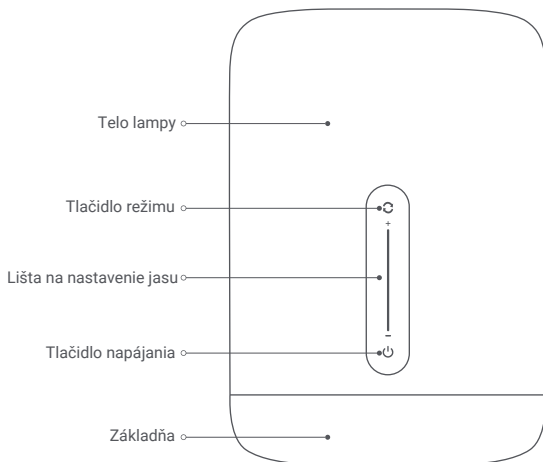


Mi Bedside Lamp 2
Užívateľská príručka



Prehľad produktu

Pred použitím si pozorne prečítajte túto príručku a uschovajte ju pre budúce použitie.

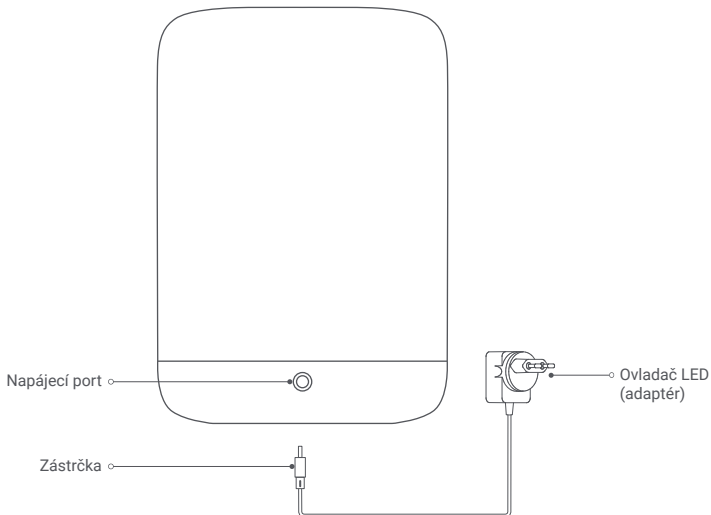


Ďakujeme, že používate tento produkt. Mi Bedside Lamp 2 disponuje vysoko kvalitnými LED čipmi s profesionálnou optickou štruktúrou v kombinácii s algoritmom miešania prirodzeného svetla, ktorý skvele stvárni svetlo rôznych farieb a ponúkne vám odtiene, po ktorých túžite. Navyše poskytuje novo navrhnuté high-tech dotykové ovládanie.

Používání lampy

Instalace

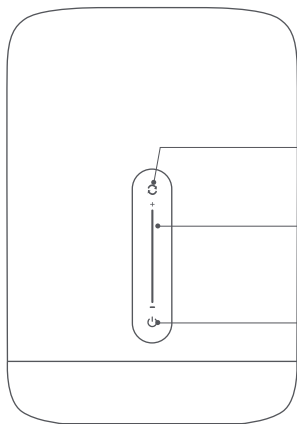
Zapojte napájecí kabel do nabíjecího portu na základně a připojte adaptér ke zdroji napájení.



* Doporučuje se umístit lampu na noční stůlek nebo stůl.

Inštrukcie

01 Funkčné tlačidlá



○ Tlačidlo režimu

- Stlačenie: prepnutie východiskovej farby svetla pre aktuálny režim.
- Stlačenie a podržanie po dobu 2 sekúnd: prepnutie medzi režimom farby alebo teploty farieb.

○ Lišta na nastavenie jasů

- Prejdením hore/dole upravte jas.
- Keď je svetlo vypnuté, dotykom lišty zapnete svetlo a úroveň jasů bude zodpovedať polohe dotyku.

○ Tlačidlo napájania

- Stlačenie: zapnutie/vypnutie.
- Ak je svetlo rozsvietené, stlačením a podržaním tlačidla po dobu 2 sekúnd aktivujete funkciu odloženého vypnutia (predvoleným nastavením odloženia je 15 minút, inú hodnotu je možné nastaviť pomocou aplikácie).

02 Pokročilé funkcie

Funkcia nočného svetla

Pomocou mobilnej aplikácie si môžete nastaviť časový úsek na aktiváciu režimu nočného svetla. Keď zapnete lampu s povoleným režimom nočného svetla, lampá automaticky prejde do režimu nočného svetla, aby sa zabránilo nadmernému oslneniu. Pri zapnutí lampy počas obdobia mimo režimu nočného svetla sa lampá automaticky vráti do stavu uloženého v normálnom režime.

03 Prepojenie s aplikáciou Mi Home / Xiaomi Home

Produkt funguje s aplikáciou Mi Home / Xiaomi Home*. Ovládajte svoje zariadenie a komunikujte s ním a ďalšími šikovnými domácimi zariadeniami pomocou aplikácie Mi Home / Xiaomi Home.

Naskenujte QR kód pre stiahnutie a inštaláciu aplikácie. Ak je aplikácia už nainštalovaná, budete presmerovaní na stránku nastavenia pripojenia. Prípadne môžete vyhľadať „Mi Home / Xiaomi Home“ v obchode s aplikáciami, stiahnuť si ju a nainštalovať.

Otvorte aplikáciu Mi Home / Xiaomi Home, kliknite na „+“ vpravo hore a potom podľa pokynov pridajte svoje zariadenie.

* Aplikácia je v Európe (okrem Ruska) označovaná ako aplikácia Xiaomi Home.

Názov aplikácie zobrazený na vašom zariadení považujte za predvolený.





Poznámka: Aplikácia mohla byť aktualizovaná, postupujte podľa pokynov v aktuálnej verzii aplikácie.

04 Inteligentné ovládanie Apple HomeKit

1. Otvorte na svojom iPhone alebo iPade aplikáciu Domácnosť.
 2. Kliknite na „Pridať príslušenstvo“ a podľa pokynov v aplikácii naskenujte QR kód na základni produktu alebo zadajte 8-miestny nastavovací kód nad QR kódom, aby ste aplikácii Apple Home udelili prístup.
- * Uistite sa, že je k dispozícii sieť Wi-Fi s prístupom k internetu (tento produkt nepodporuje siete 5G).
Na ovládanie tohto príslušenstva kompatibilného s HomeKit sa odporúča používať iOS 9.0 alebo vyšší.
Kód pre nastavenie HomeKit je uvedený na základni produktu, nestratíte ho! Po obnovení továrenského nastavenia budete na pridanie príslušenstva inštalačný kód pre HomeKit znovu potrebovať.
iPad a iPhone sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc. a sú registrované v Spojených štátoch a ďalších krajinách.


05 Prepojenie lampy s Google Assistant

Pridajte zručnosť Mi Home / Xiaomi Home do aplikácie Google Assistant, aby ste mohli ovládať zariadenia pripojené k Mi Home / Xiaomi Home pomocou Google Assistant.

1. Kliknite na  v aplikácii Google Assistant, vyhľadajte „Mi Home / Xiaomi Home“, kliknite na „Link“ a prihláste sa pomocou svojho účtu Xiaomi.
2. Kliknutím na  v Nastavenia > Ovládanie domácnosti pridajte zariadenie a postupujte podľa pokynov na obrazovke. Akonáhle sú účty prepojené, môžete lampu ovládať pomocou Google Assistant.

06 Prepojenie lampy s Amazon Alexa

Pridajte zručnosť Mi Home / Xiaomi Home do aplikácie Amazon Alexa, aby ste mohli ovládať zariadenia pripojené k Mi Home / Xiaomi Home pomocou Amazon Alexa.

1. Kliknite na  v aplikácii Amazon Alexa, potom kliknite na „Skills & Games“, vyhľadajte „Mi Home / Xiaomi Home“, vyberte správnu zručnosť a kliknite na „Enable“. Potom sa prihláste pomocou svojho účtu Xiaomi.
2. Po úspešnom prepojení účtov kliknite na DISCOVER DEVICES pre pridanie zariadenia a postupujte podľa pokynov na obrazovke. Akonáhle sú účty prepojené, môžete ovládať lampu pomocou Amazon Alexa.

Poznámka: Názov (Mi Home alebo Xiaomi Home) sa líši podľa vybraného jazyka alebo oblasti.

Špecifikácia

Názov: Mi Bedside Lamp 2

Model: MJCTD02YL

Prevádzková teplota: -10 °C až 35 °C

Prevádzková vlhkosť: 0% - 85% RH

Kompatibilita: Android 4.4 alebo iOS 9.0 a novší

Bezdrôtové pripojenie: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4

GHz Prevádzková frekvencia: 2412–2472 MHz (Wi-Fi)
2402–2480 MHz (BT)

Nastaviteľná farba: WRGB

Index podania farieb: 80

Faktor výkonu: 0,8

Príkon lampy: 12 V \approx 0,8 A \oplus \ominus

Menovitý príkon: 100–240 V~50/60 Hz 0,5 A

Menovitý výkon: 9 W (lampa + ovládač LED)

Maximálny výstupný výkon: 17,91 dBm (Wi-Fi)
5,76 dBm (BT)

Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti <E>.

Svetelný zdroj (iba LED) vymeniteľný profesionálom. Ovládacie zariadenie vymeniteľné koncovým užívateľom.

Vlastnosti produktu



Nastaviteľná farba



Nastaviteľná
teplota farieb



Nastaviteľný jas



Nočné svetlo



Plynulé prelínanie
svetla



Dotykové ovládanie



Plánované
zapnutie/vypnutie



Odložené
vypnutie



Výber farby



Ovládanie aplikácií
Mi Home



Ovládanie cez
Apple HomeKit

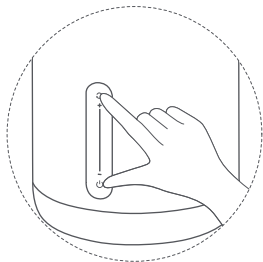


Inteligentné
ovládanie

Obnovenie továrenského nastavenia

Súčasne stlačte a podržte tlačidlo napájania a tlačidlo režimu po dobu 5 sekúnd, kým lampa nezačne preblikávať červenou, zelenou a modrou farbou, potom tlačidlá uvoľnite. Po skončení preblíkajúcich sa farieb sa lampa automaticky reštartuje a obnova továrenského nastavenia bude dokončená.

* Pri používaní nočnej lampičky v novom sieťovom prostredí je potrebné obnoviť továrenské nastavenia a znovu sa pripojiť k sieti.



Opatrenia

- Pred použitím sa uistite, že napätie zodpovedá pracovnému napätiu produktu. Použitie nesprávneho napätia môže poškodiť produkt a spôsobiť potenciálne bezpečnostné riziko.
- Svetelný zdroj obsiahnutý v tomto svietidle smie vymieňať iba výrobca alebo jeho servisný zástupca alebo podobne kvalifikovaná osoba.
- Lampa počas prevádzky produkuje teplo, používajte ju prosím v dobre vetranom priestore, aby sa teplo mohlo rozptýliť.
- Nepoužívajte neštandardné adaptéry, aby nedošlo k poškodeniu produktu alebo ohrozeniu bezpečnosti.
- Umiestnite lampu na pevný povrch a počas používania ju neprevracajte.
- Za normálnych podmienok použitia by toto zariadenie malo udržiavať vzdialenosť aspoň 20 cm medzi anténou a telom užívateľa.

CE EÚ vyhlásenie o zhode

Spoločnosť Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu MJCTD02YL je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: <https://www.mi.com/en/service/support/declaration.html>

Likvidácia a recyklácia OEEZ

Všetky výrobky označené týmto symbolom sú odpadové elektrické a elektronické zariadenia (WEEE podľa smernice 2012/19/EÚ), ktoré by sa nemali miešať s netriedeným domovým odpadom. Namiesto toho by ste mali chrániť ľudské zdravie a životné prostredie tým, že svoje odpadové zariadenie odovzdáte na určené zberné miesto na recykláciu odpadových elektrických a elektronických zariadení, ktoré určí vláda alebo miestne úrady. Správna likvidácia a recyklácia pomôže predísť potenciálnym negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie. Pre viac informácií o umiestnení a podmienkach takých zberných miest sa obráťte na inštaláčného technika alebo miestne úrady.



Vyrobené pre: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobca: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

(a Mi Ecosystem company)

Adresa: 10F-B4, budova B, Qingdao International Innovation Park, No.1 Keyuan Weiyi Road,
Laoshan District, Qingdao City, Shandong Province, P.R.China

Ďalšie informácie nájdete na www.mi.com

Dovozca:

Beryko s.r.o.

Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň

www.beryko.cz

