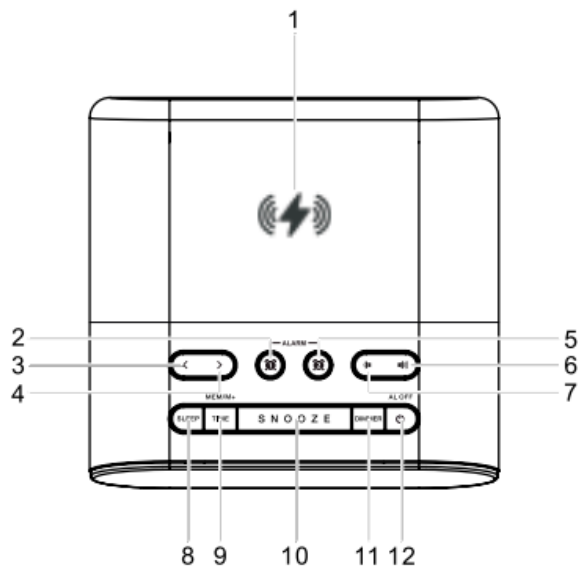


# Bedienungsanleitung



1. Drahtlos-Ladepad
2. WECKRUF-1-Taste
3. ZURÜCK-Taste
4. VOR-Taste
5. WECKRUF-2-Taste
6. LAUTSTÄRKE-ANHEBEN-Taste
7. LAUTSTÄRKE-VERRINGERN-Taste
8. EINSCHLAF-AUTOMATIK-Taste
9. UHRZEIT-Taste / SPEICHER/SPEICHER+-Taste
10. SCHLUMMERN-Taste
11. DIMMER-Taste
12. EIN/AUS-Taste / WECKRUF-AUS-Taste
13. Display
14. Batterierestladung-GERING-Anzeige (Anzeige bei geringer Restladung der Pufferbatterie)
15. Weckruf-1-Anzeige (Wecker)
16. Weckruf-1-Anzeige (Radio)
17. Drahtlos-laden-Anzeige
18. Weckruf-2-Anzeige (Wecker)
19. Weckruf-2-Anzeige (Radio)
20. Batteriefach
21. Lautsprecher
22. USB-Ladeport
23. DC-Eingangsbuchse
24. Antenne

## Einstellen der Uhr

Halten Sie im Standby-Modus die UHRZEIT-Taste gedrückt, um in den Einstellmodus für die Uhrzeit zu gelangen.

- Einstellen der Uhrzeit: Drücken Sie für die Einstellung der Stunde die ZURÜCK-Taste und für die Einstellung der Minuten die Vor-Taste.
- Drücken Sie zum Bestätigen der einzelnen Einstelloptionen die UHRZEIT-Taste.

## EINSTELLEN DES RADIOS

1. Drücken Sie die EIN/AUS-Taste, um das Radio einzuschalten.
  2. Stellen Sie die Frequenz mit Hilfe der VOR- oder ZURÜCK-Taste ein.
  3. Halten Sie die VOR- oder ZURÜCK-Taste gedrückt, um automatisch nach dem nächsten verfügbaren FM-Radiosender zu suchen.
  4. Drücken Sie die EIN/AUS-Taste, um das Radio auszuschalten.
- \*\*Wickeln Sie die Antenne vollständig ab, um den Empfang des FM-Signals zu verbessern.

## Einstellen eines auf einem Senderspeicherplatz gespeicherten Radiosenders

Sie können auf den Senderspeicherplätzen bis zu 10 Radiosender speichern.

1. Stellen Sie einen Radiosender ein.
2. Halten Sie die SPEICHER/SPEICHER+-Taste solange gedrückt, bis auf der Anzeige „P01“ (bzw. der nächste freie Speicherplatz) angezeigt wird.
3. Drücken Sie für die Auswahl eines Senderspeicherplatzes (P01 – P10) die ZURÜCK- oder VOR-Taste.
4. Drücken Sie zum Bestätigen Ihrer Auswahl die SPEICHER/SPEICHER+-Taste. Daraufhin wird der Radiosender auf dem ausgewählten Senderspeicherplatz gespeichert.
5. Drücken Sie während der Radiowiedergabe mehrmals die SPEICHER/SPEICHER+-Taste, um einen auf einem Senderspeicherplatz gespeicherten Radiosender auszuwählen. Alternativ können Sie auch einmal die SPEICHER/SPEICHER+-Taste drücken und anschließend mit der ZURÜCK- oder VOR-Taste einen auf einem Senderspeicherplatz gespeicherten Radiosender auszuwählen.

## Verwenden der Weckrufe

### Weckrufe einstellen

Das Radio besitzt 2 Wecker. Einstellen der Weckrufe:

1. Halten Sie im Standby-Modus die WECKRUF-1- oder WECKRUF-2-Taste gedrückt, um in den Einstellmodus für die Weckzeit zu gelangen.
2. Drücken Sie im Weckzeiteinstellmodus die WECKRUF-1- oder WECKRUF-2-Taste mehrmals, um durch die nachstehenden Optionen zu navigieren:

Weckzeit > Weckklangquelle
----------------------------

- **Weckzeit einstellen:** Drücken Sie für die Einstellung der Stunde die ZURÜCK-Taste und für die Einstellung der Minuten die VOR-Taste.
- **Weckklangquelle einstellen:** Drücken Sie die ZURÜCK- oder VOR-Taste, um als Weckklangquelle entweder den Wecker oder das Radio auszuwählen. Daraufhin leuchtet die entsprechende Weckrufanzeige.

Wenn Sie die Weckrufeinstellung abgeschlossen haben, dann wird der Weckruf automatisch aktiviert und die entsprechende Weckrufanzeige (Wecker oder Radio) leuchtet.

### Aktivieren und deaktivieren der Weckrufe

Wenn die Uhrzeit angezeigt wird, dann drücken Sie die WECKRUF-1- oder WECKRUF-2-Taste, um den entsprechenden Weckruf zu aktivieren oder zu deaktivieren. Wenn der Weckruf aktiviert ist, dann leuchtet die entsprechende Weckruf-1- oder Weckruf-2-Anzeige (Wecker oder Radio).

## **Ausschalten eines ertönenden Weckrufs**

- Drücken Sie die WECKRUF-AUS-Taste, um den ertönenden Weckruf auszuschalten.
- Wenn der Weckruf ertönt, dann blinkt auf dem Display die entsprechende Weckruf-1- oder Weckruf-2-Anzeige (Wecker oder Radio).

## **Einstellen des Schlummermodus**

- Drücken Sie die SCHLUMMERN-Taste, um den ertönenden Weckruf vorübergehend stummzuschalten. Der Weckruf ertönt nach Ablauf der Schlummerzeit (9 Minuten) erneut.
- Während der Schlummerzeit blinkt auf dem Display die entsprechende Weckruf-1- oder Weckruf-2-Anzeige (Wecker oder Radio).
- Drücken Sie die WECKRUF-AUS-Taste, wenn Sie das Schlummern abbrechen und den Weckruf beenden möchten.

## **Einstellen der Einschlafautomatik**

- Über die Einschlafautomatik legen Sie die Zeit fest, die vergehen muss, bis sich das Radio automatisch ausschaltet.
- Drücken Sie bei eingeschaltetem Radio mehrmals die EINSCHLAFAUTOMATIK-Taste, um die gewünschte Zeit bis zum Ausschalten einzustellen (Optionen: 90, 80, 70, 60, 50, 40, 30, 20, 10 Minuten und Aus).
- Wenn die eingestellte Zeit der Einschlafautomatik abgelaufen ist, dann schaltet sich das Radio automatisch aus.
- Drücken Sie die EINSCHLAFAUTOMATIK-Taste, um die verbleibende Zeit bis zum Ausschalten anzeigen zu lassen.
- Drücken Sie die EIN/AUS-Taste, um diese Funktion abzuberechnen.

## **Benutzen der drahtlosen Qi-Ladefunktion**

ES IST EMPFEHLENSWERT, DASS SIE IHR MOBILTELEFON WÄHREND EINER AKTUALISIERUNG DER MOBILTELEFONSOFTWARE ÜBER KABEL UND NICHT DRAHTLOS LADEN.

ALTERNATIV KÖNNEN SIE AUCH IHR MOBILTELEFON VOR DEM START DER AKTUALISIERUNG DER MOBILTELEFONSOFTWARE VOLLSTÄNDIG LADEN.

Legen Sie Ihr Qi-fähiges Smartphone auf die Mitte des Drahtlos-Ladepads.

Richten Sie Ihr Mobiltelefon für beste Konnektivität am Wecker aus.

## **Drahtlos-laden-Anzeige**

Die Drahtlos-laden-Anzeige befindet sich auf dem Display des Produkts in der rechten oberen Ecke. Schlagen Sie für die Bedeutung der einzelnen Farben in nachstehender Tabelle nach:

1. Aus: Standby-Modus
2. Konstant Blau leuchtend: Laden
3. Rot blinkend: Fehler

\*Wenn die Ladeanzeige Rot blinkt:

- Überprüfen Sie, ob Ihr Mobilgerät drahtloses Qi-Laden unterstützt
- Legen Sie Ihr Qi-fähiges Smartphone auf die Mitte des Drahtlos-Ladepads.

- Entfernen Sie alle Schutzhüllen, die Magnete, Metalle oder Materialien dicker als 0,12" (3 mm) enthalten

### **Laden externer Geräte mit dem eingebauten USB-Ladegerät**

Schließen Sie ein externes Gerät (z. B. Smartphone, MP3-Player usw.) zum Laden über ein USB-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) am USB-Port auf der Rückseite des Radios an. Das Radio hat hierbei keinen Zugriff auf die Inhalte des angeschlossenen externen Geräts.

### **Rücksetzen des Geräts**

Wenn das System nicht reagiert oder es nur sprunghaft bzw. zeitweise funktioniert, dann kann dies an elektrostatischen Entladungen (ESD) oder Spannungsspitzen liegen, die den eingebauten Mikroprozessor zum automatischen Ausschalten des Systems veranlassen. Wenn derartige Erscheinungen auftreten sollten, dann ziehen Sie den NETZSTECKER aus der Netzsteckdose und nehmen Sie anschließend die Pufferbatterie aus dem Batteriefach. Warten Sie mindestens 3 Minuten lang, bevor Sie die Batterie wieder im Batteriefach einlegen und Sie den Netzstecker wieder in die Netzsteckdose stecken. Das Gerät ist nun rückgesetzt. Sie müssen jetzt die Geräteuhrzeit und die Weckrufe erneut einstellen.

## Technische Daten

Tunerbereich	FM: 87,5 – 108 MHz
Anzahl an Senderspeicherplätzen	10
Nennausgangsleistung des Verstärkers	700 mW (RMS)
Drahtlos-laden-Betriebsfrequenz	110 – 205 kHz
Drahtlos-laden-Ausgangsleistung	5 W
Name des Netzadapterherstellers	SHENZHENGUANGKAIYUAN TECHNOLOGY LIMITED
Handelsregisternummer	91441900050747698U
Modellidentifikator des Netzteils	GKYZB0300050 EU
Eingangsspannung	100 – 240 V AC
Wechselstromfrequenz des AC-Eingangs	50/60 Hz / 0,5 A
Ausgangsspannung	5,0 V
Ausgangsstrom	3,0 A
Ausgangsleistung	15,0 W
Durchschnittliche Effizienz bei Normallast	83,61 %
Effizienz bei Niederlast (10 %)	78,68 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,06 W

Bitte beachten Sie – Alle Produkte können stillschweigend geändert werden. Irrtümer und Auslassungen in der Bedienungsanleitung vorbehalten.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER ELECTRONICS A/S

Elektrische und elektronische Geräte enthalten Materialien, Bauteile und Substanzen, die Ihrer Gesundheit oder der Umwelt schaden können, falls das Abfallmaterial (entsorgte elektrische und elektronische Geräte) nicht ordnungsgemäß entsorgt wird.

Elektrische und elektronische Geräte sind mit einer durchkreuzten Mülltonne gekennzeichnet. Dieses Symbol bedeutet, dass die elektrischen und elektronischen Geräte nicht mit dem restlichen Haushaltsmüll sondern getrennt davon entsorgt werden müssen.

In allen Städten befinden sich Sammelstellen, an denen elektrische und elektronische Geräte entweder kostenlos bei Recyclingstellen abgegeben werden können oder auch direkt eingesammelt werden. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Gemeinde.

Hiermit erklärt Inter Sales A/S, dass der Funkanlagentyp CRQ-107 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Modellnummer schreiben: CRQ-107. Sie gelangen nun zur Produktseite, auf der Sie die rote Direktive (Richtlinie 2014/53/EU) unter downloads/other downloads finden können.

Betriebsfrequenzbereich:

Max. Ausgangsleistung:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dänemark

[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)