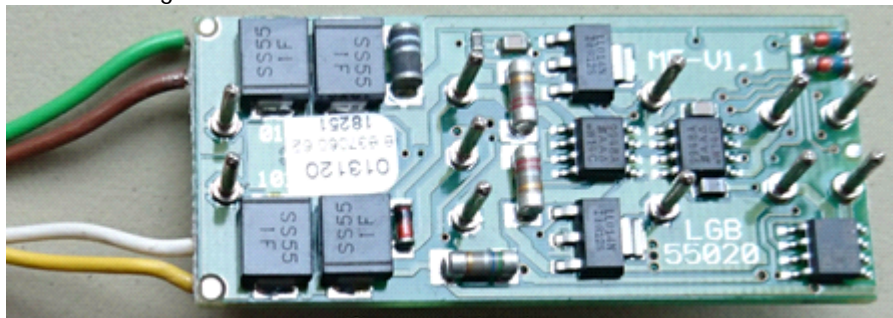
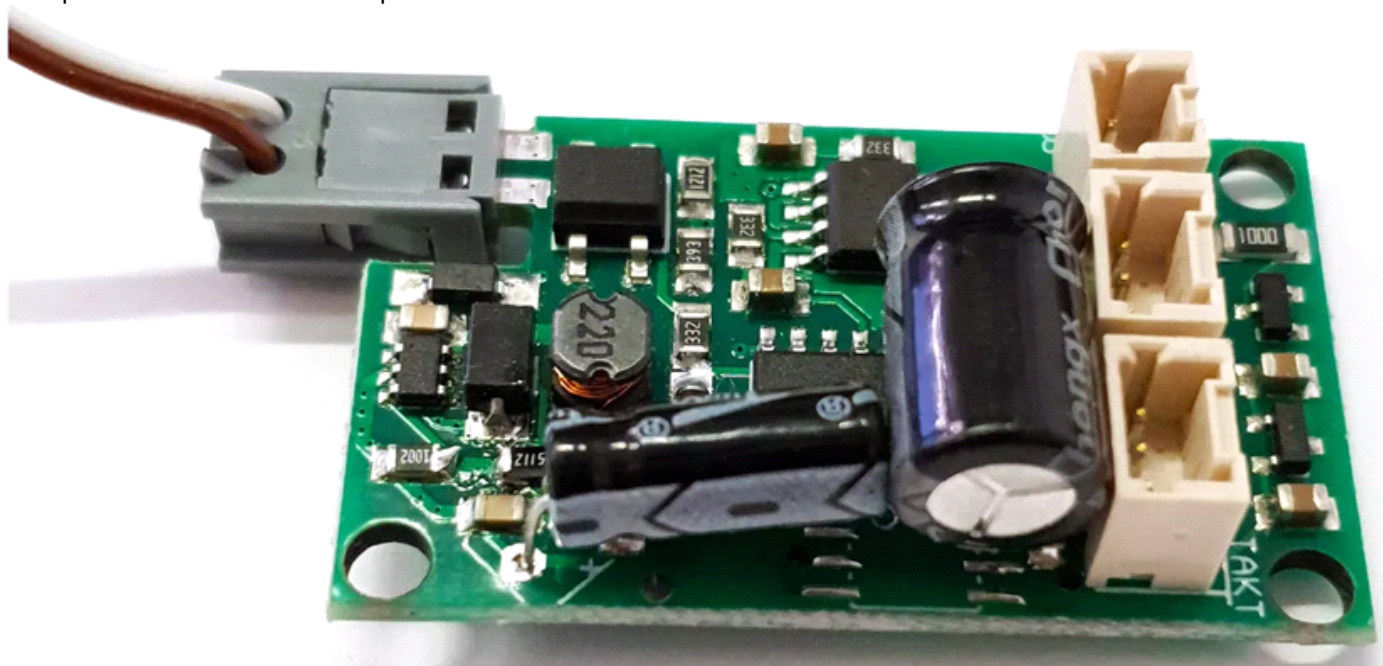


LGB 55020 Digitaldecoder ca. 25 €



Dampfsound BASIC-S für alle Spur-G Loks ML-Train 80708001



[ca. 40 x 25 x 12 mm]

Das Dampfsound-Modul kann einfach in alle Loks oder Wagen eingebaut werden. Das Modul benötigt nur einen Lautsprecher (8 Ohm) und die Fahrspannung.

Lieferumfang:

1x Dampfsound-Platine mit Anschlussleitung = 32,95 €

[80708001]

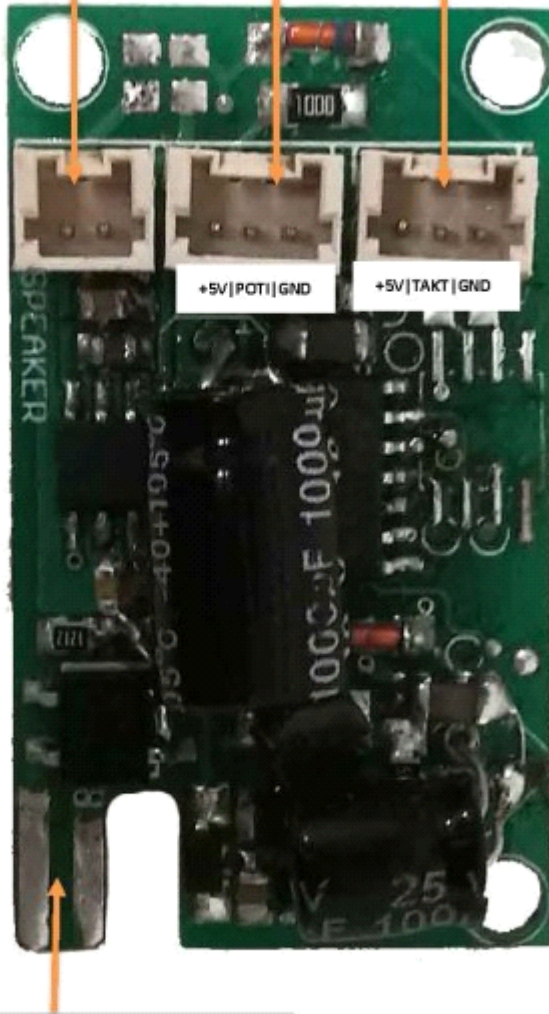
Einbauanleitung

Die Soundplatine können Sie einfach mit dem Platinenhalter inkl. Klebepads [ML-Train 84004591 <https://www.ml-train.de/platinenhalter-klebepad-train-84004591-p-83.html>](https://www.ml-train.de/platinenhalter-klebepad-train-84004591-p-83.html) in die Lok oder den Wagen kleben (ML-Train 84004591). An das Modul kann ein Taktgeber (oder per Simulation), ein Poti (oder über CV einstellbare Lautstärke) und der Lautsprecher (8 Ohm) einfach eingesteckt werden - Plug&Play.

Lautsprecher (4-16  $\Omega$ )  
Speaker (4 – 16  $\Omega$ )

Poti  
Poti

Taktgeber  
Clock generator



Gleisanschluss (analog/digital)  
Track input (analog/digital)

### Technische Details

- Spannungsversorgung: 3-24 V DC/DCC (kurzzeitig max. 27 V)
- Temperaturbereich: -20 - +65 °C
- Lautsprecherausgang für eine 8 Ohm Belastung
- Maximaler Gesamtstrom: 1 A
- Stromaufnahme: 10 mA (ohne Sound)

Lautsprecher Visaton K40 SQ 1 Watt 40 x 40 ML-Train 80401000



Lautsprecher 40 x 40 mm, 1 Watt, 8 Ohm, 11,5 mm Bauhöhe, 40 cm Kabel mit Stecker für für ML-Train Drive Decoder und XLS/LS/S Decoder von Massoth

Lieferumfang:

1x Lautsprecher Visaton K40 SQ 1 Watt 40 mm, Kabel mit Stecker 0 7,99 €