

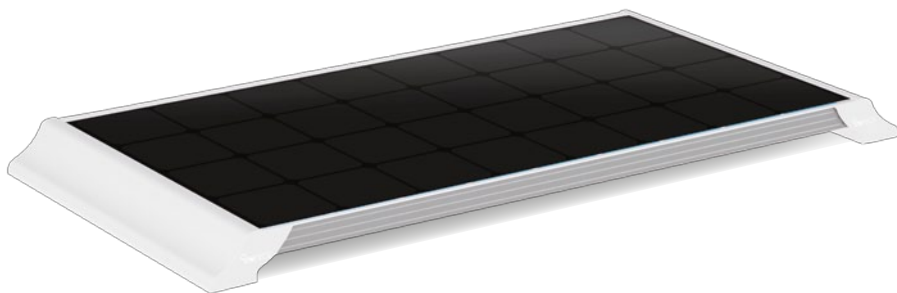
Ref. **9937** **KIT CAMPING - CAR**
BACK CONTACT 220W - 12V (2x110W) - MPPT

PANNEAU BACK CONTACT 110W x2

Unisun 110.12BC x2

Dim. panneau seul : 1050x550x35 mm

Dim. panneau avec support : 1180x554x65 mm



SUPPORT CAMPING-CAR x2

Unifix C100 x2

Colle Sika Flex x2

Dégraissant/activateur Sika x2



RÉGULATEUR MPPT 20A

Unimppt 40/20.12S

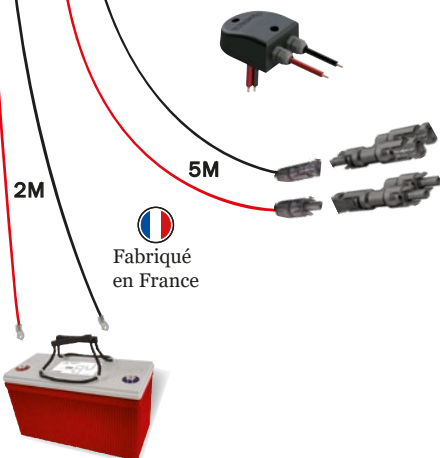



Fabriqué
en France

CONNECTIQUE

Uniconnect 1.4 E

Kit parallèle 2 panneaux




Fabriqué
en France

	Énergie produite	Capacité injectée
220 W		
Janv.	176 - 264 W/J	15 - 22 AH/J
Mars /Oct.	660 - 880 W/J	55 - 73 AH/J
Juil.	1100 - 1540 W/J	92 - 128 AH/J

Estimation Nord-Sud en France





Design et performance, cellules back contact haut rendement (+23%)



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)