

f-pro-keyConf v2.1– Anleitung

1. f-pro USB-Taster anschließen:

- Verbinde den f-pro USB-Taster mit einem Windows-Computer mit Standard-Tastatur. Bis zu 10 USB-Taster können gleichzeitig programmiert werden.

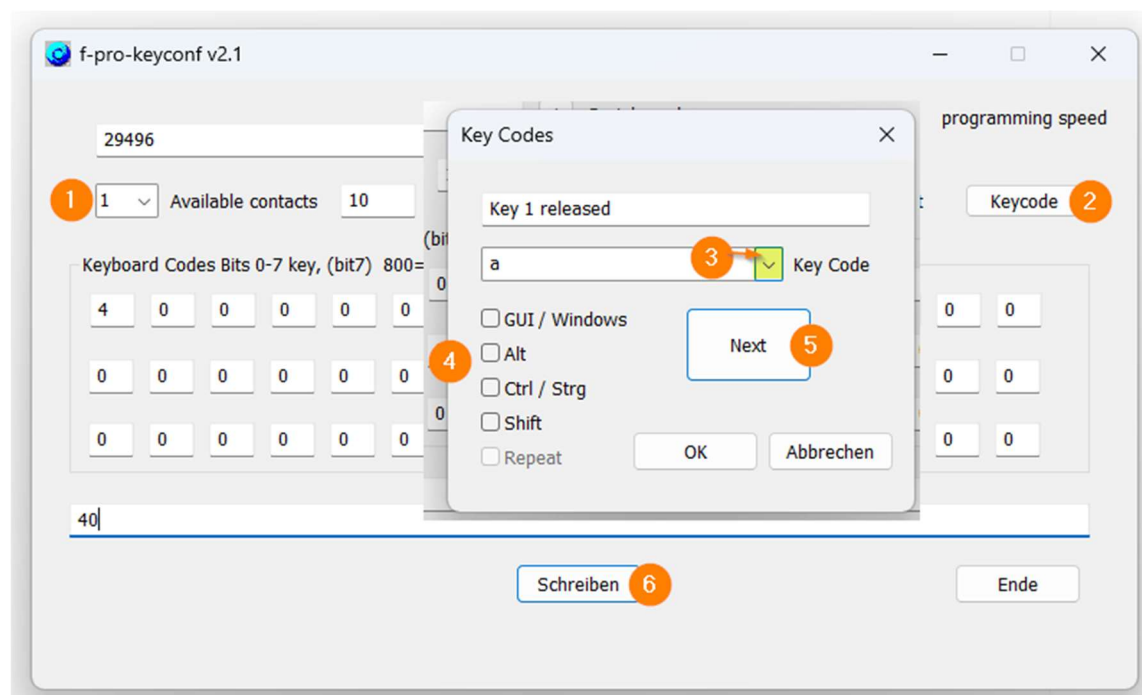
2. f-pro-KeyConf herunterladen und entpacken:

- Lade das Programm herunter und entpacke es.

3. Lampen überprüfen:

- Stelle sicher, dass alle Lampen der Tastatur aus sind (CapsLock, Rollen, Num-Pad). Deaktiviere sie gegebenenfalls.

4. f-pro-keyConf starten:



- Starte das Programm und wähle die Available contacts des USB-Gerät (Standard: 1) [Bild 1].

5. Tasten programmieren:

- Klicke auf „**Keycode**“ [Bild 2]. Wähle die zu programmierenden Tasten über die Auswahl im Ausklappliste [Bild 3].
- Füge bei Bedarf Zusatztasten hinzu (z.B. Command bei Apple, Wiederholung der Tasten) [Bild 4].
- Klicke auf „**Next**“ [Bild 5] für die nächste Taste und wiederhole den Vorgang. Kein Tastendruck beim Loslassen: Wähle den obersten „leeren“ Eintrag der Ausklappliste und klicke auf „Next“.

6. Programmieren starten:

- Klicke auf „**Schreiben**“ [Bild 6] um die Programmierung zu starten. Währenddessen Maus und Tastatur nicht benutzen.
- Die Tastaturlampen leuchten und ein Countdown zeigt den Fortschritt an.

7. Erfolgreiche Programmierung:

- Bei erfolgreicher Programmierung erscheint „programming ok“ im Anzeigefeld. Der Taster kann nun getestet werden.

Mögliche Fehler und Hinweise:

- **Taste nicht programmiert:** Stelle sicher, dass die Taste über das Dropdownfeld ausgewählt wurde.
- **Lock active:** CapsLock, Rollen oder Num-Pad ist noch aktiv. Drücke OK, aktiviere und deaktiviere die Tasten.
- **Anzeigefeld leer:** Wiederhole die Schritte 2-6 und ziehe das USB-Gerät ab und stecke es nach 5 Sekunden wieder ein.
- **Fehler bei CTRL-Taste:** Bei leerem Anzeigefeld teste die Programmierung durch Drücken/Loslassen der Taste.
- **MENU erscheint:** Steht für die Zusatztaste ALT.
- **Kein USB-Signalton:** Wende dich an den Kundendienst: info@f-pro.de

Zusätzliche Einstellungen:

- **Bounce Time:** Zeit in Millisekunden zwischen Tastendrücken, empfohlen 10 ms.
- **Programming speed:** Geschwindigkeit beim Programmieren.
- **Key repeat:** Wiederholung der Zeichenkette aktivieren durch eine „1“ in der Hauptmaske.
- **Available contacts je f-pro Gerät:**

f-pro Produkt	Available contacts
USB-Fußschalter	1
USB-Buzzer	1
USB-Handtaster	1
USB-Sensor (Näherung) und (optisch)	1
Konnektor (1er)	1
USB-Konnektor (2er)	2
USB-Fußschalter (3er)	3
USB-Konnektor (8er), 8er Chipsatz	8