

SENCOR®

Let's live!

**GŁOŚNIK BLUETOOTH
SSS 6200N**

**INSTRUKCJA OBSŁUGI
PL**



Spis treści

1. Zawartość opakowania	4
2. Opis głośnika BT	4
3. Uruchamianie.....	5
4. Wskaźnik LED (włącznik).....	5
5. Parowanie urządzeń przy pomocy Bluetooth.....	5
6. Funkcja NFC.....	6
7. Wejście Audio AUX IN	6
8. Odtwarzanie.....	7
9. Ładowanie.....	8
10. Dane techniczne.....	9

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

Podczas projektowania tego produktu szczególną uwagę poświęcono bezpieczeństwu. Jednak w przypadku nieprawidłowego korzystania z urządzenia może dojść do porażenia prądem elektrycznym lub wybuchu pożaru. Z tego względu użytkownicy powinni korzystać z niniejszego urządzenia zgodnie z poniższymi wskazówkami. Niniejsze urządzenie jest urządzeniem półprzewodnikowym i nie zawiera żadnych części, które mogłyby zostać wymienione samodzielnie przez użytkownika. Nie demontuj samodzielnie niniejszego urządzenia, w przeciwnym wypadku zagraża niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym. W razie uszkodzenia urządzenia zwróć się o naprawę do wykwalifikowanego technika serwisowego.

Zasilanie

Zasilanie niniejszego odtwarzacza musi odpowiadać parametrom podanym na tabliczce znamionowej.

Źródła ciepła

Urządzenie należy utrzymywać z dala od źródeł ciepła, takich jak piecyki czy bezpośrednie światło słoneczne.

Czyszczenie

Przed rozpoczęciem czyszczenia należy odłączyć zasilanie. Do czyszczenia urządzenia nie należy używać detergentów w płynie lub środków żrących – urządzenie należy oczyścić delikatną ściereczką.

Ciężkie przedmioty

Na urządzeniu nie należy umieszczać ciężkich przedmiotów, w przeciwnym wypadku może dojść do jego uszkodzenia.

Podłączenie innych urządzeń

Przed podłączeniem innych urządzeń do tego urządzenia należy się upewnić, czy zostało odłączone zasilanie. W przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzenia urządzenia lub obrażeń użytkownika.

Usterka wymagająca naprawy

Jeśli dojdzie do jednego z poniższych problemów, odłącz zasilanie i skontaktuj się z wykwalifikowanym technikiem serwisowym.

- A. Doszło do uszkodzenia kabla zasilającego lub wtyczki.
- B. Do urządzenia przedostały się ciecze lub przedmioty obce.
- C. Jeśli urządzenie nie działa pomimo tego, że jest obsługiwane zgodnie z instrukcją, nie należy wciskać żadnych innych przycisków oprócz tych, które zostały podane w niniejszej instrukcji. W przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzenia urządzenia, a jego naprawa będzie trudniejsza.
- D. Urządzenie spadło z wysokości na ziemię.
- E. Z urządzenia czuć zapach spalenizny.

Konserwacja

Jeśli nie posiadasz umiejętności technicznych potrzebnych do konserwacji tego urządzenia, nie próbuj go naprawiać samodzielnie. Po otwarciu obudowy urządzenia grozi niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym. W razie potrzeby skontaktuj się z wykwalifikowanym technikiem serwisowym.

Wymiana części zamiennych

W razie potrzeby wymiany części zamiennych, poproś technika serwisowego, aby wymienił je na identyczne modele. W przypadku wymiany na inne modele części zamiennych może dojść do poważnej usterki, porażenia prądem elektrycznym lub skrócenia żywotności urządzenia.

Przegląd bezpieczeństwa

Po zakończeniu konserwacji poproś technika serwisowego o przeprowadzenie na miejscu przeglądu bezpieczeństwa, aby mieć pewność, że urządzenie działa bezpiecznie.

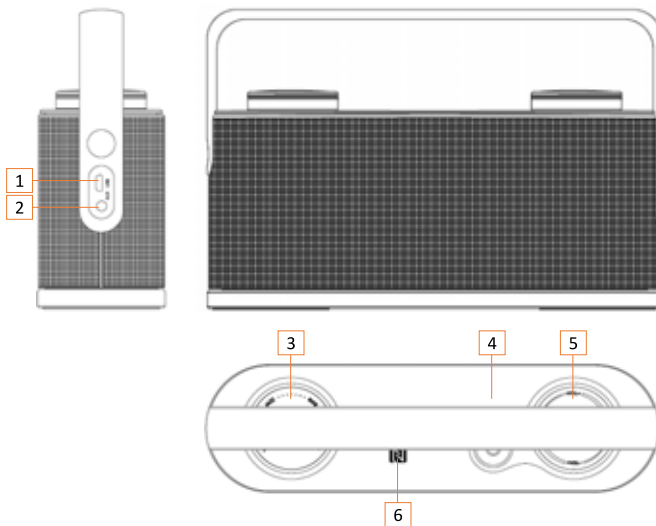
Uwaga:

Przed uruchomieniem urządzenia prosimy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję i zachować ją do użycia w przyszłości.

1. Zawartość opakowania

- A** Głośnik BT
- B** Audio Jack 3,5 mm
- C** Kabel Micro USB
- D** Podręcznik użytkownika

2. Opis głośnika BT



- 1** Złącze ładowania „microUSB”
- 2** Line-IN „3,5 mm audio jack”
- 3** Korektor
- 4** Włącznik
- 5** Głośność; odtwórz poprzednie/następne
- 6** NFC

3. Uruchamianie

Przed pierwszym uruchomieniem dokładnie przeczytaj instrukcje dotyczące bezpieczeństwa w niniejszym podręczniku użytkownika.

Przed pierwszym uruchomieniem głośnika BT zaleca się jego naładowanie do pełna. Wciśnij i przytrzymaj włącznik (nr 4), aby włączyć głośnik BT. Włączenie/wyłączenie zostaje zasygnalizowane sygnałem dźwiękowym. Wyłącz głośnik BT przez wciśnięcie i przytrzymanie przycisku włącznika (nr 4).

4. Wskaźnik LED (włącznik)

Wskaźnik LED pokazuje następujące stany głośnika BT:

- Niebieski przerywany sygnał – urządzenie jest przygotowane do parowania przy pomocy Bluetooth, źródło sygnału dźwiękowego nie jest podłączone
- Niebieski nieprzerywany sygnał – głośnik BT jest sparowany z innym urządzeniem przy pomocy Bluetooth
- Zielony ciągły sygnał – podłączono AUX-IN „3,5 mm audio jack”
- Fioletowy przerywany sygnał – głośnik BT jest rozładowany
- Czerwony ciągły sygnał – głośnik BT się ładuje
- Zielony ciągły sygnał – głośnik BT jest w pełni naładowany

5. Parowanie urządzeń przy pomocy Bluetooth

Włącz głośnik BT i wyszukaj jego nazwę Bluetooth „SSS 6200N” w urządzeniu, które chcesz sparować i uruchom proces parowania. Jeśli podczas parowania urządzenia i głośnika BT pojawi się wezwanie do wprowadzenia kodu parującego, użyj kodu: „0000”.

Uwaga:

Czas potrzebny na sparowanie urządzeń może różnić się w zależności od urządzenia. Podczas pierwszego parowania z nowym urządzeniem zawsze należy sparować urządzenie według powyższej metody. Przy kolejnym podłączeniu urządzenia sparują się automatycznie (w przypadku włączonego połączenia BT w sparowanym urządzeniu). Głośnik BT pamięta ostatnich 8 sparowanych urządzeń. Aby zapewnić stabilne połączenie Bluetooth, należy zachować odległość do 10 metrów między głośnikiem BT i podłączonym urządzeniem.



Ostrzeżenie:

Niektóre podłączone urządzenia obsługują wspólne ustawienia głośności. Jeśli któraś z podłączonych urządzeń tej funkcji nie obsługuje, ustawienie głośności będzie działać na obu urządzeniach samodzielnie.

6. Funkcja NFC

Jeśli Twoje urządzenie jest wyposażone w funkcję NFC, aktywuj ją i przybliż urządzenie w pobliże chipu NFC umieszczonego na głośniku BT. Dalej postępuj według instrukcji na urządzeniu. W przypadku udanego podłączenia dojdzie do automatycznego podłączenia urządzenia i głośnika BT.

7. Wejście Audio AUX IN

Głośnik BT jest wyposażony w złącze audio jack 3,5 mm (nr 2 na rysunku „opis głośnika BT”). Twoje urządzenia (np. telefon komórkowy, komputer osobisty, odtwarzacz MP3) można podłączyć do głośnika BT przy pomocy kabla audio, który jest dostarczony wraz z głośnikiem BT. Najpierw podłącz złącze audio do urządzenia a następnie do złącza w głośniku BT.

Uwaga:

W przypadku sparowanego głośnika BT i jednoczesnego podłączenia urządzenia przy pomocy złącza audio jack 3,5 mm aktywne zostanie tylko połączenie przy pomocy AUX IN.

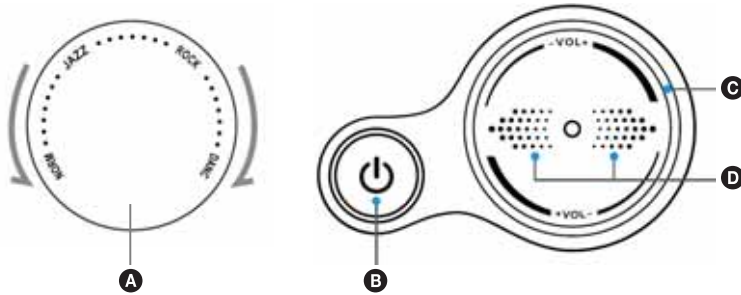


Ostrzeżenie:

Przed podłączeniem urządzenia z głośnikiem BT upewnij się, że sygnał wejściowy urządzenia jest na minimalnym poziomie (minimalna głośność wyjścia). Unikniesz w ten sposób ewentualnego uszkodzenia głośnika BT.

8. Odtwarzanie

Do sterowania podczas odtwarzania służą elementy sterujące na rysunku:



- A** Zmiany typu modusu korektora dokonuje się przez obrót regulatora
- B** Połączenie przychodzące na sparowane urządzenie odbierzesz przez wciśnięcie włącznika. Połączenie przychodzące odrzucisz przez dwa szybkie przyciśnięcia włącznika.

Uwaga:

Głośnik BT przy pomocy wbudowanego mikrofonu umożliwia transfer dźwięku podczas rozmowy przychodzącej/wychodzącej. Aby mikrofon działał prawidłowo, należy mówić z bliska w kierunku elementów sterujących umieszczonych na przedniej stronie głośnika.

- C** Przez obrót regulatora zmienisz poziom głośności (zwiększenie głośności w kierunku ruchu wskazówek zegara; zmniejszenie głośności w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara).
- D** Przez dotknięcie środkowego punktu i przesunięcia palca w prawo włączysz odtwarzanie pierwszego utworu ze sparowanego urządzenia. W trakcie odtwarzania dotknięcie środkowego punktu regulatora i przesunięcie palca w prawo/lewo spowoduje przejście na następny/poprzedni utwór.



Ostrzeżenie:

Sterowanie smart urządzeniami przy pomocy przycisków głośnika BT może różnić się w zależności od podłączonego urządzenia.

9. Ładowanie

Naładowany akumulator wystarczy na kilka godzin działania w zwykłych warunkach. Wysoka głośność zużywa energię akumulatora szybciej, dlatego zaleca się słuchanie przy zwykłej głośności.

Do ładowania użyj adaptera sieciowego i kabla USB dostarczonego wraz z głośnikiem BT. Ładowanie przeprowadź przez podłączenie kabla i adaptera do gniazdka sieciowego oraz złącza głośnika BT (nr 1 na rysunku „opis głośnika BT”). Głośnik BT będzie wskazywać niski poziom baterii przy pomocy sygnału dźwiękowego.

**Ostrzeżenie:**

Podczas ładowania korzystaj wyłącznie z oryginalnych akcesoriów dostarczonych wraz z urządzeniem. Aby osiągnąć maksymalną żywotność baterii, należy rozpocząć ładowanie baterii dopiero po komunikacie na wyświetlaczu LED o niskim stanie baterii. Ładowanie przeprowadzaj w sposób ciągły aż do pełnego naładowania. Jeśli czas działania baterii jest bardzo krótki, bateria się zużyła i zaleca się jej wymianę w autoryzowanym serwisie.

Zalecenie:

Jeśli nie korzystasz z urządzenia przez dłuższy czas, zaleca się dwa trzy razy w miesiącu naładować baterię do pełna. Nie zaleca się przechowywania urządzenia z rozładowaną baterią, może to spowodować nieodwracalne uszkodzenie baterii (utrata pojemności).

10. Dane techniczne

SSS 6200N

Łatwe podłączenie przez NFC
Cyfrowy procesor dźwiękowy DSP
Zwycięzca konkursu Reddot Desing Award 2016

Dźwięk:

Moc wyjściowa: 20 W (Rezystancja: 4 Ω)
Pasma przenoszenia: 120 Hz – 18 kHz
Całkowite zniekształcenia harmoniczne: $\leq 1\%$
2 głośniki + 2 radiatory pasywne

Wejścia:

Bluetooth Audio 4.1
Odległość połączenia do 15 m
Zewnętrzne wejście audio (Aux) (złącze stereo 3,5mm)

Inne:

Wzmacniacz klasy D (bogaty dźwięk przy minimalnym zużyciu energii)
Funkcja zestawu głośnomówiącego
Zintegrowana bateria: 4 000 mAh Li-Ion
Czas odtwarzania do 8 godzin
Ładowanie z micro USB
Czas ładowania maks. 5 godzin
Akcesoria: Kabel ładujący USB, kabel 3,5 mm (Aux), podręcznik użytkownika
Wymiary: 231 x 151 x 65 mm
Ciężar: 1 200 g

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE LIKWIDACJI ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ

Materiał opakowaniowy należy oddać do likwidacji do punktu skupu.

LIKWIDACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol umieszczony na produkcie, wyposażeniu lub opakowaniu informuje, że z produktem nie należy obchodzić się jak ze zwykłym odpadem komunalnym. Produkt należy przekazać do punktu recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub w niektórych państwach europejskich przy zakupie nowego ekwiwalentnego produktu można dokonać zwrotu zużytego produktu lokalnemu sprzedawcy. Dzięki prawidłowej likwidacji tego produktu przyczyniasz się do ochrony cennych źródeł naturalnych i zapobiegasz ewentualnemu negatywnemu wpływowi odpadów na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, do czego mogłoby dojść w wyniku nieprawidłowej likwidacji odpadu. Szczegółowych informacji udzielą lokalne urzędy lub najbliższy punkt zbiorczy przeprowadzający likwidację odpadów. Niewłaściwa likwidacja tego typu odpadów może skutkować nałożeniem kary ustawowej.

Dla firm w Unii Europejskiej

Chcąc zlikwidować urządzenie elektryczne lub elektroniczne, zwróć się o informacje do swojego sprzedawcy lub dostawcy.

Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Jeśli chcesz zlikwidować ten produkt, zwróć się o informacje dotyczące prawidłowego sposobu likwidacji do ministerstwa lub sprzedawcy.



Produkt spełnia wymagania UE.

FAST ČR, a.s. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego SSS 6200N jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.sencor.eu

Tekst, design i dane techniczne mogą się zmienić bez uprzedzenia i zastrzegamy sobie prawo do dokonania tych zmian.

Językiem oryginału jest język czeski.

Adres producenta: FAST ČR, a.s., Černokostelecká 1621, Říčany CZ-251 01

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 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 tel. kontaktowy (061) 879 89 93

Więcej informacji na www.sencor.pl.

SENCOR®

Let's live!



www.sencor.cz

Designed in Europe by Sencor®, Made in China

