

CHARGMATIC 4-12

Pour batteries de motoculture, électrificateur, scooter, moto, voiture.



REF : 508.400



+ Les PLUS +



100% automatique - 6 ETAPES

Désulfate et récupère les batteries

Compatible Lithium-Ion et Start&Stop

Mode grand Froid ❄️

Kit de connexion

Ecran LCD de suivi de la charge

Chargeur de batterie **4A / 12 V** à **6 Étapes** - **100% AUTOMATIQUE**

Pour batteries au **Plomb-Acide** liquides, scellées et gélifiées (WET, SLA, GEL, AGM, EFB) ou **Lithium-Ion** (LiFePo4)

INFO PRODUIT :

- **Désulfate et récupère** les batteries 12 volts
- Charge **toutes les batteries** au Plomb-Acide à 100% en **6 étapes**
- 2 vitesses de charge 1A et 4A avec un mode **grand froid** ❄️
- Compatible avec les batteries **Start&Stop** (EFB) et Lithium-Ion type **LiFePo4**
- Idéal pour l'**hivernage** des batteries
- Équipé d'un **Kit connexion** Moto-Motoculture (pinces ou permanente)
- **Afficheur LCD** avec suivi de la tension, du courant et du % de la charge
- Compact - Protection **IP 65** - Technologie Inverter



Ecran LCD rétro-éclairé

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence LACME	Secteur Consommation	Tension nominale de sortie	Courant normatif de sortie	CHARGE Batterie de	ENTRETIEN jusqu'à	Batterie détectée Seuil	Température d'utilisation	Protection IP	Dimension (Lxlxh)	Poids
508.400	~100-240V - 50/60Hz 70W	12V	1A/ 4A moyen	4 à 80Ah	120Ah	> 2V	-10° à 45°C	IP 65	136 x 80 x 43 mm	0,57 Kg

APPLICATIONS

20 Ah	60 Ah	90 Ah	150 Ah	180 Ah	200 Ah	250 Ah	320 Ah
Charge							
Entretien							