

Radiomagnetofon z odtwarzaczem CD TCL-212BT



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Ostrzeżenia i środki ostrożności



Niniejszy symbol, znajdujący się z tyłu lub na spodzie urządzenia, ma na celu powiadomienie użytkownika o obecności niez izolowanego „niebezpiecznego napięcia” wewnątrz produktu, które może stanowić zagrożenie porażeniem elektrycznym osób fizycznych.



Niniejszy symbol, znajdujący się z tyłu lub na spodzie urządzenia, ma na celu powiadomienie użytkownika o obecności ważnych instrukcji obsługi i konserwacji (serwisowania) w dołączonej dokumentacji urządzenia.



Niniejszy produkt wykorzystuje laser klasy I do odczytywania płyt kompaktowych. Niniejszy odtwarzacz płyt kompaktowych jest wyposażony w przełączniki bezpieczeństwa w celu uniknięcia narażenia, jeśli napęd CD jest otwarty i pokrywa odtwarzacza CD jest uszkodzona. Niewidoczne promieniowanie laserowe jest obecne, gdy odtwarzacz CD jest otwarty, a blokada systemu nawiodła lub jest uszkodzona. Jest niezwykle ważne, by zawsze unikać bezpośredniego narażenia na wiązkę laserową. Nie należy próbować naruszać lub obchodzić przełączników bezpieczeństwa.

OSTROŻNIE: ABY ZAPOBIEC PORAŻENIU ELEKTRYCZNEMU, PAMIĘTAJ, BY WŁOŻYĆ 2-STYKOWĄ WTYCZKĘ PRAWIDŁOWO DO PASUJĄCEGO GNIAZDA LUB ZASILACZA.

DLA MINIMALIZACJI RYZYKA PORAŻENIA ELEKTRYCZNEGO NIE ZDEJMOWAĆ POKRYWY (LUB TYŁU).

Nie ma wewnątrz części podlegających serwisowi użytkownika. Wszelka konserwacja powinna być wykonywana przez wykwalifikowany personel serwisowy.

OSTRZEŻENIE: Zmiany lub modyfikacje tego urządzenia nie zatwierdzone przez odpowiednie podmioty za zgodność mogą unieważnić prawo użytkownika do obsługi urządzenia.

OSTRZEŻENIE: Aby zapobiec pożarowi lub zagrożeniu porażeniem, nie należy narażać tego urządzenia na deszcz ani wilgoć.

OSTROŻNIE: Przy nieprawidłowej wymianie baterii istnieje niebezpieczeństwo jej eksplozji. Wymieniać tylko na ten sam typ lub równoważny.

Nie mieszaj starych baterii z nowymi.

NIE należy mieszać baterii alkalicznych, standardowych (węglowo-cynkowych) ani akumulatorów (niklowo-kadmowych, niklowo-metalowo-wodorkowych itp.).

UWAGA: Niniejsze urządzenie zostało przetestowane i stwierdzono jego zgodność z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B, opisanymi w części 15 przepisów FCC. **Powyższe ograniczenia mają za zadanie zapewnić odpowiednią ochronę przed szkodliwymi interferencjami w strefach zamieszkałych.** Niniejsze urządzenie wytwarza, wykorzystuje, i może emitować energię częstotliwości radiowej, a gdy nie jest zainstalowane i użytkowane zgodnie z instrukcją, może wywoływać zakłócenia w komunikacji radiowej. **Jednocześnie nie ma gwarancji, że zakłócenia nie wystąpią w przypadku danej instalacji. Jeżeli urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia odbioru radia lub telewizji, co można stwierdzić włączając i wyłączając urządzenie, użytkownik może podjąć próbę usunięcia zakłóceń, w następujący sposób:**

- Zmień pozycję lub umieszczenie anteny odbiorczej.
- Zwiększenie odległości między sprzętem a odbiornikiem.
- Podłączenie urządzenia do gniazda w obwodzie, do którego nie jest podłączony odbiornik.
- Skorzystanie z pomocy sprzedawcy lub doświadczonego technika radiowo-telewizyjnego.

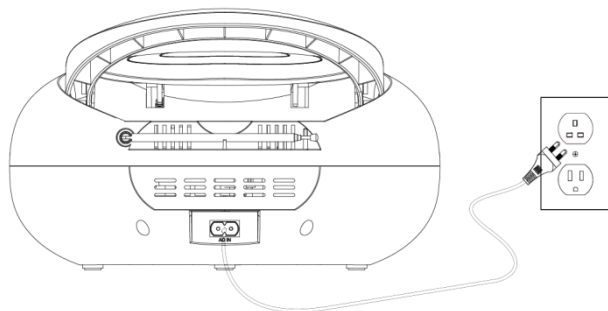
Zawartość pudełka

- Odtwarzacz CD: CD, CD-R/RW
- Radio FM
- Wejście pomocnicze
- Programowanie ścieżek CD
- Wyświetlacz LED
- Wbudowane głośniki
- Zasilanie AC odłączany kabel zasilania AC
- Zasilanie DC: wymaga 4 szt. baterii C, brak w zestawie

Włączanie urządzenia

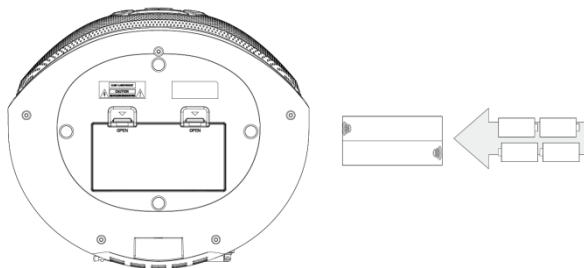
Zasilanie AC

Podłącz odłączany kabel zasilania AC do standardowego gniazda AC (100-240 V, 50/60 Hz)



Zasilanie z baterii

Wymaga 4 szt. baterii C, brak w zestawie



Strojenie Radia FM

- Krok 1:** Ustaw **EQ/MODE** na *tryb FM*.
- *Rozciągnij antenę FM, by poprawić odbiór radia FM.*
- Krok 2:** Naciśnij na krótko **PREV** lub **NEXT**, by przeskoczyć do poprzedniej lub następnej dostępnej stacji.

Odtwarzanie płyty CD

- Krok 1:** Otwórz napęd CD i umieść płytę CD lub CD-R/RW w odtwarzaczu.
- Krok 2:** Ustaw **EQ/MODE** na *tryb CD*.
- Krok 3:** Nacisnąć przycisk **Play/Pause**, aby rozpocząć odtwarzanie włożonej płyty CD.

Korzystanie z wejścia pomocniczego

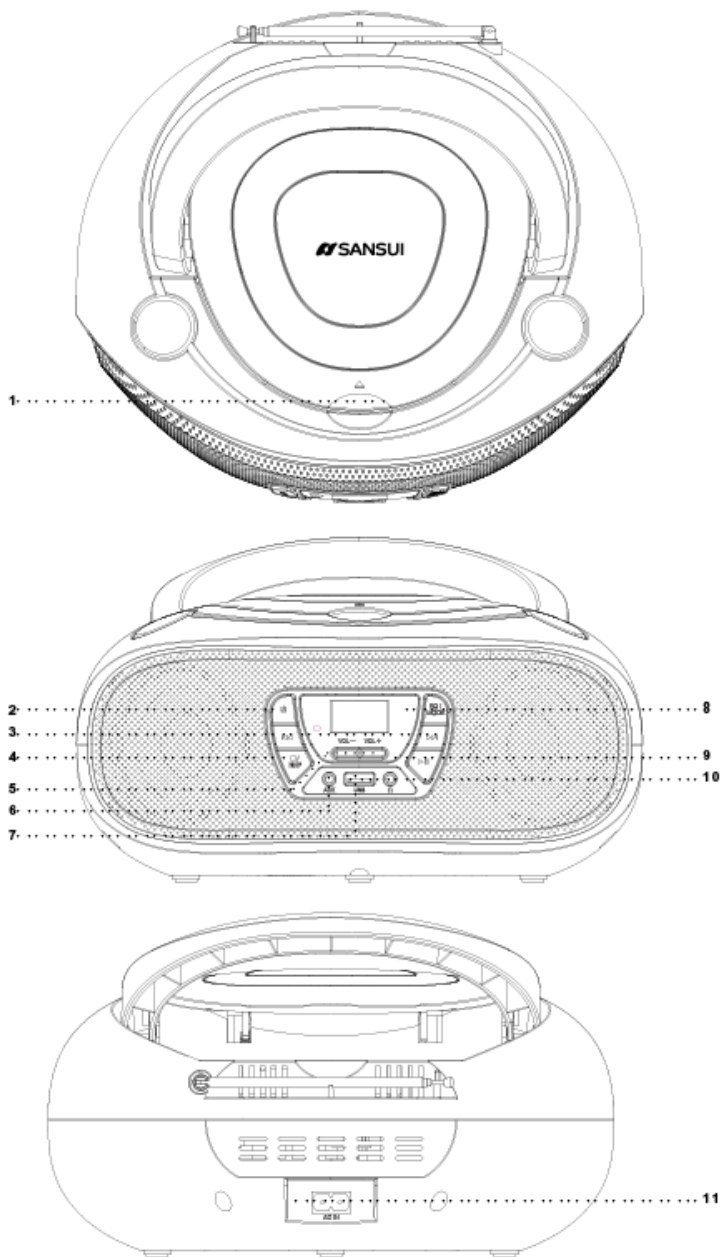
Źródło dźwięku	Wymagane złącze
Odtwarzacz MP3	kabel smartfona 3,5 mm (brak w zestawie)

- Krok 1:** Podłącz *kabel smartfona 3,5 mm (brak w zestawie)* do **wejścia pomocniczego** na urządzeniu i wyjścia dźwiękowego w odtwarzaczu MP3.
- Krok 2:** Ustaw **Funkcję** na tryb *POMOCNICZY*.
- *Dźwięk odtwarzany przez podłączony odtwarzacz MP3 będzie teraz słyszalny przez urządzenie.*

Bluetooth

1. Naciśnij EQ/MODE na urządzeniu, by wybrać tryb Bluetooth.
2. Włącz Bluetooth w telefonie komórkowym i wyszukaj TCL-212BT.
3. Kliknij po jego znalezieniu. Niebieski wskaźnik zasilania będzie migać, oznaczając parowanie.
4. Po pomyślnym zakończeniu parowania rozlegnie się krótka dźwięk.
5. Teraz można odtwarzać muzykę z telefonu komórkowego poprzez urządzenie.

Umieszczenie Przycisków



Opis kontrolek

1. OTWIERANIE/ZAMYKANIE

Otwiera/zamyka napęd CD

2. WŁĄCZNIK

W trybie gotowości naciśnij na krótko, by włączyć urządzenie. Ponownie naciśnij na krótko, by wyłączyć urządzenie. Po pierwszym włączeniu urządzenie domyślnie włączy tryb FM.

3. POPRZ./DOSTR.-/NAST./DOSTR.+

W trybie FM: Jedno krótkie naciśnięcie — częstotliwość zwiększy się lub zmniejszy. Długie naciśnięcie — przeszukiwanie częstotliwości FM w górę lub w dół.

W trybie CD/USB: Jedno krótkie naciśnięcie — przejście do poprzedniego lub następnego programu. Długie naciśnięcie — przewijanie do tyłu lub do przodu.

W trybie BT: Krótkie naciśnięcie — raz góra lub dół, by przełączyć dźwięk.

W trybie POMOCNICZYM: Ten przycisk nie ma żadnej funkcji;

4. STOP/POWT./PAM.

W trybie FM: jedno krótkie przyciśnięcie — zapamiętanie częstotliwości, maksymalnie do 20 częstotliwości.

W trybie CD/USB: w trybie odtwarzania jedno krótkie naciśnięcie — powtarzanie muzyki; ponownie naciśnięcie — powtarzanie całego programu; jedno krótkie naciśnięcie — usunięcie funkcji; długie naciśnięcie — zatrzymanie odtwarzania. W trybie POMOCNICZYM/BT: Ten przycisk nie ma żadnej funkcji.

5. VOL+/VOL-

Krótkie naciśnięcie — poziom głośności jeden krok w górę lub w dół; długie naciśnięcie — nieprzerwana zmiana poziomu głośności w górę lub w dół. Maksymalna głośność to 32.

6. WEJŚCIE POMOCNICZE

Użyj wejścia pomocniczego do podłączenia zewnętrznego źródła dźwięku (odtwarzacza MP3) do urządzenia.

7. USB

Naciśnij przycisk trybu na urządzeniu, by wybrać tryb USB i podłącz USB.

8. Tryb/EQ

Naciśnij na długo przycisk **Tryb/EQ**, by cyklicznie przełączać PŁASKI/KLASYCZNY/JAZZ/ROCK/POP;
Podczas działania: naciśnij na krótko, by przełączać cyklicznie Radio/CD/USB/POMOCNICZE/BT.

9. ODTWARZANIE/PAUZA/P+/SKAN

W trybie FM: naciśnij jeden raz na krótko, by wybrać częstotliwość z pamięci; naciśnij na długo na 2 sekundy, by automatycznie przeszukać częstotliwość FM.
W trybie CD/USB/BT: najpierw naciśnij na krótko, by wstrzymać, ponownie naciśnij, by znowu odtwarzać;
W trybie POMOCNICZYM: Ten przycisk nie ma żadnej funkcji;

10. SŁUCHAWKI

11. Wejście zasilania AC

Użyj wejścia zasilania AC do połączenia urządzenia ze źródłem zasilania AC.

Dane Techniczne:

Napięcie wejściowe: AC 100 - 240 V ~ 50/60 Hz

Moc wyjściowa: 2 x 2 W

FM: 87,5 - 108MHZ

Wymiary urządzenia: Dł. 261 x szer. 226 x wys. 132 mm

Akumulator: 4 szt. baterii „C” (brak w zestawie)

DENVER®

www.denver-electronics.com



Sprzęt elektryczny i elektroniczny zawiera materiały, elementy oraz substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli materiał odpadowy (wyrzucony sprzęt elektryczny, elektroniczny) nie są właściwie potraktowane.

Sprzęt elektryczny i elektroniczny i baterie oznaczone są przekreślonym symbolem śmietnika, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że sprzęt elektryczny i elektroniczny nie powinien być wyrzucany z innymi odpadami domowymi, ale powinien być usuwany oddzielnie.

Wszystkie miasta mają ustalone miejsca zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, gdzie można go bezpłatnie oddać w stacjach recyklingu i innych miejscach zbiórki lub zlecić jego odbiór z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje znajdują się w wydziale technicznym urzędu miasta.

Inter Sales A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego TCL-212BT jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności EU jest dostępny pod następującym adresem internetowym: POL

Wejść na: www.denver-electronics.com, a następnie kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Wpisz number modelu: TCL-212BT

Teraz wejdź na stronę produktu. Czerwona dyrektywa znajduje się w „do pobrania/inne do pobrania” Zakres częstotliwości pracy:

Maks. moc wyjściowa:

Importer:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania
www.facebook.com/denverelectronics