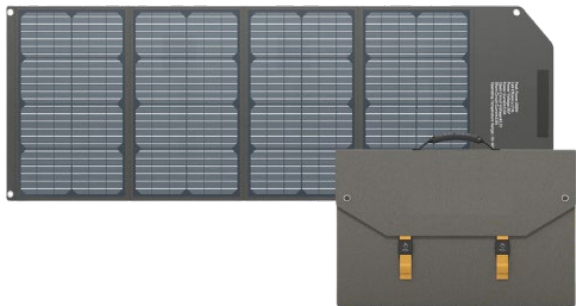


Panneau solaire pliable 36V 200W



Référence | PAN-P-200

Ces panneaux solaires bénéficient d'une garantie constructeur de 5 ans et offrent des performances optimisées même en cas de faible luminosité.

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

Caractéristiques techniques

Référence produit : PAN-P-200

Puissance maximum : 200W \pm 3%

Rendement : 21%

Tension pour puissance maxi V_{mp} : 36V

Courant pour puissance maxi V_{mp} : 5.55A

Tension circuit ouvert V_{oc} V_{mp} : 43.2V

Courant de court-circuit I_{sc} : 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)

