



NAVODILA ZA UPORABO

Analogni precizijski termo-higrometer TFA

Kataloška št.: 10 13 72

KAZALO

NASTAVITEV	3
DELOVANJE BAROMETRA	3
TERMOMETER IN HIGROMETER	4
GARANCIJSKI LIST	5

NASTAVITEV

POMEMBNO: pred uporabo nastavite barometer!

Barometer je najprej potrebno nastaviti na vašo lokalno nadmorsko višino.

Pozanimajte se, kakšen je trenutni zračni tlak vašega domačega okolja (na lokalni vremenski postaji, spletu, kalibriranih napravah v javnih ustanovah, letališču in podobno). Z majhnim izvijačem previdno obračajte vijak za nastavitvev v desno dokler se vrednost kazalca ne sklada z dejanskim zračnim tlakom.

Kazalca barometra ne obrnite predaleč! Večjo natančnost dosežete z rahlim tapkanjem po steku barometra po tem, ko ste dokončali nastavljanje.

Termometer in higrometer sta nastavljena že v tovarni.

Če ju želite ponovno nastaviti, trenutno vrednost primerjajte z dobro kalibrirano napravo.

Premikanje kazalca lahko popravite s previdnim obračanjem vijaka na zadnji strani.

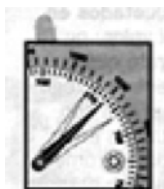
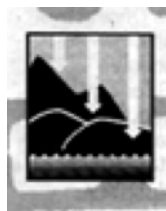
Če želite higrometer regenerirati, ga enkrat letno za 30 minut ovijte v vlažno krpo.



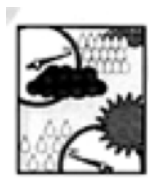
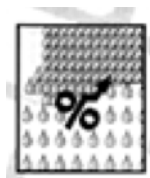
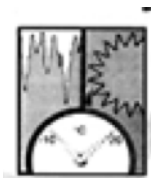
DELOVANJE BAROMETRA

Barometer meri zračni tlak v hekto-pascalih (hPa), milibarjih (mb) ali inčih (in). Zračni tlak ustreza teži zračnih mas v okolju in je odvisen od vremenskih pogojev in lokalne nadmorske višine.

Opazovanje sprememb v atmosferskem tlaku vam omogoča napovedovanje vremena. S premikajočo iglo enostavno označite trenutni zračni tlak in opazujte spremembe:



Rast	Lepo vreme
Hitra rast	Kratko obdobje lepega vremena
Padec	Slabo vreme
Hiter padec	Grom in nevihta



TERMOMETER IN HIGROMETER

Termometer meri temperaturo v stopinjah Celzija ali Fahrenheita. Z nadzorom temperature v prostoru se počutite bolje in z eno stopinjo manj lahko prihranite do 6% stroškov ogrevanja.

Higrometer meri relativno vlažnost zraka. Suh zrak v hiši je slab za vaše zdravje, trpijo pa tudi rastline, lesena tla in starinsko pohištvo. Prava temperatura in zračna vlaga sta odvisna od uporabe prostora:

Stopnišče	15 °C	40 – 60 %
Spalnica	16 – 18 °C	50 – 70 %
Kuhinja	18 °C	50 – 70 %
Dnevna soba	20 °C	40 – 60 %
Kopalnica	23 °C	50 – 70 %



GARANCIJSKI LIST

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11
248
www.conrad.si, info@conrad.si

Izdelek: **Analogni precizijski termo/higrometer TFA**
Kat. št.: **10 13 72**

Garancijska izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.