

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

DIGITALNI TERMO-HIGROMETAR

STYLE

1. Pre nego što uredaj uključite:

- Pročitajte pažljivo uputstvo za upotrebu.
- Poštovanjem uputstva za upotrebu spriječavate oštećenje aparata i ugrožavanje vaših zakonskih garancijskih prava pogrešnom upotrebotom.
- Za štete,prouzrokovane nepoštovanjem ovog uputstva ne preuzimamo nikakvu odgovornost.Isto tako ne preuzimamo odgovornost za netačna merenja i posledice koje proizteku iz toga.
- Obratite posebnu pažnju na odeljak sa siguronosnim uputstvima
- Sačuvajte ovo uputstvo za upotrebu

2.Uvod

Elektronski termo higrometar STYLE je idealni merni instrument za kontrolu klime u prostoriji.

Poviše vlažan vazduh u prostoriji šteti zdravlju i pogoduje formiranju vlažnih fleka i plesni.

Ali isto tako suviše suv vazduh u prostoriji može na različite načine uticati na naše zdravlje i dobrobit.Koža,sluzokoža i disajni organi mogu biti ugroženja mogu trpeti i kućne životinje,biljke,drveni podovi i antički nameštaj.

Kontrolom unutrašnje temperature i vlažnosti vazduha možete stvoriti prijatnu i zdravu klimu u prostoriji i isto tako uštedeti na troškovima grejanja.

3. Primena

- Moderni dizajn
- Za kontrolu temperature i vlažnosti vazduha za zdravu klimu životnog prostora
- Sa zonom komfora,najvišim i najnižim vrednostima i satom

4. Za vašu bezbednost

- Proizvod je namenjen iključivo za kućnu upotrebu i ne upotrebljavajte ga drugačije nego što je opisano u uputstvu
- Samostalna prepravka,popravka ili menjanje karakteristika instrumenta nisu dozvoljeni.
- Ovaj aparat nije namenjen za medicinu ili za javno informisanje već isključivo za privatnu upotrebu.

5. Sastavni delovi

Tasteri

- A. SET
- B. SWITCH
- C. MAX/MIN

Kućište

D. Mesto za kačenje na zid

E: Stalak (uklonjiv)

F. Kućište baterije

6. Priprema za upotrebu

- Uklonite stalak,tako što ćete ga pažljivo pomeriti na dole.
- Otvorite kućište za bateriju uz pomoć novčića okretanjem u levu stranu i otklonite izolacionu foliju.
- Zatvorite kućište baterije
- Svi segmenti će se kratko pojavit na ekrani
- Aparat je sada spreman za rad
- U gornjem delu ekrana se nalazi prikaz vremena i zone komfora,u srednjem delu temperature a u donjem delu vlažnost vazduha.

7. Podešavanje sata

- Pritisnite taster SET na oko 3 sekunde i naći ćete se u podešavanju sata.
- Pokazivač sati počinje da trepće
- Pritisnite taster SWITCH za podešavanje sati
- Pritisnite ponovo taster SET a zatim na isti način tasterom SWITCH podesite minute
- Za brže listanje brojeva držite taster stalno pritisnutim
- Na kraju pritisnite taster SET da biste potvrdili podešavanje.

8. Prikaz temperature

- Kratkim pritiskom na taster SET u normalnoj funkciji možete odabrati mernu jedinicu Celzijus (°C) ili Farenhajt (°F).
- Ukoliko odaberete Farenhajt sat se prebacuje automatski na 12 časovni prikaz.

9. Najviše i najniže vrednosti

- Pritisnite taster MAX/MIN
- MAX ispis će se pojavit u donjem levom delu ekrana a na ekranu će biti prikazana najviša izmerena temperatura i vlažnost vazduha
- Pritisnite taster još jednom
- MIN ispis će se pojavit na donjem desnom delu ekrana a na ekranu će biti prikazana najniža izmerena temperatura i vlažnost vazduha
- Pritisnite MAX/MIN taster još jednom za povratak u normalnu funkciju
- Pritisnite taster SET u dotičnoj funkciji za ponишavanje podataka.
- Na ekranu će se pojavit ispis --, - °C i --, - %

10. Stepen komfora

- Na ekranu se pojavi ikonica ☀ kada je zona komfora pogodna u prostoriji (rel.vlažnost od 40-60%)

11. Ekran

- Pritiskom na taster SWITCH u normalnoj funkciji možete birati prikaz između temperature i vlažnosti vazduha u srednjem segmentu ekrana

12. Postavljanje aparata

- Aparat se može okačiti na zid uz pomoć eksera ili postaviti na sto uz pomoć postolja

13. Održavanje

- Aparat čistite uz pomoć blago navlažene meke krpe.Nikako ne upotrebljavajte bilo kakva hemijska sredstva ili rastvore za čišćenje!
- Izvadite bateriju iz aparata ukoliko duže nije u upotrebi!
- Aparat čuvajte na suvom mestu!

13.1 Zamena baterije

- Kada se simbol prazne baterije pojavi na ekranu u levom gornjem uglu,zamenite bateriju istim tipom (CR2032)
- Ne zaboravite da bateriju postavite onako kako je i bila + pol okrenut na gore

Tehnički podaci

Raspon merenja-temperatura.....od -20°C do +50°C (-4°F...+122°F)

Tačnost merenja.....0°C...+40°C ±1 °C inače 1.5 °C

Prikaz.....0.1 °C

Vlažnost vazduha.....od 20 do 99 % rel.vlažnosti

Tačnost merenja.....35%...75% ±4%

Ispis „Lo“.....temperatura je ispod -20 °C

Napajanje.....baterija „dugme“ CR 2023 x 1

Dimenzije105 x 14 (41) x 105 mm

Težina.....95 gr. (samo aparat)



Ne izlažite aparat ekstremnim temperaturama,udarcima,potresanju i vlagi!