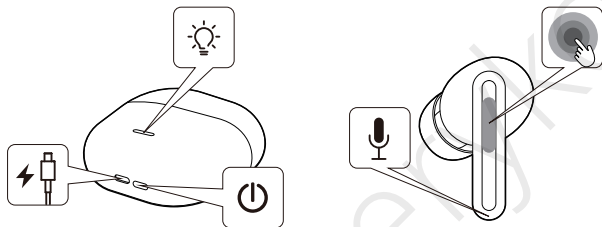


REDMI Buds 8 Lite Uživatelská příručka

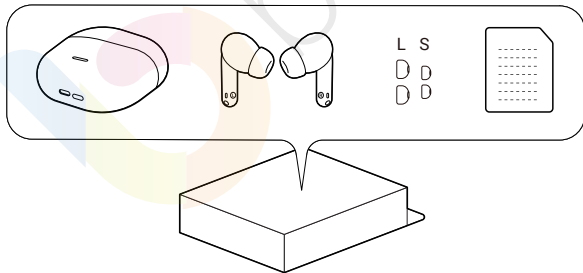


Přehled o produktu

Před použitím si pečlivě přečtěte tuto uživatelskou příručku a uschovejte ji si pro budoucí použití.



Obsah balení

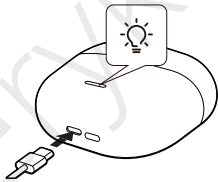
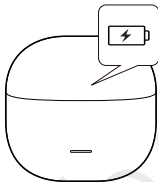


Nabíjení

Nabíjení sluchátek: Vložte sluchátka do nabíjecího pouzdra; po vložení se začnou automaticky nabíjet.

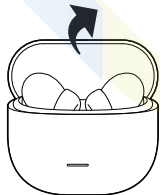
Nabíjení pouzdra: Pouzdro nabíjejte pomocí kabelu USB-C (Type-C); po dokončení nabíjení indikátor zhasne.

*Nabíjecí kabel není součástí balení tohoto produktu.



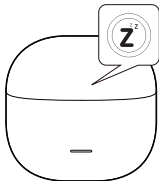
Zapnutí

Po otevření nabíjecího pouzdra se sluchátka automaticky zapnou.



Režim spánku

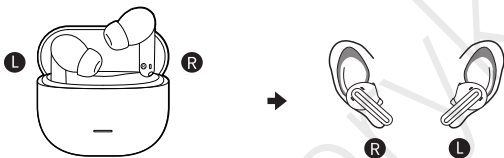
Vložte sluchátka zpět do nabíjecího pouzdra a zavřete víko. Sluchátka se automaticky odpojí a přepnou do režimu spánku.



Používání

Produkt je dodáván s předem nasazenými špunty velikosti M. Vyberte si velikost špuntů, která vám nejlépe vyhovuje, abyste zajistili optimální potlačení hluku a kvalitu zvuku.

Nasaďte si sluchátka do uší správným směrem. Jemně je pootočte tak, aby vám dobře držely v uších.



Připojení a spárování

1. Otevřete víko nabíjecího pouzdra a nechte jej otevřené s vloženými sluchátky uvnitř. Stiskněte a podržte spodní tlačítko nabíjecího pouzdra po dobu 2 vteřin, dokud indikátor nezačne blikat. Sluchátka se poté přepnou do režimu párování.
2. Zapněte Bluetooth ve svém zařízení, vyhledejte sluchátka v nabídce a připojte se k nim.



Poznámka: První otevření víka pouzdra automaticky aktivuje režim párování.

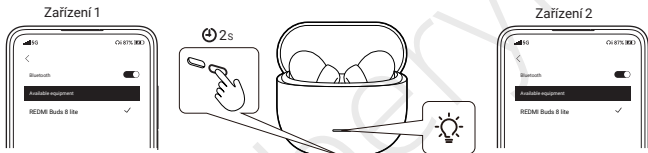
Při každodenním používání se po otevření víka nabíjecího pouzdra sluchátka automaticky znovu připojí k naposledy spárovanému zařízení Bluetooth. (Bluetooth zařízení musí být v dosahu sluchátek.)

Připojení ke dvěma zařízením

Sluchátka je možné připojit současně ke dvěma Bluetooth zařízením.

Po připojení sluchátek k prvnímu Bluetooth zařízení je vložte zpět do nabíjecího pouzdra a udržte víko otevřené.

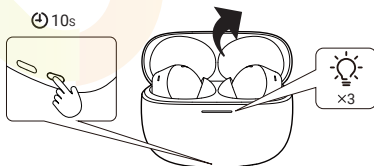
Stiskněte a podržte tlačítko na spodní straně pouzdra po dobu 2 vteřin, dokud indikátor nezačne blikat, čímž se aktivuje režim párování pro druhé zařízení. Po dokončení párování se sluchátka automaticky připojí k oběma zařízením.

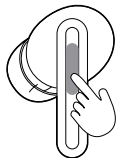


Obnovení továrního nastavení

Odstraňte záznam o párování; vložte sluchátka do nabíjecího pouzdra a udržte víko otevřené.

Podržte spodní tlačítko po dobu 10 vteřin, dokud indikátor třikrát pomalu nezabliká a poté rychle – dojde k obnovení továrního nastavení a spuštění režimu párování. Pokud se během 1 minuty nepřipojí, režim se ukončí a indikátor zhasne.





L or R

Dvojitý dotyk




×2  /  Hovor: Přijmout /
Odmítnout

×2  /  Hudba: Přehrát /
Pozastavit

Trojitý dotyk



×3  Hudba: Další skladba

Dlouhé stisknutí po dobu 2 vteřin



Režim potlačení
hluku



Režim propustnosti
hluku

Poznámka: Nastavení gest lze změnit v telefonu Xiaomi nebo v aplikaci Xiaomi Earbuds v sekci nastavení gest.

Připojení k aplikaci



1. Naskenujte QR kód, stáhněte si a nainstalujte aplikaci Xiaomi Earbuds pro aktivaci dalších funkcí.
2. Postupujte podle pokynů v aplikaci pro připojení špuntů do uší.

Poznámka: Během procesu připojení se ujistěte, že je Bluetooth ve vašem smartphonu aktivní. Vložte bezdrátová sluchátka zpět do nabíjecí krabičky, otevřete víčko a ujistěte se, že je váš smartphone poblíž pouzdra.

*Xiaomi Earbuds aplikace podporuje mobilní telefony s Androidem 6.0 a vyšším a iOS 14.0 a vyšším.

*Prosím, aktualizujte aplikaci na nejnovější verzi.

Specifikace

Produkt: Wireless Earphones

Model: M2539E1

Nabíjecí port: Typ-C

Vstup sluchátek: 5 V $\overline{\text{---}}$ 150 mA

Vstup nabíjecího pouzdra: 5 V $\overline{\text{---}}$ 800 mA

Výstup nabíjecího pouzdra: 5 V $\overline{\text{---}}$ 300 mA

Bezdrátová konektivita: Bluetooth® 5.4

Provozní teplota: 0°C do 45°C

Dosah bezdrátového signálu:

10 m (otevřený prostor bez překážek)

Provozní frekvence: 2400MHz do 2483.5MHz

Maximální vysílací výkon: <13 dBm (pro EU)

Kompatibilita: Tento produkt je kompatibilní pouze s vybranými verzemi systémů Android a iOS. Podrobnosti naleznete na produktové stránce na adrese www.mi.com.

Poznámka: Kvůli charakteristikám signálu Bluetooth může v hustě osídlených oblastech s rušením v pásmu 2,4 GHz docházet k občasnému přerušení připojení nebo k výpadkům zvuku.



Výkon dodávaný nabíječkou musí být mezi minimální hodnotou ^[2,5] W požadovanou rádiovým zařízením a maximální hodnotou ^[5] W, aby byla dosažena maximální rychlost nabíjení.

Informace o likvidaci a recyklaci OEEZ



Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (OEEZ, WEEE podle směrnice 2012/19/EU) a nepatří do směsného komunálního odpadu. K ochraně lidského zdraví a životního prostředí odevzdejte své zařízení na určené sběrné místo pro recyklaci OEEZ stanovené vládou nebo místními orgány. Správná likvidace a recyklace pomáhají předcházet možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Podrobnosti o umístění a podmínkách těchto sběrných míst získáte u provozovatele sběrného místa, u prodejce nebo u místních orgánů.





Značení CE se vztahuje na výrobek i na vestavěnou baterii.

Tímto společnost Xiaomi Communications Co., Ltd. prohlašuje, že rádiové zařízení typu M2539E1 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU a nařízením (EU) 2023/1542. Úplné znění prohlášení o shodě EU je k dispozici na adrese: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Důležité bezpečnostní informace

Před použitím a ovládáním tohoto zařízení si pozorně přečtěte následující pokyny, aby bylo zajištěno optimální fungování zařízení a předešlo se nebezpečnému používání či neoprávněným operacím.

- Informace o produktu a certifikační označení jsou umístěny uvnitř nabíjecího pouzdra a na samotných sluchátkách.
- Bezdrátová sluchátka nepoužívejte během řízení a vždy dodržujte příslušné předpisy ve vaší oblasti nebo zemi.
- Při nabíjení tohoto produktu používejte pouze kabely USB-C kompatibilní s tímto modelem a napájecí adaptéry s bezpečnostní certifikací, které splňují místní předpisy.
- Není povoleno rozebírat, udeřít, rozdrtit nebo házet bezdrátová sluchátka do uší do ohně, může to způsobit výbuch.
- Tento produkt obsahuje vestavěnou baterii, kterou nelze vyjmout ani vyměnit. Abyste předešli poškození baterie nebo produktu, nevkládejte baterii a neprovádějte žádné úpravy sami. Baterii smí vyměňovat pouze autorizovaná servisní střediska a pouze za stejný typ. Použití jiného typu baterie může znefunkčnit ochranná opatření (např. požár, výbuch či únik korozivního elektrolytu). Nevyhazujte baterii do běžného odpadu. Při likvidaci baterie dodržujte místní zákony a předpisy.
- Vhození baterie do ohně nebo do rozpálené trouby, případně mechanické poškození nebo řezání baterie může vést k výbuchu.
- Nepoužívejte tento produkt během bouřek. Bouřky mohou způsobit poruchy produktu a zvýšit riziko úrazu elektrickým proudem.
- Ponechání baterie v prostředí s extrémně vysokou teplotou může vést k výbuchu nebo úniku hořlavé kapaliny či plynu.
- Baterie vystavená extrémně nízkému tlaku vzduchu může vést k výbuchu nebo úniku hořlavé kapaliny či plynu.
- Tato bezdrátová sluchátka a jejich příslušenství mohou obsahovat malé části. Uchovávejte je mimo dosah dětí.
- Přestaňte produkt okamžitě používat a vyhledejte lékařskou pomoc, pokud se na místě kontaktu s pokožkou objeví známky zarudnutí nebo otoku.
- Aktivace funkce potlačení hluku může ovlivnit vaši schopnost vnímat okolní zvuky a alarmy. Před použitím této funkce se ujistěte, že se nacházíte v bezpečném prostředí.
-  Aby se předešlo možnému poškození sluchu, nepoužívejte tento produkt při vysoké hlasitosti po dlouhou dobu.
-  Symbol označuje stejnosměrné napětí.

Bluetooth® a příslušná loga jsou registrované obchodní známky společnosti Bluetooth SIG, Inc. a veškeré použití těchto známek společností Xiaomi Inc. podléhá licenci. Další ochranné známky a obchodní názvy náležejí jejich příslušným vlastníkům.

UPOZORNĚNÍ K ZÁRUCE

Jako uživatel produktů Xiaomi máte za určitých podmínek nárok na dodatečné záruky. Společnost Xiaomi nabízí specifické spotřebitelské záruky v rámci výhod poskytovaných jako doplněk k zákonným zárukám poskytovaným na základě zákona o ochraně spotřebitelů platného ve vaší zemi, nikoli namísto těchto záruk. Doba platnosti a podmínky týkající se zákonných záruk jsou uvedeny v příslušných místních zákonech. Další informace o výhodách spotřebitelských záruk naleznete na oficiálních webových stránkách společnosti Xiaomi <https://www.mi.com/global/support/warranty> S výjimkou případů, kdy to zakazují zákony nebo jinak přislíbila společnost Xiaomi, jsou poprodejní služby omezeny na zemi nebo region původního nákupu. V rámci spotřebitelské záruky a v maximálním rozsahu povoleném zákonem společnost Xiaomi dle svého uvážení opraví nebo vymění váš produkt, případně vám vrátí zpět částku, která za něj byla zaplacena. Na běžnou míru opotřebení, zásah vyšší moci, zneužití nebo poškození způsobené nedbalostí nebo chybou uživatele se záruka nevztahuje. Kontaktní osobou pro poprodejní servis může být jakákoliv osoba v autorizované servisní síti společnosti Xiaomi, autorizovaní distributori společnosti Xiaomi nebo konečný prodejce, který vám produkty prodal. V případě pochybností kontaktujte příslušnou osobu, kterou společnost Xiaomi určila.

Na výrobky, které nebyly řádně dovezeny a/nebo nebyly řádně vyrobeny společností Xiaomi a/nebo nebyly řádně pořízeny od společnosti Xiaomi nebo oficiálního prodejce produktů Xiaomi, se stávající záruky nevztahují. Na základě platných zákonů můžete získat záruky od neoficiálního prodejce, který produkt prodal. Společnost Xiaomi vás proto vyzývá, abyste kontaktovali prodejce, od kterého jste výrobek zakoupili.

Vyloučení odpovědnosti :

Vyobrazení produktu, příslušenství, uživatelského rozhraní a dalších prvků v této příručce slouží pouze k ilustraci a mohou se mírně lišit od skutečného výrobku. Tuto příručku vydala společnost Xiaomi nebo podnik z ekosystému společnosti Xiaomi. Typografické chyby či jiné nepřesnosti obsažené v této příručce nebo v souvisejících programech a/nebo zařízeních mohou být kdykoli opraveny bez předchozího upozornění. Veškeré změny budou promítnuty v nejnovější verzi této příručky.

Výrobce: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Adresa: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, China, 100085

Další informace naleznete na webových stránkách www.mi.com

Uživatelská příručka Verze: V1.0

Prohlášení o shodě s FCC

Toto zařízení splňuje požadavky části 15 pravidel FCC. Používání zařízení podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí přijímat veškeré přijímané rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Upozornění: Změny nebo úpravy, které nebyly výslovně schváleny stranou odpovědnou za dodržování předpisů, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k používání zařízení.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a sledováno vyhovujícím limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením v domácnostech. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace. Nelze však zaručit, že v konkrétní instalaci k rušení nedojde.

Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení příjmu rozhlasového nebo televizního signálu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli pokusit se rušení odstranit jedním nebo více z následujících opatření:

- Změnit orientaci nebo umístění přijímací antény.
- Zvětšit vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojit zařízení do zásuvky v jiném okruhu, než ve kterém je připojen přijímač.
- Poradte se s prodejcem nebo zkušeným rozhlasovým/televizním technikem.

Shoda s předpisy pro vystavení RF záření

Toto zařízení splňuje limity FCC pro vystavení záření stanovené pro nekontrolované prostředí.

Tento vysílač nesmí být umístěn ani provozován společně s žádnou jinou anténou nebo vysílačem.

Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 0 mm mezi zářičem a vaší hlavou.

Přenosné zařízení je navrženo tak, aby splňovalo požadavky na vystavení rádiovým vlnám stanovené FCC.

Tyto požadavky stanoví limit SAR 1,6 W/kg v průměru na jeden gram tkáně. Nejvyšší hodnota SAR uvedená v této normě během certifikace produktu pro použití při správném nošení na hlavě, s odstupem 0 mm.



Ve shodě
s normami IMDA
DA109421

FCC ID: 2AFZZM2539E1

Dovozce:
Beryko s.r.o.
Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň
www.beryko.cz



0301001295-GY

Verze uživatelská příručka: V1.0