

**Moc przetwarzania:** Maksymalnie 3680 W

**Prąd znamionowy:** 16A

**Temperatura otoczenia:** od -10° do 35° C

**Indeks ochrony:** IP44

**Stan diody:**

- Ciągłe światło zielone: Urządzenie jest połączone z internetem.
- Jeżeli dioda LED miga na zielono, urządzenie znajduje się w trybie pamięci.
- Jeśli urządzenie jest włączone, dioda LED świeci na zielono.

**FUNKCJONOWANIE**

Gniazdo Wi-Fi jest częścią systemu smart life Connect, który jest sterowany za pomocą aplikacji smart life. Gniazdo Wi-Fi można podłączyć bezpośrednio do routera.

**PRZYGOTOWANIA**

Podłącz wtyczkę Wi-Fi do łatwo dostępnego gniazdka. Napięcie lokalnej sieci elektrycznej musi odpowiadać parametrom technicznym gniazda Wi-Fi (patrz „Dane techniczne”). Przed uruchomieniem należy sprawdzić pobór mocy urządzenia, które chcemy podłączyć do gniazda Wi-Fi. Maksymalna nośność wynosi 3680 W.

**POBIERZ APLIKACJĘ**

Gniazdo Wi-Fi sterowane jest za pomocą aplikacji smart life. Aplikację można pobrać bezpłatnie ze sklepów App Store i Google Play Store. Aby pobrać i zainstalować, postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Oprócz mocy nadawczej i odbiorczej odbiorników, ważną rolę odgrywają czynniki środowiskowe, takie jak wilgotność, a także warunki konstrukcyjne miejsca instalacji.

- Zasięg może ulec znacznemu zmniejszeniu w następujących przypadkach:
- Ściany z drewna, gipsu, betonu, żelbetonu
  - Bliskość obiektów metalowych i przewodzących
  - Zakłócenia szerokopasmowe, np. na obszarach mieszkalnych (telefony DECT, telefony komórkowe, zestawy słuchawkowe radiowe, głośniki radiowe, radiowe stacje pogodowe, monitory dziecięce)
  - Bliskość silników elektrycznych, transformatorów, zasilaczy, komputerów

**ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA**

- 1 x gniazdo Wi-Fi PA-FRH-01SW2
- 1 x instrukcja obsługi

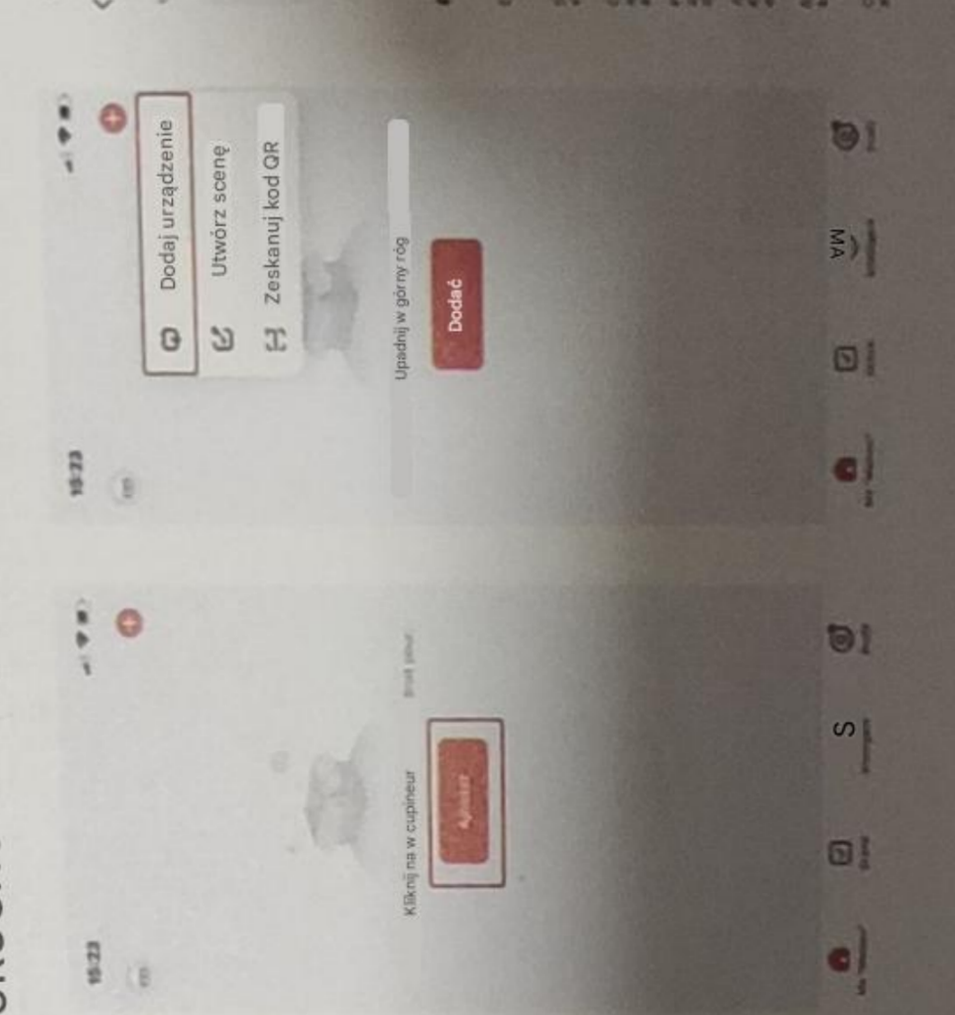
**DANE TECHNICZNE**

Opis produktu:	PA-FRH-01SW2
Częstość tliwość rdłowa:	Wi-Fi 2,4 GHz
Pasmo częstotliwości:	2,412-2,484 GHz
Moc transmisji	<100 mW
Standardy bezprzewodowe IEEE:	IEEE 802.11b /g /n
Napięcie zasilania	230V ~ 50 Hz



Google, Google Play i Google Home są znakami towarowymi firmy Google LLC. Apple i logo Apple są znakami towarowymi firmy Apple Inc. App Store jest znakiem usługowym firmy Apple Inc. Amazon, Alexa i wszystkie powiązane loga są znakami towarowymi firmy Amazon.com, Inc. lub jej podmiotów stowarzyszonych.

**URUCHOMIENIE GNIAZDA ZASILANIA WI-FI**



## Gniazdo Wi-Fi IP44

### INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

**! OSTRZEŻENIE! NIEBEZPIECZEŃSTWO ŚMIERC I WYPADKU NIEMOWLĘTA I DZIECI!** Nigdy nie pozostawiaj dzieci bez opieki w pobliżu materiałów opakowaniowych. Połknięcie lub wdychanie małych części lub liści może spowodować uduszenie. Dzieci często lekceważą zagrożenia. Zawsze trzymaj dzieci z dala od urządzenia.

#### To nie jest zabawka.

Z urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także osoby nieposiadające odpowiedniego doświadczenia lub wiedzy, pod warunkiem, że znajdują się pod nadzorem osoby wykwalifikowanej lub otrzymały instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją potencjalne zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Dzieciom nie wolno czyścić ani konserwować urządzenia bez nadzoru.

Urządzenie nadaje się do użytku na zewnątrz i posiada stopień ochrony IP44.

Funkcja ochrony przed zachlapaniem w połączeniu ze złączem jest możliwa wyłącznie wtedy, gdy złącze jest również odporne na zachlapanie (IP44).

Adapter musi zostać zainstalowany w pobliżu urządzenia, w miejscu łatwo dostępnym.

### ▲ UWAGA! RYZYKO USZKODZENIA!

Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za szkody materialne lub osobowe wynikłe z niewłaściwego obchodzenia się z produktem lub nieprzestrzegania instrukcji.

bezpieczeństwo! W takim przypadku gwarancja

wygasa! Jakiegokolwiek użycie niezgodne z opisem w niniejszej instrukcji spowoduje:

uszkodzenie urządzenia. Nie wolno dokonywać żadnych modyfikacji konstrukcyjnych

urządzenia. W przeciwnym razie nie można zagwarantować bezpieczeństwa eksploatacji.

nie być gwarantowane.

### ▲ UWAGA! RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM!

Nie otwieraj obudowy. Urządzenie nie zawiera żadnych części, które mogłyby być naprawiane przez użytkownika. W razie awarii skontaktuj się z serwisem. Prace przy instalacji elektrycznej powinien wykonywać wyłącznie wykwalifikowany elektryk posiadający uprawnienia do napięcia.

Urządzenia nie można odblokować. Obciążenie nie jest izolowane

galwanicznie z sieci. Nie

używaj urządzenia, jeśli nosi ono widoczne ślady uszkodzeń.

Bliskość silników elektrycznych, transformatorów, zasilaczy, komputerów

Nie należy łączyć ze sobą kilku gniazd Wi-Fi.

W przypadku awarii należy natychmiast odłączyć urządzenie od gniazdka sieciowego.

Wyłączaj zasilanie tylko po odłączeniu wtyczki.

### UWAGA! NIEBEZPIECZEŃSTWO POŻARU!

Nie podłączaj do urządzenia urządzeń końcowych, które pozostawione bez nadzoru mogą spowodować pożar lub inne uszkodzenia (np. żelazko).

Nie włączaj urządzenia w sposób niekontrolowany i bez nadzoru.

#### Nie używaj przedłużacza.

Upewnij się, że gniazdko sterowane zdalnie jest zainstalowane w pobliżu

urządzenia, do którego jest podłączony, że jest łatwo dostępny i że urządzenie nie jest zastonięte.

Unikaj przeciążania urządzenia.

Przeciążenie może skutkować ryzykiem pożaru lub uszkodzenia urządzenia.

Maksymalna nośność wynosi 3000 W.

Nie podłączaj gniazdek jedno po drugim.

### WŁAŚCIWE UŻYCIĘ

Gniazdo Wi-Fi służy wyłącznie do włączania i wyłączania urządzeń podłączonych do gniazda wewnątrz i na zewnątrz.

Urządzenie spełnia stopień ochrony IP44, jeżeli gniazdo jest dodatkowo zabezpieczone przed bryzgami wody (IP44).

## INSTRUKCJA INSTALACJI/ ODLEGŁOŚĆ OD ŹRÓDEŁ ZAKŁÓCEN

To urządzenie wykorzystuje protokół Wi-Fi 2,4 GHz b/g/n. Zasięg w budynkach może znacznie różnić się od zasięgu na otwartej przestrzeni.

- Nigdy nie używaj środków czyszczących zawierających rozpuszczalniki.  
Niezastosowanie się do tej instrukcji może spowodować uszkodzenie powierzchni oraz napisu na urządzeniu.
- Nigdy nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani innych płynach. Niezastosowanie się do tej instrukcji może spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Przed kolejnym użyciem upewnij się, że urządzenie jest całkowicie suche.

#### SPRZEDAŻ



Opakowanie wykonane jest z materiałów przyjaznych dla środowiska, które można utylizować w punktach lokalne centra recyklingu.

Informacje na temat możliwości utylizacji zużytych urządzeń można uzyskać od władz lokalnych.



W trosce o ochronę środowiska nie wyrzucaj produktu do pojemników na odpady domowe po upływie jego okresu użytkowania, lecz zutylizuj go w odpowiedni sposób. Informacje na temat punktów zbiórki i godzin ich otwarcia można uzyskać w lokalnych władzach.

#### PRACA

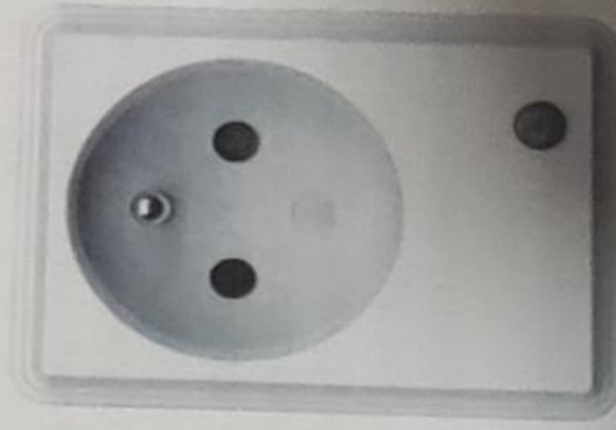
Jeśli masz jakiegokolwiek pytania dotyczące produktu, skontaktuj się z nami [pod adresem] [www.brennenstuhl.com](http://www.brennenstuhl.com). Tel: 00 800 48 72 0 74 1 (bezpłatny)

**UCOMEN**

Inteligentny dom. Inteligentne życie.

### WLAN Smart Socket z funkcją licznika

PA-FRH-01SW2



**UCOMEN**

PRODUCENT DURCH:

COMEN ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD No.599  
Jinda Road, Zhenhai Economic Development  
Zone, 315221 Ningbo, Chiny  
[www.comen.com.cn](http://www.comen.com.cn)  
[supports@ucomen.com](mailto:supports@ucomen.com)

PODCZAS IMPORTU:

Vircom Informationstechnologie Ltd.  
Delaware Avenue 1-3  
66954 Pirmasens

Instrukcje dotyczące instalacji, obsługi i bezpieczeństwa

## URUCHOMIENIE GNIAZDA ZASILANIA WI-FI

1. Uruchom aplikację brennenstuhl Connect.
2. Za pomocą symbolu „+” możesz dodać nowe urządzenie. 3
  - Z wyświetlonej listy wybierz numer referencyjny urządzenia, które chcesz zainstalować.
4. Po podłączeniu wtyczki Wi-Fi sprawdź, czy niebieska dioda LED miga szybko (2 razy na sekundę). Jeśli nie, przełącz wtyczkę Wi-Fi w tryb uczenia się, wkładając ją i wyjmując 3 razy. Po trzecim włożeniu gniazdo Wi-Fi przechodzi w tryb uczenia się, a niebieska dioda LED zaczyna szybko migać.
5. Następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w aplikacji, aby podłączyć wtyczkę

Wi-Fi do sieci.

## KOMPATYBILNY Z AMAZON ALEXA I GOOGLE ASISTANT

Urządzenie jest kompatybilne z Amazon Alexa i Asystentem Google. Pobierz aplikację brennenstuhl Connect Skill dla Amazon Alexa i wyszukaj gniazdo Wi-Fi. Aby skorzystać z Asystenta Google, wybierz „Dodaj >” < „Skonfiguruj urządzenie” w aplikacji Google Home. Następnie postępuj zgodnie z menu wyświetlanym na ekranie.

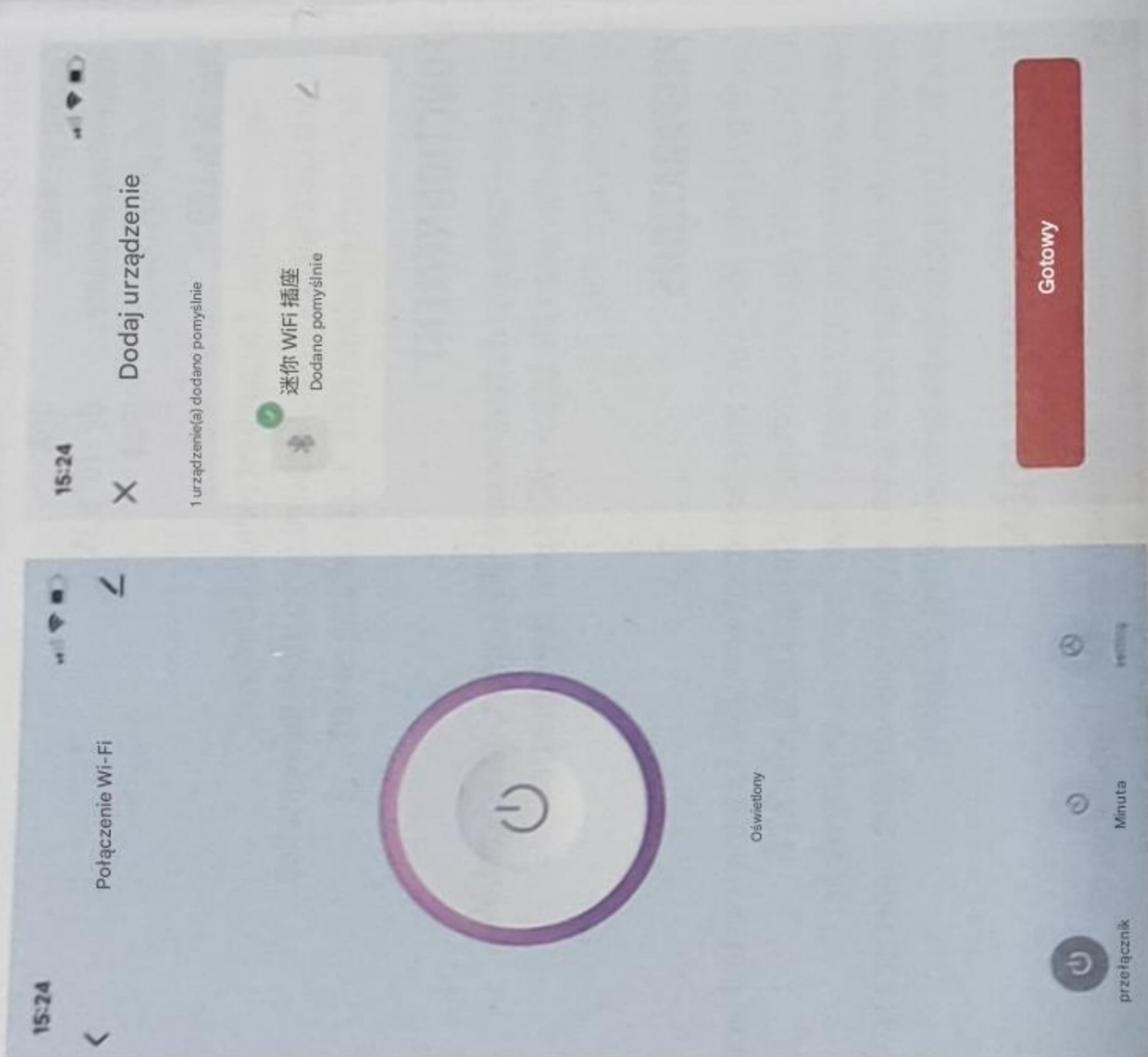
## CZYSZCZENIE URZĄDZENIA

### UWAGA! RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM!

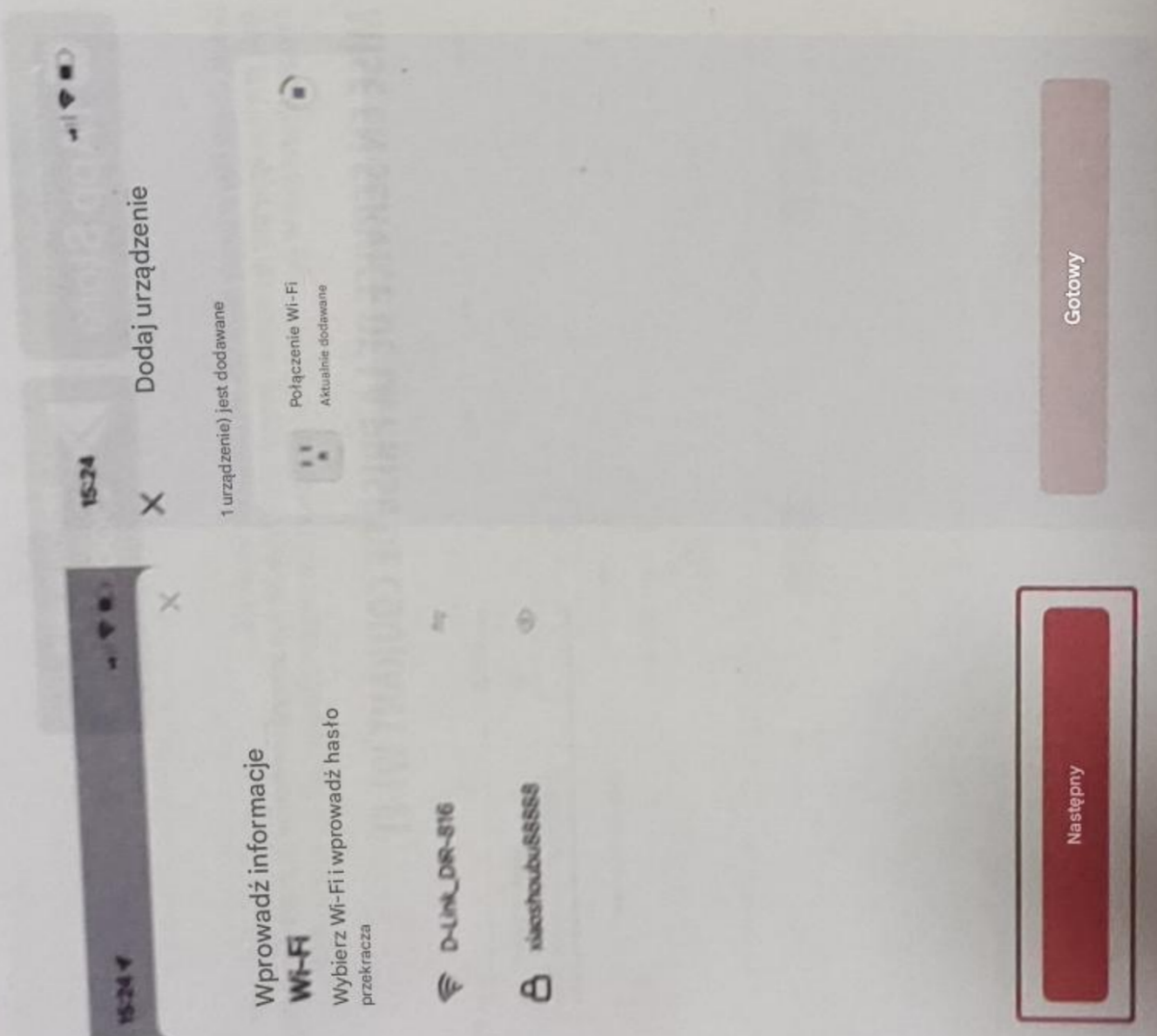
Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od zasilania. Upewnij się, że do urządzenia nie dostanie się żaden płyn. Dostanie się jakiegokolwiek cieczy do urządzenia może spowodować:

- **zwarcie.**

- Czyść urządzenie suchą, niepozostawiającą włókien ściereczką. Jeśli ściereczka jest bardzo brudna, można ją lekko zwilżyć.



-8-



-7-

-9-