

## Bat4boat – Fiche produit : Session 12V 280Ah



Batteries de technologie Lithium LiFePo4

Caractéristiques techniques :

Tension : 12,8V	Prise USB type C : X1
Capacité : 280Ah	Capacité, détails : Bluetooth et application gratuite + afficheur
Energie Totale : 3584Wh	Sortie moteur : 2 X 50Ah
Protection : par BMS (Battery Management System)	Sortie sondeur : 20Ah
Courant de coupure BMS : 100A	Sorties utilisables en simultanée : 100Ah maxi
Température de charge : 0°C à 50°C	Valise MAX : (made in Italie)
Température de décharge : -20°C à 65°C	Soupape de pression automatique
Cellules : technologie Lithium Fer Phosphate (LiFePo4)	Poids : 26kg
Durée de vie : 4500 Cycles	Dimensions : 46,4x 36,6 x 17,6
Garantie cellules : 5 ans	Certification CE
Prise USB type 3.0 : X2	Assemblée en France

Kit livré avec chargeur étanche 10Ah et 3 connecteurs pour connecter rapidement votre moteur et votre électronique (50Ah pour moteur et 20Ah pour écho sondeur ou autre matériel). Prises USB types 3.0 et C (54W) avec capuchon.



Session12V 280Ah est une batterie très polyvalente destinée aux carpestes qui souhaitent avoir une réserve d'énergie maximum pour différents usages : moteur électrique 12V, appareils électroniques, ordinateurs, chargeurs de batteries etc... Valise MAX en polypropylène très résistante et fiable. Panneaux solaire et valise 220V 500W 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