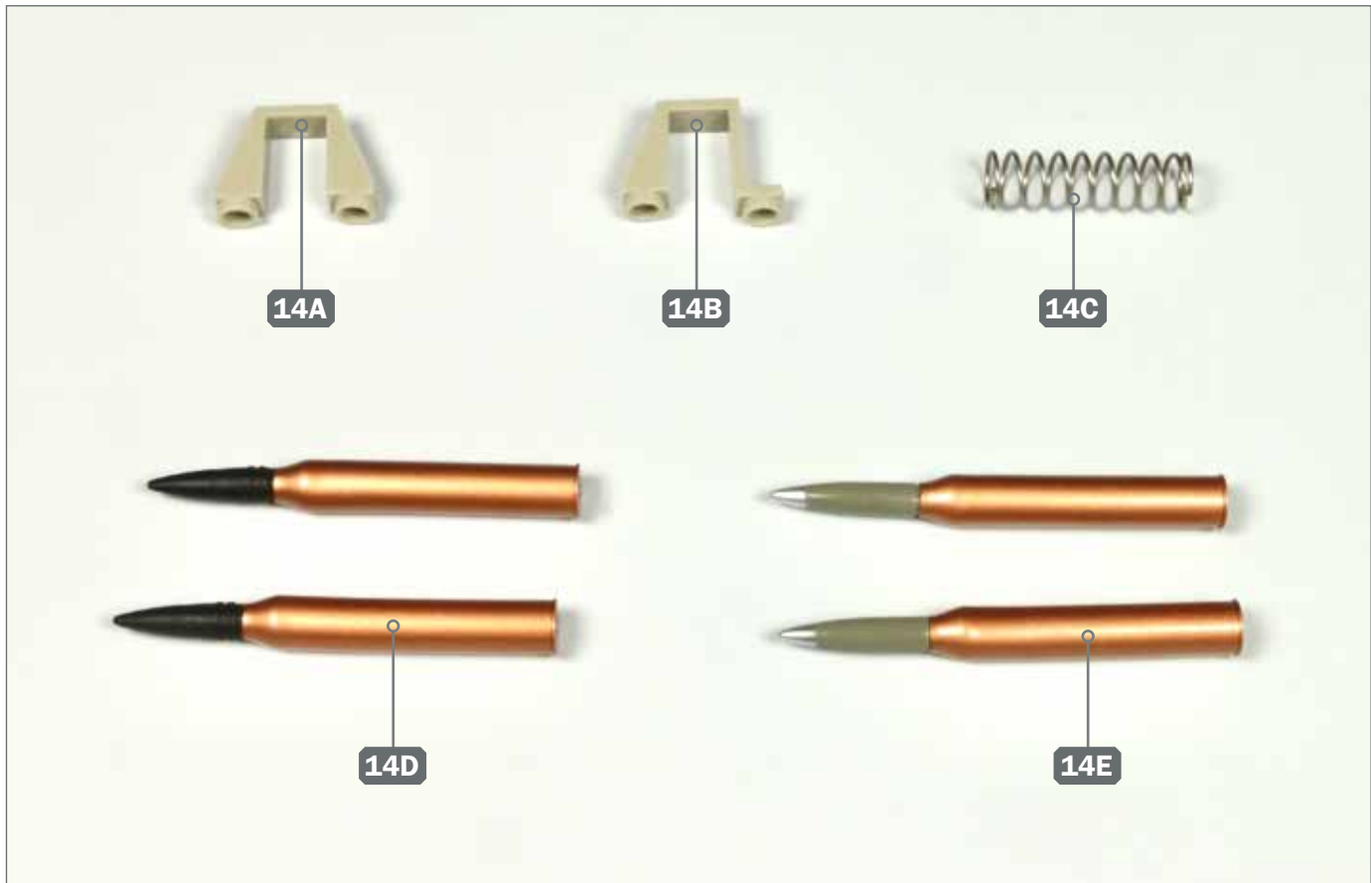


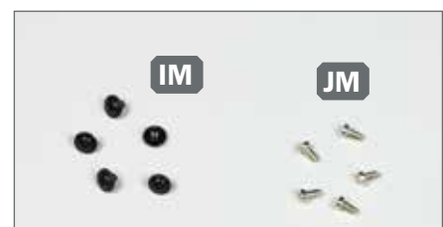
VIER GRANATEN

Die Stirnplatte wird an der großen Turm-Baugruppe befestigt, der Verschluss der Kanone federnd gelagert. Vier Granaten werden in den Munitionsbehälter eingefügt.



Ihre Bauteile im Überblick

Teilenummer	Name	Material
14A	rechte Verschlusshalterung (R)	ABS
14B	linke Verschlusshalterung (L)	ABS
14C	Feder	Stahl
14D	zwei 8,8-cm-Panzergranaten 39/43	Stahl/ABS
14E	zwei 8,8-cm-Sprenggranaten 43	Stahl/ABS



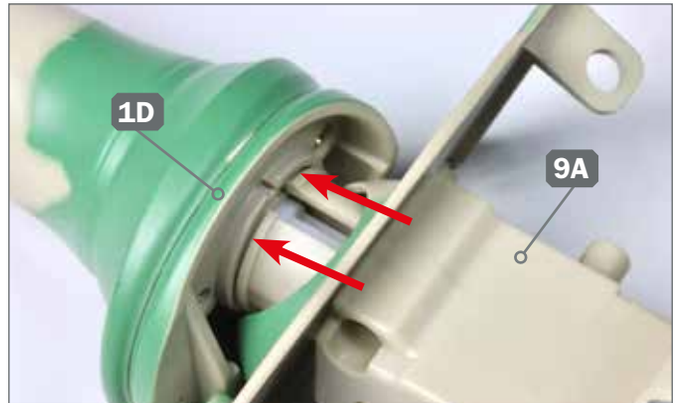
Schrauben

Typ	Anzahl	Abmessungen
IM	4+1	2,3 x 3 x 6 mm
JM	4+1	2,3 x 4,5 mm

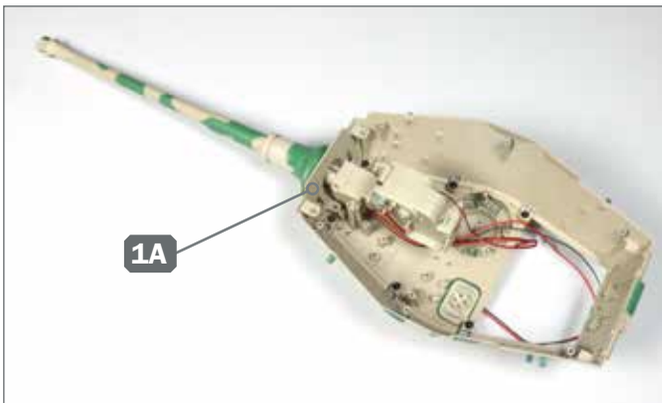
SCHRITT 1 ▶ Montage von Stirnplatte und Verschlusshalterungen



1 ▶ Legen Sie die Kanonenrohr/Verschluss/Stirnplatten-Baugruppe auf Ihre Arbeitsplatte, die Sie zuletzt mit der 10. Ausgabe bearbeitet haben.



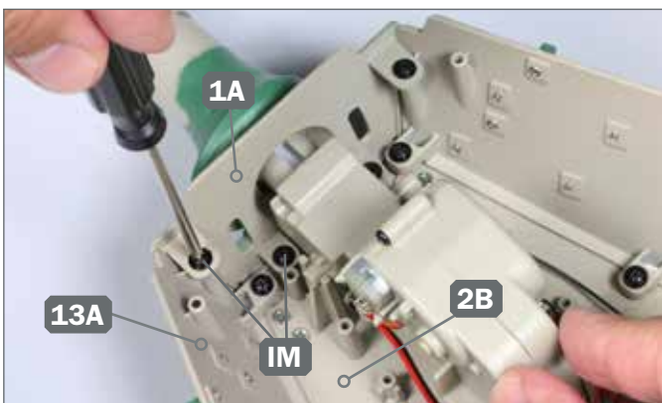
2 ▶ Richten Sie die Teile zueinander aus, wie abgebildet, und lassen Sie die beiden Enden des Verschlusses 9A am Blendenabschluss 1D einrasten (siehe Pfeile): Die Blende ist nun nicht mehr beweglich.



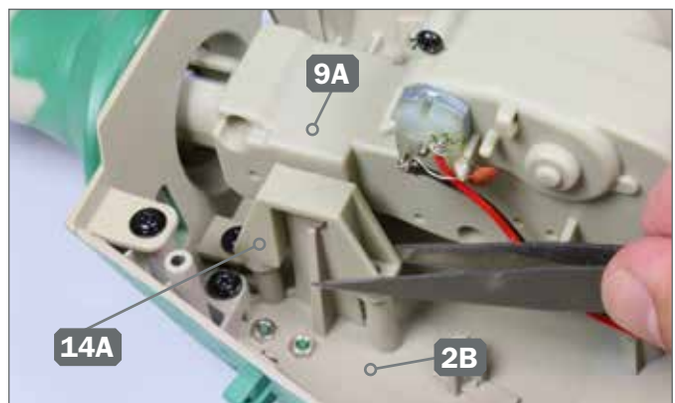
3 ▶ Platzieren Sie den Turm auf Ihrer Arbeitsplatte. Nehmen Sie die Kanonenrohr-Baugruppe und setzen Sie die Stirnplatte 1A vorne in den Turm ein.



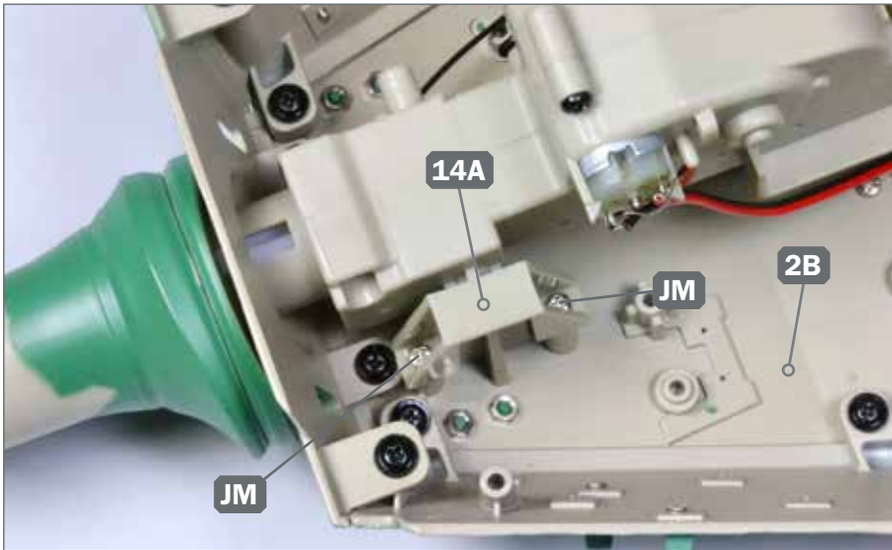
4 ▶ Befestigen Sie die Stirnplatte 1A mit jeweils einer Schraube IM am Turmdach 2B und an der linken Turmwand 3A, wie abgebildet.



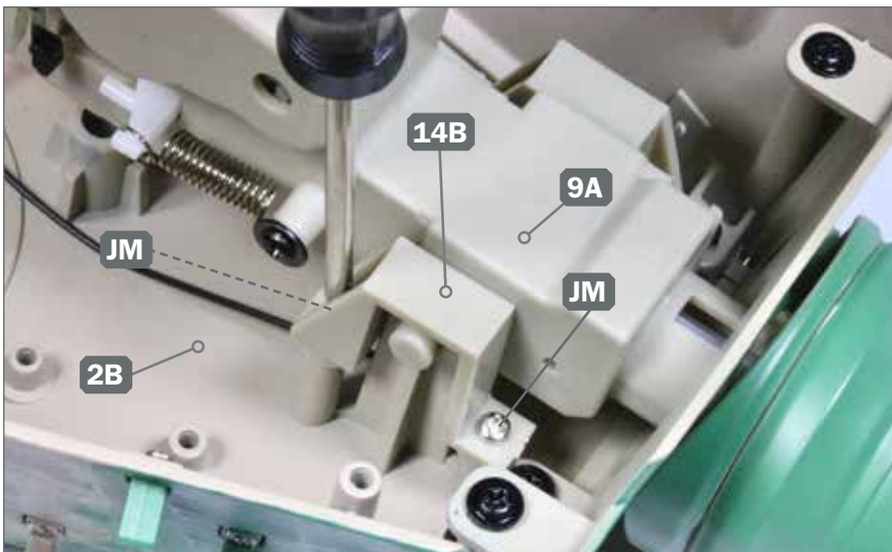
5 ▶ Auf der anderen Seite der Kanone wird die Stirnplatte 1A mit zwei weiteren Schrauben IM am Turmdach 2B und an der rechten Turmwand 13A fixiert.



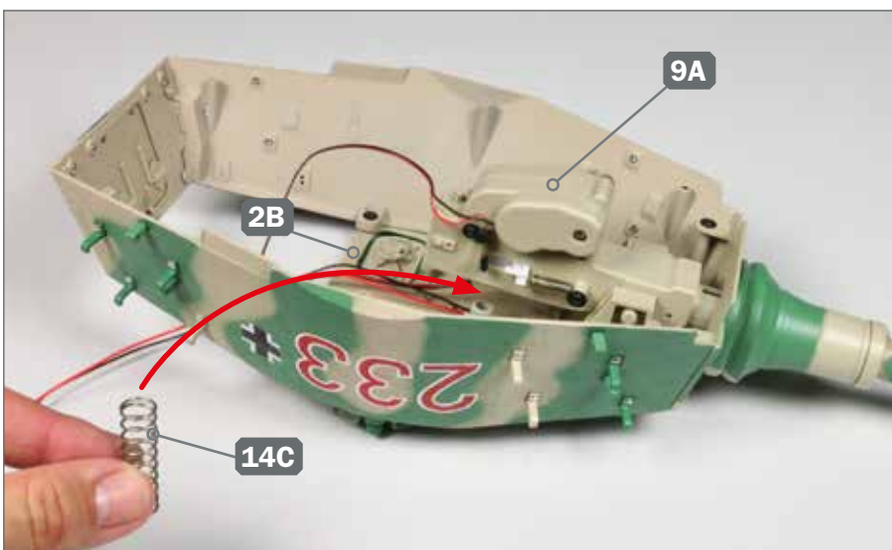
6 ▶ Setzen Sie die rechte Verschlusshalterung 14A auf die beiden Zapfen des Turmdachs 2B. Die Halterung umfasst den seitlichen Zapfen vom Verschluss 9A.



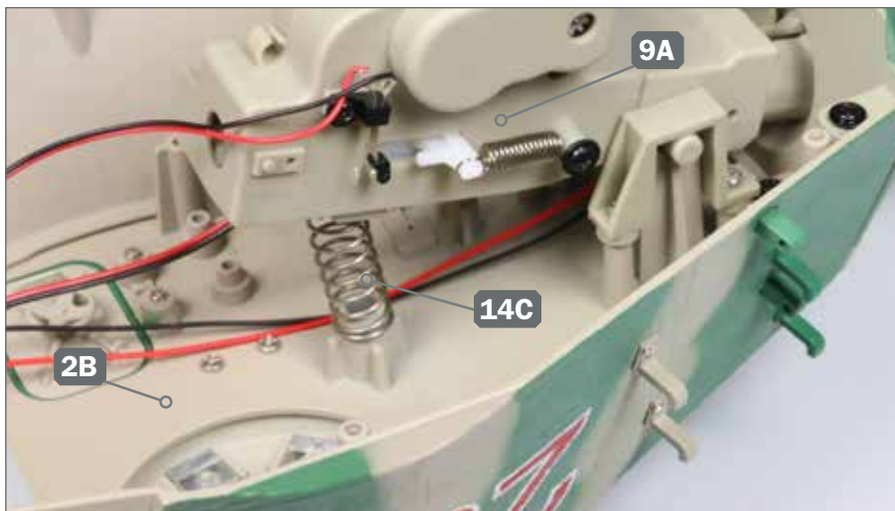
- 7** ▶ Befestigen Sie die Halterung 14A mit zwei Schrauben JM am Turmdach 2B, wie abgebildet.



- 8** ▶ Auf der anderen Seite des Verschlusses 9A wird die linke Verschlusshalterung 14B aufgesetzt, ausgerichtet wie abgebildet. Fixieren Sie die Halterung ebenfalls mit zwei Schrauben JM am Turmdach 2B.

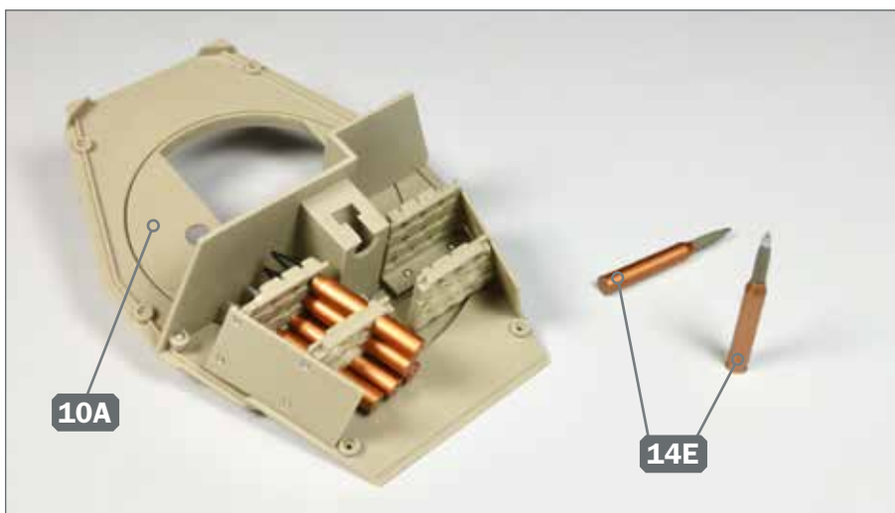


- 9** ▶ Nehmen Sie die Feder 14C zur Hand. Sie wird zwischen dem Verschluss 9A und dem großen Zapfen des Turmdachs 2B eingefügt. Der Pfeil weist auf diese Stelle.

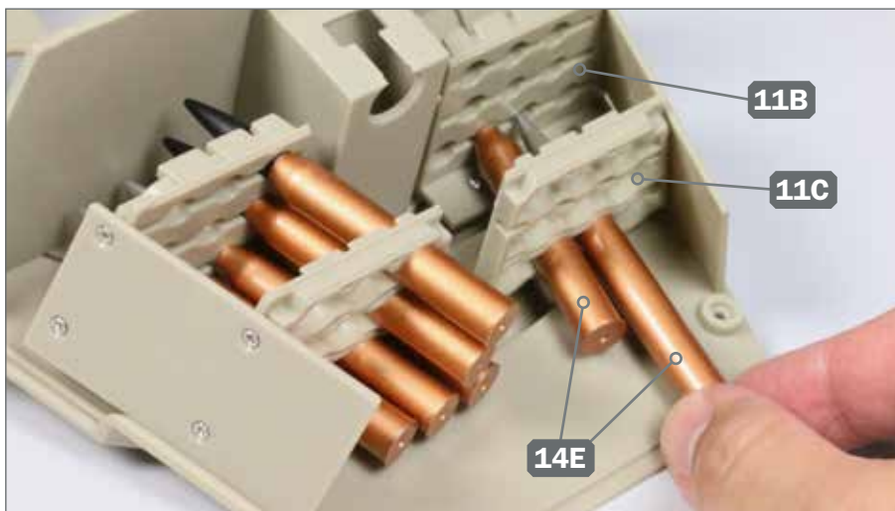


- 10** ▶ Die Feder 14C ist korrekt zwischen dem Verschluss 9A und dem großen Zapfen des Turmdachs 2B eingefügt.

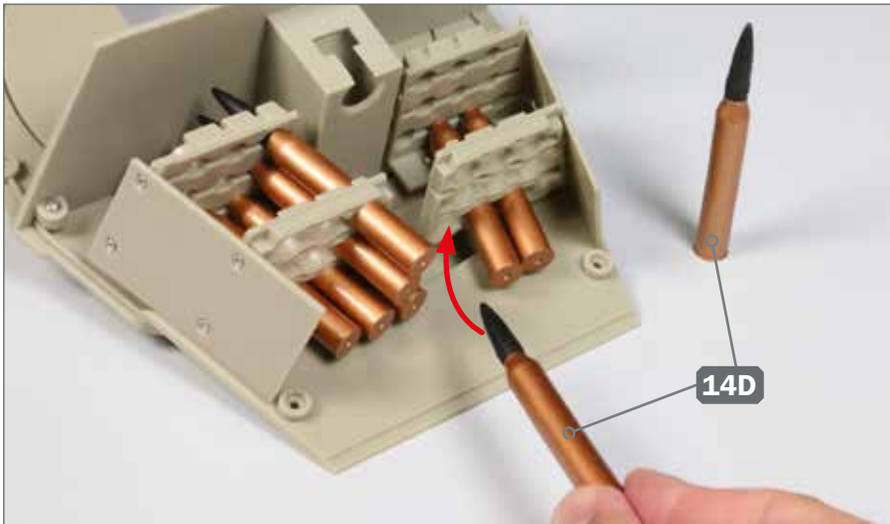
SCHRITT 2 ▶ Vier Granaten finden ihren Platz



- 1** ▶ Legen Sie die Bodenplatte des Turms 10A und die beiden 8,8-cm-Sprenggranaten 43, Teilenummer 14E, auf Ihre Arbeitsplatte.



- 2** ▶ Fügen Sie die beiden Sprenggranaten 14E in den rechten Munitionsbehälter 11B bzw. 11C ein, wie es das Foto zeigt.



- 3** ▶ Nehmen Sie die beiden 8,8-cm-Panzergranaten 39/43, Teilenummer 14D, zur Hand. Sie gehören ebenfalls in den rechten Munitionsbehälter.



- 4** ▶ Die beiden Panzergranaten 14D sind korrekt in den rechten Munitionsbehälter eingesetzt.

DAS BAUERGBNIS



- ▶ Die Stirnplatte mit der Kanone ist am Turm angebracht. Vier weitere Granaten haben ihren Platz in den Munitionshalterungen des Turms gefunden.