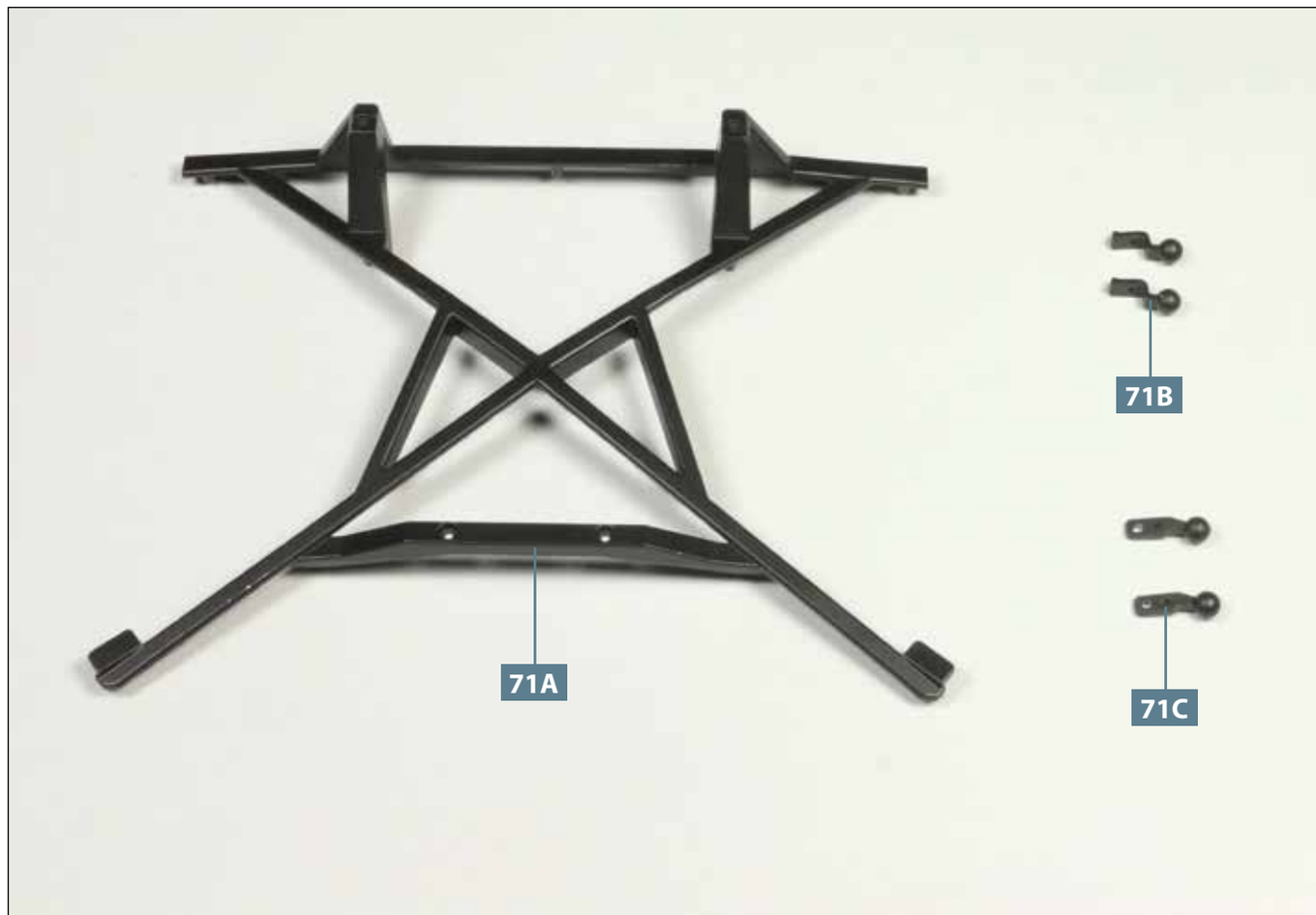


# DER ZWEITE HILFSRAHMEN (II)

Am zweiten Hilfsrahmen werden vier Kugelzapfen befestigt. Das Ober- und Unterteil des zweiten Hilfsrahmens werden miteinander verbunden.



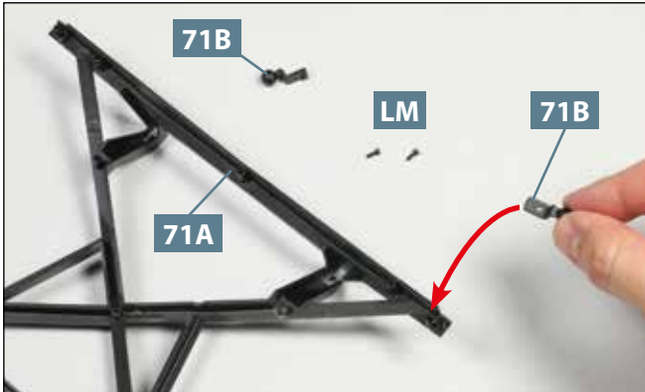
## Ihre Bauteile im Überblick

Teilenummer	Name	Material
71A	Unterteil vom zweiten Hilfsrahmen	Zink-Druckguss
71B	zwei vordere Kugelzapfen	Zink-Druckguss
71C	zwei hintere Kugelzapfen	Zink-Druckguss

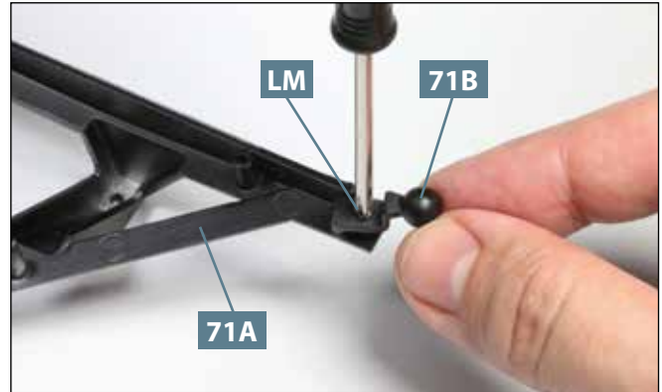
## Schrauben

Typ	Anzahl	Abmessungen
GM	10+2	2,0 x 5 mm
LM	4+1	1,7 x 5 mm

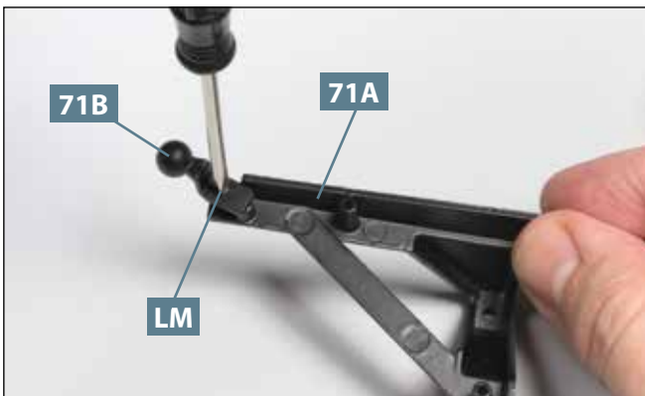
## SCHRITT 1 // MONTAGE DER KUGELZAPFEN



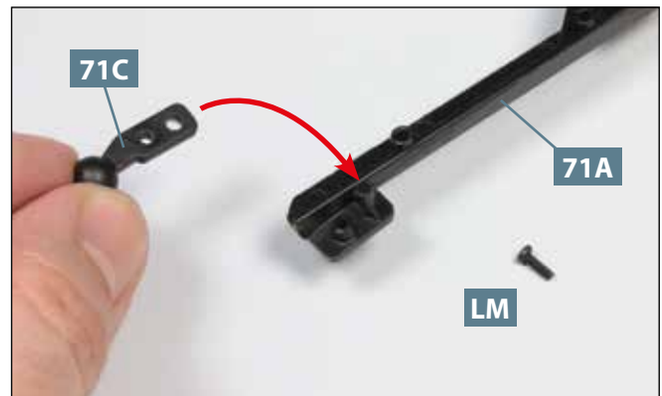
**01** Legen Sie das Unterteil vom Hilfsrahmen **71A**, die beiden vorderen Kugelzapfen **71B** und zwei Schrauben **LM** auf Ihre Arbeitsplatte. Führen Sie den ersten Kugelzapfen zu den Aufnahmen am vorderen rechten Ende des Rahmens.



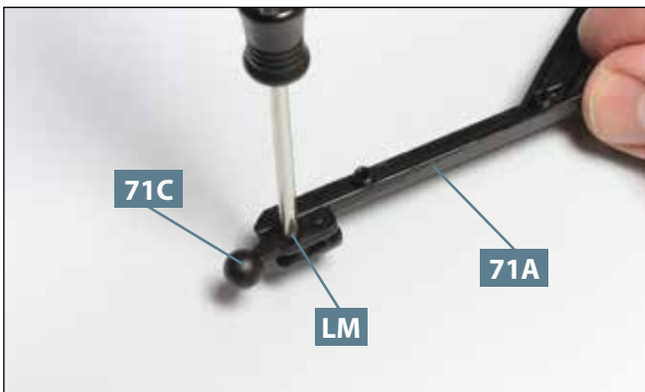
**02** Befestigen Sie den vorderen Kugelzapfen **71B** mit einer der Schrauben **LM** am Hilfsrahmen **71A**.



**03** Der zweite vordere Kugelzapfen **71B** wird am vorderen linken Ende des Hilfsrahmens **71A** mit der anderen Schraube **LM** fixiert, wie abgebildet.



**04** Wechsel ans hintere linke Ende des Hilfsrahmens **71A**: Führen Sie einen der hinteren Kugelzapfen **71C** zu den Aufnahmen des Rahmens. Legen Sie eine Schraube **LM** bereit.



**05** Befestigen Sie den Kugelzapfen **71C** mit der Schraube **LM** am hinteren linken Ende des Hilfsrahmens **71A**.



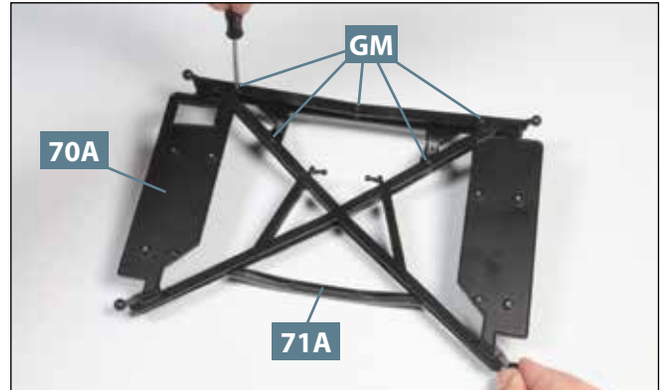
**06** Der zweite Kugelzapfen **71C** wird mit einer Schraube **LM** am hinteren rechten Ende des Hilfsrahmens **71A** befestigt, wie es das Foto zeigt.



## SCHRITT 2 // VERSCHRAUBEN DER RAHMENHÄLFTEN



**01** Nehmen Sie das Oberteil des zweiten Hilfsrahmens **70A** und setzen Sie es auf das Unterteil **71A**, wie angedeutet. Legen Sie zehn Schrauben **GM** bereit.



**02** Fixieren Sie den vorderen Bereich der beiden Hilfsrahmen **70A** und **71A** mit fünf Schrauben **GM** aneinander.



**03** Im hinteren Bereich werden die beiden Hilfsrahmen **70A** und **71A** mit den übrigen fünf Schrauben **GM** aneinander befestigt, wie abgebildet.



**04** Nehmen Sie den Hemmschuh **69D** und setzen Sie ihn in die rechteckige Aussparung am Oberteil des zweiten Hilfsrahmens **70A** ein, wie es der Pfeil andeutet.

## DAS BAUERGBNIS



Ober- und Unterteil des zweiten Hilfsrahmens sind aneinander fixiert. Der Hemmschuh ist in die Aussparung des Rahmens eingesetzt: Der Pfeil weist auf die Stelle.