



MAX-E

3.6 kW - 2.3 kWh



Énergie partout, sans bruit ni pollution

- Portable**
- Très Robuste**
- Zéro bruit**
- Durable**
- Zéro émission**
- Sécurisé et ultra Puissant**

Production AC	
Puissance de sortie nominale	3600 W
Puissance crête	20 000 W
Capacité nominale	2 304 Wh
Tension de sortie AC	230 V, pure sinus
Fréquence	50±0.5 Hz
Consommation à vide	<30 W
Connexion	
Sortie AC	1 x prise monophasée 16 A
Températures	
Température de recharge	5 ~ 40 °C
Température d'utilisation	-15 ~ 55 °C
Température de stockage	-20 ~ 45 °C
Caractéristiques physiques	
Dimensions (L x P x H)	52.6 x 21.1 x 48.5 cm
Poids	24 kg
Niveau sonore	<30 dB
Indice IP	IP54
Structure robuste en châssis métallique	
Indicateur	Indicateur de batterie à 10 niveaux
Système de refroidissement	Refroidissement naturel
Environnement	
Certifications	CE / IEC 62619 / UN38.3 / IEC 62968-1 / IEC 61000-6
Garantie constructeur	2 ans
Classe de protection	Classe I
Altitude maximale à l'utilisation	2000m
Humidité en fonctionnement	10-90% RH
Humidité de stockage	5-95% RH

Recharge sur réseau	
Alimentation AC	230±5 VAC
Puissance d'entrée (règlable)	300 à 1200W
Temps de recharge	2h30 à 1200 W
Protections	
Disjoncteur différentiel : 30 mA	
Connecteur de mise à la terre type écrou	
Temps d'utilisation	
500 W	4 h
1000 W	2 h
2000 W	1 h



Service
Application intelligente : monitoring, tableau de bord, réglages à distance
Réparable dans nos centres européens (unité de courtoisie disponible sur demande)



CE FC UL RoHS REACH UN38.3



contact@pessenergy.com - +33 4 91 58 86 74

By PESS ENERGY