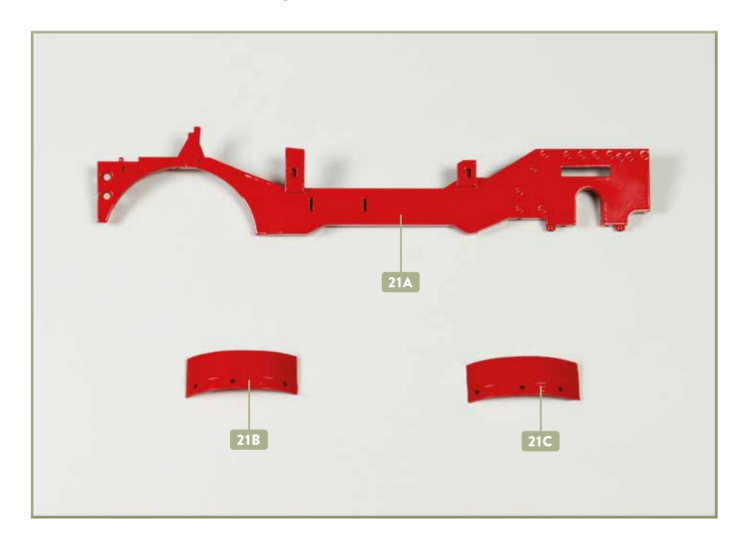


An der rechten Rahmenseite wird hinten eine Verlängerung angeschraubt. Auch auf dieser Rahmenseite werden zwei Radschutze im vorderen Bereich festgeklebt.

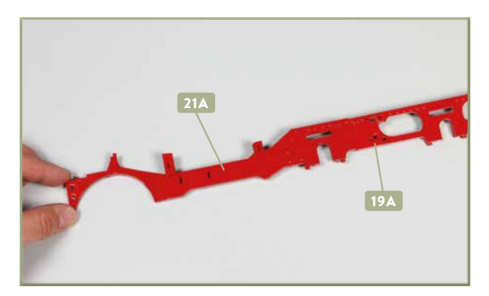


Ihre Bauteile im Überblick			
Teilenummer	Name	Material	
21A	hintere rechte Rahmenverlängerung	Zink	
21B	rechter Radschutz	ABS	
21C	rechter Radschutz	ABS	

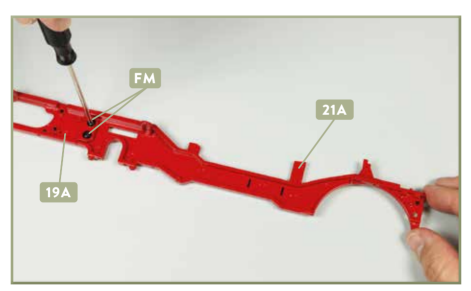


Schrauben			
Тур	Anzahl	Abmessungen	
FM	2+1	2,6 x 4 x 6 mm	

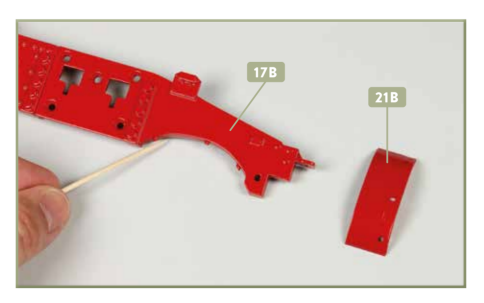
SCHRITT 1: Arbeiten an der rechten Rahmenseite



Legen Sie die rechte Rahmenwange 19A auf Ihre Arbeitsplatte. Nehmen Sie die hintere rechte Rahmenverlängerung 21A und fügen Sie deren vorderes Ende mit dem hinteren Ende der Rahmenwange zusammen, wie abgebildet.

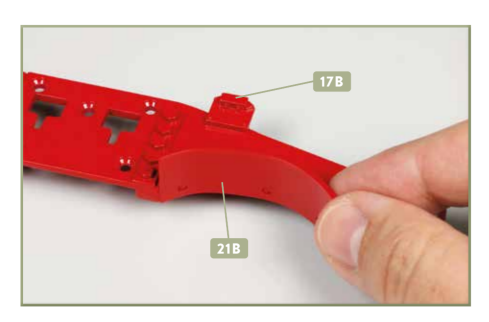


2 Drehen Sie die rechte Rahmen-Baugruppe um und halten Sie dabei die rechte Rahmenwange 19A und die hintere rechte Rahmenverlängerung 21A zusammen. Fixieren Sie die beiden Teile mit zwei Schrauben FM aneinander.

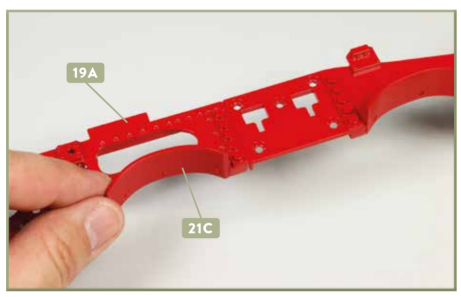


3 Wechsel ans vordere Ende der rechten Rahmenseite. Legen Sie den rechten Radschutz 21B bereit. Versehen Sie die Unterseite der Rundung an der vorderen rechten Rahmenverlängerung 17B mit etwas Sekundenkleber, wie angedeutet.

Hinweis: Die beiden Radschutze 21B und 21C unterscheiden sich durch die Position ihrer jeweils drei Löcher. Zudem hat 21C an einer Seite einen kleinen Rücksprung.



4 Kleben Sie den Radschutz 21B in der Rundung der vorderen rechten Rahmenverlängerung 17B fest.



5 Der Radschutz 21C wird an der Rundung der rechten Rahmenwange 19A festgeklebt, wie es das Foto zeigt.

DAS BAUERGEBNIS



Die rechte Rahmenseite ist gewachsen, zwei Radschutze sind an ihr angebracht.