

WIFI PŘIPOJENÍ

Před prvním použitím termostatu je nutné správně nakonfigurovat Wi-Fi síť pomocí chytrého telefonu nebo tabletu. To umožní bezproblémovou komunikaci mezi vašimi zařízeními.

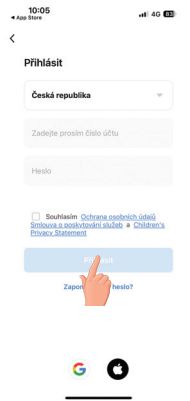
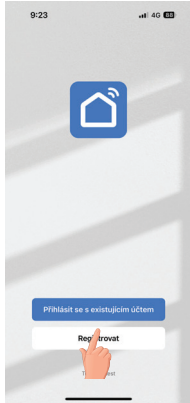
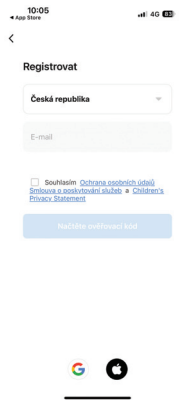
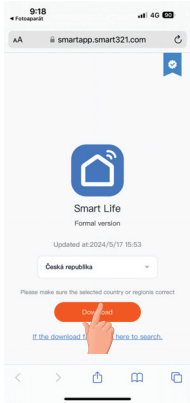
1.Krok stáhněte si aplikaci

Stáhněte si pomocí QR kódu do vašeho mobilu aplikaci Smart Life nebo Tuya. Pro stáhnutí aplikace můžete také použít Apple Store nebo Google Play.






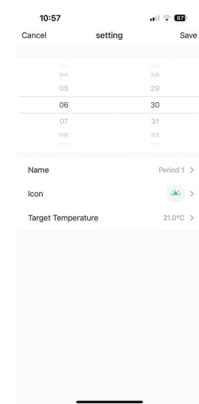
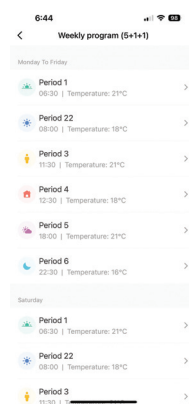
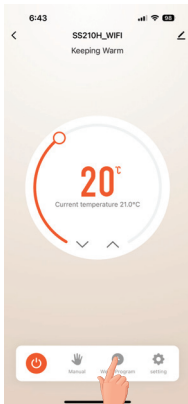
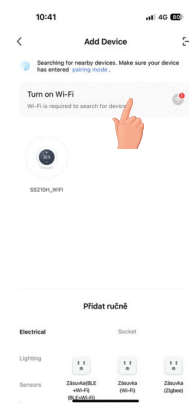
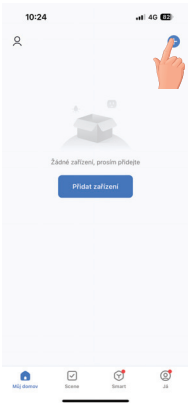
2.Vytvořte si účet a přihlaste se

Otevřete si aplikaci, zaregistrujte se nebo se přihlaste pod svým účtem. K registraci budete potřebovat telefonní číslo nebo email. Poté Vám dojde ověřovací kód kterým se ověří, že jste to vy.



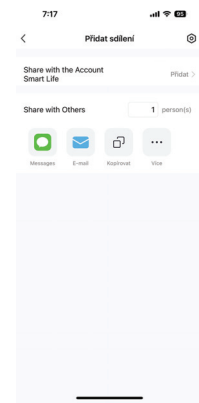
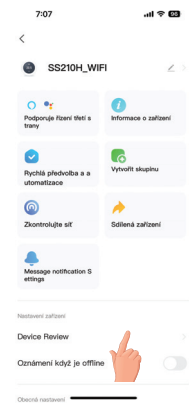
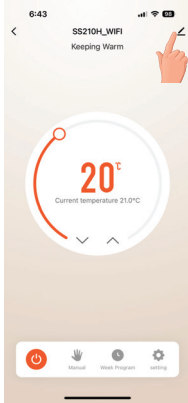
3. Připojení termostatu k aplikaci

Na termostatu současně zmáčknete tlačítka  a  po dobu minimálně 5 vteřin až začne blikat na displeji ikona . Vraťte se do aplikace, vyhledejte termostat a spárujte ho.



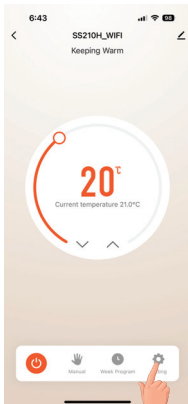
Sdílení zařízení přes aplikaci

Stiskněte tlačítko v pravém horním rohu základní obrazovky aplikace, a poté "sdílená zařízení" přidejte účet a potvrďte.



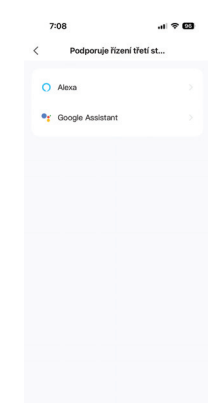
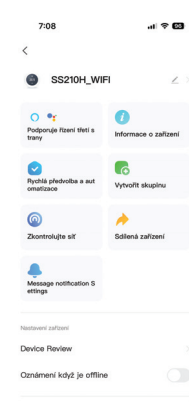
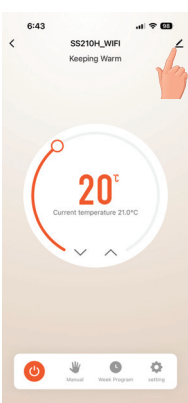
Pokročilejší nastavení v aplikaci

Zmáčknete tlačítko  v aplikaci a nezapomněte, že termostat musí být vypnutý, aby se všechna tato nastavení uložila.



Použití hlasového ovládání přes aplikaci

Stiskněte tlačítko v pravém horním rohu základní obrazovky aplikace. Vyberte službu "podporuje řízení třetí strany" a potvrďte ji. Služba funguje pouze v Angličtině.



ZÁVADY A ŘEŠENÍ

	Závada	Řešení
1	Vše je správně zapojeno, ale displej je nefunkční.	Zkontrolujte, zda nejsou uvolněné svorky mezi LCD a napájecí jednotkou
2	Pokojeová teplota je jiná než skutečná.	Provedte kalibraci v pokročilém nastavení

Technické parametry

Napájení	230 V AC/ 50 Hz
Spotřeba	< 1.5 W
WiFi	2.4 GHz
Hystereze	0.5 až 5°C
Rozsah teplot interní čidlo	+5°C až 49°C po 0.5°C
Rozsah teplot externí čidlo	+5°C až 99°C po 0.5°C
Minimální indikační skok	0.5°C
Přesnost měření	± 1°C
Stupeň krytí	IP20
Trída ochrany	II
Výstup	max. 16 A (odporová zátěž)
Pracovní teplota	0°C až +45°C (RH < 95%)

Záruční doba je 2 roky. V případě záručního a pozáručního servisu, zašlete výrobek na adresu distributora popřípadě dovozce.



Dovozce:
ELEKTROBOCK MTF s.r.o.
Blanenská 1763
Kuřim 664 34
Technická podpora (do 14h)
Mobil: +420 724 001 633
+420 725 027 685

