

Anleitung: i2-Control 61 Pro firmware Update

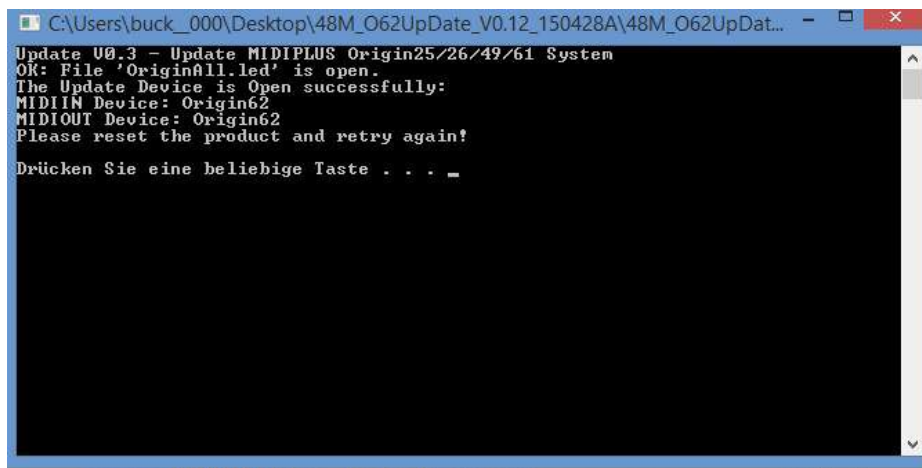
Dieses Update modifiziert die Transport Tasten des i2-Control 61 Pro so, das Sie keine Sysex Daten mehr senden, sondern MIDI CC Controller, die sich leichter einbinden lassen in Cubase, Samplitude, Logic, und anderen DAW Programmen.

Bitte entpacken Sie das File in ein eigenes Verzeichnis und starten die Update exe.

Die einzelnen Schritte:

1/4. Schliessen Sie das i2-Control 61 Pro per USB an, und schalten es an.

2/4. Starten Sie das Tool update.exe um das Keyboard in den bootloader Modus zu versetzen, warten Sie 2-3 Minutes, bis dieser Screen erscheint. Dann ist das Keyboard bereit für das Update.



3/4 Ziehen Sie das USB Kabel oder schalten Sie das Keyboard für ein paar Sekunden aus. Danach schalten Sie es wieder an, 3 der Trigger Pads leuchten rot und zeigen so die Bereitschaft für das Update.

4/4. Starten Sie das Update tool update.exe erneut, und das Update beginnt. Der Status wird in Prozent im Konsole Fenster angezeigt.

Wenn es beendet ist, zeigt die Konsole: 100% - danach können Sie das Keyboard ein letztes Mal neustarten. Das Update ist beendet.

Wenn das Update erfolgreich war, können Sie die Funktion der Transport Tasten mit folgenden Schritten umschalten:

- 1) Drücken Sie MIDI Select
 - 2) Drücken Sie die (unbeschriftete) Taste unterhalb der „Velocity“ Taste – diese Taste wechselt zwischen „On und Off“
 - 3) „On“ stellt die Transport Tasten auf MIDI CC Daten um, diese lassen sich leichter einbinden.
 - 4) Drücken Sie MIDI Select noch einmal um wieder in den Play Modus des Keyboards zu kommen.
- Nun können Sie die CC Controller Daten der Transport Tasten leicht in Ihren Sequenzer per Learn Funktion einbinden. Ein fertiges XML File für Cubase liefern wir hier mit.