



## NAVODILA ZA UPORABO

# Mini termometer Eurochron ETH 5000

Kataloška št.: 39 32 48



eurochron

## KAZALO

Predvidena uporaba .....	2
Vsebina paketa .....	2
Varnostni napotki .....	2
Napotki za baterije in akumulatorje .....	3
Postavitvev .....	3
Vstavljanje/menjava baterije/polnilne baterije .....	3
Upravljanje .....	4
Vzdrževanje in čiščenje .....	4
Odstranjevanje .....	4
a) Izdelek .....	4
b) Baterije in akumulatorji .....	4
Tehnični podatki .....	5
Garancijski list .....	6

## PREDVIDENA UPORABA

Termometer je namenjen prikazu temperature na mestu postavitve.

Napajanje lahko poteka samo z baterijo (za ustrezen tip glejte poglavje „Tehnični podatki“). Drugega vira napajanja ne smete uporabljati.

Drugačna uporaba od zgoraj opisane ni dovoljena in lahko privede do poškodb izdelka. Poleg tega so s tem povezane tudi nevarnosti kot so npr. kratek stik, požar itd.

Obvezno je treba upoštevati varnostne napotke in vse druge informacije v teh navodilih za uporabo.

Izdelek izpolnjuje zakonske, državne in evropske zahteve. Vsa imena podjetij in poimenovanja izdelkov v teh navodilih za uporabo so blagovne znamke svojih lastnikov. Vse pravice pridržane.

## VSEBINA PAKETA

- Termometer
- Navodila za uporabo

## VARNOSTNI NAPOTKI



**Prosimo, da pred uporabo naprave preberete celotna navodila za uporabo, saj vsebujejo pomembne napotke o pravilni uporabi. Pri škodi, nastali zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo, izgubite pravico do uveljavljanja garancije! Prav tako ne prevzemamo odgovornosti za posledično škodo!**

**Ne jamčimo za materialno škodo ali telesne poškodbe oseb, ki nastane/jo zaradi neustrezne uporabe naprave ali zaradi neupoštevanja varnostnih napotkov! V takšnih primerih izgubite pravico do uveljavljanja garancije.**



**Simbol z roko opozarja na posebne nasvete in napotke za upravljanje.**

- Iz varnostnih razlogov predelava in/ali spreminjanje izdelka na lastno pest nista dovoljena. Izdelka nikoli ne razstavljajte.

- Izdelek lahko uporabljate izključno v suhih zaprtih prostorih. Zaščitite ga pred vlago ali mokroto.
- Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za napačne oz. nenatančne prikaze ali za posledice, ki bi jih takšni prikazi lahko imeli.
- Ta izdelek ni igrača, zato ne sodi v otroške roke. Izdelek uporabljajte samo izven dosega otrok, saj vsebuje majhne sestavne dele in baterijo, ki jih otroci lahko pogoltnejo.
- Če ste izdelek prinesli iz hladnega v topel prostor, lahko nastane kondenzna voda. Pred začetkom uporabe izdelka zato počakajte, da bo njegova temperatura enaka sobni temperaturi.
- Pazite, da embalaže ne boste pustili nenadzorovano ležati. Vašim otrokom je lahko nevarna igrača.
- Z izdelkom ravnajte pazljivo. Lahko se poškoduje ob sunkih, udarcih ali že ob padcu z majhne višine.

### **NAPOTKI ZA BATERIJE IN AKUMULATORJE**

- Baterije/akumulatorji ne sodijo v otroške roke.
- Baterije/akumulatorji naj ne ležijo po stanovanju. Obstaja nevarnost, da jih otroci ali domače živali pogoltnejo. V takšnem primeru takoj poiščite zdravniško pomoč.
- Iztekle ali poškodovane baterije/akumulatorji lahko ob stiku s kožo povzročijo razjede, zato v tem primeru uporabite primerne zaščitne rokavice.
- Baterij/akumulatorjev nikoli ne razstavljajte, ne mečite jih v ogenj ali povzročajte kratkega stika. Obstaja nevarnost eksplozije!
- Navadnih, nepolnilnih baterij ne smete polniti, saj obstaja nevarnost eksplozije! Polnite izključno za to predvidene polnilne baterije. Za polnjenje uporabite primeren polnilnik.
- Pri vstavljanju baterije/akumulatorja bodite vedno pozorni na pravilno polarnost (upoštevajte plus/+ in minus/-).

### **POSTAVITEV**

- Napravo postavite na ravno, vodoravno in stabilno površino.
- Dragocene površine pohištva zaščitite s primerno podlago, sicer lahko izdelek povzroči praske.
- V neposredni bližini mesta postavitve ne sme biti virov toplote, sicer lahko pride do napačne izmerjene vrednosti. Iz tega razloga je potrebno tudi izogibanje neposredni sončni svetlobi.

### **VSTAVLJANJE/MENJAVA BATERIJE/POLNILNE BATERIJE**

Odprite baterijski predal na zadnji strani ohišja in vstavite eno baterijo tipa AAA/Micro ter pri tem upoštevajte pravilno polarnost. Pravilna polarnost je označena v baterijskem predalu.

Ko vstavite baterijo, naprava začne delovati.

Ponovno zaprite baterijski predal.

Baterijo je treba zamenjati, ko se kontrast prikaza na prikazovalniku zmanjša ali pa prikaz več ne deluje.



Možna je tudi uporaba polnilne baterije. Zaradi nižje napetosti polnilnih baterij (polnilna baterija = 1,2 V, navadna baterija = 1,5 V) in njihove manjše kapacitete je krajša tudi njihova življenjska doba.

.Pri menjavi baterije se shranjene maksimalne in minimalne vrednosti termometra .izbrišejo.

## UPRAVLJANJE



Temperaturni senzor se nahaja znotraj ohišja in tako tudi prikazuje izmerjeno vrednost v notranjosti ohišja. Iz tega razloga za doseganje natančnih izmerjenih vrednosti naprave ne držite v roki in je ne postavljajte v bližino vira toplote.

Prikaz izmerjenih vrednosti potrebuje pribl. 15 do 30 minut, da se stabilizira in prikazuje natančno vrednost.

- V načinu običajnega delovanja prikazovalnik hkrati prikazuje trenutno vrednost, minimalno vrednost in maksimalno vrednost temperature.
- Za brisanje podatkovnega pomnilnika in za ponovno aktivacijo beleženja maksimalnih in minimalnih vrednosti pritisnite tipko RESET.
- Za preklapljanje enote prikaza temperature pritisnite tipko °C/°F.

## VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

Izdelka vam z izjemo menjave baterij ni treba vzdrževati, zato ga nikoli ne razstavljate.

Za čiščenje izdelka uporabite čisto, mehko in suho krpo.

Ne uporabljajte kemičnih čistilnih sredstev, saj lahko obarvajo umetno maso ohišja.

## ODSTRANJEVANJE

### a) Izdelek



Odslužene elektronske naprave vsebujejo reciklažne materiale in ne sodijo med gospodinjske odpadke!



Izdelek ob koncu njegove življenjske dobe odstranite v skladu z veljavnimi zakonskimi določili.

Iz naprave vzemite morebitno vstavljeno baterijo in jo odstranite ločeno od izdelka.

### b) Baterije in akumulatorji

Kot potrošnik ste zakonsko zadolženi (Uredba o baterijah in akumulatorjih in o ravnanju z odpadnimi baterijami in akumulatorji) vrniti vse odpadne baterije in akumulatorje. Metanje tovrstnih odpadkov med gospodinjske odpadke je prepovedano!



Da baterije/akumulatorji vsebujejo škodljive snovi, označuje tudi simbol levo, ki opozarja na prepoved metanja baterij/akumulatorjev med gospodinjske odpadke. Oznake za škodljive težke kovine so: Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec (oznake se nahajajo na baterijah/akumulatorjih npr. pod levo prikazanim simbolom smetnjaka).

Odslužene baterije/akumulatorje lahko brezplačno oddate na občinski deponiji, v naših podružnicah ali povsod tam, kjer se baterije/akumulatorji tudi prodajajo!

S tem boste izpolnili svoje državljanske dolžnosti in prispevali k varstvu okolja.

## TEHNIČNI PODATKI

Obratovalna napetost: ..... 1,5 V/DC (baterija tipa AAA/Micro)  
Čas delovanja: ..... pribl. 2 leti  
Merilno območje: ..... -10 do +50 °C  
Ločljivost: ..... 0,1 °C  
Natančnost: ..... +/-1 °C (0 do 40 °C)  
..... +/-2 °C (druga območja)  
Mere: ..... 56 x 55 x 21 mm

Ta navodila za uporabo so publikacija podjetja Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje.

Pridržujemo si vse pravice vključno s prevodom. Za kakršnokoli reproduciranje, npr. fotokopiranje, snemanje na mikrofilm ali zajemanje z elektronskimi sistemi za obdelavo podatkov, je potrebno pisno dovoljenje izdajatelja. Ponatiskovanje, tudi delno, je prepovedano.

Ta navodila za uporabo so v skladu s tehničnim stanjem izdelka v času tiskanja navodil. Pridržujemo si pravico do sprememb tehnike in opreme.

© 2015 by Conrad Electronic d.o.o. k.d.



## GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Mini termometer Eurochron ETH 5000**

Kat. št.: **39 32 48**

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 popravljene 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.**