

MONIPUOLINEN, LYIJYHAPPOAKUN ELVYTYSTOIMINNOLLA VARUSTETTU LATURI ÄÄRIMMÄISEN KYLMIIN OLOSUHTEISIIN

MXS 5.0 POLAR on suunniteltu lataamaan erityisesti kylmissä olosuhteissa.

MAKSIMAALISTA SUORITUSKYKYÄ ARKTISISSA OLOSUHTEISSA

MXS 5.0 POLAR on edistynyt mikroprosessoriohjattu akkulaturi. Siinä on erityisesti sovitettua vaihtovirta- ja tasavirtakaapelit, jotka toimivat erittäin kylmissä olosuhteissa aina -30 °C saakka. Se antaa ennennäkemättömän lataustehon lyijyhappoakuille, joiden kapasiteetti on 1,2-110 Ah. Sen ominaisuuksiin kuuluvat akun diagnosointitoiminto, joka selvittää pystyykö akku vastaanottamaan ja säilyttämään varauksen, patentoitu sulfaatinpoisto-ohjelma, AGM-vaihtoehto, joka maksimoi useimpien akkujen käyttöä sekä erityinen elvytystila syväpurkautuneiden akkujen kunnostukseen. Ylläpitotilassa MXS 5.0 POLAR käyttää CTEK:n patentoitua kellunta-/pulssijärjestelmää.

KÄYTÄNNÖLLINEN JA HELPPOKÄYTTÖINEN

MXS 5.0 POLAR-laturi on käytännöllinen ja helppokäyttöinen laturi, jossa on helposti ymmärrettävä näyttö. Laite suojaa ajoneuvoelektronikkaa. Siinä on lisäksi suojaus kipinöintiä, vääranapaisuutta ja oikosulkua vastaan. Laturissa on viiden vuoden takuu.

- Lataa akkuja 110 Ah kapasiteettiin saakka
- Helppolukuinen LED-näyttö
- Roiske- ja pölysuojattu (IP65)
- Turvallinen kipinätön käyttö
- Vääränapaisuussuojaus
- Oikosulkusuojaus
- Täysin automaattinen, 8-vaiheinen "kytke ja lataa" -lataus
- Erinomainen suorituskyky erittäin kylmällä säällä -30 °C lämpötilaan saakka
- Pienen akun, normaalikokoisen akun, kylmän sään ja elvytysohjelmat
- Patentoitu float-/pulssiylläpito akuille kapasiteetiltaan 160 Ah saakka
- Viiden vuoden takuu

MXS 5.0 POLAR



TEKNISET TIEDOT

TULO	220-240 VAC, 50-60 Hz, 0.6 A
LÄHTÖ	14.4/15.0V/15.8V, 5.0A
AKKUTYYPIT	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
AKUN KAPASITEETTI	1.2-160 Ah
AKUN MINIMIJÄNNITE	2.0 V
VUOTOVIRTA*	Alle 1 Ah/kk
AALTOISUUS**	Alle 4 %
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-30 °C - +50 °C
AKKUTYYPPI	Lyijyhappo
SUOJAUSASTE	IP65
TAKUU	5 vuotta

*) Vuotovirta on virta, jota laturi tyhjentää akusta, jos lataaja on kytketty liittämättä sen virtajohtoa pistoraasiaan. CTEK-lataajilla on hyvin alhainen vuotovirta.

**) Latausjännitteen ja latausvirran laatu on hyvin tärkeää. Suuri virran aaltoisuus lämmittää akkua ja lyhentää akun positiivisen elektrodin käyttöikää. Suuri jänniteaaltoisuus voi vaurioittaa toista laitetta, joka on kytkettynä akkuun. CTEK-akkulataajat tuottavat erittäin puhdasta jännitettä ja virtaa, jossa on erittäin vähän aaltoisuutta.

TAATTUA CTEK-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 70 maahan maailmanlaajuisesti. CTEK on myös luotettava OEM-toimittaja monille maailman arvostetuimmista auto- ja moottoripyörävalmistajista.

Lisätietoja on osoitteessa
WWW.CTEK.COM

Kaikkia tuotteita ja tuotetietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta luotettavuuden, toiminnan tai suunnittelun parantamiseksi. Tuotevirhetapauksissa pidämme oikeuden tuotteen tarkastamiseen ja vian selvittämiseen. Kaikkiin tuotteiden palautuksiin sovelletaan tavanomaisia takuu-ehdota.

CTEK