



SOLARNA SVETILKA S HIŠNIMI ŠTEVILKAMI

Št. artikla: 571650

KAZALO VSEBINE

<u>1 NAMEN UPORABE</u>	3
<u>2 VARNOSTNA OPOZORILA</u>	3
<u>3 OPIS NAPRAVE</u>	3
<u>4 VSTAVLJANJE IN ZAMENJAVA BATERIJ</u>	4
<u>5 PRITRDITEV ŠTEVILK</u>	5
<u>6 MONTAŽA</u>	5
<u>7 PRVA UPORABA</u>	6
<u>8 OSNOVE ROKOVANJA Z NAPRAVO</u>	6
<u>9 VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE NAPRAVE</u>	6
<u>10 KAKO ZAVREČI NAPRAVO IN PRAZNE BATERIJE?</u>	7
<u>KAKO ZAVREČI ODSLUŽENO ELEKTRIČNO ALI ELEKTRONSKO OPREMO?</u>	7
<u>KAKO ZAVREČI PORABLJENE BATERIJE/AKUMULATOR?</u>	7
<u>11 VSEBINA KOMPLETA</u>	7
<u>12 TEHNIČNI PODATKI</u>	7

1 NAMEN UPORABE

Izdelek se uporablja kot solarna svetilka s prikazom hišne številke. V napravo vgrajen solarni panel podnevi pod sončno svetlobo polni (zamenljive) baterije za polnjenje (akumulatorje). Ko se stemni, se samodejno vklopi osvetlitev hišne številke. Energijo za svetilko priskrbijo vstavljene baterije za polnjenje (akumulatorji). Osvetlitev proizvajajo LED diode. To zagotavlja relativno dobro osvetlitev v kombinaciji z nizko porabo energije. Podnevi, ko je svetlobe dovolj, se osvetlitev hišne številke samodejno izklopi. Izdelek je namenjen za zasebno uporabo in ne javno (komercialno) uporabo. Kakršnakoli drugačna uporaba od zgoraj opisane ni dovoljena.

2 VARNOSTNA OPOZORILA



Pred uporabo izdelka preberite navodila za uporabo v celoti. Vsebujejo namreč pomembne informacije o montaži in uporabi izdelka. Garancija zapade v primeru škode, ki je posledica neupoštevanja teh navodil za uporabo. Za posledično škodo ne odgovarjamo. Prav tako ne prevzemamo nobene odgovornosti za poškodovanje oseb ali za škodo na lastnini, ki je posledica nepravilnega ravnanja z izdelkom ali neupoštevanja navodil za varnost! Garancijska izjava v takih primerih zapade.

- Nepooblaščen sprememba in/ali modifikacija naprave ni dovoljena zaradi varnostnih in licenčnih razlogov (CE).
- Izdelka ne smete izpostavljati skrajnim temperaturam, močnim tresljajem ali težkim mehanskim bremenom.
- Material embalaže nikoli jih ne pustite brezbrizno ležati naokoli, saj lahko postane nevarna igrača za otroke.
- Ta naprava ni igrača, zato jo hranite izven dosega otrok. Otroci se namreč ne zavedajo tveganj, ki so povezana z nepravilno uporabo električnih naprav.
- V solarni svetilki s hišno številko lahko uporabljate samo baterije za polnjenje (akumulatorje). Nikoli ne uporabljajte običajnih baterij, ki se jih ne da ponovno polniti (obstaja nevarnost eksplozije).
- Izdelek je zaščiten pred vremenskimi vplivi, kot je dež ali sneg. Kljub temu pa izdelka ne smete izpostavljati visoki stopnji vlage, kot so na primer vodni curki.

3 OPIS NAPRAVE

- Samodejni vklop osvetlitve hišne številke, ko se stemni
- LED osvetlitev
- Visokokakovostni solarni panel

4 VSTAVLJANJE IN ZAMENJAVA BATERIJ



Baterije hranite izven dosega otrok. Ne puščajte baterij brezbrizno ležati naokrog brez nadzora. Obstaja namreč tveganje, da jih pogoltnejo otroci ali hišni ljubljenci (smrtno nevarno). V tem primeru nemudoma poiščite medicinsko pomoč.

Zagotovite, da pri baterijah ne pride do kratkega stika. Baterij nikoli ne razstavljajte ali vrzite v ogenj. Obstaja nevarnost eksplozije.

Pri vstavljanju baterij upoštevajte njihovo pravilno polariteto (glejte na plus/+ in minus/- pol).

Iz starih ali porabljenih baterijah lahko iztekajo kemične tekočine, ki lahko poškodujejo napravo. Iztečene ali poškodovane baterije lahko pri stiku s kožo povzročijo razjede, zato pri rokovanju z njimi uporabljajte ustrezne zaščitne rokavice.

Če naprave ne boste uporabljali dalj časa (en mesec ali več), iz nje odstranite baterije.

Vedno uporabljajte le baterije prave velikosti in priporočenega tipa.

Nikoli ne uporabljajte skupaj stare in nove baterije. Uporabljajte le baterije za polnjenje istega tipa in iste znamke.

- Predel za baterije (akumulatorje) se nahaja na zadnji strani naprave.
- Odvijte dva majhna vijaka s pokrova predela za baterije.
- V predel za baterije vstavite tri priložene baterije z upoštevanjem pravilne polaritete. Pravilna polariteta (plus in minus pol) je zapisana v notranjosti predela za baterije.
- Pokrov predela za baterije namestite nazaj na svoje mesto in ga privijte.



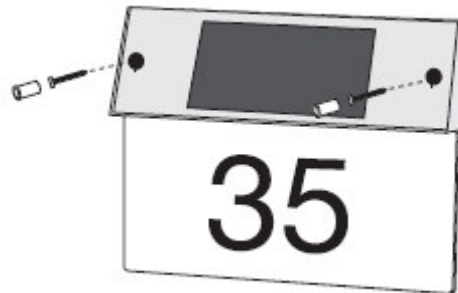
V poletnih mesecih solarna svetilka s hišno številko potrebuje 1-2 sončnih dni (več dni je potrebnih v manj sončnih letnih časih) za napolnitev baterij. Šele po preteku tega časa je solarna svetilka s hišno številko povsem pripravljena na uporabo.

Baterije za polnjenje (akumulatorje) je potrebno zamenjati, če osvetlitev ponoči traja le kratek čas, kljub zadostnemu polnjenju baterij čez dan.

5 PRITRDITEV ŠTEVILK

Komplet vsebuje tri sete števil (0-9) in en set črk (A-D). Z njimi ustvarite vašo hišno številko. Skupaj lahko postavite maksimalno štiri znake (enega ob drugega). Številke ali črke odstranite z osnovnega papirja. Pritrdite jih na plastični panel solarne svetilke.

6 MONTAŽA



Poiščite primerno mesto za montažo solarne svetilke. Da zagotovite zadostno polnjenje baterij, izdelek namestite tako, da solarni panel za čim več časa izpostavite neposredni sončni svetlobi. Prepričajte se, da solarni panel ni pokrit ali v senci, zato svetilke ne nameščajte na primer pod streho. V tem primeru namreč solarni panel ne bi deloval optimalno, saj baterije ne bodo zadostno napolnjene.



Izdelek mora biti nameščen tako, da je solarni panel izpostavljen sončni svetlobi vsaj osem ur na dan.



Ob montaži izdelka pazite, da ne poškodujete električne, plinske napeljave ali vodnih cevi. Smrtno nevarno! Upoštevajte ustrezne predpise za preprečevanje nesreč.



Pri montaži izdelka na steno uporabite vijake in zidne vložke, ki ustrezajo sestavi stene. Material za montažo, ki je vključen v kompletu, ni primeren za vse površine. V tem primeru uporabite druge vijake in zidne vložke, na primer pri montaži izdelka na izolirano fasado. Izdelek mora biti dobro pritrjen. To tudi redno preverjajte. Ob morebitnem padcu izdelka se namreč lahko poškodujejo osebe, sam izdelek ali tla pod njim.

Solarno svetilko s hišno številko ne namestite v neposredno bližino drugih virov svetlobe, kot so vrtno svetilke, ulične svetilke in podobno, saj lahko s tem vplivate na nepravilno osvetlitev svetilke ponoči (osvetlitev se morda ne vklopi ob pravem času).

Zagotovite dobro pritrnitev solarne svetilke. Med montažo svetilke ne uporabljajte sile (na primer udarce kladi), saj bi to poškodovalo izdelek. Solarno svetilko namestite tako, da ne predstavlja nevarnosti za druge.

- Previdno odstranite zaščitna pokrovčka, ki se nahajata v odprtinah za pritrnitev solarne svetilke.
- Solarno svetilko namestite na ustrezno mesto za montažo. Odprtini za pritrnitev uporabite za model in ustrezno označite mesti za vrtanje.
- Zvrtajte dve luknji in po potrebi vstavite v njiju zidne vložke.
- S pomočjo ustreznih vijakov tesno privijte solarno svetilko k steni. Zagotovite, da je dobro pritrjena.
- Vstavite zaščitna pokrovčka nazaj v odprtini, da prikrijete luknji za pritrnitev.

7 PRVA UPORABA

Če je na solarni panel nameščena zaščitna transportna folija, jo pred uporabo odstranite.



Solarna svetilka s hišno številko potrebuje nekaj sončnih dni, da napolni baterije. Maksimalni čas osvetlitve lahko naprava zagotovi samo po preteku tega časa.

8 OSNOVE ROKOVANJA Z NAPRAVO

Čas osvetlitve solarne svetilke je različen v različnih letnih časih, odvisen je namreč od trajanja sončne svetlobe in tudi njene intenzitete, moči. Dolga obdobja brez zadostnega sončnega sevanja, še posebej v zimskih mesecih, onemogočijo zadostno napolnjenost baterij in tako ne omogočajo daljših osvetlitev. Podnevi se tako baterije napolnijo z manj energije, kot se je ponoči porabi za osvetlitev. To neizogibno vodi v zmanjšanje trajanja osvetlitve.



Pazite, da se solarni panel ne umaže ali prekrije s snegom in ledom pozimi. Skrbite, da je solarni panel čist.

Nizke temperature imajo negativni vpliv na baterije za polnjenje, vodijo namreč h krajšemu času osvetlitve. To je povsem normalno in ni napaka izdelka.

9 VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE NAPRAVE

Naprava z izjemo zamenjave baterij (ko je to potrebno), ne potrebuje posebnega vzdrževanja. Servis ali popravila lahko izvede le za to usposobljen strokovnjak/strokovna služba. Poškodovano LED diodo lahko zamenja z novo le za to usposobljen strokovnjak, saj mora napravo razstaviti in spajkati.

Zunanost naprave lahko očistite z mehko, rahlo navlaženo krpo ali suho krtačo. Ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev ali kemičnih raztopil, saj lahko to poškoduje ohišje naprave ali poslabša njeno delovanje.

10 KAKO ZAVREČI NAPRAVO IN PRAZNE BATERIJE?

KAKO ZAVREČI ODSLUŽENO ELEKTRIČNO ALI ELEKTRONSKO OPREMO?



Ko postane izdelek neuporaben, ga zavržite v skladu z ustreznimi regulativami.

KAKO ZAVREČI PORABLJENE BATERIJE/AKUMULATOR?

Izrabljene baterije/akumulatorje ste dolžni odlagati na za to primerno mesto oz. jih vrniti.
Odlaganje med gospodinjske odpadke ni dovoljeno!



Baterije/akumulatorji, ki vsebujejo nevarne substance, so označeni s simbolom prečrtanega zaboja. Ta simbol označuje prepoved njihovega odlaganja med gospodinjske odpadke. Označbe za pomembne težke kovine so: **Cd, Hg in Pb** (oznaka je zapisana na bateriji, na primer pod ikono zabojnika za smeti, ki je prikazana na levi strani).

Prazne baterije/akumulatorje lahko brez stroškov vrnete na zbiralna mesta v vaši lokalni skupnosti ali v trgovine, kjer se jih da kupiti.

Ravnajte v skladu z zakonskimi predpisi in s tem prispevajte k varovanju okolja!

11 VSEBINA KOMPLETA

- Solarna svetilka s hišnimi številkami
- 3 NiMH Micro baterije za polnjenje/akumulatorji (AAA)
- 3 seti številk (0-9)
- 1 set črk (A-D)
- Material za montažo (vijaki in zidni vložki)
- Navodila za uporabo

12 TEHNIČNI PODATKI

Obratovalna napetost:	3.6 V=
Čas osvetlitve ob polno napoljenih baterijah:	približno 12 ur
3 × Micro baterije za polnjenje (AAA):	1.2 V NiMH / 500 mAh
Delovanje v območju relativne vlažnosti:	< 90 %
Temperaturno območje delovanja:	od 0°C do 40°C

Garancijska Izjava:

Garancija za vse izdelke razen žarnic, baterij in programske opreme je 1 leto. Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo vam bomo v roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z novim. Okvare zaradi nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj s kopijo računa. Garancija ne velja za mehanske poškodbe razen tistih, ki so nastale pri transportu. Servis za izdelke izven garancije

zagotavljamo za obdobje 7 let, če ni z zakonom drugače določeno. Servis je na naslovu: Conrad electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje.

To navodilo za uporabo je publikacija podjetja Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje in odgovarja tehničnemu stanju v času tiska. Spremembe tehničnega stanja so omejene.

Last podjetja Conrad Electronic d.o.o. k.d. Verzija 1/05