

## Kit photovoltaïque 425Wc 1 panneau



### Montage au SOL, en FAÇADE et en TOITURE

à installer facilement soi-même en moins de 2h

Destiné à produire sa propre énergie, l'autoconsommer et à réduire sa facture d'électricité, ce kit photovoltaïque à assembler soi-même comprend :

- Un panneau solaire photovoltaïque de puissance 425 Wc – garantie 25 ans
- Un support en aluminium pour montage en toiture, au sol ou en façade
- Un micro-onduleur garanti 25 ans
- Un compteur d'énergie pour le suivi de production
- Une connectique pour raccordement sur une prise 230 VAC de l'habitation (5/15/25 m)

#### SPÉCIFIQUEMENT ADAPTÉ AUX CONSOMMATEURS :

- Pour compenser un talon de consommation en dessous de 200 W (sur une journée d'été)
- Disposant de peu d'appareils électriques

#### RENTABLE\*, même sans vente de surplus :

- À partir de 570 € TTC (hors frais de livraison)
- Près de 100 € d'économies annuelles sur votre facture d'électricité
- Temps de retour sur investissement : dès 6 ans
- Sans entretien

#### (\* ) Hypothèses :

- Production : 400 à 550 kWh par an
- Taux d'autoconsommation : 80%.
- Coût du kWh 02/2024 : 0,25 €
- Augmentation annuelle du prix du kWh : 5%



#### ECO-RESPONSABLE :

- Une production d'énergie sans émission de CO<sup>2</sup>
- Matériel de qualité et recyclable
- Durée de vie supérieure à 30 ans
- Temps de retour énergétique < 2 ans

