

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nr produktu 1533229

Imperial Dabman i200 CD



SPIS TREŚCI

1. WSTĘP	3
2. WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA	3
3. DOSTARCZONE POZYCJE	5
4. ILUSTRACJE	6
5. PILOT ZDALNEGO STEROWANIA	8
6. INSTALACJA	9
7. OBSŁUGA	10
7.1. Konfiguracja	10
7.2. Stacja lokalna	14
7.3. Radio internetowe	14
7.4. Centrum multimedialne	15
7.5. FM	16
7.6. DAB	17
7.7. Centrum Informacji	18
7.8. AUX	18
7.9 Bluetooth	18
7.9.1 Nawiąż połączenie Bluetooth	19
7.9.2 Odtwarzaj multimedia przez Bluetooth	19
8. STEROWANIE ZA POMOCĄ AIR MUSIC	19
9. DIAGNOSTYKA I USUWANIE USTEREK	23
10. INSTRUKCJA UTYLIZACJI	24
11. CECHY I DANE TECHNICZNE	24
12. SERWIS I WSPARCIE	25
13. OZNAKOWANIE CE	26

1. WSTĘP

Dziękujemy za zakup płyty DABMAN i200 CD. Przy pierwszym użyciu odtwarzacza DABMAN i200 CD należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję i zachować ją na przyszłość. Będziesz mógł w pełni korzystać z wielu funkcji radia tylko wtedy, gdy będziesz postępować zgodnie z instrukcjami.

Niniejsza instrukcja obsługi pomoże ci w

- prawidłowy
- bezpieczny
- optymalny

korzystać z IMPERIAL DABMAN i200 CD. Zakładamy, że użytkownik radia posiada ogólną wiedzę związaną z obsługą produktów elektroniki użytkowej.

Jakakolwiek osoba

- instalująca
- łącząca
- obsługująca
- czyszcząca
- utylizująca

to radio musi najpierw zapoznać się z całą treścią niniejszej instrukcji obsługi. Niniejszą instrukcję obsługi należy zawsze przechowywać w pobliżu radia.

2. WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

Prosimy o uważne zapoznanie się z uwagami dotyczącymi bezpieczeństwa przed uruchomieniem radia.

Należy zwrócić uwagę na wszystkie ostrzeżenia i instrukcje zarówno na produkcie, jak iw instrukcji obsługi.

2.1 Podstawowe uwagi dotyczące bezpieczeństwa

- W przypadku problemów z działaniem, odłącz radio od źródła zasilania.
- Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem, nie wystawiaj radiotelefonu na działanie deszczu lub bardzo wilgotnych, mokrych warunków.
- Nie otwieraj obudowy produktu, w przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia prądem.
- Podłącz radiotelefon do sieci elektrycznej wyłącznie przez prawidłowo zainstalowane gniazdko sieciowe 220–240 V~, 50–60 Hz.
- Jeśli nie będziesz korzystać z radia przez dłuższy czas, odłącz zewnętrzny zasilacz sieciowy od gniazdka sieciowego. Wyciągnij tylko adapter, nie ciągnij za kabel.
- W przypadku burzy z wyładowaniami elektrycznymi odłącz zasilacz radia od gniazdka sieciowego.
- Jeśli płyn lub ciała obce dostaną się do radia, natychmiast odłącz zasilacz od gniazdka sieciowego. Przed wznowieniem pracy produkt powinien zostać sprawdzony przez wykwalifikowany personel. W przeciwnym razie istnieje niebezpieczeństwo porażenia prądem.
- Upewnij się, że gniazdko elektryczne (wtyczka) jest łatwo dostępne.
- Nie ściskaj ani nie zginaj mocno połączeń kablowych.

- Jeśli kabel zasilający jest uszkodzony, przed ponownym użyciem radiotelefon musi zostać naprawiony przez specjalistę. W przeciwnym razie istnieje niebezpieczeństwo porażenia prądem.
- Nigdy nie pozwalaj dzieciom korzystać z radia bez nadzoru.
- Zawsze powierzaj prace konserwacyjne lub naprawcze wykwalifikowanemu personelowi.
- Zignorowanie tego może zagrozić Tobie i innym.
- W przypadku problemów z działaniem, odłącz radio od zasilania.
- Kupuj części zamienne wyłącznie od producenta.
- Zmiany w produkcie spowodują wygaśnięcie odpowiedzialności przez producenta.
- Usuń folie/folie ochronne.
- Do czyszczenia sprzętu używaj wyłącznie suchej szmatki

Uwaga!

Uwaga dotycząca odłączania od zasilania sieciowego. Produkt pobiera energię nawet w trybie czuwania. Aby całkowicie odłączyć produkt od zasilania sieciowego, należy odłączyć zasilacz od gniazdka sieciowego.

Prawidłowe pozycjonowanie

- Ustaw radio na twardej, równej powierzchni.
- Unikaj umieszczania radia w pobliżu źródeł ciepła, np. grzejniki, kominki, m.in. świece, czy urządzenia z silnym polem magnetycznym, np. głośniki.
- Nie stawiać na radiu żadnych pojemników z płynami (np. wazonów).
- Unikaj miejsc narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub bardzo zakurzonych.
- Nie zakrywaj otworów wentylacyjnych. Zapewnij odpowiednią cyrkulację powietrza wokół radia.
- Nie kładź na radiu żadnych ciężkich przedmiotów.
- Podczas przenoszenia radia z zimnego do ciepłego otoczenia wewnątrz radia może skraplać się wilgoć. W takim przypadku należy odczekać godzinę przed ponownym uruchomieniem radia.
- Umieść kabel sieciowy w takiej pozycji, aby nikt na niego nie nadepnął ani się o niego nie potknął.

Prawidłowe obchodzenie się z bateriami

- Baterie mogą zawierać substancje trujące. Upewnij się, że baterie nie są obsługiwane przez dzieci. Dzieci mogą włożyć baterie do ust i połknąć. W przypadku połknięcia baterii należy natychmiast skonsultować się z lekarzem.
- Wyciekające baterie mogą uszkodzić pilota. Jeśli radio nie będzie używane przez dłuższy czas, wyjmij baterie.
- Baterie mogą zawierać substancje trujące. Baterie należy utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa z uwzględnieniem ochrony środowiska. Nie wyrzucaj baterii wraz z odpadami domowymi.
- Nie wystawiaj baterii na działanie otwartego ognia lub ekstremalnych temperatur, ponieważ mogą eksplodować.

- Zawsze wymieniaj baterie na ten sam typ.

2.2. Wyjaśnienie uwag dotyczących bezpieczeństwa

W instrukcji obsługi znajdziesz następujące kategorie wskazówek bezpieczeństwa:

Niebezpieczeństwo!

Wskazówki oznaczone słowem NIEBEZPIECZEŃSTWO ostrzegają przed możliwym niebezpieczeństwem obrażeń osób.

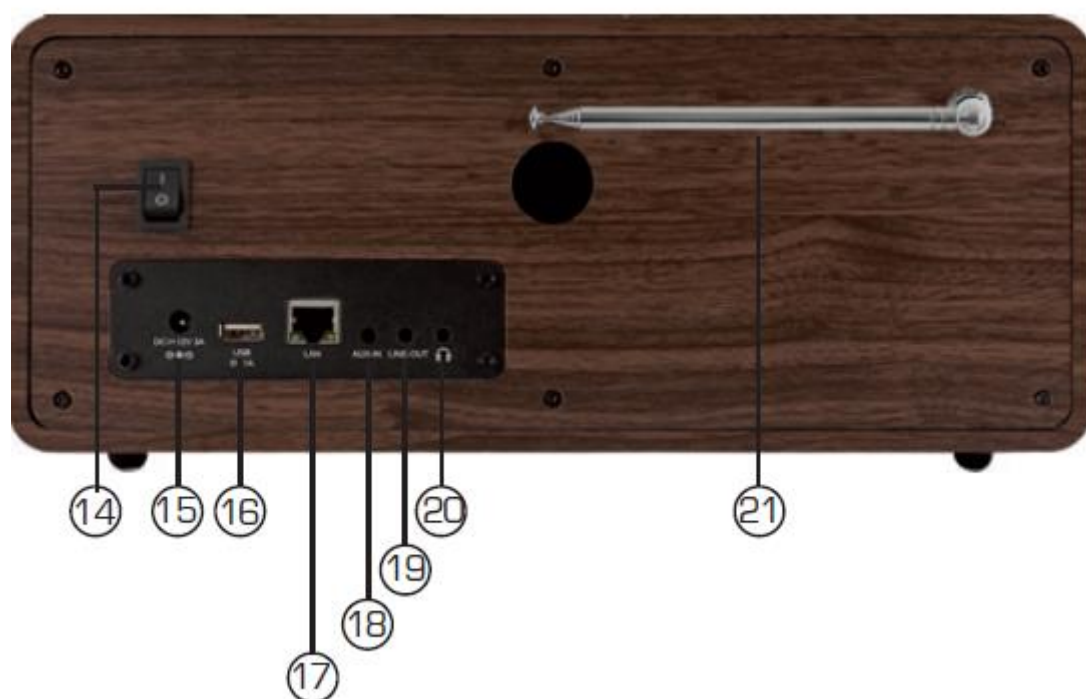
Instrukcje ze słowem UWAGA ostrzegają przed możliwymi szkodami materialnymi lub środowiskowymi. Notatki te zawierają specjalne wskazówki związane z ekonomiczną eksploatacją odbiornika.

3. ZAKRES DOSTAWY



Nr	Ilość	Opis
1	1	DABMAN i200 CD
2	1	Pilot zdalnego sterowania
3	1	Zewnętrzny adapter zasilania
4	1	Instrukcja obsługi
5	1	Karta gwarancyjna

4. ILUSTRACJE



1. Wysuń

Wysuwa płytę CD w napędzie.

2. Przycisk włączania/wyłączania

Użyj tego przycisku, aby włączyć urządzenie lub przejść w stan gotowości.

3. Przycisk pamięci stacji 1 / Stop

Przełącza do pamięci programu 1 w trybie radia.

Zatrzymuje odtwarzanie z płyty CD lub dysku USB

4. Przycisk menu

Wyświetla menu urządzenia.

5. Przycisk pamięci stacji 2 / Play-Pause

Przełącza do pamięci programu 2 w trybie radia.

Wstrzymuje lub rozpoczyna odtwarzanie z płyty CD lub dysku USB

6. Tryb

Przełącz tryb pracy urządzenia między

Radio internetowe, DAB+, UKW, UPnP, AUX, Bluetooth, CD i USB tutaj.

7. Przycisk pamięci stacji 3 / Powrót do ścieżki

Przełącza do pamięci programu 3 w trybie radia.

Wybiera poprzednią ścieżkę pliku. Przytrzymaj przycisk, aby rozpocząć szybkie przewijanie do tyłu.

8./9. Nawigacja / Wybór stacji

Poruszaj się po menu za pomocą tych przycisków lub wybierz następną stację z listy stacji.

10. Przycisk pamięci stacji 4 / Następny utwór

Przełącza do pamięci programu 4 w trybie radia.

Wybiera następną ścieżkę pliku. Przytrzymaj przycisk, aby przewinąć do przodu.

11. Regulacja głośności, przycisk potwierdzenia

Zmień głośność za pomocą pokrętki lub potwierdź wpisy menu, naciskając przycisk .

12. Gniazdo CD

Tutaj włóż płytę audio lub CD z danymi.

13. Wyświetlacz

14. Przycisk zasilania

Tutaj możesz włączyć lub wyłączyć urządzenie. Urządzenie jest odłączone od zasilania w pozycji 0.

15. Złącze zasilania

Podłącz urządzenie do zasilania w tym gnieździe (w zestawie)

16. Port USB

Tutaj podłączasz urządzenie z nośnikiem danych USB, takim jak dysk twardy USB, pamięć flash USB lub zewnętrzny napęd CD, aby odtwarzać muzykę.

17. Połączenie LAN

Tutaj podłączasz urządzenie do istniejącej sieci za pomocą kabla sieciowego, aby korzystać z funkcji radia internetowego.

(Alternatywnie urządzenie można również podłączyć przez Wi-Fi).

18. WEJŚCIE POMOCNICZE

Tutaj podłączasz zewnętrzne źródło dźwięku, takie jak odtwarzacz MP3, smartfon lub tablet z gniazdem AUX 3,5 mm

19. WYJŚCIE LINIOWE

Tutaj łączysz radio ze wzmacniaczem Hi-Fi lub aktywnymi głośnikami, aby muzykę odbieraną przez radio skierować do systemu nagłaśniającego.

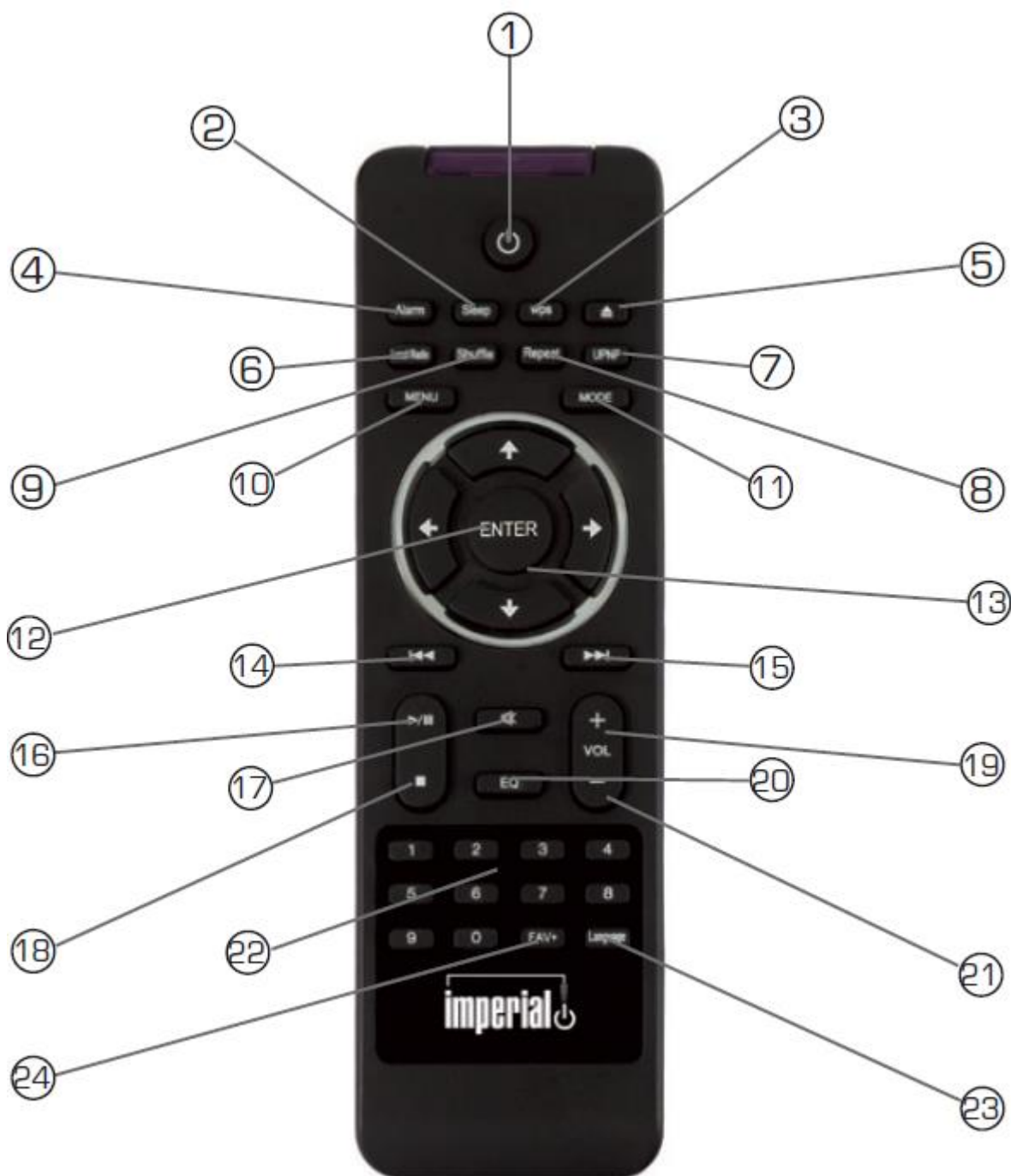
20. Gniazdo słuchawkowe

Włóż tutaj zestaw słuchawkowy, aby słuchać muzyki odtwarzanej przez radio przez słuchawki.

Po podłączeniu słuchawek odtwarzanie muzyki przez głośniki urządzenia zostaje przerwane.

21. Antena VHF/DAB

5. PILOT ZDALNEGO STEROWANIA



6. INSTALACJA

Prosimy o ostrożne wyjmowanie części z opakowania. Sprawdź pogodę wszystkie części są obecne.

Uwaga: radiem można sterować zarówno za pomocą klawiszy w radiu, jak i za pomocą pilota.

Obsługa za pomocą pilota jest wygodniejszą i łatwiejszą metodą odtwarzania płyt DABMAN i200 CD.

Z tego powodu niniejsza instrukcja obsługi skupia się na konfiguracji i obsłudze radia za pomocą dostarczonego pilota.

Jeśli radio jest podłączone do sieci, można nim również sterować za pomocą aplikacji AirMusicControl App. Ta aplikacja jest dostępna dla systemów operacyjnych Android i IOS. Więcej szczegółów w rozdziale 8.

6.1. Zasilacz

Najpierw podłącz dostarczony zasilacz sieciowy do odpowiedniego gniazda na tylnym panelu DABMAN i200 CD. Teraz podłącz zasilacz do gniazdka 220V. Następnie wysuń w pełni antenę teleskopową na tylnym panelu radia, co zapewni najlepszy możliwy odbiór, jeśli chcesz odbierać przez antenę stacje naziemne.

6.2. Połączenie internetowe

Aby móc korzystać z funkcji internetowych radia, musi ono być podłączone do sieci. Połączenie można nawiązać za pomocą kabla (LAN) lub zintegrowanego odbiornika W-LAN. Jeśli używasz kabla LAN, połącz go z gniazdem LAN (punkt 12, strona 11).

6.3 Wybór języka

Włącz włącznik zasilania na tylnym panelu radia. Radio zostanie włączone.

Użyj klawiszy góra/dół na pilocie, aby wybrać język menu. Potwierdź wybrany język menu, naciskając klawisz ENTER na pilocie.

6.4. Sprawdzanie sieci

Jeśli chcesz połączyć radio z siecią domową, potwierdź wyświetlone pytanie, naciskając Tak. Jeśli to ustawienie jest wybrane, radio będzie sprawdzać dostępne sieci przy każdym włączeniu.

6.5. Konfiguracja sieci

Aby połączyć radio z siecią, potwierdź wyświetlone pytanie, naciskając Yes. Jeśli nie chcesz łączyć radia z siecią, możesz ominąć tę pozycję menu, wybierając No.

6.5.1 Wybór sieci

Wybierz typ połączenia, który ma być używany do łączenia radia z siecią. Jeśli podłączyłeś kabel LAN, wybierz Sieć kablowa, a jeśli chcesz nawiązać połączenie Wi-Fi (W-LAN), wybierz Sieć bezprzewodowa.

Po wybraniu połączenia przez W-LAN (sieć bezprzewodowa) zostaną wyświetlone wszystkie dostępne sieci. Wybierz sieć, z którą ma zostać nawiązane połączenie Wprowadź klucz W-LAN. Użyj klawiszy ▼ ▲, aby wybrać symbol, kontynuuj naciskając klawisz ►.

Potwierdź wpis naciskając ENTER.

7. OBSŁUGA

Naciśnij klawisz Menu w radiu lub na pilocie, aby przejść do menu głównego radia. Radio automatycznie zamknie menu po 10 sekundach i powróci do poprzednio wybranego trybu radia, wyświetlacz w prawym dolnym rogu pokaże sekundy, odliczając wstecz.

Do poruszania się po menu służą klawisze ▼ ▲ ► ◀.

Menu główne radia składa się z następujących pozycji menu:



Za pomocą przycisków strzałek ► ◀ można wybierać poszczególne pozycje menu. Potwierdź swój wybór, naciskając klawisz ENTER.

7.1. Konfiguracja



Naciśnij klawisz Menu w radiu lub na pilocie i użyj klawiszy ► ◀, aby wybrać Ustawienia. W tym punkcie menu można dokonać indywidualnych ustawień radia.

7.1.1 Tryb

Wybierz tryb pracy radia.

Jeśli wybierzesz tryb Alarm radiowy, radioodbiornik przełączy się na zegar cyfrowy na wyświetlaczu. Przejdź do pozycji menu ALARM, aby skonfigurować radio jako alarm radiowy.

7.1.2 Moje zarządzanie MediaU

Tutaj możesz aktywować lub dezaktywować funkcję MediaU Management.

Funkcja MediaU Management pozwala na zapisanie indywidualnej listy stacji i odtworzenie tych stacji.

Aby skonfigurować i aktywować listę stacji, musisz zalogować się na następującej stronie internetowej: <http://www.mediayou.net/>

Jeśli logowanie się powiedzie, możesz zarejestrować swoje radio.

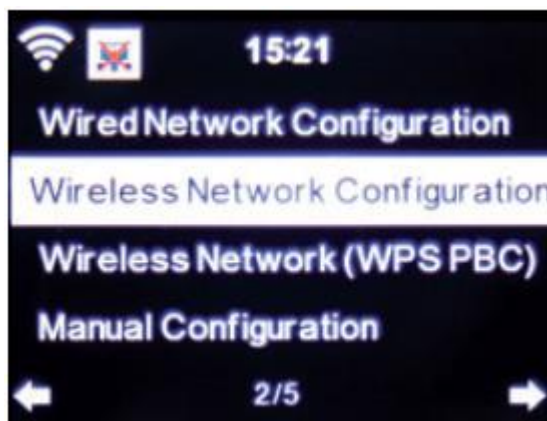
W tym celu wprowadź adres MAC radia jako numer seryjny. Adres MAC radia można znaleźć w punkcie Centrum informacji.



Za każdym razem, gdy aktualizowałeś stronę internetową, na której możesz zarządzać i aktualizować swoje osobiste stacje radiowe, przejdź do swojego radia do My MediaU Management, aby zsynchronizować zmiany.

7.1.3. Sieć

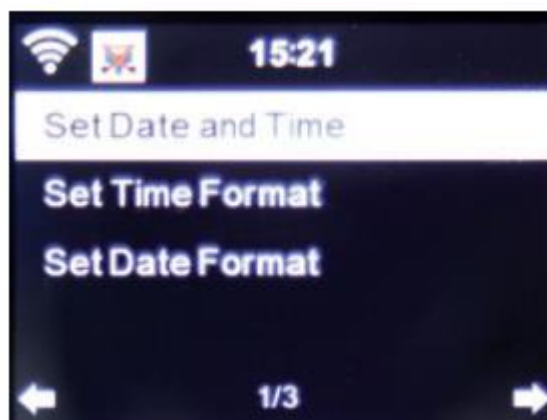
Tutaj możesz skonfigurować ustawienia sieciowe.



Użyj klawiszy ▼▲, aby wybrać żadaną pozycję menu i potwierdź naciskając ENTER. Sieć zostanie skonfigurowana zgodnie z opisem w punkcie 6.4.

7.1.4. Data i czas

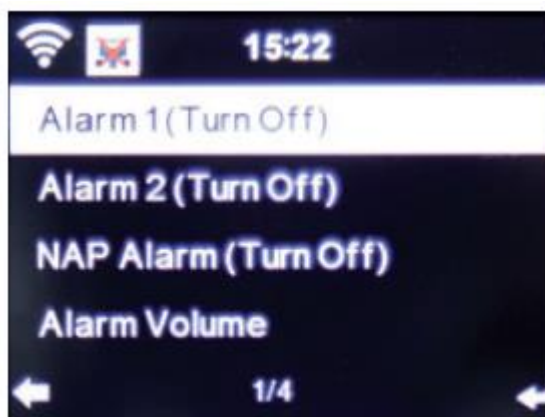
Tutaj możesz ustawić godzinę i datę.



Radio jest fabrycznie ustawione na automatyczne ustawianie czasu. Gdy radio jest połączone z Internetem przez sieć, czas i data zostaną zsynchronizowane automatycznie. W takim przypadku nie jest konieczne ustawianie czasu.

7.1.5. Alarm

Radio może być używane jako radiobudzik.



W razie potrzeby ta pozycja menu umożliwi ustawienie 2 czasów budzenia. Możesz także ustawić, czy budzik ma włączać się o określonej godzinie z nutą, melodią, internetową stacją radiową, stacją radiową DAB+ lub stacją FM.

Po wprowadzeniu czasu budzenia włącz w menu funkcję budzenia radiem.

Aby wyłączyć alarm, naciśnij klawisz Enter na pilocie lub klawisz 7 w radiu.

W tym celu należy przejść do zakładki Ustawienia i wybrać pozycję menu Tryb, a w tym miejscu przełączyć tryb pracy na alarm radiowy. (Rozdział 7.1.1.)

7.1.6. Regulator czasowy

Timer pozwala ustawić godzinę, po której radio włączy alarm.

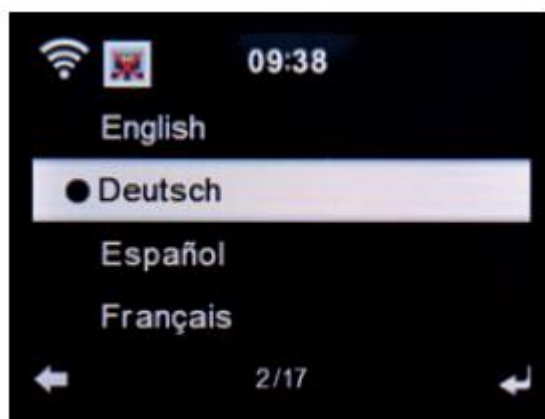
W tym celu za pomocą klawiszy ► ◀ wprowadź czas w minutach i sekundach.

Wielokrotne naciśnięcie klawisza zwiększy lub skróci czas w jednosekundowych krokach, przytrzymaj klawisz ► lub ◀ przez dłuższy czas, aby przeszukiwać czas do przodu lub do tyłu.

Potwierdź swój wpis, naciskając Enter.

7.1.7. Język

Tutaj możesz ustawić język menu radia.



7.1.8. Opornik

Funkcja ściemniacza umożliwia regulację jasności wyświetlacza. Radio jest fabrycznie ustawione na najwyższy poziom jasności. Użyj tej pozycji menu, aby indywidualnie dostosować jasność.

7.1.9. Wyświetlacz

Tutaj możesz w razie potrzeby zmienić wielokolorowy wyświetlacz na czarno-biały.

7.1.10. Zarządzanie energią

Tutaj możesz określić, czy ewent. po jakim czasie radio powinno automatycznie przełączyć się z trybu pracy do trybu gotowości.

Do wyboru 5, 15 i 30 minut.

Jeżeli radio nie wyłączy się automatycznie, przejdź do wiersza Wyłącz i zatwierdź polecenie klawiszem Enter.

7.1.11. Pogoda

Jeśli radio jest połączone z Internetem, na wyświetlaczu radia można również wyświetlać informacje o pogodzie. Ta pozycja menu pozwala wybrać miejsce, dla którego mają być wyświetlane informacje o pogodzie. Możesz również określić jednostki temperatury.

Informacje o pogodzie są wyświetlane w trybie czuwania. Radio będzie automatycznie przełączać wyświetlanie między danymi pogodowymi a aktualnym czasem.

7.1.12. Ustawienia FM

Tutaj możesz przełączać się między odtwarzaniem stereo i mono odbioru radia FM.

To ustawienie może być przydatne, jeśli dostrajasz się do stacji FM o słabym i zniekształconym sygnale. W takim przypadku zmień ustawienie na Mono, aby poprawić jakość

7.1.13. Ustawienie dla stacji lokalnych

Aby ułatwić wyszukiwanie stacji w Twojej okolicy w trybie radia internetowego, możesz wyszukiwać stacje radiowe w swoim regionie za pomocą menu.

Aby to zrobić, musisz poinformować radio o swojej lokalizacji.

Tutaj możesz wprowadzić swoją lokalizację ręcznie lub aktywować automatyczne wyszukiwanie lokalizacji.

7.1.14. Ustawienia odtwarzania/powielania

W tym miejscu można ustawić ustawienia odtwarzania/reprodukcji mające zastosowanie podczas odtwarzania plików audio za pośrednictwem zewnętrznego nośnika danych USB.

7.1.15. Ustawienie DLNA

Radio może komunikować się ze sprzętem obsługującym DLNA.

Na przykład, możliwe jest odtwarzanie plików audio na telefonie komórkowym z obsługą DLNA przez radio. Tutaj możesz zmienić nazwę sprzętu używanego do wskazywania radia w jednostce DLNA.

7.1.16. Wyrównywacz

Tutaj możesz wybrać pewne wstępnie wybrane ustawienia dźwięku. Alternatywnie można również nacisnąć klawisz EQ na pilocie podczas pracy urządzenia.

7.1.17. Aktualizacja oprogramowania

Może być konieczna aktualizacja oprogramowania operacyjnego w celu poprawy funkcji radia. Interfejs USB umożliwia aktualizację systemu operacyjnego twojego radio, pod warunkiem posiadania wymaganego oprogramowania, które można pobrać ze strony www.telestar.de.

Oprogramowanie udostępnione na stronie internetowej musi być rozpakowane. Rozpakowane pliki można następnie zapisać na odpowiednim nośniku pamięci i połączyć z radiem przez złącze USB (11).

7.1.18. Ustawienia Fabryczne

W tej pozycji menu można zresetować radio do stanu, w jakim było dostarczone przez producenta. Radio rozpocznie wtedy konfigurację zgodnie z początkową operacją.

7.2. Stacja lokalna



Naciśnij klawisz Menu w radiu lub na pilocie i użyj klawiszy ►◄, aby wybrać Stacja lokalna.

W tej pozycji menu najpopularniejsze internetowe stacje radiowe oraz stacje radiowe DAB+ są posortowane według regionu geograficznego, dzięki czemu można je łatwiej znaleźć.

W tej pozycji menu można użyć klawiszy ▼▲ do wybrania żądanej listy programów. Potwierdź swój wybór, naciskając Enter.

Jeśli chcesz wywołać stacje radiowe nadawane przez DAB+, wybierz DAB.

Wszystkie inne opcje wyboru radia dotyczą odbioru radia internetowego

Naciśnij klawisz Menu w radiu lub na pilocie i użyj klawiszy ►◄, aby wybrać Stacja lokalna.

W tej pozycji menu najpopularniejsze internetowe stacje radiowe oraz stacje radiowe DAB+ są posortowane według regionu geograficznego, dzięki czemu można je łatwiej znaleźć.

W tej pozycji menu można użyć klawiszy ▼▲ do wybrania żądanej listy programów. Potwierdź swój wybór, naciskając Enter.

Jeśli chcesz wywołać stacje radiowe nadawane przez DAB+, wybierz DAB.

Wszystkie inne opcje wyboru radia dotyczą odbioru radia internetowego

7.3. Radio internetowe



Naciśnij klawisz Menu w radiu lub na pilocie i użyj klawiszy ►◄, aby wybrać Radio internetowe.

W menu radia internetowego możesz wybierać i zarządzać wszystkimi internetowymi stacjami radiowymi. Dostępnych może być nawet 10 000 stacji radiowych, pod warunkiem, że radio jest podłączone do sieci, która z kolei jest połączona z Internetem.

7.3.1. Moje Ulubione

Możesz użyć tego menu, aby wybrać jedną z 5 ulubionych stacji, które zapisałeś za pomocą przycisków zapisywania stacji w radiu.

Alternatywnie stacje radiowe można również wywołać za pomocą przycisków zapisywania stacji w radiu lub bezpośrednio wprowadzając numer na pilocie.

7.3.2. Stacje radiowe / muzyka

Tutaj możesz wybierać pomiędzy różnymi listami stacji radiowych. Użyj ▼ ▲ i potwierdź naciskając Enter.

7.3.2. Stacje lokalne

W tej pozycji menu znajdziesz najpopularniejsze internetowe stacje radiowe i stacje DAB+ posortowane według regionu geograficznego, dzięki czemu można je łatwiej wywołać. Zobacz także rozdział 7.2.

7.3.3. Ostatnia wybrana stacja

Ta pozycja menu pokaże listę ostatnio wybranych internetowych stacji radiowych.

Uwaga: warunkiem wstępnym zawartości podpunktu menu „ostatnio wybrany” jest to, że wcześniej musiałeś korzystać z radia internetowego.

Gdy przełączysz się do tego trybu po raz pierwszy, na liście nie będą jeszcze widoczne żadne wpisy.

7.3.4. Usługa

Ta pozycja menu umożliwi wyszukanie konkretnej stacji radiowej w Internecie. Aby to zrobić, musisz podać nazwę stacji.

Przejdź do menu Service i wybierz opcję Scan for station, a następnie potwierdź, naciskając Enter.

Użyj przycisków na pilocie, aby wprowadzić nazwę stacji radiowej w polu wyszukiwania. Użyj klawisza ▶, aby przejść o jeden znak.

Potwierdź ustawienie, naciskając Enter.

Radio wyszuka teraz wszystkie stacje odpowiadające temu wpisowi.

Wybierz stację za pomocą klawiszy ▼ ▲ i potwierdź naciskając Enter.

Alternatywnie możesz również dodać nowe stacje radiowe, jeśli znasz ich adres internetowy.

Aby to zrobić, wprowadź adres internetowy dostawcy radia.

7.4. Centrum multimedialne



Naciśnij klawisz Menu na pilocie lub w radiu i użyj klawiszy ▶ ◀, aby wybrać Media Center. Jeśli i200 jest podłączony do sieci bezprzewodowej, radio może być również używane jako odtwarzacz

multimediów w celu odtwarzania danych muzycznych z komputerów PC lub smartfonów podłączonych do tej samej sieci domowej za pośrednictwem UPnP lub DLNA i pod warunkiem, że odpowiednia zawartość multimedialna została dopuszczony do dystrybucji w tej sieci. Aby wybrać opcję odtwarzacza multimedialnego, wykonaj następujące czynności:

Za pomocą klawiszy ▼ ▲ wybierz obszar, z którego chcesz odtwarzać muzykę.

Masz do wyboru USB (źródło danych USB podłączone do gniazda USB radia) lub UPnP (dane muzyczne za pośrednictwem protokołu UPnP, jeśli są one dostępne w tej samej sieci co radio).

Możesz także podłączyć napęd CD USB do portu USB, aby odtwarzać płyty Audio CD oraz pliki audio z płyty Compact Disc Wybierz tytuł, który chcesz odtworzyć i potwierdź, naciskając Enter.

Użyj ► ►, aby przejść do następnego tytułu. Użyj klawisza ◀ ◀, aby cofnąć się o jeden tytuł.

Użyj klawisza ► ► II, aby wstrzymać odtwarzanie, naciśnij ponownie, aby kontynuować odtwarzanie.

7.5. FM



Naciśnij klawisz Menu na pilocie lub w radiu i użyj klawiszy ► ◀, aby wybrać FM.

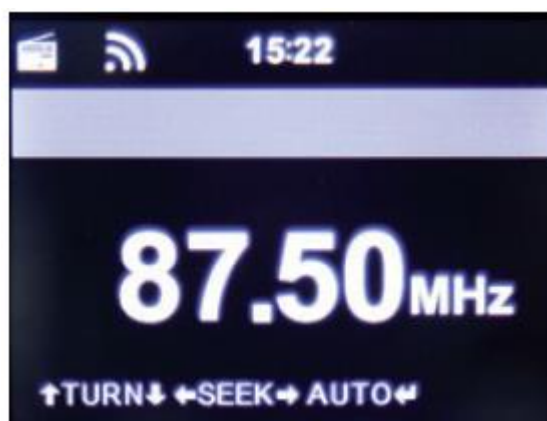
W tym menu znajdziesz wszystkie odpowiednie ustawienia do odbioru stacji radiowych w paśmie FM.

7.5.1. skanowanie stacji FM

Kiedy i200 jest przełączany w tryb FM po raz pierwszy, należy przeprowadzić skanowanie stacji. W tym celu dostępna jest zarówno funkcja automatycznego, jak i ręcznego skanowania.

Automatyczne skanowanie FM

Po przełączeniu na FM naciśnij klawisz Enter.



Radio rozpocznie automatyczne wyszukiwanie stacji i zapisze wszystkie znalezione stacje.

Radio może przechowywać do 20 stacji radiowych FM.

7.5.2. obsługa radia FM

Aby wywołać zapisane stacje radiowe, naciśnij klawisz ► ► lub ◀ ◀.

Alternatywnie możesz również wywołać pierwsze 5 zapisanych stacji za pomocą przycisków stacji 1-5 w radiu.

Jeśli chcesz zmienić przypisanie przycisków zapisywania stacji, naciśnij przycisk wyboru stacji 6 (patrz strona 10), aby wykonać skanowanie do następnej stacji, którą można odebrać. W razie potrzeby powtórz ten krok, aż znajdziesz żądaną stację. Następnie naciśnij żądany klawisz wyboru stacji 1-5 (patrz strona 10) przez ok. 2 sek. 2 sekundy. Stacja zostanie teraz zapisana pod tym kluczem.

7.6. DAB



Naciśnij klawisz Menu w radiu lub na pilocie i użyj klawiszy ►◀, aby wybrać DAB.

7.6.1. Skanowanie stacji DAB

Oprócz stacji FM, radio może również odbierać radio DAB+, cyfrowe radio nadawane przez antenę naziemną.

Gdy radio jest włączone po raz pierwszy w tryb DAB, rozpocznie automatyczne wyszukiwanie stacji w celu wyszukania wszystkich stacji, które można odebrać w tej lokalizacji.

Rozpocznie się skanowanie stacji, a na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu skanowania. Jak tylko skanowanie zostanie zakończone, radio zacznie odtwarzać ostatnio wybraną stację.

Wybór stacji

Nawiguj w trybie DAB za pomocą przycisków ◀▶, aby przewijać znalezione stacje DAB+.

Aby zmienić kanały, naciśnij klawisz ENTER.

Radio posiada pamięć ulubionych, w której możesz zapisać swoje ulubione stacje.

Aby zapisać stację, przejdź do żądanej stacji, jak opisano powyżej. Teraz przytrzymaj przycisk FAV na pilocie przez około 5 sekund.

Użyj przycisków ▼ ▲, aby przenieść stację do żądanego miejsca w pamięci ulubionych i naciśnij przycisk OK, aby zapisać stację w tym miejscu.

Alternatywnie możesz wybrać do 5 stacji za pomocą przycisków zapisywania stacji 1-5 na urządzeniu.

Aby to zrobić, przełącz się na żądaną stację i przytrzymaj jeden z przycisków zapisywania stacji wciśnięty przez około 5 sekund.

Program jest następnie zapisywany w odpowiedniej pozycji.

7.6.2. Obsługa radia DAB

Listę ulubionych można otworzyć za pomocą przycisku FAV lub naciskając żądany klawisz numeryczny na pilocie.

Pierwsze 5 stacji z listy ulubionych można również wybrać za pomocą przycisków pamięci stacji na urządzeniu.

7.7. Centrum informacji



Urządzenie posiada napęd CD, który może odtwarzać płyty CD z plikami audio i MP3.

W tym celu wybierz CD w menu.

Włóż płytę CD do napędu. Urządzenie automatycznie wycofuje płytę CD.

Otrzymasz przegląd ścieżek audio na płycie CD. Wybierz utwór, który chcesz odtworzyć za pomocą pokrętki głośności i potwierdź, naciskając pokrętkę lub przycisk ENTER na pilocie.

Przycisk ▶ ▶ przechodzi do następnego utworu.

Przycisk ◀ ◀ przechodzi do poprzedniego utworu.

Przycisk ▶ ▶ II wstrzymuje odtwarzanie lub wznowia odtwarzanie.

Naciśnij przycisk EJECT na pilocie lub urządzeniu (patrz rozdział 4), aby wysunąć płytę CD.

7.8. AUX



Jeśli podłączysz urządzenie zewnętrzne (np. odtwarzacz MP3) do DABMANi200 za pomocą kabla z gniazdem AUX In, można to wykorzystać jako opcję do odtwarzania plików audio. Aby to zrobić, wykonaj następujące czynności: Użyj odpowiedniego kabla (cinch 3,5 mm, dostępny osobno, może się różnić w zależności od urządzenia) do podłączenia urządzenia zewnętrznego z DABMAN i200 CD (AUX na stronie 10) i włącz to urządzenie .

Podczas pracy naciśnij klawisz Mode na pilocie, w razie potrzeby kilkakrotnie, aż wyświetlacz pokaże „AUX” pod godziną lub naciśnij klawisz Menu i użyj ▶ , aby wybrać pozycję menu AUX.

Możesz teraz odtwarzać muzykę z urządzenia zewnętrznego. Sterowanie (do tyłu/do przodu, Stop, Play) odbywa się za pomocą podłączonego urządzenia zewnętrznego, głośność dźwięku można regulować za pomocą klawiszy V+/V- lub regulacji głośności (patrz strona 10) odtwarzacza DABMAN i200 CD lub za pośrednictwem urządzenia zewnętrznego.

7.9 Bluetooth



DABMAN i200 CD można podłączyć do urządzenia zewnętrznego (np. smartfona/tabletu) przez Bluetooth. Media (lokalnie przechowywane pliki MP3, muzyka strumieniowa, radio internetowe) na urządzeniu zewnętrznym mogą być następnie odtwarzane przez radio za pośrednictwem połączenia Bluetooth.

Tryb Bluetooth jest zalecany, gdy nie ma dostępnego połączenia sieciowego i znajdujesz się w pobliżu radia z podłączanym urządzeniem.

Wybierz Bluetooth w menu.

Aby móc przesyłać pliki audio do radia przez Bluetooth, musi być nawiązane połączenie Bluetooth.

7.9.1 Nawiąż połączenie Bluetooth

Po wybraniu trybu Bluetooth w radiu znajduje się ono w trybie parowania i wyszukuje urządzenia Bluetooth, z którymi można się połączyć.

Teraz aktywuj funkcję Bluetooth w podłączanym urządzeniu zewnętrznym (szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi podłączanego urządzenia). Wyszukaj „DABMAN i200 CD” na liście dostępnych urządzeń, wybierz je i nawiąż połączenie. W lewym górnym rogu wyświetlacza radia pojawią się podwójne strzałki. Rozlegnie się sygnał dźwiękowy z komunikatem „Połączono”

7.9.2 Odtwarzaj multimedia przez Bluetooth

Po ustanowieniu połączenia Bluetooth, jak opisano w rozdziale 7.9.1, można odtwarzać pliki muzyczne zapisane na urządzeniu zewnętrznym za pośrednictwem DABMAN i200 CD.

Aby to zrobić, wykonaj następujące czynności:

Rozpocznij odtwarzanie muzyki na urządzeniu zewnętrznym, włączając odpowiednią funkcję odtwarzania (odtwarzacz MP3 itp.) lub wybierając utwór z odpowiedniej listy odtwarzania, aby rozpocząć odtwarzanie.

8. STEROWANIE ZA POMOCĄ AIR MUSIC

Radio może być sterowane za pomocą smartfona lub tabletu oraz odpowiedniej aplikacji. Aplikację AIR Music Control można pobrać na systemy Android i Apple iOS. Aplikacja umożliwia także odtwarzanie lokalnych plików muzycznych na smartfonie za pośrednictwem radia.

Notatka;

Ten opis dotyczy aplikacji, ważnej od 09.2015.

Funkcje jak i wygląd mogą ulec zmianie w ramach aktualizacji oprogramowania!!

Aby skorzystać z tej funkcji, pobierz aplikację ze sklepu Google Play dla systemów operacyjnych Android lub za pośrednictwem iTunes dla systemów operacyjnych IOS i zainstaluj aplikację na swoim smartfonie.

Upewnij się, że radio i tablet są zalogowane w tej samej sieci.

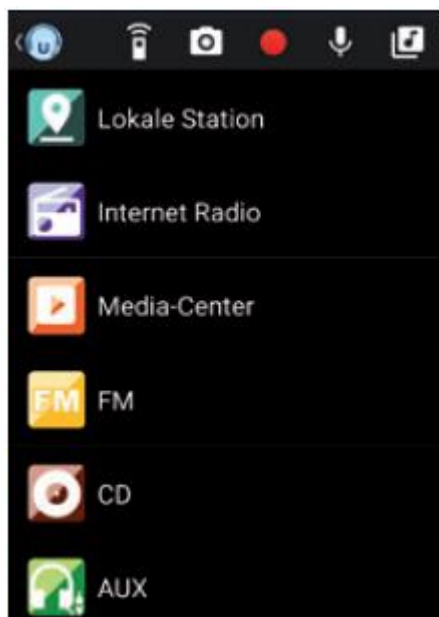
Uruchom aplikację.

Po uruchomieniu aplikacja automatycznie rozpozna i 200, pod warunkiem, że jest on zalogowany do tej samej sieci.

Menu główne aplikacji ma taką samą strukturę jak menu radia.

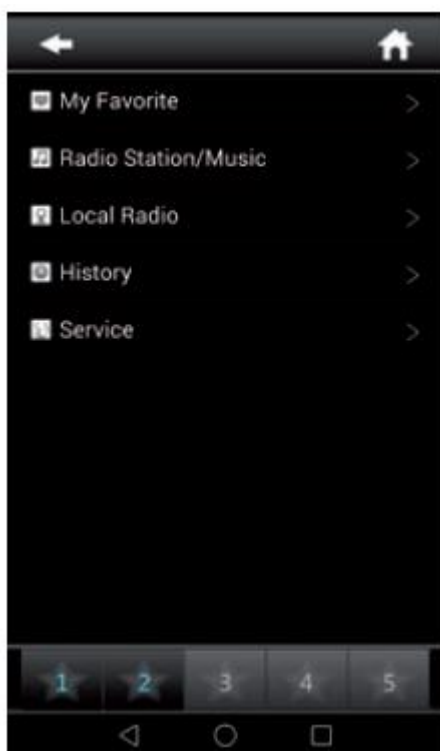
Menu główne

Uruchom żadaną funkcję, dotykając odpowiedniego symbolu



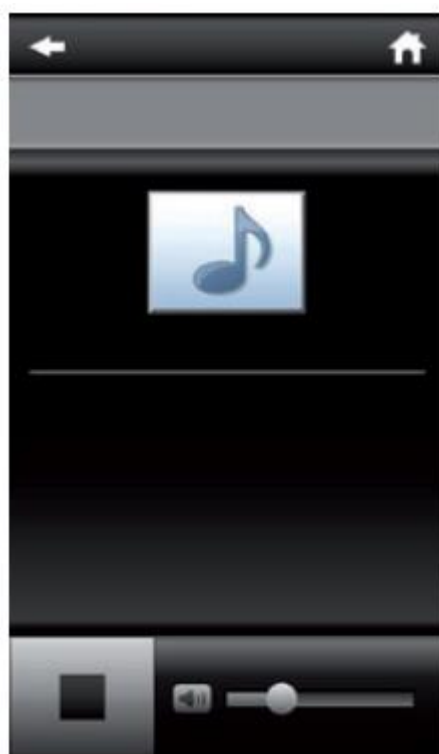
Radio internetowe

Również w tym trybie można wybrać wszystkie funkcje znane z obsługi radia internetowego. W dolnej części możesz wybrać stację oszczędzającą miejsca 1-5.



Centrum multimedialne

W tym obszarze możesz połączyć się z serwerami mediów w swojej sieci. Ponadto masz możliwość dostępu do plików muzycznych przechowywanych na urządzeniu pamięci USB podłączonym do systemu.



Radio FM

W tym trybie możesz obsługiwać radio FM.



DAB

W tym trybie możesz obsługiwać radio DAB+.



9. DIAGNOSTYKA I USUWANIE USTEREK

Objaw	Możliwy powód i rozwiązanie
Brak wskazania wyświetlacza, radio nie reaguje na działanie	Skonfiguruj zasilanie za pomocą dostarczonego zasilacza sieciowego
Brak możliwości obsługi za pomocą pilota	Baterie rozładowane lub nieprawidłowo włożone. Sprawdź, czy baterie zostały włożone we właściwym kierunku.
Słaby odbiór DAB+	Nie znaleziono stacji, wykonaj skanowanie stacji (patrz rozdział 7.6.1.) Antena nie jest w pełni wysunięta. Zmień lokalizację radia (np. bliżej okna), Powtórz skanowanie stacji
Słaby odbiór FM	Antena nie jest w pełni wysunięta, rozciągnij antenę FM na pełną długość. Zmień lokalizację radia (np. bliżej okna), Powtórz skanowanie stacji

Objaw	Możliwy powód i rozwiązanie
Funkcja AUX nie działa!	DABMAN i200 CD jest ustawiony w niewłaściwym trybie. Przełącz na tryb „AUX”. Kabel może być uszkodzony. Sprawdź połączenie kablowe między DABMAN i200 CD a urządzeniem zewnętrznym
Słaba jakość dźwięku podczas odtwarzania muzyki	Plik o niskim bitrate. Sprawdź plik audio. Wskazówka: w przypadku plików MP3 szybkość transmisji powinna wynosić 192Kbit/s lub więcej
Zbyt niski poziom głośności	Sprawdź ustawienie głośności na i200. Sprawdź ustawienie głośności podłączonego urządzenia, z którego odtwarzana jest muzyka.
Nie można nawiązać połączenia sieciowego	Sprawdź funkcję Wi-Fi. Aktywuj funkcję DhCP routera, na którym ma być zalogowane radio. W sieci może być aktywny firewall.

Objaw	Możliwy powód i rozwiązanie
Nie można nawiązać połączenia Wi-Fi (W-LAN)	Sprawdź dostępność sieci Wi-Fi. Zmniejsz odległość między routerem Wi-Fi a radiem. Upewnij się, że używasz prawidłowego hasła WEP/WPA podczas logowania do routera Wi-Fi.
Brak dostępnych internetowych stacji radiowych	Sprawdź punkty dostępowe sieci. Stacja radiowa może być obecnie niedostępna.


	łącze stacji mogło zostać zmienione lub nie nadaje już.
--	---

10. INSTRUKCJA UTYLIZACJI

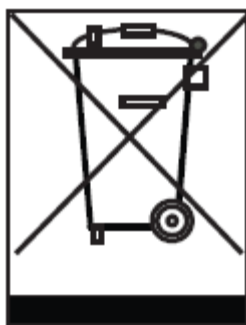
Opakowanie Twojego produktu składa się wyłącznie z materiałów nadających się do recyklingu. Proszę zwrócić te materiały, odpowiednio posortowane, do „Systemu podwójnego” lub odpowiedniego systemu recyklingu w Twoim kraju.

Po zakończeniu okresu eksploatacji tego produktu nie można wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami domowymi, należy go oddać do punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego.



Symbol  na produkcie, opakowaniu lub instrukcji obsługi wskazuje na to wymaganie.

Użyte materiały nadają się do recyklingu, na co wskazują ich oznaczenia. Recykling lub ponowne wykorzystanie starych produktów lub ich komponentów w inny sposób przyczynia się w istotny sposób do ochrony naszego środowiska. Skontaktuj się z lokalnymi władzami, gdzie znajduje się odpowiednie centrum recyklingu. Upewnij się, że zużyte baterie oraz odpady elektroniczne nie są wyrzucane wraz z odpadami domowymi i są poddawane profesjonalnemu recyklingowi.



11. CECHY I DANE TECHNICZNE

Radio internetowe	
Chipset	Radio internetowe Magic M6 10.000 dostępnych radiostacji internetowych
Kodeki Audio	MP3 (szybkość transmisji do 320 Kbit/s, częstotliwość próbkowania do 48 KHz) AAC/AAC+ (przepływność do 320 Kbit/s, częstotliwość próbkowania do 48 KHz) WMA (przepływność do 320 Kbit/s, częstotliwość próbkowania do 48 KHz) Kompatybilny z UPnP/DLNA
Wifi	IEEE 802.11b/g WPA/WPA2/WEP (64/128 bit)

DAB/DAB+/FM	
DAB	Czułość do -100 dBm
DAB+	Czułość do -101 dBm
FM	Czułość do -100 dBm
Dekodowanie	DAB Band III 173 MHz - 240 MHz

Zakresy	FM74 MHz - 108,1 Mhz
---------	----------------------

Wyświetlacz	
Ekran kolorowy TFT	2,8 cala LCD 240 x 320 px
Indeks Dźwięku	
Wzmacniacz mostkowy STMicroelectronics	(10W + 10W Mocy wyjściowej) 3" głośnik maks. 4Ω10W Obsługuje korektor wielu efektów dźwiękowych. NORMALNY, PŁASKI, POP, JAZZ, ROCK, KLASYCZNY)
Połączenie	
Wyjście liniowe	Stereofoniczny 3,5 mm
Słuchawki	Stereofoniczny 3,5 mm
Wejście AUX	Stereofoniczny 3,5 mm
LAN	10/100 Mb/s (RJ45)
Zasilanie	12 V prądu stałego 3 A
Adapter zasilania	10-240 V AC 50/60 Hz
Bateria pilota zdalnego sterowania	
Typ	CR 2025 / 3V

12. SERWIS I WSPARCIE

Drogi Kliencie!

Dziękujemy za wybranie produktu z naszej oferty. Nasz produkt spełnia wszelkie wymogi prawne, a jego produkcja podlega stałej kontroli jakości. Dane techniczne są zgodne ze stanem aktualnym w momencie druku. Może ulec zmianie bez powiadomienia.

Okres gwarancji na DABMAN i200 CD odpowiada wymogom prawnym w momencie zakupu.

Dodatkowo świadczymy usługę Telefonicznej Infolinii, oferując fachową pomoc.

Profesjonalni, przeszkoleni eksperci są dostępni w naszym obszarze usług, aby odpowiedzieć na Twoje pytania. Tutaj możesz zadać wszelkie pytania dotyczące produktów IMPERIAL i uzyskać wskazówki dotyczące znalezienia możliwych przyczyn problemów.

Nasi technicy są dostępni od poniedziałku do piątku od
08:00-16:45 (CET) pod następującym numerem telefonu:

+49(0)2676 / 95 20 101

lub e-mailem na adres: service@telestar.de

Jeśli infolinia serwisowa nie jest w stanie Ci pomóc, prosimy o przesłanie płyty DABMAN i200 CD, w miarę możliwości w oryginalnym opakowaniu i bezpiecznie zapakowanej, na następujący adres:

TELESTAR - DIGITAL GmbH
Service Center
Am Weiher 14 (Industrial zone)
D-56766 Ulmen/Germany

13. OZNAKOWANIE CE



Twoje radio nosi znak CE i jest zgodne ze wszystkimi standardami wymagań UE

Znak CE dla rynków europejskich

Oznaczenie CE na produkcie IMPERIAL DABMAN i200 CD daje pewność, że produkt jest zgodny z przepisami dyrektywy dotyczącej kompatybilności elektromagnetycznej (2004/108/WE), z Dyrektywą RoHS (2011/65/WE), z Dyrektywą LVD (2006/95/WE), dyrektywa R&TTE (1999/5/WE) oraz Dyrektywą ErP (1275/2008/WE).

Deklarację zgodności dla tego produktu można uzyskać pod adresem:

www.telestar.de/de_DE/Konformitaetserklaerung/352-529/?productID=11234

<http://www.conrad.pl>