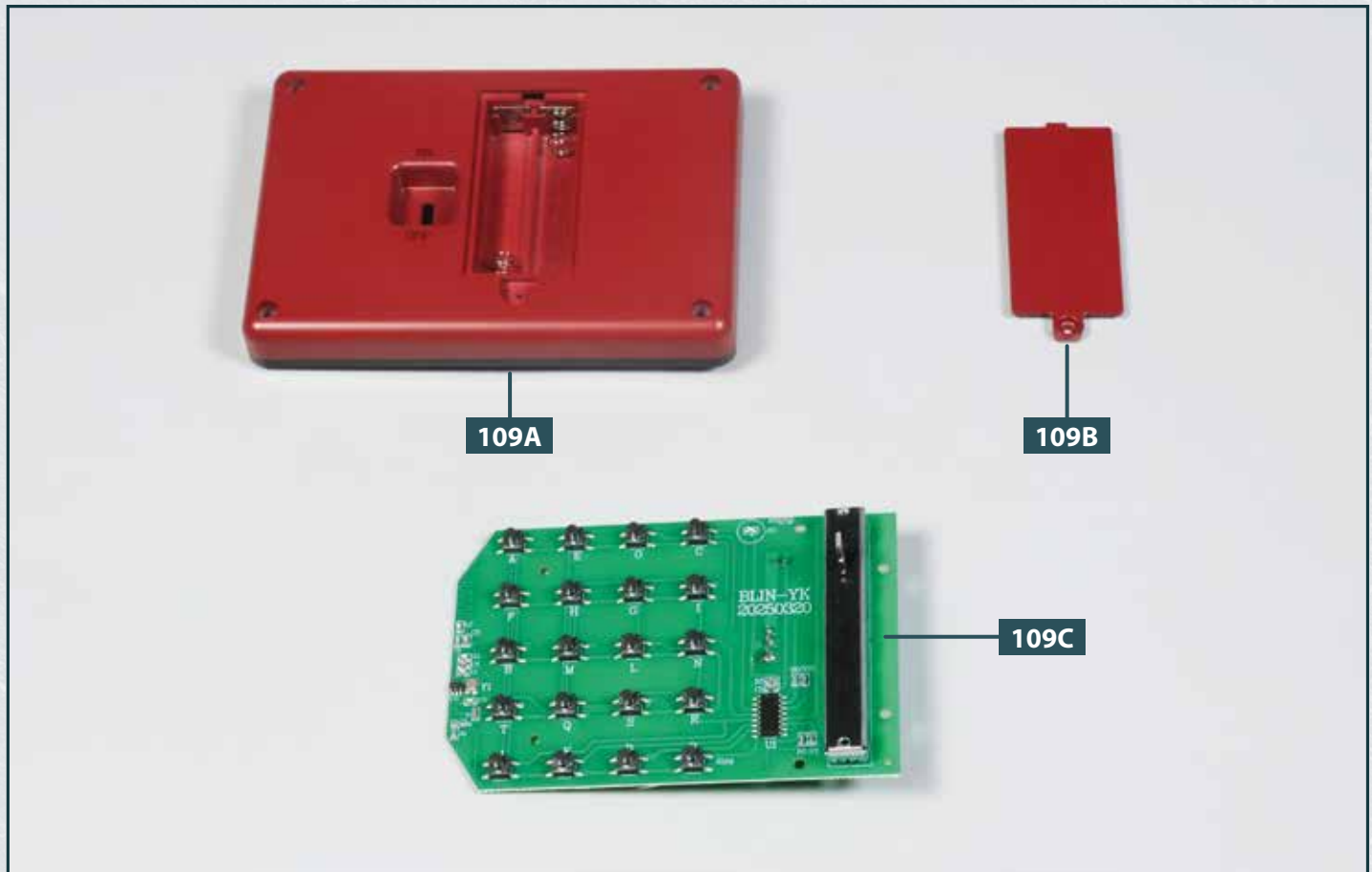


Die Fernbedienung (I)

Die Platine und das Rückteil der Fernbedienung werden verbunden, Batterien in die Fernbedienung eingesetzt. Die Abdeckung des Batteriefachs wird befestigt.



Ihre Bauteile im Überblick

Teilenummer	Name	Material
109A	Rückteil der Fernbedienung	ABS
109B	Abdeckung des Batteriefachs	ABS
109C	Platine der Fernbedienung	Elektronikteil

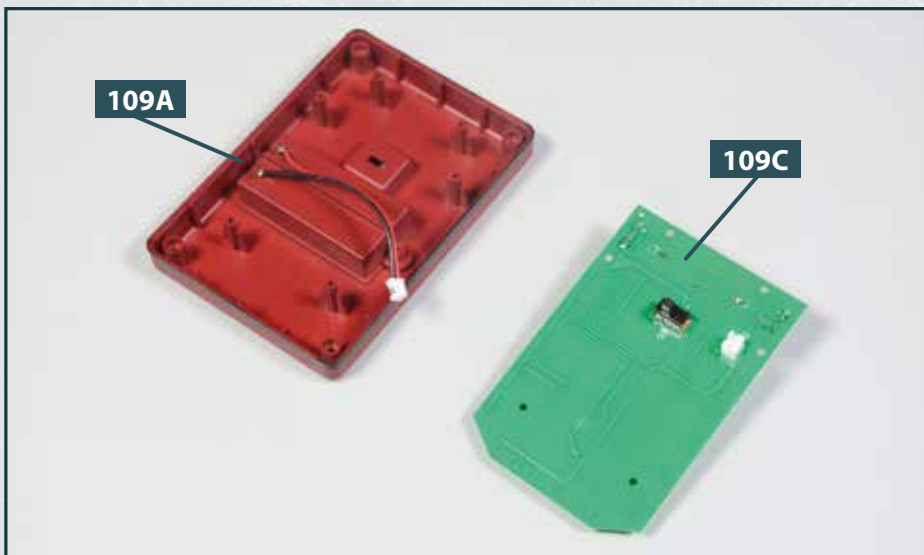
FP



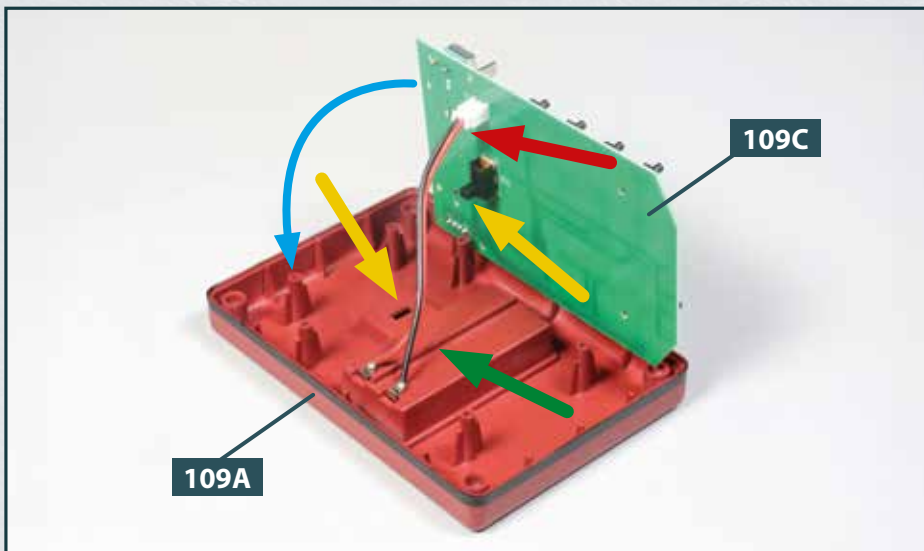
Schrauben

Typ	Anzahl	Abmessungen
FP	7 + 1	2,3 x 5 mm

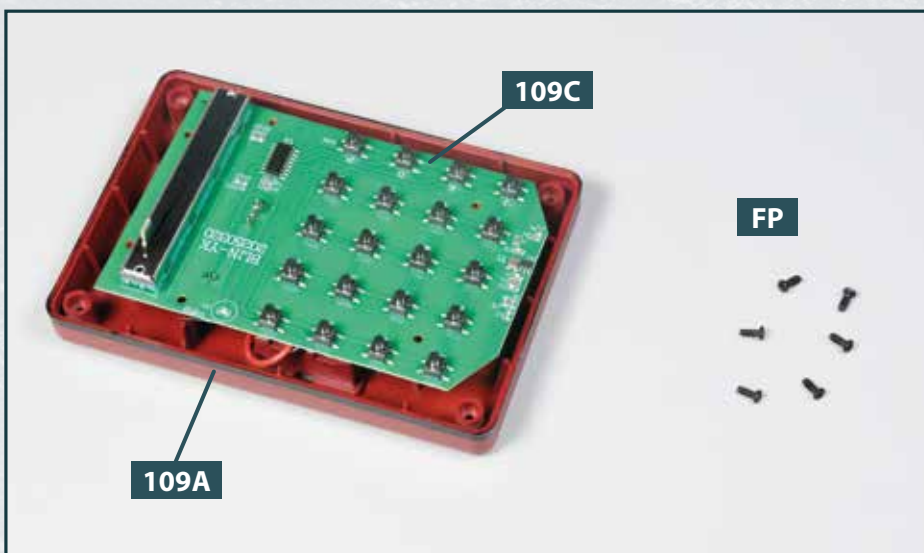
SCHRITT 1 > Erste Arbeiten an der Fernbedienung



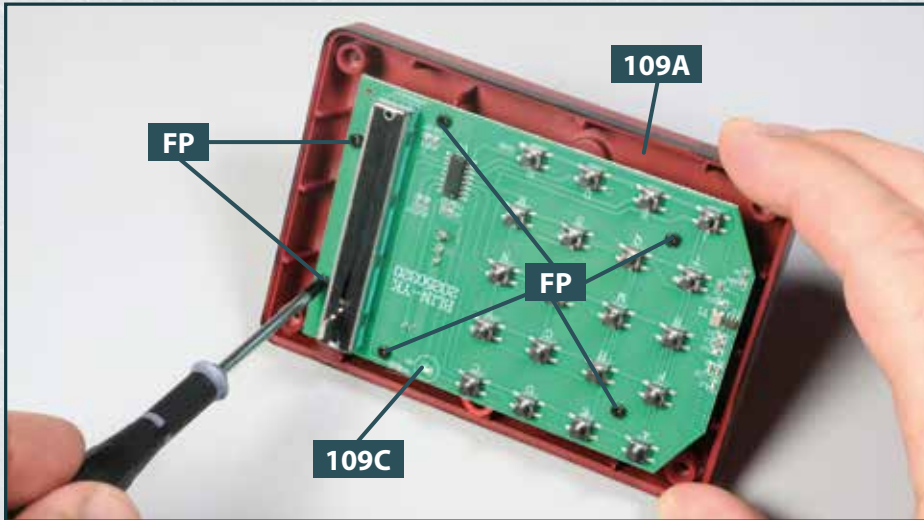
- 1 Legen Sie das Rückteil der Fernbedienung **109A** und die Platine **109C** auf Ihre Arbeitsplatte, ausgerichtet wie es das Foto zeigt.



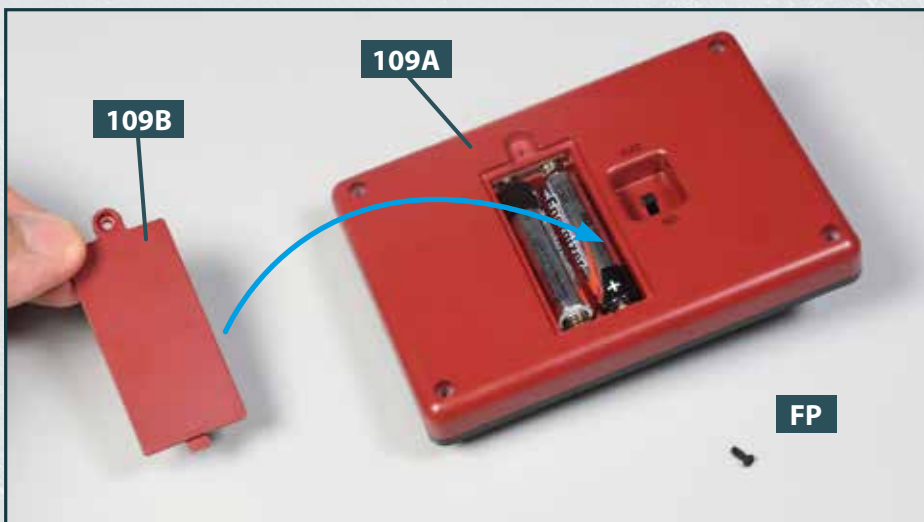
- 2 Verbinden Sie den Stecker des Kabels vom Rückteil **109A** mit dem Port der Platine **109C** (roter Pfeil). Platzieren Sie die Platine auf den Schraubenaufnahmen des Rückteils, wie es der blaue Pfeil exemplarisch andeutet. Fügen Sie dabei den Ein-/Aus-Schalter in die Bohrung des Rückteils ein (gelbe Pfeile) und achten Sie darauf, dass das Kabel nicht von der Rippe auf der Rückseite des Batteriefachs gequetscht wird (grüner Pfeil).



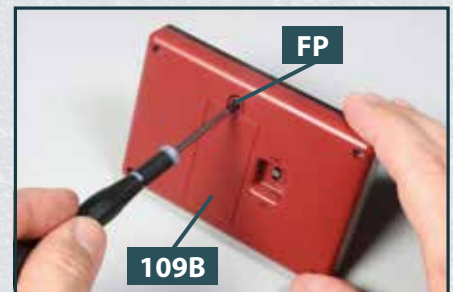
- 3 Die Platine **109C** ist korrekt auf dem Rückteil der Fernbedienung **109A** platziert. Legen Sie sechs Schrauben **FP** bereit.



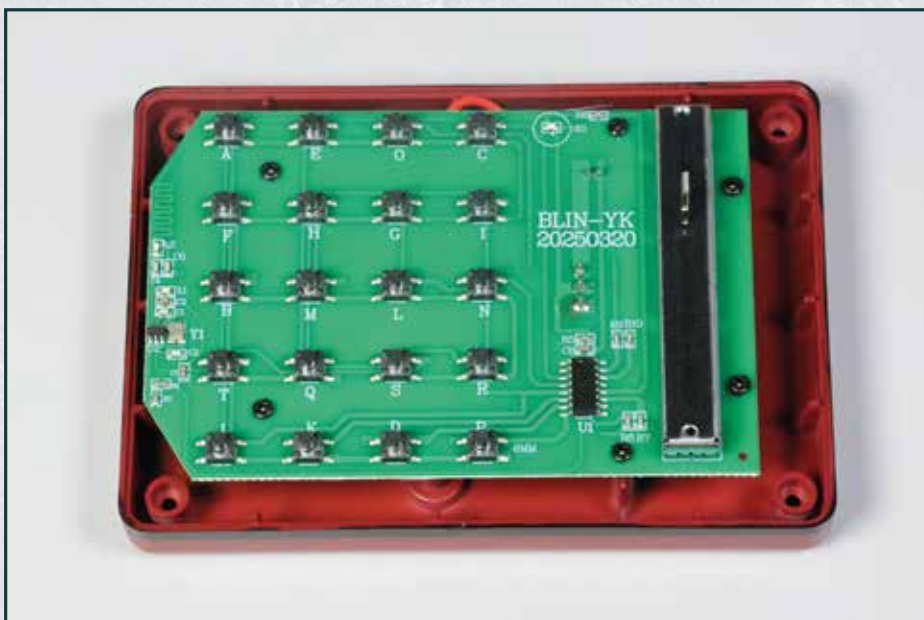
- 4** Fixieren Sie die Platine **109C** mit den sechs Schrauben **FP** am Rückteil der Fernbedienung **109A**.



- 5** Drehen Sie die Baugruppe um und setzen Sie zwei AAA-Batterien ins Batteriefach ein. Nehmen Sie die Abdeckung **109B** und befestigen Sie sie mit einer Schraube **FP** (Detailbild).



DAS BAUERGBNIS



Die Platine ist über ein Kabel mit dem Rückteil der Fernbedienung verbunden. Platine und Rückteil sind miteinander verschraubt.