



Akkulaturi MXS 5.0 Polar, 12 V / 5 A, CTEK

Koodi: 42-56-855 - EAN: 7350009568555

99,90 €

79,60 € (ALV 0%)

Tulostettu: 5.4.2025

Hinta saattaa vaihdella päivittäin. Voimassa oleva hinta ja saatavuusarvio on ilmoitettu verkkokaupassa.

CTEK MXS 5.0 Polar on ainutlaatuinen erityisesti kylmiin olosuhteisiin suunniteltu akkulataaja. Edistyksellisessä, mikroprosessoriohjatussa laturissa on sovitut vaihtovirta- ja tasavirtakaapelit, jotka toimivat erinomaisesti myös kylmissä olosuhteissa. Laturi on kehitetty ajoneuvoille, joiden akut tarvitsevat hyvää huoltoa talvipakkasilla, kuten moottorikelkoille, mönkijöille, maastureille ja henkilöautoille.

CTEK MXS 5.0 Polar tarjoaa muunnetun latausjännitetoiminnon, joka on optimoitu erittäin kylmissä lämpötiloissa tapahtuvaan lataamiseen. Toimintoa voidaan käyttää sekä pienille (moottorikelkat ja mönkijät) että normaalikokoisille akuille (maasturit ja henkilöautot).

Akkulaturi on varustettu diagnostiikkatoiminnolla, jolla pystytään selvittämään akkuun liittyviä ongelmia. Diagnosointitoiminnon avulla voidaan selvittää pystyykö akku vastaanottamaan ja säilyttämään varauksen. Lisäksi laturissa on patentoitu sulfaatinpoisto-ohjelma sekä erillinen kunnostusohjelma happokerrostumista kärsivien ja syväpurkautuneiden akkujen toiminnan palauttamiseen. Laturi on täysin automaattinen ja vaihtaa tehokkaaseen ylläpitolataukseen, kun akku on täyteen ladattu. Tehokas float / pulse -ylläpitolataus mahdollistaa akkujen pidempiaikaisenkin latauksen.

Ominaisuudet:

- Nimellisjännite (AC): 220?240 V / 50 ? 60 Hz
- Latausjännite: 14,4 V (normaali) / 15,0 V (kylmä lämpötila) / 15,8 V (elvytys)
- Akun vähimmäisjännite: 2 V
- Latausvirta: enintään 5 A
- Ottovirta: 0,6 A (täydellä latausvirralla)
- Vuotovirta: < 1 Ah / kk
- Aaltoisuus: < 4 %
- Käyttölämpötila: -30°C ? +50°C, lähtötehoa alennetaan automaattisesti korkeissa lämpötiloissa
- Laturin tyyppi: 8 vaihetta, täysautomaattinen lataussykli
- Akkutyytit: kaikentyyppiset 12 voltin lyijyakut, Ca/Ca-, AGM- ja hyytelöakut
- Akun kapasiteetti: 1,2?110 Ah, ylläpitolatauksessa jopa 160 Ah

- Suojaluokka: IP65
- Mitat: 168 x 65 x 38 mm
- Paino: 0,6 kg