



NAVODILA ZA UPORABO

## Termometer v obliki obeska za ključe Voltcraft KT-1

Kataloška št.: 10 08 67

CE

**VOLTCRAFT®**

## KAZALO

1. PREDVIDENA UPORABA .....	2
2. VSEBINA PAKETA .....	2
3. VARNOSTNI NAPOTKI .....	2
Varnost oseb .....	2
Varnost izdelka .....	3
Varnost baterij .....	3
Ostalo .....	3
4. VSTAVLJANJE/MENJAVA BATERIJ .....	3
5. ODSTRANJEVANJE .....	4
Odstranjevanje odsluženih električnih in elektronskih naprav .....	4
Odstranjevanje odsluženih baterij/akumulatorjev .....	4
6. TEHNIČNI PODATKI .....	4
GARANCIJSKI LIST .....	5

## 1. PREDVIDENA UPORABA

Termometer je bil zasnovan za merjenje temperature na območju od -15 °C do 49,8 °C in ga lahko uporabljate v zaprtih prostorih in na prostem. Napajanje termometra poteka z gumbno baterijo tipa LR44. Je vodotesen in lahko prenaša relativno vlažnost zraka 99 %. V nobenem primeru ga ne smete potapljati v vodo.

Iz varnostnih razlogov in iz razlogov skladnosti (CE) predelava in/ali spreminjanje izdelka na lastno pest nista dovoljena. Drugačna uporaba od zgoraj opisane ni dovoljena in lahko vodi do poškodb izdelka. Poleg tega so s tem povezane tudi nevarnosti kot so npr. kratek stik, požar, električni udar itd. Natančno preberite ta navodila za uporabo in jih shranite, če jih boste morda kasneje želeli ponovno prebrati.

## 2. VSEBINA PAKETA

- Termometer v obliki obeska za ključe
- Navodila za uporabo
- Baterija tipa LR44

## 3. VARNOSTNI NAPOTKI



**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 s klicajem opozarja na pomembne napotke v teh navodilih za uporabo, ki jih je nujno treba upoštevati.**

## Varnost oseb

- Izdelek ni igrača, zato poskrbite, da se bo nahajal izven dosega otroških rok!

## Varnost izdelka

- Izdelek ne sme biti izpostavljen ekstremnim temperaturam, neposredni sončni svetlobi, močnim vibracijam ali vlagi.
- Izdelka ne smete izpostavljati močnim mehanskim obremenitvam.

## Varnost baterij

- Pri vstavljanju baterij pazite na pravilno polarnost.
- Če naprave dalj časa ne nameravate uporabljati, odstranite baterije, saj boste s tem preprečili morebitno škodo, ki lahko nastane zaradi iztekanja. Iztekle ali poškodovane baterije lahko ob stiku s kožo povzročijo razjede. Priporočamo, da pri rokovanju s poškodovanimi baterijami nosite zaščitne rokavice.
- Baterije hranite izven dosega otrok. Baterije naj ne ležijo po stanovanju, saj obstaja nevarnost, da jih otroci ali domače živali pogoltnejo.
- Akumulatorjev ne razstavljajte, ne mečite jih v ogenj in pazite, da ne pride do kratkega stika. Navadnih, nepolnilnih baterij nikoli ne poskušajte polniti. Obstaja nevarnost eksplozije!

## Ostalo

- Popravilo naprave lahko izvaja samo strokovnjak oz. specializirana delavnica.
- Če imate vprašanja o uporabi naprave, vendar v teh navodilih za uporabo ne najdete odgovorov, se obrnite na našo servisno službo:

Telefon: 01 78 11 240

Faks: 01 78 11 250

Elektronska pošta: [tehnik@conrad.si](mailto:tehnik@conrad.si)

Pon. - čet.: 9.00-17.00

Pet.: 9.00-15.00

## 4. VSTAVLJANJE/MENJAVA BATERIJ

1. Odstranite baterijski predal na zadnji strani ohišja.
2. V baterijski predal vstavite 1,5 V gumbno baterijo tipa LR44. Negativni pol mora pri tem kazati navzgor. Pravilna polarnost je navedena na bateriji.
3. Baterijski predal vstavite nazaj v ohišje.
4. Ne odstranjujte tesnilnih obročev na baterijskem predalu in pazite, da jih ne boste poškodovali. Tesnilni obroči ščitijo termometer pred vlago.
5. Ko vstavite baterijo, termometer prikazuje trenutno temperaturo.



Odstranite pokrov z baterijskega predala.



Baterijski predal pribl. 1 cm izvlecite iz ohišja.



Vstavite gumbno baterijo v baterijski predal in pri tem pazite na pravilno polarnost (plus pol kaže navzgor).



Pokrov baterijskega predala namestite na baterijski predal in predal potisnite nazaj v ohišje.

## 5. ODSTRANJEVANJE

### Odstranjevanje odsluženih električnih in elektronskih naprav



Zaradi varstva okolja in za karseda popolno recikliranje uporabljenih surovin je potrošnik zavezan oddati odslužene in pokvarjene naprave na javnem zbirališču odpadnih električnih naprav.



Simbol prečrtanega smetnjaka s kolesi pomeni, da je treba ta izdelek oddati na zbirališču odpadne elektronske opreme, saj tovrstno recikliranje omogoča najboljše možno predelavo surovin.

### Odstranjevanje odsluženih baterij/akumulatorjev



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 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.

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

Tako boste izpolnili svojo zakonsko dolžnost in prispevali k varovanju okolja!

## 6. TEHNIČNI PODATKI

Obratovalna napetost: ..... 1,5 V gumbna baterija tipa LR44  
Cikel odčitavanja: ..... 10 s  
Merilno območje temperature: ..... -15,0 do +49,8 °C  
Ločljivost: ..... 0,2 °C  
Relativna vlažnost zraka: ..... do 99 % RH  
Teža (brez obročka za ključ): ..... 10 g  
Mere ( D x Š x V): ..... 59,1 x 24 x 13 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.

© 2014 by Conrad Electronic d.o.o. k.d.



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)

## GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Termometer v obliki obeska za ključ**  
**Voltcraft KT-1**  
Kat. št.: **10 08 67**

### 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.**