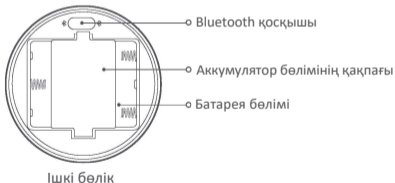


Өнім сипаттамасы

Қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және болашақта анықтамалық пайдалану үшін сақтаңыз.

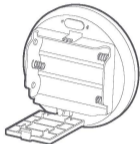


Ескерту. Пайдаланушы нұсқаулығындағы өнімнің, аксессуарлардың және пайдаланушы интерфейсінің суреттері тек ақпараттық мақсаттарға арналған. Өнімнің нақты сипаттамалары мен функциялары өнімнің жақсартуларына байланысты өзгеруі мүмкін.

Орнату

1. Батареяларды орнату

Алдыңғы қақпақты жарты шар тәрізді корпустан бұрап алу үшін сағат тіліне қарсы бұраңыз. Батарея қақпағын ашып, батарея бөліміне үш АА батареясын салыңыз.



2. Mi Home/Xiaomi Home қолданбасына қосылу

Өнім Mi Home немесе Xiaomi Home қолданбасымен жұмыс істейді*.

Құрылғыңызды басқару және басқа смарт үй құрылғыларымен әрекеттесу үшін Mi Home/Xiaomi Home қолданбасын пайдаланыңыз.

Қолданбаны жүктеп алу және орнату үшін QR кодын сканерлеңіз.

Қолданба әлдеқашан орнатылған болса, қосылым параметрлері бетіне қайта бағытталасыз. Немесе қолданбаны жүктеп алу және орнату үшін App Store дүкенінен «Mi Home/Xiaomi Home» деп іздеңіз.

Mi Home/Xiaomi Home қолданбасын ашыңыз, жоғарғы оң жақ бұрыштағы «+» түймесін басып, нұсқауларды орындаңыз құрылғыны қосу.



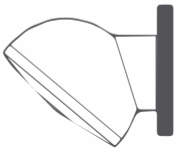
Ескертулер:

- Түнгі шамды орнатпас бұрын қолданбаға қосылыңыз.
 - Қолданбаға қосылған кезде телефонның Bluetooth қосулы екенін тексеріңіз.
 - Түнгі шамды қолданбаға қайта қосу қажет болса, құрылғыны қолданбадан алып тастап, алдымен зауыттық параметрлерге қалпына келтіріңіз, содан кейін оны қайта қосыңыз.
 - Қолданба нұсқасы жаңартылған болуы мүмкін. Қолданбаның ағымдағы нұсқасына арналған нұсқауларды орындаңыз.
- * Еуропада қолданба «Xiaomi Home» деп аталады (Ресейден басқа).
Құрылғыда көрсетілетін қолданба атауы әдепкі болуы керек.

3. Шамды орнату

Түнгі шамды орнату үшін тегіс және құрғақ орынды таңдаңыз.

Қажетті бетті тазалап сүртіңіз, содан кейін қуат бесігінің жабысқақ жапсырмасынан қорғаныш пленканы алыңыз. Қуат тұғырын бетке қойып, оның сенімді екеніне көз жеткізу үшін оны қатты басыңыз. Содан кейін түнгі шамды магниттік негізге орнатыңыз және бұрышты қалағаныңызша реттеңіз.



Ескертпе: Дәл анықтау үшін қуат тірегі еденнен 1,9 м жоғары орнатылған кезде шамды төмен қаратқан жөн.

Орнату нүктесі еденнен 1,9 м жоғары



Төменге бағытталған шам

Орнату нүктесі еденнен 0,5-1,5 м биіктікте



Шам тікелей алға бағытталған

Орнату нүктесі еден деңгейінен 0,5 м-ден аз



Жоғары бағытталған шам

Ескертпе: оңтайлы нәтижеге жету үшін әртүрлі орнату биіктіктері үшін бұрышты пайдаланушы биіктігіне және қалаған пайдалану сценарийіне сәйкес реттеу керек.

Нұсқаулық

1. Түнгі жарық функциясы

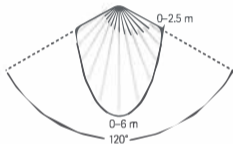
- Түнгі жарық қараңғыда адам денесінің қозғалысын анықтаған кезде автоматты түрде қосылады және егер адам денесінің қозғалысы болмаса, біраз уақыттан кейін автоматты түрде өшеді.
- Түнгі жарық функциясы әдепкі бойынша қосылады және ол 2,5 люменнің жарықтығымен 15 секундқа жанады.
- Түнгі жарық функциясын Mi Motion-Activated Night Light 2 (Bluetooth) қозғалыс сенсоры бар түнгі жарық қосымшасының бетінде қосуға немесе өшіруге болады. Жарықтылықты 2,5 - тен 25 люменге дейін, ал қосу уақыты 15-тен 60 секундқа дейін реттеуге болады.

Ескерту: бағдарламада микробағдарламаны конфигурациялау немесе жаңарту үшін алдымен телефондағы Bluetooth функциясын қосыңыз, содан кейін денеңізді түнгі жарық индукциясының диапазонына жылжытыңыз немесе Bluetooth қосқышын екі жағына бұраңыз.

2. Сенсор функциясы

- Түнгі жарық адам денесінің қозғалысын анықтауға ғана емес, сонымен қатар қоршаған жарықтың ашық немесе күңгірт күйін анықтауға арналған сенсорлық функцияларға ие.
- Сіз Mi Bedside Lamp түнгі жарығы және Mi ақылды төбелік жарықдиодты шам сияқты Bluetooth шлюз функциясын қолдайтын құрылғыларда түнгі жарыққа қол жеткізе аласыз. Қолданбадағы түнгі жарық бетінің параметрлерінде Bluetooth шлюзін түртіңіз.

- Түнгі жарыққа сәтті кіргеннен кейін сіз адам денесінің қозғалыс журналдарын және сыртқы жарықтың күйін тексере аласыз. Сондай-ақ, сіз осы түнгі шамның интеллектуалды көріністердегі басқа құрылғылармен өзара әрекеттесуін реттей аласыз.
Ескерту: сіз журналдарды түнгі жарық Bluetooth шлюзі функциясын қолдайтын құрылғыларға қосылған кезде ғана көре аласыз.



Анықтау аймағы

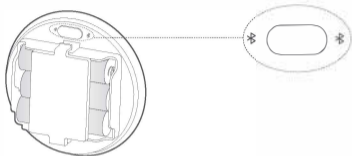


Ескертулер:

Анықтау аймағы - түнгі жарықтың дәл ортасында орналасқан 120° аумақ. Анықтау аймағы шамның алдында 0-6 м және бүйірлерінде 0-2,5 м құрайды. Анықтау әсері шамның бұрышына, қоршаған ортаға температураға, дене өлшемі және қозғалыс жылдамдығына байланысты. Суреттегі анықтау аймағы логотиптің бағытына негізделген.

Зауыттық параметрлерді қалпына келтіру

Екі секунд ішінде Bluetooth қосқышын кез келген бағытта үш рет жылдам басыңыз. Егер түнгі жарық қосылып, содан кейін өшірілсе, онда зауыттық параметрлер сәтті қалпына келтірілді.



Техникалық сипаттамалары

Үлгісі: MJYD02YL-A

Сақтау температурасы:

-10°C-тан 40°C-қа дейін

Үйлесімділік: Android 4.4 және

OS 9.0 немесе одан кейінгі

нұсқасы

Сымсыз байланыс: Bluetooth

4.2 BLUE

Номиналды кернеу: 4,5 В =

Номиналды қуат: 0,35 Вт

Сақтау ылғалдылығы: 0-85%

Өнімнің өлшемдері: $\phi 80 \cdot 62$ мм

Таза салмақ: шамамен. 121 г

Жарық ағыны: 2,5-25 лм

Жұмыс жиілігі диапазоны: 2402-2480МГц

Максималды шығыс қуаты: ≤ 8 дБм

Сақтық шаралары

- Жарықты анықтау аймағын жаппаңыз.
- Шамның бетін тазалаған кезде оны жұмсақ мақта шүберекпен сүртіңіз.
- Шамды кондиционерлер немесе желдеткіш саңылаулар сияқты жылу көздерінің жанына немесе тікелей күн сәулесі түсетін жерге орнатпаңыз. Сондай-ақ, оны дымқылдатқыштар немесе су жылытқыштар сияқты ылғалдылық көздерінің жанына орнатпаңыз.
- Кездейсоқ құлап кету қаупін болдырмау үшін оның магнитпен мықтап бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
- Үнгі шамды орнатқанда және пайдаланған кезде Мі логотипінің әрқашан тік тұрғанына көз жеткізіңіз.
- Қалыпты пайдалану кезеңінен кейін түнгі жарықтың жарықтығы азайса, батарея деңгейі жеткіліксіз болуы мүмкін. Батареяларды жаңасымен ауыстырыңыз және қоршаған ортаны ластамау үшін пайдаланылған батареяларды еліңіздің ережелері мен заңдарына сәйкес тастаңыз.
- Бұл шамдағы жарық көзін тек өндіруші, қызмет көрсету орталығы немесе білікті адам ауыстыруы керек.
- Тек үй ішінде пайдаланыңыз.
- Батареяларды орнатқан кезде оң (+) және теріс (-) полюстердің орналасуына назар аударыңыз.
- Қайта зарядталмайтын батареялар таусылғаннан кейін оларды қайта зарядтау мүмкін емес.
- Жаңа және ескі батареяларды немесе әртүрлі типтегі батареяларды бір уақытта пайдаланбаңыз.

- Ағып жатқан түнгі жарық батареяларын алып тастаңыз және қоршаған ортаны ластамау үшін пайдаланылған батареяларды еліңіздің ережелері мен заңдарына сәйкес тастаңыз.
- Түнгі шам ұзақ уақыт пайдаланылмайтын болса немесе қоқысқа тасталса, батареяларды алып тастау қажет.
- Қалыпты пайдалану жағдайында осы жабдықтың антеннасы мен пайдаланушы денесінің арасында кемінде 20 см қашықтық сақталуы керек.

ЕС Сәйкестік декларациясы

Осы арқылы Yeelink Information Technology Co., Ltd. MJYD02YL-A типті радиожабдықтың 2014/53/EU директивасының талаптарына сәйкес келетінін мәлімдейді. ЕО сәйкестік декларациясының толық мәтінімен мына мекенжайда танысуға болады:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Қалдықтарды кәдеге жарату және қайта өңдеу туралы ақпарат

Электрлік және электрондық жабдықтардың қалдықтарын бөлек жинау (WEEE 2012/19/EU директивасы) белгісімен белгіленген барлық өнімдер сұрыпталмаған коммуналдық қалдықтардан бөлек жойылуы керек. Денсаулықты және қоршаған ортаны қорғау үшін бұл жабдықты үкімет немесе жергілікті билік белгілеген электр және электрондық жабдықты жинау орындарында қайта өңдеу керек. Тиісті кәдеге жарату және қайта өңдеу қоршаған ортаға және адам денсаулығына ықтимал теріс салдардың алдын алуға көмектеседі. Бұл жинау орындарының қайда орналасқанын және олардың қалай жұмыс істейтінін білу үшін орнатушыға немесе жергілікті билік органдарына хабарласыңыз.



Құрылғы мақсаты

Түнгі шам - қараңғы бөлмелерді жарықтандыру үшін қолданылатын кішкентай сәндік шам.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: MJYD02YL-A.
- Сауда белгісі: Mi.
- Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.1.
- Жұмыс жиілігі: 2402–2480 МГц.
- Таратқыштың қуаты: ≤8 дБм.

Жинақталым

- Құрылғы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.
- Кепілдік картасы.

Кепілдік міндеттемелер

Өндіруші кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйымды сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады. Кепілдік қызмет көр-сету пайдаланушының басшылығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Мекенжай бойынша қызмет көрсету орталықтарының маңызды тізімі:
<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары пайдаланушы нұсқаулығының «Орнату» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның -10°C және 40°C аралығындағы температурада және ауаның 85%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Осы бұйымды жою қалдықтарды қайта өңдеу жөніндегі жергілікті нормалар мен ереже-лерге сәйкес жүзеге асырылуға тиіс. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз қоршаған ортаға және адам денсаулығына зиянды зиянды болдырмауға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою пункттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Циндао Еелинк Информэйшн Тэкнолоджи Ко., Лтд.
10 FB4, ғим. В, Циндао халықаралық инновациялық паркі, Кэюань Вэйи тас жолы №1, Лаошань ауданы, Циндао қ., Шаньдун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:
ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нұр-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан. **Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:**

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Өндіруші уәкілеттік берген тұлға: «ВОК сараптамалық бағдарламалар орталығы» автономды коммерциялық емес ұйымы.

Орналасқан жері: Ресей, 119618, Мәскеу, 50 лет Октября көш., 4-үй.

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАЭО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Техникалық сипаттамалар, өнім туралы ақпарат, орауыш және функционалдық пайдала-нушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Тауардың шығарылған күні, сондай-ақ кепілдік және пайдалану мерзімдері қаптамада көрсетілген.

