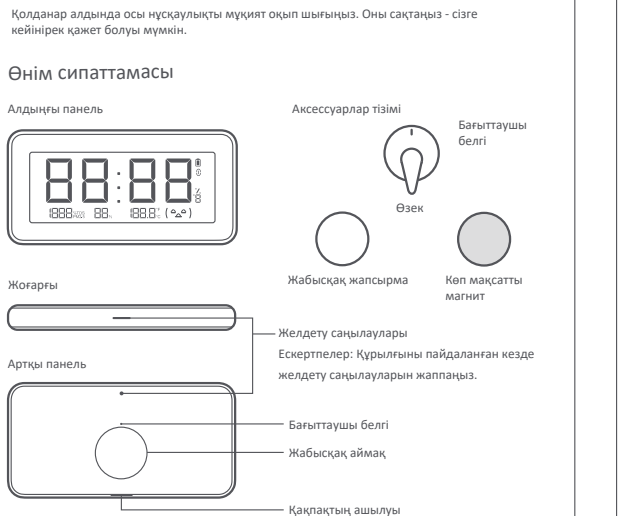


# Пайдалану бойынша нұсқаулық

## Термогигрометр сағаты

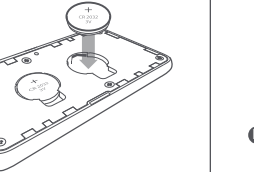
### Xiaomi Mi Temperature and Humidity Monitor Clock



### Орнату

Батареяларды орнату

Сағаттың артқы жағындағы қақпақ саңылауынан қақпақты алыңыз және екі CR2032 батареясын (бөлек сатылады) теріс (-) жағын төмен қаратып қойыңыз, содан кейін қақпақты орнына салыңыз.



Ескертпе: Алғаш рет пайдалану үшін сағатыңызды Mi Home/Xiaomi Home қолданбасына қосыңыз. Сәтті қосылымнан кейін сағат автоматты түрде уақытты калибрлейді.

### Құрылғы мақсаты

Құрылғы уақытты, сондай-ақ қоршаған ортаның температурасы мен ылғалдылығын көрсетуге арналған.

### Сағатты орнату

Сағат дұрыс жұмыс істегеннен кейін оны үй ішінде келесі жолдармен орнатуға болады:

- Тірек көмегімен: Қорғағышты тіректен алыңыз, бағыттаушы белгілерді біріктіріңіз және тіректі сағаттың артына бекіту үшін күшпен басыңыз. Сағатты үстелге, теледидар корпусына немесе басқа тегіс жерге қойыңыз.
- Жабысқақ жапсырманы пайдалану: сағаттың артына жабыстыру үшін жабысқақ жапсырманың бір жағынан қорғанаш пленканы алыңыз. Содан кейін сағатты қабырғаға жабыстыру үшін жабысқақ жапсырманың екінші жағындағы қорғанаш пленканы алып тастаңыз.
- Көп мақсатты магнитті пайдалану: Көп мақсатты магнитті сағаттың артына бекіту үшін қорғанаш қабығын алыңыз. Содан кейін сағатты тоңазытқыш сияқты магнит жабысатын жерге бекітіңіз.

**Инструкция**

Дисплей: Уақыт, Ылғалдылық, Температура, Батарея төмен белгішесі, Деректерді тасымалдау белгішесі, Ыңғайлылық деңгейі белгішесі.

Хабарландыруды жаңарту: Дисплейдің көрнекі әсерін жақсарту және кейінгі кескіндерді жою үшін құрылғы кескінді жаңарту үшін әрбір 30 минут сайын жыпылықтайды (түстер төңкеріледі).

Ыңғайлылық деңгейінің сипаттамасы:

Көбірек	Аздау	19°C-тан төмен	19°C және 27°C аралығында	27°C-тан жоғары
20%-дан аз	(-^)	(-^)	(-^)	(-^)
20% және 85% арасында	(-^)	(^ ^)	(^ ^)	(-^)
85% жоғары	(-^)	(-^)	(-^)	(-^)

Батареяның төмендігі туралы хабарландыру: Дисплейдің жоғарғы оң жақ бұрышында осы белгі пайда болған кезде батареяларды ауыстырыңыз.

Батареяның төмендігі туралы хабарландыру: FC56B352

### Интеллектуалды байланыс

Mi Home/Xiaomi Home қолданбасына қосылу

Өнім Mi Home/Xiaomi Home\* құрылғысымен жұмыс істейді. Құрылғыңызды осы қолданбада басқарыңыз. Қолданбаны жүктеп алу және орнату үшін QR кодын сканерлеңіз. Қолданба әлдеқашан орнатылған болса, қосылым параметрлері бетіне қайта бағытталасыз. Немесе жүктеп алу үшін App Store дүкенінен "Mi Home/Xiaomi Home" деп іздеңіз және қолданбаны орнатыңыз.

Егер сағаттың беті кір болса, оны аздап бейтарап жуғыш зат қосылған таза дымқыл жұмсақ шүберекпен сүртуге болады.

Басқа құрылғылармен қосылу: Сағатты қолданбаға сәтті қосқаннан кейін плагинге өтіңіз. Қолданбадағы Xiaomi температура мен ылғалдылық монитори сағатын таңдап, «Ақылды көріністер» тармағын таңдаңыз. Басқа құрылғылармен смарт қосылымды аяқтау үшін қолданбадағы нұсқауларды орындаңыз.

Ескертулер: Смарт қосылым үшін сағат Bluetooth шлюз функциясын қолдайтын құрылғылармен жұмыс істеуі керек. Шлюзді және қатысты қосылым құрылғыларын бөлек сатып алу керек. Қосымша ақпарат алу үшін ресми тұтынушыларды қолдау қызметіне хабарласыңыз.

Құрылғы балалардың және дене, сенсорлық немесе ақыл - ой қабілеті шектеулі адамдардың пайдалануына арналмаған, олардың қауіпсіздігіне жауапты адамдардың бақылауы жүзеге асырылатын жағдайлардан басқа.

Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.

### Зауыттық қалпына келтіру параметрлері

Сағаттың артқы жағындағы қақпақты алыңыз және сағат жұмыс істеп тұрған кезде металл өткізгіш материалы бар кез келген аккумулятордың жанындағы «Reset» және «Gnd» металл нүктелерін 7 секундтан артық жалғаңыз. Сағат қайта іске қосылғаннан кейін зауыттық параметрлер қалпына келтіріледі.

### Тазалау және техникалық қызмет көрсету

Тазалау кезінде сағатқа судың түсуіне жол бермеңіз. Егер сағаттың беті кір болса, оны аздап бейтарап жуғыш зат қосылған таза дымқыл жұмсақ шүберекпен сүртуге болады.

### Сақтық шаралары

- Желдету саңылауларын суға батырмаңыз.
- Қабырғаға немесе сағатқа зақым келтірмеу үшін желім жапсырмамен бекітілген болса, сағатты қабырғадан күштеп алып тастамаңыз.
- Бұл сағат температурасы 0°C-тан төмен ортада пайдалануға жараммайды. Оларды температурасы жоғары немесе ылғалдылығы жоғары қатал ортадан алыс ұстаңыз.
- Бұл сағат салауатты өмір салтын қамтамасыз етуге арналған, бірақ оны өлшеу құралы ретінде пайдалануға болмайды.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы балалардың және дене, сенсорлық немесе ақыл - ой қабілеті шектеулі адамдардың пайдалануына арналмаған, олардың қауіпсіздігіне жауапты адамдардың бақылауы жүзеге асырылатын жағдайлардан басқа.

### Ақаулық себепін іздеу және түзету

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
Дисплей жаңартуды тоқтатады.	Батарея заряды аз. Батареяның теріс және оң жақтарының дұрыс қосылмауы	Батареяны ауыстырыңыз. Батареяларды қайта орнатыңыз.
Уақыт дәл емес.	Ұзақ уақыт бойы калибрлеудің болмауы.	Mi Home/Xiaomi Home қолданбасы арқылы уақытты калибрлеңіз.
Температура мен ылғалдылық дәл емес.	Желдету тесіктері бітеліп қалды. Желдету саңылауларына су кіреді	Кез келген бөгеттерді тазалаңыз. Жақсы желдетілетін жерге қойыңыз немесе мұқият келтіру үшін майлық қағазды пайдаланыңыз

### Техникалық сипаттамалары

Атауы: Xiaomi Temperature and Humidity Monitor Clock термогигрометр сағаты  
 Yrici: LYWSD02MMC  
 Материалдар: ABS және ДК  
 Өнім өлшемдері: 110 x 55 x 10,1 мм  
 Таза салмағы: 57 г  
 Максималды шығыс қуаты: 4ДБм  
 Уақыт ажыратымдылығы: 1 мин  
 Температура диапазоны: 0°C дейін 60°C

Номиналды кернеу: 3 В  
 Батарея түрі: CR2032 (екеуін бөлек сатып алу қажет)  
 Сымсыз: Bluetooth® 5.0 (Bluetooth төмен энергия)  
 Жұмыс жиілігі диапазоны: 2402-2480 МГц  
 Температура рұқсаты: 0,1°C  
 Ылғалдылық диапазоны: 0-99% RH  
 Ылғалдылық рұқсаты: 1% RH  
 Сымсыз байланыс стандарты: IEEE 802.15.1  
 Таратқыштың максималды қуаты: 4 ДБм

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның -20°C және 60°C аралығындағы температурада және ауаның 95%-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.
- Өнімнің жарамдылық мерзімі аяқталғаннан кейін оны кәдімгі тұрмыстық қалдықтармен бірге тастауға болмайды. Оның орнына оны электрлік және электронды жабдықты қайта жергілікті заңға сәйкес. Бұл өнімді дұрыс кәдеге жарату арқылы сіз табиғи ресурстарды сақтауға және қоршаған ортаға және адам денсаулығына дұрыс емес өңдеуден туындауы мүмкін зиянды алдын алуға көмектесесіз. Осы өнімді жинау және қайта өңдеу орындары туралы қосымша ақпарат алу үшін жергілікті әкімдікке немесе тұрмыстық қалдықтарды кәдеге жарату компаниясына хабарласыңыз.
- Құрылғының өткізу жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

### Қосымша ақпарат

Өндіруші: Мьяомяоцэ Тэкнолоджи (Бэйцзин) Ко., Лтд.  
 № 1-Y1-06, 1F, А мұнарасы, Инновэйшн Билдинг, Хэинли № 11 шығыс к-сі, Дунчэн ауд., Бежің қ., Қытай.  
 Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, з/д. 12, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (DNC KAZAKHSTAN)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Дайындаушы уәкілеттік берген тұлға: "ТЕСТКО РУС" ЖШҚ 121087, Ресей, Мәскеу қаласы, Барклай көшесі, 6 үй, 3 құрылыс, 5 қабат, ХІV үй-жай, 65 бөлме.  
 Тауар Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.  
 Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Құрылғының мазмұны, сондай-ақ оның сыртқы түрі мен техникалық сипаттамалары алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Өнімнің жасалған күні қаптамада көрсетілген.  
 v.1

