

53927

## CHARGEUR DE BATTERIES 6/12V

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tension d'entrée maximale	100-200V
Tension de sortie maximale	7,2V
Puissance	60W
Courant de charge maximal	3,6A
Courant de charge minimum	0,9A
Température de travail	0/40°C
Longueur du câble d'entrée	1,5m
Longueur du câble de sortie	1,5m
Type	Carga automática/Autor charge
Compatible avec	Baterías/Batteries 6-12V
Poids	0,65Kg



**53927****CHARGEUR DE BATTERIES 6/12V****RÉSUMÉ**

Compact et facile à utiliser, ce chargeur est idéal pour recharger rapidement les batteries de voiture. Sa puissance de 60W permet une charge efficace, avec un système automatique en 8 étapes qui surveille la tension pour maintenir la batterie en condition optimale et éviter la surcharge.

Compatible avec les batteries au plomb 6V et 12V (humides, GEL, MF et AGM), il ajuste la tension et le courant selon le type et les conditions de la batterie, garantissant sécurité et performance. Câbles de 1,5 m inclus, fonctionne dans une plage de température de 0 à 40°C.

Caractéristiques principales:

- Entrée: 100-240VAC 50/60Hz
- Sortie: 7,2VDC (6V) / 14,4VDC (12V)
- Courant maximum: 3,6A
- Poids: 0,55 kg

TENSION DE CHARGE:

- Batteries normales 6V: 7,2V
- Batteries normales 12V: 14,4V
- Batteries froides ou AGM 6V: 7,4V
- Batteries froides ou AGM 12V: 14,7V
- Courant de charge maximum: 3,6A
- Courant de charge minimum : 0,9A