



TESTER AKUMULATORJEV 12 / 24V

Št. izdelka: 857400

SPLOŠNI VARNOSTNI NAPOTKI

Mi in proizvajalec ne prevzemamo odgovornosti za škode in njihove posledice zaradi:

1. Napak pri priključitvi in montaži.
2. Poškodovanja naprave zaradi mehanskih vplivov in / ali prenapetosti.
3. Vsaka sprememba na napravi in ali / z neprimerno uporabo.
4. Uporaba za druge namene, od tistih, ki so opisani v navodilih.
5. Vpliv tekočine.
6. Naprave ne obratujte v vlažni ali mokri okolici.
7. Naprave ne obratujte v bližini gorljivega materiala.
8. Naprave ne obratujte v okolici z nevarnostjo eksplozije.
9. Med uporabo naprave pazite na to, da je naprava varno nameščena, izven dosega otrok ter da ni izpostavljena direktnem sončnem sevanju ali drugim virom toplote.
10. Vzdrževanje in čiščenje:
 - Ne uporabite tekočih čistil.
 - Ne uporabite zlahka vnetljivih čistil.
 - Naprave nikoli ne potopite v tekočine, tekočin ne zlivajte po napravi.
 - Po potrebi napravo očistite z rahlo vlažno, mehko krpo.

NAMEN UPORABE, OPOZORILNI NAPOTKI

1. Izdelek je tester akumulatorjev za vse izvedbe svinčeno kislinskih akumulatorjev (akumulatorji vozila). Za druge vrste akumulatorjev, npr. suhe akumulatorje, izdelek ni primeren.
Tester prikazuje napetost akumulatorja v voltih teh trenutno polnjenje in stanje polnjenja akumulatorja vozila. S tem lahko izdelek pomaga preprečiti grozeče nesreče zaradi izpraznjenega akumulatorja in pomaga prepoznati pokvarjen akumulator.
2. Tester akumulatorjev ni igrača! Le-tega uporabljajte in / ali hranite izven dosega otrok!
3. Naprava je opremljena z občutljivimi komponentami. Po uporabi napravo hranite na varnem, suhem mestu.
4. Tester akumulatorjev lahko uporabite samo s priloženimi priključnimi kabli. Skupaj s testerjem ne uporabite drugih kablov.
5. Izdelek ne vsebuje komponent, ki bi jih lahko zamenjali. Naprave ne poskušajte odpirati.
6. V primeru nepravilnega delovanja ali okvare naprave, jo nesite nazaj k vašem prodajalcu.
7. Naprava ni primerna za obrtne namene.
8. Naprava ni umerjena.

OBSEG DOBAVE

- 1 tester akumulatorjev
- 3 kablji z okroglimi ušesci
- 1 kabel z 12V vtičem
- 1 kabel z krokodiljimi sponkami
- 1 navodila



Kompleti priključnih kablov z vtičem sodijo k testerju akumulatorjev.



- 1 Kabel z okroglimi ušesci, za stalno priključitev npr. na akumulator motorja ali na druga sezonsko uporabljena vozila / akumulatorje.
- 2 Kabel z 12V vtičem, za priključitev na 12V vtičnico, npr. vtičnico za cigaretne vžigalnik. Za kontrolo akumulatorja tudi med vožnjo.
- 3 Kabel z krokodiljimi sponkami za direktno priključitev na akumulator vozila. Rdeča sponka na plus polu, črna sponka na minus polu.

Pozor!

Kabel 1 in 3 uporabite samo pri mirujočih vozilih in / ali odstranjenem akumulatorju.

Pripadajočih kablov ne podaljšajte ali skrajšajte! Pokvarjene je potrebno zamenjati. Po potrebi se obrnite na vašega prodajalca za nadomestne kable.

Napotek:

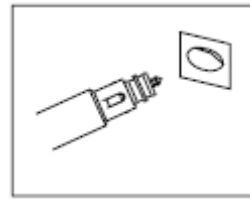
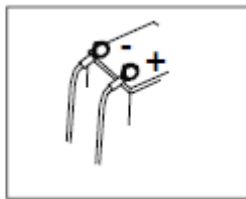
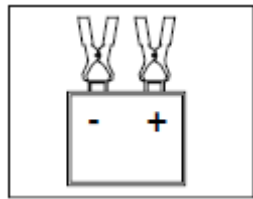
Tester akumulatorjev je tovarniško opremljen s tremi kompleti priključnih kablov. Ne uporabite drugih kablov, razen pripadajočih kompletov kablov.

PRIKLJUČITEV TESTERJA AKUMULATORJEV

1. Izbran komplet kablov povežite s testerjem kablov.



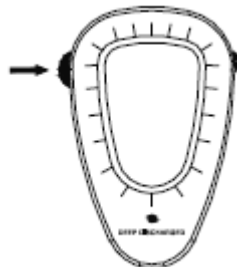
2. Kabel povežite z akumulatorjem. Rdečo sponko priključite na plus pol, črno sponko na minus pol akumulatorja vozila.











3. Na preklopnem stikalu izberite ustrezno napetost akumulatorja (12 ali 24V).



4. Digitalen štirimesten prikaz sveti na zaslonu. Pomen prikazanih simbolov vzemite iz navodil ali z napisa na zadnji strani testerja.
5. S priključitvijo na akumulator se vklopi osvetlitev zaslona. Ta se samodejno izklopi po približno 30 sekundah. S tipko za osvetlitev lahko osvetlitev zaslona po potrebi vklopite. Po približno 30 sekundah se ta samodejno izklopi.



6. Če se LCD prikaz po priključitvi na akumulator ne pojavi, je napetost akumulatorja verjetno padla pod 5,0V. Nato sveti LED nad napisom »Deep Discharged« (globoko izpraznjen). To pomeni, da je akumulator pokvarjen ali globoko izpraznjen. Ta akumulator nemudoma napolnite. Če je akumulator globoko izpraznjen, so postopki polnjenja pogosto brez uspeha. Nato morate pokvarjen akumulator zamenjati z novim akumulatorjem.

	nizka napetost akumulatorja, akumulator čimprej napolnite
	zmerna napetost akumulatorja, akumulator kmalu napolnite
	akumulator je popolnoma napolnjen, pripravljen za uporabo
	polnjenje normalno poteka
	polnjenje normalno poteka, akumulator po kmalu napolnjen
	akumulator je po možnosti preobremenjen
ER	akumulator je pokvarjen ali priključitev ni pravilna
 DEEP DISCHARGED	napetost akumulatorja pod 11,0V, akumulator čimprej napolnite
 DEEP DISCHARGED	napetost akumulatorja pod 5,0V, akumulator takoj napolnite ali akumulator zamenjajte

Napotek: LED in LCD prikaz ne bosta delovala več takoj, ko bo tester prepoznal preostalo napetost maksimalno 5,0V ali manj. V takšnem primeru tester ni pokvarjen. Pokvarjen je zgolj akumulator in ga morate zamenjati.

TEHNIČNI PODATKI

Vhodna napetost:	12V ali 24V
Izbira vhodne napetosti:	drsnik nastavite na 12V ali 24V
Območje prikaza zaslona:	5,0V do maksimalno 39,9V
Natančnost:	+ - 0,1V
Poraba mirovnega toka:	5,9mA do 12V ali 11,6mA do 24V
Samodejni izklop:	od 5,0V in manj LCD zaslon, od 3,0V in manj LED.
Območje delovne temperature:	od -10°C do maksimalno 45°C
Mere izdelka:	30 x 88 x 60 mm
Teža izdelka:	0,058kg
Razred IP zaščite:	20



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 vrnilo popravljene 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.