

## **Bedienung WKS / Electronica 360**



Der Kanalwähler kann gedreht und gedrückt werden. Ein langer Druck auf den Wähler (ca. 1 Sek.) schaltet zw. Kanal- und Frequenzmodus hin und her.

### **Kanalmodus:**

Bereich: Kanäle 1-80 oder 1-40 je nach Programmierung

Raster: dt. Norm

Ein kurzer Druck auf den Wähler schaltet den Scanner ein bzw. aus. Ebenso wird der Scanner durch Betätigen der Sendetaste ausgeschaltet. Der Scanmodus wird durch einen Punkt im Display angezeigt.

Der CH9 Schalter am Gerät schaltet auf den programmierten Vorzugskanal. Dies wird durch einen blinkenden Punkt im Display angezeigt.

### **Frequenzmodus:**

Bereich: 26.400 – 28.600 MHz

Raster: (1) / 5 / 100 kHz

Ein kurzer Druck auf den Wähler wechselt zw. 5 und 100 kHz Abstimmraster. Der 100 kHz Raster wird durch einen Punkt im Display an entsprechender Stelle angezeigt.

Der CH9 Schalter am Gerät schaltet den Vorzugskanal ein. Bei Verwendung eines speziellen PLL-Moduls kann damit zwischen 1k und 5k Abstimmschritt umgeschaltet werden. Der 1k Schritt wird durch einen Punkt an der letzten Stelle angezeigt.

### **Programmieren des Vorzugskanals:**

Gerät ausschalten und bei gedrücktem Kanalwähler einschalten, danach den Kanalwähler loslassen. Die Kanalanzeige blinkt.

Mit dem Kanalwähler den gewünschten Kanal einstellen und durch kurzes Drücken bestätigen. Danach startet das Gerät ganz normal, der Kanal ist gespeichert.