



- Chargeur de batterie électronique multifonction (battery manager) professionnel pour batteries WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li à 12V/ 24V. Écran à cristaux liquides.
- Charge et maintien de la charge automatiques en Pulse Tronic en fonction de la technologie de la batterie sélectionnée. Reconnaissance automatique du type de batterie (mode AUTO).
- Alimentation stable pour activité de diagnostic (BSU), lors des changements de batterie (SUPPLY) et pour préserver la santé des batteries de véhicules exposés en showroom ; Fonction RECOVERY pour la remise en état de batteries sulfatées ou très déchargées et fonction EQUALIZATION pour rétablir le fonctionnement optimal avec régénération périodique.
- Fonctions avancées : BOOST pour une recharge rapide ; COLD pour la charge et le maintien de la charge des batteries à basses températures ; TEST alternateur, démarrage et état de charge de la batterie. Auto-démarrage
- Fonction de compensation de l'allongement câbles, PFC (Power Factor correction) intégré pour des absorptions réduites et une meilleure stabilité du courant de charge.
- Fourni avec câbles à pinces.

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	807848	COURANT DE CHARGE EFFICACE	140 / 70 A	DEGRE DE PROTECTION	IP21
TENSION RESEAU MONOPHASE	230 V	COUR.CHAR.CONV.EN60335-2-29	120 / 60 A	DIMENSIONS (LxLxH)	37 x 33 x 12 cm
FREQUENCE DU RESEAU	50 / 60 Hz	COUR.DEMAR.1V/C EN60335-29	180 (12V) A	POIDS	6,35 kg
PUISSANCE ABSORBEE CHARGE	1800 W	CAPACITE'NOM.REFERENCE MIN	15 Ah		
TENSION DE CHARGE	12 / 16 / 24 V	CAPACITE'NOM.REFER.MAX.	1200 Ah		

ACCESSOIRES FOURNIS

713619 CABLE + PINCE NEGATIF 1X010 L=3.00M

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

CHARIOTS ET ACCESSOIRES

803107 CHARIOT - DIAGNOSTIC 442x302MM

AUTRES ACCESSOIRES DE CHARGE/D

804596 CABLES DE CHARGE AVEC PINCES 6M AX25

804597 CABLES DE CHARGE AVEC PINCES 10M AX25

DESCRIPTION

Chargeur de batteries électronique multifonction (BATTERY MANAGER) pour l'entretien complet de batteries WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li à 12V/24V et pour des activités de support dans les interventions, y compris de diagnostic, sur véhicules effectuées dans les ateliers, carrosseries et chez les concessionnaires.

La technologie Pulse Tronic garantit la charge optimale de la batterie à travers 8 phases.

Caractéristiques :

- Charge et maintien de la charge automatiques en Pulse Tronic en fonction de la technologie de la batterie sélectionnée ;
- Fonction BOOST pour charge rapide
- Fonction COLD pour la charge et le maintien de la charge des batteries à basses températures ;
- ALIMENTATION stable pour les activités de diagnostic (BSU), pendant les changements de batterie (SUPPLY) et pour maintenir en bon état les batteries des véhicules exposés dans les salles d'exposition ;
- Entretien des batteries avec fonction RECOVERY pour récupérer les batteries sulfatées ou très déchargées et fonction EQUALIZATION pour rétablir une fonctionnalité optimale grâce à une régénération périodique ;
- TESTER pour vérifier la tension aux bornes, la capacité de démarrage (CCA) et le fonctionnement de l'alternateur du véhicule ;
- Démarrage ;
- Fonction de compensation de l'extension du câble ;



- Afficheur CL ;
- Protections contre surcharge, court-circuit et inversion de polarité.

Avec dispositif PFC.

Fourni avec câble à pinces.

TÉLÉCHARGER



IMAGE DU CATALOGUE



MANUEL D'INSTRUCTIONS



LISTE PIECES DETACHEES



BROCHURE