

EXAWATT50 – ref 798756

Station d'énergie mobile forte puissance 4500W

Présentation du produit

- Station d'énergie transportable conçue pour une utilisation intensive
- Sa puissance de sortie importante et sa robustesse en font l'alternative parfaite au groupe électrogène



Avantages produits

- Puissance de sortie 4500W: Permet d'alimenter tous types d'outils en intérieur comme en extérieur
- Batterie LFP 5120Wh: Grande autonomie et durée de vie (3000 cycles minimum de charge/ décharge)
- Robuste et très simple d'utilisation: Etudiée pour une utilisation intensive au quotidien. Sa coque métallique et ses nombreuses protections permettent de travailler en toute sécurité.

Caractéristiques techniques

CARACTERISTIQUES GENERALES

- Energie de la batterie : 5120Wh
- Type de batterie : LFP Lithium Fer Phosphate (80% de la charge initiale disponible après 3000 cycles complets de charge & décharge)
- Onduleur 230 V : 4500W pure sinus
- Puissance crête 5500W
- Mode EPS (Emergency Power system)
- Affichage : Ecran LCD indiquant le % de batterie restant, la puissance de charge et de décharge
- Température de fonctionnement :
Décharge (-20/+60°C) - Charge (0/+50°C)
- Dimensions (Lxlxh) : 593*416*502mm
- Poids : 65,0 Kg

MOYENS DE CHARGE

- Secteur : Cable fourni (3h00)
- Panneau solaire : Non fourni : jusqu'à 1600W max (Voc panneau: 12-68V)

SORTIES

- Prises AC 230V x 2 :
* 3600W max par prise (Crête 60 sec: 5500W)
* 4500W au total(Crête 60 sec: 5500W)
- Prise DC 12V Allume cigare x 1 : 120W max
- USB-A charge rapide x1 : 5V 18W max USB-C x 1 à 100W max

Panneaux compatibles: 315W (#39211), 400W (#39212), 200W (39255), 440W (798770)

Logistique

EAN	3545417987560
Colisage hauteur	75 cm
Colisage Longueur	75 cm
Colisage Largeur	60 cm
Colisage poids	82 kg
Type emballage	Caisse bois
PCB	1
Code douane	

