

Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації перед використанням виробу та зберігайте її в безпечному місці.

## Представлення продукту

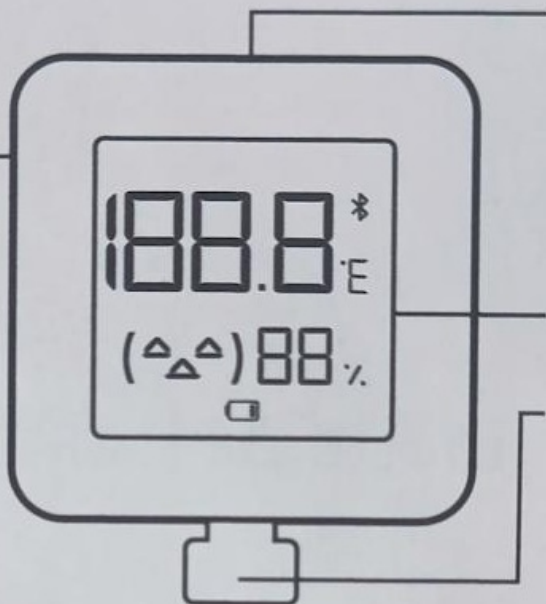
Лицьова частина виробу

отвір для підвішування

підказка:

Під час використання отвору для підвішування

спочатку потрібно відкрити задню кришку виробу.



верхні вентиляційні отвори

Примітка: Під

час встановлення та використання виробу

уникайте блокування вентиляційних отворів.

Екран

Ізоляційний лист акумулятора

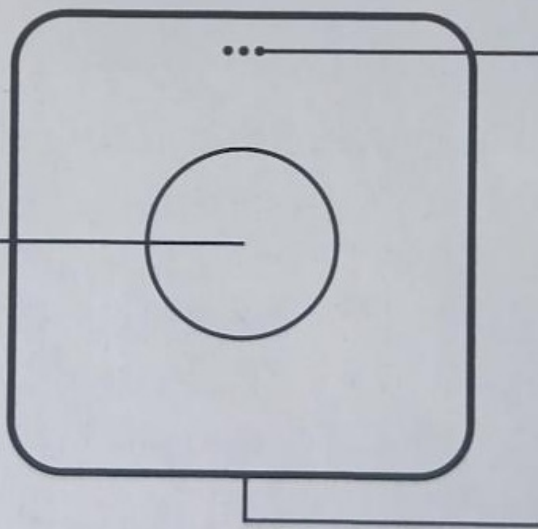
Примітка:

Перед першим використанням, будь ласка,

зняміть ізоляційний лист.

## Товар назад

Область клею



Задні вентиляційні отвори

Примітка: Під

час встановлення та використання виробу

уникайте блокування вентиляційних отворів.

Розташування кнопки

Акcesуари



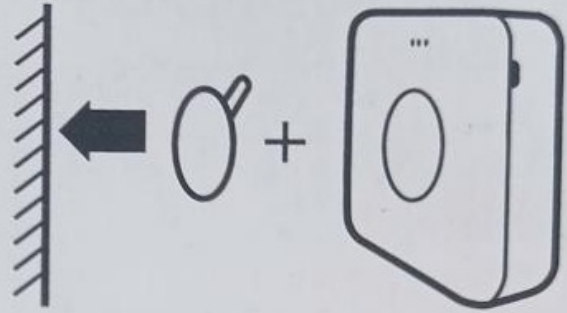
наклейка на батарею

## ВСТАНОВИТИ

Після того, як продукт працює належним чином, його можна встановити та використовувати такими способами:

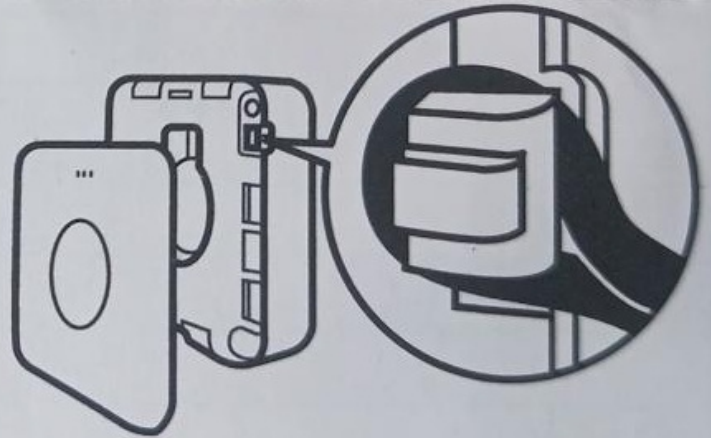
- а.** Спосіб розміщення: Розмістіть виріб безпосередньо на столі, книжковій полиці або іншій придатній поверхні.

- б.** Спосіб нанесення: Зніміть захисну плівку зі стінної наклейки, помістіть одну сторону наклейки на клейку ділянку на задній стороні виробу; після видалення захисної плівки з іншого боку наклейте виріб на внутрішню стіну.



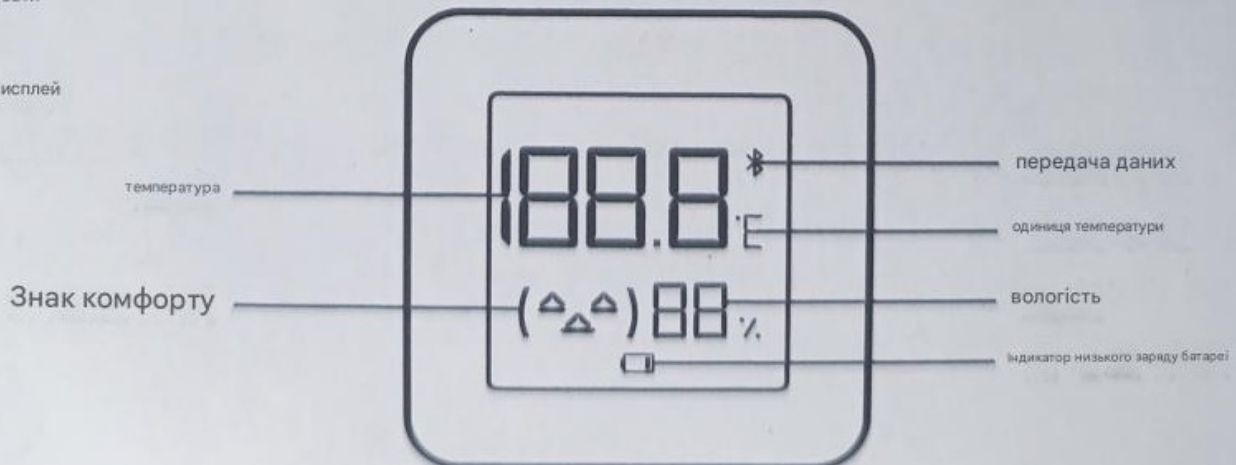
- с.** Спосіб підвішування: Відкрийте задню кришку за ручку в нижній частині машини, повісьте один кінець мотузки для підвішування на гачок, пропустіть її через отвір для підвішування та закріпіть задню кришку, щоб повісити її для використання.

Примітка: Шнурок потрібно купувати окремо.



використовувати

екранний дисплей

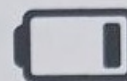


## Опис етикетки Комфорт

	Температура <19°C	19°C≤Температура ≤27°C	Температура >27°C
Вологість <20%	( - ^ - )	( - ^ - )	( - ^ - )
Вологість ≤ 20% ≤ 85%	( - ^ - )	( ^ _ ^ )	( - ^ - )
Вологість >85%	( - ^ - )	( - ^ - )	( - ^ - )

Нагадування про низький заряд батареї

Коли цей значок з'являється внизу екрана, це означає, що батарея розряджена, і її слід замінити.



Індикатор низького заряду батареї

## Інтелектуальний Інтернет

Підключіться до програми Мій

Цей продукт інтегрований з Mi Home та може керуватися через додаток Mi Home або голосового помічника Xiao Ai, а також може взаємодіяти з іншими продуктами.

Відскануйте QR-код, щоб завантажити та встановити застосунок Mi Home. Користувачі, які вже встановили застосунок Mi Home, будуть безпосередньо перенаправлені на сторінку підключення пристрою.

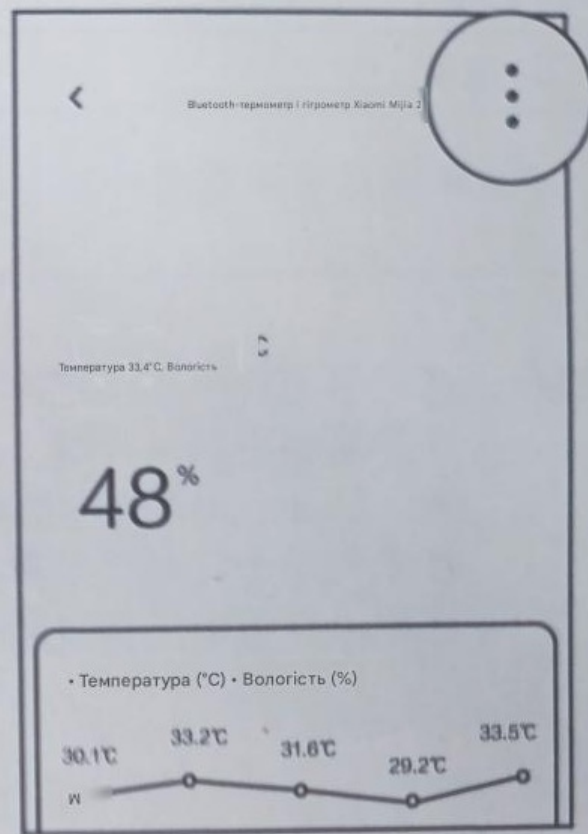
Або ж знайдіть «Mi Home» у магазині додатків, завантажте та встановіть додаток Mi Home. Відкрийте головну сторінку додатка Mi Home, натисніть «+» у верхньому правому куті сторінки та додайте пристрої відповідно до підказок додатка.



Після успішного підключення натисніть значок ":" у верхньому правому куті головного інтерфейсу Xiaomi Mijia Bluetooth Thermometer and Hygrometer 2 у застосунку, виберіть "Smart" та дотримуйтесь підказок застосунку, щоб завершити смарт-з'єднання з іншими пристроями.

Примітка: Для забезпечення розумного підключення ця функція потребує пристрою з функцією Mi Home Bluetooth Gateway. Для отримання додаткової інформації зверніться до офіційної служби підтримки клієнтів.

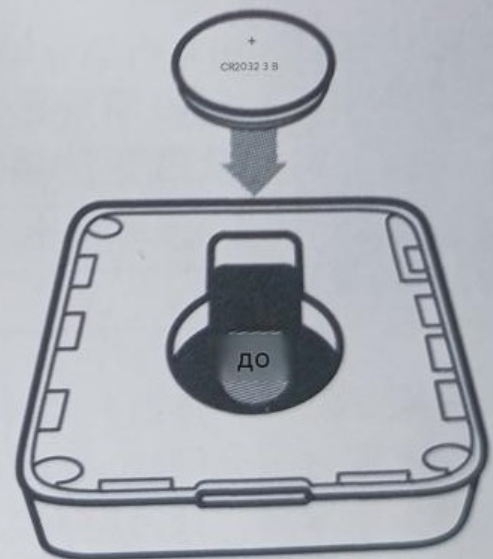
Через оновлення та оновлення застосунку Mi Home, фактична робота може дещо відрізнитися від опису вище. Будь ласка, дотримуйтесь інструкцій у поточній версії застосунку Mi Home.



## Технічне обслуговування та догляд

### Змінний акумулятор

Відкрийте задню кришку за ручку в нижній частині пристрою, вставте батарейку-таблетку CR2032 позитивним полюсом догори у відсік для батарейок, потім вирівняйте її із затискачем і щільно натисніть, щоб закрити задню кришку.



### Очищення та обслуговування

- Будь ласка, уникайте потрапляння води всередину виробу під час його очищення.
- Бруд на поверхні виробу можна протирати м'якою тканиною, змоченою нейтральним мийним засобом.

## Основні параметри

Назва продукту: Bluetooth-термометр і гігрометр Xiaomi Mijia 2

Модель продукту: LYWSD03MMC

Ідентифікатор СМІІТ: 2019DP8115

Матеріал виробу: ABS, PMMA

Розміри виробу: 43 x 43 x 12,5 мм

Вага нетто продукту: 21 г

Робоча напруга: 2,5–3 В постійного струму

Модель батареї: CR2032 (вже встановлена)

Бездротове з'єднання: Bluetooth 4.2, Bluetooth Low Energy

Діапазон вимірювання температури: 0°C~60°C

Роздільна здатність відображення температури: 0,1 °C

Діапазон вимірювання вологості: 0~99% відносної вологості

Роздільна здатність дисплея вологості: 1% відносної вологості

Стандарт впровадження: Q/WSDJ 2401-2022

# Варто зауважити

1. Вентиляційні отвори виробу не повинні бути занурені у воду.
2. Після того, як виріб наклеєно на стіну, не знімайте його силоміць, щоб уникнути пошкодження виробу або поверхні стіни.
3. Цей виріб не підходить для використання в середовищах з температурою нижче 0°C. Будь ласка, тримайте його подалі від агресивних середовищ, таких як висока температура та висока вологість.
4. Батарея, що постачається з цим виробом, є пробною батареєю і може не забезпечити такий самий термін служби, як стандартна нова батарея.
5. Цей виріб призначений для здорового способу життя та не повинен використовуватися як вимірювальний прилад.

## Перелік небезпечних речовин у продукті

Назва частини	Небезпечні речовини					
	Свинець (Pb)	Ртуть (Hg)	Кадмій (Cd)	Шестивалентний хром [Cr(VI)]	Полібромовані біфеніли (ПБД)	Полібромовані дифенілові ефіри (ПБДЕ)
компоненти схеми	✗	○	○	○	○	○
аккумуляторний блок	○	○	○	○	○	THE
оболонка	○	○	○	○	○	○
Малі конструкційні матеріали	○	○	○	○	○	○

Назва частини	Небезпечні речовини			
	Диізобутилфталат (DIBP)	Ди(2-етилгексил)фталат (DEHP)	Дибутілфталат (DBP)	Бутилбензилфталат (BBP)
компоненти схеми	○	○	○	○
аккумуляторний блок	○	○	○	○
оболонка	○	○	○	○
Малі конструкційні матеріали	○	○	○	○

Примітка 1: 0: Це вказує на те, що вміст небезпечної речовини у всіх однорідних матеріалах цього компонента не перевищує вимог національного стандарту щодо обмеження вмісту небезпечних речовин в електричних та електронних виробках.

X: вказує на те, що вміст небезпечної речовини принаймні в одному однорідному матеріалі-компонента перевищує вимоги національного стандарту щодо обмеження вмісту небезпечних речовин в електричних та електронних виробках.

Примітка 2: Компоненти, не перелічені вище, означають, що вміст небезпечних речовин у них не перевищує національних стандартів щодо обмеження вмісту небезпечних речовин в електричних та електронних виробках.

# Гарантійні інструкції

Післяпродажне обслуговування Bluetooth-термометра та гігрометра Xiaomi Miija 2 суворо дотримується «Закону Китайської Народної Республіки про захист прав споживачів»

та «Закону Китайської Народної Республіки про якість продукції», запроваджуючи тристороннє гарантійне обслуговування. Деталі обслуговування наведено нижче:

## 1. Гарантійний термін

1. Якщо протягом 7 днів з дати отримання цього продукту виявляться будь-які з несправностей, перелічених у «Таблиці несправностей Bluetooth-термометра та гігрометра Xiaomi Miija 2», і це буде підтверджено центром післяпродажного обслуговування Xiaomi, ви можете скористатися безкоштовним поверненням або обміном;
2. Якщо протягом 8-15 днів з дати отримання цього продукту виникнуть будь-які з несправностей, перелічених у «Таблиці несправностей Bluetooth-термометра та гігрометра 2 Xiaomi Miija», і несправність буде підтверджена центром післяпродажного обслуговування Xiaomi, ви можете скористатися безкоштовною заміною або ремонтом;
3. Протягом 12 місяців з дати отримання, якщо у цьому продукті виникнуть будь-які збої в роботі, перелічені в «Таблиці збоїв у роботі Bluetooth-термометра та гігрометра Xiaomi Miija 2», і несправність буде підтверджена центром післяпродажного обслуговування Xiaomi, ви можете скористатися безкоштовним ремонтом.

Нагадування: оскільки пакувальні коробки необхідні для забезпечення безпеки продукту під час транспортування, рекомендується зберігати їх щонайменше 30 днів з дати отримання.

## 2. Зміст гарантії

типу	Зміст гарантії	Гарантійний термін
Хост	Ведучий і склад	1 рік

Примітка: Батарейки та наклейки на стіну входять до комплекту виробу та не покриваються гарантією.

## 3. Негарантійні положення

1. Несанкціонований ремонт, неправильне використання, зіткнення, недбалість, зловживання, потрапляння рідини, аварії, зміни, неправильне використання деталей, що не належать до виробу, або розрив чи зміна етикеток чи знаків захисту від підробок;
2. Гарантійний термін закінчився;
3. Шкода, спричинена форс-мажорними обставинами;
4. Несправності продуктивності, не зазначені в «Таблиці несправностей продуктивності Bluetooth-термометра та гігрометра Xiaomi Miija 2»;
5. Збої в роботі, перелічені в «Таблиці збоїв у роботі Bluetooth-термометра та гігрометра Xiaomi Miija 2», можуть виникати через людський

<p><b>НАЗВА</b></p>	<p>Збої в продуктивності</p>
<p>Bluetooth-термометр і гігрометр Xiaomi Miija 2</p>	<p>Пошкодження поверхні, спричинені структурними або матеріальними причинами</p>
	<p>Екран не відображається або дані не відображаються.</p>

Примітка: Ілюстрації продуктів, аксесуарів та інтерфейсів користувача в цій інструкції з експлуатації наведені лише для ілюстрації.

Через оновлення та покращення продуктів фактичний продукт може дещо відрізнятися від ілюстрацій; будь ласка, зверніться до фактичного продукту. Словесний знак та логотип Bluetooth® є зареєстрованими торговими марками Bluetooth SIG, і Xiaomi Communications Technology Co., Ltd. отримала дозвіл на будь-яке використання цих торгових марок. Інші торгові марки та торгові назви є власністю їхніх відповідних власників.



Модель продукту: LYWSD03MMC

Відскануйте QR-код, щоб переглянути відео та отримати зручніші послуги.

Гаряча лінія сервісного обслуговування: 950816

Для післяпродажного обслуговування, будь ласка, зателефонуйте на гарячу лінію Xiaomi: 950816

Або відвідайте веб-сайт післяпродажного обслуговування Xiaomi: [www.mi.com/service](http://www.mi.com/service)

Клієнт: Xiaomi Communications Technology Co., Ltd.

Адреса: Кімната 019, 9-й поверх, корпус 6, № 33 Середня дорога Сьєрці, район Хайдянь, Пекін

Виробник: Miaomiao Test Technology (Пекін) Co., Ltd.

Адреса: Кімната 06, 1-й поверх, корпус А, інноваційний корпус, вулиця Хепінлі Іст, № 11, район Дунчен, Пекін

