



Denver IIC-215MK2

denver.eu

07/23



FR

Cet appareil et
ses cordons sont
recyclables

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Zasady bezpieczeństwa

Przed pierwszym użyciem produktu należy przeczytać uważnie instrukcje dot. bezpieczeństwa i zachować je do wykorzystania w przyszłości.

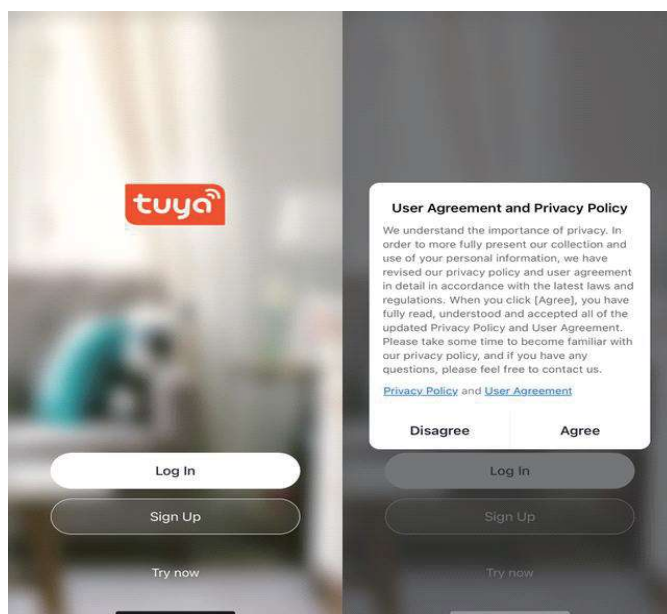
1. Produkt nie jest zabawką. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt, które mogłyby próbować pogryźć lub połknąć produkt.
3. Temperatura pracy i przechowywania produktu wynosi od 0 do 40 stopni Celsjusza. Temperatuty niższe lub wyższe niż powyższe mogą wpływać na działanie urządzenia.
4. Nigdy nie otwierać produktu. Dotknięcie podzespołów wewnętrznych może spowodować porażenie prądem. Naprawy lub czynności serwisowe powinny być wykonywane tylko przez wykwalifikowany personel.
5. Nie narażać na działanie wysokich temperatur, wody, wilgoci i promieni słonecznych!
6. Urządzenie nie jest wodoodporne. W przypadku kontaktu urządzenia z wodą lub ciałami obcymi może dojść do powstania pożaru lub porażenia prądem. W przypadku kontaktu urządzenia z wodą lub ciałami obcymi natychmiast zaprzestać korzystania z urządzenia.
7. Zasilacz we wtyczce zasilania służy do odłączenia urządzenia i powinno być zawsze możliwe jej łatwe wyjęcie. Należy też upewnić się, że gniazdko sieciowe jest łatwo dostępne i wokół niego jest wolna przestrzeń zapewniająca łatwy dostęp.

Szybki przewodnik

- Przygotuj sieć Wi-Fi i hasło.
- Upewnij się, że Twoje urządzenie mobilne posiada system iOS w wersji 9.0 lub wyższej albo system Android w wersji 5.0 lub wyższej.
- Upewnij się, że korzystasz z sieci Wi-Fi 2,4 GHz. Sieć 5 GHz nie jest obsługiwana.
- Pobierz ze sklepu App Store albo Google Play aplikację Tuya Smart i ją zainstaluj.

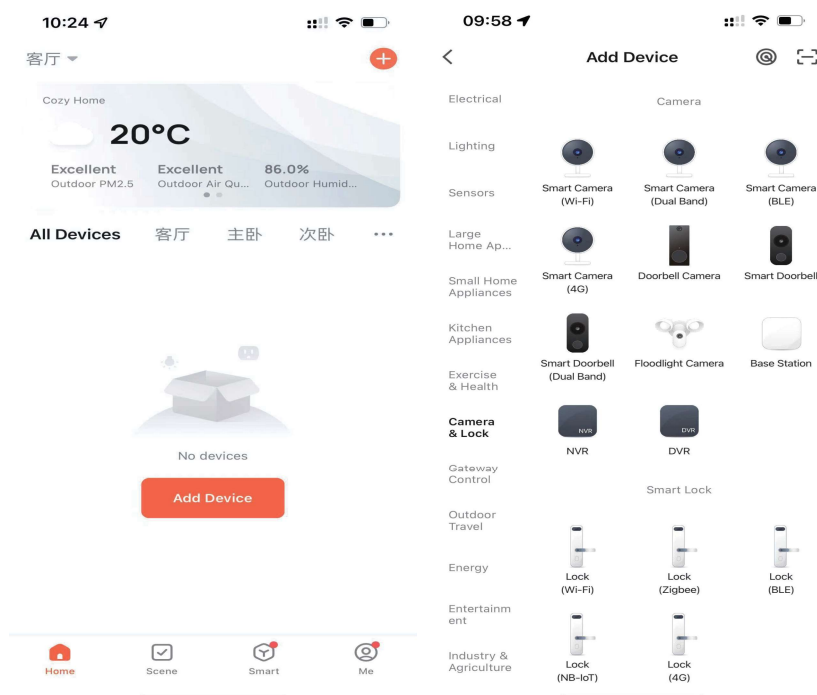


Po otwarciu aplikacja poprosi o rejestrację urządzenia. Wybierz kraj, wprowadź adres e-mail, a kiedy otrzymasz kod weryfikacyjny, dla potwierdzenia wprowadź wybrane przez siebie hasło.

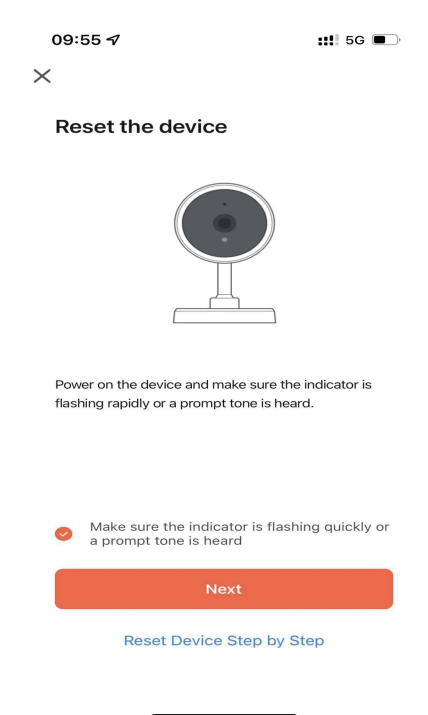


Dodawanie inteligentnej kamery z Wi-Fi:

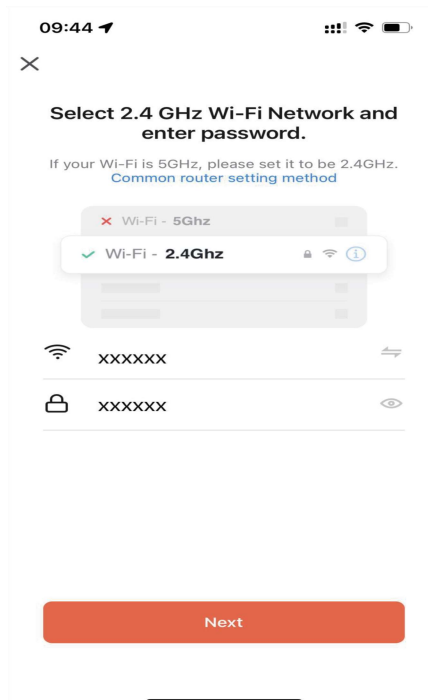
- Włączanie: Podłącz kamerę do odpowiedniego źródła zasilania.
- Poczekaj około 20 sekund, aż rozlegnie się komunikat „Uruchamianie kamery”, a po upływie kolejnych 20-30 sekund „skonfiguruj sieć”.
Uwaga: Jeśli urządzenie wymaga zresetowania, kluczykiem do resetowania naciśnij przez kilka sekund Reset , aż kamera przestanie wydawać sygnał dźwiękowy.
- Otwórz aplikację „Tuya Smart”, kliknij „+”, a później „Kamera i blokada” i „Inteligentna kamera”, aby dodać do aplikacji nową inteligentną kamerę z Wi-Fi.



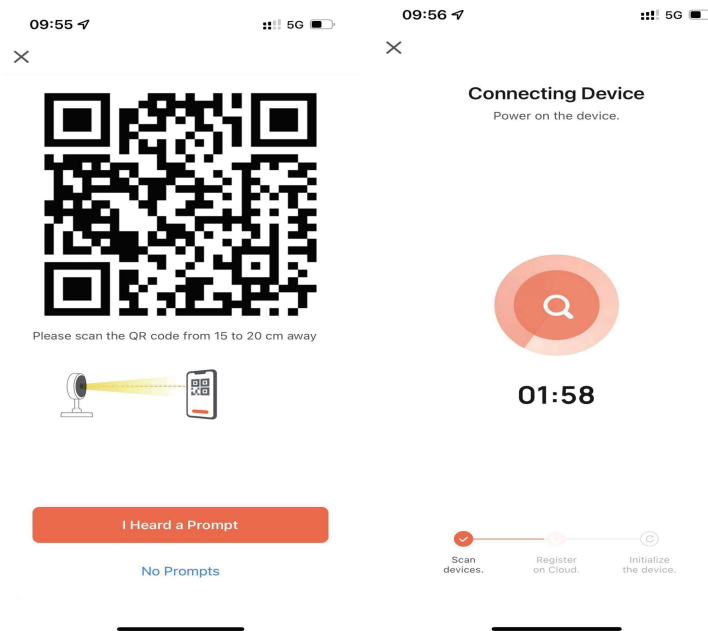
- Kiedy kontrolka kamery miga z dużą częstotliwością, kliknij „Dalej”.



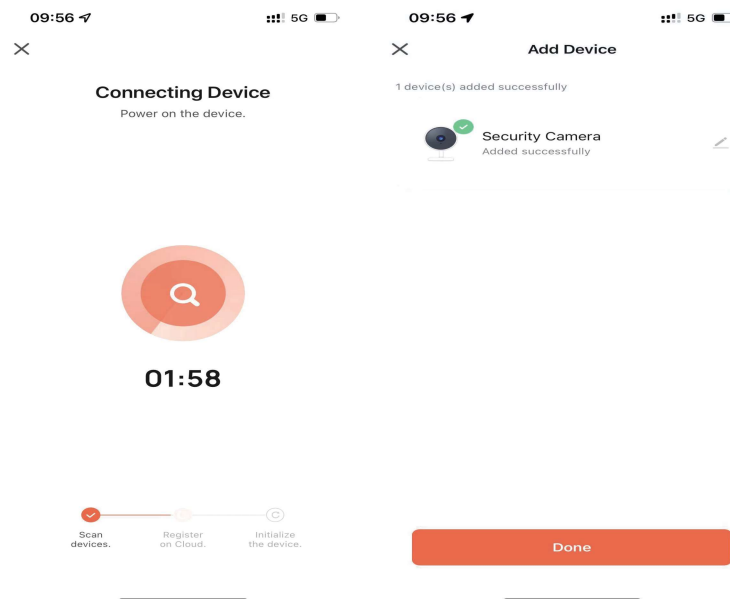
- Wybierz sieć Wi-Fi, z której korzysta telefon lub tablet, po czym wprowadź hasło do Wi-Fi i kliknij „Potwierdź”.



- Kiedy klikniesz „Kontynuuj”, smartfon wyświetli kod QR. Zeskanuj kamerą kod QR z odległości 15–20 cm od smartfonu.



- Po usłyszeniu dźwięku monitu kliknij „Słyszę monit”. Inteligentna kamera z Wi-Fi usiłuje połączyć się z aplikacją. Po pomyślnym połączeniu aplikacja wyświetli komunikat „Dodano pomyślnie” oraz „Pomyślnie dodano kamerę monitorującą”, czemu towarzyszy komunikat głosowy „kamera online”.



- Aby wyświetlić strumieniowanie na żywo z kamery, kliknij „Gotowe”.

Ustawienia alarmu wykrywania:

Kliknij „Ustawienia alarmu wykrywania”, a później możesz włączyć/wyłączyć Alarm wykrywacza ruchu. Po jego włączeniu pojawią się powiadomienia o wszelkim wykrytym ruchu. Powiadomienia można sprawdzić w karcie „Komunikat” w aplikacji. Można ustawić Poziom czułości alarmu ruchu:

- Niska czułość - Rejestruje wszelki ruch w promieniu 5 metrów
- Średnia czułość - Rejestruje wszelki ruch w promieniu 10 metrów
- Wysoka czułość - Rejestruje wszelki ruch w promieniu 15 metrów

Usuń urządzenie: Jeśli chcesz usunąć tę kamerę, kliknij „Usuń urządzenie”.

Uwaga: Dla funkcji Rejestracja wydarzeń lub Nieprzerwana rejestracja używana będzie karta Micro SD (brak w zestawie). Po osiągnięciu maksymalnej pojemności pamięci urządzenie automatycznie zacznie nadpisywać najstarsze nagranie. Spowoduje to skasowanie najstarszego nagrania i zastąpienie go nowym. Aby zapewnić dłuższy dostęp do ważnych nagrań, zalecamy przeniesienie nagrań z karty micro SD na komputer itp. Nagrania wideo można obejrzeć po kliknięciu ikony Odtwarzanie.

AC/DC ADAPTER

Nazwa lub znak towarowy producenta, numer ewidencyjny przedsiębiorstwa i adres	Company name: Shenzhen Keyu Power Technology Co.,LTD Adress: 1-8F,NO,13,Lane 3,Yuquan East Road,the 2nd Industrial park,Yulv,guangming District,Shenzhen,Guangdong,China Commercial registration Number: 91440300591889293H
Identyfikator modelu	KA06E-0501000EU
Napięcie wejściowe	100~240V
Wejściowa częstotliwość prądu przemiennego	50~60Hz
Napięcie wyjściowe	4.75~5.3V
Prąd wyjściowy	1.0A
Moc wyjściowa	5.0W
średnia wydajność podczas pracy	73.62%
Wydajność przy niskim obciążeniu (10%)	64.59%
Pobór mocy bez obciążenia	<0.1W

Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pomyłek w tym podręczniku.

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Sprzęt elektryczny i elektroniczny zawiera materiały, elementy oraz substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli materiał odpadowy (wyrzucony sprzęt elektryczny, elektroniczny) nie są właściwie potraktowane.

Sprzęt elektryczny i elektroniczny i baterie oznaczone są przekreślonym symbolem śmietnika, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że sprzęt elektryczny i elektroniczny nie powinien być wyrzucany z innymi odpadami domowymi, ale powinien być usuwany oddzielnie.

Wszystkie miasta mają ustalone miejsca zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, gdzie można go bezpłatnie oddać w stacjach recyklingu i innych miejscach zbiórki lub zlecić jego odbiór z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

Denver A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia IIC-215MK2 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: denver.eu. Kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Należy wprowadzić numer modelu: IIC-215MK2. Następnie należy wyświetlić stronę produktu. Dyrektywa dotycząca sprzętu radiowego powinna znajdować się w sekcji plików do pobrania.

Zakres częstotliwości pracy: 2.4GHz

Maks. moc wyjściowa: 3.0W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

www.facebook.com/denver.eu

Contact

Nordics

Headquarter

Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: **+45 86 22 61 00**
(Push "1" for support)

E-Mail

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.

Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: **0900-3437623**
E-Mail: **support.nl@denver.eu**

Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A

Ronda Augustes y Louis Lumiere, n° 23 - nave 16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spain)

Spain

Phone: **+34 960 046 883**
Mail: **support.es@denver.eu**

Portugal:

Phone: **+35 1255 240 294**
E-Mail: **denver.service@satfiel.com**

Germany

Germany

Denver Germany GmbH Service

Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Phone: **+49 851 379 369 40**

E-Mail

support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH

Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel.: **+49 851 379 369 69**

E-Mail: **denver@fairfixx.de**

Austria

Lurf Premium Service GmbH

Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**

E-Mail: **denver@lurfservice.at**

If your country is not listed above,
please write an email to
support@denver.eu



DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark
denver.eu
facebook.com/denver.eu

