

T-CHARGE 12 EVO



- Chargeur de batterie, dispositif de maintien de charge et testeur électronique multifonction pour batteries WET,
 GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li à 6 / 12V avec écran CL.
- Charge et maintien de la charge automatiques en Pulse Tronic en fonction de la technologie de la batterie sélectionnée.
- Fonctions avancées : 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 ; RECOVERY pour la remise en état des batteries sulfatées ; SUPPLY pour l'alimentation continue et fiable durant les changements de batterie.
- Un degré IP65 garantit protection contre la poussière, l'eau et l'humidité. Compact et léger, pour faciliter le transport et le positionnement.
- Sécurité garantie par les protections contre les surcharges, courts-circuits et inversions de polarité.
- Avec câble à pinces et câble à œillets.

12V

Wet



DONNÉES TECHNIQUES

CODE	807578	TENSION DE CHARGE	6 / 12 V	CAPACITE'NOM.REFER.MAX.	70 Ah
TENSION RESEAU MONOPHASE	230 V	COURANT DE CHARGE EFFICACE	1 / 4 A	DEGRE DE PROTECTION	IP65
FREQUENCE DU RESEAU	50 / 60 Hz	COUR.CHAR.CONV.EN60335-2-29	1 / 4 A	DIMENSIONS (LxLxH)	17 x 6,5 x 3,5 cm
PUISSANCE ABSORBEE CHARGE	55 W	CAPACITE'NOM.REFERENCE MIN	2 Ah	POIDS	0,6 kg

ACCESSOIRES FOURNIS

125017	EYELETS PATCH CORD
125018	CLAMPS PATCH CORD

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

AUTRES	ACCESSOIRES DE CHARGE/D
802986	CONNECTEUR POUR BATTERIE AVEC ŒILLETS M6
804037	CONNECTEUR POUR BATTERIE AVEC ŒILLETS M8
804038	CONNECTEUR AVEC FICHE ALLUME-CIGARES 12V AUTOS ET MOTOS

DESCRIPTION

Chargeur de batterie, dispositif de maintien de charge et testeur électronique multifonction pour batteries WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li à 6 / 12V avec afficheur CL.

Programmes de charge et de maintien de la charge en Pulse Tronic dédiés à la technologie de la batterie sélectionnée. Fonction avancée pour la charge et le maintien de la charge des batteries à basses températures. L'activation de la fonction RECOVERY permet le rétablissement des batteries sulfatées. Il effectue le test de l'alternateur et de la batterie du véhicule. C'est une source d'alimentation continue et fiable durant les changements de batterie. Utilisation simplifiée et immédiate, affichage des paramètres grâce à l'afficheur CL. Caractéristiques :

- Charge et maintien de la charge automatiques en Pulse Tronic en fonction de la technologie de la batterie sélectionnée ;
- Fonction COLD pour la charge et le maintien de la charge des batteries à basses températures ;
- Fonction RECOVERY pour la récupération de batteries sulfatées ;
- Fonction TEST batterie, démarrage et alternateur;
- Fonction SUPPLY pour l'alimentation stable durant les changements de batterie ;
- Afficheur CL;
- Protections contre surcharge, court-circuit et inversion de polarité.

Fourni avec câble à pinces et câble à œillets.

TÉLÉCHARGER



IMAGE DU CATALOGUE



MANUEL D'INSTRUCTIONS



BROCHURE



LIENS UTILES

