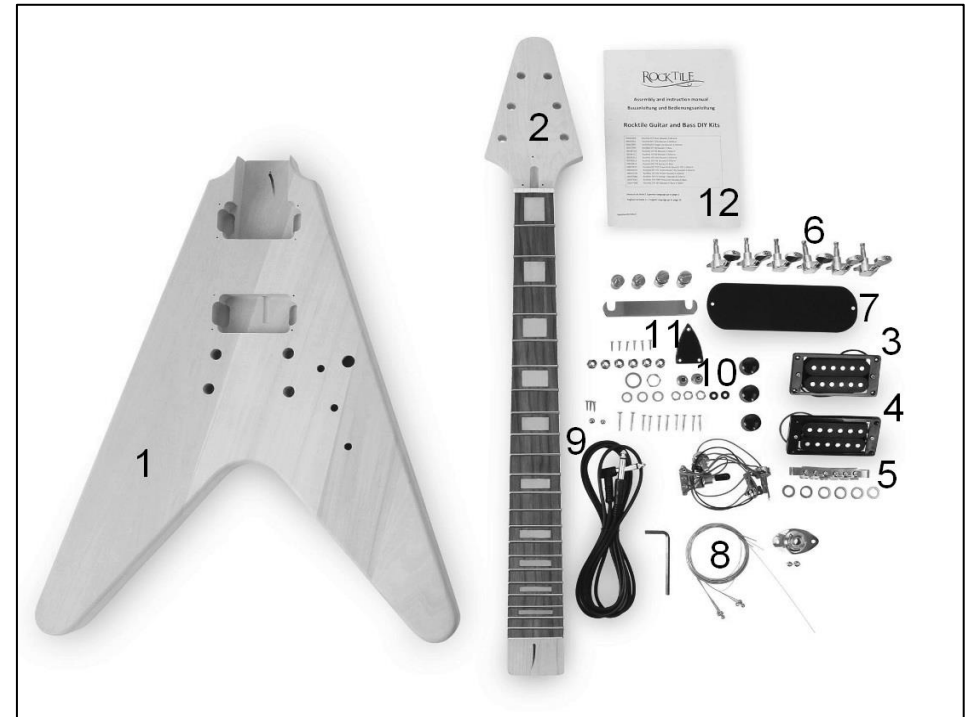


00047080 - Rocktile DIY FV-Style Bausatz E-Gitarre / Rocktile DIY FV-Style

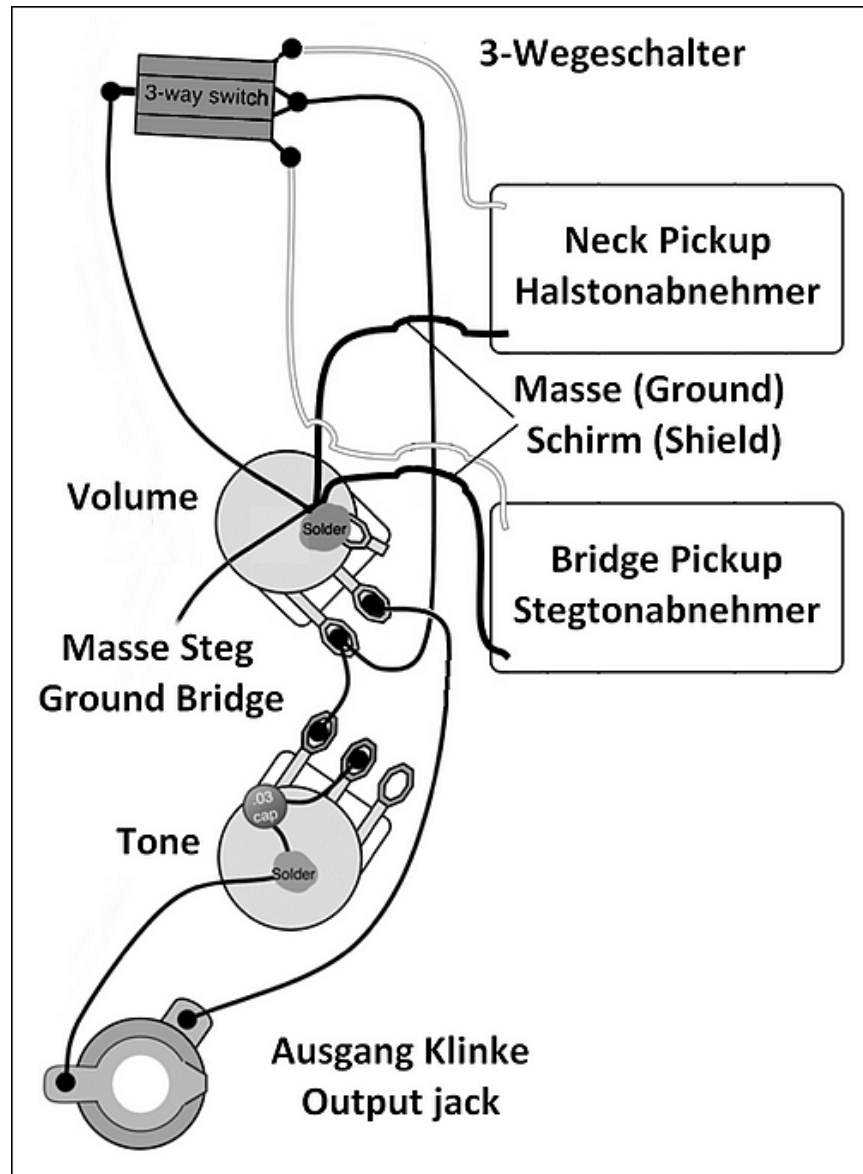


Teileliste / Parts List

Pos	PCS/STK	Description	Beschreibung
1	1	Body	Korpus
2	1	Neck with Headstock	Hals mit Kopfplatte
3	1	Neck Position Pickup	Halstonabnehmer
4	1	Bridge Position Pickup	Stegtonabnehmer
5	1	Tune-o-Matic Bridge	Steg einstellbar
6	Set of 6	Tuning Machines	Mechaniken
7	1	Neck Plate	Halsmontageplatte
8	Set of 6	Strings	Saiten
9	1	Cord	Kabel
10	2	Strap Buttons	Gurtknöpfe
11	1	Truss Rod Cover	Halsstab Abdeckplatte
12	1	Assembly manual	Montageanleitung



Rocktile -Gitarre FV- Style Schaltplan



Verdrahtungsanleitung:

Überprüfen Sie die Bauteile auf Vollständigkeit und Funktion (z.B. Leichtgängigkeit der Potis). Setzen Sie den PU-Wahlschalter und die zwei Tonabnehmer (Pickups) in den Korpus ein. Führen Sie die Kabel zu den Elementen in den vorgefrästen Kanälen im Body. Montieren Sie die Lautstärke- und Ton-Potis wie in der Anleitung beschrieben. Verlöten Sie die Bauteile laut nebenstehendem Verdrahtungsplan. Wichtig: führen Sie ein Massekabel durch die vorgesehene Bohrung im Korpus zu der Einschlaghülse der Brücke und sorgen Sie für eine gute Masseverbindung (Kabel abisolieren) beim Einschlagen der Bridge-Buchse. Achten Sie beim Anlöten der 6.35mm Klinkenbuchse auf richtigen Anschluss der Masseverbindung. Die Masse muss den hinteren Teil des Klinkensteckers (Gitarrenkabel) kontaktieren.

Assembly and soldering instructions:

Check if all parts are available. Check if controls are easy to turn. Place pickup switch and pickups (see assembly manual for reference). Guide the wires through body to control cavity. Mount all controls according assembly manual. Solder all parts properly. Please lead a ground cable through drilled hole to cavity for bridge mount. Ensure good connection from bridge hardware to ground cable (remove insulation for 2cm) to avoid humming noise. When you solder 6.35mm output jack make sure that ground wire is connected like shown on picture. Ground wire from pickup switch or one of the controls housing to the metal tailbridge is mandatory to avoid humming noise.