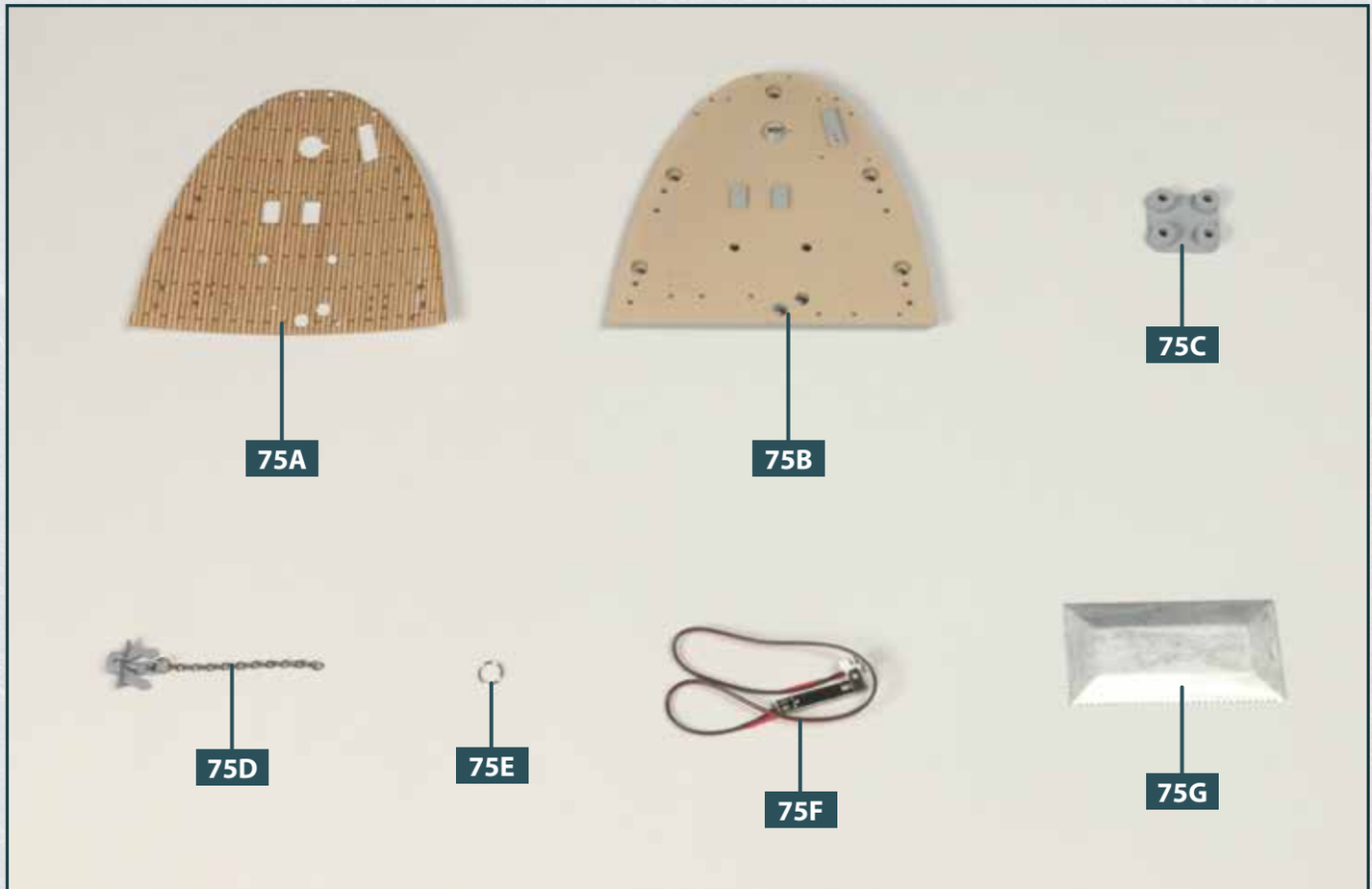


Das Achterdeck

Der Heckanker wird montiert, eine LED am Achterdeck befestigt. Das Achterdeck wird an der Rumpfstruktur angebracht und mit einem Decksbelag versehen.

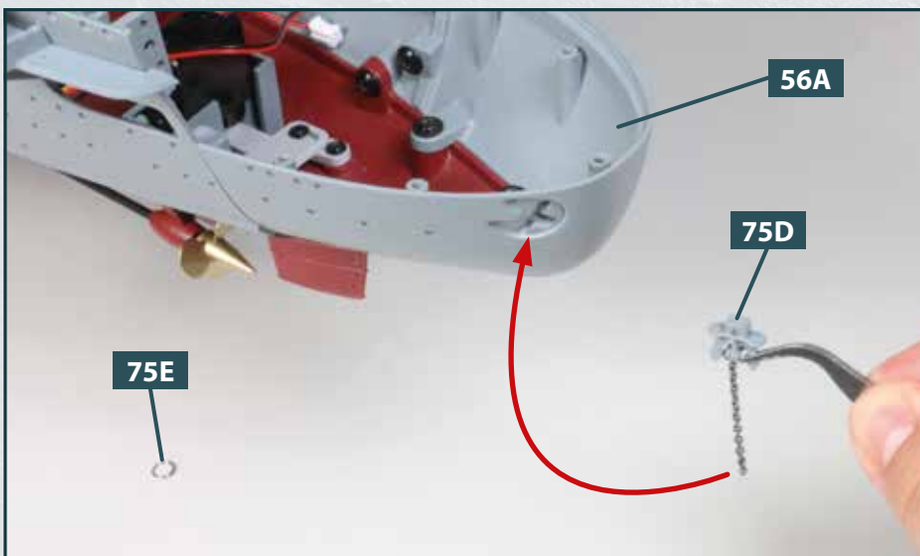


Ihre Bauteile im Überblick		
Teilenummer	Name	Material
75A	Decksbelag für das Achterdeck	Holz
75B	Achterdeck	ABS
75C	Halterung der LED-Platine	ABS
75D	Heckanker mit Kette	ABS/Stahl
75E	Öse für die Ankerkette	Stahl
75F	Kabel mit LED für das Heck-Geschütz	Elektronikteil
75G	metallener Kleberspachtel	Zink



Schrauben		
Typ	Anzahl	Abmessungen
EM	5 + 1	2,3 x 4 mm
GP	4 + 1	2,3 x 4 mm

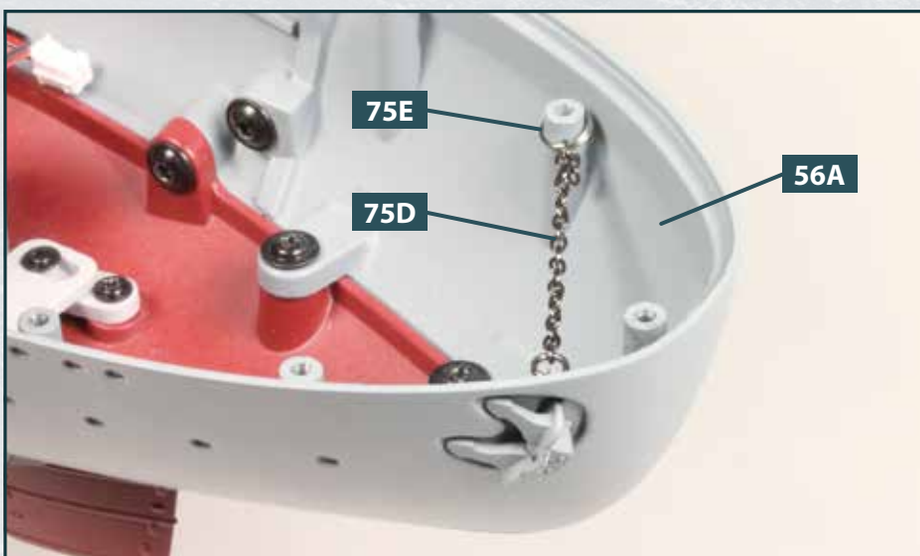
SCHRITT 1 > Montage des Heckankers



- 1** Stellen Sie die Rumpfstruktur so auf Ihre Arbeitsplatte, dass Sie Zugriff auf deren Heck haben. Legen Sie die Öse für die Ankerkette **75E** bereit. Nehmen Sie den Heckanker **75D** und führen Sie dessen Kette durch die Öffnung im Heckabschnitt **56A**, wie es der Pfeil andeutet.

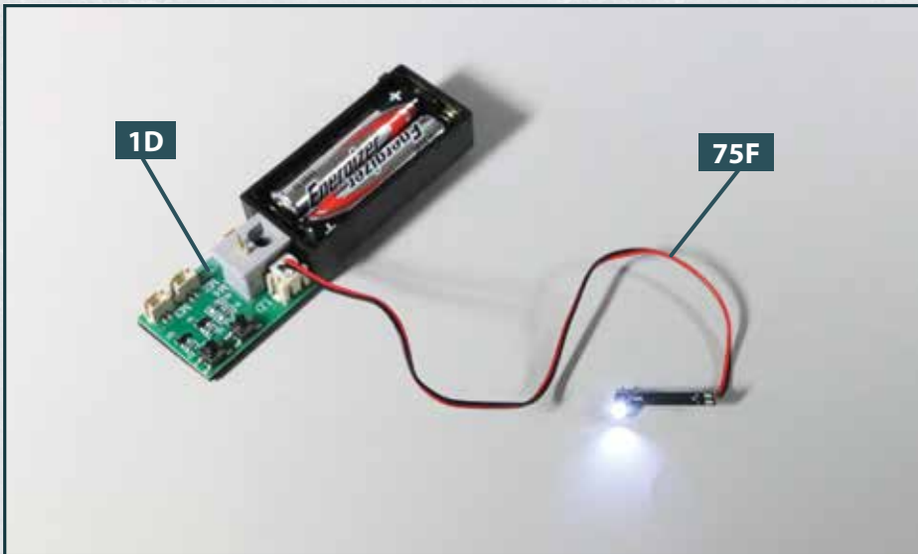


- 2** Führen Sie die Ankerkette so weit durch die Öffnung im Heckabschnitt **56A**, bis der Anker **75D** genauso in der Vertiefung am Heck sitzt, wie es das Foto zeigt.

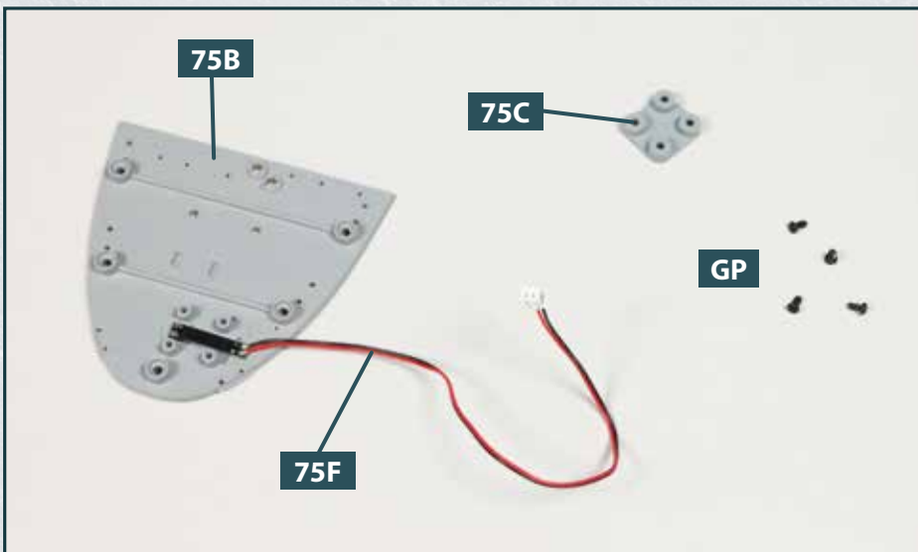


- 3** Bringen Sie die Öse **75E** am drittletzten Kettenglied der Ankerkette **75D** an und stülpen Sie sie über den großen Zapfen des Rumpfabschnitts **56A**, der der Öffnung für den Anker gegenüberliegt. Achten Sie dabei darauf, dass die Ankerkette straff gespannt ist, wie es das Foto zeigt.

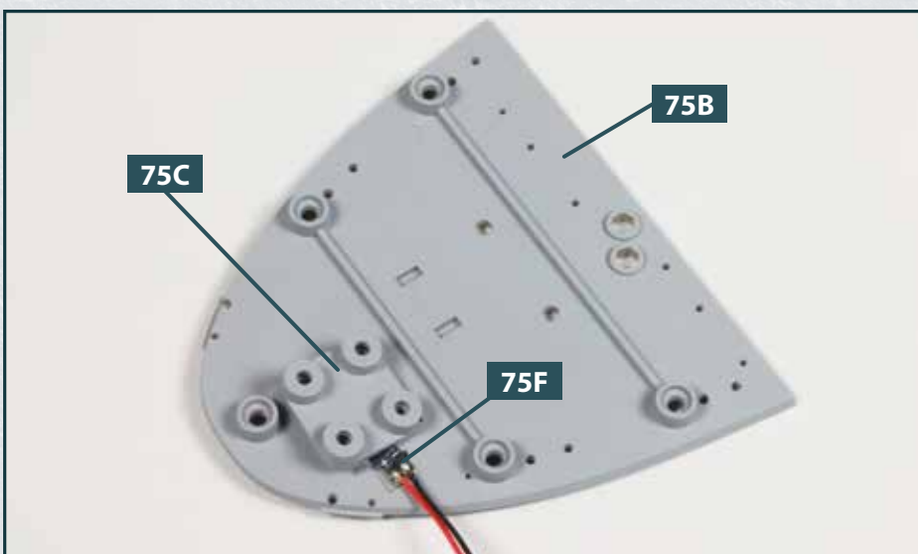
SCHRITT 2 > Anbringen des Achterdecks und seines Decksbelags



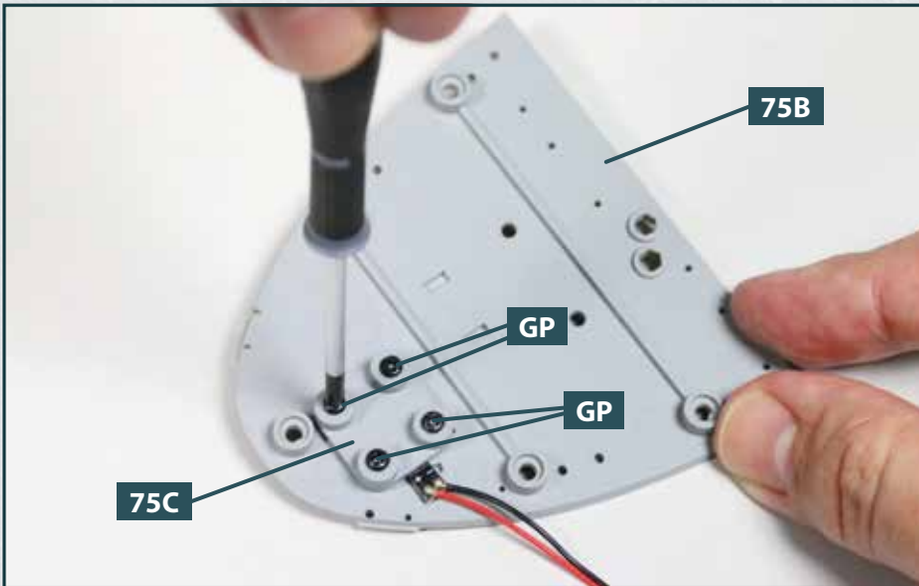
- 1 Legen Sie die Testplatine **1D** aus der Ausgabe 1 auf Ihre Arbeitsplatte. Verbinden Sie den Stecker vom LED-Kabel **75F** mit dem „LD“-Port der Platine, um die Funktionsfähigkeit der LED zu testen. Trennen Sie den Stecker des Kabels nach erfolgreichem Test wieder vom Port.



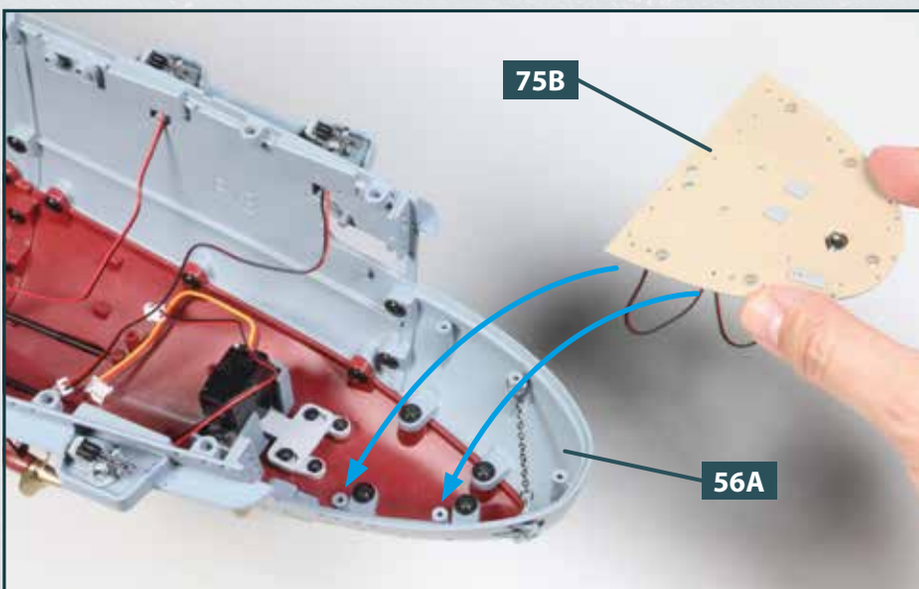
- 2 Legen Sie das Achterdeck **75B** mit der Oberseite nach unten auf Ihre Arbeitsplatte. Fügen Sie die LED des Kabels **75F** in die Öffnung des Achterdecks ein. Neben dem Deck platzieren Sie die Halterung **75C** und vier Schrauben **GP**.



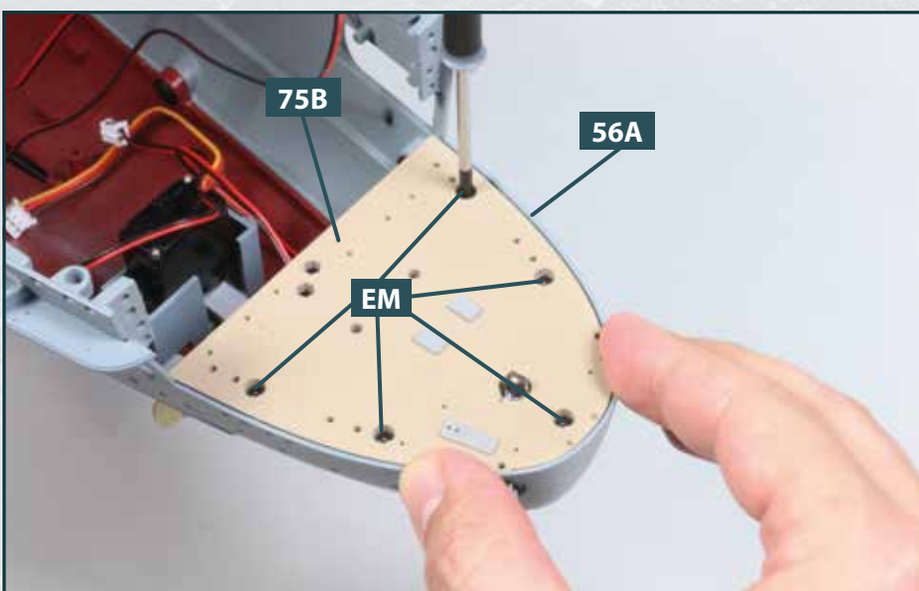
- 3 Positionieren Sie die Halterung **75C** über der LED-Platine **75F** auf der Unterseite des Achterdecks **75B**, wie es das Foto zeigt.



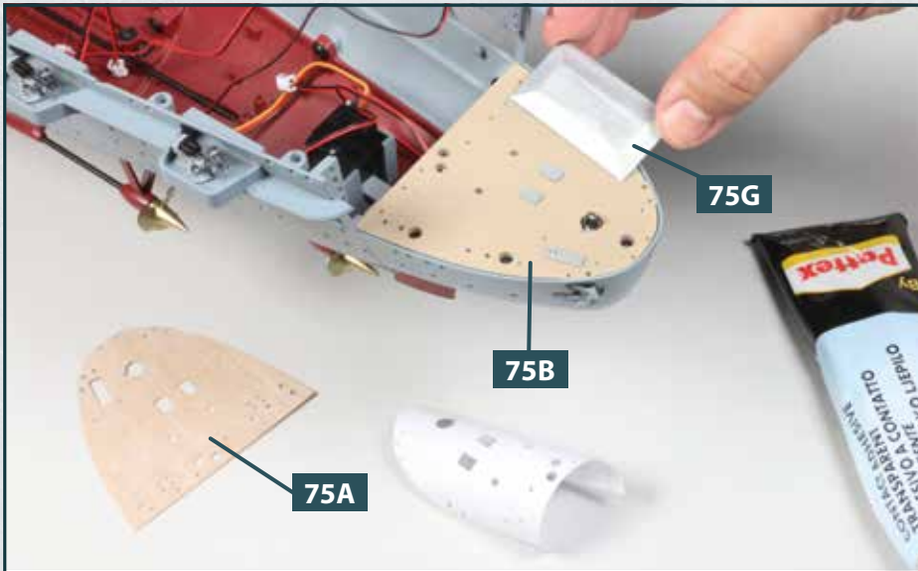
4 Befestigen Sie die Halterung **75C** mit den vier Schrauben **GP** an der Unterseite des Achterdecks **75B**.



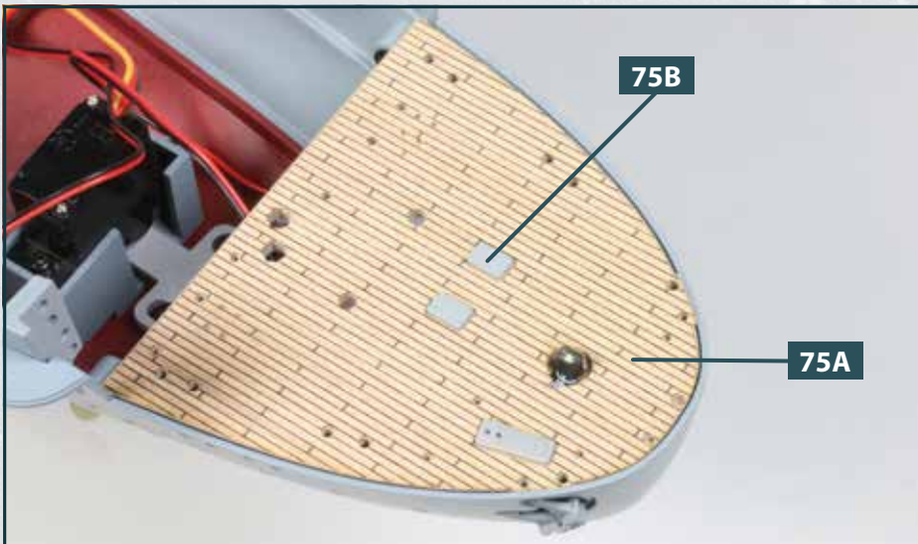
5 Drehen Sie das Achterdeck **75B** um und setzen Sie es auf den Heckabschnitt **56A**, wie es die Pfeile andeuten.



6 Befestigen Sie das Achterdeck **75B** mit fünf Schrauben **EM** am Heckabschnitt **56A**, wie abgebildet.

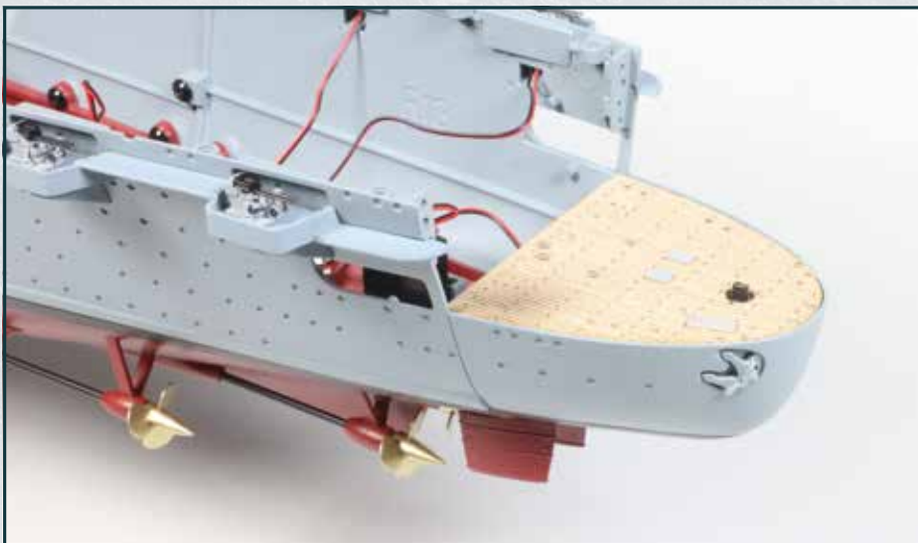


- 7** Geben Sie etwas Sekundenkleber oder Kontaktkleber (den Sie mit dem metallenen Kleberspachtel **75G** auftragen) auf das Achterdeck **75B**. Lösen Sie vorsichtig die Schutzfolie von der Unterseite des Decksbelags **75A**, wie abgebildet.



- 8** Kleben Sie den Decksbelag **75A** auf das Achterdeck **75B**.

DAS BAUERGBNIS



Der Heckanker und das Achterdeck sind an der Rumpfstruktur angebracht.