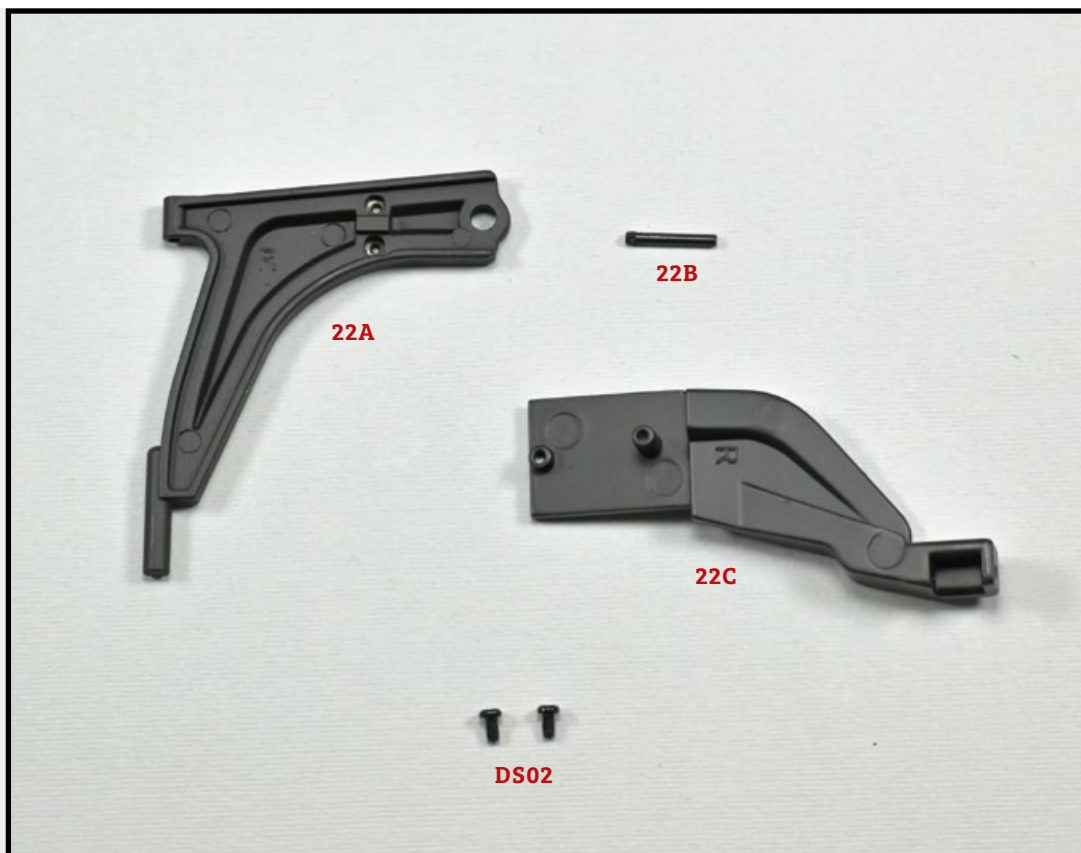


DER RECHTE QUERLENKER

Der rechte Querlenker wird an seiner Halterung befestigt und im Anschluss am vorderen Teil der Bodengruppe montiert.



Bauteile im Überblick

22A Rechter Querlenker

22B Bolzen

22C Halterung für rechten Querlenker

Schrauben

1+1 Schrauben DS02 (2,3 x 4 mm)

Hinweis: Sie erhalten von allen Schraubentypen immer eine oder mehrere Ersatzschrauben. In der Auflistung wird dies durch die Zahl hinter dem „+“ verdeutlicht.



1 Setzen Sie den Zapfen des rechten Querlenkers **22A** an der dafür vorhergesehenen Stelle der Halterung **22C** ein, wie angedeutet.

2 Vergewissern Sie sich, dass Sie die Teile korrekt zusammengesetzt haben.



3 Führen Sie das glatte Ende des Bolzens **22B** durch die Löcher im rechten Querlenker **22A** und seiner Halterung **22C** ein.



4 Drücken Sie den Bolzen mit einer Zange vollständig hinein. Seien Sie vorsichtig, um die Oberfläche der Teile nicht zu beschädigen.



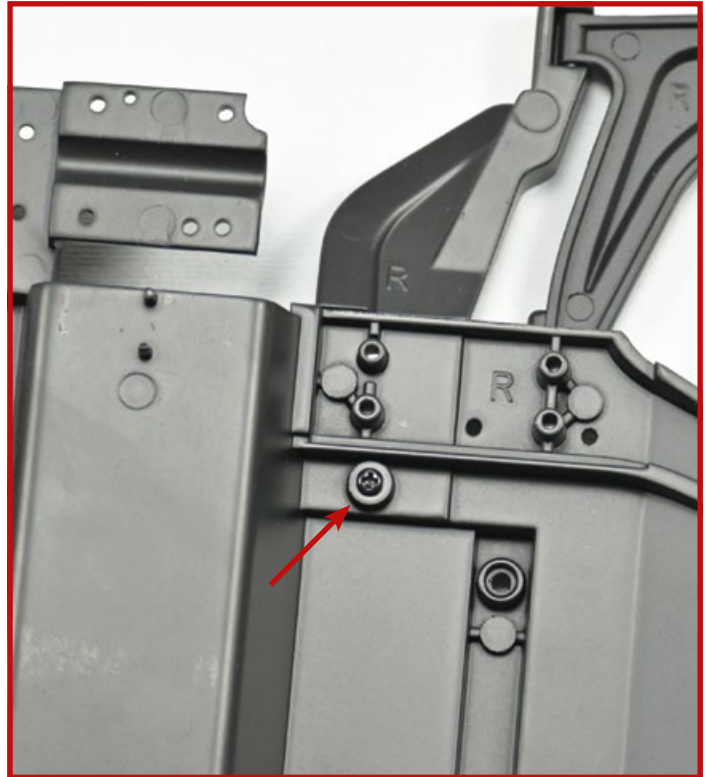
5 Achten Sie darauf, dass der Bolzen **22B** vollständig eingesetzt ist.



6 Nehmen Sie den vorderen Teil der Bodengruppe **20A** zur Hand, an dem Sie zuletzt in Ausgabe 21 gearbeitet haben. Das Bild zeigt die beiden Aufnahmen für den rechten Querlenker und seine Halterung auf der Unterseite der Bodengruppe.



7 Setzen Sie den rechten Querlenker **22A** und seine Halterung **22C** wie gezeigt auf der Unterseite der vorderen Bodengruppe **20A** ein. Achten Sie darauf, dass der Stift am unteren Ende des rechten Querlenkers korrekt in seiner Aufnahme sitzt (Pfeil).



8 Halten Sie den rechten Querlenker in Position und drehen Sie den vorderen Teil der Bodengruppe um. Befestigen Sie die Teile mit einer **DS02**-Schraube.



BAUERGESBNIS: So sieht der vordere Teil der Bodengruppe nach der Befestigung des rechten Querlenkers aus.