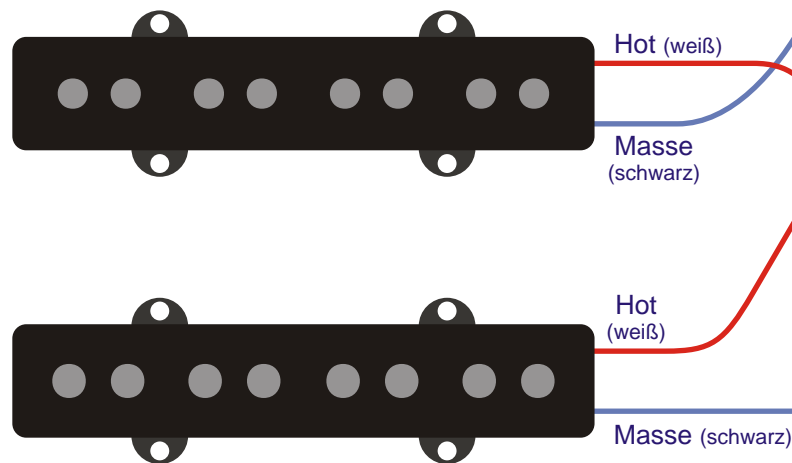


# Jazz Bass Schaltung

(Pickups seriell / parallel)

Oberes Volumenpoti = Mitte  
Unteres Volumenpoti = Steg



Saitenerdung (Kabel zum Steg)

Push/Pull-Poti  
250 K Ohm log.

250 K Ohm log.

250 K Ohm log.

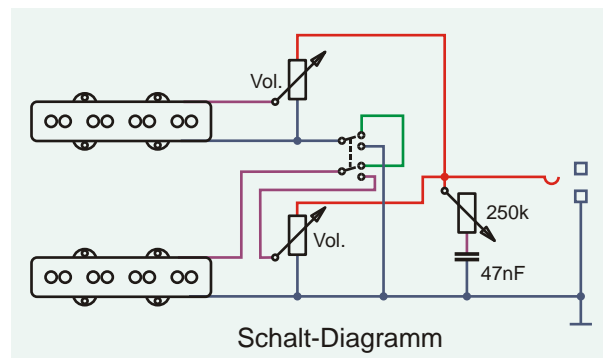
Kondensator  
47 nF

HOT  
(Spitze)

Masse

## Parallel / Seriell per Schalter (PPP)

Man kann zwei Pickups mit je einem Volumenregler seriell oder parallel schalten (wie hier zu sehen). In der Parallelschaltung kann man beide Pickups mit den Volumenreglern mischen. In der seriellen Schaltung wird das obere Poti zum Master-Volumenregler.



Push / Pull Poti  
normal = parallel  
gezogen = seriell