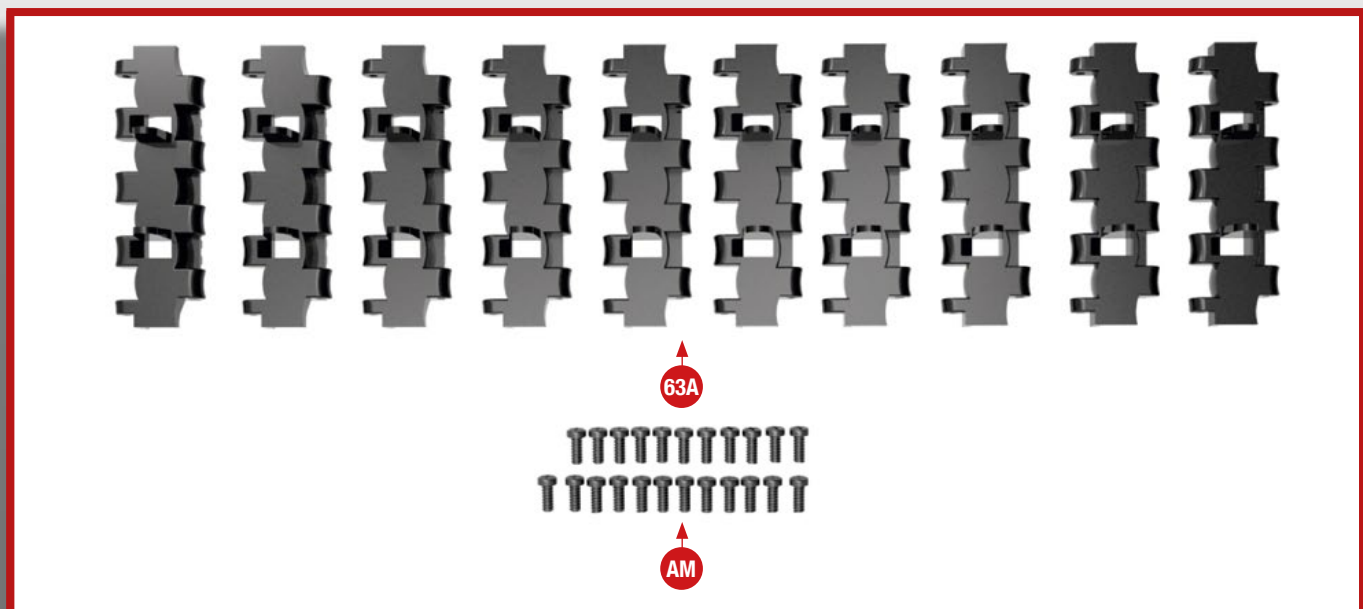


DAS FAHRWERK XXII

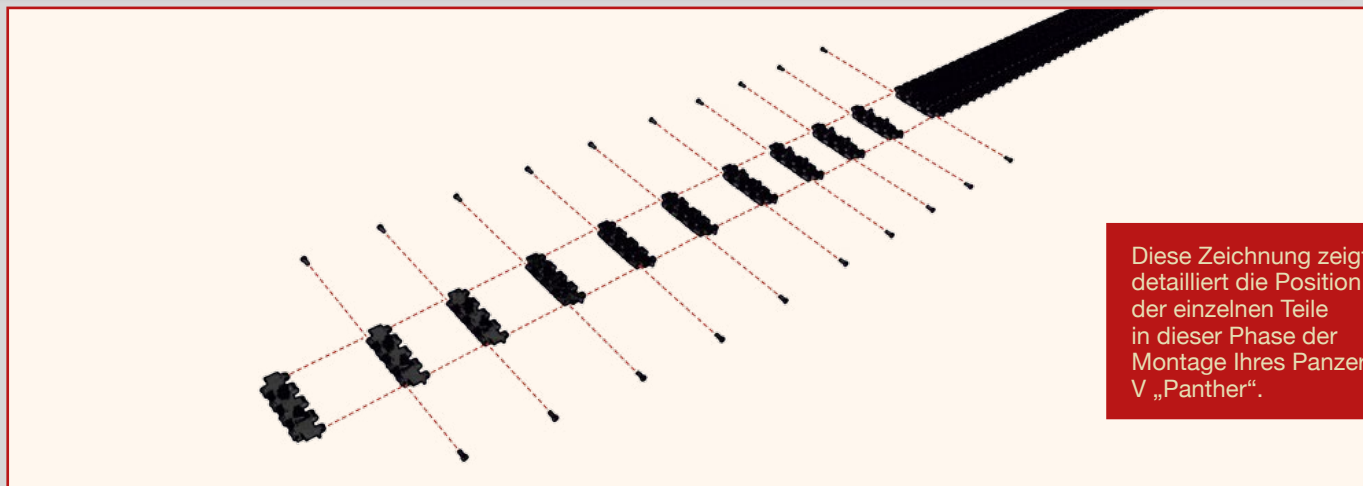


Zehn weitere Kettenglieder werden zusammenschraubt und mit dem zuletzt in Ausgabe 60 bearbeiteten Kettenabschnitt (70 Kettenglieder) verbunden. Damit verfügt die linke Laufkette nun über 80 Kettenglieder.



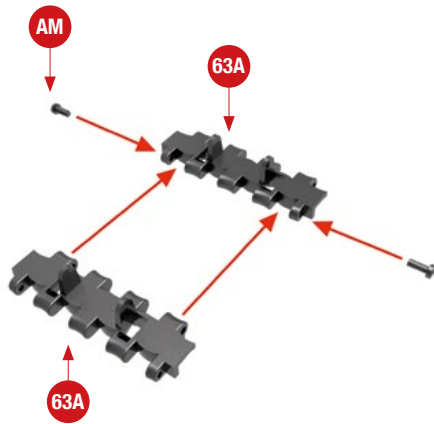
63A zehn Kettenglieder

■ Schrauben AM (1,7 x 4 mm), 23 Stück

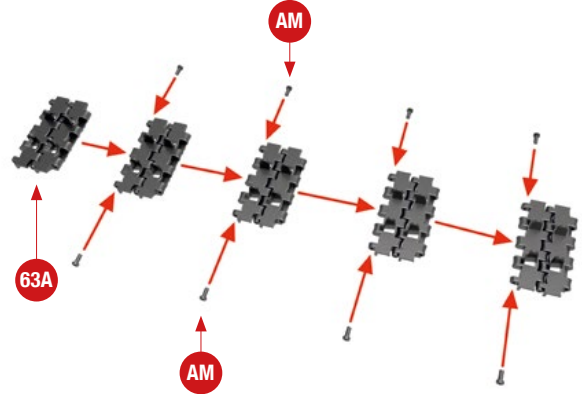


Diese Zeichnung zeigt detailliert die Position der einzelnen Teile in dieser Phase der Montage Ihres Panzers V „Panther“.

MONTAGEPLAN

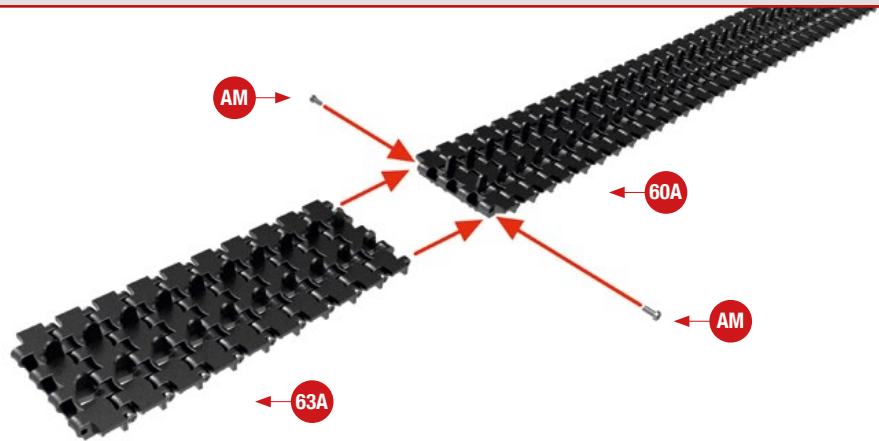


1 Fügen Sie zwei Kettenglieder **63A** zu-sammen und ziehen Sie in den Bohrungen auf beiden Seiten des einen Kettenglieds je eine Schraube **AM** fest, wie abgebildet.



2 Die übrigen acht Kettenglieder **63A** werden mit je zwei Schrauben **AM** paarweise zusammengefügt. Anschließend verbinden Sie die fünf Paare mit je zwei Schrauben **AM** zu einer zehngliedrigen Kette.

3 Nehmen Sie den aus 70 Kettengliedern bestehenden Kettenabschnitt **45A/48A/50A/53A/55A/58A/60A** hervor, den Sie mit der Bauanleitung in der 60. Ausgabe zusammengefügt haben. Diesen Kettenabschnitt verbinden Sie mit zwei Schrauben **AM** mit dem neuen Kettenabschnitt **63A**, wie abgebildet.



Hier sehen Sie den Baufortschritt dieser Ausgabe.

