



NAVODILA ZA UPORABO

Elektronski vbodni termometer TFA 30.1013

Kataloška št.: 12 99 977



S tem vboodnim termometrom ste kupili natančno elektronsko napravo za ugotavljanje trenutne temperature ter maksimalne in minimalne temperature.

Kazalo

Značilnosti izdelka	2
Tehnični podatki	2
Upravljanje	2
Menjava baterije	2
Vzdrževanje	3
Predvidena uporaba, izključitev odgovornosti, varnostni napotki	3
Odstranjevanje	3
Garancijski list	5

Značilnosti izdelka

- Trenutna temperatura, MAX/MIN/HOLD
- Vboodno tipalo, 75 mm
- Vodotesen
- Za gospodinjstvo, poklic in hobije, tudi za živila v skladu s HACCP
- Baterija je priložena

Tehnični podatki

Merilno območje:	-40 °C do +200 °C (-40 °F do 392 °F)
Temperatura pri delovanju:	-20 °C do +50 °C (-4 °F do 122 °F)
Ločljivost:	0,1 °C (0,1 °F)
Baterija:	1,5 V gumbna baterija
Funkcija izklopa:	samodejno po 10 min

Upravljanje

- Pritisnite tipko ON/OFF.
- Prikazovalnik prikazuje trenutno izmerjeno temperaturo. Senzor se nahaja na vrhu sonde. S tipko °C/°F lahko preklapljate med prikazom temperature v °C in °F.
- Ko v običajnem načinu pritisnete tipko Mode, zadržite prikaz izmerjene temperature (na prikazovalniku se pojavi simbol HOLD).
- S ponovnim pritiskom tipke Mode se pojavi maksimalna temperatura od zadnje ponastavitve (prikaz MAX).
- Ko ponovno pritisnete tipko Mode, se pojavi minimalna temperatura od zadnje ponastavitve (prikaz MIN).
- Z dodatnim pritiskom tipke Mode se vrnete v običajni način.
- Za brisanje shranjenih maksimalnih in minimalnih vrednosti v ustreznem načinu pritisnite in 3 sekunde držite tipko Mode, medtem ko je prikazan napis MAX oz. MIN (prikaz ---). S pritiskom tipke Mode se vrnete v običajni način.

Menjava baterije

- Ko prikaz postaja šibkejši, zamenjajte baterijo.
- Uporabljajte alkalne baterije. Prepričajte se, da ste baterije vstavili z upoštevanjem pravilne polarnosti. Za preprečevanje iztekanja baterij je treba šibke baterije karseda hitro zamenjati. Baterije vsebujejo zdravju škodljive kisline. Pri rokovanju z iztečenimi baterijami nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije, in zaščitna očala!

Vzdrževanje

- Napravo shranite na suhem mestu.
- Naprave ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam, vibracijam in tresljajem.
- Napravo čistite z mehko, rahlo navlaženo krpo. Ne uporabljajte polirnih sredstev ali razredčil!
- Če naprava ne deluje pravilno, ponovno izvedite vse korake, opisane v poglavju "Priprava na uporabo". Zamenjajte baterijo.

Predvidena uporaba, izključitev odgovornosti, varnostni napotki

- Naprava ni igrača. Shranjujte jo izven dosega otrok.
- Ta naprava ni primerna za uporabo v medicinske namene ali za obveščanje javnosti, temveč je namenjena samo za zasebno rabo.
- Pridržujemo si pravico do sprememb tehničnih podatkov tega izdelka brez vnaprejšnjega opozorila.
- Objava teh navodil za uporabo ali delov teh navodil za uporabo je dovoljena samo s privolitvijo proizvajalca TFA Dostmann.
- Neustrezna uporaba ali nepooblaščno odpiranje naprave lahko pripeljeta do izgube pravice do uveljavljanja garancije.

Ta izdelek izpolnjuje zahteve direktive ES 13485.

Primernost: S, T (skladiščenje, transport)

Okolica: E

Razred natančnosti: 1

Merilno območje: -40 °C...+200 °C

V skladu z ES 13485 je treba izvajati redno preverjanje in kalibracijo merilnika v skladu z ES 13486 (priporočilo: letno).

Odstranjevanje

Ta izdelek je bil izdelan z uporabo kakovostnih materialov in komponent, ki jih je možno reciklirati in ponovno uporabiti.



Baterije in akumulatorji nikakor ne sodijo med gospodinjske odpadke! Kot potrošnik ste zakonsko zavezani, da odslužene baterije in akumulatorje za okolju prijazno odstranjevanje oddate v trgovini ali na ustreznih zbirališčih odpadkov v skladu z nacionalnimi ali lokalnimi določili.

Oznake za vsebovane težke kovine so: Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec.



Ta naprava je označena v skladu z evropsko Direktivo o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO).

Tega izdelka ne smete metati med gospodinjske odpadke. Uporabnik je zavezan, da odsluženo napravo za okolju prijazno odstranjevanje odda na ustreznem zbirališču za električne in elektronske naprave.

TFA Dostmann GmbH & Co.KG, Zum Ottersberg 12, 97877 Wertheim, Nemčija.

Objava teh navodil za uporabo ali delov teh navodil za uporabo je dovoljena samo s privolitvijo proizvajalca TFA Dostmann. Tehnični podatki so v skladu s stanjem v času tiskanja teh navodil za uporabo. Proizvajalec si pridržuje pravico do spreminjanja tehničnih podatkov brez vnaprejšnjega opozorila. Najnovejše tehnične podatke in informacije o vašem izdelku najdete na naši spletni strani, tako da vnesete številko izdelka.

www.tfa-dostmann.de



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

GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Elektronski vbodni termometer TFA 30.1013**
Kat. št.: **12 99 977**

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.