## DIE BASIS FÜR DEN MOTOR

In dieser Bauphase beginnt der Aufbau der Basis für den Motor im Maßstab 1:5.



**121C** Befestigungsring

SP fünf Schrauben (1.7 x 3 mm)



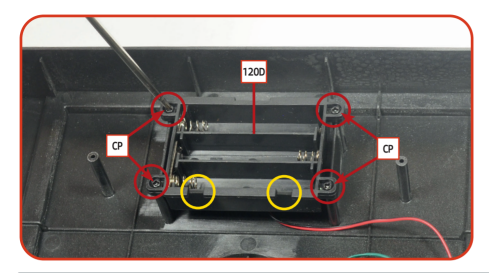
## **BAUANLEITUNG**



gen Sie die Platine mit vier SP-Schrauben in

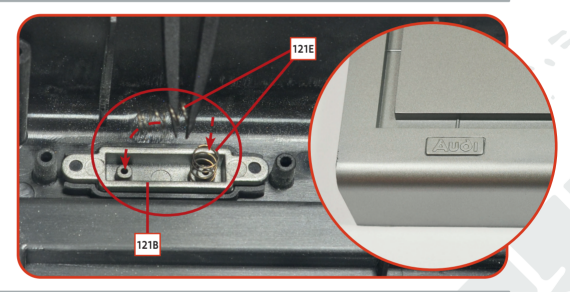


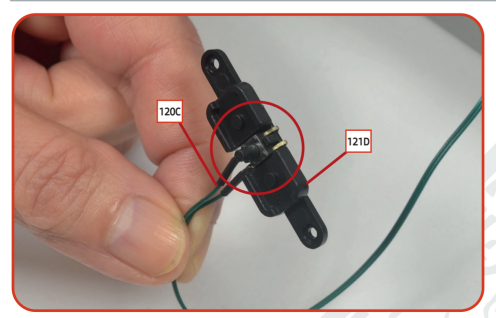
## BAUANLEITUNG



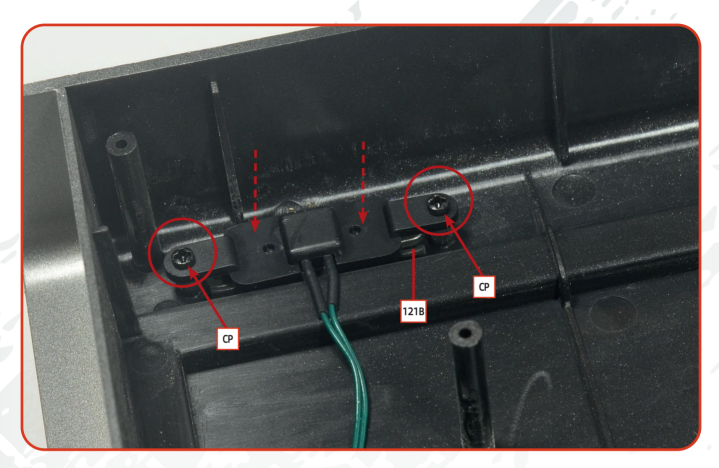
Setzen Sie das Batteriefach 120D in die dafür vorgesehene Stelle ein und richten Sie die vier Bohrungen mit den gebohrten Zapfen der Basis aus. Die beiden im Bild mit gelben Kreisen markierten Kerben des Batteriefachs müssen dabei nach innen zeigen. Befestigen Sie das Batteriefach mit vier **CP**-Schrauben.

Setzen Sie die Taste **121B** in die rechteckige
Öffnung auf der Innenseite der Basis. Die Aufschrift "Audi" muss, von außen betrachtet, wie im Detailbild ausgerichtet sein. Schieben Sie die beiden Federn **121E** auf die Zapfen der Taste.





Befestigen Sie den Schalter **120C** am Befestigungsbügel **121D**, wie auf dem Foto gezeigt, indem Sie die beiden Haken des Schalters in die Schlitze des Bügels drücken. Gehen Sie vorsichtig mit den Bauteilen um, damit sie nicht beschädigt werden.



**06** Montieren Sie den Befestigungsbügel inklusive Schalter auf die Taste **121B**. Richten Sie die Teile wie gezeigt aus, und achten Sie darauf, dass die Bohrungen des Bügels mit den gebohrten Zapfen übereinstimmen. Befestigen Sie die Teile aneinander, indem Sie zwei **CP**-Schrauben in den auf dem Foto markierten Löchern festziehen.

## **DAS ERGEBNIS**

So sieht die Innenseite der Motorbasis am Ende dieser Bauphase aus.

