



Analogna vremenska postaja THB367

Št. izdelka: 64 63 25

Navodila za uporabo so sestavni del izdelka. Vsebujejo pomembne napotke za pripravo na zagon in uporabo. Če izdelek predate tretji osebi, poskrbite za to, da ji izročite tudi ta navodila za uporabo.

Prosimo vas, da pred prvo uporabo pozorno preberete navodila za uporabo in varnostne napotke. Shranite jih, da jih boste lahko kadarkoli znova prebrali.

Dragi kupec!

Za nakup analogne vremenske postaje se vam najlepše zahvaljujemo in vam želimo veliko veselja ob uporabi!

1. SESTAVNI DELI

Termometer, higrometer in barometer.

2. NAMESTITEV

a) Kraj postavitve

Vremenske postaje ne nameščajte v bližino oken, grelnih teles ali klimatskih naprav, prav tako pazite, da ne bo izpostavljena neposredni sončni svetlobi. Omenjeno namreč lahko vodi do napačnega prikaza podatkov.

b) Montaža

Na zadnji strani vremenske postaje se nahaja utor, ki omogoča montažo na steno:

1. Izberite kraj namestitve v skladu z zgoraj opisanimi dejavniki in z za vas optimalnim zornim kotom.
2. V steno namestite kaveljček za slike, vijak ali žebelj, na katerega nato obesite vremensko postajo.

3. URAVNAVANJE

Vremenska postaja je ob dobavi tovarniško nastavljena. Ker se med razpošiljanjem zaradi vibracij kazalci lahko premaknejo, je vremensko postajo pred uporabo potrebno naravnati, saj le tako lahko dosežete točne rezultate meritev. Osnovne podatke prejmete pri regionalnih vremenskih poročilih.

a) Termometer

1) Delovanje

Termometer je opremljen z občutljivim bimetalnim spiralnim mehanizmom, ki meri spremembe temperature zraka v okolju, kjer se nahaja.

2) Uravnavanje

V kolikor je to potrebno, lahko termometer uravnate s ploščatim izvijačem prek desne luknjice na zadnji strani naprave.

b) Higrometer

1) Delovanje

Higrometer meri odstotek zračne vlage v zraku. Izmerjena vrednost je relativna, saj je količina vlage, ki jo sprejme zrak, odvisna od temperature.

2) Uravnavanje

S ploščatim izvijačem prek leve luknjice na zadnji strani naprave.

c) Barometer

Barometer meri barometrične spremembe v zračnem pritisku in jih prikazuje v hektopaskalih (hPa). Zaradi sprememb v zračnem pritisku lahko odčitate vremensko tendenco. Padajoč zračni pritisk nakazuje oblačno vreme in padavine, medtem ko visok zračni pritisk naznanja vremensko izboljšanje.

Opombe:

Zračni pritisk ustreza teži okoliške plasti zraka in je odvisen od vremenskih razmer in nadmorske višine. Tako je zračni pritisk v višjih legah vedno nižji, izhajajoč iz morske gladine pa se za vsakih 8 metrov višine zmanjša za 1 hPa.

Zračni pritisk v notranjosti se ujema z zunanjim zračnim pritiskom.

3) VREMENSKA NAPOVED

Zračni pritisk spreminja različna teža hladnih in toplih zračnih tokov. Na podlagi nihanj v zračnem pritisku je mogoče napovedati vreme.

Enostavno označite trenutek zračni pritisk in opazujte spremembe:

- Stalno naraščanje → izboljšanje vremena
- Hitro naraščanje → izboljšanje vremena, a le za kratek čas
- Stalno padanje → poslabšanje vremena
- Hitro padanje → nevihta in vihar

Natančno uravnavanje barometra običajno ni potrebno, saj prikazuje zgolj tendenco vremena. Če ga želite kljub temu uravnati, za to uporabite ploščat izvijač, s katerim zavrtite sredinski vijak na zadnji strani vremenske postaje.

Podatke o aktualnem zračnem pritisku najdete v dnevnem časopisju, na internetu ali pri pristojnih vremenskih službah. Nastavitev lahko opravite tudi s pomočjo primerjalnega barometra.

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Vremensko postajo varujte pred sunki, praskami, udarci, ekstremnimi temperaturami in podobnimi, škodljivimi vplivi.

Vsaj enkrat letno jo preizkusite, očistite in ročno uravnajte. Za čiščenje uporabljajte rahlo navlaženo krpo, kateri lahko dodate nekaj sredstev za pomivanje.



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: _____

Kat. št.: _____

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

Garancijska Izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **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.

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 prodaje in žig prodajalca:

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