

# SILVERCREST®



## RADIO DAB+ SRH 5 C3

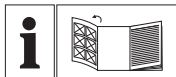
DE AT CH

### RADIO DAB+

Bedienungsanleitung und Sicherheitshinweise

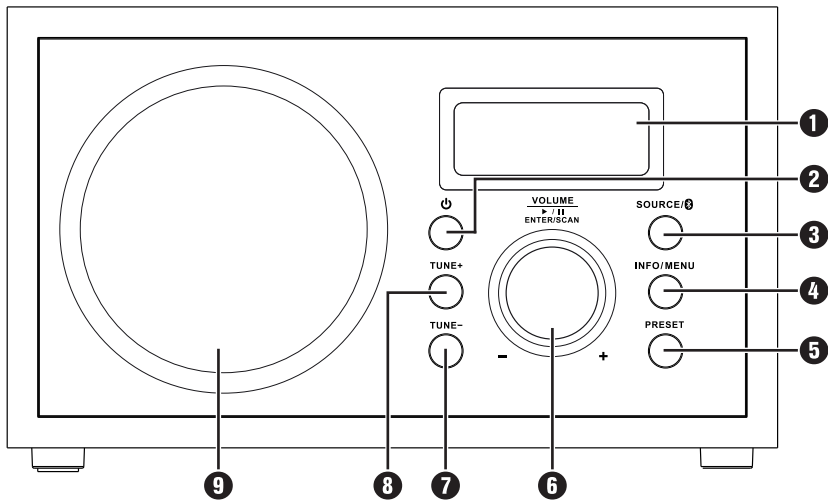
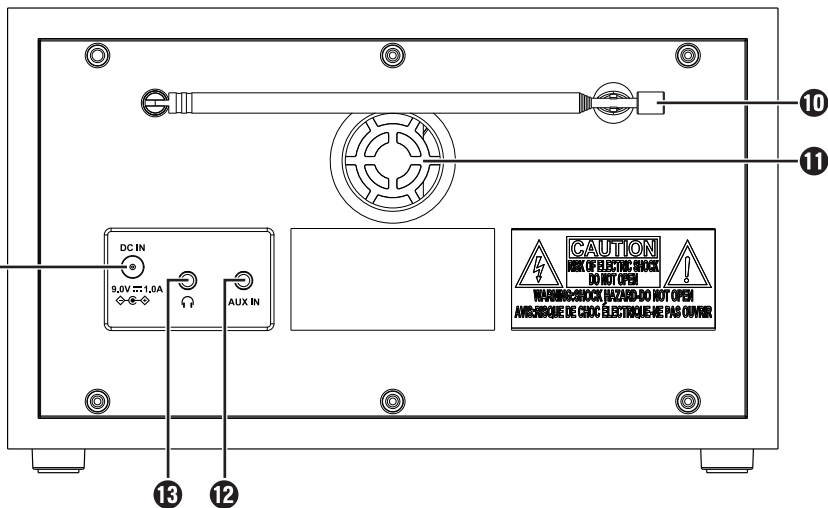
IAN 353496\_2007

DE



DE AT CH

Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.

**A****B**

# Inhaltsverzeichnis

<b>Einführung</b> .....	<b>3</b>
Informationen zu dieser Bedienungsanleitung .....	3
Urheberrecht .....	3
Hinweise zu Warenzeichen .....	3
Bestimmungsgemäße Verwendung .....	4
Verwendete Warnhinweise .....	4
<b>Sicherheit</b> .....	<b>6</b>
Gefahr durch elektrischen Strom .....	6
Grundlegende Sicherheitshinweise .....	7
Warnung vor Gehörschäden .....	9
Hinweise zur Funkschnittstelle .....	9
<b>Teilebeschreibung</b> .....	<b>10</b>
<b>Inbetriebnahme</b> .....	<b>11</b>
Lieferumfang und Transportinspektion .....	11
Anforderungen an den Aufstellort .....	12
Stromversorgung herstellen .....	12
Antenne .....	12
<b>Bedienung und Betrieb</b> .....	<b>13</b>
Gerät ein-/ausschalten .....	13
Lautstärke einstellen .....	13
Radiobetrieb .....	14
DAB+-Radiobetrieb (DAB) .....	14
UKW-Radiobetrieb (FM) .....	18
Wiedergabe über <b>Bluetooth®</b> .....	22
Externe Wiedergabegeräte anschließen (AUX IN-Betrieb) .....	24
Kopfhörer anschließen .....	24

<b>Systemmenü (System)</b> .....	<b>25</b>
Kurzzeitwecker (NAP-Funktion) .....	25
Gerät automatisch ausschalten (Sleep-Funktion) .....	26
Wecker .....	27
Uhrzeit/Datum .....	30
Klangeinstellungen .....	34
Beleuchtung .....	35
Sprache .....	37
Werkseinstellung .....	37
Software Version .....	38
<b>Fehlerbehebung</b> .....	<b>38</b>
<b>Reinigung</b> .....	<b>40</b>
Gehäuse reinigen .....	40
<b>Lagerung bei Nichtbenutzung</b> .....	<b>40</b>
<b>Entsorgung</b> .....	<b>41</b>
Gerät entsorgen .....	41
Verpackung entsorgen .....	41
<b>Anhang</b> .....	<b>42</b>
Technische Daten .....	42
Vereinfachte EU-Konformitätserklärung .....	44
Garantie der Kompensaß Handels GmbH .....	45
Service .....	47
Importeur .....	47

## Einführung

### Informationen zu dieser Bedienungsanleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Gerätes.  
Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden.



Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Produkts.  
Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung gut auf. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

### Urheberrecht

Diese Dokumentation ist urheberrechtlich geschützt. Jede Vervielfältigung bzw. jeder Nachdruck, auch auszugsweise, sowie die Wiedergabe der Abbildungen, auch im veränderten Zustand ist nur mit schriftlicher Zustimmung des Herstellers gestattet.

### Hinweise zu Warenzeichen

Die **Bluetooth®** Wortmarke und das **Bluetooth®** Logo sind eingetragene Warenzeichen der Bluetooth SIG, Inc. (Special Interest Group). Jegliche Verwendung der Warenzeichen durch die Kompernaß Handels GmbH erfolgt im Rahmen einer Lizenz.

Das SilverCrest Warenzeichen und der Handelsname sind Eigentum des jeweiligen Inhabers.

Alle weiteren Namen und Produkte können die Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer sein.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist ein Gerät der Unterhaltungselektronik und ist nur zum Empfang von DAB+- und UKW-Radioprogrammen bestimmt. Es dient außerdem zur Wiedergabe von Audiodateien, welche mittels **Bluetooth®** oder 3,5 mm-Klinkenkabel über ein externes Wiedergabegerät abgespielt werden können. Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Das Gerät ist nicht zur Verwendung in gewerblichen oder industriellen Bereichen vorgesehen.

Ansprüche jeglicher Art wegen Schäden aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung, unsachgemäßen Reparaturen, unerlaubt vorgenommener Veränderungen oder Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile sind ausgeschlossen. Das Risiko trägt allein der Benutzer.

## Verwendete Warnhinweise

In der vorliegenden Bedienungsanleitung werden folgende Warnhinweise verwendet:

### **GEFAHR**

**Ein Warnhinweis dieser Gefahrenstufe kennzeichnet eine drohende gefährliche Situation.**

Falls die gefährliche Situation nicht vermieden wird, wird dies zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

- Die Anweisungen in diesem Warnhinweis befolgen, um die Gefahr von schweren Verletzungen oder des Todes zu vermeiden.

### **WARNUNG**

**Ein Warnhinweis dieser Gefahrenstufe kennzeichnet eine mögliche gefährliche Situation.**

Falls die gefährliche Situation nicht vermieden wird, kann dies zu schweren Verletzungen oder zum Tode führen.

- Die Anweisungen in diesem Warnhinweis befolgen, um die Gefahr von schweren Verletzungen oder des Todes zu vermeiden.

## **VORSICHT**

**Ein Warnhinweis dieser Gefahrenstufe kennzeichnet eine mögliche gefährliche Situation.**

Falls die gefährliche Situation nicht vermieden wird, kann dies zu Verletzungen führen.

- ▶ Die Anweisungen in diesem Warnhinweis befolgen, um Verletzungen von Personen zu vermeiden.

## **ACHTUNG**

**Ein Warnhinweis dieser Gefahrenstufe kennzeichnet einen möglichen Sachschaden.**

Falls die Situation nicht vermieden wird, kann dies zu Sachschäden führen.

- ▶ Die Anweisungen in diesem Warnhinweis befolgen, um Sachschäden zu vermeiden.

## **HINWEIS**

- ▶ Ein Hinweis kennzeichnet zusätzliche Informationen, die den Umgang mit dem Gerät erleichtern.



## Sicherheit

In diesem Kapitel erhalten Sie wichtige Sicherheitshinweise im Umgang mit dem Gerät. Dieses Gerät entspricht den vorgeschriebenen Sicherheitsbestimmungen. Ein unsachgemäßer Gebrauch kann zu Personen- und Sachschäden führen.

### Gefahr durch elektrischen Strom

#### **GEFAHR**

##### **Lebensgefahr durch elektrischen Strom!**

##### **Beim Kontakt mit unter Spannung stehenden Leitungen oder Bauteilen besteht Lebensgefahr!**

Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, um eine Gefährdung durch elektrischen Strom zu vermeiden:


- ▶ Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil. Das mitgelieferte Netzteil darf nur für dieses Gerät benutzt werden.
- ▶ Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn das Netzteil beschädigt ist.
- ▶ Ziehen Sie das Netzteil immer am Netzstecker aus der Steckdose, niemals am Kabel.
- ▶ Fassen Sie das Netzteil oder das Gerät niemals mit nassen Händen an.
- ▶ Knicken oder quetschen Sie das Kabel des Netzteils nicht und stellen Sie keine schweren Gegenstände darauf. Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht in Kontakt mit heißen Oberflächen kommt und niemand darauf treten oder darüber stolpern kann.
- ▶ Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse oder das Netzteil des Gerätes. Werden spannungsführende Anschlüsse berührt und der elektrische und mechanische Aufbau verändert, besteht Stromschlag- und Brandgefahr.
- ▶ Führen Sie keine Gegenstände in die Lüftungsschlitze oder andere Öffnungen des Gerätes ein.



## **GEFAHR**

- ▶ Das Gerät nimmt im Standby-Betrieb Strom auf. Das Netzteil nimmt ebenfalls eine geringe Menge Strom auf, wenn das Gerät nicht an das Netzteil angeschlossen ist. Um das Gerät und das Netzteil vollständig vom Netz zu trennen, muss das Netzteil aus der Netzsteckdose gezogen werden. Daher muss das Gerät so aufgestellt werden, dass stets ein unbehinderter Zugang zur Netzsteckdose gewährleistet ist, damit in Notsituationen das Netzteil sofort abgezogen werden kann.

## Grundlegende Sicherheitshinweise

Beachten Sie für einen sicheren Umgang mit dem Gerät die folgenden Sicherheitshinweise:

- Kontrollieren Sie das Gerät vor der Verwendung auf äußere sichtbare Schäden. Nehmen Sie ein beschädigtes oder heruntergefallenes Gerät nicht in Betrieb.
-  **GEFAHR!** Verpackungsmaterialien sind kein Kinderspielzeug! Halten Sie alle Verpackungsmaterialien von Kindern fern.  
**Es besteht Erstickungsgefahr!**
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn Sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Bei Beschädigung der Kabel oder Anschlüsse lassen Sie diese von autorisiertem Fachpersonal oder dem Kundenservice austauschen.
- Schützen Sie das Anschlusskabel vor heißen Oberflächen und scharfen Kanten. Achten Sie darauf, dass das Anschlusskabel nicht straff gespannt oder geknickt wird. Lassen Sie das Anschlusskabel nicht über Ecken hängen (Stolperdrahteffekt).
- Lassen Sie Reparaturen am Gerät nur von autorisierten Fachbetrieben oder dem Kundenservice durchführen. Durch unsachgemäße Reparaturen können Gefahren für den Benutzer entstehen. Zudem erlischt der Garantieanspruch.

- Defekte Bauteile dürfen nur gegen Original-Ersatzteile ausgetauscht werden. Nur bei diesen Teilen ist gewährleistet, dass sie die Sicherheitsanforderungen erfüllen.
- Nehmen Sie keine eigenmächtigen Umbauten oder Veränderungen an dem Gerät vor.
- Lassen Sie das Gerät ggf. erst akklimatisieren, wenn Sie es von einer kalten in eine warme Umgebung bringen. Dies kann bis zu zwei Stunden dauern.
- Stellen Sie das Gerät immer auf eine stabile und gerade Fläche. Bei Stürzen kann es beschädigt werden.
- Setzen Sie das Gerät nicht direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus. Anderenfalls kann es überhitzen und irreparabel beschädigt werden.
- Achten Sie auf eine ausreichende Luftzirkulation, um einen Hitzestau zu vermeiden. Decken Sie das Gerät niemals ab. Es besteht Brandgefahr!
- Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern oder anderen Wärme erzeugenden Geräten auf.
- Halten Sie offene Flammen (z. B. Kerzen) zu jeder Zeit von dem Gerät fern.
-  Das Gerät ist nur für den Betrieb im Innenbereich geeignet.
- Das Gerät ist nicht für den Betrieb in Räumen mit hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit (z. B. Badezimmer) oder übermäßigen Staubaufkommen ausgelegt.
- Schützen Sie das Gerät vor Spritz- und Tropfwasser. Tauchen Sie das Gerät niemals unter Wasser, stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wasser auf und stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände (z. B. Vasen) auf das Gerät.
-  **WARNUNG!** Wenn Sie am Gerät Brandgeruch oder Rauchentwicklung feststellen, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Netzsteckdose.
- Ziehen Sie bei auftretenden Störungen und bei Gewitter den Netzstecker aus der Netzsteckdose.

## Warnung vor Gehörschäden

### **WARNUNG**



#### **Gefahr durch zu hohe Lautstärke!**

Laute Musik kann zu Gehörschäden führen.

- ▶ Vermeiden Sie zu hohe Lautstärken, wenn Sie das Gerät benutzen, insbesondere über längere Zeiträume und bei Verwendung von Kopfhörern.





## Hinweise zur Funkschnittstelle

- Halten Sie das Gerät mindestens 20 cm von einem Herzschrittmacher oder einem implantierten Defibrillator fern, da sonst die ordnungsgemäßen Funktionen des Herzschrittmachers oder des implantierten Defibrillators durch Funkwellen beeinträchtigt werden können.
- Die übertragenen Funkwellen können Störgeräusche in Hörgeräten verursachen.
- Bringen Sie das Gerät mit eingeschalteter Funkkomponente nicht in die Nähe entflammbarer Gase oder in eine explosionsgefährdete Umgebung (z. B. Lackiererei), da die übertragenen Funkwellen eine Explosion oder Feuer auslösen können.
- Die Reichweite der Funkwellen ist abhängig von Umwelt- und Umgebungsbedingungen.
- Bei Datenverkehr über eine drahtlose Verbindung ist es auch unberechtigten Dritten möglich, Daten zu empfangen.
- Das Gerät empfängt Radiosignale im DAB+-Frequenzbereich von 174,9 - 239,2 MHz und im UKW-Frequenzbereich von 87,5 - 108 MHz.
- In verschiedenen Ländern können abweichende nationale Regelungen zu den zugewiesenen Rundfunkfrequenzbereichen bestehen. Beachten Sie, dass Sie die außerhalb der zugewiesenen Rundfunkfrequenzbereiche empfangenen Informationen nicht verwerten, an Dritte weiterleiten oder zweckentfremdet missbräuchlich verwenden dürfen.


## Teilebeschreibung

(Abbildungen siehe Ausklappseite)

### A. Vorderseite

- ❶ Display
- ❷ Taste  (Standby)
- ❸ Taste SOURCE / 
- ❹ Taste INFO/MENU
- ❺ Taste PRESET
- ❻ Drehregler VOLUME |  /  ENTER / SCAN (mit Tastenfunktion)
- ❼ Taste TUNE- (Menü-Navigation zurück/Senderwechsel/Titelwechsel)
- ❽ Taste TUNE+ (Menü-Navigation vorwärts/Senderwechsel/Titelwechsel)
- ❾ Lautsprecher

### B. Rückseite

- ❿ Teleskopantenne
- ⓫ Bassreflexöffnung
- ⓬ AUX IN-Anschluss (3,5 mm Ø Klinkebuchse)
- ⓭ Kopfhörer-Anschluss  (3,5 mm Ø Klinkebuchse)
- ⓮ Netzteil-Anschluss DC IN

# Inbetriebnahme

## Lieferumfang und Transportinspektion

### **GEFAHR**

- ▶ Verpackungsmaterialien dürfen nicht von Kindern zum Spielen verwendet werden. **Es besteht Erstickungsgefahr.**
- ◆ Entnehmen Sie alle Teile des Gerätes, den Quick Start Guide und die Bedienungsanleitung aus der Verpackung.
- ◆ Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial vom Gerät.

Bitte prüfen Sie den Lieferumfang. Der Lieferumfang besteht aus folgenden Komponenten:

- Radio DAB+
- Netzteil mit Anschlusskabel (ohne Abbildung)
- AUX-Kabel (ohne Abbildung)
- Quick Start Guide (ohne Abbildung)
- Diese Bedienungsanleitung (ohne Abbildung)

### **HINWEIS**

- ▶ Prüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit und auf sichtbare Schäden.
- ▶ Bei einer unvollständigen Lieferung oder Schäden infolge mangelhafter Verpackung oder durch Transport wenden Sie sich an die Service-Hotline (siehe Kapitel **Service**).

## Anforderungen an den Aufstellort

### HINWEIS

- ▶ Stellen Sie das Gerät nicht direkt auf lackierte Möbelstücke. Die Gummifüße des Gerätes enthalten chemische Weichmacher, die lackierte Oberflächen angreifen können. Verwenden Sie eine Unterlage, wenn Sie das Gerät auf ein lackiertes Möbelstück stellen möchten.

Für einen sicheren und fehlerfreien Betrieb des Gerätes muss der Aufstellort folgende Voraussetzungen erfüllen:

- Stellen Sie das Gerät auf eine feste, flache und waagerechte Unterlage.
- Stellen Sie das Gerät so auf, dass der Lautsprecher **9** und die Bassreflexöffnung **11** nicht verdeckt werden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in einer heißen oder sehr nassen Umgebung oder in der Nähe von brennbarem Material.
- Die Netzsteckdose muss leicht zugänglich sein, so dass der Netzstecker des Netzteils notfalls leicht abgezogen werden kann.

## Stromversorgung herstellen

### ACHTUNG

- ▶ Vergleichen Sie vor dem Anschließen des Gerätes die Anschlussdaten auf dem Typenschild des Netzteils (Spannung und Frequenz) mit denen Ihres Stromnetzes. Diese Daten müssen übereinstimmen, damit keine Schäden am Gerät auftreten.
- ◆ Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil mit dem Netzteil-Anschluss **14** und mit einer Netzsteckdose. Das Gerät befindet sich nun im Standby-Betrieb.


## Antenne

- ◆ Ziehen Sie die Teleskopantenne **10** für den DAB+- bzw. UKW-Empfang komplett aus.

## Bedienung und Betrieb

### Gerät ein-/ausschalten

#### HINWEIS

- ▶ Beim ersten Einschalten des Gerätes aus dem Standby-Betrieb mit der Taste **⏻ 2** wird die DAB+-Senderliste automatisch erstellt bzw. aktualisiert und im Display **1** erscheint die Anzeige **Suchlauf...** Dieser Vorgang kann je nach Qualität des DAB+-Radioempfangs bis zu mehreren Minuten dauern.
- ▶ Beim Einschalten des Gerätes aus dem Standby-Betrieb mit der Taste **⏻ 2**, befindet sich das Gerät im zuletzt gewählten Betrieb (DAB, UKW, **Bluetooth®** oder AUX IN).
- ◆ Drücken Sie kurz die Taste **⏻ 2**, um das Gerät einzuschalten. Das Gerät startet beim ersten Einschalten automatisch im DAB+-Radiobetrieb.
- ◆ Drücken Sie jeweils kurz die Taste **SOURCE /  3**, um zwischen DAB+-, UKW-Radiobetrieb, **Bluetooth®**- oder AUX IN-Betrieb zu wählen.
- ◆ Drücken Sie erneut die Taste **⏻ 2**, um das Gerät auszuschalten und in den Standby-Betrieb zu versetzen.

### Lautstärke einstellen

- ◆ Drehen Sie den Drehregler **VOLUME | ▶/|| ENTER / SCAN 6** nach rechts, um die Lautstärke zu erhöhen.
- ◆ Drehen Sie den Drehregler **VOLUME | ▶/|| ENTER / SCAN 6** nach links, um die Lautstärke zu verringern.

#### HINWEIS

- ▶ Im Display **1** wird die Lautstärke nach Betätigen des Drehreglers **VOLUME | ▶/|| ENTER / SCAN 6** für einige Sekunden als Balkenanzeige dargestellt.



## Radiobetrieb

Mit dem Radio können Sie DAB+- und UKW-Radiosender empfangen. Sie können jeweils bis zu 40 voreingestellte DAB+- und UKW-Radiosender speichern.


### HINWEIS

- ▶ Bei der ersten Inbetriebnahme startet das Gerät im DAB+-Radiobetrieb und die Senderliste der verfügbaren DAB+-Radiosender wird automatisch erstellt. Im Display **1** erscheint die Anzeige *Suchlauf...*

## DAB+-Radiobetrieb (DAB)

### Automatische Sendersuche mit Senderspeicherung (AMS)

Die automatische Sendersuche mit Senderspeicherung durchsucht einmal das gesamte Frequenzband und speichert die gefundenen DAB+-Radiosender automatisch als *Senderliste* ab.

- ◆ Das Gerät muss eingeschaltet sein. Drücken Sie ggf. kurz die Taste **⏻ 2**, um das Gerät einzuschalten.
- ◆ Drücken Sie ggf. mehrmals kurz die Taste **SOURCE /  3** bis der DAB+-Radiobetrieb **DAB** im Display **1** angezeigt wird.
- ◆ Drücken Sie für ca. 2 Sekunden die Taste **INFO / MENU 4**. Im Display erscheint die Anzeige *Vollständiger Suchlauf*.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN 6**, um die automatische Sendersuche mit Senderspeicherung zu starten. Im Display **1** erscheint die Anzeige *Suchlauf...* sowie die Anzahl der gefundenen Sender. Der Suchfortschritt wird als Balkenanzeige dargestellt. Die gefundenen DAB+-Radiosender werden automatisch in der Senderliste gespeichert. Nach Beenden des Suchlaufs wird der erste Sender in der Senderliste automatisch wiedergegeben.

### HINWEIS

- ▶ Durch eine automatische Sendersuche mit Senderspeicherung wird ggf. eine bereits vorhandene Senderliste überschrieben.

## Sender auswählen

- ◆ Drücken Sie im DAB+-Radiobetrieb die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7**, um in der Senderliste einen DAB+-Radiosender auszuwählen. Alternativ können Sie auch nach dem Drücken der Taste TUNE+ **8** bzw. der Taste TUNE- **7** mit dem Drehregler VOLUME | ►/|| ENTER / SCAN **6**, einen Sender aus der Senderliste auswählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ►/|| ENTER / SCAN **6**, um den gewählten Sender wiederzugeben.

## Sender manuell einstellen

Mithilfe der Funktion *Manuell einstellen* können Sie die Signalstärke und somit die Empfangsqualität eines DAB+-Radiosenders einstellen.

### HINWEIS

- ▶ Für die manuelle Sendereinstellung sollten Sie die Multiplexnummer bzw. die Frequenz des einzustellenden DAB+-Radiosenders kennen, um diesen gezielt aus der Senderliste auswählen zu können.
- ◆ Drücken Sie im DAB+-Radiobetrieb für ca. 2 Sekunden die Taste INFO / MENU **4**, um das DAB-Einstellungsmenü aufzurufen.
- ◆ Drücken Sie im mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ►/|| ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige *Manuell einstellen* erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ►/|| ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen. Im Display **1** werden die Multiplexnummern und Frequenzen der DAB+-Radiosender angezeigt. Bei empfangbaren DAB+-Radiosendern, wird neben der Frequenz auch der Sendername angezeigt.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7**, um einen Sender auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ►/|| ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen. Im Display **1** wird die Signalstärke des Senders als Balkenanzeige dargestellt.
- ◆ Bewegen Sie die Teleskopantenne **10** oder verändern Sie den Aufstellort des Gerätes, um die Signalstärke eines Senders zu verbessern. Achten Sie dabei auf die Balkenanzeige der Signalstärke. Für eine optimale Signalstärke sollte die Balkenanzeige möglichst hoch sein.

## Beliebte Sender speichern

- ◆ Drücken Sie im DAB+-Radiobetrieb die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7**, um in der Senderliste einen DAB+-Radiosender auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie für ca. 2 Sekunden die Taste PRESET **5**. Im Display **1** wird bei schon gespeicherten Radiosendern der Programmplatz mit dem zuletzt gewählten Radiosender angezeigt. Wurden noch keine Radiosender gespeichert, wird im Display **1** *Speichern 1: (Leer)* angezeigt.
- ◆ Drücken Sie ggf. mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um den gewünschten Programmplatz auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um den Sender auf dem gewählten Programmplatz zu speichern. Im Display **1** erscheint die Anzeige *Programm (1-40) gesp.*

### HINWEIS

- ▶ Bereits gespeicherte Radiosender werden überschrieben, wenn Sie andere Sender auf den bereits belegten Programmplätzen abspeichern.

## Gespeicherte Sender auswählen

- ◆ Drücken Sie im DAB+-Radiobetrieb kurz die Taste PRESET **5**, um die auf den Programmplätzen gespeicherten DAB+-Radiosender aufzurufen. Im Display **1** erscheint die Anzeige *Aufrufen*.
- ◆ Drücken Sie im mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um einen auf den Programmplätzen gespeicherten Radiosender auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie kurz die Taste ► / || ENTER / SCAN **6**, um den ausgewählten Radiosender wiederzugeben.

## Dynamic Range Control (DRC)

Die Funktion **DRC** sorgt dafür, dass bei der Wiedergabe von DAB+-Radiosendern leisere Passagen besser zu hören sind, wenn das Radio in einer lautstarken Umgebung genutzt wird.

- ◆ Drücken Sie im DAB+-Radiobetrieb für ca. 2 Sekunden die Taste **INFO / MENU** **4**, um das DAB-Einstellungsmenü aufzurufen.
- ◆ Drücken Sie im mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, bis im Display **1** die Anzeige **DRC** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie ggf. die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, um **DRC hoch**, **DRC tief** oder **DRC aus** auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Senderreihenfolge ändern

Sie können die Reihenfolge DAB+-Radiosender in der Senderliste nach Namen (**Alphanumerisch**) oder nach Programmgruppen (**Ensemble**) sortieren.

- ◆ Drücken Sie im DAB+-Radiobetrieb für ca. 2 Sekunden die Taste **INFO / MENU** **4**, um das DAB-Einstellungsmenü aufzurufen.
- ◆ Drücken Sie im mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Senderreihenfolge** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie ggf. die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, um **Alphanumerisch** oder **Ensemble** auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Senderinformationen

Im DAB+-Radiobetrieb können Sie sich im Display **1** zusätzliche Senderinformationen anzeigen lassen:

- ◆ Drücken Sie wiederholt kurz die Taste **INFO / MENU** **4**, um folgende Senderinformationen anzuzeigen:
  - Lauftext (*Radiotext*)
  - Signalstärke (Balkenanzeige)
  - Programmtyp
  - Gruppenname
  - Multiplexnummer/Frequenz
  - Signalfehler
  - Audiobitrate (*kbps*)
  - Uhrzeit
  - Datum


### HINWEIS

- ▶ Die Anzahl der Senderinformationen kann je nach gewähltem Sender variieren.

## UKW-Radiobetrieb (FM)

### Automatische Sendersuche mit Senderspeicherung (AMS)

Die automatische Sendersuche mit Senderspeicherung durchsucht einmal das gesamte Frequenzband und speichert die gefundenen UKW-Radiosender automatisch als Senderliste ab.

- ◆ Das Gerät muss eingeschaltet sein. Drücken Sie ggf. kurz die Taste **Power** **2**, um das Gerät einzuschalten.
- ◆ Drücken Sie ggf. mehrmals kurz die Taste **SOURCE /**  **3** bis der UKW-Radiobetrieb *FM* im Display **1** angezeigt wird.

- ◆ Drücken Sie für ca. 2 Sekunden den Drehregler **VOLUME** | ► / **II ENTER** / **SCAN** **6**, um einen automatischen Sendersuchlauf zu starten. Der Suchfortschritt wird als Balkenanzeige dargestellt und die Anzahl der gefundenen Sender wird im Display **1** angezeigt. Die gefundenen UKW-Radiosender werden automatisch mit aufsteigender Frequenz in der Senderliste gespeichert. Nach Beenden des Suchlaufs wird der erste Sender in der Senderliste automatisch wiedergegeben.

## HINWEIS

- ▶ Durch eine automatische Sendersuche mit Senderspeicherung wird ggf. eine bereits vorhandene Senderliste überschrieben.

## Sender auswählen

- ◆ Drücken Sie kurz die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7**, um in der Senderliste einen UKW-Radiosender auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **II ENTER** / **SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Manueller Sendersuchlauf

- ◆ Drücken Sie kurz den Drehregler **VOLUME** | ► / **II ENTER** / **SCAN** **6**, um in aufsteigender Richtung auf den nächsten empfangbaren Sender zu wechseln.

## HINWEIS

- ▶ Die Frequenz des Senders wird im Display **1** angezeigt und der Lautsprecher **9** ist während der Sendersuche abgeschaltet.

## Sender manuell einstellen

- ◆ Drücken Sie für ca. 2 Sekunden die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7**, um die UKW-Frequenz in Schritten von 0,05 MHz zu ändern. Die aktuelle UKW-Frequenz wird im Display **1** angezeigt.

## Suchlauf-Einstellung

Mit der Funktion *Suchlauf-Einstellung* können Sie einstellen, ob bei einem Suchlauf alle empfangbaren UKW-Radiosender gefunden werden sollen oder nur Radiosender mit einem starken Empfangssignal.

- ◆ Drücken Sie im UKW-Radiobetrieb für ca. 2 Sekunden die Taste **INFO / MENU** **4**. Im Display erscheint die Anzeige *Suchlauf-Einstellung*.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, um *Nur kräftige Sender* auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Beliebte Sender speichern

- ◆ Um einen aktuellen Radiosender manuell zu speichern, drücken Sie für ca. 2 Sekunden die Taste **PRESET** **5**. Im Display **1** wird bei schon gespeicherten Radiosendern der Programmplatz mit dem zuletzt gewählten Radiosender angezeigt. Wurden noch keine Radiosender gespeichert, wird im Display **1** *Speichern 1: (Leer)* angezeigt.
- ◆ Drücken Sie ggf. mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, um den gewünschten Programmplatz auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **ENTER / SCAN** **6**, um den Sender auf dem gewählten Programmplatz zu speichern. Im Display **1** erscheint die Anzeige *Programm (1-40) gesp.*

### HINWEIS

- ▶ Bereits gespeicherte Radiosender werden überschrieben, wenn Sie andere Sender auf den bereits belegten Programmplätzen abspeichern.

## Gespeicherte Sender auswählen

- ◆ Drücken Sie im UKW-Radiobetrieb kurz die Taste **PRESET** **5**, um die auf den Programmplätzen gespeicherten UKW-Radiosender aufzuzrufen. Im Display **1** erscheint die Anzeige **Aufrufen**.
- ◆ Drücken Sie im mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ▶ / **II ENTER / SCAN** **6**, um einen auf den Programmplätzen gespeicherten Radiosender auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie kurz die Taste ▶ / **II ENTER / SCAN** **6**, um den ausgewählten Radiosender wiederzugeben.

## Senderinformationen

Im UKW-Radiobetrieb können Sie sich im Display **1** zusätzliche Senderinformationen anzeigen lassen:

- ◆ Drücken Sie wiederholt kurz die Taste **INFO / MENU** **4**, um folgende Senderinformationen anzuzeigen:
  - Lauftext (**Radiotext**)
  - Programmtyp
  - Frequenz
  - Stereo-/Mono-Empfang
  - Uhrzeit
  - Datum

### HINWEIS

- ▶ Die Anzahl der Senderinformationen kann je nach gewähltem Sender variieren.
- ▶ Die Einstellung von Stereo-/Mono-Empfang erfolgt je nach gewähltem Sender und dessen Empfangsqualität automatisch und kann nicht manuell umgestellt werden.
- ▶ Die Stereowiedergabe erfolgt nur über den Kopfhörer-Anschluss **13**. Über den Lautsprecher **9** des Gerätes ist nur eine Monowiedergabe möglich.



## Wiedergabe über Bluetooth®

### Geräte koppeln

Bevor Sie das Radio für die Musikwiedergabe über **Bluetooth®** verwenden können, müssen Sie es mit einem **Bluetooth®**-kompatiblen externen Wiedergabegerät koppeln.

- ◆ Drücken Sie ggf. kurz die Taste **⏻ ②**, um das Gerät einzuschalten.
- ◆ Drücken ggf. mehrmals kurz Sie Taste **SOURCE /  ③**, um die **Bluetooth®**-Funktion **BLUETOOTH** zu aktivieren. Ein Signalton ertönt und im Display **①** blinkt die Anzeige **BLUETOOTH Pairing** bzw. **BLUETOOTH Connecting** (bei bereits gespeicherten Verbindungen).
- ◆ Stellen Sie das externe Wiedergabegerät so ein, dass es nach **Bluetooth®**-Geräten sucht. Eine detaillierte Beschreibung dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres externen Wiedergabegerätes.
- ◆ Wählen Sie aus der Liste der gefundenen **Bluetooth®**-Geräte im Einstellungs Menü Ihres externen Wiedergabegerätes den Eintrag **SRH 5 C3**. Das externe Wiedergabegerät wird nun automatisch über **Bluetooth®** mit dem Radio verbunden. Es ertönt ein weiterer Signalton, wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde und im Display **①** erscheint die Anzeige **BLUETOOTH verbunden**.


Sie können nun das Radio verwenden, um Musik von Ihrem externen Wiedergabegerät kabellos über den Lautsprecher des Radios anzuhören.

#### HINWEIS


- ▶ Im **Bluetooth®**-Betrieb schaltet sich das Gerät automatisch nach 15 Minuten aus, wenn keine **Bluetooth®**-Verbindung hergestellt wird.
- ▶ Das Radio verbindet sich beim nächsten Einschalten automatisch wieder mit dem zuletzt verbundenen externen Wiedergabegerät. Wenn Ihr externes Wiedergabegerät sich nicht automatisch wieder mit dem Radio verbindet, müssen Sie die Verbindung manuell herstellen. Eine detaillierte Beschreibung dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres externen Wiedergabegerätes.

## Geräte entkoppeln

Wenn Sie das Radio mit einem anderen externen Wiedergabegerät verbinden möchten, müssen Sie zuerst das aktuell verbundene Wiedergabegerät entkoppeln:

- ◆ Drücken Sie für ca. 2 Sekunden die Taste **SOURCE /**  **3**. Ein Signalton ertönt und im Display **1** blinkt die Anzeige **BT Pairing**. Alternativ können Sie die Entkopplung auch über das aktuell verbundene externe Wiedergabegerät vornehmen.

## Funktion der Tasten bei Wiedergabe über Bluetooth®

Taste	Funktion
VOLUME   ►/II ENTER /SCAN <b>6</b>	▶ Kurz drücken, um die Wiedergabe zu starten/ anzuhalten.
TUNE+ <b>8</b>	▶ Kurz drücken, um zum nächsten Titel zu wechseln.
TUNE- <b>7</b>	▶ Kurz drücken, um zum Anfang des aktuellen Titels zu wechseln. Nochmals kurz drücken, um zum vorherigen Titel zu wechseln.
SOURCE /  <b>3</b>	▶ Für ca. 2 Sekunden drücken, um die Geräte zu entkoppeln.



### HINWEIS

- ▶ In Abhängigkeit vom verwendeten, externen Wiedergabegerät und dessen Betriebssystem kann es sein, dass das Einstellen der Lautstärke am Radio und am externen Wiedergabegerät unabhängig voneinander erfolgt. Wenn z. B. die Lautstärke des Radios auf Maximum eingestellt ist und die Lautstärke des externen Wiedergabegerätes auf Minimum, hören Sie über das Radio nichts.
- ▶ In Abhängigkeit vom verwendeten, externen Wiedergabegerät und dessen Betriebssystem kann es sein, dass nicht alle Funktionen unterstützt werden.
- ▶ In einer Umgebung mit hochfrequenten Störungen kann es möglicherweise bei der Musikwiedergabe im **Bluetooth®**-Betrieb zu Störgeräuschen kommen. Sobald die Störung nicht mehr besteht, wird die Musik im **Bluetooth®**-Betrieb automatisch störungsfrei wiedergegeben.

## Externe Wiedergabegeräte anschließen (AUX IN-Betrieb)

Im AUX IN-Betrieb können Sie externe Wiedergabegeräte wie z. B. ein Smartphone oder einen MP3-Player anschließen, um diese als Wiedergabequelle für das Radio zu verwenden.

### HINWEIS

- ▶ Schalten Sie das Radio und das externe Wiedergabegerät aus, bevor Sie diese miteinander verbinden. Beachten Sie auch die Bedienungsanleitung des Gerätes, das Sie an das Radio anschließen möchten.
- ◆ Schließen Sie das externe Wiedergabegerät mit dem mitgelieferten AUX-Kabel am **AUX IN**-Anschluss **12** des Radios an.
- ◆ Drücken Sie kurz die Taste **⏻ 2**, um das Radio einzuschalten.
- ◆ Drücken Sie ggf. mehrmals kurz die Taste **SOURCE /  3**, bis die Anzeige **AUX IN** im Display **1** erscheint.
- ◆ Schalten Sie das externe Wiedergabegerät ein und starten Sie die Wiedergabe.
- ◆ Stellen Sie anschließend die gewünschte Lautstärke mit dem Drehregler **VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN 6** am Radio ein. Alternativ können Sie die Lautstärke auch am externen Wiedergabegerät einstellen.
- ◆ Zum Beenden des AUX IN-Betriebs schalten Sie das Radio und das externe Wiedergabegerät aus. Entfernen Sie das AUX-Kabel vom **AUX IN**-Anschluss **12** des Radios. Alternativ können Sie auch durch Drücken der Taste **SOURCE /  3** direkt vom AUX IN-Betrieb in den Radio- oder **Bluetooth®**-Betrieb wechseln.

## Kopfhörer anschließen

### VORSICHT

#### Vorsicht bei der Verwendung des Kopfhörers.

Die Verwendung eines Kopfhörers über einen längeren Zeitraum und mit hoher Lautstärke kann zu Hörschäden des Anwenders führen.

- ▶ Stellen Sie immer erst eine geringe Lautstärke ein und passen Sie diese auf einen angenehmen Pegel an.
- ▶ Benutzen Sie Kopfhörer immer so, dass die Wahrnehmung der Umgebungsgeräusche gewährleistet ist.

- ◆ Drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER/SCAN** **6** nach links auf die niedrigste Lautstärke.
- ◆ Stecken Sie den Klinkenstecker des Kopfhörers in den Kopfhörer-Anschluss **1B** an der Rückseite des Gerätes. Die Tonausgabe erfolgt nun ausschließlich über den angeschlossenen Kopfhörer.
- ◆ Stellen Sie die gewünschte Lautstärke mit dem Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER/SCAN** **6** ein.

## Systemmenü (System)

### HINWEIS

- ▶ Das Systemmenü lässt sich sowohl im laufenden Betrieb als auch im Standby-Betrieb aufrufen.
- ▶ Wenn im Systemmenü für mehr als 20 Sekunden keine Einstellung erfolgt, wird das Systemmenü verlassen.
- ◆ Drücken Sie für ca. 2 Sekunden die Taste **INFO/MENU** **4**.
- ◆ Drücken Sie ggf. mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER/SCAN** **6**, bis im Display **1** die Anzeige **System** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER/SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Kurzzeitwecker (NAP-Funktion)

Mit der NAP-Funktion können Sie einen Kurzzeitwecker einstellen, der nach 1 - 120 Minuten mit einem Alarmton weckt.

### Kurzzeitwecker einstellen

- ◆ Rufen Sie das Systemmenü auf. Als erster Menüpunkt erscheint der Kurzzeitwecker **NAP**.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER/SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER/SCAN** **6**, um die Weckzeit in 1-Minuten-Schritten zwischen **001** und **120** Minuten einzustellen.

- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen und den Kurzzeitwecker zu starten. Nach Verlassen des Systemmenüs erscheint im Display **1** die Anzeige **N** gefolgt von den noch zu verbleibenden Minuten bzw. Sekunden.
- ◆ Wenn die Weckzeit abgelaufen ist, ertönt ein lauter werdender Alarmton. Im Display **1** blinkt die die Anzeige **NAP** und die eingestellte Weckzeit wird angezeigt.

## Kurzzeitwecker beenden

- ◆ Wenn der Alarmton ertönt, drücken Sie eine beliebige Taste, um den Kurzzeitwecker zu beenden.

### HINWEIS

- ▶ Um den Kurzzeitwecker schon vor Ende der Weckzeit auszuschalten, rufen Sie die **NAP**-Funktion wie im Abschnitt **Kurzzeitwecker einstellen** beschrieben auf. Stellen Sie die Weckzeit auf **000** und drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen. Der Kurzzeitwecker ist nun deaktiviert.

## Gerät automatisch ausschalten (Sleep-Funktion)

Mit der Sleep-Funktion können Sie das Gerät automatisch nach 10 - 120 Minuten ausschalten.

- ◆ Drücken Sie im laufenden Betrieb im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Sleep** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Ausschaltzeit (Aus, 10, 15, 30, 45, 60, 90, 120 Minuten) auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen. Nach Verlassen des Systemmenüs erscheint rechts im Display **1** die Anzeige **S** gefolgt von den noch zu verbleibenden Minuten bzw. Sekunden.

- ◆ Nach Ablauf der eingestellten Zeit schaltet sich das Gerät automatisch aus.
- ◆ Um die Sleep-Funktion zu deaktivieren, wählen Sie wie oben beschrieben die Einstellung **Aus** und drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Wecker

Das Gerät verfügt über zwei Weckerfunktionen, **Wecker 1** und **Wecker 2**. Für beide Funktionen können Sie jeweils die Wiedergabe des zuletzt gehörten oder eines gespeicherten Radiosenders (DAB+ und UKW) oder einen Alarmton zu einer bestimmten Uhrzeit an bestimmten Tagen programmieren.


### Wecker einstellen

- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Wecker** erscheint.
- ◆ Drücken Sie die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um **Wecker 1** oder **Wecker 2** auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen. Im Display **1** erscheint die Anzeige **Wecker (1/2)** **Einrichtung**.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen. Im Display **1** erscheint die Anzeige **Wecker (1/2)** **Zf. Ein.** und die Stundenanzeige blinkt.
- ◆ Drücken Sie die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um die Stunden einzustellen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um die Eingabe zu bestätigen. Im Display **1** blinkt die Minutenanzeige.
- ◆ Drücken Sie die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um die Minuten einzustellen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ► / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um die Eingabe zu bestätigen. Im Display **1** erscheint die Anzeige **Wecker (1/2)** **Dauer** und die Minutenanzeige blinkt.

- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Dauer des Weckers (15, 30, 45, 60, 90, 120 Minuten) einzustellen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Eingabe zu bestätigen. Im Display **1** erscheint die Anzeige **Wecker (1/2) Quelle**.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Soundquelle des Weckers einzustellen. Sie können zwischen einem Alarmton (**Summer**), dem zuletzt gehörten oder einem gespeicherten DAB+- bzw. UKW-Radiosender (**DAB/FM**) wählen.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die gewünschte Soundquelle auszuwählen.
- ◆ Wenn Sie als Soundquelle des Weckers **DAB** oder **FM** gewählt haben, drücken Sie im nächsten Schritt die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um zwischen dem zuletzt gehörten oder einem gespeicherten DAB+- bzw. UKW-Radiosender zu wählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Eingabe zu bestätigen. Im Display **1** erscheint die Anzeige **Täglich**.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Tage (Täglich, Einmal, Wochenende, Werktag) einzustellen, an denen der Wecker aktiviert werden soll.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die gewünschten Tage auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen. Im Display **1** erscheint die Lautstärkenanzeige.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die gewünschte Lautstärke des Weckers einzustellen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Einstellung zu bestätigen. Im Display **1** erscheint die Anzeige **Wecker Aus**.

- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Einstellung *Wecker Ein* auszuwählen.
- ◆ Speichern Sie Ihre Einstellungen, indem Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6** drücken. Im Display **1** erscheint die Anzeige *Wecker gespeichert*. Der Wecker ist nun aktiviert.

## HINWEIS

- ▶ Alle Einstellungen des Weckers werden nur dann gespeichert, wenn Sie abschließend unter dem Menüpunkt *Wecker Aus* bzw. *Wecker Ein* Ihre Eingaben durch Drücken des Drehreglers VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6** bestätigen.
- ▶ Sobald *Wecker 1* und/oder *Wecker 2* aktiv sind, wird links und/oder rechts im Display **1** für jeden aktiven Alarm ein Alarmsymbol  angezeigt.


## Wecker beenden

- ◆ Wenn der Wecker zur eingestellten Zeit ertönt, drücken Sie eine beliebige Taste. Der Wecker wird beendet und bleibt für 24 Stunden bzw. bis zum nächsten programmierten Weckzeitpunkt abgeschaltet.

## Wecker unterbrechen (Snooze-Funktion)

- ◆ Wenn der Wecker zur eingestellten Zeit ertönt, drücken Sie einmal bzw. mehrmals den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um den Wecker (Radio oder Alarmton) für 5, 10, 15 oder 30 Minuten zu unterbrechen. Im Display **1** erscheint die Anzeige *Schlummern* sowie die noch verbleibende Zeit, bis der Wecker erneut ertönt.

## HINWEIS

- ▶ Wenn Sie die Snooze-Funktion und den Wecker vorzeitig beenden möchten, drücken Sie die Taste  **2**.



## Wecker ein-/ausschalten

- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Wecker** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, um **Wecker 1** oder **Wecker 2** auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Wecker Aus** bzw. **Wecker Ein** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Uhrzeit/Datum

Bei einem verfügbaren RDS-Signal (Radiodatensystem) werden Datum und Uhrzeit automatisch über die Radiosender eingestellt. Falls kein RDS-Signal verfügbar ist, können Sie Datum und Uhrzeit auch manuell einstellen:

### Zeit und Datum einstellen

- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Uhrzeit** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Zeit/Datum einstellen** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen. Im Display **1** erscheint die Anzeige **Zeit einstellen** und die Stundenanzeige blinkt.

- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um die Stunden einzustellen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um die Eingabe zu bestätigen. Im Display **1** blinkt die Minutenanzeige.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um die Minuten einzustellen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um die Eingabe zu bestätigen. Im Display **1** erscheint die Anzeige *Datum einstellen* und die Datumsanzeige Tag blinkt.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um den Tag einzustellen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um die Eingabe zu bestätigen. Im Display **1** blinkt die Datumsanzeige Monat.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um den Monat einzustellen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um die Eingabe zu bestätigen. Im Display **1** blinkt die Datumsanzeige Jahr.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um das Jahr einzustellen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um die Eingabe zu bestätigen. Im Display **1** erscheint die Anzeige *Uhrzeit gespeichert*.

## HINWEIS

- ▶ Im Standby-Betrieb werden die Uhrzeit und das Datum im Display **1** angezeigt.

## Automatisches Update

Mit der Funktion *Automatisches Update* können Sie einstellen, ob Datum und Uhrzeit automatisch über das RDS-Signal (Radiodatensystem) der Radiosender oder manuell eingestellt werden.

### HINWEIS

- ▶ Bei der Einstellung *Update alle* werden Datum und Uhrzeit automatisch über das RDS-Signal der Radiosender eingestellt.
  - ▶ Bei der Einstellung *Update von DAB* und *Update von FM* werden Datum und Uhrzeit automatisch über das RDS-Signal der DAB+- bzw. UKW-Radiosender eingestellt.
  - ▶ Bei der Einstellung *Kein Update* werden Datum und Uhrzeit nicht automatisch eingestellt, sondern müssen manuell eingestellt werden.
  - ▶ Die Standardeinstellung der Funktion *Automatisches Update* ist *Update alle*.
- 
- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige *Uhrzeit* erscheint.
  - ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
  - ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige *Autom. Update* erscheint.
  - ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
  - ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um zwischen *Update alle*, *Update von DAB*, *Update von FM* oder *Kein Update* auszuwählen.
  - ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ▶ / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## 12h-/24h-Anzeige

### HINWEIS

- ▶ Wenn die 12h-Anzeige eingestellt ist, erscheint ab 12:00 Uhr mittags bis 11:59 Uhr nachts im Display **1** hinter der Uhrzeit die Anzeige **PM**. Ab 12:00 Uhr nachts bis 11:59 Uhr mittags erscheint hinter der Uhrzeit die Anzeige **AM** im Display **1**.
- ▶ Die Standardeinstellung der Uhrzeit ist die 24h-Anzeige.
- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ▶ / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Uhrzeit** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ▶ / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ▶ / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, bis im Display **1** die Anzeige **12/24 Std. einstellen** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ▶ / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ▶ / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um zwischen der 12h-Anzeige (**12 Std. einstellen**) oder der 24h-Anzeige (**24 Std. einstellen**) auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ▶ / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Datumsformat

- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ▶ / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Uhrzeit** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ▶ / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie ggf. mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ▶ / **II** **ENTER** / **SCAN** **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Datumsformat** erscheint.

- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um zwischen den Datumsformaten **TT-MM-JJJJ** oder **MM-TT-JJJJ** auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Klangeinstellungen

Im Systemmenü können Sie mit den Funktionen **Bass** und **Höhen** die Bass- und Höhenwiedergabe im Bereich von +14 dB bis -14 dB in Schritten von 2 dB erhöhen bzw. verringern.

### Bass

- ◆ Drücken Sie ggf. mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Bass** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie in die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Basswiedergabe schrittweise zu erhöhen bzw. zu verringern.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

### Höhen

- ◆ Drücken Sie ggf. mehrmals die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Höhen** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie in die Taste **TUNE+** **8** bzw. die Taste **TUNE-** **7** oder drehen Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Höhenwiedergabe schrittweise zu erhöhen bzw. zu verringern.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler **VOLUME** | ►/|| **ENTER / SCAN** **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Beleuchtung

### Zeitabschaltung

Mit der Funktion **Zeitabschaltung** können Sie einstellen, nach wie vielen Sekunden die Displaybeleuchtung nach dem Ausschalten des Gerätes oder nach dem Betätigen einer Taste gedimmt wird.

- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Beleuchtung** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Zeitabschaltung** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, um die Zeit (Ein [keine Zeitabschaltung], 10, 20, 30, 45, 60, 90, 120, 180 Sekunden) auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

### An-Einstellung

Mit der Funktion **An-Einstellung** können Sie den Helligkeitsgrad der Displaybeleuchtung während des Betriebs einstellen.

- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige **Beleuchtung** erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / **II** ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige **An-Einstellung** erscheint.

- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um den Helligkeitsgrad der Displaybeleuchtung (Niedrig, Mittel, Hoch) auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Dim-Einstellung

Mit der Funktion *Dim-Einstellung* können Sie den Dimmungsgrad der Displaybeleuchtung nach dem Ausschalten des Gerätes oder nach dem Betätigen einer Taste einstellen.

- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige *Beleuchtung* erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige *Dim-Einstellung* erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um den Dimmungsgrad der Displaybeleuchtung (Niedrig, Mittel, Hoch) auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Sprache

Sie können im Systemmenü zwischen den Sprachen Deutsch, Englisch, Französisch, Niederländisch, Dänisch, Polnisch, Tschechisch und Slowakisch auswählen:

- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige *Sprache* erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, bis die gewünschte Sprache angezeigt wird.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.

## Werkseinstellung

### HINWEIS

- ▶ Wenn Sie das Gerät mit der Funktion *Werkseinstellung* auf die Werkseinstellungen zurücksetzen, werden alle gespeicherten Einstellungen wie z. B. gespeicherte Radiosender, Datum, Uhrzeit und Alarmzeiten gelöscht.
- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige *Werkseinstellung* erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Auswahl zu bestätigen.
- ◆ Drücken Sie die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um *Ja* (Gerät wird auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt) oder *Nein* (Gerät wird **nicht** auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt) auszuwählen.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um das Gerät auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen. Im Display **1** erscheint die Anzeige *Neustart...* Das Gerät startet neu und schaltet sich dann automatisch in den Standby-Betrieb.



## Software Version

- ◆ Drücken Sie im Systemmenü ggf. mehrmals die Taste TUNE+ **8** bzw. die Taste TUNE- **7** oder drehen Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, bis im Display **1** die Anzeige SW-Version erscheint.
- ◆ Drücken Sie den Drehregler VOLUME | ► / || ENTER / SCAN **6**, um die Software Version des Gerätes anzuzeigen.

## Fehlerbehebung

Wenn Sie das Radio nicht mit einem **Bluetooth**®-kompatiblen externen Wiedergabegerät koppeln können, gehen Sie bitte folgendermaßen vor:

- ◆ Stellen Sie sicher, dass am externen Wiedergabegerät die **Bluetooth**®-Funktion aktiviert ist.
- ◆ Stellen Sie sicher, dass das Radio eingeschaltet und die **Bluetooth**®-Funktion aktiviert ist.
- ◆ Wenn Sie mehrere externe Wiedergabegeräte verwenden, stellen Sie sicher, dass eine zuvor hergestellte Verbindung getrennt wurde. Es könnte sich noch ein zuvor gekoppeltes Wiedergabegerät in Reichweite befinden.
- ◆ Stellen Sie sicher, dass das Radio maximal 10 Meter vom externen Wiedergabegerät entfernt ist und sich keine Hindernisse oder elektronischen Geräte dazwischen befinden.

Die nachfolgende Tabelle hilft bei der Lokalisierung und Behebung weiterer möglicher Störungen:

Fehler	Mögliche Ursache	Behebung
Das Display <b>1</b> zeigt nichts an.	Das Netzteil ist nicht korrekt angeschlossen.	Stellen Sie sicher, dass das Netzteil korrekt mit dem Netzteil-Anschluss <b>14</b> und mit einer Netzsteckdose verbunden ist.
	Netzsteckdose liefert keine Spannung.	Überprüfen Sie die Haussicherungen.

Fehler	Mögliche Ursache	Behebung
Kein Ton.	Das Gerät ist nicht eingeschaltet.	Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie die Taste <b>⏻ 2</b> drücken.
	Die Lautstärke steht auf Minimum.	Erhöhen Sie die Lautstärke mit dem Drehregler <b>VOLUME   ▶/   ENTER /SCAN 6</b> .
	Im AUX IN-Betrieb ist das externe Wiedergabegerät nicht eingeschaltet.	Schalten Sie das externe Wiedergabegerät ein.
	Im AUX IN-Betrieb ist das externe Wiedergabegerät stumm geschaltet.	Heben Sie die Stummschaltung am externen Wiedergabegerät auf.
	Im AUX IN-Betrieb ist das Audiokabel nicht korrekt mit dem AUX IN-Anschluss <b>12</b> verbunden.	Stellen Sie sicher, dass das Audiokabel korrekt mit dem AUX IN-Anschluss <b>12</b> verbunden.
Störgeräusche beim Radioempfang.	Der Radioempfang ist zu schwach.	Ziehen Sie die Teleskopantenne <b>10</b> komplett aus. Versuchen Sie durch Bewegen der Teleskopantenne <b>10</b> oder durch Aufstellen des Radios an einer anderen Stelle den Empfang zu verbessern.
Keine automatische Einstellung von Uhrzeit und Datum.	Das RDS-Signal ist nicht verfügbar.	Ziehen Sie die Teleskopantenne <b>10</b> komplett aus. Versuchen Sie durch Bewegen der Teleskopantenne <b>10</b> oder durch Aufstellen des Radios an einer anderen Stelle den Empfang zu verbessern.

## HINWEIS

- ▶ Wenn Sie mit den vorstehend genannten Schritten das Problem nicht lösen können, wenden Sie sich bitte an die Service-Hotline (siehe Kapitel **Service**).

## Reinigung

### **GEFAHR**

#### **Lebensgefahr durch elektrischen Strom!**

- ▶ Ziehen Sie den Netzstecker des Netzteils aus der Netzsteckdose, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.

### **ACHTUNG**

#### **Beschädigung des Gerätes!**

- ▶ Stellen Sie sicher, dass bei der Reinigung keine Feuchtigkeit in das Gerät eindringt, um eine irreparable Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.
- ▶ Verwenden Sie keine ätzenden, scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel. Diese können die Oberflächen des Gerätes angreifen.

## Gehäuse reinigen

- ◆ Reinigen Sie die Oberflächen des Gerätes mit einem weichen, trockenen Tuch.
- ◆ Verwenden Sie bei hartnäckigen Verschmutzungen ein leicht feuchtes Tuch mit einem milden Spülmittel.

## Lagerung bei Nichtbenutzung

- ◆ Sollten Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, trennen Sie es von der Stromversorgung und lagern Sie es an einem sauberen, trockenen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung.

## Entsorgung

### Gerät entsorgen



Das nebenstehende Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern zeigt an, dass dieses Gerät der Richtlinie 2012/19/EU unterliegt. Diese Richtlinie besagt, dass Sie dieses Gerät am Ende seiner Nutzungszeit nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgen dürfen, sondern in speziell eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abgeben müssen.



**Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei. Schonen Sie die Umwelt und entsorgen Sie fachgerecht.**



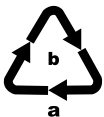
Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

### Verpackung entsorgen



Die Verpackungsmaterialien sind nach umweltverträglichen und entsorgungstechnischen Gesichtspunkten ausgewählt und deshalb recyclebar.

Entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäß den örtlich geltenden Vorschriften.



Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht.

Beachten Sie die Kennzeichnung auf den verschiedenen Verpackungsmaterialien und trennen Sie diese gegebenenfalls gesondert. Die Verpackungsmaterialien sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Ziffern (b) mit folgender Bedeutung:


1–7: Kunststoffe,

20–22: Papier und Pappe,

80–98: Verbundstoffe.

## Anhang

### Technische Daten

Radio	
Eingangsspannung/-strom	9,0 V $\overline{\text{---}}$ (Gleichstrom)/1,0 A
<b>Bluetooth</b> ®-Spezifikationen	Version 5.0 (bis zu 10 m Reichweite)
Frequenzband	2,4 GHz
Sendeleistung	< 10 dBm
Unterstützte <b>Bluetooth</b> ®-Profile	AVRCP*/A2DP* (* wenn vom <b>Bluetooth</b> ®- Wiedergabegerät unterstützt)
Leistungsaufnahme Betrieb	ca. 9 W
Leistungsaufnahme Standby	≤ 1 W
Ausgangsleistung Lautsprecher	1 x 5 W (bei 10 % Klirrfaktor)
Lautsprecherimpedanz	8 Ω
Frequenzbereich	150 - 15.000 Hz
Frequenzbereich Radio (UKW)	87,5 - 108 MHz
Senderspeicherplätze (UKW)	40
Frequenzbereich Radio (DAB+)	174,9 - 239,2 MHz
Senderspeicherplätze (DAB+)	40
Schutzklasse	III /  (Schutz durch Kleinspannung)
Betriebstemperatur	+15 °C bis +35 °C
Lagertemperatur	+5 °C bis +40 °C
Feuchtigkeit (keine Kondensation)	≤ 75 %

AUX IN-Anschluss	3,5 mm Ø Klinkenbuchse
Kopfhörer-Anschluss	3,5 mm Ø Klinkenbuchse
Abmessungen ohne Antenne (B x H x T)	ca. 22,8 x 13,7 x 15,5 cm
Gewicht	ca. 1,2 kg

**Netzteil**

Hersteller	Putian Yijia Electronic Co., Ltd. The West of Lihan Avenue, Hanjiang District, Putian, Fujian, China Handelsregisternummer: 91350303579298423W
	Importeur: KOMPERNASS HANDELS GMBH, BURGSTRASSE 21, 44867 BOCHUM, DEUTSCHLAND Registergericht AG Bochum Registernummer: HRB 4598
Modell	YJTH09
Eingangsspannung	100–240 V ~ (Wechselstrom)
Eingangswechselstromfrequenz	50/60 Hz
Eingangsstrom	0,4 A
Ausgangsspannung	9,0 V === (Gleichstrom)
Ausgangsstrom	1,0 A
Ausgangsleistung	9,0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	81,4 %

Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,09 W
Polarität des Hohlsteckers	⋄-⊖-⋄ (Plus innen, Minus außen)
Schutzklasse	II/□ (Doppelisolierung)
Schutzart	IP20
Effizienzklasse	6 (VI)
Nenn-Umgebungstemperatur (ta)	40 °C

## Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

**C E** Hiermit erklärt die Kompersnaß Handels GmbH, dass der Funkanlagentyp *Radio DAB+ SRH 5 C3* den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der RE-Richtlinie 2014/53/EU, der Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG sowie der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU entspricht.

Die vollständige EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: [https://dl.kompersnaß.com/353496\\_DOC.pdf](https://dl.kompersnaß.com/353496_DOC.pdf)

## **Garantie der Kompernaß Handels GmbH**

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Sie erhalten auf dieses Gerät 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Im Falle von Mängeln dieses Produkts stehen Ihnen gegen den Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellte Garantie nicht eingeschränkt.

### **Garantiebedingungen**

Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Kassenbonn gut auf. Dieser wird als Nachweis für den Kauf benötigt.

Tritt innerhalb von drei Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produkts ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert, ersetzt oder der Kaufpreis erstattet. Diese Garantieleistung setzt voraus, dass innerhalb der Dreijahresfrist das defekte Gerät und der Kaufbeleg (Kassenbonn) vorgelegt und schriftlich kurz beschrieben wird, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist.

Wenn der Defekt von unserer Garantie gedeckt ist, erhalten Sie das reparierte oder ein neues Produkt zurück. Mit Reparatur oder Austausch des Produkts beginnt kein neuer Garantiezeitraum.

### **Garantiezeit und gesetzliche Mängelansprüche**

Die Garantiezeit wird durch die Gewährleistung nicht verlängert. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile. Eventuell schon beim Kauf vorhandene Schäden und Mängel müssen sofort nach dem Auspacken gemeldet werden. Nach Ablauf der Garantiezeit anfallende Reparaturen sind kostenpflichtig.



## Garantieumfang

Das Gerät wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Auslieferung gewissenhaft geprüft.

Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder für Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter, Akkus oder Teile, die aus Glas gefertigt sind.

Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde. Für eine sachgemäße Benutzung des Produkts sind alle in der Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen genau einzuhalten. Verwendungszwecke und Handlungen, von denen in der Bedienungsanleitung abgeraten oder vor denen gewarnt wird, sind unbedingt zu vermeiden.

Das Produkt ist nur für den privaten und nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Bei missbräuchlicher und unsachgemäßer Behandlung, Gewaltanwendung und bei Eingriffen, die nicht von unserer autorisierten Serviceniederlassung vorgenommen wurden, erlischt die Garantie.

## Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

- Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 123456\_7890) als Nachweis für den Kauf bereit.
- Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild am Produkt, einer Gravur am Produkt, dem Titelblatt der Bedienungsanleitung (unten links) oder dem Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produktes.
- Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung **telefonisch** oder per **E-Mail**.
- Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Serviceanschrift übersenden.



Auf [www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com) können Sie diese und viele weitere Handbücher, Produktvideos und Installationssoftware herunterladen.

Mit diesem QR-Code gelangen Sie direkt auf die Lidl-Service-Seite ([www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com)) und können mittels der Eingabe der Artikelnummer (IAN) 353496\_2007 Ihre Bedienungsanleitung öffnen.

## Service

### DE Service Deutschland

Tel.: 0800 5435 111 (kostenfrei aus dem dt. Festnetz/Mobilfunknetz)

E-Mail: [kompernass@lidl.de](mailto:kompernass@lidl.de)

### AT Service Österreich

Tel.: 0820 201 222 (0,15 EUR/Min.)

E-Mail: [kompernass@lidl.at](mailto:kompernass@lidl.at)

### CH Service Schweiz

Tel.: 0842 665566 (0,08 CHF/Min., Mobilfunk max. 0,40 CHF/Min.)

E-Mail: [kompernass@lidl.ch](mailto:kompernass@lidl.ch)

IAN 353496\_2007

## Importeur

Bitte beachten Sie, dass die folgende Anschrift keine Serviceanschrift ist.  
Kontaktieren Sie zunächst die benannte Servicestelle.

KOMPERNASS HANDELS GMBH

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

DEUTSCHLAND

[www.kompernass.com](http://www.kompernass.com)



**KOMPERNASS HANDELS GMBH**

BURGSTRASSE 21

44867 BOCHUM

GERMANY

[www.kompernass.com](http://www.kompernass.com)

Stand der Informationen:

12/2020 · Ident.-No.: SRH5C3-102020-2

IAN 353496\_2007

