

SENCOR®

Let's live!

**GŁOŚNIK BLUETOOTH
SSS 1200N**

**INSTRUKCJA OBSŁUGI
PL**



Spis treści

Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa.....	2
Zawartość opakowania.....	4
Opis głośnika BT.....	4
Uruchamianie	5
Wskaźnik LED	5
Parowanie urządzeń przy pomocy Bluetooth.....	5
Funkcja TWS.....	6
Funkcja NFC	6
Wejście Audio AUX IN	6
Obsługa głośnika podczas odtwarzania utworów.....	7
Ładowanie	7
Wodoszczelność (IPX4).....	8
Dane techniczne	9
WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE UTYLIZACJI ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ.....	10
UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH.....	10

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 grozi 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 razie 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 naprawiać go samodzielnie. Po otwarciu obudowy urządzenia grozi niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym. W razie potrzeby skontaktuj się z wykwalifikowanym technikiem serwisowym.

Wymiana części zamiennych

Jeśli potrzebujesz wymienić części zamienne, 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.

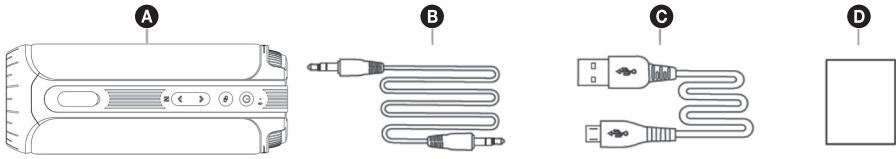
Przegląd bezpieczeństwa

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

Uwaga:

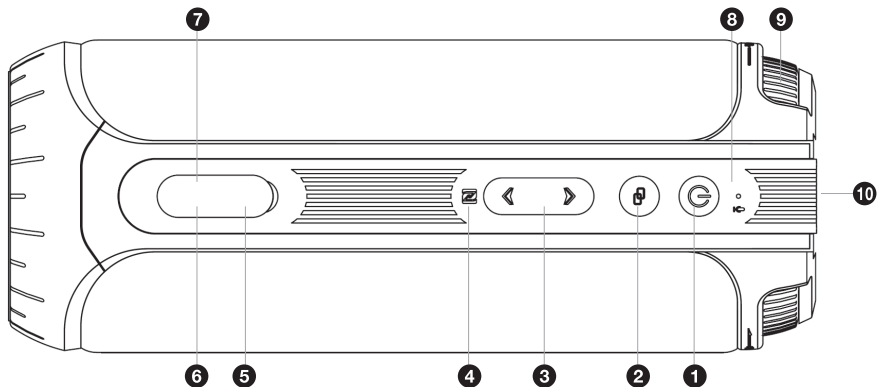
Przed uruchomieniem urządzenia prosimy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję i zachować ją do użycia w przyszłości.

Zawartość opakowania



- A** Głośnik BT
- B** Kabel audio jack 3,5 mm
- C** Kabel Micro USB do ładowania
- D** Podręcznik użytkownika

Opis głośnika BT



- 1** Przycisk włącznika/wyłącznika
- 2** Przycisk funkcji TWS
- 3** Przycisk poprzedni/następny
- 4** Chip NFC
- 5** Gniazdo AUX IN mini jack (3,5mm)
- 6** Gniazdo ładowania (micro USB)
- 7** Kontrolka ładowania LED
- 8** Mikrofon
- 9** Pokrętko regulacji głośności
- 10** Wskaźnik LED

Uruchamianie

Przed pierwszym użyciem dokładnie przeczytaj wskazówki dotyczące bezpieczeństwa w niniejszej instrukcji obsługi.

Przed pierwszym użyciem naładuj głośnik BT do maksymalnego poziomu. Naciśnij i przytrzymaj wyłącznik, aby włączyć głośnik BT. Włączenie/wyłączenie zostaje zasygnalizowane sygnałem dźwiękowym. Naciśnij i przytrzymaj wyłącznik, aby wyłączyć głośnik BT.

**Uwaga:**

W przypadku dłuższej bezczynności urządzenie samo się wyłączy.

Wskaźnik LED

- Niebieskie przerywane światło – urządzenie jest przygotowane do parowania przy pomocy Bluetooth, źródło sygnału dźwiękowego nie jest podłączone
- Niebieskie ciągłe światło – głośnik BT jest sparowany z innym urządzeniem przy pomocy Bluetooth
- Zielone ciągłe światło – do urządzenia podłączono kabel audio
- Czerwone przerywane światło – urządzenie jest rozładowane

Parowanie urządzeń przy pomocy Bluetooth

Włącz głośnik BT i wyszukaj jego nazwę Bluetooth „SSS 1200N” 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”. Głośnik pamięta ostatnie sparowane urządzenie i po włączeniu automatycznie się z nim łączy.

Uwaga:

Aby zapewnić stabilne połączenie Bluetooth, należy zachować odległość do 10 metrów między głośnikiem BT i podłączonym urządzeniem.

**Uwaga:**

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

Funkcja TWS

Po zakupie kolejnego głośnika Bluetooth („SSS 1200N”), można je sparować ze sobą, aby uzyskać optymalny dźwięk stereo. Upewnij się, że urządzenie nie jest podłączone do żadnego z głośników BT. Włącz oba głośniki, naciśnij jednocześnie znajdujące się na nich przyciski TWS i poczekaj na zakończenie automatycznego parowania. Po pomyślnym zakończeniu parowania rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

Zmiana poziomu głośności przy pomocy pokręteł regulacji głośności automatycznie wpłynie na oba głośniki BT. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku TWS na jednym z głośników spowoduje wyłączenie obu sparowanych głośników BT (jednocześnie rozlegnie się sygnał dźwiękowy).

Uwaga: Jeśli nie dojdzie do skutecznego sparowania głośników BT do transferu dźwięku stereo, wyłącz i ponownie włącz wszystkie uczestniczące urządzenia. Parowanie Bluetooth z innym urządzeniem należy przeprowadzić dopiero po pomyślnym sparowaniu głośników przy pomocy funkcji TWS. Funkcja TWS jest dostępna wyłącznie w trybie Bluetooth.

Funkcja NFC

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

Wejście Audio AUX IN

Głośnik BT jest wyposażony w gniazdo jack 3,5 mm. Twoje urządzenia można podłączyć z głośnikiem BT przy pomocy kabla audio, który jest dostarczony wraz z głośnikiem BT. Najpierw podłącz złącze audio do urządzenia, a następnie do gniazda w głośniku BT.



Uwaga:

Przed podłączeniem urządzenia z głośnikiem BT upewnij się, że sygnał wejściowy urządzenia jest na minimalnym poziomie (minimalna głośność wyjścia). Unikniesz w ten sposób uszkodzenia głośnika BT. Po podłączeniu kabla audio głośnik BT nie spełnia stopnia ochrony IPX6 i nie jest wodoodporny.

Uwaga:

W tym trybie nie są dostępne wszystkie funkcje głośnika BT. Funkcja Bluetooth nie jest aktywna po podłączeniu do głośnika BT wtyczki audio typu jack.

Obsługa głośnika podczas odtwarzania utworów

- Przycisk wyłącznika – krótkie naciśnięcie powoduje rozpoczęcie/zakończenie odtwarzania utworów ze sparowanego urządzenia. Odbiera/rozłącza połączenie przychodzące na sparowane urządzenie podłączone przez Bluetooth, które będzie sygnalizowane sygnałem dźwiękowym i spowoduje przerwanie odtwarzania utworu. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku powoduje odrzucenie połączenia. Dwa krótkie naciśnięcia przycisku wyłącznika powodują odłączenie od sparowanego urządzenia Bluetooth.
- Przycisk poprzedni/następny – krótkie naciśnięcie strzałek na przycisku powoduje przejście do początku utworu lub przejście do poprzedniego/następnego utworu.
- Pokrętło regulacji głośności – obrót pokrętła w kierunku ruchu wskazówek zegara powoduje zwiększenie poziomu głośności, w przeciwnym kierunku zmniejszenie poziomu głośności.

Uwaga:

Odbiór mikrofonu w głośniku BT może być stłumiony ze względu na wodoszczelność urządzenia. Aby poprawić odbiór, mów głośno i w bliskiej odległości od głośnika BT.

Ładowanie

Naładowany akumulator wystarczy na kilka godzin działania w zwykłych warunkach. Wysoka głośność zużywa energię akumulatora szybciej, dlatego zaleca się słuchanie przy zwykłej głośności. Aby naładować głośnik BT, podłącz ładowarkę do sieci, a następnie do głośnika BT. Proces ładowania będzie sygnalizowany przy pomocy kontrolki LED (czerwone ciągłe światło). Pełne naładowanie sygnalizuje zielone ciągłe światło kontrolki.



Uwaga:

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.

Zalecenia:

Jeśli nie korzystasz z urządzenia przez dłuższy czas, zaleca się dwa trzy razy w miesiącu naładować baterię do pełna. Aby nie doszło do nieodwracalnego uszkodzenia baterii (utrata pojemności), zaleca się przechowywanie urządzenia z naładowaną baterią.

Wodoszczelność (IPX4)

Urządzenie posiada zwiększoną wodoszczelność. Wodoszczelność IPX4 gwarantuje ochronę urządzenia przed spryskaniem wodą.

**Uwaga:**

Pamiętaj o uszczelnieniu wejść głośnika BT (nr 4-6 na rysunku „opis głośnika BT”) za pomocą oryginalnych zaślepek i upewnij się, że zaślepki 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 morską/słona, oleje itp.).

Dane techniczne

SSS 1200N

Głośnik Bluetooth ze stopniem ochrony IPX4

SSS 1200N to wodoodporny głośnik z dźwiękiem przestrzennym 360°. Umożliwia słuchanie muzyki ze smartfona lub tabletu za pośrednictwem bezprzewodowego połączenia Bluetooth z odległości do 15 m. Mocny i czysty dźwięk gwarantują dwa głośniki o mocy maksymalnej 20 W i jeden głośnik pasywny. Głośnik wyposażono w technologię NFC, która pozwala na łatwe i szybkie połączenie ze smartfonem oraz technologię TWS umożliwiającą połączenie ze sobą dwóch głośników. Głośnik jest wodoodporny, zapewnia stopień ochrony IPX4. Teraz możesz słuchać muzyki także w niekorzystnych warunkach pogodowych lub przy basenie. Wbudowany akumulator 4000mAh pozwala na słuchanie muzyki nawet przez 8 godzin.

Właściwości:

Wodoszczelny głośnik z klasą wodoszczelności IPX4

Ostona głośnika z tkaniny premium

Łatwe podłączenie przez NFC

Funkcja TWS (True Wireless Stereo)

Dźwięk:

Łączna moc wyjściowa 20 W

2 głośniki + 1 głośnik pasywny

Cyfrowy procesor dźwiękowy DSP

Pasma przenoszenia: 80 Hz-16 kHz

Całkowite zniekształcenia harmoniczne: $\leq 1\%$

Wejścia:

Bluetooth Audio 4.2

Odległość połączenia do 15 m

Wejście audio Aux (gniazdo stereo 3,5mm)

Inne:

Funkcja hands-free

Wbudowany akumulator: 4 000 mAh Li-Ion

Czas odtwarzania do 4 godzin

Ładowanie przez micro USB

Czas ładowania maks. 5 godzin

Akcesoria: Kabel do ładowania USB, kabel 3,5 mm (Aux), instrukcja obsługi

Wymiary: 196 x 76 x 77 mm

Ciężar: 530 g

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE UTYLIZACJI ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ

Materiał opakowaniowy należy oddać do utylizacji do punktu zbiorczego.

UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol umieszczony na produkcie, wyposażeniu lub opakowaniu informuje, że produktu nie należy traktować jak zwykłego odpadu domowego. 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 którego mogłoby dojść w wyniku nieprawidłowej likwidacji odpadu. Szczegółowych informacji udzielą lokalne urzędy lub najbliższy punkt zbiórki prowadzący utylizację odpadów. Niewłaściwa utylizacja tego typu odpadów może skutkować nałożeniem kary ustawowej.

Dla firm w Unii Europejskiej

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

Utylizacja wyrobu w krajach poza Unią Europejską

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



FAST ČR, a.s. oświadcza niniejszym, że typ urządzenia radiowego SSS 1200N spełnia wymogi dyrektywy 2014/53/UE. Pełne brzmienie deklaracji zgodności jest dostępne na stronie internetowej: 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 serijnego 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**.

Uwagi

SENCOR®

Let's live!



www.sencor.cz

Designed in Europe by Sencor®, Made in China

