

DEL 20W sunt termostate Wi-Fi cu design modern și montaj încadrat, cu un ecran VA mare și elegant. Sunt utilizate pentru boiler electric pentru încălzirea apei. Studiați cu atenție acest manual și asigurați-vă că sunt instalate de un electrician calificat.

Parameteri

Tensiune: 220V/230V Interval de setare: 5-40°C

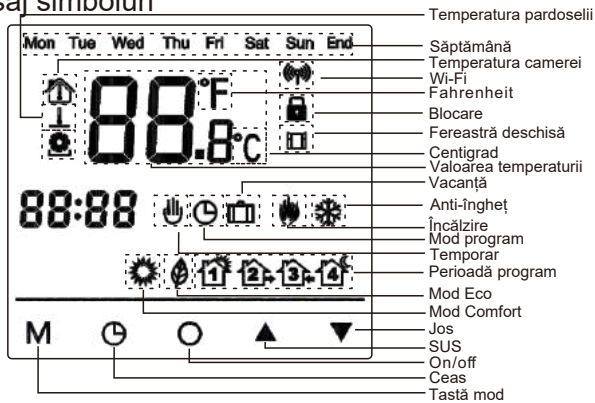
Abatere temperatură: 0.5,1,2,3 Tip Wi-Fi: 2.4Ghz

Grad de protecție: Ip21 Material: ABS ignifug

Consum de energie: DEL 20W :1W, DEL 20W

Wi-Fi:2W Aplicație: Senzor încorporat, senzor de pardoseală

Afișaj simboluri



Operare

1. On/OFF: apăsați tasta pentru a porni, apăsați din nou pentru a opri.
2. Blocare: pe ecranul principal, apăsați tasta timp de 3 secunde pentru a bloca, apăsați din nou timp de 3 secunde pentru a debloca.

3. Mod: pe ecranul principal, apăsați tasta pentru a alege modul program-comfort-eco-vacanță

În modul Comfort: apăsați sau pentru a seta temperatura, nu este necesar să confirmați, termostatele vor funcționa întotdeauna la temperatura setată. Valoarea implicită 23°C, max. 35°C.

În modul eco: apăsați sau pentru a seta temperatura, nu este nevoie să confirmați, termostatele vor funcționa întotdeauna la temperatura setată. Valoarea implicită 18°C, max. 35°C.

În modul program: termostatul va funcționa conform programului standard indicat în setările F2. Mod temporar: în modul program, apăsați sau pentru a seta temperatura, termostatele intră în modul temporar, termostatele vor funcționa la temperatura setată până la următoarea perioadă de încălzire.

În modul vacanță: apăsați sau pentru a seta temperatura, nu este necesar să confirmați, termostatele vor funcționa la temperatura setată în funcție de zilele setate în setarea avansată F4. Valoarea implicită 10°C, max. 20°C.

4. Data și ora: apăsați pentru a trece la ecranul cu săptămâna și ora. Utilizați și pentru a selecta valoarea, utilizați pentru a confirma.

Setare

Apăsați pentru a opri termostatul, apăsați pentru a merge la F1. Utilizați și pentru a selecta F1, F2, F3, F4, F5

Element	Setare	Explicație
F1	Date, Time setting	Modificați data, ora
F2	Program	Modificați ora, temperatura a 4 perioade de program
F3	Read operation time	Citirea timpului de lucru pe zi, lună, an
F4	Advanced setting	Modificați setările avansate
F5	Wi-Fi connection	000: Nicio resetare 001: Resetare și Wi-Fi în modul EZ 002: Resetare și Wi-Fi în modul Ap

F1: Date, Time Setting (Setare dată, oră)

Selectați F1, apăsați pentru a intra, apăsați sau pentru a seta ziua, ora, min, apăsați pentru a confirma. După ce ați finalizat setarea, apăsați pentru a ieși sau termostatele vor reveni la ecranul principal după 5 secunde.

F2: Program

Selectați F2, apăsați pentru a intra, apăsați sau pentru a selecta ziua și perioada de programare, apăsați pentru a intra, utilizați sau pentru a seta ora și temperatura, utilizați pentru a ieși sau termostatele vor reveni la ecranul principal după 5 secunde.

Program standard:

ZI				
Mon-Fri Luni-Vineri	WAKE (TREZIRE) 06:00 20°C	LEAVE (PLECARE) 08:30 15°C	BACK (REVENIRE) 17:00 20°C	SLEEP (SOMN) 23:00 15°C
Sat-Sun Sâm.-Dum.	WAKE (TREZIRE) 06:00 20°C	LEAVE (PLECARE) 08:30 20°C	BACK (REVENIRE) 17:00 20°C	SLEEP (SOMN) 23:00 15°C

F3: Read operated time (Citiți timpul de funcționare)

Selectați F3, apăsați pentru a intra, apăsați sau pentru a vedea timpul de funcționare pe zi, lună, an.

De exemplu: 10:17 03 înseamnă că termostatul a funcționat în totalitate 3 zile, 10 ore și 17 minute. Apăsați pentru a ieși.

F4: Advanced setting (Setare avansată)

Notă: Meniul de aici trebuie să fie modificat de instalator sau de persoane calificate.

Selectați F4, apăsați pentru a intra. Utilizați pentru a selecta elementul, utilizați sau pentru a modifica valoarea. Apăsați pentru a ieși.

Element	Valoare implicită	Interval
01: Sensor Selection (Selectare senzor)	01	01: Încorporat și limita pardoselii 02: Senzor încorporat 03: Senzor de pardoseală
02: Room temperature calibration (Calibrare la temperatura camerei)	0°C	-5°C ~5°C
03: Floor temperature calibration (Calibrare la temperatura pardoselii)	0°C	-5°C ~5°C
04: Floor. Limit (Limita pardoselii)	35°C	5°C ~60°C
05: Schedule (Program)	5-1-1	5-1-1/7
06: Adaptive start (Pornire adaptivă)	OFF	ON/OFF
07: Adaptive start time (Ora de pornire adaptivă)	20 min	0-40 min
08: Open window (Fereastră deschisă)	OFF	ON/OFF
09: Sensor type (Tip senzor)	10K	10K/12K
10: Anti-freeze function (Funcție anti-îngheț)	ON	ON/OFF
11: Holiday time (Timp vacanță)	1 zi	1-99 zile



12: Temp deviation (Abatere temperatură)	1°C	0.5°C,1°C,2°C,3°C
13: Display Precision (Precizie afișaj)	0.5°C	0.5°C,0.1°C
14: Operation step (Etapă operare)	0.5°C	0.5°C,0.1°C,1°C
15: Reset (Resetare)	Nu	Nu/Da
16: Display when thermostat OFF (Afișaj atunci când termostatul este oprit)	02	01: Show OFF (Indică OFF) 02: Show Temperature (Indică Temp.) 03: Nothing (Nimic)
17: Temperature unit (Unitate temperatură)	°C	°C/°F
18:Thermostat state at power-on (after power-off) (Starea termostatalui la pornire (după oprire))	02	01: Same to state before power off 02: Turn off thermostat 03: Turn on thermostat & work with mode before power drop

01: Aceeasi stare după oprire
02: Opriti termostatul
03: Opriti termostatul și lucrați din mod înainte de căderea tensiunii

F5: Conexiune Wi-Fi

Pasul 1: Descărcați și instalați aplicația Tuya prin scanarea codului QR sau prin căutarea "Tuya Smart" în Google Play sau Appstore. Autentificați-vă sau înregistrați-vă un cont nou. Mențineți conectarea automată a aplicației.



Etapa 2: Adăugați termostatele la aplicația inteligentă Tuya. Asigurați-vă că telefonul mobil se conectează la Wi-Fi 2.4G înainte de a adăuga termostatele. Termostatele sunt disponibile numai pentru 2.4G Wi-Fi.

Metoda de adăugare automată:

Porniți Bluetooth pe telefon. Conectați-vă în aplicația Tuya și dați clic pe butonul add (adăugare) "+" din colțul din dreapta sus. Așteptați o secundă și veți constata că termostatul este în lista pregătită pentru adăugare, dați clic pe butonul add (adăugare) din nou. Introduceți PIN-ul Wi-Fi, termostatele vor fi adăugate automat.

Dacă termostatul nu se află în lista din aplicație, opriți termostatele, apăsați M, apoi utilizați ▲ sau ▼ pentru a selecta F5, apăsați M pentru a intra, utilizați ▲ sau ▼ pentru a selecta 001, apăsați M pentru a confirma. Așteptați o secundă, semnalul Wi-Fi de pe ecranul principal va clipi rapid, deschideți aplicația Tuya, dați din nou clic pe butonul Add (Adăugare) "+".

În această etapă, există două moduri de selectare: Mod EZ și Mod Ap.

Modul EZ: Selectați F5 pe termostate, introduceți și selectați 001, apăsați M pentru a confirma. Așteptați o secundă, semnalul Wi-Fi de pe ecranul principal va clipi rapid. Deschideți aplicația Tuya, dați clic pe butonul add (adăugare) "+" → , dați clic pe small home appliance (aparat electrocasnic mic) din coloana din stânga → , dați clic pe termostat (Wi-Fi) din coloana din dreapta → , selectați Wi-Fi și introduceți PIN, veți vedea că termostatul este adăugat.

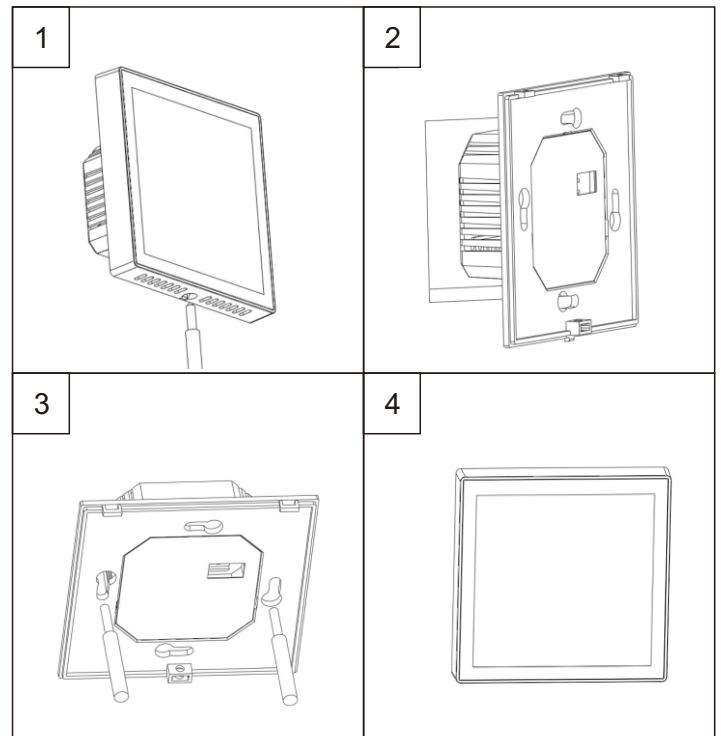
Modul Ap: Selectați F5 pe termostate, introduceți și selectați 002, apăsați M pentru a confirma. Așteptați o secundă, semnalul Wi-Fi de pe ecranul principal va clipi încet. Deschideți aplicația Tuya, dați clic pe butonul add (adăugare) "+" → , dați clic pe small home appliance (aparat electrocasnic mic) din coloana din stânga → , dați clic pe termostat (Wi-Fi) din coloana din dreapta → , selectați Wi-Fi și introduceți PIN-ul → , selectați modul ap din colțul din dreapta sus și apăsați pentru next → , mergeți la conectare → , găsiți și conectați WLAN-ul denumit "Smartlife****" → , veți vedea că termostatul este adăugat.

Defecțiunea senzorului:

Er1: Senzor încorporat scurtcircuitat sau deconectat.

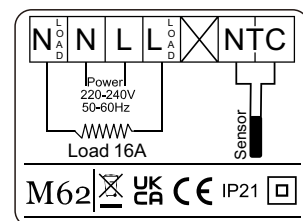
Er2: Senzor extern scurtcircuitat sau deconectat. Atunci când apare Eroare Er1/Er2, termostatul trebuie să fie verificat până când eroarea este eliminată.

Etapele de montare:



Schema electrică:

Notă: termostatele trebuie să fie utilizate numai la sarcină maximă de 3200W la o înălțime de 2500m deasupra nivelului mării, și 80% în intervalul 2500m la 4200m.





Importator:

Delphi Electric - Cuza 15, Alba Iulia,

www.del.ro

Tel: 0258811977