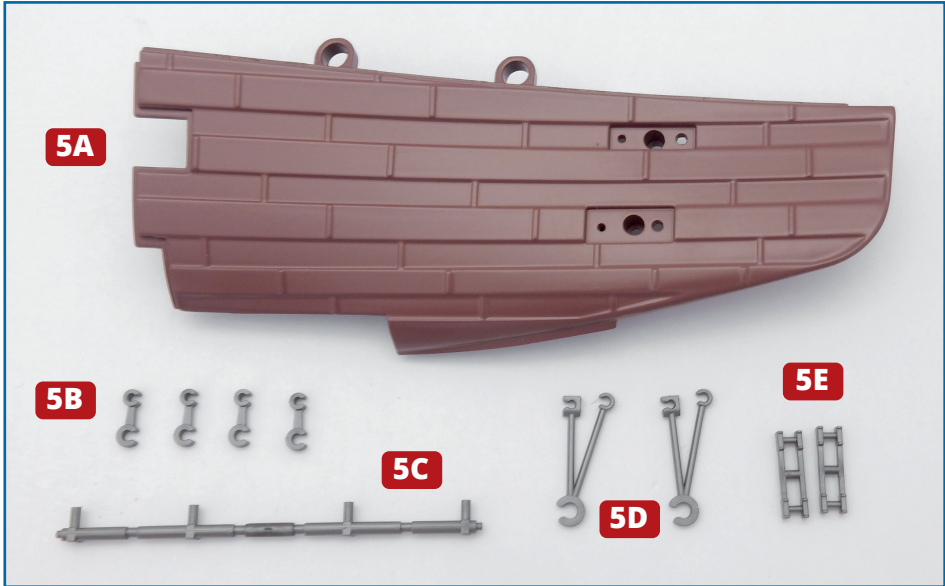




BUGABSCHNITT UND VERBINDER



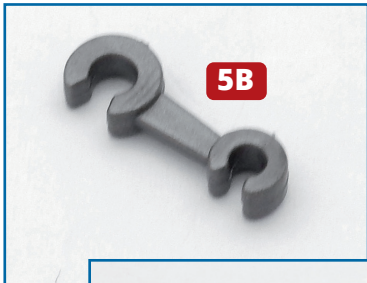
- BAUTEILE IM ÜBERBLICK**
- 5A** Steuerbord-Bugteil, untere Hälfte

 - 5B** Kurze Verbindungsstange (x 4)

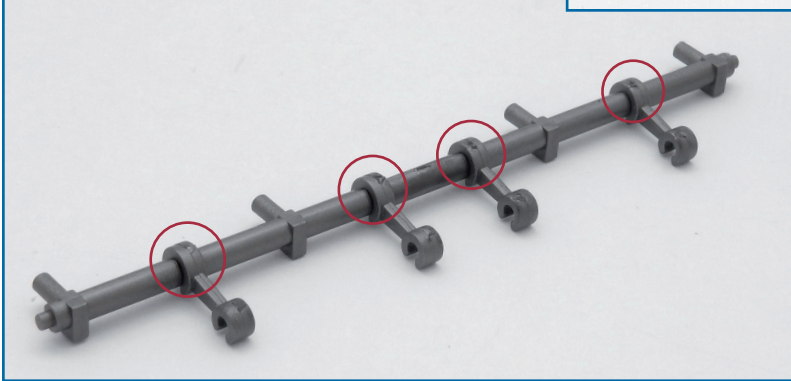
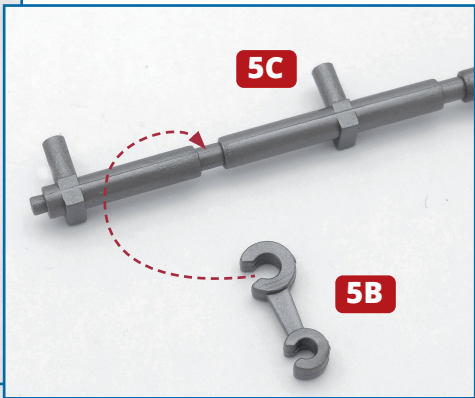
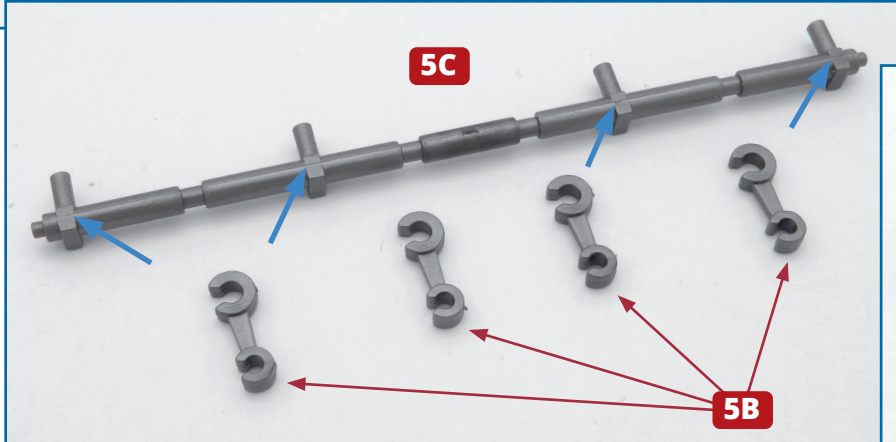
 - 5C** Verbindungswelle

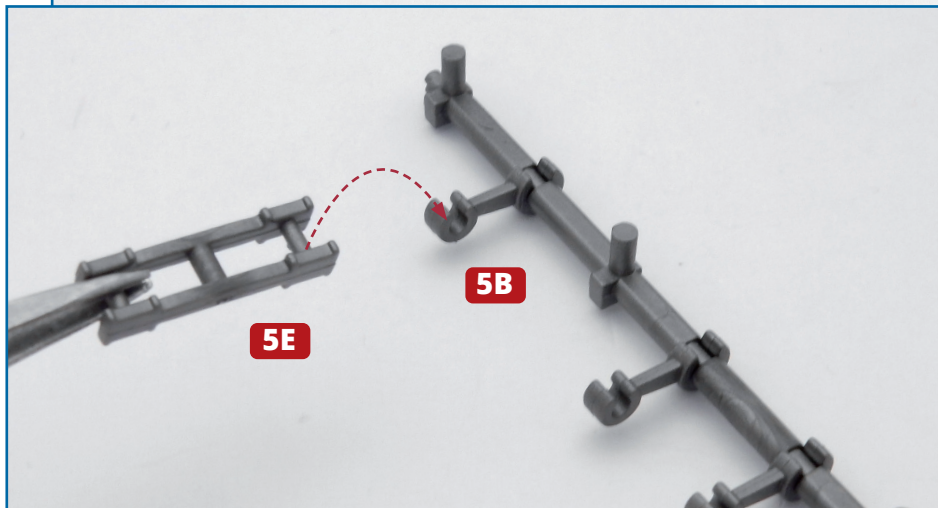
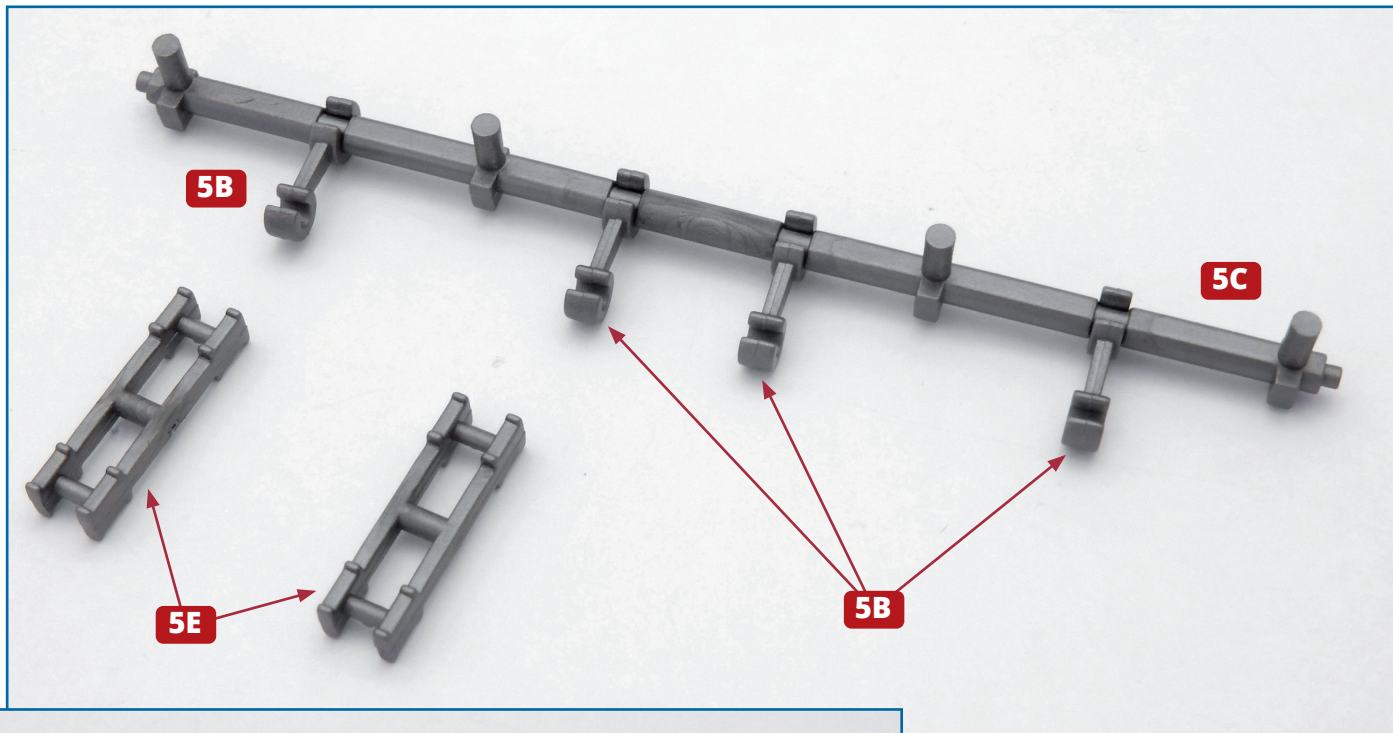
 - 5D** Ventilstange (x 2)

 - 5E** Verbinder (x 2)

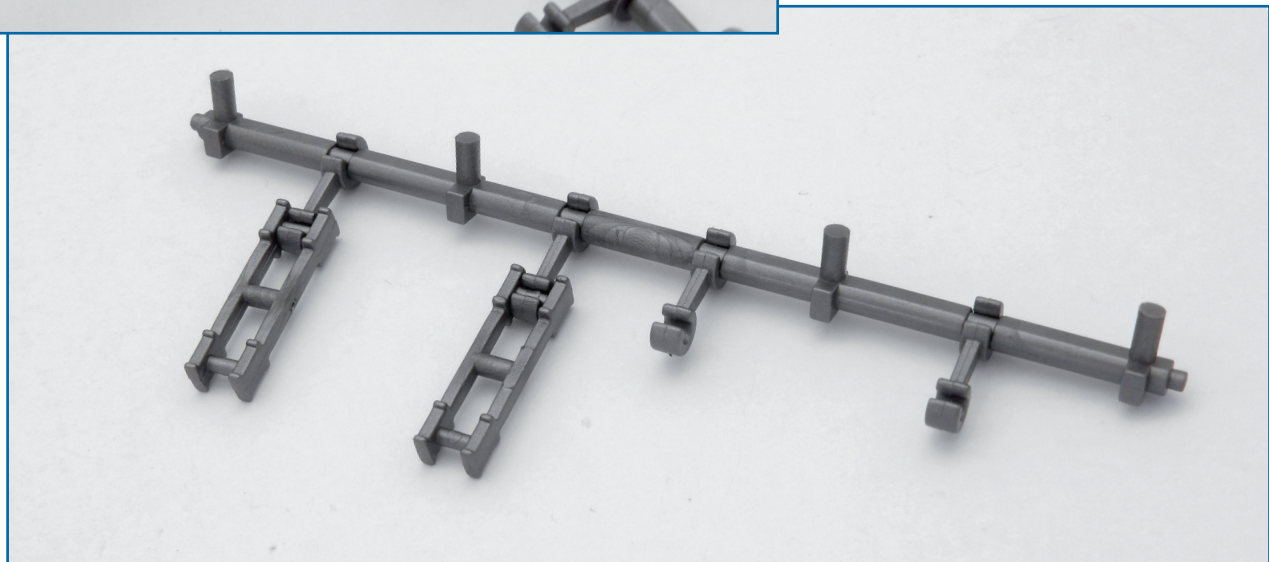


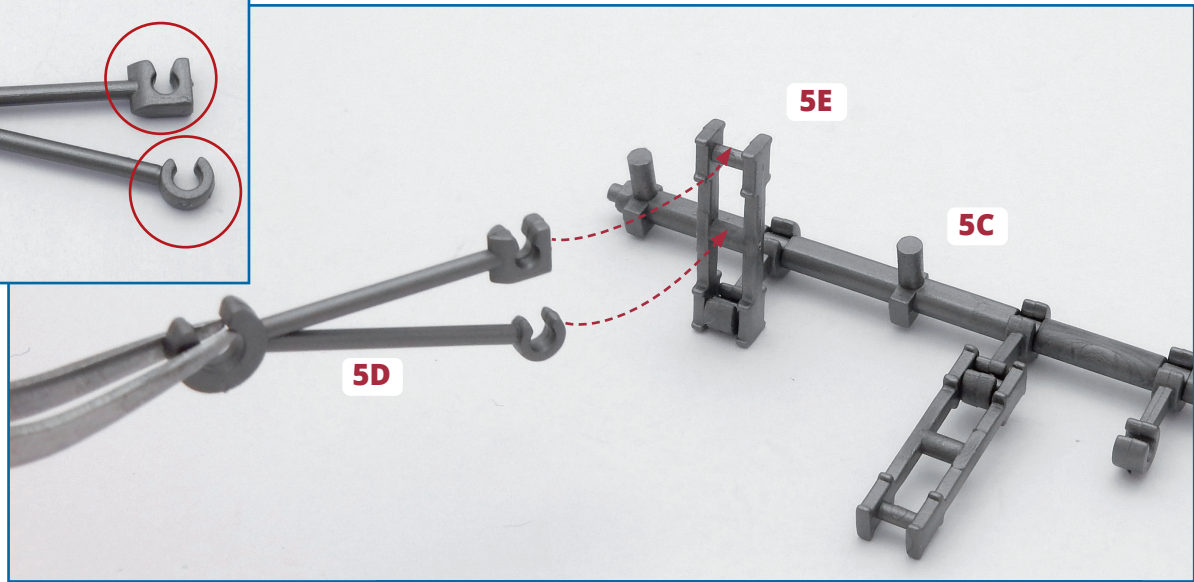
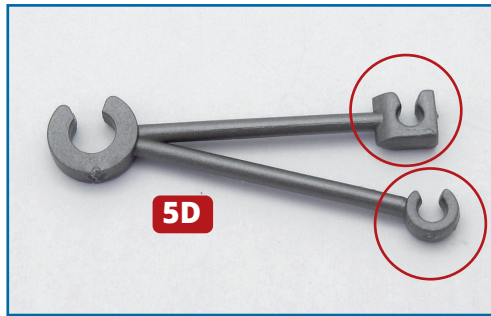
1 Nehmen Sie die vier kurzen Verbindungsstangen **5B**: Beachten Sie, dass ihre beiden hakenförmigen Enden unterschiedlich groß sind (links). Richten Sie die Verbindungswelle **5C** so aus, dass die Seite nach oben weist, auf der die Blöcke unten an den großen Zapfen flach sind (blaue Pfeile, unten). Klinken Sie die größeren Haken der Verbindungsstangen **5B** an den vier schmalen Abschnitten der Welle **5C** ein (unten rechts und ganz unten). Verwenden Sie keinen Kleber!



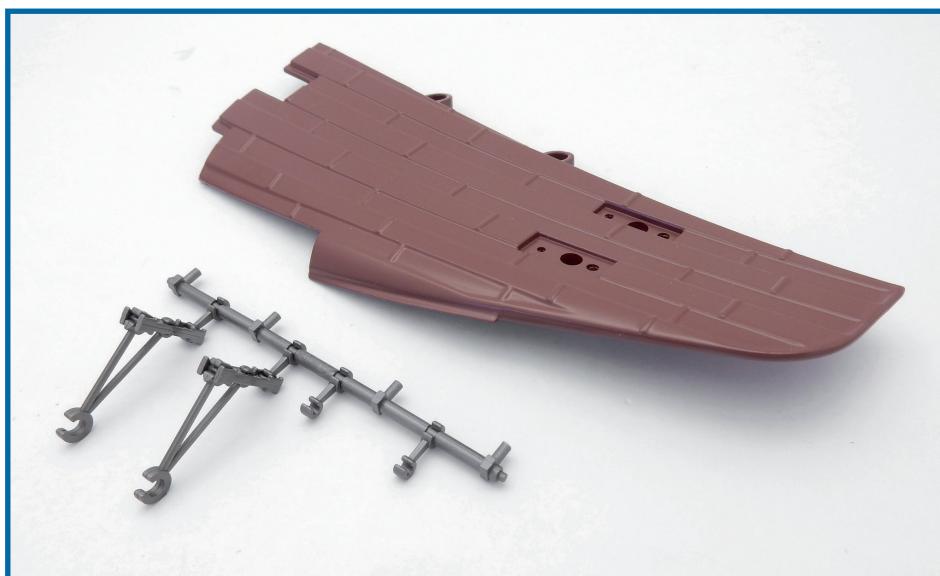
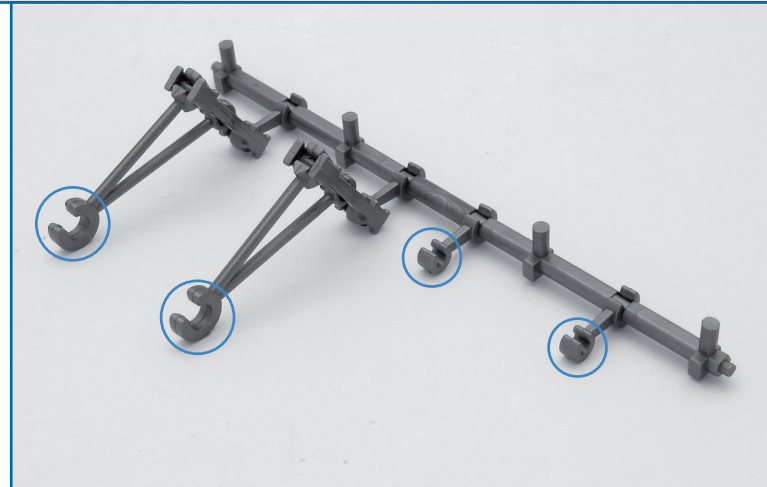


2 Drehen Sie die Verbindungs-
welle **5C** um: Ihre vier Zapfen
sollen nun nach oben weisen.
Nehmen Sie einen der Verbinder
5E und befestigen Sie ihn am
freien Haken von einer der
Verbindungsstangen **5B** (links).
Wiederholen Sie diesen Vorgang
mit dem zweiten Verbinder **5E** an
der nächsten Verbindungsstange
5B (unten).





3 Nehmen Sie eine Ventilstange **5D**: einer ihrer Haken ist eckig, der andere rund (oben links). Stellen Sie den ersten Verbind-er **5E** senkrecht hin und bringen Sie an seinen beiden waagerechten Querstreben die beiden Haken der Ventilstange **5D** an: Dabei muss der eckige Haken oben sein (oben rechts). Wiederholen Sie den Vor-gang mit der zweiten Ventilstange **5D** am zweiten Verbind-er **5E**. Achten Sie auf die Ausrichtung der Blöcke an der Welle und darauf, dass alle Öffnungen an den Haken nach oben zeigen (rechts, blau eingekreist).



Das Bauergebnis

Bewahren Sie das Bugteil und die Wellen-Baugruppe gut auf: Beide werden in der nächsten Bauanleitung benötigt.