







Instrucțiuni de utilizare pentru capul termostatic ZigBee HY368

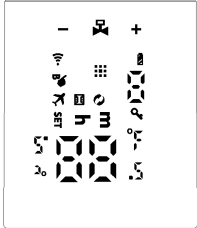
Împerecherea capului cu un gateway ZigBee - TUYA.




Pregătiți o filă cu modul de adăugare a noilor dispozitive într-o poartă **ZigBee** compatibilă în aplicația TUYA.










Pe cap, țineți apăsată pictograma  timp de 3 secunde pentru a intra în interfața dispozitivului. Apăsați  pentru a selecta pictograma de comunicare . Apăsați scurt  pentru a confirma selecția. Acum țineți apăsat lung  va clipi , acest lucru indică modul de împerechere cu gateway-ul **ZigBee**. Începeți împerecherea în aplicație.

Aplicația inteligentă TUYA este cea mai bună și cea mai convenabilă soluție pentru configurarea funcționării capului, stabilirea programelor și controlul temperaturii ambientale.



Afișaj și butoane

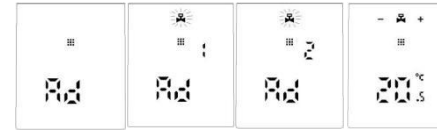
| Nu.. | Icoana | |
|------|---|--|
| . | | |
| A | Pictograma de programare săptămânală; Baterie descărcată; Blocaj pentru copii; Fereastră deschisă, funcție |  |
| B | Modul Holiday; Modul Auto; Modul Boost; Starea conexiunii WiFi/Gateway | |
| C | Interfața de setare a timpului: setarea orei; setarea minutelor | |

| Nu. | Icoana | Caracteristici |
|-----|---|--|
| D |  | Apăsați scurt pentru a comuta între modul manual și modul automat 2. Apăsați lung 3s pentru a accesa interfața de configurare a datelor opționale 3. ca buton pentru a confirma opțiunile selectate |
| E |  | 1.Reduceți valoarea 2. Apăsați lung pentru a bloca / debloca cheile |
| F |  | 1. Creșteți valoarea 2. o menținere îndelungată activează funcția BOOST pentru perioada de timp selectată. |



Setarea orei: atunci când pictogramele   clipească, apăsați  pentru a seta orele  folosind  sau , apăsați din nou  pentru a seta minutele , apăsați din nou  pentru a seta săptămâna. Apăsați pentru a confirma setarea și a stoca ora.

AUTOTEST

Făcând clic pe  până când apare "Ad", apăsând din nou , actuatorul începe autotestarea supapei. Când autotestul este finalizat, apare interfața de lucru cu temperatura, așa cum se arată în grafic:










Descompunere


| Coduri de eroare | Descriere |
|---|---|
| E1 | Traseul este prea scurt (verificarea lungimii ciupercii): în procesul de reglare blocat înainte de a ajunge la destinație 2mm |
| E2 | Senzorul de temperatură este deschis sau defect |
|  | Indică nivelul scăzut al bateriei |
|  | Verificarea versiunii. Când este pornit, afișajele lungi indică faptul că supapa funcționează, iar cele intermitente indică o eroare. |

Notă: După rezolvarea defecțiunii, efectuați din nou **AUTOTEST**.









Descrierea funcțiilor

Modul de vacanță:  apăsați 3s = accesați setarea interfeței, apăsați  sau  până când ajungeți la pictograma intermitentă , apoi apăsați o dată  pentru a confirma și a intra în setarea temperaturii pentru modul de vacanță. Apoi apăsați  pentru a confirma și a introduce setările pentru zile. Dacă doriți să anulați modul de vacanță, apăsați  pentru a selecta modul manual sau automat și apoi ieșiți din setări (de exemplu, Automatic va salva setările după 10s).

Aerisire și economisire a energiei: funcția de economisire a energiei este dezactivată în mod implicit; dacă doriți să deschideți această funcție, deschideți setările avansate (descrise la sfârșit). Informații: setările implicite vor fi restabilite atunci când se înlocuiește bateria).

BOOST: Apăsați  și țineți apăsat pentru a porni funcția BOOST. Apăsați orice tastă pentru a anula modul BOOST. Timpul de funcționare BOOST este setat în funcțiile avansate (descrise în ultimul tabel).

PROGRAMAREA intervalelor de timp și de temperatură

Apăsați  aproximativ 3s, apoi   selectați , confirmați prin apăsarea scurtă a . Acum, cu ajutorul   selectați modul de funcționare (**5** înseamnă 5 + 2 zile, **6** înseamnă 6+1 zile, **7** înseamnă 7 zile), apăsați  pentru a accesa setarea timpului pentru prima perioadă. Cu ajutorul se reglează

valoarea și se confirmă cu . Acum setați minutele și confirmați din nou cu . Acum setați temperatura preferată. După ce confirmați din nou va fi afișată următoarea perioadă de timp.... În același mod, setați ora, minutele și temperatura pentru fiecare dintre cele 6 perioade de timp. După ce ați terminat de configurat fiecare perioadă, apăsați pentru a salva setările sau acestea vor fi salvate automat după 5s.

Exemplu de tabel de intervale

| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | |
|-----------------|------|-----------------|------|-------|------|-------------|------|-------|------|--------|------|
| Apel de trezire | | Ieșire/Mornin g | | Sud | | După-amiaza | | Seara | | Noapte | |
| 6:00 | 20°C | 8:00 | 15°C | 11:30 | 20°C | 13:30 | 15°C | 17:00 | 20°C | 22:00 | 15°C |

Opțiuni avansate

Apăsați aproximativ 3-5s pentru a accesa interfața de setări, selectați . Când pictograma clipește, apăsați scurt pentru a accesa opțiunile avansate. Utilizarea Selectați opțiunea dorită din meniu. Faceți clic scurt pe pentru a confirma și a introduce setările elementului de meniu selectat.

Orice modificare **va fi salvată automat după 10 secunde de inactivitate.**

| Simbol | Element de setare | Parametru | Implicit |
|--------|---|---|--|
| A1 | Corecția temperaturii | de la -9 la +9°C | Corecția de precizie 1°C |
| A2 | Funcția de ventilație | Valoarea de pe afișajul indică faptul că funcția este închisă. Apăsați - pe afișaj va apărea 5°C (setați temperatura între 5 și 25 de grade) Timpul de închidere a supapei: 0:05-1:00. Numărătoarea inversă va începe atunci când supapa este complet închisă. | În mod implicit Valoarea de pe afișaj (0:15) indică timpul de închidere a supapei de 15 minute pentru ventilație. |
| A3 | Blocare automată în cazul în care nu se efectuează nicio operațiune timp de mai mult de 10 minute | 0: blocat 1: deschis | Implicit - 0 |

| | | | |
|----|---|---|--|
| A4 | Temperatura minimă care poate fi setată | 1-15°C | 5°C |
| A5 | Temperatura maximă care poate fi setată | 16-70°C | 35°C |
| A6 | Extindeți timpul de BOOST, creșteți 100s pentru fiecare menținere | 100s-900s | Implicit 300 (afișajul arată 30) |
| A7 | Deschiderea supapei de control | 99 înseamnă 100% deschis 5 înseamnă deschis la 5% (fiecare creștere este de 5%) | |
| A8 | Pornirea/oprirea încălzirii Histerezis de temperatură | 0,5-1,5 | 1 |
| A9 | Modul de afișare | 0: afișarea valorilor pe verticală 1: afișarea valorilor pe orizontală | 0 |
| AA | Modul de supapă | 0: PID automat 1: Flotant 2: deschis/închis | 0 - implicit am recomandat (2- reduce timpul de lucru baterie) |
| AB | Resetarea setărilor | Pe afișaj va apărea valoarea 88. Utilizați sau pentru a seta valoarea 00 și confirmați cu . Toate pictogramele se vor aprinde pentru a confirma resetarea. | |
| AC | Tipul de etanșare a supapei | 0: etanșare moale, 1: Sigiliu dur | 0 |

SPECIFICAȚII:

Model: Alimentare: 2 x baterie AA (1.5V), **Rezoluție de măsurare:** 0.5°C, **Centru de operare:** interior, **Lungime maximă a traseului ciupercii:** 4.5mm, **Interval de control al temperaturii:** 5-35°C, **temperatura maximă afișată:** 70°C , **dimensiunea filetelui:** M30x1.5 (+ 3 adaptoare), **senzor de temperatură:** NTC10K, **dimensiuni:** 53x89.5mm, **Comunicare:** ZigBee 3.0 (capul necesită un gateway ZigBee pentru ca aplicația TUYA să funcționeze). **Țara de fabricație:** CHINA

IMPORTATOR și distribuitor: Fudali Kamil Sp. z o.o. , Kałolówka 810, 36-030 Błazowa. www.energo-dom.pl _ NIP:

8133789829, DBO: 000232915

Harta punctelor de colectare a eșantioanelor de deșeuri electrice:

<http://www.auraeko.pl/punkty-zbiorki>

În conformitate cu prevederile Legii din 24 ianuarie 2018, este interzisă amplasarea unui

împreună cu alte echipamente pentru deșeuri marcate cu simbolul coșului de gunoi cu roți barat cu o cruce

