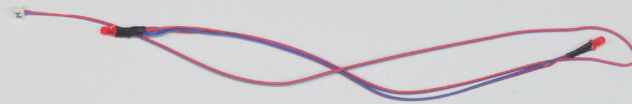


Die Verkabelung des Anhängers

In dieser Ausgabe werden Sie zunächst die Kabel des Anhängers testen und sie dann an der Unterseite der Bodenplatte befestigen.

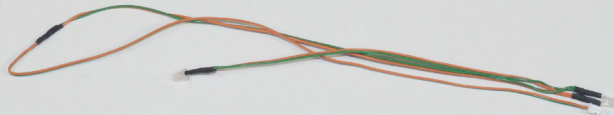
114A



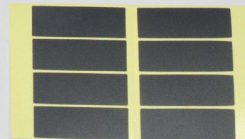
114B



114c



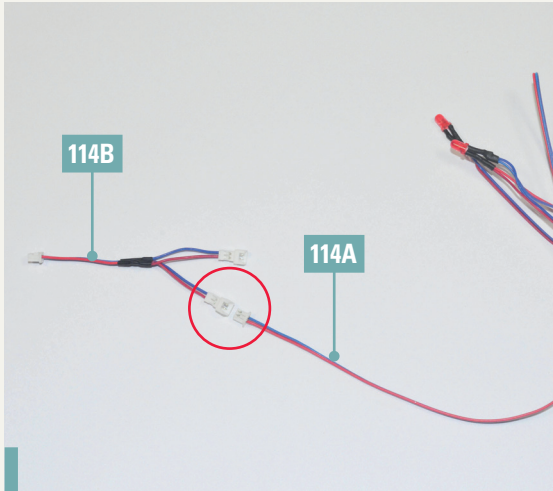
114D



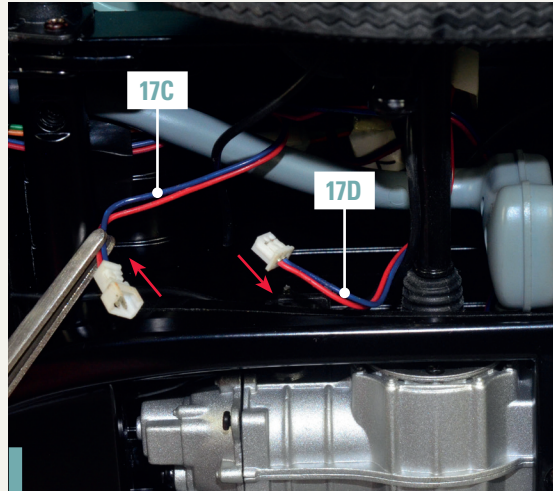
114E

BAUTEILE IM ÜBERBLICK

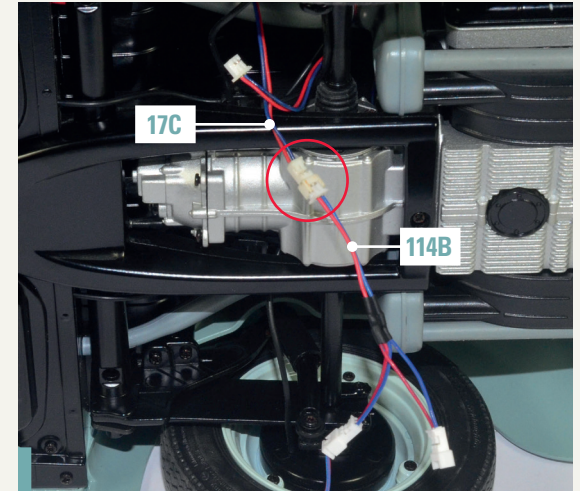
- 114A** Kabel Bremsleuchten
- 114B** Verteiler Bremsleuchten
- 114C** Kabel
Kennzeichenbeleuchtung
- 114D** Verteiler
Kennzeichenbeleuchtung
- 114E** Klebestreifen



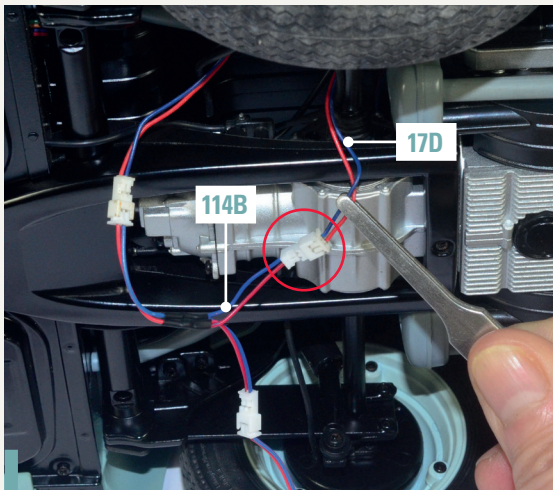
114-1. Stecken Sie den Stecker des Kabels 114A in einen der Anschlüsse des Verteilers 114B (egal welchen).



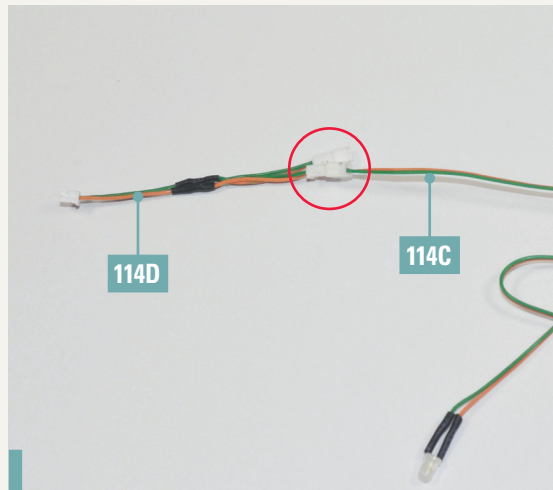
114-2. Nehmen Sie Ihr Käfer-Modell zur Hand. Suchen Sie in der Nähe des linken Hinterrads die rot-blauen Kabel 17C und 17D. Trennen Sie den Stecker des Kabels 17D vom Anschluss des Kabels 17C und achten Sie darauf, beide dabei nicht zu beschädigen.



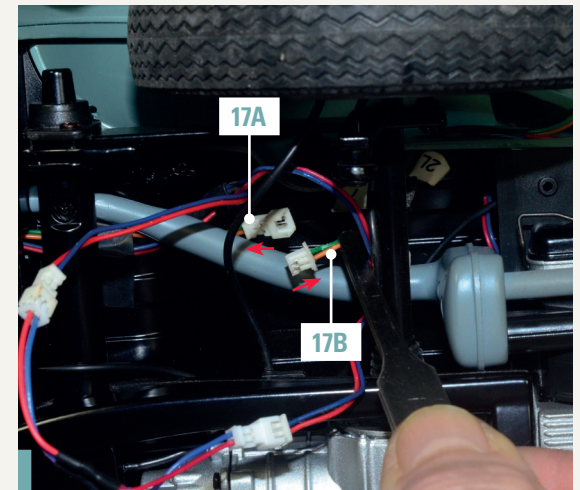
114-3. Stecken Sie den Stecker des Verteilers 114B in den Anschluss des Kabels 17C.



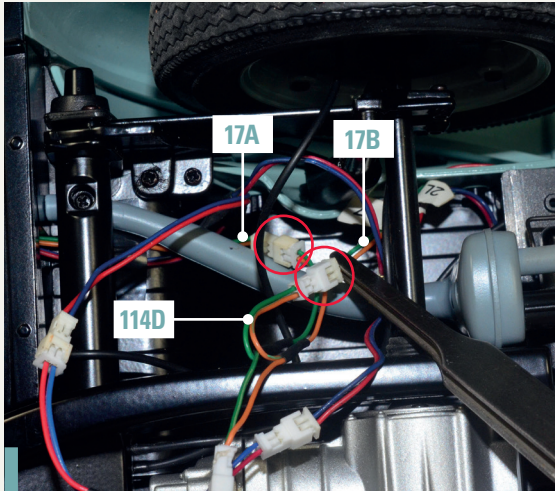
114-4. Stecken Sie den Stecker des Kabels 17D in den freien Anschluss am Verteiler 114B.



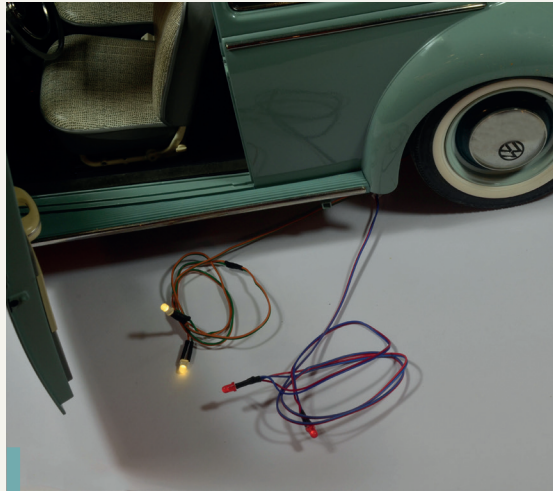
114-5. Stecken Sie den Stecker des Kabels 114C in einen der Anschlüsse des Verteilers 114D (egal welchen).



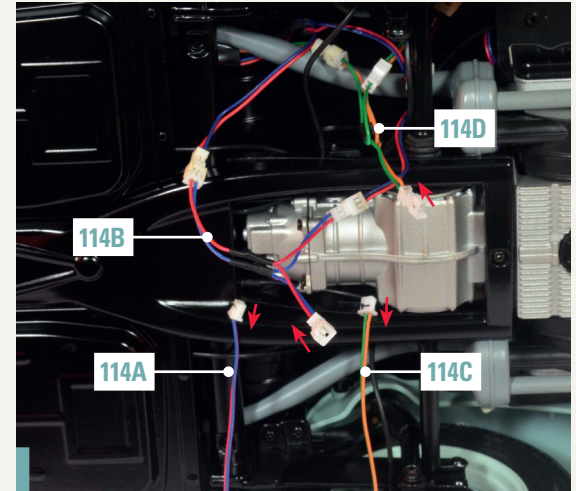
114-6. Suchen Sie nun in der Nähe des linken Hinterrads Ihres Käfers die orange-grünen Kabel 17A und 17B. Trennen Sie den Stecker des Kabels 17B vom Anschluss des Kabels 17A und achten Sie darauf, beide dabei nicht zu beschädigen.



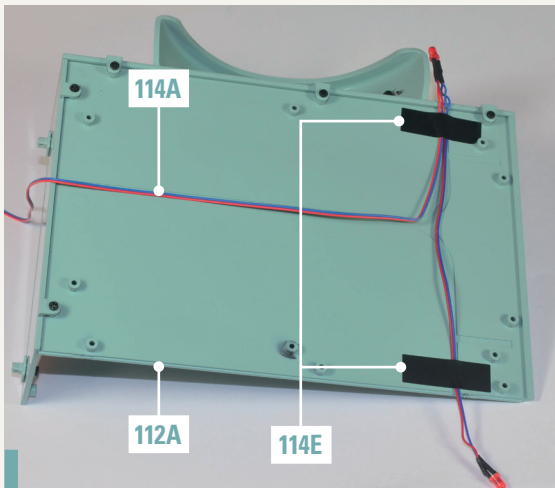
114-7. Stecken Sie den Stecker des Verteilers 114D in den Anschluss des Kabels 17A und den Stecker des Kabels 17B in den freien Anschluss desselben Verteilers.



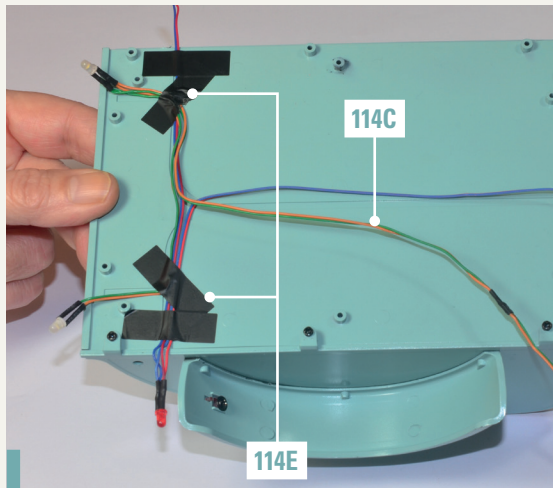
114-8. Drücken Sie den Schalter, der die Effekte an Ihrem Modell aktiviert, sowie den Knopf am Armaturenbrett, der die Lichter einschaltet, um zu prüfen, ob die Kabel korrekt funktionieren. Deaktivieren Sie anschließend die Effekte.



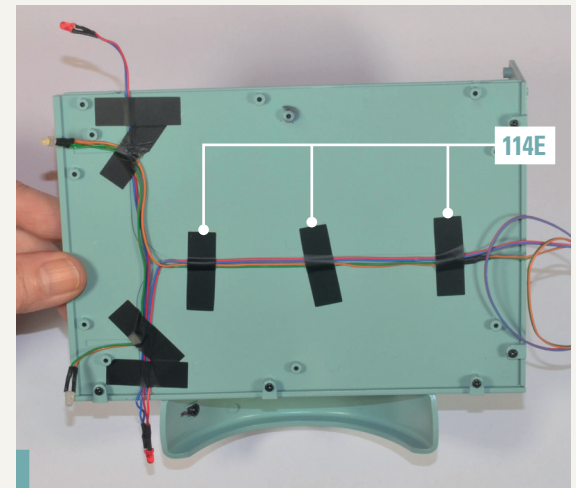
114-9. Trennen Sie den Stecker des Kabels 114A vom Anschluss des Verteilers 114B und achten Sie darauf, diese nicht zu beschädigen. Trennen Sie ebenso den Stecker des Kabels 114C vom Anschluss des Verteilers 114D. Lassen Sie beide Verteiler mit den Kabeln Ihres Käfers verbunden und bewahren Sie alles sorgfältig auf.



114-10. Nehmen Sie Ihren im Bau befindlichen Anhänger zur Hand und legen Sie das Kabel 114A in die Führungsrillen an der Unterseite der Bodenplatte 112A. Die Enden der LEDs sollten jeweils 29 mm über den Rand der Bodenplatte herausstehen. Befestigen Sie das Kabel mit zwei Klebestreifen 114E.



114-11. Legen Sie das Kabel 114C ebenfalls in die Führungsrillen an der Unterseite der Bodenplatte und richten Sie es wie gezeigt aus. Hier sollen nur die LEDs und die verstärkten Abschnitte des Kabels herausragen. Befestigen Sie das Kabel mit zwei Klebestreifen 114E.



114-12. Legen Sie nun beide Kabel in die Führungsrille in der Mitte der Bodenplatte und befestigen Sie sie mit drei Klebestreifen 114E.

BAUFORTSCHRITT

So sieht die Unterseite Ihres Anhängers nach der Befestigung der Kabel für die Beleuchtung aus.

