

## Tester stavu akumulátorov 12V



Návod na použitie

## CHARAKTERISTIKA ZARIADENIA

Tester slúži na kontrolu stavu nabitia 12 V batérie, je tiež možné skontrolovať nabíjacie napätie batérie.

## PREVÁDZKA TESTERA

### Testovanie batérie

Pripojte svorky testera k svorkám batérie, uistite sa, že červeno označená svorka testera je pripojená k svorke batérie označenej „+“ a či je svorka testera označená čiernou farbou pripojená k svorke batérie označenej „-“.

Skontrolujte displej. LED diódy sú popísané s približným napätím a symbolicky zobrazeným stavom batérie.

### Testovanie alternátora

Pripojte svorky testera k svorkám batérie, uistite sa, že svorka testera označená červenou farbou je pripojená k svorke batérie označenej „+“ a či je svorka testera označená čiernou farbou pripojená k svorke batérie označenej „-“. Naštartujte motor a udržiajte jeho otáčky pri 2 000 ot./min. Skontrolujte indikáciu. Správne nabíjacie napätie by malo byť indikované rozsvietením diódy č. 5. Ak sa rozsvieti LED dióda č. 4 alebo č. 6, znamená to príliš nízke alebo príliš vysoké napätie nabíjania batérie.