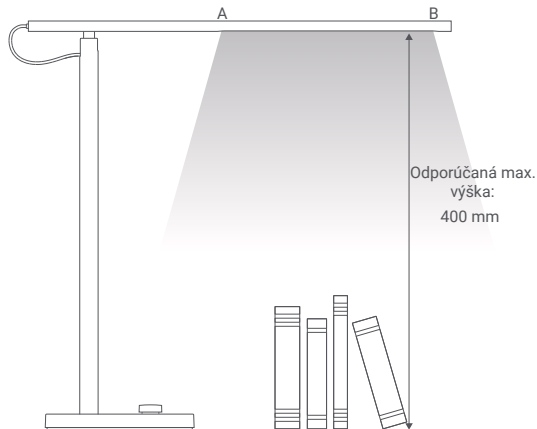


Mi LED Desk Lamp 1S Uživatel'ská příručka



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

Prehľad produktu

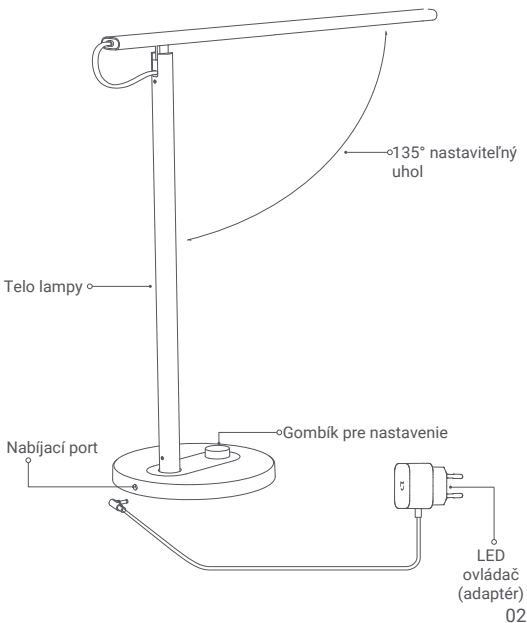


Ďakujeme, že ste si vybrali Mi LED Desk Lamp 1S. Táto lampa je vybavená vysoko kvalitnými diódami LED a má profesionálny optický design využívajúci algoritmus miešania prirodzeného svetla, ktorý poskytuje rovnomerné osvetlenie. Táto lampa je určená na použitie v pracovniach, spálňach a ďalších vnútorných priestoroch. Za bežných podmienok používania by mala byť lampa umiestnená tak, aby smer hlavy lampy (označený bodmi A a B) bol rovnobežný s pracovnou plochou. Pokiaľ je svetelná vyžarovacia plocha v rovine, je zvislá vzdialenosť medzi ňou a pracovnou plochou 400 mm.

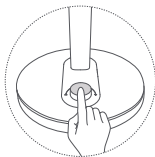
Používanie lampy

Pripojenie k zdroju napájania

Zapojte napájací kábel do nabíjacieho portu na základni a pripojte adaptér k zdroju napájania.



Inštrukcie na ovládanie gombíka



Jedným stlačením gombíka zapnete alebo vypnete lampu.



Otáčaním gombíka nastavíte jas lampy.



Podržte gombík stlačený a otáčajte ním, aby ste nastavili požadovanú teplotu svetla.

Pripojenie k aplikácii Mi Home / Xiaomi Home App

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

Stiahnite a nainštalujte aplikáciu naskenovaním kódu QR. Ak je aplikácia už nainštalovaná, budete presmerovaní na stránku nastavenia pripojenia. Alebo vyhľadajte "Mi Home / Xiaomi Home" v obchode s aplikáciami a stiahnite a nainštalujte ju.

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

* Aplikácia je v Európe (okrem Ruska) označovaná ako aplikácia Xiaomi Home. Názov aplikácie zobrazený v zariadení by mal byť považovaný za predvolený.



Poznámka: Verzia aplikácie mohla byť aktualizovaná, postupujte podľa pokynov podľa aktuálnej verzie aplikácie.

Inteligentné ovládanie Apple HomeKit



1. Otvorte aplikáciu Domácnosť na iPhone alebo iPade.
2. Kliknite na "Pridať príslušenstvo" a podľa pokynov v aplikácii naskenujte QR kód na základni výrobku alebo zadajte osemmiestny nastavovací kód nad QR kódom, aby ste aplikácii Apple Domácnosť 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 HomeKitom odporúčame používať iOS 9.0 alebo novší.

Nastavovací kód HomeKit je uvedený na základni výrobku, nestratíte ho. Po obnovení továrenského nastavenia budete na pridanie príslušenstva opäť potrebovať kód nastavenia HomeKit. iPad a iPhone sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc. a sú registrované v Spojených štátoch a ďalších krajinách.


Prepojenie lampy so službou Google Assistant

Pridajte službu Mi Home / Xiaomi Home do aplikácie Google Assistant a ovládajte zariadenia pripojené k Mi Home / Xiaomi Home z aplikácie Google Assistant.

1. Kliknite na  v aplikácii Assistant Google, vyhľadajte "Mi Home / Xiaomi Home", kliknite na "Link" a prihláste sa pomocou svojho účtu Xiaomi.
2. Kliknutím na  v Nastavenia > Ovládanie domova pridajte zariadenie a postupujte pod a pokynov na obrazovke. Po prepojení účtov môžete lampu ovládať pomocou Google Assistant.

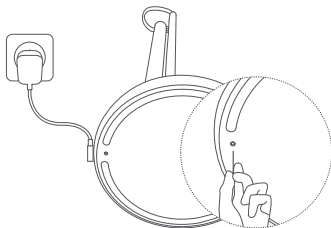
Prepojenie lampy s Amazon Alexa

Pridajte do aplikácie Amazon Alexa funkciu Mi Home/Xiaomi Home a ovládajte zariadenia pripojené k Mi Home/Xiaomi Home z aplikácie 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 pridajte zariadenie kliknutím na DISCOVER DEVICES a postupujte pod a pokynov na obrazovke. Po prepojení účtov môžete lampu ovládať pomocou Amazon Alexa.
Poznámka: Názov (Mi Home alebo Xiaomi Home) sa líši podľa zvoleného jazyka alebo oblasti.

Obnovení továrního nastavení

Otvor pro resetování se nachází ve spodní části základny lampy. Po zapnutí zasuněte na 5 sekund do otvoru rovný nástroj, a když lampa začne reagovat, pusťte jej. Resetování se dokončí, jakmile přestane.



* Obnovení továrního nastavení pro připojení k nové síti.

Specifikace

Model: MJTD01SYL

Provozní teplota: -10°C až 35°C

Provozní vlhkost: 0–85% RH

Délka životnosti: Přibližně 25000 h

Index vykreslování barev: Ra90

Výkonový faktor: 0,5

Vstup pro lampičky: 12 V $\text{---}0,8 \text{ A} \ominus \oplus$

Jmenovitý příkon: 9 W (lampa + LED ovladač)

Jmenovitý příkon: 220-240 V~50/60 Hz 0,45 A

Bezdrátové připojení: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Kompatibilní s: Android 4.4 nebo iOS 9.0 a vyšší

Provozní frekvence: 2412-2472 MHz (Wi-Fi) 2402-2480 MHz (BT)

Maximální výstupní výkon: 17,91 dBm (Wi-Fi) 5,76 dBm (BT)

Vlastnosti produktu



Nastavení
teploty
barev



Nastavení jasu



Flicker Free



Nízký
podíl
modrého
světla



Plánované
zapnutí/
vypnutí



Skládací design



135° nastavitelný úhel



Vysoký
index
vykreslov
ání barev



Režim čtení



Režim PC



Dětský režim



Režim
soustředění



Aplikace Mi Home/
Xiaomi Home *



Ovládání HomeKit





Zpoždění vypnutí



Aktualizace
firmware

Varování

- Vhodné pro použití "v domácnosti", přičemž relevantní okolní teplota je 35 °C.
- Používejte zdroj energie v domácnosti správně.
- V případě pochybností se obraťte na kvalifikovaného elektrikáře.
- Nepokládejte lampu na šikmou plochu.
-  Pouze pro použití v domácnosti.
-  Svítidlo III. třídy.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem nebo kvalifikovaným servisním technikem, aby se předešlo ohrožení bezpečnosti.
- Pro světelné zdroje bez možnosti výměny uživatelem:
"Světelný zdroj obsažený v tomto svítidle smí vyměnit pouze výrobce nebo jeho servisní zástupce nebo podobně kvalifikovaná osoba."
- Výrobek nerozebírejte. Světelná dioda může způsobit poškození očí.

CE EU prohlášení o shodě

Společnost Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd., tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu MJTD01SYL je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese:

<https://www.mi.com/en/service/support/declaration.html>.

Likvidace a recyklace OEEZ

Všechny výrobky označené tímto symbolem jsou odpadní elektrická a elektronická zařízení (OEEZ podle směrnice 2012/19/EU), která by se neměla míchat s netříděným domovním odpadem. Místo toho byste měli chránit lidské zdraví a životní prostředí tím, že svá odpadní zařízení odevzdáte na určeném sběrném místě pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení, které určí vláda nebo místní úřady. Správná likvidace a recyklace pomůže zabránit možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Obratě se na instalatéra nebo místní úřady, kde získáte další informace o místě sběru a podmínkách těchto sběrných míst.



Vyrobeno pro: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Výrobce: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.

(společnost Mi Ecosystem)

Adresa: F10-B4, Bldg. B, International Innovation Park, 1# Keyuanweiyi Rd.,
Laoshan District, Qingdao, 266101, Shandong, China

Další informace naleznete na adrese www.mi.com.

Dovozce:

Beryko s.r.o.

Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň

www.beryko.cz