

TS11 WiFi

Programovatelná spínací zásuvka s WiFi

Programovatelná spínací zásuvka s

TS11 WiFi

Technické parametry	
Napájení	230 V / 50 Hz
Počet teplotních změn na den	16
Radiový protokol	802.11 b/g/n (WiFi)
Rádiová frekvence	2.4 GHz ~ 2.5 GHz
Citlivost WiFi	<-91 dBm
Vysílací výkon	14 dBm
Minimální program. čas	1 minuta
Spotřeba	<1,5 W
Stupeň krytí	IP20
Konektivita	WiFi
Výstup	max. 16 A / 250 V (AC1)
Pracovní teplota	0 až 40 °C
Rozměry (V x Š x H)	131 x 59 x 92 mm

Ovládání přes mobilní aplikaci nebo webové rozhraní

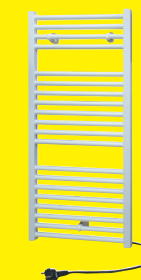


Příklad použití:

elektrické
topné žebříčky



přímotopná
tělesa



Aplikace pro Android



Aplikace pro iOS



ZÁRUČNÍ LIST

(na výrobek je poskytována záruka 2 roky)

Číslo výrobku:	Datum prodeje:
Kontroloval:	Razítko prodejny:

V případě záručního a pozáručního servisu, zašlete zásuvku na adresu výrobce.

ELEKTROBOCK CZ s.r.o. tímto prohlašuje, že toto zařízení je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese:
www.elbock.cz



ELEKTROBOCK CZ s.r.o.
Blanenská 1763
Kuřim 664 34
Tel.: +420 541 230 216
Technická podpora (do 14h)
Mobil: +420 724 001 633
+420 725 027 685
www.elbock.cz





Reset zařízení do továrního nastavení

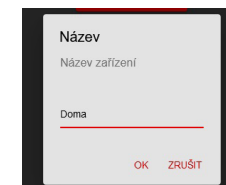
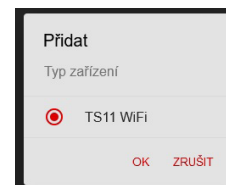
Tento postup slouží k vymazání parametrů zásuvky a její uvedení do továrního nastavení. Po tomto kroku je nutné TS11 WiFi znovu přiřadit k uživatelskému účtu, jak je uvedeno na straně 2.

Pro reset do továrního nastavení postupujte následovně:

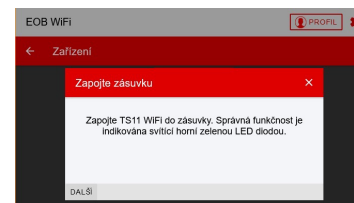
1. Ujistěte se, že zařízení je napájeno a svítí zelená LED (PWR).
2. Stiskněte a držte funkční tlačítko na zadní straně výrobku, dokud se nerozsvítí červená LED (cca 10 sec).
3. Nyní můžete uvolnit tlačítko.
4. Vyčkejte na zhasnutí červené LED a rozblíkání modré LED.
5. Před přiřazením zařízení k uživatelskému účtu se ujistěte, že jste jej odebrali z Vašeho uživatelského účtu (viz seznam zařízení ve správě profilu - strana 9).



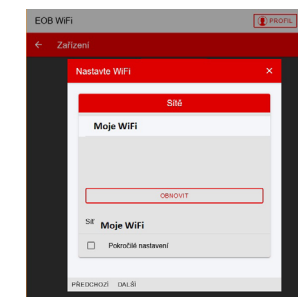
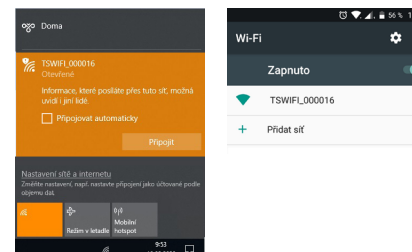
6. Jako Typ zařízení vyberte „TS11 WiFi“, a klikněte na OK.
7. Pojmenujte si zařízení (např. Doma) a klikněte na OK.



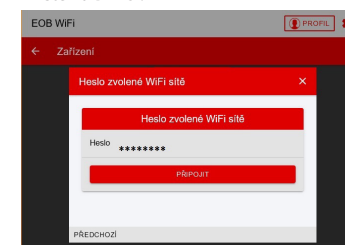
8. Po vyzvání zapojte TS11 WiFi do sítě a klikněte na DALŠÍ.
9. Nyní jste vyzváni k připojení se ke vzniklé WiFi síti s názvem „TSWIFI_xxxxxx“.



10. Vyhledejte ve Vašem zařízení dostupné WiFi sítě, připojte se k síti „TSWIFI_xxxxxx“, a klikněte na DALŠÍ.
11. Klikněte na OBNOVIT, vyhledejte dostupné WiFi sítě, vyberte síť, ke které chcete zařízení připojit a klikněte na DALŠÍ.



12. Zadejte heslo pro připojení ke zvolené WiFi síti a klikněte na DALŠÍ.
13. Dle instrukcí zkontrolujte stav LED diod na zařízení a klikněte na DALŠÍ.



14. Připojte zařízení zpět k Vaší domácí síti a klikněte na ODESLAT.



15. Nyní je zařízení přidáno k Vašemu účtu a je možné jej ovládat. Popis jednotlivých prvků naleznete níže.



V případě chyby je možné provést:

RESTART zařízení:

Krátkým stisknutím tlačítka na zadní straně TS11 WiFi se zařízení restartuje.

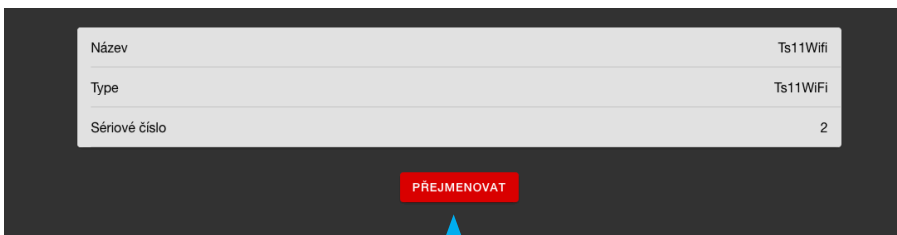
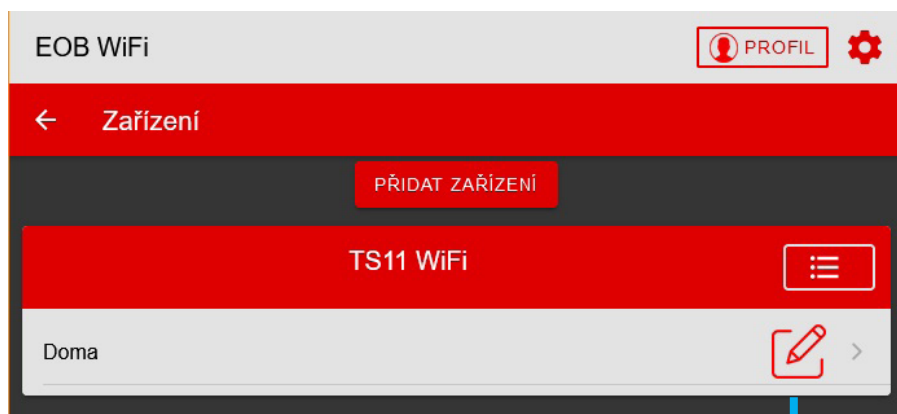
OBNOVENÍ do továrního nastavení:

Dlouhým stlačením tlačítka (cca 10s) na zadní straně se rozsvítí červená dioda a zařízení se uvede do továrního nastavení. Poté je možné postupovat znovu od kroku 5. Více na str. 10.



Záložka ZAŘÍZENÍ

Umožňuje přístup k jednotlivým zařízením, celkovému přehledu prvků a jejich editaci.

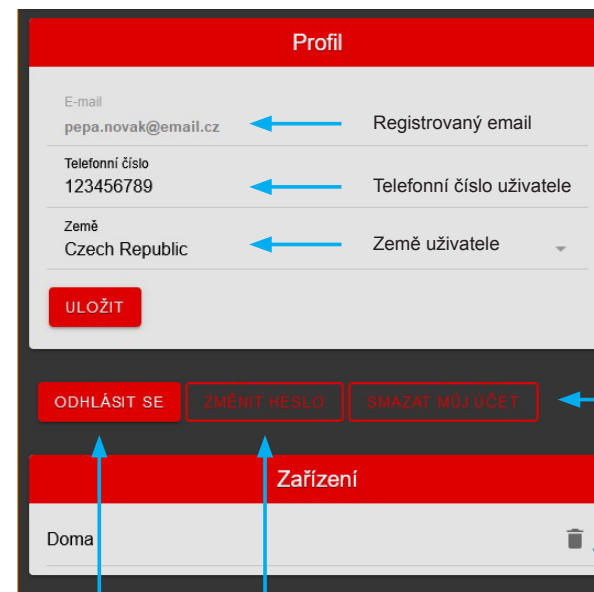


Přejmenovat zařízení



Záložka PROFIL

Umožňuje správu uživatelského profilu a jím ovládané prvky.



Trvalé smazání účtu

Odhlášení z aplikace

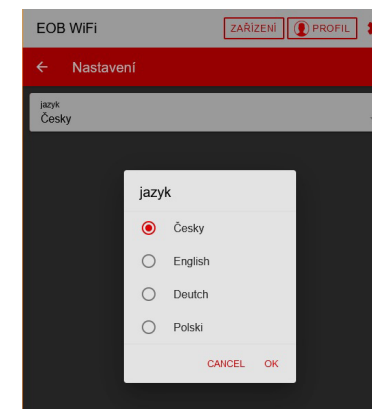
Změnit heslo k přihlašenému účtu

Odebrání zařízení z účtu



Změna jazyka

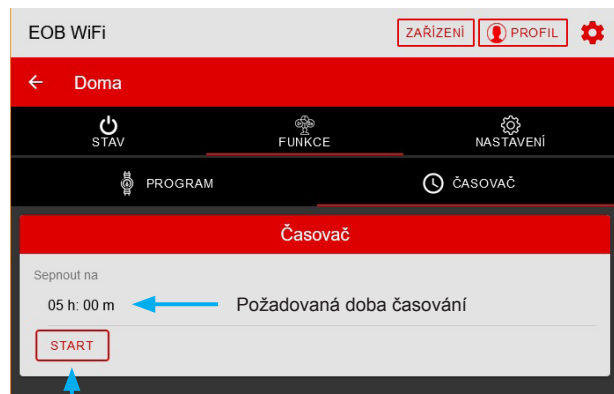
Klikněte na ikonku ozubeného kolečka a vyberte Vámi požadovaný jazyk.



Změna jazyka

Záložka FUNKCE-ČASOVAČ

Funkce ČASOVAČ slouží k odčarování intervalu od 1 minuty do 24 hodin a má vyšší prioritu než funkce program. V případě, že je aktivní časovač a je zvolen automatický režim, nedojde ke změně nastavení v programu. Při spuštění časování dojde k sepnutí spotřebiče a po odčarování nastaveného intervalu opět k jeho vypnutí.

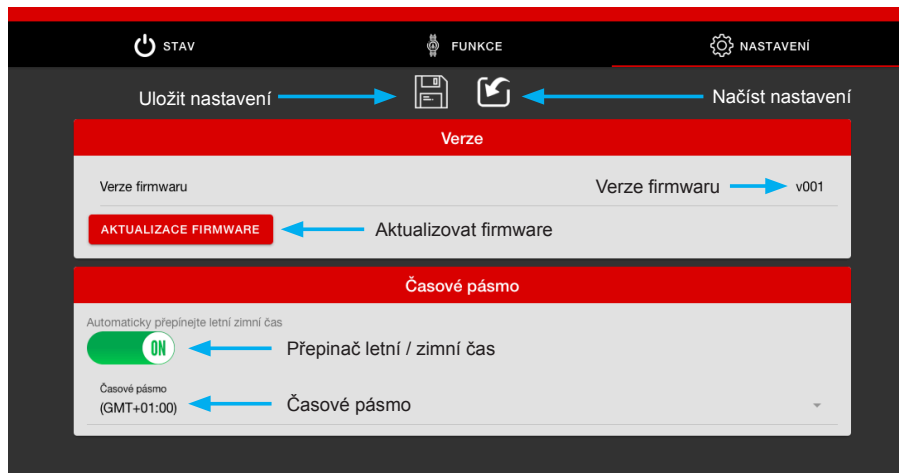


Zapnutí časovače

Záložka NASTAVENÍ

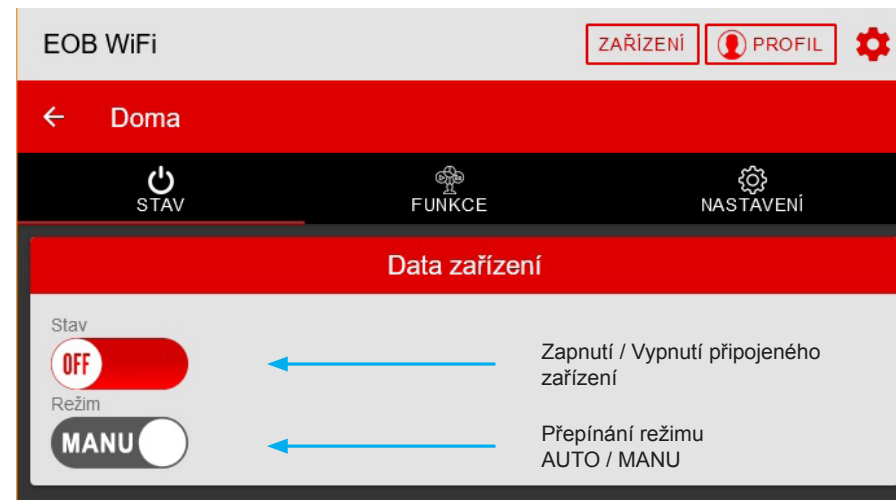
V této záložce je možné nastavit dodatečné parametry zásuvky jako např.:

- Automatickou změnu času zimní/letní,
- Časové pásmo,
- Aktualizace firmwaru zařízení,...



Záložka STAV

Obrazuje aktuální stav TS11 WiFi.

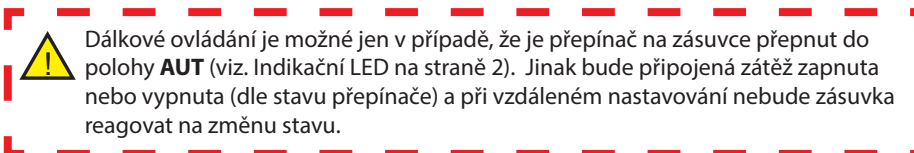


Zásuvka má 2 programovatelné režimy:

AUTO - V automatickém režimu se řídí spínání dle nastaveného programu, který uživatel nastaví.

MANU - V manuálním režimu je možné změnit stav ON/OFF a tento stav je nastaven až do další změny uživatelem.

Programy pro daný režim je možné nastavit na záložce FUNKCE (viz str. 6).





Záložka FUNKCE-PROGRAM

Do programu se přidávají změny, kterých může být až **16 za den**. V každé změně se nastavuje čas, ve kterém se provede změna v krocích po 1 minutě. Dále je možné nastavit stav do kterého se v daný čas TS11 WiFi přepne a dny, ve kterých se má tato změna provést. Při přepnutí stavu **ON / OFF** uživatelem v automatickém režimu bude tento stav nastaven až do další změny v programu.

EOB WiFi ZAŘÍZENÍ PROFIL

← **Doma**

STAV FUNKCE NASTAVENÍ

PROGRAM ČASOVAČ

Přidání změny do programu → (+)

Nastavení času změny → 06:00

Odstranění změny → (trash icon)

Výběr dne, ve kterém je změna aktivní → (days checkboxes)

Nastavení stavu pro danou změnu programu → (ON/OFF toggle)

Číslo změny	Čas	Stav	po	út	st	čt	pá	so	ne
1	06:00	ON	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	08:15	OFF	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	14:00	ON	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Příklad nastavení týdenního programu

