

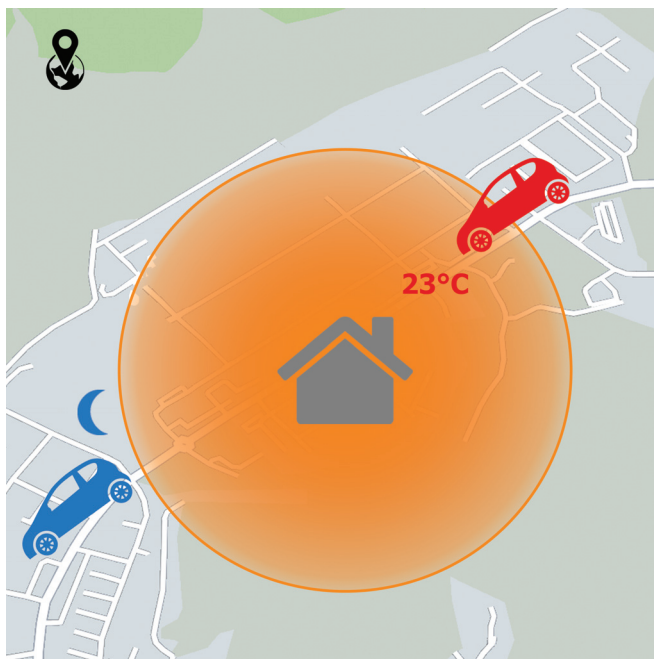
GEOLOKACE



Slouží ke změně teploty v závislosti na Vaší poloze.

V době kdy jste doma termostat udržuje teplotu danou programem (v režimu AUTO) nebo konstantní teplotu (v režimu MANU). Jakmile opustíte domov a překročíte nastavený rádius, termostat se automaticky přepne do úsporného režimu (☾). Při návratu domů se opět vrátí do posledního nastaveného režimu.

Tím šetří nejen Vaše peníze (za energii), ale i Váš čas.



Odjíždím z domu, termostat automaticky přepne do úsporného režimu (teplotu lze nastavit viz st.3).
(znak měsíčku se objeví přímo na displeji termostatu)



Vracím se zpět domů, po překročení radiusu (lze nastavit viz str.3) se termostat automaticky vrací do posledního nastaveného režimu.



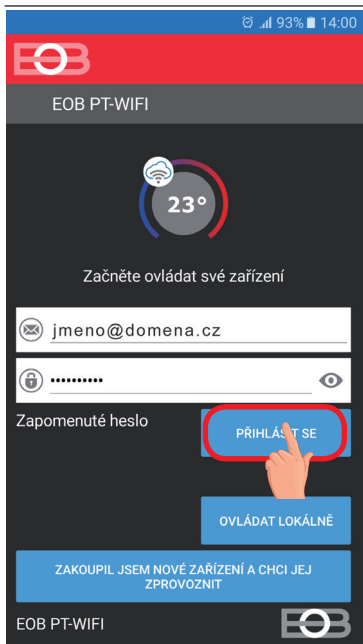
Před aktivací geolokace

Ujistěte se, že vlastníte:

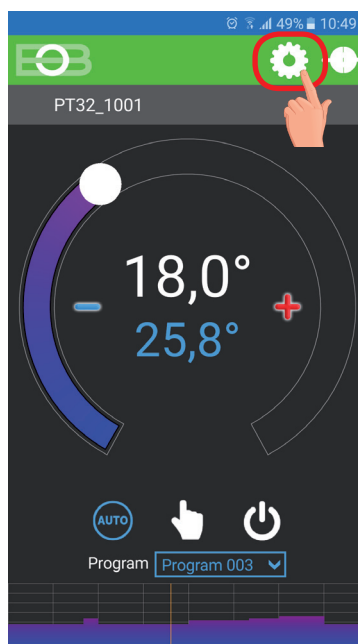
- verzi termostatu označenou symbolem pro Geolokaci
- aktuální verzi aplikace EOB PT-WiFi
- zařízení, které umožňuje zapnout GPS (zde bude nutné udělit souhlas se sdílením polohy)
- aktivní datové služby v zařízení, kterým budete termostat ovládat



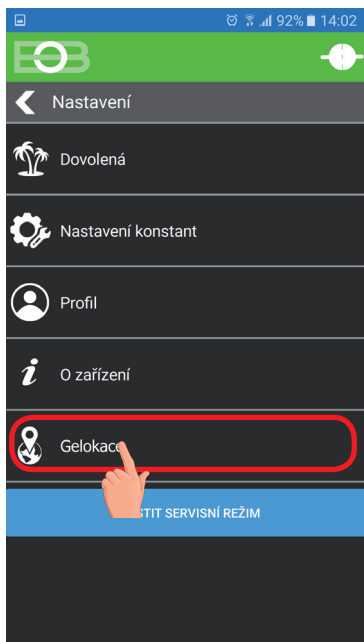
Aktivace



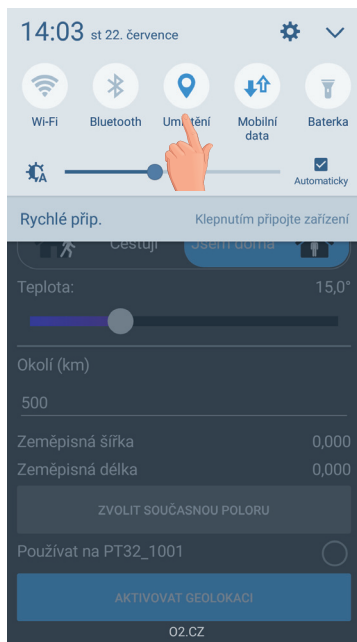
Po zprovoznění termostatu dle příslušných návodů se připojte k termostatu.



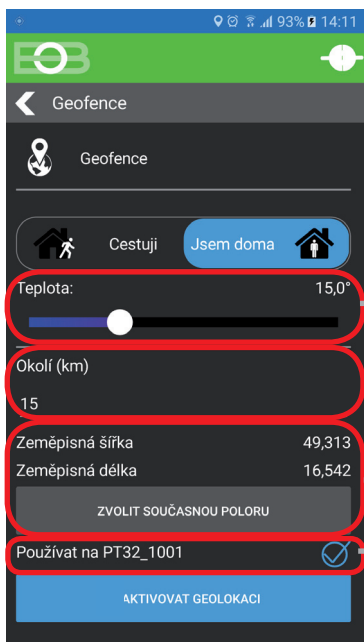
Klikněte na ikonu Nastavení



Vyberte položku Geolokace



Zapněte POLOHU (GPS, Umístění)

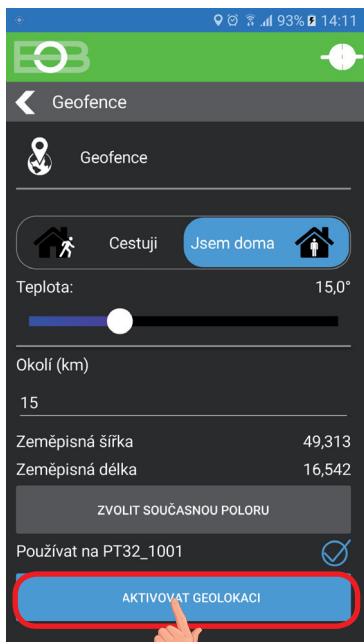


Nastavte teplotu (5 až 39°C), kterou bude termostat udržovat v opuštěném domu

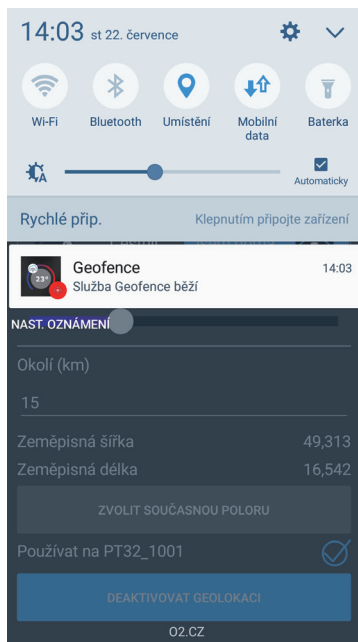
Nastavte kilometry (1 až 500 km) od kterých chcete, aby se zapnul útlumový režim

Klikněte na zvolit současnou polohu, tím se uloží od jaké polohy se má vzdálenost počítat

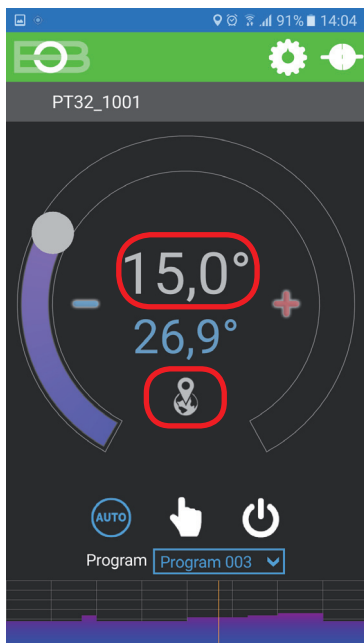
Zaškrtněte tuto volbu, pokud si přejete používat funkci Geolokace pouze pro toto zařízení



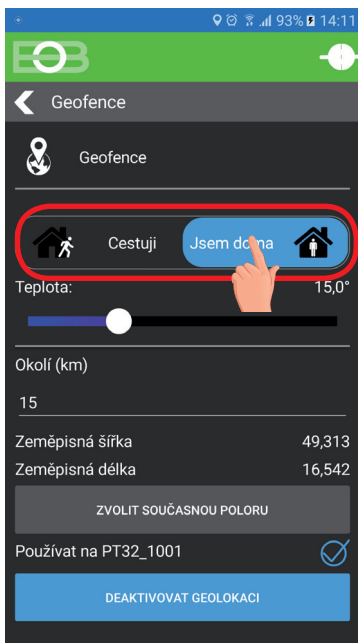
Klikněte na aktivovat Geolokaci



Objeví se notificační hlášení, že služba byla spuštěna



Po opuštění domu se objeví znak Geolokace a nastavená teplota



V případě, že chcete zrušit režim před dosažením dané polohy, stačí využít přepínače Cestuji/ Jsem doma.

Nebo lze přímo na termostatu vybrat manuálně jiný režim.