

SENCOR®

Let's live!

**BLUETOOTH REPRODUKTOR
SSS 6501 AULUS**

**UŽIVATELSKÁ
PŘÍRUČKA
CZ**



Obsah

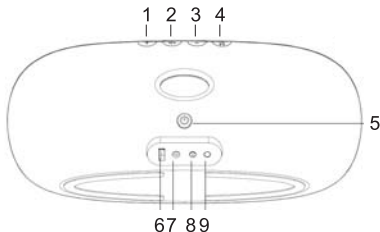
1. Obsah balení	3
2. Popis BT reproduktoru	3
3. Uvedení do provozu.....	4
4. LED indikátor.....	4
5. Párování zařízení pomocí Bluetooth.....	4
6. Vstup Audio AUX IN	5
7. Připojení USB	6
8. Tlačítko Play/Pause.....	7
9. Ovládání hlasitosti a přehrávání skladeb	7
10. Technické parametry.....	8

1. Obsah balení

- BT reproduktor
- Uživatelský manuál
- Napájecí adaptér
- Audio jack propojovací kabel 3,5 mm

2. Popis BT reproduktoru

Pohled na zadní část BT reproduktoru



1	Zvýšení hlasitosti/následující skladba
2	Play/Pause
3	Snížení hlasitosti/předchozí skladba
4	Tlačítko přepnutí módu (Bluetooth/AUX IN/USB)
5	Zapínací tlačítko/tlačítko Reset
6	USB konektor
7	AUX vstup
8	Konektor napájení
9	Tlačítko párování/odpárování Bluetooth

3. Uvedení do provozu

Před prvním spuštěním si důkladně přečtěte bezpečnostní instrukce v tomto manuálu.

Stisknutím a podržením zapínacího tlačítka zapnete BT reproduktor. Zapnutí/vypnutí je indikováno zvukovým signálem. BT reproduktor vypnete stisknutím a podržením zapínacího tlačítka. Pro přepínání mezi jednotlivými módy (Bluetooth/AUX IN/USB) stiskněte opakovaně Tlačítko přepnutí módu.



Upozornění: Při delší nečinnosti se zařízení samo vypne.

4. LED indikátor

LED indikátor zobrazuje následující stavy BT reproduktoru:

- Modrá přerušovaná indikace - Zařízení je připraveno k párování pomocí Bluetooth, zdroj zvukového signálu není připojen
- Modrá nepřerušovaná indikace – BT reproduktor je spárován s jiným zařízením pomocí Bluetooth
- Modrozelená nepřerušovaná indikace – přehrávání z USB zařízení
- Zelená nepřerušovaná indikace – audio jack je připojen k zařízením

5. Párování zařízení pomocí Bluetooth

Zapněte BT reproduktor a vyhledejte jeho Bluetooth název „SSS 6501“ v zařízení, které chcete párovat a spusťte proces párování. Pokud budete během párování vašeho zařízení a BT reproduktoru vyzváni k zadání párovacího kódu, použijte kód: „0000“. Pro odpojení spárovaného zařízení stiskněte a podržte

Tlačítko párování/odpárování Bluetooth, dokud se nezve zvukový signál.

Poznámka: Pro zajištění stabilního Bluetooth připojení dodržujte vzdálenost do 10 metrů mezi BT reproduktorem a připojeným zařízením.



Upozornění: Některá připojená zařízení podporují jednotné nastavení hlasitosti. Pokud některé z připojených zařízení tuto funkci nepodporuje, nastavení hlasitosti bude fungovat na obou zařízeních samostatně.

6. Vstup Audio AUX IN

BT reproduktor je vybaven audio jackem 3,5mm. Vaše zařízení je možné propojit s BT reproduktorem pomocí audio kabelu. Nejprve připojte audio konektor do Vašeho zařízení a poté do zdířky v BT reproduktoru.



Upozornění: před spojením Vašeho zařízení a BT reproduktoru se ujistěte, že výstupní signál z vašeho zařízení je na minimální úrovni (minimální výstupní hlasitost). Tím předejdete poškození BT reproduktoru.

Poznámka: Bluetooth funkce není aktivní v případě připojeného audio jacku do BT reproduktoru.

7. Připojení USB

Po připojení USB paměti do USB konektoru se BT reproduktor automaticky přepne do módu přehrávání USB. BT reproduktor podporuje přehrávání formátů MP3, WMA a FLAC.



Varování: Aby nedocházelo k nežádoucímu rušení, vždy připojujte USB zařízení přímo k přístroji. Nepoužívejte pro připojení USB zařízení k přístroji prodlužovací USB kabel. Důležité: Port USB je určen pro přenos dat; jiná zařízení nesmíte připojovat do tohoto portu. Nepřipojujte jiná zařízení než flash paměti do velikosti 32 GB.



Upozornění: S ohledem na množství zařízení na trhu není garantována kompatibilita a podpora přehrávání u všech médií. Paměťová zařízení, která chcete připojit, byste měli dopředu otestovat nebo zformátovat souborovým formátem FAT32. Přehrávání v nich uložených chráněných médií, souborů nebo obsahu se nemusí zdařit.

8. Tlačítko Play/Pause

- 8.1. Stiskem tlačítka Play/Pause spustíte nebo pozastavíte přehrávání hudby během Bluetooth připojení.
- 8.2. Příchozí hovor na spárované zařízení připojené pomocí Bluetooth bude doprovázen akustickým signálem a přeruší přehrávanou hudbu. Krátkým stisknutím tlačítka Play/Pause příchozí hovor přijmete/ukončíte. Stisknutím a dlouhým podržením tlačítka příchozí hovor odmítnete.

Poznámka: Pro zlepšení příjmu mikrofonu během probíhajícího telefonního hovoru přes Bluetooth mluvejte hlasitě a v blízkosti BT reproduktoru.

9. Ovládání hlasitosti a přehrávání skladeb

Hlasitost BT reproduktoru (+/-) se ovládá pomocí krátkého stisku příslušných tlačítek na BT reproduktoru. Během přehrávání skladeb můžete přejít na přehrávání následující skladby stisknutím a podržením tlačítka Zvýšení hlasitosti/následující skladba. Předchozí skladbu zvolíte stisknutím a podržením tlačítka Snížení hlasitosti/následující skladba.

10. Technické parametry

SSS 6501 AULUS

Premiový Bluetooth reproduktor

Bezdrátový reproduktor SSS 6501 AULUS ozvučí menší i větší prostor dle Vašich představ. Krycí mřížka reproduktoru je potažena prémiovou látkou pro minimální zkreslení zvuku a celkový desing je navržen tak, aby splynul s moderním interiérem. Systém DSP přináší zcela nové standardy pro dynamiku, čistotu a kvalitu zvuku, o který se starají 2 středové a 2 výškové reproduktory s maximálním výkonem 50 W. Svoji oblíbenou hudbu si můžete pouštět pomocí bezdrátového rozhraní Bluetooth s dosahem až 15 metrů, z USB klíčenky nebo z jiného zařízení pomocí 3,5 mm konektoru Jack.

Výkonný bluetooth reproduktor s elegantním designem
Digitální zvukový procesor DSP

Zvuk:

Výstupní výkon: 50 W (Impedance: středy 4 Ω , výšky 8 Ω)
Frekvenční odezva: 50 Hz - 20 KHz
Celkové harmonické zkreslení: $\leq 1\%$
4 reproduktory (2 středové + 2 výškové)

Vstupy:

Bluetooth Audio 4.2
Dosah pro Bluetooth do 15m
Linkový audio vstup (3,5 mm stereo Jack)
USB vstup pro přehrávání

Další:

Funkce handsfree

LED indikace stavu

Příslušenství: napájecí adapter, 3,5mm AUX kabel, návod

Napájení: DC 15 V/2.5 A

Spotřeba ve pohotovostním režimu: ≤ 0.5 W

Rozměry: 340 x 99 x 152 mm

Hmotnost: 1,8 Kg

POKYNY A INFORMACE K LIKVIDACI VYŘAZENÝCH OBALOVÝCH MATERIÁLŮ

Obalový materiál odevzdejte k likvidaci do sběrného dvora.

LIKVIDACE VYŘAZENÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol umístěný na produktu, příslušenství nebo obalu upozorňuje na to, že s produktem nesmí být nakládáno jako s běžným domácím odpadem. Zlikvidujte prosím tento produkt ve sběrném dvoře určeném k recyklaci elektrických a elektronických zařízení. V některých státech Evropské unie nebo v některých evropských zemích můžete při nákupu ekvivalentního nového produktu vrátit vaše produkty místnímu prodejci. Řádnou likvidací tohoto produktu pomáháte chránit cenné přírodní zdroje a předcházet možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, ke kterým by mohlo dojít v důsledku nesprávné likvidace odpadu. Další podrobnosti vám poskytnou místní úřady nebo nejbližší sběrný dvůr pro likvidaci odpadu. Nesprávná likvidace tohoto typu odpadu může být předmětem udělení pokuty ze zákona.

Pro firmy v Evropské unii

Pokud potřebujete zlikvidovat elektrické nebo elektronické zařízení, požádejte vašeho prodejce nebo dodavatele o nezbytné informace.

Likvidace v zemích mimo Evropskou unii

Pokud chcete tento produkt zlikvidovat, požádejte o nezbytné informace o správném způsobu likvidace ministerstvo nebo vašeho prodejce.



Tímto FAST ČR, a.s. prohlašuje, že typ rádiového zařízení SSS 6501 AULUS je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.sencor.eu

Text, design a technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění a vyhrazuje si právo provádět změny.

Originální verze je v českém jazyce.

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

CZ Záruční podmínky

Součástí balení tohoto výrobku není záruční list.

Prodávající poskytuje kupujícímu na výrobek záruku v trvání 24 měsíců od převzetí výrobku kupujícím. Záruka se poskytuje za dále uvedených podmínek. Záruka se vztahuje pouze na nové spotřební zboží prodané spotřebiteli pro běžné domácí použití. Práva z odpovědnosti za vady (reklamaci) může kupující uplatnit buď u prodávajícího, u kterého byl výrobek zakoupen nebo v níže uvedeném autorizovaném servisu. Kupující je povinen reklamaci uplatnit bez zbytečného odkladu, aby nedocházelo ke zhoršení vady, nejpozději však do konce záruční doby. Kupující je povinen poskytnout při reklamaci součinnost nutnou pro ověření existence reklamované vady. Do reklamačního řízení se přijímá pouze kompletní a z důvodů dodržení hygienických předpisů neznečištěný výrobek. V případě oprávněné reklamace se záruční doba prodlužuje o dobu od okamžiku uplatnění reklamace do okamžiku převzetí opraveného výrobku kupujícím nebo okamžiku, kdy je kupující po skončení opravy povinen výrobek převzít. Kupující je povinen prokázat svá práva reklamovat (doklad o zakoupení výrobku, záruční list, doklad o uvedení výrobku do provozu).

Záruka se nevztahuje zejména na:

- vady, na které byla poskytnuta sleva;
- opotřebení a poškození vzniklé běžným užíváním výrobku;
- poškození výrobku v důsledku neodborné či nesprávné instalace, použití výrobku v rozporu s návodem k použití, platnými právními předpisy a obecně známými a obvyklými způsoby používání, v důsledku použití výrobku k jinému účelu, než ke kterému je určen;

- poškození výrobku v důsledku zanedbané nebo nesprávné údržby;
- poškození výrobku způsobené jeho znečištěním, nehodou a zásahem vyšší moci (živelná událost, požár, vniknutí vody);
- vady funkčnosti výrobku způsobené nevhodnou kvalitou signálu, rušivým elektromagnetickým polem apod. mechanické poškození výrobku (např. ulomení knoflíku, pád);
- poškození způsobené použitím nevhodných médií, náplní, spotřebního materiálu (baterie) nebo nevhodnými provozními podmínkami (např. vysoké okolní teploty, vysoká vlhkost prostředí, otřesy);
- poškození, úpravu nebo jiný zásah do výrobku provedený neoprávněnou nebo neautorizovanou osobou (servisem);
- případy, kdy kupující při reklamaci neprokáže oprávněnost svých práv (kdy a kde reklamovaný výrobek zakoupil);
- případy, kdy se údaje v předložených dokladech liší od údajů uvedených na výrobku;
- případy, kdy reklamovaný výrobek nelze ztotožnit s výrobkem uvedeným v dokladech, kterými kupující prokazuje svá práva reklamovat (např. poškození výrobního čísla nebo záruční plomba přístroje, přepisované údaje v dokladech).

Gestor servisu v ČR:

FAST ČR, a.s., Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany;

tel: 323 204 120

FAST ČR, a.s., Cejl 31, 602 00 Brno; tel: 531 010 295

Více autorizovaných servisních středisek pro ČR naleznete na www.sencor.cz.

