Wattman 10 000 Wh - 6 000W

Caractéristiques techniques

Puissance max. de sortie: 6 000 W **Puissance pic (0.5s): 12 000 W** Capacité batterie: 10 200 Wh

Durée de vie batterie (>80%): 2000 cycles

Tension de sortie: 230Vac - 50Hz

Sorties:

2 Type E-16A - 230 Vac (2 x 3500 W)

1 P17 - 32A - 230 Vac

Entrées:

1 Power Twist NCA3 - 20A

1 prise Anderson 50 A (PV 5000 W)

Temps de recharge (16A): < 4h (90%) Temps d'utilisation à 500 W : > 21 h Temps d'utilisation à 1000 W:>9 h Temps d'utilisation à 2000 W: > 4,5 h

Poids: 85kg

Dimensions: 68 x 53 x 64 cm

Normes: IP22 IK07 Humidité relative

(hors condensation): 5 - 95%

Niveau de bruit en mode onduleur : 20dB(a) Niveau de bruit en mode chargeur: 30dB(a) Certification CE: DIRECTIVE BT (2014/35/UE)

et CEM (2014/30/UE)

Température d'utilisation : 0°C / 40°C Avec le système de réchauffage de

batteries: - 10°C / 40°C

Options supplémentaires

Extension de garantie Contrat de Réparation Système de réchauffage batterie (pour temps froids) Ecran couleur Kit panneaux solaires (1200Wc) jusqu'à 4 en série (4500W) La solution 0 coupure : connecter plusieurs powerbanks avec « InfiniT » pour une

autonomie infinie de vos appareils.

Entrez dans le monde de l'énergie mobile à recharge solaire et connectée et laissezvous surprendre par la puissance phénoménale de Wattman . 10 000 Wh – 6 000W.

Découvrez une puissance et une autonomie stupéfiantes pour un format aussi compact.

Il vous accompagnera dans toutes vos activités sur une longue période car il offre une autonomie allant jusqu'à 21H. Sa prise en main simple et rapide garantit une maîtrise totale, en un seul geste.

Sans maintenance

Sans bruit Ni pollution

BMS intelligent Forte densité énergétique Tous terrains

Puissant Sûr Mobile Recharge solaire Ni odeur Certifiés CE Charge rapide



CONÇU ET ASSEMBLÉ EN FRANCE

Wattman 10 000 Wh - 6 000W

Technical specifications

Continuous power: 6 000 W Maximum power (0.5s): 12 000 W Battery capacity: 10 200 Wh Output voltage: 230Vac - 50Hz

AC Outputs:

2 Type F - 16A (2 x 3500 W) 1 P17 - 32A (or Maréchal 50A)

AC Inputs:

1 Power Twist NCA3 - 20A 1 Anderson plug 50 A (PV 5000 W) **Recharge time (16A) :** < 4h (90%) Operating time at 500 W: > 21 h Operating time at 1000 W:>9 h Operating time at 2000 W: > 4.5 h**Battery life time:** 2000 Cycle (8 years)

Weight: 85kg

Dimensions: $68 \times 53 \times 64 \text{ cm}$ Standard: IP22 IK07 Humidity (does not include mist): 5 – 95%

Noise level: 20dB(a)

Noise level when charging: 30dB(a) CE-certified: DIRECTIVE BT (2014/35/UE) et

CEM (2014/30/UE)

Operating temperature: 0°C / 40°C

With the battery warning system: - 10°C / 40°C

Options

Extension of warrantee Contract maintenanceSolar panels kit (1200Wc) up to 4 kits (4500 W) Miscellaneaous cables Powerbank cover InfiniT Solution: transfer automatically the power from one powerbank to another without blackout

Be surprised by the incredible power of Wattman, 10kWh-6kW to supply all your equipment everywhere, without noise or gas emissions. This light, portable and tough solution is very easy to handle. The strongest materials have been choosen to ensure a long-life cycle and easy repairs. With a battery capacity up to 21 hours and a fast-charging system, you can easily manage your power supplies.

Li-Ion Battery

Maintenance-free Noiseless No gas emission

Smart RMS High energy density Off-road

Powerful Guaranteed Movable Solar recharge No smell Ce-certified Fast charge



MADE IN FRANCE