

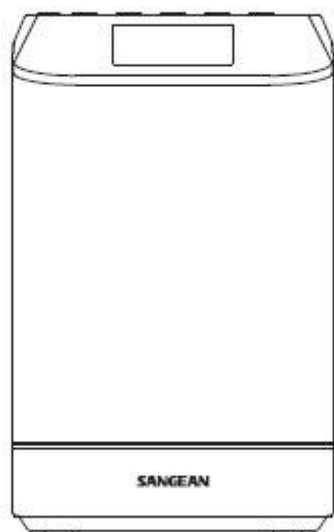
INSTRUKCJA OBSŁUGI



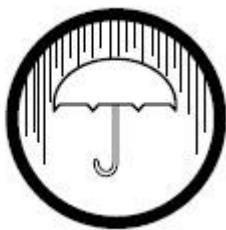
Nr produktu 001899720

Radio Internet Sangean WFS-58, Pamięć programów: 30, czarny





Ostrzeżenia



- Nie pozwól, aby radio było narażone na działanie wody, pary lub piasku.
- Nie należy zostawiać radia w miejscach, gdzie nadmierne ciepło mogłoby spowodować uszkodzenie.
- Radio nie powinno być narażone na kapanie lub rozpryskiwanie, a na radziu nie powinny znajdować się żadne przedmioty wypełnione cieczami, takie jak wazon.
- Zaleca się użytkowanie produktu w taki sposób, aby zapewnić minimalną odległość (zalecane 10 cm) sąsiednim obiektom w celu zapewnienia dobrej wentylacji.
- Nie należy ograniczać wentylacji produktu, zakrywając go takimi przedmiotami, jak gazety, obrusy, zasłony itp.
- Na produkcie nie należy umieszczać źródeł otwartego ognia, takich jak zapalone świece.
- Zaleca się unikać używania lub przechowywania produktów o ekstremalnych temperaturach. Unikaj pozostawiania urządzenia w samochodach, na parapecie, w bezpośrednim świetle słonecznym itp.
- Radio musi być używane w umiarkowanym klimacie.
- Urządzenia nie należy narażać na kapanie z rozpryskiwania, a na urządzeniu nie powinny znajdować się żadne przedmioty wypełnione cieczami, takie jak wazon.
- Baterie nie mogą być narażone na nadmierne ciepło, takie jak światło słoneczne, ogień lub podobne.
- Wtyczka sieciowa lub łącznik urządzenia są używane jako urządzenie odłączające, urządzenie odłączające powinno być łatwe do obsługi.
- Aby zapobiec potencjalnym uszkodzeniom słuchu, nie słuchaj zbyt długo wysokich głośności.
- Należy zwrócić uwagę na środowiskowe aspekty utylizacji baterii.



Przed użyciem produktu

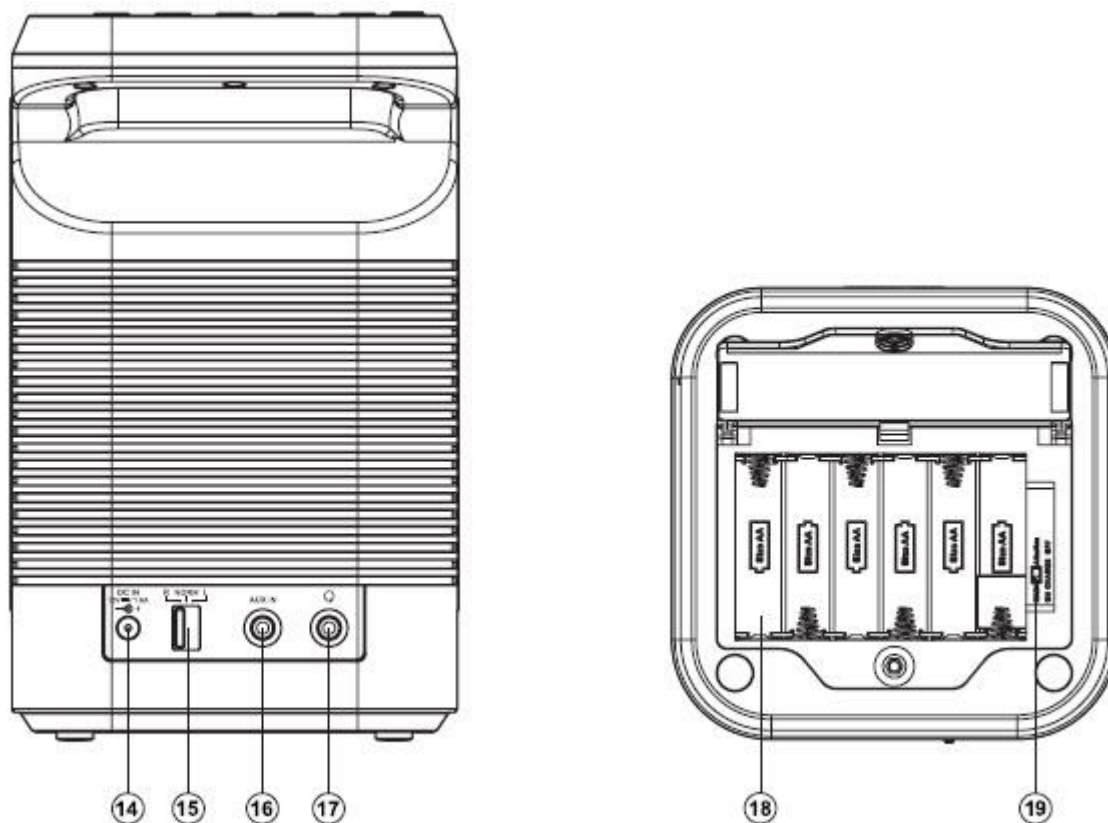
Zanim będziesz mógł korzystać z radia internetowego, musisz mieć:

- Szerokopasmowe połączenie internetowe (nie jest wymagane w przypadku DAB, FM, Bluetooth, Aux).
- Połączenie bezprzewodowego punktu dostępowego (WiFi) z usługodawcą szerokopasmowego dostępu do Internetu, najlepiej przez router. W wielu przypadkach modem szerokopasmowy, router i punkt dostępu bezprzewodowego będą pojedynczą połączoną jednostką dostarczoną przez dostawcę usług internetowych lub kupioną w sklepie komputerowym.
- Jeśli twoja sieć bezprzewodowa jest skonfigurowana do używania szyfrowania danych WEP lub WiFi Protected Access (WPA / WPA2), musisz znać klucz WEP, WPA lub WPA2 używany do szyfrowania, abyś mógł pobrać radio internetowe komunikować się z siecią lub router musi oferować WiFi Protected Setup (WPS).
- W przypadku łączenia za pomocą Wi-Fi radio internetowe będzie działać w zasięgu 10-20 metrów od bezprzewodowego punktu dostępowego. Rzeczywisty zasięg będzie zależeć od rodzaju budynku, innej pobliskiej sieci bezprzewodowej i możliwych źródeł zakłóceń. Funkcje radia DAB i FM mogą działać wszędzie tam, gdzie radio internetowe może odbierać odpowiedni sygnał telewizyjny.

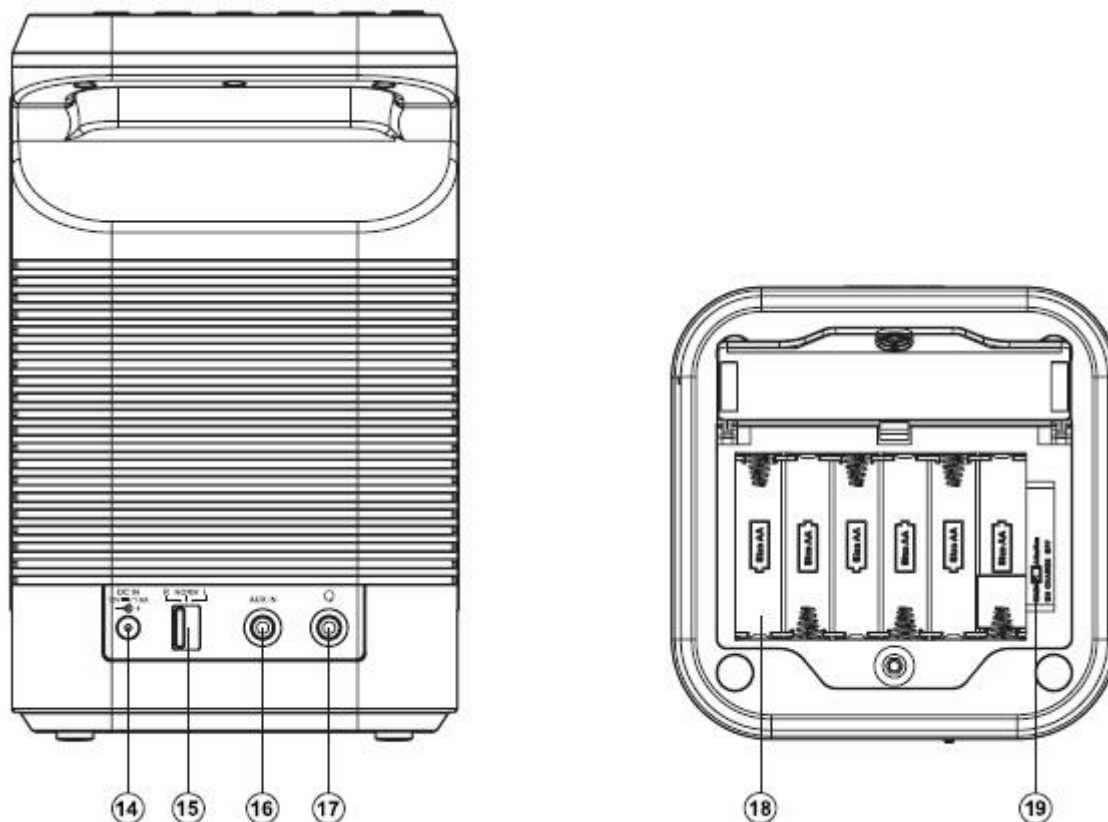
Ważne:

Przed rozpoczęciem pracy się, że bezprzewodowy punkt dostępowy lub router jest włączony i działa z usługą szerokopasmowego Internetu (użyj komputera, aby to sprawdzić). Aby ta część systemu działała, należy przeczytać instrukcje dostarczone z bezprzewodowym punktem dostępowym lub routerem.

Sterowanie i połączenia



1. Antena teleskopowa
2. Przycisk On / Standby (włączenia / trybu gotowości)
3. Przycisk paska
4. Przycisk Info / Menu
5. Przycisk ustawiania / łączenia Bluetooth
6. Przycisk Back / Auto Tune (do tyłu / automatycznego strojenia)
7. Obszar wykrywania NFC
8. Przycisk zwiększania / zmniejszania głośności
9. Wyświetlacz LCD
10. Przycisk Select/Play/Pause (wyboru , odtwarzania , pauzy)
11. Przycisk Menu Down/Left/Previous (menu w dół/ w lewo / poprzednie)
12. Przycisk Menu Up/Right/Next (menu w górę / w prawo / następne)
13. Głośnik



- 14. Gniazdo wejściowe DC
- 15. Przełącznik trybu stereo
- 16. Dodatkowe gniazdo wejściowe
- 17. Gniazdo słuchawkowe
- 18. Komora baterii
- 19. Przełącznik baterii NiMH / Alkaliczne

Zasilanie radia


1. Działanie baterii

1. Instalując baterie, najpierw użyj monety (na przykład), aby obrócić śrubę przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, aby ją poluzować i otworzyć pokrywę baterii.

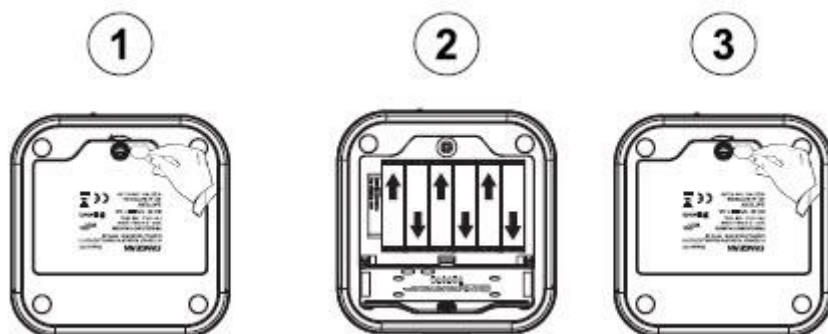
Uwaga:

Przed włożeniem baterii, jeśli używasz baterii jednorazowych, upewnij się, że przełącznik NiMH / Alkaline, który znajduje się w komorze baterii, jest ustawiony w pozycji alkalicznej. Jeśli używasz akumulatorów, upewnij się, że przełącznik NiMH / Alkaline znajduje się w pozycji NiMH.

2. Włóż baterie 6 x AA (UM-3) do komory. Upewnij się, że baterie zostały włożone zgodnie z przedstawionym schematem. Zamknij pokrywę baterii i dokręć śrubę, przekręcając w prawo. Jeśli radio nie będzie używane przez dłuższy czas, zaleca się wyjęcie baterii z radia. Zmniejszona moc,

zniekształcenia, dźwięk jąkania lub niski poziom naładowania baterii  na wyświetlaczu oznaczają, że baterie wymagają wymiany lub ładowania.

Podczas odtwarzania na bateriach moc wyjściowa jest mniejsza w porównaniu do mocy wyjściowej podczas odtwarzania z zasilacza sieciowego. Z tego powodu dźwięk może być nieco zniekształcony przy najwyższych ustawieniach głośności.



2. Obsługa zasilacza sieciowego

Zasilacz sieciowy wymagany dla tego urządzenia powinien być 12 woltów prądu stałego przy 1,5A środkowym kołku dodatnim. Włóż wtyczkę adaptera do gniazda prądu stałego znajdującego się z tyłu radia. Podłącz drugi koniec adaptera do standardowego gniazdka sieciowego. Gdy używany jest adapter, akumulatory są automatycznie odłączane. Zasilacz sieciowy powinien być odłączony od gniazda sieciowego, gdy nie jest używany.

Uwaga: Jeśli żadne elementy sterujące nie będą używane i nie będzie słychać żadnego dźwięku (z wyjątkiem wyciszenia) z radia przez 15 minut, radio zostanie przełączone w tryb gotowości w przypadku korzystania z zasilacza sieciowego. Gdy radio jest zasilane z akumulatora, radio zostanie całkowicie wyłączone w celu zminimalizowania zużycia baterii.

Ważne informacje dotyczące ładowania i używania baterii

1. Naładuj baterie w każdym przypadku przynajmniej co 2 miesiące.
2. Upewnij się, że przełącznik wyboru typu baterii w komorze baterii jest ustawiony w pozycji "NiMH".
3. Włóż baterie do komory, zwracając uwagę na prawidłową biegunowość baterii (+ i -).
4. Pierwsze użycie: Naładuj nowe baterie jednym ciągłym, nieprzerwanym ładowaniem do momentu ich pełnego naładowania. To pierwsze ładowanie może potrwać dłużej niż normalnie. Aby wydłużyć czas pracy baterii, zaleca się ładować w trybie ciągłym, nieprzerwanym do wyczerpania akumulatorów i ponownego ładowania, gdy baterie są jeszcze naładowane.
5. Nowe baterie osiągną pełną pojemność dopiero po pewnym czasie użytkowania (kilka cykli ładowania i rozładowywania).
6. Pozostaw całą grupę baterii w swoim wnętrzu radia i nie używaj tych baterii lub kilku z nich do innych celów. Spowoduje to połączenie (w pełni) naładowanych i (częściowo) pustych baterii. Może to poważnie uszkodzić baterie i radio po naładowaniu.
7. Zaleca się ładowanie akumulatorów tylko w temperaturze od 5 ° C do 35 ° C. W niższych lub wyższych temperaturach nie można uzyskać pełnego naładowania.

8. W zależności od pojemności akumulatorów ładowanie z "pustego" do "pełnego" może potrwać kilka godzin, nawet do 7 godzin lub dłużej.
9. Nie ładuj baterii, gdy radio jest gorące lub wystawione na działanie źródeł ciepła lub ciepła.
10. Zaleca się czyszczenie metalowych styków baterii i ładowarki wewnątrz radia, np. za pomocą sprayu kontaktowego od czasu do czasu.
11. Nie używaj połączenia starych i nowych akumulatorów.
12. Nie używaj połączenia akumulatorów i baterii jednorazowego użytku.
13. Nie używaj połączenia pełnych i pustych akumulatorów.
14. Nie używaj baterii o innej pojemności mAh.
15. Nie używaj uszkodzonych, zdeformowanych lub przeciekających baterii.
16. Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora jest jedynie przybliżonym wskaźnikiem i może się różnić w zależności od użytego rodzaju baterii.
17. Baterie mogą się rozgrzać podczas ładowania.
18. W niskich temperaturach pojemność baterii będzie znacznie niższa niż w normalnej temperaturze pokojowej
19. Baterie (nawet jeśli są dostarczane z radiem), jako materiały eksploatacyjne, nie podlegają warunkom gwarancji radia.
20. Baterii nie należy wyrzucać razem z odpadami komunalnymi.
21. Jednorazowe baterie należy zabrać do odpowiedniego zakładu recyklingu, jeśli to możliwe.
22. Uwaga: "Ryzyko wybuchu w przypadku wymiany baterii na nieprawidłowy typ."

Wskaźnik ładowania baterii

Należy pamiętać, że wykrywanie stanu naładowania akumulatora można włączyć tylko wtedy, gdy radio jest w trybie ładowania (tj. Radio jest wyłączone, przełącznik akumulatora przesuwa się do położenia NiHM i jest podłączony do gniazda sieciowego). Baterie będą całkowicie naładowane po około 5-7 godzinach.

Uwaga:

Czas ładowania baterii może się różnić w zależności od pojemności baterii. Wyższe baterie mAh wymagają dłuższego czasu ładowania.



Podczas ładowania wyświetlany jest następujący ekran (6 ikon baterii jest animowanych).



Po zakończeniu procesu ładowania wyświetli się następujący ekran (6 ikon baterii jest pełne i zatrzymuje animację).



Jeśli w komorze nie ma baterii / brakujących baterii lub niektóre baterie są włożone z nieprawidłową biegunowością, stan naładowania akumulatora nie jest wyświetlany na wyświetlaczu



Podczas procesu ładowania, jeśli bateria zostanie wykryta jako uszkodzona, wskaźnik baterii zostanie pokazany z krzyżykiem pod odpowiednim numerem baterii

Elementy sterujące nawigacją

Ta strona opisuje podstawowe sposoby kontrolowania WFS-58. Instrukcje dla każdego trybu pracy znajdują się w dalszych rozdziałach tej książki.

1. Naciśnięcie przycisku włączania / oczekiwania powoduje wyłączenie radia z trybu gotowości. Naciśnięcie przycisku On / Standby (włączenia/ trybu gotowości), gdy radio jest w użyciu, spowoduje jego powrót do trybu
2. Naciśnij i zwolnij przycisk Band (pasma) w radiu, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz, aby wybrać żądany tryb pracy.
3. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku Info / Menu spowoduje przejście do systemu menu. Przycisk Info pozwala również na wyświetlanie informacji dotyczących odtwarzanej stacji radiowej lub pliku muzycznego.
4. Wiele działań wymaga od użytkownika dokonania wyboru z menu. Zaznacz pozycję menu za pomocą przycisku Menu w górę lub w dół. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wybrać ten element. Jeśli w menu jest więcej niż pięć pozycji, wyświetlacz automatycznie przewinie w górę lub w dół, dzięki czemu dodatkowe elementy staną się widoczne. Jeśli w menu jest wiele pozycji, radio pozwala menu "zawinąć się" w dowolnym kierunku. Może to ułatwić dostęp do pozycji na końcu długiego menu, takiego jak lista krajów lub internetowych stacji radiowych.
5. Jeśli podczas nawigacji w menu pojawia się błąd, można wrócić do menu wyższego poziomu, naciskając przycisk Wstecz.

Konfiguracja

Podłączanie radia do sieci komputerowej

1. Umieść radio na płaskiej powierzchni.
2. Włóż wtyczkę adaptera do gniazda prądu stałego znajdującego się z tyłu radia, upewniając się, że wtyczka jest wepchnięta całkowicie do gniazda.
3. Podłącz drugi koniec adaptera do standardowego gniazdka sieciowego.

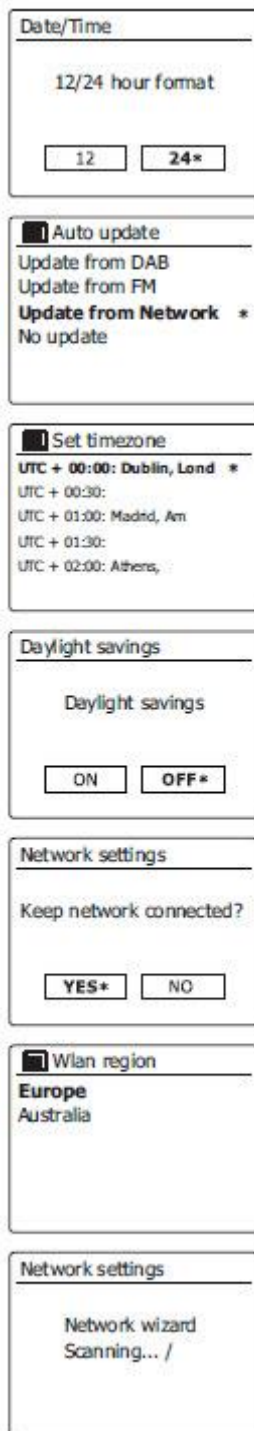
Ważne:

Zasilacz sieciowy służy do podłączenia radia do sieci zasilającej. Gniazdko sieciowe wykorzystywane do radia musi być dostępne podczas normalnego użytkowania. Aby całkowicie odłączyć radio od sieci, należy całkowicie wyjąć zasilacz sieciowy z gniazda sieciowego.

4. Po włączeniu zasilania zaświeci się wyświetlacz radia i wyświetli: "SANGEAN". Jeśli po raz pierwszy korzystasz z radia (lub po przywróceniu ustawień fabrycznych), na wyświetlaczu pojawi się "Kreator instalacji", a "tak" zostanie podświetlone na ekranie. Naciśnij przycisk Wybierz, aby uruchomić kreator konfiguracji i przejść do kroku 5.

Jeśli naciskasz przycisk Menu w lewo lub w prawo, podświetl opcję "Nie" i naciśnij przycisk wyboru. Na ekranie pojawi się pytanie, czy ponownie uruchomić kreatora instalacji przy następnym uruchomieniu. Doprowadzi to do menu głównego.

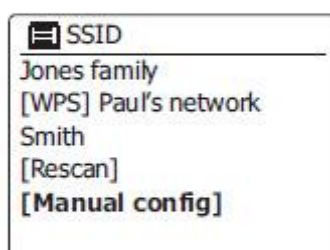
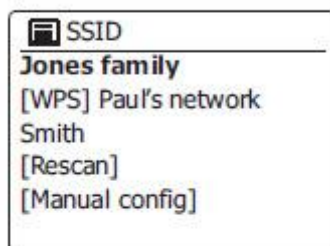
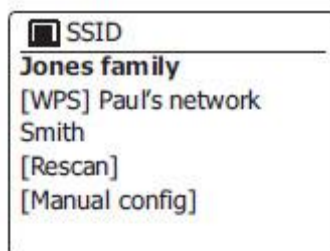




5. Naciśnij przycisk Menu w lewo lub w prawo, aby podświetlić żądany format zegara (12 lub 24 godziny), a następnie naciśnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić swój wybór.

6. Następnie ustawia się sposób, w jaki radio aktualizuje swój zegar. Zostanie wyświetlone menu umożliwiające określenie opcji automatycznej aktualizacji zegara. Opcja "Aktualizuj z sieci" będzie najlepsza dla większości użytkowników.

7. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać opcję automatycznej aktualizacji zegara. Można go aktualizować z radia DAB lub FM, z sieci lub bez aktualizacji. Domyślnie jest to automatyczna aktualizacja z sieci. Jeśli wybierzesz inną opcję, przejdź do "Łączenie z siecią komputerową". W przeciwnym razie najpierw musisz wybrać poprawną strefę czasową i ustawienie czasu letniego, zobacz kolejne kroki. Jeśli wybierzesz opcję "Bez aktualizacji", musisz ręcznie ustawić zegar później. Naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór.
8. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić strefę czasową bieżącej lokalizacji. Naciśnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić ustawienie.
9. Będziesz wtedy musiał ustawić opcję Daylight Savings(czas letni) zgodnie z twoją lokalizacją (Daylight Savings jest również znana jako czas letni / zimowy lub regulacja BST / GMT). Naciśnij Menu w lewo lub w prawo, aby podświetlić "włączony" lub "wyłączony" jako wymagany. Gwiazdka pokazuje bieżące ustawienie. Naciśnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić wybór. W Wielkiej Brytanii "włączony" jest odpowiednikiem brytyjskiego czasu letniego, a "wyłączony" jest odpowiednikiem czasu uniwersalnego Greenwich. Następnie musisz ustawić opcję "Keep network connected" (utrzymaj podłączoną sieć). Jeśli musisz mieć możliwość zdalnej kontroli radia, nawet gdy jest w trybie gotowości, naciśnij przycisk Menu w lewo lub w prawo, aby podświetlić opcję "tak", aby włączyć tę funkcję, lub "nie", aby wyłączyć tę funkcję. Możesz także zachować połączenie z siecią, korzystając z opcji "Zachowaj połączenie sieciowe" w menu ustawień sieci. W trybie gotowości wyświetlany jest wskaźnik sygnału WiFi z przekrojem lub bez niego, zgodnie z wybranymi ustawieniami sieci.
10. Na wyświetlaczu pojawi się lista regionalnych opcji konfiguracji WiFi. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić żądany region, a następnie naciśnij przycisk Wybierz, aby dokonać wyboru. Twoje radio będzie następnie wyszukiwać dostępne sieci WiFi.
11. Radio wejdzie do Kreatora ustawień sieci i wyświetli "Skanowanie ...". Radio automatycznie skanuje pasma Wi-Fi 2,4 GHz i 5 GHz. Po chwili na wyświetlaczu pojawi się lista dostępnych sieci WiFi.



12. Najpierw musisz zidentyfikować swoją sieć na liście nazw sieci przedstawionych przez Kreatora sieci. Jeśli nie zostanie znaleziona żadna sieć, być może trzeba będzie uruchomić router bezprzewodowy (zapoznaj się z dołączoną do niego instrukcją) lub możesz znajdować się zbyt daleko od routera. Gdy radio znajdzie twoją sieć bezprzewodową, wyświetli nazwę sieci (SSID) dla bezprzewodowego punktu dostępowego na ekranie. Jest to nazwa przydzielona do punktu dostępu routera przez osobę, która skonfigurowała sieć

- na przykład: "rodzina Jonesów" lub "sieć Paula". Routery dostarczane przez dostawców usług internetowych często mają domyślną nazwę sieci Wi-Fi podaną na etykiecie lub karcie, aby ułatwić odbiór (np. BTHub - 1234, virginmedia 1234567). Jeśli router obsługuje WiFi Protected Setup, przed identyfikatorem SSID pojawi się "[WPS]". Jest możliwe, w niektórych lokalizacjach bardzo prawdopodobne, że radio znajdzie więcej niż jedną sieć bezprzewodową, w takim przypadku należy wybrać, z którym połączeniem się połączyć.

13. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wyświetlić identyfikator SSID dla każdej znalezionej sieci bezprzewodowej. Jeśli Twoja sieć jest wyświetlana, przejdź do kroku 15 na następnej stronie. Jeśli nie jest wyświetlana, przejdź do kroku 14. Jeśli popełnisz błąd w dowolnym momencie, użyj przycisku Wstecz, aby powrócić do poprzedniego ekranu.

14. Jeśli twoja sieć nie zostanie znaleziona, może to wynikać z tego, że router jest skonfigurowany tak, aby nie rozgłaszał SSID. Następnie należy użyć przycisków Menu Up lub Down i Select, aby podświetlić i wybrać opcję "[Manual config]", aby ręcznie wprowadzić szczegóły sieci. Jest to opisane w "Ręczna konfiguracja sieci". Jeśli nazwa sieci jest nadawana i nie została znaleziona, spróbuj ponownie przeprowadzić skanowanie (naciśnij przycisk Wstecz), a w razie potrzeby spróbuj przenieść radio do lokalizacji znajdującej się bliżej punktu dostępu / routera.

15. Gdy identyfikator SSID dla sieci bezprzewodowej, z którą chcesz się połączyć, zostanie podświetlony na ekranie, naciśnij przycisk Wybierz. Jeśli wskazano WPS (WiFi Protected Setup), w tym miejscu pojawi się dodatkowe menu, w przeciwnym razie przejdź do punktu 16. Wybierz jedną z opcji menu WPS zgodnie z wymaganiami routera (WPS może być za pomocą przycisku lub za pomocą identyfikatora numer).

"Przycisk push" - na wyświetlaczu pojawi się prośba o naciśnięcie przycisku WPS na routerze, a następnie przycisku wyboru w radiu. Te dwa urządzenia powinny następnie połączyć się z kluczem szyfrowania wysłanym automatycznie do radia.

"PIN" - na wyświetlaczu pojawi się numer identyfikacyjny, który należy wprowadzić do routera za pomocą przeglądarki internetowej (patrz dokumentacja użytkownika routera). Powinieneś wtedy nacisnąć przycisk Wybierz w radiu. Te dwa urządzenia powinny następnie połączyć się z kluczem szyfrowania wysłanym automatycznie do radia.

"Pomiń WPS" - jeśli chcesz wprowadzić klucz szyfrowania samodzielnie (lub jeśli został wcześniej wprowadzony). Jeśli wybierzesz przycisk lub PIN, na ekranie pojawi się komunikat "Łączenie ...", a następnie "Kreator instalacji zakończony". Naciśnij przycisk Wybierz, aby wyjść z kreatora konfiguracji.

16. Jeśli twoja sieć jest skonfigurowana bez klucza szyfrowania, ekran powinien wyświetlić "Łączenie ...", a następnie "Kreator instalacji zakończony". Naciśnij przycisk Wybierz, aby wyjść z kreatora konfiguracji i wyświetlić menu główne. W takim przypadku udało ci się połączyć radio z siecią.

Key:

[Redacted]										BACKSP	
0	1	2	3	4	5	6					OK
7	8	9	.	_	-	@					CANCEL
.	a	b	c	d	e						
f	g	h	i	j	k	l					
m	n	o	p	q	r	s					

Key:

123- jones										BACKSP	
0	1	2	3	4	5	6					OK
7	8	9	.	_	-	@					CANCEL
.	a	b	c	d	e						
f	g	h	i	j	k	l					
m	n	o	p	q	r	s					

Network settings

Please wait
Connecting... /

Setup wizard

✓ Setup wizard completed

Press SELECT to exit

Main menu

Internet radio
TIDAL
Napster
Deezer
Qobuz

06 / 02 / 2017

15:37

17. Jeśli na ekranie wyświetla się "przycisk:", oznacza to, że sieć używa jednego z systemów szyfrowania: Wired Equivalent Privacy (WEP) lub WiFi Protected Access (WPA). Będziesz musiał wprowadzić prawidłowy klucz WEP lub WPA w radiu, aby umożliwić komunikację z siecią bezprzewodową.

Jeśli nie masz klucza WEP lub WPA, powinieneś go uzyskać od osoby, która skonfigurowała twoją sieć. Niektóre routery bezprzewodowe mogą być wyposażone w klucz szyfrujący już skonfigurowany

przez dostawcę, w takim przypadku należy zapoznać się z dostarczoną dokumentacją. WPA jest tutaj stosowane również do włączenia WPA2.

Klucze WEP mają długość 10 lub 26 znaków (przy użyciu 0 - 9 i A - F). Niektóre routery bezprzewodowe mogą również używać hasła do WEP, ale nie są one obsługiwane przez radio. Klucze WPA są zwykle konfigurowane przy użyciu hasła składającego się z 8 do 63 znaków. Radio akceptuje frazy pass dla kluczy WPA.

18. Aby wprowadzić klucz WEP lub WPA, znaki są wybierane i wprowadzane za pomocą przycisków Menu w górę lub w dół, w lewo lub w prawo i wybierz. Zaznaczenie przewija dostępne znaki, a także trzy kontrolki po prawej stronie. Podświetlony aktualnie znak zostanie wprowadzony po naciśnięciu przycisku Wybierz.

Wykonuj tę czynność zgodnie z potrzebą, aż do wpisania całego klucza. Pamiętaj, że klucze WEP używają tylko cyfr 0-9 i liter A-F. Klucze WPA są wrażliwe na duże i małe litery. Musisz dokładnie wpisać klucz, inaczej radio nie połączy się z siecią.

Trzy kontrolki po prawej stronie ekranu mają specjalne funkcje. Możesz szybko uzyskać do nich dostęp, naciskając przycisk Info, a następnie używając przycisków Menu w górę lub w dół i Wybierz w razie potrzeby:

- wybierz "BKSP", aby usunąć właśnie wprowadzony znak (naciśnij dłużej, aby skasować); Informacje ponownie, aby kontynuować
- wybierz "OK" po wprowadzeniu kompletnego klucza
- wybierz "CANCEL", aby anulować i ponownie uruchomić Kreatora sieci

Jeśli wcześniej wprowadzono klucz WEP lub WPA dla wybranego identyfikatora SSID, na wyświetlaczu pojawi się "przycisk: [Set]". Jeśli wcześniej wprowadzono inny klucz, należy go wyczyścić, wybierając symbol "BKSP". Spowoduje to usunięcie wskazania "[Set]".

Po wprowadzeniu ostatniego znaku klucza WEP lub WPA, podświetl symbol "OK" i naciśnij przycisk Wybierz. Na ekranie pojawi się komunikat "Connecting ..." (łączenie), a następnie "Kreator instalacji zakończony". Naciśnij przycisk Wybierz do kreatora konfiguracji wyjścia. Radio powinno teraz być w stanie połączyć się z siecią.

19. Po podłączeniu radia do sieci (a więc także do Internetu) wyświetli się menu główne. Naciśnij przycisk On / Standby, aby przełączyć radio w tryb gotowości. Powinien wówczas wyświetlać czas uzyskany z Internetu. Jeśli wskazanie czasu nie jest poprawne z jakiegokolwiek powodu, można je łatwo zmienić później, patrz "Ręczne ustawianie zegara". Jeśli pomyślnie wykonałeś kroki na poprzednich stronach, radio połączy się z routerem, a następnie ustawi połączenie z Internetem i ustawi zegar. W takim przypadku możesz spróbować słuchać stacji radiowych przez Internet.



Zmiana połączenia sieciowego

W powyższych sekcjach wybrano sposób podłączenia radia do sieci za pomocą połączenia Wi-Fi. Od czasu do czasu może się okazać, że musisz połączyć się z różnymi sieciami komputerowymi.

Menu Ustawienia sieciowe umożliwia zmianę ustawień sieci radia, wyszukiwanie alternatywnej sieci bezprzewodowej lub ręczną konfigurację parametrów sieci. Kroki opisane poniżej opisują, jak możesz to zrobić - patrz także sekcja "Profile sieciowe".

Konfiguracja radia do korzystania z alternatywnego połączenia Wi-Fi

Z menu Network Settings (ustawienia sieci) wybierz "Network wizard". Spowoduje to wyświetlenie szczegółowych informacji o znalezionych sieciach Wi-Fi. Przewiń listę za pomocą przycisków Menu w górę lub w dół do żądanej nazwy sieci. Naciśnij przycisk Wybierz, aby wybrać tę sieć. Radio będzie wówczas używać swojego systemu Wi-Fi do komunikacji z siecią. W zależności od ustawień nowej

sieci może być konieczne wprowadzenie klucza szyfrowania. Domyślnie radio uzyska adres IP i inne ustawienia sieciowe z routera sieciowego za pomocą DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol).

Korzystanie z aplikacji UNDOK



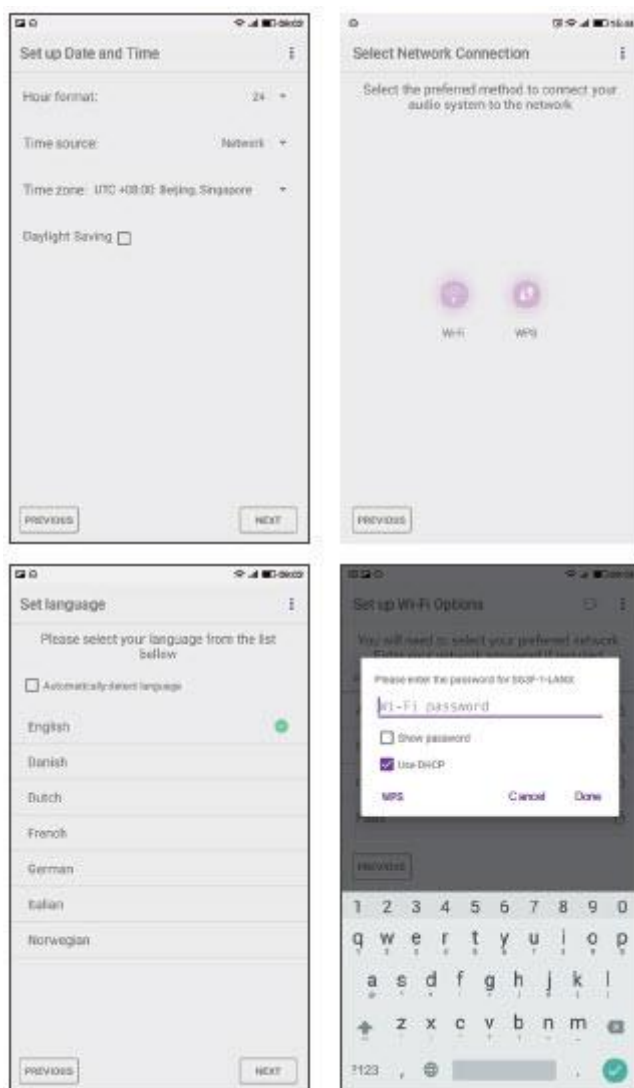
1. Pobierz aplikację UNDOK

Pobierz i zainstaluj aplikację UNDOK na swoim urządzeniu z systemem Android lub iOS ze sklepu Google Play na Androida lub ze sklepu Apple iTunes App.

- Upewnij się, że aplikacja UNDOK zainstalowana w Twoim urządzeniu ma najnowszą wersję.
- Aplikacja może od czasu do czasu aktualizować nową wersję w Internecie, więc ta aplikacja mogła zostać nieco zmieniona po napisaniu tych instrukcji.

Uwaga: obrazy użyte poniżej wyodrębnić z urządzenia z systemem Android. Jeśli twoje urządzenie używa iOS Apple lub innej wersji UNDOK, wyświetlacz może się nieznacznie różnić.

2. Otwórz aplikację UNDOK i włącz radio, upewniając się, że radio i smartfon są połączone z tą samą siecią Wi-Fi.
3. Urządzenie zostanie wyświetlone na ekranie smartfona. Wybierz radio, na przykład "Sangean WFS-58 xxxxxxxxxxxx" (12-cyfrowy kod alfanumeryczny to adres MAC twojego radia), aby ustanowić połączenie między UNDOK a radiem.
4. Jeśli korzystasz z radia po raz pierwszy lub po przywróceniu ustawień fabrycznych, włącz radio i otwórz aplikację UNDOK, możesz także wybrać "USTAWIENIA SYSTEMU AUDIO" lub "SYSTEMY AUDIO, KTÓRE MAJĄ BYĆ USTAWIONE" na smartfonie. Aplikacja UNDOK ma kreator konfiguracji, który pomaga skonfigurować odpowiednie urządzenie audio do łączenia się z siecią Wi-Fi.
5. Przejdź do ustawień WiFi smartfona, aby wybrać na przykład "UNDOK WFS-58 xx: xx: xx: xx: xx". Wróć do aplikacji UNDOK, aplikacja wyświetli listę sugerowanych systemów audio do skonfigurowania. Twoje radio zwykle pojawi się na tej liście jako "UNDOK WFS-58 xx: xx: xx: xx: xx". Wybierz radio, które chcesz skonfigurować.

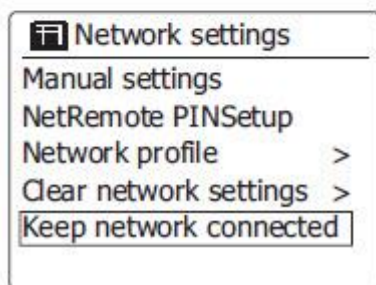
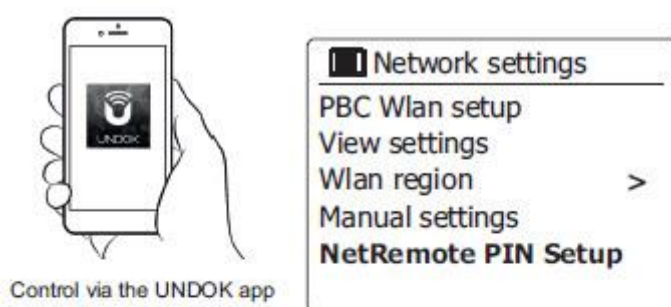


6. Skorzystaj z aplikacji, aby dokończyć konfigurację radia, w tym nadać nazwę radia w razie potrzeby.
7. Wybierz preferowaną metodę podłączenia radia do sieci (np. WiFi).

8. W przypadku połączenia Wi-Fi aplikacja poprosi o wybranie sieci Wi-Fi i wprowadzenie odpowiedniego hasła. Twoje radio połączy się z Twoją siecią.

Uwaga: jeśli podczas konfigurowania radia urządzenie z Androidem skarży się, że nie może połączyć się z Internetem, oznacza to, że jest tymczasowo podłączone bezpośrednio do radia. Powinieneś zignorować ten komunikat ostrzegawczy.

Opcje zdalnego sterowania siecią Konfiguracja PIN sieci (numer PIN)



Sterowanie za pomocą aplikacji UNDOCK

Twoje radio może być kontrolowane przez aplikację zainstalowaną na iPhone Apple, iPodzie touch, iPadzie lub podobnym urządzeniu z systemem Android. Funkcja numeru PIN pozwala upewnić się, że radio może być sterowane tylko przez własne urządzenie, a nie przez kogoś innego.

Aplikacja do zdalnego sterowania nazywa się UNDOCK, by Frontier Silicon Limited i jest dostępna w sklepie Apple App Store i Google Play na Twoim urządzeniu.

UNDOK spróbuje użyć domyślnego kodu PIN "1234" do sterowania radiem. W razie potrzeby możesz zmienić kod PIN, korzystając z opcji "Ustawienia NetRemote PIN" w menu Ustawienia sieciowe. Zaktualizowany kod PIN powinien następnie zostać użyty w aplikacji UNDOK, aby umożliwić aplikacji ponowne połączenie z radiem. Aplikacja poprosi Cię o kod PIN w razie potrzeby.

Zachowaj połączenie z siecią

Aby mieć pewność, że możesz korzystać z aplikacji UNDOK, gdy radio jest we wszystkich trybach, szczególnie w trybach innych niż Internet, musisz wybrać "Tak" w menu "Keep Network Connected". Umożliwia to również wybudzenie radia z trybu gotowości za pomocą aplikacji UNDOK.

Uwaga: Jeśli urządzenie nie jest używane, aby używać radia przez dłuższy czas, np. w nocy, podczas wakacji lub poza domem, zaleca się wybrać "NIE", aby oszczędzać energię.

Radio internetowe

Radio internetowe - podstawy

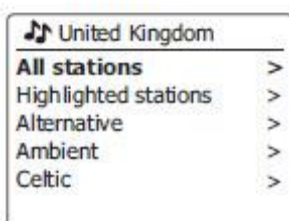
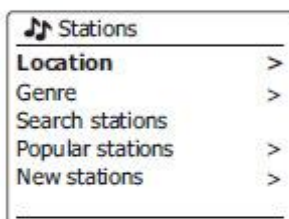
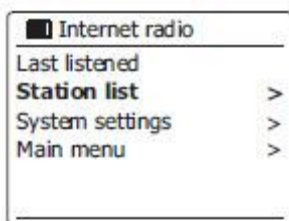
Przed użyciem radia do słuchania transmisji przez Internet konieczne jest podłączenie go do sieci komputerowej przy użyciu połączenia bezprzewodowego (Wi-Fi).

Istnieją dosłownie tysiące audycji radiowych dostępnych przez Internet, a także "Podcasty". Twoje radio oferuje kilka sposobów wyszukiwania programów w celu ułatwienia ich wyszukiwania i wyboru. Po znalezieniu stacji radiowych, które ci się podobają, możesz je zapisać jako ustawienia wstępne w radiu lub dodać je do listy ulubionych stacji, do których radio ma dostęp. Liczba ustawień predefiniowanych jest ograniczona (w radiu jest dziesięć ustawień), ale możesz zapisać dowolną liczbę ulubionych.

Możesz wyszukać internetową stację radiową według lokalizacji. Jeśli znasz nazwę stacji i kraju, z którego stacja jest nadawana, może to być najłatwiejsza metoda znalezienia stacji. To także świetny sposób na słuchanie radia z innych części świata.

Możesz także wyszukać internetową stację radiową według gatunku. Jeśli preferujesz konkretny rodzaj muzyki, na przykład Blues, możesz wyszukać stację radiową, która nadaje ten rodzaj muzyki, i możesz wybrać z listy stacji radiowych Blues niezależnie od lokalizacji lub biorąc pod uwagę lokalizację. Jeśli znasz część nazwy internetowej stacji radiowej, możesz wprowadzić ją do radia i wyszukać stacje pasujące do tej nazwy. Może to być pomocne, jeśli nie masz pewności co do lokalizacji lub gatunku konkretnej stacji. WFS-58 łączy się z bazą danych stacji radiowych, która obsługuje wielu użytkowników w wielu krajach. Oznacza to, że dostępny jest bardzo szeroki zakres treści programu. Możesz także wyszukać stacje, które zostały ostatnio dodane do dostępnych (nowe stacje) lub wyszukać najbardziej popularne.

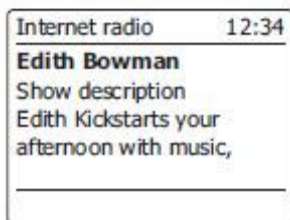
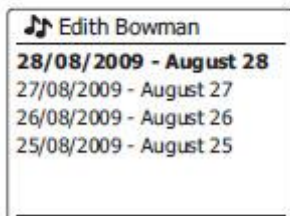
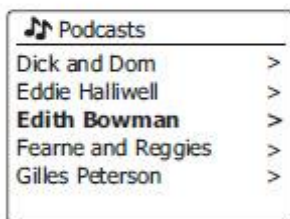
Wybór stacji radiowej według lokalizacji



1. Naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio. Naciśnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz, aby wybrać tryb radia internetowego.

2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do głównego menu radia internetowego. Naciśnij i zwolnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Lista stacji" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wybrać opcję.

3. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Stacje" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Select. Zauważ, że menu może oferować jedną lub więcej lokalnych opcji wyboru w zależności od kraju, w którym urządzenie jest używane, zgodnie z Twoim adresem IP w Internecie (na przykład stacje "Wielka Brytania" i "BBC").
4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Lokalizacja", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
5. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby przewinąć listę kontynentów. Po podświetleniu żądanego kontynentu naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić swój wybór.
6. Na wyświetlaczu pojawi się lista krajów na wybranym kontynencie. Jeśli widać wiele krajów, możesz przewijać listę w dowolnym kierunku. Na przykład, jeśli wybranym kontynentem była Europa, a następnie, aby znaleźć Wielką Brytanię, przewiń w górę od góry do dołu, naciskając i zwalniając przycisk Menu w górę. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wybrać żądany kraj.
7. Zazwyczaj możesz wybrać opcję "Wszystkie stacje" lub jedną z wielu kategorii. Listy są zawsze sortowane alfabetycznie, a długie listy zawijają się od góry do dołu lub od dołu do góry.



8. Naciśnij i zwolnij przyciski Menu w górę lub w dół, aby podświetlić wybraną stację radiową, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić swój wybór. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat "Łączenie ...", a radio połączy się z nową stacją. Następnie stacja powinna zacząć grać. Dostosuj głośność w razie potrzeby.

9. Jeśli stacja ma zawartość na żądanie, to znaczy, że daje możliwość słuchania programów, które już zostały nadane lub podcastów, pojawi się dodatkowy ekran z nazwą stacji radiowej oraz opcją "Podcasty". Są one wybierane za pomocą dodatkowych menu, określonych przez stację radiową i zawartość. Może to być po prostu lista programów lub mogą być również dostępne opcje wyboru emisji w określonych dniach lub dniach tygodnia. Pokazane tutaj przykłady są typowe. Podcasty można również uzyskać niezależnie od głównego menu Radia Internetowego.

Jeśli twoje radio nie może połączyć się ze stacją radiową

Uwaga: Jeśli radio nie może połączyć się z internetową stacją radiową, zwykle wyświetla komunikat "Błąd sieci" lub "Zatrzymano". Może to wynikać z wielu powodów, ale zazwyczaj będzie to spowodowane jedną z następujących sytuacji:

W tej chwili stacja radiowa może nie nadawać.

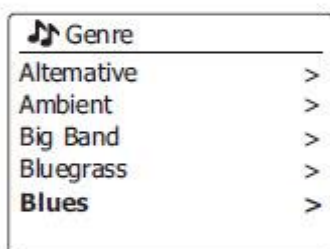
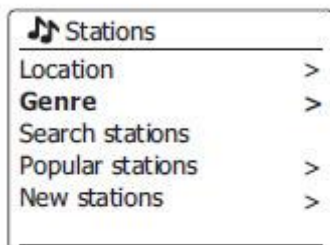
Stacja radiowa może nie być w stanie pomieścić więcej połączeń ze słuchaczy internetowych.

Nadawca może ograniczyć słuchanie określonych krajów lub regionów.

Może występować przeciążenie sieci (lokalnie lub na odległość), które wpływa na niezawodność połączenia.

Jeśli twoje radio może się połączyć, ale dźwięk nie jest ciągły, a radio wciąż wymaga ponownego połączenia, może to być spowodowane tym, że stacja radiowa ma ograniczoną przepustowość.

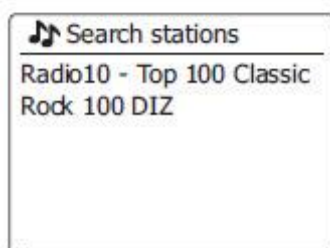
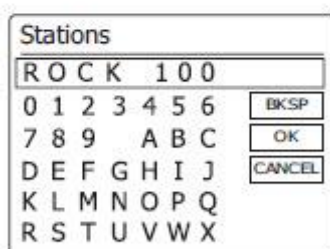
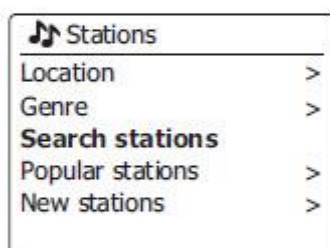
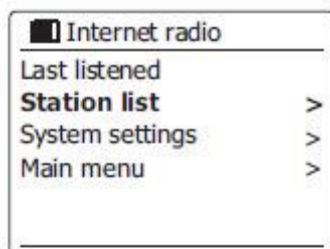
Wybór stacji radiowej według gatunku



1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do głównego menu radia internetowego. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Lista stacji" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
2. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Stacje" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Select.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Gatunek" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.

4. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby przewinąć listę typów zawartości. To menu jest zwykle cykliczne - możesz przewijać listę w dowolnym kierunku. Po zaznaczeniu wybranego gatunku naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
5. Następnie możesz wybrać "Wszystkie stacje" wybranego gatunku lub listę krajów. Uwaga: jeśli kraj nie jest pokazywany, stacja może nadal pojawiać się na liście "Wszystkie stacje". Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół i naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wybrać w razie potrzeby.
6. Zostanie wyświetlona lista stacji radiowych. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż żądana nazwa stacji zostanie podświetlona na wyświetlaczu.
7. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wybrać stację. Na ekranie pojawi się komunikat "Łączenie ...", gdy znajdzie nową stację. Jeśli radio nie może się połączyć, może to być spowodowane jedną z przyczyn wyjaśnionych na poprzedniej stronie.
8. Dostosuj głośność zgodnie z potrzebami, aby ustawić poziom głośności.

Wyszukiwanie stacji radiowej według nazwy



Mogą zdarzyć się sytuacje, gdy znasz nazwę stacji radiowej, ale nie znasz jej lokalizacji ani gatunku. Ta funkcja umożliwia wyszukiwanie stacji za pomocą części (lub części) nazwy stacji radiowej.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do głównego menu radia internetowego. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Lista stacji" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
2. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Stacje" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Select.

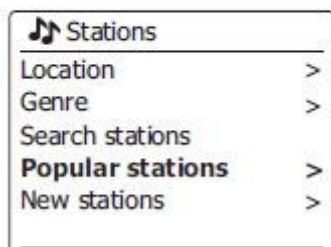
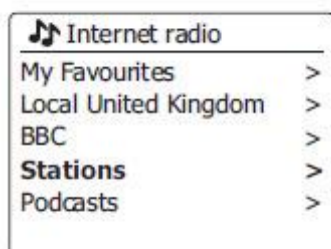
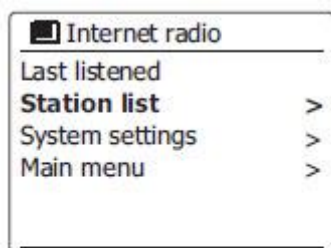
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Wyszukiwanie stacji" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Select.

4. Aby wprowadzić szukane słowo, naciśnij Menu w górę lub W dół, W lewo lub W prawo, aby podświetlić każdy znak w poszukiwaniu po kolei, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść. Jeśli popełnisz błąd, naciśnij i zwolnij przyciski Menu w górę lub w dół lub użyj przycisku Informacje, aby uzyskać dostęp do usuniętego znaku "KBSP" na ekranie, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.

Naciśnij i zwolnij przyciski Menu w górę lub w dół lub ponownie naciśnij Info, aby powrócić do wyboru postaci. Po wprowadzeniu ostatniego znaku wyszukiwania, użyj przycisku Informacje, a następnie przycisków Menu w górę lub W dół, aby podświetlić symbol "OK" na ekranie, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby zakończyć.

5. Radio wyszuka stacje radiowe pasujące do danych wyszukiwania. Jeśli umieścisz spację między dwoma elementami wyszukiwania, radio będzie szukało nazw stacji zawierających oba elementy. W ten sposób wyszukiwanie "ROCK 100" może znaleźć stację o nazwie "100 Classic Rock Hits", a także stację o nazwie "100.FM Rocks".

6. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić stację, której chcesz słuchać, i naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór. Na ekranie pojawi się komunikat "Łączenie ...", gdy radio znajdzie nową stację.



Wybór nowej lub popularnej stacji

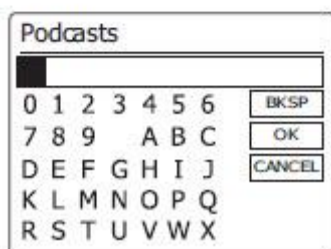
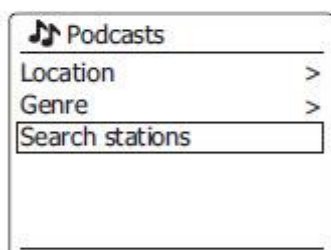
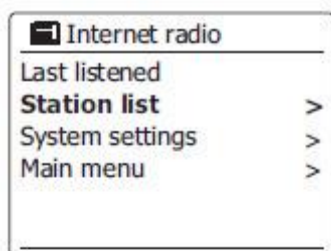
Jak opisano w części "Radio internetowe - podstawy", radio łączy się przez Internet z bazą danych stacji radiowych. Ta opcja pozwala wyróżnić stacje, które zostały niedawno dodane do listy dostępnych stacji lub stacji, które są szczególnie popularne wśród słuchaczy na całym świecie. Twoje radio pozwala łatwo wybierać stacje z tych dwóch kategorii, używając menu bardzo podobnych do tych używanych podczas wyszukiwania stacji według lokalizacji i gatunku.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do głównego menu radia internetowego. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Lista stacji" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Stacje" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Select.
3. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Popularne stacje" lub "Nowe stacje". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić swój wybór.
4. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić stację, której chcesz słuchać, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić swój wybór. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat "Łączenie ...", gdy nowa stacja zostanie znaleziona.

Wybór podcastu

Nadawcy radiowi i osoby fizyczne mogą tworzyć programy, które zwykle mają być pobrane do komputera lub skopiowane na przenośny odtwarzacz multimedialny. Są one powszechnie znane jako podcasty.

Podcasty są również dostępne za pomocą opcji Podcasty w menu Stacje.



1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do głównego menu radia internetowego. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Lista stacji" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.

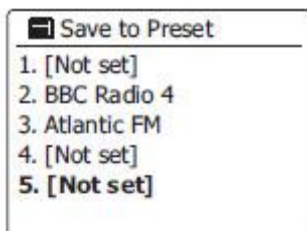
2. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Podcasty", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.

3. Następnie możesz wyszukiwać według lokalizacji, gatunku lub używając części nazwy podcastu. Wyszukiwanie działa dokładnie w taki sam sposób, jak podczas wyszukiwania konwencjonalnej stacji radiowej. Wyszukiwanie według lokalizacji odbywa się najpierw według kontynentu, a następnie według kraju. Następnie możesz wpisać "Wszystkie programy" lub wyszukać w kraju według gatunku. Wyszukiwanie według gatunku jest bardziej bezpośrednie, ponieważ po wybraniu gatunku następnym ekranem menu pokazuje listę dostępnych podcastów.

Wyszukiwanie według nazwy działa tak samo, jak podczas wyszukiwania nazwanej stacji radiowej, po wpisaniu tekstu zaznacz symbol "OK". Możesz wpisać jeden lub więcej fragmentów tekstu, które będą użyte do wyszukiwania.

4. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybrany podcast. Na ekranie pojawi się "Łączenie ...", gdy znajdzie nowy program.

Programowanie stacji



Przy tak wielu internetowych stacjach radiowych, ważne jest, aby mieć środek do szybkiego wyboru stacji, które najczęściej słuchasz. Radio ma dziesięć ustawień pamięci dla radia internetowego, które można łatwo ustawić w celu zapisania szczegółów dowolnej internetowej stacji radiowej lub podcastu. Ustawienia stacji radiowych są zachowywane nawet po wyłączeniu radia. Zobacz także sekcje "Ostatnio słuchane" i "Konfiguracja moich ulubionych stacji".

Zapisywanie ustawienia wstępnego za pomocą urządzenia

1. Naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio. Nastaw żadaną stację, korzystając z jednej z metod opisanych na poprzednich stronach.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Preset. Na wyświetlaczu pojawi się menu "Save to Preset" (zapisz do ustawienie predefiniowanego)

3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aby przewinąć listę zaprogramowanych ustawień, aż do uzyskania nieużywanego ustawienia wstępnego lub ustawienia wstępnego, które chcesz zmienić. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby zapisać ustawienie wstępne. "Preset stored" (ustawienie predefiniowane zapisane) pojawi się na wyświetlaczu. W razie potrzeby powtórz tę procedurę dla pozostałych ustawień wstępnych.

4. Stacje, które są już zapisane w ustawieniach wstępnych, można przeskoczyć, postępując zgodnie z powyższą procedurą.

Przywołanie ustawienia wstępnego za pomocą urządzenia

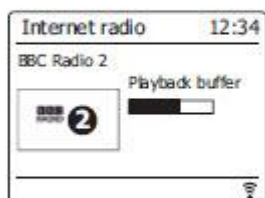
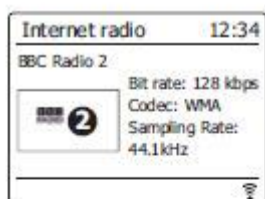
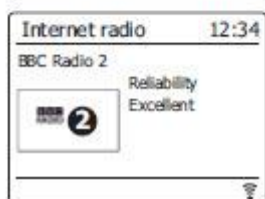
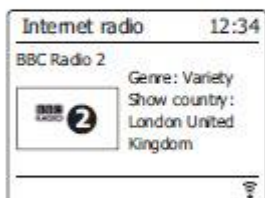
1. Wybierz tryb radia internetowego.

2. Naciśnij i zwolnij przycisk Preset, aby wyświetlić menu "Recall from Preset". (przywołanie z ustawienia predefiniowanego)

3. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać żadaną zaprogramowaną stację. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.

Twoje radio połączy się ze stacją zapisaną w pamięci ustawień. Zastosowany preset zostanie pokazany na dole ekranu.

Tryby wyświetlania



Radio ma wiele opcji wyświetlania w trybie radia internetowego. Pamiętaj, że nie wszystkie informacje mogą być dostępne dla wszystkich internetowych stacji radiowych.

1. Naciśnij i zwolnij przycisk Info, aby przełączać między różnymi opcjami.

Opis - Wyświetla informacje o stacji radiowej lub przewijane wiadomości tekstowe, takie jak nazwa wykonawcy / utworu, numer telefonu itp.

Gatunek - Wyświetla informacje o typie programu, np. Pop, Classic, News, itp. Oraz lokalizacja bieżącej stacji radiowej.

Niezawodność - wyświetla wiarygodność strumienia danych z aktualnie odbieranego.

Format - Wyświetla szybkość transmisji i format odbieranej stacji.

Bufor odtwarzania - Wyświetla status po podłączeniu i odtwarzaniu stacji radiowej. Wskazuje to na niezawodność strumienia danych w twoim radiu. Jeśli po prawej stronie linii podziału nie widać pasków, niezawodność strumienia danych może być niska i może się okazać, że w dźwięku występuje wiele przerw.

Data - Wyświetla aktualną datę.

Podczas słuchania podcastów mogą być wyświetlane dodatkowe lub alternatywne informacje. Wyświetlane kategorie mogą zawierać ...

Nazwa odcinka

Pokaż opis

Pokaż gatunek

Pokaż język

Adres URL odcinka

Szybkość transmisji

Kodek

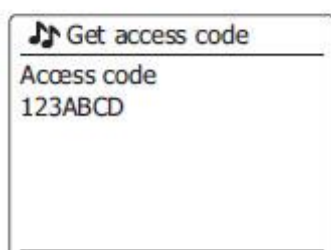
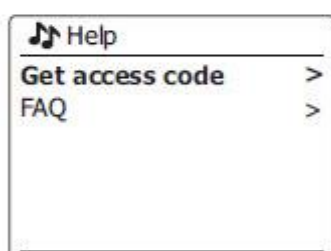
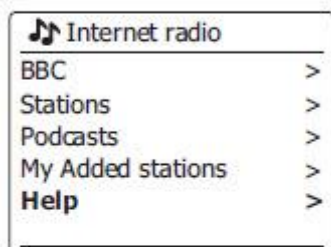
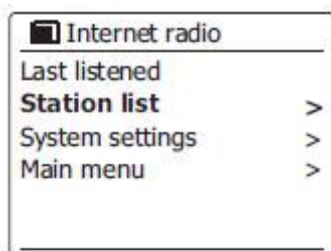
Częstotliwość próbkowania

Gdy pasek dźwiękowy wyświetla ekran informacyjny (w przeciwieństwie do ekranu menu), czas jest wyświetlany w prawym górnym rogu wyświetlacza, a wskaźnik mocy sieci bezprzewodowej lub połączenia Ethernet jest wyświetlany w prawym dolnym rogu.

Dostosuj swoje radio

Oprócz zapisywania ulubionych stacji radiowych w ustawieniach radiowych, radio umożliwia tworzenie niestandardowych list stacji, które mogą pojawiać się w dwóch specjalnych menu w radiu o nazwie "Moje ulubione" i "Moje dodane stacje".

Twój soundbar korzysta z bazy danych, do której można uzyskać dostęp przez Internet, aby dowiedzieć się, które stacje radiowe są dostępne i jak się z nimi połączyć. Jesteś w stanie dodać swoje osobiste wybory do tej bazy danych. Dostęp do nich będzie możliwy tylko za pomocą komputera lub paska dźwiękowego. Możesz wybrać stacje, które pojawią się w menu "Moje ulubione" z dużego zaznaczonego już zestawu. Dodatkowo, jeśli znajdziesz stację radiową, która nie znajduje się na liście, możesz również dodać adres internetowy (URL) strumienia audio stacji do swojego wyboru. Zostanie on wyświetlony w radiu za pośrednictwem elementu menu "Moje dodane stacje".



Rejestracja konta

1. Otwórz stronę internetową <http://www.wifiradio-frontier.com> za pomocą przeglądarki internetowej na swoim komputerze. Kliknij link "Zarejestruj się tutaj" i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zarejestrować konto. Podczas procesu rejestracji strona internetowa prosi o podanie kodu dostępu. Pozwala to na jednoznaczny identyfikację radia internetowego z wielu innych, dla których udostępnia dane. Aby uzyskać kod dostępu, wykonaj następujące kroki.
2. Po włączeniu radia i w trybie radia internetowego naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, a następnie wybierz "Lista stacji" za pomocą przycisku Menu w górę lub w dół i przycisków wyboru.
3. Przewiń menu Lista stacji do pozycji o nazwie "Pomoc". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Pomoc.
4. W menu Pomoc wybierz pozycję menu "Uzyskaj kod dostępu". Pod warunkiem, że radio jest podłączone do Internetu, wyświetlony zostanie kod składający się zwykle z siedmiu znaków (wielkie

literę i cyfrę). Zanonuj ten kod do następnego kroku. Jeśli chcesz ponownie zarejestrować się później, musisz powtórzyć ten proces, aby uzyskać nowy kod dostępu

5. Następnie powinieneś użyć kodu wyświetlanego przez radio do wypełnienia pola Kod dostępu na stronie internetowej podczas zakładania konta. Po skonfigurowaniu konta, jeśli masz inne radia, które korzystają z tej samej bazy danych, możesz również dodać je do swojego konta. Będziesz musiał uzyskać kod dostępu z każdego radia, aby dodać go do konta. Mogą następnie udostępniać swoje ulubione i dodane szczegóły stacji radiowej.

Konfigurowanie moich ulubionych stacji

1. Za pomocą strony internetowej <http://www.wifiradio-frontier.com> można wyszukiwać wśród wielu stacji radiowych dostępnych w lokalizacji, gatunku lub języku. Możesz także wybierać spośród nowych lub popularnych stacji.

2. Gdy znalezione stacje radiowe są wyświetlane na ekranie komputera, są one oznaczone ikoną "Odtwarzania" i ikoną "Dodaj do ulubionych" (symbol plus i serce). Kliknięcie ikony "Odtwórz" pozwoli Ci usłyszeć stację radiową za pośrednictwem komputera. Kliknięcie ikony "Dodaj do ulubionych" spowoduje dodanie stacji radiowej do listy dostępnej za pośrednictwem radia.

3. Aby pomóc Ci uporządkować ulubione utwory, a także, ponieważ po pewnym czasie możesz mieć bardzo dużo, strona internetowa pozwoli ci określić nazwę kategorii lub grupy, w której stacja radiowa będzie wyświetlana w Twoim radiu. Odpowiednimi nazwami mogą być "Rock", "Smooth", "Mum's stations" i tak dalej. Kiedy dodajesz kolejną stację radiową do ulubionych, możesz dodać ją do istniejącej kategorii lub utworzyć nową.

4. Po ustawieniu internetowych stacji radiowych na liście Moje Ulubione stacje, możesz odtwarzać te stacje za pomocą radia. Stacje te będą dostępne w twoim radiu z pozycji menu radia internetowego "Moje ulubione".

5. Aby przejrzeć, zmodyfikować lub usunąć listy ulubionych stacji na stronie internetowej, użyj linku "Moje ulubione" w obszarze "Moje konto". Aby usunąć ulubioną stację radiową, kliknij ikonę z symbolem serca i minusem.

Konfigurowanie Moich Dodanych Stacji

1. Jeśli chcesz słuchać stacji radiowej, która nie jest aktualnie przechowywana w bazie danych na stronie <http://www.wifiradio-frontier.com>, możesz dodać szczegóły samodzielnie. Będziesz musiał uzyskać adres internetowy (URL) dla strumienia audio dla stacji, którą chcesz dodać. Może to być informacja dostarczona przez samą stację radiową, za pośrednictwem jej strony internetowej lub przekazana tobie przez innego słuchacza.

Uwaga: Adres URL strumienia audio zazwyczaj nie jest adresem URL strony internetowej, z której słuchasz stacji na komputerze.

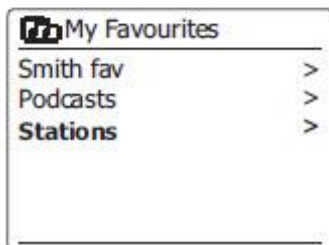
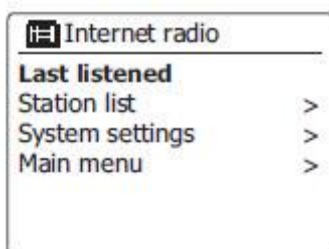
2. Użyj linku "Moje dodane stacje" w obszarze "Moje konto" na stronie internetowej. Pozwala to na dodanie szczegółów nowych stacji lub modyfikację już dodanych. Możesz podać nazwę stacji radiowej, która będzie wyświetlana w twoim radiu. Musisz również podać adres internetowy, lokalizację i format.

3. Po ustawieniu internetowych stacji radiowych na liście Moje dodane stacje możesz odtwarzać te stacje ze swojego radia. Stacje te będą dostępne w twoim radium z pozycji menu radia internetowego "Moje dodane stacje".

4. Możliwe jest dodawanie adresów internetowych strumieni audio, które mogą nie być odtwarzane przez radio. Jeśli spróbujesz odtworzyć taki strumień, radio zwykle wyświetli komunikat o błędzie. Sangean WFS-58 może odtwarzać strumienie radia internetowego MP3, WMA i AAC.

5. Aby przejrzeć, zmodyfikować lub usunąć listę dodanych stacji na stronie internetowej, użyj linku "Moje dodane stacje" w obszarze "Moje konto". Aby usunąć dodaną stację radiową, kliknij ikonę z symbolem serca i minusem.

Ostatnio słuchane



Często pomocna jest możliwość powrotu do stacji, którą ostatnio słuchałeś. Radio ma funkcję "Ostatnio słuchane", co zapewnia szybki dostęp do dziesięciu ostatnio słuchanych stacji radiowych lub podcastów. Ponieważ każda nowa stacja radiowa jest słuchana, najstarszy element zostaje usunięty z listy. Lista ostatnio słuchanych jest przechowywana, gdy radio jest odłączone od sieci.

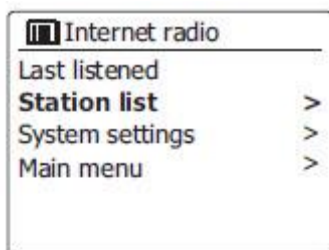
1. Po włączeniu radia i w trybie radia internetowego naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu. Pierwszym elementem menu jest "Ostatni słuchany". Po podświetleniu tego elementu naciśnij przycisk Wybierz.
2. Na wyświetlaczu pojawi się lista dziesięciu ostatnich internetowych stacji radiowych lub podcastów. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aby podświetlić opcję, której chcesz słuchać, a następnie naciśnij przycisk Wybierz, aby radio ponownie łączyło się z tą stacją radiową lub podcastem.

Przechowywanie ulubionych stacji za pomocą radia

Możliwe jest również zapisywanie ulubionych stacji radiowych podczas odtwarzania stacji radiowej.

1. Naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio.
2. Nastaw żadaną stację, korzystając z jednej z metod opisanych na poprzednich stronach.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Wybierz. Na wyświetlaczu pojawi się "Favorite added" (ulubiony dodany).
4. Stacje te będą dostępne w Twoim radiu z pozycji menu radia internetowego "Moje ulubione", patrz "Wybór ulubionych stacji" na odwrocie. Powtórz tę procedurę w razie potrzeby, aby zapisać inne ulubione stacje.

Wybór ulubionych stacji lub Moich dodanych stacji



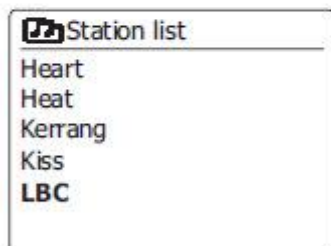
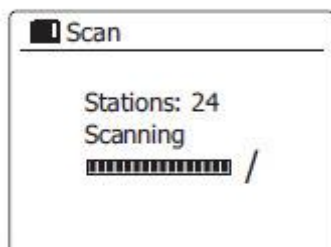
1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do głównego menu radia internetowego.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Lista stacji" na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Moje ulubione" lub "Moje dodane stacje". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, a na liście pojawi się lista ulubionych stacji lub lista dodanych stacji.
4. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić stację, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór. Na ekranie pojawi się komunikat "Łączenie ...", gdy znajdzie nową stację.

Jeśli stacja ma treści na żądanie, takie jak podcasty, zobacz "Wybór podcastu". Jeśli nie możesz połączyć się z konkretną stacją, pamiętaj, że niektóre stacje radiowe nie transmitują 24 godziny na dobę, a niektóre stacje nie zawsze są w trybie online.

Ponadto, jak wspomniano w poprzednim rozdziale, możliwe jest określenie strumieni audio dla "Moje dodane stacje", które nie są kompatybilne z twoim radiem. W tym przypadku stacja nie będzie mogła być odtwarzana. Sangean WFS-58 może odtwarzać strumienie radia internetowego MP3, WMA i AAC.

Należy zauważyć, że wymienione formaty kodowania audio są terminami ogólnymi. Istnieje wiele odmian każdego formatu, a także różne protokoły transmisji strumieniowej używane przez różnych nadawców radiowych. Twoje radio zostało zaprojektowane do odtwarzania większości formatów kodowania i przesyłania strumieniowego w bieżącym użyciu przez nadawców.

Radio DAB



Korzystanie z trybu DAB po raz pierwszy

1. Ostrożnie wysuń antenę teleskopową.
2. Naciśnij przycisk On / Standby (włączenie/ tryb gotowości) , aby włączyć radio. Jeśli radio było używane przed ostatnim wybranym trybem zostanie wybrany.

3. Naciśnij i zwolnij przycisk Pasma w razie potrzeby, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz, aby wybrać tryb radia DAB.

4. Jeśli jest używany po raz pierwszy tryb DAB, zostanie przeprowadzony skan kanałów DAB Band III (pasma 3). Na wyświetlaczu pojawi się "Skanowanie". (Jeśli radio było używane przed tym, jak ostatnio wybrana stacja zostanie wybrana.) Podczas procesu skanowania, po wykryciu nowych stacji, licznik stacji zwiększy się, a stacje zostaną dodane do listy, która jest zapisana w radiu. Wykres słupkowy wskazuje postęp skanowania.

5. Po zakończeniu skanowania radio wyświetli listę znalezionych stacji (w kolejności numerycznej - alfa 0 9 ... A ... Z), chyba że wcześniej dostrojono stację DAB. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby przewinąć listę dostępnych stacji radiowych DAB. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wybrać podświetloną stację. Wyświetlacz może pokazać "Łączenie ...", gdy radio ponownie się dostroi. Użyj przycisków głośności, aby ustawić poziom dźwięku w razie potrzeby.

6. Jeśli lista stacji jest wciąż pusta po zakończeniu skanowania, na wyświetlaczu pojawi się komunikat "Nie znaleziono stacji".

Wybór stacji radiowej DAB



1. Podczas odtwarzania stacji radiowej DAB na wyświetlaczu zwykle wyświetla się nazwa bieżącej stacji wraz z innymi powiązаныmi informacjami.

2. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby uzyskać dostęp do listy stacji radiowych i przewijać dostępne stacje.

3. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wybrać podświetloną stację. Wyświetlacz może pokazać "Łączenie ...", gdy radio ponownie się dostroi.

4. Użyj przycisków głośności, aby ustawić poziom dźwięku w razie potrzeby.

Znak zapytania przed nazwą stacji wskazuje jedynie, że stacja nie została ostatnio wykryta przez radio. Może być nadal dostępny.

Usługa dodatkowa

Niektóre stacje radiowe DAB mogą mieć przypisaną jedną lub więcej stacji pomocniczych. Zazwyczaj nie są one transmitowane w sposób ciągły. Jeśli stacja ma dostęp do dodatkowej stacji, to drugorzędna pojawi się na liście nazw stacji pod główną (lub podstawową) stacją. Przykładami są programy "Daily Service" i "Parliament" w BBC Radio 4.

1. Aby odsłuchać usługę dodatkową, użyj przycisków Menu w górę lub W dół, aby przewinąć do wybranej stacji, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby dostroić się do stacji. Jeśli usługa dodatkowa nie jest dostępna (off-air), zostanie wybrana usługa podstawowa.

Tryby wyświetlania

Radiot ma wiele opcji wyświetlania w trybie DAB



1. Naciśnij i zwolnij przycisk Info, aby przełączać między różnymi opcjami.

Tekst - wyświetla wiadomości tekstowe, takie jak nazwa wykonawcy lub utworu, numer telefonu, informacje o ruchu drogowym itp.

Typ programu - Wyświetla typ słuchanej stacji, na przykład Pop, Classic, News itp.

Multiplex / Częstotliwość - Wyświetla nazwę multiplexu DAB, do którego należy dana stacja, a także częstotliwość nadawania.

Błąd sygnału/ siła sygnału - Wyświetla błąd i siłę sygnału dla słuchanej stacji. Niższy numer błędu oznacza lepszą jakość sygnału radiowego. Wykres siły sygnału może być użyty podczas pozycjonowania radia. Dla dobrego odbioru wykres powinien zajmować trzy lub więcej bloków.

Szybkość transmisji i typ audio - Wyświetla cyfrową szybkość transmisji i informacje o kodowaniu dźwięku dla słuchanej stacji.

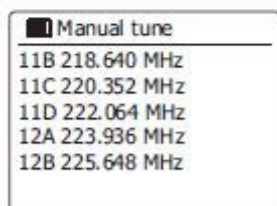
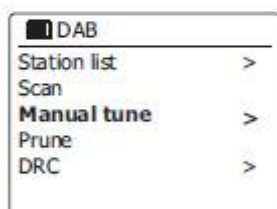
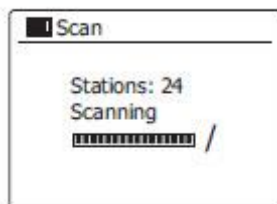
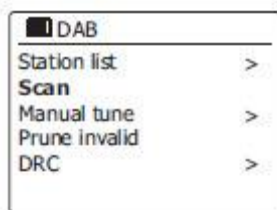
Data - Wyświetla aktualną datę.

Tekst DL Plus - Niektóre stacje mogą dostarczać inne informacje związane z programem na wyświetlaczu oprócz zwykłego tekstu. Jeśli żadna nie jest dostępna, wyświetlany jest komunikat "brak informacji".

Wskaźnik siły sygnału jest zawsze wyświetlany w dolnym obszarze wyświetlacza po prawej stronie. Jeśli odbierana audycja jest w trybie stereo, pojawi się symbol głośnika stereo. Jeśli aktualnie dostrojona stacja została zapisana jako ustawienie wstępne, pojawi się również numer ustawienia wstępnego.

Uwaga: W DAB niektóre stacje radiowe nadają obrazy promocyjne i inne informacje, które można wyświetlać w radiu na kolorowych ekranach. Po pojawieniu się małego slajdu na ekranie możesz nacisnąć przycisk Wybierz, aby przesuwać się w trybie pełnoekranowym. Aby powrócić do małego ekranu, naciśnij ponownie przycisk Wybierz.

Wyszukiwanie nowych stacji radiowych DAB



Jeśli chcesz używać radia do odbierania DAB w nowym miejscu lub jeśli podczas początkowego skanowania nie zostały wykryte żadne stacje, możesz wykonać tę procedurę, aby radio mogło dowiedzieć się, które stacje radiowe DAB są dostępne.

1. Upewnij się, że antena teleskopowa jest wysunięta i naciśnij przycisk On / Standby (włączenie / tryb gotowości) , aby włączyć radio.
2. W razie potrzeby naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu Up lub Down i Select, aby wybrać tryb radia DAB.
3. Po przejściu do trybu DAB naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu.
4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Scan" na wyświetlaczu.

5. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby rozpocząć skanowanie. Na wyświetlaczu pojawi się "Skanowanie", a radio wykona skanowanie częstotliwości DAB Band III. Po znalezieniu nowych stacji licznik stacji zwiększy się, a stacje zostaną dodane do listy. Wykres słupkowy wskazuje postęp skanowania.

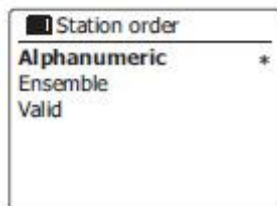
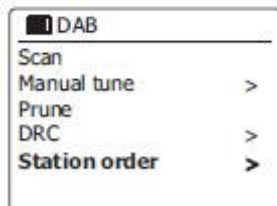
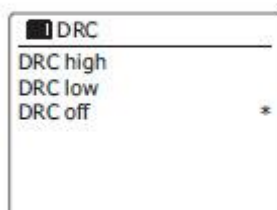
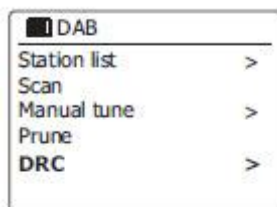
6. Alternatywnie naciśnij przycisk Auto Tune (automatycznego strojenia) w radiu, aby zainicjować skanowanie częstotliwości DAB Pasma III. Przycisk Auto Tune może nie działać we wszystkich trybach wyświetlania. W takim przypadku użyj powyższej opcji menu.

Strojenie ręczne

Strojenie ręczne umożliwia strojenie bezpośrednio do różnych kanałów DAB pasma III (od 5A do 13F).

1. W trybie DAB naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby na wyświetlaczu pojawiło się menu DAB.
2. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Ręczne strojenie".
3. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby przejść do trybu ręcznego dostrajania.
4. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać żądany kanał DAB.
5. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby radio dostroiło się do wybranego kanału. Po ustawieniu radia na wyświetlaczu pojawi się numer kanału i częstotliwość oraz nazwa znalezionej multipleksu DAB (jeśli występuje). Wykres słupkowy pokazuje siłę sygnału i jest przydatny, aby zmienić pozycję radia. Minimalny znacznik "I", który oddziela lewą i prawą część wykresu sygnału, pokazuje minimalny poziom sygnału wymagany do satysfakcjonującego odbioru. Wszystkie nowe stacje radiowe znalezione w dostrojonym multipleksie DAB zostaną dodane do listy zapisanej w radiu.
6. Naciśnij przycisk Wstecz, aby wybrać inną częstotliwość.
7. Naciśnij ponownie przycisk Wstecz, aby uzyskać dostęp do głównego menu DAB, a następnie wybierz "Lista stacji", aby powrócić do normalnego strojenia.

Ustawienia kontroli zakresu dynamicznego



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

1. Naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio.
2. Naciśnij i zwolnij przycisk Pasma w razie potrzeby, a następnie użyj Menu w górę lub w dół i Wybierz
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do menu DAB.

4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "DRC" na wyświetlaczu.
5. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby przejść do trybu regulacji DRC. Aktualne ustawienie DRC zostanie oznaczone gwiazdką.
6. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aby podświetlić wymagane ustawienie DRC (domyślne ustawienie to wyłączone).

"DRC Off" - DRC jest wyłączony, Broadcast DRC zostanie zignorowany.

"DRC high" - DRC jest ustawiane jako nadawane przez nadawcę.

"DRC low" - poziom DRC jest ustawiony na 1/2, wysyłany przez nadawcę.

7. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie.

Uwaga: Nie wszystkie transmisje DAB korzystają z funkcji DRC. Jeśli transmisja nie zapewnia informacji DRC, ustawienie DRC w radiu nie przyniesie efektu.

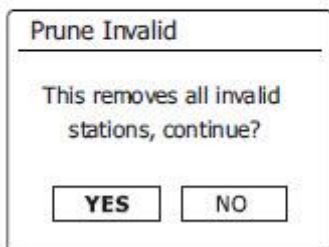
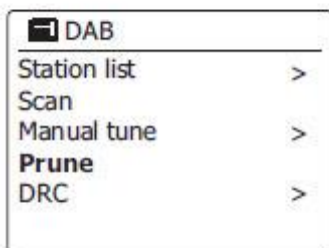
Konfiguracja zamówienia stacji

Twoje radio ma 3 ustawienia kolejności stacji, z których możesz wybrać. Ustawienia kolejności stacji są alfanumeryczne, złożone i poprawne.

Uwaga: Domyślna kolejność stacji w twoim radiu jest alfanumeryczna.

1. Naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio.
2. W razie potrzeby naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz, aby wybrać tryb radia DAB.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do listy menu DAB.
4. Naciśnij przyciski Menu Góra lub Dół, aż podświetli się "Station order". Naciśnij przycisk Wybierz, aby przejść do trybu regulacji kolejności stacji.
5. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać opcję "Alfanumeryczny", "Zespół" i "Prawidłowy".
'Alfanumeryczne' - sortuje listę stacji alfanumerycznie 0 ... 9 A ... Z.
"Uporządkowane" - porządkuje listę stacji przez multipleks DAB.
"Aktualne" - pokazuje tylko te stacje, dla których można znaleźć sygnał. Bieżące ustawienie jest oznaczone gwiazdką.
6. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wybrać żądaną kolejność stacji.
7. W razie potrzeby naciśnij przycisk Wstecz, aby powrócić do menu DAB lub do listy stacji.

Stacje ucięte



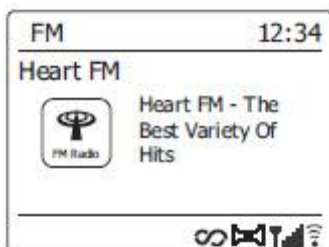
Jeśli przeprowadzisz się do innej części kraju, niektóre z wymienionych stacji mogą już nie być dostępne. Od czasu do czasu niektóre usługi DAB mogą zatrzymać nadawanie lub zmienić lokalizację lub częstotliwość. Stacje, których nie można znaleźć lub które nie zostały odebrane od bardzo dawna, są wyświetlane na liście stacji ze znakiem zapytania.

Funkcja Stacje ucięte usunie zaznaczone stacje DAB z listy stacji.

1. Naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio.
2. W razie potrzeby naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz, aby wybrać tryb radia DAB.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do menu DAB.
4. Naciśnij przyciski Menu góra lub dół, aż podświetli się "Prune". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
5. Aby usunąć listę stacji, usuwając niedostępne stacje, naciskaj przyciski Menu w lewo lub w prawo, dopóki na wyświetlaczu nie zostanie podświetlone "Tak".
6. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby usunąć nieprawidłowe nazwy stacji z listy stacji. Jeśli nie chcesz przycinać stacji, podświetl opcję "nie", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. Wyświetlacz powróci do poprzedniego menu.

Uwaga: Po przeniesieniu radia do innej części kraju należy również wyszukać nowe stacje (patrz rozdział "Wyszukiwanie nowych stacji").

Radio FM



Obsługa radia w trybie FM

1. Ostrożnie wysuń antenę teleskopową i naciśnij przycisk On / Standby (włączenia / gotowości), aby włączyć radio.
2. W razie potrzeby naciśnij i zwolnij przycisk pasma a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz, aby wybrać tryb radia FM.

3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu w lewo lub w prawo, aby zeskanować pasmo FM.
4. Wyświetlacz pokaże częstotliwość wykrytego sygnału. Jeśli informacje RDS są dostępne, po kilku sekundach wyświetli się nazwa stacji radiowej.
5. Aby znaleźć więcej stacji FM, powtórz operację skanowania. Radio sprawdzi pasmo FM z aktualnie wyświetlanej częstotliwości i przerwie skanowanie, gdy wykryje sygnał o odpowiedniej sile.
6. Alternatywnie można użyć przycisku Auto Tune (automatycznego strojenia) w radiu, gdy słyszysz tylko syk lub zakłócenia, po prostu naciśnij przycisk Auto Tune, aby skanować dalej. Twoje radio mogło znaleźć fałszywy sygnał zakłóceń.
7. Gdy osiągnięty zostanie koniec zakresu fal, radio rozpocznie ponowne strojenie z przeciwnego końca zakresu fal. Użyj przycisków głośności, aby dostosować poziom dźwięku w razie potrzeby.

Strojenie ręczne

1. Ostrożnie wysuń antenę teleskopową.
2. Naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio.
3. Naciśnij i zwolnij przycisk Pasma w razie potrzeby, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz, aby wybrać tryb radia FM.
4. Naciśnij i zwolnij przycisk Menu w lewo lub w prawo, aby kontrolować częstotliwość, z którą radio będzie się dostroić. Częstotliwość będzie zmieniać się co 50kHz. Po osiągnięciu końca pasma radiowego rozpocznie się nastrojenie z przeciwległego końca pasma.
5. Użyj przycisków głośności, aby dostosować poziom dźwięku w razie potrzeby.

Tryby wyświetlania



Radio ma wiele opcji wyświetlania w trybie FM:

1. Naciśnij i zwolnij przycisk Info, aby przełączać między różnymi opcjami.

Tekst - wyświetla wiadomości tekstowe, takie jak nazwa wykonawcy lub utworu, numer telefonu, informacje o ruchu drogowym itp.

Typ programu - Wyświetla typ słuchanej stacji, na przykład Pop, Classic, News itp.

Częstotliwość - Wyświetla częstotliwość sygnału FM.

Data - Wyświetla aktualną datę.

Uwaga: Jeśli nie są dostępne żadne informacje RDS, radio będzie mogło wyświetlać tylko częstotliwość Pop Music. W tych warunkach nie będą dostępne żadne informacje tekstowe ani informacje o typie programu. Radio wyświetla tylko wyświetlacze, gdy są dostępne informacje. Więc jeśli nie ma tekstu, na przykład ten ekran nie jest dostępny.

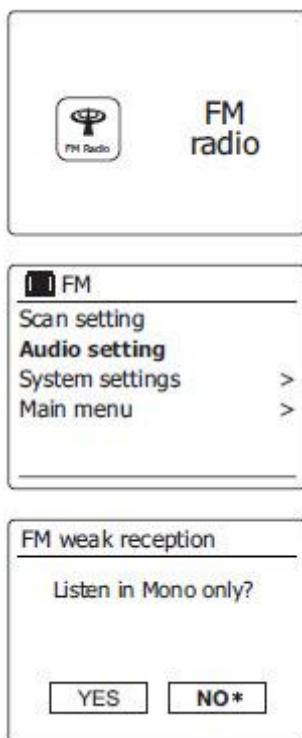
Wskaźnik RDS w dolnej części wyświetlacza pokazuje, że w otrzymywanej transmisji obecne są niektóre dane RDS. Wyświetlacz głośnika stereo pokazuje, że radio odbiera audycję stereo (patrz "Przełączanie stereo / Mono").

Ustawienia skanowania

Podczas korzystania z trybu FM radio można ustawić tak, aby skanowało lokalne stacje lub skanowało wszystkie stacje, w tym odległe stacje radiowe.

1. W razie potrzeby naciśnij i zwolnij przycisk pasma, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub dół i Select, aby wybrać tryb Radio FM.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do menu FM.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Ustawienia skanowania", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby przejść do trybu regulacji skanowania. Bieżące ustawienie skanowania oznaczone jest gwiazdką.
4. Aby ustawić radio tak, aby w trakcie skanowania znalazły się tylko stacje o najsilniejszych sygnałach, naciśnij przyciski Menu w lewo lub w prawo, aż podświetli się "tak". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie. (Zwykle ogranicza to skanowanie do transmisji lokalnych.) Alternatywnie, aby ustawić radio tak, aby wszystkie dostępne stacje zostały znalezione podczas skanowania (lokalne i odległe transmisje), naciskaj przyciski Menu w lewo lub w prawo, aż podświetli się "nie". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie
5. Naciśnij przycisk Wstecz, aby powrócić do normalnego trybu FM.

Przełączenie Stereo – Mono



Jeśli stacja radiowa FM która jest słuchana ma słaby sygnał, może być słyszalny syk. Można zmniejszyć ten syk, zmuszając radio do odtwarzania stacji w trybie mono, a nie stereo.

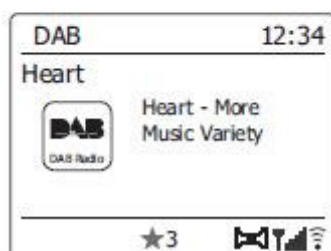
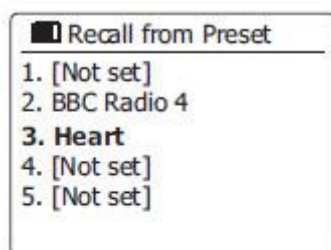
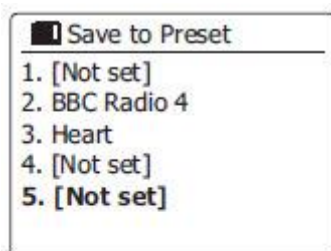
1. W razie potrzeby naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz, aby wybrać tryb radia FM. Dostrój żądaną stację FM zgodnie z wcześniejszym opisem.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do menu FM.
3. Naciskaj przyciski Menu Up lub Down, aż "Audio setting" (ustawienia dźwięku) zostanie podświetlone na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby przejść do trybu ustawień audio. Bieżące ustawienie oznaczone jest gwiazdką.
4. Aby przełączyć na mono w celu zmniejszenia szyczenia od słabego sygnału FM, naciskaj przycisk Menu w lewo lub w prawo, aż podświetli się "Tak". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie. Alternatywnie, aby powrócić do normalnego automatycznego trybu "stereo lub mono", naciskaj przycisk menu w lewo lub w prawo, aż podświetli się "No". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie.
5. Naciśnij przycisk Wstecz, aby powrócić do normalnego trybu FM.

Ustawienia predefiniowane stacji

Twoje radio ma dziesięć ustawień pamięci dla radia DAB i FM. Są one używane w taki sam sposób dla każdego trybu pracy.

Ustawienia stacji radiowych są zachowywane nawet po wyłączeniu radia.

Zapisywanie ustawienia predefiniowanego w urządzeniu



1. Naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio. Nastaw żądaną stację, korzystając z jednej z metod opisanych na poprzednich stronach.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Preset. Na wyświetlaczu pojawi się menu "Save to Preset". (zapisz do ustawienia predefiniowanego)
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aby przewinąć listę zaprogramowanych ustawień, aż do uzyskania nieużywanego ustawienia wstępnego lub ustawienia wstępnego, które chcesz zmienić. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby zapisać ustawienie wstępne. "Preset stored" (ustawienie predefiniowane zapisane) pojawi się na wyświetlaczu. W razie potrzeby powtórz tę procedurę dla pozostałych ustawień wstępnych.
4. Stacje, które są już zapisane w ustawieniach wstępnych, można przeskoczyć, postępując zgodnie z powyższą procedurą.

Przywoływanie ustawienia predefiniowanego z urządzenia

1. Wybierz tryb radia DAB lub FM.
2. Naciśnij i zwolnij przycisk Preset, aby wyświetlić menu "Recall from Preset". (przywołaj z ustawienia predefiniowanego)
3. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać żądaną zaprogramowaną stację. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.

Twoje radio połączy się ze stacją zapisaną w pamięci ustawień. Zastosowane ustawienie predefiniowane zostanie pokazany na dole ekranu.

Odtwarzacz muzyki

Do użycia z Windows, Apple Mac, Linux

Odtwarzacz muzyczny umożliwia odtwarzanie plików audio zapisanych na innym urządzeniu podłączonym do sieci. Urządzeniami sieciowymi, które mogą przechowywać pliki audio, mogą być komputery, smartfony, tablety,

Urządzenia Network Attached Storage (NAS) i routery sieciowe z funkcją wymiany plików UPnP / DLNA. Aby odtwarzać pliki z urządzenia w sieci, radio musi połączyć się z programem serwera plików na tym urządzeniu, które korzysta z protokołu Universal Plug and Play (UPnP) (często nazywanego DLNA).

Jeśli urządzeniem jest komputer lub tablet z systemem Windows, prawdopodobnie ma już program serwera UPnP dostępny w postaci Windows Media Player (WMP). Umożliwia to udostępnianie plików na urządzeniach w sieci, a następnie można wybrać pliki według albumu, wykonawcy itp. Za pomocą elementów sterujących radia. WMP może obsługiwać pliki MP3, WMA, AAC i WAV do radia (i pliki FLAC z Windows 10).

Jeśli jesteś użytkownikiem Apple MacOS, Linux, iOS lub Android lub masz pliki audio zapisane w innych formatach, takich jak ALAC, dostępnych jest wiele innych programów serwera UPnP. Należy zauważyć, że komputery Apple nie obsługują strumieniowania UPnP natywnie, a do tego zadania wymagane jest oprogramowanie innych firm. Jeśli chcesz korzystać z serwera DLNA wbudowanego w NAS lub router sieciowy, powinieneś zapoznać się z dokumentacją producenta, aby dowiedzieć się, jak to skonfigurować.

Odtwarzacz muzyczny w radiu może odtwarzać pliki audio w formatach MP3, WMA, AAC, ALAC, FLAC i WAV. Pliki bezstratne WMA można odtwarzać również przy użyciu Windows Media Player jako serwera UPnP. Zwróć uwagę, że odtwarzanie plików zakodowanych za pomocą WMA Voice, WMA 10 Professional i plików z zabezpieczeniem DRM nie jest obsługiwane przez radio.

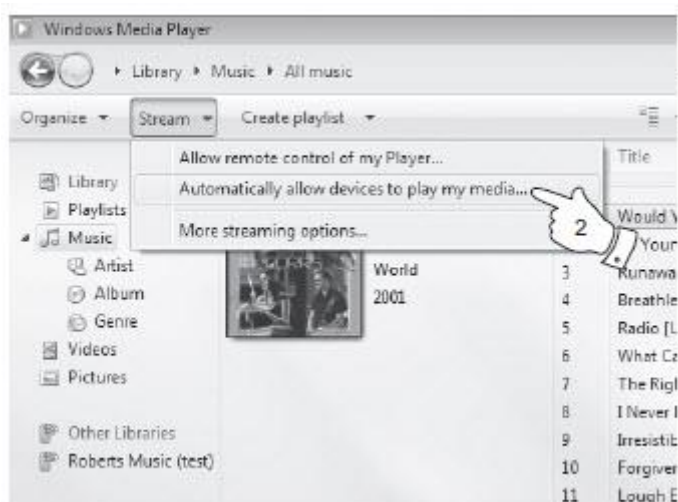
Należy pamiętać, że podczas korzystania z serwera UPnP / DLNA kryteria wyboru wyszukiwania, które są dostępne dla użytkownika, są określane przez oprogramowanie serwera, a nie przez urządzenie odtwarzające zawartość. Typowe wyszukiwania obejmują wykonawców, album i gatunek. Wiele aplikacji serwerowych umożliwia także dostęp do plików zgodnie z folderami, w których są przechowywane, a także innymi kryteriami. Program Windows Media Player jest mniej elastyczny niż niektóre inne serwery UPnP w tym zakresie, ale generalnie jest łatwiejszy w konfiguracji.

Wiele aplikacji serwera UPnP może również udostępniać obrazy i pliki wideo innym urządzeniom podłączonym do sieci. W takim przypadku (podobnie jak w Windows Media Player) możesz wybrać opcję "Muzyka", "Wideo" i "Zdjęcia" w menu Music Player. Oczywiście powinieneś wybrać tylko opcję "Muzyka". Treści oferowane za pośrednictwem opcji alternatywnych nie będą odtwarzane w radiu.

Niektóre aplikacje serwerów stron trzecich umożliwiają dostosowanie kryteriów wyszukiwania i indeksowania. Może to być przydatne, jeśli masz bardzo duży zbiór zapisanych plików muzycznych.

W tej książce nie jest możliwe opisanie aplikacji serwerowych dla wszystkich dostępnych środowisk i nie jest też praktyczne opisanie, jak najlepiej wykorzystać każdą z nich. W tym przypadku przykładem jest Windows Media Player, chociaż wiele zasad dotyczy również innych serwerów. Dostęp do mediów, wybór nośników do odtwarzania i korzystanie z kontrolki odtwarzania multimediów z produktu lub aplikacji kontrolującej są podobne, niezależnie od używanego serwera UPnP / DLNA. W przypadku korzystania z radia jako części grupy produktów z wieloma pomieszczeniami, pliki audio w formatach ALAC i FLAC będą odtwarzane tylko w grupie głównej.

Uzyskiwanie dostępu do plików audio za pośrednictwem serwera UPnP



Jeśli na komputerze jest zainstalowany system Windows 7, 8 lub 10, program Windows Media Player zawiera serwer UPnP, dzięki któremu Twoje pliki będą dostępne dla twojego radia. Istnieją inne rozwiązania serwerowe UPnP dostępne dla użytkowników innych niż Windows i dla użytkowników systemu Windows, którzy mogą chcieć skorzystać z alternatywy (patrz poprzednia strona).

Wykroczenie poza zakres tego podręcznika wykracza poza wszystkie możliwe opcje UPnP. Wyjaśnimy tutaj użycie Windows Media Player Microsoftu, ponieważ będzie to pierwszy wybór dla większości użytkowników.

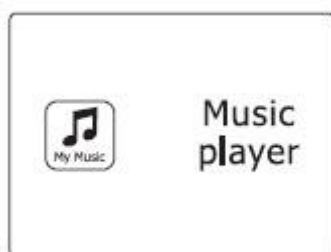
Konfiguracja dostępu UPnP za pomocą Windows Media Player

1. W czasie pisania, Windows 7, 8 i 10 wszystkie używają Windows Media Player w wersji 12 (zwanej tutaj WMP 12), a konfiguracja jest podobna w każdym przypadku. WMP 12 może utworzyć bibliotekę ze wszystkich plików multimedialnych dostępnych na jej komputerze. Aby dodać nowe pliki multimedialne do biblioteki, wybierz "Biblioteka", następnie "Muzyka", a następnie "Cała muzyka" lub "Artysta", "Album" itp. To pokaże ci aktualną zawartość biblioteki. Możesz po prostu przeciągnąć i

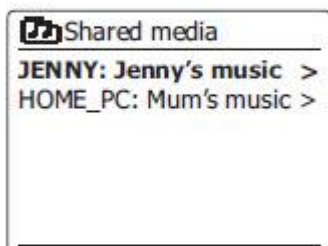
upuścić pliki z innych lokalizacji do biblioteki. Alternatywnie, z plikami multimedialnymi lub folderami na ekranie, możesz kliknąć plik lub folder prawym przyciskiem myszy i wybrać "Dołącz do biblioteki", a następnie wybierz "Muzyka". W ten sposób możesz szybko dodać dodatkową zawartość do swojej biblioteki muzycznej.

2. W WMP 12, kliknij "Stream" (patrz obrazek po prawej), a następnie wybierz "Automatycznie zezwalaj urządzeniom na odtwarzanie moich multimediiów". Następnie zaakceptuj opcję "Automatycznie zezwalaj na wszystkie komputery i urządzenia multimedialne". Są inne opcje (patrz na odwrocie), ale jest to najprostszy sposób, jeśli chcesz szybko włączyć strumieniowanie multimediiów w swoim radiu.

3. Naciśnij i zwolnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio. W razie potrzeby naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i Select, aby wybrać tryb Music Player. główne menu "Music Player" zostanie wyświetlone.



Konfiguracja dostępu UPnP na komputerze z systemem Windows



4. Naciśnij przyciski Menu góra lub dół, aż podświetli się "Shared media" i naciśnij przycisk Select, aby dokonać wyboru. Radio wyszuka wszystkie dostępne serwery UPnP. Może minąć kilka sekund, zanim radio zakończy skanowanie. Radio wyświetli "<Empty>", jeśli nie zostaną znalezione serwery UPnP.

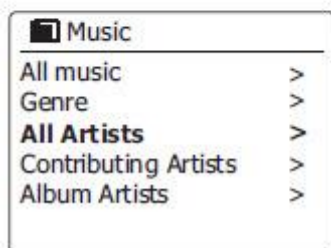
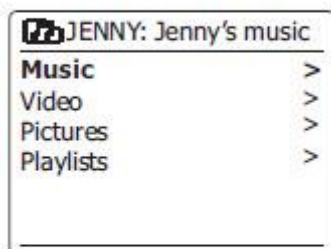
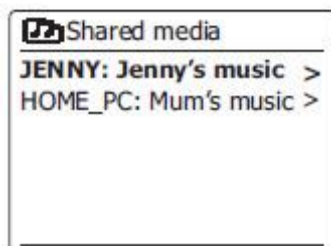
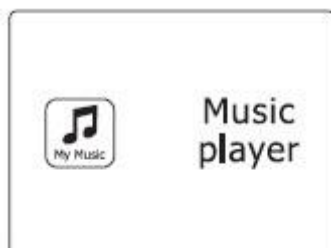
5. Po zakończeniu skanowania wybierz serwer UPnP za pomocą przycisków Menu góra lub dół i Select. Jeśli wcześniej zezwoliłeś na automatyczne połączenie, radio powinno się teraz połączyć i możesz przejść do następnej strony. Jeśli nie zezwoliłeś na automatyczne połączenia, radio na tym etapie zwykle będzie wyświetlało "Nieautoryzowane".

6. Komputer może wyświetlić monit o nawiązanie połączenia z serwerem UPnP. Niezależnie od tego, czy zostanie wyświetlony monit, czy nie, aby radio mogło uzyskać dostęp do plików muzycznych, musisz kliknąć kartę "Biblioteka" w WMP 12 i wybrać element "Strumień ...", aby otworzyć okno "Media Streaming". Wybierz opcję "Automatycznie zezwalaj urządzeniom na odtwarzanie moich multimediiów", a następnie wybierz opcję "Automatycznie zezwalaj na wszystkie komputery i urządzenia multimedialne". Ewentualnie wybierz "Więcej opcji przesyłania strumieniowego", aby umożliwić udostępnianie na zasadzie "na urządzenie".

7. W oknie "Więcej opcji przesyłania strumieniowego" radio może być wyświetlane jako zablokowane urządzenie. Kliknij pokazany przycisk, aby wybrać "Dozwolone".

Uwaga: Jeśli używasz Firewall systemu Windows firmy Microsoft, powinna ona być poprawnie skonfigurowana przez WMP 12. Jeśli używasz oprogramowania zapory innej firmy, może być konieczne ręczne skonfigurowanie go, aby umożliwić komunikację urządzenia i WMP 12.

8. W radiu ponownie wybierz serwer nazwany za pomocą przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz. Jeśli WMP 12 będzie mógł komunikować się z twoim radiem, pojawi się kilka opcji wyboru mediów na wyświetlaczu.



Lokalizowanie i odtwarzanie plików multimedialnych za pomocą UPnP

Po skonfigurowaniu serwera UPnP do udostępniania plików multimedialnych za pomocą radia możesz wybrać pliki, które chcesz odtwarzać w następujący sposób:

1. Naciśnij przycisk włączenia / trybu gotowości, aby włączyć urządzenie. W razie potrzeby naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu góra lub dół i Select, aby wybrać tryb Music Player. Zostanie wyświetlone główne menu Music Player.
2. Naciśnij przyciski Menu góra lub dół, aż na wyświetlaczu pojawi się "Shared media", a następnie naciśnij przycisk Select, aby radio przeszukiwało serwery UPnP. Pamiętaj, że ukończenie skanowania może potrwać kilka sekund. Wyświetlacz powróci do menu Music Player, jeśli nie zostaną znalezione żadne serwery UPnP.
3. Po udanym skanowaniu, naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić serwer UPnP, a następnie naciśnij przycisk Wybierz. Jeśli wyświetlacz pokazuje wiele typów mediów, wybierz "Muzyka". (Niektóre serwery UPnP mogą wyświetlać zdjęcia i treści wideo na odpowiednich urządzeniach).
4. Radio będzie teraz wyświetlało kategorie mediów, które są udostępniane przez serwer UPnP - na przykład "Album", "Wykonawca" i "Gatunek". Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić kategorię, którą chcesz przeglądać, a następnie naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór. Jeśli chcesz korzystać z funkcji wyszukiwania, naciskaj przyciski Menu góra lub dół, aż na wyświetlaczu pojawi się "Search" (wyszukiwanie). Wybierasz znaki, aby zbudować słowo kluczowe do wyszukiwania treści do odtworzenia.

Po pierwszym skonfigurowaniu udostępniania na serwerze UPnP nie wszystkie pliki będą dostępne natychmiast. Serwer UPnP musi zajrzeć do każdego pliku, aby zidentyfikować informacje o wykonawcy i albumie z "tagów" w nich zawartych. Serwer może również potrzebować czasu na dostęp do Internetu, aby uzyskać dodatkowe informacje, takie jak "okładki albumów", które może wyświetlić podczas sprawdzania biblioteki muzycznej na komputerze. W przypadku biblioteki wielu plików może to zająć trochę czasu.

JENNY: Jenny's music	
Music	>
Video	>
Pictures	>
Playlists	>

Music	
All music	>
Genre	>
All Artists	>
Contributing Artists	>
Album Artists	>

All Artists	
Beethoven	>
Cat Stevens	>
Cream	>
Edgar Froese	>
The Beatles	>

The Beatles	
1 - The Beatles	>
Abbey Road	>
Help!	>
Revolver	>
Rubber Soul	>

1 - The Beatles	
Love Me Do	>
From Me to You	>
She Loves You	>
I Want to Hold Your Hand	>
Can't Buy Me Love	>

Wybór multimedialnych

Podczas przeszukiwania za pomocą UPnP będziesz mieć wybór kryteriów wyszukiwania określonych przez oprogramowanie serwera UPnP na twoim komputerze. Pozwala to wyszukiwać według podanego rodzaju informacji (album, wykonawca, gatunek itp.), a następnie zawęzić wyszukiwanie do albumu lub do określonej ścieżki w albumie. Niektóre aplikacje serwera UPnP umożliwiają dostosowanie opcji wyszukiwania. Opisane tutaj wyszukiwania są tylko przykładami możliwości.

Słuchanie pełnego albumu

1. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać zawartość według wykonawców, albumów, gatunku itp. Zgodnie z potrzebami, a następnie naciśnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić swój wybór.

2. Po dotarciu do albumu lub folderu menu przejdzie do wyświetlania ścieżek w tym albumie lub folderze. Podczas przeszukiwania przez UPnP będą one zwykle wyświetlane w kolejności numerów ścieżek (ale tak jak w przypadku kryteriów wyszukiwania, może się to różnić w zależności od używanej aplikacji serwera).

3. Po wskazaniu pierwszego utworu w albumie naciśnij przycisk Wybierz. Album rozpocznie odtwarzanie.

Podczas odtwarzania radia z biblioteki multimedialnych możesz użyć menu w sposób opisany powyżej, aby wybrać inny wybór. Po wybraniu ścieżki, z której ma być odtworzony, radio natychmiast rozpocznie odtwarzanie nowego wyboru.



Słuchanie określonego utworu

1. Jeśli chcesz odtwarzać tylko określoną ścieżkę z albumu lub najpierw wybierz album lub folder zgodnie z opisem na poprzednich stronach.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetlona zostanie żądana ścieżka.
3. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. Rozpocznie się odtwarzanie utworu. Radio odtworzy kolejne utwory z tego samego albumu lub folderu.

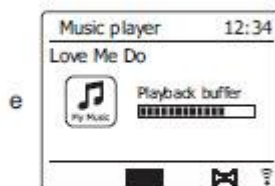
Kontrolowanie odtwarzania

1. Naciśnij przycisk Odtwarzania / Pauzy, aby wstrzymać odtwarzanie bieżącego utworu.
2. Po naciśnięciu przycisku Odtwarzania / Pauzy odtwarzanie zostanie wznowione od miejsca, w którym zostało wstrzymane.
3. Naciśnij przycisk Poprzedni, aby rozpocząć odtwarzanie poprzedniego utworu z listy.
4. Naciśnij przycisk Dalej, aby rozpocząć odtwarzanie następnego utworu z listy.
5. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Następny lub Poprzedni, aby przejść do bieżącego utworu. Im dłuższy przycisk, tym większa prędkość, z jaką odtwarzacz będzie poruszał się po torze. Zwolnij przycisk po osiągnięciu żądanego punktu. (Uwaga: ta funkcja nie jest obsługiwana podczas odtwarzania plików zakodowanych w formacie FLAC i ALAC).

W odtwarzaczu muzyki możesz powtórzyć bieżący album (lub listę odtwarzania) lub odtwarzać pliki w kolejności losowej lub obie opcje razem.

Powtarzanie utworów

1. Użyj przycisku Menu, aby wejść do głównego menu odtwarzacza muzyki.
2. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Repeat play" (powtarzanie odtwarzania). Aby włączyć opcję powtarzania, naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby na wyświetlaczu pojawiło się "Wł.". Wybrane utwory będą teraz odtwarzane wielokrotnie.
3. Aby wyłączyć opcję powtarzania, podświetl opcję "Powtórz odtwarzanie", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby na wyświetlaczu pojawiło się "Wył.".



Odtwarzanie utworów w kolejności losowej

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do głównego menu odtwarzacza muzyki.
2. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Shuffle play".
3. Aby aktywować opcję losowania, naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby na wyświetlaczu pojawiło się "Włączone". Wybrane utwory zostaną odtworzone w losowej kolejności.
4. Aby wyłączyć opcję losowania zaznacz "Odtwarzaj losowo" i naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby na wyświetlaczu pojawił się komunikat "Wył.".

Jeśli opcje zarówno powtarzania i odtwarzania losowego są ustawione na „włączone”, następnie zarówno ikony Repeat i Shuffle zostaną pokazane na wyświetlaczu.

Tryby wyświetlania

Radio ma wiele opcji wyświetlania w trybie odtwarzacza muzycznego. Należy pamiętać, że dostępność informacji zależy od konkretnych plików multimedialnych, ich formatu oraz od możliwości serwera. (Nie wszystkie serwery UPnP udostępniają informacje z plików multimedialnych w ten sam sposób.)

1. Naciśnij i zwolnij przycisk Info, aby przełączać między różnymi opcjami.

a. Pasek postępu

Wyświetla postęp odtwarzania aktualnie odtwarzanego utworu.

b. Artysta

Wyświetla informacje o wykonawcy dotyczące aktualnie odtwarzanego utworu.

c. Album

Wyświetla informacje o albumie dla aktualnie odtwarzanego utworu.

d. Format

Wyświetla szybkość transmisji i format aktualnie odtwarzanej ścieżki.

e. Bufor

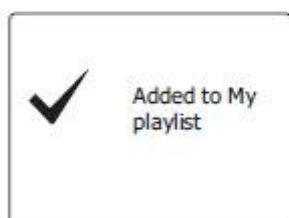
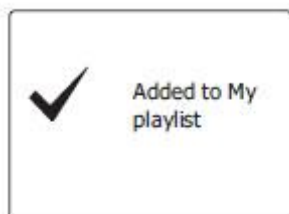
Wyświetla stan wewnętrznego bufora radiowego podczas odtwarzania multimedialnych.

f. Data

Wyświetla aktualną datę.

Ileokroć odtwarzacz muzyczny wyświetla ekran informacyjny (w przeciwieństwie do ekranu menu), czas jest wyświetlany w prawym górnym rogu wyświetlacza, a wskaźnik siły sieci WiFi lub połączenia Ethernet jest wyświetlany w prawym dolnym rogu wraz z wskaźnikiem pokazującym sposób, w jaki radio uzyskuje nośnik - z serwera UPnP.

WFS-58 może wyświetlić okładkę albumu dla odtwarzanego utworu. Zdolność radia do wyświetlania okładki zależy od obecności okładki w odtwarzanym pliku, grafika nie jest zbyt duża (lub jest zmieniana przez serwer), a zdolność serwera UPnP do przesyłania sztuki do radia. Sztuka przesłana do radia musi być w formacie JPEG i nie większa niż 640 x 480 pikseli. Jeśli radio nie odbiera okładki, wyświetlana jest ikona domyślna. Niektóre aplikacje serwera UPnP będą także wysyłać domyślną ikonę, jeśli w odtwarzanym pliku nie zostanie znaleziona żadna okładka. Niektóre aplikacje serwera UPnP będą mogły ponownie zmienić rozmiar grafiki, jeśli zajdzie taka potrzeba, przed wysłaniem jej do radia. Jeśli radio oczekuje odbioru okładki, ale żadna nie jest dostępna, nie będzie wyświetlana żadna sztuka ani ikona. Ze względu na duże różnice w formatach okładek albumów i standardach UPnP / DLNA, awaria wyświetlania albumów przez radio nie jest uważana za usterkę.



Listy odtwarzania

Czasami możesz chcieć ustawić listę utworów muzycznych lub albumów, które można następnie odtwarzać bez dalszych czynności - na przykład jako podkład muzyczny na imprezę. Twoje radio może być skonfigurowane do przechowywania kolejki do 500 ścieżek w menu listy odtwarzania. Ścieżki lub albumy listy odtwarzania można wybrać z serwera UPnP. Lista odtwarzania jest przechowywana w pamięci radia do momentu usunięcia zewnętrznego źródła zasilania lub do momentu skasowania listy odtwarzania z menu.

Dodawanie pojedynczej ścieżki do listy odtwarzania

1. Wybierając utwór za pomocą serwera UPnP, naciśnij i przytrzymaj przycisk Wybierz, a na wyświetlaczu pojawi się "Dodane do mojej listy odtwarzania".
2. Utwór zostanie dodany do listy odtwarzania w celu późniejszego odtworzenia.

Dodawanie całego albumu lub folderu

3. W przypadku korzystania z serwera UPnP podświetl wybrany album, wykonawcę lub folder i naciśnij i przytrzymaj przycisk Wybierz. Na wyświetlaczu pojawi się "Dodano do mojej listy odtwarzania".
4. Każda ze ścieżek z albumu, wykonawcy lub folderu zostanie indywidualnie dodana do listy odtwarzania. Dzięki temu w razie potrzeby można usunąć wszelkie niepożądane utwory z listy odtwarzania.

Wyświetlanie listy odtwarzania

1. Naciśnij przycisk włączenia / trybu gotowości, aby włączyć urządzenie. W razie potrzeby naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i Select, aby wybrać tryb Music Player. Menu Music Player pojawi się na wyświetlaczu.
2. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "My Playlist" (moja lista odtwarzania). Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby otworzyć listę odtwarzania.
3. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby przewinąć listę odtwarzania. Utwory przesyłane za pośrednictwem UPnP będą wyświetlać ich nazwę.



Kasowanie utworu z listy odtwarzania

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do głównego menu Odtwarzacza muzyki.
2. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "My Playlist". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby otworzyć listę odtwarzania.
3. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetlony zostanie utwór, który chcesz skasować. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Wybierz.

4. Zostaniesz poproszony o potwierdzenie usunięcia. Aby usunąć utwór, naciskaj przycisk menu w lewo lub w prawo, dopóki na wyświetlaczu nie zostanie podświetlone "tak", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk wyboru, aby potwierdzić usunięcie.

5. Jeśli nie chcesz usuwać ścieżki z listy, naciśnij przycisk Menu w lewo lub W prawo, aby podświetlić opcję "nie", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby anulować operację.

Czyszczenie listy odtwarzania

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do głównego menu Odtwarzacza muzyki.

2. Aby wyczyścić całą listę odtwarzania, naciskaj przycisk Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Wyczyść moją listę odtwarzania". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.

3. Aby wyczyścić całą listę odtwarzania, naciskaj przycisk menu w lewo lub w prawo, dopóki na wyświetlaczu nie zostanie podświetlone "tak". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wyczyścić listę odtwarzania.

4. Jeśli nie chcesz wyczyścić listy odtwarzania, naciśnij przycisk Menu w lewo lub W prawo, aby podświetlić opcję "nie", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić.

Odtwarzanie list odtwarzania

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do głównego menu Odtwarzacza muzyki.

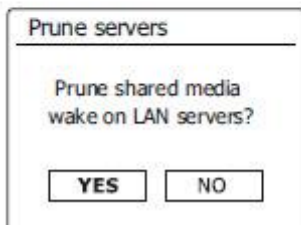
2. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Moja lista odtwarzania". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.

3. Aby odtworzyć listę odtwarzania z określonego utworu, naciskaj przycisk Menu w górę lub w dół, aż podświetli się żądany utwór, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby rozpocząć odtwarzanie

4. Podczas odtwarzania z listy odtwarzania możesz użyć tej funkcji, aby przejść do określonego utworu na liście odtwarzania.

5. Podczas odtwarzania z listy odtwarzania możesz dodawać dodatkowe utwory lub albumy lub usuwać określone ścieżki (patrz poprzednie sekcje).

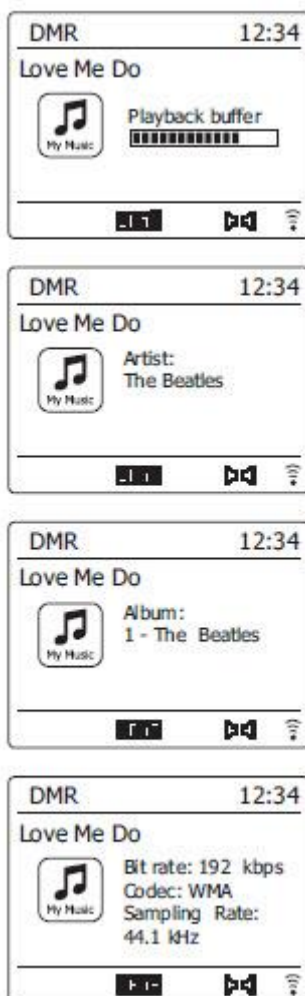
Ucięte serwery



Twoje radio przechowuje szczegółowe informacje o serwerach UPnP, które widzi poprzez połączenie sieciowe w swojej wewnętrznej pamięci. Jeśli korzystasz z radia w różnych lokalizacjach, możesz zauważyć, że są tam wymienione przez radio serwery, które już Cię nie interesują. Funkcje serwerów przycinania pozwalają na aktualizację listy tak, aby wyświetlały się tylko aktywne serwery UPnP w aktualnie podłączonej sieci po wybraniu "Shared Media" z menu Music Player.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do głównego menu Odtwarzacza muzyki.
2. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Prune servers" (ucięte serwery) na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
3. Aby usunąć serwery, które nie są już potrzebne, naciskaj przycisk menu w lewo lub w prawo, dopóki na wyświetlaczu nie zostanie podświetlone "tak". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby usunąć serwery.
4. Jeśli nie chcesz przycinać serwerów, naciśnij przycisk Menu w lewo lub w prawo, aby podświetlić opcję "nie", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić.

Funkcja "Odtwarzaj do" / "Prześlij do urządzenia" systemu Windows



Jeśli korzystasz z systemu Windows 7, 8, 8.1 lub 10, możesz wybrać album muzyczny, ścieżkę lub listę odtwarzania na komputerze, a następnie powiedzieć systemowi Windows, aby odtwarzanie to było odtwarzane w radiu za pomocą funkcji "Odtwórz do" (nazywanej "Prześlij do Urządzenie" w systemie Windows 10).

Podobna funkcjonalność jest dostępna dla innych typów komputerów i urządzeń przenośnych korzystających z systemów operacyjnych Apple iOS lub Android. W tym trybie radio działa jako Digital Media Renderer (znany jako tryb DMR).

1. Upewnij się, że radio jest podłączone i podłączone do sieci.
2. Na komputerze z systemem Windows zlokalizuj plik, album lub listę odtwarzania, które chcesz odtwarzać w radiu.
3. Użyj prawego przycisku myszy, aby wyświetlić menu opcji wybranego elementu i wybierz opcję "Odtwarzaj do" / "Prześlij do urządzenia".
4. Windows powinien pokazać ci jedno lub więcej urządzeń, w tym radio, do których możesz wysłać muzykę. Zaznacz element radiowy i kliknij lewym przyciskiem myszy.

5. System Windows otworzy okno "Odtwórz do" / "Prześlij do urządzenia", pokazujące ścieżkę lub ścieżki do odtworzenia. Twój komputer przejmie kontrolę nad twoim radiem. Radio przejdzie w tryb Renderer mediów cyfrowych (DMR) i po kilku sekundach rozpocznie się odtwarzanie radia. Wyświetlacz radia pokaże, że jest w trybie DMR.

6. Podczas słuchania radia w trybie DMR możesz używać kontrolki w oknie "Odtwórz do" / "Prześlij do urządzenia" na komputerze, aby przeskakiwać utwory, szybko przewijać do przodu lub do tyłu, wstrzymywać lub wznawiać odtwarzanie, a także zmieniać głośność w radiu. Możesz także użyć elementów sterujących radia, aby wyregulować głośność, wyświetlić informacje o utworze (naciśnij przycisk Info) lub zmienić tryb pracy. Nie ma możliwości przeskakiwania utworów lub wstrzymywania odtwarzania za pomocą elementów sterujących radia, gdy jest on w trybie DMR.

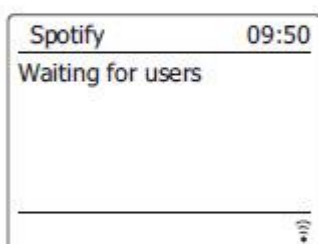
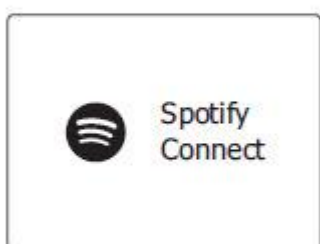
7. Podczas odtwarzania możesz wybrać dodatkową zawartość w systemie Windows i ponownie użyć funkcji "Odtwórz do" / "Prześlij do urządzenia" (patrz kroki 2 - 4). Dodatkowe utwory zostaną dodane do listy odtwarzania w bieżącym oknie "Odtwórz do" / "Prześlij do urządzenia". Możesz również usunąć lub zmienić kolejność ścieżek w oknie "Odtwórz do" / "Prześlij do urządzenia".

8. Jeśli chcesz wyjść z trybu DMR, po prostu wyłącz radio lub wybierz inny tryb pracy.

Uwaga: Niektóre programy zabezpieczające Windows mogą uniemożliwić poprawne działanie funkcji "Odtwarzaj do" / "Prześlij do urządzenia". Takie oprogramowanie może mieć aktualizacje lub opcje konfiguracji, które pozwolą na prawidłowe działanie funkcji "Odtwarzaj" / "Prześlij na urządzenie" - skonsultuj się z dostawcą oprogramowania antywirusowego.

Funkcja "Odtwarzaj do" / "Przesyłaj do urządzenia" w systemach Windows 7, 8 i 10 została pomyślnie przetestowana w WFS-58, gdy używasz własnego oprogramowania zabezpieczającego firmy Microsoft.

Słuchanie Spotify




Odtwarzanie muzyki za pomocą Spotify Connect

Wprowadź radio w zupełnie nowy świat muzyki. Dzięki Spotify możesz cieszyć się natychmiastowym dostępem do milionów utworów. Wymagana jest subskrypcja Spotify Premium.

Aby uzyskać szczegółowe informacje, zobacz stronę główną Spotify. <http://www.spotify.com>
 Oprogramowanie Spotify podlega licencjom stron trzecich, które można znaleźć tutaj:
www.spotify.com/connect/third-partylicenses

1. Przygotowanie do odtwarzania

- Pobierz aplikację Spotify  na smartfon lub tablet i zaloguj się do aplikacji.
- Sprawdź otoczenie sieciowe, a następnie włącz zasilanie tego radia (zapoznaj się z sekcją "Konfiguracja" w poprzedniej sekcji).

Uwaga:

Konieczne jest połączenie radia i smartfona lub tabletu z tą samą siecią Wi-Fi, aby później można było znaleźć radio na smartfonie lub tablecie.


2. Otwórz Spotify na smartfonie (na przykład), a następnie wejdź do ekranu odtwarzania, jak pokazano po prawej stronie.

Uwaga:

Na niektórych urządzeniach układ elementów sterujących w aplikacji Spotify może różnić się od przedstawionego i może również zmieniać się w różnych wersjach aplikacji. W razie potrzeby zajrzyj na spotify.com/connect.

3. Naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz, aby wybrać tryb Spotify Connect. Wyświetla się komunikat "Oczekiwanie na użytkowników".

4. Odtwarzanie utworów za pośrednictwem radia.

Naciśnij ikonę Połącz  w dolnej części ekranu smartfona i odszukaj radio na liście. Naciśnij element, a smartfon zostanie połączony z radiem (np. Sangean WFS-58). Możesz zobaczyć zieloną ikonę Połącz, wskazującą, że połączenie jest w radiu. Teraz możesz słuchać dźwięku przesyłanego strumieniowo bezprzewodowo z podłączonego smartfona.


Uwaga:

Jeśli nie widzisz ikony, oznacza to brak dostępnego urządzenia połączeniowego. Sprawdź podręcznik użytkownika urządzenia lub stronę pomocy producenta, ponieważ może być wymagane uaktualnienie oprogramowania.

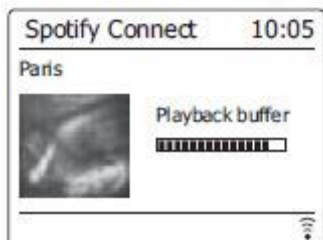
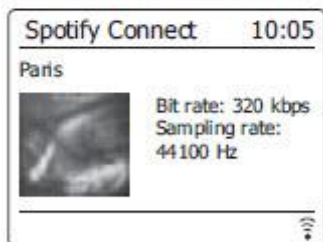
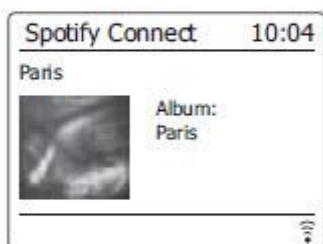
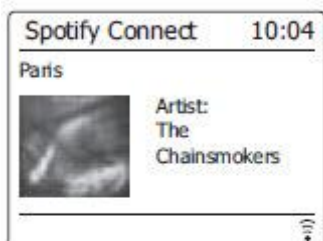
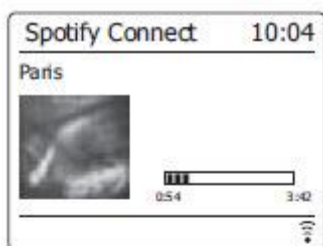
5. Sterowanie odtwarzaniem.

Użyj elementów sterujących urządzenia obsługującego technologię Connect (np. Smartfona) lub kontrolki w radiu (lub pilocie), aby odtwarzać lub wstrzymywać dźwięk, nawigować po ścieżkach i kontrolować głośność.

6. Odłączanie Spotify z radia.

Naciśnij ikonę , a zobaczysz swój smartfon (na przykład) na liście, naciśnij element, a Spotify będzie odtwarzany przez smartfon. Ponadto możesz wyłączyć radio lub wybrać inny tryb działania.

Tryb wyświetlania – Połączenie z Spotify



W odtwarzaczu Spotify Connect radio ma wiele opcji wyświetlania.

1. Naciśnij i zwolnij przycisk Info, aby przełączać między różnymi opcjami.

a. Pasek postępu

Wyświetla postęp odtwarzania aktualnie odtwarzanego utworu.

b. Artysta

Wyświetla nazwę wykonawcy dla aktualnie odtwarzanego utworu.

c. Album

Wyświetla nazwę albumu, z którego pobierany jest bieżący utwór.

d. Szybkość transmisji

Wyświetla szybkość transmisji bitów i częstotliwość próbkowania aktualnie odtwarzanego utworu.

e. Bufor odtwarzania

Wyświetla wewnętrzny poziom buforów dźwiękowych.

Uwaga:

Jeśli przesyłanie strumieniowe audio z Spotify Connect zostanie przerwane lub zatrzymane (na przykład kontrola przekazana do innego urządzenia), wyświetlony zostanie komunikat "Oczekiwanie na użytkowników".

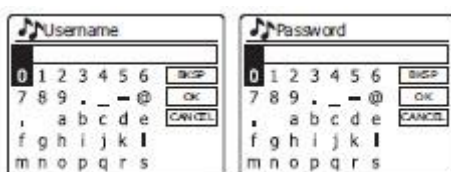
Śłuchanie Napster / Deezer / Qobuz / TIDAL

Zanim będzie można słuchać radia Napster / Deezer / Qobuz / TIDAL, konieczne jest połączenie radia z siecią Wi-Fi i zarejestrowanie ważnego konta użytkownika w celu uzyskania dostępu do tych strumieniowych usług muzycznych. Pamiętaj, że subskrypcja Premium jest wymagana dla każdej usługi strumieniowego przesyłania muzyki.

- Po włączeniu radia naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i Select, aby wybrać żądany tryb.



- Użyj przycisków Menu w górę lub w dół i Wybierz, aby wprowadzić nazwę użytkownika. Naciśnij przycisk Info, a następnie za pomocą przycisku Menu w górę lub w dół, podświetl symbol "OK" na ekranie. Naciśnij przycisk Wybierz, a następnie wykonaj te same kroki, aby wprowadzić hasło, aby zakończyć logowanie.



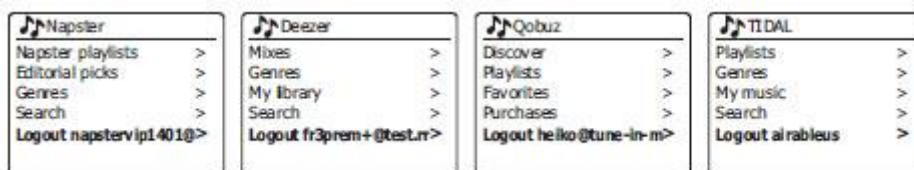
- Podświetl pozycję menu usługi przesyłania strumieniowego za pomocą przycisków Menu w górę lub w dół. Naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić opcję.



4. Steruj odtwarzaniem za pomocą przycisków Odtwórz / Pauza (▶▶), Następny utwór (▶▶▶), Poprzedni utwór (◀◀) w radiu. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Następny lub Poprzedni, aby przejść przez bieżący utwór. Zwolnij przycisk po osiągnięciużądanego punktu.

5. Jeśli usługa przesyłania strumieniowego zawiera muzykę z odtwarzanego utworu, możesz nacisnąć i zwolnić przycisk Info, aby wyświetlić informacje na wyświetlaczu.

6. Jeśli chcesz wylogować się z bieżącego konta użytkownika, będąc w menu serwisowym transmisji strumieniowej, naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu pojawi się "Wyloguj" i naciśnij przycisk Wybierz.



Śłuchanie muzyki przez strumieniowanie Bluetooth

Musisz sparować urządzenie Bluetooth z WFS-58, zanim będziesz mógł automatycznie łączyć się, aby odtwarzać / strumieniować muzykę Bluetooth przez radio. Parowanie tworzy "wiązaną", dzięki czemu dwa urządzenia mogą się wzajemnie rozpoznawać.



Parowanie i odtwarzanie urządzenia Bluetooth po raz pierwszy

1. Naciśnij i zwolnij przycisk włączenia / gotowości, aby włączyć radio. Naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i Select, aby wybrać tryb Bluetooth. Radio pokaże, że jest wykrywalne, migając wskaźnikiem Bluetooth na wyświetlaczu.

2. Włącz Bluetooth w urządzeniu zgodnie z instrukcją obsługi urządzenia, aby połączyć się z radiem. Zlokalizuj listę urządzeń Bluetooth i wybierz urządzenie o nazwie "WFS-58". W przypadku niektórych telefonów komórkowych (które są wyposażone w wcześniejsze wersje niż urządzenie Bluetooth BT2.1), należy wprowadzić kod dostępu "0000".

3. Po podłączeniu nazwa podłączonego urządzenia Bluetooth pojawi się na wyświetlaczu. Możesz po prostu wybrać i odtwarzać dowolną muzykę z urządzenia źródłowego. Regulacja głośności może być regulowana z urządzenia źródłowego lub bezpośrednio z radia.

4. Korzystaj z elementów sterujących urządzenia Bluetooth lub radioodtwarzacza, aby odtwarzać / wstrzymać i nawigować po utworach.

Uwaga:

1). Jeśli dwa urządzenia Bluetooth, po raz pierwszy parujące, oba szukają radia, pokaże jego dostępność na obu urządzeniach. Jeśli jednak jedno urządzenie najpierw łączy się z tym urządzeniem, drugie urządzenie Bluetooth nie znajdzie go na liście.

2). Jeśli odbierzesz swoje urządzenie źródłowe poza zasięg, połączenie zostanie tymczasowo odłączone od radia. Radio automatycznie połączy się ponownie, jeśli urządzenie źródłowe zostanie przywrócone w zasięgu. Należy pamiętać, że podczas okresu odłączania żadne inne urządzenie Bluetooth nie może sparować ani połączyć się z radiem.

3). Jeśli na liście urządzeń Bluetooth pojawia się "WFS-58", ale urządzenie nie może się z nim połączyć, usuń element z listy i ponownie sparuj urządzenie z radiem, wykonując czynności opisane powyżej.

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

5). Wydajność łączności Bluetooth / NFC może być różna w zależności od podłączonych urządzeń Bluetooth. Przed połączeniem z radiem zapoznaj się z funkcjami Bluetooth urządzenia. Wszystkie funkcje mogą nie być obsługiwane przez niektóre sparowane urządzenia Bluetooth.

Odtwarzanie plików audio w trybie Bluetooth

Po udanym połączeniu radia z wybranym urządzeniem Bluetooth możesz rozpocząć odtwarzanie muzyki za pomocą elementów sterujących podłączonego urządzenia Bluetooth.



1. Po rozpoczęciu odtwarzania ustaw głośność na wymagane ustawienie za pomocą przycisków głośności w radiu lub włączonego urządzenia Bluetooth.
2. Użyj elementów sterujących urządzenia, aby odtwarzać / wstrzymać i nawigować po ścieżkach. Można również sterować odtwarzaniem za pomocą przycisków Odtwórz / Pauza (▶||), Następny utwór (▶▶), Poprzedni utwór (◀◀) w radiu.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Następny lub Poprzedni, aby przejść przez bieżący utwór. Zwolnij przycisk po osiągnięciużądanego punktu.

Uwaga:

- 1). Nie wszystkie aplikacje lub urządzenia odtwarzacza mogą odpowiadać na wszystkie te kontrolki.
- 2). Podczas wykonywania lub odbierania połączeń radio automatycznie wstrzyma odtwarzanie muzyki, aby umożliwić odbieranie połączeń. Takie zachowanie jest funkcją podłączonego urządzenia i nie oznacza usterki w twoim radiu.

Tryby wyświetlania - Bluetooth

Radio ma wiele opcji wyświetlania w trybie Bluetooth. Zwróć uwagę, że dostępność informacji zależy od konkretnego formatu mediów.

1. Naciśnij i zwolnij przycisk Info, aby przełączać między różnymi opcjami.
 - a. Tytuł
Wyświetla informacje o utworze dla aktualnie odtwarzanego utworu.

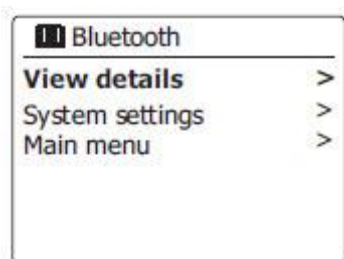
b. Artysta

Wyświetla informacje o wykonawcy dotyczące aktualnie odtwarzanego utworu.

c. Album

Wyświetla informacje o albumie dla aktualnie odtwarzanego utworu.

Pamięć głośnika i ponowne podłączenie urządzenia



Twoje radio może zapamiętać do 8 zestawów sparowanych urządzeń, gdy pamięć przekroczy tę kwotę, najstarsza historia parowania zostanie zapisana. Jeśli urządzenie Bluetooth jest już wcześniej sparowane z radiem, urządzenie zapamięta urządzenie Bluetooth i spróbuje ponownie połączyć się z urządzeniem w ostatnio podłączonej pamięci. Jeśli ostatnio podłączone urządzenie nie jest dostępne, radio spróbuje połączyć się z drugim ostatnim urządzeniem i tak dalej. Możesz też połączyć się z wcześniej sparowanym urządzeniem.

1. Naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i Select, aby wybrać tryb Bluetooth.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do menu Bluetooth.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "View details" (przełącznij szczegóły), a następnie naciśnij przycisk Select, aby wejść do menu.
4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Lista powiązanych urządzeń", a następnie naciśnij przycisk Wybierz, aby wyświetlić listę wcześniej podłączonych urządzeń.

5. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić wcześniej sparowane urządzenie, które chcesz połączyć, i naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór.

Wyświetlanie informacji o urządzeniu Bluetooth lub podłączonym urządzeniu Bluetooth

1. Naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i Select, aby wybrać tryb Bluetooth.

2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby wejść do menu Bluetooth.

3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Bluetooth Info", a następnie naciśnij przycisk Wybierz, aby wyświetlić informacje Bluetooth (np. Status Bluetooth / Oprogramowanie / Przyjazna nazwa).

4. Aby wyświetlić informacje o połączonych urządzeniach Bluetooth, w menu Bluetooth naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Connected Device" (podłączone urządzenie), a następnie naciśnij przycisk Select.

Odłączanie urządzenia Bluetooth

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk parowania Bluetooth przez 2-3 sekundy, aby rozłączyć urządzenie Bluetooth. Wskaźnik Bluetooth zacznie migać na wyświetlaczu. Teraz twoje radio jest ponownie widoczne do parowania.

2. Możesz również wyłączyć Bluetooth na urządzeniu źródłowym Bluetooth, aby rozłączyć się z urządzeniem Bluetooth lub wybrać dowolny tryb poza trybem Bluetooth, aby wyłączyć połączenie.

Parowanie i odtwarzanie urządzenia za pomocą NFC

Radio jest wyposażone w bezprzewodową funkcję NFC (Near Field Communication), umożliwiającą urządzeniom obsługującym NFC powiązanie i odtwarzanie muzyki za pomocą radia. W przypadku urządzeń innych niż NFC, zapoznaj się z powyższymi sekcjami, aby uzyskać standardowe parowanie Bluetooth.

1. Włącz funkcję NFC na swoim urządzeniu. (Ważne: upewnij się, że ekran urządzenia odtwarzającego jest włączony i odblokowany, aby umożliwić pracę NFC).

2. Dotknij obszaru NFC urządzenia odtwarzającego w obszarze NFC radia. Urządzenie przejdzie w tryb automatycznego parowania. Jeśli po raz pierwszy zestawisz urządzenie z parą, niektóre urządzenia obsługujące NFC zostaną poproszone o zgodę na połączenie z radiem. Po sparowaniu z urządzeniem na urządzeniu obsługującym NFC pojawi się komunikat "Connecting WFS-58 ..." lub podobny komunikat.

3. Użyj przycisków na urządzeniu lub w radiu, aby odtwarzać / pauzować i nawigować po utworach.

Uwaga:

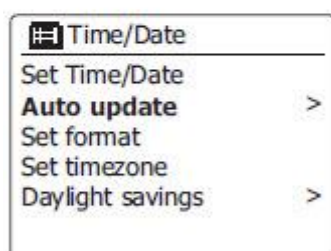
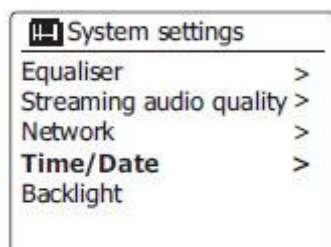
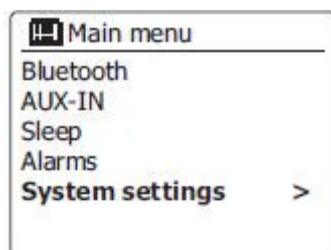
1. Wydajność łączności NFC może się różnić w zależności od podłączonych urządzeń Bluetooth. Przed połączeniem z radiem zapoznaj się z funkcjami Bluetooth urządzenia. Wszystkie funkcje mogą nie być obsługiwane przez niektóre urządzenia obsługujące technologię Bluetooth / NFC.
2. Lokalizacja obszaru wykrywania NFC nie jest taka sama na wszystkich urządzeniach. Podczas łączenia się z innym urządzeniem Bluetooth za pośrednictwem NFC, zapoznaj się z podręcznikiem użytkownika innego urządzenia, aby uzyskać więcej informacji.
3. Niektóre metalowe etui lub osłona na telefony komórkowe mogą zmniejszyć czułość NFC. Upewnij się, że ją wyjąłeś, zanim aktywujesz NFC.

Odłączanie urządzenia obsługującego NFC

Aby odłączyć urządzenie, po prostu dotknij go ponownie w obszarze NFC radia. (Ważne: upewnij się, że ekran urządzenia odtwarzającego jest włączony i odblokowany, aby umożliwić pracę NFC).

Zegar i alarmy

Automatyczne aktualizowanie zegara



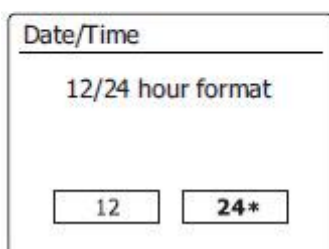
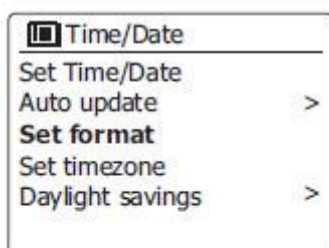
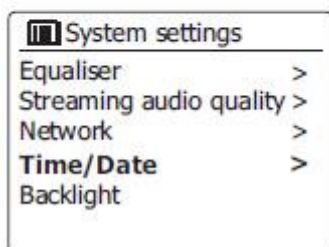
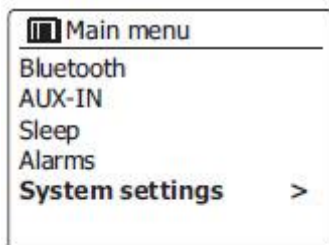
Radio będzie automatycznie aktualizować zegar po podłączeniu do Internetu. Jeśli ręcznie wprowadzisz ustawienie czasu, radio obliczy lokalne przesunięcie czasowe, które następnie zostanie zapisane w pamięci. Gdy tylko zsynchronizuje zegar z Internetem, w tym po awarii zasilania, radio automatycznie ustawi zegar, korzystając z tych informacji.

Możesz chcieć korzystać z radia z dala od Internetu, w którym to przypadku możesz określić, że jednostka ustawia swój zegar na transmisje radiowe DAB lub FM. Po zaniku zasilania radio ustawi zegar po następnym włączeniu radia w trybie DAB lub FM. Alternatywnie możesz określić, że czas nie jest automatycznie aktualizowany. W takim przypadku zegar musi zawsze być ustawiony ręcznie po przerwie w zasilaniu.

1. Po włączeniu radia naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby uzyskać dostęp do menu bieżącego trybu.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Ustawienia systemu". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Ustawienia systemu.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Czas / Data". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić ustawienia czasu.

4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu pojawi się "Auto update" (automatyczna aktualizacja). Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby otworzyć menu Automatycznej aktualizacji.

5. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać opcję aktualizacji z "Aktualizuj z DAB", "Aktualizuj z FM", "Aktualizuj z sieci" lub "Bez aktualizacji" zgodnie z wymaganiami. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór. Radio przejdzie do poprzedniego menu.



Wyświetlacz zegara używany w trybie gotowości i na ekranach trybu odtwarzania można ustawić w formacie 12 lub 24 godzinnym. Wybrany format jest również używany podczas ustawiania alarmów.

1. Po włączeniu radia naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby uzyskać dostęp do menu bieżącego trybu.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Ustawienia systemu". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Ustawienia systemu.

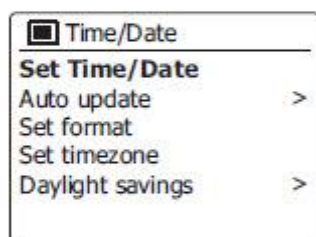
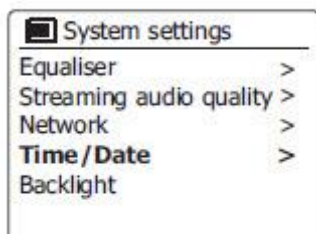
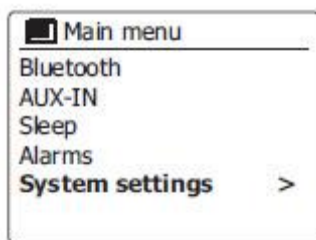
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Czas / Data". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić ustawienia czasu.

4. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu pojawi się "Set format". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Format zegara. Aktualny format wyświetlania zegara oznaczony gwiazdką.

5. Naciśnij przycisk Menu w lewo lub w prawo, aby wybrać format 12 lub 24-godzinny. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór formatu zegara. Wyświetlacz powróci do poprzedniego menu.

Jeśli wybrano 12-godzinny format zegara, radio będzie używać 12-godzinnego zegara do ustawiania alarmów i wyświetli 12-godzinny zegar ze wskaźnikiem AM lub PM w trybie czuwania.

Ręczne ustawianie zegara



Po nawiązaniu połączenia z Internetem radio automatycznie ustawi zegar automatycznie na lokalną strefę czasową określoną podczas konfiguracji. Jeśli chcesz ustawić czas ręcznie, zmień strefę czasową lub ręcznie przełącz się z zimy na czas letni (z GMT na BST w Wielkiej Brytanii, również powszechnie znane poza Wielką Brytanią jako czas letni), a następnie postępuj zgodnie z tą procedurą.

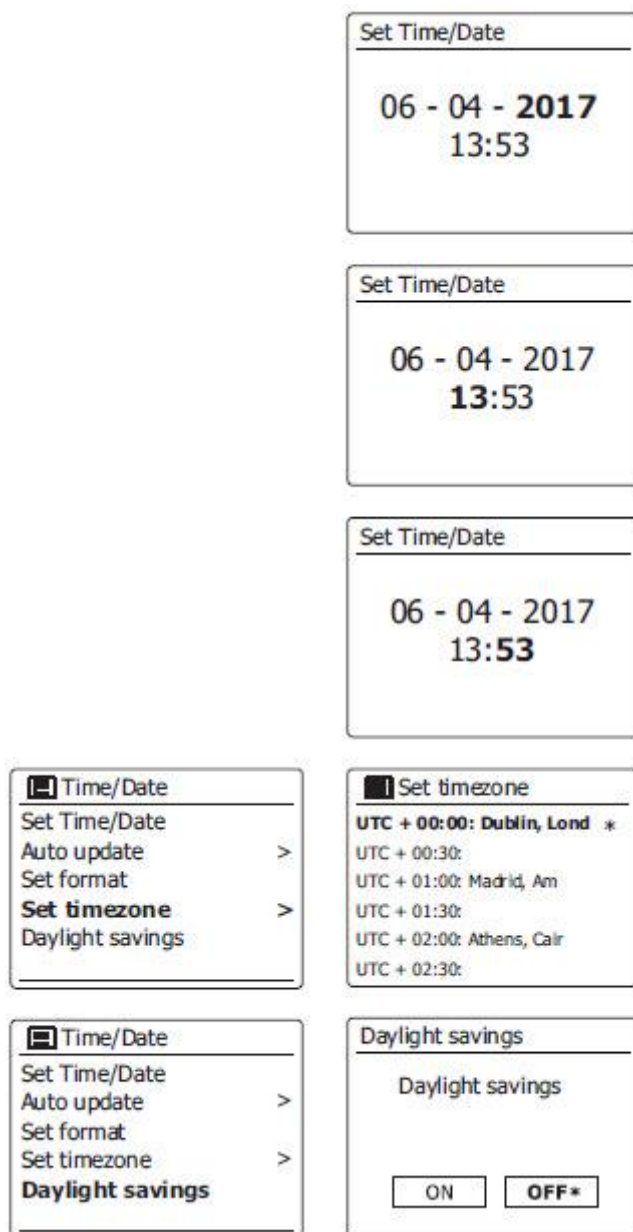
1. Po włączeniu radia naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby uzyskać dostęp do menu bieżącego trybu.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Ustawienia systemu". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Ustawienia systemu.

3. Aby zmienić ustawienie strefy czasowej, przejdź do kroku 10. Aby zmienić czas zimowy na letni, przejdź do kroku 12. Aby zmienić bieżące ustawienie godziny lub daty, naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Godzina / data". wyświetl, a następnie naciśnij i zwolnij ekran ustawiania daty przycisk Wybierz.

4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "ustaw czas / Datę". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do ustawień zegara. Cyfry dni będą migać.

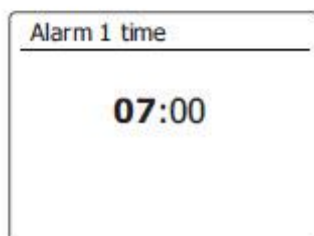
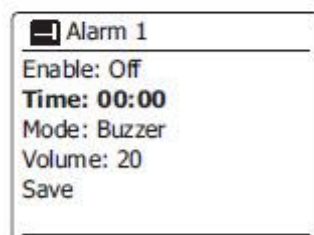
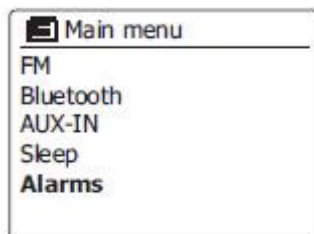
5. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu pojawi się właściwy dzień. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić wybór. Cyfry miesiąca zaczną pulsować.

6. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać prawidłowy miesiąc. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić wybór. Cyfry roku będą wówczas migać.



7. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać prawidłowy rok. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić wybór. Cyfry godzin zaczną migać.
8. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać właściwą godzinę. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić wybór. Cyfry minut zaczną pulsować.
9. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać właściwe minuty. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić wybór. Wyświetlacz powróci do poprzedniego menu.
10. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Ustaw strefę czasową", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Select.
11. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić strefę czasową obowiązującą dla Twojej lokalizacji, przycisk, aby potwierdzić ustawienie. Naciśnij przycisk Wstecz, aby wyjść lub przejdź do kroku 12, aby ustawić opcję czasu letniego / zimowego.
12. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Daylight savings", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Select. Gwiazdka pokazuje bieżące ustawienie. W Wielkiej Brytanii ustawienie włączone jest równoważne brytyjskiemu czasowi letniemu, wyłączone jest równoważne czasowi Greenwich.
13. Naciśnij przycisk Menu w lewo lub w prawo, aby podświetlić opcję "włączony" lub "wyłączony", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk wyboru, aby potwierdzić ustawienie. Naciśnij przycisk Wstecz, aby wyjść.

Ustawianie budzika

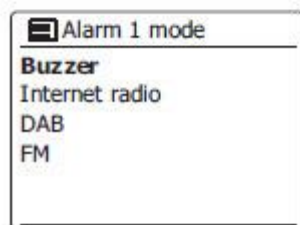
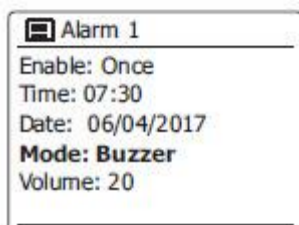
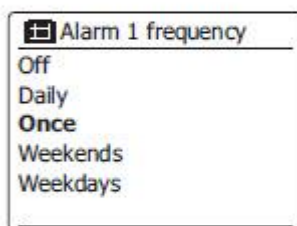
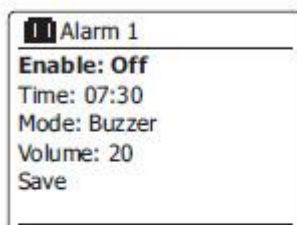
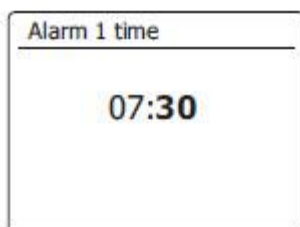


Radio ma dwa oddzielne alarmy, które można ustawić tak, aby budziły radio lub budzik. W przypadku przerwy w zasilaniu radio ma wbudowaną pamięć, która zachowa ustawienia alarmów. Upewnij się, że czas jest ustawiony prawidłowo przed ustawieniem alarmów. Jeśli radio jest używane jako część systemu z wieloma pomieszczeniami, proszę również zapoznać się z sekcją "Alarm i Multi-room".

1. Gdy radio jest włączone, naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby uzyskać dostęp do menu dla bieżącego trybu. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Główne menu" na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu głównego.

2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Alarmy". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby zobaczyć bieżące ustawienia budzika. Jeśli żadna zmiana nie jest wymagana, naciśnij przycisk Wstecz, aby wyjść.

3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż żądany alarm (1 lub 2) zostanie podświetlony na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do konfiguracji alarmu.
4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Czas" na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby ustawić godzinę alarmu.
5. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać godzinę alarmu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie.



6. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać minutę alarmu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie. Wyświetlacz powróci do menu ustawień alarmu. Jeśli radio zostało ustawione na 12-godzinny format zegara, pojawi się tu także opcja ustawienia AM lub PM dla czasu alarmu.

7. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić opcję "Włącz", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. Wyświetlacz pokaże opcje Częstotliwość alarmu. Opcje częstotliwości alarmu są następujące:

"Wyłączony" - alarm zostanie wyłączony

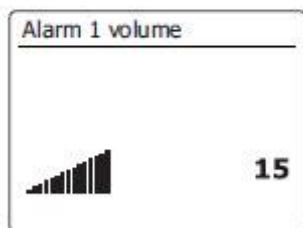
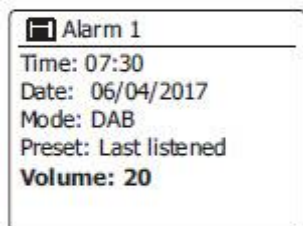
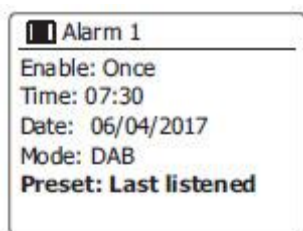
"Dzienny" - alarm będzie rozbrzmiewał każdego dnia

"Pojedynczy" - alarm zabrzmie raz

"Weekendy" - alarm będzie emitowany tylko w weekendy w dni powszednie - alarm będzie emitowany tylko w dni powszednie Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać żądaną częstotliwość alarmu. Wybór opcji Wył. Spowoduje wyłączenie alarmu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór.

Jeśli zdecydujesz się ustawić alarm na Gdy musisz również ustawić datę za pomocą przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz.

8. Alarm można ustawić na brzęczyk, radio internetowe, radio DAB lub FM. Dla dowolnego trybu radia alarm radiowy może być ustawiony na dowolną ze stacji, które zostały zapisane jako ustawienia wstępne lub na ostatnio słuchaną stację. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić bieżącą opcję "Tryb" alarmu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, jeśli chcesz go zmienić. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić opcję "Brzęczyk" lub wymagany tryb. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór.



9. Jeśli ustawisz alarm na opcję radiową, naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić opcję "Ustawienie predefiniowane", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Select, jeśli chcesz go zmienić. Wybierz spośród stacji radiowych "Ostatnio słuchane" lub z ustawień wstępnych 1 - 10. Przejdź do wybranej opcji i naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór.

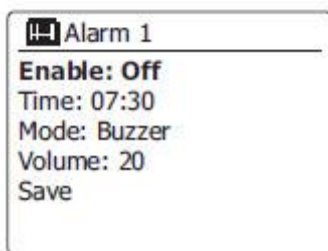
Uwaga: Alarm może wykorzystywać tylko ustawienie wstępne, które zostało już zapisane.

10. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż opcja "Poziom dźwięku" zostanie podświetlona na wyświetlaczu i naciśnij i zwolnij przycisk Select, jeśli chcesz ją zmienić. Radio używa zapisanego ustawienia głośności dla każdego alarmu, gdy zabrzmi. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby ustawić żądaną głośność, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie.

11. Aby zapisać ustawienia alarmu, naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Zapisz". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby zapisać ustawienia alarmu. Radio wyświetli "Alarm zapisany", a następnie powróci do listy alarmów z nowym ustawieniem alarmu pokazanym na wyświetlaczu. Jeśli zdecydujesz się nie zapisywać ustawień, naciśnij przycisk Wstecz. Na wyświetlaczu pojawi się "Zapisz zmiany" z opcją "tak" lub "nie". Naciśnij i zwolnij przycisk Menu w lewo lub w prawo, aby wybrać "nie", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. "Alarm nie zapisany" pojawi się na wyświetlaczu. Aktywne alarmy są wyświetlane za pomocą małych wskaźników alarmowych na dole wyświetlanych ekranów i na wyświetlaczu zegara w trybie gotowości.

Uwaga: Jeśli popełnisz błąd w dowolnym momencie podczas ustawiania alarmów, użyj przycisku Wstecz, aby powrócić do poprzedniego ekranu.

Gdy zabrzmi alarm



Sygnal dźwiękowy brzęczyka lub budzika rozbrzmiewa w wybranych godzinach do 60 minut, chyba że zostanie anulowany. Poziom głośności alarmu będzie taki, jak określono podczas procedury ustawiania alarmu. Jeśli radio nie może połączyć się z określoną stacją radiową, zamiast tego zostanie użyty alarm dźwiękowy.

Podczas alarmu ikona alarmu będzie migać na dole ekranu trybu odtwarzania. Radio automatycznie powróci do trybu gotowości po 60 minutach. Aby anulować alarm, naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby powrócić do trybu gotowości.

Uwaga: Jeśli radio jest włączone z powodu alarmu, możesz sterować podstawowymi funkcjami, takimi jak głośność.

Minutnik drzemki

1. Brzęczyk lub alarm radiowy można wyciszyć na 5 minut, naciskając dowolny przycisk inny niż przycisk Włącz / Gotowość lub Głośność. Jeśli chcesz dłuższy czas drzemki, możesz go wydłużyć. Ponowne naciśnięcie dowolnego przycisku innego niż przycisk Włączenie / Wstrzymanie lub Głośność, gdy radio jest odłożone, ustawia dostępny czas drzemki na 5, 10, 15 lub 30 minut.

2. Gdy minutnik drzemki jest aktywny, pozostały czas drzemki jest wyświetlany obok migającej ikony alarmu na wyświetlaczu zegara.

3. Aby anulować minutnik drzemki, gdy alarm jest zawieszony, naciśnij przycisk zasilania / gotowości. Na wyświetlaczu pojawi się na krótko komunikat "Alarm wyłączony".

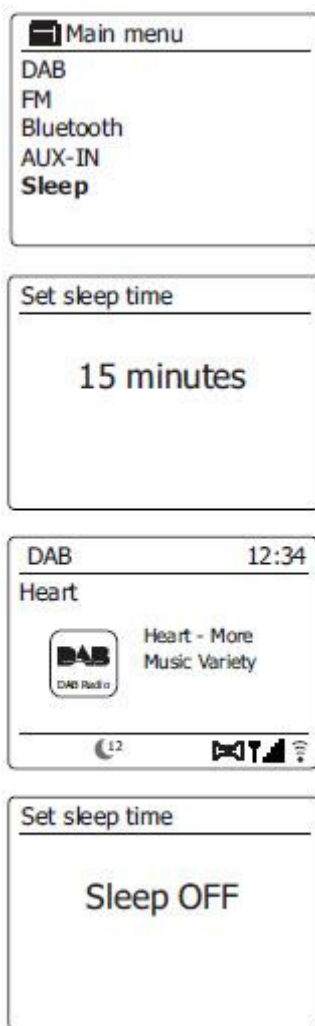
Wyłączanie alarmów

1. Aby wyłączyć alarm podczas odtwarzania radia, wejdź do menu Alarmy i naciskaj przyciski Menu W górę lub W dół, aż żądany alarm zostanie podświetlony na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk Wybierz.

2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż opcja "Włącz:" zostanie podświetlona na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.

3. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić opcję "Wyłączony.", A następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.

4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż opcja "Zapisz" zostanie podświetlona na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby zapisać nowe ustawienie. Wybrany alarm zostanie teraz wyłączony.

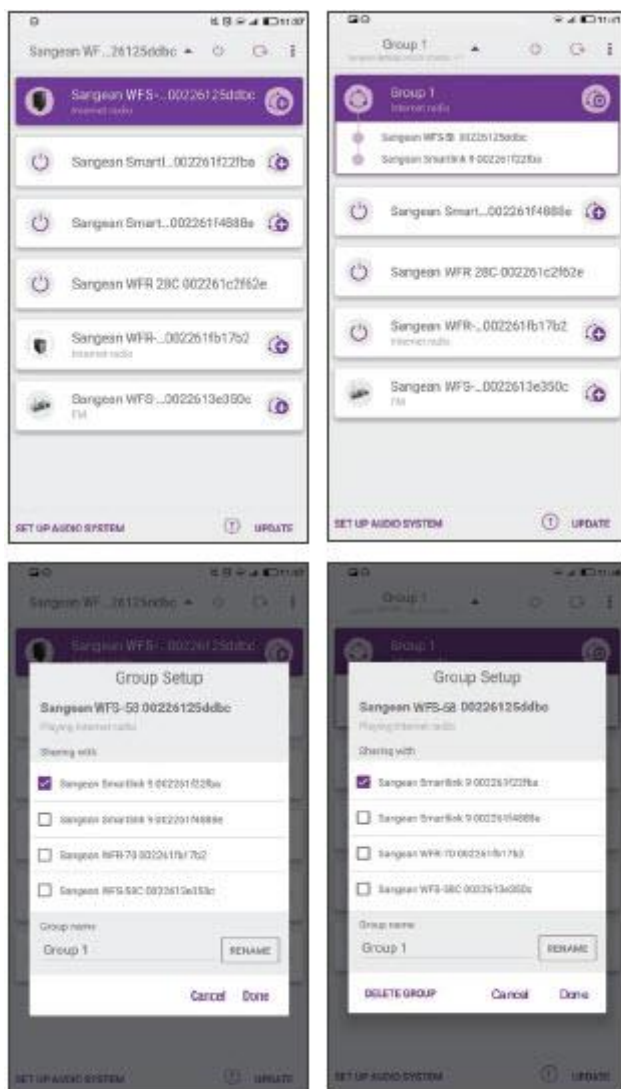


Radio można ustawić tak, aby wyłączało się po upływie ustawionego czasu. Ustawienie wyłącznika czasowego można ustawić w zakresie od 15 do 120 minut.

1. Po włączeniu radia otwórz menu bieżącego trybu, naciskając i przytrzymując przycisk Menu. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Główne menu" na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu głównego.
2. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Uśpienie" na wyświetlaczu, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Select.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż wybrane zostanie wymagane ustawienie czasu uśpienia. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie.
4. Wyłącznik czasowy uśpienia zostanie ustawiony na wybrany czas. Aktywny wyłącznik czasowy uśpienia wyświetlany jest za pomocą małego wskaźnika wyłącznika czasowego na dole wyświetlanych scen. Ten wskaźnik pokazuje również czas uśpienia pozostały do przełączenia się radia w tryb gotowości.

5. Aby anulować czas uśpienia przed upływem ustawionego czasu i wyłączyć radio, naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby ręcznie wyłączyć urządzenie. Aby anulować wyłącznik czasowy i pozostawić odtwarzanie radia, wróć do ustawień wyłącznika czasowego (kroki od 1 do 3 powyżej) i wybierz opcję Wyłącz w kroku 3.



Multi-room i UNDOK



WFS-58 jest częścią serii wielopomieszczeniowych Sangean. Seria Sangean multi-room to rozbudowany system do bezprzewodowego przesyłania muzyki w całym domu. Tworzy wrażenie słuchania w wielu pomieszczeniach, dzięki czemu możesz odtwarzać tę samą muzykę wszędzie lub słuchać poszczególnych utworów w różnych pomieszczeniach jednocześnie. W tej sieci urządzenia z obsługą multiroom mogą być traktowane jako indywidualne lub zorganizowane w zsynchronizowane grupy.

Aby cieszyć się muzyką dzięki tej funkcji, możesz pobrać aplikację UNDOK na smartfonie / tablecie, aby sterować wszystkimi źródłami audio dostępnymi w WFS-58 w całym domu.

Uwaga: obrazy użyte poniżej wyodrębnić z urządzenia z systemem Android. Jeśli twoje urządzenie używa iOS Apple lub innej wersji EdgeOK, wyświetlacz może się nieznacznie różnić.

1. Aby korzystać z funkcji multi-room, pobierz aplikację UNDOK  ze sklepu App Store na smartfona z systemem iOS lub pobierz z Google Play na smartfona z systemem Android.
2. Uruchom aplikację UNDOK, upewniając się, że radio i smartfon są połączone z tą samą siecią Wi-Fi.
3. Wszystkie urządzenia, które mogą grupować w różnych pomieszczeniach, ale nie należą do grupy, zostaną wyświetlone na ekranie smartfonu. Wybierz radio, na przykład "Sangean WFS-58 xxxxxxxxxxxx" (12-cyfrowy kod alfanumeryczny to adres MAC twojego radia), aby ustanowić połączenie między UNDOK a radiem. Teraz możesz utworzyć grupę z wieloma pomieszczeniami, w której możesz odtwarzać tę samą muzykę wszędzie lub słuchać poszczególnych utworów w różnych pomieszczeniach jednocześnie. Jeśli na wyświetlaczu nie pojawia się żadne urządzenie, stuknij "skonfigurowany system audio" w lewym dolnym rogu, aby pomóc skonfigurować urządzenie do sieci Wi-Fi.
4. Aby utworzyć grupę: Utwórz grupę, dotykając ikony  obok urządzenia audio. Aplikacja zaproponuje domyślną nazwę, którą można nadpisać w razie potrzeby. Pamiętaj, że nazwa grupy może składać się maksymalnie z 32 znaków i zawierać litery, cyfry, spacje i większość znaków dostępnych na standardowej klawiaturze qwerty.
5. Gdy jesteś zadowolony z nazwy grupy, wybierz produkty audio, które chcesz dodać do swojej grupy. Po zakończeniu dodawania urządzenia dotknij Gotowe.
6. Aby dodać lub usunąć urządzenia do / z grupy: Zarządzaj urządzeniami audio, zaznacz / odznacz ich pole wyboru i dotknij Gotowe. Po zmianie struktury grupy informacje o liście My Home są odświeżane.
7. Aby rozgrupować lub usunąć grupę: Wybierz "Usuń grupę".
8. Alternatywnie możesz zarządzać grupami za pomocą samego radia. Wejdź do Menu bieżącego trybu> Ustawienia systemowe> Multi-room> naciśnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu ustawień, jak poniżej:

Insert group name

█

0	1	2	3	4	5	6	BACKSP
7	8	9	.	_	-	@	OK
,	a	b	c	d	e		CANCEL
f	g	h	i	j	k	l	
m	n	o	p	q	r	s	



Add to group

Sangean Smartlink 9 0022



Multi-room 00:00

Playback buffer

█

a. Utwórz nową grupę: Utwórz nową grupę, do której zostanie dołączone radio. Wprowadź opcję "Utwórz nową grupę"> Wstaw nazwę grupy i wybierz "OK" po zakończeniu> Na ekranie pojawi się komunikat "Utworzono" wskazujące, że grupa jest tworzona> radio wykryje urządzenia, które mogą grupować w wielu pomieszczeniach, ale obecnie nie są dostępne grupa> wybierz wymagane urządzenie klientki i po dodaniu urządzenia wyświetli się "Dodano"> możesz teraz wybrać dowolny tryb słuchania (np. Spotify / FM itp.), a wybrany dźwięk będzie odtwarzany za pośrednictwem wszystkich urządzeń w tej grupie . Jeśli Twoje radio jest klientem w grupie, na wyświetlaczu pojawi się "Bufor odtwarzania".

b. Dodaj do grupy: urządzenia w bieżącej sieci zostaną wymienione. Wybierz klienta, którego chcesz dodać do grupy, do której należy twoje radio.

c. Wyświetl szczegóły: Wyświetl stan radiowy (Rozgrupowany, Serwer lub Klient) oraz grupę, do której należy.

- Rozgrupowane - produkt nie jest częścią grupy.
- Serwer - produkt wysyła treści audio do innych członków grupy.
- Klient - Urządzenie odbiera dźwięk z innego produktu w grupie.

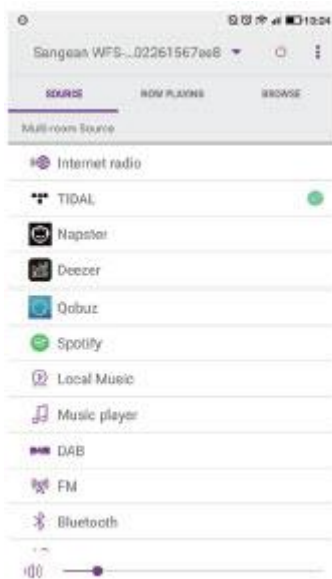
d. Wyświetl bieżących klientów: klienci z grupy, do której należy Twoje radio. Wybierz klienta, którego chcesz usunąć z grupy.

e. Opuść grupę: Usuń radio z grupy.

f. Rozwiąż grupę: Rozwiąż grupę, do której należy twoje radio.

Przełącznik trybu stereo

Możesz skonfigurować WFS-58 jako samodzielny głośnik stereo lub jako lewy lub prawy głośnik w konfiguracji stereo, gdy masz dwa głośniki w tej samej grupie z wieloma pomieszczeniami. Przełącz przekaźnik trybu stereo w pozycję "NORM", aby słuchać normalnego dźwięku.



Utwórz stereofoniczną parę głośników w grupie z wieloma pomieszczeniami

Jeśli masz dwa takie produkty w tym samym pomieszczeniu i oba są podłączone do sieci iw tej samej grupie z wieloma pomieszczeniami, możesz połączyć dwa głośniki w parę stereo.

1. Ustaw przełącznik trybu stereo na jednym z głośników po lewej, a drugi po prawej.
2. Głośniki będą wtedy działać jako para stereo.

Alarmy i Multi-room

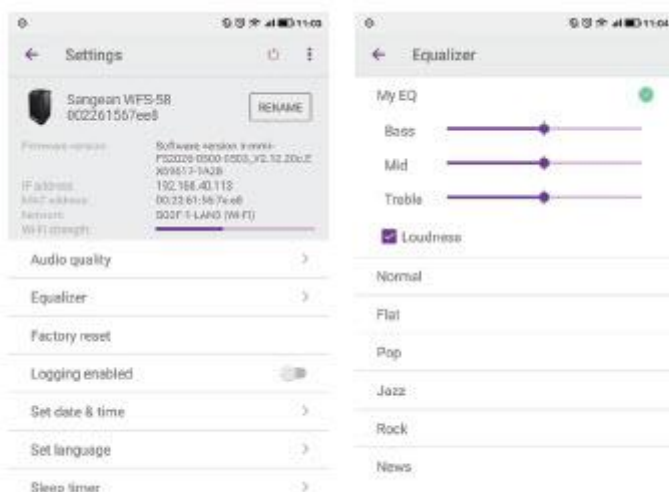
Jeśli twoje radio jest skonfigurowane jako część grupy z wieloma pomieszczeniami, radio usunie się z tej grupy, gdy radio włączy się w wyniku alarmu. Jest tak, że alarm w jednym radiu nie spowoduje aktywacji wszystkich innych produktów w grupie w tym samym czasie.

Jeśli chcesz używać radia jako części grupy wielu pomieszczeniowej po użyciu funkcji alarmu, musisz ręcznie dodać radio do grupy. Najłatwiej to zrobić za pomocą aplikacji UNDOK.

Opcje wyświetlania UNDOK

1. Źródło: Wybierz żądany tryb źródła.
2. Teraz Odtwarzanie i przeglądanie: Wybierz "Teraz odtwarzane" lub "Przeglądaj", aby uzyskać dostęp do zawartości dla wybranego źródła.

Ustawienia UNDOK



Funkcja korektora

Dźwięk w radiu można dostosować do własnych upodobań do słuchanego materiału. WFS-58 ma szereg trybów korektora. Alternatywnie możesz ustawić poziomy tonów niskich, średnich i wysokich do własnych preferencji.

1. Wybierz ekran "Ustawienia", a następnie wybierz "Korektor" w UNDOK.
2. Wybierz żądane ustawienie korektora lub wybierz opcję "Mój korektor", aby dostosować ustawienie tonów niskich, średnich i wysokich.

Wyłącznik czasowy

Radio można ustawić tak, aby wyłączało się po upływie ustawionego czasu. Ustawienie trybu uśpienia można regulować w następujący sposób.

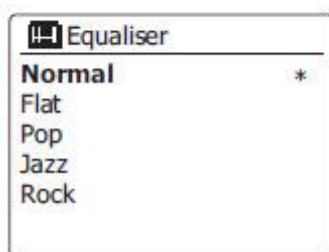
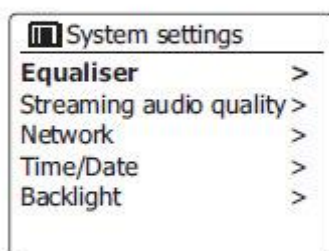
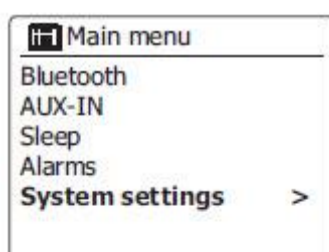
1. Ustaw wyłącznik czasowy za pomocą aplikacji UNDOK.
2. Radio wyłączy się po upływie ustawionego czasu uśpienia.

Przyjazne imię

Twoje radio jest identyfikowane w aplikacji UNDOK za pomocą przyjaznej nazwy. Domyślnie nazwa twojego radia będzie pokazywana jako "Sangean WFS-58", a następnie 12-cyfrowy kod alfanumeryczny, który jest adresem MAC sieci, który jest unikalny dla twojego radia. Dotknij "Zmień nazwę" na ekranie, aby zmienić jego przyjazną nazwę.

Wyświetlacz i audio

Funkcja korektora



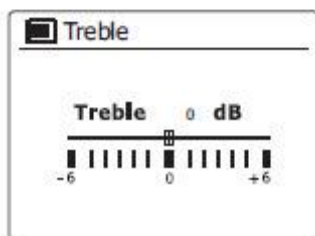
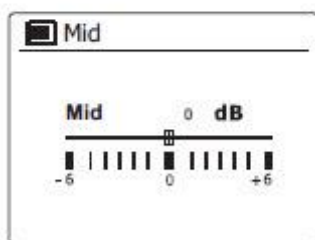
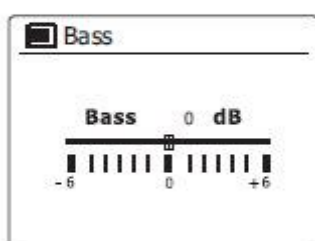
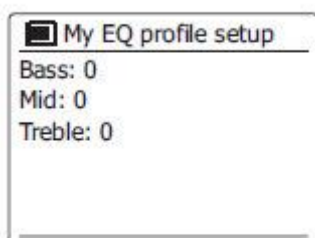
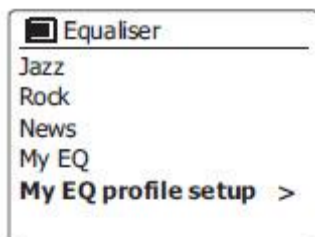
Dźwięk w radiu można dostosować do własnych upodobań do słuchanego materiału. WFS-58 ma szereg opcji korektora. Alternatywnie możesz ustawić poziomy tonów niskich, średnich i wysokich do własnych preferencji, do których można uzyskać dostęp z menu Mój EQ.

1. Naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby uzyskać dostęp do menu dla bieżącego trybu.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Ustawienia systemu". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Ustawienia systemu.

4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "korektor". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
5. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aby przetęczać i wyróżniać różne tryby. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić wybór.

Aktualnie wybrany tryb jest oznaczony gwiazdką.

Konfigurowanie profilu Mój EQ

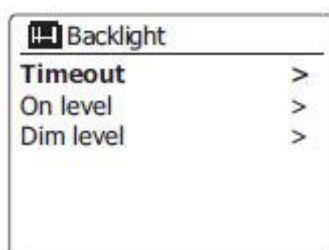
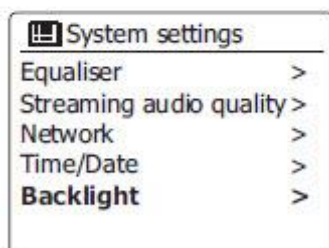
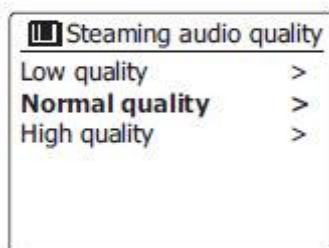
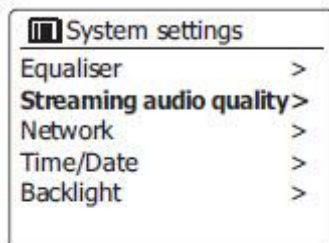
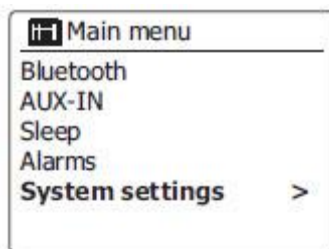


Jeśli znajdziesz zaprogramowane funkcje korektora, nie odpowiadające twoim upodobaniom, możesz ustawić własne ustawienia tonów niskich, średnich i wysokich w następujący sposób:

1. Wykonaj kroki 1-4 na poprzedniej stronie, aby wejść do menu korektora.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż "Moje ustawienia profilu EQ" zostaną podświetlone na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby przejść do trybu regulacji.
3. Aby wyregulować poziom basu, naciskaj przyciski Menu Up lub Down, aż na wyświetlaczu pojawi się "Bass". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby przejść do trybu regulacji i naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż wyświetli się żądany poziom (od -6 do +6). Dźwięk zmieni się podczas dostosowywania poziomów. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, gdy jesteś zadowolony z ustawienia tonów niskich.
4. Aby wyregulować poziom środkowy lub poziom wysokich tonów, naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu pojawi się "Mid" lub "Treble". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby przejść do trybu regulacji i naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż pojawi się żądany poziom (od -6 do +6). Dźwięk zmieni się podczas regulacji poziomu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, gdy jesteś zadowolony z ustawienia średniego zakresu lub tonów wysokich.
5. Naciśnij przycisk Wstecz, a na wyświetlaczu pojawi się monit o zapisanie zmian. Jeśli chcesz zapisać zmiany, naciśnij przycisk w lewo lub w prawo, aby podświetlić opcję "tak". Jeśli nie chcesz zapisać zmian, zaznacz "nie". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić wybór.
6. Aby użyć profilu "Moje EQ", naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "My EQ", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Select, aby dokonać wyboru.

Aby szybko anulować efekt profilu "Moje EQ", naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Normalny" i naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. Ustawienia basów, średnich i wysokich tonów zostaną zapamiętane, gdy następnym razem będziesz chciał użyć ustawienia "Moje EQ".

Ustawienie jakości dźwięku przesyłanego strumieniowo



Jakość dźwięku przesyłanego strumieniowo można ustawić na Niska / Normalna / Wysoka jakość.

1. Naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby uzyskać dostęp do menu dla bieżącego trybu.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Ustawienia systemu". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Ustawienia systemu.

4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż "jakość przesyłania strumieniowego" zostanie podświetlone na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wprowadzić ustawienie.

5. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać opcję i naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie.

Niska jakość - najniższa dostarczona szybkość transmisji

Normalna jakość - mediana dostarczonej przepływności

Wysoka jakość - najwyższa dostarczona szybkość transmisji bitów

Kontrola jasności

Jasność wyświetlacza można regulować, gdy radio znajduje się w trybie gotowości i kiedy jest używane. Jeśli używasz urządzenia w sypialni, możesz preferować niższy poziom jasności niż w ustawieniu standardowym. Dostępny jest zakres poziomów jasności w trybie gotowości oraz zakres, w którym radio jest używane. Aby zmienić bieżące ustawienie jasności, wykonaj następujące kroki.

1. Naciśnij przycisk zasilania / gotowości, aby włączyć radio. Przejdź do menu dla bieżącego trybu, naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu.

2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Ustawienia systemu". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Ustawienia systemu. Naciskaj przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Podświetlenie" na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.

3. W menu podświetlenia znajdują się 3 ustawienia:

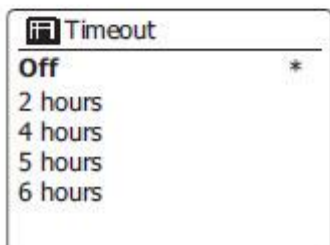
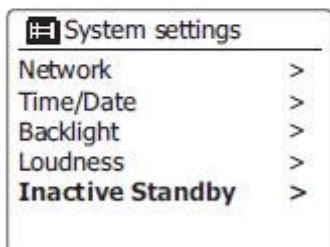
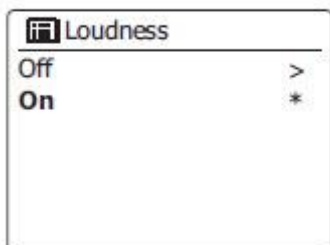
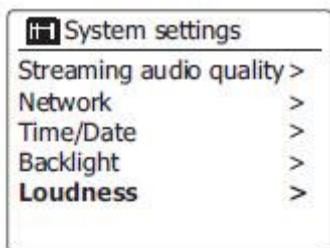
Limit czasu: aby wyregulować czas przed wyłączeniem podświetlenia.

Na poziomie: regulacja jasności, gdy radio jest w użyciu.

Poziom przyciemnienia: służy do regulacji jasności, gdy radio znajduje się w trybie gotowości.

Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać opcję i naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie.

Głośność



1. Po włączeniu radia naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu, aby uzyskać dostęp do menu bieżącego trybu.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Ustawienia systemu". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Ustawienia systemu.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż "głośność" zostanie podświetlona przyciskiem Select.
4. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać opcję "włączoną" lub "wyłączoną". Wybierz "Włącz", aby uzyskać kompensację na coraz niższej częstotliwości. Efekt będzie bardziej słyszalny, gdy radio będzie miało niższy poziom głośności. Naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie. Aby wyłączyć funkcję głośności, wybierz opcję "Wył." i naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie.

Licznik nieaktywnego czuwania

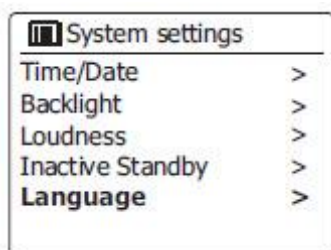
Licznik nieaktywnego czuwania umożliwia oszczędzanie energii przez radio automatycznie przechodząc w tryb gotowości, jeśli przez pewien czas nie są używane żadne elementy sterujące.

1. Po włączeniu radia otwórz menu bieżącego trybu, naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Ustawienia systemu" i naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Nieaktywny tryb gotowości", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
4. Wybierz z 2, 4, 5, 6 godzin lub Wył. Radio przejdzie w tryb gotowości po upływie wybranego czasu. Ustawienie nieaktywnego trybu gotowości na Wył. spowoduje wyłączenie tej funkcji.

Zwróć uwagę, że w przypadku użycia wyłącznika czasowego wyłącznik czasowy zastąpi to ustawienie.

Wybór języka

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



1. Przejdź do menu dla bieżącego trybu, naciskając i przytrzymując przycisk Menu. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Ustawienia systemu" na wyświetlaczu. Naciśnij przycisk Wybierz, aby przejść do menu ustawień.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Język". Naciśnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu.
3. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aż podświetli się preferowany język i naciśnij przycisk Wybierz, aby potwierdzić ustawienie.

Gniazdo słuchawkowe

Gniazdo słuchawkowe 3,5 mm umieszczone z tyłu radia jest przeznaczone do użytku ze słuchawkami. Włożenie wtyczki powoduje automatyczne wyciszenie wewnętrznego głośnika. Należy pamiętać, że czułość słuchawek może się znacznie różnić. Przed podłączeniem słuchawek do radia zalecamy ustawienie głośności na niskim poziomie. Zaleca się również zmniejszenie głośności przed odłączeniem słuchawek.

Ważne:

Nadmierne ciśnienie akustyczne ze słuchawek i słuchawek może spowodować utratę słuchu. Aby zapobiec możliwemu uszkodzeniu słuchu, nie słuchaj przy wysokim poziomie głośności przez długi czas.

**Dodatkowe gniazdo wejściowe**

Gniazdo pomocniczego wejścia 3,5 mm znajdujące się z tyłu radia służy do podłączenia sygnału audio z zewnętrznego źródła dźwięku, takiego jak odtwarzacz MP3 lub CD.

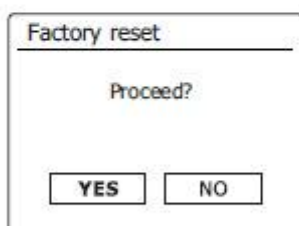
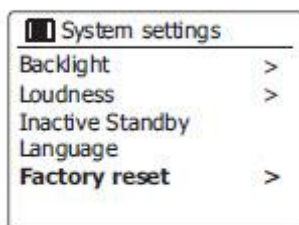
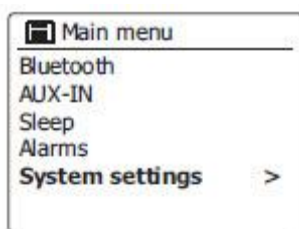
1. Podłącz przewód stereo z wyjścia słuchawkowego odtwarzacza MP3 lub CD do gniazda Aux In znajdującego się z tyłu radia. Zazwyczaj ten przewód będzie miał stereofoniczną wtyczkę 3,5 mm na obu końcach.
2. Włącz radio.
3. Naciśnij i zwolnij przycisk Band, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i wybierz, aby wybrać tryb "AUX-IN".
4. Naciśnij przycisk "Odtwórz" na podłączonym urządzeniu audio. Jeśli używasz wyjścia słuchawkowego do podłączenia, ustaw jego poziom głośności na poziomie od dwóch trzecich do maksimum (celem jest uzyskanie mocnego sygnału audio, ale bez zbytowego zniekształcenia). Następnie radio w razie potrzeby.

Uwaga:

Jeśli używasz iPod'a jako źródła dźwięku, może być konieczne ustawienie jego wyjścia na maksimum, aby uzyskać odpowiedni poziom sygnału audio.

5. Po użyciu odłącz odtwarzacz, aby słuchać radia w sposób konwencjonalny.

Informacje**Przywrócenie ustawień fabrycznych**



Jeśli chcesz całkowicie zresetować radio do stanu początkowego, możesz to zrobić, postępując zgodnie z tą procedurą. Po przywróceniu ustawień fabrycznych wszystkie wprowadzone ustawienia zostaną usunięte.

1. Aby uzyskać dostęp do menu dla bieżącego trybu, naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić opcję "Główne menu", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wybrać.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Ustawienia systemu", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wybrać.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Reset fabryczny", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. Naciśnij lewy lub prawy przycisk menu i podświetl opcję "tak", aby kontynuować. Jeśli nie chcesz przeprowadzać resetowania systemu, podświetl opcję "nie", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. Wyświetlacz powróci do poprzedniego menu.
4. Po podświetleniu "tak" naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. Zostanie wykonany pełny reset, a radio uruchomi się ponownie, jak gdyby zostało po raz pierwszy podłączone. Lista stacji DAB wraz z dowolnymi zaprogramowanymi stacjami zostanie wymazana, a szczegóły połączenia z siecią bezprzewodową zostaną utracone. Wszystkie ustawienia konfiguracji będą alarmami zostaną zresetowane.

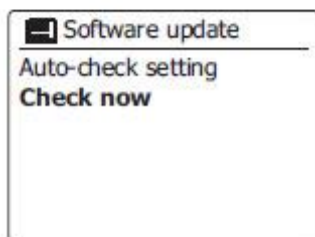
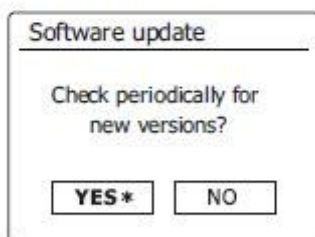
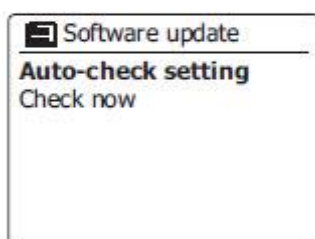
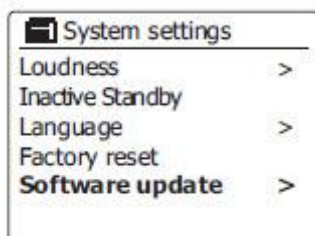
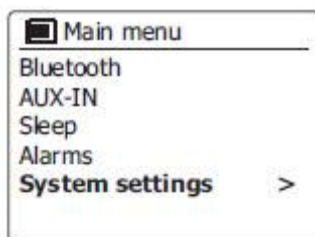
W przypadku awarii z jakiegokolwiek powodu, zresetuj produkt zgodnie z powyższym opisem, aby wznowić normalną pracę. W niektórych przypadkach może być konieczne odłączenie zasilania sieciowego, a następnie ponowne podłączenie zasilania po 10 sekundach.

W przypadku nieprawidłowego działania z powodu szybkiej przejściowej zmiany napięcia (seria), zresetuj produkt jak powyżej (wymagane ponowne podłączenie), aby wznowić normalną pracę.

Aktualizacja oprogramowania

Od czasu do czasu mogą zostać opracowane nowe funkcje oprogramowania do radia. W związku z tym radio zostało zaprojektowane w taki sposób, aby jego wewnętrzne oprogramowanie mogło być aktualizowane przy użyciu połączenia internetowego. Nie należy próbować aktualizacji radia, chyba że jest to zalecane przez Obsługę klienta Sangean. Aktualizacja oprogramowania powoduje usunięcie z radia wszystkich ustawień sieciowych, ustawień stacji radiowych i ustawień alarmów.

Ważne jest, aby nie próbować tej procedury, chyba że masz dobre połączenie z Internetem i niezawodny zasilacz sieciowy. Jeśli radio łączy się z routerem za pomocą połączenia Wi-Fi, upewnij się, że jest to również niezawodne przed kontynuowaniem.



1. Opcja "Aktualizacja oprogramowania" jest dostępna w menu Ustawienia systemu. Po wybraniu opcji "Aktualizacja oprogramowania" menu wyświetli "Ustawienia automatycznego sprawdzania" i "Sprawdź teraz". Jeśli chcesz, aby radio regularnie sprawdzało nowe wersje oprogramowania, naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić opcję "Ustawienia automatycznego sprawdzania". Następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz i wybierz "tak". Jeśli nie chcesz, aby twoje radio aktualizowało się, wybierz opcję "nie".

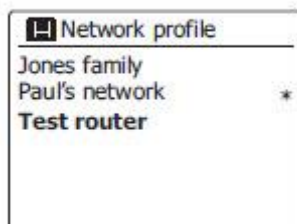
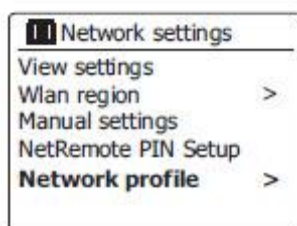
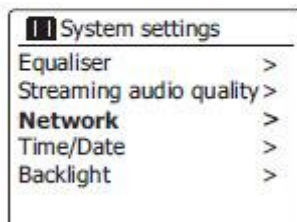
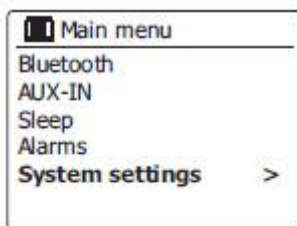
2. Aby sprawdzić, czy aktualnie dostępne są aktualizacje oprogramowania, naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić opcję "Sprawdź teraz", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. Radio sprawdzi, czy aktualizacja jest dostępna. Na wyświetlaczu pojawi się "Sprawdzanie nowych wersji". Jeśli nie ma aktualizacji, na wyświetlaczu pojawi się "Oprogramowanie aktualne". Jeśli aktualizacja oprogramowania jest dostępna, radio będzie oferowało wybór aktualizacji oprogramowania, wyświetlając "Nowa dostępna wersja. Zaktualizować oprogramowanie?". Wybierz opcję "tak", jeśli chcesz przejść przez proces aktualizacji.

3. Jeśli wybierzesz aktualizację radia, najpierw pobierzesz nowe oprogramowanie, a następnie przeprogramujesz jego pamięć wewnętrzną. Może to zająć od kilku sekund do kilku minut, w zależności od szybkości połączenia internetowego.

4. Po zakończeniu aktualizacji oprogramowania radio wyświetli monit o naciśnięciu przycisku Wybierz, aby uruchomić ponownie. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, a radio zostanie uruchomione ponownie. Może się okazać, że będziesz musiał zmienić konfigurację połączenia sieciowego po aktualizacji. Konieczne może być również ponowne wprowadzenie wszystkich ustawień stacji radiowych, ustawień alarmu i opcji konfiguracyjnych.

BARDZO WAŻNE: Nie wyłączaj zasilania radia, dopóki aktualizacja nie zostanie zakończona i radio zostanie ponownie uruchomione, w przeciwnym razie urządzenie może zostać trwale uszkodzone.

Profile sieciowe



Za każdym razem, gdy podłączasz radio do sieci Wi-Fi, radio zapisuje szczegóły tego połączenia (SSID, klucz bezpieczeństwa, ustawienia adresu DHCP / IP) jako profil. W radiu jest przechowywanych do czterech takich profili, więc jeśli urządzenie jest używane w wielu lokalizacjach, nie ma potrzeby wprowadzania ustawień sieci po powrocie do poprzednio odwiedzonej lokalizacji. Radio przechowuje cztery najnowsze profile w pamięci zidentyfikowane przez ich SSID. Zwykle radio spróbuje połączyć się z jednym z zapisanych profili i tylko wtedy, gdy nie będzie w stanie tego zrobić, będziesz musiał użyć Kreatora sieci.

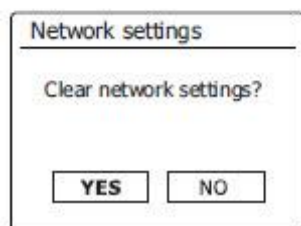
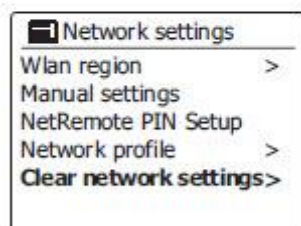
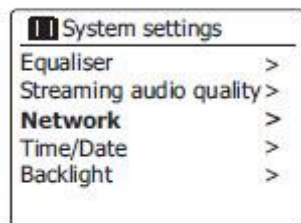
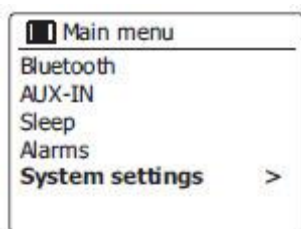
Jeśli odwiedzasz lokalizację tylko raz, możesz usunąć profil sieci w tej lokalizacji, aby uniknąć utraty innych profili.

1. Aby uzyskać dostęp do menu dla bieżącego trybu, naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Ustawienia systemu". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Ustawienia systemu.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Network" na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Ustawienia sieciowe.
4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Profil sieciowy". Naciśnij i zapisane profile. Profil aktualnie używany (jeśli jest) jest oznaczony gwiazdką.
5. Aby usunąć profil z pamięci, naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby podświetlić profil do usunięcia, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
6. Radio zaoferuje wybór "tak" lub "nie". Naciśnij przycisk Menu w lewo lub w prawo, aby wybrać "tak", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. Wybrany profil zostanie usunięty.

Uwaga: nie można usunąć profilu, który jest aktualnie używany.

Usuwanie ustawień sieciowych

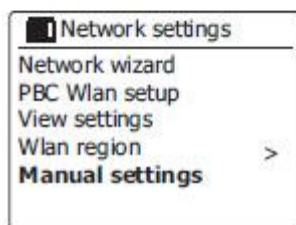
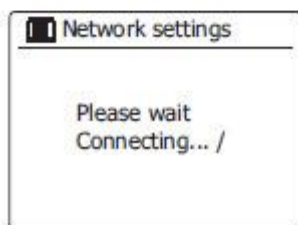
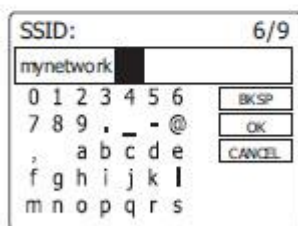
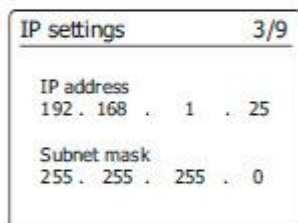
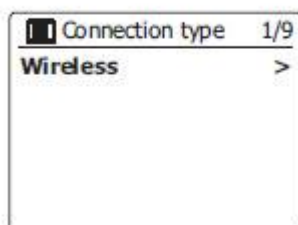
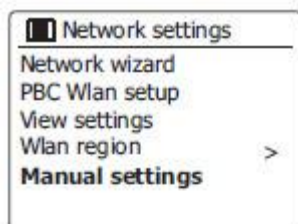
Jeśli przekażesz radio komuś innemu, możesz usunąć wszystkie zapisane ustawienia sieciowe. Ta funkcja usunie wszystkie zapisane ustawienia sieciowe z radia.



1. Aby uzyskać dostęp do menu dla bieżącego trybu, naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Ustawienia systemu". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby przejść do menu ustawień.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Sieć" na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby przejść do menu ustawień sieci.
4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Wyczyść ustawienia sieci". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
5. Radio zaoferuje wybór "tak" lub "nie". Naciśnij przycisk Menu w lewo lub w prawo, aby wybrać "tak", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. Ustawienia sieciowe zostaną usunięte.
6. Jeśli nie chcesz usuwać ustawień sieci, podświetl opcję "nie", a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz. Wyświetlacz powróci do poprzedniego menu.

Ręczna konfiguracja sieci

Jeśli nie chcesz używać DHCP do automatycznej konfiguracji sieci lub jeśli twoja sieć jest skonfigurowana z ukrytym identyfikatorem SSID, będziesz musiał ręcznie wprowadzić niektóre ustawienia sieciowe. Typowy użytkownik nie musi używać ręcznej konfiguracji sieci. Usługa jest udostępniana w celu umożliwienia korzystania z produktu w sieciach, w których konfiguracja urządzeń nie jest zarządzana przez router lub w których mogą być wymagane niestandardowe ustawienia. W takich przypadkach zakłada się, że użytkownik ma już wystarczającą wiedzę, aby zrozumieć warunki i ustawienia stosowane w tym celu. Używane są schematy adresów IPv4.



1. Z menu ustawień sieciowych radia wybierz "Ustawienia ręczne". Następnie musisz połączyć się, używając połączeń "bezprowadowych". Po wprowadzeniu tej opcji dostępnych jest aż dziewięć ekranów ustawień, oznaczonych znacznikiem postępu "1 z 9" w prawym górnym rogu ekranu.

2. Kolejne menu umożliwiają konfigurację następujących parametrów:

DHCP - Włącz lub Wyłącz

Adres IP - np. 129.168.1.25

Maska podsieci - np. 255.255.255.0

Adres bramy - np. 129.168.1.1

Adres DNS (adresy pierwotne i dodatkowe)

SSID - potrzebny do połączeń Wi-Fi, jeśli identyfikator SSID nie jest rozgłaszany

Klucz i ustawienia WEP / WPA / WPA2

Podczas wprowadzania liczb, SSID lub klucza dostępu Wi-Fi, trzy kontrolki po prawej stronie ekranu mają specjalne funkcje. Możesz szybko uzyskać do nich dostęp, naciskając przycisk Info, a następnie użyj przycisków Menu w górę lub w dół i przycisku Wybierz w razie potrzeby:

wybierz "KBSP", aby usunąć wprowadzony znak (naciśnij dłużej, aby skasować); Informacje ponownie, aby kontynuować

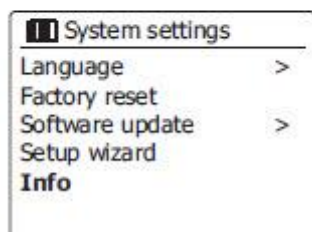
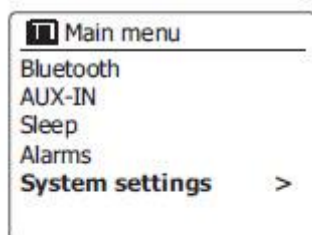
wybierz "OK", gdy wprowadzony zostanie pełny klucz szyfrowania

wybierz "CANCEL", aby anulować i powrócić do ekranu opcji TKIP / AES

3. Po zakończeniu ustawień radio powinno połączyć się z siecią. Jeśli połączenie zostanie nawiązane, radio powróci do menu Ustawienia sieciowe. Jeśli urządzenie nie może się połączyć, wyświetli komunikat "Nie można połączyć". Następnie musisz określić, które ustawienie może wymagać zmiany lub czy odpowiada za to inny problem sieciowy. Po podłączeniu ustawienia sieciowe zostaną zapisane. Są one przechowywane w pamięci, gdy radio jest odłączone od sieci.

Wyświetlanie wersji oprogramowania

Wyświetlenie wersji oprogramowania służy do celów referencyjnych i obsługi klienta.



1. Aby uzyskać dostęp do menu dla bieżącego trybu, naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż na wyświetlaczu podświetli się "Ustawienia systemu". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Ustawienia systemu.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Info" na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wyświetlić wersję oprogramowania i identyfikator radiowy. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wyświetlić dalsze informacje.
4. Naciśnij przycisk Wstecz, aby wyjść.

Audio FAQ

Twoje radio może uzyskać dostęp do pomocy audio dla korzystania z radia internetowego.

1. Po włączeniu radia i w trybie radia internetowego naciśnij i przytrzymaj przycisk Menu.
2. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Lista stacji" na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz.
3. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "Pomoc" na wyświetlaczu. Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wejść do menu Pomoc.
4. Naciśnij przyciski Menu w górę lub w dół, aż podświetli się "FAQ". Naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby wyświetlić najczęściej zadawane pytania.
5. Naciśnij przycisk Menu w górę lub w dół, aby wybrać pytanie odpowiadające Twoim wymaganiom, a następnie naciśnij i zwolnij przycisk Wybierz, aby usłyszeć odpowiedź. Dostosuj głośność w razie potrzeby.

Kodeki audio

Twoje radio obsługuje wiele kodeków audio, które zapewniają kompatybilność z szeroką gamą internetowych stacji radiowych. Umożliwiają one również strumieniowe przesyłanie muzyki z ich komputerów lub innych zgodnych źródeł DLNA. Zauważ, że dla każdego kodeku audio dostępnych jest wiele protokołów transmisji strumieniowej, a więc nawet jeśli stacja radia internetowego używa obsługiwanego formatu, nie gwarantuje to, że każda taka stacja będzie działać z twoim radiem. Baza danych stacji radiowych, z którą łączy się radio, jest sprawdzana pod kątem zgodności, aby większość stacji mogła być odtwarzana bez problemów. Podobnie w przypadku przesyłania strumieniowego multimediów z komputera, podczas gdy kodek może być obsługiwany, może występować wiele subtelnych zmian w formatach, schematach znaczników i protokołach (nawet w UPnP). Zasadniczo radio obsługuje obsługiwane formaty z najpopularniejszymi serwerami UPnP.

Poniższa tabela podsumowuje maksymalne obsługiwane szybkości transmisji bitów dla różnych formatów audio, które można odtwarzać w radiu. W niektórych przypadkach można grać szybciej, ale może to mieć wpływ na wydajność produktu.

Kodek	Maksymalna obsługiwana szybkość transmisji danych
AAC (LC, HE, HE V2)	320 kbits/sek
ALAC (1) (5)	1,5 Mbits/sek
FLAC (2) (5)	1,5 Mbits/sek
LPCM (3)	1,536 Mbits/sek
MP3	320 kbits/sek
WAV (3)	1,536 Mbits/sek
WMA (4)	320 kbits/sek

Wszystkie kodeki obsługują tylko 2-kanalowe (stereofoniczne) pliki.

Wszystkie kodeki obsługują częstotliwości próbkowania do 48 tys. Próbek / s (zawiera 32 k i 44,1 k próbek / s).

Pliki z włączoną ochroną Digital Rights Management (DRM) nie będą odtwarzane w radiu.

(1) 16-bitowe próbki są obsługiwane w plikach ALAC.

(2) 16 i 24-bitowe próbki są obsługiwane w plikach FLAC.

(3) Maksymalna obsługiwana przepływność dla próbkowania 48 kHz, 2 kanały i 16 bitów na próbkę.

(4) WMA Lossless, WMA Voice, WMA 10 Professional i pliki z zabezpieczeniem DRM nie są obsługiwane.

(5) Podczas korzystania z radia jako części grupy plików audio z wieloma pomieszczeniami w formatach ALAC i FLAC będą odtwarzane tylko w grupie głównej.

Utylizacja

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 baterie i akumulatory.

Pozbywanie się tych elementów w odpadach domowych jest prawnie zabronione.

Zanieczyszczone akumulatory są oznaczone tym symbolem, aby wskazać, że unieszkodliwienie

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.

W ten sposób spełniają Państwo obowiązki prawne i wnoszą wkład w ochronę środowiska.

Specyfikacja

Wymagania dotyczące zasilania

Zasilanie sieciowe ... AC IN 100-240V / 50 / 60Hz / 1.0A, DC OUT12V / 1,5A (adapter przełączający)

Baterie 6 x UM-3 (rozmiar AA, LR6) Bateria alkaliczna lub Ni-MH

Łączność

Wi-Fi 802.11 b, g, n, a obsługiwane z szyfrowaniem WEP i WPA / WPA2

Kompatybilny z pasmami Wi-Fi 2,4 GHz i 5 GHz

Standardy Bluetooth A2DP, AVRCP

Obsługiwane są kodeki Bluetooth aptX, SBC i AAC

Częstotliwość i maksymalna transmitowana moc:

2402MHz ~ 2480MHz: 3,42dBm (EDR Bluetooth)

WiFi:

2412 ~ 2472 MHz, EIRP = 15,44dBm

5180 MHz - 5240 MHz, EIRP = 16,78 dBm

Działania w paśmie 5,15-5,35 GHz są ograniczone wyłącznie do użytku w pomieszczeniach.

Zakres temperatury roboczej od 0 ° C do + 40 ° C

Zakres częstotliwości

FM 87,5 - 108 MHz

DAB 174,928 - 239,200 MHz

Funkcje obwodu

Gniazdo słuchawkowe Średnica 3,5 mm, stereo

Wejście pomocnicze Średnica 3,5 mm, stereo

Układ antenowy

WiFi - Wbudowana antena

Antena teleskopowa DAB / FM

Firma zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

<http://www.conrad.pl>