

## Opis Funkcja

1. Wyświetlacz LCD 2,4 " Ekran TFT
2. Zasilanie I Menu gotowości i przycisk Menu/Informacje
3. MUTE Wycisz urządzenie
4. Preset Zapisywanie presetów i przywoływanie presetów
5. Lewy obrońca
6. W prawo Następny krok

7. Nawiguj W GÓRĘ/ W DÓŁ; Potwierdź wybór	
8.Głośność Regulacja głośności	
9.DC IN Gniazdo przyłączeniowe zasilacza sieciowego	
10.Gniazdo słuchawek.Gniazdo do podłączenia słuchawek	
Wymagania sieciowe .....	3
Pierwsze kroki .....	3
Informacje o strumieniowym przesyłaniu muzyki .....	7
UPnp .....	7
Funkcje .....	DLNA 8
Funkcje CR 1180 .....	12
Przegląd .....	12
Menu główne .....	13
Konfiguracja .....	14
Sieć .....	16
Data/godzina .....	18
Alarm .....	19
Moje media U .....	24
Radio internetowe .....	24
Lokalne Radio .....	26
Centrum Medialne .....	26
Centrum Informacyjne .....	27
Zdalne sterowanie za pomocą aplikacji .....	28

# 1. Przed rozpoczęciem

## 1.1 Wymagania sieciowe

Przed użyciem **CR 1180** potrzebne są następujące wymagania:

- Połączenie szerokopasmowe w połączeniu z przewodowym/bezprzewodowym punktem dostępu, routerem lub podobnym urządzeniem sieciowym.
- Urządzenie sieciowe musi obsługiwać połączenie bezprzewodowe WIFI (802.11b/g/n).
- Komputer stacjonarny lub smartfon z możliwością podłączenia do sieci. Musi to być ta sama sieć, w którą wyposażony jest CR 1180.

## Symbole na wyświetlaczu



Trwa nawiązywanie połączenia, urządzenie funkcjonuje



Brak połączenia bezprzewodowego



Nawiązano połączenie bezprzewodowe



Szukaj



Alarm włączony



Internetowa stacja radiowa zapisana jako zaprogramowana

## 2. Patrzenie

### 2.1 Pudełko zawiera następujące elementy:

Radio internetowe **CR 1180**

Zasilacz

Instrukcja obsługi

## 2.2 Przygotuj sieć

- W przypadku połączenia z siecią bezprzewodową LAN (WLAN):

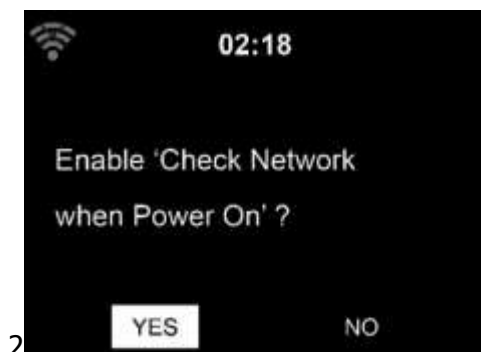
Sprawdź , czy świeci się kontrolka WLAN LINK/ACT przewodowego/bezprzewodowego punktu dostępu lub routera. W razie pytań skorzystaj z instrukcji obsługi.



**Uwaga: Wi-Fi umożliwia przesyłanie danych na krótkie odległości w promieniu 20 metrów bez konieczności stosowania okablowania pomiędzy urządzeniami. Wszelkie ściany lub sufity mogą zmniejszać siłę łączności Wi -Fi .**

**Dlatego spróbuj zlokalizować CR 1180 i/lub punkt dostępowy w powyższej odległości i unikaj wszelkich przeszkód pomiędzy dwoma urządzeniami.**

- Podłącz zasilacz z tyłu CR 1180 i podłącz do gniazda DC IN
- Przy pierwszym uruchomieniu urządzenia system poprosi o ustawienie **języka i konfiguracji sieci** .





- Wybierz opcję Tak, aby nawiązać połączenie z siecią
- Wybierz opcję Tak (WPS) (tylko w przypadku routerów WPS). Następnie naciśnij przycisk WPS na routerze.

Jeśli odpowiesz ' Tak ' , wyświetlacz przejdzie do skanowania w poszukiwaniu sieci bezprzewodowej, a wkrótce potem pojawi się lista dostępnych wielu sieci.



Liczba kresek w symbolu sieci bezprzewodowej przed nazwą sieci ( SSID ) pokazuje względną siłę sygnału sieci. Symbol klucza oznacza, że sieć jest chroniona hasłem.

Jeśli urządzenie nie znajdzie żadnych sieci bezprzewodowych, na wyświetlaczu pojawi się komunikat Nie znaleziono sieci bezprzewodowych , Zmień swoją lokalizację, jeśli konieczne i sprawdź router WLAN. Możesz znaleźć SSID swojego punktu dostępu w konfiguracji punktu dostępu (routera). Wybierz swoją sieć i potwierdź dając OK, jeśli Twoja sieć WLAN jest zabezpieczona hasłem, zostaniesz poproszony o podanie hasła.

Wprowadź hasło za pomocą przycisków na urządzeniu. Zwróć uwagę na użycie wielkich i małych liter podczas wprowadzania hasła.

Możesz obrócić bęben, aby wybrać kod. Jeśli zostanie przypadkowo naciśnięty „**w prawo**”, aby przenieść zbędny wpis, naciśnij „**w lewo**” poprawić.

Kursor wskazuje bieżące miejsce wprowadzania.

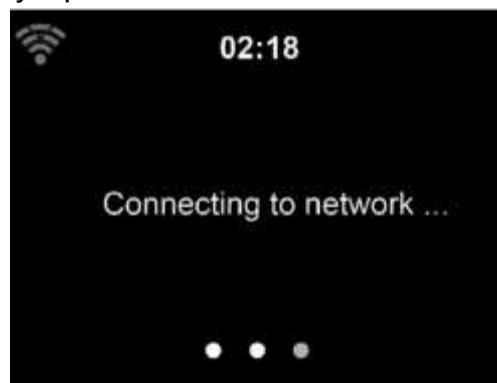
guziki:

' **W lewo** ' Idź do poprzedniego miejsca wpisu, wpis można nadpisać

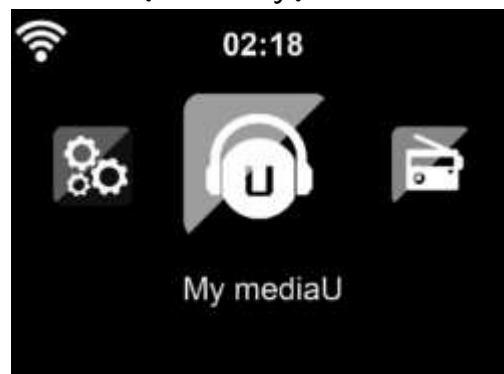
' **W prawo** ' Przejdź do następnego pola wpisu, ostatni wpis zostanie zapisany

' **GÓRA/ DÓŁ** ' Wybierz cyfrę/literę

' **Enter** ' Potwierdź cały wpis



Nawiązanie połączenia z siecią może zająć kilka sekund.



Po nawiązaniu połączenia pojawia się menu główne wraz z menu głównym elementy menu:

- Radio internetowe: Dostęp do stacji radiowych z całego świata
- Media Center: Dostęp do urządzeń UPnP za pośrednictwem oprogramowania z możliwością przesyłania strumieniowego.
- Centrum informacyjne: dostęp do informacji pogodowych, finansowych i systemowych
- Konfiguracja: Różne ustawienia systemowe

- Radio lokalne: dostęp do stacji radiowych w danym regionie (np. tylko stacje niemieckie)
  - My media U: Dostęp do internetowej biblioteki multimediiów. Ten punkt menu pojawia się tylko wtedy, gdy funkcja została już włączona w obszarze Konfiguracja
    - › Zarządzaj moimi multimediami U.
- Naciśnij i przytrzymaj **PowerIMenu** przycisk, aby przejść do trybu gotowości. Na ekranie wyświetlana jest godzina, data i wszystkie aktywne czasy alarmów .



- Jeśli skonfigurowałeś połączenie sieciowe i ponownie użyjesz CR 1180 w sieci, **CR 1180** automatycznie nawiąże połączenie. Jeżeli chcesz zmienić sieć, wejdź w **konfigurację** aby skonfigurować odpowiednie połączenie.
- Obróć pokrętkę **GÓRA/DÓŁ**, aby wprowadzić cyfry/litery.  
Gdy znajdziesz się na żądanej literze, naciśnij **W prawo**, aby przejść do następnego wpisu.  
Po zakończeniu wprowadzania naciśnij klawisz **Enter** potwierdzić. Możesz nacisnąć **lewy przycisk** , aby przejść do poprzedniego wpisu.  
Obróć pokrętkę głośności, aby wyregulować głośność.

### 3. Informacje o strumieniowym przesyłaniu muzyki

**CR 1180** to domyślna nazwa urządzenia dla DLNA i możesz zmienić jej nazwę według własnego uznania. (Patrz punkt 5.3)

informacje stanowią wprowadzenie do konfiguracji przesyłania multimediiów z komputera PC lub innego serwera multimediiów . W razie potrzeby zapoznaj się z instrukcjami oprogramowania aplikacji, których używasz do strumieniowego przesyłania muzyki.

Upewnij się, że pliki muzyczne są w formacie MP3, WMA, WAV lub AAC do strumieniowego przesyłania muzyki do **CR 1180** .

Szczegółowe informacje na temat sterowania urządzeniem **CR 1180** do odtwarzania muzyki w trybie przesyłania strumieniowego znajdują się w części 5.7.

### 3.1 UPnP

■ Aby cieszyć się strumieniową transmisją muzyki z komputera, należy wykonać na komputerze następujące czynności:

- Podłącz komputer do sieci.
- Upewnij się, że **CR 1180** jest włączony i podłączony do tej samej sieci.
- Otwórz platformę UPnP Windows Media Player (11 lub nowsza wersja).

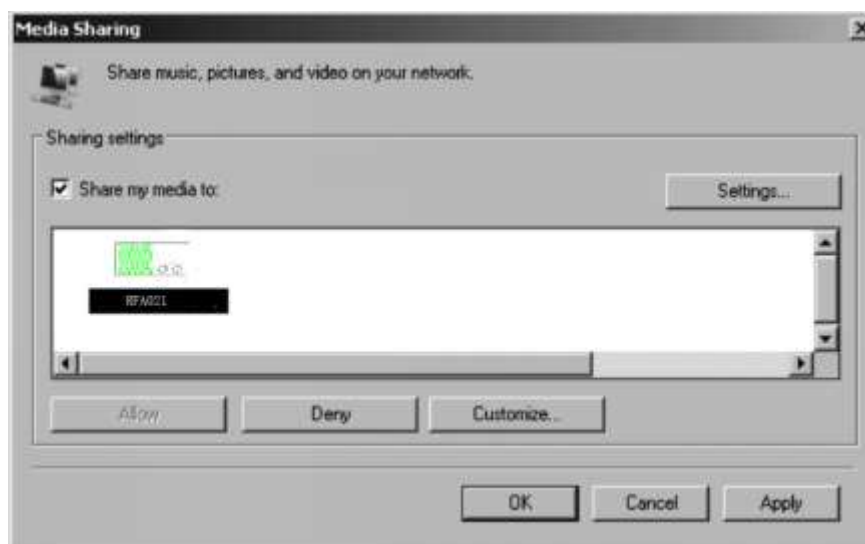
Alternatywnie można użyć innych platform lub serwerów, takich jak Windows Media Connection.

Poniższy przykład konfiguracji dotyczy wersji systemu Windows XP i Windows Media Player 11.



Zezwól na udostępnianie multimediiów **CR 1180**





Dodaj pliki audio i foldery, które chcesz udostępnić **CR 1180** do biblioteki multimedialnej.

Możesz także cieszyć się strumieniowym przesyłaniem muzyki z innego serwera muzycznego. Takich jak smartfon ( **Android** platforma ):

- Podłącz telefon do sieci
  - Wyszukaj i zainstaluj aplikacje do udostępniania multimedialnych z **Google Play**.
  - Dodaj pliki audio z telefonu komórkowego, które chcesz udostępnić.
- Po skonfigurowaniu serwera współdzielonego wybierz muzykę i steruj odtwarzaniem na **CR 1180**. (Patrz punkt 5.7)

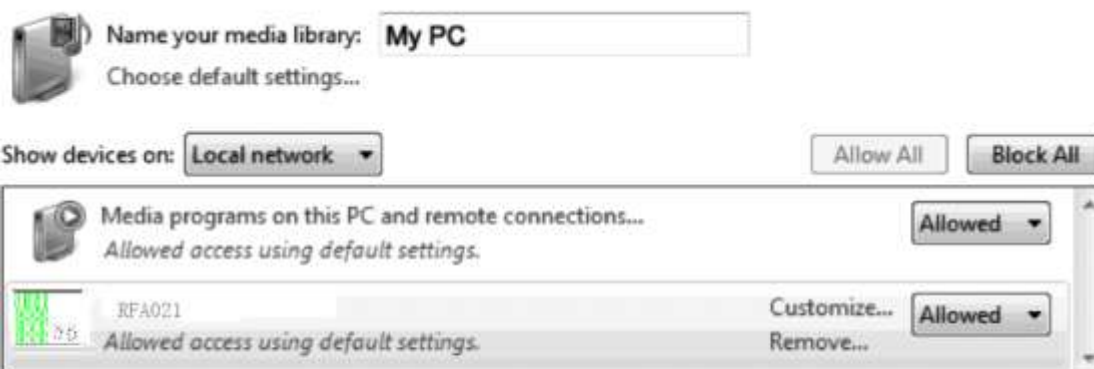
## 4. Funkcja DLNA

- Oprócz UPnP, **CR 1180** obsługuje funkcję DLNA, możesz udostępniać pliki muzyczne z komputera PC lub telefonu komórkowego z systemem Android, a także używasz komputera PC, telefonu komórkowego z systemem Android lub iPhone'a/ipada do sterowania odtwarzaniem muzyki na **CR 1180**. (Nie jest wymagane kontrolowanie każdego odtwarzania na **CR 1180**)
- Wymagania systemowe komputera PC dla DLNA to Windows 7 i Windows Media Player 12. Skonfiguruj jak poniżej:

Najpierw udostępnij multimedia na swoim komputerze **CR 1180**.

**Panel sterowania > Sieć i Internet > Centrum sieci i udostępniania > Opcje strumieniowego przesyłania multimedialnych**

Choose media streaming options for computers and devices



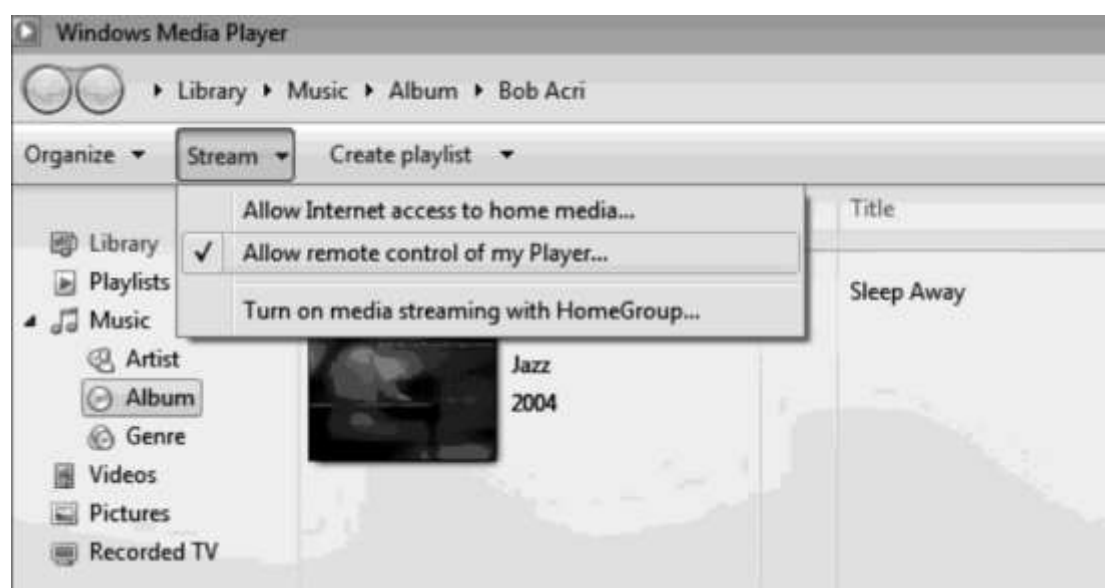
Choose homegroup and sharing options

Choose power options

Tell me more about media streaming

Read the privacy statement online

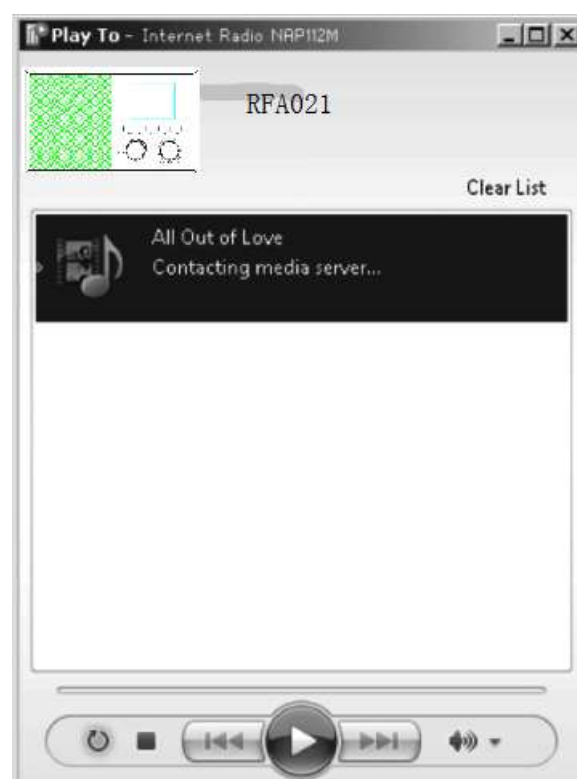
Otwórz **program Windows Media Player** , aby umożliwić **zdalne sterowanie odtwarzaczem try** .



Kliknij prawym przyciskiem myszy dowolną muzykę w bibliotece i wybierz opcję Odtwórz do CR 1180.



Pojawi się okno do sterowania odtwarzaniem muzyki na **CR 1180** .



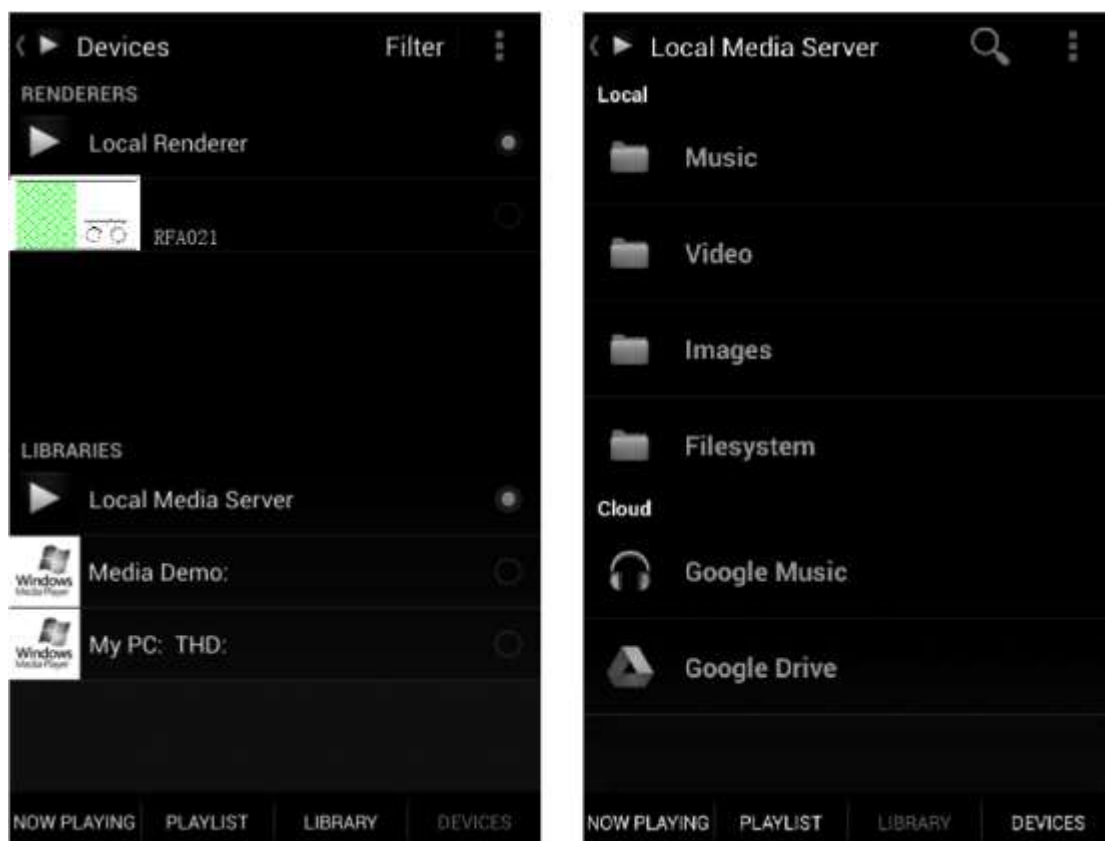
Możesz wyszukiwać i instalować dowolne bezpłatne lub komercyjne aplikacje DLNA z Google Play lub Apple Store, jeśli używasz telefonu komórkowego, tabletu lub iPhone'a/iPada z Androidem. Sugeruje się używanie **Bubble UPnP**, Media Share na telefonie komórkowym, tablecie lub iPhone/iPadzie z Androidem.

Niektóre aplikacje mogą nie obsługiwać strumieniowego przesyłania muzyki z iPhone'a/iPoda, ale iPhone'a/iPoda nadal można używać do kontrolowania przesyłania muzyki z innych serwerów.

Procedury odtwarzania udostępnionej muzyki w aplikacji są następujące:

Jako odtwarzacz wybierz **CR 1180**. Niektóre aplikacje mogą umożliwiać jednoczesne odtwarzanie muzyki dla wielu graczy.

Wybierz serwer muzyczny i wybierz muzykę. Niektóre aplikacje mogą utworzyć listę odtwarzania, jeśli wybierzesz kilka utworów.



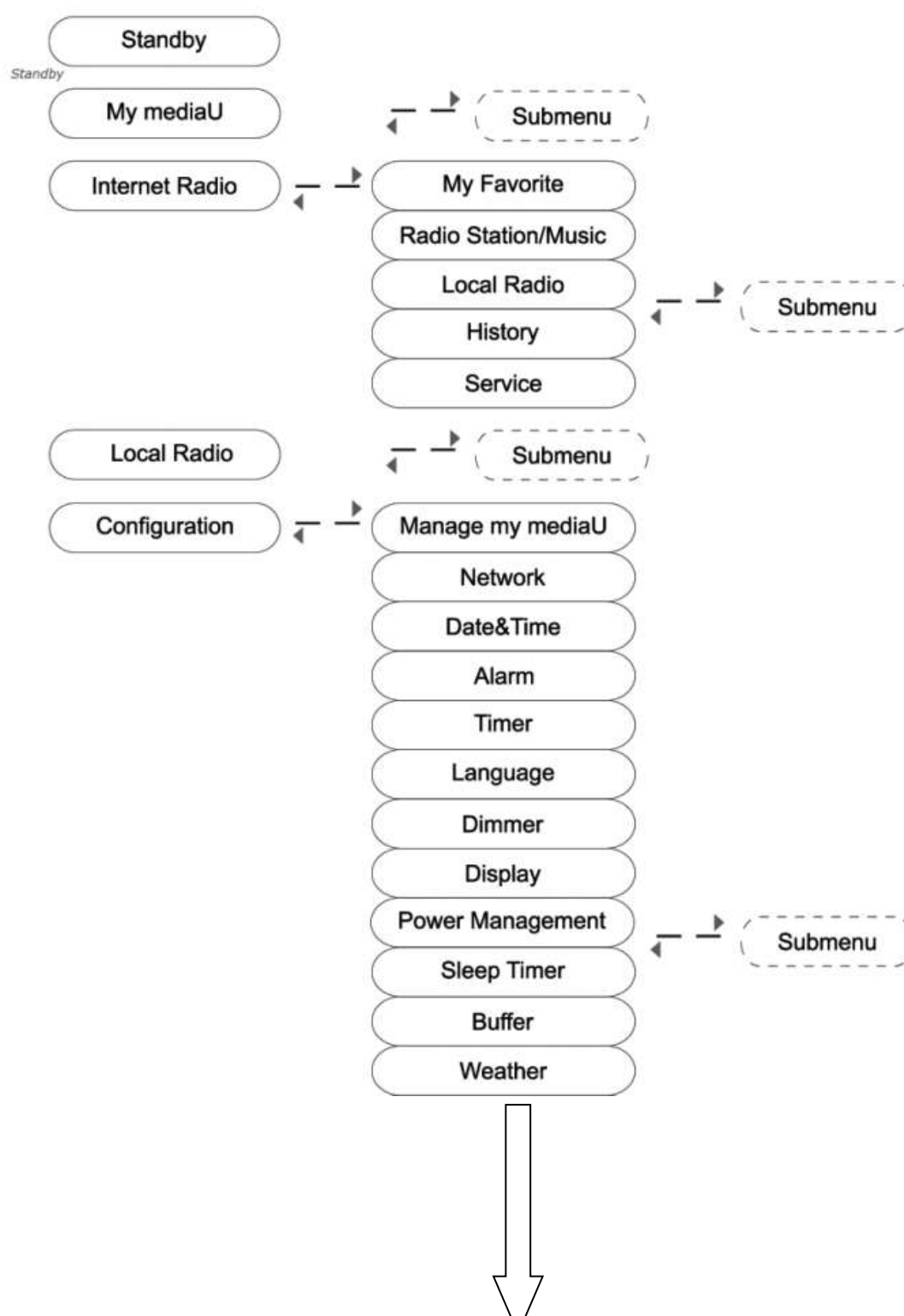
## Wybierz serwer i odtwarzacz Wybierz muzykę

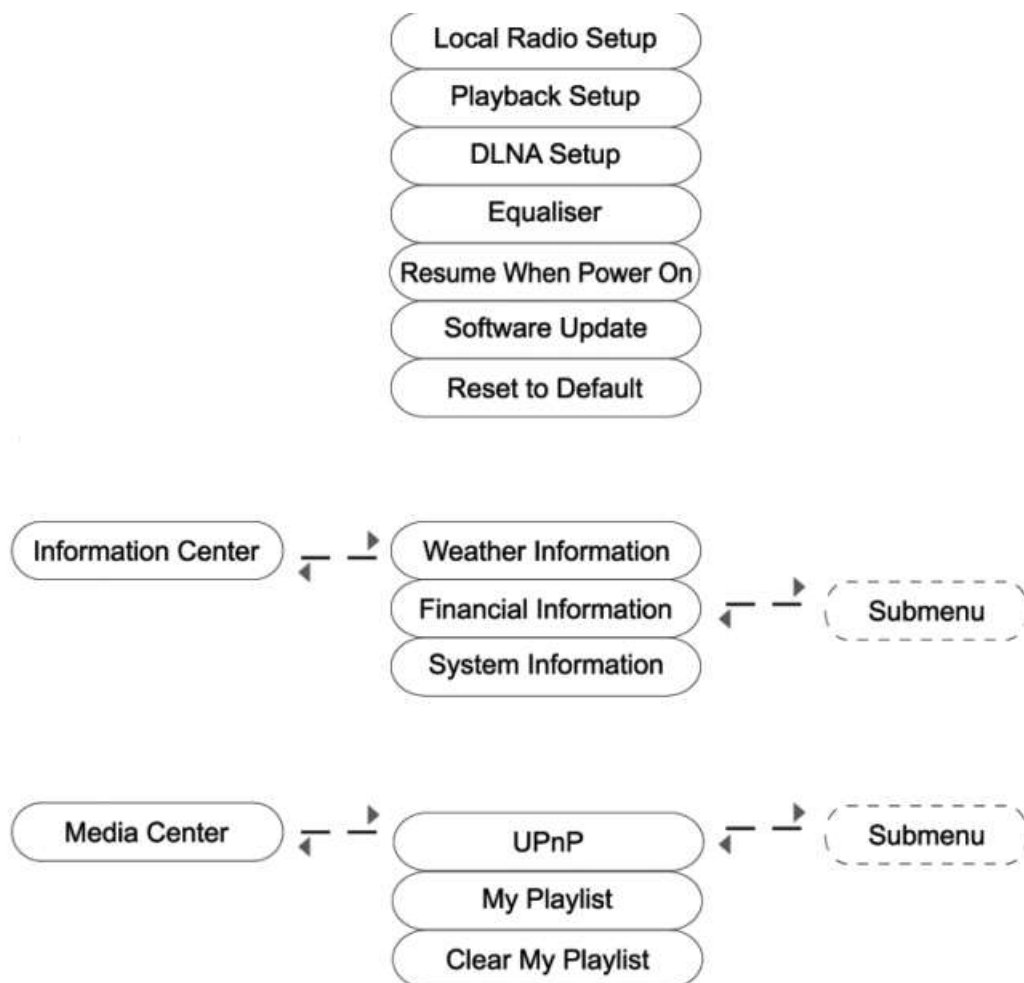
- Korzystając z funkcji przesyłania strumieniowego muzyki DLNA w Music Link, możesz sterować głośnością i trybem gotowości wyłącznie za pośrednictwem urządzenia. Sterowanie innymi funkcjami jest ograniczone.

- Zatrzymaj DLNA na komputerze, telefonie komórkowym lub tablecie, zanim wznowisz kontrolę nad Music Link .

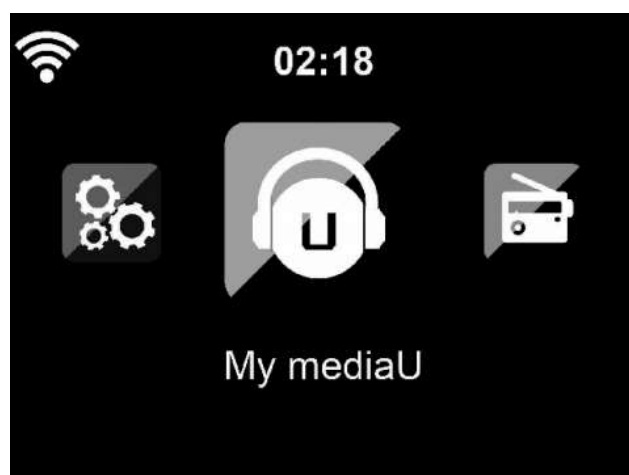
## 5. Funkcje **CR 1180**

### 5.1 Przegląd





## 5.2 Menu główne



W menu głównym można wybrać następujące tryby: Moje media U, Radio internetowe, Radio lokalne, Konfiguracja, Centrum informacyjne, Centrum multimedialne.

## 5.3 Konfiguracja



### 5.3.1 Zarządzaj moimi multimediamiU

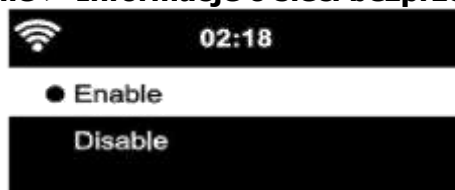
Moja biblioteka multimediiów mediaU – zarządzanie stacjami radiowymi przez Internet

Aby mieć dostęp do ulubionych stacji radiowych na całym świecie, w dowolnym momencie i przy użyciu dowolnego urządzenia z funkcją przesyłania strumieniowego, możesz utworzyć bezpłatne konto w bibliotece multimediiów na stronie [www.mediayou.net](http://www.mediayou.net) i dodaj dowolną liczbę urządzeń. Dostęp do usługi można uzyskać podając wybraną przez siebie nazwę użytkownika i hasło .

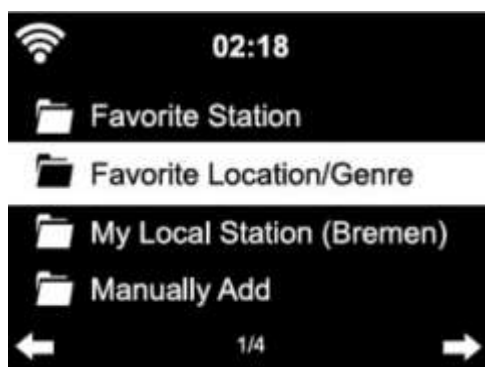


Musisz także znać adres MAC swojego urządzenia (zwany numerem seryjnym w Media You), aby zarejestrować to urządzenie w ramach „ Personalizuj swoje radio internetowe ” .

Adres AC radia internetowego można znaleźć w **Centrum informacyjnym > Informacje o systemie > Informacje o sieci bezprzewodowej > Adres MAC.**



Po zarejestrowaniu urządzenia należy włączyć tę funkcję w obszarze **Konfiguracja > Zarządzaj moimi mediaU** . Aby radio internetowe miało dostęp do biblioteki multimedialnych.

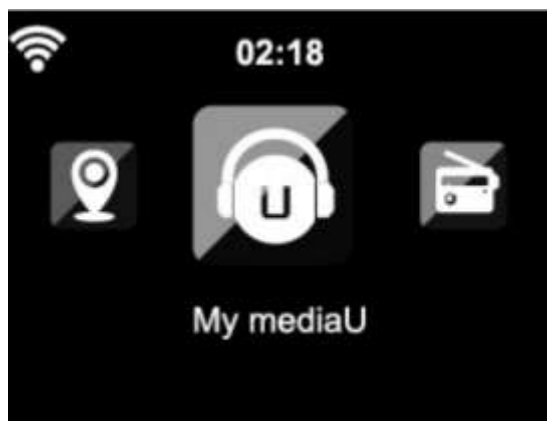


Urządzenie automatycznie łączy się z Twoim kontem i wyświetla to, co zostało na nim zapisane:

- Ulubiona stacja
- Ulubiona lokalizacja/gatunek
- Moja stacja lokalna
- Dodaj ręcznie

- W zależności od osobistych ustawień My mediaU , wyświetlacz radia internetowego może wyglądać inaczej.
- Jeśli urządzenie nie zostało jeszcze zarejestrowane w MediaYou , pojawi się odpowiedni komunikat, jeśli chcesz włączyć My mediaU .
- jeśli zarejestrowałeś urządzenie z wieloma kontami, zostaną one wyświetlone po aktywacji i będziesz mógł wybrać konto, którego chcesz używać. Nie jest konieczne wprowadzanie hasła.





Pozycja menu my mediaU pojawia się także w menu głównym. Wybór można znaleźć ponownie tutaj :

- Ulubiona stacja
- Ulubiona lokalizacja/gatunek
- Moja stacja lokalna
- Dodaj ręcznie

Wybór ten znajdziesz także w bibliotece multimedialnych, gdzie możesz odpowiednio przypisywać stacje radiowe i zarządzać nimi.



W obszarze Dodaj ręcznie możesz na przykład połączyć urządzenie z podcastami.  
musisz znać adres URL podcastu.

1. Wypełnij podświetlone pola na swoim koncie MediaYou w sekcji „Dodaj ręcznie” .

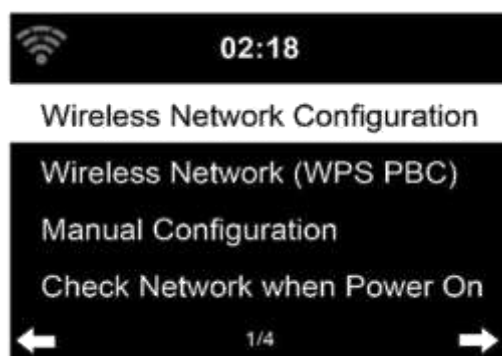
2. W radiu internetowym. , przejdź do Konfiguracja > Zarządzaj moim mediaU i włącz ponownie.
3. W obszarze Moje mediaU > Dodaj ręcznie możesz znaleźć wszystkie ręcznie dodane foldery i adresy oraz wybrać podcast.

Obsługiwane są następujące formaty podcastów:

- asx
- m3u
- proszę

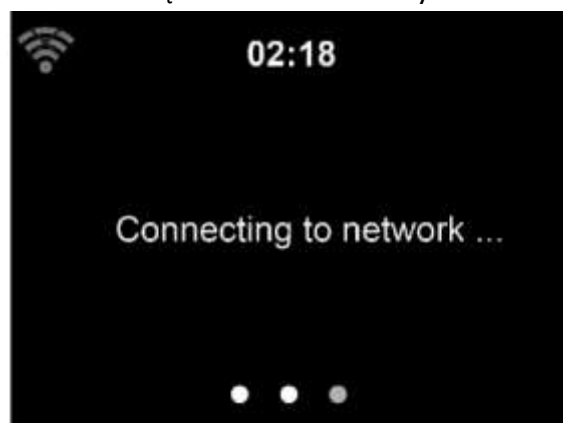
-czyste przesyłanie strumieniowe za pomocą protokołu HTTP, RTSP, MMS

### 5.3.2 Sieć



- Konfiguracja sieci bezprzewodowej

Włącz / wyłącz sieć Wi-Fi . Po włączeniu sieci Wi-Fi system automatycznie to zrobi.

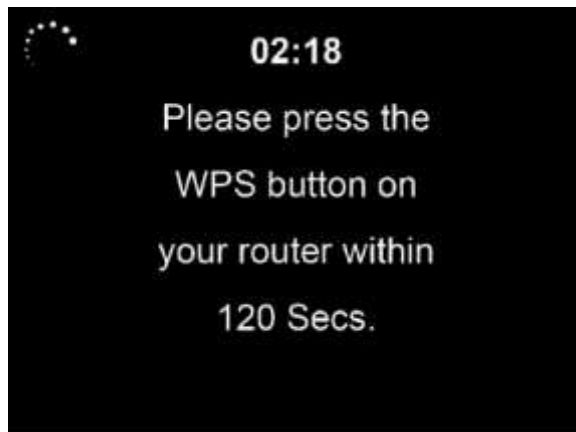


**Wybierz** wymagany router.

Informacje na temat ustawień sieciowych można znaleźć w części 3, **Pierwsze kroki** .

- Sieć bezprzewodowa (WPS PBC )

Jeśli używasz routera z przyciskiem WPS/ QSS , możesz łatwo skonfigurować połączenie sieciowe za pomocą funkcji WPS. Wprowadź go i naciśnij przycisk WPS/ QSS na routerze w ciągu 120 sekund. Połączenie pomiędzy routerem a **CR 1180** zostanie następnie skonfigurowane automatycznie.



- Konfiguracja ręczna

Możesz wybrać DHCP (którego adres IP zostanie przypisany automatycznie) lub ręcznie wprowadzić adres IP dla połączenia z siecią bezprzewodową.

Po wybraniu ręcznych ustawień połączenia przewodowego należy wprowadzić następujące dane:

1. SSID (nazwa punktu dostępowego);
2. Adres IP ;
3. Maska podsieci;
4. Wadliwa brama ;
5. Preferowany serwer DNS;
6. Alternatywny serwer DNS.

Możesz wybrać ( **Zarządzaj** ) konkretną sieć, jeśli skonfigurowałeś więcej niż jedno połączenie sieciowe w danym obszarze.

- Sprawdź sieć po włączeniu zasilania

Włącz / wyłącz sieć Wi-Fi .

Po włączeniu sieci Wi-Fi system automatycznie wyszuka dostępny punkt dostępowy.

Wybierz wymagany AP.

Wprowadź kod WEP lub WPA , aby połączyć się z siecią WIFI .

Jeśli połączenie z siecią bezprzewodową nie istnieje lub nie zostało nawiązane, ikona w lewym górnym rogu będzie oznaczona krzyżykiem.

### 5.3.3 Data i godzina



Ustawienia daty i godziny można dokonać tylko wtedy, gdy radio internetowe jest podłączone do:

Sieć bezprzewodowa.

Ustawianie daty i godziny: Radio internetowe automatycznie pobiera datę i godzinę z centralnego serwera po nawiązaniu połączenia sieciowego. Jednak ty będzie musiał zmienić czas ręcznie, aby uwzględnić zmianę z czasu zimowego na czas letni.

Ustaw wyświetlanie formatu czasu na **12-godzinny** lub **24-godzinny**,

Ustaw format daty w pozycjach **YY** (rok), **MM** (miesiąc) i **DD** (dzień)-  
RR /MM/DD, DD/MM/ RR lub MM/DD/ RR .

Włączanie/wyłączanie **czasu letniego (DST)** .

Potwierdź za pomocą OK lub naciskając rolkę.

W przypadku podłączenia sieci bezprzewodowej czas **GMT** (+01:00) jest odniesieniem czasowym


ustawienie . Podczas ustawiania godziny dodaj lub odejmij godzinę zgodnie ze swoją strefą czasową.

### 5.3.4 Alarm



Istnieją trzy niezależne alarmy – 2 alarmy dotyczące ustawienia czasu bezwzględnego ( **Alarm 1 i Alarm 2** ) oraz 1 alarm dotyczący ustawienia czasu względnego ( **Alarm NAP** ). W menu wybierz opcję **Alarm** .



Pierwsze dwa alarmy są podobne do normalnego alarmu, włącz, następnie ustaw godzinę i ustaw alarmy Codziennie , Raz lub w każdy konkretny dzień tygodnia. Wybierz Czas alarmu. Ustaw odpowiednie wartości za pomocą rolki **GÓRA/DÓŁ** na urządzeniu i przejdź do następnego pola wprowadzania za pomocą **prawego** przycisku. Potwierdź, naciskając rolkę. Wybierz opcję Dźwięk, aby ustawić dźwięk na sygnał dźwiękowy, melodię lub radio internetowe. Symbol alarmu  pojawi się na górze wyświetlacza, obok godziny.

**źródłem** alarmu są ulubione internetowe stacje radiowe, jeśli Dźwięk alarmu jest ustawiony na **Radio internetowe** . Można ustawić tylko jedną **tę samą stację/R** dla alarmu 1 i alarmu 2. Po osiągnięciu godziny alarmu, jeśli źródłem alarmu **jest** radio internetowe, urządzenie łączy się z Internetem, jeśli ustawiona sieć jest dostępna, dlatego może wystąpić problem pewne opóźnienie od alarmu do odtwarzania radia. Jeśli w ciągu minuty nie zostanie nawiązana żadna sieć, alarm automatycznie zmieni się na **melodię** .

Po ustawieniu **alarmu NAP** , będzie on uruchamiał się raz na **5/10/20/30/60/90/120 minut**, w zależności od tego, który z nich został ustawiony.

Możesz wybrać **Głośność alarmu** , aby skonfigurować głośność alarmów.

Po ustawieniu alarmu(ów) na dole wyświetlacza pojawi się ikona zegara. Ikona zegara z czasem alarmu będzie również wyraźnie wyświetlana na ekranie trybu gotowości.

Podczas alarmu naciśnij **przycisk PowerIMenu** , aby zatrzymać alarm. Naciśnij przycisk **Enter** , aby przejść do trybu drzemki. Zaalarmuję ponownie za 5 minut.

### 5.3.5 Język



**Wybierz** język OSD : angielski/niemiecki/francuski/węgierski/czeski/słowacki/polski/turecki.

### 5.3.6 Ściemniacz



Skonfiguruj jasność podświetlenia wyświetlacza.

Wybierz „**Oszczędzanie energii**”, aby ustawić jasność podświetlenia w trybie gotowości i wybierz „**Włącz**”, aby ustawić ją w trybie pracy.

Wybierz opcję Dimmer Timer, aby ustawić czas trwania zmiany podświetlenia radia, gdy nim nie sterujesz.

### 5.3.7 Wyświetlacz

Ustaw wyświetlacz na Kolorowy lub Monochromatyczny.

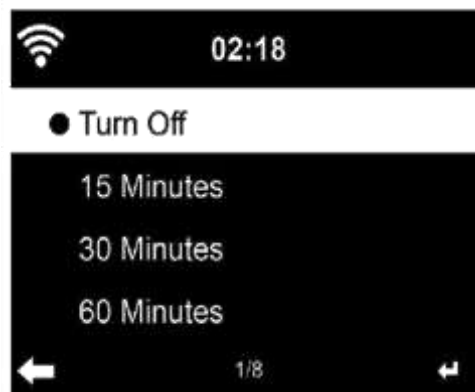
### 5.3.8 Zarządzanie energią

Skonfiguruj automatyczne przejście do trybu gotowości w menu i/lub bez sygnału Wi-Fi.

Wybierz timer zarządzania energią (5/15/30 minut), aby ustawić czas, po którym radio automatycznie przełącza się w tryb gotowości, gdy nim nie sterujesz.

Wybierz opcję „Wyłącz”, aby zignorować funkcję zarządzania energią.

### 5.3.9 Timer uśpienia



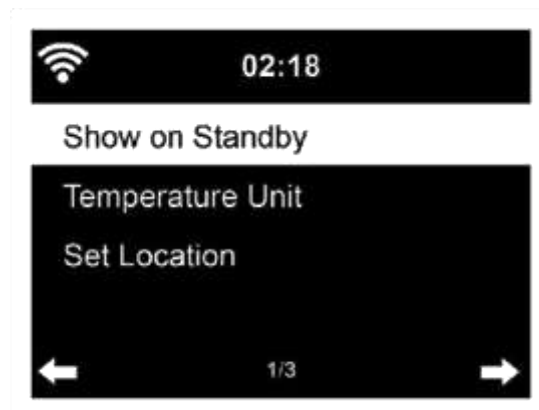
Wyłącz lub ustaw czas uśpienia na 15/30/60/90/120/150/180 minut. Po ustawieniu czasu w prawym górnym rogu pojawi się ikona łóżka z pozostałymi minutami, a **CR 1180** przejdzie w tryb gotowości.

### 5.3.10 Bufor



Skonfiguruj czas buforowania odtwarzania muzyki, 2/4/8 sekund.

### 5.3.11 Pogoda



**CR 1180** może wyświetlać aktualne informacje o pogodzie (patrz 5.9.1) w trybie gotowości. Włącz wyświetlacz w trybie gotowości i ustaw jednostkę temperatury ( °C lub °F ), aby w trybie gotowości wyświetlana była pogoda.

Po włączeniu aktualny czas i aktualna pogoda będą wyświetlane co 10 sekund.

### 5.3.12 Konfiguracja odtwarzania



Wybierz tryb odtwarzania centrum multimedialnego – Wyłączony (bez powtarzania i losowego odtwarzania), Powtórz wszystko, Powtórz jeden lub Losowo.

### 5.3.13 Konfiguracja DLNA





Domyślna nazwa urządzenia dla DLNA to **CR 1180** . Możesz zmienić jego nazwę na potrzeby konfiguracji DLNA na komputerze PC lub telefonie komórkowym.

### 5.3.14 Korektor



Domyślny korektor to Normalny. Możesz zmienić na Normalny, Płaski, Jazz, Rock, Ścieżka dźwiękowa, Muzyka klasyczna, Pop lub Wiadomości.

Naciśnij **EQ** na pilocie, aby przełączać tryby EQ na skróty.

### 5.3.15 Wznów po włączeniu zasilania

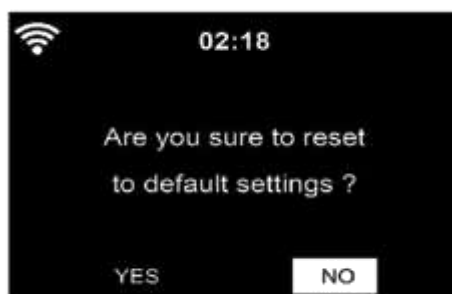
System domyślnie wznowia menu główne po włączeniu urządzenia. Jeżeli włączysz to ustawienie, system pozostanie w trybie odtwarzania radia internetowego. Jeśli słuchałeś radia internetowego lub centrum multimedialnego przed wyłączeniem urządzenia.

### 5.3.16 Aktualizacja oprogramowania

Zaktualizować oprogramowanie. Jeżeli na serwerze znajduje się zaktualizowana wersja oprogramowania, system powiadomi Cię o powrocie do menu głównego.

### 5.3.17 Resetuj

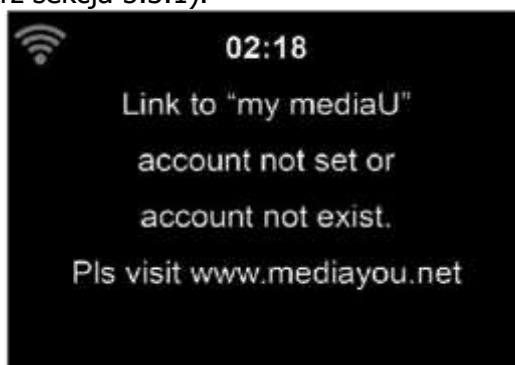
Przywróć ustawienia domyślne.



Po zresetowaniu **CR 1180** system przejdzie do menu ustawień **języka** . Po wybraniu języka OSD automatycznie przejdzie do menu ustawień **sieciowych** .

## 5.4 Moje MediaU

Wyświetlaj i odtwarzaj własną listę stacji mediaU na serwerze mediaU . Najpierw ustaw swoje konto (patrz sekcja 5.3.1).




## 5.5 Radio internetowe

Po pomyślnym podłączeniu dowolnej stacji, szybkość transmisji i format pliku stacja zostanie wyświetlona na ekranie odtwarzania.

### 5.5.1 Mój ulubiony

Lista moich ulubionych zaprogramowanych stacji. Obsługuje 250 ulubionych wpisów, w tym stację i folder.

Na ekranie odtwarzania stacji naciśnij i przytrzymaj **opcję Preset** , aby zapisać stację jako moją ulubioną. Możesz zastąpić poprzednio zapisaną stację nową. Podczas zapisywania urządzenia w górnej linii wyświetlacza pojawia się symbol .  Możesz też nacisnąć i przytrzymać klawisz skrótu z numerem zaprogramowanej stacji (1,2,3) na urządzeniu, aby zapisać stację w jej lokalizacji Preset #1,#2,#3.

Jeżeli wybrana stacja została zapisana, nie można jej zapisać ponownie.

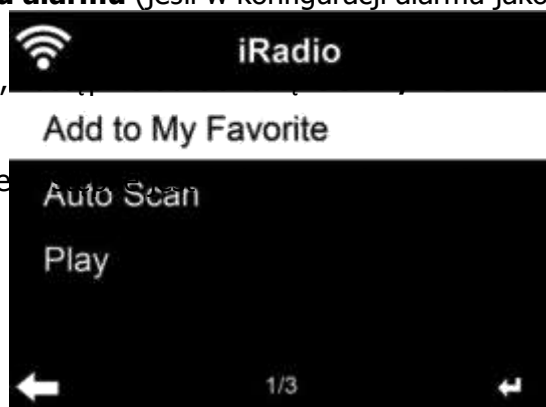
W tym menu wyświetlane są zapisane stacje. Możesz także nacisnąć **Preset** , aby wejść do listy zapisanych stacji.



Pod listą zaprogramowanych stacji przejdź do swojej stacji, naciśnij **Enter** , aby jej posłuchać. Możesz także nacisnąć **W prawo** , aby wejść do jej podmenu, aby wybrać opcję **Usuń** (usuwa stację z listy ulubionych ), **Przesuń w górę/w dół** wzdłuż listy, **Zmień nazwę** (możesz nadać stacji radiowej wybraną nazwę), **Odtwórz** lub **Użyj jako dźwięku alarmu** (jeśli w konfiguracji alarmu jako dźwięk alarmu wybrałeś Internet).

Naciśnij **PRESET** , aby zapisać stację w jej lokalizacji Preset #1,#2,#3. Naciśnij **PRESET** , aby zapisać stację w jej lokalizacji Preset #1,#2,#3.

Na Twoje ulubione stacje. Naciśnij **PRESET** , aby zapisać stację w jej lokalizacji Preset #1,#2,#3.



## 5.5.2 Stacja radiowa/muzyka



Stacje są podzielone na **kategorie: 20 najpopularniejszych na całym świecie, gatunek, kraj/lokalizacja i atrakcja.**

Wejdź, aby kontynuować podkategorie i wybierz stację, której chcesz słuchać.

Dla każdej stacji naciśnij **Enter** , aby odtwarzać bezpośrednio. Możesz nacisnąć **Prawo** , aby wejść do jego podmenu – możesz **dodać do ulubionych, automatycznie skanować, odtwarzać** lub **używać jako dźwięku alarmu (jeśli w konfiguracji alarmu wybrałeś Internet jako dźwięk alarmu )**.

Jeśli wybierzesz opcję **Automatyczne skanowanie** , nastąpi odtwarzanie markizy dla każdej stacji w podkategorii. Każda stacja odtwarza 30 sekund, aż wszystkie zaczną grać. Możesz też nacisnąć **OK** , aby zatrzymać nasłuchiwanie przez markizę.

Naciśnij **Info** , aby wyświetlić informacje o stacji.

## 5.5.3 Historia

Lista ostatnio słuchanych stacji. Można zapisać do 10 stacji historycznych.

Dla każdej stacji naciśnij **Enter** , aby odtwarzać bezpośrednio. Możesz nacisnąć prawy przycisk, aby wejść do podmenu d – możesz **dodać do ulubionych, automatycznie skanować, odtwarzać** lub **używać jako dźwięku alarmu (jeśli w konfiguracji alarmu wybrałeś Internet jako dźwięk alarmu)**.

Jeśli wybierzesz opcję **Automatyczne skanowanie** , nastąpi odtwarzanie markizy dla każdej stacji w historii. Każda stacja odtwarza przez 30 sekund, aż wszystkie zostaną odtworzone lub naciśnij **OK** , aby zatrzymać słuchanie w namiocie.

### 5.5.4 Serwis



**Wyszukaj stację radiową** — wprowadź słowo kluczowe, aby wyszukać stację radiową z listy.

**Dodaj nową stację radiową** – Dodane stacje zostaną zapisane w folderze Moje ulubione.

Należy pamiętać, że maksymalna liczba znaków w nazwie stacji wynosi 250.

## 5.6 Radio lokalne

znajduje się skrót **Radio lokalne**, dzięki któremu można łatwo przejść do listy stacji w swojej lokalizacji.

Urządzenie może na podstawie adresu IP wykryć swoją aktualną lokalizację, a następnie może automatycznie wygenerować listę lokalnych stacji radiowych. Można jednak wprowadzić także inny kraj.

## 5.7 Centrum multimedialne



### 5.7.1 UPnP

Jeśli skonfigurowałeś multimedia udostępnione, powinieneś zobaczyć formularz multimediiów udostępnionych **UPnP**.

Jeśli masz więcej niż jeden komputer do udostępniania multimediów, na liście zostaną wyświetlone alternatywy. WYBIERZ udostępnione multimedia, które chcesz odtworzyć.

Naciśnij **Menu** , aby wyświetlić informacje o odtwarzanym utworze.

**Wskazówki** . Radio może odczytać tylko utwory, których nazwa pliku jest krótsza niż 40 znaków. A znaki powinny być w języku europejskim. Jeśli napotkasz błąd podczas odczytu ścieżki w trybie UPnP, możesz spróbować zmienić nazwę pliku. Jeżeli jednak nadal nie można odtworzyć utworu, możesz spróbować przekonwertować plik na inny format.

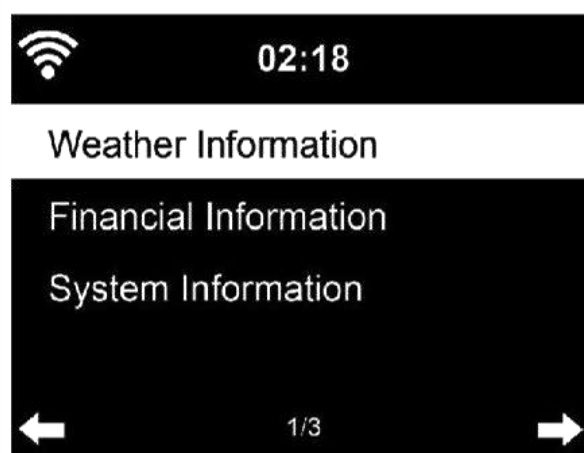
### 5.7.2 Moja lista odtwarzania

Możesz utworzyć listę odtwarzania ulubionej muzyki z UPnP. Podczas odtwarzania muzyki naciśnij i przytrzymaj klawisz **Enter** , aby zapisać ją na **Mojej liście odtwarzania** .

### 5.7.3 Wyczyść moją listę odtwarzania

Możesz usunąć całą zapisaną muzykę w obszarze Moja lista odtwarzania.

## 5.8 Centrum informacyjne



### 5.8.1 Informacje o pogodzie

Dostępne są informacje i prognozy pogody dla 2000 miast. Aby uzyskać szczegółowe informacje o pogodzie, wybierz kraj, a następnie miasto.

może wyświetlać informacje o pogodzie. Aby uzyskać informacje o pogodzie naciśnij **W prawo**, a następnie naciśnij **W prawo**, aby pogoda dla wybranego miasta była wyświetlana w trybie gotowości, naciśnij **Enter**, aby ustawić wyświetlanie miasta w trybie gotowości.



### 5.8.2 Usługi finansowe



Zobacz indeksy giełdowe z całego świata.

### 5.8.3 Informacje o systemie

Sprawdź wersję systemu i szczegóły podłączonej sieci. Informacja ta obejmuje adres MAC, który należy podać podczas rejestracji członkostwa w moim mediaU.

## Zdalne sterowanie 6.0 za pomocą aplikacji

Niektóre aplikacje na Androida, np. Air Music Control, umożliwiają sterowanie radiem internetowym ze smartfona lub tabletu.

Po podłączeniu urządzeń na smartfonie/tablecie pojawi się ta sama struktura menu, co w radiu internetowym. Wszystkie funkcje można wybierać tak samo jak w radiu. Wybrane funkcje/pozycje menu wyświetlane w radiu zmieniają się w zależności od działań podjętych na Twoim urządzeniu mobilnym.

Jeśli sterujesz radiem internetowym za pomocą aplikacji, połączenie UPnP z programem Windows Media Player może nie być możliwe.