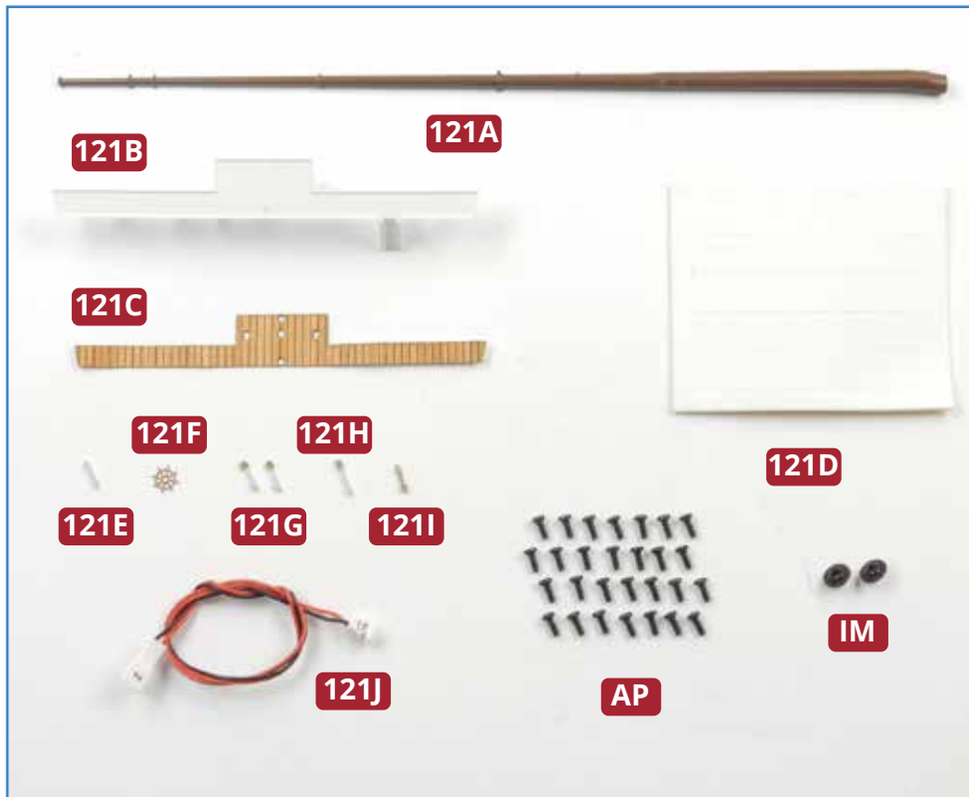


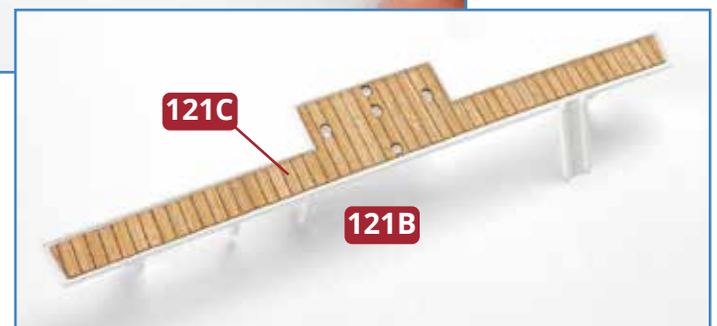
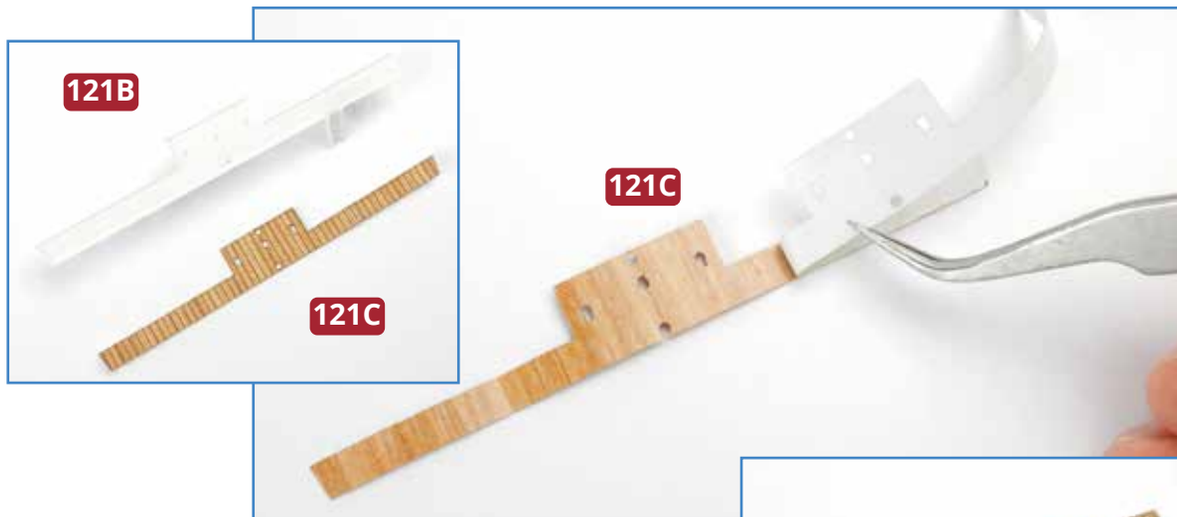


# DOCKBRÜCKE UND ACHTERMAST

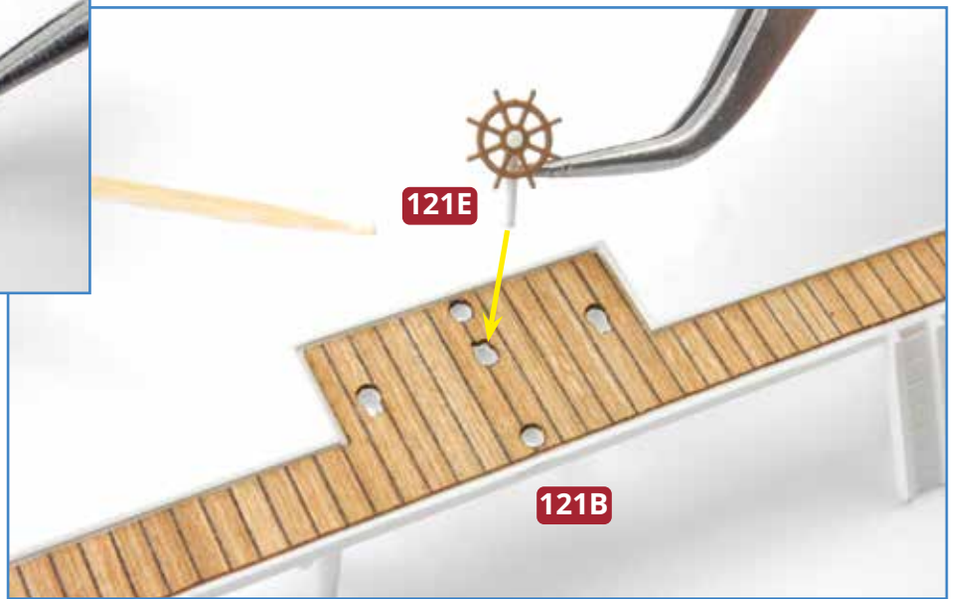


## BAUTEILE IM ÜBERBLICK

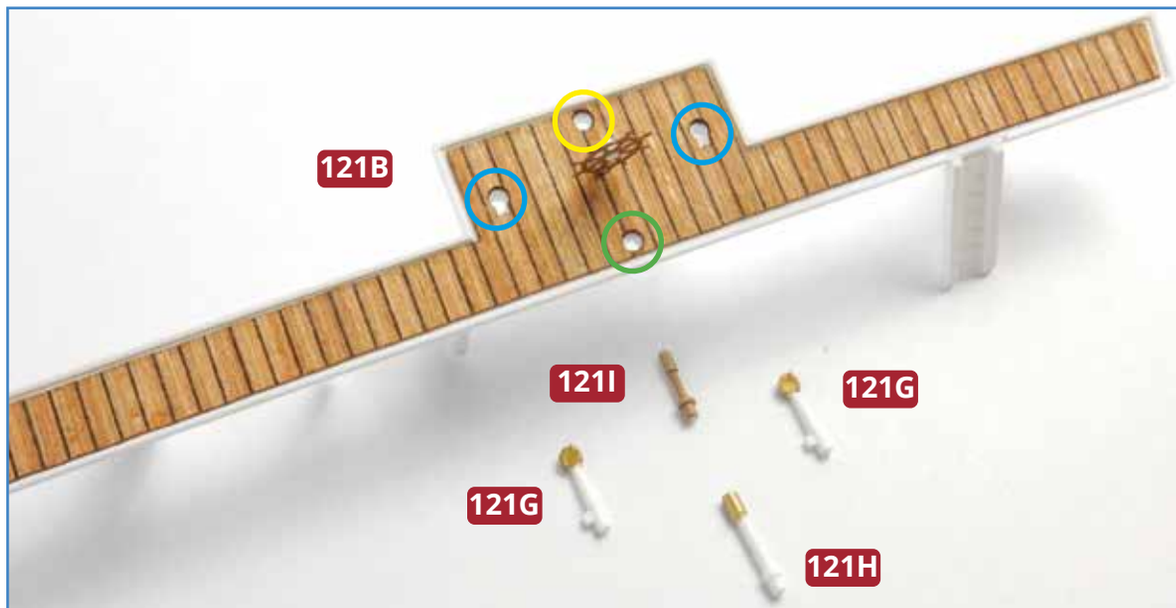
- 121A** Achtermast
- 121B** Dockbrücke
- 121C** Decksbelag
- 121D** Klebestreifen
- 121E** Steuersäule
- 121F** Steuerrad
- 121G** Telegraf (x 2)
- 121H** Telefon
- 121I** Kompass
- 121J** Verlängerungskabel
- AP** 28 Schrauben (eine als Ersatz)
- IM** Zwei Schrauben (eine als Ersatz)



**1** Nehmen Sie die Dockbrücke **121B** und den Decksbelag **121C** zur Hand. Platzieren Sie den Decksbelag testweise auf der Dockbrücke. Wenn alles passt, entfernen Sie die Schutzfolie und kleben Sie den Decksbelag auf der Dockbrücke fest. Drücken Sie ihn mit einem weichen Tuch fest an.



**2** Kleben Sie die Steuersäule **121E** am Steuerrad **121F** fest (oben). Anschließend wird die Steuersäule im zentralen Loch der Dockbrücke **121B** festgeklebt (rechts). Beachten Sie, dass das Loch eine spezielle Form hat, die die Ausrichtung von **121E** vorgibt.



**3** Auf die gleiche Weise werden mit einem kleinen Tropfen Sekundenkleber die beiden Telegrafen **121G** (Löcher blau eingekreist), das Telefon **121H** (Loch grün eingekreist) und der Kompass **121I** (Loch gelb eingekreist) auf der Dockbrücke **121B** festgeklebt.

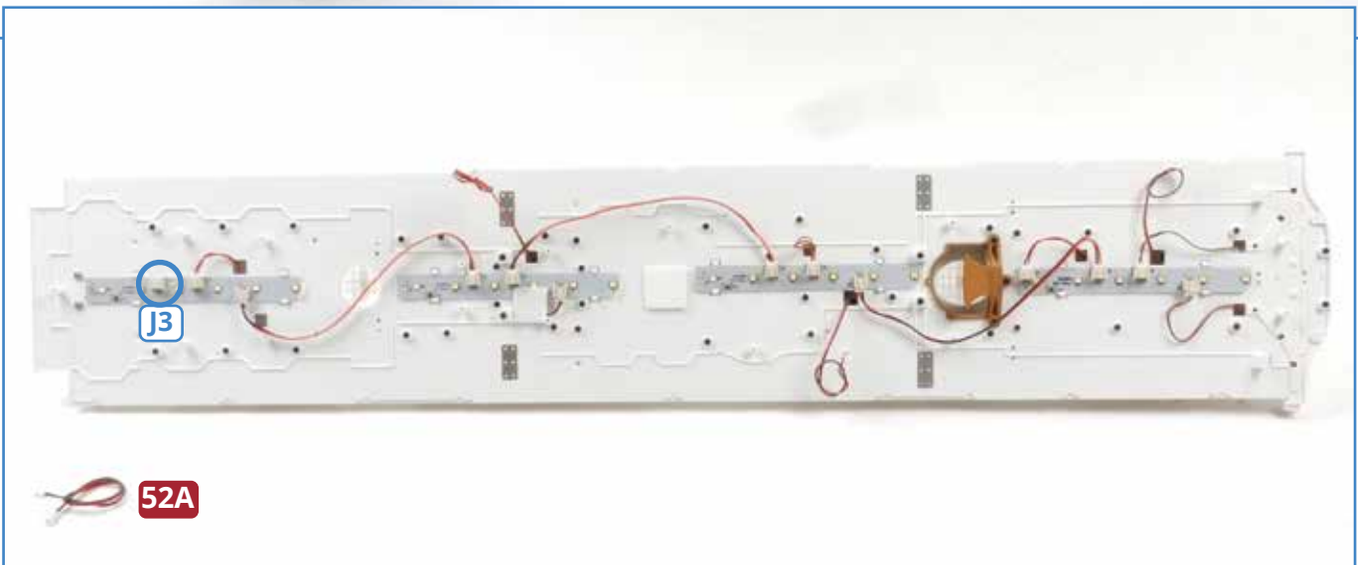
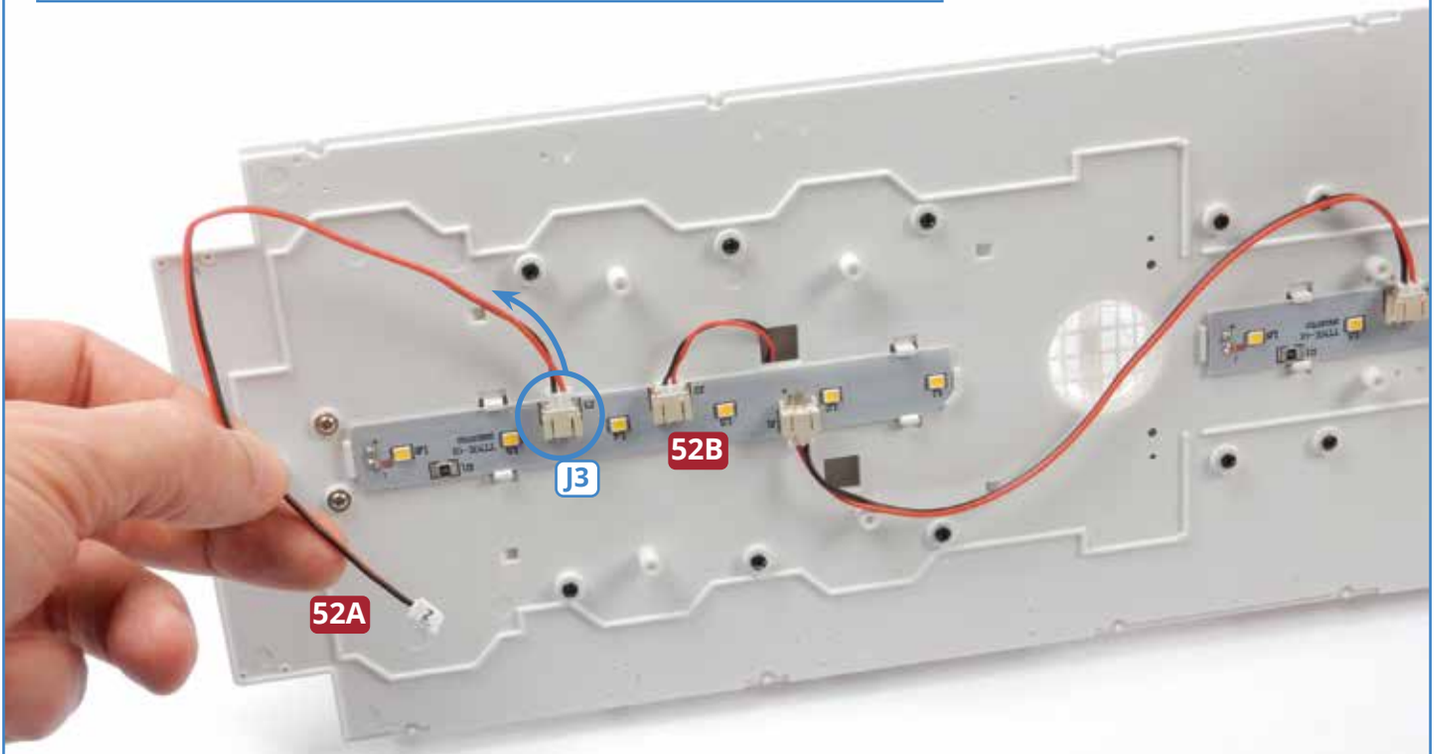




### BOOTSDECK



**4** Nehmen Sie das Bootsdeck und drehen Sie es vorsichtig auf die Seite, sodass Sie Zugriff auf die LED-Streifen haben. Entfernen Sie vorsichtig den Stecker vom Kabel **52A**, der sich im Port **J3** des LED-Streifens **52B** befindet (unten). Legen Sie das Kabel **52A** beiseite (ganz unten).



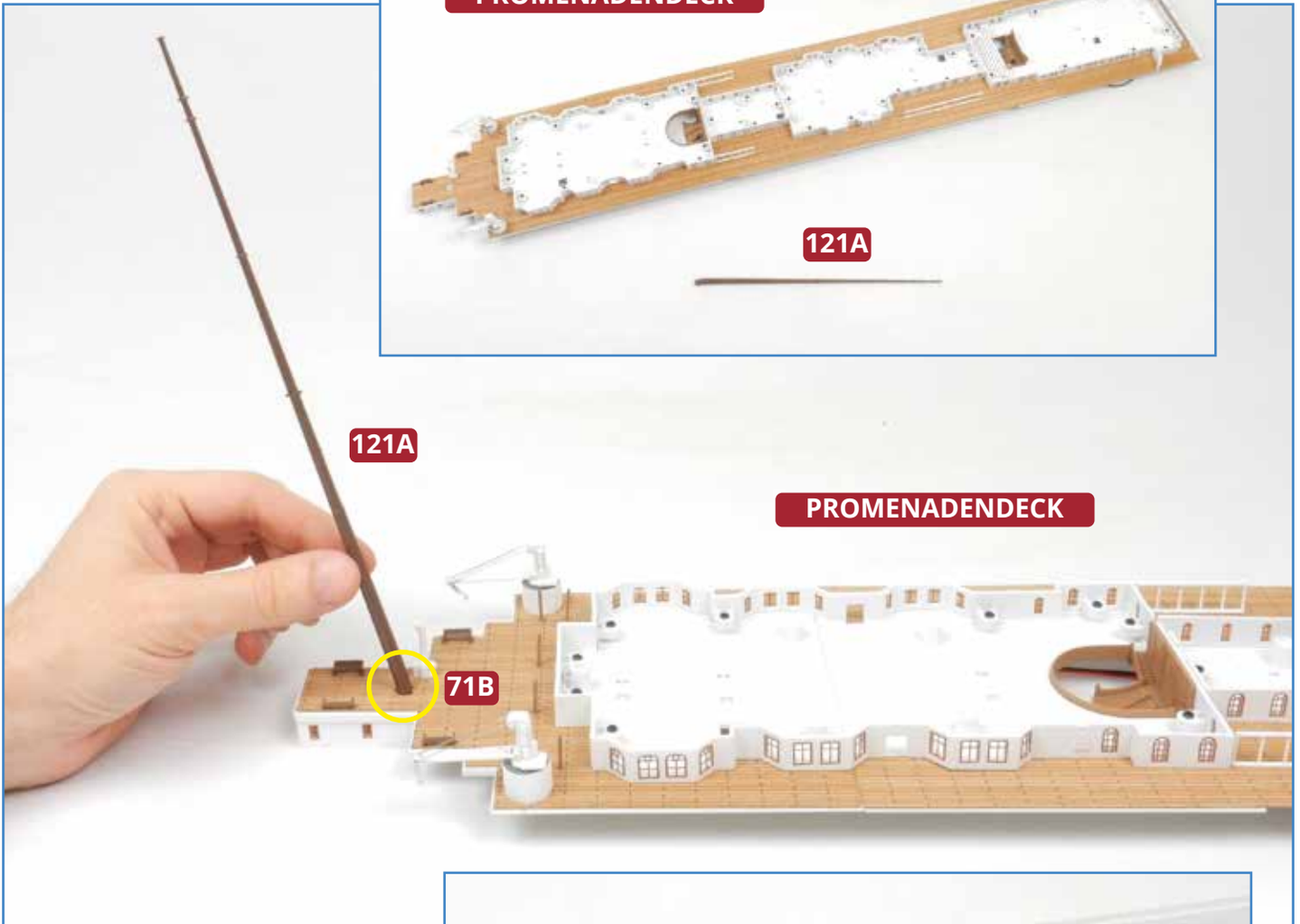
PROMENADENDECK



121A

121A

PROMENADENDECK



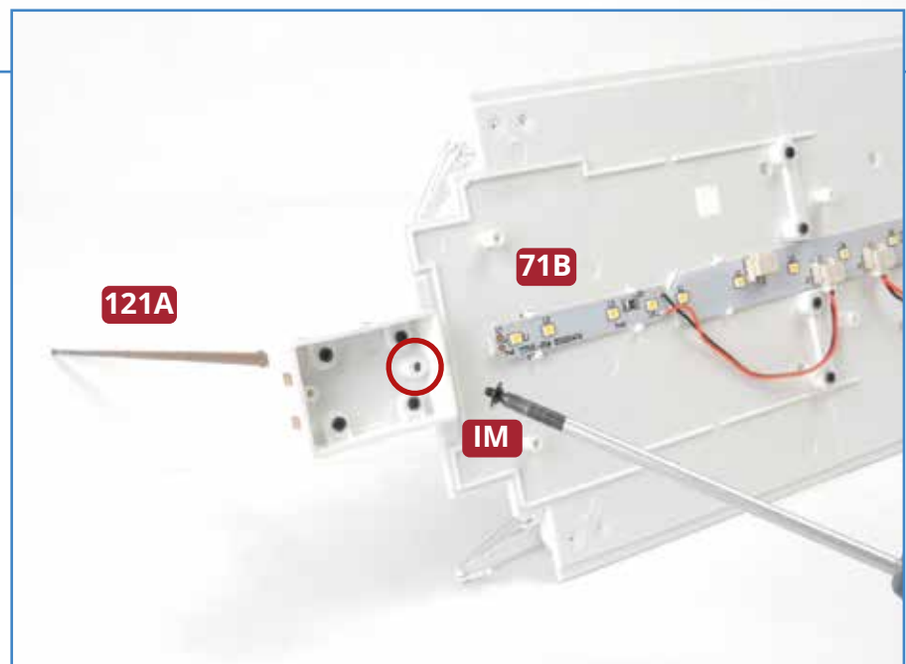
71B

**5** Legen Sie das Promenaden-  
deck und den Achtermast  
**121A** bereit. Fügen Sie das untere  
Ende des Masts in das Loch des  
Decksabschnitts **71B** ein (oben)  
und befestigen Sie den Mast,  
indem Sie von unten eine  
Schraube **IM** eindrehen (rechts).

121A

71B

IM

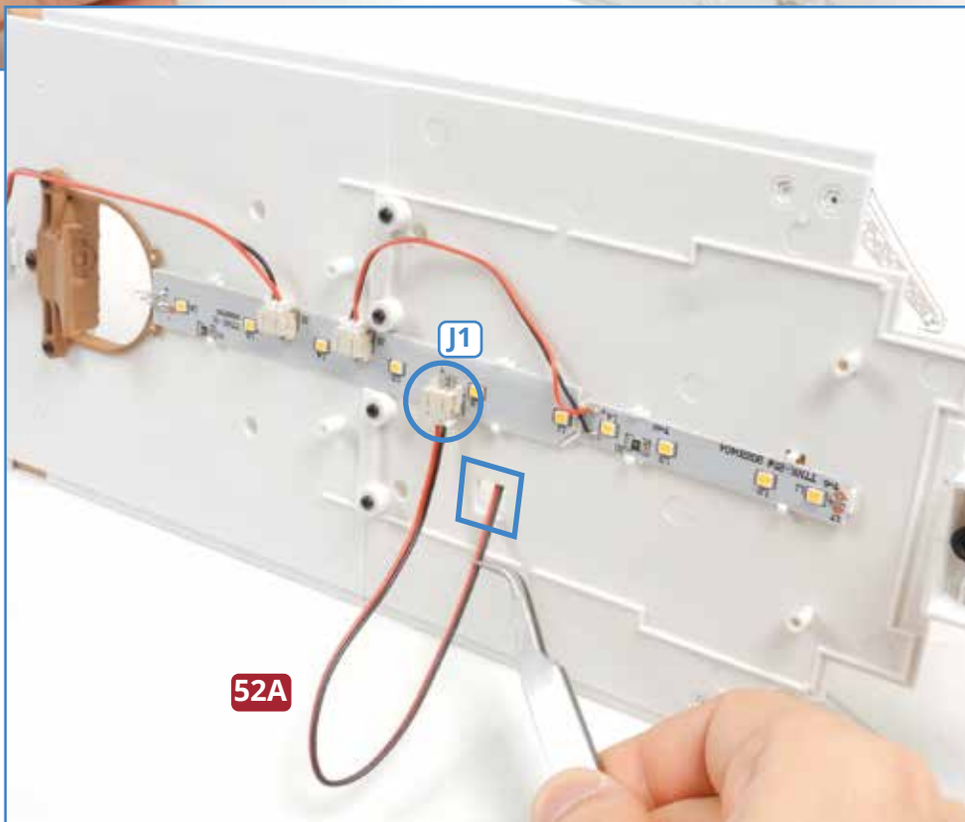
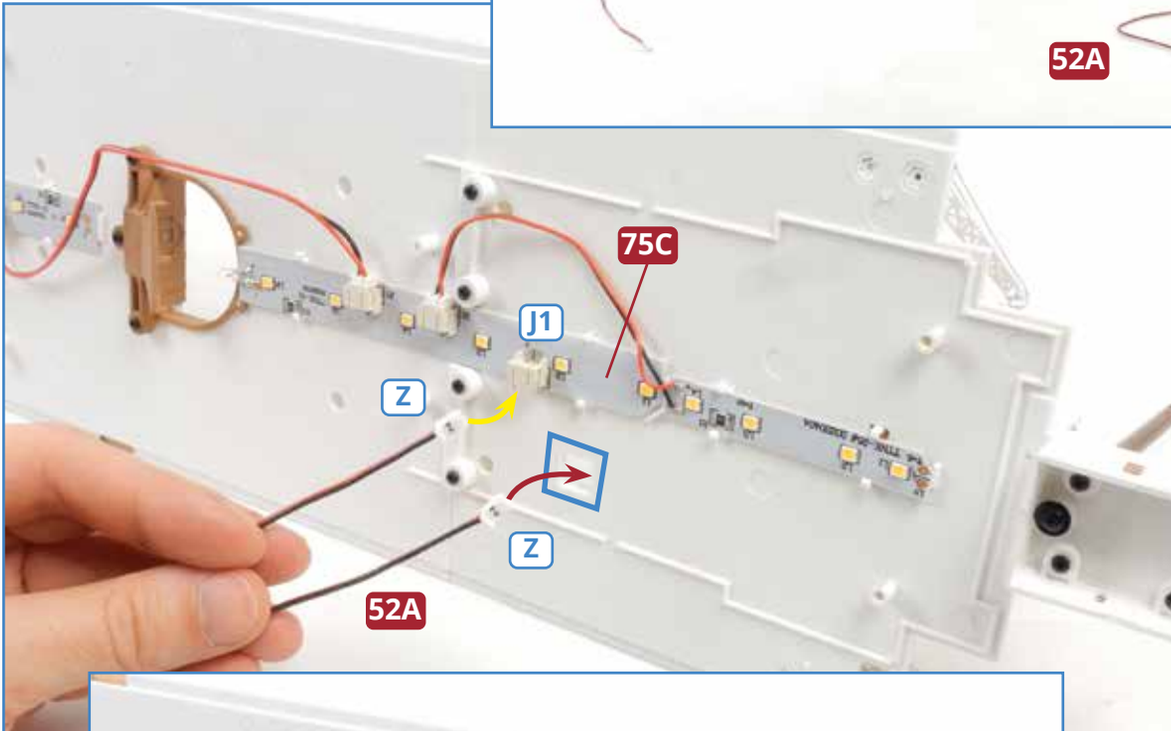




### PROMENADENDECK

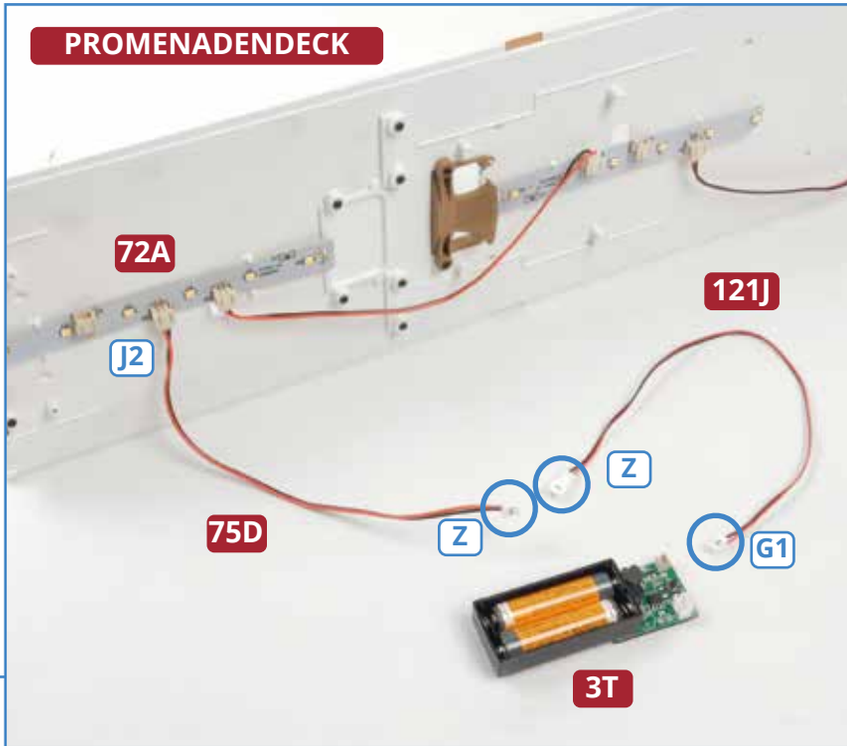


52A

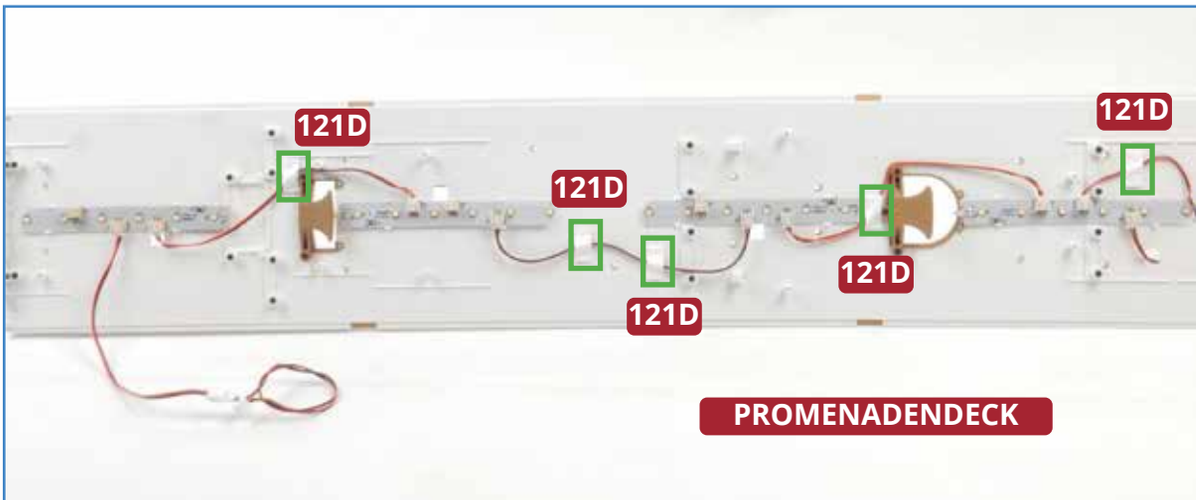
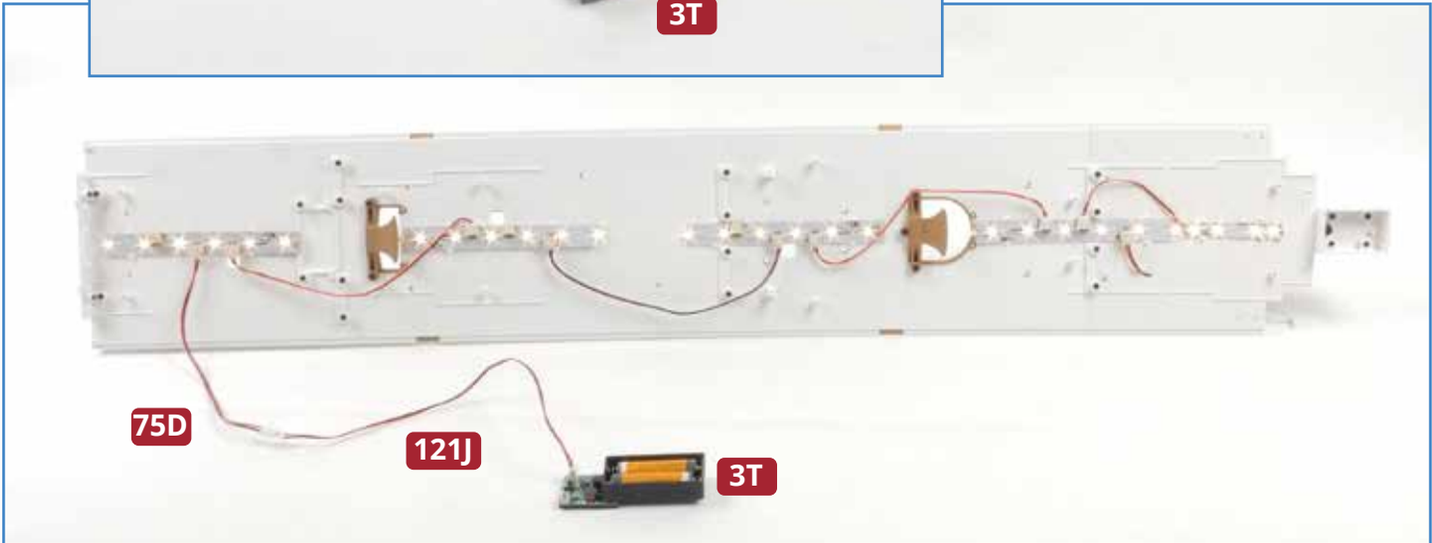


**6** Drehen Sie das Promenadendeck vorsichtig auf die Seite, sodass Sie Zugriff auf dessen Unterseite haben. Nehmen Sie das Kabel **52A**, das Sie in Schritt 4 entfernt haben (und dessen beide Stecker mit „Z“ markiert sind). Verbinden Sie einen der Stecker mit dem Port **J1** des LED-Streifens **75C**. Das andere Kabelende wird durch die rechteckige Decksöffnung geführt, die links und oben links blau umrahmt ist.

PROMENADENDECK

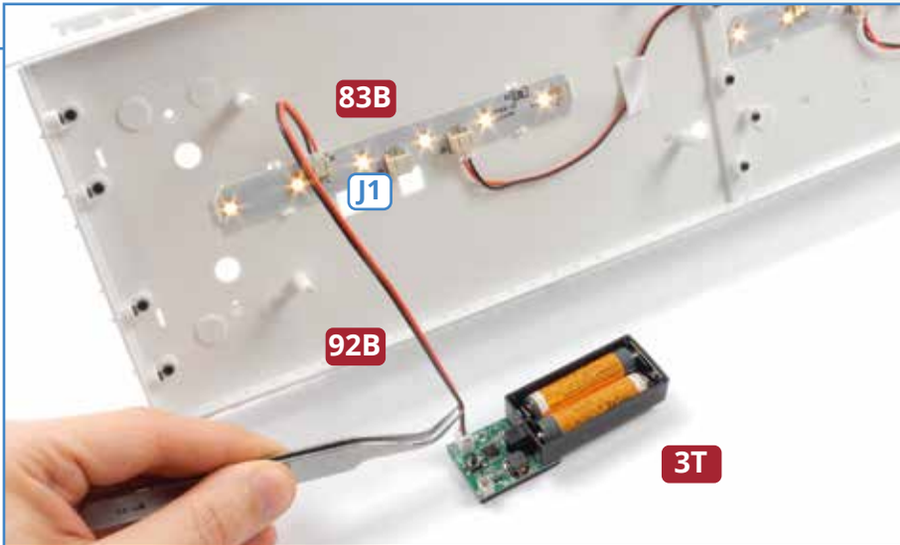
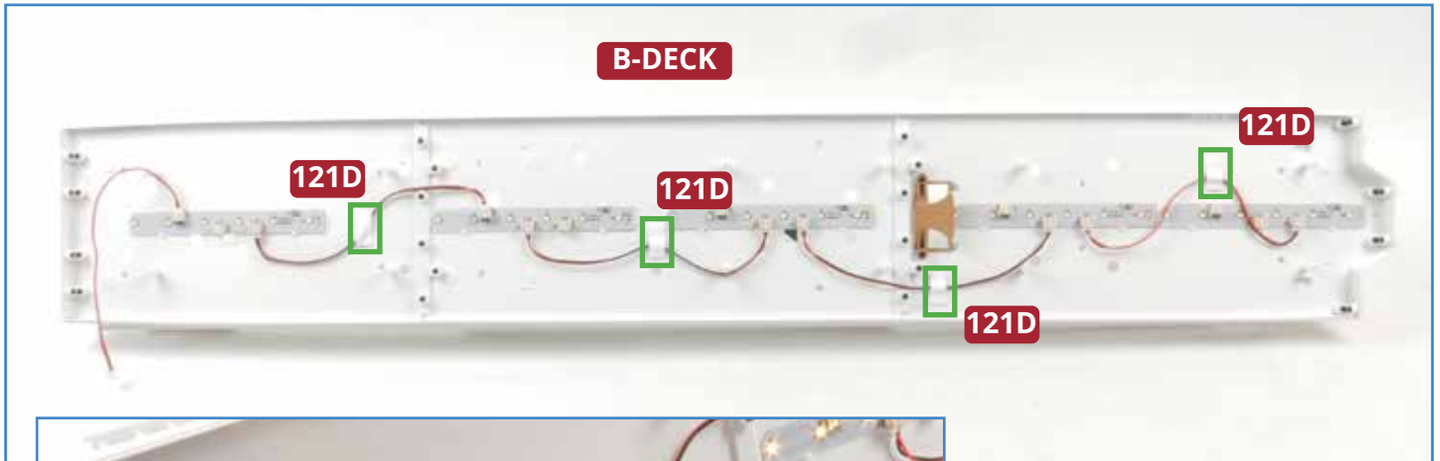


**7** Legen Sie das Verlängerungskabel **121J** bereit und verbinden Sie dessen mit „Z“ gekennzeichnete Buchse mit dem „Z“-Stecker vom Kabel **75D** (das mit dem Port **J2** des LED-Streifens **72A** verbunden ist). Fügen Sie den mit „G1“ gekennzeichneten Stecker des Verlängerungskabels **121J** in den großen Port des Testers **3T** ein. Sind die Batterien des Testers aufgeladen, leuchten sämtliche LEDs an der Unterseite des Promenadendecks auf. Entfernen Sie das Kabel nach dem Test wieder aus dem Port des Testers.

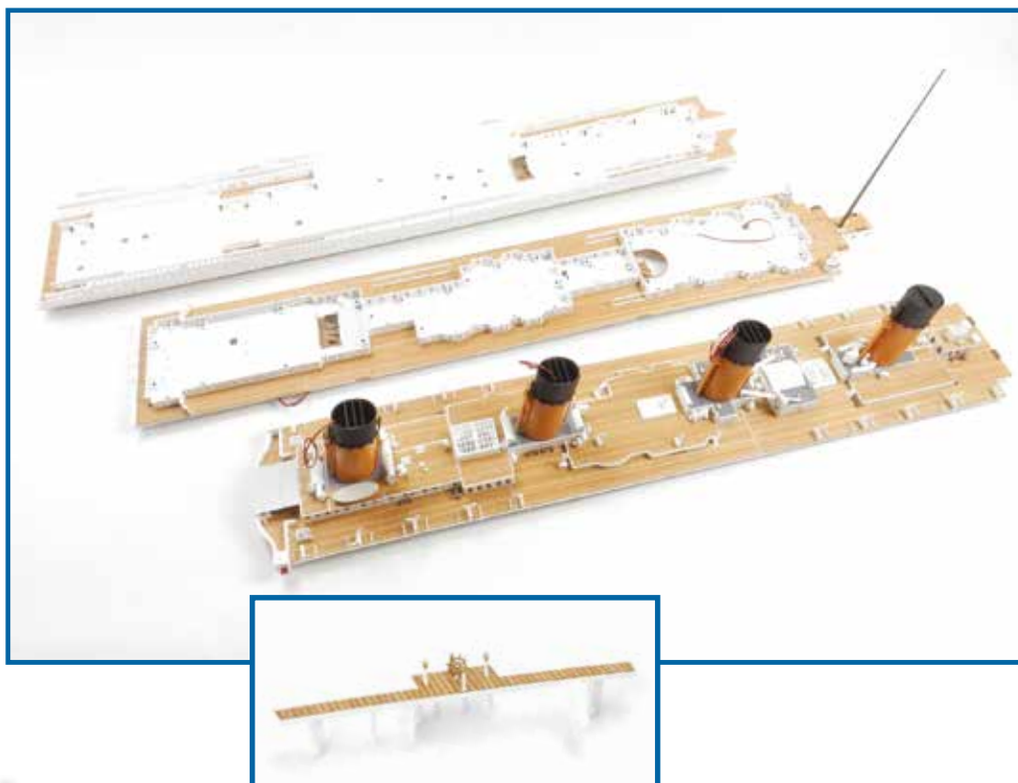


**8** Bringen Sie fünf der kleinen Klebestreifen **121D** so an der Unterseite des Promenadendecks an (grün eingrahmt), dass die Kabel in Position gehalten werden.

PROMENADENDECK



**9** Nehmen Sie das B-Deck und drehen Sie es vorsichtig auf die Seite. Bringen Sie auf der Unterseite des Decks vier Klebestreifen **121D** an (oben grün eingerahmt), die die Kabel in Position halten. Verbinden Sie den Stecker vom Kabel **92B**, dessen anderer Stecker im Port **J1** des LED-Streifens **83B** sitzt, mit dem Tester **3T** und prüfen Sie die Funktionsweise der LEDs. Trennen Sie den Tester anschließend wieder.



## Das Bauergebnis

Das Foto zeigt die drei obersten Decks des Modells. Beim Promenadendeck und beim B-Deck wurden die LEDs noch einmal getestet. Der Achtermast ist am Promenadendeck befestigt. An der Dockbrücke wurden diverse Details angebracht. Bewahren Sie die nicht verwendeten Schrauben und Klebestreifen gut auf, sie werden in der folgenden Ausgabe benötigt.