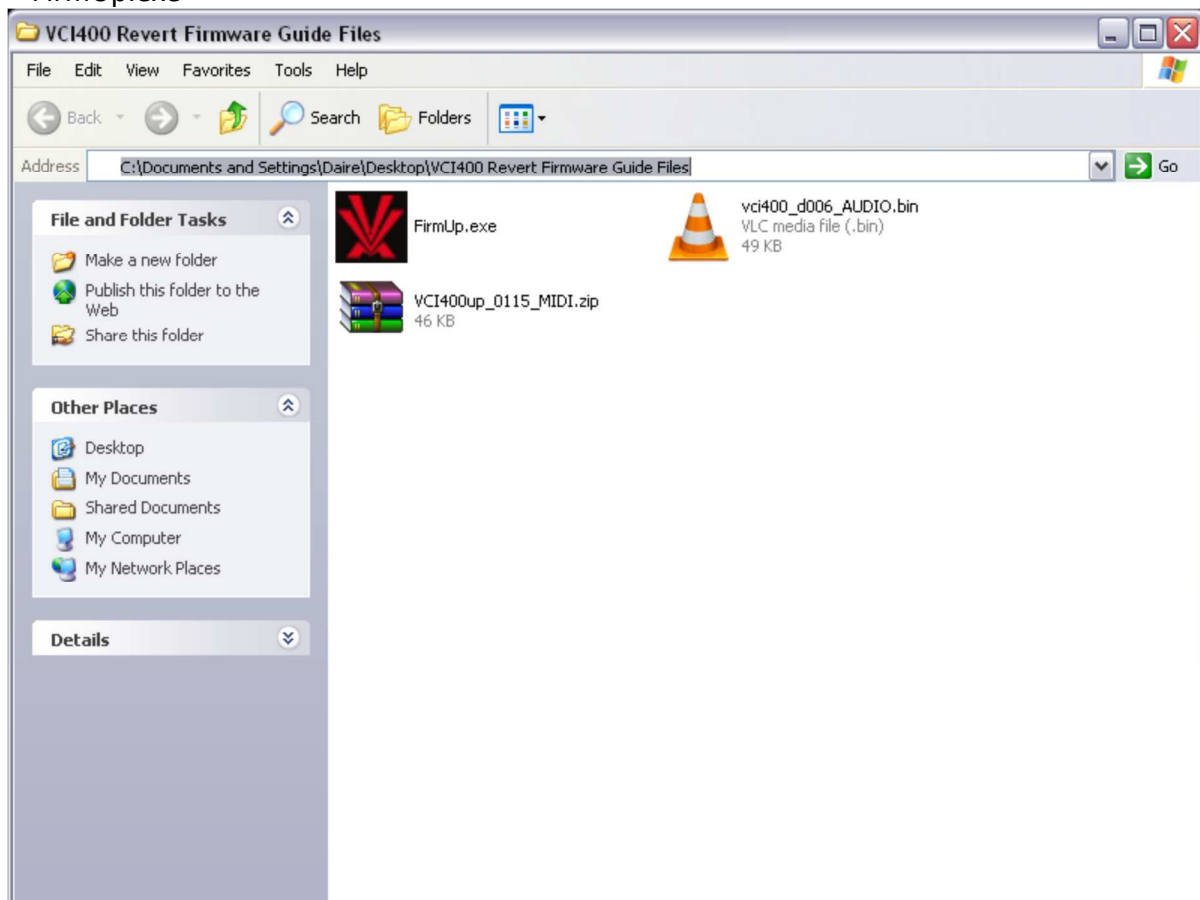


Vestax VCI-400 Firmware Reset auf Werkseinstellung (für Windows)

Diese Anleitung erklärt, wie man die Firmware des Vestax VCI-400 auf Werkseinstellungen zurücksetzt. Die Firmware der Werkseinstellung beinhaltet keine „Standalone-Mixer-Funktion“ oder Serato DJ Firmware. Es gibt zwei Typen von Firmware auf dem VCI-400, Audio-Firmware und MIDI-Firmware. Beide werden auf die Werkseinstellung zurückgesetzt. Erst wird die Audio-Firmware auf Version 6.00 und dann die MIDI-Firmware auf Version 2.03 gesetzt.

Die folgenden Dateien werden dafür benötigt:

- VCI400up_115_MIDI.zip
- vci400_d006_AUDIO.bin
- FirmUp.exe



Arbeitsschritte

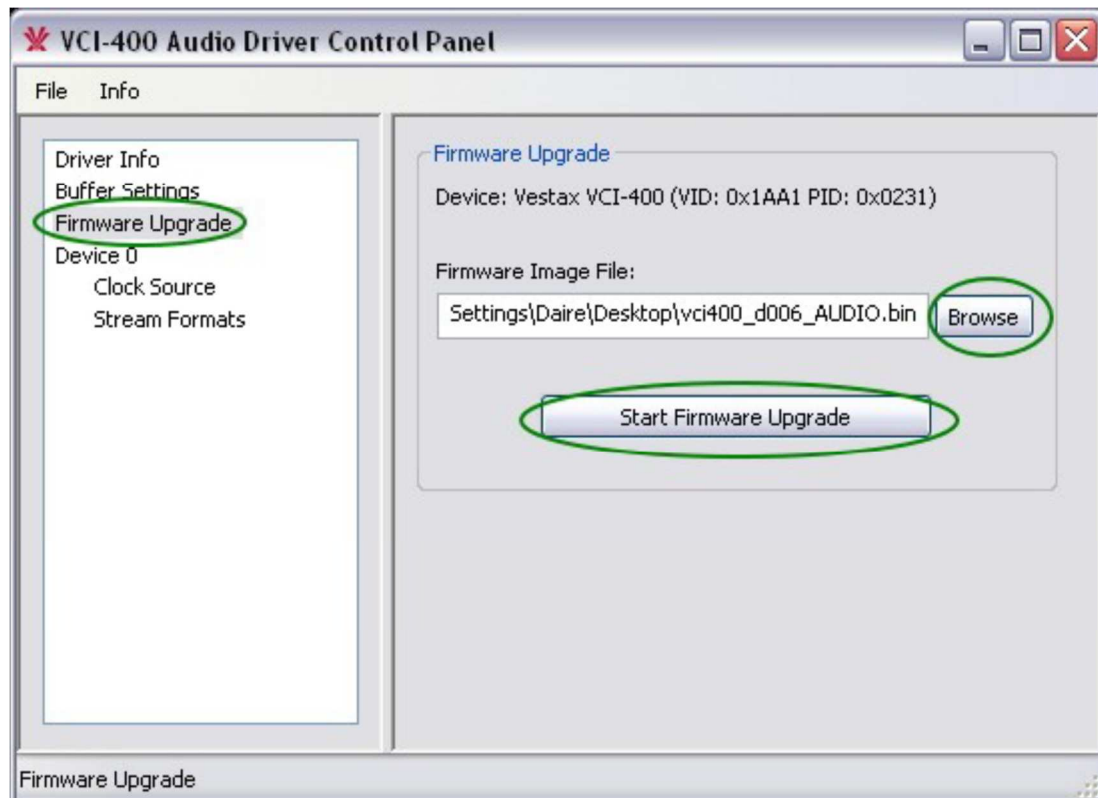
1. Halte die F1 und F3 Taste des VCI-400 gedrückt, wie auf dem Bild angezeigt. Schalte dabei den VCI-400 ein und verbinde ihn dann per USB-Kabel mit dem PC.



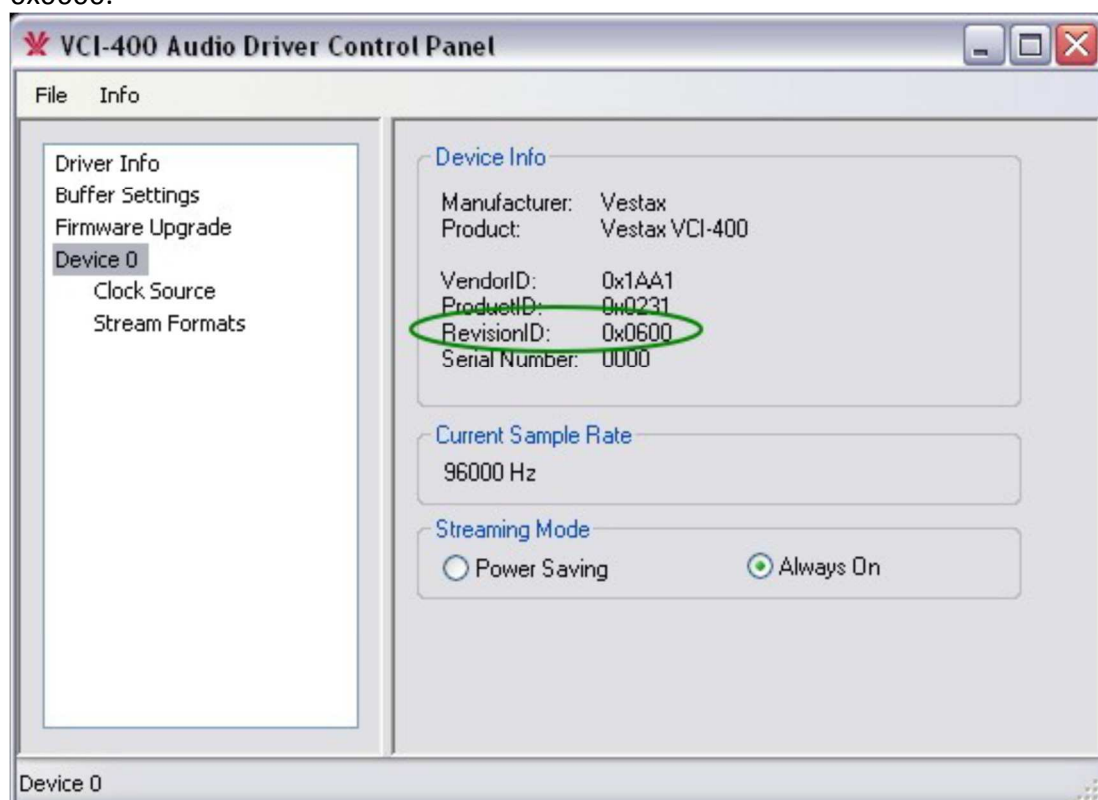
2. Öffne das „Driver-Control-Panel“ indem Du auf das Vestax Icon in der unteren Menüleiste, rechts, klickst.



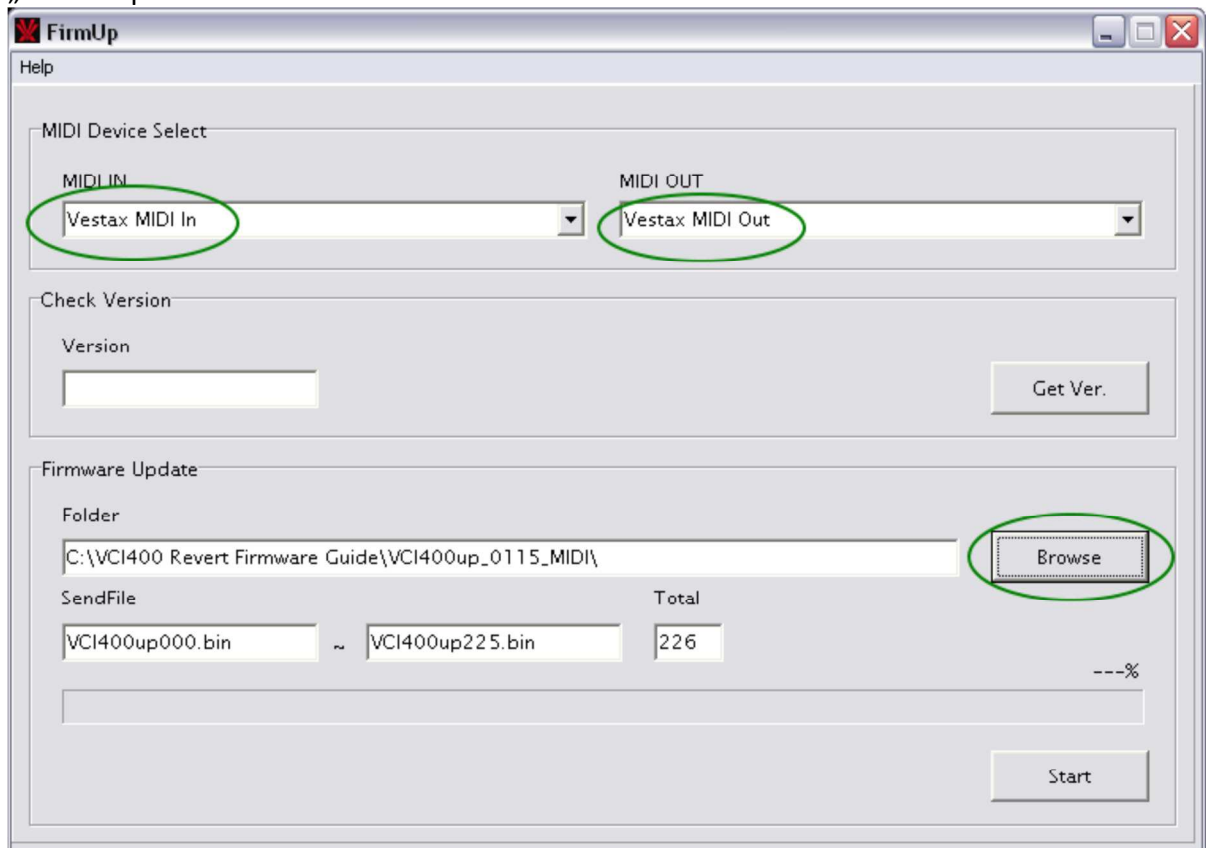
Wähle den Firmware Upgrade Menüpunkt aus. Wähle „Browse“ um die Datei vci400_doo6_AUDIO.bin zu suchen. Klicke "Start Firmware Upgrade".



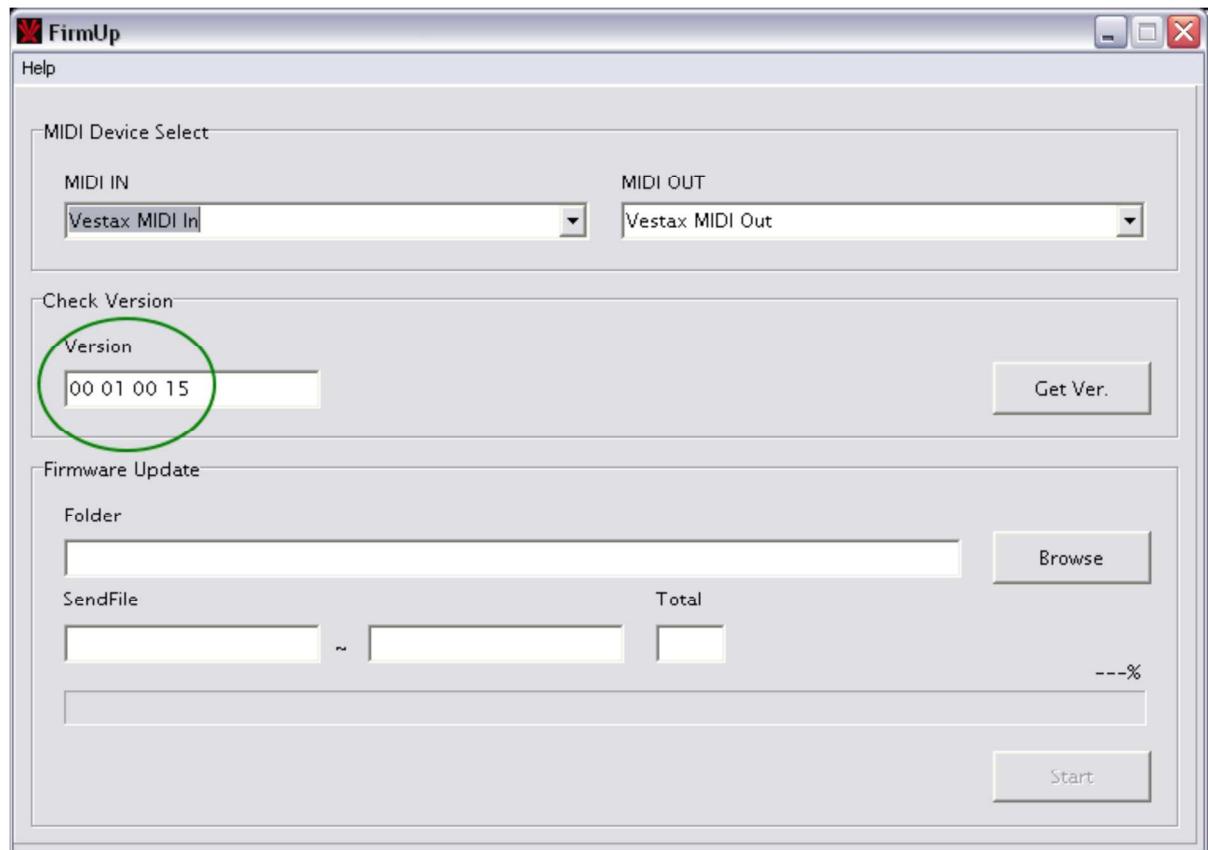
3. Wenn der Vorgang beendet ist, wähle „Device 0“ an. Überprüfe die Revisionsnummer 0x0600.



4. Öffne die Anwendung „FirmUp.exe“. Wähle Vestax MIDI In als MIDI Input und Vestax MIDI Out als Vestax MIDI Output. Wähle „Browse“ und öffne den Ordner „vci400up_0115_MIDI“. Wähle die Datei „VCI400up000.bin“ aus. Klicke "Start".



5. Wenn der Vorrang abgeschlossen ist bitte den VCI-400 aus und wieder einschalten mit gedrückter F1 und F3 Taste, Öffne nochmals die „FirmUp.exe“ Anwendung. Wähle Vestax MIDI In als MIDI Input, und Vestax MIDI Output. Klicke "Get Version" und überprüfe die angezeigte Versionsnummer „00 01 00 15“.



Der VCI-400 wurde nun auf die Werkseinstellung zurückgesetzt.