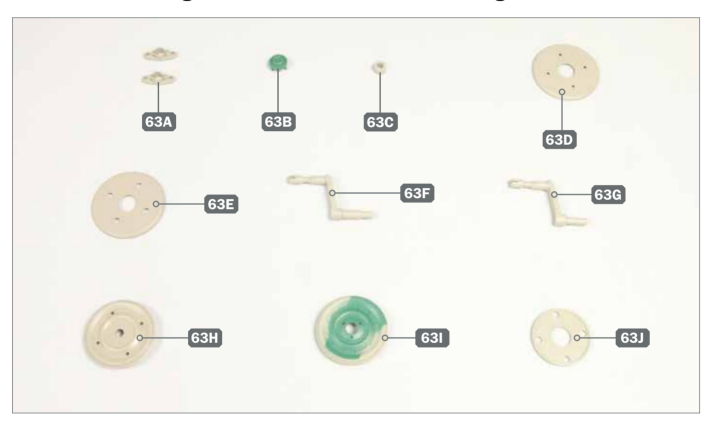
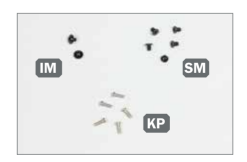
ERSTES RECITIES LAUFRAD

Auf der rechten Seite der Panzerwanne werden zwei Halterungen und zwei Achsschenkel angebracht. Ein Laufrad wird zusammengebaut und montiert.

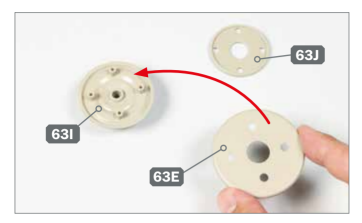


Ihre Bauteile im Überblick			
Teilenummer	Name	Material	
63A	zwei Halterungen Zink		
63B	Nabendeckel ABS		
63C	Manschette ABS		
63D	Lochscheibe Aluminium		
63E	Lochscheibe Aluminium		
63F	Achsschenkel (Typ 1) Zink		
63G	Achsschenkel (Typ 2) ABS		
63H	Laufrad (innen) ABS		
631	Laufrad (außen)	ABS	
63J	Lochscheibe ABS		

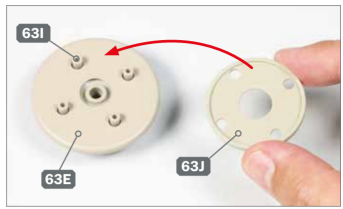


Schrauben			
Тур	Anzahl	Abmessungen	
IM	1+1	$2,3 \times 3 \times 6 \text{ mm}$	
SM	4+1	2,5 x 4 mm	
KP	4+1	2,0 x 6 mm	

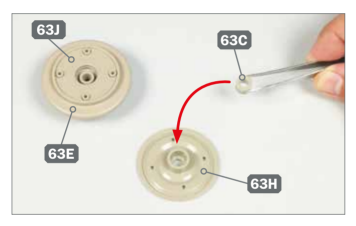
SCHRITT 1 ► Zusammenbau des Doppellaufrads



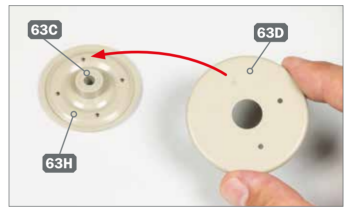
1 ► Legen Sie die Lochscheibe 63J und das äußere Laufrad 63I bereit. Nehmen Sie die Lochscheibe 63E und platzieren Sie sie auf der Innenseite des Laufrads.



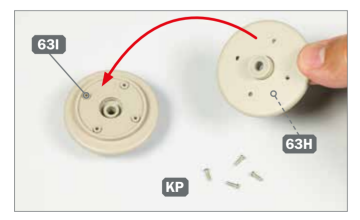
2 ► Die Lochscheibe 63E liegt auf dem Laufrad 63I. Nehmen Sie die Lochscheibe 63J und setzen Sie sie auf die Baugruppe, wie angedeutet.



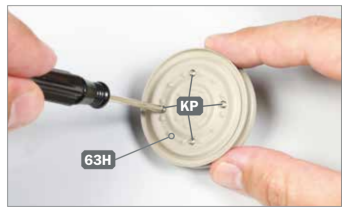
3 ► Die Lochscheibe 63J liegt auf der Lochscheibe 63E. Legen Sie das innere Laufrad 63H bereit. Nehmen Sie die Manschette 63C und fügen Sie sie in die Nabe des Laufrads 63H ein, wie es der Pfeil zeigt.



♣ Die Manschette 63C befindet sich in der Nabe des Laufrads 63H. Nehmen Sie die Lochscheibe 63D und setzen Sie sie auf das Laufrad, wie angedeutet.

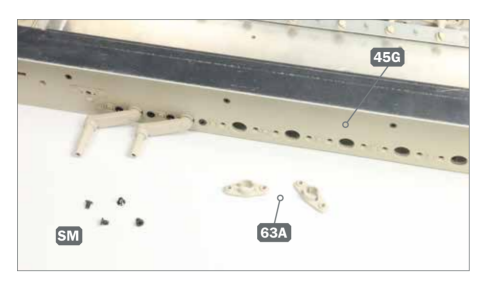


5 Nehmen Sie die innere Laufrad-Baugruppe 63H und fügen Sie sie mit der äußeren Laufrad-Baugruppe 63I zusammen. Legen Sie vier Schrauben KP bereit.

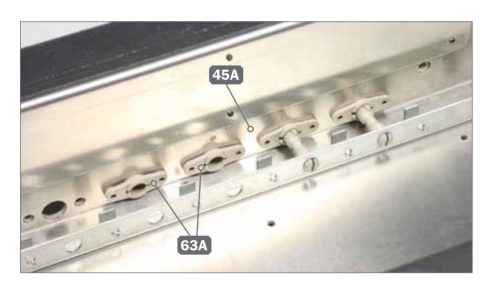


Fixieren Sie die beiden Laufrad-Baugruppen aneinander, indem Sie an der Außenseite des inneren Laufrads 63H die vier Schrauben KP eindrehen.

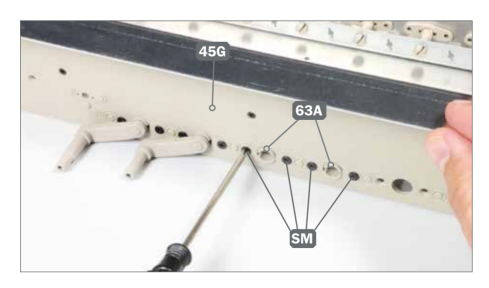
SCHRITT 2 ► Montage der beiden Achsschenkel



1 Stellen Sie die Panzerwanne auf Ihre Arbeitsplatte. Platzieren Sie die beiden Halterungen 63A und vier Schrauben SM vor dem rechten unteren Seitenteil 45G.

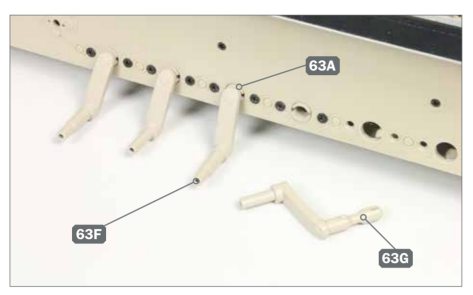


2 Fügen Sie die zwei Halterungen 63A so auf der rechten Seite der Panzerwanne ein, dass ihre Bohrungen in den nächsten freien Öffnungen der Drehstabstütze 45A sitzen, wie abgebildet.

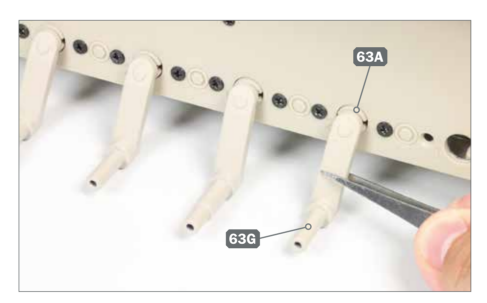


3 > Befestigen Sie die beiden Halterungen 63A am Seitenteil 45G, indem Sie von außen je zwei der Schrauben SM eindrehen, wie es das Foto zeigt.

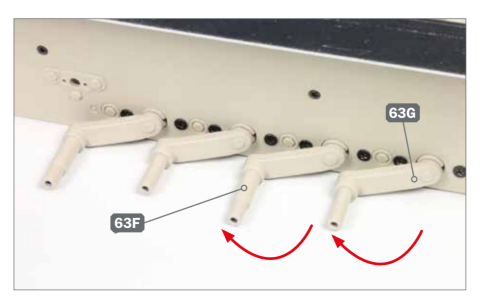
BAUANLEITUNG -Schritt für Schritt



4 ➤ Nehmen Sie den Achsschenkel 63F (mit eingravierter 1) und fügen Sie seinen Schaft in die Bohrung der hinteren Halterung 63A ein. Legen Sie auch den Achsschenkel 63G (mit eingravierter 2) bereit.

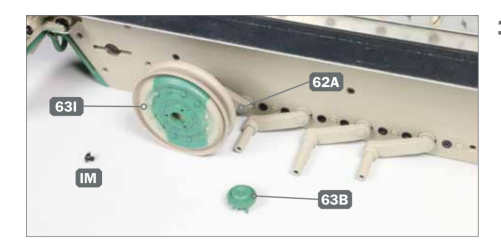


5 Der Achsschenkel 63G wird in die vordere Halterung 63A eingefügt, wie es das Foto zeigt.



6 ➤ Drehen Sie die beiden Achsschenkel 63F und 63G (sowie auch die zwei bereits in der 62. Bauanleitung eingesetzten Achsschenkel) nach hinten, sodass sie sicher in den Halterungen sitzen.

SCHRITT 3 ▶ Anbringen des Laufrads



1 Platzieren Sie das zusammengebaute Laufrad 63I auf dem hintersten Achsschenkel 62A. Legen Sie eine Schraube IM und den Nabendeckel 63B bereit, wie es das Foto zeigt.



2 Fixieren Sie das Laufrad 63I mit der Schraube IM am Achsschenkel. Befestigen Sie anschließend den Nabendeckel 63B, indem Sie seine drei kleinen Zapfen in die Bohrungen des Laufrads drücken.

DAS BAUERGEBNIS



▶ Auf der rechten Seite der Panzerwanne wurden zwei weitere Achsschenkel befestigt. Das erste Doppellaufrad der rechten Laufwerksseite ist zusammengebaut und montiert.