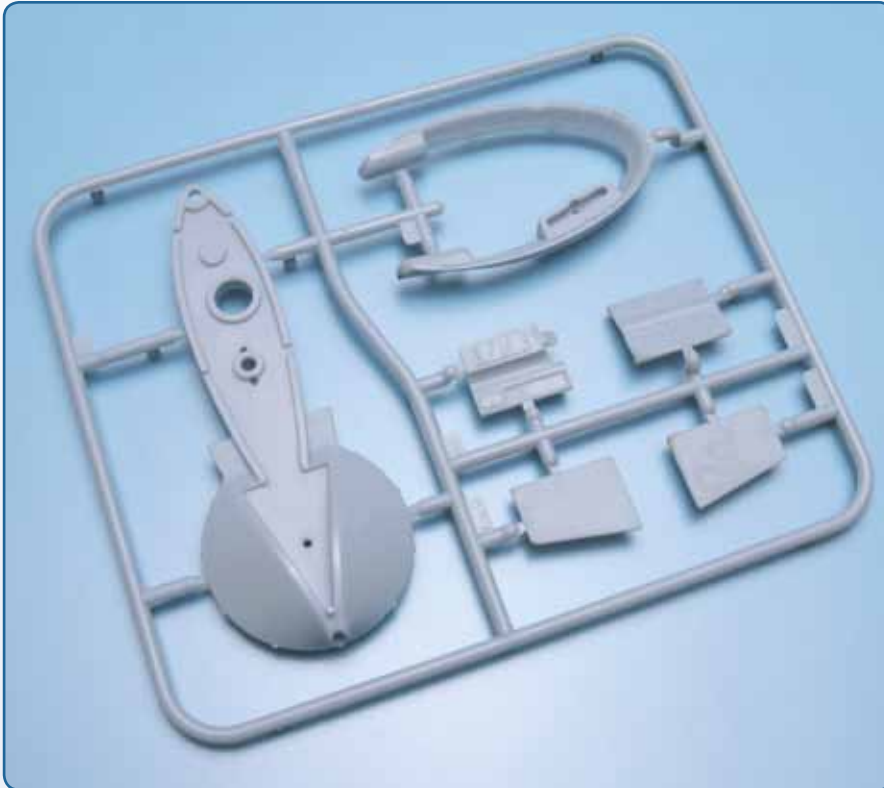
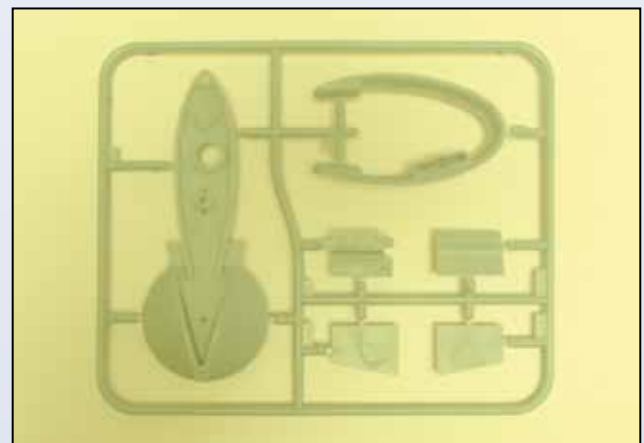
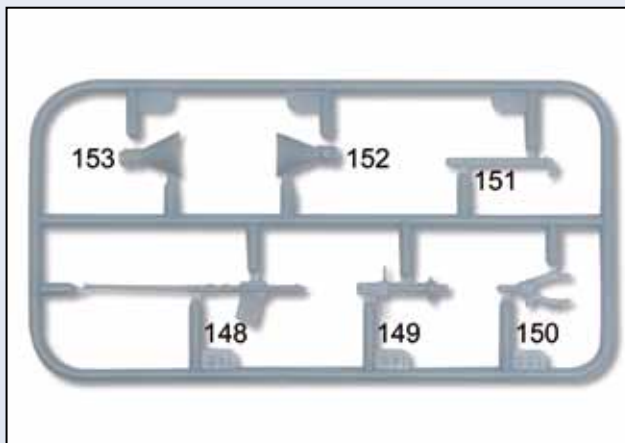
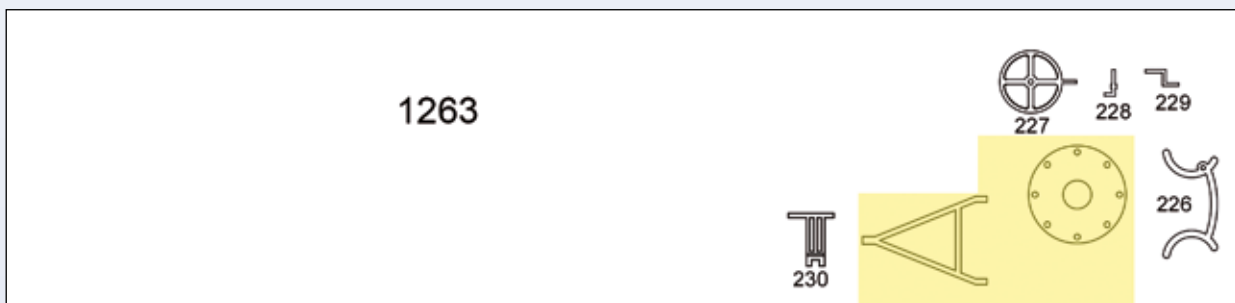


75. BAUANLEITUNG FÜR U 96

Mit dieser Ausgabe erhalten Sie einen Kunststoffrahmen mit Teilen für den Weiterbau des Turms.



Den diesmal gelieferten Kunststoffrahmen werden wir erst später verarbeiten, worauf die gelbe Kennzeichnung hinweist. Mit den folgenden Bauschritten verwenden wir zum Bau der 2-cm-Flak die Teile aus dem Kunststoffrahmen, den Sie mit Ausgabe 72 erhielten. Zwei weitere Teile nehmen wir aus der Messing-Ätzplatte 1263 von Ausgabe 73 und aus derselben Lieferung zwei der sechs übrig gebliebenen Nägel. **Bewahren Sie die restlichen vier Nägel gut auf!** Wie immer gilt, alle gelb unterlegten Teile werden wir später verarbeiten. Legen Sie sie zu einem späteren Gebrauch weg.



SCHRITT-FÜR-SCHRITT-BAUANLEITUNG

01



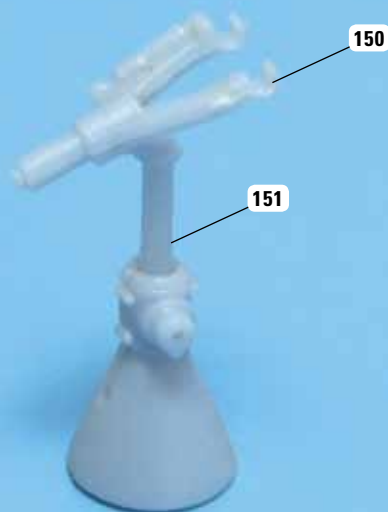
Zunächst konstruieren wir die Sockellafette der 2-cm-Flak. Trennen Sie die beiden Teile 151 und 153 aus dem Kunststoffrahmen (Ausgabe 72) heraus und fügen Sie den Pivot 151 in die Sockelhälfte 153 ein, wie abgebildet. Passen die Teile exakt zusammen, kleben Sie sie aneinander fest.

02



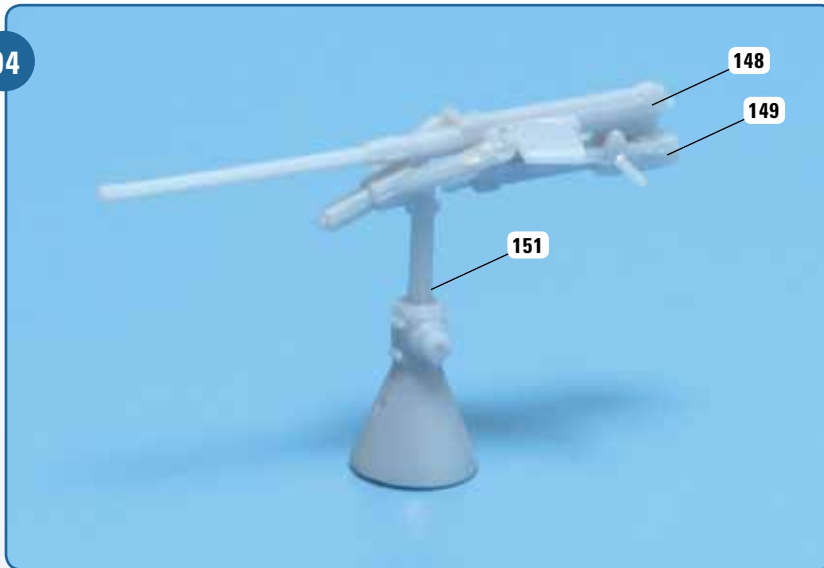
Kleben Sie Teil 152, die zweite Hälfte des Sockels, ebenfalls fest, wie auf dem Foto dargestellt.

03



Positionieren Sie die Wiege 150 oben auf dem Pivot 151. Sitzt er perfekt, kleben Sie ihn fest.

04



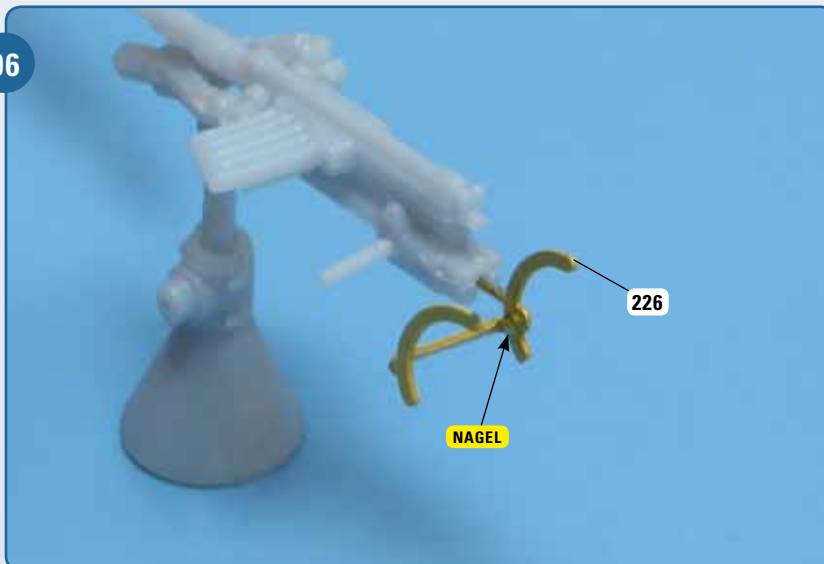
Kleben Sie das Bodenstück 149 an der Unterseite des Rohrs 148 fest. Anschließend befestigen Sie das entstandene Ensemble an der Wiege: Die beiden kleinen Zapfen, die sich an beiden Seiten des Bodenstücks befinden, gehören in die halbrunden Aufnahmen der Wiege und werden dort festgeklebt, wie auf dem Foto dargestellt.

05



Lösen Sie die Halterung 226 aus der Messing-Ätzplatte 1263 heraus und nehmen Sie einen Nagel dazu. Biegen Sie beide Teile, wie es auf dem Foto zu sehen ist.

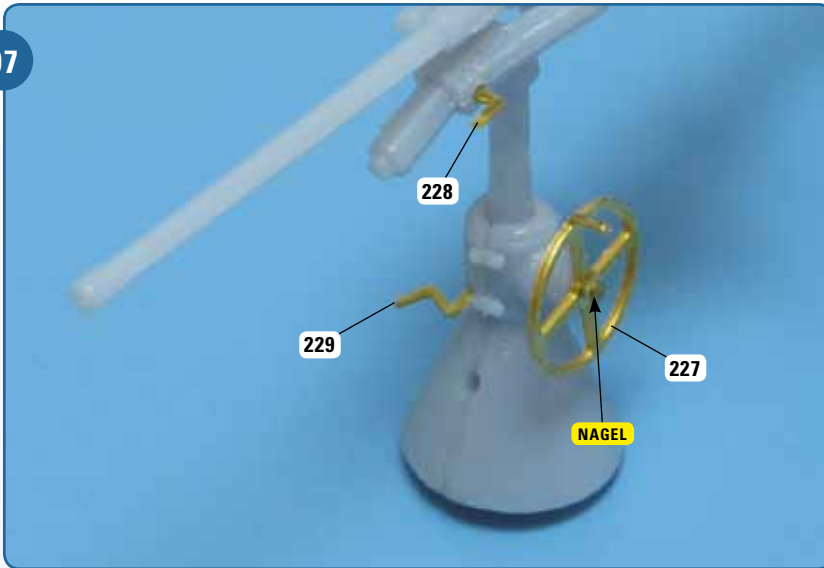
06



Führen Sie den Nagel durch das Löchlein in der Halterung 226 und kleben Sie die Halterung am Nagelkopf fest. Anschließend fügen Sie das Nagelende in das kleine Löchlein am hinteren Ende des Bodenstücks ein und kleben es dort fest.

SCHRITT-FÜR-SCHRITT-BAUANLEITUNG

07



Am Handrad 227 biegen Sie den Bügel. Legen Sie sich den zweiten Nagel bereit. Führen Sie den Nagel durch die Nabe des Handrads und befestigen Sie den Nagel in der Vertiefung der Lafette, wie abgebildet. Den Bügel 229 kleben Sie ebenfalls an der Lafette fest, den Bügel 228 an dem kleinen seitlichen Zapfen der Wiege.

08



Jetzt wird noch der Bügel 230 festgeklebt, wie es das Foto zeigt. Danach beginnen Sie mit dem Anstrich. Wieder verwenden wir die beiden Farben Fehgrau (RAL 7000) und Schwarzgrau (RAL 7021). Wir empfehlen zuerst die gesamte Waffe (mit Ausnahme des Rohrs) fehgrau zu malen. Danach streichen Sie alles das schwarzgrau, was auf dem Foto diese Farbe aufweist. Richten Sie sich exakt nach den Vorgaben dieser und der folgenden Abbildung.

09



Hier sehen Sie die 2-cm-Flak von der anderen Seite. Die Ansicht verdeutlicht noch einmal die Farbgebung der einzelnen Teile.