

Adax DT Neo Basic s5

Manual de utilizare pentru termostate

Introducere

Dispozitivul **NU** poate fi utilizat de catre persoane cu capacitati mentale sau fizice reduse (inclusiv copii) doar sub supraveghere. Copiii cu varsta sub 8 ani nu pot conecta aparatul la sursa de alimentare sau nu isi pot modifica setarile.

Daca cablul se defecteaza, reparatiile pot fi efectuate numai de catre producator sau de reprezentantul sau autorizat.

Afisajul radiatorului

LED	Descriere
LED 1	Indica setarile temperaturii de confort 1. On: Aparatul este incalzit la temperatura de confort a programului specificat 2. Oprit: Aparatul este incalzit la temperatura setata 3. Clipeste: Aparatul este incalzit la o temperatura de confort modificata temporar
LED 2	Indica setarea temperaturii de confort 1. On: Aparatul este incalzit la temperatura programului specificat 2. Oprit: nu este selectat niciun program saptamanal, unitatea se va incalzi la temperatura setata individual
LED 3	Indica starea de functionare a dispozitivului 1. On: incalzirea este in desfasurare 2. Oprit: incalzirea este oprita

Pornirea convectorului

Aparatul poate fi pornit apasand butonul "I" de pe latura din dreapta panoului.. Dupa pornire, aparatul incepe sa se incalzeasca la temperatura setata din fabrica la 20°C. Temperatura de confort a aparatului ramane setata pana la schimbarea de catre utilizator.

Oprirea convectorului

Aparatul poate fi oprit prin apăsarea butonului "O" de pe latura din dreapta panoului. Setările rămân setate până la următoarea pornire (dacă nu este deconectată de la sursa de alimentare).

Meniul parametri

Dispozitivul are două meniuri de parametri:

- Meniul setări - pentru a seta parametrii de încălzire
- Meniul de comandă - pentru a selecta programele specificate în meniul de setări

Notă: După 5 minute de inactivitate, termostatul va reveni la setările inițiale.

Meniul setări

Când se afișează cifrele temperaturii setate, apăsați butonul "OK" timp de 5 secunde pentru a intra în meniul de setări. Aici puteți seta ora curentă și ziua din săptămână, să specificați sau modificați cele trei tipuri de programe săptămânale, activați funcția de pornire adaptivă, de a porni senzorul de fereastră deschisă, să calibrați dispozitivul și resetați setările din fabrică. Pentru a ieși din meniul de setări, apăsați butonul "OK" timp de 5 secunde.

Meniul de control

Când se afișează cifrele pentru temperatura setată, apăsați ">" pentru a intra în meniul de comandă. Utilizați tastele ">" și "<" pentru a alege între opțiunile P1, P2, P3, OF și nP.

Setarea ceasului

Apăsați butonul "OK" timp de 5 secunde. Selectați "td" și apoi apăsați "OK". Numărul de pe afișaj indică ziua săptămânii. Utilizați butoanele "+" și "-" pentru a selecta ziua curentă (1 = luni, 2 = marți etc.) și apoi apăsați butonul "OK". Apoi puteți seta ceasul, de asemenea cu ajutorul butoanelor +/-, apoi apăsați "OK" și ajustați minutul, apoi apăsați butonul "OK". Din nou va fi afișat "td". Apăsați butonul "OK" timp de 5 secunde pentru a ieși din meniu.

Programe de încălzire săptămânale

Utilizatorul poate seta trei programe săptămânale diferite (P1, P2, P3) pe unitate, separat în zilele lucrătoare și în weekend.

În timpul programului săptămânal, temperaturile de confort și perioadele de economii se urmează consecutiv. Temperatura implicită de confort este de 20 ° C, iar temperatura de economisire este de 16 ° C. Când setați programul săptămânal, trebuie să specificați orele în care dispozitivul trebuie să funcționeze la o temperatură de economisire. În restul zilei, temperatura de confort va fi validă.

Crearea unui program saptamanal de incalzire

Apasati butonul "OK" timp de 5 secunde, apoi apasati ">" <"pentru a selecta" Pr "si apasati butonul" OK ". Acum folositi ">" si "<" pentru a selecta unul dintre programele P1, P2, P3 și apoi apasati "OK" pentru a edita programul selectat. Folositi butoanele +/- pentru a selecta intre "2" si "5". Selectati "5" pentru zilele saptamanii sau "2" pentru a edita weekendul, apoi apasati "OK".

Selectați "St" și apasati "OK", apoi selectati "oF" si apasati din nou "OK". Apasati ">" si apoi utilizati butoanele +/- pentru a seta ora de incepere a perioadei de economii. Apasati din nou ">" si utilizati +/- pentru a seta minutul de start. Apoi apasati din nou ">" iar pe ecran apare "En". Acum puteti seta sfarsitul perioadei de economii in acelasi mod. Dupa apasarea butonului ">", puteti seta ceasul cu ajutorul butoanelor +/- si apoi apasati din nou butonul ">" pentru a seta minutele cu ajutorul butoanelor +/-, dupa care apasand butonul ">" din nou va fi afisat "C". Apasand butoanele +/- putem seta temperatura dorita pentru perioada data. Apoi apasand butonul ">" revenim la meniul de setari.

Pentru a seta o noua perioada, repetati procesul descris mai sus incepand cu saptamanile sau weekend-urile, alegand parametrii doriti.

Oprirea programului de incalzire saptamanal

Pentru a dezactiva programul saptamanal de incalzire, apasati butonul ">" de pe unitatea principala si selectati "nP". Daca nu doriti ca programul saptamanal sa functioneze in zilele saptamanii sau in weekend, selectați "5" (sau "2") in timpul crearii programului, apasati butoanele ">" si cu ajutorul butoanelor +/- setati pe "OF".

Senzorul de fereastră deschisa

In modul senzor de fereastră deschisa, unitatea detecteaza o scadere brusca a temperaturii (de exemplu, in cazul ventilatiei). Aparatul se va opri automat si modul de protectie impotriva inghetului va fi activat. Setarea implicita pentru modul de protectie impotriva inghetului este 7 ° C.

Dupa inchiderea ferestrei, dispozitivul revine la programul prestabilit.

Nota: Radiatorul poate detecta o scadere a temperaturii. Dacain camera era rece oricum, functia nu functioneaza.

Activarea senzorului de fereastră deschisa

Functia poate fi activata sau dezactivata in orice moment. Apasati butonul "OK" timp de 5 secunde, apoi apasati ">" sau "<" pentru a selecta "OP" si apasati butonul "OK". Apoi, folositi butoanele +/- pentru a selecta "ON" (pornit) sau "oF" (oprit).

Calibrare

Selectati "C" din meniul de setari, apoi apasati "OK" pentru a vizualiza temperatura camerei masurata de aparat. Daca temperatura afisata de aparat difera de temperatura reala a camerei (masurata de un alt termometru), utilizati butoanele +/- pentru a calibra senzorul de temperatura pe aparat.

Pornire adaptiva

Aceasta functie permite unitatii sa atinga temperatura presetata la ora specificata. De exemplu, daca doriti la ora 9 dimineata o temperatura de 20 ° C, aparatul calculeaza cand sa porneasca incalzirea pentru a atinge temperatura dorita pentru timpul specificat. Dispozitivul dvs. are nevoie de 4 zile pentru ca aceasta functie sa functioneze corect. Daca dezactivati acesta functie la reactivare va fi nevoie din nou de 4 zile pentru a functiona la parametri normali.

Activarea functiei de pornire adaptiva

Apasati butonul "OK" timp de 5 secunde. Apasati ">", "<" pentru a selecta "AS", apoi apasati "OK". Folositi butoanele +/- pentru a selecta "ON" (pornit) sau "oF" (oprit).

Revenire la setarile din fabrica

Apasati butonul "OK" timp de 5 secunde. Utilizati ">" si "<" pentru a selecta "RE", apoi apasati "OK". Cand toate datele dispar de pe afisaj, apasati "OK" pana cand se afiseaza "00". Procesul de resetare poate fi anulat prin eliberarea butonului "OK" inainte de a clipi "00".

Reglarea temperaturii de confort

Dupa selectarea programului saptamanal dorit, temperatura de confort poate fi modificata oricand prin apasarea butoanelor +/-.

Temperatura de confort se poate modifica in doua moduri:

1. Temporar: urmatorul ciclu va reintroduce setarea permanenta
2. Prelungit: Aceasta va suprascrie temperatura de confort pentru funcționarea completa a programului saptamanal

Modificarea temporara a temperaturii modului de confort

Pentru a modifica temporar temperatura modului de confort, trebuie indeplinite urmatoarele conditii:

- Aparatul trebuie sa fie pornit
- Sa fie un program saptamanal selectat care ruleaza pe aparat
- LED-ul de deasupra butonului ">" trebuie sa fie iluminat

Apoi utilizati butoanele +/- pentru a seta temperatura de confort dorita. Modificarea temporara a temperaturii va fi indicata de LED-ul verde care clipeste deasupra butonului ">". Aceasta setare va ramane in vigoare pana cand incepe urmatoarea perioada a programului saptamanal.

Modificarea temporara a temperaturii modului de economisire

Dupa selectarea programului saptamanal dorit, temperatura modului de economisire poate fi modificata apasand butoanele +/- . Exista doua optiuni pentru aceasta:

1. Temporar: urmatorul ciclu va reintroduce setarea permanenta
2. Prelungit: Aceasta va suprascrie temperatura de confort pentru functionarea completa a programului saptamanal

Modificarea ulterioara a temperaturilor de confort si de economisire

Cand ruleaza un program saptamanal selectat, temperatura curenta de economisire sau confort poate fi suprascrisa oricand cu butoanele +/- . Temperatura de confort poate fi reglata cand LED-ul de deasupra butonului ">" este aprins. Apoi utilizati butoanele +/- pentru a selecta temperatura dorita, apoi apasati OK. LED-ul incepe sa clipeasca pentru prima data, indicand faptul ca unitatea va schimba temperatura de confort stabilita anterior. Cand butonul "OK" este apasat, LED-ul va continua sa lumineze indicand faptul ca dispozitivul functioneaza acum in conformitate cu noua setare.

Suprascrierea temperaturii de reglare poate fi facuta in mod similar, cu exceptia faptului ca aceasta operatie poate fi efectuata atunci cand se aprinde LED-ul deasupra butonului "<".

Modul de asteptare

Apasati butonul ">" pentru a intra in meniul de setari. Utilizati butoanele "<", ">" pentru a selecta "OF" pentru a intra in modul de asteptare.

Siguranta copiilor

Functia de siguranta pentru copii a termostatului impiedica copiii sau persoanele neautorizate sa modifice setarile. Apasati simultan "<" si ">" timp de 5 secunde pana cand pe afisaj apare "cc". Functia de deblocare poate fi setata in acelasi mod.

Nota: In cazul activarii functiei nu puteti efectua nicio ajustare ulterioara pe aparat .Cand apasati orice tasta, apare scurt "cc".

Reducerea automata a luminozitatii afisajului

Luminozitatea afisajului scade automat dupa 15 secunde de inactivitate.

Dupa ce apasati orice tasta, afisajul revine la luminozitatea maxima.

Memoria de 24 de ore pentru intreruperile de curent

Daca apare o pana de curent pe o perioada mai lunga de 24 de ore, functia de protectie impotriva inghetului va fi activata pe termostat atunci cand va fi realimentat din nou. Afisajul va clipi, indicand faptul ca a aparut o pana de curent pe o perioada mai lunga. Clipirea dispare dupa apasarea oricarei buton de pe aparat.