# f-pro-keyConf v2.1– Anleitung

## 1. f-pro USB-Taster anschließen:

oro

• 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:

294	496	ailable	contacts	5 10	(bit	Key Codes	×	t [	Keycode
4 0 0	0 0 0	0 0 0	0-7 key 0 0	0 0 0		a GUI / Windows Next Alt Next Shift OK A	5 Abbrechen	0	0
40						Schreiben			Ende

• 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".

#### www.f-pro.de

# 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: <u>info@f-pro.de</u>

# 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

www.f-pro.de