

## HT220S MANUAL UTILIZARE

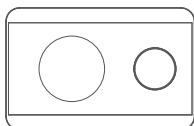
### SPECIFICAȚII GENERALE

HT220S este un termostat de camera cu fir. Utilizatorul poate regla termostatul de camera, în funcție de preferință, pentru a beneficia de o încălzire economică și confortabilă.

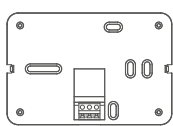
- Masurare sensibilă a temperaturii
- Calibrarea senzorului
- Control ON/OFF
- Conexiune prin fir

### HT220S și APARATURILE

HT220S Termostate de Cameră



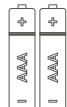
Aparat pentru Cameră



Diblu și șuruburi



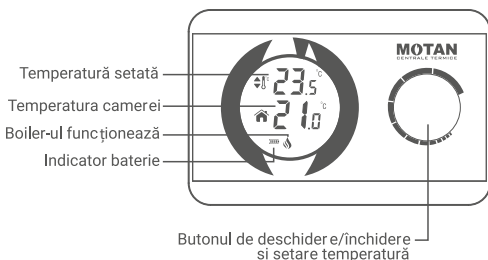
Baterii alcaline



### INFORMAȚII TEHNICE

Dimensiunile	88mm / 136mm / 34mm
Tensiune de funcționare	3V DC (2 x AAA)
Nr cheie curent releu	2A (30VDC – sarcină de rezistență) 0.5A (125VAC – sarcină de rezistență)
Sensibilitate măsurare temperatură	0.1°C
Sensibilitate de funcționare	0.5°C
Interval de folosință	(5°C) – (30°C)
Viața bateriei	1 ani (2 x AAA)
Temperatură de operare	(-10°C) – (+50°C)
Temperatură depozitare	(-20°C) – (+60°C)

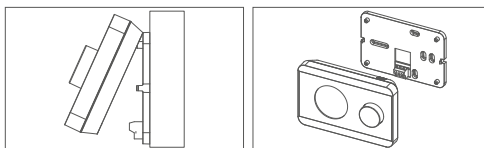
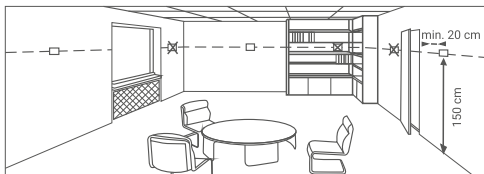
### TERMOSTATELE DE CAMERĂ



①

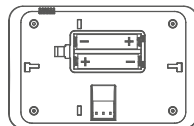
### MONTARE

Pentru a demonta suportul de perete, slăbiți șuruburile de la baza după cum se vede în figura de mai jos. Fixați suportul demontat pe perete la 150 cm de la nivelul solului într-o zonă a casei unde va petreceți cel mai mult timp. Puteti încerca amplasarea termostatului în mai multe zone pentru a găsi soluția cea mai bună. Evitați montarea termostatului HT220S în locuri unde circulația aerului este prea mare cum ar fi usa de intrare sau marginea geamului.



### SCHIMBAREA BATERIEI

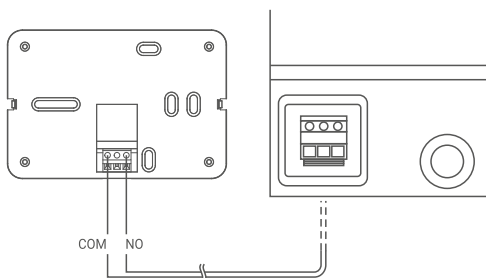
Inserați 2 baterii alcaline în compartimentul pentru baterii după modelul din imaginea de mai jos. Puteti schimba bateria prin îndepărtarea capacului compartimentului pentru baterii. Schimbați întotdeauna 2 baterii în același timp. Fiti atenți la direcția de introducere a bateriilor.



### AVERTISMENT!

Va rugăm nu aruncați bateriile uzate la cosul de gunoi individual. Respectați gestionarea selectivă a deșeurilor toxice, și aruncați-le la cosurile de baterii uzate din magazinele de specialitate.

### SCHEMA DE CONEXIUNI PENTRU HT 220S



### AVERTISMENT!

Toate intervențiile ce urmează să fie efectuate în interiorul boiler-ului sau a instalației electrice trebuie să fie efectuate de către persoane autorizate.

②

### REGLAJUL PENTRU CALIBRAREA SENZORULUI

Senzorul din termostatul HT 220S este foarte sensibil. Puteti regla termostatul HT 220S dacă doriți să obțineți aceeași temperatură cu alte termometre din casa.

- Apasati lung (cca 3s) butonul cand dispozitivul este inchis. Se va deschide meniul de calibrare a senzorului.
- Pentru a vedea temperatura dorita, setati diferenta de temperatura prin rotirea butonului.
- Aceasta valoare poate fi setata între -8 și +8.
- Iesiți din meniu prin apăsarea butonului.

**ATENȚIE:** Temperatura de calibrare recomandată este "0.0". Dacă observați că temperatura afișată nu este cea reală, va rugăm verificați această setare.

### DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE SIMPLIFICATA

Prin prezenta, KÖBER SRL SUCURSALA VADURI, în calitate de producător-importator, cu sediul în strada Zorelelor nr.25 sat Vaduri, comuna Alexandru cel Bun, Piatra Neamt, Romania, declară că produsul "Termostat de camera HT220S" este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil pe adresa noastră de internet: [www.motan.ro](http://www.motan.ro).

### CERTIFICAT DE GARANȚIE

#### Producător : KÖBER SRL Sucursala Vaduri

Adresa: strada Zorelelor nr.25, sat Vaduri, Alexandru Cel Bun Piatra Neamt, Romania, 617511  
Tel: +40 233 24 17 46  
Fax: +40 233 24 19 29  
web: [www.motan.ro](http://www.motan.ro)  
E-mail: [office.vaduri@kober.ro](mailto:office.vaduri@kober.ro)

#### Produs

Tip: Termostat digital de camera wireless  
Brand: MOTAN  
Model: HT220S  
Perioada garanție: 2 ani  
Timpul maxim de reparație: 15 zile  
Codul și numărul de serie:

### CERTIFICAT DE GARANȚIE – CONDITII DE GARANȚIE

1- Perioada de garanție este de 2 ani și începe de la data facturării termostatului. În cazul unei defecțiuni în garanție timpul de aducere la conformitate / înlocuire a produsului nu poate depăși 15 zile lucrătoare. Această perioadă începe de la data notificării defecțiunii către firma service parteneră KÖBER SRL Sucursala Vaduri. Notificarea defecțiunii din partea clientului poate fi făcută prin telefon, fax, e-mail, scrisoare recomandată sau alte mijlocuri similare. Cu toate acestea, în cazul unui litigiu, obligația de dovadă aparține clientului. În cazul în care defecțiunea nu poate fi reparată în termen de 15 zile lucrătoare KÖBER SRL Sucursala Vaduri este obligată să pună la dispoziția clientului, până la finalizarea reparației produsului respectiv, un alt produs cu caracteristici similare.

2- Punerea în funcțiune la locul de utilizare este în sarcina clientului și se realizează contracost sub regimul taxelor percepute de firmele service parteneră KÖBER SRL Sucursala Vaduri.

3- Confirmarea defecțiunii apărute în perioada de garanție necesită returnarea termostatului la sediul KÖBER SRL Sucursala Vaduri, prin intermediul firmei service parteneră KÖBER SRL Sucursala Vaduri. Dacă defectul este confirmat și încadrat ca defect în garanție de către KÖBER SRL Sucursala Vaduri, atunci produsul va fi înlocuit la client, în caz contrar termostatul va fi livrat retur clientului. Costurile adiacente nu vor fi suportate de către KÖBER SRL Sucursala Vaduri (motare/demontare/constatare/transport), ele vor fi suportate de către client.

4- Defecțiunile rezultate din utilizarea improprie a dispozitivului, specificată în manualul de utilizare, nu sunt acoperite de garanție.

5- Garanția nu acoperă defecțiuni din categoriile:

- lovituri, crapături, fisuri, zgărieturi; alte deteriorări care pot apărea în timpul transportului,
- scurtcircuit datorat instalării electrice eronate; instalatiei electrice defectuoase; variațiilor de tensiune sau descărcărilor electrice;
- deteriorare produs în urma coroziunii, oxidării și contactului cu lichide; instalare în locuri periclitate de umiditate, soare excesiv, etc.;
- defecțiuni datorate situațiilor de forță majoră cum ar fi incendii, inundații, cutremure s.a.m.d..
- scurgere lichid în baterii sau erori datorate oxidării contactelor bateriei.

Când termostatul nu este folosit pe o durată mai mare de 15 zile, va rugăm să-i scoateți bateriile, pentru a preveni defecțiuni neacoperite de garanție.

6- Avariile rezultate din utilizarea altor mărci și modele de dispozitive fără aprobarea firmei producătoare nu sunt acoperite de garanție.

7- Certificatul de garanție trebuie păstrat de client în timpul perioadei de garanție. În cazul pierderii certificatului, nu va fi emis un certificat nou. În cazul pierderii, reparația și înlocuirea dispozitivelor vor fi realizate contracost.



Vanzator  
Nume: .....  
Adresa: .....  
Tel: ..... Fax: .....  
E-Mail: ..... Data și numărul facturii: .....  
Data livrării și locație: .....  
Semnator autorizat: .....  
Stampila companiei: .....

Produs  
Tip: Termostat digital de camera  
Brand: MOTAN  
Model: HT220S

STAMP

④

③