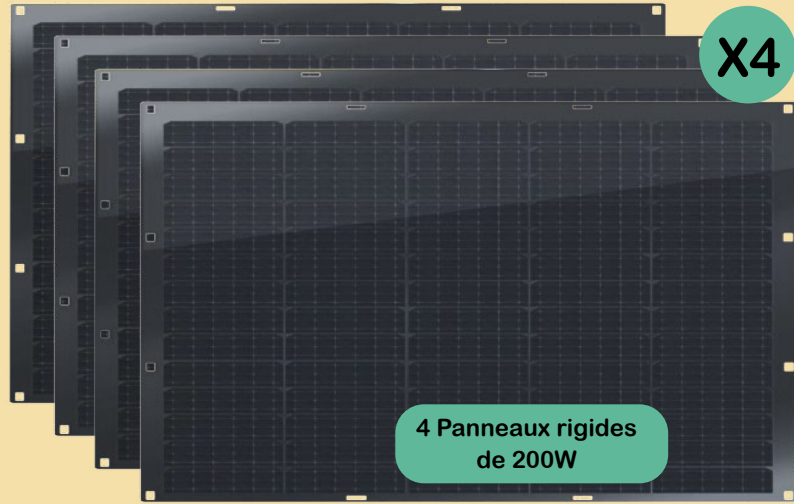


# LOGICOM ENERGY KIT SOLAR 800W FLEXIBLE



- Plug & Play
- Flexible
- Léger
- Cellules PERC



## 1 ASSEMBLEZ & FIXEZ

Supports de fixation pour une accroche verticale :



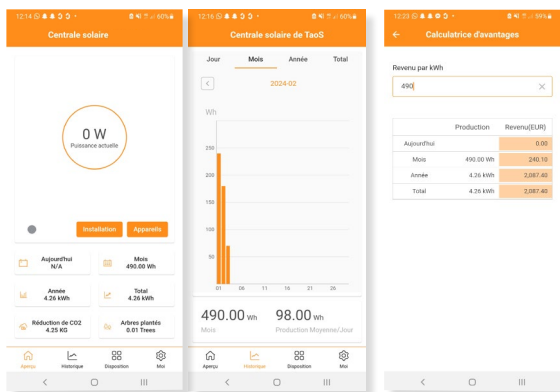
## 2 BRANCHEZ

Branchez votre équipement directement à une prise secteur



## 3 PRODUISEZ & SUIVEZ

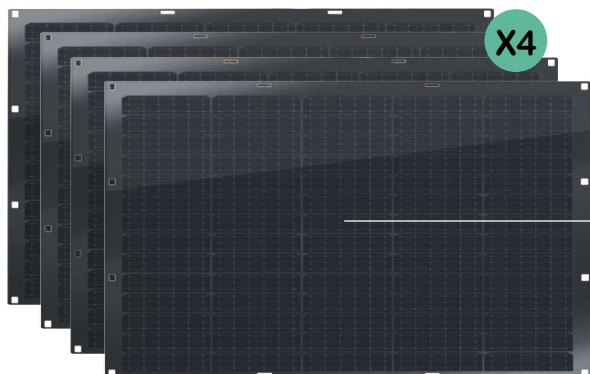
Suivez votre production à distance via l'application TSUN SMART :



**Economisez jusqu'à 365 €\* par an !**

- Historique de la production d'énergie
- Visualisation de l'économie réalisée

\*Valeur théorique maximale selon l'ensoleillement




## Panneaux flexibles 800W

## Micro-onduleur 800W

Power	<b>800W (200W*4)</b>
Type	Flexible
Technologie de cellule	PERC
Estimation de la production d'énergie annuelle	820 KWH
Nombre de pièce	4
Tension à la puissance maximale	<b>21,2V</b>
Courant d'alimentation maximal	<b>10,71A</b>
Compatible	<b>MC4</b>
IP	IP 68
Rendement	16,2%
Longueur de câble	45cm
Dimensions	<b>1405*875*2mm</b>
Poids par panneau	<b>11,6kg (2,9kg*4)</b>
Garantie panneau	12 ans

Puissance de sortie max CA	800W
Plage de tension de sortie nominale	220/230/240(175~270), L/N/PE
Courant de sortie nominal	3.48A
Courant de sortie max.	4
Max. Tensions CC circuit ouvert	60V
Courant d'entrée CC max	14A
Courant court circuit CC Max	20A
Puissance photovoltaïque maximale recommandée (Wp)	300-550W
Wi-Fi 5	Frequency: 2.4 Ghz Standards: IEEE 802.11/b/g/n
Efficacité max de l'onduleur	96,70%
Fonctions de protection	Protection contre la surtension et la sous-tension, la sur-fréquence et la sous-fréquence, les surintensités, l'inversion de la polarité CC, et les surcharges
IP	IP67
Catégorie d'environnement	D'intérieur et extérieur
Plage de température de fonctionnement	-40 ~ + 85°C
Longueur Câble AC	10m
Poids	3 kg
Dimensions	180 * 250 * 30mm
Garantie	12 ans

Référence Produit	KITSOLAR_800W-FLEX
EAN	 3 483070 023433
Couleur	Full Black
Dimensions Pack	135,5x96x10 cm - 16,6 kg
PCB	1