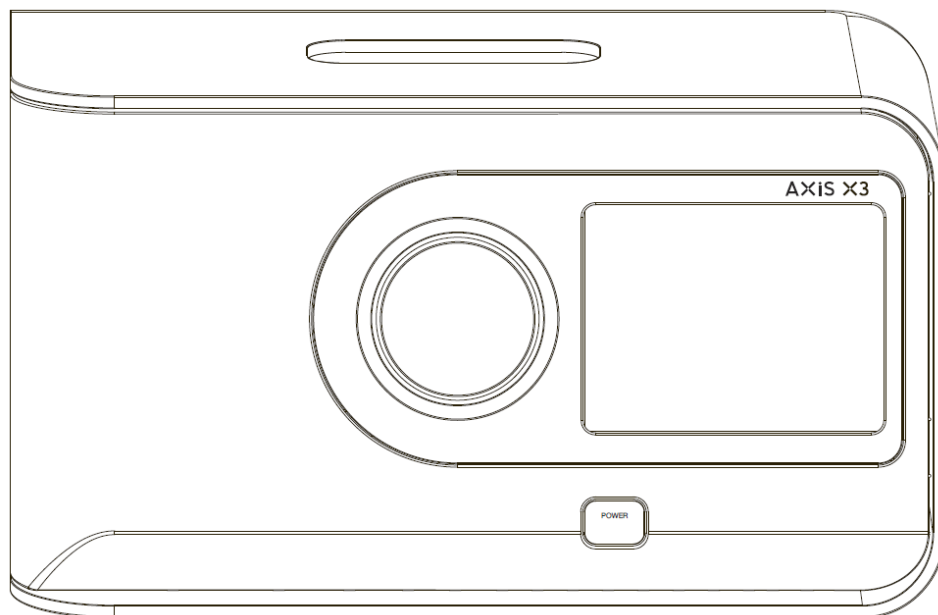


REVO.



Instrukcja obsługi
v1.0

Spis treści

2	Spis treści, zawartość opakowania, zasilacz
3	Anatomia Radia X3
4	Pilot
5	Obsługa ekranu i menu główne
6	Nawigacja w drugim poziomie menu
7	Tryb radia DAB
8	Pokaz slajdów DAB
9	Tryb radia FM
10	Ustawienia internetowe
11 - 12	Tryb radia Internetowego
13	Tryb iPod
14	Tryb Bluetooth
15 - 17	Odtwarzanie z sieci
18 - 19	Rozwiązywanie problemów

Zawartość opakowania

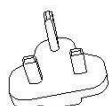
Opakowanie powinno zawierać:

- Radio AXiS X3
- Pilot
- Zasilacz
- Instrukcję obsługi
- Kartę rejestracyjną

Zasilacz

AXiS X3 wyposażone jest w zasilacz umożliwiający działanie w wielu regionach świata.

Wybierz odpowiedni adapter i zainstaluj go według rysunku obok.



UK



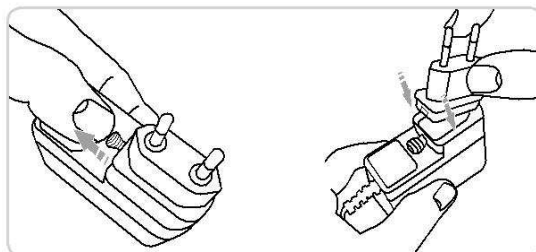
EURO



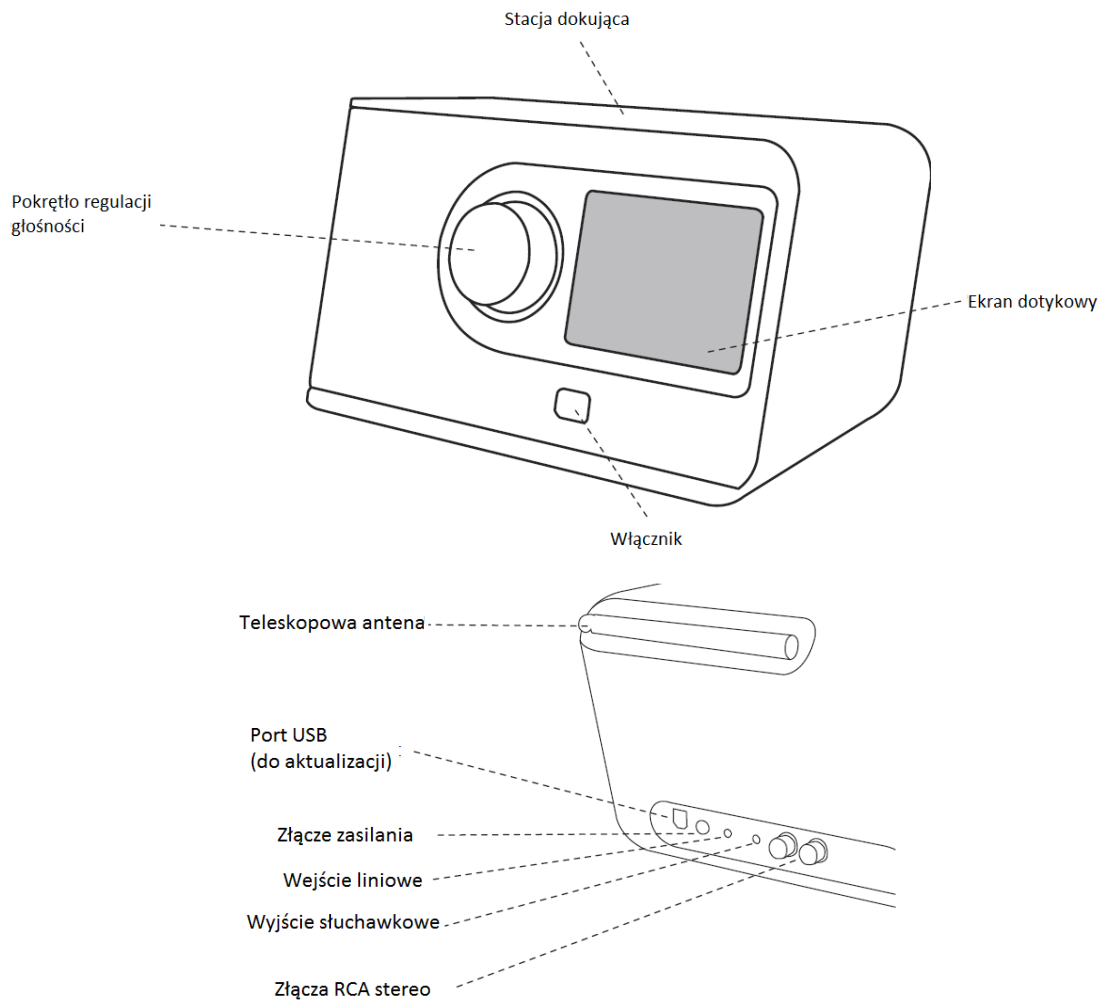
U.S.A



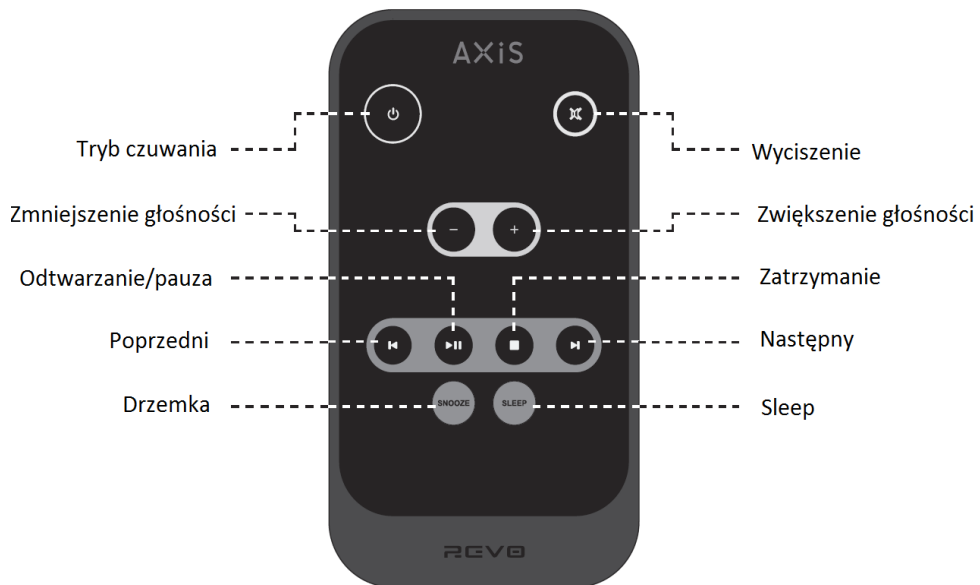
AUSTRALIA



Anatomia radia AXiS X3

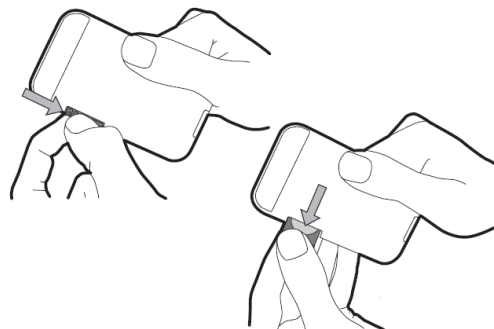


Pilot



Pilot radia AXiS X3 zasilany jest 3-woltową baterią litowo-jonową CR2025. W zależności od intensywności używania, bateria powinna wystarczyć na ok. 1-2 lata.

Sposób wymiany baterii przedstawia rysunek obok.



AXiS X3 posiada 3,5-calowy kolorowy ekran dotykowy, który umożliwia dostęp do wszystkich funkcji radia.

Sterowanie jest bardzo intuicyjne. Dzięki graficznemu interfejsowi sterowanie staje się naturalne już po kilku chwilach.

W tej części instrukcji zajmiemy się wprowadzeniem do interfejsu radia AXiS X3.



Menu główne

Dotknij odpowiedniej ikony, aby przejść dalej.

Internet Radio

Tryb radia internetowego pozwala na dostęp do tysięcy stacji radiowych i podcastów z całego świata.

Network Audio / Network Music Player

Pozwala na zdalne słuchanie muzyki z komputera lub dysku sieciowego.

Sleep

Funkcja Sleep pozwala na automatyczne wyłączenie radia.

DAB / DAB+ Radio

Umożliwia słuchanie radia DAB / DAB+.

FM Radio

AXiS X3 umożliwia także słuchanie tradycyjnego radia FM

iPod mode

AXiS X3 pozwala na dokowanie, ładowanie, sterowanie i odtwarzanie iPodów i iPhone'ów wyposażonych w złącze Lightning Connector

Alarms

AXiS X3 wyposażony jest w funkcję budzika. Możliwe jest precyzyjne ustawienie parametrów alarmu, np. daty, głośności, rodzaju alarmu.

Auxiliary Input

Umożliwia odtwarzanie z zewnętrznego źródła podłączonego do 3,5-milimetrowego wejścia jack



Bluetooth

Bezprzewodowe odtwarzanie muzyki z telefonu, tabletu lub komputera

Settings

Menu ustawień

Nawigacja w drugim poziomie menu

Po wejściu w którąkolwiek z opcji w menu głównym układ ekranu zmienia się.

Chociaż każdy tryb posiada swój własny wygląd, przedstawione tu cechy są wspólne dla wszystkich trybów.



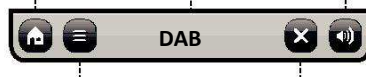
W każdym z trybów, na dole ekranu znajduje się menu kontekstowe. To menu daje dostęp do wszystkich funkcji AXiS X3.

Menu główne – dotknięcie powoduje powrót do menu głównego.

Na środku wyświetlana jest nazwa trybu.

Ustawienia głośności

Menu kontekstowe – po dotknięciu pojawiają się dodatkowe opcje.



Dotknij, aby zamknąć aktualny tryb, wyłączyć odtwarzanie i powrócić do menu głównego.



W trakcie nawigacji po menu kontekstowym, przycisk zamykania zmienia się w przycisk powrotu, który zabierze Cię do poprzedniego menu.



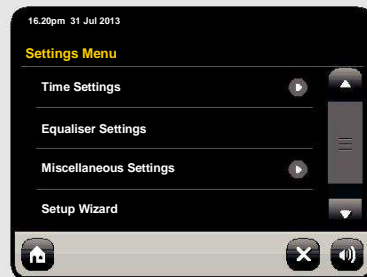
Wciśnięcie tego przycisku nie powoduje przerwania odtwarzania muzyki.



Po wciśnięciu przycisku powrotu do menu głównego pojawia się przycisk powrotu, który zabierze Cię z powrotem do trybu aktualnie działającego w tle.

Po wejściu do menu nawigacyjnego, dostępne wybory pojawiają się w formie listy. Po prostu dotknij wybranej opcji aby jej użyć.

W przypadku długich list pojawia się suwak. Aby go przesunąć, wciskaj strzałki przy suwaku, lub dotknij tła suwaka, aby skoczyć prosto w to miejsce..



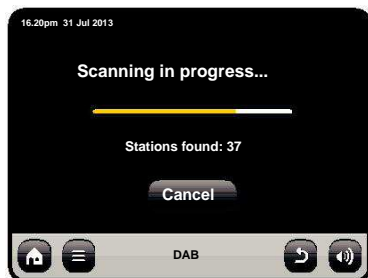
Strzałka przy opcji na liście oznacza, że pod tą opcją kryje się kolejne menu.

Tryb radia DAB

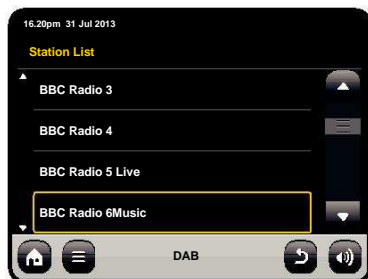
Wstęp

Przed uruchomieniem trybu DAB upewnij się, że antena jest całkowicie rozciągnięta.

Przy pierwszym uruchomieniu trybu DAB rozpocznie się automatyczne skanowanie w poszukiwaniu stacji.



Po zakończeniu skanowania, lista dostępnych stacji zostanie wyświetlona w porządku alfabetycznym i zapisana w pamięci.



Słuchanie stacji DAB



Aby uzyskać dostęp do listy stacji DAB, wciśnij ten przycisk.

Kliknięcie na nazwę stacji rozpocznie jej odtwarzanie.



Nazwa stacji widoczna jest przez cały czas.

Jeśli nadawca je podaje, wyświetlone mogą być dodatkowe informacje, takie jak:

- Nazwa aktualnego utworu i wykonawcy.
- Informacja o programie.
- Dodatkowe informacje o stacji.
- Informacje kontaktowe / adresy www.
- Informacje o kolejnym programie.



Więcej informacji technicznych o stacji dostępnych jest po wciśnięciu tego przycisku.

Dokładne informacje o nadawcy i sile sygnału.



Pokaz slajdów DAB



AXiS X3 umożliwia wyświetlanie kolorowych slajdów, które mogą być dodawane przez nadawcę do radiowej ścieżki audio.

Slajdy mogą zawierać informację o wykonawcy, mogą zawierać nagłówki wiadomości, lub informacje o pogodzie.



Jeśli pokaz slajdów będzie dostępny, zostanie on automatycznie wyświetlony na pełnym ekranie. Aby powrócić do standardowego widoku radia DAB, po prostu dotknij ekranu. Aby powrócić do trybu pełnoekranowego, dotknij pomniejszonego slajdu.

UWAGA: Jedynie część stacji DAB oferuje wyświetlanie slajdów.

Tryb radia FM

Przed uruchomieniem trybu FM upewnij się, że antena jest całkowicie rozciągnięta.

Po wybraniu opcji radia FM pojawi się następujący ekran. Wyświetlona zostanie aktualnie ustawiona częstotliwość.



Możesz przejść do dowolnej częstotliwości na skali poprzez naciśnięcie w odpowiednim miejscu na skali.

Możesz także użyć przycisków strzałek, aby przełączać się w górę lub w dół zakresu częstotliwości po jednym stopniu.



W celu automatycznego wyszukania stacji, wciśnij przycisk SEEK. Teraz przyciski strzałek służą do przełączania na następną i poprzednią z wyszukanych stacji.



Jeśli są dostępne, wyświetlone zostaną informacje RDS.

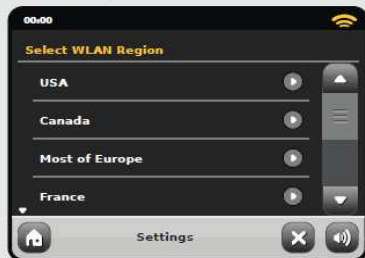
Ustawienia internetowe

AXiS X3 potrafi połączyć się z siecią bezprzewodową w bardzo prosty sposób.

Najszybszy sposób aby rozpocząć, to wejść w tryb radia internetowego, po czym AXiS X3 poprowadzi Cię przez proces nawiązywania połączenia z siecią.

Główne kroki zostały zilustrowane poniżej:

Wybierz region...



Scanning...

Pojawi się lista dostępnych sieci bezprzewodowych. Wybierz swoją.



Wpisz hasło sieci i naciśnij "Confirm".



Connecting...

Po wykonaniu powyższych kroków poninienes już mieć dostęp do radia internetowego. Podjęte zostały także pierwsze kroki do streamingu audio z komputerów w sieci.

Wszystkie te ustawienia zostaną zapisane w pamięci urządzenia.

Tryb radia internetowego

Po udanym połączeniu z siecią, powinieneś ujrzeć następujący ekran:



My Favourites

Zapewnia szybki dostęp do ulubionych stacji.

Local

Lista stacji radia internetowego nadawanych z Twojego kraju lub regionu geograficznego.

BBC

Skrót do wszystkich stacji BBC.

Stations

Pełna, ogromna lista wszystkich dostępnych stacji, z podziałem na kategorie (lokalizacja, gatunek, popularność) lub wyszukiwanie po nazwie stacji.

Podcasts

Dostęp do podcastów.

My Added Stations

Lista stacji dodanych osobiście przez portal Frontier Silicon Radio.

Help

Tutaj znajdziesz kod dostępu Twojego radia AXIS X3.

Główny ekran radia internetowego

Informacja o stacji, w tym: nazwa, gatunek, lokalizacja, logo i opis.



Główny przycisk kontekstowy w tym trybie oferuje 2 opcje:

Return to playing screen: Powrót do głównego ekranu informacyjnego stacji.

Last Listened: Oferuje listę skrótów do ostatnio odwiedzanych stacji.



Przeglądaj listę stacji



Zobacz informacje techniczne



Dodaj stację do ulubionych

W zależności od jakości połączenia i prędkości sieci, stacje mogą potrzebować trochę czasu na Zbuforowanie przed rozpoczęciem odtwarzania.

Buffering...

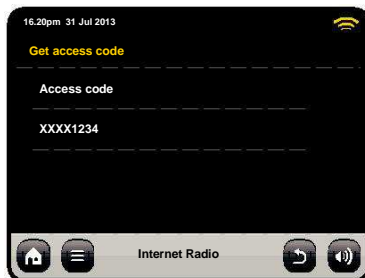


Portal radia internetowego

AXiS X3 korzysta z portalu Frontier Silicon Internet Radio. Dostęp do portalu umożliwia zaawansowane funkcje, jak np. dodawanie swoich stacji radiowych. Aby uzyskać dostęp do portalu, zarejestruj się na:

www.wifiradio-frontier.com

Twoje radio AXiS X3 posiada unikalny kod dostępu. Znajdziesz go w trybie radia internetowego. Na ekranie menu wybierz Help, a następnie Get Access Code.



Tryb iPod

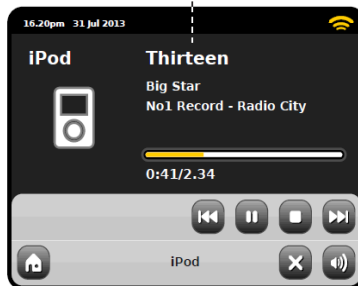
Podłącz swojego iPod'a lub iPhone'a do stacji dokującej, aby natychmiast rozpocząć odtwarzanie.

Odtwarzanie

Aby uruchomić odtwarzanie, wybierz **iPod mode** z menu głównego.

Odtwarzanie jest łatwe: możesz użyć ekranu dotykowego Axis X3 lub pilota.

W trakcie dokowania możesz korzystać z pozostałych możliwości oferowanych przez twojego iPod'a. Jedynym wyjątkiem jest wewnętrzna regulacja głośności – podczas dokowania funkcja ta jest nieaktywna.



Nazwa utworu, artysty, tytuł albumu, postęp odtwarzania i czas trwania utworu



Wciśnij, aby przejść do początku utworu. Przytrzymaj, aby przewinąć do tyłu.



Zatrzymanie odtwarzania



Pauza/Odtwarzanie



Wciśnij, aby przejść do następnego utworu. Przytrzymaj, aby przewinąć do przodu.

Made for



iPod



iPhone

Kompatybilne modele:



iPhone 5
16GB 32GB 64GB



iPod touch
5th generation
32GB 64GB



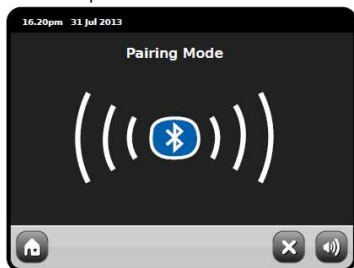
iPod nano
7th generation
16GB

Tryb Bluetooth

Parowanie urządzeń

Na początku należy sparować urządzenia, aby możliwe było połączenie.

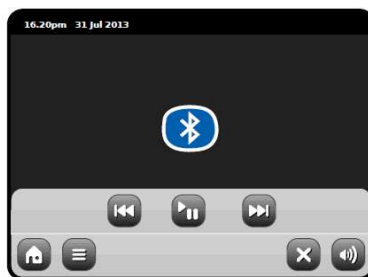
1. Wybierz ikonę Bluetooth z menu głównego. X3 przejdzie w tryb parowania.



2. Włącz Bluetooth i rozpocznij skanowanie na urządzeniu, z którego chcesz odtwarzać muzykę.
3. Z listy wybierz AXIS X3.

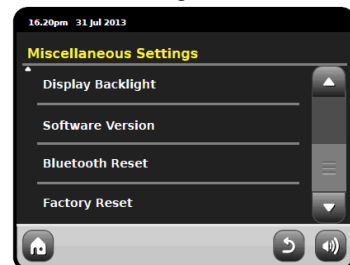
Odtwarzanie strumieniowe

Sterowanie odtwarzaną muzyką może być przeprowadzone na dwa sposoby: bezpośrednio z urządzenia źródłowego (telefon, tablet, komputer) lub z ekranu dotykowego radia AXIS X3.



Możesz sparować kilka urządzeń z radiem AXIS X3.

Gdy zechcesz usunąć wszelkie informacje o sparowanych urządzeniach z pamięci X3, wybierz **Settings** w menu głównym, następnie **Miscellaneous Settings** i **Bluetooth Reset**.



Po wyczyszczeniu pamięci Bluetooth, pamiętaj także o wyczyszczeniu listy sparowanych urządzeń na swoim telefonie/komputerze, ponieważ w przeciwnym razie nie będzie mógł sparować ponownie z AXIS X3.

Hasło

W trakcie parowania, niektóre urządzenia mogą zapytać Cię o hasło. Wpisz wówczas **0000**.

Odtwarzanie z sieci

Odtwarzacz muzyczny zawarty w AXiS X3 używa protokołu UPnP, pozwalającego na przeglądanie i odtwarzanie plików audio bezprzewodowo z komputera poprzez sieć. Po ustawieniu udostępniania w komputerze, AXiS X3 będzie w stanie przeglądać pliki audio po kategoriach, takich jak nazwa wykonawcy, nazwa albumu lub gatunek muzyczny.

Najpierw jednak należy skonfigurować komputer na udostępnianie plików..

Najłatwiej to przeprowadzić wykorzystując::

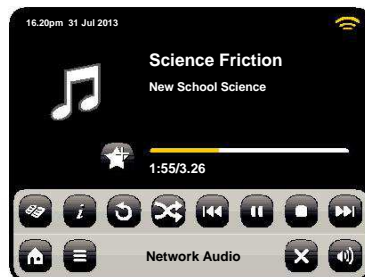
- Windows Media Player (WMP) w wersji 11 lub późniejszej w przypadku komputera z systemem Windows.

lub

- Aplikacji UPnP zainstalowanej na komputerze Apple Mac z systemem OS X.

Odtwarzanie muzyki z sieci

Informacje o utworze, wykonawcy i albumie wyświetlane są na ekranie wraz z czasem trwania i aktualną pozycją.



Menu

Możesz ustawić powtarzanie utworów lub odtwarzanie losowe.



Odtwarzanie i pauza



Powtarzanie



Odtwarzanie losowe



Dodaj do playlisty



Spis utworów

Przeglądaj bibliotekę muzyki.



Informacje

Szczegóły techniczne odtwarzanego pliku.



Stop

Zatrzymaj odtwarzanie.



Fast Forward

Wciśnij raz aby przejść do następnego utworu. Przytrzymaj, aby przewinąć do przodu.



Rewind

Wciśnij raz aby przejść do początku poprzedniego utworu. Przytrzymaj, aby przewinąć do tyłu.

Używanie AXiS X3 z iTunes

Uwaga: iTunes nie obsługuje serwera UPnP, jednak istnieją aplikacje firm trzecich pozwalające na dostęp do biblioteki muzycznej iTunes. Więcej informacji na kolejnej stronie.

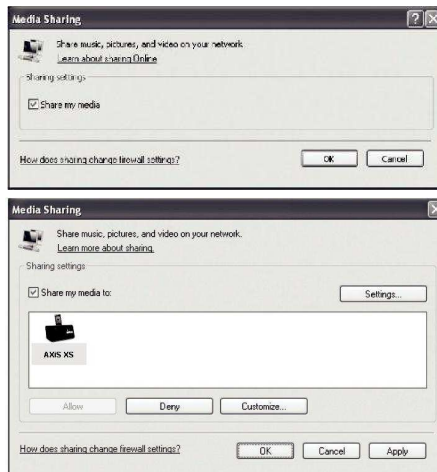
Network Audio: Ustawienia

Streaming z komputera przez Windows Media Player (WMP)

Po pierwsze, upewnij się, że AXiS X3 i komputer połączone są do tej samej sieci.

1. W programie WMP, dodaj do biblioteki mediów pliki i foldery z muzyką, które chcesz udostępnić
2. Włącz udostępnianie. Wybierz AXiS X3 i kliknij „Zezwalaj”

Udostępnianie pracuje w tle, więc nie musisz uruchamiać WMP, kiedy chcesz posłuchać muzyki.



Streaming z komputera Apple Mac

Niezbędne jest oprogramowanie do udostępniania muzyki przez UPnP.

Jednym z najpopularniejszych jest program **EyeConnect**.
Dostępny jest na stronie: www.elgato.com

Po zainstalowaniu, otwórz ustawienia systemowe i wybierz EyeConnect w sekcji „Inne”.

Upewnij się, że AXiS X3 i komputer połączone są do tej samej sieci co komputer. AXiS X3 pojawi się na liście urządzeń.

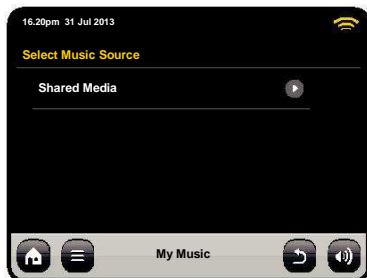
Zaznacz opcję „dodaj” jak na rysunku. Z menu rozwijanego „Dostęp” wybierz „Dodaj nowe urządzenia”.

Udostępnianie pracuje w tle, więc nie musisz uruchamiać EyeConnect, kiedy chcesz posłuchać muzyki.

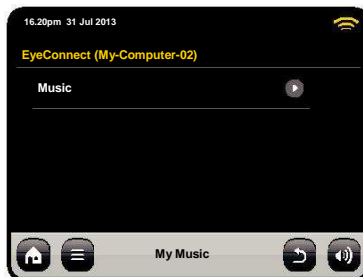


Network Audio: Wyszukiwanie utworów

Kliknij „shared Media”



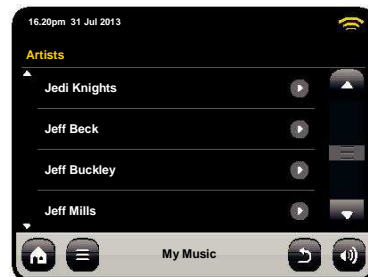
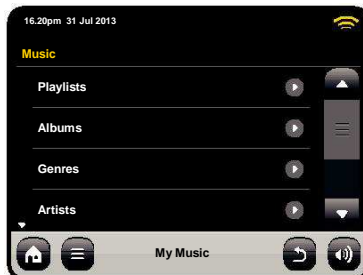
Wybierz serwer. Następnie wybierz Music.



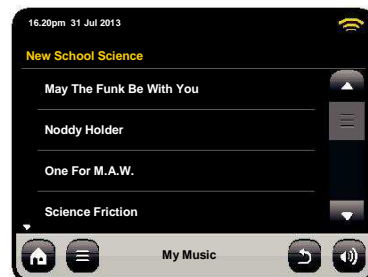
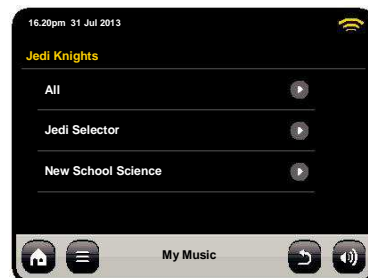
Wszystkie dostępne serwery plików pojawią się na liście:



Możesz wybierać muzykę za pomocą kryteriów, lub ustawić playlisty na komputerze.



Po odnalezieniu utworu, naciśnij jego nazwę, aby rozpocząć odtwarzanie.



Rozwiązywanie problemów

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Spróbuj tego
FM: Zniekształcenia lub DAB: przerywanie sygnału	Słaby sygnał.	Sprawdź/poruszaj anteną. Przenieś radio w inne miejsce. W przypadku DAB, sprawdź, czy w twojej okolicy jest zasięg.
DAB: "No Stations Available"	Słaby sygnał.	Jak wyżej.
Nie można połączyć się z siecią	Sieć nie działa.	Sprawdź, czy komputer w sieci może połączyć się z Internetem.
	Router ogranicza dostęp Według adresu MAC.	Dodaj adres MAC radia do listy w ustawieniach routera. Adres MAC znajdziesz w ustawieniach systemowych AXIS X3.
	Słaby sygnał WiFi.	Ustaw radio bliżej routera.
	Nieznane szyfrowanie.	Zmień szyfrowanie sieci w routerze. PiXiS RS obsługuje WEP, WPA oraz WPA2.
	Nietypowa konfiguracja sieci.	Ustaw sieć ręcznie w menu: System Settings > Network Settings > Manual Settings.

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Spróbuj tego
Nie można połączyć się z siecią	Firewall uniemożliwia połączenie.	Sprawdź, czy następujące porty są otwarte w routerze: Porty UDP i TCP: 80 oraz 123. DNS port 53 Udostępnianie Windows: porty 135 – 139 oraz 445 Firewall może potrzebować konfiguracji UPnP
Nie można połączyć się z Internetem	Nie działa połączenie z Internetem.	Sprawdź, czy komputer w sieci może połączyć się z Internetem.
	Firewall uniemożliwia połączenie.	Sprawdź, czy następujące porty są otwarte: UDP TCP: 80 oraz 123. DNS port 53. Niektóre radia mogą potrzebować otwarcia Dodatkowych portów.
Nie można odtworzyć Jakiejs stacji radia internetowego	<ul style="list-style-type: none"> • Stacja nie nadaje. • Przeciążony lub za wolna sieć. • Stacja nadaje wykorzystując nieznaną kodkę. • Link do stacji wygaś. 	<p>Spróbuj podłączyć się do innych stacji.</p> <p>Spróbuj połączyć się ze stacją z komputera.</p> <p>Sprawdź stronę internetową stacji.</p> <p>Spróbuj ponownie później.</p>
Nie można połączyć się ze sparowanym urządzeniem Bluetooth		Usuń informacje o sparowanych urządzeniach (patrz s.14) i sparuj ponownie.
Słaba jakość dźwięku (Bluetooth)	Twoje urządzenie Bluetooth może znajdować się poza zasięgiem lub występują zakłócenia elektromagnetyczne	<p>Przenieś urządzenie źródłowe bliżej AXIS X3</p> <p>Przenieś urządzenie źródłowe dalej od innych źródeł fal radiowych, takich jak inne urządzenia Bluetooth, routery WiFi, etc.</p>

