

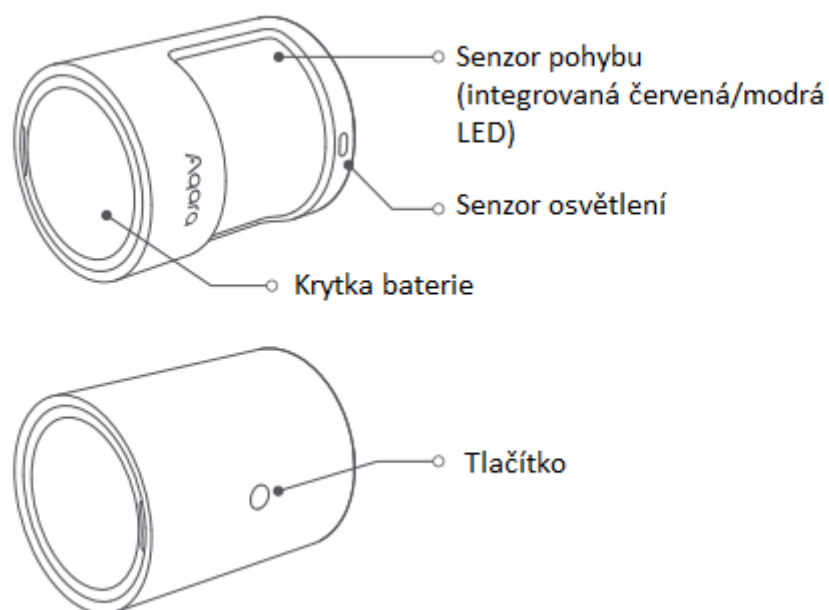


# Senzor pohybu a okolního světla Aqara Motion Sensor P1

Návod k použití (revize 1.0)

[www.chytrobot.cz](http://www.chytrobot.cz)

# Informace o produktu



## Funkce

Aqara Motion Sensor P1 je pokročilý Zigbee senzor pro detekci pohybu a okolního osvětlení. Pomocí inteligentních scénářů je pak možné automatizovaně spouštět další zařízení dle naměřených hodnot.

# Instrukce k používání

1. Stáhněte si aplikaci Aqara Home a nainstalujte si v domácnosti Aqara Hub.
2. Aktivujte zařízení
3. Otevřete aplikaci, klepněte na „Home“ a pak na „+“ v pravém horním rohu pro přidání nového zařízení (Add Device (Accessory) page). Vyberte Motion Sensor P1.
4. Pokračujte dle pokynů aplikace.

## Otestování komunikace

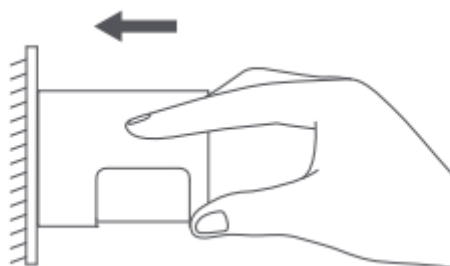
Po spárování senzoru s hubem přeneste zařízení na preferované místo. Stiskněte tlačítko na senzoru, pokud hub vydá zvukové upozornění, senzor komunikuje správně s hubem a v jeho umístění je možné efektivně komunikovat s hubem.

## Reset

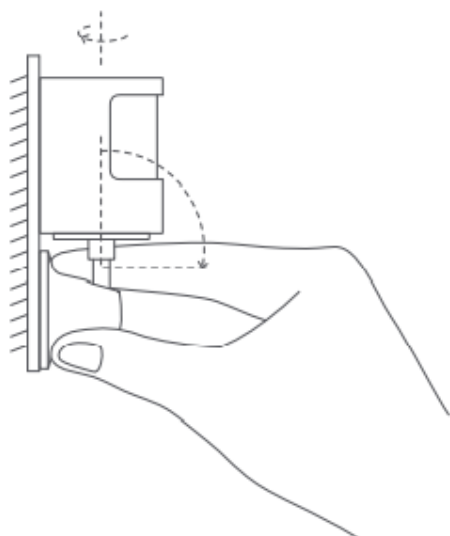
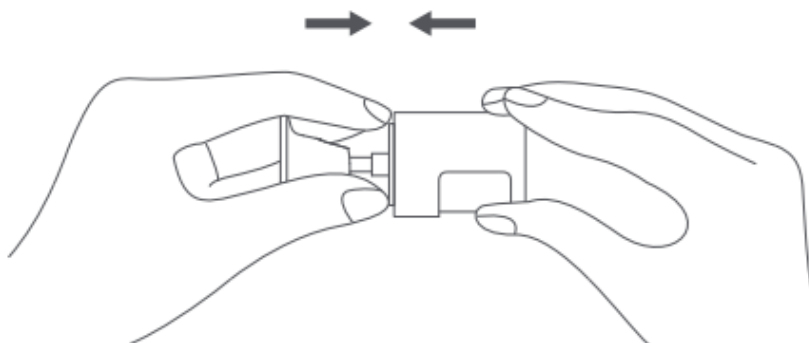
Dlouhým stisknutím tlačítka dojde ke spuštění párování senzoru.

# Možnosti instalace/umístění

1. Umístění volně na stole (případně jiném vhodném povrchu) nebo pomocí samolepky bez použití dodávaného držáku. Při přichycení na vybrané místo pomocí oboustranné lepicí pásky musí být místo suché a odmaštěné, nemělo by být naprosto hladké – například sklo – hrozí, že se senzor odlepí a spadne, může pak dojít k jeho poškození nebo úrazu. Neinstalujte blízko tepelných zdrojů – především přímo proti nim.



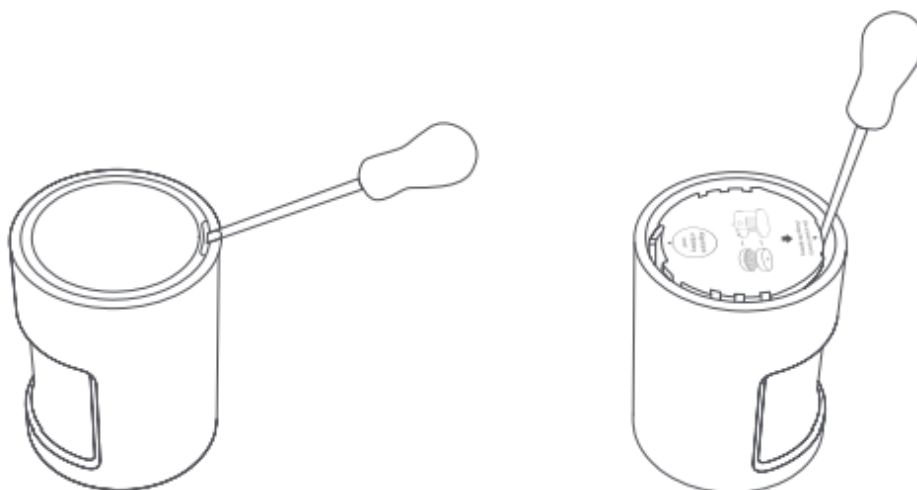
2. Umístění s dodaným držákem: spojte držák se senzorem, držák poté můžete za dodržení pokynů pro lepení z bodu 1 přidělat pomocí oboustranné samolepky na vybrané místo.



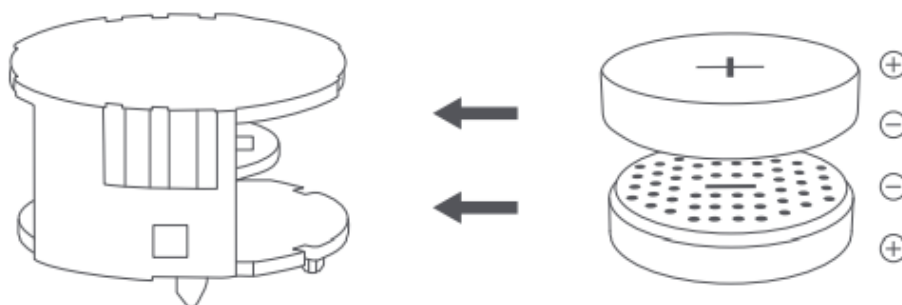
# Výměna baterie

Při výměně baterie postupujte prosím dle tohoto návodu. Stav baterie lze zjistit v aplikaci.

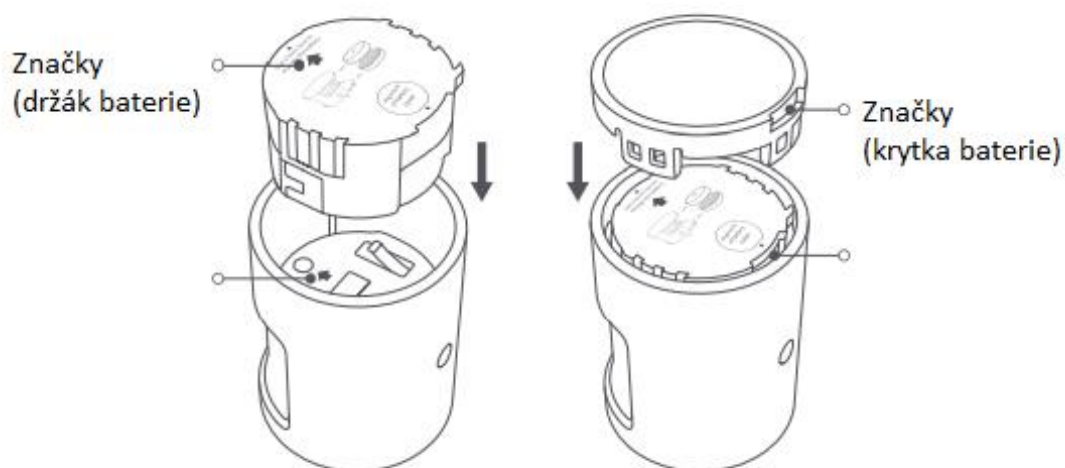
1. Sundejte kryt baterie pomocí vhodného nástroje a vyndejte držák baterií.



2. Vyměňte baterie, používejte vždy nové baterie, správný typ (CR 2450) a dodržte polaritu.



3. Složte zařízení zpět – dbejte značek označujících pozici jednotlivých dílů.



# Specifikace

Model	MS-S02
Napájení (baterie)	CR2450
Pracovní teplota	-10 až +55 °C
Pracovní vlhkost	0-95 %, nekondenzující
Typ připojení	ZigBee 3.0, ≤13dBm
Rozměry	33.1x33.1x41.6 mm

## Upozornění

- Tento produkt není hračka, měl by být mimo dosah dětí.
- Tento produkt je určen pro vnitřní použití, nevystavujte ho povětrnostním vlivům ani kondenzující vodě.
- Nevystavujte produkt vysokým teplotám, neumísťujte ho u zdrojů vytápění a jiných zdrojů tepla.
- Neopravujte produkt svépomocí, využijte služeb kvalifikované osoby.
- Tento produkt je určen pro domácí použití, výrobce neodpovídá za žádné škody způsobené jeho nevhodným použitím.

# Běžné problémy (FAQ)

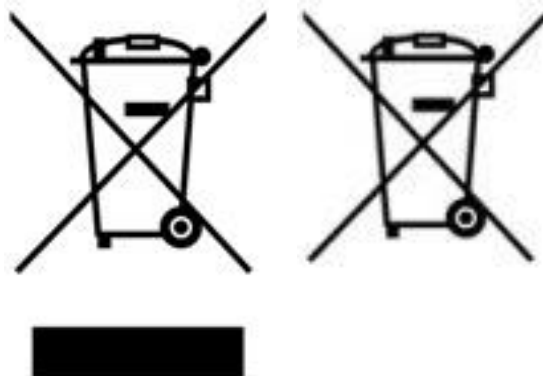
**Otázka:**

Proč u zařízení dochází opakovaně k nemožnosti ho připojit?

**Odpověď**

Prosím k řešení problému použijte následující postup:

- Přeneste zařízení blíže k vaší bráně.



Více informací o zpětném odběru spotřebičů naleznete například na našich stránkách <http://www.chyrobot.cz>.