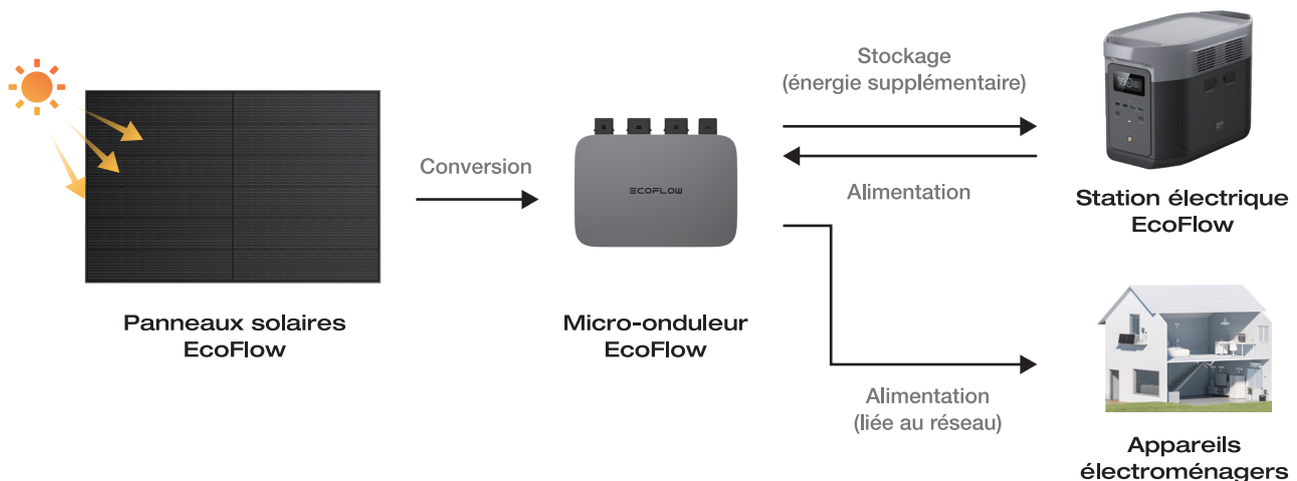


Kit Solaire PowerStream

Transformation de vos panneaux solaires photovoltaïques en autoconsommation

- Raccordement au réseau Enedis (certifié norme DIN VDE 0126).
- Panneaux solaires photovoltaïques jusqu'à 800 W.
- Produisez jusqu'à 33 % d'énergie verte grâce au PowerStream.
- Installation facile en mode Plug & Play

Comment ça fonctionne ?



Caractéristiques

Puissance d'entrée PV
400W x 2

Sortie d'entrée CC
600W

Tension d'entrée maximale
55 Vcc (Port PV) / 59 Vcc (Port CC)

Courant d'entrée maximale
13 A

Liaison au réseau de sortie CA
800 W

Courant de sortie maximale CA
3.7 A

Puissance de charge maximale et de décharge maximale
600 W

Tension de charge
30 - 58 Vcc

Imperméable
IP67

Communication
Wi-Fi et Bluetooth

Données d'exploitation environnementales

Plage de température de fonctionnement
-40 °C - 50 °C

Humidité
0% - 100%

Emplacement humide
Oui

Altitude
≤2 000m