

ECOFLOW

# Chargeur d'alternateur Plus 1000 EcoFlow



## GENERAL

### Modèle

EF-CA-001

### Dimensions (L x P x H)

276 x 187 x 38 mm

### Entrée solaire

48 V $\Rightarrow$  (11 V-60 V $\Rightarrow$ ), 15 A max., 300 W max

### Poids net

Env. 1,7 kg

### Wi-Fi

Pris en charge

### Bluetooth

Pris en charge

## MODE DE CHARGE

### Entrée port ALT IN

12 V/24 V $\Rightarrow$ (11 V-31 V $\Rightarrow$ ), 75 A max

### Sortie port BATTERIE

24 V $\Rightarrow$ /40 V $\Rightarrow$ -60 V $\Rightarrow$ , 20 A max., 1 000 W max

## MODE D'ENTRETIEN DE LA BATTERIE

### Entrée port BATTERIE

40 V-60 V $\Rightarrow$ , 3 A max

### Sortie port ALT IN

13,8 V/27,6 V $\Rightarrow$ , 100 W max

## MODE DE CHARGE INVERSÉE

### Entrée port BATTERIE

40 V-60 V $\Rightarrow$ , 20 A max

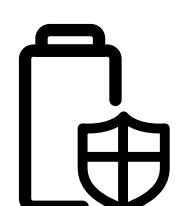
### Sortie port ALT IN

13,8 V/27,6 V $\Rightarrow$ , 75 A max.

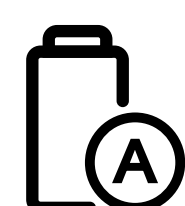
## COURANT NOMINAL DU FUSIBLE

125A

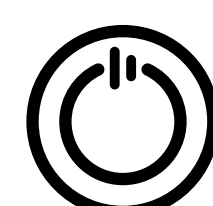
## TYPE DE PROTECTION



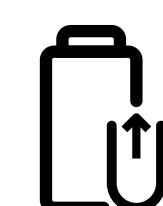
Protection contre l'inversion de polarité



Protection contre les surintensités



Protection contre les courts-circuits  
Protection



Protection contre les surtensions et les sous-tensions



Batterie de stockage  
Protection contre les décharges excessives

## ERFAHRUNG

### Indice IP

IP4X

### Température de fonctionnement

De -10 °C à 45 °C (14 °F à 113 °F)

### Betriebsfeuchtigkeit

≤ 95 %

### Température de stockage

De -30 °C à 70 °C (-22 °F à 158 °F)

### Humidité de stockage

≤ 95 %

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

### Chargeur d'alternateur Plus 1000 EcoFlow



Câble d'entrée d'alternateur intégré au câble d'allumage (8AWG, 5m/16,4ft)



Câble de sortie XT60 (14AWG, 1m/3,28ft)



Câble avec fusible 125A (8AWG, 0,2m/0,66ft)



Éléments de fixation (ST4,2x4, M4x4, écrou M4x4, M6x1, écrou M6x1)



Manuel d'utilisation et carte de garantie

