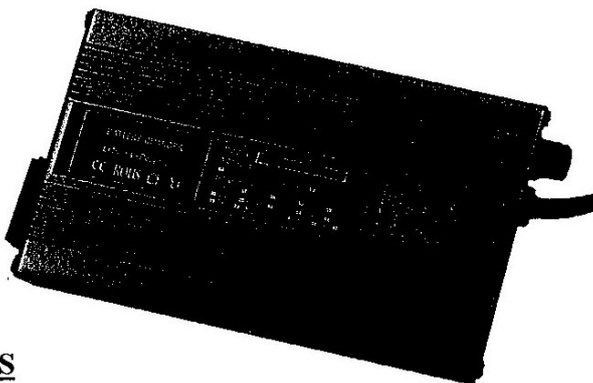




# DELTA NAUTIC

PARTENAIRE DE VOS LOISIRS DEPUIS 1984

## FICHE TECHNIQUE CHARGEUR DE BATTERIES



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'entrée : 100 à 264 VAC 50/60 Hz  
Tension de charge : 14,4V +/- 0,1 VDC  
Tension de maintien : 13,8V +/- 0,2 VDC  
Tension de charge minimum : 8 VDC  
Courant de sortie : 10A +/- 10%  
Puissance consommée à vide : 0,5W  
Rendement : 85% à courant nominal  
Température de stockage : -40°C à +75°C  
Température de fonctionnement : -29°C à +45°C  
Convection forcée par ventilateur

Voyant indicateur de mise sous tension  
Voyant indicateur de charge batterie

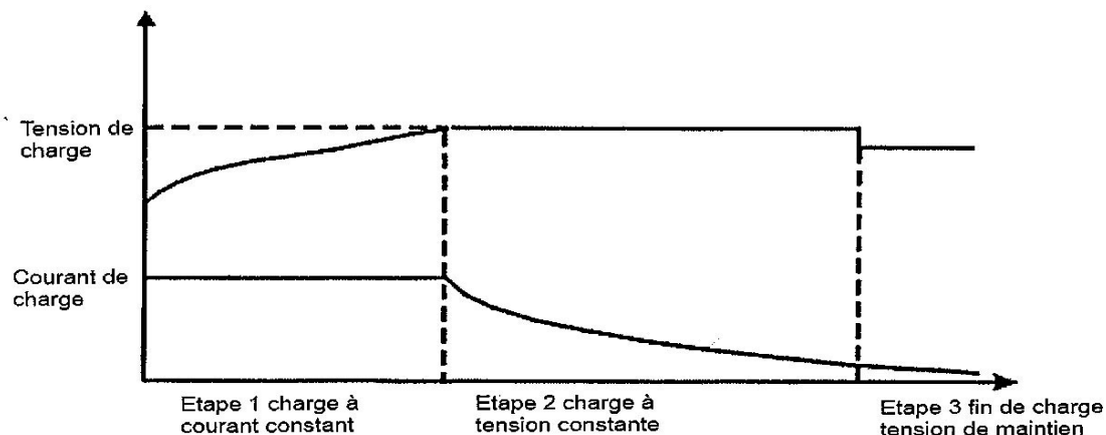
Fusible de protection en sortie de chargeur  
Fusible de protection secteur

Protection contre les inversions de polarité

Normes :

CE  
EN61558 EN60950 UL60950

### Courbe de charge :



**DELTA NAUTIC**

13 rue Jean Elysée Dupuy  
69410 Champagne au Mont d'Or

**04 72 47 71 03**

Du lundi au vendredi  
de 9h à 12h et de 14h à 18h

[contact@deltanautic.fr](mailto:contact@deltanautic.fr)

[www.deltanautic.fr](http://www.deltanautic.fr)