

## Bat4boat – Fiche produit : Eco Case 12V 100Ah



Batteries de technologie Lithium LiFePo4

Caractéristiques techniques :

Tension : 12,8V	Capacité, détails : Bluetooth et application gratuite
Capacité : 100Ah	Sortie : 70Ah maxi
Energie Totale : 1280Wh	Connexion : M6
Protection : par BMS (Battery Management System)	Valise : Maxi (made in Italy)
Courant de coupure BMS : 70A	Soupape de pression automatique
Température de charge : 0°C à 50°C	Poids : 11kg
Température de décharge : -20°C à 65°C	Dimensions : 33,6 x 30 x 14,8mm
Cellules : technologie Lithium Fer Phosphate (LiFePo4)	Certification CE
Durée de vie : 3000 Cycles	Assemblée en France
Garantie cellules : 5 ans	Afficheur sur BMS en option

Kit livré avec chargeur 8Ah. Option : afficheur sur BMS : niveau de charge, tension, consommation, température, défauts.



Eco Case 12V 100Ah est une batterie lithium LiFePo4 économique. Assemblée en France dans nos ateliers avec des composants de qualité, elle permet de disposer d'une réserve d'énergie conséquente que ce soit pour alimenter un moteur électrique 12V pour une journée de pêche, des équipements électriques divers (glacières-...) ou des systèmes électroniques d'écho sondeurs. Les sorties électriques sont de type M6 ou M8. Visualisation du niveau de charge, tension et consommation par application Bluetooth avec un smartphone, afficheur sur BMS en option.

Compacte, fiable et solide, cette batterie vous accompagnera pendant de nombreuses années. Vous pouvez utiliser 100% de sa capacité sans crainte, que ce soit en une ou plusieurs fois car elle est dépourvue de mémoire. En plus d'une sécurité reconnue, sa chimie en LiFePo4 en fait un investissement au moins 3 fois plus durable qu'une batterie lithium classique.

Vous souhaitez des renseignements, vous vous interrogez vis à vis de vos besoins avec votre matériel, contactez-nous.

Email : [contact@bat4boat.fr](mailto:contact@bat4boat.fr)

Arnaud BURCEZ : 06 33 47 42 57