

DIE KABEL IM HINTEREN BEREICH

In dieser Bauphase beginnen Sie mit der Verlegung der Kabel für den hinteren Teil des Modells und bereiten damit die nächsten Bauphasen vor.

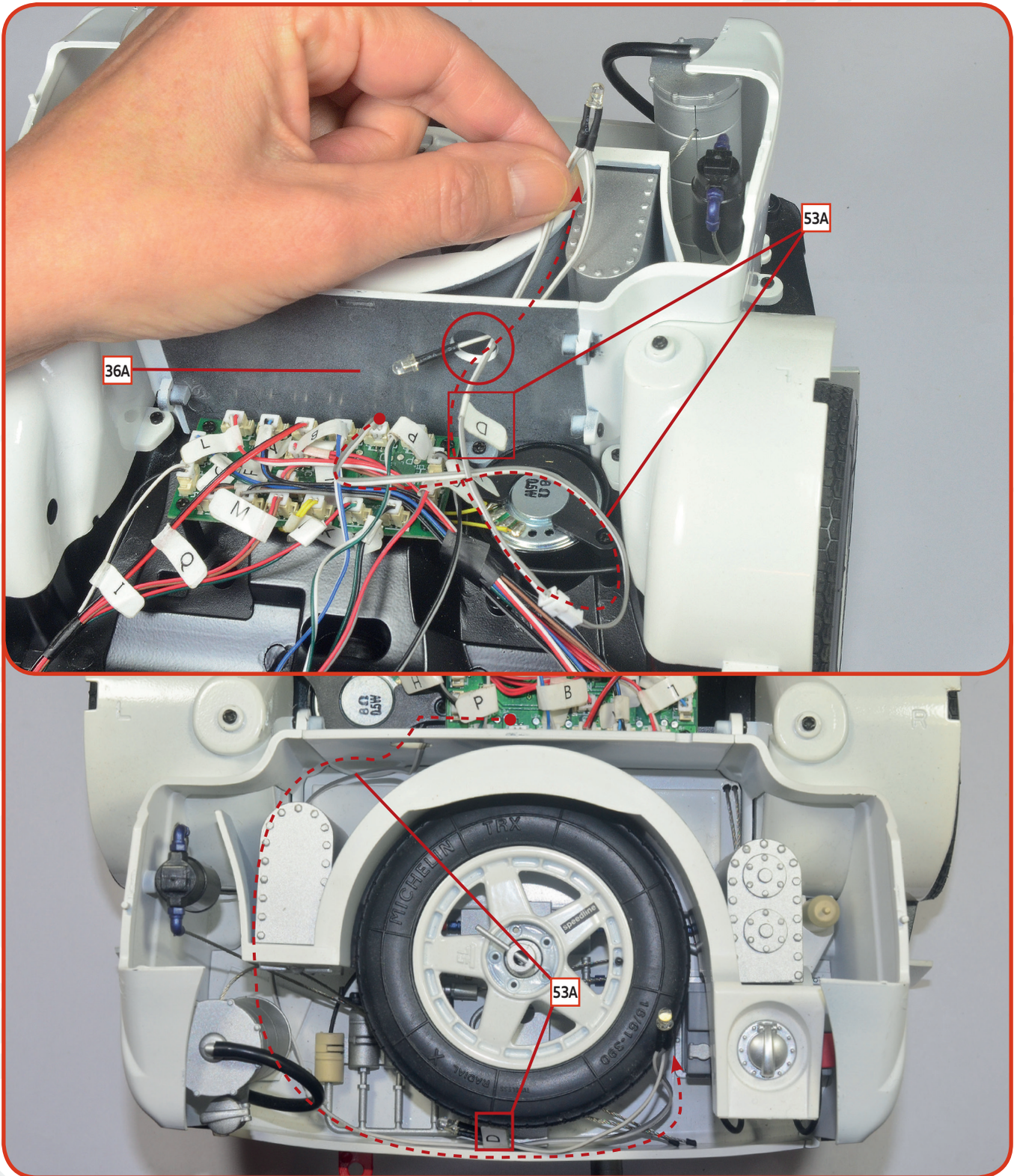
BAUTEILE IM ÜBERBLICK:



71A Schutzplatte

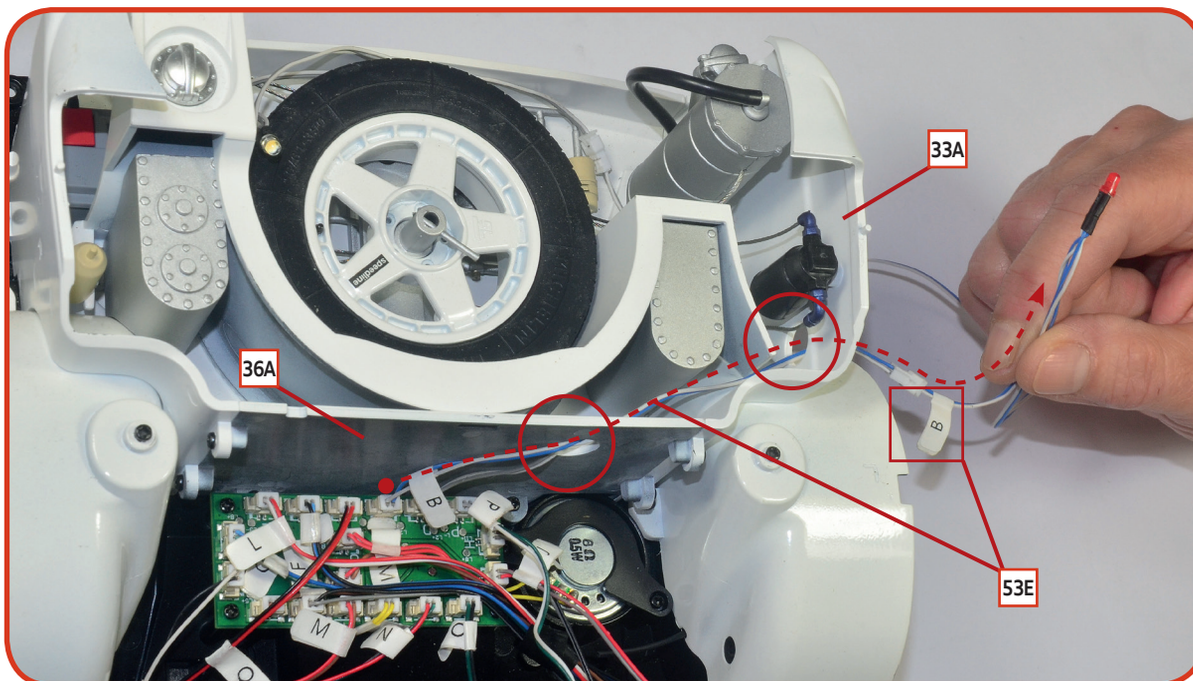
71B Batteriefachdeckel



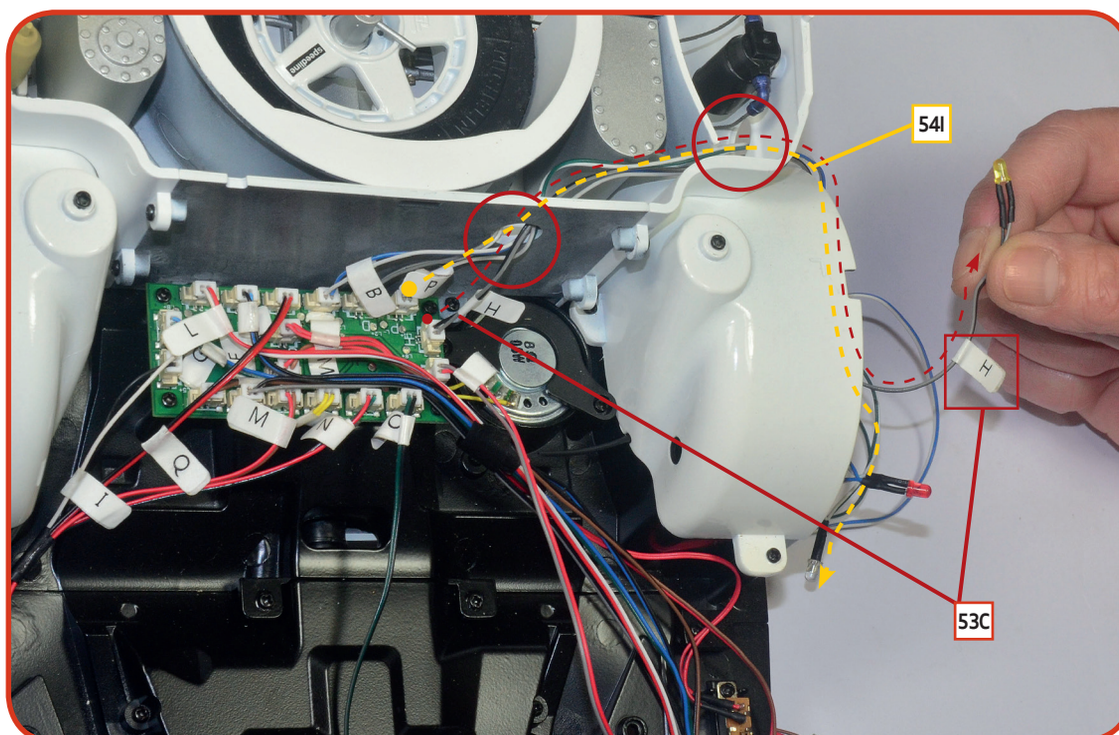


01 Die beiliegenden Bauteile werden in dieser Bauphase nicht verwendet, stattdessen wird an der Verkabelung der Rückseite des Modells gearbeitet. Beginnen Sie damit, die LEDs des Kabels **53A** und dessen Verlängerung (Etikett „D“) durch das Loch in der vorderen Schottwand des Kofferraums **36A** zu führen und platzieren Sie sie vor dem Reserverad, wie auf dem Foto gezeigt.

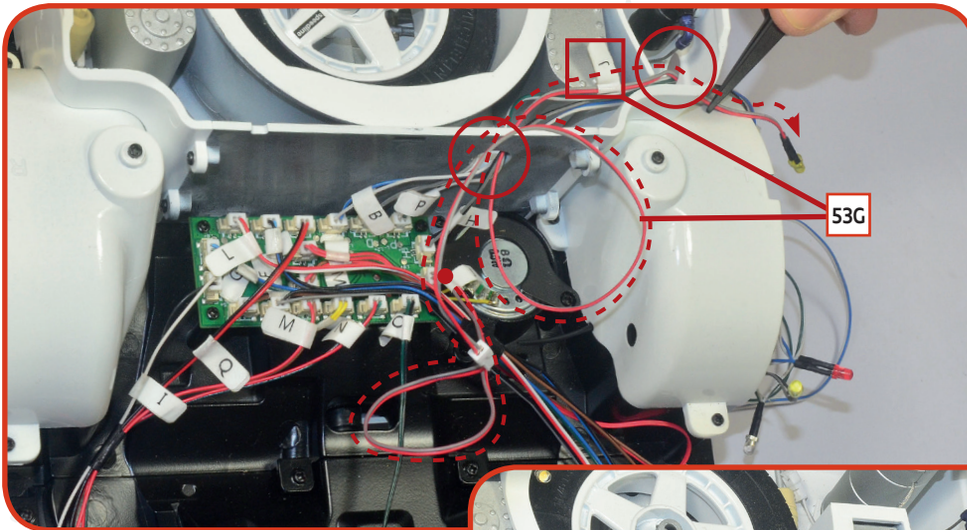
BAUANLEITUNG



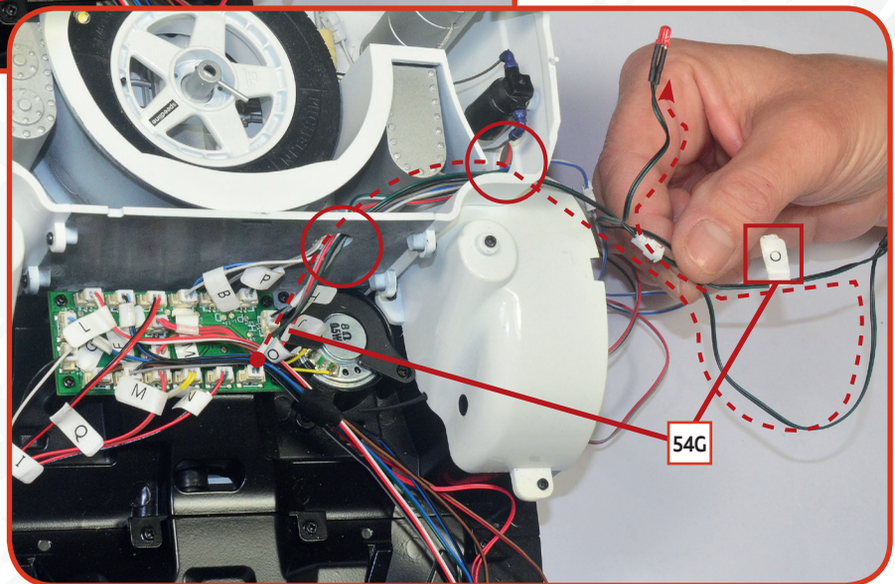
02 Führen Sie die LEDs des Kabels **53E** und seine Verlängerung (Etikett „B“) durch das Loch in der vorderen Schottwand **36A** und das Loch in der linken Schottwand **33A**.



03 Führen Sie auf die gleiche Weise die LEDs der Kabel **53C** (Etikett „H“) und **54I** (Etikett „P“) mit ihren Verlängerungen durch das Loch in der vorderen Schottwand und durch das Loch in der linken Schottwand.



04 Führen Sie schließlich auch die LEDs der Kabel **53G** (Etikett „J“) und **54G** (Etikett „O“) mit ihren Verlängerungen durch das Loch in der vorderen Schottwand und durch das Loch in der linken Schottwand. Legen Sie die Kabel, die Sie durch das Loch in der linken Schottwand geführt haben, korrekt zusammen und ordnen Sie sie so, damit sie nicht beschädigt werden.



DAS ERGEBNIS

So sieht die Rückseite Ihres Modells am Ende dieser Bauphase aus. Bewahren Sie die beiliegenden Bauteile an einem sicheren Ort auf, sie werden in den nächsten Bauphasen benötigt.

