

**SCTD INDUSTRIES**

# TABLE SOLAIRE

By SCTD INDUSTRIES



## *Nouveauté pour votre extérieur:*



PRODUIT DE L'ÉLECTRICITÉ POUR  
VOTRE HABITATION

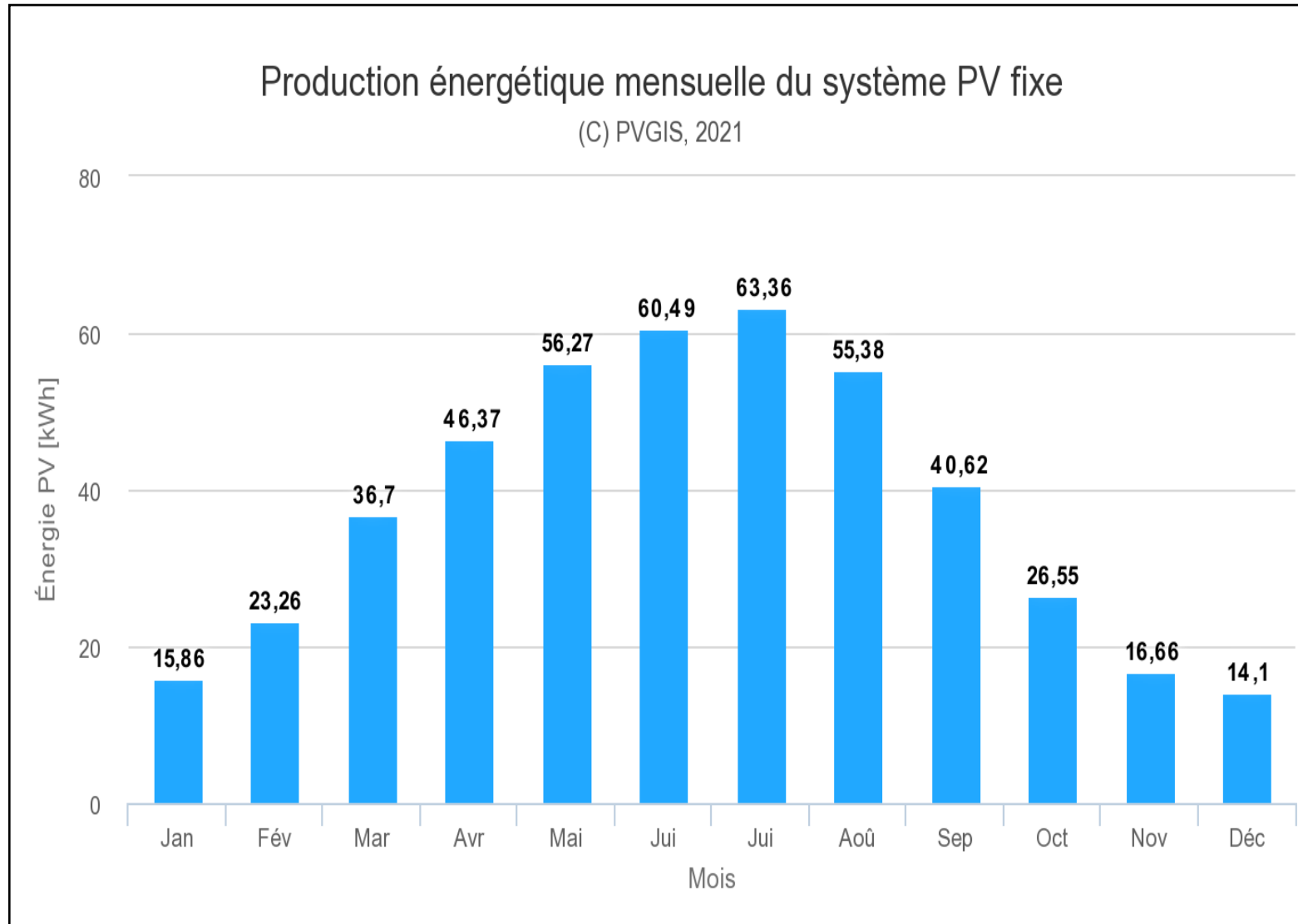


BRANCHEZ VOS TÉLÉPHONES ET  
TABLETTES AVEC 2 PORTS USB  
INTÉGRÉS



PROFITEZ DE LA PRISE 230V INTÉGRÉE  
POUR BRANCHER N'IMPORTE QUELS  
APPAREILS

# La production solaire annuelle moyenne de la TABLE SOLAIRE



Exemple de production : sud France

## Correspondance En consommateurs

Frigo-Congélateur



VMC



Box internet

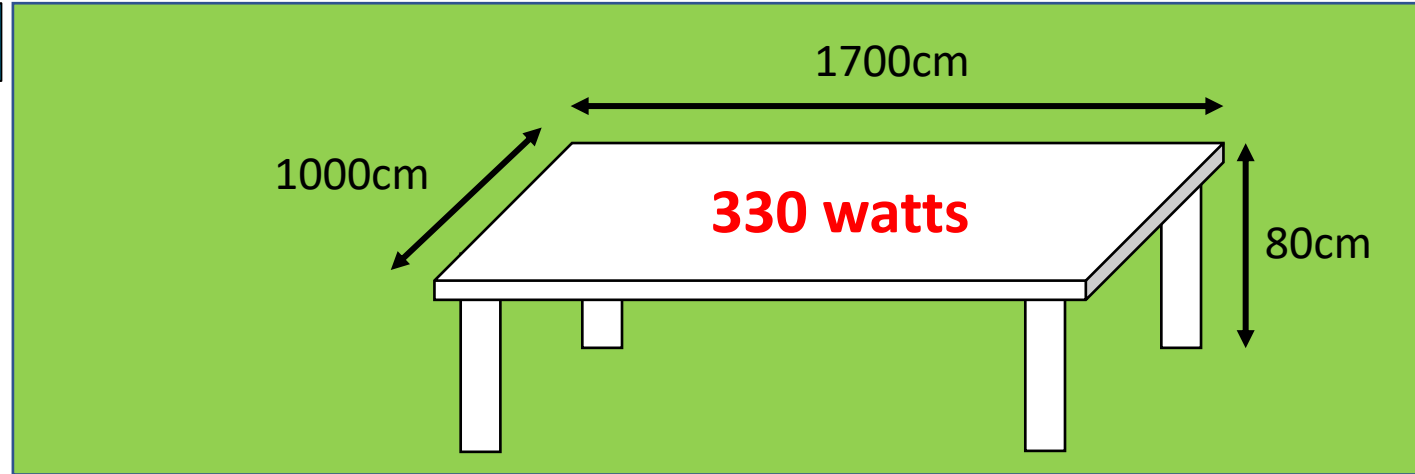


# 10 minutes de montage et c'est parti !

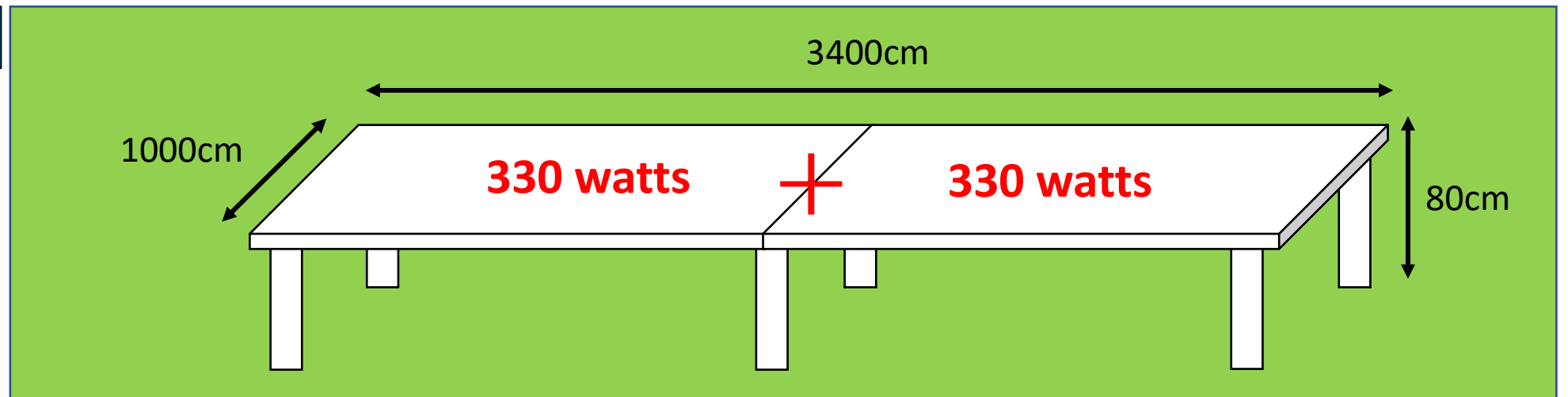


# CARACTERISTIQUES:

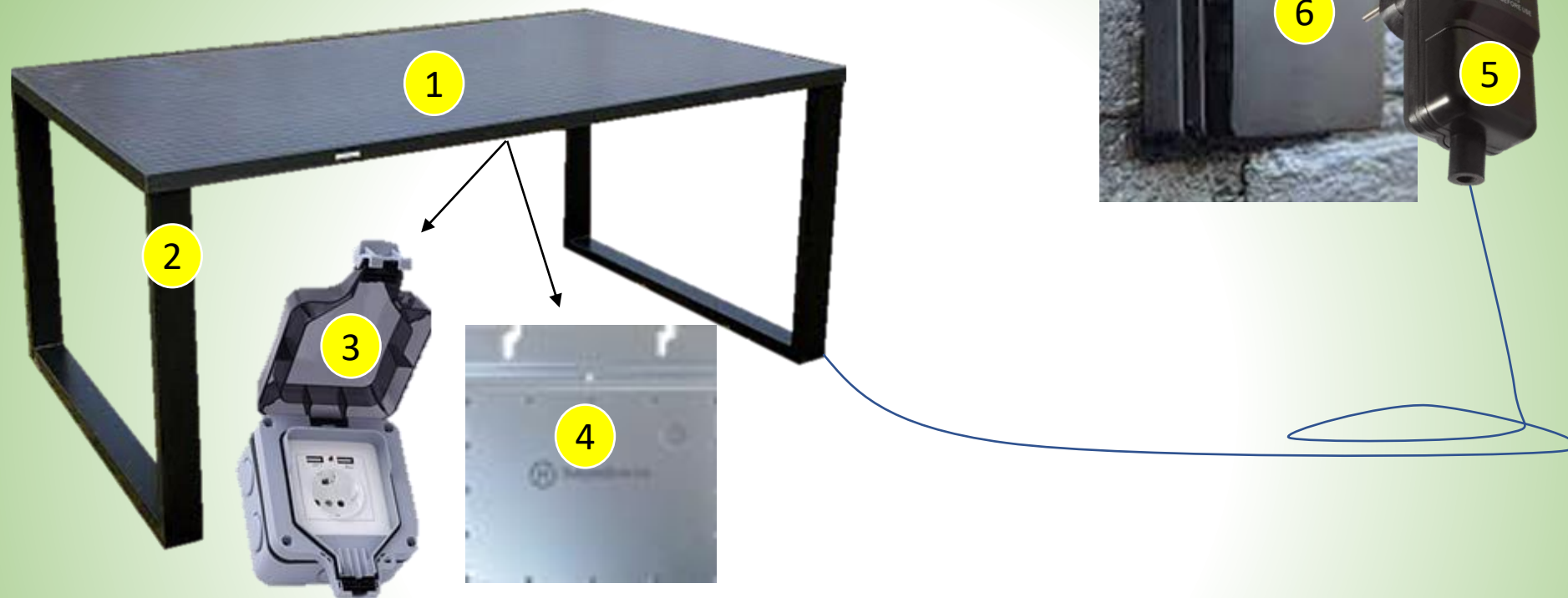
Version simple



Version double



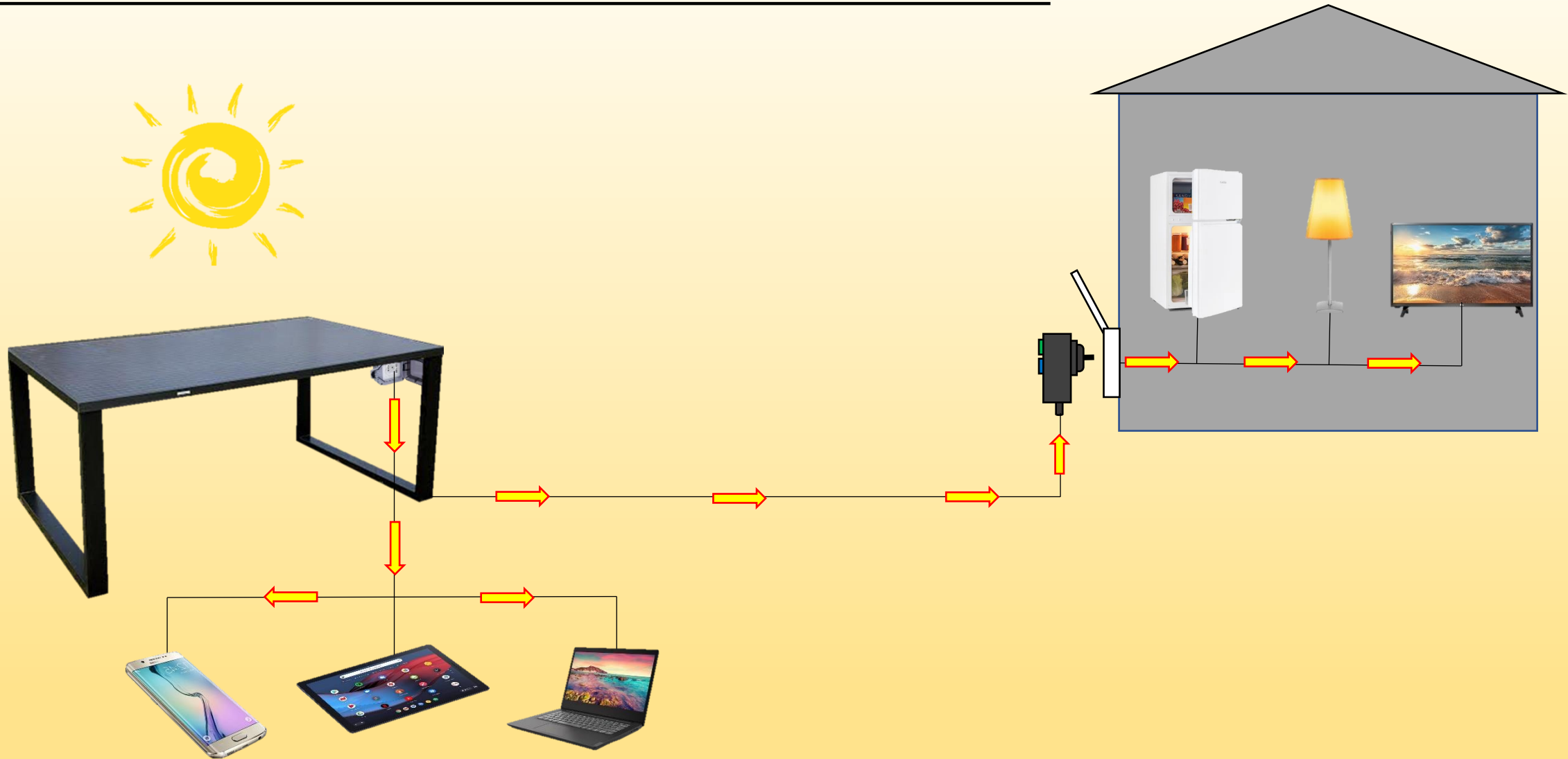
# SCHEMA DES ORGANES ELECTRIQUES :



- 1 – Panneau solaire Bi-verre 330w garantie 30 ans
- 2 – Pied surmesure avec renforts
- 3 – Prise étanche 230v + 2 USB

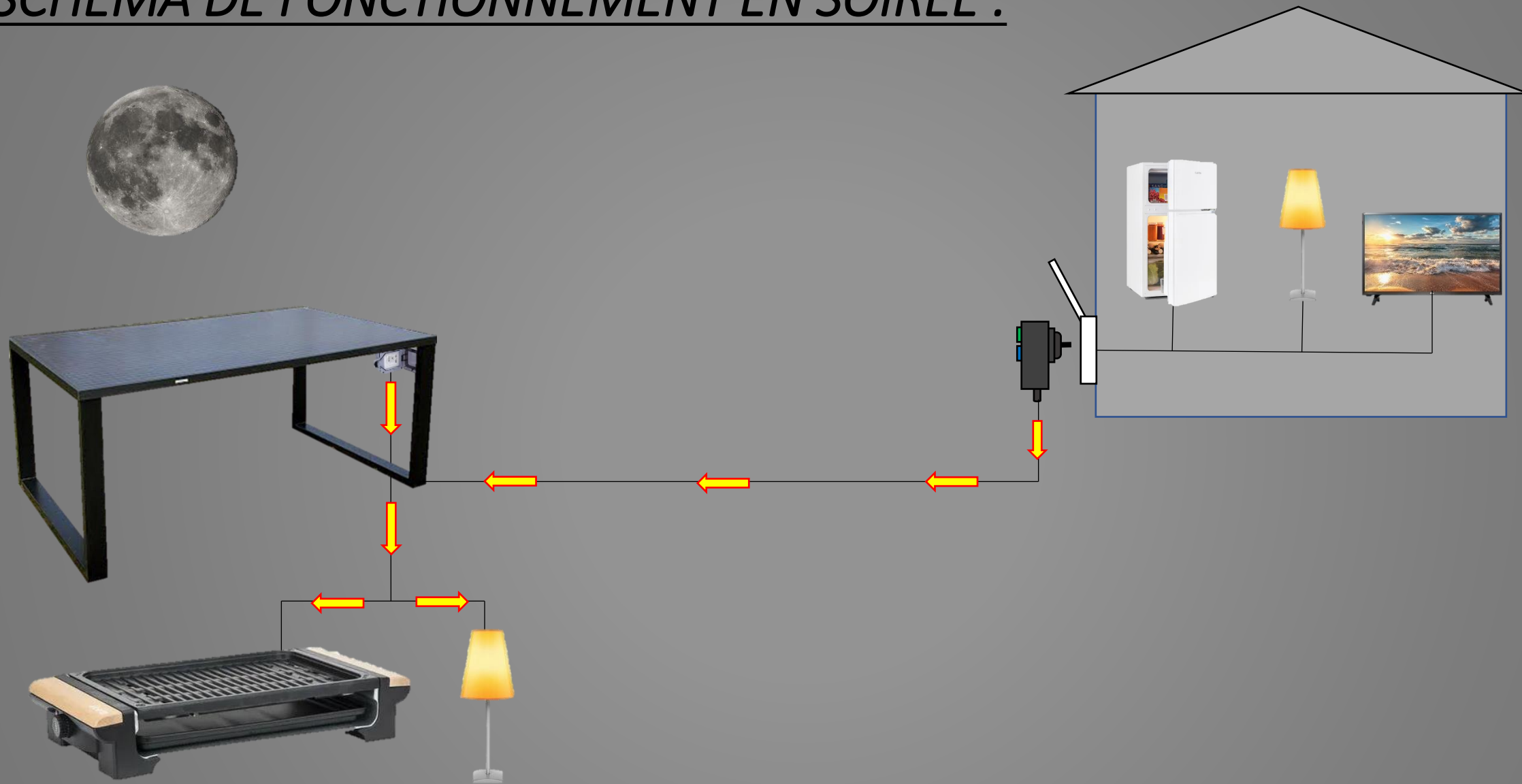
- 4 – Micro-onduleur pour injection de la production
- 5 – Prise avec protection pour alimentation maison
- 6 – Prise de l'habitation

# SCHEMA DE FONCTIONNEMENT EN JOURNEE :



En journée la production d'électricité solaire va directement alimenter l'habitation  
Vous pouvez aussi connecter vos appareils comme téléphone, tablette ... alimentés par la production solaire

# SCHEMA DE FONCTIONNEMENT EN SOIREE :



En soirée vous pouvez profiter de la table solaire via sa prise 230v pour alimenter vos appareils comme par exemple une pierrade entre amis ...



# ***Comment fonctionne la table solaire:***

## **Etape 1:**

- Branchez la table à une prise de la maison avec les 20m de câble fournis ( possibilité d'extension en ajoutant une rallonge simple )

## **Etape 2:**

- Attendre 1 minute puis vérifier si le voyant sous la table du micro-onduleur est vert

## **Etape 3 :**

- Si le voyant est vert votre table sera alors en production d'électricité solaire

## **Etape 4 :**

- Branchez grâce à la prise intégrée des appareils en 230v et en port USB

*Il ne vous reste plus qu'à profiter de votre table solaire !*