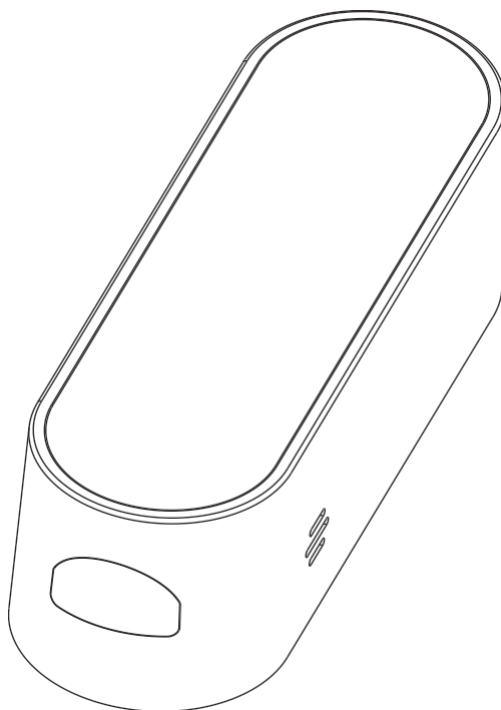


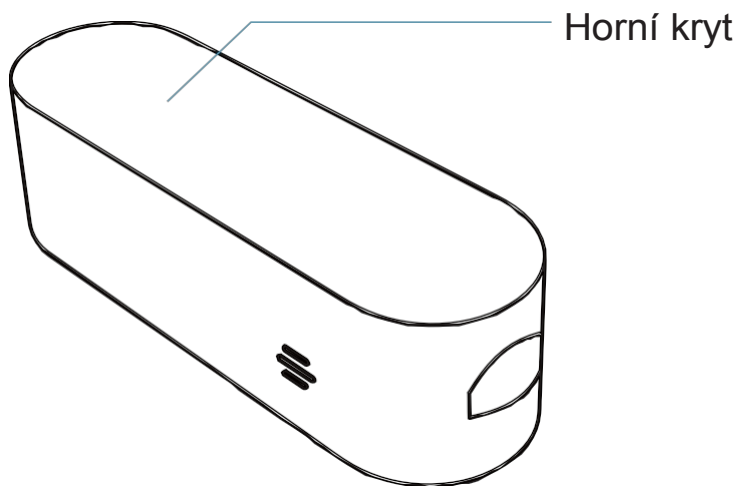
ZIGBEE

Snímač teploty a vlhkosti Zigbee HomeKit NEO NAS-TH07BH

Návod k obsluze



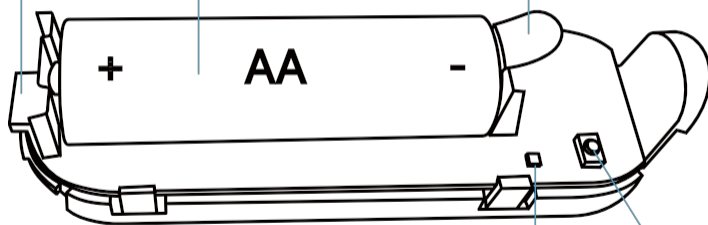
Popis produktu



Port Micro USB

Baterie AA

Izolační páska na baterie

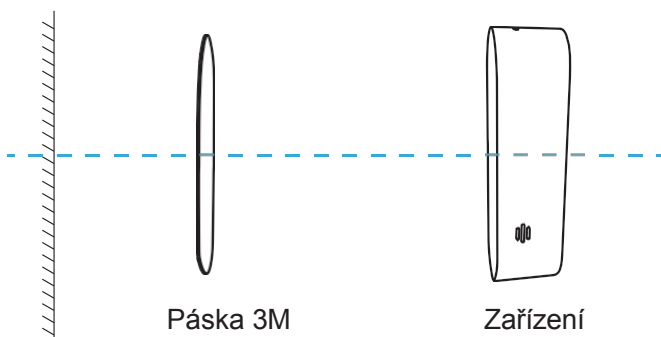
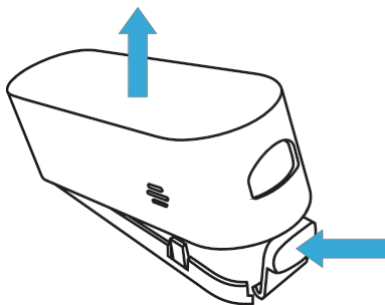


Snímač teploty a vlhkosti

Tlačítko
resetování

Instalace

1. Sejměte horní kryt.
2. Odstraňte izolační pásek baterie.
3. Nakonfigurujte zařízení pro danou aplikaci podle pokynů.
4. Zařízení připevněte k místu instalace pomocí pásky 3M.



Specifikace

Adaptér: Micro USB 5V/1A

Baterie: 1,5V AA

Spotřeba energie v pohotovostním režimu:

Přesnost hlášení teploty: 0,3°C Přesnost
hlášení vlhkosti: 0,3°C Přesnost hlášení
vlhkosti: 0,3°C Přesnost hlášení teploty: 0,3°C

6 % RELATIVNÍ VLHKOSTI

Interval detekce teploty a vlhkosti: každých 300 s Rozsah

detekce teploty: -10°C ~ 60°C

Rozsah detekce vlhkosti: Rozsah bezdrátového

připojení: 1% ~ 95% Rozsah bezdrátového

připojení: 1% ~ 95% 45m

Bezdrátové standardy: Zigbee IEEE 802.15.4 Provozní teplota:

-10°C ~ 60°C

Provozní vlhkost 1 % ~ 95 % relativní vlhkosti (nekondenzující)

Rozměry výrobku: 82 mm x 27 mm x 23 mm

Indikátor LED

Konfigurační pohotovostní režim: Indikátor LED blikne dvakrát za sekundu Reset:
Stiskněte tlačítko reset a podržte je po dobu 6 sekund.

Aplikace

Systém Android: Stáhněte si do mobilního telefonu aplikaci Smart Life z obchodu
Google Play.

Systém iOS: Stáhněte si do mobilního telefonu aplikaci Smart Life z App Store.

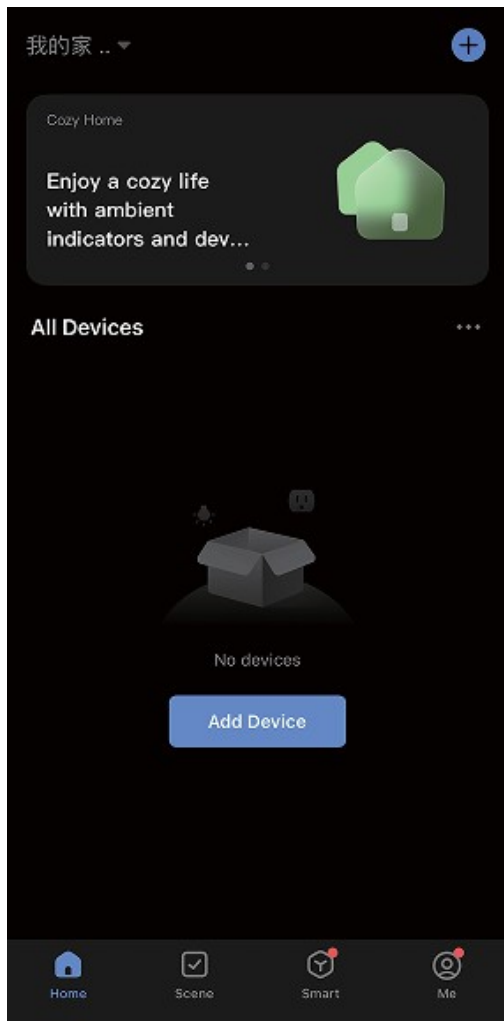
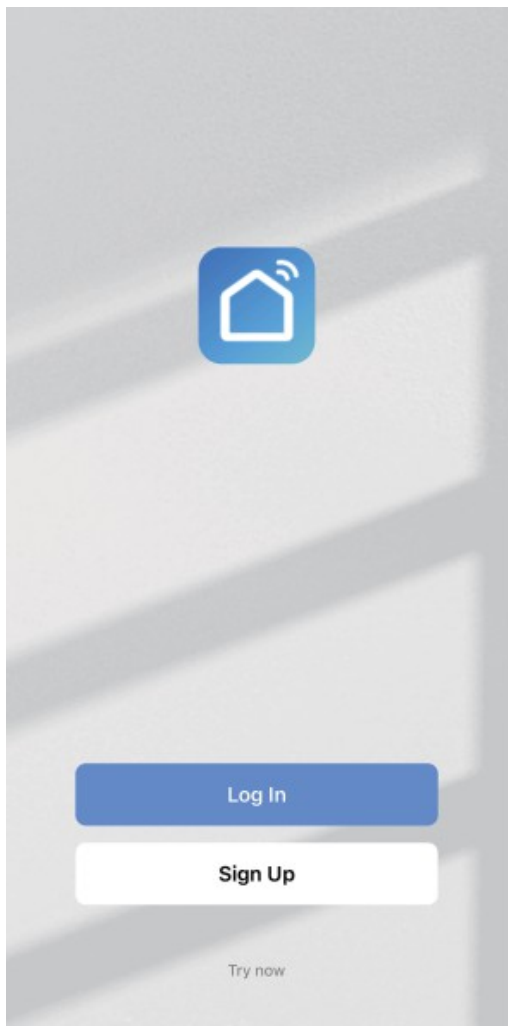


Registrace a přihlášení Spustíte

aplikaci Smart life.

Pro registraci zadejte své mobilní číslo nebo e-mailovou adresu, vytvořte si heslo a poté se přihlaste do aplikace.

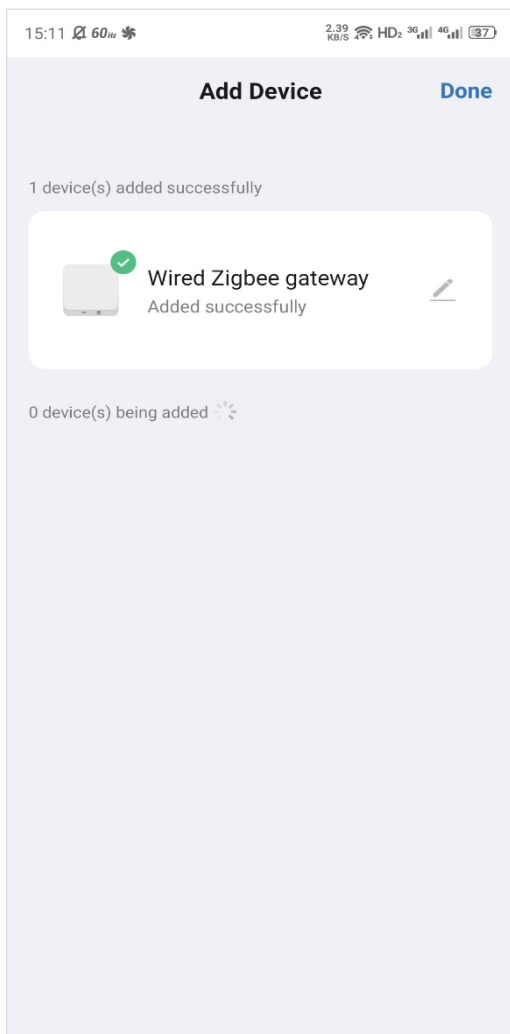
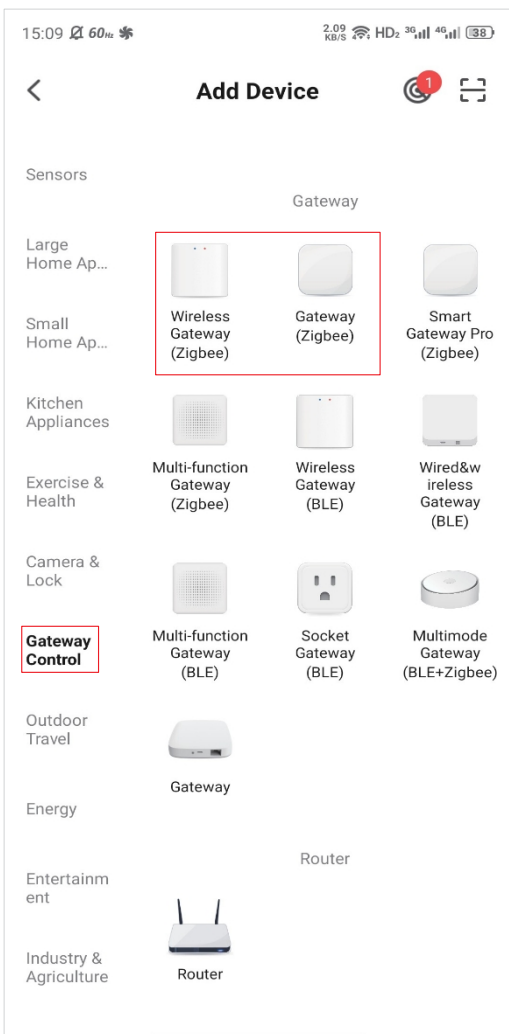
Pokud již máte účet, přihlaste se.



Přidat zařízení Přidat

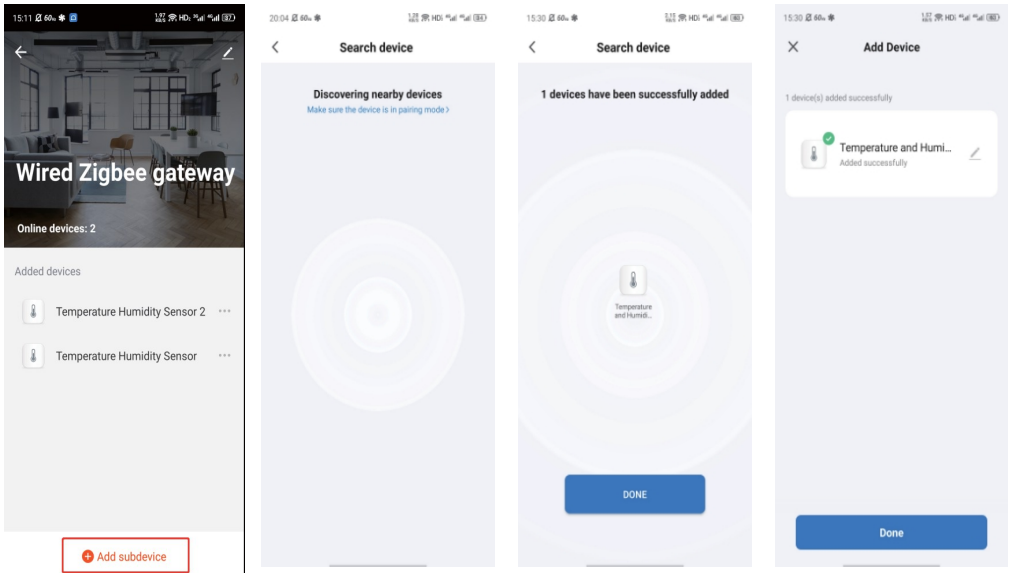
bránu ZigBee

Před konfigurací zařízení pro danou aplikaci je třeba nakonfigurovat rozbočovač Zigbee podle pokynů k rozbočovači (poznámka: pokyny pro trans- vodní rozbočovač a bezdrátový rozbočovač se liší).



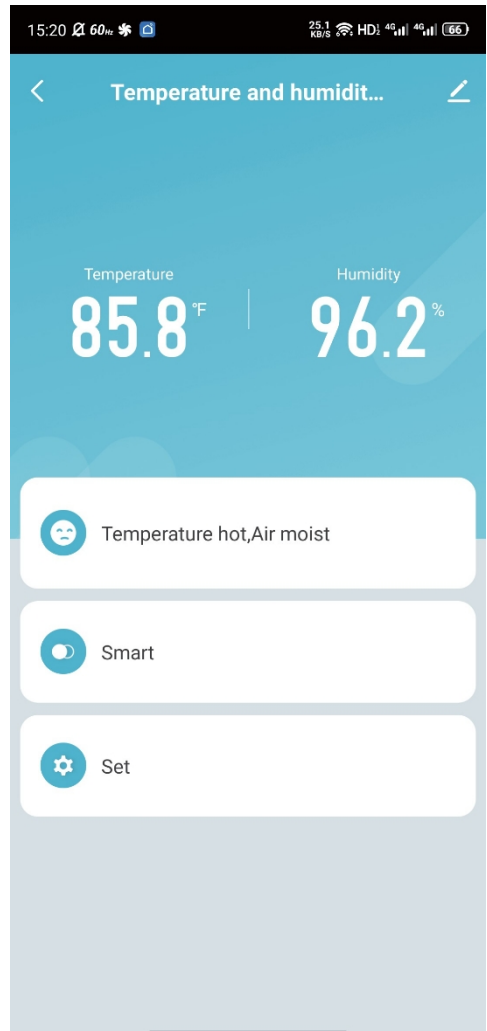
Přidání otroků

Před zahájením konfigurace se ujistěte, že je jednotka v pohotovostním režimu konfigurace. Pokud tomu tak není, stiskněte tlačítko reset a podržte je po dobu 5 sekund, dokud nezačne blikat indikátor LED.



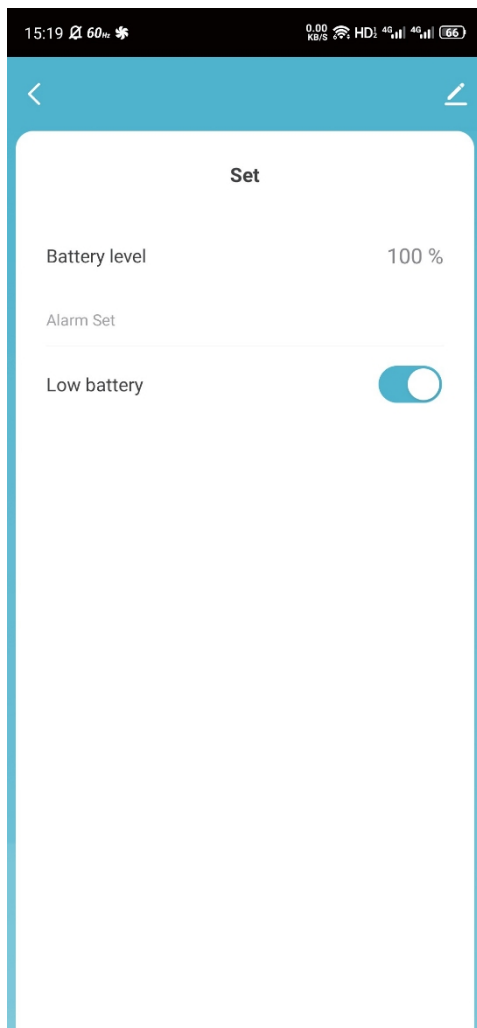
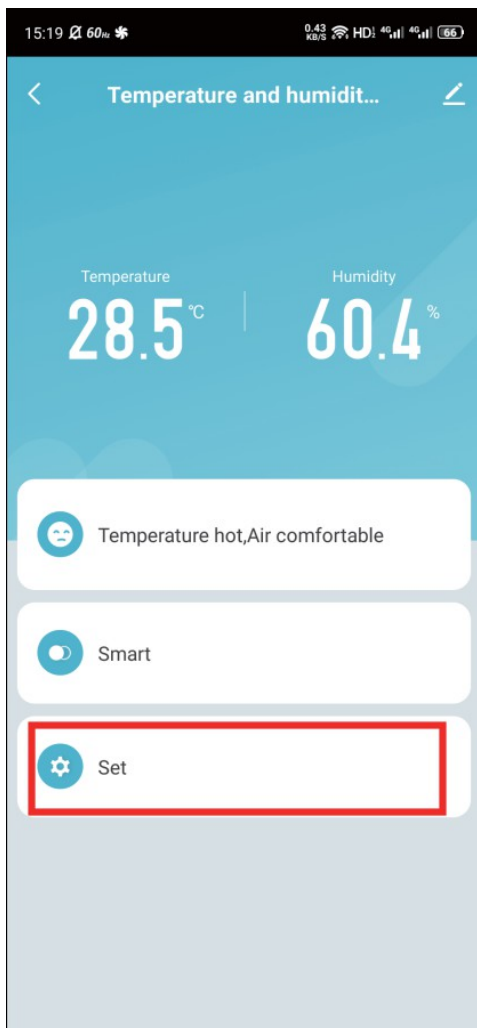
Funkce a nastavení

Hlavní rozhraní aplikace



Nastavení

Zobrazení stavu baterie a zapnutí/vypnutí alarmu vybití baterie

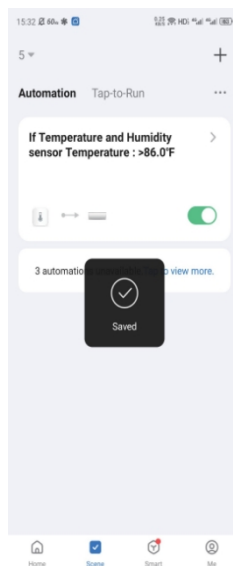
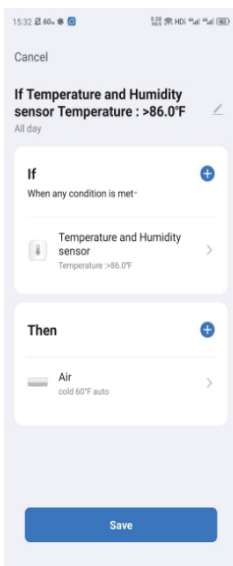
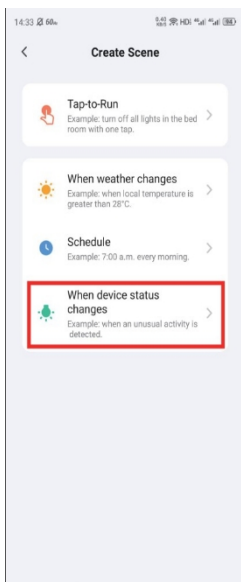
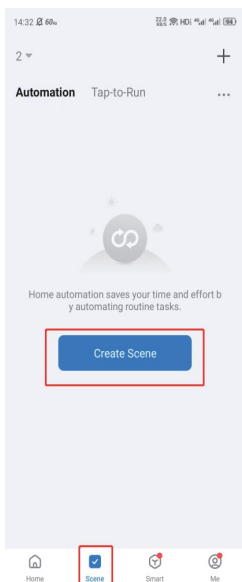


Další funkce

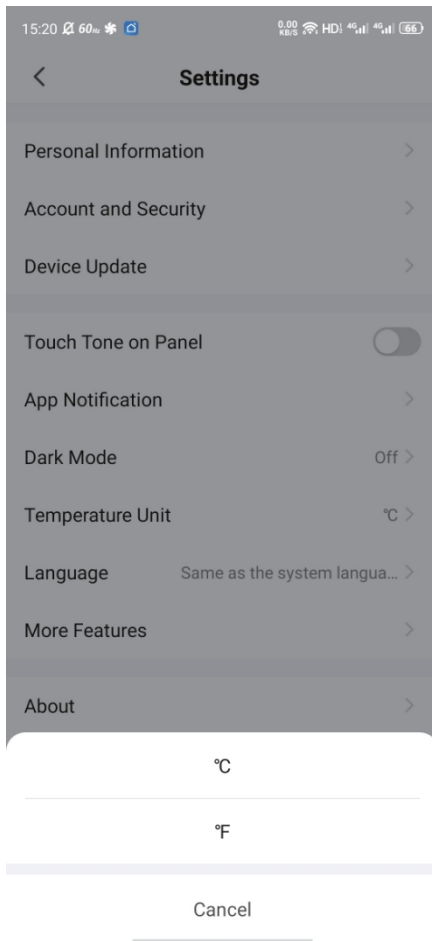
Kombinování

scén

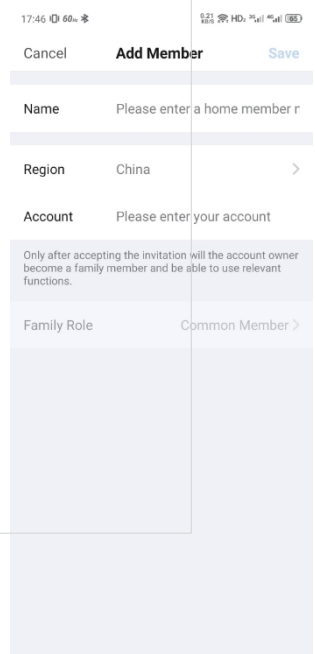
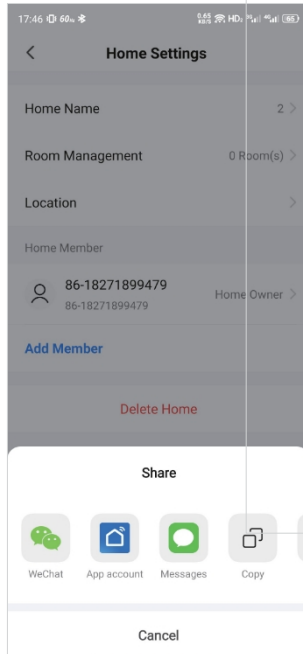
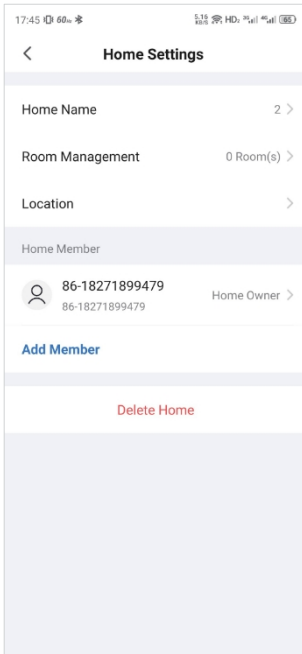
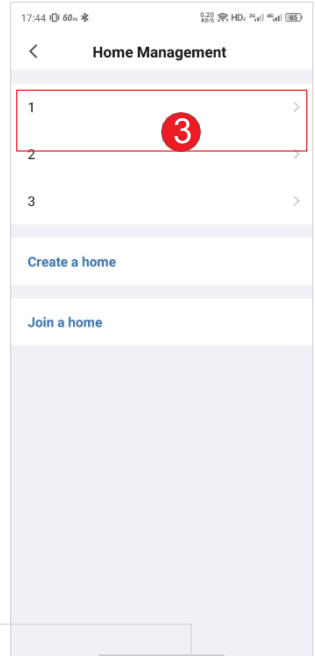
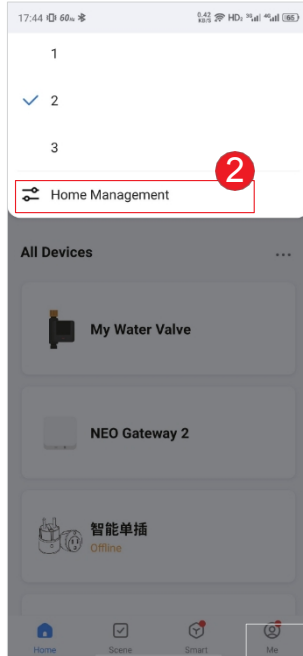
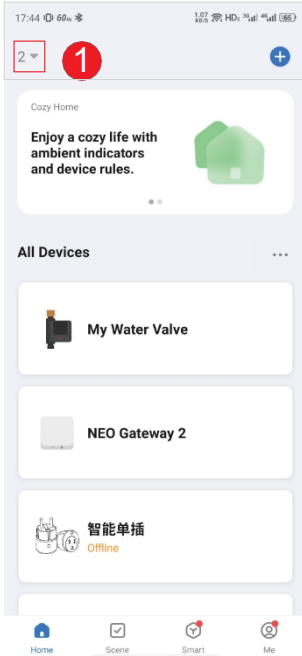
Například když jednotka zjistí, že teplota je vyšší než 86 °F, připojte chytrý infračervený dálkový ovladač a zapněte klimatizaci.



Přepínání jednotek teploty mezi °C a °F

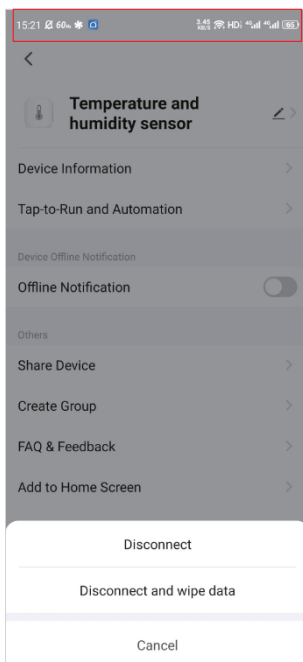
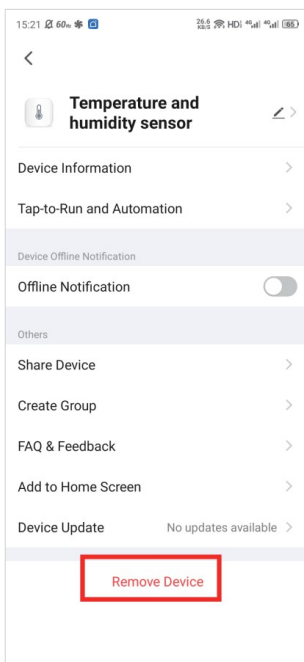
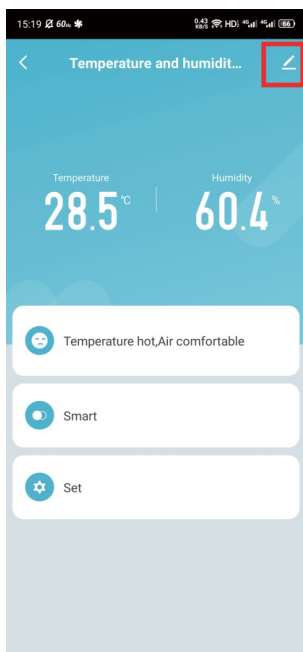


Sdílení zařízení



Čištění záznamů

Záznam můžete vymazat odebráním zařízení z aplikace.



Zjednodušené prohlášení o shodě

Výrobce: SHENZHEN NEO ELECTRONICS CO., LTD

Adresa: East 6/F, Building 2LaoBing Industry, No.44 TieZai Road, Baoan

District, Shenzhen

Produkt: Senzor teploty a vlhkosti Zigbee HomeKit

Model: NAS-TH07BH

Výrobek je v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2014/53/EU ze dne 16. dubna 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a o zrušení směrnice 1999/5/ES.

Prohlášení o shodě je k dispozici na adrese:

<https://files.innpro.pl/NEO>

Rádiová frekvence: 2400-2483 MHz

Maximální výkon rádiové frekvence: ≤ 20 dBm

Ochrana životního prostředí



Elektronický odpad označený v souladu se směrnicí Evropské unie nesmí být ukládán společně s ostatním komunálním odpadem. Podléhá oddělenému sběru a recyklaci na určených místech. Tím, že zajistíte jeho správnou likvidaci, předejdete možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Systém sběru použitého zařízení je v souladu s místními předpisy o ochraně životního prostředí pro likvidaci odpadu. Podrobné informace k tomuto tématu získáte na obecním úřadě, ve zpracovatelském závodě nebo v obchodě, kde byl výrobek zakoupen. Výrobek splňuje požadavky tzv. směrnic nového přístupu Evropské unie (EU) v oblasti bezpečnosti, zdraví a životního prostředí, které specifikují nebezpečí, jež by měla být zjištěna a odstraněna.



Tento dokument je překladem originálního návodu k použití vydaného výrobcem.

Výrobek musí pravidelně udržovat (čistit) sám uživatel nebo specializované servisní středisko na náklady uživatele. Pokud v návodu k obsluze nejsou uvedeny informace o nutné cyklické údržbě nebo servisních úkonech, je třeba pravidelně, nejméně jednou týdně, vyhodnocovat odchylku fyzického stavu výrobku od fyzicky nového výrobku. Pokud je zjištěna nebo nalezena jakákoli odchylka, musí být neprodleně provedena údržba (čištění) nebo servisní opatření. Nebude-li provedena řádná údržba (čištění) a nebude-li reagováno na zjištěný odlišný stav, může dojít k trvalému poškození výrobku. Garant neodpovídá za škody vzniklé v důsledku nedbalosti.

Záruka

Při změnách a/nebo modifikacích výrobku zanikne záruka. Při nesprávném používání tohoto výrobku výrobce nenese odpovědnost za vzniklé škody.

Likvidace

- Likvidaci tohoto produktu provádějte v příslušné sběrně. Nevyhazujte tento výrobek s komunálním odpadem.
- Pro více informací se obraťte na prodejce nebo místní orgány odpovědné za nakládání s odpady.

Dokumentace

Tento produkt byl vyroben a je dodáván v souladu se všemi příslušnými nařízeními a směrnici platnými ve všech členských státech Evropské Unie. Splňuje také veškeré relevantní specifikace a předpisy v zemi prodeje. Oficiální dokumentaci lze získat na vyžádání. Oficiální dokumentace zahrnuje také (avšak nejenom) Prohlášení o shodě, Bezpečnostní technické listy materiálu a správu o testování produktu.

Vyloučení zodpovědnosti

Design a specifikace výrobku mohou být změněny bez předchozího upozornění. Všechna loga a obchodní názvy jsou registrované obchodní značky příslušných vlastníků a jsou chráněny zákonem.