

## Návod na použitie

TE4-0237

### Inteligentná automatická nabíjačka batérií pre 12V olovené akumulátory

#### Dôležité bezpečnostné inštrukcie

##### **VAROVANIE – NEBEZPEČENSTVO VÝBUCHU**

Nepoužívajte prístroj pre nabíjanie suchých batérií, ktoré sú bežne používané v domácich spotrebičoch. Tieto batérie môžu prasknúť a spôsobiť zranenie osôb a poškodenie majetku. Používajte prístroj len pre nabíjanie olovených batérií.

##### **VAROVANIE – NEBEZPEČENSTVO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM**

V žiadnom prípade nepoužívajte prístroj s poškodeným káblom alebo zástrčkou, alebo ak prístroj spadol na zem, alebo sa inak poškodil. Nerozoberajte prístroj, nesprávne zostavenie môže viesť k riziku úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru. NIKDY neponárajte prístroj do vody, nevystavujte ho dažďu, snehu alebo použitiu, keď je mokry.

Ak chcete znížiť riziko úrazu elektrickým prúdom, pred začatím údržby alebo čistenia odpojte prístroj od prívodu elektrickej energie.

##### **VAROVANIE – NEBEZPEČENSTVO VÝBUŠNÝCH PLYNOV**

Práca v blízkosti olovenej batérie je nebezpečná. Pri normálnej prevádzke batérie vytvárajú výbušné plyny. Z tohto dôvodu je nanajvýš dôležité, aby ste si pred každým použitím nabíjačky prečítali návod a postupovali presne podľa pokynov.

Ak chcete znížiť riziko explózie akumulátora, postupujte podľa týchto pokynov a ktoré boli zverejnené od výrobcu batérie a výrobcu akéhokoľvek zariadenia, ktoré hodláte používať v blízkosti batérie.

Toto zariadenie používa diely, ktoré produkujú oblúky alebo iskry. Preto, ak sa používa v garáži alebo v uzavretom priestore, musí byť jednotka umiestnená najmenej 18 centimetrov nad podlahou.

TENTO PRÍSTROJ NIE JE PRE DETI A MALI BY HO POUŽÍVAŤ LEN DOSPELÉ OSOBY.

**Nikdy sa nepokúšajte naštartovať s pripojenou nabíjačkou alebo nabíjať zmrznutý akumulátor.**

**POZOR** – pre zníženie rizika zranenia alebo poškodenia majetku:

- pri odpájaní nabíjačky ťahajte za koncovku, nie za kábel
- pri práci s olovenými batériami sa vždy uistite, že je k dispozícii okamžitá pomoc v prípade havárie alebo mimoriadnej situácie.
- ak dôjde ku kontaktu batérieovej kyseliny s oblečením alebo kožou, okamžite umývajte zasiahnuté miesto mydlom a vodou po dobu aspoň 10 minút a ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.
- nikdy nefajčite alebo nevyrábajte iskry alebo otvorený oheň v blízkosti akumulátora vozidla, motora alebo nabíjačky.
- pri práci s oloveným akumulátorom odstráňte osobné kovové predmety, ako sú prstene, náramky, náhrdelníky a hodinky. Olovený akumulátor môže produkovať skratový prúd dostatočne vysoký na to, aby roztopil prsteň, alebo predmet z kovu, čo môže spôsobiť vážne popáleniny.
- neprevádzkujte prístroj v uzavretom priestore alebo v nevyhnutnom prípade vetrajte.

## Vlastnosti produktu

- pre všetky 12V olovené batérie (WET, MF, AGM a GEL)
- automatická detekcia nabíjacieho napätia
- žiadne riziko prebývania
- elektronicky bezpečný proti chybe zo strany užívateľa s indikátorom LED
- chránené odolné proti skratu a zlému zapojeniu
- tepelná ochrana
- s LED ukazovateľmi
- automatické nabíjanie a udržiavanie
- obsahuje rýchlo odpojiteľné káble

Vstupné napätie : 100-240V AC

Výstupné napätie : 12V DC

Nabíjací prúd : 0,75A

Kapacita batérie : nabíjanie a udržiavanie všetkých druhov olovených batérií až do 100Ah (WET, MF, AGM a gélové)

Použitie: autá, motocykle, lode, poľnohospodárske stroje a iné

Rozmery: 45x33x25cm

Váha: 11 kg

## Návod

1. Pripojenie konektorov („krokodíl“, „očko“) na zodpovedajúce miesta batérie.

Poznámka: pred zapojením do elektrickej siete sa uistite o správnosti polarite Vášho zapojenia. Umiestnite červenú svorku na plusový post konektora a čiernu svorku na mínusový post konektora.

2. Pripojte napájací kábel s napájacou zásuvkou. Po zapojení sa rozsvieti LED indikátor napájania. LED indikátor sa rozsvieti na zeleno, ak nie je spojenie s batériou alebo keď je batéria plne nabitá. Kontrolka LED sa rozsvieti na červeno, ak správne spojenie s batériou indikuje proces nabíjania. LED indikátor nesvieti, ak je zlé spojenie s batériou alebo skrat.

3. Po plnom nabití odpojíme napájací kábel zo zásuvky. Potom odpojíme spojenie s batériou. Poznámka: Pred pripojením (alebo odpojením) nabíjačky do (alebo z) batérie vždy odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky.