

# PANNEAU SOLAIRE 300W EN VALISE - GOAL ZERO RANGER 300

800,00 € TTC



Plus d'énergie solaire, moins de poids. Voici la série Goal Zero Ranger. Avec la valise Ranger 300, nos nouveaux panneaux solaires rigides et légers vous permettent d'exploiter davantage l'énergie du soleil tout en conservant une portabilité suffisante pour être transporté facilement d'un endroit à l'autre. La valise Ranger 300 se combine parfaitement avec nos batteries/centrales d'alimentation Yeti X pour une solution complète d'énergie solaire à usage intensif.

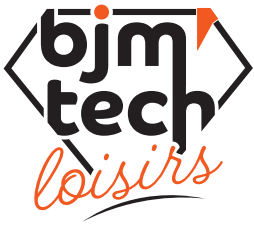
## AVANTAGES DU PANNEAU SOLAIRE RANGER 300

### Conception pratique et pliable.

Quatre panneaux de 75 watts, totalisant 300 watts, enchaînés ensemble et reliés à une charnière. Vous pouvez facilement replier et transporter le Ranger 300 d'un endroit à l'autre, puis le ranger lorsqu'il n'est pas utilisé.

Ajoutez de la puissance solaire, pas des kilos.

Conçu avec un cadre en aluminium plus fin et un polymère ETFE au lieu du verre, le Ranger 300 ajoute 100 watts d'énergie solaire au Boulder 200 tout en perdant 1,36 kg.



### Facile à utiliser.

Dotés d'une conception innovante, en attente de brevet, les pieds du Ranger 300 se replient automatiquement lorsque vous ouvrez le panneau, ce qui vous permet de positionner facilement le panneau en place pendant la charge solaire.

Maintien de la portabilité.

Les poignées intégrées et les coins aimantés facilitent le pliage de votre panneau, son rangement dans la voiture et le départ.

### QUELS PRODUITS GOAL ZERO FONCTIONNENT LE MIEUX AVEC LA VALISE RANGER 300 ?

Yeti 500X : 3 à 4 heures (NOTE : requiert un câble Haute Puissance PHP vers 8 mm)

Yeti 1000 lithium : 4-8 heures

Yeti 1400 lithium : 7-14 heures

Yeti 1000X : 4 à 8 heures

Yeti 1500X : 6 à 12heures

Yeti 3000 lithium : 12-24 heures

Yeti 3000X : 12 à 24 heures

Yeti 6000X : 24 à 48 heures

(PS : avec un taux d'ensoleillement optimal)

### FICHE TECHNIQUE

#### PORT (SORTIE)

Port Haute Puissance (PHP) (câble 1,80m | 2 mm de section) : 14-23V | jusqu'à 21A (300W Max)

#### CAPACITÉ

Puissance : 23V | 300W

Couleur principale

Noir

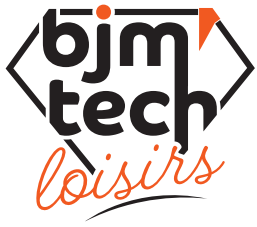
Type de Cellule

Monocristalline

Dimensions déplié

77,7 x 269 x 2,3 cm

Dimensions replié



77,7 x 66,8 x 9,7 cm

Poids

17.7 kg

**Caractéristiques du produit :**

**Attributs du produit :**