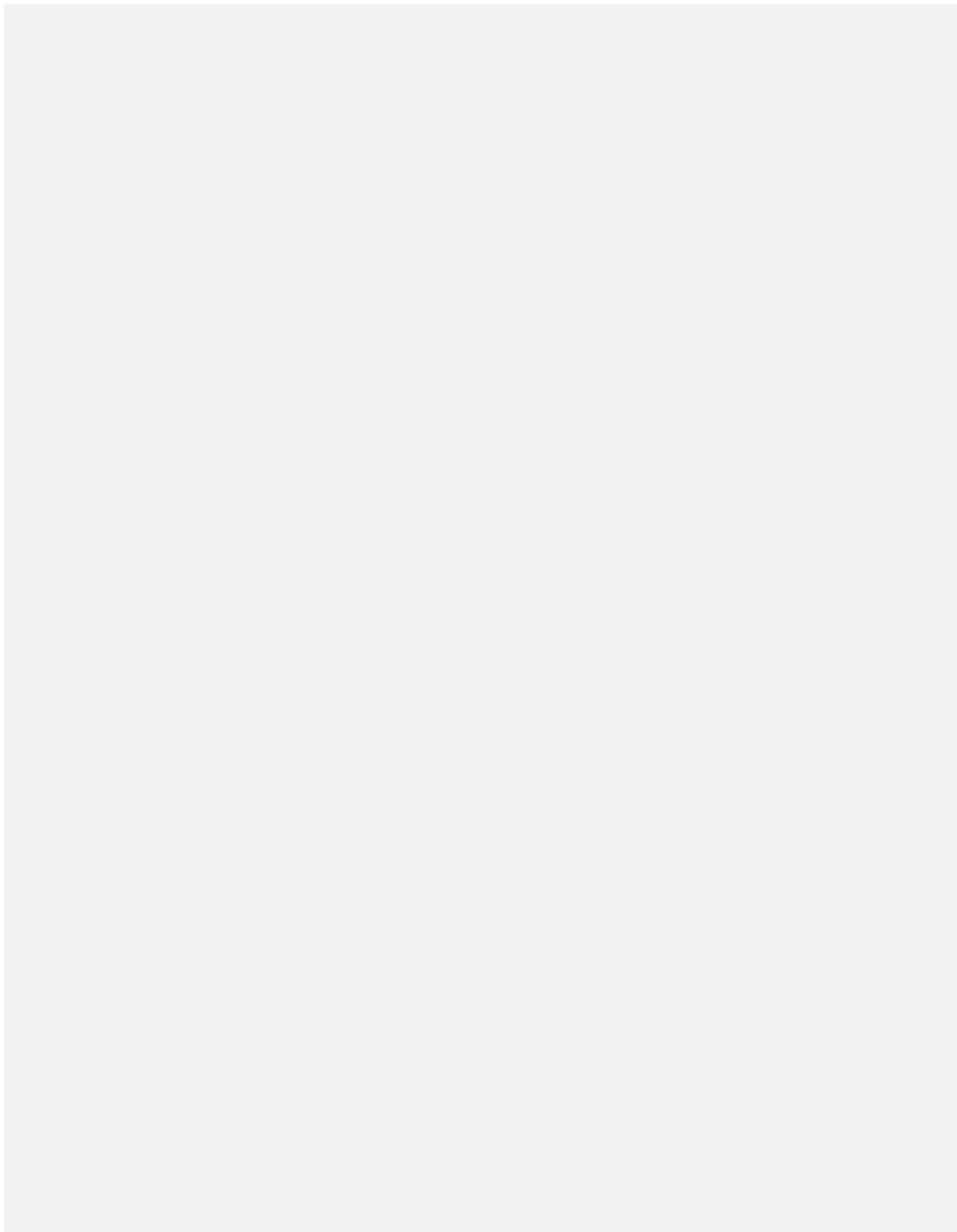


---

Rechercher en scannant un code-barre [Cliquer ici](#)  
+1 PRODUIT







## USAGE

# Recharger son véhicule électrique

Les solutions de prise de recharge Green'Up sont conçues pour le logement. Proposez à vos clients un système de recharge pour véhicule électrique.



## Recharger en toute sécurité

Installez simplement la prise Green'Up. Étanche et robuste, elle peut s'installer sur différents supports, mais doit être sur une ligne dédiée et protégée. Cela sécurise la prise.

Idéale à mettre dans un garage ou sur une place de parking, la prise Green'Up répondra aux besoins de vos clients.





## Avantage de la prise GREEN'UP

Chargement jusqu'à 2 fois plus rapide avec Green'Up System (vérification requise de la compatibilité de la voiture de votre client, auprès de son concessionnaire)

## Contrôle à distance de la prise

Il est possible de piloter la prise Green'Up à distance depuis un téléphone et même par la voix avec un assistant vocal. Votre client pourra ainsi :

- **programmer** des plages horaires de recharge pour bénéficier des meilleurs tarifs
- **déclencher et arrêter** la recharge de votre véhicule sans vous déplacer
- **suivre vos consommations** pour gérer au mieux votre budget

Solution pilotable grâce au pack de démarrage Green'up Access with Netatmo.



## Produits concernés



Prêt-à-poser Green'up Access pour véhicule électrique prise de courant saillie + patère + disjoncteur différentiel



Borne Green'up Access pour véhicule électrique - Modes 1 ou 2 - IP55 IK08 - 230V - hauteur 1m



Prise encastrée avec volet Green'up Access pour véhicule électrique - Modes 1 ou 2 - IP55 IK10 - 16A 230V



Kit Green'up Access pour véhicule électrique coffret équipé et pré-câblé + prise + patère + disjoncteur différentiel



Pack de démarrage Green'up Access connecté avec module Control et prise pour véhicule électrique