

The MUSE - Keyboard Edit Mode: Tastaturbelegung

Bend-Range 12 Halbtöne
Bend-Range 11 Halbtöne
Bend-Range 10 Halbtöne
Bend-Range 9 Halbtöne
Bend-Range 8 Halbtöne
Bend-Range 7 Halbtöne
Bend-Range 6 Halbtöne
Bend-Range 5 Halbtöne
Bend-Range 4 Halbtöne
Bend-Range 3 Halbtöne
Bend-Range 2 Halbtöne
Bend-Range 1 Halbtöne
Bend-Range 0 Halbtöne
Center Tuning +
Tuning Sound hören
Center Tuning -
Touch Modulation
Reduced Modulation
Original Modulation
Glide Fingered
Glide Normal
Exit - Änderungen behalten
Exit - ohne Änderungen
Exit- Änderungen speichern
Local On
Local Off
Merge Mode On
Merge Mode Off
MIDI Channel 16
MIDI Channel 15
MIDI Channel 14
MIDI Channel 13
MIDI Channel 12
MIDI Channel 11
MIDI Channel 10
MIDI Channel 9
MIDI Channel 8
MIDI Channel 7
MIDI Channel 6
MIDI Channel 5
MIDI Channel 4
MIDI Channel 3
MIDI Channel 2
MIDI Channel 1

Einstieg in den Keyboard-Edit-Mode:

Halten Sie im Betrieb die unterste Taste (Taste F0) und gleichzeitig die oberste Taste (Taste C4) über 5 Sekunden lang gedrückt. Die hörbare Tonhöhenmodulation signalisiert den aktiven Keyboard-Edit-Mode. Wenn Sie nun diverse Tasten (Siehe oben) drücken, können Sie die Einstellungen vornehmen. Der Keyboard-Edit-Mode funktioniert auch bei einer internen Transponierung, denn MUSE erkennt diese automatisch.

Ausstieg aus dem Keyboard-Edit-Mode:

Exit + Änderungen speichern: Taste C#2 - Damit verlassen Sie den Keyboard-Edit-Mode und speichern die Änderungen dauerhaft im Speicher.

Exit + Änderungen behalten ohne zu speichern: Taste D#2 - Sie können mit den neuen Änderungen arbeiten und beim Aus- und Einschalten sind wieder die ursprünglichen Einstellungen vorhanden. Sollten Sie die so gemachten Einstellungen trotzdem dauerhaft speichern wollen, steigen Sie nochmals in den Keyboard-Edit-Mode ein und verlassen ihn gleich wieder mit der Taste C#2, was die Einstellungen dauerhaft speichert.

Ausstieg ohne Änderungen: Taste D2 - Damit verlassen Sie den Keyboard-Edit-Mode und MUSE ignoriert die jetzt gemachten Einstellungen. Es werden wieder die ursprünglichen Einstellungen geladen. Dies ist sinnvoll, wenn Sie sich beim Ändern geirrt haben sollten.

Automatischer Ausstieg nach 30 Sekunden Inaktivität: Nach 30 Sekunden ohne Tastendruck verlässt MUSE automatisch den Keyboard-Edit-Mode. Die Einstellungen werden übernommen, aber nicht gespeichert. Sollten Sie mit den gemachten Einstellungen nicht zufrieden sein, dann schalten Sie den Minimoog™ einfach aus und nochmals ein. Wollen Sie die Einstellungen dauerhaft speichern, gehen Sie nochmals in den Keyboard-Edit-Mode und verlassen Sie ihn wieder sofort mit der Taste C#2 (Verlassen und dauerhaftes Speichern).