

# CD-Boombox TDB-10

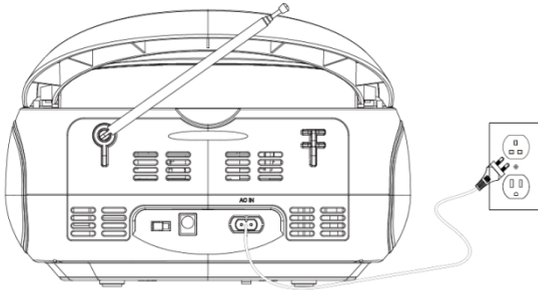


## BEDIENUNGSANLEITUNG

DE

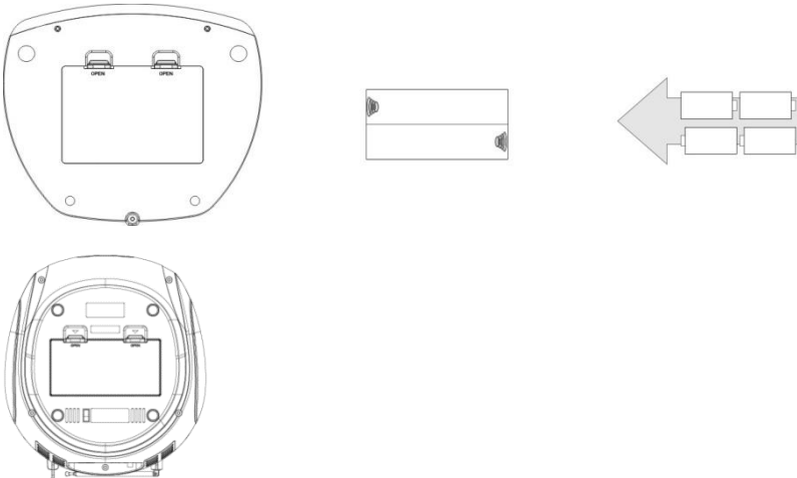
## Netzbetrieb

Stecken Sie den Netzstecker des abnehmbaren Netzkabels in eine Netzsteckdose (100 – 240 V~ / 50/60 Hz).



## Batteriebetrieb

Sie benötigen 4 Batterien der Größe C (nicht im Lieferumfang enthalten).



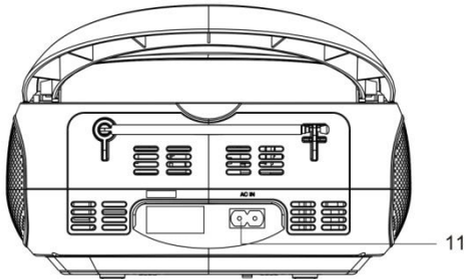
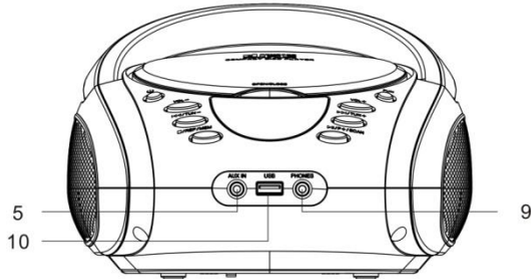
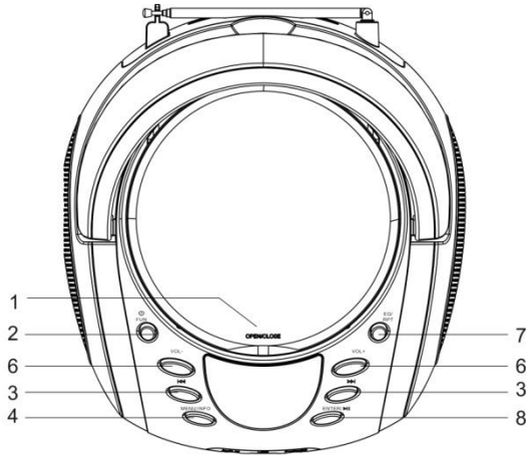
# FM-Radiowiedergabe

1. Wählen Sie den FM-Modus durch Drücken der **FUN-Taste** aus.
  - *Ziehen Sie die FM-Antenne heraus, um den FM-Radioempfang zu verbessern.*
2. Drücken Sie die **ZURÜCK-** oder **VOR-Taste**, um den vorherigen oder nächsten verfügbaren Radiosender einzustellen.
3. Halten Sie die **ZURÜCK-** oder **VOR-Taste** gedrückt, um den vorherigen oder nächsten verfügbaren Radiosender automatisch zu suchen.
4. Halten Sie die **WIEDERGABE/PAUSE-Taste** gedrückt, um automatisch nach verfügbaren FM-Radiosendern zu suchen und diese zu speichern. Sie können bis zu 30 Radiosender speichern.

# DAB-Radio

1. Wählen Sie den DAB-Modus durch Drücken der **FUN-Taste** aus.
2. Halten Sie die **WIEDERGABE/PAUSE-Taste** gedrückt, um automatisch nach verfügbaren DAB-Radiosendern zu suchen und diese zu speichern.
3. Drücken Sie kurz die **ZURÜCK-** oder **VOR-Taste**, um einen Unterradiosender zu markieren. Drücken Sie danach zur Bestätigung Ihrer Auswahl die **ENTER-Taste**.
4. Drücken Sie kurz die **INFO-Taste**, um sich Einzelheiten zum Radiosender anzeigen zu lassen.

# Bedienelemente



## 1. **CD-FACH ÖFFNEN/SCHLIESSEN**

## 2. **EIN/AUS / FUNKTION**

- Standby-Modus: Für das Einschalten des Radios kurz drücken; für das Ausschalten des Radios gedrückt halten. Standardmäßig wechselt das Radio nach dem Einschalten in den DAB-Modus.
- Betriebsmodus: Für die Moduswahl in der Reihenfolge DAB, FM, CD, USB und AUX kurz drücken.

## 3. **ZURÜCK/VOR**

- Im FM-Modus: Für die Auf- oder Abwärtssuche nach Radiosendern kurz drücken. Für die Auf- oder Abwärtssuche nach FM-Radiosendern gedrückt halten.
- CD/USB-Modus: Für das Springen zum vorherigen oder nächsten Titel kurz drücken; für das schnelle Zurück- und Vorspulen des aktuellen Titels gedrückt halten.
- AUX-Modus: In diesem Modus besitzen diese Tasten keine Funktion.

## 4. **MENÜ/INFORMATION:**

- Für die Anzeige von Informationen kurz drücken; für die Anzeige des Menüs gedrückt halten.

## 5. **AUX-Eingang**

- An den AUX-Eingang können Sie eine externe Audioquelle (z. B. MP3-Player) anschließen.

## 6. **Lautstärke+/Lautstärke-**

- Für das schrittweise Anheben oder Verringern der Lautstärke kurz drücken; für das schnelle Anheben oder Verringern der Lautstärke gedrückt halten. Die maximale Lautstärkestufe ist 32.

## 7. **EQ/WIEDERHOLUNG**

- Für die Auswahl des EQ-Klangmodus in der Reihenfolge LINEAR, KLASSIK, JAZZ, ROCK und POP kurz drücken.
- USB-Modus: Für die Auswahl der Wiederholungsfunktionen in der Reihenfolge EINZELTITELWIEDERHOLUNG, VERZEICHNISWIEDERHOLUNG, WIEDERHOLUNG ALLER TITEL und ZUFALLSWIEDERGABE gedrückt halten.
- CD-Modus: Für die Auswahl der Wiederholungsfunktionen in der Reihenfolge EINZELTITELWIEDERHOLUNG, WIEDERHOLUNG ALLER TITEL und ZUFALLSWIEDERGABE gedrückt halten.

## 8. **WIEDERGABE/PAUSE / ENTER**

- FM-Modus: Für das automatische Scannen der FM-Frequenzen 2 Sekunden lang gedrückt halten.
- CD/USB/BLUETOOTH-Modus: Für das Pausieren der Wiedergabe einmal drücken; für das Fortsetzen der Wiedergabe erneut drücken.
- AUX-Modus: In diesem Modus besitzt diese Taste keine Funktion.

## 9. **KOPFHÖRERBUCHSE**

## 10. **USB-PORT**

- Wählen Sie durch Drücken der Modus-Taste den USB-Modus aus und schließen Sie ein USB-Speichergerät an.

## 11. **AC-Netzeingang**

- Über den AC-Netzeingang können Sie das Gerät am Stromnetz anschließen.

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

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Elektrische und elektronische Geräte enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, welche für Sie und Ihre Umwelt schädlich sein können, wenn mit den Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte) nicht korrekt umgegangen 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 Stadt/Gemeinde.

Hiermit erklärt Inter Sales A/S, dass der Funkanlagentyp TDB-10 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter der folgenden Internetadresse: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Geben Sie die Modellnummer ein: TDB-10. Sie gelangen nun zur Produktseite, auf der Sie die Funkgeräterichtlinie (Richtlinie 2014/53/EU) unter downloads/other downloads finden können.  
Betriebsfrequenzbereich: FM:87.5-108MHz DAB: 174.928-239.200MHz  
Max. Ausgangsleistung:8W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dänemark

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

