

SENCOR®

Let's live!

SSS 1000 NYX MICRO

BT reproduktor

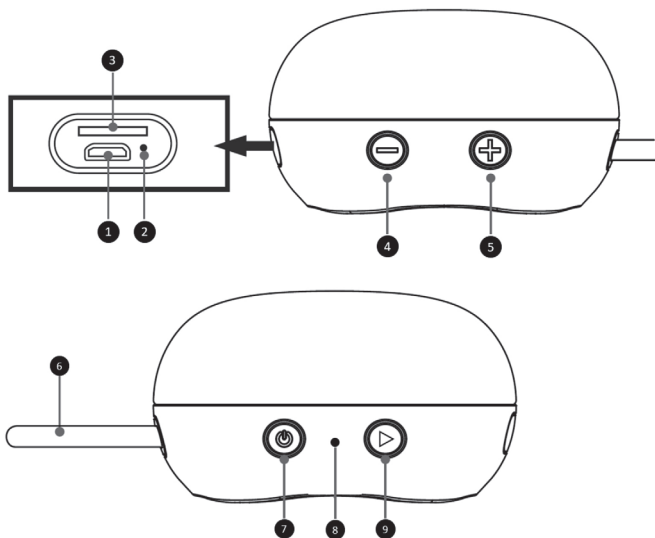
NÁVOD K OBSLUZE



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.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!