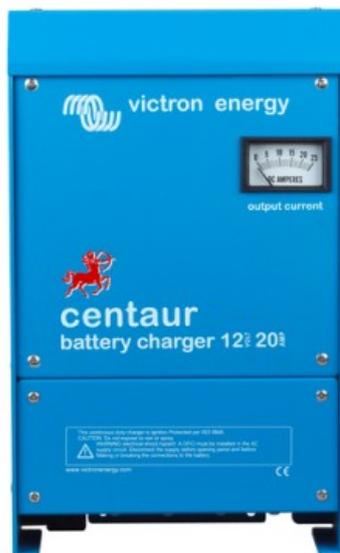


Chargeur Centaur - 12V/20A (3 sorties) , 379,00 CHF

<https://geosolaire.ch/chargeur-centaur-20a>

Product Image



Description

La qualité sans compromis

Les Chargeurs de batteries Centaur sont des appareils simples, robustes et économiques, mais sans concession à nos standards de qualité élevés et aux meilleures performances que permettent les technologies actuelles. Les boîtiers en aluminium avec revêtement époxyet visserie inox résistent aux rigueurs d'environnements sévères : chaleur, humidité et brouillard salin. Les circuits électroniques sont protégés contre la corrosion par un vernis acrylique. Des capteurs de température assurent que tous les composants fonctionnent dans les limites spécifiées, si nécessaire au moyen d'une diminution automatique de la puissance de sortie lors de conditions d'environnement extrêmes.

Entrée universelle 90 à 265 Volts

La nouvelle gamme Centaure de chargeurs de batteries de Victron Energy a été conçue pour être un véritable produit à l'échelle mondiale. Les spécifications universelles de conformité et entrée/sortie sont des caractéristiques de base de la nouvelle gamme du fabricant hollandais établi. Conçue pour répondre aux exigences à la fois européenne CE et des États-Unis UL, la gamme des modèles Centaure présente une détermination automatique des mesures effectuées couvrant une entrée de 90-265 VCA 50/60 Hz ce qui signifie qu'elle peut être utilisée partout dans le monde.

Il est important de noter que, contrairement à d'autres produits présentant une entrée universelle d'état, la gamme Centaure maintiendra une puissance de sortie complète au sein de toute la gamme spécifiée. Le modèle Centaure travaillera aussi sur une entrée 90-400 VCC, faisant de lui un parfait convertisseur CC-CC de charge dans un système électrique diesel. D'autres fonctions comprennent des caractéristiques de charge à trois étapes totalement automatiques qui garantissent que les batteries sont complètement chargées à tout temps et des sorties de charge à triple isolation pour les configurations multiples des batteries pour s'adapter à la majorité des installations typiques.

La gamme s'étend sur des modèles de 12 V et 24 V depuis 16 A à 100 A. Le fait que le même produit puisse s'adapter à un bateau quelconque, sans tenir compte du marché prévu ou du lieu où le bateau sera pris, est un grand avantage aussi bien pour le constructeur de bateaux que pour le propriétaire. Conscient de la sensibilité du prix sur ce marché concurrentiel, une gamme de modèle unique pour tous les marchés signifie aussi plus de coûts compétitifs. Sans aucun compromis sur les qualités de la marque de Victron Energy, cette gamme est globale, compétitive et compatible où qu'elle soit utilisée dans le monde.

Données techniques

- Tension d'entrée : AC 90-265V (45/65Hz)
- Tension d'entrée : DC 90-400V
- Tension de sortie : 12V
- Courant : 3 x 20A (max 20A)
- Adapté aux batteries 80-200Ah
- Rendement : 95%
- Dimensions : 355 x 215 x 110 mm

- Poids : 3.800 Kg

fiche produit :



