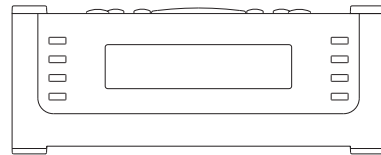



RCR-22



D

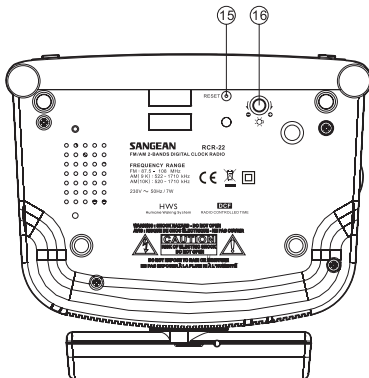
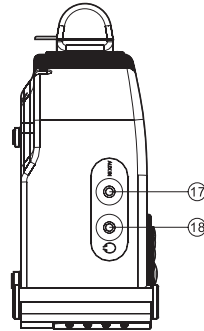
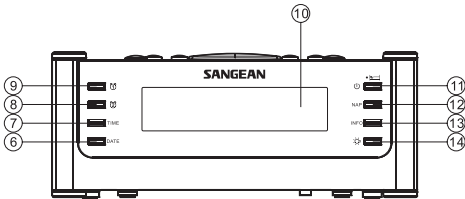
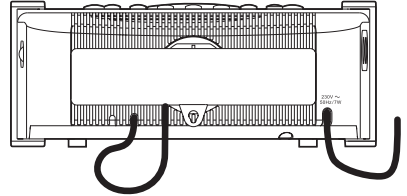
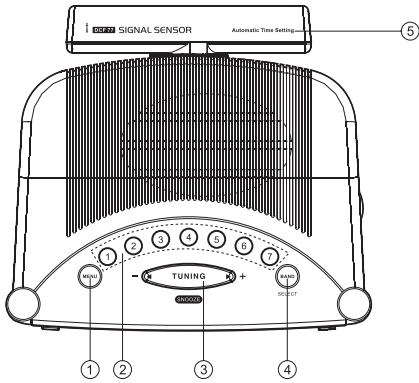
Revision 1

Wichtige Sicherheitshinweise

1. Lesen Sie diese Anleitungen sorgfältig durch.
2. Bewahren Sie die Anleitungen gut auf.
3. Beachten Sie alle Warnungen.
4. Befolgen Sie die Anleitungen.
5. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
6. Gerät nur mit einem trockenen Lappen reinigen.
7. Keine Ventilationsöffnungen blockieren. Installieren Sie das Gerät gemäß den Herstelleranleitungen.
8. Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Radiatoren, Wärmespeichern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern), die Wärme abgeben, installieren.
9. Versuchen Sie nicht, die Schutzfunktion des polarisierten oder geerdeten Steckers zu umgehen. Ein polarisierter Stecker verfügt über zwei Kontakte, einer breiter als der andere. Ein geerdeter Stecker besitzt zwei Kontakte und einen dritten Erdungsstift. Der breite Kontakt bzw. der dritte Erdungsstift sind Schutzvorrichtungen. Falls der Stecker des Geräts nicht in Ihre Steckdose passt, lassen Sie die Steckdose von einem Elektriker austauschen.
10. Schützen Sie das Netzkabel, insbesondere an Steckern, Mehrfachsteckdosen oder am Austritt des Geräts, damit das Kabel nicht eingeklemmt und nicht draufgetreten werden kann.
11. Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.
12. Verwenden Sie nur Wagen, Untersätze, Tripods, Klammern oder Tische, die vom Hersteller empfohlen oder mit dem Gerät verkauft wurden. Achten Sie bei der Verwendung eines Wagens darauf, dass der Wagen bzw. das Gerät nicht umkippen und Verletzungen verursachen können, insbesondere wenn Sie den Wagen/das Gerät umstellen. 
13. Ziehen Sie während Gewittern oder längeren Zeiten des Nichtgebrauchs den Stecker aus der Steckdose.
14. Lassen Sie Reparaturen nur von qualifizierten Fachkräften durchführen. Reparaturen sind notwendig, wenn das Gerät (z.B. das Netzkabel oder der Stecker) beschädigt wurde, Flüssigkeit verschüttet wurde oder Gegenstände in das Gerät hineingefallen sind, das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, nicht mehr normal funktioniert oder heruntergefallen ist.
15. Schützen Sie das Gerät vor Regen oder Nässe, um die Gefahr von Feuer oder Stromschlägen zu vermeiden.
16. Die Stromschlagwarnung und andere entsprechende Symbole befinden sich an der Rückseite des Geräts.
17. Das Gerät ist nicht spritz- oder tropfwasserdicht. Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände auf das Gerät.
18. Ein übermäßiger Schalldruck von Kopfhörern kann Gehörschäden verursachen. Höhere Einstellungen am Equalizer verursachen höhere Signalspannungen am Ausgang von Kopfhörern.
19. Der Stecker muss in der Nähe des Radios angeschlossen werden und leicht zugänglich sein, sodass der Stecker in einem Notfall umgehend getrennt und die Stromzufuhr zum Radio unterbrochen werden kann.
20. Wenn der Netzstecker oder eine Gerätesteckvorrichtung als Trennvorrichtung verwendet werden, müssen diese immer betriebsbereit sein.

WICHTIGER HINWEIS:

Zur Einhaltung der von der FCC festgelegten Grenzwerte zur Strahlenbelastung dürfen weder die Antenne noch das Gerät modifiziert werden. Änderungen an der Antenne oder am Gerät können zu einer Überschreitung der Grenzwerte der Strahlenbelastung führen. Der Benutzer dürfte dann das Gerät nicht mehr verwenden.



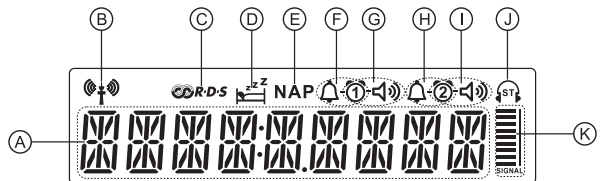
Übersicht des Geräts

- ① Menü-Taste
- ② Speichertasten
- ③ Tuning Hoch/Runter/Snooze-Taste
- ④ Frequenzband/Auswahl
- ⑤ Zeitkapsel
- ⑥ Datum
- ⑦ Uhrzeit
- ⑧ Weckruf 2
- ⑨ Weckruf 1
- ⑩ Display
- ⑪ Betrieb/Standby
- ⑫ Nap-Funktion
- ⑬ Info-Taste
- ⑭ Beleuchtungstaste
- ⑮ Rückstellungstaste
- ⑯ Helligkeitsregler
- ⑰ Aux-Eingang
- ⑱ Kopfhörerbuchse




D

LCD-Display

- Ⓐ Uhrzeit- und Frequenzanzeige
- Ⓑ Funkgesteuertes Zeitsignal
- Ⓒ RDS-Anzeige
- Ⓓ Standby-/Snooze-Anzeige
- Ⓔ Nap-Anzeige
- Ⓕ Weckruf 1 mit Buzzer
- Ⓖ Weckruf 1 mit Radio
- Ⓗ Weckruf 2 mit Buzzer
- Ⓙ Weckruf 2 mit Radio
- Ⓚ FM-Stereoanzeige
- Ⓛ Signalpegel



Erstmaliger Gebrauch des Radioweckers

1. Stellen Sie den Radiowecker auf einen ebenen Untergrund.
2. Wickeln Sie den Antennendraht an der Rückseite des Geräts vollständig ab. Die Antenne sollte soweit wie möglich gerade sein und über- oder unterhalb des Radios positioniert werden.
3. Stecken Sie den Netzstecker in die Netzanschlussbuchse an der Rückseite des Geräts. Im Display erscheint einige Sekunden lang die Anzeige „time zone“ und Sie werden aufgefordert, die Zeitzone einzustellen. Verwenden Sie dafür die Tasten Tuning Hoch/Runter und bestätigen dann mit der Auswahl-Taste. Im Display erscheint __: __, und die Anzeige  blinkt. Das Radio sucht nach einem Signal. Falls ein Signal vollständig empfangen wird, erscheint im Display die Anzeige  stetig. Dann wird die aktuelle Uhrzeit angezeigt.
4. Falls kein Signal empfangen wird, blinkt die Anzeige  im Display. Es ist eventuell erforderlich, Ihr Radio an einen Ort mit besserem Empfang zu stellen.

WICHTIG:

Der Netzadapter verbindet den Radiowecker mit der Stromversorgung. Die Steckdose, an die das Radio angeschlossen wird, muss während des normalen Betriebs immer zugänglich sein. Um das Gerät vollständig vom Netz zu trennen, muss der Netzadapter aus der Steckdose gezogen werden. Die Anzeigen im LCD-Display geben Auskunft darüber, ob das Radio angeschlossen und mit dem Netz verbunden ist.

Uhrzeit

Uhrzeit manuell einstellen (nur wenn die automatische Einstellung fehlschlägt)

1. Halten Sie die Uhrzeit-Taste gedrückt, um die Uhrzeiteinstellungen aufzurufen. Im Display blinkt die Stundenziffer.
2. Stellen Sie die Stunden mit den Tasten Tuning Hoch/Runter ein. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl zum Bestätigen. Im Display blinkt nun die Minutenziffer.
3. Stellen Sie die Minuten mit den Tasten Tuning Hoch/Runter ein. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl zum Bestätigen. Die Uhrzeit ist nun eingestellt.

Datum manuell einstellen (nur wenn die automatische Einstellung fehlschlägt)

1. Halten Sie die Datum-Taste gedrückt, um die Datumseinstellungen aufzurufen. Im Display blinkt das Jahr.
2. Stellen Sie das Jahr mit den Tasten Tuning Hoch/Runter ein. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl zum Bestätigen. Im Display blinkt nun der Monat.
3. Stellen Sie den Monat mit den Tasten Tuning Hoch/Runter ein. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl zum Bestätigen. Im Display blinkt nun der Tag.
4. Stellen Sie den Tag mit den Tasten Tuning Hoch/Runter ein. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl zum Bestätigen. Das Datum ist nun eingestellt.

12-/24-Stundenformat

1. Drücken Sie die Menü-Taste, um das Menü aufzurufen.
2. Drücken Sie Tuning Hoch/Runter, bis im Display „CLOCK 24H“ erscheint. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl, um die Einstellung zu öffnen.
3. Wählen Sie mit den Tasten Tuning Hoch/Runter das 12- oder 24-Stundenformat. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Taste Frequenzband/Auswahl.

Datumsformat ändern

1. Drücken Sie die Menü-Taste, um das Menü aufzurufen.
2. Drücken Sie Tuning Hoch/Runter, bis das Datumsformat im Display angezeigt wird. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl, um die Einstellung zu öffnen.
3. Wählen Sie mit den Tasten Tuning Hoch/Runter das gewünschte Datumsformat. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Taste Frequenzband/Auswahl.

D.S.T. (Sommerzeit)

D

1. Drücken Sie die Menü-Taste, um das Menü aufzurufen.
2. Drücken Sie Tuning Hoch/Runter, bis im Display „DST OFF“ erscheint. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl, um die Einstellung zu öffnen.
3. Wählen Sie mit den Tasten Tuning Hoch/Runter „+1H“ (D.S.T aktiviert.) oder „OFF“ (Aus). Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Taste Frequenzband/Auswahl.

Radiobetrieb

Radiosender einstellen

Es gibt 3 Möglichkeiten, Radiosender einzustellen:

A. Manuelle Einstellung

1. Schalten Sie das Radio mit der Betriebstaste ein.
2. Drücken Sie wiederholt die Frequenzband-Taste, um AM (MW) oder FM einzustellen.
3. Stellen Sie mit den Tasten Tuning Hoch/Runter die Frequenz ein.

B. Scan

1. Schalten Sie das Radio mit der Betriebstaste ein.
2. Drücken Sie wiederholt die Frequenzband-Taste, um AM (MW) oder FM einzustellen.
3. Halten Sie Tuning Hoch/Runter gedrückt. Das Radio sucht vorwärts (von der niedrigsten zur höchsten Frequenz) oder rückwärts (von der höchsten zur niedrigsten Frequenz) nach Sendern. Die Suche wird automatisch beendet, sobald das Radio einen Sender mit ausreichender Signalstärke gefunden hat.

C. Sender speichern und einschalten

Sender speichern:

1. Schalten Sie das Radio mit der Betriebstaste ein.
2. Drücken Sie wiederholt die Frequenzband-Taste, um AM (MW) oder FM einzustellen.
3. Schalten Sie den gewünschten Sender anhand der oben erläuterten Schritte ein.
4. Es gibt 7 Speichertasten, 1-7. Halten Sie eine der Speichertasten gedrückt, bis ein Signalton ertönt. Die Senderfrequenz wird auf dem ausgewählten Speicherplatz gespeichert.
5. Wiederholen Sie die gleiche Vorgehensweise für die anderen Speicherplätze. Das Radio verfügt über jeweils 7 Speicherplätze, sowohl für AM- als auch FM-Radiosender.
6. Die Speicherplätze können anhand der oben dargestellten Vorgehensweise überschrieben werden.

Gespeicherte Sender einschalten:

1. Drücken Sie die Frequenzband-Taste für AM oder FM.
2. Drücken Sie kurz eine der Speichertasten (von 1 bis 7). Im Display erscheinen die Speicherplatznummer und die Frequenz.

Tuning-Intervall einstellen

1. Drücken Sie im AM/FM-Modus die Menü-Taste, um das Menü aufzurufen.
2. Drücken Sie Tuning Hoch/Runter, bis im Display die Anzeige FM xxkHz oder AM xxkHz erscheint. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl, um die Einstellung für das Tuner-Intervall aufzurufen.
3. Wählen Sie mit Tuning Hoch/Runter das Intervall 50kHz/100kHz für FM-Radio, oder 9kHz/10kHz für AM-Radio. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der Taste Frequenzband/Auswahl.

Hinweis:

Bei Geräten, die in Russland verkauft werden, beträgt die Option für FM-Radio 50kHz/10kHz.

Anzeigemodi - FM

Im FM-Radiobetrieb gibt es vier Anzeigemodi. Dabei handelt es sich um Daten, die von den Rundfunksendern angeboten werden, auch RDS genannt.

Das Radio Data System (RDS) ist ein System, bei dem nicht hörbare digitale Informationen zusätzlich zum normalen FM-Radioprogramm übertragen werden.

RDS bietet viele nützliche Funktionen. An Ihrem Radio sind folgende Funktionen verfügbar:

1. Drücken Sie die Info-Taste, um durch die verschiedenen Modi zu schalten.
 - a. Sendername Der Name des aktuellen Senders wird angezeigt.
 - b. Programmtyp Der Programmtyp des aktuellen Senders wird angezeigt, z.B. Pop, Klassik, Nachrichten, usw.
 - c. Radiotext Radionachrichten, wie Neuerscheinungen, usw., werden angezeigt.


If there is no RDS data available (or if the signal is too weak) then the radio will display only the FM frequency.


Uhrzeit einstellen

Funkuhr

Es gibt drei Möglichkeiten, die Uhrzeit einzustellen:

Funkuhr, FM Radio Data System (RDS) und Manuelle Einstellung. Beim erstmaligen Anschluss des Radios wird die Uhrzeit automatisch mit dem funkgesteuerten Uhrzeitsignal synchronisiert, das empfangen wird, während das Radio ausgeschaltet ist.



1. Um die Uhrzeit über die Funkuhr einzustellen, drücken Sie im ausgeschalteten Modus die Menü-Taste.
2. Drücken Sie die Tasten Tuning Hoch/Runter, bis im Display ein Uhrzeitsymbol  erscheint. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl, um das Menü zu öffnen.

3. Drücken Sie Tuning Hoch/Runter, bis im Display DCF77 (Europäische Version), WWVB (USA-Version) oder JY40/60 (Japanische Version) erscheint. Bestätigen Sie die Einstellung mit der Taste Frequenzband/Auswahl. Die Uhrzeit des Radios wird automatisch über das funkgesteuerte Uhrzeitsignal eingestellt.
4. Wenn das funkgesteuerte Uhrzeitsignal vom Radio empfangen wird, blinkt im Display die Funkuhranzeige  einmal pro Sekunde. Falls das Signal nicht empfangen wird, blinkt die Funkuhranzeige aller 3 Sekunden.
5. Das Radio synchronisiert die Uhrzeit auf die Stunde genau. Wenn das Radio mit der Funkuhr synchronisiert wurde, bleibt die Funkuhranzeige im LCD-Display weiterhin an, und das Radio wird die Uhrzeit zu jeder ungeraden Stunde auf die Stunde genau synchronisieren. Falls das Radio das funkgesteuerte Signal empfängt, jedoch noch nicht mit der Funkuhr synchronisiert wurde, dann wird die Uhrzeit stündlich auf die Stunde genau synchronisiert.

Hinweis:


Radio Data System (RDS)

Wenn Sie die Uhrzeit mit der RDS-Funktion einstellen, wird das Radio die Uhrzeit immer dann synchronisieren, wenn Sie einen Radiosender einschalten, der RDS-Informationen mit CT-Signalen überträgt.

1. Drücken Sie, wenn Sie einen Sender mit RDS-Informationen einschalten, die Menü-Taste.
2. Drücken Sie Tuning Hoch/Runter, bis im Display ein Uhrzeitsymbol  erscheint. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl, um die Einstellungen zu öffnen.
3. Drücken Sie Tuner Hoch/Runter, bis im Display RDS CT (oder „RBDS CT“ in den USA) erscheint. Bestätigen Sie die Einstellung mit der Taste Frequenzband/Auswahl. Die Uhrzeit des Radios wird anhand der empfangenen RDS-Informationen eingestellt.
4. Nach der Einstellung erscheint die RDS-Anzeige  im Display und weist darauf hin, dass die Uhrzeit per RDS-Informationen eingestellt wird. Die Uhrzeit ist jeweils für 24 Stunden, nachdem die Uhrzeit mit RDS CT synchronisiert wurde, gültig.





Manuelle Einstellung

Wenn Sie die manuelle Einstellung der Uhrzeit auswählen, werden die Funktionen Funkuhr und Radio Data System (RDS) deaktiviert.

1. Drücken Sie die Menü-Taste.
2. Drücken Sie Tuning Hoch/Runter, bis links im Display das Uhrzeitsymbol  erscheint. Drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl, um die Einstellung zu öffnen. Drücken Sie Tuning Hoch/Runter, bis im Display „MANUAL“ erscheint; drücken Sie die Taste Frequenzband/Auswahl zur Auswahl der Einstellung.
3. Folgen Sie den Anleitungen im Abschnitt „Uhrzeit manuell einstellen“, um die Uhrzeit manuell einzustellen.

Weckruffunktion

Es gibt zwei Weckrufe, und für beide können Sie AM/FM-Radio oder den Buzzer als Weckrufmodus einstellen. Sie können die Weckrufe während der Wiedergabe oder Standby einstellen. Wenn die Weckrufanzeige an ist, bedeutet dies, dass der Weckruf 24 Stunden aktiv ist. Stellen Sie vor der Einstellung der Weckrufe sicher, dass die Uhrzeit korrekt ist.

1. Vor der Einstellung des Weckrufs muss die Uhrzeit richtig eingestellt sein. Halten Sie eine der Weckruftasten gedrückt, um die Weckrufeinstellungen zu öffnen (z.B. Weckruftaste 1 für Einstellungen des Weckrufs 1).
2. Die Stundenanzeige des Weckrufs (z.B. 1) blinkt. Stellen Sie die Stunden mit Tuning Hoch/Runter ein. Bestätigen Sie mit der Taste Frequenzband/Auswahl. Stellen Sie mit Tuning Hoch/Runter die Minuten des Weckrufs ein, und bestätigen Sie mit der Taste Frequenzband/Auswahl.
3. Im Display erscheinen dann die Optionen für die Häufigkeit des Weckrufs. Wählen Sie mit Tuning Hoch/Runter die gewünschte Option und bestätigen Sie mit der Taste Frequenzband/Auswahl.
Es gibt folgende Optionen:
ONCE – Der Weckruf ertönt einmal.
DAILY – Der Weckruf ertönt jeden Tag.
WEEKDAY – Der Weckruf ertönt nur an den Wochentagen.
WEEKEND – Der Weckruf ertönt nur am Wochenende.
4. Wählen Sie mit Tuning Hoch/Runter den gewünschten Weckrufmodus, und bestätigen Sie mit der Taste Frequenzband/Auswahl. Als Weckrufmodus können der Buzzer, FM oder AM eingestellt werden. Wenn Sie Radio als Weckrufmodus gewählt haben, blinken im Display die Frequenz und Speicherplatznummer. Stellen Sie die Frequenz oder den Speicherplatz mit Tuning Hoch/Runter ein, und bestätigen Sie mit der Taste Frequenzband/Auswahl.
5. Stellen Sie mit Tuning Hoch/Runter die gewünschte Lautstärke für den Weckruf ein, und bestätigen Sie mit der Taste Frequenzband/Auswahl. Der Weckruf ist nun vollständig eingestellt. Im Display erscheint das Symbol für den aktivierten Weckruf (z.B. - oder -).

Wenn der Weckruf ertönt

Wenn der Weckruf mit dem Buzzer ertönt, erhöht sich die Lautstärke schrittweise. Der Weckruf ertönt 60 Minuten lang in Intervallen von 1 Minute für jeweils 1 Minute, sofern Sie den Weckruf nicht beenden. Wenn die anderen Weckrufmodi eingestellt sind, wird das Radio zur programmierten Uhrzeit eingeschaltet und läuft dann 60 Minuten lang ununterbrochen.


Der Weckruf mit dem Radio erfolgt nach dem sogenannten Humane Waking System. Die Lautstärke erhöht sich schrittweise in Intervallen von 0,5 Einheiten bis zur programmierten Lautstärke.

Drücken Sie die Standby-Taste, um den Weckruf zu beenden.

Weckrufeinstellungen deaktivieren/abbrechen


Halten Sie die entsprechende Weckruftaste vor Erreichen der Weckrufzeit gedrückt, um den Weckruf zu deaktivieren.

Snooze-Funktion

1. Drücken Sie, wenn der Weckruf ertönt, eine beliebige Taste außer der Standby-Taste, um den Weckruf für 5 Minuten zu unterbrechen. „“ erscheint im Display.
2. Um die Dauer des Snooze-Intervalls zu ändern, drücken Sie die Menü-Taste, um die Einstellungen zu öffnen.
3. Drücken Sie Tuning Hoch/Runter, bis im Display „SNOOZE X“ erscheint. Drücken Sie Frequenzband/Auswahl, um die Einstellung zu öffnen. Stellen Sie mit Tuner Hoch/Runter das Snooze-Intervall mit 5, 10, 15 oder 20 Minuten ein. Bestätigen Sie mit der Taste Frequenzband/Auswahl.
4. Drücken Sie während der Weckrufunterbrechung die Standby-Taste, um die Snooze-Funktion zu beenden.

Sleep-Timer und automatische Abschaltung des Radios

Es ist möglich, das Radio so einzustellen, dass es sich nach Ablauf einer vorher eingestellten Zeit automatisch ausschaltet. Der Sleep-Timer kann mit 15, 30, 45, 60, 90 oder 120 Minuten eingestellt werden.

1. Halten Sie die Standby-Taste gedrückt, um die Sleep-Timer Funktion aufzurufen. Im Display erscheint „SLEEP XX“.
2. Halten Sie die Standby-Taste weiterhin gedrückt; im Display werden nacheinander die Optionen des Sleep-Timers angezeigt. Lassen Sie die Taste los, wenn die gewünschte Zeit angezeigt wird. Die Einstellung wird gespeichert und das LCD-Display kehrt zur normalen Anzeige zurück.
3. Nach Ablauf der eingestellten Zeit wird das Radio automatisch ausgeschaltet. Im Display erscheint die Anzeige  und weist darauf hin, dass der Sleep-Timer aktiviert ist.
4. Wenn Sie den Sleep-Timer vor Ablauf der eingestellten Zeit deaktivieren möchten, drücken Sie einfach die Standby-Taste, um das Gerät manuell auszuschalten.

Nap-Funktion

1. Drücken Sie die Nap-Taste, um das Menü zu öffnen. Halten Sie die Nap-Taste weiterhin gedrückt; im Display werden nacheinander die Optionen von 5 bis 120 Minuten angezeigt. Lassen Sie die Taste los, wenn im Display die gewünschte Zeit angezeigt wird. Die Einstellung wird gespeichert und das LCD-Display kehrt zur normalen Anzeige zurück. Im Display erscheint die „NAP“-Anzeige.
2. Um die verbleibende Zeit des aktivierten Nap-Timers anzuzeigen, drücken Sie die Nap-Taste. Um einen ertönenden Nap-Timer zu beenden, drücken Sie die Standby-Taste. Wenn Sie beim Ertönen des Weckrufs eine andere als die Standby-Taste drücken, wird die Snooze-Funktion aktiviert. Wenn Sie die Funktion vor Ablauf der eingestellten Zeit deaktivieren möchten, öffnen Sie das Nap-Timer Menü und wählen die Option „OFF“.

Einstellung der Zeitzone

Am Radio lässt sich die Zeitzone für die Uhrzeit einstellen.

1. Drücken Sie die Menü-Taste, um das Menü zu öffnen.
2. Drücken Sie TUNING Hoch/Runter, bis im Display „TIME ZONE“ erscheint. Drücken Sie SELECT, um die Einstellung zu öffnen.
3. Drücken Sie TUNING Hoch/Runter, um die Zeitzone auszuwählen, und bestätigen Sie mit SELECT.
Optionen für Länder Europas: -2H, -1H, 0, +1H, +2H, +3H
Optionen für die USA: EST, CST, MST, PST, ALAS, HAW

Hinweis:

Wenn Sie das Radio nach einem Stromausfall einschalten, müssen Sie die Zeitzone erneut einstellen, bevor Sie das Radio normal verwenden können.

Software-Version

Die Software-Anzeige lässt sich nicht einstellen und dient nur Ihrer Information.


1. Drücken Sie die Menü-Taste, um das Menü zu öffnen.
2. Drücken Sie TUNING Hoch/Runter, bis im Display „VER XX“ mit der Software-Version Ihres Radios erscheint.

Lautheit

Niedrigere oder höhere Frequenzen des Radios können durch Einstellung der Lautheit kompensiert werden.

1. Drücken Sie die Menü-Taste, um das Menü zu öffnen.
2. Drücken Sie die Tuning-Tasten, bis im Display „LOUD ON or OFF“ erscheint. Drücken Sie die Auswahl-Taste, um die Einstellung zu öffnen.
3. Wählen Sie mit Tuning Hoch/Runter die Option ON, um die Funktion Lautheit zu aktivieren; bestätigen Sie mit der Auswahl-Taste.
4. Wählen Sie die Option OFF, um die Funktion Lautheit zu deaktivieren; bestätigen Sie mit der Auswahl-Taste.

Hintergrundbeleuchtung

Die Hintergrundbeleuchtung des Displays kann eingestellt werden, wenn das Gerät eingeschaltet oder im Standby-Modus ist. Drücken Sie die Beleuchtungstaste ; das Display wird beleuchtet. Drücken Sie die Taste erneut, um die Hintergrundbeleuchtung auszuschalten.

Sie können außerdem die Helligkeit der Beleuchtung einstellen, indem Sie den Helligkeitsregler an der Unterseite des Radios drehen.



Fabrikeinstellungen

Falls Ihr Radio Fehlfunktionen aufweist, Ziffern im Display fehlen/unvollständig sind, oder Sie die Fabrikeinstellungen wiederherstellen möchten, gehen Sie wie folgt vor.

1. Drücken Sie die Menü-Taste, um das Menü zu öffnen.
2. Drücken Sie Tuning Hoch/Runter, bis im Display „FACTORY“ erscheint. Drücken Sie die Auswahl-Taste, um die Einstellung zu öffnen.
3. Wählen Sie mit Tuning Hoch/Runter die Option „YES“ und bestätigen Sie mit der Auswahl-Taste. Es wird eine vollständige Rückstellung durchgeführt. Die Senderliste und Speicherplätze werden gelöscht. Weckrufe werden gelöscht, und die Einstellungen für die unterschiedlichen Timer werden auf die Standardeinstellungen zurückgesetzt.

D

RÜCKSTELLUNG des Radios

Falls Ihr Radio Fehlfunktionen aufweist oder Ziffern im Display fehlen/unvollständig sind, gehen Sie wie folgt vor.

1. Schalten Sie das Radio aus.
2. Verwenden Sie einen entsprechenden Gegenstand (z.B. Büroklammer) und drücken Sie mindestens 2 Sekunden lang auf die RESET-Taste auf der Unterseite des Geräts. Der Mikroprozessor der Uhrzeit wird zurückgesetzt und die Speicherplätze werden gelöscht.

AUX-Eingang

An der linken Seite des Geräts befindet sich eine 3,5 mm Aux-Eingangsbuchse für den Anschluss externer Audiogeräte wie iPods, MP3- oder CD-Spieler.

1. Drücken Sie wiederholt die Frequenzband-Taste, bis AUX IN im Display erscheint.
2. Schließen Sie ein externes Audiogerät (z.B. iPod, MP3- oder CD-Spieler) an den Aux-Eingang an.
3. Stellen Sie die Lautstärke an Ihrem iPod, MP3- oder CD-Spieler ein, um einen adäquaten Signalpegel vom Gerät zu gewährleisten. Stellen Sie dann mit dem Lautstärkereglern am Radio die Lautstärke ein.

Kopfhörerbuchse

An der linken Seite des Radios befindet sich eine 3,5 mm Kopfhörerbuchse zum Anschluss von Kopfhörern. Beim Anschluss von Kopfhörern werden die integrierten Lautsprecher automatisch getrennt.

Hinweis:

Mono-Kopfhörer werden nicht unterstützt. Sie können mit diesem Gerät nur Stereo-Kopfhörer verwenden.

WICHTIG:

Übermäßiger Schalldruck von Kopfhörern kann zu Gehörverlust führen.

Technische Daten

Stromversorgung:

120 Volt/60 Hz (USA-Version);

230 Volt/50Hz (Europäische Version)

Ausgangsleistung: 800 mW (max.)

Stromverbrauch: 7W (max.)

Frequenzbereich:

FM 87.5 – 108.0 MHz

AM 520 – 1710 kHz (USA-Version);

AM 522 – 1710 kHz (Europäische Version)

Die technischen Daten unterliegen unangekündigten Änderungen.



Beachten Sie bei der Entsorgung des Geräts folgendes: Elektrische Altgeräte dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Verwenden Sie Recyclingeinrichtungen, sofern vorhanden. Recyclinginformationen erhalten Sie auf Ihrer Gemeindeverwaltung oder bei Ihrem Einzelhändler. (Richtlinie zur Entsorgung elektrischer und elektronischer Altgeräte)