

# SENCOR®



## SRD 6400 DAB+

**User's manual**

**Návod k obsluze**

**Návod na obsluhu**

**Használati útmutató**

**Instrukcja obsługi**

PORTABLE DAB RADIO

PŘENOSNÝ DAB RÁDIOPŘIJÍMAČ

PRENOSNÝ DAB RÁDIOPRIJÍMAČ

HORDOZHATÓ DAB RÁDIÓKÉSZÜLÉK

PRZENOŚNY RADIOODBIORNIK DAB

**EN** **CZ** **SK** **HU** **PL**

# INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

## ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

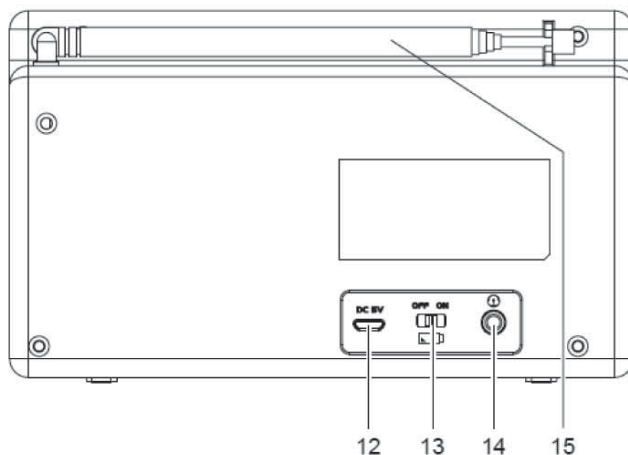
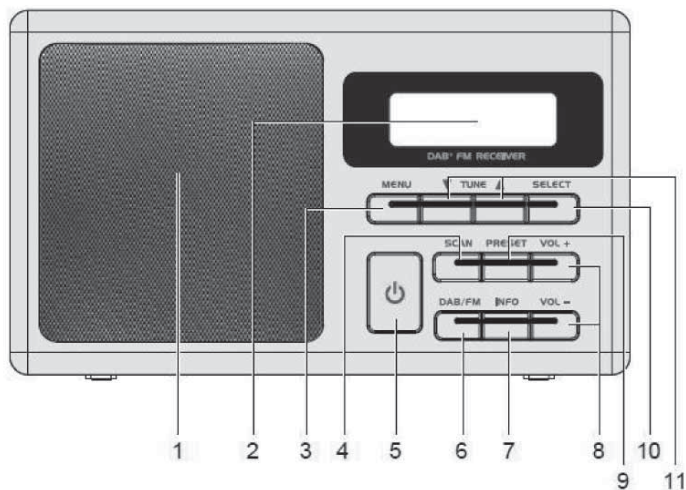
Wykrzykownik umieszczony w trójkącie równobocznym informuje o konieczności przeczytania ważnych instrukcji dotyczących obsługi i konserwacji (naprawy), zamieszczonych w dokumentacji urządzenia.

### OSTRZEŻENIE:

ABY ZAPOBIEC RYZYKU PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE USUWAJ POKRYWY (LUB TYLNEJ CZĘŚCI) URZĄDZENIA. WEWNĄTRZ NIE MA ŻADNYCH ELEMENTÓW NADAJĄCYCH SIĘ DO SAMODZIELNEJ NAPRAWY – POWIERZ NAPRAWĘ WYKWALIFIKOWANYM SERWISANTOM.

1. PRZECZYTAJ WSKAZÓWKI – Zanim zaczniesz korzystać z produktu, przeczytaj wszystkie wskazówki bezpieczeństwa oraz instrukcję obsługi.
2. ZACHOWAJ INSTRUKCJĘ - Wskazówki bezpieczeństwa oraz instrukcję obsługi należy zachować w bezpiecznym miejscu do użytku w przyszłości.
3. PRZESTRZEGAJ OSTRZEŻEŃ – Przestrzegaj wszystkich ostrzeżeń podanych na urządzeniu oraz w instrukcji obsługi.
4. PRZESTRZEGAJ WSKAZÓWEK – Przestrzegaj wszystkich wskazówek dotyczących obsługi i użytkowania.
5. WODA I WILGOĆ – Nie używaj tego produktu w pobliżu wody – na przykład w pobliżu wanien, umywalk, zlewów kuchennych lub misek na pranie, w wilgotnych piwnicach, w pobliżu basenów pływackich itp. Urządzenia nie wolno narażać na działanie kapiącej lub tryskającej wody i nie wolno kłaść na nim przedmiotów napełnionych cieczą, np. wazonów.
6. CZYSZCZENIE – Przed czyszczeniem wyjmij wtyczkę urządzenia z gniazda sieciowego. Nie stosować środków czyszczących w płynie lub aerozolu. Do czyszczenia użyj zwilżonej ściereczki.
7. WENTYLACJA – Wycięcia i otwory w obudowie urządzenia służą do wentylacji i zapewnienia niezawodnej eksploatacji produktu oraz jego ochrony przed przegrzaniem – otworów tych nie należy blokować ani zakrywać. Otworów nie wolno blokować poprzez stawianie urządzenia na łóżku, kanapie, kocu czy podobnej miękkiej powierzchni. Nie należy umieszczać urządzenia w zamkniętej przestrzeni, takiej jak np. biblioteczka lub regał, jeżeli nie zapewniono odpowiedniej wentylacji lub jeżeli nie wymaga tego instrukcja producenta.
8. AKCESORIA – Używaj tylko wyposażenia/dodatków zalecanych przez producenta.
9. ŹRÓDŁO ENERGII – Do zasilania produktu należy korzystać tylko źródła energii, którego typ podano na tabliczce znamionowej. Jeśli nie jesteś pewien, jakie źródło energii znajduje się w mieszkaniu, skontaktuj się ze swoim dostawcą lub lokalnym dystrybutorem energii elektrycznej. W przypadku produktów korzystających z energii wbudowanej baterii kieruj się wskazówkami w instrukcji obsługi.
10. NIEUŻYWANE URZĄDZENIE – Jeżeli urządzenie nie będzie przed dłuższy czas używane, należy odłączyć zasilacz z sieci i ustawić wyłącznik zasilania w pozycji OFF (Wyłączono).
11. PRZEDOSTANIE SIĘ OBCYCH PRZEDMIOTÓW I CIECZY – Nigdy nie wkładaj do otworów w urządzeniu żadnych przedmiotów, ponieważ mogą one dotknąć punktów będących pod niebezpiecznym napięciem lub spowodować zwarcie, co mogłoby być przyczyną pożaru lub porażenia prądem elektrycznym. Chroń produkt przed zalaniem.
12. CIEPŁO – Urządzenie musi zostać umieszczone z dala od źródeł ciepła, takich jak np. kaloryfery, ogrzewacze powietrza, piecyki lub podobne urządzenia (w tym wzmacniacze) wytwarzające ciepło.
13. Umieść przewód zasilający tak, aby nie można było po nim deptać i przyciskać, w szczególności w pobliżu gniazdka, wtyczki i wyjścia z urządzenia.
14. NAPRAWY – nie próbuj samodzielnie naprawiać produktu, ponieważ po otwarciu obudowy lub usunięciu pokrywy można być narażonym na niebezpieczne napięcie lub inne niebezpieczeństwo. Wszelkie naprawy powinien wykonywać wykwalifikowany serwisant.
15. Urządzenia nie należy narażać na oddziaływanie kapiącej ani pryskającej wody
16. Tam, gdzie wtyczka adaptera kontaktowego służy do odłączania od źródła energii, owo urządzenie odłączające musi być łatwo dostępne.
17. OSTRZEŻENIE: Nie otwierać. Wewnątrz nie ma żadnych części, które mogą zostać naprawione przez użytkownika. Naprawy należy powierzyć wykwalifikowanym technikom.
18. OSTRZEŻENIE: Nigdy nie dokonuj smarowania żadnej części tego urządzenia.
19. OSTRZEŻENIE: Urządzenie należy ustawić na równej, solidnej i stabilnej powierzchni.
20. OSTRZEŻENIE: Nigdy nie stawiaj tego urządzenia na innym urządzeniu elektrycznym.
21. OSTRZEŻENIE: Utrzymuj to urządzenie z dala od bezpośredniego światła słonecznego, otwartego ognia i źródeł ciepła.

## ELEMENTY STERUJĄCE I ZŁĄCZA



1. GŁOŚNIK
2. WYŚWIETLACZ LCD
3. MENU
4. SCAN (Przeszukiwanie)
5. STANDBY (Tryb czuwania)
6. DAB/FM
7. INFO (Informacje)
8. – VOL (Głośność) +
9. PRESET (Zaprogramowane stacje)
10. SELECT (Wybór)
11. ▲ TUNE (Strojenie) ▼
12. DC 5V (Zasilanie prądem stałym 5 V)
13. WYŁĄCZNIK ZASILANIA ON/OFF (Włączono/Wyłączono)
14. 3,5mm GNIAZDO SŁUCHAWEK
15. ANTENA DAB/FM

# ZACZYNAMY

## JĘZYKI

### Czeski/Słowacki/Angielski

- Włącz urządzenie i naciśnij przycisk MENU aby otworzyć MENU systemu.
- Naciskając przycisk TUNE  $\Delta/\nabla$  wybierz Language (Język), a następnie naciśnij przycisk SELECT.
- Naciskając przycisk TUNE  $\Delta/\nabla$  wybierz właściwy język, a następnie naciśnij przycisk SELECT aby potwierdzić.

## ANTENA DAB/FM

Przed użyciem radia do odbioru audycji DAB lub FM wyciągnij całkowicie antenę teleskopową, umieszczoną w tylnej części urządzenia.  
Aby osiągnąć maksymalną moc sygnału może być konieczna regulacja położenia anteny teleskopowej.  
Przy pierwszym użyciu radia urządzenie wykona pełne skanowanie audycji DAB.

## PODŁĄCZENIE ZASILANIA

Radio może być zasilane z sieci lub z wbudowanego akumulatora.  
Żywotność akumulatora (przybliżona liczba godzin) to 6–8 godzin w zależności od poziomu głośności.

### Uwaga:

Niebezpieczeństwo uszkodzenia produktu! Upewnij się, że napięcie zasilające odpowiada napięciu podanemu na tylnej lub dolnej stronie produktu.

- Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym! Podczas odłączania zasilacza sieciowego od gniazdka przytrzymaj wtyczkę. Nigdy nie pociągaj za kabel.
- Używaj wyłącznie zasilacza sieciowego zalecanego przez producenta lub dostarczonego z tym urządzeniem.

## USTAWIENIA ZEGARA

Zegar w radiu zostanie ustawiony automatycznie przy pierwszym odbiorze sygnału czasu ze stacji radiowej DAB.

Jeżeli nie jest dostępna żadna stacja DAB, zegar można ustawić ręcznie w **MENU**. (Zob. strona **USTAWIENIA ZEGARA**).

- Po podłączeniu do zasilania sieciowego zegar będzie stale wyświetlany.
- Aby przedłużyć żywotność akumulatora, przy zasilaniu z akumulatora zegar nie będzie wyświetlany w trybie gotowości.

## ZASILANIE

### Używanie zasilania sieciowego

- Podłącz dostarczony zasilacz sieciowy (USB) do urządzenia.
- Przesuń przełącznik zasilania w pozycję „ON” (Włączono) a następnie naciśnij przycisk STANDBY.
- Zaświeci się wyświetlacz i urządzenie zostanie włączone.

### Włączenie urządzenia w trybie GOTOWOŚCI:

- Naciśnij przycisk STANDBY. Jeżeli podłączono zasilacz sieciowy, zegar będzie stale wyświetlany.

## ZASILANIE Z AKUMULATORA

### Ładowanie akumulatora.

- Przesuń wyłącznik zasilania w pozycję „ON” (Włączono).
- Podłącz wtyczkę USB z dostarczonego zasilacza do gniazda DC 5V w tylnej części głównego modułu.  
Na wyświetlaczu pojawi się następujący symbol:



### **Włączanie urządzenia.**

- Przesuń przełącznik zasilania w pozycję „ON” (Włączono) a następnie naciśnij przycisk STANDBY.
- Zaświeci się wyświetlacz i urządzenie zostanie włączone.

### **Włączenie urządzenia w trybie GOTOWOŚCI:**

- Naciśnij przycisk STANDBY – wyświetlacz całkowicie zgaśnie.

### **UWAGA:**

Podczas korzystania z zasilania prądem stałym z akumulatora zegar nie będzie wyświetlany.

### **REGULACJA GŁOŚNOŚCI**

Aby ustawić poziom głośności przy pomocy przycisków na przednim panelu:

Aby zwiększyć lub zmniejszyć poziom głośności naciśnij przycisk VOL +/-.

### **USTAWIENIA ZEGARA**

USTAWIENIE GODZINY/DATY: Ta opcja umożliwia ręczne ustawienie zegara, jeżeli nie jest dostępny sygnał DAB.

Ręczne ustawienie godziny i daty:

1. W trybie DAB lub FM naciśnij przycisk MENU i otwórz MENU DAB/FM.
2. Naciskając przycisk TUNE  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  przejdź do odpowiedniej pozycji menu:  
[Main menu] (Menu główne)  
- SYSTEM [12/24 hour] (System – 12/24 godziny)  
Ustawienie pozycji Clock format (Format zegara) na 12 lub 24 godziny  
- SYSTEM [Auto update] (System – Automatyczna aktualizacja)  
Ustawienie pozycji Clock setup (Ustawienia zegara) na Manual (Ręcznie) lub synchronizację z DAB (domyślna dla radia).  
- SYSTEM [Clock Setup] (System – Ustawienia zegara)  
Ustawienia godziny i daty
3. Aby potwierdzić wybraną opcję naciśnij przycisk SELECT
4. Jeżeli dostępne są opcje dodatkowe, powtórz kroki 2–3.

### **SŁUCHANIE RADIA DAB**

1. Ponownie naciskając przycisk **DAB/FM** wybierz radio DAB.  
Wyświetli się [Tuning.....] (Strojenie).
2. Naciśnij przycisk SCAN aby uruchomić automatyczne strojenie.  
Urządzenie automatycznie zapisze wszystkie stacje radiowe DAB i rozpocznie odtwarzanie pierwszej dostępnej stacji.
3. Lista stacji zostanie zapisana w urządzeniu. Przy kolejnym włączeniu urządzenia przeszukiwanie stacji nie będzie uruchamiane.
4. Jeżeli nie znaleziono żadnej stacji DAB, na wyświetlaczu pojawi się komunikat [NO SIGNAL] (BRAK SYGNAŁU).

Aby odtworzyć stację z listy dostępnych stacji:

- W trybie DAB naciskaj przycisk TUNE  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  aby przełączyć się między dostępnymi stacjami DAB.

### **Automatyczne zapisywanie stacji radiowych**

**Uwaga:** Przy pomocy sygnału DAB można dodać nowe stacje i usługi. Aby udostępnić nowe stacje i usługi DAB, regularnie wykonuj pełne skanowanie.

- W trybie DAB naciśnij przycisk SCAN – urządzenie wyszuka i zapisze wszystkie dostępne stacje radiowe DAB.

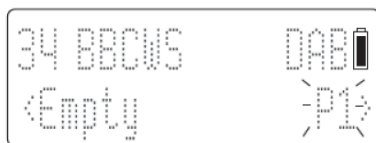
### **Wybór zaprogramowanej stacji radiowej DAB**

- Aby w trybie DAB wybrać numer programu, naciśnij przycisk PRESET.
- Naciskaj przycisk TUNE  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  a następnie naciśnij przycisk SELECT aby wybrać zaprogramowaną stację.

## Ręczne programowanie stacji radiowych DAB

**Uwaga:** Można zapisać maksymalnie 10 stacji radiowych DAB.

1. Wyszukaj stację radiową DAB.
2. Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk PRESET a następnie naciśnij przycisk TUNE  $\wedge/\vee$  aby wybrać numer stacji. Na wyświetlaczu na krótko pojawi się symbol **P1**.
3. Aby potwierdzić, naciśnij przycisk SELECT.
4. Powtarzając kroki 1–3 zapisz kolejne stacje DAB.



## Odtwarzanie zapisanych stacji

1. Naciśnij przycisk PRESET
2. Naciskając przycisk TUNE  $\wedge/\vee$  wybierz numer programu **P1–P10**.
3. Aby potwierdzić, naciśnij przycisk SELECT

## WYŚWIETLENIE INFORMACJI DAB

Podczas odtwarzania stacji radiowej DAB naciskaj przycisk INFO aby wyświetlić następujące informacje (o ile są dostępne):

- Nazwa stacji
- Kanał i częstotliwość
- Strumień audio
- Siła sygnału
- Godzina/data
- Dynamiczne informacje (DLS)
- Typ programu (Prg Type)

## OBSŁUGA MENU DAB

1. W trybie DAB naciśnij przycisk MENU aby otworzyć menu DAB
2. Naciskając przycisk TUNE  $\wedge/\vee$  przejdź do odpowiedniej pozycji menu:
  - [Full scan] (Pełne skanowanie): wyszukiwanie wszystkich dostępnych stacji radiowych DAB
  - [Manual tune] (Ręczne strojenie): ręczne strojenie konkretnego kanału/częstotliwości i jego dodanie do listy stacji.
  - [DRC]: dodanie lub usunięcie kompresji dynamiki dźwięku dla stacji radiowych.
  - [Language] (Język): angielski/czeski/polski (językiem domyślnym jest angielski)
  - [Main menu] (Menu główne): dostęp do ustawień systemu
3. Aby potwierdzić wybraną opcję naciśnij przycisk SELECT.
4. Jeżeli dostępne są opcje dodatkowe, powtórz kroki 2–3.

## MENU GŁÓWNE

[SYSTEM] (System)

- Clock setup (Ustawienia zegara): Ustawienia synchronizacji czasu przy pomocy sygnału radiowego lub ręcznie; ustawienia godziny i daty.
- Factory Reset (Przywrócenie ustawień fabrycznych): reset wszystkich ustawień do ustawień fabrycznych.
- SW version (Wersja oprogramowania): wyświetlenie wersja oprogramowania urządzenia.
- 12/24 Hour (12/24 godzin)
- Auto update (Automatyczna aktualizacja)

## UWAGA:

Jeśli w ciągu 10-15 sekund nie naciśniesz żadnego przycisku, wyświetlanie menu zostanie zakończone. Nie jest to usterka.

## **SŁUCHANIE RADIA FM**

1. Naciskając przycisk DAB/FM wybierz radio FM.
2. Naciśnij przycisk SCAN aby uruchomić automatyczne przeszukiwanie lub Naciśnij przycisk TUNE  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  aby przeszukać stacje radiowe.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk TUNE  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  aby znaleźć stacje radiowe z najsilniejszym sygnałem.

### **Tryb Mono/Auto (Stereo)**

Naciskając przycisk SELECT wybierz tryb odtwarzania dźwięku MONO lub AUTO.

### **Ręczne programowanie stacji radiowych FM.**

1. Wyszukaj stację radiową FM.
2. Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy przycisk PRESET aby uruchomić tryb programowania.
3. Na wyświetlaczu na krótko pojawi się symbol P1 – naciskając przycisk TUNE  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  wybierz numer programu
4. Aby potwierdzić, naciśnij przycisk SELECT
5. Powtarzając kroki 1-4 zapisz kolejne stacje FM.

### **Wybór zaprogramowanej stacji radiowej FM**

- Aby w trybie FM wybrać numer programu, naciśnij przycisk PRESET.
- Naciskaj przycisk TUNE  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  a następnie naciśnij przycisk SELECT aby wybrać zaprogramowaną stację.

## **OBSŁUGA MENU FM**

1. W trybie FM naciśnij przycisk MENU aby otworzyć menu FM.
2. Naciskając przycisk TUNE  $\blacktriangle/\blacktriangledown$  przejdź do odpowiedniej pozycji menu:  
[Scan setting] (Ustawienia skanowania)  
[Audio setting] (Ustawienia dźwięku)  
[Language] (Język): angielski/czeski/polski (językiem domyślnym jest angielski)  
[Main menu] (Menu główne)
3. Aby potwierdzić wybraną opcję naciśnij przycisk SELECT
4. Jeżeli dostępne są opcje dodatkowe, powtórz kroki 2–3.

### **[Scan setting] (Ustawienia skanowania)**

- [All stations] (Wszystkie stacje): przeszukiwanie wszystkich dostępnych stacji radiowych.
- [Strong only] (Tylko silne): wyszukiwanie tylko stacji o silnym sygnale.

### **[Audio setting] (Ustawienia dźwięku)**

- [Stereo allowed] (Stereo dozwolone): wyszukiwanie stacji radiowych nadających sygnał stereofoniczny. (Domyślne)
- [Forced mono] (Tylko mono): wyszukiwanie stacji radiowych nadających wyłącznie sygnał monofoniczny.

## **WYŚWIETLENIE INFORMACJI RDS**

RDS (Radio Data System) to usługa umożliwiająca stacjom FM na wyświetlanie dodatkowych informacji.

1. Znajdź stację RDS.
2. Naciskaj przycisk INFO aby wyświetlić następujące informacje (o ile są dostępne):  
[Program Type] (Typ programu)  
[Radio text] (Radiotext)  
[Signal strength] (Siła sygnału)  
[Date/Time] (Data/godzina)  
[Frequency] (Częstotliwość)  
[Stereo/Mono] – tryb odtwarzania dźwięku. Opcja ta umożliwia skonfigurowanie radia do odbioru stacji FM w trybie Auto (Mono/Stereo) lub tylko Mono.

## **FACTORY RESET (PRZYWRÓCENIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH)**

Ta opcja przywraca wartości fabryczne wszystkich ustawień. Ustawienia zegara, listy stacji i zaprogramowane stacje zostaną usunięte. Po przywróceniu ustawień fabrycznych radio ponownie automatycznie przeszuka pasmo DAB.

## **3,5MM GNIAZDO SŁUCHAWEK**

Przed podłączeniem słuchawek obniż głośność na minimum. Ze słuchawkami na uszach powoli zwiększaj głośność do odpowiedniego poziomu. Po podłączeniu słuchawek dojdzie do automatycznego wyłączenia głośnika.

### **UWAGA:**

Długie słuchanie głośnej muzyki może spowodować uszkodzenie słuchu. Podczas korzystania ze słuchawek nie używaj wysokiej głośności, w szczególności przy długim czasie słuchania.

# ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

| PROBLEM                          | PRZYCZYNA/ROZWIĄZANIE   |
|----------------------------------|---|
| Zasilanie nie zostało podłączone | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Przesuń wyłącznik zasilania w pozycję ON (Włączono).</li> <li>- Sprawdź, czy prawidłowo podłączono wtyczkę zasilania.</li> <li>- Upewnij się, że w gnieździe sieciowym jest prąd.</li> <li>- Upewnij się, że akumulator jest w pełni naładowany.</li> <li>- Jeżeli na wyświetlaczu pojawi się pusta ikona „Akumulator”, podłącz dostarczony w zestawie zasilacz 5V/1A i naładuj urządzenie lub skorzystaj z zasilania sieciowego.</li> </ul> |
| Brak dźwięku                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Regulacja głośności</li> <li>- Sprawdź, czy słuchawki nie są podłączone</li> </ul>   |
| Urządzenie nie reaguje           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Przesuń wyłącznik zasilania w pozycję OFF (Wylączono). Odcłącz i ponownie podłącz sieciowy kabel zasilający, a następnie włącz jeszcze raz urządzenie.</li> <li>- Otwórz menu główne i postępuj zgodnie z poleceniami podanymi w części „FACTORY RESET (Przywrócenie ustawień fabrycznych)“ aby zresetować urządzenie do ustawień fabrycznych.</li> </ul>  |
| Zły jakości odbiór DAB/FM        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Upewnij się, że antena jest całkowicie wysunięta.</li> <li>- Przyczyną złej jakości odbioru mogą być zakłócenia elektryczne w Twoim domu. Odsuń urządzenie od potencjalnych źródeł zakłóceń (szczególnie urządzenia wyposażone w silniki, zasilacze sieciowe i transformatory).</li> <li>- Jeżeli to możliwe, skorzystaj z zasilania akumulatorowego.</li> </ul>   |

## DANE TECHNICZNE

### Ogólne

Wymogi dotyczące zasilania:

Zasilanie sieciowe:

100–240 V ~ 60/50 Hz, 0,2 A

Wejście prądu stałego (DC):

5 V  1 A

Akumulator Li-Ion z możliwością ładowania:

Typ: Akumulator BL-5C (3,7 V, 1 000 mAh) \* Używaj wyłącznie zalecanej ładowarki. \*

Zużycie energii:

7 W (praca)

Czas pracy przy zasilaniu z akumulatora:

6–8 godz. przy 50% poziomie głośności

Masa jednostki głównej:

0,3 kg (bez zasilacza sieciowego)

Wymiary – jednostka główna (szer. x gł. x wys.):

170 x 35 x 100 mm

Moc wyjściowa:

1,5 W

### Tuner

DAB:

174,928–239, 200 MHz

Zakres dostrajania w paśmie FM:

87,5–108 MHz

Pamięć zaprogramowanych stacji:

DAB-10/FM-10

### Wejście na słuchawki

Gniazdo 3,5mm, słuchawki należy dokupić oddzielnie.

Powyższa specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Adres producenta: FAST CR, a.s., Černokostecká 1621, 251 01 Říčany

Oryginalna wersja jest w języku czeskim.



## WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.

## UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy kupnie ekwiwalentnego nowego produktu. Właściwa likwidacja tych produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże w zapobieganiu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co może spowodować niewłaściwa likwidacja odpadów. Szczegółowych informacji udziela Państwu urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

### **Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej**

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

### **Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej**

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.



Produkt spełnia wymagania UE

FAST ČR, a.s. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego SRD 6400 DAB+ jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: [www.sencor.eu](http://www.sencor.eu)

# SENCOR®

## PL Warunki gwarancji

Karta gwarancyjna nie jest częścią pakietu urządzenia.

Produkt objęty jest 24 – miesięczną gwarancją, począwszy od daty zakupu przez klienta. Gwarancja jest ograniczona tylko do przedstawionych dalej warunków. Gwarancja obejmuje tylko produkty zakupione w Polsce i jest ważna tylko na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Gwarancja obejmuje tylko produkty funkcjonujące w warunkach gospodarstwa domowego (nie dotyczy produktów oznaczonych jako „Professional”). Zgłoszenia gwarancyjne można dokonać w autoryzowanej sieci serwisowej lub w sklepie, gdzie produkt został nabyty. Użytkownik jest zobowiązany zgłosić usterkę niezwłocznie po jej wykryciu, a najpóźniej w ostatnim dniu obowiązywania okresu gwarancyjnego. Użytkownik jest zobowiązany do przedstawienia i udokumentowania usterki. Tylko kompletne i czyste produkty (zgodnie ze standardami higienicznymi) będą przyjmowane do naprawy. Usterki będą usuwane przez autoryzowany punkt serwisowy w możliwie krótkim terminie, nieprzekraczającym 14 dni roboczych. Okres gwarancji przedłuża się o czas pobytu sprzętu w serwisie. Klient może ubiegać się o wymianę sprzętu na wolny od wad, jeżeli punkt serwisowy stwierdzi na piśmie, że usunięcie wady jest niemożliwe. Aby produkt mógł być przyjęty przez serwis, użytkownik jest zobowiązany dostarczyć oryginały: dowodu zakupu (paragon lub faktura), podbitej i wypełnionej karty gwarancyjnej, certyfikatu instalacji (niektóre produkty).

### Gwarancja zostaje unieważniona, jeśli:

- usterka była widoczna w chwili zakupu;
- usterka wynika ze zwykłego użytkowania i zużycia;
- produkt został uszkodzony z powodu złej instalacji, niezastosowania się do instrukcji obsługi lub użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem;
- produkt został uszkodzony z powodu złej konserwacji lub jej braku;
- produkt został uszkodzony z powodu zanieczyszczenia, wypadku lub okoliczności o charakterze sił wyższych (powódź, pożar, wojny, zamieszki itp.);
- produkt wykazuje złe działanie z powodu słabego sygnału, zakłóceń elektromagnetycznych itp.;
- produkt został uszkodzony mechanicznie (np. Wytamany przycisk, upadek, itp.);
- produkt został uszkodzony z powodu użycia niewłaściwych materiałów eksploatacyjnych, nośników, akcesoriów, baterii, akumulatorów itp. lub z powodu użytkowania w złych warunkach (temperatura, wilgotność, wstrząsy itp.);
- produkt był naprawiany lub modyfikowany przez nieautoryzowany personel;
- użytkownik nie jest w stanie udowodnić zakupu (nieczytelny paragon lub faktura), dane na przedstawionych dokumentach są inne niż na urządzeniu;
- produkt nie może być zidentyfikowany ze względu na uszkodzenie numeru seryjnego lub plomby gwarancyjnej.

Sprzęt marki Sencor serwisuje ogólnopolska sieć serwisowa ARCONET. Okres gwarancji wynosi 24 miesiące od daty zakupu. W razie problemów ze znalezieniem najbliższego punktu serwisowego, prosimy o sprawdzenie na stronie internetowej lub kontakt telefoniczny.

**[www.arconet.pl](http://www.arconet.pl) tel. kontaktowy (061) 879 89 93**

Więcej informacji na **[www.sencor.pl](http://www.sencor.pl)**.

