

Ein Kielabschnitt und eine Halterung



Bauteile im Überblick

35-01: fünfter Kielabschnitt

35-02: Verbindungsstück

35-03: linke Halterung

35-04: rechte Halterung

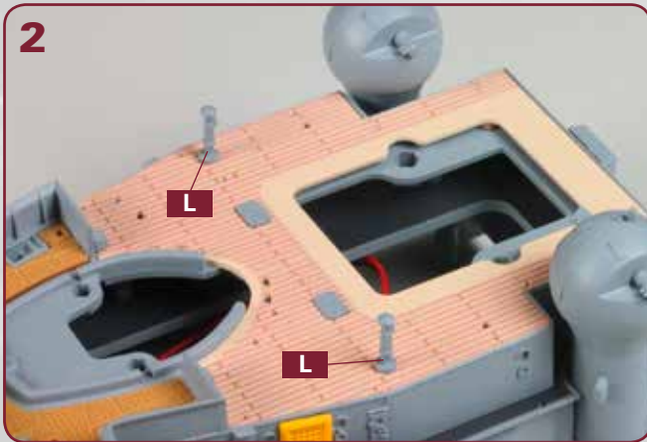
35-05: Träger

■ fünf Schrauben AM (2 x 4 mm)

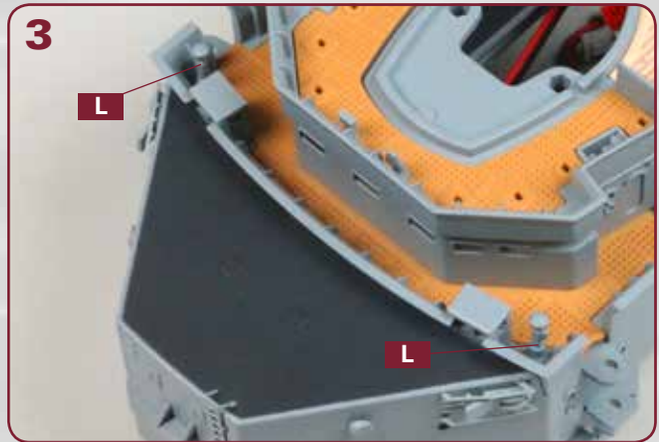
SCHRITT 1: Details für die vorderen Aufbauten



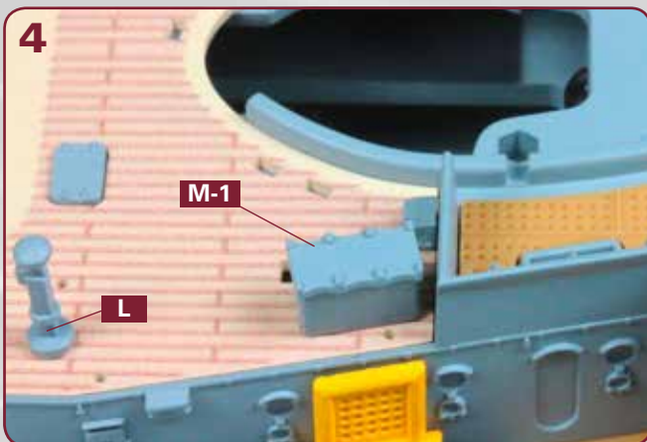
Stellen Sie die Brückendeck-Mastdeck-Struktur auf Ihre Arbeitsplatte. Nehmen Sie die beiden Kunststoff-Rahmen zur Hand, die Sie bereits mit der letzten Ausgabe erhalten haben: Rahmen **34-07**, in dem sich vier identische Teile **L** befinden, und Rahmen **34-08**, der zwei Teile **M-1**, vier Teile **M-2** und ein Teil **M-3** enthält.



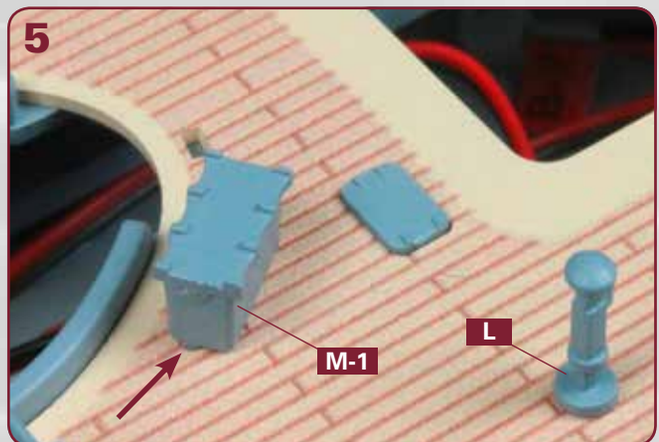
Die ersten beiden Teile **L** aus dem Rahmen **34-07** gehören auf die beiden Seiten des unteren Mastdecks, wie abgebildet.



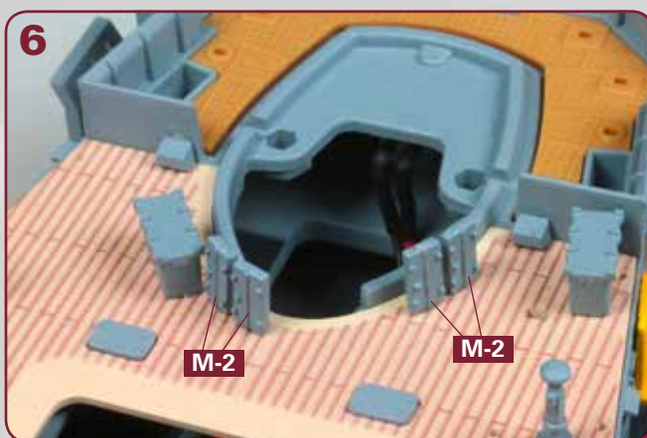
Die beiden übrigen Teile **L** werden ganz vorne in den beiden Ecken des Brückendecks platziert und dort festgeklebt.



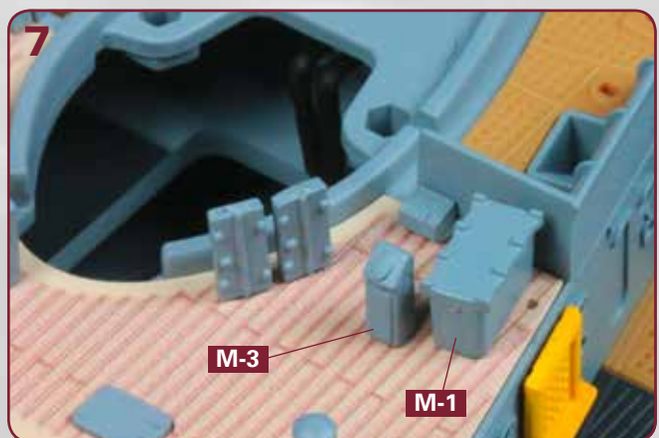
Die erste Kiste **M-1** aus Rahmen **34-08** gehört unweit von Teil **L** auf die Steuerbordseite des unteren Mastdecks. Achten Sie auf die Ausrichtung der Kiste: das Löchlein auf dem Deck muss frei bleiben.



Die zweite Kiste **M-1** wird ebenfalls auf dem unteren Mastdeck platziert, unweit des anderen Teils **L**. Achten Sie auf die Ausrichtung der Kiste: Die Zapfen befinden sich auf dem Bild weiter links (Pfeil)!

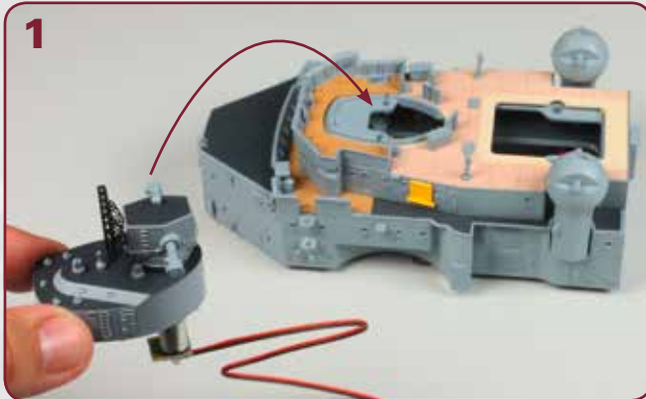


Die vier Schränke **M-2** gehören paarweise hinter die große Aussparung für die Kommandozentrale. Achten Sie darauf, die vier Teile senkrecht auszurichten.



Das Teil **M-3** wird neben der Kiste **M-1** auf dem unteren Mastdeck festgeklebt.

SCHRITT 2: Zusammenbau der Baugruppen der vorderen Aufbauten



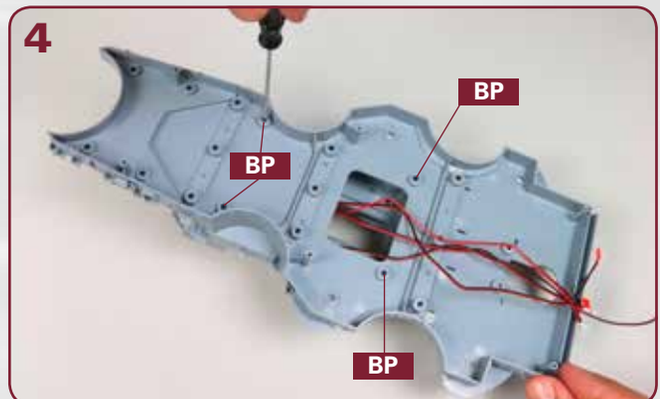
1 Nehmen Sie die Kommandozentrale-Drehhaube-Baugruppe, die Sie mit der letzten Bauanleitung montiert haben, und setzen Sie sie auf die Aussparung auf dem unteren Mastdeck, wie angedeutet.



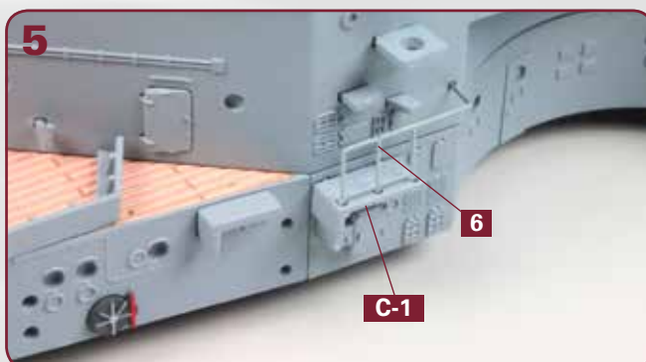
2 Achten Sie beim Aufsetzen der Baugruppe darauf, die zuvor befestigten Schränke und Kisten nicht zu beschädigen. Drücken Sie die Baugruppe mit sanftem Druck fest, sodass sie fugenlos aufliegt.



3 Legen Sie das Aufbaudeck auf Ihre Arbeitsplatte. Führen Sie die Brücken-Mastdeck-Baugruppe so heran, dass alle Kabel in der großen Aussparung des Aufbaudecks verschwinden (Pfeil).



4 Setzen Sie die Brücken-Mastdeck-Baugruppe auf das Aufbaudeck und drehen Sie die Konstruktion ganz vorsichtig um. Fixieren Sie die beiden Baugruppen mit vier Schrauben **BP** aus der letzten Ausgabe.

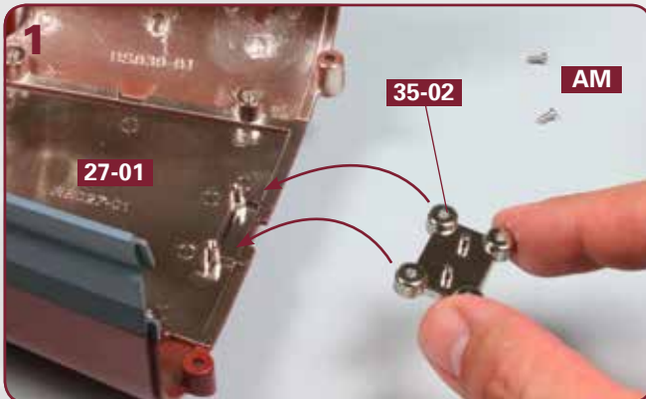


5 Trennen Sie aus der Metallplatte **32-07** die Reling **6** heraus. Sie wird auf der Backbordseite des Aufbaudecks an der Plattform **C-1** (Ausgabe 23) festgeklebt.

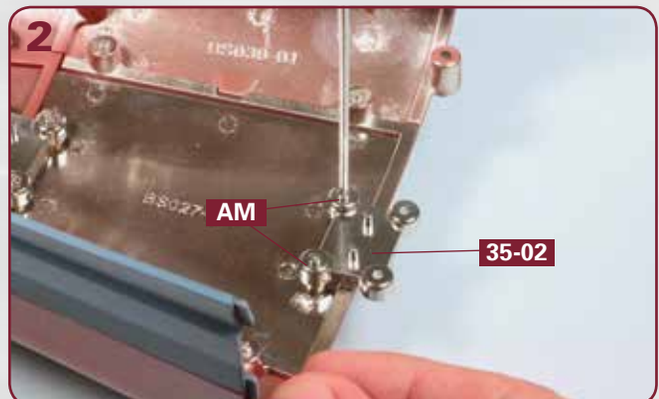


6 Auf der anderen Seite des Aufbaudecks wird an gleicher Stelle die Reling **7** an der Plattform **C-3** festgeklebt.

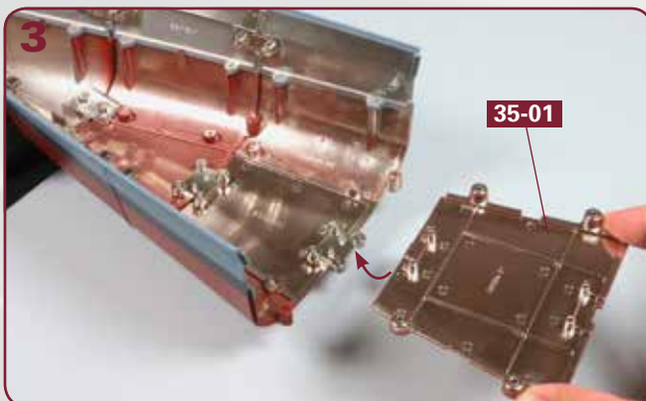
SCHRITT 3: Die Montage vom Kielabschnitt und von der Halterung



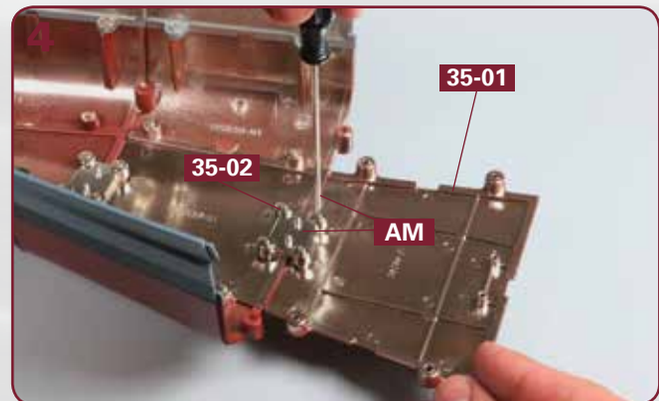
Führen Sie das Verbindungsstück **35-02** zu den beiden Zapfen des Kielabschnitts **27-01**, wie angedeutet. Legen Sie zwei Schrauben **AM** bereit.



Fixieren Sie das Verbindungsstück **35-02** mit den beiden Schrauben **AM** am Rumpf des Modells, wie es das Foto zeigt.



Führen Sie den Kielabschnitt **35-01** zum zuvor angebrachten Verbindungsstück, wie abgebildet.



Befestigen Sie den Kielabschnitt **35-01** mit zwei Schrauben **AM** am Verbindungsstück **35-02**.



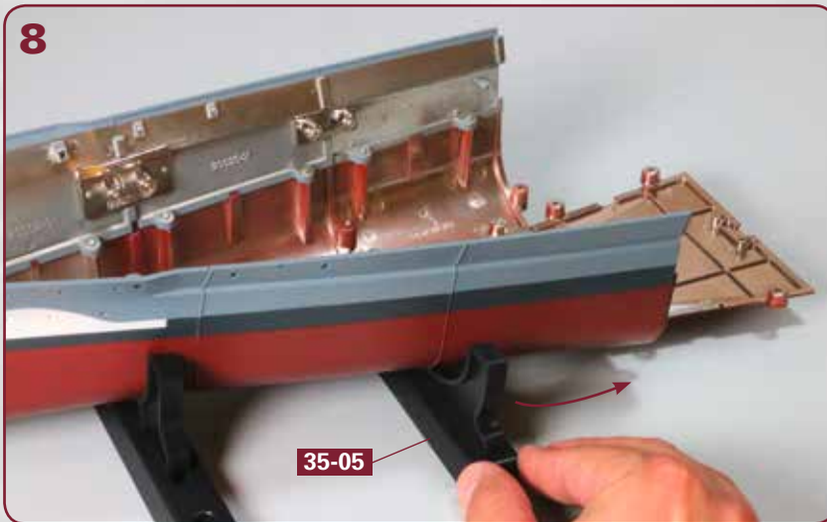
Legen Sie den Träger **35-05** sowie die Halterungen **35-03** und **35-04** auf Ihre Arbeitsplatte. Führen Sie die rechte Halterung **35-04** zu den entsprechenden Bohrungen des Trägers, wie angedeutet.



Das Foto zeigt die korrekt im Träger eingesetzte rechte Halterung **35-04**.



Als Nächstes werden die beiden Zapfen der linken Halterung **35-03** in die äußersten linken Bohrungen des Trägers eingefügt, wie abgebildet.



Führen Sie den Träger **35-05** unter den Rumpf Ihres Modells und schieben Sie ihn so weit nach achtern durch, wie es möglich ist.

Hinweis: Achten Sie auch bei diesem Träger darauf, dass die „Front“-Seiten der beiden Halterungen in Richtung Bug weisen.



Das Bauergebnis dieser Ausgabe

Der Rumpf ist um einen weiteren Kielabschnitt gewachsen und ruht nun sicher auf drei Trägern. Die drei größten Baugruppen der vorderen Aufbauten sind zu einer großen Baugruppe zusammengefügt worden.