

## XTORM Station d'énergie XP2W3000 3000 W



### DESCRIPTION

Pensez à l'avenir et choisissez la toute nouvelle station d'alimentation Smart Pro 3000 W pour vos besoins en énergie hors réseau et de secours ! Avec 13 sorties pour les petits et les grands appareils.

- 13 sorties pour tous vos appareils
- Alimentez plusieurs appareils simultanément
- Idéal pour les aventures en plein air et les situations d'urgence
- Contrôlez et surveillez via une application ou un écran intelligent
- Rechargez la station d'alimentation de 3 façons différentes
- PowerBoost jusqu'à 5000 W

Pour les aventures en plein air et la préparation aux situations d'urgence

La toute nouvelle station d'alimentation Xtorm 3000W Smart Pro est incroyablement puissante. Ses fonctionnalités intelligentes et ses innovations vous fournissent toute l'énergie hors réseau et de secours dont vous avez besoin, ce qui la rend parfaite pour les aventures en plein air et les situations d'urgence. Tout peut être géré via l'application, ce qui vous permet de surveiller et de contrôler la station d'alimentation à distance.

Grâce à ses roues souples en caoutchouc et à sa poignée télescopique, elle est facile à déplacer et à transporter partout où vous allez.

Des sorties puissantes pour tous vos appareils

Prises portables ☑ 3 sorties CA, 3000 W au total

Cette station d'alimentation intelligente fournit jusqu'à 3000 W de puissance CA, avec une protection contre les surtensions jusqu'à 5000 W. Cela signifie que vous pouvez alimenter presque tout : de votre smartphone ou ordinateur portable à des appareils plus volumineux comme votre téléviseur, votre micro-ondes, votre machine à café, votre plaque de cuisson électrique ou même votre réfrigérateur !

2 sorties USB-C PD 100 W Xtorm UltraCharge

Rechargez votre ordinateur portable, tablette, smartphone, écouteurs ou drone USB-C avec #MoreEnergy ☑ plus besoin de vous soucier de tomber en panne de batterie à la fin de la journée.

2 sorties USB-A 12 W Xtorm FastCharge

2 sorties USB-A QC 18 W Xtorm FastCharge

Gardez vos petits appareils tels que votre appareil photo ou vos écouteurs chargés et prêts à l'emploi.

2 sorties DC5521

1 sortie 12 V (prise allume-cigare)

1 sortie 12 V Anderson

Certains appareils sont spécialement conçus pour être utilisés dans des voitures, des camping-cars ou des fourgonnettes et nécessitent des connexions CC, 12 V ou Anderson. Ils peuvent être facilement alimentés par ces sorties.

Sûr et fiable, même en cas de coupure de courant

Bien que cette station d'alimentation soit conçue pour une utilisation en extérieur, elle est également parfaite en cas de coupure de courant. Considérez-la comme un complément indispensable à votre kit d'urgence pour les 72 premières heures, qui vous aidera à rester connecté et à disposer d'énergie lorsque cela est le plus important.

Avec sa capacité de 2560 Wh et sa puissance de 3000 W répartie sur 13 ports, vous serez prêt à faire face à toute situation. L'écran intelligent vous donne des informations en temps réel sur votre consommation d'énergie.

Durée de vie prolongée grâce aux cellules de batterie LIFEPOWER2

La Power Station utilise des cellules de batterie LIFEPOWER2 avancées, une version améliorée de la technologie LiFePO4. Il s'agit des mêmes cellules que celles utilisées dans les véhicules électriques et les systèmes de batteries domestiques, offrant des performances, une sécurité et une longévité supérieures.

Elles répondent aux normes de qualité les plus élevées, ce qui en fait un choix fiable et sûr pour vos appareils. Avec jusqu'à 4500 cycles de charge-décharge complets, cette Power Station offre jusqu'à 15 ans de #MoreEnergy.

Contrôle simple via l'application

Contrôlez, surveillez et utilisez facilement votre station d'alimentation Smart Pro 3000 W via Bluetooth ou Wi-Fi. Depuis votre téléphone, vous pouvez vérifier le niveau de la batterie, les temps de charge et la consommation d'énergie, activer ou désactiver les ports, limiter la puissance de charge et de décharge, régler les minuteries et bien plus encore.

Recharge facile ☑ trois façons de recharger

Gardez votre centrale électrique 3000 W prête à l'emploi grâce à l'une des trois méthodes de recharge pratiques suivantes :

Recharge CA : la méthode la plus rapide ☑ rechargez en moins de 2 heures à l'aide d'un câble CA avec une puissance d'entrée de 2300 W.

Recharge solaire : une option écologique et économique. Associez-la à deux panneaux solaires Xtorm 200 W pour une recharge complète en environ 8 heures dans des conditions optimales. Cette configuration vous permet de vous affranchir complètement du réseau électrique en toute confiance.

Recharge en voiture : rechargez en environ 3 heures à l'aide d'un câble de recharge dédié pour voiture, idéal pour les road trips ou les longs trajets où la station d'alimentation se recharge pe

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : XTORM

Part number : XP2W3000