

(SLO) Navodila za uporabo

UC-1XCX004 Polnilec USB 20 W

Kataloška št. izdelka: 2631643



1 Predvidena uporaba

Izdelek je polnilec USB. Izdelek ima polnilne priključke naslednjih vrst:

- USB-C® (podpira hitro polnjenje PD3.0)

Izdelek je namenjen samo za uporabo v zaprtih prostorih. Ne uporabljajte ga na prostem. V vsakem primeru se je treba izogibati stiku z vlago.

Če izdelek uporabljate v namene, ki niso opisani, se lahko izdelek poškoduje.

Nepravilna uporaba lahko povzroči kratek stik, požar, električni udar ali druge nevarnosti. Izdelek je skladen z zakonskimi nacionalnimi in evropskimi zahtevami.

Zaradi varnosti in odobritve izdelka ne smete predelovati in/ali spreminjati.

Pozorno preberite navodila za uporabo in jih shranite na varnem mestu. Ta izdelek dajte na voljo tretjim osebam samo skupaj z navodili za uporabo.

Vsa imena podjetij in izdelkov so blagovne znamke njihovih lastnikov. Vse pravice pridržane.

USB4®, USB Tip-C® in USB-C® so registrirane blagovne znamke organizacije USB »Implementers Forum«.

2 Vsebina dostave

- **Izdelek** ■ Navodila za uporabo

3 Najnovejše informacije o izdelkih

Najnovejše informacije o izdelkih prenesite na www.conrad.com/downloads ali pa preberite prikazano kodo QR. Sledite navodilom na spletnem mestu.

4 Opis simbolov



Simbol opozarja na nevarnosti, ki lahko povzročijo telesne poškodbe.



Simbol opozarja na nevarno napetost, ki lahko povzroči poškodbe zaradi električnega udara.



Zaščitni razred 2 (dvojna ali ojačana izolacija, zaščitna izolacija).



Ta izdelek se sme uporabljati samo v suhih in zaprtih notranjih prostorih. Ne sme biti vlažen ali moker, saj lahko to povzroči smrtni električni udar!



Ta simbol označuje, da izdelek izpolnjuje zahteve za energetsko učinkovitost za razred VI.

5 Varnostna navodila



Pozorno preberite navodila za uporabo in še posebej upoštevajte varnostne informacije. Če ne upoštevate varnostnih navodil in informacij o pravilnem ravnanju, ne prevzemamo odgovornosti za morebitne telesne poškodbe ali materialno škodo. V takih primerih garancija/garancija preneha veljati.

5.1 Splošno

- Izdelek ni igrača. Hranite ga zunaj dosega otrok in hišnih ljubljencev.
- Ne puščajte embalažnega materiala neprevidno ležati naokrog. Ta lahko postane nevaren material za igro otrok.
- Če imate vprašanja, na katera ta informacijski izdelek ne daje odgovorov, se obrnite na našo službo za tehnično podporo ali drugo tehnično osebje.
- Vzdrževanje, spremembe in popravila sme opravljati le tehnik ali pooblaščen servisni center.

5.2 Ravnanje s spletno stranjo

- Z izdelkom ravnajte previdno. Udarci, udarci ali padec z majhne višine lahko poškodujejo izdelek.

5.3 Delovno okolje

- Izdelka ne izpostavljajte mehanskim obremenitvam.
- Napravo zaščitite pred ekstremnimi temperaturami, močnimi udarci, vnetljivimi plini, paro in toplilo.
- Zaščitite izdelek pred visoko vlažnostjo in vlago.
- Izdelek zaščitite pred neposredno sončno svetlobo.

- Izdelka ne vklaplajte, ko ste ga prenesli iz hladnega v toplo okolje. Nastala kondenzacija lahko uniči izdelek. Pred uporabo izdelka počakajte, da doseže sobno temperaturo.

5.4 Operacija

- V primeru dvoma o delovanju, varnosti ali priključitvi izdelka se posvetujte s strokovnjakom.
- Če izdelka ni več mogoče varno uporabljati, ga ustavite in ga zaščitite pred nenamerno uporabo. Izdelka NE poskušajte popraviti sami. Varnega delovanja ni več mogoče zagotoviti, če izdelek:
 - je vidno poškodovana,
 - ne deluje več pravilno,
 - je bila dlje časa shranjena v slabih okoliških pogojih ali
 - je bil izpostavljen resnim obremenitvam, povezanim s prevozom.

5.5 Povezane naprave

- Upoštevajte tudi varnostna in obratovalna navodila vseh drugih naprav, ki so priključene na izdelek.

5.6 Električna varnost



Ne spreminjajte ali popravljajte sestavnih delov omrežnega napajanja, vključno z omrežnimi vtiči, omrežnimi kablji in napajalniki. Ne uporabljajte poškodovanih sestavnih delov. Nevarnost smrti zaradi električnega udara!

- Izdelek priključite v omrežno vtičnico, ki je lahko dostopna.
- Izdelek priključite samo na vtičnico, ki je priključena na javno električno omrežje. Pred priključitvijo preverite, ali je napetost, navedena na tipski ploščici, skladna z napetostjo vašega dobavitelja električne energije.
- Izdelka nikoli ne priključujte ali izključujte, če imate mokre roke. Obstaja nevarnost električnega udara.
- Zaradi varnosti izdelek med nevihto izključite iz električne vtičnice.
- Ne dotikajte se izdelka, če ima kakršne koli znake poškodb, saj lahko to povzroči smrtno nevaren električni udar! Izvedite naslednje ukrepe:
 - Izklopite omrežno napajanje izdelka (izklopite ustrezni odklopnik ali odstranite varnostno varovalko in nato izklopite ustrezno zaščitno stikalo RCD).
 - Izdelek izvlecite iz omrežne vtičnice.
 - Izdelka ne uporabljajte več. Preprečite, da bi ga uporabljali drugi.

6 Čiščenje in nega

Pomembno:

- Ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev, alkohola ali drugih kemičnih raztopin. Poškodujejo ohišje in lahko povzročijo nepravilno delovanje izdelka.
- Izdelka ne potaplajte v vodo.

1. Izdelek izključite iz napajanja.
2. Izdelek očistite s suho krpo brez vlaken.

7 Odstranjevanje



Ta simbol mora biti naveden na vsaki električni in elektronski opremi, ki se daje na trg EU. Ta simbol označuje, da se ta naprava po koncu življenjske dobe ne sme odlagati kot ne sortirani komunalni odpadki.

Lastniki OEEO (odpadne električne in elektronske opreme) jo morajo odlagati ločeno od ne sortiranih komunalnih odpadkov. Izrabljene baterije in akumulatorje, ki niso vključeni v OEEO, ter sijalke, ki jih je mogoče odstraniti iz OEEO na ne destruktiven način, morajo končni uporabniki odstraniti iz OEEO na ne destruktiven način, preden jo oddajo na zbirnem mestu.

Distributerji električne in elektronske opreme morajo po zakonu zagotoviti brezplačen prevzem odpadkov. Conrad ponuja naslednje možnosti **brezplačnega** vračanja (več podrobnosti na naši spletni strani):

- v naših pisarnah Conrad
- na zbirnih mestih Conrad
- na zbirnih mestih javnih organov za ravnanje z odpadki ali na zbirnih mestih, ki jih vzpostavijo proizvajalci ali distributerji v smislu zakona.

Končni uporabniki so odgovorni za brisanje osebnih podatkov iz OEEO, ki jo je treba odstraniti. Opozoriti je treba, da lahko v državah zunaj Nemčije veljajo drugačne obveznosti glede vračanja ali recikliranja OEEO.

8 Tehnični podatki

8.1 Podatki v skladu z Uredbo EU 2019/1782

Proizvajalec	Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau
Poslovna registrska številka	HRB 3896
Identifikator modela	UC-1XCX004
Vhodna napetost	100 - 240 V/AC
Vhodna frekvenca AC	50 / 60 Hz
Izhodna napetost	5,0 V/DC, 3,0 A, max. 15.0 W
Izhodni tok	9,0 V/DC, 2,22 A, max. 20.0 W
Izhodna moč	12,0 V/DC, 1,67 A, max. 20.0 W
Povprečna aktivna učinkovitost	85.5 %
Učinkovitost pri nizki obremenitvi (10 %)	76.0 %
Poraba energije brez obremenitve	0.09 W

8.2 Okolje

Delovna temperatura..... 0 do +35 °C

Delovna vlažnost 5 - 90 % RH (brez kondenzacije)

Temperatura shranjevanja -20 do +70 °C

Vlažnost pri shranjevanju 0 - 95 % RH (brez kondenzacije)

8.3 Drugo

Dimenzije (Š x V x G) (pribl.)..... 42 x 29 x 81 mm

Teža (približno)..... 55 g

To je publikacija podjetja Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Vse pravice, vključno s prevodom, so pridržane. Za razmnoževanje na kakršen koli način (npr. fotokopiranje, mikrofilmiranje ali zajem v sisteme elektronske obdelave podatkov) je potrebna predhodna pisna odobritev urednika. Ponovni natis, tudi delni, je prepovedan. Ta publikacija odraža tehnično stanje v času tiskanja.

Avtorske pravice Conrad Electronic SE.

*2631643_V3_0223_jh_mh_en 27021598483208971-2 I4/O3 sl