

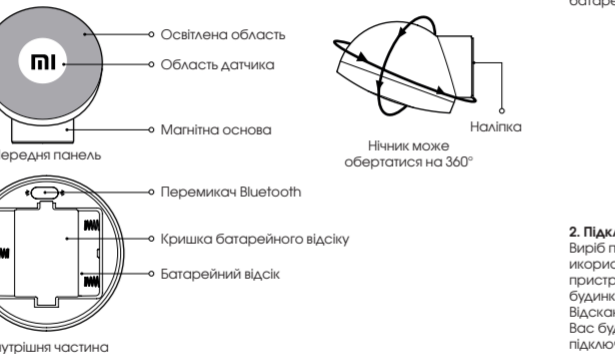
# Нічника з датчиком руху Mi Motion-Activated Night Light 2 (Bluetooth)

Інструкція з експлуатації



Перед використанням уважно прочитайте цю інструкцію та збережіть її — вона може знадобитися вам у подальшому.

## Опис виробу

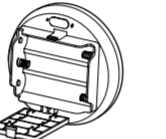


Примітка. Ілюстрації виробу, комплектуючих та інтерфейсу користувача в інструкції з експлуатації наведені виключно для ознайомлення. Реальні характеристики пристрою та його функції можуть відрізнятися у зв'язку з вдосконаленням виробу.

## Встановлення

### 1. Встановлення батарейок

Поверніть передню кришку проти годинникової стрілки, щоб відкрутити її від напівсферичного корпусу. Відкрийте кришку батарейного відсіку та встановіть три батарейки AA у батарейний відсік.



### 2. Підключення до додатку Mi Home/Xiaomi Home

Виріб працює за допомогою додатку Mi Home/Xiaomi Home\*. Використовуйте додаток Mi Home/Xiaomi Home, щоб керувати пристроєм та взаємодіяти з іншими пристроями розумного будинку. Відскануйте QR-код, щоб завантажити та встановити додаток. Вас буде переспрямовано на сторінку налаштування підключення, якщо додаток вже встановлено. Або виконайте пошук за запитом «Mi Home/Xiaomi Home» в App Store, щоб завантажити та встановити додаток. Відкрийте додаток Mi Home/Xiaomi Home, натисніть «+» у верхньому правому куті та дотримуйтесь інструкцій з додавання пристрою.

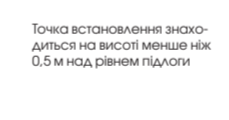
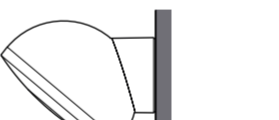


### Примітки:

- Підключіться до додатку перед встановленням нічника.
- Впевніться, що під час підключення до додатку на вашому телефоні ввімкнено Bluetooth.
- Якщо нічник необхідно повторно підключити до додатку, видаліть цей пристрій з додатку і спочатку відновіть його заводські налаштування, а потім знову підключіть його.
- Версія додатку могла оновитися. Дотримуйтесь інструкцій для поточної версії додатку.  
\*У Європі додаток називається «Xiaomi Home» (окрім Росії). Назва додатку, яка відображається на вашому пристрої, має бути прийнята за замовчуванням.

### 3. Монтаж світильника

Виберіть рівне та сухе місце для встановлення нічника. Протріть вибрану поверхню начисто, потім зніміть захисну плівку з наліпки підставки електроживлення. Розмістіть підставку електроживлення на поверхні та сильно притисніть її, щоб упевнитися, що вона надійно закріплена. Потім встановіть нічник на магнітну основу та відрегулюйте кут на власний розсуд.



Примітка: для точного виявлення рекомендується спрямовувати світло донизу, якщо підставка електроживлення встановлена на висоті більше ніж 1,9 м над рівнем підлоги.

Точка встановлення знаходиться на висоті більше ніж 1,9 м над рівнем підлоги



Лампа спрямована донизу

Точка встановлення знаходиться на висоті більше ніж 0,5–1,5 м над рівнем підлоги



Лампа спрямована вперед

Точка встановлення знаходиться на висоті менше ніж 0,5 м над рівнем підлоги



Лампа спрямована догори

Примітка: з метою досягнення оптимального результату для різної висоти встановлення, кут необхідно коригувати в залежності від зросту користувача та сценарію бажаного використання.

## Інструкція

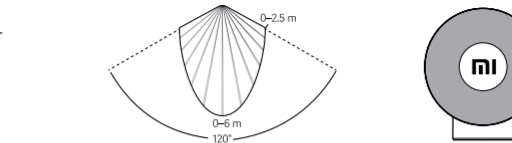
### 1. Функція нічника

- Нічник вмикається автоматично в разі виявлення руху людського тіла в темряві, та згодом автоматично вимикається, якщо навколо відсутній рух людського тіла.
- Функція нічника увімкнена за замовчуванням, і він загоряється на 15 секунд яскравістю в 2,5 люмен.
- Ви можете увімкнути або вимкнути функцію нічника на сторінці додатку для Нічника з датчиком руху Mi Motion-Activated Night Light 2 (Bluetooth). Яскравість можна регулювати в діапазоні від 2,5 до 25 люмен, а час увімкнення — від 15 до 60 секунд.

Примітка: щоб виконати налаштування або оновити прошивку в додатку, спочатку увімкніть функцію Bluetooth на своєму телефоні, потім перемістіть своє тіло в межах діапазону індукції нічника або поверніть перемикач Bluetooth у будь-яку сторону.

### 2. Функція сенсора

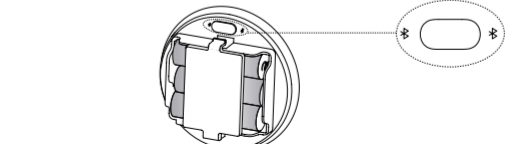
- У нічника є сенсорні функції не лише для виявлення руху людського тіла, але і для визначення яскравого або темного стану навколишнього освітлення.
  - Ви можете отримати доступ до нічника на пристроях, що підтримують функцію шлюзу Bluetooth, таких як Нічник Mi Bedside Lamp та Розумний стельовий світлодіодний світильник Mi. Торкніться шлюзу Bluetooth у налаштуваннях сторінки нічника в додатку.
  - Після успішного доступу до нічника ви можете перевірити журнали руху людського тіла та стан зовнішнього освітлення. Ви також можете налаштувати взаємодію цього нічника з іншими пристроями в інтелектуальних сценаріях.
- Примітка: ви можете переглядати журнали лише тоді, коли нічник підключено до пристроїв, що підтримують функцію шлюзу Bluetooth.



Примітка: зона виявлення являє собою зону в 120° безпосередньо по центру нічника. Область виявлення охоплює 0–6 м перед світильником і 0–2,5 м з боків. Ефект виявлення залежить від кута нахилу лампи, температури навколишнього середовища, розмірів тіла та швидкості руху. Область визначення на зображенні ґрунтується на напрямку логотипа.

## Відновлення заводських налаштувань

Протягом двох секунд швидко натисніть перемикач Bluetooth три рази в будь-якому напрямку. Якщо нічник вмикається, а потім вимикається, значить заводські налаштування були успішно відновлені.



## Технічні характеристики

Модель: MJYD02YL-A  
Температура зберігання: від -10 °C до +40 °C  
Сумісність: Android 6.0 та iOS 9.0 або новішої версії  
Бездротове підключення: Bluetooth 4.2 BLE

Номинальна напруга: 4,5 В  
Номинальна потужність: 0,35 Вт  
Вологість під час зберігання: 0–85%  
Розміри виробу: Ø80 x 62 мм  
Вага нетто: близько 121 г  
Світловий потік: 2,5–25 лм  
Робочий діапазон частот: 2402–2480 МГц  
Максимальна вихідна потужність: ≤8 дБм

## Заходи безпеки

- Не накривайте область виявлення світильника.
- Під час очищення світильника протирайте його поверхню м'якою бавовняною тканиною.
- Не встановлюйте світильник поряд із джерелами тепла, такими як кондиціонер або вентиляційні отвори, або під прямими сонячними променями. Також не встановлюйте його поряд із джерелами вологи, такими як зволожувачі та водонагрівачі.
- З метою уникнення небезпеки випадкового падіння впевніться в тому, що виріб надійно закріплений за допомогою магніту.
- Впевніться в тому, що логотип Mi завжди розташований вертикально під час встановлення та використання світильника.
- Коли яскравість світильника зменшується після періоду тривалого використання, рівень заряду батареї може бути недостатнім. Замініть батарейки на нові і з

метою запобігання забруднення довкілля, утилізуйте використані батарейки у відповідності до норм і законів вашої країни.

- Виконувати заміну джерела світла в цьому світильнику повинен лише виробник, сервісний центр або кваліфікований спеціаліст.
- Використовуйте лише всередині приміщення.
- Під час встановлення батарейок звертайте увагу на розташування позитивного (+) та негативного (-) полюсів.

Після розряджання не можна заряджати батарейки, що не підлягають повторному заряджанню. Не можна одночасно використовувати нові та старі батарейки, або батарейки різного типу.

Вийміть батарейки нічника, що протікають, і, з метою уникнення забруднення довкілля, утилізуйте використані батарейки у відповідності до норм і законів вашої країни.

Необхідно виймати батарейки з нічного світильника, якщо він не використовувався протягом тривалого часу або у разі його утилізації.

За звичайних умов використання між антеною цього обладнання та тілом користувача має зберігатися відстань не менше ніж 20 см.

**Дії при виявленні несправності/пошкодження: припиніть використовувати продукцію, зверніться до продавця або виробника.**

**Правила та умови ефективного і безпечного використання та зберігання товару:**

- сухе, чисте, вентильоване приміщення;
- відстань від опалювальних пристроїв - від 1 м;
- температура повітря від -10°C до + 40°C;
- відносна вологість повітря 60-65%;
- не допускати потрапляння прямих сонячних променів, вологи, вогню;
- не намагатися застосовувати разом з пристроями з роз'ємами, розміри, форма і призначення яких не збігаються з передбаченими виробником продукції;

**Відомості про утилізацію і переробку відходів електричного та електронного обладнання**

Це маркування вказує на те, що продукт не слід утилізувати як інше побутове сміття на території ЄС з метою запобігання можливої шкоди навколишньому середовищу або здоров'ю людини від неконтрольованого видалення відходів.

Будь ласка, не викидайте виріб як побутові відходи. Утилізуйте електронні вироби належним чином, відповідно до місцевих норм.

**Увага!**

Пристрої, які оснащені літій-іонною батареєю, суворо забороняється самостійно розбирати, здавлювати, проколувати, занурювати в воду або вогонь, піддавати дії температур вище 60°C за для уникнення завдання шкоди здоров'ю та навколишньому середовищу.

Несправну літій-іонну батарею необхідно утилізувати відповідно до місцевих норм.

## Гарантійний талон

Дата продажу: \_\_\_\_\_

Найменування виробу: \_\_\_\_\_

IMEI/SN: \_\_\_\_\_

Підпис продавця/М.П.: \_\_\_\_\_

Найменування та адреса торговельної організації: \_\_\_\_\_

ПІБ/підпис клієнта: \_\_\_\_\_

### ОБЛІК РОБІТ З ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ГАРАНТІЙНОГО РЕМОНТУ

Дата	Опис недовіль	Зміст виконаної роботи, найменування і тип замієних комплектуючих виробів, складових частин	Кількість днів у ремонті	Підпис виконавця, номер пломбінатора

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів

\_\_\_\_\_ Підпис та печатка виконавця

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів

\_\_\_\_\_ Підпис та печатка виконавця

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів

\_\_\_\_\_ Підпис та печатка виконавця

## Доповнення до інструкції по експлуатації

Під час купівлі виробу переконливо просимо Вас уважно вивчити основну інструкцію з експлуатації та перевірити правильність заповнення гарантійного талону. При цьому серійний номер / IMEI та найменування моделі придбаного Вами виробу повинні бути ідентичні записам у гарантійному талоні. Не допускається внесення в талон будь-яких змін чи виправлень. У випадку неправильного чи неповного замовлення гарантійного талона негайно зверніться до продавця. Цей виріб є технічно складним пристроєм побутового призначення. У разі дбайливого та уважного ставлення він буде надійно служити Вам довгі роки. Під час експлуатації не допускайте будь-яких механічних ушкоджень, потрапляння всередину сторонніх предметів, рідин, комах. Протягом усього строку служби стежте за збереженням маркувальної наклейки з позначенням найменування моделі та серійного номеру виробу. Пошкодження маркувальної наклейки тягне за собою припинення гарантійних зобов'язань виробника.

### 1. УМОВИ ГАРАНТІЇ

Гарантія передбачає безкоштовний ремонт або заміну виробу, комплектуючих впродовж гарантійного терміну. Гарантійне обслуговування здійснюється за наявності вірно заповненого талону.

1.1 Гарантійний термін на продукцію становить 12 місяців.

1.2 Виробник встановлює строк служби для всіх типів основних пристроїв — Зроки.

1.3 Гарантійне обслуговування проводиться виключно в авторизованих сервісних центрах, розташованих на території України, докладний список на останній сторінці. Перелік сервісних центрів може бути змінений. За довідками звертайтеся до підприємства (підприємця), яке(ий) зазначено(ий) у виданому розрахунковому документі (чеку) та/або яке(ий) зазначено(ий) у «кутку споживача» за місцем придбання товару.

1.4 Після закінчення строку служби, зверніться в Авторизований сервісний центр для проведення профілактичних робіт та отримання рекомендацій для подальшої експлуатації виробу. Для запобігання можливих непорозумінь, зберігайте протягом строку служби документи, які додаються до товару при його продажу (товарний

або касовий чеки, інструкцію з експлуатації, гарантійний талон).

1.5 Оновлення програмного забезпечення є технічним обслуговуванням товару і не вважається ремонтом та не може бути підставою для заміни товару або повернення сплачених за нього.

1.6 Періодичне обслуговування виробу (заміна елементів живлення, будь-яке чищення, та інше) здійснюється за бажанням споживача за додаткову плату.

### 2. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ВИРОБИ, НЕДОЛІКИ ЯКИХ ВИНИКЛИ ВНАСЛІДОК:

2.1.Порушення споживачем правил експлуатації, зберігання чи транспортування товару (або дії третіх осіб):

- будь-які механічні ушкодження, що виникли після передачі товару споживачеві; • попадання всередину під час експлуатації сторонніх предметів, рідин, комах та ін.;

- експлуатація в умовах з дуже високою або низькою температурою, з високою вологістю, високим вмістом пилу;

- неправильна установка і підключення товару;
- ремонт чи внесення несанкціонованих виробником конструктивних, схемотехнічних або програмних змін не рекомендованих компанією виробником, а також які були здійснені не вповноваженими особами;

- відхилення від Державних Технічних Стандартів України (ДСТУ) або/й кабельних мереж та інших подібних зовнішніх факторів.

2.2 Дії непереборної сили(стихійні явища, пожежа, блискавка тощо).

### 3. ВИРОБНИК НЕ НЕСЕ ГАРНТІЙНІХ ЗОБОВ'ЯЗАНЬ У ТАКИХ ВИПАДКАХ:

3.1 Ні за яких обставин виробник та уповноважені ним організації не несуть відповідальності за особливий, випадковий, прямий або непрямий збиток (або збитки) виключаючи але не обмежуючи упущену вигоду, втрату або неможливість використання інформації або даних, витрати з відновлення інформації або даних, збитки викликані переривами в комерційній, виробничій або ж іншій діяльності, що виникли у зв'язку з використанням або неможливістю використання виробу.

3.2 Витратні частини або аксесуари (запобіжники, батареї, фільтри, з'єднувальні кабелі, антени, навушники, мікрофони, гарнітури «вільні руки», заглушки, елементи

фурнітури, носії інформації різних типів, чохла, ремені, шнури для перенесення), документацію, що додається до виробу та інше.

3.3 Якщо дефект виник внаслідок природнього зносу частин у випадках перевищення вказаних норм нормальної експлуатації, а також корпусних елементів переносних виробів.

3.4 Якщо потрібне оновлення програмного забезпечення для поліпшення заявлених при продажі характеристик.

### 4. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ТЕХНІЧНІ НЕДОЛІКИ:

4.1 Будь-які механічні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю (споживачу).

4.2 Ушкодження, спричинені недбалим, неохайним використанням і недотриманням правил догляду за виробом та будь-які косметичні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю. У тому числі пошкодження, викликані дією чистячих, полірувальних та інших речовин.

4.3 Використанням нестандартних і (або) неякісних витратних матеріалів, приладдя, запасних частин, елементів живлення, електронних носіїв інформації різних типів (включаючи, але не обмежуючи, аудіо- та відеокасети, оптичні диски, карти пам'яті) програмних продуктів, що не були поставлені або рекомендовані виробником

4.4 Дією програм-вірусів, установкою паролів, кодів або інших блокувань пристрою.

4.5 Випадки, коли число битих пікселів не перевищує 0,0005% від загальної кількості пікселів, що відповідає вимогам ISO 9241-303

4.6. Якщо на пристрої стерті, або пошкоджені серійні номери та/або інші ідентифікатори (вт.ч. електронні).

фурнітури, носії інформації різних типів, чохла, ремені, шнури для перенесення), документацію, що додається до виробу та інше.

3.3 Якщо дефект виник внаслідок природнього зносу частин у випадках перевищення вказаних норм нормальної експлуатації, а також корпусних елементів переносних виробів.

3.4 Якщо потрібне оновлення програмного забезпечення для поліпшення заявлених при продажі характеристик.

### 4. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ТЕХНІЧНІ НЕДОЛІКИ:

4.1 Будь-які механічні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю (споживачу).

4.2 Ушкодження, спричинені недбалим, неохайним використанням і недотриманням правил догляду за виробом та будь-які косметичні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю. У тому числі пошкодження, викликані дією чистячих, полірувальних та інших речовин.


4.3 Використанням нестандартних і (або) неякісних витратних матеріалів, приладдя, запасних частин, елементів живлення, електронних носіїв інформації різних типів (включаючи, але не обмежуючи, аудіо- та відеокасети, оптичні диски, карти пам'яті) програмних продуктів, що не були поставлені або рекомендовані виробником

4.4 Дією програм-вірусів, установкою паролів, кодів або інших блокувань пристрою.

4.5 Випадки, коли число битих пікселів не перевищує 0,0005% від загальної кількості пікселів, що відповідає вимогам ISO 9241-303

4.6. Якщо на пристрої стерті, або пошкоджені серійні номери та/або інші ідентифікатори (вт.ч. електронні).


## Авторизовані сервісні центри в Україні



ТОВ «РОБИМ ГУД»  
13150, м. Київ, вул. В. Васильківська, 72а  
(ТЦ «Олімпійський»)  
(044) 383-97-57, (050) 423-87-57  
(067) 383-87-57, (073) 383-87-57  
код ЄДРПОУ 38014308  
robimgood.com.ua



ТОВ «Gratis, LTD»  
02100, м. Київ, вул. Бажова, 15/20  
(066) 272-15-25  
(067) 272-15-25  
код ЄДРПОУ 23159341  
gratis.com.ua



ТОВ «КРОК-ТТЦ»  
02000, м. Київ, вул. Райдужна, 25-Б  
0 800-504-504  
0 800-211-501  
0 800-211-499  
код ЄДРПОУ 36940600  
krok-ttc.com