

## AL600plus nabíjačka olovených akumulátorov Obj.č. 512 315



Toto zariadenie patrí medzi najmodernejšie inteligentné nabíjačky a testery olovených akumulátorov. Nabíja všetky 2V, 6V a 12V olovené akumulátory, ako aj gelové akumulátory a kyselinové akumulátory. Na tento prístroj môžu byť akumulátory zapojené permanentne pri prezimovaní.

### Nastavenie napätia

Páčkovým prepínačom nastavte požadované napätie, posunutím ho k príslušnej hodnote (2V, 6V, 12V).

Nabíjací prúd je maximálne 0,6 A (automatické napätie).

### Upozornenie

Prosím dodržujte nasledovné parametre:

- teplota od -25°C do +50°C
- vlhkosť vzduchu max. 80%
- nabíjajte v suchom a vetranom mieste, nie na slnku
- dajte pozor na prepólovanie

### Čistenie

Na očistenie zariadenia použite vlhkú handričku. Nepoužívajte na čistenie benzín a iné chemikálie. Pred čistením zariadenie odpojte zo siete a akumulátora.

## Zapojenie

Najskôr zapojte zariadenie do siete (230V). Rozsvieti sa zelená LED kontrolka. Nastavte požadované výstupné napätie 2V, 6V, 12V. Potom zapojte červenú svorku na kladný pól akumulátora (+) a čiernu svorku na záporný pól (-).

Akumulátor pri tom môže ostať zapojený v aute či motocykli.

Nabíjanie začne automaticky. Bude pri ňom svietiť LED kontrolka nabíjania (LADEN).

Keď je nabíjanie ukončené, rozsvieti sa LED kontrolka FERTIG.

Keď je akumulátor plne nabitý, automaticky sa zapne udržiavací mód. Bude pri ňom svietiť LED kontrolka REFRESH súčasne s LED kontrolkou LADEN.

Ak nastane chyba pri nabíjaní, prípadne ak je zapojenie prepólované či zle nastavené napätie, rozsvieti sa LED kontrolka FEHLER.

## Technické údaje

Prevádzkové napätie	220 – 240 V / 50Hz
Vhodné pre batérie	2V, 6V, 12V
Nabíjací prúd	0,6A pri 12V 0,3A pri 2V a 6V
Rozmery	95 x 70 x 55 mm

Tento návod na použitie je publikácia firmy Conrad Electronic, s.r.o., prevádzka Karpatská 5, 81105, Bratislava a zodpovedá technickému stavu pri tlači. Zmeny v technickom stave vyhradené. Majetok firmy Conrad Electronic, s.r.o. Verzia 05/07