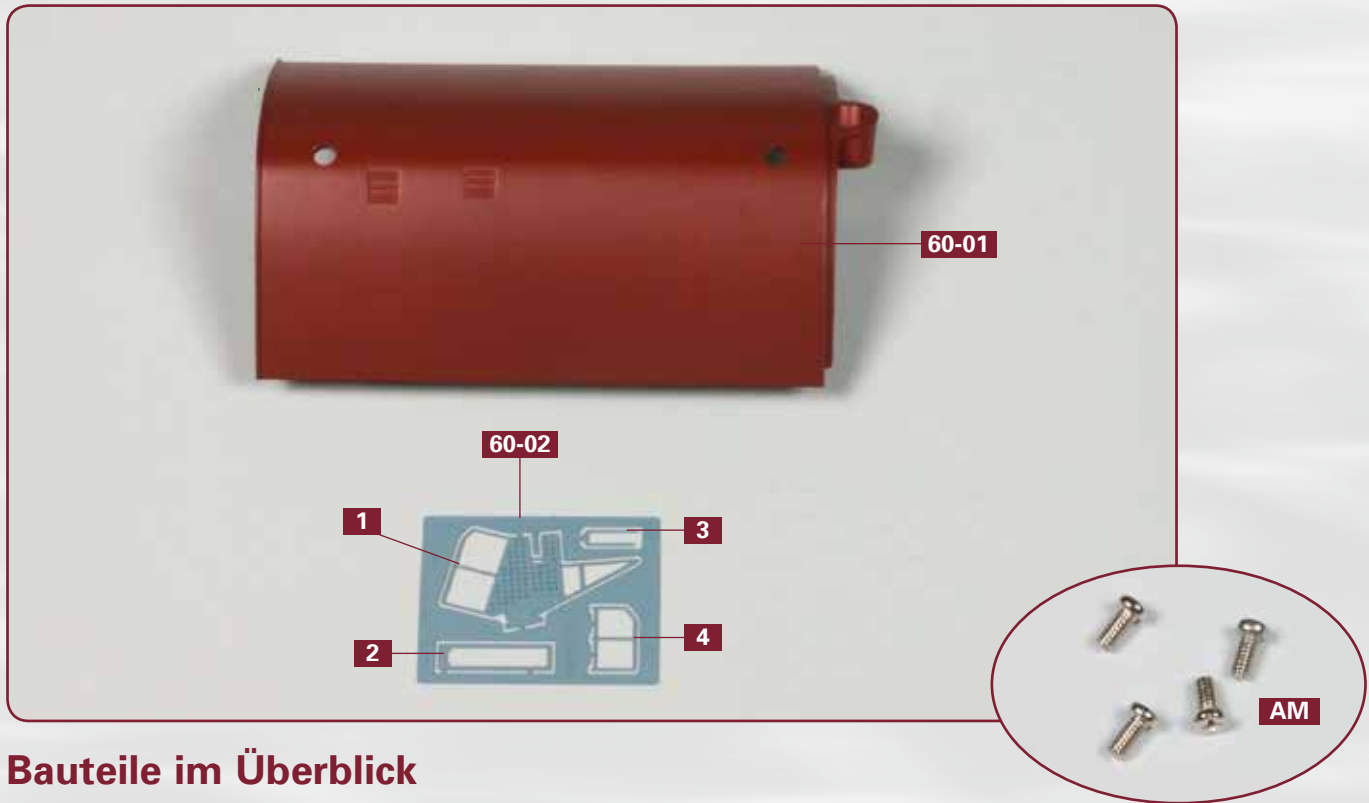


Der nächste Rumpfabschnitt



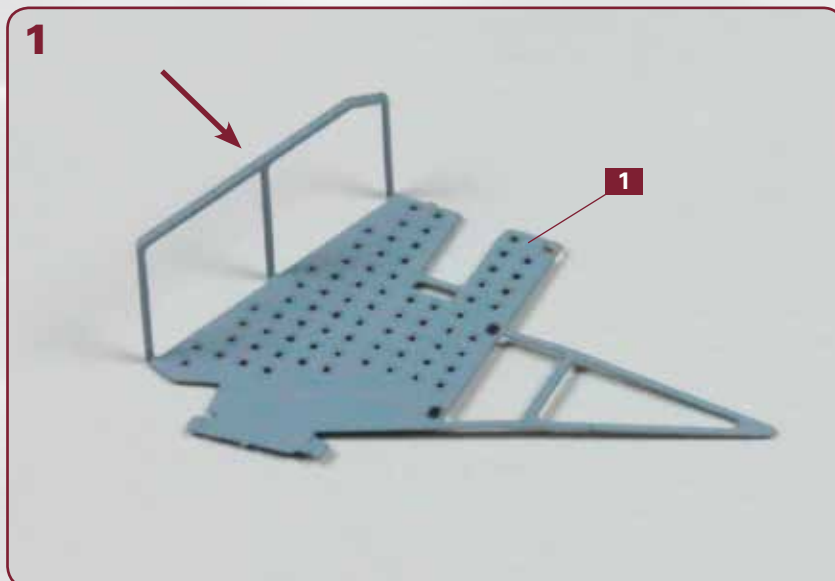
Bauteile im Überblick

60-01: rechter unterer Rumpfabschnitt

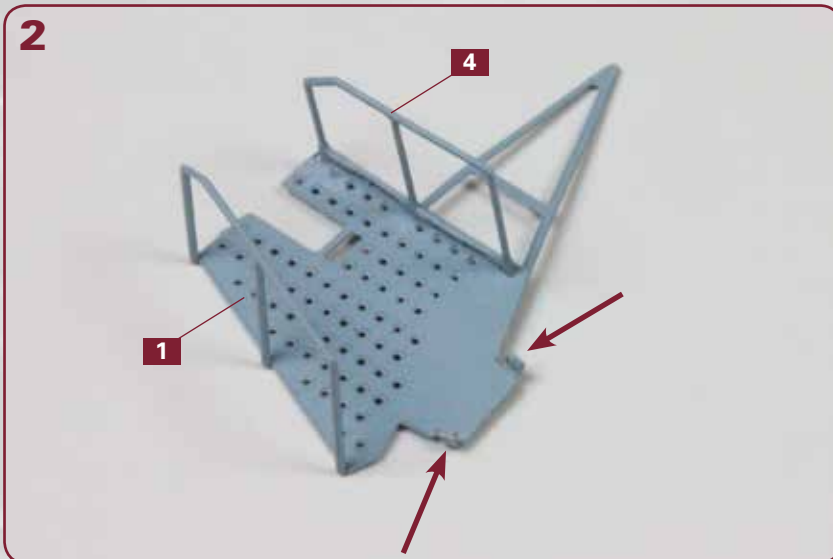
60-02: Plattform

■ vier Schrauben AM (2 x 4 mm)

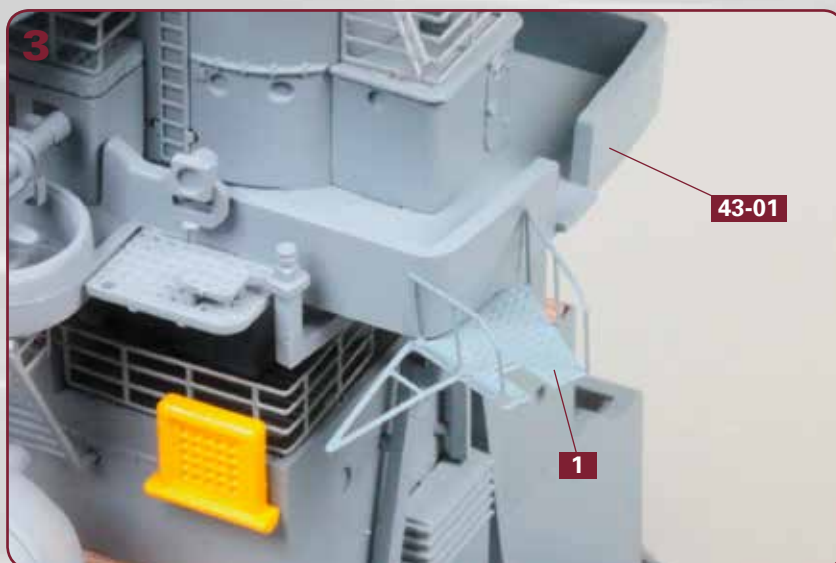
SCHRITT 1: Die Plattform biegen und montieren



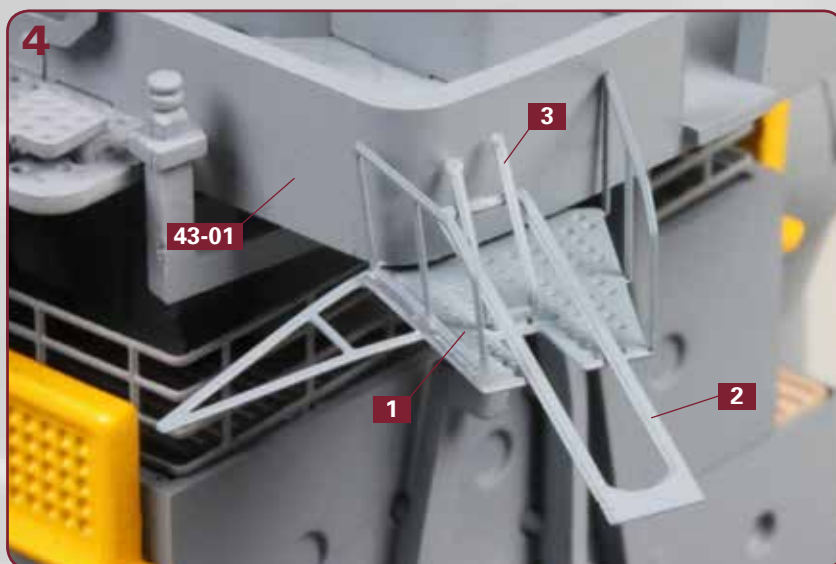
Trennen Sie die Plattform **1** aus dem Rahmen **60-02**. Biegen Sie die kleine Reling der Plattform (Pfeil) rechtwinklig nach oben, wie abgebildet.



Trennen Sie die Reling **4** aus dem Rahmen **60-02**. Geben Sie etwas Sekundenkleber auf die drei Zapfen der Reling und kleben Sie sie in den Bohrungen der Plattform **1** fest. Biegen Sie die beiden kleinen Füße der Plattform **1** (Pfeile) rechtwinklig nach oben, wie abgebildet.

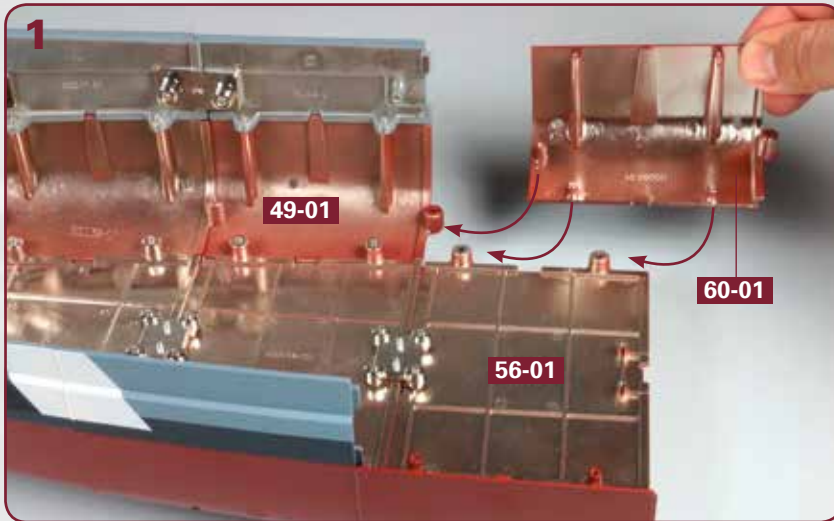


Die Plattform **1** wird an der Rückseite der Admiralsbrücke **43-01** festgeklebt. Geben Sie dazu etwas Klebstoff auf die beiden Füße der Plattform und fügen Sie diese in die Vertiefungen an der Unterseite der Admiralsbrücke ein.

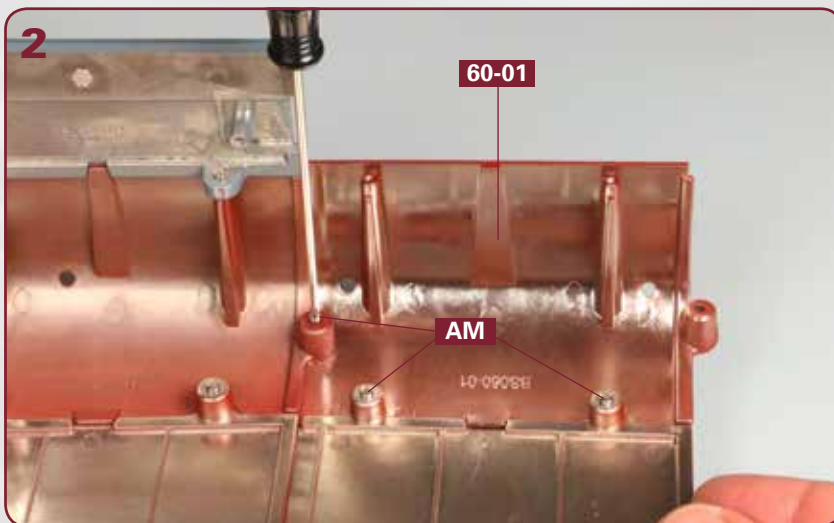


Trennen Sie die Teile **2** und **3** aus dem Rahmen **60-02**. Halten Sie Teil **2** an der Plattform **1** in Position. Nehmen Sie Teil **3** und geben Sie etwas Sekundenkleber auf die beiden Streben und die beiden kleinen Zapfen. Kleben Sie das Teil **3** an der Rückseite der Admiralsbrücke **43-01** und in den Bohrungen der Plattform **1** fest. Das Teil **3** hält das Teil **2** in Position.

SCHRITT 2: Den Rumpfabschnitt anbringen



Stellen Sie die Rumpfstruktur so auf Ihre Arbeitsplatte, dass Sie Zugriff auf die rechte Seite der Struktur haben. Nehmen Sie den rechten unteren Rumpfabschnitt **60-01** und fügen Sie seine Zapfen von unten in die Aufnahmen des Kielabschnitts **56-01** und des Rumpfabschnitts **49-01** ein, wie angedeutet.



Fixieren Sie den rechten unteren Rumpfabschnitt **60-01** an der Rumpfstruktur, indem Sie drei Schrauben **AM** festziehen.



Das Bauergebnis dieser Ausgabe

Ein weiterer Rumpfabschnitt wurde montiert, eine kleine Plattform wurde an der Struktur der vorderen Aufbauten angebracht.