

INTELLIGENTS



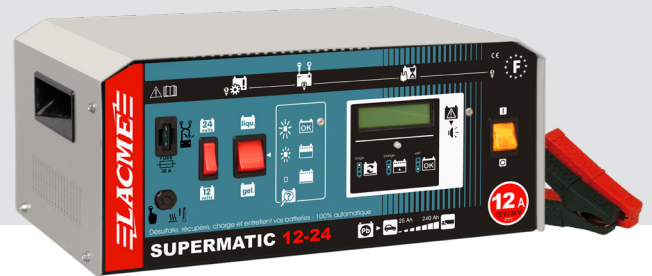
Chargeur 12 A à 7 étapes pour batteries au Plomb 12 V et 24 V

Réf. :507000

SUPERMATIC 12-24



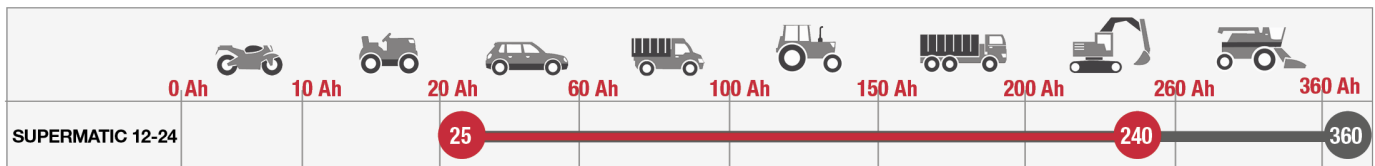
- 100 % automatique avec écran LCD
- Désulfate et récupère les batteries en décharge profonde (à 0 V)
- Compatible avec toutes les batteries au Plomb



Guide de sélection

— en mode charge

— en mode entretien



Pour toutes les batteries au plomb (électrolytes libres, scellées et gélifiées)
Profil de charge à 7 étapes avec reconditionnement de la batterie
Désulfate et récupère les batteries en décharge profonde à partir de 0 V
 Sélecteur de tension de la batterie : **12 V ou 24 V**
 Sélecteur de **type de batterie LIQUIDE ou GEL**



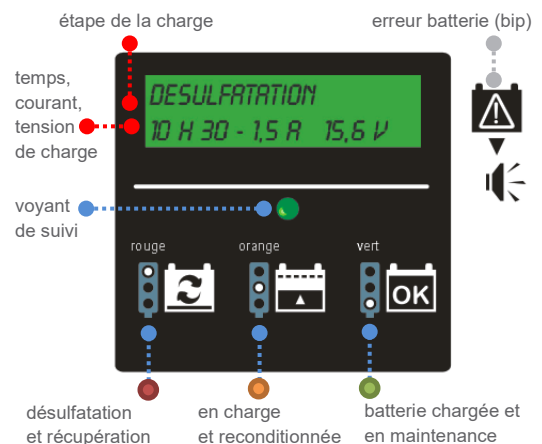
Ecran LCD de suivi de charge et voyant de contrôle
 Protection par disjoncteur contre la surcharge et par fusible pour les inversions de polarité
 Coque métallique résistante aux chocs



Zoom sur...

l'afficheur

Grâce à affichage rétroéclairé, le Supermatic permet de suivre l'évolution de la charge. Au fil de la charge, **l'écran** indique la tension, le courant et le temps de la charge ainsi que l'étape de traitement appliquée à la batterie (désulfatation, récupération, ...). De plus, un **voyant** tricolore renseigne rapidement sur l'état d'avancement du cycle de charge.



Réf	Capacité batterie en mode charge	Capacité batterie en mode entretien	Batterie min (Ah)	Batterie max (Ah)	Batterie float (Ah)	Courant moyen (A)	Profil de charge	Alimentation secteur / puissance (V/W)	Dimensions (cm)	Poids (kg)
507000	25 à 240	360	25	240	360	12	IUoU, 7 étapes	230 / 400	29 x 20 x 13	4,5