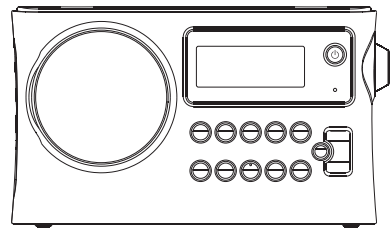


DPR-16



D

Revision 1

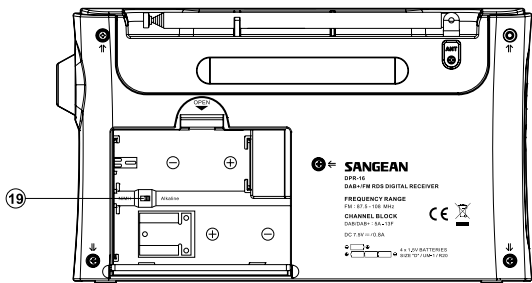
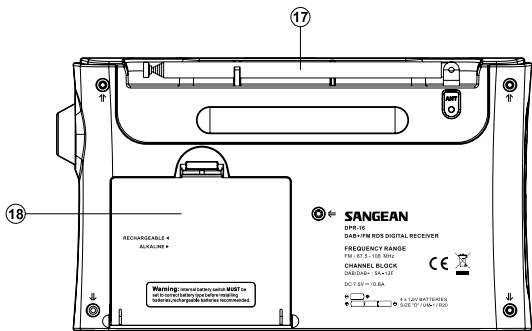
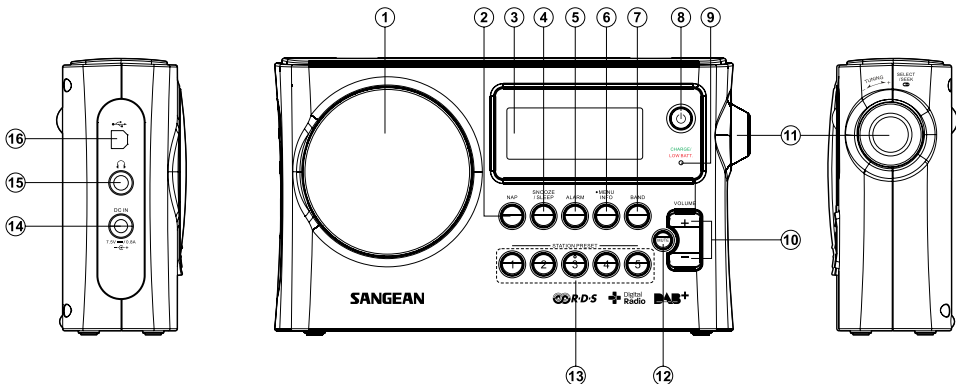
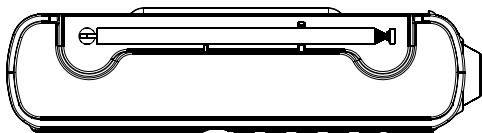
Wichtige Sicherheitshinweise

1. Lesen Sie sich diese Anleitung durch.
2. Bewahren Sie diese Anleitung auf.
3. Beachten Sie alle Warnhinweise.
4. Befolgen Sie die Anweisungen.
5. Benutzen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
6. Nur mit einem trockenem Tuch reinigen.
7. Blockieren Sie keine Ventilationsöffnungen. Stellen Sie das Gerät entsprechend der Anweisungen des Herstellers auf.
8. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Hitzequellen, wie z. B. Heizungen, Herden oder anderen Geräten die Hitze produzieren (z. B. Verstärker) auf.
9. Wenn Ihr Gerät über einen polarisierten oder geerdeten Stecker verfügt, machen Sie auf keinen Fall diese Sicherheitsfunktion unbrauchbar. Ein polarisierter Stecker hat zwei Flügel, bei denen einer breiter als der andere ist. Verfügt der Stecker über eine Erdung, so ist ein dritter Erdungsflügel vorhanden. Der breite und der Erdungsflügel sind eingebaute Sicherheitsvorrichtungen. Wenn der Netzstecker Ihres Geräts nicht in Ihre Steckdose passt, wenden Sie sich bitte an einen ausgebildeten Elektriker.
10. Schützen Sie das Netzkabel vor Druckeinwirkung, insbesondere am Stecker, Steckdosen oder am Ausgangspunkt des Geräts.

11. Verwenden Sie lediglich vom Hersteller angegebenes Zubehör.
12. Das Gerät darf nur dann mit Wagen, Gestellen, Dreifüßen, Halterungen oder Tischen verwendet werden, wenn diese vom Hersteller entsprechend angegeben wurden oder zusammen mit dem Gerät verkauft wurden. Wenn ein Wagen benutzt wird, muss darauf geachtet werden, dass das Gerät nicht zusammen mit dem Wagen umkippt und Verletzungen verursacht.



13. Ziehen Sie bei Gewittern oder bei längerer Nichtbenutzung den Stecker aus der Steckdose.
14. Wenden Sie sich im Wartungsfall nur an ausgebildetes Wartungspersonal. Das Gerät sollte gewartet bzw. repariert werden, nachdem es in irgendeiner Weise beschädigt wurde, wie z. B. bei Beschädigung des Netzkabels, nachdem Flüssigkeiten über das Gerät gegossen wurden oder Gegenstände in das Gerät gelangt sind, es herunter gefallen ist, nicht auf normale Weise funktioniert oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde.
15. Um Feuer und elektrischen Schlägen vorzubeugen, vermeiden Sie es das Gerät Regen oder Feuchtigkeit auszusetzen.
16. Ein Stromschlaggefahrssymbol und ein grafisches Warnsymbol sind zur Vorbeugung an der Unterseite des Geräts angebracht.
17. Dieses Gerät darf keinen Wassertropfen und -spritzern ausgesetzt werden. Gegenstände die mit Flüssigkeiten gefüllt sind dürfen nicht auf das Gerät gestellt werden.

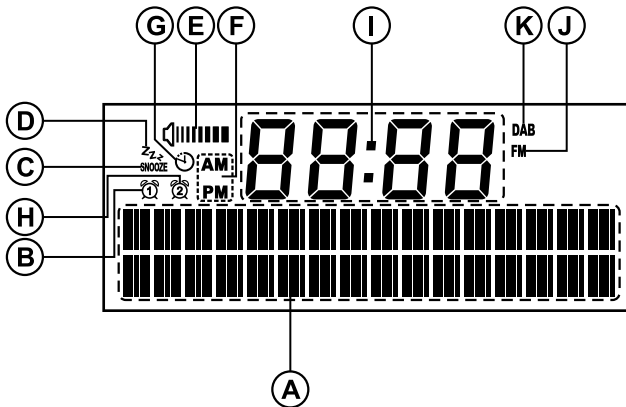


Bedienelemente

- ① Lautsprecher
- ② Countdown-Timer
- ③ LCD-Anzeige
- ④ Schlummerfunktion / Einschlaf-Timer
- ⑤ Alarm
- ⑥ Menü / Info
- ⑦ Frequenzband
- ⑧ Bereitschaftstaste
- ⑨ Lade-/Batterieanzeige
- ⑩ Lautstärke +/-
- ⑪ Frequenzdrehknopf / Auswahl / Automatische Sendersuche
- ⑫ Ton aus
- ⑬ Senderspeicher
- ⑭ Stromversorgungseingang
- ⑮ Kopfhörerausgang
- ⑯ USB-Anschluss für Software-Update
- ⑰ Teleskopantenne
- ⑱ Batteriefach
- ⑲ Alkaline/NiMH/NiCd-Akku-Schalter

Anzeigesymbole

- Ⓐ Zwei-Zeilen-Textanzeige
- Ⓑ Alarm 1
- Ⓒ Schlummerfunktion
- Ⓓ Einschlaf-Timer
- Ⓔ Lautstärke
- Ⓕ AM/PM-Anzeige
- Ⓖ Countdown-Timer
- Ⓗ Alarm-2-Anzeige
- Ⓘ Uhrzeitziffern
- Ⓙ UKW-Anzeige
- Ⓚ DAB-Anzeige



Batteriebetrieb

Batteriebetrieb mit alkalischen Batterien

1. Öffnen Sie das Batteriefach, indem Sie auf die Klammer auf der Rückseite des Geräts drücken.

Hinweis:

Wenn Sie nicht aufladbare Batterien benutzen und diese Einlegen wollen, achten Sie bitte darauf, dass der NiMH/Alkaline-Schalter sich in der Alkaline-Position befindet. Wenn Sie Akkus verwenden, achten Sie darauf, dass der NiMH/Alkaline-Schalter sich in der NiMH-Position befindet.

2. Legen Sie vier Batterien des Typs UM-1 (Größe D) in das Batteriefach.
3. Vergewissern Sie sich, dass alle Batterien entsprechend den Polaritätsangaben an der Rückseite des Geräts eingelegt werden. Schließen Sie das Batteriefach wieder.
4. Verminderte Leistung, Verzerrungen und ein "Stottern" sind mögliche Anzeichen dafür, dass die Batterien ausgewechselt werden müssen.
5. Wenn das Radio für längere Zeit nicht benutzt wird, wird empfohlen die Batterien aus dem Radio zu nehmen.

WICHTIG:

Die Batterien dürfen niemals starker Hitze, wie z. B. Sonnenlicht, Feuer o. Ä. ausgesetzt werden. Nach dem Gebrauch müssen Einwegbatterien, soweit möglich, bei geeigneten Sammelstellen abgegeben werden. Auf keinen Fall dürfen Batterien durch Verbrennen entsorgt werden.

Batteriebetrieb mit Akkus

1. Schieben Sie den Batterieschalter auf die NiHM-Position.
2. Legen Sie 4 Batterien des Typs UM-1 in das Batteriefach. Vergewissern Sie sich, dass alle Batterien entsprechend den Polaritätsangaben an der Rückseite des Geräts eingelegt werden.

Hinweis:

Verwenden Sie niemals alte und neue Akkus zusammen.

Verwenden Sie niemals volle und leere Akkus zusammen.

Verwenden Sie keine Batterien unterschiedlicher Kapazität zusammen.

Benutzen Sie keine beschädigten oder auslaufenden Batterien.

3. Vergewissern Sie sich, dass das Radio ausgeschaltet ist und an den Netzadapter angeschlossen ist. Wenn die Ladeanzeige blinkt gelb, wenn die Akkus aufgeladen werden. Die Akkus werden in etwa 10 Stunden vollständig aufgeladen. Die Ladeanzeige hört auf zu blinken, wenn die Akkus vollständig aufgeladen sind.

Hinweis:

Die Ladedauer der Akkus hängt von der Kapazität ab. Höhere mAh-Werte benötigen längere Ladezeiten.

Verwendung des Netzadapters

Der für das Gerät erforderliche Netzadapter muss eine Stromversorgung von 7,5 Volt bei 0,8 A liefern. Der Mittelstift ist positiv.

Verbinden Sie das Netzadapterkabel mit dem Gleichstromeingang an der linken Seite des Radios. **D**

Stecken Sie den Netzadapter in eine Standardsteckdose.

Wenn der Netzadapter benutzt wird, wird die Batteriestromversorgung automatisch deaktiviert. Der Netzadapter muss aus der Steckdose herausgezogen werden, wenn das Gerät nicht benutzt wird.

Einstellen der Uhrzeit

Automatische Aktualisierung der Uhrzeit

Ihr Radio kann die Uhrzeit über DAB- oder UKW-Radiosendungen eingestellt werden. Nach einem Stromausfall stellt das Radio die Uhrzeit das nächste Mal ein, wenn Sie den DAB- oder UKW-Modus aktivieren, ein. Sie können auch festlegen, dass die Uhrzeit nicht automatisch aktualisiert wird. In diesem Fall muss die Uhrzeit nach einer Stromunterbrechung erneut manuell eingestellt werden.

1. Schalten Sie Ihr Radio ein und betätigen Sie die MENU-Taste, um auf das Menü der jeweiligen Betriebsart zuzugreifen.
2. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "System" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um das Einstellungs Menü aufzurufen.
3. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Time" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Uhrzeit einzustellen.
4. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Auto update" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um das Auto-Update-Menü aufzurufen.
5. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, um eine der folgenden Update-Optionen zu wählen: "Update from DAB", "Update from FM", "Update from Network" oder "No update". Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Die Anzeige geht dann zum vorherigen Menü zurück.

Einstellen des Uhrzeitformats

Die Uhrzeitanzeige kann im Bereitschaftsmodus und im Wiedergabemodus auf das 12- oder 24 Stundenformat gestellt werden. Das gewählte Format wird ebenfalls zu Einstellung des Alarms benutzt.

1. Schalten Sie Ihr Radio ein und halten Sie die MENU-Taste gedrückt, um auf das Menü der jeweiligen Betriebsart zuzugreifen.
2. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "System settings" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um das Einstellungs Menü aufzurufen.
3. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Time" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Uhrzeit einzustellen.
4. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Set Time/Date" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um das Uhrzeitformat-Menü aufzurufen. Das aktuelle Uhrzeitformat wird mit einem Sternchen gekennzeichnet.
5. Benutzen Sie den Frequenzdrehknopf zur Auswahl des 24-Stunden- oder des 12-Stundenformats. Betätigen Sie den Frequenzdrehknopf zur Bestätigung des Uhrzeitformats.

Die Anzeige geht dann zum vorherigen Menü zurück. Wenn Sie das 12-Stundenformat gewählt haben, benutzt das Radio das 12-Stundenformat für die Einstellung des Alarms und in der Anzeige erscheint das 12-Stundenformat mit der AM/PM-Anzeige.

Einstellen des Datumformats

1. Schalten Sie Ihr Radio ein und halten Sie die MENU-Taste gedrückt, um auf das Menü der jeweiligen Betriebsart zuzugreifen.
2. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "System settings" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um das Einstellungsmenü aufzurufen.
3. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Time" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Uhrzeit einzustellen.
4. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Set format" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um das Datumsformat-Menü aufzurufen. Das aktuelle Uhrzeitformat wird mit einem Sternchen gekennzeichnet.
5. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, um das gewünschte Datumsformat auszuwählen. Betätigen Sie den Frequenzdrehknopf zur Bestätigung des Datumformats. Die Anzeige geht dann zum vorherigen Menü zurück.

Manuelles Einstellen der Uhrzeit

1. Betätigen Sie die Bereitschaftstaste zum Einschalten des Radios.
2. Um alle Zeiteinstellungen vorzunehmen, halten Sie die MENU-Taste gedrückt und das Menü für den aktuellen Modus erscheint.
3. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "System settings" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um das Einstellungsmenü aufzurufen.
4. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Time" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Uhrzeit einzustellen.
5. Um die aktuelle Uhrzeit oder das Datum zu ändern, drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Set Time/Date" in der Anzeige erscheint. Betätigen Sie dann den Frequenzdrehknopf, um zur Zeit- und Datumseinstellung zu gelangen. Die Stundenziffern beginnen dann zu blinken.
6. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis die korrekte Stunde in der Anzeige erscheint. Drücken Sie zur Bestätigung auf den Frequenzdrehknopf. Die Minutenziffern fangen daraufhin an zu blinken.
7. Benutzen Sie den Frequenzdrehknopf, um die korrekte Minutenzeit einzustellen. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um das Datumseinstellung zu gelangen. Die Datumziffern fangen daraufhin an zu blinken.

8. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis die richtige Tag in der Anzeige erscheint. Drücken Sie zur Bestätigung auf den Frequenzdrehknopf. Die Monatsanzeige beginnt daraufhin zu blinken.
9. Benutzen Sie den Frequenzdrehknopf, um den gegenwärtigen Monat einzustellen. Drücken Sie zur Bestätigung auf den Frequenzdrehknopf. Die Jahresanzeige fängt daraufhin an zu blinken.
10. Benutzen Sie den Frequenzdrehknopf, um das gegenwärtige Jahr einzustellen. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen. Damit ist dann die Uhrzeit- und Datumseinstellung abgeschlossen und in der Anzeige erscheint die Meldung "Time Saved" zur Bestätigung.

DAB-Radio

Erste Benutzung der DAB-Funktion

1. Ziehen Sie die Teleskopantenne vorsichtig heraus.
2. Betätigen Sie die Bereitschaftstaste zum Einschalten des Geräts. In der Anzeige erscheint für ein paar Sekunden "Welcome to Digital Radio". Wenn Sie das Radio in der Vergangenheit bereits benutzt haben, geht das Gerät auf den zuletzt benutzten Modus.
3. Betätigen Sie BANDTaste, um den DAB-Radiomodus zu aktivieren.
4. Wenn dies das erste Mal ist, dass Sie DAB benutzen, wird an dieser Stelle eine Band-III-Sendersuche durchgeführt. In der Anzeige erscheint "Scanning". (Wenn Sie das Radio in der Vergangenheit bereits benutzt haben, geht das Gerät stattdessen auf den zuletzt benutzten Sender.) Während des Suchvorgangs werden ständig neue Sender gefunden und entsprechend mit dem Zähler in der Anzeige angezeigt. Die Sender werden dann in eine Liste eingefügt, die vom Radio gespeichert wird. Der Fortschrittsbalken zeigt den Status des Suchvorgangs an.
5. Wenn die Suche abgeschlossen ist, erscheint eine Liste der gefundenen Sender (in alphanumerischer Reihenfolge - 0...9, A...Z), es sei denn es wurde zuvor ein DAB-Sender eingestellt. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, um durch die Liste der verfügbaren DAB-Radiosender zu gehen. Betätigen Sie dann den Frequenzdrehknopf, um den jeweiligen Sender auszuwählen. In der Anzeige erscheint "Connecting..." während das Radio die Frequenz des Senders einstellt. Verwenden Sie die Lautstärketasten zum Einstellen der Lautstärke oder die MUTE-Taste um den Ton bei Bedarf auszuschalten.

6. Wenn der Senderliste nach der Suche immer noch leer ist, erscheint die Meldung "NO DAB Stations" in der Anzeige. Wenn keine Sender gefunden werden können, ist es ggf. notwendig das Gerät an einen anderen Ort zu stellen, um einen besseren Empfang zu ermöglichen.

Auswahl von DAB-Radiosendern

1. Bei der Wiedergabe eines DAB-Radiosender wird normalerweise der Name des Senders zusammen mit anderen Informationen angezeigt.
2. Benutzen Sie den Frequenzdrehknopf, um auf die Radiosenderliste zuzugreifen und einen Sender auszuwählen.
3. Betätigen Sie dann den Frequenzdrehknopf, um den jeweiligen Sender auszuwählen. In der Anzeige erscheint "Connecting..." während das Radio die Frequenz des Senders einstellt.
4. Verwenden Sie die Lautstärketasten zum Einstellen der Lautstärke oder die MUTE-Taste um den Ton bei Bedarf auszuschalten.

Hinweis:

Wenn nach der Auswahl des Senders "Station not available" in der Anzeige steht, ist es eventuell notwendig das Radio an einem anderen Ort aufzustellen, um einen besseren Empfang zu ermöglichen. Ein Fragezeichen vor dem Sendernamen deutet darauf hin, dass der Sender für längere Zeit vom Radio nicht mehr gefunden werden konnte. Der könnte allerdings immer noch zur Verfügung stehen.

Sekundärdienste

Bestimmte Radiosender stellen einen oder mehrere Sekundärdienste zur Verfügung. Normalerweise werden diese nicht ständig ausgestrahlt. Wenn ein Sender über Sekundärdienste, verfügt, wird neben dem Sendernamen in der Senderliste ">>" angezeigt. Die Sekundärdienste erscheinen unmittelbar nach den Hauptdiensten, wenn Sie die Frequenztaaste Oben betätigen.

D

1. Um einen Sekundärdienste zu hören, drehen Sie den Frequenzdrehknopf auf den gewünschten Sender, und betätigen Sie den Frequenzdrehknopf, um den Sender einzustellen. Wenn der sekundäre Dienst nicht verfügbar ist, wird der primäre Dienst empfangen.

Anzeigemodi – DAB

Ihr Radio verfügt über sieben verschiedene Anzeigemodi:

1. Betätigen Sie die INFO-Taste, um eine der verschiedenen Anzeigevarianten zu wählen.

- | | |
|--------------------------|---|
| a. Lauftext | Zeigt verschiedene Informationen als Lauftext an, wie z. B. Interpret/ Titel, Telefonnummer, etc. |
| b. Programmart | Zeigt die Art des aktuellen Senders an (z. B. Pop, Klassik, Nachrichten, etc.). |
| c. Multiplexname | Zeigt den DAB-Multiplexnamen an, zu dem der aktuelle Sender gehört. |
| d. Uhrzeit und Datum | Zeigt die aktuelle Uhrzeit und Datum an. |
| e. Frequenz | Zeigt die Frequenz des DAB-Multiplex des aktuellen Senders an. |
| f. Bitrate & Audioformat | Zeigt die digitale Bitrate und das Audioformat des aktuellen Senders an. |
| g. Signalstärke | Zeigt eine graphische Darstellung der Signalstärke des empfangenen Senders. |

Suche neuer DAB-Sender

Sollten Sie Ihr Radio für den DAB-Empfang an einen anderen Ort stellen bzw. wenn kein Sender während der ersten Sendersuche gefunden werden konnte, können Sie das folgende Verfahren benutzen, um herauszufinden, welche DAB-Radiosender zur Verfügung stehen.

D

1. Vergewissern Sie sich, dass die Teleskopantenne vollständig herausgezogen wurde. Schalten Sie das Radio ein und gehen Sie in den DAB-Modus. Halten Sie dann die MENU-Taste gedrückt.
2. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Full Scan" in der Anzeige hervorgehoben wird.
3. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf zum Starten der Suche. In der Anzeige erscheint die Meldung "Scanning" und das Radio führt eine Frequenzsuche durch das DAB-Band III durch. Mit jedem neu gefundenen Sender wird ein Zähler auf der rechten Seite der Anzeige um eine Stelle erhöht und die Radiosender werden in der gespeicherten Senderliste hinzugefügt. Der Fortschrittsbalken zeigt den Status des Suchvorgangs an.

Manuelle Sendersuche

Durch die manuelle Suche können Sie direkt auf bestimmte Kanäle (5A to 13F) des DAB-Bands III zugreifen.

1. Halten Sie im DAB-Modus die MENU-Taste gedrückt, um das DAB-Menü anzuzeigen.
2. Drehen Sie den Frequenzdrehknopf, bis "Manual Tune" hervorgehoben wird.
3. Betätigen Sie den Frequenzdrehknopf, um in den manuellen Einstellungsmodus zu gelangen.
4. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Anzeige des gewünschten DAB-Kanals.
5. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um das Radio auf den gewünschten Sender zu stellen. Wenn das Radio den Sender empfängt, wird in der Anzeige die Kanalnummer, Frequenz und der Name des DAB-Multiplex angezeigt (falls vorhanden). Ein Anzeigebalken zeigt die Signalstärke an und ist nützlich, wenn Sie das Radio neu zu positionieren oder die Antenne neu ausrichten wollen. Die Markierung "I" trennt den linken und rechten Bereich des Signalbalkens, um anzuzeigen, wann ein zufriedenstellender Empfang gegeben ist. Jeder neue Radiosender im eingestellten DAB-Multiplex gefunden wird, wird in die Liste im Radio hinzugefügt.
6. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um eine andere Frequenz zu wählen.
7. Betätigen Sie die Menu-Taste ein zweites Mal, um zum DAB-Menü zu gelangen. Wählen Sie dann "Station list", um zur normalen Frequenzauswahl zurückzukehren.

Dynamikbereichsteuerung

Mit der Dynamikbereichfunktion (DRC) können leise Geräusche leichter hörbar machen, wenn Sie Ihr Radio in einer lauten Umgebung benutzen, indem der Dynamikbereich des Audiosignals verkleinert wird.

1. Betätigen Sie die Bereitschaftstaste zum Einschalten des Radios.
2. Betätigen Sie die BAND-Taste zur Auswahl des DAB-Modus.
3. Halten Sie die MENU-Taste gedrückt, um das DAB-Menü aufzurufen.
4. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "DRC" in der Anzeige hervorgehoben wird.
5. Betätigen Sie den Frequenzdrehknopf, um in den DRC-Einstellungsmodus zu gelangen. Die aktuelle DRC-Einstellung wird mit einem Sternchen gekennzeichnet.
6. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Anzeige der gewünschten DRC-Einstellung (die Standardeinstellung ist 0).
DRC 0: DRC ist ausgeschaltet. Gesendete DRC-Signale werden nicht berücksichtigt.
"DRC 1" - Der DRC-Wert wird auf den vom Sender vorgegebenen Wert gestellt.
"DRC 1/2" - Der DRC-Pegel wird auf die Hälfte der Senderangeben gestellt.
7. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen.

Hinweis:

Nicht alle DAB-Sender nutzen die DRC-Funktion. Wenn die Sendung die DRC-Funktion nicht unterstützt, hat die DRC-Einstellung des Radios keinen Effekt.

Senderreihenfolge

Sie können die Sender auf zwei verschiedene Weisen sortieren. Entweder alphanumerisch oder nach Multiplex.

1. Betätigen Sie die Bereitschaftstaste zum Einschalten des Radios.
2. Betätigen Sie die BAND-Taste zur Auswahl des DAB-Modus.
3. Halten Sie die MENU-Taste gedrückt, um das DAB-Menü aufzurufen.
4. Drehen Sie den Frequenzdrehknopf, bis "Station order" hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Reihenfolge der Sender einzustellen.
5. Drehen Sie den Frequenzdrehknopf, um alphanumerisch oder nach Multiplex zu sortieren.
 - "Alphanumerisch" - Sortiert die Senderliste alphanumerisch nach 0...9, A...Z.
 - "Ensemble" - sortiert die Sender entsprechend der DAB-Multiplex-Senderliste.Die aktuelle Einstellung wird durch ein Sternchen gekennzeichnet.
6. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um den gewünschten Sortiermodus zu wählen.

Nichtaktive Sender

Wenn Sie in einen anderen Teil Ihres Landes ziehen, kann es passieren, dass einige der Sender in der Senderliste nicht mehr verfügbar sind. Unter Umständen können DAB-Sender auch geschlossen werden oder Standort bzw. Frequenz ändern.

Sender, die nicht gefunden oder die nicht für lange Zeit nicht empfangen werden können, werden in der Senderliste mit einem Fragezeichen dargestellt.

Mit dieser Funktion können Sie auf diese Weise markierte DAB-Sender aus der Senderliste löschen.

1. Betätigen Sie die Bereitschaftstaste zum Einschalten des Radios.
2. Betätigen Sie die BAND-Taste zur Auswahl des DAB-Modus.
3. Halten Sie die MENU-Taste gedrückt, um das DAB-Menü aufzurufen.
4. Drehen Sie den Frequenzdrehknopf auf "Prune" und drücken Sie dann auf den Frequenzdrehknopf, um in den Sucheinstellungsmodus zu gelangen.
5. Um die Senderliste auf diese Weise zu verkürzen, können Sie nicht verfügbare Sender entfernen, indem Sie den Frequenzdrehknopf auf "YES" stellen.
6. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf und unwirksamen Sender werden aus der Senderliste entfernt. Wenn Sie die Senderliste unverändert lassen wollen, gehen Sie auf "NO" und drücken Sie dann auf den Frequenzdrehknopf. Die Anzeige kehrt dann zum vorherigen Menü zurück.

Hinweis:

Wenn Sie das Radio an einen neuen Standort in einem anderen Teil des Landes bewegt haben, sollten Sie nach Möglichkeit eine Sendersuche durchführen (siehe Abschnitt "Suche neuer Sender").

Radio

Manuelle Sendersuche

1. Ziehen Sie die Teleskopantenne vorsichtig heraus.
2. Betätigen Sie die Bereitschaftstaste zum Einschalten des Radios. In der Anzeige erscheint "Welcome to Digital Radio" für ein paar Sekunden.
3. Betätigen Sie die BAND-Taste zur Auswahl des UKW-Frequenzbands.
4. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Auswahl eines Senders. Die Frequenz wird in 50-kHz-Schritten verändert. Wenn das Ende des jeweiligen Frequenzbandes erreicht wird, fährt das Radio mit der gegenüberliegenden Seite des Frequenzbands fort.
5. Verwenden Sie die Lautstärketasten, um die Lautstärke einzustellen oder die MUTE-Taste, um den Ton bei Bedarf auszustellen.

Automatische Sendersuche

1. Ziehen Sie vorsichtig die Teleskopantenne heraus und betätigen Sie die Bereitschaftstaste, um das Radio einzuschalten.
2. Betätigen Sie die BAND-Taste zur Auswahl des UKW-Modus.
3. Betätigen Sie den Frequenzdrehknopf Ihr Radio durchsucht das UKW-Band von der angezeigten Frequenz ausgehend und stoppt automatisch, wenn ein ausreichend starker Sender gefunden wird. In der Anzeige wird dann die Frequenz des gefundenen Signal angezeigt. Nach ein paar Sekunden erscheint in der Anzeige der Sendername (wenn RDS-Informationen zur Verfügung stehen). Wenn Sie nur Rauschen und Interferenzen hören, drücken Sie einfach auf den Frequenzdrehknopf, um weiter zu suchen.
4. Um weitere UKW-Sender zu finden, drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf und der Suchvorgang wird wiederholt. Wenn das Ende des jeweiligen Frequenzbandes erreicht wird, fährt das Radio mit der gegenüberliegenden Seite des Frequenzbands fort. Verwenden Sie die Lautstärketasten, um die Lautstärke einzustellen oder die MUTE-Taste den Ton bei Bedarf auszuschalten.

Anzeigemodi

Ihr Radio verfügt im UKW-Modus über eine Reihe von Anzeigeoptionen:

1. Betätigen Sie die Info-Taste, um eine von verschiedenen Anzeigevarianten zu wählen.

- | | |
|------------------|--|
| a. Radiotext | Zeigt verschiedene Informationen als Lauftext an, wie z. B. Interpret/Titel, Telefonnummer, etc. |
| b. Programmart | Zeigt die Programminformationen des aktuellen Senders an (z. B. Pop, Klassik, Nachrichten, etc.) |
| c. Multiplexname | Zeigt den Multiplexnamen an, zu dem der aktuelle Sender gehört. |
| d. Audiotyp | Zeigt den Audiotyp des aktuellen Senders an. |
| e. Uhrzeit | Zeigt die aktuelle Uhrzeit an. |
| f. Datum | Zeigt das aktuelle Datum an. |

Hinweis:

Wenn keine RDS-Informationen verfügbar sind, dann kann das Radio nur die Frequenz anzeigen. Unter diesen Umständen stehen keine Text- oder Programminformationen zur Verfügung. Das Radio bietet nur dann Anzeigeinformationen, wenn entsprechende Daten verfügbar sind. Wenn also kein Text vorhanden ist, kann diese Funktion nicht benutzt werden.

Stereo / Mono

Wenn der eingestellte UKW-Radiosender nur über ein schwaches Signal verfügt, kann u. U. ein Rauschen hörbar sein. Es ist möglich solche Störgeräusche zu reduzieren, indem der Empfang von Stereo auf Mono umgestellt wird.

1. Betätigen Sie die BAND-Taste, um in den UKW-Modus zu schalten und stellen Sie den gewünschten Sender wie zuvor beschrieben ein.
2. Halten Sie die MENU-Taste gedrückt, um das UKW-Menü aufzurufen.
3. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Audio setting" in der Anzeige hervorgehoben wird. Betätigen Sie den Frequenzdrehknopf, um in den Audio-Einstellungsmodus zu gelangen. Der aktuelle Einstellung wird mit einem Sternchen gekennzeichnet.
4. Zum Umschalten auf Mono-Empfang, um das Rauschen schwacher UKW-Signal zu verringern, drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Forced mono" hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen. Wenn Sie wieder zum automatischen Stereo/Mono-Modus zurückkehren wollen, betätigen Sie den Frequenzdrehknopf, bis "Stereo allowed" hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen.

Sucheinstellungen

Sie können den UKW-Modus des Radios entweder so einstellen, dass bei einer Sendersuche lokale Sender gefunden werden oder alle Sender gefunden werden, einschließlich entfernterer Sender.

1. Betätigen Sie die BAND-Taste zur Auswahl des UKW-Modus.
2. Halten Sie die MENU-Taste gedrückt, um das UKW-Menü aufzurufen.
3. Drehen Sie den Frequenzdrehknopf auf "FM Scan zone" und drücken Sie dann auf den Frequenzdrehknopf, um in den Sucheinstellungsmodus zu gelangen. Der aktuelle Einstellung wird mit einem Sternchen gekennzeichnet.
4. Um Ihr Radio so einzustellen, dass nur die Sender mit den stärksten Signalen während der Sendersuche gefunden werden, benutzen Sie den Frequenzdrehknopf zur Auswahl von "Local". Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen. (Normalerweise beschränkt dies das Suchergebnis auf lokale Sender.)

Sie können das Radio auch so einstellen, dass alle verfügbaren Sender während des Suchvorgangs gefunden werden (lokale und entfernte Sender). Drehen Sie den Frequenzdrehknopf dazu auf "Distant". Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen.

Sender speichern

Es stehen jeweils 5 Speicherplätze für jedes Frequenzband (DAB/UKW) zur Verfügung. Die Speicher werden auf die gleiche Weise für beide Frequenzbänder verwendet.

1. Betätigen Sie die Bereitschaftstaste zum Einschalten des Radios.
2. Wählen Sie einen Sender auf die bereits beschriebene Weise.
3. Zum Speichern eines Senders auf einem Speicherplatz, halten Sie die entsprechende Sendertaste (1 - 10) gedrückt, bis in der Anzeige "Preset stored" erscheint. Der Sender wird dann unter der gewählten Sendertaste gespeichert. Wiederholen Sie diesen Vorgang bei Bedarf für die verbliebenen Speicherplätze.
4. Wenn Sie eine Sendertaste erneut konfigurieren, können damit vorher gespeicherte Sender überschrieben werden.

Hinweis:

Die Senderspeicher bleiben im Speicher des Radios erhalten, selbst wenn das Radio ausgeschaltet und vom Stromnetz abgetrennt wird.

Abruf gespeicherter Sender – DAB und UKW

1. Betätigen Sie die Bereitschaftstaste zum Einschalten des Radios.
2. Wählen Sie mithilfe der Mode-Taste die gewünschte Betriebsart.
3. Betätigen Sie die gewünschte Sendertaste. Das Radio stellt sich dann auf die Frequenz des gespeicherten Senders. Die Nummer des aufgerufenen Senderspeichers erscheint im unteren Bereich der Anzeige, z. B. "P2".

Einstellen des Alarms

Ihre Radio verfügt über zwei Weckalarne, die Sie jeweils zu UKW-Radio, DAB-Radio oder Summer aktivieren können. Die Weckzeiten können während des Betriebs eingestellt werden. Jeder Alarm kann so eingestellt werden, dass er täglich, wochentags oder am Wochenende aktiviert wird. Die Alarne können nur eingestellt werden, wenn Sie der Radiowecker eingeschaltet ist und sich im DAB- oder FM-Modus befindet.


Stellen Sie sicher, dass die Uhrzeit richtig eingestellt ist, bevor Sie den Alarm aktivieren.

1. Betätigen Sie die Bereitschaftstaste zum Einschalten des Radios.
2. Betätigen Sie die Alarm-Taste. In der Anzeige erscheint "Alarm 1 setup" oder Sie können die ALARM-Taste erneut betätigen, um den Einstellungsmodus für den "Alarm 2" aufzurufen.
3. Betätigen Sie den Frequenzdrehknopf, um zur Alarmeinstellung zu gelangen und in der Anzeige erscheint "Alarm 1 Wizard" bzw. "Alarm 2 Wizard".
4. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Auswahl von "Alarm On" bzw. "Alarm Off". Betätigen Sie dann den Frequenzdrehknopf zur Bestätigung Ihrer Einstellung. Wählen Sie "Alarm On", um mit der Einstellung des Alarms fortzufahren. Wenn "Alarm Off" gewählt ist, wird die aktuelle Einstellung für diesen Alarm abgebrochen.
5. Drehen Sie am Frequenzregler, um die Stunden einzustellen. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen.

6. Benutzen Sie den Frequenzdrehknopf, um die korrekte Minutenzeit einzustellen. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen.
7. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Auswahl der Dauer des Alarms, den Sie momentan einstellen. Einstellbare Optionen sind 15, 30, 45, 60 und 90. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen.
8. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Auswahl der gewünschten Alarmquelle (DAB, UKW, Summer). Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen.

Hinweis:

Wenn Ihr Alarm zum Aufwecken zu DAB eingestellt ist, geht Ihr Radiowecker automatisch auf den zuletzt gehörten Sender. Wenn Sie UKW gewählt haben, kann der Radiowecker auf einen beliebigen gespeicherten Sender oder den zuletzt gehörten Sender gestellt werden.

9. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, um die gewünschte Alarmwiederholungsoption zu wählen.
Once: Der Alarm wird einmal aktiviert
Weekends: Der Alarm wird nur am Wochenende aktiviert
Weekdays: Der Alarm wird nur an Wochentagen aktiviert
Daily: Der Alarm wird täglich aktiviert
Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen. Wenn Sie den Alarm auf einmalige Aktivierung eingestellt haben, müssen Sie zudem die Uhrzeit mithilfe des Frequenzdrehknopfs einstellen.
10. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zum Einstellen der Lautstärke und betätigen Sie den Frequenzdrehknopf zur Bestätigung. "Alarm Gespeichert" erscheint dann in der Anzeige. Die Einstellung des Alarms ist damit abgeschlossen. Aktive Alarmer werden in der Anzeige angezeigt (z. B. )

Hinweis:

Wenn Sie Ihre Kopfhörer anschließen und einen Alarm konfiguriert haben, wird der Alarm sowohl über die Kopfhörer als auch über die Lautsprecher ausgegeben.

Alarmaktivierung

Der Summer oder Radio-Alarm wird zur eingestellten Zeit mit der eingestellten Dauer erklingen, es sei denn, er wird abgebrochen.

Die Lautstärke für den Alarm wird bei der Alarmeinstellung festgelegt. Wenn das Radio den eingestellten Sender nicht erreichen kann, wird stattdessen der Summeralarm verwendet.

D

Um den Alarm abubrechen, betätigen Sie die Bereitschaftstaste und das Gerät geht zurück in den Bereitschaftsmodus.

Das Alarmsymbol wird an der Unterseite der Anzeige angezeigt und das Radio geht automatisch wieder in den Bereitschaftsbetrieb, wenn die eingestellte Zeit abgelaufen ist.

Deaktivieren des Alarms

1. Um einen einzelnen Alarm zu deaktivieren, gehen Sie ins Alarmeinstellungsmenü und betätigen Sie die Alarmtaste solange, bis der gewünschte Alarm in der Anzeige erscheint. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu verändern.
2. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "Off:" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf zur Bestätigung. Der gewählte Alarm wird damit deaktiviert.

Hinweis:

Sie können Weckalarme deaktivieren und aktivieren, wenn im Bereitschaftsmodus durch Betätigung der Alarmtaste die Einstellung speichern und mithilfe des Frequenzdrehknopfs die gewünschte Option auswählen und bestätigen.

Schlummerfunktion

1. Der Summer oder Radioweckeralarm mithilfe der Alarm-Taste für 5 Minuten deaktiviert werden. Falls Sie für eine längere Schlummerdauer wünschen können Sie diese verlängern. Betätigen Sie die Schlummertaste erneut, um die Schlummerzeit um 5, 10, 15 oder 30 Minuten zu erhöhen.
2. Während die Schlummerfunktion aktiviert ist, wird die verbleibende Schlummerzeit in der Anzeige zusammen mit dem Schlummersymbol angezeigt
3. Um die Schlummerfunktion abubrechen, wenn der Alarm unterbrochen ist, betätigen Sie bitte die Bereitschaftstaste. Die Alarmzeit und die verbleibende Schlummerzeit verschwindet von der Anzeige.

Einschlaf-Timer - automatische Abschaltung des Radios

Ihr Radio kann automatisch nach Ablauf der eingestellten Wartezeit abgeschaltet werden. Die Einschlaf-Timer-Einstellung kann auf 15, 30, 45, 60 und 90 Minuten eingestellt werden.

1. Zur Benutzung des Einschlaf-Timer, betätigen Sie die SLEEP-Taste und Sie können die gewünschte Einschlaf-Timer-Zeit einstellen. Daraufhin erscheint "Sleep off" in der Anzeige.
2. Benutzen Sie den Frequenzdrehknopf, um die gewünschte Einschlaf-Zeit einzustellen. Ihr Radio schaltet sich automatisch aus, nachdem die voreingestellte Abschaltzeit abgelaufen ist. Die aktive Einschlaf-Timer wird mithilfe eines kleinen Timer-Symbol oben in der Anzeige angezeigt.
3. Um die Abschaltfunktion abubrechen, bevor die eingestellte Zeit abgelaufen ist, können Sie entweder die Einschlaf-Zeit auf OFF stellen oder die Bereitschaftstaste betätigen, um das Gerät auszuschalten. Um den Einschlaf-Timer abubrechen und lassen Sie das Radio an, gehen Sie zurück zu den Einschlaf-Timer-Einstellungen, und wählen Sie die Option Aus. Sie können auch die Bereitschaftstaste zweimal betätigen, um den Timer zu deaktivieren und wieder zurück zum Radiomodus zu gehen.

Countdown-Timer

1. Betätigen Sie die NAP-Taste, um den Countdown-Timer einzustellen. Drehen Sie am Frequenzknopf, um den Countdown auf einen Wert von 1 bis 99 Minuten im 1-Minuten-Intervall einzustellen.
2. Betätigen Sie den Frequenzdrehknopf, um die Einstellung zu bestätigen und der Timer beginnt rückwärts zu zählen. In der Anzeige können Sie die verbleibende Zeit ablesen. Die Countdown-Anzeige geht nach 10 Sekunden zur normalen Anzeige über.
3. Betätigen Sie die NAP-Taste, um die verbleibende Zeit anzuzeigen. Um die Funktion abzubrechen, während der Countdown läuft, drehen Sie am Frequenzdrehknopf und stellen Sie den Countdown auf 00:00 ein.
4. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, während in der Anzeige die verbleibende Countdown-Zeit angezeigt wird, um die Einstellung bei Bedarf zu ändern.

Hinweis:

Das Radio gibt ein 3-minütiges Signal aus, wenn die eingestellte Zeit erreicht wird. Betätigen Sie eine beliebige Taste, um den Countdown-Alarm zu deaktivieren.

Software-Version

Die Software-Versionsanzeige kann nicht verändert werden und dient lediglich als Referenzangabe. Vergewissern Sie sich, dass das Radio eingeschaltet ist.

1. Rufen Sie das Menü für den aktuellen Modus auf, indem Sie die MENU-Taste gedrückt halten. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "System settings" in der Anzeige hervorgehoben wird. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um das Einstellungsmenü aufzurufen.
2. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf, bis "SW version" in der Anzeige hervorgehoben wird. Betätigen Sie den Frequenzdrehknopf zur Anzeige der Software-Version und der Radio-ID.

Sprache

Das Radio kann auf andere Sprachen eingestellt werden werden.

1. Rufen Sie das Menü für den aktuellen Modus auf, indem Sie die MENU-Taste gedrückt halten. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Auswahl der Option "System" und betätigen Sie den Frequenzdrehknopf zur Bestätigung.
2. Drehen Sie den Frequenzdrehknopf auf "Language" und drücken Sie dann auf den Frequenzdrehknopf, um die Sprache auszuwählen.
3. Drehen Sie den Frequenzdrehknopf zur Auswahl der gewünschten Sprache. Die aktuelle Spracheinstellung wird mit einem Sternchen gekennzeichnet. Drücken Sie auf den Frequenzdrehknopf, um die Auswahl zu bestätigen.

Systemreset

Wenn Sie die Einstellungen Ihres Radio in den ursprünglichen Zustand zurück versetzen wollen, gehen Sie bitte wie folgt vor. Mit einem Systemreset werden alle Benutzereinstellungen gelöscht.

1. Rufen Sie das Menü für den aktuellen Modus auf, indem Sie die MENU-Taste gedrückt halten. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Auswahl der Option "System" und betätigen Sie den Frequenzdrehknopf zur Bestätigung.
2. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Auswahl von "Factory Reset" und betätigen Sie den Frequenzdrehknopf zur Bestätigung.
3. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Auswahl von "Factory Reset" und betätigen Sie den Frequenzdrehknopf zur Bestätigung. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Auswahl von "YES", um fortzufahren. Wenn Sie nicht wünschen, dass ein Systemreset durchgeführt wird, dann gehen Sie auf "NO" und drücken Sie dann auf den Frequenzdrehknopf, um die Auswahl zu bestätigen. Die Anzeige kehrt dann zum vorherigen Menü zurück.
4. Wenn Sie "YES" wählen, wird ein vollständiger Reset durchgeführt und das Radio wird neu gestartet, genau so als ob es zum ersten Mal angeschlossen wurde. Die DAB-Senderliste, sowie alle Senderspeicher werden dann gelöscht. Alle Konfigurationseinstellungen, die Uhrzeit und die Alarmer werden auf die Standardwerte zurückgesetzt. Im Falle einer Fehlfunktion können Sie das Gerät wie oben beschrieben zurücksetzen, um den normalen Betrieb wiederaufzunehmen. Es kann in einigen Fällen notwendig sein, das Gerät vom Stromnetz zu trennen und dann die Stromversorgung nach 10 Sekunden wiederherzustellen. Im Falle einer Fehlfunktion aufgrund elektrischer Einschwingungen, setzen Sie das Produkt wie oben beschrieben (Wiederanschluss der Stromquelle erforderlich) zurück, um den Normalbetrieb wieder aufzunehmen.

Software-Update

Unter bestimmten Umständen stehen neue Softwarefunktionen für Ihr Radio zur Verfügung. Ihr Radio wurde daher so konzipiert, dass die interne Software über Ihrem USB-Upgrade-Port aktualisiert werden kann.

Sie sollten allerdings nicht versuchen das Radio zu aktualisieren, es sei denn es wird vom Sangean-Kundendienst empfohlen. Durch eine Software-Aktualisierung werden alle Netzwerkeinstellungen, Senderspeicher und Alarmeinrichtungen gelöscht.

Software-Upgrades für Ihr Radio stehen möglicherweise in der Zukunft zur Verfügung. Wenn Software-Upgrades verfügbar sind, finden Sie die Upgrades und Informationen zum Upgrade unter:

<http://sg.sangean.com.tw/first/first.asp>

<http://www.sangean.eu/first/first.asp>

www.sangean.com.au

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice, indem Sie eine Email an info@sangean.com senden.

1. Schließen Sie Ihr USB-Medium am USB-Anschluss auf der linken Seite des Geräts an.
2. Rufen Sie das Menü für den aktuellen Modus auf, indem Sie die MENU-Taste gedrückt halten. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Auswahl der Option "System" und betätigen Sie den Frequenzdrehknopf zur Bestätigung.
3. Drehen Sie am Frequenzdrehknopf zur Auswahl von "Software Upgrade" und betätigen Sie den Frequenzdrehknopf zur Bestätigung.
4. Gehen Sie sich auf unsere Webseite und laden Sie sich die neueste Firmwareversion herunter. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm Ihres PCs, die während des Upgrades erscheinen, um die Software-Upgrade abzuschließen.

Kopfhörerausgang

Auf der linken Seite des Geräts steht ein 3,5-mm-Kopfhörerausgang zur Verfügung, mit dem Sie das Audiosignal über Kopfhörer ausgeben können. Wenn Sie Ihre Kopfhörer an das Gerät anschließen, wird die Audioausgabe über die internen Lautsprecher automatisch ausgeschaltet.

WICHTIG:

Übermäßiger Schalldruck von Kopfhörern kann zu Hörschäden führen.

Technische Daten

Stromversorgungsanforderungen

Stromversorgung 100 - 240 VAC, 50/60 Hz (Netzadapter)

Batterien 4 x Größe D / UM-1 / R20
Alkalisch oder NiMH-Akkus

Akkulaufzeit Bis zu 25 Stunden bei 4 Stunden Benutzung am Tag bei normaler Lautstärke mit alkalischen Batterien.

Frequenzbereich

UKW UKW 87,5 – 108 MHz

DAB 174,928 - 239,200 MHz

Schaltkreismerkmale

Lautsprecher 78 mm

Ausgangsleistung 1,0 Watt

Kopfhörerausgang 3,5 mm

Antennensystem

UKW-Teleskopantenne

DAB-Teleskopantenne

D



Sollten Sie das Gerät irgendwann nicht mehr benutzen, bedenken Sie bei der Entsorgung bitte, dass Altgeräte niemals mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden sollten. Bitte geben Sie das Gerät zur Wiederverwertung ab, wenn entsprechende Einrichtungen existieren. Erkundigen Sie sich bei Ihrer örtlichen Behörde oder Ihrem Händler über die sachgerechte Entsorgung des Geräts. (WEEE-Richtlinie - Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)