

ednet.



**Bluetooth® reproduktor
Sonar LED**

**Uživatelská příručka
33041**

Důležité bezpečnostní pokyny

- ◆ Reproduktor uchovávejte mimo vodu a další kapaliny.
- ◆ Reproduktor uchovávejte mimo dosah zdrojů tepla.
- ◆ Úpravou hlasitosti na vhodnou úroveň se vyhnete poškození sluchu či jednotky samotné.
- ◆ Jestliže reproduktor delší dobu nepoužíváte, nabíjejte jej alespoň jednou měsíčně. Zabráníte tak poškození lithiové baterie nadměrnou spotřebou.

Charakteristika

1. Pět různobarevných LED témat

Celospektrální světelná témata odpovídající vaší hudbě

2. Funkce hudby přes Bluetooth a mobilního hands-free

Přehrávání stereo hudby přes Bluetooth 4.0, podpora funkce mobilního hands-free.

3. Technologie NFC (Near Field Communication)

Snadné párování chytrých telefonů podporujících technologii NFC jedním dotykem

4. Externí vstup (Aux In)

Po připojení na zdroj zvuku, počítač, mobilní telefon či PSP/MP3/MP4 atd. umožňuje zařízení pracovat jako externí reproduktor.

5. Zvuková karta USB a čtečka karet

Na funkce zvukové karty USB, čtečky karet a nabíjení lze použít ten samý kabel USB

Technické údaje

Napětí: 5 VDC

Impedance: 4 Ω

Výstup: 2x 3,5 W

Konektor externího vstupu: 3,5 mm

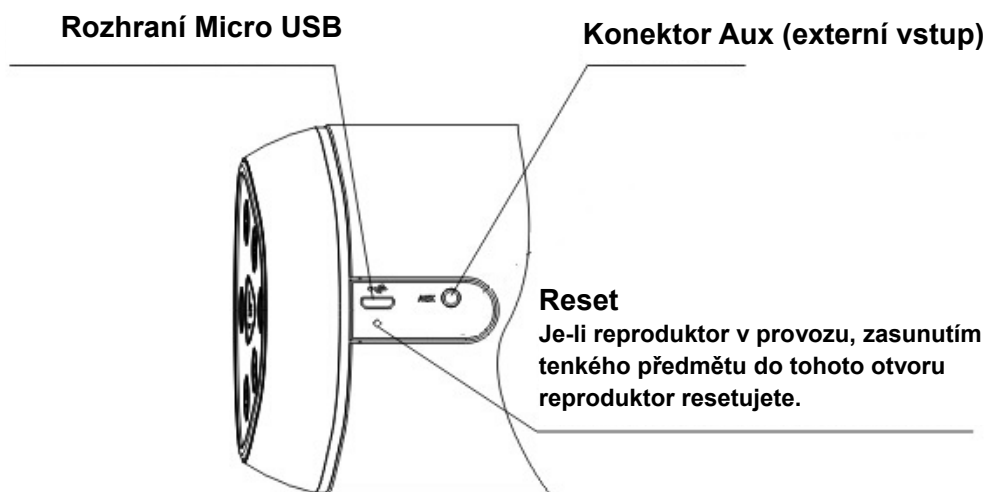
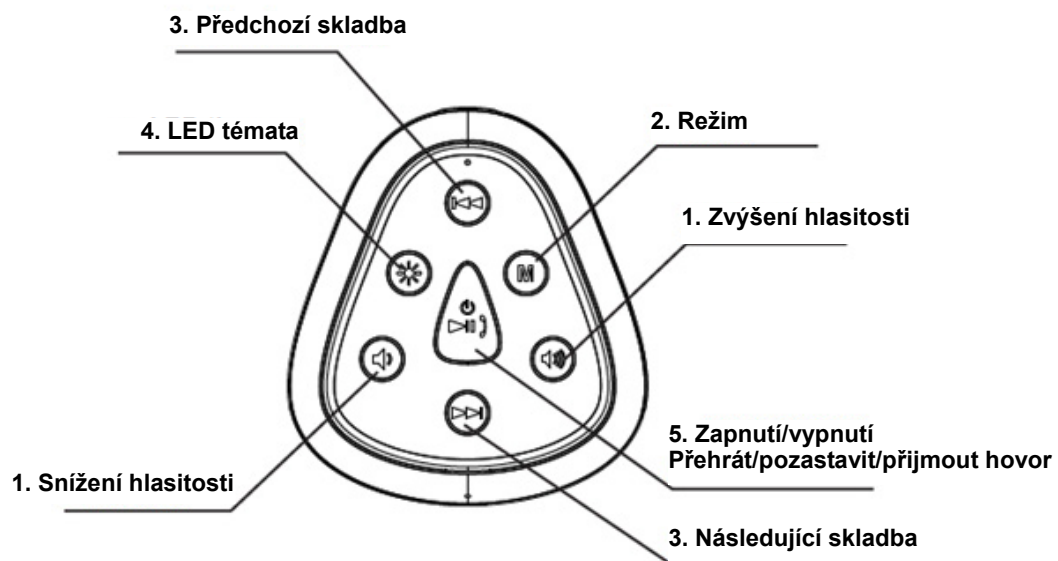
Čistá hmotnost: 444 g

Velikost: 184,7 mm x 73,3 mm x 81,0 mm

Obsah balení



- 1x LED Bluetooth reproduktor
- 1x kabel Micro USB
- 1x uživatelská příručka
- 1x audio kabel s konektorem 3,5 mm

Slot a tlačítka



Rychlý start


1.

Krátkým stiskem tlačítek  postupně po krocích zvyšujete/snižujete hlasitost. Dlouhým stiskem tlačítek  zvyšujete/snižujete hlasitost plynule.

2. **M**

Krátkým stiskem tlačítka **M** přepínáte mezi režimy Bluetooth/AUX IN

3.




V režimu přehrávání hudby krátkým stiskem tlačítek  přepínáte na předchozí/následující skladbu.

Dlouhým stiskem tlačítek  přecházíte na předchozí/následující adresář.

4.

Krátkým stiskem přepínáte LED témata

5.

Dlouhým stiskem tlačítek  a podržením po dobu 2 sekund reproduktor zapnete, pracovní ukazatel bude svítit modře. Dlouhým stiskem tlačítka  reproduktor vypnete. Krátkým stiskem tlačítka  pozastavíte přehrávání/spustíte přehrávání/ztlumíte zvuk/přijmete hovor/ukončíte hovor

6. +

Současným stiskem světelného ukazatele a tlačítek hlasitosti lze zvolit úroveň podsvícení: žádné, úroveň 1, úroveň 2, úroveň 3.

Pokyny

1. Funkce Bluetooth

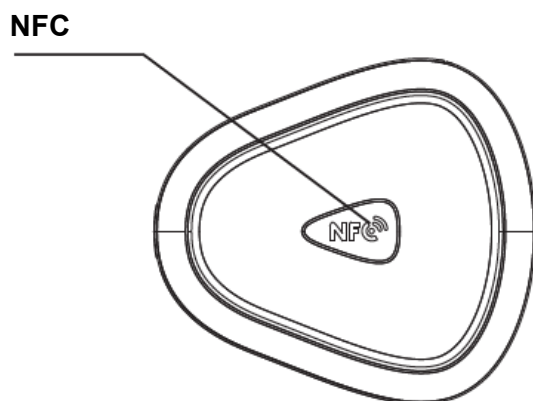
(1) Párování Bluetooth

Stiskem tlačítka **M** přejděte do režimu Bluetooth. Poté zapněte funkci Bluetooth na svém mobilním či jiném zařízení, aby bylo možné spárovat jej s LED Bluetooth reproduktorem Ednet. Jakmile naleznete zařízení s označením „33041“, připojte jej. (je-li spojení úspěšné, reproduktor ohlásí „Device paired“ (zařízení spárováno)).

(2) Funkce NFC

(Vyžaduje zařízení s funkcí NFC a reproduktor přepnutý v režimu Bluetooth)

Zapněte funkce NFC na mobilním zařízení a přeneste jej do oblasti NFC reproduktoru. Mobilní zařízení vám připomene, abyste zařízení Bluetooth spárovali. Volbou možnosti ano párování dokončete.






(3) Hudba přes Bluetooth

Zapněte hudební přehrávač na mobilním či jiném zařízení a reproduktor bude přehrávat zvolenou hudbu.

(4) Mobilní hands-free

Při spárování lze reproduktor při hovoru na mobilním telefonu použít jako hands-free.

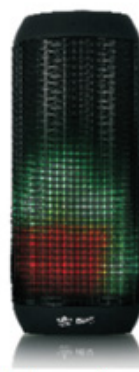
Při příchozím hovoru krátkým stiskem tlačítka  hovor přijměte, dalším stiskem tlačítka  hovor ukončete. Stiskněte tlačítko  dvakrát a reproduktor znovu vytočí poslední telefonní číslo.

2. LED témata

Krátkým stiskem  přepínáte LED témata. K dispozici je pět různých LED témat.



Club



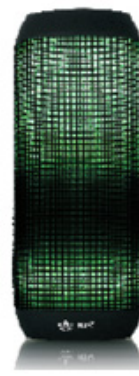
Equalize



Groove



Rainbow

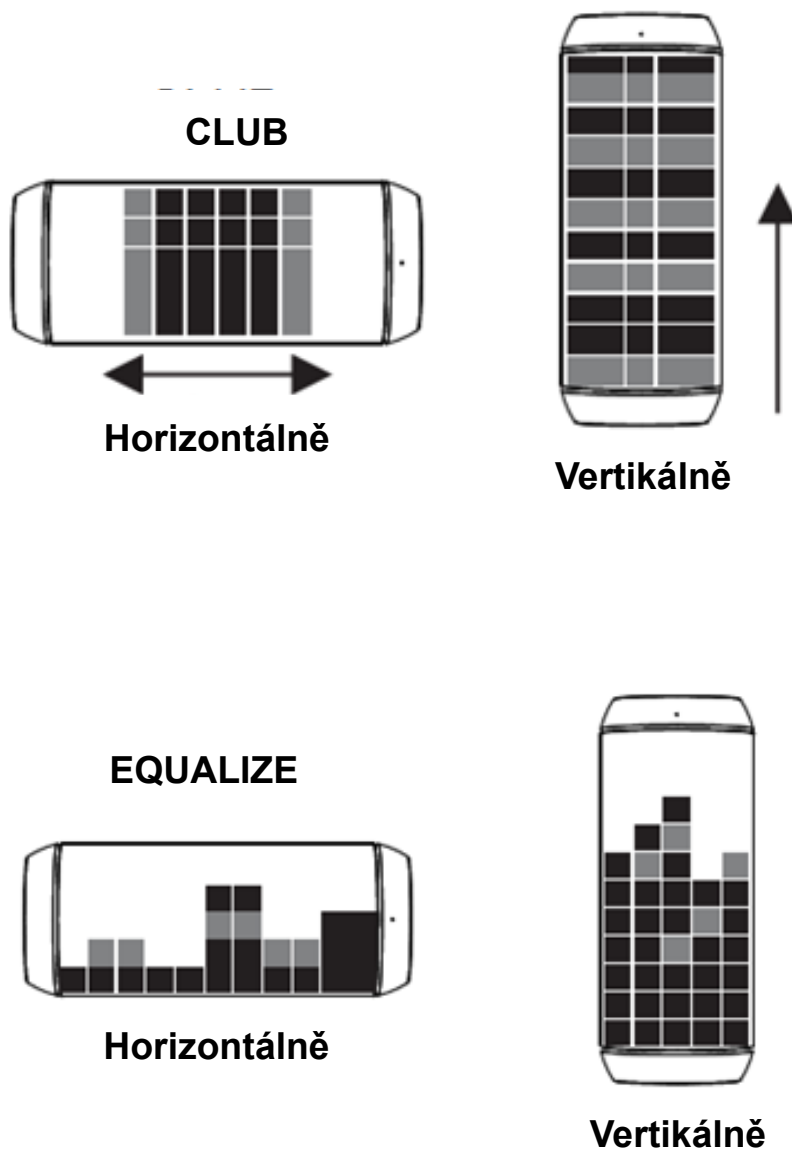


Meteor

Poznámka: Témata Club a Equalize se zobrazují pouze s hrající hudbou

3. Čidlo gravitace

U témat Club a Equalize podporuje reproduktor čidlo gravitace.



4. Externí vstup (Aux In)

Příloženým kabelem s 3,5 mm konektorem propojte reproduktor a zdroj zvuku (PC, přehrávač MP3/MP4, mobilní telefon). Krátkým stiskem tlačítka **M** vstupte do režimu externího vstupu „**AUX IN**“ (reproduktor ohlásí režim „Aux in“). Reproduktor bude přehrávat hudbu ze zdroje zvuku.

Poznámka: Vybitá baterie ovlivňuje kvalitu zvuku, v takovém případě prosím ihned reproduktor nabijte pomocí adaptéru (5 V, 1 A).

5. Režim PC USB

Přiloženým kabel USB připojte reproduktor k PC. Krátkým stiskem tlačítka **M** přejděte do režimu PC USB, ve kterém bude reproduktor pracovat jako běžný počítačový reproduktor. Při prvním použití této funkce počítač reproduktor automaticky rozezná a nainstaluje ovladače.

Pozor: v tomto režimu nelze pozastavit přehrávání hudby, lze jej pouze ztlumit.

6. Nabíjení

Reproduktor je vybaven vestavěnou nabíjecí lithiovou baterií. Přiloženým kabelem USB lze reproduktor připojit k počítači nebo kvalitnímu značkovému adaptéru 5 V/1000 mA a baterii nabít. Při nabíjení je LED ukazatel oranžový. Po dokončení nabíjení začne LED ukazatel svítit modře.

Poznámka: Při nízkém nabití baterie bude LED ukazatel rychle blikat. Okamžitě baterii nabijte.

Řešení problémů

1. Co mám dělat, když reproduktor nelze spárovat se zařízením Bluetooth a přehrávat tak hudbu?

Zkontrolujte specifikace/příručku zařízení Bluetooth (mobilní zařízení či počítač) a zjistěte, zda podporuje přenos stereo audio signálu A2DP. Pokud ano, zapněte stereo režim A2DP.

2. Co mám dělat, když funkce PC USB nefunguje?

- (1) Připojte reproduktor k počítači pomocí přiloženého kabelu USB a přepněte do režimu PC USB. Poté přehrajte video/zvuk z počítače.
- (2) Pokud toto nefunguje, může se jednat o problém nekompatibility zvukové karty reproduktoru s počítačem. Klikněte na Správce zařízení --- klikněte na Řadiče zvuku, videa a her --- pravým tlačítkem klikněte na USB audio zařízení --- klikněte na Odinstalovat. Poté znovu přepněte reproduktor do režimu PC USB. Počítač automaticky aktualizuje ovladač USB zvukové karty, aby dosáhl kompatibility.

Poznámka: Funkce USB zvukové karty lze použít pouze v systémech: Windows XP/Windows Vista/Windows 7/Windows 8.