

Încărcător baterii 12V 6A CARMAX

1. Informatii generale

- (1) Redresorul auto de 4Amp asigura caracteristici de funcționare optima oferind siguranță in utilizare in conditii de înaltă calitate.
- (2). Dacă bateria este supraîncărcata , redresorul va asigura curent de ieșire normal.
- (3). În cazul în care se întâmplă un scurt-circuit, încărcătorul se va opri automat , apoi va repornii dupa 1-2 minute.

- (4).Curentul de ieșire este foarte stabil, astfel încât să poată proteja bateria foarte bine.
E nevoie doar de 3 sau 4 ore pentru a încărca bateria.
- (5). Indicarea de încărcare: încărcătorul are două lămpi (leduri), unul este pentru încărcarea completă și celălalt este pentru încărcare.

2. Parametrii tehnici

Input: AC 230V 50Hz

Output: DC12V 3.52A

MAX: 6AMP

3. Instrucțiuni de utilizare

Procesul de conectare este foarte usor, conectati clestele roșu la borna pozitivă a bateriei (indicata cu "+") și puneți clestele negru la terminalul negativ (indicat cu "-"), și apoi se conectează la sursa de alimentare.

Inainte de incarcare trebuie sa deconectati bateria de la masina pentru a evita posibilitatea deteriorarii alternatorului.

4. Informatii importante

- (1). Redresorul se conectează doar la sursa de alimentare 230V (AC)
- (2). Nu lasati sa se atinga clestele rosu si negru deoarece poate provoca scurt-circuit
- (3). Așezați încărcătorul în locuri bine aerisite și uscate .