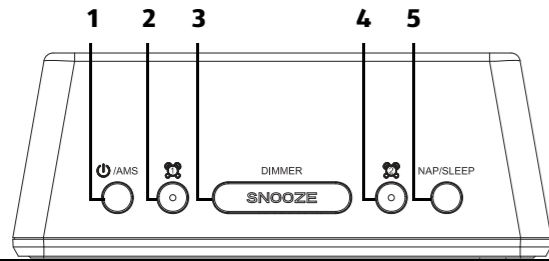
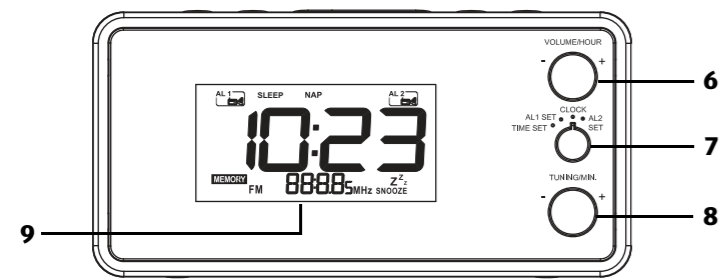


A

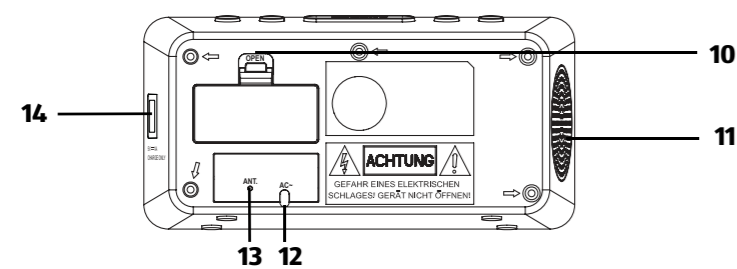
## Ansicht von oben



## Ansicht von vorne

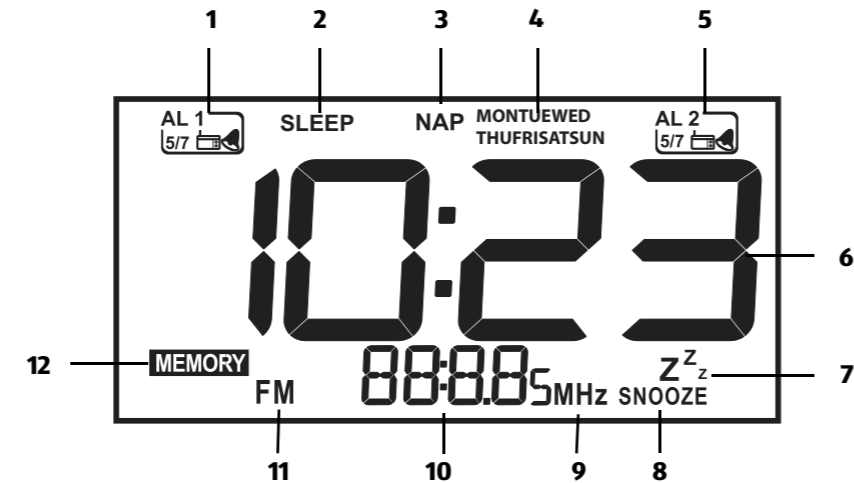


## Ansicht von hinten



B

## Display



- |    |        |  |
|----|--------|--|
| 1  | AL 1   | Alarm 1 aktiv  Alarmton  Radiobetrieb<br>5/7 Wecker von Montag bis Freitag aktiv |
| 2  | SLEEP  | Automatisches Ausschalten aktiviert  |
| 3  | NAP    | Kurzzeitwecker (NAP) aktiv   |
| 4  |        | Aktiviert Wochentage des Weckers   |
| 5  | AL 2   | Alarm 2 aktiv  Alarmton  Radiobetrieb<br>5/7 Wecker von Montag bis Freitag aktiv |
| 6  |        | Anzeige der Uhrzeit  |
| 7  | ZZZ    | der Alarm des Kurzzeitweckers ist aktiv (NAP)                                    |
| 8  | SNOOZE | Schlummerfunktion aktiviert  |
| 9  | MHz    | Einheit für die Frequenzanzeige (FM)   |
| 10 |        | Anzeige von Frequenz / Alarmzeit / Speicherplatz                                 |
| 11 | FM     | Radioempfang (UKW) ist eingeschaltet   |
| 12 | MEMORY | blinkt während des Speicherns von Sendern  |

## 1. LIEFERUMFANG / GERÄTETEILE UND BEDIENELEMENTE

- 1 Radiowecker RW 274
- Bedienungsanleitung und Garantiekarte

## Ansicht von oben

- |   |               |  |
|---|---------------|--|
| 1 | /AMS          | In Standby schalten, aus Standby einschalten<br>Im Betrieb: gedrückt halten für automatischen Sendersuchlauf und Senderspeicher  |
| 2 |               | Alarm 1: Alarm 1 ein- und ausschalten // Alarmton oder Radio wählen<br>Radio: Wiederholt kurz drücken, um die gespeicherten Sender aufzurufen<br>Gedrückt halten für automatischen Sendersuchlauf<br>abwärts   |
| 3 | SNOOZE/DIMMER | bei Alarm: Schlummertaste (Alarm für 9 Minuten ausschalten)<br>Displayhelligkeit ändern (3 Stufen)   |
| 4 |               | Alarm 2: Alarm 2 ein- und ausschalten // Alarmton oder Radio wählen<br>Radio: Manuelles Speichern von Sendern<br>Gedrückt halten für automatischen Sendersuchlauf<br>aufwärts  |
| 5 | NAP/SLEEP     | kurz drücken: Sleoptimer einstellen<br>wiederholt drücken: Ausschaltzeit festlegen<br>gedrückt halten: Kurzzeitwecker (NAP) einstellen<br>wiederholt drücken: Zeit für Kurzzeitwecker festlegen<br>Standby/Time Set: kurz drücken Wochentag einstellen |

Radiowecker

---

**Ansicht von vorne**

- 6 VOLUME/HOUR -/+** Lautstärke regeln / Uhrzeit einstellen  
Uhrzeit/Alarm: Stunden einstellen
- 7** Funktionsschalter:  
**TIME SET** Uhrzeit einstellen  
**AL1 SET** Alarm 1 stellen  
**CLOCK** Uhrzeit / Radiobetrieb  
**AL2 SET** Alarm 2 stellen
- 8 TUNING/MIN. -/+** Radio: Frequenz wählen / Speicherplatz wählen  
Uhrzeit/Alarm: Minuten einstellen
- 9 Display** Anzeige von Informationen, z. B. Frequenz, Uhrzeit, Alarmzeit etc.

**Ansicht von hinten**

- 10** Batteriefach
- 11** Lautsprecher
- 12 AC ~** Netzkabel
- 13 ANT.** Wurfantenne
- 14 5V === 1A** USB-Anschluss: nur zum Laden von externen Geräten  
**CHARGE ONLY**

## 2. HERZLICHEN DANK FÜR IHR VERTRAUEN!

**Wir gratulieren Ihnen zu Ihrem neuen Terris Radiowecker und sind überzeugt, dass Sie mit diesem modernen Gerät zufrieden sein werden.**

**Um eine stets optimale Funktion und Leistungsbereitschaft Ihres Radioweckers zu garantieren und um Ihre persönliche Sicherheit zu gewährleisten:**

Lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung gründlich durch und befolgen Sie vor allen Dingen die Sicherheitshinweise!

<b>Artikel</b>	Radiowecker
<b>Modell</b>	RW 274
<b>Manual ID</b>	PO51001150/ PE / 2017
<b>Hersteller</b>	<b>Globaltronics GmbH &amp; Co. KG Domstraße 19 - 20095 Hamburg</b>
<b>Web</b>	<a href="http://www.gt-support.de">www.gt-support.de</a>

### 3. ALLGEMEIN

#### Aufbewahren des Handbuches

- Alle Tätigkeiten an und mit diesem Gerät dürfen nur so ausgeführt werden, wie sie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind.
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf.
- Falls Sie das Gerät einmal weitergeben, legen Sie bitte diese Bedienungsanleitung dazu.

#### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

##### Dieses Gerät ist ...

- ... ein Gerät der Unterhaltungselektronik.
- ... zum Radioempfang von Ultrakurzwelle (UKW)-Radiosendern geeignet.
- ... zum Laden externer Geräte über die USB-Buchse.

Das Gerät ist für den privaten Gebrauch konzipiert und nicht für die gewerbliche Nutzung geeignet. Es ist nicht gestattet, Umbauten an dem Gerät vorzunehmen. Eine andere Nutzung oder Modifikation ist vom bestimmungsgemäßen Gebrauch ausgeschlossen.

#### Auszeichnungen/Symbole

Falls erforderlich, finden Sie folgende Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung:



**GEFAHR!** Hohes Risiko: Missachtung der Warnung kann Schaden für Leib und Leben verursachen.

**WARNUNG!** Mittleres Risiko: Missachtung der Warnung kann Verletzungen oder schwere Sachschäden verursachen.

**VORSICHT!** Geringes Risiko: Missachtung der Warnung kann leichte Verletzungen oder Sachschäden verursachen.

**HINWEIS!** Sachverhalte und Besonderheiten, die im Umgang mit dem Gerät beachtet werden sollten.

- Informationen im Display werden in *kursiver Schrift (schräger Schrift)* geschrieben. Beispiel: *NAP* erscheint im Display.

- Tasten, die gedrückt werden sollen, werden immer fett geschrieben.  
Beispiel: Drücken Sie die Taste **⏻** /AMS.
- Handlungsanweisungen mit einer festen Reihenfolge werden immer nummeriert (1., 2., 3. usw.).

## Hinweise zur Konformitätserklärung



Hiermit erklärt die Globaltronics GmbH & Co. KG, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und geltenden Vorschriften der RED 2014/53/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der ErP Richtlinie 2009/125/EG, der Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EU und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

Die vollständige Konformitätserklärung und diese Bedienungsanleitung im PDF-Format finden Sie im Internet unter [www.gt-support.de](http://www.gt-support.de).

## Energiesparen: Ganz automatisch!

### HINWEIS: Neue Ausschaltautomatik!

Aufgrund gesetzlicher Vorgaben zum Einsparen von Energie verfügt dieses Gerät über eine Ausschaltautomatik. Das Gerät wird automatisch in den Standby-Betrieb geschaltet, wenn es 15 Minuten kein Audiosignal empfangen hat und nicht bedient wurde.



Dieses Symbol kennzeichnet das Produkt als Gerät der Schutzklasse II. Geräte mit dieser Schutzklasse verfügen über eine verstärkte oder eine doppelte Isolierung.

## Typenschild

Das Typenschild mit den technischen Angaben befindet sich auf der Rückseite des Gerätes.

## 4. SICHERHEITSHINWEISE



### **GEFAHR für Kinder und Personen mit Einschränkungen**

- Verpackungsmaterial ist kein Kinderspielzeug. Kinder dürfen nicht mit den Kunststoffbeuteln spielen. 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 werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



### **GEFAHR von Stromschlag durch Feuchtigkeit**

- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit, Tropf- oder Spritzwasser: Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages. Stellen Sie zum Beispiel keine mit Flüssigkeiten gefüllten Vasen oder Ähnliches auf oder in die Nähe des Gerätes.
- Das Gerät ist nicht für den Betrieb in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. Badezimmer) ausgelegt. Beachten Sie die in den technischen Daten angegebenen Umgebungsbedingungen.
- Vermeiden Sie das Eindringen von Fremdkörpern und Flüssigkeiten in das Gerät.
- Sollten Flüssigkeiten oder Fremdkörper in das Gerät gelangen, sofort den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Vor einer erneuten Inbetriebnahme das Gerät prüfen lassen.



### **GEFAHR durch Stromschlag**

- Ziehen Sie bei Beschädigungen des Netzkabels oder des Gerätes sofort den Netzstecker aus der Steckdose.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Beschädigungen am Gehäuse oder dem Netzkabel aufweist.

- Es ist nicht gestattet, Umbauten an dem Gerät vorzunehmen. Reparaturen am Gehäuse und am Netzkabel dürfen ausschließlich vom Service-Center vorgenommen werden.  
Wenn das Netzkabel dieses Gerätes beschädigt wird, muss es durch ein besonderes Netzkabel ersetzt werden, das bei unserem Service-Center erhältlich ist.
- Schließen Sie das Netzkabel nur an eine ordnungsgemäß installierte, gut zugängliche Steckdose an. Die Steckdose muss nach dem Anschließen weiterhin gut zugänglich sein.
- Verlegen Sie alle Kabel so, dass sie nicht zur Stolperfalle werden.
- Achten Sie beim Aufstellen des Gerätes darauf, dass das Netzkabel nicht eingeklemmt oder gequetscht wird. Halten Sie das Netzkabel von heißen Oberflächen und scharfen Kanten fern.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, ...  
... wenn Sie das Gerät nicht benutzen,  
... wenn Sie das Gerät reinigen wollen und  
... bei Gewitter.
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Gerätes, es beinhaltet keine zu wartenden Teile! Bei geöffnetem Gehäuse besteht Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Das Gerät ist nach dem Ausschalten nicht vom Netz getrennt. Um das Gerät vollständig vom Netz zu trennen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.



### **BRANDGEFAHR**

- Kerzen und andere offene Flammen müssen zu jeder Zeit von diesem Gerät ferngehalten werden, um das Ausbreiten von Feuer zu verhindern.
- Schützen Sie das Gerät vor Hitze: Es besteht Brandgefahr. Wenn Sie das Gerät in einem Regal aufstellen, halten Sie an den Seiten einen Abstand von mindestens 10 cm ein.



### **GEFAHR durch Batterien**

- Halten Sie neue und alte Batterien von Kindern fern.
- Batterien können lebensgefährlich sein. Bewahren Sie deshalb Batterien für Kleinkinder unerreichbar auf. Wurde eine Batterie verschluckt oder ist auf andere Art in den Körper gelangt, muss sofort ärztliche Hilfe in Anspruch genommen werden. Anderenfalls kann es innerhalb von 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen kommen, die zum Tode führen können.
- Batterien dürfen nicht geladen oder mit anderen Mitteln reaktiviert, nicht auseinandergenommen, ins Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- Reinigen Sie Batterie- und Gerätekontakte vor dem Einlegen der Batterien.
- Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Auswechseln der Batterien. Ersatz nur durch denselben oder einen gleichwertigen Typ.
- Beachten Sie beim Einlegen der Batterien die richtige Polarität (+/-).
- Setzen Sie die Batterien keinen extremen Bedingungen aus, setzen Sie diese z. B. nicht direkter Sonneneinstrahlung aus. Es besteht ansonsten erhöhte Auslaufgefahr.
- Nehmen Sie leere Batterien umgehend aus dem Gerät! Es besteht eine erhöhte Auslaufgefahr.
- Wenn Batterieflüssigkeit ausgelaufen ist, vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie bei Kontakt die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.



### **WARNUNG vor Sachschäden**

- Wird das Gerät von einem kalten an einen warmen Ort gebracht, kann Kondensfeuchtigkeit im Gerät entstehen. Das Gerät einige Stunden ausgeschaltet lassen.
- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, ebene Oberfläche.



- 
- Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung rund um das Gerät. Halten Sie zu allen Seiten einen Abstand von mindestens 10 cm ein. Bedecken Sie das Gerät nicht (z. B. durch Zeitschriften, Tischdecken, Vorhänge, usw.).
  - Stellen Sie das Gerät so auf, dass kein direktes Sonnenlicht darauf fällt.
  - Das Gerät ist mit rutschfesten Kunststofffüßen ausgestattet. Da Möbel mit einer Vielfalt von Lacken und Kunststoffen beschichtet sind und mit unterschiedlichen Pflegemitteln behandelt werden, kann nicht völlig ausgeschlossen werden, dass manche dieser Stoffe Bestandteile enthalten, die die Kunststofffüße angreifen und aufweichen. Legen Sie ggf. eine rutschfeste Unterlage unter das Gerät.
  - Für die Reinigung verwenden Sie ein trockenes, weiches Tuch. Verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Diese könnten die Oberfläche des Gerätes beschädigen.

## **5. VORBEREITUNG**

### **5.1 AUFSTELLEN DES GERÄTES**

- Entfernen Sie alle Verpackungsteile vollständig.
- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, ebene Oberfläche.
- Setzen Sie das Gerät keiner extremen Hitze oder Feuchtigkeit aus. Achten Sie auf eine ausreichende Belüftung des Gerätes von allen Seiten.

### **5.2 WURFANTENNE**

1. Wickeln Sie die Wurfantenne ab und richten Sie sie aus.
2. Probieren Sie verschiedene Positionen aus, um die optimale Empfangsqualität zu finden.

## 6. STROMVERSORGUNG

### Netzanschluss

Das Gerät ist für Wechselstrom 230 V ~ 50 Hz ausgelegt.

Schließen Sie das Gerät nur an eine gut zugängliche 230 V ~ 50 Hz Steckdose an.

Die Steckdose muss auch nach dem Anschließen weiterhin gut zugänglich sein.

### Batterien einlegen

Die Back-up-Batterien sorgen dafür, dass im Falle eines Stromausfalls die Uhrzeit, die eingestellten Alarmzeiten und die abgespeicherten Sender gespeichert bleiben.

Sie benötigen zwei 1,5 V-Batterien (Typ LR03 / AAA), die Sie im Fachhandel erhalten.

1. Nehmen Sie den Batteriefachdeckel auf der Rückseite des Radioweckers ab.
2. Legen Sie die zwei 1,5 V-Batterien in das Batteriefach ein. Beachten Sie dabei die Polarität (+/-), wie auf dem Batteriefachboden abgebildet.
3. Setzen Sie den Deckel des Batteriefachs wieder ein und schließen Sie ihn.

### HINWEIS:

- Sie können den Radiowecker auch ohne Batterien betreiben. Nach einem Stromausfall müssen Sie dann allerdings die Uhrzeit und die Alarmzeiten neu einstellen, sowie die Sender neu speichern.
- Wenn keine Batterien eingelegt sind, erscheint nach dem Ende des Stromausfalls 0:00Uhr im Display. Danach läuft die Uhr weiter. Beide Alarmzeiten werden auf 0:00Uhr zurückgestellt.
- Auch bei eingelegten Batterien wird das Display bei einem Stromausfall ausgeschaltet. Sie können erst dann wieder Radio hören oder geweckt werden, wenn das Gerät erneut über das Netzkabel mit Strom versorgt wird.

## 7. BEDIENUNG

### 7.1 GRUNDBEDIENUNG

#### Gerät ein-/ausschalten

- Drücken Sie **⏻ /AMS**, um das Gerät einzuschalten.
- Drücken Sie die Taste **⏻ /AMS**, erneut, um das Gerät in den Standby-Betrieb zu schalten. Die Uhrzeit wird auch im Standby Modus angezeigt, wenn die Displaybeleuchtung nicht mit der Taste **SNOOZE/DIMMER** oder zwischen 23:00 und 4:59 Uhr automatisch ausgeschaltet wurde.

**HINWEIS:** Das Gerät verbraucht auch nach dem Ausschalten noch etwas Strom. Ziehen Sie den Netzstecker, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen. Sie müssen dann die Uhr- und Weckzeit neu einstellen, wenn keine Backup-Batterien eingelegt sind.

#### Lautstärke

Stellen Sie die gewünschte Lautstärke durch Drehen des Reglers **VOLUME/HOUR -/+** ein. Die Anzeige *0-15* ist während des Drehens am Regler zu sehen (*00* = Ton aus). Die Einstellung wird angezeigt und beim Ausschalten gespeichert.

#### Dimmer

Drücken Sie die Taste **SNOOZE/DIMMER**, um die Helligkeit des Displays in 2 Stufen einzustellen oder auszuschalten.

#### Automatische Abschaltung

Die Displaybeleuchtung ist in der Zeit von 23:00 und 4:59 ausgeschaltet.

Mit jedem Tastendruck wird Sie für 5 Sekunden eingeschaltet.

- Durch gleichzeitiges kurzes Drücken der Tasten **⏻** und **NAP/SLEEP** können Sie die Funktion ein und ausschalten. Im Display erscheint kurz:
  - *ON*: Die Displaybeleuchtung wird zwischen 23:00 und 4:59 Uhr ausgeschaltet.
  - *OFF*: Die Displaybeleuchtung wird nicht ausgeschaltet.

## 7.2 UHRZEIT EINSTELLEN

1. Stellen Sie den Funktionsschalter auf **TIME SET**. Die Anzeige der Uhrzeit blinkt.
2. Drehen Sie den Regler **VOLUME/HOUR -/+**, um die Stunden einzustellen.
3. Drehen Sie den Regler **TUNING/MIN -/+**, um die Minuten einzustellen.
4. Stellen Sie den Funktionsschalter auf **CLOCK**. Die Anzeige hört auf zu blinken und die Einstellung ist gespeichert.

## 7.3 WOCHENTAG EINSTELLEN

In dieser Funktion sagen Sie dem Gerät welcher Wochentag heute ist. Dies ist wichtig für die Weckfunktion.

1. Stellen Sie den Funktionsschalter auf **TIME SET**. Die Anzeige der Uhrzeit blinkt.
2. Drücken Sie die Taste **NAP/SLEEP**. *P-1* bis *P-7* blinken.
3. Drehen Sie den Regler **VOLUME/HOUR -/+**, um den heutigen Wochentag einzustellen. *1*= Montag, *2*= Dienstag, *3*= Mittwoch, *4*= Donnerstag, *5*= Freitag, *6*= Samstag und *7*= Sonntag
4. Stellen Sie den Funktionsschalter auf **CLOCK**. Die Anzeige hört auf zu blinken und der heutige Wochentag ist gespeichert.

## 7.4 AUSSCHALTEN MIT SLEEP

Mit der Sleep-Funktion können Sie eine Zeit festlegen, nach der sich das Gerät ausschaltet.

1. Stellen Sie den Funktionsschalter auf **CLOCK**.
2. Drücken Sie kurz die Taste **NAP/SLEEP**. Im Display erscheint *SLEEP* und *120*. Falls Sleep schon aktiviert war, erscheint die Restlaufzeit bis zum Ausschalten.
3. Durch kurzes Drücken der Taste **NAP/SLEEP** schalten Sie zwischen *SLEEP 120, 90, 60, 30, 15, 10, 5* Minuten oder *OFF*(Aus) um. Nach ca. 3 Sekunden erscheint wieder die normale Anzeige und die Einstellung ist gespeichert. Nach Ablauf der eingestellten Zeit schaltet sich das Gerät aus.

**HINWEIS:** Bei aktivierter Sleep-Funktion lässt sich durch kurzes, einmaliges Drücken der Taste **SLEEP** die verbleibende Zeit anzeigen.

## 7.5 KURZZEITWECKER (NAP-TIMER)

Mit dem Kurzzeitwecker können Sie in Schritten von 5 Minuten eine Weckzeit zwischen 5 und 90 Minuten festlegen. Der Kurzzeitwecker weckt immer mit Alarmton und kann auch benutzt werden, während das Radio eingeschaltet ist.

1. Drücken Sie ca. 2 Sekunden lang die Taste **NAP/SLEEP**. Im Display erscheint *NAP* und *05*. Wenn der Kurzzeitwecker schon eingeschaltet war erscheint die Restlaufzeit bis zum Alarm.
2. Drücken Sie mehrfach innerhalb von 3 Sekunden die Taste **NAP/SLEEP**, um die Weckzeit auf den gewünschten Wert zwischen *05* (5 Minuten) und *90* (90 Minuten) einzustellen.

Wenn Sie ca. 3 Sekunden keine Taste gedrückt haben, springt die Anzeige zurück zur normalen Anzeige. Der Kurzzeitwecker wird automatisch gestartet. Dass der Kurzzeitwecker aktiv ist, erkennen Sie an der Anzeige *NAP*.

- Wenn die Weckzeit abgelaufen ist, ertönt ein Alarmton. Drücken Sie **⏏ /AMS**, um den Alarm abzustellen.

**HINWEIS:** Um die Funktion schon vor Ende der Weckzeit auszuschalten, drücken Sie **NAP/SLEEP** für ca. 2 Sekunden und dann so oft, bis *OFF* erscheint.

---

## 7.6 EXTERNE GERÄTE LADEN

### HINWEISE:

- Über die USB-Buche ist ausschließlich das Laden externer Geräte möglich.
- Das Gerät muss zum Laden an das Stromnetz angeschlossen sein.
- Ein passendes USB-Ladekabel erhalten Sie im Fachhandel.







Das Gerät verfügt über eine Ladefunktion. Sie können externe Geräte wie z. B. ein Smartphone laden.

1. Stecken Sie den USB-A-Stecker des USB-Ladekabels in die Buchse des Radioweckers.
2. Stecken Sie die andere Seite des Ladekabels in die USB-Buchse des externen Gerätes.
3. Das Laden des externen Gerätes beginnt nach wenigen Sekunden. Dabei spielt es keine Rolle, ob das Gerät eingeschaltet ist oder sich im Standby-Modus befindet; es muss nur mit dem Stromnetz verbunden sein.
4. Nach dem Laden trennen Sie die Geräte voneinander.

## 8. RADIO

### 8.1 SENDER EINSTELLEN

Auf dem Display können Sie die eingestellte Frequenz ablesen.

- Wickeln Sie die Wurfantenne ganz ab. Probieren Sie verschiedene Positionen aus, um die Empfangsqualität zu verbessern und verändern Sie ggf. den Standort des Gerätes.
- Stellen Sie durch Drehen des Reglers **TUNING/MIN -/+** den gewünschten Sender ein. Die Frequenz kann in Schritten von 0,05 MHz geändert werden.
- Drücken Sie die Taste  oder  ca. 2 Sekunden, um den automatischen Suchlauf zu aktivieren. Der Suchlauf endet beim ersten Sender mit ausreichend starkem Signal.
  -  startet den Suchlauf in Richtung niedrigerer Frequenzen.
  -  startet den Suchlauf in Richtung höherer Frequenzen.
  - Sie stoppen den Suchlauf durch erneutes Drücken von  oder .


### 8.2 SENDER SPEICHERN

Sie können bis zu 20 UKW-Sender speichern.

#### Automatische Sendersuche

Die automatische Sendersuche sucht und speichert automatisch die ersten 20 Sender mit ausreichendem Empfang.

**HINWEIS:** Bei einer erneuten Suche werden die zuvor gespeicherten Sender überschrieben.

1. Stellen Sie den Funktionsschalter auf **CLOCK**.
2. Drücken Sie  /**AMS**, um das Gerät einzuschalten.



3. Drücken und halten Sie die Taste **⏻ /AMS**, bis im Display die Frequenzanzeige geändert wird. Die Sendersuche beginnt und die ersten 20 gefundenen Sender werden automatisch mit aufsteigender Frequenz auf den Speicherplätzen 1 bis 20 gespeichert. Der Sender auf dem ersten Speicherplatz wird automatisch wiedergegeben.

### Sender manuell speichern

4. Stellen Sie den Funktionsschalter auf **CLOCK**.
5. Wählen Sie den gewünschten Sender.
6. Drücken Sie kurz die Taste **⌘** und wählen mit dem Regler **TUNING/MIN -/+** den gewünschten Speicherplatz (*01-20*). Die Speicherplatznummern werden im Display angezeigt.
7. Speichern Sie den Sender, indem Sie die Taste **⌘** drücken.

**HINWEIS:** Gespeicherte Sender werden gelöscht, wenn Sie den zugewiesenen Speicherplatz überschreiben.

### Gespeicherte Sender aufrufen

- Drücken Sie wiederholt die Taste **⌘**, um die nächsthöheren Speicherplätze aufzurufen.
- Drücken Sie die Taste **⌘** und wählen innerhalb der nächsten 3 Sekunden mit dem Regler **TUNING/MIN -/+** den gewünschten Speicherplatz (*01-20*). Die Speicherplatznummern werden im Display angezeigt. Nach ca. 2 Sekunden wird der gewählte Sender gespielt.

### Speicherplätze löschen

Speicherplätze werden durch Speichern eines neuen Senders überschrieben.






## 9. WECKER

Sie können für Ihren Radiowecker zwei verschiedene Alarmzeiten einstellen, zu denen Sie sich jeweils entweder durch einen Alarmton oder durch Radio wecken lassen können.

### HINWEISE:

- Vor dem Stellen der Weckzeit müssen die Uhrzeit und der Wochentag richtig eingestellt sein.
- Zum Ein- und Ausschalten der eingestellten Weckzeiten muss sich das Gerät im Standby befinden. Die Einstellungen von Weckzeiten, Alarmton/Radiobetrieb und Wochentagen können auch am eingeschalteten Gerät vorgenommen werden.

### Weckzeit stellen

1. Stellen Sie den Funktionsschalter auf **AL1 SET**. Die Anzeige *AL1* und *0:00* blinkt.
2. Drehen Sie den Regler **VOLUME/HOUR -/+**, um die Stunden einzustellen.
3. Drehen Sie den Regler **TUNING/MIN -/+**, um die Minuten einzustellen.
4. Drücken Sie lang , um zwischen Alarmton und Radiobetrieb umzuschalten:
  -  Wecken mit Alarmton
  -  Wecken mit Radiobetrieb
  - **5/7** Die Weckzeit ist von Montag bis Freitag aktiviert.  
(Bei den Einstellungen für Montag bis Samstag und jeden Wochentag erscheint diese Anzeige nicht.)
5. Wenn Sie Radiobetrieb gewählt haben, drücken Sie kurz , um von der Uhrzeitanzeige des Alarms zur Wecklautstärke zu wechseln.
6. Drehen Sie den Regler **VOLUME/HOUR -/+**, um die Wecklautstärke einzustellen.
7. Drücken Sie erneut kurz , um die Wochentage einzustellen, an denen geweckt werden soll.






8. Drehen Sie den Regler **VOLUME/HOUR -/+**, um zwischen den drei Einstellungen zu wechseln:
  - 1-5: weckt Montag bis Freitag
  - 1-6: weckt Montag bis Samstag
  - 1-7: weckt Montag bis Sonntag (jeden Tag)
9. Stellen Sie den Funktionsschalter auf **CLOCK**. Die Anzeige hört auf zu blinken und die Einstellung ist gespeichert.
10. Schalten Sie das Gerät ggf. mit der Taste **⏻ /AMS** in Standby.  
Drücken Sie die Taste **⌘**, um den eingestellten Alarm zu aktivieren. In der Anzeige erscheint oben links *AL1* und unten die eingestellte Weckzeit.

Das Vorgehen für die zweite Weckzeit ist identisch. Hier verwenden Sie die Taste **⌘** und stellen den Funktionsschalter auf **AL2 SET**.





#### **HINWEISE:**

- Sind die Weckzeit *AL1* oder *AL2* aktiviert, werden über der aktuellen Uhrzeit die Wochentage angezeigt, an denen geweckt wird:
  - MON* = Montag
  - TUE* = Dienstag (Tuesday)
  - WED* = Mittwoch (Wednesday)
  - THU* = Donnerstag (Thursday)
  - FRI* = Freitag (Friday)
  - SAT* = Samstag (Saturday)
  - SUN* = Sonntag (Sunday)
- Sind beide Weckzeiten (*AL1* und *AL2*) aktiviert, werden die Wochentage von *AL1* angezeigt.
- Wenn der Radiobetrieb als Alarm gewählt wurde, werden Sie mit dem zuletzt gewählten Sender geweckt.



## Wecker ein- und ausschalten

1. Der Radiowecker muss sich in Standby befinden. Schalten Sie es gegebenenfalls mit der Taste  **/AMS** aus.
2. Durch Drücken der Taste  oder  schalten Sie den Wecker ein und aus:
  - *AL1/AL2* und die Weckzeit werden angezeigt: Der Wecker ist aktiv.
  - *AL1/AL2* und die Weckzeit werden nicht angezeigt: Der Wecker ist aus.
3. Drücken Sie kurz die Taste  oder  zum Wechseln der Einstellung.

## Alarm ausschalten

- Wenn der Alarm zur eingestellten Zeit ertönt, drücken Sie die Taste:
  -  **/AMS** oder  für Alarm 1.
  -  **/AMS** oder  für Alarm 2. Der Alarm verstummt und bleibt für den nächsten Tag aktiviert.
  - nach 60 Minuten wird der Alarm automatisch ausgeschaltet.

## Schlummerfunktion

- Drücken Sie die Taste **SNOOZE/DIMMER**, um das Wecken (durch Alarmton oder Radio) für ca. 9 Minuten zu unterbrechen. Sie können das bis zu 6 mal wiederholen. Danach schaltet sich der Wecker aus. Während der Unterbrechung blinken *AL1/AL2* und *SNOOZE*.
- Wenn Sie für Alarm 1  oder für Alarm 2  drücken, während die Schlummerfunktion aktiviert ist, wird die Funktion ausgeschaltet und der Wecker ist nicht mehr aktiv.

## 10. REINIGUNG



**GEFAHR!** Trennen Sie das Gerät vor dem Reinigen vom Netz. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Gerät eindringt.

**Vorsicht:** Lösungsmittel, Spiritus, Verdünnungen usw. dürfen nicht verwendet werden, sie können die Oberfläche des Gerätes beschädigen.

### Gehäuse

Reinigen Sie das Gehäuse mit einem leicht feuchten Tuch.

## 11. ENTSORGEN

Altgeräte und Batterien dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden.

Die Verpackung bewahren Sie nach Möglichkeit bis zum Ablauf der Garantiezeit auf. Danach entsorgen Sie sie bitte umweltgerecht.

Das Gerät muss – gemäß der Entsorgungsrichtlinie 2012/19/EU – einer geordneten Entsorgung zugeführt werden. Kunststoffe und Elektronikteile müssen einer Wiederverwertung zugeführt werden. Erkundigen Sie sich bei Ihrer zuständigen Entsorgungsstelle.

Verbrauchte Batterien müssen sachgerecht entsorgt werden. Zu diesem Zweck stehen im batterievertreibenden Handel sowie bei den kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter zur Batterie-Entsorgung bereit. Sie als Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde, Ihres Stadtteils oder im Handel abzugeben. Nur so können Batterien und Akkus einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden.

Batterien und Akkus, die mit den aufgeführten Buchstaben versehen sind, beinhalten u. a. folgende Schadstoffe: Cd (Kadmium), Hg (Quecksilber), Pb (Blei).



## 12. PROBLEMLÖSUNGEN


Sollte Ihr Gerät einmal nicht wie gewünscht funktionieren, gehen Sie bitte erst diese Checkliste durch. Vielleicht ist es nur ein kleines Problem, das Sie selbst beheben können.



**GEFAHR!** Versuchen Sie auf keinen Fall, das Gerät selbstständig zu reparieren. Wenn Sie den Fehler nicht beheben können, wenden Sie sich an unser Service Center.

Fehler	Mögliche Ursachen / Maßnahmen
Kein Ton.	Ist die Stromversorgung sichergestellt? Überprüfen Sie den Anschluss.
	Lautstärke heruntergeregelt?
Das Gerät lässt sich nicht einschalten.	Ist der Netzstecker angeschlossen?
	Ist Strom auf der Steckdose?
Anzeige im Display blinkt.	Nach einem Stromausfall ohne eingelegte Back-up-Batterien. Stellen Sie die Uhrzeit und die Alarmzeiten neu ein.
Unerklärliche Fehlfunktionen oder falsche Anzeigen im Display.	Netzstecker ziehen, Netzstecker wieder einstecken und Gerät wieder in Betrieb nehmen.
Schlechter Radioempfang.	Ist die Wurfantenne ganz ausgerollt und richtig ausgerichtet?
Keine Weckfunktion.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Richtige Uhrzeit eingestellt?</li> <li>- Weckfunktion deaktiviert?</li> <li>- Lautstärke laut genug eingestellt?</li> <li>- Gab es einen Stromausfall?</li> </ul>
Weckt am falschen Wochentag.	- Haben Sie den Wochentag richtig eingegeben (siehe "Wochentag einstellen" auf Seite 18)?

## 13. TECHNISCHE DATEN

<b>Elektrische Daten</b>	
Netzspannung:	230 V ~ 50 Hz
Schutzklasse:	II 
Leistungsaufnahme maximal: In Standby:	Ca. 8 W < 1 W
Batterien:	2 x 1,5 V Batterien, Typ LR03 / AAA (nur als Back-up-Batterien - nicht im Lieferumfang enthalten)
<b>Ton</b>	
Audioausgangsleistung:	0,8 W
<b>Radiofrequenzen</b>	
UKW (FM):	87,5 - 108 MHz
<b>Anschluss externes Gerät (zum Laden)</b>	USB-A Buchse: 5V === 1A
<b>Allgemeines</b>	
Display:	LCD
Abmessungen (B x T x H):	ca. 175 x 77 x 85 mm
Gewicht:	ca. 0,45 kg
Umgebungsbedingungen:	Betriebstemperatur: 5 °C – 35 °C Luftfeuchtigkeit: 40 bis 80 % relativ

Technische Änderungen vorbehalten.