

# Kurzanleitung für Siemens RK 665 Sangean ATS 818

## **Vorbereitung:**

Zunächst werden in das Batteriefach die drei Back-Up Batterien (3x1,5 Volt Mignon-Zellen) eingefügt. Bitte unbedingt auf die richtige Polarität achten!!

Nachdem nun das Netzteil angeschlossen wurde, bzw. 4x1,5 Volt Mono-Zellen eingelegt wurden ist der Empfänger betriebsbereit.

## **Einstellung der Uhrzeit:**

Drücken Sie die Taste „TIME-SET“

Über die Zehnertastatur wird nun die Zeit eingegeben.

Bestätigen Sie die Eingabe mit der „ENTER“-Taste.

## **Einstellung der zweiten Uhrzeit (Zeitzone) bzw. UTC-Time**

Taste „TIME“ drücken.

Taste „TIME SET“ drücken

Uhrzeit über die Zehnertastatur eingeben und mit „ENTER“ bestätigen.

Der Anzeigenwechsel von Normalzeit auf UTC erfolgt durch drücken der „TIME“-Taste.

Der Kurzfristige Anzeigenwechsel erfolgt durch drücken der „DUAL“-Taste

## **Sleepfunktion:**

Durch drücken der „SLEEPTASTE“ schaltet der Empfänger ein und schaltet nach einer Werkseitig voreingestellten Zeit automatisch ab. Sie können den Empfänger auch vor Ablauf der Sleepzeit abschalten, indem Sie die rote „POWER“-Taste drücken.

## **STANDBY-Funktion: (auch Weckfunktion)**

Der Empfänger schaltet sich automatisch zu der von Ihnen gewünschten Zeit ein. Drücken Sie dazu die „STANBY“-Taste, geben über die Zehnertastatur die Zeit ein, und bestätigen Sie mit der „ENTER“-Taste. Mit dem Schiebeschalter „BUZZER/RADIO“ können Sie wählen, ob Sie mit einem Weckton bzw. mit einem vorher gewähltem Radioprogramm geweckt werden wollen. Durch drücken der „POWER“-Taste schalten Sie den Empfänger, bzw. das Wecksignal aus.

## **Frequenzeinstellung:**

Schalten Sie den Empfänger mit der roten „POWER“-Taste ein. Wählen Sie anschließend über die vier Bandtasten (FM,MW,LW,SW) das gewünschte Band. Drücken Sie die Taste „FREQ“ und geben über die Zehnertastatur die gewünschte Frequenz ein. Bestätigen Sie mit der „ENTER“-Taste. Mit dem oberen rechtem Abstimmrad können Sie die Frequenz auch in 1 kHz-Schritten manuell verändern. Über die „METER“-Taste können Sie im Kurzwellenbereich auch direkt auf das entsprechende Band springen. Drücken Sie dazu Die „METER“-Taste und wählen anschließend über die Zehnertastatur das gewünschte Band. Mit den Suchlauf-tasten können Sie nun das gewählte Band nach Stationen durchsuchen.

## **Speichern und Abrufen einer Frequenz:**

Taste „M“ drücken und anschließend über die Zehnertastatur den gewünschten Speicherplatz eingeben. Zum Abrufen des Speicherplatzes brauchen Sie nur die entsprechende Zahl über die Tastatur eingeben.

### **AM-RF-Gain:**

Mit diesem Regler können Sie die Empfindlichkeit des Empfängers im AM-Bereich regeln. Im Normalfall sollte der Regler stets auf Max. stehen. (rechtsanschlag)

### **SSB-Empfang:**

Um z.B. Amateurfunk-Ausstrahlungen zu empfangen schalten Sie den BFO-Schieberegler auf „ON“ und stellen die Frequenz mit dem Abstimmrad grob ein. (Alternativ über die Tastatur) Die Feinabstimmung erfolgt mit dem rechtem „BFO“-Regler. Bitte beachten Sie, dass beim Abspeichern der Frequenz nicht die eingestellte Modulationsart abgespeichert wird..

### **Abstimmsschritte:**

Mit dem oberen, am rechtem Rand angebrachten Schiebeschalter können Sie die Abstimmsschritte des Empfängers auf AM von 1 kHz auf 5 kHz ändern. Für den SSB-Empfang sollte aber unbedingt die 1 kHz. Rasterung eingestellt sein. Die „LOOK“-Stellung dieses Schalters blockiert das Abstimmrad.

Der zweite Schiebeschalter auf der rechten Seite (Schlüsselsymbol) sollte stets unten stehen. Er verhindert sämtliche Eingaben. (Schützt beim Betrieb vor versehentlicher Frequenzänderung)

### **Empfang über Kopfhörer:**

Der mittlere Schieberegler sollte bei FM-Betrieb auf „FM-Stereo“ stehen. Bei schlechtem bzw. verrauschtem Empfang ist auf MONO umzuschalten. Im AM-Betrieb sollte dieser Schalter auf „AM-WIDE“ stehen.

### **Tipp für Kurzwellenfreunde:**

Besuchen Sie doch mal die Seite [www.addx.de](http://www.addx.de) im Internet.

© [Peter.Barden@addcom.de](mailto:Peter.Barden@addcom.de)