

## ▶ Station d'énergie 1000 watts Power Pack 1300



p. 8-3

### Caractéristiques produits

Modèle	<b>Power Pack 1300</b>
Alimentation	<b>220 V</b>
Type de batterie	<b>Lithium-ion</b>
Nombre de prise 2P+T	<b>3</b>
Nombre de prises USB 1	<b>3</b>
Nombre de prises USB 2	<b>1</b>
Nombre de prises USB C	<b>2</b>
Sortie 12 V allume-cigare	<b>1</b>
Poids (kg)	<b>17.50</b>
Temps de charge (h)	<b>7</b>
Autonomie à 500 W (h)	<b>3</b>
Puissance continue (W)	<b>1000</b>
Puissance maximale (W)	<b>2000</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

155425

### Descriptif

Station d'énergie portable qui combine une batterie Lithium-Ion et un convertisseur Pur Sinus Wave.

Permet de recharger ou alimenter tous types d'appareils électroniques (1000 W en continu, 2000 W en crête).

Il restitue une tension continue de 12 V et une alimentation 230 Vac.

Sa grande capacité de stockage lui confère l'autonomie nécessaire pour maintenir la plupart des appareils électriques chargés ou en fonctionnement en toutes circonstances.

Le POWER PACK 1300 peut être utilisé dans tous les lieux qui nécessitent une source indépendante d'électricité :

-Sur des sites isolés, éloignés de toute installation électrique.

-En excursion : camping, véhicules récréatifs, bateau de plaisance et pêche, bricolage, loisirs en extérieur.

Sa puissance et son autonomie sont particulièrement appréciées sur les chantiers pour alimenter et recharger l'outillage électroportatif, les lampes et autres accessoires des professionnels mobiles et artisans.

Protection contre les court-circuits, les surintensité, surtensions, sous-tension, surcharges et surchauffes.

Booster pour véhicules 12 volts : intensité de démarrage 500A.

Station compacte avec poignée robuste, transportable en tout lieu.

Équipée d'une LED avec 5 modes d'éclairage (faible-moyen-fort, SOS, Flash).

Affichage LCD :

- l'état de charge de la batterie interne
- les entrées et sorties utilisées
- les éventuels défauts de fonctionnement



### Les + produits

Puissant et autonome : station d'énergie portable multi-applications.

### Conditions de livraison

Livré avec bloc chargeur 230 V et câble de démarrage.