

PowerBird S600 v2 - Aqila

399,00 € TTC



Avec sa puissance de 600 W (pouvant atteindre 1000 W en crête) et sa batterie LiFePO₄ de 512 Wh, la Powerbird S600v2 est la solution compacte et intelligente pour vos besoins d'énergie nomade. Idéale pour le camping, la pêche, la vanlife ou les coupures de courant, elle assure le bon fonctionnement de vos appareils essentiels : lampe, réfrigérateur, ordinateur, ou caméra. Légère (7 kg), connectée en Wi-Fi, et compatible avec les panneaux solaires, elle se recharge rapidement et vous accompagne partout.

Capacité : 512 Wh

Puissance nominale : 600 W (pic 1000 W)

Recharge rapide : 90 min à 100%

Entrées : secteur, panneau solaire, allume-cigare

Sorties : 230 V, 12 V, USB A/C, DC5521

Que ce soit pour un séjour en van, une session de pêche, un tournage en extérieur ou une panne de courant, la S600v2 permet d'alimenter vos appareils essentiels : lampes, routeur Wi-Fi, mini-frigo, ordinateur portable, ou caméra. Sa technologie Pure Sine Wave assure un courant stable, sûr et compatible avec tous les équipements sensibles.

La S600v2 se recharge à 80 % en seulement 1 h 10 et à 100 % en 1 h 30 sur prise secteur. Elle est aussi compatible avec les panneaux solaires (jusqu'à 200 W) et la recharge sur allume-cigare. Sa connectivité Wi-Fi permet un contrôle complet via l'application Smart Life, pour surveiller la consommation, l'état de charge, ou activer/désactiver les sorties à distance.

Pesant seulement 7 kg, elle se transporte facilement grâce à sa poignée rabattable et son format empilable. Une lampe LED intégrée éclaire les sorties même dans l'obscurité. Compacte (301 x 227 x 193 mm), elle trouve sa place partout : coffre de voiture, atelier, ou sac de voyage.



Connectique complète :

- 2 ports AC 230 V / 600 W (Pure Sine Wave)
- 2 ports USB-C 100 W + 2 ports USB-A
- 1 prise allume-cigare 12 V / 10 A
- 1 sortie DC5521 12.6 V / 3 A

Dotée d'un système BMS avancé et de 7 protections électroniques, la Powerbird S600v2 garantit un usage en toute sécurité : protection contre les surtensions, surcharges, surchauffes et courts-circuits. Sa technologie LiFePO₄ assure plus de 10 ans d'utilisation et une garantie de 5 ans.

Caractéristiques du produit :

Poids: 7 kg
Dimensions: 301 x 227 x 193 mm

Attributs du produit :