

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Stege termostat - Bežični sobni termostat

Ovaj pametni termostat napravljen je tako da može da pali i gasi električne sisteme kao i konvencionalne sisteme za grejanje i hlađenje, koristeći podešavanje temperature i vremena, bilo kada i bilo gde.

Funkcije:

- ✓ Veliki ekran za lako čitanje sa pozadinskim osvetljenjem
- ✓ 4 dugmeta laka za upotrebu
- ✓ Režim za grejanje i režim za hlađenje
- ✓ Zaštita od dece (Blokada za decu – Child lock)
- ✓ 4 perioda svakog dana koji se mogu programirati
- ✓ Ekran prikazuje postavljenu temperaturu, kao i izmerenu temperaturu i vreme.
- ✓ Ekran prikazuje temperaturu u celzijusima.

Tehnički podaci

Radna voltaža termostata	2x AAA, alkalne baterije
Rezervno skladište	EEPROM
Radna voltaža prijemnika	230 VAC, 50/60Hz
Maksimalna voltaža	250 VAC/10A
Frekvencija:	868 Mhz
Odabir kanala	Programiranjem termostata i prijemnika
Opcije paljenja i gašenja	7 dana 4 perioda
Kontakt za paljenje prijemnika	NO i NC
Podešavanje temperature	od 5°C do 35°C po 0,5°C
Preciznost	+/- 0,5°C
Dimenzije termostata	135 mm x 87,5 mm x 23,3 mm
Dimenzije prijemnika	86 mm x 86 mm x 26 mm
Boja	Bela
Ocena IP zaštite	30
Sertifikat	CE/RoHS

Odabir režima

Kratko pritisnuti SET dugme kako bi se odabrao Heat (grejanje) ili Cool (hlađenje) režim

Kratko pritisnuti PRG dugme kako bi se odabrao MAN (ručni) ili PRG (programski) režim

Heat (grejanje) režim:  Cool (hlađenje) režim: 

Simbol za grejanje:  Simbol za hlađenje: 

Blokada za decu (Zaštita od dece – Child lock)

Kada je ekran zaključan, pritisnite SET dugme i držite dok ikona ključa ne nestane sa ekrana.

Podešavanje PRG. Rasporeda

Dugi pritisak na PRG dugme kako biste pristupili PRG podešavanjima. Dani u nedelji su postavljeni od Ponedeljka do Nedelje (1~7), svaki dan ima 4 perioda (1~4). Svakim pritiskom na PRG dugme možete pristupiti podešavanju sledeće stavke.

Vreme i temperatura za svaki od perioda može se podesiti sledećim postupkom:

- 1) Pritisnite PRG dugme i zadržite 3 sekunde, ekran za podešavanje vremena će zasvetleti, zatim promenite vrednost pritiskom na + ili – (svaki pritisak iznosi 15 minuta).
- 2) Pritisnite PRG dugme, ekran za podešavanje temperature će zasvetleti, zatim promenite temperaturu pritiskom na + ili -.
- 3) Pritisnite PRG dugme kako biste pristupili sledećem periodu.
- 4) Svi ostali periodi se podešavaju na isti način.

Osnovne postavke:

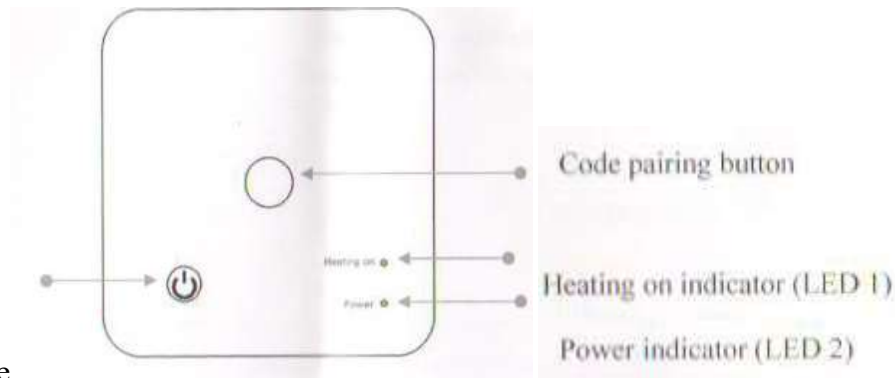
Period	1		2		3		4	
	Vreme	Temp	Vreme	Temp	Vreme	Temp	Vreme	Temp
12345(Pon-Pet)	7:00	22°C	8:30	19°C	17:00	22°C	22:00	19°C
6 (Subota)	8:00	22°C	8:30	22°C	17:00	22°C	22:00	19°C
7 (Nedelja)	8:00	22°C	8:30	22°C	17:00	22°C	22:00	19°C

Podešavanje sata

- Pritisnite i zadržite SET dugme oko 3 sekunde. Zasvetleće minute (gornji levi ugao ekrana).
- Promenite ovu vrednost pomoću + ili - .

- Pritisnite SET dugme. Zasvetleće sati (gornji levi ugao ekrana).
- Promenite ovu vrednost pomoću + ili -.
- Pritisnite SET dugme. Zasvetleće dani u vidu broja (gornji levi ugao ekrana).
- Promenite ovu vrednost pomoću + ili -. Upotrebite 1 za ponedeljak, 2 za utorak, 3 za sredu, 4 za četvrtak, 5 za petak, 6 za subotu i 7 za nedelju.

Uparivanje kodova



On/Off dugme

*Code pairing button – Dugme za uparivanje kodova

*Heating on indicator (LED1) – Indikator uključenog grejanja

*Power indicator (LED2) – Indikator napajanja

I. Uparivanje kodova pomoću Otpremnika

1. Dugi pritisak dugmeta za uparivanje kodova na prijemniku dok LED 2 ne počne ubrzano da treperi.
2. Isključiti otpremnik, i dugo pritisnuti SET dugme dok se ne prikažu kodovi na ekranu, zatim pritisnuti + dugme ponovo.
3. Sačekati dok LED 2 ne prestane da treperi. Uparivanje kodova završeno.

II. Uparivanje kodova sa aplikacijom

1. Molimo vas da instalirate „TuyaSmart“ aplikaciju sa google play ili druge prodavnice.
2. Instalirati aplikaciju i registrovati nalog
3. Dodati uređaj pritiskom na + dugme u gornjem desnom uglu.
4. Pritisnuti „All Devices“ („Svi uređaji“)
5. Pronaći „Thermostat or Heater“ na listi i pritisnuti
6. Dugi pritisak na dugme za Uparivanje (F) na prijemniku kako bi se pristupilo režimu za wifi povezivanje, LED će trepereti ubrzano.
7. Pritisnuti „Confirm indicator rapidly blink“ na telefonu.
8. Sačekati koji trenutak dok se povezivanje ne završi. LED na prijemniku će prestati da svetli. WIFI povezivanje je uspelo. Ukoliko LED i dalje svetli polako, povezivanje nije uspelo, molimo vas da pokušate ponovo od 5.koraka.

III. **Brisanje svih uparivanja**

Dugi pritisak na dugme oba koda uparivanja i On/Off dugmeta 5 sekundi, dok LED1 i LED2 svetle. Kada se ugase, to znači da je uparivanje obrisano.

IV. **Izgubljen signal**

U slučaju da RF i WIFI signali se izgube/diskonektuju, LED 2 će polako treperiti.

Podešavanje parametara

Isključite termostat, pritisnite „SET“ dugme i „+“ istovremeno 3 sekunde kako biste pristupili podešavanju parametara.

Svaki pritisak na „SET“ dugme će dovesti do podešavanja sledeće stavke.

<u>Menu</u>	<u>Opis</u>	<u>Raspon</u>	<u>Osnovna vrednost</u>
01	Temp. Offset	-8 °C ~8 °C	0
02	Maks.postavljena tačka	5 °C ~80 °C	35 °C
03	Min. postavljena tačka	5 °C ~80 °C	5 °C
05	Zaštita od niske temperature	5 °C ~15 °C	5 °C
09	Mrtva zona	0 °C ~3 °C	0 °C
10	Odabir temperature	1: Podešena temperatura 0: Sobna temperatura	0
11	Zaključano/Otključano	0: Otključano 1: Zaključano	0
12	Odabir On/Off OWD funkcije	1: ON 0: OFF	0
13	Odabir detektovanja vremena OWD-a	2-30min	15min
14	Odabir pada temperature OWD-a	2 .3.4 °C	2 °C
15	Odabir odlaganja OWD-a (povratak na prethodni radni status)	10 ~60min	30min
17	Vraćanje na fabrička podešavanja	Pritiskom na „+“ preći ćete na „1“, dugi pritisak na centralno dugme 5 sekundi.	0
18	VER1		
19	VER2		