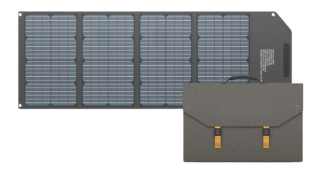


Fiche Technique

Panneau solaire pliable 36V 200W



Référence I PAN-P-200

Ces panneaux solaires bénéficient d'une garantie constructeur de 3 ans et offrent des performances optimisées même en cas de faible luminosité.

Leur conception légère et compacte les rend extrêmement faciles à transporter.

C F RoHS

Caractéristiques techniques

Référence produit : PAN-P-200 Puissance maximum : 200W± 3%

Rendement: 21%

Tension pour puissance maxi Vmp: 36V Courant pour puissance maxi Vmp: 5.55A Tension circuit ouvert Voc Vmp: 43.2V Courant de court-circuit Isc: 5.8A

Température de fonctionnement : -10°C à 60°C

Puissance > 90% au bout de 10 ans

Connexion

Les panneaux solaires monocristallins pliables et portables offrent une solution autonome pour la production d'électricité, idéale pour recharger les valises d'énergie VAL22024 et VAL22026.

En une journée estivale, ces panneaux peuvent recharger jusqu'à 75% d'une valise d'énergie de 1360Wh.

Poids: 7.6kg

Dimensions plié: 705(L)x470(l)x60(h)mm Dimensions ouvert: 2 086(L)x705(l)x25(h)mm

IPX4 (protection contre les éclaboussures d'eau de

tous les côtés)