

Das vierte Rad

In dieser Ausgabe bauen Sie das vierte Rad Ihres Käfers zusammen und montieren es am Modell.



BAUTEILE IM ÜBERBLICK

96A Außenfelge

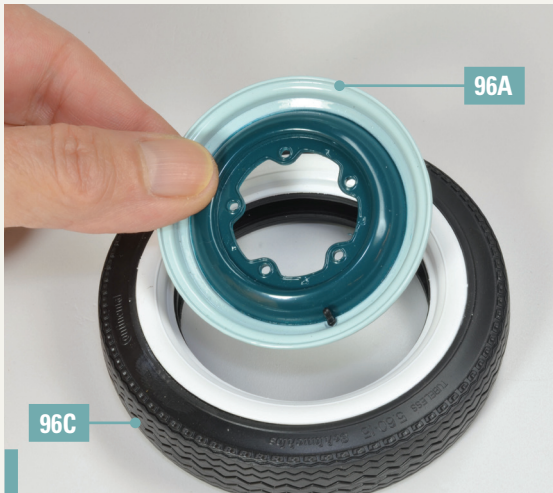
96B Innenfelge

96C Reifen

AM sechs Schrauben (1,7 x 4 mm)

DM vier Schrauben (2 x 4 mm)

BAUANLEITUNG



96-1. Bringen Sie die Außenfelge 96A von der Außenseite des Reifens 96C an, die an ihrem weißen Band erkennbar ist.



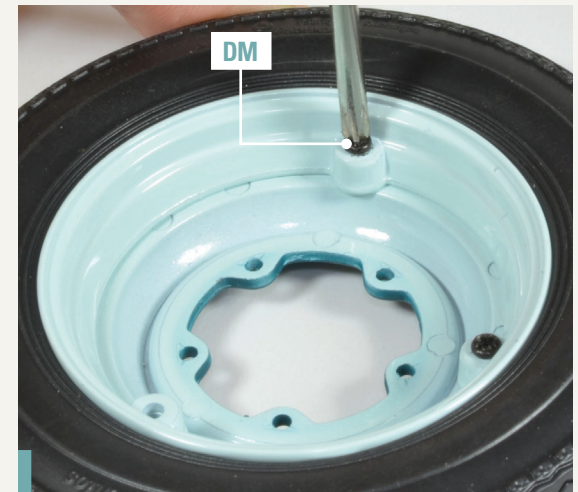
96-2. Drehen Sie die Baugruppe um und setzen Sie die Innenfelge 96B in die Innenseite des Reifens ein.



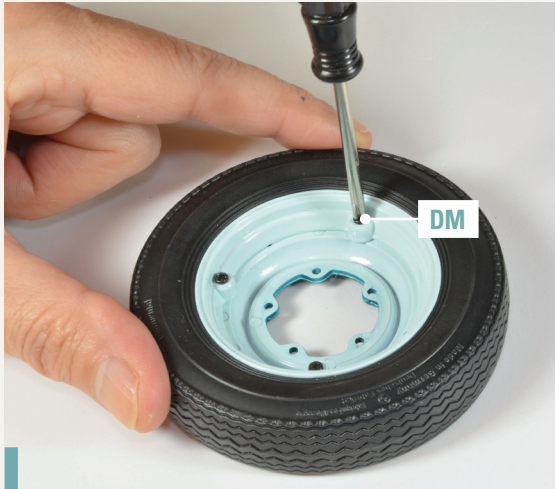
96-3. Drehen Sie die Innenfelge, bis ihre drei Löcher mit den gelochten Stiften auf der Unterseite der Außenfelge übereinstimmen, wie durch die roten Kreise in der Abbildung dargestellt.



96-4. Beginnen Sie mit der Befestigung der Komponenten, indem Sie eine Schraube DM in einem der Stifte anziehen.



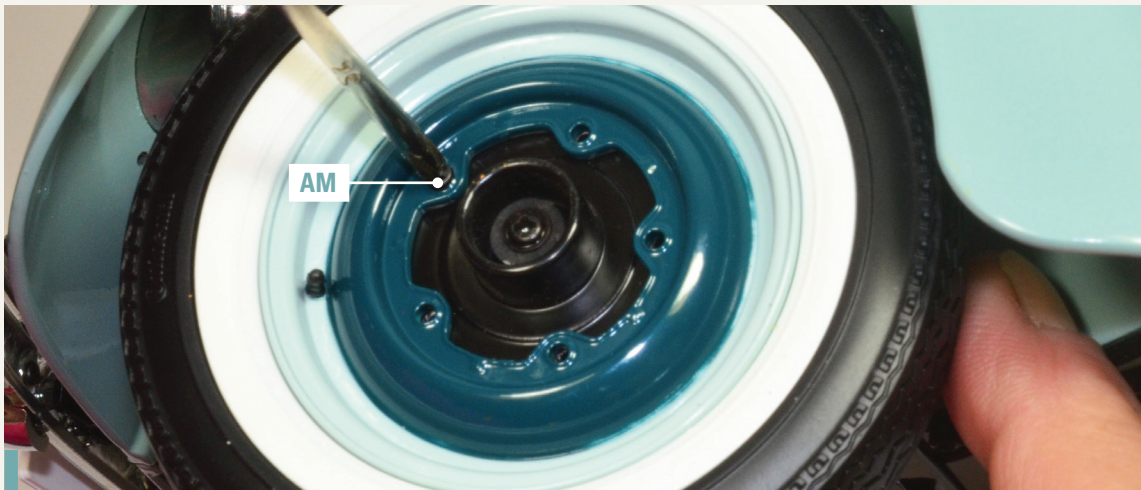
96-5. Setzen Sie eine zweite Schraube DM in einen weiteren Stift der Innenfelge ein und ziehen Sie sie fest.



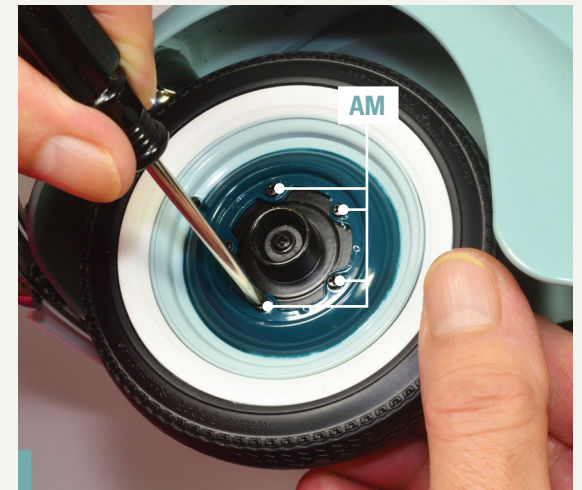
96-6. Schließen Sie die Befestigung der Innenfelge an der Außenfelge ab, indem Sie eine dritte Schraube DM im verbleibenden Stift festziehen.



96-7. Nehmen Sie die Baugruppe Ihres Käfers zur Hand und montieren Sie die Radbaugruppe am Außenteil der vorderen linken Trommelbremse 5B.



96-8. Drehen Sie das Rad, bis die fünf Löcher der Außenfelge mit denen der Trommelbremse übereinstimmen. Beginnen Sie das Rad zu fixieren, indem Sie eine Schraube AM in einem der Löcher festziehen.



96-9. Ziehen Sie vier weitere Schrauben AM in den verbleibenden Löchern der Außenfelge fest, um die Befestigung des Rads abzuschließen.

BAUFORTSCHRITT

So sieht Ihr Käfer nach der Montage des vierten Rads aus.

