

DIE ZWEITE MASCHINE (IV)

BAUTEILE IM ÜBERBLICK

- 30A** Bodenteil

- 30B** Laufsteg

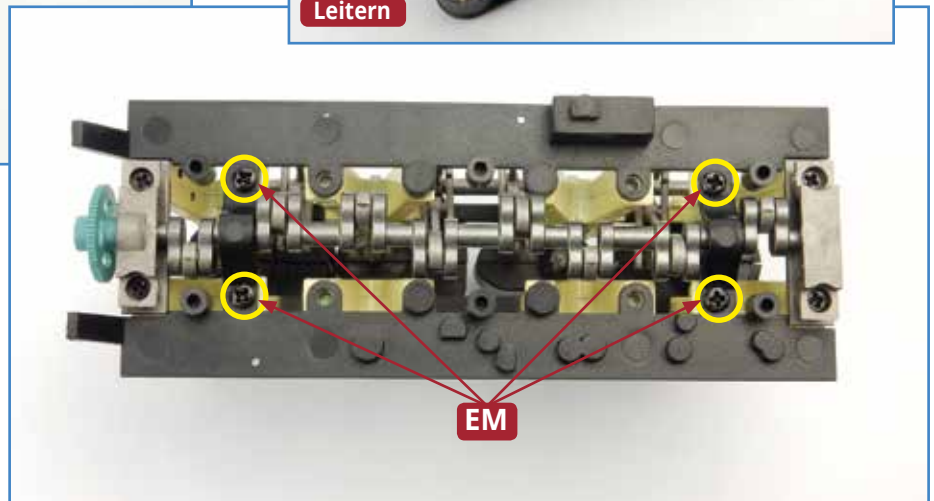
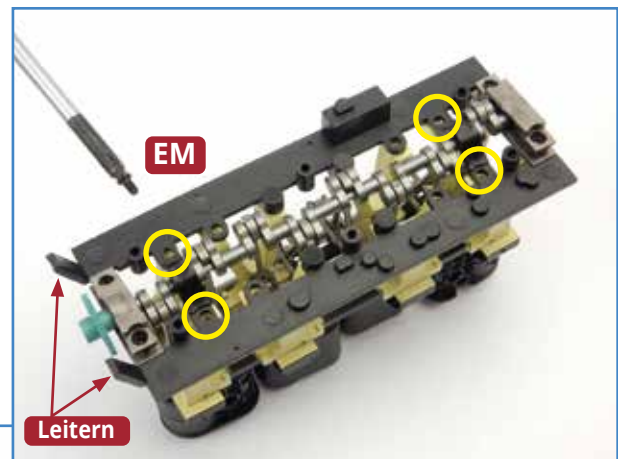
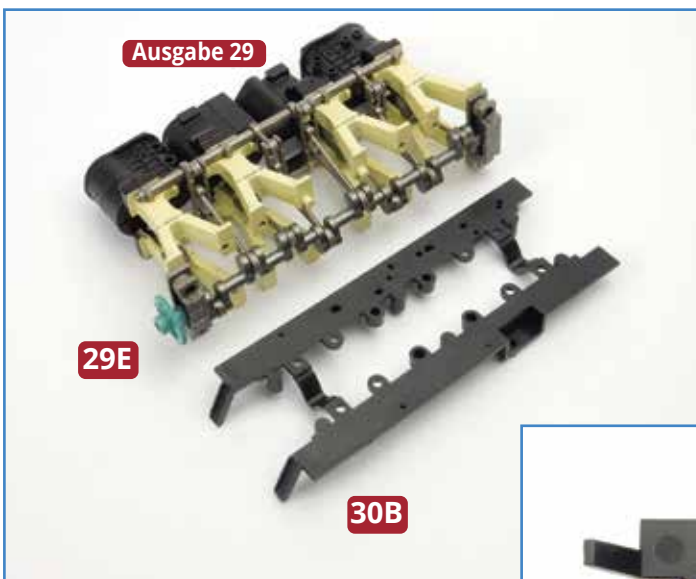
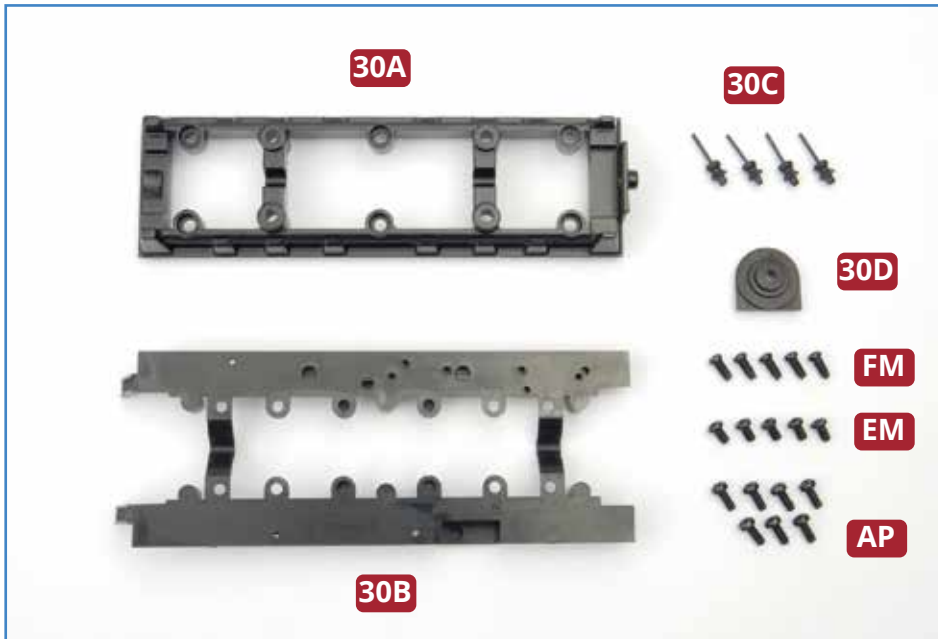
- 30C** Auslassventile (x 4)

- 30D** Abschlussplatte

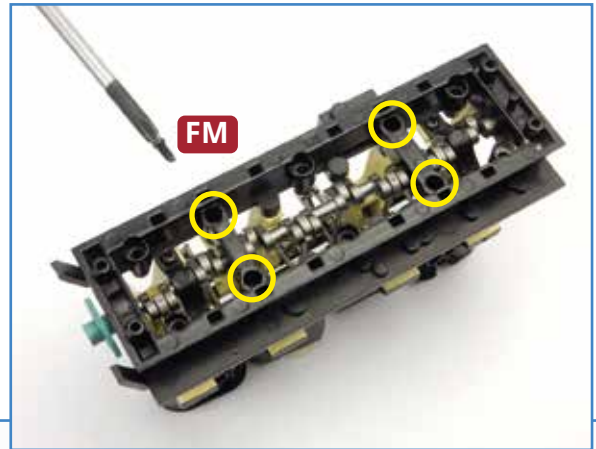
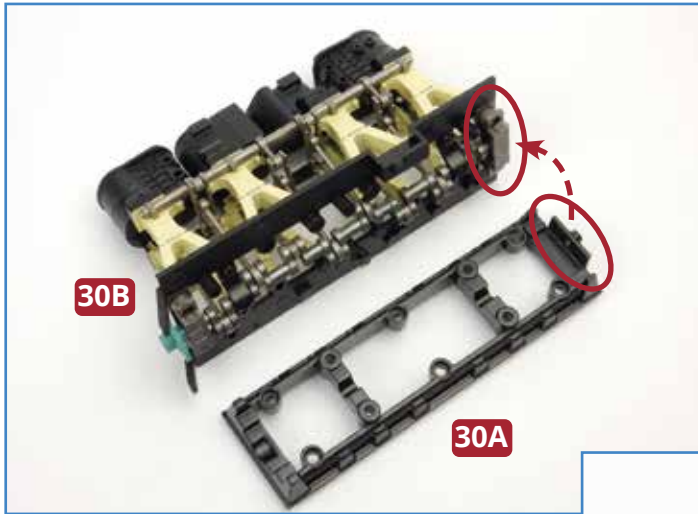
- FM** Fünf Schrauben 2,3 x 5 mm (eine als Ersatz)

- EM** Fünf Schrauben 2,3 x 4 mm (eine als Ersatz)

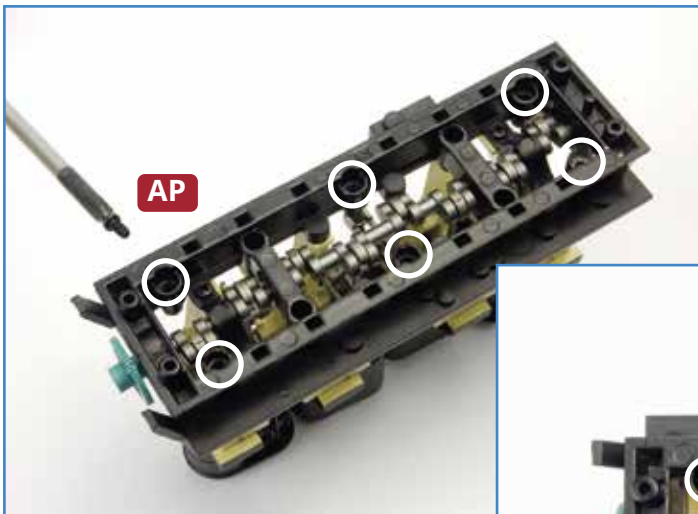
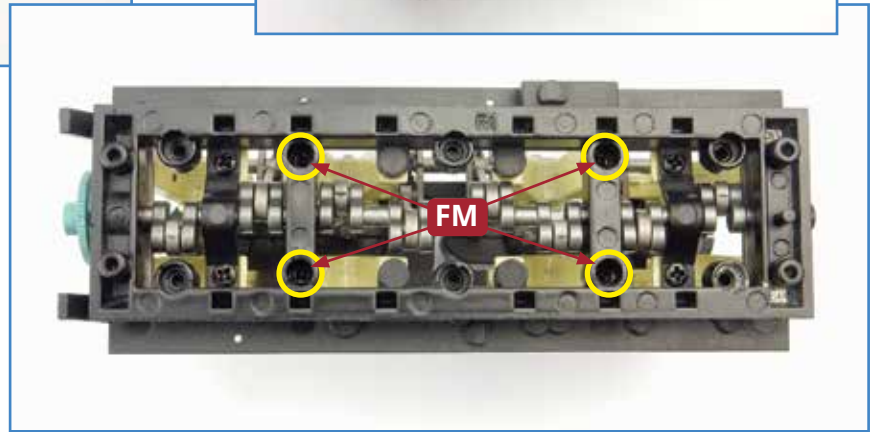
- AP** Sieben Schrauben 2,3 x 5 mm (eine als Ersatz)



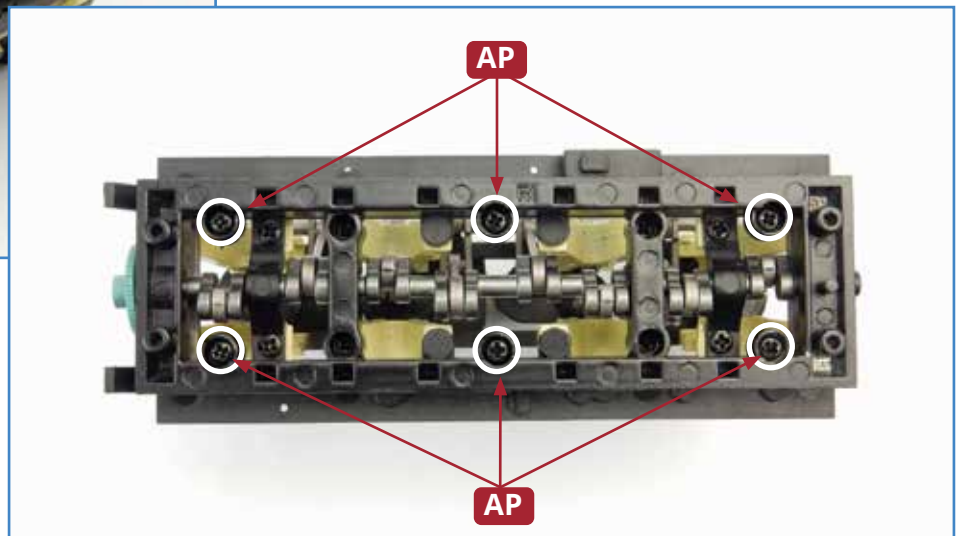
1 Nehmen Sie die Maschinen-Baugruppe aus Ausgabe 29 und den Laufsteg **30B**. Richten Sie den Laufsteg so aus, dass seine beiden Leitern sich auf der gleichen Seite befinden wie das Schwungrad **29E**. Fixieren Sie den Laufsteg mit vier Schrauben **EM** an der Maschine (rechts, gelb eingekreist).

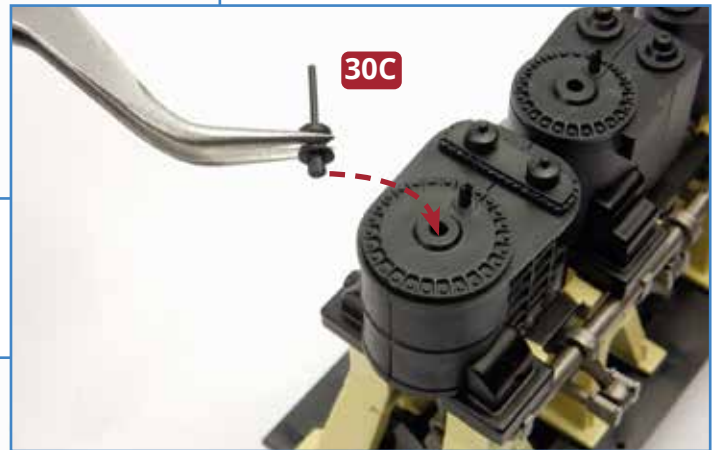


2 Setzen Sie das Bodenteil **30A** auf den Laufsteg **30B**. Das Ende des Bodenteils umfasst die Halterung, die Sie mit der Ausgabe 29 angebracht haben (oben, rot eingekreist). Befestigen Sie das Bodenteil mit vier Schrauben **FM** am Laufsteg und der Maschinenverkleidung (gelb eingekreist). Ziehen Sie jede Schraube nach und nach im Wechsel an, bis das Bodenteil fest sitzt.

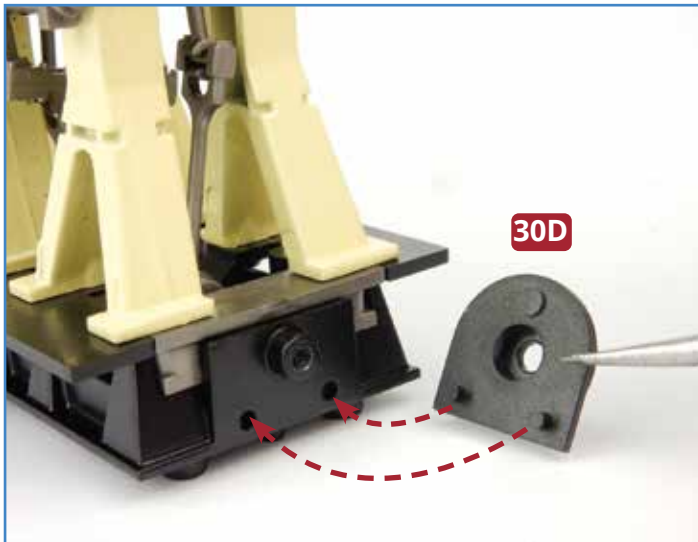


3 Mit sechs Schrauben **AP** wird das Bodenteil zusätzlich am Laufsteg befestigt (weiß eingekreist).



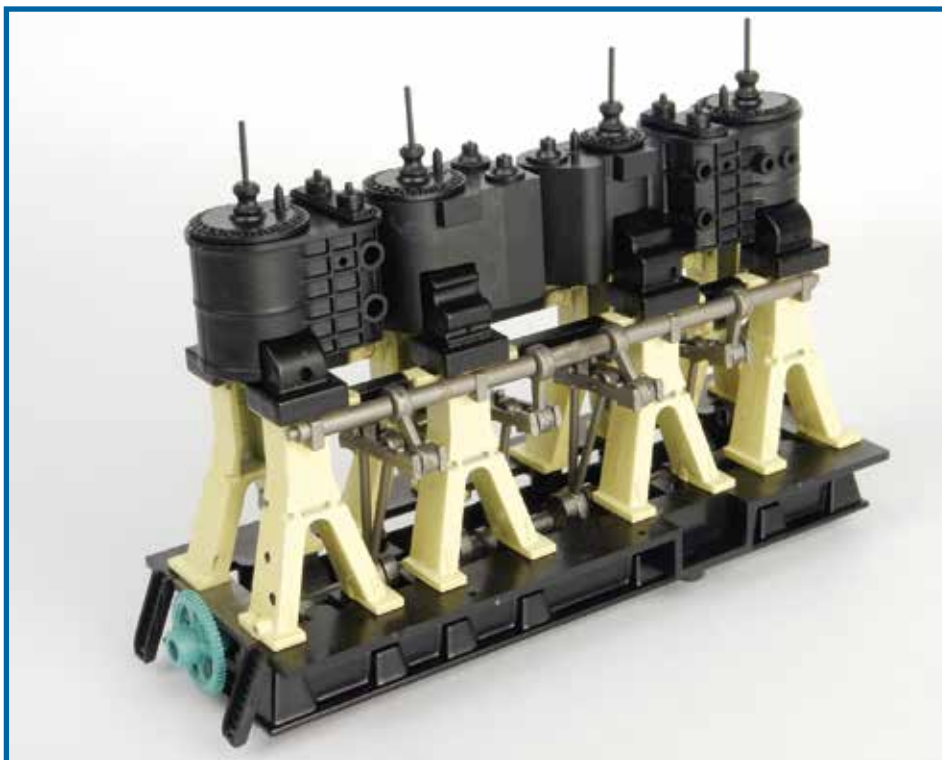
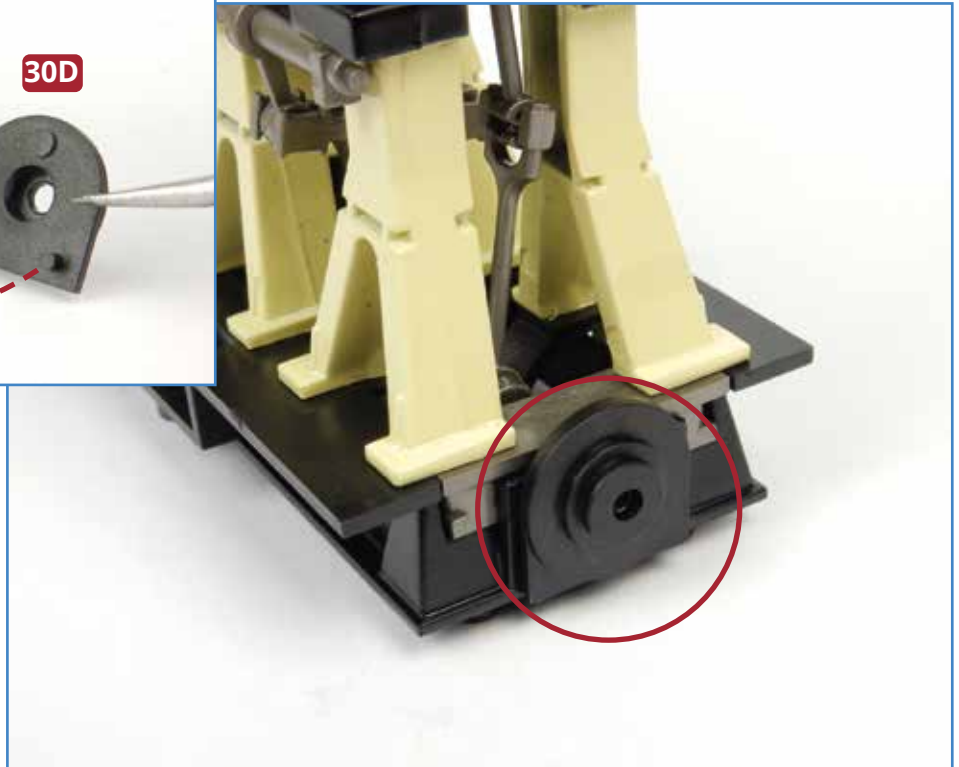


4 Nehmen Sie die vier Auslassventile **30C** zur Hand und fügen Sie je eines von ihnen in die vier Zylinderköpfe ein. Verwenden Sie einen kleinen Tropfen Sekundenkleber, wenn sich die Ventile locker anfühlen.



30D

5 Die Abschlussplatte **30D** wird am vorderen Ende (also gegenüber von der Schwungradseite) an der Maschine angebracht. Verwenden Sie zum Fixieren einen kleinen Tropfen Sekundenkleber.



Das Bauergebnis

An der zweiten Maschine wurden Laufsteg, Bodenteil, vier Auslassventile und eine Abschlussplatte befestigt.