



CECHY PRODUKTU

Napięcie zasilające: 90-250 V AC / 50 Hz
Prąd maksymalny: 10 A
Moc maksymalna: 2500 VA
Rozmiar produktu: 50x50x64 mm
Waga: 73 g
Typ bezprzewodowy: Wi-Fi 2,41 ~ 2,48 GHz
Wtyczka: standardowy adapter FR
Ognioodporność: 750 °C Trudnopalna
Pomiar energii: dostępne
Temperatura pracy: -10°C do 40°C
Środowisko pracy: Wewnętrzne
Deklaracje: CE / ROHS

INSTRUKCJA

Połączenie z WiFi: Wymagane jest bezpieczne domowe połączenie Wi-Fi 2,4 GHz (system nie działa w częstotliwości 5GHz).

Zdalny dostęp: Urządzeniem sterującym podłączonym do wtyczki można sterować za pomocą aplikacji na swoim telefonie w zasięgu sieci internetowej.

Planowanie: Działanie inteligentnego gniazdka podłączonego do sieci elektrycznej można zaplanować czasowo.

Nadzór elektryczny: Gniazdko pozwala na analizę poboru prądu danego urządzenia elektrycznego w czasie rzeczywistym lub pozwala kontrolować historyczne zużycie energii.




ZANIM PRZYSTĄPISZ DO URUCHOMIENIA URZĄDZENIA, PRZECZYTAJ DOKŁADNIE CAŁĄ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI!

INSTALACJA URZĄDZENIA

KROK 1: POBIERANIE APLIKACJI I AKTYWACJA KONTA


- Pobierz aplikację „**VASTRA Smart Devices**” – wyszukaj i pobierz aplikację „**Vastra Smart Devices**” w sklepie na swoim telefonie.
- Po wejściu w aplikację, kliknij „**UTWÓRZ KONTO**” jeśli nie posiadasz konta w aplikacji „**Vastra Smart Devices**”.
- (Jeśli już posiadasz konto „**ZALOGUJ SIĘ**” używając wybranego loginu i hasła).
- Wpisz swój adres e-mail. Zostaniesz przeniesiony do strony weryfikacji konta, gdzie należy kliknąć „**SEND VERIFICATION CODE**”, wówczas na podany przez siebie adres e-mail zostanie przesłany kod weryfikacyjny, który należy wpisać w rubrykę „**KOD WERYFIKACYJNY**”. **Kod jest aktywny przez 60 sekund**. Wpisz także wybrane przez siebie hasło.
- Na koniec należy potwierdzić wpisane dane.
- Konto zostanie utworzone, a e-mail i wpisane hasło będzie stałym elementem logowania do konta.
- Po dokonaniu rejestracji użytkownik przekierowywany zostanie na stronę główną aplikacji, gdzie następnie można dodawać urządzenia Vastra Smart oraz kontrolować ich działanie.

KROK 2: DODAWANIE URZĄDZENIA:

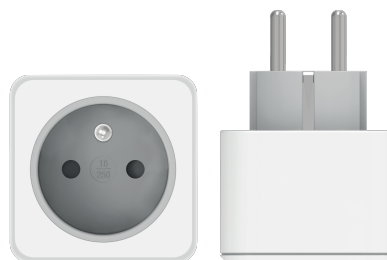
- Podłącz gniazdko pod prąd elektryczny.
- Po podłączeniu, gniazdko uruchomi się automatycznie (sygnalizować to będzie migająca na czerwono-fioletowy bądź niebieski kolor dioda w przycisku **POWER** ).
- Migająca na czerwono-fioletowo bądź niebiesko dioda na przycisku **POWER**  oznacza gotowość urządzenia do sparowania z aplikacją (warunek konieczny)*.
- Kiedy czerwono-fioletowa bądź niebieska dioda będzie w trybie migania na stronie głównej aplikacji w prawym górnym rogu kliknij ikonkę 3 kropek  oraz wybierz polecenie „**DODAJ NOWE URZĄDZENIE**”.

*(Jeśli operacja się nie powiedzie- spróbuj kolejny raz, postępując zgodnie z instrukcją).

- Zostaniesz skierowany na stronę logowania do Twojej sieci Wi-Fi.
Wybierz, bądź wpisz nazwę sieci WiFi w obrębie działania urządzenia (**Wi-Fi 2,41 ~ 2,48 GHz**), następnie potwierdź ją wpisując hasło dostępu do tej sieci. Po sprawdzeniu poprawności danych kliknij przycisk „**DALEJ**”- aplikacja zacznie wyszukiwać urządzenie VASTRA.

- Na ekranie wyświetli się komunikat „**URZĄDZENIE DODANE**”, kliknij „**OK**” jako potwierdzenie. Zostaniesz skierowany na stronę główną. Przycisk **POWER**  na gniazdku zostanie podświetlony na fioletowo.

- Urządzenie zostanie znalezione przez aplikację i dodane do urządzeń obsługiwanych przez konto (na stronie głównej aplikacja będzie wyświetlała urządzenie połączone).



ROZPAROWYWANIE I PONOWNE PAROWANIE

Przytrzymaj przycisk POWER  przez 5 sekund, następnie puść przycisk. Świecąca dioda zgaśnie, następnie ponownie zacznie migać - oznacza to ponowne włączenie trybu parowania.

UWAGA


Jeżeli gniazdko po pierwszym włączeniu, nie wejdzie automatycznie w tryb parowania, należy przytrzymać przycisk włącznika przez 5 sekund. Po tej czynności dioda zacznie migać (oznacza to ponowne uruchomienie trybu parowania).

KROK 3: OBSŁUGA APLIKACJI:

- Urządzenie Vastra połączone z aplikacją pozwala na kontrolowanie zużycia prądu sprzętu elektronicznego podłączonego do gniazdka. Aplikacja pozwala na zdalne sterowanie poprzez włączanie i wyłączanie gniazdka.



Na stronie głównej aplikacji wyświetla się spis wszystkich sparowanych urządzeń Vastra. Klikając na dowolne urządzenie, którym chcemy sterować przenosimy się do panelu „INFO” . W podstronie kontroli możemy obserwować bieżące i dzienne zużycie energii oraz jaki koszt będzie generował się w stosunku do zużytej energii.

Dodatkowym atrybutem zakładki kontroli jest możliwość włączania i wyłączania gniazdka.

- Przesuwając palcem w prawą stronę ekranu aplikacja kieruje użytkownika do zakładki „STATYSTYKA” , gdzie można obserwować historyczne zużycie prądu zarówno w danym miesiącu, ale także dniu, czy roku oraz sprawdzić konkretne statystyki zużycia.



- Kolejna zakładka aplikacji nosi tytuł „HARMONOGRAM”  gdzie można ustalić czas działania gniazdka w danym dniu i o danej godzinie.

Użytkownik może zacząć kontrolować gniazdko poprzez ustalenie czasu jego pracy.

- Kolejna zakładka nosi nazwę „KONFIGURACJA” , na której znajdują się wszelkie informacje dotyczące urządzenia, informacje te można edytować. W tym elemencie aplikacji można nadać nową nazwę urządzenia, a także usunąć urządzenie z aplikacji (klikając trzy kropki w prawym górnym rogu oraz wybierając „USUŃ URZĄDZENIE”). Korzystając z zakładki „KONFIGURACJA”  można także zgodnie z obowiązującą taryfą zmienić cenę 1 kWh, aby koszt poboru energii został poprawnie naliczany.

RĘCZNE STEROWANIE GNIAZDKIEM

GNIAZDKO POSIADA PRZYCISK ZASILANIA , KTÓRY PEŁNI 2 FUNKCJE:

- Włączanie urządzenia (znak POWER )
- Wyłączenie urządzenia (znak POWER )

DODATKOWE INFORMACJE

SKŁAD OPAKOWANIA:

- Gniazdko z WiFi x 1
- Instrukcja obsługi x1

OSTRZEŻENIE:

- Proszę nie używać urządzenia w wilgotnym środowisku o wysokiej temperaturze.
- Proszę używać urządzenie w warunkach pokojowych oraz w warunkach suchych (bez możliwości narażenia na zalanie cieczą bądź w warunkach wysokiej wilgotności powietrza).

W przypadku problemów z obsługą, bądź instalacją urządzenia VASTRA skontaktuj się z nami.

Warunki gwarancji oraz pomoc techniczna dostępne na stronie:

www.vastra.pl

