



NAVODILA ZA UPORABO

Viseča solarna svetilka Renkforce, 3 kosi

Kataloška št.: 14 00 591 (različica „Kristal“)
14 00 507 (različica „Mozaik“)



Kazalo

Predvidena uporaba	2
Vsebina paketa	2
Aktualna navodila za uporabo	2
Razlaga simbolov	3
Varnostni napotki	3
Napotki za akumulatorje	3
Priprava na uporabo	4
a) Priprave	4
b) Montaža	4
c) Postavitve	4
Odstranjevanje/menjava akumulatorja	5
Vzdrževanje in čiščenje	5
Odstranjevanje	5
a) Splošno	5
b) Odstranjevanje odsluženih akumulatorjev	5
Tehnični podatki	6
Garancijski list	7

Predvidena uporaba

Izdelek je dekorativna svetilka za uporabo v zaprtih prostorih in na prostem (priložene so 3 identične svetilke).

Ko na solarno celico pada zadostna količina dnevne svetlobe, se vstavljen akumulator polni. V temi se svetilka samodejno vključi, akumulator pa prevzame oskrbo LED-svetilke z energijo. Ko viseče solarne svetilke dalj časa ne potrebujete, jo lahko deaktivirate s pomočjo vgrajenega stikala.

Drugačna uporaba od zgoraj opisane ni dovoljena. Obvezno je treba upoštevati varnostne napotke in napotke za montažo v teh navodilih za uporabo!

Ta 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

- 3 x viseča solarna svetilka z vgrajenim akumulatorjem
- Navodila za uporabo

Aktualna navodila za uporabo

1. V spletnem brskalniku odprite naslednjo spletno stran:

www.conrad.com/downloads

ali pa skenirajte QR-kodo, ki jo vidite desno.

2. Izberite vrsto dokumenta in jezik, nato pa v iskalnik vnesite ustrezno kataložno številko. Po opravljenem postopku iskanja si lahko prenesete najdene dokumente.



Razlaga simbolov



Simbol s klicajem opozarja na posebne nevarnosti pri uporabi, delovanju ali upravljanju naprave.



Simbol puščice opozarja na posebne nasvete in napotke glede upravljanja izdelka.

Varnostni napotki



Pri škodi, ki nastane zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo, izgubite pravico do uveljavljanja garancije. Ne prevzemamo odgovornosti za posledično in posredno 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.

- Iz varnostnih razlogov in iz razlogov skladnosti (CE) predelava in/ali spreminjanje izdelka na lastno pest nista dovoljena.
- Ta izdelek ni igrača, zato ne sodi v otroške roke!
- Izdelek ne sme biti izpostavljen ekstremnim temperaturam, močnim tresljajem ali velikim mehanskim obremenitvam.
- Izdelka ne uporabljajte v prostorih ali v neugodnih pogojih okolice, kjer so prisotni vnetljivi plini, hlapi ali prah, ali kjer obstaja možnost, da so te snovi prisotne! Obstaja nevarnost eksplozije!
- Izdelka nikoli ne uporabljajte v vozilu.
- Izdelek je primeren za uporabo na prostem. Ne smete pa ga uporabljati v ali pod vodo, saj se v tem primeru uniči.
- Opozorilo glede LED-luči: Ne glejte v LED svetlobni snop! Ne glejte vanj neposredno ali z optičnimi inštrumenti!
- Če izdelek kaže znake poškodb, ga več ne uporabljajte, temveč naj ga preveri/popravi strokovnjak, ali pa ga odstranite okolju prijazno.
- Pazite, da embalaže ne boste pustili nenadzorovano ležati, saj je vašim otrokom lahko nevarna igrača.
- 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.

Napotki za akumulatorje

- Akumulatorji ne sodijo v otroške roke. Akumulatorji naj ne ležijo po stanovanju. Obstaja nevarnost, da jih otroci ali domače živali pogoltnejo. Življenjsko nevarno! V takšnem primeru takoj poiščite zdravniško pomoč.
- Pazite, da akumulatorjev ne boste odpirali, metali v ogenj ali da ne bo prišlo do kratkega stika. Obstaja nevarnost eksplozije.
- Pri menjavi akumulatorja pazite na pravilno polarnost (upoštevajte plus/+ in minus/-).
- Pri prestarih ali odsluženih akumulatorjih lahko izteka kemična tekočina, ki lahko poškoduje napravo. Iztekel ali poškodovan akumulator lahko ob stiku s kožo povzroči razjede, zato v tem primeru uporabite ustrezne zaščitne rokavice.
- Vedno uporabite samo akumulator pravilne velikosti in priporočenega tipa.
- V visečo solarno svetilko vstavite izključno akumulator, nikoli ne uporabljajte običajne, nepolnilne baterije. V nasprotnem primeru obstaja nevarnost požara in eksplozije!

Priprava na uporabo

a) Priprave

- Odstranite okrogel nastavek, tako da ga malce zavrtite v levo v nasprotni smeri urinega kazalca.
- Poleg LED se nahaja majhno drsno stikalo, s katerim lahko vključite ali izključite visečo solarno svetilko.

„ON“: V vključenem stanju se LED samodejno aktivira oz. deaktivira v odvisnosti od okoliške svetilnosti. Pri zadostni okoliški svetilnosti se akumulator polni prek solarne celice.

→ Naprava nima vgrajenega svetlobnega senzorja. Zaznavanje okoliške svetilnosti poteka s pomočjo interne meritve polnilnega toka solarne celice.



„OFF“: Viseča solarna svetilka je izključena. Ta položaj stikala uporabite, ko viseče solarne svetilke dalj časa ne nameravate uporabljati. V tem položaju stikala se akumulator ne polni.

b) Montaža

- S pomočjo držala za obešanje lahko visečo solarno svetilko obesite npr. na kavelj, žebelj ali vijak.
- Visečo solarno svetilko lahko s pomočjo držala za obešanje pritrdite tudi na vrvico ipd.

→ Viseče solarne svetilke ne nameščajte neposredno poleg drugih virov svetlobe, sicer se LED viseče solarne svetilke ne bo aktivirala.

- Da se lahko akumulator optimalno polni, mora na solarno celico padati zadostna sončna svetloba.
- Čas svetenja se razlikuje glede na trajanje in jakost prejete sončne svetlobe. Nizke temperature prav tako negativno vplivajo na zmogljivost akumulatorja.
- Pri dolgotrajnejših obdobjih brez zadostnega vpada sončnih žarkov (predvsem pozimi) se lahko zgodi, da je stanje napolnjenosti akumulatorja prenizko, da bi lahko omogočal dolgotrajnejšo osvetljavo. Akumulator se čez dan napolni z manj energije, kot je ponoči porablja. S tem se samodejno krajša čas svetenja. Akumulator se lahko na ta način globoko izprazni, s čimer se poškoduje.
- V namen dolgotrajnega delovanja brez napak vam priporočamo, da visečo solarno svetilko pozimi (ali če je dalj časa ne potrebujete) shranite v suhem in topllem prostoru. V tem primeru visečo solarno svetilko prej izključite.
- Skrbite, da bo površina solarne celice čista. Prah in umazanija zmanjšujeta zmogljivost solarne celice, polnilni tok za akumulator pa se posledično zmanjša.

c) Postavitev

Visečo solarno svetilko lahko tudi postavite na stabilno, vodoravno površino, npr. kot namizno dekoracijo.



V tem položaju delovanja (okrogli razpršilni nastavek se nahaja zgoraj) pa lahko v visečo solarno svetilko vdre deževnica in jo uniči. Posledica tega je izguba pravice do uveljavljanja garancije!

Iz tega razloga vedno poskrbite za to, da je viseča solarna svetilka v stoječem položaju zaščitena pred padavinami/dežjem!

→ Za polnjenje akumulatorja morate visečo solarno svetilko čez dan vedno obesiti, tako da je solarna celica obrnjena proti soncu.

Odstranjevanje/menjava akumulatorja

- Odstranite okrogel razpršilni nastavek, tako da ga malce zavrtite v levo v nasprotni smeri urinega kazalca.
- Odstranite držalo, ki je na obeh straneh samo zataknjeno.
- Odstranite kovinski obroč z viseče solarne svetilke.
- Odvijte oba vijaka ohišja. Nato oba kosa ohišja malce potegnite narazen.
- Vzemite akumulator iz baterijskega predala in si zapomnite njegovo orientacijo (na strani vzmetnega kontakta je minus/-).
Odslužen akumulator nadomestite z novim enakovrednim akumulatorjem. Pri vstavljanju novega akumulatorja pazite na pravilno polarnost (upoštevajte plus/+ in minus/-).
- Sestavite svetilko v obratnem vrstnem redu.

Vzdrževanje in čiščenje

Z izjemo morebitne potrebne menjave akumulatorja vam izdelka ni treba vzdrževati. LED-žarnica je fiksno vgrajena v visečo solarno svetilko in je ni možno zamenjati.

Vzdrževalna dela ali popravila sme izvesti samo strokovnjak oz. specializirana delavnica.

Zunanost izdelka čistite samo s čisto, mehko krpo, ki jo lahko navlažite z vodo.

V nobenem primeru ne smete uporabljati agresivnih čistilnih sredstev ali kemičnih raztopin, saj lahko ta sredstva uničijo ohišje ali celo negativno vplivajo delovanje naprave.

Ne pritiskajte premočno na solarni modul ali kristalno kroglo, saj lahko s tem povzročite poškodbe, posledica tega pa je prenehanje veljavnosti garancije!

Odstranjevanje

a) Splošno



Izdelek ne sodi med gospodinjske odpadke.



Izdelek po izteku njegove življenjske dobe odstranite v skladu z veljavnimi zakonskimi predpisi. Oddajte ga npr. na ustreznem zbirališču odpadkov.

b) Odstranjevanje odsluženih akumulatorjev

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



Akumulatorji z vsebnostjo škodljivih snovi so označeni s tem simbolom, ki opozarja na prepoved odlaganja baterij/akumulatorjev med gospodinjske odpadke.

Oznake za škodljive težke kovine so: Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec.

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

S tem boste izpolnili svoje zakonske obveznosti in prispevali k varstvu okolja!

Tehnični podatki

Žarnica: 1 x RGB LED na svetilko, fiksno vgrajena, nezamenljiva
Akumulator: 1 x NiMH, velikosti 2/3 AAA, 1,2 V, 600 mAh
Čas svetenja pri polnem akumulatorju: pribl. 8 h
Čas polnjenja: pribl. 6 h pri zadostni sončni svetlobi
Temperatura okolice: -20 °C do +40 °C
Mesto delovanja: zaprti prostori/na prostem
Mere (Ø x V): 64 x 104 mm (kat. št. 14 00 507)
..... 65 x 106 mm (kat. št. 14 00 591)
Teža: 175 g (kat. št. 14 00 507)
..... 150 g (kat. št. 14 00 591)

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.

© 2016 by Conrad Electronic d.o.o. k.d.



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Viseča solarna svetilka Renkforce, 3 kosi**
Kat. št.: **14 00 507**

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.