

**SENCOR<sup>®</sup>**

**Let's live!**

## **SSS 1000 NYX MICRO**

**BT reproduktor**

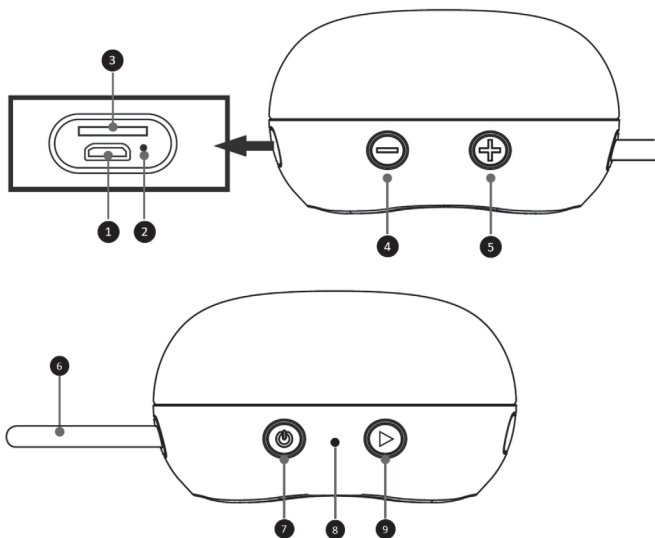
**NÁVOD NA OBSLUHU**



# Obsah balenia

BT reproduktor  
MicroUSB kábel  
Používateľská príručka

## Popis BT reproduktora



- 1 Konektor na nabíjanie „microUSB“
- 2 LED indikátor nabíjania
- 3 Slot na TF kartu
- 4 Tlačidlo „-“/prehrať predchádzajúce
- 5 Tlačidlo „+“ / prehrať nasledujúcu
- 6 Pútko
- 7 Zapínacie/vypínacie multifunkčné tlačidlo
- 8 LED indikátor
- 9 Tlačidlo play/pauza

## Uvedenie do prevádzky

Pred prvým spustením si dôkladne prečítajte bezpečnostné inštrukcie v tomto manuáli. Odporúčame pred prvým spustením BT reproduktor nabiť do plna. Na nabíjanie využite váš sieťový adaptér a USB kábel, ktorý bol dodaný spoločne s BT reproduktorom. Nabijete pripojením kábla a vášho adaptéra do sieťovej zásuvky a konektora BT reproduktora (č. 1 na obrázku „popis BT reproduktora“). Stlačením a podržaním zapínacieho tlačidla (č. 7) zapnete BT reproduktor. Zapnutie/vypnutie je indikované zvukovým signálom. BT reproduktor vypnete stlačením a podržaním zapínacieho tlačidla.

## LED indikátor

LED indikátor zobrazuje nasledujúce stavy BT reproduktora:

- **Rýchla biela prerušovaná indikácia** – Zariadenie je pripravené na spáročovanie pomocou Bluetooth, zdroj zvukového signálu nie je pripojený
- **Pomalá biela prerušovaná indikácia** – prebieha prehrávanie z pamäťovej karty
- **Biela neprerušovaná indikácia** – BT reproduktor je spárovaný s iným zariadením pomocou Bluetooth
- **Červená neprerušovaná indikácia** – BT reproduktor sa nabíja

## Spáročovanie zariadenia pomocou Bluetooth

Zapnite BT reproduktor a vyhľadajte jeho Bluetooth názov „SENCOR NYX MICRO“ v zariadení, ktoré chcete spárovať a spustíte proces spáročovania. Ak budete počas spáročovania vášho zariadenia a BT reproduktora vyzvaní na zadanie spáročovacieho kódu, použite kód: „0000“. Zrušenie BT pripojenia vykonáte dvoma krátkymi stlačeniami zapínacieho/vypínacieho tlačidla (č. 7), akustický signál oznámi, že je zariadenie odpojené.

### 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.**

## Zapínanie/vypínanie multifunkčné tlačidlo

- Krátkym stlačením tlačidla (č. 7 na obrázku „popis BT reproduktora“) spustíte alebo pozastavíte prehrávanie hudby počas Bluetooth pripojenia.

### UPOZORNENIE:

**ovládanie inteligentných zariadení pomocou tlačidiel BT reproduktora sa môže líšiť v závislosti od pripojeného zariadenia**

## Tlačidlá „+“/„-“ (nasledujúci/predchádzajúci)

- Hlasitosť BT reproduktora sa ovláda krátkym stlačením tlačidiel č. 4 a/alebo 5 na obrázku „popis BT reproduktora“.
- Počas prehrávania pomocou Bluetooth pripojenia alebo z pamäťovej karty, prepnete na predchádzajúcu, prípadne nasledujúcu skladbu dlhým stlačením tlačidla „+“/„-“.

## Tlačidlo Zdroj signálu BT/TF

Krátke stlačenie tlačidla mení zdroj prehrávania (Bluetooth režim, pamäťová karta).

Prichádzajúci hovor na spárované zariadenie pripojené pomocou Bluetooth bude sprevádzaný akustickým signálom a preruší prehrávanú hudbu. Krátkym stlačením tlačidla prijmete/ukončíte hovor, dvoma krátkymi stlačeniami tlačidla prichádzajúci hovor odmietnete.

## Pamäťová karta

Pamäťovú kartu vložte kontaktmi smerom k zadnej strane BT reproduktora (strana s pasívnym žiarivom). Po vložení TF pamäťovej karty začne BT reproduktor automaticky prehrávať jej obsah. V prípade, že sa na TF karte nenachádza žiadny súbor na prehranie, BT reproduktor sa prepne do iného režimu prehrávania (napríklad Bluetooth pripojenie). Na vybratie pamäťovej karty ju najprv jemne vtlačte do BT reproduktora pomocou nechtá alebo tupého predmetu, aby sa zo slotu sama uvoľnila. Potom ju môžete nechtami opatrne vybrať (prípadne pinzetou).

### 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.**

# Nabíjanie

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. BT reproduktor bude indikovať nízku úroveň batérie akustickým signálom.

## **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 LED indikátorom/zvukovým signálom. Nabíjajte súvisle až do plného nabitia (bez LED indikácie na zariadení). 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. Neodporúčame skladovať prístroj s vybitou batériou, aby nedošlo k nevratnému poškodeniu batérie (strata kapacity).

# Technické parametre

## SSS 1000 NYX MICRO

Vodoodolný bluetooth reproduktor

### Vlastnosti:

Vodoodolný reproduktor stupňa krytia IPX4

Kryt reproduktora z prémiovej tkaniny

### Zvuk:

Maximálny výkon reproduktora 3 W (Impedancia: 4  $\Omega$ )

1 reproduktor + 1 pasívny žiarič

Frekvenčná odozva: 80 Hz – 16 kHz

Celkové harmonické skreslenie:  $\leq 1\%$

### Vstupy:

Bluetooth Audio 5.0

Vzdialenosť pripojenia až 15 m

Vstup TF karty

### Ostatné:

Textilný remienok na jednoduchú manipuláciu

Funkcia handsfree

Vstavaná dobíjacia batéria: 800 mAh Li-Ion

Čas prehrávania až 13 hodín pri 75 % hlasitosti

Nabíjanie cez microUSB

Čas nabíjania max. 4 hodiny

Príslušenstvo: USB nabíjací kábel, používateľská príručka

Rozmery: 85 x 85 x 50 mm

Hmotnosť: 148 g

Bluetooth	Verzia	5.0
	Maximálny výkon vysielача	100 mW pri 2,4 GHz – 2,4835 GHz

## POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

### LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky sa nesmú pridávať do bežného komunálneho odpadu. S cieľom zaručiť správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určených zberných miestach. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie alebo iných európskych krajinách môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by mohli byť dôsledkom nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu sa môžu v súlade s národnými predpismi udeliť pokuty.

#### Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

#### Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.

**CE** Výrobok spĺňa požiadavky EÚ naň kladené.

Týmto FAST ČR, a.s., vyhlasuje, že typ rádiového zariadenia SSS 1000 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ.

Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: [www.sencor.com](http://www.sencor.com)

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzuje si právo na ich zmenu.

Originálna verzia je v českom jazyku.

Adresa výrobcu:

FAST ČR, a. s., Černokostecká 1621, Říčany CZ-251 01

# 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 reklamacii 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)**.