

SYSTÈMES MOBILES DC/AC

# E-GEN LITHIUM

PUISSANCES 2 & 3 KW  
CAPACITÉS 100 & 150 Ah

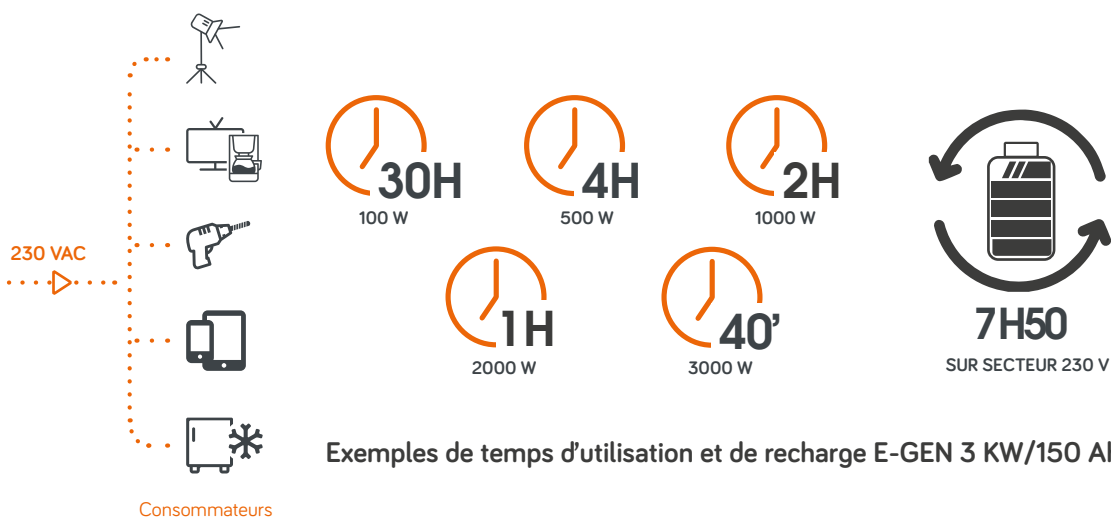


E-GEN3000

E-GEN2000

L'**E-GEN Lithium** réunit à lui seul toute l'expertise d'Energie Mobile dans le domaine de l'énergie embarquée : batterie lithium, convertisseur DC/AC pur sinus de 2000 W ou 3000 W, connexions entrées/sorties 12 V, contrôleur de batterie, boîtier métal, arceau de transport...

**Deux modèles sont disponibles pour répondre à tous vos besoins.**



## ✓ LA SIMPLICITÉ & L'EFFICACITÉ AVANT TOUT

- La mise en route est ultra rapide : une simple pression sur l'interrupteur Marche / Arrêt suffit pour rendre l'E-GEN opérationnel.
- Les prises de sorties 230 V et Anderson entrée / sortie 12 V permettent d'alimenter de nombreux équipements.
- Gestion simple de votre autonomie grâce au contrôleur de batterie BM800 intégré.

## ✓ L'ALTERNATIVE AU GROUPE ÉLECTROGÈNE : LA PUISSANCE ET LA ROBUSTESSE

- Sans nuisance sonore.
- Sans carburant.
- Sans émission de CO<sub>2</sub>
- Sans entretien.

## ✓ SÉCURITÉ & INDÉPENDANCE ÉNERGÉTIQUE OÙ QUE VOUS SOYEZ

- Avec son faible encombrement et grâce à son arceau de transport, placez et déplacez votre source d'énergie facilement.
- Convertisseur pur sinus 2000 ou 3000 W.
- Batterie lithium de 1280 ou 1920 Wh.

## ✓ LONGÉVITÉ

- La batterie lithium LifePo4 intégrée bénéficie d'une longévité 5 fois supérieure aux batteries lithium polymère, NMC ou NC.

	E-GEN2000	E-GEN3000
Puissance 230 V nominale	2000 W	3000 W
pointe	4000 W	6000 W
Capacité d'énergie	100 Ah 1280 Wh	150 Ah 1920 Wh
Équivalence AGM	200 Ah	300 Ah
Durée de vie en cyclage	6000 cycles à 50 % 4000 cycles à 80 % - 2500 à 100%	
Contrôleur de batterie	A / Ah / V / %	
230 V	1 x prise 230 V	
Connectiques	Anderson 2 x 120 A	
Indice de protection	IP34	
Dimensions L x l x h	425 x 235 x 345 mm	475 x 235 x 345 mm
Poids	21,10 Kg	29,30 Kg
Standards	CE	



Réparable & Reconditionnable dans nos ateliers au delà de la garantie