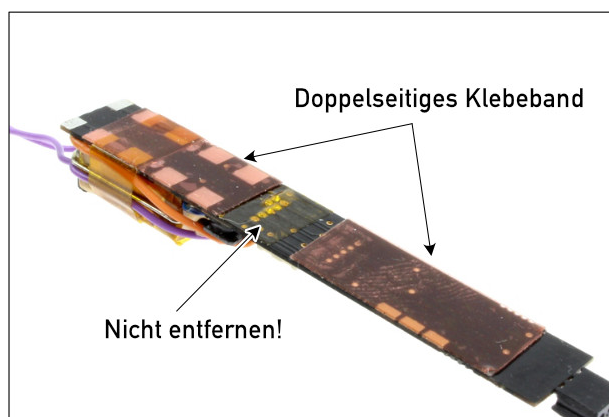
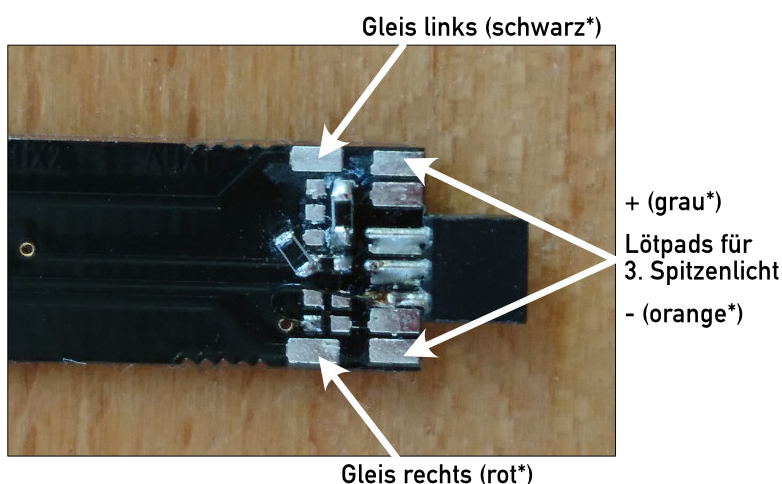
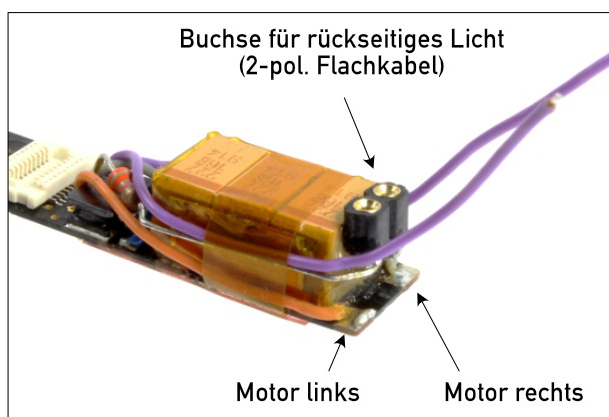
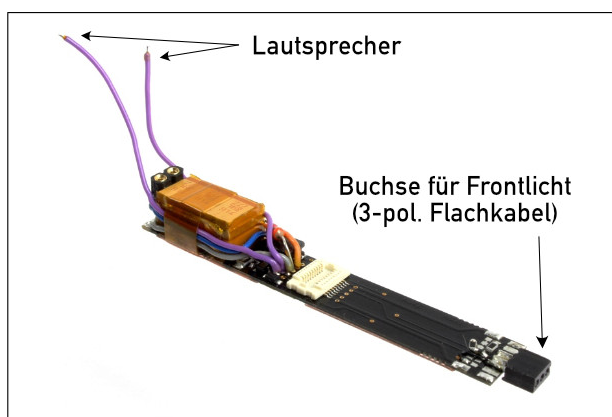


- zum einfachen Nachrüsten einer Digitalchnittstelle in die älteren BR65-Modelle der Firma Gützold
  - 3-polige Buchse für Frontlicht, 2 zusätzliche Löt pads für 3. Spitzenlicht
  - 2-polige Buchse für rückseitiges Licht
  - 2 Löt pads für Motoranschluss
  - 2 Löt pads für Gleisanschluss
  - 2 Kabel zum Lautsprecher (Lautsprechereinbau im Führerstand möglich, passender Lautsprecher 20006802)
- mit Next18-Schnittstelle nach NEM662, passend für MX618N18, MX658N18, MX659N18, ESU 58818 LokSound 5 micro u.a.
- inkl. großzügigem Pufferspeicher zur Verbesserung des Fahrverhaltens im Digitalbetrieb
- mit Ladeschaltung für Kondensatoren, daher Gleisspannung bis 20V zulässig
- Klebeflächen auf Unterseite vorbereitet

### Anschluss der Platine



Klebereste der alten Platine vollständig aus der Lok entfernen.

Motoranschlüsse bitte vorsichtig auf die Löt pads löten.

Die Lautsprecherkabel werden bei der Kesselmontage durch die Öffnung zum Führerhaus geführt. Erst dann sollte der Lautsprecher angelötet werden.

Auf der Unterseite befindet sich bereits doppelseitiges Klebeband. Dieses dient zur Befestigung und gleichzeitig zur Isolation!

\* Farben können bei älteren Modellen vom Standard abweichen.