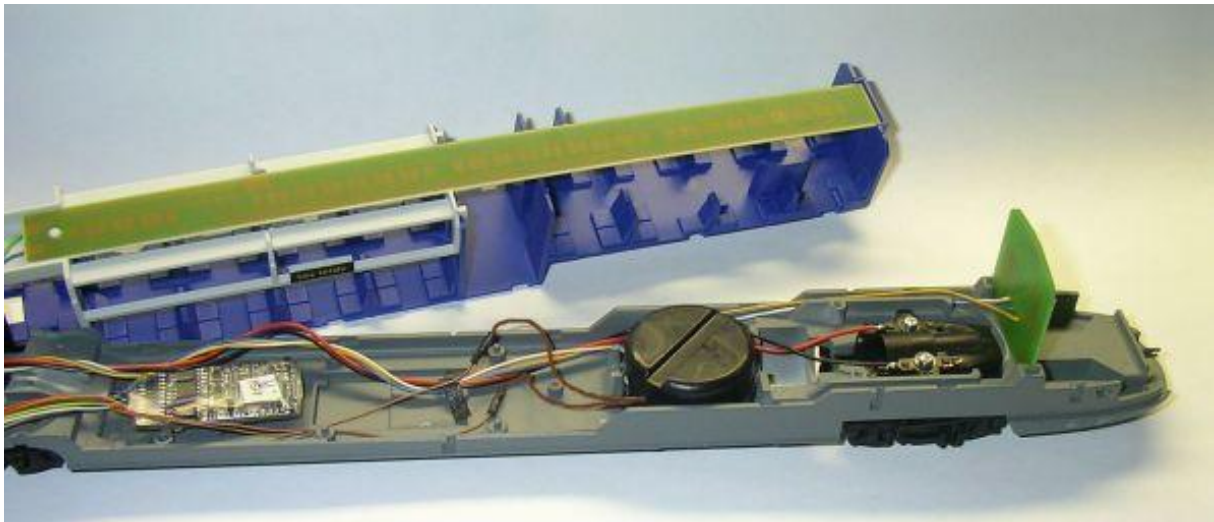


EINBAUHINWEISE ESU LOKSOUND 3.5 IN ÖBB 5022 (Piko)

Der Triebwagen kann ohne großen Aufwand für einen Sounddecoder umgebaut werden.

Sie müssen die Lautsprecherkabeln um ca. 4 cm verlängern. Dann kann man den Lautsprecher und den Decoder zwischen Rahmen und Inneneinrichtung fixieren.



Die Decoderkabeln werden unter der Inneneinrichtung zur zweiten Triebwagenhälfte durchgezogen und an der Platine angesteckt.



Vergessen Sie nicht, das grüne Kabel umzustecken, sonst brennt die Innenbeleuchtung ständig.

Und zum Abschluss: Wenn sie die Schlitze in der Schallkapsel vor dem Einbau mit Epoxy oder UHU-Plus verschließen, klingt's nachher noch besser.

Viel Spaß mit dem Sound!

**Ihre
SoundManufaktur**

Bitte beachten Sie, dass diese Hinweise keine Schritt-für-Schritt Anleitungen darstellen.
Die Sachkenntnis zur Digitalisierung von Modell-Lokomotiven wird vorausgesetzt.
Jede Haftung für Schäden an Lok oder Decoder im Zusammenhang mit unseren Umbauhinweisen ist ausgeschlossen.