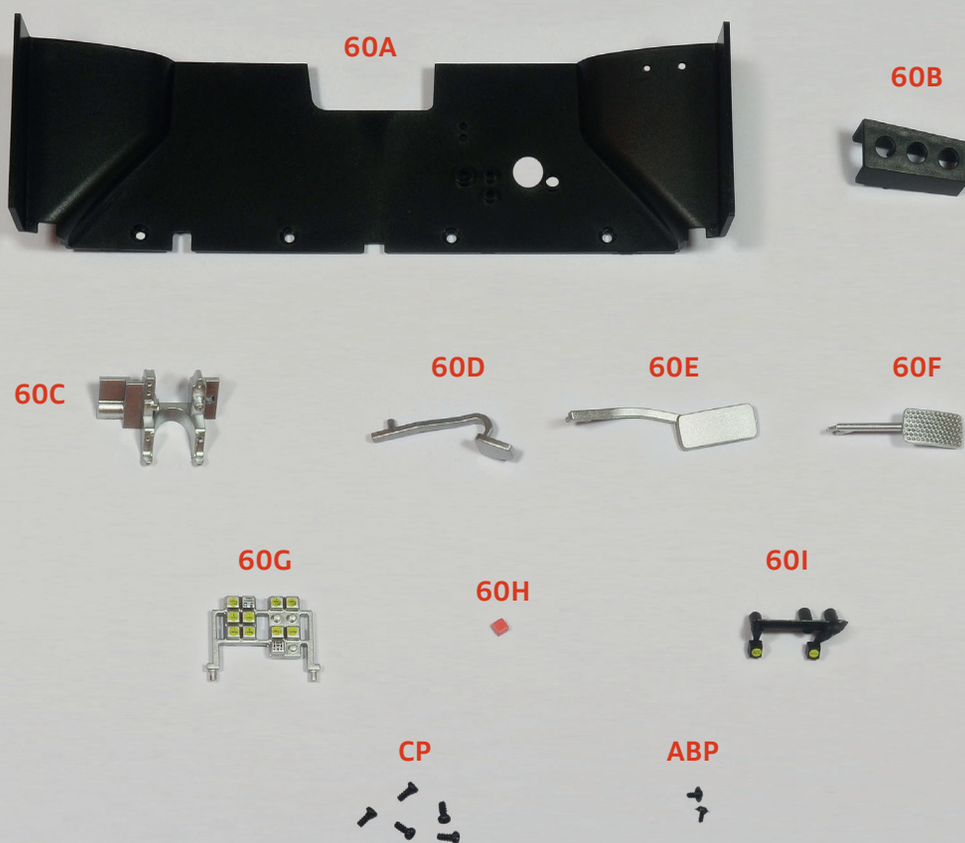


SPRITZWAND, PEDALE UND TASTEN

In dieser Bauphase arbeiten Sie an der Spritzwand und verbinden sie mit dem Armaturenbrett.

BAUTEILE IM ÜBERBLICK:



60A Spritzwand

60B Fußstützen

60C Halterung für das Kupplungspedal

60D Kupplungspedal

60E Bremspedal

60F Gaspedal

60G Tastenfeld

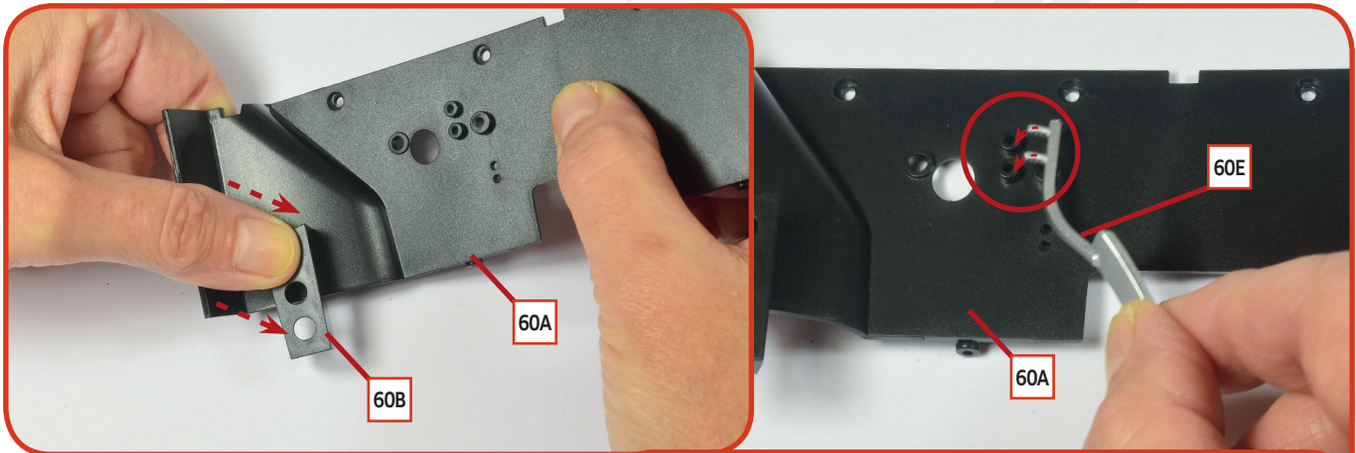
60H Rote Taste

60I Tasten für den Blinker und den Scheibenwischer

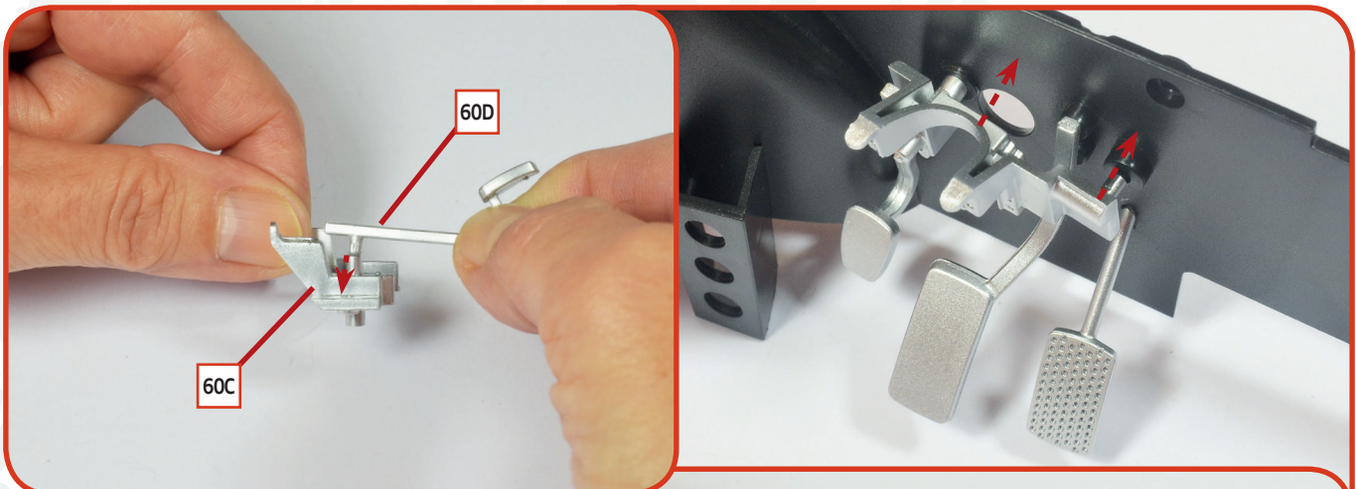
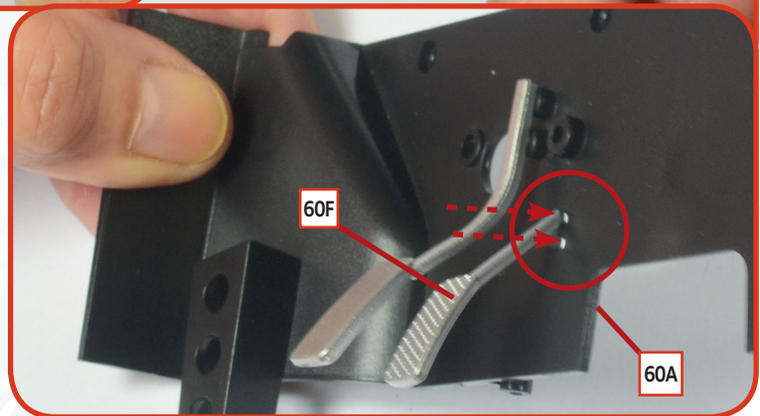
Schrauben

CP fünf Schrauben (2 x 4 mm)

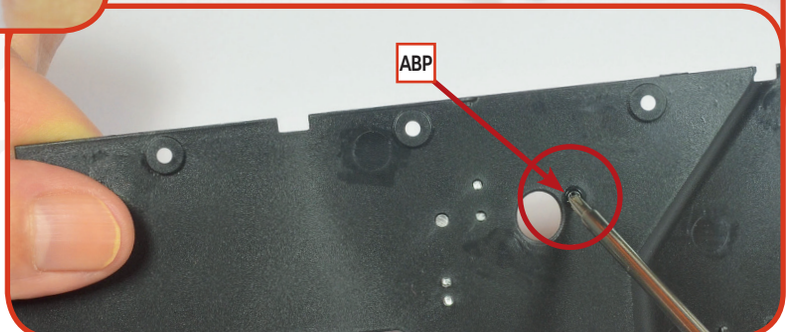
ABP zwei Schrauben (1.4 x 3 x 4 mm)



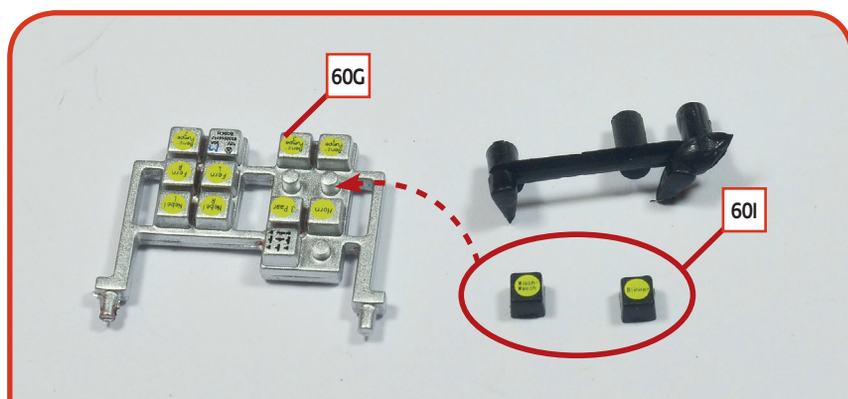
01 Fügen Sie die Fußstütze **60B**, das Bremspedal **60E** und das Gaspedal **60F** an den jeweils vorgesehenen Stellen an der Spritzwand **60A** ein.



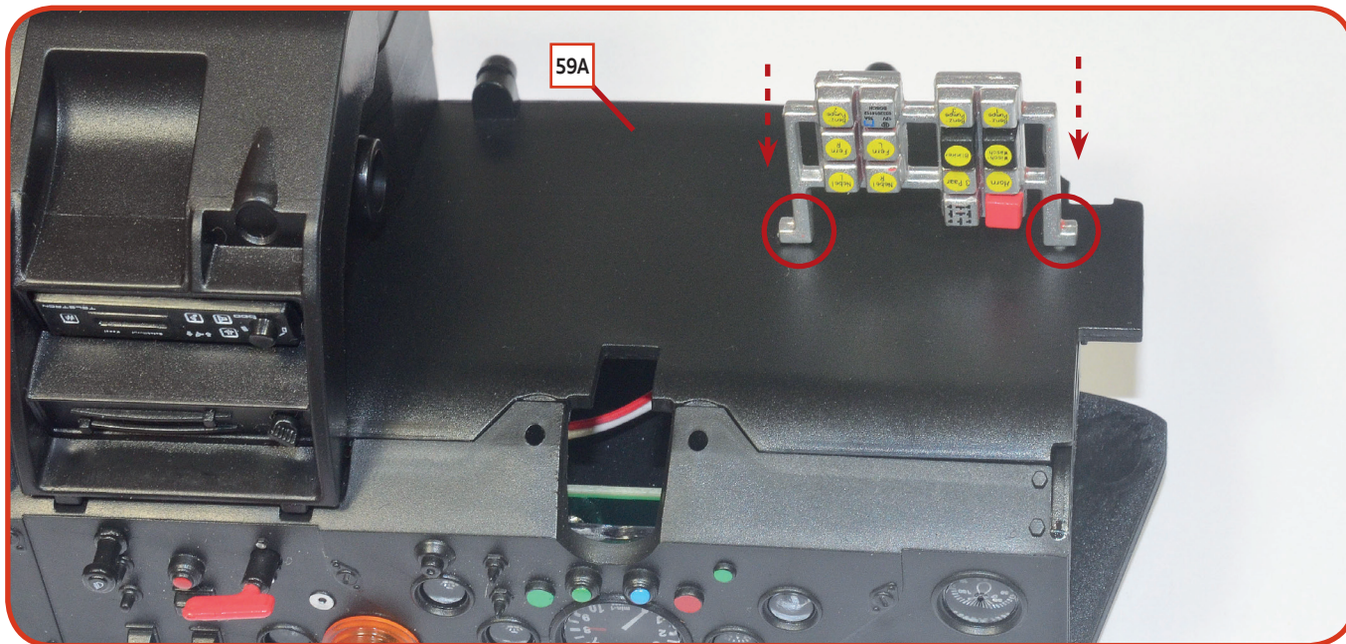
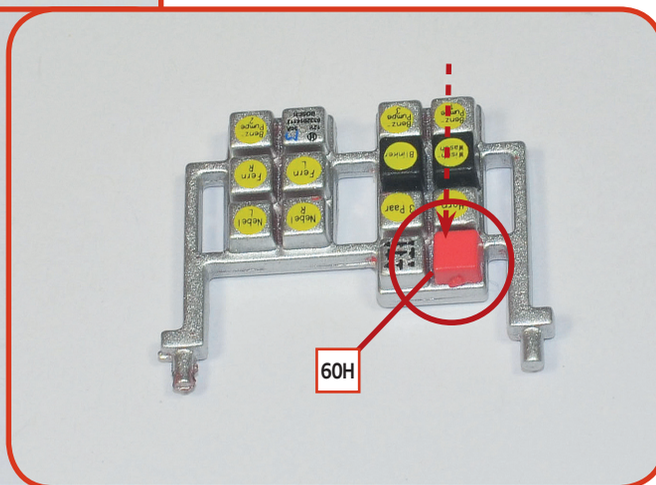
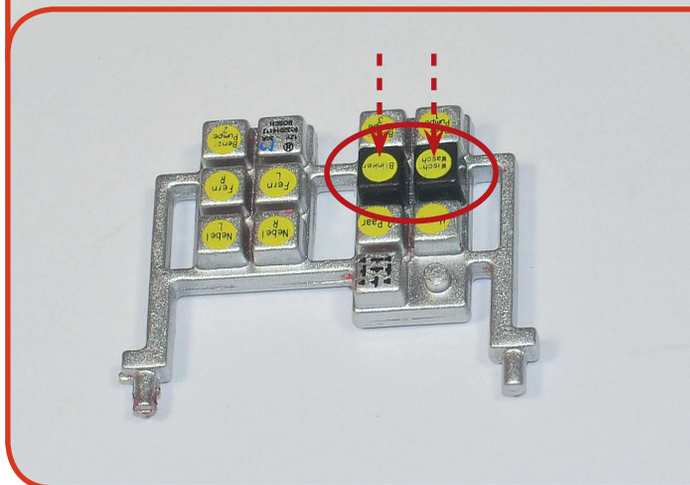
02 Stecken Sie den Stift des Kupplungspedals **60D** in das Loch der Halterung **60C**. Montieren Sie die Halterung mit dem Pedal an die Spritzwand und befestigen Sie sie von der Rückseite her mit einer Schraube **ABP**.



BAUANLEITUNG



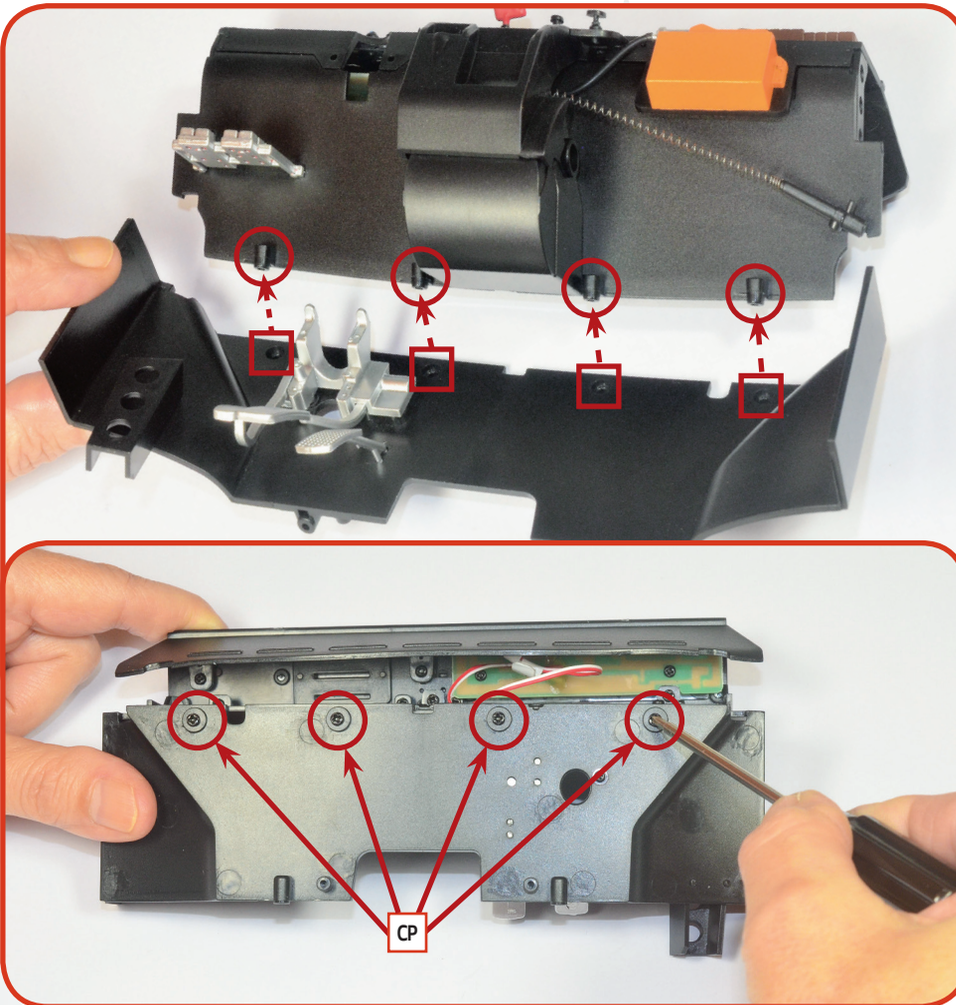
03 Trennen Sie die beiden Tasten **60I** mit Hilfe eines Teppichmessers von dem Rahmen. Bringen Sie beide auf dem Tastenfeld **60G** in den auf dem Foto links unten markierten Positionen an. Setzen Sie dann auch die rote Taste **60H** an der vorgesehenen Stelle des Tastenfeldes ein.



04 Nehmen Sie jetzt das Armaturenbrett Ihres Modells wieder zur Hand und montieren Sie das Tastenfeld auf der unteren Platte **59A**, wobei Sie die Teile wie auf dem Foto gezeigt ausrichten.

BAUANLEITUNG

05 Bringen Sie die Spritzwand an der Bau-
gruppe des Armaturenbretts an,
indem Sie sie wie gezeigt ausrichten
und die vier Löcher der Spritzwand
mit den entsprechenden gebohrten
Stiften des Armaturenbretts verbinden.
Befestigen Sie sie, indem Sie vier
Schrauben **CP** in den markierten
Löchern anziehen.



DAS ERGEBNIS

So sieht das Armaturenbrett
Ihres Modells aus, nachdem Sie das
Bedienfeld und die komplette
Spritzwand mit Pedalen
montiert haben.

