
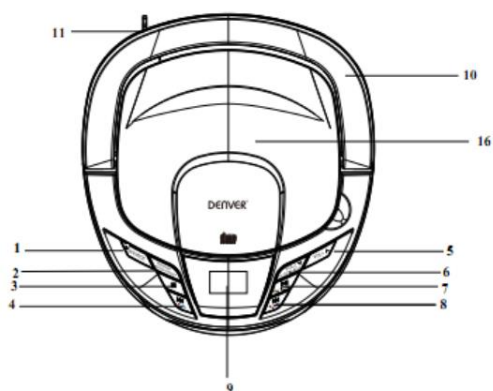
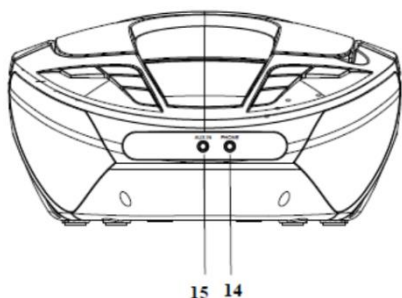
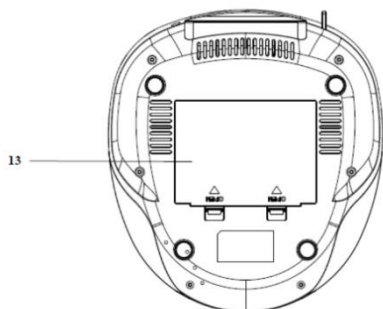
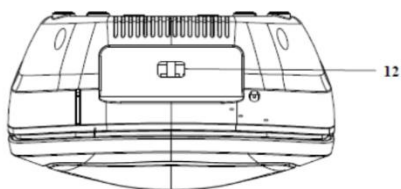


Instrukcja obsługi

Przegląd produktu

1. Przycisk  /ŹRÓDŁO
2. Przycisk PROGRAM/POWTÓRZ/PAMIĘĆ
3. Przycisk zatrzymania
4. Przycisk Poprzedni/STROJENIE-
5. Przycisk zwiększania głośności
6. Przycisk zmniejszania głośności/REGULACJA ZEGARA
7. Przycisk odtwarzania/wstrzymania/SKANUJ FM
8. Przycisk Następny/STROJENIE+
9. Wyświetlacz LCD
10. Uchwyt przenoszenia
11. Antena teleskopowa
12. Gniazdo zasilania AC
13. Komora na baterie
14. Gniazdo słuchawek
15. Gniazdo AUX IN
16. Kieszonka na dyski CD






Ustawianie zegara

1. Po podłączeniu urządzenia do zasilania odtwarzacz przenośny zostanie przełączony w tryb czuwania. Na ekranie zostanie wyświetlona wartość „00:00”.
2. Nacisnąć przycisk REGULACJA ZEGARA, aby włączyć tryb ustawiania zegara.
3. Nacisnąć przycisk Poprzedni/STROJENIE-, aby wybrać pozycję „24 godz.” lub „12 godz.”, a następnie nacisnąć przycisk REGULACJA ZEGARA.
4. Zostanie wyświetlony komunikat „Ustawianie zegara” i zaczną migać cyfry godziny. Nacisnąć przycisk Następny/STROJENIE+ lub Poprzedni/STROJENIE-, aby ustawić godzinę, a następnie nacisnąć przycisk REGULACJA ZEGARA.
5. Zaczną migać cyfry minut. Nacisnąć przycisk Następny/STROJENIE+ lub Poprzedni/STROJENIE-, aby ustawić minuty, a następnie nacisnąć przycisk REGULACJA ZEGARA.

Tryb radia FM

Sprawdzić, czy odtwarzacz przenośny pracuje w trybie radia FM. Aby włączyć tryb radia FM, naciskać przycisk  /ŹRÓDŁO, aż urządzenie zostanie przełączone w tryb FM.

Po ponownym włączeniu odtwarzacza przenośnego automatycznie zostanie wybrana ostatnio słuchana stacja radiowa.

Dostrajanie stacji radiowej FM

1. W trybie radia FM nacisnąć przycisk SKANUJ FM, aby włączyć skanowanie stacji radiowych. Po znalezieniu stacji radiowej o dobrym odbiorze skanowanie zostanie zatrzymane.
2. Nacisnąć przycisk Następny/STROJENIE+ lub Poprzedni/STROJENIE-, aby w razie potrzeby dostroić częstotliwość w krokach 0,1 MHz.

Zapisywanie stacji radiowych FM


Odtwarzacz przenośny umożliwia zapisanie do 10 stacji radiowych FM w pamięci, aby zapewnić błyskawiczny dostęp do ulubionych stacji.

1. Na odtwarzaczu przenośnym dostroić stację radiową FM do zapisania w pamięci.
 2. Nacisnąć przycisk PAMIĘĆ i przytrzymać go przez około 2 sekundy, aż wyświetli się komunikat „P01”.
 3. Nacisnąć przycisk PAMIĘĆ, aby wybrać numer pozycji pamięci (1–10), w której stacja radiowa ma być zapisana.
 4. Nacisnąć przycisk PAMIĘĆ i przytrzymać go. Zostanie wyświetlony komunikat „Zapisano P XX”, gdzie „X” oznacza numer pozycji pamięci (1–10).
- Uwaga:** Jeżeli w danej pozycji pamięci jest już zapisana stacja radiowa FM, zostanie zastąpiona nową stacją radiową.


Wybór pozycji pamięci stacji radiowej FM

1. W trybie radia FM nacisnąć przycisk PAMIĘĆ, aby wybrać numer pozycji pamięci stacji radiowej (1–10), która ma być włączona.
 2. Nacisnąć przycisk PAMIĘĆ i przytrzymać go, aby potwierdzić wybór. Zostanie włączona wybrana stacja radiowa.
- Uwaga:** Jeżeli w danej pozycji pamięci nie zapisano żadnej stacji radiowej, zostanie wyświetlony komunikat „Pozycja pamięci pusta”. Po kilku sekundach urządzenie przenośne zostanie przełączone na poprzednio aktywną stację radiową.

Tryb CD

Sprawdzić, czy odtwarzacz przenośny pracuje w trybie CD. Aby włączyć tryb CD, naciskać przycisk  /ŹRÓDŁO, aż urządzenie zostanie przełączone w tryb CD. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony migający komunikat „_ _ _”, a po nim „BRAK”, jeżeli w kieszeni nie ma dysku CD.

Tryb wejścia pomocniczego

Sprawdzić, czy odtwarzacz przenośny pracuje w trybie AUX. Aby włączyć tryb AUX, naciskać przycisk  /ŹRÓDŁO, aż urządzenie zostanie przełączone w tryb AUX. Gniazdo AUX umożliwia słuchanie dźwięku z zewnętrznych urządzeń dźwiękowych na głośnikach odtwarzacza przenośnego.

1. Używając kabla audio z wtykiem 3,5 mm (brak w zestawie), połączyć gniazdo AUX IN odtwarzacza przenośnego z gniazdem słuchawek (lub wyjściem pomocniczym) zewnętrznego urządzenia dźwiękowego.
2. Rozpocząć odtwarzanie na podłączonym urządzeniu dźwiękowym.
3. Aby wyregulować głośność, można użyć elementów sterowania głośności odtwarzacza przenośnego.

Pozostałe informacje

Dane techniczne

Moc wejściowa AC	230 V AC, 50 Hz
Zasilanie z baterii (opcjonalne)	6 baterii C 1,5 V (LR14) (brak w zestawie)
Wyjście głośnika	2 x 1 W RMS
Zakres częstotliwości FM	od 87.5 MHz do 108 MHz

Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pominieć w instrukcji obsługi.

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli ze zużytymi materiałami (wyrzucanymi urządzeniami elektrycznymi i elektronicznymi oraz bateriami) nie postępuje się właściwie.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są oznaczone przekreślonym symbolem kosza na śmieci, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być wyrzucane razem z innymi odpadami domowymi, lecz powinny być wyrzucane oddzielnie.

Użytkownicy powinni przekazywać zużyte baterie do odpowiednich, wyznaczonych punktów. Dzięki temu baterie podlegają procesowi recyklingu zgodnie z obowiązującymi przepisami i nie będą szkodzić środowisku.

We wszystkich miastach są punkty zbiórki, do których można przekazać bezpłatnie urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie do recyklingu, bądź inne miejsca zbiórki. Urządzenia i baterie mogą być też odbierane z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

Inter Sales A/S niniejszym oświadcza, że typ TC-28 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.denver-electronics.com. Kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Wpisz numer modelu: TC-28. Przejdź na stronę produktu. Dyrektywa RED jest na stronie materiałów do pobrania/innych plików do pobrania.

Zakres częstotliwości pracy: FM 87.5 MHz – 108 MHz

Maks. moc wyjściowa: 2x1W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

www.facebook.com/denverelectronics