

# TECSUN S - 2000

**Beleuchtung:** Beim einschalten des Radio, leuchtet die Beleuchtung kurz auf, nach wenigen Sekunden schaltet sie wieder ab. Wenn man die Beleuchtung dauernd haben möchte, so muss man die Taste ein wenig länger drücken und die Beleuchtung leuchte so lange bis das Radio ausgeschaltet wird.

**Bandbreite:** Drücken Sie kurz die Taste BW um die Bandbreite schmal oder breit einzustellen. Normal ist sie breit eingestellt, aber bei Störungen ist es besser schmal einzustellen.

**SSB:** Wenn Sie im Amateurfunkbereich sind und hören ein SSB Signal um auch dieses richtig zu hören, müssen Sie die SSB Taste drücken, jetzt müssen Sie mit dem SSB-BFO Regler nach regeln, bis man die Stimme verstehen kann. Sollte das nicht möglich sein, so drücken Sie noch einmal die Taste SSB und versuchen wieder die Stimme hörbar zu regeln. Um zum SW Band zurückkehren drücken Sie die SSB Taste noch einmal.

**Kopfhörer:** Bei angeschlossenen Kopfhörer, können Sie hier zwischen Stereo oder Mono umschalten. Ohne Kopfhörer lassen Sie es bei der Mono Einstellung.

**Speicher MEMORY löschen:** drücken Sie die Taste VM / VF, wodurch PAGE und PRESET im oberen rechten Eck im Display erscheinen. Suchen Sie die Zahl des gespeicherten Sender den Sie löschen möchten. Verwenden Sie den TUNING-Knopf oder die Up / Down-Tuning-Tasten zur Auswahl des Speicher, denn Sie löschen möchten. Zum Löschen des Speichers drücken Sie die DEL-Taste. Es ertönt ein Ton, beachten Sie, dass blinken auf dem LCD, drücken Sie dann die DEL-Taste erneut, um es zu bestätigen.

**Sender speichern:** Nach dem Einstellen des gewünschten Sender z.B. 3995 kHz den Sie speichern wollen, nun drücken Sie kurz die Taste MEMORY. Im Display blinkt es nun. Drücken Sie nun die Taste MEMORY, um den Sender zu speichern (oder es wird nach ca. 3 Sekunden automatisch gespeichert).

**Antennen:** Auf der rechten Seite ist die Möglichkeit, verschiedene Antennen anzuschließen 50 Ohm FM, 50 Ohm SW, sowie 500 Ohm SW. An der Peilantenne oben, gibt es die Möglichkeit eine Tecsun Loop Antenne AN 200 anzuschließen.



**Kleine Hilfe:**  
Bedienungsanleitung für den TECSUN S-2000  
Es gibt keine Gewähr für volle Funktion.  
Weitere Information und Anregungen nehme ich gerne entgegen.

Erstellt 04.2012 von: Franz Chvatal [www.kurzweille.com](http://www.kurzweille.com)

**Uhr Einstellung:**  
Timertaste A drücken die Zeit per Zahlen eingeben, danach die Timertaste wieder drücken jetzt Timmer B drücken und hier die UTC Zeit eingeben. Nach dem Ausschalten des Radio wird im Display, groß die MEZ-S und klein die UTC Zeit angezeigt.



Stabantenne ca. 1,20 m

Richtantenne für Mittel und Langwelle

Kopfhörer - Anschluss

LINE Eingang

Bassregler

Höhenregler

Lautstärkenregler

**Zehner-Tastatur:**

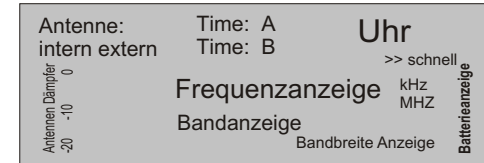
man kann die Frequenz hier einfach per Zahlen eingeben, z. B. 6190 ist gleich 6190 kHz Radio Deutschlandfunk

Enter - Taste

Tasten für FM, MW, LW, KW und AIR

Drücken Sie die RESET Taste nur dann, wenn das Radio nicht zu funktionieren scheint, um es ordnungsgemäß zu beenden.

Mit dieser SETP-Taste können Sie durch kurzes drücken auf schnell oder langsam den Sendereinstellschritt einstellen. Wenn man die Taste lang drückt, so wird der Abstimmknopf gesperrt.



Schalter EIN / AUS

**Der Sleep-Timer** ermöglicht es, denn Radio auf einen Zeitraum von 1 ~ 120 Minuten einzustellen, um danach abzuschalten.

Drücken Sie die SL EEP-Taste, um den Sleep-Timer zu aktivieren. Beachten Sie, dass die Anzahl der Minuten in der Anzeige ersichtlich ist (Display). Wenn dies dort nicht ersichtlich ist, drücken Sie die SL EEP-Taste bis ihre gewünschte Abschaltzeit im Display ersichtlich ist.

**Die ANT-ATT** Taste auf der oberen rechten Vorderseite des Radios, wird verwendet, um das Eingangssignal in 3 Stufen zu dämpfen. 0 -10 -20 dB, Normal steht es auf -10 dB.

Der HF-(Hochfrequenz)-Gain-Regler wird manuell für die Abstimmung des Radio zur Verbesserung des Empfang verwendet.

Interferenzen von benachbarten Frequenzen, die stören, kann vor allem im Kurzwellenbereich abgeschwächt werden.

Mit der Rauschsperrre kann man Hintergrundgeräusche unterdrücken.

**BFO** steht für Beat Frequency Oscillator. Dieser Regler ist für die Feineinstellung für das Seitenband-Signal USB-LSB nötig.

**Frequenz-Abstimmung:** Kurz drücken, Schrittweise suchen. Langer Tastendruck für Auto-Tuning, nach dem Auto-Tuning noch einmal kurz drücken um in den normal Modus zu kommen.

Am Radio drücken Sie kurz die PAGE-Taste, oben rechts im Display blinkt eine Zahl, Drehen Sie den Tuning auf die gewünschte gespeicherte Zahl (gewünschter Sender) und drücken Sie wieder die Taste PAGE um dies zu bestätigen. Nun müssten Sie ihren gespeicherten Sender hören.

**VF = Variable-Oszillator-Modus, VM = Speicher-Modus**  
Kurzes Drücken der VM / VF-Taste, um VM / VF-Modus zu ändern. Haben Sie VM gedrückt, so können Sie mit dem Tuning oder Taste nach oben oder unten, die einzelne gespeicherten Sender aufrufen.