

# DER RAHMEN-ZUSAMMENBAU III

Die beiden vorderen Längsträger des Rahmens werden durch die beiden Motorquerträger miteinander verbunden. Die Stoßstange wird u.a. über zwei seitliche Stützen am Rahmen montiert.

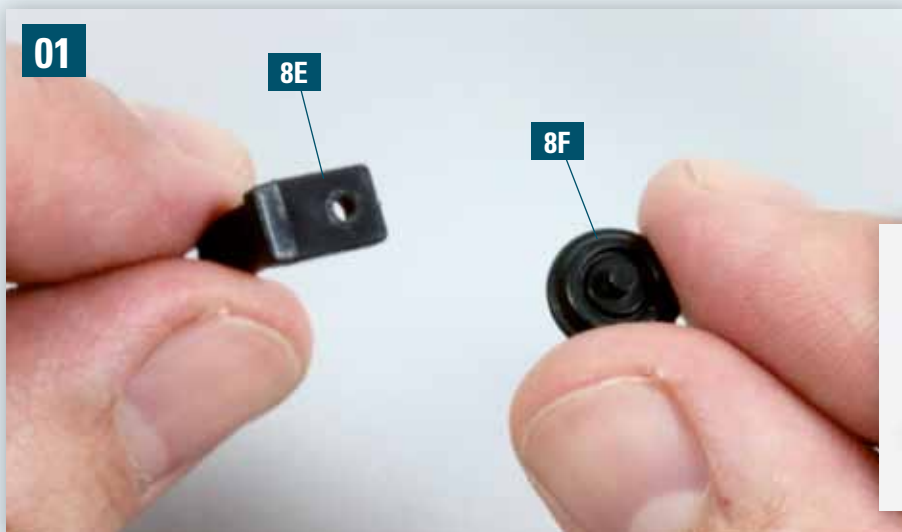


## Bauteile im Überblick

8A vorderer Motorquerträger  
 8B hinterer Motorquerträger  
 8C linke Stütze der Stoßstange  
 8D rechte Stütze der Stoßstange

8E Hupenträger  
 8F Hupe (Tellerhorn)

sowie folgende Schrauben:  
 11 EM, 2 IM

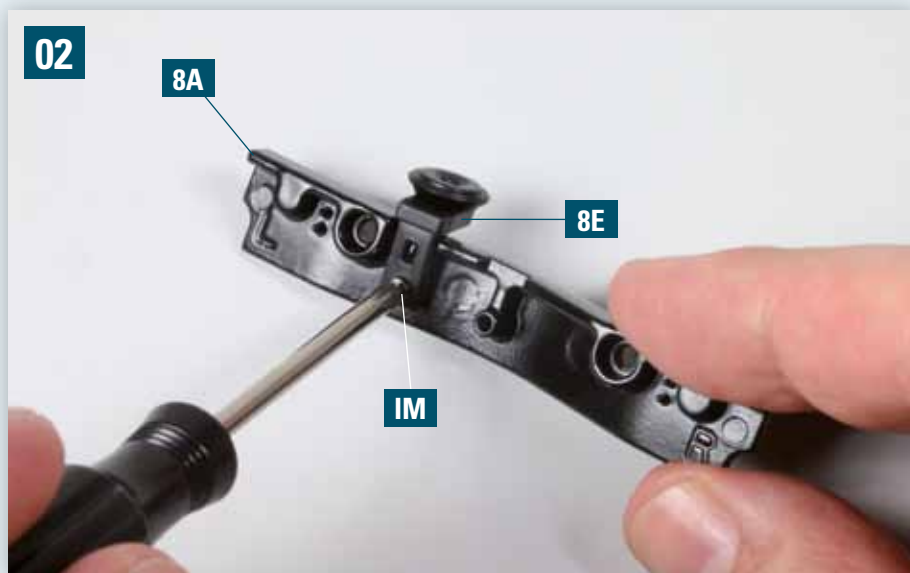


Nehmen Sie die Hupe 8F und den Hupenträger 8E. Fügen Sie den Zapfen der Hupe in die runde Öffnung des Hupenträgers ein, siehe Detailfoto.

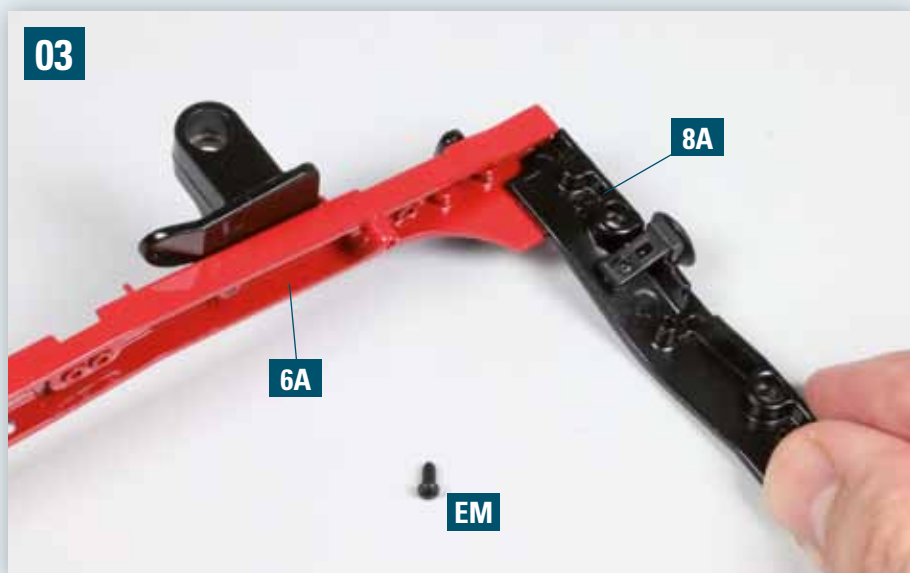




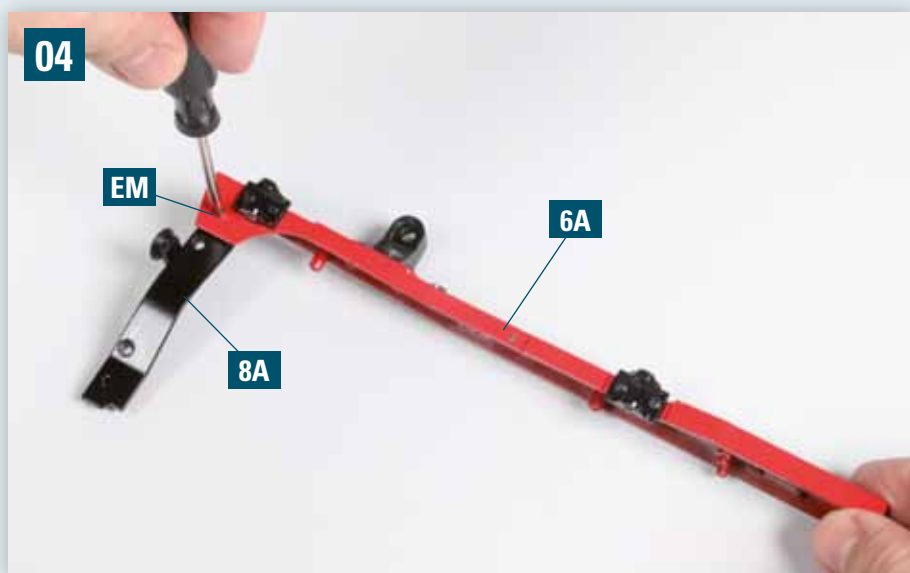
## SCHRITT-FÜR-SCHRITT-ANLEITUNG



Befestigen Sie den Hupenträger 8E mit einer Schraube IM an der Oberseite des vorderen Motorquerträgers 8A. (Auf dem Teil 8A sind zur Unterscheidung der beiden Seiten ein „L“ und ein „R“ eingraviert, siehe Foto.)



Legen Sie eine Schraube EM bereit und nehmen Sie den linken, vorderen Längsträger 6A zur Hand. Fügen Sie den vorderen Motorquerträger 8A ganz vorne an der Innenseite des Längsträgers 6A ein.



Drehen Sie die Rahmen-Baugruppe 6A/8A um und bringen Sie die Bohrung an der Unterseite beider Teile in Übereinstimmung. Ziehen Sie in der Bohrung die Schraube EM fest, wie abgebildet.

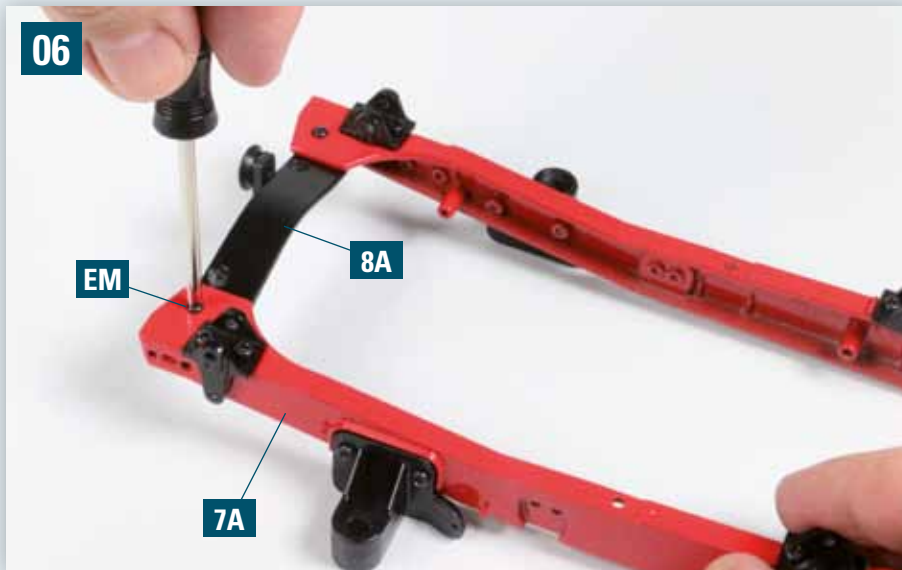


05



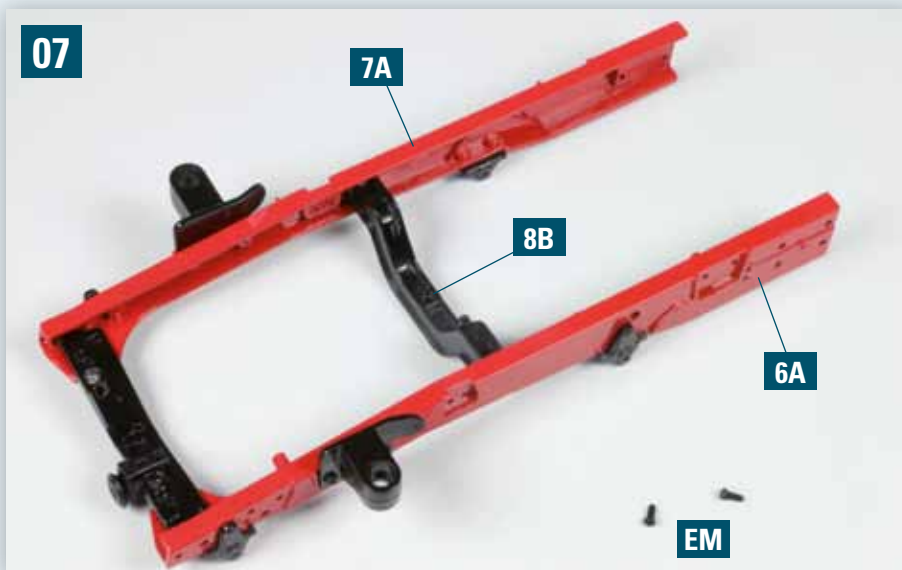
Drehen Sie die Rahmen-Baugruppe wieder um und fügen Sie an der rechten Seite des vorderen Motorquerträgers 8A den rechten, vorderen Längsträger 7A ein.

06



Drehen Sie die Baugruppe auf den Kopf und fixieren Sie den rechten Längsträger 7A ebenfalls mit einer Schraube EM am Motorquerträger 8A.

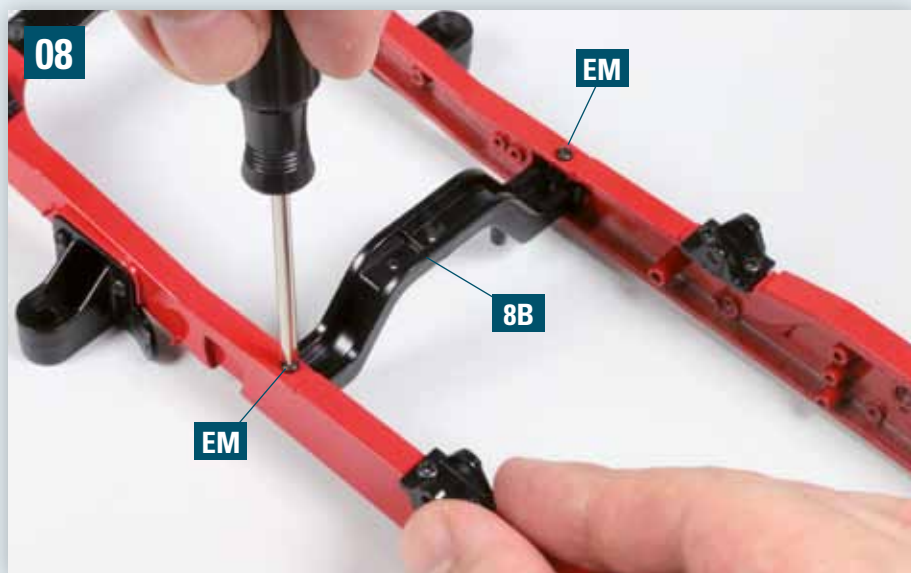
07



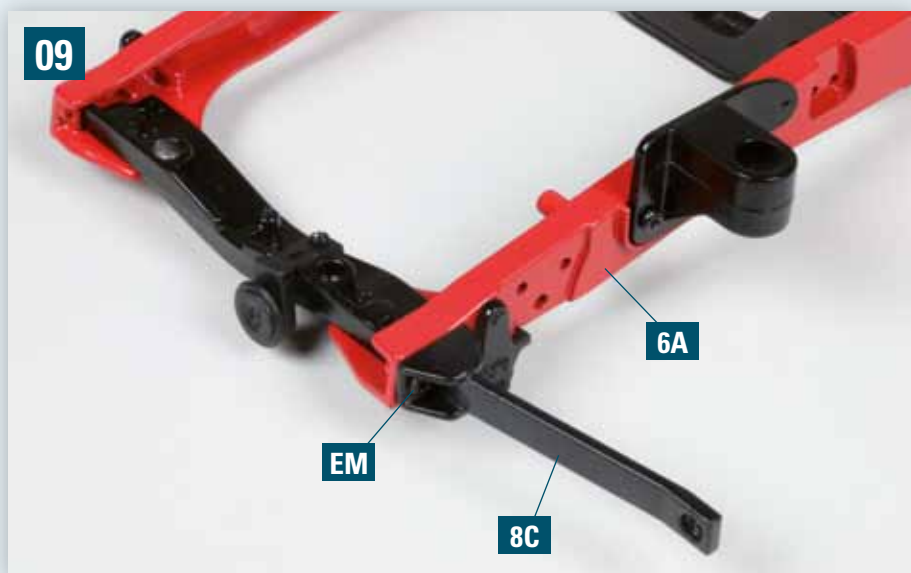
Wenden Sie die Rahmen-Baugruppe erneut und fügen Sie den hinteren Motorquerträger 8B so zwischen den beiden Längsträgern ein, dass die Bohrungen an den Unterseiten übereinstimmen. Legen Sie zwei Schrauben EM bereit.



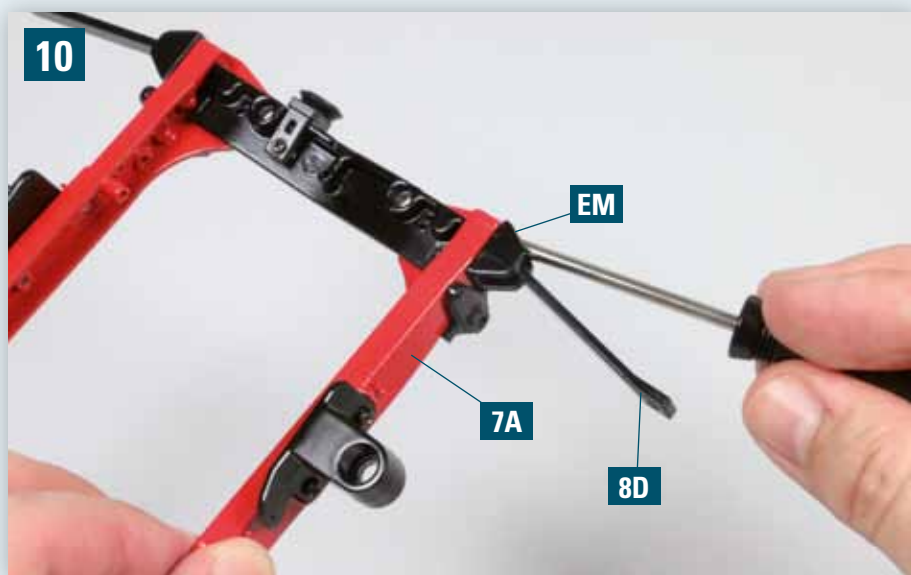
## SCHRITT-FÜR-SCHRITT-ANLEITUNG



Drehen Sie die Rahmen-Baugruppe um und befestigen Sie den hinteren Motorquerträger 8B mit den zwei Schrauben EM, wie abgebildet.

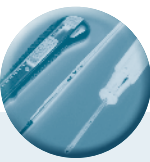


Befestigen Sie die linke Stütze der Stoßstange 8C mit einer Schraube EM am linken Längsträger 6A, wie es das Foto zeigt.



Auf der anderen Seite der Rahmen-Baugruppe befestigen Sie die rechte Stütze der Stoßstange 8D mit einer Schraube EM am Längsträger 7A.





Nun wird die Stoßstange 5A an der Rahmen-Baugruppe befestigt. Zunächst ziehen Sie eine Schraube EM in der Bohrung von Träger 5E und Querträger 8A an, wie abgebildet.



Drehen Sie die Rahmen-Baugruppe um und befestigen Sie die rechte Stütze 8D mit einer Schraube EM an der Innenseite der Stoßstange 5A.



An der anderen Seite der Stoßstange 5A wird die linke Stütze 8C mit einer Schraube befestigt, wie abgebildet.