

SICHERHEITSHINWEISE

Um eine optimale Unterhaltung und Leistung zu gewährleisten, und um sich mit den Funktionen des Geräts vertraut zu machen, lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts bitte sorgfältig durch.

Wichtige Hinweise

Bewahren Sie diese Sicherheits- und Bedienungshinweise für späteres Nachschlagen auf.

Setzen Sie das Gerät nicht Tropfwasser oder Spritzwasser aus und stellen Sie keine mit Wasser gefüllten Gegenstände (wie Vasen) auf dem Gerät ab. Installieren Sie das Gerät nicht an folgenden Orten:

- * - In direkter Sonneneinstrahlung oder in unmittelbarer Nähe von Heizgeräten, auf anderen Stereoanlagen, die Wärme abgeben.
- * - An Orten, welche die Ventilation blockieren oder in staubiger Umgebung.
- * - In kontinuierlicher Vibration, Feuchtigkeit oder in feuchter Umgebung.

Stellen Sie keine offenen Flammen (wie brennende Kerzen) auf dem Gerät ab.

Bitte entsorgen Sie Batterien umweltgerecht.

Achten Sie darauf, dass Lüftungsöffnungen nicht blockiert werden, halten Sie auf allen Seiten einen Mindestabstand von 10 cm zur Ventilation ein.

Blockieren Sie die Ventilationsöffnungen nicht mit Zeitungen, Tischtüchern, Gardinen usw. Benutzen Sie das Gerät nur in moderaten Klimazonen.

Bedienen Sie Schalter und Knöpfe nur, wie in der Bedienungsanleitung beschrieben.

Das AC/DC-Netzteil ist die Trennvorrichtung. Dieses muss immer betriebsbereit sein und darf während des bestimmungsgemäßen Gebrauchs nicht blockiert werden.

Um das Gerät vollständig vom Netzstrom zu trennen, muss das AC/DC-Netzteil vollständig aus der Steckdose gezogen werden.

Starke elektromagnetische Störungen können zu Fehlfunktionen führen. Stellen Sie das Gerät in diesem Fall entsprechend den Anweisungen zurück. Führt dies nicht zum Erfolg, so benutzen Sie das Gerät bitte an einem anderen Standort.

Öffnen Sie das Gerätegehäuse nicht; es befinden sich keine von Ihnen wartbaren Teile im Gerät.

Reparatur nur durch den autorisierten Kundendienst.



VORSICHT
STROMSCHLAGGEFAHR



VORSICHT: ZUR VERMEIDUNG VON STROMSCHLAG ÖFFNEN SIE DAS GERÄT NICHT, ES BEFINDEN SICH KEINE VON IHNEN WARTBAREN TEILE IM GERÄT. REPARATUR NUR DURCH DEN AUTORISIERTEN KUNDENDIENST.

GEFÄHRLICHE HOCHSPANNUNG

Der Blitz im gleichseitigen Dreieck weist auf gefährliche Hochspannung im Gerät hin, die zu Stromschlag führen kann.

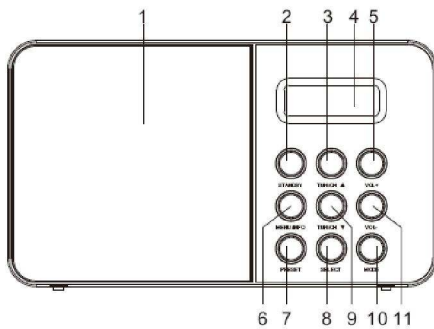
VORSICHT

Das Ausrufungszeichen im gleichseitigen Dreieck weist auf wichtige Bedienungs- und Wartungsanweisungen hin.

WARNUNG: ZUR VERMEIDUNG VON FEUER UND STROMSCHLAG GERÄT WEDER REGEN NOCH FEUCHTIGKEIT AUSSETZEN.

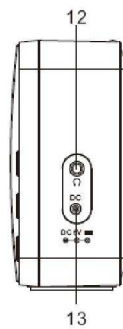
Hinweis: Bei längerer Benutzung kann sich das Gerät erwärmen. Dies ist völlig normal und stellt kein Problem dar. Das Gerät enthält einen Mikroprozessor, der bei externen elektrischen Störungen oder elektrostatischen Entladungen Fehlfunktionen verursachen kann. Bei Fehlfunktionen ziehen Sie vorübergehend den Netzstecker und schließen Sie das Gerät dann wieder an.

Frontansicht



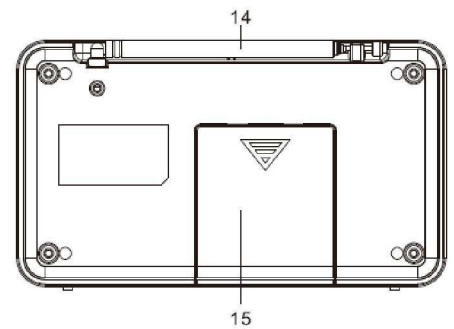
1. LAUTSPRECHER
2. STANDBY
3. TUNER/SENDER Δ
4. LCD-DISPLAY
5. LAUTSTÄRKE +
6. MENÜ/INFO

Seitenansicht



7. FAVORITEN
8. AUSWAHL-TASTE
9. TUNER/SENDER ∇
10. MODE-TASTE
11. LAUTSTÄRKE -

Rückseite



12. KOPFHÖRER-BUCHSE
13. DC-EINGANG
14. ANTENNE
15. ABDECKUNG BATTERIEFACH

ERSTE INBETRIEBNAHME IHRES RADIOS

AC-Netzbetrieb

1. Schließen Sie den DC-Stecker des AC/DC-Netzteils an den DC-Eingang rechts am Radio an.
2. Stecken Sie das AC/DC-Netzteil in die Steckdose.
3. Drücken Sie die Taste **STANDBY** zum Einschalten des Radios.

Anmerkungen: Beträgt die Spannung des AC-Netzteils mehr als 6V, kann das Kabel beschädigt werden.

DC-Betrieb (Batterie)

1. Das AC/DC-Netzteil muss vom Radio und von der AC-Stromversorgung getrennt werden.
2. Legen Sie die Batterien (4x 1,5V UM3/AA Batterien) in das Batteriefach ein.
3. Drücken Sie die Taste **STANDBY** zum Einschalten des Radios.

Anmerkungen: Um während des Batteriebetriebs eine optimale Leistung zu erzielen, wird die Nutzung von Alkalibatterien empfohlen.

Anzeigehintergrundbeleuchtung

Im AC-Modus des Radios leuchtet die Hintergrundbeleuchtung die ganze Zeit in voller Stärke. Während des Batteriebetriebs leuchtet das Display ungefähr 10 Sekunden lang in voller Stärke und wird dann abgedunkelt. Mit jedem Tastendruck leuchtet das Display erneut 10 Sekunden lang in voller Stärke. Im STANDBY-Modus sind das Radio und die Hintergrundbeleuchtung ausgeschaltet.

DAB-Modus

Drücken Sie die Taste **STANDBY** zum Einschalten des Geräts. Das Gerät aktiviert automatisch den DAB-Modus und führt einen automatischen Scan durch. Während des Scans erscheint im Display die Anzeige „Scanning...“ zusammen mit einem Schieberegler, der den Fortschritt der Suche und die Anzahl gefundener Sender anzeigt. (Abb.1) (Abb.2)

Sobald der Scan-Vorgang abgeschlossen wurde, wählt das Radio den ersten gefundenen, alphanumerischen Sender aus. Drücken Sie nun die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** , um einen gefundenen Sender auszuwählen. Drücken Sie anschließend die Taste **SELECT** zur Wiedergabe des ausgewählten Senders.

Hinweis: Wurde während des automatischen Scans kein Sender gefunden, öffnet das Gerät das Menü der Scan-Einstellungen. Drücken Sie dann die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** , um die Option „Manuelle Suche“ oder „Vollständiger Scan“ nach Sendern auszuwählen.

Abb.1

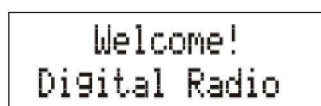
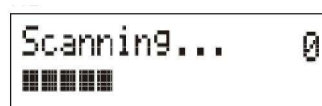


Abb.2



Automatischer Scan nach DAB-Sendern

GER

Während des automatischen Scans wird das gesamte DAB Band III nach Sendern abgesucht. Nach Abschluss des Scan-Vorgangs wird automatisch der erste alphanumerische Sender ausgewählt.

1. Um den automatischen Scan zu aktivieren, **halten Sie die Taste MENU/INFO länger als 2 Sekunden gedrückt**. Das Menü wird geöffnet; drücken Sie dann die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** zur Auswahl der Option „Vollständiger Scan“. Drücken Sie abschließend die Taste **SELECT** zum Bestätigen; im Display erscheinen die Anzeige „Scanning...“ und ein Schieberegler.(Abb.3)
2. Alle gefundenen Sender werden automatisch gespeichert. Drücken Sie die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** , um einen der gespeicherten Sender auszuwählen. Drücken Sie, sobald Sie einen gewünschten Sender gefunden haben, die Taste **SELECT**.

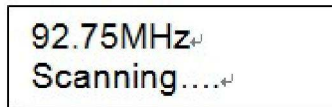
UKW-Radio

1. Um den UKW-Modus zu wählen, drücken Sie die **MODE**-Taste. Daraufhin erscheinen „UKW“ und die entsprechende Frequenz in der Anzeige.
2. Um die automatische Suche zu starten, drücken Sie die Taste **SELECT** oder halten Sie die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** gedrückt, bis das Gerät das Frequenzband vorwärts oder rückwärts nach Sendern absucht. Im Display erscheint die Anzeige „Scanning...“; die Suche wird beendet, sobald ein Sender gefunden wurde.(Abb.6) (Abb.7).

Abb.6



Abb.7



3. Drücken Sie für die manuelle Suche die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** , um die Frequenz in Schritten von 0.05MHz zu ändern.

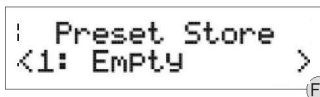
Scan-Einstellung

1. Zum Öffnen der Scan-Einstellung **halten Sie die Taste MENU/INFO länger als 2 Sekunden gedrückt**, um das Menü zu öffnen. Drücken Sie dann die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** zur Auswahl der Option „Scan-Einstellung“. Drücken Sie abschließend die Taste **SELECT** zum Bestätigen. Drücken Sie **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** zur Auswahl der Option „Alle Sender/Sender mit starkem Signal“. Drücken Sie die Taste **SELECT** zum Bestätigen Ihrer Einstellung.

SPEICHERN UND AUFRUFEN VON GESPEICHERTEN SENDERN

Diese Funktion ermöglicht Ihnen, sowohl im FM- als auch DAB-Modus bis zu 10 Sender zu programmieren und zu speichern.

1. Um einen Sender zu speichern, stellen Sie zunächst den gewünschten Sender ein und halten Sie dann die Taste **PRESET** länger als 2 Sekunden gedrückt. Im Display blinkt die „Nummer des Speicherplatzes“ (Abb.8).
2. Drücken Sie die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** , um den gewünschten Speicherplatz auszuwählen.
3. Drücken Sie die Taste **SELECT** zum Bestätigen Ihrer Auswahl. Der aktuell wiedergegebene Sender wurde dann auf dem ausgewählten Speicherplatz hinterlegt (Abb.9).



4. Um einen gespeicherten Sender wiederzugeben, drücken Sie zunächst einmal die Taste **PRESET** und anschließend die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** , um auf- oder abwärts durch die gespeicherten Sender zu scrollen. Drücken Sie die Taste **SELECT** zum Bestätigen. Der Sendername oder die Senderfrequenz sowie die Nummer des Speicherplatzes werden in der unteren Hälfte des Displays angezeigt (Abb.10). Falls der gespeicherte Sender nicht zugewiesen wurde, erscheint im Display die Anzeige „Sender aufrufen #: (leer)“, „Speicherplatz leer“.

Preset Recall
<6: BBC Radio 6> #10

GER

ZURÜCKSETZEN

Wenn Sie das Radio an einem anderen Ort innerhalb eines Landes verwenden, werden die voreingestellten und gespeicherten DAB-Sender möglicherweise nicht mehr verfügbar sein und Sie müssen das Radio ggf. auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.

1. Schließen Sie das Radio (via AC/DC-Netzteil) an die Stromversorgung an und drücken Sie dann **STANDBY**, um das Radio einzuschalten.
2. **Halten Sie die Taste MENU/INFO länger als 2 Sekunden gedrückt.** Drücken Sie dann die Taste **MENU/INFO** und anschließend die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** , bis im Display die Anzeige „System“ erscheint; drücken Sie dann die Taste **SELECT**.
The image shows a rectangular display box with a black border. Inside, the text 'System' is at the top, and '<Factory reset >' is below it, with a left and right arrow on the same line.
3. Drücken Sie weiterhin die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** , bis im Display die Option „<Werkseinstellung>“ erscheint, und drücken Sie dann **SELECT** zum Bestätigen.
The image shows a rectangular display box with a black border. Inside, the text 'Factory reset?' is at the top, and '<No> Yes' is below it.
4. Im Display erscheint dann die Anzeige „Werkseinstellungen <Nein> Ja“; drehen und drücken Sie die Tasten **TUN/CH Δ** oder **TUN/CH ∇** zur Auswahl von „<Ja>“; drücken Sie dann erneut die Taste **SELECT**.
5. Im Display erscheint die Anzeige „Wird neu gestartet...“ und das Radio aktiviert dann den Standby-Modus.

Hinweis: Während der Rückstellung werden alle programmierten Sender gelöscht.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER[®]

www.denver-electronics.com



Elektro-und elektronische Geräte enthalten Materialien, Bauteile und Substanzen, die ihrer Gesundheit oder der Umwelt schaden können, wenn das Abfallmaterial (ausrangierte Elektro-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 direkt bei Ihrer Stadtverwaltung.

Importeur:
DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa
Dänemark
www.facebook.com/denverelectronics