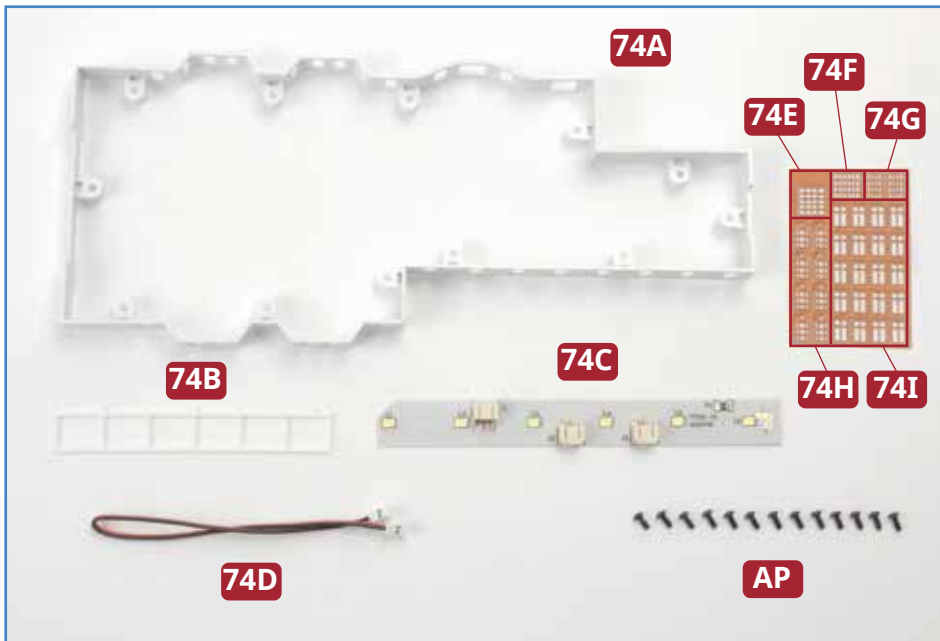
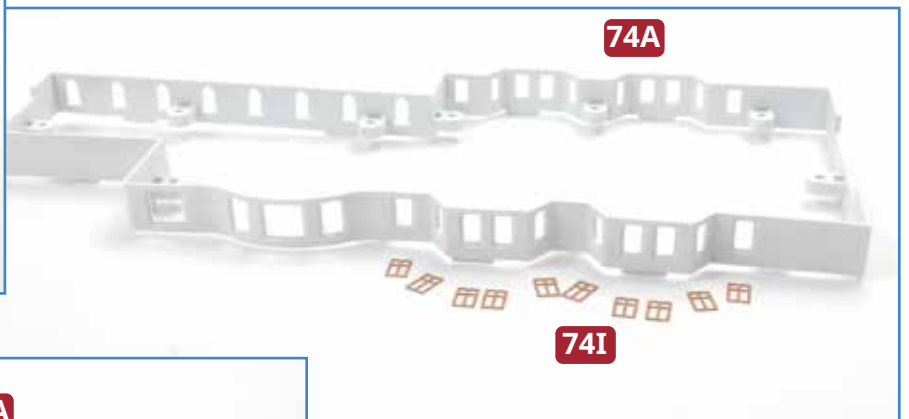
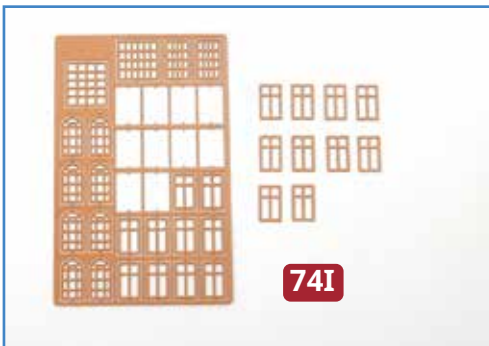


# DIE LOUNGE DER ERSTEN KLASSE



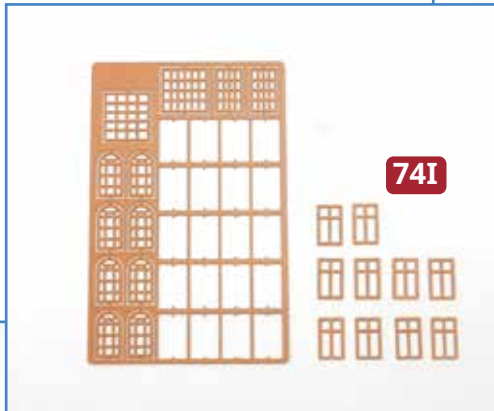
## BAUTEILE IM ÜBERBLICK

|            |  |
|------------|--|
| <b>74A</b> | Lounge der ersten Klasse                     |
| <b>74B</b> | Stützstruktur                                |
| <b>74C</b> | LED-Streifen                                 |
| <b>74D</b> | Kabel  |
| <b>74E</b> | Großes Fenster (x 1)                         |
| <b>74F</b> | Großes Fenster (x 1)                         |
| <b>74G</b> | Großes Fenster (x 2)                         |
| <b>74H</b> | Kleines Fenster (x 8)                        |
| <b>74I</b> | Kleines Fenster (x 20)                       |
| <b>AP</b>  | 13 Schrauben 2,3 x 5 mm<br>(eine als Ersatz) |

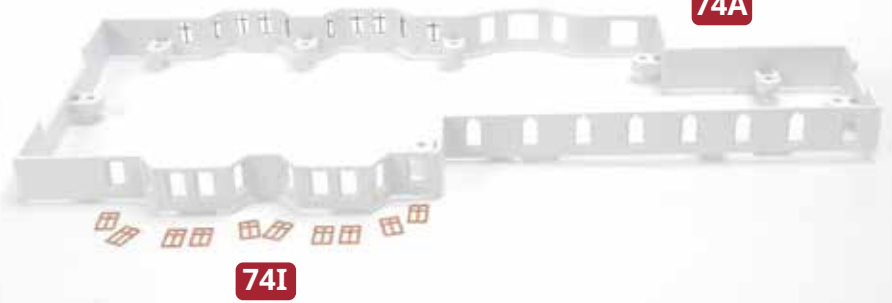


**1** Trennen Sie zehn kleine Fenster **74I** aus dem Rahmen. Kleben Sie diese auf der Backbordseite der Lounge der ersten Klasse **74A** fest, wie abgebildet. Beachten Sie, dass sich die Querstreben im oberen Bereich der Fenster befinden.





74I



74A

74I

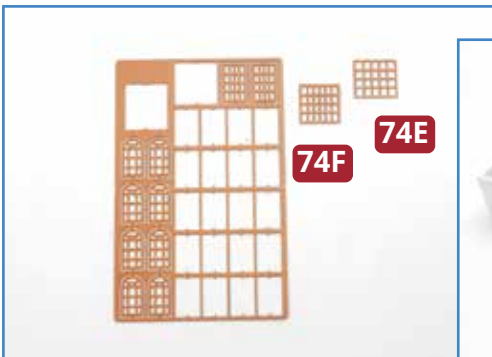
**2** Trennen Sie zehn weitere kleine Fenster **74I** aus dem Rahmen: Sie werden auf der Steuerbordseite der Lounge der ersten Klasse **74A** festgeklebt.



74I



74A



74F

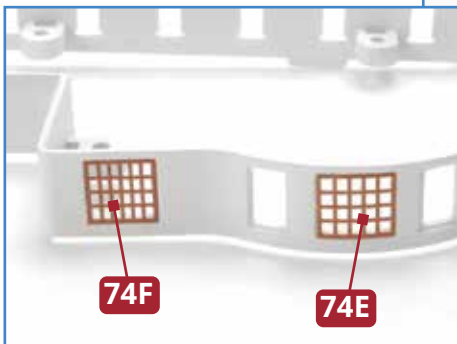
74E



74A

74F

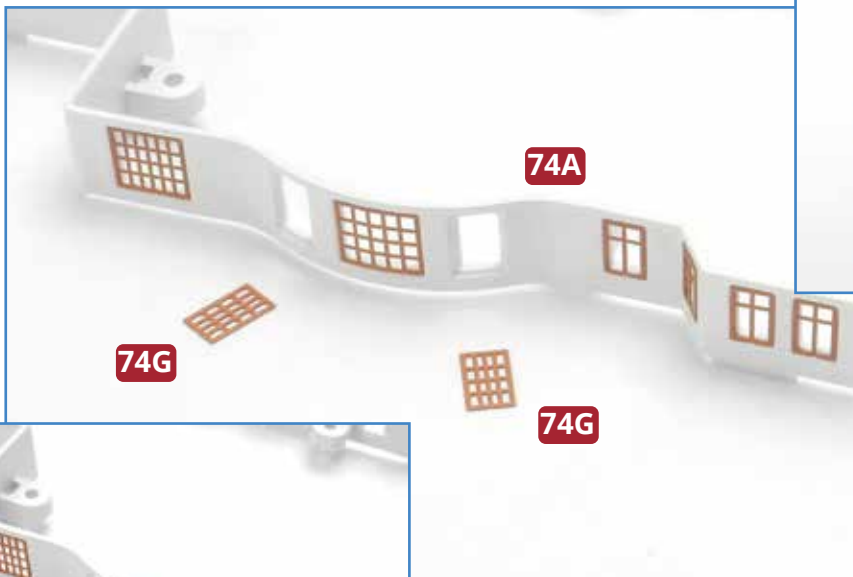
74E



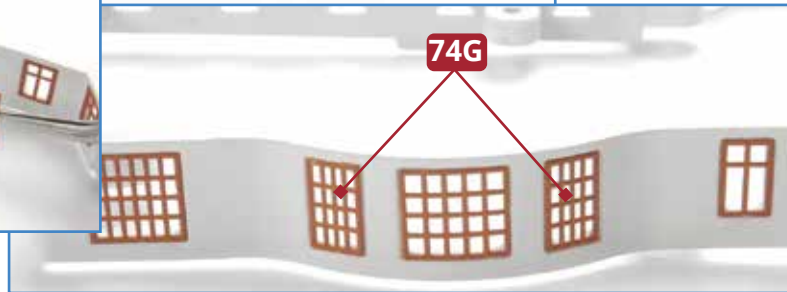
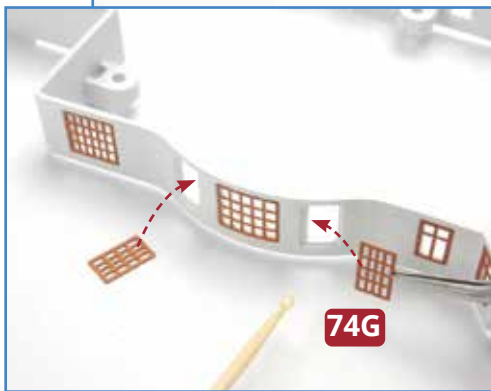
74F

74E

**3** Trennen Sie die Fenster **74E** und **74F** aus dem Rahmen. Die Fenster gehören in die Öffnungen des Lesesaals im vorderen Bereich auf der Backbordseite der Struktur **74A**. Biegen Sie sie ganz leicht, sodass sie der Wölbung der Wände folgen. Kleben Sie die beiden Fenster fest.

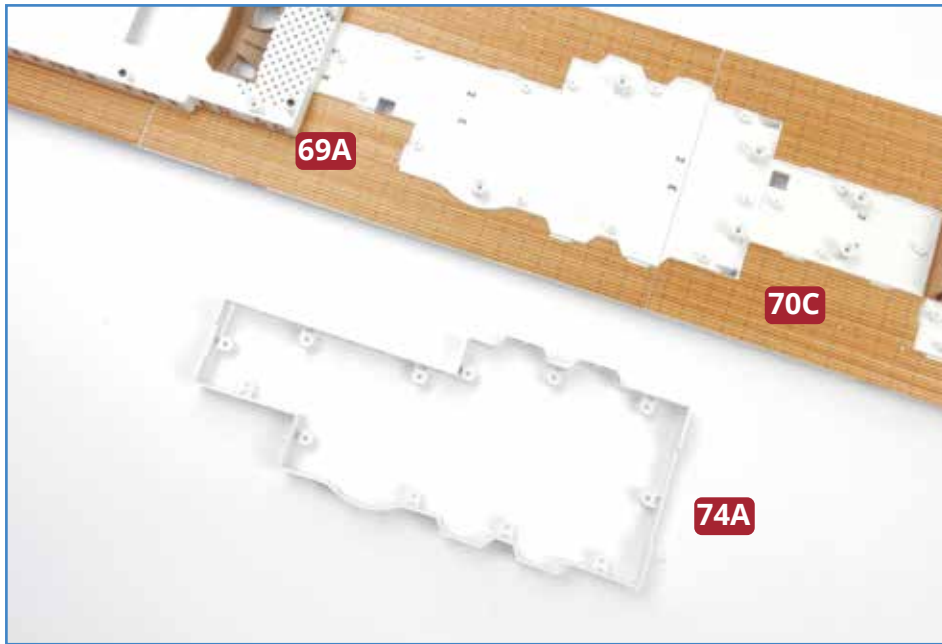


**4** Die beiden großen Fenster **74G** gehören in die kleineren Öffnungen des Lesesaals in der gewölbten Wand von **74G**. Biegen Sie die Fenster ganz leicht und kleben Sie sie fest.

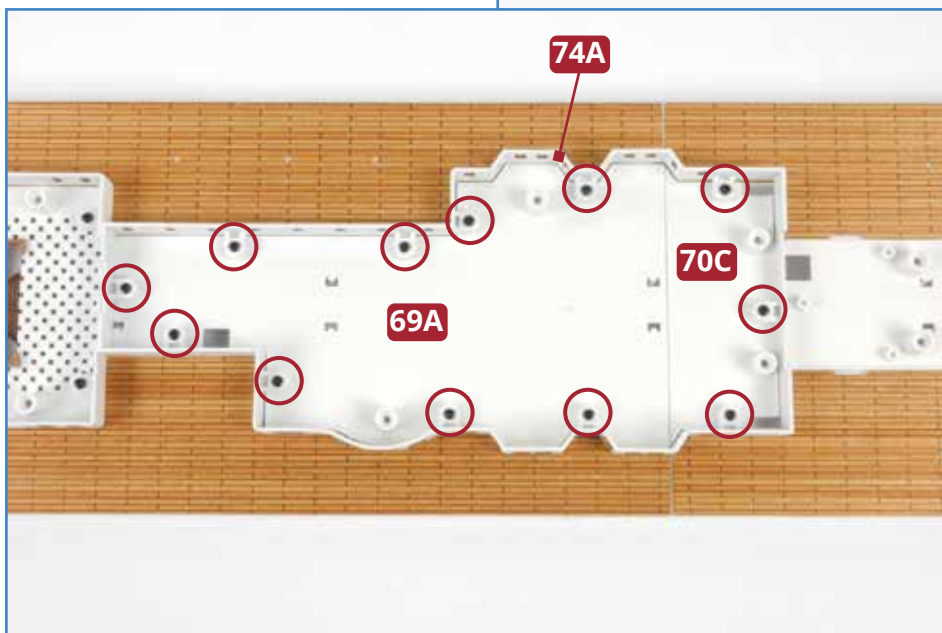
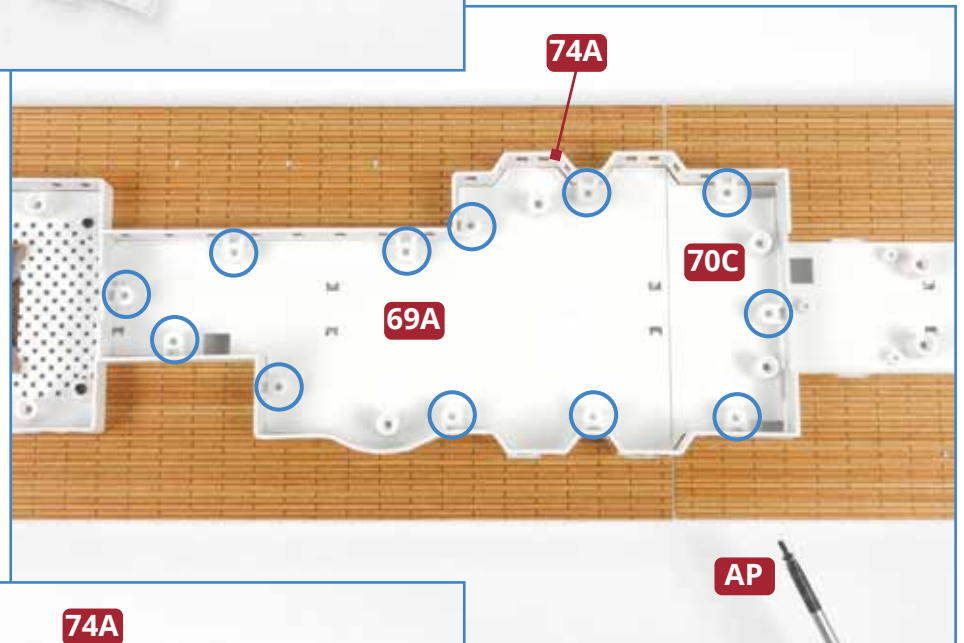


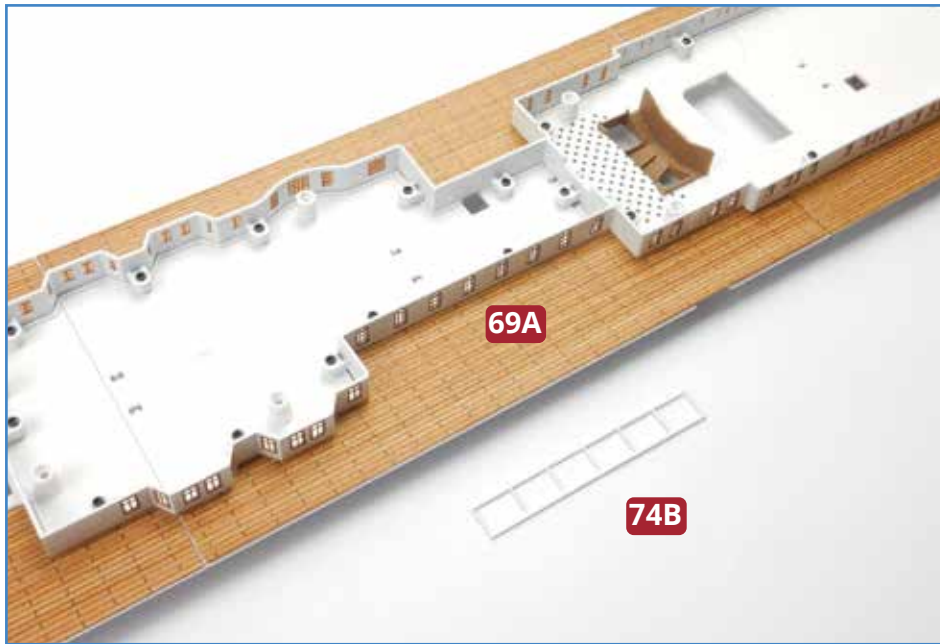
**5** Trennen Sie die acht kleinen Fenster **74H** aus dem Rahmen. Kleben Sie die Fenster auf der Steuerbordseite der Struktur **74A** fest.



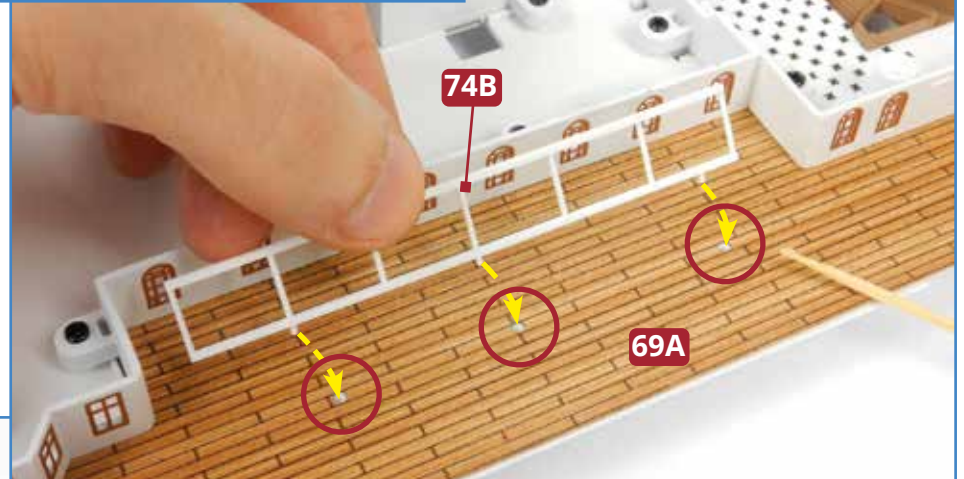


**6** Die Lounge **74A** gehört auf den mittleren Bereich des Promenadendecks, also die Abschnitte **69A** und **70C**. Stellen Sie sicher, dass die zwölf (unten blau eingekreist) Bohrungen beider Baugruppen übereinstimmen. Fixieren Sie sie mit zwölf Schrauben **AP** aneinander (ganz unten rot eingekreist).



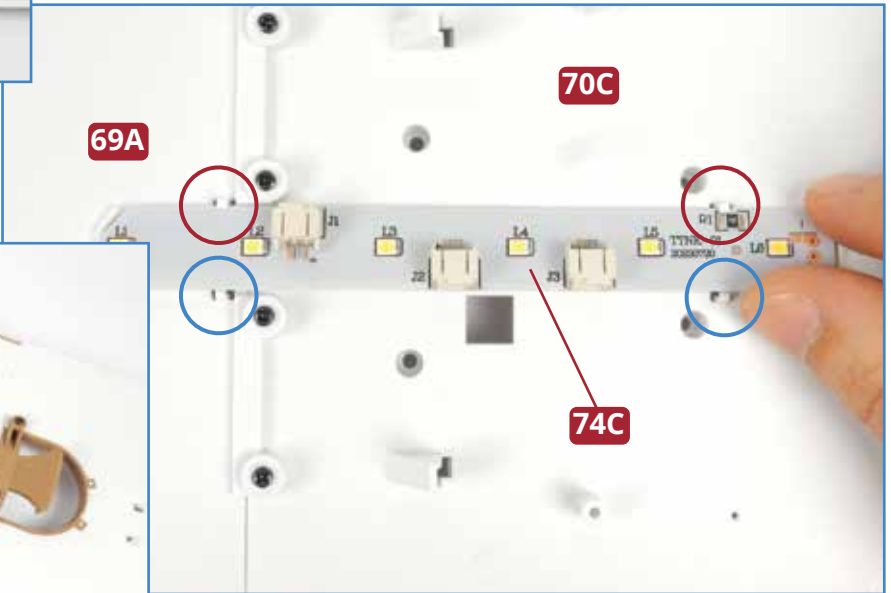


**7** Legen Sie die Stützstruktur **74B** bereit: Sie gehört auf die Steuerbordseite des Promenadendecks, Abschnitt **69A**. Geben Sie etwas Sekundenkleber auf die drei Zapfen der Stützstruktur und fügen Sie sie in die (rechts rot eingekreisten) Löcher des Decks ein.





**8** Drehen Sie das Promenadendeck vorsichtig auf den Kopf. Bringen Sie den LED-Streifen **74C** an der Unterseite des zweiten (**69A**) und dritten (**70C**) Decksabschnitts an. Der Bereich ist links gekennzeichnet. Dazu schieben Sie die eine Längsseite des Streifens unter die beiden Laschen (unten rot eingekreist), während Sie die andere Kante einrasten lassen, indem Sie die dortigen Laschen mit einem flachen Schraubenzieher leicht zur Seite drücken (unten blau eingekreist).



## Das Bauergebnis

Die Struktur mit der Lounge und dem Lesesaal der ersten Klasse ist mit Fenstern versehen und auf dem Promenadendeck montiert. Das Kabel **74D** wird erst später mit dem LED-Streifen verbunden.

