



NAVODILA ZA UPORABO

Žepna svetilka Energizer 2AA Atex Ex

Kataloška št.: 22 27 277

Energizer

Kazalo

Lastnosti	2
Sestavni deli svetilke	2
Uporaba.....	3
Varno vzdrževanje.....	3
Odstranjevanje baterij.....	3
Varnostni napotki.....	3
Tehnični podatki	4
Garancijski list	6
Prevod izvirne izjave EU o skladnosti.....	7
Izvirna izjava EU o skladnosti.....	8

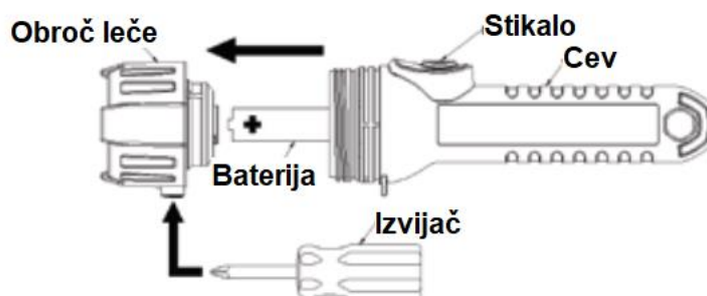
Lastnosti



Testni rezultati temeljijo na uporabi baterij Energizer MAX®.

- LED ročna svetilka
- Velik potisni gumb za vklop
- Enostavno za uporabo tudi med nošenjem rokavic
- 150 lumnov
- Domet do 175m
- 12h delovanja

Sestavni deli svetilke



Uporaba

1. Z ustreznim izvijačem odvijte zaporni vijak na obroču leče, da se sprostita obroč leče in cev.
2. Odvijte obroč leče.
3. Vstavite 2 bateriji Energizer® E91 ali EN91 velikosti AA (nista vključeni).
4. Obroč leče privijte nazaj na cev in z izvijačem privijte zaporni vijak na obroču leče, dokler ni nameščen v nosilec na cevi.
5. Enkrat pritisnite gumb za vklop, da vklopite svetilko, in ga pritisnite ponovno, da svetilko izklopite.

Varno vzdrževanje

1. LED-žarnice ni potrebno nikoli zamenjati.
2. Za popravilo ali zamenjavo te svetilke (razen v primeru poškodb, ki bi nastale zaradi nesreče, napačne uporabe ali spreminjanja izdelka), glejte naslov za vračilo, ki se nahaja na koncu teh navodil za uporabo.

Pozor:

Da bi preprečili vžig vnetljivega ali gorljivega ozračja, svetilke ne servisirajte.

Odstranjevanje baterij

1. Z ustreznim izvijačem odvijte zaporni vijak na obroču leče, da se sprostita obroč leče in cev.
2. Odvijte obroč leče in izvlecite baterije za njihovo odstranitev.
3. Baterije morate ustrezno odstraniti v skladu z lokalnimi predpisi.

Varnostni napotki

1. Ne mešajte starih in novih baterij.
2. Ne mešajte alkalnih, standardnih (ogljikovo-cinkovih) ali polnilnih baterij in baterij različnih proizvajalcev - lahko pride do eksplozije ali poškodb zaradi puščanja baterij.
3. Baterij ne nameščajte v obratni smeri od označene. Ne polnite jih.
4. Vse baterije zamenjajte istočasno.

Pozor:

Da bi zmanjšali nevarnost vžiga vnetljivega ali eksplozivnega ozračja, se baterije lahko zamenja samo na mestu, za katerega je znano, da ne predstavlja tveganja za vžig.

Razvrščeno le glede na lastno varnost za uporabo na nevarnih lokacijah, označenih na izdelku.

Zamenjava sestavnih delov lahko poslabša lastno varnost izdelka.

Energizer, proizvajalec: Energizer France SAS, 2 rue Jacques Daguerre, 92500, Rueil-Malmaison, Francija.

Izdelek lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.

Izdelek ne sme biti na dosegu otrok, mlajših od 8 let.

Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja izdelka, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom.

Tehnični podatki

Model:	ISHH21
Vhodna napetost	2 x alkalne baterije Energizer® E91 ali EN91 velikosti AA (3,0 VDC)
Žarnica	1 bela, LED
ES60529 stopnja zaščite pred vdorom	IP67
Območje temperature delovanja	-20 °C do 40 °C

Standardi, ki se uporabljajo za ta izdelek, so naslednji:

- UL 913, 8. izdaja, Rev. 16.10.2015, UL 60079-0, 6. izdaja, UL 60079-11, 6. izdaja, Rev. 28.3.2014
- CAN/CSA C22.2 št. 60079-0:15, CAN/CSA C22.2 št. 60079-11:14
- IEC 60079-0, 7. izdaja, IEC 60079-11, 6. izdaja, IEC 60079-28, 2. izdaja
- ES 60079-0:2018, ES 60079-11:2012, ES 60079-28:2015, ES 50303:2000

DEMKO 19 ATEX 2128
IECEX UL 19.0016



I M1/II 1G

Ex ia op is I/II C T4 Ma/Ga

SAMO GLEDE LASTNE VARNOSTI ZA
UPORABO NA NEVARNIH MESTIH.

Razred I, skupine A, B, C&D.
Razred II, skupine E, F in G.
Razred III, T4.



0539

ENERGIZER MANUFACTURING, INC.
533 MARYVILLE UNIVERSITY DRIVE
ST. LOUIS MO 63141

MODEL: ISHH21

Uporaba z baterijami Energizer E91 / EN91 velikosti AA

Energizer, proizvajalec: Energizer France SAS, 2 rue Jacques Daguerre, 92500, Rueil-Malmaison, Francija.



Za dodatne prevode teh navodil za uporabo pojdite na:

www.energizer.com/ISHH21/manual

Zastopnik za Evropsko Unijo:
Energizer Consumer Service
consumer.serviceEU@energizer.com
www.energizer.eu

Energizer France SAS
2 rue Jacques Daguerre
92500 Rueil-Malmaison
Francija

©2021 Energizer
Znamka Energizer in nekatere grafične upodobitve so blagovne znamke družbe
Energizer Brands, LLC in povezanih hčerinskih družb.

Marec 2021, revizija 4

Energizer, proizvajalec: Energizer France SAS, 2 rue Jacques Daguerre, 92500, Rueil-Malmaison, Francija.



GARANCIJSKI LIST

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Pod Jelšami 14, 1290 Grosuplje
Faks: 01/78 11 250
Telefon: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

Izdelek: **Žepna svetilka Energizer 2AA Atex Ex**
Kat. št.: **22 27 277**

Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o. k.d., 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 družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, 92240 Hirschau, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Pod Jelšami 14, 1290 Grosuplje, skupaj z računom in 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.

Prevod izvirne izjave EU o skladnosti

Izjava ES o skladnosti v skladu z Evropsko direktivo 2014/34/EU

Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.

Proizvajalec: Eveready Battery Company
Naslov: 533 Maryville University Dt., St. Louis, MO 63141
Vrsta opreme: Energizer ISHH21

Ta izjava velja za Direktivo 2014/34/EU

Določbe direktive, ki jih oprema izpolnjuje:



I M1/II 1G Ex ia op is I/IIC T4 Ma/Ga

Priglašeni organ za pregled tipa za ES:

UL International DEMKO A/S (0539) Danska

Certifikat o pregledu tipa za ES:

19 ATEX 2277 Rev.4

Priglašeni organ za proizvodnjo:

UL International DEMKO A/S (0539) Danska

Uporabljeni usklajeni standardi:

- UL 913, 8. izdaja, Rev. 16.10.2015
- UL 60079-0, 6. izdaja
- UL 66079-11, 6. izdaja, Rev. 28.3.2014
- CAN/CSA C22.2 št. 60079-0:15
- CAN/CSA C22.2 št. 60079-11:14
- IEC 60079-0, 7. izdaja
- IEC 60079-11, 6. izdaja
- IEC 60079-28, 2. izdaja
- ES 60079-0:2018
- ES 60079-11:2012
- ES 60079-28:2015
- ES 50303: 2000

V imenu zgoraj navedenega podjetja izjavljam, da je oprema, ki ji je priložena ta izjava, na dan, ko je dana na trg, skladna z vsemi tehničnimi in regulativnimi zahtevami zgoraj navedenih direktiv.

Marcus K. Boolish
Direktor za vladne zadeve
Energizer Brands, LLC

Izvirna izjava EU o skladnosti

EC Declaration of Conformity in accordance with European Directive 2014/34/EU

Manufacturer: Eveready Battery Company

Address: 533 Maryville University Dt., St. Louis, MO 63141

Equipment Type: Energizer ISHH21

This declaration is valid for Directive 2014/34/EU

Provisions of the Directive fulfilled by the Equipment:

 I M1/II 1G Ex ia op is I/IC T4 Ma/Ga

Notified Body for the EC-Type Examination:

UL International DEMKO A/S (0539) Denmark

EC-type Examination Certificate:

19 ATEX 2277 Rev.4

Notified Body for production:

UL International DEMKO A/S (0539) Denmark

Harmonized Standards used:

- UL 913, 8th Edition, Rev. 2015-10-16
- UL 60079-0, 6th Edition
- UL 66079-11, 6th Edition, Rev. 2014-03-28
- CAN/CSA C22.2 No. 60079-0:15
- CAN/CSA C22.2 No. 60079-11:14
- IEC 60079-0, 7th Edition
- IEC 60079-11, 6th Edition
- IEC 60079-28, 2nd Edition
- EN 60079-0:2018
- EN 60079-11:2012
- EN 60079-28:2015
- EN 50303: 2000

On behalf of the above-named company, I declare that, on the date the equipment accompanied by this declaration is placed on the market, the equipment conforms with all technical and regulatory requirements of the above listed directives.



Marcus K. Boolish
Director of Government Affairs
Energizer Brands, LLC