

Programowalne gniazdo
przełączające 

TS11 WiFi

Sterowanie za pomocą aplikacji mobilnych
lub interfejsu internetowego



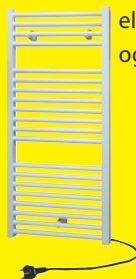
Przykłady zastosowań:



ekspresy do kawy



oświetlenie



elektryczne
ogrzewanie

grzejniki
nadmuchowe





Opis

Urządzenie WiFi TS11 służy do przełączania urządzeń elektrycznych w trybach:

1. Program czasowy - działa zgodnie z ustawionym programem (patrz str. 6).
2. Czas - zmienia status na określony czas (od 1 minuty do 24 godzin).
3. Zmierń ręcznie z aplikacji.
4. Ręcznie za pomocą przełącznika z przodu produktu.

Aplikacja internetowa pod adresem:

<https://eobwifi.elektrobock.cz>

lub aplikacja mobilna **EOB WiFi**, która można pobrać bezpłatnie na Androida i iOS.

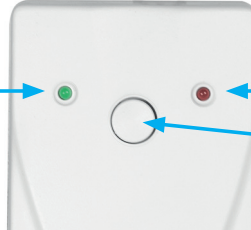
Bezpłatne pobieranie aplikacji
(patrz tylna strona instrukcji)



EOB WiFi

Sygnalizacja LED

- (miga) - tryb punkt dostępowy (AP)
- wskazanie zasilania



- (miga) - problem z połączeniem WiFi
- sygnalizacja zamkniętego wyjścia

PRZYCIŚK FUNKCYJNY:

Krótkie naciśnięcie (<1sec) - zmiana stanu przekaźnika (tylko przy kontroli czasu)

Średnie naciśnięcie (3 do 7 sec) - restart

Długie naciśnięcie (> 10sec) - reset ustawienia fabryczne



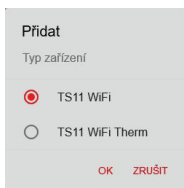
Uruchomienie urządzenia

1. Upewnij się, że twoje urządzenie jest podłączone do Internetu.
- 2A. W przeglądarce internetowej wpisz adres: <https://eobwifi.elektrobock.cz> lub
- 2B. Pobierz EOB WiFi a na swoje urządzenie uruchom to.
- 2C. Jeśli nie masz swojego konta w ELEKTROBOCK kliknij ZAREJESTRUJ SIĘ. Gdy masz konto zaloguj się i przejdź do kroku 5.
3. Wprowadź wymagane informacje (e-mail, hasło, ...) i kliknij REJESTRACJA

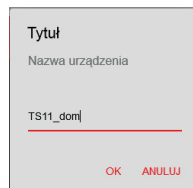
* Rejestracja i korzystanie z usług jest całkowicie bezpłatne

4. Po udanej rejestracji znajdziesz mail w swojej skrzynce z linkiem weryfikacyjnym. Kliknij na niego i naciśnij OK.
5. Kliknij Dodaj urządzenie, aby dodać element.

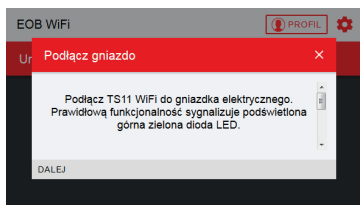
6. Wybierz „TS11 WiFi” jako typ urządzenia i kliknij OK.



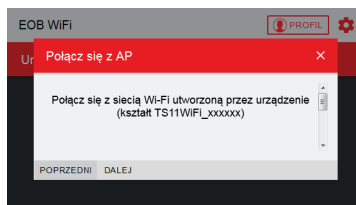
7. Nazwij urządzenie (np. Dom) i kliknij OK.



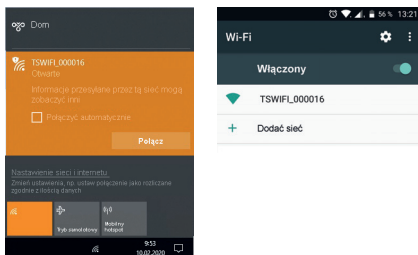
8. Po wyświetleniu monitu podłącz TS11 WiFi do sieci i kliknij DALEJ.



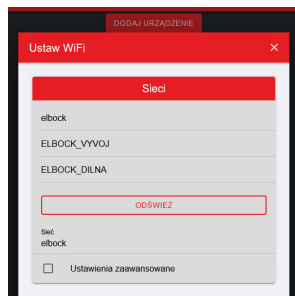
9. Zostaniesz poproszony o połączenie z siecią WiFi o nazwie „TSWIFL_XXXXXX”.



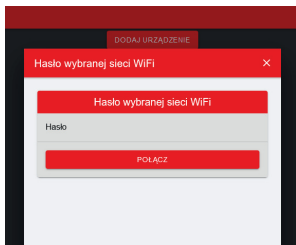
10. Przeskanuj urządzenie w poszukiwaniu dostępnych sieci Wi-Fi, połącz się z siecią „TSWIFL_XXXXXX” i kliknij DALEJ.



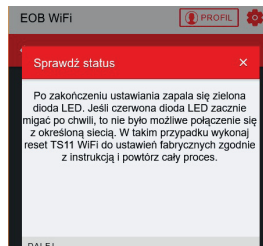
11. Kliknij POWRÓT, aby znaleźć dostępne sieci WiFi, wybierz sieć, do której chcesz podłączyć urządzenie i kliknij DALEJ.



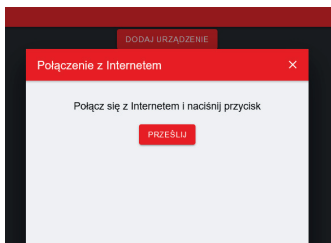
12. Wprowadź hasło, aby połączyć się z wybraną siecią Wi-Fi i kliknij DALEJ.



13. Postępuj zgodnie z instrukcją , aby sprawdzić status diod LED na urządzeniu i kliknij DALEJ.



14. Ponownie podłącz urządzenie do sieci domowej i kliknij WYŚLIJ.



15. Teraz urządzenie zostało dodane do twojego konta i jest możliwa praca. Opis każdego elementu znajduje się poniżej.



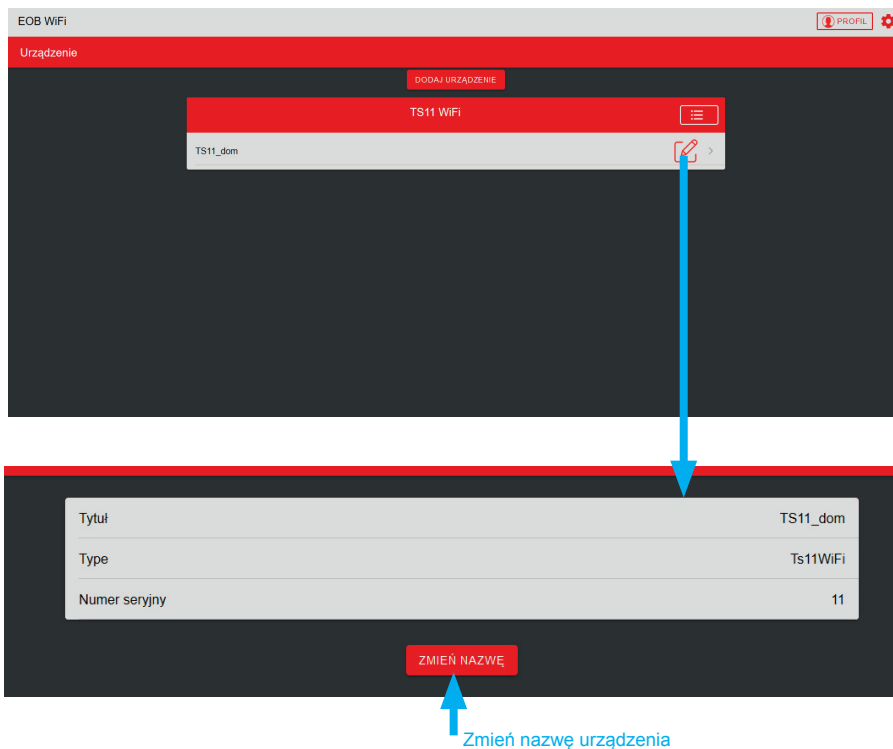
W przypadku błędu można **wykonać RESTART**:
Naciśnij krótko przycisk z tyłu
TS11WiFi zrestartuje urządzenie.

ZRESETUJ DO USTAWIEŃ FABRYCZNYCH:
Naciśnij długo przycisk (około 10s) z tyłu
Zaświeci się **czerwona dioda LED** i zostanie przywrócone ustawienie fabryczne. Przejdź ponownie od kroku 5. Więcej na stronie 10.



Zakładka URZĄDZENIE

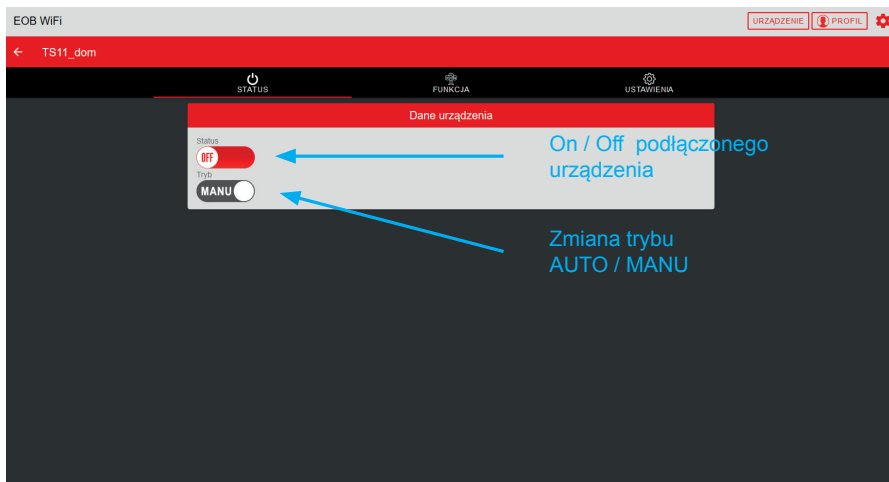
Umożliwia dostęp do poszczególnych urządzeń, przegląd elementów i ich edycję.





Zakładka STATUS

Wyświetla bieżący status WiFi TS11.



Gniazdo ma 2 programowalne tryby:

AUTO - W trybie automatycznym przełączanie jest kontrolowane zgodnie z programem ustawionym przez użytkownika.

MANU - W trybie ręcznym można zmienić stan WŁ. / WYŁ., który jest ustawiany do następnej zmiany przez użytkownika.

Programy dla danego trybu można ustawić w zakładce FUNKCJA (patrz strona 5).



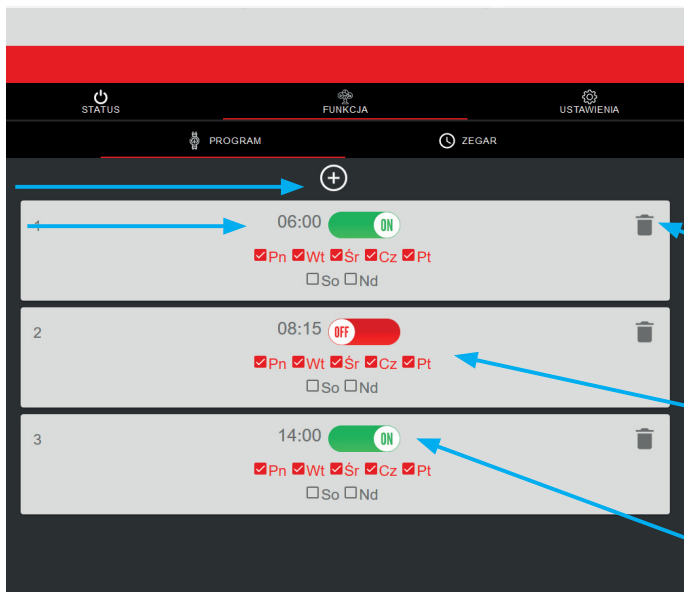
Zdalne sterowanie jest możliwe tylko wtedy, gdy przełącznik w gnieździe jest ustawiony w pozycji **AUT** (patrz wskaźnik LED na stronie 2). W przeciwnym razie podłączone urządzenie będzie włączone lub wyłączone (w zależności od stanu przełącznika) i gniazdo nie będzie reagować zdalnie na zmianę stanu.



Zakładka FUNKCJA PROGRAM

Zmiany są dodawane do programu, do **16 dniennie**. Przy każdej zmianie ustawiony jest czas zmieniaj co 1 minutę. Możliwe jest również ustawienie statusu, na który TS11 WiFi przełączy się w określonym czasie i dniu, w których będzie się przełączać zmiany tej należy dokonać. Gdy użytkownik przełącza stan **WŁ.** / **WYŁ.** w trybie automatycznym, stan ten jest ustawiany do następnej zmiany w programie.

Dodaj zmiany do programu
Ustawianie czasu zmiany

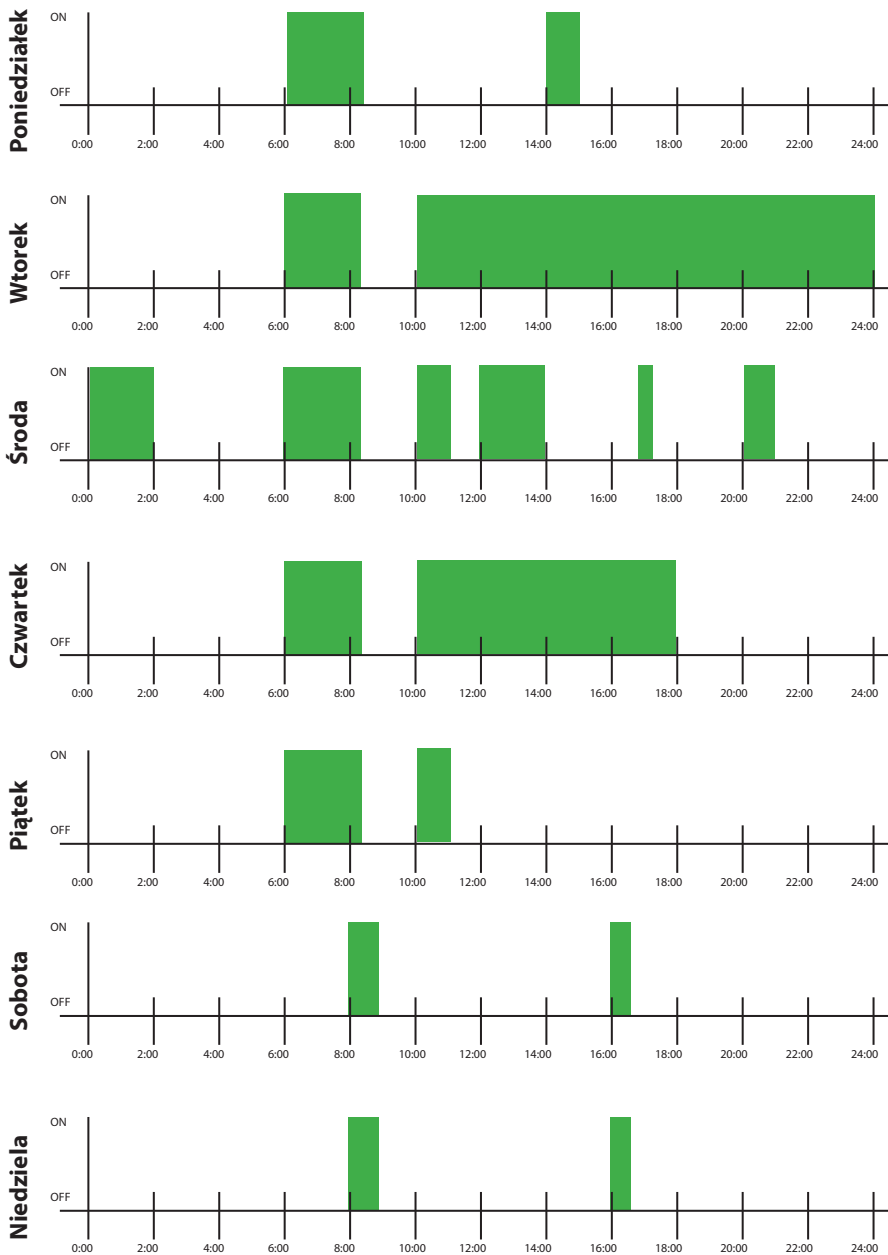


Usuń zmiany

Wybierz dzień w którym zmiana jest aktywna

Ustawienia stanu dla zmiany programu

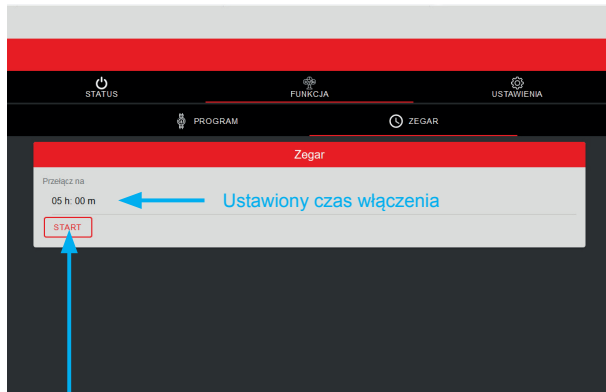
Przykład cotygodniowych ustawień programu





Zakładka FUNKCJI ZEGAR

Funkcja ZEGAR ma zakres od 1 minuty do 24 godzin i ma wyższy priorytet niż funkcja program. Jeśli funkcja CZAS jest aktywna i wybrany jest tryb automatyczny, ustawienie programu nie ulegnie zmianie. Przy starcie odmierzenie czasu włączy urządzenie, a po ustawionym odstępie czasu zostanie ponownie wyłączone.



Włącz minutnik



Zakładka USTAWIENIA

W tej zakładce można ustawić dodatkowe parametry gniazda, takie jak:

- Automatyczna zmiana czasu zimowego / letniego,
- Strefa czasowa,
- Aktualizacja oprogramowania urządzenia ...





Zakładka PROFIL

Umożliwia zarządzanie profilem użytkownika i kontrolę.

The screenshot shows the 'Profil' (Profile) page. At the top, there is a red header with the title 'Profil'. Below it, the user's email 'pepa.novak@email.cz' is displayed with a blue arrow pointing to the text 'Rejestrowy mail'. The phone number '123456789' is shown with a blue arrow pointing to 'Numer telefoniczny użytkownika'. The country 'Czech Republic' is listed with a blue arrow pointing to 'Kraj użytkownika'. A red 'ZAPISZ' (Save) button is located below these fields. At the bottom of the profile section, there are three buttons: 'WYLOGUJ SIĘ' (Log out), 'ZMIEN HASŁO' (Change password), and 'USUŃ MOJE KONTO' (Delete my account), with a blue arrow pointing to the last one and the text 'Trwale usuń swoje konto' (Permanently delete your account). Below this is a red 'Urządzenie' (Device) section with the device name 'TS11_dom' and a trash icon, with a blue arrow pointing to it and the text 'Usuń urządzenie z konta' (Remove device from account).

Wyloguj się

Zmień hasło dla zalogowanego konta

Usuń urządzenie z konta

Trwale usuń swoje konto



Zmień język

Kliknij ikonę koła zębatego i wybierz język.

The screenshot shows the language selection menu. At the top right, there is a gear icon with a blue arrow pointing to it and the text 'Zmień język' (Change language). The menu lists four options: 'Cesky', 'English', 'Deutsch', and 'Polski'. The 'Polski' option is selected, indicated by a red radio button. At the bottom of the menu, there are 'CANCEL' and 'OK' buttons.



Zresetuj urządzenie do ustawień fabrycznych

Ta procedura służy do wyczyszczenia parametrów gniazda i przywrócenia ich do ustawień fabrycznych. Po tym kroku jest konieczne. Ponownie przypisz TS11 WiFi do konta użytkownika, jak pokazano na stronie 2.

Aby przywrócić ustawienia fabryczne, wykonaj następujące czynności:

1. Upewnij się, że urządzenie jest włączone i świeci się zielona dioda LED (PWR).
2. Naciśnij i przytrzymaj klawisz funkcyjny przez co najmniej 10 sekund.
3. Zielona dioda LED gaśnie, a czerwona dioda LED krótko miga.
4. Poczekaj, aż zielona dioda LED zacznie migać (tryb punktu dostępu - AP).
5. Przed przypisaniem urządzenia do konta użytkownika upewnij się, że usunąłeś je ze swojego konta użytkownika (zobacz listę urządzeń w zarządzaniu profilami - strona 9).



Programowalne gniazdo przełączające WiFi

TS11 WiFi

Techniczne parametry	
Zasilanie	230 V / 50 Hz
Liczba zmian na dzień	16
Protokół radiowy	802.11 b/g/n (WiFi)
Częstotliwość	2.4 GHz ~ 2.5 GHz
Czułość WiFi	<-91 dBm
Moc transmisji	14 dBm
Minimalny program. czas	1 minuta
Pobór mocy	<1,5 W
Stopień ochrony	IP20
Łączność	WiFi
Wyjście	maks. 16 A / 250 V (AC1)
Temperatura pracy	0 do 40 °C
Wymiary (V x Ś x H)	131 x 59 x 92 mm

Aplikacje na Android



Aplikacje na iOS



EOB WiFi

CERTYFIKAT GWARANCYJNY (2 lata gwarancji na produkt)

Numer produktu:	Data sprzedaży:
Sprawdzone przez:	Pieczęć sklepu:

W przypadku serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego prosimy o przesłanie gniazdka na adres producenta.

OŚWIADCZENIE O ZGODNOŚCI CE

Firma ELEKTROBOCK CZ s.r.o. oświadcza, że produkt TS11 WiFi jest zgodny z wymaganiami i zaleceniami zawartymi w dyrektywie 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE dostępny na: www.elbock.cz



Dystrybutor:
Elektrobok PL
ul. Bielowicza 46
32-040 Świątniki Górne
tel./ fax: 012 2704139
e-mail: elbock@poczta.fm

www.elbock.cz