

CERTIFICAT DE GARANȚIE

Aparate **AURATON**
TERMEN DE GARANȚIE : 24 LUNI

PRODUS: *AURATON* TIPUL: *1300* SERIA:

FACTURA: DIN DATA:

CUMPĂRĂTOR:

ADRESA:

Prezentul certificat de garanție a fost întocmit în baza OG 21/1992, HG 394/1995, HG 629/05.08.1996.

Garanția aparatelor este de **24 luni** de la data cumpărării, perioadă în care consumatorul beneficiază de repararea sau înlocuirea gratuită a aparatului, în cazul în care se constată un defect de fabricație. La cumpărarea aparatului consumatorul are obligația să verifice completarea certificatului de garanție cu toate datele necesare, semnarea și stampilarea de către vânzător. Vânzătorul are obligația să facă demonstrația de funcționare și să explice modul de utilizare. Pentru aceasta vânzătorul va introduce bateriile și va verifica împreună cu cumpărătorul buna funcționare a afișajului, a butoanelor de comandă precum și starea generală a aparatului. Înainte de a reclama că produsul este defect, verificați starea bateriilor și a contactelor electrice, verificați dacă montajul este corect și că problema nu provine dintr-o altă parte a instalației. În cazul defectării aparatului, cumpărătorul îl va duce la magazinul de unde l-a cumpărat, solicitând repararea sau înlocuirea acestuia. Garanția este valabilă numai dacă aparatul este însoțit de certificatul de garanție și factura fiscală cu care a fost cumpărat, ambele completate corespunzător, lizibile, fără modificări, semnate și ștampilate. Cumpărătorul va nota pe certificatul de garanție defecțiunea reclamată. Vânzătorul se obligă ca în cel mult 10 zile să repare sau să înlocuiască aparatul defect. Durata termenului de garanție se prelungește cu timpul scurs de la data la care cumpărătorul a reclamat defectarea produsului și până la repunerea acestuia în funcțiune. Cumpărătorul își pierde dreptul la garanție dacă: aparatul a fost transportat, depozitat manipulat sau utilizat necorespunzător aparatul a fost modificat, a suferit intervenții neautorizate sau a fost utilizat fără respectarea instrucțiunilor (de exemplu contactele releului de ieșire sunt arse din cauza unui curent electric prea mare) Prin semnarea acestui certificat 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 și certificatul de garanție.

Nr crt	Data reclamației	Defecțiunea reclamată	Defecțiunea constatată	Modul de rezolvare	Data predării	Produsul a fost predat în stare de funcționare	
						Semn. service	Semn. client

Semnătura și
ștampila vânzătorului

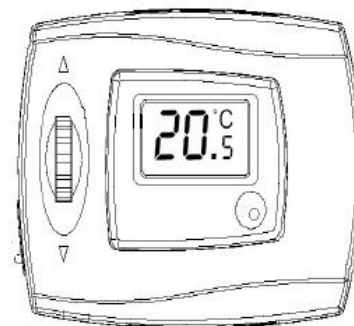
Semnătura și
ștampila cumpărătorului

TERMOSTAT ELECTRONIC "AURATON 1300" pentru orice instalație de încălzire și climatizare din locuința dumneavoastră

Vă felicităm pentru alegerea termostatului electronic, AURATON 1300 și vă mulțumim pentru încrederea acordată firmei noastre.

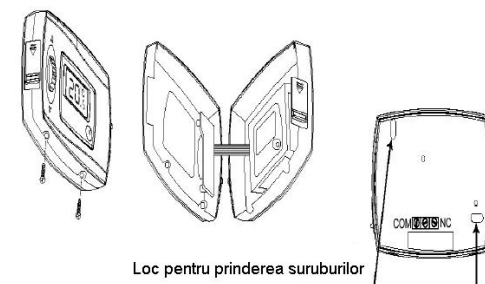
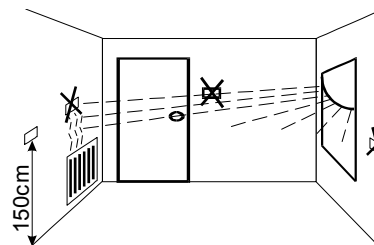
Iată câteva din avantajele utilizării termostatului:

- economie de energie de până la 30%
- costul termostatului se recuperează 100% deja în câteva luni de exploatare
- bugetul familiei are de câștigat
- consumul economic de gaz și energie electrică protejează mediul.



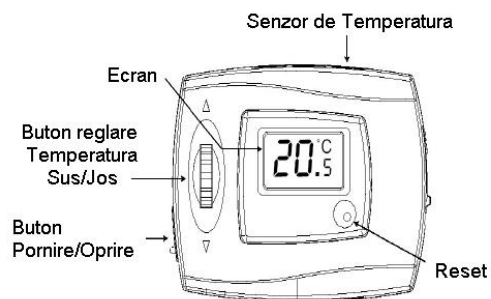
Instalarea termostatului

Atenție! În timpul instalării și montajului decuplați centrala de la rețeaua de curent electric. Funcționarea fiabilă a aparatului depinde în mare măsură de alegerea corectă a locului de montaj. Pentru asigurarea funcționării corecte aparatul se va monta pe un perete interior al clădirii, în spațiul în care vă aflați cel mai mult, în zonă de circulație liberă a aerului, departe de surse de căldură (radiator, televizor, frigider) și ferit de razele directe ale soarelui. Nu se recomandă instalarea lângă uși datorită curenților de aer. Bornele cablurilor de legătură se află pe peretele posterior al termostatului: există trei jacuri de conexiune, COM, NO și NC. Pentru conexiunea la centrala termică se vor folosi bornele **COM** și **NO** iar pentru aer condiționat bornele COM și NC.



Loc pentru prinderea suruburilor

Descrierea termostatului

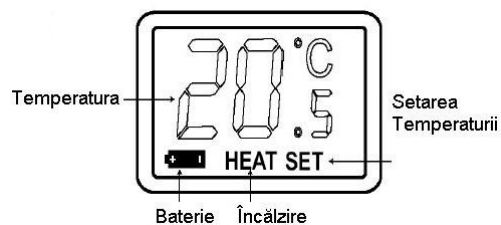


După introducerea bateriilor termostatul începe să funcționeze la parametri inițiali (temperatura setată este 20°C). Acest lucru înseamnă că afișajul termostatului va indica temperatura camerei.

Termostatul are butoane de Pornire/Oprire, reglaj al temperaturii Sus/Jos și Reset.

Cu ajutorul butonului de reglare a temperaturii, prin apăsare în sus și în jos se va vedea temperatura setată. Pentru a schimba această temperatură se va ține apăsat butonul de reglare în sus sau în jos timp de 3 secunde pînă cînd pe ecran va apărea "SET" iar temperatura va lumina intermitent. Prin apăsarea ulterioară în sus sau în jos se va regla temperatura dorită. Butonul Pornire/Oprire întrerupe funcționarea termostatului iar butonul Reset va aduce termostatul la setările inițiale.

Afișajul termostatului



Afișajul termostatului va indica permanent temperatura din cameră.

În timpul funcționării centralei va apărea "HEAT" iar în momentul în care bateriile vor trebui schimbate pe ecran va apărea simbolul unei baterii.

Date tehnice: AURATON 1300

Intervalul temperaturii de lucru	-10-50°C
Intervalul de măsurare al temperaturii	0-40°C (pasul 0,5°C)
Intervalul de comandă al temperaturii	5-35°C (pasul 0,5°C)
Sensibilitate	0,5°C
Durata de adaptare la mediul înconjurător	min. 5 minute
Sarcina admisă	230V, 5 A, 50 Hz
Alimentarea	2 x 1.5V (AAA)
Temperatura depozitării	-20-50°C
Umiditatea admisă	5-90%