

xiaomi Smart Temperature and Humidity Monitor 3
Ръководство за потребителя



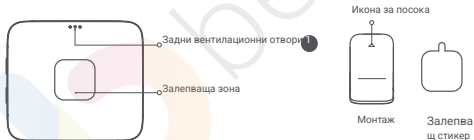
Прочетете това ръководство внимателно преди употреба и го запазете за бъдеща справка.

Преглед на продукта

Предна



Задна



Бележки:

- 1 Не запушвайте вентилационните отвори при монтаж или използване на монитора.
- 2 Бутон нагоре: Използва се като бутон „Настройки/+“ за превключване между режими и задаване на часа.
- 3 Бутон надолу: Използва се като бутон „Bluetooth/-“ за свързване по Bluetooth и задаване на часа.
- 4 Премахнете изолационното фолио на батерията при първа употреба на монитора.
- 5 Възможно е LCD екранът да покаже външнообразни следи заради статично електричество или външен натиск, но това не е неизправност. След като постои известно време, екранът ще се върне към нормално състояние.
- 6 Данните за "година" се показват само в режим за настройка на часа.

! Забележка: Премахнете изолиращото фолио на батерията, когато използвате монитора за първи път.

Настройка на часа

Този продукт предлага два начина за калибриране на часа:

Метод 1: Автоматично калибриране на часа чрез приложението Mi Home/Xiaomi Home

Този продукт работи с приложението Mi Home/Xiaomi Home*. Управлявайте устройството си с Mi Home/Xiaomi Home.

Сканирайте QR кода, за да изтеглите и инсталирате приложението. Ако вече е инсталирано, ще бъдете пренасочени към страницата за настройка на свързването. Или потърсете "Mi Home/ Xiaomi Home" в магазина за приложения, за да го изтеглите и инсталирате. Отворете приложението Mi Home/Xiaomi Home, докоснете "+" горе вдясно, след което следвайте указанията, за да добавите устройството си.



37BDA844

Когато на началната страница на плъгина на монитора в приложението Mi Home/Xiaomi Home се покаже "Телефонът е свързан", мониторът автоматично ще калибрира часа.

* В Европа (с изключение на Русия) приложението се обозначава като Xiaomi Home app. За основно име приемете това, което се показва на вашето устройство.

Бележки:

- Възможно е версията на приложението да е била обновена, моля следвайте указанията според текущата версия на приложението.
- Ако мониторът не бъде добавен до 30 минути след първото му включване, моля, нулирайте устройството или поставете батерията отново, преди да опитате да го добавите пак.
- Ако на началната страница на плъгина на монитора в приложението Mi Home/Xiaomi Home се показва „Свързано с Bluetooth шлюз“, е необходимо ръчно калибриране в страницата с настройки, тъй като в този режим автоматичната калибрация на часа не е налична.

Метод 2: Ръчна настройка на часа

Натиснете и задръжте бутона за нагоре от дясната страна на монитора за 3 секунди докато цифрите, обозначаващи "година", започнат да мигат на екрана, което показва, че мониторът е влязъл в режим за настройка на часа.

Натиснете едновременно бутоните за увеличаване и намаляване, за да потвърдите текущия параметър и да преминете към следващия. На екрана последователно ще се показват "година", "месец", "ден", "час" и "минута".

Докато стойността мига, натиснете или задръжте бутона нагоре/надолу, за да промените стойността.

Промените се запазват автоматично. Ако няма действие повече от 15 секунди, устройството ще запази настройките и ще излезе от режима за настройка на часа.

Бележка: Информацията за "ден от седмицата" се синхронизира автоматично; не е нужна отделна настройка.



Бутон за нагоре
Капак на батерията

Бутон
надолу

Функции на бутоните в режим за настройка на часа

Действие	Състояние
Натиснете и задръжте бутона за нагоре за 3 секунди	Влезте в режим за настройка на часа
Натиснете едновременно бутоните нагоре и надолу	Превключване на елементите за настройка на часа
Натиснете /натиснете и задръжте бутона нагоре	Увеличаване с стъпка 1/ Непрекъснато увеличаване със стъпка 1
Натиснете /натиснете и задръжте бутона надолу	Намаляване със стъпка 1/ Непрекъснато намаляване със стъпка 1

Монтаж

Поставяне върху повърхност: Отлепете защитното фолио от стойката и следвайте стрелката на гърба, за да залепите стойката към гърба на монитора. След като я фиксирате, поставете монитора върху маса, рафт или друга подходяща равна повърхност.

Окачване: Отлепете защитното фолио от едната страна на лепенката и я залепете в зоната за лепене на гърба на монитора. След това отлепете защитното фолио от другата страна и залепете монитора на желаното място на стена или върху всяка гладка повърхност.

Бележки:

Залепвайте само върху повърхности, подходящи за двойнозалепваща лента. Не е препоръчително да залепвате върху прашни (напр. гипскартон или бетон) или неравни повърхности, за да избегнете повреда на продукта при падане.

При закрепване на стойката към лепящата лента или при окачване на монитора на стена, натиснете здраво за около 10 секунди преди употреба.

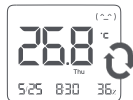
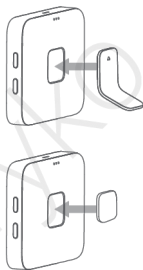
Преди да окачите монитора на стена, изберете височина според личните си предпочитания за най-добър ъгъл на видимост. Препоръчителната височина за монтаж е до 2 метра.

Смяна на основното съдържание на дисплея

В стандартен режим натиснете бутона нагоре, за да превключвате последователно между трите режима на показване на монитора: температура, влажност и час – според различните сценарии на употреба.

Интелигентно свързване

Свържете монитора с приложението Mi Home/Xiaomi Home. На началната страница на плъгина на монитора докоснете иконата " " в горния десен ъгъл, след което изберете „Автоматизация“. Следвайте указанията на екрана, за да настроите интелигентна свързаност с други смарт устройства.



Бележки:

Интелигентната връзка е съвместима само с устройства Mi Home/Xiaomi Home, които поддържат функцията Bluetooth шлюз. За повече информация се свържете с обслужването на клиенти. Възможно е приложението да е актуализирано; следвайте указанията според текущата версия на приложението.


Екранна визуализация

Описание на иконите за ниво на комфорт

Влажност \ Температура	Под 19 °C	Между 19 °C и 27 °C	Над 27 °C
Под 20 %	(-^)	(-^)	(-^)
Между 20 % и 85 %	(-^)	(^_)	(-^)
Над 85 %	(-^)	(-^)	(-^)

Забележка: (^_) Комфортно (-^) Некомфортно

Известие за ниска батерия

Когато тази икона се появи в горната част на екрана  ", това показва, че батерията е с ниско ниво и трябва да се смени.

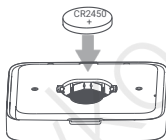
Функции на бутоните

Стандартен режим

Работа	Състояние
Натиснете бутон нагоре	Смяна началното съдържание на дисплея
Натиснете бутон надолу	1. Потвърдете свързването 2. Стартирайте Bluetooth излъчване
Натиснете и задържете едновременно бутоните нагоре и надолу за около 7 секунди	Въстановяване на фабричните настройки

Сменете батерията

Свалете капака на батерията през отвора за капака в долната част на монитора. Извадете изтощената батерия и поставете бутонна батерия CR2450 с положителната (+) страна нагоре, след което поставете отново капака стабилно.



Грижа и поддръжка

- Моля, избягвайте попадането на вода в монитора по време на почистване.
- Когато повърхността на монитора е замърсена, може да се избърше с влажна мека кърпа и малко неутрален почистващ препарат.

Предпазни мерки

Мониторът не е водоустойчив; не потапяйте вентилационните му отвори във вода. Ако е закрепен към стена с лепящ стикер, не го отлепяйте със сила, за да избегнете повреда на стената или на монитора.

Мониторът не е подходящ за употреба при температури под 0°C. Дръжте го далеч от неблагоприятни условия като високи температури или висока влажност. За подмяна използвайте посочения модел батерия и изхвърляйте използваната батерия съгласно действащите национални разпоредби.

Мониторът е предназначен да подпомага здравословния начин на живот и не бива да се използва като измервателен уред.

Включената батерия е само за проба и е възможно да не осигури същата издръжливост като стандартна нова батерия.

Проблеми	Възможни причини	Решения
На екрана се показва индикация за нисък заряд или няма съдържание.	Батерията е изтощена.	Сменете батерията.
Екранът не показва нищо.	Батерията е поставена неправилно.	Поставете батерията правилно.
Екранът показва "H".	Околната температура надхвърля 60°C.	Поставете устройството в среда в рамките на неговия диапазон за измерване на температура.
Екранът показва "L".	Околната температура е под -9.9°C.	
На екрана се виждат вълни. Като от вода.	Външен натиск или статично електричество	Оставете монитора да престои за известно време, за да се върне към нормална работа.
Показванията за температура/влажност са НЕТОЧНИ.	Вентилационните отвори са запушени.	Отстранете всички препятствия.
	Вода навлиза във вентилационните отвори.	Подсушете устройството на добре проветриво място или използвайте поливателна хартия, за да го подсушите.

Име: Xiaomi Smart Temperature and Humidity Monitor 3

Модел: MJWSD05MMC

Материал: ABS

Размери на продукта: 79.6 × 70.2 × 14.5 mm

Нетно тегло: 72 g

Номинално напрежение: 3 V 

Макс. мощност: 45 mW

Модел на батерията: CR2450 (включена)

Безжична свързаност: Bluetooth 5.0 Low Energy

Диапазон на измерване на температурата: от 0°C до 60°C

Разделителна способност на температурата: 0.1°C

Диапазон на измерване на влажността: 0–99% RH

Разделителна способност на влажността: 1% RH

Работна честота на Bluetooth: 2402–2480 MHz

Максимална изходна мощност на Bluetooth: <13 dBm

Табелката с данните на продукта е поставена на гърба на корпуса на монитора.

От 8-ата до 10-ата цифра в SN кода на продукта и на опаковката обозначават заводския код.

При нормална употреба това устройство трябва да се поддържа на разстояние най-малко 20 см между антената и тялото на потребителя.

Забелешка:

Илюстрациите на продукта, аксесоарите и потребителския интерфейс в ръководството са само за справка. Реалният продукт и функциите може да се различават вследствие на подобрения по продукта.

Словната марка и логата Bluetooth® са регистрирани търговски марки, притежание на Bluetooth SIG, Inc., а всяко използване на тези марки от Xiaomi Inc. е по лиценз. Всички наименования на продукти, търговски марки и регистрирани търговски марки са собственост на съответните им притежатели.

CE С настоящото Miaomiaoe Technology (Beijing) Co., Ltd. декларира, че радиосъоръжението от тип MJWSD0 5MMC е в съответствие с Директива 2014/53/ EU. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС за съответствие е достъпен на следния интернет адрес: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Всички продукти, носещи този символ, представляват отпадъчно електрическо и електронно оборудване (OEEО по Директива 2012/19/EU), което не бива да се смесва с несортираните битови отпадъци. Вместо това следва да защитите човешкото здраве и околната среда, като предадете отпадъчното оборудване в определен пункт за рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване, посочен от държавните или местните органи. Правилното изхвърляне и рециклиране помагат да се предотвратят възможни неблагоприятни последици за околната среда и човешкото здраве. За повече информация относно местоположението, както и условията за работа на такива пунктове, моля, свържете се с монтажника или с местните власти.

Произведен за: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Произведен от: Miaomiaoe Tec hnology (Beijing) Co., Ltd.

(компания от екосистемата Mi)

Адрес: No. 1-Y1-06, 1F, Кула А, Innovation Building, No. 11 HEPINGLI East Street , Dongcheng District, Beijing, China

За допълнителна информация, моля, посетете www.mi.com

Вносител:

Beryko s.r.o.

Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň

www.beryko.cz