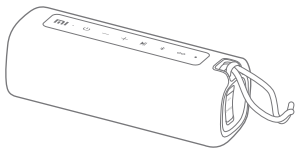




Mi Portable Bluetooth Speaker (16W)  
Uživatelská příručka

# Mi Portable Bluetooth Speaker (16W)

## Obsah balení



x1

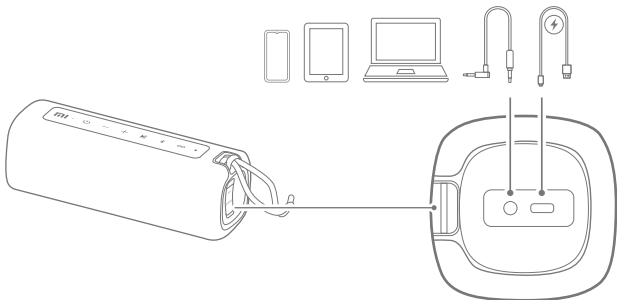


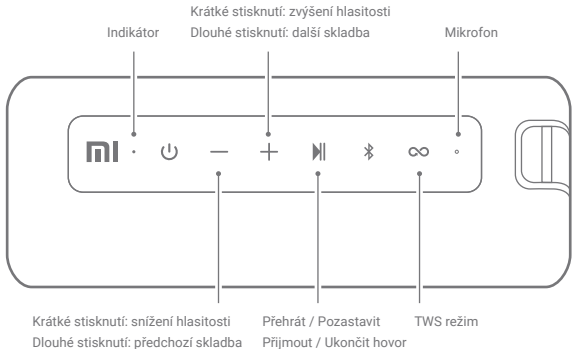
x1



x1

## Pokyny pro tlačítka a porty






## || Návod

### Základní funkce

#### 1) Zapnutí / vypnutí

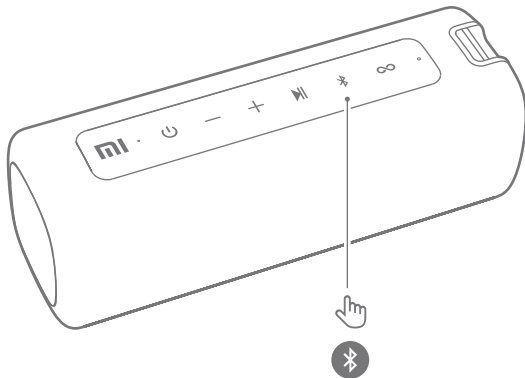
Dlouhým stisknutím tlačítka napájení  po dobu 2 sekund zapnete reproduktor a zahájíte párování Bluetooth, případně reproduktor vypnete. Tento proces zahrnuje hlasová oznámení.

## 2) Bluetooth připojení

Když je reproduktor v režimu párování Bluetooth, zapněte funkce Bluetooth vašeho mobilního telefonu, poté v seznamu párování Bluetooth vyberte „Mi Portable BT Speaker 16W“ a klikněte na párování. Po úspěšném spárování uslyšíte oznámení.

Chcete-li reproduktor odpojit, krátkým stisknutím tlačítka  se reproduktor přepne do režimu párování Bluetooth.

Chcete-li vymazat záznamy o párování, dlouze stiskněte tlačítko  po dobu 5 sekund.



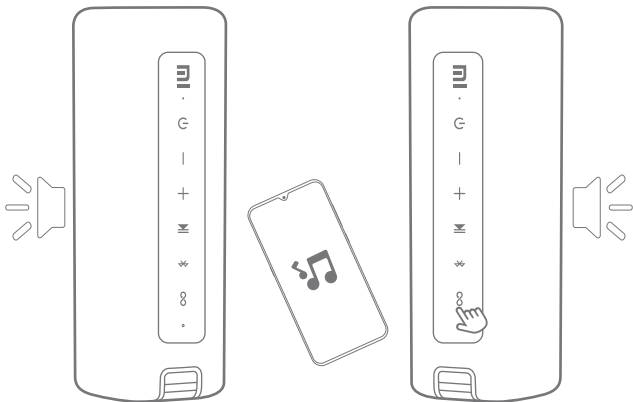
### 3) True wireless stereo (TWS)

Krátkým stisknutím tlačítka  na reproduktoru se dva blízké reproduktory automaticky spárují - a fungují jako levý a pravý kanál.




(Pokud připojení selže, krátce stiskněte tlačítko  na jiném reproduktoru.)

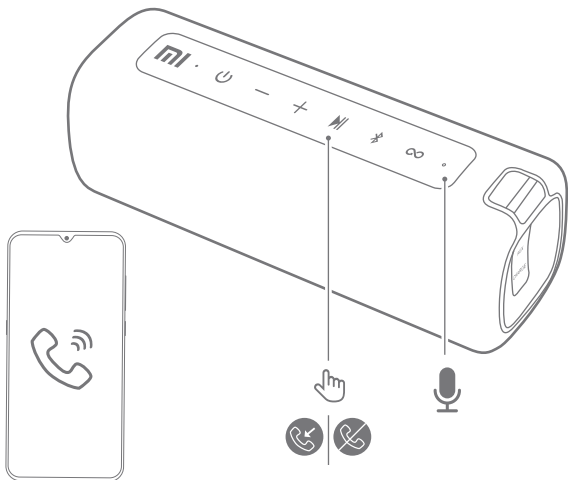
Chcete-li je odpojit, dlouze stiskněte tlačítko  na 2 sekundy na kterémkoli z reproduktorů.

Chytrý telefon se může připojit k reproduktorům před i po jejich spárování.



#### 4) Hovory

Pokud přijde hovor, když je reproduktor připojen ke smartphonu, reproduktor automaticky pozastaví hudbu a přehraje vyzváněcí tón. Pokud k tomu dojde, odpovězte krátkým stisknutím tlačítka ; krátkým stisknutím tlačítka  hovor ukončíte. Dlouhým stisknutím tlačítka  na 2 sekundy hovor odmítnete.



## 5) Indikátor

Indikátor bliká	Reproduktor je v režimu párování Bluetooth.
Indikátor svítí	Reproduktor je spárován se zařízením, například s telefonem.
Indikátor bliká rychle	Dva reproduktory se hledají pro TWS.
Indikátor bliká pomalu	Reproduktory jsou úspěšně spárovány, ale nejsou připojeny k chytrému telefonu nebo jinému zařízení.

## Další funkce

- 1) Současným stisknutím tlačítek **+** a **||** přepínáte mezi režimy EQ.
- 2) Dlouhým stisknutím tlačítek **—** a **||** vymažete seznam párování a obnovíte výchozí hlasitost.

## I Poznámky

### Rozhodnutí 680

Toto zařízení pracuje na sekundárním základě. To znamená, že nemá nárok na ochranu před škodlivým rušením, a to ani ze stanic stejného typu, a nemůže způsobovat rušení primárně fungujících systémů.

Toto zařízení nemá nárok na ochranu před škodlivým rušením a nemůže způsobovat interference v řádně autorizovaných systémech.

Další informace najdete na webových stránkách ANATEL: [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)



Zjednodušené EU prohlášení o shodě

Společnost Beijing Xiaomi Electronics Co., Ltd. tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu Bluetooth Spesker je ve shodě se směrnicí 2014/53/EU.

Plné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese:

[www.mi.com](http://www.mi.com)

### RF frekvence a výkon

Toto zařízení nabízí následující frekvenční pásma pouze v oblastech EU a maximální vysokofrekvenční výkon Bluetooth 5.0 (2402-2480 MHz): <4 dBm



Za účelem recyklace, aby se usnadnilo účinné využití zdrojů, vraťte tento produkt při likvidaci tohoto produktu do blízkého autorizovaného sběrného střediska, registrovaného recyklačního střediska nebo Xiaomi Service Center.

Tento symbol znamená, že nemáte svůj elektronický odpad likvidovat do nádob na sběr komunálního odpadu. Je to proto, že tyto odpady jsou v přírodě nebezpečné a je třeba je recyklovat zvláštním způsobem.

### Pozor!

Jakékoli změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za dodržování předpisů, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele zařízení provozovat.

Rozsah provozních teplot: 0°C až +45°C

Varování: Nemíchejte staré a nové baterie a nemíchejte alkalické, standardní (uhlík-zinkové) nebo dobíjecí (Ni-Cad, Ni-MH atd.) baterie.



# Základní specifikace

Číslo modelu produktu: MDZ-36-DB

Bluetooth verze: 5.0

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

Jednotka reproduktorů: 2 × 5,7 cm

Jmenovitý výstupní výkon: 2 × 8W (@1KHz THD=1%)

Frekvenční rozsah: 80Hz až 20KHz

Poměr signálu k šumu: ≥70dB

Výkon Bluetooth vysílače: -2 až 4dBm

Frekvenční rozsah Bluetooth vysílače: 2.402–2.480GHz

Modulace Bluetooth vysílače: GFSK, π/4-DQPSK, 8-DPSK

Baterie: Lithium-iontový, 3,7 V, 2 600 mAh

Nabíjení baterie: 5V= 1A, 4 hodiny

Doba přehrávání: přibližně 13 hodin (při 50% hlasitosti)

Velikost: 21,3 cm × 7,4 cm × 7,4 cm

Dovozce:

Beryko s.r.o.

Na Roudné 1162/76, 301 00 Plzeň

[www.berkyo.cz](http://www.berkyo.cz)

