

## Der Ständer (III)



### Bauteile im Überblick

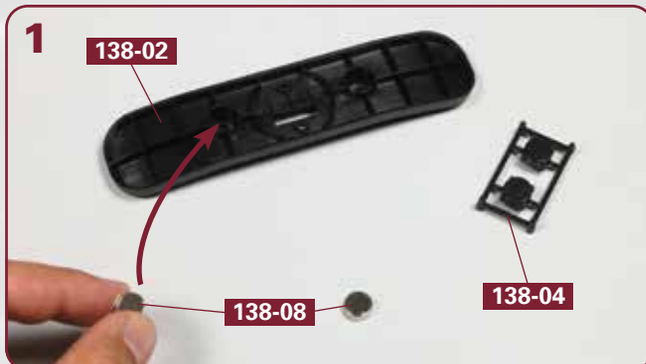
138-01: vordere Halterung  
 138-02: hintere Halterung  
 138-03: Verbindungsstück  
 138-04: Magnetabdeckungen  
 138-05: zwei Ankerbojen  
 138-06: Ankerschaft

138-07: Ankerarm  
 138-08: zwei Magnete  
 138-09: Anschäkelung Buganker  
 138-10: Anschäkelung Heckanker  
 138-11: Ösen  
 138-12: Antennenhalterungen

138-13: Halterungen und Grätig  
 138-14: Garn für die Takelage  
 138-15: Garn für die Ankerbojen

■ fünf Schrauben CP (2,3 x 6 mm)

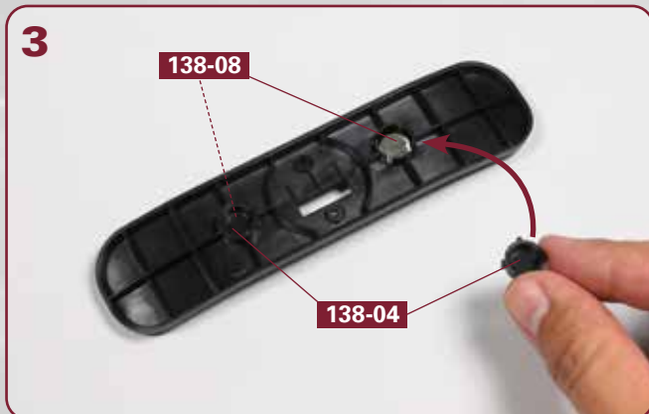
### SCHRITT 1: Letzte Arbeiten am Ständer



Legen Sie die hintere Halterung **138-02**, die beiden Magnete **138-08** und den Rahmen mit den Magnetabdeckungen **138-04** bereit. Führen Sie je einen Magnet zu den Aufnahmen in der Halterung.



Die zwei Magnete **138-08** sind korrekt in die Aufnahmen der Halterung **138-02** eingefügt.



Trennen Sie die beiden Magnetabdeckungen **138-04** aus dem Rahmen und platzieren Sie sie über den Magneten **138-08**, wie abgebildet.



Stellen Sie den Ständer auf Ihre Arbeitsplatte und führen Sie die umgedrehte hintere Halterung **138-02** zur Trägersäule **137-02**, wie angedeutet.



Ist die hintere Halterung **138-02** korrekt aufgesetzt, ragen die Anschlüsse vom Kabel **137-10** aus der Öffnung der Halterung heraus. Fixieren Sie das Teil mit zwei Schrauben **CP** an der Trägersäule **137-02**.



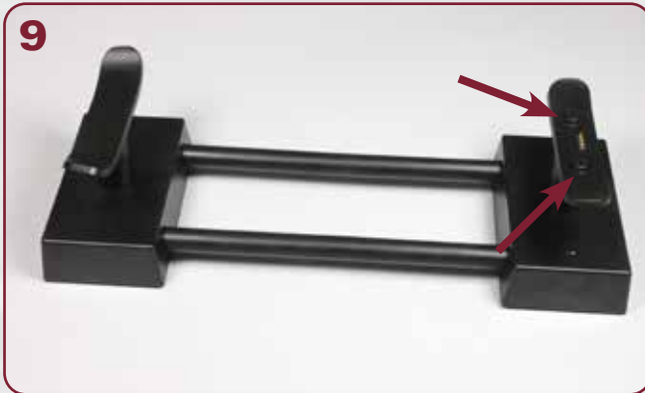
Am anderen Ende des Ständers wird das Verbindungsstück **138-03** an der vorderen Trägersäule **136-03** befestigt, wie abgebildet.



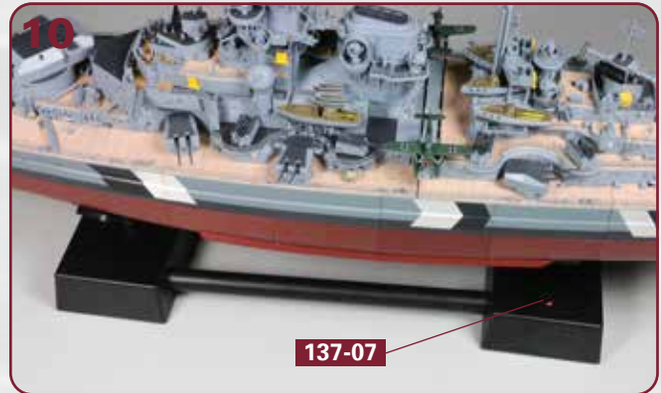
Nehmen Sie die vordere Halterung **138-01** und führen Sie sie, ausgerichtet wie abgebildet, zur vorderen Trägersäule **136-03**. Legen Sie zwei Schrauben **CP** bereit.



Befestigen Sie die vordere Halterung **138-01** mit den zwei Schrauben **CP** an der Trägersäule **136-03**, wie es das Foto zeigt.

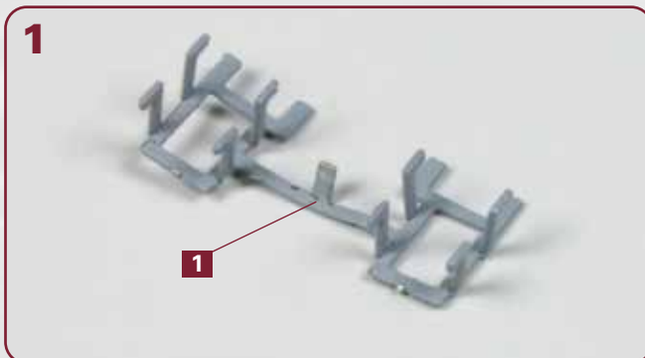


Der Ständer ist fertiggestellt. Achten Sie beim Aufsetzen der Rumpfstruktur darauf, dass die beiden Magnete, auf die die Pfeile weisen, in den kreisrunden Öffnungen des Rumpfs verschwinden.

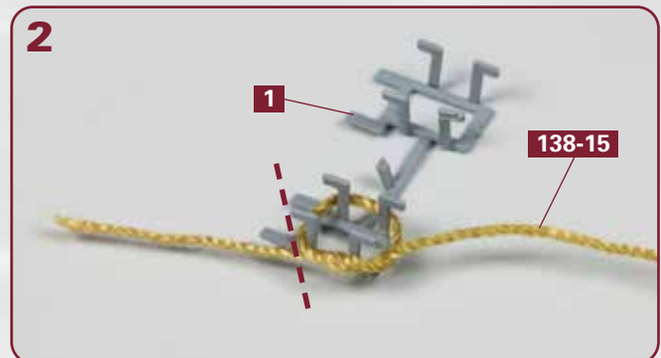


Der Rumpf ist korrekt auf den Ständer aufgesetzt. Drücken Sie nun den Ein/Aus-Schalter **137-07**, leuchtet die LED rot auf und die Initialisierung der vier SA-Türme läuft ab.

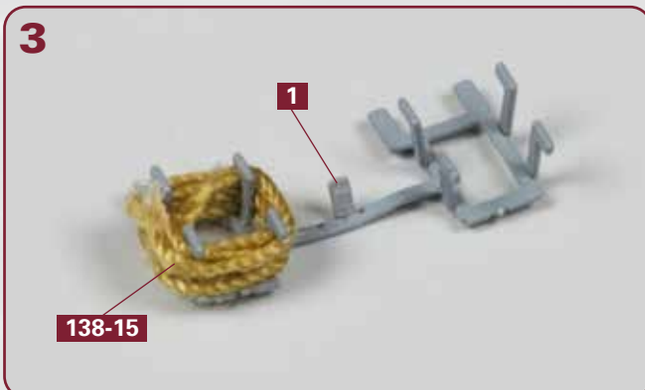
## SCHRITT 2: Die beiden Ankerbojen und die Ankerketten montieren



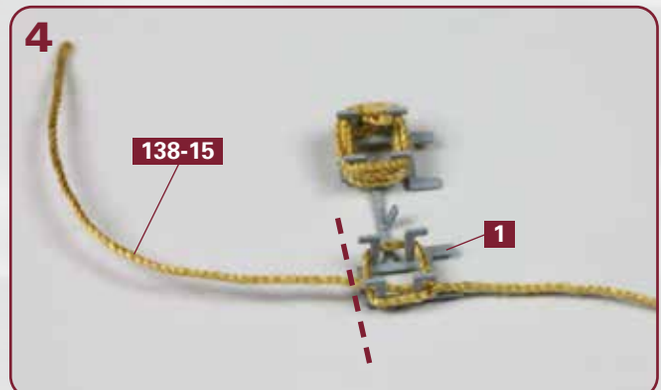
Trennen Sie eine der beiden Halterungen **1** aus dem Rahmen **138-13**. Biegen Sie die acht abgewinkelten Füßchen sowie den Zapfen in der Mitte rechtwinklig nach oben, wie abgebildet.



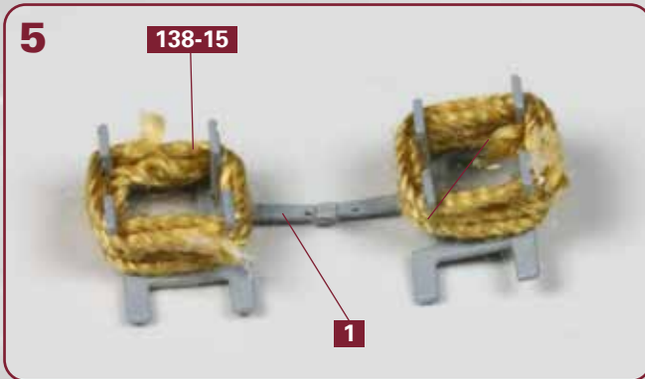
Nehmen Sie das Garn **138-15** und wickeln Sie es um zwei der Füße der Halterung **1**. Sichern Sie das Garn mit einem kleinen Klebepunkt und schneiden Sie das kurze Garnende ab, wie angedeutet.



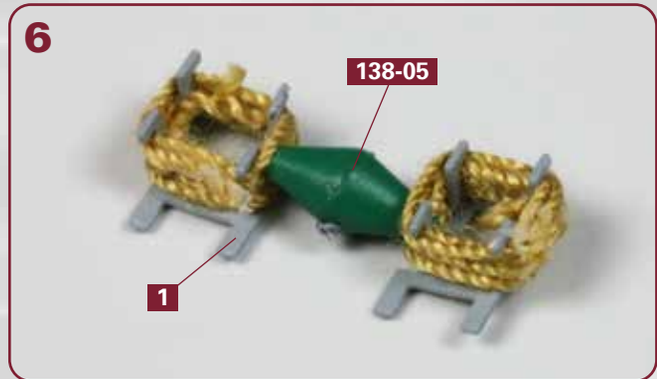
Wickeln Sie das Garn **138-15** drei bis vier weitere Male um die beiden Füße der Halterung **1**. Sichern Sie das Garn mit einem kleinen Klebepunkt. Schneiden Sie das lange Garnende ab.



Auch um die beiden anderen Füße der Halterung **1** wird das Garn **138-15** gewickelt. Sichern Sie es mit einem kleinen Klebepunkt und schneiden Sie das kurze Garnende ab, wie angedeutet.



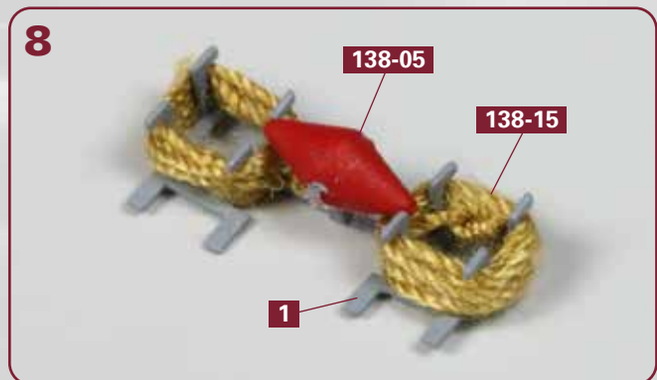
Wickeln Sie das Garn **138-15** drei bis vier weitere Male um die beiden Füße der Halterung **1**. Sichern Sie das Garn mit einem kleinen Klebepunkt und schneiden Sie das lange Garnende ab.



Trennen Sie die grüne Ankerboje aus dem Rahmen **138-05**. Kleben Sie sie an der Halterung **1** fest, wobei Sie den Zapfen der Halterung in die Öffnung der Boje hineinstecken.



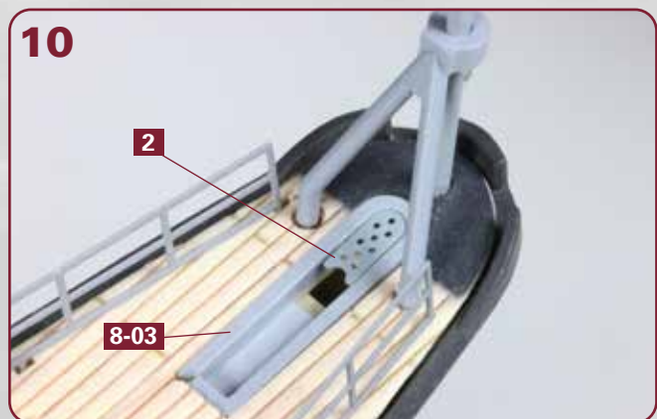
Wiederholen Sie die Bauschritte 1 bis 3 mit der zweiten Halterung **1** aus dem Rahmen **138-13**. Legen Sie ein weiteres Garnstück **138-15** sowie die rote Ankerboje aus dem Rahmen **138-05** bereit.



Die Halterung **1** für die zweite Ankerboje ist fertiggestellt: Das zweite Garnstück **138-15** und die rote Ankerboje **138-05** wurden festgeklebt.



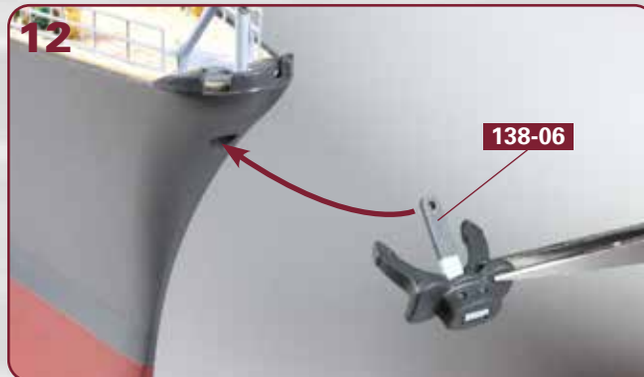
Befestigen Sie die beiden Halterungen **1** ganz vorne am Modell. Dazu werden die jeweils vier Zapfen der Halterungen in den Löchern des Oberdecks festgeklebt: rot an Backbord, grün an Steuerbord.



Trennen Sie die kleine Grätting **2** aus dem Rahmen **138-13** und kleben Sie sie an der Schutzplatte **8-03** fest, wie abgebildet.



Fügen Sie den Ankerschaft **138-06** in den Ankerarm **138-07** ein. Der Schaft bleibt beweglich.



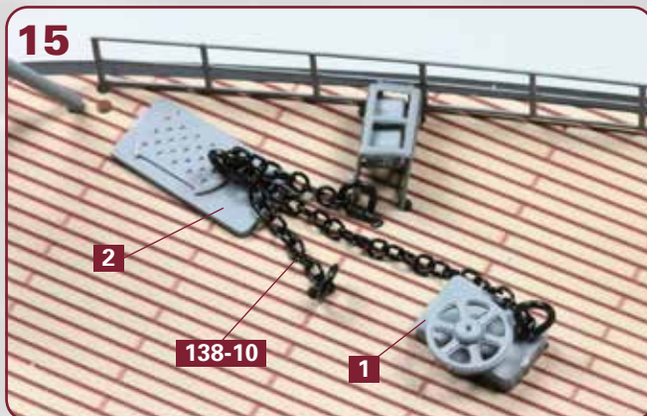
Führen Sie den Ankerschaft **138-06**, ausgerichtet wie abgebildet, zur kleinen Bohrung am Bug des Modells, wie angedeutet.



Drücken Sie den Ankerschaft **138-06** bis zum Anschlag durch die Bohrung am Bug und führen Sie den Haken der Anschäkelung **138-09** durch die Öffnung am Schaftende, wie abgebildet.



Kleben Sie die Stifte der drei kleinen Ösen am hinteren Ende der Anschäkelung **138-09** in den Löchern des Oberdecks fest (Pfeile).



Am Heck des Modells wird die Anschäkelung **138-10** fixiert: Zwei Stifte werden in den Löchern des Oberdecks festgeklebt, einer am Trossenkneifer **1** und einer am Ankerketteneinlauf **2**.



**Das Bauergebnis dieser Ausgabe:** Der Ständer ist fertiggestellt. Am Bug wurden ein Anker und zwei Ankerbojen angebracht. Die Ösen **138-11** und Antennenhalterungen **138-12** werden erst mit den nächsten Bauanleitungen montiert.