



renkforce

Ⓟ Instrukcja Użytkowania

Radio internetowe RF-IR-MONOV2

Best.-Nr. 2266847

CE

	Strona
1. Wprowadzenie	3
2. objaśnienie symboli	3
3. Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem	4
4. Zakres dostawy	4
5. Cechy i funkcje	5
6. Zasady bezpieczeństwa	5
a) Ogólne informacje	5
b) Bezpieczeństwo elektryczne	6
c) Baterie / akumulatory	7
7. Poszczególne części i elementy obsługi	8
8. Ustawianie	10
9. Uruchomienie	10
a) Przyłącze dodatkowych urządzeń	10
b) Wkładanie lub wymiana baterii w pilocie zdalnego sterowania	11
c) Ładowanie wbudowanego akumulatora	11
10. Obsługa	12
a) Pierwsza konfiguracja	12
b) Funkcje podstawowe	15
c) Obsługa menu i przegląd	16
d) Tryb radia internetowego	19
e) Tryb Media-Center	23
f) Odtwarzanie Bluetooth®	25
g) Budzik	25
h) Funkcja automatycznego wyłączenia (Sleeptimer)	27
i) Ustawienia w menu	27
11. Usuwanie usterek	30
12. Obsługa	32
13. Czyszczenie i konserwacja	32
14. Utylizacja	33
a) Produkt	33
b) Utylizacja zużytych baterii	33
15. Dane techniczne	34
16. Deklaracja zgodności	34

1. Wprowadzenie

Szanowni Państwo,

dziękujemy za zakup tego produktu.

Produkt ten spełnia wymogi przepisów prawa krajowego i europejskiego. W celu utrzymania tego stanu oraz zapewnienia bezpiecznej eksploatacji użytkownik musi stosować się się niniejszej instrukcji użytkownika!



Niniejsza instrukcja użytkownika należy do tego produktu. Zawiera ona ważne wskazówki dotyczące uruchomienia produktu oraz postępowania z nim. Należy o tym pamiętać przekazując produkt osobom trzecim. Należy zachować niniejszą instrukcję użytkownika do późniejszego korzystania!

Potrzebujesz pomocy technicznej? Skontaktuj się z nami!:

E-mail: bok@conrad.pl

Strona www: www.conrad.pl

Dane kontaktowe znajdują się na stronie kontakt: <https://www.conrad.pl/kontakt>

Dystrybucja Conrad Electronic Sp. z o.o., ul. Książnica 12, 31-637 Kraków, Polska

2. Objaśnienie symboli



Symbol błyskawicy w trójkącie jest stosowany, gdy istnieje ryzyko dla zdrowia, np. na skutek porażenia prądem.



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie wskazuje na ważne wskazówki w tej instrukcji użytkownika, których należy bezwzględnie przestrzegać.



Symbol „strzałki” pojawia się, gdy podawane są konkretne wskazówki i uwagi dotyczące obsługi.



Ten symbol oznacza, że zasilacz skonstruowany jest w klasie ochrony II. Posiada on wzmocnioną lub podwójną izolację pomiędzy obwodem zasilania a napięciem wyjściowym.



Symbol z domem ostrzega użytkownika, że zasilacz może być używany tylko w pomieszczeniach zamkniętych.

3. Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Radio internetowe służy do odtwarzania internetowych stacji radiowych. Można również odtwarzać muzykę przez sieć lub Bluetooth®. Zegar z funkcją alarmu uzupełnia wyposażenie.

Połączenie z Internetem i Twoją siecią jest nawiązywane za pomocą sieci WLAN.

Zasilanie radia internetowego może być dostarczane tylko przez dołączony zasilacz sieciowy lub wbudowany akumulator. Zasilacz jest dopuszczony tylko do podłączenia do napięcia zmiennego 100–240 V/AC 50/60 Hz.

Produkt jest przeznaczony do użytku w pomieszczeniach, korzystanie na otwartej przestrzeni nie jest dozwolone. Należy koniecznie unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazience itp.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji produktu nie można w żaden sposób przebudowywać i/lub zmieniać. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane może on ulec uszkodzeniu. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcie, pożar, porażenie prądem itp.

Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Wszystkie zawarte w instrukcji obsługi nazwy firm i produktów są znakami towarowymi należącymi do ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Bluetooth® to zastrzeżony na całym świecie znak towarowy firmy Bluetooth SIG, Inc.

4. Zakres dostawy

- Radio internetowe
- Zasilacz z kablem ładującym USB
- Pilot zdalnego sterowania z bateriami
- Instrukcja obsługi

Aktualne instrukcje użytkowania

Aktualne instrukcje obsługi można pobrać, klikając link www.conrad.com/downloads lub skanując przedstawiony kod QR. Należy przestrzegać instrukcji podanych na stronie internetowej.



5. Cechy i funkcje

- Odbiór internetowych stacji radiowych
- Funkcja UPnP i DLNA
- Odtwarzanie Bluetooth®
- Duży wyświetlacz kolorowy TFT
- Wbudowany zegar z funkcją alarmu i dwoma czasami alarmu i wyłącznikiem czasowym
- Złącza dla zewnętrznych wzmacniaczy / aktywnych głośników i słuchawek

6. Zasady bezpieczeństwa



Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawartych w niej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzebraniem wskazówek bezpieczeństwa i informacji dotyczących prawidłowego użytkowania zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Poza tym w takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

a) Ogólne informacje

- Produkt nie jest zabawką i nie jest przeznaczony dla dzieci. Dzieci mogą nie być w stanie rozpoznać zagrożeń powodowanych nieprawidłowym obchodzeniem się z urządzeniami elektrycznymi.
- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej lub osoby nieposiadające doświadczenia i/lub wiedzy, chyba że są one nadzorowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo lub uzyskają od niej instrukcje na temat korzystania z urządzenia.
- Nie pozostawiaj materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stać się niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażaj produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest już możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest zapewniona, jeśli produkt:
 - posiada widoczne uszkodzenia,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Uderzenia, wstrząsy lub upadki nawet z niewielkiej wysokości mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.



- Należy przestrzegać dodatkowych wskazówek dotyczących bezpieczeństwa podanych w poszczególnych rozdziałach niniejszej instrukcji obsługi.
- Przestrzegaj również wskazówek bezpieczeństwa i instrukcji obsługi innych urządzeń, do których zostanie podłączony produkt.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii zasad działania, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
- Prace konserwacyjne, regulacyjne i naprawy może przeprowadzać wyłącznie specjalista lub specjalistyczny warsztat.
- Jeśli pojawiają się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.
- Wszystkie osoby, które obsługują, instalują, ustawiają, uruchamiają lub konserwują to urządzenie, muszą przestrzegać niniejszej instrukcji obsługi.

b) Bezpieczeństwo elektryczne

- Zasilacz sieciowy został zaprojektowany zgodnie z klasą ochrony II. Jako źródło napięcia może być używane tylko odpowiednie gniazdo sieciowe (100–240 V/AC 50/60 Hz) publicznej sieci zasilającej.
- Do zasilania radia internetowego i ładowania wbudowanego akumulatora należy używać wyłącznie dostarczonego zasilacza sieciowego.
- Gniazdo elektryczne musi znajdować się w pobliżu urządzenia i być łatwo dostępne.
- Nie należy dotykać zasilacza wilgotnymi lub mokrymi dłońmi. Istnieje niebezpieczeństwo śmiertelnego porażenia prądem elektrycznym!
- Należy upewnić się, że kabel ładujący USB zasilacza nie jest ściśnięty, zagięty, uszkodzony przez ostre krawędzie lub w inny sposób narażony na obciążenia mechaniczne. Unikaj nadmiernego obciążenia termicznego zasilacza występującego pod wpływem wysokiej lub bardzo niskiej temperatury. Nie wolno modyfikować zasilacza. W przeciwnym razie zasilacz może zostać uszkodzony z powodu przegrzania. Uszkodzony zasilacz może prowadzić do śmiertelnego porażenia prądem.
- Jeśli zasilacz jest uszkodzony, nie należy go dotykać. Najpierw należy wyłączyć odpowiednie gniazdo sieciowe na wszystkich biegunach (np. poprzez odpowiedni wyłącznik automatyczny i przełącznik różnicowoprądowy), a następnie ostrożnie odłączyć zasilacz od gniazda sieciowego. Nigdy nie należy używać produktu z uszkodzonym zasilaczem.
- Nie należy wymieniać uszkodzonego kabla zasilacza. W przypadku uszkodzenia przewodu przyłączeniowego, zasilacz jest bezużyteczny i należy go zutylizować. Naprawa nie jest dozwolona.
- Nie należy umieszczać żadnych naczyń zawierających płyny, takich jak szklanki, wiadra, wazon-y lub rośliny, na górze lub w bezpośrednim sąsiedztwie urządzenia lub zasilacza sieciowego. Ciecze mogą dostać się do wnętrza obudowy i spowodować tym samym pogorszenie bezpieczeństwa elektrycznego. Ponadto powoduje to wysokie ryzyko pożaru lub zagrożenie życia wskutek porażenia prądem elektrycznym! W takim przypadku należy wyłączyć wszystkie bieguny odpowiedniego gniazda sieciowego (np. wyłączyć wyłącznik automatyczny i przełącznik różnicowoprądowy), a następnie ostrożnie wyjąć zasilacz z gniazda sieciowego. Produkt nie może być już używany, należy go oddać do specjalistycznego warsztatu.
- Nie ustawiaj na urządzeniu ani w jego bezpośrednim sąsiedztwie źródeł otwartego ognia, np. płonących świec.
- Z urządzenia należy korzystać wyłącznie w klimacie umiarkowanym. Nigdy nie używaj w klimacie tropikalnym.



c) Baterie / akumulatory

Ogólne informacje



- Zużyte baterie/akumulatory należy utylizować w sposób opisany w rozdziale „Utylizacja”.
- Nigdy nie wrzucaj akumulatorów / baterii do ognia. Istnieje ryzyko pożaru i wybuchu!
- Nieszczelne lub uszkodzone baterie / akumulatory mogą spowodować przy dotknięciu poparzenia chemiczne skóry. Z tego względu w takim przypadku należy używać odpowiednich rękawic ochronnych.
- Wyciekające z baterii / akumulatorów ciecze są bardzo żrącymi substancjami chemicznymi. Przedmioty lub obiekty, które wejdą z nimi w kontakt, mogą ulec znacznym uszkodzeniom.
- Nie rozmontowuj baterii / akumulatorów, nie powoduj zwarcí i nie wrzucaj do ognia. Nigdy nie próbuj ładować jednorazowych baterii. Stwarza to niebezpieczeństwo wybuchu.

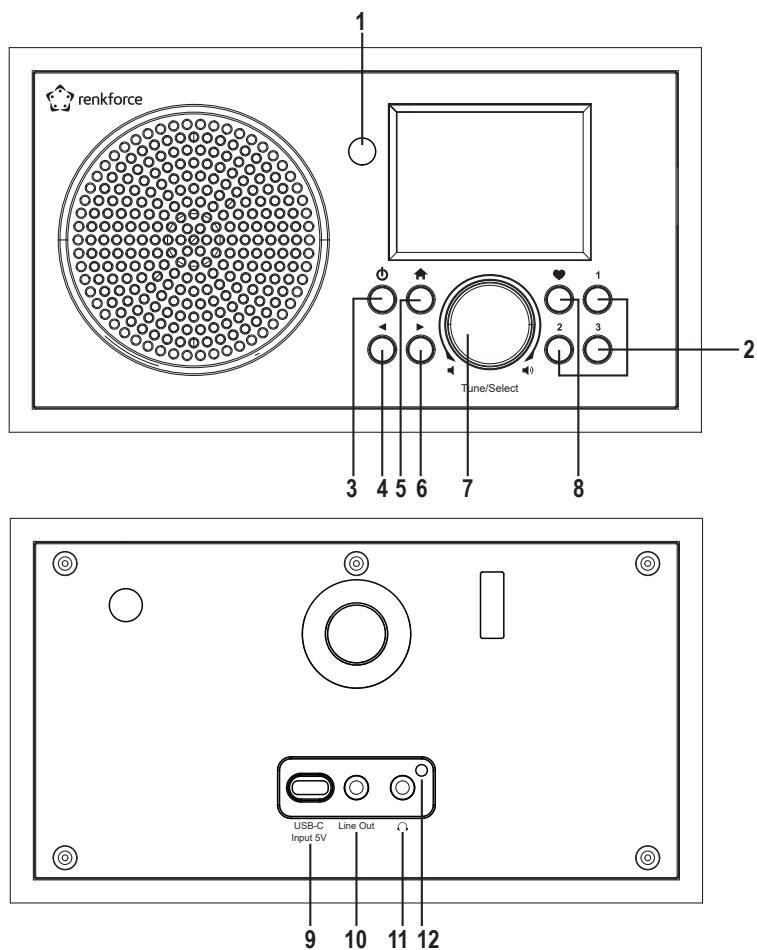
Wbudowany akumulator

- Wbudowany akumulator nie może zostać wymontowany i może być ładowany tylko w urządzeniu. Nigdy nie próbuj wymontowywać akumulatora i ładować go zewnętrzną ładowarką.
- Wbudowany w urządzenie akumulator należy regularnie ładować, nawet gdy urządzenie nie jest używane (mniej więcej co 3 miesiące). W przeciwnym razie może dojść do głębokiego rozładowania akumulatora, co czyni go trwale bezużytecznym.

Baterie pilota zdalnego sterowania

- Podczas wkładania baterii do pilota upewnij się, że biegunowość jest prawidłowa.
- Aby zapobiec uszkodzeniu na skutek wycieku, wyjmij baterie, jeśli nie zamierzasz używać pilota przez dłuższy czas.
- Baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie pozostawiaj baterii w miejscach ogólnodostępnych, ponieważ mogą zostać połknięte przez dzieci lub zwierzęta domowe.
- Wszystkie baterie należy wymieniać w tym samym czasie. Mieszanie starych i nowych baterii w pilocie może spowodować ich wyciek i uszkodzenie.

7. Poszczególne części i elementy obsługowe



1 Odbiornik podczerwieni

2 Przyciski stacji 1–3

3 Przycisk 

4 Przycisk 

5 Przycisk 

6 Przycisk 

7 Pokrętko regulacyjne












8 Przycisk 

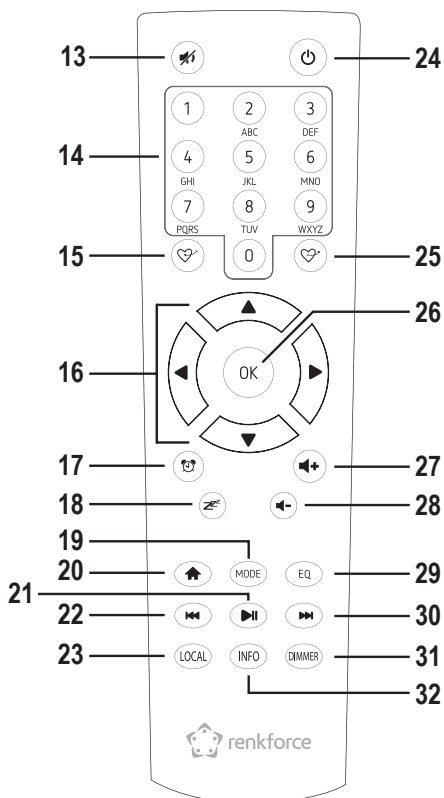
9 Przyłącze USB-C wejście 5V

10 Przyłącze Line Out

11 Przyłącze słuchawkowe

12 Wskaźnik ładowania

- 13 Przycisk 
- 14 Klawiatura numeryczna
- 15 Przycisk 
- 16 Przyciski strzałek
- 17 Przycisk 
- 18 Przycisk 
- 19 Przycisk MODE
- 20 Przycisk 
- 21 Przycisk 
- 22 Przycisk 
- 23 Przycisk LOCAL
- 24 Przycisk 
- 25 Przycisk 
- 26 Przycisk OK
- 27 Przycisk 
- 28 Przycisk 
- 29 Przycisk EQ
- 30 Przycisk 
- 31 Przycisk DIMMER
- 32 Przycisk INFO



Wprowadzanie znaków za pomocą klawiatury numerycznej

Przycisk	Znak	Przycisk	Znak
1	1, różne znaki specjalne (patrz wyświetlacz)	6	6, M, N, O, m, n, o
2	2, A, B, C, a, b, c	7	7, P, Q, R, S, p, q, r, s
3	3, D, E, F, d, e, f	8	8, T, U, V, t, u, v
4	4, G, H, I, g, h, i	9	9, W, X, Y, Z, w, x, y, z
5	5, J, K, L, j, k, l	0	0, DEL

➔ Poprzez naciśnięcie cyfr 0, 1, 2 itd., np. podczas wprowadzania hasła, pojawiają się cyfry i litery (znaki alfanumeryczne), jak wymienione powyżej. Przy każdym naciśnięciu przycisku wskaźnik przeskakuje jedną cyfrę lub literę dalej.

Naciśnij np. przycisk (5), jako pierwsza pojawi się cyfra "5". Ponowne naciśnięcie przycisku spowoduje wyświetlenie dużej litery „J”, itd. Aby wprowadzić następny znak, naciśnij pokrętło (7) lub odpowiedni przycisk strzałki (16) na pilocie. Po wprowadzeniu wszystkich znaków należy potwierdzić wpis, naciskając przez dłuższą chwilę pokrętło (7) lub przycisk OK (26) na pilocie.

8. Ustawianie

Podczas wyboru miejsca ustawienia należy uwzględnić warunki w pomieszczeniu, jak np. położenie najbliższego gniazdka itp.

Podczas wyboru miejsca ustawienia należy zwrócić również uwagę, aby pozwoliło ono uniknąć bezpośredniego promieniowania słonecznego, drgań, pyłu, wysokiej temperatury, zimna i wilgoci. W pobliżu urządzenia nie mogą znajdować się silne transformatory ani silniki.



Nie należy wiercić żadnych dodatkowych otworów i wkręcać żadnych dodatkowych śrub w obudowę podczas montażu urządzenia. Spowoduje to uszkodzenie urządzenia.

Zwróć uwagę na stabilne ustawienie, aby spadające urządzenia nie stanowiły zagrożenia.



Ze względu na różnorodność stosowanych lakierów i politur na meblach, nie jest wykluczone, że nóżki urządzenia, ze względu na reakcje chemiczne, mogą pozostawić widoczne ślady na meblach. Z tego względu urządzenie nie powinno być ustawiane na wartościowych powierzchniach mebli bez odpowiedniego zabezpieczenia.

Umieść urządzenie na płaskiej, równej powierzchni, która wytrzyma jego ciężar.

9. Uruchomienie

a) Przyłącze dodatkowych urządzeń

Przyłącze urządzeń zewnętrznych

- W razie potrzeby do złącza Line Out (10) można podłączyć wzmacniacz lub aktywne głośniki. Podłącz wejście audio urządzenia zewnętrznego do złącza Line Out (10).
- Jeśli wtyczka urządzenia zewnętrznego nie pasuje, można użyć odpowiedniego adaptera.



Jeśli podłączone jest urządzenie zewnętrzne, głośność tego urządzenia można regulować za pomocą regulatora głośności. Głośność odtwarzania przez wbudowany głośnik radia internetowego można nadal regulować za pomocą regulatora głośności w radiu internetowym.

Przyłącze słuchawek

- W razie potrzeby można podłączyć słuchawki do gniazda słuchawkowego (11).
- Głośnik automatycznie się wyłączy, a muzyka będzie odtwarzana tylko przez podłączone słuchawki.

b) Wkładanie lub wymiana baterii w pilocie zdalnego sterowania

Przed użyciem pilota zdalnego sterowania musisz włożyć baterie. Postępuj w następujący sposób:

- Otwórz pokrywę komory baterii w tylnej części pilota.
- Włóż dwie baterie AAA do komory baterii. Zwróć przy tym uwagę na prawidłową polaryzację (plus/+ i minus/-). Jest ona oznaczona w komorze baterii.
- Zamknij ponownie pokrywę komory baterii.

→ Jeśli zasięg pilota zmniejszy się lub pilot przestanie działać, należy wymienić baterie w sposób opisany powyżej.

c) Ładowanie wbudowanego akumulatora

Urządzenie jest zasilane przez wbudowany akumulator. Akumulator jest ładowany za pomocą dołączonego zasilacza.



Gniazdo sieciowe, do którego podłączony jest zasilacz, musi znajdować się w pobliżu urządzenia i musi być łatwo dostępne, aby w razie awarii można było szybko i łatwo odłączyć zasilacz od sieci.

Upewnij się, że wysokość napięcia zasilacza jest zgodna z zasilaniem sieciowym dostawcy energii elektrycznej. Nigdy nie próbuj użytkować zasilacza z innym napięciem.

Należy zachować ostrożność przy obchodzeniu się z zasilaczami sieciowymi i złączami zasilania. Napięcie elektryczne może spowodować śmiertelne porażenie prądem elektrycznym.

Nie pozostawiaj luźno leżących kabli, lecz ulóż je fachowo, aby uniknąć ryzyka wypadku.

→ Urządzenie może być używane podczas procesu ładowania, ale czas ładowania zostanie odpowiednio wydłużony.

Przed pierwszym użyciem należy w pełni naładować akumulator.

- Włóż wtyczkę USB-C zasilacza do złącza wejściowego USB-C 5V (9).
- Podłącz zasilacz do gniazdka ściennego.
- Podczas procesu ładowania wskaźnik ładowania (12) świeci się na czerwono.
- Gdy akumulator jest w pełni naładowany, wskaźnik ładowania (12) zmienia kolor na niebieski.

→ Gdy urządzenie jest włączone, na wyświetlaczu w górnym pasku widoczny jest symbol stanu naładowania:



Stan naładowania, im więcej segmentów świeci się, tym wyższy jest stan naładowania, jeśli symbol miga, akumulator musi zostać naładowany



Akumulator jest ładowany



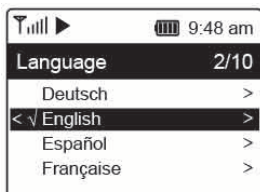
Akumulator jest naładowany, a zasilacz podłączony do sieci elektrycznej

10. Obsługa

a) Pierwsza konfiguracja

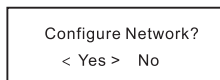
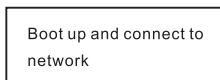
- Przy pierwszym włączeniu urządzenia lub w przypadku wcześniejszego przywrócenia ustawień fabrycznych, po włączeniu na wyświetlaczu pojawia się opcja wyboru języka i poniższe komunikaty. Proces uruchamiania trwa kilka sekund.

Wybór języka

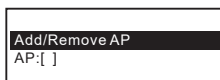


- Wybierz żądany język za pomocą pokrętki (7) lub odpowiednich przycisków strzałek (16) na pilocie zdalnego sterowania.
- Potwierdź wybór, naciskając pokrętkę (7) lub przycisk OK (26) na pilocie.

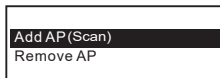
Konfiguracja połączenia WLAN



- Wybierz „YES” za pomocą pokrętki (7) lub odpowiednich przycisków strzałek (16) na pilocie.
- Potwierdź wybór, naciskając pokrętkę (8) lub przycisk OK (26) na pilocie. Na kolejnym ekranie należy wybrać opcję „Add/Remove AP” i ponownie potwierdzić wpis w sposób opisany powyżej.



- Na kolejnym ekranie wybierz „Add AP (Scan)” i potwierdź ponownie w sposób opisany powyżej.

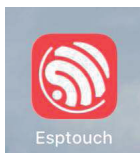


Logowanie pomocą przycisku WPS (prosty sposób)

- Na kolejnym ekranie wybierz „Add AP (Scan)” i potwierdź ponownie w sposób opisany powyżej.
- Naciśnij przycisk WPS na routerze bezprzewodowym, aby nawiązać połączenie

Logowanie przez smartfon i aplikację

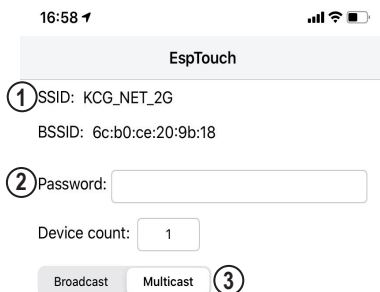
- Pobierz aplikację „Esptouch” z iOS App Store lub Android Play Store na swój smartfon.



- Podłącz swój smartfon do sieci WLAN, do której ma być podłączone urządzenie.

→ Zaleca się umieszczenie radia internetowego w odległości około 2 metrów od routera WLAN, aby zapewnić dobre połączenie.

- Na następnym ekranie wybierz „Add AP (SmartConfig)” i potwierdź wpis naciskając pokrętkę (7) lub przycisk OK (26).
- Uruchom aplikację na swoim smartfonie.
- Wyświetli nazwa sieci bezprzewodowej (SSID) (1):
- Wprowadź klucz sieciowy routera WLAN w polu PASSWORD (2).
- Naciśnij MULTICAST (3), aby potwierdzić.



- Potwierdź wyświetlony komunikat naciskając przycisk CONFIRM (4).

The device is connected after startup
Please make sure the network is 2.4G
The device only supports 2.4G

Confirm **4**

APP-v1.3.2 / SDK-v0.3.7.0

Zaloguj się, wprowadzając klucz sieciowy (jeśli na routerze WLAN nie jest dostępna funkcja WPS)

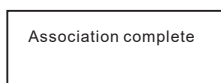
- Na kolejnym ekranie wybierz „Add AP (Scan)” i potwierdź ponownie w sposób opisany powyżej.
- Radio wyszukuje teraz wszystkie dostępne routery WLAN w pobliżu i wyświetla ich listę.
- Wybierz żądany router WLAN i potwierdź wpis.
- Wprowadź klucz sieciowy routera WLAN. Użyj klawiatury numerycznej (14) na pilocie zdalnego sterowania lub obróć pokrętkę (7), aby wybrać wymagane liczby i znaki.
- Gdy pojawi się żądany znak, naciśnij pokrętkę (7) lub odpowiedni przycisk strzałki (16) na pilocie, aby wprowadzić następny znak.
- Naciśnij przycisk ◀ (4) lub odpowiedni przycisk strzałki (16) na pilocie, aby usunąć ostatni wprowadzony znak.

→ Podczas wprowadzania hasła system rozróżnia duże i małe litery.

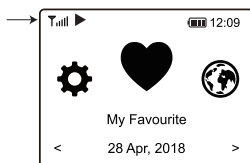
- Po wprowadzeniu wszystkich znaków należy potwierdzić klucz sieciowy, naciskając przez dłuższą chwilę pokrętkę (7) lub przycisk OK (26) na pilocie. Połączenie zostanie nawiązane i radio przejdzie do menu głównego.

Ekran po pomyślnym nawiązaniu połączenia

- Jeśli połączenie zostanie nawiązane pomyślnie, pojawi się następujący komunikat:



- W lewej górnej części wyświetlacza widać jakość odbioru. Im więcej kresek się pojawia, tym lepsze jest połączenie z siecią.



b) Funkcje podstawowe

Włączanie / wyłączanie





Stany przełączania

WŁ. Wyświetlacz świeci się jasno i wskazuje aktywną funkcję

WYŁ. Wyświetlacz jest ciemny

Czuwanie Wyświetlacz jest przyciemniony i pokazuje czas

Obsługa







- Krótko naciśnij przycisk  (3) na urządzeniu lub przycisk  (24) na pilocie, aby włączyć urządzenie lub przełączyć je w tryb czuwania.
- Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, przytrzymaj przez dłuższą chwilę przycisk  (3) na urządzeniu lub przycisk  (24) na pilocie zdalnego sterowania.

→ Gdy urządzenie jest wyłączone, nie reaguje na polecenia z pilota. Reakcja na pilota jest możliwa tylko w trybie czuwania lub gdy urządzenie jest włączone.









Tryb czuwania jest dostępny tylko wtedy, gdy podłączone jest zasilanie.

Funkcja alarmu działa tylko w trybie czuwania (tzn. tylko przy podłączonym zasilaczu).

Ogólna obsługa

- Obracanie pokrętki (7) reguluje głośność i umożliwia wybór funkcji lub zmianę ustawień / wartości w menu.
- Naciśnięcie pokrętki (7) jak tradycyjnego przycisku umożliwia potwierdzenie wyboru lub dokonanie ustawień.
- Pilot zdalnego sterowania umożliwia regulację głośności za pomocą przycisków  (27) i  (28). Przycisk  (13) wycisza dźwięk.
- Nawigacja po menu odbywa się za pomocą pilota z przyciskami strzałek (16) lub za pomocą pokrętki (7).
- Za pomocą przycisku  (4) w wielu funkcjach i ustawieniach przechodzi się o krok do tyłu.
- Użyj przycisku  (6), aby przejść o jeden krok do przodu w wielu funkcjach lub ustawieniach.
- Przycisk MODE (19) może być używany do przełączania pomiędzy różnymi trybami pracy. Za każdym razem, gdy naciskasz przycisk, urządzenie przełącza się na kolejny tryb.
- Przycisk  (5 lub 20) otwiera menu główne radia internetowego.


Funkcje pozostałych przycisków





- Za pomocą przycisku  (8) lub przycisków  (15) lub  (25) można przejść bezpośrednio do listy Ulubionych, aby zapisać stacje lub wybrać zapisane stacje.
- Za pomocą przycisków stacji 1–3 (2) można zapisać 3 ulubione stacje lub wybrać je bezpośrednio.
- Przycisk  (17) otwiera bezpośrednio ustawienia budzika.
- Przycisk DIMMER (31) otwiera bezpośrednio ustawienia jasności wyświetlacza.
- W trybie czuwania jasność wyświetlacza można regulować ręcznie, obracając pokrętko (7).
- Przycisk LOCAL (23) wywołuje wybór stacji lokalnej, co pozwala na wybór stacji lokalnych według różnych kategorii.
- Przycisk  (18) otwiera bezpośrednio ustawienie wyłącznika czasowego.
- Przycisk EQ (29) otwiera bezpośrednio ustawienie korektora.
- Przycisk  (21) rozpoczyna lub kończy odtwarzanie.
- Przyciski  (22) i  (30) służą do wyboru następnej lub poprzedniej stacji lub tytułu (w zależności od trybu pracy).
- Przycisk INFO (32) wywołuje informacje o sieci i systemie urządzenia.

c) Obsługa menu i przegląd

→ Poniżej znajduje się przegląd wszystkich punktów, które możesz wybrać w menu. Poza tym opisano, co w jakiej pozycji menu można ustawić lub jakie funkcje kryją się za danym punktem.

Należy pamiętać, że konfiguracja poszczególnych punktów lub jej przełożenie mogą się zmienić z powodu aktualizacji oprogramowania.


- Wywołaj menu za pomocą przycisku  (5 lub 20).
- Do poruszania się po menu służą przyciski strzałek (16) lub pokrętko (7).
- Aby wybrać funkcję lub potwierdzić punkt menu, należy nacisnąć pokrętko (7) lub przycisk OK (26) na pilocie.

Poziom menu 1	Poziom menu 2	Skrócony opis
Moje ulubione		Wybór listy Ulubionych Bezpośredni wybór możliwy za pomocą przycisku  (8) lub  (25)
Radio internetowe	Skytune	Wyszukiwanie internetowych stacji radiowych na podstawie różnych kryteriów Bezpośredni wybór możliwy za pomocą przycisku (MODE) (19)
	Wyszukiwanie (Skytune)	Wyszukiwanie internetowych stacji radiowych według nazwy stacji
	Historia	Wyszukiwanie internetowych stacji radiowych na podstawie ostatnio słuchanych stacji (maks. 99)
Bluetooth		Aktywuje funkcję Bluetooth® do parowania / odtwarzania przez urządzenia Bluetooth®. Bezpośredni wybór możliwy za pomocą przycisku (MODE) (19)
Centrum medialne	UPnP	Dostęp do Twojego serwera multimedialnego Bezpośredni wybór możliwy za pomocą przycisku (MODE) (19)
	Mój wykaz odtwarzania	Dostęp do listy odtwarzania na Twoim serwerze multimedialnym
	Wyczyść mój wykaz odtwarzania	Usuwanie listy odtwarzania z Twojego serwera multimedialnego
Alarm		Ustawianie funkcji alarmu Bezpośredni wybór możliwy za pomocą przycisku  (17) Funkcja alarmu działa tylko wtedy, gdy podłączone jest zasilanie.
Minutnik snu		Aktywacja / ustawienie wyłącznika czasowego Bezpośredni wybór możliwy za pomocą przycisku  (18)

Poziom menu 1	Poziom menu 2	Skrócony opis
Konfiguracja	Sieć	Ustawienia sieci WLAN
	Data i czas	Ustawianie godziny / daty
	Język	Ustawianie języka menu
	Konfiguracja stacji lokalnych	Ustawienia dotyczące wyboru stacji lokalnych, które można wywołać za pomocą przycisku LOCAL (23)
	Konfiguracja odtwarzania	Ustawienia odtwarzania tytułów muzycznych
	Wznów po włączeniu	Ustawienie, czy po włączeniu urządzenie wybiera ostatnio używany tryb pracy, czy też wyświetla menu
	Przyciemnianie	Ustawienia jasności wyświetlacza Bezpośredni wybór możliwy za pomocą przycisku DIMMER (31) Im mniejsza jasność, tym dłuższy czas pracy przy jednym naładowaniu akumulatora.
	EQ	Wywoływanie różnych wstępnych ustawień dźwięku Bezpośredni wybór możliwy za pomocą przycisku EQ (29)
	Czas buforowania	Ustawianie pamięci bufora na nieprzerwane odtwarzanie
	Informacja	Pobieranie informacji na temat sieci WLAN i urządzenia Bezpośredni wybór możliwy za pomocą przycisku INFO (32)
Aktualizacja oprogramowania	Aktualizacja oprogramowania	
Resetuj do domyślnego	Przywraca ustawienia fabryczne urządzenia UWAGA – ustawienia osobiste zostaną usunięte	

d) Tryb radia internetowego

Wyszukiwanie internetowych stacji radiowych

- Naciśnij przycisk  (5 lub 20) na pilocie zdalnego sterowania i wybierz punkt menu „INTERNET RADIO” za pomocą pokrętki (7) lub przycisków strzałek (16).
- Naciśnij pokrętkę (7) lub przycisk OK (26), aby potwierdzić wybór.
- Wybierz punkt menu „SKYTUNE” i naciśnij pokrętkę (7) lub przycisk OK (26), aby potwierdzić.

→ Do punktu menu „SKYTUNE” można przejść również bezpośrednio, naciskając przycisk MODE (19).

- Aby wybrać stację, należy otworzyć jeden z poniższych punktów menu: Tutaj kanały są sortowane według różnych kryteriów, takich jak region i gatunek.

- Zaznacz żadaną stację i naciśnij pokrętkę (7) lub przycisk OK (26), aby wywołać stację.

→ Stacje lokalne można również wybierać bezpośrednio za pomocą przycisku LOCAL (23) na pilocie zdalnego sterowania. Poniżej są zebrane lokalne stacje w różnych kategoriach.

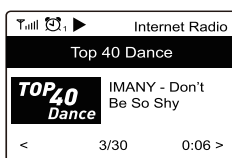
- Alternatywnie do opisanego powyżej wyszukiwania, można również wyszukiwać stacje za pomocą punktu menu „WYSZUKIWANIE (SKYTUNE)”. Tutaj wyszukiwanie odbywa się za pomocą nazwy lub części nazwy stacji.
- Inna metoda wyszukiwania stacji jest dostępna w punkcie menu „HISTORY”. Tutaj znajduje się lista 99 ostatnio słuchanych stacji.


Pobieranie informacji o stacjach

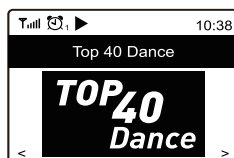
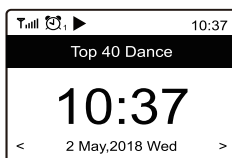
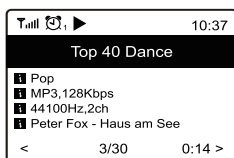
Podczas odtwarzania stacji można uzyskać więcej informacji o stacji, aktualnie odtwarzanym utworze lub o godzinie i dacie.

→ Dostępne informacje są częściowo zależne od treści nadawanych przez stację. Może minąć trochę czasu, zanim cała zawartość będzie dostępna.

- Podstawowy ekran przy odbiorze internetowych stacji radiowych:



- Naciśnij przycisk  (6) lub odpowiedni przycisk strzałki (16) na pilocie, aby wyświetlić więcej informacji. Każde naciśnięcie przycisku powoduje wyświetlenie kolejnego ekranu:



Dodawanie stacji do listy Ulubionych / Ulubionych stacji

- Ustaw stację, którą chcesz dodać do swojej listy Ulubionych.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk ♥ (8) lub przycisk ♡ (15), aż w lewej górnej części wyświetlacza pojawi się mała strzałka. Stacja została zapisana na liście Ulubionych.

→ Zapisana stacja zostanie dodana na końcu listy Ulubionych. Na liście Ulubionych można zapisać do 99 stacji.

- Jeśli chcesz dodać stację, której słuchasz, do swoich 3 ulubionych stacji, naciśnij i przytrzymaj żądany przycisk stacji 1–3 (2).

Wybieranie kanałów z listy Ulubione / Ulubione stacje

- Naciśnij krótko przycisk ♥ (8) lub przycisk ♡ (25). Wyświetli się lista Ulubionych.
- Wybierz żądaną stację za pomocą pokrętki (7) lub przycisków strzałek (16).
- Naciśnij pokrętkę (7) lub przycisk OK (26), aby wywołać stację.

→ Listę Ulubionych można wywołać również za pomocą punktu menu „MOJE ULUBIONE”.

- Krótko naciśnij żądany przycisk stacji 1–3 (2), aby wywołać przypisaną do niego ulubioną stację.

Zarządzanie listą Ulubionych

- Wybierz stację, którą chcesz edytować na liście Ulubionych.
- Naciśnij przycisk ► (6) lub odpowiedni przycisk strzałki (16) na pilocie.
- W menu wyświetlą się teraz dalsze opcje, które można wykorzystać do przeniesienia lub usunięcia stacji.

Zarządzanie listą Ulubionych przy użyciu komputera lub smartfona

Możesz również zarządzać swoją listą Ulubionych z komputera lub smartfona. Tutaj możesz edytować, dodawać, przenosić lub usuwać stacje.



Urządzenie służące do zarządzania musi znajdować się w tej samej sieci co radio.

Pobieranie adresu IP

- Naciśnij przycisk ↗ (5 lub 20) i za pomocą pokrętki (7) lub przycisków strzałek (16) wybierz punkt menu „USTAWIENIA” i potwierdź wybór.
- Wybierz punkt menu „INFO” i potwierdź wybór.

→ Do punktu menu „INFO” można przejść również bezpośrednio, naciskając przycisk INFO (32).

- Wybierz punkt menu „INFORMACJE SIECIOWE” i potwierdź wybór.
- Pod pozycją „IP” znajduje się adres IP radia.

Bezpośrednie zarządzanie przez przeglądarkę

- Wprowadź adres IP radia w pasku adresu przeglądarki internetowej (Google Chrome lub Internet Explorer).
- Wyświetli się przegląd zapisanej listy Ulubionych.

MY FAVOURITE

English ▾

Channel Presets

ID	Channel Name	Channel URL	Info	Play	Edit	Delete
1.	RADIO BOB!	dab-//1/2/559722/RADIO BOB!				
2.	Rock Antenne	***** Channel URL is maintained by Skyline	Info	Play	Edit	Delete
3.	Autonome Bayern	***** Channel URL is maintained by Skyline	Info	Play	Edit	Delete
4.	Bob! Classic Rock	***** Channel URL is maintained by Skyline	Info	Play	Edit	Delete
5.	Radio BOB Southernrock	***** Channel URL is maintained by Skyline	Info	Play	Edit	Delete

Move ID To ID
Previous Next Current No. 1 ▾ Page

(ID Range : 1-5)

Channel Playing on Device

Channel Name

Delete from My Favourite

Add Channel

Channel Name

Channel URL

Channel Country

Genre of Channel

Save Reset

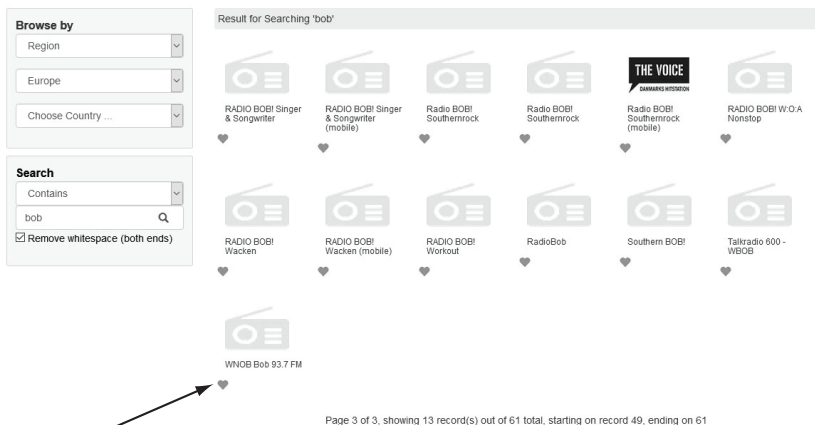
ID	Numer na liście
CHANNEL NAME	Nazwa nadajnika
CHANNEL URL	Adres strumienia audio lub danych DAB lub FM
PLAY	Odtwarza odpowiednią stację
EDIT	Zmienia wyświetlane informacje o danej stacji
DELETE	Usuwa odpowiednią stację z listy
CHANNEL PLAYING ON DEVICE	Aktualnie słuchana stacja
DELETE FROM MY FAVOURITE	Usuwanie aktualnie słuchanych stacji z Ulubionych
ADD CHANNEL	Aby dodać stację do listy, należy wprowadzić nazwę stacji oraz odpowiedni adres URL (adres strumienia audio), kraj stacji i gatunek.
SAVE	Zapisuje nowo dodaną stację
RESET	Odrzuca wpisy dla nowej stacji

Zarządzanie poprzez stronę internetową Skytune

- Otwórz stronę internetową www.skytune.net za pomocą przeglądarki urządzenia.
- Wybierz punkt „BROWSE / SEARCH”



- Wprowadź w masce wyszukiwania odpowiednie kryteria dla szukanej stacji i rozpocznij wyszukiwanie.
- Gdy stacja zostanie znaleziona, kliknij ikonę serca.



- Otworzy się okno, w którym można określić, czy stacja ma zostać dodana do listy Ulubionych (Add station...) czy odtwarzana (Listen to station...).
- W odpowiednim polu wpisz adres IP radia.
- Wybierz opcję SEND, aby wykonać akcję lub CLOSE, aby ją anulować.

Add Favourite / Listen to Station ✕

Which operation do you want to apply to the station ?
WNOB Bob 93.7 FM

Add station to my radio device favourite
 Listen to station on my radio device

Please enter your radio device's IP below.

192 . 168 . 178 . 82

Send
Close

- Strona do bezpośredniego zarządzania przez przeglądarkę otwiera się automatycznie (patrz poprzedni rozdział)

e) Tryb Media-Center

Za pomocą centrum multimedialnego można odtwarzać muzykę zapisaną na udostępnionym w sieci urządzeniu.




Urządzenie, z którego ma być wykonywane odtwarzanie, musi znajdować się w tej samej sieci co radio internetowe, a odpowiednie foldery muszą być współdzielone w celu uzyskania dostępu.

Odtwarzanie

→ Urządzenie obsługuje standard UPnP i jest kompatybilne z DLNA.

Dzięki temu masz możliwość strumieniowego przesyłania muzyki ze swojej sieci. Wymaga to jednak, aby w Twojej sieci znajdowało się kompatybilne urządzenie, które służy jako serwer. Może to być sieciowy dysk twardy lub konwencjonalny komputer PC, który umożliwia dostęp do publicznych folderów lub udostępnianie mediów. Więcej szczegółów można znaleźć w tekstach pomocy lub odpowiedniej dokumentacji urządzenia.

- Naciśnij przycisk  (5 lub 20) i za pomocą pokrętki (7) lub przycisków strzałek (16) wybierz punkt menu „MEDIA CENTER”.
- Naciśnij pokrętkę (7) lub przycisk OK (26), aby potwierdzić wybór.
- Wybierz punkt menu „UPnP” i naciśnij pokrętkę (7) lub przycisk OK (26), aby potwierdzić.

→ Do punktu menu „UPnP” można przejść również bezpośrednio, naciskając przycisk MODE (19).

- Urządzenie automatycznie wyszukuje kompatybilne urządzenia w sieci i wyświetla je na liście.
- Wybierz żądane urządzenie i naciśnij pokrętko (7) lub przycisk OK (26), aby potwierdzić.
- Teraz wyświetlane jest menu serwera. Wyświetlane foldery i grupy zależą od serwera. Poruszaj się po strukturze i rozpocznij odtwarzanie żadanego tytułu, naciskając pokrętko (7) lub przycisk OK (26).
- Wybrany utwór jest odtwarzany.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk ◀ (4) lub ▶ (6), aby przełączyć o jeden tytuł do tyłu lub do przodu.
- Odtwarzaniem można również sterować za pomocą przycisków ▶▶ (21), ◀◀ (22) i ▶▶▶ (30).
- Naciśnij przycisk L ◀ (4), aby powrócić do przeglądu i wybrać inny tytuł.

Dodawanie tytułu do listy odtwarzania

- Aby dodać aktualnie odtwarzany lub podświetlony tytuł do listy odtwarzania, naciśnij pokrętko (7) lub przycisk OK (26), aż w lewym górnym rogu wyświetlacza pojawi się mała strzałka.
- Tytuł został dodany do listy odtwarzania.

➔ Zapisany tytuł zostanie dodany na końcu Twojej listy odtwarzania. Na liście odtwarzania można zapisać do 99 tytułów. Lista odtwarzania jest usuwana po wyłączeniu urządzenia.

Odtwarzanie tytułów z listy odtwarzania

- Listę odtwarzania można wywołać w menu centrum multimedialnego w punkcie „MOJA LISTA ODTWARZANIA”.
- Tytuły można odtwarzać z listy odtwarzania, naciskając pokrętko (7) lub przycisk OK (26).

Zarządzanie listą odtwarzania

- Wybierz tytuł, który ma być edytowany na liście odtwarzania.
- Naciśnij przycisk ▶ (6) lub odpowiedni przycisk strzałki (16) na pilocie.
- W menu wyświetlą się teraz dalsze opcje, które można wykorzystać do przeniesienia lub usunięcia tytułu.

Usuwanie listy odtwarzania

- Aby usunąć listę odtwarzania, zaznacz „USUŃ MOJĄ LISTĘ ODTWARZANIA” w menu Media Center i naciśnij pokrętko (7) lub przycisk OK (26).
- Zostanie wyświetlony monit bezpieczeństwa, który należy potwierdzić w celu zakończenia procesu usuwania.

➔ Lista odtwarzania jest automatycznie usuwana po wyłączeniu urządzenia.

f) Odtwarzanie Bluetooth®

Zanim możliwe będzie przesyłanie danych pomiędzy urządzeniem Bluetooth® a radiem internetowym, oba urządzenia muszą zostać sparowane. Proces ten nazywany jest „Pairing”.

→ Jeśli połączenie z urządzeniem Bluetooth® już istnieje, jest ono automatycznie przywracane, gdy tylko oba urządzenia znajdują się w zasięgu i zostanie wybrana obsługa Bluetooth® w radiu internetowym, tzn. „Pairing” musi zostać przeprowadzone tylko raz. Funkcja ta może jednak wymagać aktywacji w urządzeniu Bluetooth®.

- Naciśnij przycisk  (5 lub 20) i za pomocą pokrętki (7) lub przycisków strzałek (16) wybierz punkt menu „BLUETOOTH”.


→ Do punktu menu „BLUETOOTH” można przejść również bezpośrednio, naciskając przycisk MODE (19).

- Naciśnij pokrętkę (7) lub przycisk OK (26), aby potwierdzić wybór.
- Włącz urządzenie Bluetooth®, z którym chcesz sparować radio internetowe i włącz tutaj tryb parowania (patrz instrukcje odpowiedniego urządzenia). Urządzenie szuka urządzeń Bluetooth® w zakresie odbioru.
- Jeśli znaleziono radio internetowe, urządzenie Bluetooth® wyświetli jego nazwę (RF-IR-MONOV2).
- Wybierz radio internetowe w urządzeniu Bluetooth®.
- Rozpocznij odtwarzanie na urządzeniu Bluetooth®.
- Odtwarzanie odbywa się teraz przez radio internetowe.

g) Budzik

→ Funkcja alarmu działa tylko wtedy, gdy podłączone jest zasilanie i urządzenie jest przełączone w tryb czuwania. W stanie wyłączonym (wyświetlacz ciemny) funkcja alarmu nie jest aktywna.

Otwieranie ustawień budzika

- Naciśnij przycisk  (5 lub 20) i za pomocą pokrętki (7) lub przycisków strzałek (16) wybierz punkt menu „ALARM” i potwierdź wybór.

→ Do punktu menu „ALARM” można przejść również bezpośrednio, naciskając przycisk  (17).

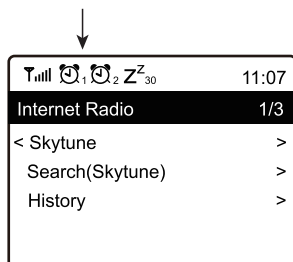
Ustawianie budzika

Urządzenie oferuje dwa czasy budzenia, które można ustawiać i stosować niezależnie od siebie. Proces ustawiania obydwu czasów budzenia jest identyczny.


- Teraz wybierz żądany alarm w menu budzika i włącz go.
- Teraz ustaw czas alarmu, sygnał alarmowy, dni alarmu, głośność sygnału alarmowego i czas trwania alarmu.

→ Podczas budzenia za pomocą radia internetowego należy wybrać jedną stację z zapisanych Ulubionych.


- Budzik jest teraz aktywny i skonfigurowany. Możesz teraz wyjść z menu.
- Gdy funkcja alarmu jest aktywna, na wyświetlaczu pojawia się odpowiedni symbol.



Wyłączanie alarmu

- Gdy zabrzmiał alarm, można go wyłączyć, naciskając przycisk  (3).
- Alarm jest następnie wyłączany do następnego czasu alarmu.
- Aby całkowicie wyłączyć alarm, przejdź do menu budzika i wyłącz aktywowany alarm.
- Istniejące ustawienia budzika zostaną zachowane.


Funkcja drzemki

- Gdy zabrzmiał alarm, można aktywować powtórzenie alarmu, naciskając pokrętkę (7).
- Alarm będzie wyciszony przez 9 minut.
- Aby dezaktywować powtarzanie alarmu, naciśnij przycisk  (3).



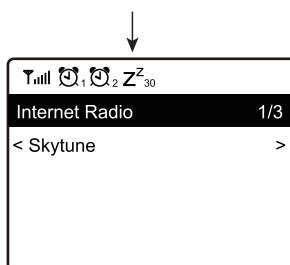
h) Funkcja automatycznego wyłączenia (Sleeptimer)

Funkcja ta pozwala na automatyczne wyłączenie urządzenia po upływie ustawionego czasu, np. w celu zasypiania z muzyką.

- Naciśnij przycisk  (5 lub 20) i za pomocą pokrętle (7) lub przycisków strzałek (16) wybierz punkt menu „SLEEP TIMER” i potwierdź wybór.


→ Do punktu menu „SLEEP TIMER” można przejść również bezpośrednio, naciskając przycisk  (18).

- Jeśli aktywujesz wyłącznik czasowy (musi być wybrana godzina), radio wyłączy się automatycznie po upływie wybranej godziny.
- Można wybrać następujące czasy: 15, 30, 45, 60, 90, 120, 150 lub 180 minut.
- Po aktywacji na wyświetlaczu pojawia się odpowiedni symbol wraz z czasem pozostałym do automatycznego wyłączenia.



i) Ustawienia w menu

Tutaj znajdują się bardziej szczegółowe objaśnienia poszczególnych punktów menu w menu „USTAWIENIA”.

- Naciśnij przycisk  (5 lub 20) i za pomocą pokrętle (7) lub przycisków strzałek (16) wybierz punkt menu „USTAWIENIA” i potwierdź wybór.

„SIEĆ”

Tutaj możesz dodawać / usuwać i zarządzać punktami dostępowymi (AP = Access Point) do swojej sieci.

Network Options

Always on: Funkcja WLAN pozostaje zawsze włączona (szybszy dostęp)

Auto off in 30s: Funkcja WLAN wyłącza się po 30 sekundach, gdy nie jest używana (w celu oszczędzania energii)

Sieć WiFi

Dodawanie / usuwanie AP

Dodawanie AP (Scan): Postępuj zgodnie z opisem w punkcie „Obsługa / konfiguracja początkowa”

Dodawanie AP (przycisk WPS): Aktywuj ten punkt i naciśnij przycisk WPS na routerze, aby wygodnie uzyskać dostęp do sieci bez konieczności wprowadzania klucza sieciowego.

Add AP (SmartConfig): aby skonfigurować dostęp do sieci za pomocą smartfonu i powiązanej aplikacji.

Usuwanie AP: aby usunąć istniejący dostęp do sieci.

AP: [...]: Wyświetlanie aktywnego dostępu do sieci z możliwością zmiany / usunięcia

Signal: ...dBm: Wskaźnik siły sygnału

IP [...]: Wyświetlanie / zmiana ustawienia IP

DNS [...]: Wyświetlanie / zmiana ustawienia DNS

→ Ustawienia IP i DNS należy zmieniać tylko wtedy, gdy wystąpi problem i wiadomo, które ustawienia należy zmienić.

Kanały WiFi

Tutaj możesz ustawić swój kraj, aby określić, jakie kanały radiowe WiFi są używane w Twoim kraju.

„DATA I CZAS”

Możliwe są tu następujące ustawienia:

- Wybór strefy czasowej
- Format wyświetlania czasu
- Format wyświetlania daty
- Uwzględnianie czasu letniego i zimowego
- Wybór między automatycznym ustawianiem czasu przez sieć a ręcznym ustawianiem czasu
- Ustawianie serwera czasu do automatycznego ustawiania czasu

„JĘZYK”

Ustawienie języka menu

„KONFIGURACJA STACJI LOKALNYCH”

Możliwe są tu następujące ustawienia:

- Automatyczny wybór kraju w celu ustawienia stacji lokalnych (można wywołać za pomocą przycisku LOCAL (23))
- Ręczny wybór kraju w celu ustawienia stacji lokalnych (można wywołać za pomocą przycisku LOCAL (23))

„KONFIGURACJA ODTWARZANIA”

Dla odtwarzania w trybie UPnP dostępne są następujące ustawienia:

- Ustawianie funkcji powtarzania podczas odtwarzania plików muzycznych (powtarzanie wszystkich lub jednej ścieżki)
- Losowa kolejność odtwarzania podczas odtwarzania plików muzycznych

„WZNÓW PO WŁĄCZENIU”

Tutaj można zdefiniować, czy urządzenie po włączeniu przejdzie w ostatni stan roboczy przed wyłączeniem, czy też po uruchomieniu zostanie wyświetlone menu główne.

„PRZYCIEMNIANIE”

Tutaj możesz ustawić zachowanie się wyświetlacza i jego jasność.

→ Ten punkt menu można również wybrać bezpośrednio za pomocą przycisku DIMMER (31).

Im mniejsza jasność jest ustawiona, tym dłuższy czas pracy przy jednym naładowaniu akumulatora.

- Tryb określa, czy po okresie nieużywania wyświetlacz jest przyciemniany, czy też nie.
- Ustawienie jasności określa jasność wyświetlacza dla lekko i całkowicie stanów przyciemnionych.

→ Jasność wyświetlacza w trybie czuwania można regulować ręcznie poprzez obracanie pokrętki (7).

„EQ”

Tutaj można ustawić predefiniowane ustawienia dźwięku dla różnych rodzajów muzyki.

„CZAS BUFOROWANIA”

Ustawianie czasu buforowania dla odtwarzania radia internetowego.

→ Podczas odtwarzania internetowych stacji radiowych dane są buforowane, aby uniknąć przerw w przypadku słabego połączenia lub krótkich przerw w połączeniu. Jeśli odbiór Internetu jest słaby, zwiększenie czasu buforowania może pomóc w zapewnieniu nieprzerwanego odtwarzania.

„INFORMACJA”

Tutaj możesz uzyskać dostęp do informacji o swojej sieci i radiu internetowym.

→ Ten punkt menu można również wybrać bezpośrednio za pomocą przycisku INFO (32).

„AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA”



Tutaj możesz wyszukać aktualizacje oprogramowania w sieci i w razie potrzeby zainstalować je.

„RESETUJ DO DOMYŚLNEGO”

Tutaj można zresetować radio internetowe do ustawień fabrycznych.

11. Usuwanie usterek

Urządzenie nie reaguje już na polecenia przycisków, „zepsuło się”.

- Naciśnij i przytrzymaj przyciski  (3) i  (5), aż urządzenie się wyłączy. Po ponownym włączeniu, urządzenie powinno znów działać normalnie.

Masz problem z podłączeniem radia internetowego do sieci WLAN.

- Sprawdź, czy inne urządzenie, np. komputer lub tablet ma dostęp do Internetu poprzez sieć WLAN.
- Możliwe, że zasięg sieci WLAN został przekroczony. Spróbuj ustawić radio internetowe bliżej routera WLAN.
- Sprawdź, czy serwer DHCP jest uruchomiony w routerze lub czy masz prawidłowo skonfigurowany statyczny adres IP z uwzględnieniem wszystkich ustawień (maska podsieci, brama domyślna) w radiu internetowym.
- Upewnij się, że zapora nie blokuje wymaganych portów wychodzących.
- Niektóre punkty dostępowe są tak skonfigurowane, że nie dopuszczają nowych urządzeń, dopóki ich adresy MAC nie zostaną podane na stronie konfiguracji w punkcie dostępowym. Przestrzegaj przy tym instrukcji punktu dostępowego lub routera.

Adres MAC można znaleźć w menu w następujący sposób:

„USTAWIENIA” > „INFO” > „INFORMACJE O SIECI” > „WiFi MAC” lub za pomocą przycisku INFO (32)

- Sprawdź, czy podany został właściwy klucz WLAN. Zwróć uwagę na pisownię dużą i małą literą.

Chcesz korzystać z funkcji Media Center, ale radio nie może znaleźć urządzenia w sieci.

- Sprawdź, czy radio jest podłączone do Twojej sieci WLAN. Ponadto, radio i serwer muszą być w tej samej sieci.
- Na Twoim serwerze działa firewall, który może blokować dostęp do folderów współdzielonych lub publicznych. Sprawdź zapory w podręczniku użytkownika.

Widzisz na liście komputer, z którego chcesz odtwarzać muzykę, ale nie można znaleźć folderu.

- Jeśli na komputerze lub serwerze działa zapora, należy sprawdzić, czy nie blokuje ona ew. dostępu do folderów. Do szybkiego testu można na krótko wyłączyć zaporę.

Nie można udostępnić żadnego folderu, ponieważ funkcja ta nie wyświetla się.

- Włącz w systemie funkcję udostępniania plików.

Radio internetowe jest podłączone do Twojej sieci, ale nie odtwarza konkretnych stacji radiowych.

- Internetowa stacja radiowa aktualnie nie nadaje. Może mieć to również związek z różnymi strefami czasowymi.
- Ew. zbyt wielu użytkowników korzysta jednocześnie z serwera stacji. Z tego powodu może być on przeciążony.
- Możliwe również, że tylko określona liczba użytkowników ma dostęp do serwera i ta liczba została teraz osiągnięta.
- Ew. możliwe jest, że stacja już nie nadaje.
- Ew. zapisany link do internetowej stacji radiowej nie jest aktualny. Linki są aktualizowane codziennie. Zazwyczaj stacja jest znowu dostępna dzień lub dwa dni później.
- Możliwe jest, że połączenie internetowe między stacją radiową w innym kraju i Twoim połączeniem jest czasowo lub na stałe zbyt wolne. Spróbuj, czy możesz odtworzyć stację na komputerze lub innym urządzeniu.

Radio internetowe musi wielokrotnie buforować wybraną stację i odtwarzać ją w pamięci podręcznej.

- Internetowe stacje radiowe transmitują za pomocą połączenia szerokopasmowego. Jeśli szerokość pasma Twojego połączenia internetowego jest zbyt mała lub zbyt obciążona przez inne aplikacje, może dochodzić do przerw.
- Sprawdź połączenie z Internetem i przetestuj odbiór z inną stacją.
- Odbiór w sieci WLAN może być słaby lub chwilowo przerwany. Spróbuj ustawić radio internetowe bliżej routera WLAN.
- Zwiększ czas pamięci bufora w menu ustawień.

→ Buforowanie oznacza w takim przypadku, że urządzenie odtwarzające najpierw pobiera mały fragment strumienia z Internetu i dopiero wtedy rozpoczyna odtwarzanie. Zazwyczaj zapewnia to odtwarzanie danych audio bez przerywania.



Naprawy inne niż opisane powyżej może przeprowadzać wyłącznie uprawniony specjalista.

12. Obsługa

- Nigdy nie podłączaj zasilacza do gniazdka sieciowego bezpośrednio po przeniesieniu urządzenia z zimnego do ciepłego pomieszczenia. Skraplająca się woda w pewnych okolicznościach może spowodować zniszczenie urządzenia. Pozostaw urządzenie niepodłączone, aż osiągnie temperaturę pokojową. Poczekaj, aż skondensowana woda wyparuje.
- Wyjmując zasilacz z gniazdka, nie należy ciągnąć za przewód, lecz zawsze za specjalnie do tego celu przewidziane uchwyty.
- Jeśli zasilacz nie jest używany przez dłuższy czas, należy odłączyć go od gniazda sieciowego.
- Ze względów bezpieczeństwa w trakcie burzy należy zawsze wyciągać zasilacz z gniazdka.
- Aby zapewnić odpowiednią wentylację, urządzenie i zasilacz nie mogą być w żadnym wypadku przykryte. Nie wolno ponadto utrudniać cyrkulacji powietrza przedmiotami, takimi jak czasopisma, obrusy, zasłony itp.
- Nie wolno słuchać muzyki przez długi czas przy dużym natężeniu dźwięku. Może to prowadzić do uszkodzenia słuchu. Dotyczy to w szczególności prac wykonywanych nad głową.

13. Czyszczenie i konserwacja

Przed przystąpieniem do czyszczenia lub serwisowania radia internetowego należy przestrzegać następujących wskazówek bezpieczeństwa:



Podczas otwierania pokrywy lub usuwania części mogą zostać odsłonięte elementy przewodzące prąd. Dlatego też przed rozpoczęciem prac konserwacyjnych lub naprawczych należy odłączyć urządzenie od wszelkich źródeł napięcia.

Możliwe jest, że pomimo odłączenia od wszelkich źródeł napięcia, kondensatory znajdujące się wewnątrz urządzenia wciąż będą naładowane.

Naprawy może wykonywać wyłącznie fachowiec, który jest świadomy istniejących zagrożeń i zna odpowiednie przepisy.



Nie stosuj agresywnych detergentów, alkoholu ani innych rozpuszczalników chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy, a nawet ograniczyć funkcjonalność produktu.

- Przed każdym czyszczeniem odłączaj produkt od zasilania elektrycznego.
- Do czyszczenia produktu używaj suchej, niestrzępiącej się ściereczki.

14. Utylizacja

a) Produkt



Urządzenia elektroniczne mogą być poddane recyklingowi i nie zaliczają się do odpadów z gospodarstw domowych. Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.



Wyjąć wszystkie włożone baterie z pilota zdalnego sterowania i wyrzucić je oddzielnie od produktu.

b) Utylizacja zużytych baterii



Użytkownik, będący konsumentem końcowym, jest ustawowo (rozporządzenie w sprawie baterii) zobligowany do zwrotu wszystkich baterii; zabroniona jest utylizacja razem z innymi odpadami z gospodarstw domowych.

Baterie zawierające substancję szkodliwą są oznaczone symbolem umieszczonym obok, który informuje o zakazie utylizacji wraz ze zwykłymi śmieciami komunalnymi. Oznaczenia metali ciężkich: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów.

Zużyte baterie można nieodpłatnie oddawać do punktów zbiórki lub wszędzie, gdzie sprzedawane są baterie. W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

15. Dane techniczne

Napięcie robocze.....	100–240 V/AC 50/60 Hz (zasilacz) / 5 V/DC (radio internetowe)
Wbudowany akumulator.....	litowo-jonowy 3,7 V / 2000 mAh
Czas ładowania.....	ok. 4 godziny
Czas pracy przy jednym naładowaniu.....	ok. 8 godzin
Baterie do pilota.....	2 x 1,5 V micro (AAA)
Moc wyjściowa.....	3 W
WLAN.....	IEEE802.11b/g/n
Protokoły bezpieczeństwa.....	WEP / WPA / WPA2
Wersja Bluetooth®.....	V4.2 BR/EDR
Zasięg Bluetooth®.....	ok. 10 m
Częstotliwość nadawania Bluetooth®.....	2,400–2,485 GHz
Moc nadawania sygnału Bluetooth®.....	0 dBm
Częstotliwość nadawania sygnału WLAN.....	2,4 GHz
Moc nadawania sygnału.....	WLAN 14 dBm (72,2 Mbps) / 20 dBm (tryb 11b)
Obsługiwane formaty audio.....	MP3, AAC, AAC+, FLAC
Czasy alarmu.....	2
Wyświetlacz.....	6,1 cm (2,4") kolorowy TFT
Przylączka.....	gniazdo jack 3,5 mm do LINE OUT i słuchawek
Wymiary.....	180 x 106 x 103 mm
Waga.....	600 g
Warunki pracy.....	od 0 do +60 °C / 30–85 % wilg. wzgl.
Warunki przechowywania.....	od -20 do +60°C / 30–85% wilgotności względnej powietrza

16. Deklaracja zgodności

My, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, deklarujemy, że produkt ten jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2014/53/UE.

→ Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.conrad.com/downloads.

Wybierz język, klikając symbol flagi, i wprowadź numer katalogowy produktu w polu wyszukiwania; następnie możesz pobrać deklarację zgodności UE w formacie PDF.

PL To publikacja została opublikowana przez Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy (www.conrad.com).

Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.

Copyright 2020 by Conrad Electronic SE.