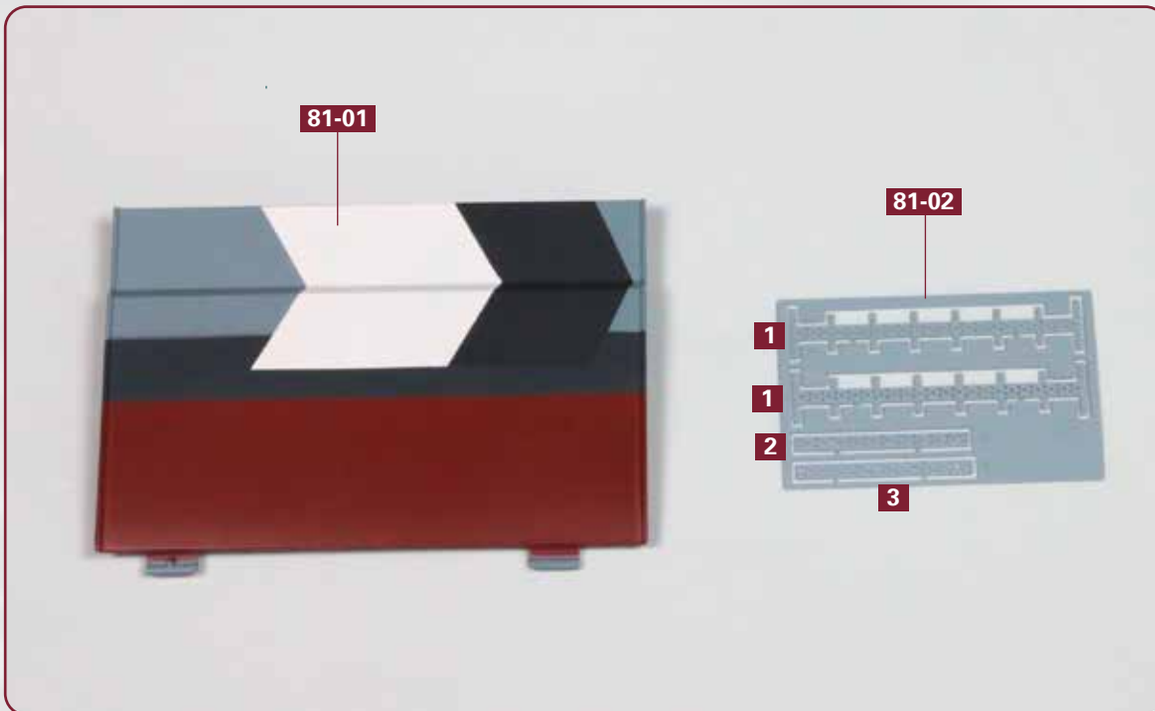


# Ein Rumpfabschnitt und Laufgänge

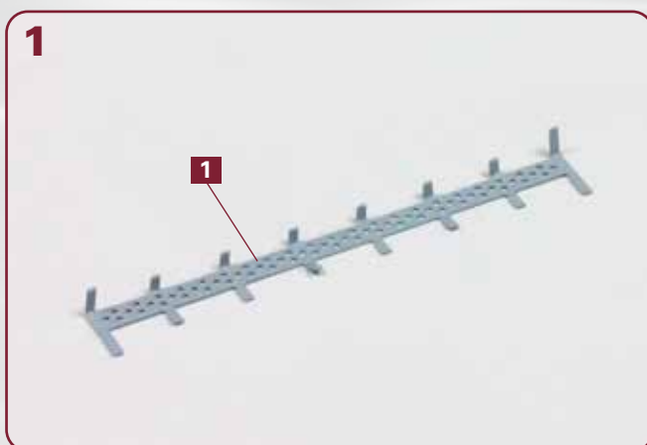


## Bauteile im Überblick

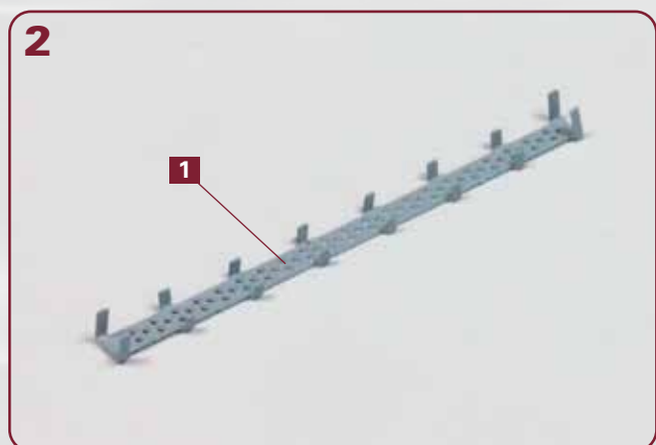
81-01: linker oberer Rumpfabschnitt

81-02: vier Laufgänge

### SCHRITT 1: Die Montage der vier Laufgänge

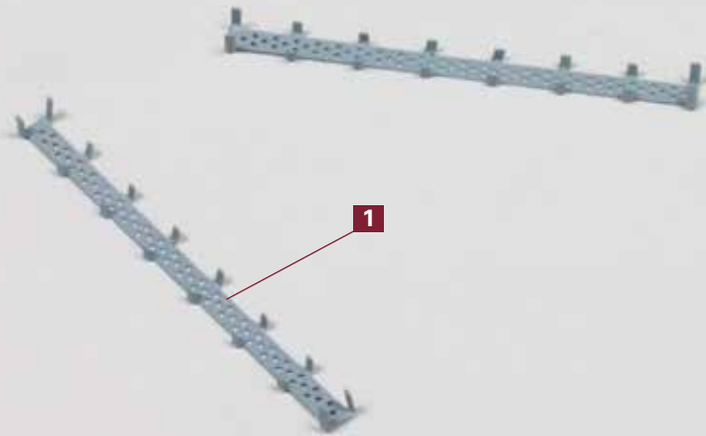


Trennen Sie einen der beiden Laufgänge **1** aus dem Rahmen **81-02**. Biegen Sie mithilfe einer Pinzette die acht „Füße“ auf der einen Seite des Laufgangs rechtwinklig nach oben, wie abgebildet.



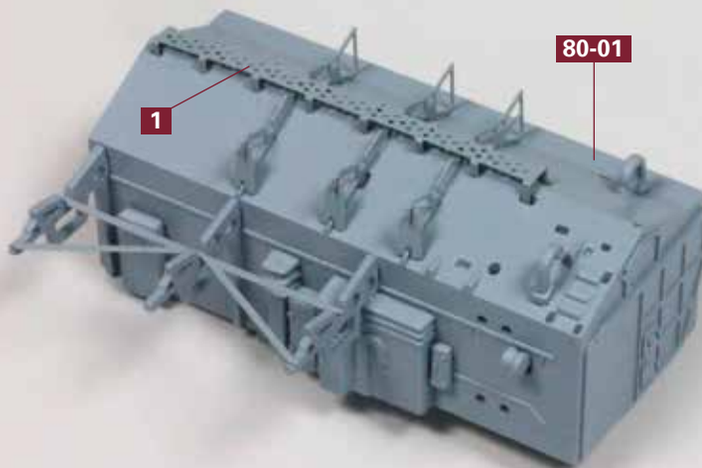
Anschließend werden auch die acht „Füße“ auf der anderen Seite des Laufgangs **1** rechtwinklig nach oben gebogen, wie es das Foto zeigt.

**3**



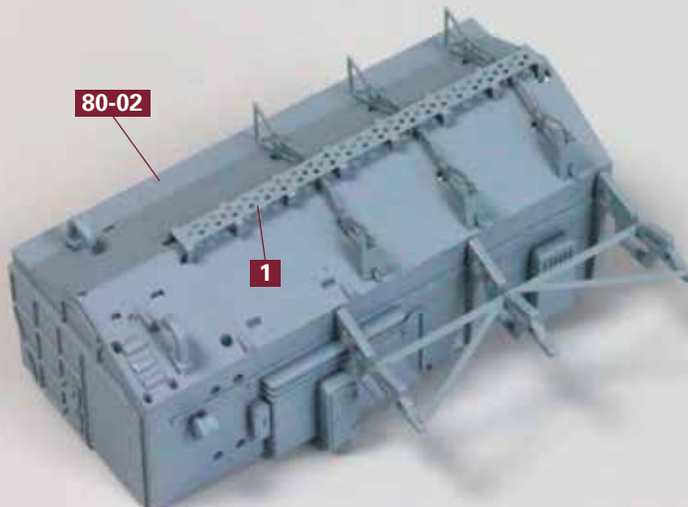
Wiederholen Sie die Arbeitsschritte 1 und 2 mit dem zweiten Laufgang **1** aus dem Rahmen **81-02**: Biegen Sie die „Füße“ auf beiden Seiten des Laufgangs rechtwinklig nach oben.

**4**

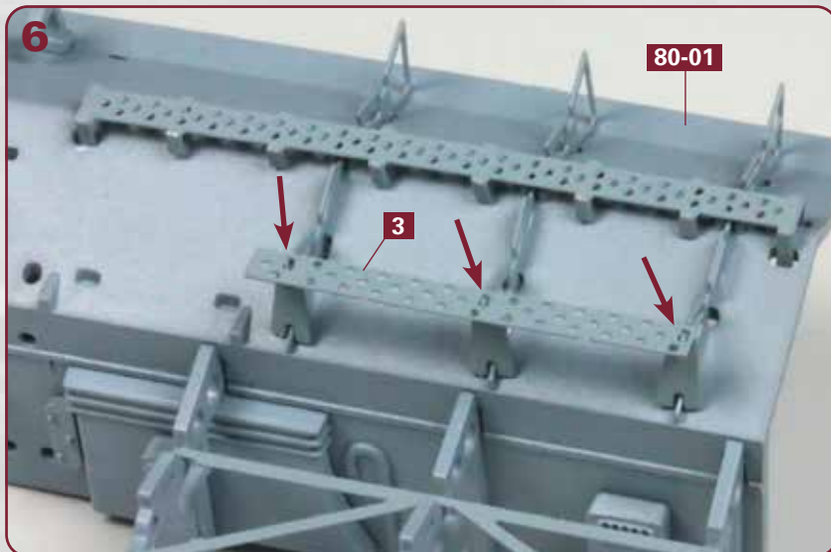


Stellen Sie den linken Hangar **80-01** auf Ihre Arbeitsplatte. Kleben Sie einen der Laufgänge **1** entlang des Dachfirstes des Hangars fest. Die „Füße“ werden dabei in die Vertiefungen des Daches eingefügt.

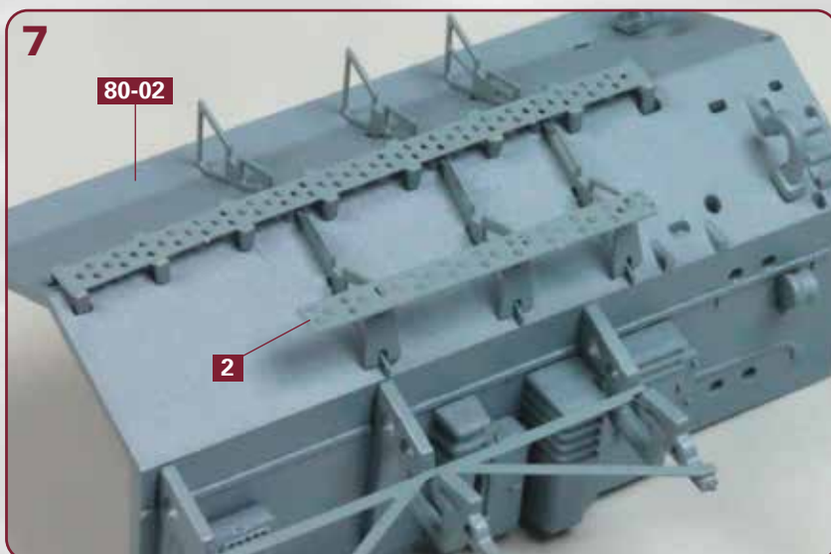
**5**



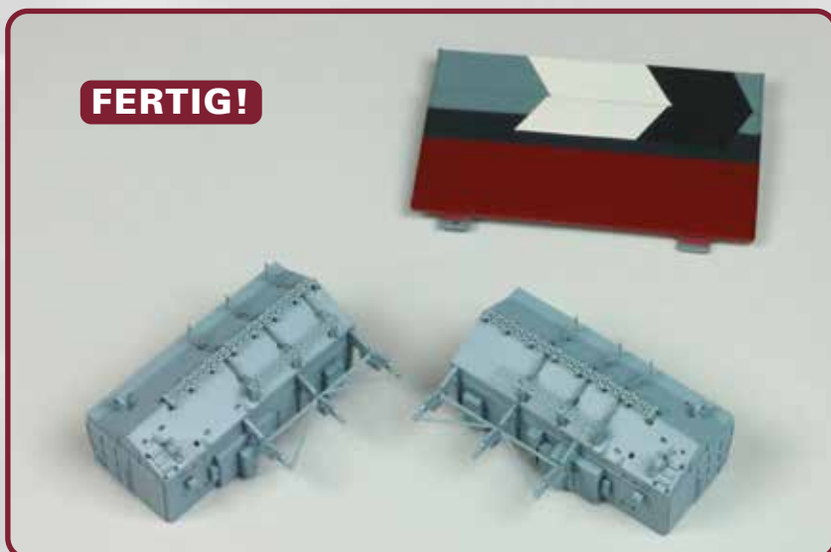
Nehmen Sie den rechten Hangar **80-02** hervor. Auf seinem Dach wird der zweite Laufgang **1** festgeklebt, wie es das Foto zeigt.



Zurück zum linken Hangar **80-01**: Kleben Sie den Laufgang **3** aus dem Rahmen **81-02** auf den drei Dach-Bootshalterungen (Rahmen **80-06**; Teile **1**, **2** und **3**) fest: Die drei rechteckigen Öffnungen im Laufgang nehmen die kleinen Zapfen an den Bootshalterungen auf (Pfeile).



Am rechten Hangar **80-02** wird der Laufgang **2** aus dem Rahmen **81-02** an den drei Dach-Bootshalterungen festgeklebt. Achten Sie auf die Ausrichtung des Laufgangs, wie es das Foto zeigt.



**Das Bauergebnis dieser Ausgabe:**

Auf den beiden seitlichen Hangars wurden jeweils zwei Laufgänge angebracht. Der Rumpfabschnitt wird erst später an der Rumpfstruktur befestigt.