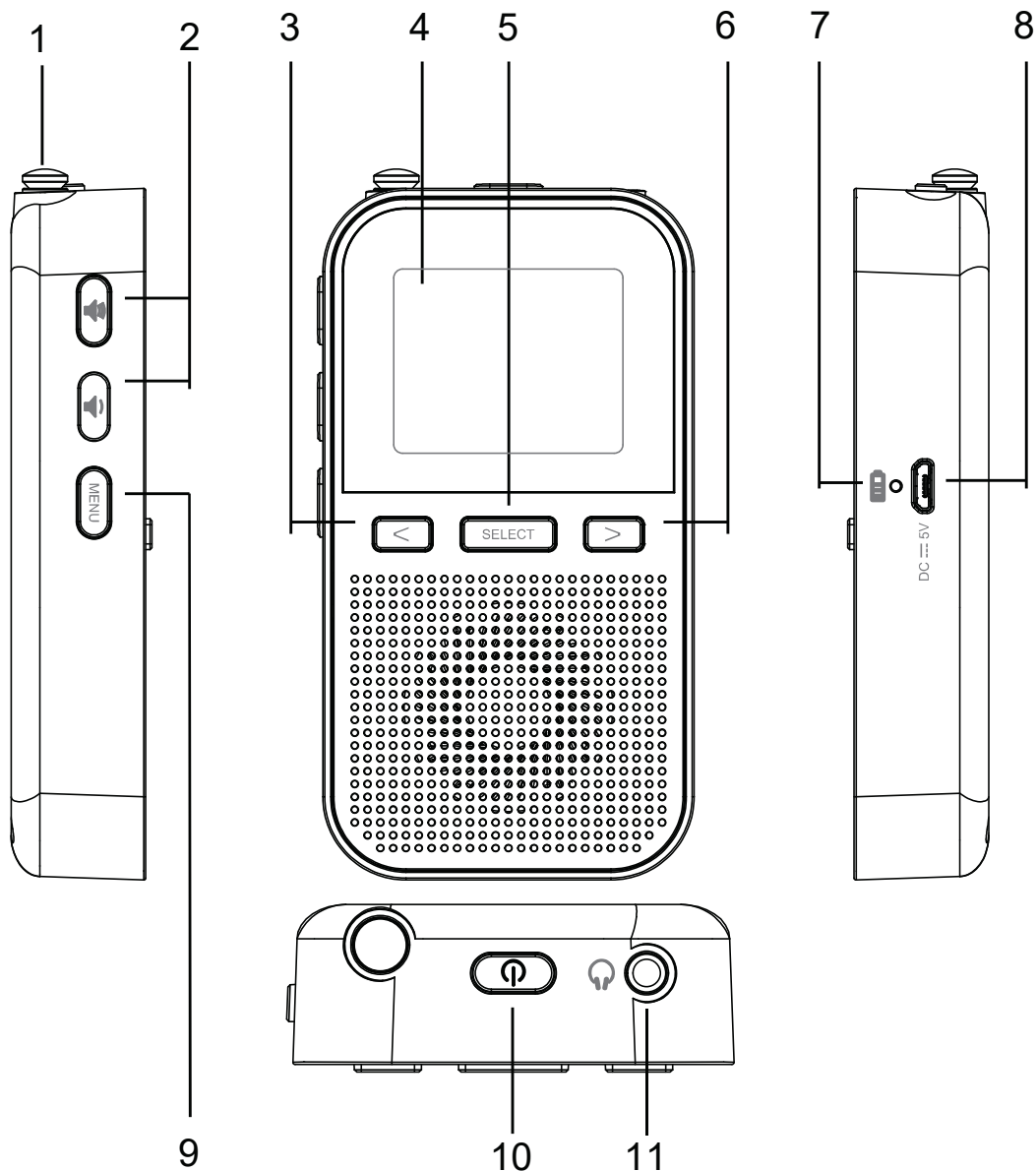


Zasady bezpieczeństwa

Przed pierwszym użyciem produktu należy przeczytać uważnie instrukcje dot. bezpieczeństwa i zachować je do wykorzystania w przyszłości.

1. Produkt nie jest zabawką. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Przechowywać produkt z dala od dzieci i zwierząt, aby zapobiec pogryzieniu i połknięciu.
3. Temperatura pracy i przechowywania produktu wynosi od 0 stopni do 40 stopni Celsjusza. Temperatuty niższe lub wyższe niż powyższe mogą wpływać na działanie urządzenia.
4. Nigdy nie otwierać produktu. Naprawy lub czynności serwisowe powinny być wykonywane tylko przez wykwalifikowany personel.
5. Nie narażać na działanie wysokich temperatur, wody, wilgoci i promieni słonecznych!
6. Chronić słuch przed głośnym dźwiękiem. Głośne dźwięki mogą uszkodzić uszy i grożą utratą słuchu.
7. Urządzenie nie jest wodoodporne. W przypadku kontaktu urządzenia z wodą lub ciałami obcymi może dojść do powstania pożaru lub porażenia prądem. W przypadku kontaktu urządzenia z wodą lub ciałami obcymi natychmiast zaprzestać korzystania z urządzenia.
8. Ostrzeżenie: Produkt zawiera baterie litowo-polimerowe

Elementy urządzenia



- | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| 1. Antena teleskopowa | 6. Przycisk nastawienia elementu |
| 2. Zwiększenie/zmniejszenie głośności | 7. Wskaźnik ładowania |
| 3. Przycisk przycięcia elementu | 8. Wejście 5 V DC |
| 4. Wyświetlacz | 9. Przycisk Menu/Info |
| 5. Przycisk Select | 10. Przycisk trybu gotowości/trybu |
| | 11. Gniazdo słuchawkowe 3,5 mm |

OBSŁUGA

Aby zapewnić optymalny odbiór sygnału radiowego, należy całość kowalicy rozłożyć anteny i dostosować je do warunków.

Naciśnij przycisk **trybu gotowości**, aby włączyć urządzenie.

Głośność reguluje się w trakcie odtwarzania za pomocą przycisków **zwiększania/zmniejszania głośności**.

Radio DAB

Naciśnij przycisk **trybu**, aby wybrać tryb DAB.

Jeżeli radio jest włączane po raz pierwszy, zostanie automatycznie wykonana funkcja wykrywania stacji radia DAB. Po zakończeniu zostaną one zapisane w pamięci urządzenia.

Uwaga

Jeżeli urządzenie nie odbiera żadnych stacji radia DAB, należy je przenieść w inne miejsce lub wyregulować anteny.

ZMIANA STACJI RADIA CYFROWEGO (DAB)

W trybie radia DAB naciśnij przyciski **poprzedniego** lub **następnego elementu**, aby przełączyć się między dostępnymi stacjami radia DAB. Potwierdzić wybraną stację, naciskając przycisk **Select**.

AUTOMATYCZNE WYKRYWANIE STACJI RADIA CYFROWEGO (DAB)

W trybie radia DAB naciśnij przycisk **Menu** i przytrzymaj go, a następnie naciśnij przyciski **poprzedniego** lub **następnego elementu**, a na wyświetlaczu pojawi się komunikat **Pełne skanowanie**. Naciśnij przycisk **Select**, aby potwierdzić.

Uwaga

Nowe stacje radiowe i usługi są dodawane do zapisanych stacji radia DAB. Aby zawsze mieć dostęp do nowych stacji radia DAB i usług, należy regularnie wykonywać pełne wykrywanie stacji radiowych.

WYŚWIETLANIE INFORMACJI O STACJI RADIOWEJ

Podczas odtwarzania stacji radia DAB naciska wielokrotnie przycisk **Menu**, aby wyświetli następujące informacje (o ile są dostępne):

- Zespół
- Częstotliwość
- Będąca częstotliwość sygnału
- Standard i szybkość transmisji bitów
- Data
- Tekst radiowy
- Siła sygnału
- Typ programu
- Stan zasilania (sieciowe lub akumulatorowe)

MENU DAB

W trybie radia DAB nacisnąć przycisk **Menu** i przytrzymać go przez sekundę. Zostanie wyświetlone menu. Przechodzić po pozycjach za pomocą przycisków **poprzedniego** lub **następnego elementu**. Do potwierdzania używać przycisk **Select**.

Lista stacji

Pełne skanowanie — umożliwia wyszukanie wszystkich dostępnych stacji radia DAB.

DRC — ustawienia kontroli dynamiki dźwięku (ang. Dynamic Range Control) umożliwia zwiększenie głośności cichych dźwięków w otoczeniu o wysokim poziomie hałasu.

Wył. / Niskie / Wysokie

RADIO FM

Wybór stacji radia FM

1. Nacisnąć przycisk **Mode**, aby przełączyć na radio FM. Zostanie włączona ostatnio słyszana stacja radiowa.

Wybór częstotliwości stacji radia FM

1. Wybrać stację radia FM.
2. **Ręczny wybór częstotliwości**
Aby dostroić stację radiową, należy nacisnąć przyciski **poprzedniego** lub **następnego elementu**. Pozwalają one zmieniać częstotliwość o 0,05 MHz.
3. **Automatyczny wybór częstotliwości**
Nacisnąć przycisk **poprzedniego** lub **następnego elementu** i przytrzymać go, aby wyszukać dostępne stacje radiowe. Po znalezieniu sygnału stacji radiowej wyszukanie zatrzyma się. Aby kontynuować wyszukanie, ponownie nacisnąć przycisk **poprzedniego** lub **następnego elementu**.

RĘCZNE ZAPISYWANIE STACJI RADIA DAB/FM

W pamięci urządzenia można zapisać do 30 stacji radio DAB i 30 stacji radio FM.

1. Wybrać stację radio.
2. Naciśnięcie przycisk **Menu** i przytrzymanie go przez sekundę, a następnie za pomocą przycisków **poprzedniego** lub **następnego elementu** wybrać pozycję **Zapisz stację**. Naciśnięcie przycisk **Select**, aby wybrać pozycję **Zapisz stację**.
3. Użyć przycisków **poprzedniego** lub **następnego elementu**, aby wybrać numer banku pamięci **#: <Puste>**, a następnie potwierdzić, naciskając przycisk **Select**. Na wyświetlaczu zostanie pokazany komunikat <Zapisano stację #>.

Uwaga: Jeżeli po tym numerem jest już zapisana stacja radio DAB/FM, zostanie zastąpiona przez nową stację.

WYBÓR ZAPISANYCH STACJI RADIA DAB/FM

1. Naciśnięcie przycisk **Menu** i przytrzymanie go przez sekundę, a następnie za pomocą przycisków **poprzedniego** lub **następnego elementu** wybrać pozycję „**Przywołaj stację**” <#:nazwa zapisanej stacji>.
2. Przejść do numerów banku pamięci za pomocą przycisków **poprzedniego** lub **następnego elementu**. Do potwierdzenia użyć przycisku **Select**.

Korzystanie z menu FM

W trybie radio FM naciśnięcie przycisk **Menu** i przytrzymanie go, aby wybrać pozycję menu.

AMS — Uruchomi automatyczne wyszukiwanie? „**Tak/nie**” — naciśnięcie przycisk **Select**, aby potwierdzić wybór.

Ustawienia wyszukiwania — **Tylko stacje o silnym sygnale/Wszystkie stacje** — potwierdzić za pomocą przycisku **Select**.

Ustawienia dźwięku — **Mono/Stereo** — potwierdzić za pomocą przycisku **Select**.

USTAWIENIA SYSTEMOWE

W wolnym trybie naciśnięcie przycisk **Menu** i wybrać pozycję **Ustawienia systemowe**.

Dostępne są następujące opcje menu:

Zegar trybu uśpienia

Godzina/data

Podświetlenie

Język

Przywracanie ustawień fabrycznych

Wersja oprogramowania

DANE TECHNICZNE

Napięcie wejściowe: 5 V  1 A (port Micro USB)

Pobór mocy: 5 W

Zasilanie z akumulatora: ZEC 103450, 3,7 V 1800 mAh

Uwaga: Zasilacz USB powinien mieć następujące parametry: 5 V 1 A.
Prąd na wejściu powinien mieć parametry określone przez producenta urządzenia (5 V 1 A).

Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia.
Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pomyłek w tym podręczniku.

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz doładowane baterie zawierają materiały, elementy i substancje, które mogą być szkodliwe dla zdrowia ludzi i niebezpieczne dla środowiska naturalnego w przypadku nieprawidłowego obchodzenia się z takim sprzętem elektrycznym i elektronicznym oraz bateriami.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są oznaczone przekreślonym symbolem kosza na śmieci, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz baterie nie wolno utylizować razem z odpadami komunalnymi, ale należy je utylizować osobno.

Użytkownik jest zobowiązany do przekazania zużytych baterii do punktu selektywnej zbiórki odpadów. Dzięki temu baterie są poddawane recyklingowi zgodnie z obowiązującymi przepisami i w sposób bezpieczny dla środowiska.

We wszystkich miejscowościach wyznaczono punkty selektywnej zbiórki odpadów, a także inne miejsca, w których można bezpiecznie zostawić zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz baterie. Odpady tego rodzaju mogą być odbierane z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

Denver A/S niniejszym oświadczam, że typ urządzenia DAH-126 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: denver.eu. Kliknij IKON wyszukiwania na górze strony. Należy wprowadzić numer modelu: DAH-126. Następnie należy wyświetlić stronę produktu. Dyrektywa dotycząca sprzętu radiowego powinna znajdować się w sekcji plików do pobrania.

Zakres częstotliwości pracy:

DAB Frequency range: 174.9 – 239.2 MHz

FM Frequency range: 87.5 -108MHz

Maks. moc wyjściowa: 1 W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

www.facebook.com/denver.eu

Contact

Nordics

Headquarter
Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone +45 86 22 51 00
(Push "2" for support)

E-Mail

For technical questions, please write to:
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Germany

Denver Germany GmbH Service
Gutenbergstrasse 1
94036 Passau

Phone +49 851 379 369 40

E-Mail support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH
Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/
Balanceboards, Smartphones & Tablets)

Phone +49 851 379 369 69

E-Mail denver@fairfixx.de

Austria

Lurf Premium Service GmbH
Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone +43 1 904 3085

E-Mail denver@lurfservice.at

Benelux/France

Denver BENELUX BV
Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone +31 348 420 029

E-Mail support.nl@denver.eu

Spain

Denver SPAIN S.A.
C/ Moscú, 1 Pol.Ind.Mas de Tous
46185 La Pobla de Vallbona
Valencia (Spain)

Phone +34 960 046 883

Mail support.es@denver.eu

Portugal

Phone +35 1255 240 294
E-Mail denver.service@satfiel.com

If your country is not listed above,
please write an email to

support.hq@denver.eu



Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark
denver.eu
facebook.com/denver.eu