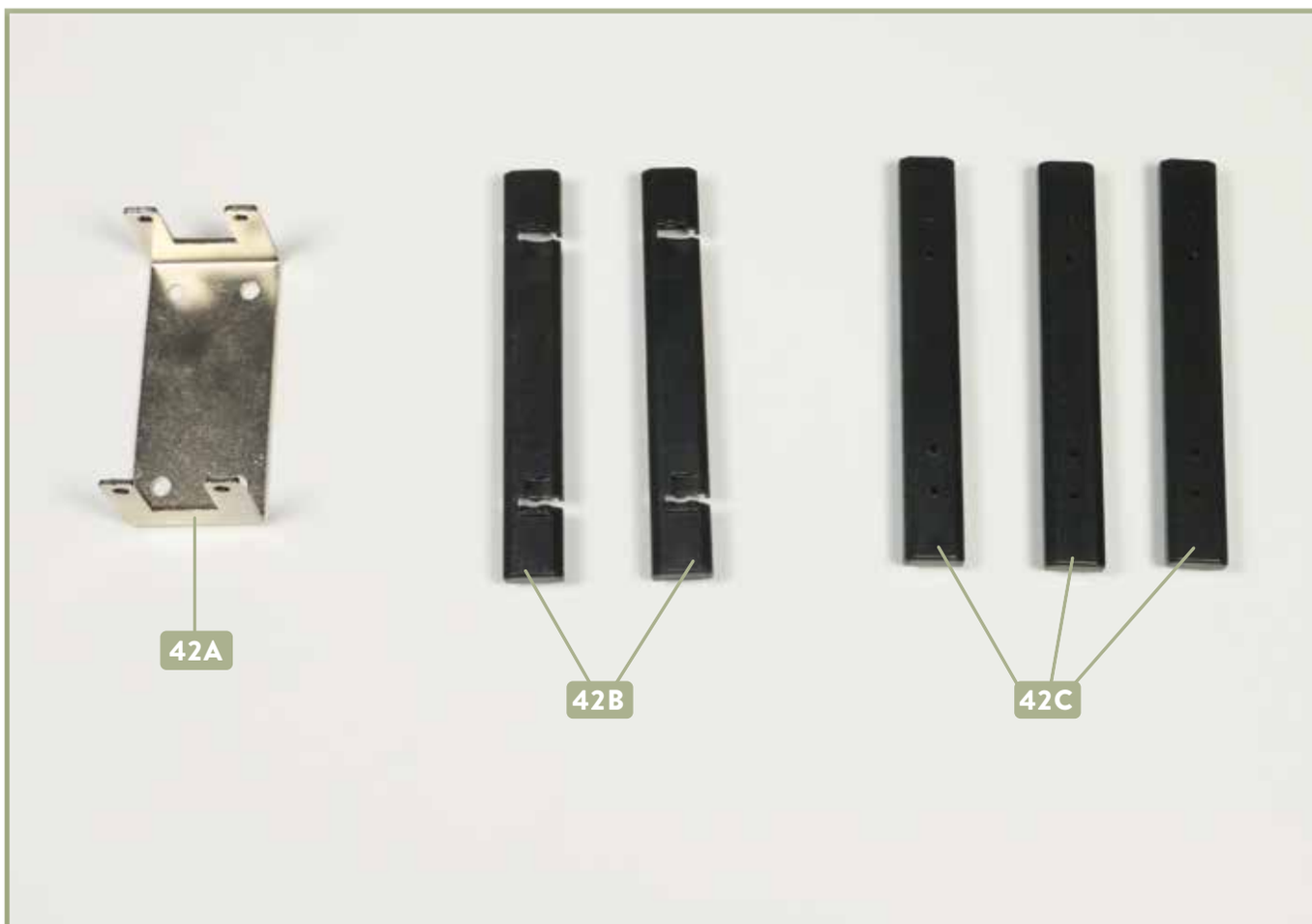


DAS GLEISBETT (VI)

Eine Schienenrollen-Halterung wird mit der Bodenplatte verschraubt. Fünf weitere Schwellen werden in die Aufnahmen der Bettung eingefügt.

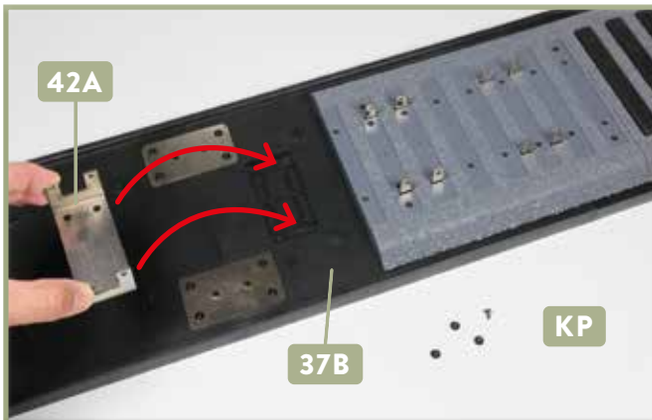


Ihre Bauteile im Überblick		
Teilenummer	Name	Material
42A	Schienenrollen-Halterung	Stahl
42B	zwei Schwellen	ABS
42C	drei Schwellen	ABS

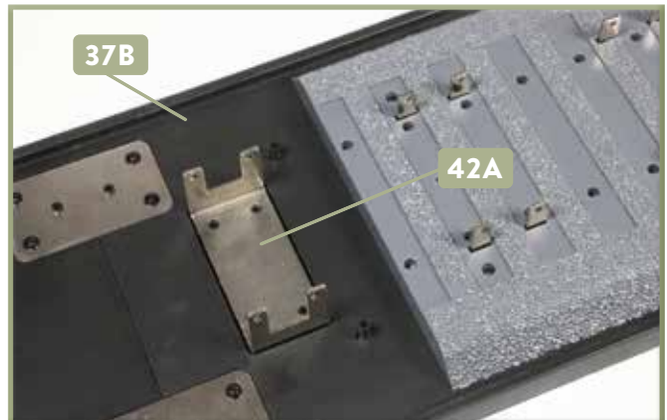


Schrauben		
Typ	Anzahl	Abmessungen
KP	4 + 1	2,6 x 6 x 7 mm

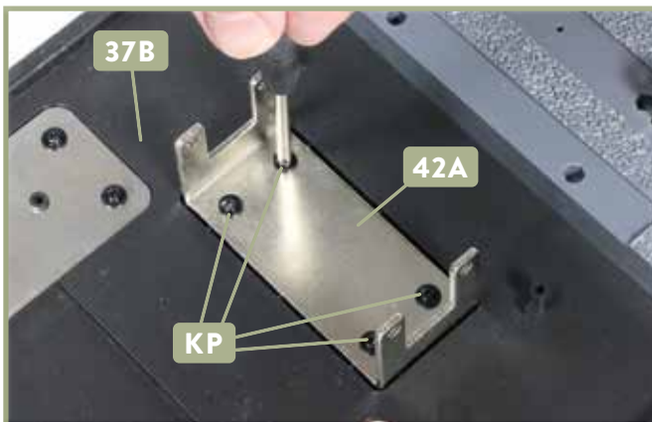
SCHRITT 1: Arbeiten am Gleisbett



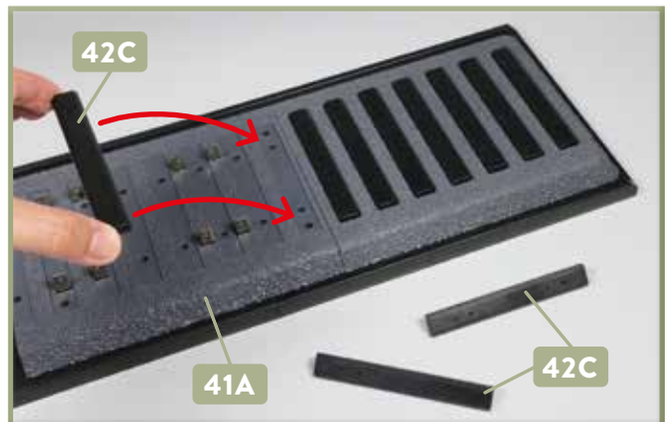
1 Legen Sie das Gleisbett und vier Schrauben **KP** bereit. Nehmen Sie die Schienenrollen-Halterung **42A** und platzieren Sie deren Bohrungen auf den Aufnahmen der Bodenplatte **37B**, wie angedeutet.



2 Die Schienenrollen-Halterung **42A** ist korrekt auf der Bodenplatte **37B** positioniert.



3 Befestigen Sie die Schienenrollen-Halterung **42A** mit vier Schrauben **KP** an der Bodenplatte **37B**.



4 Legen Sie die drei Schwelle **42C** bereit. Nehmen Sie eine Schwelle und führen Sie sie zu den Aufnahmen der Bettung **41A**, wie es die Pfeile andeuten.



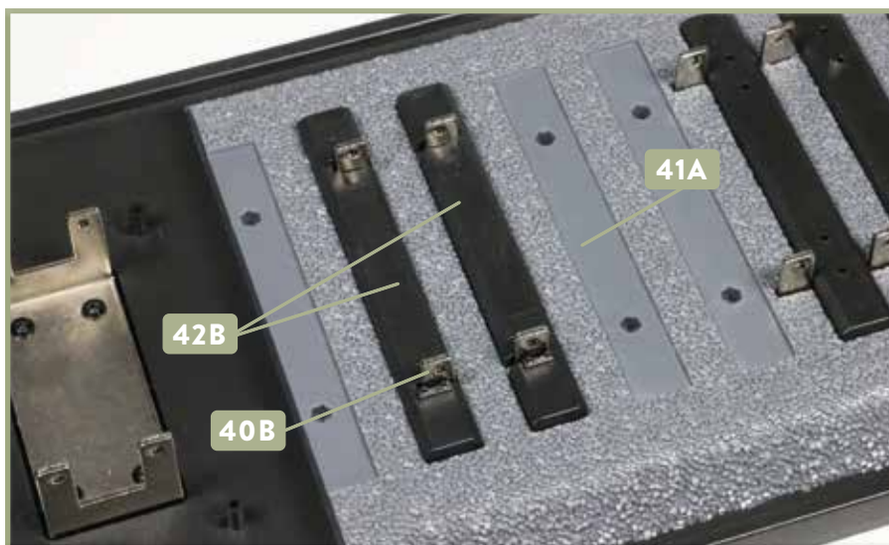
5 Drücken Sie die erste Schwelle **42C** in die entsprechenden Aufnahmen der Bettung **41A** hinein. Wiederholen Sie den Vorgang mit der zweiten Schwelle **42C**, wie abgebildet.



6 Die dritte Schwelle **42C** wird in der benachbarten Vertiefung der Bettung **41A** montiert.



7 Legen Sie die zwei Schwellen **42B** bereit. Führen Sie die erste Schwelle zu der Vertiefung in der Bettung **41A**, aus der die Laschen der Schienenrollen-Halterung **40B** herausragen: Die Schlitzte der Schwellen nehmen diese Laschen auf, wie angedeutet.



8 Wiederholen Sie den Arbeitsschritt mit der zweiten Schwelle **42B** in der benachbarten freien Vertiefung der Bettung **41A**. Auch ihre Schlitzte nehmen zwei Laschen der Schienenrollen-Halterung **40B** auf.

DAS BAUERGBNIS



An der Bodenplatte ist die dritte Schienenrollen-Halterung angebracht. In der Bettung sind fünf weitere Schwellen montiert.