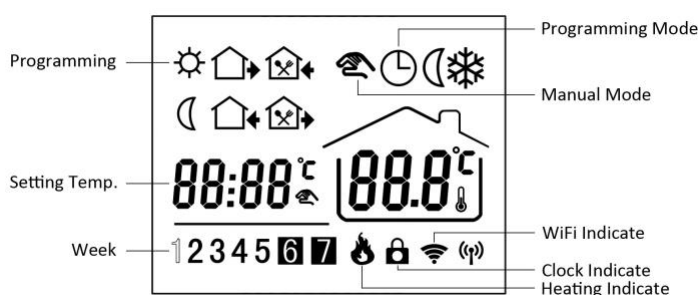


E400 ir E400i termostatai turi savaitės programuojamą režimą: šeši laiko intervalai ir temperatūros pasirinkimai per dieną. Taip pat galima termostatą valdyti rankiniu būdu. Šis termostatas pasižymi paprastu valdymu, įvairiomis funkcijomis, apie kurias sužinosite toliau šiose instrukcijoje, energijos taupymu. Termostatas tinka ne tik elektrinėms šildymo sistemoms, bet ir vandens šildymo sistemos pavaros vožtuvų valdymui.

1. Parametrai:

Įtampa:	220VAC, 50/60HZ	Srovė:	16 A
Suvartojimas:	<1W	Valdymo diapazonas:	5~45 °C (35-95°C reguliuojama)
Histerėzė:	1°C (0.5~10°C reguliuojama)	Apribojimų nustatymas:	20~60°C
Tikslumas:	±1°C	Aplinkos temp.:	-5-50°C
Jutiklis:	NTC	IP klasė:	IP20

2. Ekranas:



3. Funkcijos:

- : Rankinis režimas: prietaisas valdomas rankiniu būdu.
- : Programavimo režimas: valdomas automatiškai nustatant laiką ir temperatūrą (šeši skirtingi intervalai), žr. čia:
 - Kėlimosi laikas, 1 intervalas
 - Išvykimas, 2 intervalas
 - Grįžimas, 3 intervalas
 - Išvykimas, 4 intervalas
 - Grįžimas, 5 intervalas
 - Metas miegui, 6 intervalas
- : Mišrus režimas: laikinam valdymui įjungti spauskite "▲" arba "▼", prietaiso valdymo režimas pasikeis iš esamo į rankinio režimo valdymą, kuris taip pat automatiškai pasikeis į programavimo režimą atėjus kitam laiko periodui.
- : Užrakinimas, spauskite "▲" ir "▼" vienu metu po 5 sekundes, tada termostatas užsirakins. Norėdami atrakinti prietaisą, palaikyti paspaudę tuos pačius mygtukus po 5 sekundes.
- : Šildymas : šildymo sistema dirba dabar.
- : Anti-užšalimas: įjungta anti-užšalimo funkcija (daugiau informacijos 5 skyriuje).

4. Mygtukų funkcija:

- : Galia, Įjungia/išjungia prietaisą.
- : Režimas, Paspauskite norėdami pakeisti rankinį arba programavimo režimą..
- : Laikrodis, Trumpas paspaudimas laiko nustatymui: sekundė→ valanda→ savaitės dienos. Paspauskite "⌚" kitų parametru nustatymui, mirksintys duomenys reiškia, kad duomenis galima reguliuoti. Spauskite "▲" arba "▼" tolimesniam reguliavimui:
 - ▲: aukštyn, padidinti tam tikrą parametru arba reguliuoti veikimo režimą.
 - ▼: žemyn, sumažinti tam tikrą parametru arba reguliuoti veikimo režimą.
- ◆ Įjungus maitinimo režimą palaikykite 5 sekundes paspaudę "⌚" ir "⏻", jog patektumėte į savaitės programavimo grafikus. Spauskite "▲" ar "▼" norėdami pakeisti duomenis, tada spauskite "⏏", jog patektumėte į kitą nustatymą pagal pateiktą seką: Laikas (1 intervalas) nuo pirmadienio iki sekmadienio → Temperatūra (1 intervalas) → ... → Laikas (6 intervalas)
- Po to, kai baigėte nustatyti kiekvieną parametru, spauskite "⌚", tada norėdami pereiti prie kitų duomenų nustatymo spauskite "▲" arba "▼". Kiekviena mirgsėjimo trukmė saugoma 1 minutę, duomenys gali būti įrašyti per 10 sekundžių po nustatymo. Kiekvieno ankstesnio įvykio nustatymo laikas negali viršyti kito įvykio laiko (žr. toliau pateiktą priedą).

Mygtukai	Nustatymas	Nustatymas	Nuo pirmadienio iki penktadienio							
			Intervalas	☀	🏠	🏠↔	🏠↔	🏠↔	🌙	
	 Duomenų nustatymui	  Duomenų nustatymui	Intervalas	☀	🏠	🏠↔	🏠↔	🏠↔	🏠↔	🌙
			Laikas	06:30	08:00	11:30	12:30	18:00	22:30	
			Temperatūra	21°C	18°C	21°C	18°C	21°C	16°C	
			Šeštadienis							
			Intervalas	☀	🏠	🏠↔	🏠↔	🏠↔	🌙	
			Laikas	06:30	08:00	11:30	12:30	18:00	22:30	
			Temperatūra	21°C	18°C	21°C	18°C	21°C	16°C	
			Sekmadeniis							
			Intervalas	☀	🏠	🏠↔	🏠↔	🏠↔	🌙	
			Laikas	06:30	08:00	11:30	12:30	18:00	22:30	
			Temperatūra	21°C	18°C	21°C	18°C	21°C	16°C	

5. Kiti nustatymai:

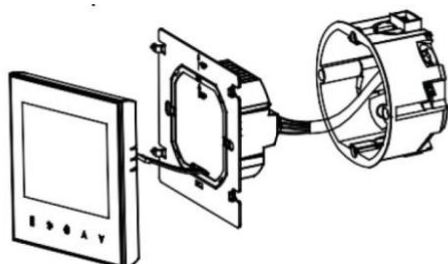
Išjungus maitinimą paspauskite bei palaikykite “☰” ir “☷” 5 sekundes, kad patektumėte į sistemos funkcijos langą. Ekrane matysite visas galimas funkcijas, o spaudinėdami mygtukus “^” arba “v” pakeisite galimus variantus. Paspaudę “☰” pereisite į kitą nustatymą. Visi parametrai bus išsaugoti paspaudus “☰” po reguliavimo.

Kodas	Funkcija	Numatyti parametrai	Komentariai
1Adj	Kambario temperatūros kompensacija	-2	-9°C~+9°C
2Sen	Jutiklio tipas	In	In: vidinis jutiklis (valdyti ir palaikyti temperatūrą) OU: išorinis (valdyti ir palaikyti temperatūrą) AL: vidinis/išorinis jutiklis (vidinis jutiklis reguliuoja patalpos temperatūrą, o išorinis palaiko ją vienoda)
3Lit	Temperatūros apribojimas	50.0	5~60°C
4dif	Perjungimo nuokrypis	1	1~5°C
5Ltp	Anti-užšalimas	Off	On: įjungia anti-užšalimo funkciją Off: išjungia anti-užšalimo funkciją
6Hit	Temperatūros viršutinės ribos nustatymas	45	35~99°C
7OEN	Atviro lango aptikimas (ALA)	OFF	On: įjungia ALA funkciją Off: išjungia ALA funkciją
8Otl	ALA nustatymo laikas	15	Intervalas: 2~30min
9Otp	ALA temperatūros nukritimas per pasirinktą laiką	2	Intervalas: 2~4°C
0Pdt	ALA laiko uždelsimas	30	Intervalas: 10~60min
AFAC	Gamyklinių nustatymų atkūrimas	-	pamačius“-”ir palaikius“ M” 5 sekundėms iki tol, kol pamatysite“- - -”. Tai reiškia grįžti prie gamyklinių parametų nustatymų atkūrimo.

6. Instaliavimas:

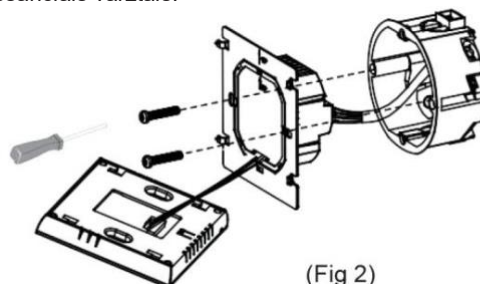
Šis produktas tinkamas standartinei europinei 60mm montažinei dėžutei.

1. Prijunkite maitinimo šaltinį, apkrovą ir išorinį jutiklį prie atitinkamų gnybtų.



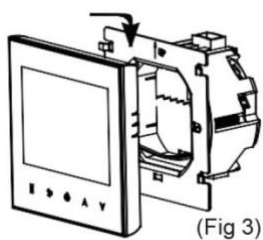
(Fig 1)

2. Pritvirtinkite montavimo plokštę prie sienos su dėžutėje esančiais varžtais.

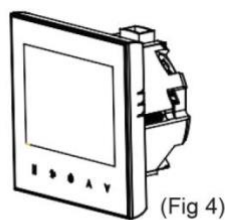


(Fig 2)

3. Termostato korpusą ir montavimo plokštę pritvirtinkite prie griovelio.



(Fig 3)



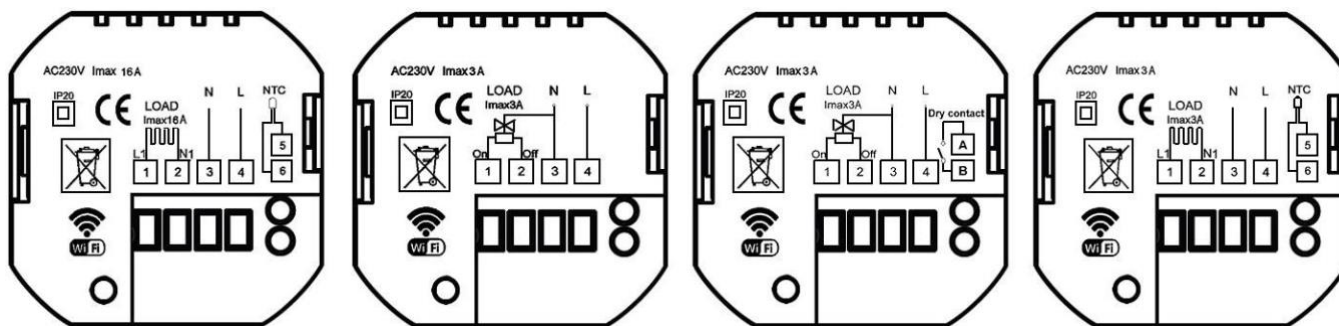
(Fig 4)

4. Finished.

SVARBU: termostato instaliacijos darbus gali atlikti tik sertifikuotas specialistas

PAVOJUS: Prieš prijungdami elektros jungtis atjunkite maitinimą. Kontaktas su aukštos įtampos komponentais gali sukelti elektros šoką, sunkius sužeidimus ar mirtį.

7. Pajungimo schema



A

B

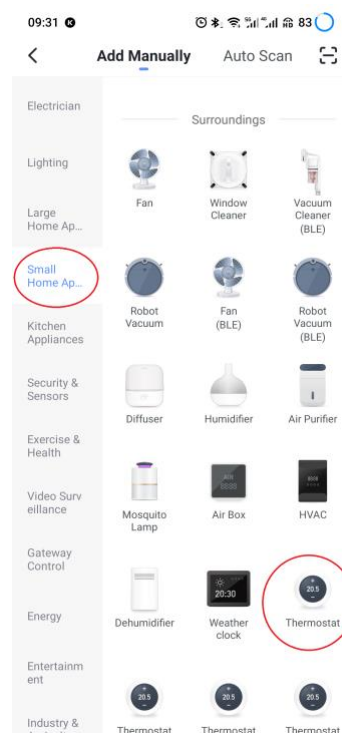
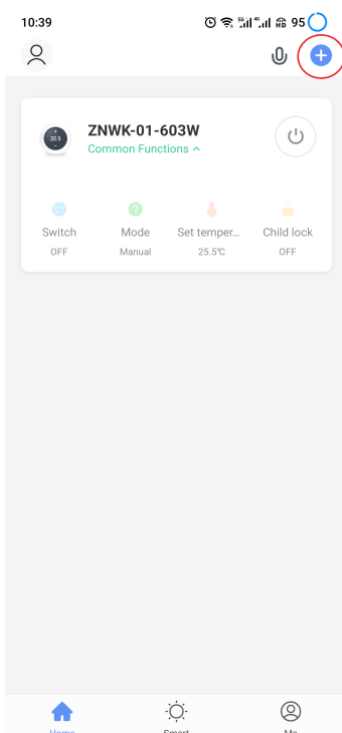
C

D

- A Elektriniam grindų šildymui
- B Vandenių šildomoms grindims be išorinio jutiklio
- C Dujų katilui ir vandenių šildomoms grindims be išorinio jutiklio
- D Vandenių šildomoms grindims su išoriniu jutikliu, kai pavara uždaryta įprastai

8. Prijungimas prie WiFi

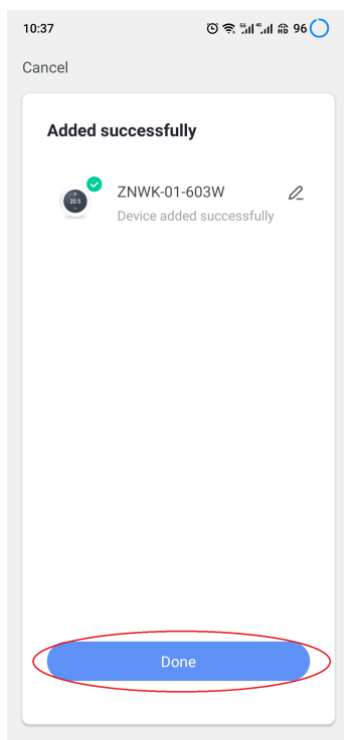
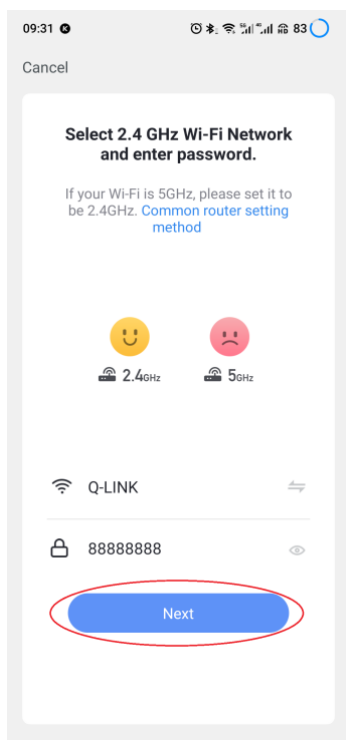
TIK TERMOSTATAMS TURINTIEMS WIFI FUNKCIJĄ



1. Skenuokite viršuje esantį QR kodą išmaniuoju telefonu arba atsisiųskite "Smart Life" arba "Tuya Smart" programėles.

2. Kai susikursite paskyrą, spauskite "add device" arba "+" dešinės pusės viršutiniame kampe norėdami pridėti prietaisą.

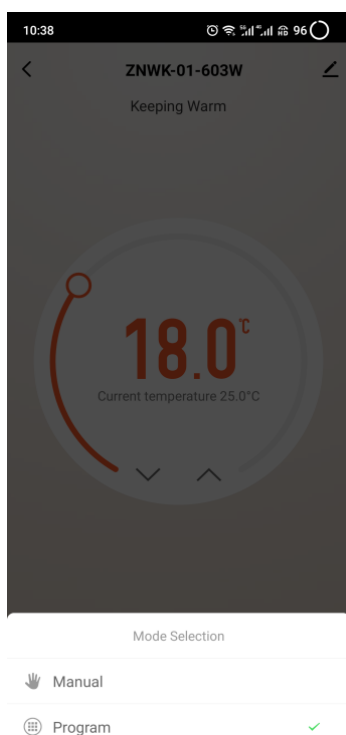
3. Pasirinkite "Thermostat" nuorodą, esančią tarp "Small Home Application".



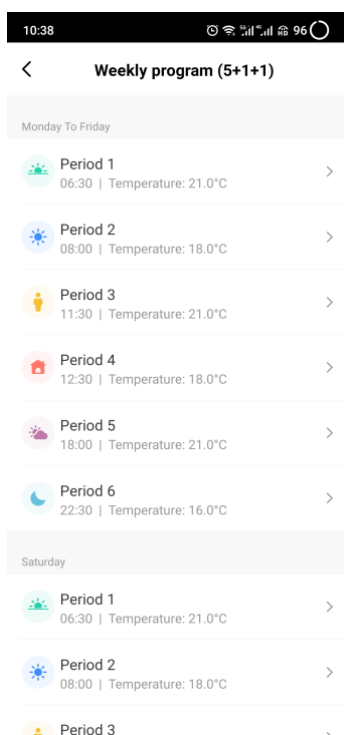
4. Laikykitė ilgai nuspaužę termostato mygtukus "88" ir "⤴" tol, kol ženklukas "📶" pradės mirgsėti, tada paspauskite "Confirm indicator rapidly blink", tuomet įveskite Wi-Fi slaptažodį ir spauskite "Next" ir galiausiai "Continue", jog sinchronizuotumėte prietaisus.

5. Palaukite keletą sekundžių, kol termostatas bus prijungtas sėkmingai, tada spauskite "Done".

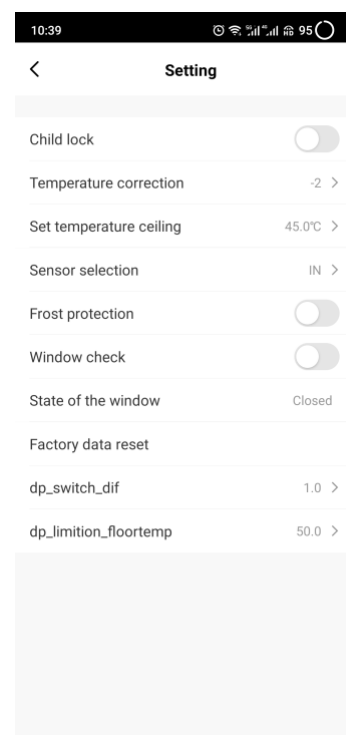
6. Skirtingose ikonose rasite termostato reguliavimo parametrus.



7. Pasirinkite režimą



8. Nustatykite laiką ir temperatūrą.



9. Kiti nustatymai.