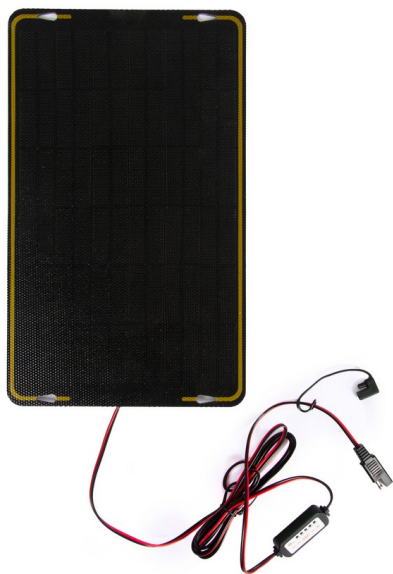


PANNEAU SOLAIRE KEB15



+ Points Forts

- Cellules "back contact"
- Rendement exceptionnel Pliable
- Lé
- O
- Câbles oeillets, pinces, allume-cigare
- Ventouses



Le panneau solaire pliable **WBC130** utilise des **cellules haut rendement "Back contact"** offrant jusqu'à 24% de rendement. Le panneau WBC130 est équipé de **4 oeillets de fixation** ainsi que d'un **trépied**. Il est doté de **2 prises USB** pour la recharge de smartphone ou tablettes ainsi que d'une **prise DC Anderson**.

Pliable, performant, solide, esthétique et fiable le panneau pliable WBC130 est particulièrement adapté aux applications rencontrées en **camping-car, marine, montagne...**

■ PANNEAU PLIABLE WBC 130

Puissance max : 130 W

Tension nominale : 22 V

Courant max : 6,15 A

Tension à vide : 26 V

Courant court-circuit : 6,5 V

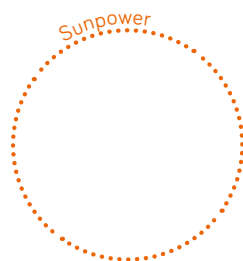
Rendement des cellules : 24 %

Dimensions :

- plié : 375x625x45 mm

- déplié : 1347x625x25 mm

Poids : 4,8 kg



Revêtement des cellules en **fib**re de verre pour une **longévité accrue**

2 Prises USB

1 Prise Anderson DC

Le panneau solaire WNC 130 est livré avec 5 mètres de câble et connecteurs MC4 rendant son installation rapide.

Positionnement du panneau au sol par système de **trépied amovible** ou volant via les **oeillets**

Poignées de transport intégrées

