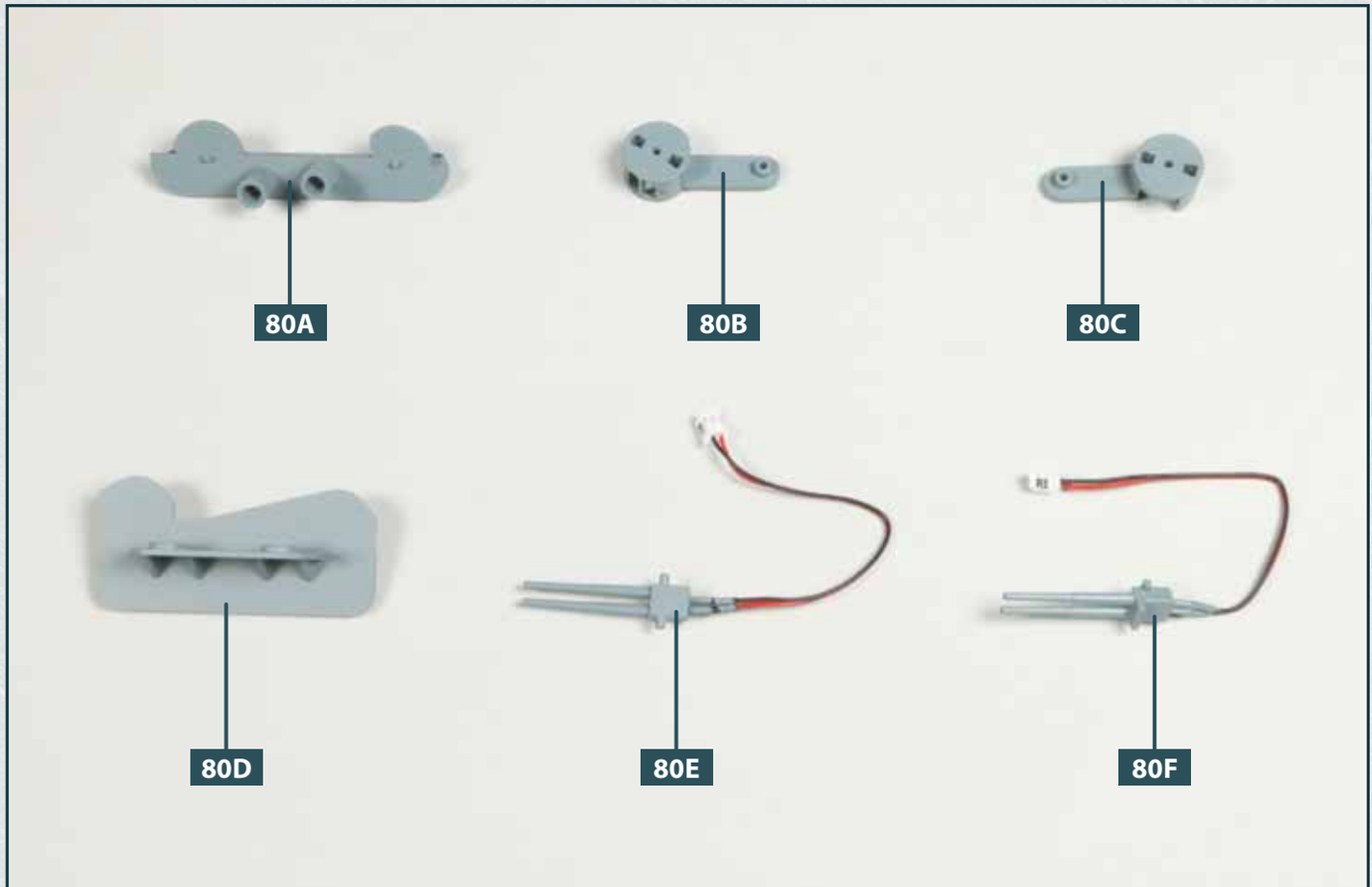


Letzte 15-cm-Doppelgeschütze

Die beiden letzten achteren 15-cm-Doppelgeschütze werden getestet, auf ihrer Basis montiert und auf der linken Rumpfseite befestigt.



Ihre Bauteile im Überblick

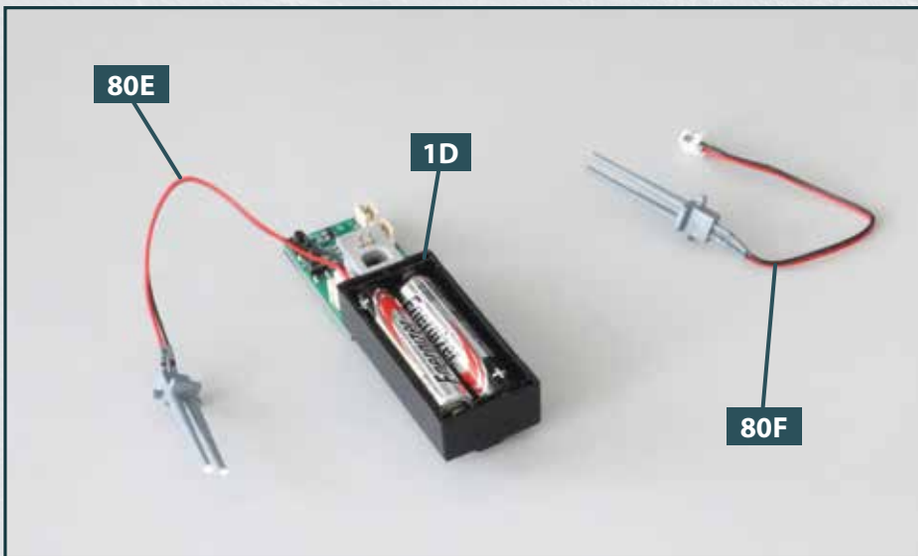
Teilenummer	Name	Material
80A	Geschützabdeckung	ABS
80B	vordere Doppellafette (L3)	ABS
80C	hintere Doppellafette (L4)	ABS
80D	Geschützbasis	ABS
80E	hinteres linkes 15-cm-Doppelgeschütz (R7)	Elektronikteil
80F	vorderes linkes 15-cm-Doppelgeschütz (R8)	Elektronikteil



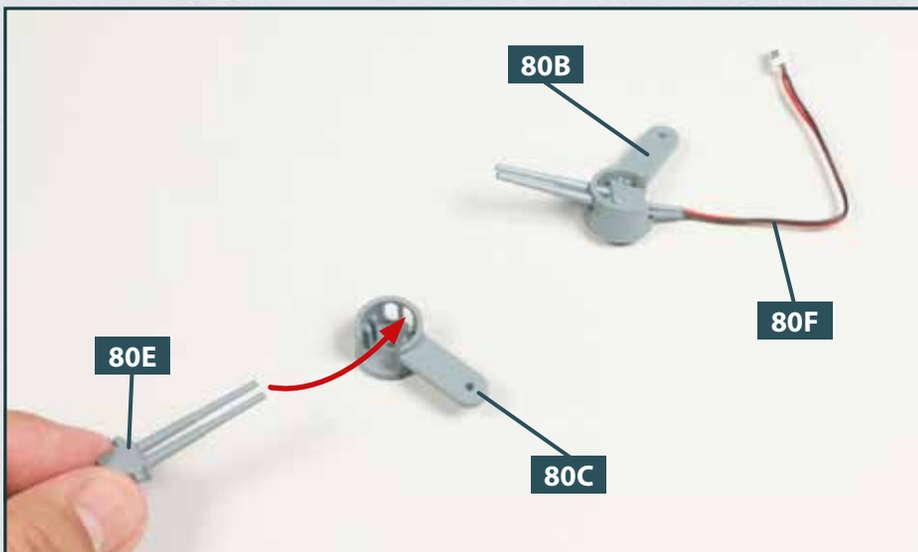
Schrauben

Typ	Anzahl	Abmessungen
KM	4 + 1	2,0 x 4 mm
FP	2 + 1	2,3 x 5 mm

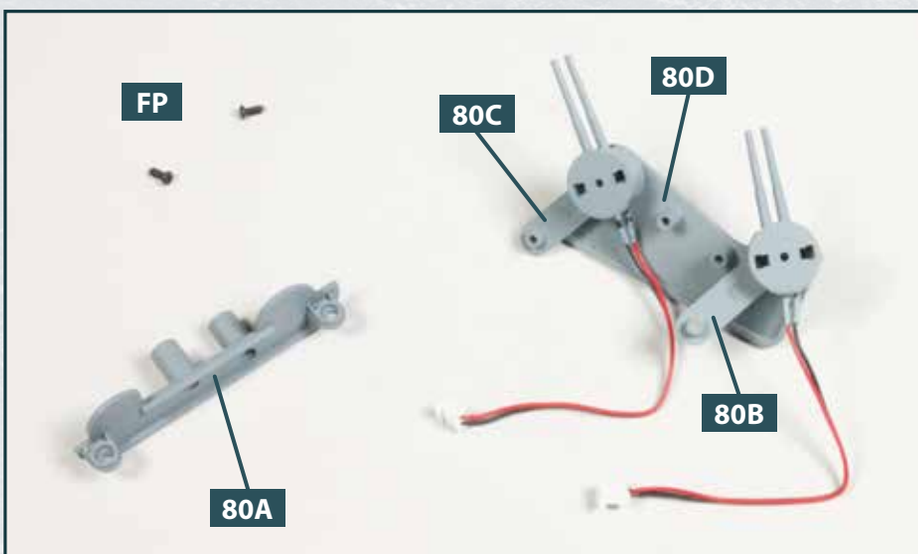
SCHRITT 1 > Test und Montage der beiden linken 15-cm-Geschütze



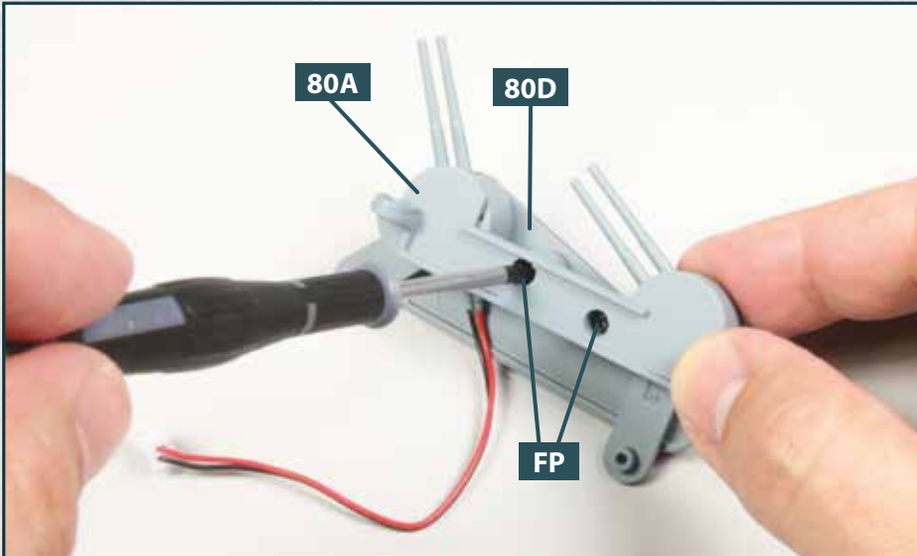
- 1 Legen Sie die Testplatine **1D** bereit. Fügen Sie den Stecker des Kabels vom hinteren linken 15-cm-Doppelgeschütz **80E** in den „LD“-Port der Platine ein: Die Rohrenden leuchten auf, wie abgebildet. Wiederholen Sie den Test mit dem Kabel vom vorderen linken 15-cm-Doppelgeschütz **80F**. Trennen Sie den Stecker anschließend wieder vom Port der Platine.



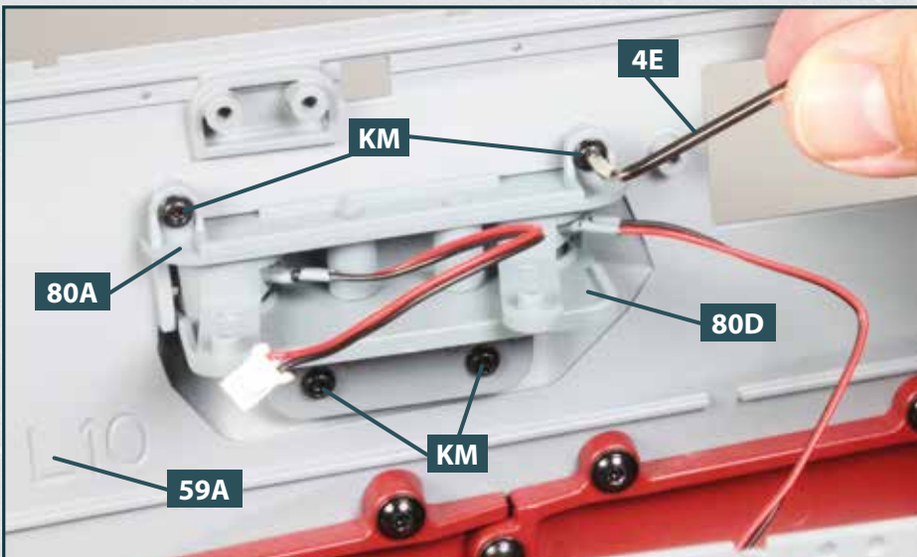
- 2 Legen Sie die vordere Doppellafette **80B** (mit eingepprägtem „L3“) und die hintere Doppellafette **80C** („L4“) bereit. Fügen Sie das vordere Doppelgeschütz **80F** in die Lafette **80B** ein. Achten Sie darauf, dass die Querrippe am Verschluss des Geschützes nach unten weist. Anschließend wird das achtere Doppelgeschütz **80E** in die Lafette **80C** eingesetzt, wie es der Pfeil andeutet. Auch hier weist die Querrippe nach unten.



- 3 Platzieren Sie die Geschützbasis **80D** auf Ihrer Arbeitsplatte. Drehen Sie die beiden Doppellafetten **80B** und **80C** um und positionieren Sie sie auf den kreisrunden Vorsprüngen der Basis. Achten Sie dabei auf deren Anordnung. Legen Sie die Geschützabdeckung **80A** und zwei Schrauben **FP** bereit.

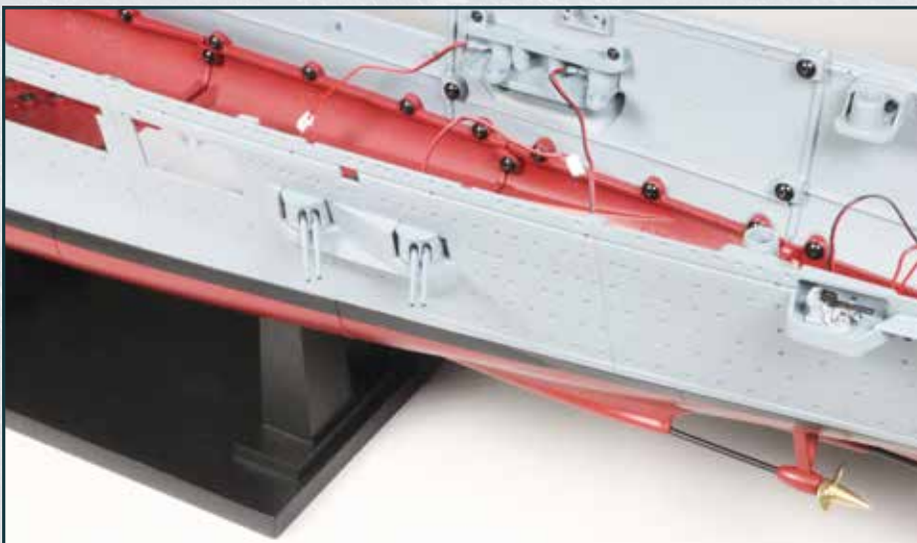


4 Platzieren Sie die Geschützabdeckung **80A** auf den beiden Lafetten sowie den Schraubenaufnahmen der Basis **80D** und fixieren Sie sie mit den beiden Schrauben **FP**.



5 Stellen Sie die Rumpfstruktur auf Ihre Arbeitsplatte. Nehmen Sie die zusammengefügte Baugruppe und platzieren Sie die Bohrungen der Basis **80D** und der Abdeckung **80A** über den Schraubenaufnahmen am linken oberen Rumpfabschnitt **59A**. Befestigen Sie die Basis und die Abdeckung mit jeweils zwei Schrauben **KM**, die Sie mit dem Innensechskant **4E** eindrehen, an der Rumpfstruktur.

DAS BAUERGBNIS



Auf der Backbordseite der Rumpfstruktur sind die beiden letzten achteren 15-cm-Doppelgeschütze angebracht.