

PANNEAU SOLAIRE 20W PLIABLE - GOAL ZERO NOMAD 20

179,00 € TTC



Chargez une large gamme d'appareils de petite à moyenne taille grâce au soleil avec ce Panneau Solaire pliable de 20 watts. Le Nomad 20 nous présente son nouveau design, suffisamment durable pour vous suivre dans toutes vos aventures et suffisamment fin pour tenir dans n'importe quel sac. Câbles intégrés, une station d'accueil pour batterie (PowerBank) Flip et un trépied réglable.

Le trépied intégré permet plusieurs angles, vous permettant ainsi de le positionner facilement pour un ensoleillement optimal.

Le câble 8 mm intégré et le port USB vous permettent de charger une gamme d'appareils de petite à moyenne taille, notamment des téléphones, des tablettes, des batteries de secours (PowerBank) etc. Si vous souhaitez capter plus de soleil, le câble de 8 mm vous permet de chaîner des panneaux solaires supplémentaires pour un temps de charge plus rapide.

De conception légère, il peut être attaché à votre sac ou à votre tente et se replie facilement pour le rangement.

Robuste et durable, construit pour durer aussi longtemps que vos aventures.

QUE POUVEZ-VOUS ALIMENTER AVEC VOTRE NOMAD 20 ?

Le panneau solaire ne retient pas la charge, il produit de l'énergie lorsqu'il est exposé au soleil. Vous pouvez brancher votre téléphone directement dans le panneau ou l'utiliser pour recharger une batterie portable pour une utilisation ultérieure. Le Nomad 20



est idéal pour recharger des appareils tels que:

SmartPhone

Batterie externe (PowerBank)

Lampe Frontale : 1-3 Recharges

Tracker Fitness

Lampe LED LightHouse

Divers petits appareils USB

Divers petite centrale/batterie

BATTERIE RECOMMANDÉE | TEMPS APPROXIMATIF DE CHARGE

Batterie Flip 36 : chargement en 4-8 heures

Batterie Venture 30 : chargement en 3-6 heures

Batterie Venture 70 : chargement en 5,5-11 heures

Batterie Sherpa 40 : chargement en 4-8 heures

Batterie Sherpa 100PD : chargement en 7,5-15 heures

Batterie Sherpa 100AC : chargement en 7,5-15 heures

Batterie Yeti 200X : chargement en 11-22 heures

Batterie Yeti 500X : chargement en 29-58 heures

Caractéristiques du produit :

Attributs du produit :