



Radiowecker CR 09

Bedienungsanleitung

Das Vorwort

Diese Bedienungsanleitung hilft Ihnen beim

- · bestimmungsgemäßen und
- sicheren

Gebrauch Ihres Radios, 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

Sicherheit und Aufstellen des Geräts	4
Sicherheit	4 5
Die Beschreibung des Geräts	8
Der Lieferumfang	
Die besonderen Eigenschaften des Geräts	8
Geräteübersicht	9
Wie Sie das Gerät zum Betrieb vorbereiten	
Wie Sie die Pufferbatterie einlegen	11
Wie Sie den Antennenempfang verbessern	12
Wie Sie allgemeine Geräte-Funktionen bedienen	13
Wie Sie das Gerät ein- und ausschalten	13
Wie Sie die Lautstärke einstellen	13
Wie Sie das Radio bedienen	14
Wie Sie einen Sender einstellen	14
Wie Sie Sender speichern	15

Wie Sie die Weckfunktion benutzen	16
Die Uhrzeit einstellen	16
Den Wecker einstellen	16
Die SNOOZE-Funktion verwenden	17
Den Wecker nach Alarm ausschalten	17
Wie Sie die Weckfunktion ein- und ausschalten	17
Wie Sie die SLEEP-Funktion benutzen	17
Wie Sie das Gerät reinigen	18
Wie Sie Fehler beseitigen	18
Technische Daten	19
Wie Sie das Gerät entsorgen	20

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 das Netzkabel 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.
- Um Feuergefahr und die Gefahr eines elektrischen Schlages zu vermeiden, setzen Sie das Gerät weder Regen noch sonstiger Feuchtigkeit aus.

- 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 Geräteseite 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 bzw. Musik nicht mit großer Lautstärke. Dies kann zu bleibenden Gehörschäden führen.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Es ist verboten Umbauten am Gerät vorzunehmen.

 Beschädigte Geräte bzw. beschädigte Zubehörteile dürfen nicht mehr verwendet werden.

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 notwenige Luftzirkulation kann dadurch unterbrochen werden. Dies könnte möglicherweise zu einem Gerätebrand führen.
- Das Gerät darf 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.
- Beachten Sie, dass die Gerätefüße u.U. farbige Abdrücke auf bestimmten Möbeloberflächen hinterlassen könnten. Verwenden Sie einen Schutz zwischen Ihren Möbeln und dem Gerät.
- 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 gemäßigtem Klima vorgesehen und darf nicht Tropf- oder Spritzwasser ausgesetzt werden.
- Sie dürfen das Gerät nur in waagerechter Position betreiben. Nicht im Freien verwenden!
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät.
- Bei Verwendung von Energiesparlampen in unmittelbarer Nähe kann ggf. die Funktion des Gerätes beeinträchtigt werden.
- Legen Sie eine rutschfeste Unterlage unter die Gerätefüße, um Abdrücke auf Möbeloberflächen zu vermeiden.
- 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.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel oder der Stecker immer leicht zugänglich sind, sodass Sie das Gerät schnell von der Stromversorgung trennen können! 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.

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.

Wichtiger Hinweis zur Entsorgung:

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

- Batterien unterliegen der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG. Diese dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.
- Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zu gesonderten Entsorgung von Batterien, da durch die korrekte Entsorgung Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt werden.

Dieses Zeichen finden Sie auf schadstoffhaltigen Batterien:

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät ist für den Empfang von Radiosendungen, als Wecker entwickelt. Das Gerät ist für den privaten Gebrauch konzipiert und nicht für gewerbliche Zwecke geeignet.

Die Beschreibung des Geräts Der Lieferumfang

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

- Radiowecker,
- diese Bedienungsanleitung.

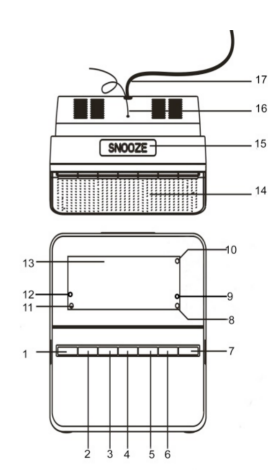
Die besonderen Eigenschaften des Geräts

Das Uhren-Radio besteht aus einem Radio samt Digitaluhr mit Weckfunktion.

- 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.
- Sie können die Anzeigehelligkeit einstellen.
- Mit eingelegten Pufferbatterien (nicht im Lieferumfang) wird ein Stromausfall überbrückt und die Uhrzeit, Weckzeit gespeichert.

Geräteübersicht





1	OFF / FM / AM	Ein-/Aus-Taste, Betriebsartwahltaste
2	TIME / M+	Einstellen der Uhrzeit, PRESET- Radiostationen speichern
3	MIN / DOWN	Einstellen Minute der Uhrzeit bzw. Weckzeit
4	HOUR / UP	Einstellen Stunde der Uhrzeit bzw. Weckzeit
5	AL2 / VOL-	Einstellen Einschaltzeit 2, Ein- /Ausschalten der Weck-Funktion
		Lautstärke leiser
6	AL1 / VOL+	Einstellen Einschaltzeit 1, Ein- /Ausschalten der Weck-Funktion
		Lautstärke lauter
7	DIM	Einstellung Display-Helligkeit
8	AL2 Radio	Wecken mit Radio
9	AL2 Buzzer	Wecken mit Signalton
10	FM	Anzeige UKW 0,05 MHz-Schritt
11	AL1 Radio	Wecken mit Radio
12	AL1 Buzzer	Wecken mit Signalton

13		LED Display
14		Lautsprecher
15	SNOOZE	Einschalten der Snooze-Funktion Erneutes Wecken nach ca. 9 min
	SLEEP	Einstellen der Sleepzeit
16		UKW-Wurfantenne
17	AC	Netzstecker für 220 - 240 V ~ / 50 Hz
18		Batteriefach an der Geräteunterseite 2 x 1,5 V AA
-		Typenschild (Rückseite)

Wie Sie das Gerät zum Betrieb vorbereiten

Sie können das Gerät an das normale Stromnetz (220 - 240 V ~ / 50 Hz) anschließen.

- Vergleichen Sie vor dem Anschließen des Gerätes die Anschlussdaten (Spannung und Frequenz) auf dem Typenschild mit denen Ihres Elektronetzes. Diese Daten müssen übereinstimmen, damit keine Schäden am Gerät auftreten.
- → Schließen Sie das Gerät mit dem Netzstecker (17) an das Stromnetz an.
- Schützen Sie das Kabel vor heißen Oberflächen und scharfen Kanten.
- Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht straff gespannt oder geknickt wird.
- → Die Uhrzeit erscheint blinkend @:@@. Stellen Sie die Uhrzeit ein, siehe S. 16.

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.

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 die Pufferbatterie einlegen

Für die Überbrückung eines Stromausfalles können Sie 2 Batterien 1,5 V AA einlegen (nicht im Lieferumfang enthalten). Damit kann das Gerät netzunabhängig die eingestellte Uhrzeit sowie die Weckzeit speichern.

- → Drehen Sie das Gerät so, dass Sie das Batteriefach (18) an der Unterseite öffnen können.
- → Achten Sie beim Einlegen auf die richtige Polung. Siehe Grafik im Batteriefach.
- Schließen Sie den Batteriefachdeckel wieder sorgfältig, so dass die Haltelaschen des Deckels im Gehäuse einrasten.

Hinweis:

- Die Uhrzeit wird bei Stromausfall nicht im Display angezeigt.
- Radio- bzw. Weckfunktion sind nur mit Netzversorgung möglich.
- Nach einem Stromausfall wird möglicherweise nicht die korrekte Uhrzeit angezeigt.

 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.

Achtung!

Batterie vor Inbetriebnahme des Gerätes einlegen.

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 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. Verwenden Sie auslaufgeschützte Batterien! Entfernen Sie leere bzw. schwache Batterien aus dem Gerät. Wechseln Sie die Pufferbatterien 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 den Antennenempfang verbessern

Die Anzahl und Qualität der zu empfangenden Sender hängt von den Empfangsverhältnissen am Aufstellort ab. Mit der UKW-Wurfantenne (16) kann ein ausgezeichneter Empfang erzielt werden. Diese Antenne muss in voller Länge auf den günstigsten Empfang ausgerichtet werden. Die Wurfantenne befindet sich an der Geräterückseite.

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 allgemeine Geräte-Funktionen bedienen

Wie Sie das Gerät ein- und ausschalten

- → Mit OFF / FM / AM (1) können Sie das Gerät einschalten.
- Zum Ausschalten: OFF / FM / AM (1) drücken und kurz gedrückt halten.

Wie Sie die Lautstärke einstellen

→ Drücken Sie –VOL+ (5, 6), um die gewünschte Lautstärke einzustellen.

Wie Sie die Displayhelligkeit einstellen

Stellen Sie mit dem Dimmer (7) die Helligkeit entweder auf hoch oder niedrig.

Wie Sie das Radio bedienen

Hinweis:

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

- → Um das Radio einzuschalten OFF / FM / AM (1) drücken.
- → Mit –VOL+ (5, 6) die gewünschte Lautstärke einstellen.
- → Um den gewünschten Frequenzbereich UKW oder MW auszuwählen, OFF / FM / AM (1) drücken.
- Wenn Sie FM (UKW) einstellen, können Sie die Wurfantenne ausrichten, um den Empfang zu verbessern.
- → Um das Radio auszuschalten, OFF / FM / AM (1) drücken und gedrückt halten.

Hinweis:

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

Wie Sie einen Sender einstellen

- → Mit DOWN (3) bzw. UP (4) die gewünschte Frequenz einstellen. Ggf. Taste wiederholt drücken oder gedrückt halten.
- → Drücken Sie DOWN (3) bzw. UP (4) kurz, dies verändert die Empfangsfrequenz schrittweise nach oben bzw. nach unten. Im UKW-Bereich in 0,05 MHz-Schritten, im MW-Bereich in 9-kHz-Schritten (= Feineinstellung).

Damit können Sie auch schwache Sender einstellen, deren Frequenz Ihnen bekannt ist.

Im Display erscheint die aktuelle Frequenz.

Sendersuchlauf

- → Langes Drücken von DOWN (3) bzw. UP (4) (ca. 1 Sekunde), startet den Suchlauf. Der automatische Suchlauf findet nur Sender mit einem starken Signal. Schwache Sender können nur manuell eingestellt werden.
- → Erneutes Drücken (ca. 1 Sekunde), setzt den Suchlauf fort. Während des Suchlaufs ist der Tuner stumm geschaltet.

Wie Sie Sender speichern

Der Programm-Speicher kann 10 Stationen im FM-Bereich (UKW) und 10 Stationen im MW-Bereich speichern.

- → In der Betriebsart TUNER mit OFF / FM / AM (1) auf FM- oder MW-Empfang stellen.
- → Den gewünschten Sender einstellen.
- → Taste TIME / M+ (2) drücken und gedrückt halten. Der Programmplatz P0 / blinkt im Display.
- → Stellen Sie den gewünschten Programmplatz mit DOWN (3) bzw. UP (4) ein.
- → Bestätigen Sie mit Taste TIME / M+ (2). Der eingestellte Sender wird auf den Programmplatz gespeichert.
- → Speichern weiterer Sender: Vorgang wiederholen.

Anwählen der programmierten Stationen

→ Sie können durch Drücken der Taste TIME / M+ (2) die gespeicherten Programmplätze der Reihenfolge nach durchschalten.

Das Display stellt den jeweils eingestellten Speicherplatz und anschließend die Frequenz dar.

Löschen einer Programmplatz-Speicherung

→ Neuen Sender auf gewünschten Programmplatz speichern.

Wie Sie die Weckfunktion benutzen

Hinweis:

Wenn die Zeitanzeige blinkt, müssen Sie zuerst die korrekte Uhrzeit einstellen. Vorher können Sie die Weckfunktion **nicht** verwenden.

Die Uhrzeit einstellen

- A) Nach erstmaliger Herstellung der Netzverbindung blinkt 0:00:
- → Drücken Sie MIN (3) bzw. HOUR (4), um die Uhrzeit einzustellen. Die Uhrzeit wird nach ca. 5 Sekunden automatisch übernommen.
- B) Alternativ: Uhrzeit ändern.
- → In Standby Taste TIME (2) drücken und gedrückt halten bis die Uhrzeit blinkt.
- → Mit HOUR (4) und MIN (3) die Zeit einstellen. Dazu Tasten drücken und halten oder wiederholt drücken.
- → Die Uhrzeit wird nach ca. 5 Sekunden automatisch übernommen.

Hinweis:

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

Den 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 ca. 1 Stunde eingeschaltet und schaltet sich danach automatisch ab. Dies wiederholt sich, bis Sie den Alarm abschalten.
- Ein aktiver Alarm wird im Display durch einen Signalpunkt bei "AL1" (11, 12) bzw. "AL2" (8, 9) angezeigt.

Weckzeit einstellen

In **Standby**: (Gerät ausgeschaltet, mit Stromnetz verbunden):

- → AL1-Taste (6) drücken. Bzw. AL2 (5) zur Einstellung der Weckzeit für AL2.
- → Die LED "AL1 Buzzer" (11) sowie die Zeit blinkt.
- Mit MIN (3) bzw. HOUR (4) die Einschaltzeit einstellen. Dazu Tasten drücken und halten oder wiederholt drücken.
- Tasten loslassen, die Uhrzeit wird im Display angezeigt.

- Wenn Sie mit Radio geweckt werden möchten:
- → Drücken Sie die Taste AL1 (6) erneut. Die LED "AL1 RADIO" (12) leuchtet.

Im Display erscheint zur Signalisierung eines aktiven Alarms der Signalpunkt bei "AL1 BUZZER" (12) oder "AL1 RADIO" (11).

Überprüfung der Weckzeit: Taste AL1 (6) drücken, die Weckzeit wird eingeblendet.

Wecken mit Radio: Radiosender einstellen!

Die SNOOZE-Funktion verwenden

→ Um den Alarm kurzzeitig zu unterbrechen die SNOOZE-Taste (15) drücken. Die Alarm-LED blinkt. Nach ca. 9 Minuten schaltet sich der Alarm wieder ein.

Den Wecker nach Alarm ausschalten

→ Drücken Sie die Taste OFF / FM / AM (1) und halten Sie die Taste kurz gedrückt.

Hinweis:

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

Wie Sie die Weckfunktion ein- und ausschalten

- → Drücken Sie die Taste AL1 (6) wiederholt bis LED (11, 12) erlischt, um den Wecker auszuschalten.
- → Drücken Sie die Taste AL2 (5) wiederholt bis LED (8, 9) erlischt, um den Wecker der Weckzeit 2 auszuschalten.

Wie Sie die SLEEP-Funktion benutzen

- → Bei Radiowiedergabe:
- Drücken Sie dazu die Taste SNOOZE SLEEP (15), im Display wird die verbleibende Spielzeit 90 Minuten angezeigt.
- → Drücken Sie SNOOZE SLEEP (15) wiederholt, um die SLEEP-Zeit einzustellen.
- Nach Ablauf der eingestellten Zeit schaltet sich das Gerät aus.
- → Zum sofortigen Abschalten Taste OFF / FM / AM (1) ca. 1 Sekunde lang drücken.

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. Evtl. funktioniert die Steckdose nicht.
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 aus der Umgebung des Geräts.
Es treten andere Bedie- nungsstörungen, laute Geräusche oder eine gestörte Display- Anzeige auf.	Elektronische Bauteile des Geräts sind gestört. Ziehen Sie den Netzstecker, entfernen Sie die Batterien. Lassen Sie das Gerät ca. 10 Sekunden von der Stromquelle getrennt. Schließen Sie das Gerät erneut an.

Probleme mit dem Radio

Symptom	Mögliche Ursache/Abhilfe
Es wird kein Ra- diosender empfan- gen.	Gerät einschalten. OFF / FM / AM ggf. erneut drücken. Sender einstellen.
Der Ton ist gestört.	Andere Geräte, z. B. Fernseher stören den Empfang. Stellen Sie das Gerät 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.

Richtlinien und Normen

Dieses Produkt entspricht

- der Niederspannungsrichtlinie (2006/95/EC, 1275/2008/CE),
- der EMV-Richtlinie (2004/108/EC) und der
- CE-Kennzeichenrichtlinie.



Technische Daten

Abmessungen Gerät (Breite x Höhe x Tiefe)	140 mm x 133 mm x 85 mm
Gewicht:	ca. 0,4 kg
Spannung:	220 - 240 V Wechselstrom, 50 Hz, 5 W
Umgebungsbedingungen:	+5 °C bis +35 °C
	5 % bis 90 % relative Luft- feuchte (nicht kondensierend)
Radio:	
Empfangsfrequenzen:	UKW 87,5–108 MHz MW 522–1620 kHz
Antenne:	UKW-Wurfantenne
	MW-Antenne eingebaut
Puffer-Batterie (nicht im Lie- ferumfang)	2 x 1,5 V AA
Maximale Leistungsaufnahme:	5 Watt
	Standby < 1 W

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Abmessungen sind ungefähre Werte.

Wie Sie den Hersteller erreichen

DGC GmbH Graf-Zeppelin-Str. 7

D-86899 Landsberg

www.dual.de

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.

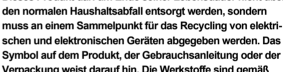
Wie Sie das Gerät entsorgen

Altgeräte sind kein wertloser Abfall. Durch umweltgerechte Entsorgung können wertvolle Rohstoffe wieder gewonnen werden. Erkundigen Sie sich in Ihrer Stadtoder 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.



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.