

WORMS
ENTREPRISES

NOUVELLE GÉNÉRATION
e-EXPLORER
STATION DE PUISSANCE





- ▶ Protection contre les surcharges
- ▶ Grand écran LCD
- ▶ Kit brouette
- ▶ Câble Anderson MC4 pour panneaux solaires
- ▶ Option de charge lente 1200W / rapide 2500W
- ▶ Gestion de la batterie BMS
- ▶ Système de charge solaire MPPT
- ▶ Protection thermo-magnétique Entrée AC
- ▶ Disjoncteur à courant résiduel

Exemples d'autonomie e-EXPLORER 5000

- ▶ Bétonnière 350L : 5h50
- ▶ Malaxeur de 200L : 3h
- ▶ Truelle mécanique Ø 60 cm : 4h
- ▶ Aiguille vibrante Ø38 mm : 4h35
- ▶ Pompe immergée Ø50 à 250L/min : 6h45
- ▶ Meuleuse angulaire de 1200W : 4h15
- ▶ Perceuse de 750W : 6h30
- ▶ Réfrigérateur de 400W : 12h30
- ▶ Ordinateur de 200W : 25h
- ▶ Lumière à incandescence de 100W : 50h

Informations générales	e-EXPLORER 3600	e-EXPLORER 5000
Régulateur de tension	INVERTER	INVERTER
Capacité	3072 Wh	5040 Wh
Puissance	3600 W	5000 W
Puissance de crête	7000 W	7000 W
Intensité maximum	15.6 A	21.7 A
Tension	230 V	230 V
Fréquence	50 Hz	50 Hz
Prises		
Prise monophasée 10/16 A Schuko 230V	1	1
Prise monophasée 16 A 230V CE	1	—
Prise monophasée 32 A 230V CE	—	1
Chargement		
Cycles de vie de la batterie	+3500 ≥ 80%	+3500 ≥ 80%
Temps de charge rapide	1 h 30	2 h 30
Temps de charge lente	2 h 45	4 h 30
Dimensions & Poids		
Dimensions L x W x H	853 x 512 x 502 mm	853 x 512 x 502 mm
Poids net	55 kg	68 kg

worms
ENTREPRISES

IMER

ZAC DE LAMIRAULT
39 rue de Lamirault
77090 COLLEGIEN
FRANCE
TEL: +33 (0) 1 64 76 29 60
contact@wormsentreprises.com
export@wormsentreprises.com
www.wormsentreprises.com

