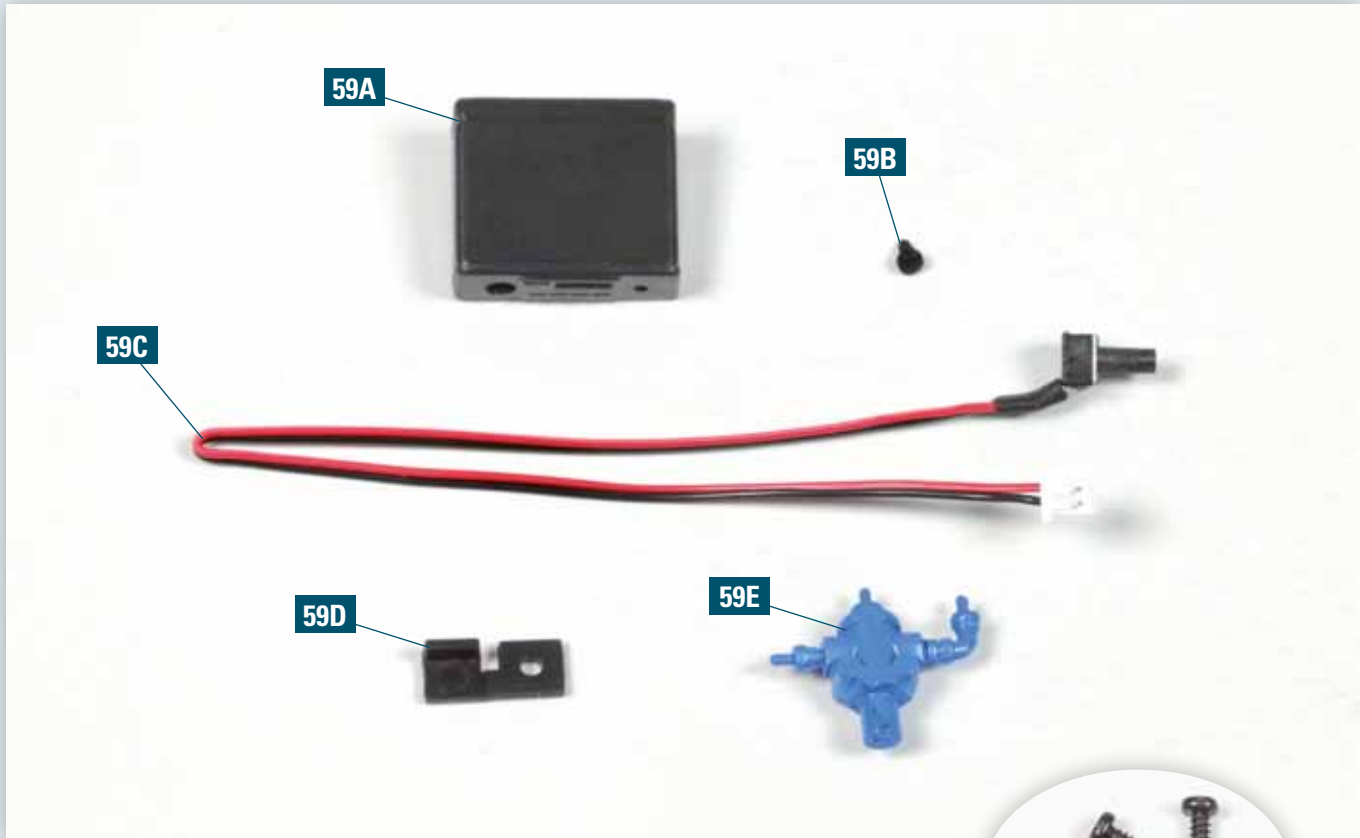


# DER LICHTSCHALTER

Am Radio werden ein Knopf und ein Lichtschalter angebracht. Anschließend werden das Radio und der Druckregler an der Vorderwand des Fahrerhauses befestigt.



## Bauteile im Überblick

- 59A Radio
- 59B Radioknopf
- 59C Kabel mit Schalter (Licht)

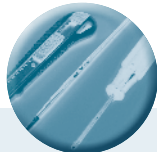
- 59D Halterung
- 59E Druckregler

sowie folgende Schrauben:  
4 DP

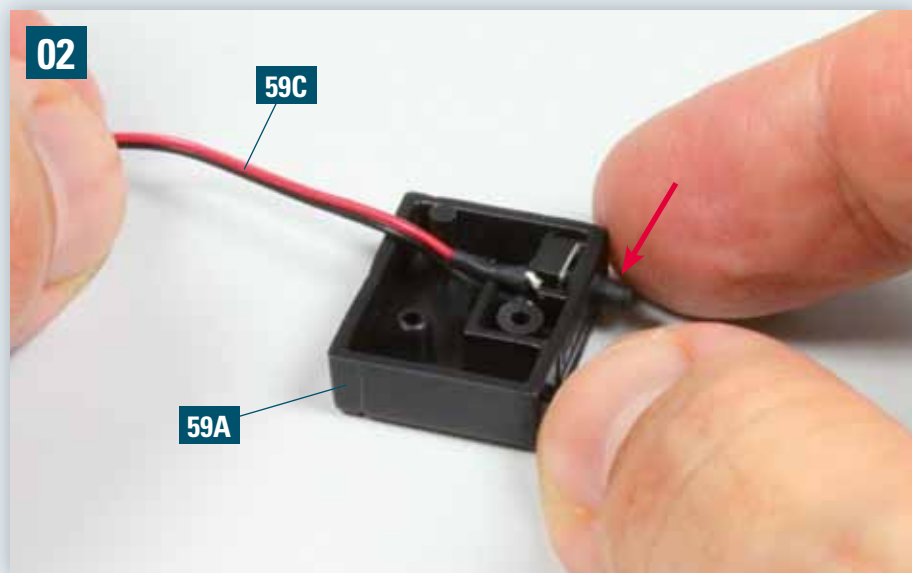
## 01



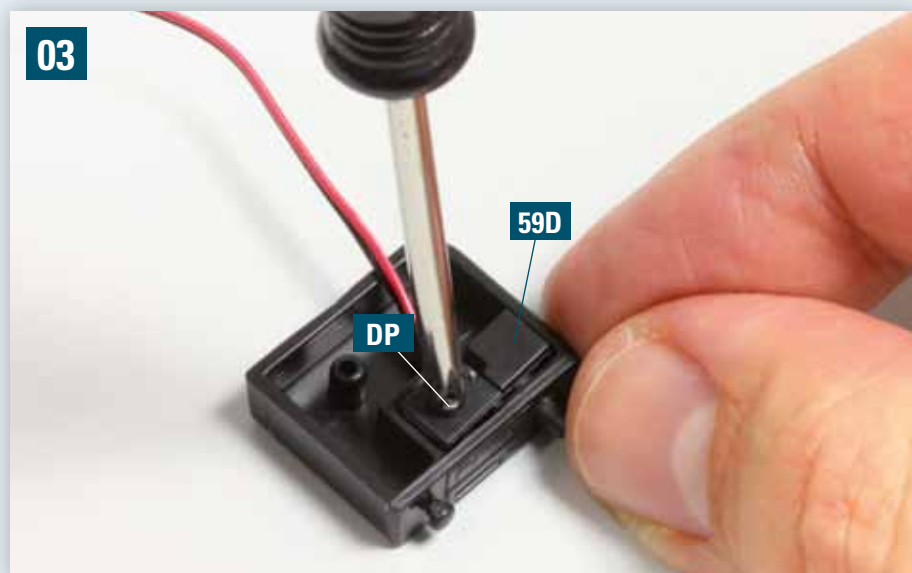
Nehmen Sie das Radio 59A und fügen Sie in dessen kleines Loch an der Oberseite den Radioknopf 59B ein, wie abgebildet.



## SCHRITT-FÜR-SCHRITT-ANLEITUNG



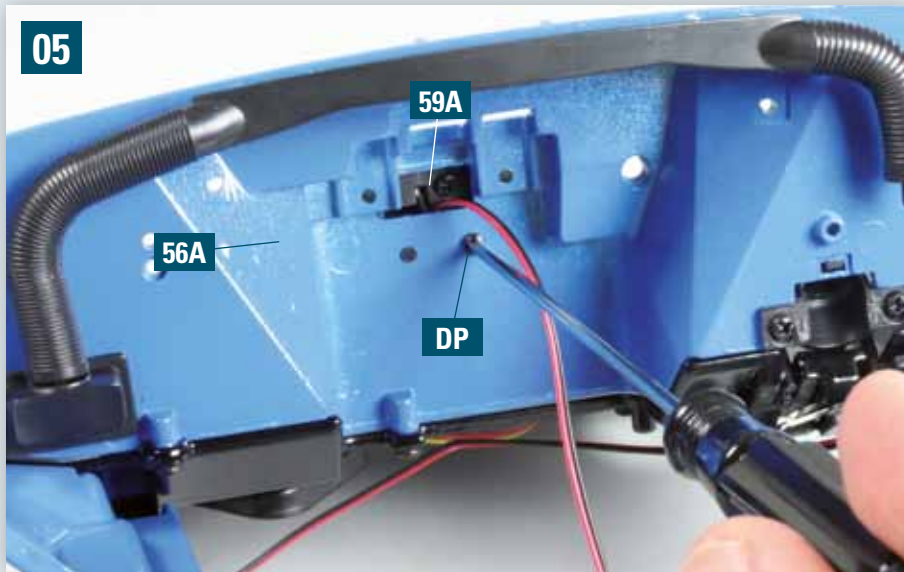
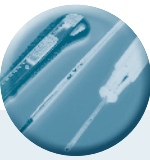
Drehen Sie das Radio 59A um und fügen Sie an dessen Innenseite das Kabel 59C ein. Der Schalter am Ende des Kabels (Pfeil) wird dabei durch das große Loch an der Oberseite des Radios geführt.



Fixieren Sie das Kabel bzw. den Schalter am Radio, indem Sie die Halterung 59D auflegen und diese mit einer Schraube DP am Radio befestigen.



Legen Sie die Bodenplatte-Vorderwand-Baugruppe auf Ihre Arbeitsfläche. In der Mitte der Vorderwand 56A setzen Sie das Radio 59A auf. Führen Sie dabei das Kabel 59C durch die Öffnung in der Vorderwand (siehe nächstes Foto).



Drehen Sie die Baugruppe um und befestigen Sie das Radio 59A mit einer Schraube DP an der Vorderwand 56A.



An der Rückseite der Vorderwand 56A setzen Sie den Druckregler 59E auf: Seine beiden Zapfen werden dazu in die Löcher der Vorderwand eingefügt. Fixieren Sie den Druckregler, indem Sie an der Vorderseite von 56A eine Schraube DP eindrehen (siehe Detailfoto).



Der Baufortschritt im Überblick: Das Fahrerhaus nimmt allmählich erste Konturen an.