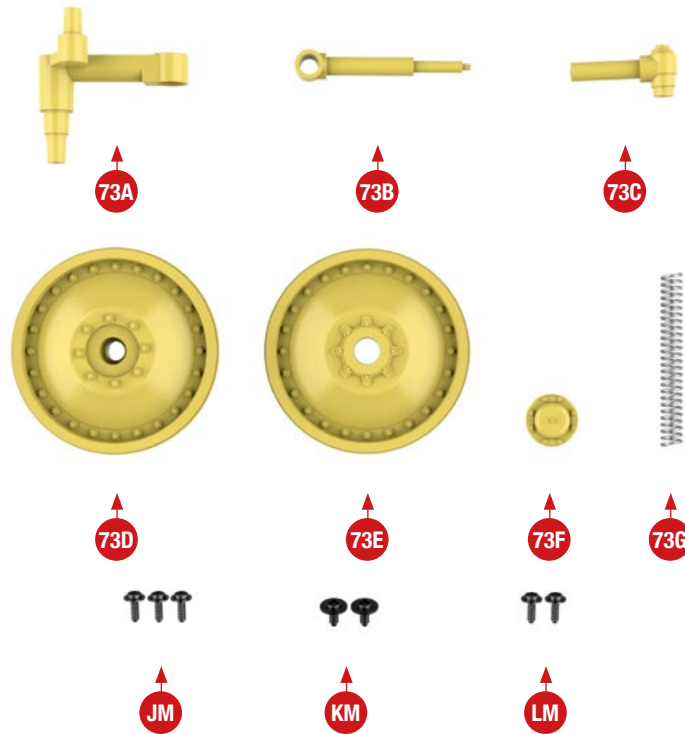


# DAS RECHTE FAHRWERK VI



*Das erste schmale Laufradpaar erhält seine beiden Gummireifen und wird zusammengebaut. Der Achsschenkel des Laufradpaars wird am rechten Seitenteil der Panzerwanne montiert.*



**73A** Achsschenkel des Laufrads

**73B** Achsschenkel-Aufnahme

**73C** Federhalterung

**73D** schmales Laufradpaar, äußere Hälfte

**73E** schmales Laufradpaar, innere Hälfte

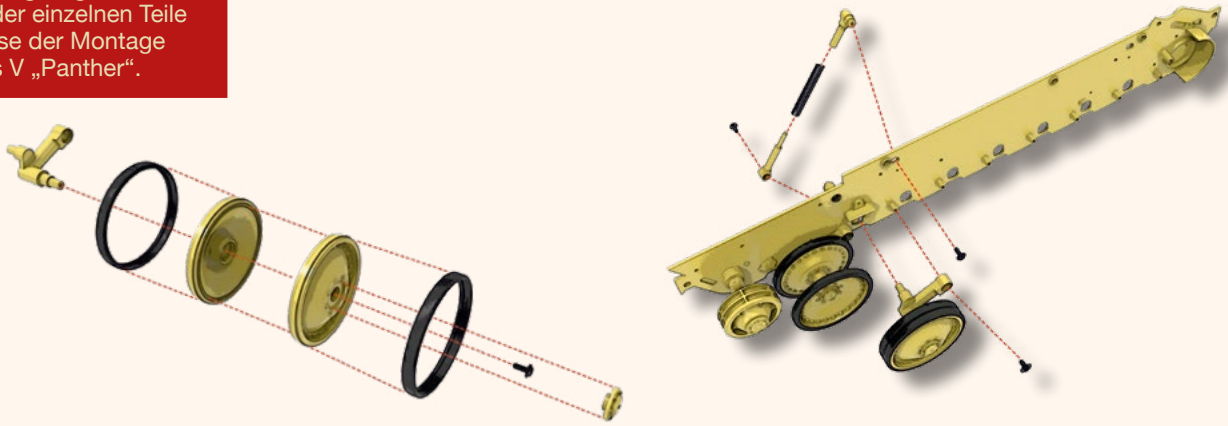
**73F** Nabendeckel

**73G** Feder

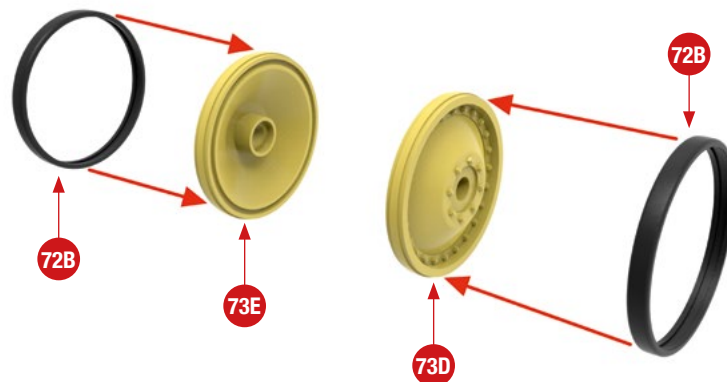
- Schrauben JM (2,0 x 3 x 6 mm), 3 Stück
- Schrauben KM (2,3 x 3 x 5 mm), 2 Stück
- Schrauben LM (2,3 x 3 x 6 mm), 2 Stück

# MONTAGEPLAN

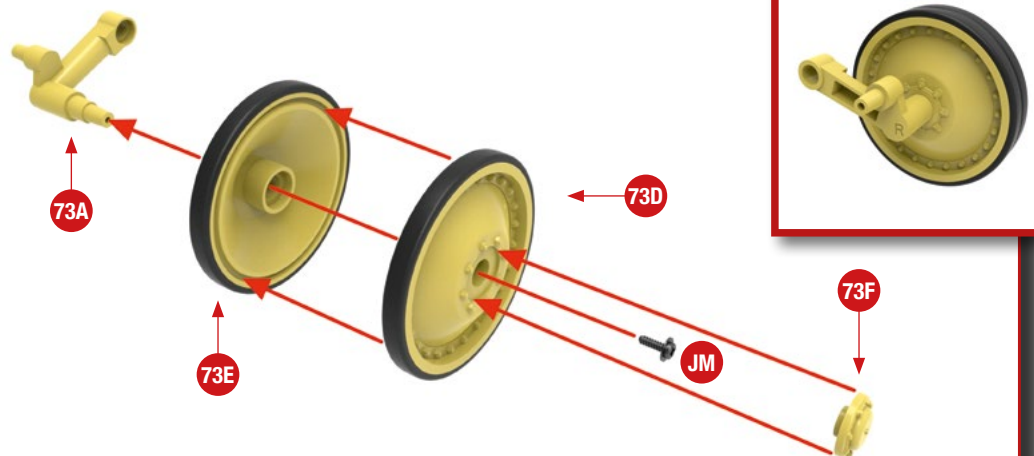
Diese Zeichnung zeigt detailliert die Position der einzelnen Teile in dieser Phase der Montage Ihres Panzers V „Panther“.



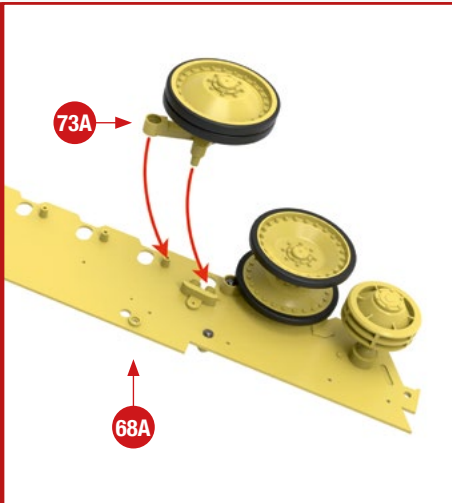
**1** Stülpen Sie einen der beiden Gummireifen **72B**, den Sie mit der letzten Ausgabe erhalten haben, über das äußere Laufrad **73D**. Der zweite Gummireifen **72B** wird auf dem inneren Laufrad **73E** aufgezogen, wie angedeutet.



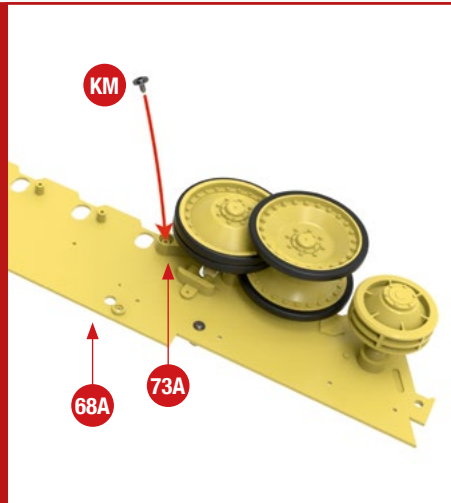
**2** Fügen Sie die beiden Laufräder **73E** und **73D** zusammen. Platzieren Sie das Laufradpaar auf dem Achsschenkel **73A** und befestigen Sie es mit einer Schraube **JM**. Setzen Sie auf der Nabe des äußeren Laufrads den Nabendeckel **73F** auf. Das Detailfoto zeigt das zusammengebaute Laufradpaar.



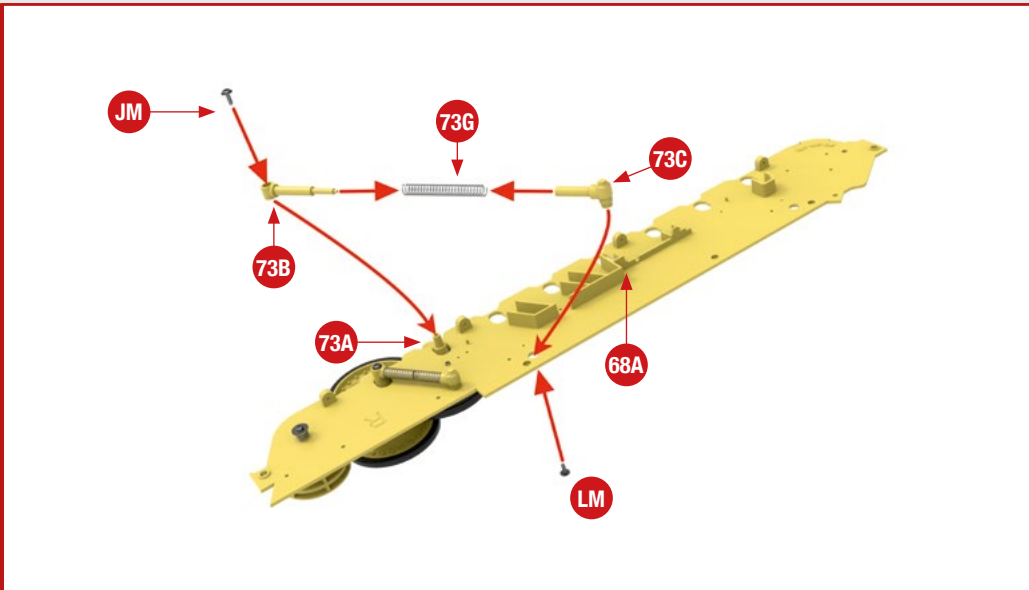
**3** Setzen Sie den Achsschenkel **73A** am rechten Seitenteil der Unterwanne **68A** auf. Sein Zapfen gehört in die ovale Bohrung von **68A**, sein Arm umschließt den Zapfen von **68A**, wie es die roten Pfeile andeuten.



**4** Befestigen Sie den Achsschenkel **73A** mit einer Schraube **KM** am linken Seitenteil der Panzerwanne **68A**.



**5** Stülpen Sie die Feder **73G** über die Aufnahme **73B**. Führen Sie von oben die Federhalterung **73C** heran. Ihr Schaft nimmt den Zapfen von **73B** auf. Die Bohrung der Aufnahme **73B** gehört auf den Achsschenkel **73A**, der obere Zapfen der Federhalterung **73C** in das Loch des Seitenteils **68A**. Fixieren Sie die Federhalterung **73C** mit einer Schraube **LM**, die Aufnahme **73B** mit einer Schraube **JM**.



*Hier sehen Sie den Baufortschritt dieser Ausgabe.*

