

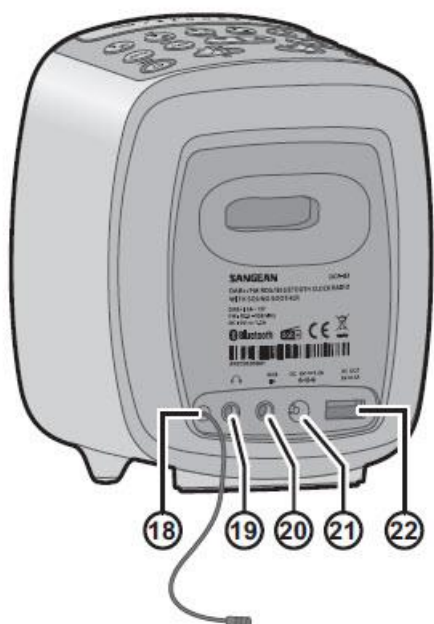
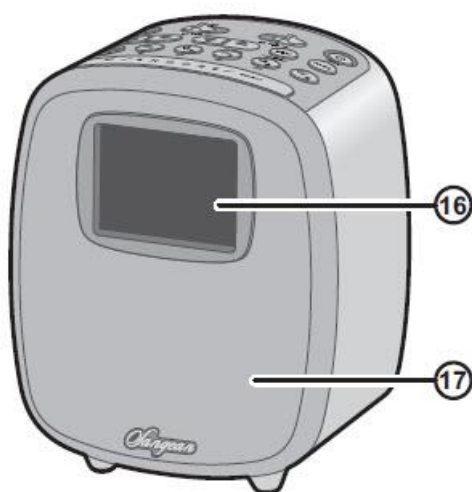
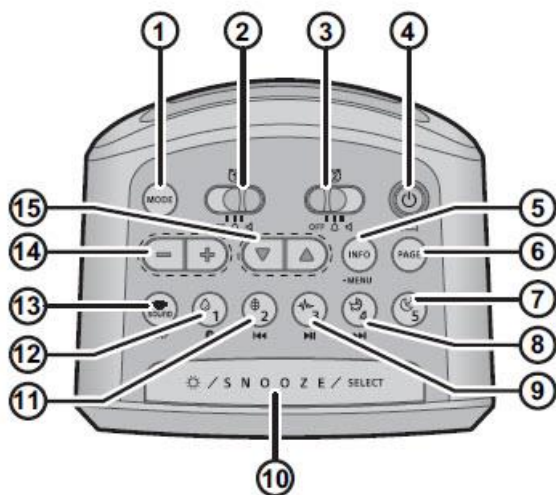
INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nr produktu 2354591

Radio Sangean DCR-83 DAB+, UKW









Nazwa marki Bluetooth® i powiązane logo są własnością Bluetooth SIG, Inc. Jakikolwiek użycie takich znaków przez SANGEAN ELECTRONICS INC. są na licencji.

Środki ostrożności



- Nie wystawiaj radia na działanie wody, pary lub piasku.
- Nie zostawiaj radia w miejscach, gdzie nadmierne ciepło może spowodować uszkodzenie.
- Radio nie jest bryzgoszczelne ani kropłoszczelne. Nie umieszczaj na radiu przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak przedmioty.
- Aby zapewnić dobrą wentylację, zaleca się korzystanie z urządzenia w odległości co najmniej 10 cm od sąsiednich obiektów.
- Aby zapewnić odpowiednią wentylację urządzenia, nie należy zakrywać otworów wentylacyjnych przedmiotami, takimi jak gazety, obrusy, zasłony itp.
- Przedmioty z otwartym płomieniem, takie jak B. Świece, nigdy nie mogą być umieszczane na urządzeniu.
- Zaleca się, aby nie używać ani nie przechowywać urządzenia w ekstremalnych temperaturach. Unikaj pracy w samochodach, na parapetach, w bezpośrednim świetle słonecznym lub w podobnych okolicznościach.



Zasilacz to urządzenie, które łączy radio z zasilaniem. Gniazdko, do którego jest podłączone radio musi być zawsze dostępne podczas normalnego użytkowania. Aby całkowicie odłączyć radio od zasilania, należy całkowicie odłączyć zasilacz od gniazdka.

Przyciski i funkcje

1. Tryb
2. Pobudka 1
3. Pobudka 2
4. Zegar pracy/uśpienia
5. Informacje / Menu
6. Strona
7. Pamięć 5 / Dźwięk 5
8. Pamięć 4 / Dalej / Dźwięk 4
9. Pamięć 3/Odtwarzanie/Pauza/Dźwięk 3
10. Funkcja drzemki/ściemniacz/wybór
11. Pamięć 2 / Wstecz / Dźwięk 2

12. Miejsce w pamięci 1 / Parowanie Bluetooth / Dźwięk 1
13. Tryb dźwięku/tryb drzemki
14. Zwiększ/zmniejsz głośność
15. Przyciski w górę/w dół tunera
16. LCD
17. Głośnik
18. Przewód antenowy FM/DAB
19. Gniazdo słuchawkowe
20. Wejście AUX
21. Wejście prądu stałego
22. Port USB do ładowania iPhone'ów/smartfonów

Tryb radia - DAB

1. Całkowicie rozwiń przewód graniczny z tyłu radia.
2. Włącz radio przyciskiem zasilania.
3. Przy pierwszym użyciu radia system przeprowadzi skanowanie w poszukiwaniu stacji radiowych Band III DAB. Jeśli radio było wcześniej używane, dostroi się do ostatnio słuchanej stacji.
4. Gdy tylko podczas wyszukiwania stacji zostanie znaleziona nowa stacja, licznik odpowiednio wzrasta i nowa stacja zostaje dodana do listy stacji. Pasek wskazuje postęp wyszukiwania kanałów.
5. Po zakończeniu wyszukiwania kanałów zostanie odtworzony pierwszy kanał (kolejność alfanumeryczna 0...0...A...Z).
6. Jeśli lista stacji po wyszukiwaniu stacji jest nadal pusta, na krótko pojawi się komunikat „Nie znaleziono stacji”.
7. Jeśli nie zostaną znalezione żadne sygnały, ewentualnie zmień ustawienie radia, aby uzyskać lepszy odbiór.

Wybierz stację - DAB

1. Włącz radio przyciskiem zasilania.
2. Naciśnij przycisk Tryb, aby wybrać tryb DAB. Wyświetlacz zwykle pokazuje nazwę aktualnej stacji radiowej.
3. Użyj przycisków częstotliwości, aby wybrać inną stację.
4. Naciśnij przycisk Wybierz, aby wybrać stację. Gdy radio szuka stacji, pojawia się komunikat „Łączenie...”.
5. Użyj przycisków głośności, aby wyregulować głośność dożądanego ustawienia.



UWAGA

Jeśli nie można znaleźć wybranej stacji, może być konieczne przestawienie radia w celu lepszego odbioru.

Usługi dodatkowe – DAB

Niektóre stacje radiowe DAB mają jedną lub więcej drugorzędnych stacji radiowych. Jeśli stacja radiowa posiada taką usługę dodatkową, jej nazwa będzie wyświetlana na liście stacji pod stacją główną (stacją główną).

Aby odtworzyć dodatkową usługę, naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wyszukać żadaną stację, a następnie naciśnij przycisk Select, aby dostroić się do stacji. Jeśli usługa dodatkowa jest niedostępna (nie nadawana), będzie odtwarzany kanał podstawowy.

Szukaj nowych stacji – DAB

Z czasem będą dostępne nowe kanały. Szukaj nowych stacji w następujący sposób:

1. Podczas odtwarzania w trybie DAB naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wywołać menu DAB.
2. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Pełne skanowanie”, a następnie naciśnij przycisk Select, aby rozpocząć skanowanie kanałów. Radio rozpocznie skanowanie DAB Band III w poszukiwaniu stacji radiowych. Po znalezieniu nowych kanałów liczba znalezionych kanałów jest wyświetlana wraz z licznikiem kanałów. Kanały są następnie dodawane do listy kanałów. Pasek postępu pokazuje stan procesu wyszukiwania.

Ręczne wyszukiwanie stacji – DAB

Dzięki tej funkcji możesz bezpośrednio wyszukiwać stacje DAB z pasma III (od 5A do 13F).

1. W trybie DAB naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby otworzyć menu DAB.
2. Naciśnij przyciski Tuner Up/Down, aby wybrać opcję „Strojenie ręczne”.
3. Naciśnij przycisk Wybierz, aby wybrać funkcję wyszukiwania ręcznego.
4. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać żadaną stację radiową DAB.
5. Naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić.
6. Aby powrócić do poprzedniego ekranu, naciśnij przycisk Info/Menu.

Kolejność stacji - DAB

Radio obsługuje 3 opcje sortowania stacji radiowych: Multiplex, Alphanumeric i Active.

UWAGA

Domyślnie kanały są sortowane w kolejności alfanumerycznej.

1. W trybie DAB naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby otworzyć menu DAB.
2. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać „Kolejność stacji”.
3. Naciśnij przycisk Wybierz, aby przejść do trybu ustawiania kolejności stacji.
4. Za pomocą przycisków Tuner Up/Down wybierz Multiplex, Alphanumeric lub Active.
„Multiplex” – Lista stacji jest posortowana według multipleksu DAB.
„Alfanumerycznie” - Lista stacji jest posortowana alfanumerycznie: 0...9 A...Z.
„Aktywny” - Wyświetlane są tylko stacje, dla których znaleziono sygnał.

Dynamiczna kontrola zakresu - DAB

Dynamic Range Control (w skrócie DRC) może sprawić, że cichsze dźwięki będą głośniejsze, gdy radio jest używane w hałaśliwym otoczeniu, zmniejszając zakres dynamiczny sygnału audio.

1. W trybie DAB naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby otworzyć menu DAB.
2. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać „DRC”.
3. Naciśnij przycisk Wybierz, aby wybrać tryb ustawień DRC. Bieżące ustawienie DRC jest oznaczone gwiazdką.
4. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać żądane ustawienie DRC (wył. jest ustawieniem domyślnym).

Wyłączony — DRC jest wyłączony; przesyłane ustawienia DRC są ignorowane.

Niski – ustawienie DRC jest o połowę mniejsze niż ustawienie przesyłane przez nadawcę.

Wysoki – ustawienie DRC to ustawienie przesyłane przez nadawcę.

5. Naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór.



UWAGA

Nie wszystkie stacje DAB korzystają z funkcji DRC. Jeśli transmisja nie obsługuje funkcji DRC, ustawienie DRC radia nie będzie działać.

Nie znaleziono stacji – DAB

Jeśli przeprowadzisz się do innej części swojego kraju, niektóre kanały na liście kanałów mogą nie być już dostępne. W pewnych okolicznościach stacje DAB mogą również zostać zamknięte lub zmienić lokalizację lub częstotliwość. Kanały, których nie można znaleźć lub których nie można odbierać przez długi czas, są oznaczone znakiem zapytania na liście kanałów. Możesz użyć tej funkcji do usunięcia stacji DAB oznaczonych w ten sposób z listy stacji.

1. W trybie DAB naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby otworzyć menu DAB.
2. Za pomocą przycisków Tuner Up/Down wybierz opcję „Prune Station” (stacje ucięte).
3. Naciśnij przycisk Wybierz, aby przejść do trybu ustawień.
4. Za pomocą przycisków Tuner Up/Down wybierz Yes lub No (tak lub nie) . Aby aktywować funkcję, wybierz „Tak” i potwierdź przyciskiem wyboru. Jeśli nie chcesz usuwać kanałów, wybierz opcję „Nie” i naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić.



UWAGA

Jeśli przeprowadziłeś się do innego miasta, zaleca się przeprowadzenie nowego wyszukiwania kanałów (patrz rozdział „Wyszukiwanie nowych kanałów”).

Praca radia - VHF

1. Całkowicie rozwiń przewód graniczny. Włącz radio przyciskiem zasilania.
2. Naciśnij przycisk Mode (trybu), aby wybrać tryb FM.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk zwiększania częstotliwości, aby wyszukać wyższą częstotliwość; radio przeszukuje stacje radiowe w górę (od niższej częstotliwości do wyższej) i zatrzymuje się automatycznie po znalezieniu stacji o wystarczającej sile sygnału. Naciśnij i przytrzymaj przycisk zmniejszania częstotliwości, aby wyszukać niższą częstotliwość; radio wyszukuje stacje radiowe w dół i zatrzymuje się automatycznie po znalezieniu stacji o wystarczającej sile sygnału.
4. Po kilku sekundach wyświetlacz zostanie zaktualizowany i pojawi się częstotliwość znalezionej stacji. Jeśli sygnał jest wystarczająco silny i nadawane są dane RDS, wyświetlana jest nazwa stacji.
5. Na końcu pasma radio będzie kontynuowało skanowanie w przeciwnym kierunku.
6. Użyj przycisków głośności, aby zwiększyć lub zmniejszyć głośność zgodnie z potrzebami.
7. Naciśnij przycisk zasilania, aby wyłączyć radio.

Strojenie ręczne - FM

1. W trybie FM użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać stację. Częstotliwość zmienia się w krokach co 50 kHz.
2. Użyj przycisków głośności, aby zwiększyć lub zmniejszyć głośność zgodnie z potrzebami.

Czułość strojenia – FM

Radio zwykle szuka transmisji FM o wystarczająco silnym sygnale. Masz jednak również możliwość ustawienia wyszukiwania tak, aby radio szukało również słabszych sygnałów, np. stacji, które są dalej. Wybierz opcję Wszystkie stacje lub Silna stacja do wyszukiwania.

1. W trybie FM naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wywołać menu FM.
2. Użyj przycisków Tuner Up / Down, aby wybrać "Scan setting" i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić. Bieżące ustawienie jest oznaczone gwiazdką.
3. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Wszystkie stacje” lub „Silne stacje”. Dzięki opcji „Wszystkie stacje” radio akceptuje również stacje o słabszym sygnale. Naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić.

Przełączanie stereo / mono - VHF

Jeśli bieżąca stacja radiowa FM ma słaby sygnał, mogą być słyszalne szумы. Takie zakłócenia można zredukować wybierając Mono zamiast Stereo.

1. Upewnij się, że radio jest w trybie FM, a wybrana stacja FM jest włączona.
2. W trybie FM naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby otworzyć menu FM.
3. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać „Ustawienia audio”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby przejść do Ustawień.
4. Teraz naciśnij przyciski tunera w górę/w dół, aby wybrać „Dozwolone stereo” lub „Wymuszone mono”. Potwierdź przyciskiem wyboru.

Opcje wyświetlania - DAB / FM / Bluetooth

Radio obsługuje różne opcje wyświetlania w trybach DAB, FM i Bluetooth: Naciśnij przycisk Info, aby przewinąć różne opcje.

Opcje wyświetlania w trybie DAB

W trybie DAB radio może wyświetlać następujące informacje: tekst, typ stacji, nazwa/stacja multipleksu, data, przepływność i typ dźwięku, błąd/moc sygnału, DL plus tekst (niektóre stacje transmitują inne informacje związane z programem oprócz zwykły tekst. Jeśli nie, na wyświetlaczu pojawi się „Brak DLP”).

Jeśli program jest nadawany w stereo, na wyświetlaczu pojawia się symbol stereo. Jeśli obraz pokazu slajdów jest transmitowany podczas transmisji DAB, możesz go wyświetlić, naciskając i przytrzymując przycisk Wybierz. Przytrzymaj przycisk Wybierz, aby wyświetlić na pełnym ekranie. Ponownie naciśnij i przytrzymaj przycisk Wybierz, aby zakończyć.

Opcje wyświetlania FM

W trybie FM radio wykorzystuje funkcję RDS (Radio Data System) do wyświetlania nazwy stacji i dodatkowych informacji tekstowych, jeśli są one dostarczane przez nadawcę i jeśli sygnał jest wystarczająco silny. Radio może wyświetlać następujące informacje w trybie FM: tekst radiowy, typ stacji, moc, data.

Opcje wyświetlania Bluetooth

W trybie Bluetooth, jeśli podłączone urządzenie jest w stanie dostarczyć informacje dotyczące aktualnie odtwarzanego utworu, radio może wyświetlić następujące informacje: Data, utwór, wykonawca, album i nazwa urządzenia Bluetooth. Należy pamiętać, że dostępność informacji zależy od konkretnego formatu mediów.

Zapisywanie stacji DAB i FM

Radio posiada 20 pamięci dla stacji DAB i FM (4 strony x 5 pamięci). Sposób aplikacji jest taki sam dla każdego trybu pracy.

1. Włącz radio przyciskiem zasilania.
2. Dostroj stację radiową, jak wyjaśniono wcześniej.
3. Aby zapisać bieżącą stację, naciśnij przycisk Strona i wybierz stronę z żadaną lokalizacją w pamięci (strona 1 do 4); następnie naciśnij i przytrzymaj odpowiedni przycisk lokalizacji pamięci (1-5), aż na wyświetlaczu pojawi się np. „P1M1 zapisany”.
4. Kanały, które są już zapisane, można nadpisać za pomocą powyższej procedury.



UWAGA

Zapisane stacje radiowe są zachowywane nawet po wyłączeniu radia lub odłączeniu zasilania.

Uzyskaj dostęp do zapisanych stacji radiowych w trybie DAB lub FM

1. Włącz radio przyciskiem zasilania.
2. Włącz żądany tryb za pomocą przycisku trybu.
3. Naciśnij przycisk Strona, aby wybrać odpowiednią stronę, a następnie krótko naciśnij żądany przycisk ustawienia wstępnego, aby dostroić się do stacji radiowej zapisanej w ustawieniu wstępnym. Wybrany numer komórki pamięci jest pokazany na dole wyświetlacza.

Dźwięki natury i ciche dźwięki

Tryb dźwięku obsługuje 27 różnych ustawień (przyciski dźwięku 1/2/4/5 dają dostęp do 5 ustawień każdy. Przycisk dźwięku 3 oferuje 7 ustawień).


1. Gdy radio jest włączone, naciśnij przycisk Dźwięk, aby wybrać tryb dźwięku.
2. Naciśnij kilkakrotnie jeden z przycisków dźwięku 1-5, aby wybrać ustawienie.



UWAGA

W trybie czuwania, jeśli naciśniesz przycisk dźwięku, radio włączy się i przejdzie w tryb dźwięku.

Typ dźwięku 1-5		Odgłosy natury
	1	DESZCZ
	2	STRUMIEŃ
	3	FALE MORSKIE
	4	PRZEPŁYW WODY
	5	WIELORYBY
	1	ŻABY
	2	CYKADY
	3	WIATR
	4	PTAKI
	5	PTAKI 2
	1	KROPLA WODY
	2	WIATR
	3	TRZESZCZĄCY OGIEŃ
	4	POCIĄG
	5	BIAŁY SZUM
	6	BIAŁY SZUM 2
	7	WENTYLATOR
	1	MIĘKKIE DŹWIĘKI
	2	KOŁYSANKA
	3	FORTEPIAN
	4	SPARKLE LITTLE STAR
	5	FORTEPIAN 2

	1	MIĘKKIE DŹWIĘKI 1
	2	MIĘKKIE DŹWIĘKI 2
	3	MIĘKKIE DŹWIĘKI 3
	4	MIĘKKIE DŹWIĘKI 4
	5	MIĘKKIE DŹWIĘKI 5

Odtwarzanie muzyki przez transmisję Bluetooth

Zanim będziesz mógł używać DCR-83 do odtwarzania muzyki przez transmisję Bluetooth, musisz najpierw sparować zewnętrzne urządzenie Bluetooth z DCR-83. Parowanie tworzy „połączenie”, które umożliwia dwóm urządzeniom wzajemną identyfikację.

Sparuj i odtwórz swoje urządzenie Bluetooth po raz pierwszy

1. Gdy radio jest włączone, naciśnij przycisk trybu, aby wybrać funkcję Bluetooth. Na wyświetlaczu pojawia się komunikat „Odłączono”.
2. Aktywuj funkcję Bluetooth w urządzeniu zewnętrznym (patrz instrukcja obsługi urządzenia zewnętrznego). Otwórz listę urządzeń Bluetooth i wybierz urządzenie o nazwie „DCR-83”. (Niektóre smartfony z wersją Bluetooth starszą niż BT2.1 mogą wymagać podania hasła. W takim przypadku należy wpisać „0000”).
3. Po pomyślnym nawiązaniu połączenia rozlegnie się sygnał dźwiękowy, a na wyświetlaczu pojawi się komunikat „Połączono”. Możesz teraz wybierać i odtwarzać muzykę na urządzeniu zewnętrznym.
4. Głośność można regulować na urządzeniu zewnętrznym lub bezpośrednio w radiu. Użyj odpowiednich przycisków na urządzeniu Bluetooth, aby odtwarzać, wstrzymywać lub wybierać utwory.



UWAGA

- Jeśli 2 urządzenia Bluetooth są sparowane po raz pierwszy, oba urządzenia będą szukać radia; dostępność radia jest wyświetlana na obu urządzeniach. Jednak po połączeniu się jednego urządzenia z radiem, radio nie pojawi się na liście urządzeń drugiego urządzenia Bluetooth.
- Jeśli urządzenie zewnętrzne zostanie przesunięte, a tym samym poza zasięg, połączenie zostanie chwilowo utracone. Radio automatycznie połączy się ponownie, gdy tylko urządzenie zewnętrzne znajdzie się ponownie w zasięgu. Należy pamiętać, że żadne inne urządzenie Bluetooth nie może być sparowane ani połączone z radiem w tym okresie rozłączenia.
- Jeśli „DCR-83” pojawia się na liście urządzeń urządzenia zewnętrznego, ale nie można nawiązać połączenia, usuń nazwę z listy i ponownie sparuj radio, korzystając z powyższej procedury.
- Efektywny zasięg między radiem a sparowanym urządzeniem wynosi około 10 metrów (30 stóp). Przeszkody między obydwoma urządzeniami mogą zmniejszyć zasięg.
- Wydajność połączenia Bluetooth może się różnić w zależności od podłączonego urządzenia Bluetooth. Dowiedz się o możliwościach Bluetooth swojego urządzenia zewnętrznego przed jego podłączeniem. Nie wszystkie urządzenia Bluetooth obsługują wszystkie funkcje Bluetooth.

- W przypadku niektórych telefonów komórkowych transmisja Bluetooth może zostać wyciszona lub połączenie może zostać chwilowo przerwane podczas wykonywania/odbierania połączeń, wysyłania/odbierania wiadomości tekstowych lub e-mail lub wykonywania innych funkcji niezwiązanych z transmisją dźwięku. Zależy to od podłączonego urządzenia i nie oznacza usterki DCR-83.

Odtwarzaj pliki audio w trybie Bluetooth

Po pomyślnym połączeniu radia z zewnętrznym urządzeniem Bluetooth można rozpocząć odtwarzanie muzyki za pomocą przycisków urządzenia Bluetooth.

1. Podczas odtwarzania możesz użyć regulatorów głośności w radiu lub na podłączonym urządzeniu Bluetooth, aby odpowiednio dostosować głośność.
2. Użyj przycisków na urządzeniu Bluetooth, aby odtwarzać / wstrzymywać lub wybierać utwory. Alternatywnie możesz sterować odtwarzaniem za pomocą przycisków Play/Pause, Next i Previous w radiu.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Następny lub Poprzedni, aby przewinąć bieżący utwór. Zwolnij przycisk po znalezieniu odpowiedniego miejsca.



UWAGA

Nie wszystkie aplikacje lub urządzenia obsługują sterowanie za pomocą tych przycisków.

Ponowne podłączanie wcześniej sparowanego urządzenia Bluetooth

DCR-83 może przechowywać do 8 sparowanych urządzeń Bluetooth. Jeśli ta wartość zostanie przekroczona, najstarsze zapisane urządzenie zostanie nadpisane przez nowe urządzenie. Jeśli wcześniej sparowałeś swoje urządzenie Bluetooth z DCR-83, Twoje radio rozpozna urządzenie Bluetooth. Radio zawsze będzie próbowało połączyć się z ostatnio sparowanym urządzeniem Bluetooth. Jeśli to urządzenie nie jest dostępne, DCR-83 spróbuje połączyć się z wcześniej podłączonym urządzeniem Bluetooth.

Odłączenie urządzenia Bluetooth

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk parowania Bluetooth przez 2-3 sekundy lub wyłącz zewnętrzne urządzenie Bluetooth, aby się rozłączyć. Rozlegnie się sygnał dźwiękowy, a na wyświetlaczu pojawi się komunikat „Disconnected”.
2. Możesz także użyć przycisku trybu, aby wybrać tryb inny niż Bluetooth do rozłączenia.

Automatyczna aktualizacja czasu

Radio zwykle automatycznie aktualizuje czas na podstawie sygnału DAB lub FM. Jeśli żaden sygnał nie zostanie odebrany, musisz ustawić godzinę ręcznie. Po awarii zasilania radio automatycznie ustawi zegar po przełączeniu z powrotem do trybu DAB lub FM.

Możesz też zdecydować, aby nie aktualizować czasu automatycznie. W takim przypadku po awarii zasilania należy zawsze ustawić czas ręcznie.

1. Przy włączonym radiu naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wywołać menu dla bieżącego trybu.
2. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Ustawienia systemu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby otworzyć menu Ustawienia systemu.
3. Teraz użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać opcję „Ustawienia czasu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby przejść do Ustawień.
4. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać „Auto update” i naciśnij przycisk Select, aby wejść do menu automatycznej aktualizacji.
5. Następnie naciśnij przyciski Tuner Up/Down, aby wybrać „Z dowolnego radia”, „Z DAB”, „Z FM” lub „Bez aktualizacji” i potwierdź przyciskiem Wybierz. Radio opuści poprzedni ekran menu.

Ustaw format czasu

1. Przy włączonym radiu naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wywołać menu dla bieżącego trybu.
2. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Ustawienia systemu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby otworzyć menu Ustawienia systemu.
3. Teraz użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać opcję „Ustawienia czasu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby przejść do Ustawień.
4. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Format zegara” i naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienia. Aktualny format czasu jest oznaczony gwiazdką.
5. Teraz użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać format 12- lub 24-godzinny i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić. Jeśli wybrany jest format 12-godzinny, czas jest wyświetlany z sufiksem AM lub PM.

Ręczne ustawianie czasu

1. Przy włączonym radiu naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wywołać menu dla bieżącego trybu.
 2. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Ustawienia systemu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby otworzyć menu Ustawienia systemu.
 3. Teraz użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać opcję „Ustawienia czasu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby przejść do Ustawień.
 4. Naciśnij przyciski Tuner Up/Down, aby wybrać „Ustaw czas”, a następnie naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienia. Wskaźnik dnia miga.
 5. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać odpowiedni dzień i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić. Wskaźnik miesiąca miga.
 6. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać odpowiedni miesiąc i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić. Miga rok.
 7. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać odpowiedni rok i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić. Miga wskazanie godziny.
 8. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby ustawić godzinę i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić. Miga wskazanie minut.
 9. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby ustawić minuty i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić.
- Jeśli włączony jest format 12-godzinny, dostępna jest teraz opcja wyboru AM lub PM. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać AM lub PM i potwierdź przyciskiem Select.

Wyświetlanie czasu

Jeśli żaden przycisk nie zostanie naciśnięty przez 10 sekund, gdy radio jest włączone, wyświetlacz LCD powróci do normalnego czasu.

Naciśnięcie przycisku Info/Menu powoduje powrót do poprzedniego ekranu.

Wyświetlacz zegara

Radio oferuje różne warianty wyświetlania czasu. Dostępne są następujące trzy opcje.

1. Przy włączonym radiu naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wywołać menu dla bieżącego trybu.
2. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Ustawienia systemu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby otworzyć menu Ustawienia systemu.
3. Teraz użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać opcję „Ustawienia czasu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby przejść do Ustawień.
4. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Styl zegara” i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić.
5. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać Normal Digital, Classic Analog lub Page Flip. Potwierdź przyciskiem wyboru. Bieżące ustawienie jest oznaczone gwiazdką.

Ustawianie budzenia

Radio obsługuje ustawienie dwóch alarmów. Możesz obudzić się radiem, dźwiękiem lub brzęczykiem. Radio posiada funkcję pamięci, dzięki czemu w przypadku awarii zasilania ustawienia budzika zostaną zachowane. Przed ustawieniem alarmu upewnij się, że godzina jest ustawiona prawidłowo.

1. Włącz radio przyciskiem zasilania.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wejść do menu ustawień dla bieżącego trybu.
3. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać „Alarmy” i naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienia.





UWAGA

Jeśli czas nie został jeszcze ustawiony, pojawi się komunikat „Brak czasu”. Najpierw odpowiednio ustaw czas za pomocą przycisków tunera góra/dół i przycisku wyboru. Po ustawieniu czasu przejdź do kroku 4.

4. Naciśnij przyciski Tuner Up/Down, aby wybrać „Alarm 1” lub „Alarm 2”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby otworzyć Ustawienia.
 5. Teraz użyj przycisków tunera góra/dół, aby wybrać opcję „Czas” i potwierdź przyciskiem wyboru.
 6. Za pomocą przycisków Tuner Up/Down ustaw godzinę alarmu i naciśnij przycisk Select.
 7. Następnie przyciskami tunera góra/dół ustaw minuty i potwierdź przyciskiem wyboru.
- Jeśli włączony jest format 12-godzinny, pojawi się opcja wyboru AM lub PM. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać opcję i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić.

8. Naciśnij przyciski Tuner Up/Down, aby wybrać „Mode” i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić.

9. Wybierz tryb alarmu, poruszając pokrętle alarmu. Przesuń suwak do pozycji  , aby wybrać

Brzęczyk lub Dźwięk. W pozycji  zostaniesz obudzony przez radio DAB lub FM. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać żądany tryb alarmu i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić.

10. Jeśli wybrałeś Radio lub Dźwięk, możesz użyć przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać żądane "slot pamięci"; potwierdź wprowadzone dane za pomocą przycisku wyboru. W ustawieniu Radio możesz wybrać stację radiową z listy „Ostatnio słuchane” lub z lokalizacji w pamięci 1-20. Należy pamiętać, że można ustawić tylko stację radiową, która została już zapisana do budzenia. W ustawieniu Dźwięk możesz wybrać opcję z listy „Ostatnio słuchane” lub 27 dźwięków. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać opcję i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić.

11. Naciśnij przyciski Tuner Up/Down, aby wybrać „Głośność”. Potwierdź przyciskiem wyboru.

12. Ustaw głośność zgodnie z potrzebami za pomocą przycisków Tuner Up/Down i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić.

13. Naciśnij przyciski Tuner Up/Down, aby wybrać „Save”, a następnie naciśnij przycisk Select, aby zapisać ustawienia alarmu. Aktywne alarmy są oznaczone ikoną alarmu u dołu widoku odtwarzania oraz w widoku czasu.



UWAGA

Jeśli popełnisz błąd podczas ustawiania alarmu, możesz w dowolnym momencie nacisnąć przycisk Info / Menu, aby powrócić do poprzedniego ekranu.

Gdy zabrzmi alarm

Alarmy będą dzwonić o zaprogramowanej godzinie przez maksymalnie 1 godzinę, chyba że zostaną wcześniej wyłączone. Alarmy zabrzmią z głośnością ustawioną podczas programowania. Jeśli radio nie może dostroić się do określonej stacji, zamiast tego zabrzmi brzęczyk. Podczas gdy dźwięk alarmu, ikona alarmu będzie migać na dole ekranu odtwarzania. Po 60 minutach radio automatycznie przełączy się w tryb czuwania. Aby wyłączyć alarm, naciśnij przycisk zasilania; urządzenie przechodzi następnie w tryb czuwania.

Wyłącz budzenie

Aby wyłączyć alarmy, ustaw odpowiedni suwak alarmu w pozycji OFF (wyłączonej).

Funkcja drzemki

1. Gdy zabrzmi alarm (radiowy lub dźwiękowy), możesz nacisnąć dowolny przycisk (z wyjątkiem przycisku zasilania i przycisków głośności), aby wstrzymać alarm na 5 minut. Możesz także wydłużyć okres drzemki. W trakcie drzemki naciśnij ponownie dowolny przycisk (z wyjątkiem przycisków zasilania i głośności), aby ustawić drzemkę na 5, 10, 15 lub 30 minut.

2. Gdy zabrzmi brzęczyk, możesz nacisnąć dowolny przycisk (z wyjątkiem przycisku zasilania), aby wstrzymać go na 5 minut. W trakcie drzemki naciśnij ponownie dowolny przycisk (z wyjątkiem przycisku zasilania), aby ustawić drzemkę na 5, 10, 15 lub 30 minut.

3. Podczas aktywnej fazy drzemki wyświetlany jest pozostały czas drzemki. Aby wyłączyć funkcję drzemki, naciśnij przycisk zasilania podczas aktywowanego okresu drzemki. Na wyświetlaczu pojawi się wtedy na krótko „Alarm wyłączony”.

Zegar drzemki

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk trybu drzemki, aby wejść do ustawień. Kontynuuj przytrzymywanie przycisku, aby przejść przez każdą opcję na wyświetlaczu (15 do 60 minut). Zwolnij przycisk, gdy wyświetli się żądane ustawienie. Ustawienie zostanie zapisane, wyświetlacz LCD powróci do normalnego wyświetlania, a na wyświetlaczu pojawi się ikona „drzemki”. Opcja „Drzemka wyłączona” dezaktywuje funkcję; ikona „drzemki” zniknie z wyświetlacza.
2. Po zakończeniu odliczania włączy się alarm. Naciśnij przycisk zasilania, aby zatrzymać alarm. Jeśli podczas alarmu naciśniesz dowolny przycisk inny niż zasilanie, funkcja drzemki zostanie aktywowana.

Wyłącznik czasowy

Możesz zaprogramować radio tak, aby wyłączało się automatycznie po określonym czasie.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania/wyłącznika czasowego. Wyświetlacz pokazuje kolejno dostępne ustawienia: 60-45-30-15-120-90-60 minut. Zwolnij przycisk, gdy wyświetli się żądane ustawienie; radio odtworzy ostatnio dostrojoną stację.
2. Gdy wyłącznik czasowy jest włączony, na dole wskaźników odtwarzania pojawi się mała ikona wyłącznika czasowego. Wyświetlany jest tam również czas pozostały do włączenia trybu czuwania.
3. Aby wyłączyć wyłącznik czasowy, naciśnij przycisk zasilania/wyłącznika czasowego. Radio wyłączy się, a ikona timera zniknie z wyświetlacza.

Głośność

Dzięki funkcji głośności możesz skompensować niższe i wyższe dźwięki.

1. Przy włączonym radiu naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wywołać menu dla bieżącego trybu.
2. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Ustawienia systemu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby otworzyć menu Ustawienia systemu.
3. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Loudness setting” i naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienia.
4. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać „OFF” lub „ON”, aby wyłączyć lub włączyć funkcję głośności. Naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienia.

Jasność

Masz możliwość regulacji jasności wyświetlacza.

1. Naciśnij kilkakrotnie przycisk ściemniacza, aby odpowiednio dostosować jasność wyświetlacza LCD.
2. Alternatywnie, po włączeniu radia, naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wywołać menu dla bieżącego trybu.
3. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Ustawienia systemu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby otworzyć menu Ustawienia systemu.
4. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać Brightness i naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienia.
5. Następnie użyj przycisków Tuner Up/Down, aby odpowiednio dostosować jasność.

Ustawianie języka

Domyślnie wszystkie menu i komunikaty są wyświetlane w języku angielskim. Możesz jednak wybrać inny język wyświetlacza.

1. Przy włączonym radiu naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wywołać menu dla bieżącego trybu.
2. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Ustawienia systemu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby otworzyć menu Ustawienia systemu.
3. Naciśnij przyciski Tuner Up/Down, aby wybrać „Language”, a następnie naciśnij przycisk Select, aby wejść do menu Settings (ustawień).
4. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać żądany język i naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić. Zawartość wyświetlacza jest wtedy pokazywana w odpowiednim języku.

Reset do ustawień fabrycznych

Możesz wykonać następujące czynności, aby całkowicie zresetować radio do ustawień fabrycznych. Pamiętaj, że zresetowanie spowoduje usunięcie wszystkich wprowadzonych ustawień.

1. Przy włączonym radiu naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wywołać menu dla bieżącego trybu.
2. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Ustawienia systemowe”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby otworzyć menu Ustawienia systemu.
3. Naciśnij przyciski Tuner Up/Down, aby wybrać „Factory reset”, a następnie naciśnij przycisk Select, aby wprowadzić ustawienia.
4. Użyj przycisków Tuner Up/Down, aby wybrać opcję Tak lub Nie. Jeśli nie chcesz resetować, wybierz „Nie” i naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić.

5. Jeśli wybierzesz Tak i naciśniesz przycisk Wybierz, zostanie wykonany pełny reset, a wszystkie zapisane kanały i listy kanałów zostaną usunięte. Wszystkie ustawienia zostaną przywrócone do domyślnych ustawień fabrycznych. W przypadku wystąpienia zakłóceń ESD zresetuj urządzenie (może być wymagane ponowne podłączenie zasilania), aby wznowić normalne działanie.

Wyświetlanie wersji oprogramowania

Wyświetlana wersja oprogramowania służy wyłącznie jako odniesienie i nie można jej zmienić.

1. Przy włączonym radiu naciśnij i przytrzymaj przycisk Info/Menu, aby wywołać menu dla bieżącego trybu.
2. Naciśnij przyciski Tuner Up / Down, aby wybrać „Ustawienia systemu”. Naciśnij przycisk Wybierz, aby otworzyć menu Ustawienia systemu.
3. Naciśnij przyciski Tuner Up/Down, aby wybrać opcję „SW version”, a następnie naciśnij przycisk Select, aby wyświetlić wersję oprogramowania.
4. Naciśnij przycisk Info/Menu, aby wyjść z wyświetlania wersji oprogramowania.

Wejście Aux

Z tyłu radia znajduje się wejście aux stereo 3,5 mm do podłączenia i odtwarzania zewnętrznego urządzenia audio, takiego jak iPod, odtwarzacz MP3 lub CD.

1. Włącz radio przyciskiem zasilania.
2. Naciskaj przycisk Tryb, aż zostanie wyświetlony tryb wejścia pomocniczego.
3. Podłącz zewnętrzne urządzenie audio (np. iPod, odtwarzacz MP3 lub CD) do wejścia Aux.
4. Dostosuj głośność w odtwarzaczu iPod, MP3 lub CD, aby zapewnić odpowiedni poziom sygnału w urządzeniu. W razie potrzeby użyj przycisków głośności w radiu, aby wyregulować głośność.

Port USB do ładowania iPhone'a/smartfona

Twoje radio ma port USB, który nadaje się tylko do ładowania iPhone'a, smartfona lub podobnego urządzenia. Czasy ładowania mogą się różnić, a w niektórych przypadkach mogą być dłuższe niż w przypadku korzystania z ładowarki dostarczonej przez producenta urządzenia zewnętrznego.

1. Możesz używać radia do ładowania iPhone'ów, smartfonów lub podobnych urządzeń, gdy radio jest odtwarzane lub jest w trybie czuwania, DAB/FM, Bluetooth, AUX lub dźwięku.
2. Podłącz iPhone'a lub smartfona do portu USB z tyłu radia.
3. Twój iPhone lub smartfon zostanie naładowany.
4. Odłącz kabel USB po pełnym naładowaniu iPhone'a lub smartfona.

**WAŻNE**

- Ładowarka może nie zasilać wszystkich urządzeń USB.
- Odłącz kabel USB po naładowaniu lub gdy nie jest używany.
- Nie podłączaj portu USB do zasilania, w przeciwnym razie istnieje ryzyko pożaru. Port USB jest przeznaczony wyłącznie do ładowania urządzeń niskonapięciowych.
- Nie wkładaj gwoździ, przewodów itp. do portu USB. W przeciwnym razie istnieje ryzyko zwarcia i wynikające z tego ryzyko dymu i pożaru.
- Nie podłączaj tego złącza USB do portu USB komputera, w przeciwnym razie istnieje duże prawdopodobieństwo, że oba urządzenia ulegną awarii.
- Nie używaj złącza USB w deszczu lub w wilgotnych warunkach, aby uniknąć uszkodzenia radia przez wnikanie wilgoci.

Wyjście słuchawkowe

Z tyłu radia znajduje się gniazdo słuchawkowe 3,5 mm do podłączenia słuchawek. Po podłączeniu słuchawek wewnętrzne głośniki są automatycznie wyłączone. Należy pamiętać, że czułość słuchawek może się znacznie różnić. Dlatego zaleca się ustawienie niskiego poziomu głośności przed podłączeniem słuchawek do radia. Zaleca się również zmniejszenie głośności przed odłączeniem słuchawek.

**WAŻNE**

- Nadmierne ciśnienie dźwięku ze słuchawek może uszkodzić słuch.
- Aby uniknąć możliwego uszkodzenia słuchu, nie słuchaj muzyki z dużą głośnością przez długi czas.

**Specyfikacja techniczna**

Zasilacz AC.....DC 9V / 1.2A środkowy pin DODATNI (+)

Zakres częstotliwości

VHF.....87.5-108MHz

DAB.....174.928-239.200MHz

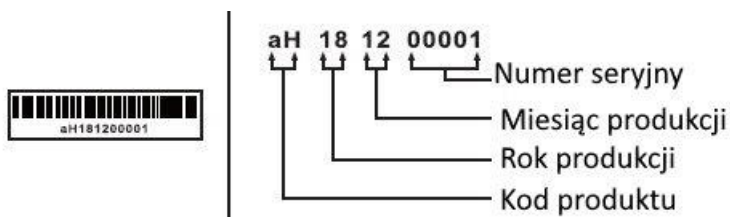
Bluetooth

Specyfikacja Bluetooth.....	Bluetooth® Ver 5.0 + ED
Obsługiwany profil.....	A2DP 1.2, AVRCP 1.5
KODEK audio Bluetooth.....	SBC, AAC
Wydajność transmisji	Klasa mocy
Zasięg (na zewnątrz).....	10 metrów / 30 stóp
Zakres częstotliwości i moc nadawania	2402MHz ~ 2480MHz: +4dBm (Bluetooth EDR)

Cechy produktu

Głośnik	2 cale 8 omów
Moc wyjściowa	5W
Gniazdo słuchawkowe (stereo).....	Średnica 3.5mm
Wejście Aux.....	Średnica 3.5mm
System antenowy.....	Przewód antenowy DAB/UKK
Port USB.....	Maks. 5V/1A
Zakres temperatur pracy.....	0°C do +35°C

Kod kreskowy na produkcie wyjaśniono poniżej:



Specyfikacje mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Jeśli w pewnym momencie przestaniesz używać urządzenia, pamiętaj o jego utylizacji, aby stare urządzenia nigdy nie były wyrzucane razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Proszę oddać urządzenie do recyklingu, jeśli istnieją takie urządzenia. Skontaktuj się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą w celu prawidłowej utylizacji urządzenia. (Dyrektywa WEEE-Dyrektywa w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.)

Informacje dotyczące utylizacji**a) Produkt**

Urządzenie elektroniczne są odpadami do recyklingu i nie wolno wyrzucać ich z odpadami gospodarstwa domowego. Pod koniec okresu eksploatacji, dokonaj utylizacji produktu zgodnie z odpowiednimi przepisami ustawowymi. Wyjmij włożony akumulator i dokonaj jego utylizacji oddzielnie

b) Akumulatory

Ty jako użytkownik końcowy jesteś zobowiązany przez prawo (rozporządzenie dotyczące baterii i

akumulatorów) aby zwrócić wszystkie zużyte akumulatory i baterie.

Pozbywanie się tych elementów w odpadach domowych jest prawnie zabronione.

Zanieczyszczone akumulatory są oznaczone tym symbolem, aby wskazać, że unieszkodliwianie odpadów w domowych jest zabronione. Oznaczenia dla metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (nazwa znajduje się na akumulatorach, na przykład pod symbolem kosza na śmieci po lewej stronie).

<http://www.conrad.pl>