

by DL7MST

Vielen Dank für Ihren Einkauf und viel Freude mit dem SDR VFO Tuning Knob!



# Funktion:

Mit dem USB SDR VFO Tuning Knob, lässt sich auf einfache Weise die Frequenz in den SDR Software Programmen, mittels Drehrad von OKW Germany verändern.

## **Bedienungsanleitung:**

- 1. Verbinden Sie den USB Micro Stecker an den USB SDR VFO Tuning Knob.
- Danach verbinden Sie den USB Stecker an einen freien USB Port an Ihrem PC Der Treiber wird unter Windows10/8/7/XP <sup>®</sup> automatisch installiert. Sie sehen dies auch am Bildschirm -> neues Gerät wird installiert. (im Windows Gerätemanager unter "Eingabegeräte -> HID USB Gerät" zu finden) Die LED am USB SDR VFO Tuning Knob sollte jetzt blau leuchten und verändert die Intensität beim drehen.
- Jetzt können Sie ihr SDR Software Programm starten, klicken Sie mit der Maus in das VFO Feld / Frequenz Feld (MHz/KHz/Hz) oder in den Wasserfall und können dann mit dem USB SDR VFO Tuning Knob die Frequenz verändern.
- 4. Die PC Mouse muss dabei in dem zu veränderten Feld bleiben (Wasserfall, Frequenz ) Der Taster am Drehrad ist derzeit nicht aktiv.

#### **Beispiel an der SDR Console®**



## Beispiel an der FlexRadio Console<sup>®</sup> Frequenz Step und Wasserfall







## Beispiel an der ICOM BA® Frequenz Step



Der Mauszeiger muss in dem Feld bleiben, damit der SDR USB VFO Knob funktioniert.

