

1. Lautsprecher
2. WECKRUF-Taste (1/2)
3. <-Taste
4. >-Taste
5. MENÜ-/INFORMATION-/ZURÜCK-Taste
6. LAUTSTÄRKE-ANHEBEN-Taste
7. LAUTSTÄRKE-VERRINGERN-Taste
8. AUSWAHL-Taste
9. SPEICHERPLATZ-Taste
10. SCHLUMMERN-/EINSCHLAFAUTOMATIK-/DIMMER-Taste
11. SIGNALQUELLE-Taste
12. EIN/AUS-Taste / WECKRUF-AUS-Taste
13. Display
14. Antenne
15. USB-Ladeport
16. DC-Eingangsbuchse

Display

1. Lautstärkepegel
2. Weckruf-1-Symbol
3. Weckruf-2-Symbol
4. DAB-Modus
5. FM-Modus
6. Einschlafautomatik / Schlummermodus
7. Signalstärke
8. Uhrzeit/Frequenz/Mitteilung

Anhören von DAB-Radiosendern

1. Drücken Sie zum Einschalten des Radios die EIN/AUS-Taste.
2. Drücken Sie die SIGNALQUELLE-Taste, um den DAB-Modus auszuwählen. Daraufhin wird auf dem Display das Symbol für den DAB-Modus angezeigt.

** Bitte beachten Sie, dass das DAB-Radiosignal sehr schwach sein kann. Das ist von dem Gebiet abhängig, in dem Sie sich befinden. Beispielsweise können Gebäude, Hügel, Berge usw. den Empfang eines guten DAB-Radiosignals beeinträchtigen. Bitte überprüfen Sie Ihre lokalen DAB-Radioanbieter, um die beste DAB-Radiosignalabdeckung in Ihrem Land herauszufinden.

Scannen nach DAB-Radiosendern

Bei der Erstbenutzung des Radios oder bei leerer Radiosenderliste führt das Radio automatisch einen Scan nach Radiosendern durch.

Um einen Radiosender manuell zu suchen:

1. Halten Sie im DAB-Modus die MENÜ-Taste solange gedrückt, bis auf dem Display „RADIOSENDERSCAN“ angezeigt wird.

-
2. Drücken Sie anschließend die AUSWAHL-Taste.
 3. Wählen Sie durch Drücken der <- oder >-Taste „VOLLSTÄNDIGER SCAN“ oder „MANUELL ABSTIMMEN“ aus.
VOLLSTÄNDIGER SCAN: Für die Durchführung einer umfassenden Suche nach DAB-Radiosendern und deren automatischen Speicherung.
MANUELLES ABSTIMMEN: Drücken Sie die <- oder >-Taste, um die Frequenz automatisch einzustellen.
 4. Drücken Sie die AUSWAHL-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.

Einstellen eines DAB-Radiosenders

1. Drücken Sie im DAB-Modus die <- oder >-Taste, um in der Senderliste durch die DAB-Radiosender zu navigieren.
2. Drücken Sie die AUSWAHL-Taste, um den ausgewählten DAB-Radiosender wiedergeben zu lassen.

Abspeichern eines Radiosenders auf einem Senderspeicherplatz

Sie können auf den Senderspeicherplätzen bis zu 20 DAB-Radiosender speichern.

1. Stellen Sie einen DAB-Radiosender ein.
2. Drücken Sie anschließend die SPEICHERPLATZ-Taste. Daraufhin wird auf dem Display „XX- (Name des Radiosenders)“ oder „XX-LEER“ angezeigt, wobei „XX“ die Senderspeicherplatznummer (1 – 20) repräsentiert.
3. Drücken Sie die <- oder >-Taste, um die gewünschte Speicherplatznummern auszuwählen.
4. Drücken Sie zum Bestätigen Ihrer Auswahl die AUSWAHL-Taste. Daraufhin wird der DAB-Radiosender auf dem ausgewählten Senderspeicherplatz gespeichert. Wiederholen Sie die Schritte 1 – 4, um weitere Radiosender zu speichern.
5. Drücken Sie für die Auswahl eines auf einem Senderspeicherplatz gespeicherten Radiosenders einmal die SPEICHERPLATZ-Taste. Navigieren Sie durch Drücken der <- oder >-Taste durch die Liste der gespeicherten Radiosender und drücken Sie anschließend zum Bestätigen Ihrer Auswahl die AUSWAHL-Taste.

Wiederholen Sie zum Ändern des auf einem Senderspeicherplatz gespeicherten Radiosenders die vorstehende Schritte 1 bis 4, um so den auf diesem Senderspeicherplatz befindlichen DAB-Radiosender zu überschreiben.

UKW-Ausstrahlungen anhören.

1. Drücken Sie zum Einschalten des Radios die EIN/AUS-Taste.
2. Drücken Sie die SIGNALQUELLE-Taste, um den FM-Modus auszuwählen. Daraufhin wird auf dem Display das Symbol für den FM-Modus angezeigt.

Suchen nach FM-Radiosendern

Drücken Sie im FM-Modus die AUSWAHL-Taste, um den nächsten verfügbaren FM-Radiosender zu suchen. Die Suche wird beendet, wenn ein FM-Radiosender gefunden wurde, der daraufhin wiedergegeben wird.

Einstellen einer FM-Frequenz

- Drücken Sie im FM-Modus die <- oder >-Taste, um die gewünschte Frequenz ab- oder aufwärts abzustimmen.
- Wenn Sie die Frequenz auf- oder abwärts eingestellt haben, dann drücken Sie die AUSWAHL-Taste, um auf- oder abwärts automatisch nach dem nächsten verfügbaren FM-Radiosender zu suchen.

Einstellen der Weckrufe

Das Radio besitzt 2 Wecker.

Um einen Weckruf einzustellen:

1. Drücken Sie die WECKRUF-Taste, um zwischen Weckruf 1 und Weckruf 2 auszuwählen und anschließend die AUSWAHL-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.

-
2. Drücken Sie die <- oder >-Taste, um den Weckruf auf „EIN“ zu setzen und anschließend die AUSWAHL-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.
 3. Drücken Sie die <- oder >-Taste, um die Stunde des Weckrufs einzustellen und anschließend die AUSWAHL-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.
 4. Drücken Sie die <- oder >-Taste, um die Minuten des Weckrufs einzustellen und anschließend die AUSWAHL-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.
 5. Drücken Sie die <- oder >-Taste, um durch die Optionen für die Weckrufhäufigkeit zu navigieren und anschließend die AUSWAHL-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.
Über die Weckrufhäufigkeit legen Sie fest, wie häufig der Weckruf ertönt.
Optionen für die Weckrufhäufigkeit: Täglich, Einmalig, An Wochenenden und An Werktagen.
Wenn Sie „Einmalig“ ausgewählt haben, dann werden Sie anschließend aufgefordert, ein bestimmtes Datum einzustellen.
 6. Drücken Sie die <- oder >-Taste, um durch die Optionen für die Weckklangquelle zu navigieren und anschließend die AUSWAHL-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.
Über die Weckklangquelle legen Sie die Klangquelle für den Weckruf fest.
Optionen für die Weckklangquelle: DAB, FM und Summer. Wenn Sie DAB oder FM auswählen, dann wird als Weckklang der zuletzt gehörte Radiosender benutzt.
 7. Drücken Sie die <- oder >-Taste, um den Lautstärkepegel einzustellen und anschließend die AUSWAHL-Taste.
Über diese Einstellung legen Sie die Weckruflautstärke fest. Hiermit ist die Weckrufeinstellung abgeschlossen.

Wenn eine Weckrufeinstellung aktiviert (EIN) ist, dann wird das entsprechende Weckrufsymbol (1 oder 2) auf dem Display angezeigt. Zur eingestellten Weckrufzeit ertönt der Weckruf. Der Lautstärkepegel wird solange schrittweise angehoben, bis der eingestellte Lautstärkepegel erreicht ist. Auf dem Display blinkt das entsprechende Weckrufsymbol.

Deaktivieren der Weckrufeinstellungen

1. Drücken Sie die WECKRUF-Taste, um zwischen Weckruf 1 und Weckruf 2 auszuwählen und anschließend die AUSWAHL-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.
2. Drücken Sie die <- oder >-Taste, um den Weckruf auf „AUS“ zu setzen und anschließend die AUSWAHL-Taste, um Ihre Auswahl zu bestätigen.

Wenn eine Weckrufeinstellung deaktiviert (AUS) ist, dann wird das entsprechende Weckrufsymbol (1 oder 2) nicht auf dem Display angezeigt.

Ausschalten eines ertönenden Weckrufs

Drücken Sie die EIN/AUS-Taste, um den ertönenden Weckruf auszuschalten.

Einstellen des Schlummermodus

- Drücken Sie die SCHLUMMERN-Taste, um den ertönenden Weckruf vorübergehend stummzuschalten. Die Standardschlummerzeit beträgt 9 Minuten.
- Während der Schlummerzeit wechselt das Radio wieder in den Standby-Modus. Nach Ablauf der Schlummerzeit ertönt der Weckruf erneut.
- Drücken Sie zum Abbrechen des Schlummerns und des Weckrufs die EIN/AUS-Taste.

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: Aus, 5, 15, 30, 60 und 90 Minuten). Wenn die Einschlafautomatik aktiviert ist, dann wird auf dem Display das Einschlafautomatiksymbol angezeigt. Wenn die eingestellte Zeit der Einschlafautomatik abgelaufen ist, dann schaltet sich das Radio automatisch aus.

Laden externer Geräte

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.

Systemmenü

Zugreifen auf das Systemmenü

1. Halten Sie im DAB- oder FM-Modus die MENÜ-Taste gedrückt.
2. Drücken Sie die <- oder >-Taste, um solange durch die Optionen zu navigieren, bis „System“ angezeigt wird.
3. Drücken Sie die AUSWAHL-Taste, um die Auswahl von „System“ zu bestätigen.

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. Warten Sie mindestens 3 Minuten lang, 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 DAB: 174,928 – 239,200 MHz
Anzahl an Senderspeicherplätzen	20 (FM), 20 (DAB)
Nennausgangsleistung des Verstärkers	2,0 W (RMS)
Name des Netzadapterherstellers	Dongguan Obelieve Electronic Co., Ltd.
Handelsregisternummer	91441900050747698U
Modellnummer des Netzadapters	OBL-0501500E
Eingangsspannung	100 – 240 V AC
Wechselstromfrequenz des AC-Eingangs	50/60 Hz / max. 0,3 A
Ausgangsspannung	5 V
Ausgangsstrom	1,5 A
Ausgangsleistung	7,5 W
Durchschnittliche Effizienz bei Normallast	77,67 %
Effizienz bei Niederlast (10 %)	%
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,071 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 CRD-505 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.denver-electronics.com und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Modellnummer schreiben: CRD-505. 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