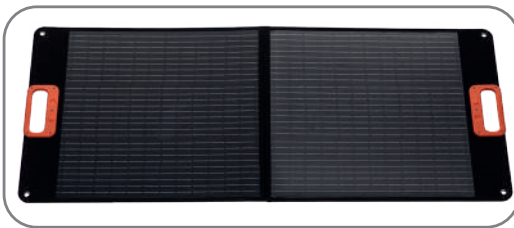


Panneau solaire pliable 100W TX-206



Idéal pour les activités de plein air et les coupures de courant inattendues
Cellules solaires monocristallines à haut rendement
Matériaux de surface ETFE à haute transparence
Pieds rabattables pour l'alignement, poignée de transport et poche pour les câbles
Câble adaptateur convenant à toutes les centrales électriques courantes du marché

Compatibilité:

Compatible avec toutes les stations d'alimentation courantes comme la station d'alimentation Technaxx 300W TX-201 et 600W TX-202

Caractéristiques techniques:

- Puissance: 100W \pm 5%
- Tension: 18V
- Intensité de courant: 5.05A
- Degré d'efficacité: 22%
- Sorties: USB-A: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A;
USB-C: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A
XT60/DC7909/MC4/Anderson: 18V
- Poids: 4 kg
- Dimensions: 64 x 53.5 x 5 cm (plié)
128 x 53.5 x 3 cm (ouvert)

Contenu de la livraison:

Panneau solaire pliable 100W TX-206, Câble adaptateur (XT60/DC7909/MC4/Anderson),
Manuel d'utilisation

Item No. 5015

