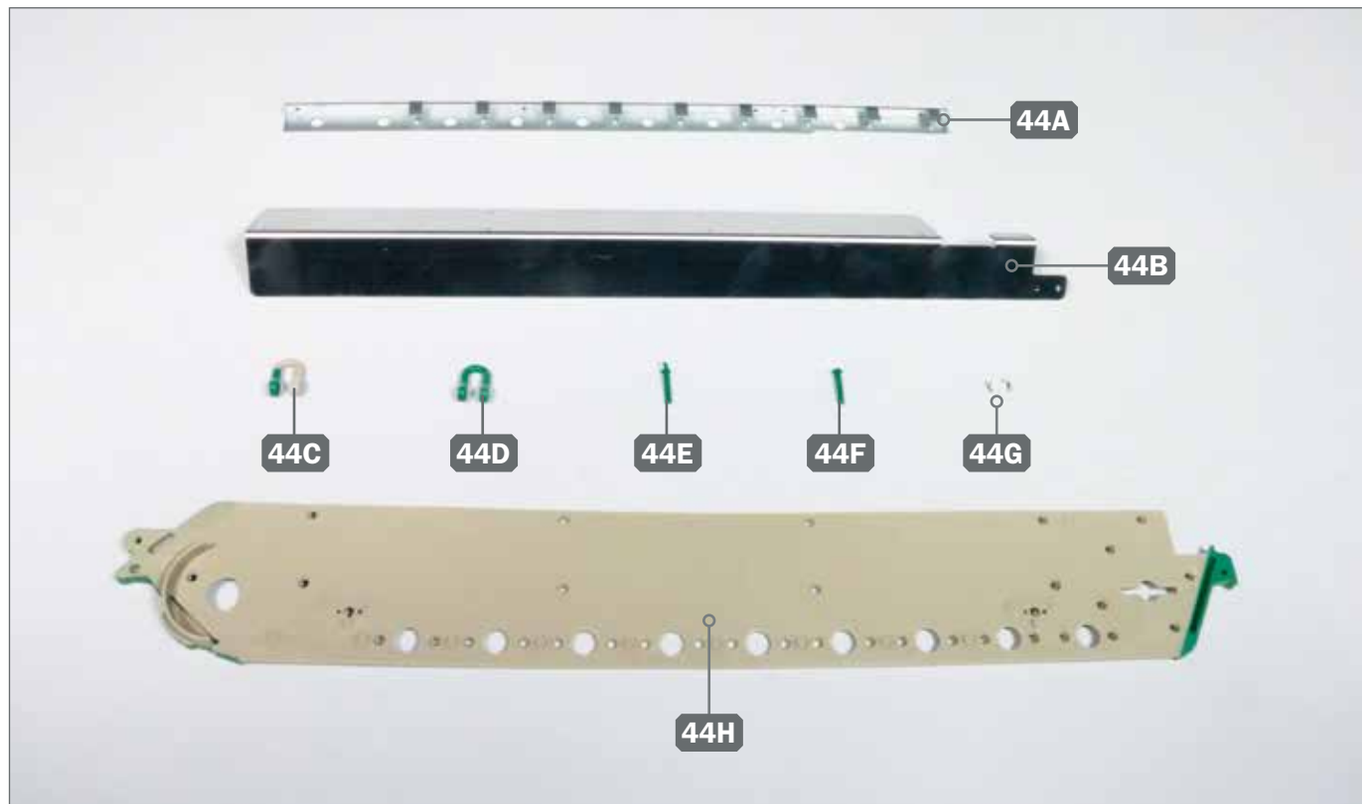


LINKE SEITENTEILE

Zwei Seitenteile und eine Drehstabstütze werden an der Panzerwanne angebracht. Die beiden linken Abschleppösen werden befestigt.



Ihre Bauteile im Überblick

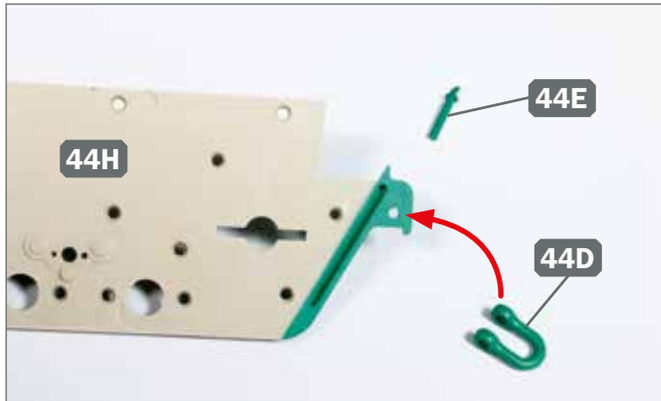
Teilenummer	Name	Material
44A	linkes oberes Seitenteil	Metall
44B	linke Drehstabstütze	Metall
44C	linke vordere Abschleppöse	ABS
44D	linke hintere Abschleppöse	ABS
44E	hinterer Bolzen	ABS
44F	vorderer Bolzen	ABS
44G	zwei Federstecker	Metall
44H	linkes unteres Seitenteil	ABS



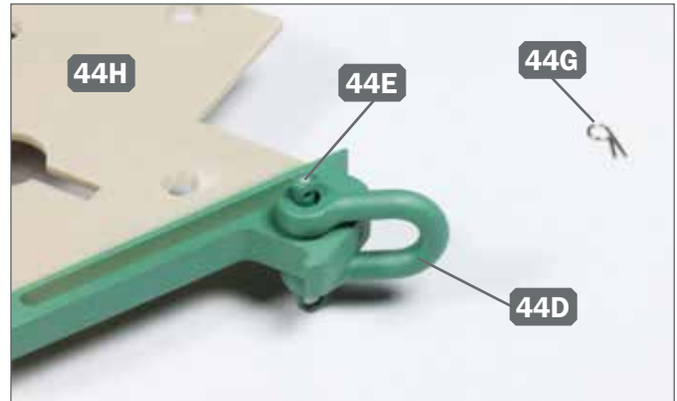
Schrauben

Typ	Anzahl	Abmessungen
QM	9+1	2,2 × 4 mm
RM	6+1	2,2 x 5 mm

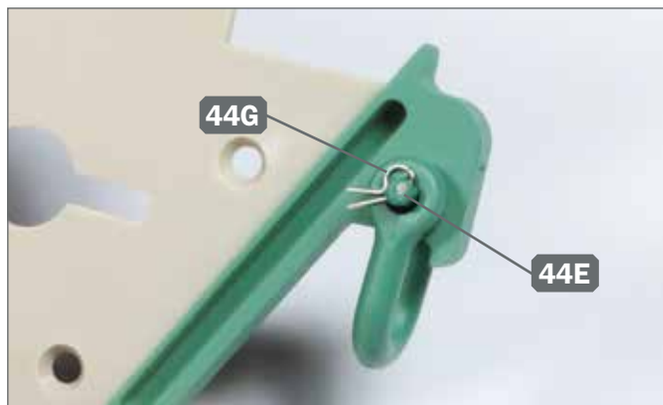
SCHRITT 1 ▶ Montage der Abschleppösen



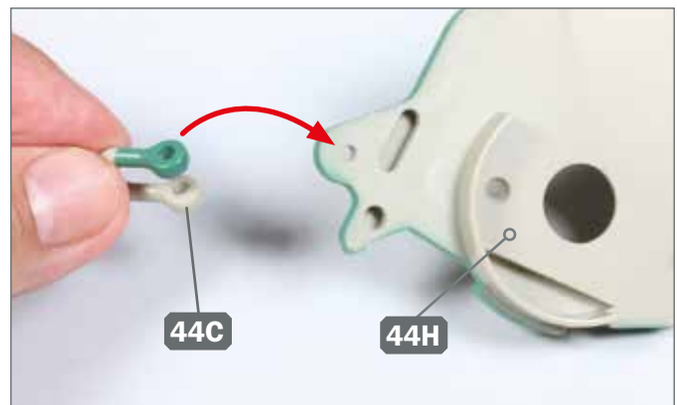
1 ▶ Legen Sie das linke untere Seitenteil 44H, die linke hintere Abschleppöse 44D und den hinteren Bolzen 44E bereit. Der Pfeil deutet an, wo die Abschleppöse am Seitenteil platziert werden soll.



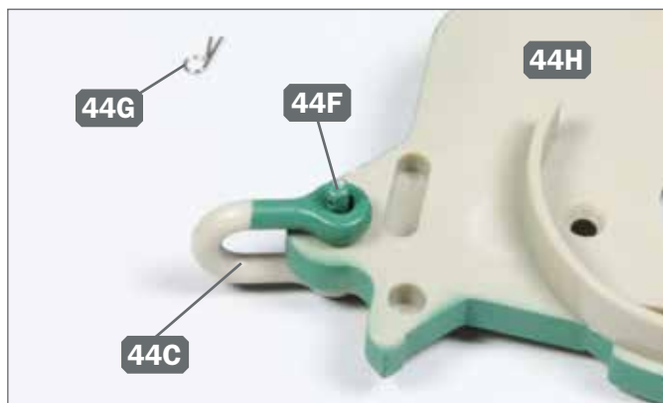
2 ▶ Setzen Sie die Abschleppöse 44D am Seitenteil 44H auf und schieben Sie den Bolzen 44E durch die Bohrungen beider Teile. Legen Sie einen Federstecker 44G bereit.



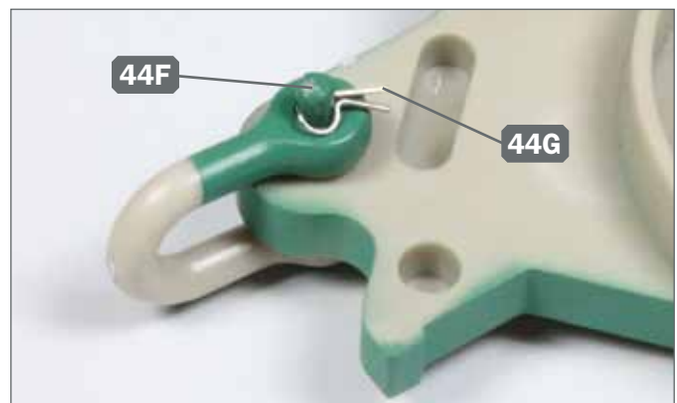
3 ▶ Sichern Sie den Bolzen 44E, indem Sie das gerade Ende des Federsteckers 44G durch die Bohrung des Bolzens führen, wie abgebildet.



4 ▶ Wechsel ans vordere Ende des linken unteren Seitenteils 44H: Führen Sie die linke vordere Abschleppöse 44C zur Bohrung, auf die der Pfeil weist.

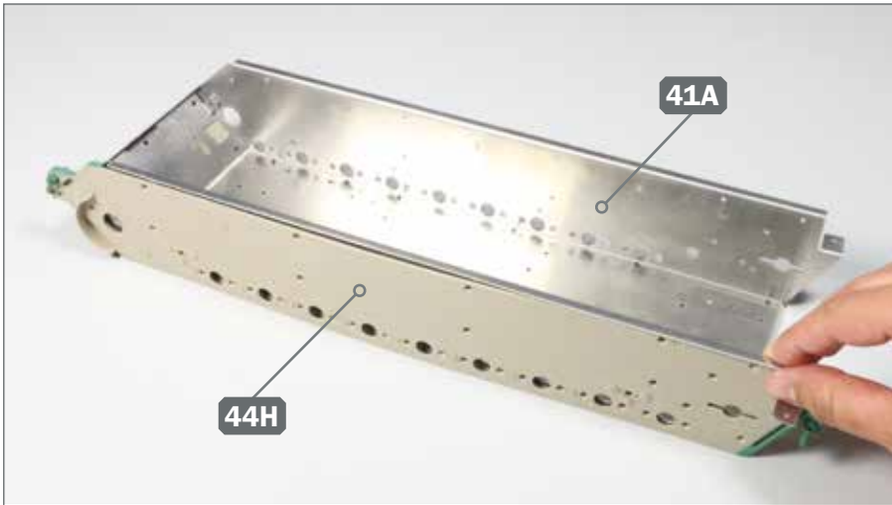


5 ▶ Führen Sie den Bolzen 44F durch die Bohrungen der Abschleppöse 44C und des Seitenteils 44H. Legen Sie den verbliebenen Federstecker 44G bereit.



6 ▶ Auch der Bolzen 44F wird mit einem Federstecker 44G gesichert, dessen gerades Ende Sie durch die Bohrung des Bolzens führen, wie abgebildet.

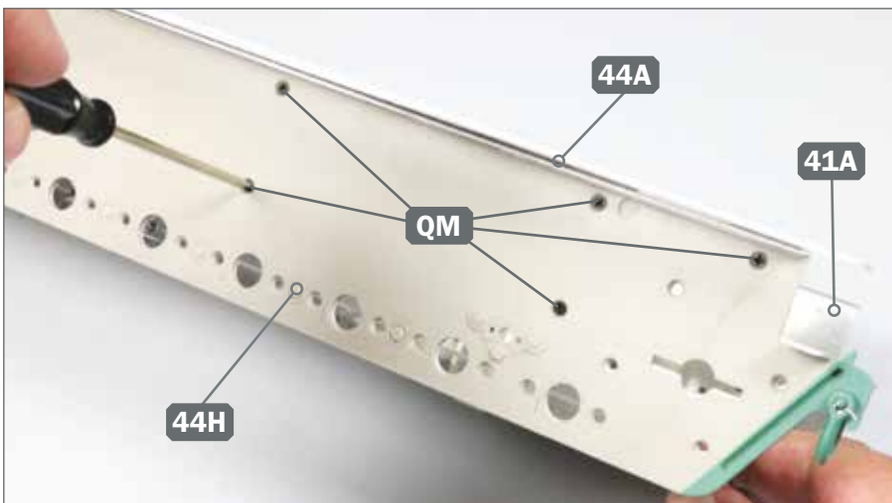
SCHRITT 2 ▶ Anbringen von Seitenteilen und Drehstabstütze



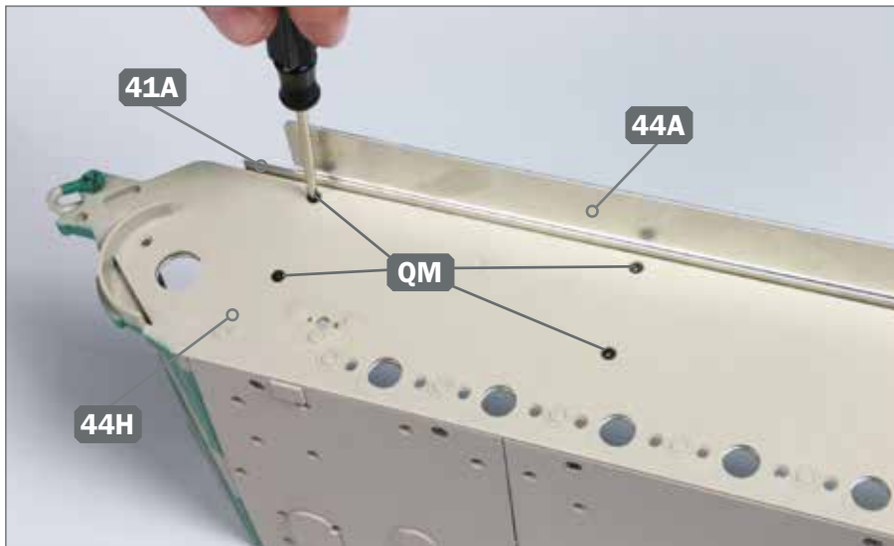
- 1** ▶ Stellen Sie die Unterwanne 41A auf Ihre Arbeitsplatte. Positionieren Sie das linke untere Seitenteil 44H außen auf der linken Seite der Wanne, wie abgebildet.



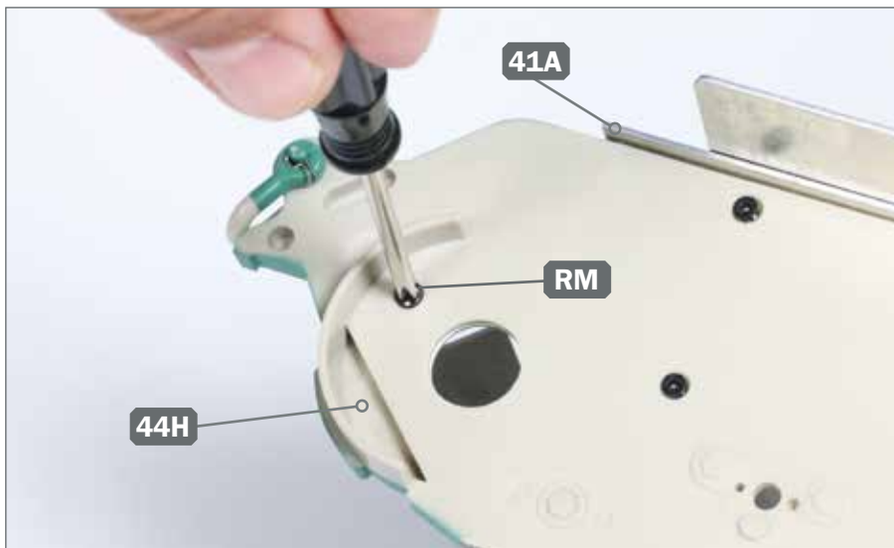
- 2** ▶ Nehmen Sie das linke obere Seitenteil 44A und setzen Sie es oben auf die linke Seitenwand der Panzerwanne 41A. Achten Sie darauf, dass die Bohrungen der beiden Seitenteile sowie der Panzerwanne fluchten.



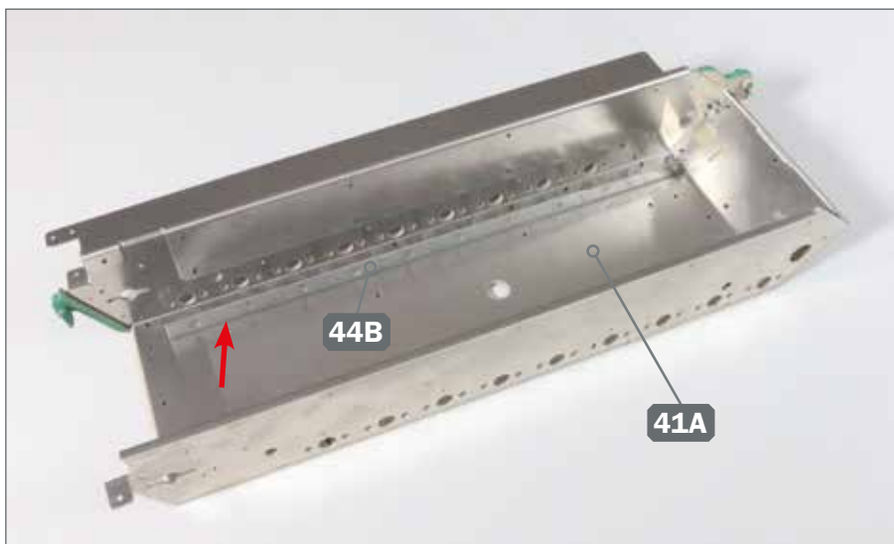
- 3** ▶ Fixieren Sie die beiden Seitenteile 44A und 44H an der Panzerwanne 41A, indem Sie im hinteren Bereich fünf Schrauben QM eindrehen, wie abgebildet.



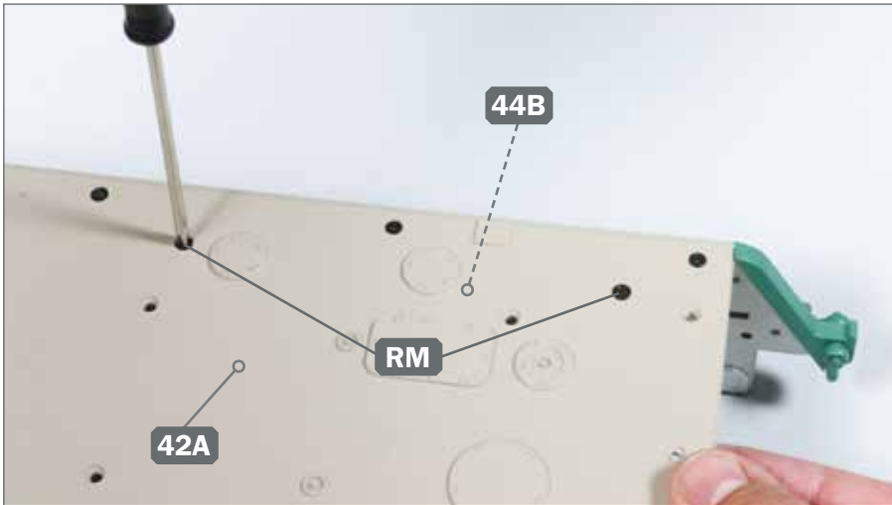
- 4** ▶ Im vorderen Bereich der Baugruppe werden die beiden Seitenteile 44A und 44H mit vier weiteren Schrauben QM an der Panzerwanne 41A befestigt.



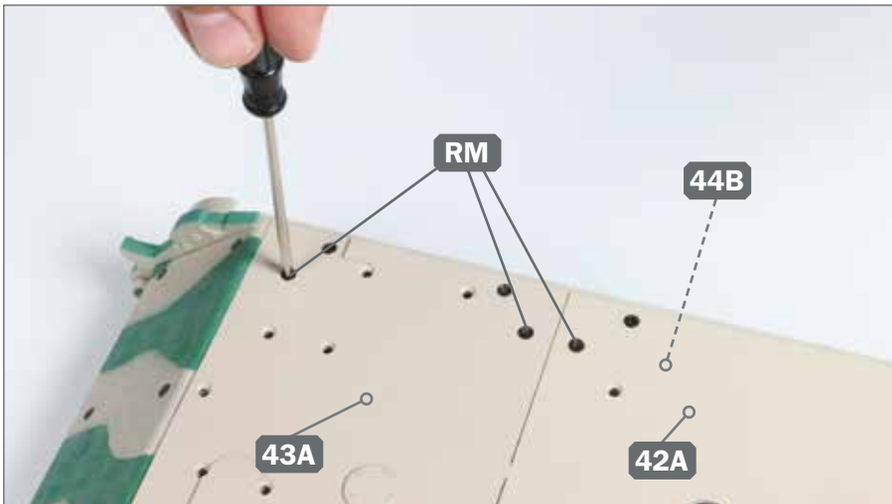
- 5** ▶ Ganz vorne am linken unteren Seitenteil 44H wird eine Schraube RM eingedreht, die das Seitenteil mit der Unterwanne 41A verbindet.



- 6** ▶ Drehen Sie die Baugruppe um und setzen Sie die linke Drehstabstütze 44B auf den Boden der Panzerwanne 41A. Achten Sie auf die Ausrichtung der Stütze: Die durchgehende Seite (Pfeil) weist in Richtung Mitte der Panzerwanne.

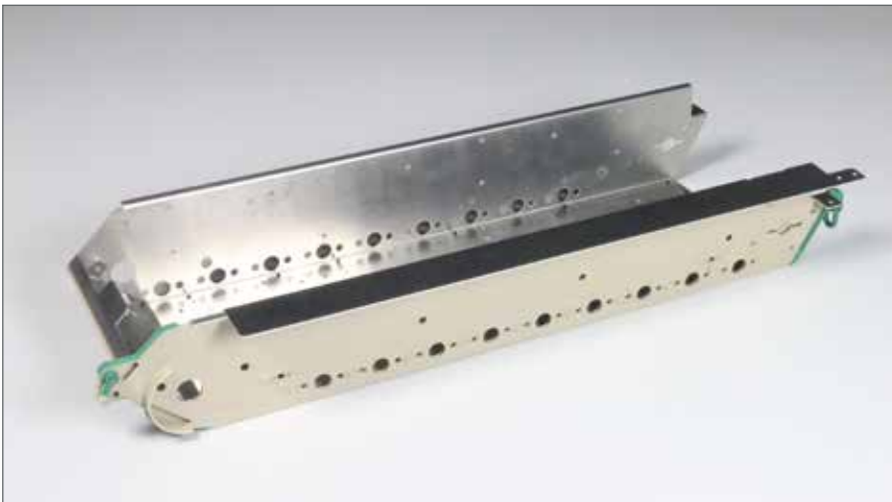


- 7** ▶ Halten Sie die linke Drehstabstütze 44B in Position und fixieren Sie ihren hinteren Bereich von unten mit zwei Schrauben RM am Bodenteil der Panzerwanne 42A.



- 8** ▶ Im vorderen Bereich wird die linke Drehstabstütze 44B von unten mit drei Schrauben RM an den Bodenteilen 42A und 43A befestigt, wie es das Foto zeigt.

DAS BAUERGEBNIS



- ▶ Der Zusammenbau der Unterwanne schreitet voran: Die linken Seitenteile wurden montiert, die linke Drehstabstütze wurde angebracht.