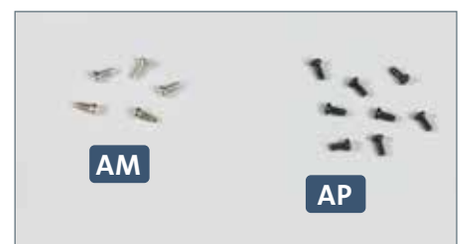
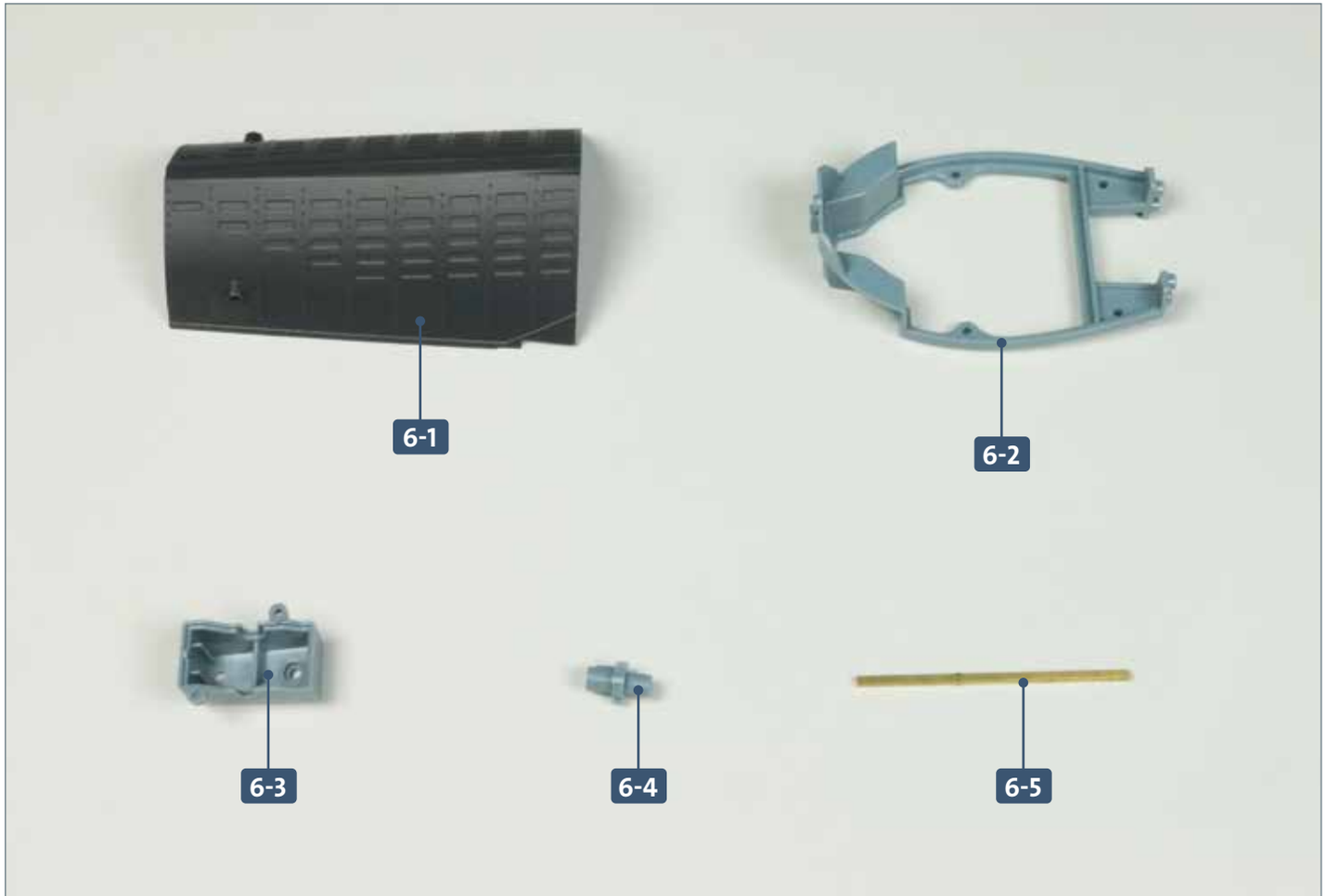




Weiterbau des Rumpfs

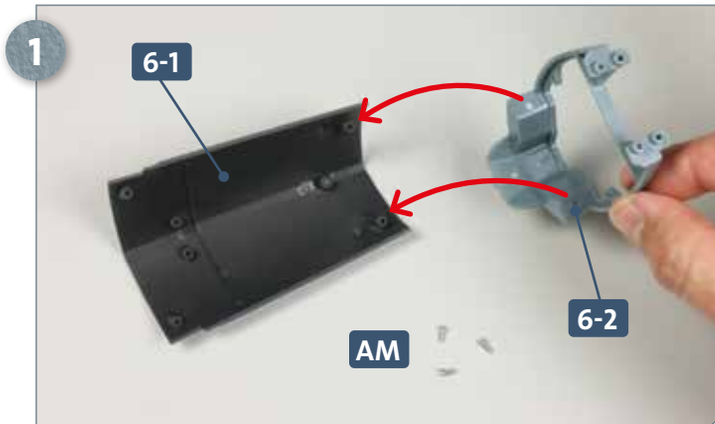
Im diesmal gelieferten Rumpfabschnitt werden ein Verbindungsstück und die ersten Teile vom Getriebe des vorderen Höhenruders angebracht. Anschließend wird der Rumpfabschnitt mit der Bugstruktur verbunden.



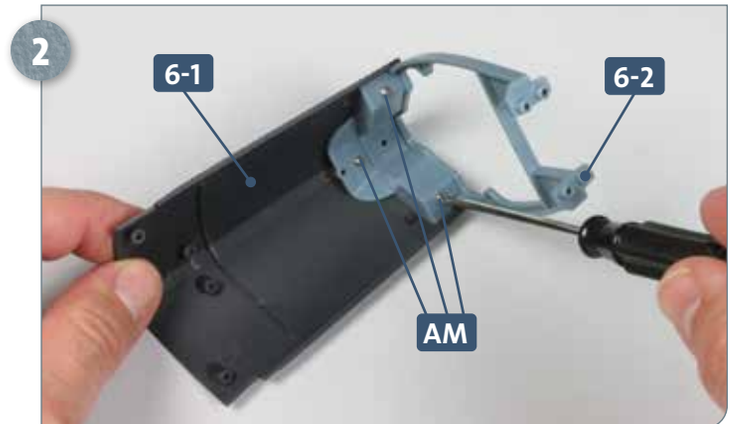
Ihre Bauteile im Überblick		
Teilenummer	Name	Material
6-1	unterer Rumpfabschnitt	Zink-Druckguss
6-2	Verbindungsstück	ABS
6-3	Getriebegehäuse (Unterteil)	ABS
6-4	Zahnrad	ABS
6-5	Welle des vorderen Höhenruders	Kupfer

Schrauben		
Typ	Anzahl	Abmessungen
AM	4+1	2,0 x 4 mm
AP	6+2	2,0 x 4 mm

SCHRITT 1 → Anbringen des Verbindungsstücks und der Getriebeteile



Legen Sie den unteren Rumpfabschnitt **6-1** und drei Schrauben **AM** bereit. Nehmen Sie das Verbindungsstück **6-2** und führen Sie es zum vorderen Ende des Rumpfabschnitts, wie angedeutet.



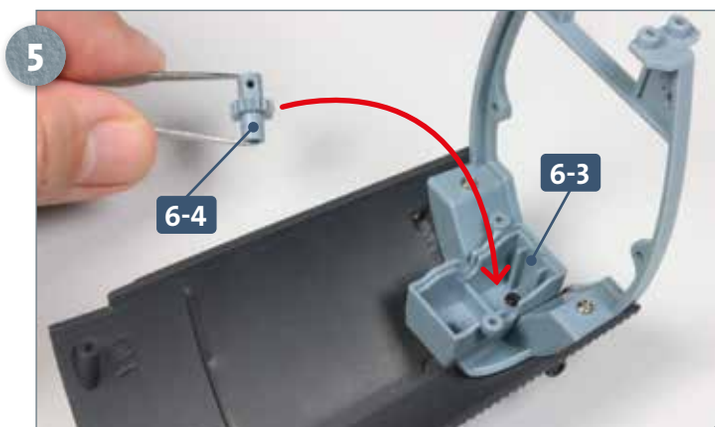
Fixieren Sie das Verbindungsstück **6-2** mit den drei Schrauben **AM** am unteren Rumpfabschnitt **6-1**, wie abgebildet.



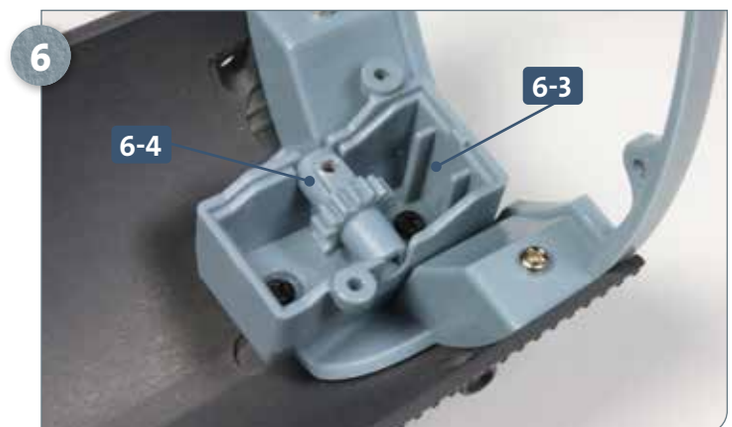
Nehmen Sie das Getriebegehäuse **6-3** und führen Sie es zum Verbindungsstück **6-2**. Achten Sie dabei unbedingt auf die Ausrichtung des Getriebegehäuses.



Befestigen Sie das Getriebegehäuse **6-3** am Verbindungsstück **6-2**, indem Sie zwei Schrauben **AP** eindrehen.

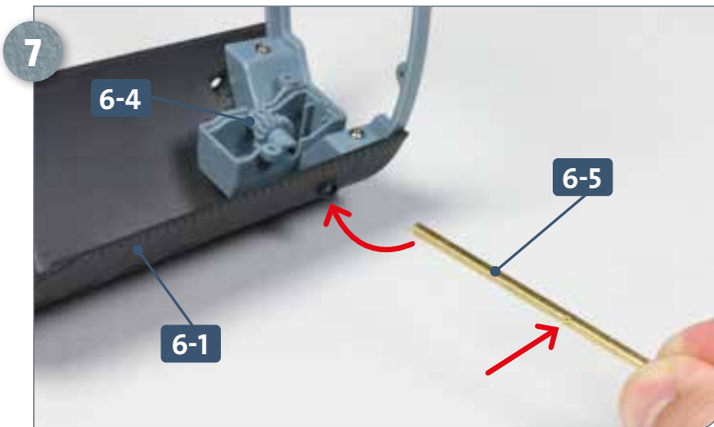


Nehmen Sie das Zahnrad **6-4** und fügen Sie es in das Getriebegehäuse **6-3** ein, wie angedeutet.

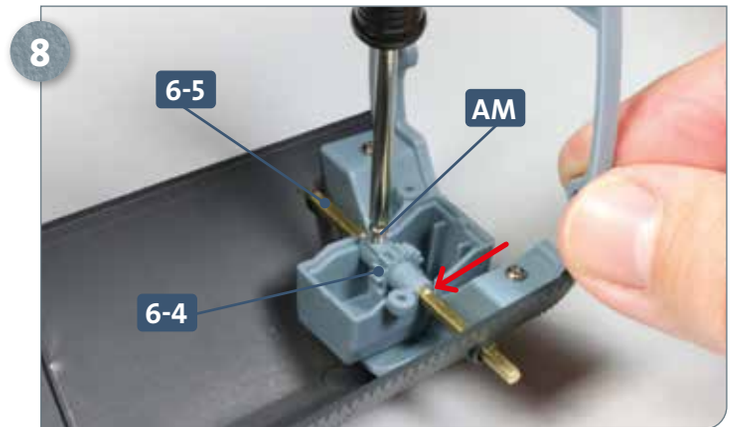


Das Zahnrad **6-4** ist korrekt in das Getriebegehäuse **6-3** eingesetzt, wenn die Bohrung am Schaft des Zahnrads nach oben weist.

Schritt-für-Schritt-Bauanleitung

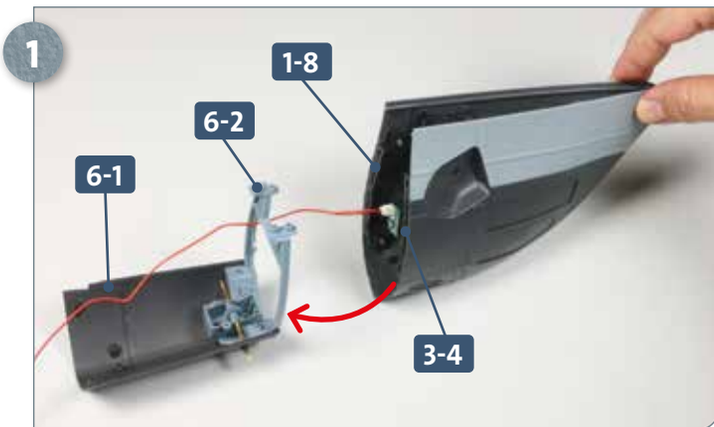


7 Nehmen Sie die Welle 6-5 und richten Sie sie so aus, dass sich eine ihrer Einkerbungen an der Stelle befindet, auf die der gerade Pfeil weist. Fügen Sie die Welle in die Bohrung am Rumpfabschnitt 6-1 ein.

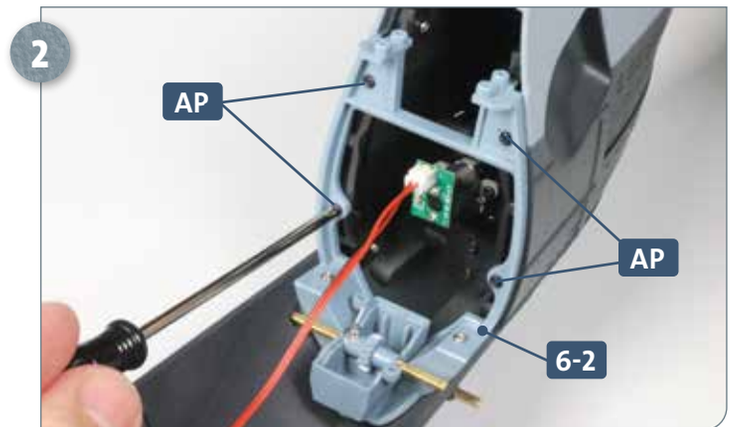


8 Schieben Sie die Welle 6-5 soweit durch, dass ihr Ende an der Bohrung auf der anderen Rumpfseite austritt. Die Einkerbung, auf die der Pfeil weist, muss sich direkt vor dem Schaft des Zahnrads 6-4 befinden. Fixieren Sie die Welle mit einer Schraube AM.

SCHRITT 2 → Zusammenfügen der Baugruppen des Rumpfs

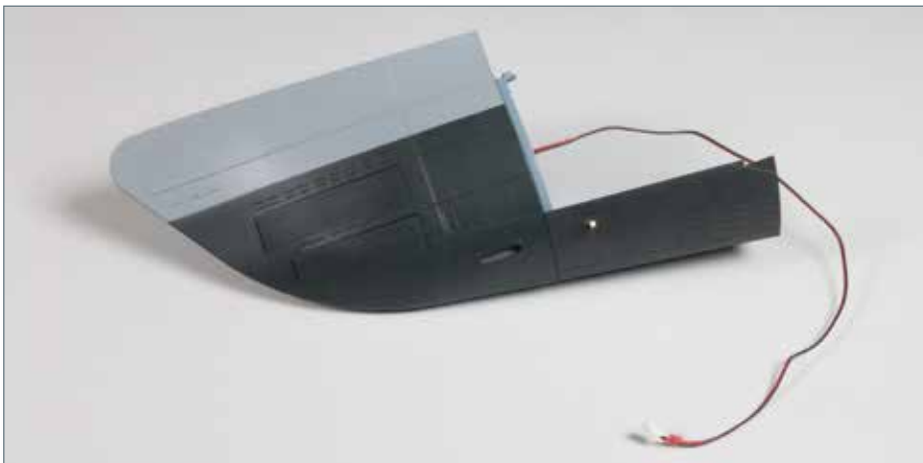


1 Führen Sie die Bug-Baugruppe so zum Rumpfabschnitt 6-1, dass die Bohrungen der Verbinder 1-8 und 3-4 mit denen des Verbindungsstücks 6-2 fluchten.



2 Fixieren Sie das Verbindungsstück 6-2 an der Rumpf-Baugruppe, indem Sie vier Schrauben AP in seine Bohrungen eindrehen.

DAS BAUERGBNIS



Der Rumpf ist um einen Abschnitt gewachsen. Am unteren Rumpfabschnitt wurden die ersten Teile für das Getriebe des vorderen Höhenruders angebracht.