

Batterie, stockage d'énergie avec lampe led, ZEN-SuperBase 1000M



ZEN-SuperBase 1000M

- Puissance nominale de 1000 W
- Silencieux sans ventilateur (moins de 30 dB)
- Compact et portable
- Conception métallique durable
- Conception anti-poussière, batterie entièrement fermée
- Peut être chargé par un panneau solaire portable
- IP3X

La batterie ZEN-SuperBase 1000M avec lampe led intégrée est le choix idéal pour tous ceux qui ont besoin d'une source d'énergie fiable et durable.

Elle est conçue pour fournir jusqu'à 1000 Wh d'énergie, avec une poussée de 1500 W, avec une lumière led intégrée pour plus de commodité. La lampe led peut être réglée sur 5 W, 10 W, en mode SOS ou en mode d'alerte, ce qui la rend utile pour les séjours en camping, les activités de plein air et bien plus encore.



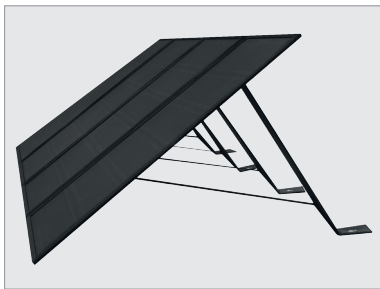
Avec lampe led intégrée à l'arrière

- Batterie entièrement fermée, de sorte que la poussière et les débris ne peuvent pas atteindre les composants internes sensibles
- Équipée d'un écran LCD qui affiche la charge restante, la puissance d'entrée/sortie et d'autres informations
- Équipée de trois ports USB-A 12 W, d'un port USB-C PD 100 W, de deux prises AC 1000 W, de deux ports DC 72 W et d'une prise voiture 12 V DC, offrant ainsi de nombreuses options d'alimentation pour tous vos appareils
- Solution d'énergie durable portable lorsqu'elle est utilisée en combinaison avec un panneau solaire. Le panneau solaire 200 W peut, par exemple, alimenter votre prochain voyage en camping ou votre prochaine aventure en plein air.
Charge de 120 W via panneaux solaires, temps de charge à 100 % = 5 à 6 h
- Que vous chargiez votre ordinateur portable ou que vous prépariez votre café du matin, un ensemble solaire avec ZEN-SuperBase 1000M vous permettra de continuer à fonctionner, même après le coucher du soleil.
- Fonctions de sécurité, notamment une protection contre la surcharge, la décharge excessive, les courts-circuits, la surchauffe, etc.
- Système de gestion de la batterie intégré qui contribue à la sécurité de vos appareils pendant la charge
- Avec lampe led intégrée, très silencieuse et rechargeable dans une voiture (12 V)



Alimentation ZEN-SuperBase 1000M

Télévision (110 W)	9 h
Barbecue électrique (900 W)	67 min
Mini-réfrigérateur (65 W)	15 h
Cafetière électrique (600 W)	1,6 h
Machine CPAP (60 W)	17 h
Macbook 14" (70 Wh)	14x
iPhone 13 (11,6 Wh)	87x



ZEN-200W Solar Panel



Composants inclus

- Câble de chargeur de voiture
- Chargeur AC
- Guide rapide
- Carte de garantie

Caractéristiques techniques

Capacité de la batterie	1016 Wh
Composition des cellules de la batterie	Lithium Ion
Puissance de sortie	sortie AC : 1000 W total (surge 1500 W) sortie DC : USB-A*3 : 5 V/2,4 A, 30 W total type-C : PD 100 W port de sortie pour voiture*1 : 12 V DC/10 A; 120 W max DC5521*2 : 12 V DC/6 A (120 W max total) lampe led intégrée : 5 W, 10 W, SOS, alerte
Puissance requise	entrée DC : 18 à 24 V, 120 W max entrée solaire : entrée 18 à 24 V, 120 W max entrée Type-C : PD 100 W entrée de la prise de voiture : 12,6 V DC/8 A; 100,8 W max
Température de fonctionnement	0 à 45 °C
Température de stockage	-10 à 40 °C
Dimensions	325 x 190 x 138 mm
Poids net	8,3 kg

Réf. de commande	EAN	Description
ZEN-SuperBase 1000M	850036706670	batterie, stockage d'énergie avec lampe led
Accessoire		
ZEN-200W Solar Panel	850020422753	panneaux solaires portables 200 W