



Sehr geehrter Kunde,

im Zuge der technischen Weiterentwicklung wurden bei diesem Gerät einige Funktionen geändert.

Anstelle der *Quick-Up-Taste* wurde das Gerät mit der **DUAL-WATCH-Funktion** belegt. Die *Quick-Down-Taste* wurde mit einer **Kanalspeichertaste (Memory)** belegt. Hierzu finden Sie nachfolgend eine kurze Beschreibung in Ergänzung zur beiliegenden Bedienungsanleitung.

## **Programmierung**

### **Zweikanal-Überwachung (Dual Watch)**

Mit der Zweikanal-Überwachung schaltet das Funkgerät automatisch zwischen zwei beliebigen Kanälen hin und her. So haben Sie mit der Zweikanal-Überwachung immer zwei Kanäle gleichzeitig „im Blick“ - beispielsweise die Anrufkanäle 9 und 19:

Sobald auf einem dieser Kanäle ein Signal anliegt, das die mit dem Regler Squelch eingestellte Schwelle überschreitet, stoppt das Funkgerät auf diesem Kanal. Fällt das Signal für länger als ca. 8 Sekunden ab, schaltet das Funkgerät wieder zwischen den beiden eingestellten Kanälen hin und her.

- Drehen Sie den Squelchregler im Uhrzeigersinn, bis das Rauschen auf beiden ausgewählten Kanälen unterdrückt wird.
- Stellen Sie den ersten gewünschten Kanal ein und betätigen Sie die DW -Taste.
- Nun wählen Sie den zweiten Kanal und drücken erneut die DW -Taste.

### **Ausschalten der Zweikanal-Überwachung**

- Taste **DW** drücken - Die Funktion DW erlischt.

#### **Anmerkung:**

Wenn nach dem Betätigen der DW-Taste länger als ca. 5 Sekunden keine weitere Eingabe erfolgt, schaltet das Funkgerät wieder in den „normalen“ Empfangsmodus.

### **Kanalspeicher [M1]**

Mit dieser Speichertaste läßt sich ein frei wählbarer Kanal programmieren und auf Knopfdruck direkt anwählen.

- Schalten Sie das Funkgerät ein.
- Wählen Sie den gewünschten Kanal
- Drücken Sie die Taste des gewünschten Speicherplatz (**M1**) für ca. 3 Sekunden

Der Vorgang ist nun abgeschlossen.

Um nun einen gespeicherten Kanal aufzurufen drücken Sie kurz die entsprechende Speicher-Taste (**M1**) und das Gerät schaltet sofort auf den gewünschten Kanal.

Weitere Informationen erhalten Sie von ALAN Electronics GmbH, Daimlerstr. 1k,  
63303 Dreieich, bzw. per E-Mail-Nummern "info@alan-germany.com".