

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Radio wytrzymałe (na budowę) PerfectPro DAB+ Box 2

Produkt nr 1516078



OSTRZEŻENIE!

Gwarancja traci ważność jeśli obudowa urządzenia zostanie otwarta lub dokonane zostaną jakiegokolwiek modyfikacje lub zmiany oryginalnego urządzenia.

Nigdy nie otwierać obudowy urządzenia. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody wynikłe z niewłaściwej obsługi. Tabliczka znamionowa znajduje się z tyłu urządzenia.

Spis treści

Ważne instrukcje bezpieczeństwa	4
Elementy sterujące	6
Włączanie radia i ładowanie akumulatorów	8
Ważne informacje dotyczące ładowania i używania akumulatorów	9
Korzystanie z radia po raz pierwszy	11
Obsługa radia – DAB	12
Wybór stacji i usługi dodatkowe – DAB	13
Tryby wyświetlania – DAB	14
Znajdowanie nowych stacji i ręczne strojenie – DAB	15
Ustawienia DRC (Dynamic Range Control) – DAB	16
Ustawianie kolejności stacji	17

Stacje Prune (nie dostępne)	18
Obsługa radia – FM	19
Ręczne strojenie – FM	20
Tryby wyświetlania – FM	21
Ustawienie czułości skanowania – FM	22
Stacje zaprogramowane / Przywołanie zaprogramowanych stacji w trybie DAB i FM	23
Słuchanie muzyki przez transmisję Bluetooth	24
Włączanie / wyłączenie głośności	27
Kontrola tonów - Treble i Bass	27
Ustawianie zegara	28
Kontrola jasności	31
Wybór języka	32
Przywracanie ustawień fabrycznych	33
Gniazdo aktualizacji oprogramowania	34
Wersja oprogramowania	35
Gniazdo wejściowe pomocnicze	36
Ładowanie odtwarzacza MP3 lub telefonu komórkowego	37

podczas odtwarzania

Gwarancja	38
Specyfikacje	39

Ważne instrukcje bezpieczeństwa

1. Przeczytaj tę instrukcję.
2. Zachowaj tę instrukcję.
3. Zwróć szczególną uwagę na wszystkie ostrzeżenia.
4. Postępuj zgodnie z instrukcjami.
5. Nie używaj urządzenia w pobliżu wody.
6. Czyść urządzenie tylko suchą szmatką.
7. Nie blokuj otworów wentylacyjnych. Zainstaluj zgodnie z instrukcjami.
8. Nie instaluj w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki, promienniki ciepła, piece lub inne urządzenia (w tym wzmacniacze), które wytwarzają ciepło.
9. Chronić kabel zasilający przed nadeptaniem lub ściśnięciem, szczególnie wtyczki, gniazd oraz w miejscu, w którym przewód wychodzi z urządzenia.
10. Używaj tylko załączników / akcesoriów określonych przez producenta.
11. Stosować wyłącznie do wózka, podstawy, statywu, wspornika lub stołu, określonych przez producenta lub sprzedawanego razem z urządzeniem. Podczas używania wózka należy zachować ostrożność przy przenoszeniu zespołu wózka / aparatu, aby uniknąć obrażeń podczas przewrócenia.
12. Wyjmij wtyczkę urządzenia z gniazdka podczas burz z wyładowaniami atmosferycznymi lub gdy urządzenie jest nieużywane przez dłuższy okres czasu.
13. Wszelkie naprawy i prace konserwacyjne należy zlecić wykwalifikowanemu personelowi specjalistycznego serwisu. Konserwacja jest konieczna, jeśli urządzenie zostanie uszkodzone w jakikolwiek sposób, np. kabel zasilania lub wtyczka jest uszkodzona, na urządzenie została wylana ciecz lub przedmioty zostały wpuszczone do wnętrza urządzenia, urządzenie zostało wystawione na działanie deszczu lub wilgoci, nie działa prawidłowo, lub upadło.

14. Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie wystawiaj urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci. Do użytku na zewnątrz pomieszczeń, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym, podczas deszczu należy lub gdy powietrze jest wilgotne należy używać wyłącznie baterii. Urządzenie to jest wyposażone w ochronę przed wodą rozpryskową i przedostawaniem się pyłu (IPX4).

15. Z tyłu urządzenia znajduje się oznaczone odpowiednim symbolem graficznym, ryzyko porażenia prądem.

16. Urządzenie należy chronić przed zalaniem i przedmiotami wypełnionymi cieczą, nie umieszczać pojemników z płynami na urządzeniu.

17. Gniazdko elektryczne powinno być łatwo dostępne i znajdować się blisko urządzenia, aby w łatwy i szybki sposób można było odłączyć urządzenie od sieci zasilania w sytuacjach awaryjnych.

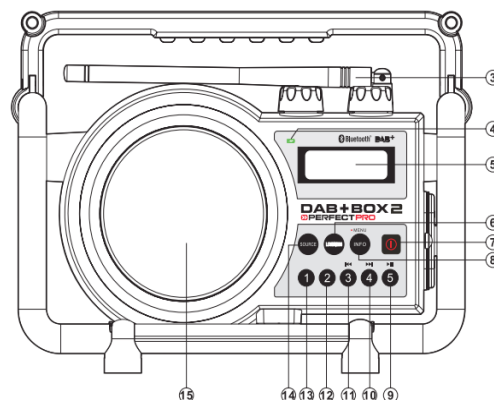
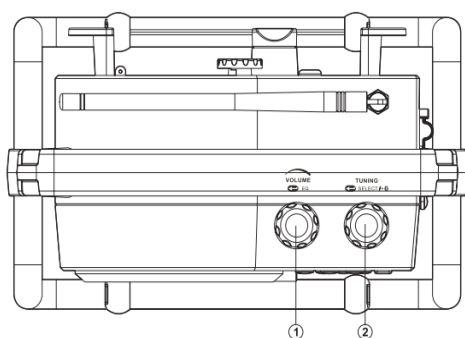
18. Uwaga:

Zmiany lub modyfikacje niezatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność mogą spowodować utratę uprawnień użytkownika urządzenia.

19. W przypadku, gdy urządzenie jest podłączone do zasilania za pomocą przedłużacza, listwy zasilającej lub innego urządzenia odłączenie od zasilania powinno być łatwo dostępne.

20. Ostrzeżenie - baterie (akumulator lub baterie zainstalowane) nie powinny być narażone na działanie wysokich temperatur, takich jak promienie słoneczne, ogień itp.

21. Aby zapobiec możliwym uszkodzeniom słuchu, nie należy długo słuchać muzyki z dużym poziomem głośnością.



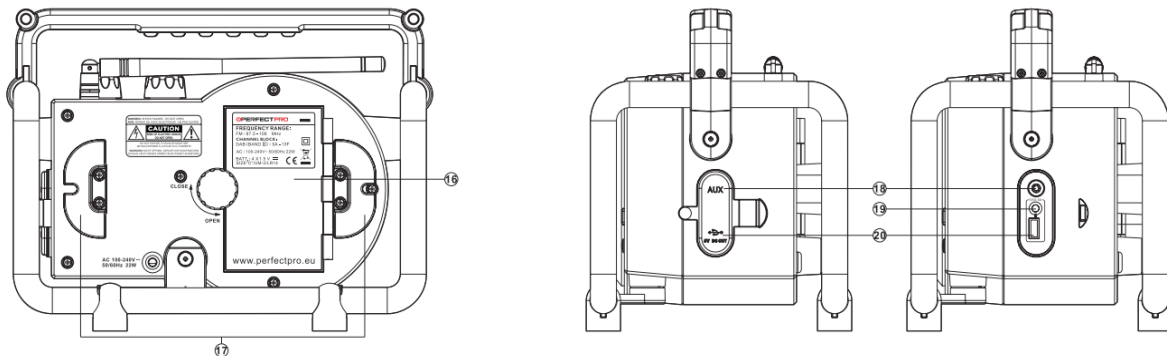
Elementy sterujące

1. Pokrętko regulacji głośności / EQ
2. Sterowanie strojeniem / pokrętko wyboru / przycisk parowania Bluetooth
3. Antena FM / DAB +
4. Wskaźnik ładowania LED
5. Wyświetlacz LCD
6. Głośność włącz / wyłącz
7. Przycisk włączania / wyłączania zasilania
8. Przycisk Info / Menu
9. Preset 5 / Play / przycisk Pause
10. Preset 4 / przycisk przewijania do przodu
11. Preset 3 / przycisk przewijania do tyłu
12. Preset 2

13. Preset 1

14. Przycisk Source (wyboru źródła)

15. Głośnik



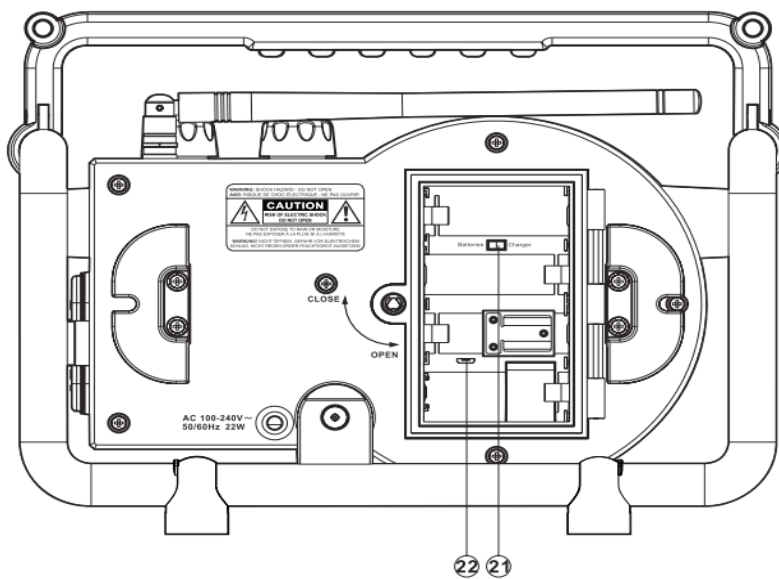
16. Komora baterii

17. Przewód zasilający

18. Gniazdo Aux In

19. Wskaźnik ładowania LED dla gniazda USB

20. Gniazdo USB (wyjście zasilania 5V)



21. Baterie / przełącznik ładowarki
22. Gniazdo dla uaktualnienia oprogramowania

Włączanie radia i ładowanie akumulatorów

1. Zasilanie akumulatorami/bateriami

1. Instalowanie baterii, najpierw należy obrócić pokrywę baterii w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby poluzować i otworzyć pokrywę baterii.

Uwaga:

Przed włożeniem baterii, jeśli używasz baterii, które nie są ładowalne, sprawdź, czy przełącznik ładowarka / baterii, który znajduje się wewnątrz komory baterii, jest w pozycji Batteries (Baterie). Jeśli korzystasz z akumulatorów, pamiętaj, aby przełączyć przełącznik ładowarka / baterie w położenie Charger (Ładowarka).

2. Włóż akumulatory/baterie 4 X C (UM-2) do komory. Upewnij się, że akumulatory/baterie są włożone zgodnie ze schematem. Zamknij pokrywę baterii i przymocuj uchwyt, obracając zgodnie z ruchem wskazówek zegara. Jeśli radio nie będzie używane przez dłuższy czas, zaleca się wyjęcie akumulatorów/baterii z radia.

Zmniejszona moc, zniekształcenie i "rozbrzmiewający dźwięk" lub świecąca czerwona dioda LED baterii wskazują, że akumulatory/baterie wymagają ładowania/wymiany (patrz poniżej informacje na temat ładowania akumulatorów).

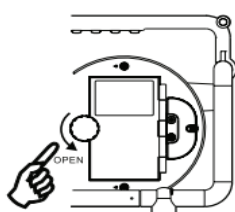
Podczas odtwarzania na akumulatorach moc wyjściowa jest mniejsza w porównaniu z mocą wyjściową podczas odtwarzania z zasilania sieciowego. Z tego powodu dźwięk może być nieco zniekształcony przy najwyższych ustawieniach głośności.

2. Działanie AC

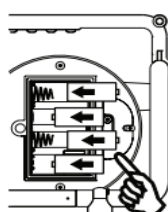
Przed podłączeniem przewodu zasilającego do gniazdka AC upewnij się, że napięcie jest prawidłowe. Jeśli masz baterie w radiu i używasz przewodu zasilającego, baterie zostaną automatycznie odłączone.

Schówek na przewód zasilający jest przeznaczony do przechowywania kabla, gdy radio nie jest w użyciu.

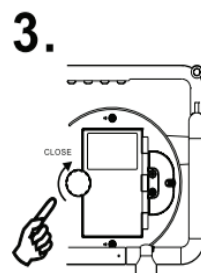
1.



2.



42



Ładowanie akumulatorów

Upewnij się, że radio jest wyłączone i podłączone do gniazda sieciowego. Gdy wskaźnik ładowania baterii miga na zielono, wskazuje to na proces ładowania akumulatorów. Akumulatory będą w pełni naładowane w ciągu około 6-10 godzin. Dioda LED naładowania akumulatorów świeci ciągle zielonym światłem, gdy proces ładowania akumulatora jest zakończony.

Uwaga:

Czas ładowania akumulatorów może się różnić w zależności od pojemności akumulatorów. Akumulatory o większej pojemności mAh wymagają dłuższego ładowania.

Ważne:

W pewnych warunkach dioda LED ładowania może się wyłączyć po krótkiej chwili. Może się to zdarzyć, jeśli baterie są już naładowane lub jeśli radio wykryje, że próbujesz naładować baterie alkaliczne lub mieszane różne typy lub pojemność akumulatora. W takich przypadkach ładowanie zostanie zatrzymane.

Używaj tylko wstępnie naładowanych akumulatorów NiMH (o takim samym napięciu) o niskim poziomie „samorożadowania”.

Użytkowanie oryginalnych akumulatorów PERFECTPRO jest wysoce zalecane.

Ważne informacje dotyczące ładowania i używania akumulatorów

1. W każdym przypadku naładuj akumulatory przynajmniej raz na dwa miesiące.
2. Upewnij się, że przełącznik wyboru baterii obok komory baterii jest ustawiona na pozycję "CHARGER".
3. Włóż akumulatory do komory, zwracając uwagę na poprawną polaryzację (+ i -).
4. Pierwsze użycie: ładuj nowe akumulatory w jednym ciągłym, nieprzerwanym cyklu, dopóki nie zostaną w pełni naładowane. Pierwsze ładowanie może potrwać dłużej niż kolejne. W celu zapewnienia dłuższej żywotności akumulatorów zaleca się ponowne naładowanie w ciągłym, nieprzerwanym cyklu, gdy akumulatory się rozładują. Nie ładuj ponownie, gdy akumulatory są nadal naładowane.
5. Po pewnym czasie nowe akumulatory osiągną pełną pojemność (kilka cykli ładowania - rozładowania).
6. Pozostaw całą grupę akumulatorów we wnętrzu radia i nie używaj tych akumulatorów lub kilku z nich do innych celów. To spowoduje wymieszanie (w pełni) naładowanych i (częściowo) rozładowanych akumulatorów. Może to poważnie uszkodzić akumulatory i radio podczas ładowania.
7. Zaleca się ładowanie akumulatorów tylko w temperaturze pokojowej 5 stopni C - 35 stopni C. W niższych lub wyższych temperaturach kompletne naładowanie nie może być osiągnięte.
8. W zależności od pojemności akumulatorów ładowanie z "pustego" do "pełne" może trwać kilka godzin, nawet do 10 godzin lub dłużej.
9. Nie ładuj akumulatorów, gdy radio jest gorące lub jest wystawione na działanie ciepła lub źródła ciepła.
10. Zaleca się czyszczenie metalowych styków akumulatorów i styków wewnątrz radia, np. preparatem do czyszczenia styków elektrycznych.
11. Nie używaj mieszanych starych i nowych akumulatorów jednocześnie.
12. Nie używaj akumulatorów wielokrotnego ładowania w połączeniu ze zwykłymi bateriami jednorazowymi.
13. Nie używaj rozładowanych i naładowanych akumulatorów.
14. Nie używaj akumulatorów/baterii o różnej pojemności mAh.
15. Nie używaj uszkodzonych, zdeformowanych lub przeciekających akumulatorów/baterii.

16. Wskaźnik poziomu akumulatora jest wskazuje wartość przybliżona i może wskazywać różne stany w zależności od rodzaju akumulatora.
17. Podczas ładowania akumulatory mogą się rozgrzać.
18. W niskich temperaturach pojemność akumulatorów będzie znacznie niższa niż w normalnych temperaturach w pomieszczeniu.
19. Akumulatory (nawet w zestawie z urządzeniem), jako materiały eksploatacyjne, nie podlegają warunkom gwarancyjnym radia.
20. Zaleca się używanie akumulatorów Perfectpro które zostały przystosowane do radia i jego ładowarki.
21. Akumulatory/baterie nie powinny być usuwane w drodze spalania lub wraz z innymi odpadami domowymi.
22. Zużyte akumulatory/baterie jednorazowe należy oddać do odpowiedniego punktu recyklingu.

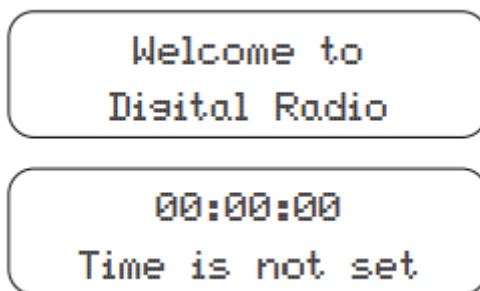
Korzystanie z radia po raz pierwszy

1. Umieść radio na płaskiej powierzchni.
2. Wyprostuj antenę.
3. Podłącz przewód zasilający do gniazdka sieciowego. Na kilka sekund wyświetli się komunikat "Welcome to Digital Radio". Po krótkim czasie na wyświetlaczu pojawi się aktualny czas.
4. Jeśli nie ma czasu, na ekranie pojawi się "00:00:00". Naciśnij przycisk zasilania On / Off , aby włączyć radio i wyszukać stacje radiowe DAB. Może być konieczne przeniesienie radia na miejsce zapewniające lepszy odbiór i przeprowadzenie skanowania, aby znaleźć stacje opisane w dalszych sekcjach.

WAŻNE:

Wtyczka sieciowa służy do łączenia radia z siecią elektryczną.

Gniazdo sieciowe używane do radia musi pozostawać dostępne podczas normalnego użytkowania. Aby odłączyć radio od sieci, wtyczkę sieciową należy wyjąć z gniazda sieciowego.

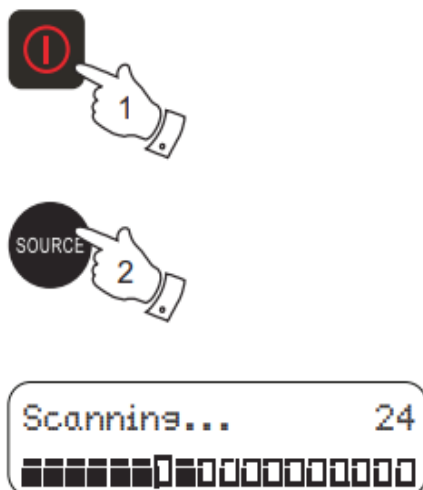


Obsługa radia – DAB

1. Dokręć prawidłowo gumową antenę, która jest niezbędna zarówno dla odbioru DAB, jak i FM. Naciśnij przycisk On / Off zasilania, aby włączyć radio.
2. Naciśnij przycisk Source, aby wybrać pasmo DAB.
3. Jeśli jest to pierwszy raz, gdy radio jest używane, przeprowadzone zostanie szybkie skanowanie kanałów DAB z pasm Band III. Jeśli radio zostało wcześniej użyte, zostanie wybrana ostatnio wybrana stacja.
4. Podczas Autotune, gdy zostaną wykryte nowe stacje, licznik stacji po prawej stronie wyświetlacza wzrośnie, a stacje zostaną dodane do listy. Na wyświetlaczu pojawi się wykres słupkowy wskazujący postęp Autotune.
5. Po zakończeniu Autotune zostanie wybrana pierwsza stacja (w porządku numerycznym 0 ... 9 A ... Z).
6. Jeśli lista stacji pozostanie pusta po Autotune, radio wyświetli komunikat "No DAB Station".
7. Jeśli nie znaleziono żadnych sygnałów, może być konieczne przeniesienie radia do miejsca zapewniającego lepszy odbiór.

Uwaga:

Ta nazwy i częstotliwości wyświetlanych stacji radiowych, pokazanych w niniejszym podręczniku użytkownika mogą się różnić od tych, które widać na bieżąco. Nadawcy mogą zmieniać nadawane nazwy stacji radiowych, a częstotliwości wykorzystywane w stacjach radiowych DAB i FM mogą nie być takie same we wszystkich częściach kraju.

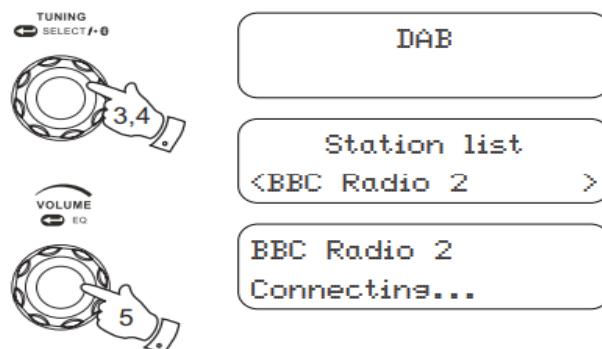


Wybór stacji – DAB

1. Naciśnij przycisk On / Off zasilania, aby włączyć radio.
2. Naciśnij i zwolnij przycisk Source, aż zostanie wybrany tryb DAB. Na wyświetlaczu pojawi się nazwa aktualnie wybranej stacji radiowej.
3. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby przewinąć listę dostępnych stacji.
4. Naciśnij i zwolnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać stację. Na wyświetlaczu może pojawić się komunikat "Connecting...", a radio wyszuka nową stację.
5. Wyreguluj głośność do wymaganego ustawienia.

Uwaga:

Jeśli po wybraniu stacji stacja nie zostanie znaleziona, może być konieczne przeniesienie radia do miejsca zapewniającego lepszy odbiór.



Usługi dodatkowe - DAB

1. Niektóre stacje radiowe mają jedną lub więcej powiązanych z nimi usług dodatkowych. Jeśli stacja ma powiązaną usługę, na wyświetlaczu pojawi się ">>" obok nazwy stacji na liście stacji. Usługa dodatkowa pojawi się natychmiast po wykonaniu usługi podstawowej po obróceniu pokrętki regulacji strojenia.
2. Naciśnij i zwolnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać stację. Większość usług dodatkowych nie jest nadawana nieustannie, a jeśli wybrana usługa nie jest dostępna, radio będzie ponownie skoordynowane z skojarzoną usługą podstawową.

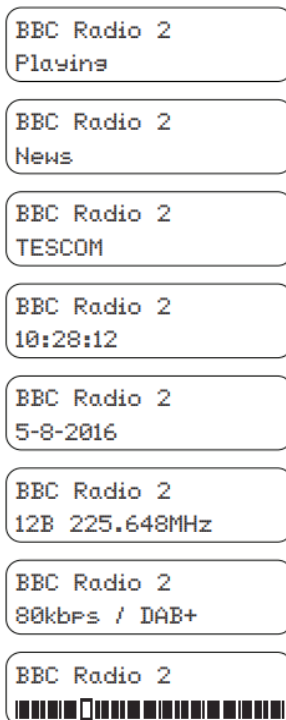
Tryby wyświetlania – DAB

Radio ma wiele opcji wyświetlania w trybie DAB:

1. Naciśnij i zwolnij przycisk Info, aby przejść przez różne tryby.

a. Przewijany tekst (DLS)	wyświetla przewijane wiadomości tekstowe, takie jak nazwa wykonawcy / utwór, numer telefonu, itd.
b. Typ programu	wyświetla typ stacji wysłuchanej np. Pop, Classic, News itp.
c. Nazwa multipleksu	wyświetla nazwę multipleksu, do którego należy aktualna stacja.
d. Czas	wyświetla bieżący czas.
e. Data	wyświetla aktualną datę.

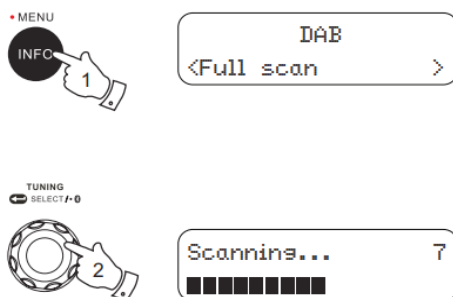
f. Kanał i częstotliwość	wyświetla bieżący kanał i częstotliwość.
g. Szybkość transmisji / typ audio	wyświetla szybkość transmisji cyfrowej i rodzaj audio dla aktualnie odbieranej stacji DAB.
h. Siła sygnału	wyświetla siłę sygnału odbioru radiowego. Jasny niewypełniony prostokąt oznacza minimalny poziom sygnału wymagany do zadowalającego odbioru.



Znajdowanie nowych stacji – DAB

W miarę upływu czasu stacje mogą stać się dostępne. Aby wyszukać nowe stacje, wykonaj następujące czynności:

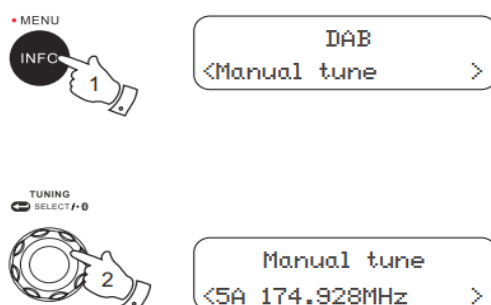
1. Aby przeprowadzić pełne skanowanie całej częstotliwości DAB Band III naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu. Wyświetlacz pokaże "Full scan".
2. Naciśnij i zwolnij przycisk Tuning, aby potwierdzić ustawienie. Gdy nowe stacje zostaną znalezione, licznik stacji po prawej stronie wyświetlacza wzrośnie, a stacje zostaną dodane do listy.



Ręczne strojenie – DAB

Ręczne strojenie pozwala na dostrojenie bezpośrednio do różnych kanałów DAB III.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu przez 2 sekundy, na wyświetlaczu pojawi się "Full scan".
2. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby znaleźć "Manual tune" ("Manualne strojenie"). Naciśnij i zwolnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wejść do kanałów DAB na liście. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać odpowiedni kanał DAB. Jeśli wymagany jest kanał DAB zostanie znaleziony, naciśnij i zwolnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać odpowiedni kanał DAB.



Ustawienia DRC (Dynamic Range Control) – DAB

DRC pozwala usłyszeć cichsze dźwięki, gdy radio jest używane w hałaśliwym otoczeniu.

1. W pasmie DAB naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu przez 2 sekundy, na wyświetlaczu pojawi się "Full scan"
2. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby znaleźć "DRC". Naciśnij i zwolnij pokrętkę regulacji strojenia, aby przejść do trybu regulacji.
3. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać żądane ustawienie DRC (domyślnie jest wyłączone).

DRC off – DRC jest wyłączony, nadawanie DRC będzie ignorowane

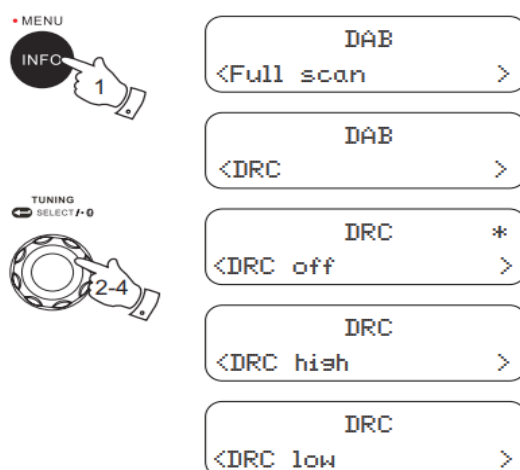
DRC high – DRC jest ustawiony, wysyłany przez nadawcę

DRC low – DRC niski poziom DRC jest ustawiony na 1/2, wysyłany przez nadawcę.

4. Naciśnij i zwolnij przycisk Tuning, aby potwierdzić ustawienie.

Uwaga:

Nie wszystkie nadajniki DAB są w stanie korzystać z funkcji DRC. Jeśli transmisja nie obsługuje DRC, ustawienie DRC w radiu nie będzie miało wpływu.



Ustawianie kolejności stacji

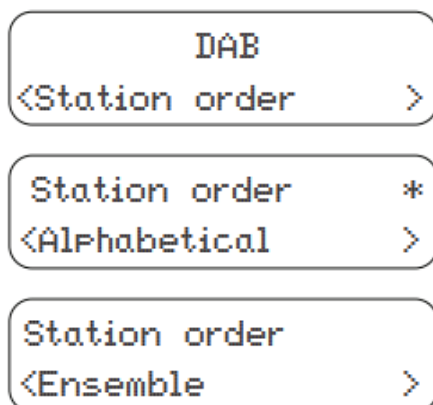
Radio ma 2 ustawienia kolejności stacji, z które można wybrać. Ustawienia kolejności stacji są alfabetyczne i zespołowe.

Uwaga:

Domyślne ustawienie stacji w Twoim radiu jest alfabetyczne.

1. Naciśnij przycisk On / Off zasilania, aby włączyć radio.

2. Naciśnij przycisk Source, aby wybrać pasmo DAB.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu, aby otworzyć listę menu DAB. Wyświetlacz pokaże "Full scan".
4. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aż na wyświetlaczu pojawi się "Station order". Naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby przejść do trybu ustawiania kolejności stacji.
5. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać "Alphabetical" lub "Ensemble".
 "Alphabetical" – sortuje listę stacji alfanumerycznie 0 ... 9 A ... Z. "Ensemble" - sortuje listę stacji wg multipleksu DAB. Aktualne ustawienie jest oznaczone gwiazdką.
6. Naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać wymaganą kolejność stacji.



Stacje Prune (nie dostępne)

Jeśli przemieścisz się do innej części kraju, niektóre z wymienionych stacji mogą nie być dostępne. Co pewien czas niektórzy nadawcy DAB mogą przestać nadawać lub mogą zmieniać położenie lub częstotliwość. Stacje, których nie można znaleźć, lub które nie zostały odebrane od bardzo długiego czasu, są wyświetlane na liście stacji oznaczonych znakiem zapytania. Funkcja stacji Prune spowoduje usunięcie zaznaczonych stacji DAB z listy stacji Prune.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu, a na wyświetlaczu pojawi się "Full scan".
2. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby znaleźć "Prune". Naciśnij i zwolnij pokrętkę regulacji strojenia, aby przejść do trybu regulacji. Następnie obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać "Yes" lub "No". Aby włączyć funkcję „Prune”, wybierz "Yes", a następnie naciśnij i zwolnij pokrętkę regulacji strojenia, aby potwierdzić ustawienie.
3. Jeśli nie chcesz wykasować stacji, wybierz "No", a następnie naciśnij i zwolnij pokrętkę regulacji strojenia.

Uwaga:

Jeśli przeniesiono radio do innej części kraju, należy również przeprowadzić wyszukiwanie nowych stacji (patrz sekcja "Znajdowanie nowych stacji").



Obsługa radia – FM

1. Dokręć antenę prawidłowo nad radiem. Naciśnij przycisk zasilania On / Off, aby włączyć radio.
2. Naciśnij przycisk Source, aby wybrać zakres fal FM.

3. Aby przeskanować częstotliwość w górę, najpierw obróć pokrętło regulacji Tuning w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, a następnie naciśnij pokrętło regulacji strojenia. Radio będzie skanować w górę (niska częstotliwość do wysokiej częstotliwości) i zatrzyma się automatycznie, gdy znajdzie stację o wystarczającej sile. Aby przeskanować częstotliwość w dół, najpierw obróć pokrętło regulacji Tuning w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, a następnie naciśnij pokrętło regulacji strojenia. Radio będzie skanować w dół i zatrzymać się automatycznie, gdy znajdzie się stacja o wystarczającej sile. Po kilku sekundach wyświetlacz się zaktualizuje. Na wyświetlaczu pojawi się częstotliwość znalezionej sygnatury. Jeśli sygnał jest wystarczająco silny i pojawiają się dane RDS, wówczas radio wyświetli nazwę stacji.
4. Po osiągnięciu końca pasma radiowego radio ponownie rozpocznie strojenie z przeciwległego pasma fal.
5. Ustaw regulację głośności do wymaganego ustawienia.
6. Aby wyłączyć radio, naciśnij przycisk zasilania On / Off.



Ręczne strojenie – FM

1. Naciśnij przycisk zasilania On / Off, aby włączyć radio.
2. Naciśnij przycisk Source, aby wybrać zakres fal FM.

3. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby dostroić się do stacji. Częstotliwość będzie się zmieniać stopniowo co 50 kHz. Po osiągnięciu końca pasma radiowego radio ponownie rozpocznie strojenie z przeciwnego końca pasma fal.

4. Ustaw głośność na odpowiednim poziomie. Aby wyłączyć radio, naciśnij przycisk On / Off.



Tryby wyświetlania – FM

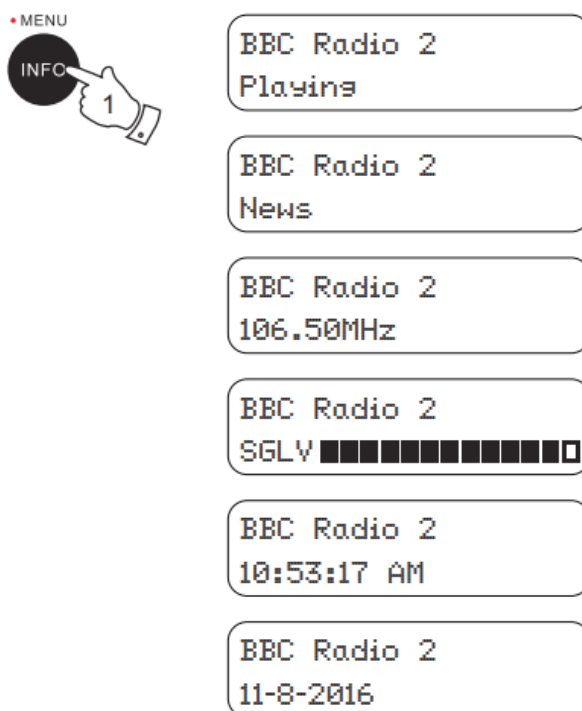
W dolnej części wyświetlacza można ustawić dowolny z następujących trybów:

1. Naciśnij kilkakrotnie przycisk Info, aby przejść przez różne tryby.

a. Tekst radiowy	wyświetla przewijane wiadomości tekstowe, takie jak nazwa wykonawcy / utworu, numer telefonu itp.
b. Typ programu	wyświetla typ odtwarzanej stacji np. Pop, Classic, News, itp.
c. Częstotliwość	wyświetla częstotliwość odtwarzanej stacji.
d. Siła sygnału	wyświetla siłę sygnału dla stacji odtwarzanej stacji.
e. Czas	wyświetla bieżący czas.
f. Data	wyświetla aktualną datę.

Uwaga:

Jeśli nie ma dostępnych informacji RDS, radio nie będzie mogło wyświetlać nazwy stacji, przewijanego tekstu i informacji o typie programu.

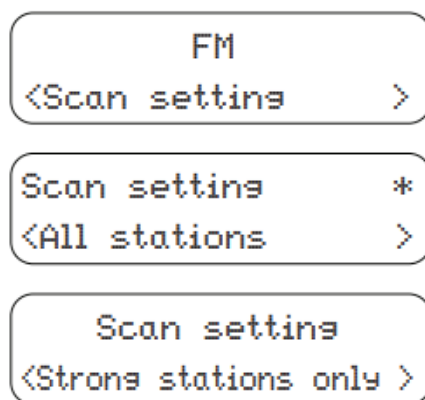


Ustawienie czułości skanowania – FM

Radio będzie normalnie skanować nadajniki FM, które są wystarczająco mocne, aby zapewnić dobry odbiór. Funkcja automatycznego skanowania może jednak również znajdować słabsze sygnały, z bardziej odległych nadajników radiowych. Radio zawiera opcje "Strong stations

only" (tylko stacje o silnym sygnale) i "All Stations" (wszystkie stacje) dla funkcji Automatyczne skanowanie.

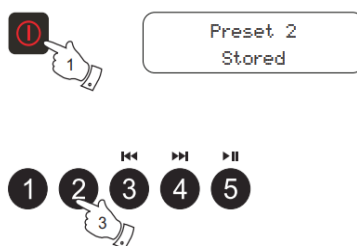
1. Naciśnij przycisk zasilania On / Off, aby włączyć radio.
2. W razie potrzeby naciśnij i zwolnij przycisk Source, aż zostanie wybrany pasmo FM.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu, aby wejść do menu FM. Obróć pokrętło regulacji strojenia, aż na wyświetlaczu pojawi się "Scan setting". Naciśnij i zwolnij pokrętło regulacji strojenia, aby przejść do trybu regulacji czułości skanowania. Aktualne ustawienie jest oznaczone gwiazdką.
4. Obróć pokrętło regulacji strojenia, aby przełączać się między opcjami "Strong stations only" i "All Stations" w dolnej linii wyświetlacza. Opcja "All Stations" umożliwia znajdowanie słabszych sygnałów podczas skanowania.
5. Naciśnij i zwolnij pokrętło regulacji strojenia, aby potwierdzić wybór. Ustawienie jest zapisane w radiu i pozostaje zapisane dopóki nie zostanie zmienione lub do czasu zresetowania systemu.



Stacje zaprogramowane w trybie DAB i FM

Dla każdego pasma DAB / FM możliwe jest 5 ustawień w pamięci.

1. Naciśnij przycisk zasilania On / Off, aby włączyć radio.
2. Dostrój odpowiednią stację, jak opisano wcześniej.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk ustawienia Preset, aż na wyświetlaczu pojawi się np. "Preset 2 stored". Stacja zostanie zapisana pod wybranym przyciskiem. Na wyświetlaczu pojawi się odpowiedni numer zaprogramowany np. "P2". Powtórz tę procedurę dla pozostałych ustawień.



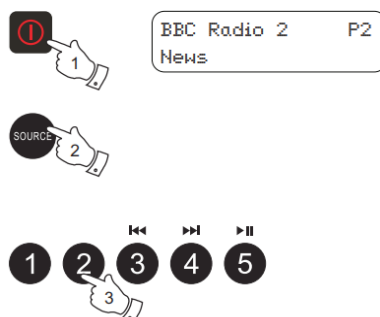
4. Stacja przechowywana w pamięci może być nadpisana zgodnie z powyższą procedurą.

Przywołanie zaprogramowanych stacji w trybie DAB i FM

1. Naciśnij przycisk zasilania On / Off, aby włączyć radio.
2. Naciśnij przycisk Source, aby wybrać wymagany zakres fal.
3. Na chwilę naciśnij przycisk Preset, na wyświetlaczu pojawi się zaprogramowany numer i stacja.

Uwaga:

Na wyświetlaczu pojawi się napis "Preset Empty", jeśli żadna z stacji nie była



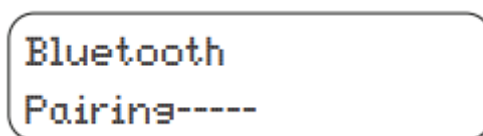
zaprogramowana.

Śłuchanie muzyki przez transmisję Bluetooth

Należy sparować urządzenie Bluetooth z DAB + BOX2 przed automatycznym połączeniem, aby odtwarzać muzykę Bluetooth za pośrednictwem DAB + BOX2. Sparowanie pozwala dwóm urządzeniom rozpoznawać się nawzajem.

Parowanie i odtwarzanie urządzenia Bluetooth po raz pierwszy

1. Naciśnij przycisk Source, aby wybrać funkcję Bluetooth. Na wyświetlaczu pojawi się "Bluetooth Pairing".
2. Włącz Bluetooth w urządzeniu zgodnie z instrukcją użytkownika urządzenia, aby połączyć się z radiem. Zlokalizuj listę urządzeń Bluetooth i wybierz urządzenie o nazwie "DAB + BOX2" (w przypadku niektórych smartfonów, które są wyposażone we wcześniejsze wersje niż urządzenie Bluetooth BT2.1, może być konieczne wprowadzenie kodu dostępu "0000")
3. Po podłączeniu pojawi się sygnał dźwiękowy potwierdzenia, a na wyświetlaczu pojawi się nazwa podłączonego urządzenia Bluetooth. Możesz po prostu wybrać i odtworzyć dowolną muzykę z urządzenia źródłowego. Regulator głośności można wyregulować z urządzenia źródłowego lub bezpośrednio z radia.
4. Za pomocą elementów sterujących urządzenia obsługującego technologię Bluetooth lub



radia możesz odtwarzać / wstrzymywać i nawigować utwory.

Uwaga:

- 1) Jeśli dwa urządzenia Bluetooth są parowane po raz pierwszy, oba muszą wyszukać radio, którego dostępność będzie widoczna na obu urządzeniach. Jeśli jednak pierwsze urządzenie połączy się z radiem, to drugie urządzenie Bluetooth nie znajdzie radia na liście.
- 2) Jeśli przeniesiesz urządzenie źródłowe poza zasięg, połączenie zostanie tymczasowo rozłączone z radiem. Jeśli urządzenie źródłowe powróci do zasięgu, radio zostanie automatycznie połączone. Pamiętaj, że w okresie odłączenia żadne inne urządzenie Bluetooth nie może być parowane lub połączone z radiem.

3) Jeśli na liście urządzeń Bluetooth znajduje się "DAB + BOX2", ale urządzenie nie może się z nim połączyć, usuń ten element z listy i ponownie sparuj urządzenie z radiem, wykonując czynności opisane wcześniej.

4) Skuteczny zasięg działania między systemem a urządzeniem sparowanym wynosi około 10 metrów (30 stóp). Każda przeszkoda między systemem a urządzeniem może zmniejszyć zasięg działania.

5) Wydajność łączności Bluetooth może zależeć od podłączonych urządzeń Bluetooth. Zanim połączysz się z radiem, zapoznaj się z funkcjami Bluetooth urządzenia. Niektóre funkcje mogą nie być obsługiwane przez niektóre urządzenia Bluetooth.

6) W przypadku niektórych telefonów komórkowych, wykonywanie / odbieranie połączeń, wiadomości tekstowe, e-maili lub inne czynności niezwiązane z przesyłaniem dźwięku mogą powodować wyciszenie transmisji dźwięku w technologii Bluetooth lub nawet tymczasowe odłączenie od urządzenia. Takie działanie jest funkcją podłączonego urządzenia i nie wskazuje na usterkę DAB + BOX2.

Tryby wyświetlania - Bluetooth

DAB + BOX2 oferuje szeroki zakres opcji wyświetlania w trybie Bluetooth. Należy pamiętać, że dostępność informacji zależy od konkretnego formatu mediów.

1. Naciśnij i zwolnij przycisk Info, aby przejść przez różne opcje.

a. Nazwa utworu	Wyświetla informacje o aktualnie odtwarzanym utworze.
b. Artysta	Wyświetla informacje o wykonawcach aktualnie odtwarzanego utworu
c. Album	Wyświetla informacje o albumie aktualnie odtwarzanego utworu.
d. Czas	Wyświetla bieżący czas.
e. Data	Wyświetla aktualną datę.



Odtwarzanie plików audio w trybie Bluetooth

Po pomyślnym sparowaniu radia z wybranym urządzeniem źródłowym Bluetooth możesz zacząć odtwarzać muzykę za pomocą elementów sterujących podłączonego urządzenia Bluetooth.

1. Po rozpoczęciu odtwarzania można dostosowywać głośność do wymaganego poziomu, używając sterowania głośnością w radiu lub w urządzeniu źródłowym Bluetooth.

2. Za pomocą elementów sterujących urządzenia źródłowego Bluetooth można odtwarzać / wstrzymywać i nawigować utwory.

Alternatywnie można kontrolować



odtworzeni

e za

pomocą przycisku Play / Pause , następna ścieżka , poprzednia ścieżka zlokalizowanych na radiu.

3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Fast-forward/Rewind (Przewiń do przodu / do tyłu), aby przejść do bieżącego utworu. Zwolnij przycisk, gdy zostanie osiągnięty pożądany punkt.

Uwaga:

Nie wszystkie aplikacje lub urządzenia odtwarzające mogą odpowiadać na wszystkie elementy kontroli.

Odtwarzanie poprzednio powiązanego urządzenia źródłowego Bluetooth

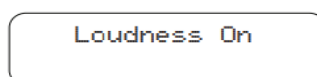
DAB + BOX2 może zapamiętać do 2 zestawów urządzeń źródłowych powiązanych z Bluetooth, gdy pamięć przekroczy tę ilość, najwcześniej zapisane urządzenie zostanie zapisane usunięte. Jeśli urządzenie źródłowe Bluetooth zostało wcześniej sparowane z urządzeniem DAB + BOX2, urządzenie zapamiętuje urządzenie źródłowe Bluetooth i próbuje nawiązać połączenie z urządzeniem źródłowym Bluetooth, które było ostatnio podłączone. Jeśli ostatnie podłączone urządzenie źródłowe Bluetooth nie jest dostępne, urządzenie DAB + BOX2 spróbuje połączyć się z drugim urządzeniem źródłowym Bluetooth.

Odłączanie urządzenia Bluetooth

Naciśnij i przytrzymaj przycisk parowania Bluetooth przez 2-3 sekundy, aby odłączyć urządzenie Bluetooth. Możesz także nacisnąć przycisk Source, aby wybrać inny tryb niż tryb Bluetooth lub wyłączyć Bluetooth w urządzeniu źródłowym Bluetooth, aby wyłączyć połączenie. Jeśli odłączasz urządzenie Bluetooth, gdy jesteś w trybie Bluetooth, na wyświetlaczu pojawi się "Bluetooth Pairing", co oznacza, że Bluetooth jest ponownie dostępny do połączenia.

Włączanie / wyłączanie głośności

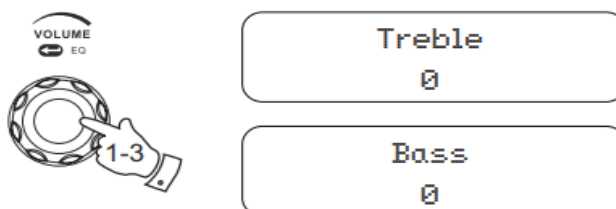
Gdy radio jest włączone, naciśnij przycisk On / Off głośności, aby uzyskać kompensację na niższej i wyższej częstotliwości. Efekt będzie bardziej słyszalny, gdy radio jest w niższym poziomie głośności. Na wyświetlaczu pojawi się "Loudness On", gdy zostanie zastosowana funkcja głośności.



Kontrola tonów - Treble i Bass

Możesz dostosować ustawienie tonów wysokich i niskich do własnych upodobań.

1. Upewnij się, że radio jest włączone. Naciśnij pokrętkę regulacji głośności, aby wejść w tryb regulacji wysokich tonów.
2. Obróć pokrętkę regulacji głośności, aż zostanie wyświetlony pożądaný poziom (pomiędzy -5 a +5). Dźwięk będzie się zmieniać, gdy dostosujesz poziom. Naciśnij pokrętkę regulacji głośności, aby potwierdzić ustawienie wysokich tonów (Treble). Wejdiesz do trybu regulacji niskich tonów.
3. Obróć pokrętkę regulacji głośności, aż zostanie wyświetlony żądany poziom (pomiędzy -5 a



+5). Naciśnij pokrętkę regulacji głośności, aby potwierdzić ustawienie niskich tonów (Bass).

BEZPIECZEŃSTWO I UWAGI:

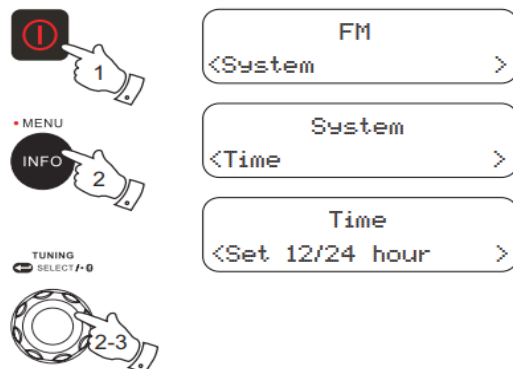
Aby zapobiec możliwym uszkodzeniom słuchu, nie słuchaj głośno muzyki przez słuchawki słuchawek i nie stój zbyt blisko głośników. Należy używać poziomu głośności w sposób odpowiedzialny z uwzględnieniem sytuacji i innych osób lub zwierząt w okolicy.

Ustawianie zegara

Ustawianie formatu czasu

1. Naciśnij przycisk zasilania On / Off, aby włączyć radio.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu, aby wejść do menu bieżącego trybu. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać "System" i naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień systemu.

3. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać "Time" i naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wprowadzić ustawienie "Set 12/24 hour". Naciśnij pokrętkę regulacji strojenia i obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać format 12 lub 24-godzinny. Wybrany format



jest używany w trybie gotowości i na ekranie trybu odtwarzania.

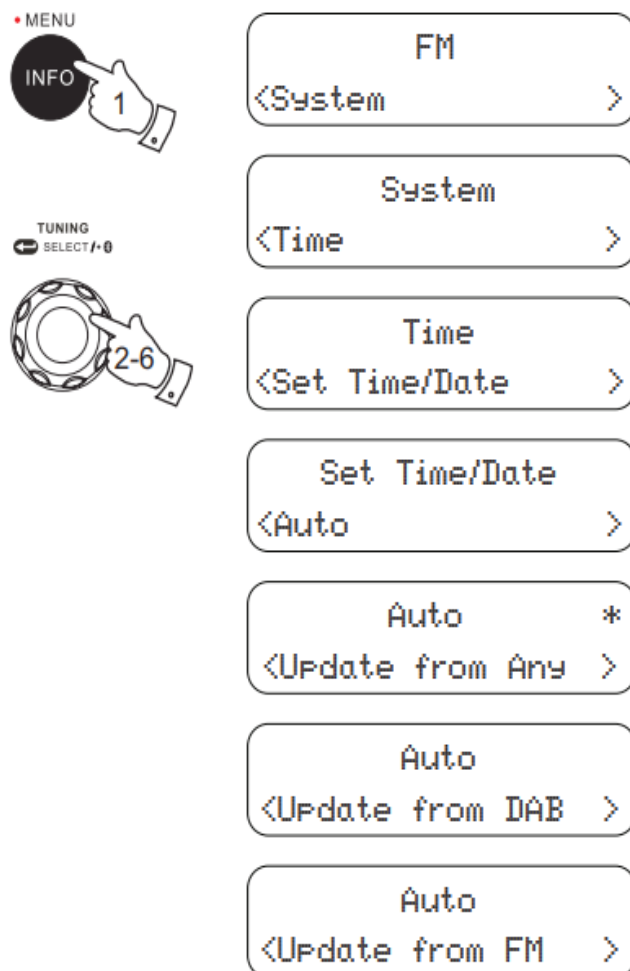
Automatyczna aktualizacja zegara

Radio automatycznie aktualizuje zegar za pomocą sygnału DAB lub FM. Jeśli żaden sygnał nie jest dostępny, musisz ustawić czas ręcznie. Po awarii zasilania radioodtwarzacz ustawi zegar przy następnym włączeniu radia w trybie DAB lub FM. Alternatywnie można określić, że czas nie jest automatycznie aktualizowany. W takim przypadku zegar musi być zawsze ustawiany ręcznie po przerwie w zasilaniu.

1. Gdy radio jest włączone, naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu, aby uzyskać dostęp do menu bieżącego trybu.
2. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać "System" i naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień systemu.
3. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać "Time". Naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień czasowych.
4. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać "Set Time / Date" i naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wejść w ustawienia.
5. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać "Auto". Naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wejść do auto-update menu (menu autouaktualnienia).
6. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać opcję aktualizacji z "Update from Any", "Update from DAB" lub "Update from FM" w razie potrzeby. Naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby potwierdzić wybór.

Uwaga:

Po wybraniu opcji "Update from Any", "Update from DAB", "Update from FM", zostanie wyświetlony aktualny czas. Jeśli nie zostanie znaleziony żaden sygnał, należy albo ustawić radio lub antenę tak, aby można było odbierać sygnał lub wrócić do ręcznego trybu ustawiania zegara.



Ustawianie zegara ręcznie

1. Gdy radio jest włączone, naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu, aby uzyskać dostęp do menu bieżącego trybu.

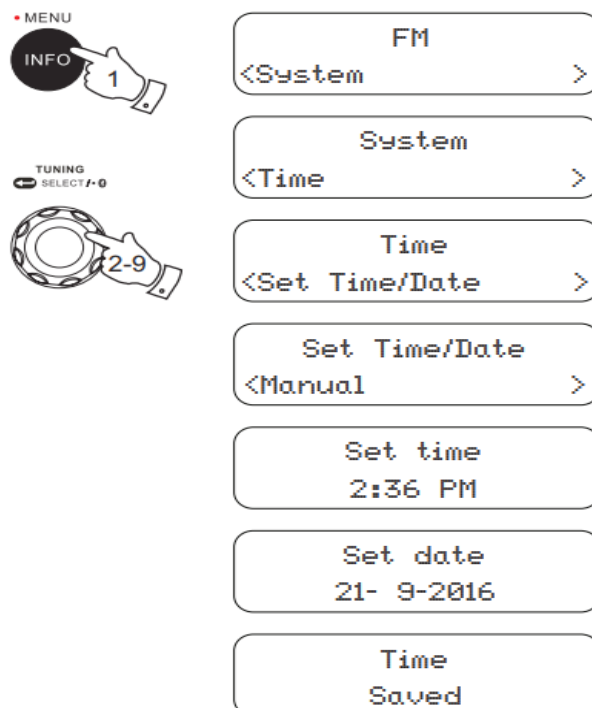
2. Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby wybrać "System" i naciśnij pokrętko regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień systemu.
3. Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby wybrać "Time". Naciśnij pokrętko regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień czasu.
4. Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby wybrać "Set Time / Date" i naciśnij pokrętko regulacji strojenia, aby wejść w ustawienia.
5. Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby wybrać "Manual" i naciśnij pokrętko regulacji strojenia, aby wejść w ustawienia. Na wyświetlaczu migają cyfry godziny. Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby ustawić wymaganą godzinę.
6. Naciśnij pokrętko regulacji strojenia. Na wyświetlaczu migają cyfry minut. Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby ustawić wymaganą minutę.

UWAGA:

Jeśli radio zostało ustawione na korzystanie z 12-godzinnego formatu, będzie można wybrać ustawienie AM lub PM dla zegara. Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby wybrać AM lub PM.

7. Naciśnij pokrętko regulacji strojenia. Na wyświetlaczu zacznie migać Day (dzień). Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby w razie potrzeby zmienić dzień.
8. Naciśnij pokrętko regulacji strojenia. Na wyświetlaczu zacznie migać Month (miesiąc). Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby ustawić bieżący miesiąc.
9. Naciśnij pokrętko regulacji strojenia. Na wyświetlaczu zacznie migać Year (rok). Obróć regulator strojenia, aby ustawić bieżący rok. Następnie naciśnij pokrętko regulacji strojenia, aby potwierdzić ustawienie zegara. Na wyświetlaczu pojawi się "Time Saved" (czas zapisany).

Zobacz grafikę do tego opisu na następnej stronie.



Kontrola jasności

Jasność wyświetlacza może być regulowana, gdy radio jest w trybie czuwania i gdy jest w użyciu. Jeśli używasz urządzenia w sypialni, możesz preferować niższy poziom jasności w trybie gotowości.

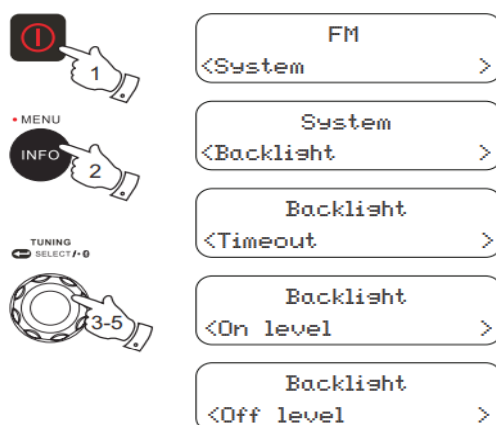
1. Naciśnij przycisk On / Off zasilania, aby włączyć radio.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu, aby wejść do menu bieżącego trybu.
3. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać "System" i naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień systemu.
4. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać "Backlight" i naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień.
5. W menu Backlight (Podświetlenie) dostępne są 3 ustawienia:

Time out (Czas do wygaśnięcia): aby wyregulować długość czasu, zanim wyłączy się podświetlenie.

On level (Na poziomie): aby dostosować jasność, gdy radio jest w użyciu.

Off level (Poziom Wyłączony): aby wyregulować jasność, gdy radio jest w trybie czuwania.

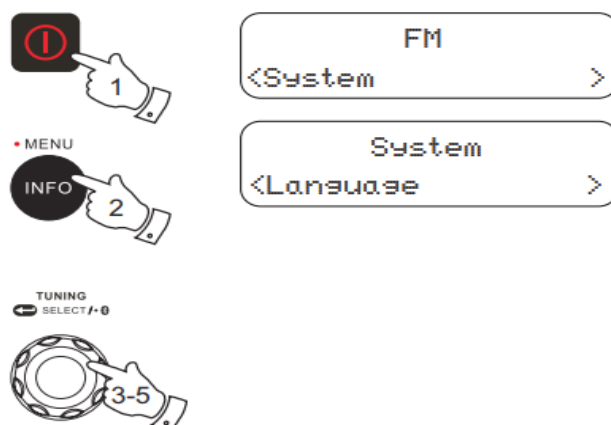
Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby wybrać opcję i naciśnij pokrętko regulacji strojenia, aby potwierdzić ustawienie.



Wybór języka

Domyślnie Twoje radio wyświetli wszystkie menu i wiadomości w języku angielskim. Możesz wybrać preferowany język.

1. Naciśnij przycisk zasilania On / Off, aby włączyć radio.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu, aby wejść do menu bieżącego trybu.
3. Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby wybrać "System" i naciśnij pokrętko regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień systemu.
4. Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby wybrać "Language" i naciśnij pokrętko regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień językowych.
5. Obróć pokrętko regulacji strojenia, aż na wyświetlaczu pojawi się żądany język. Naciśnij pokrętko regulacji strojenia, aby potwierdzić wybór. Wyświetlacz zmieni się na wybrany język. Wybrany język zostanie oznaczony gwiazdką.

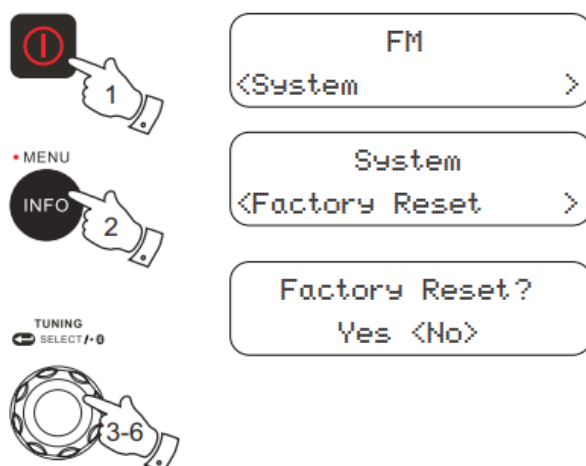


Przywracanie ustawień fabrycznych

Jeśli radio nie działa lub brakuje niektórych cyfr na wyświetlaczu lub są one niekompletne, wykonaj poniższą procedurę.

1. Naciśnij przycisk zasilania On / Off, aby włączyć radio.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu, aby wejść do menu bieżącego trybu.
3. Obróć pokrętło regulacji strojenia, aby wybrać "System" i naciśnij pokrętło regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień systemu.
4. Obróć pokrętło regulacji strojenia, aby wybrać "Factory Reset" i naciśnij pokrętło regulacji strojenia, aby wejść do ustawień.
5. Obróć pokrętło regulacji strojenia, aby podświetlić "Yes", aby kontynuować. Jeśli nie chcesz przeprowadzić resetowania systemu, zaznacz "No", a następnie naciśnij pokrętło regulacji strojenia, aby potwierdzić ustawienie.
6. Po zaznaczeniu "Yes" naciśnij przycisk regulacji Tuning. Zostanie wykonane pełne zresetowanie. Wszystkie presety i listy stacji zostaną usunięte. Wszystkie ustawienia zostaną ustawione na wartości domyślne. Po zresetowaniu systemu radio zostanie ponownie uruchomione. Na wyświetlaczu pojawi się "Welcome to Digital Radio" i zostanie wykonane skanowanie pasma DAB III.

W przypadku awarii w wyniku wyładowania elektrostatycznego należy zresetować urządzenie (ponowne podłączenie źródła zasilania), aby wznowić normalną pracę.



Gniazdo aktualizacji oprogramowania

Od czasu do czasu można rozwijać nowe funkcje programowe dla radia. Dlatego Twoje radio zostało zaprojektowane tak, aby umożliwić aktualizację oprogramowania wewnętrznego za pomocą portu aktualizacji USB.

Nie należy próbować aktualizować radia, chyba że jest to zalecane przez Perfectpro Customer Services. Aktualizowanie oprogramowania może spowodować usunięcie wszystkich stacji radiowych i ustawień z radia.

Aktualizacje oprogramowania radia mogą być dostępne w przyszłości.

W miarę aktualizacji oprogramowania dostępne oprogramowanie i informacje o aktualizowaniu radia można znaleźć pod adresem: www.perfectpro.eu

Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z naszym Head Office, wysyłając e-maila na adres info@perfectpro.eu

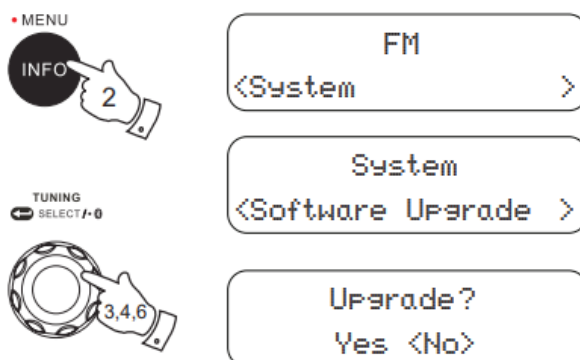
1. Użyj przewodu micro USB (brak w zestawie), aby podłączyć gniazdo USB w komorze baterii do komputera.
2. Gdy radio jest włączone, naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu, aby uzyskać dostęp do menu bieżącego trybu.
3. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać "System" i naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień systemu.
4. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aby wybrać opcję "Software Upgrade" i naciśnij pokrętkę regulacji strojenia, aby przejść do ustawień. Domyślnym ustawieniem jest "No". Obróć

okrętko regulacji strojenia, aby wybrać "Yes" i naciśnij pokrętko regulacji strojenia. Na ekranie pojawi się "Waiting for PC wizard".

5. Przejdź do witryny powyżej, aby pobrać najnowsze oprogramowanie. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera dołączonymi do oprogramowania uaktualniającego, aby ukończyć aktualizację oprogramowania.

6. Jeśli nie chcesz przeprowadzić aktualizacji oprogramowania, obróć pokrętko regulacji strojenia, aby wybrać "No" w kroku 4 i naciśnij pokrętko regulacji strojenia.

Zobacz grafikę do tego opisu na następnej stronie.



Uwaga:

Podczas aktualizacji oprogramowania należy używać przewodu zasilającego jako głównego źródła energii.

Nie wyłączaj zasilania radia, dopóki operacja aktualizacji nie zostanie zakończona i radio zostanie ponownie uruchomione, w przeciwnym razie urządzenie może zostać trwale uszkodzone.

Wersja oprogramowania

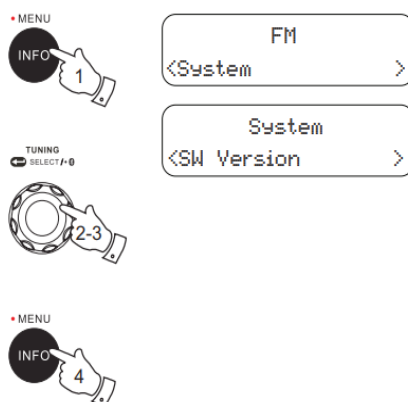
Wyświetlanie oprogramowania nie może być zmienione i służy tylko dla informacji.

1. Gdy radio jest włączone, naciśnij i przytrzymaj przycisk Info / Menu, aby uzyskać dostęp do menu bieżącego trybu.

2. Obróć pokrętko regulacji strojenia, aby wybrać "System" i naciśnij pokrętko regulacji strojenia, aby wejść do menu ustawień systemu.

3. Obróć pokrętkę regulacji strojenia, aż na wyświetlaczu pojawi się "SW version" i naciśnij pokrętkę regulacji strojenia. Na wyświetlaczu pojawi się wersja oprogramowania.

4. Naciśnij i zwolnij przycisk Info / Menu, aby wyjść z wyświetlania wersji oprogramowania.



Gniazdo wejściowe pomocnicze

Gniazdo Aux In 3,5 mm służy do łączenia źródła dźwięku, takiego jak odtwarzacz MP3 lub odtwarzacz CD i słuchania programu audio przez głośnik radiowy.

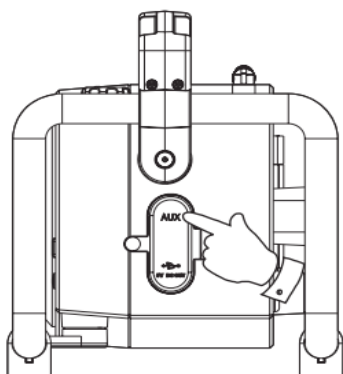
1. Podłącz źródło stereo lub mono audio (np. Odtwarzacz CD lub odtwarzacz MP3) do gniazda Aux In, który znajduje się z boku, za gumową zaślepką.
2. Naciśnij przycisk Source, aby wybrać tryb wejścia pomocniczego Auxiliary Input mode. Na wyświetlaczu pojawi się Auxiliary Input.
3. Odtwórz plik na odtwarzaczu CD lub odtwarzaczu MP3.
4. Ustaw poziom głośności na wymaganym poziomie.

Uwaga:

Upewnij się, że gumowa zaśleпка gniazda Aux In jest dobrze zamknięta po użyciu, aby zapobiec przedostaniu się wilgoci i zabrudzenia do radia.

Nigdy nie używaj gniazda Aux In w deszczowych lub wilgotnych warunkach, aby zapobiec przedostaniu się wilgoci do radia.

W takich warunkach należy zawsze zamknąć gumową zaślepkę.

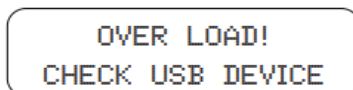


Ładowanie odtwarzacza MP3 lub telefonu komórkowego podczas odtwarzania

DAB + BOX2 umożliwia ładowanie odtwarzacza MP3 lub telefonu komórkowego przez gniazdo USB podczas odtwarzania plików MP3 / WMA przez gniazdo Aux In.

1. Naciśnij przycisk zasilania On / Off, aby włączyć radio. Czerwona dioda LED świeci się ciągle. Ładowanie odbywa się tylko wtedy, gdy radio jest włączone.

2. Podłącz kabel USB (nie wchodzi w skład zestawu) między gniazdem USB DAB + BOX2 i gniazdem odtwarzacza MP3 lub telefonu komórkowego. USB DAB + BOX2 może dostarczyć zasilanie 5V 1A do ładowania zewnętrznego urządzenia, gdy DAB + BOX2 zasilane jest prądem z sieci elektrycznej, i tylko 5V 0,5A gdy zasilane jest przy pomocy akumulatorów. Limit prądu ładowania wynosi 5V 1A, jeśli obciążenie przekroczy limit, wyświetlacz LCD



pokazuje "Over Load!" i "Check USB Device".

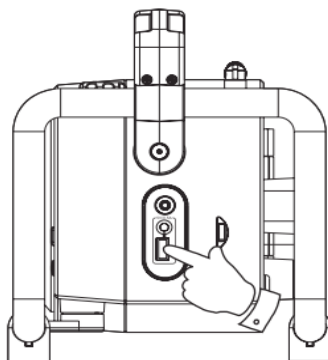
Uwaga:

1. Zaleca się użycie zasilania sieciowego, aby wykorzystać radio do ładowania urządzenia MP3 lub telefonu komórkowego przez gniazdo USB. Choć akumulatory są w stanie naładować urządzenie, jednakże używanie akumulatora do ładowania urządzenia pochłania dużo energii i szybko wyczerpuje akumulatory.
2. Ładowanie USB może nie obsługiwać całego zakresu urządzeń iPod i iPhone.
3. Gdy na wyświetlaczu pojawi się napis "Over Load!", wskazuje to zakończenie zasilania.
4. Nie zaleca się używania przenośnego dysku twardego jako urządzenia zewnętrznego. Może łatwo przeładować radio.
5. Gniazdo USB jest przeznaczone wyłącznie do zasilania prądem stałym i nie może być używane do np. odtwarzanie muzyki z pamięci USB.

Uwaga:

Upewnij się, że gumowa pokrywka gniazda USB jest dobrze zamknięta po użyciu, aby zapobiec przedostaniu się wilgoci i zabrudzenia do radia. Nigdy nie używaj gniazda USB w deszczowych lub wilgotnych warunkach, aby zapobiec przedostaniu się wilgoci do radia. W takich warunkach należy zawsze zamknąć gumową pokrywkę.

Zobacz grafikę do tego opisu na następnej stronie.



Gwarancja

To radio ma 2-letnią ograniczoną gwarancję.

OSTRZEŻENIE ! Gwarancja traci ważność po otwarciu komory radia lub dokonaniu jakichkolwiek modyfikacji lub zmian w radziu!

Warunki gwarancji tego radia nie obejmują:

- Uszkodzenia spowodowane niewłaściwym użyciem, nadużyciem, zaniedbaniem, zmianami, wypadkami lub nieupoważnioną naprawą.
- Normalnego zużycia.
- Baterii i akumulatorów

Nigdy nie otwierać obudowy urządzenia. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody wynikłe z niewłaściwej obsługi. Tabliczka znamionowa znajduje się z tyłu urządzenia.

Specyfikacje

Wymagania dotyczące zasilania

Zasilanie: AC 100-240V 50 / 60Hz 22W

Baterie: 4 x UM-2 (rozmiar C, LR14), bateria alkaliczna lub Ni-MH

Zakres częstotliwości:

FM 87.50 - 108 MHz

DAB 174.928 - 239.200 MHz

Bluetooth

Specyfikacja Bluetooth: Bluetooth® 4.1 + EDR

Obsługa profili: A2DP, AVRCP

Bluetooth Audio CODEC: AAC, SBC

Moc transmisji: Power Class 2

Linia zasięgu wzroku: 10 metrów / 30 stóp

Funkcje elektroniczne:

Głośnik: 5 cali 8 omów 10 W pełny zakres, wodoodporny.

Moc wyjściowa: 3 W @ bateria alkaliczna / Ni-MH, 7 W @ AC-IN

Prąd ładowania ładowarki: 0.5A

Poziom Aux-IN: 300mVrms (poziom znamionowy), 1Vrms (maks.)

Maksymalna moc zasilania gniazda USB: 5V 1A

Jeśli w przyszłości znajdzie konieczność wyrzucenia tego produktu, należy pamiętać, że: odpady elektryczne nie mogą być usuwane razem z odpadami domowymi. Prosimy poddać urządzenie recyklingowi w odpowiednim do tego celu miejscu. Skonsultuj się z lokalnym urzędem lub sprzedawcą detalicznym, aby uzyskać informacje na temat recyklingu.



(Dyrektywa w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego)