

# Chargeur de batterie - 12V - 8A

## Signalétique externe

Réf. : 27865



### Caractéristiques techniques :

- Ce chargeur de batterie de 12 Volts peut être utilisé pour recharger les batteries de nos panneaux lumineux. Il permet de charger rapidement et de maintenir la capacité de la batterie à son maximum sans l'endommager.
- 3 états de chargement :
  - Charge rapide - Boost : restaure rapidement jusqu'à 80% de la capacité de la batterie.
  - Egalisation - Absorption : chargement progressif jusqu'à 100% de la capacité batterie.
  - Charge d'entretien - Floating : chargement automatique et maintient à 100% de la capacité de la batterie.
- Alimentation : 12 Volts
- Intensité : 75 A/h
- Destiné aux batteries avec acide de plomb allant de 30 A/h à 100 A/h.
- Raccordement :
  - Entrée : câble avec prise (connecteur de type Européen et adaptateur UK).
  - Sortie : câble avec deux pinces.
- Fréquence : 50 Hz.
- Tension : 13.65V
- Courant : 8A
- Dim. : 190 x 92 x 55 mm
- Poids : 0.9 kg

### Conditions d'utilisation :

Utilisation en pleine puissance de 0°C à +40°C, en dessous de 90% d'humidité sans condensation.

### Conditionnement :

Vendu à l'unité

### Quels sont les avantages du produit ?

- Facile à transporter, ce produit est léger et prêt à être utilisé.
- Charger vos batteries en toute sécurité. Ce chargeur est doté d'une technologie anti-surcharge protégeant la batterie.