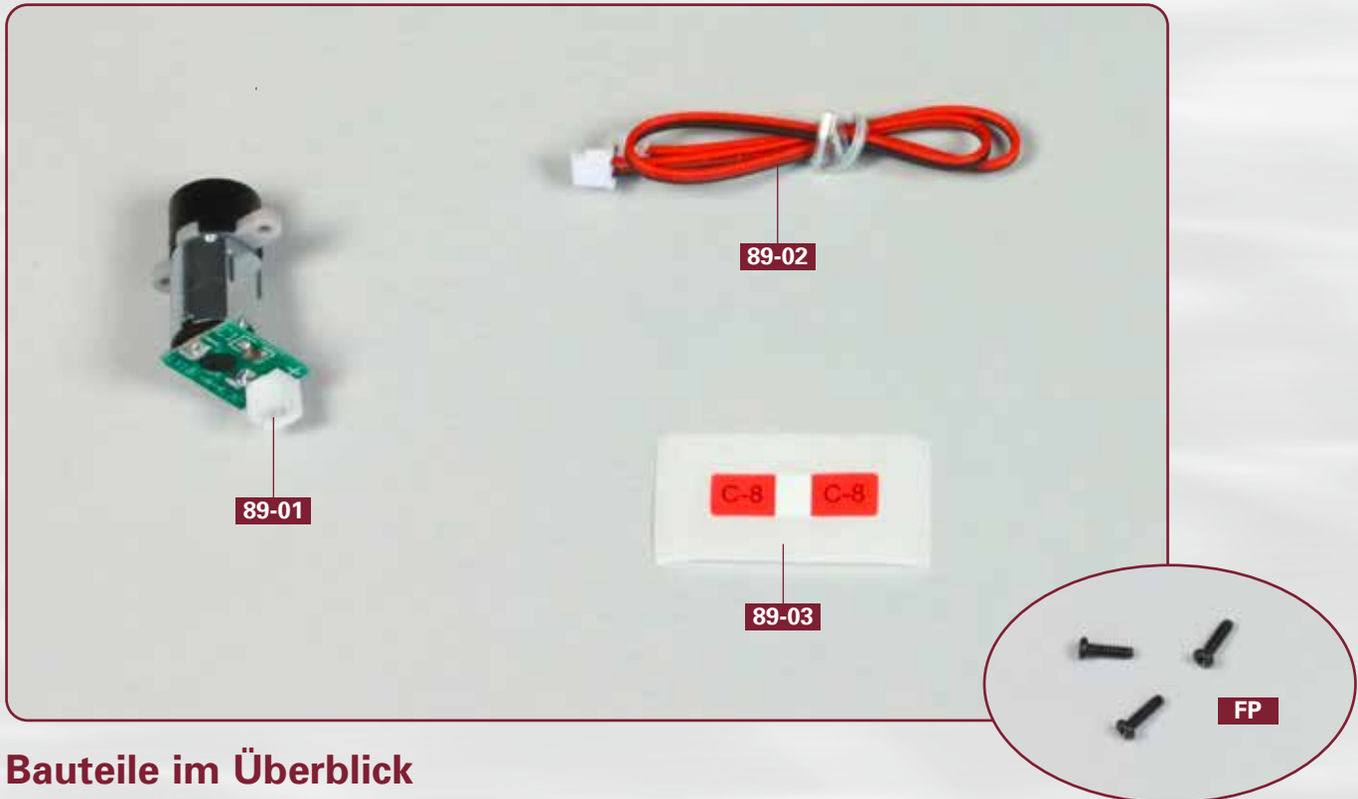


Der Motor für die achtere Drehhaube



Bauteile im Überblick

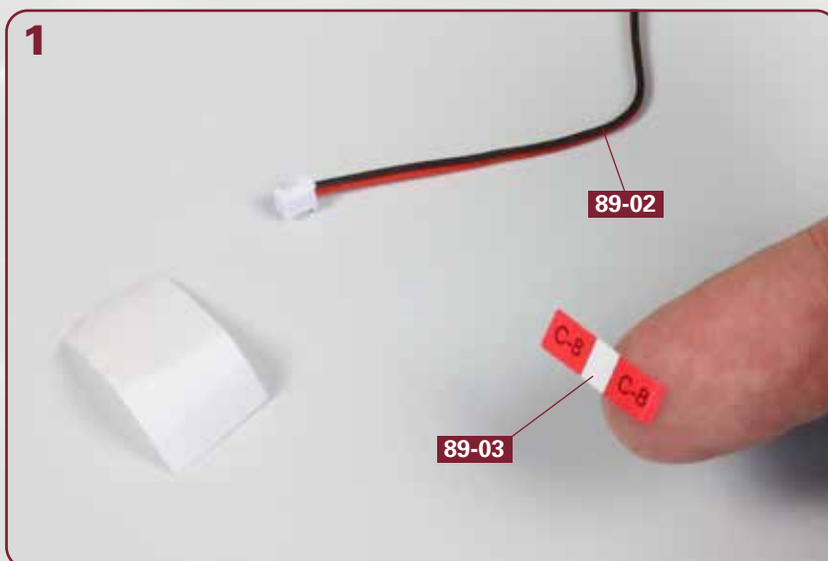
89-01: Motor der achteren E-Mess-Drehhaube

89-02: Kabel

89-03: Kabelmarkierung

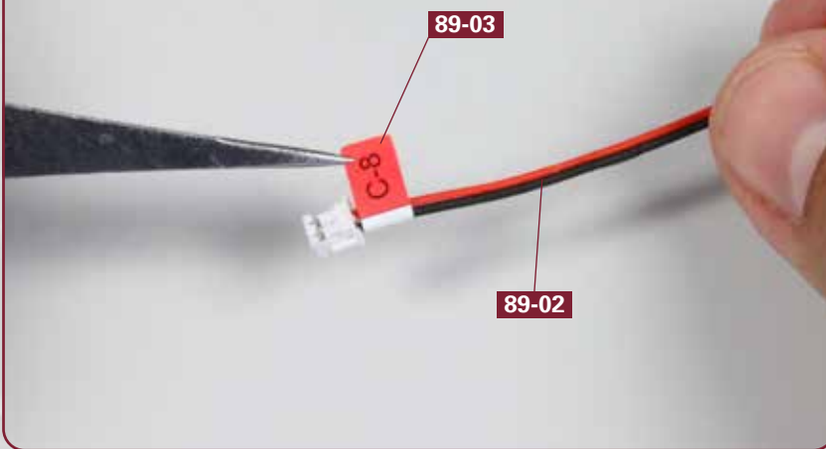
■ drei Schrauben FP (1,7 x 6 mm)

SCHRITT 1: Den Motor zusammenbauen



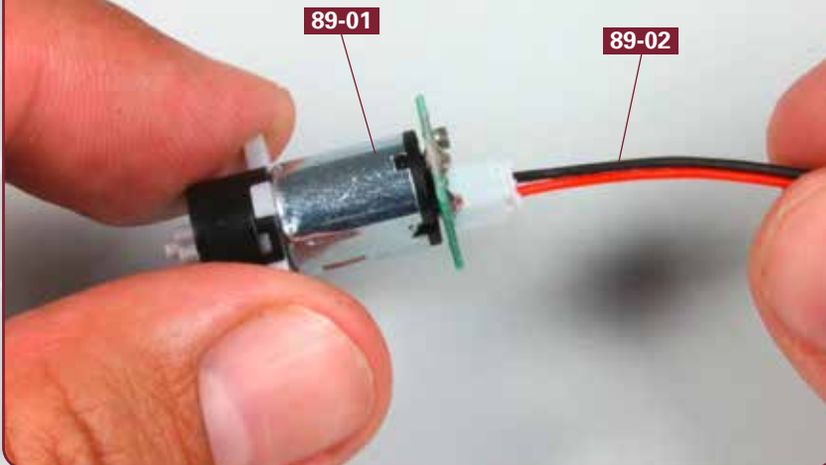
Legen Sie das Kabel **89-02** auf Ihre Arbeitsplatte. Nehmen Sie die Kabelmarkierung **89-03** und lösen Sie die Markierung vom Trägerkarton, wie abgebildet.

2

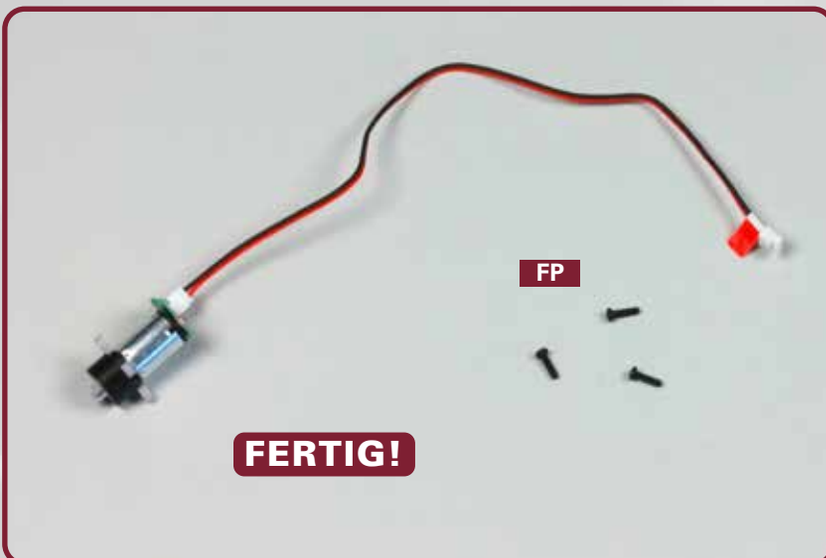


Bringen Sie die Kabelmarkierung **89-03** am Kabel **89-02** an. Achten Sie darauf, dass sich die Markierung an dem Kabelende befindet, das nicht mit dem Motor verbunden wird (siehe Foto unten auf der Seite).

3



Fügen Sie den (nicht markierten) Stecker vom Kabel **89-02** in den Platinenport des Motors **89-01** ein, wie abgebildet.



Das Bauergebnis dieser Ausgabe

Der Motor für die achtere E-Mess-Drehhaube wurde mit dem Kabel verbunden. Die Montage des Motors erfolgt mit der 91. Bauanleitung. Bewahren Sie die drei Schrauben **FP** solange gut auf.