

CHARGMATIC 7-12



Fiche technique

Pour batteries de motos, voitures, monospaces, 4x4, utilitaires.



+ 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**



REF : 508.700



Chargeur de batterie **7A / 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 7A et 3,5A 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
508.700	~100-240V - 50/60Hz 120W	12V	3,5A/ 7A moyen	14 à 140Ah	210Ah	> 2V	-10° à 45°C	IP 65	180 x 92 x 58 mm	0,94 Kg

APPLICATIONS

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