

# Aqara



**Inteligentna Kostka**

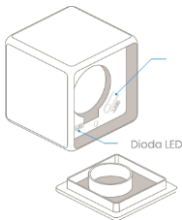
# Instrukcja obsługi

## Informacje o produkcie

Inteligentna Kostka Aqara Cube jest to inteligentny pilot sterujący urządzeniami z serii Aqara. Dostosuj urządzenie do swoich potrzeb za pomocą dedykowanej aplikacji.

\*Do prawidłowego działania potrzebna jest bramka Aqara Hub

\*Urządzenie przeznaczone do pracy wewnątrz budynku



Przycisk Reset

- Przytrzymaj przycisk 5s aby ponownie połączyć się z aplikacją
- Naciśnij raz aby sprawdzić połączenie

## Szybka instalacja

1. Dodaj bramkę Aqara hub do aplikacji Mi home/ Aqara home.

2. Otwórz aplikację Mi home/ Aqara home, następnie wybierz zakładkę „Dom”, gdzie znajdziesz przycisk „+”, który służy do dodawania urządzeń. Następnie wyszukaj kostkę i dodaj ją.

\* Jeśli połączenie nie powiedzie się, przybliż urządzenie bliżej bramki

Test połączenia: obróć raz kostką lub naciśnij przycisk RESET, jeśli HUB wyda sygnał dźwiękowy, oznacza to, że kostka posiada z nim stabilne połączenie

\* Unikaj metalowych powierzchni, aby zakłócić sygnału

## Specyfikacja

Model: CTP-R01

Wymiary: 45×45×45mm

Bateria: CR2450 (wymienialna)

Łączność: Zigbee

Temperatura pracy: -10 ~ 50 stopni Celsjusza

Wilgotność pracy: do 95% RH, bez kondensacji

Częstotliwość Zigbee: 2405 - 2475 MHz

## Nazwa i adres producenta

Lumi United Technology Co., Ltd.  
Adres: 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 [CTP-R01] 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/>

## 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