



NAVODILA ZA UPORABO

LED svetilka UC8 z možnostjo zasilnega polnjenja

Kataloška št.: **86 87 32**

Kazalo

1. Namen uporabe	3
2. Vsebina paketa	3
3. Varnostni napotki	3
4. Sestavni deli naprave	4
5. Polnjenje naprave	4
6. Delovanje	4
Svetilka	4
Polnjenje elektronske naprave	5
Nivo notranje baterije	5
7. Okolju prijazno odstranjevanje	5
Izdelek	5
Baterije (za ponovno polnjenje)	5
8. Tehnični podatki	6
Garancijski list	7

1. Namen uporabe

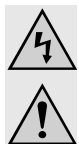
Izdelek je namenjen za uporabo prenosnega vira svetlobe. V svetilki je nameščena visokozmogljiva LED svetilka. USB izhodni vtič zagotavlja izhod 5 V/DC, max 500 mA za napajanje različnih elektronskih naprav. Izdelek napaja vgrajena Li-ionska baterija.

Zaradi varnostnih in odobritvenih razlogov (CE) izdelka ni dovoljeno spremnjati ali predelati. Če izdelek uporabljate za drugačne namene kot je navedeno zgoraj, lahko izdelek poškodujete. Nadalje lahko nepravilna uporaba izdelka povzroči nevarnost kratkega stika, požara, električnega šoka in podobno. Navodila pazljivo preberite in jih shranite. Če boste izdelek predali tretji osebi, poskrbite, da dobi zraven tudi ta navodila za uporabo.

2. Vsebina paketa

- LED svetilka
- 7 napajalnih adapterjev
- USB kabel
- Zapestni trak
- Navodila za uporabo

3. Varnostni napotki



Navodila za uporabo skrbno preberite in bodite še posebej pozorni na varnostne napotke. V primeru neupoštevanja varnostnih napotkov in informacij o pravilnem ravnanju z izdelkom, ne prevzemamo nobene odgovornosti za povzročene telesne poškodbe in kakršnokoli materialno škodo. V takih primerih je tudi garancija neveljavna.

Ljudje / Izdelek

- Izdelek ni igrača, zato ga shranjujte nedosegljivo otrokom in domaćim živalim.
- Embalaže ne puščajte brez nadzora, saj lahko v otroških rokah postane nevarna igrača.
- Izdelka ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam, direktnemu soncu, močnim sunkom, visoki vlagi, vlažnosti, vnetljivim plinom, hlapom in topilom.
- Izdelka ne izpostavljajte kakršnimkoli mehanskim obremenitvam.
- Če izdelka ni več mogoče varno uporabljati, prenehajte z uporabo in preprečite njegovo naključno uporabo. Varno delovanje ni zagotovljeno če je naprava:
 - vidno poškodovana,
 - ne deluje več pravilno,
 - je bila dlje časa nepravilno shranjena v slabih pogojih ali
 - je bila podvržena resnim poškodbam pri transportu.
- Prosimo da z izdelkom ravnate previdno. Sunki, trki ali padci tudi z nizke višine, lahko izdelek poškodujejo.
- S prostim očesom ali optičnimi pripomočki nikoli ne poglejte direktno v svetlobni žarek.
- Svetlobnega žarka ne usmerite v ogledala ali druge odbojne površine.
- Nikoli svetlobnega žarka ne usmerite direktno v ljudi ali živali. To lahko poškoduje oči ali kožo.
- Svetlobni žarek vedno usmerite pod višino oči.
- Bodite pozorni tudi na varnostne napotke in navodila za uporabo drugih naprav, ki jih povežete s tem izdelkom.

Baterije / Baterije za ponovno polnjenje

- Baterije (za ponovno polnjenje) je potrebno hraniti izven dosega otrok. Ne pustite jih dosegljive otrokom ali domačim živalim, saj lahko pride do zaužitja.
- Baterij (za ponovno polnjenje) ni dovoljeno razstavljati, povzročati kratkega stika ali jih metati v ogenj. Nikoli ne polnite baterij, ki niso namenjene ponovnemu polnjenju, saj obstaja nevarnost eksplozije!

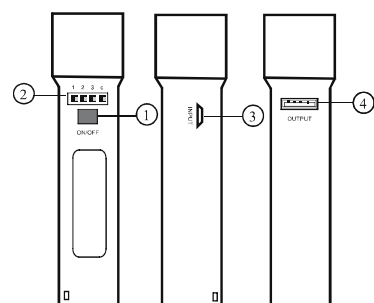
Razno

- Kadar ste v dvomu glede delovanja naprave, varnosti ali povezave, se posvetujte s strokovnjakom.
- Vzdrževanje, predelave in popravila lahko izvaja samo strokovnjak ali pooblaščena prodajalna.

Če niste prepričani v pravilno uporabo ali v primeru, da imate vprašanja, na katera v navodilih niste našli odgovora, prosimo kontaktirajte našo tehnično službo ali drugega usposobljenega strokovnjaka.

Voltcraft®, , Lindenweg 15, D-92242 Hirschau, Tel. +49 180/586 582 7

4. Sestavnici naprave



1. Gumb ON/OFF (vklop/izklop)
2. LED indikator
3. Micro USB vtič
4. USB vtič

5. Polnjenje naprave

1. V votel DC vtič na USB kablu vklopite micro USB napajalni adapter.
2. Micro USB napajalni adapter vstavite v micro USB odprtino na LED svetilki.
3. USB vtič povežite z USB napajalnikom 5 V/DC (na primer v USB odprtino na prenosnem računalniku, avtomobilski vtič USB adapterja ali USB napajalnik).
4. Polnjenje se začne. LED indikator rdeče barva trenutno stanje baterije:
1 – nizko, 2 – srednje, 3 – visoko
Ko se prižego (brez utripanja) vsi trije LED indikatorji, je notranja Li-ionska baterija v celoti napolnjena. V izogib prenapolnjenosti, bo polnjenje baterije takoj prekinjeno.

6. Delovanje

Svetilka

→ Svetilke ni mogoče uporabljati kot svetilno napravo takrat, ko deluje kot naprava za ponjenje druge elektronske naprave.

Pritisnite gumb ON/OFF in izberite želeni način svetenja LED svetilke v naslednjem zaporedju:

Off > normalna svetloba > svetla svetloba > utripanje > S.O.S. utripanje > Off

Polnjenje elektronske naprave

→ Svetilke ni mogoče uporabljati kot svetilno napravo takrat, ko deluje kot naprava za ponjenje druge elektronske naprave.

1. Izberite ustrezni napajalni adapter vaše elektronske naprave in ga vklopite v votel DC vtič.
2. USB vtič na kablu vstavite v USB odprtino na LED svetilki.
3. Drugi konec kabla povežite z elektronsko napravo, ki jo želite polniti.
4. Pritisnite in držite gumb ON/OFF približno 2 sekundi, da se zeleno prižge "C" LED indikator. Vaša elektronska naprava se polni.
→ Če v času, ko pritisnete in držite gumb ON/OFF ni priklopljena nobena elektronska naprava, bo v približno 30 sekundah LED svetilka prenehala s funkcijo polnjenja. "C" LED indikator se bo ugasnil.
5. Ko je vaša naprava v celoti napolnjena, se bo polnjenje samodejno prekinilo. "C" LED indikator se bo ugasnil takrat, ko odklopite napravo, ki ste jo polnili.
→ "C" LED indikator utripa, če je med polnjenjem druge naprave nivo notranje baterije svetilke prenizek. Ponjenje naprave bo prekinjeno. Napolnite notranjo baterijo LED svetilke skladno z navodili poglavja 5. Polnjenje naprave.

Nivo notranje baterije

Kadarkoli pritisnete gumb ON/OFF, LED indikator pokaže nivo notranje baterije.

1 – nizko, 2 – srednje, 3 – visoko

7. Okolju prijazno odstranjevanje

Izdelek



Elektronske naprave so recikliran odpadek in jih ni dovoljeno odlagati med splošne gospodinjske odpadke.

Odsluženo napravo odvržite na ustrezno odlagališče odpadkov v svoji občini.

Baterije (za ponovno polnjenje)



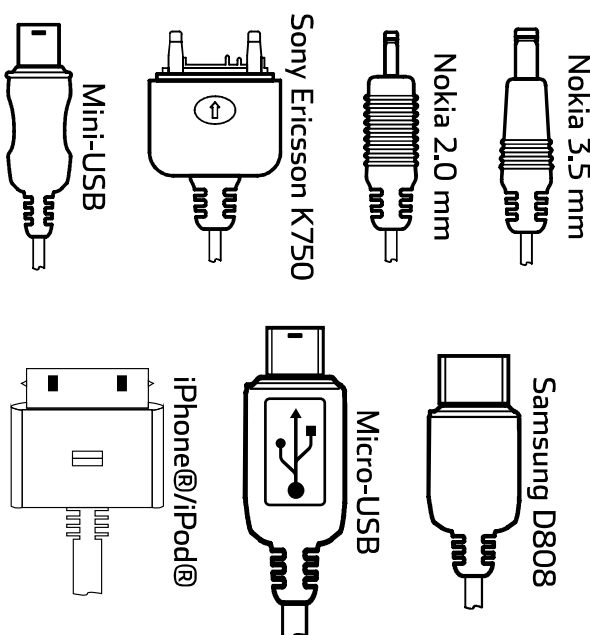
Končni uporabnik je zakonsko dolžan (po Odloku o baterijah) vrniti vse odslužene baterije in baterije za ponovno polnjenje. Odlaganje med splošne gospodinjske odpadke je prepovedano!

Baterije / baterije za ponovno polnjenje, ki vsebujejo okolju nevarne snovi so označene s simboli, ki tudi označujejo, da jih ni dovoljeno odlagati med gospodinjske odpadke. Poimenovanja težkih metalnih kovin so: Cd = Kadmij, Hg = Živo srebro, Pb = Svinec. Prazne baterije (za ponovno polnjenje) lahko brez stroškov vrnete na zbirna mesta v vaši občini, v našo prodajalno ali na druga prodajna mesta baterij.

Tako izpolnite zakonske obveznosti in prispevate k varovanju okolja!

11. Tehnični podatki

Vhodna napetost / tok	5 V/DC / 500 mA
Izhodna napetost / tok	5 V/DC / 500 mA
Čas napajanja baterije	Približno 5.5 ure
Tip baterije	Li-ion 2600 mAh
Svetilnost	95 Lux
Temperaturno območje delovanja	0 do + 45 °C
Temperaturno območje shanjevanja	0 do + 45 °C
Dimenzijs (Ø x D)	29 x 120 mm
Teža	90 g





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: **LED svetilka UC8 z možnostjo zasilnega polnjenja**

Kat. št.: **86 87 32**

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 nakupa izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.

- Garancija velja na območju Republike Slovenije.
- Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.