

**EN ROUTE VERS L'AUTONOMIE...**

**KITS PHOTOVOLTAÏQUES POUR VEHICULES DE LOISIR**



**OFFROAD TRADING**

**CAPENERGIE**



# KIT EXPEDITION

## Kit d'une puissance de 450 Wh/J

- 1 Panneau photovoltaïque de 90 Wc
- 1 Régulateur adapté
- 1 Onduleur adapté



Puissance des kits basée sur 5 heures de production par jour

# KIT EVASION

## Kit d'une puissance de 250 Wh/J

- 1 Panneau photovoltaïque de 50 Wc
- 1 Régulateur adapté
- 1 Onduleur adapté



# OPTIONS

## ■ Option A :

**Répartiteur de charge BI** pour des systèmes comprenant un chargeur de batterie ou un alternateur et deux ou trois batteries.



## ■ Option B :

**Contrôleur de charge** de haute précision

Informations communiquées:

- Tension batterie (V).
- Courant de charge/décharge de la batterie (A).
- Consommation Ampères-heures (Ah).
- Etat de charge (%).
- Prédiction d'autonomie selon consommation en cours.
- Alarme visuelle et audible : sur- et sous-tension, et/ou état de charge de la batterie.



## ■ Option C :

**Coupure batterie** polycarbonate respectant la norme SAE.

Pouvoir de coupure en continu : 300A



## ■ Option E :

**Fixations panneaux et passage de câble en toiture**



## ■ Option F :

**Éolienne Air-Breeze**  
12/24/48 V  
Land ou Marine



## ■ Option D :

**Batteries pour véhicule léger**

Garantie 2 Ans, capacité en C20.

- 1) Batterie AGM 12V - 55Ah - 17Kg - Dimension 257x132x207 mm
- 2) Batterie AGM 12V - 70Ah - 22Kg - Dimension 348x167x181 mm
- 3) Batterie AGM 12V - 90Ah - 28Kg - Dimension 330x173x237 mm



L'association  
du savoir faire  
d'un pro en  
équipements  
4x4 et d'un  
spécialiste  
en solution  
renouvelable...

**OFF ROAD TRADING**

32 Hanger Hill  
Weybridge  
Surrey KT13 9YD  
UK

Tel: +44 (0)1932 821 178  
chrisarmelin@offroad-trading.com

[www.offroad-trading.com](http://www.offroad-trading.com)  
[www.capenergie.fr](http://www.capenergie.fr)

vosre revendeur agréé