



## NAVODILA ZA UPORABO

# Brezžični termometer z uro TFA 30.3051

Kataloška št.: 51 93 72



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

## Kazalo

1. Pred uporabo naprave .....	2
2. Za vašo varnost .....	2
3. Priprava na uporabo, vstavljanje baterij .....	3
4. Sprejem zunanje temperature .....	3
5. Prikazovalnik .....	3
6. Nastavitev časa .....	3
7. Maksimalne in minimalne temperature .....	4
8. Shranjevanje in brisanje maksimalnih in minimalnih vrednosti .....	4
9. Prikaz temperature .....	4
10. Postavitev in pritrditev osnovne postaje in oddajnika .....	4
11. Nega in vzdrževanje .....	4
11.1 Menjava baterij .....	4
12. Odpravljanje napak .....	5
13. Odstranjevanje .....	5
14. Tehnični podatki .....	5
15. Izjava o skladnosti .....	6
Garancijski list .....	7

## 1. Pred uporabo naprave

- **Prosimo, da natančno 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. Prav tako ne prevzemamo odgovornosti za nepravilne izmerjene vrednosti in posledice, ki bi temu lahko sledile.**
- **Posebej je treba upoštevati varnostne napotke!**
- **Ta navodila za uporabo dobro shranite!**

## 2. Za vašo varnost

- Izdelka ne uporabljajte drugače kot je opisano v teh navodilih za uporabo.
- Popravljanje, predelava ali spreminjanje naprave na lastno pest niso dovoljeni.
- Naprava je namenjena izključno zasebni rabi.



### **Previdno! Nevarnost telesnih poškodb:**

- Naprave in baterije shranjujte izven dosega otrok.
- Baterij ne mečite v ogenj, jih ne razstavlajte, polnite in ne povzročajte kratkega stika. Obstaja nevarnost eksplozije!
- Baterije vsebujejo zdravju škodljive kisline.  
Za preprečevanje iztekanja baterij je treba šibke baterije karseda hitro zamenjati. Nikoli hkrati ne uporabljajte starih in novih baterij ali baterij različnih tipov.
- 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.
- Napravo zaščitite pred vlago.
- Zunanji oddajnik je zaščiten pred škropljenjem vode, vendar ni vodotesen. Za namestitev oddajnika poiščite mesto, ki je zaščiten pred padavinami.

### 3. Priprava na uporabo, vstavljanje baterij

- Napravi postavite na mizo v razdalji pribl. 1,5 metrov druga od druge. Preprečite, da bi se v bližini nahajali morebitni viri motenj (elektronske naprave in radijske postaje).
- S prikazovalnika zunanjega oddajnika in osnovne postaje odstranite zaščitno folijo.
- Odprite baterijski predal zunanjega oddajnika, tako da pokrov baterijskega predala potisnete navzdol (glejte oznako) in odstranite pokrov.
- V baterijski predal vstavite dve novi 1,5 V bateriji tipa AAA in pri tem upoštevajte pravilno polarnost.
- Ponovno zaprite baterijski predal.
- Odprite baterijski predal osnovne postaje in vstavite dve novi 1,5 V bateriji tipa AAA ter pri tem upoštevajte pravilno polarnost.
- Za kratek čas se prikažejo vsi segmenti.
- Ponovno zaprite baterijski predal.

### 4. Sprejem zunanje temperature

- Po vstavljanju baterij se vrednosti zunanje temperature prenesejo na osnovno postajo.
- Simbol za brezžični signal utripa. Osnovna postaja nato poskuša sprejeti zunanjo temperaturo.
- Če osnovna postaja ne sprejme zunanje temperature, se na prikazovalniku pojavi napis „- -.“. Preverite baterije ni aktivirajte ponovni poskus. Odstranite morebitne vire motenj.
- Inicializacijo lahko aktivirate tudi ročno. Pritisnite in tri sekunde držite tipko IN/OUT na sprednji strani osnovne postaje.
- Na prikazu zunanje temperature se pojavi napis „-.-“, simbol za brezžični signal pa utripa. Osnovna postaja nato ponovno poskuša sprejeti zunanjo temperaturo.

### 5. Prikazovalnik

- V zgornji vrstici prikazovalnika je prikazana zunanja temperatura (tovarniška nastavitev).
- V spodnji vrstici prikazovalnika sta prikazana notranja temperatura (tovarniška nastavitev) in čas.
- S tipko IN/OUT lahko v načinu običajnega prikaza izbirate med velikim prikazom notranje ali zunanje temperature.

### 6. Nastavitev časa

- Pritisnite in držite tipko SET/°C/°F na zadnji strani.
- Na prikazovalniku utripa napis 12 Hr.
- S tipko MEM/+ lahko v načinu nastavitev izbirate med 12- ali 24-urnim prikazom časa. Pri 12-urnem prikazu časa se na prikazovalniku pojavi napis AM ali PM.
- Pritisnite tipko SET/°C/°F.
- Prikaz ur začne utripati. S tipko MEM/+ lahko nastavite ure.
- Ponovno pritisnite tipko SET/°C/°F.
- Prikaz minut začne utripati. S tipko MEM/+ lahko nastavite minute.
- Vnos potrdite s pritiskom tipke SET/°C/°F.
- Na prikazovalniku se pojavi nastavljen čas.

## 7. Maksimalne in minimalne temperature

- Pritisnite tipko MEM/+ na zadnji strani naprave.
- Na prikazovalniku se pojavi napis MAX.
- Prikazani sta maksimalna notranja in zunanja temperatura od zadnje ponastavitve.
- Ponovno pritisnite tipko MEM/+.
- Na prikazovalniku se pojavi napis MIN.
- Prikazani sta minimalna notranja in zunanja temperatura od zadnje ponastavitve.
- Za preklon nazaj na prikaz trenutnih vrednosti temperature ponovno pritisnite tipko MEM/+.

## 8. Shranjevanje in brisanje maksimalnih in minimalnih vrednosti

- Takoj ko sta osnovna postaja in zunanji oddajnik aktivna, se shranjujejo maksimalne in minimalne vrednosti notranje in zunanje temperature.
- Če med prikazom maksimalnih ali minimalnih vrednosti temperature na prikazovalniku pritisnete in držite tipko MEM/+, se posamezne vrednosti ponastavijo na trenutne vrednosti.

## 9. Prikaz temperature

- V načinu običajnega prikaza pritisnite tipko SET/°C/°F. Nato lahko izbirate med prikazom temperature v stopinjah Celzija (°C) ali stopinjah Fahrenheita (°F).

## 10. Postavitev in pritrditev osnovne postaje in oddajnika

- Osnovno postajo lahko postavite na ravno podlago s pomočjo izvlečnega stojala na zadnji strani. Preprečite, da bi se v bližini nahajale druge električne naprave (televizor, računalnik, brezžični telefoni) in masivni kovinski predmeti.
- Zunanji oddajnik lahko postavite s pomočjo zložljivega stojala na zadnji strani ali pa ga pritrdite na steno s pomočjo ušesca za obešanje. Za namestitev oddajnika poiščite senčno mesto, ki je zaščiten pred padavinami. (Neposredna sončna svetloba popači izmerjene vrednosti, nenehna mokrota pa po nepotrebem obremenjuje elektronske komponente.)
- Preverite, če je na zelenem mestu postavitve možen prenos izmerjenih vrednosti iz oddajnika na osnovno postajo (domet na prostem znaša pribl. 50 metrov). Pri masivnih stenah, predvsem s kovinskimi deli, se lahko doomet oddajnika bistveno zmanjša.
- Po potrebi poiščite novo mesto postavitve za oddajnik in/ali sprejemnik.

## 11. Nega in vzdrževanje

- Napravo čistite z mehko, rahlo navlaženo krpo. Ne uporabljajte sredstev za poliranje ali topil!
- Če naprave dalj časa ne nameravate uporabljati, odstranite baterije.
- Napravo shranite na suhem mestu.

### 11.1 Menjava baterij

- Takoj ko se na prikazovalniku v vrstici za prikaz zunanje temperature pojavi simbol baterije, prosimo, da zamenjate baterije v zunanjem oddajniku.
- Takoj ko se na prikazovalniku v vrstici za prikaz notranje temperature pojavi simbol baterije, prosimo, da zamenjate baterije v osnovni postaji.
- **Pozor:**  
Po menjavi baterij je treba ponovno vzpostaviti povezavo med zunanjim oddajnikom in osnovno postajo. Torej je treba baterije vedno na novo vstaviti v obe napravi ali pa aktivirati ročno iskanje oddajnika.

## 12. Odpravljanje napak

Težava	Rešitev
Na osnovni postaji ni prikaza.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vstavite baterije z upoštevanjem pravilne polarnosti.</li><li>• Zamenjajte baterije.</li></ul>
Ni sprejema z oddajnika, prikaz „---“.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Preverite baterije zunanjega oddajnika (ne uporabljajte polnilnih baterij!).</li><li>• Zunanji oddajnik in osnovno postajo ponovno pripravite na uporabo v skladu z napotki v teh navodilih za uporabo.</li><li>• Ročno aktivirajte iskanje oddajnika: Pritisnite in držite tipko IN/OUT na osnovni postaji.</li><li>• Izberite drugo mesto postavitve za zunanji oddajnik in/ali osnovno postajo.</li><li>• Zmanjšajte razdaljo med zunanjim oddajnikom in osnovno postajo.</li><li>• Odstranite vire motenj.</li></ul>
Nepravilen prikaz.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zamenjajte baterije.</li></ul>

## 13. 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.

## 14. Tehnični podatki

### Osnovna postaja

Merilno območje notranje temperature: ..... 0 °C...+50 °C (+32 °F...+122 °F)

Prikaz LL.L/HH.H: ..... temperatura izven merilnega območja

Napajanje: ..... 2 x 1,5 V baterija tipa AAA (baterije niso priložene)

Mere: ..... 60 x 23 (50) x 90 mm

Teža: ..... 57 g (samo naprava)

## Zunanji oddajnik

Merilno območje zunanje temperature: ..... -20 °C...+60 °C (-4 °F...+140 °F)  
Domet: ..... pribl. 50 m (na prostem)  
Frekvenca prenosa: ..... 433 MHz  
Čas prenosa: ..... 60 s  
Napajanje: ..... 2 x 1,5 V baterija tipa AAA (baterije niso priložene)  
Mere: ..... 56 x 25 (55) x 90 mm  
Teža: ..... 53 g (samo naprava)

### 15. Izjava o skladnosti

S tem izjavljamo, da ta izdelek izpolnjuje bistvene zahteve Direktive o radijski opremi in telekomunikacijski terminalski opremi 1999/5/ES (R&TTE). Kopijo izjave o skladnosti s podpisom in datumom lahko zahtevate na elektronskem naslovu [info@tfa-dostmann.de](mailto:info@tfa-dostmann.de).

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](http://www.tfa-dostmann.de)



## GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Brezžični termometer z uro TFA 30.3051**  
Kat. št.: **51 93 72**

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 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.**