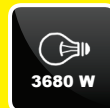


TS11 WiFi

Programovatelná spínací zásuvka s **WiFi**

Obj. č.: 000076

Ovládání přes mobilní aplikaci nebo webové rozhraní



Příklady použití:

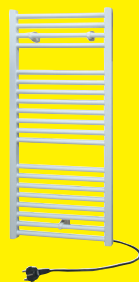


kávovary



svítidla

elektrické
topné žebříčky



přímotopná tělesa



EOB
s.r.o.
ELEKTROBOCK CZ



Popis

Zařízení TS11 WiFi slouží ke spínání různých spotřebičů v režimech:

1. Časový program - pracuje dle nastaveného programu (viz str. 6).
2. Časováním - změna stavu na stanovený čas (1 min až 24 hod).
3. Ruční změna z aplikace.
4. Ručně pomocí tlačítka na čelní straně výrobku.

Pro ovládání a nastavování slouží webová aplikace na adrese:

<https://eobwifi.elektrobock.cz>



nebo mobilní aplikace **EOB WiFi**, která je ke stažení zdarma pro Android i iOS.

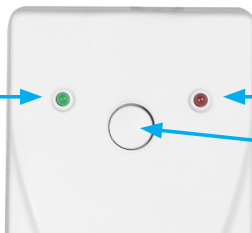
Aplikace ke stažení zdarma
(viz zadní strana návodu)





EOB WIFI

Indikační LED

-  (bliká) - režim přístupového bodu (AP)
-  indikace napájení



-  (bliká) - problém s WiFi připojením
-  indikace sepnutého výstupu

FUNKČNÍ TLAČÍTKO:

Krátký stisk (<1sec) - změna stavu relé

Střední stisk (3 až 7 sec) - restart zásuvky

Dlouhý stisk (> 10sec) - obnovení továrního nastavení



Zprovoznění zařízení

1. Ujistěte se, že Váš telefon (PC) je připojeno k internetu.

2A. Ve webovém prohlížeči zadejte adresu:

<https://eobwifi.elektrobock.cz> nebo

2B. Stáhněte do Vašeho telefonu (PC) aplikaci EOB WiFi a spusťte ji.

2C. Pokud nemáte u firmy ELEKTROBOCK svůj uživatelský účet, klikněte na tlačítko REGISTRovat. V opačném případě se přihlaste a pokračujte bodem 5.

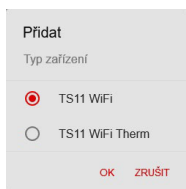
3. Zadejte požadované údaje (e-mail, heslo,...) a klikněte na REGISTRÁT.

* Registrace a využívání služeb je zcela zdarma

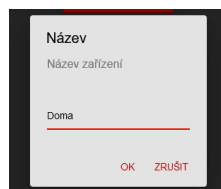
4. Po úspěšné registraci najdete ve své e-mailové schránce e-mail s ověřovacím odkazem. Klikněte na něj a stiskněte OK.

5. Pro přidání prvku klikněte na tlačítko Přidat zařízení.

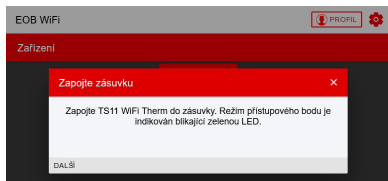
6. Jako Typ zařízení vyberte „TS11 WiFi“, a klikněte na OK.



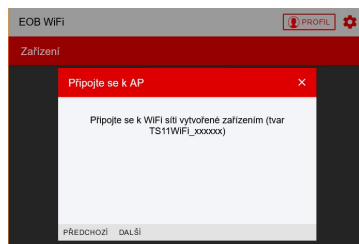
7. Pojmenujte si zařízení (např. Doma) a klikněte na OK.



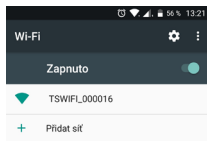
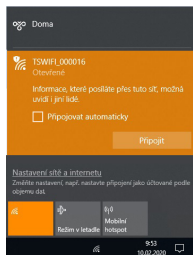
8. Po vyzvání zapojte TS11 WiFi do sítě, vyčkejte na rozblíknání zelené LED a poté klikněte na DALŠÍ.



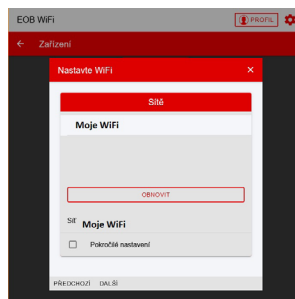
9. Nyní jste vyzváni k připojení se ke vzniklé WiFi síti s názvem „TSWIFI_xxxxxx“,



10. Vyhledejte ve Vašem telefonu (PC) dostupné WiFi sítě, připojte se k síti „TSWIFI_xxxxxx“, a klikněte na DALŠÍ.



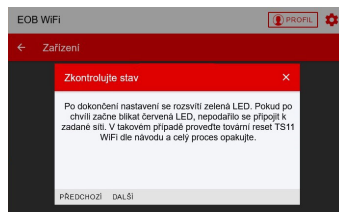
11. Klikněte na OBNOVIT, vyhledejte dostupné WiFi sítě, vyberte síť, ke které chcete zařízení připojit a klikněte na DALŠÍ.



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:

Středním stiskem (3 až 7 sec) tlačítka na čelní straně TS11WiFi se zařízení restartuje.

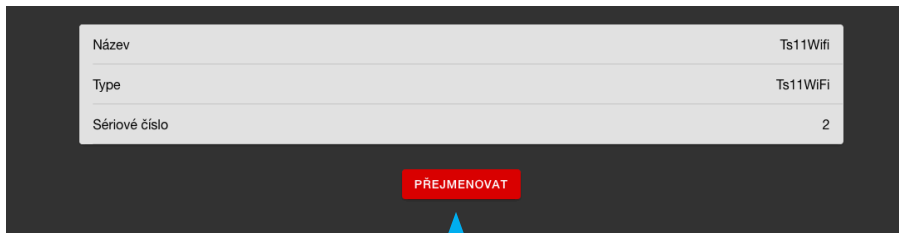
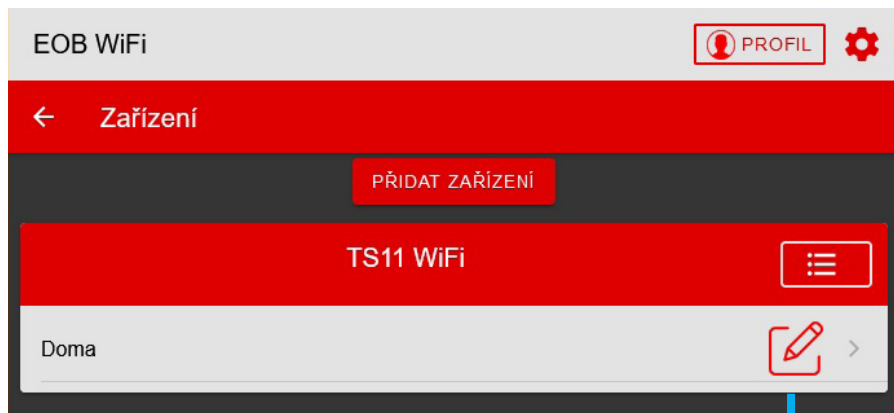
OBNOVENÍ do továrního nastavení:

Dlouhým stlačením funkčního tlačítka (> 10sec) se zařízení uvede do továrního nastavení. Poté je možné postupovat znovu od kroku 5. Více na str. 11.



Záložka ZAŘÍZENÍ

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



Přejmenovat zařízení



Záložka STAV

Zobrazuje aktuální stav TS11 WiFi.

Zásuvka umožňuje **ČASOVÝ** druh regulace - spíná zátěž dle nastaveného časového programu.

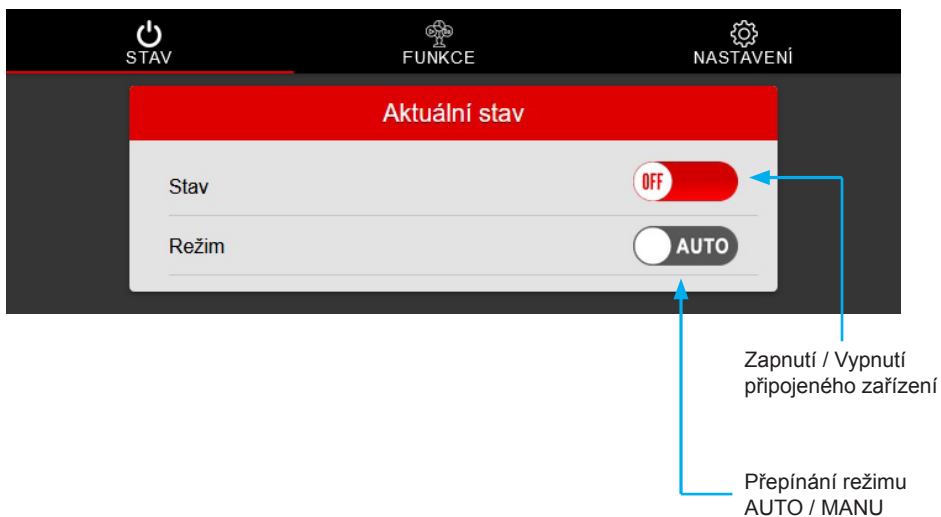
Zásuvka má 2 programovatelné režimy:

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.

Program je možné nastavit na záložce FUNKCE (viz str. 6).

Obrazovka pro časový typ regulace:





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

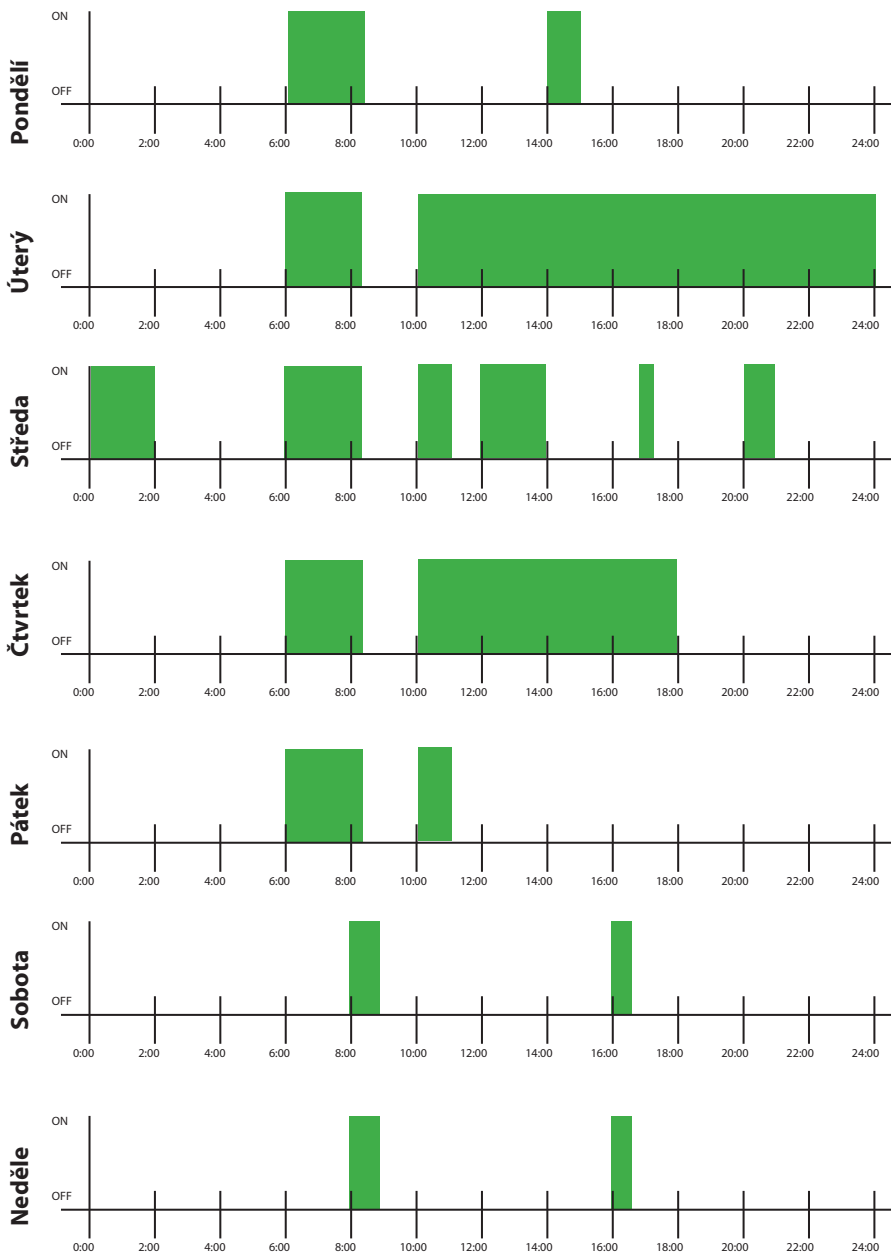
Odstranění změny

Výběr dne, ve kterém je změna aktivní

Nastavení stavu (teploty) pro danou změnu programu

Číslo změny	Čas	Stav	Dny
1	06:00	ON	po, út, st, čt, pá
2	08:15	OFF	po, út, st, čt, pá
3	14:00	ON	po, út, st, čt, pá

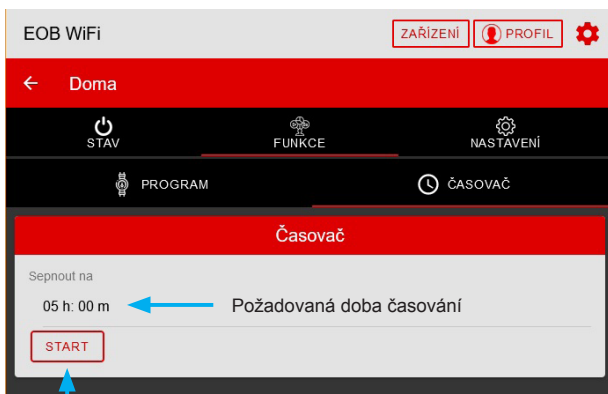
Příklad nastavení týdenního programu pro časovou regulaci





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 nastavené v programu. Při spuštění časování dojde k sepnutí spotřebiče a po odčarování nastaveného intervalu opět k jeho vypnutí.



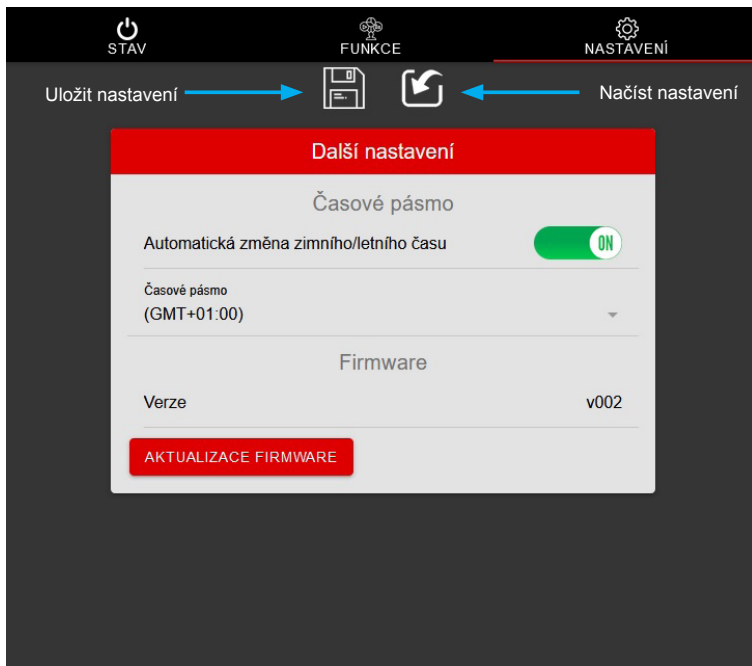
Zapnutí časovače



Záložka NASTAVENÍ

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

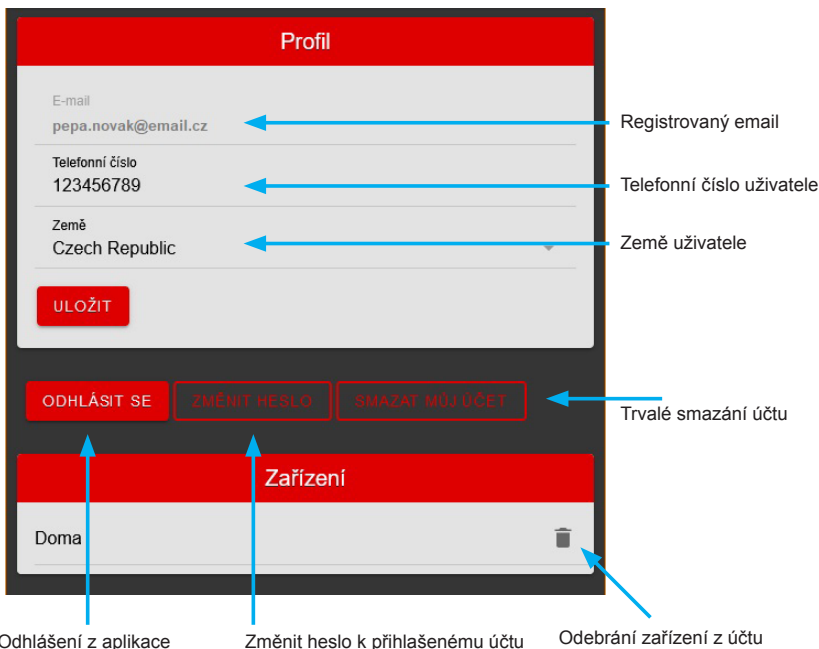
- Automatickou změnu času zimní/letní,
- Časové pásmo,
- Aktualizace firmwaru zařízení,...





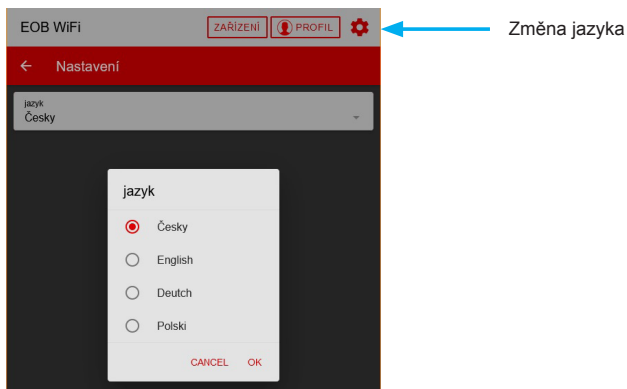
Záložka PROFIL

Umožňuje správu uživatelského profilu a jím ovládaných prvků.



Změna jazyka

Klikněte na ikonku ozubeného kolečka a vyberte Vámi požadovaný jazyk.





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 alespoň 10 sec.
3. Zelená LED zhasne a krátce blikne červená LED.
4. Vyčkejte na rozblikání zelené LED (režim přístupového bodu - AP).
5. Před přiřazením zařízení k uživatelskému účtu se ujistěte, že jste jej odebrali z Vašeho uživatelského účtu (viz. seznam zařízení ve správě profilu - strana 10).



TS11 WiFi

Programovatelná spínací zásuvka s WiFi

Technické parametry	
Napájení	230 V / 50 Hz
Spotřeba	<1,5 W (<1 W)
Počet programových změn na den	až 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
Stupeň krytí	IP20
Výstup	max. 16 A/ 250 V (AC1)
Pracovní podmínky	T = 0 ~ 40 °C; RH = < 90%, nekondenzující
Rozměry (V x Š x H)	131 x 59 x 92 mm

Aplikace pro Android



EOB WIFI

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 výrobek na adresu výrobce.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto ELEKTROBOCK CZ s.r.o. prohlašuje, že typ rádiového zařízení TS11 WiFi je v souladu se směrnicí 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



8 594012 229853

