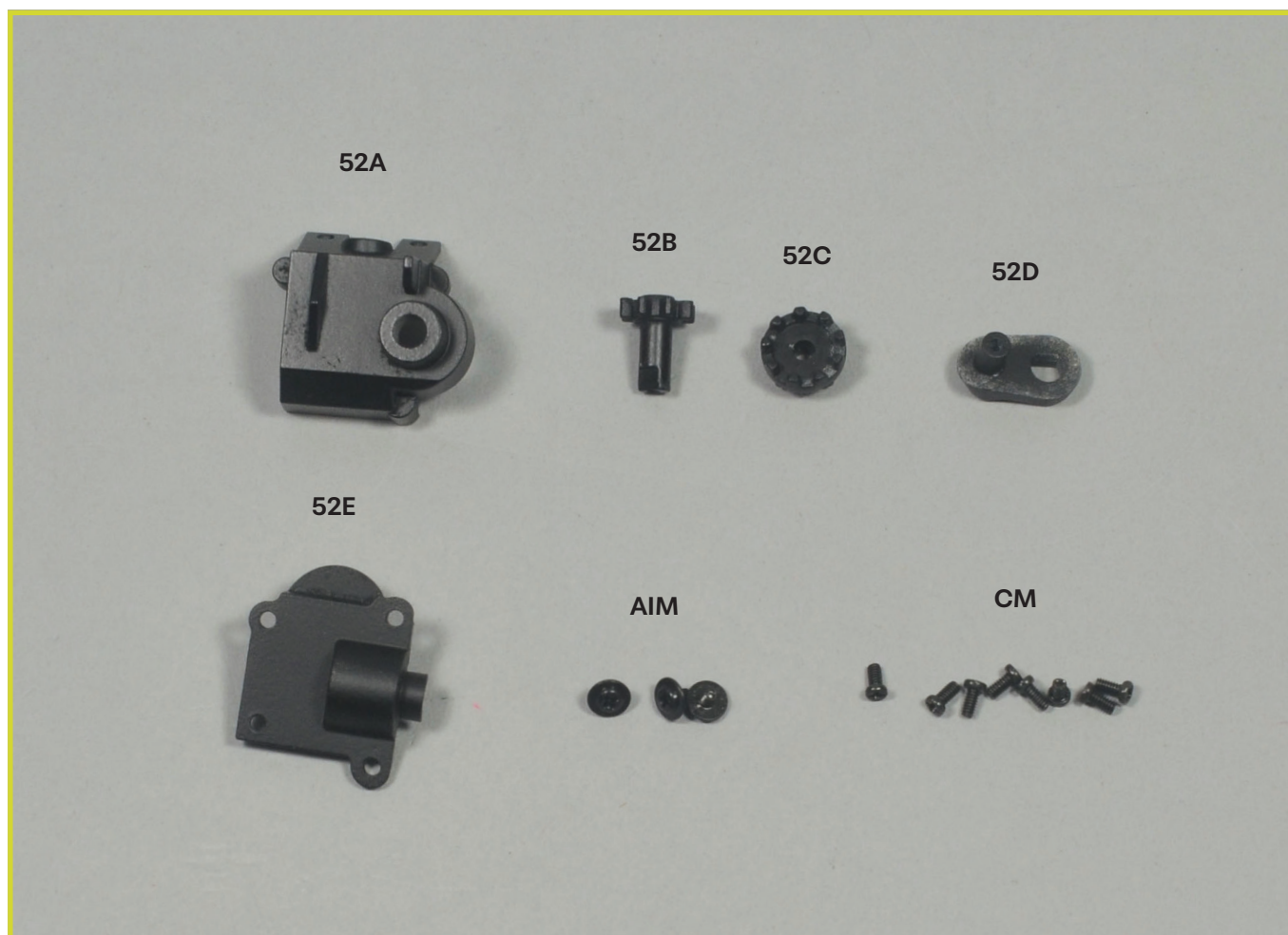




# Das Lenkgehäuse

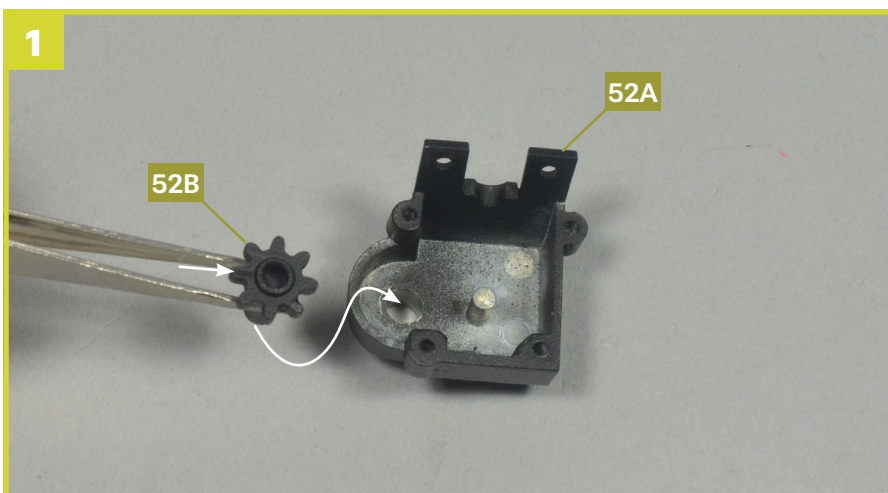
In dieser Ausgabe bauen Sie das Lenkgehäuse zusammen und setzen es in Ihr Trabant-Modell ein.



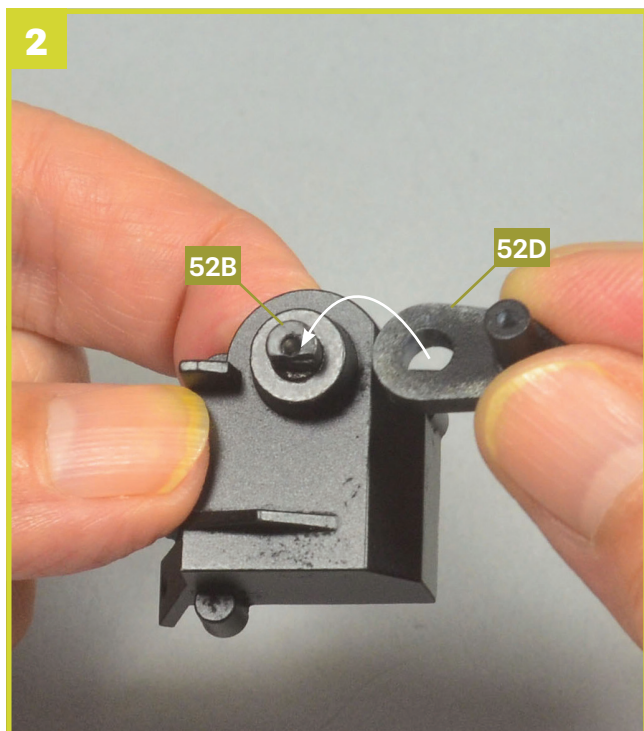
## BAUTEILE IM ÜBERBLICK

52A	Lenkgehäuse
52B	Antriebsritzel
52C	Stirnradgetriebe
52D	Lenkhebel
52E	Abdeckung für Lenkgehäuse

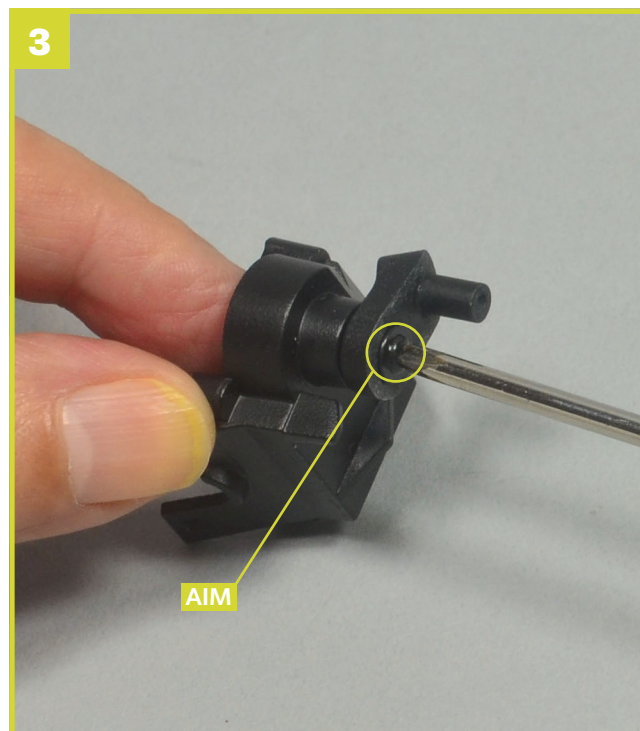
AIM	3 Schrauben
CM	8 Schrauben



Führen Sie den Schaft des Antriebsritzels **52B** wie angedeutet in die runde Öffnung des Lenkgehäuses **52A** ein. Achtung: Die Kerbe am Antriebsritzel (der gerade Pfeil weist darauf) muss nach links zeigen.



Verbinden Sie den Lenkhebel **52D** mit dem Antriebsritzel **52B** entsprechend ihrer Formgebung.



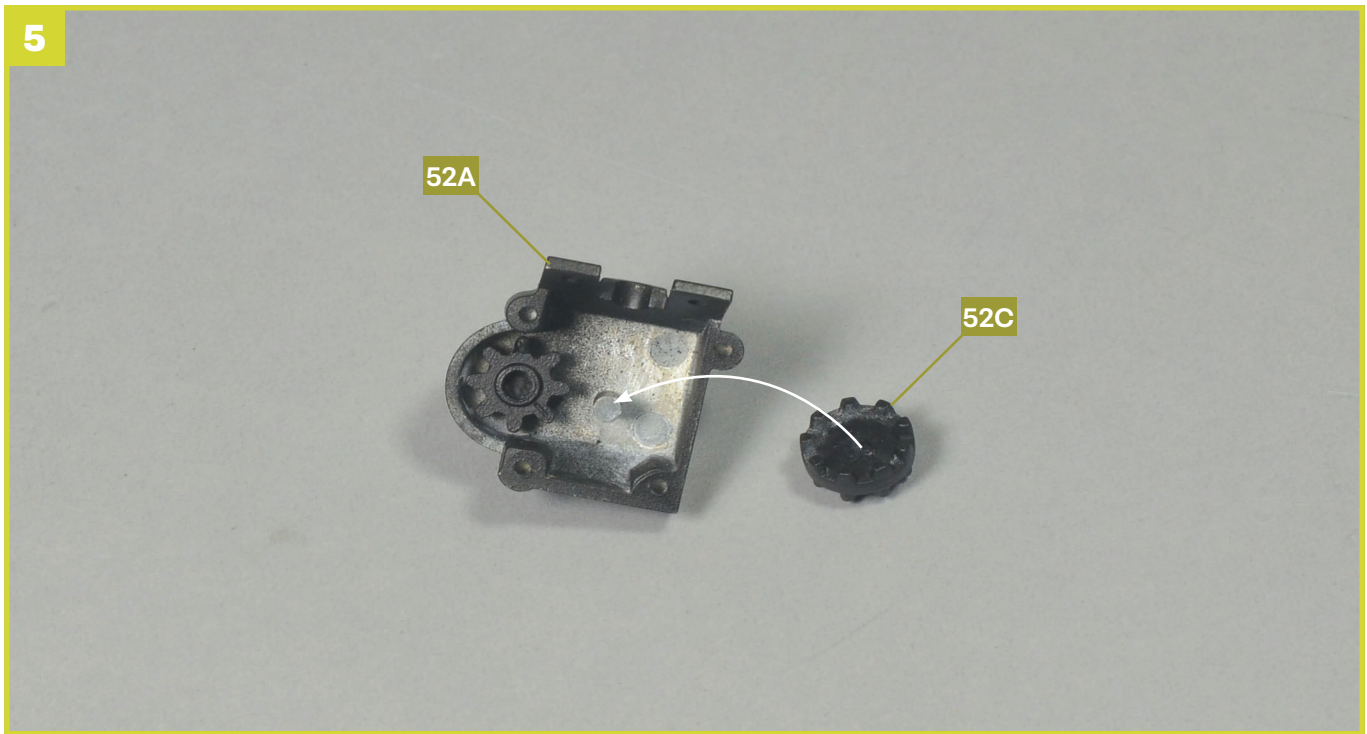
Fixieren Sie die Teile mit einer Schraube **AIM**.



Entfernen Sie die beiden Schrauben **CM**, mit denen das rechte Motorraum-Seitenteil **9B** befestigt ist. Wiederholen Sie den Vorgang auf der anderen Seite, um das linke Motorraum-Seitenteil **8B** zu lösen. Bewegen Sie die beiden Motorraum-Seitenteile leicht nach außen. Bewahren Sie die vier entfernten Schrauben **CM** sorgfältig auf.

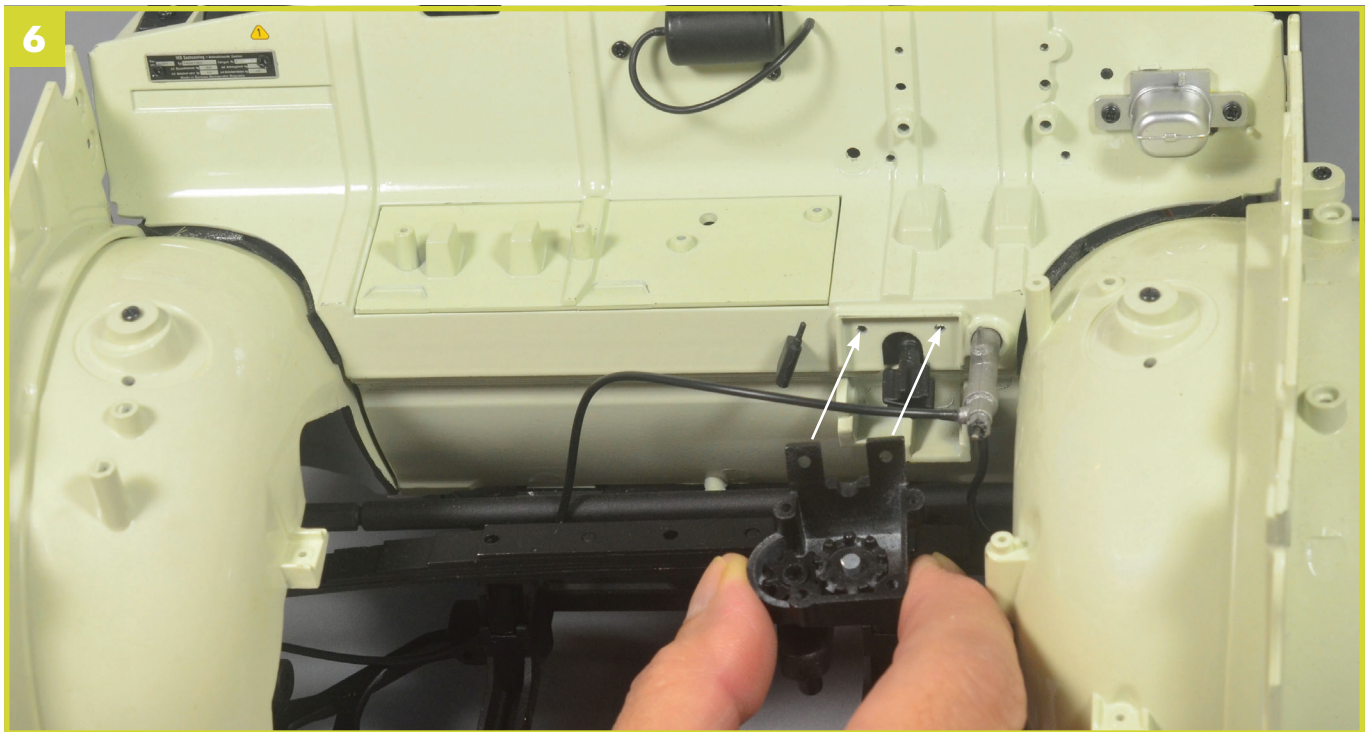


5



Setzen Sie das Stirnradgetriebe **52C** auf den Stift im Lenkgehäuse **52A**.

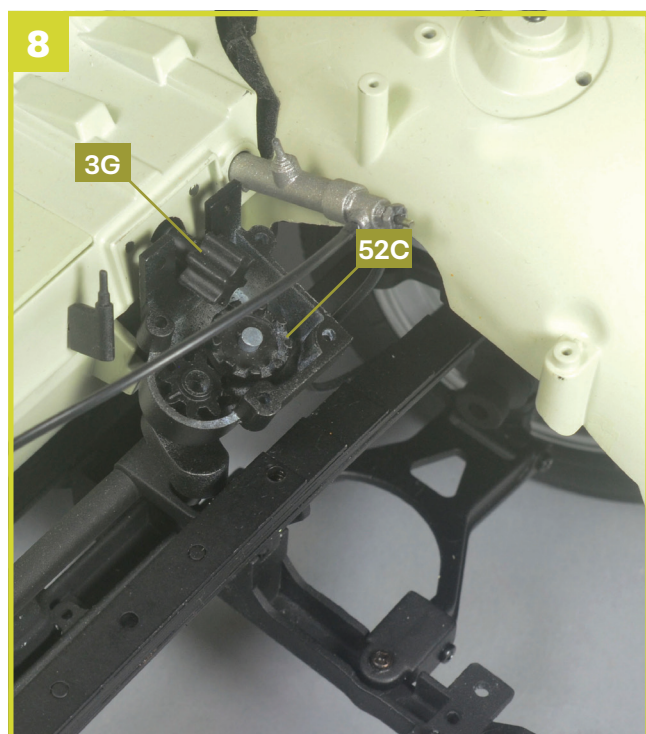
6



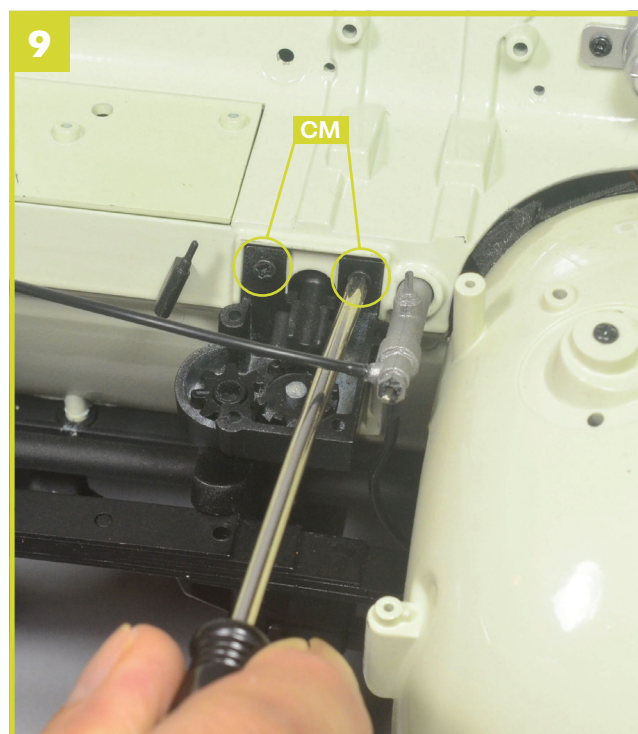
Führen Sie die soeben gefertigte Lenkgetriebe-Baugruppe wie angedeutet an das Modell.



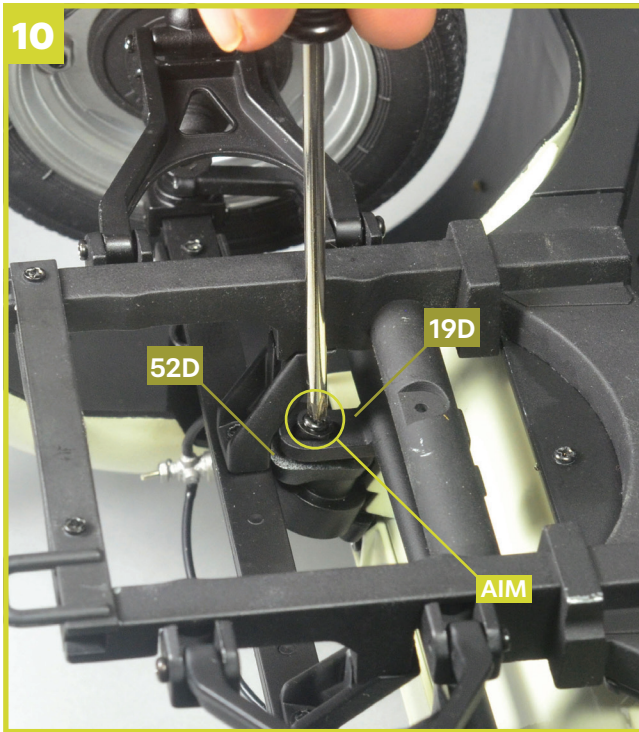
Richten Sie die Lenkgehäuse-Baugruppe so am Modell aus, dass die Schraubenlöcher fluchten.



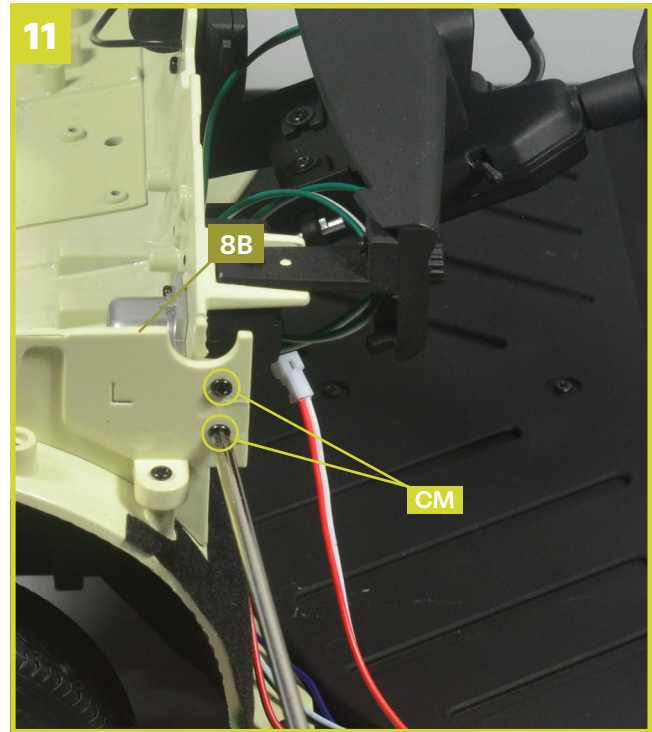
Achten Sie darauf, dass die Zähne der Lenksäule **3G** an denen des Stirnradgetriebes **52C** ausgerichtet sind.



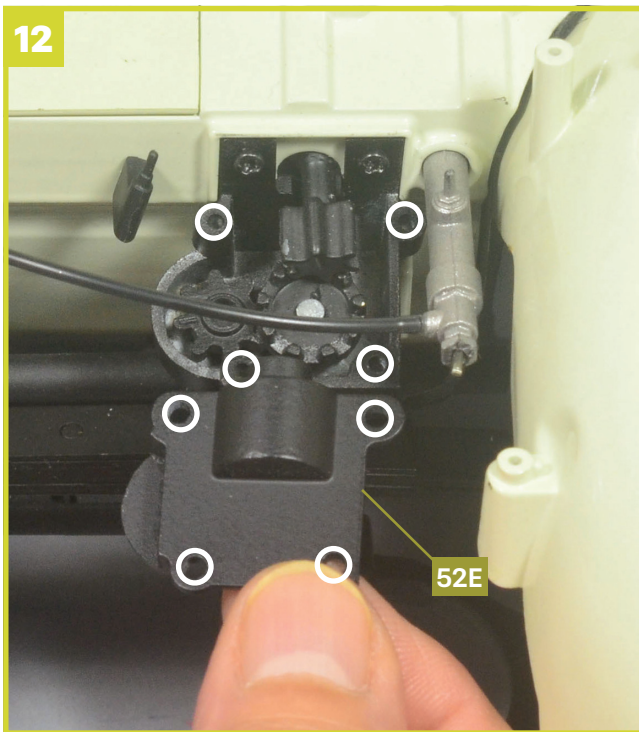
Fixieren Sie das Lenkgehäuse mit zwei Schrauben **CM**.



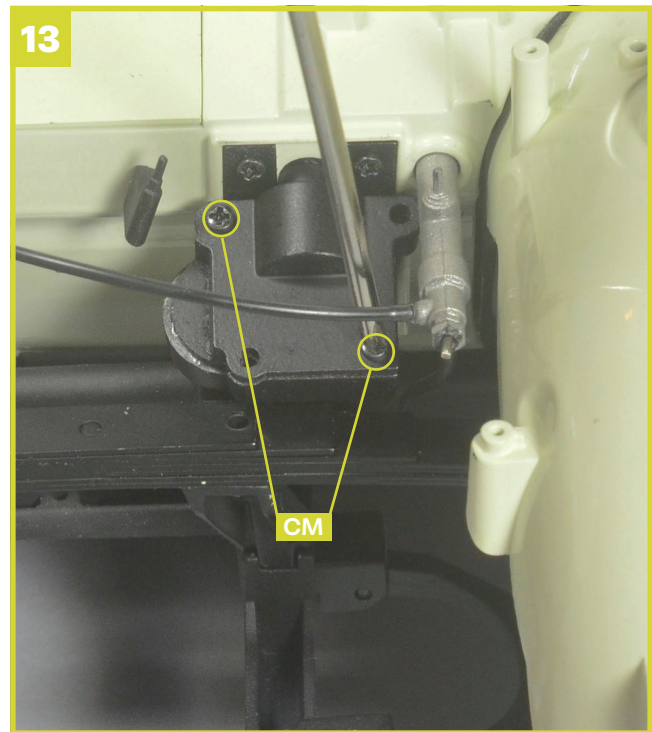
Ziehen Sie eine Schraube **AIM** fest, um die Spurstange **19D** mit dem Lenkhebel **52D** zu verbinden.



Ziehen Sie nun die vier in Schritt 4 gelösten Schrauben **CM** wieder am linken und rechten Motorraum-Seitenteil **8B** fest.



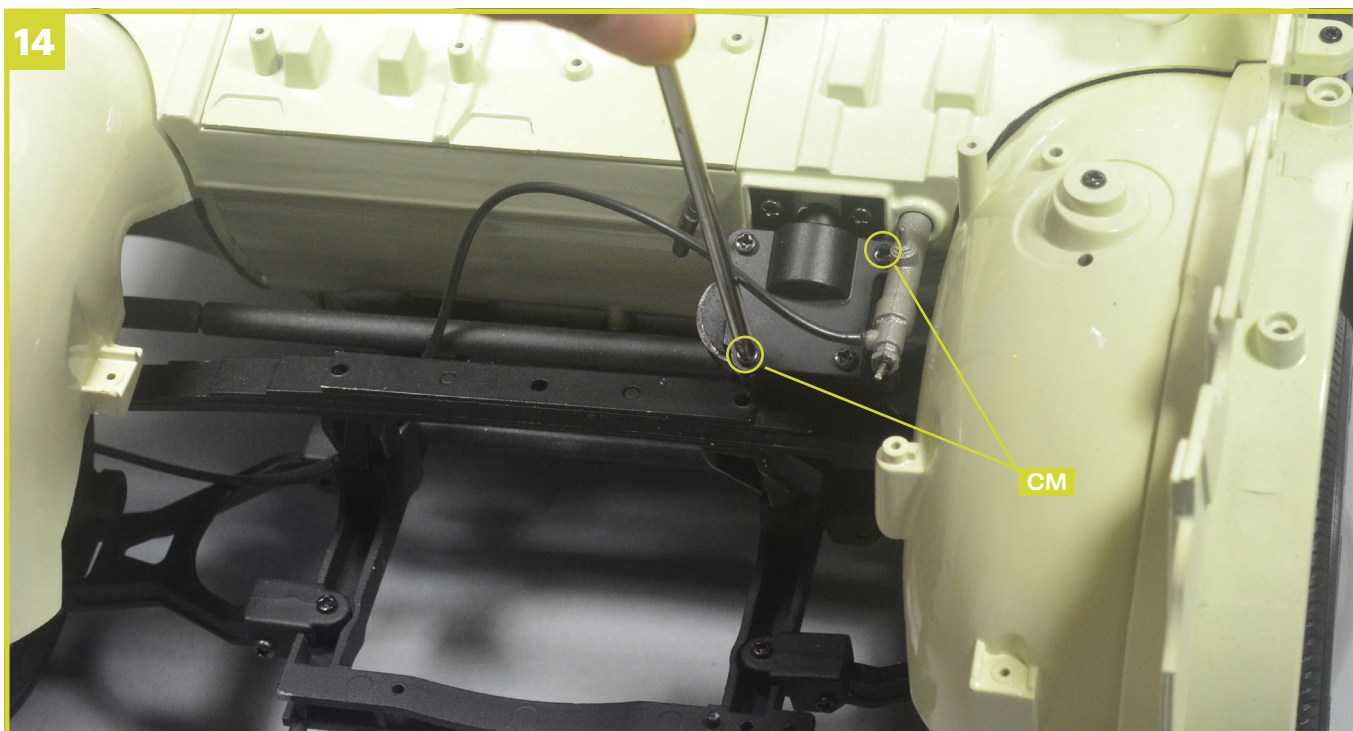
Setzen Sie die Abdeckung des Lenkgehäuses **52E** so auf das Lenkgehäuse, dass die Schraubenlöcher beider Teile fluchten.



Setzen Sie zwei Schrauben **CM** in den auf dem Bild eingekreisten Löchern ein, ohne sie vollständig festzuziehen.

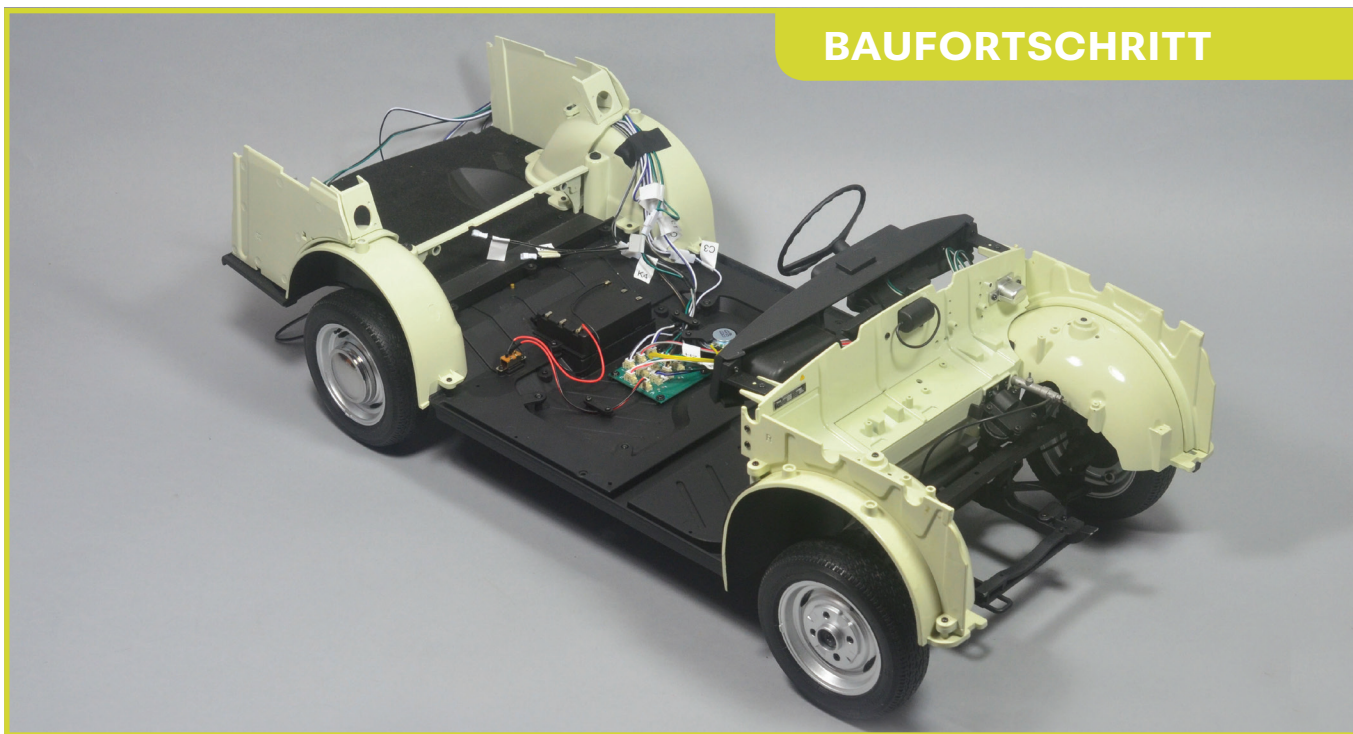


14



Drehen Sie nun die beiden anderen Schrauben **CM** wie gezeigt ein und ziehen Sie alle vier Schrauben fest an.

## BAUFORTSCHRITT



So sieht Ihr Trabant-Modell am Ende dieser Bauphase aus. Bewahren Sie es sorgfältig auf, bis Sie weiter daran arbeiten.