

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Radiobudzik FM Sangean RCR-9

Nr produktu 351842



Zawartość

Kontrolery/sterowniki

Uruchamianie budzika po raz pierwszy

Użytkowanie radia - strojenie FM / AM

Strojenie ręczne - FM / AM

Konfigurowanie strojenia przyrostowego

Tryby wyświetlania - FM

Zakres nastawy FM

Ustawienie stereo / mono - FM

Programowanie stacji w trybie AM / FM

Przywoływanie ustawień w trybie FM / AM

Ustawianie formatu czasu

Ustawianie formatu daty

Ustawianie zegara.

Ustawianie budzika

Włączanie alarmu

Wyłączenie / anulowanie alarmu

Drzemka

Nap Timer

Strefa czasowa

Czas letni

Głośność

Gniazdo wejściowe AUX

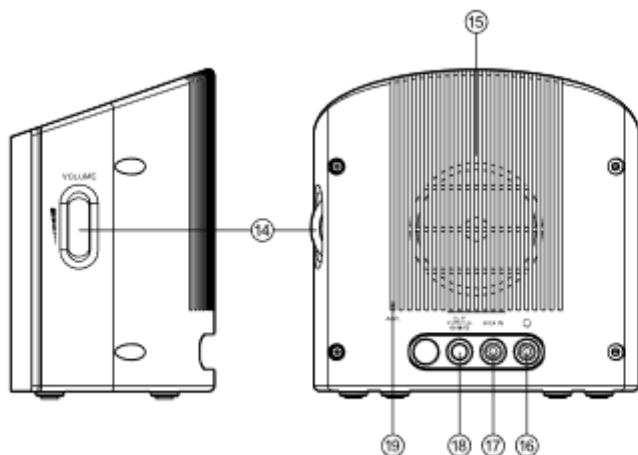
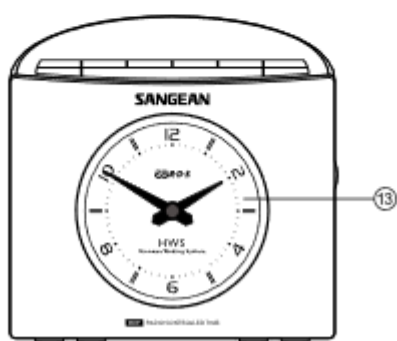
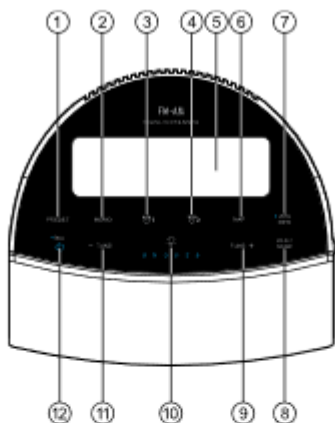
Gniazdo słuchawkowe

Wersja oprogramowania

Przywrócenie ustawień fabrycznych

Resetowanie radia

Dane/Specyfikacja

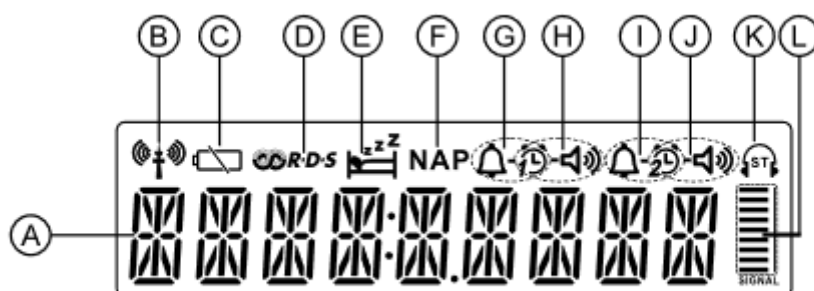


Sterowniki

1. Przycisk przywołania Preset
2. Przycisk Memo
3. Przycisk Alarm 1
4. Przycisk Alarm 2
5. Wyświetlacz
6. Przycisk timera drzemki
7. Przycisk Menu / Info
8. Przycisk wyboru / pasma
9. Przycisk strojenia
10. Przycisk ściemniania (górną część przycisku) / Przycisk drzemki (dolną część przycisku)
11. Przycisk strojenia (w dół)
12. Przycisk Standby / Przycisk drzemki
13. Zegar
14. Kontrola głośności
15. Głośnik
16. Gniazdo słuchawkowe
17. Gniazdo wejścia Aux
18. Gniazdo wejścia DC
19. Antena przewodowa
20. Przycisk reset

Wyświetlacz LCD

- A. Wskaźnik czasu / częstotliwości
- B. Radio - sterowany sygnałem czasu
- C. Wskaźnik niskiego poziomu baterii
- D. Wskaźnik RDS
- E. Wskaźnik uśpienia / drzemki
- F. Wskaźnik drzemki
- G. Alarm 1 ze wskaźnikiem alarmu dźwiękowego
- H. Alarm 1 ze wskaźnikiem alarmu radiowego
- I. Alarm 2 ze wskaźnikiem alarmu dźwiękowego
- J. Alarm 2 ze wskaźnikiem alarmu radiowego
- K. Wskaźnik stereo FM
- L. Wskaźnik poziomu sygnału



Korzystanie z radiobudzika po raz pierwszy

1. Umieść radio z zegarem na płaskiej powierzchni.
2. Całkowicie przedłuż przewód anteny znajdujący się na tylnym panelu budzika. Umieść antenę tak, aby była prosto ułożona, rozciągając się powyżej lub poniżej radia.
3. Włóż wtyczkę zasilacza do gniazda DC znajdującego się z tyłu radia z budzikiem. Podłącz zasilacz do standardowego gniazda wyjściowego 13 amp. Na wyświetlaczu pojawi się "strefa czasowa" przez kilka sekund, a następnie wyświetlacz poprosi, aby ustawić strefę czasową. Aby ustawić strefę czasową, naciśnij Tuning up / down i przycisk Select, potwierdzając. Zegar następnie wskaże godzinę 12:00. Radio będzie wyszukiwało sygnał i jeśli sygnał będzie dostępny, pokaże symbol xx xxxx na ekranie bez migania. Teraz radio pokaże zarówno aktualny czas i wskazówki przesuną się, aby pokazać czas poprawny.

4. Jeśli nie zostaną znalezione żadne sygnały symbol xxxxx pokaże się na wyświetlaczu i będzie migać. Konieczne może się okazać przeniesienie radiobudzika do pozycji dającej lepszy odbiór.

WAŻNE:

Zasilacz jest stosowany jako element łączący radiobudzik z siecią zasilającą. Gniazdo sieciowe wykorzystywane do radiobudzika musi pozostać dostępne w trakcie normalnego użytkowania. W celu odłączenia radia od sieci, zasilacz powinien być usunięty całkowicie z gniazda sieciowego. Elementy pojawiające się na wyświetlaczu LCD wskazują, że radiobudzik jest podłączony do sieci zasilania.

Używanie radia – szukanie pasma FM/AM

1. Umieść antenę drutową tak, aby była prosta, najbardziej jak to możliwe, powyżej lub poniżej radia.
2. Naciśnij przycisk ON / OFF, aby włączyć radiobudzik.
3. Naciśnij przycisk BAND, aby wybrać pasmo FM / AM.
4. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Tuning Up. Radio będzie skanowało w kierunku do góry (od niskiej częstotliwości do wysokiej częstotliwość) i automatycznie zatrzyma się, gdy znajdzie stację o odpowiedniej sile.
5. Po kilku sekundach wyświetlacz zaktualizuje się. Wyświetlacz pokaże częstotliwość znalezionej stacji. W przypadku wystarczająco silnego sygnału i dane RDS są aktywne, radio wyświetla nazwę stacji.
6. Aby znaleźć inne stacje, naciśnij i przytrzymaj przycisk Tuning Up jak poprzednio.
7. Aby przeskanować pasmo FM w kierunku ku dołowi (od wysokich częstotliwości do niskich częstotliwości) naciśnij i przytrzymaj przycisk Tuning Down.
8. Kiedy koniec częstotliwości pasma zostanie osiągnięty, radio wznowi strojenie z przeciwnego kierunku.
9. Ustaw zadany poziom głośności za pomocą przycisków
10. Aby wyłączyć radio, naciśnij przycisk On / Off.

Strojenie ręczne - FM / AM

1. Naciśnij przycisk ON / OFF, aby włączyć radiobudzik
 1. Naciśnij przycisk BAND, aby wybrać pasmo FM/ AM. Całkowicie przedłuż przewód anteny do odbioru FM.

3. Naciśnij przycisk strojenia w górę / w dół (tuning up/down), aby dostroić pasmo do stacji. Częstotliwość zmienia się w krokach 50 kHz /100 kHz FM lub 9 kHz AM.
4. Kiedy koniec pasma zostanie osiągnięty przez radio, strojenie zostanie wznowione z przeciwnego końca zakresu.
5. Dostosuj głośność do żądanego ustawienia za pomocą przycisków.
6. Aby wyłączyć radiobudzik naciśnij przycisk On / Off.

Konfigurowanie kroku przyrostowego strojenia

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk INFO / MENU, aby wejść do menu ustawień, gdy radio jest w trybie AM / FM.
2. Naciśnij przycisk Tuning up/down, aż FM xxkHz lub AM xxkHz pojawi się na wyświetlaczu i naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienie krok przyrostowego.
3. Naciśnij przycisk Tuning up / down, aby wybrać 50 kHz / 100 kHz dla radia FM i 9 kHz /10 kHz dla radia AM. Następnie naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie.

Tryby wyświetlania - FM

Radiobudzik posiada cztery tryby wyświetlania dla radia FM. Dane są dostarczane przez nadawców, co jest powszechnie znane jako system RDS. Radio Data System (RDS) jest systemem, w którym niesłyszalne informacje cyfrowe przesyłane są obok normalnego programu radiowego FM. RDS oferuje kilka przydatnych funkcji. Poniżej funkcje dostępne w radiu:

1. Naciśnij przycisk INFO, aby przełączać pomiędzy różnymi trybami.
 - a. Nazwa stacji - Wyświetla nazwę słuchanej stacji.
 - b. Rodzaj programu - Wyświetla typ słuchanej stacji np Pop, Klasyczna, Wiadomości, etc.
 - c. Tekst radiowy - Wyświetla tekst wiadomości radiowych, takich jak np. nowy element, etc.
 - d. Rok / Dzień - Wyświetla bieżący rok i dzień tygodnia, zgodnie z datą ustawień radia.
 - e. Data / dzień - Wyświetla aktualną datę i dzień tygodnia, zgodnie z datą ustawień radia.
 - f. Czas - Wyświetla aktualny czas.
 - g. Częstotliwość - Wyświetla częstotliwość słuchanej stacji. Jeśli nie ma dostępnych danych RDS (lub jeśli sygnał jest zbyt słaby), radio wyświetli tylko częstotliwość FM oraz opcjonalny wskaźnik stereo.

Ustawienie zakresu FM

Zakres FM różni się w zależności od kraju. Istnieje zatem konieczność dostosowania zakresu FM, aby umożliwić prawidłową pracę radioodbiornikowi.

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk Menu / Info, aby wejść do ustawień menu

2. Obróć Tuning górę / w dół, aż zakres FM pokaże się na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić żądany zakres FM. Ustawienie zakresu FM zostanie następnie zakończone.

Dostępny zakres FM wskazano poniżej:

87-108 na wspólnym obszarze (domyślnie)

76-90 dla Japonii

64-108 dla krajów Europy Wschodniej i Rosji

76-108 dla niektórych obszarów Chin

Ustawienie Mono / Stereo - FM

Jeśli słuchana stacja radiowa FM ma słaby sygnał mogą być słyszalne pewne szumy może być słyszalny. Korzystna wtedy będzie zmiana trybu ze stereo na mono, aby zmniejszyć szum.

1. Naciśnij przycisk Standby, aby włączyć radio.
2. Dostrój do żądanej stacji radiowej FM, jak wcześniej w opisie.
3. Wciśnij i przytrzymaj przycisk Menu / Info, aby wejść do ustawień menu.
4. Naciśnij przycisk strojenia w górę / w dół (tuning up/down), aż "FM AUTO lub FM MONO" pojawi się na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienie. Jeśli ustawienie to Auto naciśnij kontroler Tuning, aby włączyć tryb Mono, aby zmniejszyć szum.
5. Aby powrócić do automatycznego trybu pracy (stereo) naciśnij i zwolnij kontroler Tuning i zmień ustawienia tak, aby radio powróciło do trybu automatycznego.

Programowanie stacji w trybie FM / AM

Istnieje 9 (dla każdego) możliwości zaprogramowania stacji dla pasm AM i FM radio.

Stosuje się je w taki sam sposób dla każdego zakresu fal.

1. Naciśnij przycisk Standby, aby włączyć radio.
2. Naciśnij przycisk BAND, aby wybrać żądany zakres fal. Nastaw na żadaną stację radiową, jak wcześniej w opisie.
3. Naciśnij przycisk Memo i litera "M" zostanie pokazana na wyświetlaczu.
4. Naciśnij przycisk Tuning up/down lub przycisk Preset, aby wybrać numer, który chcesz zapisać. Naciśnij przycisk Memo ponownie, aby potwierdzić ustawienie. Teraz na wyświetlaczu pojawi się litera "P" z ustawioną cyfrą. Powtarzaj tę procedurę dla pozostałych ustawień, jeśli to konieczne.

Uwaga:

Jeśli zapomnisz, który zaprogramowany numer został użyty, podczas procedury nastawy stacji można się dowiedzieć naciskając przycisk Tuning up/down. Jeśli zapisany numer jest widoczny z literą "M", wskazuje to użycie tego numeru w ustawieniu. Jeżeli nie, to stacja nie jest zawarta w zaprogramowanych.

5. Zaprogramowane stacje, które już zostały zapisane mogą zostać nadpisane po wykonaniu poniższej procedury, jeśli to wymagane.

Przywołanie ustawień w trybie FM / AM

1. Naciśnij przycisk Standby, aby włączyć radio.
2. Wybierz żądany zakres fal wciskając przycisk Band.
3. Naciśnij przycisk Preset powtarzając czynność, aby dostroić się do jednej ze stacji zapisanych w ustawionej pamięci.

Zegar i alarmy

Ustawianie formatu czasu

Wyświetlacz zegara używany w trybie stand-by, a ekran w trybie grania można ustawić w formacie 12 lub 24 godziny. Wybrany format jest również używany przy ustawianiu alarmów.

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk INFO / MENU, aby wejść do ustawień menu.
2. Obróć pokrętkę strojenia, aż pojawi się CLOCK XXH na wyświetlaczu, a następnie naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienie, ustawienie formatu czasu zacznie migać.
3. Naciśnij Tuning up / down, aby wybrać opcję formatu 12 lub 24 godzin. Naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić wybór formatu zegara. Na wyświetlaczu pojawi się następnie widok poprzedniego menu.

Jeśli 12-godzinny format godziny zegara został wybrany, radiobudzik następnie użyje formatu 12-godzinnego dla ustawień alarmów za pomocą wskaźnika PM.

Ustawianie formatu daty

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk INFO / MENU, aby uzyskać dostęp do ustawień menu.
2. Naciśnij przycisk Tuning up/down aż seria cyfr miesiąca / dnia zostanie pokazana na wyświetlaczu. Wciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienie formatu daty i cyfry miesiąca oraz dnia, cyfry miesiąca i dnia zaczną migać.
3. Naciśnij przycisk Tuning up / down, aby wybrać żądany format daty. Naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić wybór formatu daty. Wyświetlacz powróci wówczas do poprzedniego menu.

Ustawianie zegara

Radio - Zegar sterowany

Istnieją trzy opcje, aby ustawić czas na zegarze:

Zegar sterowany radiowo, FM Radio Data System (RDS) oraz ręczne ustawiania. Gdy urządzenie jest podłączone, radio automatycznie synchronizuje swój zegar z sygnałem zegara sterowanego radiowo, który otrzymuje natychmiast.

1. Aby ustawić czas za pomocą sterowania radiowego należy nacisnąć i przytrzymać przycisk INFO / Menu, gdy urządzenie jest wyłączone.
2. Naciśnij przycisk Tuning up/down, aż symbol zegara pojawi się na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienia menu.
3. Naciśnij przycisk Tuning up/down aż sygnał DCF77 (wersja europejska), WWVB (wersja USA) lub JJY40 / 60 (wersja japońska) pojawi się na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie. Czas zegara automatycznie dostosuje się do sterowania radiowego.
4. Jeśli radiowy sygnał zegara jest odbierany, ikona zegara sterowanego radiowo zacznie migać na wyświetlaczu w przerwach 1 s. Jeśli radio nie odbiera żadnego sygnału zegara radiowego, ikona zegara sterowanego radiowego będzie migać w odstępach 3 sekundowych.
5. Radio będzie synchronizować swój zegar na godzinę. Jeśli czas został zsynchronizowany z sygnałem radiowym, ikona zegara sterowanego radiowo pozostanie na wyświetlaczu LCD, a radio będzie synchronizować swój czas o każdej nieparzystej godzinie. Jeżeli radio odbiera sygnał sterowania radiowego, lecz jeszcze nie jest zsynchronizowany, urządzenie będzie synchronizować swój zegar o każdej pełnej godzinie.

Ręczne ustawienie

Przy wyborze ręcznego ustawienia jako ustawienia czasu zegara, zegar sterowany radiem i system RDS będzie wyłączony.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu / Info.
2. Naciśnij przycisk Tuning up/down, aż symbol zegara pojawi się po lewej stronie ekranu, a następnie naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienie. Naciśnij Tuning up / down, aż "MANUAL" pojawi się na wyświetlaczu, a następnie naciśnij przycisk Select, aby wybrać ustawienia.
3. Wciśnij i przytrzymaj przycisk INFO / MENU, aby wejść ponownie do menu ustawień. Naciśnij przycisk Tuning up / down, aż "SET CLOCK" pojawi się na wyświetlaczu, a następnie naciśnij przycisk Select, aby wybrać i wprowadzić ustawienie.
4. Ustawienie godziny na wyświetlaczu zacznie migać. Naciśnij Tuning up/down, aby wybrać żądaną godzinę, a następnie naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie. Następnie naciśnij przycisk Tuning up/down, aby wybrać minutę, potem naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie.

Radio Data System (RDS)

Po ustawieniu zegara za pomocą funkcji RDS, radio będzie synchronizowało swój zegar ilekroć będzie miało miejsce dostrojenie do stacji radiowej RDS z sygnałami CT.

1. Podczas strojenia stacji transmitującej danych RDS, naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu/Info.
2. Naciśnij przycisk Tuning up/down, aż symbol zegara pojawi się na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienie.
3. Naciśnij przycisk Tuning up / down, aż na wyświetlaczu pojawi się symbol RDS CT. Naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie. Czas zegara ustawi się automatycznie zgodnie z otrzymanymi danymi z systemu RDS.
4. Gdy czynność się zakończy, na wyświetlaczu LCD pojawi się ikona RDS wskazująca, że czas jest ustawiany za pomocą systemu RDS. Czas radiobudzika będzie aktualny przez 5 dni za każdym razem gdy będzie synchronizowany z RDS CT.

Ustawianie budzika

Istnieją dwa alarmy, z których każdy może być ustawiony na budzenie za pomocą radia AM / FM lub dźwięku brzęczyka. Alarmy mogą być ustawione, gdy urządzenie znajduje się w trybie czuwania lub podczas działania.

1. Przed ustawieniem alarmu należy upewnić się, że zegar jest ustawiony.

Wciśnij i przytrzymaj przycisk Alarm 1, aby wejść w ustawienia alarmu.

2. Ustawienie godziny alarmu 1 zacznie migać. Naciśnij przycisk Tuning up / down, aby wybrać żądaną godzinę alarmu, a następnie naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienia.. Naciśnij przycisk Tuning up/down, aby wybrać wymagane minuty alarmu, a następnie naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie.

3. Następnie na wyświetlaczu pojawi się opcja częstotliwości alarmu. Naciśnij przycisk Tuning up/down, aby wybrać żądaną opcję i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie.

Możliwości sygnalizacji są następujące:

ONCE - alarm dźwiękowy uruchomi się jeden raz

DAILY - alarm włączy się codziennie

WEEKDAY - alarm włączy się tylko w dni powszednie

WEEKEND - alarm włączy się tylko w weekendy

4. Wciśnij przycisk Tuning up/down, aby wybrać żądany typ alarmu, a następnie naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie. Alarm może być ustawiony na budzik lub radio FM lub AM. Gdy wybrany jest tryb radiowy, częstotliwość radiowa i zaprogramowany numer na wyświetlaczu zaczną

migać. Naciśnij Tuning up/down, aby ustawić żadaną częstotliwość radia lub wymagany numer dla alarmu, a następnie naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienia.

5. Naciśnij Tuning up/down, aby wybrać żądany poziom dźwięku alarmu. Naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie. Alarm został ustawiony. Symbol aktywnego alarmu będzie wtedy pokazywany na wyświetlaczu.

Gdy włączy się alarm

Aby anulować odtwarzanie alarmu, naciśnij i przytrzymaj przycisk Alarm 1 lub Alarm 2 dopóki wskaźnika alarmu na wyświetlaczu nie zniknie. Gdy alarm dźwiękowy się aktywuje, alarm będzie delikatnie i stopniowo zwiększać poziom. Alarm będzie brzmiał 1 minutę na zmianę z 1 minutą przerwy, powtarzając się przez 60 minut aż do wyłączenia. Gdy inne typy alarmów są ustawione, radio włączy się o wybranym czasie i będzie grało non-stop przez 60 minut.

Gdy alarm radiowy jest aktywny, alarm wyłączy się w Humane Waking System. Pozwoli to na zwiększenie jego głośności w krokach 0.5 od 0 do ustawionej, zadanej głośności.

Wyłączenie / anulowanie alarmu

Aby wyłączyć aktywny alarm, należy nacisnąć i zwolnić przycisk Standby lub nacisnąć i przytrzymać odpowiedni przycisk alarmowy, aby skasować alarm.

Drzemka

1. Gdy włączy się alarm, naciśnij przycisk drzemki lub którykolwiek przycisk inny niż przycisk STandby, co spowoduje wyciszenie alarmu przez 5 minut. "SNOOZE" pojawi się na wyświetlaczu.

2. Aby ustawić czas drzemki dla timera, naciśnij i przytrzymaj przycisk INFO / MENU, aby wejść do ustawień menu.

3. Naciśnij przycisk Tuning up / down, aż "SNOOZE X" pojawi się na wyświetlaczu, a następnie naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienie. Naciśnij przycisk Tuning up/down, aby ustawić czas drzemki. Czas drzemki może być ustawiony na 5, 10, 15, 20 minut.

4. Aby anulować timer drzemki podczas gdy alarm jest zawieszony, naciśnij przycisk Standby.

Wyłącznik czasowy

Radiobudzik może zostać automatycznie wyłączony po upływie nastawionego czasu. Ustawienie Timera może być regulowane w zakresie 15,30, 45, 60, 90 oraz 120 minut.

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk Standby, aby ustawić tryb timera. "SLEEP XX" pojawi się na wyświetlaczu.

2. Trzymaj przycisk Standby i opcje Timera rozpoczną się przełączać na wyświetlaczu. Zatrzymaj wtedy, kiedy na wyświetlaczu pojawi się wymagane ustawienie Timera. Ustawienie zostanie zapisane, a wyświetlacz LCD powróci do normalnego ekranu.
3. Radio wyłączy się automatycznie po upływie czasu timera. Ikona Sleep Timer pokaże się na wyświetlaczu wskazując aktywne ustawienie.
4. Aby wyłączyć funkcję Timera przed upływem ustawionego czasu, należy nacisnąć i zwolnić przycisk Standby, aby wyłączyć urządzenie ręcznie.

Timer drzemki

1. Naciśnij przycisk Nap timer, aby wejść do menu ustawień.
2. Naciśnij przycisk Tuning up / down, aby ustawić żadaną wartość od 1 do 120 minut z 1-minutowymi przerwami.
3. Naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie. Słowo "NAP" pojawi się na wyświetlaczu.
4. Aby wyświetlić pozostały czas aktywnego ustawienia timera, naciśnij przycisk Nap timer. Aby anulować dzwoniący Nap timer, naciśnij przycisk Standby. Jeśli dowolny przycisk inny niż przycisk Standby zostanie naciśnięty, kiedy alarm jest włączony, funkcja drzemki zostanie aktywowana.

Aby wyłączyć funkcję, gdy odliczanie postępuje, przejdź do menu ustawień zegara drzemki i wybierz "OFF".

Ustawienie strefy czasowej

Radiobudzik może mieć ustawioną strefę czasową dla zegara radiowego.

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk INFO / MENU, aby wejść do menu ustawień.
2. Naciśnij przycisk Tuning up / down dopóki 'TIME ZONE' nie pojawi się na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienie.
3. Wciśnij przycisk Tuning up / down, aby wybrać ustawienie strefy czasowej dla danego obszaru, a następnie naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie.
4. Naciśnij i zwolnij przycisk INFO / MENU i wyświetlacz LCD powróci do normalnego trybu wyświetlania.

Uwaga:

Gdy radio zostanie wyłączone z zasilania, należy ponownie ustawić strefę czasową przed normalną pracą radioodbiornika.

Czas letni

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk INFO / MENU, aby wejść do ustawień menu.
2. Naciśnij przycisk Tuning up/ down, aż pojawi się na wyświetlaczu pojawi się "DST XX". Naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienie.
3. Naciśnij przycisk Tuning up/down, aby wybrać + 1H i zmienić ustawienie zegara o 1 godzinę, a następnie naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie.
4. Aby ustawić zegar z powrotem z D.S.T. wybierz OFF, a następnie naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie.

Głośność

Można uzyskać kompensację na niższych i wyższych częstotliwościach radia poprzez regulację głośności.

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk INFO / MENU, aby wejść do menu ustawień.
2. Obróć pokrętkę strojenia, aż "LOUD ON lub OFF" pojawi się na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienie.
3. Naciśnij przycisk Tuning up / down, aby wybrać ON, aby włączyć funkcję głośności, a następnie naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie.
4. Aby wyłączyć funkcję głośności, wybierz OFF i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie.

Sterowanie ściemniaczem

Jasność wyświetlacza LCD i zegara może być skorygowana. Naciśnij przycisk Dimmer, aby umożliwić zmianę podświetlenia na ciemniejsze lub jaśniejsze.

Gniazdo wejścia AUX

Gniazdo wejściowe AUX 3.5 mm stereo jest umieszczone z tyłu radia, aby umożliwić dotarcie sygnału do urządzenia z zewnętrznego urządzenia audio, takiego jak np. iPod, odtwarzacz MP3 lub CD.

1. Kilkakrotnie naciśnij i zwolnij przycisk Band, aż na wyświetlaczu pojawi się AUX IN.
2. Podłącz zewnętrzne źródła dźwięku (na przykład iPod, odtwarzacza MP3 lub CD) do gniazda wejścia AUX.

3. Dostosuj ustawienie głośności na iPodzie, odtwarzaczu MP3 lub CD, aby zapewnić odpowiedni poziom sygnału, a następnie obróć regulator głośności znajdujący się na radiu, aby dopasować głośność do wygodnego słuchania.

Gniazdo słuchawkowe

Gniazdo słuchawkowe 3,5 mm znajduje się na tylnym panelu radia i jest przeznaczone do użycia słuchawek albo zestawu słuchawkowego. Włożenie wtyczki automatycznie wycisza głośniki wewnętrzne.

WAŻNE:

Nadmierna głośność w słuchawkach może powodować utratę słuchu.

Wersja oprogramowania

Oprogramowanie wyświetlacza nie może zostać zmienione i poniższe dane są tylko do celów informacyjnych.

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk INFO / MENU, aby wejść do menu ustawień.
2. Naciśnij przycisk Tuning up/down, aż VER 0.xx pojawi się na wyświetlaczu, aby wyświetlić wersję oprogramowania radia.

Przywrócenie ustawień fabrycznych

Jeśli radio nie działa prawidłowo lub brakuje niektórych cyfr na wyświetlaczu lub po prostu, aby przywrócić oryginalne ustawienia fabryczne, należy przeprowadzić następującą procedurę.

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk INFO / MENU, aby wejść do menu ustawień.
2. Naciśnij przycisk Tuning up/down, aż na wyświetlaczu pojawi się "FACTORY". Naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienie.
3. Wciśnij przycisk Tuning up/down, aby wybrać przycisk "YES", a następnie naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie. Pełen Reset zostanie wykonany. Lista stacji i wcześniejsze ustawienia będą puste. Alarmy zostaną anulowane i ustawienia wyłącznika czasowego zostaną ustawione na wartości domyślne.

Resetowanie radia

Jeśli radio nie działa prawidłowo lub gdy brakuje jakiejś cyfry na wyświetlaczu, należy nacisnąć przycisk RESET (na spodzie radia) za pomocą odpowiedniego elementu i przytrzymać dłużej niż 2 sekundy, a cała pamięć zostanie zresetowana.

Specyfikacja

Wymagania dotyczące zasilania

Zasilacz sieciowy AC 230 V, 50 Hz (Europejska wersja)

AC 120 V, 60 Hz (wersja US)

Zakres częstotliwości

FM - 87.50 - 108 MHz

AM - 522 - 1710 kHz

Cechy

Głośnik 63 mm

Moc wyjściowa 700 mW

Gniazdo słuchawkowe 3.5mm

Gniazdo Aux 3.5mm

System antenowy - Antena przewodowa FM

Firma zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez uprzedzenia.

Jeśli w dowolnym momencie w przyszłości zaistnieje potrzeba wyrzucenia tego produktu, należy pamiętać, że zużyty sprzęt elektroniczny nie powinien być wyrzucany razem z odpadami komunalnymi. Należy wyrzucać je w odpowiednich miejscach. Skontaktuj się z władzami lokalnymi lub ze sprzedawcą w celu uzyskania porad dotyczących recyklingu. (Dyrektywa dotycząca utylizacji sprzętu elektronicznego)

<http://www.conrad.pl>