Manual Firmware V5.5

Default Settings laden: Während dem Booten TIME Drücken (drückt man zu lange, springt der Sequenzer in den Time Mode; mit FUNC in den Normalmodus wechseln).

PITCH/TIME

Programmieren der Patterns ... sollte klar sein :-)

EDIT Menu

Taste E: Setze aktuelles Pattern 1 Note höher.

Taste F: Setze aktuelles Pattern 1 Note tiefer.

Taste G: Setze aktuelles Pattern 6 Noten höher.

Taste A: Setze aktuelles Pattern 6 Noten tiefer.

Taste C': Aktuelles Pattern kopieren. Bei der Eingabeaufforderung Zielpattern angeben (normale Patternauswahl) und dann mit TAP bestätigen. Zum Abbrechen EDIT drücken (LC Display notwendig, sonst weiß man nicht, wo man steckt :-)

Mit UP, DOWN, ACCENT und SLIDE kann man die Patternlänge wählen.

BPM Menu

Bpm in Binärform angeben. Der binäre Wert lässt sich (noch) nicht direkt in Bpm umrechnen.

Werte höher als 11010001 werden nicht angenommen.

MIDI Menu

Taste E: Sequenzer als Master (sendet Start, Stop und Bpm)

Taste F: Sequenzer als Slave (reagiert auf Start, Stop und Bpm. RUN Taste bleibt aber aktiv.)

SYS Menu

Keine Funktion

CLR

Löscht aktuelles Pattern