

HUOLTOVAPAA GEELIAKKU 6V 1.3Ah – XTREME POWER

Varmaa virtaa kaikkiin asentoihin. Tämä laadukas geeliakku tarjoaa pettämättömän suorituskyvyn ja pitkän käyttöiän niin varavirta- kuin jatkuvassa käytössä – tiivis rakenne ja edistyneet teknologia takaavat turvallisen käytön ilman huoltotarvetta

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

TEKNISET TIEDOT

- **Jännite:** 6 V.
- **Kapasiteetti:** 1,3 Ah (standardikoko 1,2 Ah).
- **Käyttöikä:** Noin 5 vuotta (oikein käytettynä).
- **Lataus (25 °C):**
 - Syklinen käyttö: 7,2–7,5V (max. virta 0,39 A).
 - Jatkuva käyttö: 6,8–6,9V.
- **Mitat:** 97 mm (leveys) x 25 mm (syvyys) x 60 mm (korkeus ilman liittimiä).
- **Liittimen leveys:** 4 mm.
- **Paino:** Kevyt 280 g.

KÄYTTÖKOHEET – MISSÄ TÄTÄ AKKUA TARVITAAN?

1. **UPS-laitteet:** Varmista tietokoneiden ja verkkolaitteiden virransaanti lyhyiden katkojen aikana.
2. **Hälytys- ja turvajärjestelmät:** Elintärkeä vara-virtalähde kodin ja yrityksen hälyttimille.
3. **Lasten sähköautot ja -lelut:** Korvaa vanha tai heikentynyt akku ja anna leluille uusi elämä.
4. **Hätävalaistus:** Varmista opastevalojen toiminta hätätilanteissa.
5. **Lääkintä- ja mittalaitteet:** Luotettava virtalähde tarkkuutta vaativaan siirrettävään kalustoon.

MIKSI VALITA XTREME-AKKU?

Xtreme on tunnettu hinta-laatusuhteestaan ja kestävydestään. Tämä 1.3Ah malli tarjoaa hieman enemmän kapasiteettia kuin vastaavat 1.2Ah akut, mikä tarkoittaa pidempää toiminta-aikaa laitteellesi. Se on luotettava sijoitus järjestelmään, jonka on toimittava silloin, kun kaikki muu sammuu. Selkeä ja vakaa rakenne takaa mielenrauhan vuosiksi eteenpäin.

Teminet Oy/polkumyynti.com – Kaikki oikeudet pidätetään.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Täysin huoltovapaa:** Geeliteknologian ansiosta sinun ei tarvitse koskaan lisätä vettä tai tarkistaa elektrolyyttitasoja. Akku on suljettu ja käyttövalmis koko elinkaarensa ajan.
- **Vuotamaton rakenne:** Akun kotelo on ilmatiivis, mikä estää elektrolyytin vuotamisen. Tämä mahdollistaa akun asentamisen lähes mihin tahansa asentoon ilman pelkoa happovaurioista.
- **Turvallisuus edellä:** Varustettu automaattisella varoventtiilillä, joka estää paineen nousun ja mahdollisen räjähdysvaaran ylilataustilanteissa.
- **Matala itsepurkautuminen:** Korkealaatuiset lyijylevyt varmistavat, että akku säilyttää varauksensa pitkään myös varastoinnin aikana. Se on aina valmiina tositoimiin, kun sähkökatko iskee.
- **Erinomainen palautumiskyky:** Akku sietää hyvin syväpurkausta ja palautuu tehokkaasti täyteen lataukseen, mikä pidentää sen todellista käyttöikää merkittävästi.

Vinkki:

Vaikka akku on pieni, se on erittäin tehokas. Muista tarkistaa laitteesi alkuperäisen akun mitat – tämä malli on vain 25 mm paksu, joten se mahtuu erittäin kapeisiin asennustiloihin!

ASENNUS, LATAUS JA HUOLTO

KÄYTTÖÖNOTTO JA ASENNUS

1. **Tarkistus:** Varmista, että akun navat ovat puhtaat.
2. **Kytchentä:** Yhdistä punainen johto positiiviseen (+) napaan ja musta johto negatiiviseen (-) napaan. Käytä 4 mm lattaliittimiä.
3. **Sijoittelu:** Voit asentaa akun pystyyn tai kyljelleen. Vältä asennusta ylösalaisin.
4. **Kiinnitys:** Varmista, ettei akku pääse liikkumaan tai tärisevän laitteen sisällä, jotta liittimet eivät irtoa.

LATAUSOHJEET

- **Ensimmäinen lataus:** Suosittelemme lataamaan akun täyteen ennen ensimmäistä käyttökertaa optimaalisen kapasiteetin saavuttamiseksi.
- **Latausjännite:** Käytä vain geeliakuille tarkoitettuja latureita. Liian korkea jännite voi kuivattaa geelin ja pilata akun.
- **Lämpötila:** Paras lataustulos saavutetaan huoneenlämmössä (n. 25 °C).

TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Oikosulku:** Älä koskaan yhdistä akun napoja suoraan toisiinsa metalliesineellä. Oikosulku voi aiheuttaa tulipalon tai akun sulamisen.
- **Lämpö:** Älä sijoita akkua avotulen lähelle tai paikkaan, jossa lämpötila nousee jatkuvasti yli 50 °C.
- **Säilytys:** Jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan, irrota akku ja lataa se täyteen vähintään 6 kuukauden välein.
- **Lapset:** Tuote ei ole lelu. Säilytä akku ja liittimet pienten lasten ulottumattomissa.

KIERRÄTYSTIEDOT

- Akku: Lyijy Akku (Pb). **Älä hävitä talousjätteen mukana.**
- Toimitus: Vie käytetty akku aina viralliseen akkukeräyspisteeseen tai SER-kierrätykseen.
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina.

Vinkki:

Jos akun jännite laskee alle 5,2 voltin, se on purettu liian tyhjäksi. Lataa se välittömästi, jotta kennot eivät vaurioitu pysyvästi!

