



CTEK BATTERY ANALYZER



INNOVATIIVISTA AKKUTESTAUSTA

CTEK BATTERY ANALYZER mittaa tarkasti akun kunnan kaikenlaisissa 12 V:n lyijyhappoakuissa, mukaan lukien avoimet, huoltoa tarvitsemattomat, Ca/Ca-, hyytelö- ja AGM-akut. Helppokäyttöinen laite antaa helposti ymmärrettävät tulokset nopeasti. Tuotteen käyttöjännitealue on 8-15 V, ja testialue on 200-1200 EN. Kytke puristusliittimet akkuun ja seuraa näytön ohjeita vaihe vaiheelta. Helposti luettavassa näytössä on selkeät tiedot kaikenlaisien 12 V:n lyijyhappoakkujen kunnosta ja ohjeet jatkoimenpiteitä varten. Koska akku ei tarvitse irrottaa ajoneuvosta, CTEK BATTERY ANALYZER -laitteessa käytettävä patentoitu tekniikka on turvallista käyttäjälle ja ajoneuvoelektronikalle. Laitte ei kuormita akkuja, ja siinä on vääränapaisuus-, lämpö- ja kipinäsuojaus. CTEK BATTERY ANALYZER -laitteessa on kahden vuoden takuu.

TEKNISET TIEDOT

ANALYYSITYYPPI	Johtokyky
ANALYSOITAVA AKKUTYYPPI	12 V:n lyijyhappoakku
VÄHIMMÄISJÄNNITE AKUN TESTAUKSEEN	8 V
ENIMMÄISJÄNNITE AKUN TESTAUKSEEN	15 V
EROTTELUKYKY	0,1 V
TARKKUUS	± 0,1 V
ALUE	200-1200 EN
EROTTELUKYKY	25 EN
TARKKUUS	± 25 EN



THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD



HELPPOA AKKUTESTAUSTA CTEK:LTÄ



Helppokäyttöinen: kytke laite yksinkertaisesti akkuun (akku ei tarvitse irrottaa) ja seuraa näytön ohjeita.

Tarkat tulokset nopeasti: CTEK BATTERY ANALYZER testaa akun muutamassa sekunnissa ja ilmoittaa tulokset näytössä, jossa on myös ohjeet tarvittavista toimenpiteistä.

Turvallinen, ei lämpene tai kipinöi: CTEK BATTERY ANALYZER -laitteessa käytettävä patentoitu tekniikka antaa tarkat tulokset nopeasti kuormittamatta akkuja, eikä laite aiheuta vaaratilanteita lämpenemällä tai kipinöimällä.

Kaikille 12 V:n lyijyhappoakkuille: CTEK BATTERY ANALYZER soveltuu yhtä hyvin kaikenlaisille lyijyhappoakkuille, eikä sitä tarvitse säätää tarkkojen tulosten saamiseksi varten.



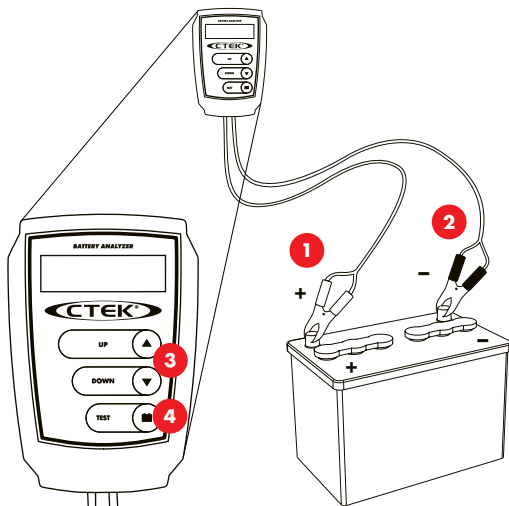
AKUN TESTAUKSEN TULOKSET

Battery good: akku on hyvässä kunnossa, eikä sitä tarvitse ladata.

Good recharge: akku on hyvässä kunnossa, mutta se on ladattava varauksen parantamiseksi.

Charge and retest: akku on ladattava ja testattava uudelleen. On testattava, kykeneekö akku säilyttämään varauksen.

Replace battery: akku ei enää toimi riittävän hyvin, ja se on vaihdettava heti.



1. Kytke punainen puristusliitin akun positiiviseen napaan.
2. Kytke musta puristusliitin akun negatiiviseen napaan.
3. Syötä testattavan akun EN-arvo **UP**- ja **DOWN**-painikkeiden avulla (oletusasetus on 500 EN).
4. Paina **TEST**-painiketta, ja tulokset ilmestyvät helposti luettavaan näyttöön.

CTEK: TAATTUA LAATUA

CTEK-asiakastuki vastaa lataukseen ja CTEK-latureihin liittyviin kysymyksiin. Turvallisuus, yksinkertaisuus ja joustavuus ovat luonteenomaisia CTEK:n kehittämille ja myymille tuotteille ja ratkaisuille. CTEK toimittaa latureita yli 60 maahan maailmanlaajuisesti. CTEK on myös luotettava OEM-toimittaja monille maailman arvostetuimmista auto- ja moottoripyörävalmistajista.

Ota yhteys CTEK:n asiakastukeen: info@ctek.com