

# Manual de utilizare

## Termostat DG816



**DIVISION GAS**  
S O L U T I O N S

DG816WHB-0 este un termostat neprogramabil construit pentru a controla temperatura ambientală. Legătura dintre centrala și termostat se face cu fir. Firul nu este inclus în pachet

### **SPECIFICATII**

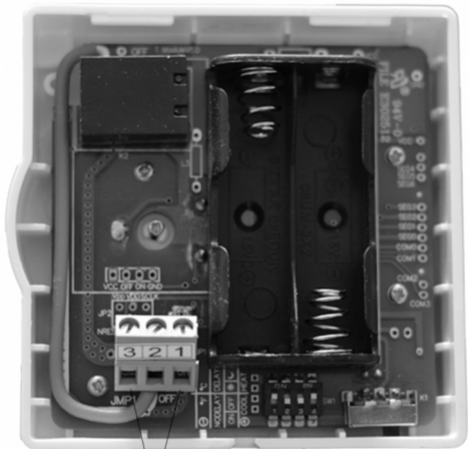
Mod de alimentare .....Baterii tip 2AA  
Alimentare .....250VAC 10A  
Temperatura de functionare .....0°C - 50°C  
Acuratete ..... ±1°C  
Dimensiuni..... 86mm×86mm×40mm  
Culoare ..... Alb

### **PROPRIETATI**

- Afisaj LCD - arata temperatura camerei
- Doua moduri de setare : Confort si Economic
- Temperatura este afisata in °C

### **MONTAJ**

1. Desurubati suruburile de prindere. Ridicati incet carcasa superioara. Nu fortati deoarece puteti provoca defectiuni termostatului.
2. Conectati firele din spatele terminalului conform schitei .
3. Puneti 2 baterii alcaline noi tip AA in compartimentul pentru baterii. Fiti sigur ca ati respectat indicatoarele “+” si “-”.
4. Montati unitatea de perete folosind suruburile de perete.



Centrala termica

5. Folosind un instrument de masurare a nivelului (nivela) asigurati-va ca unitatea de perete este montata drept, apoi strangeti suruburile.

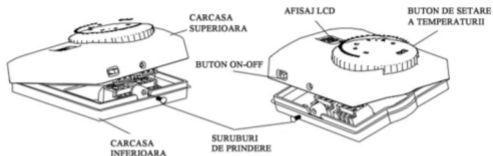


FIGURA 1

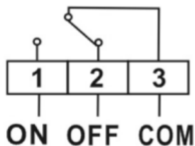


FIGURA 2

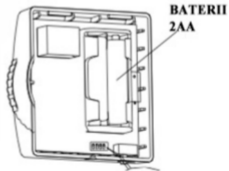


FIGURA 3

## CONFIGURARE DIL

Configurati unitatea DIL in functie de modul selectat.

°C	STANDBY	NSB	CALD
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
°F	STANDBY	ON/OFF	RECE

Caldura

°C	5 MIN INTARZIERE	NSB	CALD
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
°F	FARA INTARZIERE	ON/OFF	RECE

Modul de racire

### **Selectarea modului de afisare a temperaturii**

Temperatura va fi afisata in grade °C.

### **Funcția ON/OFF**

Setand indicatorul pe functia ON, termostatul este pornit, iar modul Confort este activat.

Setand indicatorul pe functia OFF , termostatul este oprit, iar modul Economic este activat.

**Afisajul LCD** afiseaza temperatura din camera pana cand veti actiona/modifica indicatorul de setare a temperaturii.

### **Setarea temperaturii.**

Rotiti indicatorul pana ajungeti la temperatura dorita. Temperatura selectata va clipi pe ecran, pentru a va confirma temperatura setata.

Dupa o perioada, afisajul nu va mai clipi si va afisa temperatura din camera.

### **Statusul temostatului**

Simbolul flacara indica functionarea centralei termice.

### **Indicator de baterie scazuta**

Simbolul va fi afisat pe ecran de fiecare data cand bateriile trebuie schimbate. Aveti la dispozitie 15 zile sa le schimbati, in caz contrar termostatul nu va mai functiona, iar pe ecran va aparea "OFF".

### **Schimbarea functiei**

Termostatul are 2 optiuni. Pentru a vedea setarile DIL, va rugam sa consultati manualul la sectiunea “ CONFIGURARE SETARI DIL”.

### **Setari NSB**

Aceasta setare este folosita ca si setare de Zi/Noapte.

Cand indicatorul este setat pe simbolul ”soare”, termostatul va seta temperatura indicata de butonul de setare a temperaturaturii.

Cand indicatorul este setat pe simbolul “luna”, pe afisaj va aparea “OFF”, iar termostatul se va opri.

### **Coduri de eroare**

E1 sclipeste pe afisaj. Exista un scurtcircuit pe senzorul de temperatura. Toate functiile sunt oprite.

### **Alarma de temperatura**

Daca temperatura din camera este peste 30°C, “HI” va fi afisat pe display.

Daca temperatura din camera este sub 5°C, “LO” va fi afisat pe display.

**CERTIFICAT DE GARANTIE**  
**DG908 - TERMOSTAT NEPROGAMABIL**

**Importator .....SC DIVISION GAS SOLUTIONS SRL .....**  
**Adresa ....STR. COSTACHE RADU 18A, BACAU.....**

**Vanzator ..... Adresa**  
.....

**Semnatura / Stampila**  
.....

Garantia este de 24 luni de la data cumpararii si se refera exclusiv la aparatul mentionat mai sus. Drepturile consumatorului sunt prevazute in Ordonanta 21/1992, actualizata la data de 27.12.2008, precum si in Legea nr 449/2003, reglementata prin O.U.G.174/2008.

La cumpararea aparatului, consumatorul are obligatia sa verifice completarea certificatului de garantie cu toate datele necesare, semnarea si stampilarea de catre vanzator. Vanzatorul are obligatia sa faca demonstratia de functionare si sa explice modul de utilizare. Pentru aceasta, vanzatorul va alimenta aparatul cu baterii, (neaparat alcaline; nu sunt adecvate alte tipuri de baterii sau acumulatori nein-carcabili), va verifica impreuna cu cumparatorul buna functionare a afisajului, a butoanelor de comanda, precum si starea generala a



Vanzatorul va alimenta receptorul cu tensiune electrica de la retea si va face proba de functionare a termostatalui si receptorului. Inainte de a reclama ca produsul este defect, verificati starea bateriilor si a contactelor electrice, verificati daca montajul este corect si daca problema nu provine dintr-o alta parte a instalatiei.

In cazul defectarii aparatului, cumparatorul il va aduce, in ambalajul original, la magazinul de unde l-a cumparat. Termostatul si receptorul vor fi obligatoriu, componentele aceluiasi set.. Garantia este valabila numai daca aparatul este insotit de certificatul de garantie si factura fiscala cu care a fost cumparat, ambele in original, completate corespunzator, lizibile, fara modificari semnate si stampilate, iar etichetele aparatelor nu sunt deteriorate.

Cumparatorul sau vanzatorul trebuie sa noteze pe certificatul de garantie defectiunea reclamata de cumparator.

Vanzatorul se obliga ca in termen de 10 zile lucratoare, sa repare sau sa inlocuiasca aparatul defect. Durata termenului de garantie se prelungeste cu timpul scurs de la data de la care consumatorul a reclamat defectarea produsului si pana la data repunerii acestuia in stare de functionare. Prelungirea termenului de garantie se va inscrie in certificatul de garantie de catre unitatea de service abilitata.

Cumparatorul pierde dreptul la garantie daca:

- aparatul a fost transportat, depozitat, manipulat sau utilizat necorespunzatoare;
- aparatul a fost modificat, a suferit interventii neautorizate sau a fost utilizat fara respectarea instructiunilor anexate (de exemplu,

aparatul este deteriorat din cauza socurilor de tensiune din rețeaua de alimentare);

- aparatul prezintă urme de oxidare, de scurgeri de lichide, de socuri mecanice sau termice;

În cazul reclamațiilor nejustificate datorită convingerii greșite că ar exista o lipsă de conformitate, cumpărătorul va suporta contravaloarea manoperei de testare a produsului!

Durata medie de utilizare este de 5 ani, perioada în care vânzătorul va asigura, prin importator, servicii postgaranție, constând în repararea sau înlocuirea contra cost a aparatului defect.

Prin semnarea acestui certificat de garanție, cumpărătorul își exprimă acordul cu cele cuprinse în acest act și declară că a preluat aparatul în bună stare, precum și actele necesare: factura, chitanța/bon fiscal, manualul de utilizare în limba română, certificatul de garanție. Acest certificat este valabil numai în România.

**Am primit produsul în stare de funcționare și am luat la cunoștință despre condițiile de acordare a garanției**

**Cumpărător**

.....

**Adresa**

.....