



NAVODILA ZA UPORABO

Digitalni vbodni termometer TFA 30.1048

Kataloška št.: 12 99 975



Najlepša hvala, da ste se odločili za napravo proizvajalca TFA.

Kazalo

1. Pred uporabo naprave	2
2. Področje uporabe in vse prednosti vaše nove naprave na enem mestu	2
3. Za vašo varnost	2
4. Priprava na uporabo	3
5. Servisiranje in vzdrževanje	3
6. Pritrditev	3
7. Menjava baterije	3
8. Odpravljanje napak	3
9. Odstranjevanje	4
10. Tehnični podatki	4
Garancijski list	5

1. Pred uporabo naprave

- **Prosimo, da pozorno preberete ta navodila za uporabo.**
- **Z upoštevanjem teh navodil za uporabo boste preprečili tudi poškodbe naprave in izgubo svojih zakonskih pravic v primeru okvare naprave zaradi neustrezne uporabe. Ne prevzemamo odgovornosti za škodo, nastalo zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo.**
- **Posebej je treba upoštevati varnostne napotke!**
- **Ta navodila za uporabo dobro shranite!**

2. Področje uporabe in vse prednosti vaše nove naprave na enem mestu

- Merjenje temperature tekočih, pastoznih in poltrdih predmetov za gospodinjstvo, poklic in hobije ter tudi živila v skladu s HACCP
- Vbodno tipalo, 140 mm
- Zaščita pred škropljenjem vode IP55
- Samodejni izklop

3. Za vašo varnost

- Izdelek je primeren izključno za področje uporabe, ki je opisano zgoraj. Izdelka ne uporabljajte drugače kot je opisano v teh navodilih za uporabo.
- Popravljanje, predelava ali spreminjanje naprave na lastno pest niso dovoljeni.
- Ta naprava ni primerna za uporabo v medicinske namene ali za obveščanje javnosti in je namenjena samo za zasebno rabo.



Previdno!
Nevarnost telesnih poškodb:

- Napravo in baterijo shranjujte izven dosega otrok.
- Bodite previdni pri rokovanju z vbodno sondo. Vedno shranite zaščitni pokrovček!
- Baterij ne mečite v ogenj, jih ne razstavljajte, polnite in ne povzročajte kratkega stika. Nevarnost eksplozije!
- Če otroci pogoltnejo baterije, je to lahko življenjsko nevarno. V primeru, da otrok pogoltne baterijo, je treba takoj poiskati zdravniško pomoč.
- Baterije vsebujejo zdravju škodljive kisline. Za preprečevanje iztekanja baterij je treba šibke baterije karseda hitro zamenjati.

- Pri rokovanju z izteklimi baterijami nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije, in zaščitna očala!



Pomembni napotki glede varnosti izdelka!

- Naprave ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam, vibracijam in tresljajem.
- Samo tipalo je odporno na vročino do 300°C.
- Tipala nikoli ne držite neposredno nad ognjem.
- Elementa za prikaz nikoli ne potaplajte v vodo, sicer lahko vanj vdre vlaga, kar lahko vodi do napačnega delovanja. Ne pomivajte v pomivalnem stroju.

4. Priprava na uporabo

- Odprite baterijski predal, tako da s pomočjo kovanca zavrtite pokrov baterijskega predala v smeri puščice (OPEN). Nato odstranite prekinitveni trak za baterijo. Ponovno zaprite pokrov baterijskega predala.
- S prikazovalnika odstranite zaščitno folijo.
- Pritisnite tipko ON/OFF.
- Za kratek čas se prikažejo vsi segmenti.
- Naprava je sedaj pripravljena na uporabo.
- Na prikazovalniku je prikazana trenutna temperatura.
- Senzor se nahaja na vrhu sonde. Tipalo zapičite v predmet merjenja vsaj 2 cm globoko.
- Za izklop naprave pritisnite tipko ON/OFF.
- Če naprave ne uporabljate, se čez 45 minut izključi.
- Na vbodno sondo natakните zaščitni pokrovček.

5. Servisiranje in vzdrževanje

- Napravo čistite z mehko, rahlo navlaženo krpo. Ne uporabljajte polirnih sredstev ali razredčil!
- Če naprave dalj časa ne nameravate uporabljati, odstranite baterijo.
- Napravo shranite na suhem mestu.

6. Pritrditev

- Potegnite vrvico skozi ušesce za pritrditev na napravi in jo zavežite v vozeli.

7. Menjava baterije

- Odprite baterijski predal, tako da s pomočjo kovanca zavrtite pokrov baterijskega predala v smeri puščice (OPEN). Nato vstavite novo baterijo tipa LR44, pri čemer mora plus pol (+) kazati navzgor.
- Pri tem bodite pozorni na tesnilni obroč.
- Ponovno zaprite baterijski predal, tako da s pomočjo kovanca zavrtite pokrov baterijskega predala v smeri puščice (CLOSE).

8. Odpravljanje napak

Ni prikaza.

- Vstavite baterijo z upoštevanjem pravilne polarnosti (+ pol kaže navzgor).
- Zamenjajte baterijo.

→ Vključite napravo (ON).

Nepravilen prikaz.

→ Preverite namestitvev merilnega tipala.

→ Zamenjajte baterijo.

Če naprava kljub tem ukrepom še vedno ne deluje, se obrnite na trgovca, pri katerem ste kupili izdelek.

9. 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.

10. Tehnični podatki

Merilno območje temperature: -50 °C...300 °C
Natančnost: ±1 °C pri -10...+100 °C
..... ±2 °C pri -50...-10 °C / >100...+200 °C
..... ±3 °C pri >200 °C
Delovno območje: -5 °C...+50 °C
Vrsta zaščite: IP55
Napajanje: 1 x gumbna baterija tipa LR44
Velikost: 245 x 25 x 17 mm
Teža: 27,7 g (z baterijo in zaščitnim etuijem)

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: **Digitalni vbodni termometer TFA 30.1048**
Kat. št.: **12 99 975**

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.