

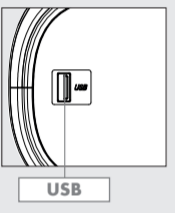
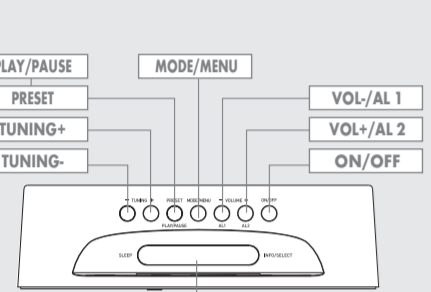


Soniclock 3500

EN - DE - FR



DIM-GCR120-4320-03



SETUP AND SAFETY EN

- This device is designed for the playback of audio signals. Any other use is expressly prohibited.
- Protect the device from moisture (water drops or splashes). Do not place any vessels such as vases on the device. These may be knocked over and spill fluid on the electrical components, thus presenting a safety risk.
- Do not place any naked flames such as candles on the device.
- Thunderstorms are a danger to all electrical devices. Even if the device is switched off, it can be damaged by a lightning strike to the mains cable.

Always disconnect the mains cable during a storm.

- If malfunctions occur due to static electricity charges or brief mains voltage surges, reset the device. To do this, pull out the mains adapter and connect it again after a few seconds.

Make sure the device is adequately ventilated. Do not cover the ventilation slots with newspapers, table cloths, curtains, etc.

- When deciding where to place the device, please note that furniture surfaces are covered by various types of varnish and plastic, most of which contain chemical additives.

These additives can corrode the device supports, leaving residues on the furniture surfaces which can be difficult or impossible to remove.

- Only use the device in a moderate climate.
- Do not use any cleaning agent, as this may damage the casing. Clean the device with a clean, moist leather cloth.
- Do not expose the back-up battery to extreme heat, caused for example by direct sunlight, heaters or fire.
- Never open the device casing. No warranty claims are accepted for damage caused by incorrect handling.

- The type plate is located on the bottom of the device.
- Do not expose the device to extreme heat, caused for example by direct sunlight, heater fire.

Compliance with the WEEE Directive and Disposing of the Waste Product:

This product complies with EU WEEE Directive (2012/19/EU). This product bears a classification symbol for waste electrical and electronic equipment (WEEE).

This symbol indicates that this product shall not be disposed with other household wastes at the end of its service life. Used device must be returned to official collection point for recycling of electrical and electronic devices. To find these collection systems please contact to your local authorities or retailer where the product was purchased. Each household performs important role in recovering and recycling of old appliance. Appropriate disposal of used appliance helps prevent potential negative consequences for the environment and human health.

Compliance with RoHS Directive

The product you have purchased complies with EU RoHS Directive (2011/65/EU). It does not contain harmful and prohibited materials specified in the Directive.

Package information

Packaging materials of the product are manufactured from recyclable materials in accordance with our National Environment Regulations. Do not dispose of the packaging materials together with the domestic or other wastes. Take them to the packaging material collection points designated by the local authorities.

This device is noise-suppressed according to the applicable EU directives. This product fulfils the European directives 2014/53/EU, 2009/125/EC and 2011/65/EU. You can find the CE declaration of conformity for the device in the form of a pdf file on the Grundig Homepage www.grundig.com/downloads/doc

FM 87.5 ...108.0 MHz

Circuit features:
Loudspeaker: 3 inch
Output Power: 2 W

Dimensions:
W x H x L 200 x 120 x 65 cm
Weight: 450 gr

Technical and design modifications reserved.

POWER SUPPLY

Mains operation

Check that the mains voltage on the type plate (on the bottom of the device) corresponds to your local mains supply. If this is not the case, contact your specialist dealer.

1 Plug the power adaptor into the socket (100 - 240V~, 50/60 Hz).

Caution:

- The device is connected to the mains with the power plug. To fully disconnect the device from the mains, pull out the plug.

- The mains plug is used to disconnect the device. It shall remain readily operable and should not be obstructed during intended use.

Inserting the back-up battery

The back-up batteries ensure that the stored settings are not lost in the case of a power failure.

- Open the battery compartment by pressing the area marked and pushing down the cover.
- Observe the polarity marked on the base of the battery compartment when inserting the batteries (micro batteries, 2 x 1.5 V, R03 / UM 4 / AAA).
- Close the battery compartment.

Note:

- Remove the back-up battery when it is flat or when you know that the device will not be used for a long period of time.

Environmental note:

- Batteries, including those which do not contain heavy metal, should not be disposed of with household waste. Always dispose of used batteries in accordance with local environmental regulations.

DAB MODE

Antenna

The product you have purchased complies with EU RoHS Directive (2011/65/EU). It does not contain harmful and prohibited materials specified in the Directive.

Switching "ON/OFF"

- Switching the device from standby with »ON/OFF« button;
- Switch the device to standby with »ON/OFF« button

The Prune stations function will delete the marked DAB stations from your station list.

1 Press the »ON/OFF« button to switch on your radio and press the »MODE/MENU« button to switch until DAB mode.

2 Press and hold the »MODE/MENU« button for 2 seconds, the display will show DAB menu.

3 Press the »TUNING +« or »TUNING -« button until 'PRUNE' shows on the display.

4 Press the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button, then 'SELECT' will be shown on the display.

5 Press the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button to cause the invalid station names to be removed from the station list. The display will return to station name display after several seconds.

FM MODE

Automatically and manually tuning for FM radio stations

You can store 10 radio stations on presets.

Searching for and saving radio stations - automatically

The radio will perform ATS when you use the radio for the first time. The radio will search for the DAB stations and store into the DAB radio list. And then, it will search for FM stations and store into FM presets.

Selecting a DAB station

1 Press and release the »ON/OFF« button to switch on your radio.

2 Press the »MODE/MENU« button until the DAB mode is selected.

3 Press the »TUNING +« or »TUNING -« button to choose the DAB station from the list.

4 When the desired station name appears on the display, press the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button to select the station. The radio will select the new station.

Display DAB information

Manual tuning allows you to tune your radio to a particular DAB frequency in Band III.

1 Press and hold the »MODE/MENU« button for 2 seconds, the display will show DAB menu.

2 Press the »TUNING +« or »TUNING -« button to select Local FM or Distant;

3 Press the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button to confirm the setting.

2 Press the »TUNING +« or »TUNING -« button until 'MANUAL' shows on the display.

3 Press the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button to enter manual tuning mode.

4 Press the »TUNING +« or »TUNING -« button to select the desired DAB channel. press the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button to tune to the chosen frequency.

5 If a signal is present, this will be indicated on a signal strength display. The minimum signal marker (|) shows the minimum signal strength needed for good DAB reception.

6 Press the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button to store the new DAB stations into the list and return to normal tuning.

Display DAB information

Your radio has a range of display options when in DAB mode, press the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button to cycle through the various displays, including: Station name, DLS, Program type, Multiplex name, Frequency, Bit rate, Signal strength, time and data. All display options except the text display will revert to the clock display after 10 seconds.

Dynamic Range Control (DRC)

The DRC facility can make quieter sounds easier to hear when your radio is used in a noisy environment.

1 Press the »ON/OFF« button to switch on your radio.

2 Press and hold the »MODE/MENU« button for 2 seconds, the display will show DAB menu.

3 Press the »TUNING +« or »TUNING -« button until 'DRC' shows on the display.

4 Press the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button to enter adjustment mode.

5 Press the »TUNING +« or »TUNING -« button to select required DRC setting, DRC 0, DRC 1 or DRC ½;

6 Press and release the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button to confirm the setting. The display will return to the station name display after several seconds.

Prune stations - DAB

If you move to a different part of the country, some of the stations which were listed may no longer be available. Stations which cannot be found, or which have not been received for a very long time are shown in the station list with a question mark.

The prune stations function will delete the marked DAB stations from your station list.

1 Press the »ON/OFF« button to switch on your radio and press the »MODE/MENU« button to switch until DAB mode.

2 Press and hold the »MODE/MENU« button for 2 seconds, the display will show DAB menu.

3 Press the »TUNING +« or »TUNING -« button until 'PRUNE' shows on the display.

4 Press the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button, then 'SELECT' will be shown on the display.

5 Press the »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« button to cause the invalid station names to be removed from the station list. The display will return to station name display after several seconds.

Bluetooth Mode

Bluetooth

Connect to mobile device with Bluetooth

1 Switching the device from standby with »ON/OFF« button.

2 Press the »TUNING +« or »TUNING -« button repeatedly until 'BT' is shown on display;

3 The Bluetooth icon will be flashing on LCD;

4 Go to your mobile device, and find the "Sonoclock 3500" from the available Bluetooth device list. Then press to connect to the radio.

5 When Sonoclock 3500 BT DAB+ has been connected to the mobile device, the Bluetooth icon will be stopped flashing.

Playback control via Bluetooth

1 Press the »ON/OFF« button to switch on the radio.

2 Connect the Sonoclock 3500 BT DAB+ to mobile device via Bluetooth.

3 Press the »PRESET« button to toggle the music playback between play or pause status.

4 Press the »TUNING-« button to skip back to previous played songs.

5 Press the »TUNING+« button to skip to the next songs.

Pairing mode

1 Press the »ON/OFF« button to switch on the radio;

2 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

3 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

4 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

5 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

6 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

7 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

8 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

9 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

10 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

11 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

12 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

13 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

14 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

15 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

16 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

17 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

18 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

19 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

20 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

21 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

22 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

23 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

24 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

25 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

26 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

27 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

28 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

29 Please use the »TUNING +« or »TUNING -« button to select 'PAIR'.

SICHERHEIT UND AUFSTELLEN DE

- Dieses Gerät ist für die Wiedergabe von Tonsignalen bestimmt. Jede andere Verwendung ist ausdrücklich ausgeschlossen.
- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit (Tropf- und Spritzwasser). Stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße (Vasen oder ähnliches) auf das Gerät. Gefäße könnten umkippen und mit der auslaufenden Flüssigkeit die elektrische Sicherheit beeinträchtigen.
- Stellen Sie keine offenen Brandquellen, z.B. Kerzen, auf das Gerät.

Gewitter stellen eine Gefahr für jedes elektrische Gerät dar. Auch wenn das Gerät ausgeschaltet ist, kann es durch einen Blitzschlag in das Stromnetz beschädigt werden. Bei einem Gewitter müssen Sie immer den Netzstecker ziehen.

Treten Fehlfunktionen auf, etwa wegen einer kurzzeitigen Netzüberspannung oder wegen einer elektrostatischen Aufladung, setzen Sie das Gerät zurück. Ziehen Sie hierzu den Netzstecker und schließen Sie ihn nach einigen Sekunden wieder an.

Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung des Gerätes. Bedecken Sie die Lüftungsschlitzte nicht mit Zeitungen, Tischtücher, Vorhängen, etc.

Bitte beachten Sie beim Aufstellen des Gerätes, dass Oberflächen von Möbeln mit den verschiedensten Lacken und Kunststoffen beschichtet sind, welche meistens chemische Zusätze enthalten. Diese Zusätze können u.a. das Material der Gerätetüpfel angreifen, wodurch Rückstände auf der Möbeloberfläche entstehen, die sich nur schwer oder nicht mehr entfernen lassen.

Verwenden Sie das Gerät nur in einem gemäßigten Klima.
Reinigen Sie das Gerät nicht mit Reinigungsmitteln; andernfalls kann das Gehäuse beschädigt werden. Reinigen Sie das Gerät mit einem sauberen, trockenen Tuch.

Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Gerätes. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund unsachgemäßer Handhabung.

Das Typenschild befindet sich an der Unterseite des Gerätes.

■ Stellen Sie das Gerät nicht in unmittelbare Nähe der Heizung oder in die pralle Sonne; dadurch wird die Kühlung beeinträchtigt.

Entsorgung von Altgeräten:

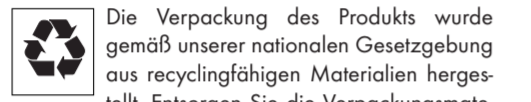
Dieses Produkt erfüllt die Vorgaben der EU-WEEE-Direktive (2012/19/EU). Das Produkt wurde mit einem Klassifizierungssymbol für elektrische und elektronische Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet.

Dieses Symbol zeigt an, dass dieses Gerät am Ende seiner Einsatzzeit nicht mit anderem Hausmüll entsorgt werden darf. Altgeräte müssen an offizielle Sammelstellen zum Recycling elektrischer und elektronischer Geräte abgegeben werden. Nähere Angaben zu diesen Sammelstellen erhalten Sie von Ihrer Stadtverwaltung oder dem Händler, bei dem Sie das Gerät erworben haben. Der Beitrag jedes Haushalts zum Umweltschutz ist wichtig. Eine angemessene Entsorgung von Altgeräten hilft bei der Verhinderung negativer Auswirkungen auf Umwelt und menschliche Gesundheit.

Einhaltung von RoHS-Vorgaben:

Das von Ihnen erworbene Produkt erfüllt die Vorgaben der EU-RoHS Direktive (2011/65/EU). Es enthält keine in der Direktive angegebenen gefährlichen und unzulässigen Materialien.

Informationen zur Verpackung



Die Verpackung des Produkts wurde gemäß unserer nationalen Gesetzgebung aus recyclingfähigen Materialien hergestellt. Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien nicht mit dem Hausmüll oder anderem Müll. Bringen Sie sie zu einer von der Stadtverwaltung bereitgestellten Sammelstelle für Verpackungsmaterialien.

Technische Daten

Dieses Gerät ist funktionsstabil entsprechend den geltenden EU-Richtlinien. Dieses Produkt erfüllt die europäischen Richtlinien 2014/53/EU, 2009/125/EC und 2011/65/EU. Den genauen Wortlaut der Konformitätserklärung (DOC) finden Sie auf der GRUNDIG Homepage www.grundig.com/downloads/doc.

Spannungsversorgung:
Hersteller von AC-Adapter: Dongguan Turnmax Electronic Co., Ltd.

Adresse: Erxiang Industrial Zone, Xiansha, Gabou Town, Dongguan, Guangdong Province 523287, P.R. China

Modell: TM-K007VC-00501500PE-02

AC Adapter Input: 100 - 240V~, 50/60 Hz 0.25A; Ausgangsleistung: 5V == 1.5A 7.5W

Average active efficiency: 76,65%

No-load power consumption: <0.1W

Max. Leistungsaufnahme: <11 W (im Betrieb)
<1 W (Stand-by)

Ausgang:
USB-Host: 5 V == 1 A Ladeausgang

Speicher-Mikrobatterien:
Speicherbatterie: 2 x 1,5 V UM4/R03/AAA

Frequenzbänder:
DAB/DAB+ 174.928 - 239.200 MHz
Bluetooth-Frequenzen: 2402 - 2480 MHz
Maximale Bluetooth-Übertragungsleistung: 4 dBm
UKW 87.5 ... 108.0 MHz

Stromkreisfunktionen:
Lautsprecher: 7,62 cm
Ausgangsleistung: 2 W

Abmessungen:
B x H x T 200 x 120 x 65 cm
Gewicht: 450 g

Technische und optische Änderungen vorbehalten.

STROMVERSORGUNG

Netzbetrieb

Prüfen Sie die auf dem Typenschild (an der Unterseite des Gerätes) angegebene Netzspannung. Diese muss der lokalen Netzspannung entsprechen. Falls nicht, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

1 Netzeil an die Steckdose anschließen (100 bis 240 V Wechselspannung, 50/60 Hz).

Achtung:
Dieses Gerät ist über den Netzstecker mit der Stromversorgung verbunden. Ziehen Sie den Netzstecker zur vollständigen Trennung des Gerätes von der Stromversorgung.

■ Der Netzstecker dient der Trennung des Gerätes. Er muss jederzeit leicht zugänglich sein und darf während seines zweckmäßigen Gebrauchs nicht blockiert werden.

Speicherbatterien einsetzen

Die Speicherbatterien stellen sicher, dass die gespeicherten Einstellungen bei einem Stromausfall nicht verloren gehen.

1 Öffnen Sie das Batteriefach, indem Sie auf den markierten Bereich drücken und die Abdeckung nach unten schieben.

2 Beachten Sie beim Einlegen der Batterien die am Boden des Batteriefachs gekennzeichnete Polarität (Mikrobatterien, 2 x 1,5 V, R03 / UM 4 / AAA).

3 Schließen Sie das Batteriefach.

Hinweis:
■ Entfernen Sie die Speicherbatterie, wenn sie erschöpft ist oder Sie das Gerät voraussichtlich längere Zeit nicht benutzen werden.

Hinweis zum Schutz der Umwelt:
■ Batterien, vor allem solche, die Schwermetalle enthalten, dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie verbrauchte Batterien

immer in Übereinstimmung mit den örtlichen Umweltrichtlinien.

DAB-MODUS

Antenne

Für optimalen DAB- und UKW- (UHF) Empfang genügt es, die Kabelantenne entsprechend auszurichten. Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien nicht mit dem Hausmüll oder anderem Müll.

Ein-/Ausschalten

1 Schalten Sie das Gerät mit der Taste »ON/OFF« aus dem Bereitschaftsmodus ein.

2 Schalten Sie das Gerät mit der Taste »ON/OFF« in den Bereitschaftsmodus.

Radiosender automatisch suchen und speichern

Das Radio führt bei erstmaliger Nutzung ATS durch. Das Radio sucht nach DAB-Sendern und speichert diese in der DAB-Radioliste. Anschließend sucht es nach UKW-Sendern und speichert diese in den UKW-Voreinstellungen.

DAB-Sender wählen

1 Drücken Sie zum Einschalten Ihres Radios kurz die Taste »ON/OFF«.

2 Drücken Sie die Taste »MODE/MENU«, bis der DAB-Modus ausgewählt ist.

3 Wählen Sie mit »TUNING +« oder »TUNING -« einen DAB-Sender aus der Liste.

4 Sobald der gewünschte Sendername am Display erscheint, drücken Sie zur Auswahl des Senders »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT«. Das Radio wählt den neuen Sender.

DAB-Informationen anzeigen

Manuelle Einstellung ermöglicht Ihnen die Einstellung Ihres Radios auf eine bestimmte DAB-Frequenz in Band III.

1 Halten Sie die Taste »MODE/MENU« 2 Sekunden lang gedrückt. Das Display zeigt das DAB-Menü.

2 Drücken Sie »TUNING +« oder »TUNING -«, bis „MANUAL“ am Display angezeigt wird.

3 Drücken Sie zum Aufrufen des manuellen Einstellmodus »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT«.

4 Wählen Sie mit »TUNING +« oder »TUNING -« den gewünschten DAB-Kanal. Drücken Sie zum Einstellen auf die ausgewählte Frequenz die Taste »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT«.

»SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT«.

5 Falls ein Signal vorhanden ist, wird dies in einer Signallstärkeanzeige dargestellt. Die Minimalsignalmarkierung (1) zeigt die Mindestsignallstärke für guten DAB-Empfang.

6 Drücken Sie zum Speichern der neuen DAB-Sender in der Liste und zum Zurückkehren zur normalen Einstellung die Taste »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT«.

UKW-Informationen anzeigen

Ihr Radio hat im UKW-Anzeigemodus eine Reihe von Anzeigeeoptionen. Blättern Sie mit der Taste »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« zwischen den verschiedenen Anzeigen, wie: Sendername, DLS-Programmtyp, Multiplex-Namen, Frequenz, Bitrate, Signalstärke, Zeit und Datum. Alle Anzeigeeoptionen mit Ausnahme der Textanzeige kehren nach 10 Sekunden zur Uhranzeige zurück.

UKW-Sucheingestellungen

Ihr Radio beinhaltet einen Lokal-UKW-Modus für gut empfangbare UKW-Sender und eine Entfernt-Optimierung für alle gut und schlecht empfangbaren UKW-Sender.

1 Drücken Sie zum Einschalten des Radios im UKW-Modus die Taste »ON/OFF«.

2 Halten Sie die Taste »MODE/MENU« gedrückt. Das Display zeigt die Einstellungen an.

3 Drücken Sie zum Aufrufen von Einstellungen »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT«.

4 Wählen Sie mit »TUNING +« oder »TUNING -« Lokales UKW oder Entfernt.

5 Drücken Sie zum Bestätigen der Einstellung »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT«.

DAB-Informationen anzeigen

Ihr Radio hat im DAB-Modus eine Reihe von Anzeigeeoptionen. Blättern Sie mit der Taste »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« zwischen den verschiedenen Anzeigen, wie: Sendername, DLS-Programmtyp, Multiplex-Namen, Frequenz, Bitrate, Signalstärke, Zeit und Datum. Alle Anzeigeeoptionen mit Ausnahme der Textanzeige kehren nach 10 Sekunden zur Uhranzeige zurück.

Dynamische Bereichskontrolle (DRC)

Die DRC-Funktion kann leise Geräusche besser hörbar machen, wenn Ihr Radio in einer lauten Umgebung verwendet wird.

1 Drücken Sie zum Einschalten des Radios die Taste »ON/OFF«.

2 Halten Sie die Taste »MODE/MENU« 2 Sekunden lang gedrückt. Das Display zeigt das DAB-Menü.

3 Drücken Sie »TUNING +« oder »TUNING -«, bis „DRC“ am Display angezeigt wird.

4 Drücken Sie zur Auswahl der Voreinstellung die Taste »TUNING +« oder »TUNING -«.

5 Drücken Sie zum Speichern des Senders »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT«.

Hinweis:

■ Falls in den Voreinstellungen bereits Sender gespeichert sind, werden Sie beim Speichern neuer Sender überschrieben.

6 Wiederholen Sie zum Speichern weiterer Sender die Schritte 1 bis 4.

Gespeicherte Sender aufrufen

7 Rufen Sie eine Voreinstellung auf, indem Sie durch Drücken der Taste »PRESET« schrittweise durch die voreingestellten Sender blättern.

Lautstärke anpassen

8 Passen Sie die Lautstärke mit der Taste »VOLUME -/AL1« oder »VOLUME +/AL2« an.

BLUETOOTH-MODUS



Per Bluetooth mit einem Mobilgerät verbinden

1 Schalten Sie Ihr Radio mit der Taste »ON/OFF« ein und wechseln Sie mit »MODE/MENU« in den DAB-Modus.

2 Halten Sie die Taste »MODE/MENU« 2 Sekunden lang gedrückt. Das Display zeigt das DAB-Menü.

3 Drücken Sie »TUNING +« oder »TUNING -«, bis „PRUNE“ (Bereinigen) am Display angezeigt wird.

4 Drücken Sie die Taste »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT«, anschließend wird „SELECT“ (Auswahl) am Display angezeigt.

5 Drücken Sie »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT«, damit ungültige Sendernamen aus der Senderliste entfernt werden. Die Anzeige kehrt nach mehreren Sekunden zur Anzeige des Sendernamens zurück.

Wiedergabesteuerung per Bluetooth

1 Drücken Sie zum Einschalten des Radios die Taste »ON/OFF«.

2 Verbinden Sie Sonoclock 3500 BT DAB+ per Bluetooth mit dem Mobilgerät.

3 Drücken Sie zum Umschalten der Musikwiedergabe zwischen Wiedergabe- und Pausestatus die Taste »PRESET«.

4 Drücken Sie zum Zurückspringen zu zuvor wiedergegebenen Liedern die Taste »TUNING -«.

5 Drücken Sie zum Springen zum jeweils nächsten Lied die Taste »TUNING +«.

Kopplungsmodus

1 Drücken Sie zum Einschalten des Radios die Taste »ON/OFF«.

2 Drücken Sie für einen stufenweisen Vorlauf der Frequenz mehrmals kurz die Taste »TUNING +« oder »TUNING -«.

3 Oder starten Sie die manuelle UKW-Einstellung, indem Sie die Taste »TUNING +« oder »TUNING -« drücken. Das Radio verringert oder erhöht die Frequenz mit jeder Betätigung um 50 kHz.

»SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT«.

4 Falls Sonoclock 3500 BT DAB+ eine Verbindung zu einem beliebigen Mobilgerät herstellt, halten Sie zum Trennen der aktuellen Bluetooth-Verbindung die Taste »PRESET« gedrückt.

5 Das Sonoclock 3500 BT DAB+ befindet sich mit blinkendem Bluetooth-Symbol im Bluetooth-Kopplungsmodus.

6 Für eine neue Bluetooth-Verbindung wiederholen Sie die Schritte unter „Mobilgerät mit Bluetooth verbinden“.

Hinweis:

■ Wenn Sie beim Alarm „ONCE“ (Einmal) wählen, müssen Sie das spezifische Datum für den Alarm eingeben.

7 Drücken Sie mit »TUNING +« oder »TUNING -« den gewünschten Alarm von „DAB“, „FM“ oder „BUZZER

INSTALLATION ET SÉCURITÉ

FR

- Cet appareil est conçu pour la lecture de signaux audio. Toute utilisation autre est expressément interdite.
- Protéger l'appareil de l'humidité (gouttes d'eau ou éclaboussures). Ne pas placer de récipients tels que des vases sur l'appareil. Ceux-ci pourraient se renverser et répandre du liquide sur les composants électriques, présentant ainsi un risque pour la sécurité.
- Ne pas placer de flammes nues telles que des bougies sur l'appareil.

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(es) ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'usager doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

- Les orages constituent un dan-

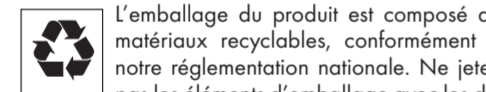
ger pour tous les appareils électriques. Même si l'appareil est hors tension, il peut être endommagé si la foudre frappe le câble électrique.

Débranchez toujours le câble électrique en cas d'orage.

- Si des dysfonctionnements apparaissent en raison de charges d'électricité statique ou de brèves hausses de tension électrique, réinitialiser l'appareil. Pour ce faire, retirer l'adaptateur électrique et rebranchez-le après quelques secondes.

Conformité avec la directive DEEE et mise au rebut des déchets :

Ce produit est conforme à la directive DEEE (2012/19/UE) de l'Union européenne. Ce produit porte un symbole de classification pour la mise au rebut des équipements électriques et électroniques (DEEE).



Le présent produit a été fabriqué avec des pièces et du matériel de qualité supérieure susceptibles d'être réutilisés et adaptés au recyclage. Par conséquent, nous vous conseillons de ne pas le mettre au rebut avec les ordures ménagères et d'autres déchets à la fin de sa durée de vie. Au contraire, rendez-vous dans un point de collecte pour le recyclage de tout matériel électrique et électronique.

Veuillez vous rapprocher des autorités de votre localité pour plus d'informations concernant le point de collecte le plus proche.

Conformité avec la directive LdSD :

L'appareil que vous avez acheté est conforme à la directive LdSD (2011/65/UE) de l'Union européenne. Il ne comporte pas les matériaux dangereux et interdits mentionnés dans la directive.

Information sur l'emballage

L'emballage du produit est composé de matériaux recyclables, conformément à notre réglementation nationale. Ne jetez pas les éléments d'emballage avec les déchets domestiques et autres déchets. Déposez-les dans un des points de collecte d'éléments d'emballage que vous indiquera l'autorité locale dont vous dépendez.

Données techniques

Cet appareil est antiparasit conforme aux directives européennes en vigueur. Ce produit est conforme aux directives européennes 2014/53/EU, 2009/125/EC et 2011/65/EU.

La déclaration de conformité CE de l'appareil est disponible en format PDF à la page d'accueil de Grundig.

www.grundig.com/downloads/doc.

Alimentation électrique :

Fabricant d'adaptateur secteur: Dongguan Turnmax Electronic Co., Ltd.

Adresse: Erxiang Industrial Zone, Xiansha, Gabou Town, Dongguan, Guangdong Province 523287, P.R. China

Modèle: TM-K007VC-00501500PE-02

Entrée adaptateur CA: 100-240V~, 50/60Hz 0,25A

Sortie: 5 V == 1.5A 7.5W

Efficacité active moyenne: 76,65%

Consommation électrique à vide: <0.1 W

Max. Consommation d'énergie :

<11 W [service]

<1 W [veille]

Sortie :

Hôte USB : sortie 5 V == 1 A

- Utiliser l'appareil uniquement dans un climat tempéré.

- Ne pas utiliser des produits de nettoyage car cela peut endommager le boîtier. Nettoyer l'appareil avec un chiffon propre et humide.

- Ne pas exposer la batterie de secours à une chaleur extrême provoquée par exemple par le rayonnement direct du soleil, des radiateurs ou du feu.

- Ne jamais ouvrir le boîtier de l'appareil. La garantie ne couvre pas les dégâts causés par une manipulation incorrecte de l'appareil.

Piles de secours :
Piles de secours CC: 2 x 1,5 V UM4/R03/AAA

Bandes de fréquence :
DAB/DAB+: 174.928 - 239.200 MHz
Fréquence BT: 2402 - 2480 MHz
Puissance BT maximale transmise : 4 dBm
FM 87.5 ... 108.0 MHz

Caractéristiques du circuit :
Haut-parleur : 3 pouces
Puissance de sortie : 2 W

Dimensions :

1 x H x L 200 x 120 x 65 cm

Poids : 450 gr

Sous réserve de modifications techniques et conceptuelles.

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Fonctionnement sur secteur

S'assurer que la tension secteur figurant sur la plaque signalétique (sur le dessous de l'appareil) correspond à l'alimentation secteur locale. Si ce n'est pas le cas, contacter le revendeur spécialisé.

- Brancher l'adaptateur électrique dans la prise (100 - 240 V~, 50/60 Hz).

Attention :

- La fiche secteur permet de brancher l'appareil sur le secteur. Pour débrancher complètement l'appareil du secteur, retirer la fiche.
- La fiche secteur est utilisée pour débrancher l'appareil. Elle doit rester facilement accessible et ne doit pas être obstruée pendant l'utilisation prévue.

Insérer la pile de secours

Les piles de secours assurent que les paramètres enregistrés ne soient pas perdus en cas de coupure de courant.

- Ouvrir le compartiment à piles en appuyant sur la zone marquée et en poussant le couvercle vers le bas.

- Respecter la polarité indiquée sur la base du compartiment à piles lors de l'insertion des piles (piles, 2 x 1,5 V, R03 / UM 4 / AAA).

- Fermier le compartiment à piles.

Remarque :

- Retirer la pile de secours lorsqu'elle est déchargée ou lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période.

Remarque relative à l'environnement :

- Les piles, y compris celles ne contenant pas de métal lourd, ne doivent pas être éliminées avec les ordures ménagères. Toujours éliminer les piles usagées conformément aux réglementations locales en matière d'environnement.

MODE DAB

Antenne

Pour obtenir la meilleure réception DAB et FM (UHF), il suffit d'orienter l'antenne filaire en conséquence.

Mise en marche et arrêt

- Commuter l'appareil depuis le mode veille avec le bouton »ON/OFF« (marche/arrêt);
- Mettre l'appareil en veille avec le bouton »ON/OFF« (marche/arrêt).

Recherche et mémorisation des stations de radio - automatiquement

Le radio-réveil effectue une ATS (recherche automatique de stations) lors de la première utilisation de la radio. La radio recherche des stations DAB et les mé-

morise dans la liste radio DAB. Elle recherche ensuite des stations FM et les enregistre dans les pré-réglages FM.

Sélection d'une station DAB

- Actionner et relâcher le bouton »ON/OFF« pour mettre la radio en marche.
- Appuyer sur le bouton »MODE/MENU« jusqu'à ce que le mode DAB soit sélectionné.

- Appuyer sur le bouton »TUNING +« ou »TUNING -« pour choisir la station DAB dans la liste.

- Lorsque le nom de la station souhaitée apparaît à l'écran, appuyer sur le bouton »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« pour sélectionner la station. La radio sélectionne la nouvelle station.

Écran d'information DAB

Le réglage manuel permet de régler la radio à une fréquence DAB particulière dans la bande III.

- Actionner et maintenir le bouton »MODE/MENU« pendant 2 secondes, l'écran affiche le menu DAB.

Remarque :

- Pour avancer la fréquence par étapes, appuyer brièvement sur »TUNING +« ou »TUNING -« plusieurs fois.

Sortie :

Hôte USB : sortie 5 V == 1 A

- Appuyer sur le bouton »TUNING +« ou »TUNING -« jusqu'à ce que 'MANUEL' s'affiche à l'écran.

- Appuyer sur le bouton »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« pour accéder au mode de réglage manuel.

- Appuyer sur le bouton »TUNING +« ou »TUNING -« pour sélectionner le canal DAB souhaité. Appuyer sur le bouton »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« pour régler la fréquence choisie.

- Si un signal est présent, cela sera indiqué sur un écran de puissance du signal. Le marqueur de signal minimal (|) indique la puissance minimale du signal requise pour une bonne réception DAB.

- Appuyer sur le bouton »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« pour mémoriser les nouvelles stations dans la liste et repasser au réglage normal.

Paramètres de balayage FM

La radio inclut un FM local pour les stations FM à signal puissant, et une option distante pour toutes les stations FM à signal faible et peu puissant.

- Appuyer sur le bouton »ON/OFF« pour mettre la radio-réveil en marche.

- Si le SCC 350 est connecté à un périphérique mobile via Bluetooth, appuyer sur le bouton »PRESET« et le maintenir enfoncé pour déconnecter la connexion Bluetooth actuelle.

- Le SCC 350 passe en mode d'appairage Bluetooth avec l'icône Bluetooth clignotante.

- Pour une nouvelle connexion Bluetooth, répéter les étapes dans « Connectez un périphérique mobile par Bluetooth ».

Écran d'information DAB

La radio dispose d'une gamme d'options d'affichage lorsqu'elle est en mode FM, appuyer sur le bouton »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« pour parcourir les différents modes d'affichage, notamment : nom de la station, texte proposé par la radio, PTY, fréquence, heure et données. Toutes les options d'affichage, sauf l'écran avec le texte de la radio, repassent à un écran avec affichage de l'horloge après 10 secondes.

Mode d'appairage

- Appuyer sur le bouton »ON/OFF« pour mettre le radio-réveil en marche;

- Si le SCC 350 est connecté à un périphérique mobile via Bluetooth, appuyer sur le bouton »PRESET« et le maintenir enfoncé pour déconnecter la connexion Bluetooth actuelle.

- Le SCC 350 passe en mode d'appairage Bluetooth avec l'icône Bluetooth clignotante.

- Pour une nouvelle connexion Bluetooth, répéter les étapes dans « Connectez un périphérique mobile par Bluetooth ».

Réglage du volume

- Régler le volume à l'aide des boutons »VOLUME -/AL 1« ou »VOLUME +/AL 2«.

- Appuyer sur le bouton »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« pour confirmer le réglage.

Économie d'énergie en Bluetooth

S'il n'y a aucune connexion Bluetooth entre le radio-réveil et un quelconque périphérique mobile, le SCC 350 passe en mode veille après 15 minutes.

MODE MINUTERIE

Synchroniser l'heure à partir du mode DAB ou de la FM

- Commuter le périphérique depuis le mode veille avec le bouton »ON/OFF« puis actionner et maintenir le bouton »MODE/MENU« pendant deux secondes pour activer le menu Réglages.

- Appuyer sur le bouton »TUNING +« ou »TUNING -« pour sélectionner Local FM ou Autres FM.

- Appuyer sur le bouton »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« pour confirmer le réglage.

Recherche et mémorisation des stations de radio DAB ou FM

Il est possible de mémoriser 10 stations de radio sur les pré-réglages pour chacun des modes DAB et FM.

- Allumer la radio en mode DAB ou FM.

- Sélectionner la station DAB souhaitée dans la liste, ou rechercher la station FM souhaitée en appuyant sur les boutons »TUNING +« ou »TUNING -«.

- Appuyer sur le bouton »PRESET« et maintenir enfoncé pour activer la fonction de mémoration.

- Appuyer sur le bouton »TUNING +« ou »TUNING -« pour sélectionner le paramètre requis DRC, DRC 0, DRC 1 ou DRC ½;

- Actionner et relâcher le bouton »SNOOZE/SLEEP/INFO/SELECT« pour

confirmer le réglage. Le radio-réveil revient en arrière et affiche sur l'écran le nom de la station après plusieurs secondes.

Stations invalides - DAB

Si vous changez de région dans le même pays, certaines stations de radio figurant dans la liste peuvent ne plus être disponibles. Les stations qui ne peuvent pas être trouvées ou qui n'ont pas été reçues pendant une très longue période sont affichées dans la liste des stations avec un point d'interrogation.

La fonction Stations prune supprime les stations DAB indiquées dans la liste des stations.

- Appuyer sur le bouton »ON/OFF« pour mettre la radio en marche et appuyer sur le bouton »VOLUME -/AL 1« ou »VOLUME +/AL 2«.

- Actionner et maintenir le bouton »MODE/MENU« pendant 2 secondes, l'écran affiche le menu DAB.

- Appuyer sur le bouton »TUNING +« ou »TUNING -« jusqu'à ce que 'Supp. invalides DAB' s'affiche à l'écran.