



**Radio-Wecker**

**CR 04**

**Bedienungsanleitung**

---

## Das Vorwort

Diese Bedienungsanleitung hilft Ihnen beim bestimmungsgemäßen und sicheren

Gebrauch Ihres Radio-Weckers, im folgenden Anlage oder Gerät genannt.

## Die Zielgruppe dieser Bedienungsanleitung

Die Bedienungsanleitung richtet sich an jede Person, die das Gerät aufstellt, bedient, reinigt oder entsorgt.

## Die Gestaltungsmerkmale dieser Bedienungsanleitung

Verschiedene Elemente der Bedienungsanleitung sind mit festgelegten Gestaltungsmerkmalen versehen. So können sie leicht feststellen, ob es sich um

normalen Text,

Aufzählungen oder

→ Handlungsschritte

handelt.

---

# Inhaltsverzeichnis

<b>Sicherheit und Aufstellen des Geräts</b> .....	<b>4</b>
Sicherheit .....	4
Umgang mit Batterien .....	5
Aufstellen des Geräts.....	6
<b>Die Beschreibung des Geräts</b> .....	<b>8</b>
Der Lieferumfang .....	8
Die besonderen Eigenschaften des Geräts .....	8
Bedienelemente .....	9
<b>Wie Sie das Gerät zum Betrieb vorbereiten</b> .....	<b>11</b>
Wie Sie den Antennenempfang verbessern .....	11
Wie Sie die Pufferbatterie einlegen .....	11
Wie Sie das Netzkabel anschließen .....	12
<b>Wie Sie das Gerät bedienen</b> .....	<b>13</b>
Wie Sie das Gerät ein- und ausschalten .....	13
Wie Sie die Lautstärke einstellen.....	13
Wie Sie die SLEEP-Funktion benutzen .....	13
Wie Sie das Radio bedienen .....	13
Wie Sie einen Sender einstellen.....	13

<b>Wie Sie die Weckfunktion benutzen</b> .....	<b>14</b>
Wie Sie Uhrzeit einstellen .....	14
Wecker einstellen .....	14
Wecken mit Buzzer (Signalton) .....	14
Wecken mit Radio.....	15
Weckfunktion ein- und ausschalten .....	15
SNOOZE-Funktion.....	15
Wecker nach Alarm ganz ausschalten .....	15
<b>Wie Sie das Gerät reinigen</b> .....	<b>16</b>
<b>Wie Sie Fehler beseitigen</b> .....	<b>16</b>
Probleme mit dem Gerät.....	16
Probleme mit dem Radio .....	17
<b>Richtlinien und Normen</b> .....	<b>17</b>
<b>Technische Daten</b> .....	<b>17</b>
<b>Wie Sie den Hersteller erreichen</b> .....	<b>18</b>
<b>Entsorgungshinweise</b> .....	<b>18</b>
<b>Wie Sie das Gerät entsorgen</b> .....	<b>18</b>

## Sicherheit und Aufstellen des Geräts

Lesen Sie bitte alle Sicherheitshinweise sorgfältig durch und bewahren Sie diese für spätere Fragen auf. Befolgen Sie immer alle Warnungen und Hinweise in dieser Bedienungsanleitung und auf der Rückseite des Geräts.

### Sicherheit

#### **Vorsicht!**

Das Gerät darf nur an eine Netzspannung von 230 V~, 50 Hz angeschlossen werden. Versuchen Sie niemals, das Gerät mit einer anderen Spannung zu betreiben.

Der Netzstecker darf erst angeschlossen werden, nachdem die Installation vorschriftsmäßig beendet ist.

Wenn der Netzstecker des Geräts defekt ist bzw. wenn das Gerät sonstige Schäden aufweist, darf es nicht in Betrieb genommen werden.

Beim Abziehen des Netzkabels von der Steckdose am Netzstecker ziehen - nicht am Kabel.

Vermeiden Sie den Kontakt des Gerätes mit Wasser oder Feuchtigkeit.

Nehmen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Swimmingpools oder spritzendem Wasser in Betrieb.

Stellen Sie keine Behälter mit Flüssigkeit, z.B. Blumenvasen, auf das Gerät. Diese könnten umfallen, und die auslaufende Flüssigkeit kann zu erheblicher Beschädigung bzw. zum Risiko eines elektrischen Schlages führen.

Sollten Fremdkörper oder Flüssigkeit in das Gerät gelangen, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose. Lassen Sie das Gerät von qualifiziertem Fachpersonal überprüfen, bevor Sie es wieder in Betrieb nehmen. Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Öffnen Sie nicht das Gehäuse. Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.

Versuchen Sie niemals ein defektes Gerät selbst zu reparieren. Wenden Sie sich immer an eine unserer Kundendienststellen.

Öffnen Sie das Gerät auf keinen Fall – dies darf nur der Fachmann.

Fremdkörper, z.B. Nadeln, Münzen, etc., dürfen nicht in das Innere des Gerätes fallen.

Die Anschlusskontakte auf der Geräterückseite nicht mit metallischen Gegenständen oder den Fingern berühren. Die Folge können Kurzschlüsse sein.

Es dürfen keine offenen Brandquellen, wie z.B. brennende Kerzen auf das Gerät gestellt werden.

Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt dieses Gerät benutzen.

Überlassen Sie Wartungsarbeiten stets qualifiziertem Fachpersonal. Andernfalls gefährden Sie sich und andere.

Das Gerät bleibt auch in ausgeschaltetem Zustand Standby mit dem Stromnetz verbunden. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, falls Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen. Ziehen Sie nur am Netzstecker.

Hören Sie Radio nicht mit großer Lautstärke. Dies kann zu bleibenden Gehörschäden führen.

## **Umgang mit Batterien**

Achten Sie darauf, dass Batterien nicht in die Hände von Kindern gelangen. Kinder könnten Batterien in den Mund nehmen und verschlucken. Dies kann zu ernsthaften Gesundheitsschäden führen. In diesem Fall sofort einen Arzt aufsuchen!

Normale Batterien dürfen nicht geladen, erhitzt oder ins offene Feuer geworfen werden (Explosionsgefahr!).

Tauschen Sie schwächer werdende Batterien rechtzeitig aus.

Tauschen Sie immer alle Batterien gleichzeitig aus und verwenden Sie Batterien des gleichen Typs.

Auslaufende Batterien können Beschädigungen am Gerät verursachen. Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, nehmen Sie die Batterien aus dem Batteriefach.

### **Vorsicht!**

Ausgelaufene oder beschädigte Batterien können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Benutzen Sie in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe. Reinigen Sie das Batteriefach mit einem trockenen Tuch.

Normale Batterien dürfen nicht geladen, erhitzt oder ins offene Feuer geworfen werden (**Explosionsgefahr!**).

### **Wichtiger Hinweis zur Entsorgung:**

Batterien können Giftstoffe enthalten, die die Gesundheit und die Umwelt schädigen.

Entsorgen Sie die Batterien deshalb unbedingt entsprechend der geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Werfen Sie die Batterien niemals in den normalen Hausmüll.

### **Aufstellen des Geräts**

Stellen Sie das Gerät auf einen festen, sicheren und horizontalen Untergrund. Sorgen Sie für gute Belüftung.

Stellen Sie das Gerät nicht auf weiche Oberflächen wie Teppiche, Decken oder in der Nähe von Gardinen und Wandbehängen auf. Die Lüftungsöffnungen könnten verdeckt werden. Die notwendige Luftzirkulation kann dadurch unterbrochen werden. Dies könnte möglicherweise zu einem Gerätebrand führen.

Die Lüftungsschlitze der Rückwand und den Seiten müssen stets frei bleiben. Sie dürfen nicht durch Gardinen, Decken oder Zeitungen verdeckt werden

Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern auf. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlungen und Orte mit außergewöhnlich viel Staub.

Der Standort darf nicht in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit, z.B. Küche oder Sauna, gewählt werden, da Niederschläge von Kondenswasser zur Beschädigung des Gerätes führen können. Das Gerät ist für die Verwendung in trockener Umgebung und in gemäßigttem Klima vorgesehen und darf nicht Tropf- oder Spritzwasser ausgesetzt werden.

Sie dürfen das Gerät nur in waagerechter Position betreiben.

Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät.

Wenn Sie das Gerät von einer kalten in eine warme Umgebung bringen, kann sich im Inneren des Geräts Feuchtigkeit niederschlagen. Warten Sie in diesem Fall etwa eine Stunde, bevor Sie ihn es Betrieb nehmen.

Verlegen Sie das Netzkabel so, dass niemand darüber stolpern kann.

Das Gerät nur an einer geerdeten Netzsteckdose anschließen! Die Steckdose sollte möglichst nah am Gerät sein.

Zur Netzverbindung Netzstecker vollständig in die Steckdose stecken.

Verwenden Sie einen geeigneten, leicht zugänglichen Netzanschluss und vermeiden Sie die Verwendung von Mehrfachsteckdosen!

Netzstecker nicht mit nassen Händen anfassen, Gefahr eines elektrischen Schlages!

Bei Störungen oder Rauch- und Geruchsbildung aus dem Gehäuse sofort Netzstecker aus der Steckdose ziehen!

Ziehen Sie vor Ausbruch eines Gewitters den Netzstecker.

Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, z.B. vor Antritt einer längeren Reise, ziehen Sie den Netzstecker.

Zu hohe Lautstärke, besonders bei Kopfhörern, kann zu Gehörschäden führen.

Das Gerät nicht in der Nähe von Geräten aufstellen, die starke Magnetfelder erzeugen (z.B. Motoren, Lautsprecher, Transformatoren).

Das Gerät nicht in einem geschlossenen und in der prallen Sonne geparkten Wagen liegen lassen, da sich sonst das Gehäuse verformen kann.

## **Die Beschreibung des Geräts**

### **Der Lieferumfang**

Bitte stellen Sie sicher, dass alle nachfolgend aufgeführten Zubehörteile vorhanden sind:

Radio-Wecker,  
diese Bedienungsanleitung.

### **Die besonderen Eigenschaften des Geräts**

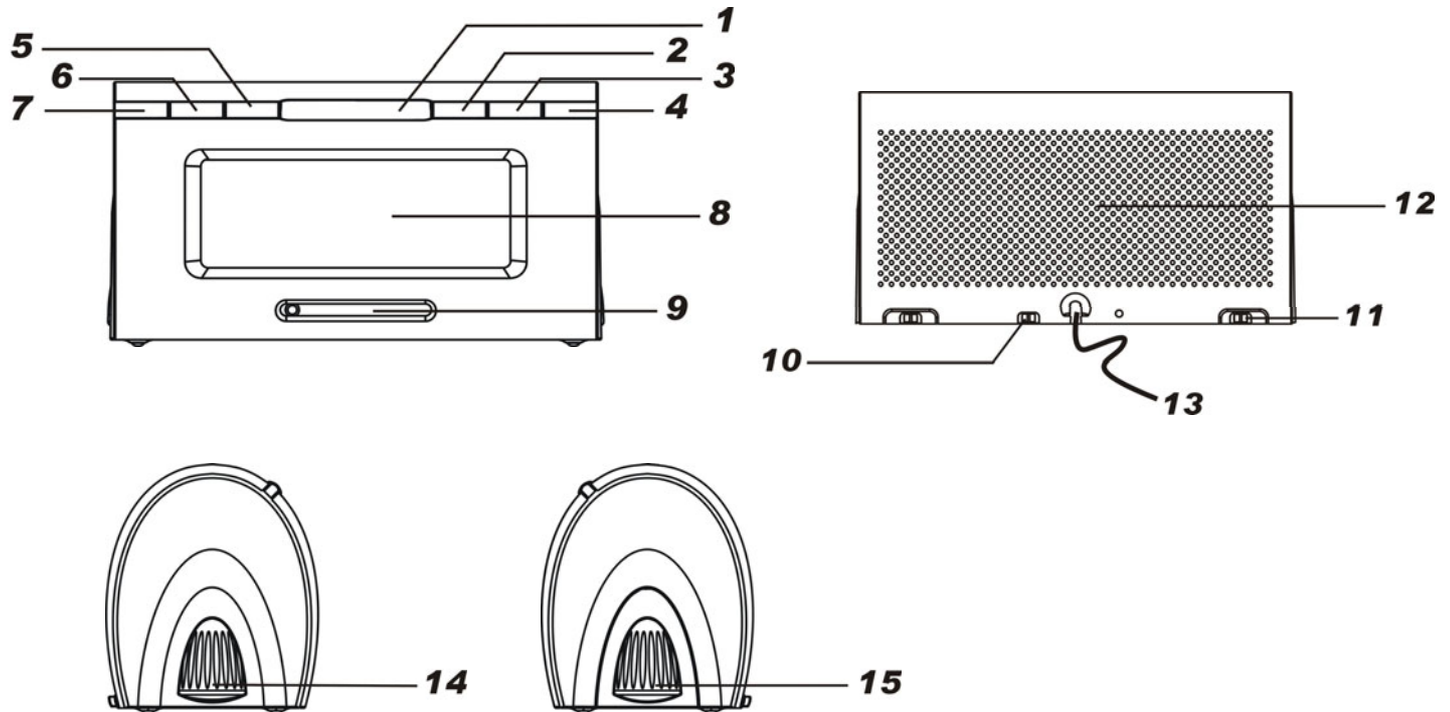
Der Radio-Wecker besteht aus einem Radio samt Digitaluhr mit Weckfunktion.

Das Radio empfängt auf den Frequenzen UKW 87,5–108 MHz und MW 522–1620 KHz.

Die Digitaluhr zeigt die Uhrzeit im 24h-Format an.

Mit dem Schalter Dimmer Hi / Low 11 können Sie die Anzeigehelligkeit einstellen.

## Bedienelemente



## Die Beschreibung des Geräts

---

1	SNOOZE	Einschalten der Snooze-Funktion Erneutes Wecken nach ca. 8 min
2	AL OFF	Ausschalten der Weck-Funktion
3	HOURL	Einstellen Stunde der Uhrzeit bzw. Weckzeit
4	MIN	Einstellen Minute der Uhrzeit bzw. Weckzeit
5	SLEEP	Einstellen der Sleepzeit, 1:59 bis 0:01
6	ALARM	Einstellen der Weckzeit
7	TIME	Einstellen der Uhrzeit
8	Display	Anzeige der Uhrzeit, Weckzeit
9	Skala	Anzeige Frequenzbereich FM, AM (UKW, MW)
10	FM/AM	Schalter UKW, MW
11	DIMMER	Einstellung Display-Helligkeit Hi – hell Low – dunkel

12	FUNCTION	Betriebsartwahlschalter ON OFF Auto
13		Lautsprecher
14		UKW-Wurfantenne
15	VOLUME	Lautstärkereger nach rechts: lauter, nach links: leiser Position OFF: Buzzer bei Alarm
16	TUNING	Einstellregler UKW/MW-Frequenz
-		Netzstecker für 230 V ~ / 50 Hz
-		Batteriefach

## Wie Sie das Gerät zum Betrieb vorbereiten

Sie können das Gerät an das normale Stromnetz (230 V ~ / 50 Hz) anschließen.

Die beim Betrieb entstehende Wärme muss durch ausreichende Luftzirkulation abgeführt werden. Deshalb darf das Gerät nicht abgedeckt oder in einem geschlossenen Schrank untergebracht werden. Sorgen Sie für einen Freiraum von mindestens 10 cm um das Gerät.

## Wie Sie den Antennenempfang verbessern

Die Anzahl und Qualität der zu empfangenden Sender hängt von den Empfangsverhältnissen am Aufstellort ab. Mit der UKW-Wurfantenne 14 kann ein brauchbarer Empfang erzielt werden. Diese Antenne muss in voller Länge auf den günstigsten Empfang ausgerichtet werden.

Die eingebaute MW-Antenne ist für den Empfang von Sendern im MW-Bereich ausreichend. Sie können das Gerät drehen, um den Empfang zu verbessern.

## Wie Sie die Pufferbatterie einlegen

Für die Überbrückung eines Stromausfalles können Sie eine 9 V Blockbatterie einlegen (nicht im Lieferumfang enthalten). Damit kann das Gerät netzunabhängig die eingestellte Uhrzeit sowie die Weckzeiten speichern.

### Hinweis:

Die Uhrzeit wird bei Stromausfall nicht im Display angezeigt.

Radio- bzw. Weckfunktion und Display sind nur mit Netzversorgung möglich.

Nach einem Stromausfall wird möglicherweise nicht die korrekte Uhrzeit angezeigt.

### Achtung!

Batterien vor Ziehen des Netzsteckers einlegen.

Die Uhrzeit wird bei Stromausfall nur für einen begrenzten Zeitraum korrekt gespeichert. Wir empfehlen Ihnen, das Gerät schnellstmöglich wieder an die Netzspannung anzuschließen und dann die eingestellte Uhrzeit zu kontrollieren.

### Testen der Pufferbatterie:

Ziehen Sie den Netzstecker und stecken Sie ihn nach einigen Minuten erneut ein. Ist die angezeigte Uhrzeit falsch, ersetzen Sie die Batterie durch eine neue.

#### Hinweis:

Entfernen Sie Batterien/Akkus falls Sie das Gerät für einen längeren Zeitraum nicht benutzen. So vermeiden Sie ein Auslaufen und eine Beschädigung des Gerätes.

- ➔ Drehen Sie das Gerät so, dass Sie das Batteriefach an der Unterseite öffnen können.
- ➔ Zum netzunabhängigen Betrieb benötigen Sie eine 9 V Blockbatterie. Achten Sie beim Einlegen auf die richtige Polung. Siehe Grafik im Batteriefach.
- ➔ Schließen Sie den Batteriefachdeckel wieder sorgfältig, so dass die Haltetaschen des Deckels im Gehäuse einrasten.

#### Hinweis:

Verwenden Sie auslaufgeschützte Batterien!

Entfernen Sie leere bzw. schwache Batterien aus dem Gerät. Wechseln Sie die Pufferbatterie nach einem Stromausfall.

### Vorsicht!

Die Batterien gehören nicht in Kinderhände. Das Verschlucken von Batterien kann zu ernsthaften Gesundheitsschäden führen.

### Wichtiger Hinweis zur Entsorgung

Batterien können Giftstoffe enthalten, die die Umwelt schädigen.

- ➔ Entsorgen Sie die Batterien deshalb unbedingt entsprechend den für Sie geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Werfen Sie die Batterien niemals in den normalen Hausmüll.

### Wie Sie das Netzkabel anschließen

Stecken Sie den Netzstecker in die Netzsteckdose.

#### Hinweis:

Ziehen Sie bei Nichtverwendung den Stecker aus der Steckdose. Ziehen Sie am Stecker und nicht am Kabel. Ziehen Sie vor Ausbruch eines Gewitters den Netzstecker. Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird, z.B. vor Antritt einer längeren Reise, ziehen Sie den Netzstecker.

## Wie Sie das Gerät bedienen

### Wie Sie das Gerät ein- und ausschalten

Mit dem Schalter FUNCTION 12 können Sie das Gerät ein- bzw. ausschalten. In der Stellung OFF ist das Gerät ausgeschaltet aber mit dem Stromnetz verbunden. In Stellung ON hören Sie die eingestellte Radiostation. Die Stellung Auto ist für den Weckbetrieb und für die Sleep-Funktion bei eingeschaltetem Weckbetrieb.

### Wie Sie die Lautstärke einstellen

Drehen Sie den Lautstärkereger VOLUME 15, um die gewünschte Lautstärke einzustellen.

- Nach rechts drehen – lauter,
- nach links drehen – leiser.

### Wie Sie die SLEEP-Funktion benutzen

Sie können in Stellung „Auto“ bzw. in Stellung „OFF“ in Minutenschritten den Zeitraum einstellen, nach dem sich das Gerät ausschaltet. In Stellung „OFF“ ist kein Wecken möglich.

- ➔ Drücken Sie dazu die Taste SLEEP 5 und halten Sie die Taste gedrückt, im Display wird die verbleibende Spielzeit 0:59 dargestellt.
- ➔ Drücken Sie die Taste HOUR 3, um die SLEEP-Zeit auf 1:59 zu erhöhen.
- ➔ Drücken Sie die Taste MIN 4, um die SLEEP-Zeit in Minutenschritten zu reduzieren.

Nach Ablauf der eingestellten Zeit schaltet sich das Gerät aus.

### Wie Sie das Radio bedienen

#### Hinweis:

Das Gerät empfängt auf den Frequenzen UKW (FM) 87,5–108 MHz und MW (AM) 522–1620 KHz.

- ➔ Um das Radio einzuschalten, den Schalter FUNCTION 12 auf ON stellen.
- ➔ Um den gewünschten Frequenzbereich UKW oder MW auszuwählen, stellen Sie den Schalter BAND 9 auf FM (UKW) bzw. AM (MW).
- ➔ Wenn Sie FM (UKW) einstellen, können Sie die Wurfantenne 14 ausrichten, um den Empfang zu verbessern.
- ➔ Um das Radio auszuschalten, den Schalter FUNCTION 12 auf OFF stellen

#### Hinweis:

Wenn Sie AM (MW) einstellen, können Sie das Gerät drehen, um den Empfang zu verbessern.

### Wie Sie einen Sender einstellen

Drehen Sie den Einstellregler TUNING 16 auf die gewünschte Frequenz.

Die Frequenzanzeige der Skala 9 bietet eine ungefähre Orientierung im Frequenzbereich.

## Wie Sie die Weckfunktion benutzen

### Hinweis:

Die Weckfunktion können Sie erst bedienen, wenn Sie die korrekte Uhrzeit eingestellt haben. Die Uhrzeit wird in der 24h-Anzeige dargestellt (16:24).

### Wie Sie Uhrzeit einstellen

- TIME-Taste 7 drücken und gedrückt halten.
- Mit HOUR 3 die aktuelle Stunde einstellen, ggf. wiederholt drücken.
- Mit MIN 4 die aktuelle Minute einstellen, ggf. wiederholt drücken.
- TIME-Taste 7 loslassen, die Uhrzeit wird im Display angezeigt.

### Hinweis:

Bei Netzausfall übernimmt die Pufferbatterie das Speichern der Uhrzeit. Überprüfen Sie nach einem Netzausfall die eingestellte Uhrzeit.

### Wecker einstellen

Das Gerät schaltet sich zur jeweils eingestellten Weckzeit ein. Sie können wählen, ob Sie mit dem Radio oder einem Buzzer (Signalton) geweckt werden. Der Wecker bleibt nach dem Wecken für 1 Stunde

eingeschaltet und schaltet sich danach automatisch ab. Dies wiederholt sich, bis Sie den Alarm abschalten.

Ein aktiver Alarm wird links oben im Display 8 durch einen Signalpunkt bei AL angezeigt.

Der Wecker funktioniert ausschließlich in Stellung „Auto“ des Schalters FUNCTION 12.

### Einschaltzeit einstellen

- Wählen Sie mit dem Betriebsartwahlschalter FUNCTION 12 die Stellung „Auto“.
- ALARM-Taste 6 drücken und gedrückt halten.
- Mit HOUR 3 die aktuelle Stunde einstellen, ggf. wiederholt drücken.
- Mit MIN 4 die aktuelle Minute einstellen, ggf. wiederholt drücken.
- ALARM-Taste 6 loslassen, die Uhrzeit wird im Display angezeigt.

Im Display erscheint zur Signalisierung eines aktiven Alarms der Signalpunkt bei „AL“.

### Wecken mit Buzzer (Signalton)

- Betriebsartwahlschalter FUNCTION 12 auf Auto stellen.
- Lautstärkeregler VOLUME 16 auf Position OFF stellen. Ein deutliches „Klicken“ ist dabei zu hören.
- Einschaltzeit einstellen.

## Wecken mit Radio

- Betriebsartwahlschalter FUNCTION 12 auf ON stellen.
- Gewünschten Radiosender mit Tuning-Regler 16 einstellen.
- Lautstärkereglер VOLUME 16 auf gewünschte Lautstärke stellen.
- Betriebsartwahlschalter FUNCTION 12 auf AUTO stellen.
- Einschaltzeit einstellen.

## Weckfunktion ein- und ausschalten

- Betriebsartwahlschalter FUNCTION 12 auf OFF stellen.

## SNOOZE-Funktion

- Um den Alarm kurzzeitig zu unterbrechen die SNOOZE-Taste 1 drücken. Nach ca. 8 Minuten schaltet sich der Alarm wieder ein.

## Wecker nach Alarm ganz ausschalten

- Drücken Sie die Taste AL OFF 2, um den Wecker auszuschalten.

### Hinweis:

Die Weckfunktion schaltet das Gerät am nächsten Tag zur eingestellten Weckzeit wieder ein.

Um die Weckfunktion für den nächsten Tag auszuschalten, Betriebsartwahlschalter FUNCTION 12 auf OFF stellen.

## Wie Sie das Gerät reinigen

### **Stromschlag!**

Um die Gefahr eines elektrischen Schlags zu vermeiden, dürfen Sie das Gerät nicht mit einem nassen Tuch oder unter fließendem Wasser reinigen. Vor dem Reinigen Netzstecker ziehen.

### **ACHTUNG!**

Sie dürfen keine Scheuerschwämme, Scheuerpulver und Lösungsmittel wie Alkohol oder Benzin verwenden.

➔ Reinigen Sie das Gehäuse mit einem weichen, mit Wasser angefeuchteten Tuch.

## Wie Sie Fehler beseitigen

Wenn das Gerät nicht wie vorgesehen funktioniert, überprüfen Sie es anhand der folgenden Tabellen.

Wenn Sie die Störung auch nach den beschriebenen Überprüfungen nicht beheben können, nehmen Sie bitte Kontakt mit dem Hersteller auf.

## Probleme mit dem Gerät

Symptom	Mögliche Ursache/Abhilfe
Gerät lässt sich nicht einschalten.	Das Gerät wird nicht mit Strom versorgt. Schließen Sie das Netzkabel richtig an die Netzsteckdose an. Legen Sie unverbrauchte Batterien ein
Es ist kein Ton zu hören.	Erhöhen Sie die Lautstärke.
Es ist ein Störrauschen zu hören.	In der Nähe des Geräts sendet ein Mobiltelefon oder ein anderes Gerät störende Radiowellen aus. Entfernen Sie das Mobiltelefon oder das Gerät aus der Umgebung des Geräts.
Es treten andere Bedienungsstörungen, laute Geräusche oder eine gestörte Display-Anzeige auf.	Elektronische Bauteile des Geräts sind gestört. Ziehen Sie den Netzstecker. Lassen Sie das Gerät ca. 10 Sekunden von der Stromquelle getrennt. Schließen Sie das Gerät erneut an oder setzen Sie die Batterien ein.
Das Display schaltet sich nicht ein.	Gerät einschalten. Netzstecker ziehen, wieder einstecken, Gerät einschalten.

## Probleme mit dem Radio

Symptom	Mögliche Ursache/Abhilfe
Der Ton ist schwach oder von schlechter Qualität.	Andere Geräte, z. B. Fernseher stören den Empfang. Stellen Sie den Radio weiter entfernt von diesen Geräten auf.
	Die Antenne ist nicht ausgezogen oder ausgerichtet. Ziehen Sie die Antenne aus. Drehen Sie die Antenne oder das Gerät, um den Empfang zu verbessern.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

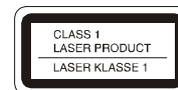
Die Abmessungen sind ungefähre Werte.

## Richtlinien und Normen

Dieses Produkt entspricht der Niederspannungsrichtlinie (73/23/EEC), der EMV-Richtlinie (89/336/EEC) und der CE-Kennzeichenrichtlinie (93/68/EEC).

## Technische Daten

Abmessungen Gerät (Breite x Höhe x Tiefe)	160 mm x 88 mm x 75 mm
Gewicht:	ca. 0,6 kg
Spannung:	230 V Wechselstrom, 50 Hz
Ausgangsleistung:	1,5 W RMS
Umgebungsbedingungen:	+5 °C bis +35 °C 5 % bis 90 % relative Luftfeuchte (nicht kondensierend)
Radio: Empfangsfrequenzen:	UKW 87,5–108 MHz MW 522–1620 kHz
Antenne:	UKW-Wurfantenne MW-Antenne eingebaut
Puffer-Batterie	1 x 9 V DC Blockbatterie



## Wie Sie den Hersteller erreichen

DGC GmbH  
Spöttingerstraße 2b  
D-86899 Landsberg

## Entsorgungshinweise

### Entsorgung der Verpackung

Ihr neues Gerät wurde auf dem Weg zu Ihnen durch die Verpackung geschützt. Alle eingesetzten Materialien sind umweltverträglich und wieder verwertbar. Bitte helfen Sie mit und entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht. Über aktuelle Entsorgungswege informieren Sie sich bei Ihrem Händler oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Vor der Entsorgung des Gerätes sollten die Batterien entfernt werden.



### **Erstickungsgefahr!**

Verpackung und deren Teile nicht Kindern überlassen.

Erstickungsgefahr durch Folien und anderen Verpackungsmaterialien.

## Wie Sie das Gerät entsorgen

Altgeräte sind kein wertloser Abfall. Durch umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wieder gewonnen werden. Erkundigen Sie sich in Ihrer Stadt- oder Gemeindeverwaltung nach Möglichkeiten einer umwelt- und sachgerechten Entsorgung des Gerätes.



Dieses Gerät ist entsprechend der Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet.

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.



### **Lebensgefahr!**

Bei ausgedienten Geräten Netzstecker ziehen. Netzkabel durchtrennen und mit dem Stecker entfernen.