



LED SVETILKA Z LUPO S 3. ROKO

Št. izdelka: 826054

NAMEN UPORABE

LED svetilka z lupo s 3. roko je namenjena za osvetlitev delovnih mest in je opremljena z lupo.

Nadalje naprava razpolaga z držalom za spajkalnik, držalo žice tuljave za kositrovo spajko ter tako imenovano 3. roko za pomoč pri spajkanju.

Izdelek je previden za povečavo predmetov. Postavljen mora biti fiksno na primerni površini, kot je miza ali okenska polica.

Napajanje lahko po izbiri poteka s štirimi baterijami tipa AA (niso dobavljene) ali preko dobavljenega napajalnika. Napajanje sega od 100 do 240V / AC na javnem električnem omrežju.

Uporaba je dopustna samo v zaprtih prostorih, torej ne na prostem. Kontakt z vlago je potrebno nujno preprečiti.

Celotnega izdelka ne smete spremeniti oziroma rekonstruirati.

Navodila natančno preberite in jih shranite. Izdelek dajte drugim samo skupaj s temi navodili.

Druga uporaba od prej opisane ni dopustna in lahko vodi k poškodovanju izdelka. Poleg tega je to povezano z nevarnostmi, kot je npr. kratek stik, požar, električni udarec, itd. Navodila natančno preberite in jih shranite za kasnejše branje.

Izdelek ustreza zakonskim, nacionalnim in evropskim zahtevam. Vsa vsebovana imena podjetij in opisi izdelkov so blagovna znamka konkretnega imetnika. Vse pravice so pridržane.

OBSEG DOBAVE

- LED svetilka z lupo s 3. roko
- Napajalnik
- Gobica za čiščenje
- Navodila

RAZLAGA SIMBOLOV



Simbol z klicajem v trikotniku nakazuje na posebne nevarnosti pri ravnanju, obratovanju ali upravljanju.



Simbol hiše pomeni, da je svetilka dopustna samo za uporabo v zaprtih prostorih.



Simbol puščice nakazuje na posebne namige in napotke za upravljanje.

VARNOSTNI IN NEVARNOSTNI NAPOTKI

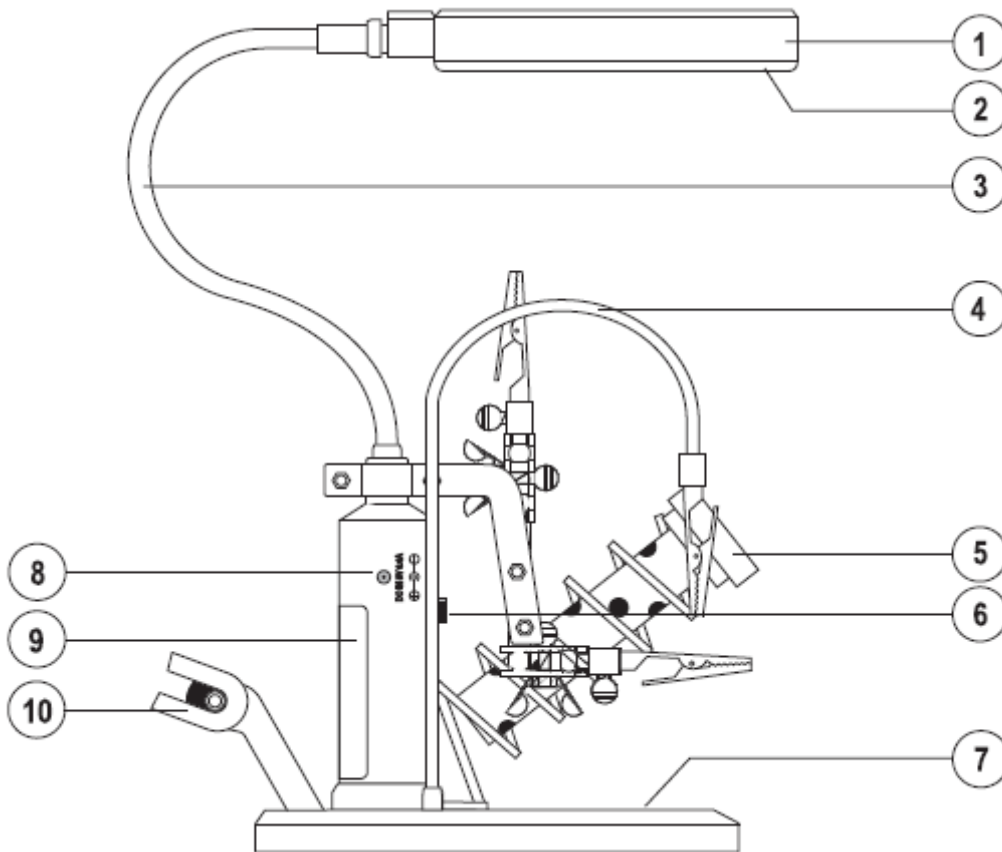


Za škode, ki nastanejo zaradi neupoštevanja teh navodil, ne velja več pravica iz garancije! Za posledične škode ne prevzemamo odgovornosti!

Za materialne škode ali poškodbe oseb, ki nastanejo zaradi nepravilne uporabe ali z neupoštevanjem varnostnih napotkov, ne prevzemamo odgovornosti. V takšnih primerih ne velja več pravica iz garancije.

- Iz varnostnih in dostopnih razlogov (CE) samodejna predelava in / ali sprememba izdelka ni dopustna.
- Izdelek ni igrača in ne sodi v otroške roke.
- Med obratovanjem ne glejte v žarnice.
- Z lupo v glavi svetilke nikoli ne glejte v svetle vire svetlobe, kot so LED žarnice ali laserski žarki. Zaradi optičnega vpliva lahko pri tem pride do poškodb oči.
- Pri ne uporabi vedno pokrijte lupo z zaščito, ker drugače zaradi efekta zbiralne leče obstaja nevarnost požara pri močnem sončnem sevanju.
- Svetilke ne obratujte brez nadzora.
- Občasno preverite, če je svetilka poškodovana. Če je svetilka ali priključni kabel poškodovan, se ga ne dotikajte. Najprej izklopite tok pripadajoče vtičnice (npr. preko pripadajoče varovalke) in nato vtič previdno potegnite iz vtičnice. Izdelka nato ne obratujte več, temveč ga nesite na servis.
- Preprečite močno mehansko obremenitev svetilke. Svetilke ne izpostavite visokim temperaturam, močnim vibracijam, visoki zračni vlagi ali škropljenju.
- Po svetilki nikoli ne zlivajte tekočin. Obstaja visoka nevarnost požara ali življenjsko nevarnega električnega udarca. Če pride tekočina v notranjost naprave, takoj potegnite vtič iz vtičnice in se obrnite na strokovnjaka.
- Embalaže ne pustite ležati naokoli, ker lahko le-ta postane nevarna igrača za otroke.
- Z izdelkom ravnajte previdno. Z udarci ali padcem že iz nizke višine se bo izdelek poškodoval.
- Napajalnika se nikoli ne dotikajte z mokrimi ali vlažnimi rokami. Obstaja nevarnost življenjsko nevarnega električnega udarca.
- Napajalnika nikoli ne potegnite za kabel iz vtičnice. Vedno primite za ohišje vtiča.
- V primeru dvomov o načinu delovanja ali varnosti izdelka se obrnite na strokovnjaka.

OPIS POSAMEZNIH DELOV



- 1 Lupa
- 2 LED osvetlitev
- 3 Vrat za usmeritev lupe
- 4 Tretja roka s 3 krokodiljimi sponkami in vratom
- 5 Stojalo za spajkalnik
- 6 Stikalo za vklop / izklop
- 7 Odlagalna površina za gobico za čiščenje
- 8 Priključek za napajalnik
- 9 Predal za baterije
- 10 Držalo žice tuljave

POSTAVITEV NAPRAVE



Izdelka nikoli ne postavite v bližino zlahka vnetljivih materialov (npr. zavese, dekoracija, itd.). Pri uporabi svetilke v povezavi s spajkanjem lahko pri tem pride do požara.

Celotno svetilko morate postaviti izven dosega otrok. Otroci lahko prevrnejo svetilko in se s tem poškodujejo ali pa povzročijo požar.

Svetilke med obratovanjem nikoli ne pokrijte.

Svetilke nikoli ne postavite na nestabilno podlago. S padcem se lahko poškodujejo osebe.

- Svetilko odstranite iz embalaže in jo postavite na ravno površino.
- Glavo in roko svetilke po želji usmerite.

ZAČETEK OBRATOVANJA

a) Priključitev napajalnika

LED svetilka z lupo deluje tako s priloženim napajalnikom kot tudi z baterijami. Nizkonapetostni vtič napajalnika vtaknite v priključek (8).

Napajalnik priključite v vtičnico javnega električnega omrežja.

Priključni kabel položite tako, da se nihče ne more spotakniti ob njega.

b) Vstavitev / menjava baterij

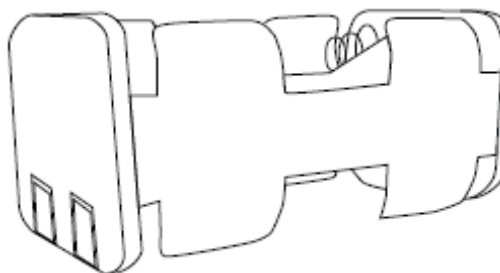


Pred vstavitvijo primernih baterij odstranite napajalnik.

Pri uporabi izven dosega vtičnice lahko naprava obratuje tudi s štirimi baterijami tipa AA.

Za menjavo baterij pojdite po sledečih korakih:

1. Odprite predal za baterije.
2. Odstranite držalo za baterije, ko se nahaja v predalu za baterije.
3. Vstavite / zamenjajte baterije v držalo za baterije, pri čemer morate paziti na pravilno polarnost.
4. Držalo za baterije vstavite v predal za baterije in pri tem upoštevajte pravilno polarnost.
5. Zaprite predal za baterije.



Ne mešajte starih in novih baterij. Vedno zamenjajte vse baterije istočasno. Vedno uporabite baterije istega tipa in iste znamke.



V napravi ne pustite izrabljenih baterij, ker lahko celo baterije, ki so zaščitene pred iztekom iztečejo in se s tem sprostijo kemikalije, ki škodujejo vašemu zdravju oziroma uničijo napravo.

Baterij ne pustite ležati naokoli, ker lahko le-te pojedjo otroci ali domače živali.

Pri daljši ne uporabi naprave odstranite baterije iz naprave, da preprečite škode zaradi izteka baterij.

Iztečene ali poškodovane baterije lahko pri stiku z kožo povzročijo razjede. Zaradi tega v tem primeru uporabljajte ustrezne zaščitne rokavice.

Pazite na to, da z baterijami ne boste naredili kratkega stika. Baterij ne vrzite v ogenj.

Baterij ne smete polniti. Obstaja nevarnost eksplozije.s

c) Vklon LED svetilke

Svetilko vklopite s stikalom spodaj na nogi svetilke.

Pozicija »O«: svetilka je vklopljena

Pozicija »I«: svetilka je izklopljena

VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

Proste delce odstranite z čistim stisnjenim zrakom in nato preostalo umazanijo odstranite z mehko krtačko za leče.

Površino očistite z krpo za čiščenje leč ali z čisto in mehko krpo. Za čiščenje prstnih odtisov in drugih maščob lahko krpo navlažite z vodo ali s tekočino za čiščenje leč.

Za čiščenje leče ne uporabite kisline, alkohola ali drugih čistil ali grobih krp. Preprečite pretirano čiščenje in premočen pritisk.



Načeloma preprečite, da se boste z vašimi nohti ali drugimi ostrimi predmeti dotikali leče.

ODSTRANITEV

a) Izdelek

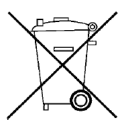


Elektronske naprave so surovine in jih ne smete odstraniti med gospodinjske odpadke. Neuporaben izdelek odstranite v skladu z veljavnimi zakonskimi določbami.

b) Baterije



Vi kot potrošnik ste zakonsko obvezani za vrnitev vseh rabljenih baterij in akumulatorjev. Odstranitev med gospodinjske odpadke je prepovedana! Baterije in akumulatorji, ki vsebujejo škodljive snovi so označeni s simbolom prečrtanega smetnjaka, kateri pomeni, da tega izdelka ne smete odstraniti med gospodinjske odpadke. Pod simbolom je kratica za nevarno snov v izdelku: Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec.



Vaše izrabljene baterije / akumulatorje lahko brezplačno oddate na zbirnih mestih vaše skupnosti ali kjer prodajajo baterije / akumulatorje.

S tem izpolnjujete zakonske določitve in opravite prispevek k varstvu okolja.

TEHNIČNI PODATKI

Napajanje:	2 bateriji tipa AA
Napajalnik:	100-240V / AC, 5V / DC, 600mA
Osvetlitev:	16 LED
Povečava:	dvakratna, 3,5 dioptrije / štirikratna 11,8 dioptrij
Pogoji okolja:	-20 do +40°C, <95% vlaga

Mere:

Noga:	178 x 178 mm
Dolžina vrata (lupa):	265 mm
Dolžina vrata (3. roka):	250 mm
Premer lupe:	95 / 25 mm
Držalo tuljave:	10 x 82 mm / 19 x 82 mm
Teža:	1,3 kg



GARANCIJSKI LIST

Izdelek:
Kat. št.:

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 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 izpoljenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva nakupa izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.