

Sonderfunktionen bei AE 5890 für Funkamateure

Im Mode 1 (10 m Band) für den Amateurfunk gibt es selbstverständlich auch die Relaisablage für den Funkbetrieb über Relaisstationen im 10 m Band.

Leider war dieses Feature bisher noch nicht dokumentiert.

Eine komplettierte Anleitung für den Amateurfunkbetrieb ist in Arbeit.

Amateurfunk-Relaisablage

1. Gerät auf Mode 1 (Amateurfunk im 10 m Band) programmieren (Shift und Repeaterbetrieb gehen nur auf **AFU, Mode 1** und bei keinem anderen Mode)
2. Über die **Menü** Taste (das ist ein längerer Druck auf **SCAN**) in dem Menüpunkt **SH** (das heisst Shift) auf **100** stellen (für die dort üblichen 100 kHz Ablage)
3. mit Funktionstaste **F + CH 9/19** Taste kann man dann die Shift aktivieren mit **+ shift** oder **- shift** oder auch wieder deaktivieren.

Es wird darauf hingewiesen, dass erweiterte Funktionen außerhalb des CB Bandes durch Umstellen der Programmierbrücken nur für lizenzierte Funkamateure zulässig sind. Funkamateure dürfen ihr Gerät auch nur für Amateurfunkzwecke einsetzen und nicht für irgendeinen anderen Zweck, also auch nicht z.B. für CB Funk mit mehr Leistung!

Personen ohne Amateurfunklizenz dürfen das Gerät nur im normalen CB Mode mit max. 80 Kanälen FM und 40 Kanälen AM / SSB betreiben entsprechend der im Gerätepass vermerkten Bedingungen.

Alan Electronics GmbH, Nov. 2011