



Portable Power Station
Station D'alimentation Portable **PB-2400**

Battery type / Type de batterie: Lithium iron phosphate / Phosphate de fer au lithium
Capacity / Capacité: 51.2 V d.c., 37.5 Ah 1920 Wh
DC Input / Entrée CC: 12-60 V d.c., 800 W Max. MPPT.
AC Input / Entrée CA: 120 V~ 60 Hz, 15 A Max. (3h) 12.5 A Max. Continuous / Continue, 1500 W Max.
Output 1 / Sortie 1: 1 x Car cigarette / Cigarette de voiture - 13.6 V d.c. 10 A, 120 W Max.
2 x DC5521 - 13.6 V d.c. 10 A, 120 W Max. (Shared/Partagé)
Output 2 / Sortie 2: 2 x USB C - PD 100 W (5 V d.c. / 9 V d.c. / 12 V d.c. / 15 V d.c., 3A ; 20 V d.c., 5A)
4 x USB A - 5 V d.c., 3 A / 9 V d.c., 2 A / 12 V d.c., 1.5 A, 18 W Max.
Output 3 / Sortie 3: 4 x AC 120 V~ / 60 Hz; Continuous / Continue - 2400 W Peak / Crete - 4800 W
Bypass mode / Mode de contournement: 120V~60Hz 1500W Max.
Output 4 / Sortie 4: 2 x Wireless charge / Recharge sans fil 15 W
Output 5 / Sortie 5: 2 x Bluetooth Speaker / Enceinte Bluetooth 10 W
Output 6 / Sortie 6: 1 x LED Light / Lumière LED 10 W
Output wave / Onde de sortie: Sine wave / Onde sinusoïdale
Discharging temperature / Température de décharge: 14°F~104°F(-10°C~40°C)
Recharging temperature / Température de recharge: 32°F~104°F(0°C~40°C)

FCC ID: 2BC6W00003 IC: 31387-00003
Contains FCC ID: 2A006-WLT3266 and 2AC7Z-ESPC3WROOM
Contains IC: 26141-WLT3266 and 21098-ESPC3WROOM

Imported by Merotec Inc.
3655 Kennesaw North Industrial
Parkway, Kennesaw, GA 30144
Made in China

1-866-902-9690 (US)
1-833-816-4111 (CA)
YARD FORCE
SAN # 03631CHAP031

00000000

J

Serial # 012HU0100001

CAUTION : Risk of Electric Shock. Connect only to properly grounded outlets. Do not remove cover. No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.
MISE EN GARDE : Risque de décharge électrique. Brancher l'unité uniquement à des prises de courant correctement mises à la masse. Ne pas retirer le couvercle. Aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur. Référez-vous à un personnel de service qualifié.

CAUTION : Risk of Injury To Persons. Do not use this product if the power cord or the battery cables are damaged in any way.
MISE EN GARDE : Risque de blessure aux personnes. Ne pas utiliser ce produit si le cordon d'alimentation ou les câbles de batterie sont endommagés de quelque façon.

CAUTION : This device is not intended for use in a commercial repair facility.
MISE EN GARDE : Le dispositif n'est pas destiné à être utilisé dans un atelier de réparation commercial.

DANGER : This device is intended for dry location use only, not for damp or wet use.
DANGER : Cet appareil est destiné à une utilisation dans un endroit sec uniquement, et non à une utilisation humide ou mouillée.

CAUTION : Risk of Electric Shock. Never use portable power pack to supply power tools to cut or access live parts or live wirings.
MISE EN GARDE : Risque de décharge électrique. N'utilisez jamais de bloc d'alimentation portable pour fournir des outils électriques pour couper ou accéder à des pièces sous tension ou à des câblages en direct.

WARNING : Do not overcharge the internal battery. See Instruction Manual. Do not smoke, strike a match, or cause a spark in the vicinity of the power pack. Only charge the internal battery in a well ventilated area.
ATTENTION : Ne pas surcharger la batterie interne. Voir le manuel d'instructions. Ne pas fumer, allumer une allumette ou provoquer une étincelle à proximité de l'unité d'alimentation. Ne charger la batterie interne que dans un endroit bien ventilé.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: 1) This device may not cause harmful interference, and 2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: 1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et 2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.