

Bat4boat – Fiche produit : Live 12V 24V 50Ah



Batteries de technologie Lithium LiFePo4

Caractéristiques techniques :

Tension : 12,8V et 25,6V	Capacité, détails : Bluetooth et application gratuite
Capacité : 50Ah pour chaque	Sortie sondeur 24V : 20Ah
Energie Totale : 640 Wh et 1280Wh	Sortie sondeur 12V : 20Ah
Protection : par BMS (Battery Management System)	Sorties utilisables en simultanée
Courant de coupure BMS : 20Ah chaque sortie	Valise : Nanuk (made in Canada)
Température de charge : 0°C à 50°C	Soupape de pression automatique
Température de décharge : -20°C à 65°C	Poids : 16kg
Cellules : technologie Lithium Fer Phosphate (LiFePo4)	Dimensions : 42,4 x 34 x 17,3
Durée de vie : 2500 Cycles	Certification CE
Garantie cellules : 5 ans	Assemblée en France

Kit livré avec 2 chargeur étanches 10Ah et 2 connecteurs pour connecter rapidement votre écran et votre boîtier sonde live (20Ah en 12V et 20Ah en 24V).



Live 12V 24V 50Ah est une valise spécialement conçue pour l'usage d'un système sonde live pendant 20h et plus. Dans une valise unique 2 batteries distinctes (12V et 24V) chacune de 50Ah. La batterie 12V permet d'alimenter l'écran et la batterie 24V permet d'alimenter le module de la sonde live, pour une efficacité totale pendant tout un week end de pêche. 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
Arnaud BURCEZ : 06 33 47 42 57