

LEKTRICO

Borne de recharge solaire électrique

7.4 kW



Monophasée

Équilibrage de charge intelligent

Le capteur optionnel permet l'équilibrage automatique de la puissance de recharge en fonction de la consommation énergétique

Compatibilité solaire

La borne est compatible avec des systèmes photovoltaïques.

Partage de puissance

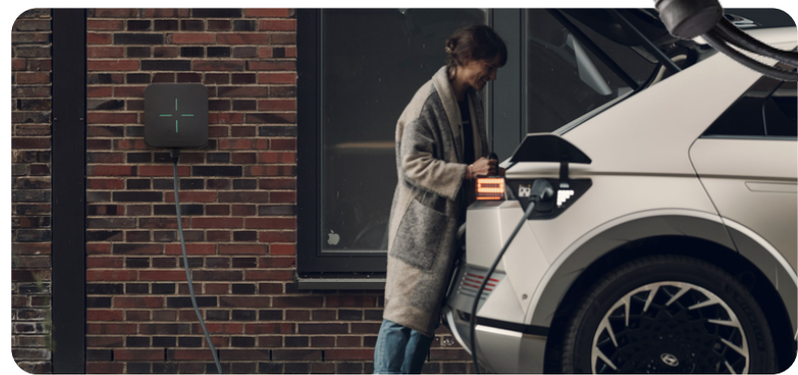
Il est possible de partager la puissance lors de l'installation de plusieurs bornes de recharge sur le même circuit électrique pour recharger en toute sécurité plusieurs véhicules électriques simultanément.



EasyPower.
EVERYONE DESERVES ENERGY

LEKTRICO

Chargez plus rapidement et plus intelligemment



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance :	7.4 kW
Alimentation	230 Vac 50Hz
Courant la puissance maximale:	9,7 A
Courant de recharge réglable	6 à 32 A
Température de fonctionnement -	25 °C+,45 °C
Poids	5kg
Dimensions (non plié):	19cm x 19cm x 8.8cm

