

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Radiobudzik SANGEAN DCR-89 Plus, DAB+, FM

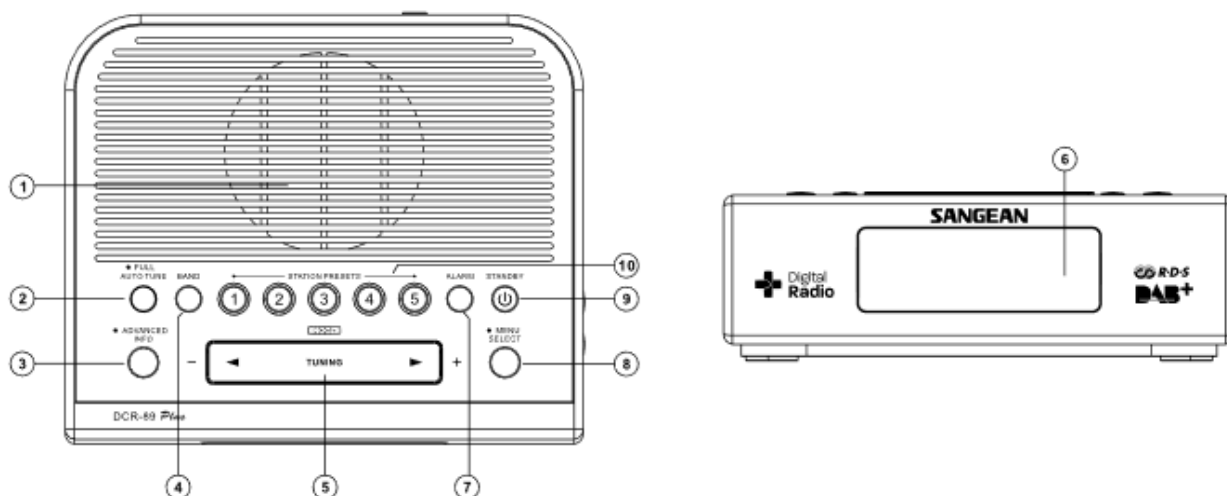
Numer produktu: 346046



Spis treści

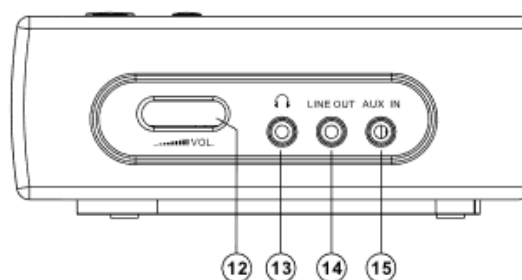
| | |
|--|----|
| Rozmieszczenie przycisków | 3 |
| Pierwsze użycie radiobudzika | 4 |
| Użytkowanie radiobudzika | 5 |
| Wybór stacji DAB | 6 |
| Usługi dodatkowe | 6 |
| Tryby wyświetlania DAB | 7 |
| Znajdywanie nowych stacji DAB | 8 |
| Ręczne strojenie DAB | 9 |
| Ustawienia DRC (Kontrola zakresu dynamicznego) – DAB | 10 |
| Tryb radia – automatyczne strojenie FM | 11 |
| Strojenie ręczne radia FM | 12 |
| Wyświetlanie trybów radia FM | 13 |
| Programowanie stacji radiowych | 14 |
| Przywoływanie zaprogramowanej stacji radiowej | 14 |
| Wyświetlanie zegara | 15 |
| Przyciemnianie wyświetlacza | 15 |
| Podświetlenie wyświetlacza | 16 |
| Ustawianie alarmu | 16 |
| Przeglądanie ustawień alarmu | 19 |
| Anulowanie alarmów | 19 |
| Drzemka | 19 |
| Ustawianie czasu drzemki | 20 |
| Wyłącznik czasowy | 20 |
| Ręczne ustawianie zegara | 21 |
| Powrót do ustawień automatycznych | 23 |
| Złącze AUX | 23 |
| Gniazdo słuchawkowe | 24 |
| Gniazdo line out | 24 |
| Wersja oprogramowania | 25 |
| Reset systemu | 25 |
| Ostrzeżenia..... | 26 |
| Dane techniczne | 27 |
| Specyfikacja | 27 |

Rozmieszczenie przycisków (obudowa)

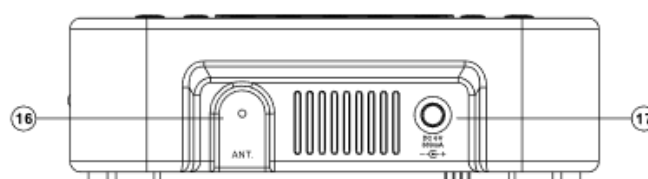


1. Głośnik
2. Przycisk Auto-tune (automatycznego strojenia)
3. Przycisk Info
4. Przycisk Band
5. Przycisk Tuning up/Down/Snooze
6. Wyświetlacz LCD
7. Przycisk Alarm
8. Przycisk Select
9. Przycisk włączania On/Standby
10. Przycisk zaprogramowanych stacji radiowych

Prawa strona obudowy



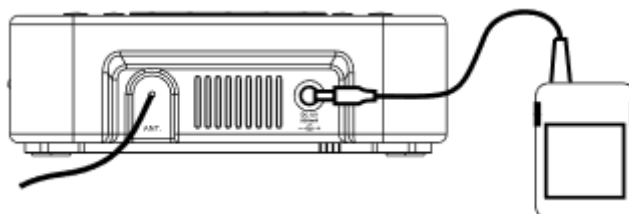
Tył obudowy



11. Sterowanie ściemniaczem wyświetlacza
(umieszczony pod radiobudzikiem)
12. Ustawianie głośności
13. Gniazdo słuchawkowe
14. Gniazdo Line out
15. Złącze AUX
16. Antena DAB/FM
17. Gniazdo DC

Pierwsze użycie radiobudzika

1. Umieść radiobudzik na płaskiej powierzchni.
2. W pełni rozwiń przewód anteny znajdujący się z tyłu radiobudzika. Umieść antenę w taki sposób, aby była jak najbardziej wyprostowana i rozciągnięta, możliwie poniżej lub powyżej radiobudzika.
3. Podłącz wtyczkę zasilacza do gniazda DC znajdującego się z tyłu radiobudzika. Podłącz ładowarkę do standardowego gniazda sieciowego (13 amp). Na wyświetlaczu pojawi się na kilka sekund napis „SANGEAN”, a następnie wyświetli się napis „NO CLOCK”.
4. Zegar może zostać automatycznie ustawiony przez stację DAB lub możesz go dostroić ręcznie odnosząc się do rozdziału „Ręczne ustawianie zegara”, który został opisany poniżej.



SANGEAN

NO CLOCK

14:03

NO CLOCK

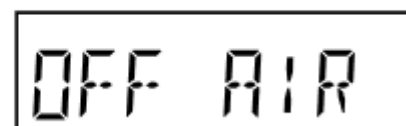
WAŻNE:


Wtyczka zasilacza służy jako łącznik radiobudzika z zasilaniem sieciowym. Gniazdo sieciowe wykorzystywane do radiobudzika musi być dostępne podczas normalnego użytkowania.

W celu całkowitego odłączenia radiobudzika z sieci, wtyczka zasilacza powinna zostać całkowicie usunięta z gniazda sieciowego. Komunikaty pojawiające się na wyświetlaczu LCD wskazują na to, że radio jest podłączone i zasilane z sieci elektrycznej.

Użytkowanie radiobudzika

1. Naciśnij przycisk On/Standby, aby włączyć radiobudzik. Na wyświetlaczu przez kilka sekund będzie wyświetlany napis „TUNING”. Po pierwszym włączeniu radiobudzik będzie w trybie DAB. Przy każdym użyciu radiobudzika zostanie zapamiętany używany tryb, który włączy się automatycznie przy kolejnym uruchomieniu radiobudzika.

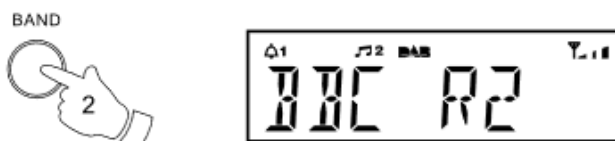


2. Jeżeli radiobudzik został wcześniej użyty wówczas ustawiona zostanie ostatnio używana stacja.
3. Jeżeli radio budzik jest użyty po raz pierwszy, odtworzona zostanie pierwsza stacja, która wyświetli się podczas skanowania. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlona jej nazwa.
4. W przypadku braku sygnału pojawi się na wyświetlaczu napis „OFF AIR” i być może konieczne będzie przeniesienie radiobudziak w inne miejsce, dla uzyskania lepszego odbioru sygnału. Następnie, aby znaleźć stację należy przeprowadzić skanowanie opisane w rozdziale „Znajdywanie nowych stacji DAB”.
 - Radiobudzik posiada na wyświetlaczu wskaźnik  mocy odbieranego sygnału.
 - Wyświetlacz powróci do wyświetlania czasu konwencjonalnego po 10 sekundach od ostatniego naciśnięcia przycisku, z wyjątkiem gdy wyświetlany jest przesuwający się tekst.

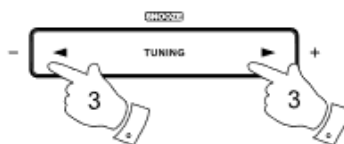
Notatka: Jeżeli na wyświetlaczu widzisz nazwę stacji radiowej, ale nie słyszysz żadnego dźwięku, być może konieczne jest dostosowanie poziomu głośności, który regulujemy po prawej stronie radiobudzika.

Wybór stacji DAB

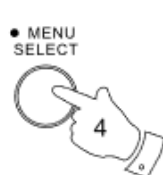
1. Naciśnij przycisk On/Standby, aby włączyć radiobudzik. Na wyświetlaczu przez kilka sekund pojawi się napis „TUNING”.



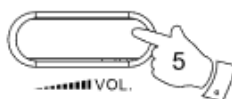
2. Naciśnij przycisk „BAND”, aby wybrać tryb DAB. Na wyświetlaczu pojawi się nazwa aktualnie wybranej stacji radiowej.



3. Użyj przycisków Tuning Up/Down, aby przeglądnąć listę dostępnych stacji.



4. Gdy na wyświetlaczu pojawi się nazwa żądanej stacji naciśnij przycisk „SELECT”, aby wybrać daną stację. Na wyświetlaczu pojawi się napis „TUNING” podczas gdy radiobudzik wyszukuje nową stację.



5. Dostosuj poziom głośności do swoich potrzeb.

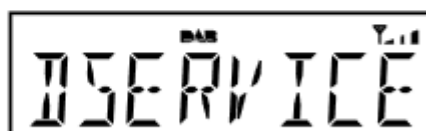
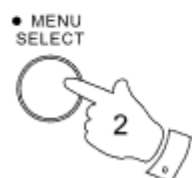
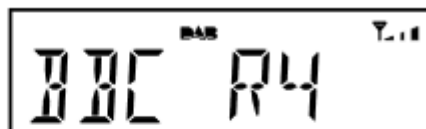
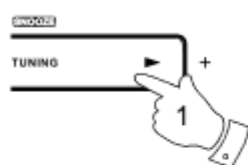
Notatka:

Jeżeli po wybraniu stacji na wyświetlaczu pojawi się komunikat „OFF AIR” możliwe, że konieczne będzie przeniesienie radiobudzika w inne miejsce, aby poprawić odbiór sygnału.

Usługi dodatkowe DAB

1. Niektóre stacje radiowe mają jedną lub większą liczbę usług dodatkowych związanych z nimi. Jeśli stacja posiada usługi dodatkowe, pojawią się one niezwłocznie zaraz po usługach podstawowych, jak tylko naciśniesz przycisk „Tuning Up”.

2. Aby dostroić usługi dodatkowe stacji naciśnij i zwolnij przycisk „SELECT”. Większość usług dodatkowych nie jest nadawana w sposób ciągły i jeśli wybrana usługa nie jest dostępna, radiobudzik dostroi się do powiązanej z nią usługi podstawowej.



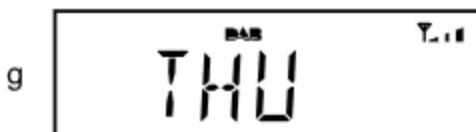
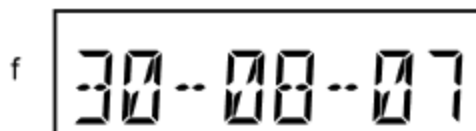
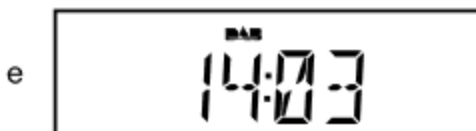
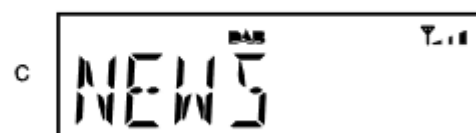
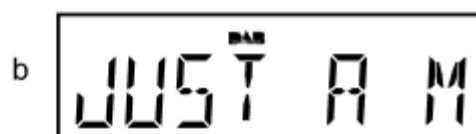
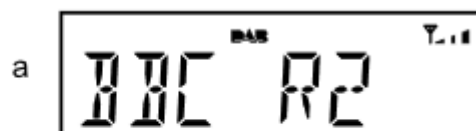
Tryby wyświetlania DAB

Twój radiobudzik posiada szereg opcji wyświetlania w trybie DAB. Należy pamiętać, że wyświetlacz powróci do wyświetlania czasu konwencjonalnego po 10 sekundach od ostatniego naciśnięcia przycisku, z wyjątkiem gdy wyświetlany jest przesuwający się tekst.



1. Naciśnij przycisk „INFO”, aby przejść przez różne opcje:

- a) Nazwa stacji/Station name – wyświetla nazwę stacji aktualnie słuchanej.
- b) Przewijany tekst/Scrolling text – wyświetla przewijane wiadomości tekstowe, takie jak nazwa wykonawcy lub utworu, numer telefonu, adresy strony internetowej itp.
- c) Typ programu/Program Type – wyświetla typ słuchanej stacji taki jak Pop, Klasyczna, Wiadomości itp.



d) Nazwa multipleksu /Multiplex Name – wyświetla nazwę multipleksu DAB do którego stacja należy.

e) Czas/Time - Wyświetla obecny czas.

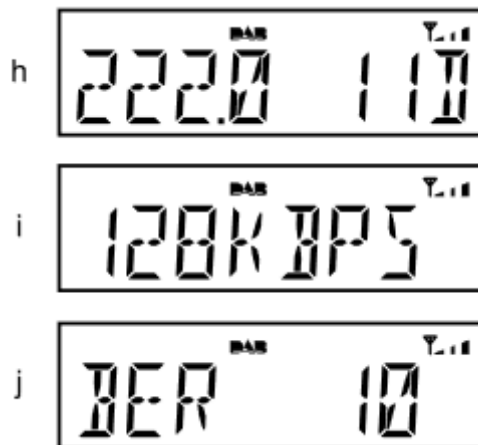
f) Data/Date – Wyświetla obecną datę.

g) Dzień/Day – Wyświetla obecny dzień tygodnia.

h) Częstotliwość i kanał/Frequency and channel – Wyświetla częstotliwość i numer kanału dla obecnej stacji DAB.

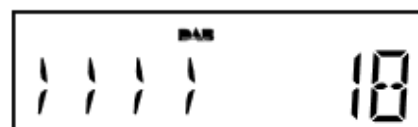
i) Szybkość transmisji/Bit rate – Wyświetla szybkość transmisji audio dla aktualnie odbieranej stacji DAB.

j) Błąd sygnału/Signal error – Wyświetla błąd szybkości transmisji dla aktualnie odbieranej stacji DAB.



Znajdywanie nowych stacji DAB

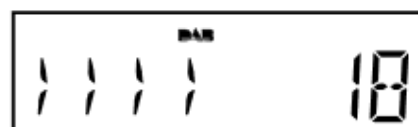
Od czasu do czasu, nowe stacje radiowe DAB mogą stać się dostępne. Lub w sytuacji, gdy przenosisz się do innej części kraju. W tym przypadku konieczne będzie uruchomienie skanowania w poszukiwaniu nowych stacji.



1. Gdy radio jest w trybie DAB naciśnij i zwolnij przycisk automatycznego strojenia „AUTO TUNE”. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „SCANNING”.



2. Radiobudzik przeprowadzi pełne skanowanie całej częstotliwości DAB. Kiedy stacje DAB zostaną znalezione licznik znajdujący się po prawej stronie wyświetlacza



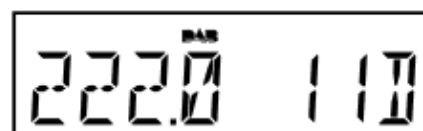
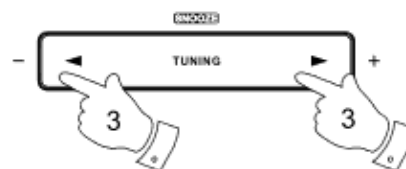
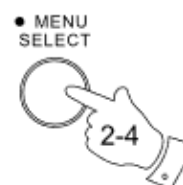
pokaże ich całkowitą liczbę w Twoim obszarze, wszystkie stacje zostaną dodane do listy.

W celu znalezienia wszystkich dostępnych stacji, zalecane jest, aby przeprowadzić pełne skanowanie całego pasma częstotliwości DAB III. W tym przypadku należy wykonać następujące czynności:

- Po włączeniu radiobudzika i ustawieniu trybu DAB naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk automatycznego strojenia „AUTO TUNE” aż na wyświetlaczu pojawi się komunikat „SCANNING”.
- Radiobudzik przeprowadzi pełne skanowanie pasma częstotliwości DAB III. Kiedy stacje DAB zostaną znalezione licznik znajdujący się po prawej stronie wyświetlacza pokaże ich całkowitą liczbę w Twoim obszarze, wszystkie stacje zostaną dodane do listy.

Ręczne strojenie DAB

Strojenie ręczne pozwala dostroić się bezpośrednio dla pasma III. Wszystkie nowe stacje zostaną dodane do listy. Funkcja ta może być również używana do wspomaganie ustawiania anteny radiowej lub optymalizacji odbioru dla konkretnego kanału lub częstotliwości. Należy zauważyć, że stacje DAB mieszczą się w zakresie od 9A do 13F.



- Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk „INFO”, aż na wyświetlaczu pojawi się komunikat „MANUAL”.
- Naciśnij i zwolnij przycisk „SELECT”, aby wejść do trybu ręcznego strojenia.
- Naciśnij przycisk „TUNING UP or DOWN”, aby wybrać żądany kanał DAB. Naciśnij i zwolnij przycisk „SELECT”, aby dostroić wybraną częstotliwość. Jeżeli sygnał jest dostępny najpierw pojawi się numer kanału, a następnie pierwsza część nazwy multipleksu DAB.

- Naciśnij i zwolnij przycisk „SELECT”, aby powrócić do normalnego trybu strojenia.

Ustawienia DRC (Kontrola zakresu dynamicznego) – DAB

Kontrola zakresu dynamicznego może sprawić, że cichsze dźwięki staną się bardziej słyszalne kiedy radio jest używane w hałaśliwym otoczeniu.

Istnieją trzy poziomy kompresji DRC:

DRC 0 - Bez kompresji

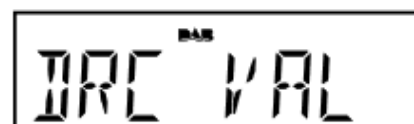
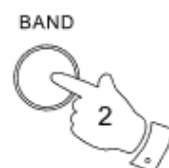
DRC ½ - Średnia kompresja

DRC 1 - Maksymalna kompresja

- Naciśnij przycisk On/Standby, aby włączyć radiobudzik.



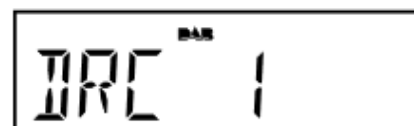
- Naciśnij przycisk „BAND”, aby wybrać pasmo DAB.



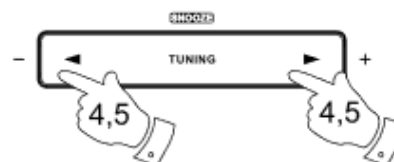
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk „INFO”, aż na wyświetlaczu pojawi się napis „MANUAL”.



- Naciśnij przycisk „TUNING UP lub DOWN”, aż na wyświetlaczu pojawi się napis „DRC VAL”. Następnie naciśnij przycisk „SELECT”. Na wyświetlaczu pojawi się aktualny zakres pasma DRC.



- Naciśnij przycisk „TUNING UP lub DOWN”, aby wybrać żądane ustawienia DRC.



- Naciśnij i zwolnić przycisk „SELECT”, aby potwierdzić wybrane ustawienia. Wyświetlacz powróci do normalnego trybu wyświetlania.

Notatka:

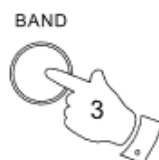
Nie wszystkie transmisje DAB są w stanie korzystać z funkcji DRC. Jeśli transmisja nie obsługuje DRC, ustawienia DRC nie będą miały wpływu na radio.

Tryb radia – automatyczne strojenie FM

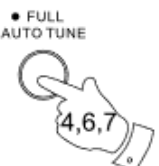
1. W pełni rozwiń przewód anteny znajdujący się z tyłu radiobudzika. Umieść antenę w taki sposób, aby była jak najbardziej wyprostowana i rozciągnięta, możliwie poniżej lub powyżej radiobudzika.



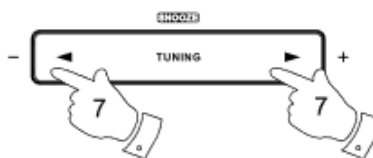
2. Naciśnij przycisk On/Standby, aby włączyć radiobudzik.



3. Naciśnij przycisk „BAND”, aby wybrać zakres FM.



4. Naciśnij i zwolnij przycisk automatycznego strojenia „AUTO TUNE”. Twój radiobudzik przeskanuje zakres częstotliwości od najniższej do najwyższej (lub w kierunku ostatniego skanowania).



Zatrzyma skanowanie, gdy znajdzie stację o dostatecznej sile sygnału.

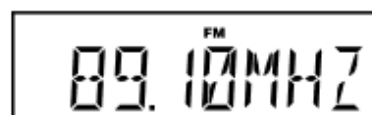
5. Po kilku sekundach na wyświetlaczu pojawi się aktualizacja. Wyświetlacz wyświetli częstotliwość sygnału, który został znaleziony. Jeżeli siła sygnału jest wystarczająca i dostępne są informacje RDS na wyświetlaczu pojawi się nazwa stacji. Jeżeli po 10 sekundach nie zostanie naciśnięty żaden przycisk radiobudzik przejdzie do wyświetlania czasu.
6. Aby znaleźć dodatkowe stacje naciśnij i zwolnij przycisk automatycznego strojenia „AUTO TUNE” w takim sam sposób jak wcześniej.
7. Aby przeskanować pasmo FM w przeciwnym kierunku naciśnij i przytrzymaj przycisk „TUNING UP” (skanowanie od niskiej częstotliwości do wysokiej częstotliwości) lub przycisk „TUNING DOWN” (skanowanie od wysokiej częstotliwości do niskiej częstotliwości), a następnie ponownie naciśnij przycisk „AUTO TUNE”. Gdy osiągnięty zostanie koniec pasma radio wznowi strojenie od przeciwnego pasma FM.
8. Dostosuj poziom głośności do pożądanego poziomu.

Strojenie ręczne radia FM

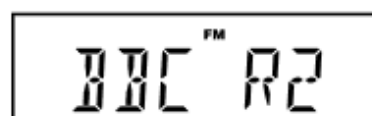
1. W pełni rozwiń przewód anteny znajdujący się z tyłu radiobudzika. Umieść antenę w taki sposób, aby była jak najbardziej wyprostowana i rozciągnięta, możliwie poniżej lub powyżej radiobudzika.



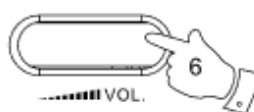
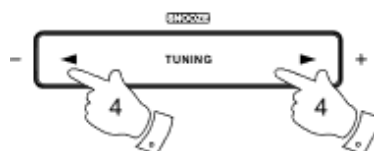
2. Naciśnij przycisk On/Standby, aby włączyć radiobudzik.



3. Naciśnij przycisk „BAND”, aby wybrać zakres FM.



4. Naciśnij przycisk „TUNING UP” lub „TUNING DOWN”, aby dostroić stacje radiowe. Częstotliwość zmienia się stopniowo od 50 kHz. Naciśnięcie i przytrzymanie jednego z przycisków przyspieszy wybieranie częstotliwości. Jeżeli siła sygnału jest wystarczająca i dostępne są informacje RDS na wyświetlaczu pojawi się nazwa stacji.



5. Gdy osiągnięty zostanie koniec pasma radio wznowi strojenie od przeciwnego pasma FM.

6. Dostosuj poziom głośności do pożądanego poziomu.

7. Aby wyłączyć radiobudzik naciśnij przycisk „STANDBY”.

Notatka:

Wyświetlacz powróci do wyświetlania czasu konwencjonalnego po 10 sekundach od ostatniego naciśnięcia przycisku, z wyjątkiem gdy wyświetlany jest przesuwany tekst.

Wyświetlanie trybów radia FM

Twój radiobudzik posiada szereg opcji wyświetlania w trybie FM. Należy pamiętać, że wyświetlacz powróci do wyświetlania czasu konwencjonalnego po 10 sekundach od ostatniego naciśnięcia przycisku, z wyjątkiem gdy wyświetlany jest przesuwający się tekst.

Radio Data System (RDS) jest systemem, w którym tekstowe informacje cyfrowe są przesyłane dodatkowo do zwykłych audycji radiowych FM. RDS oferuje kilka przydatnych funkcji.



1. Naciśnij przycisk „INFO”, aby przełączyć pomiędzy poszczególnymi trybami:

a) Częstotliwość/Frequency – wyświetla częstotliwość słuchanej stacji.

b) Nazwa stacji/Station name – wyświetla nazwę słuchanej stacji.

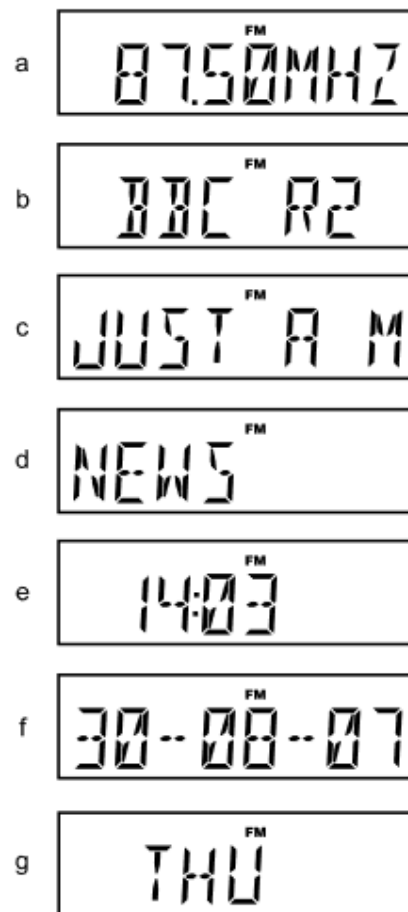
c) Przewijany tekst/Scrolling text – wyświetla przesuwające się informacje tekstowe takie jak nazwa artysty/utworu, numer telefonu, itp.

d) Typ programu/Program Type – wyświetla typ słuchanej stacji np. Pop, Classic, Wiadomości, itp.

e) Czas/Time – wyświetla obecny czas (zegar 24 godzinny).

f) Data/Date – wyświetla obecną datę.

g) Dzień tygodnia/Day – wyświetla obecny dzień tygodnia.



Notatka:

Jeżeli nie będą dostępne dane RDS, radiobudzik nie będzie w stanie wyświetlić informacji dotyczących nazwy stacji, przewijanego tekstu oraz typu programu.

Programowanie stacji radiowych

Możesz zapisać preferowaną stację radiową DAB i FM w pamięci radiobudzika. Istnieje możliwość ustawienia 10 zaprogramowanych stacji w pamięci dla każdego trybu radia – 5 dla DAB i 5 dla FM. Zaprogramowane stacje zostaną zapamiętane w przypadku awarii zasilania.

Ustawienia programowania są takie same dla każdego zakresu fal.

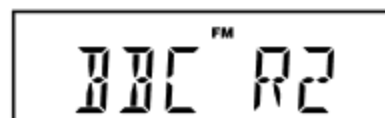
1. Naciśnij przycisk On/Standby, aby włączyć radiobudzik.



2. Dostrój żądaną stację radiową tak jak opisano powyżej.



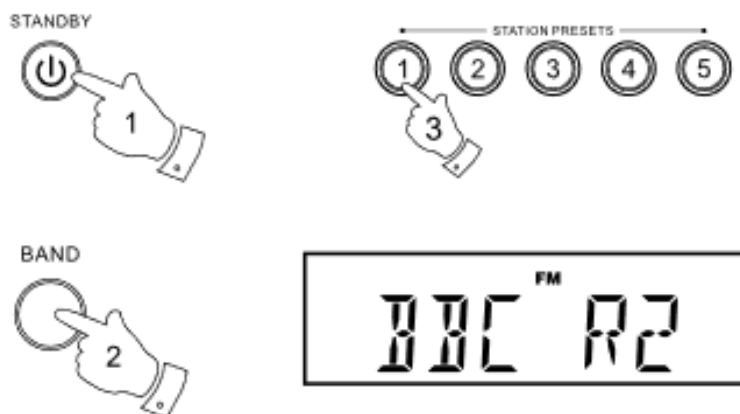
3. Naciśnij i przytrzymaj żądany numer presetu „STATION PRESETS” (od 1 do 5), aż na wyświetlaczu pojawi się komunikat „P1 SAVED”. Stacja zostanie zapisana pod wybranym numerem. Powtórz tę samą procedurę dla wszystkich ulubionych stacji według uznania.



4. Pamięć zaprogramowanych stacji, które już zostały zapisane może zostać zastąpiona przez nowo zapisane, postępuj według instrukcji opisanej powyżej.

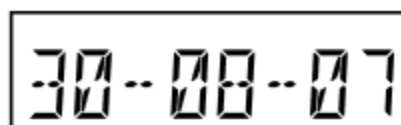
Przywoływanie zaprogramowanej stacji radiowej

1. Naciśnij przycisk On/Standby, aby włączyć radiobudzik.
2. Naciskając przycisk „BAND” wybierz żądany zakres fal.
3. Krótko naciśnij przycisk wybranej zaprogramowanej stacji „PRESET”. Radiobudzik dostroi stację do zaprogramowanej stacji.



Wyświetlanie zegara

1. Gdy radiobudzik jest w trybie czuwania, na wyświetlaczu pokazywana jest aktualna godzina. Aktualna data zostanie wyświetlona po naciśnięciu przycisku „INFO”. Po 10 sekundach wyświetlacz powróci do wyświetlania aktualnej godziny.



Przyciemnianie wyświetlacza

Radiobudzik posiada regulowany ściemniacz wyświetlacza znajdujący się pod urządzeniem. Jasność wyświetlacza zostanie zwiększona za każdym razem, gdy przycisk zostanie przyciśnięty na około 10 sekund, następnie powróci do niższego poziomu.

1. Aby zwiększyć jasność wyświetlacza obróć przycisk ściemniacza w prawą stronę.
2. Aby zmniejszyć jasność wyświetlacza obróć przycisk ściemniacza w lewą stronę.



Podświetlenie wyświetlacza

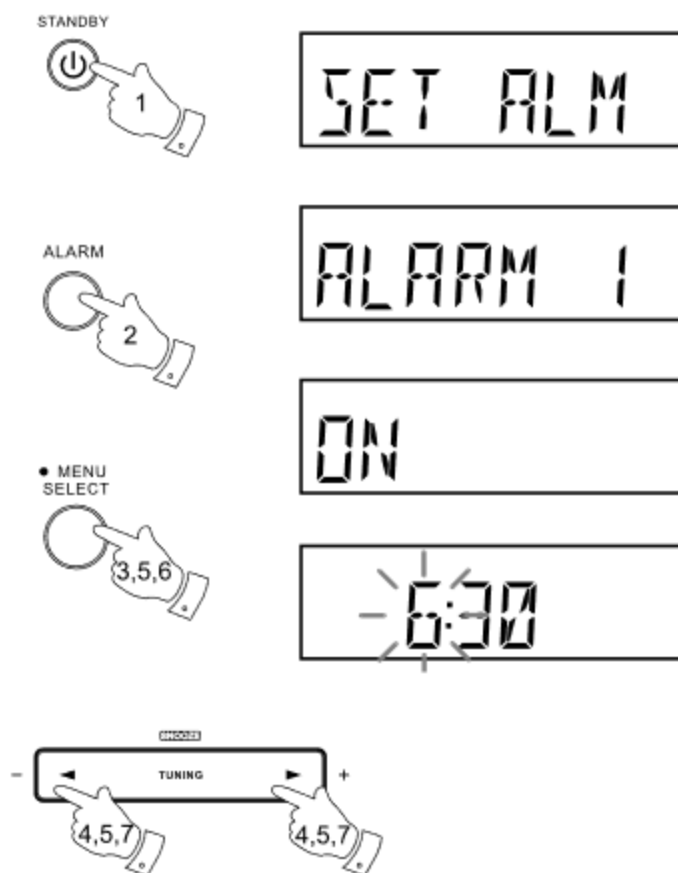
1. Aby podświetlić wyświetlacz w momencie, gdy jest ustawiony na niskim poziomie można nacisnąć dowolny przycisk (z wyjątkiem przycisku ON/STANDBY), aby włączyć podświetlenie bez włączania radia. Jasność wyświetlacza wzrośnie na 10 sekund, a następnie powróci do poziomu wyjściowego.

Ustawianie alarmu

Radiobudzik posiada dwa alarmy, które można ustawić niezależnie od siebie. Możesz się obudzić przy dźwięku radia lub brzęczyka. Dla każdego alarmu możesz ustawić pojedyncze budzenie, codzienne budzenie, budzenie w dni powszednie lub w weekendy. Alarmy można ustawić tylko wtedy, gdy radiobudzik jest włączone i ustawione w trybie DAB lub FM

Notatka:

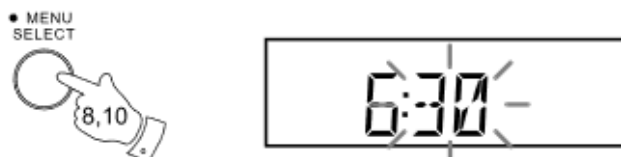
Jeżeli żaden przycisk nie zostanie wciśnięty przez 7 sekund, radiobudzik zakończy wprowadzanie ustawień alarmu.



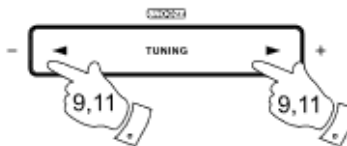
1. Naciśnij przycisk On/Standby, aby włączyć radiobudzik.
2. Naciśnij i zwolnij przycisk „ALARM”. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „SET ALM”.
3. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby wejść do ustawień alarmu. Napis „ALARM 1” będzie migał na wyświetlaczu.
4. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz żądany numer alarmu – 1 lub 2.
5. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby wejść do ustawień wybranego alarmu. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz opcję włączonego lub wyłączonego alarmu

„ON” lub „OFF”. Jeżeli wybierzesz „OFF” wszelkie bieżące ustawienia tego alarmu zostaną anulowane.

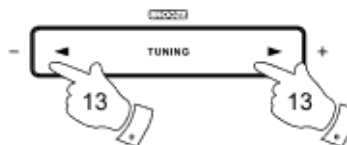
6. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby na wyświetlaczu zaczęły migać godziny alarmu.



7. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz żądaną godzinę alarmu.



8. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby wprowadzić ustawioną godzinę alarmu. Na wyświetlaczu zaczną migać minuty alarmu.



9. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz żądane minuty alarmu.



10. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby wprowadzić ustawione minuty alarmu. Na wyświetlaczu zaczną migać opcje alarmu.

11. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz żądaną opcję alarmu.

Pojedynczy/Once – zabrzmie tylko jednorazowo

Codziennie/Daily – zabrzmie codziennie

W dni powszednie/Weekdays – zabrzmie tylko w dni powszednie

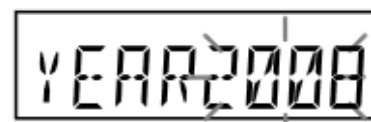
Weekendy/Weekends – zabrzmie tylko w weekendy

- Jeżeli ustawisz alarm jako pojedynczy przejdź do kroku nr 12. W przeciwnym razie przejdź do kroku nr 18.

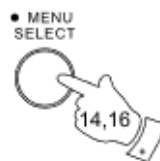
12. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby wprowadzić wybrane ustawienia. Na wyświetlaczu zacznie migać rok alarmu.

13. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz żądany rok alarmu.

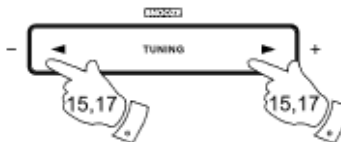
14. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby wprowadzić wybrany rok. Na wyświetlaczu zacznie migać miesiąc alarmu.



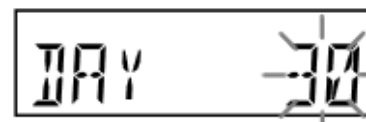
15. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz żądany miesiąc alarmu.



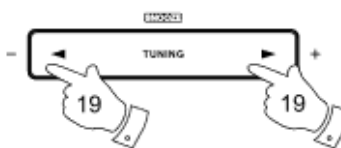
16. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby wprowadzić wybrany miesiąc. Na wyświetlaczu zacznie migać dzień alarmu.



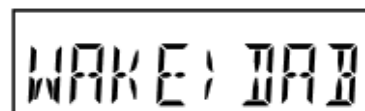
17. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz żądany dzień alarmu.



18. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby wprowadzić wybrane ustawienia. Na wyświetlaczu zaczną migać opcje budzenia dla ustawionego alarmu.



19. Wielokrotnie przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz żądane źródło budzenia (DAB, FM, BUZ).



20. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby wprowadzić wybrane ustawienia alarmu i powrócić do normalnego trybu radiobudzika.

Aktywne alarmy (1 lub 2) są oznaczone na wyświetlaczu poprzez odpowiedni symbol alarmu 📻 📻

Notatka:

Jeżeli Twój alarm jest ustawiony na budzenie radiem, to radiobudzik przełączy się do ostatnio używanej stacji radiowej. Upewnij się, że poziom głośności nie jest zbyt niski przez co nie usłyszysz alarmu.

WAŻNE:

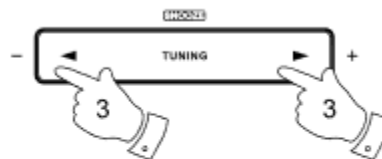
Alarm radiowy nie będzie słyszalny jeżeli masz aktywne podłączenie z gniazdem AUX IN. Brzęczek może być nadal używany.

Przeglądanie ustawień alarmu

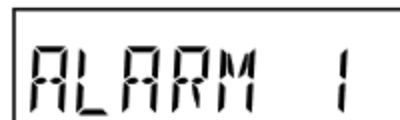
1. Naciśnij przycisk On/Standby, aby włączyć radiobudzik.



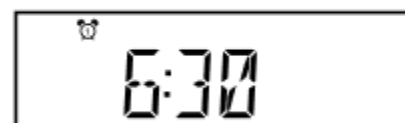
2. Naciśnij przycisk „ALARM”, aby wejść do ustawień alarmu.



3. Naciśnij przycisk „SELECT”, a następnie przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz podgląd żądanego alarmu.



4. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby przejść przez ustawienia wybranego alarmu. Możesz użyć przycisków „TUNING UP” lub „TUNING DOWN”, aby w razie potrzeby zmienić poszczególne ustawienia, za pomocą przycisku „SELECT” zatwierdzamy wprowadzone zmiany.



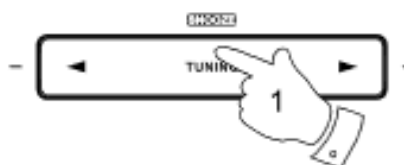
Anulowanie alarmów

1. Podczas gdy rozlega się alarm, można go anulować przez naciśnięcie przycisku On/Standby.



Drzemka

1. Gdy rozbrzmiewa alarm radiowy lub brzęczek, możesz wyciszyć alarm na określoną liczbę minut po przez naciśnięcie przycisku „SNOOZE”.



Czas trwania drzemki można regulować w zakresie od 5 do 20 minut w 5-cio minutowych odstępach. Ustawienie domyślne to 5 minut. Na wyświetlaczu pojawi się symbol drzemki zZ . Sekwencja ta może być powtarzana w ciągu 60 minut trwania sygnału alarmu.

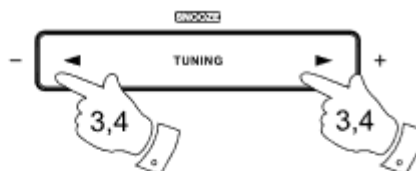
2. Aby wyłączyć funkcję drzemki naciśnij przycisk „STANDBY”.

Ustawianie czasu drzemki

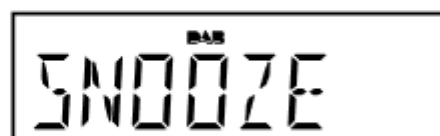
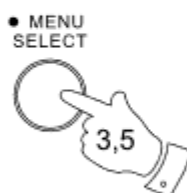
1. Naciśnij przycisk On/Standby, aby włączyć radiobudzik.



2. Aby ustawić czas drzemki, naciśnij przycisk „ALARM”, którym wejdiesz do menu ustawień. Na wyświetlaczu pojawi się napis „SET ALM”.



3. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” ustaw na wyświetlaczu opcję drzemki „SNOOZE”. Naciśnij i zwolnij przycisk „SELECT”. Zostanie wyświetlony napis „SNOOZE05”.



4. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” ustaw żądany czas trwania drzemki z przedziału 5, 10, 15 lub 20 minut.
5. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby wprowadzić żądany czas drzemki. Radiobudzik wyjdzie z opcji menu i powróci do normalnego trybu wyświetlania.

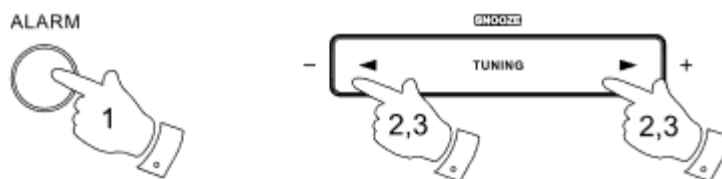
Wyłącznik czasowy

Radiobudzik można ustawić tak, że wyłączy się po upływie nastawionego czasu.

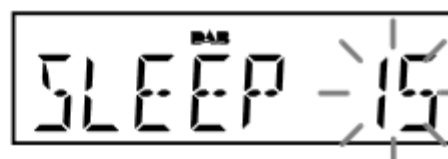
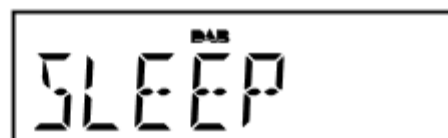
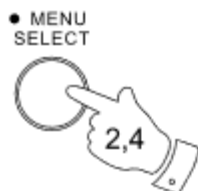
Ustawienie czasu uśpienia można regulować w zakresie od 5 do 90 minut w 5-cio minutowych odstępach. Upewnij się, że radiobudzik jest włączony.

1. Aby ustawić żądany czas uśpienia naciśnij i zwolnij przycisk „ALARM”, którym wejdiesz do menu ustawień. Na wyświetlaczu pojawi się napis „SET ALM”.

2. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” ustaw na wyświetlaczu opcję „SLEEP”. Naciśnij i zwolnij przycisk „SELECT”. Zostanie wyświetlony napis „SLEEP 05” (lub wcześniej ustawiony czas uśpienia).



3. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” ustaw na wyświetlaczu pożądany czas uśpienia. Ustawienie czasu uśpienia będzie wzrastało w odstępach 5-cio minutowych w przedziale od 5 do 90 minut. Kolejne naciśnięcie spowoduje wyłączenie czasu uśpienia.



4. Naciśnij przycisk „SELECT”. Na wyświetlaczu pojawią się ustawienia dotyczące czasu uśpienia, a następnie nastąpi wyjście z ustawień. Wskaźnik drzemki zostanie aktywowany, aby uwidocznic, że wyłącznik czasowy jest w użyciu.



5. Radiobudzik wyłączy się po upływie ustawionego czasu.
6. Aby wyłączyć wyłącznik czasowy zanim ustawiony czas minie naciśnij przycisk „STANDBY”. Aby wyłączyć wyłącznik czasowy bez wyłączania radiobudzika, użyj procedury przedstawionej powyżej i w ustawieniach wybierz opcję „OFF”.

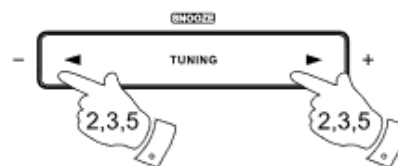
Ręczne ustawianie zegara

Radiobudzik dostroi się automatycznie do sygnału DAB. Jeżeli sygnał DAB jest niedostępny konieczne jest ręczne ustawienie zegara, zgodnie z procedurą przedstawioną poniżej.

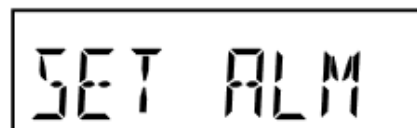
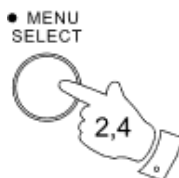
Notatka:

Sygnał DAB zawsze zastąpi jakiegokolwiek ręczne ustawienia zegara.

1. Aby ustawić zegar naciśnij przycisk On/Standby, którym włączysz radiobudzik. Naciśnij przycisk „ALARM”, aby przejść do trybu ustawień. Na wyświetlaczu pojawi się napis „SET ALM”.



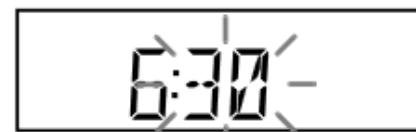
2. Naciśnij przycisk „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” do momentu, aż na wyświetlaczu pojawi się komunikat „MANU CLK”. Naciśnij i zwolnij przycisk „SELECT”, aby wejść do ustawień ręcznego strojenia zegara. Na wyświetlaczu zaczną migać godziny.



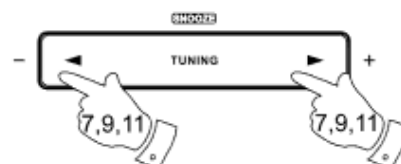
3. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz żądaną godzinę.



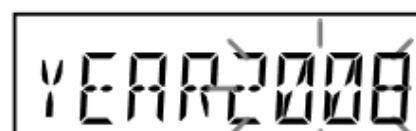
4. Naciśnij przycisk „SELECT”, a na wyświetlaczu zaczną migać minuty.



5. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz żądaną minutę.



6. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby zatwierdzić ustawione minuty. Na wyświetlaczu zacznie migać rok.



7. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz żądany rok, jeżeli jest to konieczne.



8. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby zatwierdzić wybrany rok. Na wyświetlaczu zacznie migać miesiąc.

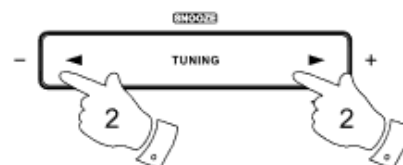


9. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz aktualny miesiąc.
10. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby zatwierdzić wybrany miesiąc. Na wyświetlaczu zacznie migać dzień miesiąca.
11. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” wybierz aktualny dzień miesiąca.
12. Naciśnij przycisk „SELECT”, aby zatwierdzić ustawienia zegara i powrócić do normalnego trybu wyświetlania.

Powrót do ustawień automatycznych

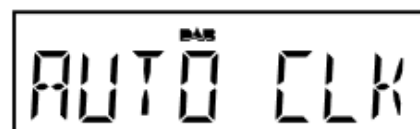
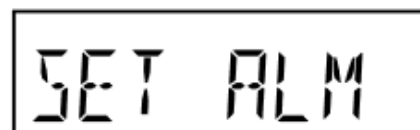
1. Naciśnij przycisk On/Standby, aby włączyć radiobudzik. Naciśnij przycisk „ALARM”, aby wejść do ustawień. Na wyświetlaczu pojawi się napis „SET ALM”.

ALARM



2. Naciśnij przycisk „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” do momentu, aż na wyświetlaczu pojawi się komunikat „AUTO CLK”. Naciśnij i zwolnij przycisk „SELECT”

• MENU
SELECT



Notatka:

Jeśli wybierzesz opcję „AUTO CLK” to aktualny czas zostanie wyświetlony automatycznie. Jeżeli sygnał DAB nie zostanie znaleziony to na wyświetlaczu pojawi się komunikat „NO CLOCK”. Należy wówczas inaczej ustawić antenę radia, aby poprawić możliwość odbierania sygnału lub powrócić do trybu ręcznego ustawiania zegara.

Złącze AUX

1. 3.5 mm złącze AUX znajduje się po prawej stronie radiobudzika, aby umożliwić podłączenie zewnętrznego źródła dźwięku z takich urządzeń jak iPod, odtwarzacz MP3 lub odtwarzacz CD. Podłączenie tego gniazda zastępuje funkcje radiowe.

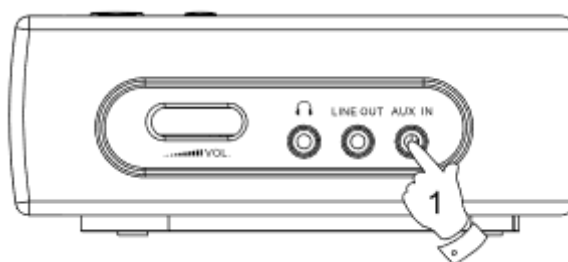
2. Ustaw poziom głośności urządzenia zewnętrznego iPod, odtwarzacz MP3 lub odtwarzacz CD na stosunkowo wysokim poziomie, a następnie ustaw głośność w radiobudziku dla komfortowego słuchania.

WAŻNE:

Alarm budzika nie będzie słyszalny jeżeli masz aktywne podłączenie z gniazdem AUX IN. Brzęczek może być nadal używany.

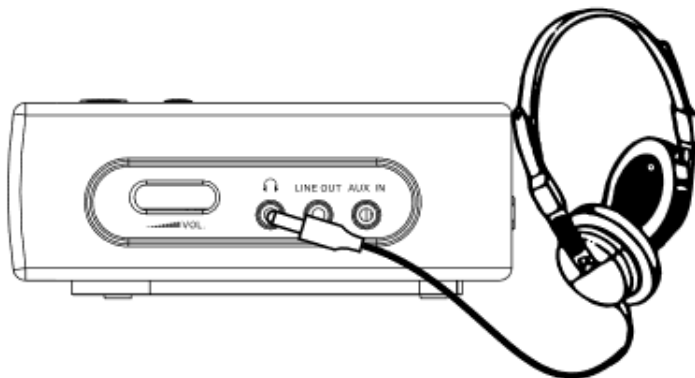
Notatka:

Po podłączeniu źródła dźwięku budzik zostanie wyciszony. Aby móc słuchać radia DAB i FM, należy odłączyć urządzenie od gniazda AUX IN.



Gniazdo słuchawkowe

Gniazdo słuchawkowe 3,5 mm stereo znajduje się po prawej stronie radia i jest gotowe do użytku ze słuchawkami nauszными i dousznymi. Podłączenie słuchawek automatycznie wycisza wbudowany głośnik.

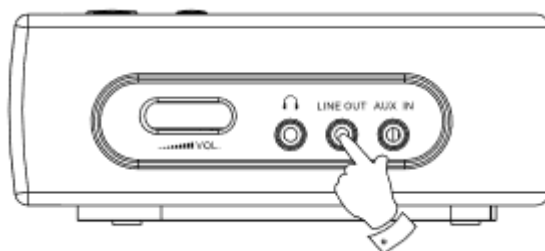


WAŻNE:

Zbyt wysokie natężenie dźwięku w słuchawkach może spowodować uszkodzenie słuchu.

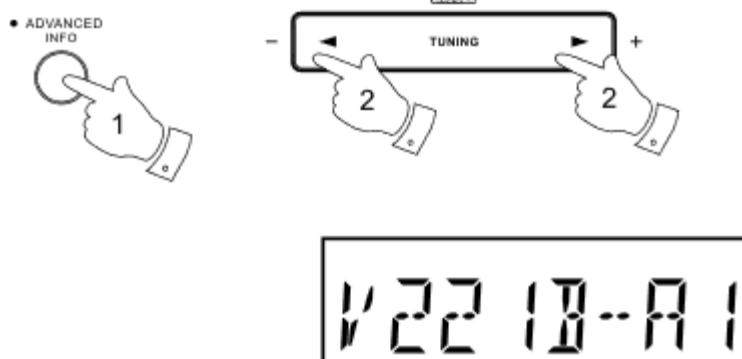
Gniazdo line out

3,5 mm gniazdo line out znajduje się po prawej stronie radia i jest gotowe do podłączenia sygnału audio do zewnętrznego wzmacniacza. Włożenie wtyczki do gniazda line out automatycznie wycisza wbudowany głośnik.



Wersja oprogramowania

Wyświetlacz pokazuje aktualną wersję oprogramowania tylko w celach informacyjnych. Wersja oprogramowania nie może być zmieniana. Upewnij się, że radiobudzik jest włączony.



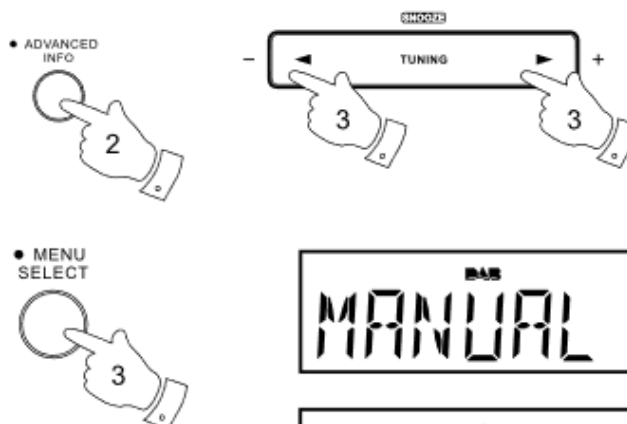
1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk „INFO”, a na wyświetlaczu pojawi się napis „MANUAL”.
2. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” przegłędnij wyświetlane opcje, aż pojawią się informacje z wersją oprogramowania.
3. Po kilku sekundach radiobudzik powróci do normalnego trybu wyświetlania.

Reset systemu

Jeśli radio nie działa prawidłowo lub pokazuje niekompletne dane, należy przeprowadzić następującą procedurę.

1. Włącz radiobudzik.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk „INFO”, aż na wyświetlaczu pojawi się komunikat „MANUAL”.

3. Przyciskami „TUNING UP” lub „TUNING DOWN” przegladnij wyświetlane opcje, aż pojawi się na wyświetlaczu komunikat „FACTORY”, naciśnij przycisk „SELECT”, aby na wyświetlaczu pojawił się komunikat „RESET”. Zatwierdź wybór ponownie naciskając przycisk „SELECT”.



4. Zostanie przeprowadzony pełny reset, a zapisane listy stacji i presetów zostaną usunięte. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „SANGEAN” i „NO CLOCK”, a budzik przejdzie do stanu czuwania. Musisz zacząć wprowadzać ustawienia zgodnie z procedurą pierwszego użycia.



W przypadku awarii z powodu wyładowań elektrostatycznych, należy zresetować urządzenie (może być wymagane ponowne podłączenie źródła zasilania), aby powrócić do normalnej pracy.

Ostrzeżenia

Nie narażaj radiobudzika na działanie wody, pary lub piasku. Nie zostawiaj radiobudzika w miejscu, gdzie nadmierne ciepło może spowodować uszkodzenia np. w zaparkowanym samochodzie, gdzie promienie słoneczne mogą spowodować nadmierny wzrost temperatury, pomimo, że temperatura na zewnątrz może nie wydawać się aż tak wysoka.

- Tabliczka znamionowa znajduje się na spodzie obudowy urządzenia.



- Nie powinno się narażać radiobudzika na zachlapanie i zalanie wodą. Nie stawiaj przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazony na wierzchu urządzenia.
- Zaleca się użytkowanie radiobudzika w taki sposób, aby zapewnić minimalną odległość (zalecane 10 cm) od sąsiadujących obiektów w celu utrzymania dobrej wentylacji.
- Wentylacja urządzenia nie powinna być ograniczana przez przykrywanie radiobudzika lub jego otworów wentylacyjnych, takimi przedmiotami jak gazety, obrusy, zasłony, itp.
- Trzymać urządzenie z dala od otwartego ognia. Nie stawiać źródeł otwartego ognia, takich jak zapalone świece, na urządzeniu.
- Zaleca się unikać użytkowania lub przechowywania urządzenia w skrajnych temperaturach. Nie należy zostawiać urządzenia w samochodach, na parapetach, w miejscach zbyt nasłonecznionych, itp.

Dane techniczne

Wymagania dotyczące zasilania

Sieć elektryczna AC 100 ~ 240V 50/60 Hz (zasilacz impulsowy)

Zakres częstotliwości

FM 87.5 - 108MHz

DAB 174.928 - 239.200MHz

Specyfikacja

Głośnik 1 x 75 mm

Moc wyjściowa 0.6 Watt

Gniazdo słuchawkowe 3.5 mm średnica

Gniazdo AUX IN 3.5 mm średnica

Wyjście Line out 3.5 mm średnica

Układ antenowy FM Przewód antenowy

DAB Przewód antenowy

Firma zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji bez uprzedzenia.



Jeżeli w jakimkolwiek momencie w przyszłości konieczne będzie wyrzucenie tego produktu, należy pamiętać, że: odpady urządzeń elektrycznych nie powinno się wyrzucać razem z odpadami domowymi. Należy poddać je recyklingowi w miejscach do tego przeznaczonych. W sprawie recyklingu skontaktuj się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą urządzenia (WEEE).

<http://www.conrad.pl>