



EN ■ User Manual

CZ ■ Uživatelská příručka

SK ■ Používateľská príručka

HU ■ Felhasználói kézikönyv

PL ■ Podręcznik użytkownika

1) ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

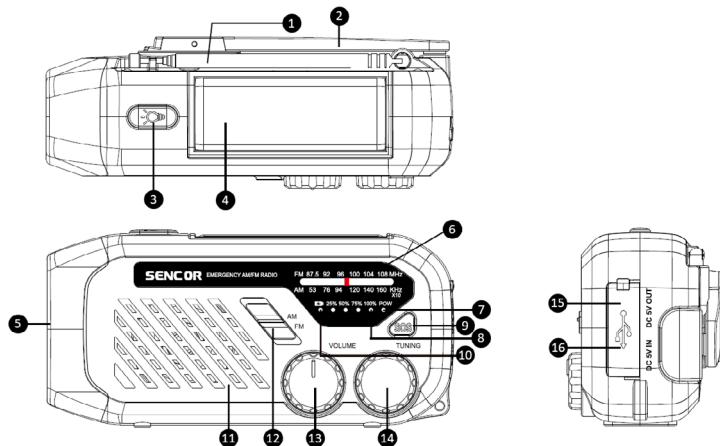
W zestawie:

1x urządzenie SRD 1000SCL

1x kabel ładujący USB-C

1x instrukcja obsługi

2) OPIS SPRZĘTU



1. Antena teleskopowa
2. Ręczna korbka do ładowania
3. Przycisk latarki
4. Panel słoneczny do ładowania / lampka do czytania
5. Latarka
6. Skale FM/AM
7. Wskaźnik funkcji radiowej
8. Wskaźnik stanu baterii
9. Przycisk SOS
10. Wskaźnik ładowania baterii
11. Głośnik
12. Przełącznik FM/AM
13. Przełącznik obrotowy radia i pokrętko głośności
14. Pokrętko do strojenia radia
15. Port USB-A z funkcją power banku
16. Port USB-C do ładowania urządzeń SRD 9300SCL

3) PIERWSZE URUCHOMIENIE

Naładuj do pełna wewnętrzną baterię SRD 1000SCL przed pierwszym włączeniem. Ładowanie będzie trwało kilka godzin. W pełni naładowany akumulator będzie sygnalizowany przez diodę LED oznaczoną jako 100%. Do pierwszego ładowania należy użyć portu ładowania USB-C. Włączanie dostępnych funkcji zostało opisane w tej instrukcji obsługi w poszczególnych rozdziałach.

4) ŁADOWANIE

Urządzenie SRD 1000SCL może być ładowane na trzy sposoby. Zalecamy użycie opcji a) dla szybkiego i niezawodnego ładowania. Stan baterii „Wskaźnik stanu akumulatora” jest wyświetlany za pomocą następujących wskaźników: LED 25%, 50%, 75% oraz 100%. Proces ładowania będzie zawsze wskazywany przez diodę LED „Wskaźnik ładowania akumulatora”. Pierwsze 75% baterii będzie ładowane znacznie szybciej niż ostatnie 25% baterii. Poczekaj, aż wskaźnik 100% przestanie migać (bateria jest w pełni naładowana).

a) USB-C

Zdejmij gumową nakładkę i podłącz kabel USB-C do urządzenia. Użyj adaptera do ładowania o napięciu minimum 5 V i natężeniu 1 A. Po zakończeniu ładowania odłącz kabel USB-C i starannie uszczelnij złącza gumową zatyczką.

b) Korba ręczna

Wyciągnij korbę. Podczas korzystania z radia po raz pierwszy lub jeśli radio nie było używane przez ponad 60 dni, obracaj korbę zgodnie z ruchem wskazówek zegara lub przeciwnie do ruchu wskazówek zegara przez 3 do 5 minut w sposób ciągły, aby aktywować wbudowany akumulator. Akumulator jest ładowany w momencie obracania korbą.

c) panel słoneczny

Ustaw urządzenie SRD 1000SCL tak, aby promienie słoneczne padały na nie bezpośrednio. Ładowanie za pomocą panelu słonecznego nie jest pełnoprawnym źródłem ładowania.

Uwaga: Unikaj długotrwałego ładowania na słońcu, aby uniknąć przegrzania SRD 1000SCL i późniejszego uszkodzenia.

5) FUNKCJA POWER BANKU

Urządzenie SRD 1000SCL posiada funkcję power banku. Odsłoń gumową nakładkę i podłącz kabel ładujący do złącza USB-A, aby rozpocząć ładowanie urządzenia. Po zakończeniu ładowania ponownie przykryj nakładkę.

Uwaga: Funkcja ta jest jedynie funkcją dodatkową. Twój telefon komórkowy nie będzie w pełni naładowany z wbudowanej baterii SRD 1000SCL. Port USB-A nie posiada protokołów szybkiego ładowania.

6) LATARKA

Naciśnij przycisk latarki, aby włączyć lub przełączyć tryb latarki. Do wyboru są 4 tryby:

- a) główna dioda LED - światło punktowe
- b) boczne diody LED
- c) główna dioda LED - światło punktowe i boczne diody LED
- d) wyłączone

7) LAMPKA DO CZYTANIA

Z boku anteny teleskopowej znajduje się wycięcie w panelu słonecznym, aby paznokciem można było odwrócić panel słoneczny. Poprzez wychylenie panelu słonecznego lampa do czytania LED automatycznie się zapala. Odchyl panel słoneczny z powrotem do pierwotnego stanu, aby wyłączyć lampę.

8) SOS

Po naciśnięciu przycisku SOS, urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy, a latarka zacznie migać. Naciśnij kilkakrotnie przycisk, aby wyłączyć funkcję SOS.

Uwaga: Z funkcji tej należy korzystać tylko w przypadku konieczności wezwania pomocy. Funkcja SOS nie zastępuje certyfikowanego urządzenia.

9) RADIO

- a) Obróć regulator głośności w prawo, aby włączyć radio i regulować głośność.
Po włączeniu radia zapala się wskaźnik POW. Aby wyłączyć funkcję radia, należy obrócić przycisk obrotowy w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aż wskaźnik POW delikatnie „kliknie”, a następnie zgaśnie.
- b) Ustaw „Przełącznik FM/AM” pasmo radiowe FM lub AM. Wyciągnij i obróć antenę dla lepszego odbioru sygnału.
- c) Obróć przycisk obrotowy „Pokrętko strojenia radia”, aby wybrać żądaną stację radiową.

10) IPX3

Urządzenie jest zabezpieczone przed odpryskami wody. Woda jest rozpylana na urządzenie pod kątem 60° w pionie, z prędkością 10 litrów na minutę i pod ciśnieniem 80–100kN/m² przez 5 minut.

Uwaga: Należy pamiętać o uszczelnieniu wlotów urządzenia SRD 1000SCL (nr 15 i 16 na rysunku „opis urządzenia”) za pomocą oryginalnych korków uszczelniających. Upewnij się, że wtyczki nie są uszkodzone. Nie ładuj urządzenia, jeżeli istnieje ryzyko kontaktu z płynami. Urządzenie jest przeznaczone do kontaktu z czystą wodą, bez jakichkolwiek dodatków. Unikaj kontaktu urządzenia z zanieczyszczonymi lub przemysłowo zmodyfikowanymi płynami (np. lemoniada, woda morska/słona, oleje itp.).

11) DANE TECHNICZNE

Radio FM	Zakres częstotliwości	87,5 MHz – 108 MHz
Radio AM	Zakres częstotliwości	530 kHz – 1600 kHz

Radio alarmowe

Strojenie analogowe z radiem AM/FM

3 metody ładowania: Bateria słoneczna, korbą ręczna i USB-C

Diody LED: Latarka i kempingowa lampka do czytania

Wodoszczelność IPX3

Dźwięk:

Łączna moc wyjściowa (RMS): 1 W

Pasma przenoszenia: 950 Hz – 3,5 kHz

Odbiór:

Strojenie analogowe z radiem AM/FM

FM 87,5–108MHz

Antena teleskopowa 360°

Światła:

Latarka LED z 3 trybami pracy: Duża odległość, szeroki kąt, tryb kombinowany

Kempingowa lampka do czytania z 12 mocnymi diodami LED

3 sposoby ładowania:

Korbą ręczna (3 min. / obrót o 360° = 25 min. odtwarzania radia)

Zasilanie z panelu słonecznego (2 godziny ładowania = 30 min. odtwarzania radia)

Port ładowania USB-C

Akumulator:

Wbudowany akumulator o pojemności 2000mAh

Czas odtwarzania wynosi do 25 godzin przy 50% głośności

Czas świecenia do 10 godzin dla lampki kempingowej

Funkcje power banku

Inne:

Funkcja alarmu SOS

Port ładowania USB-C

Wymiary: 157 × 74 × 53 mm

Masa: 0,2 kg

Akcesoria: Kabel zasilający, instrukcja obsługi

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyte opakowanie należy przekazać na miejsce wyznaczone do składowania odpadu przez lokalny urząd.

UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol umieszczony na produkcie lub w jego dokumentacji przewodniej oznacza, że zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne nie mogą być wyrzucane wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. Aby je prawidłowo zutylizować, odnowić lub poddać recyklingowi, przekaż te wyroby do właściwych punktów zbiórki odpadów. W niektórych państwach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich można zwrócić produkt lokalnemu sprzedawcy przy zakupie nowego produktu będącego jego odpowiednikiem. Prawidłowo utylizując produkt, pomagasz zachować cenne źródła surowców naturalnych i przeciwdziałasz ich negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, który mógłby być wynikiem nieodpowiedniej utylizacji odpadów. Szczegółowych informacji udzieli najbliższy lokalny urząd lub najbliższy punkt zbiórki odpadów. Za nieprawidłową utylizację tego rodzaju odpadów mogą być nakładane kary zgodne z lokalnymi przepisami.

Dotyczy podmiotów gospodarczych z krajów Unii Europejskiej

Chcąc zutylizować urządzenia elektryczne i elektroniczne, zwróć się o potrzebne informacje do sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

Utylizacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Chcąc zutylizować ten wyrób, zwróć się o potrzebne informacje dotyczące prawidłowego sposobu utylizacji do lokalnych urzędów lub sprzedawcy.



Produkt spełnia dotyczące go wymogi UE.

FAST ČR, a.s. oświadcza niniejszym, że typ urządzenia radiowego SRD 1000 SCL spełnia wymogi dyrektywy 2014/53/UE.

Pełne brzmienie deklaracji zgodności jest dostępne na stronie internetowej:
www.sencor.com

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.

Wersją oryginalną jest wersja czeska.

Producent: FAST ČR, a.s., U Sanitatu 1621, Říčany 251 01, Czechy

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. Wylamany 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 **Centralny Serwis FAST Poland Sp. z o.o.** Okres gwarancji wynosi 24 miesiące dla użytkownika domowego, dla firm i instytucji ulega skróceniu do 12 miesięcy od daty zakupu. Prosimy o sprawdzenie szczegółów procedury reklamacyjnej na stronie internetowej <https://www.sencor.pl/serwis> lub kontakt telefoniczny

Adres producenta:

FAST ČR, a.s., U Sanitánu 1621, Říčany CZ-251 01

Dystrybutor:

FAST POLAND SP. Z O.O., Kwietniowa 36, 05-090 Wypędy, Poland, tel: +48 22 102 16 90,
e-mail: biuro@fastpoland.pl, www.fastpoland.pl

Autoryzowany serwis:

FAST POLAND SP. Z O.O., Kwietniowa 36, 05-090 Wypędy, Poland, tel: +48 22 102 16 90,
e-mail: serwis@fastpoland.pl, www.fastpoland.pl

Językiem oryginalnej wersji instrukcji jest język czeski, pozostałe wersje językowe są tłumaczone.

