

Ref. 9913 KIT CAMPING - CAR
MONOCRISTALLIN 300W - 12V (2x150W) - MPPT

PANNEAU MONOCRISTALLIN 150W x2

Unisun 150.12M x2

Dim. panneau seul : 1340x675x35 mm

Dim. panneau avec support : 1470x679x65 mm



SUPPORT CAMPING-CAR x2

Unifix C150 x2

Colle Sika Flex x2

Dégraissant/activateur Sika x2



RÉGULATEUR MPPT 20A

Unimppt 40/20.12S

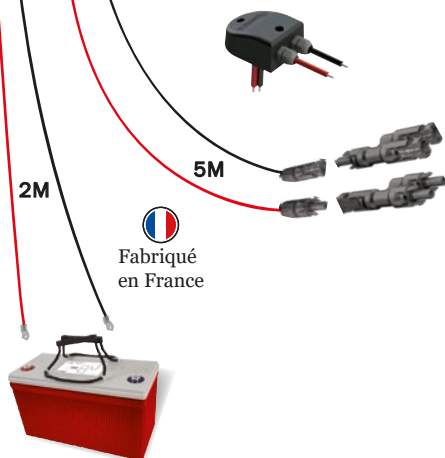


 **Fabriqué en France**

CONNECTIQUE

Uniconnect 1.4 E

Kit parallèle 2 panneaux



 **Fabriqué en France**




Design et performance, cellules haut rendement (+20,60%) avec back sheet noir



Excellente résistance aux impacts et au poids (verre trempé 3,2 mm + cadre alu)



Boîte de jonction étanche certifiée TÜV, avec protection Hot-spots



Support aérodynamique et soundless pour moins de prise au vent et de perturbation sonore



Support robuste et facile à installer



Ventilation du panneau pour plus de production, jusqu'à 30% de plus qu'un panneau collé sur le toit



Technologie MPPT évoluée (Énergie en plus : 40% en hiver et 15% en été)



Teste, charge à 100%, désulfate, déstratifie, maintient la charge et améliore la durée de vie.



Charge parfaite pour tous types de batteries au plomb (AGM, GEL, liquide)



Simple à installer, connectiques déjà serties, prêt à l'usage



Résistant aux UV (câble solaire et plastique passe-toit)



Pas de perte de puissance (4mm²)



300 W



Énergie produite

12V Capacité injectée

| | Énergie produite | 12V Capacité injectée |
|-------------|------------------|-----------------------|
| Janv. | 240 - 360 W/J | 20 - 30 AH/J |
| Mars / Oct. | 900 - 1200 W/J | 75 - 100 AH/J |
| Juil. | 1500 - 2100 W/J | 125 - 175 AH/J |

Estimation Nord-Sud en France