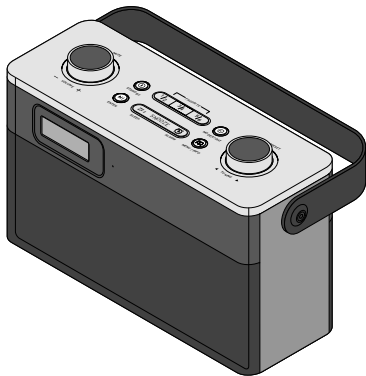


Radio DAB+/FM



pl Instrukcja obsługi

125815AB5X6XII · 2022-05

Drodzy Klienci!

Państwa nowe radio do domu i na podróż – zasilane z sieci lub ze zintegrowanego akumulatora – wyróżnia się czystym dźwiękiem oraz najnowocześniejszymi rozwiązaniami technologicznymi.

Oprócz zwykłego odbioru w paśmie UKF/FM urządzenie wyposażono również w funkcję radia cyfrowego (DAB+/Digital Audio Broadcasting), która znacząco rozszerza liczbę dostępnych stacji radiowych. Radio oferuje łącznie 80 miejsc w pamięci stacji (po 40 dla FM i DAB), w których można zapisywać swoje ulubione stacje radiowe, a ponadto wyposażone jest w funkcję RDS.

Zintegrowana funkcja łączności bezprzewodowej Bluetooth® umożliwia proste podłączanie smartfonów, tabletek czy też notebooków. Moduł łączności bezprzewodowej Bluetooth® obsługuje transmisję danych audio we wszystkich formatach, które obsługuje podłączone urządzenie mobilne. Radio można również wykorzystywać jako zestaw głośnomówiący: gdy nawiązano połączenie Bluetooth® z urządzeniem mobilnym i nadejdzie połączenie przychodzące, można przeprowadzić rozmowę bezpośrednio poprzez radio.

Ponadto urządzenie umożliwia również odtwarzanie muzyki z pamięci USB lub karty MicroSD/TF.

Życzymy Państwu wiele radości i satysfakcji z użytkowania nowego radia!

Spis treści

4 Wskazówki bezpieczeństwa

9 Widok całego zestawu (zakres dostawy)

11 Przygotowanie do użytkowania

11 Podłączyć zasilacz sieciowy
i naładować akumulator

12 Włączanie urządzenia

13 Ustawianie języka

13 Podstawowe funkcje

13 Włączanie/wyłączanie

14 Regulacja głośności

14 Wybór trybu pracy

15 Zmiana jasności wyświetlacza

15 Słuchanie radia DAB

15 Aby automatycznie wybierać
stacje i je zapisywać, ...

15 Aby ustawić inną stację radiową, ...

16 Aby zapisać stację jako ulubioną, ...

16 Aby wywołać Ulubione, ...

17 Aby wyświetlić więcej informacji -
o ile są one dostępne dla danej
stacji radiowej, ...

18 Ustawienia DAB

21 Ogólne ustawienia systemu

25 Alarm

25 Menu alarmu

26 Polecenia przyciskowe do obsługi
alarmu

27 Wyłącznik czasowy

27 Menu wyłącznika czasowego

27 Polecenia przyciskowe do obsługi
wyłącznika czasowego

28 Korzystanie z radia FM (UKF)

28 Aby automatycznie wybierać
stacje i je zapisywać, ...

28 Aby ustawić inną stację radiową, ...

29 Aby zapisać stację jako ulubioną, ...

29 Aby wywołać Ulubione, ...

30 Aby wyświetlić więcej informacji
(RDS) - o ile są one dostępne dla
danej stacji radiowej, ...

30 Ustawienia FMz

31 Korzystanie z *Bluetooth*[®]

31 Ustanawianie połączenia

32 Odtwarzanie muzyki

32 Telefonowanie

35	Rozłączanie połączenia	42	Czyszczenie
36	Odtwarzanie z karty Micro SD/TF lub pamięci USB	43	Usuwanie odpadów
37	Odtwarzanie muzyki	45	Dane techniczne
37	Korzystanie ze złącza AUX	47	Deklaracja zgodności
39	Problemy i sposoby ich rozwiązywania		
41	Reset		

Wskazówki bezpieczeństwa

Produkt jest wyposażony w elementy zabezpieczające. Mimo to należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i użytkować produkt wyłącznie w sposób opisany w tej instrukcji, aby uniknąć obrażeń ciała lub uszkodzeń sprzętu.

Zachować instrukcję do późniejszego wykorzystania.

W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również niniejszą instrukcję.

Przeznaczenie

- Urządzenie jest przeznaczone do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowań komercyjnych.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku w suchych, zamkniętych pomieszczeniach. Należy go używać tylko w umiarkowanych warunkach klimatycznych.

Niebezpieczeństwo - zagrożenie dla dzieci

- Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi, dlatego nie mogą mieć dostępu do produktu.
- Dzieci nie mogą mieć dostępu do materiałów opakowaniowych. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!

Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym

- Nie wolno zanurzać urządzenia oraz kabla i zasilacza sieciowego w wodzie ani innych cieczach, gdyż istnieje wówczas niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym.
- Nie dotykać urządzenia wilgotnymi rękoma. Nie używać go na wolnym powietrzu ani w pomieszczeniach o dużej wilgotności powietrza.
- Należy chronić urządzenie przed wilgocią. Na urządzeniu ani w jego pobliżu nie należy ustawiać naczyń wypełnionych cieczą, np. wazonów. Naczynie może się przewrócić, a zawarta w nim ciecz może negatywnie wpłynąć na bezpieczeństwo elektryczne urządzenia. Produkt należy również chronić przed wodą kapiącą i rozpryskową. Istnieje niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym.
- Urządzenie należy podłączać tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazdka elektrycznego, którego parametry są zgodne z danymi technicznymi urządzenia.
- Aby całkowicie wyłączyć urządzenie z sieci, należy wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka. Gniazdko elektryczne musi być łatwo dostępne, aby w razie potrzeby można było szybko wyciągnąć wtyczkę.

- W żadnym wypadku nie wolno otwierać ani usuwać części obudowy. Nie wkładać żadnych przedmiotów w szczeliny w urządzeniu. Wewnątrz obudowy znajdują się elementy pod napięciem, których dotknięcie może prowadzić do porażenia prądem elektrycznym.
- Należy wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka elektrycznego, jeśli podczas pracy urządzenia wystąpią zakłócenia, po każdym użyciu, podczas burzy, przed czyszczeniem urządzenia. Należy zawsze ciągnąć za zasilacz sieciowy, a nie za kabel zasilający.
- Kabel podłączeniowy ułożyć w taki sposób, aby nikt nie mógł się o niego potknąć.
- Kabel podłączeniowy nie może być zagięty ani przygnieciony. Kabel podłączeniowy należy trzymać z dala od gorących powierzchni i ostrych krawędzi.
- Nie wolno używać urządzenia, jeżeli wykazuje ono widoczne uszkodzenia lub jeżeli spadło na ziemię.
- Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w produkcie. Wszelkie naprawy urządzenia powinny być wykonywane w zakładzie specjalistycznym lub w Centrum Serwisu. Nieprawidłowo wykonane naprawy mogą stwarzać poważne zagrożenie dla użytkownika. W razie uszkodzeń kabla podłączeniowego należy skontaktować się z zakładem specjalistycznym lub Linią Obsługi Klienta.

Niebezpieczeństwo wybuchu/pożaru/oparzenia

- Urządzenie zawiera akumulator litowo-jonowy. Nie wolno go rozbierać na części, wrzucać do ognia ani zwierać.
- Nie wolno samodzielnie wymieniać ani demontować wbudowanego akumulatora. Istnieje niebezpieczeństwo wybuchu wskutek niewłaściwej wymiany akumulatora.

W przypadku wymiany należy stosować tylko akumulator tego samego lub równoważnego typu. W przypadku, gdy akumulator jest uszkodzony, należy skontaktować się z zakładem specjalistycznym albo Linią Obsługi Klienta.

- Akumulatorów nie modyfikować ani nie deformować/podgrzewać/rozbierać na części.
- Nie stawiać w pobliżu urządzenia żadnych źródeł otwartego ognia, takich jak np. palące się świece. Świece i inne źródła otwartego ognia należy zawsze trzymać z dala od produktu, aby zapobiec rozprzestrzenianiu się ognia.
- Urządzenia nie należy wstawiać do zamkniętych szaf lub regałów bez odpowiedniej wentylacji. Nie należy przykrywać urządzenia gazetami, obrusami, firankami itp. Wokół urządzenia należy zachować co najmniej 10-centymetrowy odstęp od innych przedmiotów. W przeciwnym razie może dojść do przegrzania urządzenia.

Niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń ciała / szkód zdrowotnych

- Słuchanie głośnej muzyki może w dłuższej perspektywie doprowadzić do nieodwracalnego uszkodzenia słuchu. Należy ustawiać taki poziom głośności, aby nadal słyszeć dźwięki otoczenia. Za każdym razem przed rozpoczęciem odtwarzania muzyki należy najpierw ustawić niski poziom głośności. Później można ew. zwiększyć głośność.

Szkody materialne

- Urządzenie należy stawiać na równym, stabilnym podłożu.
- Urządzenie należy chronić przed wstrząsami, upadkiem, kurzem/pyłem, wilgocią, bezpośrednim nasłonecznieniem oraz skrajnymi temperaturami.

- Nie należy ustawiać urządzenia w bezpośredniej bliskości instalacji radiowej lub pól magnetycznych (pochodzących np. od odbiorników telewizyjnych, innych głośników itp.).
- Należy zachować wystarczający odstęp od źródeł ciepła, takich jak np. włączona płyta kuchenna lub piekarnik/piec.
- W przypadku przeniesienia urządzenia z zimnego w ciepłe miejsce może dojść do skraplania wilgoci wewnątrz urządzenia. Urządzenie powinno wówczas pozostać wyłączone przez kilka godzin.
- W głośnikach urządzenia znajdują się silne magnesy. Karty z paskiem magnetycznym, np. karty kredytowe, bankomatowe itp., należy trzymać z dala od urządzenia. Może dojść do uszkodzenia pasków magnetycznych. Również magnetyczne nośniki danych, zegarki oraz wszelkie inne urządzenia, których działanie może zostać ograniczone lub zakłócone przez magnetyzm, należy trzymać z dala od urządzenia.
- Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub rysujących powierzchni środków czyszczących.
- Nie można całkowicie wykluczyć, że niektóre lakiery, tworzywa sztuczne lub środki do pielęgnacji mebli mogą wejść w agresywne reakcje z antypoślizgowym materiałem nóżek urządzenia i rozmiękczyć je. Aby uniknąć niepożądanych śladów na meblach, należy w razie potrzeby umieścić pod urządzeniem podkładkę antypoślizgową.

Widok całego zestawu (zakres dostawy)

regulator głośności
-VOLUME+ / MUTE

panel obsługowy

wyświetlacz

mikrofon

głośnik

regulator stacji
-TUNING+ / PRESET



zasilacz sieciowy USB

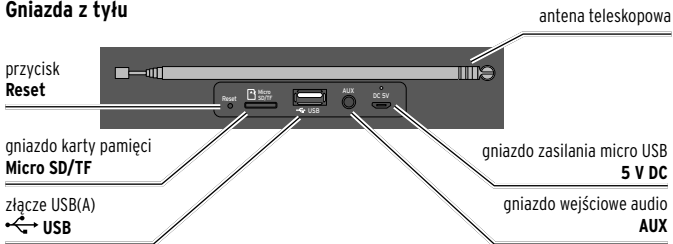


kabel USB

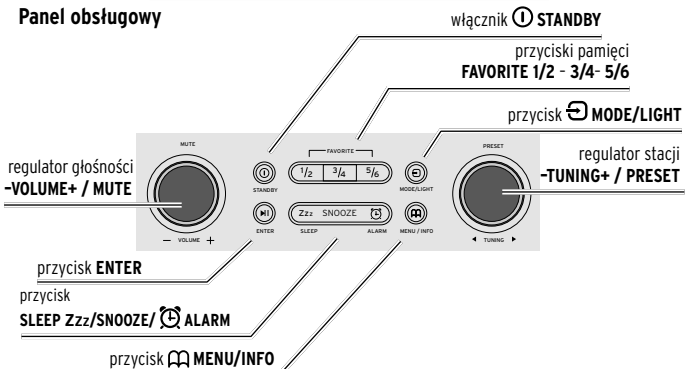


kabel AUX 3,5 mm typu mini-jack

Gniazda z tyłu



Panel obsługowy



Przygotowanie do użytkowania



NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie życia wskutek porażenia prądem elektrycznym

- Produkt należy podłączać tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazdka elektrycznego, którego napięcie jest zgodne z danymi technicznymi urządzenia.
- Gniazdko elektryczne musi być łatwo dostępne, aby w razie potrzeby można było szybko wyciągnąć wtyczkę.

1. Usunąć wszelkie materiały opakowaniowe.
2. Postawić urządzenie na równym, stabilnym podłożu.
3. Całkowicie wysunąć antenę teleskopową.

Podłączyć zasilacz sieciowy i naładować akumulator

1. Podłączyć kabel USB do gniazda zasilania micro USB **5 V DC** w urządzeniu i do zasilacza sieciowego USB.
2. Włożyć zasilacz sieciowy do gniazdka elektrycznego.
Lampka kontrolna ładowania świeci na
 - czerwono: ładowanie akumulatora
 - zielono: akumulator jest w pełni naładowany

Gdy urządzenie jest włączone, na wyświetlaczu widoczny jest również status ładowania:

animowany symbol baterii:	ładowanie akumulatora
symbol baterii wypełniony paskami:	akumulator jest w pełni naładowany

Należy pamiętać o następujących kwestiach:

- Naładowanie całkowicie rozładowanego akumulatora trwa ok. 4 godzin. Podczas ładowania z urządzenia można korzystać dopiero po upływie 2 godzin ładowania i wyłącznie przy głośności na poziomie poniżej **25**. Jednakże ładowanie potrwa wówczas nieco dłużej.
- Przy głośności ustawionej na średni poziom czas działania akumulatora wynosi ok. 6 godzin.
- Jeśli urządzenie nie jest przez dłuższy czas używane, należy raz na 3 miesiące w pełni naładować akumulator.

Włączanie urządzenia


▷ Aby włączyć urządzenie, nacisnąć i przytrzymać przycisk **Ⓛ STANDBY**.

Po pierwszym uruchomieniu urządzenie działa w trybie DAB. Krótco po włączeniu urządzenia rozpoczyna się automatyczne wyszukiwanie stacji. Wykryte stacje są pokazywane na wyświetlaczu i zapisywane w pamięci.

Zaraz po zakończeniu wyszukiwania zostaje włączona pierwsza stacja. Jeżeli stacja ta przesyła datę i godzinę, zostaną one ustawione automatycznie. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w rozdziale „Słuchanie radia DAB”.

Ustawianie języka

Aby ustawić w urządzeniu swój język, ...

1. ...naciśnąć i przytrzymać przez 2-3 sekundy przycisk  **MENU/INFO** i nacisnąć przycisk **▶|| ENTER**.
2. Wybrać pozycję menu *Language (Język)* na wyświetlaczu, obracając pokrętkę **-TUNING+/PRESET** do oporu w lewo lub w prawo.
3. Potwierdzić, naciskając przycisk **▶|| ENTER**.
Ustawiony język pojawia się na wyświetlaczu.
4. Wybrać żądany język, delikatnie obracając pokrętkę **-TUNING+/PRESET** w lewo lub w prawo.
5. Potwierdzić, naciskając przycisk **▶|| ENTER**.




Po około 10 sekundach bez naciśnięcia przycisku wyświetlacz automatycznie powróci do poprzednio ustawionego trybu.

- ▷ Aby wcześniej opuścić menu, naciskać przycisk **▶|| ENTER**, aż ponownie wyświetlona zostanie stacja lub godzina/data.

Podstawowe funkcje

Włączanie/wyłączanie



- ▷ Aby całkowicie włączyć lub wyłączyć urządzenie, naciśnąć i przytrzymać przez kilka sekund przycisk  **STANDBY** znajdujący się z przodu urządzenia.

- ▷ Aby przełączyć urządzenie w tryb gotowości lub z trybu gotowości, nacisnąć przycisk  **STANDBY**.




Aby całkowicie wyłączyć urządzenie z sieci, należy wyciągnąć zasilacz sieciowy z gniazdka.

Regulacja głośności

- ▷ Zwiększanie głośności:
Przekręcić pokrętko **-VOLUME+/MUTE** w kierunku **+**.
- ▷ Zmniejszanie głośności:
Przekręcić pokrętko **-VOLUME+/MUTE** w kierunku **-**.
Głośność można ustawić w zakresie od **0** do **32**.
- ▷ Wyciszenie głośnika:
Nacisnąć pokrętko **-VOLUME+/MUTE**. Na wyświetlaczu pojawia się symbol .
- ▷ Przywracanie dźwięku:
Nacisnąć ponownie pokrętko **-VOLUME+/MUTE**. Symbol  zniknie.

Wybór trybu pracy

- ▷ Aby przełączać tryb pracy pomiędzy **DAB**, **FM**, **BT** (zewnętrzne urządzenie połączone przez *Bluetooth*[®]), **AUX** (zewnętrzne urządzenie połączone przez kabel), **SD** (Karta MicroSD/TF) i **USB** (pamięć USB), naciskać przycisk  **MODE/LIGHT**.
Zwrócić uwagę na wskazania na wyświetlaczu.

Zmiana jasności wyświetlacza

- ▷ Nacisnąć i przytrzymać przycisk **☺ MODE/LIGHT**, aby zmienić jasność wyświetlacza w 3 krokach.
-

Słuchanie radia DAB

- ▷ Aby włączyć tryb **DAB**, nacisnąć (w razie potrzeby kilkakrotnie) przycisk **☺ MODE/LIGHT**. Na wyświetlaczu pojawia się napis **DAB**.

Aby automatycznie wybierać stacje i je zapisywać, ...

- ▷ ... przytrzymać w trybie DAB przycisk **▶|| ENTER** do momentu, aż zostanie wyświetlone **Wyszukiwanie DAB**.
Podczas **wyszukiwania** na wyświetlaczu pojawi się wykres słupkowy oraz liczba odnalezionych stacji.
Po zakończeniu wyszukiwania urządzenie przeskoczy do stacji, którą odnalazło na początku.

Aby ustawić inną stację radiową, ...

1. ...obrócić pokrętkę **-TUNING+/PRESET** do oporu...
...w lewo, aby uruchomić wyszukiwanie do tyłu
...w prawo, aby uruchomić wyszukiwanie do przodu.
Na wyświetlaczu pojawia się wybrana stacja radiowa.
 2. Potwierdzić, naciskając przycisk **▶|| ENTER**.
-

Aby zapisać stację jako ulubioną, ...

1. ...ustawić żadaną stację w sposób opisany powyżej.
2. Nacisnąć i przytrzymać przycisk **-TUNING+/PRESET** do momentu, aż wyświetli się miejsce w pamięci **1** (ew. *puste*).

Potwierdzić miejsce w pamięci, naciskając przycisk **▶|| ENTER**.

lub

obracając pokrętko **-TUNING+/PRESET**, aby wybrać inne miejsce w pamięci, i potwierdzić je, naciskając przycisk **▶|| ENTER**.

- ▷ ...nacisnąć i przytrzymać jeden z przycisków szybkiego wybierania **FAVORITE 1/2 - 3/4 - 5/6**, aby przypisać jedno z miejsc w pamięci 1 ... 3 ... 5.

lub

...nacisnąć dwukrotnie i przytrzymać jeden z przycisków szybkiego wybierania **FAVORITE 1/2 - 3/4 - 5/6**, aby przypisać jedno z miejsc w pamięci 2 ... 4 ... 6.

Aby wywołać Ulubione, ...


1. ...nacisnąć raz lub dwa razy jeden z przycisków szybkiego wybierania **FAVORITE**, aby wywołać jedno z miejsc w pamięci **1 - 6**.
2. Począkać chwilę, aż stacja zostanie dostrojona automatycznie, lub potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.

lub

3. ...nacisnąć pokrętko **-TUNING+/PRESET**, aby wyświetlić listę ulubionych stacji.

4. Wybrać żadaną ulubioną stację, obracając do oporu pokrętko **-TUNING+/PRE-SET**.
5. Potwierdzić, naciskając przycisk **▶|| ENTER**.

Aby wyświetlić więcej informacji - o ile są one dostępne dla danej stacji radiowej, ...

▷ ...nacisnąć kilkakrotnie przycisk  **MENU/INFO**.

W zależności od oferty stacji radiowej wyświetlane są po kolei informacje dotyczące mocy sygnału, daty i godziny, aktualnej piosenki/interpretatora i inne.


Poniżej wymieniono wszystkie obsługiwane opcje prezentacji informacji.

Nie wszystkie z nich są jednak wykorzystywane (transmitowane) przez wszystkie stacje radiowe.

- **DLS** (Dynamic Label Segment): Ten ruchomy tekst zawiera informacje przesyłane w czasie rzeczywistym - nazwy utworów, aktualne wiadomości itd.
- **Typ programu**: Rodzaj aktualnie transmitowanego programu (np. gatunek, informacje itd.).
- **Nazwa multipleksu**: Cyfrowe stacje radiowe DAB transmitowane są w tak zwanych multipleksach. Każdy multipleks składa się z grupy stacji radiowych, które transmitowane są na jednej częstotliwości. Istnieją multipleksy krajowe i lokalne. Multipleksy lokalne zawierają stacje regionalne. Ta opcja pokazuje nazwę multipleksu, do którego należy aktualnie odtwarzana stacja radiowa DAB.
- **Numer/częstotliwość multipleksu**: Ta opcja pokazuje numer oraz częstotliwość multipleksu, do którego należy aktualnie odtwarzana stacja.

- **Błędy sygnału:** Ta opcja pokazuje liczbę błędów sygnału w aktualnej transmisji. Im mniejsza jest ta liczba, tym lepsza jakość sygnału.
- **Siła sygnału:** Na wyświetlaczu pojawia się słupek obrazujący siłę sygnału. Im dłuższy słupek, tym silniejszy sygnał. Wyświetlanie siły sygnału jest przydatne np. w przypadku, gdy użytkownik chce znaleźć optymalne ustawienie anteny teleskopowej.
Nieco większy kwadrat oznacza próg, od którego może być odbierany sygnał o wystarczającej jakości audio.
- **Współczynnik bitrate:** Standard DAB umożliwia rozgłośniom radiowym zmienianie współczynnika bitrate (czyli współczynnika, z jakim może być kompresowany sygnał audio) w zależności od rodzaju transmisji. Dzięki temu możliwa jest maksymalizacja liczby stacji w jednym multipleksie. Zapowiedzi i wiadomości transmitowane są często z mniejszym współczynnikiem bitrate. Muzyka wymaga natomiast wyższego współczynnika bitrate, tak aby uzyskać wysoką jakość dźwięku.

Ustawienia DAB

1. Przytrzymać w trybie **DAB** przycisk  **MENU/INFO** do momentu, aż zostaną wyświetlone *ustawienia*.
 2. Wybrać żadaną pozycję menu, obracając do oporu pokrętko **-TUNING+/PRE-SET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
- ▷ Aby opuścić menu, naciskać przycisk **▶|| ENTER**, aż ponownie wyświetlona zostanie stacja lub godzina/data.

Lista stacji

Na *liście stacji* można wyświetlić wszystkie automatycznie zapisane stacje DAB, obracając pokrętkę **-TUNING+/PRESET** do oporu i włączając je przyciskiem **▶|| ENTER**.

Pamięć stacji

W obszarze *Wyw. zaprog. st.* można wyświetlić wszystkie zapisane jako ulubione stacje DAB, obracając pokrętkę **-TUNING+/PRESET** do oporu i włączając je przyciskiem **▶|| ENTER**.

Zapisywanie stacji radiowych

W obszarze *Zapisz stację* można zapisać aktualnie wybraną stację radiową w miejscu pamięci wybranym za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** i przycisku **▶|| ENTER**.

Wyszukiwanie

Uruchomienie funkcji *Wyszukiwanie* umożliwia rozpoczęcie nowego wyszukiwania stacji DAB.

Ręczne wyszukiwanie

Jeśli nie udaje się odnaleźć stacji radiowej, można kontrolować moc sygnału bloku częstotliwości. W obszarze *Ręczne wyszukiwanie* można wywoływać poszczególne bloki częstotliwości T-DAB pasma VHF III i sprawdzić ich moc sygnału. Blok frekwencji pokrywa się zawsze z określonym zakresem frekwencji.

1. Wybrać opcję *Ręczne wyszukiwanie*.

2. Obracając pokrętkę **-TUNING+/PRESET** do oporu, można wybrać jeden z bloków częstotliwości (od **5A** do **13F**).
3. Potwierdzić, naciskając przycisk **▶|| ENTER**. Moc sygnału wybranego bloku częstotliwości wyświetlana jest w postaci wykresu słupkowego.

Nie ma możliwości dokonywania dalszych ustawień.

Skracanie listy stacji

Nie wszystkie stacje radiowe są zawsze na antenie; wiele z tych, które kiedyś były nadawane, w międzyczasie zniknęło; możliwe też, że jakieś stacje były odbierane w innym regionie i nie można ich odbierać w nowej lokalizacji. Aby wyczyścić listę stacji, w menu **Wyczyść** można usunąć te stacje.


1. Wybrać opcję **Wyczyść**.
2. Obracając pokrętkę **-TUNING+/PRESET**, można wybrać opcję **Nie** lub **Tak**.
3. Potwierdzić, naciskając przycisk **▶|| ENTER**.

System

W menu **System** znajdują się „ogólne ustawienia systemu” (patrz tam), które można wywołać w dowolnym trybie pracy.

Ogólne ustawienia systemu

Dostęp do ustawień systemu można uzyskać w dowolnym trybie pracy za pomocą funkcji menu.

1. Przytrzymać przycisk  **MENU/INFO** do momentu, aż zostaną wyświetlone *ustawienia*.
 2. Wybrać pozycję menu **System**, obracając do oporu pokrętko **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
- ▷ Aby opuścić menu, naciskać przycisk **▶|| ENTER**, aż ponownie wyświetlona zostanie stacja lub godzina/data.

Godzina/data

Ręczne ustawianie godziny i daty

1. W menu **System** wybrać pozycję **Godzina/data**, obracając do oporu pokrętko **-TUNING+/PRESET** i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
2. Zostaną wyświetlone migające kropki. Ustawić je za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** i potwierdzić każdorazowo przyciskiem **▶|| ENTER**:
Dzień - Miesiąc - Rok / Godzina - Minuta
3. Wybrać pozycję menu **Format czasu**, obracając do oporu pokrętko **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
4. Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać format **24-godzinny** lub **12-godzinny** i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.


- Wybrać pozycję menu *Ustaw format daty*, obracając do oporu pokrętkę **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
- Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać format *dd-mm-rrrr*, *mm-dd-rrrr* lub *rrrr-mm-dd* i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
- Wybrać pozycję menu *Autoaktualizacja*, obracając do oporu pokrętkę **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
W tym miejscu można ustawić, czy data i godzina mają być automatycznie aktualizowane przez radio.
- Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać opcję *Aktualizacja z radia* lub *Brak aktualizacji*.

Jasność ekranu wyświetlacza

- W menu *System* wybrać pozycję *Podświetlenie*, obracając do oporu pokrętkę **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
- Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać opcję *Czas oczekiwania* (po ilu sekundach nastąpi wyłączenie wyświetlacza) i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
- Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać: *Zawsze włączone* (bez wyłączenia czasowego), *10 > 20 > 30 > 45 > 60 > 90 > 120 > 180 sek.* i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
- Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać *poziom* (jasności wyświetlacza) i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.

5. Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać: *Wysoki*, *Średni* lub *Niski*.



Jasność wyświetlacza można również zmienić poprzez naciśnięcie i przytrzymanie przycisku  **MODE/LIGHT**.

Funkcja alarmu

Informacje na temat funkcji alarmu znajdują się w rozdziale „Alarm”.

Wyłącznik czasowy

Informacje na temat wyłącznika czasowego znajdują się w rozdziale „Wyłącznik czasowy”.

Korektor dźwięku

Korektor dźwięku służy do dostosowywania dźwięku do danego gatunku muzycznego. Dostosowanie dźwięku polega na podwyższeniu lub obniżeniu basów, sopranów i tonów średnich poprzez specjalne filtry.

1. W menu **System** wybrać pozycję **EQ**, obracając do oporu pokrętkę **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
2. Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać: *Normalne - Klasyka - Pop - Jazz - Rock - Płaskie - Kino - Wiadomości* i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.

Język menu

1. W menu **System** wybrać pozycję **Język (language)**, obracając do oporu pokrętkę **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
2. Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać żądany język i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.

Przywracanie ustawień fabrycznych

Wszystkie ustawienia urządzenia można zresetować do ustawień fabrycznych.

1. W menu **System** wybrać pozycję **Ustawienia fabryczne**, obracając do oporu pokrętkę **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
2. Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać: **Nie** lub **Tak** i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.

Wersja oprogramowania


Tutaj można zobaczyć zainstalowaną wersję oprogramowania.

1. W menu **System** wybrać pozycję **Wersja systemu**, obracając do oporu pokrętkę **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.

Alarm

Istnieje możliwość ustawienia do 4 różnych czasów i rodzajów alarmu.

Menu alarmu

1. Przytrzymać przycisk  **MENU/INFO** do momentu, aż zostaną wyświetlone *ustawienia*.
2. Wybrać pozycję menu **System**, obracając do oporu pokrętkę **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
3. W menu **System** wybrać pozycję **Alarm**, obracając do oporu pokrętkę **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
4. Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać **Alarm 1 - 2 - 3** lub **4** i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
Na wyświetlaczu miga **Wł.** lub **Wył.**
5. Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać opcję **Wł.** i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**:
6. Zostaną wyświetlone migające kropki. Ustawić je za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** i potwierdzić każdorazowo przyciskiem **▶|| ENTER**:
Godzina: Godzina - Minuta
Źródło sygnału: **Sygnal akustyczny - SD - USB - FM - DAB**
Powtarzanie: **Jeden raz - Codziennie - Weekendy - Dzień roboczy**
Głośność: **0 ... 32**

Przedział czasowy, w którym powtarzany jest sygnał budzenia:



15 - 30 - 45 - 60 minut - 1 godz. 30 min - 2 godz.

(sygnał budzenia powtarzany po ok. 9 minutach = drzemka)

Alarm jest ustawiony i włączony, a na wyświetlaczu pojawia się symbol budzika  i cyfra **1**.

- ▷ W ten sam sposób można ustawić alarmy 2-4.
- ▷ Aby całkowicie wyłączyć alarm, przejść do menu **System**, wybrać odpowiedni **Alarm** i przełączyć go z opcji **Wł.** na **Wył.**


Polecenia przyciskowe do obsługi alarmu


- ▷ Nacisnąć przycisk  **ALARM**, aby przełączać między poszczególnymi alarmami lub kombinacjami alarmów albo wyłączyć wszystkie alarmy.
Włączone alarmy są pokazywane na wyświetlaczu.
- ▷ Aby na kilka minut przerwać sygnał budzenia, nacisnąć przycisk **SNOOZE**.
Częstotliwość powtarzania sygnału budzenia zależy od przedziału czasowego ustawionego wcześniej w menu alarmu.
- ▷ Aby zakończyć generowanie sygnału budzenia, nacisnąć przycisk  **STANDBY**.

Wyłącznik czasowy

Można tutaj wybrać czas, po upływie którego radio wyłączy się automatycznie.

Menu wyłącznika czasowego

1. Przytrzymać przycisk  **MENU/INFO** do momentu, aż zostaną wyświetlone *ustawienia*.
2. Wybrać pozycję menu **System**, obracając do oporu pokrętkę **-TUNING+/PRE-SET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
3. W menu **System** wybrać pozycję **Wyłącznik czasowy**, obracając do oporu pokrętkę **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
4. Za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** wybrać: **15 > 30 > 45 > 60 minut > 1 godz. 15 min > 1 godz. 30 min i Wył.** i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.

Funkcja wyłącznika czasowego jest ustawiona i włączona, na wyświetlaczu pojawia się symbol .

Polecenia przyciskowe do obsługi wyłącznika czasowego

- ▷ Naciskać przycisk **SLEEP ZZz**, aby wybrać opcję **15 > 30 > 45 > 60 minut > 1 godz. 15 min > 1 godz. 30 min** lub **Wył.** i potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER** lub wyłączyć wszystkie alarmy.
Włączony alarm jest pokazywany na wyświetlaczu.

Korzystanie z radia FM (UKF)

- ▷ Aby włączyć tryb *Radio FM (UKF)*, nacisnąć (w razie potrzeby kilkakrotnie) przycisk **⊖ MODE/LIGHT**. Na wyświetlaczu pojawia się napis *FM*.

Aby automatycznie wybierać stacje i je zapisywać, ...

1. ...przytrzymać w trybie *FM* przycisk **▶|| ENTER** do momentu, aż zostanie wyświetlone *Wyszukiwanie*.

Podczas *wyszukiwania* na wyświetlaczu pojawi się częstotliwość oraz liczba odnalezionych stacji (*01...*). Po zakończeniu wyszukiwania urządzenie przeskoczy do stacji, którą odnalazło na początku.

Aby ustawić inną stację radiową, ...

- ▷ ...nacisnąć przycisk **▶|| ENTER** - radio wyszukuje następną stację.
- lub
- ▷ ...obrócić pokrętkę **-TUNING+/PRESET** do oporu...
 - ...w lewo, aby uruchomić wyszukiwanie do tyłu w krokach co 0,05 MHz
 - ...w prawo, aby uruchomić wyszukiwanie do przodu w krokach co 0,05 MHz.Na wyświetlaczu pojawia się znaleziona stacja radiowa.

Aby zapisać stację jako ulubioną, ...


1. ...ustawić żadaną stację w sposób opisany powyżej.
 2. Nacisnąć i przytrzymać przycisk **-TUNING+/PRESET** do momentu, aż wyświetlone zostanie następane wolne miejsce w pamięci.
 3. Potwierdzić miejsce w pamięci, naciskając przycisk **▶|| ENTER**
lub
obracając pokrętko **-TUNING+/PRESET**, aby wybrać inne miejsce w pamięci, i potwierdzić je, naciskając przycisk **▶|| ENTER**.
- ▷ ...nacisnąć i przytrzymać jeden z przycisków szybkiego wybierania **FAVORITE 1/2 - 3/4 - 5/6**, aby przypisać jedno z miejsc w pamięci 1 ... 3 ... 5.
lub
...nacisnąć dwukrotnie i przytrzymać jeden z przycisków szybkiego wybierania **FAVORITE 1/2 - 3/4 - 5/6**, aby przypisać jedno z miejsc w pamięci 2 ... 4 ... 6.

Aby wywołać Ulubione, ...

1. ...nacisnąć raz lub dwa razy jeden z przycisków szybkiego wybierania **FAVORITE**, aby wywołać jedno z miejsc w pamięci **1 - 6**.
 2. Począkać chwilę, aż stacja zostanie dostrojona automatycznie, lub potwierdzić przyciskiem **▶|| ENTER**.
- lub
3. ...nacisnąć pokrętko **-TUNING+/PRESET**, aby wyświetlić listę ulubionych stacji.
 4. Wybrać żadaną ulubioną stację, obracając do oporu pokrętko **-TUNING+/PRESET**.


5. Potwierdzić, naciskając przycisk ►|| ENTER.

Aby wyświetlić więcej informacji (RDS) - o ile są one dostępne dla danej stacji radiowej, ...

▷ ...nacisnąć kilkakrotnie przycisk  MENU/INFO.

W zależności od oferty stacji radiowej wyświetlane są po kolei informacje dotyczące daty i godziny, aktualnej piosenki/interpretatora i inne.

Ustawienia FMz

1. Przytrzymać w trybie **FM** przycisk  MENU/INFO do momentu, aż zostaną wyświetlone *ustawienia*.
 2. Wybrać żadaną pozycję menu, obracając do oporu pokrętko **-TUNING+/PRESET**, i potwierdzić przyciskiem ►|| ENTER.
- ▷ Aby opuścić menu, naciskać przycisk ►|| ENTER, aż ponownie wyświetlona zostanie stacja lub godzina/data.

Pamięć stacji

W obszarze **Wyw. zaprog. st.** można wyświetlić wszystkie zapisane jako ulubione stacje FM, obracając pokrętko **-TUNING+/PRESET** do oporu i włączając je przyciskiem ►|| ENTER.

Zapisywanie stacji radiowych

W obszarze **zapisywania stacji radiowych** można zapisać aktualnie wybraną stację radiową w miejscu pamięci wybranym za pomocą pokrętki **-TUNING+/PRESET** i przycisku ►|| ENTER.

Ustawienia wyszukiwania

W tym miejscu można wybrać, czy podczas wyszukiwania mają być brane pod uwagę wszystkie stacje (**Wszystkie stacje**), czy tylko te o dobrym odbiorze (**Stacje o silnym sygnale**).

System

W menu **System** znajdują się „ogólne ustawienia systemu” (patrz tam), które można wywołać w dowolnym trybie pracy.

Korzystanie z *Bluetooth*[®]

W trybie *Bluetooth*[®] można podłączyć urządzenie mobilne z funkcją *Bluetooth*[®] i odtwarzać zapisane w nim pliki muzyczne przez radio DAB.



W każdym przypadku należy również przestrzegać zaleceń instrukcji obsługi urządzenia mobilnego.

Ustanawianie połączenia

1. Aby włączyć tryb *Bluetooth*[®], naciśnąć (w razie potrzeby kilkakrotnie) przycisk **⊖ MODE/LIGHT**. Na wyświetlaczu pojawia się napis **BT**.
 2. Na wyświetlaczu miga wskazanie **Rozłączony**.
 3. Włączyć funkcję *Bluetooth*[®] w swoim urządzeniu mobilnym.
 4. W urządzeniu mobilnym uruchomić wyszukiwanie urządzeń *Bluetooth*[®].
-

5. Wybrać **TCM652084** połączyć urządzenia jak zwykle.
Na wyświetlaczu pojawia się wskazanie **Połączono**.

Odtwarzanie muzyki

Radio może odtwarzać muzykę we wszystkich popularnych formatach, które obsługuje podłączone urządzenie mobilne.

▷ Uruchomić odtwarzanie w urządzeniu mobilnym.

1. Aby uruchomić lub zatrzymać odtwarzanie, nacisnąć przycisk **▶||ENTER**.
2. Aby przejść do początku utworu lub do poprzedniego utworu, obrócić 1 raz / 2 razy pokrętkę **-TUNING+/PRESET** do oporu **w lewo**.
Aby przejść do następnego utworu, obrócić 1 raz pokrętkę **-TUNING+/PRESET** do oporu **w prawo**.

- ▷ W celu wyregulowania głośności dźwięku obrócić pokrętkę **-VOLUME+/MUTE ...**
...w kierunku **-**, aby zmniejszyć głośność.
...w kierunku **+**, aby zwiększyć głośność.
Głośność dźwięku można regulować również na urządzeniu mobilnym.

Telefonowanie

Radio można również wykorzystać jako zestaw głośnomówiący, jeżeli nawiązano połączenie **Bluetooth®** z urządzeniem mobilnym.

Radio jest w tym celu wyposażone we wbudowany mikrofon.

Istnieje możliwość odbierania, odrzucania oraz kończenia połączeń przychodzących.

Odbieranie połączenia przychodzącego

Gdy tylko nadejdzie połączenie przychodzące, odtwarzanie zostaje przerwane, a z głośnika rozbrzmiewa dźwięk dzwonka telefonu. Na wyświetlaczu pojawia się **HFP RUN**.

W zależności od telefonu komórkowego użytkownik może wybrać, czy chce przekierować rozmowę na radio, czy też prowadzić ją bezpośrednio przez telefon w sposób niesłyszalny dla innych.

▷ Aby odebrać połączenie przychodzące, należy...

...naciśnąć przycisk ► **ENTER** na radiu.

Głos rozmówcy emitowany jest przez radio. Użytkownik może swobodnie prowadzić rozmowę przez wbudowany mikrofon. Optymalna odległość użytkownika od mikrofonu to 30-60 cm.

...jak zwykle odebrać połączenie na telefonie komórkowym.

Odrzucanie połączenia przychodzącego

Połączenie przychodzące można odrzucić tylko na telefonie komórkowym.

▷ Aby wcześniej zatrzymać nadawanie sygnału dzwonka do radia, naciśnąć pokrętkę **-VOLUME+/MUTE**.

Kończenie rozmowy telefonicznej

▷ Aby zakończyć rozmowę, należy...

...naciśnąć przycisk ► **II ENTER** na radiu.

...jak zwykle zakończyć połączenie na telefonie komórkowym.

W zależności od telefonu komórkowego nastąpi teraz automatyczne wznowienie odtwarzania lub konieczne będzie ponowne uruchomienie odtwarzania zgodnie z powyższym opisem.

Wykonywanie połączenia

Warunek: radio i telefon komórkowy są połączone przez *Bluetooth*[®].

1. Wybrać żądany numer w telefonie komórkowym i naciśnąć przycisk połączenia.

W radiu rozlegnie się sygnał dźwiękowy, a na wyświetlaczu pojawi się wskazanie *HFP RUN*.

2. Głos osoby, z którą nawiązywane jest połączenie, automatycznie będzie nadawany przez głośniki radia i będzie można mówić bezpośrednio do mikrofonu w radiu.

3. Zakończyć połączenie, naciskając przycisk ► **II ENTER** na radiu lub w zwykły sposób w telefonie komórkowym.

Rozłączanie połączenia

Z radiem poprzez interfejs *Bluetooth*[®] może być w jednym czasie połączone zawsze tylko jedno urządzenie. Jeśli użytkownik chce połączyć (sparować) z głośnikiem inne urządzenie, musi najpierw przerwać (rozłączyć) istniejące już połączenie:

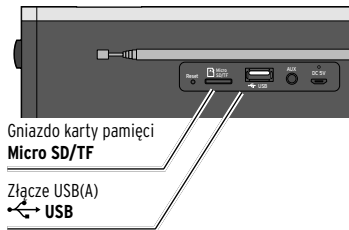
▷ Aby odłączyć urządzenia, nacisnąć i przytrzymać przycisk ►|| ENTER.

Alternatywnie można również rozłączyć połączenie na urządzeniu mobilnym.



Jeśli radio zostanie w międzyczasie wyłączone, to po ponownym włączeniu automatycznie połączy się z urządzeniem mobilnym, o ile urządzenie to będzie się znajdować w pobliżu, będzie włączone oraz będzie w nim uaktywniona funkcja *Bluetooth*[®].

Odtwarzanie z karty Micro SD/TF lub pamięci USB



Urządzenie obsługuje wszystkie popularne formaty audio, np. MP3, WAV, FLAC, APE, WMA.

1. Podłączyć odpowiedni nośnik danych do złącza znajdującego się z tyłu urządzenia (**USB** lub **Micro SD/TF**).

W przypadku karty pamięci należy przestrzegać następujących zasad:

Włożyć kartę do oporu do gniazda kart. Karta nie może wystawać. Aby ją wyjąć, należy lekko wcisnąć kartę do gniazda, tak aby z niego wyskoczyła.


2. Aby włączyć tryb **SD** (karta pamięci) lub **USB**, nacisnąć (w razie potrzeby kilkakrotnie) przycisk **⊖ MODE/LIGHT**. Na wyświetlaczu pojawia się napis **SD** lub **USB**.

Jeśli włożony jest nośnik danych, odtwarzanie rozpoczyna się automatycznie.

Odtwarzanie muzyki

- ▷ Do rozpoczynania, wstrzymywania i wznowiania odtwarzania służy przycisk **▶|| ENTER**.
- ▷ Do regulacji głośności dźwięku służy pokrętło **-VOLUME+/MUTE**. Naciśnięcie pokrętła **-VOLUME+/MUTE** spowoduje wyciszenie lub wyłączenie wyciszenia dźwięku.
- ▷ Aby przejść do początku utworu lub do poprzedniego utworu, obrócić 1 raz / 2 razy pokrętło **-TUNING+/PRESET** do oporu **w lewo**. Aby przejść do następnego utworu, obrócić 1 raz pokrętło **-TUNING+/PRESET** do oporu **w prawo**.
- ▷ Aby przewinąć utwór do tyłu lub do przodu, obrócić pokrętło **-TUNING+/PRESET w lewo** lub **w prawo** do oporu i **przytrzymać** go w tym położeniu.

Informacje dotyczące odtwarzania

- ▷ Podczas odtwarzania naciśnięć kilkakrotnie przycisk  **MENU/INFO**, aby wyświetlić informacje o bieżącym utworze (np. nazwa utworu, numer utworu, długość itd. - w zależności od informacji zapisanych w plikach).

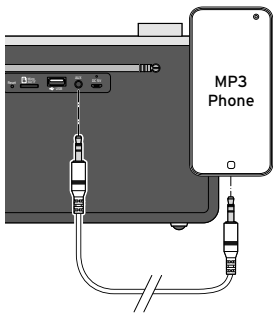
Korzystanie ze złącza AUX

Można również podłączyć przenośny odtwarzacz za pomocą złącza **AUX** z tyłu urządzenia i odtwarzać zapisane pliki muzyczne poprzez radio DAB.



W każdym przypadku należy również przestrzegać zaleceń instrukcji obsługi urządzenia mobilnego.

1. Wyłączyć oba urządzenia przed ustanowieniem połączenia.
2. Podłączyć kabel audio z wtykami typu mini-jack 3,5 mm do wyjścia słuchawkowego urządzenia mobilnego oraz do gniazda **AUX** z tyłu radia DAB.



3. Przed włączeniem obu urządzeń ustawić na nich początkowo niską głośność dźwięku.
4. Aby włączyć tryb **AUX**, nacisnąć (w razie potrzeby kilkakrotnie) przycisk **⊖ MODE/LIGHT**. Na wyświetlaczu pojawia się **AUX**.
5. Rozpocząć odtwarzanie z zewnętrznego urządzenia.
6. Wyregulować poziom głośności na radiu DAB.
 - ▷ Jeżeli odtwarzana muzyka jest zbyt cicha, ewentualnie wyregulować również poziom głośności na podłączonym urządzeniu mobilnym.

▷ Wybór tytułu, uruchamianie i zatrzymywanie odtwarzania jest możliwe wyłącznie za pośrednictwem urządzenia mobilnego.

Problemy i sposoby ich rozwiązywania

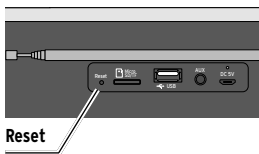
Jeżeli proponowane środki zaradcze nie doprowadzą do usunięcia problemu/ usterki, należy skontaktować się z naszą Linią Obsługi Klienta albo z zakładem specjalistycznym. Nie należy próbować samodzielnie naprawiać urządzenia.

- | | |
|--|--|
| • Urządzenie nie działa. | • Czy zasilacz sieciowy jest prawidłowo włożony do gniazdka elektrycznego? |
| • Radio nie reaguje na naciskanie przycisków. | • Wyjąć na kilka sekund zasilacz sieciowy z gniazdka elektrycznego, a następnie ponownie włączyć radio. |
| • Brak dźwięku. | • Czy został wybrany właściwy tryb pracy?
• Czy nie ustawiono zbyt niskiego poziomu głośności?
• Czy wciśnięty jest przycisk MUTE ? |
| • DAB: Brak wybranej stacji radiowej;
FM: Dźwięk jest słaby lub złej jakości. | • Czy inne urządzenia, np. odbiornik telewizyjny, zakłócają odbiór?
• Czy jakość odbioru stacji radiowej nie jest zbyt słaba?
• Kontrolować w trybie DAB moc sygnału.
• Zmienić ustawienie anteny teleskopowej lub wybrać inne miejsce ustawienia urządzenia. |
-

-
- Brak połączenia *Bluetooth*[®].
 - Czy urządzenie mobilne obsługuje funkcję *Bluetooth*[®]? Przeczytać instrukcję obsługi urządzenia mobilnego.
 - Czy funkcja *Bluetooth*[®] w urządzeniu mobilnym jest nieaktywna (wyłączona)? Sprawdzić ustawienia. Włączyć funkcję *Bluetooth*[®]. Sprawdzić, czy radio widnieje na liście znalezionych urządzeń. Jeżeli tak nie jest, należy ponownie połączyć radio z urządzeniem mobilnym. Umieścić oba urządzenia blisko siebie. Usunąć z otoczenia wszystkie inne urządzenia przesyłające dane drogą radiową.
 - Czy urządzenie mobilne wymaga wprowadzenia hasła dostępu? Sprawdzić ustawienia.
-

Reset

W przypadku ewidentnie nieprawidłowego działania urządzenia, którego nie da się usunąć poprzez jego wyłączenie i ponowne włączenie, należy zresetować urządzenie. Wszystkie ustawienia oraz zapisane listy stacji itd. zostaną usunięte, względnie przywrócone do wartości fabrycznych.



- ▶ Przy użyciu spiczastego przedmiotu (np. rozgiętego spinacza biurowego) nacisnąć przycisk **Reset** umieszczony z tyłu urządzenia.

Czyszczenie



NIEBEZPIECZEŃSTWO - zagrożenie życia wskutek porażenia prądem elektrycznym

- Przed przystąpieniem do czyszczenia urządzenia należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- Nie wolno narażać urządzenia na działanie wilgoci. Chronić urządzenie przed wodą kapiącą i rozpryskową.

WSKAZÓWKA - ryzyko szkód materialnych

- Do czyszczenia nie należy używać silnych chemikaliów ani agresywnych lub rysujących powierzchnię środków czyszczących.

- ▷ W razie potrzeby wytrzeć urządzenie suchą, miękką i niestrzępiącą się ściereczką.

Usuwanie odpadów

Produkt oraz jego opakowanie wyprodukowano z wartościowych materiałów, które nadają się do ponownego wykorzystania. Ponowne przetwarzanie odpadów powoduje zmniejszenie ich ilości i przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego.




Opakowanie należy usunąć zgodnie z zasadami segregacji odpadów. Należy wykorzystać lokalne możliwości oddzielnego zbierania papieru, tektury oraz opakowań lekkich.



Urządzenia, baterie i akumulatory, które oznaczono tym symbolem, nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe! Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do utylizacji zużytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Urządzenia elektryczne zawierają materiały niebezpieczne. W przypadku nieodpowiedniego składowania i niewłaściwej utylizacji mogą one stanowić zagrożenie dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzi. Informacji na temat bezpłatnych punktów zbiórki zużytego sprzętu udziela administracja samorządowa. Zużyte baterie i akumulatory należy przekazywać do gminnych bądź miejskich punktów zbiórki lub też wrzucać je do specjalnych pojemników, udostępnionych w sklepach handlujących bateriami. Przed utylizacją należy zakleić taśmą styki baterii/akumulatorów litowych.

Uwaga! To urządzenie zawiera akumulator, który ze względów bezpieczeństwa jest wbudowany na stałe i nie da się go wyjąć, nie niszcząc obudowy produktu. Nieprawidłowy demontaż akumulatora może stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa użytkownika. Z tego powodu należy przekazać zużyty produkt w stanie nieotwartym do punktu zbiórki, który zadba o właściwą utylizację urządzenia oraz zawartego w nim akumulatora.

Dane techniczne

Model:	652 084
Akumulator	litowo-jonowy 3,7 V DC 1800 mAh, energia znamionowa: 6,66 Wh (przebadano zgodnie z normą UN 38.3) (niewymienny)
Czas ładowania:	ok. 4 godzin
Czas działania:	do 6 godzin (przy głośności na poziomie 60%)
Zasilacz sieciowy:	
Model:	AS0601A-0500600E00
Producent:	SHENZHEN FUSHIGANG TECHNOLOGY CO.,LTD Building 8, Shiguan Industrial Park, Shangcun Community, Gongming Street, Guangming District, Shenzhen, Guangdong, Chiny
Wejście:	100-240 V ~ 50/60 Hz 0,2 A
Wyjście:	5,0 V  0,6 A 3 W (symbol  oznacza prąd stały)
Sprawność średnia podczas pracy:	69,65%
Pobór mocy bez obciążenia:	<0,1 W
Stopień ochrony:	II 
Zużycie energii:	maks. 3 W

Wzmacniacz

Moc wyjściowa: 2x 1,5 W RMS

Odbiór radiowy:

DAB: od 174 MHz do 240 MHz
czułość na wejściu: 97 dBm

FM/UKF: od 87,5 MHz do 108,0 MHz
czułość na wejściu: -105 dBm

Bluetooth®

Wersja: 5.0

Zasięg: ok. 10 m

Zakres częstotliwości: od 2,402 GHz do 2,480 GHz

Poziom mocy: < 4 dBm

Gniazda - wejście

AUX IN: mini-jack 3,5 mm

USB A

Karta pamięci: SD/TF

Temperatura otoczenia: od 0 do +50°C



Deklaracja zgodności

Firma Lenco Benelux BV niniejszym deklaruje, że ten produkt w momencie wprowadzania na rynek spełnia zasadnicze wymagania oraz inne stosowne postanowienia Dyrektywy 2014/53/UE.

Pełną deklarację zgodności można uzyskać, wysyłając wiadomość e-mail z numerem modelu **652084** na adres techdoc@commaxxgroup.com.

Produkt jest dopuszczony do sprzedaży w następujących krajach:
Niemcy, Austria, Szwajcaria, Czechy, Polska, Słowacja, Węgry.

Kompatybilność

Smartfon lub tablet z obsługą technologii Bluetooth® SmartSystem Android od wersji 4.3 / telefony z systemem operacyjnym iOS (od wersji 7.0 i nowsze) / tablety z systemem operacyjnym iOS (od wersji 7.0 i nowsze)

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Lenco Benelux BV is under license. Android, Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google Inc.

Słowny znak towarowy Bluetooth® i logo są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG, Inc. Wykorzystywanie tych znaków towarowych przez Lenco Benelux BV jest dozwolone na podstawie licencji.

Android, Google Play oraz logo Google Play są znakami towarowymi należącymi do Google Inc.

Numer artykułu: 652 084

Producent: Lenco Benelux BV, Thermiekstraat 1a, 6361 HB Nuth, The Netherlands (Holandia)