



NAVODILA ZA UPORABO

Termometer s tipalom Basetech LT-80

Kataloška št.: 10 12 87

BASETech

Kazalo

1. Predvidena uporaba	2
2. Varnostni napotki	2
Osebe/izdelek	2
Baterije	3
Ostalo	3
3. Menjava baterije	3
4. Obratovanje	3
5. Nega in vzdrževanje	4
6. Odstranjevanje	4
Splošno	4
Baterije/akumulatorji	4
7. Tehnični podatki	4
Garancijski list	5

1. Predvidena uporaba

Ta izdelek je namenjen merjenju temperature na območju od -50 do +80 °C. Napajanje izdelka poteka z baterijo tipa LR44. Izdelek ni primeren za industrijsko rabo. Primeren je izključno za uporabo v suhih zaprtih prostorih.

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 pripelje 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. Varnostni napotki



Pri škodi, nastali zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo, izgubite pravico do uveljavljanja garancije! Ne jamčimo za posledično in materialno škodo ali za telesne poškodbe oseb, ki nastane/jo zaradi neustrezne uporabe naprave ali zaradi neupoštevanja varnostnih napotkov! Simbol s klicajem opozarja na pomembne napotke v teh navodilih za uporabo, ki jih je nujno treba upoštevati.

Osebe/izdelek

- Izdelek ni igrača. Poskrbite, da se ne bo nahajal v bližini otrok in hišnih ljubljencev!
- Pazite, da embalaže ne boste pustili nenadzorovano ležati. Vašim otrokom je lahko nevarna igrača.
- Na sam izdelek ali v njegovi neposredni bližini ne postavljajte virov požara kot so npr. goreče sveče.
- Izdelek zaščitite pred ekstremnimi temperaturami, neposredno sončno svetlobo, močnimi tresljaji, visoko vlažnostjo, mokroto, vnetljivimi plini, hlapi in topili.
- Izdelka ne izpostavljajte mehanskim obremenitvam.
- Ko varna uporaba izdelka več ni mogoča, ga prenehajte uporabljati in ga zaščitite pred nenamerno uporabo. Varna uporaba izdelka več ni možna, ko opazite naslednje:
 - vidne poškodbe na napravi,
 - naprava več ne deluje pravilno,
 - naprava je bila dalj časa shranjena v neugodnih pogojih okolice ali
 - je bila izpostavljena znatnim obremenitvam pri prevozu.

- Z izdelkom ravnajte pazljivo. Lahko se poškoduje ob sunkih, udarcih ali že ob padcu z majhne višine.
- V ohišje ne vrtajte lukenj ali privijajte vijakov v namen pritrditve izdelka. S tem lahko izdelek poškodujete in negativno vplivate na njegovo varnost.
- V primeru nenadnih sprememb temperature je treba pribl. 15 minut počakati z uporabo naprave, tako da se naprava prilagodi novi temperaturi okolice.
- Izogibajte se obratovanju naprave v bližini varilnih aparatov, indukcijskih grelnikov in drugih elektromagnetnih polj.

Baterije

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

Ostalo

- Vzdrževalna dela, prilagoditve in popravila lahko izvajajo le strokovnjaki oz. specializirane delavnice.
- Če imate še dodatna vprašanja, vendar v teh navodilih za uporabo ne najdete odgovorov, prosimo, da se obrnete na našo servisno službo ali drugega strokovnjaka.

3. Menjava baterije

- Odprite baterijski predal, tako da odprete pokrov na zadnji strani izdelka.
- V baterijski predal vstavite baterijo tipa LR44 in pri tem upoštevajte pravilno polarnost.
- Ponovno zaprite baterijski predal.

4. Obratovanje



Merilne sonde ne uporabljajte pri temperaturah, višjih od 80 °C. V nasprotnem primeru lahko pride do termičnih deformacij.



Na zadnji strani termometra se nahaja stojalo. Odprite ga in termometer postavite v skladu z vašimi željami.

1. Za merjenje temperature merilno sondo držite na zelenem mestu.
2. Za vklop termometra pritisnite tipko "ON/OFF".
3. Za izbiro zelene merilne enote pritisnite tipko "°C / °F".
4. Za izklop termometra ponovno pritisnite tipko "ON/OFF".



Če se na LCD-prikazovalniku pojavi napis "---.", se izmerjena temperatura nahaja izven merilnega območja.

5. Nega in vzdrževanje

- Preprečite stik z vlago. V primeru, da termometer pride v stik z vlago, ga takoj posušite.
- Posamezne delce umazanije pihnite z merilne sonde.
- Površino termometra čistite z rahlo vlažno krpo. Za navlažitev krpe uporabite samo vodo. Za čiščenje ne uporabljajte kemikalij ali čistilnih sredstev.

6. Odstranjevanje

Splošno



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.

Baterije/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 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!

7. Tehnični podatki

Obratovalna napetost: 1 x 1,5 V/DC, gumbna baterija tipa LR44
Merilno območje: -50 °C do +80 °C ali -58 do +176 °F
Ločljivost: 0,1 °C ali 0,1 °F
Natančnost: ±1 °C (-20 do +80 °C) ali ±2 °F (-4 do +176 °F)
..... ±2 °C (-50 do -20 °C) ali ±5 °F (-58 do -4 °F)
Temperatura pri obratovanju: 0 °C do +60 °C
Vlažnost zraka pri obratovanju: 20 do 85 % relativna vlažnost
Mere (Š x V x G): 56 x 43 x 16 mm



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Termometer s tipalom Basetech LT-80**

Kat. št.: **10 12 87**

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

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.