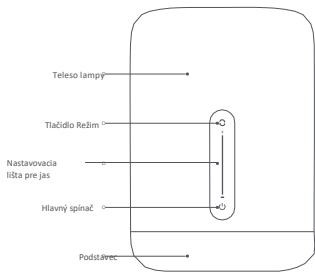


## Základné informácie o výrobku

Tento návod si dôkladne prečítajte a ponechajte si ho na prípadné použitie v budúcnosti.



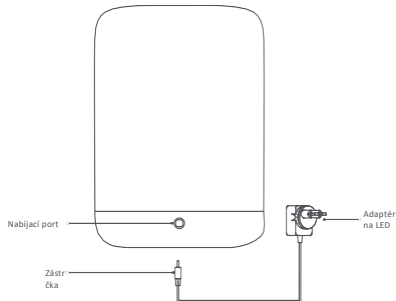
Ďakujeme Vám, že ste si kúpili tento výrobok. Nočná lampka Mi Bedside Lamp 2 využíva veľmi kvalitné žižpy LED s profesionálnou optickou štruktúrou spolu s algoritmom na miešanie prirodzeného svetla, čím vzniká svetlo rôznych farieb a ponúka také odtiene, aké chcete. Okrem toho poskytuje novú hi-tech dotykové ovládanie.

01

## Používanie lampy

### Instalácia

Zasuňte konektor napájacieho kábla do nabíjacieho portu v podstavci a pripojte adaptér k napájaniu.

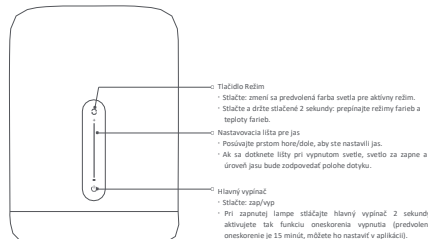


\* Odporúčajú sa, aby ste ju umiestnili na nočný stolík alebo poličku.

01

## Návod na používanie

### 01 Tlačidlá pre funkcie



### 02 Pokročilé funkcie

#### Funkcia nočného svetla

Režim nočného svetla môžete aktivovať pomocou mobilnej aplikácie tak, že nastavíte jeho trvanie. Keď lampu zapnete pri aktivovanom režime nočného svetla, lampka automaticky prejde do režimu nočného svetla, aby sa zabránilo nadmernému svieteniu do očí. Keď lampu zapnete počas obdobia mimo nočného svietenia, lampka

03

## 03 Pripojenie k aplikácii Mi Home / Xiaomi Home

Tento výrobok pracuje s aplikáciou Mi Home / Xiaomi Home\*. Svoje zariadenie ovládate spolu s inými zariadeniami pre inteligentnú domácnosť pomocou aplikácie Mi Home / Xiaomi Home.

Naskenujte QR kód, aby ste si mohli túto aplikáciu stiahnuť a nainštalovať. Ak už máte aplikáciu nainštalovanú, presmeruje vás na stránku na nastavenie pripojenia. Alebo si vyhľadajte "Mi Home / Xiaomi Home" v aplikácii pre nákup softvéru, stiahnite si ju a nainštalujte.

Otvorte aplikáciu Mi Home / Xiaomi Home, kliknite na "+" vpravo hore a potom postupujte podľa príkazov, aby ste pridali svoje zariadenie.

\* Platí pre aplikáciu Xiaomi Home v Európe (okrem Ruska). Ako Standard sa chápe názov aplikácie zobrazený na vašom zariadení.



Poznámka:  
Verzia aplikácie sa môže aktualizovať, postupujte, prosím, podľa pokynov vyvíjajúcich z aktuálnej verzie aplikácie.

04

## 04 Inteligentné ovládanie Apple HomeKit

- Na svojom iPhone alebo iPade otvoríte aplikáciu Home.
- Kliknite na "Pridať príslušenstvo" a postupujte podľa pokynov v aplikácii pre naskenovanie QR kódu na podstavci lampy, alebo zadajte nastavovací kód pozostávajúci z 8 cifier nad QR kódom, aby ste získali prístup do aplikácie Apple Home.
- Uistite sa, že máte k dispozícii Wi-Fi sieť s prístupom na internet (tento výrobok nepodporuje 5G sieť). Na ovládanie tohto príslušenstva kompatibilného s HomeKit sa odporúča používanie systému iOS 9.0 alebo vyššie verzie.
- Nastavovací kód pre HomeKit je uvedený na podstavci výrobku, nesťraťte ho. Po obnovení výrobných nastavení budete musieť tento nastavovací kód pre HomeKit znovu zadať, aby ste pridali príslušenstvo.
- iPad a iPhone sú obchodné značky spoločnosti Apple Inc. a sú registrované v Spojených štátoch amerických a iných krajinách.

### 05 Pripojenie lampy s aplikáciou Google Assistant

Kliknite na a do aplikácie Google Assistant pridajte službu Mi Home / Xiaomi Home, aby ste mohli ovládať zariadenia pripojené k Mi Home / Xiaomi Home z aplikácie Google Assistant.

- V aplikácii Google Assistant kliknite na a vyhľadajte "Mi Home / Xiaomi Home", kliknite na "Link" (prepojiť) a prihláste sa do svojho účtu Xiaomi.
- V aplikácii Settings (nastavenia) > Home (domov) kliknite na pridanie zariadenia a postupujte podľa pokynov na obrazovke. Keď budete mať účty prepojené, budete môcť lampu ovládať cez aplikáciu Google Assistant.

### 06 Pripojenie lampy s aplikáciou Amazon Alexa

V aplikácii Amazon Alexa kliknite na a pridajte "Mi Home / Xiaomi Home", aby ste mohli ovládať zariadenia pripojené k Mi Home / Xiaomi Home z aplikácie Amazon Alexa.

- V aplikácii Amazon Alexa kliknite na "Skills & Games" (funkcie a hry), vyhľadajte "Mi Home / Xiaomi Home", zvolte vhodnú funkciu a kliknite na "Enable" (aktivovať). Potom sa prihláste do svojho účtu Xiaomi.
  - Po úspešnom prepojení účtov kliknite na DISCOVER DEVICES (vyhľadajte zariadenia), aby ste pridali zariadenie a postupujte podľa pokynov na obrazovke. Keď budete mať účty prepojené, budete môcť lampu ovládať cez aplikáciu Amazon Alexa.
- Poznámka: Názov (Mi Home alebo Xiaomi Home) sa mení podľa zvoleného jazyka alebo regiónu.

## Špecifikácie

Názov: Nočná lampka Mi Bedside Lamp 2  
model: MICTD02YL  
Prevádzková teplota: -10 až 35°C  
Prevádzková vlhkosť: 0% - 85% RH  
Kompatibilita s: minimálne Android 4.4 alebo iOS 9.0  
Pripojenie Wi-Fi: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz  
Prevádzková frekvencia: 2412 - 2472 MHz (Wi-Fi)  
2402 - 2480 MHz (BT)

Nastavovateľná farba: WRGB  
Index vykresľovania farieb: Ra80 Účinník: 0,5  
Napájanie nočnej lampy: 22V\_0.3A~C  
Menovitá napätie: 220-240 V str. napätie 50/60 Hz 0,45 A  
Menovitý príkon: 9 W (lampka + adaptér na LED)  
Maximálny výkon: 17,91 dBm (Wi-Fi)  
5,76 dBm (BT)

### Vlastnosti



06

## Obnovenie výrobných nastavení

Súčasne stlačte počas 5 sekúnd hlavný vypínač a tlačidlo režimu, až kým sa nespustí cyklus zmeny farieb od červenej cez zelenú po modrú farbu, potom tlačidlá pusťte. Keď sa cyklus skončí, lampka sa automaticky reštartuje a výrobné nastavenia budú obnovené.

\* Pri používaní nočnej lampy v novej sieti musíte obnoviť výrobné nastavenia a lampu znovu pripojiť k sieť.



### Potrebné opatrenia

- Pred použitím sa uistite, že napätie je v súlade s pracovným napätím výrobku. Použitie nesprávneho napätia môže výrobok poškodiť a spôsobiť potenciálne bezpečnostné riziko.
- Svetelný zdroj tejto lampy sa nemá meniť. Keď sa skončí životnosť svetla, musí sa vymeniť celý lampka. Výrobok nerozoberajte.
- Počas svietenia lampka vytvára teplo, používajte ju preto v dobre vetranej miestnosti, aby sa toto teplo mohlo rozptýliť.
- Nepoužívajte adaptéry, ktoré nespĺňajú normy, zabránite tak poškodeniu výrobku a vzniku bezpečnostného rizika.
- Lampu umiestnite stabilne a počas používania ju nenahliadajte.

07

## Prehlásenie o zhode pre EÚ

Spoločnosť Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd., týmto prehlasuje, že vybavenie MICTD02YL pracujúce na vysokej frekvencii je v súlade s požiadavkami smernice 2014/53/EÚ. Úplný text prehlásenia o zhode pre EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <https://www.mi.com/en/service/support/declaration.html>.

## Likvidácia a recyklácia odpadov z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ)

Všetky výrobky označené týmto symbolom sú odpadové elektrické a elektronické zariadenia (OEEZ v súlade so smernicou 2012/19/EÚ), ktoré sa nemajú miešať s nehradiacim domovým odpadom. Namiesto toho by ste mali chrániť zdravie ľudí a životné prostredie tým, že odovzdáte svoje odpadové zariadenie na určené zberné miesta na recykláciu odpadu z elektrických a elektronických zariadení, ktoré určí vláda alebo miestne orgány. Správna likvidácia a recyklácia pomôžu zabrániť možným negatívnym dôsledkom na životné prostredie a zdravie ľudí. Obráťte sa na inštaláciu firmu alebo miestne úrady, poskytnú vám ďalšie informácie o umiestnení a podmienkach týchto zberných miest.

Dovozca:  
AT Computers a.s.  
Téšinská 1970/56, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava  
IČO: 61672599

08