



ECO-WORTHY



Panneaux solaires portables

100W/18V

Guide de l'utilisateur

Paramètres techniques

Puissance nominale	100W
Cellules solaires	Monocristalline
Tension maximale/crête(Vmp) 18V	18V
Tension en circuit ouvert	21.6V
Courant de court-circuit	5.9A
Courant maximal	5.6A
Dimensions(dépliées)	94.5x62.5x3.0cm(37.2x24.6x1.2 inch)
Dimensions(pliées)	46.5x62.5x5.7cm(18.3x24.6x2.2inch)
Câbles pour panneaux	3 mètres , 5.5*2.1mm connecteur (8in 1 plug DC-DC Connector, Connecteur DC-MC4, Connecteur DC-Anderson)

Prise 8 en 1

Connecteur DC-DC - F	7.86*5.75mm
Connecteur DC-DC - J	7.41*5.16mm
Connecteur DC-DC - A	6*4.3mm
Connecteur DC-DC - C	5.5*2.5mm
Connecteur DC-DC - E	5.5*1.7mm
Connecteur DC-DC - H	5.5*3.5mm
DC-DC Connector - F	4.8*1.7mm
DC-DC Connector - H	3.5*1.35mm

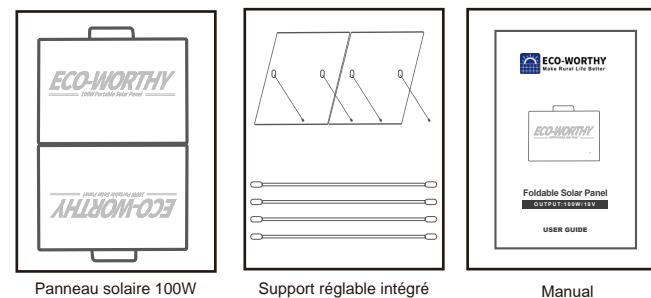
Connecteur

DC-MC4 connector	5.5*2.1mm
Connecteur DC-Anderson	5.5*2.1mm

Conseils de sécurité

- * Ne mettez pas le panneau solaire dans le feu et ne le soumettez pas à une source de chaleur directe.
- * Ne pas mettre le panneau solaire dans l'eau ou l'utiliser sous la pluie.
- * Ne pas laisser tomber le panneau solaire de plus d'un mètre, le manipuler avec précaution.
- * Ne pas percer le boîtier du panneau solaire avec un clou ou un autre objet pointu, ne pas l'ouvrir avec un marteau et ne pas marcher dessus.
- * Ce produit ne peut pas entrer en contact avec des objets fortement corrosifs.

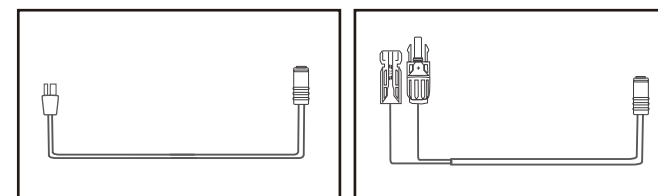
Contenu de la boîte



Panneau solaire 100W

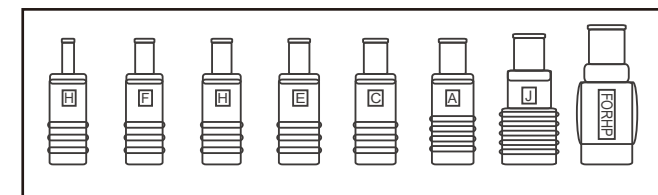
Support réglable intégré

Manual



Connecteur DC-Anderson

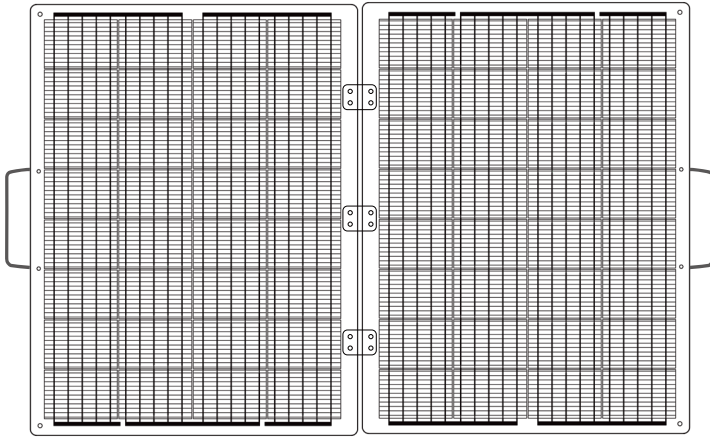
Connecteur DC - MC4



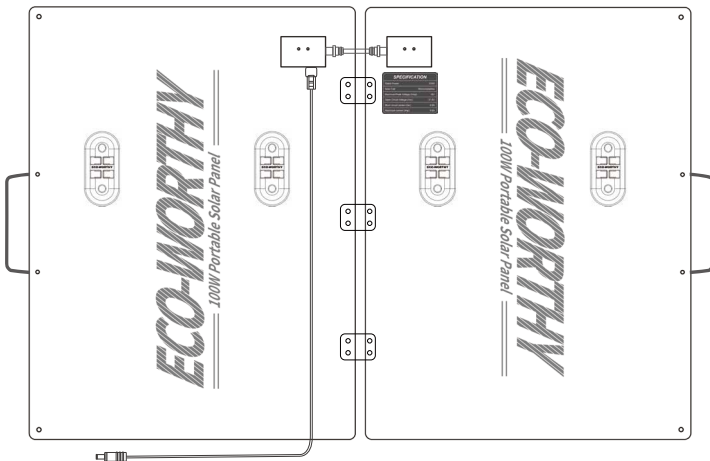
Connecteur 8 en 1

Détails du produit

Panneaux solaires

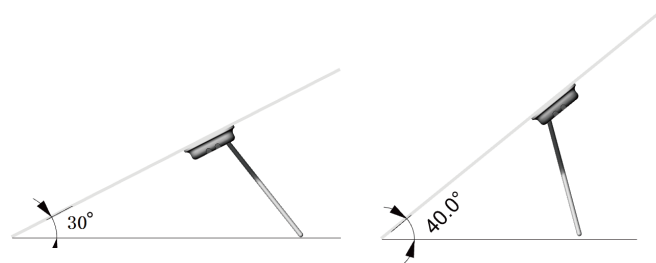
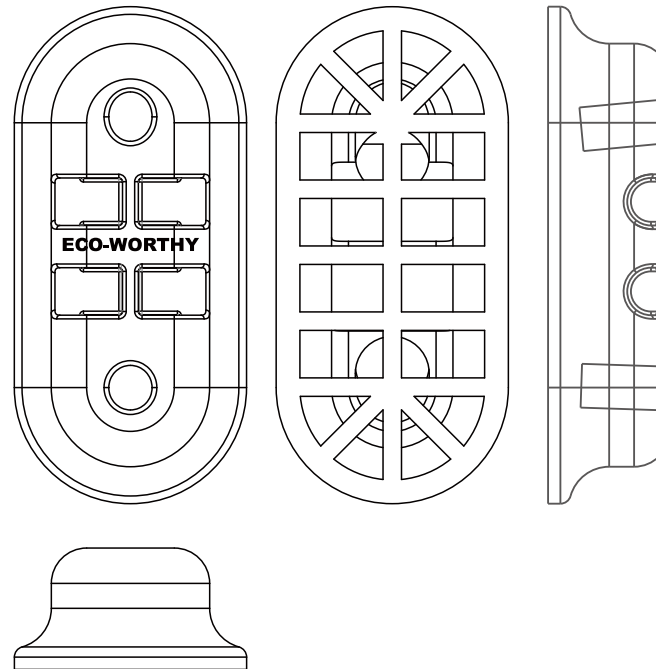


(1)



(2)


Béquille réglable intégrée



Support réglable intégré, en changeant la position du vérin à l'arrière du panneau solaire, l'angle de réglage est de 30 ° ou 40 °, que ce soit le matin ou l'après-midi, dans les zones de haute latitude, peut vous fournir l'angle de plaque solaire le plus approprié pour la charge solaire.

Lorsque vous n'avez pas besoin de béquilles, vous pouvez les retirer et les placer à l'arrière du panneau.

Service clientèle

-  Garantie limitée de 1 an
-  Assistance technique à vie
-  customer.service@eco-worthy.com
-  1-866-939-8222 (US) +44 20 7570 0328 (UK)
+49 693 1090 113 (GE)

Foire aux questions

Q : Quelle marque de centrale électrique peut être chargée par le panneau solaire Eco-worthyt 100W ?

R : Goal Zero, Flashfish, Jackery, Marbero, Suaoki.

Q: Ces panneaux solaires pliables peuvent-ils être utilisés en série ou en parallèle ?

R: Oui, vous pouvez les connecter grâce au connecteur DC-MC4 intégré.

Q : Quelle est la longueur du câble d'extension du panneau solaire ?

A: 3 mètres avec un connecteur 55*21mm.

Q : Le panneau solaire Eco-worthy a-t-il un port de sortie USB ?

A : Non, il n'en a pas.

Si vous chargez votre appareil intelligent directement par le panneau solaire, cela peut avoir des effets négatifs sur votre appareil.