

Monitor teploty a vlhkosti Mi Temperature and Humidity Monitor 2 – návod na obsluhu

Pred použitím výrobku si pozorne prečítajte tento návod a odložte si ho pre prípad potreby v budúcnosti.

Opis výrobku

Predná strana

Horné vetracie otvory

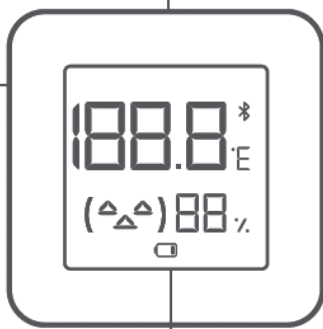
Poznámka:

Pri inštalácii alebo používaní monitora neblokujte vetracie otvory.

Otvor na šnúrku

Poznámka:

Ak chcete použiť otvor na šnúrku, najprv odstráňte zadný kryt monitora.



Displej

Zadná strana



Zadné vetracie otvory

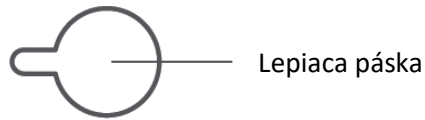
Poznámka:

Pri inštalácii alebo používaní monitora neblokujte vetracie otvory.

Lepiaca plocha

Otváranie krytu

Príslušenstvo

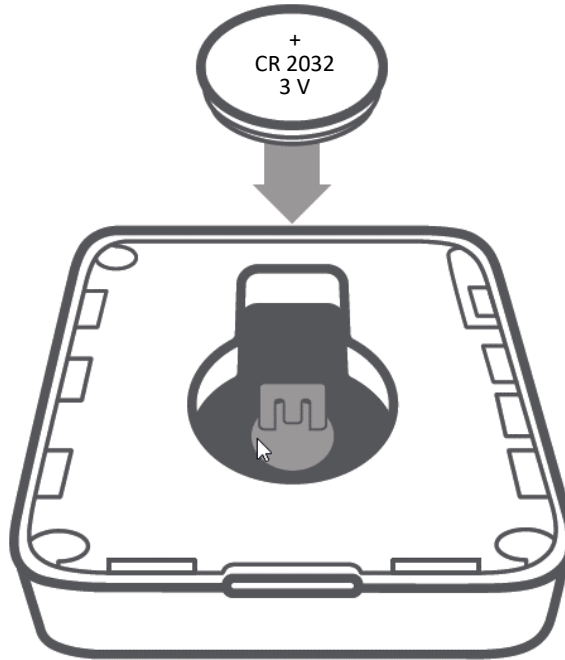


Inštalácia

Vloženie batérie

Otvorte kryt zo strany otvárania krytu na monitore a vložte batériu typu CR2032 tak, aby kladná (+) strana smerovala nahor. Potom kryt vráťte na pôvodné miesto.

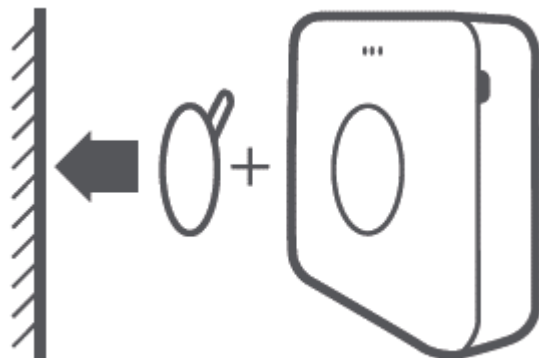
Poznámka: Batéria nie je súčasťou balenia a predáva sa samostatne.



Monitor môžete nainštalovať a používať nasledujúcimi spôsobmi:

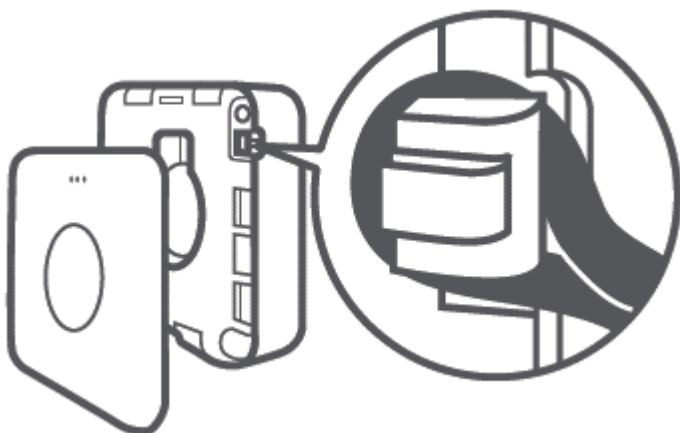
a. Umiestnenie: Monitor položte priamo na povrch nábytku, ako napr. na stôl alebo poličku.

b. Použitie lepiacej pásky: Odlepte ochrannú vrstvu z jednej strany lepiacej pásky a prilepte ju na zadnú stranu monitora. Potom odstráňte ochrannú vrstvu z druhej strany lepiacej pásky a monitor prilepte na požadované miesto na stene.

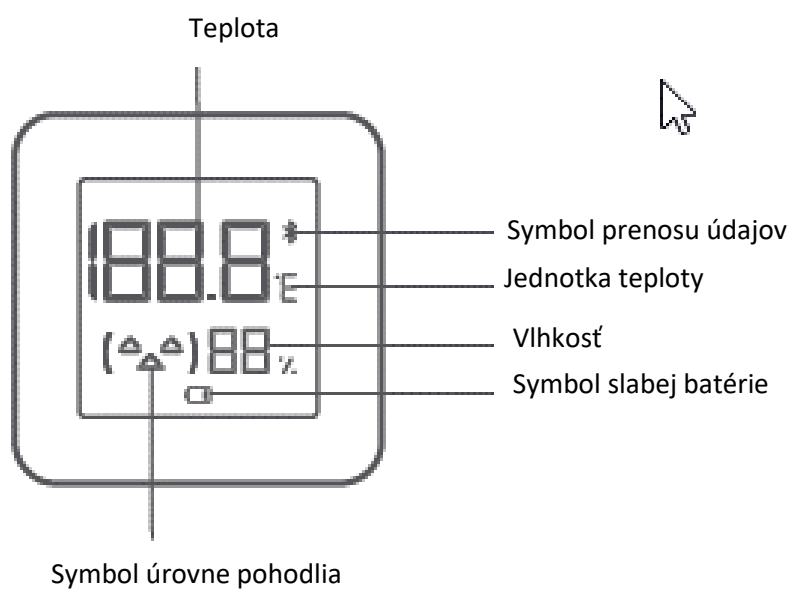


- C. Zavesenie:** Otvorte zadný kryt monitora a prevlečte slučku lanka cez otvor a okolo háčika. Kryt nasadíte späť a monitor zavesíte.

Poznámka: Lanko nie je súčasťou balenia a predáva sa samostatne.



Popis displeja



Informácie o symbole

Teplota Vlhkosť	Menej ako 19 °C	Medzi 19 °C a 27 °C	Viac ako 27 °C
Menej ako 20 %	(-^)	(-^)	(-^)
Medzi 20 % a 85 %	(-^)	(^_)	(-^)
Viac ako 85 %	(-^)	(-^)	(-^)

Upozornenie na slabú batériu

Keď je batéria takmer vybitá, na displeji sa zobrazí tento symbol. Batériu vymeňte.



Symbol slabé batérie

Inteligentné pripojenie

Pripojenie k aplikácii Mi Home/Xiaomi Home

Tento výrobok je kompatibilný s aplikáciou Mi Home/Xiaomi Home*.

Zariadenie môžete ovládať a spárovať s ďalšími inteligentnými zariadeniami v domácnosti pomocou aplikácie Mi Home/Xiaomi Home.

Nasnímajte QR kód, stiahnite si aplikáciu a nainštalujte ju. Ak je už aplikácia nainštalovaná, presmerujeme vás na stránku konfigurácie pripojenia. Prípadne vyhľadajte aplikáciu „Mi Home/Xiaomi Home“ v obchode s aplikáciami, stiahnite si ju a nainštalujte.



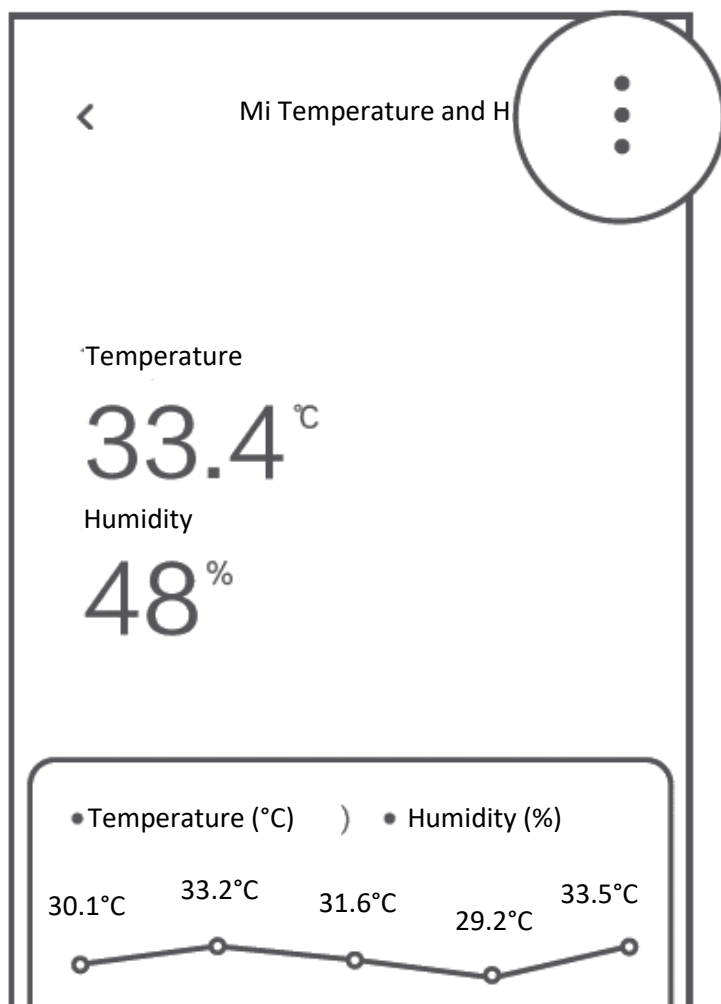
Spustíte aplikáciu Mi Home/Xiaomi Home, ťuknite na symbol „+“ vpravo hore a následne pridajte svoje zariadenie podľa príslušných pokynov.

* V Európe (s výnimkou Ruska) je aplikácia označovaná názvom Xiaomi Home. Za predvolený sa považuje názov aplikácie zobrazený na vašom zariadení.

Poznámka: Medzičasom mohlo dôjsť k aktualizácii aplikácie. Postupujte podľa pokynov na základe aktuálnej verzie.

Pripojenie k iným zariadeniam

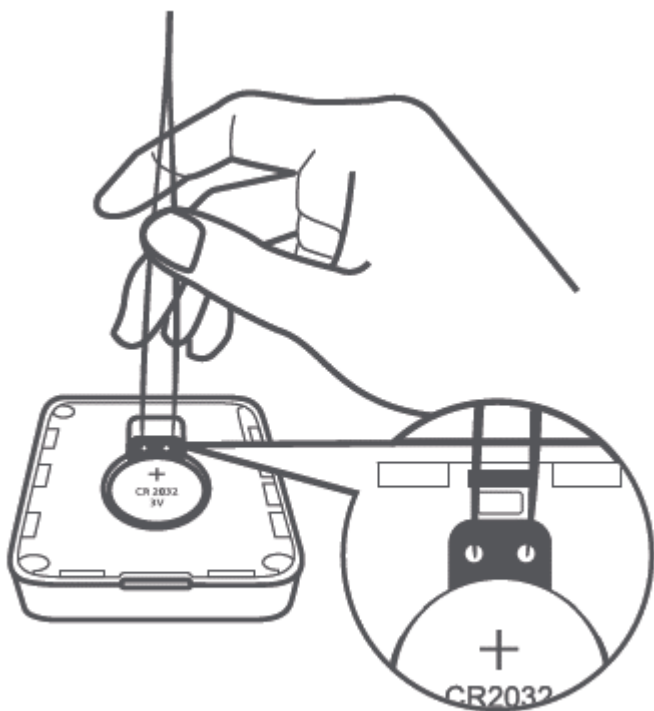
Skontrolujte, či je monitor teploty a vlhkosti pripojený k aplikácii Mi Home/Xiaomi Home. Ťuknite na položku „⋮“ v pravom hornom rohu používateľského rozhrania monitora a následne ho pripojte k inému inteligentnému zariadeniu podľa pokynov na obrazovke.



Poznámka: Monitor sa dá pripojiť iba k takým zariadeniam, ktoré podporujú rozhranie Mi Bluetooth Gateway. Podrobné informácie získate na oddelení služieb zákazníkom.

Obnovenie výrobných nastavení

Počas normálnej prevádzky monitora otvorte zadný kryt a vodivým predmetom prepojte na 5 – 8 sekúnd dva kontakty nad batériou. Po reštartovaní monitora sa obnovia výrobné nastavenia a vymažú sa uložené údaje.



Denná starostlivosť a údržba

- Dávajte pozor, aby pri čistení nevnikla do monitora voda.
- Keď je povrch monitora znečistený, môžete ho utrieť navlhčenou handričkou s trochou neutrálneho saponátu.

Preventívne opatrenia

- Vetracie otvory neponárajte do žiadnej kvapaliny.
- Keď je monitor prilepený na stenu pomocou lepiacej pásky, neodlepujte ho násilím. Mohlo by dôjsť k poškodeniu steny alebo monitora.
- Tento monitor nie je vhodný do prostredí s teplotami pod 0 °C. Nepoužívajte ho v nevlúdnom prostredí s vysokou teplotou alebo vlhkosťou.
- Tento monitor má za cieľ podporovať zdravý životný štýl, nemal by sa však používať ako meracie zariadenie.

Technické parametre

Názov: Monitor teploty a vlhkosti Mi Temperature and Humidity Monitor 2

Model: LYWSD03MMC

Materiály: ABS a PMMA

Rozmery: 43 × 43 × 12,5 mm

Čistá hmotnosť: 18 g

Prevádzkové napätie: 2,5 – 3 V js.

Typ batérie: CR2032 (nie je súčasťou balenia)

Bezdrôtové pripojenie: Bluetooth 4.2 Bluetooth Low Energy

Frekvenčný rozsah: 2402 MHz – 2480 MHz

Maximálny výstupný výkon: 4.16dBm

Rozsah merania teploty: 0 °C až 60 °C

Presnosť merania teploty: ±0,1 °C

Rozsah merania vlhkosti: 0 až 99 % RV

Presnosť merania vlhkosti: ±1 % RV

Poznámka: Ilustrácie výrobku, príslušenstva a používateľského rozhrania v návode na použitie slúžia len na referenčné účely. V dôsledku vylepšovania sa výrobok a jeho funkcie môžu líšiť.



Spoločnosť MiaoMiaoCe Technology (Beijing) Co., Ltd. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu LYWSD03MMC je v súlade s požiadavkami smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/53/EÚ. Úplné znenie vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: <http://www.mi.com/global/service/support/- declaration.html>



Všetky výrobky označené týmto symbolom patria medzi odpad z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2012/19/EÚ) a nemali by sa likvidovať spolu s netriedeným komunálnym odpadom.

Namiesto toho by ste mali v záujme ochrany ľudského zdravia a životného prostredia odovzdať odpad zo svojho zariadenia na zbernom mieste určenom na recykláciu odpadu z elektrických a elektronických zariadení zriadenom vládnymi alebo miestnymi orgánmi. Správna likvidácia a recyklácia pomôžu predchádzať potenciálnym negatívnym dôsledkom na životné prostredie a na ľudské zdravie.

Viac informácií o danom mieste, ako aj o podmienkach takýchto zberných miest, získate od inštalačnej firmy alebo od miestnych úradov.