

justandersson.de

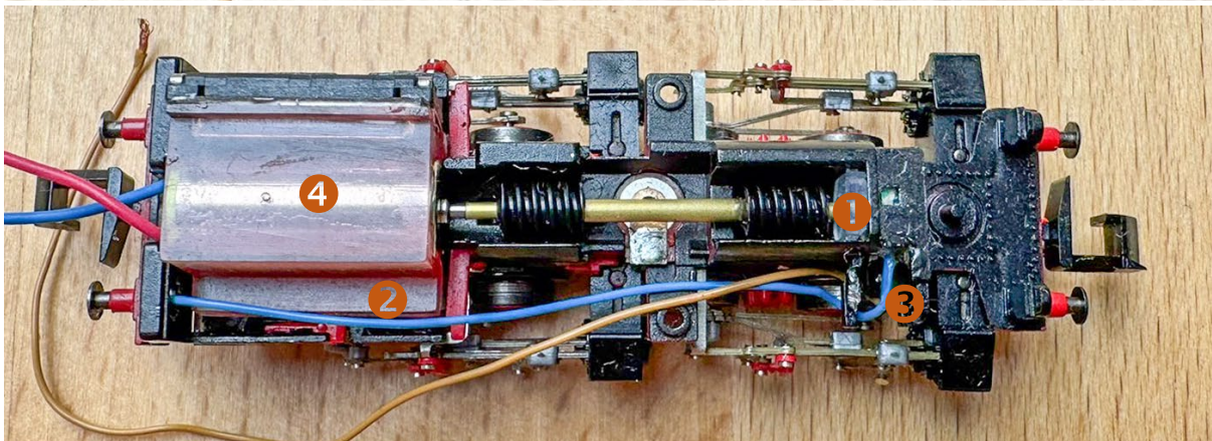
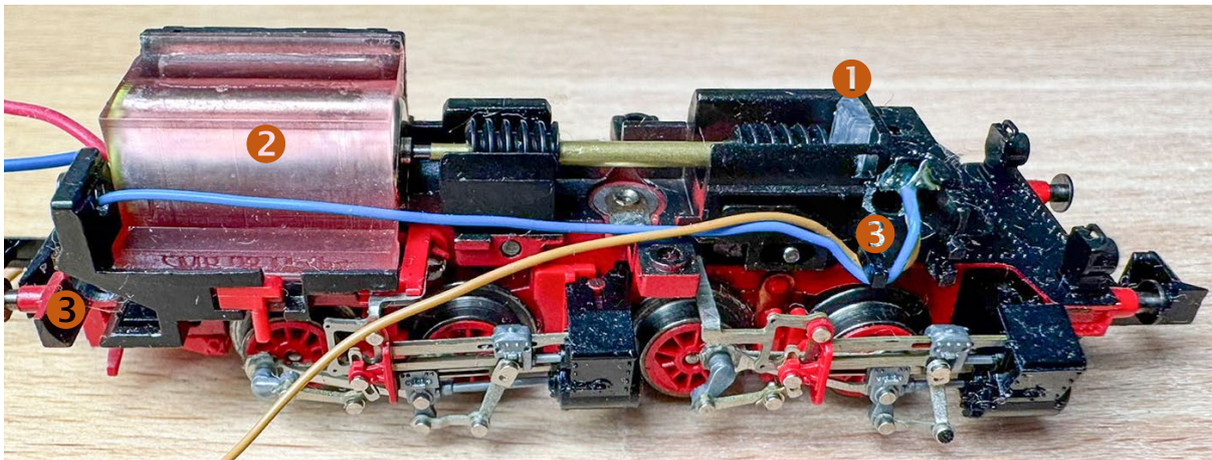
Sound-Motor-Block
Minitrix BR98⁷

Vorbereitung

Gehäuse lösen, Kessel vom Führerstand abziehen. Ggf. Birnen seitlich entfernen. Motor entfernen, Motorhalter nach oben herausziehen.

Bausatz vorbereiten/ zusammensetzen

SMB ist fertig konfektioniert, Wellenhalterung vorne einpassen. Leichtgängigkeit der Welle dort prüfen ❶. Leichtgängigkeit der beiden Schnecken analog prüfen und testen, dann SMB und Motorwellenhalterung einkleben. Pufferplatz seitlich rechts ❷. Ggf. LED mit Widerstand seitlich einsetzen ❸. ❹



Decoderempfehlung

ZIMO MS500 längs auf vorgesehenen Decoderplatz oben auf den SMB befestigen ❹.