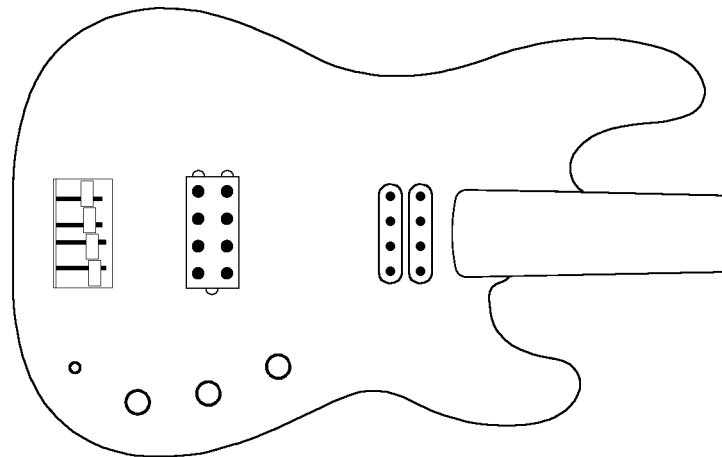


## Bässe mit Humbuckern



Für viersaitige Bässe mit relativ engem Saitenabstand (48 mm) bietet Schaller den Bass-Bucker mit den gleichen Abmessungen wie die üblichen Gitarren-Humbucker. Für größere Saitenabstände gibt es die MM-Typen: MM2324 für Viersaiter (57 mm), MM2326 für Fünfsaiter (62 mm), MM2326 für Sechssaiter (75 mm). Die Schaltungsmöglichkeiten sind für alle die gleichen, sie entsprechen denen der Gitarren-Humbucker:

- beide Spulen seriell
- gesplittet (entweder die eine oder die andere Spule aktiv)
- beide Spulen parallel

Zwei Humbucker in einem Bass:

Hier können die bei den E-Gitarren gezeigten Schaltungen weitgehend übernommen werden. Siehe unter Stratocaster, Telecaster, Gibson.

Kombination eines Humbuckers mit J-Bass- oder P-Bass-Pickup:

Hier gibt es verschiedene Möglichkeiten. In vielen Fälle können die bei den E-Gitarren mit einem Single-Coil und einem Humbucker übernommen werden. Zur Anwahl der verschiedenen Spulenkombinationen ist hier ein Megaswitch sehr praktisch.

### Bässe mit drei Pickups

Solche Modelle sind eher selten, aber möglich ist alles. Ein Vorschlag für die Bestückung wäre beispielsweise: am Steg J-Typ, in der Mitte P-Typ, am Hals BassBucker. Zur Anwahl eignen sich entweder drei Einzelschalter (Mini-Kippschalter) oder ein Stratocaster-5-Weg-Kippschalter bzw. ein Megaswitch. Zahllose Schaltungsmöglichkeiten sind bei den Gitarrenschaltungen (Stratocaster) zu finden.

„Stratocaster“ ist ein eingetragenes Warenzeichen der Firma Fender Musical Instruments.  
Schaller ist von dieser Firma unabhängig.

Schaller Electronic GmbH, An der Heide 15, D-92353 Postbauer-Heng, Germany  
Tel. (09180) 910-0 [www.schaller-electronic.com](http://www.schaller-electronic.com)