

ÉLECTRIQUE
230 V / 50 Hz

PUISSANCE
NOMINALE
5000 W

CAPACITÉ
5040 Wh

POIDS
68 kg



APPLICATIONS

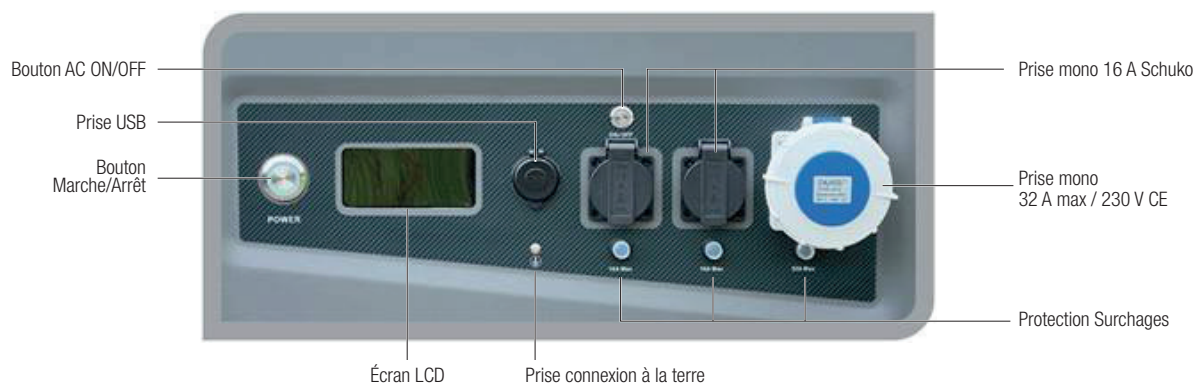
Conçue pour les environnements exigeants, notre station de puissance portable fournit une source d'énergie fiable et robuste pour vos outils et équipements de chantier. Compacte, sans émissions et facile à transporter, elle garantit une autonomie optimale sur tous vos sites de travail, même les plus isolés.

e-EXPLORER 5000

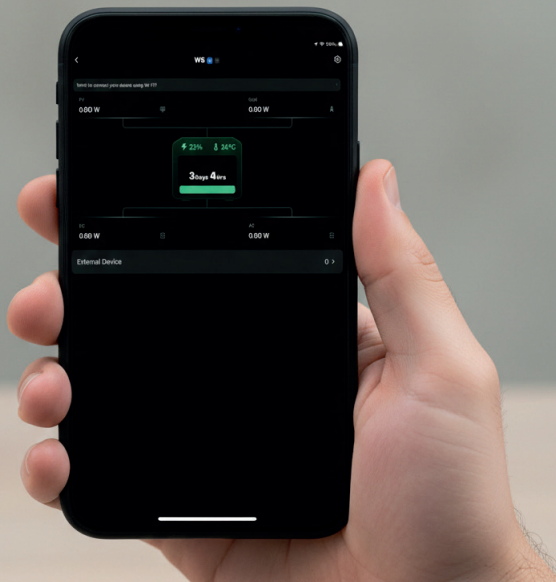
Régulation de tension		Inverter
Capacité	Wh	5040
Puissance pic	W	7 000 < 0,2 s
Puissance délivrée	W	5000
Intensité maximum	A	21.7
Tension	V	230
Fréquence	Hz	50
Type de batterie		LiFePO4 (Lithium Fer Phosphate)
Temps de charge rapide, 2500 W	h	2 h 30
Temps de charge lente, 1250 W	h	4 h 30
Dimensions L x l x H	mm	790 x 525 x 502
Poids net sec	kg	68
Référence		2VE5001

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Protection contre les surcharges
- ✓ Grand écran LCD
- ✓ Kit brouette
- ✓ Câble Anderson MC4 pour panneaux solaires
- ✓ Option de charge lente 1250W / rapide 2500W
- ✓ Gestion de la batterie BMS
- ✓ Protection thermo-magnétique Entrée AC
- ✓ Piquet de terre
- ✓ Application smartphone



APPLICATION SMARTPHONE



FONCTIONNALITÉS DE L'APPLICATION SMARTPHONE

- Affichage du % de batterie
- Temps restant en fonction de la puissance de sortie
- Température des cellules °C
- Puissance de sortie des prises AC en W
- Puissance de sortie des prises DC en W
- Puissance d'entrée réseau électrique en W
- Puissance d'entrée panneau solaire en W
- Réglage du délai de mise en veille de la station et de l'écran
- Réglage de la fréquence de sortie en Hz
- Changement du nom de l'appareil
- Choix de la langue

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- ✓ Panneau solaire - option (mais câble Anderson avec la station)



- ✓ Câble de charge sur prise allume cigare











- ✓ Batterie additionnelle



- ✓ Chargeur véhicule



EXEMPLES D'AUTONOMIE

OUTIL / APPAREIL	AUTONOMIE
Bétonnière 350 L 	5h50
Malaxeur de 200 L 	3h
Truelle mécanique Ø 60 cm 	4h
Aiguille vibrante Ø 38 mm 	4h35
Pompe immergée Ø 50 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

