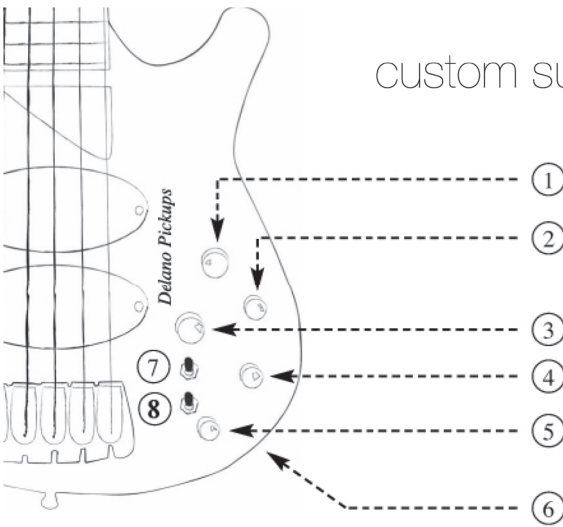


# custom supreme



- ① **Volume Push/Pull:** Durch Herausziehen des Lautstärkereglers wird die aktive Elektronik umgangen (passiver Modus).  
Das Gerät funktioniert im passiven Modus auch ohne eingelegte Batterie.  
*Volume Push/Pull: By pulling the Volume knob, the active electronic will be bypassed (passive mode). The instrument works in passive mode even without battery if needed.*
- ② **Treble:** Drehen des Knopfes im Uhrzeigersinn erhöht Treble. Drehen gegen den Uhrzeigersinn verringert Treble.  
*Treble: Tone Controls. Turn the knob clockwise to boost Treble. Turning the knob counter clockwise will cut the tone.*
- ③ **Balance:** In der Mittelstellung sind beide Tonabnehmer gleich laut. In Richtung eines Pickups gedreht, verändert sich das Verhältnis zugunsten des ausgewählten Tonabnehmers.  
*Balance: Used for pickup selection. Turn the knob into the direction of the pickup you want to use. In center position both pickups run 100%.*
- ④ **Midrange:** Drehen des Knopfes im Uhrzeigersinn erhöht Midrange. Drehen gegen den Uhrzeigersinn verringert Midrange.  
*Midrange: Tone Controls. Turn the knob clockwise to boost midrange. Turning the knob counter clockwise will cut the tone.*
- ⑤ **Bass:** Drehen des Knopfes im Uhrzeigersinn erhöht den Bass. Drehen gegen den Uhrzeigersinn verringert den Bass.  
*Bass: Tone Controls. Turn the knob clockwise to boost bass. Turning the knob counter clockwise will cut the tone.*
- ⑥ **Klinkenbuchse:** Bitte darauf achten, dass der Stecker des Instrumentenkabels richtig (zwei Mal) einrastet, sonst funktioniert der Bass nicht im aktiven Modus.  
*Input Jack: Please make sure the instrument cable is set in correctly (clicked two times) otherwise the bass will not work in active mode.*
- ⑦ **Split Switch:** Der Tonabnehmer Split Schalter schaltet beide Quad-Coil Humbucker (Steg- und Hals-Pickup) so um, dass nur die zum Hals zeigenden Spulen laufen.  
Schalter nach oben = Halsspulen der Tonabnehmer eingeschaltet,  
Schalter nach unten = beide Tonabnehmer laufen als Quad-Coil Humbucker.  
*Split Switch: the pickup split switch splits both quadcoil humbuckers ( bridge pickup and neck pickup ) so that only the coils in neck direction are working.  
Switch pushed upwards = both pickups split,  
switch pushed downwards = both quadcoil humbucker.*
- ⑧ **Drei-Wege Schalter für Wahl der Mittenfrequenz**  
*Three way switch for mid frequency selection*  
Schalter oben / mitte / unten : 160 Hz / 1000 Hz / 480 Hz  
*Switch upwards / middle / downwards :*

### **Allgemeiner Hinweis:**

Die meisten Sandberg Bässe verfügen über eine aktive Elektronik. Durch Einstecken eines Kabels in die Buchse wird die Elektronik eingeschaltet. Um die Lebensdauer der Batterie zu verlängern, bitte immer das Kabel ziehen wenn das Instrument nicht in Betrieb ist.

### **General Notice:**

*Most Sandberg Basses are built with active electronic preamps. The preamp is switched on via the input jack. Please always unplug the cable when the bass is not in use to prolong battery life!*

FINISH

EXTRAS

SERIAL-NO.

FINAL CHECK

Mehr Informationen / *More information:*