



Kit solaire de balcon 445 W

279.-

Facil. extensible

Brancher et

économiser de l'argent



NOUVEAU!



11 Images

Centrale électrique prête à l'emploi pour balcon et jardin. Montage simple, surveillance via application, protection IP55. Panneau : 176,2 × 113,4 × 3 cm, 21,5 kg.

Le support pour panneau solaire en option (réf. 109173) est disponible séparément.

Numéro d'article 107524

Caractéristiques du produit

Cette centrale électrique pour balcon prête à l'emploi réduit votre consommation d'énergie sans installation complexe ni connaissances techniques préalables. Le module solaire performant, d'une puissance maximale de 445 W, séduit par ses rendements fiables, même dans des conditions d'éclairage variables.

En combinaison avec l'onduleur intégré, qui est limité à la puissance de sortie maximale légale de 600 W, le courant continu produit est converti efficacement en courant alternatif domestique. Avec son indice de protection IP55, l'installation satisfait à des exigences strictes en matière de résistance aux intempéries. Le panneau solaire a également été testé pour sa résistance à la grêle jusqu'à 25 mm et a résisté.

La centrale électrique pour balcon peut être fixée à la verticale, au mur ou à la rambarde du balcon à l'aide du support disponible séparément (réf. 109173). Une application gratuite vous permet de suivre en direct et à tout moment votre production d'électricité actuelle. Avec des dimensions de 1762 × 1134 × 30 mm et un poids d'environ 21,5 kg par module, le système reste stable tout en étant facile à manipuler.

Important : avant l'achat, veuillez vérifier les réglementations régionales en matière de construction et obtenir l'autorisation de votre propriétaire.

Sur les pages consacrées aux [centrales électriques de balcon](#) et au [Photovoltaïque](#), vous trouverez des conseils et des informations complémentaires sur l'énergie solaire.

Spécifications produit

Documents

Questions sur le produit (0)