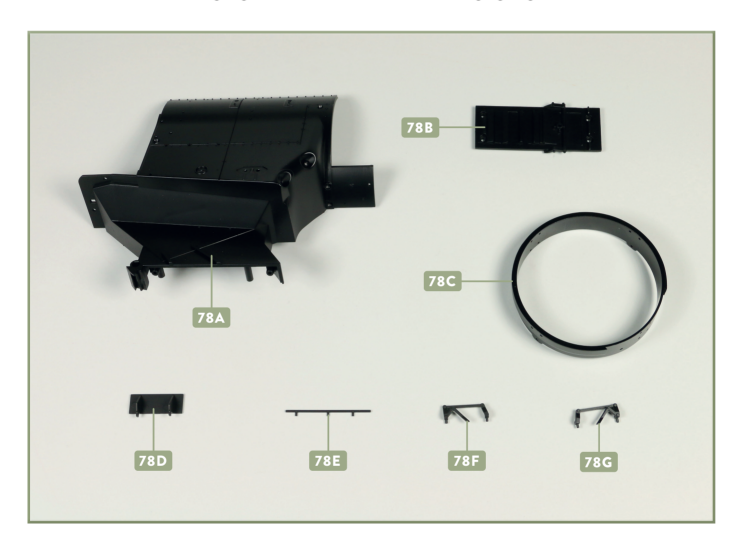


An der rechten Seitenwand werden eine Luftführung und eine Leiste angebracht. Die beiden Seitenwände des Stehkessels werden zusammengefügt, der Aschkastenboden und ein Übergangsring montiert.

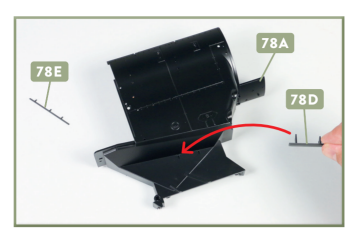


| Ihre Bauteile im Überblick | | | |
|----------------------------|--|----------|--|
| Teilenummer | Name | Material | |
| 78A | rechte Seitenwand von Stehkessel und Aschkasten | ABS | |
| 78B | Aschkastenboden | ABS | |
| 78C | Übergangsring zwischen Steh- und Langkessel | Zink | |
| 78D | Luftführung | ABS | |
| 78E | Leiste | ABS | |
| 78F | Klappenzug | ABS | |
| 78G | Klappenzug | ABS | |

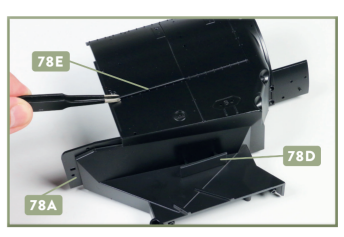


| Schrauben | | | |
|-----------|--------|--------------|--|
| Тур | Anzahl | Abmessungen | |
| DM | 6+1 | 1,8 x 3,5 mm | |
| BP | 4+1 | 2,3 x 4 mm | |

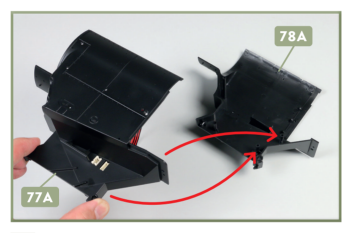
SCHRITT 1: Weiterbau der Seitenwände vom Stehkessel



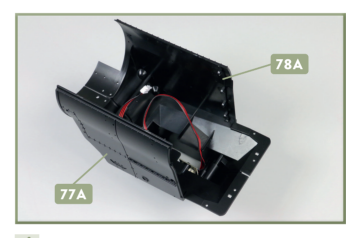
Legen Sie die rechte Seitenwand 78A und die Leiste 78E auf Ihre Arbeitsplatte. Nehmen Sie die Luftführung 78D, versehen Sie deren zwei Zapfen mit etwas Sekundenkleber und führen Sie sie zu den Öffnungen in der Seitenwand, wie es der Pfeil andeutet.



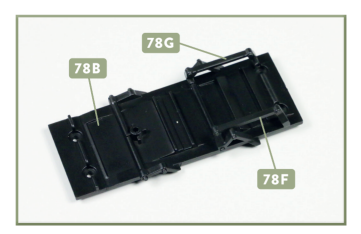
2 Die Luftführung 78D ist an der rechten Seitenwand 78A befestigt. Versehen Sie die drei Zapfen der Leiste 78E mit etwas Sekundenkleber und fügen Sie sie in die Bohrungen der Seitenwand ein, wie abgebildet.



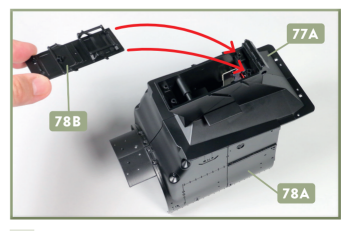
3 Nehmen Sie die linke Seitenwand 77A und führen Sie deren Aufnahmen zu den Zapfen, die sich an der Innenseite der rechten Seitenwand 78A befinden, wie es die Pfeile andeuten.



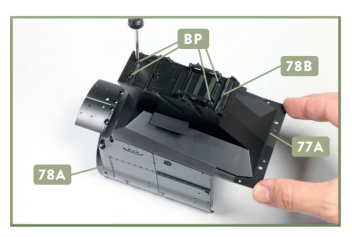
4 Befestigen Sie die beiden Seitenwände 77A und 78A aneinander, indem Sie die Zapfen in die Aufnahmen hineindrücken.



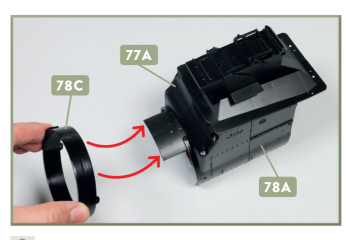
5 Legen Sie den Aschkastenboden 78B bereit. Kleben Sie die beiden Klappenzüge 78F und 78G in den Vertiefungen des Aschkastenbodens fest.



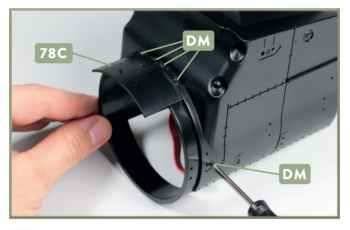
6 Drehen Sie die Seitenwand-Baugruppe 77A/78A um und setzen Sie den Aschkastenboden 78B in die große Öffnung der Baugruppe ein, wie es die Pfeile andeuten.



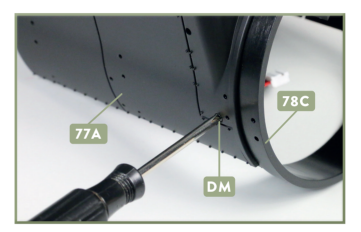
7 Befestigen Sie den Aschkastenboden 78B mit vier Schrauben BP an der Seitenwand-Baugruppe 77A/78A.



8 Nehmen Sie den Übergangsring 78C und führen Sie ihn zur Lasche am vorderen Ende der Seitenwand-Baugruppe 77A/78A.



9 Befestigen Sie den Übergangsring 78C mit fünf Schrauben DM an der Seitenwand-Baugruppe.



10 Auf der anderen Seite der Baugruppe wird der Übergangsring 78C mit einer weiteren Schraube DM an der linken Seitenwand 77A befestigt.

DAS BAUERGEBNIS



Die beiden Seitenwände sind zusammengefügt, der Aschkastenboden und der Übergangsring zum Langkessel wurden montiert.