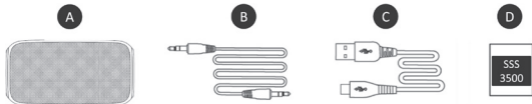
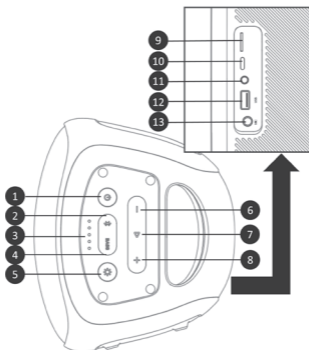


OBSAH BALENIA



| | |
|---|--------------------------|
| A | BT reproduktor |
| B | Audio jack 3,5 mm |
| C | USB-C kábel na nabíjanie |
| D | Používateľská príručka |

POPIS BT REPRODUKTORA



| Vrchná strana SSS 3500 | |
|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 1 | Tlačidlo zapnutia/vypnutia, zmena režimu ECHO pripojeného mikrofónu |
| 2 | Zmena zdroja (Bluetooth, pamäťová karta, USB, AUX-IN) |
| 3 | LED indikátor stavu batérie |
| 4 | Tlačidlo zvýraznenia basov |
| 5 | Tlačidlo svetelných efektov (zmena/zapnutie/vypnutie efektov) |
| 6 | Tlačidlo predchádzajúca skladba, zníženie hlasitosti |
| 7 | Tlačidlo PLAY / PAUSE / TWS |
| 8 | Tlačidlo nasledujúca skladba, zvýšenie hlasitosti |
| Zadná strana SSS 3500 | |
| 9 | Slot pamäťovej karty |
| 10 | Zdierka na nabíjanie (USB-C) |
| 11 | Zdierka pre audio AUX-IN mini jack (3,5 mm) / Tlačidlo RESET |
| 12 | USB-A na prehrávanie z pamäťového zariadenia, funkcia powerbanky |
| 13 | Zdierka pre mikrofón MIC-IN jack (6,3 mm) |

UVEDENIE DO PREVÁDZKY

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

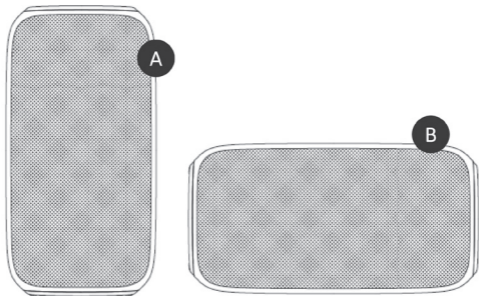
Pred prvým použitím BT reproduktor nabite na maximálnu úroveň. Stlačením a podržaním zapínacieho tlačidla zapnete BT reproduktor. Zapnutie/vypnutie je indikované zvukovým signálom. BT reproduktor vypnete stlačením a podržaním zapínacieho tlačidla. Zdroj prehrávanej hudby zmeníte krátkym stlačením „Zmena zdroja“ v zapnutom stave.

Upozornenie: Pri dlhšej nečinnosti sa zariadenie samo vypne.

PRENOS A POLOHA BT REPRODUKTORA

Na prenos BT reproduktora použite obe držadlá umiestnené na kratších stranách BT reproduktora.

Reproduktor ponúka 2 možnosti polohy umiestnenia. Vertikálnu „A“ a horizontálnu „B“ polohu. Strana určená pre správnu polohu je osadená gumovými nôžkami vždy na spodnej strane BT reproduktora.



Upozornenie: zariadenie vždy umiestnite tak, aby neohrozilo zdravie osôb v blízkosti alebo nespôsobilo škody na majetku.

SPÁROVANIE ZARIADENIA POMOCOU BLUETOOTH

Zapnite BT reproduktor a vyhľadajte jeho Bluetooth názov „**SSS 3500**“ 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 ukončíte reláciu spárovania vo vašom mobilnom

zariadení alebo podržte dlho tlačidlo „Zmena zdroja“. Odpojenie bude indikované hlasovým signálom „Disconnected“

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.

FUNKCIA TWS

Ak si kúpite ďalší reproduktor Bluetooth („**SSS 3500**“), môžete ich medzi sebou spárovať pre optimálny stereo zvuk. Najprv sa uistite, že vaše zariadenie nie je pripojené k žiadnemu z BT reproduktorov. Zapnite oba BT reproduktory, stlačte a podržte tlačidlo PLAY/PAUSE/TWS (bude sprevádzané hlásením „True wireless mode“) na jednom z reproduktorov a vyčkajte, kým sa druhý reproduktor nepripojí. Po úspešnom spárovaní budete informovaní hlasovým signálom „True wireless paired“. Potom pripojte vaše mobilné zariadenie k BT reproduktoru.

Zmena úrovne hlasitosti pomocou tlačidiel na ovládanie hlasitosti sa automaticky prejaví na oboch spárovaných BT reproduktoroch. Stlačením a podržaním zapínacieho tlačidla na jednom z reproduktorov dôjde k vypnutiu oboch spárovaných BT reproduktorov. Na ukončenie režimu TWS stlačte a podržte na jednom zo zúčastnených BT reproduktorov tlačidlo PLAY/PAUSE/TWS, kým sa nezvle hlásenie „True wireless disconnected“.

Upozornenie: Funkcia TWS je dostupná iba v režime Bluetooth. Nie je možné spárovať zariadenie s iným typom BT reproduktora s funkciou TWS ani v rámci reedícií produktov s rozdielnym bluetooth názvom.

VSTUP AUDIO AUX IN

BT reproduktor je vybavený jackom 3,5 mm. Vaše zariadenie je možné prepojiť s BT reproduktorom pomocou audio kábla, ktorý je dodaný spolu s BT reproduktorom. 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. Počas pripojenia audio kábla BT reproduktor nesplňuje vodovzdorné krytie.

Poznámka: V tomto režime nie sú dostupné všetky funkcie BT reproduktora. Bluetooth funkcia nie je aktívna v prípade pripojeného audio jacku do BT reproduktora.

TLAČIDLO RESET:

Na reset BT reproduktora použite tupý, nekovový predmet s priemerom 3 mm a opatrne ho vložte do konektora pre AUX-IN. Jemne zatlačte do konektora, kým neucítite cvaknutie tlačidla umiestneného za AUX-IN konektorom. Potom zapnite BT reproduktor zapínacím tlačidlom.

TIP: Ak dôjde k neočakávanému problému s pripojením BT reproduktora, či jeho funkciou. Vykonajte reset BT reproduktora.

TLAČIDLO PLAY/PAUSE

Stlačením tlačidla Play/Pause spustíte alebo pozastavíte prehrávanie hudby počas Bluetooth pripojenia alebo vloženej pamäťovej karty či USB pamäťového média.

OVLÁDANIE HLASITOSTI A PREHRÁVANIE SKLADIEB

Hlasitosť BT reproduktora (+/-) sa ovláda pomocou tlačidiel na BT reproduktore. Počas prehrávania skladieb z pamäťového média môžete prejsť na prehrávanie nasledujúcej skladby stlačením a podržaním tlačidla „+“. Predchádzajúcu skladbu zvolíte stlačením a podržaním tlačidla „-“.

TLAČIDLO BASS

Tlačidlo je určené na zvýraznenie basov počas prehrávanej hudby. Na zmenu režimu krátko stlačte tlačidlo.

Tip: Dlhé podržanie tlačidla resetuje BT pripojenie a vypne sa. Funkcia je vhodná, ak nie je možné k BT reproduktoru pripojiť žiadne zariadenie cez funkciu Bluetooth. Ak reset cez tlačidlo BASS nepomôže, postupujte podľa kapitoly „Tlačidlo reset“.

SVETELNÉ EFEKTY

BT reproduktor je vybavený svetelnými efektmi v priestore reproduktorov. Svetelný efekt zmeníte stlačením tlačidla „svetelné efekty“, je prednastavených 6 svetelných efektov. Dva svetelné efekty osvetľujú reproduktor len spoločne, použitie týchto špeciálnych efektov je na uloženie SSS 3500 v horizontálnej alebo vertikálnej polohe. Na vypnutie svetelných efektov dlho podržte tlačidlo „svetelné efekty“. Svetelné efekty zapnete krátkym stlačením tlačidla „svetelné efekty“.

PREHRÁVANIE Z PAMÄŤOVÉHO MÉDIA USB/ PAMÄŤOVÁ KARTA

Prehrávanie z USB-A

Do USB slotu vložte USB úložisko s audio obsahom. Krátkym stlačením zapínacieho tlačidla prepnete na režim „USB mode“. Hudba z pripojeného úložiska sa začne automaticky prehrávať. Vašu hudbu na úložisku nahrávajte v poradí, v akom sa prehrá BT reproduktorom.

Prehrávanie z pamäťovej karty

Pamäťovú kartu vložte kontaktmi smerom k vrchnej strane BT reproduktora umiestneného v horizontálnej polohe. Po vložení pamäťovej karty začne BT reproduktor automaticky prehrávať jej obsah. V prípade, že sa na pamäťovej karte nenachádza žiadny súbor na prehranie, BT reproduktor sa prepne do posledného aktívneho prehrávaného zdroja. Na vybratie pamäťovej karty ju najprv jemne vtlačte do BT reproduktora pomocou nechta alebo tupého predmetu, aby sa zo slotu sama uvoľnila. Potom ju môžete nechtami opatrne vybrať (prípadne pinzetou). Podporované prehrávané formáty sú uvedené v technickej špecifikácii.

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

FUNKCIA POWERBANKA

BT reproduktor môže slúžiť ako powerbanka na nabitie iných prenosných zariadení. Nadvihnite ochranný kryt zdierok na zadnej strane BT reproduktora a pripojte do USB portu nabijací kábel vášho prenosného zariadenia. Nabíjanie prebieha automaticky, ak je BT reproduktor zapnutý. Ide o funkciu, ktorá nenahrádza rovnako efektívne nabíjanie ako nabíjanie prenosného zariadenia z nabijacieho adaptéra.

VSTUP PRE MIKROFÓN

BT reproduktor je vybavený jedným vstupom na pripojenie jedného mikrofónu na zadnej strane typu Jack 6,3 mm. Po pripojení mikrofónu je vstup aktívny. Úroveň hlasitosti režimu mikrofónu je továrensky prednastavená a nie je možné ju regulovať. Funkciu ECHO je možné vypnúť/zapnúť krátkym stlačením tlačidla „zapnutia/vypnutia“

Upozornenie: Vyvarujte sa spätnej väzby tým, že mikrofón bude dostatočne ďaleko od reproduktorov zariadenia SSS 3500. V prípade priblíženia dôjde k spätnej väzbe, ktorá môže mať za následok poškodenie reproduktorov či sluchu osoby v blízkosti sústavy.

NABÍJANIE BT REPRODUKTORA

Nabitá batéria stačí na niekoľko hodín prevádzky pri bežných hlasitostiach. Vysoká hlasitosť spotrebováva energiu batérie rýchlejšie, odporúčame preto počúvanie pri bežnej hlasitosti. Na nabíjanie BT reproduktora pripojte nabíjací adaptér do siete a potom do BT reproduktora. Použite vlastný nabíjací adaptér s hodnotami 5 V, 2 A. Indikátor stavu batérie bude počas nabíjania postupne indikovať stav batérie. Nízka úroveň nabitej batérie sa oznámi zvukovým upozornením a červeným LED indikátorom stavu.

| LED indikátor | Úroveň nabitia batérie |
|-------------------------------|------------------------|
| Červený prerušovaný indikátor | 0 % – 10 % |
| 1 | 10 % – 30 % |
| 2 | 30 % – 45 % |
| 3 | 45 % – 60 % |
| 4 | 60 % – 85 % |
| 5 | 85 % – 100 % |

Upozornenie: Na nabíjanie používajte výhradne originálne príslušenstvo dodané spolu so zariadením. Na dosiahnutie maximálnej životnosti batérie je vhodné začať nabíjať batériu až po ohlásení nízkeho stavu batérie akustickým indikátorom. Nabíjajte súvisle, až do plného nabitia. Ak je už čas prevádzky na batériu veľmi krátky, životnosť batérie je spotrebovaná a odporúčame vám nechať si batériu vymeniť v autorizovanom servise.

Odporúčanie: Ak prístroj dlhší čas nepoužívate, odporúčame batériu raz za dva až tri mesiace nabiť do plného stavu. Prístroj odporúčame skladovať s nabitou batériou, aby nedošlo k nevratnému poškodeniu batérie (strata kapacity).

VODOTESNOSŤ (IPX4)

Zariadenie je vodotesné a umožňuje tak počúvanie hudby v blízkosti vody. Vodotesnosť IPX4 zaručuje funkčnosť zariadenia pri striekajúcej vode vo všetkých smeroch maximálne 5 minút a tlaku kvapaliny 80 – 100 kN/m².

Upozornenie: Nezabudnite vždy utesniť vstupy BT reproduktora (č. 9 – 13 na obrázku „popis BT reproduktora“) originálnou tesniacou záslepkou a uistite sa, že záslepka nie je poškodená. Nikdy nenabíjajte zariadenie počas možného kontaktu s kvapalinami. Zariadenie je určené iba na styk s čistou vodou bez akýchkoľvek prímiesí. Vyvarujte sa kontaktu zariadenia so znečistenými alebo priemyselne upravenými kvapalinami (napr. limonáda, morská/slaná voda, oleje atď.).

TECHNICKÉ PARAMETRE

Vlastnosti

Vodovzdorný reproduktor stupňa krytia IPX4
Svetelné efekty s možnosťou vypnutia
Funkcia TWS (True Wireless Stereo)
Tlačidlo BASS boost
Funkcia powerbanky

Zvuk:

Maximálny výkon reproduktora 80 W
4 reproduktory (2 stredobasové, 2 výškové)
Digitálny zvukový procesor DSP
Frekvenčná odozva: 40 Hz – 16 kHz
Celkové harmonické skreslenie: $\leq 1\%$

Vstupy:

Bluetooth Audio 5.0
Vzdialenosť pripojenia až 15 m
Audio vstup Aux (3,5 mm stereo konektor)
Prehrávanie z USB (podporovaný formát MP3)
Slot na TF kartu (podporovaný formát MP3)
Mikrofónový vstup 6,3 mm

Ostatné:

Vstavaná dobijacia batéria: 9 000 mAh Li-Ion
Čas prehrávania až 18 hodín (pri 50 % hlasitosti)
Príslušenstvo: USB nabijací kábel, 3,5 mm externý kábel (Aux),
používateľská príručka
Rozmery: 397 × 205 × 180 mm
Hmotnosť: 3 900 g

| | | |
|-----------|---------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Bluetooth | Verzia | 5.0 |
| | Maximálny výkon vysielača | 100 mW pri 2,4 GHz – 2,4835 GHz |
| | Kodek | SBC |
| | Profily | HFP V1.5; A2DP V1.2; AVRCP V1.4; GAVDP V1.2; AVDTP V1.2; SPP V1.2; AVCTP V1.2 |

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. Správnu likvidáciu 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 miestne úrady alebo vášho predajcu.



Tento produkt spĺňa požiadavky EÚ.

Týmto FAST ČR, a.s., vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia SSS 3500 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.sencor.eu.

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

Originálna verzia je v českom jazyku.

Adresa výrobcu:

FAST ČR, a. s., U Sanitasu 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 reklamácií 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, použitia 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 predložení dokladoch líšia od údajov uvedených na výrobku;
- prípady, keď reklamovaný výrobok sa neshoduje s výrobkom uvedeným v dokladoch, ktorými kupujúci preukazuje svoje práva reklamovať (napr. poškodenie výrobného čísla alebo záručnej plombu prístroja, prepísované 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.