



Le kit photovoltaïque 1 panneau pour compensation du bruit de fond électrique

Le kit photovoltaïque d'auto-consommation comprend un ensemble de composants à assembler soi-même:

- 1 panneau solaire photovoltaïque de puissance 375 Wc – performances garanties 25 ans
- Un support en aluminium pour montage en toiture, au sol ou en marquise
- Un micro-onduleur garanti 25 ans
- Un compteur d'énergie de production
- 5/10/20 m de câble souple pour raccordement sur une prise standard

Simple:

- Montage et installation accessible à tous en moins de 3h
- kit sans entretien

Eco-responsable :

- Matériel de qualité – durée de vie supérieure à 30 ans
- Composants recyclables à 95%
- Temps de retour énergétique < 2 ans
- **En option : panneaux français**

Rentable*:

- Investissement de l'ordre de 700 €TTC
- de l'ordre de 80 Euros d'économies annuelles sur votre facture d'électricité
- Temps de retour sur investissement : 10 ans

(*) Hypothèses :

- Bruit de fond électrique de 200 W
- Production : 1100 kWh/ kWc
- Taux d'autoconsommation : 80%.
- Coût du kWh 02/2022 : 0,18 Euros
- Augmentation annuelle du prix du kWh : 5%,