

justandersson.de

Sound-Motor-Block
Fleischmann BR78

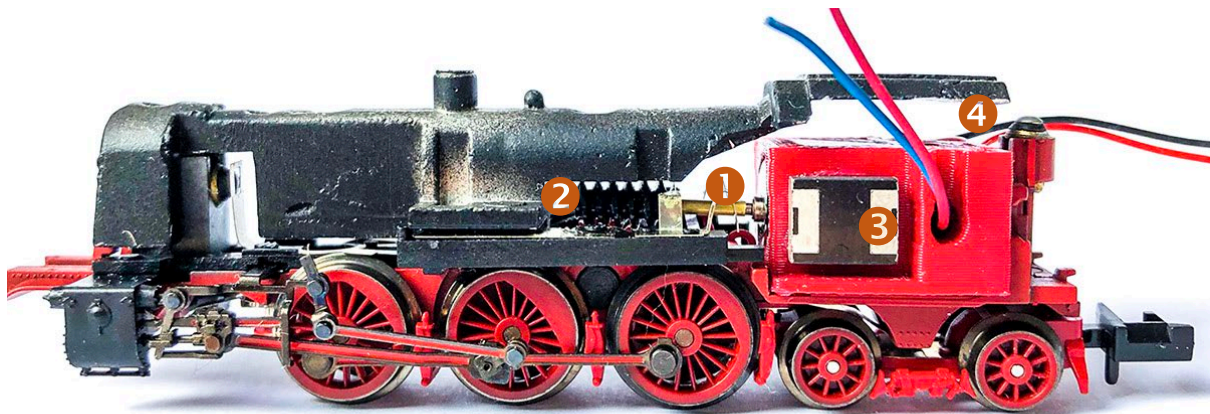
Vorbereitung

Gehäuse vorne unten mittels Schraubendreher lösen. Gehäuse nach oben abnehmen.
Motor ausbauen.

Bausatz vorbereiten/ zusammensetzen

Glockenankermotor ist fertig konfektioniert, Adapterhülse mit 1 mm Abstand ❶ einschieben.
Schnecke ❷ anpassen und einkleben (Es passt Flüsterschnecke 2L). Lautsprecher mit Litzen versehen. Puffer seitlich einkleben (Plus vorne) ❸.

Gewicht anpassen: Hintere Quader bündig abflexen ❹.



Einbau

Sound-Motor-Block unten ausrichten. Wenn alles passt, einkleben, und dabei ruhige Gängigkeit der Schnecke prüfen.

Decoderempfehlung

ZIMO MS500 quer auf vorgesehenem Decoderplatz oben auf dem SMB befestigen mit Anschlag hinten auf dem SMB.