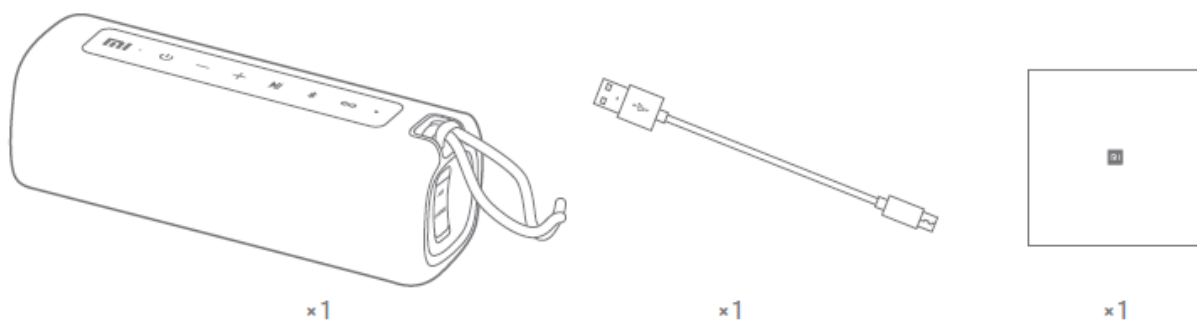


Prenosný Bluetooth reproduktor Mi (16 W)

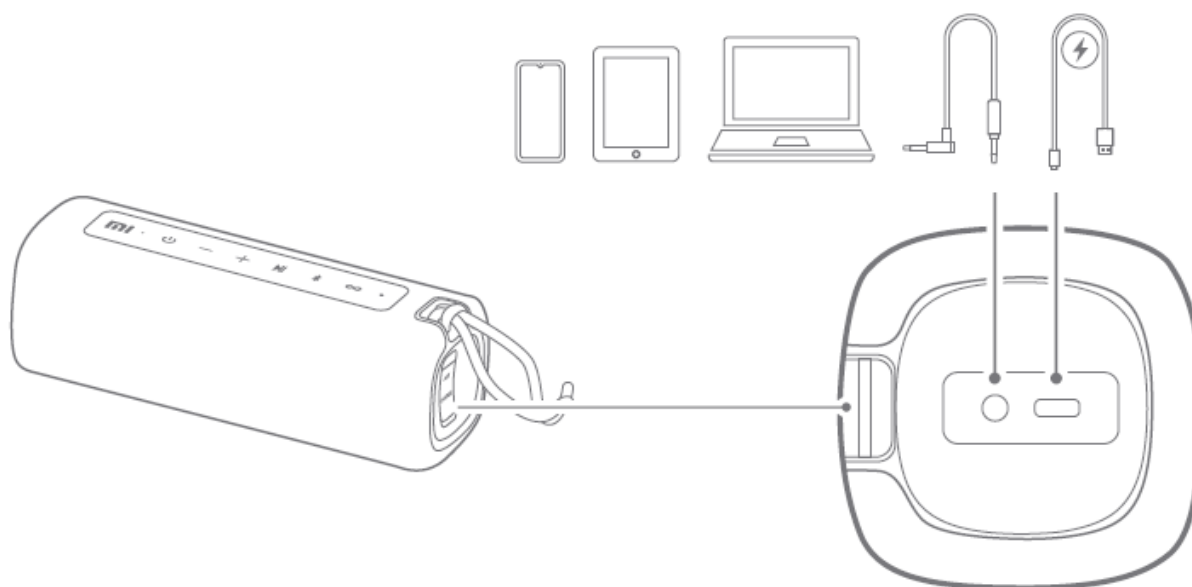
Návod na obsluhu

Prenosný Bluetooth reproduktor Mi (16 W)

Obsah balenia

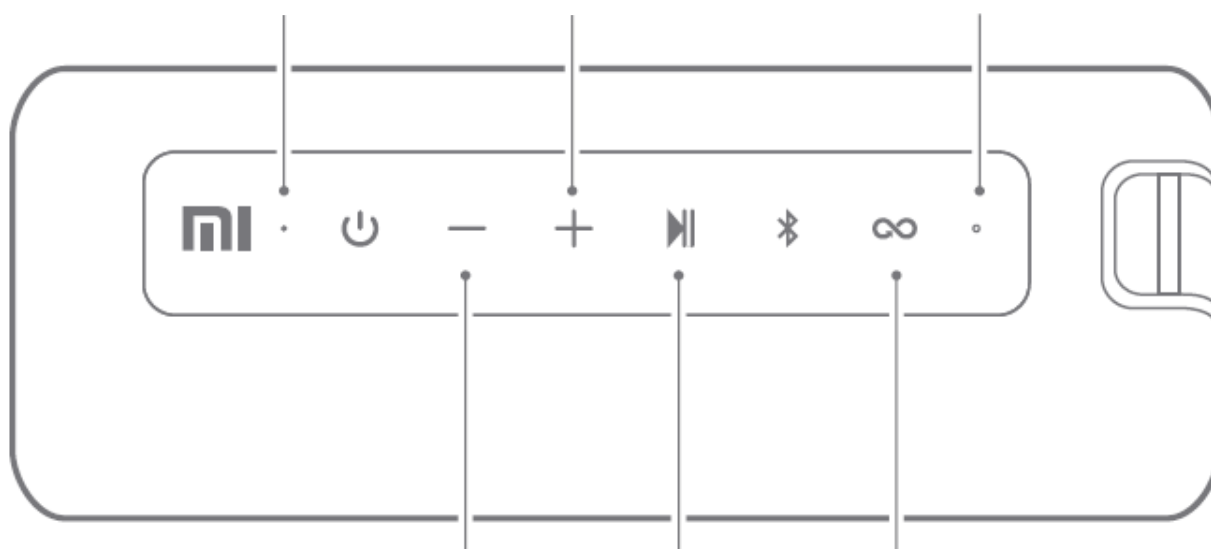


Pokyny pre tlačidlá a porty



Kontrolka Krátke stlačenie: zvýšenie hlasitosti
Dlhé stlačenie: nasledujúca stopa

Mikrofón



Krátke stlačenie: zníženie hlasitosti
Dlhé stlačenie: predchádzajúca stopa


Prehrávanie/pauza
Prijatie/ukončenie
hovoru

Režim TWS

Pokyny



Základné funkcie

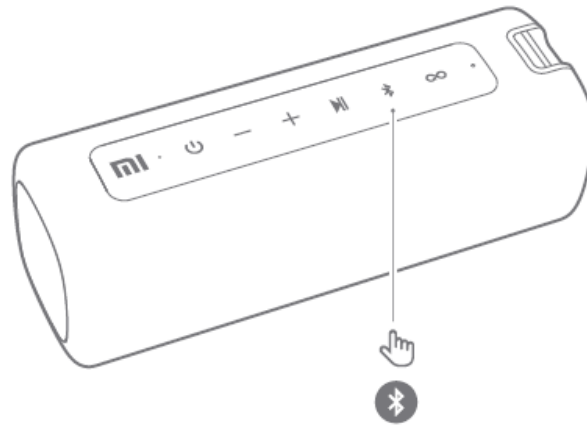
1) Zapnutie/vypnutie

Stlačením vypínača  na 2 sekundy reproduktor zapnete a spustíte párovanie prostredníctvom Bluetooth alebo reproduktor vypnete. Tento proces zahŕňa hlasové oznamy.


2) Pripojenie prostredníctvom Bluetooth

Keď je reproduktor v režime párovania Bluetooth, zapnite funkciu Bluetooth na mobilnom telefóne, zo zoznamu zariadení na párovanie prostredníctvom Bluetooth vyberte „Mi Portable BT Speaker 16W“ a kliknutím vykonajte spárovanie. Po úspešnom spárovaní sa ozve hlasový oznam.

Ak chcete reproduktor odpojiť, krátko stlačte tlačidlo . Reproduktor sa prepne do režimu párovania Bluetooth. Ak chcete záznamy o párovaní vymazať, podržte 5 sekúnd stlačené tlačidlo .



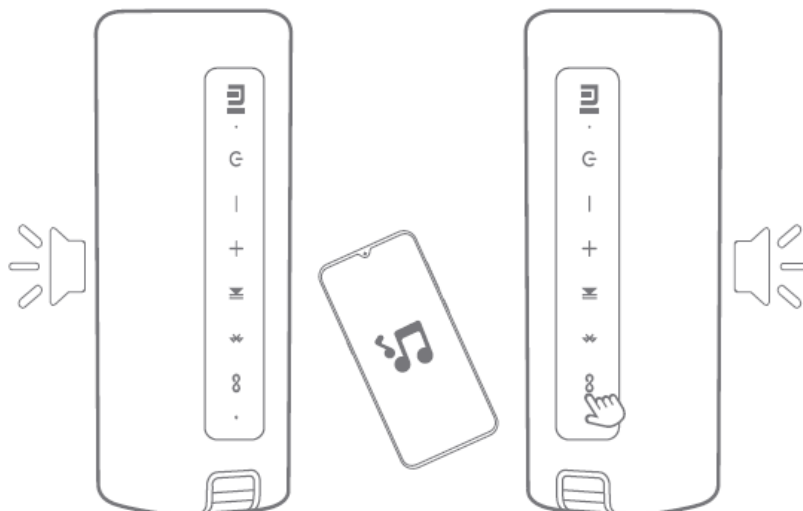
3) Funkcia True Wireless Stereo (TWS)

Na reproduktore stlačte krátko tlačidlo . Dva reproduktory v blízkosti sa automaticky spárujú a budú fungovať v režime ľavého a pravého kanála.




(Ak pripojenie zlyhá, stlačte krátko tlačidlo na druhom reproduktore.)

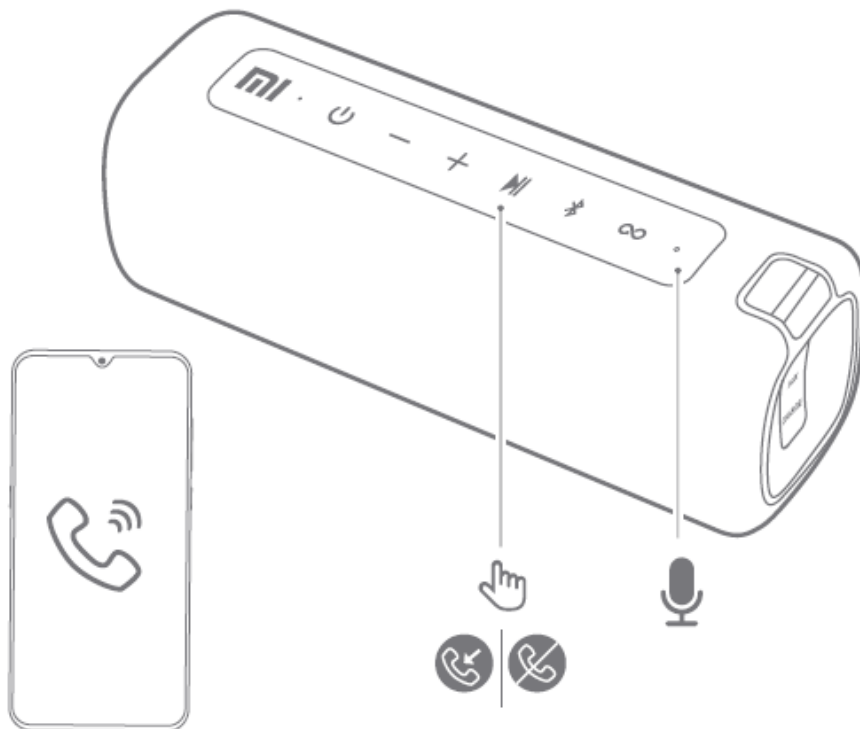
Ak ich chcete odpojiť, podržte 2 sekundy tlačidlo na ktoromkoľvek z reproduktorov.

Smartfón sa dá k reproduktorom pripojiť pred ich spárovaním aj po ňom.



4) Hovory



Ak je reproduktor pripojený k smartfónu, v prípade prichádzajúceho hovoru reproduktor automaticky pozastaví prehrávanie hudby a začne prehrávať zvonenie. Keď sa tak stane, hovor zdvihnete krátkym stlačením tlačidla . Opätovným krátkym stlačením tlačidla  hovor ukončíte. Hovor odmietnete stlačením tlačidla  na 2 sekundy.



5) Svetelná kontrolka

Svetelná kontrolka bliká	Reproduktor je v režime párovania Bluetooth.
Svetelná kontrolka svieti	Reproduktor je spárovaný so zariadením, napr. so smartfónom.
Svetelná kontrolka rýchlo bliká	Dva reproduktory sa navzájom vyhľadávajú, aby sa spárovali v režime TWS.
Svetelná kontrolka pomaly bliká	Dva reproduktory sú navzájom úspešne spárované, ale nie sú pripojené k smartfónu ani k iným zariadeniam.

Ďalšie funkcie

- 1) Súčasným stláčaním tlačidiel + a  môžete prepínať režimy ekvalizéra.
- 2) Dlhým stlačením tlačidiel — a  vymažete zoznam spárovaných zariadení a obnovíte predvolenú hlasitosť.

Poznámky

Vyhlásenie 680

Toto zariadenie pracuje na sekundárnom základe. To znamená, že nemá nárok na ochranu pred škodlivým rušením, a to ani zo staníc rovnakého typu. Takisto nemôže spôsobovať rušenie systémov fungujúcich na primárnom základe. Toto zariadenie nemá nárok na ochranu pred škodlivým rušením a nemôže spôsobovať rušenie v riadne autorizovaných systémoch.

Ďalšie informácie sa dozviete na webovej stránke agentúry ANATEL: www.anatel.gov.br

Zjednodušené Vyhlásenie o zhode EÚ

Spoločnosť Be-ing Xiaomi Electronics Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu Bluetooth reproduktor je v súlade s požiadavkami smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/53/EÚ.

Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: www.mi.com.

Frekvencie vo vysokofrekvenčnom pásme a výkon

Toto zariadenie ponúka v oblastiach EÚ len tieto frekvenčné pásma a maximálny rádiový výkon Bluetooth 5.0 (2402 – 2480 MHz): < 4 dBm

Na účely recyklácie s cieľom efektívneho využívania zdrojov odovzdajte tento výrobok pri likvidácii na najbližšom autorizovanom zbernom mieste, registrovanom recyklačnom alebo demontážnom pracovisku alebo v servisnom stredisku spoločnosti Xiaomi.

Čo znamená symbol odpadkového koša na kolieskach: Symbol informuje o tom, aby ste nelikvidovali elektronický odpad v košoch na komunálny odpad. Dôvodom je, že tento odpad je nebezpečný pre prírodu a je potrebné ho recyklovať špeciálnym spôsobom.

Pozor!

Akékoľvek zmeny alebo úpravy, ktoré výslovne neschválila strana zodpovedná za dodržiavanie pravidiel FCC, môžu zrušiť nárok používateľa na prevádzkovanie zariadenia.

Rozsah prevádzkovej teploty: 0 °C až +45 °C

Varovanie: Nekombinujte staré batérie s novými a nekombinujte alkalické, štandardné (zinkovo-uhlíkové) ani nabíjateľné (ni-cd, ni-mh atď.) batérie.

Základné technické parametre

Č. modelu výrobku: MDZ-36-DB

Verzia Bluetooth: 5.0

Podporuje: A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP V1.7

Reproduktory: 2 × 5,7 cm

Menovitý výstupný výkon: 2 × 8 W (pri 1 kHz, celkové harmonické skreslenie = 1 %)

Frekvenčný rozsah: 80 Hz – 20 kHz


Odstup signálu od šumu: ≥ 70 dB

Výkon Bluetooth vysielateľa: -2 až 4 dBm

Frekvenčný rozsah Bluetooth vysielateľa: 2,402 – 2,480 GHz

Modulácia Bluetooth vysielateľa: GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8-DPSK

Batéria: Lítium-iónová, 3,7 V, 2600 mAh

Nabíjanie batérie: 5 V , 1 A, 4 hodiny

Doba prehrávania: pribl. 13 hodín (pri 50 % hlasitosti)

Rozmery: 21,3 cm × 7,4 cm × 7,4 cm