

SENCOR[®]

Let's live!

SSS 1000 NYX MICRO

BT reproduktor

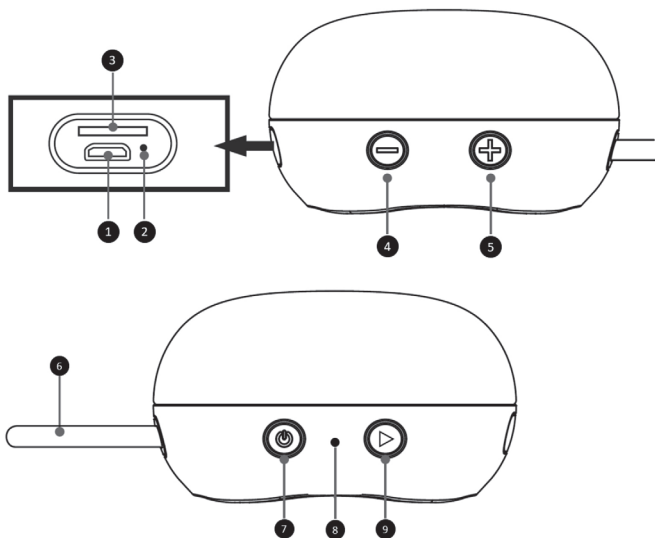
NÁVOD K OBSLUZE



Obsah balení

BT reproduktor
Micro USB kabel
Uživatelská příručka

Popis BT reproduktoru



- 1 Konektor pro nabíjení „microUSB“
- 2 LED indikátor nabíjení
- 3 Slot pro TF kartu
- 4 Tlačítko „-“ / přehrát předcházející
- 5 Tlačítko „+“ / přehrát následující
- 6 Poutko
- 7 Zapínací/ vypínací multifunkční tlačítko
- 8 LED indikátor
- 9 Tlačítko play/pauza

Uvedení do provozu

Před prvním spuštěním si důkladně přečtete bezpečnostní instrukce v tomto manuálu. Doporučujeme před prvním spuštěním BT reproduktor nabit do plna. K nabíjení využijte váš síťový adaptér a USB kabel, který byl dodán společně s BT reproduktorem. Nabíjení provedete připojením kabelu a vašeho adaptéru do síťové zásuvky a konektoru BT reproduktoru (č. 1 na obrázku „popis BT reproduktoru“). Stisknutím a podržením zapínacího tlačítka (č. 7) zapnete BT reproduktor. Zapnutí/vypnutí je indikováno zvukovým signálem. BT reproduktor vypnete stisknutím a podržením zapínacího tlačítka.

LED indikátor

LED indikátor zobrazuje následující stavy BT reproduktoru:

- **Rychlá bílá přerušovaná indikace** – Zařízení je připraveno k párování pomocí Bluetooth, zdroj zvukového signálu není připojen
- **Pomalá bílá přerušovaná indikace** – probíhá přehrávání z paměťové karty
- **Bílá nepřerušovaná indikace** – BT reproduktor je spárován s jiným zařízením pomocí Bluetooth
- **Červená nepřerušovaná indikace** – BT reproduktor se nabíjí

Párování zařízení pomocí Bluetooth

Zapněte BT reproduktor a vyhledejte jeho Bluetooth název „SENCOR NYX MICRO“ 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“. Zrušení BT připojení provedete dvěma krátkými stisky zapínacího/vypínacího tlačítka (č. 7), akustický signál oznámí, že je zařízení odpojeno.

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.

Zapínací/vypínací multifunkční tlačítko

- Krátkým stiskem tlačítka (č. 7 na obrázku „popis BT reproduktoru“) spustíte nebo pozastavíte přehrávání hudby během Bluetooth připojení.

UPOZORNĚNÍ:

ovládání chytrých zařízení pomocí tlačítek BT reproduktoru se může lišit v závislosti na připojeném zařízení

Tlačítka „+“/„-“ (následující/předchozí)

- Hlasitost BT reproduktoru se ovládá krátkým stiskem tlačítek č. 4 a/nebo 5 na obrázku „popis BT reproduktoru“.
- Během přehrávání pomocí Bluetooth připojení nebo z paměťové karty, přepnete na předchozí, případně následující, skladbu dlouhým stiskem tlačítka „+“/„-“.

Tlačítko Zdroj signálu BT/TF

Krátký stisk tlačítka mění zdroj přehrávání (Bluetooth mód, paměťová karta).

Příchozí hovor na spárované zařízení připojené pomocí Bluetooth bude doprovázen akustickým signálem a přeruší přehrávanou hudbu. Krátkým stiskem tlačítka přijmete/ukončíte hovor, dvěma krátkými stisky tlačítka příchozí hovor odmítnete.

Paměťová karta

Paměťovou kartu vložte kontakty směrem k zadní straně BT reproduktoru (strana s pasivním zářičem). Po vložení TF paměťové karty začne BT reproduktor automaticky přehrávat její obsah. V případě, že se na TF kartě nenachází žádný soubor k přehraní, BT reproduktor se přepne do jiného módu přehrávání (například Bluetooth připojení). Pro vyjmutí paměťové karty ji nejprve jemně vmáčkněte do BT reproduktoru pomocí nehtu nebo tupého předmětu, aby se ze slotu sama uvolnila. Poté ji můžete nehty opatrně vyjmout (případně pinzetou).

UPOZORNĚNÍ:

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

Nabíjení

Nabitá baterie stačí na několik hodin provozu při běžných hlasitostech. Vysoká hlasitost spotřebovává energii baterie rychleji, doporučujeme proto poslechn při běžné hlasitosti. Pro nabíjení BT reproduktoru připojte nabíjecí adaptér do sítě a poté do BT reproduktoru. BT reproduktor bude indikovat nízkou úroveň baterie akustickým signálem.

UPOZORNĚNÍ:

Pro nabíjení používejte výhradně originální příslušenství dodané spolu se zařízením. Pro dosažení maximální životnosti baterie je vhodné začít nabíjet baterii až po ohlášení nízkého stavu baterie LED indikátorem/zvukovým signálem. Nabíjení provádějte souvisle až do plného nabití (bez LED indikace na zařízení). Pokud je již doba provozu na baterii velmi krátká, životnost baterie je spotřebovaná a doporučujeme vám nechat si baterii vyměnit v autorizovaném servise.

DOPORUČENÍ:

Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, doporučujeme baterii jednou za dva až tři měsíce nabít do plného stavu. Nedoporučujeme skladovat přístroj s vybitou baterií, aby nedošlo k nevratnému poškození baterie (ztráta kapacity).

Technické parametry

SSS 1000 NYX MICRO

Voděodolný bluetooth reproduktor

Vlastnosti:

Voděodolný reproduktor stupně krytí IPX4

Kryt reproduktoru z prémiové tkaniny

Zvuk:

Maximální výkon reproduktoru 3 W (Impedance: 4 Ω)

1 reproduktor + 1 pasivní zářič

Frekvenční odezva: 80 Hz–16 kHz

Celkové harmonické zkreslení: ≤ 1 %

Vstupy:

Bluetooth Audio 5.0

Vzdálenost připojení až 15 m

Vstup TF karta

Ostatní:

Textilní řemínek pro snadnou manipulaci

Funkce handsfree

Vestavěná dobíjecí baterie: 800 mAh Li-Ion

Doba přehrávání až 13 hodin při 75% hlasitosti

Nabíjení z micro USB

Doba nabíjení max. 4 hodiny

Příslušenství: USB nabíjecí kabel, uživatelská příručka

Rozměry: 85 x 85 x 50 mm

Hmotnost: 148 g

Bluetooth	Verze	5.0
	Maximální výkon vysílače	100 mW při 2,4 GHz – 2,4835 GHz

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.

CE Výrobek splňuje požadavky EU na něj kladené.

Tímto FAST ČR, a.s. prohlašuje, že typ rádiového zařízení SSS 1000 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:
www.sencor.com

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

Originální verze je v českém jazyce.

Adresa výrobce:

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

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.