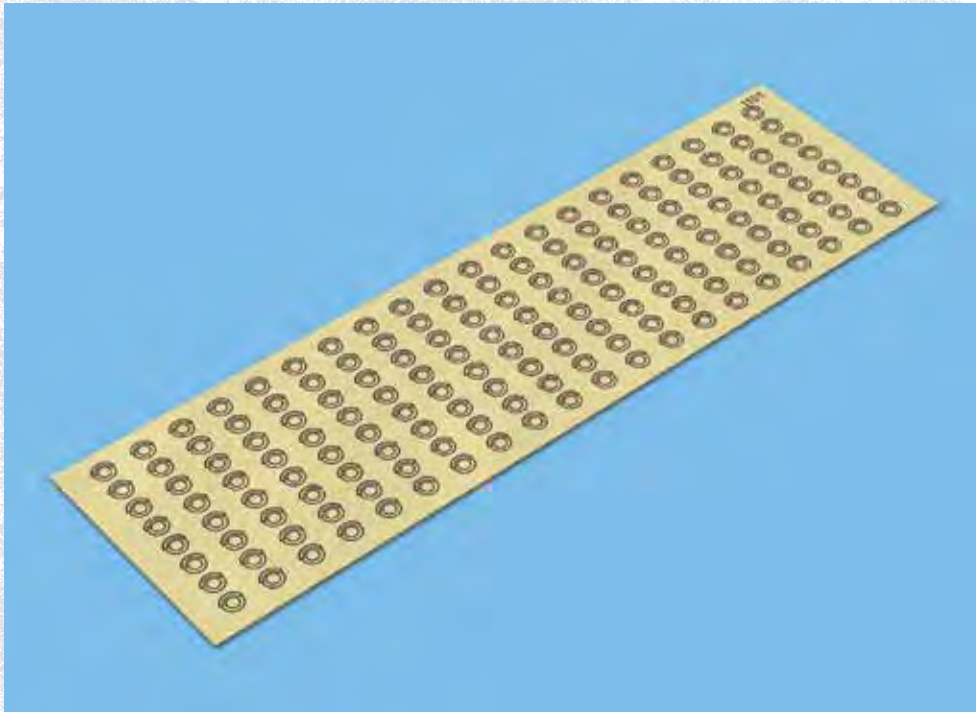




## 74. BAUANLEITUNG FÜR DIE SCHARNHORST

Mit dieser Ausgabe erhalten Sie eine weitere Ätzplatte mit Bullaugen.

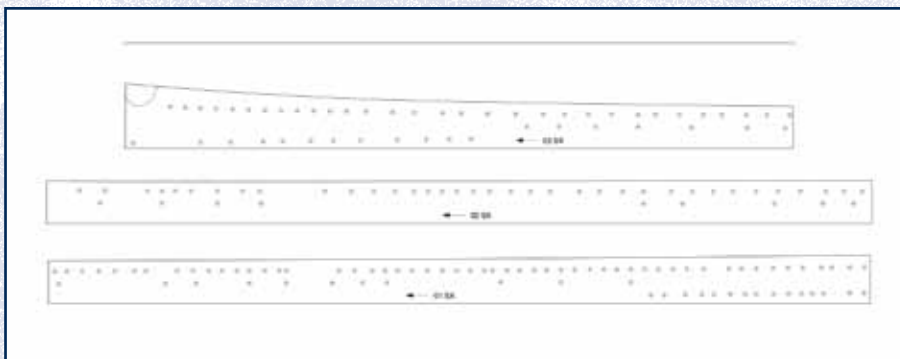


### WICHTIGE STARTRHINWEISE:

- Für diese Schritte benötigen wir den Papierbogen, den Sie mit der letzten Ausgabe erhalten haben. Darauf befinden sich die drei Schablonen für die linke Rumpfseite. Sie sind mit 01 SX, 02 SX und 03 SX bezeichnet.



**Hinweis:** Die diesmal gelieferten Bullaugen werden noch nicht benötigt. Sie sind daher auf der nebenstehenden Zeichnung gelb unterlegt.



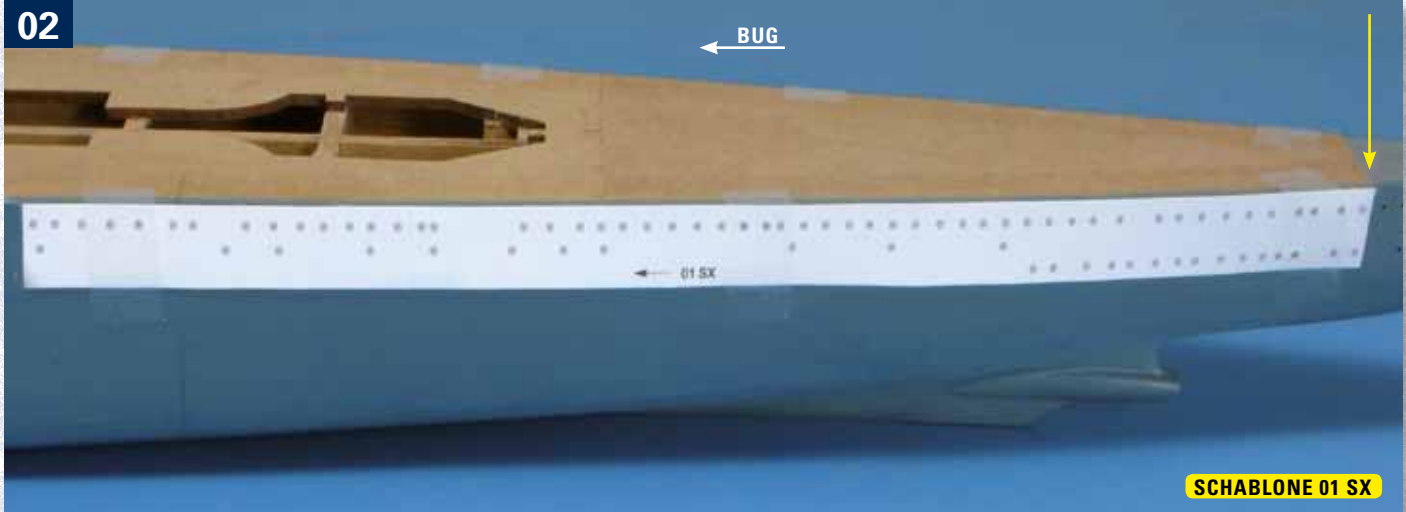
01



SCHABLONE 01 SX

Die Bauschritte dieser Anleitung entsprechen exakt jenen der vorangegangenen Anleitung. Sie werden jedoch auf der anderen, linken Rumpfseite vollzogen. Trennen Sie zunächst die Schablone 01 SX mit einem Modellbaumesser oder einer Schere vorsichtig entlang der Umrandung aus dem Papierbogen heraus. Arbeiten Sie vorsichtig, exakt und gehen Sie schrittweise vor.

02



SCHABLONE 01 SX

Stellen Sie das Modell so auf Ihre Arbeitsplatte, dass Sie Zugriff auf das Achterschiff auf der Backbordseite haben. Bringen Sie die Schablone 01 SX am Rumpf an: Ihr rechter Rand ist exakt dort, wo sich der Übergang zum Kunststoff-Heckteil befindet (gelber Pfeil), ihre Oberkante verläuft entlang der Oberkante der Beplankung. Ist die Schablone exakt ausgerichtet, wird sie mit einem transparenten Klebeband am Rumpf befestigt.

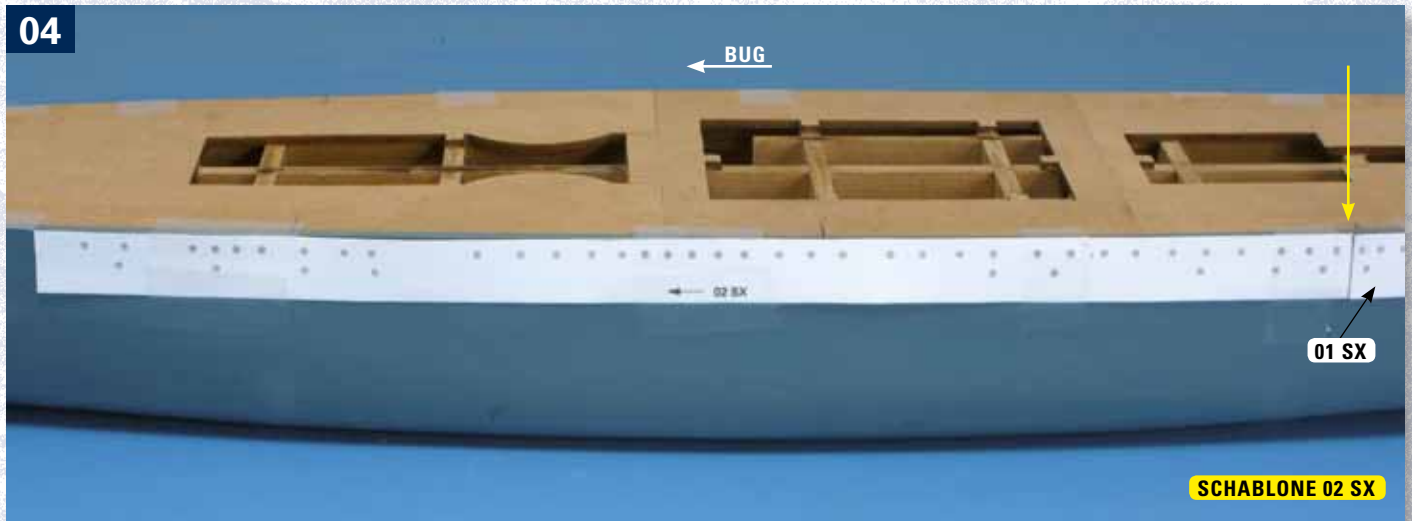
03



SCHABLONE 02 SX

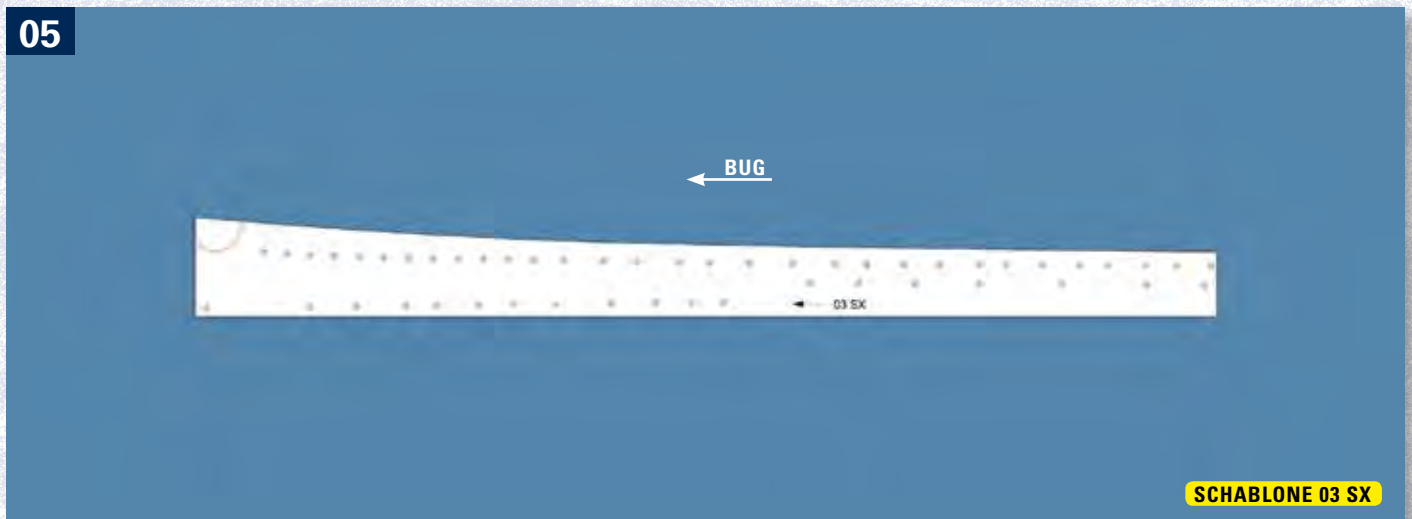
Als Nächstes ist die Schablone 02 SX an der Reihe. Sie wird mit einem Modellbaumesser oder einer Schere entlang der Umrandung aus dem Papierbogen herausgeschnitten. Arbeiten Sie vorsichtig, exakt und gehen Sie schrittweise vor.

04



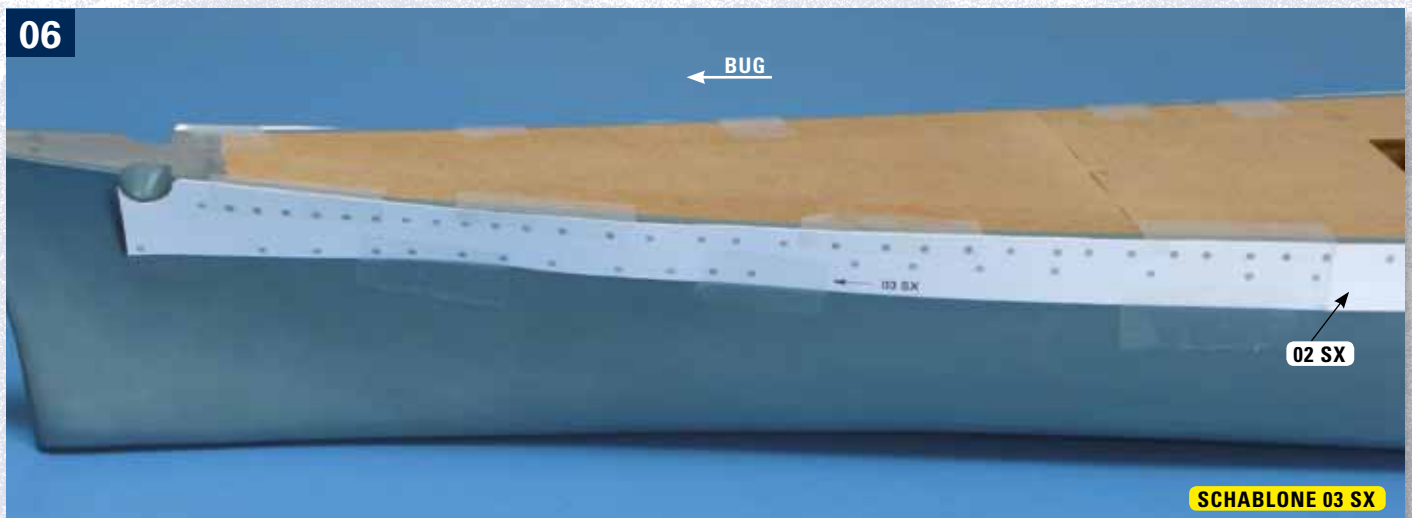
Die Schablone 02 SX setzt die Schablone 01 SX nahtlos in Richtung Bug fort: Ihre rechte Kante stößt an die linke Kante von 01 SX. Der gelbe Pfeil weist auf diese Stelle. Die Oberkante von Schablone 02 SX verläuft ebenfalls entlang der Oberkante der Beplankung. Ist die Schablone exakt ausgerichtet, wird sie mit einem transparenten Klebeband am Rumpf befestigt.

05



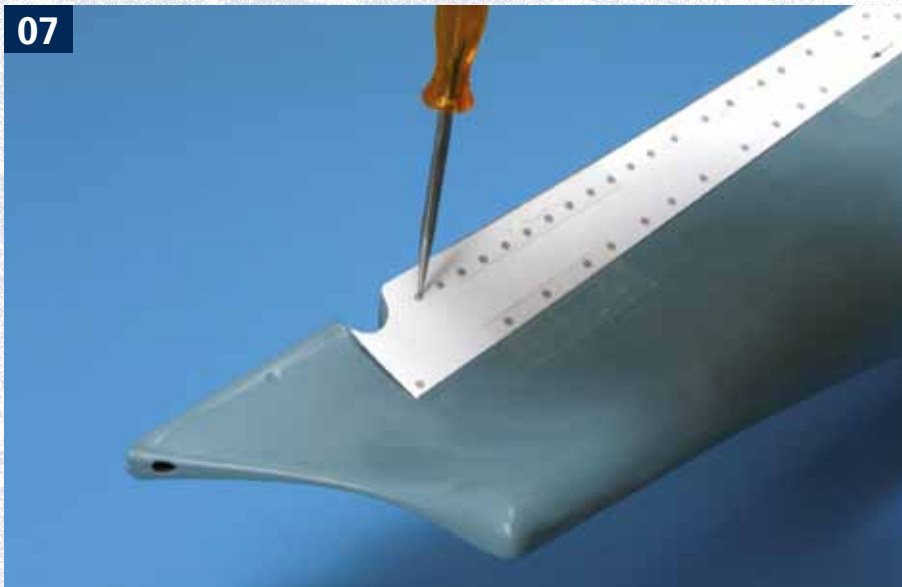
Weiter geht es mit der Schablone 03 SX. Schneiden Sie sie mit einem Modellbaumesser oder einer Schere entlang der Umrandung aus dem Papierbogen heraus. Arbeiten Sie vorsichtig, exakt und gehen Sie schrittweise vor.

06

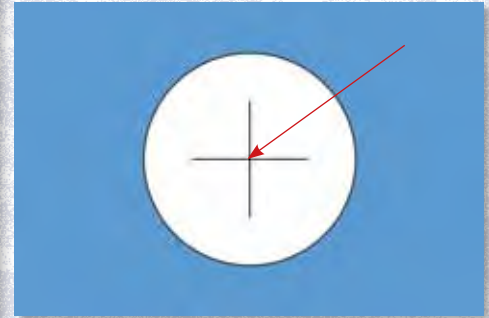


Die Schablone 03 SX setzt die Schablone 02 SX nahtlos in Richtung Bug fort. Ihre linke Kante mit der Rundung reicht exakt bis zur Ankerklüse. Auch hier verläuft die Oberkante der Schablone entlang der Oberkante der Beplankung. Ist die Schablone exakt ausgerichtet, wird sie mit einem transparenten Klebeband am Rumpf befestigt.

07



Markieren Sie mit einer Ahle oder einer Nadel exakt die Mitte (roter Pfeil) jedes einzelnen Bullauges auf den drei Schablonen. Dieser Vorgang erleichtert anschließend das exakte Bohren der Löcher für die Bullaugen.



08



Nehmen Sie alle drei Schablonen wieder von der linken Rumpfseite ab und beginnen Sie mit dem Bohren der Löcher. Wir empfehlen, zunächst mit einem 0,6-mm-Bohrer kleine Löcher zu bohren.

09



Nun werden die kleinen Löcher auf ihre endgültige Größe erweitert. Verwenden Sie dazu einen 1,8-mm-Bohrer, mit dem Sie die vorhandenen 0,6-mm-Löcher erweitern. Achten Sie darauf, den Bohrer exakt zentriert und gerade aufzusetzen. Es sind nun sämtliche Löcher für die Bullaugen gebohrt. In der nächsten Ausgabe werden sie alle mit jeweils einem Bullaugen-Ätzteil versehen.