

# DAS RECHTE FAHRWERK XIX



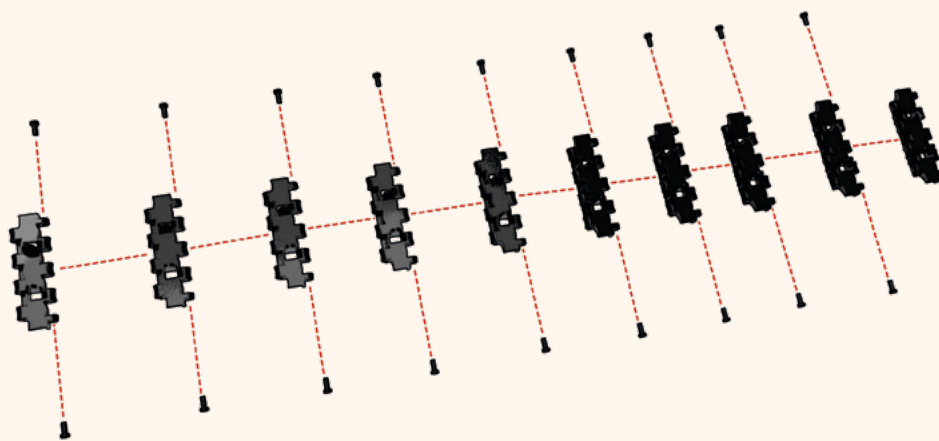
*Zehn weitere Kettenglieder werden zusammenschraubt und mit dem zuletzt in Ausgabe 84 bearbeiteten Kettenabschnitt verbunden. Somit verfügt die rechte Laufkette über 70 Kettenglieder.*



86A zehn Kettenglieder

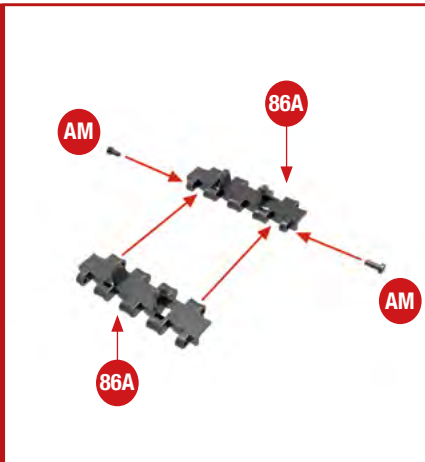
■ Schrauben AM (1,7 x 4 mm), 23 Stück

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

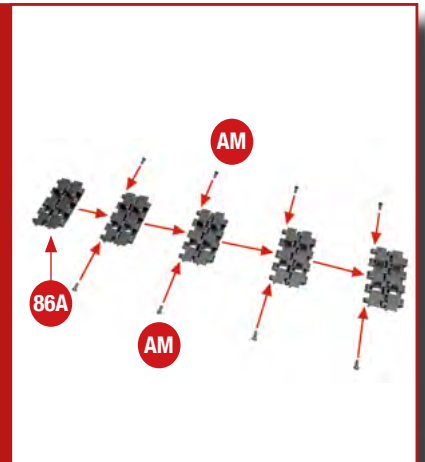


# MONTAGEPLAN

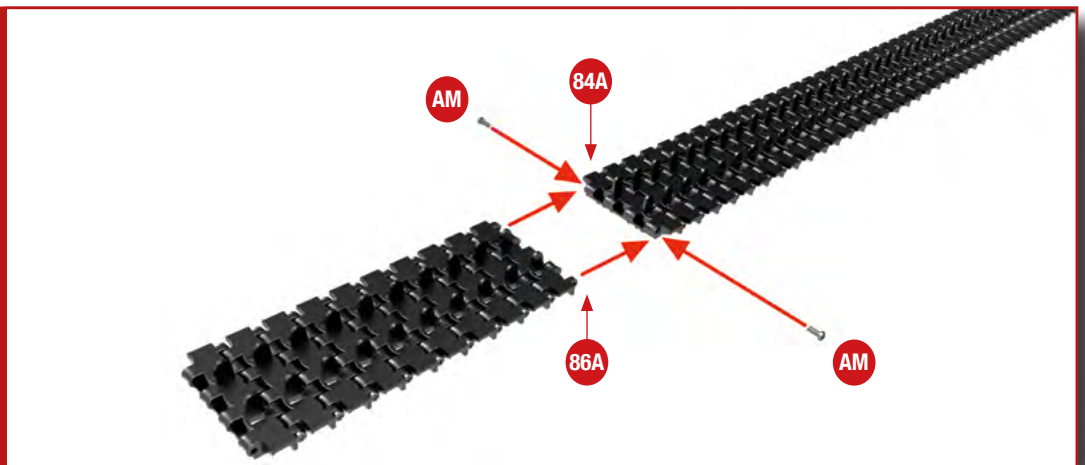
**1** Fügen Sie zwei Kettenglieder **86A** zusammen und ziehen Sie in den Bohrungen auf beiden Seiten des einen Kettenglieds je eine Schraube **AM** fest, wie abgebildet.



**2** Die übrigen acht Kettenglieder **86A** werden mit je zwei Schrauben **AM** zunächst paarweise zusammengefügt. Anschließend verbinden Sie die fünf Paare wiederum mit je zwei Schrauben **AM** zu einer zehngliedrigen Kette.



**3** Nehmen Sie den aus 60 Kettengliedern bestehenden Kettenabschnitt hervor, den Sie zuletzt mit der Bauanleitung in der 84. Ausgabe bearbeitet haben. Diesen Kettenabschnitt verbinden Sie mit zwei Schrauben **AM** mit dem neuen Kettenabschnitt **86A**, wie abgebildet.



*Hier sehen Sie den Baufortschritt dieser Ausgabe.*

