

## SYSTÈMES MOBILES DC/AC

PUISSANCE 1.6 KW  
CAPACITÉ 1280 Wh



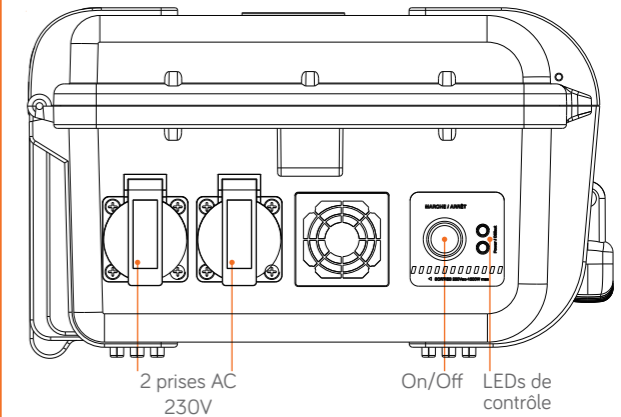
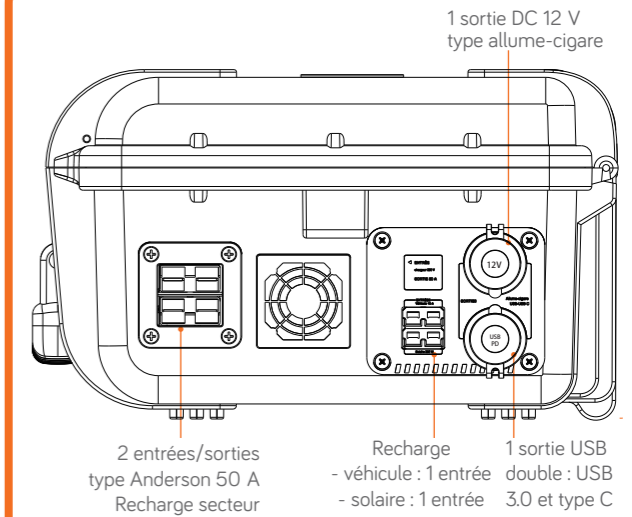
Contrôleur de batterie  
(A/Ah/%/Vdc)



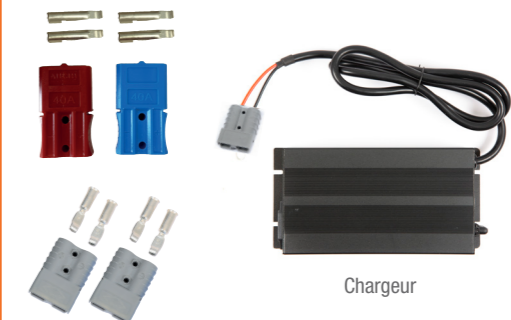
Réparable  
Reconditionnable  
dans nos ateliers  
au delà de la garantie

### PK1600-100

Puissance 230 V nominale/ pointe	1600W / 3200W
Capacité batterie	100Ah / 1280Wh
Equivalent AGM	200Ah
Durée de vie en cyclage	6000 cycles à 50% - 4000 cycles à 80% - 2500 cycles à 100%
Recharge	Véhicule Booster 10 A DC/DC Euro6
	Solaire MPPT 20 A/260Wc max
	Secteur ext. Chargeur 12 V - 15A
Connectiques Entrées (dédiées à la recharge)	Véhicule 1 prise type Anderson bleue 40 A
	Solaire 1 prise type Anderson rouge 40A
	Secteur ext. 2 prises type Anderson 50A (entrée/sortie)
Connectiques Sorties	Anderson (entrée/sortie) 2 prises type Anderson 50A
	AC 230 V 2 prises 230V
	USB 1 prise double USB 3.0 + USB type C
	DC 12V 1 prise type allume-cigare 12V
Dimensions L x l x h	410 x 342 x 195 mm
Poids	19 Kg
Standards	CE



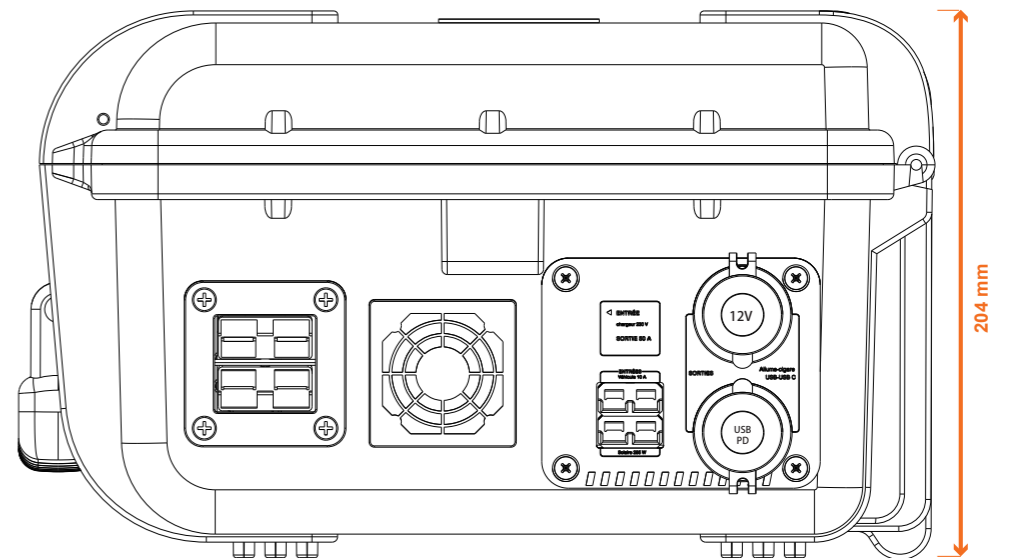
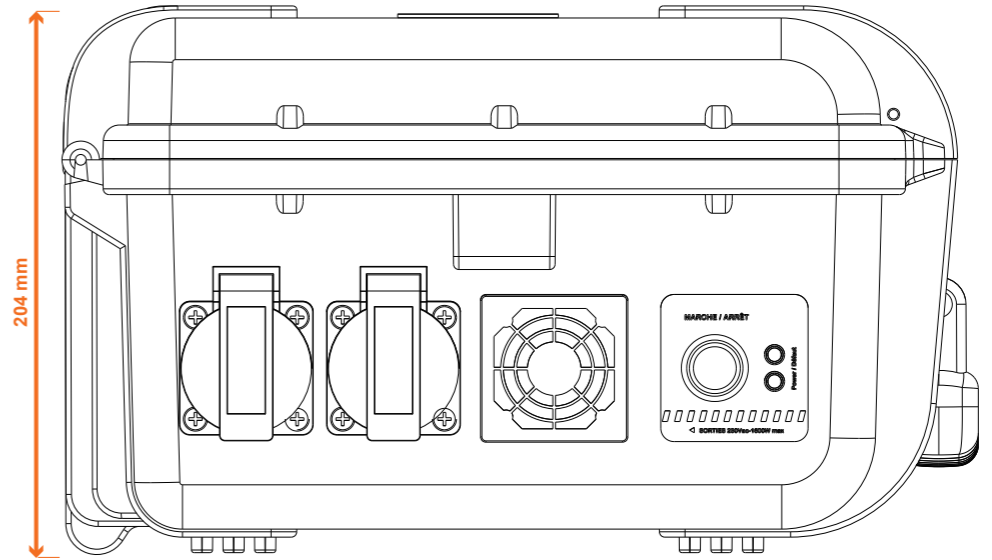
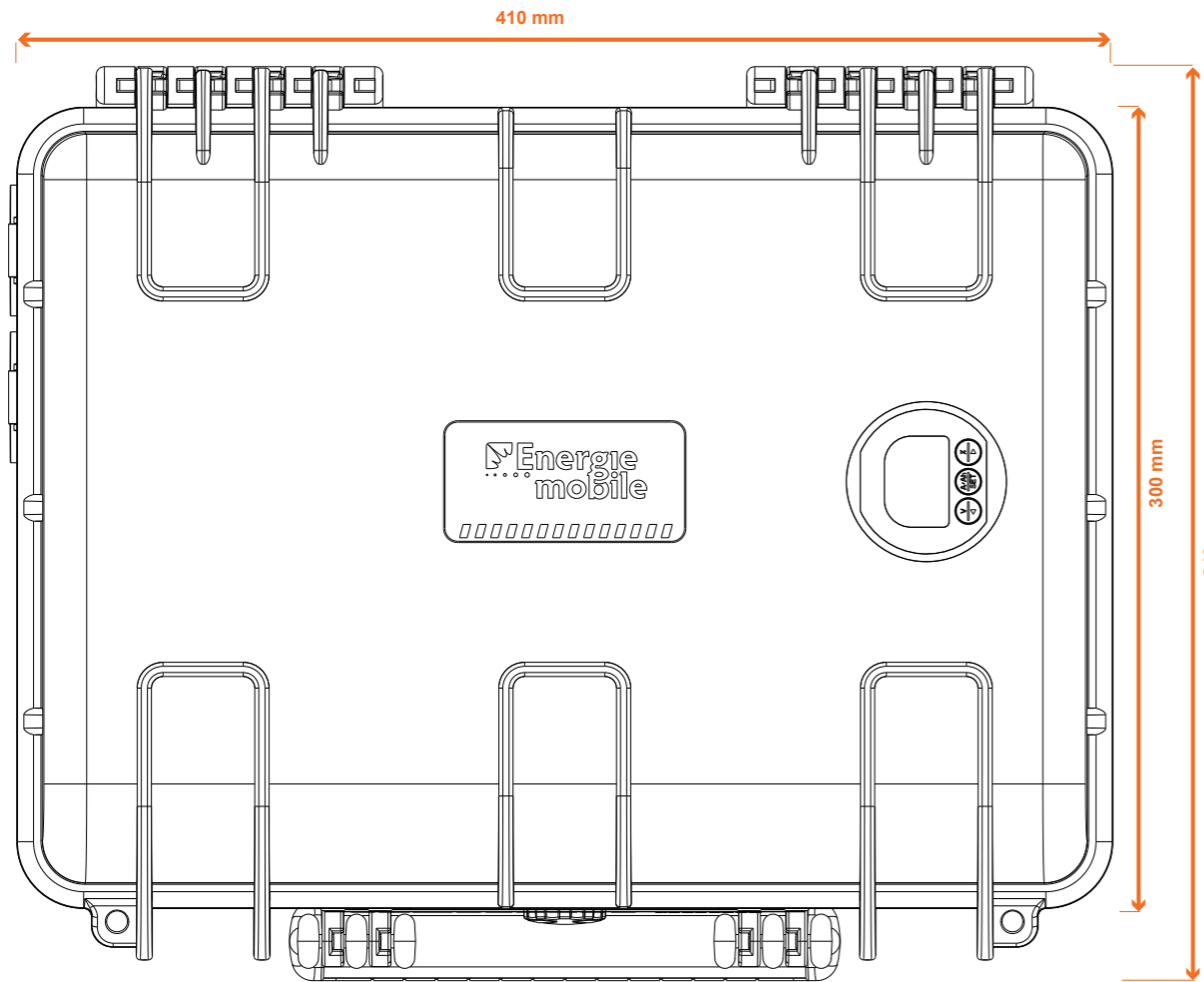
- 2 prises Anderson 40 A
- 2 prises Anderson 50 A
- 1 Chargeur 230 V MCH12-20 câblé type Anderson
- 1 câble allume-cigare/Anderson pour recharge véhicule
- 1 câble MC4/Anderson pour recharge solaire



**INCLUS**

**POWERCASE LITHIUM**

# POWERCASE LITHIUM



PK1600-100