

# 00047081- Rocktile E-Bass Bausatz MM-Style

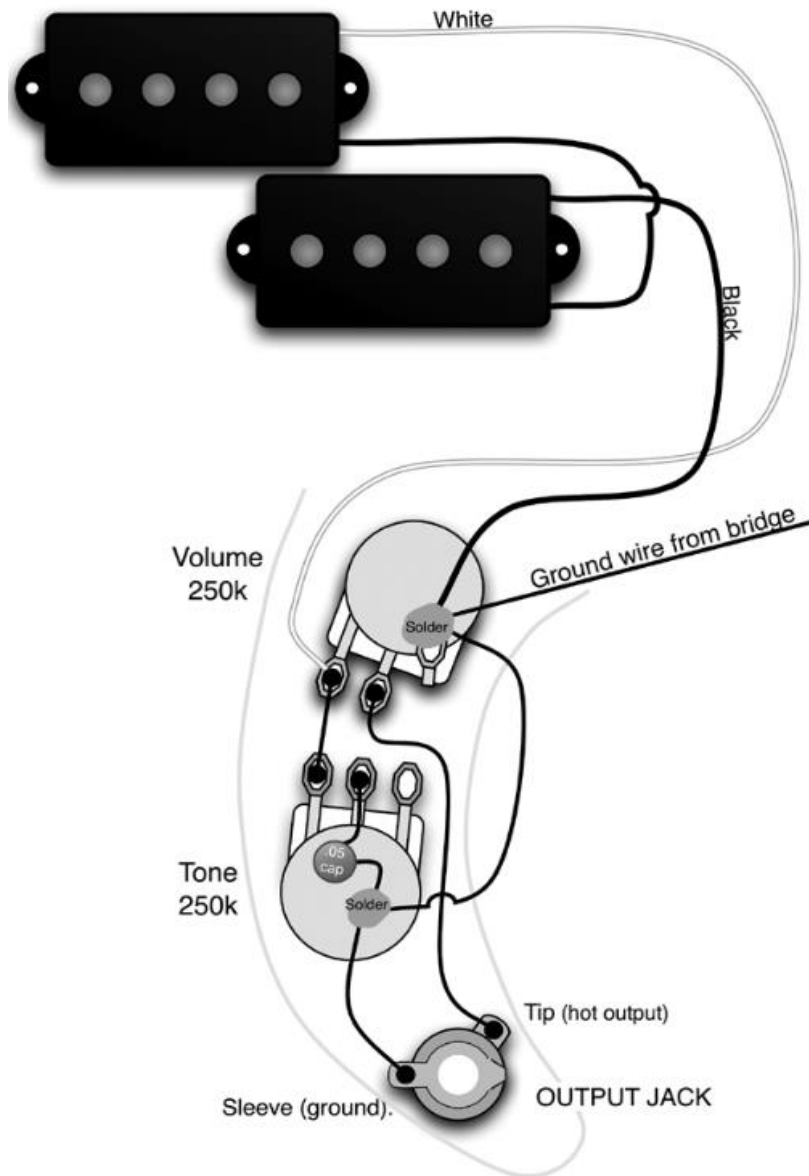


## Teileliste / Parts List

| Pos | PCS/STK  | Description         | Beschreibung        |
|-----|----------|---------------------|---------------------|
| 1   | 1        | Body                | Korpus              |
| 2   | 1        | Neck with Headstock | Hals mit Kopfplatte |
| 3   | 1        | Pickguard           | Schlagbrett         |
| 4   | 1        | Assembly manual     | Bedienungsanleitung |
| 5   | 1        | Set of screws       | Schraubensatz       |
| 6   | 1        | Bridge              | Steg / Brücke       |
| 7   | Set of 4 | Tuning Machines     | Mechaniken          |
| 8   | 1        | Neck Plate          | Halsmontageplatte   |
| 9   | Set of 4 | Strings             | Saiten              |
| 10  | 1        | Cord                | Kabel               |



## Rocktile E-Bass Schaltplan / Rocktile E-Bass MM-Style schematics



### Verdrahtungsanleitung:

Die Bauteile (Tonabnehmer, Schalter, Potis) sind auf dem Schlagbrett vormontiert und verdrahtet. Die einzige Verbindung die Sie noch machen müssen ist die Masseleitung zur Brücke (Bridge) um diese zu erden um Brummgeräusche zu vermeiden. Demontieren Sie das Schlagbrett mit dem Tonabnehmer und den Bedienelementen. Befestigen Sie die Brücke, achten Sie dabei dass das Massekabel (ca. 2cm abisoliert) zwischen Korpus und Brücke geklemmt wird um die Brücke zu erden. Führen Sie das Massekabel durch die dafür vorgesehene Bohrung und löten Sie dieses an einem der Potis (Gehäuse) an. Anschließend können Sie das Pickguard wieder festschrauben.

### Assembly and soldering instructions:

All parts (pickups, switch, controls) are preassembled on the pickguard or control board. There is only the connection for grounding the bridge left to do. Remove the pickguard with pickups. Mount the bridge and make sure that ground wire (remove insulation for 2cm) is placed between bridge and body in a way that bridge is connected to wire. Guide the ground wire to control cavity. Solder ground wire to one of the controls housing. Now you are ready to mount the pickguard on the body.