

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

Inteligentna żarówka ZigBee P3Z

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję.
- Używaj produktu w zakresie temperatur i wilgotności podanych w karcie technicznej.
- Nie instaluj produktu w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki itp.
- Nie dopuścić do upadku urządzenia i narażania go na obciążenia mechaniczne.
- Do czyszczenia produktu nie należy używać chemicznie aktywnych i ściernych detergentów. Użyj do tego wilgotnej szmatki flanelowej.
- Nie demontuj produktu samodzielnie – diagnostykę i naprawę urządzenia należy przeprowadzać wyłącznie w certyfikowanym serwisie.

Będziesz potrzebować aplikacji Nous Smart Home. Zeskanuj kod QR lub pobierz go **bezpośrednio**



**Zarejestruj się, podając swój numer telefonu komórkowego/e-mail, a następnie zaloguj się**

**\*i będziesz potrzebował Nous E1, Nous E7 lub innej bramki/huba ZigBee kompatybilnej z Tuya**

1. Włącz urządzenie (Twój koncentrator ZigBee powinien być już połączony z aplikacją)
2. Upewnij się, że lampka szybko miga (jeśli nie, wyłącz zasilanie - włącz - wyłącz - włącz - wyłącz - włącz i poczekaj, aż zacznie szybko migać)
3. Włącz Bluetooth i lokalizację w telefonie (tymczasowo)
4. Otwórz aplikację Nos Smart
5. Kliknij + i dodaj urządzenie
6. Pojawi się automatyczne skanowanie z prośbą o dodanie nowego urządzenia.
7. Potwierdź połączenie i rozpocznij parowanie
8. Po zakończeniu parowania możesz zmienić nazwę swojego urządzenia, jeśli chcesz, i będzie ono gotowe do użycia.
9. Jeśli automatyczne skanowanie nie wykryje Twojego urządzenia, możesz wybrać je ręcznie z listy urządzeń i kontynuować łączenie od kroku 7.

**połączenie automatycznego skanowania lub połączenie ręczne**



## Add Device



 Searching for nearby devices. Make sure your device has entered [pairing mode](#).

Gateway: Zigbee Smart Gateway

Discovering devices...



Add

### Add Manually

#### Smart Sockets



Socket A1



Socket A1Z



Power Strip  
A5

#### Smart Lighting

#### Smart Cameras



Socket A7



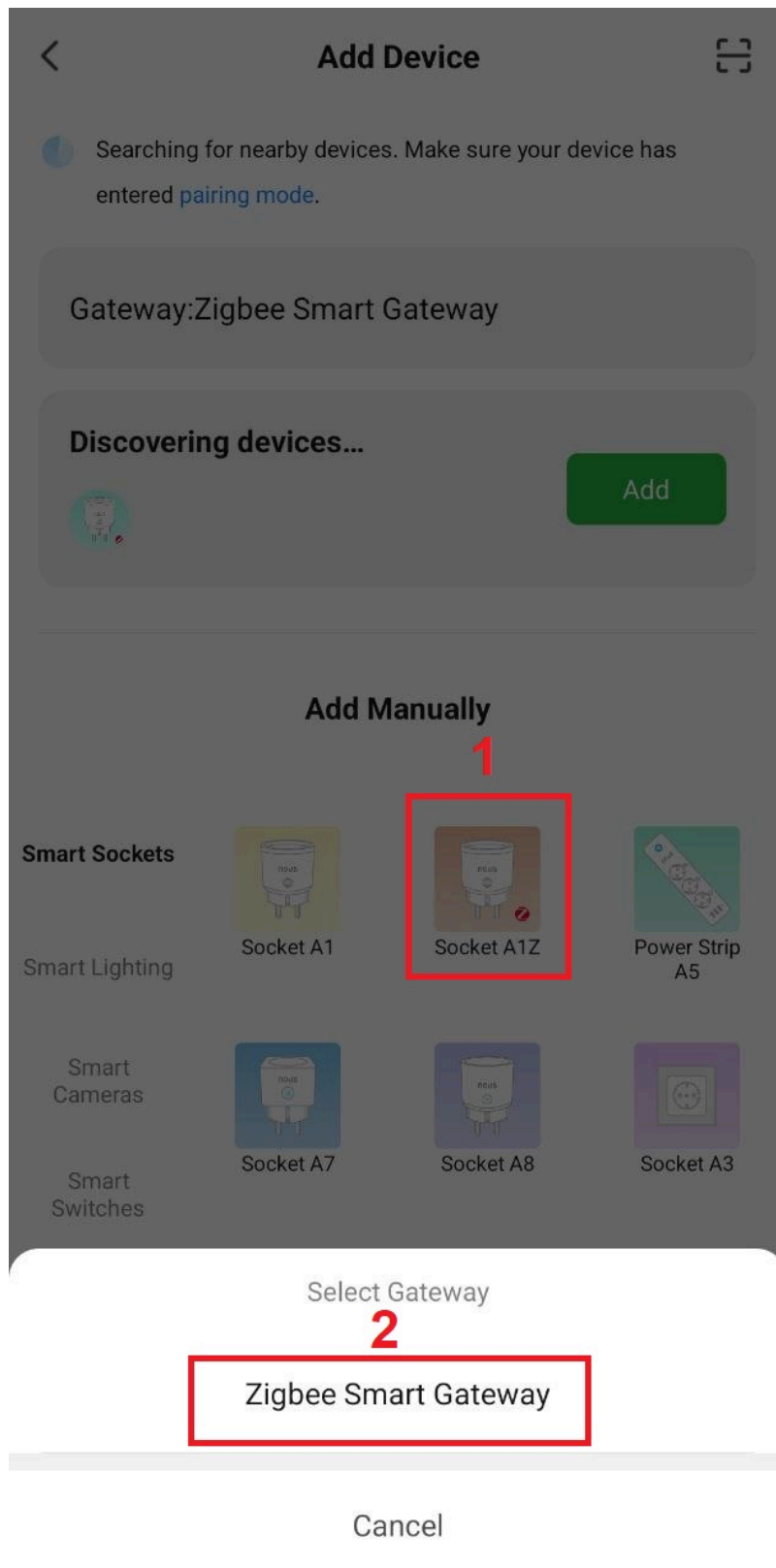
Socket A8



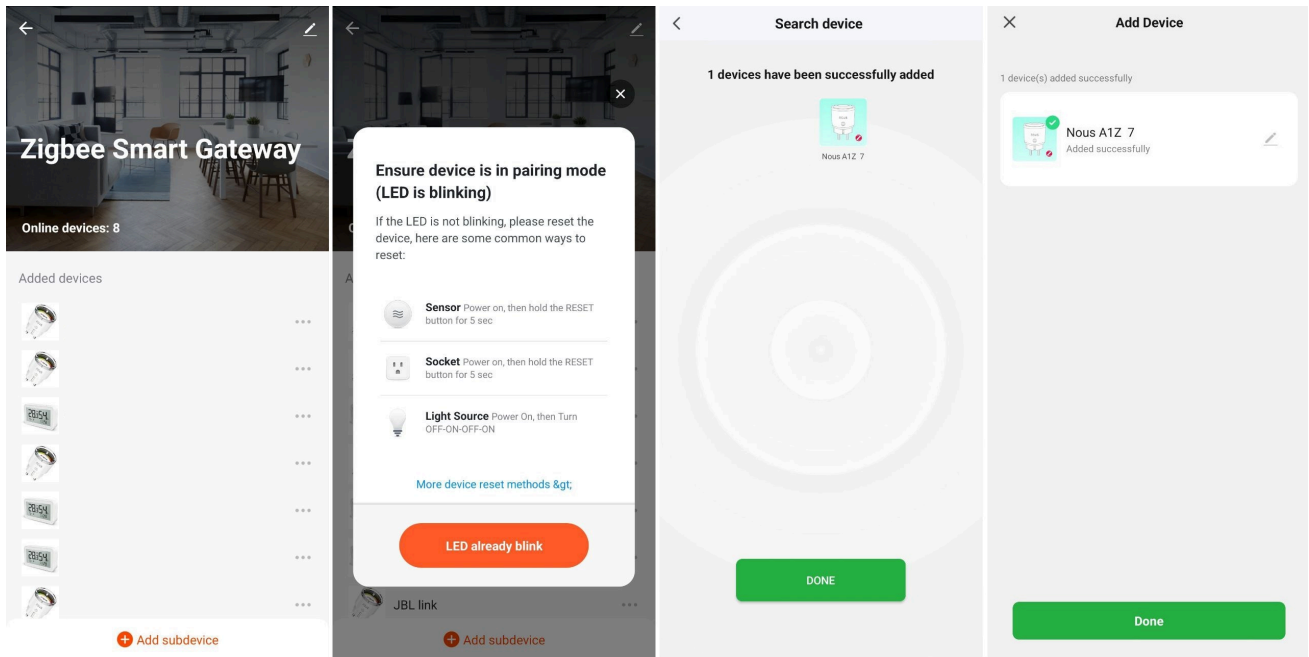
Socket A3

#### Smart Switches

#### Smart Sensors



**połączenie z koncentratorem Zigbee**



Notatka. Nazwa urządzenia będzie również używana przez Amazon Alexa i Google Home.

## Tworzyć grupę

Wystarczy, że przejdziesz do ustawień jednej z żarówek, klikniesz „utwórz grupę”, a następnie wybierzesz żarówki, które chcesz uwzględnić w tej grupie.

Nadaj tej grupie nazwę, która Ci się podoba, a potem pojawi się ona w Twoim panelu jako nowe urządzenie.

Teraz możesz przejść do tej nowej grupy i sterować tymi żarówkami jak jednym urządzeniem, a muzyka też będzie działać na nich wszystkich ;)

## Korzystanie z Przewodnika szybkiego startu Amazon Echo

Czego będziesz potrzebować...

Aplikacja i konto Amazon Alexa

Aplikacja i konto NOUS Smart Home (Użytkownicy muszą zarejestrować własne konto, wybierając region USA)

Echo, Echo Dot, Tap lub inne urządzenia głosowe Amazon.

Wskazówka: Zmień nazwę urządzenia po pomyślnej konfiguracji. W nazwie urządzenia zaleca się stosowanie łatwej wymowy angielskich słów.

(Amazon Echo tymczasowo obsługuje tylko język angielski)

## Skonfiguruj głośnik echo za pomocą aplikacji Alexa

- Zaloguj się przy użyciu swojego konta Alexa i hasła (jeśli nie jesteś jeszcze zarejestrowany, zarejestruj się najpierw); Po zalogowaniu kliknij menu w lewym górnym rogu, następnie kliknij „Ustawienia” i wybierz „Skonfiguruj nowe urządzenie”;

- Wybierz urządzenie (na przykład Echo). Gdy pojawi się żądana strona, naciśnij i przytrzymaj małą kropkę na echu, aż wskaźnik zmieni kolor na żółty. Następnie kliknij „Kontynuuj” w aplikacji.
- Wybierz niestandardową sieć WIFI i poczekaj kilka minut.
- Po filmie wprowadzającym kliknij „Następny krok”, a nastąpi automatyczne przejście do strony „Strona główna”. Urządzenie Echo zostało teraz pomyślnie połączone z aplikacją Alexa przez Wi-Fi.

### Włącz naszą umiejętność w aplikacji Alexa

- Wybierz „Umiejętności” na pasku opcji, a następnie wyszukaj „NOUS Smart Home” w pasku wyszukiwania; W wynikach wyszukiwania wybierz NOUS Smart Home, a następnie kliknij Włącz.
- Wprowadź nazwę użytkownika i hasło, które wcześniej zarejestrowałeś (konto obsługuje tylko w Stanach Zjednoczonych); Gdy zobaczysz właściwą stronę, oznacza to, że konto Alexa jest połączone z kontem NOUS Smart Home.

### Steruj urządzeniem za pomocą głosu

Po poprzedniej operacji możesz sterować urządzeniem poprzez Echo.

- **Odkrywanie urządzeń:** Najpierw użytkownicy muszą powiedzieć Echo: „Echo (lub Alexa), odkryj moje urządzenia”. Echo rozpocznie wyszukiwanie urządzeń dodanych w aplikacji NOUS Smart Home, wyświetlenie wyniku zajmie około 20 sekund. Możesz też kliknąć „Odkryj urządzenia” w aplikacji Alexa, wyświetli ona urządzenia, które zostały pomyślnie znalezione. Uwaga: „Echo” to jedna z nazw wybudzenia, która może mieć dowolną z trzech nazw (Ustawienia): Alexa/Echo/Amazon.
- **Lista umiejętności wsparcia**  
Użytkownik może sterować urządzeniami za pomocą następujących instrukcji:  
Alexa, włącz [urządzenie]  
Alexa, wyłącz [urządzenie]

Uwaga: nazwa urządzenia musi pasować do dodatku NOUS Smart Home APP.

\*To tłumaczenie może zawierać nieścisłości, ponieważ zostało wykonane przy użyciu Tłumacza Google