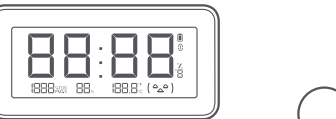


Пайдалану бойынша нұсқаулық Термогигрометр сағаты Xiaomi Mi Temperature and Humidity Monitor Clock

Қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Оны сақтаңыз - сізге кейінірек қажет болуы мүмкін.

Өнім сипаттамасы

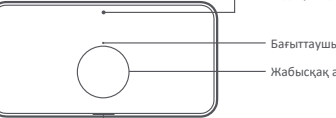
Алдыңғы панель



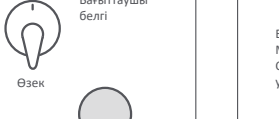
Жоғарғы



Артық панель



Аксессуарлар тізімі



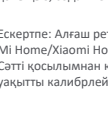
Жабысқақ жапсырма



Желдету саңылаулары



Өзек



Көп мақсатты магнит

Ескертпелер: Құрылғыны пайдаланған кезде желдету саңылауларын жаппаңыз.

Бағыттаушы белгі



Жабысқақ аймақ



Қақпақтың ашылуы

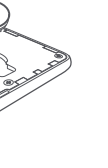


Орнату

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.



Сағатты орнату

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

1. 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.

2. Жабысқақ жапсырманы пайдалану: сағаттың артына жабыстыру үшін жабысқақ жапсырманың бір жағынан қорғаныш пленканы алыңыз. Содан кейін сағатты қабырғаға жабыстыру үшін жабысқақ жапсырманың екінші жағындағы қорғаныш пленканы алып тастаңыз.

3. Көп мақсатты магнитті пайдалану: Көп мақсатты магнитті сағаттың артына бекіту үшін қорғаныс қабығын алыңыз. Содан кейін сағатты тоңазытқыш сияқты магнит жабысатын жерге бекітіңіз.



Термогигрометр сағаты
Xiaomi Temperature
and Humidity
Monitor Clock



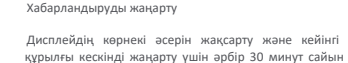
Термогигрометр сағаты
Xiaomi Temperature
and Humidity
Monitor Clock



Термогигрометр сағаты
Xiaomi Temperature
and Humidity
Monitor Clock



Термогигрометр сағаты
Xiaomi Temperature
and Humidity
Monitor Clock



Термогигрометр сағаты
Xiaomi Temperature
and Humidity
Monitor Clock



Термогигрометр сағаты
Xiaomi Temperature
and Humidity
Monitor Clock

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

20%-дан аз

20% және 85% арасында

85% жоғары

Аздау	19°C-тан төмен	19°C және 27°C аралығында	27°C-тан жоғары
Көбірек	(^ ^)	(^ ^)	(^ ^)
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

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.

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

* Еуропада қолданба «Xiaomi Home» деп аталады (Ресейден басқа). Құрылғыда көрсетілетін қолданба атауы әдепкі болуы керек.

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 шлюзі функциясын қолдайтын құрылғылармен жұмыс істеуі керек. Шлюзді және қатысты қосылым құрылғыларын бөлек сатып алу керек. Қосымша ақпарат алу үшін ресми тұтынушыларды қолдау қызметіне хабарласыңыз.

• Қолданба нұсқасы жаңартылған болуы мүмкін. Қолданбаның ағымдағы нұсқасына арналған нұсқауларды орындаңыз.



FC56B352

Зауыттық қалпына келтіру параметрлері

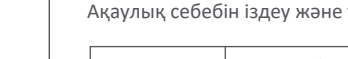
Сағаттың артқы жағындағы қақпақты алыңыз және сағат жұмыс істеп тұрған кезде металл өткізгіш материалы бар кез келген аккумулятордың жанындағы «Reset» және «Gnd» металл нүктелерін 7 секундтан артық жалғаңыз. Сағат қайта іске қосылғаннан кейін зауыттық параметрлер қалпына келтіріледі.

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 салуатты өмір салтын қамтамасыз етуге арналған, бірақ оны өлшеу құралы ретінде пайдалануға болмайды.



Ақаулық себепін іздеу және түзету

Мәселе

Ықтимал себеп

Шешім

Дисплей жаңартуды тоқтатады.

Батарея заряды аз.

Батареяның теріс және оң жақтарының дұрыс қосылмауы

Уақыт дәл емес.

Ұзақ уақыт бойы калибрлеудің болмауы.

Желдету тесіктері бітеліп қалды.

Желдету саңылауларына су кіреді.

Батареяны ауыстырыңыз.

Батареяларды қайта орнатыңыз.

Mi Home/Xiaomi Home қолданбасы арқылы уақытты калибрлеңыз.

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

Үлгісі: LYWS02MMC

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

Ескерту:

Пайдаланушы нұсқаулығындағы өнімнің керек-жарақтардың және пайдаланушы интерфейсінің суреттері тек ақпараттық мақсаттарға арналған. Өнімнің нақты сипаттамалары мен функциялары өнімнің жақсартуларына байланысты өзгеруі мүмкін.

Bluetooth® сөз белгісі мен логотиптері Bluetooth SIG, Inc. компаниясына тиесілі тіркелген сауда белгілері және мұндай белгілерді [Xiaomi Inc.] кез келген пайдалану лицензия бойынша жүзеге асырылады. Басқа сауда белгілері мен сауда атаулары олардың тиісті иелерінің меншігі болып табылады.

Бұл өнім 0% - 99% салыстырмалы ылғалдылықта жұмыс істейді. Тасымалдау кезінде қатты соқтығысудан аулақ болыңыз. Өнімді тасымалдау немесе жылжыту кезінде қаптамадағы нұсқауларды орындаңыз. Дилер өнімді сатуға жауапты және дилер туралы ақпарат фирмалық тақтайшада көрсетілген. Сақтау температурасы: -20°C және 60°C Сақтау ылғалдылығы: 10-95% Салыстырмалы ылғалдылық: 10-95%

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Мьяомяоэ Тэкнолоджи (Бэйцзин) Ко., Лтд.

№ 1-Y1-06, 1F, А мұнарасы, Инновэйшн Билдинг, Хэпинли № 11 шығыс к-сі, Дунчэн ауд., Бежің қ., Қытай.

Импортер / юр. лиц. 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.

Қытайда жасалған.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Өнімнің жасалған күні қаптамада көрсетілген.

v.1