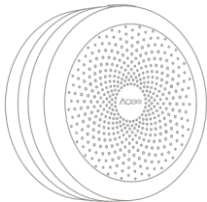


# Aqara



Hub M1S Gen 2  
**Instrukcja obsługi**

## Informacje o produkcji

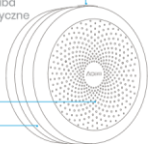
Hub Aqara M1S 2 Gen to bramka systemu inteligentnego zarządzania domem oparta na łączności Zigbee. Za pomocą urządzeń z iOS oraz Android możesz kontrolować urządzenia, ustawić dowolny kolor we wbudowanej lampce RGB, a także monitorować temperaturę, wilgotność, ciśnienie, ruch oraz wszelkiego rodzaju przecieki.

Przycisk

Kliknij raz: Włącz/Wyłącz lampkę nocną

Przytrzymaj przez 10 sekund aby zresetować Huba

Naciśnij 10 razy aby przywrócić ustawienia fabryczne



Głośnik

Panel LED

Po więcej informacji o serii Aqara zapraszamy na [www.aqara.com](http://www.aqara.com)

## Szybka instalacja

### 1. Pobierz aplikację

Pobierz aplikację „Aqara Home” z App Store/Sklepu Play.

### 2. Dodawanie Huba M1S Gen 2

Podłącz Huba do sieci i zaczekaj 30 sekund, aż żółta dioda zacznie szybko migotać. Upewnij się, że Twoje urządzenie (iOS wersja 11.0 lub nowsza; Android wersja 5.4.2 lub nowsza)

Jeżeli używasz routera dwupasmowego, prosimy wyłączyć sieć 5GHz

Trzymaj telefon blisko Huba i upewnij się, że jest połączony do tej samej sieci Wi-Fi

Uruchom aplikację Aqara home, przejdź do zakładki „Akcesoria” i kliknij „+” w prawym górnym rogu i zaznacz „HUB M1S Gen 2”.

System iOS - Postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami, aby zeskanować lub ręcznie wprowadzić kod HomeKit do Huba. Po dodaniu możesz zarządzać bramką z aplikacji Apple Home. Prosimy zachować kod HomeKit do kolejnego użytku.

Jeśli w nawiązaniu połączenia wystąpi błąd, przytrzymaj przycisk na Hubie przez 10 sekund do momentu, kiedy żółta dioda zacznie migotać. Ponownie połącz urządzenie.

### 3. Dodawanie akcesoriów do Huba

Aqara home, przejdź do zakładki „Akcesoria” i kliknij „+” w prawym górnym rogu w celu dodania właściwego urządzenia. Postępuj zgodnie z

wyświetlanymi instrukcjami. Po więcej informacji zapoznaj się z poradnikiem szybkiego startu poszczególnych akcesoriów.

## Montaż

Aby zapewnić stałą komunikację między hubem a jego akcesoriami, zaleca się montaż bramki w centrum obszaru, na którym rozmieszczono urządzenia. W zależności od warunków dystans transmisji wewnątrz budynku sięga do 30m między Hubem a akcesoriami. Dystans podawany bez przeszkód takich jak np. ściany.

## Panel LED

Kolor światła	Status Panelu LED	
	Szybkie migotanie	Stale światło
Żółta dioda	Gotowość do połączenia	Uruchamianie urządzenia
Biała dioda	Nawiązanie połączenia Wi-Fi	Połączenie Wi-Fi nie zostało nawiązane
Fioletowa dioda	Gotowość na dodanie dodatkowych akcesoriów	

## Zalecenia

1. Sterowanie akcesoriami kompatybilnymi z HomeKit automatycznie lub z dala od domu, wymaga Apple TV (4-tej generacji lub nowszej) tvOS 10 lub nowszym lub iPad'a z iOS 10 lub nowszym albo HomePad, dzięki któremu możemy sterować akcesoriami obsługującymi HomeKit z dala od domu.
2. Komunikacja pomiędzy iPhone'm, iPad'em czy iPod'em a Hubem Aqara jest chroniona przez technologię HomeKit.
3. Komunikacja pomiędzy Hubem Aqara a pozostałymi akcesoriami jest chroniona poprzez protokół Zigbee zaszyfrowany przez Aqara.
  
4. Za sprawą certyfikatu Apple, akcesoria są kompatybilne z urządzeniami tej marki i zapewniają bezproblemową pracę. Apple nie jest odpowiedzialne za działanie tego urządzenia oraz za jego standardy bezpieczeństwa.

## Wskazówki użytkowania

1. Ten produkt NIE jest zabawką. Proszę trzymać dzieci z daleka od niego.
2. Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku w pomieszczeniach. NIE używać w wilgotnym środowisku lub na zewnątrz.
3. Uważaj na wilgoć, NIE rozlewaj wody ani innych płynów na produkt.
4. NIE umieszczaj tego produktu w pobliżu źródła ciepła. NIE umieszczaj go w obudowie, chyba że istnieje dostosowana wentylacja.
5. NIE próbuj samodzielnie naprawiać tego produktu. Wszystkie naprawy powinny być wykonywane przez upoważnionego fachowca.

6.Ten produkt nadaje się tylko do poprawy wygody twojego życia domowego. Nie powinno się stosować go jako sprzętu zabezpieczającego w domu, budynku, magazynie lub w innych miejscach. Jeśli użytkownik naruszy instrukcje użytkowania produktu, producent NIE ponosi odpowiedzialności za żadne straty mienia.

## Nazwa i adres producenta

Lumi United Technology Co., Ltd.

Address: Pokój 801-804, Budynek 1,Chongwen Park, Nanshan iPark, No. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, Chiny  
[www.aqara.com/support](http://www.aqara.com/support) [support@aqara.com](mailto:support@aqara.com)



Niniejszym [Lumi United Technology Co., Ltd] oświadcza, że urządzenie radiowe typu [HM1S-G02] jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Informacje dotyczące akumulatora i znak CE na opakowaniu dotyczą produktu i akumulatora. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:  
<https://www.aqara.com/DoC/>

## Specyfikacja

Model: HM1S-G02

Temperatura pracy: -10° – +40°C

Wilgotność: 0% – 95% RH, bez kondensacji Zasilanie: 100 – 240 V AC, 50 Hz/60 Hz, 0,2A Transmisja bezprzewodowa:

Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz, Zigbee



## Informacje dotyczące utylizacji i recyklingu WEEE

Wszystkie produkty oznaczone tym symbolem są zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym (WEEE zgodnie z dyrektywą 2012/19/UE), którego nie należy mieszać z niesortowanymi odpadami domowymi. Zamiast tego należy chronić zdrowie ludzkie i środowisko, przekazując zużyty sprzęt do wyznaczonego przez rząd lub władze lokalne punktu zbiórki zajmującego się recyklingiem zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prawidłowa utylizacja i recykling pomogą zapobiec potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. Aby uzyskać więcej informacji na temat lokalizacji oraz warunków korzystania z takich punktów zbiórki, należy skontaktować się z instalatorem lub lokalnymi władzami.