

# PANNEAU SOLAIRE NOMAD 50

270,00 € TTC



Conçu pour les camps de base mobiles et les aventures hors réseau, le Panneau Solaire Nomad 50 est parfait pour les longs trajets lorsque vous avez besoin de plus de puissance sans sacrifier votre espace de rangement. La conception polyvalente à quatre Panneaux facilite le déploiement et la collecte de l'Énergie Solaire, et ensuite le rangement rapide dans les espaces restreints de votre véhicule lors de vos déplacements. Associez-le à une centrale / Batterie Yeti pour garder vos ordinateurs portables chargés, faire fonctionner des mini réfrigérateurs portables et alimenter tout votre électronique essentielle.

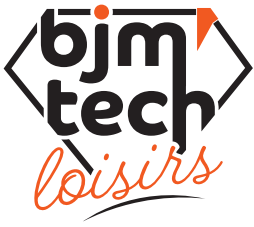
## LES POINTS FORTS DU PANNEAU SOLAIRE NOMAD 50

50 watts vous permettent de recharger les batteries et les centrales électriques pour garder les ordinateurs portables chargés, faire fonctionner des mini réfrigérateurs portables et alimenter les appareils électroniques essentiels.

Quatre panneaux monocristallins protégés dans un boîtier de protection se replie en un accessoire compact pour un rangement et une polyvalence facilitée. Des boucles de suspension vous permettent d'attacher le panneau aux véhicules, tentes, etc.

Comprend des câbles de charge intégrés pour une utilisation avec les centrales / batteries électriques Goal Zero Yeti, les batteries de secours de type Sherpa et les périphériques USB. Le câble intégré de 8 mm vous permet de chaîner des panneaux solaires supplémentaires pour des temps de charge plus rapides.

BATTERIE RECOMMANDÉE | TEMPS APPROXIMATIF DE CHARGE



Batterie Sherpa 100AC : chargement en 3-6 heures

Batterie Yeti 150 : 5,5-11 heures

Batterie Yeti 200X : chargement en 5-10 heures

Batterie Yeti 400 Lithium : chargement en 12-24 heures

Batterie Yeti 500X : chargement en 12-24 heures

Batterie Yeti 1000X : chargement 23-46 heures

\*Les temps de chargement solaire varient et dépendent de nombreux facteurs tels que l'élévation, la température, la période de l'année, l'angle et la position par rapport au soleil

#### FICHE TECHNIQUE

Ports (entrée) Panneau Solaire NOMAD 50

Entrée | 1 Port Solaire 8 mm : 14-22V | jusqu'à 3,3A (50W max)

Port (sortie) Panneau Solaire NOMAD 50

Sortie | 1 Port USB : 5V | jusqu'à 2,4A (12W max)

**Caractéristiques du produit :**

**Attributs du produit :**