

****Manual de Utilizare Redresor Auto Digital FOXSUR 12V/24V 10A cu Ecran LCD****

Cod produs: SKU3195

****Ce este produsul / la ce se foloseste:****

Redresorul auto digital FOXSUR 12V/24V 10A este un incarcator inteligent cu microprocesor, destinat reincarcarii acumulatorilor auto si moto de tip plumb-acid, AGM, GEL si EFB. Dispozitivul regleaza automat tensiunea si curentul de incarcare, asigurand protectie completa impotriva supraincarii si polaritatii inverse.

****Punere in functiune:****

1. Asigurati-va ca incarcatorul este oprit si deconectat de la priza.
2. Conectati clemele de incarcare la bornele bateriei: rosu la (+), negru la (-).
3. Conectati redresorul la reseaua electrica de 230V AC.
4. Selectati tensiunea dorita (12V sau 24V) si modul corespunzator tipului de baterie.
5. Procesul de incarcare porneste automat, iar ecranul LCD afiseaza tensiunea, curentul si procentul de incarcare.
6. La finalizarea incarcarii, deconectati redresorul de la priza, apoi de la baterie.

****Tensiuni / Conditii de utilizare:****

Intrare: 230V AC / 50Hz

Iesire: 12V / 24V DC

Curent maxim: 10A

Putere: 150W

Protectii: polaritate inversa, supraincercare, supraincalzire, scurtcircuit

Temperatura de lucru: 0 C - 40 C

Tip afisaj: LCD digital

****Avertismente de siguranta:****

Nu folositi redresorul in medii umede sau expuse la ploaie.

Nu utilizati pentru baterii deteriorate sau care prezinta scurgeri.

Nu acoperiti fantele de ventilatie in timpul functionarii.

Nu conectati dispozitivul la alte tensiuni decat 230V AC.

Nu lasati aparatul nesupravegheat in timpul incarcarii.

Nu demontati carcasa aparatului.

Nu lasati produsul la indemana copiilor.

****Date importator / producator:****

Neoallbet SRL (Foxsur)

Sediu social birouri: loc. Bragadiru, judetul Ilfov, Str. Curcubeului, Nr. 9C, Vila 1, Parter Cam. 1-3, 5, 8 si Etaj Cam. 1-5, ZIP: 077025

****Declaratia UE de conformitate** este disponibila la adresa:**

https://c.cdnmp.net/806760432/custom/prod/declaratie_conformitate_3774.pdf