

DIE VORDEREN DREHSTABFEDERN



Die drei Nachbildungen der vorderen Drehstabfedern werden auf dem inneren Bodenteil der Panzerwanne aufgesetzt und mit diesem verschraubt.



66A



66B



66C



NP

66A die vorderste Drehstabfeder-Gruppe

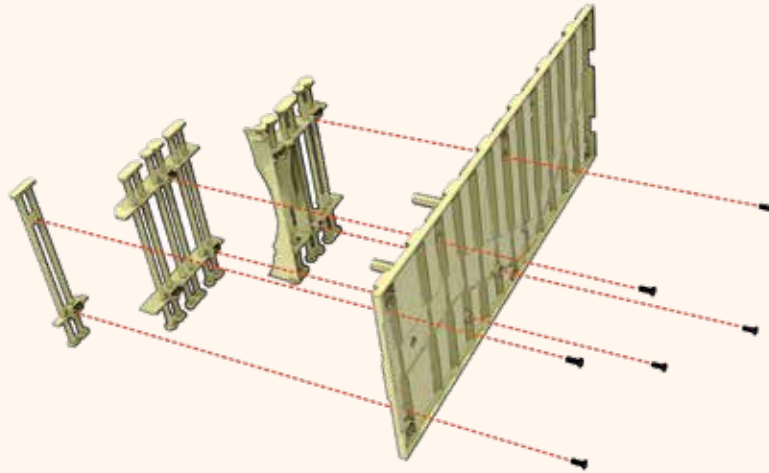
66B die zweite Drehstabfeder-Gruppe

66C die dritte Drehstabfeder-Gruppe

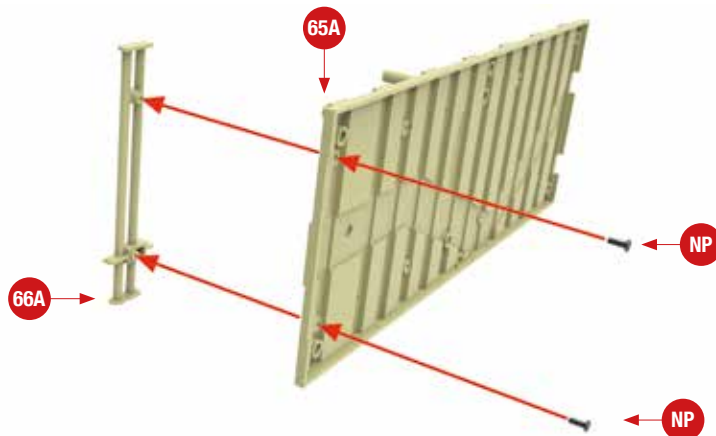
■ Schrauben NP (2,0 x 5 mm), 8 Stück

MONTAGEPLAN

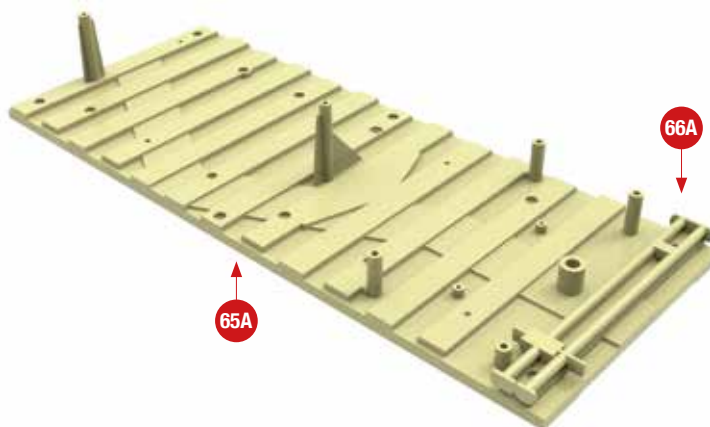
Diese Zeichnung zeigt detailliert die Position der einzelnen Teile in dieser Phase der Montage Ihres Panzers V „Panther“.

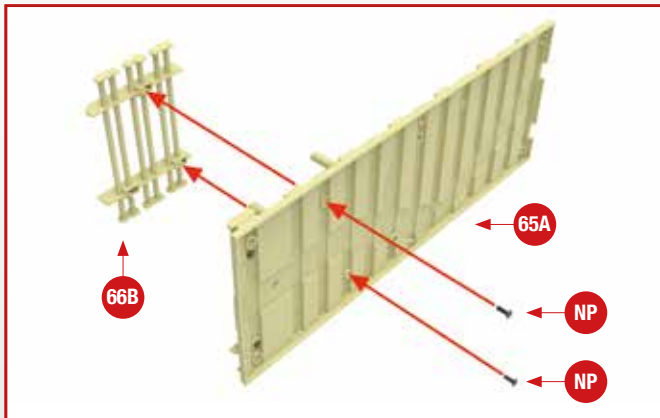


1 Nehmen Sie die vorderste Drehstabfeder-Gruppe **66A** zur Hand und setzen Sie sie ganz vorne auf dem inneren Bodenteil **65A** auf (siehe auch Schritt 2). Befestigen Sie das Teil **66A** von unten mit zwei Schrauben **NP**, wie abgebildet.

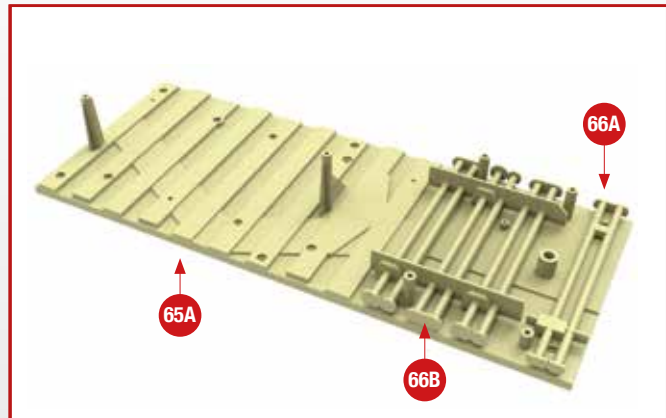


2 Die Abbildung zeigt die auf dem Bodenteil **65A** fixierte Drehstabfeder-Gruppe **66A**. Achten Sie auf die korrekte Ausrichtung der beiden Teile.

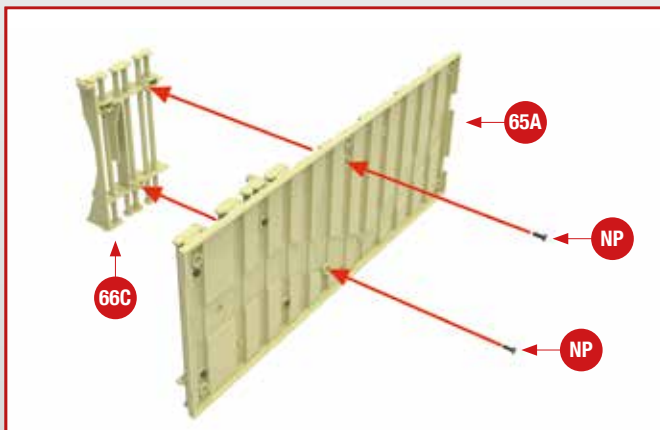




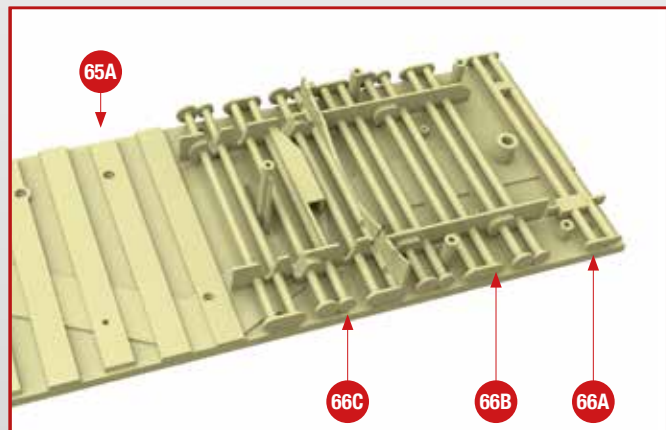
3 Nun ist die Drehstabfeder-Gruppe **66B** an der Reihe. Sie wird neben dem Teil **66A** auf dem inneren Bodenteil **65A** aufgesetzt (siehe auch Schritt 4). Befestigen Sie das Teil **66B** von unten mit zwei Schrauben **NP** am inneren Bodenteil **65A**.



4 Die Abbildung dient der Überprüfung: So soll die Drehstabfeder-Gruppe **66B** auf dem Bodenteil **65A** fixiert werden.



5 Als Letztes wird die Drehstabfeder-Gruppe **66C** auf dem inneren Bodenteil **65A** aufgesetzt (siehe auch Schritt 6). Befestigen Sie das Teil **66C** von unten mit zwei Schrauben **NP** am inneren Bodenteil **65A**.



6 Die Abbildung verdeutlicht die korrekte Positionierung und Ausrichtung der Drehstabfeder-Gruppe **66C** auf dem inneren Bodenteil **65A**.

Der Baufortschritt dieser Ausgabe: Diese Ansicht zeigt die Position der sechs verwendeten Schrauben.

