

EXAWATT10 – ref 798751

Station d'énergie mobile 1024Wh / 1800W



Présentation du produit

- Station d'énergie transportable multi-usages
- Utilisable pour alimenter des petits équipements: glacière, micro-onde, éclairage et recharger des batteries d'électroportatif

Avantages produits

- Puissance de sortie 1800W: Permet d'alimenter des chargeurs, de l'éclairage et des appareils consommant jusqu'à 1800W (Scie radiale, scie circulaire, micro-onde, bouilloire)
- Batterie LFP 1024Wh: Technologie LFP pour une grande durée de vie (3000 cycles minimum de charge/ décharge)
- Robuste et très simple d'utilisation

Caractéristiques techniques

CARACTERISTIQUES GENERALES

- Energie de la batterie : 1024Wh
- Type de batterie : LFP Lithium Fer Phosphate (80% de la charge initiale disponible après 3000 cycles complets de charge & décharge)
- Onduleur 230 V : 1800W pure sinus
- Puissance crête 2200W
- Eclairage intégré 4W
- 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) : 390*243*313 mm
- Poids : 14,25 Kg

MOYENS DE CHARGE

- Secteur : Cable fourni (1h00)
- Panneau solaire : Non fourni : jusqu'à 600W max (Voc panneau: 12-80V)

SORTIES

- Prises AC 230V x 2 : 1800W (au total)
- 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: 160W (#39209), 200W (#39210), 315W (#39211), 400W (#39212), 200W (39255), 440W (798770)

Logistique

EAN	3545417987515
Colisage hauteur	35,6 cm
Colisage Longueur	42,5cm
Colisage Largeur	26,7 cm
Colisage poids	16,85 kg
Type emballage	Boite carton kraft
PCB	1
Code douane	