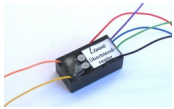
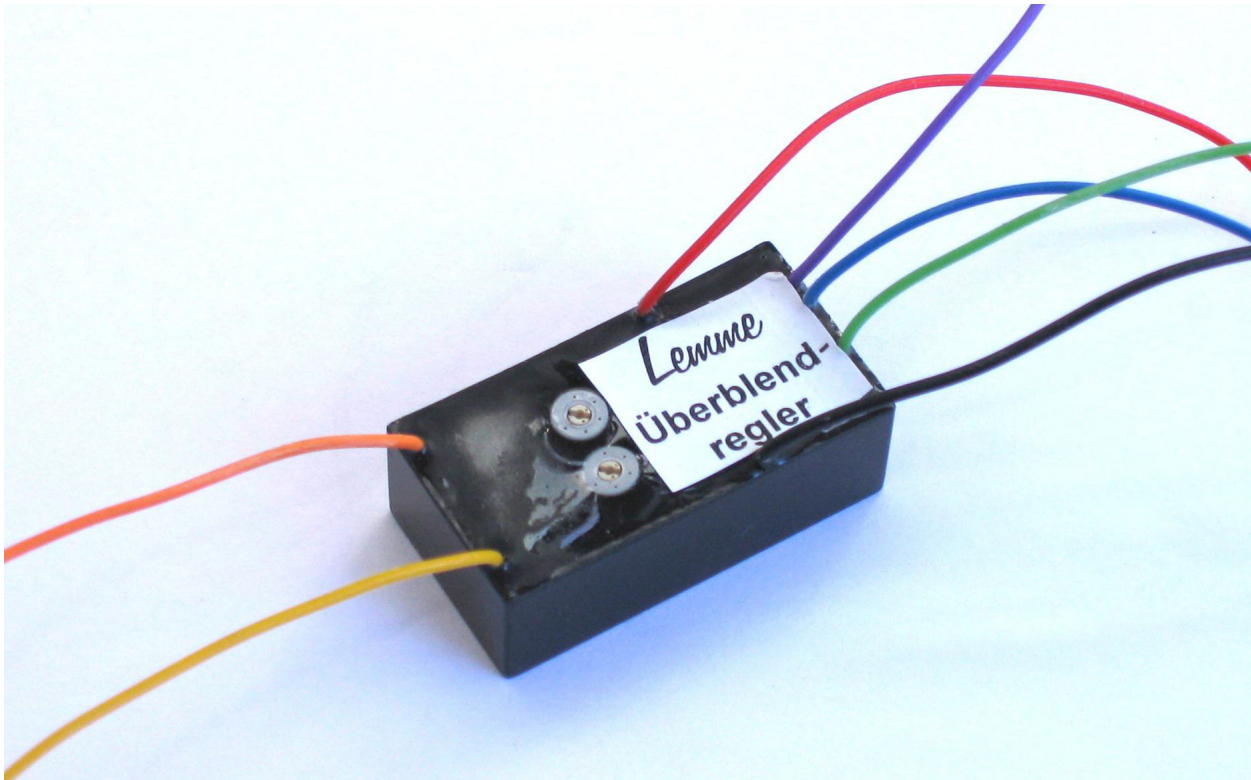


## Überblendregler



zum stufenlosen Hin-und-her-Regeln zwischen zwei Pickups. Mit Invertierungsmöglichkeit für einen Kanal. Geeignet für Einbau in Deckplatten bis 3 mm Stärke.

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

Verkaufspreis 53,00 €

Preisnachlass

[Ask a question about this product](#)

**Beschreibung**

Zum stufenlosen Hin-und-her-Regeln zwischen zwei Pickups - entweder zwischen zwei magnetischen oder zwischen einem magnetischen und einem Piezo. Mit Invertierungsmöglichkeit für einen Kanal, um "out of phase" Betrieb zu vermeiden.

**Aktives Prinzip**

Betriebsspannung: 9-V-Batterie

Stromaufnahme: nur ca. 0,8 mA

Abmessungen: 38 x 20 x 20 mm + 1 Poti

## Aktive Elektronik: Überblendregler

---

Geeignet für Einbau in Deckplatten bis 3,5 mm Stärke.

[Auf Wunsch auch Langversion für Decken bis 10 mm \(Les Paul\).](#)

Allen von mir gelieferten Elektronik-Teilen liegt selbstverständlich eine genaue Einbauanleitung bei.