

# Virtalähde 54,6V, 2A, 5,5x2,1mm, litiumakkulaturi

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM3084

EAN13: -

HS-koodi: 85044090

## Tuotteen parametrit:

Tulojännite: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Lähtöjännite: 54,6 V DC

Lähtövirta: 2 A

Lähtöteho: 109 W

Kaapelin pituus: 120 cm

Liitin: 5,5x2,1 mm

Kattavuus: IP22



## Tuotevaihtoehdot:

## Tuotteen kuvaus:

Ensiluokkainen 54,6 V litiumakkulaturi on täydellinen valinta monenlaisiin sähköajoneuvoihin, kuten pyörätuoleihin, golfkärryihin ja sähköskoottereihin. Edistyksellisen tekniikan ja älykkään latauksen ansiosta se varmistaa akkujesi nopean, tehokkaan ja turvallisen latauksen.

## Tärkeimmät edut:

- **Pikalataus:** Pikalataustoiminto säästää aikaasi ja mahdollistaa toiminnan jatkamisen mahdollisimman pian.
- **Älykäs latausilmaisin:** Näyttää selkeästi nykyisen lataustilan, joten tiedät aina, kun akku on valmis.
- **Maksimisuojaus:** Turvajärjestelmä sisältää ylijännite- (OVP), ylivirta- (OCP), ylikuormitus- (OLP) ja oikosulkusuojauksen (SCP), mikä varmistaa pitkän akun käyttöiän ja turvallisuuden latauksen aikana.

Tämä laturi on ihanteellinen valinta kaikille, jotka etsivät luotettavaa,

---

nopeaa ja turvallista ratkaisua lyijyakkujen lataamiseen. Kompaktin rakenteensa ja helpon käytön ansiosta siitä tulee välttämätön apulainen sähköajoneuvoosi.

### **Ohjeet ja huolto:**

1. Kun lataat akkua, kytke laturi ensin akkuun ja sitten verkkovirtaan. Latauksen jälkeen irrota ensin verkkovirta ja sitten laturi akusta. Virheellinen irrotus voi vahingoittaa akkua.
2. Jatka lataamista 2-3 tuntia sen jälkeen, kun LED-valo muuttuu vihreäksi.
3. Lataa kuivassa ympäristössä.
4. Jos et käytä laturia, irrota se ajoissa.
5. Lataa akku ennen kuin se on täysin tyhjä, jotta se ei vaurioidu.

### **Parametrit:**

Tulojännite: 100-240 V AC, 47-63 Hz.  
Lähtöjännite: 54,6V DC, 2A  
Liittimen koko 5,5 mm (ulkohalkaisija) x 2,1 mm (sisähalkaisija)  
Positiivinen napa on sisäkuoressa.

### **Paketin sisältö:**

- Akun laturi
- Käyttöohje

### **Galerie:**