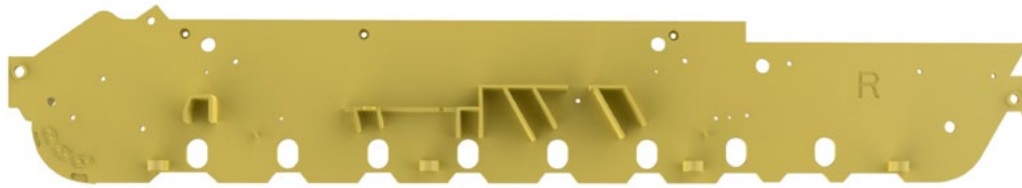


DAS RECHTE FAHRWERK I

An der Wanne und am rechten Seitenteil werden Kleinteile angebracht.



68A



68B



68C

II

FP

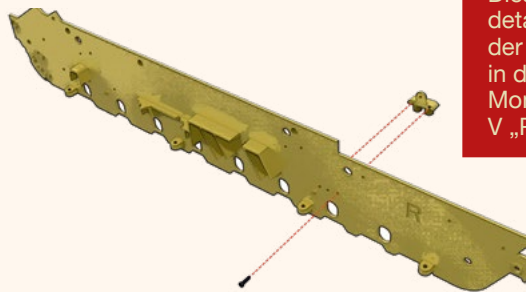
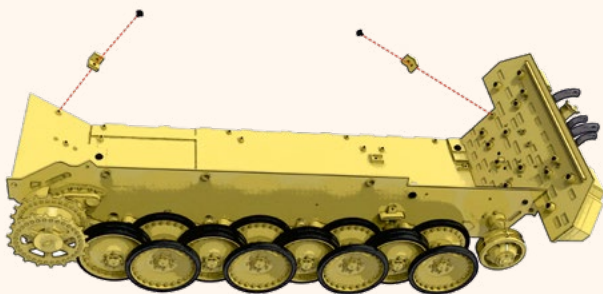


HM

68A rechtes Seitenteil der Unterwanne

68B zwei Winkel
68C äußerer Federungsdämpfer

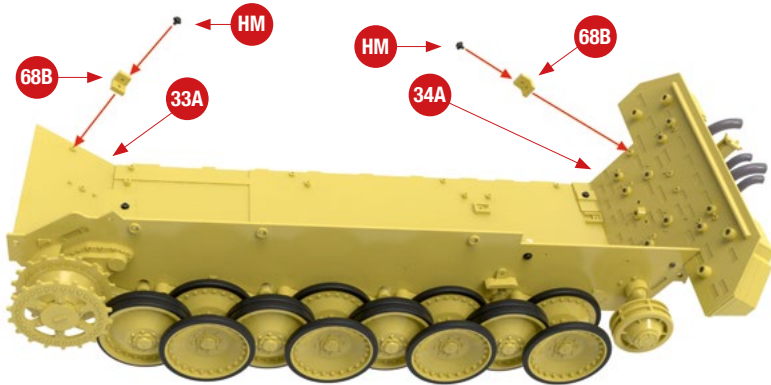
■ Schrauben FP (1,5 x 6 mm), 2 Stück
■ Schrauben HM (2,0 x 3 x 5 mm), 3 Stück



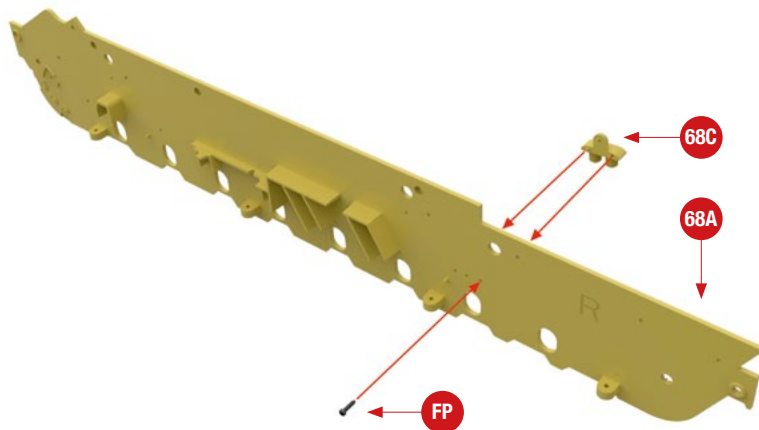
Diese Zeichnung zeigt detailliert die Position der einzelnen Teile in dieser Phase der Montage Ihres Panzers V „Panther“.

MONTAGEPLAN

1 Legen Sie die Unterwanne des „Panther“ auf Ihre Arbeitsplatte. Setzen Sie auf den Zapfen der rechten Seite der Frontplatte **33A** und der Rückwand **34A** jeweils einen der Winkel **68B** auf. Befestigen Sie die Winkel mit je einer Schraube **HM**, wie abgebildet.



2 Nehmen Sie das rechte Seitenteil der Unterwanne **68A**. Führen Sie den äußeren Federungsdämpfer **68C** heran und fügen Sie seinen kleinen Zapfen von außen in das Loch des Seitenteils **68A** ein, wie abgebildet. Befestigen Sie den Federungsdämpfer mit einer Schraube **FP**.



Hier sehen Sie den Baufortschritt dieser Ausgabe.

