DIE LEITRADAUF-IÄNGUNG

Die Aufhängung des zweiten Leitrads wird zusammengebaut. Die beiden Aufhängungen werden mit einer Achse verbunden und im Modell angebracht.



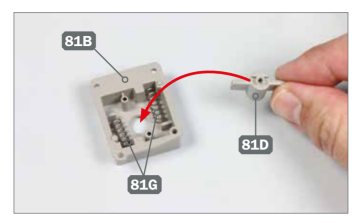
Wichtiger Hinweis: Sie erhalten in einem separaten Tütchen drei Schrauben BBM sowie drei Unterlegscheiben. Bitte verwenden Sie diese in den Bauschritten 1.9 und 1.10 anstelle der Schrauben JM. Die dritte Schraube dient als Ersatz. Die Schrauben JM werden nicht benötigt.

Ihre Bauteile im Überblick			
Teilenummer	Name	Material	
81A	Achse	Stahl	
81B	Leitradaufhängung	Zink-Druckguss	
81C	Abdeckplatte	Stahl	
81D	Nabe	Zink-Druckguss	
81E	Achsschenkel	Zink-Druckguss	
81F	Leitradachse Stahl		
81G	zwei Federn	Stahl	

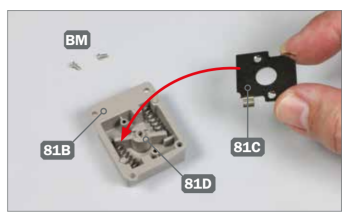


Schrauben			
Тур	Anzahl	Abmessungen	
BM	2+1	1,7 x 4 mm	
JM	2+1	2,3 x 4 mm	
RM	8+1	2,3 x 5 mm	
YM	1+1	2,3 x 4,5 mm	

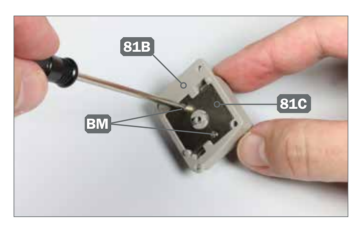
SCHRITT 1 ▶ Einbau der Leitrad-Aufhängungen und Leiträder



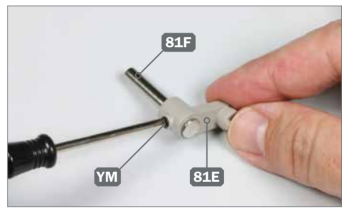
1 ► Legen Sie die Leitradaufhängung 81B auf Ihre Arbeitsplatte. Fügen Sie die beiden Federn 81G ein. Führen Sie die Nabe 81D heran, wie es der Pfeil andeutet.



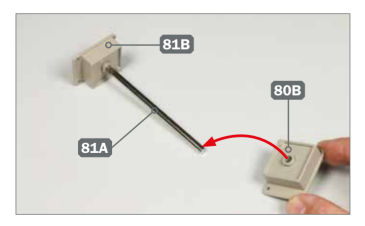
2 ► Die Nabe 81D ist korrekt in die Leitradaufhängung 81B eingesetzt. Legen Sie zwei Schrauben BM bereit. Setzen Sie die Abdeckplatte 81C auf, wie angedeutet.



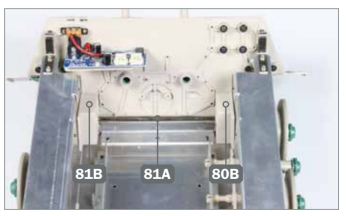
3 ► Fixieren Sie die Abdeckplatte 81C mit den zwei Schrauben BM an der Leitradaufhängung 81B.



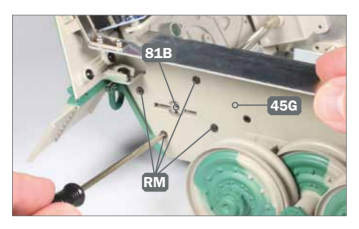
♣ Fügen Sie die Leitradachse 81F in die Bohrung des Achsschenkels 81E ein und befestigen Sie sie mit einer Schraube YM.



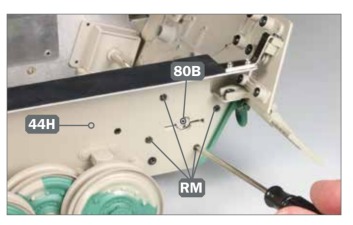
5 ► Fügen Sie die Achse 81A in die Öffnung der Leitradaufhängung 81B ein. Führen Sie die Leitradaufhängung 80B zum anderen Ende der Achse, wie angedeutet.



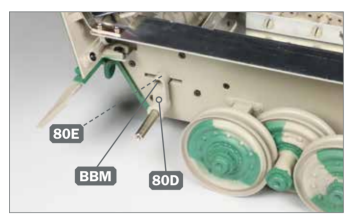
Setzen Sie die Achsen-Baugruppe 81A mit den beiden Leitradaufhängungen 81B und 80B hinten in die Panzerwanne ein, wie abgebildet.



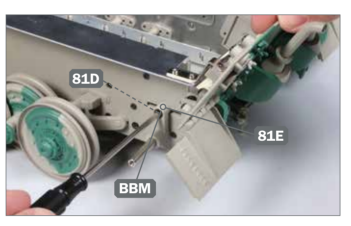
7 ► Fixieren Sie die Leitradaufhängung 81B mit vier Schrauben RM von außen am rechten Seitenteil 45G.



Auf der anderen Seite der Wanne wird die Leitradaufhängung 80B mit vier Schrauben RM von außen am linken Seitenteil 44H befestigt.



 Platzieren Sie den Achsschenkel 80D von außen auf der Nabe 80E. Setzen Sie eine der Unterlegscheiben auf eine Schraube BBM aus dem separaten Tütchen und fixieren Sie mit ihr die Baugruppe, wie abgebildet.



10 > Wechsel auf die rechte Modellseite: Setzen Sie den Achsschenkel 81E von außen auf die Nabe 81D und befestigen Sie ihn mit einer Schraube BBM aus dem separaten Tütchen, nachdem Sie zuvor eine Unterlegscheibe aufgesetzt haben.

DAS BAUERGEBNIS



▶ Die zweite Leitradaufhängung ist zusammengebaut und mit der ersten über eine Achse verbunden. Die Baugruppe wurde in der Panzerwanne montiert, die Achsschenkel der beiden Leiträder sind ebenfalls am Modell angebracht.