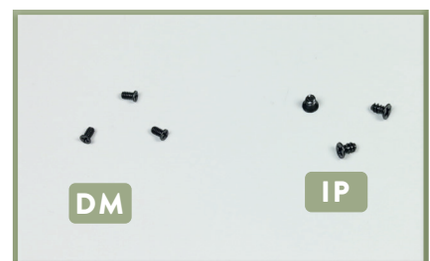
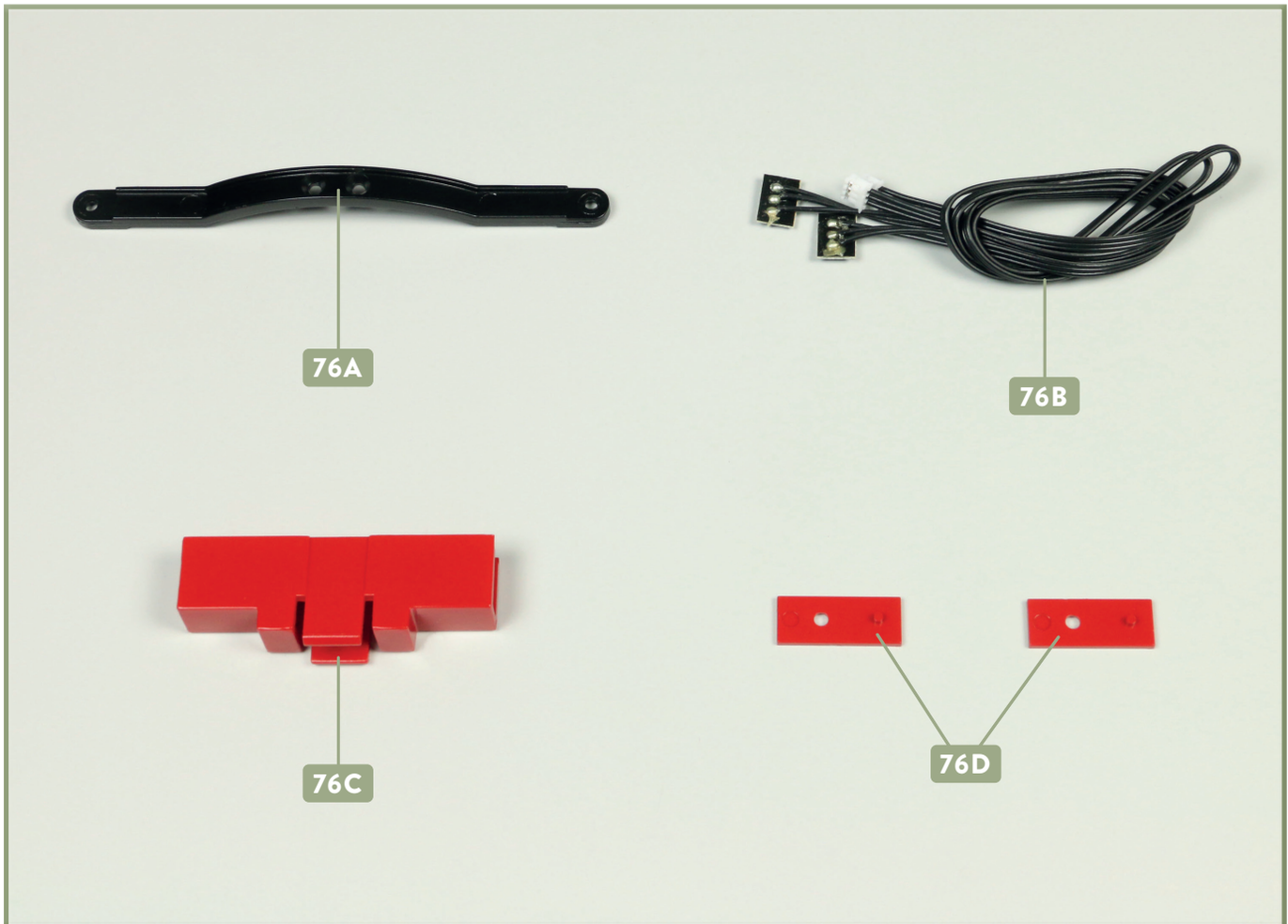


EINE KABELFÜHRUNG

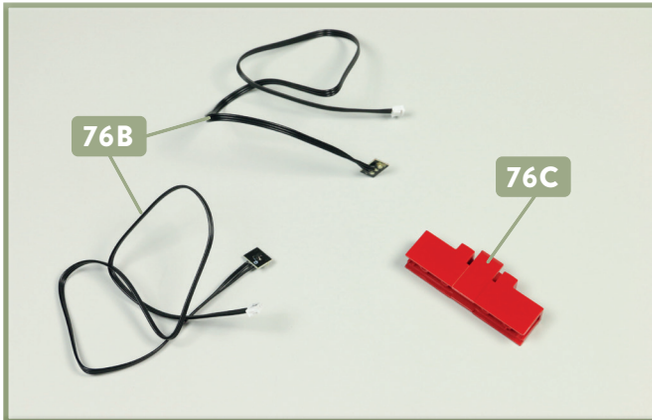
Zwei Kabel mit Platinen werden in eine Halterung und Kabelführung gesetzt und mit Abdeckungen gesichert. Die Halterung wird auf einer Abdeckung des Rahmens angebracht. Ein Verbindungsstück wird am Langkessel montiert.



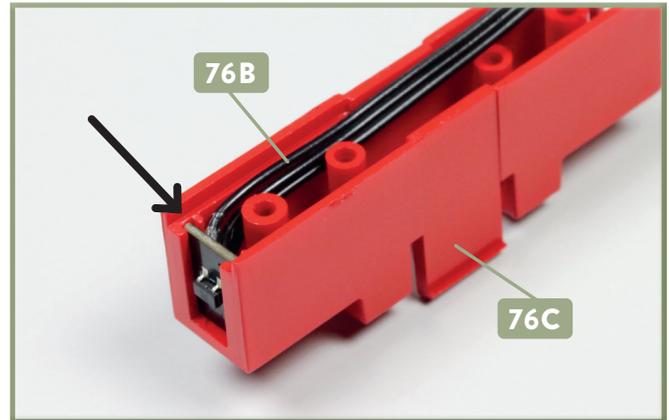
Ihre Bauteile im Überblick		
Teilenummer	Name	Material
76A	Verbindungsstück	Zink
76B	zwei Kabel mit Platinen	-
76C	Halterung und Kabelführung	ABS
76D	zwei Abdeckungen	ABS

Schrauben		
Typ	Anzahl	Abmessungen
DM	2 + 1	1,8 x 3,5 mm
IP	2 + 1	2,3 x 4 mm

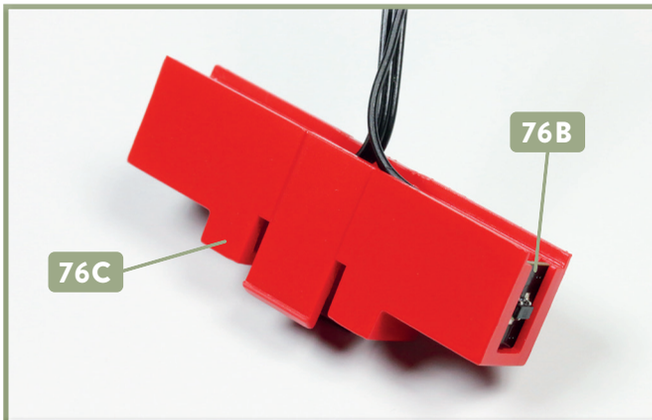
SCHRITT 1: Arbeiten an der Kabelführung und am Langkessel



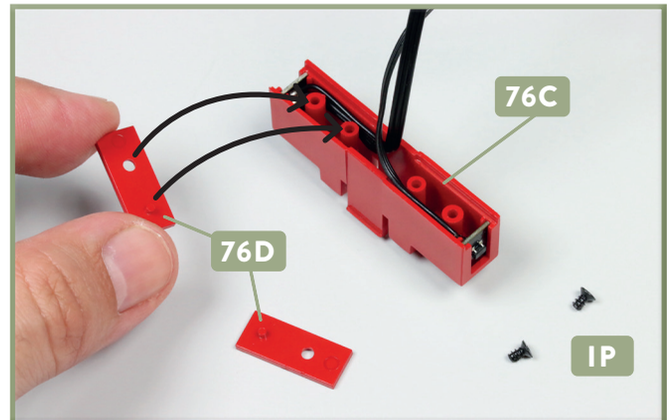
1 Legen Sie die Halterung und Kabelführung 76C auf Ihre Arbeitsplatte. Nehmen Sie die zwei Kabel mit Platinen 76B und trennen Sie sie voneinander, wie abgebildet.



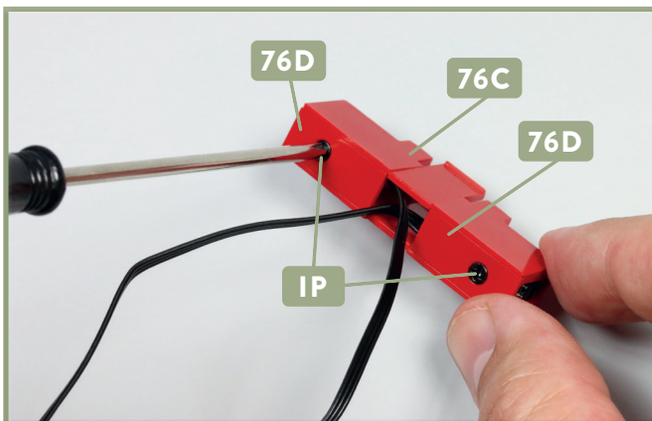
2 Fügen Sie die Platine des einen Kabels 76B in die Führung am einen Ende der Halterung 76C ein. Der Pfeil weist auf die Führung. Das Kabel wird geführt, wie es das Foto zeigt.



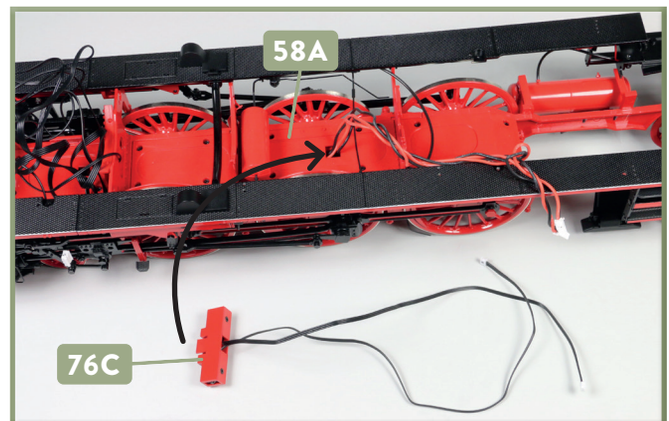
3 Am anderen Ende der Halterung 76C wird die Platine des zweiten Kabels 76B eingefügt, wie es das Foto zeigt.



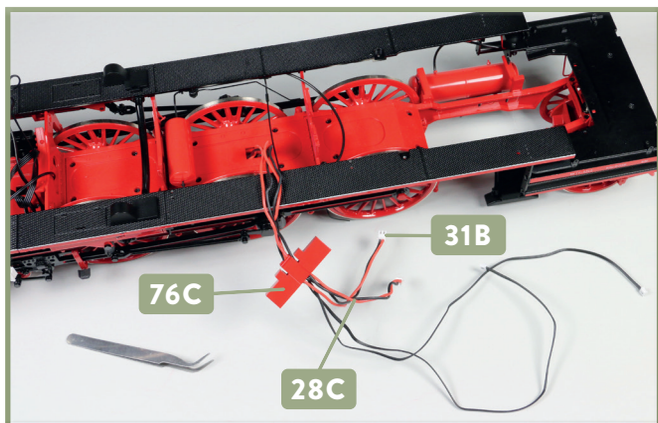
4 Legen Sie die beiden Abdeckungen 76D und zwei Schrauben IP bereit. Richten Sie die eine Abdeckung aus, wie abgebildet, und setzen Sie sie auf die Halterung 76C.



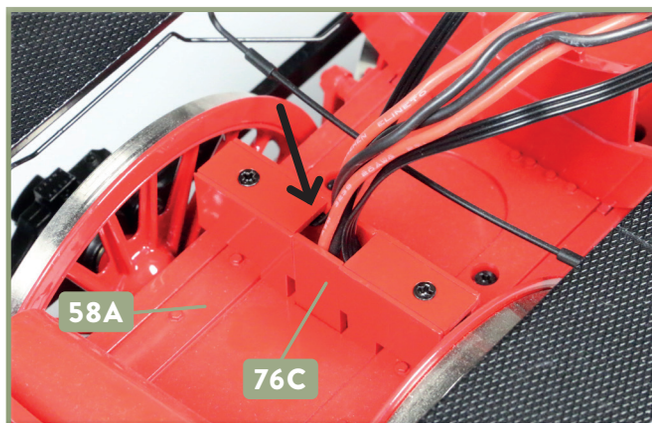
5 Setzen Sie auch die zweite Abdeckung 76D auf die Halterung 76C. Befestigen Sie die Abdeckungen mit jeweils einer Schraube IP.



6 Stellen Sie das Fahrwerk der Lok auf Ihre Arbeitsplatte. Die Halterung 76C gehört auf die Abdeckung 58A, wie es der Pfeil andeutet.



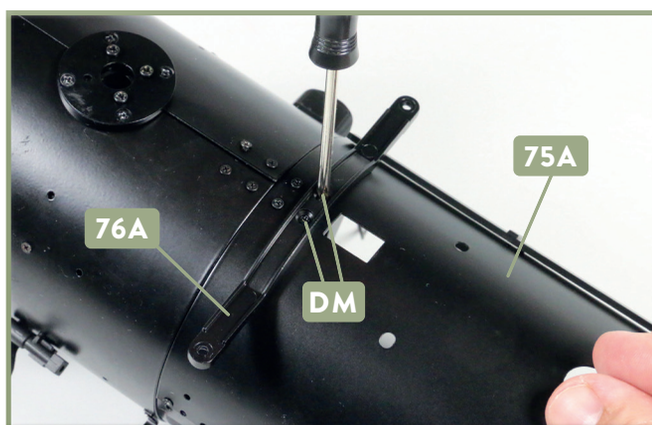
7 Bevor Sie die Halterung **76C** auf der Abdeckung montieren, führen Sie die beiden Motorkabel **28C** und **31B** durch die zentralen Öffnungen der Halterung.



8 Ziehen Sie alle Kabel vorsichtig straff (Pfeil). Lassen Sie dann die Laschen an der Unterseite der Halterung und Kabelführung **76C** an der Öffnung der Abdeckung **58A** einrasten.

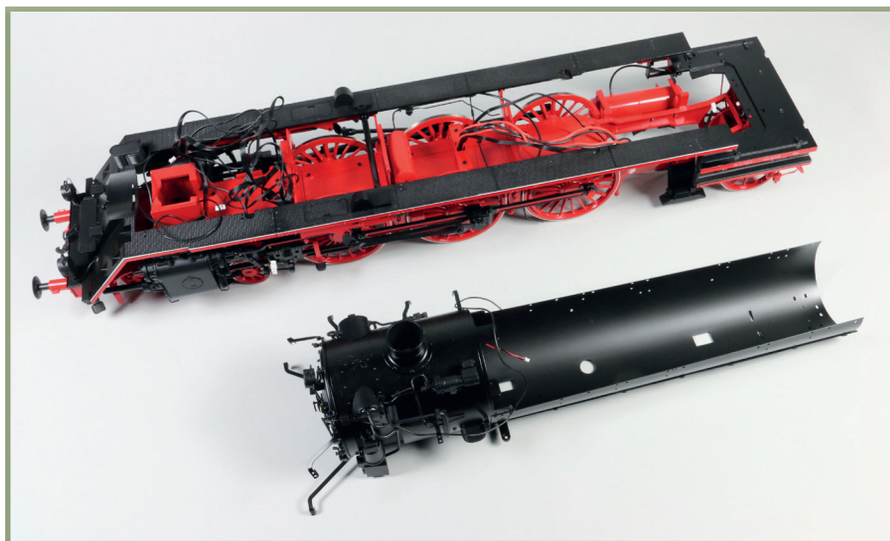


9 Legen Sie die Kessel-Baugruppe und zwei Schrauben **DM** bereit. Führen Sie das Verbindungsstück **76A** zu den beiden Bohrungen des Langkessels **75A**, auf die der Pfeil weist.



10 Fixieren Sie das Verbindungsstück **76A** am Langkessel **75A**, indem Sie die zwei Schrauben **DM** eindrehen.

DAS BAUERESULTAT



Die Halterung und Kabelführung ist an der Abdeckung des Rahmens montiert. Am Langkessel ist ein Verbindungsstück befestigt.