

Utičnica 28.8V, 2A, 5.5x2.1mm, punjač za olovne baterije

Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM5665

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametri proizvoda:

Ulazni napon: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Izlazni napon: 28,8 V DC

Izlazna struja: 2 A

Izlazna snaga: 63 W

Duljina kabela: 120 cm

Priključak: 5,5x2,1 mm

Pokriti: IP22



Varijante proizvoda:

Opis proizvoda:

Vrhunski punjač olovnih baterija od 28,8 V savršen je izbor za širok raspon električnih vozila kao što su invalidska kolica, kolica za golf i električni skuteri. Zahvaljujući naprednim tehnologijama i inteligentnom punjenju, osigurava brzo, učinkovito i sigurno punjenje Vaših baterija.

Glavne prednosti:

- **Brzo punjenje:** Funkcija brzog punjenja štedi vaše vrijeme i omogućuje vam nastavak rada što je prije moguće.
- **Inteligentni indikator napunjenosti:** Jasno prikazuje trenutni status napunjenosti, tako da uvijek znate kada je baterija spremna.
- **Maksimalna zaštita:** Sigurnosni sustav uključuje zaštitu od prenapona (OVP), prenapona (OCP), preopterećenja (OLP) i kratkog spoja (SCP), čime se osigurava dug vijek trajanja baterije i sigurnost tijekom punjenja.

Ovaj punjač je idealan izbor za sve koji traže pouzdano, brzo i sigurno

rješenje za punjenje olovnih baterija. Zahvaljujući kompaktnom dizajnu i jednostavnom rukovanju, postat će nezamjenjiv pomoćnik vašem električnom vozilu.

Upute i održavanje:

1. Kada punite bateriju, prvo spojite punjač na bateriju, a zatim na mrežno napajanje. Nakon punjenja prvo isključite struju, a zatim punjač iz baterije. Nepravilno odspajanje može oštetiti bateriju.
2. Nastavite s punjenjem 2-3 sata nakon što LED svjetlo postane zeleno.
3. Punite u suhom okruženju.
4. Ako ne koristite punjač, odspojite ga na vrijeme.
5. Napunite bateriju prije nego što se u potpunosti isprazni kako je ne biste oštetili.

Parametri:

Ulazni napon: 100-240 V AC, 47-63 Hz.

Izlazni napon: 28,8V DC, 2A

Veličina konektora 5,5 mm (vanjski promjer) x 2,1 mm (unutarnji promjer)

Pozitivni pol je na unutarnjoj ljusci.

Sadržaj paketa:

- Punjač akumulatora
- Upute za upotrebu

Galerija: