

## Panneau solaire 10W + Batterie externe 10Ah

Merci d'avoir choisi notre pack nomade de panneau solaire et batterie portable. Chez **Infinity Power**, nous nous engageons à vous offrir une expérience produit de qualité supérieure. En cas de besoin, n'hésitez pas à nous contacter pour tout renseignement ou assistance.

### Contenu de la boîte

- Panneau solaire ETFE pliable de 10W MAX
- Batterie externe 10000mAh avec station de recharge sans fil et câbles intégrés (Type A, C, Lightning, Micro USB)
- Sacoche de transport

### Instructions de Sécurité

- Ne jamais tenter d'ouvrir, de démonter ou de modifier le panneau solaire ou la batterie. Cela pourrait provoquer un incendie, un court-circuit ou une explosion.
- Ne pas utiliser le produit sous la pluie ou l'immerger car il n'est pas étanche.
- Lors du pliage du panneau solaire, respecter la pliure d'origine. Forcer au-delà pourrait endommager le câble à l'intérieur.

### Mode d'emploi

- Positionnez le panneau solaire de manière à faire face au soleil, de préférence à un angle de 45°, pour une production optimale d'énergie.
- Connectez à l'aide du câble USB un appareil compatible et dont la puissance d'entrée est de 10W ou moins.
- La batterie externe peut être rechargée via le panneau solaire grâce au câble USB Type A intégré. En conditions optimales, la batterie de 10Ah peut être entièrement rechargée en environ 5 heures. Ce temps peut varier en fonction de la saison, de l'ensoleillement et de la température.
- **À la première utilisation, chargez entièrement la batterie (4 LED allumées) et attendez encore 30 minutes.**
- Après utilisation, rangez le panneau solaire et la batterie dans la sacoche de transport fournie.
- Pour activer la LED de la batterie, maintenez le bouton sur le côté droit de la batterie enfoncé pendant quelques secondes.
- Un appui bref sur le même bouton vous permet de vérifier le niveau de charge restant de la batterie.

### Informations complémentaires

- Le panneau solaire peut alimenter la batterie externe ou directement un appareil, en fonction de la puissance disponible et de la limite technique de 10W.
- La plage de température d'utilisation optimale est de 0 à 35°C. Au-delà de cette plage, les performances peuvent se dégrader et la batterie doit être protégée de la chaleur.
- Pour maintenir une performance optimale, nettoyez régulièrement le panneau solaire avec un chiffon humide.
- Assurez-vous que le panneau solaire soit toujours orienté face au soleil, sans aucune zone d'ombre pour maximiser son rendement.
- La LED rouge indique que le panneau reçoit de la lumière, mais pas nécessairement que le rendement est au maximum.
- La batterie possède une fonction de charge sans fil Qi compatible avec les smartphones supportant cette technologie. Positionnez votre téléphone correctement au centre de la zone indiquée pour la recharge sans fil. Lors de températures élevées, ou pour optimiser l'autonomie, nous vous recommandons d'opter pour la recharge filaire.

### Garantie

- Le panneau solaire et la batterie sont garantis pendant 2 ans. Si vous rencontrez des problèmes avec ces produits, contactez-nous par mail, téléphone ou via nos réseaux sociaux Infinity Power France.

#### H2i Guirled - Infinity Power

9 chemin d'Azord

30980 Saint Dionisy FRANCE

Téléphone : 0466366603 Email : [contact@infinity-power.fr](mailto:contact@infinity-power.fr)

Nous vous remercions de votre confiance et espérons que notre produit vous apportera entière satisfaction.