

PANNEAU SOLAIRE 50W PORTATIF - GOAL ZERO BOULDER 50

99,00 € TTC



Robuste, durable et rigide. Le panneau solaire Boulder 50 est construit avec un verre trempé résistant et un cadre en aluminium avec protections supplémentaires au niveau des angles pour une installation temporaire ou permanente. Équipé d'une béquille type trépied intégrée pour aider à obtenir un angle optimal avec le soleil.

LES POINTS FORTS DU PANNEAU SOLAIRE BOULDER 50

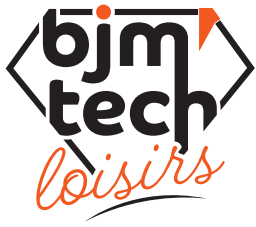
Panneau solaire de 50 watts au total (18-22 V) avec trépied intégré.

Construit avec un verre trempé robuste et un cadre en aluminium avec protection accrue des coins.

QUE POUVEZ ALIMENTER AVEC VOTRE PANNEAU SOLAIRE BOULDER 50 ?

Le panneau solaire ne contient pas de charge - il produit de l'énergie lorsqu'il est exposé aux rayons du soleil. Connectez-le pour recharger une batterie portable. Le Boulder 50 est idéal pour recharger les Sherpa & Yeti.

QUELS PRODUITS GOAL ZERO FONCTIONNENT LE MIEUX AVEC LE BOULDER 50 ?



C'est avec nos batteries de petite et moyenne taille que le Boulder 50 fonctionne le mieux.

Sherpa 50 : 4 à 6 heures

Sherpa 100 : 4 à 8 heures

Yeti 150 : 6 à 12 heures

Yeti 400 : 16 à 32 heures

Yeti 1000 lithium : 40 à 80 heures

FICHE TECHNIQUE

Temps de Chargement avec :

Sherpa 50 : 4 à 6 heures

Sherpa 100 : 4 à 8 heures

Yeti 150 : 6 à 12 heures

Yeti 400 : 16 à 32 heures

Yeti 1000 lithium : 40 à 80 heures en plein soleil

Sortie :

Port câble solaire 8 mm mâle/femelle : 14-22V | jusqu'à 3,5A (50W Max)

Capacité : 18-22V, 50W

Type de cellule : monocristalline

Couleur principale

Noir

Type de Cellule

Monocristalline

Chaînable

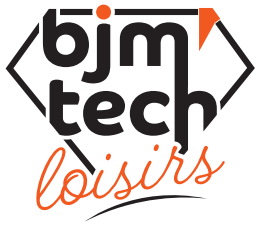
Oui, jusqu'à 150 Watts

Dimensions

55,2 x 70 x 4,4 cm

Poids

5.6 kg



Caractéristiques du produit :

Attributs du produit :