

WICHTIG !!!

Beschreibung des RC-50 Updates Softwareversion 1.01

(ab März 2007 haben alle ausgelieferten Geräte schon die Version 1.01)

In der ersten Softwareversion 1.00 zeigte der RC-50 folgendes Verhalten:

Nach der Aufnahme eines Loops wurde der Anfang der ersten Wiederholung für einige Millisekunden stummgeschaltet, da der Prozessor mit dem Beenden der Aufnahme und der Synchronisation ausgelastet wurde (Bsp: Aufnahme: „Butterbrot“, Wiedergabe: „utterbrot, Butterbrot, Butterbrot, etc.“). Alle folgenden Wiederholungen waren komplett zu hören, und auch die Synchronisation war absolut präzise (Stummschaltung, kein Timingfehler!).

In der Softwareversion 1.01 gibt es jetzt zwei Modes:

MODE 1 = RHYTHM PRIORITY

(beim Einschalten die Taster [LOOP SYNC] und [PHRASE 1] gedrückt halten):

Der RC-50 reagiert wie bisher mit einer kurzen Stummschaltung, aber absolut timinggenau zu den internen Drums und der MIDI-Synchronisation.

MODE 2 = SOUND PRIORITY

(beim Einschalten die Taster [LOOP SYNC] und [PHRASE 2] gedrückt halten):

Der RC-50 hat keinerlei Stummschaltung, auch die erste Wiederholung ist komplett zu hören, allerdings nur, wenn der interne Rhythm-Guide nicht benutzt wird.

Der gewählte MODE bleibt auch nach dem Ausschalten gespeichert.

So solltest Du den RC-50 benutzen:

A) Benutzung ohne interne Drums (GUIDE-Regler auf null) und ohne MIDI, Du bestimmst das Ende der Loop-Aufnahme völlig frei:

Benutze den MODE 2, damit auch die erste Wiederholung ohne Stummschaltung komplett zu hören ist (wie bei den kleineren Loopern RC-2 und RC-20XL)

B) Benutzung mit internen Drums (GUIDE-Regler aufgedreht = die Loopaufnahme wird immer automatisch an einem Taktende beendet):

Benutze MODE 1, damit alles mit perfektem Timing synchron läuft – die kurze Stummschaltung am Anfang der ersten Wiederholung kannst Du vermeiden, wenn Du schon kurz vor Taktende den REC-Taster zum Beenden drückst: die Aufnahme wird trotzdem automatisch am Taktende abgeschlossen, aber durch das frühe Drücken ist keine Stummschaltung zu hören.

(MODE 2 reagiert beim Benutzen der internen Drums identisch wie MODE 1).

So überprüfst Du, welche Softwareversion dein RC-50 hat:

(ab März 2007 haben alle ausgelieferten Geräte schon die Version 1.01)

1. Schalte den RC-50 aus.
2. Halte beim Einschalten die beiden PARAMETER-Taster [<] [>] gedrückt. Im Display wird die Version oben links angezeigt.
3. Schalte den RC-50 danach einfach wieder aus.