

meross

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Środki ostrożności:

1. Urządzenie jest przystosowane do użytkowania w pomieszczeniach zamkniętych i suchych.
2. Urządzenie powinno być używane w zakresie mocy znamionowej podanej w niniejszej instrukcji.
3. Prosimy o podłączenia urządzenia do gniazdka elektrycznego, które nie jest uszkodzone. Urządzenie powinno znajdować się poza zasięgiem dzieci.
4. W celu bezpieczeństwa nie należy demontować ani modyfikować urządzenia.
5. Urządzenie powinno być zamontowane (włożone do innego gniazodka) w prawidłowy sposób (do końca).

Instrukcja dotycząca instalacji urządzenia:

1. Pobierz aplikację MEROSS

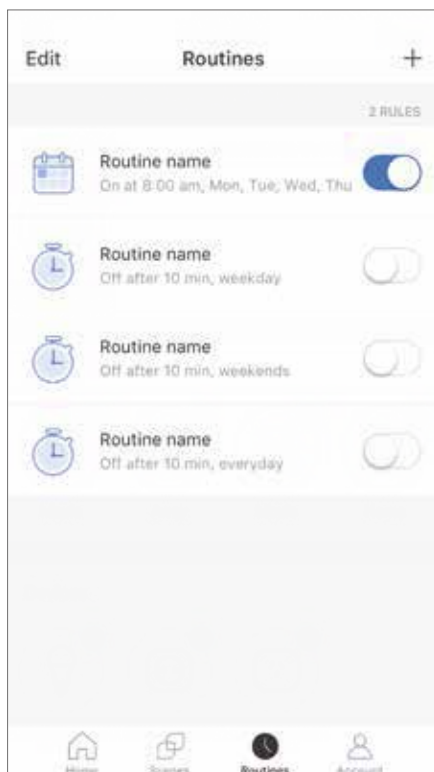
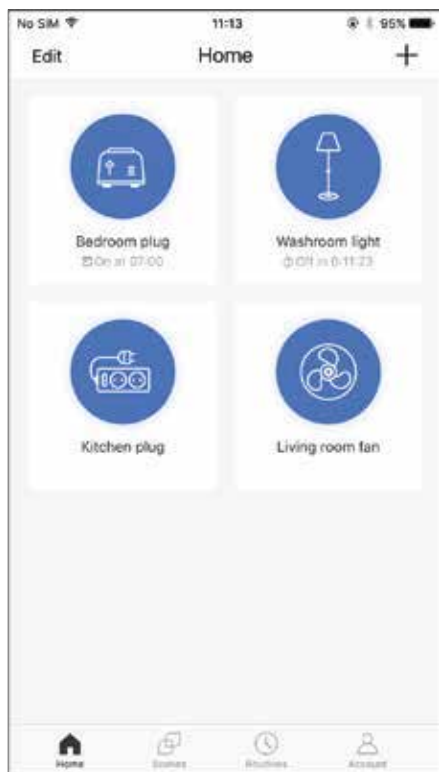


2. Podłącz inteligentne gniazdko Meross do gniazodka w pobliżu głównego Wi-Fi*.

- * Bliskość głównego Wi-Fi jest wymagana tylko podczas procesu wstępnej konfiguracji.
- * Meross Smart Plug obsługuje tylko sieci 2,4GHz.

3. Konfiguracja urządzenia:

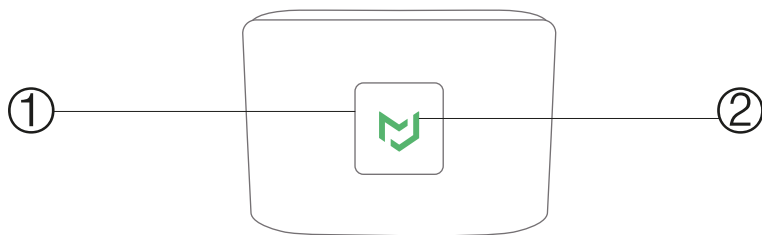
Otwórz aplikację i postępuj krok po kroku stosując się do kreatora konfiguracji:



4. Przeniesienie inteligentnego gniazdka Meross

Przeniesienie urządzenia do dowolnego gniazdka, nie potrzebuje ono dodatkowej konfiguracji.

Zasady działania diod LED i przycisków:



① Przycisk

Naciśnij, aby włączyć/wyłączyć gniazdo.

Naciśnij i przytrzymaj przez 5 sekund, aż dioda LED zaświeci stałym światłem (bursztynowy kolor), aby zainicjować proces przywracania ustawień fabrycznych.

② Dioda LED

Kolor bursztynowy: Instalacja/reset/Tryb uaktualniania oprogramowania sprzętowego.

Powolne miganie (kolor bursztynowy i zielony): Tryb konfiguracji.

Szybkie miganie na zielono: Połączenie Wi-Fi.

Stałe zielone światło: Pomyślnie połączenie, gniazdko jest w trybie ON.

Stałe czerwone światło: Brak połączenia z Internetem, gniazdko jest w trybie ON (włączonym).

Tryb OFF: Gniazdko lub Meross Smart Plug jest wyłączone

Pytania i odpowiedzi:

P:Jakimi urządzeniami mogę sterować za pomocą inteligentne gniazdko Meross?

O: Możesz kontrolować światła, wentylatory, nawilżacze, przenośne grzejniki i wszelkie małe urządzenia zgodnie z specyfikacją inteligentnego gniazdko Meross (do 13A/16A/10A/16A dla UK/EU/AU/FR).

P:Co należy zrobić, gdy dioda LED świeci na czerwono?

O: Możesz postąpić w następujący sposób:

- Sprawdź główne połączenie internetowe Wi-Fi
- Upewnij się, że hasło głównej sieci Wi-Fi nie zostało zmienione.
- Upewnij się, że inteligentne gniazdko Meross nie jest zbyt daleko od głównego Wi-Fi.
- Dokonaj resetu urządzenia do ustawień fabrycznych a następnie spróbuj dokonać ponownej instalacji.

P: Jak sparować moje urządzenia Meross z Amazon Alexa lub Google Assistant?

O:Odwiedź stronę Konto->Amazon Alexa lub Google Asystent Google w aplikacji Meross, aby uzyskać instrukcje parowania.

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.