



## TFA LT-101 VBODNI TERMOMETER

Št. izdelka: 101352

## KAZALO

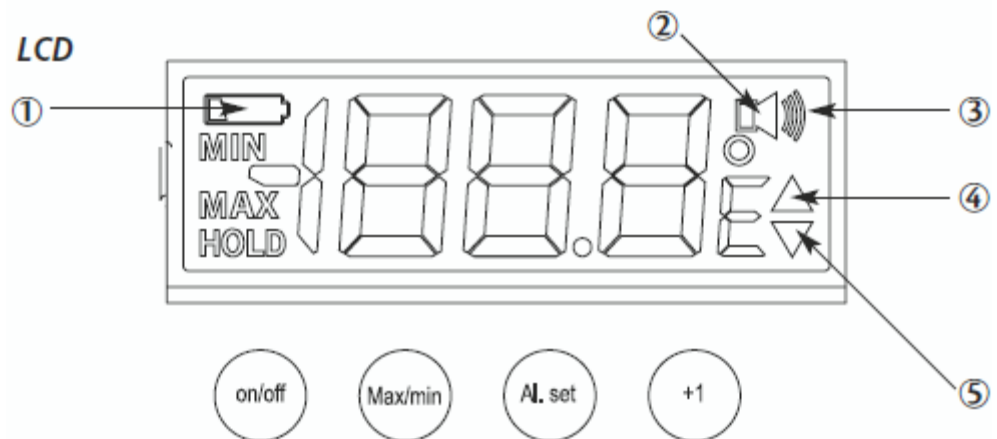
1	LASTNOSTI.....	3
2	LCD ZASLON.....	3
3	ZAČETEK OBRATOVANJA.....	3
4	UPRAVLJANJE.....	4
4.1	Prikaz temperature.....	4
4.2	Tipka ON / OFF.....	4
4.3	Funkcija HOLD / MAX / MIN.....	4
4.4	Zgornja in spodnja meja za alarm temperature.....	4
5	MENJAVA BATERIJE.....	5
6	TEHNIČNI PODATKI.....	5
7	NAPOTKI.....	5

## 1 LASTNOSTI

- Visoka natančnost
- Trenutna temperatura, MAX / MIN / HOLD
- Alarm temperature
- Temperaturno tipalo s 1m kablom
- Stojalo in magnet
- IP65 zaščiten pred prahom in škropljenjem
- Tudi za živila ustrezno z HACCP

## 2 LCD ZASLON

- 1 Simbol menjave baterij
- 2 Simbol alarma
- 3 Optičen alarm (utripa)
- 4 Alarm zgornje mejne vrednosti
- 5 Alarm spodnje mejne vrednosti



## 3 ZAČETEK OBRATOVANJA

- Eventualno odstranite zaščitno folijo z zaslona. Odprite predal za baterijo na zadnji strani naprave tako, da z majhnim izvijačem odvijete 2 vijaka poleg magneta. 3V litijevo baterijo vstavite glede na pravilno polarnost in zaprite pokrov. Naprava je pripravljena na obratovanje.

## 4 UPRAVLJANJE

### 4.1 Prikaz temperature

- Prikazana bo trenutna izmerjena temperatura na tipalu. S tipko +1 lahko preklopite prikaz z °C na °F.

### 4.2 Tipka ON / OFF

- S tipko ON / OFF lahko napravo vklopite in izklopite. Nastavitve ostanejo ohranjene, meritve in alarmi sledijo samo v vklopljenem stanju.

### 4.3 Funkcija HOLD / MAX / MIN

- S pritiskom na tipko MAX / MIN bo zadržan trenutni prikaz (prikaz HOLD).
- S ponovnim pritiskom na tipko MAX / MIN se pojavi maksimalna temperatura od zadnje povrnitve (prikaz MAX).
- Še enkrat pritisnite na tipko MAX / MIN, pojavi se minimalna temperatura od zadnje povrnitve (prikaz MIN).
- S ponovnim pritiskom na tipko se vrnete nazaj k trenutni temperaturi.
- Za brisanje shranjenih maksimalnih in minimalnih vrednosti držite tipko MAX / MIN pritisnjeno 3 sekunde medtem, ko bo prikazano MAX oziroma MIN (prikaz ----).

### 4.4 Zgornja in spodnja meja za alarm temperature

- Za nastavitve zgornje meje temperature, pri kateri se pri prekoračitvi sproži alarm, pritisnite na tipko AL SET. Zgornja mejna vrednost ▲ utripa. S tipko +1 vnesite želeno temperaturo. Za hitro spreminjanje vrednosti držite tipko pritisnjeno. Sedaj lahko s tipko MAX / MIN alarm vklopite (pojavi se simbol alarma) ali izklopite (simbol alarma izgine). Pritisnite na tipko AL SET.
- Spodnja mejna vrednost ▼ utripa. Eventualno vnesite s tipko +1 želeno spodnjo mejo temperature, pri kateri se pri prekoračitvi sproži alarm. Za hitro spreminjanje vrednosti držite tipko pritisnjeno. Sedaj lahko s tipko MAX / MIN alarm vklopite (pojavi se simbol alarma) ali izklopite (simbol alarma izgine). Pritisnite na tipko AL SET.
- Po vklopu alarma temperature prikazujeta simbola ▲▼, če je aktivirana zgornja in / ali spodnja mejna vrednost.
- Pri prekoračitvi nastavljenih mej temperature je za eno minuto sprožen alarm. Optičen signal alarma in ustrezna puščica ▲ ali ▼ prične utripati. Alarm in optičen signal alarma lahko s poljubno tipko ročno izklopite.
- Ko je temperatura spet znotraj nastavljenih mej alarma, se alarm ustavi (v roku 1 minute) in optičen signal alarma izgine. Puščica še naprej utripa in prikazuje, da je bila nastavljena mejna vrednost v preteklosti najmanj enkrat prekoračena. Pritisnite na tipko +1 in puščica preneha utripati.

## 5 MENJAVA BATERIJE

- Ko je napetost baterije prenizka, se pojavi simbol za menjavo baterije.
- Odprite predal za baterijo na zadnji strani naprave, vstavite novo 3V litijevo baterijo in zaprite pokrov.  
Pozor: starih naprav in praznih baterij ne odstranite med gospodinjske odpadke. Te odstranite v trgovini ali pri ustreznih zbirnih mestih ustrezno z nacionalnimi ali lokalnimi določbami.

## 6 TEHNIČNI PODATKI

Merilno območje:	-40°C do +200°C (preklop °C / °F)
Natančnost:	±0,5°C pri 0 do 50°C ±1°C pri -20 do 0°C, 51 do 70°C ±2°C pri -40 do -20°C, 70 do 200°C
Kabel:	1 m
Ločljivost:	0,1°C
Napajanje:	3V gumbasta litijeva baterija
Mere;	86 x 57 x 30 mm

## 7 NAPOTKI

- Prikazovalne enote ne izpostavite visokim temperaturam. Na temperaturo je odporen samo vbodno tipalo.
- Prikazovalne enote ne potopite v vodo, ker lahko drugače vlaga vdre in vodi k nepravilnemu delovanju
- Sami ne izvajajte popravil. Pri reklamacijah se obrnite na vašega prodajalca. Pred reklamacijo zamenjajte baterije. Pri odpiranju ali nepravilnem ravnanju z izdelkom ne velja več pravica iz garancije.



## 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](http://www.conrad.si), [info@conrad.si](mailto:info@conrad.si)

### **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 vrnilo popravljeno 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 nakupa izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.**