

Bedienungshinweise für die ENGL Spezialfußleiste Z-5

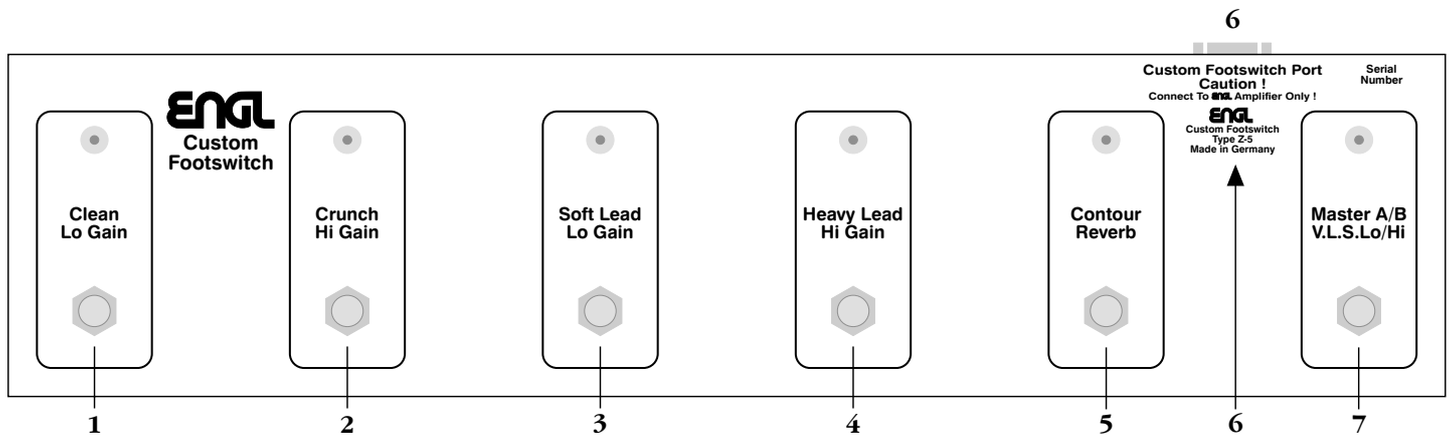
Die "ENGL Custom Footswitch"-Leiste Z-5 ist für ENGL Verstärker geeignet, welche mit dem 9-poligen "Custom Footswitch Port" ausgestattet sind. Bei diesen Verstärkern werden über die Fußleiste die Kanäle angewählt: durch die Kombination der beiden Kanäle Clean und Lead mit der Funktion Lo Gain/Hi Gain sind insgesamt vier Kanäle komfortabel direkt abzurufen. Des weiteren können mit der Fußleiste zwei Zusatzfunktionen geschaltet werden: Hall und V.L.S.-Funktion bei "Screamer 50", oder Contour und Master A/B bei "Ritchie Blackmore Signature". Die Stromversorgung der Fußleiste erfolgt durch den Verstärker über das Verbindungskabel.

Lieferumfang:

1. ENGL Fußleiste Z-5
2. 1 x Verbindungskabel 7 m Länge (Sub D 9-polig, Stecker/Buchse, Verbindung 1:1)
(auch ein 10 Meter Verbindungskabel ist optional erhältlich!).
3. Dieses Blatt "Bedienungshinweise"

Verbindungen herstellen:

1. Überprüfen, ob der Verstärker ausgeschaltet ist, bevor die Verbindung hergestellt wird.
2. Die Stecker des Verbindungskabels an der Fußleiste und am Verstärker anstecken und mit den beiden Rändelschrauben festziehen.
Immer darauf achten, daß die Stecker an beiden Seiten einwandfrei verschraubt sind !
3. Das Verbindungskabel in unmittelbarer Nähe der Buchse (an Verstärker und Fußleiste) nie stark abknicken, und weiterhin darauf achten, daß keine hohen Zug- oder Druckkräfte auf die Stecker ausgeübt werden!
UNBEDINGT BEACHTEN!
Niemals eine der beiden Buchsen (an Verstärker oder Fußleiste) mit einem systemfremden Gerät (Computer, Drucker, etc.) verbinden, da dadurch das Gerät und eventuell auch Verstärker oder Fußleiste beschädigt werden könnten!



1 Clean, Lo Gain

Durch Betätigen dieses Tasters schaltet der Verstärker in den Clean-Kanal, Lo Gain-Betrieb. Das rote LED über dem Taster zeigt Clean "aktiv" an. Nach dem Einschalten des Verstärkers wird automatisch dieser Kanal aktiviert.

2 Crunch, Hi Gain

Durch Betätigen dieses Tasters schaltet der Verstärker in den Clean-Kanal, Hi Gain-Betrieb (Crunch). Das rote LED über dem Taster zeigt Crunch "aktiv" an.

3 Soft Lead, Lo Gain

Durch Betätigen dieses Tasters schaltet der Verstärker in den Lead Kanal, Lo Gain-Betrieb (Soft-Lead). Das rote LED über dem Taster zeigt Soft-Lead "aktiv" an.

4 Heavy Lead, Hi Gain

Durch Betätigen dieses Tasters schaltet der Verstärker in den Lead Kanal, Hi Gain-Betrieb (Heavy-Lead). Das rote LED über dem Taster zeigt Heavy-Lead "aktiv" an.

5 Contour, Reverb

Mit diesem Taster wird eine weitere Funktion am Verstärker geschaltet: "Contour aktiv" bei dem Topteil "Ritchie Blackmore Signature", Typ E650 oder "Hall aktiv" bei dem Verstärker "Screamer 50", Typ E330 & E335. Das rote LED über dem Schalter zeigt Funktion "aktiv" an.

6 Custom Footswitch Port

9 poliger Sub-D-Stecker an der Seite der Fußleiste:
Hier wird das Verbindungskabel zum Verstärker angeschlossen.
WICHTIG! UNBEDINGT BEACHTEN!
Diese Buchse niemals mit einem systemfremden Gerät (Computer, Drucker etc.) verbinden, da hierdurch das Gerät und eventuell auch die Fußleiste beschädigt werden könnte!

7 Master A/B, V.L.S.

Mit diesem Taster wird eine weitere Funktion am Verstärker geschaltet: "Master A/B" bei dem Topteil "Ritchie Blackmore Signature", Typ E650 oder "V.L.S." bei dem Verstärker "Screamer 50", Typ E330 & E335. Das rote LED über dem Schalter zeigt Funktion "Master B" (bei E650) oder "Hi Master Volume" (bei E330 & E335) an.