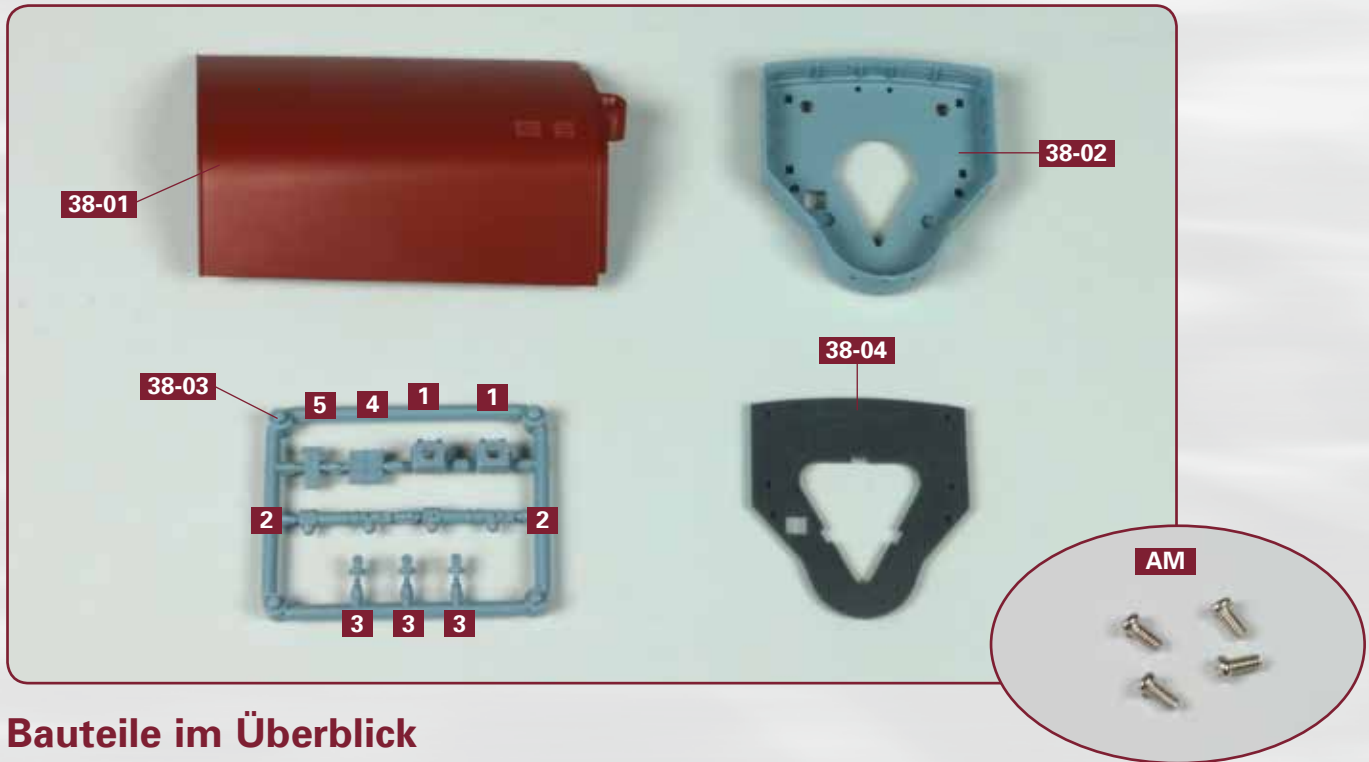


Weitere Teile für den Vormarsstand



Bauteile im Überblick

38-01: rechter unterer Rumpfabschnitt

■ vier Schrauben AM (2 x 4 mm)

38-02: Vormarsstand-Galerie

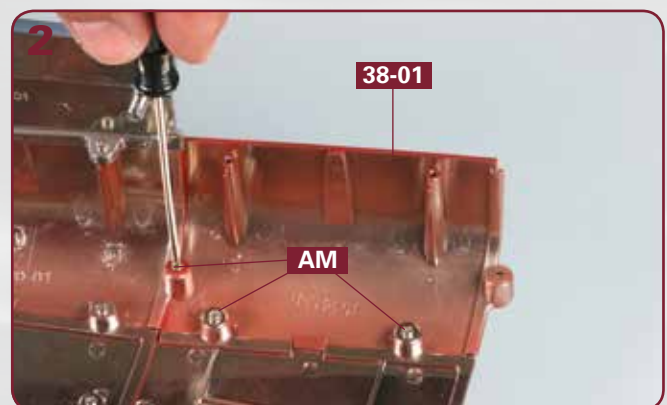
38-03: Kleinteile (1-5)

38-04: Decksbelag

SCHRITT 1: Ein weiterer Rumpfabschnitt



Stellen Sie die Rumpfstruktur auf Ihre Arbeitsplatte. Fügen Sie die Zapfen des rechten unteren Rumpfabschnitts **38-01** in die Bohrungen der Rumpfabschnitte **30-01** und **35-01** ein.

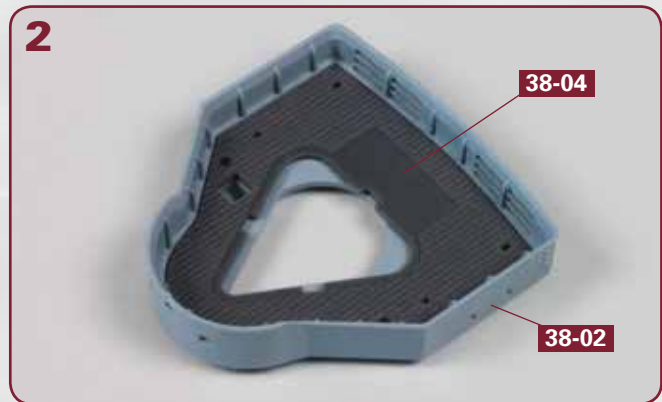


Befestigen Sie den Rumpfabschnitt **38-01** mit drei Schrauben **AM** an der Rumpfstruktur.

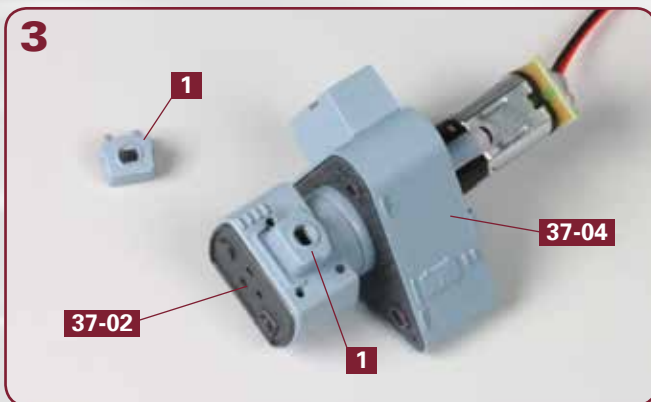
SCHRITT 2: Details für die E-Mess-Drehhaube und den Vormarsstand



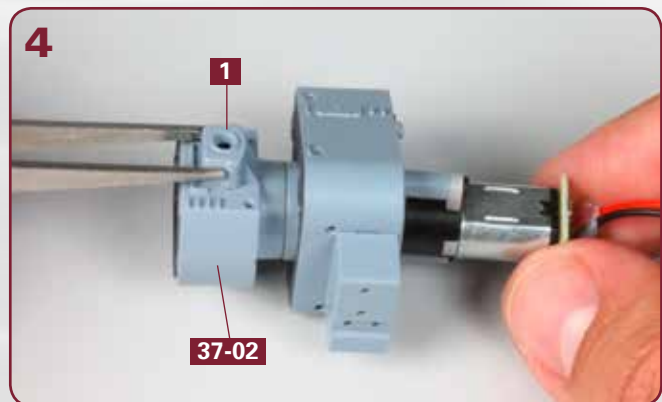
Nehmen Sie den Decksbelag **38-04** und fügen Sie ihn auf der Vormarsstand-Galerie **38-02** ein, wie es der Pfeil andeutet.



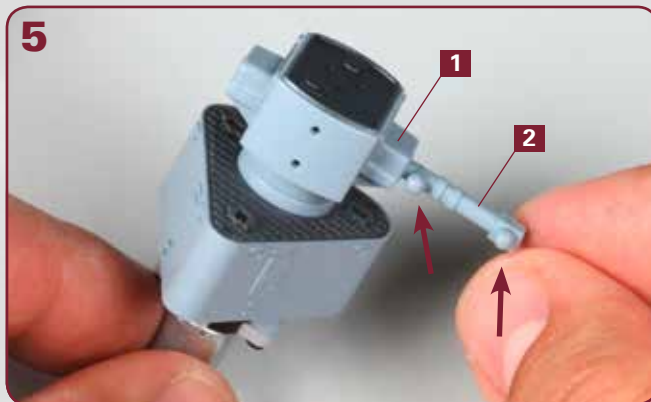
Der korrekt auf der Vormarsstand-Galerie **38-02** aufgesetzte Decksbelag **38-04**. Fixieren Sie ihn gegebenenfalls mit einem Tropfen Sekundenkleber.



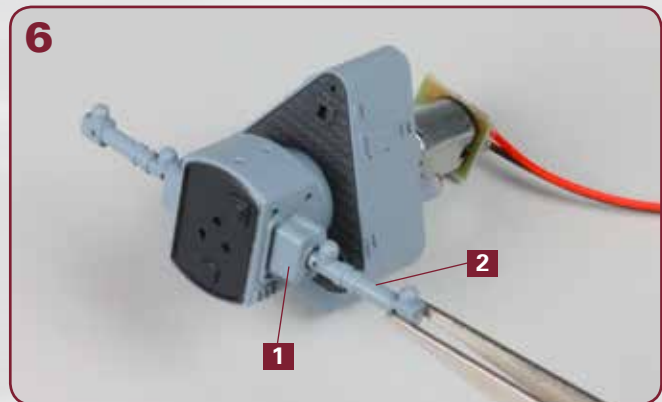
Legen Sie die Vormarsstand-Baugruppe **37-04** auf Ihre Arbeitsplatte. An der Drehhaube **37-02** wird ein E-Mess-Fundament **1** aus dem Rahmen **38-03** festgeklebt. Legen Sie das zweite Teil **1** bereit.



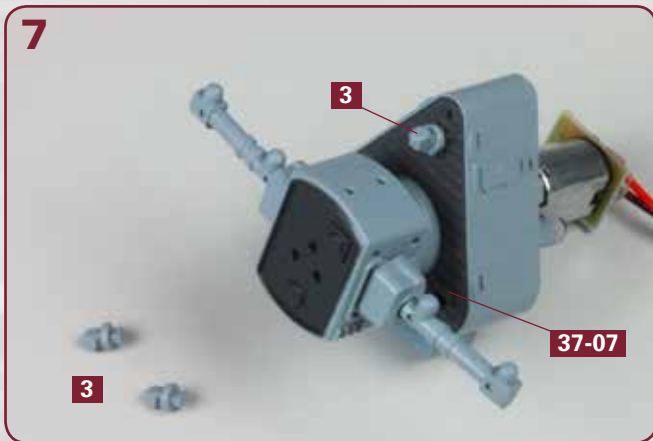
Auf der anderen Seite der Drehhaube **37-02** wird das zweite E-Mess-Fundament **1** festgeklebt, wie es das Foto zeigt.



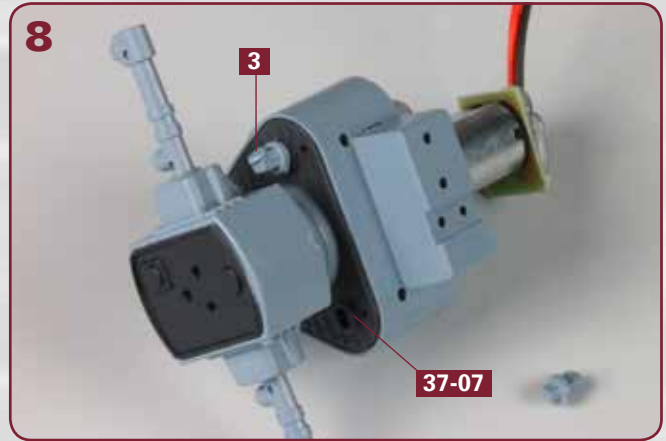
Am ersten E-Mess-Fundament **1** wird das erste E-Mess-Basisgerät **2** festgeklebt. Achten Sie auf die Ausrichtung der Zapfen von Teil **2**, siehe Pfeile.



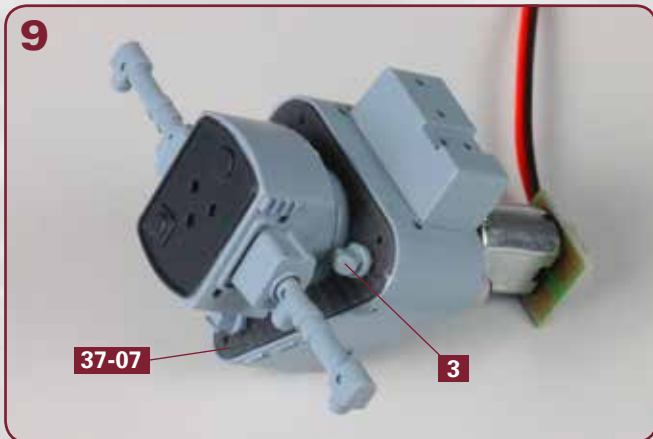
Das zweite Teil **2** wird am zweiten E-Mess-Fundament **1** festgeklebt. Achten Sie auch hier wieder auf die Ausrichtung der Zapfen, wie abgebildet.



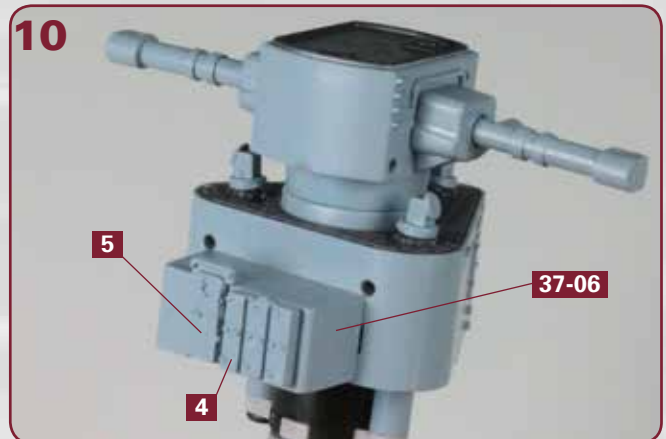
Legen Sie die drei Teile **3** aus dem Rahmen **38-03** bereit. Das erste Teil **3** wird in der vorderen Vertiefung des Decksbelags **37-07** festgeklebt.



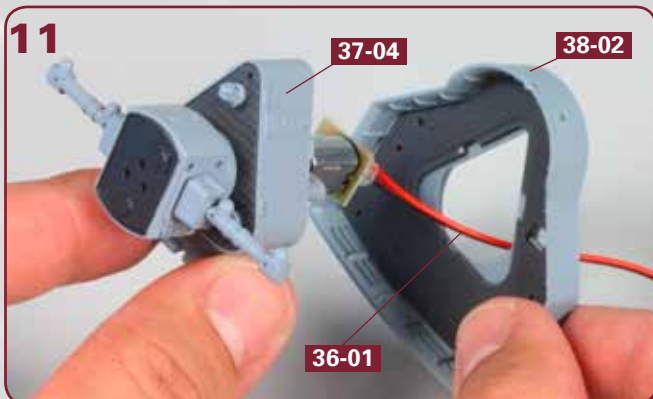
Drehen Sie die Struktur des Vormarsstands auf die Seite und befestigen Sie das zweite Teil **3** in der steuerbordseitigen Vertiefung des Decksbelags **37-07**, wie abgebildet.



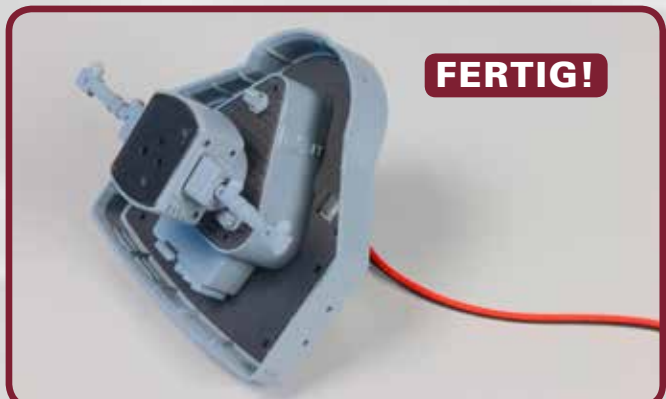
Drehen Sie die Struktur des Vormarsstands auf die andere Seite und befestigen Sie das dritte Teil **3** in der backbordseitigen Vertiefung von **37-07**.



An der Rückseite des Vormarsstands werden am Anbau **37-06** die Schränke **4** und die Tür **5** festgeklebt, wie abgebildet.



Führen Sie das Motorkabel **36-01** von oben durch die große Öffnung in der Vormarsstand-Galerie **38-02**, wie angedeutet. Kleben Sie den Vormarsstand **37-04** an der Galerie fest.



Das Bauergebnis dieser Ausgabe

Der Vormarsstand wurde mit Basisgeräten versehen und an der Vormarsstand-Galerie angebracht.