



NAVODILA ZA UPORABO

Lupa z 2/4 x povečavo in LED-osvetlitvijo Toolcraft

Kataloška št.: 14 00 301



Kazalo

Predvidena uporaba	2
Vsebina paketa	2
Aktualna navodila za uporabo	2
Varnostni napotki	3
a) Osebe/izdelek	3
b) Baterije/akumulatorji	3
c) Ostalo	3
Priprava na uporabo	4
a) Vstavljanje/menjava baterij	4
b) Osvetlitev	4
Vzdrževanje in čiščenje	4
Odstranjevanje	4
a) Izdelek	4
b) Baterije/akumulatorji	5
Tehnični podatki	5
Garancijski list	6

Predvidena uporaba

Izdelek je predviden za povečan ogled predmetov. Pod lečo so pritrjene 4 LED, ki so namenjene osvetlitvi ogledovanih predmetov. Napajanje poteka s 4 gumbnimi baterijami tipa LR1130.

Izdelek je primeren izključno za uporabo v suhih okoljih.

Iz varnostnih razlogov in iz razlogov skladnosti (CE) predelava in/ali spreminjanje izdelka nista dovoljena. Če boste izdelek uporabljali v namene, ki niso v skladu z zgoraj opisanimi, se lahko izdelek poškoduje. Poleg tega lahko neustrezna uporaba izdelka pripelje do nevarnosti kot so na primer kratek stik, požar, električni udar itd. Natančno preberite navodila za uporabo in jih shranite, če jih boste morda želeli kasneje ponovno prebrati. Izdelek lahko predate v uporabo tretji osebi samo skupaj s temi navodili za uporabo.

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

- Lupa
- 4 x gumbna baterija tipa LR1130
- Torbica za shranjevanje
- Navodila za uporabo

Aktualna navodila za uporabo

1. Za prenos aktualnih navodil za uporabo v spletnem brskalniku odprite 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 kataložsko številko. Po opravljenem postopku iskanja si lahko prenesete najdene dokumente.



Varnostni napotki



Pozorno preberite navodila za uporabo in upoštevajte predvsem varnostne napotke. Če ne boste upoštevali varnostnih napotkov in napotkov za pravilno ravnanje z izdelkom v teh navodilih za uporabo, proizvajalec ne prevzema odgovornosti za poškodbe oseb in materialno škodo, ki lahko nastane pri tem. Poleg tega v takšnih primerih izgubite pravico do uveljavljanja garancije.

a) Osebe/izdelek

- Z lupo nikoli ne glejte v sonce ali druge močne vire svetlobe, tudi ne v njihovi bližini. Obstaja nevarnost oslepitve!
- Pri napačni uporabi lahko lupa deluje kot zbiralna leča. Obstaja nevarnost požara! Lupe ne pustite ležati tako, da je izpostavljena soncu.
- Lupe ne uporabljajte, medtem ko se premikate, saj se lahko zgodi, da spregledate ovire in se spotaknete čeznje.
- Leče se ne dotikajte s prsti (predvsem ne z nohti) ali z ostrimi/koničastimi predmeti.
- Opozorilo glede LED-luči:
 - Ne glejte v LED svetlobni žarek!
 - Ne glejte vanj neposredno ali z optičnimi inštrumenti!
- Izdelek ni igrača. Poskrbite, da se ne bo nahajal v bližini otrok in domačih živali.
- Pazite, da embalaže ne boste pustili nenadzorovano ležati. Vašim otrokom je lahko nevarna igrača.
- 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 naprave več ni možna, jo nehajte uporabljati in jo zaščitite pred nenamerno uporabo. Varna uporaba naprave več ni možna, ko opazite naslednje:
 - vidne poškodbe na napravi,
 - naprava več ne deluje pravilno,
 - naprava je bila dalj časa shranjena pod neugodnimi pogoji 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.

b) Baterije/akumulatorji

- 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. Iztečene ali poškodovane baterije/akumulatorji lahko ob stiku s kožo povzročijo razjede. Priporočamo, da pri rokovanju s poškodovanimi baterijami/akumulatorji nosite zaščitne rokavice.
- Baterije/akumulatorje shranjujte izven dosega otrok. Baterije/akumulatorji naj ne ležijo po stanovanju, saj obstaja nevarnost, da jih otroci ali hišni domače živali pogoltnejo.
- Vse baterije/akumulatorje zamenjajte hkrati. Mešanje starih in novih baterij/akumulatorjev lahko pripelje do iztekanja baterij/akumulatorjev in do poškodb naprave.
- Baterij/akumulatorjev ne razstavljajte, ne mečite jih v ogenj in pazite, da ne pride do kratkega stika. Navadnih, nepolnilnih baterij nikoli ne poskušajte polniti. Obstaja nevarnost eksplozije!

c) Ostalo

- V primeru dvomov o delovanju, varnosti ali priključitvi izdelka se obrnite na strokovnjaka.
- Vzdrževalna dela, prilagoditve in popravila lahko izvajajo izključno 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.

Priprava na uporabo

a) Vstavljanje/menjava baterij

- Baterijski predal se nahaja na ozki strani ohišja poleg okrogle leče. Previdno izvlecite baterijski predal do skrajne lege.
- V baterijski predal vstavite 4 gumbne baterije tipa LR1130 in pri tem upoštevajte pravilno polarnost. Plus pol (+) mora kazati navzgor.
- Baterijski predal potisnite nazaj v ohišje.



Pred prvo uporabo izvlecite varnostni trak iz baterijskega predala.

Takoj ko več ne morete vklopiti osvetlitve, zamenjajte bateriji.

Za odstranjevanje že vstavljenih baterij jih s pomočjo ozkega predmeta od spodaj potisnite iz baterijskega predala.

b) Osvetlitev

Za aktivacijo ali deaktivacijo osvetlitve pritisnite srebrno sivo tipko.

Vzdrževanje in čiščenje

- Z izjemo menjave baterij in občasnega čiščenja vam izdelka ni treba vzdrževati.
- Ne uporabljajte sredstev za poliranje ali kemičnih čistilnih sredstev.
- Izdelka pri čiščenju ne potaplajte v vodo.
- Pazite, da pri čiščenju ne boste premočno pritiskali na lečo ali ohišje, sicer lahko nastanejo praske.
- Za čiščenje leče uporabite čistilno krpico za leče ali očala. Druga možnost je, da uporabite suho, čisto in mehko krpo brez kosmov ali čopič za odstranjevanje prahu. Za odstranjevanje trdovratnejše umazanije lahko krpico rahlo navlažite z mlačno vodo.
- Če lečo čistite s čistilnim sredstvom, pazite, da čistilnega sredstva ne kanete neposredno na lečo. Čistilno sredstvo vedno najprej kanite na čistilno krpico.
- Za čiščenje ohišja uporabite suho, čisto in mehko krpo brez kosmov. Pri močnejši umazaniji krpo rahlo navlažite z mlačno vodo. Dodatno uporabite milo ali blago čistilno sredstvo.

Odstranjevanje

a) Izdelek



Odslužene elektronske naprave vsebujejo reciklažne materiale in ne sodijo med gospodinjske odpadke.



Izdelek ob koncu njegove življenjske dobe odstranite v skladu z veljavnimi zakonskimi določili.

Iz naprave vzemite morebitne vstavljene baterije/akumulatorje in jih odstranite ločeno od izdelka.

b) 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 tovrstnih odpadkov 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 (oznake se nahajajo na baterijah/akumulatorjih npr. pod levo prikazanim simbolom smetnjaka).

Odslužene baterije/akumulatorje lahko brezplačno oddate na občinski deponiji, v naši trgovini ali povsod tam, kjer se baterije/akumulatorji tudi prodajajo.

S tem boste izpolnili svoje državljanske dolžnosti in prispevali k varstvu okolja.

Tehnični podatki

Napajanje: 4 x gumbna baterija tipa LR1130
Faktor povečave: 2 x (glavna leča, 75 x 43 mm)
..... 4 x (okrogla leča, Ø 23 mm)
Goriščna razdalja: 10–11 cm (glavna leča)
..... 4–5 cm (okrogla leča)
Barvna temperatura: 8.000-10.000 K (hladna bela)
Pogoji za delovanje in shranjevanje: -10 do +45 °C, 10–85 % rel. vl.
Mere (D x Š x V): 120 x 64 x 11 mm
Teža: 60 g

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.

© 2017 by Conrad Electronic d.o.o. k.d.



GARANCIJSKI LIST

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

Izdelek: **Lupa z 2/4 x povečavo in LED-osvetlitvijo Toolcraft**
Kat. št.: **14 00 301**

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 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.