

**SENCOR®**

Let's live!

**GŁOŚNIK BLUETOOTH  
SSS 6501 AULUS**

**INSTRUKCJA  
OBSŁUGI  
PL**



## Spis treści

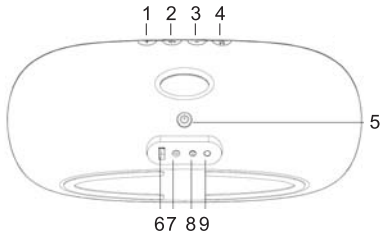
1. Zawartość opakowania .....	3
2. Opis głośnika BT .....	3
3. Uruchamianie.....	4
4. Wskaźnik LED.....	4
5. Parowanie urządzeń przy pomocy Bluetooth.....	4
6. Wejście Audio AUX IN.....	5
7. Podłączenie USB.....	6
8. Przycisk Play/Pause.....	7
9. Regulacja głośności i odtwarzanie utworów .....	7
10. Dane techniczne.....	8

## 1. Zawartość opakowania

- Głośnik BT
- Instrukcja obsługi
- Zasilacz
- Kabel audio jack 3,5 mm

## 2. Opis głośnika BT

Widok głośnik BT z tyłu



1	Zwiększenie głośności / następny utwór
2	Play/Pause
3	Zmniejszenie głośności / poprzedni utwór
4	Przycisk przełączenia trybu (Bluetooth / AUX IN / USB)
5	Przycisk włączania / przycisk Reset
6	Złącze USB
7	Wejście AUX
8	Gniazdo zasilania
9	Przycisk parowania/odłączania Bluetooth

### 3. Uruchamianie

Przed pierwszym użyciem dokładnie przeczytaj instrukcje dotyczące bezpieczeństwa w niniejszej instrukcji obsługi. Naciśnij i przytrzymaj wyłącznik, aby włączyć głośnik BT. Włączenie/wyłączenie zostaje zasygnalizowane sygnałem dźwiękowym. Naciśnij i przytrzymaj wyłącznik, aby wyłączyć głośnik BT. Aby przełączyć poszczególne tryby (Bluetooth / AUX IN / USB), wciśnij kilkakrotnie Przycisk przełączenia trybu.



**Ostrzeżenie:** W przypadku dłuższej bezczynności urządzenie samo się wyłączy.

### 4. Wskaźnik LED

Wskaźnik LED pokazuje następujące stany głośnika BT:

- 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
- Niebieskozielone światło - odtwarzanie z urządzenia USB
- Zielone ciągłe światło – do urządzenia podłączono wtyczkę audio

### 5. Parowanie urządzeń przy pomocy Bluetooth

Włącz głośnik BT i wyszukaj jego nazwę Bluetooth „SSS 6501” 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”. Aby odłączyć sparowane urządzenie, wciśnij

i przytrzymaj Przycisk parowania/odłączania Bluetooth, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy.

**Uwaga:** 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 któreś z podłączonych urządzeń tej funkcji nie obsługuje, ustawienie głośności będzie działać na obu urządzeniach samodzielnie.

## 6. Wejście Audio AUX IN

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



**Uwaga:** przed sparowaniem urządzenia z głośnikiem BT upewnij się, że sygnał wyjściowy urządzenia jest na minimalnym poziomie (minimalna głośność wyjścia). Unikniesz w ten sposób uszkodzenia głośnika BT.

**Uwaga:** Funkcja Bluetooth nie jest aktywna po podłączeniu do głośnika BT wtyczki audio typu jack.

## 7. Podłączenie USB

Po podłączeniu pamięci USB do złącza USB głośnik automatycznie przełączy się na tryb odtwarzania USB. Głośnik BT obsługuje odtwarzanie formatów MP3, WMA i FLAC.



**Ostrzeżenie:** Aby nie dochodziło do niepożądanych zakłóceń, urządzenie USB należy podłączyć bezpośrednio do urządzenia. Do podłączania urządzeń USB nie używaj przedłużaczy USB.

Ważne: Port USB jest przeznaczony do transmisji danych; nie wolno podłączać do niego innych urządzeń. Nie podłączaj innych urządzeń niż pamięć flash o pojemności do 32 GB.



**Uwaga:** Ze względu na ilość urządzeń na rynku, nie gwarantuje się kompatybilności i obsługi wszystkich nośników. Urządzenia pamięci, które chcesz podłączyć, powinny zostać wcześniej sprawdzone lub sformatowane formatem pliku FAT32. Odtwarzanie zapisanych na nich chronionych mediów, plików lub treści może się powieść.

## 8. Przycisk Play/Pause

- 8.1. Przez wciśnięcie przycisku Play/Pause włączysz lub wstrzymasz odtwarzanie muzyki podczas połączenia Bluetooth.
- 8.2. Połączeniu przychodzącemu na urządzeniu podłączonym za pomocą Bluetooth będzie towarzyszył sygnał akustyczny oraz przerwanie odtwarzania muzyki. Przez krótkie wciśnięcie przycisku Play/Pause odbierzesz/zakończysz połączenie przychodzące. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku powoduje odrzucenie połączenia.

**Uwaga:** Aby poprawić odbiór mikrofonu podczas rozmowy telefonicznej przez Bluetooth, mów głośno i w bliskiej odległości od głośnika BT.

## 9. Regulacja głośności i odtwarzanie utworów

Głośność głośnika BT (+/-) można regulować za pomocą krótkiego wciśnięcia przycisków na głośniku BT. Podczas odtwarzania utworów można przejść do odtwarzania następnego utworu przez wciśnięcie i przytrzymanie przycisku Zwiększenie głośności / następny utwór. Poprzedni utwór wybierzesz przez wciśnięcie i przytrzymanie przycisku Zmniejszenie głośności / poprzedni utwór.

## 10. Dane techniczne

### SSS 6501 AULUS

#### Głośnik Bluetooth klasy premium

Bezprzewodowy głośnik SSS 6501 AULUS nagłośni małe i duże pomieszczenia według Twojego zapotrzebowania. Kratka ostony głośnika pokryta jest materiałem klasy premium w celu zminimalizowania przerysowań dźwięku, a design wkomponuje się w nowoczesne wnętrze. System DSP oferuje zupełnie nowe standardy dynamiki, czystości i jakości dźwięku, o który dbają 2 średniotonowe i 2 wysokotonowe głośniki o maksymalnej mocy 50 W. Ulubioną muzykę możesz puszczać przy pomocy bezprzewodowego połączenia Bluetooth o zasięgu do 15 metrów, z dysku USB lub innego urządzenia przy pomocy złącza 3,5 mm Jack.

Wydajny głośnik Bluetooth z eleganckim designem  
Cyfrowy procesor dźwiękowy DSP

#### Dźwięk:

Moc wyjściowa: 50 W (Opór: tony średnie 4  $\Omega$ , tony wysokie 8  $\Omega$ )

Pasma przenoszenia: 50 Hz - 20 KHz

Całkowite zniekształcenia harmoniczne:  $\leq 1\%$

4 głośniki (2 średniotonowe + 2 wysokotonowe)

#### Wejścia:

Bluetooth Audio 4.2

Zasięg Bluetooth do 15 m

Liniowe wejście audio (Jack stereo 3,5 mm)

Wejście USB do odtwarzania



**Inne:**

Funkcja zestawu głośnomówiącego

Kontrolka stanu LED

Wyposażenie: zasilacz, kabel 3,5 mm AUX, instrukcja

Zasilanie: DC 15 V / 2,5 A

Pobór mocy w trybie gotowości:  $\leq 0,5$  W

Wymiary: 340 x 99 x 152 mm

Masa: 1,8 Kg

## 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 6501 AULUS jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełne brzmienie deklaracji zgodności jest dostępne na stronie internetowej: [www.sencor.eu](http://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

## 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 gwarancyjnego 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. Wyłamany 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)**.