

# INSTRUKCJA OBSŁUGI

Inteligentne gniazdko  
Gosund EP2



# Spis treści

Ostrzeżenia .....	3
Dane techniczne .....	4
Aplikacja mobilna .....	5
Instalacja .....	5
Rejestracja/logowanie .....	6
Dodawanie urządzenia .....	7
Obsługa urządzenia .....	9
Dioda LED .....	10
Obsługa manualna .....	10
Postanowienia gwarancyjne .....	15

# Ostrzeżenia

---

1. Tylko do użytku wewnętrznego.
2. Trzymaj urządzenie poza zasięgiem dzieci.
3. Nie czyścić płynnymi środkami.
4. Nie przekraczać zalecanych wartości elektrycznych.
5. Zainstaluj urządzenie z dala od silnych źródeł sygnału, takich jak kuchenka mikrofalowa, która może powodować zakłócanie sygnału i spowodować nieprawidłowe działanie urządzenia.
6. Przeszkody w postaci betonowych ścian lub materiałów metalowych mogą zmniejszyć efektywny zasięg działania urządzenia i należy ich unikać.
7. Nie próbuj demontować, naprawiać ani modyfikować urządzenia.

# Dane techniczne

---

Napięcie wejściowe	230V AC
Max. natężenie	10A
Częstotliwość	50Hz
Max. moc wyjściowa	2500W
Pasmo sieci Wi-Fi	2.4 GHz
Protokół Wi-Fi	IEEE 802.11b/g/n
Max. moc wyjściowa Wi-Fi	18.30dBm
Częstotliwość Wi-Fi	2412MHz - 2472MHz
Wymagania systemowe	Android 4.4, iOS 8.0

# Aplikacja mobilna

---

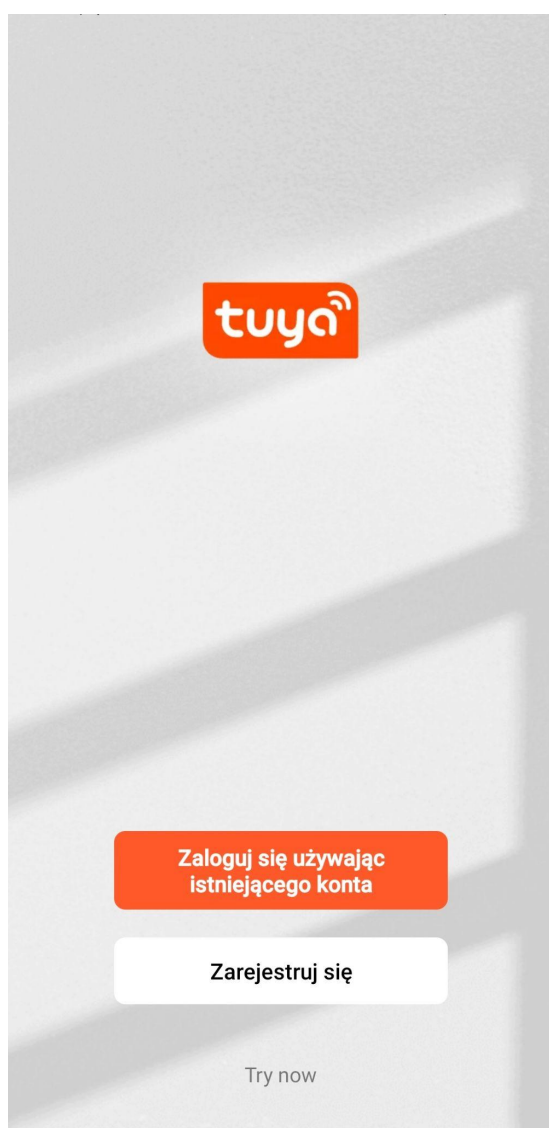
## Instalacja

Wyszukaj, a następnie pobierz i zainstaluj aplikację o nazwie TuyaSmart w sklepie Google Play (dla urządzeń z systemem Android) lub App Store (dla urządzeń z systemem iOS).



## Rejestracja/logowanie

Zarejestruj swoje konto wykorzystując numeru telefonu komórkowego lub adres e-mail. Poczekał kilka minut na kod weryfikacyjny (e-mailem lub SMS-em) i wprowadź go wraz z hasłem. Jeżeli posiadasz już konto wystarczy, że się zalogujesz



### Zarejestruj się

Polska

E-mail

Zgadzam się [Polityka prywatności](#)

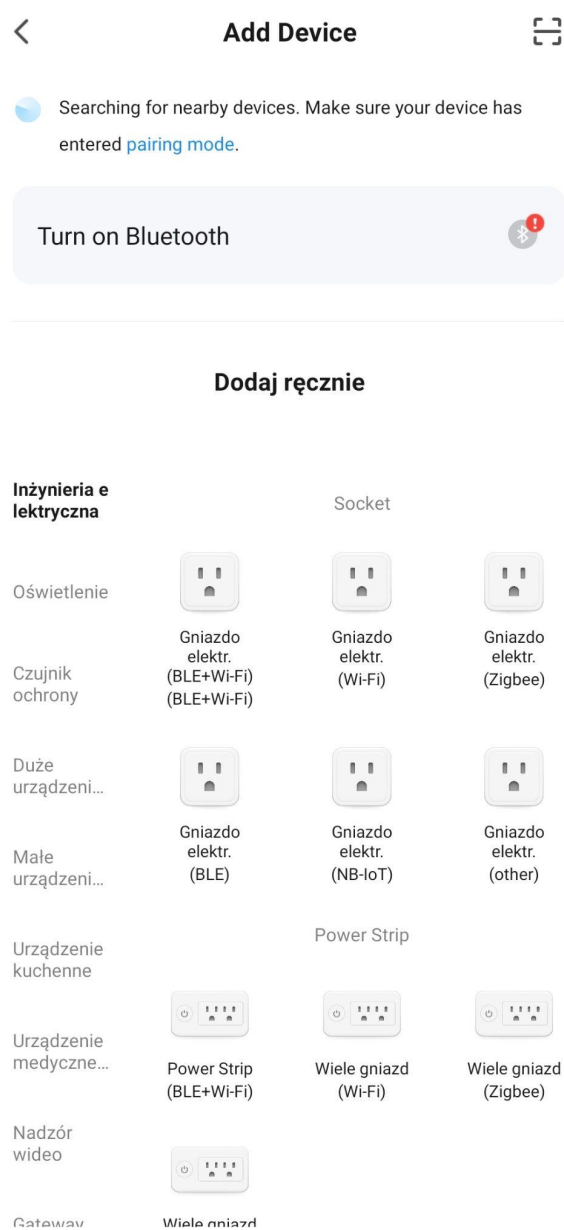
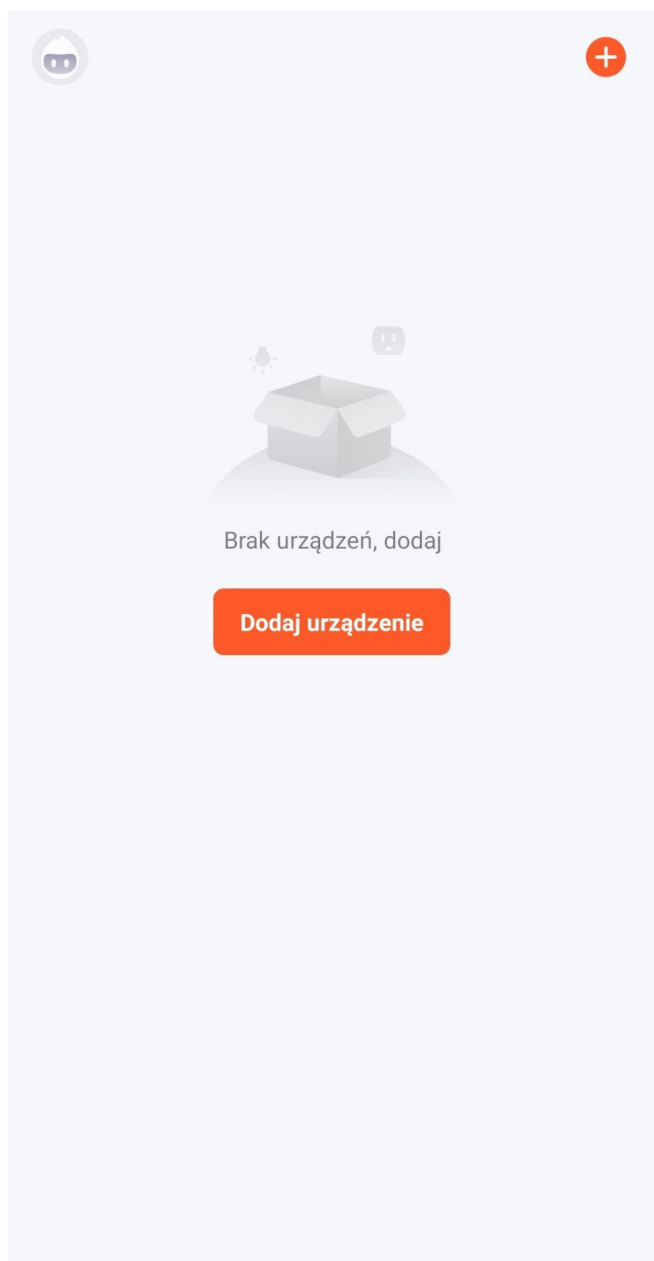
[Umowa o świadczeniu usług](#) i [Children's Privacy Statement](#)

Otrzymaj kod weryfikacyjny



# Dodawanie urządzenia

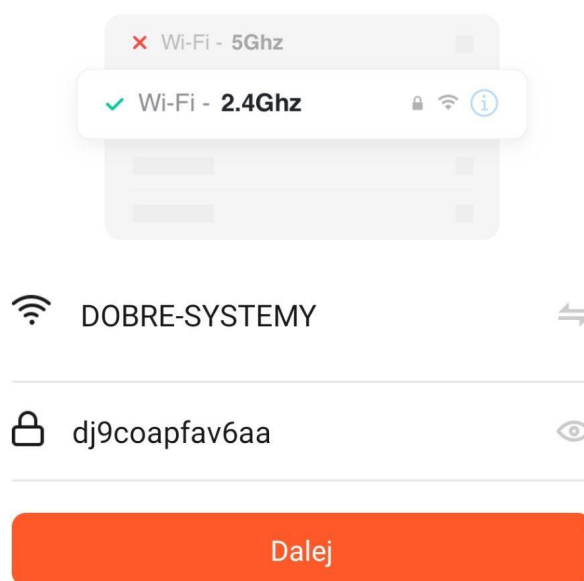
1. Upewnij się, że niebieska dioda miga szybko. Jeśli nie, przytrzymaj przycisk przez 5 sekund.
2. Kliknij „Dodaj urządzenie” (+) w aplikacji. (Add Device) i wybierz typ urządzenia, „**Inżynieria elektryczna** → **Gniazdo elektr. (Wi-Fi)**”. Potwierdź, że światło błyska ok. 2 razy/sekundę.



3. Upewnij się, że router, do którego ma zostać podłączone urządzenie nadaje w paśmie 2.4GHz. Wprowadź dane do sieci i dotknij Potwierdź.

### Wybierz sieć Wi-Fi 2,4 GHz i wprowadź hasło

Jeśli Twoje Wi-Fi działa na paśmie 5 GHz, przełącz je na 2,4 GHz. [Common router setting method](#)



5. Upewnij się, że diody migają szybko i dotknij Fast flashing. Jeśli diody nie migają szybko (co 0.5s), przytrzymaj przycisk na urządzeniu przez 5 sekund. Parowanie zajmie około 10–120 sekund, w zależności od stanu sieci.

6. Urządzenie zostanie dodane do aplikacji



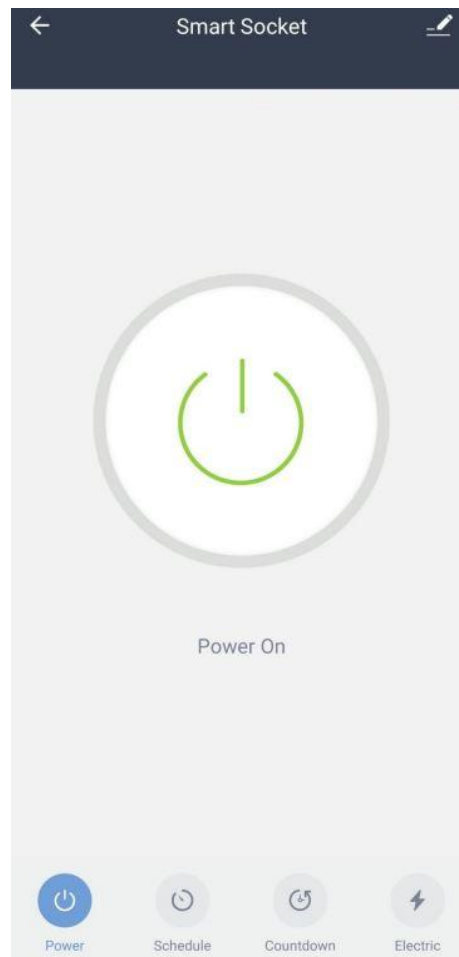
# Obsługa urządzenia

---

Po pomyślnym dodaniu urządzenia, możemy przejść do sterowania.

Funkcje gniazdka to :

- Przełączania zasilania ON/OFF (Power),
- Harmonogram przełączania (Schedule),
- Odliczanie czasu do przełączenia (Countdown),
- Wyświetlanie parametrów poboru, zużycia prądu, itp. (Electric).



## **Dioda LED**

Miganie diody LED sygnalizuje stan urządzenia oraz jego tryb pracy.

### Niebieska dioda LED

- Miga szybko - Tryb parowania
- Miga wolno - Tryb parowania AP (generowanie sieci)

### Zielona dioda LED

- Świeci - Zasilanie włączone
- Nie świeci - Zasilanie wyłączone

## **Obsługa manualna**

Aby włączyć lub wyłączyć zasilanie, kliknij przycisk ON/OFF. Aby zresetować urządzenie / zmienić tryb parowania, wciśnij przycisk ON/OFF przez 5 sekund.

# Postanowienia gwarancyjne

---

Produkt objęty jest 24-miesięczną gwarancją dla zakupu konsumenckiego oraz 12-miesięczną gwarancją przy zakupie na firmę. Gwarancja nie obejmuje wad i uszkodzeń powstałych z winy użytkownika lub wskutek niewłaściwego użytkowania.

Gwarancja nie obejmuje również uszkodzeń mechanicznych, powstałych wskutek zalania oraz powstałych wskutek używania akcesoriów innych niż dołączone do zestawu.

Serwis urządzenia dokonywany jest w siedzibie dystrybutora lub w miejscu przez niego wskazanym. Wadliwe działanie lub uszkodzenie sprzętu należy zgłaszać w punkcie zakupu lub u dystrybutora.

Kontakt mailowy do dystrybutora:

**biuro@dobre-systemy.pl**

Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.