

**INSTRUKCJA OBSŁUGI**

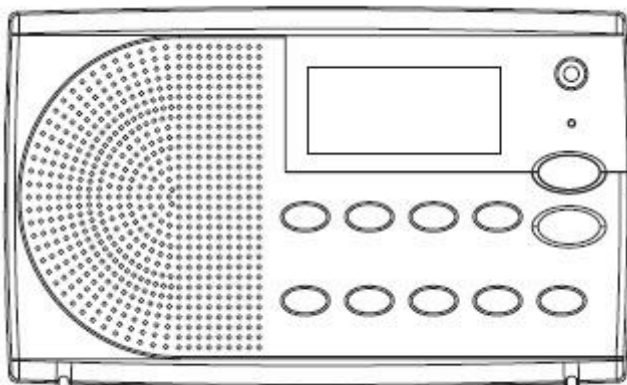


**Nr produktu 351720**

**Radio DAB+, FM Sangean DPR-65, czarny**



## Szybka konfiguracja



### Ważne instrukcje bezpieczeństwa

1. Przed uruchomieniem należy przeczytać całą instrukcję obsługi i zrozumieć
2. Zachowaj instrukcję: instrukcje bezpieczeństwa i obsługi powinny być zachowane na przyszłość
3. Należy przestrzegać ostrzeżeń. Należy przestrzegać wszystkich ostrzeżeń na urządzeniu i opisanych w instrukcji obsługi.
4. Przestrzegaj wszystkich działań i instrukcji użycia.
5. Woda i wilgoć: Urządzenia nie należy używać w pobliżu wody. Nie należy używać urządzenia w pobliżu wanny, umywalki, pralki, zlewu kuchennego, mokrej piwnicy, basenu itp.
6. Przed czyszczeniem urządzenia należy odłączyć je od gniazda sieciowego. Do czyszczenia należy używać tylko wilgotnej ściereczki do czyszczenia zewnętrznej części radia.
7. Nie umieszczaj radia na niestabilnej powierzchni wózku, stojaku, wsporniku na stole. Radio może spaść na ziemię, powodując poważne obrażenia ciała i uszkodzenia radia.
8. Wentylacja: radio powinno być umieszczone w taki sposób aby jego położenie nie zakłócało poprawnej wentylacji. Na przykład nie należy umieszczać radia na łóżku, sofie, dywanie lub innych miękkich powierzchniach, które mogą blokować otwory wentylacyjne. Nie należy umieszczać radia w miejscach do zabudowy, takich jak szafa, która może zmniejszać przepływ powietrza przez otwory wentylacyjne.
9. Źródła zasilania: Radio powinno być obsługiwane tylko za pomocą źródła zasilania wskazanego na etykiecie. Jeśli nie masz pewności, jaki rodzaj zasilania znajduje się w Twoim domu, skonsultuj się ze sprzedawcą radia lub firmą energetyczną.
10. Zasilacz sieciowy: zasilacz sieciowy powinien być umieszczony w taki sposób aby nie dało się na niego nadepnąć, nie należy również umieszczać na nim przedmiotów. Zwróć szczególną uwagę na przewody przy wtyczkach, gniazdach i punkcie gdzie przewód wychodzi z urządzenia. Odłącz zasilacz sieciowy, chwytając za wtyczkę a nie za przewód. Należy obsługiwać radio tylko za pomocą wskazanego źródła prądu. Jeśli nie masz pewności co do rodzaju zasilania w domu, skonsultuj się ze sprzedawcą lub lokalną firmą energetyczną.
11. Nie należy przeciążać gniazd ściennych ani przedłużaczy. Może to doprowadzić do pożaru lub porażenia prądem. Nigdy nie wkładaj żadnych przedmiotów do radiotelefonu przez otwór. Obiekty mogą dotykać niebezpiecznych punktów napięcia lub doprowadzić do zwarcia części wewnętrznych. Może to spowodować pożar lub porażenie prądem.

12. Jeśli radio pozostawia się bez nadzoru lub nieużywane przez dłuższy czas, odłącz je od gniazda ściennego. Zapobiegnie to uszkodzeniom spowodowanym odłączeniem urządzenia z gniazda ściennego jak również uderzeniami pioruna lub linii wysokiego napięcia.

13. Jeśli radio zostanie bez nadzoru i będzie używane przez dłuższy czas, wyjmij baterie. Baterie mogą doprowadzić do wycieku i uszkodzić meble lub radio.

14. Nie próbuj samodzielnie naprawiać odbiornika. Zdjęcie pokrywy może narazić użytkownika na niebezpieczne napięcie i spowoduje utratę gwarancji.

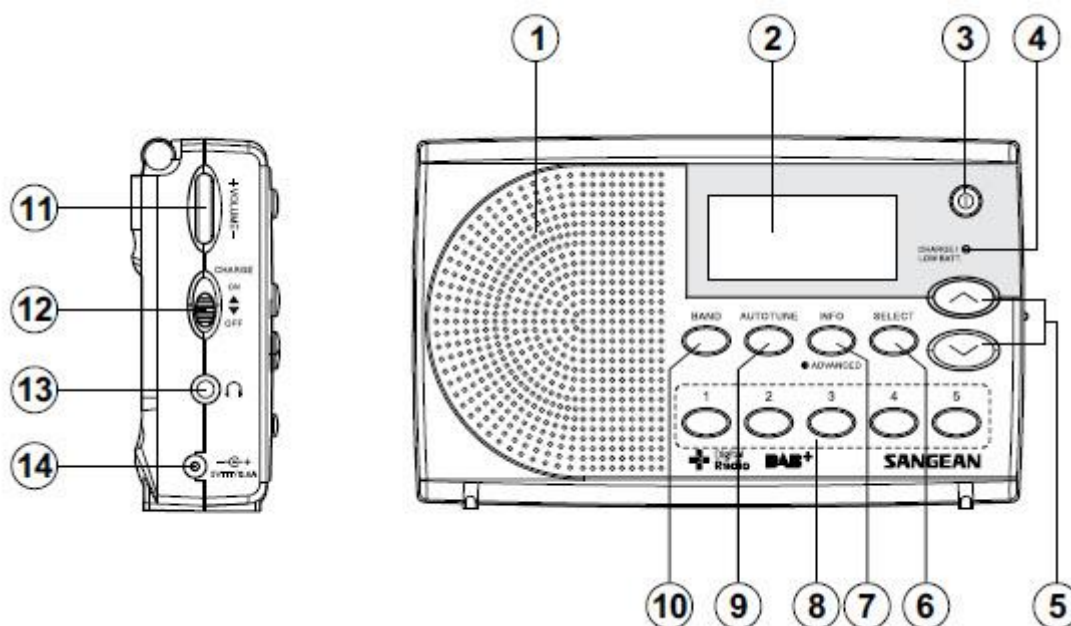
Wszelkie naprawy należy zlecać autoryzowanemu personelowi serwisowemu.

15. Nigdy nie wkładaj żadnych przedmiotów do tego radia przez otwory, ponieważ mogą dotknąć one niebezpiecznych punktów napięcia lub doprowadzić do zwarcia, które może spowodować pożar lub porażenie prądem. Nigdy nie rozlewaj żadnych płynów do produktu.

16. Urządzenie powinno być serwisowane przez wykwalifikowany personel serwisowy gdy:

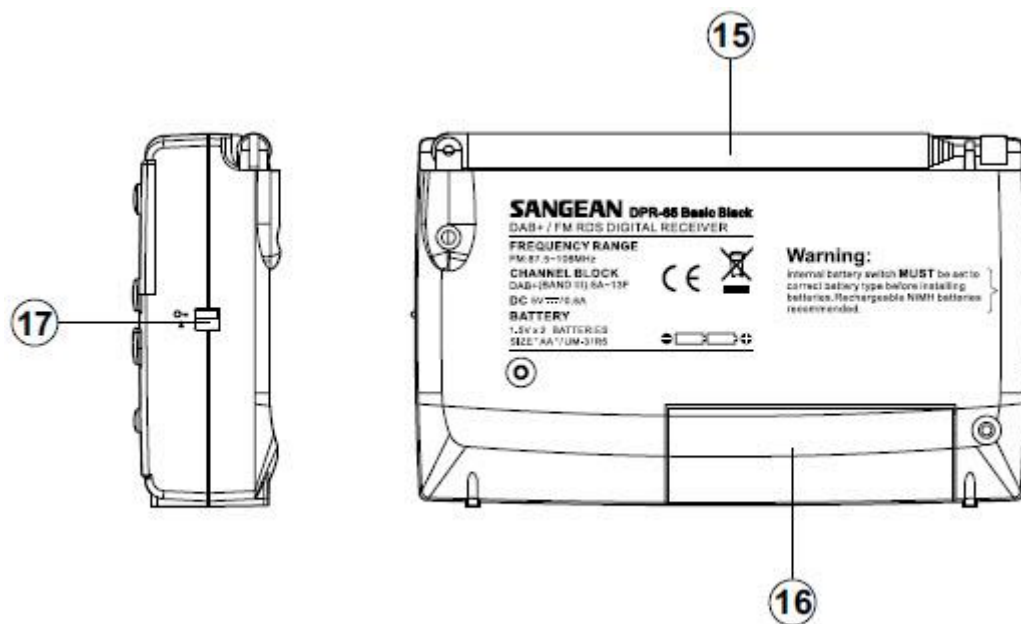
- A. Kabel zasilający lub wtyczka zostały uszkodzone.
- B. Przedmioty wpadły do wnętrza radia lub rozlano ciecz do radia.
- C. Radio zostało wystawione na deszcz lub wodę.
- D. Radio wydaje się nie działać normalnie lub wyświetla się wyraźna zmiana w wydajności.
- E. Radio zostało upuszczone lub obudowa została uszkodzona.

### Elementy sterujące i podłączenia



1. Głośnik
2. Wyświetlacz LCD
3. Przycisk zasilania włączone / wyłączone
4. Wskaźnik ładowania / wyładowanej baterii
5. Przyciski strojenia w górę / w dół
6. Przycisk Select (wyboru)

7. Przycisk info
8. Przyciski ustawień predefiniowanych
9. Przycisk Autotune (automatycznego strojenia)
10. Przycisk Band (pasma)
11. Pokrętko głośności
12. Przetłącznik baterii alkalicznej / NiMH/ NiCad
13. Gniazdo słuchawkowe
14. Gniazdo DC zasilacza



15. Antena teleskopowa
16. Komora baterii
17. Przetłącznik blokujący

### Działanie za pomocą baterii

1. Zdejmij pokrywę komory baterii z tyłu urządzenia, przesuwając pokrywę w dół. Otwórz drzwi komory baterii.

Uwaga:

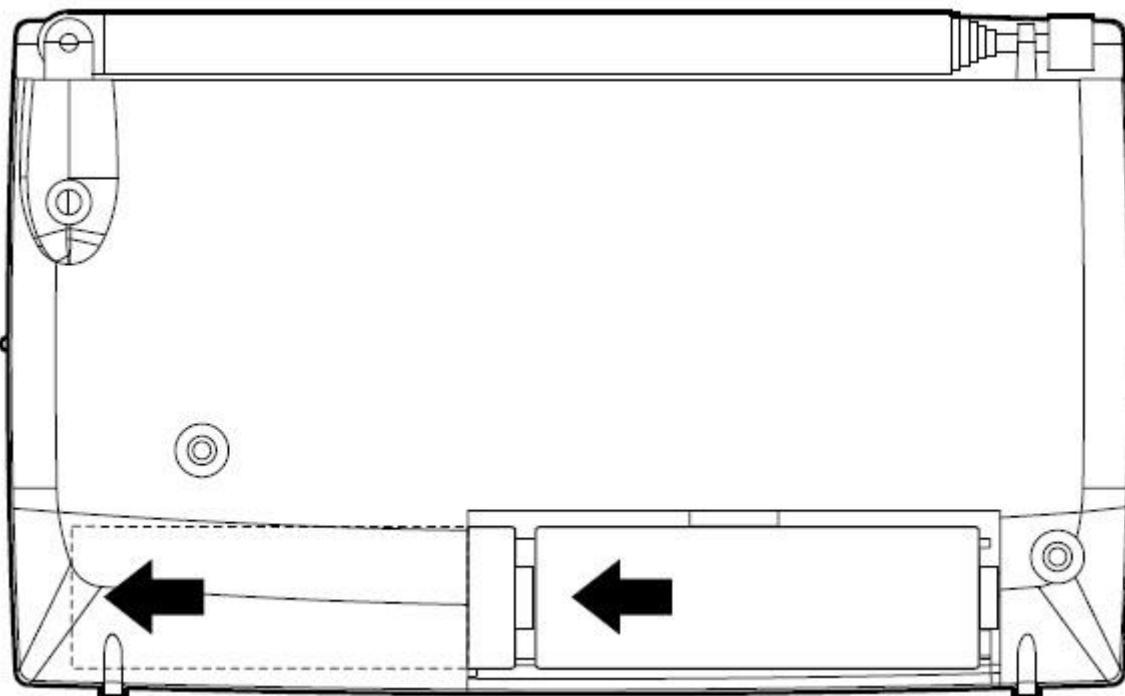
Przed włożeniem baterii, jeśli używasz baterii jednorazowych, upewnij się, że przetłącznik NiMH / NiCad / Alkaliczne znajduje się z boku urządzenia jest ustawiony na OFF (wyłączony). Jeśli używasz akumulatorów, przestaw przetłącznik NiMH / NiCad / Alkaliczne na ON (włączony).

2. Włóż dwie baterie LR6 (rozmiar AA) do przestrzeni w komorze.

Upewnij się, że wszystkie baterie są włożone z zachowaniem odpowiedniej polaryzacji, jak pokazano z tyłu radia. Zamknij pokrywę komory baterii.

3. Gdy pojemność baterii spadnie poniżej pewnego poziomu, zaświeci się wskaźnik wyczerpanej baterii. Gdy zobaczysz ten wskaźnik, należy wymienić baterie, gdy tylko będzie taka możliwość.

Baterie powinny być wymienione na nowe jeśli radio będzie działać ze zmniejszoną mocą, pojawią się dźwięki zakłóceń jak inne oznaki.



4. Jeśli radio nie będzie używane przez dłuższy czas, zaleca się wyjęcie baterii z radia. Zalecamy dla oszczędności, używanie zasilacza sieciowego do zasilania radia DPR-65 gdy tylko jest to możliwe a zasilanie baterii tylko okazjonalnie.

**Ważne:**

Baterie nie powinny być narażone na nadmierne ciepło, takie jak światło słoneczne, ogień lub podobne. Po użyciu, jednorazowe baterie w miarę możliwości należy zabrać do odpowiedniego centrum recyklingu. W żadnym wypadku nie należy usuwać baterii poprzez spalanie.

**Informacja:**

Akumulatory można ładować tylko wtedy, gdy radio jest wyłączone.

Podłącz zasilacz sieciowy do gniazda prądu stałego, aby naładować akumulatory. Bądź pewny że przełącznik typu baterii jest ustawiony w pozycji ON (włączony).

Naładuj nowe akumulatory całkowicie za pierwszym razem przed pierwszym użyciem. Może to potrwać dłużej, w zależności od pojemności akumulatorów.

Nie mieszaj starych i nowych akumulatorów.

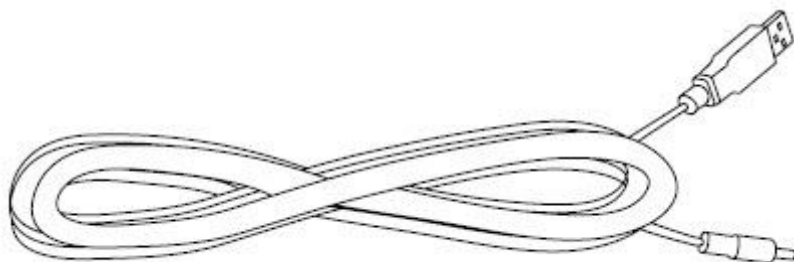
Nie mieszaj pełnych i wyładowanych akumulatorów.

Nie używaj baterii o innej pojemności niż mAh.

Nie używaj uszkodzonych lub nieszczelnych baterii.

### Używanie kabla USB do zasilania

Kabel USB - Użyj tego kabla, aby podłączyć radio do dowolnego źródła zasilania z portem USB (np. PC) do ładowania.



1. Podłącz wtyczkę 3,8 mm do gniazda prądu stałego.
2. Podłącz USB do dowolnego źródła zasilania za pomocą portu USB (np. PC).

**Ważne:**

Akumulator radia może rozładować się zamiast naładować, jeśli radio jest podłączone do komputera, który jest wyłączony lub znajduje się w trybie uśpienia lub gotowości, lub do koncentratora USB lub do portu USB na klawiaturze.

### Inne sposoby zasilania Twojego radia


**Zasilacz sieciowy USB (nie dołączony)** - Użyj zasilacza USB, aby zasilić radio i naładować akumulator.




1. Kup zasilacz USB i podłącz wtyczkę USB do portu USB w zasilaczu.
2. Podłącz wtyczkę 3,8 mm do gniazda prądu stałego.
3. Podłącz zasilacz do gniazdzka ściennego. Radio zacznie się ładować.

## Przełącznik blokady

Przełącznik blokady służy do zapobiegania niezamierzonemu uruchomieniu radia.

1. Ustaw przełącznik blokady umieszczony z boku radia w pozycji "Zablokuj" , a zasilanie i wszystkie pozostałe przyciski zostaną wyłączone.

Zapobiegnie to przypadkowemu uruchomieniu, gdy radio jest zapakowane w walizce lub torbie podróżnej.

2. Aby zwolnić blokadę, przesunij przełącznik blokady w dół do pozycji "odblokuj" .

### Ważne:

"Key Locked" (przyciski zablokowane) pojawi się na wyświetlaczu po naciśnięciu przycisków, gdy radio jest zablokowane. Radio nie będzie można włączyć, jeśli zablokujesz radio, gdy jest w trybie wyłączenia.

## Działanie Twojego radia – DAB

1. Ostrożnie rozwiń antenę teleskopową.

2. Naciśnij przycisk zasilania on/off aby włączyć Twoje radio. Wyświetlacz pokaże komunikat „Witamy – Twoje radio cyfrowe”.

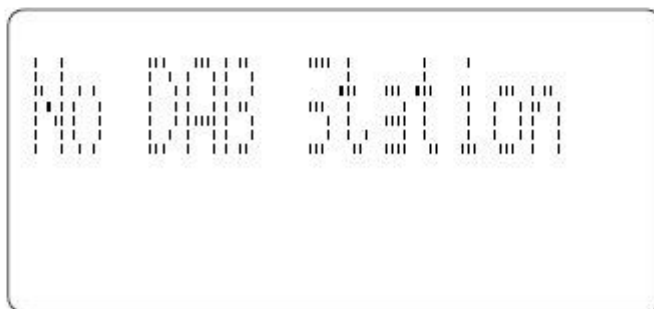
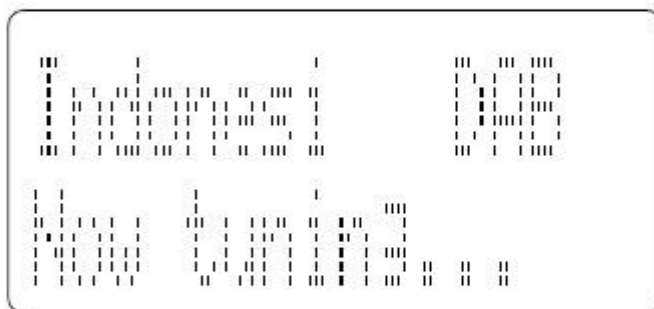
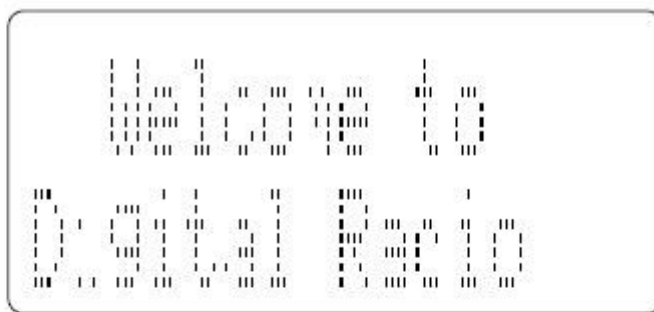
3. Jeśli jest to pierwsze użycie radia, zostanie przeprowadzone szybkie skanowanie kanałów pasma DAB III. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „Witamy DAB”. Jeśli radio było używane wcześniej, ostatnia wybrana stacja będzie wybrana.

4. Podczas procesu skanowania, po wykryciu nowych stacji, licznik stacji po prawej stronie wyświetlacza zwiększy się, a stacje zostaną dodane do listy. Dolna linia wyświetlacza pokazuje wykres słupkowy wskazujący postęp automatycznego strojenia.

5. Po zakończeniu skanowania zostanie wybrana pierwsza stacja (w kolejności numerycznej alfa 0 ... 9 ... A ... .Z).

6. Jeśli lista stacji jest nadal pusta po zakończeniu skanowania, radio wyświetli komunikat "Brak stacji DAB".

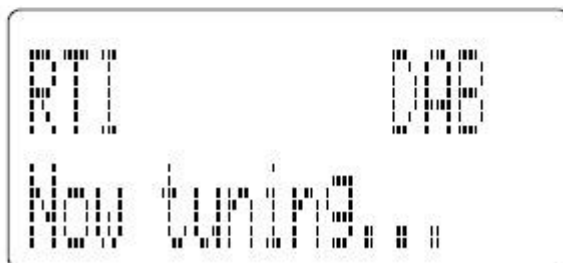
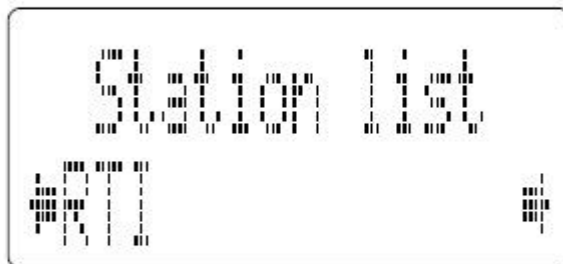
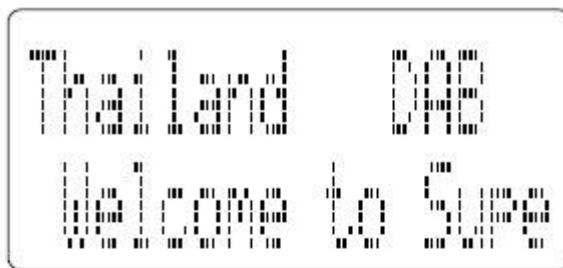
7. Jeśli nie zostaną znalezione żadne sygnały, może być konieczne przeniesienie radia na pozycję zapewniającą lepszy odbiór.



### Wybór stacji – DAB

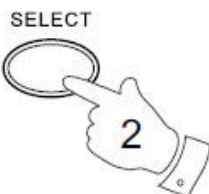
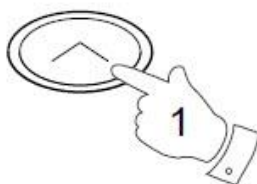
1. Górna linia wyświetlacza pokazuje nazwę aktualnie wybranej stacji.
  2. Naciśnij przycisk strojenia góra / dół, aby przewinąć listę dostępnych stacji.
  3. Naciśnij i zwolnij przycisk Select aby wybrać stację. Wyświetlacz pokaże komunikat „Wykonuje strojenie...” podczas gdy radio wyszuka stację.
  4. Ustaw poziom głośności za pomocą pokrętkła do wymaganych ustawień.
- Informacja: Jeśli po wybraniu stacji na wyświetlaczu pojawi się komunikat "Niedostępny", może być konieczne przeniesienie radia do pozycji zapewniającej lepszy odbiór.





### Dodatkowe serwisy – DAB

1. Niektóre stacje radiowe mają z nimi powiązane jedną lub więcej usług dodatkowych. Jeśli stacja ma przypisaną dodatkową usługę, na wyświetlaczu pojawi się nazwa stacji na liście stacji. Usługa dodatkowa pojawi się natychmiast po uruchomieniu usługi podstawowej po naciśnięciu przycisku strojenia.
2. Naciśnij przycisk Select, aby wybrać stację.



## Tryby wyświetlania – DAB

Twoje radio posiada 7 trybów wyświetlania.

1. Naciśnij przycisk Info aby przejść przez dostępne opcje.

- a) Przewijany tekst - Wyświetla przewijane wiadomości tekstowe, takie jak nazwa wykonawcy / ścieżki, numer telefonu itp.
- b) Typ programu - Wyświetla typ słuchanej stacji, np. Pop, Classic, News itp.
- c) Nazwa multipleksu - Wyświetla nazwę multipleksu DAB, do którego należy aktualna stacja.
- d) Czas i data – Wyświetla aktualny czas i datę.
- e) Kanały & częstotliwość - Wyświetla częstotliwość multipleksu DAB dla słuchanej stacji.
- f) Częstotliwość próbkowania & typ audio - Wyświetla cyfrową szybkość transmisji i typ audio dla słuchanej stacji
- g) Siła sygnału - Wyświetla wykres pokazujący siłę sygnału dla odbieranej stacji.

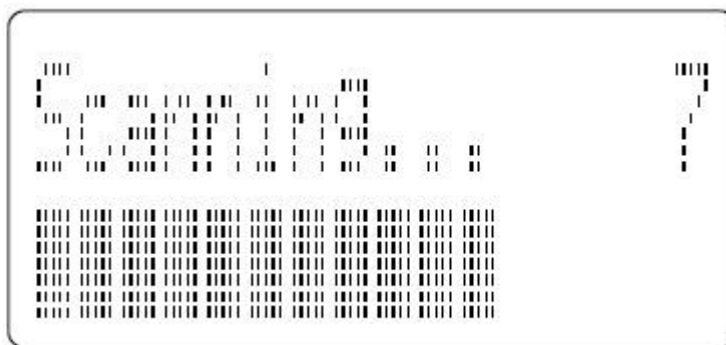


## Znajdowanie nowych stacji – DAB

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

1. Naciśnij i zwolnij przycisk Autotune. Na wyświetlaczu pojawi się "Skanowanie". Twoje radio wykona skanowanie częstotliwości DAB. Po znalezieniu nowych stacji licznik stacji po prawej stronie wyświetlacza zwiększy się, a stacje zostaną dodane do listy.

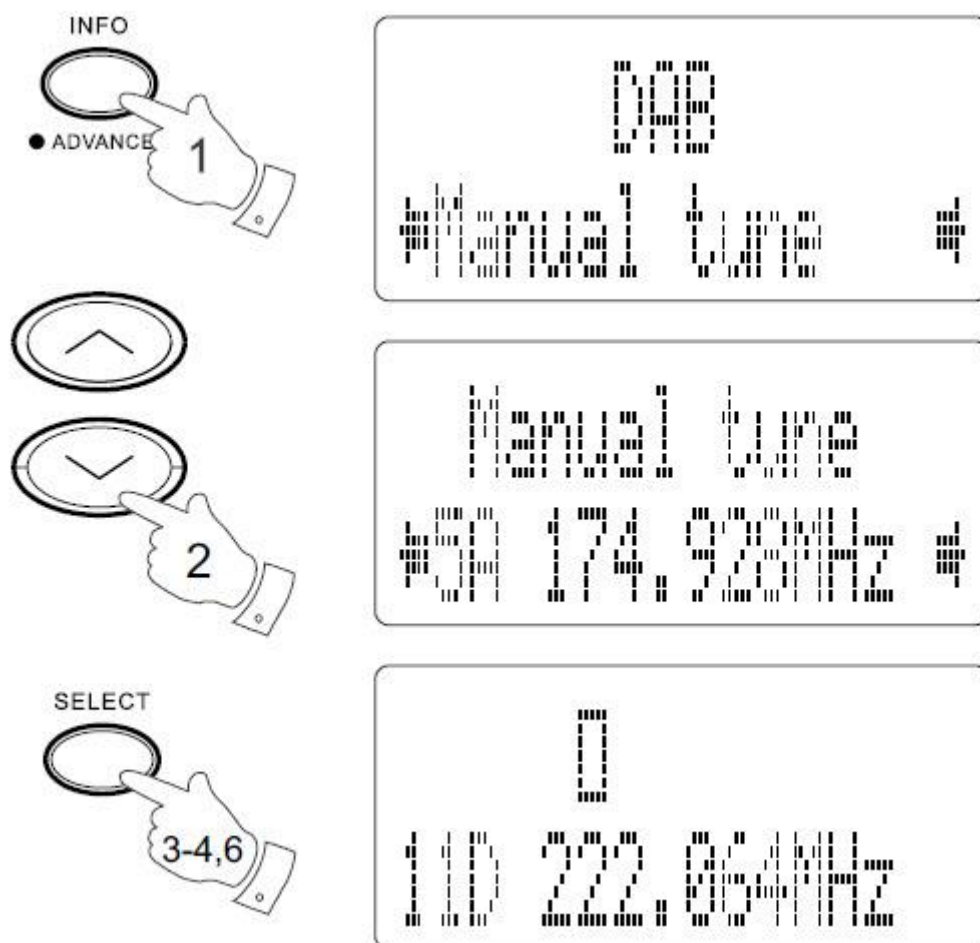
AUTOTUNE



## Ręczne strojenie – DAB

Ręczne strojenie pozwoli Ci na dokładne strojenie różnych stacji DAB pasma III.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info, aby wejść do menu ustawień zaawansowanych.
2. Naciśnij przycisk strojenia w górę / w dół aż wyświetlacz pokaże komunikat „strojenie ręczne”.
3. Naciśnij przycisk Select. Następnie naciśnij przycisk strojenia w górę / w dół aby ustawić wymagany kanał DAB.
4. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wybrać żądany kanał DAB. Niewypełniony prostokąt wskazuje minimalny poziom sygnału wymagany do satysfakcjonującego odbioru. Pasek siły sygnału będzie się zwiększać i zmniejszać, pokazując zmianę siły sygnału podczas dostosowywania anteny teleskopowej w radiu.
5. Po znalezieniu sygnału DAB na wyświetlaczu pojawi się nazwa multipleksu DAB. Wszystkie znalezione nowe stacje radiowe zostaną dodane do listy zapisanej w radiu.
6. Naciśnij i zwolnij przycisk Select aby powrócić do normalnego strojenia.



### Ustawienia dynamicznej kontroli zasięgu – DAB

Funkcja Dynamic Range Control (znana również jako DRC) może sprawić, że ciche dźwięki będą lepiej słyszalne, gdy radio będzie używane w hałaśliwym otoczeniu.

1. Naciśnij przycisk włączania / wyłączenia, aby włączyć radio.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info. Na wyświetlaczu pojawi się "Lista stacji".
3. Naciśnij przycisk strojenia w górę / w dół aż wyświetlacz pokaże „wartości RDC”
4. Naciśnij i zwolnij przycisk Select aby wejść do trybu ustawień.
5. Naciśnij przycisk strojenia w górę / w dół aby wybrać wymagane ustawienie DRC (domyślnie wybrane jest – 0).

DCR 0 - DRC jest wyłączony, transmisja DRC zostanie zignorowana.

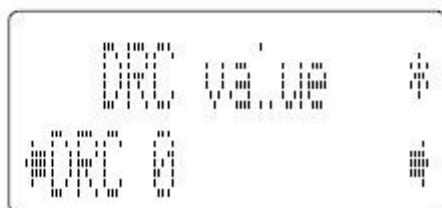
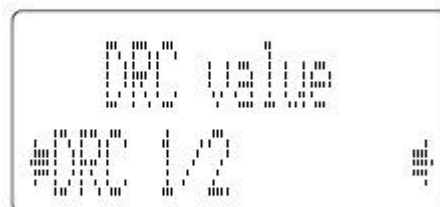
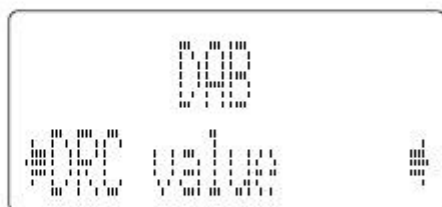
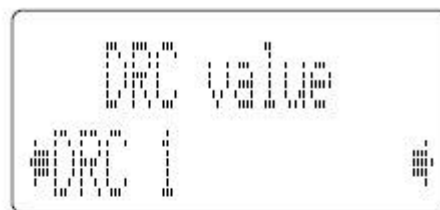
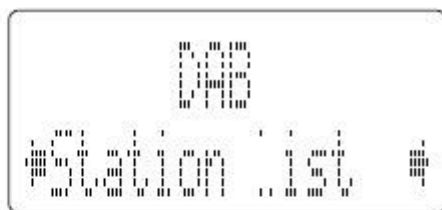
DRC 1 - DRC jest ustawione jako wysłane przez nadawcę.

DRC ½ - Poziom DRC jest ustawiony na 1/2, który jest wysyłany przez nadawcę.

6. Naciśnij i zwolnij przycisk Select, aby potwierdzić ustawienie. Wyświetlacz powróci do normalnego trybu strojenia.

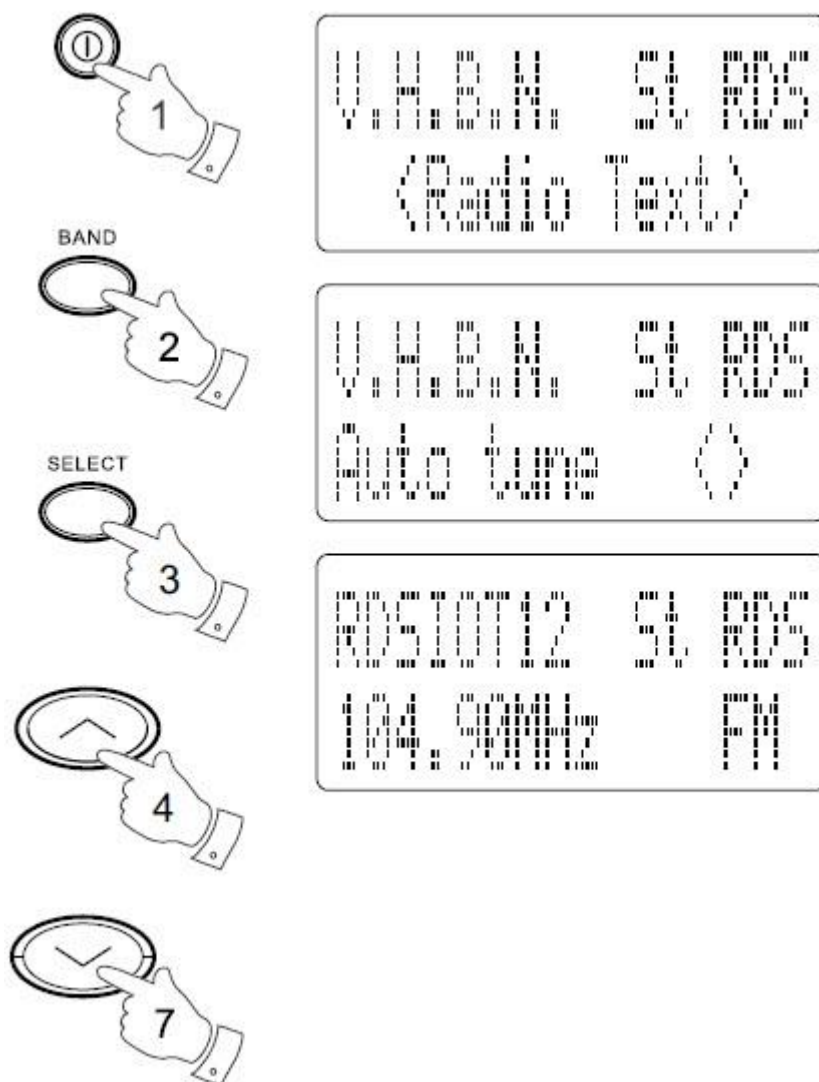
Informacja:

Nie wszystkie transmisje DAB mogą korzystać z funkcji DRC. Jeśli transmisja nie obsługuje DRC, ustawienie DRC w radiu nie będzie miało żadnego efektu.



### Działanie radia – FM

1. Ostrożnie rozwiń antenę teleskopową
2. Naciśnij przycisk zasilania włączony / wyłączony aby włączyć radio. Wyświetlacz przez kilka sekund pokaże komunikat „Witamy – Twoje radio”.
3. Naciśnij przycisk Band aby wybrać pasmo FM
4. Naciśnij i zwolnij przycisk Select aż wyświetlacz pokaże „Automatyczne strojenie <>”
5. Naciśnij przycisk strojenia górę. Radio będzie skanować od aktualnie wyświetlanej częstotliwości w do góry i przestanie skanować, kiedy znajdzie stację o wystarczającej mocy.
6. Wyświetlacz pokaże częstotliwość wykrytego sygnału. Jeśli informacje RDS są dostępne, po kilku sekundach na wyświetlaczu pojawi się nazwa stacji radiowej. Na wyświetlaczu pojawi się również "St" i "RDS" w górnym wierszu, jeśli stacja zostanie odebrana z informacjami stereo i RDS

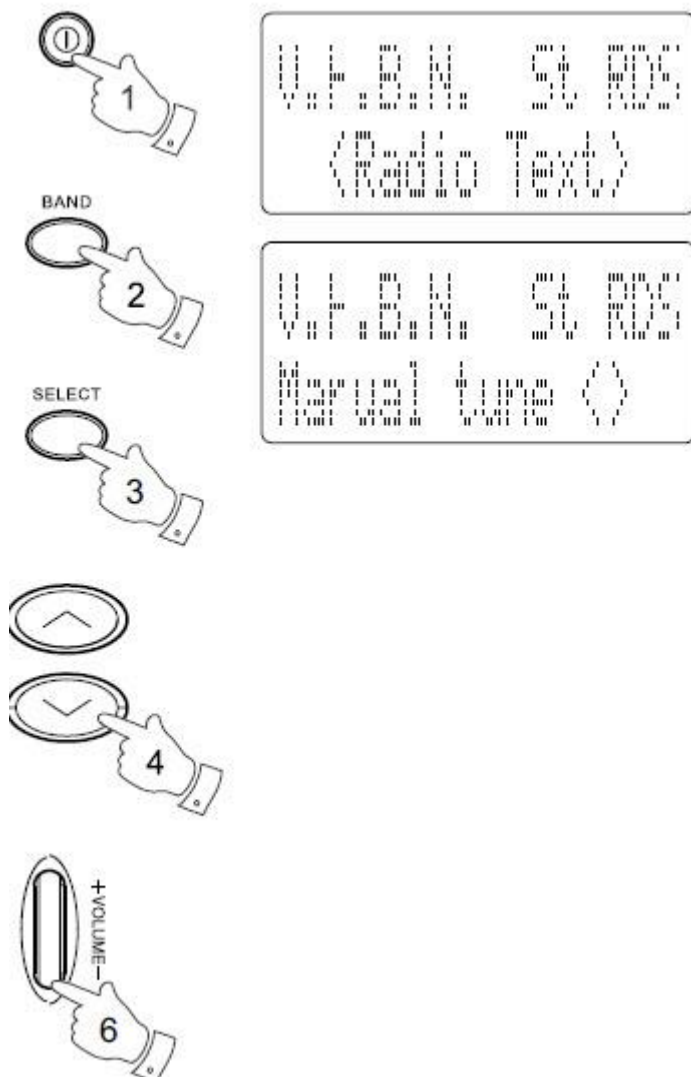


7. Naciśnij przycisk strojenia w dół aby przeskanować pasmo FM w dół (z wysokiej do niskiej częstotliwości).
8. Po osiągnięciu końca zakresu fal radio, strojenie będzie wykonywane od przeciwnego końca zakresu fal.
9. Dostosuj regulację głośności do wymaganego ustawienia.
10. Aby wyłączyć radio, naciśnij przycisk zasilania włączone / wyłączone.

### Ręczne strojenie FM

1. Naciśnij przycisk zasilanie włączone / wyłączone aby włączyć radio.
2. Naciśnij przycisk pasma, aby wybrać pasmo FM. Całkowicie rozciągnij antenę teleskopową.
3. Naciśnij i zwolnij przycisk Select aż wyświetlacz pokaże „Ręczne strojenie <>”.
4. Naciśnij przycisk strojenia w górę lub w dół, aby dostroić się do stacji.  
Częstotliwość zmieni się o krok 50 kHz.
5. Po osiągnięciu końca zakresu fal radio, strojenie będzie wykonywane od przeciwnego końca zakresu fal.
6. Dostosuj regulację głośności do wymaganego ustawienia.

7. Aby anulować opcję ręcznego strojenia, naciśnij ponownie i zwolnij przycisk Select aż radio pokaże komunikat „Automatyczne strojenie <>”.



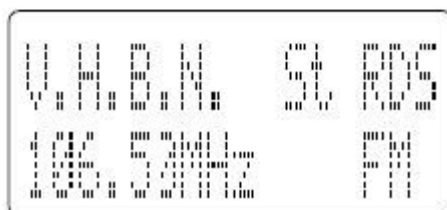
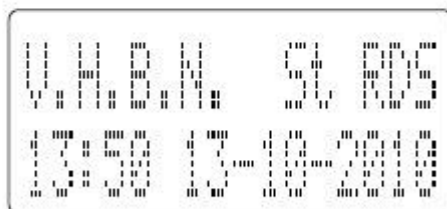
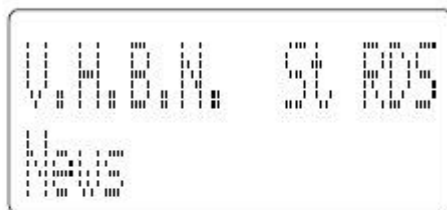
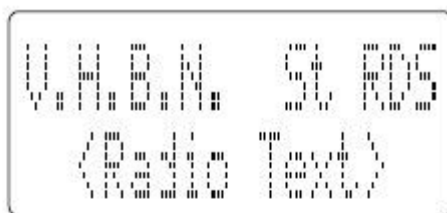
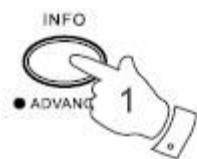
### Tryby wyświetlania FM

W trybie FM w dolnym wierszu wyświetlacza można ustawić dowolną z czterech opcji wyświetlania.

1. Naciśnij przycisk Info, aby przeglądać różne opcje.
  - a. Tekst radiowy - Wyświetla przewijane wiadomości tekstowe, takie jak nazwa wykonawcy / ścieżki, numer telefonu itp.
  - b. Typ programu - Wyświetla informacje o programie dla słuchanej stacji, np. Pop, Classic, News, itp.
  - c. Czas i data – wyświetla aktualny czas i datę.
  - d. Częstotliwość - Wyświetla częstotliwość słuchanej stacji .

### Informacja:

Te informacje trybu FM są dostępne tylko wtedy, gdy radio jest w stanie odbierać informacje RDS od nadawcy.

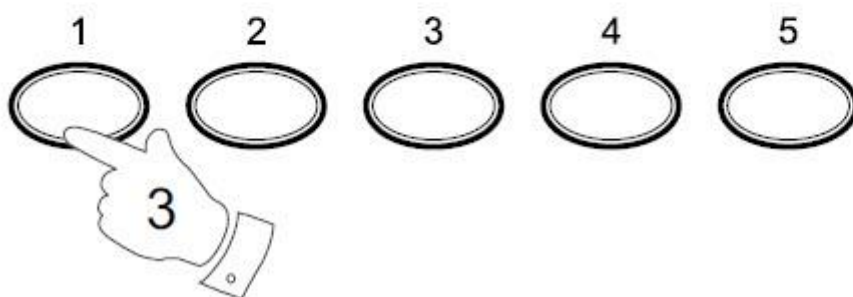
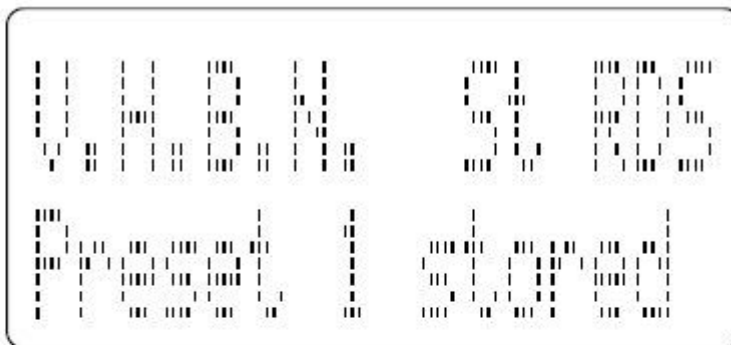


### Stacje predefiniowane – DAB i FM

Istnieje 5 ustawień predefiniowanych w pamięci dla dwóch pasm.

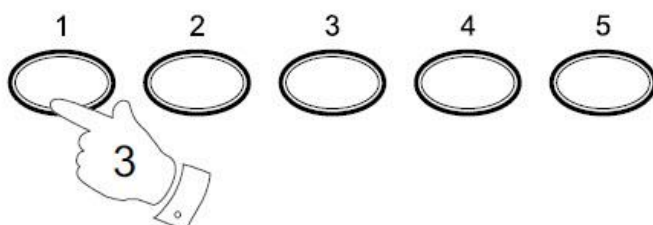
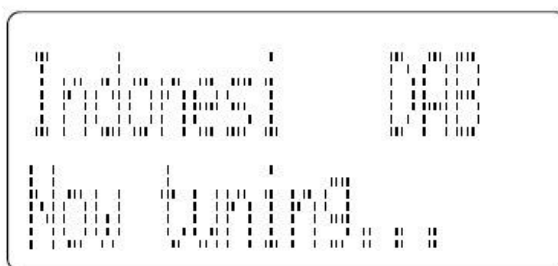
1. Naciśnij przycisk zasilanie włączone / wyłączone aby włączyć radio.
2. Dostrój się do żądanej stacji zgodnie z wcześniejszym opisem.
3. Naciśnij i przytrzymaj wymagany przycisk ustawień predefiniowanych aż wyświetlacz pokaże „ustawienie predefiniowane 1 zapisane. Stacja zostanie zapisana przez wybrany przycisk ustawień predefiniowanych. Powtórz tę czynność dla pozostałych ustawień predefiniowanych.
4. Stacje zapisane jako ustawienia predefiniowane mogą być zastąpione przez następującą powyższą czynność.





### Przywoływanie ustawień predefiniowanych –DAB i FM

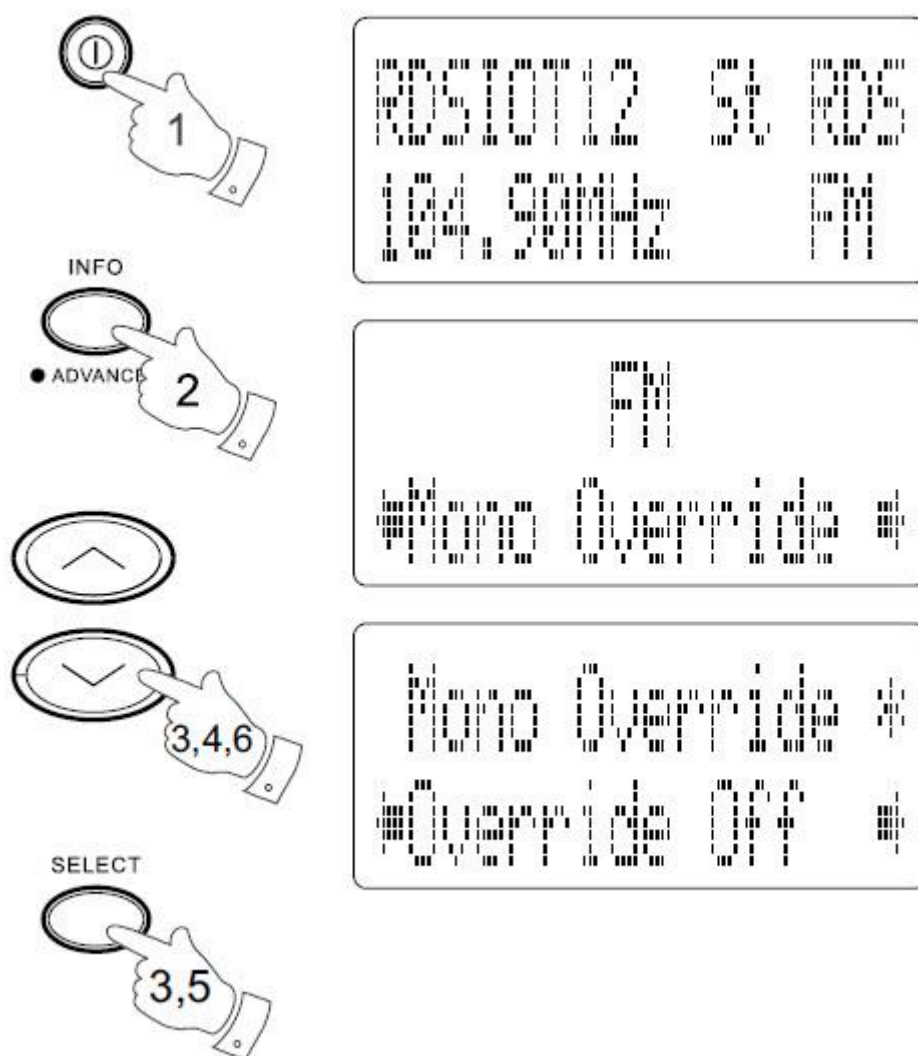
1. Naciśnij przycisk zasilanie włączone / wyłączone aby włączyć radio.
2. Wybierz żądane pasmo.
3. Krótko naciśnij przycisk ustawień predefiniowanych. Twoje radio dostroi się teraz do stacji zapisanej w pamięci ustawienia predefiniowanego.



## Ustawienia stereo i mono – FM

Twoje radio będzie odtwarzało stereofoniczne sygnały (przez słuchawki), o ile odbierany sygnał będzie wystarczająco mocny. Jednak, gdy sygnał stereo słabnie, sygnał audio stanie się gorszy. Może być konieczne ustawić radio do odtwarzania stacji w trybie mono w celu zmniejszenia poziomu szumu akustycznego.

1. Naciśnij przycisk zasilanie włączone / wyłączone aby włączyć radio. Wykonaj strojenie do wymaganej stacji radiowej FM jak opisano poprzednio.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk info aby wejść do zaawansowanych ustawień.
3. Naciśnij przyciski strojenia w górę / w dół aż radio pokaże komunikat na dolnej linii „Nadpisanie mono”. Naciśnij przycisk Select. Na dolnej linii wyświetlacza pokaże się komunikat „Nadpisanie wyłączone” jeśli radio jest w trybie auto-stereo.

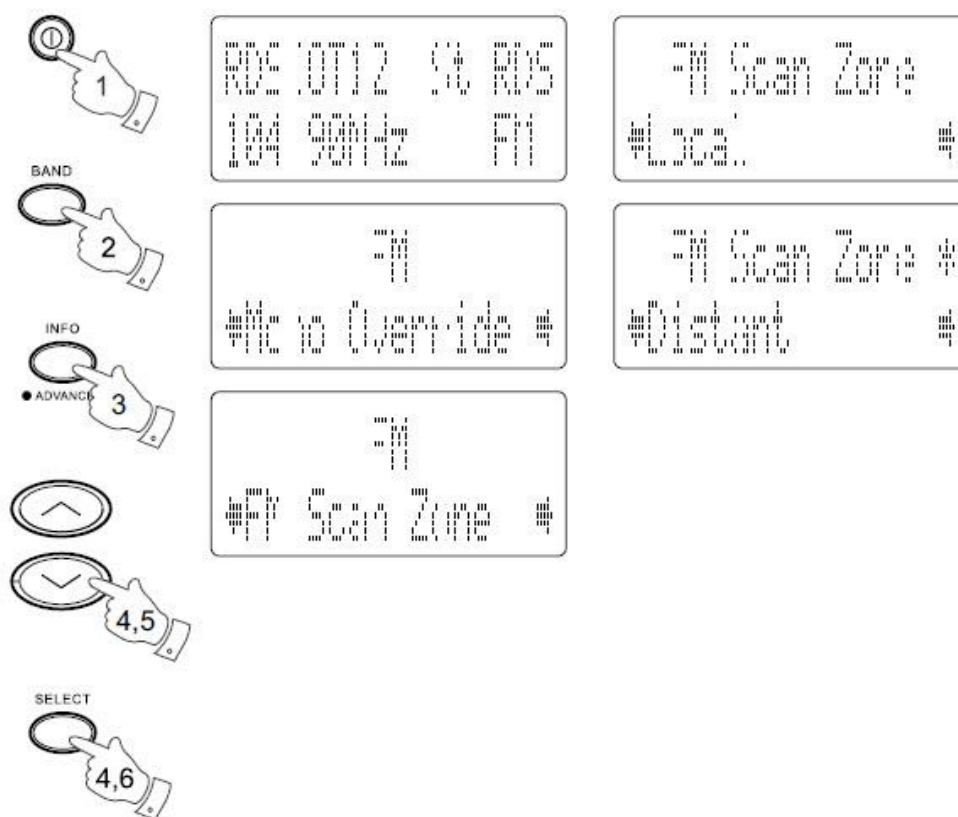


4. Naciśnij przycisk strojenia w górę / w dół, aby włączyć tryb nadpisania mono.  
Gdy to ustawienie jest włączone, radio odtworzy bieżącą stację w trybie mono, bez względu na to, czy słucha się przez słuchawki czy głośnik. Nadpisanie Mono jest ustawieniem tymczasowym i jest stosowane tylko do aktualnie dostrajanej stacji. Jest ono automatycznie anulowane przez strojenie do innej stacji radiowej.
5. Jeśli chcesz anulować funkcję nadpisania mono podczas słuchania aktualnie ustawionej stacji radiowej, naciśnij i przytrzymaj przycisk Info i naciskaj przyciski strojenia w górę / w dół, aż na wyświetlaczu pojawi się "nadpisanie mono" w dolnym wierszu.
6. Naciśnij przycisk strojenia w górę / w dół, aby wyłączyć tryb nadpisania mono.  
Radio odtworzy bieżącą stację w stereo przez słuchawki, jeśli sygnał jest wystarczająco silny.

### Ustawienie czułości skanowania – FM

Radio będzie normalnie skanować w poszukiwaniu audycji FM, które są wystarczająco silne, aby zapewnić dobry odbiór. Możesz jednak chcieć, aby funkcja automatycznego skanowania była w stanie znaleźć słabsze sygnały, możliwe z bardziej odległych nadajników radiowych. Radio zawiera lokalną / daleką opcję dla funkcji automatycznego skanowania.

1. Naciśnij przycisk zasilanie włączone / wyłączone aby włączyć radio.
2. Jeśli radio jest teraz włączone, naciśnij przycisk pasma aby wybrać pasmo FM.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk info aż wyświetlacz pokaże „nadpisanie mono” na dolnej linii.
4. Naciśnij i zwolnij przycisk strojenia w górę / w dół aż wyświetlacz pokaże „Strefa skanowania FM” następnie naciśnij przycisk Select aby wejść do ustawień strefy skanowania.



5. Naciskaj przyciski strojenia w górę lub w dół, aby przetaczać pomiędzy opcjami Lokalne i Odległe w dolnym wierszu wyświetlacza. Opcja odległy pozwoli aby radio mogło znaleźć słabsze sygnały podczas skanowania.

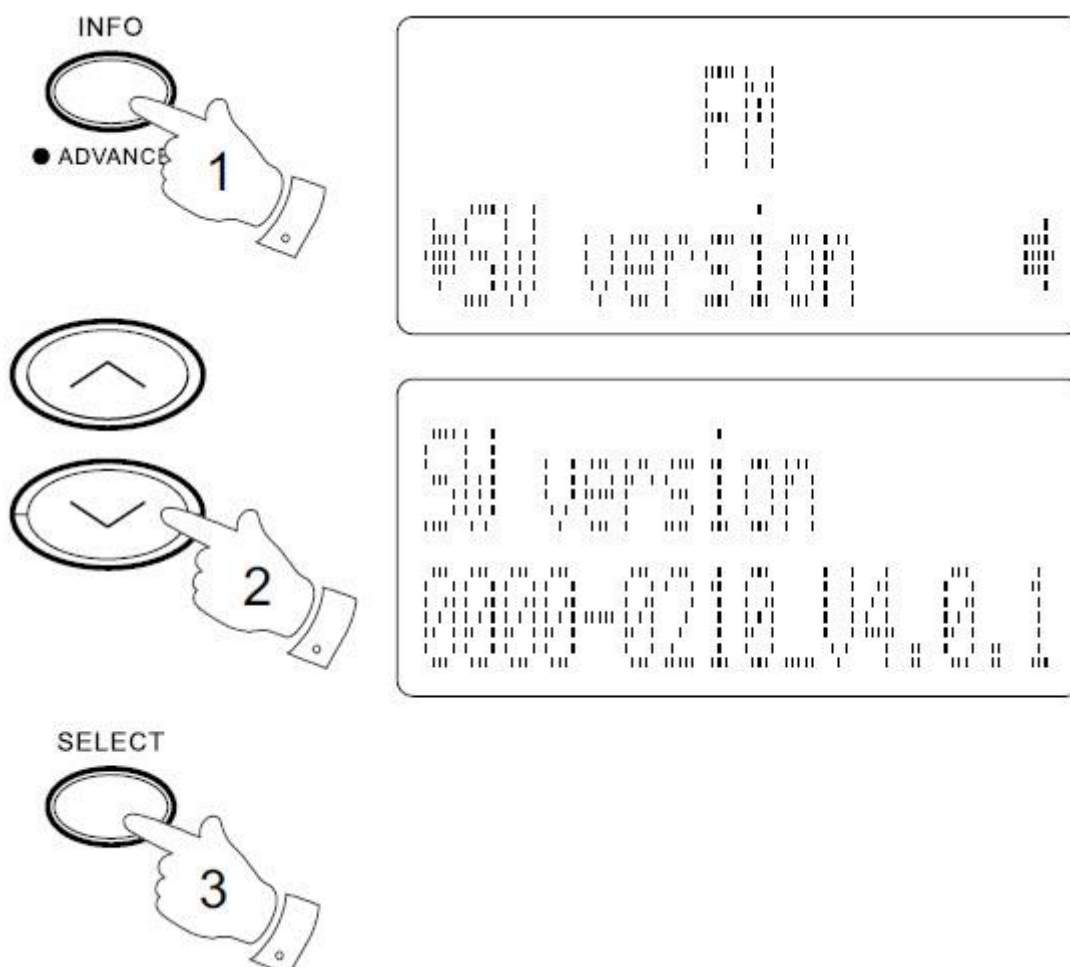
6. Naciśnij przycisk Select, aby potwierdzić wybór. Radio powróci do normalnego wyświetlania informacji. Ustawienia radia na lokalne i odległe pozostają w radiu aż do momentu zmiany lub przywrócenia systemu radia.

Informacja:

Ustawienie początkowe (po wyjęciu z pudełka lub po resecie systemu) powodują, że radio ignoruje słabe (odległe) sygnały.

### Wersja oprogramowania

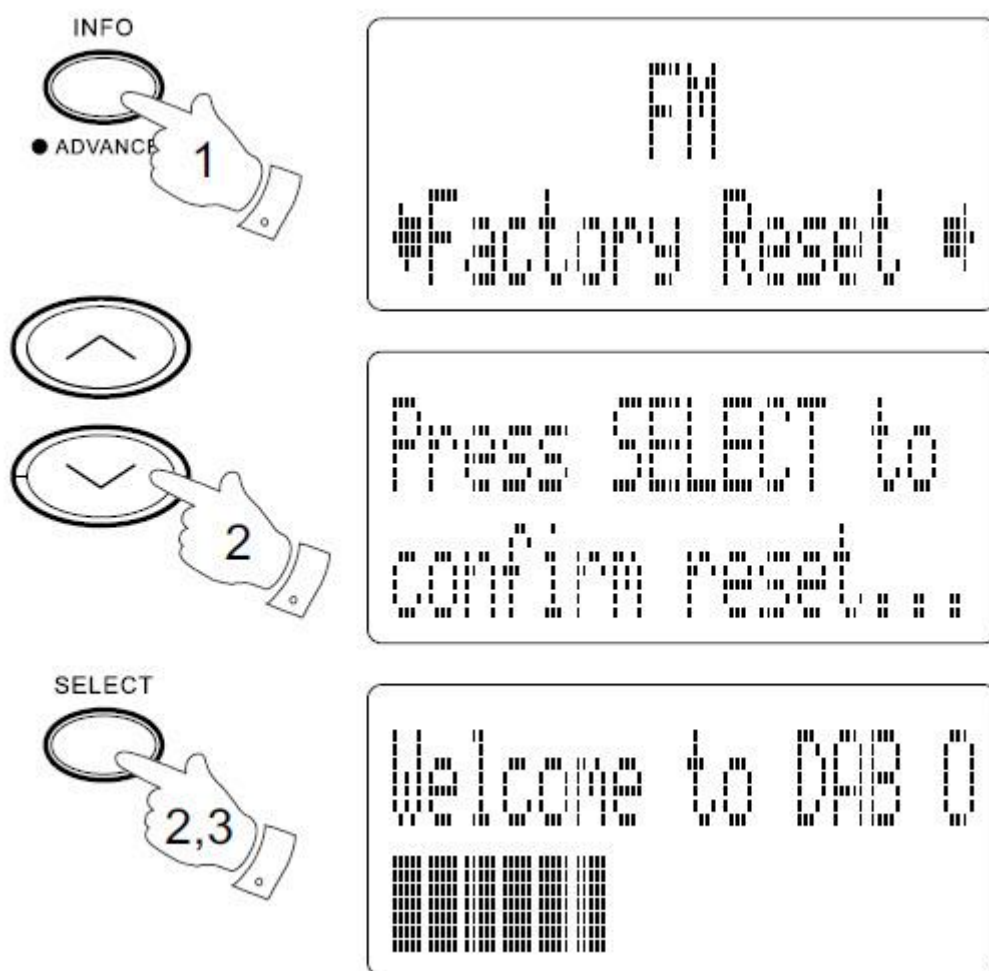
1. Wyświetlacz oprogramowania nie może być zmieniany i służy jedynie jako punkt odniesienia.
2. Kilkakrotnie naciśnij przycisk strojenia w górę lub w dół aż „wersja oprogramowania” pojawi się na wyświetlaczu.
3. Naciśnij przycisk Select, a na wyświetlaczu pojawi się numer wersji. Po kilku sekundach wyświetlacz powróci do normalnego trybu wyświetlania.



## Reset systemu

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

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Info przez 2 sekundy, aby wejść do menu.
2. Naciskaj wielokrotnie przycisk strojenia w górę / w dół, aż na wyświetlaczu pojawi się "reset fabryczny", a następnie naciśnij przycisk Select.
3. Jeśli chcesz wykonać operację resetu, naciśnij przycisk Select jeszcze jeden raz. Zostanie wykonany pełny reset radia. Wszystkie ustawienia predefiniowane i listy stacji zostaną usunięte.
4. Po zresetowaniu systemu zostanie wykonany skan pasma DAB. W przypadku nieprawidłowego działania z powodu wyładowania elektrostatycznego zresetuj urządzenie (może być wymagane ponowne podłączenie źródła zasilania), aby wznowić normalne działanie.



### Gniazdo słuchawkowe

Gniazdo słuchawek 3,5 mm znajdujące się po lewej stronie radia jest przeznaczone do użytku ze słuchawkami. Włożenie wtyczki powoduje automatyczne wyciszenie wewnętrznego głośnika.

#### Ważne:

Nadmierne ciśnienie akustyczne ze słuchawek może spowodować utratę słuchu.

### Podświetlenie wyświetlacza

1. W przypadku korzystania z akumulatorów podświetlenie wyświetlacza zostanie włączone na około 12 sekund po naciśnięciu dowolnego przycisku.
2. Gdy radio jest zasilane z sieci prądu przemiennego, podświetlenie ekranu będzie zawsze włączone po włączeniu radia.

### Specyfikacja techniczna

#### Wymagania dotyczące zasilania

Zasilanie sieciowe.....DC 5V ~/0,6A

Akumulatory.....2 akumulatory LR6 (rozmiar AA) alkaiczne lub NiMH

#### Zakres częstotliwości

FM..... 87,5 – 108 MHz

DAB.....5A 174,928 – 13F 239,200MHz

#### Funkcje obwodu

Głośniki.....2 "8 ohm pełny zakres

Moc wyjściowa.....0,2 wata

Gniazdo słuchawkowe.....3,5 mm średnicy

System anteny.....antena teleskopowa

FM

**Utylizacja****a) Produkt**

Urządzenie elektroniczne są odpadami do recydingu 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 baterie i akumulatory.

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).

Używane akumulatory mogą być zwracane do punktów zbiórki w miejscowości, w sklepach lub gdziekolwiek są sprzedawane. Możesz w ten sposób spełnić swoje obowiązki ustawowe oraz przyczynić się do ochrony środowiska.

**Rozpatrzenie obowiązku zgodnie z prawem baterii**

Wyładowane baterie nie należą do odpadów domowych, ponieważ mogą powodować szkody dla zdrowia i środowiska. Możesz zwrócić zużyte akumulatory/ baterie do punktu sprzedaży lub punktu zbiórki.

Jako użytkownik końcowy jesteś zobowiązany przez prawo do zanieśienia zużytych baterii do dystrybutorów lub punktów zbiórki.



