

PANNEAU SOLAIRE PLIANT CADRE 315W



Réf. 39211

Usages

Idéal pour un usage nomade tout en garantissant une forte puissance de recharge

Permet de maintenir une batterie autonome chargée, notamment en cas de coupure de courant



PLUS PRODUIT

- Panneau solaire pliant cadré
- Compact une fois replié
- Facilement transportable grâce à sa poignée de transport
- Facile à utiliser : Il suffit de le déplier en utilisant les pieds du panneau

INFORMATIONS TECHNIQUES

Coloris	Dimensions (cm)	Poids net(Gr)	Alimentation	Alimentation fournie	Matière	Normes	Notices	Garantie	Code EAN
bleu et noir	236 x 77 x 2	11400	non		PET EVA	CE, ROHS	FR	2 ans	3661474392113

DISPONIBILITE

EN STOCK

PRODUITS ASSOCIES

Station d'énergie portative 800W #39205

Station d'énergie portative 1200W #39206

Rallonge DC 2m #36042

MOTS CLES

Panneau solaire camping-car, alimentation solaire pour fourgon, panneau semi-rigide, panneau solaire souple, Panneau solaire 20V, panneau solaire caravane, chargeur solaire camping,

DESCRIPTIF

Le panneau solaire pliant cadré ultra résistant s'utilise facilement proche d'un abri, d'un jardin d'un van aménagé ou d'une tente de camping.

Grâce à son système d'installation avec pieds intégrés à ses pieds intégrés, laissez-vous guider pour une installation sans effort avec un angle d'inclinaison qui vous garantira un bon rendement tout au long de l'année.

Associé aux stations d'énergie portatives IZYWATT 800 et 1200, obtenez de l'électricité partout et tout le temps.

Le cadre autour du panneau garanti sa solidité et sa stabilité et prolonge sa durée de vie. Une fois replié et rangé dans sa housse de transport, votre panneau ne vous encombrera pas et vous permettra de le ranger facilement dans un véhicule, par exemple.

Inclus dans le pack :

- Panneau solaire Orium 315W
- Câble MC4 de 2 mètres
- Adaptateur MC4-DC709
- Notice d'utilisation
- Sacoche de transport

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions déplié : 236.3 x 77.5 x 2 cm

Dimensions replié : 77.5 x 58.8 x 8 cm

Cellules solaires : Monocristalline

Pas de grands travaux : il suffit simplement de brancher le panneau solaire à la batterie externe

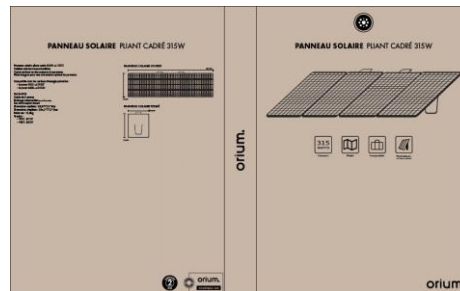
Délivre 315 watts - Tension 40V

LOGISTIQUE

Carton Hauteur (cm)	65.5	Carton Largeur (cm)	21.5
Carton Longueur (cm)	87.5	Carton Poids (kg)	29.5
Code Douane	85414090	Colisage	2
Emb Dimension Horizontale (cm)	44.5	Emb Dimension Profondeur (cm)	31.5
Emb Dimension Verticale (cm)	44	PCB Client	1
Poids pdt emballé (gr)	11600	Type Emballage	Boite QUADRI

PACKAGING

Suremballage transport



Sacoche de transport

