

**SENCOR®**

Let's live!

**BLUETOOTH REPRODUKTOR  
SSS 6501 AULUS**

**POUŽÍVATEĽSKÁ  
PRÍRUČKA  
SK**



## Obsah

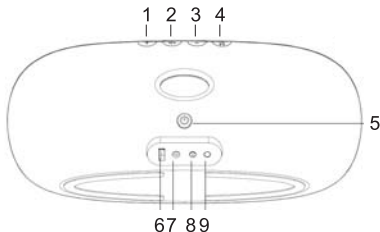
1. Obsah balenia.....	3
2. Popis BT reproduktora.....	3
3. Uvedenie do prevádzky.....	4
4. LED indikátor.....	4
5. Spárovanie zariadenia pomocou Bluetooth.....	4
6. Vstup Audio AUX IN.....	5
7. Pripojenie USB.....	6
8. Tlačidlo Play/Pause.....	7
9. Ovládanie hlasitosti a prehrávania skladieb.....	7
10. Technické parametre.....	8

## 1. Obsah balenia

- BT reproduktor
- Používateľská príručka
- Napájací adaptér
- Audio jack prepojovací kábel 3,5 mm

## 2. Popis BT reproduktora

Pohľad na zadnú časť BT reproduktora



1	Zvýšenie hlasitosti/nasledujúca skladba
2	Play/Pause
3	Zníženie hlasitosti/predchádzajúca skladba
4	Tlačidlo prepnutia režimu (Bluetooth/AUX IN/USB)
5	Zapínacie tlačidlo/tlačidlo Reset
6	USB konektor
7	AUX vstup
8	Konektor napájania
9	Tlačidlo spárovania/odpárovania Bluetooth

### 3. Uvedenie do prevádzky

Pred prvým spustením si dôkladne prečítajte bezpečnostné inštrukcie v tomto manuáli.

Stlačením a podržaním zapínacieho tlačidla zapnete BT reproduktor. Zapnutie/vypnutie je indikované zvukovým signálom. BT reproduktor vypnete stlačením a podržaním zapínacieho tlačidla. Na prepínanie medzi jednotlivými režimami (Bluetooth/AUX IN/USB) stlačte opakovane tlačidlo prepnutia režimu.



**Upozornenie:** Pri dlhšej nečinnosti sa zariadenie samo vypne.

### 4. LED indikátor

LED indikátor zobrazuje nasledujúce stavy BT reproduktora:

- Modrá prerušovaná indikácia – Zariadenie je pripravené na spárovanie pomocou Bluetooth, zdroj zvukového signálu nie je pripojený
- Modrá neprerušovaná indikácia – BT reproduktor je spárovaný s iným zariadením pomocou Bluetooth
- Modrozelená neprerušovaná indikácia – prehrávanie z USB zariadenia
- Zelená neprerušovaná indikácia – audio jack je pripojený k zariadeniu

### 5. Spárovanie zariadenia pomocou Bluetooth

Zapnite BT reproduktor a vyhľadajte jeho Bluetooth názov „SSS 6501“ v zariadení, ktoré chcete spárovať a spustíte proces spárovania. Ak budete počas spárovania vášho zariadenia a BT reproduktora vyzvaní na zadanie spárovacieho kódu, použite

kód: „0000“. Na odpojenie spárovaného zariadenia stlačte a podržte tlačidlo spárovania/odpárovania Bluetooth, kým sa nezvzve zvukový signál.

**Poznámka:** Na zaistenie stabilného Bluetooth pripojenia dodržujte vzdialenosť do 10 metrov medzi BT reproduktorom a pripojeným zariadením.



**Upozornenie:** Niektoré pripojené zariadenia podporujú jednotné nastavenie hlasitosti. Ak niektoré z pripojených zariadení túto funkciu nepodporuje, nastavenie hlasitosti bude fungovať na oboch zariadeniach samostatne.

## 6. Vstup Audio AUX IN

BT reproduktor je vybavený audio jackom 3,5 mm. Vaše zariadenie je možné prepojiť s BT reproduktorom pomocou audio kábla. Najprv pripojte audio konektor do vášho zariadenia a potom do zdierky v BT reproduktore.



**Upozornenie:** pred spojením vášho zariadenia a BT reproduktora sa uistite, že výstupný signál z vášho zariadenia je na minimálnej úrovni (minimálna výstupná hlasitosť). Tým predídete poškodeniu BT reproduktora.

**Poznámka:** Bluetooth funkcia nie je aktívna v prípade pripojeného audio jacku do BT reproduktora.

## 7. Pripojenie USB

Po pripojení USB pamäte do USB konektora sa BT reproduktor automaticky prepne do režimu prehrávania USB. BT reproduktor podporuje prehrávanie formátov MP3, WMA a FLAC.



**Varovanie:** Aby nedochádzalo k nežiaducemu rušeniu, vždy pripájajte USB zariadenie priamo k prístroju. Nepoužívajte na pripojenie USB zariadenia k prístroju predlžovací USB kábel.  
Dôležité: Port USB je určený na prenos dát; iné zariadenia nesmiete pripájať do tohto portu. Nepripájajte iné zariadenia než flash pamäte do veľkosti 32 GB.



**Upozornenie:** S ohľadom na množstvo zariadení na trhu nie je garantovaná kompatibilita a podpora prehrávania pri všetkých médiách. Pamäťové zariadenia, ktoré chcete pripojiť, by ste mali dopredu otestovať alebo sformátovať súborovým formátom FAT32. Prehrávanie v nich uložených chránených médií, súborov alebo obsahu sa nemusí podariť.

## 8. Tlačidlo Play/Pause

- 8.1. Stlačením tlačidla Play/Pause spustíte alebo pozastavíte prehrávanie hudby počas Bluetooth pripojenia.
- 8.2. Prichádzajúci hovor na spárované zariadenie pripojené pomocou Bluetooth bude sprevádzaný akustickým signálom a preruší prehrávanú hudbu. Krátkym stlačením tlačidla Play/Pause prichádzajúci hovor prijmete/ukončíte. Stlačením a dlhým podržaním tlačidla prichádzajúci hovor odmietnete.

**Poznámka:** Na zlepšenie príjmu mikrofónu počas prebiehajúceho telefónneho hovoru cez Bluetooth hovorte hlasito a v blízkosti BT reproduktora.

## 9. Ovládanie hlasitosti a prehrávania skladieb

Hlasitosť BT reproduktora (+/-) sa ovláda pomocou krátkeho stlačenia príslušných tlačidiel na BT reproduktore. Počas prehrávania skladieb môžete prejsť na prehrávanie nasledujúcej skladby stlačením a podržaním tlačidla „Zvýšenie hlasitosti/nasledujúca skladba“. Predchádzajúcu skladbu zvolíte stlačením a podržaním tlačidla „Zníženie hlasitosti/predchádzajúci skladba“.

## 10. Technické parametre

### SSS 6501 AULUS

#### Prémiový Bluetooth reproduktor

Bezdrôtový reproduktor SSS 6501 AULUS ozvučí menší aj väčší priestor podľa vašich predstáv. Krycia mriežka reproduktora je potiahnutá prémiovou látkou na minimálne skreslenie zvuku a celkový dizajn je navrhnutý tak, aby splynul s moderným interiérom. Systém DSP prináša celkom nové štandardy pre dynamiku, čistotu a kvalitu zvuku, o ktorý sa starajú 2 stredové a 2 výškové reproduktory s maximálnym výkonom 50 W. Svoju obľúbenú hudbu si môžete púšťať pomocou bezdrôtového rozhrania Bluetooth s dosahom až 15 metrov, z USB kľúča alebo z iného zariadenia pomocou 3,5 mm konektora Jack.

Výkonný bluetooth reproduktor s elegantným dizajnom  
Digitálny zvukový procesor DSP

#### Zvuk:

Výstupný výkon: 50 W (Impedancia: stredy 4  $\Omega$ , výšky 8  $\Omega$ )  
Frekvenčná odozva: 50 Hz - 20 KHz  
Celkové harmonické skreslenie:  $\leq 1\%$   
4 reproduktory (2 stredové + 2 výškové)

#### Vstupy:

Bluetooth Audio 4.2  
Dosah pre Bluetooth do 15 m  
Linkový audio vstup (3,5 mm stereo Jack)  
USB vstup na prehrávanie



**Ďalšie:**

Funkcia handsfree

LED indikácia stavu

Príslušenstvo: napájací adaptér, 3,5 mm AUX kábel, návod

Napájanie: DC 15 V/2,5 A

Spotreba v pohotovostnom režime:  $\leq 0,5$  W

Rozmery: 340 × 99 × 152 mm

Hmotnosť: 1,8 Kg

## POKYNY A INFORMÁCIE PRE LIKVIDÁCIU VYRADENÝCH OBALOVÝCH MATERIÁLOV

Obalový materiál odovzdajte na likvidáciu do zberného dvora.

## LIKVIDÁCIA VYRADENÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol umiestnený na produkte, príslušenstve alebo obale upozorňuje na to, že s produktom sa nesmie nakladať ako s bežným domovým odpadom. Zlikvidujte, prosím, tento produkt v zbernom dvore určenom na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. V niektorých štátoch Európskej únie alebo v niektorých európskych krajinách môžete pri nákupe ekvivalentného nového produktu vrátiť vaše produkty miestnemu predajcovi. Riadnou likvidáciou tohto produktu pomáhate chrániť cenné prírodné zdroje a predchádzať možným negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, ku ktorým by mohlo dôjsť v dôsledku nesprávnej likvidácie odpadu.

Ďalšie podrobnosti vám poskytnú miestne úrady alebo najbližší zberný dvor na likvidáciu odpadu. Nesprávna likvidácia tohto typu odpadu môže byť predmetom udelenia pokuty zo zákona.

### Pre firmy v Európskej únii

Ak potrebujete zlikvidovať elektrické alebo elektronické zariadenie, požiadajte vášho predajcu alebo dodávateľa o nevyhnutné informácie.

## Likvidácia v krajinách mimo Európskej únie

Ak chcete tento produkt zlikvidovať, požiadajte o nevyhnutné informácie o správnom spôsobe likvidácie ministerstvo alebo vášho predajcu.



Týmto FAST ČR, a.s., vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia SSS 6501 AULUS je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: [www.sencor.eu](http://www.sencor.eu)

Text, dizajn a technické údaje sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzuje si právo vykonávať zmeny.

Originálna verzia je v českom jazyku.

Adresa výrobcu: FAST ČR, a. s., Černokostelecká 1621,  
Říčany CZ-251 01

## SK Záručné podmienky

### Záručný list nie je súčasťou balenia zariadenia.

Predávajúci poskytuje kupujúcemu na výrobok 24 mesiacov záruku od jeho prevzatia kupujúcim. Záruka sa poskytuje ďalej za nižšie uvedených podmienok. Záruka sa vzťahuje iba na spotrebný tovar predaný spotrebiteľovi na bežné domáce použitie. Práva zo zodpovednosti za chyby (reklamácie) môže kupujúci uplatniť buď u predávajúceho, u ktorého bol výrobok zakúpený alebo v nižšie uvedenom autorizovanom servise. Kupujúci je povinný reklamáciu uplatniť bez zbytočného odkladu, aby nedochádzalo ku zhoršeniu chyby, najneskôr však do konca záručnej doby. Kupujúci je povinný pri reklamacii spolupracovať pri overení existencie reklamovanej chyby. Do reklamačného procesu sa prijíma iba kompletný a z dôvodu dodržania hygienických predpisov neznečistený výrobok. V prípade oprávnenej reklamácie sa záručná doba predlžuje o dobu od okamžiku uplatnenia reklamácie do okamžiku prevzatia opraveného výrobku kupujúcim, kedy je kupujúci po skončení opravy povinný výrobok prevziať. Kupujúci je povinný preukázať svoje práva reklamovať (doklad o zakúpení výrobku, záručný list, doklad o uvedení výrobku do prevádzky).

#### Záruka sa nevzťahuje na:

- chyby, na ktoré boli poskytnuté zľavy;
- opotrebenia a poškodenia vzniknuté bežným užívaním výrobku;
- poškodenie výrobku v dôsledku neodbornej či nesprávnej inštalácie, použitie výrobku v rozpore s návodom na použitie s platnými právnymi predpismi a všeobecne známymi

a obvyklými spôsobmi používania, v dôsledku použitia výrobku za iným účelom, než na ktorý je určený;

- poškodenie výrobku v dôsledku zanedbanej alebo nesprávnej údržby;
- poškodenie výrobku spôsobené jeho znečistením, nehodou a zásahom vyššej moci (živelná udalosť, požiar, vniknutie vody);
- chyby funkčnosti výrobku spôsobené nevhodnou kvalitou signálu, rušivým elektromagnetickým poľom a pod.;
- mechanické poškodenie výrobku (napr. zlomenie gombíka, pád);
- poškodenie spôsobené použitím nevhodných médií, náplní, spotrebného materiálu (batérie) alebo nevhodnými prevádzkovými podmienkami (napr. vysoké teploty v okolí, vysoká vlhkosť prostredia, otrasy);
- poškodenie, úpravu alebo iný zásah do výrobku spôsobený neoprávnenou alebo neautorizovanou osobou (servisom) prípady, keď kupujúci pri reklamácií nepreukáže oprávnenosť svojich práv (kedy a kde reklamovaný výrobok zakúpil);
- prípady, keď sa údaje v predložených dokladoch líšia od údajov uvedených na výrobku;
- prípady, keď reklamovaný výrobok sa nestotožňuje s výrobkom uvedeným v dokladoch, ktorými kupujúci preukazuje svoje práva reklamovať (napr. poškodenie výrobného čísla alebo záručnej plomby prístroja, prepisované údaje v dokladoch).

### **Gestor servisu na SK:**

**FAST PLUS, Na Pántoch 18, 831 06 Bratislava;**

**tel: 02 49 1058 53-54**

Viac informácií nájdete na **[www.sencor.sk](http://www.sencor.sk)**.

